



厦门建设工程信息

二〇一六年十一月

承印：厦门集大印刷厂

# 厦门建设工程信息

*Xiamen Construction Engineering Information*



2016 年 11 月



www.zaojia.com



微信扫一扫 请加掌上优  
关注“厦门工程造价”随时随地查价

政策导向

▶ 参见第 1 页

工程项目仓库

▶ 参见第 22 页

建设工程标准

▶ 参见第 19 页

劳动力市场

▶ 参见第 23 页

造价监管

▶ 参见第 21 页

建材综合价格信息

▶ 参见第 26 页

卷

首

语

## 厦门城市治理获国际瞩目

近日，2016世界城市日论坛等今年世界城市日中国主会场的系列活动在厦门举办。而在地球的另一端——南美洲的厄瓜多尔，厦门的城市可持续发展成果和城市治理经验同样受到国际瞩目。第三届联合国住房和城市可持续发展大会（以下简称“人居三”大会）10月17日至20日在厄瓜多尔首都基多市举办，厦门的住房保障体系建设、老旧小区改造等范例也在同期举办的“人居三”大会展览上进行推介展示，受到广大与会嘉宾的关注与点赞。

### 一场大会

#### 讨论通过《新城市议程》

10月17日，联合国秘书长潘基文、厄瓜多尔总统科雷亚在“人居三”大会开幕式致辞。中国住建部部长陈政高作为中国政府特别代表在会议中发表讲话，表示中方将积极参与和推进可持续城镇化进程，发挥规划引领作用，实现城市有序建设、适度开发、高效运行；继续加强人居环境领域的国际合作，支持联合国2030可持续发展议程和《新城市议程》的落实。

全球4.5万多名政府官员、城市管理者、社会组织和专家学者等参会人士讨论并通过了“人居三”大会重要成果性文件《新城市议程》，为今后20年世界城市的发展确立目标和方向。《新城市议程》强调要改变过去的传统方法，强调可持续的城市和人居环境是全人类实现可持续发展的关键，更是一种历史机遇。《新城市议程》也提出了具体的可持续城市发展的变革性承诺和有效措施，旨在通过建立城市治理的创新框架以及有效规划、管理城市空间发展两大途径，实现包容和谐、消除贫困的可持续城市发展，促进环境的可持续性以及城市发展的可复原性，使人人共享城市发展的繁荣与机会。

### 一场展览

#### “共享厦门”成为典范

厦门作为我国可持续发展城市建设的典范，和上海市、武汉市等一起被住建部选送参加“人居三”大会展览。连日来，厦门展区吸引了大量的与会嘉宾和厄瓜多尔当地观众。陈政高在巡馆时，充分肯定了厦门所取得的成就。

在厦门展区，观众可以了解《城市总体规划》和《美丽厦门战略规划》的相关内容。此外，厦门展区还展出了4个发展范例，分别是发展绿色乡村、老旧小区改造、保障性住房和历史文化街区保护。

厦门展区对外介绍说，近年来，厦门积极探索“百姓富、生态美”的乡村可持续发展之路，涌现出一批产业发展型（如翔安区马塘村）、旅游休闲型（如同安区前格村、海沧区院前社）、传统村落型（如集美区城内社、海沧区新垵社）、自然生态型（如同安区军营村）等各具特色的乡村。在老旧小区改造方面，厦门坚持以人民为中心的城市发展理念，汇聚多方力量，提升居民的生活品质和获得感。厦门不断扩大住房保障范围，创新保障性住房建设管理的“厦门蓝本”，逐步解决“住有所居”问题。厦门目前已发掘保护鼓浪屿历史文化街区、中山路历史文化街区、集美学村历史文化街区等5个项目，是厦门城市历史文化传承的重要载体。

### 两次演讲

#### “厦门实践”引起广泛关注

“人居三”大会期间，厦门代表团负责人在联合国人居署主办的相关论坛上发表了两次主题演讲，介绍厦门经验和做法，推介今年在厦举办的世界城市日中国主会场活动，引起广泛关注。

在“改善中国城市公共空间项目”论坛上，厦门代表团负责人发表了题为《改善城市公共空间——厦门实践》的演讲，介绍了厦门在构筑、完善城市公共空间方面的理念和实践。

在“世界城市日”专题论坛上，厦门代表与来自世界各地的专家学者和城市代表进行现场交流。在城市发展过程中，厦门不断探索实践创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，积极促进城市共建共享、包容性发展，加快建设“五大发展”示范市。

厦门在社会融合和包容性城市治理方面的实践，受到与会嘉宾的赞赏肯定，巴西圣保罗等城市的相关负责人表示，将加强与厦门在城市治理和包容性发展等方面的交流合作。

## 《厦门市市级公共租赁住房管理办法（试行）》公布

租房太难、房租太贵？还没存够钱买房，又不够申请保障性租赁房的条件？如果您存在这些住房困难，那么您还有一个好选择——公共租赁住房。日前，我市正式公布《厦门市市级公共租赁住房管理办法（试行）》（以下简称《试行办法》），对公共租赁住房的申请对象、申请流程、优惠条件等一一做出规定。

推行公共租赁住房，是我市扩大住房保障覆盖面，推进新型城镇化满足群众住房需求的惠民举措，也是我市贯彻中央精神，健全以市场为主满足多层次需求、以政府为主提供基本保障住房供应体系的有力抓手。我市已完成首批公共租赁住房的租赁分配工作，第二批公共租赁住房配租也已经启动。未来，所有批次的公共租赁住房分配都将以《试行办法》为依据。

### 一、为何推出？——满足市民多层次住房需求

《试行办法》指出，我市推出的公共租赁住房是运营企业以略低于市场租金标准，向符合条件的住房困难群体提供的，满足过渡性、阶段性基本住房需求的租赁住房。推行公共租赁住房标志着我市在深化城镇住房制度改革、完善住房保障体系方面的又一次探索。

2016年2月印发的《国务院关于深入推进新型城镇化建设的若干意见》、2016年5月4日召开的国务院常务会议、2016年5月16日国务院办公厅印发《关于加快培育和发展住房租赁市场的若干意见》均指出，要确定培育和发展住房租赁市场的措施，推进新型城镇化满足群众住房需求，要建立购租并举、市场配置与政府保障相结合的住房制度，健全以市场为主满足多层次需求、以政府为主提供基本保障的住房供应体系。

“我市目前仍有许多‘夹心层’家庭和在厦稳定就业的新市民存在住房困难问题，通过推出公共租赁住房，希望能让这些人住有所居。”市住房保障办相关负责人说，通过发展公共租赁住房，扩大住房保障覆盖面，将逐步把我市中等收入、中等偏上收入的“夹心层”家庭、各类引进人才、在厦稳定就业的其他无住房职工纳入住房保障范围。可以说，此举不仅响应了中央精神，更是一项从民生需求为起点的惠民举措。

### 二、谁可申请？——申请对象包括三类人群

那么，“符合条件的住房困难群体”具体针对哪些对象？《试行办法》中公共租赁住房的申请对象包括三大类：其中第一类面向个人（含家庭）申请，有户籍限制、收入限制，申请人需有厦门本市户籍才能申请；第二、三类则向外地来厦稳定就业的打拼人群开放，不直接面向个人和家庭申请，由申请人所在单位或所在单位的行业主管部门集体申请。

第一类能够申请公共租赁住房的人群，指的是具有本市户籍的家庭年收入为中等收入、中等偏上收入的住房困难家庭。申请人需有本市户籍。其中若申请人已婚，子女和配偶要共同申请，但他们的户籍没有限制。若申请人为单身居民，年龄需超过30岁。除了户籍和年龄限制外，申请家庭还应具备在厦无住房或者申请家庭的人均住房建筑面积要符合规定的住房困难标准、申请家庭上年度家庭收入不超过家庭年收入控制标准的条件，才有资格申请公共租赁住房。

未享受政府其他住房优惠政策的在厦无住房的各类引进人才被列入公共租赁住房申请对象的第二类。如果您属于这类人群，还应与单位签订了1年以上（含1年）的劳动合同，在厦缴纳社保（柔性引进人才除外），且入选了区级以上（含区级）各类人才计划、人才工程、人才项目，那么您也具备申请公共租赁住房的条件。

如果您既不具备本市户籍，又不是引进人才，也不必灰心，您或许符合第三大类人群的申请条件。《试行办法》指出，在厦稳定就业的其他无住房职工也可申请公共租赁住房，其中还将优先保障从事城市公共服务领域、特殊艰苦岗位和本市重点发展产业的在厦无住房职工。申请人同样需要与单位签订1年以上（含1年）的劳动合同，在厦缴纳社保（柔性引进人才除外）。不过，在每一批次公共租赁住房推出时，针对该类人群的申请条件，还有可能在从事行业、工作岗位等方面提出一些细化的要求，有意向的申请人应及时关注各个批次租赁方案的具体要求。

需要提醒的是，以上三类租赁对象，除了第一类能以个人名义进行申请外，第二类、第三类都应由单位集体申请。我市公共租赁住房实行按批次租赁制度，因此，每个批次的具体房源、租赁对象、申请条件等可能不一样，申请人应仔细查阅每个批次的租赁方案。以后，批次租赁方案可登录厦门保障性安居工程建设投资有限公司网站（[www.xmanju.com](http://www.xmanju.com)）查询。

### 三、有何优惠？——租金一般比市场价便宜20%

若您符合申请对象条件，就有机会享受公共租赁住房带来的福利。《试行办法》指出，我市公共租赁住房将实行租金优惠制度，即承租人能够享受一定的租金优惠，租金优惠款一般为按照市场租金标准计取的租金金额的20%，具体项目的租金优惠标准由运营企业在批次租赁方案中明确并公布。

通俗点来说，就是承租人首先需要全额支付市场价租金，租赁满一季度，无违规行为且经公示无异议后，运营企业在每个季度第一个月的10日前主动返还上一季度租金优惠款。

不过，若承租人存在以下行为，租金优惠款将不予返还：转租、转借或者擅自调换所承租公共租赁住房的；改变所承租公共租赁住房用途的；破坏或者擅自装修所承租公共租赁住房，拒不恢复原状的；在公共租赁住房内从事违法活动的；无正当理由连续3个月以上闲置公共租赁住房的；未按合同约定缴纳租金，经运营企业书面函催缴后仍拒不缴纳的；未按期腾退公共租赁住房的，以及存在不按租赁合同约定违规使用公共租赁住房的其他行为的。

《试行办法》还规定了公共租赁住房的市场价租金制定流程。运营企业评估测算公共租赁住房租金标准时，将从市国有资产管理部门建立的中介机构名录库中随机抽取不少于3家的房地产评估机构，由房地产评估机构对合理选取的标准间进行评估，将评估结果按照算术平均值计算得出市场租金标准后执行。公共租赁住房市场租金标准每两年评估测算一次。

# 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 关于印发《福建省建筑工程施工扬尘防治管理导则(试行)》的通知 闽建建[2016]17号
- 6 关于公布联通系统集成有限公司等23家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知 闽建筑[2016]30号
- 7 关于印发《厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准(合同履约和造价管理部分修订版)》的通知 厦建筑[2016]61号
- 15 关于印发《厦门市建设工程施工合同履约监督检查实施办法(试行)》的通知 厦建筑[2016]62号

## 建设 工程 标准

- 19 关于颁发《福建省古建筑保护修复工程预算定额》(2016版)的通知 闽建筑[2016]27号

19 问题解答(三十九) 闽建价[2016]49号

20 2016年11月份厦门市散装水泥供应网络检测情况一览表

造 价 监 管

21 2016年9月造价咨询机构业务情况表

## 工 程 项 目 仓 库

22 建筑工程技术经济指标

## 劳动力市场

23 厦门市建筑工程劳务分包计件价格

24 厦门市装饰工程劳务分包计件价格

25 厦门市建筑工程劳务分包计时价格

25 厦门市装饰工程劳务分包计时价格

## 建材综合价格信息

26 二〇一六年十一月建设工程主要材料市场信息(综合)价格

82 厦门市水泥黑色金属市场信息综合价格

83 厦门市 2016 年 11 月常用园林苗木市场参考价

104 建筑用机械、脚手架用具市场参考价格

104 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 6064173
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：林德志 林树枝 魏晓荣  
许勇铁 陈锦良 詹艳青  
委员：张建全 吴美娜 吴育农  
黄依柱 邱永聪 刘海天  
张振明 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

二零一六年十一月十日出版

主管单位：厦门市建设局

准印证号：(厦)新出内书第 2016143 号

承 印：厦门集大印刷厂

# 关于印发《福建省建筑工程施工扬尘防治管理导则（试行）》的通知

闽建建〔2016〕17号

各设区市建设局（建委）、公用局、园林局、房管局，平潭综合实验区交建局、环土局：

为贯彻落实国家和省政府关于大气污染防治有关工作部署要求，加快推进我省生态文明先行示范区建设，有效控制施工扬尘污染，营造良好的文明施工环境，保护和改善空气质量，省厅组织编写了《福建省建筑工程施工扬尘防治管理导则（试行）》，请认真遵照执行。

附件

## 福建省建筑工程施工扬尘防治管理导则（试行）

### 1 总 则

1.1 为贯彻落实国家和省政府关于大气污染防治有关工作部署要求，加快推进我省生态文明先行示范区建设，有效控制施工扬尘污染，营造良好文明施工环境，保护和改善空气质量，依据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国大气污染防治法》、《福建省人民政府关于印发大气污染防治行动计划实施细则的通知》等相关法律、法规、规章及规范性文件制定本导则。

1.2 本导则适用于福建省行政区域内从事房屋建筑和市政基础设施工程（含城市轨道交通工程）的新建、改建、扩建和建筑物、构筑物的修缮、拆除等有关活动施工现场，以及预拌混凝土搅拌站的扬尘污染防治和管理。

1.3 工程项目施工扬尘污染是指在房屋建筑、市政基础设施工程及拆除工程施工现场范围内，在自然力、人力等作用下形成的粉尘颗粒物对大气环境造成的扬尘污染。工程项目施工扬尘包括施工现

执行过程中如有意见建议，请及时书面反馈省厅工程处，传真：0591-87614739。

附件：福建省建筑工程施工扬尘防治管理导则（试行）

福建省住房和城乡建设厅  
2016年10月10日

场生产、生活活动产生的扬尘和堆场扬尘。

### 2 基本规定

2.1 建设单位应当将施工扬尘防治费用列入工程造价。

对于依法必须进行招标的工程项目，招标人应当在招标文件中明确施工现场扬尘防治的具体要求，招标人要求投标人编制技术标的，应当将施工现场扬尘防治措施列入技术标评审内容。中标人与建设单位签订的施工合同专用条款中应当明确施工单位施工现场扬尘防治责任。

2.2 工程项目施工单位项目部应建立健全扬尘污染防治管理制度和具体防治措施，对工程施工全过程扬尘污染防治进行动态管理。

2.3 工程项目应按规定使用散装水泥、预拌混凝土和预拌砂浆。混凝土搅拌站应按《预拌混凝土绿色生产及管理技术规程》及行业标准等要求进行绿色生产。

2.4 根据《福建省重污染天气应急预案》启

动Ⅲ级（黄色）预警以上或气象预报风速达到五级以上时，房屋建筑和市政基础设施工程、拆迁工程、绿化工程等施工单位应停止工地室外作业（工艺要求、应急抢险工程或不产生扬尘的除外），各类施工现场、物料堆场堆放的易产生扬尘的物料应100%覆盖，增加裸露场地洒水降尘频次（至少3次/日）。对列入应急停工名单的工程项目、物料堆场应全部停止作业。

**2.5 施工单位应积极推广应用绿色施工技术，创新扬尘污染防治技术措施。鼓励有条件的项目采用装配整体式混凝土结构，创建绿色施工示范工程。**

**2.6 鼓励建设单位、施工单位开展施工现场扬尘自控监测，通过自控监测评价防尘技术措施效果，不断改进扬尘防控措施、提高扬尘防控能力，对易产生扬尘污染的工序提前预警，并落实好防控措施。**

**2.7 施工单位应按照国家安全生产监督管理总局《工作场所职业卫生监督管理规定》等要求，预防、控制扬尘污染危害，保障劳动者健康和相关权益。**

**2.8 工程项目施工扬尘污染防治效果接受社会和舆论监督。施工单位应在工程项目的家门口醒目位置设置公示标牌，公布扬尘污染监督举报电话。**

### 3 各方责任主体职责

#### 3.1 一般规定

**3.1.1 建设单位对工程项目施工扬尘污染防治工作负总责，建设区域内有两个及以上项目的，共用场地扬尘污染防治工作由建设单位牵头共同协商解决。**

**3.1.2 施工单位依照相关规定和施工承包合同约定，承担工程项目施工扬尘污染防治具体工作，施工总承包单位应负责所承建项目施工现场的扬尘污染防治工作。**

**3.1.3 施工单位应将施工现场扬尘污染防治工作纳入对项目部和项目经理的考核内容。**

**3.1.4 监理单位对工程项目施工扬尘污染防治工作负监理责任。**

**3.1.5 各方责任主体应积极配合并接受建设、市容、环保、城管等相关行业主管部门对扬尘污染防治工作的检查指导及监督管理。**

#### 3.2 各方责任主体职责

##### 3.2.1 建设单位职责

**1 建设单位在办理工程项目安全监督手续时，**

**应将施工现场扬尘防治专项方案作为质量安全技术措施的一项内容，报工程项目所在地施工安全监督机构备案；**

**2 建设单位应明确工程项目施工扬尘污染防治工作组织机构和负责人，组织协调扬尘污染防治各项措施的落实；**

**3 建设单位应将工程项目施工扬尘污染防治费用作为不可竞争费用列入工程成本，并按合同或相关规定及时支付给施工单位。**

**4 针对工程项目施工扬尘污染的公众反映和投诉，查明原因，督促落实整改，并将整改情况及时告知反映人或投诉人。**

#### 3.2.2 监理单位职责

**1 审批施工现场扬尘防治专项方案；**

**2 编制工程项目施工扬尘污染防治监理实施细则，并对施工单位扬尘污染防治实施过程进行监督、检查，并形成检查记录；**

**3 负责监督施工单位扬尘污染防治措施费用的使用情况；**

**4 对工程项目施工扬尘污染防治不力等行为应及时提出整改意见；对拒不整改或情节严重的，应及时报告建设单位和工程项目质量安全监督机构。**

#### 3.2.3 施工单位职责

**1 负责工程项目施工扬尘污染防治措施的制定和实施；**

**2 总承包单位应负责工程项目施工扬尘污染防治工作；专业承包单位应服从总承包单位的管理，并具体负责所承包工程的扬尘污染防治工作；**

**3 根据设计文件和合同要求统筹规划工程项目施工扬尘污染防治，制定施工现场扬尘防治专项方案，并报项目建设单位、监理单位备案；**

**4 定期组织对项目扬尘污染防治工作的检查和考核，对施工过程中存在的扬尘污染问题应进行原因分析并制定相应整改、防范措施；**

**5 收集整理扬尘污染防治的管理资料和检查记录；**

**6 施工单位应与项目部、班组等逐级签订扬尘污染防治目标责任书，建立相应的奖惩制度。**

### 4 工程项目施工现场扬尘污染防治

#### 4.1 一般规定

**4.1.1 施工现场应结合季节特点、不同施工阶段实际情况等，落实施工扬尘污染防治技术措施或专项方案，并进行动态调整。**

4.1.2 施工现场应根据实际情况采取淋湿地面、设置高压喷雾（水）系统、搭设防尘排栅等防治措施。

4.1.3 施工现场应配备必要的扬尘污染防治设备、机具、材料等。

4.1.4 主体结构和装饰装修工程用外脚手架应符合以下要求：

1 脚手架周边外侧应全部用密目式安全网封闭；

2 悬挑脚手架在悬挑层底部采用封闭式防护措施；

3 应及时清理施工现场、脚手板上垃圾。

4.1.5 施工现场应配备与工程规模相适应的卫生保洁人员，每天清扫场区道路、堆场等处浮土、积灰时，应采取洒水等抑尘措施。

4.1.6 施工现场各作业面应做到每天工完场清。

4.1.7 施工现场禁止焚烧沥青、油毡、橡胶、塑料、皮革、垃圾以及其他产生有毒有害烟尘和恶臭气体的各类废弃物。

4.1.8 施工现场禁止使用燃煤热水锅炉，必须使用燃气、电、太阳能等清洁燃料。

4.1.9 施工现场建筑垃圾应采用容器或搭设专用封闭式垃圾道的方式清运，严禁凌空抛掷。

#### 4.2 施工现场设施

4.2.1 施工现场总平面布置时应充分考虑扬尘污染防治需要。施工区与办公区、生活区布局合理、分区明确，并应采取相应的隔离措施。

4.2.2 施工现场围挡设置应符合以下要求：

1 施工现场必须采用连续、密闭围挡，一般路段工地围挡高度不得低于1.8米，市区主要路段工地围挡不得低于2.5米；各类管线敷设工程，其边界应设1.5米以上的封闭式或半封闭式连续围挡；

2 围挡应选用工具式彩钢板（市政工程可采用移动式围挡）、砌体等硬质材料，不得使用彩色编织布、竹笆或安全网等易变形材料；

3 围挡底边应当封闭，不得有泥浆外漏；围挡落尘应当定期清洗，保证施工工地周围环境整洁。

4.2.3 施工现场车辆出入口应按有关规定设置车辆冲洗设施，包括冲洗平台、冲洗设备、排水沟、沉淀池等，车辆应做到净车出场。冲洗设施宜采用自动冲洗平台及设立循环用水装置。

4.2.4 施工现场场地硬化、绿化处理应符合以下要求：

1 施工车辆出入口地面、场内运输（含消防）通道、临时生产加工车间及设备堆场地面必须进行硬化处理；

2 其它一般道路、广场、办公区、生活区、材料堆场等宜采用可重复利用的预制块材铺装，也可采用硬化处理；

3 其余裸露场地应视情况采取覆盖、植被、洒水或固化等抑尘措施。

4.2.5 施工现场应设置密闭式垃圾站。施工垃圾、生活垃圾应分类存放，并应及时清运出场。

4.2.6 现场应配置喷淋装置、洒水车等降尘设备。除雨天外，施工期间每小时开动喷雾（淋）系统不少于10分钟，并确保施工现场主要道路及喷雾（淋）系统覆盖区域湿润，不扬尘。

工程项目占地面积在5000m<sup>2</sup>及以上的至少配备一台移动式喷雾水炮，适时开启降尘。

#### 4.3 物料堆放

4.3.1 施工现场的建筑材料、构配件等应码放整齐，并标明名称、规格等。

4.3.2 砂石等散体材料应集中、分类堆放，并采取覆盖或洒水防尘措施。

4.3.3 建筑垃圾等临时性的废弃物应及时清运出场。无法在48小时内清运完毕的，应在施工工地上设置临时堆放场，采取洒水、覆盖防尘网等防尘措施。

4.3.4 对水泥、粉煤灰、聚苯颗粒、陶粒、白灰、腻子粉、石膏粉等易产生扬尘污染的物料，应利用仓库、储藏罐、封闭或半封闭堆场等形式分类存放，并采取防尘措施。

4.3.5 鼓励使用预拌砂浆。因场地、项目规模、条件限制等特殊情形确需现场搅拌的，应当搭建封闭式搅拌防护棚，并采取降尘防尘措施。现场严禁露天搅拌砂浆或砼。对于少量的搅拌、粉碎、筛分、切割等作业活动，应在封闭条件下进行，并采取降尘防尘措施。

#### 4.4 土石方及地下工程施工

4.4.1 遇到干燥、易起尘的土方工程作业时，应辅以洒水压尘等措施；应做到随挖随外运，尽量减少开挖过程中土方裸露时间。

4.4.2 施工现场土方开挖后应尽快回填；不能及时回填的裸露场地，应采取洒水、覆盖等防尘措施。

4.4.3 在场地内堆放作回填使用的土方应集

中堆放，同时，在土方未干之前，经表面整平压实后，采取覆盖措施，并定时洒水保持湿润。

4.4.4 采用凿裂法或钻爆法对岩石层开挖施工时，宜采用湿法作业。

4.4.5 土石方爆破施工前，应进行爆破方案专业设计，对装药量进行准确计算，并应选择风力小的天气进行爆破作业。

4.4.6 基坑护坡等喷射混凝土施工防尘应符合以下规定：

1 喷射混凝土施工宜采用湿喷或水泥裹砂喷射工艺。

2 采用干法喷射混凝土施工时，应采用下列综合防尘措施：

- (1) 在保证顺利喷射的条件下，增加骨料含水率；
- (2) 在距喷头3~4m处增加一个水环，用双水环加水；
- (3) 在喷射机或混合料搅拌处，设集尘器或除尘器；
- (4) 在扬尘浓度较高地段，设置降尘水幕；
- (5) 加强作业区的局部通风；
- (6) 采用增黏剂等外加剂。

4.4.7 在进行产生大量泥浆的施工作业时，应当设置相应的泥浆池、泥浆沟，确保泥浆不外溢。

#### 4.5 主体结构及装饰装修施工

4.5.1 现场运输砂浆、砂石的斗车或料罐应封闭完好；砖、砌块等散件物料应采用密封式吊笼吊运。

4.5.2 钢筋切割、电焊、除锈等作业应有遮挡措施，散落的粉末状废料应及时清理。

4.5.3 使用非标准砌块的，现场切割应采用专用切砖机集中加工，并采取防尘措施。

#### 4.5.4 砌筑、抹灰时的落地灰应及时清理。

4.5.5 楼地面洞口应进行临时封盖，楼面四周临边应有防止垃圾、灰尘等坠落飘洒的措施。

4.5.6 主体结构施工进度达到六层及以上时，必须安装并使用施工升降机。

4.5.7 装饰工程所用墙砖、地砖、石材、木制品、泡沫塑料板等装饰块材，如需现场切割时，应集中在封闭式切割间或带水切割，操作人员必须有防尘保护措施。

对混凝土或砖基层进行剔凿、清扫处理时，宜采用防尘降尘清理措施，如没有防潮要求的可采用洒水湿润等措施。

涂料施涂宜采用涂刷或滚涂方法。采用喷涂工艺时，应有效遮挡。

4.5.8 机电安装工程的预留预埋应与结构施工、装修施工同步进行。如需在墙体开槽、钻孔（洞），应采用湿作业法施工。

4.5.9 施工现场的尘屑、砂浆、废料等应及时清理，每日应做到工完场清。

4.5.10 玻璃棉、岩棉板块材宜涂刷界面剂进行表面固化处理，并应封闭存放。现场切割时应在封闭的空间内进行，防止碎屑、纤维飘散。

4.5.11 施工现场钢结构防火涂料喷涂施工时应采取遮挡措施。

4.5.12 室外工程施工结束前不得拆除施工现场围墙，如因施工需要必须拆除围墙时，应设置临时围挡。

### 4.6 市政、园林绿化工程施工

4.6.1 市政道路施工时应配备洒水车辆，对临时裸露、未固化的场地等易扬尘区域进行洒水降尘；合理分步施工，控制土方开挖和存留时间。

路基及水稳层上施工车辆需临时通行的应进行洒水降尘；进行路沿石、地砖等构件切割、加工及路面破除等易产生粉尘的作业时，应采取围护、遮挡、喷雾降尘等措施。

市政工程施工时使用风钻挖掘地面、路面切割、路面铣刨、石材切割、清扫施工现场等作业时，要喷（洒）水抑尘。

已建成道路的地下管线施工宜采用非开挖施工技术。

市政道路路面基层水泥混合料必须由拌和站集中拌和。

4.6.2 对城市裸地进行绿化工程施工时，应遵循以下原则：

1 绿化工地应根据现场情况采取必要的围挡等降尘措施；

2 四级以上大风天气，须停止土地平整、换土、原土过筛等作业，并洒水防尘或加以覆盖；

3 土地平整后，一周内要进行草坪建植；未进行草坪建植的，要每天洒水或覆盖；

4 植树树穴所出穴坑土，要加以整理或拍实；如遇特殊情况无法及时种植，穴坑土要加以覆盖；

5 道路或绿地内各类管线敷设工程完工后，一周内要恢复路面或景观，不得保留裸土地面；

6 绿化工程产生的垃圾，在主次干道、景观带

及繁华地段做到当天清理干净，其它地段应在两天内清理干净。

## 5 拆除工程施工扬尘污染防治

5.1 拆除工程施工单位应根据建筑物和现场实际情况合理制定拆除施工方案，方案中应包括防止施工扬尘污染的具体措施。

建设单位与施工单位应在拆除合同（协议）中将扬尘防治要求列入合同（协议）条款，明确双方责任义务。推荐使用房屋拆除合同示范文本（详见附件）。

5.2 拆除施工现场应配备能满足拆除工程压尘需要的洒水车、雾炮机或其他喷淋设备，并按照“先喷淋、后拆除，拆除过程持续喷淋”的程序操作。喷淋水量应能满足抑尘降尘要求。

5.3 在人口密集区及临街区域进行拆除作业时，应设置不低于所拆除建筑物的防护排架并外挂密目网，沿街一侧应设双层密目网。

5.4 爆破拆除时应控制爆破强度，并尽量采用多孔微量爆破方法。应选择风力小的天气进行爆破作业。

5.5 机械拆除、爆破拆除时，在确保作业安全的条件下应采取以下扬尘控制措施：

1 应当先拆除非承重墙，清理部分致尘构件及积尘；

2 建筑物内部应采取洒水措施；

3 设置分区隔档；

4 各层楼板及各爆点四周应设置塑料盛水袋；

5 起爆前后采取持续洒水或喷淋措施。

5.6 对烟囱、水塔等高大建（构）筑物进行爆破拆除，爆破拆除设计时应考虑控制建（构）筑物倒塌时的触地振动，必要时应采取在倒塌范围内铺设缓冲垫层和开挖减震沟。

5.7 人工拆除、静力破碎作业时，应从上至下、逐层分段进行，先拆除非承重结构，再拆除承重结构。拆下的材料、构件、杆件等，应采用垂直升降设备或从流放槽中清运，或经过楼梯搬运到地面；建筑垃圾可通过原电梯井道或设置的垃圾井道清运。

5.8 当使用机械或机具钻孔、破碎结构构件时，应尽量采用带水作业工艺。确因洒水或喷淋可能导致建（构）筑物结构疏松，危及施工安全的除外。

5.9 拆除工程应参照本导则 4.1、4.2、4.3

节中相关规定执行。拆除工程完成后，场地闲置1个月以上的，用地单位对拆除后的裸露地面应采取覆盖、绿化、洒水等措施防止扬尘。

## 6 预拌混凝土搅拌站粉尘治理

6.1 预拌混凝土生产企业是预拌混凝土搅拌站扬尘污染防治的第一责任人，应当采取覆盖、洒水（喷雾）、封闭、除尘等措施，有效控制因堆放、装卸、运输、搅拌等产生的粉尘污染，逐步建成绿色环保搅拌站。新、改、扩建预拌混凝土企业应当同步实施环保配套设施建设。

6.2 搅拌楼应当实行全封闭生产，搅拌层应当设有冲洗设施，称量层平台应当有除尘设施。搅拌楼生产工艺流程中的上料、配料、搅拌等环节应当实施封闭，搅拌主机、筒仓应当配备除尘设施，除尘设施必须保持完好，滤芯等易损装置应当定期保养和更换。筒仓除尘器宜安装在筒仓旁的地面上，吹灰管应当采用硬式封闭接口，不得泄漏。

6.3 搅拌站厂区道路及生产区地面应当进行硬化、绿化处理，配备洒水车辆，定期冲洗，保持清洁，不得有粉尘堆积。搅拌站厂区出入口应当设置洗车台和冲洗设施，对进出车辆进行冲洗，未冲洗清洁不得出场。清洗废水必须排入沉淀池内进行集中沉淀处理，有条件的可实现循环利用。混凝土运输车辆应当采取预防渗漏措施，避免在运输途中滴、撒、漏。

6.4 搅拌站所使用的水泥、粉煤灰等易飞扬的细颗粒材料必须密闭存放。运送散装水泥、掺合料、粉状外加剂、砂石等易产生扬尘、滴漏的车辆应当采取封闭或遮盖等措施。

6.5 搅拌站砂石骨料堆场必须设立分隔挡墙进行有效分界，并按种类和规格分类分仓堆放。新建搅拌站砂石骨料堆场应当建成封闭式（三面墙，安装硬质顶盖）并设置喷雾喷水设施降尘，铺装硬质地面并设置排水沟。砂石骨料的装卸、搬运应当采取有效降尘措施；散装水泥等粉料的装卸应当有防尘措施，严格控制粉料上料过程，防止粉料泄漏。

6.6 预拌混凝土垃圾应当分类收集、集中堆放。浇捣剩料应当运输至指定场地处理，严禁随意倾倒。

## 7 附 则

7.1 工程项目施工扬尘污染的防治管理，除执行本导则的规定外，尚应符合国家、行业及地方现行有关规定。

# 关于公布联通系统集成有限公司等 23 家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知

闽建筑〔2016〕30号

各设区市建设局（建委），平潭综合实验区交建局，省直有关单位：

根据《关于组织开展 2013~2016 年度施工企业劳保费用取费类别核定工作的通知》（闽建筑〔2013〕7 号），经设区市建设局（建委）初审和省造价管理总站复审，现将联通系统集成有限公司等 23 家建筑施工企业劳保费用取费类别予以公布，有效期按照我厅《关于施工企业劳保费用取费类

别核定有关事项的通知》（闽建筑〔2016〕4 号）规定，从公布之日起至 2016 年 12 月 31 日止。请上述建筑施工企业与设区市造价管理站联系领取劳保费用取费类别核定卡。

