



厦门工程造价
Xiamen Construction Cost

内部资料 免费交流

厦门建设工程信息

Xiamen Construction Engineering Information



2016 年 10 月

二〇一六年十月



www.zaojia.com



政策导向

参见第 1 页

劳动力市场

参见第 19 页

建设工程标准

参见第 12 页

建材综合价格信息

参见第 22 页

造价监管

参见第 18 页

承印：厦门集大印刷厂

准印证号：(厦)新出内书第2016130号

厦门市建设工程造价管理站 主办

卷

首

语

抗台救灾建筑企业创造五个“第一”

市建设局快速集结建设系统抢险救援队伍投入救灾，迅速打通多条城市主干道和支路

五个“第一”

- 1、打通全市第一条全线恢复顺畅的主干道
- 2、全市第一支到达清障现场的企业救援队伍
- 3、全市第一支能清障运输扶正修复的企业救援队伍
- 4、全市第一支从外地租用运输车协助救援的企业救援队伍
- 5、全市第一支从暂停施工的外地项目调来人员设备车辆的企业救援队伍

这是一支创造了多个“第一”的队伍，在台风登陆后的第4个小时，市建设局所派出的第一路救援小分队就跑步前往救灾现场，成为第一支抵达清障现场的企业救援队。随后，其余救援队分路段展开救援，齐心协力打通了全市第一条因受次而交通阻滞的城市主干道——厦禾路；这是一支响应特别快的队伍，市建设局在接到市政府主要领导、分管领导的指令后，立即启动应急预案，迅速集结救援队伍赶赴救援一线，第一时间投入道路清障工作；这还是一支组织特别有序的队伍，按照“领导调度督办、骨干分段负责、企业一线作战”的三级模式，快速而有效率地推进抢险，让一条条城市“主动脉”很快畅通，一条条“毛细血管”支路恢复通行。

台风“莫兰蒂”登陆后，市建设局按照市委市政府“清除路障、加快恢复交通”的部署要求，第一时间作出应急响应，迅速集结建设系统各常备抢险救援队伍，奔赴受灾道路一线，广泛发动建设企业加入抢险。根据初步统计，9月15日—20日，市建设局共动员了50多家建筑企业、上万人次投入道路抢险，清理百余个堵点、20000余株大小树木，为恢复我市交通秩序做出了积极贡献。

反应快速

——派出全市第一支抵达清障现场的企业救援队，打通第一条受灾阻滞的城市主干道

“快”，描述市建设局号召集结建设系统常备抢险救援队，这是最适合的字眼了。

时间回到9月15日清晨，在经历了一夜风雨之后，天空刚刚放亮，市建设局会议室中就已坐满了人。局领导、各处室处长以及机关骨干干部通宵待命，在早上6点多接到市政府主要领导、分管领导的指示后，按照之前确定的预案，迅速分派21路企业应急救援小分队，前往受灾道路现场。

那时，大多数道路被倒伏的树木和倾翻的广告牌所堵塞。考虑到时间紧迫，几支小分队用尽办法争取最快到达现场。市建设局机关的姚龙泓同志，坐着嘉莲派出所民警郭士嘉的摩托警车前往受灾道路，路过双涵路口时，因为道路积水，连车带人滑倒，两人手脚均受伤。经过简单处理后，他们一刻也没有停留，又迅速赶去集合地点。

还有部分小分队半路弃车，穿过重重障碍，跑步到达指定救灾点。早晨7点多，救援队其中的厦门市捷安集团公司应急救援小队，就已到达厦禾路思北路口，成为全市第一支抵达清障通路现场的企业救援队伍。几乎与此同时，厦门市建安集团有限公司、福建忠科建设有限公司、厦门安能建设有限公司的救援小分队，也迅速抵达厦禾路各个路口，第一时间展开救灾。21路企业救援队、1000余名救援人员、60余台各类大型抢险机械，在灾后第一时间分路段定点在厦禾路、莲前路、吕岭路、云顶路展开紧急救援。为了尽快恢复部分交通，抢险的首要任务就是搬运横跨道路的树木，先行腾出部分车道，再进行具体分工，有的救援人员负责指挥交通，有的继续清理路面。

建设系统常备抢险救援队，用行动诠释了救灾抢险的“厦门速度”——15日下午两点，厦禾路全线恢复顺畅，成为全市第一条全线恢复顺畅的交通大动脉；下午5点莲前东路、莲前西路、云顶路清障工作也已完成，交通恢复了秩序；而到了晚上7点，吕岭路上的车辆也能正常通行。

组织有力

——依托科学有效的应急预案，“三级联动”机制促全市建设企业拧成一股绳

响应指令特别快、救援效率特别高，要达成这样的效果并非“一日之功”。正是因为前期做了大量预判，制定了应急预案、应急准备和应急演练，才能将全市建设企业迅速拧成一股绳，快速发动起联合救灾的强力引擎。

首先发挥功效的，是市建设局建设工程重大事故灾难应急救援指挥部建立的“三级联动”机制——领导调度督办、骨干分段负责、企业一线作战。即在局领导统一调度的大框架下，各派赴现场的建设局机关干部每人带领一支企业应急救援队伍，现场负责一个路段，做好相邻路段的配合协调，及时向局调度中心反馈人员、抢险工具、进度等信息，确保局调度中心统筹调度人员、抢险工具按时到位，保证各路段清障工作有序同步推进。

台风来临前制定的一系列应急预案也并非“空中楼阁”，而是非常具体且操作性强。预案内容包括应急组织机构、应急队伍配备、应急响应管理等，对救灾所需的人员、物资、装备都有详细规定。从9月14日开始，应急预案就提前启动，厦门市建设工程重大事故灾难应急救援指挥部现场施救小组组长张清辉，带队检查全市各建设系统常备抢险救援队伍的人员、物资设备落实情况，查看是否配备足够的抢险专家，确保抢险队伍已进入待命状态，能在第一时间投入抢险救灾第一线。

值得一提的是，市建设局集结的建设系统常备抢险救援队之所以救援速度非常快、特别能战斗，还有赖于平时的积累。据悉，结合每年建筑系统安全月等专项活动，抢险救援队都会开展日常应急演练，力求不断提升实战能力，确保做到召之即来、来之能战的救援效果。

此外，市建设局从日常就建立起较好的激励机制，鼓励各建设施工企业积极投入到我市发展大局当中，成效十分显著。此次台风过后，不少企业在自身建设工程、公司办公设备受损的情况下，以大局为重，发挥“舍小家为大家”的精神，或响应号召、或主动请缨，涌现了不少感人事迹。如厦门市建安集团有限公司征集了28把油锯、28名专业绿化工人，并配备大型吊车，是全市第一家能同时清障运输、扶正修复的企业救援队；鑫泰建设集团有限公司是全市第一支从漳州自租了20台农用车，从16日开始便跟随建设系统各路抢险小队连续转战各个清运现场的企业救援队；福建省金泉建设集团有限公司是全市第一家暂停外地多个工地施工，紧急调配50名工人、6台大型抢险设备、9台自卸车在厦门待命听从调配的企业救援队。市建设局相关负责人说，对于企业无私奉献的行为，接下来将予以表彰。

成效显著

——共发动50多家建设企业上万人次参与抢险，保障8条主干道、13条支路交通顺畅

截至昨日，台风过去已经5天了，但在厦门的大街小巷，仍能看到建设系统常备抢险救援队的身影，连续奋战在抢险一线。

我们能够看到建设局这些工作人员的努力：姚龙泓主动请缨、带伤上阵，连续作战；处级骨干王华琪和彭廷敏发扬建设系统敢于吃苦、敢打硬仗的精神，连续6天负责一线总协调、调度应急救援队伍；56岁的郑宗兴是派往现场年纪最大的干部同志，他主动请缨冒着大雨干完自己的路段后，又赶赴吕岭路支援；刘以汉、何汉峰、耿家强、李建龙在抢险机械严重不足的情况下，既指挥协调又亲自挥臂上阵；黄诗斌、范道进、黄山、蔡加禾、熊永荣、洪钢、许水渺、赵雪嵬、吴界牧、张晓凌、刘杰、孙枝发、黄文弹、郭伟锋、黄剑翔、沈峻、陈维峰、左帅、林镝、陈金炳、孙华斌、王毅、黄清文、吴佳佳、余哲清等同志加入一线作战，他们有时冒着暴雨有时顶着烈日，拖着疲惫的身躯，嗓子哑了，皮肤晒起泡了，但仍坚持在云顶路、市府大道、禾祥东西路上……

建设系统救援队所到之处，树正了、路通了、干净了。从15日上午到20日，市建设局共动员了50多家建设企业上万人次，出动各类大型抢险机械设备400余台，对岛内两横两纵（厦禾路、莲前路、吕岭路、云顶路）开展道路清障使其快速恢复通行，并先后完成云顶南路、云顶中路、云顶北路、市府大道、禾祥西路、禾祥东路等8条主干道以及角滨路、故宫路、故宫东路、斗西路、美仁路、豆仔尾路、美湖路、后江埭路、祥滨路、后滨路、后埭溪路、金榜路、凤屿路等13条支路的断裂树枝清除、倒伏树干扶正，清运大小树木20000余枝，达1000余车。

市建设局机关还积极响应全市“重建家园文明同行”活动号召，主动与所在社区、居委会对接，组织机关和直属事业单位干部职工走进社区，清理幸福路、公园西路等路段上倒伏的树干等，保证了社区道路通行和行人安全。为保障小区居民生活秩序，市住房保障管理中心人员主动到受灾情况较严重的高林居住区、滨水小区实地了解灾情，指导灾后恢复工作，组织物业开展路面障碍清除、排水，及高空坠物、公用设施设备、门窗、水电等排险和维修。

【数据】

从15日上午到20日，市建设局共动员了50多家建设企业上万人次，出动各类大型抢险机械设备400余台，对岛内两横两纵开展道路清障使其快速恢复通行，并先后完成云顶南路、云顶中路等8条主干道以及角滨路、故宫路等13条支路的断裂树枝清除、倒伏树干扶正，共清运大小树木20000余枝，达1000余车。

注：封面、封底图片为市造价站领导和员工抗台救灾，上街扶起被吹倒的树木

大盛工程计价软件 V2012

精雕细琢 全面兼容

建筑工程

装饰装修

市政工程

安装工程

园林绿化

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

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

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

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

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

5 招投标功能强大，一键便可实现投标清单与招标清单检查功能。

6 强大的报表导入功能，可以导入不规则的EXCEL文件。

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

8 支持材料反查和材料批量替换功能。

9 支持导入、录入和打印工程量计算书功能。



联系人：曾大楼（总经理）

邮箱：zengdalou@163.com

手机：13960085918

QQ: 478928545

固定电话：0596-2022918

网址：www.zzsrsj.com

公司地址：福建省漳州市芗城区胜利东路航毅广场（达嘉名门）丙4A



目 录

政 策 导 向

- 1 住房城乡建设部关于印发 2016—2020 年建筑业信息化发展纲要的通知 建质函[2016]183 号
- 5 关于印发福建省住房城乡建设系统防范和遏制重特大事故工作实施方案的通知 闽建综[2016]8 号
- 9 关于公布江苏航卓建设股份有限公司等 39 家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知 闽建筑[2016]26 号
- 11 关于工程建设企业标准备案等 27 个审批事项进驻市行政服务中心办理的通知 厦建审[2016]13 号

建 设 工 程 标 准

- 12 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
- 12 问题解答(三十九) 闽建价[2016]49 号
- 13 《厦门市建筑工程工程量清单市场计价参考》(201601 期)勘误

- 17 2016 年 10 月份厦门市散装水泥供应网络检测情况一览表

造 价 监 管

- 18 2016 年 8 月造价咨询机构业务情况表

劳 动 市 场

19 厦门市建筑工程劳务分包计件价格

20 厦门市装饰工程劳务分包计件价格

21 厦门市建筑工程劳务分包计时价格

21 厦门市装饰工程劳务分包计时价格

建 材 综 合 价 格 信 息

22 二〇一六年十月建设工程主要材料市场信息(综合)价格

78 厦门市水泥黑色金属市场信息综合价格

79 厦门市 2016 年 10 月常用园林苗木市场参考价

100 建筑用机械、脚手架用具市场参考价格

100 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 于德琼

《厦门建设工程信息》

编 辑 部

执行编辑：赵惠玲 董健璐 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 2016130 号

承印：厦门集大印刷厂

住房城乡建设部关于印发 2016—2020 年建筑业信息化发展纲要的通知

建质函〔2016〕183 号

各省、自治区住房城乡建设厅，直辖市建委（规委），新疆生产建设兵团建设局：

为贯彻落实《中共中央 国务院关于进一步加强城市规划建设管理工作的若干意见》及《国家信息化发展战略纲要》，进一步提升建筑业信息化水平，我部组织编制了《2016—2020 年建筑业信

息化发展纲要》。现印发给你们，请结合实际贯彻执行。

附件：2016—2020 年建筑业信息化发展纲要

中华人民共和国住房和城乡建设部
2016 年 8 月 23 日

附件：

2016—2020 年建筑业信息化发展纲要

建筑业信息化是建筑业发展战略的重要组成部分，也是建筑业转变发展方式、提质增效、节能减排的必然要求，对建筑业绿色发展、提高人民生活品质具有重要意义。

一、指导思想

贯彻党的十八大以来、国务院推进信息化发展相关精神，落实创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念及国家大数据战略、“互联网+”行动等相关要求，实施《国家信息化发展战略纲要》，增强建筑业信息化发展能力，优化建筑业信息化发展环境，加快推动信息技术与建筑业发展深度融合，充分发挥信息化的引领和支撑作用，塑造建筑业新业态。

二、发展目标

“十三五”时期，全面提高建筑业信息化水平，着力增强 BIM、大数据、智能化、移动通讯、云计算、物联网等信息技术集成应用能力，建筑业数字化、网络化、智能化取得突破性进展，初步建成一体化行业监管和服务平台，数据资源利用水平和信息服务能力明显提升，形成一批具有较强信息

技术创新能力和信息化应用达到国际先进水平的建筑企业及具有关键自主知识产权的建筑业信息技术企业。

三、主要任务

（一）企业信息化。

建筑企业应积极探索“互联网+”形势下管理、生产的新模式，深入研究 BIM、物联网等技术的创新应用，创新商业模式，增强核心竞争力，实现跨越式发展。

1. 勘察设计类企业。

（1）推进信息技术与企业管理深度融合。

进一步完善并集成企业运营管理信息系统、生产经营管理信息系统，实现企业管理信息系统的升级换代。深度融合 BIM、大数据、智能化、移动通讯、云计算等信息技术，实现 BIM 与企业管理信息系统的一体化应用，促进企业设计水平和管理水平的提高。

