厦门市建设局关于印发《厦门市房屋建筑和市政基础设施工程审批制度深化改革实施方案》的通知

厦建审 [2019] 20号

各处、室、办,局属各事业单位:

经局党组研究同意,现将《厦门市房屋建筑 和市政基础设施工程审批制度深化改革实施方案》 印发给你们,请遵照执行。 厦门市建设局 2019年7月16日

(此件主动公开)

厦门市房屋建筑和市政基础设施工程 审批制度深化改革实施方案

根据《厦门市人民政府关于印发进一步深化 工程建设项目审批制度改革实施方案的通知》(厦 府[2019]175号)要求,结合我局工作实际,制 定房屋建筑和市政基础设施工程审批制度深化改革 实施方案。

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中全会精神,坚持以人民为中心,牢固树立新发展理念,以推进政府治理体系和治理能力现代化为目标,以方便企业和群众更好更快办事为导向,加大转变政府职能和简政放权力度,进一步推进工程建设项目审批制度深化改革。

二、改革目标

- (一) 进一步深化工程建设项目审批制度全流程、全覆盖改革,减少审批事项、环节和时间,积极推行"互联网+政务服务",实现工程建设项目审批事项100%网上办理。
- (二)聚焦关键环节和突出问题,持续深化工程建设项目审批制度改革,进一步提升企业获得感,"办理建筑许可"事项指标居全国前列。

三、实施方案

- (一) 统一审批流程
- 1. 小型财政投融资项目,即不涉及危险化学品等特殊审批要求的、建筑面积不大于20000平方米的房屋建筑项目(以首次立项或规划的整体项目为准),从申报立项工程规划许可阶段到办理首次产权登记,总审批事限压减至70个工作日以内,施工许可阶段实行告知承诺制,与阶段并行推进的事项原则上实行告知承诺制。(完成时限:2019年7月31日)

(责任处室:建设审批管理处牵头,勘察设计处、工程建设管理处、市建设工程质量安全站配合)

2. 根据政府计划建设的小型财政投融资公建项目,如公厕、道路、绿化、水、电等小型工程或配套工程,实行以"工程包"模式整体打包、一次报批、分批实施的方式进行审批,减少审批频次,压缩时间。(完成时限: 2019 年 8 月 31 日)

(责任处室:建设审批管理处牵头,勘察设计处、建筑业处、工程建设管理处、市建设工程招投标中心、市建设工程质量安全站配合)

3. 优化特殊项目审批流程。针对装修装饰工程,量身定制简化优化方案,审批流程简化为施工许可、竣工验收两个阶段,总审批时间压缩至 20个工作日以内,项目总投资额在 3000 万以下的装修装饰项目,且不属于《建设工程监理范围和规模标准规定》的,原则上不强制要求进行工程监理,规定的监理职责由建设单位履行。(完成时限: 2019 年 7 月 31 日)

(责任处室:建设审批管理处牵头,勘察设计处、工程建设管理处、市建设工程质量安全站配合)

4. 优化小型社会投资项目审批流程。在已构建的小型社会投资项目快速审批机制的基础上,进一步简化审批,施工许可阶段实行告知承诺制,与阶段并行推进的事项原则上实行告知承诺制。(完成时限: 2019 年 7 月 31 日)

(责任处室:建设审批管理处牵头,勘察设计处、工程建设管理处、市建设工程质量安全站配合)

5. 扩大审批告知承诺制范围。各部门继续选取有条件的审批服务事项实行告知承诺制,制作告知承诺书,公布示范文本,一次性告知审批条件和所需材料。对申请人承诺符合审批条件并提交材料的,当场发放批文证照。对实行告知承诺制的事项加强事中事后监管,由各相应责任部门施行全覆盖例行检查,发现实际情况与承诺内容不符的,依法撤销,构成违法的,依法处罚。(完成时限: 2019年7月31日)

(责任处室:建设审批管理处牵头,各相关处室、相关单位配合)

6. 试点工程建设项目 BIM 成果电子化报建,将 BIM 模型应用于工程建设项目报审各阶段,提高项目报建审批数字化和信息化水平,提高审批效率;同时,实现 BIM 技术应用于项目的规划、设计、施工、运维全生命周期,推动建设领域信息化、数字化、智能化建设,促成一批试点项目,着力打造试点片区,实现智慧园区管理,为智慧城市建设奠定数字基础。(完成时限: 2019 年 7 月 31 日)

(责任处室:总工程师办公室、勘察设计处、建筑业处、工程建设管理处、建设审批管理处、市建设工程招投标中心、市建设工程质量安全站)

7. 深化施工图审查改革相关工作

- (1) 开展工程设计质量检查,进一步强化设计单位及设计人员责任意识,探索取消施工图审查 (或通过扩大施工图审查豁免清单范围等方式缩小审查范围)、实行告知承诺制度和设计人员终身负责制度. (完成时限: 2019 年 9 月 30 日)
- (2)运用信息手段实现施工图设计文件实时传输,将审查结果推送建设、人防、市政园林等部门。(完成时限: 2019年7月31日)
- (3) 优化"多图联审"工作,进一步细化完善纳入施工图联合审查的各专业施工图审查的法规依据、技术规范、取费标准,明确无须进行施工图审查的项目类别,并向社会公布,加强施工图协调指导工作,提升施工图审查服务水平;加强对审图机构业务培训、信用评价和事中事后监管工作。(完成时限:常态化工作)

(责任处室:勘察设计处)

- 8. 简化施工许可阶段。
- (1) 施工图审查机构出具的"多图联审"审查意见视作审批部门意见,消防设计审核及消防设计备案不再作为单独审批事项,并制定实施办法,明确事项取消后相关管理措施。(完成时限: 2019年7月31日)
- (2)分类细化并公布房建、市政基础设施、装修等类别工程建设项目施工许可办理条件、办理流程和办事指南,研究梳理施工许可豁免清单;推进施工许可证照电子化,申请人可自行下载打印,实现施工许可全程网办。(完成时限:2019年8月31日)

(责任处室:建设审批管理处牵头,工程建设管理处、勘察设计处、市建设工程质量安全站配合)

- 9. 优化联合验收制度 (完成时限: 2019 年 7 月 31 日)
- (1) 进一步完善联合验收实施办法,优化申报方式、简化申报材料、加强指导服务,各参验部门加强事中时候监管,结合自身行政职能和技术职责,做好项目施工期间及竣工验收前行政技术指导,提高联合验收通过率。
- (2) 分类细化并公布房建、市政基础设施、 装修装饰等类别工程建设项目的验收事项、流程, 并明确验收事项所需的"多测合一"内容。
 - (3) 探索推行建设工程档案验收承诺制。
 - (4) 推动城乡建设档案电子化、无纸化管理,

选取试点项目推行建设工程资料电子化,电子原件 直接作为工程电子档案向城乡档案管理机构移交, 不再将其制成纸质文件。

(责任处室:建设审批管理处牵头,工程建设管理处、市建设工程质量安全站、市城市建设档案馆配合)

10. 简化建筑废土处置证办理。进一步精简由建设单位办理的建筑废土处置证手续,推行电子证照和全流程无纸化网上审批,并通过信息化手段加强对工程建设项目废土运输等事宜的事中事后监管。(完成时限: 2019 年 7 月 31 日)

(责任处室:工程建设管理处牵头,市建筑废 土站配合)

- (二) 统一信息数据平台
- 11. 完善业务系统对接。(完成时限: 2019 年 7 月 31 日)
- (1) 加快系统改造,完成系统功能和数据的 全面对接工作,真正实现审批节点数据信息实时推 送,符合我市工程建设项目审批管理系统对接要 求。
- (2)使用国家或省级业务系统而暂无法实现与我市审批管理系统实时数据传输的,相关审批服务部门要建立审批信息数据实时补录机制,将相关审批过程信息、结果信息和证照批文要素实时录入我市工程建设项目审批管理系统,确保我市一个系统中项目审批全生命周期信息数据的完整性。

(责任处室:建设审批管理处牵头,办公室配合)

- 12. 强化项目代码和项目名称管理。
- (1) 涉及工程建设项目审批的事项申请表单 上应要求申请人填写项目代码,审批时应将项目代 码作为数据必录项并在批文证照上体现,批文证照 上的项目名称应与项目代码所对应的项目名称一 致。(完成时限:常态化工作)
- (2) 进一步优化提升电子证照库批文共享调用功能,实现以项目代码查询、调用批文证照,保障审批过程中部门批文共享调用的需求。(完成时限: 2019 年 7 月 31 日)

(责任处室:建设审批管理处牵头,办公室配合)

(三) 统一审批管理体系

13. 优化调整相关部门的窗口设置,各部门须选派服务意识强的优秀业务骨干到窗口一线服务,

进一步强化"一个窗口"的后台整合和对窗口工作人员的业务培训。(完成时限: 2019年7月31日)

(责任处室:组织人事处、建设审批管理处牵头,各相关单位配合)

14. 建立审批清单服务机制。根据我局新的 "三定"方案,全面梳理审批事项和审批流程。 (完成时限: 2019年7月31日)

(责任处室:政策法规处、建设审批管理处牵 头,各相关单位配合)

15. 清理规范审批事项。对已公布的工程建设和项目审批事项清单进行再清理、再规范。无法律、法规、规章依据,属根据市政府及其有关部门设立的事项,原则上一律取消,确有必要实施的转为部门内部工作。(完成时限:常态化工作)

(责任处室:政策法规处、建设审批管理处牵 头,各相关单位配合)

16. 及时修订配套制度文件。根据国家、省、市新的改革要求,结合我市改革运行实际,进一步优化改革配套制度的相关规定,修订完善后公布实施。(完成时限:常态化工作)

(责任处室:建设审批管理处牵头,各相关单位配合)

(四) 统一监管方式

- 17. 强化事中事后监管
- (1) 进一步转变监管理念,完善事中事后监管体系,统一规范事中事后监管模式。建立以"双随机、一公开"监管为基本手段,以重点监管为补充,以信用监管为基础的新型监管机制。(完成时限:常态化工作)
- (2) 推行执法三项制度,提高监管执法效率, 严肃查处违法违规行为。(完成时限: 2019年7月 31日)

(责任处室: 执法稽查处、政策法规处、建设 审批管理处牵头,各相关单位配合)

- 18. 健全信用监管体系
- (1) 完善申请人信用记录,加强信用信息共享(完成时限:常态化工作)
- (2) 建立红黑名单制度,实行信用分级分类管理(完成时限:2019年7月31日)
- (3) 出台工程建设项目审批守信联合激励和 失信联合惩戒合作备忘录,建立"黑名单+备忘录"的信用监管机制,对失信企业和从业人员进

行严格管理,构建"一处失信、处处受限"的联合惩戒机制。(完成时限:2019年7月31日)

(4) 对于试行告知承诺制的事项,审批部门 在规定时间内对项目建设单位履行承诺情况进行检查,发现其未履行承诺的,撤销行政审批决定并追 究申请人的相应责任,将相关信息在"信用厦门" 上公布。(完成时限:常态化工作)

(责任处室:建设审批管理处、执法稽查处牵头,各相关单位配合)

19. 规范中介服务。建立健全工程建设项目审批涉及中介服务管理制度,实行服务承诺制、执业公示制、一次性告知制,明确服务标准和办事流程,规范服务收费,在市工程建设项目审批中介网上服务大厅公布并实时更新。(完成时限:常态化工作)

(责任处室:建设审批管理处牵头,勘察设计处、建筑业处、工程建设管理处配合)

四、组织实施

(一)加强组织领导。局工程建设项目审批制度改革领导小组切实加强组织领导,完善工作机制,进一步强化责任意识、问题意识、攻坚意识、创新意识,以钉钉子的精神抓好工作落实,确保完成各项改革任务,加强工程建设项目审批制度改革、投资审批制度改革等放管服各项改革任务的协同联动,有力提升整体营商环境和公共服务水平。

- (二) 明确职责分工。各处室、各事业单位要高度重视,按照本方案明确的工作任务分工,切实承担本部门的改革任务,主动协调解决改革推进过程遇到的困难和问题,及时出台相应的配套政策和制度文件,全面贯彻落实各项改革措施,确保各项任务落到实处。
- (三)信息全面公开。通过多种形式全面公开改革方案、审批流程、办事指南、工作进度等,让改革全过程接受企业、群众监督。进一步强化第三方评估结果应用,广泛征求企业和群众建议,着力解决工程建设审批制度改革中的难点痛点,切实提升市场主体获得感。组织开展多批次、多层次的政策宣讲和业务培训,帮助各方尽快熟悉改革措施和新的审批流程。
- (四)强化督查考核。工程建设项目审批制度改革领导小组办公室对改革工作落实情况进行检查,及时跟踪改革情况,对未按照相关规定和要求履行职责、完成工作任务的情况抄送局效能督查办,局效能督查办对存在问题以《督查简况》形式予以通报,情节严重的依照相关规定予以问责,并在年度考核中予以体现。对改革过程中出现的工作失误,按《关于进一步激励广大干部新时代新担当新作为的若干意见的通知》 (厦委办发[2018] 25号)精神落实。



厦门市造价站关于 2019 年 6 月份建设工程 合同履约监督检查情况的通报

厦建价监[2019]5号

各有关单位:

我站受厦门市建设局委托,根据《厦门市建设工程施工合同履约监督检查实施办法(试行)》(厦建筑[2016]62号)文件精神,按照《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价标准(2016年版)》(闽建筑[2016]42号)、《厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准(合同履约和造价管理部分2017年9月修订)》(厦建筑[2017]67号)和《关于实行建设工程项目从业人员实名制管理和做好建筑工人工资支付的通知》(厦建筑[2016]130号)等文件要求开展建设工程合同履约监督检查。现将2019年6月检查情况通报如下:

一、总体情况

6月份,我站组织对19个市管项目进行合同履约和劳务实名制督查,其中房建项目14个、市政项目5个;发出整改通知书17份;省信用系统累计扣分147分,记建设单位信用监管行为2次,记施工单位信用监管行为2次,记监理单位信用监管行为1次,记总监信用监管行为1次,记劳务单位信用监管行为1次(详见附件)。

二、存在的问题

(一) 部分项目未对接主管部门劳务实名制监 管平台报送相关资料

如中建三局第一建设工程有限责任公司施工、福建新时代项目管理有限公司监理、湘潭润达建筑 劳务有限公司、宣城合中信建筑劳务有限公司劳务 分包的 2018 HP01 地块项目。

- (二) 部分项目未按规定填报施工合同履约进度 如浙江省建工集团有限责任公司施工、厦门协 诚工程管理咨询有限公司监理、厦门中坴建设工程 有限公司劳务分包的夏商大厦工程。
 - (三) 部分项目未制定健全的劳务管理制度 如中国能源建设集团安徽电力建设第二工程有

限公司施工、厦门兴海湾工程管理有限公司、厦门 瑞骏电力监理咨询有限公司监理、苏通建设集团有 限公司劳务分包的东部垃圾焚烧发电厂二期工程 (主体工程)。

三、处理意见

根据监督检查情况,我站对未对接主管部门劳 务实名制监管平台报送相关资料,未按规定填报施 工合同履约进度,未制定健全的劳务管理制度的责 任主体单位,分别予以责令整改、省信用系统扣 分、记入信用监管行为等处理(详见附件)。

四、工作要求

(一) 高度重视实名制管理信息化工作

根据《厦门市建设局关于正式启用厦门市建筑从业人员实名制信息管理系统的通知》(厦建筑[2017] 76号)文件要求,施工企业在签订施工合同后,应尽快登录厦门市建设工程综合业务管理平台进入实名制系统完成项目登记、信息采集与报送等相关工作,并对上传信息的真实性和有效性负责,请各施工企业认真组织核查所有承建的项目,对于在建项目存在信息数据不完整或未及时更新等问题的,应立即进行整改。

(二)加强信息填报管理

施工企业项目负责人应在提交合同基本信息的 下一季度起,每季度末最后十五日内在福建省工程 项目建设监管系统上填报合同履约进度情况,直至 项目竣工。

(三) 规范劳务管理制度建设

项目部应建立并完善劳务管理制度,按照要求上墙公示,劳务管理制度内容要包含劳资纠纷应急领导小组名单及联系方式,并确保联系方式真实有效。

附件: 2019 年 6 月份合同履约检查处理情况一览表

厦门市建设工程造价管理站 2019年7月5日

附件:

2019年6月份合同履约检查处理情况一览表

	主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况			
建设单位	厦门安居建设有限公司						
施工单位	中建四局第四建筑工程有限公司	完工	1. 履约保函过期。	对施工单位发出《监督整改			
监理单位	合诚工程咨询集团股份有限公司	待验	1. 废约体图度例。	通知书》, 责令改正。			
劳务单位	厦门新兴东建筑劳务有限公司						
建设单位	沧銮 (厦门) 置业有限公司		1. 维权告示牌内容不规范; 2. 未对接主管部门劳务实名制监 管平台报送相关资料;	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。			
施工单位	中建三局第一建设工程有限责任 公司	主体	3. 未按规定提供工程担保; 4. 未在上季度末填报施工合同履 约进度;	在《福建省建筑施工企业信 用综合评价体系企业合同履约 行为评价分》对施工单位扣			
监理单位	福建新时代项目管理有限公司	1. P	5. 安全文明施工措施费台账未附 完整票据;	15 分。 对施工单位记入信用监管行 P6 档次一次。			
劳务单位	湘潭润达建筑劳务有限公司、宣 城合中信建筑劳务有限公司、		6. 未建立劳务作业人员工资支付表(抽查10名工人,1人没有工资支付表)。	对建设单位记入信用监管行为 P6 档次一次。			
建设单位	厦门特工开发有限公司						
施工单位	中建旷博(福建)有限公司	完工	1. 安全文明施工措施费台账未附	对施工单位发出《监督整改			
监理单位	厦门长实建设有限公司	待验	完整票据。	通知书》,责令改正。			
劳务单位	厦门文喆建筑劳务有限公司						
建设单位	厦门市环境能源投资发展有限公 司		1. 安全文明施工措施费台账未附 完整票据;	对施工单位发出 《监督整改			
施工单位	中国能源建设集团安徽电力建设 第二工程有限公司	主体	2. 未在上季度末网上填报施工合同履约进度; 3. 维权告示牌制式不规范;	通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业信			
监理单位	厦门兴海湾工程管理有限公司、 厦门瑞骏电力监理咨询有限公司	土沿	3. 维权音小牌制式不规范; 4. 未按标准进行实名制系统信息 采集报送;	用综合评价体系企业合同履约 行为评价分》对施工单位扣			
劳务单位	苏通建设集团有限公司		5. 未制立健全的劳务管理制度。	12分。			

	主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况		
建设单位	厦门轨道交通集团有限公司					
施工单位	中国交通建设股份有限公司	主体	1. 未制定健全的劳务管理制度。	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业信		
监理单位	合诚工程咨询集团股份有限公司	土件	1. 木酮足健狂的为穷官理耐反。	用综合评价体系企业合同履约 行为评价分》对施工单位扣2 分。		
劳务单位	重庆市绿州建筑劳务有限责任公司					
建设单位	厦门市教育科学研究院					
施工单位	鑫泰建设集团有限公司	桩基	1. 安全文明施工措施费台账未找 总监签字盖章; 2. 未按标准设置维权告示牌;	对施工单位发出《监督整改		
监理单位	福建省建诚工程咨询有限公司	加坐	3. 未按标准进行实名制系统信息采集报送。	通知书》,责令改正。		
 劳务单位 	厦门城东建筑劳务有限公司					
建设单位	厦门万厦天成房地产开发有限公 司		1. 安全文明施工措施费台账不齐全;			
施工单位	曙光建设有限公司	主体	2. 维权告示牌制式不规范; 3. 未按标准进行实名制系统信息 采集报送;	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业信		
监理单位	厦门协诚工程管理咨询有限公司	土件	4. 未按规定公示《考勤登记表》、《工资支付表》(未留有影	用综合评价体系企业合同履约 行为评价分》对施工单位扣6 分。		
劳务分包	厦门市吉连兴建筑劳务有限公司		像资料); 5. 未建立健全的劳务管理制度。			
建设单位	厦门市土地开发总公司		1. 安全文明施工措施费台账不齐 全;			
施工单位	厦门宗顺建筑工程有限公司	路基	2. 维权告示牌制式不规范; 3. 未按标准对接主管部门劳务实 名制监管平台报送相关资料 (考 勤空白);	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业信		
监理单位	厦门水务建设工程管理有限公司	邱荃	4. 未按规定公示《考勤登记表》、《工资支付表》(未留有影像资料);	用综合评价体系企业合同履约 行为评价分》对施工单位扣8 分。		
劳务分包	厦门裕金东建筑工程有限公司		5. 未设立劳务办公室、未建立健 全的劳务管理制度。			

	主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况
建设单位	厦门棕榈凯悦房地产开发有限公 司		1. 安全文明施工措施费台账未附完整票据; 2. 项目部未设立劳务办公室、未配备劳务管理员;	对施工单位发出《监督整改 通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业信
施工单位	中建三局第三建设工程有限责任公司	· · · 主体	3. 未按规定公示工人《考勤登记表》、《工资支付表》; 4. 抽查 10 名工人, 4 人未在进场一个月内签订劳动合同; 5. 未建立劳务作业人员工资支付	用综合评价体系企业合同履约 行为评价分》对施工单位扣 49分。 记业主单位信用监管行为 p6
监理单位	厦门陆原建筑设计院有限公司		表; 6. 退场工人未签《退场确认书》; 7. 代签工人劳动合同或工资表等 实名制管理相关材料(代签入场	档 记施工单位信用监管行为 p4 档 记监理单位信用监管行为 p6 档
劳务分包	厦门中拓建筑工程劳务有限公司		承诺书); 8. 拖欠工人工资一个月至三个月 (含), 经查属实的; 9. 投标承诺的技术负责人不到位。	记总监信用监管行为 p6 档记劳务单位信用监管行为 p5 档
建设单位	厦门水务集团有限公司			 対施工単位发出《监督整改
施工单位	中建鑫宏鼎环境集团有限公司	主体	1. 安全文明施工措施费台账未附 完整票据; 2. 未配备劳务管理员;	通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业信
监理单位	福建建龙工程咨询有限公司		3. 未按规定设置《维权告示牌》。	用综合评价体系企业合同履约 行为评价分》对施工单位扣4 分。
劳务分包	厦门仁新建筑劳务有限公司			
建设单位	厦门象屿港湾开发建设有限公司			
施工单位	中城投集团第八工程局有限公司	 主体	1. 安全文明施工措施费台账未附	对施工单位发出《监督整改
监理单位	厦门象屿工程咨询管理有限公司		完整票据。	通知书》,责令改正。
劳务分包	厦门聚安建工有限公司			
建设单位	厦门市市政建设开发有限公司			元·赫丁 首 12 11 // 11 ≠9 表标→1-
施工单位	宇旺建工集团有限公司	 	1. 未制定健全的劳务管理制度。	对施工单位发出《监督整改 通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业信
监理单位	福州诺成工程项目管理有限公司		Armane Marina	用综合评价体系企业合同履约 行为评价分》对施工单位扣2 分。
劳务分包	厦门市捷安建筑劳务有限公司			

	主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况		
建设单位	厦门轨道交通集团有限公司					
施工单位	中国建筑第四工程局有限公司	<i>→</i>	1. 未按标准进行实名制系统信息	对施工单位发出《监督整改		
监理单位	厦门市东区建设监理有限公司	主体	采集报送。	通知书》,责令改正。		
劳务分包	厦门鑫天河建筑劳务有限公司					
建设单位	厦门市禾山建设发展有限公司					
施工单位	厦门中联永亨建设集团有限公司	地	T.	T.		
监理单位	福建互华土木工程管理有限公司	地下室	无	无		
劳务分包	厦门中恒发建筑劳务有限公司					
建设单位	厦门兆翔瀚藏置业有限公司		1. 未按标准进行实名制系统信息 采集报送;			
施工单位	厦门中环星建设有限公司	Y+ 164	2. 未按规定设置《维权告示牌》; 3. 未按规定公示工人《考勤登记	对施工单位发出《监督整改 通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业信		
监理单位	厦门协诚工程管理咨询有限公司	装修	表》、《工资支付表》; 4. 项目部未设立劳务办公室、未 制定健全的劳务管理制度、未配	用综合评价体系企业合同履约 行为评价分》对施工单位扣 18 分。		
劳务分包			备劳务管理员、未明确劳务管理 员岗位职责。	10 / 3 0		
建设单位	厦门趣店科技有限公司					
施工单位	中建三局集团有限公司	# rb	1. 未按标准进行实名制系统信息 采集报送;	对施工单位发出《监督整改		
监理单位	郑州中兴工程监理有限公司	基础	 未按规定制定劳务管理制度; 工人劳动合同签订不规范。 	通知书》, 责令改正。		
劳务单位	厦门同宏建筑劳务有限公司					

	主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况		
建设单位	厦门市特房海湾投资有限公司					
施工单位	中汇建筑集团有限公司)	_	_		
监理单位	上海同济市政公路工程咨询有限 公司	主体	无	无		
劳务单位	无					
建设单位	厦门夏商集团有限公司					
施工单位	浙江省建工集团有限责任公司	· · · 主体	1. 未按规定填报合同履约进度; 2. 未建立劳务作业人员花名册并 记录工人身份信息;	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业信		
监理单位	厦门协诚工程管理咨询有限公司		3. 未落实劳务作业人员上下班考勤登记。	用综合评价体系企业合同履约 行为评价分》对施工单位扣 12分。		
劳务单位	厦门中坴建设工程有限公司					
建设单位	厦门市政交通基础设施开发有限 公司		1. 未按规定填报合同履约进度;			
施工单位	厦门颖明建设集团有限公司	· · · 主体	2. 未按规定公示工人《考勤登记 表》《工资支付表》; 3. 抽查 10 名工人, 2 人未签劳	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业信		
监理单位	厦门兴海湾工程管理有限公司		动合同; 4. 已退场的劳务班组未签订《退	用综合评价体系企业合同履约 行为评价分》对施工单位扣 19分。		
劳务单位	厦门茂华建工有限公司		场承诺书》(1个班组)。	19 分。		

关于消防工程检测检查费用概预算编制 有关工作的通知

闽建消「2019]2号

各设区市建设局、平潭综合实验区交建局:

为确保消防工程质量,保障人民群众生命财产 安全,现就消防工程检测检查费用概预算编制工作 提出如下意见:

一、消防工程检测检查费用(以下简称消防 检测费)由建设单位承担。建设单位在编制项目 估算及概预算时,应当将消防检测费列入工程建设 其他费用;未列入工程建设其他费用的,在招标时 可将消防检测费列入"暂列金额",并由建设单位 支付,不得转嫁给施工单位。

二、消防工程检测检查费用概预算参考费率,

不作为消防工程检测检查承发包收费标准,建设单位与消防技术服务机构应当通过市场竞价确定检测检查技术服务费,并由建设单位直接支付给消防技术服务机构,不得交由施工单位代付。

三、消防检测费概预算按消防工程造价乘以费率计算,可参照附件的工程类别和费率计算或市场 询价确定,附件未列的工程项目市场询价确定。

附件:消防工程检测检查费用概预算参考费率

福建省住房和城乡建设厅 2019年7月10日

消防工程检测检查费用概预算参考费率

序号	工程类别		费率
1	住宅建筑、普通公共建筑		2%
2	商业建筑、城市综合体		3%
3	地下室车库(含住宅车库、人防)		3%
4	剧场、礼堂、体育馆等大空间建筑	H≤5m	4%
5	尚勿、 化至、仲自语寸八至问廷巩	H > 5 m	6%
6		h≤10m	3%
7	厂房(仓库)	10m < h≤20m	4%
8		h > 20m	5%
9	厂房、仓库及附属建筑		4%
10	隧道工程、轨道交通区间工程	单洞	6%

注:

- 1. 表中"H"指建筑高度,"h"指单层高度。
- 2. 地上建筑和地下室的消防检测费分开计算,二者难以分开的按建筑面积加权平均测算费率。

建筑工程 造价指标分析

建筑类型:二次装修工程

	屋顶类型	平屋面	企种类	泵送商	有品砼	缩短	豆定额工期	/			
	质量等级	合格	风险系	数	信息价	厦门市集美区 201808 期					
工程概况	世、人間を、図巾、仏住、関住、ひ及、赤舟、小、八舟、石舟、床(か、山田山州九、屯然小倫、工川寺。										
工程特征	土建: 1、土石方工程:/ 2、基础:/ 3、砌体:/ 4、门窗:钢质防盗门、复合5、楼地面:地砖地面。 6、天棚:涂乳胶漆、铝板。 7、内墙面:乳胶漆、面砖。 8、外墙面:/ 9、屋面:/ 10、防水及保温:聚氨脂质			1、 2、 表 4、 5、 6、 7、 8、	给水排水工、阀门),卫中水系管道:! 燃气等道:! 然暖等道:! 以水源。 以水。 以水。 以水。 以水。 以水。 以水。 以水。 以水	程:给水管 生洁具按图 / 已按图计人	0				

建筑工程 造价指标分析

建筑类型:二次装修工程

		工程造价(元) -		筑(元)	371	1887	指标 (元/m²) 指标		533.80	比例 (%)	(80.03
工		工性坦训(元)	安装	莀(元)	92:	925974			133. 16	比例 (%)		19.97
程造									其 中	P(%)		
6 价构成		项目名称	金额(元)		平米指标 (元/m²)	占总造价比例(%)	人工费	材料图	施工机械使用费	企业 管理费	利润	其它
指		工程造价	46.	37861	666.96	100.00	22.00	59.64	0.09	4. 20	2.55	5 11.52
标	-11-	分部分项工程费	458	82162	658.95	98.80						
	其	措施项目费		55699	8.01	1.20						
	中	其他项目费										
					I	程量			'	造价	`	'
		分部分项名称		I	程量	计量单位	工程量 指标		金额(元)	平米排 (元/r		占总造价 比例(%)
		土石方工程				m ³						
		桩与地基基础工程	!			m						
		基坑支护单位工程	!			m ²						
		砌筑工程				m ³						
		砼及钢筋砼工程				m ³						
分		金属结构工程				t						
部		门窗工程			835	m ²	0.12		429641	61.7	79	9. 26
分		屋面及防水工程		7	649.08	m ²	1.10		104573	15.0)4	2. 25
项		楼地面装饰工程		6	464.20	m ²	0.93		887026	127.5	56	19. 13
工		墙柱面装饰与幕墙	Í	3	825.28	m ²	0.55		369419	53.1	13	7.97
程		天棚工程		!	903.80	m ²	0.13		105783	15.2	21	2.28
造		油漆涂料裱糊工程	į	18	020.62	m ²	2.60		526063	75.6	55	11.34
价		其他装饰工程				元			1246768	179.3	30	26.88
指		拆除工程				元			12173	1.7	78	0.27
标		电气工程				元			179154	25.7	76	3.86
120		给排水、燃气工程				元			289189	41.5	59	6. 24
		家电工程				元			377854	54.3	34	8. 15
		智能化工程				元			54518	7.8	34	1.18

建筑工程 造价指标分析

建筑类型:二次装修工程

	措施项目名称	金额	(元)		平米指标(元/m²)	占总造	造价比例(%)
	总价措施项目	244	408		3.51		0.53
	脚手架工程	103	318		1.48		0.22
	混凝土模板及支架						
	垂直运输						
措	超高施工加压水泵费						
施	大型机械设备进出场及安拆						
ЛЕ	施工排水降水						
项	二次搬运						
目	扬尘防治费						
指	防白蚁整治费	73	25		1.05		0.16
标	室内空气污染测试	25	54		0.37		0.06
, ,							
	高层施工增加费	110	093		1.60		0.24
		毎平カ	米人工、主要材	料消耗	量指标		
序号	人工、材料名称规格	单位	数量	序号	人工、材料名称规格	单位	数量
1	人工	元	146.71	17	排水管	m	0.18
2	砼	m ³		18	桥架	m	
3	钢筋	kg		19	母线槽	m	
4	水泥	kg	4.02	20	卫生洁具	套	0.03
5	砂	m ³	0.004	21	热水器	套	0.01
6	石子	m ³		22	消火栓管	m	
7	砌块	m ³		23	喷淋管	m	
8	模板	m ²		24	气体灭火管	m	
9	幕墙	m ²		25	消火栓箱	套	
10	门窗	m ²		26	感温感烟探测器	个	
11	配电箱	台		27	通风机	台	
12	电缆	m		28	新风机	台	
13	电线	m	2.42	29	空调末端机	台	0.02
14	电气配管	m	1.04	30	风管	m ²	
15	灯具	盏	0.12	31	空调水管	m	
16	给水管	m	0.39				
$\overline{}$	•			1			