附件：联通系统集成有限公司等 23 家建筑施工企业劳保费用取费类别

福建省住房和城乡建设厅  
2016 年 10 月 8 日

附件

## 联通系统集成有限公司等 23 家建筑施工企业劳保费用取费类别

卡号	企业名称	劳保取费类别	卡号	企业名称	劳保取费类别
<b>1、福州市（12家）</b>					
160100106	联通系统集成有限公司	丁类	160100112	福建省先同建设发展有限公司	丁类
160100107	福建永大建筑工程有限责任公司	丁类	160100113	福建天固建设工程有限公司	丁类
160100108	福建省创森建设有限公司	丁类	160100114	福建汇清建设工程有限公司	丁类
160100109	福建勘察基础工程公司	丁类	160100115	福建景恒建设有限公司	丁类
160100110	中国石油天然气管道局	丁类	160100116	福建施亚建设工程有限公司	丁类
160100111	福建省好山水建设有限公司	丁类	160100117	福建启胜市政园林工程有限公司	丁类
<b>2、厦门市（2家）</b>					
160200051	厦门与时景观设计工程有限公司	丁类	160200052	安徽四建控股集团有限公司	丁类
<b>3、莆田市（2家）</b>					
160300021	福建省绿业园林建设有限公司	丁类	160300022	莆田市荔源电力建设有限公司	丁类
<b>4、泉州市（4家）</b>					
160500035	福建兴嘉建设有限公司	丁类	160500037	福建省恒建工程管理有限公司	丁类
160500036	四川省易天园林工程有限公司	丁类	130500010	万石建筑装饰有限公司	甲类
<b>5、漳州市（1家）</b>					
160600015	福建国荣建设工程有限公司	丁类			
<b>6、南平市（2家）</b>					
160700031	福建瑞恒建设有限公司	丁类	160700032	福建芝山建设工程有限公司	丁类

# 关于印发《厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准（合同履约和造价管理部分修订版）》的通知

厦建筑〔2016〕61号

各区建设局，市建设工程质量安全监督站，市建设工程造价管理站，各建设工程参建单位：

《厦门市建安信用监管具体行为评价档次操作原则与标准（试行）》（厦建建〔2006〕171号，以下简称原《标准》）实行以来，对规范建设各方主体合同履约行为起到较大的促进作用。但随着建筑市场的发展，原《标准》中合同履约部分的若干条款在具体操作中存在操作性不强的问题，建设各方主体的一些违法、违规或不良行为未能得到及时纠正，我局决定予以修订。此次修订基于市、区建设主管部门及监督机构多年的监管实践，并认真听取了有关行业协会、企业的意见。内容包括以下几方面：

一、删除原《标准》实施以来实际操作过程中难以界定（取证），较少引用、无评价意义和重复评价的部分条款。

二、结合实际应用情况和各方主体责任轻重，调整部分行为的评价档次。

三、新增部分合同履约和造价行为管理方面条款。

四、新增劳务分包单位作为监管对象，设定相关评价条款。

五、对相关条款适用范围、违规行为界定等做进一步说明。

现将修订后的《厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准（合同履约和造价管理部分修订版）》予以印发，2016年8月1日起执行，原《标准》相关内容同时作废，请遵照执行。

各单位在执行过程中的意见和建议，请及时与市建设局建筑业处或市造价站联系。

厦门市建设局  
2016年7月13日

附件：《厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准（合同履约和造价管理部分修订版）》



## 厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准

行为主体	编号	不良行为	记录档次	记录单位
担保公司	1	未履行“见索即付”义务，拒不代偿，或恶意拖延代偿的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	2	公司有重大财务状况变更未上报有关部门的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	3	担保保证金未按规定支付的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
备注：				

## 厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准（合同履约和造价管理部分修订版）

行为主体	编号	不良行为	记录档次	记录单位
劳务分包单位	1	在办理相关业务或提交资料过程中弄虚作假或隐瞒真实情况，后果严重或影响恶劣的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	2	对建设行政主管部门及其委托执法机构的调查取证、监督检查等执法活动不予配合或提供虚假资料的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	3	拖欠工人工资的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	4	未按有关规定承揽劳务分包业务或未签订劳务分包合同。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	5	工人劳动合同签订率50%以下的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	6	劳务分包合同未按规定进行合同备案的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	7	未按要求配备劳资管理员；未建立工资支付台账；未建立工人实名制管理制度。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	8	不按建设行政主管部门及其委托执法机构要求报送各种资料和数据的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
备注：				

## 厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准（合同履约和造价管理部分修订版）

行为主体	编号	不良行为	记录档次	记录单位
建设单位	1	事实上存在承包方垫资承接业务或以低于实际成本价格竞标的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	2	标底、预算、清单的编制执行不符合国家、省、市规范、计价标准的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	3	未按规定或约定期限办理竣工结算及支付工程竣工结算款的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	4	未按合同约定支付工程进度款造成不良影响的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	5	专业分包工程未按有关规定进行分包或未签订分包合同的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	6	未执行或未全面执行依法作出的行政处罚决定、责令整改决定或其它监督意见的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	7	对建设行政主管部门及其委托执法机构的调查取证、监督检查等执法活动不予配合或提供虚假资料的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	8	投标承诺及合同约定的项目经理、技术负责人、总监理工程师不到位或不履行职责的，建设（代建）单位未监督或监督无效不报告的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	9	未按有关规定办理企业信息变更手续或提供虚假信息的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	10	有意抬高、压低价格、提供虚假价格信息、造价成果文件的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	11	相互串通办理虚假工程变更的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	12	未按规定和承诺及时核定、支付建设工程安全文明施工措施费的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	13	不按规定提供工程担保、违反规定提前撤保或保函到期经督促不予以续保的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	14	未履行施工合同有关约定或法律、法规及规范性文件规定的其它内容。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
备注：				

## 厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准（合同履约和造价管理部分修订版）

行为主体	编号	不良行为	记录档次	记录单位
施工单位	1	经查实，存在转包、违法分包行为并立案查处的。	P3	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	2	发生集体上访或群体性事件，相关责任人拒接电话、短信，或未在规定时限内到场的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	3	事实上存在承包方垫资承接业务或以低于实际成本价格竞标的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	4	未能及时、妥善、彻底处理拖欠工人工资的问题，并产生不良影响。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	5	在一个月内连续发生两起拖欠工人工资投诉的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	6	相互串通办理虚假工程变更的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	7	未按合同约定或有关规定办理竣工决（结）算的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	8	未执行或未全面执行依法作出的行政处罚决定、责令整改决定或其他监督意见的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	9	对建设行政主管部门及其委托执法机构的调查取证、监督检查等执法活动不予配合或提供虚假资料的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	10	未按有关规定进行专业工程分包及劳务分包或未签订分包合同的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	11	未按合同约定支付分包单位工程款造成不良影响的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	12	工人劳动合同签订率 50% 以下的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	13	投标或合同承诺的项目经理、技术负责人不到位或不履行职责的；未经审批擅自变更项目经理、技术负责人的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	14	因施工组织不力，严重拖延合同工期的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构

行为主体	编号	不良行为	记录档次	记录单位
施工单位	15	不按建设行政主管部门及其委托执法机构要求报送各种资料和数据的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	16	合同备案内容不完整或未在规定时间内完成备案的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	17	补充合同未按规定进行备案的。 *1	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	18	不按规定提供工程担保、违反规定提前撤保或经督促不予续保的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	19	施工单位未按招标承诺及合同约定的型号和数量配备大型施工设备的；未经业主审批任意变更大型施工机械设备的	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	20	未单独专项核算或未按规定使用安全文明施工措施费的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	21	投标或合同承诺的项目管理人员 1/3 以上不到位或不履行职责的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	22	未履行施工合同有关约定或法律、法规及规范性文件规定的其它内容。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	23	实际办公场所地址与工商注册地址或登记信息不一致的；企业主要人员信息、联系方式与登记信息不一致或无法联系的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	24	未按要求建立工人工资支付领导小组，未制定工人工资支付突发事件应急预案的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	25	未按要求创建无欠薪项目部的；未按要求设置维权信息公示牌；未对工人工资支付情况进行公示的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	26	同一个项目发生两起及以上拖欠工人工资投诉的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	27	未按要求配备劳资管理员；未建立工资支付台账；未建立工人实名制管理制度。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
备注： *1、补充合同指因工期和价款变更而补充约定的相关条款。				

## 厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准（合同履约和造价管理部分修订版）

行为主体	编号	不良行为	记录档次	记录单位
监理单位	1	经查实，施工单位存在违法转包、分包行为，监理单位未责令整改，或责任单位拒不整改而监理单位未报告的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	2	未执行或未全面执行依法作出的行政处罚决定、责令整改决定或其它监督意见的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	3	对建设行政主管部门及其委托执法机构的调查取证、监督检查等执法活动不予配合或提供虚假资料的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	4	相互串通办理虚假工程变更的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	5	施工单位未按有关规定进行分包或未签订分包合同，监理单位未责令整改，或责任单位拒不整改而监理单位未报告的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	6	投标承诺及合同约定的总监不到位或不履行职责的；未经审批擅自变更总监的；总监办理离职期间未正常履约或未合理安排工作交割的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	7	投标承诺及合同约定的监理管理人员 1/3 以上不到位或不履行职责的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	8	施工单位未单独专项核算或未按规定使用安全文明施工措施费的，监理单位未责令整改，或责任单位拒不整改而监理单位未报告的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	9	施工单位未按要求创建无欠薪项目部、未按要求设置维权信息公示牌、未对工人工资支付情况进行公示，监理单位未责令整改，或责任单位拒不整改而监理单位未报告的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	10	施工单位未履行施工合同有关约定或法律、法规及规范性文件规定的其它内容，监理单位未责令整改，或责任单位拒不整改而监理单位未报告的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
备注：				

## 厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准（合同履约和造价管理部分修订版）

行为主体	编号	不良行为	记录档次	记录单位
造价咨询机构	1	采取幕后指使、威胁、谩骂、聚众滋事妨碍执行公务，或扰乱社会秩序，造成严重后果或恶劣影响的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	2	对建设行政主管部门及其委托执法机构的调查取证、监督检查等执法活动不予配合或提供虚假资料的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	3	发布虚假信息、刊登虚假广告、后果严重的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	4	备案资料的重要内容虚假的或备案资料主要内容发生变更而未及时向市建设行政主管部门报告的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	5	企业因故不具备原资质等级要求的各种条件而未及时申请变更或注销的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	6	未执行或未全面执行依法作出的行政处罚决定、责令整改决定或其它监督意见的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	7	提供虚假价格信息、造价成果文件的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	8	与委托方相互串通，谋取非法利益的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	9	在办理相关业务或提交资料过程中弄虚作假或隐瞒真实情况，后果严重或影响恶劣的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	10	未取得工程造价咨询企业资质从事工程造价咨询活动或超越资质等级承接工程造价咨询业务的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	11	工程量单项子目计算误差超过±10%的。 *1	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构

行为主体	编号	不良行为	记录档次	记录单位
造价咨询机构	12	累计清单项目误差率（误差率 = 误差清单条目 / 清单总条目 × 100%）超过 10% 的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	13	预算总造价误差超过 ±3% 的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	14	经查实，未经委托人书面同意，对外提供工程咨询服务过程中获知的当事人的商业秘密。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	15	同时接受招标人和投标人或两个以上投标人对同一工程项目的工程造价咨询业务的。	P4	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	16	伪造事实或证明材料进行投诉的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	17	工程量清单与招标控制价的编制执行不符合国家、省、市规范、计价标准的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	18	新设立入厦分支机构不备案的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	19	项目清单或定额子目错漏，经主管部门核实，拒不整改的。	P5	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	20	不按建设行政主管部门及其委托执法机构要求报送各种资料和数据的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	21	对投诉处理不积极或不配合，造成不良后果的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	22	工程造价成果签字、盖章手续不齐全或不符合有关规定的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构
	23	未按有关规定办理企业信息变更手续的。	P6	市、区建设主管部门或市、区造价监督管理机构

备注： \*1、计算误差包括工程量计算误差和单项造价计算误差。

# 关于印发《厦门市建设工程 施工合同履约监督检查实施办法（试行）》的通知

厦建筑〔2016〕62号

各区建设局、市建设工程造价管理站：

为进一步加强建设工程施工合同履约监督管理，建立对建设工程施工合同履约行为的常态化监督检查机制，规范监管行为，促进参建各方落实对项目的履约责任，根据有关规定，结合我市实际，我局制定了《厦门市建设工程施工合同履约监督检查实施办法（试行）》。现印发给你们，请认真学习并贯彻执行。

特此通知。

附件：1. 厦门市建设工程施工合同履约监督

检查实施办法（试行）

2. 厦门市建设工程施工合同履约检查情况表
3. 合同履约施工单位人员签到表
4. 合同履约监理单位人员签到表
5. 福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价表

厦门市建设局  
2016年7月14日

## 厦门市建设工程合同履约监督检查实施办法（试行）

**第一条** 为进一步规范建筑市场秩序，建立随机抽查机制，推进信用监管体系建设，加强建设工程施工合同履约行为监督管理，实现监督检查工作常态化、程序化、制度化，保障建设工程质量和安全文明生产。现根据《厦门市建筑条例》、《建设工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》、《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约评价标准》、《厦门市建设局行政监督检查制度规定》等相关法律、法规及规范性文件，结合本市实际，制定本办法。

**第二条** 本办法所称监督检查，是指建设行政主管部门或其委托的机构，依据国家、省和本市有关建设工程施工合同履约管理的法律法规和规范性文件、专项整治要求等，对参建各方主体行为、合同实施情况的监督检查。

**第三条** 本办法适用于我市所有房屋建筑和市

政基础设施工程施工合同履约行为的监督检查活动。

市建设局负责组织对市管房屋建筑和市政基础设施工程施工合同履约行为进行市级监督检查，委托市建设工程造价管理站（以下简称“市造价站”）具体实施监督检查工作。各区建设局及其委托的机构负责区管工程项目的监督检查工作，具体监督检查方案由各区建设局制定。

**第四条** 市造价站成立市管工程施工合同履约行为检查督查组，负责日常监督检查。市造价站一名站领导带队，成员由市造价站相关工作人员组成，督查组分若干小组，每个小组不少于2人，负责组织实施，市建设局根据工作计划和阶段性专项工作要求派人参与。

**第五条** 施工合同履约行为检查项目从福建省建筑施工企业信用综合评价网络系统应评价的工程

项目中随机抽取，每周每个小组抽取不少于4个项目。省市重点项目优先抽取。

**第六条 房屋建筑和市政基础设施工程合同履约行为检查主要包括以下内容：**

- (一) 施工合同备案情况
- (二) 合同履约情况
- (三) 农民工权益保障情况
- (四) 工程款支付担保、工程履约担保情况
- (五) 工程进度款支付情况
- (六) 大型施工设备使用情况
- (七) 安全文明施工费用的使用情况
- (八) 专业分包工程合同履约情况
- (九) 项目主要管理人员到位情况
- (十) 违法转包、分包行为

**第七条 房屋建筑和市政基础设施工程施工合同履约行为检查应当按照以下程序进行：**

- (一) 确定受检工程项目；
- (二) 检查告知：项目抽取后由督查小组长提前一天通知建设、施工及监理等主体，并告知检查时间、检查要求及备查资料等；
- (三) 实施合同履约行为监督检查；
- (四) 记录检查情况；
- (五) 检查组根据检查情况形成处理意见；
- (六) 建设行政主管部门通报检查情况。

**第八条 检查人员应当场填写《厦门市建设工程施工合同履约检查情况表》，并要求受检单位现场负责人员在检查表格上签字确认。**

**第九条 建设行政主管部门或其委托的机构实施监督检查时，有权采取下列措施：**

- (一) 要求受检单位提供有关文件和资料；
- (二) 进入受检单位的施工现场进行检查；
- (三) 就监督检查事项询问有关人员；
- (四) 采取记录、录音、录像、照相、复印等

方式收集相关材料。

**第十条 检查组应根据检查发现问题的严重程度，对照《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价标准》，确定扣分的子项及分值，及时在省系统中录入；涉及不良行为的，应当依据我局制定的不良行为记录标准予以记录处理，同时还应提出书面整改要求。书面整改要求分为（一）责令改正；（二）责令改正并扣分；（三）责令改正、扣分、记录企业不良行为并约谈企业负责人；（四）责令改正、扣分、记录企业不良行为、约谈企业负责人并立案查处等。**

**第十二条 每月月底，市造价站组织全市建设工程施工合同履约行为监督检查工作内部点评会，通过点评，分析监督检查工作中存在的主要问题和对策，明确下一阶段的工作重点。**

**第十三条 建设行政主管部门或其委托的机构工作人员玩忽职守、滥用职权、徇私舞弊，依法追究行政责任；涉嫌犯罪的，依法移送司法机关处理。**

**第十四条 本办法自发布之日起实施。**

附件：福建省建筑施工企业信用综合评价体系  
合同履约行为评价表  
合同履约监理单位人员签到表（略）  
合同履约施工单位人员签到表（略）  
厦门市建设工程信用评价体系合同履约  
检查情况表（略）



## 附件1

福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价表

工程项目：\_\_\_\_\_ 施工企业名称：\_\_\_\_\_

序号	评分项目	评价依据	扣分分值
一	<b>施工合同备案情况</b>		
1	补充合同自签订之日起 15 个工作日内未备案,扣 20 分;	现场查阅施工合同。	
2	在施工合同备案管理系统填报的合同价款与签订的施工合同价款不符的,扣 10 分;		
3	全部使用国有资金投资或国有资金投资为主的工程项目,未采用工程量清单计价,扣 4 分;		
4	安全文明施工措施费计取未按照我省有关规定执行,扣 4 分;	通过施工合同备案管理系统 查阅施工合同文本。	
5	合同金额中未将安全文明施工专项措施费单列,扣 4 分;		
6	未明确工程质量保证(保修)金的数额、预扣方式及时限,扣 2 分;		
7	经评价实施单位督促仍未在 5 个工作日内在网上填报施工合同履约进度情况的,扣 10 分。	经施工合同备案管理系统提示或评价实施单位督促,仍未按时报送信息,予以扣分。	
二	<b>合同履约情况</b>		
8	施工企业未按照合同约定,单方面中(终)止履行建设项目施工合同,造成不良影响的,扣 30 分;		
9	因施工企业自身原因,在质量、工期方面不能履行合同,被建设单位清除出场的,扣 30 分;	生效的行政处罚文书或仲裁、判决文书	
10	工程质量按照国家标准 GB50300 – 2013 第 5.0.6 条规定进行验收,每出现一个检验批的,扣 20 分;	工程质量安全监督机构认定材料(质量监督报告)	
11	项目中止施工后,施工企业未在恢复施工后的 5 个工作日内书面报告评价实施单位,恢复现场信用信息采集的,扣 10 分;施工企业未在工程竣工后 5 个工作日内书面报告评价实施单位的,扣 10 分。	管理部门项目监管记录。	
三	<b>农民工权益保障情况</b>		
12	施工企业存在未与自行雇用的农民工签订劳动合同情形的,扣 5 分;	现场查阅劳动合同。	

序号	评分项目	评价依据	扣分分值
13	实行劳务分包,未按规定与劳务分包企业签订劳务分包合同,扣 10 分;	现场查阅劳务分包合同。	
14	工地现场未设置农民工维权告示牌的,扣 10 分; 工地现场未按要求设置农民工维权告示牌的,扣 5 分;	现场巡查告示牌	
15	工程项目存在未建立农民工花名册情形的,扣 10 分;	现场查验花名册,并随机抽查现场人员,5 人及以上不符的扣 10 分。	
16	工程项目存在未建立农民工工资支付表情形的,扣 10 分;	现场查验工程项目农民工工资发放登记表。	
17	清欠部门接到农民工工资拖欠投诉,并经查属实的,一次扣 10 分;	清欠部门提供的有关拖欠农民工工资投诉的核实记录。	
18	因拖欠农民工工资造成集访、群访或群体性事件发生,但施工企业予以积极配合清欠部门处理,消除不良影响的,一次扣 20 分; 施工企业未积极配合清欠部门处理,造成不良影响的,经报送省住房城乡建设主管部门列入欠薪黑名单后,在企业通常行为中予以另行扣分。	清欠部门提供的现场应急处理记录或有关清欠不良行为通报。	
四	信息的报送或提供情况		
19	报送或提供虚假信息的,每条扣 20 分。	现场查阅施工合同。	

建设单位人员签名:\_\_\_\_\_ ;监理单位人员签名:\_\_\_\_\_ ;施工企业项目经理签名:\_\_\_\_\_ ;

评价人员签名:\_\_\_\_\_ ;评价实施单位负责人审签:\_\_\_\_\_ ;评价时间:\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

备注:根据《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约评价标准(2014 年版)》闽建筑[2014]11 号文,未进行施工合同(不含补充合同)网络备案的工程项目,合同履约评价直接按 0 分计算。

# 关于颁发《福建省古建筑保护修复工程预算定额》 (2016 版)的通知

闽建筑[2016]27 号

各设区市建设局(建委),平潭综合实验区交建局:

为配合实施我省传统村落保护和美丽乡村工程建设,完善古建筑保护修复工程计价依据,根据我省具体情况,省建设工程造价管理总站组织编制了《福建省古建筑保护修复工程预算定额》(2016 版)(以下简称本定额),现予颁发,自 2016 年 10 月 1 日起施行。

本定额按古建筑文物保护要求进行编制,适用于我省行政区域内古建筑及古民居保护修复工程,也作为仿古建筑工程中现行定额缺项的参考。本定

额是编制国有投资性质的古建筑保护修复工程施工图预算、招标控制价(投标最高限价)和竣工结算的依据;是编制古建筑保护修复工程设计概算、投资估算的基础;是编制古建筑保护修复工程投标报价的参考。

本定额由福建省建设工程造价管理总站负责管理和解释。

福建省住房和城乡建设厅  
2016 年 9 月 5 日

## 问题解答(三十九)

闽建价[2016]49 号

1、问:根据《福建省建筑工程消耗量定额(2005 版)》,出现大体积混凝土施工时需进行降温处理的,埋设降温管、冷却水循环、搭设保温棚或遮阳棚、覆盖麻袋、塑料膜等降温措施,是否可以另行计算?

答:定额混凝土养护是按自然养护考虑,只包括表面浇水及覆盖草袋费用,大体积混凝土的测温、降温等处置费用可按经批准的施工组织设计另行计算。

2、问:圆柱、圆梁等定额以圆木和直径编制,其工程量如何计算?

答:圆柱、圆梁等定额,其工程量根据设计直径查《原木材积表》按体积计算,其刨光、后备长度及损耗已包含在定额消耗量中。

福建省建设工程造价管理总站  
2016 年 9 月 22 日

## 2016年11月份厦门市散装水泥供应网络检测情况一览表

报出日期:2016-10-27

产品 名称	商标	生产单位名称	出厂 编号	代表 吨数	检验 编号	检验完 成日期	检验结果											
							安定 性	初凝 (min)	终凝 (min)	细度 (%)	烧失 量 (%)	三氧化 硫 (%)	氧化 镁 (%)	氯离 子 (%)	抗折(MPa)		抗压(MPa)	
															3天	28天	3天	28天
PII52.5	海螺	厦门港务海路达建材有限公司	B5C6099	5049t	2016-156	2016-10-17	合格	127	186		2.31	2.31	3.02	0.008	6.4	9.3	33.1	58.4
	闽福	永定闽福建材有限公司	2016VSR075	1000t	2016-160	2016-10-24	合格	141	201		3.30	2.41	2.80	0.009	6.2	8.5	33.4	55.4
			2016VSR071	1000t	2016-161	2016-10-24	合格	149	210		3.75	2.27	3.02	0.010	6.3	8.6	33.6	54.2
P042.5R	顺建	厦门市顺建水泥有限公司	SI6-040	400t	2016-143	2016-9-26	合格	126	186		1.92	2.28	3.29	0.016	6.4	8.4	31.4	48.6
			SI6-044	400t	2016-162	2016-10-24	合格	149	210		2.52	2.52	2.80	0.011	6.1	8.7	28.8	51.8
			SI6-045	400t	2016-164	2016-10-24	合格	134	194		2.55	2.44	2.35	0.015	6.0	8.4	28.4	51.2
	红狮	福建八骏建材有限公司	SR64392	1000t	2016-154	2016-10-17	合格	171	232		2.95	2.06	3.14	0.016	5.4	8.2	25.6	47.4
P042.5	春驰	福建春驰集团新丰水泥有限公司	4SI6148	2000t	2016-158	2016-10-17	合格	171	232		3.18	1.84	2.69	0.010	5.4	8.0	25.1	48.5
			4SI6151	2000t	2016-159	2016-10-17	合格	183	245		2.91	2.19	3.02	0.015	6.1	8.5	30.0	51.5
	龙麟	福建龙麟集团有限公司	16L6S2144N	1000t	2016-157	2016-10-17	合格	174	235		2.50	2.51	2.58	0.016	5.7	8.4	28.7	51.2
	海螺	厦门港务海路达建材有限公司	P4C6098	17299t	2016-155	2016-10-17	合格	144	204		3.51	2.41	2.91	0.013	5.3	8.5	24.1	46.8

# 2016年9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 实工程 咨询管 理有限 公司	厦门象 屿工程 咨询管 理有限 公司	厦门协 诚工程 建设监 理有限 公司	厦门中 达利工 程管理 有限公 司	福建建 闽建工 程造价 咨询有 限公司 厦门分 公司	福建建 融工 程咨询 有限公 司厦门 分公司	厦门天 和项目 管理投 资咨询 有限公 司	福建卓 知项目 投资顾 问有限 公司	福建昇 华工程 造价咨 询有限 公司厦 门分公 司	福建顺 恒工程 造价咨 询有限 公司厦 门分公 司	福州信 源工程 造价咨 询有限 公司厦 门分公 司	北京希 地环球 建设工 程顾问 有限公 司	厦门兴 信实投 资顾问 有限公 司	厦门建 兴工程 管理有 限公司	合计	
1、招标代理		3	11	5	1	1	1	4	1	3	3	4		6	1	44	
建筑面积( m <sup>2</sup> )		30503.80	12863.27	22000													65367.07
工程造价(万元)		17932.68	29470.87	2983.68	1493.44	811.9	8090.29	55893.76	910	3327.59	4186.55	2638.91		4195.3	324.59	132259.56	
2、标底编制	14				2	1		6		3					1		27
建筑面积( m <sup>2</sup> )					6591.71												6591.71
工程造价(万元)	52504.91				1628.75	811.9		44234.41		4040.4				374.35			103594.72
3、预算编制		6	8		1									1			16
建筑面积( m <sup>2</sup> )		103338.32	168663.27														272001.59
工程造价(万元)		54458.7	24861.13		601.44									30000			109921.27
4、审核结算	7	4	5		1			4									21
建筑面积( m <sup>2</sup> )		79880	647019.56														726899.56
工程造价(万元)	9990.3	16559.85	11483.71		154.23			1007.66									39195.75
核增减(万元)																	
5、概算编制																	
建筑面积( m <sup>2</sup> )																	
工程造价(万元)																	
6、造价鉴定																	
建筑面积( m <sup>2</sup> )																	
工程造价(万元)																	
7、其他																	
建筑面积( m <sup>2</sup> )																	
工程造价(万元)																	

# 建筑工程技术经济指标

**工程名称:某安居房地下室及上部工程**

工程特征	建筑面积(m <sup>2</sup> )	126448.85	结构类型	剪力墙结构、框架结构		层数	地下室2层,地上32层									
	工期(日历天)	932	质量等级	优良		风险系数	3%									
	混凝土供应方式	泵送商品砼	屋项类型	平屋面		工程类别	除室外工程按三类工程外,其余均按一类工程									
土(石)方工程:回填 桩基础:锚杆支护 砌筑:煤矸石烧结多孔砖墙、加气混凝土砌块墙 门窗:防护密闭门、钢质防火门、防火卷帘门、夹板装饰门、铝合金门、铝合金窗 楼地面:水泥砂浆楼地面、防滑地砖、细石混凝土楼地面、地砖饰面、环氧树脂色漆面层、陶瓷地砖 天棚:玻璃雨披、水泥砂浆面层、硅酸钙板吊顶、铝合金条板吊顶、涂料饰面																
内墙面:水泥砂浆面层、面砖饰面墙面、乳胶漆墙面 外墙面:室外装饰埃特板外墙、外墙涂料、玻璃幕墙 屋面防水保温:合成高分子涂料防水层+合成高分子防水卷材+挤塑聚苯板,合成高分子涂料 防水工程:地下室自粘聚合物改性沥青防水卷材+1:3水泥砂浆(内掺5%防水剂)防水层+聚氯乙烯防水卷材(内增强型)、遇水膨胀止水条、预埋式钢板止水带;楼地面聚合物水泥防水涂料防水层 防腐、隔热、保温工程:外墙面无机保温砂浆保温隔热 其他:栏杆、浴缸拉手等 信息价:福建省2015年第一季度清单机械台班;厦门海沧区201505期清单综合价(不含台班)																
造价指标	项目名称		金额(元) 平米指标 (元/m <sup>2</sup> )	占总造价比例 (%)	其中(%)											
	工程造价				综合单价					其它						
	其中	分部分项工程费	167007108.3	1320.75	69.92%	人工费	材料费	施工机械使用费	企业管理费	利润						
		措施项目费	53313006.95	421.62	22.32%											
		其他项目费	3460964.06	27.37	1.45%											
		价格调节基金	460228.87	3.64	0.28%											
		规费	6619642.8	52.35	2.77%											
		税金	8001078.77	63.28	3.35%											
分部分项工程费用指标	工 程 量		造 价				每平米主要人工、材料用量									
	分部分项名称		工程量	计量单位	工程量指标	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					
	土石方	185933.81														
	桩基础(边坡支护)	41288.75														
	砌筑工程	9341.06														
	砼与钢筋砼	74504.61														
	门窗	32606.68														
	楼地面工程	124074.57														
	内墙装饰	238207.03														
	外墙装饰	96325.42														
	天棚装饰	92609.57														
	屋面工程	7824.69														
	防水工程	181167.08														
	防腐保温隔热	57741.03														
	金属结构	5.06														
	钢筋	10685.19														
	幕墙	1956.48														
	其他工程	0														
措施项目费指标	模板	453710.26														
	脚手架	230396.14														
	垂直运输	4069.00	台·天	0.03	4072732.96	32.21	1.71%									
	其他	0	元		14392453.37	113.82	6.03%									

# 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>	134.00
土石方工程	人工挖运土及回填土	力工	m <sup>3</sup>	63.00
脚手架工程	拆除外脚手架(钢管)	架子工	M <sup>2</sup>	24.00
	满堂架	架子工	M <sup>2</sup>	13.50
砌体工程	综合砌砖(含构造柱)	瓦工	M <sup>3</sup>	233.00
模板工程	别墅	木工	M <sup>2</sup>	54.00
	公共建筑	木工	M <sup>2</sup>	41.00
	单层厂房	木工	M <sup>2</sup>	43.00
	标准厂房	木工	M <sup>2</sup>	42.00
	多层普通住宅	木工	M <sup>2</sup>	37.00
	高层普通住宅	木工	M <sup>2</sup>	34.00
钢筋工程	综合钢筋制安及绑扎(高层)	钢筋工	T	565.00
	综合钢筋制安及绑扎(多层)	钢筋工	T	595.00
	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>	24.50
	砼浇注. 塔吊(高层)	砼工	M <sup>3</sup>	34.00
	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>	59.00
抹灰工程	普通外墙抹灰综合	抹灰工	M <sup>2</sup>	31.50
	普通内墙抹灰综合	抹灰工	M <sup>2</sup>	16.00
	地面找平	抹灰工	M <sup>2</sup>	10.50
粉刷工程	室内刷涂料	油漆工	M <sup>2</sup>	14.50
	外墙刷涂料	油漆工	M <sup>2</sup>	18.80
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>	21.00
	安装路缘石	泥水工	M	23.00
	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>	18.00
绿化工程	绿化种植工程	绿化工	M <sup>2</sup>	9 - 16

## 厦门市装饰工程劳务分包计件价格

序号	装饰项目名称	单位	价格(元)
1	铺地、墙砖	$m^2$	43 ~ 57
2	铺大理石、花岗岩	$m^2$	57
3	铺瓷砖石材踢脚线	m	17
4	墙面挂贴大理石、花岗岩	$m^2$	83
5	墙面干挂大理石、花岗岩	$m^2$	94
6	铺实木地板(配九夹板、龙骨)	$m^2$	55
7	铺实木踢脚线(配九夹板、龙骨)	m	19
8	铺卷材地毯	$m^2$	9
9	铺方块地毯	$m^2$	9
10	贴墙纸	$m^2$	15
11	贴墙布	$m^2$	17
12	轻钢龙骨石膏板吊顶	$m^2$	27
13	轻钢龙骨双层石膏板吊顶	$m^2$	37
14	轻钢龙骨硅钙板吊顶	$m^2$	29
15	轻钢龙骨双层硅钙板吊顶	$m^2$	39
16	铝扣板吊顶	$m^2$	25
17	木龙骨夹板基层	$m^2$	46
18	木龙骨夹板基层、饰面板贴面	$m^2$	81
19	木作立柜	$m^2$	224
20	木作吊柜	m	153
21	普通木门扇及门套	樘	357
22	单独门套	樘	183
23	木作灯槽	m	32
24	窗帘盒	m	31
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	$m^2$	20 ~ 25
30	聚酯清漆	$m^2$	62
31	聚酯色漆	$m^2$	70
32	金属防盗门安装	樘	122

## 厦门市建筑工程劳务分包计时价格

序号	工种名称	价格(元/工日)
1	杂工	132
2	土石方工	169
3	架子工	234
4	砌筑工	206
5	模板工	244
6	钢筋工	216
7	混凝土工	196
8	抹灰工	197
9	防水工	182
10	油漆工(一般乳胶漆)	182
11	水暖工	182
12	焊工	205
13	管工	177
14	电工	183
15	电调工	188
16	通风工	188
17	仪表工	188
18	机械工	179
19	绿化工	160 ~ 220

## 厦门市装饰工程劳务分包计时价格

序号	工种名称	价格(元/工日)
1	杂工	172
2	泥水工	268
3	木工	236
4	高级木作油漆工	235
5	地毯工	205
6	墙纸工	208
7	幕墙工	238
8	水电工	212