（2）加快 BIM 普及应用，实现勘察设计技术升级。

在工程项目勘察中，推进基于 BIM 进行数

模拟、空间分析和可视化表达，研究构建支持异构数据和多种采集方式的工程勘察信息数据库，实现工程勘察信息的有效传递和共享。在工程项目策划、规划及监测中，集成应用 BIM、GIS、物联网等技术，对相关方案及结果进行模拟分析及可视化展示。在工程项目设计中，普及应用 BIM 进行设计方案的性能和功能模拟分析、优化、绘图、审查，以及成果交付和可视化沟通，提高设计质量。

推广基于 BIM 的协同设计，开展多专业间的数据共享和协同，优化设计流程，提高设计质量和效率。研究开发基于 BIM 的集成设计系统及协同工作系统，实现建筑、结构、水暖电等专业的信息集成与共享。

(3) 强化企业知识管理，支撑智慧企业建设。

研究改进勘察设计信息资源的获取和表达方式，探索知识管理和发展模式，建立勘察设计知识管理信息系统。不断开发勘察设计信息资源，完善知识库，实现知识的共享，充分挖掘和利用知识的价值，支撑智慧企业建设。

2. 施工类企业。

(1) 加强信息化基础设施建设。

建立满足企业多层次管理需求的数据中心，可采用私有云、公有云或混合云等方式。在施工现场建设互联网基础设施，广泛使用无线网络及移动终端，实现项目现场与企业管理的互联互通强化信息安全，完善信息化运维管理体系，保障设施及系统稳定可靠运行。

(2) 推进管理信息系统升级换代。

普及项目管理信息系统，开展施工阶段的 BIM 基础应用。有条件的企业应研究 BIM 应用条件下的施工管理模式和协同工作机制，建立基于 BIM 的项目管理信息系统。

推进企业管理信息系统建设。完善并集成项目管理、人力资源管理、财务资金管理、劳务管理、物资材料管理等信息系统，实现企业管理与主营业务的信息化。有条件的企业应推进企业管理信息系统中项目业务管理和财务管理的深度集成，实现业务财务管理一体化。推动基于移动通讯、互联网的施工阶段多参与方协同工作系统的应用，实现企业与项目其他参与方的信息沟通和数据共享。注重推进企业知识管理信息系统、商业智能和决策支持系统的应用，有条件的企业应探索大数据技术的集成应用，支撑智慧企业建设。

(3) 拓展管理信息系统新功能。

研究建立风险管理信息系统，提高企业风险管理能力。建立并完善电子商务系统，或利用第三方电子商务系统，开展物资设备采购和劳务分包，降低成本。开展 BIM 与物联网、云计算、3S 等技术在施工过程中的集成应用研究，建立施工现场管理信息系统，创新施工管理模式和手段。

3. 工程总承包类企业。

(1) 优化工程总承包项目信息化管理，提升集成应用水平。

进一步优化工程总承包项目管理组织架构、工作流程及信息流，持续完善项目资源分解结构和编码体系。深化应用估算、投标报价、费用控制及计划进度控制等信息系统，逐步建立适应国际工程的估算、报价、费用及进度管控体系。继续完善商务管理、资金管理、财务管理、风险管理及电子商务等信息系统，提升成本管理和风险管控水平。利用新技术提升并深化应用项目管理信息系统，实现设计管理、采购管理、施工管理、企业管理等信息系统的集成及应用。

探索 PPP 等工程总承包项目的信息化管理模式，研究建立相应的管理信息系统。

(2) 推进“互联网+”协同工作模式，实现全过程信息化。

研究“互联网+”环境下的工程总承包项目多参与方协同工作模式，建立并应用基于互联网的协同工作系统，实现工程项目多参与方之间的高效协同与信息共享。研究制定工程总承包项目基于 BIM 的多参与方成果交付标准，实现从设计、施工到运行维护阶段的数字化交付和全生命期信息共享。

(二) 行业监管与服务信息化。

积极探索“互联网+”形势下建筑行业格局和资源整合的新模式，促进建筑业行业新业态，支持“互联网+”形势下企业创新发展。

1. 建筑市场监管。

(1) 深化行业诚信管理信息化。

研究建立基于互联网的建筑企业、从业人员基本信息及诚信信息的共享模式与方法。完善行业诚信管理信息系统，实现企业、从业人员诚信信息和项目信息的集成化信息服务。

(2) 加强电子招投标的应用。

应用大数据技术识别围标、串标等不规范行

为，保障招投标过程的公正、公平。

(3) 推进信息技术在劳务实名制管理中应用。

应用物联网、大数据和基于位置的服务(LBS)等技术建立全国建筑工人信息管理平台，并与诚信管理信息系统进行对接，实现深层次的劳务人员信息共享。推进人脸识别、指纹识别、虹膜识别等技术在工程现场劳务人员管理中的应用，与工程现场劳务人员安全、职业健康、培训等信息联动。

2. 工程建设监管。

(1) 建立完善数字化成果交付体系。

建立设计成果数字化交付、审查及存档系统，推进基于二维图的、探索基于BIM的数字化成果交付、审查和存档管理。开展白图代蓝图和数字化审图试点、示范工作。完善工程竣工备案管理信息系统，探索基于BIM的工程竣工备案模式。

(2) 加强信息技术在工程质量安全管理中的应用。

构建基于BIM、大数据、智能化、移动通讯、云计算等技术的工程质量、安全监管模式与机制。建立完善工程项目质量监管信息系统，对工程实体质量和工程建设、勘察、设计、施工、监理和质量检测单位的质量行为监管信息进行采集，实现工程竣工验收备案、建筑工程五方责任主体项目负责人等信息共享，保障数据可追溯，提高工程质量监管水平。建立完善建筑施工安全监管信息系统，对工程现场人员、机械设备、临时设施等安全信息进行采集和汇总分析，实现施工企业、人员、项目等安全监管信息互联共享，提高施工安全监管水平。

(3) 推进信息技术在工程现场环境、能耗监测和建筑垃圾管理中的应用。

研究探索基于物联网、大数据等技术的环境、能耗监测模式，探索建立环境、能耗分析的动态监控系统，实现对工程现场空气、粉尘、用水、用电等的实时监测。建立建筑垃圾综合管理信息系统，实现项目建筑垃圾的申报、识别、计量、跟踪、结算等数据的实时监控，提升绿色建造水平。

3. 重点工程信息化。

大力推进BIM、GIS等技术在综合管廊建设中的应用，建立综合管廊集成管理信息系统，逐步形成智慧城市综合管廊运营服务能力。在海绵城市建设中积极应用BIM、虚拟现实等技术开展规划、设计，探索基于云计算、大数据等的运营管理，并

示范应用。加快BIM技术在城市轨道交通工程设计、施工中的应用，推动各参建方共享多维建筑信息模型进行工程管理。在“一带一路”重点工程中应用BIM进行建设，探索云计算、大数据、GIS等技术的应用。

4. 建筑产业现代化。

加强信息技术在装配式建筑中的应用，推进基于BIM的建筑工程设计、生产、运输、装配及全生命期管理，促进工业化建造。建立基于BIM、物联网等技术的云服务平台，实现产业链各参与方之间在各阶段、各环节的协同工作。

5. 行业信息共享与服务。

研究建立工程建设信息公开系统，为行业和公众提供地质勘察、环境及能耗监测等信息服务，提高行业公共信息利用水平。建立完善工程项目数字化档案管理信息系统，转变档案管理服务模式，推进可公开的档案信息共享。

(三) 专项信息技术应用。

1. 大数据技术。

研究建立建筑业大数据应用框架，统筹政务数据资源和社会数据资源，建设大数据应用系统，推进公共数据资源向社会开放。汇聚整合和分析建筑企业、项目、从业人员和信用信息等相关大数据，探索大数据在建筑业创新应用，推进数据资产管理，充分利用大数据价值。建立安全保障体系，规范大数据采集、传输、存储、应用等各环节安全保障措施。

2. 云计算技术。

积极利用云计算技术改造提升现有电子政务信息系统、企业信息系统及软硬件资源，降低信息化成本。挖掘云计算技术在工程建设管理及设施运行监控等方面应用潜力。

3. 物联网技术。

结合建筑业发展需求，加强低成本、低功耗、智能化传感器及相关设备的研发，实现物联网核心芯片、仪器仪表、配套软件等在建筑业的集成应用。开展传感器、高速移动通讯、无线射频、近场通讯及二维码识别等物联网技术与工程项目管理信息系统的集成应用研究，开展示范应用。

4. 3D 打印技术。

积极开展建筑业3D打印设备及材料的研究。结合BIM技术应用，探索3D打印技术运用于建筑部品、构件生产，开展示范应用。

5. 智能化技术。

开展智能机器人、智能穿戴设备、手持智能终端设备、智能监测设备、3D扫描等设备在施工过程中的应用研究，提升施工质量和效率，降低安全风险。探索智能化技术与大数据、移动通讯、云计算、物联网等信息技术在建筑业中的集成应用，促进智慧建造和智慧企业发展。

（四）信息化标准。

强化建筑行业信息化标准顶层设计，继续完善建筑业行业与企业信息化标准体系，结合BIM等新技术应用，重点完善建筑工程勘察设计、施工、运维全生命期的信息化标准体系，为信息资源共享和深度挖掘奠定基础。

加快相关信息化标准的编制，重点编制和完善建筑行业及企业信息化相关的编码、数据交换、文档及图档交付等基础数据和通用标准。继续推进BIM技术应用标准的编制工作，结合物联网、云计算、大数据等新技术在建筑行业的应用，研究制定相关标准。

四、保障措施

（一）加强组织领导，完善配套政策，加快推进建筑业信息化。

各级城乡建设行政主管部门要制定本地区“十三五”建筑业信息化发展目标和措施，加快完善相关配套政策措施，形成信息化推进工作机制，

落实信息化建设专项经费保障。探索建立信息化条件下的电子招投标、数字化交付和电子签章等相关制度。

建立信息化专家委员会及专家库，充分发挥专家作用，建立产学研用相结合的建筑业信息化创新体系，加强信息技术与建筑业结合的专项应用研究、建筑业信息化软科学的研究。开展建筑业信息化示范工程，根据国家“双创”工程，开展基于“互联网+”的建筑业信息化创新创业示范。

（二）大力增强建筑企业信息化能力。

企业应制定企业信息化发展目标及配套管理制度，加强信息化在企业标准化管理中的带动作用。鼓励企业建立首席信息官（CIO）制度，按营业收入一定比例投入信息化建设，开辟投融资渠道，保证建设和运行的资金投入。注重引进BIM等信息技术专业人才，培育精通信息技术和业务的复合型人才，强化各类人员信息技术应用培训，提高全员信息化应用能力。大型企业要积极探索开发自有平台，瞄准国际前沿，加强信息化关键技术应用攻关，推动行业信息化发展。

（三）强化信息化安全建设。

各级城乡建设行政主管部门和广大企业要提高信息安全意识，建立健全信息安全保障体系，重视数据资产管理，积极开展信息系统安全等级保护工作，提高信息安全水平。



关于印发福建省住房城乡建设系统防范和遏制重特大事故工作实施方案的通知

闽建综〔2016〕8号

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

为贯彻落实国务院安委办《关于印发标本兼治遏制重特大事故工作指南的通知》（安委办〔2016〕3号）、省政府领导批示和省政府安办《关于印发福建省防范和遏制重特大事故工作实施方案的通知》（闽安委办〔2016〕29号）的有关

要求，结合我省住房城乡建设系统实际，省厅制定了《福建省住房城乡建设系统防范和遏制重特大事故工作实施方案》，现印发给你们，请认真贯彻执行。

福建省住房和城乡建设厅
2016年9月21日

福建省住房城乡建设系统防范和遏制重特大事故工作实施方案

为认真贯彻落实党中央、国务院和省委、省政府关于安全生产工作的决策部署，着力解决当前我省住房城乡建设系统安全生产存在的薄弱环节和突出问题，强化风险管控和隐患排查治理，有效防范和遏制重特大事故，根据国务院安委办《关于印发标本兼治遏制重特大事故工作指南的通知》（安委办〔2016〕3号）、省政府领导批示和省政府安办《关于印发福建省防范和遏制重特大事故工作实施方案的通知》（闽安委办〔2016〕29号），结合我省住房城乡建设系统实际，制定本工作方案。

一、指导思想

坚持标本兼治、综合治理，把安全风险管控挺在隐患前面，把隐患排查治理挺在事故前面，构建事故应急救援最后一道防线。坚持关口前移，超前辨识预判岗位、企业、区域安全风险，通过实施制度、技术、工程、管理等措施，有效防控各类安全风险；加强过程管控，通过构建隐患排查治理体系

和闭环管理制度，强化监管执法，及时发现和消除各类事故隐患，防患于未然；强化事故处置，及时、科学、有效应对各类重特大事故，最大限度减少事故伤亡人数、降低损害程度。

二、工作目标

到2018年，构建形成点、线、面有机结合、无缝对接的安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防性工作体系，全系统共同防控安全风险和共同排查治理事故隐患的责任、措施和机制更加精准、有效；完善建筑施工安全监管系统，提升安全管控科技能力水平；构建形成严格规范的惩治违法违规行为制度体系，使违法违规行为引发的重特大事故得到有效遏制；构建形成完善的安全准入制度体系，淘汰一批安全保障水平低的工艺、技术及装备，安全生产源头治理能力得到全面加强；健全应急救援体系和应急响应机制，事故应急处置能力得到明显提升。

三、主要任务

(一) 健全安全生产责任体系。一是落实企业主体责任。住房城乡建设系统所有企(事)业要严格履行法定责任和义务,建立健全安全生产管理机构,按规定配齐安全生产管理人员,切实做到安全生产责任到位、投入到位、培训到位、基础管理到位和应急救援到位;建立生产安全风险警示和预防应急公告制度,完善风险排查、评估、预警和防控机制,加强风险预控管理,建立健全本单位重大危险源台账及相关安全措施、应急措施。二是落实行业监管责任。各级住房城乡建设主管部门要落实《福建省安全生产“党政同责、一岗双责”规定》和《贯彻落实〈福建省安全生产“党政同责、一岗双责”规定〉分工方案》的有关精神,健全完善“党政同责、一岗双责、齐抓共管”的安全生产责任体系,按照“管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全”和属地监管原则,切实加强安全生产监督管理,形成监管合力,提高监管效能。