2019年6月造价咨询机构业务情况表

业务性质	中设股限厦分	厦 门 工 诚 程 有 限公司	厦屿 咨理公 门工询有司	厦海 理 有 司	厦亚项理公 天程管限	厦诚设有司门信监限	福闽程咨限厦公省工价有司分	天	福源造询公门司州工价有司分	厦信资有司 兴投问公	合计
1、招标代理		6		2			2	4	1	3	18
建筑面积(m²)		22175.00									22175
工程造价(万元)		10551.59		2500.44			43344.77	63676.3	30880.2	77183.08	228136.38
2、标底编制	15										15
建筑面积(m²)											
工程造价(万元)	36587.58										36587.58
3、预算编制		2	10			1		6		4	23
建筑面积(m²)			559708.43			5168					564876.43
工程造价(万元)		5450.67	183150.39			380.14		37123.98		2836.97	228942.15
4、审核结算	3	11			1			4			19
建筑面积(m²)											
工程造价(万元)	12119.86	1357.49			109.81			6088.56			19675.72
核增减(万元)											
5、概算编制											
建筑面积(m²)											
工程造价(万元)											
6、造价鉴定											
建筑面积(m²)											
工程造价(万元)											
7、其他											
建筑面积(m²)											
工程造价(万元)											

2019年7月份厦门市散装水泥供应网络检测情况一览表

报出日期:2019-07-19

											检	脸 绢	吉 果	<u>.</u>				
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	安定	初凝	终凝	细度	烧失 量	三氧化硫	氧化镁	氯离 子	抗折(MPa)	抗压(MPa)
								(min)	(min)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	3 天	28 天	3 天	28 天
	海螺	江门海螺水泥 有限公司	P4RC9134	497	B2019064	2019-6-19	合格	153	223	366	3.22	2.38	1.98	0.016	5.4	8.8	23.4	45.3
P042.5R	闽福	福建省永定闽福 建材有限公司	2019VSR032	494	B2019071	2019-7-11	合格	144	221	343	1.59	2.27	1.88	0. 012	5.7	8.2	27.4	49.6
	鹭建	厦门华金龙建材 有限公司	4024	600	B2019077	2019-7-12	合格	178	258	339	2.53	2.65	2.84	0.018	4.8	7.8	23.6	44.6
	红狮	龙海红狮水泥	H094054S	494	B2019068	2019-7-11	合格	205	276	342	4. 10	1.97	2.16	0. 018	6.2	8.5	27.6	44.0
	<u>≨1.39</u> 14	有限公司	H094045S	472	B2019060	2019-6-14	合格	207	281	344	3.14	1.92	3.42	0. 018	5.9	8.0	22.3	43.7
	闽福	福建省永定闽福	2019VS058	300	B2019061	2019-6-17	合格	159	225	337	2.34	2. 16	1.78	0. 010	6.3	8.4	25.8	49.9
		建材有限公司	2019VS071	499	B2019069	2019-7-11	合格	147	223	340	2.27	2.41	1.91	0. 016	5.5	8.1	25.2	45.2
P042.5	春驰	福建春驰集团新丰 水泥有限公司	4S19066	498	B2019063	2019-6-19	合格	232	298	346	1.98	2.36	2.68	0. 012	6.1	9.0	28.3	46.2
P042. 3			19SC334	192.72	B2019070	2019-7-11	合格	224	302	347	3.51	2. 10	2.20	0. 017	5.8	8.2	25.8	45.7
	润丰	华润水泥(龙岩) 有限公司	19SC330	35.08	B2019074	2019-7-11	合格	228	308	345	2.58	1.82	2.24	0. 014	6.5	7.9	29.3	44.6
			19SC336	48.64	B2019075	2019-7-12	合格	234	311	348	2.49	1.74	2.28	0. 015	6.2	8.0	27. 1	44.4
	海螺	芜湖海螺水泥 有限公司	P4C19096	51.62	B2019073	2019-7-11	合格	161	237	342	3. 26	1.79	2.30	0. 016	6.5	8.0	27.3	44.5
	龙麟	漳浦龙麟水泥 有限公司	190528L9S0 794N	499	B2019072	2019-7-11	合格	193	265	329	3. 10	2.68	2.33	0. 016	5.3	8.6	22.3	47.8
PC32.5R	顺建	福建省厦门市顺建 水泥有限公司	2019-025	150	B2019076	2019-7-12	合格	152	229	360	0.99	2.30	3.02	0. 016	5.1	6.9	21.4	41.1

二〇一九年八月 建设工程主要材料市场信息(综合)价格 一、厦门地区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
		00 类:人工				
0003010140	塔机人工费	建筑檐高 100m 以内	元		680.00	
0003010150	塔机人工费	建筑檐高 100m 以内,装 配式建筑用	元		810.00	
0003010160	塔机人工费	建筑檐高 150m 以内	元		852.00	
0003010170	塔机人工费	建筑檐高 200m 以内	元		852.00	
0003010180	塔机人工费	建筑檐高 200m 以外	元		999.00	

- 1、塔机人工费综合价格与《福建省房屋建筑与装饰工程预算定额》(FJYD-101-2017)中塔吊使用费定额(定额编号10117089-10117092)配套使用 2、塔吊配备司机与信号工数量按《关于调整建筑施工塔式起重机人工费计价方式确保安全施工的通知》(闽建筑[2018]号17文)执行 3、具体工程塔吊配备信号工数量与综合信息价格不同时,非装配式项目按每增加1名信号工增加155.00元/天计算,装配式项目按每增加1名信号工增加137.00元/天计算。

/b/ 八月 异 ,衣	111.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	上省加137.00 几 人们另。				
	0	1 类:黑色及有色金属				
0100030020	型钢	综合	t	3814.16	4310.00	
0103010001	镀锌铁丝	综合	kg	4.91	5.55	
0103010070	镀锌铁丝	8#	kg	4.48	5.06	
0103120001	冷拔钢丝	Ф4	t	4486.37	5069.60	
0111010001	方钢	综合	t	3716.81	4200.00	
0113010001	扁钢	综合	t	3716.81	4200.00	
0113060001	镀锌扁钢	综合	t	5061.95	5720.00	
0117030030	工字钢	综合	t	3982.30	4500.00	
0119010001	槽钢	综合	t	3858.41	4360.00	
0121010001	角钢	综合	t	3805.31	4300.00	
0129260002	热轧薄钢板	80.7 ~ 0.9	t	3716.81	4200.00	
0129260003	热轧薄钢板	δ1.0 ~ 1.5	t	3672.57	4150.00	
0129260004	热轧薄钢板	δ1.6 ~1.9	t	3628.32	4100.00	
0129030030	中厚钢板	综合	t	3738.94	4225.00	
0129040001	中厚钢板	15 以内	t	3761.06	4250.00	
0129040002	中厚钢板	15 以外	t	3716.81	4200.00	
0129050100	钢板	综合	t	4336.28	4900.00	
0129180001	镀锌薄钢板	综合	t	4314.16	4875.00	
0129231440	镀锌铁皮	综合	m ²	21.90	24.74	
0129231500	镀锌铁皮	26#	m ²	14.96	16.91	
0129260001	热轧薄钢板	综合	t	3681.42	4160.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注			
0151030020	铝合金型材	综合	kg	16.81	19.00				
0151040001	断桥隔热铝合金型材	综合	kg	19.47	22.00				
0161310240	铁件	综合	t	4791.06	5413.90				
0217010030	有机玻璃	6	m ²	128.32	145.00				
0217010040	有机玻璃	8	m ²	212.39	240.00				
0227070110	土工布	300G	m ²	6.64	7.50				
0227080001	土工布	350G	m ²	9.73	11.00				
0231070090	玻璃纤维布		m ²	3.10	3.50				
		03 类:五金制品							
0301753950	高强螺栓		kg	8.85	10.00				
0303030050	不锈钢铰链	127	个	22.12	25.00				
0303090110	网门合页	110-55	副	19.47	22.00				
0303150240	磁性门碰		套	22.12	25.00				
0305010020	铁铰链	200	个	14. 16	16.00				
0307050040	水嘴	DN15	个	5.13	5.80				
0307050050	水嘴	DN20	个	7.52	8.50				
0307050060	水嘴	DN25	个	10.18	11.50				
0307050970	浴盆混合水嘴	带喷头	套	150.44	170.00				
0307130120	水箱自动冲洗阀	DN20	个	17.70	20.00				
0307130130	水箱自动冲洗阀	DN25	个	19.47	22.00				
0307130140	水箱自动冲洗阀	DN32	个	24.78	28.00				
0307190380	地漏	DN50	个	9.73	11.00				
0307190390	地漏	DN75	个	12.65	14.30				
0307190410	地漏	DN100	个	17.88	20.20				
0307190420	地漏	DN150	个	25.22	28.50				
0307210450	地面扫除口	DN50	个	4.03	4.55				
0307210480	地面扫除口	DN100	个	9.14	10.33				
0307210490	地面扫除口	DN125	个	13.45	15.20				
0307210500	地面扫除口	DN150	个	17.81	20.13				
0307230590	塑料存水弯	DN32	个	3.10	3.50				
0323030030	钢护筒	综合	t	4867.26	5500.00				
	04 类:기	、 水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制	山品						
0401040001	白水泥	42.5	t	637.17	720.00				
0403150120	中(细)砂	损耗 2% +膨胀 1.18	m ³	165.05	170.00				
0403170140	中砂		m ³	165.05	170.00				
0403190150	中(粗)砂	损耗 2% +膨胀 1.18	m ³	165.05	170.00				
0403210170	机制砂		m ³	126.21	130.00				

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0403230200	天然中砂		m ³	184.47	190.00	
0403230185	海砂		m ³	87.38	90.00	
0405150230	碎石	Ф5-25	m ³	135.92	140.00	
0405150250	碎石	Ф5-40	m ³	135.92	140.00	
0405160001	碎石	Ф5-15	m ³	135.92	140.00	
0409250370	种植土		m ³	58.25	60.00	
0411010020	方整石	160-180 ×360-450 ×1000-2000	m ³	257.28	265.00	
0411010030	方整石	200 × 300 × 380-420	m ³	237.86	245.00	
0411170230	条石		m ³	213.59	220.00	
0411190240	小乱毛石		m ³	145.63	150.00	
0411190250	乱毛石		m ³	160.19	165.00	
0411210280	整毛石	定长	m ³	213.59	220.00	
0411210290	整毛石	不定长	m ³	194.17	200.00	
0411220001	整毛石	200-220 ×300-320 ×800-1500	m ³	199.03	205.00	
0411220002	整毛石	200-220 × 300-320 × 2200	m ³	213.59	220.00	
0411250380	块石		m ³	174.76	180.00	
0411060001	石路缘石	100 × 200	m	29.20	33.00	
0411060002	石路缘石	100 × 250	m	39.82	45.00	
0411060003	石路缘石	150 × 300	m	63.72	72.00	
0411060004	石路缘石	150 × 350	m	73.45	83.00	
0411060005	石路缘石	150 × 400	m	84.07	95.00	
0411060006	石路缘石	200 × 400	m	96.46	109.00	
0411060007	石路缘石	100 × 100	m	18.58	21.00	
0411060008	石路缘石	200 × 450	m	126.55	143.00	
0413130350	水泥砖	240 ×115 ×53	块	0.49	0.50	
0413160001	透水砖	500 ×250 ×80 PCB-B Rf3.5	m ²	50.44	57.00	
0413160002	透水砖	500 ×250 ×80 PCB-A Rf4.0	m ²	66.37	75.00	
0413160102	砂基(硅砂)透水砖	500 × 250 × 60 Cc30 Cf4	m ²	141.59	160.00	
0413160101	砂基(硅砂)透水砖	500 × 250 × 80 Cc30 Cf4	m ²	150.44	170.00	
0413170420	植草砖 无筋	$250 \times 250 \times 80$	m ²	34.51	39.00	
0413170430	植草砖 无筋	450 ×450 ×80	m ²	39.82	45.00	
0413170440	植草砖 有筋	450 ×450 ×80	m ²	50.44	57.00	
0413190560	烧结煤矸石多孔砖	190 × 90 × 90	块	0.55	0.57	
0413190570	烧结煤矸石多孔砖	190 × 190 × 90 MU7. 5	块	0.65	0.67	
0413190580	烧结煤矸石多孔砖	240 ×115 ×90 MU7.5	块	0.77	0.79	
0413190590	烧结煤矸石空心砖	190 × 90 × 90	块	0.50	0.52	
0413190600	烧结煤矸石空心砖	190 ×190 ×90	块	0.64	0.66	
0413190610	烧结煤矸石空心砖	190 × 190 × 190	块	1.30	1.34	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0413190540	烧结煤矸石普通砖	240 × 115 × 53	块	0.35	0.36	
0413200001	多孔砖(承重)	240 ×90 ×90	千块	679.61	700.00	
0413200002	多孔砖(承重)	240 ×115 ×90	千块	776.70	800.00	
0413200003	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	961.17	990.00	
0413200004	多孔砖(承重)	240 × 190 × 90	千块	1067.96	1100.00	
0413200005	多孔砖(承重)	190 ×90 ×90	千块	679.61	700.00	
0413200006	多孔砖(承重)	190 × 190 × 90	千块	970.87	1000.00	
0413200101	空心砖(非承重)	240 ×115 ×90	千块	728. 16	750.00	
0413200102	空心砖(非承重)	190 × 190 × 90 MU3. 0	千块	800.97	825.00	
0413200103	空心砖(非承重)	190 ×90 ×90	千块	631.07	650.00	
0413200104	空心砖(非承重)	190 × 190 × 190MU3.0	千块	1218.45	1255.00	
0413200201	混凝土多孔砖	190 ×90 ×90	块	0.68	0.70	
0413200202	混凝土多孔砖	190 × 190 × 90	块	0.87	0.90	
0413380001	陶土烧结砖	200×100×50 红色	m ²	87.38	90.00	
0413380002	陶土烧结砖	200×100×50 其他颜色	m ²	89.32	92.00	
0413380003	陶土烧结砖	230×115×50 红色	m ²	83.50	86.00	
0413380004	陶土烧结砖	230×115×50 其他颜色	m ²	87.38	90.00	
0415070070	加气混凝土砌块	综合	m ³	291.26	300.00	
0417010230	英红彩瓦	420mm × 332mm	块	8.54	8.80	
0417010240	英红彩瓦	檐口瓦	块	5.63	5.80	
0417020001	合成树脂瓦	3mm	m ²	73.45	83.00	
0427080001	连锁块	C30	m ²	39.82	45.00	
0427080002	连锁块	C40	m ²	46.02	52.00	
0427080003	连锁块	C50	m ²	57.52	65.00	
0429010070	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф400 А95	m	128.32	145.00	
0429010080	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф400 АВ95	m	137.17	155.00	
0429010090	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф500 А100	m	165.49	187.00	
0429010100	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф500 AB100	m	180.53	204.00	
0429010110	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф500 A125	m	181.42	205.00	
0429010120	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф500 AB125	m	191.15	216.00	
0429010130	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф600 А110	m	209.73	237.00	
0429010140	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф600 АВ110	m	220.35	249.00	
0429010150	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф600 А130	m	230.09	260.00	
0429010160	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф600 АВ130	m	241.59	273.00	
0429020001	钢筋混凝土 PHC 管桩	D400 综合	m	132.74	150.00	
0429020002	钢筋混凝土 PHC 管桩	D500 综合	m	179.65	203.00	
0429020003	钢筋混凝土 PHC 管桩	D600 综合	m	225.44	254.75	
	05	类:木、竹材料及其制品				

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0503130210	杉木锯材		m ³	1814. 16	2050.00	
0503130220	松木锯材		m ³	1548.67	1750.00	
0503130230	硬木锯材		m ³	1769.91	2000.00	
0503030040	松板材		m ³	1504.42	1700.00	
0503150240	枕木	综合	m ³	2610.62	2950.00	
0505010001	胶合板	3厚	m ²	10.62	12.00	
0505010010	胶合板	5厚	m ²	15.04	17.00	
0505010030	胶合板	9厚	m ²	22. 12	25.00	
0505010040	胶合板	12 厚	m ²	30.09	34.00	
0505010070	胶合板	18 厚	m ²	38.94	44.00	
0509010010	细木工板	12 厚	m ²	26. 55	30.00	
0509010020	细木工板	15 厚	m ²	38.94	44.00	
0509010050	细木工板	18 厚 夹心板	m ²	48.67	55.00	
		06 类:玻璃及玻璃制品			I	
0601010001	平板玻璃	δ3	m ²	37.17	42.00	
0601010010	平板玻璃	δ5	m ²	45.13	51.00	
0601010030	平板玻璃	δ8	m ²	72.57	82.00	
0601010040	平板玻璃	δ10	m ²	89.38	101.00	
0601020001	平板玻璃	δ12	m ²	103.54	117.00	
0601020002	平板玻璃	δ15	m ²	163.72	185.00	
0601010050	弧形平板玻璃	δ12	m ²	192.04	217.00	
0601030060	镜面玻璃	δ5	m ²	80.53	91.00	
0601030070	镜面玻璃	异型 δ5	m ²	96.46	109.00	
0601030080	镜面玻璃	δ6	m ²	91.15	103.00	
0601030220	车边镜面玻璃	1100 × 800 × 5	m ²	94.69	107.00	
0603020001	蓝色玻璃	δ5	m ²	64.60	73.00	
0603020002	蓝色玻璃	δ10	m ²	130.09	147.00	
0603040001	彩绘玻璃	综合	m ²	139.82	158.00	
0603060001	茶色玻璃	δ5	m ²	60.18	68.00	
0603060002	茶色玻璃	δ6	m ²	70.80	80.00	
0603050001	茶色玻璃	δ10	m ²	130.09	147.00	
0605010010	钢化玻璃	δ6	m ²	57.52	65.00	
0605010030	钢化玻璃	δ10	m ²	92.92	105.00	
0605010040	钢化玻璃	δ12	m ²	115.93	131.00	
0605010050	钢化玻璃	δ15	m ²	196.46	222.00	
0611020001	中空 LOW-E 钢化玻璃	5 + 6A + 5	m ²	157.52	178.00	
0611010030	中空 LOW-E 钢化玻璃	6 + 9A + 6	m ²	193.81	219.00	
0611010060	中空 LOW-E 钢化玻璃	6 + 12A + 6	m ²	202.65	229.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
0621010001	 镀膜玻璃	δ5	m ²	69.91	79.00	
0625020001	喷砂玻璃	δ3	m ²	46.90	53.00	
0625020002	喷砂玻璃	δ5	$\frac{1}{m^2}$	60.18	68.00	
0625010001	磨砂玻璃	83	$\frac{1}{m^2}$	45. 13	51.00	
0625010010	磨砂玻璃	δ5	m ²	60. 18	68.00	
0641010020	镭射玻璃	400 ×400 ×4	$\frac{1}{m^2}$	92.04	104.00	
0641010030	镭射玻璃	$(8+5)400 \times 400$	$\frac{1}{m^2}$	113. 27	128.00	
0641010050	镭射玻璃	500 × 500 × 4	$\frac{1}{m^2}$	97.35	110.00	
0641010060	镭射玻璃	$(8+5)500 \times 500$	m ²	123.01	139.00	
0641010080	镭射玻璃	$(8+5)800 \times 800$	m ²	124.78	141.00	
0641020001	镭射钢化玻璃	500 × 500 × 4	块	102.65	116.00	
0643010010	防弹玻璃	δ19	m ²	879.65	994.00	
0643030020	防火玻璃	δ28	m ²	245.13	277.00	
0643030030	防火玻璃	6 + 1.14PVB + 6 0.5h	m ²	185.84	210.00	
0643060001	银镜防水玻璃	δ5	m^2	130.97	148.00	
0653010001	玻璃马赛克		m ²	246.02	278.00	
0657060001	镜面玻璃条	δ5	m ²	78.76	89.00	
	07 类		 料			
0701010010	瓷板	152 × 152	m ²	29.65	33.50	
0701010030	瓷板	200 × 200	m ²	30.97	35.00	
0703010010	劈离砖	150 × 150 × 13	m ²	50.44	57.00	
0703030080	墙面砖	200 × 300	m ²	44. 25	50.00	
0703030090	墙面砖	300 ×450	m ²	53.10	60.00	
0703030100	墙面砖	300 × 600	m ²	66.37	75.00	
0703040001	墙面砖	600 × 600	m ²	79.65	90.00	
0703040002	墙面砖	800 × 800	m ²	97.35	110.00	
0703040101	外墙面砖	100 × 100	块	0.22	0.25	
0703040102	外墙面砖	100 × 200	块	0.44	0.50	
0703040201	外墙条砖	45 ×95	m ²	25.66	29.00	
0703040202	外墙条砖	45 × 195	块	0.22	0.25	
0703040301	釉面砖	200 × 200	块	1.42	1.60	
0703040302	釉面砖	200 × 250	块	1.59	1.80	
0703040303	釉面砖	250 ×400	块	3.98	4.50	
0703040304	釉面砖	300 × 300	块	4.03	4.55	
0703040305	釉面砖	400 ×400	块	7.79	8.80	
0703040401	外墙面软瓷	砖类 240×60	m ²	66.37	75.00	
0703040402	外墙面软瓷	单色板岩与砂岩	m ²	110.62	125.00	
0703040403	外墙面软瓷	洞石	m ²	137.17	155.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注			
0705010001	玻化砖	600 × 600	m^2	72.57	82.00				
0705010010	玻化砖	600 × 1200	m ²	128.32	145.00				
0705010020	玻化砖	800 × 800	m ²	94.69	107.00				
0705010030	玻化砖	1000 × 1000	m ²	154.87	175.00				
0705050120	防滑砖	300 × 300	m ²	30.97	35.00				
0705050130	防滑砖	400 × 400	m ²	34.51	39.00				
0705050140	防滑砖	500 × 500	m^2	42.48	48.00				
0705050150	防滑砖	600 × 600	m ²	58.41	66.00				
0705050160	防滑砖	800 × 800	m^2	70.80	80.00				
0705100001	高强度彩砖	250 × 250 × 35	块	3.54	4.00				
0705120001	九格砖	200 × 200	块	1.50	1.70				
0707010001	陶瓷锦砖	本色	m ²	30.09	34.00				
0707010010	陶瓷锦砖	彩色	m ²	33.63	38.00				
0733020001	金属面砖	240 × 60	千块	727.43	822.00				
08 类:装饰石材及石材制品									
0803030090	磨光花岗岩板	10 厚	m^2	53.10	60.00				
0803030100	磨光花岗岩板	15 厚	m^2	79.65	90.00				
0803030110	磨光花岗岩板	20 厚	m^2	90.27	102.00				
0803030120	磨光花岗岩板	25 厚	m^2	134.51	152.00				
0803030130	磨光花岗岩板	40 厚	m^2	214.16	242.00				
0803030140	磨光花岗岩板	60 厚	m ²	322.12	364.00				
0803030150	磨光花岗岩板	150 厚	m ²	398.23	450.00				
0803070270	花岗岩踏步	900 × 380 × 150	m	151.33	171.00				
0803090310	机割石花岗岩		m ³	575.22	650.00				
0803090320	机割石花岗岩	长 3.5m 以内	m ³	575.22	650.00				
0803090330	机割石花岗岩	长 5m 以内	m ³	752.21	850.00				
0803090340	机割石花岗岩	长 5m 以上	m ³	1061.95	1200.00				
0803110350	花岗岩碎块	40 厚	m ²	75.22	85.00				
0803110360	花岗岩碎块	60 厚	m ²	106.19	120.00				
0803110370	花岗岩碎块	150 厚	m ²	283.19	320.00				
	09 类: 5	啬面、顶棚及屋面饰面材料							
0901020001	纸面石膏板	9.5mm	m ²	11.06	12.50				
0901020002	纸面石膏板	12mm	m ²	13.27	15.00				
0901040001	普通石膏板	5mm	m ²	6.19	7.00				
0901040002	普通石膏板	9mm	m ²	10.18	11.50				
0903020001	黑胡桃木饰面板	3mm	m^2	20.35	23.00				
0903020002	黑檀饰面板	(进口)	m^2	123.89	140.00				
0903020003	红檀饰面板		m^2	54.87	62.00				

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
0903020004			m ²	30.09	34.00	
0903020004	红樱桃饰面板		m ²	27.43	31.00	
0903020006	科技木饰面板		m ²	25.66	29.00	
0905030070	铝单板	厚 2. 5 、氟碳	m ²	247.79	280.00	
0905030070	铝单板	厚 2. 5、聚酯	m ²	207.96	235.00	
0905030090	铝单板	3厚	m ²	181.42	205.00	
0905050110	铝合金板	2 厚	m ²	115.04	130.00	
0905090160	铝合金扣板	2 / -	m ²	98.23	111.00	
0905090190	铝扣板	300 × 300	m^2	61.95	70.00	
0907010001	· 矿棉装饰板	300 × 300	m ²	26.99	30.50	
0907010001	宝丽板		m ²	15.04	17.00	
0911030010	防火板	1厚	m ²	23.01	26.00	
0911030010	防火胶板	12 厚	m ²	15.04	17.00	
0913010010	铝塑板	4 厚	m ²	50.44	57.00	
0913020001	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0. 3mm)	m ²	89.38	101.00	
0913020002	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.4mm)	m^2	106. 19	120.00	
0913020003	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.45mm)	m^2	120.35	136.00	
0913020004	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.5mm)	m^2	130.09	147.00	
0919010010	硅酸钙板	6厚	$\frac{1}{m^2}$	13.27	15.00	
0923010001	水泥木丝板	1830 × 610 × 25	m^2	10.62	12.00	
0925010001	彩钢夹芯板	50 厚	m ²	66.37	75.00	
0925010010	彩钢夹芯板	75 厚	m ²	79.65	90.00	
0925010020	彩钢夹芯板	100 厚	m ²	97.35	110.00	
0927010030	耐碱玻纤网格布	160g	\mathbf{m}^2	2.21	2.50	
	1	0 类:龙骨、龙骨配件				
1001100001	轻钢龙骨	综合	kg	10.18	11.50	
1003020002	铝合金龙骨	综合	kg	16.81	19.00	
1013100001	轻钢龙骨配件	综合	kg	13.27	15.00	
1015080001	铝合金龙骨配件	综合	kg	16.81	19.00	
	1	└── Ⅰ 类:门窗及楼梯制品	1	1	1	1
1101020001	甲级木质防火门	综合 含门锁、闭门器	m ²	380.53	430.00	
1103040001	甲级钢质防火门	综合 含门锁、闭门器	m ²	398.23	450.00	
1125030030	铝合金卷帘门	综合 含门楣	m ²	230.09	260.00	
1125080001	钢质复合防火卷帘门	综合 含门锁	m ²	371.68	420.00	
	12 类:装饰	」 线条、装饰件、栏杆、扶手及:	其他	1	1	1
1201040001	木板条	1000 × 30 × 8	百条	17.70	20.00	
1201040002	木板条	1200 × 30 × 6	百条	20.80	23.50	
1203010190	不锈钢压条	50 × 2	m	7.21	8.15	