二〇一六年十一月  
建设工程主要材料市场信息(综合)价格  
一、厦门地区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
<b>01类:水泥、外加剂</b>					
10201001004	白水泥	42.5	t	529.91	620.00
<b>02类:木材、竹材</b>					
020103002001	松原木	化锯材	m <sup>3</sup>	1415.93	1600.00
020102006001	硬原木	化锯材	m <sup>3</sup>	1327.43	1500.00
020102008001	杉原木	化锯材	m <sup>3</sup>	1327.43	1500.00
<b>03类:黑色金属</b>					
030102001001	钢轨	综合	t	2820.51	3300.00
030201001001	型钢	综合	t	2487.18	2910.00
030205001001	扁钢	综合	t	2393.16	2800.00
030206007001	槽钢	综合	t	2529.91	2960.00
030207001001	角钢	综合	t	2478.63	2900.00
030209001010	镀锌扁钢	综合	t	3692.31	4320.00
030206003001	工字钢	综合	t	2905.98	3400.00
030303002002	冷拔钢丝	Φ4	t	2958.12	3461.00
030501002003	薄钢板(热轧板)	0.7-0.9	t	2820.51	3300.00
030501002004	薄钢板(热轧板)	1.0-1.5	t	2777.78	3250.00
030501002005	薄钢板(热轧板)	1.6-1.9	t	2735.04	3200.00
030501002006	薄钢板(热轧板)	综合	t	2786.32	3260.00
030501003007	中厚钢板	综合	t	2685.47	3142.00
030501003008	中厚钢板	15以内	t	2720.51	3183.00
030501003009	中厚钢板	15以外	t	2649.57	3100.00
030503002002	镀锌薄钢板	综合	t	3653.85	4275.00
030503002001	镀锌薄钢板	综合	m <sup>2</sup>	17.23	20.16
030504001022	不锈钢板	202型,0.8厚	m <sup>2</sup>	85.47	100.00
030504001023	不锈钢板	202型,1.0厚	m <sup>2</sup>	102.56	120.00
030504001024	不锈钢板	304型,0.8厚	m <sup>2</sup>	141.03	165.00
030504001025	不锈钢板	304型,1.0厚	m <sup>2</sup>	170.94	200.00
<b>04类:有色金属</b>					
040101002002	铝单板	厚3.0	m <sup>2</sup>	299.15	350.00
040101002003	铝单板	厚2.5、氟碳	m <sup>2</sup>	239.32	280.00

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)
040101002004	铝单板	厚 2.5、聚酯	m <sup>2</sup>	200.85	235.00
040101003001	铝扣板	300×300	m <sup>2</sup>	75.21	88.00
040101003002	铝扣板	600×600	m <sup>2</sup>	73.50	86.00
040104001004	铝合金型材	普通 综合	t	15384.62	18000.00
040403002001	铝合金骨架	综合	t	15811.97	18500.00
040104001003	铝合金型材	氟碳 综合	t	23931.62	28000.00
040403004001	铝合金龙骨	综合	kg	15.81	18.50
040403013001	铝合金龙骨配件	综合	kg	15.81	18.50
040404002001	轻钢龙骨	综合	kg	8.79	10.28
040404013001	轻钢龙骨配件	综合	kg	11.95	13.98
<b>05类:金属制品</b>					
050108001006	镀锌铁皮	20#	m <sup>2</sup>	24.80	29.02
050108001007	镀锌铁皮	22#	m <sup>2</sup>	20.21	23.65
050108001008	镀锌铁皮	24#	m <sup>2</sup>	16.46	19.26
050108001009	镀锌铁皮	26#	m <sup>2</sup>	12.68	14.84
050401002002	钢护筒	综合	t	3846.15	4500.00
050401008010	T型接口钢套环	Φ800	套	410.26	480.00
050401008011	T型接口钢套环	Φ1000	套	529.91	620.00
050401008012	T型接口钢套环	Φ1200	套	666.67	780.00
050401008013	T型接口钢套环	Φ1400	套	854.70	1000.00
050401008014	T型接口钢套环	Φ1600	套	957.26	1120.00
050401008015	T型接口钢套环	Φ1800	套	1153.85	1350.00
050401008016	T型接口钢套环	Φ2000	套	1324.79	1550.00
050401008021	T型接口钢套环	Φ2200	套	1495.73	1750.00
050401008017	T型接口钢套环	Φ2400	套	1623.93	1900.00
050401008018	T型接口钢套环	Φ2600	套	1880.34	2200.00
050401008019	T型接口钢套环	Φ2800	套	2179.49	2550.00
050401008020	T型接口钢套环	Φ3000	套	2521.37	2950.00
050401008022	T型接口钢套环	Φ3200	套	2820.51	3300.00
050401008023	T型接口钢套环	Φ3500	套	3461.54	4050.00
050502024001	球墨铸铁井盖	Φ700 重型	套	350.43	410.00
050502024002	球墨铸铁井盖	Φ700 轻型	套	243.59	285.00
050502024003	可调试球墨铸铁井盖	Φ700 重型	套	726.50	850.00
050502025001	球墨铸铁雨水口井篦	750×450 重型	座	299.15	350.00
050502025002	球墨铸铁雨水口井篦	750×450 轻型	座	239.32	280.00
050502026001	球墨铸铁边沟盖	Φ700 轻型	座	273.50	320.00

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)
050507044002	铁件	综合	t	3642.74	4262.00
07类:砌块、砖、瓦					
070104002008	加气混凝土砌块	综合	m <sup>3</sup>	266.99	275.00
070201001006	红砖	240×180×53MU10	千块	640.78	660.00
070201001008	红砖	240×115×53MU10	千块	466.02	480.00
070202002002	多孔砖(承重)	240×90×90	千块	543.69	560.00
070202002003	多孔砖(承重)	240×115×90	千块	621.36	640.00
070202002004	多孔砖(承重)	240×180×90	千块	873.79	900.00
070202002005	多孔砖(承重)	240×190×90	千块	970.87	1000.00
070202002006	多孔砖(承重)	190×90×90	千块	523.30	539.00
070202002007	多孔砖(承重)	190×190×90	千块	786.41	810.00
070203002001	空心砖(非承重)	240×115×90	千块	606.80	625.00
070203002004	空心砖(非承重)	190×190×90MU3.0	千块	645.63	665.00
070203002006	空心砖(非承重)	190×90×90	千块	490.29	505.00
070203002007	空心砖(非承重)	190×190×190MU3.0	千块	1218.45	1255.00
070204009013	混凝土多孔砖	190×90×90	块	0.40	0.41
070204009014	混凝土多孔砖	190×190×90	块	0.50	0.51
08类:建筑石、砂、灰、石膏					
080101001003	碎石	Φ5-15	m <sup>3</sup>	83.50	86.00
080101001009	碎石	Φ5-80	m <sup>3</sup>	82.52	85.00
080101001010	碎石	Φ10-20	m <sup>3</sup>	83.50	86.00
080101001013	碎石	Φ≤16	m <sup>3</sup>	83.50	86.00
080101001015	碎石	Φ≤31.5	m <sup>3</sup>	82.52	85.00
080101001016	碎石	Φ20-40	m <sup>3</sup>	82.52	85.00
080101001018	碎石	Φ≤40	m <sup>3</sup>	82.52	85.00
80103003001	整毛石	200-220×300-320×800-1500	m <sup>3</sup>	223.30	230.00
80103003002	整毛石	200-220×300-320×2200	m <sup>3</sup>	242.72	250.00
080103006001	小乱毛石	综合	m <sup>3</sup>	74.76	77.00
080103009001	条石		m <sup>3</sup>	223.30	230.00
080103014004	方整石	160-180×360-450×1000-2000	m <sup>3</sup>	252.43	260.00
080103014005	方整石	200-300×380-420	m <sup>3</sup>	233.01	240.00
080103010001	块石	综合	m <sup>3</sup>	97.09	100.00
080104003001	石板	480×480×120	m <sup>3</sup>	271.84	280.00
080103026007	石路缘石	100×100	m	24.27	25.00
080103026001	石路缘石	100×200	m	35.92	37.00
080103026002	石路缘石	100×250	m	43.69	45.00

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)
080103026003	石路缘石	150×300	m	76.70	79.00
080103026004	石路缘石	150×350	m	85.44	88.00
080103026005	石路缘石	150×400	m	97.09	100.00
080103026006	石路缘石	200×400	m	121.36	125.00
080103026008	石路缘石	200×450	m	140.78	145.00
080103021001	花岗岩障碍墩	250×600-700	个	271.84	280.00
080104016002	鹅卵石	50~70	t	533.98	550.00
080104019001	水洗石	30~50	t	1116.50	1150.00
080104020001	雨花石	30-50	t	1165.05	1200.00
080301003001	粗砂		m <sup>3</sup>	72.82	75.00
080301008001	天然中砂		m <sup>3</sup>	86.41	89.00
080301015002	中(粗)砂	损耗2% + 膨胀1.18	m <sup>3</sup>	72.82	75.00
080301015004	中(粗)砂	天然砂 2.6 < 模数 ≤ 3.0	m <sup>3</sup>	72.82	75.00
080301021003	中(细)砂	天然砂 2.3 < 模数 ≤ 2.6	m <sup>3</sup>	72.82	75.00
080302001001	河砂		m <sup>3</sup>	86.41	89.00
080304001002	海砂		m <sup>3</sup>	42.72	44.00
080501001002	基肥		m <sup>3</sup>	58.25	60.00
080503001001	砂包土		m <sup>3</sup>	33.98	35.00

## 09类：饰面材料

090101004002	磨光国产花岗岩板	10mm	m <sup>2</sup>	58.25	60.00
090101004003	磨光国产花岗岩板	20mm	m <sup>2</sup>	71.84	74.00
090101005001	磨光碎花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	40.78	42.00
090101016001	印度红(细)花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	330.10	340.00
090101017001	印度红(粗)花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	320.39	330.00
090101018001	南非红花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	334.95	345.00
090101019001	红钻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	263.11	271.00
090101020001	啡钻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	296.12	305.00
090101021001	英国棕花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	179.61	185.00
090101022001	蓝钻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	407.77	420.00
090101023001	黑金沙花岗岩(大花)	20mm	m <sup>2</sup>	300.97	310.00
090101023002	黑金沙花岗岩(中花)	20mm	m <sup>2</sup>	286.41	295.00
090101024001	黑钻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	388.35	400.00
090101025001	圣地亚哥红大理石	20mm	m <sup>2</sup>	325.24	335.00
090101026001	夜玫瑰大理石	20mm	m <sup>2</sup>	582.52	600.00
090101027001	美国红麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	417.48	430.00
090101028001	美国白麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	456.31	470.00

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)
090101029001	印度白金花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	414.56	427.00
090101030001	粉红罗砂花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	446.60	460.00
090101031001	紫罗红花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	402.91	415.00
090101032001	金钻麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	446.60	460.00
090101033001	黑金刚花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	174.76	180.00
090101034001	贝莉灰麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	300.97	310.00
90101035001	珍珠白麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	233.01	240.00
090101036001	月亮白麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	344.66	355.00
090101037001	娱乐金麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	344.66	355.00
090101038001	咖啡珠花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	400.97	413.00
090101039001	金山麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	344.66	355.00
090101040001	皇室啡花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	417.48	430.00
090101041001	云天白花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	344.66	355.00
090101042001	火烧国产花岗岩板	20mm	m <sup>2</sup>	67.96	70.00
090104001001	汉白玉板花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	640.78	660.00
090101044001	白水晶花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	980.58	1010.00
090101045001	沙利士红花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	417.48	430.00
090101046001	细花白花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	432.04	445.00
090101047001	中花白花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	402.91	415.00
090101048001	万寿红花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	317.48	327.00
090101043001	大白花花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	145.63	150.00
090101056001	挪威红花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	660.19	680.00
090101057001	山西黑花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	344.66	355.00
090101058001	树挂冰花花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	453.40	467.00
090101059001	珊瑚红 A 花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	412.62	425.00
090101060001	珊瑚红 B 花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	310.68	320.00
090101061001	嘉年华花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	383.50	395.00
090101062001	水晶米黄花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	592.23	610.00
090101063001	皇家砂岩(金色)花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	417.48	430.00
090101064001	欧洲砂岩(米色)花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	383.50	395.00
090102002002	磨光大理石板	10mm	m <sup>2</sup>	93.20	96.00
090102002003	磨光大理石板	20mm	m <sup>2</sup>	93.20	96.00
090102003001	磨光碎大理石板	20mm	m <sup>2</sup>	24.27	25.00
090102004001	磨光大理石起边板	20mm	m <sup>2</sup>	128.16	132.00
090102005001	磨光大理石单孔板	20mm	m <sup>2</sup>	116.50	120.00
090102006001	磨光大理石双孔板	20mm	m <sup>2</sup>	128.16	132.00

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)
090102018002	凹凸假磨石块	197×76	m <sup>2</sup>	82.52	85.00
90102019001	大花绿大理石	20mm	m <sup>2</sup>	240.78	248.00
090102020001	雅士白大理石	20mm	m <sup>2</sup>	776.70	800.00
090102022001	金线米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	203.88	210.00
090102023001	莎安娜米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	1359.22	1400.00
090102024001	爵士白大理石	20mm	m <sup>2</sup>	339.81	350.00
090102025001	西班牙米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	514.56	530.00
090102026001	新西班牙米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	427.18	440.00
090102027001	金碧辉煌大理石	20mm	m <sup>2</sup>	145.63	150.00
090102028001	龙舌兰大理石	20mm	m <sup>2</sup>	276.70	285.00
090102029001	金花米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	436.89	450.00
090102030001	土耳其米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	291.26	300.00
090102031001	绿玉大理石	20mm	m <sup>2</sup>	422.33	435.00
090102032001	幻彩红大理石	20mm	m <sup>2</sup>	349.51	360.00
090102033001	红线米玉大理石	20mm	m <sup>2</sup>	223.30	230.00
090102034001	玛瑙红大理石	20mm	m <sup>2</sup>	135.92	140.00
090102035001	幻彩紫大理石	20mm	m <sup>2</sup>	378.64	390.00
090102036001	闪电米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	495.15	510.00
090102037001	新莎安娜米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	621.36	640.00
090102038001	白沙米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	291.26	300.00
090102039001	埃及米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	242.72	250.00
090102040001	撒哈拉米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	277.67	286.00
090102041001	木纹米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	388.35	400.00
090102042001	波斯米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	291.26	300.00
090102043001	旧米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	341.75	352.00
090102044001	土耳其玫瑰大理石	20mm	m <sup>2</sup>	310.68	320.00
090102045001	黄金米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	436.89	450.00
090102046001	银线米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	233.01	240.00
090102047001	嘉年华大理石	20mm	m <sup>2</sup>	398.06	410.00
090102048001	水晶米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	611.65	630.00
090102049001	浅啡网大理石	20mm	m <sup>2</sup>	271.84	280.00
090102050001	深啡网大理石	20mm	m <sup>2</sup>	296.12	305.00
090102051001	欧典米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	728.16	750.00
090102052001	新欧典大理石	20mm	m <sup>2</sup>	543.69	560.00
090102053001	罗马米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	436.89	450.00
090102054001	粉红佳人大理石	20mm	m <sup>2</sup>	346.60	357.00

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)
090102055001	黑白根大理石	20mm	m <sup>2</sup>	150.49	155.00
090102056001	美国米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	495.15	510.00
090102057001	银白龙大理石	20mm	平米	262.14	270.00
090102058001	黑金花花岗岩	20mm	平米	181.55	187.00
090102059001	比萨灰大理石	20mm	平米	352.43	363.00
090102060001	意大利木纹大理石	20mm	平米	679.61	700.00
090102061001	索非特金大理石	20mm	平米	407.77	420.00
090103002001	预制水磨石板	500×500	m <sup>2</sup>	53.40	55.00
090101049001	雪花白花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	922.33	950.00
090201006003	广场砖	六角花岗岩	m <sup>2</sup>	36.75	43.00
090201009001	外墙条砖	45×95	m <sup>2</sup>	24.79	29.00
090201009002	外墙条砖	45×195	块	0.21	0.25
090201010001	外墙面砖	100×100	块	0.21	0.25
090201010002	外墙面砖	100×200	块	0.43	0.50
090201011001	金属面砖	240×60	千块	702.56	822.00
090201023001	墙面砖	200×300	m <sup>2</sup>	42.74	50.00
090201023002	墙面砖	300×450	m <sup>2</sup>	51.28	60.00
090201023003	墙面砖	300×600	m <sup>2</sup>	64.10	75.00
090201023004	墙面砖	600×600	m <sup>2</sup>	76.92	90.00
090201023005	墙面砖	800×800	m <sup>2</sup>	94.02	110.00
090204002005	玻化砖	600×600	m <sup>2</sup>	72.65	85.00
090204002006	玻化砖	800×800	m <sup>2</sup>	94.02	110.00
090204002007	玻化砖	600×1200	m <sup>2</sup>	128.21	150.00
090204002008	玻化砖	1000×1000	m <sup>2</sup>	162.39	190.00
090205002002	白瓷砖	150×150×5	千块	221.22	258.83
090208002001	釉面砖	200×200	块	1.37	1.60
090208002002	釉面砖	200×250	块	1.54	1.80
090208002003	釉面砖	250×400	块	3.85	4.50
090208002004	釉面砖	300×300	块	3.89	4.55
090208002005	釉面砖	400×400	块	7.52	8.80
090201001001	石砖	500×500×120	块	15.38	18.00
090201004001	九格砖	200×200	块	1.45	1.70
090201013002	高强度彩砖	250×250×35	块	3.42	4.00
090201018001	植草砖 有筋	450×450×80	m <sup>2</sup>	49.57	58.00
090201019001	植草砖 无筋	450×450×80	m <sup>2</sup>	37.61	44.00
090201019002	植草砖 无筋	250×250×80	m <sup>2</sup>	32.48	38.00

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)
090201021006	透水砖	500×250×80 PCB-B ,Rf3.5	m <sup>2</sup>	55.56	65.00
090201021007	透水砖	500×250×80 PCB-A ,Rf4.0	m <sup>2</sup>	72.65	85.00
090201022001	连锁块	C50	m <sup>2</sup>	70.94	83.00
090201022002	连锁块	C40	m <sup>2</sup>	64.10	75.00
090201022003	连锁块	C30	m <sup>2</sup>	55.56	65.00
090201024001	烧结砖	200×100×50 红色	m <sup>2</sup>	80.34	94.00
090201024002	烧结砖	200×100×50 其他颜色	m <sup>2</sup>	83.76	98.00
090201024003	烧结砖	230×115×50 红色	m <sup>2</sup>	76.07	89.00
090201024004	烧结砖	230×115×50 其他颜色	m <sup>2</sup>	79.49	93.00
090207003001	玻璃马赛克		m <sup>2</sup>	230.77	270.00
090212001008	防滑砖	300×300	m <sup>2</sup>	30.77	36.00
090212001009	防滑砖	400×400	m <sup>2</sup>	34.19	40.00
090212001010	防滑砖	500×500	m <sup>2</sup>	34.19	40.00
090212001011	防滑砖	600×600	m <sup>2</sup>	58.12	68.00
090212001012	防滑砖	800×800	m <sup>2</sup>	70.94	83.00
090213001001	仿古砖	300×300	m <sup>2</sup>	52.14	61.00
090213001002	仿古砖	400×400	m <sup>2</sup>	53.85	63.00
090213001003	仿古砖	500×500	m <sup>2</sup>	69.23	81.00
090213001004	仿古砖	600×600	m <sup>2</sup>	73.50	86.00
090213001005	仿古砖	800×800	m <sup>2</sup>	89.74	105.00
090301003001	细木工板	12 厚	m <sup>2</sup>	25.64	30.00
090301003002	细木工板	15 厚	m <sup>2</sup>	37.61	44.00
090301003003	细木工板	18 厚	m <sup>2</sup>	47.01	55.00
090301012001	水曲柳饰面板		m <sup>2</sup>	17.95	21.00
090301014001	黑胡桃木饰面板	3mm	m <sup>2</sup>	19.66	23.00
090301023001	保丽板		m <sup>2</sup>	14.53	17.00
090301025001	红樱桃饰面板		m <sup>2</sup>	26.50	31.00
090301026001	泰柚饰面板		m <sup>2</sup>	26.50	31.00
090301027001	红檀饰面板		m <sup>2</sup>	52.99	62.00
090301028001	铁刀木饰面板		m <sup>2</sup>	17.95	21.00
090301029001	乌金刚饰面板		m <sup>2</sup>	17.95	21.00
090301030001	沙贝利饰面板		m <sup>2</sup>	17.95	21.00
090301031001	红橡饰面板		m <sup>2</sup>	29.06	34.00
090301032001	白橡饰面板		m <sup>2</sup>	29.06	34.00
090301033001	黑檀饰面板	(进口)	m <sup>2</sup>	119.66	140.00
090301034001	紫檀饰面板		m <sup>2</sup>	102.56	120.00

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)
090301035001	科技术饰面板		m <sup>2</sup>	24.79	29.00
090301036001	pvc 免漆板		m <sup>2</sup>	29.91	35.00
090303006005	3 厘夹板		m <sup>2</sup>	8.38	9.80
090303006006	5 厘夹板		m <sup>2</sup>	9.40	11.00
090303006007	9 厘夹板		m <sup>2</sup>	17.52	20.50
090304003001	聚脂铝塑板	4mm( 铝厚 0.18mm )	m <sup>2</sup>	46.15	54.00
090304003002	聚脂铝塑板	4mm( 铝厚 0.21mm )	m <sup>2</sup>	52.99	62.00
090304003003	聚脂铝塑板	4mm( 铝厚 0.3mm )	m <sup>2</sup>	76.50	89.50
090304003004	聚脂铝塑板	4mm( 铝厚 0.4mm )	m <sup>2</sup>	90.60	106.00
090304003005	聚脂铝塑板	4mm( 铝厚 0.5mm )	m <sup>2</sup>	97.26	113.80
090304003006	聚脂铝塑板	3mm( 铝厚 0.12mm )	m <sup>2</sup>	23.93	28.00
090304003007	聚脂铝塑板	3mm( 铝厚 0.15mm )	m <sup>2</sup>	29.06	34.00
090304003008	聚脂铝塑板	3mm( 铝厚 0.18mm )	m <sup>2</sup>	35.90	42.00
090304004001	氟碳铝塑板	4mm( 铝厚 0.3mm )	m <sup>2</sup>	86.32	101.00
090304004002	氟碳铝塑板	4mm( 铝厚 0.4mm )	m <sup>2</sup>	102.56	120.00
090304004003	氟碳铝塑板	4mm( 铝厚 0.45mm )	m <sup>2</sup>	116.24	136.00
090304004004	氟碳铝塑板	4mm( 铝厚 0.5mm )	m <sup>2</sup>	125.64	147.00
090305002001	普通石膏板	5mm	m <sup>2</sup>	5.56	6.50
090305002002	普通石膏板	9mm	m <sup>2</sup>	9.40	11.00
090305004001	石膏吸音板	12mm	m <sup>2</sup>	10.51	12.30
090305003002	纸面石膏板	9.5mm	m <sup>2</sup>	8.55	10.00
090305003003	纸面石膏板	12mm	m <sup>2</sup>	12.82	15.00
090501004001	木板条	1000 × 30 × 8	百条	17.09	20.00
090501004002	木板条	1200 × 30 × 6	百条	20.09	23.50
090303028001	阻燃板	12 厚	m <sup>2</sup>	38.46	45.00
090303028002	阻燃板	15 厚	m <sup>2</sup>	47.01	55.00
090303028003	阻燃板	18 厚	m <sup>2</sup>	59.83	70.00

## 10类:建筑门窗

100303001001	塑钢平开门	普通(综合)	m <sup>2</sup>	213.68	250.00
100303001002	塑钢平开门	中档(综合)	m <sup>2</sup>	290.60	340.00
100303001003	塑钢平开门	高档(综合)	m <sup>2</sup>	470.09	550.00
100303002001	塑钢折叠门	普通(综合)	m <sup>2</sup>	273.50	320.00
100303002002	塑钢折叠门	中档(综合)	m <sup>2</sup>	358.97	420.00
100303002003	塑钢折叠门	高档(综合)	m <sup>2</sup>	512.82	600.00
100303003001	塑钢推拉门	普通(综合)	m <sup>2</sup>	170.94	200.00
100303003002	塑钢推拉门	中档(综合)	m <sup>2</sup>	256.41	300.00

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)
100303003003	塑钢推拉门	高档(综合)	m <sup>2</sup>	427.35	500.00
100308001001	塑钢固定窗	普通(综合)	m <sup>2</sup>	153.85	180.00
100308001002	塑钢固定窗	中档(综合)	m <sup>2</sup>	239.32	280.00
100308001003	塑钢固定窗	高档(综合)	m <sup>2</sup>	324.79	380.00
100308002001	塑钢平开窗	普通(综合)	m <sup>2</sup>	179.49	210.00
100308002002	塑钢平开窗	中档(综合)	m <sup>2</sup>	264.96	310.00
100308002003	塑钢平开窗	高档(综合)	m <sup>2</sup>	435.90	510.00
100308003001	塑钢推拉窗	普通(综合)	m <sup>2</sup>	170.94	200.00
100308003002	塑钢推拉窗	中档(综合)	m <sup>2</sup>	256.41	300.00
100308003003	塑钢推拉窗	高档(综合)	m <sup>2</sup>	427.35	500.00
100401006002	铝合金平开门	普通(综合)	m <sup>2</sup>	247.86	290.00
100401006004	铝合金平开门	中档(综合)	m <sup>2</sup>	273.50	320.00
100401006005	铝合金平开门	高档(综合)	m <sup>2</sup>	341.88	400.00
100401006006	断桥隔热铝合金平开门		m <sup>2</sup>	393.16	460.00
100401005001	铝合金推拉门	普通(综合)	m <sup>2</sup>	188.03	220.00
100401005004	铝合金推拉门	中档(综合)	m <sup>2</sup>	222.22	260.00
100401005005	铝合金推拉门	高档(综合)	m <sup>2</sup>	264.96	310.00
100401005006	断桥隔热铝合金推拉门		m <sup>2</sup>	311.97	365.00
100402007001	铝合金平开窗	普通(综合)	m <sup>2</sup>	264.96	310.00
100402007002	铝合金平开窗	中档(综合)	m <sup>2</sup>	299.15	350.00
100402007003	铝合金平开窗	高档(综合)	m <sup>2</sup>	341.88	400.00
100402007004	断桥隔热铝合金平开窗		m <sup>2</sup>	427.35	500.00
100402005002	铝合金推拉窗	普通(综合)	m <sup>2</sup>	205.13	240.00
100402005003	铝合金推拉窗	中档(综合)	m <sup>2</sup>	222.22	260.00
100402005004	铝合金推拉窗	高档(综合)	m <sup>2</sup>	290.60	340.00
100402005005	断桥隔热铝合金推拉窗		m <sup>2</sup>	324.79	380.00
100402006001	铝合金固定窗	普通(综合)	m <sup>2</sup>	188.03	220.00
100402006002	铝合金固定窗	中档(综合)	m <sup>2</sup>	196.58	230.00
100402006003	铝合金固定窗	高档(综合)	m <sup>2</sup>	222.22	260.00
100401002001	铝合金卷帘门	综合	m <sup>2</sup>	188.03	220.00
100401004002	铝合金地弹门不含地弹簧	综合	m <sup>2</sup>	384.62	450.00
100402002001	铝合金百页窗	综合	m <sup>2</sup>	256.41	300.00
100604001001	甲级钢质防火门	综合	m <sup>2</sup>	444.44	520.00
100604002001	乙级钢质防火门	综合	m <sup>2</sup>	418.80	490.00
100604003001	钢质复合防火卷帘门	综合	m <sup>2</sup>	358.97	420.00
100604004001	甲级木质防火门	综合	m <sup>2</sup>	427.35	500.00

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)
100604005001	乙级木质防火门	综合	m <sup>2</sup>	393.16	460.00
注:所有铝合金门窗中的普通和中档产品均使用粉末喷涂铝合金型材,高档产品为氟碳铝合金型材					
11类:玻璃与陶瓷					
110101001001	有机玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	95.73	112.00
110101001002	有机玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	123.93	145.00
110101001004	有机玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	226.50	265.00
110101002001	平板玻璃	3mm	m <sup>2</sup>	27.35	32.00
110101002003	平板玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	29.06	34.00
110101002005	平板玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	44.44	52.00
110101002006	平板玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	59.83	70.00
110101002007	平板玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	70.09	82.00
110101002008	平板玻璃	15mm	m <sup>2</sup>	115.38	135.00
110101003001	封口玻璃条	综合	m	1.28	1.50
110101004001	弧形平板玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	153.85	180.00
110201001001	镀膜玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	64.10	75.00
110202001001	喷砂玻璃	3mm	m <sup>2</sup>	31.62	37.00
110202001002	喷砂玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	42.74	50.00
110202002001	磨砂玻璃	3mm	m <sup>2</sup>	32.48	38.00
110202002002	磨砂玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	41.03	48.00
110203001001	中空玻璃	16mm	m <sup>2</sup>	109.40	128.00
110205001001	玻璃砖	190×190×8	块	11.28	13.20
110301001001	夹丝玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	141.03	165.00
110303001001	钢化玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	38.46	45.00
110303001002	钢化玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	55.56	65.00
110303001003	钢化玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	68.38	80.00
110303001004	钢化玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	85.47	100.00
110303001005	钢化玻璃	15mm	m <sup>2</sup>	141.03	165.00
110309001001	low-e 钢化玻璃	5+6A+5	m <sup>2</sup>	145.30	170.00
110309001002	low-e 钢化玻璃	6+9A+6	m <sup>2</sup>	179.49	210.00
110309001003	low-e 钢化玻璃	6+12A+6	m <sup>2</sup>	188.03	220.00
110401001001	蓝色玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	51.28	60.00
110401001002	蓝色玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	102.56	120.00
110401002001	茶色玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	51.28	60.00
110401002002	茶色玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	59.83	70.00
110401002003	茶色玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	102.56	120.00
110401003001	彩绘玻璃	综合	m <sup>2</sup>	111.11	130.00

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)
110405001001	镜面玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	68.38	80.00
110405001002	镜面玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	76.92	90.00
110405002001	镜面玻璃条	5mm	m <sup>2</sup>	72.65	85.00
110405003001	车边镜面玻璃	1100×800×5	m <sup>2</sup>	81.20	95.00
110405004001	高级银镜防水玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	106.84	125.00
110408001001	镭射玻璃	400×400×4	m <sup>2</sup>	76.92	90.00
110408001004	镭射玻璃	500×500×4	m <sup>2</sup>	81.20	95.00
110408001002	镭射玻璃	400×400(8+5)	m <sup>2</sup>	94.02	110.00
110408001005	镭射玻璃	500×500(8+5)	m <sup>2</sup>	98.29	115.00
110408001007	镭射玻璃	800×800(8+5)	m <sup>2</sup>	102.56	120.00
110408002001	镭射钢化玻璃	500×500×4	块	85.47	100.00
12类:建筑塑料及橡胶					
120101008001	挤塑板	25mm 厚	m <sup>2</sup>	17.09	20.00
120101008002	挤塑板	20mm 厚	m <sup>2</sup>	13.68	16.00
120101008003	挤塑板	30mm 厚	m <sup>2</sup>	20.51	24.00
120101008004	挤塑板	40mm 厚	m <sup>2</sup>	27.35	32.00
120101008005	挤塑板	50mm 厚	m <sup>2</sup>	34.19	40.00
120101008006	挤塑板	60mm 厚	m <sup>2</sup>	41.03	48.00
120107034002	虹吸式雨水斗	DN75	个	1606.84	1880.00
120107034003	虹吸式雨水斗	DN90	个	1931.62	2260.00
120107034004	虹吸式雨水斗	DN110	个	3290.60	3850.00
120107034005	HDPE 虹吸专用管	De125	m	97.44	114.00
120107034006	HDPE 虹吸专用管	De160	m	175.21	205.00
120107034007	HDPE 虹吸专用管	De200	m	219.66	257.00
120107034008	HDPE 虹吸专用管	De250	m	330.77	387.00
120203010001	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN225	个	8.55	10.00
120203010002	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN300	个	25.64	30.00
120203010003	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN400	个	32.48	38.00
120203010004	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN500	个	38.46	45.00
120203010005	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN600	个	51.28	60.00
120203010006	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN700	个	76.92	90.00
120203010007	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN800	个	153.85	180.00
120203010008	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN1000	个	205.13	240.00
120203010009	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN1200	个	384.62	450.00
120203011004	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN600	个	47.38	55.44
120203011005	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN800	个	72.21	84.48

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)
120203011006	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1000	个	90.26	105.60
120203011007	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1200	个	108.31	126.72
120203011008	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1350	个	135.38	158.40
120203011009	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1500	个	152.31	178.20
120203011010	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1650	个	169.23	198.00
120203011011	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1800	个	200.82	234.96
120203011012	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN2000	个	225.64	264.00
120203011013	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN2200	个	248.21	290.40
120203011014	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN2400	个	320.41	374.88
120203011015	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN2600	个	355.38	415.80
120203011016	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN2800	个	383.59	448.80
120203011017	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN3000	个	406.15	475.20
120203011018	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN3200	个	434.36	508.20
120203011019	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN3400	个	464.82	543.84
120203011020	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN3600	个	496.41	580.80
120203012001	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN110	个	0.68	0.80
120203012002	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN160	个	1.28	1.50
120203012003	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN200	个	2.14	2.50
120203012004	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN250	个	3.08	3.60
120203012005	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN315	个	4.79	5.60
120203012006	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN400	个	9.83	11.50
120203012007	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN500	个	20.51	24.00
120203012008	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN600	个	64.96	76.00
120203013001	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	2590×1570	个	341.88	400.00
120203013002	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	2920×1830	个	384.62	450.00
120203013003	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	3100×1960	个	414.53	485.00
120203013004	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	3510×2210	个	470.09	550.00
120203013005	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	3910×2460	个	512.82	600.00
120203013006	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	4290×2710	个	581.20	680.00
120203013007	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	4690×2960	个	628.21	735.00
120203013008	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	5090×3210	个	683.76	800.00
120203013009	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	5490×3460	个	726.50	850.00
120203013010	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	5890×3710	个	769.23	900.00
120203014001	橡胶圈(带底座多弧涵管)	2100×1300	个	128.21	150.00
120203014002	橡胶圈(带底座多弧涵管)	2300×1350	个	136.75	160.00
120203014003	橡胶圈(带底座多弧涵管)	1800×2200	个	170.94	200.00

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)
120203014004	橡胶圈(带底座多弧涵管)	2600×2300	个	256.41	300.00
120203014005	橡胶圈(带底座多弧涵管)	2800×2500	个	299.15	350.00
120203014006	橡胶圈(带底座多弧涵管)	3200×3000	个	427.35	500.00
120203014007	橡胶圈(带底座多弧涵管)	3600×3300	个	512.82	600.00
120203014008	橡胶圈(带底座多弧涵管)	4000×3700	个	641.03	750.00
120203014009	橡胶圈(带底座多弧涵管)	4000×3200	个	641.03	750.00
120203014010	橡胶圈(带底座多弧涵管)	4700×3200	个	555.56	650.00
120203014011	橡胶圈(带底座多弧涵管)	5300×3200	个	726.50	850.00
120203014012	橡胶圈(带底座多弧涵管)	6000×3200	个	811.97	950.00
120203014013	橡胶圈(带底座多弧涵管)	6000×4200	个	1068.38	1250.00