(二) 完善隐患排查治理体系。一是完善事故隐患排查治理督办制度,指导、督促企业建立健全事故隐患排查治理制度,促进企业建立分级分类和自查、自改、自报闭环管理的隐患排查治理体系并有效落实。二是实施事故隐患排查治理闭环管理,建立完善省级督查、市级核查、属地排查和企业自查的工作机制,对排查出存在重大隐患的,立即停工整改,未经整改到位不得复工。三是依托“福建省工程建设监管系统”,对在建房屋建筑和市政基础设施工程实行隐患排查企业自查自报与政府监督检查并网衔接,建立健全线下配套监管制度,实现分级分类、互联互通、闭环管理。四是制定全省城镇燃气、城市供水、垃圾焚烧发电隐患排查标准,建立燃气、桥梁、城市供水、垃圾焚烧发电等行业企业为主、政府监管的隐患排查、整改验收、效果评估制度。

(三) 加强安全生产源头治理。一是严格规划准入。在城乡规划建设中要充分考虑安全因素,合理规划布局危化生产企业用地,统筹协调城乡规划建设与地下公用基础设施,特别是石油天然气管道、城镇燃气管线、轨道交通等,推动现有人口密集区中高危险、高污染、高耗能、高职业危害生产企业的逐步转移或退出。在相关建设项目规划设计方案审批时,要按照安全规范标准严格把关,确保

符合安全距离要求。二是深入推进勘察设计质量专项治理。坚持做好施工图审查季度通报工作,严格落实勘察设计单位法人和项目负责人质量终身责任,对违反强制性条文较多的勘察设计单位给予通报批评,对其项目负责人和专业负责人进行约谈并记入不良行为记录;指导城市抗震防灾规划编制工作,持续抓好超限高层建筑抗震设防管理,督促做好专家审查意见的落实,提高建筑结构可靠性,保证工程抗震设计质量。

(四) 强化建筑施工安全监管。一是建立健全工程质量安全“双随机”监督机制。根据《福建省房屋建筑和市政基础设施工程质量安全监督工作标准》,督促指导各地监督机构公布监督执法事项清单,进一步规范监督行为,实行“双随机”监督机制,严格落实动态监管和评价工作。二是落实危险性较大分部分项工程安全专项施工方案制度。所有在建工程项目要严格按有关规定落实危险性较大分部分项工程安全专项施工方案编制、审核、专家论证等程序,内容应有针对性、可行性;实施前要按照规定进行技术交底,过程中要严格按方案组织实施,指定专人对专项方案实施情况进行监督监测,并按规定组织相关人员进行验收;建筑起重机械司机、安装拆卸工、司索工,架子工等特种作业人员应持证上岗。三是加大房屋建筑与市政基础设施工程结构安全监管力度。严格落实《福建省房屋建筑和市政基础设施工程质量安全监督工作标准》(闽建〔2016〕3号)和《福建省地基基础检测机构信用评价办法》(闽建建〔2015〕41号),督促指导各级质量监督机构将地基基础和主体结构安全、地基基础检测机构检测行为作为监督工作重点,加强工程检测(尤其是涉及主体结构安全的桩基、主要建筑材料检测)和预拌混凝土专项治理,切实督促责任主体保证地基基础和主体结构工程施工质量。四是强化建筑施工模板工程质量管理。督促各级住房城乡建设主管部门按照省厅《关于进一步加强建筑施工模板工程质量安全管理工作》(闽建建〔2014〕36号)和《关于加强建筑施工安全生产工作有关事项的通知》(闽建建〔2015〕23号)的精神,要求建筑施工企业按规范、标准和有关规定搭设建筑施工模板支架,对不符合要求的坚决责令拆除重搭,无法拆除重搭的,应责令立即整改,并督促责任主体整改到位。五是升级全省房屋建筑和市政基础设施工程“重

大危险源管理系统”，完善辖区内重大危险源登记、解除及实时查询功能，增加与“建机一体化”系统互联互通，保证施工现场使用的建筑起重机械与“建机一体化”企业备案登记的相一致。六是要按照省厅《关于印发〈福建省房屋市政工程质量安全事故应急预案〉的通知》（闽建建〔2015〕10号）要求，进一步加强房屋市政工程质量和安全生产应急管理，规范质量安全事故应急处置，强化应急队伍、物资、通信、医疗等保障，广泛开展安全生产、应急法律法规和事故预防、避险、避灾、自救、互救常识的宣传教育，适时组织开展房屋市政工程质量安全事故应急演练，提高从业人员安全防范意识和自救能力。七是各级住房城乡建设主管部门要严格落实建设工程责任主体“质量安全黑名单”制度，对符合列入黑名单的企业及个人应及时上报省厅。

（五）加强公用行业安全生产管理。一是制定燃气安全生产执法工作细则、监管权力清单和处罚裁量标准，规范执法检查内容、标准、程序、尺度和执法主体。二是健全燃气经营企业安全检查“双随机”、暗查暗访和重点执法制度，省厅重点跟踪查处造成人员伤亡或者社会影响恶劣的严重违法违章行为。三是建立燃气违法违规经营（“黑气”）举报奖励制度，发动社会公众举报、新闻媒体曝光各类安全生产违法违规行为和事故隐患。四是实施燃气经营企业从业人员培训和继续教育制度，实现相关从业人员持证上岗。五是修订省级城镇燃气、城市供水、城市桥梁（隧道）事故应急预案，编制省级垃圾处理（垃圾焚烧发电）事故应急处置预案。六是督促燃气、供水、垃圾处理企业和城市桥梁（隧道）管理单位完善事故应急处置预案，加强应急演练，加强单位全员应急培训制度，提升应急处置能力。七是加强管道燃气、城市供水应急救援队伍建设，依托福州、厦门建立省级燃气、供水抢险物资库和队伍，完善省级燃气、供水、桥梁、垃圾处理应急处置专家库，支援重特大事故抢险救援。八是加强垃圾填埋（消纳）运行安全管理。推行隐患排查治理、风险等级管控双重预防性工作机制，严格执行重大危险源登记、检测、评估和监控制度。

（六）加强危房安全隐患排查治理。一是督促各地政府组织制定危房安全管理规定，细化老楼危楼排查整治实施方案，明确排查整治办法，落实排

查整治实施主体，将危房安全排查作为常态化工作，在全面排查的基础上，做好老楼危楼信息建档工作，做到“一楼一档”。对排查发现的老楼危楼安全隐患，由当地政府督促产权人委托房屋安全鉴定并及时进行整治，彻底消除安全隐患；对需要拆除的危房，当地政府应优先纳入当地棚改计划，及时撤离人员并妥善安置。二是督促各地按照摸底上报的我省农村危房底数，编制完成“十三五”农村危房改造规划，选择改造典型，召开现场会，推进工作落实，特别要确保在2018年底前完成建档立卡贫困户危改任务；加强历史文化名镇名村和传统村落保护规划、消防规划落实情况的抽查检查及农村危房监督管理，凡辖区内农村危房危及村民生命财产安全的，都应立即发动村民先搬离，后组织加固修缮或拆除重建；积极推广使用省级农村建房《通用图》和设计方案图集，强化村民建房日常巡查、抽查，切实将消防设施建设落到实处，确保工程质量安全。

（七）加强物业管理区域电梯日常管理及消防设施设备排查整治。物业服务企业应按照物业服务合同要求，履行电梯管理责任，建立电梯安全管理档案，实施电梯安全日常巡查；发现电梯安全隐患应及时报告，设置电梯安全警示标志，并协助业主或业主单位做好消除安全隐患工作。物业服务企业应当建立健全物业管理区域内消防安全防范措施和应急处置预案，配合业主做好重大火灾隐患整治工作。对物业管理区域内消防设施设备存在的安全隐患，物业服务企业应提醒并督促业主或业主单位做到整改资金到位、整改措施到位，确保在规定时限内完成整改。

（八）加强风景名胜区、城市公园安全事故防范。一是各级风景名胜区、城市公园管理部门要协助相关部门做好风景名胜区、城市公园内人员密集型场所和大型节庆活动安全事故的预防工作，要通过相关媒体公告景区、公园最大承载量和游客接待、分流措施，制定操作性强、适用性高的游客分流预案，在景区、公园可能达到最大承载量时及时向社会公告，同时报告当地政府，并采取疏导、分流等措施，大型节庆活动要坚持“谁主办、谁负责”的原则，活动主办单位应严格落实有关审批和报备手续，制定人员密集场所和大型节庆活动各项应急预案。二是要按照质监、交管和运管管理部门的要求，对内部自备的运营车辆，设置专门的安

全机构实施管理，制定完善的规章制度并能严格执行，同时定期对车辆进行维护和保养，保障灭火器、应急锤、座位保险带等安全设施齐全，定期对驾驶员进行安全教育和培训、组织应急演练；定期对区（园）内道路、涵洞、交通标识等设施进行检查和维护，及时清理路面积水、积冰等影响车辆安全通行的障碍物；加强区内自驾游车辆及停车场等的安全管理。三是要依据消防部门、森林防火管理部门的规定，协同有关部门工作做好风景名胜区、城市公园森林防火等工作，制定区（园）内森林防火工作预案和游客疏导应急预案，配置完备的消防器材，督促区（园）内经营企业按照《消防法》相关规定，明确预防火灾的目标任务、治理内容、治理步骤、整治措施并认真抓好落实，做到制度健全、措施得力、责任到人、宣传到位。四是要按照卫生、食药监管部门要求，严格区内的食品经营单位准入，加强景区内部食品安全管理，坚决打击无证小商、小贩，并建立救护站，做好应急救援工作。五是要配合质量监督管理部门督促区内企业做好特种设备的日常维护和安全检查工作。六是要配合相关部门做好区内高空、水上、潜水、探险等高风险项目的安全事故预防，按照“谁审批、谁负责，谁发证、谁负责，谁受益、谁负责”的原则，做好高风险项目的安全工作。七是要加强雨季、汛期安全管理，强化景区内地质灾害防治工作，存在安全隐患的，应做好警示标识和防范措施；要根据当地防汛抗旱指挥部的指令，适时关闭景区和城市公园，确保游客安全。

（九）推进安全生产标准化建设。一是严格落实建筑施工企业和建筑施工项目安全生产标准化考评，适时修订《福建省建筑施工安全生产标准化考评实施细则（暂行）》，督促建筑施工企业严格落实项目部月自评、企业季度检查考评和企业年周期自评制度，监督指导各级住房城乡建设主管部门开展施工企业和施工项目安全生产标准化考评工作，将企业安全生产标准化考评结果与企业安全生产许可证延期挂钩，促进施工企业落实安全生产主

体责任。二是扎实推进市政建设工程标准化，抓好征迁阶段标准化，实施设计阶段标准化，强化施工阶段标准化，落实管理行为标准化，从优化主体工程和辅助设施的设计入手，从严格施工工艺管理、提高施工效率和实体工程质量做起，从推行市政道路及其附属工程构件模块（如管沟、窨井、检查井、人行道、地砖、路灯杆等）标准化开始，逐步引导形成标准化的市政工程建设模式。三是组织编制城市供水、垃圾处理（含垃圾焚烧发电）的企业安全生产标准化考评标准，2017年起，以三年为周期循环开展燃气、供水、垃圾处理企业安全生产标准化考评工作。

四、工作要求

（一）加强领导，强化责任落实。各级住房城乡建设主管部门要站在坚守底线、安全发展的高度，切实把防范和遏制重特大事故摆在安全生产工作重中之重的突出位置，成立领导机构，加强组织领导，结合辖区实际制定具体实施方案，明确目标任务，落实工作措施，细化责任分工，抓紧组织推进，力争取得成效。

（二）广泛发动，促进齐抓共管。各级住房城乡建设主管部门要切实加强安全生产宣传教育，充分利用广播、电视、报刊、网站、政务微信、微博、新闻客户端和手机报，加强宣传、广泛发声；积极推进“互联网+安全培训”建设；充分发动社会各方面力量积极支持、参与安全生产工作，重点宣传基层安全生产好的经验做法，及时曝光“黑名单”企业，形成全行业齐抓共管的良好格局。

（三）加强汇总，强化情况报送。各设区市（含平潭）住房

城乡建设主管部门要安排专人负责工作情况报送，并将联系人姓名、联系方式随同工作方案于9月30日前一并报送省厅安办。每季度末月13日前书面报送遏制重特大事故工作开展情况。（传真：0591-87614739，电子邮箱：fjgcc2014@163.com）

关于公布江苏航卓建设股份有限公司等39家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知

闽建筑〔2016〕26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，现将江苏航卓建设股份有限公司等39家建筑施工企业劳保费用取费类别予以公布，有效期按照省厅《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：江苏航卓建设股份有限公司等39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9月2日

附件：

江苏航卓建设股份有限公司等39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
1、福州市（11家）					
160100095	江苏航卓建设股份有限公司	丁类	160100101	福建省中恒装饰工程有限公司	丁类
160100096	福建海宏建设有限公司	丁类	160100102	承德市政建设集团有限公司	丁类
160100097	福建省山城建设工程有限公司	丁类	160100103	上饶市广信园林绿化工程有限公司	丁类
160100098	福州绿馨园艺工程有限公司	丁类	160100104	南京珍珠泉园林建设有限公司	丁类
160100099	福建榕翔花木园林有限公司	丁类	160100105	福建合德建设有限公司	丁类
160100100	福建省冠中建设发展有限公司	丁类			
2、厦门市（4家）					

卡 号	企 业 名 称	劳保取费类别	卡 号	企 业 名 称	劳保取费类别
160200048	福建宸麟建筑工程有限公司	丁类	160200050	福建诚洲工程建设有限公司	丁类
160200049	中建海峡(厦门)建设发展有限公司	丁类	140200077	厦门鑫嵘沣园林工程有限公司	甲类
3、三明市 (2 家)					
160400006	福建省鑫达通讯工程有限公司	丙类	160400007	福建省瑞通建设工程有限公司	丁类
4、泉州市 (6 家)					
160500029	福建省合生建筑工程有限公司	丁类	160500032	福建新铭豪建设工程有限公司	丁类
160500030	福建省森新栊市政园林建设工程有限公司	丁类	160500033	福建鑫地建设有限公司	丁类
160500031	泉州市创安交通设施有限公司	甲类	160500034	福建省诚德建设工程有限公司	丁类
5、南平市 (5 家)					
160700027	福建鑫武夷建设工程有限公司	丁类	160700030	福建南基建设工程管理有限公司	丁类
160700028	福建南平广源建设工程有限公司	丁类	160700015	福建省南平市夏道保温安装有限公司	丙类
160700029	福建瓯宁建设工程有限公司	丁类			
6、龙岩市 (2 家)					
160800011	北京国信桥通信工程有限公司	丁类	160800012	福建翰达建设工程有限公司	丁类
7、宁德市 (7 家)					
160900003	广东水电二局股份有限公司	丁类	160900007	福建兴建建设工程有限公司	丁类
160900004	福建安城建设工程有限公司	丁类	160900008	福建承建建筑工程有限公司	丁类
160900005	宁德市九鼎峰装饰工程有限公司	丁类	130900092	福建宝宏建设工程有限公司	甲类
160900006	福建隆科建设工程有限公司	丁类			
8、平潭综合实验区 (2 家)					
161000004	福建凯乐市政园林工程有限公司	丁类	161000005	福建省腾磐建设有限公司	丁类