対称系統 型号及規格 単位 价格で 价格で 份格で 分格で 分格で 分格で 分格を 分格で 分格を 分格で 分格で					税前综合	税后综合				
1203040001 信合金雕花折弯空调外机 接続空 接待空 接待空 接待空 接待空 接待空 接待空 接待空 接待空 接待空 接待室 接待室 接待室 表字 表字 表字 表字 表字 表字 表字 表	材料编码	材料名称	型号及规格	单位	价格(元)	价格(元)	备注			
1203040002 装備單	1203070430		综合	m	1.86	2.10				
13	1203040001	装饰罩	砖纹(中式花)1.5	m ²	327.43	370.00				
130109001	1203040002	铝合金雕花折弯空调外机 装饰罩	砖纹(中式花)2.0	m ²	345.13	390.00				
1301070050 膵酸磁漆 kg 10.88 12.30 1301070270 聚氢脂磁漆 kg 18.55 20.96 1301090660 膵販光光调和漆 kg 7.96 9.00 1305030080 环氧防锈漆 紅丹 kg 11.49 12.98 1305030110 酚醛防锈漆 紅丹 kg 11.49 12.98 130102001 乳化沥青 t 3539.82 4000.00 1331040001 石油沥青 60# t 3451.33 3900.00 1331040002 石油沥青 10# t 3185.84 3600.00 1331040003 石油沥青 10# t 3185.84 3600.00 1443010010 柴油 0# kg 6.69 7.56 1403050060 汽油 92# kg 8.22 9.28 1435130190 防水剂 kg 21.24 24.00 144101090 玻璃胶 350g 支 11.95 13.50 1441010240 结构胶 590mL 支 5.31 6.00 1513060001 於塑板 20mm m² 9.73 11.00 1513060002 於型板 20mm m² 12.39 14.00 1513060003 於型板 30mm m² 15.04 17.00 1513060004 於型板 40mm m² 19.47 22.00 1513060005 於型板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 於型板 50mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 超燃板 15mm m² 48.67 55.00 1523040003 開燃板 15mm m² 48.67 55.00 1523040002 世間短紅玻璃棉板 18mm m² 48.67 55.00 1523040003 世間短紅玻璃棉板 18mm m² 48.67 55.00 1507020001 帯留箔組细玻璃棉板 18mm m² 663.72 750.00 市留箔組細玻璃棉板 ©質(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020101 帯留箔組細玻璃棉板 ©質(设备)保温用 48K m³ 663.72 750.00 市田竹紅玻璃棉板 ©質(设备)保温用 48K m³ 663.72 750.00 市田竹紅玻璃棉板 ©賞(设备)保温用 48K m³ 663.72 750.00 市田竹紅玻璃棉板 ©賞(公園用 48K m³ 663.72 750.00	13 类:涂料及防腐、防水材料									
1301070270 聚氨脂酸漆 kg	1301090001	调和漆		kg	9.79	11.06				
1301090660	1301070050	醇酸磁漆		kg	10.88	12.30				
1305030080 环氧防锈漆 红丹	1301070270	聚氨脂磁漆		kg	18.55	20.96				
1305030110	1301090660	醇酸无光调和漆		kg	7.96	9.00				
1331020001 乳化沥青	1305030080	环氧防锈漆	红丹	kg	11.49	12.98				
1331040001 石油沥青 60# 1 3451.33 3900.00 1331040002 石油沥青 70# 1 3451.33 3900.00 1331040003 石油沥青 10# 1 3185.84 3600.00 14 美:油品、化工原料及胶粘材料	1305030110	酚醛防锈漆		kg	9.34	10.55				
1331040002 石油沥青 10# 1 3451.33 3900.00 1331040003 石油沥青 10# 1 3185.84 3600.00 14类:油品、化工原料及胶粘材料	1331020001	乳化沥青		t	3539.82	4000.00				
1331040003 石油沥青 10# t 3185.84 3600.00 14 类:油品、化工原料及胶粘材料 1403010010 柴油 0# kg 6.69 7.56 1403050060 汽油 92# kg 8.22 9.28 1435130190 防水剂 kg 21.24 24.00 1441010090 玻璃胶 350g 支 11.95 13.50 1441010240 结构胶 590mL 支 5.31 6.00 1513060001 挤塑板 20mm m² 9.73 11.00 1513060002 挤塑板 25mm m² 12.39 14.00 1513060003 挤塑板 30mm m² 15.04 17.00 1513060004 挤塑板 40mm m² 19.47 22.00 1513060005 挤塑板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 月管(设备)保温用48K m³ 61.95 70.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉板 原管设备)保温用48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道	1331040001	石油沥青	60#	t	3451.33	3900.00				
14 类:油品、化工原料及胶粘材料 1403010010 柴油 0# kg 6.69 7.56 1403050060 汽油 92# kg 8.22 9.28 1435130190 防水剂 kg 21.24 24.00 1441010090 玻璃胶 350g 支 11.95 13.50 1441010240 结构胶 590mL 支 5.31 6.00 15 类:绝热(保温)、耐火材料 1513060001 挤塑板 25mm m² 9.73 11.00 1513060002 挤塑板 25mm m² 12.39 14.00 1513060003 挤塑板 30mm m² 15.04 17.00 1513060004 挤塑板 40mm m² 19.47 22.00 1513060005 挤塑板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 <	1331040002	石油沥青	70#	t	3451.33	3900.00				
1403010010 柴油 0# kg 6.69 7.56 1403050060 汽油 92# kg 8.22 9.28 1435130190 防水剂 kg 21.24 24.00 1441010090 玻璃胶 350g 支 11.95 13.50 1441010240 结构胶 590mL 支 5.31 6.00 15 类:绝热(保温)、耐火材料 1513060001 挤塑板 20mm m² 9.73 11.00 1513060002 挤塑板 25mm m² 12.39 14.00 1513060003 挤塑板 30mm m² 15.04 17.00 1513060004 挤塑板 40mm m² 19.47 22.00 1513060005 挤塑板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 64K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管	1331040003	石油沥青	10#	t	3185.84	3600.00				
1403050060 汽油 92# kg 8.22 9.28 1435130190 防水剂 kg 21.24 24.00 1441010090 玻璃胶 350g 支 11.95 13.50 1441010240 结构胶 590mL 支 5.31 6.00 15 类:绝热(保温)、耐火材料 1513060001 挤塑板 20mm m² 9.73 11.00 1513060002 挤塑板 25mm m² 12.39 14.00 1513060003 挤塑板 30mm m² 15.04 17.00 1513060004 挤塑板 40mm m² 19.47 22.00 1513060005 挤塑板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1507020001 带铝箱超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³		14 类:	油品、化工原料及胶粘材料							
1435130190 防水剂	1403010010	柴油	0#	kg	6.69	7.56				
1441010090 玻璃胶 350g 支 11.95 13.50 1441010240 结构胶 590mL 支 5.31 6.00 15 类: 绝热(保温)、耐火材料 1513060001 挤塑板 20mm m² 9.73 11.00 1513060002 挤塑板 25mm m² 12.39 14.00 1513060003 挤塑板 30mm m² 15.04 17.00 1513060004 挤塑板 40mm m² 19.47 22.00 1513060005 挤塑板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 16数:吸声,抗辐射及无损坏材料 1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1403050060	汽油	92#	kg	8.22	9.28				
1441010240 结构胶 590mL 支 5.31 6.00 15 美:绝热(保温)、耐火材料 1513060001 挤塑板 20mm m² 9.73 11.00 1513060002 挤塑板 25mm m² 12.39 14.00 1513060003 挤塑板 30mm m² 15.04 17.00 1513060004 挤塑板 40mm m² 19.47 22.00 1513060005 挤塑板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1507020001 帯铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 61.95 70.00 1507020101 帯铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 64K m³ 761.06 860.00 1507020102 帯铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 16数:吸声,抗辐射及无损探伤材料 1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1435130190	防水剂		kg	21.24	24.00				
15 美:绝热(保温)、耐火材料	1441010090	玻璃胶	350g	支	11.95	13.50				
1513060001 挤塑板 20mm m² 9.73 11.00 1513060002 挤塑板 25mm m² 12.39 14.00 1513060003 挤塑板 30mm m² 15.04 17.00 1513060004 挤塑板 40mm m² 19.47 22.00 1513060005 挤塑板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 39.82 45.00 1523040003 阻燃板 18mm m² 48.67 55.00 1523040003 阻燃板 18mm m² 61.95 70.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 16数103080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1441010240	结构胶	590mL	支	5.31	6.00				
1513060002 挤塑板 25mm m² 12.39 14.00 1513060003 挤塑板 30mm m² 15.04 17.00 1513060004 挤塑板 40mm m² 19.47 22.00 1513060005 挤塑板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1523040003 阻燃板 18mm m² 61.95 70.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 16类:吸声、抗辐射及无损探伤材料 1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00		15 类	:绝热(保温)、耐火材料							
1513060003 挤塑板 30mm m² 15.04 17.00 1513060004 挤塑板 40mm m² 19.47 22.00 1513060005 挤塑板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1523040003 阻燃板 18mm m² 61.95 70.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020002 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 64K m³ 761.06 860.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 16类:吸声、抗辐射及无损探伤材料 1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1513060001	挤塑板	20mm	m ²	9.73	11.00				
1513060004 挤塑板 40mm m² 19.47 22.00 1513060005 挤塑板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1523040003 阻燃板 18mm m² 61.95 70.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020002 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 64K m³ 761.06 860.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 16 类: 吸声、抗辐射及无损探伤材料 1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1513060002	挤塑板	25 mm	m ²	12.39	14.00				
1513060005 挤塑板 50mm m² 24.78 28.00 1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1523040003 阻燃板 18mm m² 61.95 70.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020002 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 64K m³ 761.06 860.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1513060003	挤塑板	30mm	m ²	15.04	17.00				
1513060006 挤塑板 60mm m² 29.20 33.00 1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1523040003 阻燃板 18mm m² 61.95 70.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020002 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 64K m³ 761.06 860.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 16 类: 吸声、抗辐射及无损探伤材料 1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1513060004	挤塑板	40mm	m ²	19.47	22.00				
1523040001 阻燃板 12mm m² 39.82 45.00 1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1523040003 阻燃板 18mm m² 61.95 70.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020002 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 64K m³ 761.06 860.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1513060005	挤塑板	50mm	m ²	24.78	28.00				
1523040002 阻燃板 15mm m² 48.67 55.00 1523040003 阻燃板 18mm m² 61.95 70.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020002 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 64K m³ 761.06 860.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 16类:吸声、抗辐射及无损探伤材料 1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1513060006	挤塑板	60mm	m ²	29.20	33.00				
1523040003 阻燃板 18mm m² 61.95 70.00 1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020002 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 64K m³ 761.06 860.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 16 类:吸声、抗辐射及无损探伤材料 1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1523040001	阻燃板	12mm	m ²	39.82	45.00				
1507020001 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 48K m³ 619.47 700.00 1507020002 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 64K m³ 761.06 860.00 1507020101 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 48K m³ 663.72 750.00 1507020102 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 64K m³ 867.26 980.00 16 类:吸声、抗辐射及无损探伤材料 1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1523040002	阻燃板	15mm	m ²	48.67	55.00				
1507020002	1523040003	阻燃板	18mm	m ²	61.95	70.00				
1507020101	1507020001	带铝箔超细玻璃棉板	风管(设备)保温用 48K	m ³	619.47	700.00				
1507020102	1507020002	带铝箔超细玻璃棉板	风管(设备)保温用 64K	m ³	761.06	860.00				
16 类:吸声、抗辐射及无损探伤材料 1603080001 石膏吸音板 12 mm m ² 35.40 40.00	1507020101	带铝箔超细玻璃棉管	管道保温用 48K	m ³	663.72	750.00				
1603080001 石膏吸音板 12mm m² 35.40 40.00	1507020102	带铝箔超细玻璃棉管	管道保温用 64K	m ³	867.26	980.00				
		16 类:吸		}						
17 类:管材	1603080001	石膏吸音板	12mm	m ²	35.40	40.00				
			17 类:管材	•			•			

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1707010030	无缝钢管	Ф22 × 2	m	5.74	6.48	
1707010040	无缝钢管	Ф22 × 2. 5	m	6.99	7.90	
1707010050	无缝钢管	Ф25 ×2	m	6. 24	7.06	
1707010060	无缝钢管	Ф25 ×4	m	11.40	12.88	
1707010100	无缝钢管	Ф38 × 2. 2	m	8.97	10.14	
1707010130	无缝钢管	Ф45 ×3	m	13.80	15.60	
1707010180	无缝钢管	Ф57 ×3	m	17.22	19.46	
1707010190	无缝钢管	Ф57 ×3.5	m	19.90	22.49	
1707010200	无缝钢管	Φ57 ×4	m	22.53	25.46	
1707010210	无缝钢管	Φ57 ×6	m	32.52	36.75	
1707010260	无缝钢管	Φ76 ×3.5	m	26.69	30.16	
1707010270	无缝钢管	Φ76 ×4	m	30.29	34.23	
1707010300	无缝钢管	Φ89 ×3.5	m	30.82	34.83	
1707010310	无缝钢管	Φ89 ×4	m	35.02	39.57	
1707010320	无缝钢管	Φ102 ×4	m	40.38	45.63	
1707010330	无缝钢管	Φ108 ×4	m	42.85	48.42	
1707010340	无缝钢管	Φ108 ×4.5	m	47.97	54.21	
1707010370	无缝钢管	Ф133 ×4	m	53.71	60.70	
1707010380	无缝钢管	Φ150 × 6	m	89.00	100.57	
1707010390	无缝钢管	Φ159 ×4.5	m	71.61	80.92	
1707020001	无缝钢管	Ф219 × 7	m	154.48	174.56	
1707010470	无缝钢管	Φ219 × 8	m	175.71	198.56	
1707010480	无缝钢管	Φ245 × 7	m	184.33	208.29	
1707010490	无缝钢管	Φ273 × 6	m	177. 25	200.29	
1707010500	无缝钢管	Φ273 ×7	m	206.02	232.80	
1707010510	无缝钢管	Ф325 × 6	m	215.95	244.02	
1707010520	无缝钢管	Ф325 ×8	m	286. 12	323.32	
1707020002	无缝钢管	Ф325 × 10	m	355.40	401.60	
1707010550	无缝钢管	Φ426 × 10	m	514.74	581.66	
1707010560	无缝钢管	Φ480 × 10	m	581.56	657.16	
1707010570	无缝钢管	Φ530 × 10	m	654.78	739.90	
1707010580	无缝钢管	Φ630 × 10	m	780.70	882.19	
1707020101	无缝钢管	Ф22	kg	5.81	6.57	
1707020102	无缝钢管	Ф25	kg	5.50	6.22	
1707020103	无缝钢管	Ф38	kg	4.62	5.22	
1707020104	无缝钢管	Ф45	kg	4.44	5.02	
1707020105	无缝钢管	Ф57	kg	4.31	4.87	
1707020106	无缝钢管	Φ76	kg	4.27	4.82	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1707020107	无缝钢管	Ф89	kg	4.18	4.72	
1707020108	无缝钢管	Ф102	kg	4.18	4.72	
1707020109	无缝钢管	Ф108	kg	4.18	4.72	
1707020110	无缝钢管	Ф133	kg	4.22	4.77	
1707020111	无缝钢管	Ф150	kg	4.18	4.72	
1707020112	无缝钢管	Ф159	kg	4.18	4.72	
1707020113	无缝钢管	Ф219	kg	4.22	4.77	
1707020114	无缝钢管	Ф245	kg	4.49	5.07	
1707020115	无缝钢管	Ф273	kg	4.49	5.07	
1707020116	无缝钢管	Ф325	kg	4.58	5.17	
1707020117	无缝钢管	Ф426	kg	5.02	5.67	
1707020118	无缝钢管	Ф480	kg	5.02	5.67	
1707020119	无缝钢管	Ф530	kg	5.11	5.77	
1707020120	无缝钢管	Ф630	kg	5.11	5.77	
1701030410	焊接钢管	DN15	m	4.85	5.48	
1701030430	焊接钢管	DN20	m	6. 23	7.04	
1701030450	焊接钢管	DN25	m	9.21	10.41	
1701030460	焊接钢管	DN32	m	11.91	13.46	
1701030470	焊接钢管	DN40	m	14.51	16.40	
1701030490	焊接钢管	DN50	m	18.44	20.84	
1701030500	焊接钢管	DN65	m	25.09	28.35	
1701030530	焊接钢管	DN80	m	31.51	35.61	
1701030550	焊接钢管	DN100	m	41.00	46.33	
1701030570	焊接钢管	DN125	m	58.16	65.72	
1701030590	焊接钢管	DN150	m	68.88	77.83	
1701030610	焊接钢管	DN200	m	126.42	142.85	
1701030620	焊接钢管	DN250	m	158.27	178.84	
1701030630	焊接钢管	DN300	m	192.38	217.39	
1701030640	焊接钢管	DN350	m	228.95	258.72	
1703010030	镀锌钢管	DN15	m	6. 22	7.03	
1703010040	镀锌钢管	DN20	m	7.90	8.93	
1703010050	镀锌钢管	DN25	m	11.22	12.68	
1703010060	镀锌钢管	DN32	m	14.51	16.40	
1703010070	镀锌钢管	DN40	m	17.53	19.81	
1703010090	镀锌钢管	DN50	m	22.28	25.18	
1703010100	镀锌钢管	DN65	m	29.09	32.87	
1703010130	镀锌钢管	DN80	m	36.53	41.28	
1703010140	镀锌钢管	DN100	m	47.53	53.71	

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)	备注
1703010150	镀锌钢管	DN125	m	68.94	77.91	
1703010160	镀锌钢管	DN150	m	82.59	93.32	
1703010160	镀锌钢管	DN200	m	151.36	171.04	
1705010240	不锈钢管	DN15	m	15.43	17.43	
1705010250	不锈钢管	DN20	m	19.81	22.39	
1705010260	不锈钢管	DN25	m	25.13	28.40	
1705010270	不锈钢管	DN32	m	31.95	36.10	
1705010280	不锈钢管	DN40	m	36.57	41.32	
1705010290	不锈钢管	DN50	m	45.96	51.94	
1705010300	不锈钢管	DN65	m	72.53	81.95	
1705010310	不锈钢管	DN80	m	85.05	96.11	
1705010320	不锈钢管	DN100	m	109.92	124. 20	
1705010330	不锈钢管	DN125	m	134.78	152.30	
1705010340	不锈钢管	DN150	m	162.77	183.93	
1705010950	薄壁不锈钢管	DN15	m	10.90	12.32	
1705010960	薄壁不锈钢管	DN20	m	16.74	18.92	
1705010970	薄壁不锈钢管	DN25	m	21.81	24.64	
1705010980	薄壁不锈钢管	DN32	m	36.21	40.92	
1705010990	薄壁不锈钢管	DN40	m	41.66	47.08	
1705011000	薄壁不锈钢管	DN50	m	49.06	55.44	
1705011010	薄壁不锈钢管	DN65	m	109.03	123.20	
1705011030	薄壁不锈钢管	DN80	m	144.85	163.68	
1705011040	薄壁不锈钢管	DN100	m	175.22	198.00	
1725020301	PE 管	De20 1.25MPa	m	3.18	3.59	
1725020302	PE 管	De25 1.25MPa	m	5.40	6. 10	
1725020303	PE 管	De32 1.25MPa	m	8.58	9.70	304 给水
1725020304	PE 管	De40 1.25MPa	m	14.87	16.80	用用
1725020305	PE 管	De50 1.25MPa	m	27.28	30.83	
1725020306	PE 管	De63 1.25MPa	m	37.02	41.83	
1725020307	PE 管	De75 1.25MPa	m	55.63	62.86	
1725020308	PE 管	De90 1.25MPa	m	80.21	90.64	
1725020309	PE 管	De110 1.25MPa	m	122.23	138.12	
1725020310	PE 管	De125 1.25MPa	m	142.30	160.80	
1725020311	PE 管	De140 1.25MPa	m	185.95	210.12	
1725020312	PE 管	De160 1.25MPa	m	228.33	258.01	
1725020313	PE 管	De20 1.6MPa	m	3.72	4.20	
1725020314	PE 管	De25 1.6MPa	m	6.54	7.39	
1725020315	PE 管	De32 1.6MPa	m	10.61	11.99	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
1725020316	PE 管	De40 1.6MPa	m	16.36	18.49	
1725020317	PE 管	De50 1.6MPa	m	28.96	32.73	
1725020318	PE 管	De63 1.6MPa	m	46.00	51.98	
1725020319	PE 管	De75 1.6MPa	m	64.19	72.54	
1725020320	PE 管	De90 1.6MPa	m	92.90	104.98	聚乙 烯管
1725020321	PE 管	De110 1.6MPa	m	138.47	156.47	7.16 1
1725020322	PE 管	De125 1.6MPa	m	177.93	201.06	
1725020323	PE 管	De140 1.6MPa	m	232.07	262.24	
1725020324	PE 管	De160 1.6MPa	m	294.07	332.30	
1725020401	PP-R 管	De20 1.25MPa	m	3.09	3.49	
1725020402	PP-R 管	De25 1.25MPa	m	4.48	5.06	
1725020403	PP-R 管	De32 1.25MPa	m	7.23	8.17	
1725020404	PP-R 管	De40 1.25MPa	m	10.94	12.36	
1725020405	PP-R 管	De50 1.25MPa	m	16.68	18.85	
1725020406	PP-R 管	De63 1.25MPa	m	21.88	24.72	
1725020407	PP-R 管	De75 1.25MPa	m	40.29	45.53	
1725020408	PP-R 管	De90 1.25MPa	m	57.52	65.00	工 4回
1725020409	PP-R 管	De110 1.25MPa	m	85.74	96.89	无规 共聚
1725020501	PP-R 管	De20 1.6MPa	m	3.50	3.95	聚丙 烯管
1725020502	PP-R 管	De25 1.6MPa	m	5.34	6.03	/ II
1725020503	PP-R 管	De32 1.6MPa	m	8.77	9.91	
1725020504	PP-R 管	De40 1.6MPa	m	13.70	15.48	
1725020505	PP-R 管	De50 1.6MPa	m	21.32	24.09	
1725020506	PP-R 管	De63 1.6MPa	m	34.04	38.46	
1725020507	PP-R 管	De75 1.6MPa	m	47.97	54.21	
1725020508	PP-R 管	De90 1.6MPa	m	69.20	78.20	
1725020509	PP-R 管	De110 1.6MPa	m	103.05	116.45	
1725020001	PVC-U 给水管	De20 1.6MPa	m	2.60	2.94	
1725020002	PVC-U 给水管	De25 1.6MPa	m	3.86	4.36	
1725020003	PVC-U 给水管	De32 1.6MPa	m	5.30	5.99	
1725020004	PVC-U 给水管	De40 1.6MPa	m	8.11	9.16	
1725020005	PVC-U 给水管	De50 1.6MPa	m	12.72	14.37	
1725020006	PVC-U 给水管	De63 1.6MPa	m	20.24	22.87	
1725020007	PVC-U 给水管	De75 1.6MPa	m	28.64	32.36	
1725020008	PVC-U 给水管	De90 1.6MPa	m	41.02	46.35	
1725020009	PVC-U 给水管	De110 1.6MPa	m	50.50	57.07	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1725020010	PVC-U 给水管	De125 1.6MPa	m	64.22	72.57	
1725020011	PVC-U 给水管	De160 1.6MPa	m	105.99	119.77	
1725020012	PVC-U 给水管	De200 1.6MPa	m	165.41	186.91	
1725020013	PVC-U 给水管	De225 1.6MPa	m	204.25	230.80	
1725020014	PVC-U 给水管	De250 1.6MPa	m	256.26	289.57	
1725020015	PVC-U 给水管	De315 1.6MPa	m	408.59	461.71	
1725020016	PVC-U 给水管	De335 1.6MPa	m	518.50	585.91	
1725020017	PVC-U 给水管	De400 1.6MPa	m	655.27	740.45	
1725020018	PVC-U 给水管	De450 1.6MPa	m	829.11	936.89	
1725020019	PVC-U 给水管	De500 1.6MPa	m	854.15	965.19	
1711060001	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN100	m	89.72	101.39	
1711050540	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN150	m	124.58	140.78	
1711050550	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN200	m	165.50	187.02	
1711050560	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN300	m	273.95	309.57	
1711050570	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN400	m	400.92	453.05	
1711050580	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN500	m	554.29	626.35	
1711050590	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN600	m	736.50	832.25	
1711050600	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN700	m	938.29	1060.27	٠٨ ١.
1711050610	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN800	m	1172.61	1325.05	给水 用
1711050620	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN900	m	1439.00	1626.08	
1711050630	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1000	m	1714.68	1937.59	
1711050640	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1200	m	2357.11	2663.54	
1711050650	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1400	m	3183.30	3597.13	
1711050660	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1600	m	4165.75	4707.30	
1711060002	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1800	m	5173.21	5845.72	_
1711060003	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN2000	m	6499.93	7344.92	
1711060004	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN2200	m	7674.18	8671.83	
1725020101	PVC-U 排水管	De50	m	4.45	5.03	
1725020102	PVC-U 排水管	De75	m	7.80	8.81	
1725020103	PVC-U 排水管	De110	m	13.34	15.07	
1725020104	PVC-U 排水管	De160	m	24.90	28.14	
1725020105	PVC-U 排水管	De200	m	48.03	54.27	
1725020106	PVC-U 排水管	De250	m	77.36	87.42	
1725020107	PVC-U 排水管	De315	m	91.09	102.93	
1725020108	PVC-U 排水管	De400	m	174.75	197.47	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
1725013780	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Ф50	m	5.66	6.40	
	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Φ75	m	9.50	10.73	DIAC
	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Ф110	m	19.74	22.31	PVC - U
	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Ф160	m	32.60	36.84	消音 排水
1725013820	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Ф200	m	53.35	60.28	管
1725013830	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Ф250	m	77.88	88.00	-
1711091170	柔性铸铁排水管	DN50	m	29.59	33.44	
1711091180	柔性铸铁排水管	DN75	m	38.94	44.00	
1711091190	柔性铸铁排水管	DN100	m	50.62	57.20	
1711091200	柔性铸铁排水管	DN150	m	87.22	98.56	
1711091220	柔性铸铁排水管	DN200	m	140.18	158.40	
1725020201	PVC 半硬质塑料管	De16	m	0.71	0.80	
1725020202	PVC 半硬质塑料管	De20	m	1.06	1.20	阻燃
1725020203	PVC 半硬质塑料管	De25	m	1.59	1.80	聚乙烯电
1725020204	PVC 半硬质塑料管	De32	m	1.88	2.12	线保 护管
1725020205	PVC 半硬质塑料管	De40	m	2.88	3.25	中型
1725020206	PVC 半硬质塑料管	De50	m	4.42	5.00	
1703060001	JDG 管	紧钉式 Φ16 ×1.2	m	2.26	2.56	
1703060002	JDG 管	紧钉式 Φ20×1.6	m	3.12	3.53	
1703060003	JDG 管	紧钉式 Φ25 ×1.6	m	4. 15	4.69	
1703060004	JDG 管	紧钉式 Φ32×1.6	m	6.01	6.80	
1703060005	JDG 管	紧钉式 Φ40×1.6	m	7.44	8.41	
1703060006	JDG 管	紧钉式 Φ50×1.6	m	10.37	11.72	
1701150750	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ16 × 1.0	m	2.00	2.27	
1701150760	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ20 ×1.0	m	2.49	2.81	
1701150770	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ25 ×1.2	m	3.69	4.17	
1701150780	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Ф32 ×1.2	m	4.98	5.63	
1701150790	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Ф40 ×1.2	m	6.16	6.97	
1701150800	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Ф50 ×1.2	m	9.04	10.22	
1715060003	紫铜管	Φ18 × 0. 8	m	20.59	23.27	
1715060004	紫铜管	Φ20 × 0. 8	m	22.80	25.77	
1715060005	紫铜管	Ф30 × 1. 0	m	43.05	48.65	
1715060006	紫铜管	Ф32 × 1. 2	m	54.87	62.00	
1715060007	紫铜管	Φ40 ×1.2	m	69.12	78.11	
1715060008	紫铜管	Φ50 × 1. 2	m	86.94	98.24	
	VV N1 D					1
1/13000009	紫铜管	Φ55 ×1.2	m	95.85	108.31	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1715060011	紫铜管	Φ75 ×1.5	m	164.99	186.44	
1715060012	紫铜管	Φ85 ×2.0	m	248.42	280.71	
1715060013	紫铜管	Φ89 ×2.0	m	262.45	296.57	
1715060014	紫铜管	Φ100 × 2. 0	m	295.64	334.07	
1715060015	紫铜管	Φ120 × 2.5	m	446.57	504.62	
1715060016	紫铜管	Φ150 × 3.0	m	675.66	763.50	
1715060017	紫铜管	Φ185 ×3.0	m	836.53	945.28	
1715060018	紫铜管	Ф200 × 3.5	m	1061.88	1199.92	
1715060019	紫铜管	Φ250 × 4.5	m	1705.72	1927.46	
1715060020	紫铜管	Ф300 × 5.0	m	2277.38	2573.44	
1725011730	HDPE 缠绕管	DN300	m	132.74	150.00	
1725011740	HDPE 缠绕管	DN400	m	185.84	210.00	-
1725011750	HDPE 缠绕管	DN500	m	304.42	344.00	
1725011760	HDPE 缠绕管	DN600	m	460.18	520.00	
1725011770	HDPE 缠绕管	DN800	m	700.00	791.00	柔性连接
1725011780	HDPE 缠绕管	DN1000	m	886.73	1002.00	连接
1725011790	HDPE 缠绕管	DN1200	m	1759.29	1988.00	
1725011800	HDPE 缠绕管	DN1500	m	2876.11	3250.00	
1725011810	HDPE 缠绕管	DN1800	m	4185.84	4730.00	
1725011820	HDPE 缠绕管	DN2000	m	5486.73	6200.00	
1725020601	HDPE 双壁波纹管	DN225 S1	m	33.81	38.20	
1725020602	HDPE 双壁波纹管	DN300 S1	m	52.65	59.50	
1725020603	HDPE 双壁波纹管	DN400 S1	m	93.36	105.50	
1725020604	HDPE 双壁波纹管	DN500 S1	m	135.58	153.20	
1725020605	HDPE 双壁波纹管	DN600 S1	m	225.84	255.20	
1725020606	HDPE 双壁波纹管	DN800 S1	m	359.91	406.70	
1725020607	HDPE 双壁波纹管	DN1000 S1	m	638.94	722.00	
1725020608	HDPE 双壁波纹管	DN1200 S1	m	1256.64	1420.00	
1725020612	HDPE 双壁波纹管	DN225 S2	m	39.38	44.50	
1725020613	HDPE 双壁波纹管	DN300 S2	m	64.60	73.00	
1725020614	HDPE 双壁波纹管	DN400 S2	m	119.47	135.00	
1725020615	HDPE 双壁波纹管	DN500 S2	m	178.94	202.20	
1725020616	HDPE 双壁波纹管	DN600 S2	m	243.36	275.00	
1725020617	HDPE 双壁波纹管	DN800 S2	m	446.90	505.00	
1725020618	HDPE 双壁波纹管	DN1000 S2	m	902.65	1020.00	
1725020619	HDPE 双壁波纹管	DN1200 S2	m	1557.52	1760.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729030530	钢筋混凝土顶管	Ф800	m	543.36	614.00	
1729030540	钢筋混凝土顶管	Ф1000	m	753.98	852.00	
1729030550	钢筋混凝土顶管	Ф1200	m	1245.13	1407.00	
1729030560	钢筋混凝土顶管	Ф1400	m	1553.10	1755.00	
1729030570	钢筋混凝土顶管	Ф1600	m	1969.03	2225.00	
1729030580	钢筋混凝土顶管	Ф1800	m	4044.88	4570.72	
1729030590	钢筋混凝土顶管	Ф2000	m	4939.88	5582.06	电力
1729030600	钢筋混凝土顶管	Ф2200	m	5661.40	6397.38	电力用
1729030610	钢筋混凝土顶管	Ф2400	m	7709.73	8712.00	
1729030620	钢筋混凝土顶管	Ф2600	m	9258.11	10461.66	
1729030630	钢筋混凝土顶管	Ф2800	m	10953.47	12377.42	
1729030640	钢筋混凝土顶管	Ф3000	m	16768.67	18948.60	
1729030650	钢筋混凝土顶管	Ф3200	m	21999.81	24859.78	
1729040901	钢筋混凝土顶管	Ф3500	m	27897.75	31524.46	
1729040001	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ200 承插式	m	51.41	58. 10	
1729040002	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ300 承插式	m	61.49	69.48	
1729040003	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ400 承插式	m	83.41	94. 25	
1729040004	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ500 承插式	m	127.05	143.57	
1729040005	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ600 承插式	m	170.73	192.92	
1729040006	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ800 承插式	m	318.48	359.88	
1729040007	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1000 承插式	m	455.42	514.63	
1729040008	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1200 承插式	m	667.87	754.69	
1729040009	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1350 承插式	m	903.31	1020.74	
1729040010	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1500 承插式	m	1011.04	1142.48	
1729040011	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1650 承插式	m	1284.69	1451.70	
1729040012	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1800 承插式	m	1531.39	1730.47	
1729040013	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ2000 承插式	m	1796.18	2029.68	
1729040101	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ800 企口式	m	315.25	356.23	
1729040102	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ900 企口式	m	383.78	433.67	
1729040103	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1000 企口式	m	450.22	508.75	
1729040104	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1800 企口式	m	1551.93	1753.68	
1729040105	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ2000 企口式	m	1839.95	2079.14	
1729040201	离心工艺钢筋砼污水管	Φ200 承插式	m	65.91	74.48	
1729040202	离心工艺钢筋砼污水管	Φ300 承插式	m	77.83	87.95	
1729040203	离心工艺钢筋砼污水管	Φ400 承插式	m	105.33	119.02	
1729040204	离心工艺钢筋砼污水管	Φ500 承插式	m	163.90	185.21	
1729040205	离心工艺钢筋砼污水管	Φ600 承插式	m	216.50	244.64	
1729040206	离心工艺钢筋砼污水管	Φ800 承插式	m	367.38	415.14	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729040207	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1000 承插式	m	579.20	654.50	
1729040208	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1200 承插式	m	825.80	933.15	
1729040209	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1350 承插式	m	1050.99	1187.62	
1729040210	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1500 承插式	m	1276. 19	1442.10	
1729040211	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1650 承插式	m	1618.58	1829.00	
1729040212	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1800 承插式	m	1945.44	2198.35	
1729040213	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2000 承插式	m	2303.35	2602.78	
1729040214	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2200 承插式	m	3076.33	3476.25	
1729040215	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2400 承插式	m	3698.53	4179.34	
1729040216	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2600 承插式	m	4099.81	4632.78	
1729040217	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2800 承插式	m	4789.92	5412.61	
1729040218	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3000 承插式	m	5537.65	6257.54	
1729040219	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3200 承插式	m	6390.18	7220.90	
1729040220	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3400 承插式	m	7167.65	8099.45	
1729040221	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3600 承插式	m	7981.98	9019.64	
1729040301	带管座钢筋砼排水管	Φ600 承插式柔性接口 三级	m	367.26	415.00	
1729040302	带管座钢筋砼排水管	Φ800 承插式柔性接口 三级	m	615.04	695.00	
1729040303	带管座钢筋砼排水管	Φ1000 承插式柔性接口 三级	m	950.44	1074.00	
1729040304	带管座钢筋砼排水管	Φ1200 承插式柔性接口 三级	m	1407.08	1590.00	
1729040305	带管座钢筋砼排水管	Φ1350 承插式柔性接口 三级	m	1781.42	2013.00	
1729040306	带管座钢筋砼排水管	Φ1500 承插式柔性接口 三级	m	2015.93	2278.00	
1729040307	带管座钢筋砼排水管	Φ1650 承插式柔性接口 三级	m	2527.43	2856.00	
1729040308	带管座钢筋砼排水管	Φ1800 承插式柔性接口 三级	m	2941.59	3324.00	
1729040309	带管座钢筋砼排水管	Φ2000 承插式柔性接口 三级	m	3500.00	3955.00	
1729040310	带管座钢筋砼排水管	Φ2200 承插式柔性接口 三级	m	4593.81	5191.00	
1729040311	带管座钢筋砼排水管	Φ2400 承插式柔性接口 三级	m	5471.68	6183.00	
1729040312	带管座钢筋砼排水管	Φ2600 承插式柔性接口 三级	m	6249.56	7062.00	
1729040313	带管座钢筋砼排水管	Φ2800 承插式柔性接口 三级	m	7248.67	8191.00	
1729040314	带管座钢筋砼排水管	Φ3000 承插式柔性接口 三级	m	8326.55	9409.00	