## 13类:建筑油漆、涂料及粘胶剂

130101050001	氟碳金属面漆		kg	68.38	80.00
130101051001	金属面罩光漆		kg	102.56	120.00
130101052001	环氧富锌中间漆		kg	23.08	27.00
130101053001	裂纹漆		kg	55.56	65.00
130101054001	肌理漆		kg	72.65	85.00
130102026001	环氧富锌底漆		kg	19.66	23.00
130103009001	丙烯酸聚氨酯面漆		kg	32.48	38.00
130301033002	玻璃胶	310ml	支	6.84	8.00
130301033004	玻璃胶	350g/支	kg	21.69	25.38
130201034001	外墙氟碳涂料		m <sup>2</sup>	59.83	70.00
130201035001	外墙金属氟碳涂料		m <sup>2</sup>	94.02	110.00
130202011001	外墙普通防水涂料		m <sup>2</sup>	30.60	35.80

## 14类:化工材料

140202006008	汽油	93#	kg	7.53	8.51
140202005002	柴油	0#	kg	6.06	6.46
140301002001	硝胺炸药		kg	10.68	12.50
140301002002	乳化炸药		kg	10.68	12.50
140301004001	雷管		个	1.97	2.30
140301005001	电雷管		个	2.48	2.90
140301008001	塑料导爆管	3m/条	条	3.01	3.52
140301008002	塑料导爆管	5m/条	条	3.33	3.90
140301008003	塑料导爆管	6m/条	条	3.80	4.45
140301008004	塑料导爆管	7m/条	条	4.23	4.95
140301008005	塑料导爆管	8m/条	条	4.62	5.40
140301008006	塑料导爆管	9m/条	条	4.66	5.45

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)
140601004004	石油沥青	60#	t	3675.21	4300.00
140601004007	石油沥青	70#	t	3589.74	4200.00
140601004008	石油沥青	10#	t	3333.33	3900.00
140601005002	乳化沥青		t	3675.21	4300.00
16类:其他吸音、保温隔热、耐火材料					
160202004001	带铝箔超细玻璃棉管	管道保温用 48K	m <sup>3</sup>	641.03	750.00
160202004002	带铝箔超细玻璃棉管	管道保温用 64K	m <sup>3</sup>	837.61	980.00
160202005001	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
160202005002	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
160109015001	玻化微珠无机保温浆料		t	1410.26	1650.00
160110013001	耐碱玻纤网格布	160g	m <sup>2</sup>	2.56	3.00
160110014001	胶粉聚苯颗粒		t	1914.53	2240.00
18类:管材					
180201012001	扣压式 KBG 钢导管	16 × 1.0	m	1.82	2.13
180201012002	扣压式 KBG 钢导管	20 × 1.0	m	2.24	2.62
180201012003	扣压式 KBG 钢导管	25 × 1.2	m	3.54	4.14
180201012004	扣压式 KBG 钢导管	32 × 1.2	m	4.58	5.36
180201012005	扣压式 KBG 钢导管	40 × 1.2	m	5.58	6.53
180201012006	扣压式 KBG 钢导管	50 × 1.2	m	7.29	8.53
180201013001	紧钉式 JDG 钢导管	16 × 1.2	m	1.97	2.31
180201013002	紧钉式 JDG 钢导管	20 × 1.6	m	2.53	2.96
180201013003	紧钉式 JDG 钢导管	25 × 1.6	m	3.57	4.18
180201013004	紧钉式 JDG 钢导管	32 × 1.6	m	5.80	6.79
180201013005	紧钉式 JDG 钢导管	40 × 1.6	m	6.77	7.92
180201013006	紧钉式 JDG 钢导管	50 × 1.6	m	8.92	10.44
180301001006	无缝钢管	φ22 × 2.5	m	3.91	4.58
180301001012	无缝钢管	φ32 × 3.5	m	8.03	9.40
180301001023	无缝钢管	φ57 × 3.5	m	15.02	17.57
180301001032	无缝钢管	φ76 × 4	m	23.18	27.12
180301001035	无缝钢管	φ89 × 4	m	27.36	32.01
180301001038	无缝钢管	φ102 × 4	m	31.57	36.94
180301001040	无缝钢管	φ108 × 4	m	33.50	39.19
180301001041	无缝钢管	φ108 × 4.5	m	36.08	42.21
180301001045	无缝钢管	φ133 × 4	m	42.42	49.63
180301001051	无缝钢管	φ159 × 4.5	m	58.46	68.40
180301001052	无缝钢管	φ159 × 6	m	73.53	86.03

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)
180301001056	无缝钢管	φ219×6	m	103.72	121.35
180301001058	无缝钢管	φ219×8	m	136.99	160.28
180301001065	无缝钢管	φ273×6	m	130.01	152.11
180301001068	无缝钢管	φ325×6	m	155.32	181.72
180301001069	无缝钢管	φ325×8	m	205.79	240.78
180301001076	无缝钢管	φ426×10	m	337.68	395.09
180301001083	无缝钢管	综合	t	3281.20	3839.00
180301001084	无缝钢管	网架用	t	3277.78	3835.00
180301005002	冷拉成型钢管	综合	t	2841.88	3325.00
180301006003	冷拔无缝钢管	综合	t	3277.78	3835.00
180201007002	镀锌钢管	DN15	m	4.31	5.04
180201007004	镀锌钢管	DN20	m	5.69	6.66
180201007005	镀锌钢管	DN25	m	8.35	9.77
180201007006	镀锌钢管	DN25	t	3247.86	3800.00
180201007008	镀锌钢管	DN32	m	10.79	12.62
180201007009	镀锌钢管	DN40	m	13.22	15.47
180201007010	镀锌钢管	DN40	t	3247.86	3800.00
180201007011	镀锌钢管	DN50	m	16.79	19.65
180201007012	镀锌钢管	DN50	t	3247.86	3800.00
180201007030	镀锌钢管	DN65	m	22.56	26.40
180201007018	镀锌钢管	DN80	m	28.33	33.15
180201007019	镀锌钢管	DN100	m	36.22	42.38
180201007020	镀锌钢管	DN100	t	3162.39	3700.00
180201007021	镀锌钢管	DN50-DN100	t	3209.40	3755.00
180201007022	镀锌钢管	DN125	m	53.29	62.35
180201007023	镀锌钢管	DN150	m	73.35	85.82
180201007025	镀锌钢管	DN200	m	108.85	127.36
180201007026	镀锌钢管	综合	t	3260.68	3815.00
180201007027	镀锌钢管	DN20	t	3290.60	3850.00
180201007028	镀锌钢管	DN32	t	3247.86	3800.00
180201007029	镀锌钢管	DN150	t	3290.60	3850.00
180401001004	焊接钢管	DN15	m	3.67	4.29
180401001005	焊接钢管	DN15-65	t	2835.04	3317.00
180401001006	焊接钢管	DN20	m	4.60	5.38
180401001007	焊接钢管	DN20	t	2863.25	3350.00
180401001010	焊接钢管	DN25	m	6.83	7.99

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)
180401001011	焊接钢管	DN32	m	8.83	10.33
180401001013	焊接钢管	DN40	m	11.00	12.87
180401001014	焊接钢管	DN40	t	2820.51	3300.00
180401001017	焊接钢管	DN50	m	13.76	16.10
180401001018	焊接钢管	DN50	t	2820.51	3300.00
180401001019	焊接钢管	DN50-100	t	2820.51	3300.00
180401001029	焊接钢管	DN80	m	24.09	28.18
180401001030	焊接钢管	DN100	m	30.61	35.81
180401001031	焊接钢管	DN100	t	2820.51	3300.00
180401001034	焊接钢管	DN125-150	t	2931.62	3430.00
180401001037	焊接钢管	DN150	m	52.21	61.09
180401001039	焊接钢管	DN200	m	92.40	108.11
180401001040	焊接钢管	DN200 以上	t	2931.62	3430.00
180401001041	焊接钢管	DN250	m	134.62	157.51
180401001042	焊接钢管	DN250	t	2931.62	3430.00
180401001043	焊接钢管	DN300	m	183.34	214.51
180401001044	焊接钢管	DN350	m	233.12	272.75
180401001045	焊接钢管	DN400	m	280.79	328.53
180401001046	焊接钢管	DN500	m	378.24	442.54
180401001055	焊接钢管	综合	t	2841.88	3325.00
180401001056	焊接钢管	DN15	t	2863.25	3350.00
180401001057	焊接钢管	DN25	t	2820.51	3300.00
180401001058	焊接钢管	DN32	t	2820.51	3300.00
180401001059	焊接钢管	DN65	t	2820.51	3300.00
180401001060	焊接钢管	DN75	t	2820.51	3300.00
180401001061	焊接钢管	DN80	t	2820.51	3300.00
180401001062	焊接钢管	DN100-250	t	2894.87	3387.00
180401001063	焊接钢管	DN150	t	2931.62	3430.00
180401001064	焊接钢管	DN200	t	2931.62	3430.00
180501006012	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	15×0.8	m	10.53	12.32
180501006013	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	20×1.0	m	16.17	18.92
180501006014	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	25×1.0	m	21.06	24.64
180501006015	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	32×1.2	m	34.97	40.92
180501006016	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	40×1.2	m	40.24	47.08

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)
180501006017	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	50×1.2	m	47.38	55.44
180501006018	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	65×2.0	m	105.30	123.20
180501006019	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	80×2.0	m	139.90	163.68
180501006020	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	100×2.0	m	169.23	198.00
180501006022	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	150×2.50	m	323.42	378.40
180501006023	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	200×3.00	m	541.54	633.60
180501002038	不锈钢管	φ18×0.8(202、光洁度400)	m	4.15	4.86
180501002039	不锈钢管	φ18×0.8(304、光洁度400)	m	7.21	8.43
180501002014	不锈钢管	φ32×0.8(202、光洁度400)	m	8.79	10.28
180501002015	不锈钢管	φ32×0.8(304、光洁度400)	m	14.52	16.99
180501002040	不锈钢管	φ25×1.0(202、光洁度400)	m	7.44	8.71
180501002041	不锈钢管	φ25×1.0(304、光洁度400)	m	13.18	15.42
180501002042	不锈钢管	φ32×1.0(202、光洁度400)	m	10.10	11.82
180501002043	不锈钢管	φ32×1.0(304、光洁度400)	m	16.85	19.71
180501002044	不锈钢管	φ51×1.0(202、光洁度400)	m	15.26	17.85
180501002045	不锈钢管	φ51×1.0(304、光洁度400)	m	27.09	31.70
180501002047	不锈钢管	φ51×1.5(202、光洁度400)	m	23.19	27.13
180501002046	不锈钢管	φ51×1.2(304、光洁度400)	m	32.22	37.70
180501002048	不锈钢管	φ63×1.0(202、光洁度400)	m	18.68	21.85
180501002049	不锈钢管	φ63×1.0(304、光洁度400)	m	33.93	39.70
180501002050	不锈钢管	φ63×1.2(304、光洁度400)	m	40.89	47.84
180501002051	不锈钢管	φ63×1.5(202、光洁度400)	m	28.80	33.70
180501002052	不锈钢管	φ76×1.0(202、光洁度400)	m	23.31	27.27
180501002053	不锈钢管	φ76×1.0(304、光洁度400)	m	41.01	47.98
180501002055	不锈钢管	φ76×1.5(202、光洁度400)	m	34.30	40.13
180501002054	不锈钢管	φ76×1.2(304、光洁度400)	m	49.43	57.83
180502001002	不锈钢方管	19×19×0.8(202、光洁度400)	m	6.22	7.28
180502001003	不锈钢方管	19×19×0.8(304、光洁度400)	m	12.32	14.42
180502001006	不锈钢方管	30×30×0.8(202、光洁度400)	m	10.50	12.28
180502001007	不锈钢方管	30×30×0.8(304、光洁度400)	m	19.28	22.56
180502001011	不锈钢方管	19×19×1.0(202、光洁度400)	m	8.05	9.42
180502001012	不锈钢方管	19×19×1.0(304、光洁度400)	m	13.91	16.28
180502001013	不锈钢方管	30×30×1.0(202、光洁度400)	m	12.57	14.71

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)
180502001014	不锈钢方管	30×30×1.0(304、光洁度400)	m	22.21	25.99
180502001015	不锈钢方管	30×30×1.2(202、光洁度400)	m	15.74	18.42
180502001016	不锈钢方管	30×30×1.2(304、光洁度400)	m	26.73	31.27
180502001017	不锈钢方管	50×50×1.0(202、光洁度400)	m	21.36	24.99
180502001018	不锈钢方管	50×50×1.0(304、光洁度400)	m	28.44	33.27
180502001019	不锈钢方管	50×50×1.5(202、光洁度400)	m	32.22	37.70
180502001020	不锈钢方管	50×50×1.5(304、光洁度400)	m	43.69	51.12
180502001021	不锈钢方管	50×50×2.0(202、光洁度400)	m	45.40	53.12
180502001022	不锈钢方管	95×45×1.0(304、光洁度400)	m	29.66	34.70
180502001023	不锈钢方管	95×45×2.0(202、光洁度400)	m	63.71	74.54
180602003013	柔性排水铸铁管	DN50	m	28.58	33.44
180602003014	柔性排水铸铁管	DN75	m	37.61	44.00
180602003015	柔性排水铸铁管	DN100	m	48.89	57.20
180602003016	柔性排水铸铁管	DN150	m	84.24	98.56
180602003017	柔性排水铸铁管	DN200	m	135.38	158.40
180603002001	球墨铸铁给水管	DN100	m	76.21	89.16
180603002002	球墨铸铁给水管	DN150	m	106.71	124.85
180603002003	球墨铸铁给水管	DN200	m	143.75	168.19
180603002004	球墨铸铁给水管	DN300	m	230.91	270.16
180603002005	球墨铸铁给水管	DN400	m	336.17	393.32
180603002006	球墨铸铁给水管	DN500	m	466.58	545.90
180702001005	紫铜管	Φ15×0.7	m	10.96	12.82
180702001009	紫铜管	Φ22×0.9	m	20.79	24.32
180702001011	紫铜管	Φ28×0.9	m	26.70	31.24
180702001015	紫铜管	Φ35×1.2	m	44.41	51.96
180702001016	紫铜管	Φ42×1.2	m	53.61	62.72
180702001017	紫铜管	Φ54×1.2	m	69.37	81.16
180702001018	紫铜管	Φ67×1.2	m	86.45	101.15
180702001019	紫铜管	Φ76×1.5	m	122.35	143.15
180702001020	紫铜管	Φ108×2.0	m	232.11	271.57
180702001021	紫铜管	Φ133×2.5	m	357.20	417.92
180702001022	紫铜管	Φ159×3.0	m	512.40	599.51
180702001023	紫铜管	Φ219×4.0	m	941.58	1101.65
180707003001	金属软管	DN15	m	1.28	1.50
180707003002	金属软管	DN20	m	1.62	1.90

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)
180707003003	金属软管	DN25	m	2.45	2.87
180707003004	金属软管	DN32	m	4.38	5.12
180707003005	金属软管	DN40(Φ40)	m	6.24	7.30
180707003006	金属软管	DN50(Φ50)	m	9.23	10.80
180707005013	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN40	条	45.13	52.80
180707005014	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN50	条	62.99	73.70
180707005015	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN70	条	73.33	85.80
180707005016	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN80	条	80.85	94.60
180707005017	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN100	条	92.14	107.80
180707005018	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN125	条	117.52	137.50
180707005019	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN150	条	163.59	191.40
180707005020	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN200	条	262.31	306.90
180707005021	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN250	条	329.06	385.00
180707005022	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN300	条	411.36	481.29
180707005023	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN350	条	450.54	527.13
180707005024	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN400	条	504.08	589.77
180707005025	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN40	条	67.69	79.20
180707005026	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN50	条	94.49	110.55
180707005027	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN70	条	110.00	128.70
180707005028	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN80	条	121.28	141.90
180707005029	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN100	条	138.21	161.70
180707005030	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN125	条	176.28	206.25
180707005031	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN150	条	245.38	287.10
180707005032	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN200	条	393.46	460.35
180707005033	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN250	条	493.59	577.50
180707005034	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN300	条	617.04	721.94
180707005035	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN350	条	675.81	790.70
180707005036	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN400	条	756.12	884.66
180707006001	螺纹式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN20	条	15.81	18.50
180707006002	螺纹式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN25	条	21.06	24.64
180707006003	螺纹式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN32	条	26.89	31.46
180707006004	螺纹式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN40	条	39.49	46.20
180707006005	螺纹式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN50	条	58.29	68.20
180801022001	PVC-U 双壁波纹管	DN110(S1)	m	6.12	7.15
180801022002	PVC-U 双壁波纹管	DN160(S1)	m	11.13	13.02

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)
180801022003	PVC-U 双壁波纹管	DN200(S1)	m	16.54	19.35
180801022004	PVC-U 双壁波纹管	DN250(S1)	m	19.41	22.71
180801022005	PVC-U 双壁波纹管	DN315(S1)	m	29.41	34.41
180801022006	PVC-U 双壁波纹管	DN400(S1)	m	45.72	53.49
180801022007	PVC-U 双壁波纹管	DN500(S1)	m	79.17	92.63
180801022008	PVC-U 双壁波纹管	DN600(S1)	m	147.52	172.60
180801022009	PVC-U 双壁波纹管	DN110(S2)	m	8.26	9.66
180801022010	PVC-U 双壁波纹管	DN160(S2)	m	13.20	15.45
180801022011	PVC-U 双壁波纹管	DN200(S2)	m	22.82	26.70
180801022012	PVC-U 双壁波纹管	DN250(S2)	m	29.84	34.91
180801022013	PVC-U 双壁波纹管	DN315(S2)	m	46.11	53.95
180801022014	PVC-U 双壁波纹管	DN400(S2)	m	60.24	70.48
180801022015	PVC-U 双壁波纹管	DN500(S2)	m	103.99	121.67
180801022016	PVC-U 双壁波纹管	DN600(S2)	m	189.15	221.30
180801023001	HDPE 双壁波纹管	DN225(S1)	m	52.31	61.20
180801023002	HDPE 双壁波纹管	DN300(S1)	m	89.34	104.53
180801023003	HDPE 双壁波纹管	DN400(S1)	m	149.14	174.49
180801023004	HDPE 双壁波纹管	DN500(S1)	m	180.21	210.85
180801023005	HDPE 双壁波纹管	DN600(S1)	m	330.69	386.91
180801023007	HDPE 双壁波纹管	DN800(S1)	m	656.67	768.30
180801023008	HDPE 双壁波纹管	DN1000(S1)	m	986.69	1154.43
180801023009	HDPE 双壁波纹管	DN1200(S1)	m	1647.15	1927.16
180801023010	HDPE 双壁波纹管	DN225(S2)	m	63.08	73.80
180801023011	HDPE 双壁波纹管	DN300(S2)	m	88.35	103.37
180801023012	HDPE 双壁波纹管	DN400(S2)	m	176.17	206.12
180801023013	HDPE 双壁波纹管	DN500(S2)	m	257.57	301.36
180801023014	HDPE 双壁波纹管	DN600(S2)	m	389.42	455.62
180801023016	HDPE 双壁波纹管	DN800(S2)	m	683.55	799.75
180801023017	HDPE 双壁波纹管	DN1000(S2)	m	1561.54	1827.00
180801023018	HDPE 双壁波纹管	DN1200(S2)	m	2576.92	3015.00
180804005001	PE 给水管 1.25MPa	20×2.3	m	2.98	3.49
180804005002	PE 给水管 1.25MPa	25×2.3	m	6.59	7.71
180804005003	PE 给水管 1.25MPa	32×3	m	10.71	12.54
180804005004	PE 给水管 1.25MPa	40×3.7	m	16.53	19.34
180804005005	PE 给水管 1.25MPa	50×4.6	m	25.59	29.94

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)
180804005006	PE 给水管 1.25MPa	63×5.8	m	34.71	40.61
180804005007	PE 给水管 1.25MPa	75×6.8	m	52.16	61.03
180804005008	PE 给水管 1.25MPa	90×8.2	m	75.22	88.00
180804005009	PE 给水管 1.25MPa	110×10	m	114.61	134.10
180804005010	PE 给水管 1.25MPa	125×11.4	m	133.43	156.11
180804005011	PE 给水管 1.25MPa	140×12.7	m	174.36	204.00
180804005012	PE 给水管 1.25MPa	160×14.6	m	214.10	250.49
180804005013	PE 给水管 1.60MPa	20×2.3	m	3.48	4.08
180804005014	PE 给水管 1.60MPa	25×2.3	m	6.13	7.17
180804005015	PE 给水管 1.60MPa	32×3	m	9.95	11.64
180804005016	PE 给水管 1.60MPa	40×3.7	m	15.34	17.95
180804005017	PE 给水管 1.60MPa	50×4.6	m	27.16	31.78
180804005018	PE 给水管 1.60MPa	63×5.8	m	43.14	50.47
180804005019	PE 给水管 1.60MPa	75×6.8	m	60.20	70.43
180804005020	PE 给水管 1.60MPa	90×8.2	m	87.11	101.92
180804005021	PE 给水管 1.60MPa	110×10	m	129.84	151.91
180804005022	PE 给水管 1.60MPa	125×11.4	m	166.84	195.20
180804005023	PE 给水管 1.60MPa	140×12.7	m	217.61	254.60
180804005024	PE 给水管 1.60MPa	160×14.6	m	275.74	322.62
180807002001	PVC-U 排水管	φ50	m	4.23	4.95
180807003001	PVC-U 排水管	φ75	m	8.38	9.81
180807003002	PVC-U 排水管	φ110	m	12.82	15.00
180807003003	PVC-U 排水管	φ160	m	23.93	28.00
180807003004	PVC-U 排水管	φ200	m	52.99	62.00
180807003005	PVC-U 排水管	φ250	m	81.20	95.00
180807003006	PVC-U 排水管	φ315	m	98.29	115.00
180807003007	PVC-U 排水管	φ400	m	186.32	218.00
180807004001	PVC-U 给水管	φ20×2.0 1.6MPa	m	2.44	2.85
180807004002	PVC-U 给水管	φ25×2.1 1.6MPa	m	3.61	4.22
180807004003	PVC-U 给水管	φ32×2.4 1.6MPa	m	4.97	5.81
180807004004	PVC-U 给水管	φ40×3.0 1.6MPa	m	7.60	8.89
180807004005	PVC-U 给水管	φ50×3.7 1.6MPa	m	11.93	13.95
180807004006	PVC-U 给水管	φ63×4.7 1.6MPa	m	18.98	22.21
180807004007	PVC-U 给水管	φ75×5.6 1.6MPa	m	26.85	31.42
180807004008	PVC-U 给水管	φ90×6.7 1.6MPa	m	38.46	45.00

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)
180807004009	PVC-U 给水管	φ110 × 7.2 1.6MPa	m	47.35	55.40
180807004010	PVC-U 给水管	φ125 × 7.4 1.6MPa	m	60.22	70.45
180807004011	PVC-U 给水管	φ160 × 9.5 1.6MPa	m	99.38	116.28
180807004012	PVC-U 给水管	φ200 × 11.9 1.6MPa	m	155.10	181.47
180807004013	PVC-U 给水管	φ225 × 13.4 1.6MPa	m	191.52	224.08
180807004014	PVC-U 给水管	φ250 × 14.8 1.6MPa	m	240.29	281.14
180807004015	PVC-U 给水管	φ315 × 18.7 1.6MPa	m	383.13	448.26
180807004016	PVC-U 给水管	φ335 × 21.1 1.6MPa	m	486.20	568.85
180807004017	PVC-U 给水管	φ400 × 23.7	m	614.43	718.88
180807004018	PVC-U 给水管	φ450 × 26.7	m	777.44	909.61
180807004019	PVC-U 给水管	φ500 × 29.7	m	800.92	937.08
180808001001	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ20 × 2	m	2.89	3.39
180808001002	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ25 × 2.3	m	4.20	4.91
180808001003	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ32 × 3.0	m	6.78	7.93
180808001004	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ40 × 3.7	m	10.26	12.00
180808001005	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ50 × 4.6	m	15.64	18.30
180808001006	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ63 × 5.8	m	20.51	24.00
180808001007	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ75 × 6.9	m	37.78	44.21
180808001008	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ90 × 8.2	m	53.94	63.11
180808001009	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ110 × 10	m	80.40	94.07
180808002001	PP-R 热水管 1.25MPa	φ20 × 2	m	2.89	3.39
180808002002	PP-R 热水管 1.25MPa	φ25 × 2.3	m	4.20	4.91
180808002003	PP-R 热水管 1.25MPa	φ32 × 3	m	6.78	7.93
180808002004	PP-R 热水管 1.25MPa	φ40 × 3.7	m	10.26	12.00
180808002005	PP-R 热水管 1.25MPa	φ50 × 4.6	m	15.64	18.30
180808002006	PP-R 热水管 1.25MPa	φ63 × 5.8	m	20.51	24.00
180808002007	PP-R 热水管 1.25MPa	φ75 × 6.9	m	37.78	44.21
180808002008	PP-R 热水管 1.25MPa	φ90 × 8.2	m	53.94	63.11
180808002009	PP-R 热水管 1.25MPa	φ110 × 10	m	80.40	94.07
180808003001	PP-R 热水管 1.6MPa	φ20 × 2	m	3.28	3.83
180808003002	PP-R 热水管 1.6MPa	φ25 × 2.3	m	5.00	5.85
180808003003	PP-R 热水管 1.6MPa	φ32 × 3	m	8.22	9.62
180808003004	PP-R 热水管 1.6MPa	φ40 × 3.7	m	12.85	15.03
180808003005	PP-R 热水管 1.6MPa	φ50 × 4.6	m	19.99	23.39
180808003006	PP-R 热水管 1.6MPa	φ63 × 5.8	m	31.92	37.34

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)
180808003007	PP-R 热水管 1.6MPa	Φ75×6.9	m	44.98	52.63
180808003008	PP-R 热水管 1.6MPa	Φ90×8.2	m	64.89	75.93
180808003009	PP-R 热水管 1.6MPa	Φ110×10	m	96.63	113.06
180810001019	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN25	m	14.96	17.50
180810001020	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN32	m	19.23	22.50
180810001021	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN40	m	23.97	28.05
180810001022	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN50	m	30.56	35.75
180810001023	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN63	m	42.74	50.00
180810001025	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN110	m	78.63	92.00
180810001028	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN25	m	11.37	13.30
180810001029	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN32	m	17.18	20.10
180810001030	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN40	m	22.91	26.80
180810001031	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN50	m	33.76	39.50
180810001032	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN63	m	47.01	55.00
180810001033	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN75	m	68.38	80.00
180810001034	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN110	m	102.56	120.00
180810001035	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN160	m	128.21	150.00
180810001036	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN200	m	256.41	300.00
180810004001	PVC-C 电缆套管	Φ110×5.0	m	20.23	23.67
180810004002	PVC-C 电缆套管	Φ160×5.0	m	29.87	34.95
180810004003	PVC-C 电缆套管	Φ167×5.0	m	31.22	36.53
180810004004	PVC-C 电缆套管	Φ167×6.0	m	37.23	43.56
180810004005	PVC-C 电缆套管	Φ167×7.0	m	43.17	50.51
180810004006	PVC-C 电缆套管	Φ167×8.5	m	51.94	60.76
180810004007	PVC-C 电缆套管	Φ180×7.0	m	46.73	54.67
180810004008	PVC-C 电缆套管	Φ180×8.5	m	56.22	65.78
180810004009	PVC-C 电缆套管	Φ200×8.5	m	62.78	73.45
180810004010	PVC-C 电缆套管	Φ219×9.5	m	76.73	89.77
180810004011	PVC-C 电缆套管	Φ225×9.5	m	78.91	92.33
180810005001	钢丝网骨架塑料复合管	DN50	m	54.00	63.18
180810005002	钢丝网骨架塑料复合管	DN100	m	100.38	117.45
180810005003	钢丝网骨架塑料复合管	DN150	m	164.77	192.78
180810005004	钢丝网骨架塑料复合管	DN200	m	218.08	255.15
180810005005	钢丝网骨架塑料复合管	DN250	m	335.77	392.85
180810005006	钢丝网骨架塑料复合管	DN300	m	467.31	546.75

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)
180811012008	橡塑保温管	(水管保温用)	m <sup>3</sup>	1068.38	1250.00
180901002002	素砼排水管	φ200	m	20.51	24.00
180901002003	素砼排水管	φ250	m	28.21	33.00
180901002004	素砼排水管	φ300	m	32.48	38.00
180902002002	钢筋混凝土顶管	φ800	m	934.19	1093.00
180902002003	钢筋混凝土顶管	φ1000	m	1318.12	1542.20
180902002004	钢筋混凝土顶管	φ1200	m	1771.79	2073.00
180902002005	钢筋混凝土顶管	φ1400	m	2238.97	2619.60
180902002006	钢筋混凝土顶管	φ1600	m	2818.12	3297.20
180902002007	钢筋混凝土顶管	φ1800	m	3551.45	4155.20
180902002008	钢筋混凝土顶管	φ2000	m	4337.26	5074.60
180902002009	钢筋混凝土顶管	φ2200	m	4970.77	5815.80
180902002010	钢筋混凝土顶管	φ2400	m	6769.23	7920.00
180902002011	钢筋混凝土顶管	φ2600	m	8128.72	9510.60
180902002012	钢筋混凝土顶管	φ2800	m	9617.26	11252.20
180902002013	钢筋混凝土顶管	φ3000	m	14723.08	17226.00
180902002014	钢筋混凝土顶管	φ3200	m	19316.07	22599.80
180902002028	钢筋混凝土顶管	φ3500	m	24494.53	28658.60
180902002020	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ1800	m	3906.60	4570.72
180902002021	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ2000	m	4770.99	5582.06
180902002022	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ2200	m	5467.85	6397.38
180902002023	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ2400	m	7446.15	8712.00
180902002024	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ2600	m	8941.59	10461.66
180902002025	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ2800	m	10578.99	12377.42
180902002026	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ3000	m	16195.38	18948.60
180902002027	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ3200	m	21247.68	24859.78
180902002029	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ3500	m	26943.98	31524.46
020106033002	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ800	圈	37.35	43.70
020106033003	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ1000	圈	48.56	56.81
020106033004	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ1200	圈	67.23	78.66
020106033005	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ1400	圈	80.30	93.96
020106033006	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ1600	圈	97.11	113.62
020106033007	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ1800	圈	153.14	179.17
020106033008	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ2000	圈	201.69	235.98
020106033009	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ2200	圈	239.04	279.68

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)
020106033010	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ2400	圈	250.25	292.79
020106033011	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ2600	圈	289.47	338.68
020106033012	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ2800	圈	326.82	382.38
020106033013	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ3000	圈	448.21	524.40
020106033014	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ3200	圈	459.41	537.51
020106033015	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ3500	圈	507.97	594.32
180902008001	离心工艺钢筋砼雨水管	φ200(承插式)	m	49.66	58.10
180902008003	离心工艺钢筋砼雨水管	φ300(承插式)	m	59.38	69.48
180902008004	离心工艺钢筋砼雨水管	φ400(承插式)	m	80.56	94.25
180902008005	离心工艺钢筋砼雨水管	φ500(承插式)	m	122.71	143.57
180902008006	离心工艺钢筋砼雨水管	φ600(承插式)	m	164.89	192.92
180902008008	离心工艺钢筋砼雨水管	φ800(承插式)	m	307.59	359.88
180902008010	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1000(承插式)	m	439.85	514.63
180902008012	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1200(承插式)	m	645.03	754.69
180902008013	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1350(承插式)	m	872.43	1020.74
180902008015	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1500(承插式)	m	976.48	1142.48
180902008017	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1650(承插式)	m	1240.77	1451.70
180902008018	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1800(承插式)	m	1479.03	1730.47
180902008019	离心工艺钢筋砼雨水管	φ2000(承插式)	m	1734.77	2029.68
180902008020	离心工艺钢筋砼雨水管	φ800企口式	m	304.47	356.23
180902008021	离心工艺钢筋砼雨水管	φ900企口式	m	370.66	433.67
180902008022	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1000企口式	m	434.83	508.75
180902008023	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1800企口式	m	1498.87	1753.68
180902008024	离心工艺钢筋砼雨水管	φ2000企口式	m	1777.04	2079.14
180902009001	离心工艺钢筋砼污水管	φ200(承插式)	m	63.66	74.48
180902009002	离心工艺钢筋砼污水管	φ300(承插式)	m	75.17	87.95
180902009003	离心工艺钢筋砼污水管	φ400(承插式)	m	101.73	119.02
180902009004	离心工艺钢筋砼污水管	φ500(承插式)	m	158.30	185.21
180902009005	离心工艺钢筋砼污水管	φ600(承插式)	m	209.09	244.64
180902009006	离心工艺钢筋砼污水管	φ800(承插式)	m	354.82	415.14
180902009007	离心工艺钢筋砼污水管	φ1000(承插式)	m	559.40	654.50
180902009008	离心工艺钢筋砼污水管	φ1200(承插式)	m	797.56	933.15
180902009009	离心工艺钢筋砼污水管	φ1350(承插式)	m	1015.06	1187.62
180902009010	离心工艺钢筋砼污水管	φ1500(承插式)	m	1232.56	1442.10
180902009011	离心工艺钢筋砼污水管	φ1650(承插式)	m	1563.25	1829.00