关于工程建设企业标准备案等 27 个审批事项进驻市行政服务中心办理的通知

厦建审〔2016〕13号

各相关单位：

为进一步贯彻落实《国务院办公厅关于简化优化公共服务流程方便基层群众办事创业的通知》(国办发〔2015〕86号)、《福建省人民政府关于进一步规范行政审批行为改进行政审批有关工作的通知》(闽政〔2015〕68号)、《关于简化优化行政审批和公共服务流程的实施意见》(闽审改办〔2016〕36号)、《厦门市人民政府办公厅关于印发简化优化公共服务流程方便基层群众办事创业打造一流营商环境实施方案的通知》(厦府办〔2016〕87号)、《关于规范市级行政许可及公共服务事项进驻市行政服务中心工作的通知》(厦审改办〔2015〕40号)和《厦门市行政审批制度改革工作领导小组办公室关于重申权责清单管理工作相关要求的通知》等文件精神，经研究，我局决定自2016年9月5日起，工程建设企业标准备案等27个审批事项进驻厦门市行政服务中心办理，具体进驻事项如下：

1. 工程建设企业标准备案。
2. 审批已经核准招标方式的建设工程项目招标方式调整。
3. 在厦执业工程监理企业资质备案。
4. 在厦执业造价咨询企业分支机构备案。
5. 建设工程施工招标文件及文件澄清或修改备案。
6. 建设工程施工自行招标备案。
7. 建设工程招标投标情况书面报告备案。
8. 设计招标备案。
9. 市级优质工程确认公布。
10. 水平衡测试考核。

11. 施工单位的主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员及建筑施工特种作业人员岗位考核发证(含2个子项)。
12. 新技术推广应用认定。
13. 房地产开发项目主要事项备案。
14. 建筑节能材料认定。
15. 绿色建筑评定。
16. 新型墙体材料认定。
17. 房屋建筑工程和市政基础设施工程施工图设计文件审查备案。
18. 非本市注册园林绿化施工企业信息登记。
19. 年度用水计划指标下达与调整。
20. 节水设计审查。
21. 邀请招标及特殊情况下不进行施工招标审批。
22. 建筑业十项新技术应用示范工程推荐申报。
23. 科技示范工程推荐申报。
24. 省级工法推荐申报。
25. 部、省级建筑业企业技术中心推荐申报。
26. 市级建筑业企业技术中心推荐申报。
27. 工程担保保函提交保管及取回

9月5日起，各申办人可按办事指南材料要求至厦门市行政服务中心3楼C厅建设局窗口提交申请材料，向我局申请办理上述事项。

特此通知。

厦门市建设局
2016年9月4日

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

《厦门市建筑工程工程量清单市场计价参考》

(201601 期) 勘误

序号	章节	位置	误	正
1	A1 土石方工程	第 3 条备注栏	每增减 1Km^2 . 08 元	每增减 1KM^2 . 08 元
2	A1 土石方工程	第七条备注栏	每增减 1Km^2 . 08 元	每增减 $1\text{KM}2.08$ 元
3	修缮工程计价表	241 页 - 248 页		删除

补充以下内容：

措 施 项 目				
序号	项目名称	计量 单位	综合单价 (元)	备 注
大型机械设备进出场及安拆				
1	塔式起重机 6T 以内安拆运输	台次	15692. 1	
2	塔式起重机 8T 以内安拆运输	台次	20288. 49	
3	自升式塔式起重机 起重力矩($1000\text{kN}\cdot\text{m}$ 以内)安拆运输	台次	20276. 56	
4	自升式塔式起重机 起重力矩($1250\text{kN}\cdot\text{m}$)安拆运输	台次	28118. 76	
5	自升式塔式起重机 起重力矩($1500\text{kN}\cdot\text{m}$)安拆运输	台次	40411. 15	
6	自升式塔式起重机 起重力矩($2000\text{kN}\cdot\text{m}$)安拆运输	台次	57388. 9	
7	施工电梯檐高 20M 以内安拆运输	台次	12675. 42	
7	施工电梯檐高 75M 以内安拆运输	台次	14980. 34	
8	施工电梯檐高 100M 以内安拆运输	台次	18146. 66	
9	施工电梯檐高 150M 以内安拆运输	台次	20818. 59	

措 施 项 目				
10	施工电梯檐高 200M 以内安拆运输	台次	24546.05	
11	静力压桩机(压力)安拆运输 2000KN 以内	台次	25253.15	
12	静力压桩机(压力)安拆运输 3000KN 以内	台次	32110.7	
13	静力压桩机(压力)安拆运输 4000KN 以内	台次	38959.61	
14	静力压桩机(压力) 安拆运输 5000KN 以内	台次	45798.43	
15	静力压桩机(压力)安拆运输 6000KN 以内	台次	52717.51	
16	静力压桩机(压力) 安拆运输 8000KN 以内	台次	64476.68	
17	履带式柴油打桩机 8T 安拆运输	台次	19785.72	
18	汽车式钻孔机 1000 安拆运输	台次	7844.75	
19	履带式钻孔机 400 - 700 安拆运输	台次	8778.66	
20	冲孔桩机安拆运输	台次	4682.19	
21	搅拌桩机安拆运输	台次	5691.93	
22	回转钻机 1500 安拆运输	台次	5587.51	
23	振动沉拔桩机安拆运输	台次	13870.83	
24	电动振动打桩机安拆运输	台次	12124.63	
25	静压沉管桩机 90T 以内安拆运输	台次	12999.36	
26	静压沉管桩机 120T 以内安拆运输	台次	17055.61	
27	履带式单斗挖掘机 1m ³ 以内运输	台次	3183.91	
28	履带式推土机 90KW 以内运输	台次	2207.26	
29	履带式起重机 30T 以内运输	台次	4392.52	
30	履带式起重机 50T 以内运输	台次	6148.53	
31	履带式起重机 70T 以内运输	台次	6325.91	
32	强夯机械运输	台次	5445.33	

措 施 项 目				
33	光轮压路机运输	台次	2174.01	
模板				
1	混凝土垫层	m ²	51.74	
2	带形基础、带形桩承台	m ²	43.64	
3	独立基础 桩承台	m ²	49.93	
4	满堂基础、满堂桩承台	m ²	55.04	
5	基础梁 地圈梁	m ²	46.57	
6	设备基础	m ²	55.04	
7	矩形柱	m ²	66.72	
8	异形柱	m ²	91.64	
9	圆(弧)形柱	m ²	116.10	
10	单梁、连续梁	m ²	79.09	
11	异形、拱形、圆(弧)形梁	m ²	103.21	
12	圈梁、过梁	m ²	62.36	
13	直形墙	m ²	57.63	
14	圆(弧)形墙	m ²	74.62	
15	电梯井壁	m ²	62.79	
17	有梁板	m ²	66.81	
18	平板	m ²	55.72	
19	无梁板	m ²	66.64	
20	板式楼梯	m ²	158.35	
21	梁式楼梯	m ²	194.36	
22	圆(弧)形楼梯	m ²	226.44	

措 施 项 目				
23	栏板	m^2	66.73	
24	挑檐天沟 雨蓬	m^2	79.47	
25	压顶	m^2	58.22	
26	小型构件	m^2	69.80	
27	台阶	m^2	31.67	
28	高大模板(高度 9m)	m^2	102.63	
脚手架				
1	里脚手架	m^2	28	租赁期 3 个月以内
2	满堂基础脚手架	m^2	12	租赁期 3 个月以内
3	满堂脚手架	m^2	12	租赁期 3 个月以内
4	外墙扣件式钢管脚手架(单排)建筑高度 15m 以内(租赁期 8 个月)	m^2	35	租赁期 8 个月以内
5	外墙扣件式钢管脚手架 双排 建筑物高度 30m 以内(租赁期 8 个月)	m^2	49	租赁期 8 个月以内
4	外墙扣件式钢管脚手架 双排 建筑物高度 50m 以内(租赁期 8 个月)	m^2	51	租赁期 8 个月以内
5	外墙扣件式钢管脚手架 双排 建筑物高度 70m 以内(租赁期 8 个月)	m^2	53	租赁期 8 个月以内
6	外墙扣件式钢管脚手架 双排 建筑物高度 90m 以内(租赁期 8 个月)	m^2	70.08	租赁期 8 个月以内
扬尘防治措施费				
1	喷雾扬尘防治措施安装费	米	30	含主管、支管、喷雾头、加压泵及维护更换等费用。
2	喷雾扬尘日常使用费	米*天	0.25	含水、电等费用。
3	移动式喷雾机	台*天	21	含喷雾机及水、电等使用费。

2016年10月份厦门市散装水泥供应网络检测情况一览表

报出日期:2016-9-26

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
PH52.5	海螺	厦门港务海路达建材有限公司	C5C6099	849t	2016-133	2016-9-5	合格	121	180		2.13	2.11	3.17	0.012	6.6	9.0	33.3	53.4
	闽福	永定闽福建材有限公司	2016VSR059	1000t	2016-140	2016-9-19	合格	120	180		2.81	1.89	3.06	0.014	6.7	9.2	35.9	58.1
			2016VSR065	1000t	2016-141	2016-9-19	合格	123	183		2.40	2.45	2.94	0.015	6.7	8.9	33.8	57.2
P042.5R	顺建	厦门市顺建水泥有限公司	SI6-034	400t	2016-127	2016-9-5	合格	173	234		2.50	2.29	3.18	0.012	6.0	8.4	29.7	49.9
			SI6-039	400t	2016-142	2016-9-19	合格	130	190		1.91	1.61	2.70	0.010	6.4	8.4	31.7	52.1
	十大	国产实业(福建)水泥有限公司	2016406	206.7t	2016-134	2016-9-5	合格	188	249		3.77	3.04	3.17	0.010	5.6	9.1	29.2	55.0
			T04125	498.2t	2016-135	2016-9-19	合格	190	252		3.69	2.37	3.06	0.008	5.0	8.0	26.8	47.8
	红狮	福建八骏建材有限公司	SR64334	1000t	2016-132	2016-9-5	合格	202	264		3.37	2.28	3.17	0.011	5.5	8.7	28.0	55.1
P042.5	润丰	华润水泥(福建)有限公司	16SC300	201.6t	2016-136	2016-9-19	合格	180	241		2.43	1.99	3.29	0.010	5.8	7.6	29.7	46.4
			16SC299	358.6t	2016-137	2016-9-19	合格	192	254		2.26	2.78	3.17	0.014	6.5	8.6	34.6	53.1
	春驰	福建春驰集团新丰水泥有限公司	4SI6129	2000t	2016-138	2016-9-19	合格	180	241		2.82	2.09	2.82	0.012	5.4	8.1	26.4	46.7
			4SI6133	2000t	2016-139	2016-9-19	合格	171	232		3.10	2.41	2.82	0.011	5.6	8.4	27.4	49.1
	海螺	厦门港务海路达建材有限公司	Z4C6058	13499t	2016-130	2016-9-5	合格	142	202		3.51	2.52	2.94	0.016	5.6	8.3	29.1	48.4
			P4C60342	3601t	2016-131	2016-9-5	合格	129	188		3.86	1.62	3.17	0.015	5.5	7.9	27.3	45.5

2016年8月造价咨询机构业务情况表

业务性质	中国建设银行股份有限公司厦门市分行	厦门象屿工程咨询有限公司	厦门港湾监理咨询有限公司	厦门兴海工程项目管理有限公司	厦门天亚管理有限公司	厦门高诚建设有限公司	厦门中达利工程管理有限公司	福建省闽建工程造价咨询有限公司厦门分公司	福建省建设工程造价咨询有限公司厦门分公司	北京恒乐工程管理有限公司厦门分公司	福建卓知项目投资顾问有限公司厦门分公司	福建省建设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	北京希地环球建设投资顾问有限公司厦门分公司	厦门兴信投资顾问有限公司	厦门银家投资顾问有限公司	合计	
	6	1	4		1	1		3	3	4	4	1	1	6	2	2	1	40
建筑面积(m ²)		27408.2						57135.9							6850		91394.1	
工程造价(万元)	11034.10	6367.08	2186.81		456.62	6069.63		46494.49	22081.97	61214.68	38345.44	423	36.82	2429.2	7336.59	690	116.15	205282.58
2、标底编制	7	2			2			2				2						15
建筑面积(m ²)																		
工程造价(万元)	8196.3	3732.03			529.64			1162.78			5746.25							19367
3、预算编制		8	3					1			6				1			19
建筑面积(m ²)		87346.16																87346.16
工程造价(万元)		49832.9	2151.33					2321.07			66483.52				215			121003.82
4、审核结算	7	6	1					6			4							24
建筑面积(m ²)																		
工程造价(万元)	7584.1	368.8	59.16					85.72			18489.6							26587.38
核增减(万元)																		
5、概算编制																		
建筑面积(m ²)																		
工程造价(万元)																		
6、造价鉴定																		
建筑面积(m ²)																		
工程造价(万元)																		
7、其他																		
建筑面积(m ²)																		
工程造价(万元)																		