	1	T		T		
材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
1729040315	带管座钢筋砼排水管	Φ3200 承插式柔性接口 三级	m	9605.31	10854.00	
1729040316	带管座钢筋砼排水管	Φ3400 承插式柔性接口 三级	m	11087.61	12529.00	
1729040317	带管座钢筋砼排水管	Φ3600 承插式柔性接口 三级	m	12832.74	14501.00	
1729040401	带管座钢筋砼排水管	Φ600 承插式柔性接口 二级	m	292.92	331.00	
1729040402	带管座钢筋砼排水管	Φ800 承插式柔性接口 二级	m	484.07	547.00	
1729040403	带管座钢筋砼排水管	Φ1000 承插式柔性接口 二级	m	733.63	829.00	
1729040404	带管座钢筋砼排水管	Φ1200 承插式柔性接口 二级	m	1090.27	1232.00	
1729040405	带管座钢筋砼排水管	Φ1350 承插式柔性接口 二级	m	1369.03	1547.00	
1729040406	带管座钢筋砼排水管	Φ1500 承插式柔性接口 二级	m	1564.60	1768.00	
1729040407	带管座钢筋砼排水管	Φ1650 承插式柔性接口 二级	m	1955.75	2210.00	
1729040408	带管座钢筋砼排水管	Φ1800 承插式柔性接口 二级	m	2298.23	2597.00	
1729040409	带管座钢筋砼排水管	Φ2000 承插式柔性接口 二级	m	2713.27	3066.00	
1729040410	带管座钢筋砼排水管	Φ2200 承插式柔性接口 二级	m	3598.23	4066.00	
1729040411	带管座钢筋砼排水管	Φ2400 承插式柔性接口 二级	m	4283.19	4840.00	
1729040412	带管座钢筋砼排水管	Φ2600 承插式柔性接口 二级	m	4869.91	5503.00	
1729040413	带管座钢筋砼排水管	Φ2800 承插式柔性接口 二级	m	5584.07	6310.00	
1729040414	带管座钢筋砼排水管	Φ3000 承插式柔性接口 二级	m	6438.94	7276.00	
1729040415	带管座钢筋砼排水管	Φ3200 承插式柔性接口 二级	m	7500.00	8475.00	
1729040416	带管座钢筋砼排水管	Φ3400 承插式柔性接口 二级	m	8663.72	9790.00	
1729040417	带管座钢筋砼排水管	Φ3600 承插式柔性接口 二级	m	10008.85	11310.00	
1729040501	带管座钢筋砼排水管	Φ1400 0.1-0.2Mpa 钢承 插口	m	2340.71	2645.00	
1729040502	带管座钢筋砼排水管	Φ1600 0.1-0.2Mpa 钢承 插口	m	2951.33	3335.00	
1729040503	带管座钢筋砼排水管	Φ1800 0.1-0.2Mpa 钢承 插口	m	3460.18	3910.00	

1729040504 #管座網筋砼排水管							
1729040505 #管座網筋砼排水管	材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
1729040506	1729040504	带管座钢筋砼排水管		m	4070.80	4600.00	
1729040001 預度力網筒混凝土管 PC- DN1400 P0.4/H2 m 2579.65 2915.00 1729060002 預度力網筒混凝土管 PC- DN1600 P0.4/H2 m 3261.06 3685.00 1729060003 預度力網筒混凝土管 PC- DN1800 P0.4/H2 m 3845.13 4345.00 1729060004 預度力網筒混凝土管 PC- DN2000 P0.4/H2 m 4526.55 5115.00 1729060005 预度力網筒混凝土管 PC- DN2000 P0.4/H2 m 5830.97 6589.00 1729060006 預度力網筒混凝土管 PC- DN2200 P0.4/H2 m 6938.05 7840.00 1729040601 带管座(四圆)網筋砼拱滴 2920×1830 三级 m 4758.05 5376.60 1729040602 带管座(四圆)網筋砼拱滴 3100×1960 三级 m 7201.48 8137.67 1729040604 带管座(四圆)網筋砼拱滴 3510×2210 三级 m 9681.83 10940.47 1729040606 带管座(四圆)網筋砼拱滴 3910×2460 三级 m 14180.61 16024.09 1729040606 带管座(四圆)網筋砼拱滴 4690×2960 三级 m 16811.44 18996.93 1729040600 带管座(四圆)網筋砼拱滴 5090×3210 三级 m 22970.77 25956.97 1729040600 带管座(四圆)網筋砼拱滴 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040701 带管座(四圆)網筋砼拱滴 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040702 带管座倒筋砼拱滴非标节 490×2960 m 12586.38 14222.61 1729040703 带管座倒筋砼拱滴非标节 3910×2460 m 12586.38 14222.61 1729040703 带管座倒筋砼拱滴非标节 490×2710 m 12586.38 14222.61 1729040703 带管座倒筋砼拱滴非标节 490×2710 m 12586.38 14222.61 1729040703 带管座倒筋砼拱滴非标节 490×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 世常座倒筋砼拱滴非标节 490×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 世常座倒筋砼拱滴非标节 490×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 世常座倒筋砼拱滴非标节 490×2960 m 21854.88 24696.01 1729040704 18624064444644444444444446444444444444444	1729040505	带管座钢筋砼排水管		m	5292.04	5980.00	
1729060001 CP	1729040506	带管座钢筋砼排水管	Φ2400 0.1-0.2Mpa 钢承 插口	m	6309.73	7130.00	
1729060002 CP	1729060001		DN1400 P0.4/H2	m	2579.65	2915.00	
1729060004 一方	1729060002		DN1600 P0.4/H2	m	3261.06	3685.00	
1729060004 CP	1729060003	预应力钢筒混凝土管 PC-CP	DN1800 P0.4/H2	m	3845.13	4345.00	
1729060006 預应力網筒混凝土管 PC- DN2400 PO. 4/H2 m 6938.05 7840.00 1729040601 带管座(四圆)網筋砼拱涵 2590×1570 三级 m 4758.05 5376.60 1729040602 带管座(四圆)網筋砼拱涵 2920×1830 三级 m 6423.45 7258.50 1729040603 带管座(四圆)網筋砼拱涵 3100×1960 三级 m 7201.48 8137.67 1729040604 带管座(四圆)網筋砼拱涵 3510×2210 三级 m 9681.83 10940.47 1729040605 带管座(四圆)網筋砼拱涵 4290×2710 三级 m 11391.81 12872.74 1729040607 带管座(四圆)網筋砼拱涵 4690×2960 三级 m 16811.44 18996.93 1729040608 带管座(四圆)網筋砼拱涵 5090×3210 三级 m 16811.44 18996.93 1729040609 带管座(四圆)網筋砼拱涵 5490×3460 三级 m 22970.77 25956.97 1729040610 带管座(四圆)網筋砼拱涵 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040701 带管座網筋砼拱涵非标节 3510×2210 m 12586.38 14222.61 1729040702 带管座網筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 带管座網筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 带管座網筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729060004		DN2000 P0.4/H2	m	4526.55	5115.00	
1729040601 帯管座(四周) 钢筋砼拱涵 2590×1570 三级 m 4758.05 5376.60 1729040602 帯管座(四周) 钢筋砼拱涵 2920×1830 三级 m 6423.45 7258.50 1729040603 帯管座(四周) 钢筋砼拱涵 3100×1960 三级 m 7201.48 8137.67 1729040604 帯管座(四周) 钢筋砼拱涵 3510×2210 三级 m 9681.83 10940.47 1729040605 帯管座(四周) 钢筋砼拱涵 3910×2460 三级 m 11391.81 12872.74 1729040606 帯管座(四周) 钢筋砼拱涵 4290×2710 三级 m 14180.61 16024.09 1729040607 帯管座(四周) 钢筋砼拱涵 4690×2960 三级 m 16811.44 18996.93 1729040608 帯管座(四周) 钢筋砼拱涵 5090×3210 三级 m 19527.63 22066.22 1729040609 帯管座(四周) 钢筋砼拱涵 5490×3460 三级 m 22970.77 25956.97 1729040610 帯管座(四周) 钢筋砼拱涵 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040701 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3510×2210 m 12586.38 14222.61 1729040702 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729060005		DN2200 P0.4/H2	m	5830.97	6589.00	
1729040602 帯管座(四國)钢筋砼拱涵 2920×1830 三级 m 6423.45 7258.50 1729040603 帯管座(四國)钢筋砼拱涵 3100×1960 三级 m 7201.48 8137.67 1729040604 帯管座(四國)钢筋砼拱涵 3510×2210 三级 m 9681.83 10940.47 1729040605 帯管座(四國)钢筋砼拱涵 3910×2460 三级 m 11391.81 12872.74 1729040606 帯管座(四國)钢筋砼拱涵 4290×2710 三级 m 14180.61 16024.09 1729040607 帯管座(四國)钢筋砼拱涵 4690×2960 三级 m 16811.44 18996.93 1729040608 帯管座(四國)钢筋砼拱涵 5090×3210 三级 m 19527.63 22066.22 1729040609 帯管座(四國)钢筋砼拱涵 5490×3460 三级 m 22970.77 25956.97 1729040610 帯管座(四國)钢筋砼拱涵 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040701 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3510×2210 m 12586.38 14222.61 1729040702 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729060006		DN2400 P0.4/H2	m	6938.05	7840.00	
1729040603 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 3100×1960 三级 m 7201.48 8137.67 1729040604 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 3510×2210 三级 m 9681.83 10940.47 1729040605 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 3910×2460 三级 m 11391.81 12872.74 1729040606 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 4290×2710 三级 m 14180.61 16024.09 1729040607 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 4690×2960 三级 m 16811.44 18996.93 1729040608 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5090×3210 三级 m 19527.63 22066.22 1729040609 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5490×3460 三级 m 22970.77 25956.97 1729040610 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040701 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3510×2210 m 12586.38 14222.61 1729040702 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040601	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	2590×1570 三级	m	4758.05	5376.60	
1729040604 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 3510×2210 三级	1729040602	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	2920×1830 三级	m	6423.45	7258.50	
1729040605 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 3910×2460 三级 m 11391.81 12872.74 1729040606 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 4290×2710 三级 m 14180.61 16024.09 1729040607 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 4690×2960 三级 m 16811.44 18996.93 1729040608 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5090×3210 三级 m 19527.63 22066.22 1729040609 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5490×3460 三级 m 22970.77 25956.97 1729040610 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040701 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3510×2210 m 12586.38 14222.61 1729040702 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040603	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3100×1960 三级	m	7201.48	8137.67	
1729040606 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 4290×2710 三级 m 14180.61 16024.09 1729040607 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 4690×2960 三级 m 16811.44 18996.93 1729040608 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5090×3210 三级 m 19527.63 22066.22 1729040609 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5490×3460 三级 m 22970.77 25956.97 1729040610 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040701 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3510×2210 m 12586.38 14222.61 1729040702 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040604	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3510×2210 三级	m	9681.83	10940.47	
1729040607 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 4690×2960 三级 m 16811.44 18996.93 1729040608 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5090×3210 三级 m 19527.63 22066.22 1729040609 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5490×3460 三级 m 22970.77 25956.97 1729040610 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040701 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3510×2210 m 12586.38 14222.61 1729040702 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040605	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3910×2460 三级	m	11391.81	12872.74	
1729040608 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5090×3210 三级 m 19527.63 22066.22 1729040609 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5490×3460 三级 m 22970.77 25956.97 1729040610 帯管座(四圆)钢筋砼拱涵 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040701 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3510×2210 m 12586.38 14222.61 1729040702 帯管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 帯管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040606	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	4290×2710 三级	m	14180.61	16024.09	
1729040609 带管座(四圆)钢筋砼拱涵 5490×3460 三级 m 22970.77 25956.97 1729040610 带管座(四圆)钢筋砼拱涵 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040701 带管座钢筋砼拱涵非标节 3510×2210 m 12586.38 14222.61 1729040702 带管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 带管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 带管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040607	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	4690×2960 三级	m	16811.44	18996.93	
1729040610 带管座(四圆)钢筋砼拱涵 5890×3710 三级 m 26622.04 30082.91 1729040701 带管座钢筋砼拱涵非标节 3510×2210 m 12586.38 14222.61 1729040702 带管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 带管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 带管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040608	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5090×3210 三级	m	19527.63	22066.22	
1729040701 带管座钢筋砼拱涵非标节 3510×2210 m 12586.38 14222.61 1729040702 带管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 带管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 带管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040609	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5490×3460 三级	m	22970.77	25956.97	
1729040702 带管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 带管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 带管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040610	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5890×3710 三级	m	26622.04	30082.91	
1729040702 带管座钢筋砼拱涵非标节 3910×2460 m 14809.35 16734.56 1729040703 带管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 带管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040701	带管座钢筋砼拱涵非标节	3510 × 2210	m	12586.38	14222.61	
1729040703 带管座钢筋砼拱涵非标节 4290×2710 m 18434.80 20831.32 1729040704 带管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040702	带管座钢筋砼拱涵非标节	3910 × 2460	m	14809.35	16734.56	
1729040704 带管座钢筋砼拱涵非标节 4690×2960 m 21854.88 24696.01	1729040703		4290 × 2710	m	18434.80	20831.32	
	1729040704		4690 × 2960	m	21854.88	24696.01	
1729040705 帯管座钢筋砼拱涵非标节 5090×3210 m 25385.92 28686.09	1729040705	带管座钢筋砼拱涵非标节	5090 × 3210	m	25385.92	28686.09	
1729040706 带管座钢筋砼拱涵非标节 5490×3460 m 29862.00 33744.06	1729040706	带管座钢筋砼拱涵非标节	5490 × 3460	m	29862.00	33744.06	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729040707	 带管座钢筋砼拱涵非标节	5890 × 3710	m	34608.65	39107.78	
1729040801	带底座多弧涵管	1420 × 1420	m	4637.17	5240.00	
1729040802	带底座多弧涵管	1800 × 1200	m	5467.26	6178.00	
1729040803	带底座多弧涵管	1800 × 1400	m	5524.78	6243.00	
1729040804	带底座多弧涵管 一带底座多弧涵管	2000 × 1200	m	5566.37	6290.00	
1729040805	带底座多弧涵管	2000 × 1400	m	5834.51	6593.00	
1729040825	带底座多弧涵管	2080 × 2080	m	6823.01	7710.00	
1729040806	带底座多弧涵管	2100 × 1300	m	5789.73	6542.40	
1729040807	带底座多弧涵管	2100 × 1450	m	5864.60	6627.00	
1729040808	带底座多弧涵管	2100 × 1800	m	6671.68	7539.00	
1729040809	带底座多弧涵管	2300 × 1350	m	5956.11	6730.40	
1729040810	带底座多弧涵管	2300 × 1400	m	6191.15	6996.00	
1729040826	带底座多弧涵管	1600 × 2500	m	6663.72	7530.00	
1729040827	带底座多弧涵管	2600 × 2300	m	12008.85	13570.00	
1729040813	带底座多弧涵管	2800 × 2500	m	10489.73	11853.40	
1729040814	带底座多弧涵管	3200 × 3000	m	13639.15	15412.24	
1729040815	带底座多弧涵管	3600 × 3300	m	17135.45	19363.06	
1729040828	带底座多弧涵管	3900 × 2800	m	17008.85	19220.00	
1729040817	带底座多弧涵管	4000 × 3200	m	19231.73	21731.86	
1729040830	带底座多弧涵管	4600 × 3000	m	21371.68	24150.00	
1729040831	带底座多弧涵管	4900 × 2500	m	19044.25	21520.00	
1729040819	带底座多弧涵管	5100 × 2800	m	24726.27	27940.68	
1729040820	带底座多弧涵管	5300 × 3200	m	26226.00	29635.38	
1729040821	带底座多弧涵管	6000 × 3200	m	29722.30	33586. 20	
1729040822	带底座多弧涵管	6000 × 4200	m	39639.72	44792.88	
1729040823	带底座多弧涵管	6100 × 3300	m	31263.85	35328.15	
1729040824	带底座多弧涵管	6400 × 3200	m	31668.14	35785.00	
		18 类:管件	l			
1803200001	钢制弯头	Φ57 ×3.5	个	6.17	6.97	
1803200002	钢制弯头	Φ76 ×4	个	8.96	10.13	1
1803200003	钢制弯头	Ф89 ×4	个	21.32	24.09	1
1803200004	钢制弯头	Φ114 × 4	个	28.44	32.14	1
1803200005	钢制弯头	Φ133 ×4.5	个	48.01	54.25	45°
1803200006	钢制弯头	Φ159 × 5	个	75.71	85.56	- 90° 成品
1803200007	钢制弯头	Ф219 × 6	个	168.62	190.54	1
1803200008	钢制弯头	Φ219 × 7	个	207.96	235.00	1
1803200009	钢制弯头	Ф273 ×7	个	270.27	305.40	1
1803200010	钢制弯头	Ф325 ×7	个	389.70	440.36	1

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1803200011	钢制弯头	Ф325 ×8	个	445.37	503.27	
1803200012	钢制弯头	Ф377 ×8	个	749.47	846.90	45° 、
1803200013	钢制弯头	Ф377 ×9	个	843.16	952.77	90°
1803200014	钢制弯头	Φ426 × 8	个	1243.28	1404.91	成品
1803200015	钢制弯头	Φ426 × 9	个	1398.71	1580.54	
1801030830	承插铸铁管件(弯头)	DN75	个	42.34	47.84	
1801030840	承插铸铁管件(弯头)	DN100	个	58.42	66.02	
1801030850	承插铸铁管件(弯头)	DN150	个	67.73	76.54	给水
1801030860	承插铸铁管件(弯头)	DN200	个	182.04	205.71	用用
1801030870	承插铸铁管件(弯头)	DN250	个	279.42	315.74	
1801030880	承插铸铁管件(弯头)	DN300	个	397.96	449.70	
1805140001	不锈钢弯头	DN15 A 型 90°	个	9.41	10.63	
1805140002	不锈钢弯头	DN20 A 型 90°	个	16. 24	18.35	
1805140003	不锈钢弯头	DN25 A 型 90°	个	21.92	24.77	
1805140004	不锈钢弯头	DN32 A 型 90°	个	47.38	53.54	
1805140005	不锈钢弯头	DN40 A 型 90°	个	70.22	79.35	
1805140006	不锈钢弯头	DN50 A 型 90°	个	91.17	103.02	304
1805140101	不锈钢弯头	DN15 A 型 45°	个	8.97	10.14	给水 管用
1805140102	不锈钢弯头	DN20 A 型 45°	个	14.17	16.01	
1805140103	不锈钢弯头	DN25 A 型 45°	个	19.66	22.22	
1805140104	不锈钢弯头	DN32 A 型 45°	个	38.96	44.02	
1805140105	不锈钢弯头	DN40 A 型 45°	个	56.30	63.62	
1805140106	不锈钢弯头	DN50 A 型 45°	个	71.99	81.35	
1801060001	沟槽式管弯头	DN70 1.6MPa 90°	个	17.12	19.34	
1801060002	沟槽式管弯头	DN80 1.6MPa 90°	个	20.22	22.85	
1801060003	沟槽式管弯头	DN100 1.6MPa 90°	个	23.95	27.06	
1801060004	沟槽式管弯头	DN125 1.6MPa 90°	个	38.71	43.74	
1801060005	沟槽式管弯头	DN150 1.6MPa 90°	个	48. 26	54.53	
1801060006	沟槽式管弯头	DN200 1.6MPa 90°	个	81.24	91.80	
1801060007	沟槽式管弯头	DN250 1.6MPa 90°	个	109.83	124.11	
1801060101	沟槽式管弯头	DN70 1.6MPa 45°	个	16.94	19.14	
1801060102	沟槽式管弯头	DN80 1.6MPa 45°	个	19.99	22.59	
1801060103	沟槽式管弯头	DN100 1.6MPa 45°	个	23.66	26.74	
1801060104	沟槽式管弯头	DN125 1.6MPa 45°	个	38.27	43.25	
1801060105	沟槽式管弯头	DN150 1.6MPa 45°	个	44.50	50.28	
1801060106	沟槽式管弯头	DN200 1.6MPa 45°	个	80.35	90.80	
1801060107	沟槽式管弯头	DN250 1.6MPa 45°	个	108.63	122.75	

1815090230 接管管接头					~		
1815090240 镀锌管接头	材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
1815090250 镀锌管接头	1815090230	镀锌管接头	DN15 × 5	个	0.69	0.78	
1815090260 镀锌管接头	1815090240	镀锌管接头	DN20 × 5	个	0.85	0.97	
1815090270 镀锌管接头	1815090250	镀锌管接头	DN25 × 6	个	1.51	1.71	
1815090280 镀锌管接头	1815090260	镀锌管接头	DN32 × 6	个	2.21	2.50	
1815090290 被锌管接头	1815090270	镀锌管接头	DN40 × 7	个	2.92	3.30	
1815090300 彼锌管接头 DN75×8 ↑ 6.56 7.42 1815090310 彼锌管接头 DN100×10 ↑ 15.14 17.11 1815090320 彼锌管接头 DN125×10 ↑ 17.50 19.78 1815090330 彼锌管接头 DN150×10 ↑ 25.57 28.90 1805120001 不锈钢等径对接头 DN15 ↑ 6.59 7.45 1805120002 不锈钢等径对接头 DN20 ↑ 10.44 11.80 1805120003 不锈钢等径对接头 DN25 ↑ 12.70 14.35 1805120004 不锈钢等径对接头 DN32 ↑ 28.40 32.09 1805120005 不锈钢等径对接头 DN30 ↑ 51.17 57.82 1805120006 不锈钢等径对接头 DN50 ↑ 51.17 57.82 1800010001 二合三通 DN150 ↑ 207.96 235.00 1800010010 二合三通 DN150 ↑ 309.73 350.00 1800010020 二合三通 DN200 ↑ 309.73 350.00 1800010030 二合三通 DN300 ↑ 513.27 580.00 1800010040 二合三通 DN400 ↑ 823.01 930.00 1800010050 二合三通 DN500 ↑ 1106.19 1250.00 1800010060 二合三通 DN500 ↑ 1752.21 1980.00 1800010070 二合三通 DN500 ↑ 19.60 22.15 1805160001 不锈钢三通 DN50 ↑ 2530.97 2860.00 1805160002 不锈钢三通 DN25 ↑ 35.48 40.09 1805160004 不锈钢三通 DN25 ↑ 35.48 40.09 1805160005 不锈钢三通 DN20 ↑ 28.03 31.67 1805160004 不锈钢三通 DN25 ↑ 35.48 40.09 1805160005 不锈钢三通 DN20 ↑ 249.31 281.72 1805160006 不锈钢三通 DN30 ↑ 123.72 139.80 1801193350 铸铁三通 DN400 ↑ 249.31 281.72 1801193370 铸铁三通 DN300 ↑ 473.63 535.20 1801193370 铸铁三通 DN300 ↑ 473.63 535.20 1801193410 铸铁三通 DN400 ↑ 745.42 842.33 1801193430 铸铁三通 DN400 ↑ 745.42 842.33	1815090280	镀锌管接头	DN50 × 7	个	4.70	5.31	
1815090310 镀锌管接头	1815090290	镀锌管接头	DN65 ×8	个	5.93	6.70	
1815090320 镀锌管接头	1815090300	镀锌管接头	DN75 ×8	个	6.56	7.42	
1815090330 镀锌管接头	1815090310	镀锌管接头	DN100 × 10	个	15.14	17.11	
1805120001 不锈钢等径对接头 DN15 个 6.59 7.45 1805120002 不锈钢等径对接头 DN20 个 10.44 11.80 1805120003 不锈钢等径对接头 DN25 个 12.70 14.35 1805120004 不锈钢等径对接头 DN32 个 28.40 32.09 1805120005 不锈钢等径对接头 DN40 个 40.91 46.23 1805120006 不锈钢等径对接头 DN50 个 51.17 57.82 1800010001 二合三通 DN100 个 137.17 155.00 1800010010 二合三通 DN150 个 207.96 235.00 1800010020 二合三通 DN200 个 309.73 350.00 1800010030 二合三通 DN300 个 513.27 580.00 1800010040 二合三通 DN500 个 1106.19 1250.00 1800010050 二合三通 DN500 个 1106.19 1250.00 1800010060 二合三通 DN800 个 2530.97 2860.00 1805160001 不锈钢三通 DN15 个 19.60 22.15 1805160002 不锈钢三通 DN20 个 28.03 31.67 1805160003 不锈钢三通 DN20 个 28.03 31.67 1805160004 不锈钢三通 DN20 个 28.03 31.67 1805160005 不锈钢三通 DN20 个 28.03 31.67 1805160006 不锈钢三通 DN20 个 28.03 31.67 1805160006 不锈钢三通 DN20 个 27.37 143.93 1801193370 传铁三通 DN200 个 249.31 281.72 1801193390 传铁三通 DN300 个 473.63 535.20 1801193410 传铁三通 DN400 个 745.42 842.33 1801193430 传铁三通 DN500 个 1349.74 1525.21	1815090320	镀锌管接头	DN125 × 10	个	17.50	19.78	
1805120002 不锈钢等径対接头 DN20 个 10.44 11.80 1805120003 不锈钢等径对接头 DN25 个 12.70 14.35 1805120004 不锈钢等径对接头 DN32 个 28.40 32.09 1805120005 不锈钢等径对接头 DN50 个 51.17 57.82 1800010001 二合三通 DN100 个 137.17 155.00 1800010001 二合三通 DN150 个 207.96 235.00 1800010020 二合三通 DN200 个 309.73 350.00 1800010030 二合三通 DN300 个 513.27 580.00 1800010030 二合三通 DN300 个 513.27 580.00 1800010040 二合三通 DN400 个 823.01 930.00 日 100.00 个 1752.21 1980.00 1800010060 二合三通 DN500 个 1106.19 1250.00 1800010060 二合三通 DN500 个 1752.21 1980.00 1805160001 不锈钢三通 DN20 个 28.03 31.67 48.05160002 不锈钢三通 DN20 个 28.03 31.67 48.05160004 不锈锅三通 DN25 个 35.48 40.09 1805160004 不锈锅三通 DN32 个 78.12 88.27 1805160005 不锈锅三通 DN30 个 123.72 139.80 48.05160006 不锈锅三通 DN50 个 123.72 139.80 1801193370 66.10 56.10 DN300 个 249.31 281.72 48.131 1801193390 66.10 DN300 个 473.63 535.20 HILL 1801193410 66.25 DN500 个 1349.74 1525.21 1801193430 66.25 DN500 个 1349.74 1525.21	1815090330	镀锌管接头	DN150 × 10	个	25.57	28.90	
1805120003 不锈钢等径对接头 DN25 个 12.70 14.35 14.35 1805120004 不锈钢等径对接头 DN32 个 28.40 32.09 1805120005 不锈钢等径对接头 DN40 个 40.91 46.23 1805120006 不锈钢等径对接头 DN50 个 51.17 57.82 1800010001 二合三通 DN100 个 137.17 155.00 1800010010 二合三通 DN200 个 309.73 350.00 1800010020 二合三通 DN200 个 513.27 580.00 1800010030 二合三通 DN300 个 513.27 580.00 月成 100.00 个 100.00 月 1	1805120001	不锈钢等径对接头	DN15	个	6.59	7.45	
1805120003	1805120002	不锈钢等径对接头	DN20	个	10.44	11.80	-
1805120004	1805120003	不锈钢等径对接头	DN25	个	12.70	14.35	
1805120005 不锈钢等径对接头 DN40 介 40.91 46.23 1805120006 不锈钢等径对接头 DN50 介 51.17 57.82 1800010001 二合三通 DN100 介 137.17 155.00 1800010010 二合三通 DN200 介 309.73 350.00 1800010020 二合三通 DN300 介 513.27 580.00 1800010030 二合三通 DN300 介 1106.19 1250.00 1800010050 二合三通 DN500 介 1106.19 1250.00 1800010060 二合三通 DN500 介 1752.21 1980.00 180010070 二合三通 DN800 介 2530.97 2860.00 1805160001 不锈钢三通 DN15 介 19.60 22.15 1805160002 不锈钢三通 DN20 介 28.03 31.67 1805160003 不锈钢三通 DN20 介 35.48 40.09 1805160004 不锈钢三通 DN32 介 78.12 88.27 1805160005 不锈钢三通 DN40 介 106.56 120.41 1805160006 不锈钢三通 DN50 介 123.72 139.80 1801193370 铸铁三通 DN200 介 249.31 281.72 1801193390 铸铁三通 DN300 介 473.63 535.20 1801193410 铸铁三通 DN400 介 745.42 842.33 1801193430 铸铁三通 DN500 介 1349.74 1525.21	1805120004	不锈钢等径对接头	DN32	个	28.40	32.09	
1800010001 二合三通	1805120005	不锈钢等径对接头	DN40	个	40.91	46.23	百用
1800010010 二合三通	1805120006	不锈钢等径对接头	DN50	个	51.17	57.82	
1800010020 二合三通	1800010001	二合三通	DN100	个	137.17	155.00	
1800010030 二合三通	1800010010	二合三通	DN150	个	207.96	235.00	
1800010040 二合三通	1800010020	二合三通	DN200	个	309.73	350.00	钢管
1800010050 二合三通 DN500 个 1106.19 1250.00 三通 1800010060 二合三通 DN600 个 1752.21 1980.00 1800010070 二合三通 DN800 个 2530.97 2860.00 1805160001 不锈钢三通 DN15 个 19.60 22.15 1805160002 不锈钢三通 DN20 个 28.03 31.67 1805160003 不锈钢三通 DN25 个 35.48 40.09 1805160004 不锈钢三通 DN32 个 78.12 88.27 1805160005 不锈钢三通 DN40 个 106.56 120.41 1805160006 不锈钢三通 DN50 个 127.37 143.93 1801193350 铸铁三通 DN100 个 249.31 281.72 1801193370 铸铁三通 DN200 个 249.31 281.72 1801193410 铸铁三通 DN400 个 745.42 842.33 1801193430 铸铁三通 DN500 个 1349.74 1525.21	1800010030	二合三通	DN300	个	513.27	580.00	用成
1800010060 二合三通 DN600 个 1752.21 1980.00 1800010070 二合三通 DN800 个 2530.97 2860.00 1805160001 不锈钢三通 DN15 个 19.60 22.15 1805160002 不锈钢三通 DN20 个 28.03 31.67 1805160003 不锈钢三通 DN25 个 35.48 40.09 1805160004 不锈钢三通 DN32 个 78.12 88.27 1805160005 不锈钢三通 DN40 个 106.56 120.41 1805160006 不锈钢三通 DN50 个 127.37 143.93 1801193350 铸铁三通 DN100 个 123.72 139.80 1801193370 铸铁三通 DN200 个 249.31 281.72 1801193390 铸铁三通 DN300 个 473.63 535.20 1801193410 铸铁三通 DN400 个 745.42 842.33 1801193430 铸铁三通 DN500 个 1349.74 1525.21	1800010040	二合三通	DN400	个	823.01	930.00	品正
Temperature	1800010050	二合三通	DN500	个	1106.19	1250.00	三通
1805160001 不锈钢三通 DN15 个 19.60 22.15 1805160002 不锈钢三通 DN20 个 28.03 31.67 1805160003 不锈钢三通 DN25 个 35.48 40.09 1805160004 不锈钢三通 DN32 个 78.12 88.27 1805160005 不锈钢三通 DN40 个 106.56 120.41 1805160006 不锈钢三通 DN50 个 123.72 139.80 1801193350 铸铁三通 DN200 个 249.31 281.72 1801193370 铸铁三通 DN300 个 473.63 535.20 1801193410 铸铁三通 DN400 个 745.42 842.33 1801193430 铸铁三通 DN500 个 1349.74 1525.21	1800010060	二合三通	DN600	个	1752.21	1980.00	
1805160002 不锈钢三通 DN20 个 28.03 31.67 304 给水管用 1805160003 不锈钢三通 DN25 个 35.48 40.09 40.09 1805160004 不锈钢三通 DN32 个 78.12 88.27 1805160005 不锈钢三通 DN40 个 106.56 120.41 正三 通 1805160006 不锈钢三通 DN50 个 127.37 143.93 143.93 1801193350 持铁三通 DN100 个 123.72 139.80 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	1800010070	二合三通	DN800	个	2530.97	2860.00	
1805160002	1805160001	不锈钢三通	DN15	个	19.60	22.15	204
1805160003 不锈钢三通 DN25 个 35.48 40.09 1805160004 不锈钢三通 DN32 个 78.12 88.27 1805160005 不锈钢三通 DN40 个 106.56 120.41 1805160006 不锈钢三通 DN50 个 127.37 143.93 1801193350 铸铁三通 DN200 个 249.31 281.72 1801193390 铸铁三通 DN300 个 473.63 535.20 月正	1805160002	不锈钢三通	DN20	个	28.03	31.67	
1805160004 不锈钢三通 DN32 个 78.12 88.27 1805160005 不锈钢三通 DN40 个 106.56 120.41 1805160006 不锈钢三通 DN50 个 127.37 143.93 1801193350 铸铁三通 DN100 个 123.72 139.80 1801193370 铸铁三通 DN200 个 249.31 281.72 给水 1801193390 铸铁三通 DN300 个 473.63 535.20 用正 1801193410 铸铁三通 DN400 个 745.42 842.33 1801193430 铸铁三通 DN500 个 1349.74 1525.21	1805160003	不锈钢三通	DN25	个	35.48	40.09	
1805160005 不锈钢三通 DN40 个 106.56 120.41 通 1805160006 不锈钢三通 DN50 个 127.37 143.93 1801193350 铸铁三通 DN100 个 123.72 139.80 1801193370 铸铁三通 DN200 个 249.31 281.72 给水 1801193390 铸铁三通 DN300 个 473.63 535.20 用正 1801193410 铸铁三通 DN400 个 745.42 842.33 三通 1801193430 铸铁三通 DN500 个 1349.74 1525.21	1805160004	不锈钢三通	DN32	个	78.12	88.27	
1805160006 不锈钢三通 DN50 个 127.37 143.93 1801193350 铸铁三通 DN100 个 123.72 139.80 1801193370 铸铁三通 DN200 个 249.31 281.72 给水 1801193390 铸铁三通 DN300 个 473.63 535.20 用正 1801193410 铸铁三通 DN400 个 745.42 842.33 三通 1801193430 铸铁三通 DN500 个 1349.74 1525.21	1805160005	不锈钢三通	DN40	个	106.56	120.41	
1801193370 铸铁三通 DN200 个 249.31 281.72 给水 1801193390 铸铁三通 DN300 个 473.63 535.20 用正 1801193410 铸铁三通 DN400 个 745.42 842.33 三通 1801193430 铸铁三通 DN500 个 1349.74 1525.21	1805160006	不锈钢三通	DN50	个	127.37	143.93	
1801193390 铸铁三通 DN300 个 473.63 535.20 用正 1801193410 铸铁三通 DN400 个 745.42 842.33 1801193430 铸铁三通 DN500 个 1349.74 1525.21	1801193350	铸铁三通	DN100	个	123.72	139.80	
1801193410 铸铁三通 DN400 个 745.42 842.33 1801193430 铸铁三通 DN500 个 1349.74 1525.21	1801193370	铸铁三通	DN200	个	249.31	281.72	给水
1801193430 铸铁三通 DN500 个 1349.74 1525.21	1801193390	铸铁三通	DN300	个	473.63	535.20	用正
	1801193410	铸铁三通	DN400	个	745.42	842.33	三通
1809093560 聚乙烯电熔塑料三通 Φ110 个 84.50 95.48	1801193430	铸铁三通	DN500	个	1349.74	1525.21	
	1809093560	聚乙烯电熔塑料三通	Ф110	个	84.50	95.48	