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)
180902009012	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1800(承插式)	m	1878.93	2198.35
180902009013	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2000(承插式)	m	2224.60	2602.78
180902009014	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2200(承插式)	m	2971.15	3476.25
180902009015	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2400(承插式)	m	3572.09	4179.34
180902009016	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2600(承插式)	m	3959.64	4632.78
180902009017	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2800(承插式)	m	4626.16	5412.61
180902009018	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3000(承插式)	m	5348.32	6257.54
180902009019	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3200(承插式)	m	6171.71	7220.90
180902009020	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3400(承插式)	m	6922.61	8099.45
180902009021	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3600(承插式)	m	7709.09	9019.64
180902007004	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN600(承插式)三级	m	354.70	415.00
180902007005	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN800(承插式)三级	m	594.02	695.00
180902007006	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1000(承插式)三级	m	917.95	1074.00
180902007007	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1200(承插式)三级	m	1358.97	1590.00
180902007008	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1350(承插式)三级	m	1720.51	2013.00
180902007009	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1500(承插式)三级	m	1947.01	2278.00
180902007010	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1650(承插式)三级	m	2441.03	2856.00
180902007011	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1800(承插式)三级	m	2841.03	3324.00
180902007012	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2000(承插式)三级	m	3380.34	3955.00
180902007013	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2200(承插式)三级	m	4436.75	5191.00
180902007014	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2400(承插式)三级	m	5284.62	6183.00
180902007015	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2600(承插式)三级	m	6035.90	7062.00
180902007016	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2800(承插式)三级	m	7000.85	8191.00
180902007017	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3000(承插式)三级	m	8041.88	9409.00
180902007018	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3200(承插式)三级	m	9276.92	10854.00
180902007019	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3400(承插式)三级	m	10708.55	12529.00
180902007020	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3600(承插式)三级	m	12394.02	14501.00
180902007024	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN600(承插式)二级	m	282.91	331.00
180902007025	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN800(承插式)二级	m	467.52	547.00
180902007026	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1000(承插式)二级	m	708.55	829.00
180902007027	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1200(承插式)二级	m	1052.99	1232.00
180902007028	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1350(承插式)二级	m	1322.22	1547.00
180902007029	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1500(承插式)二级	m	1511.11	1768.00
180902007030	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1650(承插式)二级	m	1888.89	2210.00
180902007031	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1800(承插式)二级	m	2219.66	2597.00

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)
180902007032	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2000(承插式)二级	m	2620.51	3066.00
180902007033	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2200(承插式)二级	m	3475.21	4066.00
180902007034	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2400(承插式)二级	m	4136.75	4840.00
180902007035	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2600(承插式)二级	m	4703.42	5503.00
180902007036	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2800(承插式)二级	m	5393.16	6310.00
180902007037	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3000(承插式)二级	m	6218.80	7276.00
180902007038	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3200(承插式)二级	m	7243.59	8475.00
180902007039	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3400(承插式)二级	m	8367.52	9790.00
180902007040	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3600(承插式)二级	m	9666.67	11310.00
180902010001	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN1400(工压0.1-0.2Mpa)	米	2260.68	2645.00
180902010002	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN1600(工压0.1-0.2Mpa)	米	2850.43	3335.00
180902010003	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN1800(工压0.1-0.2Mpa)	米	3341.88	3910.00
180902010004	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN2000(工压0.1-0.2Mpa)	米	3931.62	4600.00
180902010005	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN2200(工压0.1-0.2Mpa)	米	5111.11	5980.00
180902010006	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN2400(工压0.1-0.2Mpa)	米	6094.02	7130.00
180903003001	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN1400(P0.4/H2)	米	2491.45	2915.00
180903003002	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN1600(P0.4/H2)	米	3149.57	3685.00
180903003003	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN1800(P0.4/H2)	米	3713.68	4345.00
180903003004	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN2000(P0.4/H2)	米	4371.79	5115.00
180903003005	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN2200(P0.4/H2)	米	5631.62	6589.00
180903003006	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN2400(P0.4/H2)	米	6700.85	7840.00
180904001001	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	2590×1570三级	m	4595.38	5376.60
180904001002	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	2920×1830三级	m	6203.85	7258.50
180904001003	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3100×1960三级	m	6955.27	8137.67
180904001004	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3510×2210三级	m	9350.83	10940.47
180904001005	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3910×2460三级	m	11002.34	12872.74
180904001006	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	4290×2710三级	m	13695.80	16024.09
180904001007	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	4690×2960三级	m	16236.69	18996.93
180904001008	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5090×3210三级	m	18860.02	22066.22
180904001009	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5490×3460三级	m	22185.44	25956.97
180904001010	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5890×3710三级	m	25711.89	30082.91
180904002001	带管座钢筋砼拱涵非标节	3510×2210	m	12156.08	14222.61
180904002002	带管座钢筋砼拱涵非标节	3910×2460	m	14303.04	16734.56
180904002003	带管座钢筋砼拱涵非标节	4290×2710	m	17804.55	20831.32
180904002004	带管座钢筋砼拱涵非标节	4690×2960	m	21107.70	24696.01

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)
180904002005	带管座钢筋砼拱涵非标节	5090×3210	m	24518.03	28686.09
180904002006	带管座钢筋砼拱涵非标节	5490×3460	m	28841.08	33744.06
180904002007	带管座钢筋砼拱涵非标节	5890×3710	m	33425.45	39107.78
180905001015	带底座多弧涵管	1800×1200	m	5280.34	6178.00
180905001016	带底座多弧涵管	1800×1400	m	5335.90	6243.00
180905001017	带底座多弧涵管	2000×1200	m	5376.07	6290.00
180905001018	带底座多弧涵管	2000×1400	m	5635.04	6593.00
180905001001	带底座多弧涵管	2100×1300	m	5591.79	6542.40
180905001019	带底座多弧涵管	2100×1450	m	5664.10	6627.00
180905001020	带底座多弧涵管	2100×1800	m	6443.59	7539.00
180905001002	带底座多弧涵管	2300×1350	m	5752.48	6730.40
180905001021	带底座多弧涵管	2300×1400	m	5979.49	6996.00
180905001003	带底座多弧涵管	1800×2200	m	5909.95	6914.64
180905001004	带底座多弧涵管	2600×2300	m	8615.06	10079.62
180905001005	带底座多弧涵管	2800×2500	m	10131.11	11853.40
180905001006	带底座多弧涵管	3200×3000	m	13172.85	15412.24
180905001007	带底座多弧涵管	3600×3300	m	16549.62	19363.06
180905001008	带底座多弧涵管	4000×3700	m	20598.85	24100.66
180905001009	带底座多弧涵管	4000×3200	m	18574.24	21731.86
180905001010	带底座多弧涵管	4700×3200	m	22287.64	26076.54
180905001022	带底座多弧涵管	5100×2800	m	23880.92	27940.68
180905001011	带底座多弧涵管	5300×3200	m	25329.38	29635.38
180905001012	带底座多弧涵管	6000×3200	m	28706.15	33586.20
180905001013	带底座多弧涵管	6000×4200	m	38284.51	44792.88
180905001023	带底座多弧涵管	6100×3300	m	30195.00	35328.15
180905001014	带底座多弧涵管	6400×3200	m	30585.47	35785.00

## 19类:管件及配件

190201003015	沟槽式管件 45°(弯头)	DN70-1.6MPa	个	16.36	19.14
190201003016	沟槽式管件 45°(弯头)	DN80-1.6MPa	个	19.31	22.59
190201003017	沟槽式管件 45°(弯头)	DN100-1.6MPa	个	22.85	26.74
190201003018	沟槽式管件 45°(弯头)	DN125-1.6MPa	个	36.97	43.25
190201003019	沟槽式管件 45°(弯头)	DN150-1.6MPa	个	42.98	50.28
190201003020	沟槽式管件 45°(弯头)	DN200-1.6MPa	个	77.61	90.80
190201003021	沟槽式管件 45°(弯头)	DN250-1.6MPa	个	104.92	122.75
190201003022	沟槽式管件 90°(弯头)	DN70-1.6MPa	个	16.53	19.34

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)
190201003023	沟槽式管件 90°(弯头)	DN80-1.6MPa	个	19.53	22.85
190201003024	沟槽式管件 90°(弯头)	DN100-1.6MPa	个	23.13	27.06
190201003025	沟槽式管件 90°(弯头)	DN125-1.6MPa	个	37.39	43.74
190201003026	沟槽式管件 90°(弯头)	DN150-1.6MPa	个	46.60	54.53
190201003027	沟槽式管件 90°(弯头)	DN200-1.6MPa	个	78.46	91.80
190201003028	沟槽式管件 90°(弯头)	DN250-1.6MPa	个	106.08	124.11
190401004001	沟槽式管件机械三通	DN70-1.6MPa	套	13.29	15.55
190401004002	沟槽式管件机械三通	DN80-1.6MPa	套	13.10	15.33
190401004003	沟槽式管件机械三通	DN100-1.6MPa	套	18.58	21.74
190401004004	沟槽式管件机械三通	DN125-1.6MPa	套	30.04	35.14
190401004005	沟槽式管件机械三通	DN150-1.6MPa	套	34.52	40.39
190401004006	沟槽式管件机械三通	DN200-1.6MPa	套	63.07	73.79
190401004007	沟槽式管件机械三通	DN250-1.6MPa	套	85.24	99.74
190401005001	沟槽式管件正(异)三通	DN70-1.6MPa	件	26.05	30.48
190401005002	沟槽式管件正(异)三通	DN80-1.6MPa	件	30.76	35.99
190401005003	沟槽式管件正(异)三通	DN100-1.6MPa	件	36.43	42.62
190401005004	沟槽式管件正(异)三通	DN125-1.6MPa	件	58.91	68.92
190401005005	沟槽式管件正(异)三通	DN150-1.6MPa	件	67.72	79.23
190401005006	沟槽式管件正(异)三通	DN200-1.6MPa	件	123.65	144.67
190401005007	沟槽式管件正(异)三通	DN250-1.6MPa	件	167.16	195.58
190503001001	沟槽式管件机械四通	DN70-1.6MPa	套	17.49	20.47
190503001002	沟槽式管件机械四通	DN80-1.6MPa	套	20.67	24.18
190503001003	沟槽式管件机械四通	DN100-1.6MPa	套	24.46	28.62
190503001004	沟槽式管件机械四通	DN125-1.6MPa	套	39.56	46.28
190503001005	沟槽式管件机械四通	DN150-1.6MPa	套	45.48	53.21
190503001006	沟槽式管件机械四通	DN200-1.6MPa	套	83.05	97.17
190503001007	沟槽式管件机械四通	DN250-1.6MPa	套	112.27	131.35
190503002001	沟槽式管件正(异)四通	DN70-1.6MPa	件	34.30	40.13
190503002002	沟槽式管件正(异)四通	DN80-1.6MPa	件	40.52	47.41
190503002003	沟槽式管件正(异)四通	DN100-1.6MPa	件	47.97	56.13
190503002004	沟槽式管件正(异)四通	DN125-1.6MPa	件	77.56	90.75
190503002005	沟槽式管件正(异)四通	DN150-1.6MPa	件	89.17	104.33
190503002006	沟槽式管件正(异)四通	DN200-1.6MPa	件	162.84	190.52
190503002007	沟槽式管件正(异)四通	DN250-1.6MPa	件	220.12	257.55
190701005001	PVC 电线套管(轻型 L)	16	m	0.74	0.86

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)
190701005002	PVC 电线套管(轻型 L)	20	m	1.20	1.40
190701005003	PVC 电线套管(轻型 L)	25	m	1.66	1.94
190701005004	PVC 电线套管(轻型 L)	32	m	2.07	2.42
190701005005	PVC 电线套管(轻型 L)	40	m	2.58	3.01
190701006001	PVC 电线套管(中型 M)	16	m	1.32	1.54
190701006002	PVC 电线套管(中型 M)	20	m	1.84	2.15
190701006003	PVC 电线套管(中型 M)	25	m	2.29	2.68
190701006004	PVC 电线套管(中型 M)	32	m	2.88	3.37
190701006005	PVC 电线套管(中型 M)	40	m	4.16	4.87
190701006006	PVC 电线套管(中型 M)	50	m	5.61	6.57
190701006007	PVC 电线套管(中型 M)	63	m	6.82	7.98
190701007001	PVC 电线套管(重型 H)	16	m	1.76	2.06
190701007002	PVC 电线套管(重型 H)	20	m	2.42	2.83
190701007003	PVC 电线套管(重型 H)	25	m	3.20	3.74
190801011015	沟槽式管接头	DN70-1.6MPa	套	10.15	11.87
190801011016	沟槽式管接头	DN80-1.6MPa	套	11.97	14.01
190801011017	沟槽式管接头	DN100-1.6MPa	套	14.18	16.59
190801011018	沟槽式管接头	DN125-1.6MPa	套	22.93	26.83
190801011019	沟槽式管接头	DN150-1.6MPa	套	26.37	30.85
190801011020	沟槽式管接头	DN200-1.6MPa	套	48.14	56.33
190801011021	沟槽式管接头	DN250-1.6MPa	套	65.08	76.15
190804005001	沟槽式管件异径管	DN70-1.6MPa	件	12.17	14.24
190804005002	沟槽式管件异径管	DN80-1.6MPa	件	14.37	16.82
190804005003	沟槽式管件异径管	DN100-1.6MPa	件	17.02	19.92
190804005004	沟槽式管件异径管	DN125-1.6MPa	件	27.52	32.20
190804005005	沟槽式管件异径管	DN150-1.6MPa	件	31.64	37.02
190804005006	沟槽式管件异径管	DN200-1.6MPa	件	57.77	67.59
190804005007	沟槽式管件异径管	DN250-1.6MPa	件	78.09	91.37
190809002013	螺纹式可曲挠橡胶接头	1.6MPa DN20	个	14.96	17.50
190809002014	螺纹式可曲挠橡胶接头	1.6MPa DN25	个	19.23	22.50
190809002015	螺纹式可曲挠橡胶接头	1.6MPa DN32	个	24.44	28.60
190809002016	螺纹式可曲挠橡胶接头	1.6MPa DN40	个	35.90	42.00
190809002017	螺纹式可曲挠橡胶接头	1.6MPa DN50	个	52.99	62.00
190809002018	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN40	个	41.03	48.00
190809002019	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN50	个	57.26	67.00

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)
190809002020	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN70	个	66.67	78.00
190809002021	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN80	个	73.50	86.00
190809002022	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN100	个	83.76	98.00
190809002023	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN125	个	106.84	125.00
190809002024	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN150	个	148.72	174.00
190809002025	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN200	个	238.46	279.00
190809002026	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN250	个	299.15	350.00
190809002027	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN300	个	373.50	437.00
190809002028	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN350	个	409.40	479.00
190809002029	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN400	个	458.12	536.00

## 20类:法兰

200101005026	平焊法兰	DN100 1.0Mpa	片	39.32	46.00
200101005029	平焊法兰	DN125 1.0Mpa	片	48.72	57.00
200101005031	平焊法兰	DN150 1.0Mpa	片	64.96	76.00
200101005034	平焊法兰	DN200 1.0Mpa	片	78.97	92.40
200101005037	平焊法兰	DN250 1.0Mpa	片	101.71	119.00
200101005040	平焊法兰	DN300 1.0Mpa	片	124.79	146.00
200101005043	平焊法兰	DN350 1.0Mpa	片	161.54	189.00
200101005045	平焊法兰	DN400 1.0Mpa	片	208.55	244.00
200101005047	平焊法兰	DN450 1.0Mpa	片	277.88	325.12
200101005049	平焊法兰	DN500 1.0Mpa	片	298.29	349.00
200101005051	平焊法兰	DN600 1.0Mpa	片	411.11	481.00
200101005053	平焊法兰	DN700 1.0Mpa	片	609.78	713.44
200101005055	平焊法兰	DN800 1.0Mpa	片	844.98	988.62
200101005057	平焊法兰	DN900 1.0Mpa	片	1045.33	1223.04
200101005059	平焊法兰	DN1000 1.0Mpa	片	1742.22	2038.40
200101005061	平焊法兰	DN1200 1.0Mpa	片	2526.22	2955.68
200101005071	平焊法兰	DN100 1.6Mpa	片	39.32	46.00
200101005072	平焊法兰	DN150 1.6Mpa	片	48.72	57.00
200101005077	平焊法兰	DN125 1.6Mpa	片	64.96	76.00
200101005078	平焊法兰	DN200 1.6Mpa	片	82.91	97.00
200101005079	平焊法兰	DN250 1.6Mpa	片	117.95	138.00
200101005080	平焊法兰	DN300 1.6Mpa	片	161.54	189.00
200101005081	平焊法兰	DN350 1.6Mpa	片	211.11	247.00
200101005082	平焊法兰	DN400 1.6Mpa	片	274.36	321.00

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)
200101012008	沟槽式法兰	DN70-1.6MPa	片	12.92	15.12
200101012009	沟槽式法兰	DN80-1.6MPa	片	14.31	16.74
200101012010	沟槽式法兰	DN100-1.6MPa	片	15.70	18.37
200101012011	沟槽式法兰	DN125-1.6MPa	片	18.93	22.15
200101012012	沟槽式法兰	DN150-1.6MPa	片	22.15	25.92
200101012013	沟槽式法兰	DN200-1.6MPa	片	36.93	43.21
200101012014	沟槽式法兰	DN250-1.6MPa	片	87.72	102.64
<b>21类:阀门</b>					
210101001041	法兰阀门	DN100(Z45T-16)	个	327.20	382.82
210101001042	法兰阀门	DN125(Z45T-16)	个	488.69	571.76
210101001043	法兰阀门	DN150(Z45T-16)	个	641.72	750.81
210101001044	法兰阀门	DN200(Z45T-16)	个	935.10	1094.07
210101001045	法兰阀门	DN250(Z45T-16)	个	1389.13	1625.28
210101001046	法兰阀门	DN300(Z45T-16)	个	2232.92	2612.51
210101001047	法兰阀门	DN350(Z45T-16)	个	3042.88	3560.17
210101001048	法兰阀门	DN400(Z45T-16)	个	4187.66	4899.57
210101001049	法兰阀门	DN450(Z45T-16)	个	5792.39	6777.09
210101001050	法兰阀门	DN500(Z45T-16)	个	8136.90	9520.18
210101001051	法兰阀门	DN600(Z45T-16)	个	11027.60	12902.30
210101001052	法兰阀门	DN700(Z45T-16)	个	18315.64	21429.30
210101001053	法兰阀门	DN800(Z45T-16)	个	23999.80	28079.77
210101001054	法兰阀门	DN900(Z45T-16)	个	32841.84	38424.95
210101001055	法兰阀门	DN1000(Z45T-16)	个	43578.60	50986.96
210101001056	法兰阀门	DN1200(Z45T-16)	个	79052.41	92491.32
210201001011	丝接闸阀	Z15T-10 DN15	个	18.60	21.76
210201001012	丝接闸阀	Z15T-10 DN20	个	22.83	26.71
210201001013	丝接闸阀	Z15T-10 DN25	个	27.90	32.64
210201001014	丝接闸阀	Z15T-10 DN32	个	48.19	56.38
210201001015	丝接闸阀	Z15T-10 DN40	个	55.80	65.29
210201001016	丝接闸阀	Z15T-10 DN50	个	76.10	89.03
210201001017	丝接闸阀	Z15T-10 DN65	个	117.53	137.51
210201001018	丝接闸阀	Z15T-10 DN80	个	138.66	162.24
210201001019	丝接闸阀	Z15T-10 DN100	个	221.51	259.17
210204002001	全铜闸阀	Z15W-16T DN15	个	18.87	22.08
210204002002	全铜闸阀	Z15W-16T DN20	个	26.81	31.37

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)
210204002003	全铜闸阀	Z15W-16T DN25	个	34.77	40.68
210204002004	全铜闸阀	Z15W-16T DN32	个	47.68	55.78
210204002005	全铜闸阀	Z15W-16T DN40	个	64.60	75.58
210204002006	全铜闸阀	Z15W-16T DN50	个	99.32	116.20
210303001003	螺纹截止阀	J11T-16 DN25	个	23.77	27.81
210303001004	螺纹截止阀	J11T-16 DN32	个	33.45	39.14
210303001005	螺纹截止阀	J11T-16 DN40	个	43.14	50.47
210303001006	螺纹截止阀	J11T-16 DN50	个	52.82	61.80
210302001002	法兰截止阀	J41T-16 DN25	个	92.44	108.15
210302001003	法兰截止阀	J41T-16 DN32	个	116.68	136.52
210302001004	法兰截止阀	J41T-16 DN40	个	120.91	141.46
210302001005	法兰截止阀	J41T-16 DN50	个	162.34	189.93
210302001006	法兰截止阀	J41T-16 DN65	个	240.11	280.93
210302001008	法兰截止阀	J41T-16 DN80	个	416.82	487.68
210302001009	法兰截止阀	J41T-16 DN100	个	539.42	631.12
210302001010	法兰截止阀	J41T-16 DN125	个	821.81	961.52
210302001011	法兰截止阀	J41T-16 DN150	个	1086.44	1271.13
210701002001	手柄蝶阀	GD71X-16 DN40	个	63.41	74.19
210701002002	手柄蝶阀	GD71X-16 DN50	个	67.64	79.13
210701002003	手柄蝶阀	GD71X-16 DN65	个	82.86	96.94
210701002004	手柄蝶阀	GD71X-16 DN80	个	100.61	117.72
210701002005	手柄蝶阀	GD71X-16 DN100	个	125.98	147.39
210701002006	手柄蝶阀	GD71X-16 DN125	个	154.94	181.28
210701002007	手柄蝶阀	GD71X-16 DN150	个	184.77	216.19
210701001001	消防信号蝶阀	ZSFD-65	只	156.41	183.00
210701001002	消防信号蝶阀	ZSFD-80	只	164.03	191.91
210701001003	消防信号蝶阀	ZSFD-100	只	202.07	236.43
210701001004	消防信号蝶阀	ZSFD-125	只	227.86	266.59
210701001005	消防信号蝶阀	ZSFD-150	只	245.25	286.95
210701001006	消防信号蝶阀	ZSFD-200	只	431.68	505.07
211502002001	雨淋阀	ZSFG100	套	1881.19	2201.00
211502002002	雨淋阀	ZSFG150	套	2102.79	2460.27

## 23类:通风空调器材

230102007001	带铝箔玻璃纤维复合风管	$\delta = 20\text{mm}$	$\text{m}^2$	47.01	55.00
230102007002	带铝箔玻璃纤维复合风管	$\delta = 25\text{mm}$	$\text{m}^2$	58.97	69.00

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)
230102008001	复合型风管	聚甲醛 $\delta = 20\text{mm}$	$\text{m}^2$	33.33	39.00
230102008002	复合型风管	聚甲醛 $\delta = 25\text{mm}$	$\text{m}^2$	41.88	49.00
230102008003	复合型风管	聚氨酯 $\delta = 20\text{mm}$	$\text{m}^2$	44.44	52.00
230102008004	复合型风管	聚氨酯 $\delta = 25\text{mm}$	$\text{m}^2$	52.99	62.00
230102008005	复合型风管	聚苯乙烯 $\delta = 20\text{mm}$	$\text{m}^2$	23.50	27.50
230102008006	复合型风管	聚苯乙烯 $\delta = 25\text{mm}$	$\text{m}^2$	28.21	33.00
230102009001	铝合金软风管	D100(非保温)	m	23.50	27.50
230102009002	铝合金软风管	D150(非保温)	m	29.40	34.40
230102009003	铝合金软风管	D200(非保温)	m	46.15	54.00
230102009004	铝合金软风管	D250(非保温)	m	51.28	60.00
230102009005	铝合金软风管	D300(非保温)	m	60.68	71.00
230102009006	铝合金软风管	D100(带保温)	m	56.41	66.00
230102009007	铝合金软风管	D150(带保温)	m	64.96	76.00
230102009008	铝合金软风管	D200(带保温)	m	80.17	93.80
230102009009	铝合金软风管	D250(带保温)	m	103.42	121.00
230102009010	铝合金软风管	D300(带保温)	m	125.64	147.00

## 24类:电线、电缆、网线

240101005001	铜芯电线	BV-0.75	m	0.40	0.47
240101005002	铜芯电线	BV-1.0	m	0.47	0.55
240101005003	铜芯电线	BV-1.5	m	0.70	0.82
240101005004	铜芯电线	BV-2.5	m	1.14	1.33
240101005005	铜芯电线	BV-4	m	1.79	2.09
240101005006	铜芯电线	BV-6	m	2.65	3.10
240101005007	铜芯电线	BV-10	m	4.48	5.24
240101005008	铜芯电线	BV-16	m	7.05	8.25
240101005009	铜芯电线	BV-25	m	10.93	12.79
240101005010	铜芯电线	BV-35	m	15.23	17.82
240101005011	铜芯软电线	BVR-0.75	m	0.41	0.48
240101005012	铜芯软电线	BVR-1.0	m	0.49	0.57
240101005013	铜芯软电线	BVR-1.5	m	0.72	0.84
240101005014	铜芯软电线	BVR-2.5	m	1.17	1.37
240101005015	铜芯软电线	BVR-4.0	m	1.85	2.16
240101005016	铜芯软电线	BVR-6.0	m	2.73	3.19
240101005017	铜芯软电线	BVR-10	m	4.61	5.39
240101005018	铜芯软电线	BVR-16	m	7.25	8.48

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)
240101005019	铜芯软电线	BVR-25	m	11.26	13.17
240101005020	铜芯软电线	BVR-35	m	15.69	18.36
240126001010	铜芯电线(耐火)	NHBV1.5	m	1.05	1.23
240126001001	铜芯电线(耐火)	NHBV2.5	m	1.70	1.99
240126001002	铜芯电线(耐火)	NHBV4	m	2.68	3.14
240126001011	铜芯电线(耐火)	NHBV6	m	3.97	4.65
240126001003	铜芯电线(耐火)	NHBV10	m	6.71	7.85
240126001004	铜芯电线(耐火)	NHBV16	m	10.56	12.36
240126001005	铜芯电线(耐火)	NHBV25	m	16.39	19.18
240126001006	铜芯电线(耐火)	NHBV35	m	22.84	26.72
240127001015	铜芯电线(阻燃)	ZRBV1.5	m	0.73	0.85
240127001001	铜芯电线(阻燃)	ZRBV2.5	m	1.19	1.39
240127001002	铜芯电线(阻燃)	ZRBV4	m	1.87	2.19
240127001006	铜芯电线(阻燃)	ZRBV6	m	2.78	3.25
240127001007	铜芯电线(阻燃)	ZRBV10	m	4.70	5.50
240127001003	铜芯电线(阻燃)	ZRBV16	m	7.40	8.65
240127001004	铜芯电线(阻燃)	ZRBV25	m	11.47	13.42
240127001005	铜芯电线(阻燃)	ZRBV35	m	15.99	18.70
240128001001	电线	BYJ-1.0	m	0.50	0.59
240128001002	电线	BYJ-1.5	m	0.74	0.87
240128001003	电线	BYJ-2.5	m	1.20	1.41
240128001004	电线	BYJ-4	m	1.90	2.22
240128001005	电线	BYJ-6	m	2.80	3.28
240128001006	电线	BYJ-10	m	4.74	5.54
240128001007	电线	BYJ-16	m	7.45	8.71
240128001008	电线	BYJ-25	m	11.56	13.52
240128001009	电线	BYJ-35	m	16.11	18.85
240128001010	电线	BYJ-50	m	23.00	26.91
240128001011	电线	BYJ-70	m	32.10	37.56
240128001012	电线	BYJ-95	m	43.55	50.95
240128001013	电线	BYJ-120	m	54.91	64.25
240128001014	电线	BYJ-150	m	68.83	80.53
240128002001	电线	NH-BYJ-1.0	m	0.75	0.87
240128002002	电线	NH-BYJ-1.5	m	1.11	1.29
240128002003	电线	NH-BYJ-2.5	m	1.80	2.11

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)
240128002004	电线	NH-BYJ-4	m	2.85	3.33
240128002005	电线	NH-BYJ-6	m	4.21	4.92
240128002006	电线	NH-BYJ-10	m	7.10	8.31
240128002007	电线	NH-BYJ-16	m	11.17	13.07
240128002008	电线	NH-BYJ-25	m	17.34	20.29
240128002009	电线	NH-BYJ-35	m	24.17	28.27
240128002010	电线	NH-BYJ-50	m	34.50	40.37
240128002011	电线	NH-BYJ-70	m	41.73	48.82
240128002012	电线	NH-BYJ-95	m	56.62	66.24
240128002013	电线	NH-BYJ-120	m	71.38	83.52
240128002014	电线	NH-BYJ-150	m	89.48	104.69
240129001001	多芯铜芯线	RVS2 × 0.75	m	1.38	1.61
240129001002	多芯铜芯线	RVS2 × 1.0	m	1.86	2.18
240129001003	多芯铜芯线	RVS2 × 1.5	m	2.71	3.17
240129002001	多芯铜芯线	RVV2 × 0.75	m	1.50	1.76
240129002002	多芯铜芯线	RVV2 × 1.0	m	1.93	2.26
240129002003	多芯铜芯线	RVV2 × 1.5	m	2.73	3.19
240129002005	多芯铜芯线	RVV2 × 2.5	m	4.12	4.82
240129002006	多芯铜芯线	RVV3 × 1.0	m	3.09	3.62
240129002007	多芯铜芯线	RVV3 × 1.5	m	4.47	5.23
240129002008	多芯铜芯线	RVV3 × 2.5	m	6.93	8.11
240129002009	多芯铜芯线	RVV4 × 0.5	m	2.29	2.68
240129002010	多芯铜芯线	RVV4 × 1.0	m	3.91	4.57
240129003001	多芯铜芯线	RVVP2 × 0.75	m	2.45	2.87
240129003002	多芯铜芯线	RVVP2 × 1.0	m	2.78	3.26
240129003003	多芯铜芯线	RVVP2 × 1.5	m	3.59	4.19
240129003004	多芯铜芯线	RVVP4 × 0.75	m	4.26	4.98
240129003005	多芯铜芯线	RVVP4 × 1.0	m	5.21	6.10
240129003006	多芯铜芯线	RVSP4 × 1.5	m	7.01	8.20
240129004001	多芯铜芯线	RVVS2 × 1.0	m	1.92	2.25
240129004002	多芯铜芯线	RVVS2 × 1.5	m	2.72	3.18
240129004003	多芯铜芯线	RVVS4 × 1.0	m	3.89	4.55
240129004004	多芯铜芯线	RVVS4 × 1.5	m	5.58	6.53
240129005001	多芯铜芯线	RVVSP2 × 0.75	m	2.46	2.88
240129005002	多芯铜芯线	RVVSP2 × 1.0	m	2.79	3.27

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)
240129005003	多芯铜芯线	RVVSP2 × 1.5	m	3.60	4.21
240129005004	多芯铜芯线	RVVSP4 × 0.75	m	4.27	5.00
240129005005	多芯铜芯线	RVVSP4 × 1.0	m	5.23	6.12
240129005006	多芯铜芯线	RVVSP4 × 1.5	m	7.03	8.23
240130001001	音响线	100 芯双黄丝	m	2.15	2.51
240130001002	音响线	150 芯双黄丝	m	3.13	3.66
240130001003	音响线	196 芯双黄丝	m	4.01	4.69
240206002049	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 4 + 1 × 2.5	m	6.29	7.36
240206002050	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 6 + 1 × 4	m	9.22	10.79
240206002051	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 10 + 1 × 6	m	14.72	17.22
240206002052	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 16 + 1 × 10	m	23.23	27.18
240206002053	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 25 + 1 × 16	m	36.16	42.31
240206002054	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 35 + 1 × 16	m	47.66	55.76
240206002055	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 50 × 1 × 25	m	67.91	79.46
240206002056	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 70 + 1 × 35	m	94.70	110.80
240206002057	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 95 + 1 × 50	m	128.98	150.91
240206002058	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 120 + 1 × 70	m	165.44	193.57
240206002059	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 150 + 1 × 70	m	200.10	234.11
240206002060	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 185 + 1 × 95	m	250.04	292.54
240206002061	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 240 + 1 × 120	m	322.52	377.35
240206002079	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 4 + 1 × 2.5	m	7.93	9.28
240206002080	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 6 + 1 × 4	m	11.64	13.61
240206002081	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 10 + 1 × 6	m	18.68	21.86
240206002082	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 16 + 1 × 10	m	29.50	34.51
240206002083	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 25 + 1 × 16	m	45.94	53.75
240206002084	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 35 + 1 × 16	m	61.26	71.67
240206002085	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 50 × 1 × 25	m	87.26	102.10
240206002086	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 70 + 1 × 35	m	121.79	142.49
240206002087	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 95 + 1 × 50	m	165.64	193.80
240206002088	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 120 + 1 × 70	m	211.56	247.52
240206002089	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 150 + 1 × 70	m	257.71	301.52
240206002090	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 185 + 1 × 95	m	321.13	375.73
240206002091	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 240 + 1 × 120	m	414.52	484.98
240206002092	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 300 + 1 × 150	m	517.43	605.39
240206002018	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 4	m	7.73	9.04

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)
240206002019	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×6	m	10.87	12.72
240206002020	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×10	m	17.69	20.70
240206002021	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×16	m	27.75	32.47
240206002022	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×25	m	43.12	50.45
240206002023	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×35	m	59.29	69.37
240206002024	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×50	m	84.27	98.60
240206002025	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×70	m	117.56	137.54
240206002026	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×95	m	158.96	185.99
240206002027	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×120	m	200.57	234.67
240206002028	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×150	m	250.70	293.32
240206002029	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×185	m	309.30	361.88
240206002030	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×240	m	400.44	468.52
240206002031	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×300	m	499.77	584.73
240206002034	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×4	m	9.26	10.84
240206002035	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×6	m	13.50	15.79
240206002036	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×10	m	22.01	25.75
240206002037	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×16	m	34.56	40.43
240206002038	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×25	m	53.74	62.88
240206002039	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×35	m	74.52	87.19
240206002040	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×50	m	105.26	123.15
240206002041	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×70	m	146.85	171.82
240206002042	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×95	m	198.68	232.45
240206002043	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×120	m	250.54	293.13
240206002044	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×150	m	313.27	366.53
240206002045	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×185	m	386.50	452.20
240206002046	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×240	m	500.34	585.40
240206002047	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×300	m	624.46	730.62
240204002005	超五类4对非屏蔽电缆	UTP-11-5E-4P	m	1.60	1.87
240204002006	超五类4对屏蔽电缆	FTP-11-5-4P	m	2.30	2.69
240204002007	六类4对非屏蔽电缆	UTP-11-6-4P	m	2.13	2.49
240204002008	六类4对屏蔽电缆	FTP-11-6-4P	m	2.75	3.21
240204003009	超五类4对非屏蔽电缆(进口)	UTP-11-5E-4P	m	1.89	2.21
240204003010	超五类4对屏蔽电缆(进口)	FTP-11-5-4P	m	2.67	3.12
240204003011	六类4对非屏蔽电缆(进口)	UTP-11-6-4P	m	2.48	2.90
240204003012	六类4对屏蔽电缆(进口)	FTP-11-6-4P	m	3.28	3.83