厦门市建筑工程劳务分包计件价格

工程类别	项 目	工种	单位	计件工资单价 (元)
综合工程	±0.00 以上所有土建项目	综合工	m ²	133.00
土石方工程	人工挖运土及回填土	力工	m ³	62.00
脚手架工程	安拆外脚手架(钢管)	架子工	M ²	23.00
	满堂架	架子工	M ²	13.40
砌体工程	综合砌砖(含构造柱)	瓦工	M ³	232.00
模板工程	别墅	木工	M ²	53.00
	公共建筑	木工	M ²	40.00
	单层厂房	木工	M ²	42.00
	标准厂房	木工	M ²	41.00
	多层普通住宅	木工	M ²	36.00
	高层普通住宅	木工	M ²	33.00
钢筋工程	综合钢筋制安及绑扎(高层)	钢筋工	T	570.00
	综合钢筋制安及绑扎(多层)	钢筋工	T	600.00
	综合钢筋制安及绑扎(单层)	钢筋工	T	665.00
	电渣压力焊(钢筋)	对焊工	根	4.00
砼工程	砼浇注. 泵送	砼工	M ³	24.50
	砼浇注. 塔吊(高层)	砼工	M ³	34.00
	砼浇注. 塔吊(多层)	砼工	M ³	35.00
	砼浇注. 塔吊(单层)	砼工	M ³	33.00
	现场搅拌砼	砼工	M ³	59.00
抹灰工程	普通外墙抹灰综合	抹灰工	M ²	31.50
	普通内墙抹灰综合	抹灰工	M ²	16.00
	地面找平	抹灰工	M ²	10.50
粉刷工程	室内刷涂料	油漆工	M ²	14.50
	外墙刷涂料	油漆工	M ²	18.60
装饰工程	外墙贴面砖	抹灰工	M ²	48.00
市政工程	铺彩砖	抹灰工	M ²	21.00
	安装路缘石	泥水工	M	23.00
	浇砼(不需压光)	砼工	M ³	40.00
	路面砼浇筑抹平	抹灰工	M ²	18.00
绿化工程	绿化种植工程	绿化工	M ²	8 - 15

厦门市装饰工程劳务分包计件价格

序号	装饰项目名称	单位	价格(元)
1	铺地、墙砖	m^2	42 ~ 56
2	铺大理石、花岗岩	m^2	56
3	铺瓷砖石材踢脚线	m	16
4	墙面挂贴大理石、花岗岩	m^2	82
5	墙面干挂大理石、花岗岩	m^2	93
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	26
13	轻钢龙骨双层石膏板吊顶	m^2	36
14	轻钢龙骨硅钙板吊顶	m^2	28
15	轻钢龙骨双层硅钙板吊顶	m^2	37
16	铝扣板吊顶	m^2	26
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	222
20	木作吊柜	m	152
21	普通木门扇及门套	樘	355
22	单独门套	樘	182
23	木作灯槽	m	31
24	窗帘盒	m	30
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	118

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	130
2	土石方工	165
3	架子工	230
4	砌筑工	202
5	模板工	240
6	钢筋工	215
7	混凝土工	195
8	抹灰工	195
9	防水工	180
10	油漆工(一般乳胶漆)	180
11	水暖工	180
12	焊工	205
13	管工	176
14	电工	183
15	电调工	187
16	通风工	187
17	仪表工	187
18	机械工	178
19	绿化工	150 ~ 200

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	170
2	泥水工	265
3	木工	235
4	高级木作油漆工	235
5	地毯工	205
6	墙纸工	205
7	幕墙工	235
8	水电工	210

二〇一六年十月
建设工程主要材料市场信息(综合)价格
一、厦门地区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
01类:水泥、外加剂					
10201001004	白水泥	42.5	t	529.91	620.00
02类:木材、竹材					
020103002001	松原木	化锯材	m ³	1415.93	1600.00
020102006001	硬原木	化锯材	m ³	1327.43	1500.00
020102008001	杉原木	化锯材	m ³	1327.43	1500.00
03类:黑色金属					
030102001001	钢轨	综合	t	2649.57	3100.00
030201001001	型钢	综合	t	2401.71	2810.00
030205001001	扁钢	综合	t	2307.69	2700.00
030206007001	槽钢	综合	t	2444.44	2860.00
030207001001	角钢	综合	t	2393.16	2800.00
030209001010	镀锌扁钢	综合	t	3606.84	4220.00
030206003001	工字钢	综合	t	2735.04	3200.00
030303002002	冷拔钢丝	φ4	t	2784.62	3258.00
030501002003	薄钢板(热轧板)	0.7-0.9	t	2649.57	3100.00
030501002004	薄钢板(热轧板)	1.0-1.5	t	2606.84	3050.00
030501002005	薄钢板(热轧板)	1.6-1.9	t	2564.10	3000.00
030501002006	薄钢板(热轧板)	综合	t	2615.38	3060.00
030501003007	中厚钢板	综合	t	2514.53	2942.00
030501003008	中厚钢板	15 以内	t	2549.57	2983.00
030501003009	中厚钢板	15 以外	t	2478.63	2900.00
030503002002	镀锌薄钢板	综合	t	3482.91	4075.00
030503002001	镀锌薄钢板	综合	m ²	16.43	19.22
030504001022	不锈钢板	202 型,0.8 厚	m ²	85.47	100.00
030504001023	不锈钢板	202 型,1.0 厚	m ²	102.56	120.00
030504001024	不锈钢板	304 型,0.8 厚	m ²	141.03	165.00
030504001025	不锈钢板	304 型,1.0 厚	m ²	170.94	200.00
04类:有色金属					
040101002002	铝单板	厚 3.0	m ²	299.15	350.00
040101002003	铝单板	厚 2.5、氟碳	m ²	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 ²	200.85	235.00
040101003001	铝扣板	300×300	m ²	75.21	88.00
040101003002	铝扣板	600×600	m ²	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
05 类:金属制品					
050108001006	镀锌铁皮	20#	m ²	23.62	27.64
050108001007	镀锌铁皮	22#	m ²	19.27	22.55
050108001008	镀锌铁皮	24#	m ²	15.70	18.37
050108001009	镀锌铁皮	26#	m ²	12.09	14.15
050401002002	钢护筒	综合	t	3675.21	4300.00
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	3482.05	4074.00
07类:砌块、砖、瓦					
070104002008	加气混凝土砌块	综合	m ³	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 ³	83.50	86.00
080101001009	碎石	Φ5-80	m ³	82.52	85.00
080101001010	碎石	Φ10-20	m ³	83.50	86.00
080101001013	碎石	Φ≤16	m ³	83.50	86.00
080101001015	碎石	Φ≤31.5	m ³	82.52	85.00
080101001016	碎石	Φ20-40	m ³	82.52	85.00
080101001018	碎石	Φ≤40	m ³	82.52	85.00
80103003001	整毛石	200-220×300-320×800-1500	m ³	223.30	230.00
80103003002	整毛石	200-220×300-320×2200	m ³	242.72	250.00
080103006001	小乱毛石	综合	m ³	74.76	77.00
080103009001	条石		m ³	223.30	230.00
080103014004	方整石	160-180×360-450×1000-2000	m ³	252.43	260.00
080103014005	方整石	200-300×380-420	m ³	233.01	240.00
080103010001	块石	综合	m ³	97.09	100.00
080104003001	石板	480×480×120	m ³	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 ³	72.82	75.00
080301008001	天然中砂		m ³	86.41	89.00
080301015002	中(粗)砂	损耗2% + 膨胀1.18	m ³	72.82	75.00
080301015004	中(粗)砂	天然砂 2.6 < 模数 ≤ 3.0	m ³	72.82	75.00
080301021003	中(细)砂	天然砂 2.3 < 模数 ≤ 2.6	m ³	72.82	75.00
080302001001	河砂		m ³	86.41	89.00
080304001002	海砂		m ³	42.72	44.00
080501001002	基肥		m ³	58.25	60.00
080503001001	砂包土		m ³	33.98	35.00

09类: 饰面材料

090101004002	磨光国产花岗岩板	10mm	m ²	58.25	60.00
090101004003	磨光国产花岗岩板	20mm	m ²	71.84	74.00
090101005001	磨光碎花岗岩	20mm	m ²	40.78	42.00
090101016001	印度红(细)花岗岩	20mm	m ²	330.10	340.00
090101017001	印度红(粗)花岗岩	20mm	m ²	320.39	330.00
090101018001	南非红花岗岩	20mm	m ²	334.95	345.00
090101019001	红钻花岗岩	20mm	m ²	263.11	271.00
090101020001	啡钻花岗岩	20mm	m ²	296.12	305.00
090101021001	英国棕花岗岩	20mm	m ²	179.61	185.00
090101022001	蓝钻花岗岩	20mm	m ²	407.77	420.00
090101023001	黑金沙花岗岩(大花)	20mm	m ²	300.97	310.00
090101023002	黑金沙花岗岩(中花)	20mm	m ²	286.41	295.00
090101024001	黑钻花岗岩	20mm	m ²	388.35	400.00
090101025001	圣地亚哥红大理石	20mm	m ²	325.24	335.00
090101026001	夜玫瑰大理石	20mm	m ²	582.52	600.00
090101027001	美国红麻花岗岩	20mm	m ²	417.48	430.00
090101028001	美国白麻花岗岩	20mm	m ²	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 ²	414.56	427.00
090101030001	粉红罗砂花岗岩	20mm	m ²	446.60	460.00
090101031001	紫罗红花岗岩	20mm	m ²	402.91	415.00
090101032001	金钻麻花岗岩	20mm	m ²	446.60	460.00
090101033001	黑金刚花岗岩	20mm	m ²	174.76	180.00
090101034001	贝莉灰麻花岗岩	20mm	m ²	300.97	310.00
90101035001	珍珠白麻花岗岩	20mm	m ²	233.01	240.00
090101036001	月亮白麻花岗岩	20mm	m ²	344.66	355.00
090101037001	娱乐金麻花岗岩	20mm	m ²	344.66	355.00
090101038001	咖啡珠花岗岩	20mm	m ²	400.97	413.00
090101039001	金山麻花岗岩	20mm	m ²	344.66	355.00
090101040001	皇室啡花岗岩	20mm	m ²	417.48	430.00
090101041001	云天白花岗岩	20mm	m ²	344.66	355.00
090101042001	火烧国产花岗岩板	20mm	m ²	67.96	70.00
090104001001	汉白玉板花岗岩	20mm	m ²	640.78	660.00
090101044001	白水晶花岗岩	20mm	m ²	980.58	1010.00
090101045001	沙利士红花岗岩	20mm	m ²	417.48	430.00
090101046001	细花白花岗岩	20mm	m ²	432.04	445.00
090101047001	中花白花岗岩	20mm	m ²	402.91	415.00
090101048001	万寿红花岗岩	20mm	m ²	317.48	327.00
090101043001	大白花花岗岩	20mm	m ²	145.63	150.00
090101056001	挪威红花岗岩	20mm	m ²	660.19	680.00
090101057001	山西黑花岗岩	20mm	m ²	344.66	355.00
090101058001	树挂冰花花岗岩	20mm	m ²	453.40	467.00
090101059001	珊瑚红 A 花岗岩	20mm	m ²	412.62	425.00
090101060001	珊瑚红 B 花岗岩	20mm	m ²	310.68	320.00
090101061001	金年华花岗岩	20mm	m ²	383.50	395.00
090101062001	水晶米黄花岗岩	20mm	m ²	592.23	610.00
090101063001	皇家砂岩(金色)花岗岩	20mm	m ²	417.48	430.00
090101064001	欧州砂岩(米色)花岗岩	20mm	m ²	383.50	395.00
090102002002	磨光大理石板	10mm	m ²	93.20	96.00
090102002003	磨光大理石板	20mm	m ²	93.20	96.00
090102003001	磨光碎大理石板	20mm	m ²	24.27	25.00
090102004001	磨光大理石起边板	20mm	m ²	128.16	132.00
090102005001	磨光大理石单孔板	20mm	m ²	116.50	120.00
090102006001	磨光大理石双孔板	20mm	m ²	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 ²	82.52	85.00
90102019001	大花绿大理石	20mm	m ²	240.78	248.00
090102020001	雅士白大理石	20mm	m ²	776.70	800.00
090102022001	金线米黄大理石	20mm	m ²	203.88	210.00
090102023001	莎安娜米黄大理石	20mm	m ²	1359.22	1400.00
090102024001	爵士白大理石	20mm	m ²	339.81	350.00
090102025001	西班牙米黄大理石	20mm	m ²	514.56	530.00
090102026001	新西班牙米黄大理石	20mm	m ²	427.18	440.00
090102027001	金碧辉煌大理石	20mm	m ²	145.63	150.00
090102028001	龙舌兰大理石	20mm	m ²	276.70	285.00
090102029001	金花米黄大理石	20mm	m ²	436.89	450.00
090102030001	土耳其米黄大理石	20mm	m ²	291.26	300.00
090102031001	绿玉大理石	20mm	m ²	422.33	435.00
090102032001	幻彩红大理石	20mm	m ²	349.51	360.00
090102033001	红线米玉大理石	20mm	m ²	223.30	230.00
090102034001	玛瑙红大理石	20mm	m ²	135.92	140.00
090102035001	幻彩紫大理石	20mm	m ²	378.64	390.00
090102036001	闪电米黄大理石	20mm	m ²	495.15	510.00
090102037001	新莎安娜米黄大理石	20mm	m ²	621.36	640.00
090102038001	白沙米黄大理石	20mm	m ²	291.26	300.00
090102039001	埃及米黄大理石	20mm	m ²	242.72	250.00
090102040001	撒哈拉米黄大理石	20mm	m ²	277.67	286.00
090102041001	木纹米黄大理石	20mm	m ²	388.35	400.00
090102042001	波斯米黄大理石	20mm	m ²	291.26	300.00
090102043001	旧米黄大理石	20mm	m ²	341.75	352.00
090102044001	土耳其玫瑰大理石	20mm	m ²	310.68	320.00
090102045001	黄金米黄大理石	20mm	m ²	436.89	450.00
090102046001	银线米黄大理石	20mm	m ²	233.01	240.00
090102047001	金年华大理石	20mm	m ²	398.06	410.00
090102048001	水晶米黄大理石	20mm	m ²	611.65	630.00
090102049001	浅啡网大理石	20mm	m ²	271.84	280.00
090102050001	深啡网大理石	20mm	m ²	296.12	305.00
090102051001	欧典米黄大理石	20mm	m ²	728.16	750.00
090102052001	新欧典大理石	20mm	m ²	543.69	560.00
090102053001	罗马米黄大理石	20mm	m ²	436.89	450.00
090102054001	粉红佳人大理石	20mm	m ²	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 ²	150.49	155.00
090102056001	美国米黄大理石	20mm	m ²	495.15	510.00
090102057001	银白龙大理石	20mm	m ²	262.14	270.00
090102058001	黑金花花岗岩	20mm	m ²	181.55	187.00
090102059001	比萨灰大理石	20mm	m ²	352.43	363.00
090102060001	意大利木纹大理石	20mm	m ²	679.61	700.00
090102061001	索非特金大理石	20mm	m ²	388.35	400.00
090103002001	预制水磨石板	500×500	m ²	53.40	55.00
090101049001	雪花白花岗岩	20mm	m ²	922.33	950.00
090201006003	广场砖	六角花岗岩	m ²	36.75	43.00
090201009001	外墙条砖	45×95	m ²	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 ²	42.74	50.00
090201023002	墙面砖	300×450	m ²	51.28	60.00
090201023003	墙面砖	300×600	m ²	64.10	75.00
090201023004	墙面砖	600×600	m ²	76.92	90.00
090201023005	墙面砖	800×800	m ²	94.02	110.00
090204002005	玻化砖	600×600	m ²	72.65	85.00
090204002006	玻化砖	800×800	m ²	94.02	110.00
090204002007	玻化砖	600×1200	m ²	128.21	150.00
090204002008	玻化砖	1000×1000	m ²	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 ²	49.57	58.00
090201019001	植草砖 无筋	450×450×80	m ²	37.61	44.00
090201019002	植草砖 无筋	250×250×80	m ²	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 ²	55.56	65.00
090201021007	透水砖	500×250×80 PCB-A,Rf4.0	m ²	72.65	85.00
090201022001	连锁块	C50	m ²	70.94	83.00
090201022002	连锁块	C40	m ²	64.10	75.00
090201022003	连锁块	C30	m ²	55.56	65.00
090201024001	烧结砖	200×100×50 红色	m ²	80.34	94.00
090201024002	烧结砖	200×100×50 其他颜色	m ²	83.76	98.00
090201024003	烧结砖	230×115×50 红色	m ²	76.07	89.00
090201024004	烧结砖	230×115×50 其他颜色	m ²	79.49	93.00
090207003001	玻璃马赛克		m ²	230.77	270.00
090212001008	防滑砖	300×300	m ²	30.77	36.00
090212001009	防滑砖	400×400	m ²	34.19	40.00
090212001010	防滑砖	500×500	m ²	34.19	40.00
090212001011	防滑砖	600×600	m ²	58.12	68.00
090212001012	防滑砖	800×800	m ²	70.94	83.00
090213001001	仿古砖	300×300	m ²	52.14	61.00
090213001002	仿古砖	400×400	m ²	53.85	63.00
090213001003	仿古砖	500×500	m ²	69.23	81.00
090213001004	仿古砖	600×600	m ²	73.50	86.00
090213001005	仿古砖	800×800	m ²	89.74	105.00
090301003001	细木工板	12 厚	m ²	25.64	30.00
090301003002	细木工板	15 厚	m ²	37.61	44.00
090301003003	细木工板	18 厚	m ²	47.01	55.00
090301012001	水曲柳饰面板		m ²	17.95	21.00
090301014001	黑胡桃木饰面板	3mm	m ²	19.66	23.00
090301023001	保丽板		m ²	14.53	17.00
090301025001	红樱桃饰面板		m ²	26.50	31.00
090301026001	泰柚饰面板		m ²	26.50	31.00
090301027001	红檀饰面板		m ²	52.99	62.00
090301028001	铁刀木饰面板		m ²	17.95	21.00
090301029001	乌金刚饰面板		m ²	17.95	21.00
090301030001	沙贝利饰面板		m ²	17.95	21.00
090301031001	红橡饰面板		m ²	29.06	34.00
090301032001	白橡饰面板		m ²	29.06	34.00
090301033001	黑檀饰面板	(进口)	m ²	119.66	140.00
090301034001	紫檀饰面板		m ²	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	科技木饰面板		m ²	24.79	29.00
090301036001	pvc 免漆板		m ²	29.91	35.00
090303006005	3 厘夹板		m ²	8.38	9.80
090303006006	5 厘夹板		m ²	9.40	11.00
090303006007	9 厘夹板		m ²	17.52	20.50
090304003001	聚脂铝塑板	4mm(铝厚 0.18mm)	m ²	46.15	54.00
090304003002	聚脂铝塑板	4mm(铝厚 0.21mm)	m ²	52.99	62.00
090304003003	聚脂铝塑板	4mm(铝厚 0.3mm)	m ²	76.50	89.50
090304003004	聚脂铝塑板	4mm(铝厚 0.4mm)	m ²	90.60	106.00
090304003005	聚脂铝塑板	4mm(铝厚 0.5mm)	m ²	97.26	113.80
090304003006	聚脂铝塑板	3mm(铝厚 0.12mm)	m ²	23.93	28.00
090304003007	聚脂铝塑板	3mm(铝厚 0.15mm)	m ²	29.06	34.00
090304003008	聚脂铝塑板	3mm(铝厚 0.18mm)	m ²	35.90	42.00
090304004001	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.3mm)	m ²	86.32	101.00
090304004002	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.4mm)	m ²	102.56	120.00
090304004003	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.45mm)	m ²	116.24	136.00
090304004004	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.5mm)	m ²	125.64	147.00
090305002001	普通石膏板	5mm	m ²	5.56	6.50
090305002002	普通石膏板	9mm	m ²	9.40	11.00
090305004001	石膏吸音板	12mm	m ²	10.51	12.30
090305003002	纸面石膏板	9.5mm	m ²	7.86	9.20
090305003003	纸面石膏板	12mm	m ²	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 ²	38.46	45.00
090303028002	阻燃板	15 厚	m ²	47.01	55.00
090303028003	阻燃板	18 厚	m ²	59.83	70.00