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)	备注		
1809093570	聚乙烯电熔塑料三通	Ф160	个	173.43	195.98			
1809093580	聚乙烯电熔塑料三通	Ф200	个	297.95	336.68			
1809093590	聚乙烯电熔塑料三通	Ф300	个	373.54	422.10			
1809093600	聚乙烯电熔塑料三通	Ф400	个	490.94	554.76			
1815231630	聚乙烯电熔塑料直通	Ф110	个	31.84	35.98			
1815231640	聚乙烯电熔塑料直通	Ф160	个	79.87	90.25			
1815231650	聚乙烯电熔塑料直通	Ф200	个	112.50	127.13			
1815231660	聚乙烯电熔塑料直通	Ф300	个	200.12	226.13			
1815231670	聚乙烯电熔塑料直通	Ф400	个	236. 13	266.83			
1809093610	聚乙烯马鞍塑料三通	Ф110 ×40	个	102.81	116.18			
1809093620	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ160 × 40	个	131.45	148.54			
1809093630	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ200 × 50	个	254.98	288.13			
1809093640	聚乙烯马鞍塑料三通	Ф300 ×50	个	290.65	328.43			
1809093650	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ400 × 50	个	343.74	388.43			
19 类: 阀门								
1901030370	法兰截止阀	J41T-16 DN25	个	95.71	108.15			
1901030400	法兰截止阀	J41T-16 DN50	个	168.08	189.93			
1901030420	法兰截止阀	J41T-16 DN75	个	431.58	487.68	铸铁		
1901030440	法兰截止阀	J41T-16 DN100	个	558.51	631.12			
1901030460	法兰截止阀	J41T-16 DN150	个	1124.89	1271.13			
1901050590	螺纹截止阀	J11T-16 DN15	个	12.91	14.59			
1901050600	螺纹截止阀	J11T-16 DN20	个	16.71	18.88			
1901050610	螺纹截止阀	J11T-16 DN25	个	24.61	27.81			
1901050620	螺纹截止阀	J11T-16 DN32	个	34.64	39.14			
1901050630	螺纹截止阀	J11T-16 DN40	个	44.66	50.47			
1901050640	螺纹截止阀	J11T-16 DN50	个	54.69	61.80			
1903030320	螺纹闸阀	Z15T-10 DN15	个	19.33	21.84			
1903030330	螺纹闸阀	Z15T-10 DN20	个	25.03	28.28			
1903030340	螺纹闸阀	Z15T-10 DN25	个	35.06	39.62			
1903030350	螺纹闸阀	Z15T-10 DN32	个	54.71	61.82			
1903030360	螺纹闸阀	Z15T-10 DN40	个	75.37	85.17			
1903030370	螺纹闸阀	Z15T-10 DN50	个	107.44	121.41			
1903030380	螺纹闸阀	Z15T-10 DN75	个	207.05	233.97			
1903030390	螺纹闸阀	Z15T-10 DN100	个	293.55	331.72			
1903060001	全铜闸阀	Z15W-16T DN15	个	21.23	23.99			
1903060002	全铜闸阀	Z15W-16T DN20	个	29.77	33.64			
1903060003	全铜闸阀	Z15W-16T DN25	个	38.80	43.84			

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1903060004	全铜闸阀	Z15W-16T DN32	个	52.87	59.74	
1903060005	全铜闸阀	Z15W-16T DN40	个	71.23	80.49	
1903060006	全铜闸阀	Z15W-16T DN50	个	107.26	121.20	
1907040001	消防信号蝶阀	ZSFD-65	只	161.95	183.00	
1907040002	消防信号蝶阀	ZSFD-80	只	169.83	191.91	
1907040003	消防信号蝶阀	ZSFD-100	只	209.23	236.43	
1907040004	消防信号蝶阀	ZSFD-125	只	235.92	266.59	
1907040005	消防信号蝶阀	ZSFD-150	只	253.94	286.95	
1907040006	消防信号蝶阀	ZSFD-200	只	446.96	505.07	
1907060001	雨淋阀	ZSFG100	套	1947.79	2201.00	
1907060002	雨淋阀	ZSFG150	套	2177.23	2460.27	
2021030100	盲堵板	DN100	个	37.54	42.42	
2021030110	盲堵板	DN150	个	56.24	63.55	
2021030120	盲堵板	DN200	个	83.73	94.62	
		20 类:法兰		<u> </u>		1
2000010010	法兰	DN32	片	7.69	8.69	对焊 PN1.6 MPa
2000010070	法兰	PN1.6MPa DN50	副	28.62	32.34	
2000010080	法兰	PN1.6MPa DN100	副	48.12	54.38	
2000010090	法兰	PN1.6MPa DN150	副	72.10	81.48	
2000010100	法兰	PN1.6MPa DN200	副	107.36	121.31	対焊
2000010110	法兰	PN1.6MPa DN300	副	223.29	252.32	/1 / 1
2000010120	法兰	PN1.6MPa DN400	副	439.42	496.55	
2000010130	法兰	PN1.6MPa DN500	副	808.88	914.03	
2000010140	法兰	PN1.6MPa DN600	副	1004.09	1134.62	
2001133070	对焊法兰	DN50	片	15.03	16.98	
2001133080	对焊法兰	DN65	片	20.01	22.61	
2001133090	对焊法兰	DN80	片	21.51	24.31	
2001133100	对焊法兰	DN100	片	25.27	28.55	
2001133110	对焊法兰	DN125	片	31.56	35.66	
2001133120	对焊法兰	DN150	片	37.85	42.78	PN 1.6
2001133130	对焊法兰	DN200	片	56.36	63.69	MPa
2001133140	对焊法兰	DN250	片	83.41	94.25	
2001133150	对焊法兰	DN300	片	117.23	132.47	_
2001133160	对焊法兰	DN350	片	156.30	176.62	
2001133170	对焊法兰	DN400	片	230.70	260.69	
2001133180	对焊法兰	DN450	片	344.07	388.80	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2001133190	对焊法兰	DN500	片	424.66	479.87	
2001133200	对焊法兰	DN600	片	527.14	595.67	PN
2001133210	对焊法兰	DN700	片	754.87	853.01	1.6
2001133220	对焊法兰	DN800	片	889.38	1005.00	MPa
2001133230	对焊法兰	DN900	片	1012.54	1144.17	
2001133260	对焊法兰	PN4. 0MPa DN50	副	75.15	84.92	
2001133270	对焊法兰	PN4. 0MPa DN100	副	126.34	142.76	
2001010010	碳钢对焊法兰	DN15	片	2.89	3.26	
2001010020	碳钢对焊法兰	DN20	片	4.74	5.36	PN
2001010030	碳钢对焊法兰	DN25	片	5.56	6.28	1.6
2001010040	碳钢对焊法兰	DN32	片	7.69	8.69	MPa
2001010050	碳钢对焊法兰	DN40	片	11.02	12.45	
2001010060	碳钢对焊法兰	DN50	片	14.31	16.17	
2001010070	碳钢对焊法兰	DN65	片	19.05	21.53	
2001010080	碳钢对焊法兰	DN80	片	20.49	23.15	
2001010090	碳钢对焊法兰	DN100	片	24.06	27. 19	
2001010100	碳钢对焊法兰	DN125	片	30.06	33.97	
2001010110	碳钢对焊法兰	DN150	片	36.05	40.74	
2001010120	碳钢对焊法兰	DN200	片	53.68	60.65	
2001010130	碳钢对焊法兰	DN250	片	79.44	89.77	
2001010140	碳钢对焊法兰	DN300	片	111.64	126. 16	
2001010150	碳钢对焊法兰	DN350	片	148.86	168.21	
2001010160	碳钢对焊法兰	DN400	片	219.71	248.27	
2001010170	碳钢对焊法兰	DN450	片	327.69	370.29	
2001010180	碳钢对焊法兰	DN500	片	404.44	457.02	PN 1.6
2001010190	碳钢对焊法兰	DN600	片	502.04	567.31	MPa
2001031060	碳钢螺纹法兰	DN15	片	3.18	3.59	
2001031070	碳钢螺纹法兰	DN20	片	5.22	5.89	
2001031080	碳钢螺纹法兰	DN25	片	6.11	6.91	
2001031090	碳钢螺纹法兰	DN32	片	8.46	9.56	
2001031100	碳钢螺纹法兰	DN40	片	12.12	13.70	
2001031110	碳钢螺纹法兰	DN50	片	15.74	17.79	
2001031120	碳钢螺纹法兰	DN65	片	20.96	23.69	
2001031140	碳钢螺纹法兰	DN80	片	22.53	25.46	
2001031150	碳钢螺纹法兰	DN100	片	26.47	29.91	
2001031160	碳钢螺纹法兰	DN125	片	33.06	37.36	
2001031170	碳钢螺纹法兰	DN150	片	39.66	44.81	
2001031180	碳钢螺纹法兰	DN200	片	59.04	66.72	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2001071420	碳钢平焊法兰	DN15	片	2.89	3.26	
2001071430	碳钢平焊法兰	DN20	片	4.74	5.36	
2001071440	碳钢平焊法兰	DN25	片	5.56	6.28	
2001071450	碳钢平焊法兰	DN32	片	7.69	8.69	
2001071460	碳钢平焊法兰	DN40	片	11.02	12.45	
2001071470	碳钢平焊法兰	DN50	片	14.31	16.17	
2001071480	碳钢平焊法兰	DN50	副	28.62	32.34	
2001071490	碳钢平焊法兰	DN65	片	19.05	21.53	
2001071500	碳钢平焊法兰	DN80	片	20.49	23.15	
2001071510	碳钢平焊法兰	DN100	片	24.06	27.19	
2001071520	碳钢平焊法兰	DN100	副	48. 12	54.38	
2001071530	碳钢平焊法兰	DN125	片	30.06	33.97	
2001071540	碳钢平焊法兰	DN150	片	36.05	40.74	
2001071550	碳钢平焊法兰	DN150	副	72.10	81.48	
2001071560	碳钢平焊法兰	DN200	片	53.68	60.65	PN≤
2001071570	碳钢平焊法兰	DN250	片	79.44	89.77	1.6
2001071580	碳钢平焊法兰	DN300	片	111.64	126. 16	MPa
2001071590	碳钢平焊法兰	DN350	片	148.86	168.21	
2001071600	碳钢平焊法兰	DN400	片	219.71	248.27	
2001071610	碳钢平焊法兰	DN450	片	327.69	370.29	
2001071620	碳钢平焊法兰	DN500	片	404.44	457.02	
2001071630	碳钢平焊法兰	DN600	片	502.04	567.31	
2001071640	碳钢平焊法兰	DN700	片	718.93	812.39	
2001071650	碳钢平焊法兰	DN800	片	847.03	957.14	
2001071660	碳钢平焊法兰	DN900	片	964.32	1089.68	
2001071670	碳钢平焊法兰	DN1000	片	1073.52	1213.07	
2001071680	碳钢平焊法兰	DN1200	片	1331.48	1504.57	
2001071690	碳钢平焊法兰	DN1400	片	2584.64	2920.64	
2001071700	碳钢平焊法兰	DN1600	片	3670.84	4148.04	
2001071710	碳钢平焊法兰	DN1800	片	4342.80	4907.36	
2001071720	碳钢平焊法兰	DN2000	片	5418.31	6122.69	
2001092290	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN20	片	5.50	6.21	
2001092300	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN25	片	6.44	7.28	
2001092310	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN32	片	8.92	10.08	
2001092320	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN40	片	12.79	14.45	
2001092330	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN50	片	16.60	18.76	
2001092340	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN65	片	22.10	24.98	
2001092370	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN80	片	23.76	26.85	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2001092380	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN100	片	27.91	31.54	
2001092390	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN125	片	34.87	39.40	
2001092400	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN150	片	41.82	47.26	
2001092410	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN200	片	62.26	70.36	
2001092420	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN250	片	92.15	104.13	
2001092430	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN300	片	129.51	146.34	
2001112470	平焊法兰	DN50	片	14.31	16.17	
2001112480	平焊法兰	DN65	片	19.05	21.53	
2001112500	平焊法兰	DN80	片	20.49	23.15	
2001112520	平焊法兰	DN100	片	24.06	27.19	
2001112540	平焊法兰	DN125	片	30.06	33.97	
2001112550	平焊法兰	DN150	片	36.05	40.74	
2001112570	平焊法兰	DN200	片	53.68	60.65	
2001112580	平焊法兰	DN250	片	79.44	89.77	
2001112590	平焊法兰	DN300	片	111.64	126. 16	
2001112600	平焊法兰	DN350	片	148.86	168.21	
2001112610	平焊法兰	DN400	片	219.71	248.27	
2001112620	平焊法兰	DN450	片	327.69	370.29	
2001112630	平焊法兰	DN500	片	404.44	457.02	
2001112640	平焊法兰	DN600	片	502.04	567.31	PN
2001112650	平焊法兰	DN700	片	718.93	812.39	1.6 MPa
2001112660	平焊法兰	DN800	片	847.03	957.14	
2001112670	平焊法兰	DN900	片	964.32	1089.68	
2001112680	平焊法兰	DN1000	片	1073.52	1213.07	
2001112690	平焊法兰	DN1200	片	1331.48	1504.57	
2001112700	平焊法兰	DN1400	片	2584.64	2920.64	
2001112710	平焊法兰	DN1600	片	3670.84	4148.04	
2001112720	平焊法兰	DN1800	片	4342.80	4907.36	
2001112730	平焊法兰	DN2000	片	5418.31	6122.69	
2001112740	平焊法兰	DN2200	片	6772.89	7653.36	
2001112750	平焊法兰	DN2400	片	8466.11	9566.71	
2001112760	平焊法兰	DN2600	片	10582.64	11958.38	
2001112770	平焊法兰	DN2800	片	13228.30	14947.98	
2001112780	平焊法兰	DN3000	片	16535.37	18684.97	
2001112790	平焊法兰	PNO. 6MPa DN25	副	10.58	11.95	
2001112800	平焊法兰	PNO. 6MPa DN50	副	31.62	35.73	
2001112810	平焊法兰	PN1.0MPa DN100	片	22.92	25.90	
2001112820	平焊法兰	PN1.0MPa 以下 DN150	片	34.34	38.80	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2003030190	不锈钢对焊法兰	DN15	片	28.60	32.32	
2003030200	不锈钢对焊法兰	DN20	片	46.94	53.04	
2003030210	不锈钢对焊法兰	DN25	片	55.00	62.15	
2003030220	不锈钢对焊法兰	DN32	片	76.17	86.07	
2003030230	不锈钢对焊法兰	DN40	片	109.11	123.30	
2003030240	不锈钢对焊法兰	DN50	片	141.70	160.13	
2003030250	不锈钢对焊法兰	DN65	片	188.64	213.17	
2003030260	不锈钢对焊法兰	DN80	片	202.81	229.17	
2003030270	不锈钢对焊法兰	DN100	片	238.24	269.21	
2003030280	不锈钢对焊法兰	DN125	片	297.57	336.26	
2003030290	不锈钢对焊法兰	DN150	片	356.91	403.31	
2003030300	不锈钢对焊法兰	DN200	片	531.38	600.46	PN
2003030310	不锈钢对焊法兰	DN250	片	786.45	888.69	1.6 MPa
2003030320	不锈钢对焊法兰	DN300	片	1105.27	1248.96	
2003030330	不锈钢对焊法兰	DN350	片	1473.70	1665.28	
2003030340	不锈钢对焊法兰	DN400	片	2175.13	2457.89	
2003010001	不锈钢平焊法兰	DN15	片	26.00	29.38	
2003010010	不锈钢平焊法兰	DN20	片	42.67	48.22	
2003010020	不锈钢平焊法兰	DN25	片	50.00	56.50	
2003010030	不锈钢平焊法兰	DN32	片	69.24	78.24	
2003010040	不锈钢平焊法兰	DN40	片	99.19	112.09	
2003010050	不锈钢平焊法兰	DN50	片	135.26	152.85	
2003010060	不锈钢平焊法兰	DN65	片	180.07	203.48	
2003010070	不锈钢平焊法兰	DN80	片	193.59	218.76	
2005010001	压兰	DN100	片	25.00	28.25	
2005010010	压兰	DN150	片	42.86	48.43	
2005010020	压兰	DN200	片	53.30	60.23	
2005010030	压兰	DN300	片	89.42	101.04	
2005010040	压兰	DN400	片	146.54	165.59	
2005030060	法兰压盖	DN50	个	18.41	20.80	
2005030070	法兰压盖	DN75	个	23.32	26.35	
2005030080	法兰压盖	DN100	个	38.71	43.74	
2005030090	法兰压盖	DN150	个	74.64	84.34	
2005030100	法兰压盖	DN200	个	119.04	134.52	
2005030110	法兰压盖	DN250	个	138.71	156.74	
2005030120	法兰压盖	DN300	个	175.00	197.75	
2005030150	法兰压盖(室内排水)	DN100	个	16.73	18.90	
2005030160	法兰压盖(室内排水)	DN150	个	24.45	27.63	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2007010010	铜法兰	ф20	片	65.58	74.10	
2007010020	铜法兰	ф30	片	122.52	138.45	
2007010030	铜法兰	ф40	片	167.39	189.15	
2007010040	铜法兰	ф50	片	200.18	226.20	
2007010050	铜法兰	ф65	片	113.89	128.70	
2007010060	铜法兰	ф75	片	281.28	317.85	
2007010070	铜法兰	ф85	片	301.99	341.25	低压
2007010080	铜法兰	ф100	片	400.35	452.40	1队压
2007010090	铜法兰	ф120	片	422.79	477.75	
2007010100	铜法兰	ф150	片	676.46	764.40	
2007010110	铜法兰	ф185	片	845.58	955.50	
2007010120	铜法兰	ф200	片	874.91	988.65	
2007010130	铜法兰	ф250	片	1156. 19	1306.50	
2007010140	铜法兰	ф300	片	1725.66	1950.00	
2011071270	沟槽法兰	PN1.6MPa 以下 DN80	片	16. 29	18.41	
2011071280	沟槽法兰	PN1.6MPa 以下 DN100	片	17.89	20.21	
2011071290	沟槽法兰	PN1.6MPa 以下 DN150	片	25.23	28.51	
2011071300	沟槽法兰	PN1.6MPa 以下 DN200	片	42.06	47.53	
2011091390	活动法兰	DN75	片	22.87	25.84	
2011091400	活动法兰	DN80	片	24.58	27.78	
2011091410	活动法兰	DN100	片	28.88	32.63	
2011091420	活动法兰	DN125	片	36.07	40.76	
2011091430	活动法兰	DN150	片	43.26	48.89	
2011091440	活动法兰	DN200	片	64.41	72.78	
2011091450	活动法兰	DN250	片	95.33	107.72	
2011091460	活动法兰	DN300	片	133.97	151.39	
2011091470	活动法兰	DN350	片	178.63	201.85	
2011091480	活动法兰	DN400	片	263.65	297.93	
2011091490	活动法兰	DN450	片	393.22	444.34	
2011091500	活动法兰	DN500	片	485.33	548.42	
2011091510	活动法兰	DN600	片	602.45	680.77	
2011091520	活动法兰	DN700	片	862.71	974.86	
2011091530	活动法兰	DN800	片	1016.43	1148.57	
2011091540	活动法兰	DN900	片	1157.19	1307.62	
2011091550	活动法兰	DN1000	片	1288.22	1455.69	
2011091560	活动法兰	DN1200	片	1597.77	1805.48	
2011091570	活动法兰	DN1400	片	3101.57	3504.77	
2011091580	活动法兰	DN1600	片	4405.00	4977.65	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注		
2011091590	活动法兰	DN1800	片	5211.36	5888.83			
2011091600	活动法兰	ф18	片	3.88	4.38			
2011091610	活动法兰	ф20	片	5.50	6.21			
2011091620	活动法兰	ф25	片	6.52	7.37			
2011091630	活动法兰	ф30	片	10.10	11.42			
2011091640	活动法兰	ф40	片	12.91	14.59			
2011091650	活动法兰	ф50	片	15.45	17.46			
2011091660	活动法兰	ф60	片	18.64	21.06			
2011091670	活动法兰	ф65	片	20.41	23.06			
2011091680	活动法兰	ф70	片	21.79	24.62			
2011091690	活动法兰	ф75	片	25.49	28.80			
2011091700	活动法兰	ф80	片	25.49	28.80	PN		
2011091710	活动法兰	ф85	片	27.72	31.32	1.0 MPa		
2011091720	活动法兰	φ100	片	30.84	34.85	碳钢		
2011091730	活动法兰	ф120	片	41.15	46.49			
2011091740	活动法兰	ф125	片	44.73	50.54			
2011091750	活动法兰	φ150	片	49.37	55.79			
2011091760	活动法兰	ф180	片	52.15	58.92			
2011091770	活动法兰	φ185	片	57.24	64.68			
2011091780	活动法兰	ф200	片	69.56	78.61			
2011091790	活动法兰	φ250	片	102.95	116.34			
2011091800	活动法兰	ф300	片	144.69	163.50			
2011091810	活动法兰	ф350	片	192.92	218.00			
2011091820	活动法兰	ф410	片	284.74	321.76			
2021010001	盲板		kg	8.04	9.09			
2021030090	盲堵板	DN50	个	25.25	28.54			
2021030100	盲堵板	DN100	个	37.54	42.42			
2021030110	盲堵板	DN150	个	56.24	63.55			
2021030120	盲堵板	DN200	个	83.73	94.62			
2021030130	盲堵板	DN300	个	174. 16	196.81			
2021030140	盲堵板	DN400	个	342.75	387.30			
2021030150	盲堵板	DN500	个	630.93	712.95			
2021030160	盲堵板	DN600	个	783.18	885.00			
2021030170	盲堵板	DN800	个	1321.36	1493.14			
2021030180	盲堵板	DN1000	个	1674.69	1892.40			
	23 类:消防器材							
2303010010	室外地上式消火栓	PN1.0MPa 浅 100 型	套	644.25	728.00			
2303010020	室外地上式消火栓	PN1.0MPa 浅 150 型	套	1090.27	1232.00			

	T			T	l	
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2303010030	室外地上式消火栓	PN1.6MPa 浅 100 型	套	1414.51	1598.40	
2303010040	室外地上式消火栓	PN1.6MPa 浅 150 型	套	1796.81	2030.40	
2303030100	室外地下式消火栓	PN1.0MPa 浅型	套	896.02	1012.50	
2303030110	室外地下式消火栓	PN1.6MPa 浅型	套	1119.47	1265.00	
2303030130	室外地下式消火栓	PN1.0MPa 深 II 型	套	1130.00	1276.90	
2303030150	室外地下式消火栓	PN1.6MPa 深 II 型	套	1119.47	1265.00	
2303050170	室内消火栓	单栓 DN65	套	486.73	550.00	
2303050180	室内消火栓	双栓 DN65	套	575.22	650.00	
2337010001	感温探测器		只	37.17	42.00	
2337010010	感烟探测器		只	39.82	45.00	不含
2337010020	火焰探测器		只	88.50	100.00	地址 编码
2337010040	可燃气体探测器		只	159.29	180.00	
2305010010	地上式消防水泵接合器	DN100	套	1259.65	1423.40	
2305010020	地上式消防水泵接合器	DN150	套	1993.14	2252.25	
2305010030	地下式消防水泵接合器	DN100	套	700.88	792.00	
2305010040	地下式消防水泵接合器	DN150	套	1109.73	1254.00	
2313020001	水流指示器	ZSJZ-80	个	273.54	309.10	
2313020002	水流指示器	ZSJZ-100	个	290. 58	328.35	
2313020003	水流指示器	ZSJZ-150	个	334. 87	378.40	
2321020001	喷头	ZSTP-15	个	6.62	7.48	
2321020002	隐蔽式喷头	ZSTP-15	个	45.88	51.84	
2321020003	侧墙式喷头	ZSTP-15	个	13.67	15.45	
2339040001	湿式报警装置	ZSFZ-100	套	1414.51	1598.40	
2339040002	湿式报警装置	ZSFZ-125	套	3348.85	3784.20	
2339040003	湿式报警装置	ZSFZ-150	套	3934.51	4446.00	
2339040004	湿式报警装置	ZSFZ-200	套	6045.13	6831.00	
2307020001	灭火器箱	4 × 2	个	79.65	90.00	
2307020002	灭火器箱	2 × 3	个	70.80	80.00	
		24 类:仪器及仪表	·			
2401010010	法兰水表	DN50	个	175.22	198.00	
2401010040	法兰水表	DN80	个	278.76	315.00	
2401010050	法兰水表	DN100	个	376.11	425.00	
2401010060	法兰水表	DN150	个	511.50	578.00	工作
2401010070	法兰水表	DN200	个	693.81	784.00	压力
2401010080	法兰水表	DN250	个	907.08	1025.00	≤
2401010090	法兰水表	DN300	个	1190.27	1345.00	1.0
2401030130	螺纹水表	DN15	个	27.43	31.00	MPa
2401030140	螺纹水表	DN20	个	35.40	40.00	
2401030150	螺纹水表	DN25	· 个	51.33	58.00	
	1				1	l