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)
240208001008	电话电缆	( HYA-5 × 2 × 0.5 )	m	4.38	5.13
240208001001	电话电缆	( HYA-10 × 2 × 0.5 )	m	6.88	8.05
240208001002	电话电缆	( HYA-20 × 2 × 0.5 )	m	10.56	12.36
240208001003	电话电缆	( HYA-30 × 2 × 0.5 )	m	15.36	17.97
240208001004	电话电缆	( HYA-50 × 2 × 0.5 )	m	25.01	29.26
240208001005	电话电缆	( HYA-100 × 2 × 0.5 )	m	45.01	52.66
240208001009	电话电缆	( HYA-150 × 2 × 0.5 )	m	68.40	80.03
240208001007	电话电缆	( HYA-200 × 2 × 0.5 )	m	89.59	104.82
240208001010	电话电缆	( HYA-5 × 2 × 0.4 )	m	3.65	4.27
240208001011	电话电缆	( HYA-10 × 2 × 0.4 )	m	5.03	5.89
240208001012	电话电缆	( HYA-20 × 2 × 0.4 )	m	7.95	9.30
240208001013	电话电缆	( HYA-30 × 2 × 0.4 )	m	11.05	12.93
240208001014	电话电缆	( HYA-50 × 2 × 0.4 )	m	16.68	19.51
240208001015	电话电缆	( HYA-100 × 2 × 0.4 )	m	30.14	35.26
240208001016	电话电缆	( HYA-150 × 2 × 0.4 )	m	45.04	52.70
240208001017	电话电缆	( HYA-200 × 2 × 0.4 )	m	58.60	68.56
240211003005	单模光缆	4 芯	m	2.50	2.93
240211003006	单模光缆	6 芯	m	2.72	3.18
240211003007	单模光缆	8 芯	m	2.92	3.42
240211003001	单模光缆	12 芯	m	3.34	3.91
240211003008	单模光缆	16 芯	m	3.98	4.66
240211003009	单模光缆	24 芯	m	5.02	5.87
240211003002	单模光缆	36 芯	m	6.30	7.37
240211003010	单模光缆	48 芯	m	8.26	9.66
240211004001	多模光缆	4 芯	m	2.72	3.18
240211004002	多模光缆	6 芯	m	3.76	4.40
240211004003	多模光缆	8 芯	m	4.60	5.38
240211004004	多模光缆	12 芯	m	6.27	7.34
240211004005	多模光缆	16 芯	m	7.72	9.03
240211004006	多模光缆	24 芯	m	11.50	13.45
240211004007	多模光缆	36 芯	m	17.28	20.22
240211004008	多模光缆	48 芯	m	25.16	29.44
240212001001	电缆	WD-YJY-5 × 6	m	15.79	18.47
240212001002	电缆	WD-YJY-5 × 10	m	25.75	30.13
240212001003	电缆	WD-YJY-5 × 16	m	40.43	47.30

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)
240212001004	电缆	WD-YJY-5 × 25	m	62.88	73.57
240212001005	电缆	WD-YJY-4 × 6 + 1 × 4	m	13.61	15.93
240212001006	电缆	WD-YJY-4 × 10 + 1 × 6	m	21.86	25.57
240212001007	电缆	WD-YJY-4 × 16 + 1 × 10	m	34.51	40.38
240212001008	电缆	WD-YJY-4 × 25 + 1 × 16	m	53.75	62.89
240212001009	电缆	WD-YJY-4 × 35 + 1 × 16	m	71.67	83.86
240212001010	电缆	WD-YJY-4 × 50 + 1 × 25	m	102.10	119.45
240212001011	电缆	WD-YJY-4 × 70 + 1 × 35	m	142.49	166.72
240212001012	电缆	WD-YJY-4 × 95 + 1 × 50	m	193.80	226.74
240212001013	电缆	WD-YJY-4 × 120 + 1 × 70	m	247.52	289.60
240212001014	电缆	WD-YJY-4 × 150 + 1 × 70	m	301.52	352.78
240212001015	电缆	WD-YJY-4 × 185 + 1 × 95	m	375.73	439.60
240212001016	电缆	WD-YJY-4 × 240 + 1 × 120	m	484.98	567.43
240212002001	电缆	ZCN-WD-YJY-5 × 6	m	25.40	29.72
240212002002	电缆	ZCN-WD-YJY-5 × 10	m	35.41	41.42
240212002003	电缆	ZCN-WD-YJY-5 × 16	m	55.02	64.38
240212002004	电缆	ZCN-WD-YJY-5 × 25	m	85.04	99.49
240212002005	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 6 + 1 × 4	m	20.55	24.05
240212002006	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 10 + 1 × 6	m	28.60	33.46
240212002007	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 16 + 1 × 10	m	45.16	52.84
240212002008	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 25 + 1 × 16	m	70.33	82.29
240212002009	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 35 + 1 × 16	m	93.78	109.73
240212002010	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 50 + 1 × 25	m	123.31	144.27
240212002011	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 70 + 1 × 35	m	172.11	201.37
240212002012	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 95 + 1 × 50	m	234.07	273.86
240212002013	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 120 + 1 × 70	m	298.96	349.78
240212002014	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 150 + 1 × 70	m	364.18	426.10
240212002015	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 185 + 1 × 95	m	453.82	530.96
240212002016	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 240 + 1 × 120	m	585.77	685.35
240202001001	电缆	ZCN-KVV-4 × 1.5	m	8.29	9.70
240202001002	电缆	ZC-KVV-4 × 1.5	m	5.52	6.46
240202001003	电缆	ZC-KVV-4 × 2.5	m	7.33	8.58
240202001004	电缆	ZC-KVV-5 × 2.5	m	8.59	10.05
240202001005	电缆	ZC-KVV-7 × 1.5	m	9.61	11.25
240202001006	电缆	ZC-KVV-8 × 1.5	m	10.44	12.22

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)
240202001007	电缆	KVV-7×2.5	m	12.62	14.77
240204001001	电缆	RVV-3×2.5	m	6.24	7.30
240204001002	电缆	RVVP-2×1.5	m	3.24	3.79
240206001001	电缆	ZB-YJV-4×50+1×25	m	92.50	108.22
240206001002	电缆	ZB-YJV-3×50+2×25	m	89.56	104.78
240206001003	电缆	ZB-YJV-4×35+1×16	m	64.93	75.97
240206001004	电缆	ZB-YJV-3×35+2×16	m	62.12	72.68
240206001005	电缆	ZB-YJV-3×25+2×16	m	48.86	57.17
240206001006	电缆	ZB-YJV-5×16	m	36.63	42.86
240206001007	电缆	ZB-YJV-4×16+1×10	m	31.26	36.58
240206001008	电缆	ZB-YJV-4×10+1×6	m	19.80	23.17
240206001009	电缆	ZB-YJV-5×10	m	23.33	27.30
240206001010	电缆	ZB-YJV-3×10+2×6	m	19.74	23.09
240206001011	电缆	ZB-YJV-4×6+1×4	m	12.33	14.43
240206001012	电缆	ZB-YJV-5×6	m	14.31	16.74
240206001014	电缆	ZB-YJV-4×4+1×2.5	m	8.41	9.84
240206001015	电缆	ZB-YJV-5×4	m	9.82	11.49
240206001016	电缆	ZB-YJV-3×4	m	6.05	7.08
240206001017	电缆	ZB-YJV-4×70+1×35	m	129.09	151.04
240206001018	电缆	ZB-YJV-4×25+1×16	m	48.70	56.98
240207001001	耐火 B 类交联电缆	DF-NH-YJV-1×6	m	5.55	6.49
240207001002	耐火 B 类交联电缆	DF-NH-YJV-1×10	m	7.26	8.49
240207001003	耐火 B 类交联电缆	DF-NH-YJV-1×25	m	15.69	18.36
240207001004	耐火 B 类交联电缆	DF-NH-YJV-1×16	m	10.65	12.46
240207001005	耐火 B 类交联电缆	DF-NH-YJV-1×4	m	4.18	4.89
240213001002	同轴电缆	SYV-75-3	m	1.12	1.31
240213001004	同轴电缆	SYV-75-5	m	1.93	2.26
240213001005	同轴电缆	SYV-75-7	m	3.12	3.65
240213002001	同轴电缆	SYWV-75-5	m	1.55	1.82
240213002003	同轴电缆	SYWV-75-7	m	3.33	3.90
240213002004	同轴电缆	SYWV-75-9	m	4.58	5.36
240213002005	同轴电缆	SYWV-75-12	m	6.40	7.49
240214001001	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3×2.5	m	6.85	8.02
240214001002	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3×4	m	10.38	12.14
240214001003	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3×6	m	15.02	17.57

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)
240214001004	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 10	m	24.37	28.51
240214001005	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 16	m	38.13	44.61
240214001006	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 25	m	59.18	69.24
240214001007	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 35	m	81.93	95.86
240214001008	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 50	m	115.05	134.60
240214001009	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 70	m	160.48	187.77
240214001010	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 95	m	216.77	253.62
240214001011	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 120	m	273.38	319.85
240214001012	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 150	m	342.25	400.44
240214001013	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 185	m	422.09	493.85
240214001014	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 240	m	546.42	639.31
240214001017	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 2.5	m	8.92	10.43
240214001018	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 4	m	14.05	16.43
240214001019	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 6	m	19.76	23.12
240214001020	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 10	m	32.17	37.64
240214001021	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 16	m	50.45	59.03
240214001022	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 25	m	78.40	91.73
240214001023	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 35	m	107.81	126.14
240214001024	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 50	m	153.21	179.25
240214001025	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 70	m	213.74	250.07
240214001026	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 95	m	289.01	338.14
240214001027	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 120	m	364.66	426.65
240214001028	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 150	m	455.80	533.29
240214001029	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 185	m	562.32	657.92
240214001030	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 240	m	728.05	851.81
240214001033	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 2.5	m	11.02	12.89
240214001034	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 4	m	16.84	19.70
240214001035	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 6	m	24.53	28.70
240214001036	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 10	m	40.01	46.81
240214001037	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 16	m	62.83	73.51
240214001038	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 25	m	97.71	114.32
240214001039	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 35	m	135.49	158.53
240214001010	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 50	m	191.35	223.88
240214001041	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 70	m	266.98	312.37
240214001042	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 95	m	361.20	422.60

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)
240214001043	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 120	m	455.50	532.94
240214001044	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 150	m	569.55	666.38
240214001045	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 185	m	702.69	822.15
240214001046	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 240	m	909.65	1064.30
240214001064	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 4 + 2 × 2.5	m	12.43	14.54
240214001065	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 6 + 2 × 4	m	18.22	21.32
240214001066	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 10 + 2 × 6	m	29.09	34.04
240214001067	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 16 + 2 × 10	m	45.90	53.70
240214001068	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 25 + 2 × 16	m	71.45	83.60
240214001069	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 35 + 2 × 16	m	94.19	110.21
240214001070	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 50 + 2 × 25	m	134.22	157.03
240214001071	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 70 + 2 × 35	m	187.14	218.95
240214001072	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 95 + 2 × 50	m	254.89	298.22
240214001073	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 120 + 2 × 70	m	326.94	382.52
240214001074	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 150 + 2 × 70	m	395.42	462.65
240214001075	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 185 + 2 × 95	m	494.11	578.11
240214001076	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 240 + 2 × 120	m	637.37	745.72
240401002011	密集型直通母线槽	100A/5	m	227.69	266.40
240401002012	密集型直通母线槽	200A/5	m	348.46	407.70
240401002013	密集型直通母线槽	400A/5	m	552.31	646.20
240401002014	密集型直通母线槽	630A/5	m	816.92	955.80
240401002015	密集型直通母线槽	800A/5	m	947.69	1108.80
240401002016	密集型直通母线槽	1000A/5	m	1301.54	1522.80
240401002017	密集型直通母线槽	1250A/5	m	1629.23	1906.20
240401002018	密集型直通母线槽	1600A/5	m	1967.69	2302.20
240401002019	密集型直通母线槽	2000A/5	m	2594.62	3035.70
240401002020	密集型直通母线槽	2500A/5	m	3062.31	3582.90

注: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(ZB、ZC、ZR、ZD):加 5%;2. 耐火(NH):加 50%;3. 无卤低烟型(WD):加 17%。4. 阻燃耐火型不适用叠加换算。

2) YJY 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(ZB、ZC、ZR、ZD):加 5%;2. 无卤低烟型(WD):加 17%;3. 耐火(NH);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)基础上加 5%;5. 高压 10KV 电缆:在 0.6/1KV 电缆基础上加 50%;5. 带凯装:低压(0.6/1KV)加 5%,高压(10KV)加 10%。6. 带凯装:低压(0.6/1KV)加 5%,高压(10KV)加 10%。

#### 25类:线槽、桥架及架空线路器材

250203005009	槽式喷塑桥架	C-100 × 50(加盖板)	m	25.38	29.70
250203005010	槽式喷塑桥架	C-150 × 50(加盖板)	m	27.92	32.67

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)
250203005011	槽式喷塑桥架	C-150×75(加盖板)	m	38.08	44.55
250203005012	槽式喷塑桥架	C-200×100(加盖板)	m	57.54	67.32
250203005013	槽式喷塑桥架	C-400×100(加盖板)	m	91.38	106.92
250203005014	槽式喷塑桥架	C-500×150(加盖板)	m	135.38	158.40
250203005015	槽式喷塑桥架	C-600×150(加盖板)	m	152.31	178.20
250203005016	槽式喷塑桥架	C-800×150(加盖板)	m	203.08	237.60
250202005008	托盘式喷塑桥架	P-200×100(加盖板)	m	57.54	67.32
250202005009	托盘式喷塑桥架	P-300×100(加盖板)	m	71.92	84.15
250202005010	托盘式喷塑桥架	P-400×200(加盖板)	m	110.00	128.70
250202005011	托盘式喷塑桥架	P-500×100(加盖板)	m	118.46	138.60
250202005012	托盘式喷塑桥架	P-500×200(加盖板)	m	150.62	176.22
250202005013	托盘式喷塑桥架	P-600×200(加盖板)	m	177.69	207.90
250202005014	托盘式喷塑桥架	P-800×200(加盖板)	m	211.54	247.50
250201005010	梯级式喷塑桥架	T-200×60	m	39.62	46.35
250201005011	梯级式喷塑桥架	T-200×100	m	44.15	51.66
250201005012	梯级式喷塑桥架	T-300×100	m	63.23	73.98
250201005013	梯级式喷塑桥架	T-400×100	m	70.85	82.89
250201005014	梯级式喷塑桥架	T-500×100	m	109.69	128.34
250201005015	梯级式喷塑桥架	T-500×200	m	127.92	149.67
250201005016	梯级式喷塑桥架	T-600×150	m	167.54	196.02
250201005017	梯级式喷塑桥架	T-800×150	m	194.23	227.25
250201005018	梯级式喷塑桥架	T-800×200	m	205.62	240.57
250201005019	梯级式喷塑桥架	T-1000×250	m	251.31	294.03
250201005020	梯级式喷塑桥架	T-1200×250	m	300.85	351.99
250203007001	防火式桥架	C-100×50(加盖板)	m	27.09	31.70
250203007002	防火式桥架	C-150×50(加盖板)	m	32.91	38.50
250203007003	防火式桥架	C-150×75(加盖板)	m	47.01	55.00
250203007004	防火式桥架	C-200×100(加盖板)	m	72.14	84.40
250203007005	防火式桥架	C-250×125(加盖板)	m	93.08	108.90
250203007006	防火式桥架	C-400×100(加盖板)	m	117.52	137.50
250203007007	防火式桥架	C-200×150(加盖板)	m	102.48	119.90
250203007008	防火式桥架	C-600×150(加盖板)	m	205.90	240.90
250203007009	防火式桥架	C-800×150(加盖板)	m	253.85	297.00

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)
250203008001	槽式热镀锌桥架	C-100×50(加盖板)	m	29.23	34.20
250203008002	槽式热镀锌桥架	C-150×50(加盖板)	m	38.03	44.50
250203008003	槽式热镀锌桥架	C-150×75(加盖板)	m	42.91	50.20
250203008004	槽式热镀锌桥架	C-200×100(加盖板)	m	64.27	75.20
250203008005	槽式热镀锌桥架	C-400×100(加盖板)	m	102.39	119.80
250203008006	槽式热镀锌桥架	C-500×150(加盖板)	m	153.68	179.80
250203008007	槽式热镀锌桥架	C-600×150(加盖板)	m	172.82	202.20
250203008008	槽式热镀锌桥架	C-800×150(加盖板)	m	230.34	269.50
250202006001	托盘式热镀锌桥架	P-200×100(加盖板)	m	64.27	75.20
250202006002	托盘式热镀锌桥架	P-300×100(加盖板)	m	82.91	97.00
250202006003	托盘式热镀锌桥架	P-400×200(加盖板)	m	122.74	143.60
250202006004	托盘式热镀锌桥架	P-500×100(加盖板)	m	145.21	169.90
250202006005	托盘式热镀锌桥架	P-500×200(加盖板)	m	171.45	200.60
250202006006	托盘式热镀锌桥架	P-600×200(加盖板)	m	193.93	226.90
250202006007	托盘式热镀锌桥架	P-800×200(加盖板)	m	237.78	278.20

## 28类:日用电器

280204002003	单控单联暗开关	(普通) 10A	个	2.54	2.97
280204002004	单控单联暗开关	(中档) 10A	个	6.97	8.16
280204003003	单控双联暗开关	(普通) 10A	个	4.67	5.46
280204003004	单控双联暗开关	(中档) 10A	个	9.86	11.54
280204004003	单控三联暗开关	(普通) 10A	个	6.40	7.49
280204004004	单控三联暗开关	(中档) 10A	个	14.61	17.10
280204005003	单控四联暗开关	(普通) 10A	个	10.51	12.30
280204005004	单控四联暗开关	(中档) 10A	个	14.08	16.47
280205001003	双控单联暗开关	(普通) 10A	个	3.29	3.85
280205001004	双控单联暗开关	(中档) 10A	个	8.42	9.86
280205007001	双控双联暗开关	(普通) 10A	个	5.32	6.23
280205007002	双控双联暗开关	(中档) 10A	个	10.83	12.67
280205003003	双控三联暗开关	(普通) 10A	个	8.46	9.90
280205003004	双控三联暗开关	(中档) 10A	个	17.17	20.09
280208001001	触摸延时开关	(普通) 10A	个	13.25	15.50
280208001002	触摸延时开关	(中档) 10A	个	22.45	26.27
280209001001	声控延时开关	(普通) 10A	个	16.24	19.00

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)
280209001002	声控延时开关	(中档) 10A	个	28.17	32.96
280225001001	小按钮门铃开关	(普通) 10A	个	7.26	8.50
280225001002	小按钮门铃开关	(中档) 10A	个	13.21	15.45
280301001001	单联电话插座	(普通)	个	7.69	9.00
280301001002	单联电话插座	(中档)	个	11.88	13.91
280301002001	双联电话插座	(普通)	个	10.51	12.30
280301002002	双联电话插座	(中档)	个	22.54	26.37
280302003001	单联信息插座	(普通)	个	9.66	11.30
280302003002	单联信息插座	(中档)	个	18.05	21.12
280302004001	双联信息插座	(普通)	个	16.75	19.60
280302004002	双联信息插座	(中档)	个	28.35	33.17
280303001001	单联电视插座	(普通)	个	8.55	10.00
280303001002	单联电视插座	(中档)	个	12.15	14.21
280303002001	双联电视插座	(普通)	个	15.04	17.60
280303002002	双联电视插座	(中档)	个	20.69	24.21
280305001006	单相三孔暗插座	(普通) 10A	个	4.44	5.20
280305001007	单相三孔暗插座	(中档) 10A	个	9.16	10.71
280305001008	单相三孔暗插座	(普通) 15A	个	6.84	8.00
280305001009	单相三孔暗插座	(中档) 15A	个	15.49	18.13
280306003006	三相四孔暗插座	(普通) 15A	个	14.36	16.80
280306003007	三相四孔暗插座	(中档) 15A	个	19.19	22.45
280306003008	三相四孔暗插座	(普通) 30A	个	17.09	20.00
280306003009	三相四孔暗插座	(中档) 30A	个	23.33	27.30
280317001003	地面单相插座	(普通) 15A	个	141.20	165.20
280317001004	地面单相插座	(中档) 15A	个	206.88	242.05
280317001005	地面单相插座	(普通) 30A	个	140.60	164.50
280317001006	地面单相插座	(中档) 30A	个	228.89	267.80
280319001001	单相二、三孔暗插座	(普通) 10A	个	5.03	5.88
280319001002	单相二、三孔暗插座	(中档) 10A	个	9.95	11.64
280319001003	单相二、三孔暗插座	(普通) 15A	个	5.81	6.80
280319001004	单相二、三孔暗插座	(中档) 15A	个	10.39	12.15
280402001002	吊风扇	1000mm(普通)	个	81.20	95.00
280402001003	吊风扇	1000mm(中挡)	个	102.56	120.00

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)
280504022002	开关防水盖	(中档)	个	6.78	7.93
280504023001	插座防水盖	(普通)	个	8.38	9.80
280504023002	插座防水盖	(中档)	个	9.24	10.82

## 30类:消防系统

300125004001	可调装饰盘		个	1.28	1.50
300201001001	湿式报警阀	ZSFZ100	套	1196.58	1400.00
300201001002	湿式报警阀	ZSFZ150	套	1880.34	2200.00
300201001003	湿式报警阀	ZSFZ200	套	3846.15	4500.00
300402001004	水流指示器	ZSJZ80	只	164.10	192.00
300402001008	水流指示器	ZSJZ150	只	215.38	252.00
300402001006	水流指示器	ZSJZ100	只	179.49	210.00
300403001007	喷头	ZSTP-15	只	6.84	8.00
300403001008	隐蔽式喷头	ZSTP-15	只	34.19	40.00
300403001009	侧墙式喷头	ZSTP-15	只	12.82	15.00
300403002001	水枪	QZ19	支	29.91	35.00
300403003001	接扣	KD65	付	17.09	20.00
300403004001	衬胶水带	Φ65	条	76.92	90.00
300403005001	自救式卷盘	JPS19-0.8	台	196.58	230.00
300406001001	灭火毯	1×1	块	68.38	80.00
300406002001	灭火器	2Kg	具	47.01	55.00
300406002010	手提灭火器	2Kg	具	47.01	55.00
300406002011	手提灭火器	4Kg	具	76.92	90.00
300406002012	推车式干粉灭火器	ABC20Kg	具	581.20	680.00
300406002013	推车式干粉灭火器	ABC35Kg	具	940.17	1100.00
300406002014	推车式干粉灭火器	ABC50Kg	具	1333.33	1560.00
300406002015	推车式干粉灭火器	ABC70Kg	具	1880.34	2200.00
300406002016	推车式二氧化碳灭火器	CO220Kg	具	2393.16	2800.00
300406002017	推车式二氧化碳灭火器	CO250Kg	具	3247.86	3800.00
300406002018	手提式水成膜泡沫灭火器	MPZ-6	具	394.02	461.00
300406002019	推车式水成膜泡沫灭火器	MPTZ-25	具	1449.57	1696.00
300406004001	灭火器箱	4×2	个	76.92	90.00
300406004002	灭火器箱	2×3	个	68.38	80.00
300409001001	室内消火栓	DN65	只	51.28	60.00

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)
300409001010	试验消火栓(不带箱)	DN65	套	51.28	60.00
300409001006	室外地上式消火栓	SS100-1.6	套	641.03	750.00
300409001007	室外地上式消火栓	SS150-1.6	套	837.61	980.00
300409001009	减压稳压消火栓	DN65	套	79.49	93.00
300409002002	单栓消火栓箱	1000×700×240	套	401.71	470.00
300409002027	单栓消火栓箱(带灭火器)	1400×700×240	套	649.57	760.00
300409002004	双栓消火栓箱	1000×700×240	套	564.10	660.00
300409002028	双栓消火栓箱(带灭火器)	1400×700×240	套	717.95	840.00
300409002006	自救式消火栓箱	1100×700×240	套	606.84	710.00
300409002007	自救式消火栓箱	1700×700×240	套	1025.64	1200.00
300410001003	地上式消防水泵接合器	DN100	套	1059.83	1240.00
300410001004	地上式消防水泵接合器	DN150	套	1350.43	1580.00
300410001002	地下式消防水泵接合器	DN100	套	940.17	1100.00
300410001005	地下式消防水泵接合器	DN150	套	1239.32	1450.00
300410001006	墙壁式消防水泵接合器	DN100	套	1367.52	1600.00
300410001007	墙壁式消防水泵接合器	DN150	套	1632.48	1910.00

## 32类:楼宇智能器材

320104020001	信息模块	超五类	个	15.38	18.00
320104020002	信息模块	六类	个	29.91	35.00
320104020003	信息模块	语音	个	15.38	18.00
320104020007	信息模块(进口)	超五类	个	22.22	26.00
320104020008	信息模块(进口)	六类	个	35.90	42.00
320301001001	跳线(超五类原装软跳线)	1米	条	13.68	16.00
320301001002	跳线(超五类原装软跳线)	1.5米	条	17.09	20.00
320301001003	跳线(超五类原装软跳线)	2米	条	25.64	30.00
320301001004	跳线(超五类原装软跳线)	3米	条	31.62	37.00
320301002001	配线架	24口模块式超五类用	个	213.68	250.00
320301002002	配线架	24口模块式六类用	个	299.15	350.00
320303001001	金属封闭式埋线架		个	128.21	150.00
320304001001	110配线架 100对机架型	100对	个	282.05	330.00
320305001001	110连接块	4对/5对	10个/包	58.12	68.00

## 34类:其他材料

340101018002	钢管租赁量		t·月	76.92	90.00
--------------	-------	--	-----	-------	-------

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)
340101019002	扣件、底座租赁量		个·月	0.10	0.12
340104001001	水		m <sup>3</sup>	2.23	2.30
340104014001	电		千瓦	0.69	0.81
340102014001	高效环保泡沫灭火剂	E-500(3%)	t	81196.58	95000.00

## 35类:混凝土、砂浆配合比材料及预制件

350802001005	粗粒式沥青砼	AC-25-C	m <sup>3</sup>	820.51	960.00
350802001006	粗粒式沥青砼	AC-30-C	m <sup>3</sup>	788.03	922.00
350803001005	中粒式沥青砼	AC-16-C	m <sup>3</sup>	885.47	1036.00
350803001006	中粒式沥青砼	AC-20-C	m <sup>3</sup>	882.91	1033.00
350804001008	细粒式沥青砼	AC-13-C	m <sup>3</sup>	999.15	1169.00
350804001009	细粒式沥青砼	AC-10-C	m <sup>3</sup>	1014.53	1187.00
350805001001	改性沥青砼	SMA-10	m <sup>3</sup>	1258.97	1473.00
350805001002	改性沥青砼	SMA-13	m <sup>3</sup>	1217.95	1425.00
350805001003	改性沥青砼	SMA-16	m <sup>3</sup>	1217.95	1425.00
351101010001	PHC 管桩	D400A-95	m	85.47	100.00
351101010002	PHC 管桩	D400AB-95	m	94.02	110.00
351101010005	PHC 管桩	D500A-125	m	129.91	152.00
351101010006	PHC 管桩	D500AB-125	m	141.88	166.00
351101010009	PHC 管桩	D500A-100	m	119.66	140.00
351101010010	PHC 管桩	D500AB-100	m	130.77	153.00
351101010007	PHC 管桩	D400 综合	m	89.74	105.00
351101010008	PHC 管桩	D500 综合	m	130.77	153.00
351101010011	PHC 管桩	D600A-110	m	176.92	207.00
351101010012	PHC 管桩	D600AB-110	m	189.74	222.00
351101010013	PHC 管桩	D600A-130	m	196.58	230.00
351101010014	PHC 管桩	D600AB-130	m	209.40	245.00
351106014001	超强钢纤维砼井盖	Φ700-重型	套	153.85	180.00
351106014002	超强钢纤维砼井盖	Φ700-轻型	套	111.11	130.00
351106019001	树脂复合井盖	Φ700-A	套	299.15	350.00
351106019002	树脂复合井盖	Φ700-B	套	316.24	370.00
351106019003	树脂复合井盖	Φ700-C	套	333.33	390.00
351106019004	树脂复合井盖	Φ700-D	套	358.97	420.00
351106020001	超强钢纤维砼雨水口井蓖	750×450 重型	座	158.12	185.00

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)
351106020002	超强钢纤维砼雨水口井蓖	750×450 轻型	座	123.93	145.00
351106025001	树脂井盖井座	Φ600 轻型	座	55.56	65.00
351106025002	树脂井盖井座	Φ700 轻型	座	72.65	85.00
351106025003	树脂井盖井座	Φ700 重型	座	64.10	75.00
351106025004	树脂井盖井座	Φ800 重型	座	76.92	90.00
351106026001	方形树脂井盖井座	750×500×50	座	68.38	80.00
351106026002	方形树脂井盖井座	750×500×70	座	85.47	100.00
350301002009	非泵送防水抗渗混凝土	C25/P6 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	343.96	354.28
350302002009	非泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	352.79	363.37
350303002009	非泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	369.79	380.89
350304002004	非泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	381.13	392.56
350301002010	非泵送防水抗渗混凝土	C25/P6 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	338.33	348.48
350302002010	非泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	348.03	358.47
350302003004	非泵送防水抗渗混凝土	C35/P8 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	355.86	366.53
350303002010	非泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	365.85	376.82
350304002005	非泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	376.73	388.03
350301002013	泵送防水抗渗混凝土	C25/P6 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	361.97	372.83
350302002013	泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	372.71	383.89
350303002013	泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	394.67	406.51
350304002006	泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	389.42	401.11
350301002014	泵送防水抗渗混凝土	C25/P6 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	354.13	364.76
350302002014	泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	366.97	377.97
350302003008	泵送防水抗渗混凝土	C35/P8 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	381.59	393.03
350303002014	泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	388.38	400.04
350304002007	泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	384.51	396.05
350403002003	非泵送商品混凝土	C20 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	303.27	312.37
350404002003	非泵送商品混凝土	C25 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	321.22	330.85
350405002003	非泵送商品混凝土	C30 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	336.79	346.89
350406002003	非泵送商品混凝土	C35 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	347.13	357.54
350407002001	非泵送商品混凝土	C40 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	375.40	386.66
350408002001	非泵送商品混凝土	C45 碎石 Φ20	m <sup>3</sup>	402.83	414.91
350403002004	非泵送商品混凝土	C20 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	295.02	303.87
350404002004	非泵送商品混凝土	C25 碎石 Φ40	m <sup>3</sup>	311.00	320.33

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)
350405002004	非泵送商品混凝土	C30 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	323.28	332.97
350406002004	非泵送商品混凝土	C35 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	335.35	345.41
350407002002	非泵送商品混凝土	C40 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	363.89	374.80
350408002002	非泵送商品混凝土	C45 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	392.57	404.34
350403002007	泵送商品混凝土	C20 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	325.96	335.74
350404002007	泵送商品混凝土	C25 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	344.26	354.58
350405002007	泵送商品混凝土	C30 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	364.08	375.01
350406002007	泵送商品混凝土	C35 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	374.04	385.26
350407002003	泵送商品混凝土	C40 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	383.76	395.28
350408002003	泵送商品混凝土	C45 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	415.59	428.05
350403002008	泵送商品混凝土	C20 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	322.90	332.59
350404002008	泵送商品混凝土	C25 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	341.29	351.53
350405002008	泵送商品混凝土	C30 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	361.27	372.11
350406002008	泵送商品混凝土	C35 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	370.84	381.96
350407002004	泵送商品混凝土	C40 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	383.09	394.58
350408002004	泵送商品混凝土	C45 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	409.12	421.39
350403002011	泵送商品混凝土	C20 碎石 φ20 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	340.35	350.56
350404002011	泵送商品混凝土	C25 碎石 φ20 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	358.22	368.96
350405002011	泵送商品混凝土	C30 碎石 φ20 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	377.83	389.17
350406002011	泵送商品混凝土	C35 碎石 φ20 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	387.93	399.56
350407002005	泵送商品混凝土	C40 碎石 φ20 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	418.62	431.18
350408002005	泵送商品混凝土	C45 碎石 φ20 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	450.73	464.25
350403002012	泵送商品混凝土	C20 碎石 φ40 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	337.26	347.38
350404002012	泵送商品混凝土	C25 碎石 φ40 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	355.24	365.90
350405002012	泵送商品混凝土	C30 碎石 φ40 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	375.28	386.54
350406002012	泵送商品混凝土	C35 碎石 φ40 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	384.89	396.44
350407002006	泵送商品混凝土	C40 碎石 φ40 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	418.27	430.82
350408002006	泵送商品混凝土	C45 碎石 φ40 塌落度 >160mm	m <sup>3</sup>	444.20	457.52
350404003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C25 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	323.51	333.22
350404003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C25 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	354.73	365.37
350404004001	非泵送水下桩商品混凝土	C25 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	346.39	356.78
350404004002	泵送水下桩商品混凝土	C25 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	365.39	376.35
350405003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C30 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	345.17	355.52
350405003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C30 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	382.75	394.23
350405004001	非泵送水下桩商品混凝土	C30 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	370.49	381.60

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)
350405004002	泵送水下桩商品混凝土	C30 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	389.76	401.45
350406003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C35 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	355.45	366.11
350406003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C35 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	393.40	405.20
350406004001	非泵送水下桩商品混凝土	C35 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	380.56	391.98
350406004002	泵送水下桩商品混凝土	C35 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	399.84	411.84
350407003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C40 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	386.47	398.06
350407003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C40 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	427.14	439.95
350407004001	非泵送水下桩商品混凝土	C40 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	414.12	426.54
350407004002	泵送水下桩商品混凝土	C40 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	433.40	446.40
350410001001	非泵送商品混凝土	抗折 4.0 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	366.49	377.49
350410001002	非泵送商品混凝土	抗折 4.5 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	385.45	397.02
350410001003	非泵送商品混凝土	抗折 5.0 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	402.47	414.55
350402001001	非泵送商品混凝土	C15 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	286.20	294.79
350402001002	非泵送商品混凝土	C15 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	279.33	287.71
350402002001	泵送商品混凝土	C15 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	316.04	325.52
350402002002	泵送商品混凝土	C15 碎石 φ40	m <sup>3</sup>	310.97	320.30
350501001001	非泵送高强混凝土	C50 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	441.93	455.19
350502001001	非泵送高强混凝土	C55 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	460.61	474.42
350503001001	非泵送高强混凝土	C60 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	470.07	484.17
350504001001	非泵送高强混凝土	C65 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	520.31	535.92
350505001001	非泵送高强混凝土	C70 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	596.46	614.35
350501001002	泵送高强混凝土	C50 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	488.67	503.33
350502001002	泵送高强混凝土	C55 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	498.02	512.96
350503001002	泵送高强混凝土	C60 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	528.19	544.04
350504001002	泵送高强混凝土	C65 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	567.89	584.93
350505001002	泵送高强混凝土	C70 碎石 φ20	m <sup>3</sup>	635.87	654.94