10类:建筑门窗

100303001001	塑钢平开门	普通(综合)	m ²	213.68	250.00
100303001002	塑钢平开门	中档(综合)	m ²	290.60	340.00
100303001003	塑钢平开门	高档(综合)	m ²	470.09	550.00
100303002001	塑钢折叠门	普通(综合)	m ²	273.50	320.00
100303002002	塑钢折叠门	中档(综合)	m ²	358.97	420.00
100303002003	塑钢折叠门	高档(综合)	m ²	512.82	600.00
100303003001	塑钢推拉门	普通(综合)	m ²	170.94	200.00
100303003002	塑钢推拉门	中档(综合)	m ²	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 ²	427.35	500.00
100308001001	塑钢固定窗	普通(综合)	m ²	153.85	180.00
100308001002	塑钢固定窗	中档(综合)	m ²	239.32	280.00
100308001003	塑钢固定窗	高档(综合)	m ²	324.79	380.00
100308002001	塑钢平开窗	普通(综合)	m ²	179.49	210.00
100308002002	塑钢平开窗	中档(综合)	m ²	264.96	310.00
100308002003	塑钢平开窗	高档(综合)	m ²	435.90	510.00
100308003001	塑钢推拉窗	普通(综合)	m ²	170.94	200.00
100308003002	塑钢推拉窗	中档(综合)	m ²	256.41	300.00
100308003003	塑钢推拉窗	高档(综合)	m ²	427.35	500.00
100401006002	铝合金平开门	普通(综合)	m ²	247.86	290.00
100401006004	铝合金平开门	中档(综合)	m ²	273.50	320.00
100401006005	铝合金平开门	高档(综合)	m ²	341.88	400.00
100401006006	断桥隔热铝合金平开门		m ²	393.16	460.00
100401005001	铝合金推拉门	普通(综合)	m ²	188.03	220.00
100401005004	铝合金推拉门	中档(综合)	m ²	222.22	260.00
100401005005	铝合金推拉门	高档(综合)	m ²	264.96	310.00
100401005006	断桥隔热铝合金推拉门		m ²	311.97	365.00
100402007001	铝合金平开窗	普通(综合)	m ²	264.96	310.00
100402007002	铝合金平开窗	中档(综合)	m ²	299.15	350.00
100402007003	铝合金平开窗	高档(综合)	m ²	341.88	400.00
100402007004	断桥隔热铝合金平开窗		m ²	427.35	500.00
100402005002	铝合金推拉窗	普通(综合)	m ²	205.13	240.00
100402005003	铝合金推拉窗	中档(综合)	m ²	222.22	260.00
100402005004	铝合金推拉窗	高档(综合)	m ²	290.60	340.00
100402005005	断桥隔热铝合金推拉窗		m ²	324.79	380.00
100402006001	铝合金固定窗	普通(综合)	m ²	188.03	220.00
100402006002	铝合金固定窗	中档(综合)	m ²	196.58	230.00
100402006003	铝合金固定窗	高档(综合)	m ²	222.22	260.00
100401002001	铝合金卷帘门	综合	m ²	188.03	220.00
100401004002	铝合金地弹门不含地弹簧	综合	m ²	384.62	450.00
100402002001	铝合金百页窗	综合	m ²	256.41	300.00
100604001001	甲级钢质防火门	综合	m ²	444.44	520.00
100604002001	乙级钢质防火门	综合	m ²	418.80	490.00
100604003001	钢质复合防火卷帘门	综合	m ²	358.97	420.00
100604004001	甲级木质防火门	综合	m ²	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 ²	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 ²	95.73	112.00
110101001002	有机玻璃	6mm	m ²	123.93	145.00
110101001004	有机玻璃	10mm	m ²	226.50	265.00
110101002001	平板玻璃	3mm	m ²	27.35	32.00
110101002003	平板玻璃	5mm	m ²	29.06	34.00
110101002005	平板玻璃	8mm	m ²	44.44	52.00
110101002006	平板玻璃	10mm	m ²	59.83	70.00
110101002007	平板玻璃	12mm	m ²	70.09	82.00
110101002008	平板玻璃	15mm	m ²	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 ²	153.85	180.00
110201001001	镀膜玻璃	5mm	m ²	64.10	75.00
110202001001	喷砂玻璃	3mm	m ²	31.62	37.00
110202001002	喷砂玻璃	5mm	m ²	42.74	50.00
110202002001	磨砂玻璃	3mm	m ²	32.48	38.00
110202002002	磨砂玻璃	5mm	m ²	41.03	48.00
110203001001	中空玻璃	16mm	m ²	109.40	128.00
110205001001	玻璃砖	190×190×8	块	11.28	13.20
110301001001	夹丝玻璃	5mm	m ²	141.03	165.00
110303001001	钢化玻璃	5mm	m ²	38.46	45.00
110303001002	钢化玻璃	8mm	m ²	55.56	65.00
110303001003	钢化玻璃	10mm	m ²	68.38	80.00
110303001004	钢化玻璃	12mm	m ²	85.47	100.00
110303001005	钢化玻璃	15mm	m ²	141.03	165.00
110309001001	low-e 钢化玻璃	5+6A+5	m ²	145.30	170.00
110309001002	low-e 钢化玻璃	6+9A+6	m ²	179.49	210.00
110309001003	low-e 钢化玻璃	6+12A+6	m ²	188.03	220.00
110401001001	蓝色玻璃	5mm	m ²	51.28	60.00
110401001002	蓝色玻璃	10mm	m ²	102.56	120.00
110401002001	茶色玻璃	5mm	m ²	51.28	60.00
110401002002	茶色玻璃	6mm	m ²	59.83	70.00
110401002003	茶色玻璃	10mm	m ²	102.56	120.00
110401003001	彩绘玻璃	综合	m ²	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 ²	68.38	80.00
110405001002	镜面玻璃	6mm	m ²	76.92	90.00
110405002001	镜面玻璃条	5mm	m ²	72.65	85.00
110405003001	车边镜面玻璃	1100×800×5	m ²	81.20	95.00
110405004001	高级银镜防水玻璃	5mm	m ²	106.84	125.00
110408001001	镭射玻璃	400×400×4	m ²	76.92	90.00
110408001004	镭射玻璃	500×500×4	m ²	81.20	95.00
110408001002	镭射玻璃	400×400(8+5)	m ²	94.02	110.00
110408001005	镭射玻璃	500×500(8+5)	m ²	98.29	115.00
110408001007	镭射玻璃	800×800(8+5)	m ²	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 ²	17.09	20.00
120101008002	挤塑板	20mm 厚	m ²	13.68	16.00
120101008003	挤塑板	30mm 厚	m ²	20.51	24.00
120101008004	挤塑板	40mm 厚	m ²	27.35	32.00
120101008005	挤塑板	50mm 厚	m ²	34.19	40.00
120101008006	挤塑板	60mm 厚	m ²	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 ²	59.83	70.00
130201035001	外墙金属氟碳涂料		m ²	94.02	110.00
130202011001	外墙普通防水涂料		m ²	30.60	35.80

14类:化工材料

140202006008	汽油	93#	kg	7.19	8.12
140202005002	柴油	0#	kg	5.76	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 ³	641.03	750.00
160202004002	带铝箔超细玻璃棉管	管道保温用 64K	m ³	837.61	980.00
160202005001	带铝箔超细玻璃棉板	风管(设备)保温用 48K	m ³	598.29	700.00
160202005002	带铝箔超细玻璃棉板	风管(设备)保温用 64K	m ³	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 ²	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	3.73	4.36
180301001012	无缝钢管	Φ32 × 3.5	m	7.63	8.93
180301001023	无缝钢管	Φ57 × 3.5	m	14.27	16.70
180301001032	无缝钢管	Φ76 × 4	m	22.03	25.77
180301001035	无缝钢管	Φ89 × 4	m	26.00	30.42
180301001038	无缝钢管	Φ102 × 4	m	30.00	35.10
180301001040	无缝钢管	Φ108 × 4	m	31.83	37.24
180301001041	无缝钢管	Φ108 × 4.5	m	34.28	40.11
180301001045	无缝钢管	Φ133 × 4	m	39.50	46.21
180301001051	无缝钢管	Φ159 × 4.5	m	54.62	63.90
180301001052	无缝钢管	Φ159 × 6	m	68.69	80.37