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2401030160	螺纹水表	DN32	个	78.76	89.00	
2401030170	螺纹水表	DN40	个	107.96	122.00	
2401030180	螺纹水表	DN50	个	175.22	198.00	
2401030190	螺纹水表	DN75	个	247.79	280.00	工作
2401030200	螺纹水表	DN100	个	287.61	325.00	压力
2401060001	智能化卡式铜壳水表	DN15	个	199.12	225.00	≤1.0
2401060002	智能化卡式铜壳水表	DN20	个	221.24	250.00	MPa
2401060003	智能化卡式铜壳水表	DN25	个	261.06	295.00	- WII a
2401060004	智能化卡式铜壳水表	DN32	个	429.20	485.00	
2401060005	智能化卡式铜壳水表	DN40	个	1166.37	1318.00	
2409050040	温度计	0-120℃	支	4.61	5.21	
2411010001	土压计	界面式	个	484.05	546.98	
2411050030	孔隙水压计	界面式	个	398.23	450.01	
2425050030	支撑轴力计	200t	个	1061.95	1200.00	
2469110050	浊度计		套	6212.39	7020.00	
2411070050	压力表	0-16МРа Ф50	块	63.72	72.00	
2411070060	压力表	0-2.5МРа Ф50	块	51.86	58.60	
2411070140	压力表	带弯带阀 25MPa	套	91.22	103.08	
		25 类:灯具				
2500020001	LED 平板灯	300×300 嵌入式	套	75.22	85.00	
2500020002	LED 平板灯	600×600 嵌入式	套	106.19	120.00	
2500020101	LED 灯带	单排灯珠	m	9.73	11.00	
2500020102	LED 灯带	双排灯珠	m	15.93	18.00	
2501020001	LED 球泡	2.5W	个	3.10	3.50	
2501020002	LED 球泡	3 W	个	4.42	5.00	
2501020003	LED 球泡	4W	个	6. 19	7.00	
2501020004	LED 球泡	5W	个	7.96	9.00	
2501040001	LEDT5 灯管	30cm	套	9.73	11.00	
2501040002	LEDT5 灯管	60cm	套	12.39	14.00	
2501040003	LEDT5 灯管	90cm	套	14. 16	16.00	
2501040004	LEDT5 灯管	100cm	套	15.93	18.00	
2501040005	LEDT5 灯管	120cm	套	16.37	18.50	
2515020001	LED 格栅灯	180×1200 嵌入式	套	61.95	70.00	
2515020002	LED 格栅灯	300×900 嵌入式	套	76.11	86.00	
2515020003	LED 格栅灯	300×1200 嵌入式	套	77.88	88.00	含光
2515020004	LED 格栅灯	600×600 嵌入式	套	79.65	90.00	源
2515020005	LED 格栅灯	600×1200 嵌入式	套	92.92	105.00	
2515020006	LED 格栅灯	300×600 嵌入式	套	61.95	70.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2511020001	筒灯	2.5寸	套	8.85	10.00	
2511020002	筒灯	3.0 寸	套	12.39	14.00	LED
2511020003	筒灯	3.5 寸	套	15.93	18.00	LED
2511020004	筒灯	4.0寸	套	19.47	22.00	
		26 类:开关插座				
2605020001	单控单联开关	10A	个	2.71	3.06	
2605020002	单控双联开关	10A	个	4.97	5.62	
2605020003	单控三联开关	10A	个	6.82	7.71	
2605020004	单控四联开关	10A	个	11.21	12.67	
2605020005	双控单联开关	10A	个	3.51	3.97	
2605020006	双控双联开关	10A	个	5.68	6.42	
2605020007	双控三联开关	10A	个	9.03	10.20	
2609020001	触摸延时开关	10A	个	14.13	15.97	
2609020002	声控延时开关	10A	个	17.32	19.57	
2609020003	小按钮门铃开关	10A	个	7.75	8.76	
2641020001	单联电话插座		个	8.20	9.27	
2641020002	双联电话插座		个	11.21	12.67	
2641020003	单联信息插座		个	10.30	11.64	
2641020004	双联信息插座		个	17.87	20. 19	
2641020005	单联电视插座		个	9.12	10.30	
2641020006	双联电视插座		个	22.06	24.93	
2641020007	单相三孔插座	10A	个	4.74	5.36	
2641020008	单相三孔插座	16A	个	7.29	8.24	
2641020009	三相四孔插座	10A	个	15.31	17.30	
2641020010	三相四孔插座	16A	个	18.23	20.60	
2641020011	地面插座	16A	个	150.58	170.16	
2641020012	地面插座	32 A	个	220.63	249.31	
2641020013	单相二/三孔插座	10A	个	5.36	6.06	
2641020014	单相二/三孔插座	16A	个	6. 19	7.00	
2631020001	开关防水盖		个	7.02	7.93	
2631020002	插座防水盖		个	8.67	9.80	
	27 美	类:保险、绝缘及电热材料				
2707040001	空气开关	1P C1A	个	28.32	32.00	
2707040002	空气开关	1P C2A	个	30.97	35.00	
2707040003	空气开关	1P C4A	个	29.20	33.00	
2707040004	空气开关	1P C6A	个	24.78	28.00	
2707040005	空气开关	1P C10A	个	17.70	20.00	
2707040006	空气开关	1P C16A	个	17.70	20.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2707040007	空气开关	1P C20A	个	17.70	20.00	
2707040008	空气开关	1P C25A	个	20.35	23.00	
2707040009	空气开关	1P C32A	个	20.35	23.00	
2707040010	空气开关	1P C40A	个	24.78	28.00	
2707040011	空气开关	1P C50A	个	29.20	33.00	
2707040012	空气开关	1P C63A	个	32.74	37.00	
2707040013	空气开关	2P C1A	个	79.65	90.00	
2707040014	空气开关	2P C2A	个	78.76	89.00	
2707040015	空气开关	2P C4A	个	70.80	80.00	
2707040016	空气开关	2P C6A	个	61.95	70.00	
2707040017	空气开关	2P C10A	个	43.36	49.00	
2707040018	空气开关	2P C16A	个	43.36	49.00	
2707040019	空气开关	2P C20A	个	43.36	49.00	
2707040020	空气开关	2P C25A	个	48.67	55.00	
2707040021	空气开关	2P C32A	个	48.67	55.00	
2707040022	空气开关	2P C40A	个	61.06	69.00	
2707040023	空气开关	2P C50A	个	69.03	78.00	
2707040024	空气开关	2P C63A	个	72.57	82.00	
2707040025	空气开关	3P C1A	个	115.04	130.00	
2707040026	空气开关	3P C2A	个	113.27	128.00	
2707040027	空气开关	3P C4A	个	99.12	112.00	
2707040028	空气开关	3P C6A	个	86.73	98.00	
2707040029	空气开关	3P C10A	个	70.80	80.00	
2707040030	空气开关	3P C16A	个	70.80	80.00	
2707040031	空气开关	3P C20A	个	70.80	80.00	
2707040032	空气开关	3P C25A	个	77.88	88.00	
2707040033	空气开关	3P C32A	个	77.88	88.00	
2707040034	空气开关	3P C40A	个	90.27	102.00	
2707040035	空气开关	3P C50A	个	99.12	112.00	
2707040036	空气开关	3P C63A	个	107.08	121.00	
2707040037	空气开关	4P C1A	个	156.64	177.00	
2707040038	空气开关	4P C2A	个	151.33	171.00	
2707040039	空气开关	4P C4A	个	138.05	156.00	
2707040040	空气开关	4P C6A	个	116.81	132.00	
2707040041	空气开关	4P C10A	个	92.92	105.00	
2707040042	空气开关	4P C16A	个	92.92	105.00	
2707040043	空气开关	4P C20A	个	92.92	105.00	
2707040044	空气开关	4P C25A	个	99.12	112.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2707040045	空气开关	4P C32A	个	99.12	112.00	
2707040046	空气开关	4P C40A	个	119.47	135.00	
2707040047	空气开关	4P C50A	个	137.17	155.00	
2707040048	空气开关	4P C63A	个	149.56	169.00	
2707040101	空气开关	125H C 10A 1P	个	365.66	413.20	
2707040102	空气开关	125H C 16A 1P	个	365.66	413.20	
2707040103	空气开关	125H C 20A 1P	个	365.66	413.20	
2707040104	空气开关	125H C 25A 1P	个	365.66	413.20	
2707040105	空气开关	125H C 32A 1P	个	365.66	413.20	
2707040106	空气开关	125H C 40A 1P	个	385.49	435.60	
2707040107	空气开关	125H C 63A 1P	个	415.13	469.10	
2707040108	空气开关	125H C 80A 1P	个	519.03	586.50	
2707040109	空气开关	125H C 10A 2P	个	691.50	781.40	
2707040110	空气开关	125H C 16A 2P	个	691.50	781.40	
2707040111	空气开关	125H C 20A 2P	个	691.50	781.40	
2707040112	空气开关	125H C 25A 2P	个	691.50	781.40	
2707040113	空气开关	125H C 32A 2P	个	691.50	781.40	
2707040114	空气开关	125H C 40A 2P	个	711.42	803.90	
2707040115	空气开关	125H C 63A 2P	个	750.97	848.60	
2707040116	空气开关	125H C 80A 2P	个	901.15	1018.30	
2707040117	空气开关	125H C 10A 3P	个	1047.26	1183.40	
2707040118	空气开关	125H C 16A 3P	个	1047.26	1183.40	
2707040119	空气开关	125H C 20A 3P	个	1047.26	1183.40	
2707040120	空气开关	125H C 25A 3P	个	1047.26	1183.40	
2707040121	空气开关	125H C 32A 3P	个	1047.26	1183.40	
2707040122	空气开关	125H C 40A 3P	个	1059.20	1196.90	
2707040123	空气开关	125H C 63A 3P	个	1153.89	1303.90	
2707040124	空气开关	125H C 80A 3P	个	1384.78	1564.80	
2707040125	空气开关	125H C 10A 4P	个	1323.89	1496.00	
2707040126	空气开关	125H C 16A 4P	个	1323.89	1496.00	
2707040127	空气开关	125H C 20A 4P	个	1323.89	1496.00	
2707040128	空气开关	125H C 32A 4P	个	1323.89	1496.00	
2707040129	空气开关	125H C 40A 4P	个	1331.86	1505.00	
2707040130	空气开关	125H C 63A 4P	个	1450.35	1638.90	
2707040131	空气开关	125H C 80A 4P	个	1450.35	1638.90	
2711110080	针式绝缘子	PD-1T	个	3.47	3.92	
2711110090	针式绝缘子	PD-2T	个	3.19	3.61	
2711110100	针式绝缘子	PD-3T	个	1.32	1.49	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
		28 类:电线电缆		1		
2803160001	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-0.75	m	0.51	0.58	
2803151910	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.0	m	0.60	0.68	
2803151930	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.5	m	0.89	1.01	
2803151940	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-2.5	m	1.45	1.64	
2803151960	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-4	m	2.28	2.57	
2803151970	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-6	m	3.38	3.82	
2803151990	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-10	m	5.71	6.45	
2803152000	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-16	m	8.99	10.16	
2803152010	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-25	m	13.93	15.75	
2803152020	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-35	m	19.41	21.94	
2803160002	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-50	m	26. 29	29.70	
2803160003	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-70	m	36.68	41.45	
2803150320	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-95	m	49.78	56.25	
2803150330	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-120	m	62.76	70.92	
2803160004	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-150	m	80.53	91.00	
2803160005	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-185	m	99.12	112.00	
2803150340	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-240	m	130.97	148.00	
2803240001	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-0.75	m	0.52	0.59	
2803240002	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-1	m	0.62	0.70	
2803232040	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-1.5	m	0.92	1.03	
2803232050	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-2.5	m	1.49	1.69	
2803232060	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-4	m	2.35	2.66	
2803232070	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-6	m	3.48	3.93	
2803232080	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-10	m	5.87	6.64	
2803240003	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-16	m	9. 24	10.44	
2803240004	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-25	m	14.35	16.21	
2803232090	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-35	m	20.00	22.60	
2803240005	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-50	m	25.12	28.39	
2803240006	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-70	m	35.07	39.63	
2803511380	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 1.0	m	0.64	0.72	
2803511390	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 1.5	m	0.94	1.06	
2803511400	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 2.5	m	1.53	1.73	
2803511410	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 4.0	m	2.42	2.73	
2803511420	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 6.0	m	3.57	4.04	
2803511430	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 10	m	6.04	6.82	
2803511440	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 16	m	9.49	10.73	
2803511450	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 25	m	14.73	16.64	

				新 前 控 人	超巨烷厶	
材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2803511460	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 35	m	20.54	23.21	
2803511470	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 50	m	29.32	33.13	
2803511480	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 70	m	40.91	46.23	
2803511490	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 95	m	55.51	62.73	
2803511500	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 120	m	70.00	79.10	
2803520001	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 150	m	74.99	84.74	
2811010320	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 2.5	m	4.96	5.61	
2811010330	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×4	m	7.52	8.49	
2811010340	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 6	m	10.88	12.29	
2811010350	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 10	m	17.65	19.94	
2811010360	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 16	m	27.61	31.20	
2811010370	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 ×25	m	42.85	48.42	
2811010380	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 ×35	m	59.33	67.04	
2811010390	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 50	m	83.31	94. 14	
2811010400	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 70	m	116. 22	131.33	
2811010410	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 ×95	m	156.99	177.40	
2811010420	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 120	m	197.98	223.72	
2811010430	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 150	m	247.86	280.09	
2811010440	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 185	m	305.68	345.42	
2811010450	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 240	m	395.72	447.17	
2811010460	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 300	m	493.87	558.07	
2811010470	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 400	m	657.46	742.93	
2811010480	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 2.5	m	6.46	7.29	
2811010490	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 ×4	m	10.19	11.52	
2811010500	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4×6	m	14.34	16.21	
2811010510	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 10	m	23.34	26.37	
2811010520	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 16	m	36.60	41.36	

		T	ı		I	
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2811010530	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 25	m	56.88	64.27	
2811010540	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×35	m	78.22	88.39	
2811010550	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×50	m	111.17	125.62	
2811010560	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×70	m	155.09	175.25	
2811010570	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×95	m	209.70	236.96	
2811010580	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 120	m	264.60	299.00	
2811010590	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1 KV 4 × 150	m	330.73	373.72	
2811010600	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 185	m	408.03	461.07	
2811010610	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 240	m	528.27	596.94	
2811010620	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 300	m	659.30	745.01	
2811010630	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 400	m	875.96	989.83	
2811010640	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 2.5	m	7.98	9.01	
2811010650	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 ×4	m	12.22	13.80	
2811010660	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 5 × 6	m	17.80	20.11	
2811010670	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 10	m	29.03	32.81	
2811010680	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 5 × 16	m	45.59	51.52	
2811010690	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 25	m	70.90	80.11	
2811010700	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 5 ×35	m	98.31	111.09	
2811010710	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 50	m	138.85	156.90	
2811010720	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 70	m	193.72	218.91	
2811010730	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 95	m	262.10	296. 17	
2811010740	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 120	m	330.52	373.48	
2811010750	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 150	m	413.28	467.01	
2811010760	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 185	m	509.88	576.16	
2811010770	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 240	m	660.05	745.86	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811010780	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 300	m	823.80	930.89	
2811010790	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 400	m	1094.75	1237.07	
2811010800	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×4 +1 × 2.5	m	8.30	9.38	
2811010820	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 6 + 1 × 4	m	12. 16	13.74	
2811010840	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 10 + 1 ×6	m	19.41	21.93	
2811010860	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 16 + 1 ×10	m	30.64	34.63	
2811010880	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 25 + 1 × 16	m	47.71	53.91	
2811010900	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 35 + 1 × 16	m	62.88	71.05	
2811010920	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 50 + 1 ×25	m	89.59	101.24	
2811010940	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 70 + 1 ×35	m	124.93	141.17	
2811010960	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 95 + 1 ×50	m	170. 16	192.28	
2811010980	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 120 + 1 ×70	m	218. 25	246.62	
2811011000	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 150 + 1 ×70	m	263.97	298.28	
2811011020	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 185 + 1 ×95	m	329.85	372.73	
2811011040	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 240 + 1 × 120	m	425.48	480.79	
2811011060	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 300 + 1 ×150	m	576.22	651.12	
2811011080	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 400 + 1 ×185	m	758.81	857.46	
2811010810	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×4 +2 × 2.5	m	10.52	11.89	
2811010830	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×6 +2 × 4	m	15.55	17.57	
2811010850	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 10 + 2 ×6	m	24.53	27.72	
2811010870	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 16 + 2 ×10	m	38.93	43.99	
2811010890	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 25 + 2 ×16	m	60.71	68.61	
2811010910	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 35 + 2 ×16	m	77.20	87.24	
2811010930	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 50 + 2 ×25	m	111.30	125.77	
2811010950	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 70 + 2 ×35	m	155.12	175.29	

				11/ 1/2 / A	ひとことかる	
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2811010970	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 95 + 2 × 50	m	212.65	240. 29	
2811010990	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 120 + 2 ×70	m	275.52	311.34	
2811011010	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×150 +2 ×70	m	325.20	367.48	
2811011030	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 185 + 2 ×95	m	410.32	463.66	
2811011050	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 240 + 2 × 120	m	527.71	596.32	
2811011070	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 300 + 2 × 150	m	658.85	744.50	
2811011090	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 ×400 +2 ×185	m	860.74	972.64	
2811011100	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 4 + 1 × 2.5	m	10.46	11.82	
2811011110	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 6 + 1 × 4	m	15.35	17.35	
2811011120	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 10 + 1 ×6	m	24.64	27.85	
2811011130	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 16 + 1 × 10	m	38.91	43.97	
2811011140	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 25 + 1 × 16	m	60.60	68.48	
2811011150	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 35 + 1 ×16	m	80.81	91.32	
2811011160	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 50 + 1 ×25	m	115.12	130.08	
2811011170	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 70 + 1 ×35	m	160.66	181.55	
2811011180	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 95 + 1 ×50	m	218.52	246.92	
2811011190	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 120 + 1 ×70	m	279.09	315.37	
2811011200	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 150 + 1 × 70	m	339.98	384. 18	
2811011210	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 185 + 1 ×95	m	423.65	478.72	
2811011220	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 240 + 1 × 120	m	546.83	617.92	
2811011230	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 300 + 1 ×150	m	682.60	771.34	
2811011240	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 400 + 1 × 185	m	977.74	1104.84	
2811021701	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 50	m	54.88	62.01	
2811021702	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 70	m	72.72	82.17	
2811021703	矿物绝缘电缆	YTTW-1 ×95	m	94.03	106.25	
2811021704	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 120	m	115.96	131.04	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811021705	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 150	m	139.99	158. 19	
2811021706	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 185	m	168.27	190.14	
2811021707	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 240	m	219.30	247.81	
2811021708	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 300	m	258.28	291.86	
2811021709	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 400	m	309.38	349.60	
2811021710	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 500	m	341.67	386.09	
2811021711	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 630	m	373.09	421.59	
2811021801	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 4	m	14.76	16.67	
2811021802	矿物绝缘电缆	YTTW-2×6	m	18.16	20.52	
2811021803	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 10	m	26. 14	29.54	
2811021804	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 16	m	34.67	39.17	
2811021805	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 25	m	51.72	58.45	
2811021806	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 35	m	68.46	77.36	
2811021807	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 50	m	86.57	97.83	
2811021808	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 70	m	116.63	131.80	
2811021809	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 95	m	151.57	171.28	
2811021810	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 120	m	191.27	216. 13	
2811021811	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 150	m	230.89	260.90	
2811021812	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 185	m	277.57	313.65	
2811021813	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 240	m	361.75	408.77	
2811021901	矿物绝缘电缆	YTTW-3 ×4	m	18.00	20.34	
2811021902	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 6	m	22.70	25.65	
2811021903	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 10	m	34.06	38.48	
2811021904	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 16	m	45.52	51.44	
2811021905	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 25	m	68.66	77.59	
2811021906	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 35	m	92.93	105.01	
2811021907	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 50	m	118.97	134.43	
2811021908	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 70	m	167. 29	189.04	
2811021909	矿物绝缘电缆	YTTW-3 ×95	m	219.03	247.50	
2811021910	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 120	m	272.49	307.91	
2811021911	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 150	m	330.39	373.34	
2811021912	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 185	m	416.34	470.46	
2811022001	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 4	m	25.87	29.23	
2811022002	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 6	m	30.90	34.92	
2811022003	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 10	m	50.35	56.90	
2811022004	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 16	m	72.61	82.05	
2811022005	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 25	m	102.21	115.50	
2811022006	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 35	m	138.75	156.79	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811022007	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 50	m	179.03	202.30	
2811022008	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 70	m	253.39	286.33	
2811022009	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 95	m	333.83	377.23	
2811022010	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 120	m	454.28	513.33	
2811022011	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 150	m	548.40	619.69	
2811022101	矿物绝缘电缆	YTTW-5 ×4	m	30.60	34.57	
2811022102	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 6	m	39.39	44.51	
2811022103	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 10	m	59.85	67.63	
2811022104	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 16	m	86.76	98.03	
2811022105	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 25	m	124.00	140.12	
2811022106	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 35	m	169.00	190.97	
2811022107	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 50	m	217.18	245.42	
2811022108	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 70	m	308.19	348. 26	
2811022109	矿物绝缘电缆	YTTW-5 ×95	m	408.42	461.52	
2811022110	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 120	m	567.85	641.67	
2811022111	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 150	m	685.49	774.60	
2811022201	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 4 + 1 \times 2.5$	m	26.01	29.39	
2811022202	矿物绝缘电缆	YTTW-3 \times 6 + 1 \times 4	m	33.02	37.31	
2811022203	矿物绝缘电缆	YTTW-3 \times 10 + 1 \times 6	m	47.65	53.85	
2811022204	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 16 + 1 × 10	m	64.96	73.40	
2811022205	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 25 + 1 × 16	m	96.62	109.18	
2811022206	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 35 + 1 \times 16$	m	123.20	139. 22	
2811022207	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 50 + 1 \times 25$	m	164.87	186.30	
2811022208	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 70 + 1 \times 35$	m	231.65	261.77	
2811022209	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 95 + 1 \times 50$	m	302.84	342.21	
2811022210	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 120 + 1 \times 70$	m	394.81	446. 14	
2811022211	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 150 + 1 \times 70$	m	463.55	523.81	
2811022301	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 4 + 2 \times 2.5$	m	27.93	31.56	
2811022302	矿物绝缘电缆	YTTW-3 \times 6 + 2 \times 4	m	36.05	40.74	
2811022303	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 10 + 2 \times 6$	m	53.71	60.69	
2811022304	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 16 + 2 \times 10$	m	74.62	84.32	
2811022305	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 25 + 2 \times 16$	m	111.33	125.80	
2811022306	矿物绝缘电缆	YTTW-3 \times 35 + 2 \times 16	m	142.95	161.53	
2811022307	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 50 + 2 \times 25$	m	193. 19	218.31	
2811022308	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 70 + 2 \times 35$	m	260.84	294.75	
2811022309	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 95 + 2 × 50	m	342.11	386.59	
2811022310	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 120 + 2 × 70	m	461.57	521.57	
2811022311	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 150 + 2 × 70	m	530.85	599.86	

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)	备注
2811022401	矿物绝缘电缆	$YTTW-4\times4+1\times2.5$	m	29.35	33.16	
2811022402	矿物绝缘电缆	$YTTW-4\times 6+1\times 4$	m	37.79	42.70	
2811022403	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 10 + 1 × 6	m	56.30	63.62	
2811022404	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 16 + 1 × 10	m	82.32	93.02	
2811022405	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 25 + 1 × 16	m	116.77	131.95	
2811022406	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 35 + 1 × 16	m	155.99	176. 27	
2811022407	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 50 + 1 × 25	m	208.65	235.77	
2811022408	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 70 + 1 × 35	m	283.97	320.89	
2811022409	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 95 + 1 × 50	m	374.60	423.29	
2811022410	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 120 + 1 × 70	m	525.50	593.81	
2811022411	矿物绝缘电缆	YTTW-4 \times 150 + 1 \times 70	m	619.60	700.15	
2811022501	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 50	m	72.34	81.75	
2811022502	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 70	m	95.85	108.31	
2811022503	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 ×95	m	123.94	140.06	
2811022504	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 120	m	152.86	172.73	
2811022505	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 150	m	184.53	208.52	
2811022506	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 185	m	221.81	250.64	
2811022507	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 240	m	289.08	326.66	
2811022508	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 300	m	340.46	384.72	
2811022509	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 400	m	407.82	460.84	
2811022510	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 500	m	450.38	508.93	
2811022511	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 630	m	491.80	555.73	
2811022601	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 4	m	19.45	21.98	
2811022602	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 6	m	23.93	27.04	
2811022603	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 10	m	34.46	38.94	
2811022604	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 16	m	45.70	51.64	
2811022605	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 25	m	68.18	77.04	
2811022606	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 35	m	90.25	101.98	
2811022607	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 50	m	114.12	128.95	
2811022608	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 70	m	153.74	173.73	
2811022609	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 95	m	199.80	225.78	
2811022610	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 120	m	252.13	284.90	
2811022611	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 150	m	304.35	343.92	
2811022612	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 185	m	365.88	413.45	
2811022613	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 240	m	476.85	538.84	
2811020001	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 2. 5	m	12.39	14.00	
2811020002	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 ×4	m	23.73	26.82	
2811020003	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 6	m	29.92	33.81	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811020004	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 10	m	44.89	50.73	
2811020005	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 16	m	60.00	67.80	
2811020006	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 25	m	90.51	102.27	
2811020007	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 35	m	122.50	138.42	
2811020008	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 50	m	156.82	177.21	
2811020009	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 70	m	220.52	249. 19	
2811020010	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 95	m	288.72	326.25	
2811020011	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 120	m	359.19	405.89	
2811020012	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 150	m	435.51	492.13	
2811020013	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 185	m	548.81	620.15	
2811020014	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 240	m	728.12	822.78	
2811020101	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 2. 5	m	14.34	16.20	
2811020102	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 4	m	30.69	34.68	
2811020103	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 6	m	36.66	41.42	
2811020104	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 10	m	59.74	67.50	
2811020105	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 16	m	86.14	97.34	
2811020106	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 25	m	121.26	137.03	
2811020107	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 35	m	164.61	186.01	
2811020108	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 50	m	212.39	240.00	
2811020109	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 70	m	300.61	339.69	
2811020110	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 95	m	396.05	447.53	
2811020111	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 120	m	538.94	609.00	
2811020112	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 150	m	650.60	735.18	
2811020113	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 185	m	798.23	902.00	
2811020114	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 240	m	1023.01	1156.00	
2811020201	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 2.5	m	17.81	20.12	
2811020202	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 \times 4	m	36.30	41.02	
2811020203	矿物绝缘电缆	BTTZ- 5×6	m	46.73	52.81	
2811020204	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 10	m	71.00	80.23	
2811020205	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 16	m	102.92	116.30	
2811020206	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 25	m	147.11	166.23	
2811020207	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 35	m	211.63	239. 14	
2811020208	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 50	m	271.97	307.33	
2811020209	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 70	m	385.94	436.11	
2811020210	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 95	m	511.46	577.95	
2811020211	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 120	m	711.10	803.54	
2811020212	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 150	m	858.42	970.01	
2811020213	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 185	m	1023.01	1156.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811020214	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 240	m	1326.55	1499.00	
2811022701	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 \times 4 + 1 \times 2. 5	m	34. 28	38.74	
2811022702	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 6 + 1 × 4	m	43.53	49.18	
2811022703	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 10 + 1 × 6	m	62.82	70.98	
2811022704	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 16 + 1 × 10	m	85.62	96.75	
2811022705	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 25 + 1 × 16	m	127.36	143.92	
2811022706	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 35 + 1 × 16	m	162.41	183.52	
2811022707	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 50 + 1 × 25	m	217.32	245.58	
2811022708	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 70 + 1 × 35	m	305.36	345.06	
2811022709	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 95 + 1 × 50	m	399.20	451.10	
2811022710	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 120 + 1 × 70	m	520.43	588.09	
2811022711	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 150 + 1 × 70	m	611.04	690.47	
2811020301	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 \times 4 + 2 \times 2. 5	m	29.45	33.28	
2811020302	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 6 + 2 × 4	m	38.02	42.96	
2811020303	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 10 + 2 × 6	m	56.63	64.00	
2811020304	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 \times 16 + 2 \times 10	m	78.69	88.92	
2811020305	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 25 + 2 × 16	m	117.40	132.66	
2811020306	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 35 + 2 × 16	m	150.74	170.34	
2811020307	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 \times 50 \times 2 \times 25	m	203.73	230.21	
2811020308	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 \times 70 + 2 \times 35	m	275.07	310.83	
2811020309	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 \times 95 + 2 \times 50	m	360.77	407.67	
2811020310	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 \times 120 + 2 \times 70	m	486.74	550.02	
2811020311	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 \times 150 + 2 \times 70	m	559.81	632.58	
2811020312	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 \times 185 + 2 \times 95	m	697.35	788.00	
2811020313	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 \times 240 + 2 \times 120	m	872.57	986.00	
2811021401	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 4 + 1 \times 2.5$	m	32.88	37. 15	
2811021402	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 6 + 1 \times 4$	m	42.34	47.85	
2811021403	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 10 + 1 \times 6$	m	63.08	71.28	
2811021404	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 16 + 1 \times 10$	m	92.23	104.23	
2811021405	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 \times 25 + 1 \times 16	m	130.84	147.85	
2811021406	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 35 + 1 × 16	m	174.78	197.51	
2811021407	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 50 + 1 \times 25$	m	233.78	264.17	
2811021408	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 70 + 1 × 35	m	318.18	359.54	
2811021409	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 95 + 1 × 50	m	419.72	474.28	
2811021410	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 120 + 1 × 70	m	588.80	665.34	
2811021411	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 150 + 1 × 70	m	694.24	784.49	
2811021412	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 185 + 1 × 95	m	816.81	923.00	
2811021413	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 240 + 1 × 120	m	1065.49	1204.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2825020001	单模光缆	4 芯	m	2.85	3.22	
2825020002	单模光缆	6 芯	m	3.05	3.45	
2825020003	单模光缆	8 芯	m	3.32	3.75	
2825020004	单模光缆	12 芯	m	3.81	4.30	
2825020005	单模光缆	16 芯	m	4.52	5.11	
2825020006	单模光缆	24 芯	m	5.71	6.45	
2825020007	单模光缆	36 芯	m	6.64	7.50	
2825020008	单模光缆	48 芯	m	7.52	8.50	
2825020009	单模光缆	72 芯	m	11.42	12.90	
2825020010	单模光缆	96 芯	m	14.91	16.85	
2825020011	单模光缆	144 芯	m	20.88	23.60	
2825020012	单模光缆	216 芯	m	32.74	37.00	
2825020013	单模光缆	288 芯	m	39.82	45.00	
2825020101	多模光缆	4 芯	m	3.05	3.45	
2825020102	多模光缆	6 芯	m	4. 29	4.85	
2825020103	多模光缆	8 芯	m	5.22	5.90	
2825020104	多模光缆	12 芯	m	7.12	8.05	
2825020105	多模光缆	16 芯	m	8.77	9.91	
2825020106	多模光缆	24 芯	m	13.05	14.75	
2825020107	多模光缆	36 芯	m	19.68	22.24	
2825020108	多模光缆	48 芯	m	28.63	32.35	
2825020201	单芯皮线光缆		m	0.42	0.48	
2825020202	双芯皮线光缆		m	0.67	0.76	
2803080001	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 × 0.5	m	0.83	0.94	
2803070160	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 × 0.75	m	1.79	2.02	
2803070170	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 ×1.0	m	2.29	2.59	
2803070180	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 ×1.5	m	3.24	3.66	
2803080002	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 × 2	m	3.63	4. 10	
2803070190	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 × 2.5	m	4.88	5.51	
2803080003	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 × 0.5	m	1.35	1.52	
2803080004	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 × 0.75	m	1.68	1.89	
2803080005	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 ×1	m	3.67	4. 15	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2803080006	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 ×1.5	m	5.29	5.98	
2803080007	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 ×2	m	5.66	6.40	
2803080008	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 ×2.5	m	8.23	9.30	
2803080009	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 0.5	m	2.70	3.05	
2803080010	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 0.75	m	2.73	3.09	
2803080011	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 1	m	4.88	5.52	
2803080012	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 1.5	m	5.62	6.35	
2803080013	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4×2	m	6. 15	6.95	
2803080014	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 2.5	m	7.40	8.36	
2811021501	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-3 ×1.5	m	3.49	3.95	
2811021502	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-3 ×2.5	m	5.50	6.22	
2811021503	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-4 × 1.5	m	4.53	5.12	
2811021504	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-4 × 2.5	m	7.15	8.08	
2811021505	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-7 ×1.5	m	7.57	8.55	
2811021506	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-10 × 1.5	m	10.96	12.39	
2811021601	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 ×4	m	12.40	14.02	
2811021602	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4×6	m	17.44	19.71	
2811021603	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 ×10	m	27.25	30.79	
2811021604	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 ×16	m	42.47	47.99	
2811021605	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 25	m	64.13	72.47	
2811021606	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 35	m	87.43	98.80	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合	税后综合	备注
4/1 /L1 /JM F.2)		至了次汽缸	714	价格(元)	价格(元)	田仏
2811021607	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 ×4	m	15.22	17. 19	
2811021608	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 ×6	m	21.51	24.31	
2811021609	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 ×10	m	33.70	38.08	
2811021610	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 ×16	m	52.69	59.54	
2811021611	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 × 25	m	79.68	90.04	
2811021612	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 ×35	m	108.75	122.89	
2811021613	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 25 + 2 × 16	m	68.89	77.84	
2811021614	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 35 + 2 × 16	m	86.30	97.52	
2811021615	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 50 + 2 × 25	m	119.22	134.72	
2811021616	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 70 + 2 × 35	m	168.18	190.04	
2811021617	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 95 + 2 × 50	m	229.59	259.43	
2811021618	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 120 + 2 × 70	m	298.89	337.74	
2811021619	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 ×150 + 2 × 70	m	348.25	393.52	
2811021620	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 185 + 2 × 95	m	445.34	503.23	
2811021621	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 240 + 2 × 120	m	569.84	643.92	
2811021622	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 25 + 1 × 16	m	74.30	83.96	
2811021623	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 35 + 1 × 16	m	97.52	110.20	

				1×24/24 人	心口心人	
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2811021624	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 50 + 1 × 25	m	132.38	149.59	
2811021625	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 70 + 1 × 35	m	188. 15	212.61	
2811021626	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 95 + 1 × 50	m	257.39	290.85	
2811021627	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 120 + 1 × 70	m	329.43	372.26	
2811021628	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 150 + 1 × 70	m	395.18	446.55	
2811021629	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 185 + 1 × 95	m	498.81	563.66	
2811021630	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 240 + 1 × 120	m	641.32	724.70	
2821020001	电话电缆	$HYA-5 \times 2 \times 0.5$	m	4.81	5.44	
2821020002	电话电缆	$HYA-10 \times 2 \times 0.5$	m	7.53	8.51	
2821020003	电话电缆	$HYA-20 \times 2 \times 0.5$	m	11.28	12.75	
2821020024	电话电缆	$HYA-25 \times 2 \times 0.5$	m	14.06	15.89	
2821020004	电话电缆	$HYA-30 \times 2 \times 0.5$	m	16.84	19.03	
2821020005	电话电缆	$HYA-50 \times 2 \times 0.5$	m	27.35	30.91	
2821020006	电话电缆	$HYA-100 \times 2 \times 0.5$	m	49.57	56.02	
2821020007	电话电缆	$HYA-150 \times 2 \times 0.5$	m	75.22	85.00	
2821020008	电话电缆	HYA-200 × 2 × 0.5	m	88.97	100.54	
2821020009	电话电缆	$HYA-5 \times 2 \times 0.4$	m	4.00	4.52	
2821020010	电话电缆	$HYA-10 \times 2 \times 0.4$	m	5.52	6.24	
2821020011	电话电缆	$HYA-20 \times 2 \times 0.4$	m	8.74	9.87	
2821020025	电话电缆	$HYA-25 \times 2 \times 0.4$	m	10.44	11.80	
2821020012	电话电缆	$HYA-30 \times 2 \times 0.4$	m	12.15	13.73	
2821020013	电话电缆	$HYA-50 \times 2 \times 0.4$	m	18.33	20.72	
2821020014	电话电缆	HYA-100 × 2 × 0. 4	m	33.12	37.43	
2821020015	电话电缆	HYA-150 × 2 × 0.4	m	49.40	55.82	
2821020016	电话电缆	HYA-200 × 2 × 0.4	m	64.44	72.82	
2827020003	超五类 4 对非屏蔽双绞线	UTP-5e-4P	m	1.99	2.25	
2827020004	超五类 4 对屏蔽双绞线	FTP-5e-4P	m	2.61	2.95	
2827020103						
	六类 4 对非屏蔽双绞线	UTP-6-4P	m	2.66	3.00	
2827020104	六类 4 对非屏蔽双绞线 六类 4 对屏蔽双绞线	UTP-6-4P FTP-6-4P	m m	2.66	3.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2829010030	同轴电缆	SYV-75-5	m	2.54	2.87	
2829010040	同轴电缆	SYV-75-7	m	3.59	4.06	
2829010050	同轴电缆	SYWV-75-5	m	1.68	1.89	
2829010060	同轴电缆	SYWV-75-7	m	2.71	3.06	
2829010070	同轴电缆	SYWV-75-9	m	5.26	5.95	
2831020001	跳线	超五类原装软跳线 1m	条	4.27	4.83	
2831020002	跳线	超五类原装软跳线 1.5m	条	6.84	7.73	
2831020003	跳线	超五类原装软跳线 2m	条	8.55	9.66	
2831020004	跳线	超五类原装软跳线 3m	条	12.82	14.49	