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

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

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

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

5. 本价格表中粒径 φ40 碎石混凝土价格，对应于定额中的粒径 φ31.5 碎石砼价格。

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

## 二、集美区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
070201001008	红砖	240×115×53	千块	468.93	483.00
070201001006	红砖	240×180×53	千块	640.78	660.00
070202002002	多孔砖(承重)	240×90×90	千块	514.56	530.00
070202002003	多孔砖(承重)	240×115×90	千块	592.23	610.00
070202002004	多孔砖(承重)	240×180×90	千块	844.66	870.00
070204009004	水泥空心砖	190×190×390	千块	1844.66	1900.00
070104002008	加气混凝土砌块		m <sup>3</sup>	266.99	275.00
080101001014	碎石	φ≤20	m <sup>3</sup>	83.50	86.00
080101001018	碎石	φ≤40	m <sup>3</sup>	82.52	85.00
080103009001	条石		m <sup>3</sup>	218.45	225.00
080103010001	块石		m <sup>3</sup>	97.09	100.00
080301021002	中(细)砂现场		m <sup>3</sup>	72.82	75.00
080302001001	天然河砂		m <sup>3</sup>	86.41	89.00
080304001002	海砂		m <sup>3</sup>	42.72	44.00
100401002001	铝合金卷帘门		m <sup>2</sup>	191.45	224.00
100604001001	甲级钢质防火门		m <sup>2</sup>	444.44	520.00
100604002001	乙级钢质防火门		m <sup>2</sup>	418.80	490.00

注：未发布的材料价格按厦门地区发布的材料价格取定。

## 三、海沧投资区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
030303002002	冷拔钢丝	φ4	t	3082.91	3607.00
030201001001	型钢	综合	t	2474.36	2895.00
030205001001	扁钢	不分	t	2380.34	2785.00
030207001001	角钢	综合	t	2465.81	2885.00
030501003007	中厚钢板	综合	t	2671.79	3126.00
050507044002	铁件	综合	t	4655.56	5447.00
070201001008	红砖	240×115×53MU10	千块	446.60	460.00
070201001006	红砖	240×180×53MU10	千块	652.43	672.00
070202002002	多孔砖(承重)	240×90×90	千块	485.44	500.00
070202002004	多孔砖(承重)	240×180×90	千块	728.16	750.00
180201007026	镀锌钢管	综合	t	3247.86	3800.00
180401001055	焊接钢管	综合	t	2829.06	3310.00
080101001012	碎石	φ≤15	m <sup>3</sup>	97.09	100.00
080101001014	碎石	φ≤20	m <sup>3</sup>	97.09	100.00
080101001015	碎石	φ≤31.5	m <sup>3</sup>	97.09	100.00
080101001018	碎石	φ≤40	m <sup>3</sup>	97.09	100.00
080103005002	乱毛石	20-40kg	m <sup>3</sup>	82.52	85.00
080302001001	天然河砂		m <sup>3</sup>	79.61	82.00
080302004001	中粗河砂		m <sup>3</sup>	79.61	82.00
100303001001	塑钢门(平开门)		m <sup>2</sup>	213.68	250.00
100303003001	塑钢门(推拉门)		m <sup>2</sup>	205.13	240.00
100308002001	塑钢窗(平开窗)		m <sup>2</sup>	196.58	230.00
100308003001	塑钢窗(推拉窗)		m <sup>2</sup>	188.03	220.00

注：未发布的材料价格按厦门地区发布的材料价格取定。

## 四、同安区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
070201001008	红砖	240×115×53	千块	504.85	520.00
070201001006	红砖	240×180×53	千块	631.07	650.00
070202002002	多孔砖(承重)	240×90×90	千块	427.18	440.00
070202002003	多孔砖(承重)	240×115×90	千块	582.52	600.00
070202002004	多孔砖(承重)	240×180×90	千块	796.12	820.00
070204009004	水泥空心砖	190×190×390	千块	2038.83	2100.00
070104002008	加气混凝土砌块		m <sup>3</sup>	252.43	260.00
080101001014	碎石	φ≤20	m <sup>3</sup>	82.52	85.00
080101001018	碎石	φ≤40	m <sup>3</sup>	77.67	80.00
080103009001	条石		m <sup>3</sup>	242.72	250.00
080103010001	块石		m <sup>3</sup>	97.09	100.00
080301021002	中(细)砂现场		m <sup>3</sup>	67.96	70.00
080302001001	天然河砂		m <sup>3</sup>	87.38	90.00
080304001002	海砂		m <sup>3</sup>	43.69	45.00
100401002001	铝合金卷帘门		m <sup>2</sup>	217.95	255.00
100604001001	甲级钢质防火门		m <sup>2</sup>	410.26	480.00
100604002001	乙级钢质防火门		m <sup>2</sup>	358.97	420.00

注：未发布的材料价格按厦门地区发布的材料价格取定。

## 五、翔安区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
070201001008	红砖	240×115×53	千块	475.73	490.00
070201001006	红砖	240×180×53	千块	592.23	610.00
070202002002	多孔砖(承重)	240×90×90	千块	504.85	520.00
070202002003	多孔砖(承重)	240×115×90	千块	592.23	610.00
070202002004	多孔砖(承重)	240×180×90	千块	825.24	850.00
070104002008	加气混凝土砌块		m <sup>3</sup>	262.14	270.00
080101001014	碎石	φ≤20	m <sup>3</sup>	83.50	86.00
080101001018	碎石	φ≤40	m <sup>3</sup>	82.52	85.00
080103009001	条石		m <sup>3</sup>	218.45	225.00
080103010001	块石		m <sup>3</sup>	111.65	115.00
080301021002	中(细)砂现场		m <sup>3</sup>	77.67	80.00
080302001001	天然河砂		m <sup>3</sup>	89.32	92.00
080304001002	海砂		m <sup>3</sup>	43.69	45.00
100604001001	甲级钢质防火门		m <sup>2</sup>	427.35	500.00
100604002001	乙级钢质防火门		m <sup>2</sup>	384.62	450.00

注：未发布的材料价格按厦门地区发布的材料价格取定。

## 六、厦门市鼓浪屿岛等岛屿

材料编码	材料名称	规格型号	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
010101001014	水泥		包	25.64	30.00	(不含岛内运输费)
030301001007	线材	φ6.5 - 10	t	2692.31	3150.00	(不含岛内运输费)
030302006002	螺纹钢	φ20 内	t	2606.84	3050.00	(不含岛内运输费)
070201004001	清水砖	240 × 115 × 53	块	1.94	2.00	(不含岛内运输费)
070201001008	红砖	240 × 115 × 53	块	0.97	1.00	(不含岛内运输费)
080101001019	碎石	φ≤15	车	34.95	36.00	一方六车(不含岛内运输费)
080304001003	海砂	综合	车	21.36	22.00	一方六车(不含岛内运输费)
80103003004	整毛石	不定长	m <sup>3</sup>	451.46	465.00	(不含岛内运输费)
80103026001	石路缘石	100 * 200	m	40.78	42.00	(不含岛内运输费)
80103026002	石路缘石	100 * 250	m	48.54	50.00	(不含岛内运输费)
80103026003	石路缘石	150 * 300	m	82.52	85.00	(不含岛内运输费)
80103026004	石路缘石	150 * 350	m	90.29	93.00	(不含岛内运输费)
80103026005	石路缘石	150 * 400	m	101.94	105.00	(不含岛内运输费)
80103026006	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		吨	400 - 450		
	卸船费		吨	400 - 450		
	进仓费		吨	180 - 220	45 元/车 - 55 元/车	
	岛内运输费		吨	240 - 340	60 元/车 - 85 元/车	

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>	1327.43	1500.00
2	杉原木( >4m)	m <sup>3</sup>	1415.93	1600.00
3	杉板、方材	m <sup>3</sup>	2035.40	2300.00
4	斗底砖(290 × 290 × 20)	千块	3106.80	3200.00
4	机制斗底砖(290 × 290 × 20)	千块	3300.97	3400.00
5	红砖(240 × 115 × 53)MU10	千块	757.28	780.00
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	4786.32	5600.00
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>	25.64	30.00

注:修缮工程劳务分包价格可参照厦门市建筑、装饰工程劳务分包价格执行。



# 厦门市 2016 年 11 月常用园林苗木市场参考价

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	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	53.36	60.30
2	小叶榕	地栽苗	8 - 9	>80	>300		株	96.05	108.54
3	小叶榕	地栽苗	10 - 11	>100	>350		株	108.50	122.61
4	小叶榕	地栽苗	12 - 14	>120	>350		株	142.30	160.80
5	小叶榕	假植苗	12 - 14	>220	>400		株	213.45	241.20
6	小叶榕	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	337.96	381.90
7	小叶榕	假植苗	15 - 17	>250	>450	二级分枝以上	株	622.57	703.50
8	小叶榕	地栽苗	18 - 19	>160	>400	二级分枝以上	株	506.95	572.85
9	小叶榕	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1067.26	1206.00
10	小叶榕	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	809.34	914.55
11	小叶榕	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	1556.42	1758.75
12	大叶榕	地栽苗	6 - 7	>60	>300		株	64.04	72.36
13	大叶榕	地栽苗	8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	102.28	115.58
14	大叶榕	地栽苗	10 - 11	>100	>350	二级分枝以上	株	151.19	170.85
15	大叶榕	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	244.58	276.38
16	大叶榕	假植苗	12 - 14	>220	>400	二级分枝以上	株	533.63	603.00
17	大叶榕	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	644.80	728.63
18	大叶榕	假植苗	15 - 17	>250	>450	二级分枝以上	株	1022.79	1155.75
19	大叶榕	地栽苗	18 - 19	>160	>400	二级分枝以上	株	933.85	1055.25
20	大叶榕	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1431.90	1618.05
21	大叶榕	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1138.41	1286.40
22	大叶榕	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	1912.17	2160.75
23	垂叶榕柱	袋苗	基径 4 - 5	>60	>150		株	68.48	77.39
24	垂叶榕柱	袋苗	基径 6 - 7	>100	>200		株	160.09	180.90
25	垂叶榕柱	袋苗	基径 8 - 9	>120	>250		株	213.45	241.20
26	垂叶榕	地栽苗	基径 6 - 7	>60	>300		株	54.25	61.31
27	垂叶榕	假植苗	基径 6 - 7	>150	>350		株	97.83	110.55
28	垂叶榕	地栽苗	基径 8 - 9	>80	>300		株	102.72	116.08
29	垂叶榕	假植苗	基径 8 - 9	>180	>350		株	164.54	185.93
30	垂叶榕	地栽苗	基径 10 - 11	>100	>350		株	142.30	160.80
31	垂叶榕	假植苗	基径 10 - 11	>200	>400		株	191.22	216.08
32	垂叶榕	地栽苗	基径 12 - 14	>120	>350		株	195.66	221.10
33	垂叶榕	假植苗	基径 12 - 14	>220	>400		株	426.90	482.40
34	垂叶榕	地栽苗	基径 15 - 17	>140	>350		株	413.56	467.33

注:本刊 5 - 10 月园林苗木市场参考价表头有误,以本期更正为准。

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			
35	垂叶榕	假植苗	基径 15 - 17	>250	>450		株	755.97	854.25
36	垂叶榕	地栽苗	基径 18 - 19	>160	>400		株	515.84	582.90
37	垂叶榕	假植苗	基径 18 - 19	>300	>450		株	1067.26	1206.00
38	垂叶榕	地栽苗	基径 20 - 24	>180	>400		株	809.34	914.55
39	垂叶榕	假植苗	基径 20 - 24	>350	>500		株	1494.16	1688.40
40	高山榕	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	66.70	75.38
41	高山榕	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	111.17	125.63
42	高山榕	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	173.43	195.98
43	高山榕	地栽苗	12 - 14	>120	>300	三级分枝以上	株	288.25	325.73
44	高山榕	假植苗	12 - 14	>220	>350	三级分枝以上	株	546.97	618.08
45	高山榕	地栽苗	15 - 17	>140	>350	三级分枝以上	株	613.67	693.45
46	高山榕	假植苗	15 - 17	>250	>400	三级分枝以上	株	1262.92	1427.10
47	高山榕	地栽苗	18 - 19	>160	>350	三级分枝以上	株	1022.79	1155.75
48	高山榕	假植苗	18 - 19	>300	>450	三级分枝以上	株	1778.76	2010.00
49	高山榕	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1334.07	1507.50
50	高山榕	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	2294.60	2592.90
51	水石榕		基径 6 - 7	>80	>200		株	155.64	175.88
52	水石榕		基径 8 - 10	>100	>250		株	280.15	316.58
53	桃花心木		6 - 7	>60	>250		株	60.51	68.38
54	桃花心木		8 - 9	>80	>250		株	95.16	107.54
55	桃花心木		10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	133.41	150.75
56	桃花心木	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	231.24	261.30
57	桃花心木	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	355.75	402.00
58	桃花心木	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	444.69	502.50
59	桃花心木	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	755.97	854.25
60	桃花心木	地栽苗	18 - 19	>160	>350	二级分枝以上	株	856.63	968.00
61	桃花心木	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1022.79	1155.75
62	桃花心木	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	844.91	954.75
63	桃花心木	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	1645.35	1859.25
64	黄花槐	地栽苗	6 - 7	>60	>220	二级分枝以上	株	106.73	120.60
65	黄花槐	假植苗	6 - 7	>120	>250	二级分枝以上	株	177.88	201.00
66	黄花槐	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	240.13	271.35
67	黄花槐	假植苗	8 - 9	>150	>300	二级分枝以上	株	400.22	452.25
68	天竺桂	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	72.04	81.41
69	天竺桂	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	108.50	122.61
70	天竺桂	地栽苗	10 - 11	>80	>300	二级分枝以上	株	131.63	148.74
71	天竺桂	地栽苗	12 - 14	>100	>300	二级分枝以上	株	217.90	246.23
72	天竺桂	假植苗	12 - 14	>180	>350	二级分枝以上	株	369.09	417.08

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			
73	天竺桂	地栽苗	15 - 17	> 120	> 320	二级分枝以上	株	480.27	542.70
74	天竺桂	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	711.50	804.00
75	天竺桂	地栽苗	18 - 19	> 140	> 320	二级分枝以上	株	653.69	738.68
76	天竺桂	假植苗	18 - 19	> 300	> 400	二级分枝以上	株	1227.35	1386.90
77	天竺桂	地栽苗	20 - 24	> 350	> 400	三级分枝以上	株	942.74	1065.30
78	天竺桂	假植苗	20 - 24	> 350	> 450	三级分枝以上	株	1574.20	1778.85
79	芒果	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	77.87	88.00
80	芒果	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	88.94	100.50
81	芒果	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	133.41	150.75
82	芒果	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	249.03	281.40
83	芒果	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	551.42	623.10
84	芒果	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	462.48	522.60
85	芒果	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	827.12	934.65
86	芒果	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	560.31	633.15
87	芒果	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	1200.66	1356.75
88	芒果	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	二级分枝以上	株	1022.79	1155.75
89	芒果	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	二级分枝以上	株	1600.88	1809.00
90	洋紫荆	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	97.83	110.55
91	洋紫荆	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250		株	164.54	185.93
92	洋紫荆	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	231.24	261.30
93	洋紫荆	假植苗	10 - 11	> 200	> 350	二级分枝以上	株	440.24	497.48
94	洋紫荆	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	373.54	422.10
95	洋紫荆	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	742.63	839.18
96	洋紫荆	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	738.19	834.15
97	洋紫荆	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	1334.07	1507.50
98	洋紫荆	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	1111.73	1256.25
99	洋紫荆	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	1823.23	2060.25
100	洋紫荆	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	1334.07	1507.50
101	洋紫荆	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	2232.35	2522.55
102	羊蹄甲	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	76.49	86.43
103	羊蹄甲	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250		株	117.40	132.66
104	羊蹄甲	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	186.77	211.05
105	羊蹄甲	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	337.96	381.90
106	羊蹄甲	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	684.82	773.85
107	羊蹄甲	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	764.87	864.30
108	羊蹄甲	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	1423.01	1608.00
109	羊蹄甲	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	827.12	934.65
110	羊蹄甲	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	1912.17	2160.75

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			
111	羊蹄甲	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1182.88	1336.65
112	羊蹄甲	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	2401.33	2713.50
113	台湾栾树	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	84.49	95.48
114	台湾栾树	假植苗	6 - 7	>150	>300		株	111.17	125.63
115	台湾栾树	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	140.52	158.79
116	台湾栾树	假植苗	8 - 9	>180	>350	二级分枝以上	株	249.03	281.40
117	台湾栾树	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	182.32	206.03
118	台湾栾树	假植苗	10 - 11	>200	>350	二级分枝以上	株	337.96	381.90
119	台湾栾树	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	333.52	376.88
120	台湾栾树	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	755.97	854.25
121	台湾栾树	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	489.16	552.75
122	台湾栾树	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	1289.60	1457.25
123	台湾栾树	地栽苗	18 - 19	>160	>350	二级分枝以上	株	764.87	864.30
124	台湾栾树	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1841.02	2080.35
125	台湾栾树	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1173.98	1326.60
126	台湾栾树	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	2267.92	2562.75
127	黄槿	地栽苗	6 - 7	>60	>250	二级分枝以上	株	96.05	108.54
128	黄槿	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	140.52	158.79
129	黄槿	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	191.22	216.08
130	黄槿	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	266.81	301.50
131	黄槿	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	471.37	532.65
132	黄槿	地栽苗	15 - 17	>140	>350	三级分枝以上	株	444.69	502.50
133	黄槿	假植苗	15 - 17	>250	>400	三级分枝以上	株	1022.79	1155.75
134	黄槿	地栽苗	18 - 19	>160	>350	三级分枝以上	株	787.10	889.43
135	黄槿	假植苗	18 - 19	>300	>450	三级分枝以上	株	1778.76	2010.00
136	黄槿	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1245.13	1407.00
137	黄槿	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	2223.45	2512.50
138	菩提	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	102.07	115.34
139	菩提	地栽苗	8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	164.54	185.93
140	菩提	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	231.24	261.30
141	菩提	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	431.35	487.43
142	菩提	假植苗	12 - 14	>300	>450	二级分枝以上	株	800.44	904.50
143	菩提	地栽苗	15 - 17	>150	>400	二级分枝以上	株	649.25	733.65
144	菩提	假植苗	15 - 17	>350	>550	二级分枝以上	株	1511.95	1708.50
145	菩提	地栽苗	18 - 19	>200	>450	三级分枝以上	株	1067.26	1206.00
146	菩提	假植苗	18 - 19	>350	>550	三级分枝以上	株	2178.98	2462.25
147	菩提	地栽苗	20 - 24	>300	>550	三级分枝以上	株	1600.88	1809.00
148	菩提	假植苗	20 - 24	>400	>650	三级分枝以上	株	2668.14	3015.00

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			
149	石栗		6 - 7	>60	>250		株	78.52	88.73
150	石栗		8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	139.25	157.35
151	盆架子	地栽苗	6 - 7	>60	>250	三轮分枝以上	株	64.92	73.37
152	盆架子	地栽苗	8 - 9	>80	>300	三轮分枝以上	株	92.05	104.02
153	盆架子	地栽苗	10 - 11	>100	>300	三轮分枝以上	株	120.96	136.68
154	盆架子	假植苗	10 - 11	>250	>350	三轮分枝以上	株	168.98	190.95
155	盆架子	地栽苗	12 - 14	>120	>350	三轮分枝以上	株	195.66	221.10
156	盆架子	假植苗	12 - 14	>300	>450	三轮分枝以上	株	337.96	381.90
157	盆架子	地栽苗	15 - 17	>150	>400	三轮分枝以上	株	284.60	321.60
158	盆架子	假植苗	15 - 17	>350	>550	三轮分枝以上	株	551.42	623.10
159	盆架子	地栽苗	18 - 19	>200	>450	四轮分枝以上	株	409.12	462.30
160	盆架子	假植苗	18 - 19	>350	>550	四轮分枝以上	株	729.29	824.10
161	盆架子	地栽苗	20 - 24	>300	>550	四轮分枝以上	株	533.63	603.00
162	盆架子	假植苗	20 - 24	>400	>650	四轮分枝以上	株	978.32	1105.50
163	印度橡皮树	地栽苗	基径 6 - 7	>60	>250		株	164.54	185.93
164	印度橡皮树	地栽苗	基径 8 - 9	>80	>250		株	222.35	251.25
165	印度橡皮树	假植苗	基径 8 - 9	>150	>350		株	300.93	340.06
166	印度橡皮树	地栽苗	基径 10 - 11	>80	>300		株	336.80	380.58
167	印度橡皮树	假植苗	基径 10 - 11	>200	>350		株	400.22	452.25
168	印度橡皮树	地栽苗	基径 12 - 14	>100	>300		株	489.16	552.75
169	印度橡皮树	假植苗	基径 12 - 14	>250	>350		株	791.55	894.45
170	印度橡皮树	地栽苗	基径 15 - 20	>300	>350		株	1085.04	1226.10
171	印度橡皮树	假植苗	基径 15 - 20	>300	>350		株	1778.76	2010.00
172	印度橡皮树	地栽苗	基径 21 - 25	>350	>400		株	1600.88	1809.00
173	印度橡皮树	假植苗	基径 21 - 25	>350	>400		株	2445.80	2763.75
174	印度橡皮树	地栽苗	基径 26 - 30	>350	>400		株	2436.90	2753.70
175	印度橡皮树	假植苗	基径 26 - 30	>350	>400		株	3513.05	3969.75
176	印度橡皮树	地栽苗	基径 31 - 35	>350	>400		株	3735.40	4221.00
177	印度橡皮树	假植苗	基径 31 - 35	>350	>400		株	5220.66	5899.35
178	印度橡皮树	地栽苗	基径 36 - 40	>350	>400		株	4580.31	5175.75
179	印度橡皮树	假植苗	基径 36 - 40	>350	>400		株	7159.51	8090.25
180	白兰		6 - 7	>60	>250		株	177.88	201.00
181	白兰		8 - 9	>60	>300	二级分枝以上	株	329.07	371.85
182	香樟	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	84.49	95.48
183	香樟	地栽苗	8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	121.76	137.59
184	香樟	假植苗	8 - 9	>200	>350	二级分枝以上	株	249.03	281.40
185	香樟	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	167.20	188.94
186	香樟	假植苗	10 - 11	>250	>350	二级分枝以上	株	364.65	412.05

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			
187	香樟	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	275.71	311.55
188	香樟	假植苗	12 - 14	>300	>450	二级分枝以上	株	533.63	603.00
189	香樟	地栽苗	15 - 17	>150	>400	二级分枝以上	株	604.78	683.40
190	香樟	假植苗	15 - 17	>350	>550	二级分枝以上	株	1423.01	1608.00
191	香樟	地栽苗	18 - 19	>200	>450	二级分枝以上	株	711.50	804.00
192	香樟	假植苗	18 - 19	>350	>550	二级分枝以上	株	2223.45	2512.50
193	香樟	地栽苗	20 - 24	>300	>550	二级分枝以上	株	1262.92	1427.10
194	香樟	假植苗	20 - 24	>400	>650	二级分枝以上	株	2668.14	3015.00
195	桉椤树	假植苗	基径 5 - 7	>120	>300		株	266.81	301.50
196	桉椤树	袋苗		>60	>300		株	209.00	236.18
197	马占相思	袋苗			>20		株	2.05	2.31
198	木麻黄	袋苗			40 - 80		株	4.58	5.18
199	重阳木	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	89.10	100.69
200	重阳木	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	115.62	130.65
201	重阳木	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	184.99	209.04
202	重阳木	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	266.81	301.50
203	重阳木	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	738.19	834.15
204	重阳木	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	515.84	582.90
205	重阳木	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	1529.73	1728.60
206	重阳木	地栽苗	18 - 19	>160	>350	三级分枝以上	株	933.85	1055.25
207	重阳木	假植苗	18 - 19	>300	>450	三级分枝以上	株	2090.04	2361.75
208	重阳木	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1734.29	1959.75
209	重阳木	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	2632.57	2974.80
210	母生	地栽苗	8 - 9	>80	>250		株	174.28	196.93
211	母生	假植苗	8 - 9	>200	>300		株	302.39	341.70
212	母生	地栽苗	10 - 11	>80	>300		株	240.13	271.35
213	母生	假植苗	10 - 11	>200	>350		株	444.69	502.50
214	火焰木	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	80.04	90.45
215	火焰木	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	97.83	110.55
216	火焰木	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	135.19	152.76
217	火焰木	假植苗	10 - 11	>200	>350	二级分枝以上	株	168.98	190.95
218	火焰木	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	164.54	185.93
219	火焰木	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	315.73	356.78
220	火焰木	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	373.54	422.10
221	火焰木	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	769.31	869.33
222	火焰木	地栽苗	18 - 19	>160	>350	二级分枝以上	株	586.99	663.30
223	火焰木	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1067.26	1206.00
224	火焰木	地栽苗	20 - 24	>180	>400	二级分枝以上	株	809.34	914.55

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			
225	火焰木	假植苗	20 - 24	>350	>500	二级分枝以上	株	1396.33	1577.85
226	腊肠树	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	137.85	155.78
227	腊肠树	假植苗	6 - 7	>120	>300		株	235.69	266.33
228	腊肠树	地栽苗	8 - 9	>60	>250		株	186.77	211.05
229	腊肠树	假植苗	8 - 9	>150	>350		株	426.90	482.40
230	腊肠树	地栽苗	10 - 11	>80	>300		株	240.13	271.35
231	腊肠树	假植苗	10 - 11	>250	>350		株	680.38	768.83
232	腊肠树	地栽苗	12 - 14	>250	>300		株	391.33	442.20
233	腊肠树	假植苗	12 - 14	>250	>400		株	969.42	1095.45
234	麻棟	地栽苗	8 - 9	>60	>250	二级分枝以上	株	106.73	120.60
235	麻棟	地栽苗	10 - 11	>80	>300	二级分枝以上	株	160.09	180.90
236	麻棟	地栽苗	12 - 14	>100	>300	二级分枝以上	株	222.35	251.25
237	麻棟	假植苗	12 - 14	>250	>350	二级分枝以上	株	551.42	623.10
238	麻棟	地栽苗	15 - 19	>150	>350	二级分枝以上	株	504.72	570.34
239	麻棟	假植苗	15 - 19	>300	>400	二级分枝以上	株	1467.48	1658.25
240	麻棟	假植苗	20 - 24	>350	>500	二级分枝以上	株	2045.58	2311.50
241	印度紫檀	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	71.15	80.40
242	印度紫檀	地栽苗	8 - 9	>80	>250		株	97.83	110.55
243	印度紫檀	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	151.19	170.85
244	印度紫檀	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	222.35	251.25
245	印度紫檀	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	453.58	512.55
246	印度紫檀	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	351.31	396.98
247	印度紫檀	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	889.38	1005.00
248	印度紫檀	地栽苗	18 - 19	>160	>350	二级分枝以上	株	566.98	640.69
249	印度紫檀	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1289.60	1457.25
250	印度紫檀	地栽苗	20 - 24	>180	>400	二级分枝以上	株	765.98	865.56
251	印度紫檀	假植苗	20 - 24	>350	>450	二级分枝以上	株	1885.49	2130.60
252	菠萝蜜	假植苗	基径 6 - 7	>100	>200		株	211.67	239.19
253	菠萝蜜	假植苗	基径 8 - 9	>120	>220	二级分枝以上	株	391.69	442.61
254	菠萝蜜	假植苗	基径 10 - 11	>150	>250	二级分枝以上	株	578.10	653.25
255	菠萝蜜	假植苗	基径 12 - 14	>200	>300	二级分枝以上	株	1022.79	1155.75
256	菠萝蜜	假植苗	基径 15 - 19	>250	>350	二级分枝以上	株	1760.97	1989.90
257	菠萝蜜	假植苗	20 - 24	>280	>400	二级分枝以上	株	2961.64	3346.65
258	人心果	假植苗	基径 4 - 5	>80	>200		株	160.65	181.53
259	人心果	假植苗	基径 6 - 7	>100	>250		株	215.12	243.09
260	人心果	假植苗	基径 8 - 9	>150	>300	二级分枝以上	株	335.00	378.55
261	人心果	假植苗	基径 10 - 11	>180	>300	二级分枝以上	株	524.73	592.95
262	幌伞枫	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	92.94	105.02

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			
263	幌伞枫	假植苗	8 - 9	>200	>300	二级分枝以上	株	240.13	271.35
264	幌伞枫	假植苗	10 - 11	>250	>350	二级分枝以上	株	364.65	412.05
265	幌伞枫	假植苗	12 - 14	>250	>350	二级分枝以上	株	684.82	773.85
266	幌伞枫	假植苗	15 - 19	>300	>400	二级分枝以上	株	1467.48	1658.25
267	幌伞枫	假植苗	20 - 24	>350	>450	二级分枝以上	株	2356.86	2663.25
268	美丽异木棉	地栽苗	8 - 9	>60	>250	三轮分枝以上	株	84.49	95.48
269	美丽异木棉	假植苗	8 - 9	>150	>300	三轮分枝以上	株	160.09	180.90
270	美丽异木棉	地栽苗	10 - 11	>80	>300	三轮分枝以上	株	133.41	150.75
271	美丽异木棉	假植苗	10 - 11	>200	>350	三轮分枝以上	株	266.81	301.50
272	美丽异木棉	地栽苗	12 - 14	>100	>350	三轮分枝以上	株	204.56	231.15
273	美丽异木棉	假植苗	12 - 14	>250	>400	三轮分枝以上	株	355.75	402.00
274	美丽异木棉	地栽苗	15 - 17	>150	>400	三轮分枝以上	株	320.18	361.80
275	美丽异木棉	假植苗	15 - 17	>300	>400	三轮分枝以上	株	533.63	603.00
276	美丽异木棉	地栽苗	18 - 19	>200	>400	四轮分枝以上	株	444.69	502.50
277	美丽异木棉	假植苗	18 - 19	>300	>450	四轮分枝以上	株	800.44	904.50
278	美丽异木棉	假植苗	20 - 24	>300	>500	四轮分枝以上	株	978.32	1105.50
279	大叶紫薇	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	88.94	100.50
280	大叶紫薇	假植苗	6 - 7	>150	>300		株	128.96	145.73
281	大叶紫薇	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	158.31	178.89
282	大叶紫薇	假植苗	8 - 9	>180	>350	二级分枝以上	株	226.79	256.28
283	大叶紫薇	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	231.24	261.30
284	大叶紫薇	假植苗	10 - 11	>200	>350	二级分枝以上	株	400.22	452.25
285	大叶紫薇	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	533.63	603.00
286	大叶紫薇	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	889.38	1005.00
287	大叶紫薇	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	1494.16	1688.40
288	大叶紫薇	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	2223.45	2512.50
289	大叶紫薇	地栽苗	18 - 19	>160	>350	三级分枝以上	株	2045.58	2311.50
290	大叶紫薇	假植苗	18 - 19	>300	>450	三级分枝以上	株	2890.49	3266.25
291	大叶紫薇	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	2312.39	2613.00
292	大叶紫薇	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	3868.81	4371.75
293	小叶榄仁	地栽苗	6 - 7	>60	>250	三轮分枝以上	株	115.62	130.65
294	小叶榄仁	假植苗	6 - 7	>150	>300	三轮分枝以上	株	209.00	236.18
295	小叶榄仁	地栽苗	8 - 9	>80	>300	三轮分枝以上	株	249.03	281.40
296	小叶榄仁	假植苗	8 - 9	>200	>350	三轮分枝以上	株	351.31	396.98
297	小叶榄仁	地栽苗	10 - 11	>100	>300	三轮分枝以上	株	391.33	442.20
298	小叶榄仁	假植苗	10 - 11	>250	>400	三轮分枝以上	株	604.78	683.40
299	小叶榄仁	地栽苗	12 - 14	>120	>350	三轮分枝以上	株	533.63	603.00
300	小叶榄仁	假植苗	12 - 14	>300	>400	三轮分枝以上	株	933.85	1055.25

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			
301	小叶榄仁	地栽苗	15 - 17	> 150	> 400	四轮分枝以上	株	1138.41	1286.40
302	小叶榄仁	假植苗	15 - 17	> 350	> 450	四轮分枝以上	株	1645.35	1859.25
303	小叶榄仁	地栽苗	18 - 19	> 200	> 450	四轮分枝以上	株	1334.07	1507.50
304	小叶榄仁	假植苗	18 - 19	> 350	> 450	四轮分枝以上	株	2757.08	3115.50
305	小叶榄仁	地栽苗	20 - 24	> 300	> 600	四轮分枝以上	株	2045.58	2311.50
306	小叶榄仁	假植苗	20 - 24	> 400	> 600	四轮分枝以上	株	3690.93	4170.75
307	乌柏	地栽苗	8 - 9	> 60	> 250		株	160.09	180.90
308	乌柏	地栽苗	10 - 11	> 80	> 280		株	204.56	231.15
309	乌柏	假植苗	10 - 11	> 200	> 300		株	257.92	291.45
310	乌柏	地栽苗	12 - 14	> 100	> 300		株	240.13	271.35
311	乌柏	假植苗	12 - 14	> 250	> 300		株	462.48	522.60
312	碧桃	地栽苗	6 - 7	> 120	> 200	二级分枝以上	株	213.45	241.20
313	碧桃	假植苗	8 - 9	> 150	> 250	二级分枝以上	株	360.20	407.03
314	垂柳	地栽苗	6 - 7	> 80	> 200		株	83.38	94.22
315	垂柳	假植苗	6 - 7	> 150	> 250		株	149.42	168.84
316	垂柳	地栽苗	8 - 10	> 80	> 250	二级分枝以上	株	133.41	150.75
317	垂柳	假植苗	8 - 10	> 150	> 300	二级分枝以上	株	222.35	251.25
318	垂柳	地栽苗	11 - 12	> 100	> 250	二级分枝以上	株	195.66	221.10
319	垂柳	假植苗	11 - 12	> 200	> 300	二级分枝以上	株	320.18	361.80
320	木棉		10 - 11	> 80	> 350	三轮分枝以上	株	128.96	145.73
321	木棉		12 - 14	> 100	> 350	三轮分枝以上	株	284.60	321.60
322	木棉		15 - 19	> 150	> 400	三轮分枝以上	株	933.85	1055.25
323	木棉		20 - 24	> 380	> 600	四轮分枝以上	株	1423.01	1608.00
324	红千层	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	93.38	105.53
325	红千层	假植苗	6 - 7	> 150	> 300		株	120.07	135.68
326	红千层	地栽苗	8 - 9	> 60	> 250	二级分枝以上	株	170.76	192.96
327	红千层	假植苗	8 - 9	> 200	> 300	二级分枝以上	株	266.81	301.50
328	红千层	地栽苗	10 - 11	> 80	> 300	二级分枝以上	株	235.69	266.33
329	红千层	假植苗	10 - 11	> 200	> 300	二级分枝以上	株	462.48	522.60
330	红千层	地栽苗	12 - 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	324.62	366.83
331	红千层	假植苗	12 - 14	> 200	> 350	二级分枝以上	株	622.57	703.50
332	刺桐		8 - 9	> 60	> 250	二级分枝以上	株	93.38	105.53
333	刺桐		10 - 11	> 80	> 250	二级分枝以上	株	120.07	135.68
334	刺桐		12 - 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	226.79	256.28
335	刺桐		15 - 19	> 150	> 350	二级分枝以上	株	369.09	417.08
336	凤凰木	地栽苗	6 - 7	> 60	> 300		株	61.66	69.67
337	凤凰木	地栽苗	8 - 9	> 80	> 300	二级分枝以上	株	85.88	97.05
338	凤凰木	地栽苗	10 - 11	> 100	> 350	二级分枝以上	株	142.30	160.80