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)
180301001056	无缝钢管	φ219 × 6	m	99.68	116.62
180301001058	无缝钢管	φ219 × 8	m	131.65	154.03
180301001065	无缝钢管	φ273 × 6	m	124.95	146.19
180301001068	无缝钢管	φ325 × 6	m	149.26	174.64
180301001069	无缝钢管	φ325 × 8	m	197.78	231.40
180301001076	无缝钢管	φ426 × 10	m	324.52	379.69
180301001083	无缝钢管	综合	t	3135.53	3668.57
180301001084	无缝钢管	网架用	t	3132.48	3665.00
180301005002	冷拉成型钢管	综合	t	2799.15	3275.00
180301006003	冷拔无缝钢管	综合	t	3132.48	3665.00
180201007002	镀锌钢管	DN15	m	4.08	4.77
180201007004	镀锌钢管	DN20	m	5.39	6.31
180201007005	镀锌钢管	DN25	m	7.91	9.25
180201007006	镀锌钢管	DN25	t	3076.92	3600.00
180201007008	镀锌钢管	DN32	m	10.21	11.95
180201007009	镀锌钢管	DN40	m	12.52	14.65
180201007010	镀锌钢管	DN40	t	3076.92	3600.00
180201007011	镀锌钢管	DN50	m	15.91	18.61
180201007012	镀锌钢管	DN50	t	3076.92	3600.00
180201007030	镀锌钢管	DN65	m	21.51	25.17
180201007018	镀锌钢管	DN80	m	27.01	31.60
180201007019	镀锌钢管	DN100	m	34.74	40.65
180201007020	镀锌钢管	DN100	t	3034.19	3550.00
180201007021	镀锌钢管	DN50-DN100	t	3057.69	3577.50
180201007022	镀锌钢管	DN125	m	51.13	59.82
180201007023	镀锌钢管	DN150	m	69.54	81.36
180201007025	镀锌钢管	DN200	m	103.20	120.74
180201007026	镀锌钢管	综合	t	3089.74	3615.00
180201007027	镀锌钢管	DN20	t	3119.66	3650.00
180201007028	镀锌钢管	DN32	t	3076.92	3600.00
180201007029	镀锌钢管	DN150	t	3119.66	3650.00
180401001004	焊接钢管	DN15	m	3.61	4.22
180401001005	焊接钢管	DN15-65	t	2792.03	3266.67
180401001006	焊接钢管	DN20	m	4.53	5.30
180401001007	焊接钢管	DN20	t	2820.51	3300.00
180401001010	焊接钢管	DN25	m	6.73	7.87

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
180401001011	焊接钢管	DN32	m	8.69	10.17
180401001013	焊接钢管	DN40	m	10.84	12.68
180401001014	焊接钢管	DN40	t	2777.78	3250.00
180401001017	焊接钢管	DN50	m	13.56	15.86
180401001018	焊接钢管	DN50	t	2777.78	3250.00
180401001019	焊接钢管	DN50-100	t	2777.78	3250.00
180401001029	焊接钢管	DN80	m	23.73	27.76
180401001030	焊接钢管	DN100	m	30.14	35.26
180401001031	焊接钢管	DN100	t	2777.78	3250.00
180401001034	焊接钢管	DN125-150	t	2888.89	3380.00
180401001037	焊接钢管	DN150	m	51.45	60.20
180401001039	焊接钢管	DN200	m	91.06	106.54
180401001040	焊接钢管	DN200 以上	t	2888.89	3380.00
180401001041	焊接钢管	DN250	m	132.66	155.21
180401001042	焊接钢管	DN250	t	2888.89	3380.00
180401001043	焊接钢管	DN300	m	180.68	211.39
180401001044	焊接钢管	DN350	m	229.73	268.78
180401001045	焊接钢管	DN400	m	276.70	323.74
180401001046	焊接钢管	DN500	m	372.73	436.09
180401001055	焊接钢管	综合	t	2799.15	3275.00
180401001056	焊接钢管	DN15	t	2820.51	3300.00
180401001057	焊接钢管	DN25	t	2777.78	3250.00
180401001058	焊接钢管	DN32	t	2777.78	3250.00
180401001059	焊接钢管	DN65	t	2777.78	3250.00
180401001060	焊接钢管	DN75	t	2777.78	3250.00
180401001061	焊接钢管	DN80	t	2777.78	3250.00
180401001062	焊接钢管	DN100-250	t	2851.85	3336.67
180401001063	焊接钢管	DN150	t	2888.89	3380.00
180401001064	焊接钢管	DN200	t	2888.89	3380.00
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 ³	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
21类:阀门					
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	$\delta = 20\text{mm}$	m^2	47.01	55.00
230102007002	带铝箔玻璃纤维复合风管	$\delta = 25\text{mm}$	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 $\delta = 20\text{mm}$	m^2	33.33	39.00
230102008002	复合型风管	聚甲醛 $\delta = 25\text{mm}$	m^2	41.88	49.00
230102008003	复合型风管	聚氨酯 $\delta = 20\text{mm}$	m^2	44.44	52.00
230102008004	复合型风管	聚氨酯 $\delta = 25\text{mm}$	m^2	52.99	62.00
230102008005	复合型风管	聚苯乙烯 $\delta = 20\text{mm}$	m^2	23.50	27.50
230102008006	复合型风管	聚苯乙烯 $\delta = 25\text{mm}$	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):2.5-6m²(含 6m²)加 50%,10-35m²(含 35m²)加 30%,50m²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 ³	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 ³	820.51	960.00
350802001006	粗粒式沥青砼	AC-30-C	m ³	788.03	922.00
350803001005	中粒式沥青砼	AC-16-C	m ³	885.47	1036.00
350803001006	中粒式沥青砼	AC-20-C	m ³	882.91	1033.00
350804001008	细粒式沥青砼	AC-13-C	m ³	999.15	1169.00
350804001009	细粒式沥青砼	AC-10-C	m ³	1014.53	1187.00
350805001001	改性沥青砼	SMA-10	m ³	1258.97	1473.00
350805001002	改性沥青砼	SMA-13	m ³	1217.95	1425.00
350805001003	改性沥青砼	SMA-16	m ³	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 ³	343.96	354.28
350302002009	非泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 Φ20	m ³	352.79	363.37
350303002009	非泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 Φ20	m ³	369.79	380.89
350304002004	非泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 Φ20	m ³	381.13	392.56
350301002010	非泵送防水抗渗混凝土	C25/P6 碎石 Φ40	m ³	338.33	348.48
350302002010	非泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 Φ40	m ³	348.03	358.47
350302003004	非泵送防水抗渗混凝土	C35/P8 碎石 Φ40	m ³	355.86	366.53
350303002010	非泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 Φ40	m ³	365.85	376.82
350304002005	非泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 Φ40	m ³	376.73	388.03
350301002013	泵送防水抗渗混凝土	C25/P6 碎石 Φ20	m ³	361.97	372.83
350302002013	泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 Φ20	m ³	372.71	383.89
350303002013	泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 Φ20	m ³	394.67	406.51
350304002006	泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 Φ20	m ³	389.42	401.11
350301002014	泵送防水抗渗混凝土	C25/P6 碎石 Φ40	m ³	354.13	364.76
350302002014	泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 Φ40	m ³	366.97	377.97
350302003008	泵送防水抗渗混凝土	C35/P8 碎石 Φ40	m ³	381.59	393.03
350303002014	泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 Φ40	m ³	388.38	400.04
350304002007	泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 Φ40	m ³	384.51	396.05
350403002003	非泵送商品混凝土	C20 碎石 Φ20	m ³	303.27	312.37
350404002003	非泵送商品混凝土	C25 碎石 Φ20	m ³	321.22	330.85
350405002003	非泵送商品混凝土	C30 碎石 Φ20	m ³	336.79	346.89
350406002003	非泵送商品混凝土	C35 碎石 Φ20	m ³	347.13	357.54
350407002001	非泵送商品混凝土	C40 碎石 Φ20	m ³	375.40	386.66
350408002001	非泵送商品混凝土	C45 碎石 Φ20	m ³	402.83	414.91
350403002004	非泵送商品混凝土	C20 碎石 Φ40	m ³	295.02	303.87
350404002004	非泵送商品混凝土	C25 碎石 Φ40	m ³	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 ³	323.28	332.97
350406002004	非泵送商品混凝土	C35 碎石 φ40	m ³	335.35	345.41
350407002002	非泵送商品混凝土	C40 碎石 φ40	m ³	363.89	374.80
350408002002	非泵送商品混凝土	C45 碎石 φ40	m ³	392.57	404.34
350403002007	泵送商品混凝土	C20 碎石 φ20	m ³	325.96	335.74
350404002007	泵送商品混凝土	C25 碎石 φ20	m ³	344.26	354.58
350405002007	泵送商品混凝土	C30 碎石 φ20	m ³	364.08	375.01
350406002007	泵送商品混凝土	C35 碎石 φ20	m ³	374.04	385.26
350407002003	泵送商品混凝土	C40 碎石 φ20	m ³	383.76	395.28
350408002003	泵送商品混凝土	C45 碎石 φ20	m ³	415.59	428.05
350403002008	泵送商品混凝土	C20 碎石 φ40	m ³	322.90	332.59
350404002008	泵送商品混凝土	C25 碎石 φ40	m ³	341.29	351.53
350405002008	泵送商品混凝土	C30 碎石 φ40	m ³	361.27	372.11
350406002008	泵送商品混凝土	C35 碎石 φ40	m ³	370.84	381.96
350407002004	泵送商品混凝土	C40 碎石 φ40	m ³	383.09	394.58
350408002004	泵送商品混凝土	C45 碎石 φ40	m ³	409.12	421.39
350403002011	泵送商品混凝土	C20 碎石 φ20 塌落度 > 160mm	m ³	340.35	350.56
350404002011	泵送商品混凝土	C25 碎石 φ20 塌落度 > 160mm	m ³	358.22	368.96
350405002011	泵送商品混凝土	C30 碎石 φ20 塌落度 > 160mm	m ³	377.83	389.17
350406002011	泵送商品混凝土	C35 碎石 φ20 塌落度 > 160mm	m ³	387.93	399.56
350407002005	泵送商品混凝土	C40 碎石 φ20 塌落度 > 160mm	m ³	418.62	431.18
350408002005	泵送商品混凝土	C45 碎石 φ20 塌落度 > 160mm	m ³	450.73	464.25
350403002012	泵送商品混凝土	C20 碎石 φ40 塌落度 > 160mm	m ³	337.26	347.38
350404002012	泵送商品混凝土	C25 碎石 φ40 塌落度 > 160mm	m ³	355.24	365.90
350405002012	泵送商品混凝土	C30 碎石 φ40 塌落度 > 160mm	m ³	375.28	386.54
350406002012	泵送商品混凝土	C35 碎石 φ40 塌落度 > 160mm	m ³	384.89	396.44
350407002006	泵送商品混凝土	C40 碎石 φ40 塌落度 > 160mm	m ³	418.27	430.82
350408002006	泵送商品混凝土	C45 碎石 φ40 塌落度 > 160mm	m ³	444.20	457.52
350404003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C25 碎石 φ40	m ³	323.51	333.22
350404003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C25 碎石 φ40	m ³	354.73	365.37
350404004001	非泵送水下桩商品混凝土	C25 碎石 φ40	m ³	346.39	356.78
350404004002	泵送水下桩商品混凝土	C25 碎石 φ40	m ³	365.39	376.35
350405003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C30 碎石 φ40	m ³	345.17	355.52
350405003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C30 碎石 φ40	m ³	382.75	394.23
350405004001	非泵送水下桩商品混凝土	C30 碎石 φ40	m ³	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 ³	389.76	401.45
350406003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C35 碎石 φ40	m ³	355.45	366.11
350406003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C35 碎石 φ40	m ³	393.40	405.20
350406004001	非泵送水下桩商品混凝土	C35 碎石 φ40	m ³	380.56	391.98
350406004002	泵送水下桩商品混凝土	C35 碎石 φ40	m ³	399.84	411.84
350407003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C40 碎石 φ40	m ³	386.47	398.06
350407003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C40 碎石 φ40	m ³	427.14	439.95
350407004001	非泵送水下桩商品混凝土	C40 碎石 φ40	m ³	414.12	426.54
350407004002	泵送水下桩商品混凝土	C40 碎石 φ40	m ³	433.40	446.40
350410001001	非泵送商品混凝土	抗折 4.0 碎石 φ40	m ³	366.49	377.49
350410001002	非泵送商品混凝土	抗折 4.5 碎石 φ40	m ³	385.45	397.02
350410001003	非泵送商品混凝土	抗折 5.0 碎石 φ40	m ³	402.47	414.55
350402001001	非泵送商品混凝土	C15 碎石 φ20	m ³	286.20	294.79
350402001002	非泵送商品混凝土	C15 碎石 φ40	m ³	279.33	287.71
350402002001	泵送商品混凝土	C15 碎石 φ20	m ³	316.04	325.52
350402002002	泵送商品混凝土	C15 碎石 φ40	m ³	310.97	320.30
350501001001	非泵送高强混凝土	C50 碎石 φ20	m ³	441.93	455.19
350502001001	非泵送高强混凝土	C55 碎石 φ20	m ³	460.61	474.42
350503001001	非泵送高强混凝土	C60 碎石 φ20	m ³	470.07	484.17
350504001001	非泵送高强混凝土	C65 碎石 φ20	m ³	520.31	535.92
350505001001	非泵送高强混凝土	C70 碎石 φ20	m ³	596.46	614.35
350501001002	泵送高强混凝土	C50 碎石 φ20	m ³	488.67	503.33
350502001002	泵送高强混凝土	C55 碎石 φ20	m ³	498.02	512.96
350503001002	泵送高强混凝土	C60 碎石 φ20	m ³	528.19	544.04
350504001002	泵送高强混凝土	C65 碎石 φ20	m ³	567.89	584.93
350505001002	泵送高强混凝土	C70 碎石 φ20	m ³	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信息单价系指混凝土的基准单价，凡运送距离在 7 公里以内，不再加收运费，当运距超过 7 公里时，每增加 1 公里，增加收费 1 元/M³。