换算备注:

- 、相同规格,不同性能的 BV、BYJ、KVV 电线电缆的综合价格可按照以下规则在各自对应的综合价 格基础上自行换算: ①阻燃(ZA):加7%,(ZB):加6%,(ZC/ZR):加5%,(ZD):加4%;

 - ③无卤低烟型(WD):加17%;
 - ④无卤低烟阻燃 A 级(WDZA):加 24%;
 - ⑤无卤低烟阻燃 B 级(WDZB):加23%;
 - ⑥无卤低烟阻燃 C 级/国标阻燃(WDZC/WDZR):加 22%;
 - ⑦无卤低烟阻燃 D 级(WDZD):加 21%;
- 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 A 级(ZA):加7%; ②阻燃 B 级(ZB):加6%:

 - ③阻燃 C 级/国标阻燃(ZC/ZR):加5%;
 - ④阻燃 D级(ZD):加4%;
 - ⑤无卤低烟型(WD):加17%;
- ⑥耐火(NH): 2.5-6mm²(含6mm²)的加50%, 10-35mm²(含35mm²)的加30%, 50mm²及以上的加 20%; ⑦无卤低烟阻燃 A 级(WDZA):加 24%; 0 24%; 加 23%;

 - ⑧无卤低烟阻燃 B 级(WDZB):加 23%;⑨无卤低烟阻燃 C 级/国标阻燃(WDZC/WDZR):加 22%;
 - ⑩无卤低烟阻燃 D 级(WDZD):加21%;
- ⑪无卤低烟耐火(WDNH): 2.5-6mm²(含6mm²)的加65%, 10-35mm²(含35mm²)的加45%, 50mm² 及以上的加35%;
- ⑫阻燃 B/C 级耐火(ZBN、ZCN): 2.5-6mm²(含 6mm²)的加 70%, 10-35mm²(含 35mm²)的加 50%,

 - ⑭带凯装:低压(0.6/1KV)加5%,高压(8.7/10KV)加10%。

		29 类:电缆桥架				
2901020001	槽式喷塑桥架	C-100×50(加盖板)	m	26. 28	29.70	
2901020009	槽式喷塑桥架	C-100×100(加盖板)	m	28.76	32.50	
2901020002	槽式喷塑桥架	C-150×50(加盖板)	m	28.91	32.67	
2901020003	槽式喷塑桥架	C-150×75(加盖板)	m	39.42	44.55	
2901020004	槽式喷塑桥架	C-200×100(加盖板)	m	59.58	67.32	
2901020010	槽式喷塑桥架	C-300×100(加盖板)	m	74.47	84. 15	
2901020005	槽式喷塑桥架	C-400×100(加盖板)	m	94.62	106.92	
2901020011	槽式喷塑桥架	C-500×100(加盖板)	m	122.65	138.60	
2901020006	槽式喷塑桥架	C-500×150(加盖板)	m	140.18	158.40	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2901020007	槽式喷塑桥架	C-600×150(加盖板)	m	157.70	178.20	
2901020008	槽式喷塑桥架	C-800×150(加盖板)	m	210.27	237.60	
2901040001	托盘式喷塑桥架	P-200×100(加盖板)	m	59.58	67.32	
2901040002	托盘式喷塑桥架	P-300×100(加盖板)	m	74.47	84. 15	
2901040003	托盘式喷塑桥架	P-400×200(加盖板)	m	113.89	128.70	
2901040004	托盘式喷塑桥架	P-500×100(加盖板)	m	122.65	138.60	
2901040005	托盘式喷塑桥架	P-500×200(加盖板)	m	155.95	176.22	
2901040006	托盘式喷塑桥架	P-600×200(加盖板)	m	183.98	207.90	
2901040007	托盘式喷塑桥架	P-800×200(加盖板)	m	219.03	247.50	
2901060001	梯级式喷塑桥架	T-200 × 60	m	41.02	46.35	
2901060002	梯级式喷塑桥架	T-200 × 100	m	45.72	51.66	
2901060003	梯级式喷塑桥架	T-300 × 100	m	65.47	73.98	
2901060004	梯级式喷塑桥架	T-400 × 100	m	73.35	82.89	
2901060005	梯级式喷塑桥架	T-500 × 100	m	113.58	128.34	
2901060006	梯级式喷塑桥架	T-500 × 200	m	132.45	149.67	
2901060007	梯级式喷塑桥架	T-600 × 150	m	173.47	196.02	
2901060008	梯级式喷塑桥架	T-800 × 150	m	201.11	227.25	
2901060009	梯级式喷塑桥架	T-800 × 200	m	212.89	240.57	
2901060010	梯级式喷塑桥架	T-1000 × 250	m	260.20	294.03	
2901060011	梯级式喷塑桥架	T-1200 × 250	m	311.50	351.99	
2901020101	防火式桥架	C-100×50(加盖板)	m	28.05	31.70	
2901020102	防火式桥架	C-150×50(加盖板)	m	34.07	38.50	
2901020103	防火式桥架	C-150×75(加盖板)	m	48.67	55.00	
2901020104	防火式桥架	C-200×100(加盖板)	m	74.69	84.40	
2901020105	防火式桥架	C-250×125(加盖板)	m	96.37	108.90	
2901020106	防火式桥架	C-400×100(加盖板)	m	121.68	137.50	
2901020107	防火式桥架	C-200×150(加盖板)	m	106.11	119.90	
2901020108	防火式桥架	C-600×150(加盖板)	m	213.19	240.90	
2901020109	防火式桥架	C-800×150(加盖板)	m	262.83	297.00	
2901020009	槽式热镀锌桥架	C-100×50(加盖板)	m	30.27	34.20	
2901020010	槽式热镀锌桥架	C-150×50(加盖板)	m	39.38	44.50	
2901020011	槽式热镀锌桥架	C-150×75(加盖板)	m	44.42	50.20	
2901020012	槽式热镀锌桥架	C-200×100(加盖板)	m	66.55	75.20	
2901020013	槽式热镀锌桥架	C-400×100(加盖板)	m	106.02	119.80	
2901020014	槽式热镀锌桥架	C-500×150(加盖板)	m	159.12	179.80	
2901020015	槽式热镀锌桥架	C-600×150(加盖板)	m	178.94	202.20	
2901020016	槽式热镀锌桥架	C-800×150(加盖板)	m	238.50	269.50	

				税前综合	税后综合	
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	价格(元)	价格(元)	备注
2901040101	托盘式热镀锌桥架	P-200×100(加盖板)	m	66.55	75.20	
2901040102	托盘式热镀锌桥架	P-300×100(加盖板)	m	85.84	97.00	
2901040103	托盘式热镀锌桥架	P-400×200(加盖板)	m	127.08	143.60	
2901040104	托盘式热镀锌桥架	P-500×100(加盖板)	m	150.35	169.90	
2901040105	托盘式热镀锌桥架	P-500×200(加盖板)	m	177.52	200.60	
2901040106	托盘式热镀锌桥架	P-600×200(加盖板)	m	200.80	226.90	
2901040107	托盘式热镀锌桥架	P-800×200(加盖板)	m	246. 19	278.20	
2905020001	密集型直通母线槽	C-100A/5	m	280.76	317.26	
2905020002	密集型直通母线槽	C-200A/5	m	429.05	484.82	
2905020003	密集型直通母线槽	C-400A/5	m	639.62	722.77	
2905020004	密集型直通母线槽	C-630A/5	m	916.87	1036.07	
2905020005	密集型直通母线槽	C-800A/5	m	1016.90	1149.10	
2905020006	密集型直通母线槽	C-1000A/5	m	1216.07	1374.16	
2905020007	密集型直通母线槽	C-1250A/5	m	1519.64	1717.19	
2905020008	密集型直通母线槽	C-1600A/5	m	1945.18	2198.05	
2905020009	密集型直通母线槽	C-2000A/5	m	2435.64	2752.27	
2905020010	密集型直通母线槽	C-2500A/5	m	3045.43	3441.34	
2905020011	密集型直通母线槽	C-100A/4	m	239.27	270.37	
2905020012	密集型直通母线槽	C-200A/4	m	350.08	395.59	
2905020013	密集型直通母线槽	C-400A/4	m	522.05	589.92	
2905020014	密集型直通母线槽	C-630A/4	m	748.42	845.71	
2905020015	密集型直通母线槽	C-800A/4	m	830.02	937.92	
2905020016	密集型直通母线槽	C-1000A/4	m	992.33	1121.34	
2905020017	密集型直通母线槽	C-1250A/4	m	1239.75	1400.92	
2905020018	密集型直通母线槽	C-1600A/4	m	1587.20	1793.53	
2905020019	密集型直通母线槽	C-2000A/4	m	1987.30	2245.64	
2905020020	密集型直通母线槽	C-2500A/4	m	2484.77	2807.79	
2906200001	刚性阻燃管	De16	m	1.36	1.54	
2906200002	刚性阻燃管	De20	m	1.90	2.15	电线 管 中型
2906200003	刚性阻燃管	De25	m	2.37	2.68	PVC
2906200004	刚性阻燃管	De32	m	2.98	3.37	难燃 线管
2906200005	刚性阻燃管	De40	m	4.31	4.87	专用接头
2906200006	刚性阻燃管	De50	m	5.81	6.57	插 法 法
2906200007	刚性阻燃管	De65	m	7.06	7.98	接
2911010020	接线箱(明装)	1500mm 以内	个	86.19	97.40	
2911010050	接线箱(暗装)	1500mm 以内	个	84.34	95.30	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2911010140	接线盒(暗装)		个	1.33	1.50	
2911010150	普通接线盒(明装)		个	1.33	1.50	
2911020101	壁挂式光分纤箱	12C	个	90.27	102.00	
2911020102	壁挂式光分纤箱	48C	个	111.50	126.00	
2911020103	壁挂式光分纤箱	72C	个	201.77	228.00	
2911020201	光缆接头盒	24C	个	15.93	18.00	
2911020202	光缆接头盒	48C	个	57.52	65.00	
2911020203	光缆接头盒	72C	个	95.58	108.00	
2911020204	光缆接头盒	96C	个	120.35	136.00	
2911020205	光缆接头盒	144C	个	176.99	200.00	
	30					
3005020001	单门控制器	国产	台	1153.85	1303.85	
3005020002	双门控制器	国产	台	1794.87	2028.21	
3005020003	四门控制器	国产	台	2820.51	3187.18	
3005020004	单门控制器	国产 网络型	台	2393. 16	2704.27	
3005020005	双门控制器	国产 网络型	台	3504.27	3959.83	
3005020006	四门控制器	国产 网络型	台	5170.94	5843.16	
3005020007	停车场总控制器	国产	台	132.48	149.70	
3005020008	读卡器	国产	台	547.01	618.12	
3005020009	发卡器	国产	台	632.48	714.70	
3005020010	门禁管理软件	国产	套	4273.50	4829.06	
3005020011	考勤管理软件	国产	套	1282.05	1448.72	
3005020012	一卡通管理软件	国产	套	15811.97	17867.52	
3005020013	白卡	国产	张	4.70	5.31	
3005020014	自动道闸	国产 0.9 秒	台	7264.96	8209.40	
3005020015	自动道闸	国产 1.2 秒	台	7008.55	7919.66	
3005020016	自动道闸	国产 1.5 秒	台	4529.91	5118.80	
3005020017	自动道闸	国产2秒	台	3675.21	4152.99	
3005020018	出入口箱体	国产	台	2136.75	2414.53	
3005020019	收、吐卡机	国产	台	2341.03	2645.36	
3005020020	收、吐卡机控制系统	国产	套	2222.22	2511.11	
3005020021	IC 读卡系统	国产	套	769. 23	869.23	
3005020022	远距离读卡器	国产	台	8376.07	9464.96	
3005020023	远距离读卡器支架	国产	副	564. 10	637.44	
3005020024	电子显示屏	国产 中文	台	1863.25	2105.47	
3005020025	对讲分机	国产	台	341.03	385.36	
3005020026	数字式车辆检测器	国产	台	666.67	753.33	
3005020027	停车场管理软件	国产	套	2051.28	2317.95	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
3015020001	网络交换机	国产 百兆8口	台	302.39	341.70	
3015020002	网络交换机	国产 百兆 12 口	台	559.83	632.61	
3015020003	网络交换机	国产 百兆 24 口 2 个千兆 光电复用接口	台	2500.00	2825.00	
3015020004	网络交换机	国产 百兆 48 口 2 个千兆 光电复用接口	台	3600.00	4068.00	
3015020005	网络交换机	国产 百兆8 口 POE 供电	台	550.43	621.98	
3015020006	网络交换机	国产 百兆 12 口 POE 供电	台	759.83	858.61	
3015020007	网络交换机	国产 百兆 24 口 POE 供电 2 个千兆光电复用接口	台	3600.00	4068.00	
3015020008	网络交换机	国产 百兆 48 口 POE 供电	台	4300.00	4859.00	
3015020009	网络交换机	国产 千兆 24 口 2 个万兆 光电复用接口	台	5050.00	5706.50	
3015020010	网络交换机	国产 千兆 48 口 2 个万兆 光电复用接口	台	6740.00	7616.20	
3015020011	网络交换机	国产 千兆 24 口 POE 供电 2 个万兆光电复用接口	台	5890.00	6655.70	
3015020012	网络交换机	国产 千兆 48 口 POE 供电2 个万兆光电复用接口	台	7760.00	8768.80	
3015020013	光纤交换机	国产 千兆 48 口	台	15600.00	17628.00	
3015020014	单模光纤模块	国产	台	980. 34	1107.79	
3015020015	多模光纤模块	国产	台	949.57	1073.02	
3015020016	信息模块	超五类	个	15.38	17.38	
3015020017	信息模块	六类	个	29.91	33.80	
3015020018	信息模块	语音	个	15.38	17.38	
		32 类:园林绿化				
3227010001	肥料		kg	0.44	0.50	
	34 类: 月					
3403020101	塑料导爆管	3m/条	条	3.10	3.50	
3403020102	塑料导爆管	5m/条	条	3.63	4.10	
3403020103	塑料导爆管	6m/条	条	4.25	4.80	
3403020104	塑料导爆管	7m/条	条	4.78	5.40	
3403020105	塑料导爆管	8m/条	条	5.31	6.00	
3403020106	塑料导爆管	9m/条	条	5.58	6.30	
3403020201	硝胺炸药		kg	12.21	13.80	
3403020202	乳化炸药		kg	12.21	13.80	
3411050030	电		kW · h	0.72	0.81	
3411070080	水		m ³	3.59	3.70	
	35 美	· 				•
3503130320	竹脚手板		m ²	9.73	11.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
3503050090	钢管使用费	48.3 × 3.6!!	t・月	134.05	151.47	
3503070210	扣件、底座使用费		个・月	0.36	0.40	
3505030070	密目安全网(阻燃)	1.5×6	m ²	3.16	3.57	
36 类:道路桥梁专用材料						
3603010001	不锈钢格栅		m ²	86.73	98.00	
3601030190	轻型铸铁井盖井座	Φ700	座	265.49	300.00	
3601030210	重型铸铁井盖井座	Φ700	座	424.78	480.00	
3601030260	铸铁井盖井座		套	340.71	385.00	中型
3601030270	铸铁立篦座套盖板		套	22.12	25.00	
3601030280	铸铁雨水井箅		套	194.69	220.00	300 × 500
3601030320	钢纤维混凝土井盖井座	Φ700	套	353.98	400.00	
3601030330	塑料检查井	DN315	套	981.42	1109.00	
3601030340	塑料检查井	DN500	套	2084.96	2356.00	
3601030350	塑料检查井	DN700	套	3284.07	3711.00	
3601030360	树脂复合井盖井座	Φ700	套	424.78	480.00	
3601040001	超强钢纤维砼井盖	Φ700-重型	套	176.99	200.00	只有 井盖
3601040002	超强钢纤维砼井盖	Φ700-轻型	套	132.74	150.00	只有 井盖
3601040101	超强钢纤维砼雨水口井蓖	750×450 重型	座	323.01	365.00	
3601040102	超强钢纤维砼雨水口井蓖	750×450 轻型	座	274.34	310.00	
3601040201	方形树脂井盖井座	$750 \times 500 \times 50$	座	176.99	200.00	
3601040202	方形树脂井盖井座	$750 \times 500 \times 70$	座	247.79	280.00	
3601040301	可调试球墨铸铁井盖	Φ700 重型	套	761.06	860.00	
3601040401	球墨铸铁井盖	Φ700 重型	套	371.68	420.00	
3601040402	球墨铸铁井盖	Φ700 轻型	套	309.73	350.00	
3601040501	树脂复合井盖	Ф700-А	套	309.73	350.00	
3601040502	树脂复合井盖	Ф700-В	套	327.43	370.00	
3601040503	树脂复合井盖	Ф700-С	套	345.13	390.00	
3601040504	树脂复合井盖	Ф700-D	套	371.68	420.00	
3601040601	树脂井盖井座	Φ600 轻型	座	247.79	280.00	
3601040602	树脂井盖井座	Φ700 轻型	座	283.19	320.00	
3601040603	树脂井盖井座	Φ700 重型	座	336.28	380.00	
3601040604	树脂井盖井座	Φ800 重型	座	398.23	450.00	
3601040701	球墨铸铁边沟盖	Φ700 轻型	座	234.51	265.00	
3601040801	球墨铸铁雨水口井篦	750×450 重型	座	331.86	375.00	
3601040802	球墨铸铁雨水口井篦	750×450 轻型	座	265.49	300.00	
3601050130	接口钢套环	Т型 Ф600	个	309.73	350.00	
3603030010	土工格栅		m ²	9.73	11.00	

						ı
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
3605030030	混凝土人行道板	25×25×5cm 本色	块	2.83	3.20	
3605050040	人行道板	100 × 100 × 20	块	0.73	0.83	
3605050050	人行道板	100 × 200 × 20	块	1.47	1.66	
3605050060	人行道板	200 × 200 × 30	块	3.19	3.60	
3605050070	人行道板	250 × 250 × 50	块	7.52	8.50	
3605050080	人行道板	300 × 300 × 50	块	10.62	12.00	花岗 岩
3605050090	人行道板	300 × 300 × 60	块	11.95	13.50	111
3605050100	人行道板	400 ×400 ×70	块	22.65	25.60	
3605050110	人行道板	500 × 500 × 80	块	38.72	43.75	
3605050120	人行道板	600 × 600 × 50	块	43.01	48.60	
3609010001	广场砖	100 × 100	m ²	48.67	55.00	
3627040001	花岗岩障碍墩	250 × 600-700	个	265.49	300.00	
	5	50 类:通风空调设备				1
5033030010	吊风扇		台	101.77	115.00	
5035010010	排气扇		台	84.07	95.00	300 × 300
	80 类:混泥		料			1
8001200001	预拌砂浆 抹灰砂浆	稠度 70-90mm M5	m ³	311.92	321.28	
8001200002	预拌砂浆 抹灰砂浆	稠度 70-90mm M7.5	m ³	318.68	328.24	
8001200003	预拌砂浆 抹灰砂浆	稠度 70-90mm M10	m ³	330.31	340.22	
8001200004	预拌砂浆 抹灰砂浆	稠度 70-90mm M15	m ³	356.69	367.39	
8001200005	预拌砂浆 抹灰砂浆	稠度 70-90mm M20	m ³	372.91	384.09	
8001200101	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M5	m ³	300.23	309.24	>□ tate
8001200102	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M7.5	m ³	311.91	321.27	湿拌
8001200103	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M10	m ³	334.51	344.54	
8001200104	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M15	m ³	346. 19	356.57	
8001200105	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M20	m ³	380.31	391.71	
8001200106	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M25	m ³	413.02	425.41	
8001200107	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M30	m ³	449.90	463.39	
8021134750	预拌非泵送抗渗混凝土	C25P6 碎石 25mm	m ³	416.82	429.32	
8021134780	预拌非泵送抗渗混凝土	C25P8 碎石 25mm	m ³	426.89	439.69	
8021134755	预拌非泵送抗渗混凝土	C30P6 碎石 25mm	m ³	438.53	451.69	
8021134785	预拌非泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 25mm	m ³	449.53	463.02	
8021134790	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P8 碎石 25mm	m ³	470.03	484.13	
8021134820	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 25mm	m ³	481.19	495.62	
0021134020		I .			L	-
8021134850	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P12 碎石 25mm	m ³	498.76	513.72	
		C35P12 碎石 25mm C40P12 碎石 25mm	m ³	498. 76 498. 18	513.72 513.13	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
8021134900	预拌非泵送抗渗混凝土	C25P8 碎石 31.5mm	m ³	424.00	436.72	
8021134875	预拌非泵送抗渗混凝土	C30P6 碎石 31.5mm	m ³	435.03	448.08	
8021134905	预拌非泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 31.5mm	m ³	446.51	459.90	
8021134910	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P8 碎石 31.5mm	m ³	467.01	481.02	
8021134940	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 31.5mm	m ³	478.23	492.58	
8021134970	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P12 碎石 31.5mm	m ³	495.74	510.61	
8021134975	预拌非泵送抗渗混凝土	C40P12 碎石 31.5mm	m^3	495.30	510.16	
8021135180	预拌泵送抗渗混凝土	C25P6 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m ³	442.02	455.28	
8021135210	预拌泵送抗渗混凝土	C25P8 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m ³	452.08	465.64	
8021135185	预拌泵送抗渗混凝土	C30P6 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m ³	463.46	477.36	
8021135215	预拌泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m ³	474.59	488.82	
8021135220	预拌泵送抗渗混凝土	C35P8 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m^3	495.08	509.94	
8021135250	预拌泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m ³	506.51	521.70	
8021135280	预拌泵送抗渗混凝土	C35P12 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m^3	524.20	539.93	
8021135285	预拌泵送抗渗混凝土	C40P12 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m^3	523.36	539.06	
8021135300	预拌泵送抗渗混凝土	C25P6 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m ³	439.06	452.23	
8021135330	预拌泵送抗渗混凝土	C25P8 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m^3	449.06	462.53	
8021135305	预拌泵送抗渗混凝土	C30P6 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m ³	460.77	474.60	
8021135335	预拌泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m^3	471.84	485.99	
8021135340	预拌泵送抗渗混凝土	C35P8 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m ³	492.34	507.11	
8021135370	预拌泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m ³	503.56	518.66	
8021135400	预拌泵送抗渗混凝土	C35P12 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m^3	521.19	536.82	
8021135405	预拌泵送抗渗混凝土	C40P12 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m ³	520.35	535.96	
8021173520	预拌非泵送普通混凝土	C15 碎石 25mm	m ³	374.45	385.69	
8021173525	预拌非泵送普通混凝土	C20 碎石 25mm	m ³	396.74	408.64	
8021173530	预拌非泵送普通混凝土	C25 碎石 25mm	m ³	418.29	430.84	
8021173535	预拌非泵送普通混凝土	C30 碎石 25mm	m ³	436.84	449.94	
8021173540	预拌非泵送普通混凝土	C35 碎石 25mm	m ³	455.24	468.90	
8021173545	预拌非泵送普通混凝土	C40 碎石 25mm	m ³	472.40	486.57	

FT 144 MU44	1-1-101 HTH	TH [] 77 LH Lb	* 12	税前综合	税后综合	おい
材料编码	材料名称	型号及规格	単位	价格(元)	价格(元)	备注
8021173550	预拌非泵送普通混凝土	C45 碎石 25mm	m ³	510.33	525.64	
8021173555	预拌非泵送普通混凝土	C50 碎石 25mm	m ³	558.16	574.90	
8021173560	预拌非泵送普通混凝土	C55 碎石 25mm	m ³	576.03	593.31	
8021173565	预拌非泵送普通混凝土	C60 碎石 25mm	m ³	594.93	612.78	
8021173570	预拌非泵送普通混凝土	C15 碎石 31.5mm	m ³	371.85	383.00	
8021173575	预拌非泵送普通混凝土	C20 碎石 31.5mm	m ³	394.15	405.97	
8021173580	预拌非泵送普通混凝土	C25 碎石 31.5mm	m ³	415.86	428.34	
8021173585	预拌非泵送普通混凝土	C30 碎石 31.5mm	m ³	433.67	446.68	
8021173590	预拌非泵送普通混凝土	C35 碎石 31.5mm	m ³	452.83	466.41	
8021173595	预拌非泵送普通混凝土	C40 碎石 31.5mm	m ³	470.14	484.24	
8021173600	预拌非泵送普通混凝土	C45 碎石 31.5mm	m ³	507.97	523.21	
8021173605	预拌非泵送普通混凝土	C50 碎石 31.5mm	m ³	555.69	572.36	
8021173610	预拌非泵送普通混凝土	C55 碎石 31.5mm	m ³	573.55	590.76	
8021173615	预拌非泵送普通混凝土	C60 碎石 31.5mm	m ³	592.00	609.76	
8021173670	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C15 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m ³	397.17	409.08	
8021173675	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C20 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m ³	418.66	431.22	
8021173680	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C25 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m ³	440.36	453.58	
8021173685	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C30 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m ³	459.55	473.34	
8021173690	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C35 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m ³	477.50	491.82	
8021173695	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C40 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m ³	496.38	511.27	
8021173700	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C45 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m ³	539.36	555.54	
8021173705	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C50 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m ³	m ³ 584. 15		
8021173710	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C55 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m³ 602.02		620.08	
8021173715	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C60 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m ³	621.86	640.52	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
8021173750	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C15 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m ³	394.59	406.43	
8021173755	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C20 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m ³	415.94	428.42	
8021173760	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C25 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m ³	437.51	450.63	
8021173765	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C30 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m ³	456.86	470.56	
8021173770	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C35 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m ³	474.82	489.06	
8021173775	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C40 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m ³	493.54	508.34	
8021173780	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C45 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m ³	536.55	552.65	
8021173785	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C50 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m ³	581.74	599. 19	
8021173790	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C55 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m ³	599.45	617.44	
8021173795	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C60 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m ³	619.10	637.67	
8021173720	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C25 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m ³	461.95	475.81	
8021173725	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C30 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m ³	481.13	495.56	
8021173730	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C35 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m ³	499.96	514.95	
8021173735	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C40 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m ³	519.72	535.31	
8021173740	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C45 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m ³	565.19	582.15	
8021173745	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C50 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m ³	610.73	629.05	
8021173800	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C25 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m ³	458.82	472.58	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
8021173805	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C30 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m ³	478.45	492.81	
8021173810	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C35 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m ³	497.29	512.20	
8021173815	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C40 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m ³	516.30	531.79	
8021173820	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C45 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m^3	562.09	578.96	
8021173825	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C50 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m ³	607.72	625.96	
8021095490	预拌泵送高强混凝土	C70 碎石 25mm	m^3	727.99	749.83	
8021095495	预拌泵送高强混凝土	C80 碎石 25mm	m^3	782.46	805.93	
8021095500	预拌泵送高强混凝土	C100 碎石 25mm	m^3	974.13	1003.35	
8021214325	预拌泵送水下混凝土	C25 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m ³	459.38	473.16	
8021214330	预拌泵送水下混凝土	C30 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m^3	477.32	491.64	
8021214335	预拌泵送水下混凝土	C35 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m ³	496.06	510.94	
8021214340	预拌泵送水下混凝土	C40 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m ³	534.17	550.20	
8021214345	预拌泵送水下混凝土	C45 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m^3	560.29	577.10	
8021214355	预拌泵送水下混凝土	C25 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m ³	456.71	470.41	
8021214360	预拌泵送水下混凝土	C30 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m ³	474.65	488.89	
8021214365	预拌泵送水下混凝土	C35 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m ³	493.54	508.35	
8021214370	预拌泵送水下混凝土	C40 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m ³	531.55	547.50	
8021214375	预拌泵送水下混凝土	C45 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m ³	557.52	574.24	
8021220001	预拌非泵送水下混凝土	C25 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m ³	439.96	453.16	
8021220002	预拌非泵送水下混凝土	C30 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m ³	457.90	471.64	
8021220003	预拌非泵送水下混凝土	C35 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m ³	476.64	490.94	
8021220004	预拌非泵送水下混凝土	C40 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m ³	514.75	530. 20	
8021220005	预拌非泵送水下混凝土	C45 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m ³	536.02	552. 10	