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			
339	凤凰木	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	222.35	251.25
340	凤凰木	假植苗	12 - 14	>220	>400	二级分枝以上	株	440.24	497.48
341	凤凰木	地栽苗	15 - 17	>140	>350	三级分枝以上	株	355.75	402.00
342	凤凰木	假植苗	15 - 17	>250	>450	三级分枝以上	株	818.23	924.60
343	凤凰木	地栽苗	18 - 19	>160	>400	三级分枝以上	株	809.34	914.55
344	凤凰木	假植苗	18 - 19	>300	>450	三级分枝以上	株	1200.66	1356.75
345	凤凰木	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	933.85	1055.25
346	凤凰木	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	1929.96	2180.85
347	蓝花楹	地栽苗	6 - 7	>60	>300		株	106.73	120.60
348	蓝花楹	地栽苗	8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	177.88	201.00
349	蓝花楹	假植苗	8 - 9	>180	>350	二级分枝以上	株	444.69	502.50
350	蓝花楹	地栽苗	10 - 11	>100	>350	二级分枝以上	株	400.22	452.25
351	蓝花楹	假植苗	10 - 11	>200	>400	二级分枝以上	株	1067.26	1206.00
352	蓝花楹	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	729.29	824.10
353	蓝花楹	假植苗	12 - 14	>220	>400	二级分枝以上	株	1778.76	2010.00
354	蓝花楹	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	2152.30	2432.10
355	蓝花楹	假植苗	15 - 17	>250	>450	二级分枝以上	株	3646.46	4120.50
356	蓝花楹	地栽苗	18 - 19	>160	>400	二级分枝以上	株	2801.55	3165.75
357	蓝花楹	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	5025.00	5678.25
358	蓝花楹	地栽苗	20 - 24	>180	>400	二级分枝以上	株	3717.61	4200.90
359	蓝花楹	假植苗	20 - 24	>350	>450	二级分枝以上	株	7470.80	8442.00
360	南洋楹	地栽苗	基径 6 - 7	>60	>250		株	75.60	85.43
361	南洋楹	地栽苗	基径 8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	110.28	124.62
362	南洋楹	地栽苗	基径 10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	149.42	168.84
363	南洋楹	地栽苗	基径 12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	186.77	211.05
364	南洋楹	地栽苗	基径 15 - 17	>150	>400	二级分枝以上	株	320.18	361.80
365	南洋楹	地栽苗	基径 18 - 19	>200	>450	二级分枝以上	株	523.85	591.95
366	南洋楹	假植苗	基径 18 - 19	>350	>450	二级分枝以上	株	1200.66	1356.75
367	南洋楹	地栽苗	基径 20 - 24	>300	>600	二级分枝以上	株	720.40	814.05
368	南洋楹	假植苗	基径 20 - 24	>400	>600	二级分枝以上	株	1912.17	2160.75
369	仁面子	地栽苗	6 - 7	>60	>300		株	88.94	100.50
370	仁面子	假植苗	6 - 7	>150	>350		株	192.33	217.33
371	仁面子	地栽苗	8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	163.42	184.67
372	仁面子	假植苗	8 - 9	>180	>350	二级分枝以上	株	331.74	374.87
373	仁面子	地栽苗	10 - 11	>100	>350	二级分枝以上	株	222.35	251.25
374	仁面子	假植苗	10 - 11	>200	>400	二级分枝以上	株	658.14	743.70
375	仁面子	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	385.21	435.29
376	仁面子	假植苗	12 - 14	>220	>400	二级分枝以上	株	1005.00	1135.65

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			
377	仁面子	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	836.02	944.70
378	仁面子	假植苗	15 - 17	>250	>450	二级分枝以上	株	1529.73	1728.60
379	鸡冠刺桐	地栽苗	6 - 7	>60	>200		株	51.58	58.29
380	鸡冠刺桐	地栽苗	8 - 9	>60	>200	二级分枝以上	株	74.71	84.42
381	鸡冠刺桐	地栽苗	10 - 11	>80	>250	二级分枝以上	株	97.83	110.55
382	鸡冠刺桐	地栽苗	12 - 14	>80	>300	三级分枝以上	株	124.51	140.70
383	鸡冠刺桐	假植苗	12 - 14	>200	>300	三级分枝以上	株	249.03	281.40
384	鸡冠刺桐	地栽苗	15 - 19	>150	>300	三级分枝以上	株	311.28	351.75
385	鸡冠刺桐	假植苗	15 - 19	>250	>300	三级分枝以上	株	533.63	603.00
386	鸡冠刺桐	假植苗	20 - 24	>250	>350	三级分枝以上	株	978.32	1105.50
387	澳洲火焰木	地栽苗	7 - 8	>100	>300	二级分枝以上	株	264.30	298.65
388	澳洲火焰木	假植苗	7 - 8	>100	>300	二级分枝以上	株	529.18	597.98
389	澳洲火焰木	地栽苗	9 - 10	>100	>350	二级分枝以上	株	515.40	582.40
390	澳洲火焰木	假植苗	9 - 10	>100	>350	二级分枝以上	株	942.74	1065.30
391	澳洲火焰木	地栽苗	11 - 12	>120	>350	二级分枝以上	株	755.97	854.25
392	澳洲火焰木	假植苗	11 - 12	>120	>350	二级分枝以上	株	1173.98	1326.60
393	海南蒲桃	地栽苗	9 - 10	>80	>250	二级分枝以上	株	196.26	221.77
394	海南蒲桃	地栽苗	15 - 16	>100	>350	三级分枝以上	株	472.71	534.16
395	海南蒲桃	假植苗	15 - 16	>100	>350	三级分枝以上	株	933.85	1055.25
396	海南蒲桃	地栽苗	19 - 20	>150	>400	三级分枝以上	株	755.97	854.25
397	海南蒲桃	假植苗	19 - 20	>150	>400	三级分枝以上	株	1663.14	1879.35
398	黄花风铃木	地栽苗	7 - 8	>60	>250	二级分枝以上	株	240.13	271.35
399	黄花风铃木	假植苗	7 - 8	>60	>250	二级分枝以上	株	533.63	603.00
400	黄花风铃木	地栽苗	9 - 10	>80	>250	二级分枝以上	株	409.12	462.30
401	黄花风铃木	假植苗	9 - 10	>80	>250	二级分枝以上	株	933.85	1055.25
402	黄花风铃木	地栽苗	15 - 16	>80	>250	二级分枝以上	株	1138.41	1286.40
403	黄花风铃木	假植苗	15 - 16	>80	>250	二级分枝以上	株	2134.51	2412.00
404	流苏相思	袋苗		>30	>60		株	5.23	5.23
405	流苏相思	袋苗		>60	>150		株	31.16	31.16
406	柳叶榕(亚里垂榕)	地栽苗	基径 5 - 6	>80	>200		株	120.60	120.60
407	柳叶榕(亚里垂榕)	假植苗	基径 5 - 6	>80	>200		株	187.94	187.94

## 附注

- 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。
- 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。
- 株高：指植物的自然高度，从树干基部至顶梢叶的高度。

# 厦门市 2016 年 11 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	231.24	261.30
409	落羽杉	8 - 10	>300		80	二级分枝以上	株	168.98	190.95
410	诺福克南洋杉	7 - 8	150 - 200		80	二级分枝以上	株	164.54	185.93
411	诺福克南洋杉	9 - 10	200 - 250		80	二级分枝以上	株	284.60	321.60
412	龙柏	5 - 6	150 - 200		80	二级分枝以上	株	81.82	92.46
413	龙柏	7 - 8	250 - 300		100	二级分枝以上	株	151.19	170.85
414	铺地柏		40		60	二级分枝以上	株	4.54	5.13
415	圆柏	5 - 6	150 - 200		80	二级分枝以上	株	67.14	75.87
416	圆柏	9 - 10	250 - 300		100	二级分枝以上	株	204.56	231.15
417	圆柏球	5 - 6	50		80	二级分枝以上	株	66.70	75.38
418	竹柏	5 - 7	150		>60	二级分枝以上	株	138.69	138.69
419	罗汉松	5 - 6	150		60	二级分枝以上	株	186.77	211.05
420	罗汉松	7 - 8	200		80	二级分枝以上	株	284.60	321.60
421	湿地松	5 - 6	>150		80	二级分枝以上	株	96.05	108.54
<b>棕榈类、竹类植物</b>									
422	芭蕉			150	100		株	35.58	40.20
423	芭蕉			200 - 250	100		株	53.36	60.30
424	霸王棕	40 - 45		300	150		株	2223.45	2512.50
425	华棕(华盛顿棕)	20 - 25		100	80		株	222.35	251.25
426	华棕(华盛顿棕)	25 - 30		150	100		株	346.86	391.95
427	华棕(华盛顿棕)	30 - 35		200	120		株	613.67	693.45
428	华棕(华盛顿棕)	35 - 40		250	150		株	1013.89	1145.70
429	华棕(华盛顿棕)	40 - 45		300	180		株	1423.01	1608.00
430	华棕(华盛顿棕)	45 - 50		350	200		株	2490.27	2814.00
431	华棕(华盛顿棕)	50 - 55		400	250		株	3201.77	3618.00
432	金山棕			100	80		丛	84.49	95.48
433	金山棕			150	100		丛	120.07	135.68
434	布迪椰子	25		150	120		株	249.03	281.40
435	大王椰子	20 - 24		200 - 250	80		株	195.66	221.10
436	大王椰子	20 - 24		260 - 300	100		株	271.26	306.53
437	大王椰子	25 - 29		300 - 350	120		株	418.01	472.35
438	大王椰子	30 - 39		350 - 400	120		株	818.23	924.60
439	大王椰子	40 - 45		400 - 450	150		株	1334.07	1507.50
440	国王椰子	35 - 40		150	100		株	425.12	480.39
441	狐尾椰子	20 - 24		100	120		株	222.35	251.25

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	361.09	408.03
443	狐尾椰子	30 - 35		200	120		株	524.73	592.95
444	洒瓶椰	>30 - 35		150	100		株	355.75	402.00
445	三角椰子	15 - 20		100	60		株	106.73	120.60
446	三角椰子	21 - 25		150	80		株	168.98	190.95
447	三角椰子	26 - 30		200	100		株	275.71	311.55
448	海枣			100	80		株	177.88	201.00
449	海枣	20		150	100		株	311.28	351.75
450	海枣	25 - 30		200	150		株	595.88	673.35
451	海枣	30 - 35		250	200		株	889.38	1005.00
452	伊拉克蜜枣			100	150		株	93.44	105.59
453	假槟榔	25		300	150		株	249.03	281.40
454	假槟榔	20 以上		200	100		株	124.51	140.70
455	假槟榔	25		250	100		株	195.66	221.10
456	旅人蕉			150	100		株	164.54	185.93
457	旅人蕉			200	100		株	235.69	266.33
458	皇后葵	30 - 40		250	120		株	266.81	301.50
459	皇后葵	40 - 45		300	150		株	466.92	527.63
460	美丽针葵			50	60		株	24.01	27.14
461	美丽针葵			80	80		株	35.58	40.20
462	美丽针葵			100	80		株	50.69	57.29
463	美丽针葵			150	100		株	97.83	110.55
464	蒲葵	30 - 40		80	100		株	133.06	150.36
465	蒲葵	35 - 40		150	100		株	217.90	246.23
466	蒲葵	35 - 40		200	120		株	284.60	321.60
467	散尾葵			100	80	3 - 5 杆/丛	丛	30.24	34.17
468	散尾葵			150	100	3 - 5 杆/丛	丛	46.25	52.26
469	散尾葵			200	120	3 - 5 杆/丛	丛	71.15	80.40
470	散尾葵			250	150	3 - 5 杆/丛	丛	94.27	106.53
471	圆叶蒲葵			40	40		株	3.74	4.22
472	棕榈			150	60		株	72.93	82.41
473	棕榈			200	80		株	104.13	117.67
474	棕榈			210 - 250	80		株	173.43	195.98
475	棕榈			300 - 350	80		株	213.45	241.20
476	棕竹(宽叶)			50	40	3 - 5 杆/丛	丛	4.36	4.92
477	棕竹(宽叶)			80	60	3 - 5 杆/丛	丛	6.67	7.54
478	棕竹(细叶)			50	40	3 - 5 杆/丛	丛	4.89	5.53
479	棕竹(细叶)			80	60	3 - 5 杆/丛	丛	7.83	8.84

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	40.91	46.23
481	凤尾竹		100 - 120			3 - 5 杆/丛	丛	12.27	13.87
482	佛肚竹	3 - 4	150			3 - 5 杆/丛	丛	26.68	30.15
483	佛肚竹	4 - 5	250 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	33.80	38.19
484	观音竹		150 - 200			3 - 5 杆/丛	丛	14.23	16.08
485	黄槽竹		200 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	24.01	27.14
486	黄金间碧玉竹	5 - 6	300 - 350			3 - 5 杆/丛	丛	21.79	24.62
487	金丝竹	4	250			3 - 5 杆/丛	丛	23.57	26.63
488	雷竹					3 - 5 杆/丛	丛	25.79	29.15
489	青刚竹		450 - 500			3 - 5 杆/丛	丛	15.12	17.09
490	青竹		200 - 250			3 - 5 杆/丛	丛	11.06	11.06
491	泰国竹	5	250 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	33.80	38.19
492	唐竹		250 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	29.35	33.17
493	紫竹	1 - 2	200			3 - 5 杆/丛	丛	14.50	16.38
灌木类、地被类、藤本类									
494	苏铁	15	>60		>80		株	60.03	67.84
495	苏铁	18	>70		>80		株	74.26	83.92
496	苏铁	20	>80		>80		株	126.29	142.71
497	苏铁	25	>100		>100		株	231.24	261.30
498	矮化红花羊蹄甲		50		30		株	4.00	4.52
499	巴西红果		80		60		株	14.23	16.08
500	巴西红果		100		80		株	21.79	24.62
501	红果巴西乳香		80		60		株	16.01	18.09
502	红果巴西乳香		120		80		株	31.13	35.18
503	红果巴西乳香		150		120		株	43.58	49.25
504	红果巴西乳香		180		150		株	55.14	62.31
505	巴西野牡丹		20		15		株	1.00	1.13
506	巴西野牡丹		30		20		株	1.58	1.79
507	变叶木		30		20		株	1.69	1.91
508	变叶木		40		25		株	2.67	3.02
509	变叶木		60		40		球	10.23	11.56
510	变叶木		80		60		球	31.13	35.18
511	驳骨丹		20		15		株	0.93	1.06
512	彩叶扶桑		20		10		株	0.89	1.01
513	彩叶扶桑		30		20		株	1.25	1.41
514	彩叶扶桑		40		30		株	2.36	2.66
515	彩叶扶桑球		80		60	拼球	球	31.13	35.18
516	扶桑球		100		60	单球	球	76.49	86.43

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	139.63	157.79
518	扶桑球		120		100	拼球	球	71.15	80.40
519	扶桑		40		20		株	1.03	1.17
520	扶桑		60		30		株	2.45	2.76
521	扶桑		80		40		株	8.00	9.05
522	红桑		30		15		株	0.91	1.03
523	红桑		40		20		株	1.51	1.71
524	红桑		50		30		株	2.85	3.22
525	红桑		80		60		株	27.57	31.16
526	茶花(红、白)		100		80		株	109.39	123.62
527	茶花(红、白)		150		100		株	195.66	221.10
528	福建茶		20		10		株	0.67	0.75
529	福建茶		30		20		株	1.07	1.21
530	翅葵决明(翼果决明)		30		20		株	1.87	2.11
531	翅葵决明(翼果决明)		40		30		株	3.11	3.52
532	垂丝海棠		150		100		株	135.19	152.76
533	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		120		80		株	78.27	88.44
534	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		150		120		株	120.96	136.68
535	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		180		150		株	160.09	180.90
536	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		250		180		株	226.79	256.28
537	翠芦莉		20		10		株	0.71	0.80
538	翠芦莉		40		20		株	1.14	1.29
539	红花三角梅		50		40		株	6.76	7.64
540	红花三角梅		60		50		株	15.21	17.19
541	红花三角梅		80		60		株	26.68	30.15
542	红花三角梅		100		60 - 80		株	53.36	60.30
543	红花三角梅	3 - 4	120 - 150		80 - 100		株	80.04	90.45
544	红花三角梅	3 - 4	150 - 160		100 - 120		株	149.42	168.84
545	红花三角梅	5 - 6	160 - 180		100 - 120		株	211.67	239.19
546	红花三角梅	5 - 6	180 - 200		120 - 150		株	453.58	512.55
547	红花三角梅	7 - 8	200 - 250		> 150		株	987.21	1115.55
548	紫花三角梅		40		30		株	2.85	3.22
549	紫花三角梅		50		40		株	5.34	6.03
550	橙黄三角梅		50		40		株	13.34	15.08
551	橙黄三角梅		60		50		株	21.35	24.12
552	桂花	4	180		100 - 120		株	124.51	140.70
553	桂花	5	250		120 - 150		株	262.37	296.48
554	海桐		40		20		株	1.96	2.21

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	40.91	46.23
556	海桐球		80		80	单球	球	70.26	79.40
557	海桐球		80		100	单球	球	90.72	102.51
558	海桐球		120		120	单球	球	140.52	158.79
559	海桐球		200		150	单球	球	222.35	251.25
560	含笑		60		50		株	35.58	40.20
561	含笑		80		60		株	75.60	85.43
562	含笑		150		100		株	226.79	256.28
563	红背桂		20		10		株	0.89	1.01
564	红背桂		30		15		株	1.25	1.41
565	红背桂		60		40		株	4.36	4.92
566	红车		100		60		株	55.14	62.31
567	红车		120		80		株	97.83	110.55
568	红车		150		80		株	115.62	130.65
569	红花檵木		30		20		株	0.93	1.06
570	红花檵木		40		30		株	1.81	2.05
571	红花檵木		70 - 80		60 - 70		株	75.60	85.43
572	红叶石楠		15		10		株	0.54	0.61
573	红叶石楠		20		10		株	0.81	0.91
574	红叶石楠		30		15		株	1.08	1.22
575	红叶石楠		60		40		株	2.89	3.27
576	红叶石楠		80		60		株	36.91	41.71
577	红叶乌柏(俏黄栌)	2	80		60		株	27.57	31.16
578	红叶乌柏(俏黄栌)	2 - 3	100		60		株	50.69	57.29
579	红叶乌柏(俏黄栌)	2 - 3	120		60		株	77.38	87.44
580	红叶乌柏(俏黄栌)	3 - 5	150		80		株	102.28	115.58
581	厚叶石斑木		60		50		株	22.23	25.13
582	胡椒木		20		10		株	1.38	1.56
583	胡椒木		40		30		株	3.02	3.42
584	胡秋木		30		20		株	2.03	2.29
585	虎刺梅		20		15		株	0.93	1.06
586	花石榴		150		100		株	133.41	150.75
587	石榴		100		80		株	102.28	115.58
588	石榴		150		100		株	186.77	211.05
589	花叶鹅掌柴		30		15		株	1.05	1.19
590	花叶鹅掌柴		40		20		株	1.96	2.21
591	花叶鹅掌柴		50		30		株	3.20	3.62
592	花叶鹅掌柴		60		40		株	6.67	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	17.79	20.10
594	青叶鹅掌柴		40		30		株	1.78	2.01
595	青叶鹅掌柴		80		60		株	11.12	12.56
596	夹竹桃		30		10		株	1.20	1.36
597	夹竹桃		50		20		株	2.40	2.71
598	夹竹桃		80		50		株	7.12	8.04
599	夹竹桃		120		80		株	18.68	21.11
600	花叶夹竹桃(红花)		50		30		株	4.05	4.57
601	花叶夹竹桃(红花)		60		50		株	7.56	8.54
602	花叶夹竹桃(红花)		100		80		株	24.90	28.14
603	黄花夹竹桃		60		30		株	4.62	5.23
604	黄花夹竹桃		120		80		株	26.68	30.15
605	黄花夹竹桃(红花)		50		30		株	3.74	4.22
606	黄花双夹槐		20		10		株	0.67	0.75
607	黄花双夹槐		40		20		株	0.98	1.11
608	黄花双夹槐		50		30		株	2.31	2.61
609	黄花双夹槐		60		40		株	3.65	4.12
610	花叶假连翘		20		15		株	0.68	0.76
611	花叶假连翘		40		30		株	1.25	1.41
612	金叶假连翘		15		10		株	0.67	0.75
613	金叶假连翘		20		15		株	1.32	1.49
614	黄金榕(黄心榕)		20		15		株	0.95	1.08
615	黄金榕(黄心榕)		30		20		株	1.33	1.51
616	黄金榕(黄心榕)		40		30		株	2.09	2.36
617	黄金榕(黄心榕)		50		40		株	6.14	6.93
618	黄金榕球		70 - 80		50 - 60		球	52.47	59.30
619	黄金榕球		80 - 100		60 - 80		球	78.27	88.44
620	黄金榕球		100 - 120		80 - 100		球	128.96	145.73
621	黄心梅(黄金叶)		20		10		株	0.50	0.56
622	黄心梅(黄金叶)		30		15		株	0.92	1.04
623	黄心梅(黄金叶)		40		30		株	1.38	1.56
624	黄心梅(黄金叶)		50		40		株	2.93	3.32
625	黄心梅(黄金叶)		80		60		株	26.68	30.15
626	黄千层(黄金宝树)		120		80		株	80.04	90.45
627	黄千层(黄金宝树)		150		120		株	120.07	135.68
628	黄千层(黄金宝树)		180		150		株	155.64	175.88
629	鸡蛋花(红花)	3 - 4	150		80		株	275.71	311.55
630	鸡蛋花(红花)	5 - 6	200		120		株	506.95	572.85

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	800.44	904.50
632	鸡蛋花(黄花)	3 - 4	150		80		株	151.19	170.85
633	鸡蛋花(黄花)	5 - 6	200		120		株	311.28	351.75
634	鸡蛋花(黄花)	7 - 8	250		150		株	555.86	628.13
635	鸡蛋花(黄花)	9 - 10	280 - 300		180 - 200		株	800.44	904.50
636	金边黄杨		30		20		株	1.96	2.21
637	金边龙舌兰(毛里求斯麻)		50		60		株	24.90	28.14
638	金边龙舌兰(毛里求斯麻)		80		80		株	38.24	43.22
639	九里香(七里香)		40		20		株	2.13	2.41
640	九里香(七里香)		50		30		株	3.47	3.92
641	九里香球		80		60		球	51.58	58.29
642	九里香球		100		80		球	104.95	118.59
643	六月雪		20		15		株	1.20	1.36
644	龙船花(大叶仙丹)		30		20		株	1.49	1.69
645	榕叶仙丹(宫粉仙丹)		40		30		株	3.17	3.58
646	马蹄香		80		60		株	20.46	23.12
647	马蹄香		100		80		株	31.13	35.18
648	毛杜鹃		30		20		株	1.14	1.29
649	毛杜鹃		40		30		株	1.91	2.16
650	毛杜鹃		60		50		株	7.38	8.34
651	美蕊花(红绒球)		20		10		株	0.93	1.06
652	美蕊花(红绒球)		40		30		株	1.60	1.81
653	美蕊花(红绒球)		50		30		株	2.49	2.81
654	美蕊花(红绒球)		100		80		球	50.69	57.29
655	美蕊花(红绒球)		120		100		球	66.70	75.38
656	米兰		30		20		株	1.96	2.21
657	米兰		60		50		球	32.91	37.19
658	米兰		100		80		球	99.61	112.56
659	米兰		150		100		球	155.64	175.88
660	茉莉花		30		20		株	1.73	1.96
661	茉莉花		40		30		株	2.58	2.91
662	希茉莉		30		20		株	0.67	0.75
663	希茉莉		40		30		株	1.17	1.33
664	鸳鸯茉莉		30		20		株	2.00	2.26
665	鸳鸯茉莉		80 - 90		60 - 70		球	60.48	68.34
666	鸳鸯茉莉		100 - 120		80 - 90		球	129.85	146.73
667	非洲茉莉		80 - 90		60 - 70		株	87.16	98.49
668	非洲茉莉		100 - 120		80 - 90		株	140.52	158.79

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	37.35	42.21
670	千头木麻黄		50		30		株	19.57	22.11
671	千头木麻黄		60		50		株	40.02	45.23
672	千头木麻黄		100		80		株	88.94	100.50
673	千头木麻黄		120		100		株	106.73	120.60
674	日本丁香		60		20		株	2.13	2.41
675	日本丁香		80		30		株	3.21	3.63
676	榕树球		80 - 100		60 - 70		球	90.72	102.51
677	榕树球		120		100		球	136.08	153.77
678	泰国榕球		80 - 100		60 - 70		球	154.75	174.87
679	泰国榕球		120		100		球	217.90	246.23
680	软枝黄蝉		30		40		株	1.29	1.46
681	硬枝黄蝉		40		30		株	1.60	1.81
682	树牵牛		80		60		株	5.07	5.73
683	四季桂	2	50		40		株	14.23	16.08
684	四季桂	4	80 - 100		60 - 80		株	64.04	72.36
685	四季桂	4	120 - 150		100 - 120		株	120.07	135.68
686	四季桂	5 - 6	150 - 180		120		株	302.39	341.70
687	四季桂	7 - 8	200 - 250		150		株	533.63	603.00
688	台湾刺楠		120		80		株	71.15	80.40
689	栀子花		40		20		株	1.09	1.23
690	栀子花		50		30		株	1.69	1.91
691	细叶相思		60		50		株	3.69	4.17
692	悬铃花		40		30		株	1.33	1.51
693	悬铃花		50		40		株	3.47	3.92
694	悬铃花		60		50		球	19.57	22.11
695	野牡丹		30		15		株	1.33	1.51
696	夜来香		80		60		株	26.24	29.65
697	迎春花		80		60		株	2.49	2.81
698	硬枝老鸦嘴		40		30		株	4.00	4.52
699	月季		30		25		株	2.27	2.56
700	小叶紫薇	2 - 3	100		40		株	25.79	29.15
701	小叶紫薇	3 - 4	150		80		株	96.05	108.54
702	小叶紫薇	5 - 6	200		100		株	169.87	191.96
703	小叶紫薇		20		20		株	1.25	1.41
704	小叶紫薇		40		30		株	2.76	3.12
705	小叶紫薇		50		40		株	5.43	6.13
706	八角金盘		40		30		株	3.11	3.52

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			
707	遍地黄金						株	0.40	0.45
708	彩朱蕉		50		20		丛	1.96	2.21
709	青朱蕉		50		30		丛	1.73	1.96
710	青朱蕉		60		30		丛	2.05	2.31
711	高杆朱蕉		60		40		株	3.11	3.52
712	春羽		30		40		丛	3.02	3.42
713	葱兰		20		15		株	0.31	0.35
714	大叶兰		30		30		株	1.33	1.51
715	吊竹梅						m <sup>2</sup>	3.87	4.37
716	凤尾珍珠(紫雪茄花)		10		12		株	0.43	0.48
717	南天竹		40 - 50				株	5.16	5.83
718	龟背竹		50		30		株	3.56	4.02
719	海芋		40		30		株	2.18	2.46
720	合果芋(白蝴蝶)		10		10		株	0.52	0.58
721	五彩竹芋		35		30		丛	2.67	3.02
722	花叶芋		30		30		株	1.56	1.76
723	鹤望兰		40		30		株	4.18	4.72
724	鹤望兰		60		50	3 株/袋	袋	5.87	6.63
725	花叶良姜		25		25		丛	2.01	2.27
726	花叶良姜		35		30		丛	2.67	3.02
727	花叶良姜		40		30		丛	3.08	3.48
728	黄草蒲		30		20		株	3.16	3.57
729	黄花马缨丹		10		15		株	0.49	0.55
730	旱伞草		30		20		株	2.98	3.37
731	红绿草						m <sup>2</sup>	4.45	5.03
732	吉祥草		15		10		丛	1.07	1.21
733	鸭趾草		15		15		m <sup>2</sup>	5.60	6.33
734	沿阶草(纯净)		10		10		丛	0.49	0.55
735	玉龙草(短叶沿阶草)		5		10		丛	0.15	0.17
736	大叶红草(紫绢苋)		15		10		株	0.36	0.40
737	金凤花(洋金凤)		20		20		株	1.11	1.26
738	金凤花(洋金凤)		40		30		株	1.96	2.21
739	金凤花(洋金凤)		60		40		株	3.56	4.02
740	蓝雪花		20		20		株	1.27	1.44
741	冷水花		20		20		株	0.62	0.70
742	麦冬(纯净)						斤	4.00	4.52
743	美女樱		10		15		株	0.68	0.77
744	蟛蜞菊						m <sup>2</sup>	1.65	1.86
745	天门冬(10 - 15 根)		20		40		丛	0.84	0.95

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			
746	文殊兰		30		30		株	1.87	2.11
747	五彩地瓜叶		20		20		株	1.11	1.26
748	鸢尾		30		15		株	1.12	1.27
749	蜘蛛兰(水鬼蕉)		30		30		株	0.84	0.95
750	朱顶红		20		20		株	0.95	1.08
751	紫花马缨丹		20		20		株	0.44	0.50
752	红花龙吐珠		40				株	2.98	3.37
753	绿萝		50				株	3.47	3.92
754	美丽赪桐		60				株	3.38	3.82
755	爬墙虎(爬山虎)		40				株	1.16	1.31
756	炮仗花		30				株	1.07	1.21
757	炮仗花		50				株	1.60	1.81
758	炮仗花		80 - 100				株	6.76	7.64
759	炮仗花		110 - 120				株	9.61	10.85
760	炮仗花		130 - 150				株	13.79	15.58
761	使君子		50				株	3.29	3.72
762	花叶常春藤		50 - 60				株	5.13	5.13
763	蛇藤		60				株	6.00	6.78
764	蒜香藤		60				株	5.25	5.93
765	紫藤		50				株	4.89	5.53
水生类、草皮等									
766	荷花		80 - 100		50		株	19.57	22.11
767	芦苇		50		30		丛	1.33	1.51
768	美人蕉					2 - 3 芽/丛	丛	1.57	1.78
769	睡莲		50 - 60		50		株	20.46	23.12
770	彩叶草		15		15		株	0.76	0.85
771	大叶油草						m <sup>2</sup>	4.10	4.63
772	高丽芝草						m <sup>2</sup>	5.27	5.27
773	狗牙草						m <sup>2</sup>	3.32	3.32
774	假俭草						m <sup>2</sup>	4.42	4.42
775	马尼拉草						m <sup>2</sup>	4.72	4.72

## 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。

## 建筑用机械、脚手架用具市场参考价格

材料名称及型号规格	计量单位	每日价格(元)	每月价格(元)	备注
各式扣件	个	0.004	0.12	租赁价
U型顶托	个	0.13	3.9	租赁价
塔吊 630KN·m(5610 型)	台		14200	租赁价
塔吊 800KN·m(5613 型)	台		17000	租赁价
塔吊 800KN·m(6013 型)	台		23000	租赁价
塔吊 1250KN·m	台		33000	租赁价
人货施工电梯(60 米以下)	台		9800	租赁价
人货施工电梯(60 米以上)	台		12000	租赁价

注：1. 扣件的租赁价格只包含租金，清理费另计。

2. 塔吊、升降机的租赁价格只含租金，运输装拆费、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。
3. 塔吊 5610 型即 630KN·m (63 吨·米)，塔吊 5613 型、6013 型即 800KN·m (80 吨·米)，塔吊 5520 型、5023 型即 1250KN·m (125 吨·米)。

## 专业分包工程市场参考价格

序号	项目名称	单位	分包参考价格(元)	备注
1	别墅	m <sup>2</sup>	85.00	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>	63.00	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>	80.00	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>	67.00	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>	59.00	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>	52.00	一般三套模板周转，U型顶托和 100×100mm 方木
2	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)	51.00	按 1 年工期计，悬挑架 2 个月内翻转，每增加 1 个月加 2.5 元，若超过 2 个月，所花的人工费与材料租金基本相等
3	全隐框玻璃幕墙	m <sup>2</sup>	905.08	粉末喷涂铝合金型材，6+9+6mm 厚中空钢化 LOW-E 玻璃
	半隐框玻璃幕墙	m <sup>2</sup>	896.00	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>	932.00	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>	930.80	4mm 厚铝塑板
	铝单板幕墙	m <sup>2</sup>	670.20	2.5mm 厚铝单板
	花岗岩板石材幕墙	m <sup>2</sup>	580.40	25mm 厚花岗岩板，150 元/m <sup>2</sup>
	座装式全玻璃幕墙	m <sup>2</sup>	745.00	15mm 厚钢化白玻
	挂式全玻璃幕墙	m <sup>2</sup>	940.00	19mm 厚钢化白玻
	点式玻璃幕墙	m <sup>2</sup>	938.50	15mm 厚钢化白玻