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

5. 本价格表中粒径 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 ³	266.99	275.00
080101001014	碎石	φ≤20	m ³	83.50	86.00
080101001018	碎石	φ≤40	m ³	82.52	85.00
080103009001	条石		m ³	218.45	225.00
080103010001	块石		m ³	97.09	100.00
080301021002	中(细)砂现场		m ³	72.82	75.00
080302001001	天然河砂		m ³	86.41	89.00
080304001002	海砂		m ³	42.72	44.00
100401002001	铝合金卷帘门		m ²	191.45	224.00
100604001001	甲级钢质防火门		m ²	444.44	520.00
100604002001	乙级钢质防火门		m ²	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	2823.93	3304.00
030201001001	型钢	综合	t	2388.89	2795.00
030205001001	扁钢	不分	t	2294.87	2685.00
030207001001	角钢	综合	t	2380.34	2785.00
030501003007	中厚钢板	综合	t	2501.71	2927.00
050507044002	铁件	综合	t	3511.11	4108.00
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	3119.66	3650.00
180401001055	焊接钢管	综合	t	2829.06	3310.00
080101001012	碎石	φ≤15	m ³	97.09	100.00
080101001014	碎石	φ≤20	m ³	97.09	100.00
080101001015	碎石	φ≤31.5	m ³	97.09	100.00
080101001018	碎石	φ≤40	m ³	97.09	100.00
080103005002	乱毛石	20~40kg	m ³	82.52	85.00
080302001001	天然河砂		m ³	79.61	82.00
080302004001	中粗河砂		m ³	79.61	82.00
100303001001	塑钢门(平开门)		m ²	213.68	250.00
100303003001	塑钢门(推拉门)		m ²	205.13	240.00
100308002001	塑钢窗(平开窗)		m ²	196.58	230.00
100308003001	塑钢窗(推拉窗)		m ²	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 ³	252.43	260.00
080101001014	碎石	φ≤20	m ³	82.52	85.00
080101001018	碎石	φ≤40	m ³	77.67	80.00
080103009001	条石		m ³	242.72	250.00
080103010001	块石		m ³	97.09	100.00
080301021002	中(细)砂现场		m ³	67.96	70.00
080302001001	天然河砂		m ³	87.38	90.00
080304001002	海砂		m ³	43.69	45.00
100401002001	铝合金卷帘门		m ²	217.95	255.00
100604001001	甲级钢质防火门		m ²	410.26	480.00
100604002001	乙级钢质防火门		m ²	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 ³	262.14	270.00
080101001014	碎石	φ≤20	m ³	83.50	86.00
080101001018	碎石	φ≤40	m ³	82.52	85.00
080103009001	条石		m ³	218.45	225.00
080103010001	块石		m ³	111.65	115.00
080301021002	中(细)砂现场		m ³	77.67	80.00
080302001001	天然河砂		m ³	89.32	92.00
080304001002	海砂		m ³	40.78	42.00
100604001001	甲级钢质防火门		m ²	427.35	500.00
100604002001	乙级钢质防火门		m ²	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	2547.01	2980.00	(不含岛内运输费)
030302006002	螺纹钢	Φ20 内	t	2504.27	2930.00	(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 ³	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 ³	1327.43	1500.00
2	杉原木(>4m)	m ³	1415.93	1600.00
3	杉板、方材	m ³	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 ²	136.75	160.00
9	杉木单层玻璃窗	m ²	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 ²	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。

厦门市水泥黑色金属市场信息综合价格

材料名称	材料规格	单位	价 格(元)							
			发 布 时 间							
			税前 综合 价格	税后 综合 价格	税前 综合 价格	税后 综合 价格	税前 综合 价格	税后 综合 价格	税前 综合 价格	税后 综合 价格
			9.19		9.21		9.23		9.27	
水泥	32.5	t	314	367	314	367	314	367	322	377
	32.5R	t	327	382	327	382	327	382	335	392
	42.5	t	332	389	332	389	332	389	341	399
	42.5R	t	350	409	350	409	350	409	358	419
圆钢筋	综合价	t	2384	2789	2287	2676	2283	2671	2283	2671
线材(圆钢筋)	HPB300φ6.5~10(高线)	t	2343	2741	2279	2666	2272	2658	2272	2658
线材(圆钢筋)	HPB300φ5.5~9(高线)	t	2343	2741	2279	2666	2272	2658	2272	2658
圆钢筋	HPB300φ10	t	2343	2741	2279	2666	2272	2658	2272	2658
	HPB300φ12	t	2479	2900	2308	2700	2308	2700	2308	2700
	HPB300φ14	t	2479	2900	2308	2700	2308	2700	2308	2700
	HPB300φ10~φ14	t	2433	2847	2298	2689	2296	2686	2296	2686
	HPB300φ15~18	t	2479	2900	2308	2700	2308	2700	2308	2700
	HPB300φ19~22	t	2479	2900	2308	2700	2308	2700	2308	2700
	HPB300φ10以内	t	2343	2741	2279	2666	2272	2658	2272	2658
	HPB300φ10以外	t	2479	2900	2308	2700	2308	2700	2308	2700
	Q235Aφ25	t	2479	2900	2308	2700	2308	2700	2308	2700
	HPB300φ5.5	t	2343	2741	2279	2666	2272	2658	2272	2658
	HPB300φ6	m	0.52	0.61	0.51	0.59	0.50	0.59	0.50	0.59
	HPB300φ9	m	1.17	1.37	1.14	1.33	1.13	1.33	1.13	1.33
Ⅱ级螺纹钢筋	综合价	t	2284	2673	2219	2596	2212	2588	2212	2588
	HRB335Eφ9~10	t	2304	2696	2304	2696	2250	2632	2250	2632
	HRB335Eφ12	t	2376	2780	2310	2703	2303	2695	2303	2695
	HRB335Eφ14	t	2293	2683	2227	2606	2221	2598	2221	2598
	HRB335Eφ12~14	t	2335	2732	2269	2655	2262	2647	2262	2647
	HRB335Eφ16~18	t	2272	2658	2206	2581	2199	2573	2199	2573
	HRB335Eφ20~25	t	2272	2658	2206	2581	2199	2573	2199	2573
	HRB335Eφ25以上	t	2377	2781	2311	2704	2304	2696	2304	2696
	HRB335Eφ20以内	t	2284	2673	2219	2596	2212	2588	2212	2588
	HRB335Eφ20以外	t	2298	2689	2232	2612	2225	2604	2225	2604
Ⅲ级螺纹钢筋	综合价	t	2284	2673	2219	2596	2212	2588	2212	2588
	HRB400Eφ9~10	t	2304	2696	2304	2696	2250	2632	2250	2632
	HRB400Eφ12	t	2376	2780	2310	2703	2303	2695	2303	2695
	HRB400Eφ14	t	2293	2683	2227	2606	2221	2598	2221	2598
	HRB400Eφ12~14	t	2335	2732	2269	2655	2262	2647	2262	2647
	HRB400Eφ16~18	t	2272	2658	2206	2581	2199	2573	2199	2573
	HRB400Eφ20~25	t	2272	2658	2206	2581	2199	2573	2199	2573
	HRB400Eφ25以上	t	2377	2781	2311	2704	2304	2696	2304	2696
	HRB400Eφ20以内	t	2284	2673	2219	2596	2212	2588	2212	2588
	HRB400Eφ20以外	t	2298	2689	2232	2612	2225	2604	2225	2604

备注：以上价格包括采购保管费。

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

厦门市建设工程造价管理站

二〇一六年十月

厦门市 2016 年 10 月常用园林苗木市场价格参考价

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			
乔木类									
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	209.00	236.18
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	1529.73	1728.60
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	515.84	582.90
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	978.32	1105.50
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	1405.22	1587.90
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	1867.70	2110.50
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
35	垂叶榕	假植苗	基径 15 - 17	>250	>450		株	755.97	854.25

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			
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	2267.92	2562.75
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	1049.47	1185.90
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
73	天竺桂	地栽苗	15 - 17	> 120	> 320	二级分枝以上	株	480.27	542.70

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			
74	天竺桂	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	698.16	788.93
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	1547.52	1748.70
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	515.84	582.90
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	800.44	904.50
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	1156.19	1306.50
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	1556.42	1758.75
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	226.79	256.28
93	洋紫荆	假植苗	10 - 11	>200	>350	二级分枝以上	株	422.46	477.38
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	1316.28	1487.40
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	2205.66	2492.40
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	182.32	206.03
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	649.25	733.65
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
111	羊蹄甲	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1182.88	1336.65

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			
112	羊蹄甲	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	2312.39	2613.00
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	711.50	804.00
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	1262.92	1427.10
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	2312.39	2613.00
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	444.69	502.50
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	1005.00	1135.65
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	177.88	201.00
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	755.97	854.25
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	1467.48	1658.25
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	2134.51	2412.00
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
149	石栗		6 - 7	>60	>250		株	78.52	88.73

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			
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	147.64	166.83
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	320.18	361.80
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	515.84	582.90
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	658.14	743.70
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	844.91	954.75
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	222.35	251.25
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	329.07	371.85
187	香樟	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	275.71	311.55

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			
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	1289.60	1457.25
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	2090.04	2361.75
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	2534.73	2864.25
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	4.62	5.23
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	2134.51	2412.00
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	302.39	341.70
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	755.97	854.25
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	1049.47	1185.90
224	火焰木	地栽苗	20 - 24	>180	>400	二级分枝以上	株	809.34	914.55
225	火焰木	假植苗	20 - 24	>350	>500	二级分枝以上	株	1396.33	1577.85

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			
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	667.04	753.75
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	862.70	974.85
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	1271.81	1437.15
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	1823.23	2060.25
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
263	幌伞枫	假植苗	8 - 9	>200	>300	二级分枝以上	株	240.13	271.35

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数/ 丛杆数			
264	幌伞枫	假植苗	10 - 11	>250	>350	二级分枝以上	株	351.31	396.98
265	幌伞枫	假植苗	12 - 14	>250	>350	二级分枝以上	株	658.14	743.70
266	幌伞枫	假植苗	15 - 19	>300	>400	二级分枝以上	株	1423.01	1608.00
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	333.52	376.88
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	755.97	854.25
278	美丽异木棉	假植苗	20 - 24	>300	>500	四轮分枝以上	株	880.49	994.95
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
301	小叶榄仁	地栽苗	15 - 17	>150	>400	四轮分枝以上	株	1138.41	1286.40

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			
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	195.66	221.10
313	碧桃	假植苗	8 - 9	>150	>250	二级分枝以上	株	342.41	386.93
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
339	凤凰木	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	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			
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	1885.49	2130.60
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	305.35	345.05
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	631.46	713.55
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	978.32	1105.50
377	仁面子	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	836.02	944.70

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			
378	仁面子	假植苗	15 - 17	>250	>450	二级分枝以上	株	1503.05	1698.45
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	293.50	331.65
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	942.74	1065.30
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	1138.41	1286.40
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 10 月常用园林苗木市场参考价（续）

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数			
针叶林类									
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
棕榈类、竹类植物									
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	364.65	412.05
427	华棕(华盛顿棕)	30 - 35		200	120		株	640.35	723.60
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	1511.95	1708.50
430	华棕(华盛顿棕)	45 - 50		350	200		株	2579.20	2914.50
431	华棕(华盛顿棕)	50 - 55		400	250		株	3308.50	3738.60
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	1423.01	1608.00
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	酒瓶椰	> 30 - 35		150	100		株	311.28	351.75
445	三角椰子	15 - 20		100	60		株	88.94	100.50
446	三角椰子	21 - 25		150	80		株	142.30	160.80
447	三角椰子	26 - 30		200	100		株	231.24	261.30
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	555.86	628.13
451	海枣	30 - 35		250	200		株	800.44	904.50
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	53.36	60.30
463	美丽针葵			150	100		株	102.28	115.58
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	25.35	28.64
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	34.69	39.20
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	3.82	4.32
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	72.04	81.41

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	69.37	78.39
519	扶桑		40		20		株	1.09	1.23
520	扶桑		60		30		株	2.58	2.91
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	翅荚决明(翼果决明)		30		20		株	1.87	2.11
531	翅荚决明(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	115.62	130.65
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	222.35	251.25
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	3.11	3.52
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	1.87	2.11
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	1.16	1.31
597	夹竹桃		50		20		株	2.40	2.71
598	夹竹桃		80		50		株	6.23	7.04
599	夹竹桃		120		80		株	16.90	19.10
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	1.29	1.46
612	金叶假连翘		15		10		株	0.71	0.80
613	金叶假连翘		20		15		株	1.38	1.56
614	黄金榕(黄心榕)		20		15		株	0.98	1.11
615	黄金榕(黄心榕)		30		20		株	1.38	1.56
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	0.47	0.53
622	黄心梅(黄金叶)		30		15		株	0.89	1.01
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	755.97	854.25
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	533.63	603.00
635	鸡蛋花(黄花)	9 - 10	280 - 300		180 - 200		株	755.97	854.25
636	金边黄扬		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	62.26	70.35
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	489.16	552.75
688	台湾刺楠		120		80		株	71.15	80.40
689	梔子花		40		20		株	1.09	1.23
690	梔子花		50		30		株	1.56	1.76
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	2.98	3.37

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 ²	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	5.34	6.03
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	3.02	3.42
729	黄花马缨丹		10		15		株	0.49	0.55
730	旱伞草		30		20		株	2.93	3.32
731	红绿草						m ²	4.45	5.03
732	吉祥草		15		10		丛	1.07	1.21
733	鸭趾草		15		15		m ²	5.60	6.33
734	沿阶草(纯净)		10		10		丛	0.46	0.52
735	玉龙草(短叶沿阶草)		5		10		丛	0.14	0.16
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	0.58	0.65
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 ²	1.78	2.01
745	天门冬(10 - 15 根)		20		40		丛	0.84	0.95
746	文殊兰		30		30		株	1.87	2.11

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数			
747	五彩地瓜叶		20		20		株	1.11	1.26
748	鸢尾		30		15		株	1.12	1.27
749	蜘蛛兰(水鬼蕉)		30		30		株	0.89	1.01
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	9.07	10.25
760	炮仗花		130 - 150				株	13.34	15.08
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	5.07	5.73
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 ²	4.10	4.63
772	高丽芝草						m ²	5.27	5.27
773	狗牙草						m ²	3.32	3.32
774	假俭草						m ²	4.42	4.42
775	马尼拉草						m ²	4.62	4.62

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		14500	租赁价
塔吊 800KN·m(5613 型)	台		15500	租赁价
塔吊 800KN·m(6013 型)	台		21000	租赁价
塔吊 1250KN·m	台		23500	租赁价
人货施工电梯(60 米以下)	台		10000	租赁价
人货施工电梯(60 米以上)	台		11000	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 ²	85.00	一般三套模板周转, U型顶托和 100×100mm 方木
	公共建筑	m ²	63.00	一般三套模板周转, U型顶托和 100×100mm 方木
	单层厂房	m ²	80.00	一般三套模板周转, U型顶托和 100×100mm 方木
	标准厂房	m ²	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 ²	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 ²	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 ²	915.08	粉末喷涂铝合金型材, 6+9+6mm 厚中空钢化 LOW-E 玻璃
	半隐框玻璃幕墙	m ²	905.08	粉末喷涂铝合金型材, 6+9+6mm 厚中空钢化 LOW-E 玻璃
	明框玻璃幕墙	m ²	935.36	粉末喷涂铝合金型材, 6+9+6mm 厚中空钢化 LOW-E 玻璃
	铝塑板幕墙	m ²	538.85	4mm 厚铝塑板
	铝单板幕墙	m ²	668.32	2.5mm 厚铝单板
	花岗岩板石材幕墙	m ²	585.45	25mm 厚花岗岩板, 150 元/m ²
	座装式全玻璃幕墙	m ²	740.16	15mm 厚钢化白玻
	挂式全玻璃幕墙	m ²	940.00	19mm 厚钢化白玻
	点式玻璃幕墙	m ²	938.50	15mm 厚钢化白玻