材料編码 対料名称 型号及規格 単位 存储元元 保存の元 保存の元 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公					税前综合	税后综合	
8021220007 預拝非泵送水下混凝土 万3 0 件石 31.5 mm 場	材料编码	材料名称	型号及规格	単位		价格(元)	备注
8021220008 預拌非泵送水下混凝土	8021220006	预拌非泵送水下混凝土	C25 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m ³	437.29	450.41	
8021220008	8021220007	预拌非泵送水下混凝土		m ³	455.23	468.89	
8021220019	8021220008	预拌非泵送水下混凝土		m ³	474.12	488.35	
8021340001 預拝非来返外 接 180-220mm m 353.24 349.24 8021340001 预拌路面抗折混凝土 4.0MPa 碎石 31.5mm m³ 428.09 440.94 8021340002 预拌路面抗折混凝土 5.0MPa 碎石 31.5mm m³ 447.59 461.01 8021340004 预拌路面抗折混凝土 5.0MPa 碎石 31.5mm m³ 448.84 493.20 8021340004 预拌路面抗折混凝土 5.5MPa 碎石 31.5mm m³ 499.31 514.29 8021280002 彩色透水混凝土 C20 m³ 1067.96 1100.00 8021280003 彩色透水混凝土 C25 m³ 1067.96 1100.00 8021280004 彩色透水混凝土 C30 m³ 398.35 410.30 8027140002 透水混凝土 C20 m³ 398.35 410.30 8027140003 透水混凝土 C25 m³ 425.34 438.10 8027140004 透水混凝土 C30 m³ 440.72 453.94 8025050340 粗粒式沥青混凝土 AC-25-C 碎石 m³ 865.49 978.00 8025050400 粗粒式沥青混凝土 AC-13-C 碎石 m³ 830.09 938.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1059.29 1197.00 8025020001 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 802500002 g性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1312.43 1500.00 8025260001 g性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1315.93 1487.00 8025260002 g性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 g性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260005 g性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 g性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8021220009	预拌非泵送水下混凝土		m ³	512.13	527.50	
8021340002 演拝路面抗折混凝土	8021220010	预拌非泵送水下混凝土		m ³	533.24	549.24	
8021340003 预拌路面抗折混凝土 5.0MPa 碎石 31.5mm m³ 478.84 493.20 8021340004 预拌路面抗折混凝土 5.5MPa 碎石 31.5mm m³ 499.31 514.29 8021280002 彩色透水混凝土 C20 m³ 970.87 1000.00 8021280004 彩色透水混凝土 C25 m³ 1067.96 1100.00 8021280004 彩色透水混凝土 C30 m³ 1165.05 1200.00 8027140002 透水混凝土 C20 m³ 398.35 410.30 8027140003 透水混凝土 C25 m³ 425.34 438.10 8027140004 透水混凝土 C30 m³ 440.72 453.94 4025050340 粗粒式沥青混凝土 AC-25-C 碎石 m³ 865.49 978.00 8025050400 粗粒式沥青混凝土 AC-13-C 碎石 m³ 805.99 91197.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 PAC-10 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025030360 中粒式沥青混凝土 PAC-13 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025260001 改性沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1315.93 1487.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1165.49 1317.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260010 过程顶青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色或性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色或性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00	8021340001	预拌路面抗折混凝土	4.0MPa 碎石 31.5mm	m ³	428.09	440.94	
8021340004 预拌路面抗折混凝土 5.5MPa 碎石 31.5mm m³ 499.31 514.29 8021280002 彩色透水混凝土 C20 m³ 970.87 1000.00 8021280003 彩色透水混凝土 C25 m³ 1067.96 1100.00 8021280004 彩色透水混凝土 C30 m³ 1165.05 1200.00 8027140002 透水混凝土 C20 m³ 398.35 410.30 8027140003 透水混凝土 C25 m³ 425.34 438.10 8027140004 透水混凝土 C30 m³ 440.72 453.94 8025050340 粗粒式沥青混凝土 AC-25-C 碎石 m³ 865.49 978.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-30-C 碎石 m³ 805.99 938.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1059.29 1197.00 8025010070 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 PAC-10 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025030260 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1315.93 1487.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1165.49 1317.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1165.49 1317.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260010 红色改性沥青混凝土 AC-30C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-30C m³ 4061.95 4590.00	8021340002	预拌路面抗折混凝土	4.5MPa 碎石 31.5mm	m ³	447.59	461.01	
8021280002 彩色透水混凝土 C20 m³ 970.87 1000.00 8021280003 彩色透水混凝土 C25 m³ 1067.96 1100.00 8021280004 彩色透水混凝土 C30 m³ 1165.05 1200.00 8027140002 透水混凝土 C20 m³ 398.35 410.30 8027140003 透水混凝土 C25 m³ 425.34 438.10 8027140004 透水混凝土 C30 m³ 440.72 453.94 8025050340 粗粒式沥青混凝土 AC-25-C 碎石 m³ 865.49 978.00 8025050400 粗粒式沥青混凝土 AC-30-C 碎石 m³ 830.09 938.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 93.6.28 1058.00 8025260001 政性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1315.93 1487.00 8025260002	8021340003	预拌路面抗折混凝土	5.0MPa 碎石 31.5mm	m ³	478.84	493.20	
8021280003 彩色透水混凝土 C25 m³ 1067.96 1100.00 8021280004 彩色透水混凝土 C30 m³ 1165.05 1200.00 8027140002 透水混凝土 C20 m³ 398.35 410.30 8027140003 透水混凝土 C25 m³ 425.34 438.10 8027140004 透水混凝土 C30 m³ 440.72 453.94 8025050340 粗粒式沥青混凝土 AC-25-C 碎石 m³ 865.49 978.00 8025050400 粗粒式沥青混凝土 AC-30-C 碎石 m³ 830.09 938.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-13-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025020002 细粒式透水沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025260001 改性沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1315.93 1487.00 8025260	8021340004	预拌路面抗折混凝土	5.5MPa 碎石 31.5mm	m ³	499.31	514.29	
8021280004 彩色透水混凝土 C30 m³ 1165.05 1200.00 8027140002 透水混凝土 C20 m³ 398.35 410.30 8027140003 透水混凝土 C25 m³ 425.34 438.10 8027140004 透水混凝土 C30 m³ 440.72 453.94 8025050340 粗粒式沥青混凝土 AC-25-C 碎石 m³ 865.49 978.00 8025050400 粗粒式沥青混凝土 AC-30-C 碎石 m³ 830.09 938.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-13-C 碎石 m³ 1059.29 1197.00 8025010070 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 PAC-10 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025030200 细粒式透水沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1315.93 1487.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025	8021280002	彩色透水混凝土	C20	m ³	970.87	1000.00	
8027140002 透水混凝土 C20 m³ 398.35 410.30 8027140003 透水混凝土 C25 m³ 425.34 438.10 8027140004 透水混凝土 C30 m³ 440.72 453.94 8025050340 粗粒式沥青混凝土 AC-25-C 碎石 m³ 865.49 978.00 8025050400 粗粒式沥青混凝土 AC-30-C 碎石 m³ 830.09 938.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-13-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025010070 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 PAC-13 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030260 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 93.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1342.48 1517.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.94 147.00 80252	8021280003	彩色透水混凝土	C25	m ³	1067.96	1100.00	
8027140003 透水混凝土 C25 m³ 425.34 438.10 8027140004 透水混凝土 C30 m³ 440.72 453.94 8025050340 粗粒式沥青混凝土 AC-25-C 碎石 m³ 865.49 978.00 8025050400 粗粒式沥青混凝土 AC-30-C 碎石 m³ 830.09 938.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-13-C 碎石 m³ 1059.29 1197.00 8025010070 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 PAC-10 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025020002 细粒式透水沥青混凝土 PAC-13 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030260 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1315.93 1487.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8021280004	彩色透水混凝土	C30	m ³	1165.05	1200.00	
8027140004 透水混凝土 C30 m³ 440.72 453.94 8025050340 粗粒式沥青混凝土 AC-25-C 碎石 m³ 865.49 978.00 8025050400 粗粒式沥青混凝土 AC-30-C 碎石 m³ 830.09 938.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-13-C 碎石 m³ 1059.29 1197.00 8025010070 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 PAC-10 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025020002 细粒式透水沥青混凝土 PAC-13 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030260 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1342.48 1517.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-13 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1165.49 1317.00	8027140002	透水混凝土	C20	m ³	398.35	410.30	
8025050340 粗粒式沥青混凝土 AC-25-C 碎石 m³ 865.49 978.00 8025050400 粗粒式沥青混凝土 AC-30-C 碎石 m³ 830.09 938.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-13-C 碎石 m³ 1059.29 1197.00 8025010070 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 PAC-10 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025020002 细粒式透水沥青混凝土 PAC-13 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030260 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1342.48 1517.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-13 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8027140003	透水混凝土	C25	m ³	425.34	438.10	
8025050400 粗粒式沥青混凝土 AC-30-C 碎石 m³ 830.09 938.00 8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-13-C 碎石 m³ 1059.29 1197.00 8025010070 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 PAC-10 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025020002 细粒式透水沥青混凝土 PAC-13 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030260 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1342.48 1517.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-13 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1165.49 1317.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8027140004	透水混凝土	C30	m ³	440.72	453.94	
8025010170 细粒式沥青混凝土 AC-13-C 碎石 m³ 1059.29 1197.00 8025010070 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 PAC-10 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025020002 细粒式透水沥青混凝土 PAC-13 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030260 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1342.48 1517.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-13 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025050340	粗粒式沥青混凝土	AC-25-C 碎石	m ³	865.49	978.00	
8025010070 细粒式沥青混凝土 AC-10-C 碎石 m³ 1076.11 1216.00 8025020001 细粒式透水沥青混凝土 PAC-10 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025020002 细粒式透水沥青混凝土 PAC-13 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030260 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1342.48 1517.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-13 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025050400	粗粒式沥青混凝土	AC-30-C 碎石	m ³	830.09	938.00	
8025020001 细粒式透水沥青混凝土 PAC-10 碎石 m³ 1371.68 1550.00 8025020002 细粒式透水沥青混凝土 PAC-13 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030260 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1342.48 1517.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-13 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025010170	细粒式沥青混凝土	AC-13-C 碎石	m ³	1059.29	1197.00	
8025020002 细粒式透水沥青混凝土 PAC-13 碎石 m³ 1327.43 1500.00 8025030260 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1342.48 1517.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-13 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025010070	细粒式沥青混凝土	AC-10-C 碎石	m ³	1076.11	1216.00	
8025030260 中粒式沥青混凝土 AC-16-C 碎石 m³ 936.28 1058.00 8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1342.48 1517.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-13 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025020001	细粒式透水沥青混凝土	PAC-10 碎石	m ³	1371.68	1550.00	
8025030300 中粒式沥青混凝土 AC-20-C 碎石 m³ 933.63 1055.00 8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1342.48 1517.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-13 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025020002	细粒式透水沥青混凝土	PAC-13 碎石	m ³	1327.43	1500.00	
8025260001 改性沥青混凝土 SMA-10 m³ 1342.48 1517.00 8025260002 改性沥青混凝土 SMA-13 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025030260	中粒式沥青混凝土	AC-16-C 碎石	m ³	936.28	1058.00	
8025260002 改性沥青混凝土 SMA-13 m³ 1315.93 1487.00 8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025030300	中粒式沥青混凝土	AC-20-C 碎石	m ³	933.63	1055.00	
8025260003 改性沥青混凝土 SMA-16 m³ 1315.93 1487.00 8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025260001	改性沥青混凝土	SMA-10	m ³	1342.48	1517.00	
8025260004 改性沥青混凝土 AC-10C m³ 1315.93 1487.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025260002	改性沥青混凝土	SMA-13	m ³	1315.93	1487.00	
8025260005 改性沥青混凝土 AC-13C m³ 1261.06 1425.00 8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025260003	改性沥青混凝土	SMA-16	m ³	1315.93	1487.00	
8025260005 改性沥青混凝土 AC-20C m³ 1165.49 1317.00 8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025260004	改性沥青混凝土	AC-10C	m ³	1315.93	1487.00	
8025260101 红色改性沥青混凝土 AC-13C m³ 4061.95 4590.00	8025260005	改性沥青混凝土	AC-13C	m ³	1261.06	1425.00	
	8025260005	改性沥青混凝土	AC-20C	m ³	1165.49	1317.00	
99 类:工程机械台班	8025260101	红色改性沥青混凝土	AC-13C	m ³	4061.95	4590.00	
			99 类:工程机械台班		1	1	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注	
9909351780	自升式塔式起重机使用费	起重力矩 800kN・m 以内	台・天	917.43	1000.00		
9909351790	变频自升式塔式起重机使 用费	起重力矩 1600kN・m	台・天	2263.30	2467.00		
9909351800	变频自升式塔式起重机使 用费	起重力矩 2500kN・m	台・天	3333.03	3633.00		
9909351810	变频自升式塔式起重机使 用费	起重力矩 4800kN・m	台・天	4954.13	5400.00		
9909351820	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 50m	部・天	452.29	493.00		
9909351830	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 100m	部・天	495.41	540.00	租	
9909351840	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 150m	部・天	513.76	560.00	赁	
9909351850	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 200m	部・天	550.46	600.00	价	
9909351860	变频调速(低速)双笼施工 电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 50m	部・天	513.76	560.00		
9909351870	变频调速(低速)双笼施工 电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 100m	部・天	544.04	593.00		
9909351880	变频调速(中速)双笼施工 电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 150m	部・天	534.86	583.00		
9909351890	变频调速(中速)双笼施工 电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 200m	部・天	642.20	700.00		
9909351900	变频调速(中速)双笼施工 电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 300m	部・天	1467.89	1600.00		

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

- 2、本价格表中的预拌混凝土及预拌砂浆市场综合价格为基准单价,凡运送距离在7公里以内,不再加收运费。
 - 3、本价格表中的泵送混凝土单价中已含:水平泵送 150m,不含垂直泵送。
 - 4、本价格表中, 预拌混凝土除高强混凝土和抗折混凝土外, 未注明塌落度的, 塌落度均为 120 160mm
 - 5、本价格表中,预拌泵送普通混凝土泵送 100m 以下及泵送 100m 200m,为建筑物的檐口高度。
 - 6、本价格表中, 预拌混凝土标号 C50 以上单价中的碎石均按反击破碎石价格考虑。
- 7、本价格表中的预拌砂浆综合价,单车运载量≤2M³的,每车加收50元运费;现场砂浆存储罐由供货方提供。
 - 8、沥青混凝土价格综合考虑15公里运现场费,不含施工。
- 9、本价格表中的预拌混凝土价格为本月10日前最新的价格,其余的周价均在"厦门市建设工程造价网"上进行发布,各相关单位可同时参考执行。
 - 10、本价格表中机械台班租赁价只含租金,运输装拆费、进退场费及检测费另计。

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)
0413200001	多孔砖(承重)	240 × 90 × 90	千块	674.76	695.00
0413200002	多孔砖(承重)	240 × 115 × 90	千块	766.99	790.00
0413200003	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	970.87	1000.00
0413200006	多孔砖(承重)	190 × 190 × 90	千块	718.45	740.00
0415080001	加气混凝土砌块	综合	m ³	281.55	290.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m ³	135.92	140.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m ³	135.92	140.00
0411170230	条石		m ³	271.84	280.00
0411250380	块石		m ³	174.76	180.00
0403160002	中(细)砂	现场拌制	m ³	155.34	160.00
0403230185	海砂		m ³	97.09	100.00

三、海 沧 区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合价格(元)
0413200001	多孔砖(承重)	$240 \times 90 \times 90$	千块	699.03	720.00
0413200003	多孔砖(承重)	$240 \times 180 \times 90$	千块	1067.96	1100.00
0405160009	碎石	Φ≤15	m^3	135.92	140.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m^3	135.92	140.00
0405160006	碎石	Φ≤31.5	m ³	135.92	140.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m ³	135.92	140.00
0403230185	海砂		m ³	87.38	90.00

四、同 安 区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)
0413200001	多孔砖(承重)	$240 \times 90 \times 90$	千块	689.32	710.00
0413200002	多孔砖(承重)	240 × 115 × 90	千块	796.12	820.00
0413200003	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	1067.96	1100.00
0413200006	多孔砖(承重)	190 × 190 × 90	千块	747.57	770.00
0415080001	加气混凝土砌块	综合	m ³	281.55	290.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m ³	135.92	140.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m ³	135.92	140.00
0411170230	条石		m ³	300.97	310.00
0411250380	块石		m ³	174.76	180.00
0403160002	中(细)砂	现场拌制	m ³	174.76	180.00
0403230185	海砂		m ³	97.09	100.00

五、翔 安 区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
0413200001	多孔砖(承重)	$240 \times 90 \times 90$	千块	679.61	700.00
0413200002	多孔砖(承重)	240 × 115 × 90	千块	757.28	780.00
0413200003	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	951.46	980.00
0413200006	多孔砖(承重)	190 × 190 × 90	千块	718.45	740.00
0415080001	加气混凝土砌块	综合	m ³	310.68	320.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m ³	155.34	160.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m ³	150.49	155.00
0411170230	条石		m ³	291.26	300.00
0411250380	块石		m ³	174.76	180.00
0403160002	中(细)砂	现场拌制	m ³	174.76	180.00
0403230185	海砂		m ³	101.94	105.00

六、厦门市鼓浪屿岛等岛屿

材料编码	材料名称	规格型号	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备 注
0401020005	水泥	50kg	包	35.40	40.00	(不含岛内运输费)
0109060010	圆钢	Ф6.5 – 10	t	4035.40	4560.00	(不含岛内运输费)
0101040012	螺纹钢筋	HRB400E Φ20 以内	t	3982.30	4500.00	(不含岛内运输费)
0413400001	清水砖	240 ×115 ×53	块	3.88	4.00	(不含岛内运输费)
0413070160	红砖	240 ×115 ×53	块	1.94	2.00	(不含岛内运输费)
0405160010	碎石	Φ≤15	车	51.46	53.00	一方六车(不含岛内运输费)
0403240006	海砂	综合	车	45.63	47.00	一方六车(不含岛内运输费)
0411210290	整毛石	不定长	m^3	451.46	465.00	(不含岛内运输费)
0411060001	石路缘石	100 × 200	m	40.78	42.00	(不含岛内运输费)
0411060002	石路缘石	100 × 250	m	48.54	50.00	(不含岛内运输费)
0411060003	石路缘石	150 × 300	m	82.52	85.00	(不含岛内运输费)
0411060004	石路缘石	150 × 350	m	90.29	93.00	(不含岛内运输费)
0411060005	石路缘石	150 × 400	m	101.94	105.00	(不含岛内运输费)
0411060006	石路缘石	200 × 400	m	131.07	135.00	(不含岛内运输费)
	船运费	15 吨船	船	1200		
	装船费	15 吨船	船	1200		若材料为:钢筋、钢材、花岗岩、 玻璃则按每吨500元计
	卸船费	15 吨船	船	1200		若材料为:钢筋、钢材、花岗岩、 玻璃则按每吨500元计
	进仓费	有发生时计	车	60 - 85		
	岛内运输费		车	60 – 85		

注:1. 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	1592.92	1800.00
2	杉原木(>4m)	m ³	1858.41	2100.00
3	杉板、方材	m ³	2477.88	2800.00
4	斗底砖(290×290×20)	千块	3689.32	3800.00
4	机制斗底砖(290×290×20)	千块	3300.97	3400.00
5	红砖(240×115×53)MU10	千块	1067.96	1100.00
6	多孔砖(承重)(240×90×90)	千块	776.70	800.00
7	多孔砖(承重)(240×180×90)	千块	970.87	1000.00
7	预制砼板(500×500×25)包运输	千块	5309.73	6000.00
8	杉木镶板门	m ²	141.59	160.00
9	杉木单层玻璃窗	m ²	115.04	130.00
10	青(红)本瓦(220×240)	千块	1262. 14	1300.00
11	双排钢管脚手架	m ²	35.40	40.00

^{2.} 岛内建筑垃圾和土方运输实际每立方可按6板车计算。

厦门市水泥钢筋市场信息综合价格

			价格(元)												
							发	布	时	间					
材料名称	材料规格	单位	税前综合	税后综合	税前综合	税后综合	税前综合	税后综合	税前综合	税后综合	税前综合	税后综合	税前综合	税后综合	
			价格	价格	价格	价格	价格	价格	价格	价格	价格	价格	价格	价格	
			7.	. 2	7.	. 3	7.	. 8	7.	12	7.	24	7.	7.30	
水泥	32.5	t	498	563	498	563	498	563	498	563	498	563	498	563	
	32.5R	t	512	578	512	578	512	578	512	578	512	578	512	578	
	42.5	t	517	585	517	585	517	585	517	585	517	585	517	585	
	42.5R	t	535	605	535	605	535	605	535	605	535	605	535	605	
圆钢筋	综合价	t	3710	4192	3741	4227	3744	4230	3731	4216	3731	4216	3700	4181	
线材(圆钢筋)	HPB300∮5.5-9 高线材	t	3820	4317	3865	4367	3869	4372	3851	4352	3851	4352	3807	4302	
圆钢筋	HPB300φ10	t	3820	4317	3865	4367	3869	4372	3851	4352	3851	4352	3807	4302	
	HPB300φ12	t	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	
	HPB300φ14	t	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	
	HPB300φ8 – 14	t	3636	4109	3658	4134	3660	4136	3651	4126	3651	4126	3629	4101	
	HPB300φ16	t	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	
	НРВ300Ф18	t	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	3451	3900	
	НРВ300Ф20	t	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	
	НРВ300Ф22	t	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	
	HPB300ф15 −24	t	3496	3950	3496	3950	3496	3950	3496	3950	3496	3950	3496	3950	
	HPB300φ10 以内	t	3820	4317	3865	4367	3869	4372	3851	4352	3851	4352	3807	4302	
	HPB300φ10 以外	t	3469	3920	3469	3920	3469	3920	3469	3920	3469	3920	3469	3920	
	НРВ300Ф25	t	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	
	НРВ300Ф28	t	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	
	НРВ300Ф30	t	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	
	НРВ300Ф32	t	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	3540	4000	
螺纹钢筋	HPB300\phi25 - 32	t	3496	3950	3496	3950	3496	3950	3496	3950	3496	3950	3496	3950	
	НРВ300ф6	t	3820	4317	3865	4367	3869	4372	3851	4352	3851	4352	3807	4302	
	НРВ300ф6	m	0.85	0.96	0.86	0.97	0.86	0.97	0.85	0.97	0.85	0.97	0.85	0.96	
	НРВ300ф9	m	1.91	2.15	1.93	2.18	1.93	2.18	1.92	2.17	1.92	2.17	1.90	2.15	
	HRB400E 综合价	t	3663	4139	3698	4179	3707	4189	3690	4169	3672	4149	3601	4069	
	HRB400Eφ9 – 10 盘螺	t	3775	4266	3775	4266	3846	4346	3837	4336	3828	4326	3828	4326	
	HRB400Εφ12	t	3733	4218	3768	4258	3777	4268	3759	4248	3742	4228	3671	4148	
螺纹钢筋	HRB400Εφ14	t	3639	4112	3674	4152	3683	4162	3665	4142	3648	4122	3577	4042	
	HRB400Εφ16 – 18	t	3612	4082	3648	4122	3657	4132	3639	4112	3621	4092	3550	4012	
	HRB400Εφ20 – 25	t	3612	4082	3648	4122	3657	4132	3639	4112	3621	4092	3550	4012	
	HRB400Εφ25 – 32	t	3719	4202	3754	4242	3763	4252	3745	4232	3727	4212	3657	4132	
	HRB500E 综合价	t	3910	4419	3946	4459	3955	4469	3937	4449	3919	4429	3866	4369	
	HRB500Eφ9 - 10 盘螺	t	4050	4576	4050	4576	4120	4656	4112	4646	4103	4636	4103	4636	
	HRB500Εφ12	t	3979	4496	4014	4536	4023	4546	4005	4526	3988	4506	3935	4446	
	HRB500Εφ14	t	3885	4390	3920	4430	3929	4440	3912	4420	3894	4400	3841	4340	
	HRB500Eφ16 – 18	t	3858	4360	3894	4400	3903	4410	3885	4390	3867	4370	3814	4310	
	HRB500Eφ20 – 25	t	3858	4360	3894	4400	3903	4410	3885	4390	3867	4370	3814	4310	
	HRB500E\(\phi\)25 - 32	t	3972		4007	4528	4016					4498	3927	4438	

备注:由于水泥、钢筋的价格市场波动较大,并且水泥、钢筋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,我站已于二〇〇三年七月开始每天在"厦门市建设工程造价网"上发布最新的水泥、钢筋的市场价格。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、钢筋市场价格,特此说明。

厦门市建设工程造价管理站 二〇一九年八月

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	138.00
土石方工程	人工挖运土及回填土	力工	m ³	80.00
脚手架工程	安拆外脚手架(钢管)	架子工	m ²	34.00
冰 1 木工住	满堂架	架子工	m ²	16×架高
砌体工程	综合砌砖(含构造柱)	瓦工	m^3	270.00
	别墅	木工	m^2	63.00
	公共建筑	木工	m^2	52.00
杏 花子和	单层厂房	木工	m ²	52.00
模板工程 ——	标准厂房	木工	m ²	52.00
	多层普通住宅	木工	m ²	42.00
	高层普通住宅	木工	m ²	40.00
	综合钢筋制安及绑扎(高层)	钢筋工	t	677.00
与 然于41	综合钢筋制安及绑扎(多层)	钢筋工	t	698.00
钢筋工程 ——	综合钢筋制安及绑扎(单层)	钢筋工	t	750.00
	电渣压力焊(钢筋)	对焊工	根	3.60
	砼浇注. 泵送	砼工	m ³	30.00
	砼浇注. 塔吊(高层)	砼工	m ³	38.00
砼工程	砼浇注. 塔吊(多层)	砼工	m ³	40.00
	砼浇注. 塔吊(单层)	砼工	m ³	38.00
	现场搅拌砼	砼工	m ³	73.00
	普通外墙抹灰综合	抹灰工	m ²	35.00
抹灰工程	普通内墙抹灰综合	抹灰工	m ²	19.00
	地面找平	抹灰工	m ²	14.00
생 다 ~ 40	室内刷涂料	油漆工	m ²	19.00
粉刷工程 ——	外墙刷涂料	油漆工	m ²	23.00
装饰工程	外墙贴面砖	抹灰工	m ²	53.00
	铺彩砖	抹灰工	m ²	25.00
	安装路缘石	泥水工	m	26.00
市政工程 ——	浇砼(不需压光)	砼工	m ³	41.00
	路面砼浇筑抹平	抹灰工	m ²	20.00
绿化工程	绿化种植工程	绿化工	m ²	16 – 17

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	50 - 60
2	铺大理石、花岗岩	m ²	60.00
3	铺瓷砖石材踢脚线	m	20.00
4	墙面挂贴大理石、花岗岩	m ²	87.00
5	墙面干挂大理石、花岗岩	m ²	92.00
6	铺实木地板(配九夹板、龙骨)	m ²	55.00
7	铺实木踢脚线(配九夹板、龙骨)	m	19.00
8	铺卷材地毯	m ²	10.00
9	铺方块地毯	m ²	10.00
10	贴墙纸	m ²	13.00
11	贴墙布	m ²	15.00
12	轻钢龙骨石膏板吊顶	m ²	33.00
13	轻钢龙骨双层石膏板吊顶	m ²	44.00
14	轻钢龙骨硅钙板吊顶	m ²	35.00
15	轻钢龙骨双层硅钙板吊顶	m ²	45.00
16	铝扣板吊顶	m ²	28.00
17	木龙骨夹板基层	m ²	47.00
18	木龙骨夹板基层、饰面板贴面	m ²	85.00
19	木作立柜	m ²	238.00
20	木作吊柜	m	165.00
21	普通木门扇及门套	樘	345.00
22	单独门套	樘	180.00
23	木作灯槽	m	30.00
24	窗帘盒	m	30.00
25	10 – 100mm 木作线条	m	10.00
26	100 - 200mm 木线线条	m	15.00
27	饰面板木作踢脚线	m	15.00
28	实木踢脚线	m	13.00
29	乳胶漆	m ²	20 – 25
30	聚酯清漆	m ²	60.00
31	聚酯色漆	m ²	72.00
32	金属防盗门安装	樘	165.00

厦门市建筑及装饰工程劳务分包计时价格

序号	工种名称	价格(元/工目)
1	杂工	180 – 200
2	土石方工	200
3	架子工	326
4	砌筑工	277
5	模板工	340
6	钢筋工	298
7	混凝土工	275
8	抹灰工	285
9	防水工	245
10	油漆工(一般乳胶漆)	240
11	水暖工	255
12	焊工	255
13	电调工	255
14	通风工	255
15	仪表工	255
16	机械工	255
17	绿化工	180 – 220
18	泥水工	285
19	木工	253
20	高级木作油漆工	248
21	地毯工	215
22	墙纸工	215
23	幕墙工	275
24	水电工	255

建筑用具市场参考价格

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	0.013	0.39	租赁价
钢管(规格 48.3×3.6mm)	m	0.019	0.57	租赁价
U 型顶托	个	0.014	0.42	租赁价
张弦梁支撑系统	t	15	450	租赁价(6个月起租)
组合绗架支撑系统	t	10.7	320	租赁价(6个月起租)

注:钢架管、扣件的租赁价只含租金,清理费另计

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
		别墅	m ²	107.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		公共建筑	m ²	82.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
	模板	单层厂房	m ²	99.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
1	工程	标准厂房	m ²	81.00	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	73.00	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	65.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		扣件式钢管脚手架 (落地架)	(每平米垂直投影面积)	72.00	按8个月工期计,每增加1个月加2.5元
2	脚手架 工程	扣件式钢管脚手架 (悬挑架)	(每平米垂 直投影面积)	78.00	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)	76.00	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	防护网	隐形防护网	m ²	180.00	含安装,不含脚手架等措施费

厦门市 2019 年 8 月常用园林苗木市场参考价

				型 号	及 规 格			77/ 24/12 A	双口炉人
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合 价格(元)	税后综合价格(元)
				乔木类	É				
1	小叶榕	地栽苗	10 – 11	>100	> 350	二级分枝以上	株	92.20	100.50
2	小叶榕	地栽苗	12 – 14	>120	>350	二级分枝以上	株	147.52	160.80
3	小叶榕	假植苗	12 – 14	>220	>400	二级分枝以上	株	328. 24	357.78
4	小叶榕	地栽苗	15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	347.21	378.46
5	小叶榕	假植苗	15 – 17	>250	>450	二级分枝以上	株	783.72	854.25
6	小叶榕	地栽苗	18 – 19	>160	>400	二级分枝以上	株	411.17	448. 18
7	小叶榕	假植苗	18 – 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
8	小叶榕	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	776.66	846.55
9	小叶榕	假植苗	20 – 21	>300	> 500	三级分枝以上	株	1613.53	1758.75
10	大叶榕	地栽苗	10 – 11	>100	>350	二级分枝以上	株	155.33	169.31
11	大叶榕	地栽苗	12 – 14	>120	>350	二级分枝以上	株	251.27	273.89
12	大叶榕	假植苗	12 – 14	>220	>400	二级分枝以上	株	580.87	633.15
13	大叶榕	地栽苗	15 – 17	>140	> 350	二级分枝以上	株	662.44	722.06
14	大叶榕	假植苗	15 – 17	>250	>450	二级分枝以上	株	1060.32	1155.75
15	大叶榕	地栽苗	18 – 19	>160	>400	二级分枝以上	株	959.40	1045.74
16	大叶榕	假植苗	18 – 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1429.13	1557.75
17	大叶榕	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	1169.55	1274.81
18	大叶榕	假植苗	20 – 21	>300	> 500	三级分枝以上	株	2074.54	2261.25
19	垂叶榕柱	袋苗	基径 6-7	>100	> 200	二级分枝以上	株	184.40	201.00
20	垂叶榕柱	袋苗	基径8-9	>120	> 250	二级分枝以上	株	221.28	241.20
21	垂叶榕	地栽苗	基径 10 - 11	>100	>350	二级分枝以上	株	146. 19	159.35
22	垂叶榕	假植苗	基径 10 - 11	> 200	>400	二级分枝以上	株	165.96	180.90
23	垂叶榕	地栽苗	基径 12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	202.84	221.10
24	垂叶榕	假植苗	基径 12 - 14	>220	>400	二级分枝以上	株	470.23	512.55
25	垂叶榕	地栽苗	基径 15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	368.81	402.00
26	垂叶榕	假植苗	基径 15 - 17	>250	>450	二级分枝以上	株	691.51	753.75
27	垂叶榕	地栽苗	基径 18 – 19	>160	>400	二级分枝以上	株	507.11	552.75
28	垂叶榕	假植苗	基径 18 – 19	>300	>450	二级分枝以上	株	968. 12	1055.25
29	垂叶榕	地栽苗	基径 20 - 22	>180	>400	三级分枝以上	株	829.82	904.50
30	垂叶榕	假植苗	基径 20 - 22	>350	>500	三级分枝以上	株	1567.43	1708.50
31	高山榕	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	178. 17	194.21
32	高山榕	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	三级分枝以上	株	296. 14	322.79
33	高山榕	假植苗	12 – 14	>220	>350	三级分枝以上	株	553.21	603.00
34	高山榕	地栽苗	15 – 17	> 140	> 350	三级分枝以上	株	630.46	687.20

				型号	及 规 格			7V V./2- A	TV - / L A
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
35	高山榕	假植苗	15 – 17	> 250	>400	三级分枝以上	株	1106.42	1206.00
36	高山榕	地栽苗	18 – 19	>160	>350	三级分枝以上	株	1050.77	1145.34
37	高山榕	假植苗	18 – 19	> 300	>450	三级分枝以上	株	1917.80	2090.40
38	高山榕	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	1233.51	1344.53
39	高山榕	假植苗	20 – 21	> 300	> 500	三级分枝以上	株	2443.35	2663.25
40	桃花心木		10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	137.06	149.39
41	桃花心木	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	237.57	258.95
42	桃花心木	假植苗	12 – 14	> 220	>350	二级分枝以上	株	365.48	398.38
43	桃花心木	地栽苗	15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	456.86	497.97
44	桃花心木	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	811.38	884.40
45	桃花心木	地栽苗	18 – 19	> 160	>350	二级分枝以上	株	880.07	959.28
46	桃花心木	假植苗	18 – 19	> 300	>450	二级分枝以上	株	1217.06	1326.60
47	桃花心木	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	三级分枝以上	株	868.03	946. 15
48	桃花心木	假植苗	20 – 21	> 300	> 500	三级分枝以上	株	1770. 28	1929.60
49	黄花槐	地栽苗	6 – 7	>60	>220	二级分枝以上	株	109.65	119.51
50	黄花槐	假植苗	6 – 7	>120	> 250	二级分枝以上	株	230.50	251.25
51	黄花槐	地栽苗	8 – 9	>80	> 250	二级分枝以上	株	258. 17	281.40
52	黄花槐	假植苗	8 – 9	>150	>300	二级分枝以上	株	396.47	432.15
53	金蒲桃	假植苗	6 – 7	>80	> 200	二级分枝以上	株	368.81	402.00
54	金蒲桃	假植苗	8 – 9	>120	> 250	二级分枝以上	株	516.33	562.80
55	金蒲桃	假植苗	10 – 11	>150	>300	二级分枝以上	株	709.95	773.85
56	天竺桂	地栽苗	10 – 11	>80	> 300	二级分枝以上	株	138.30	150.75
57	天竺桂	地栽苗	12 – 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	235.11	256.28
58	天竺桂	假植苗	12 – 14	>180	>350	二级分枝以上	株	488.67	532.65
59	天竺桂	地栽苗	15 – 17	>120	> 320	二级分枝以上	株	507.11	552.75
60	天竺桂	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	949.68	1035.15
61	天竺桂	地栽苗	18 – 19	>140	> 320	二级分枝以上	株	691.51	753.75
62	天竺桂	假植苗	18 – 19	> 200	>400	二级分枝以上	株	1272.39	1386.90
63	天竺桂	地栽苗	20 – 21	> 250	>400	三级分枝以上	株	1014.22	1105.50
64	天竺桂	假植苗	20 – 21	> 250	>450	三级分枝以上	株	1844.04	2010.00
65	芒果	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	137.06	149.39
66	芒果	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	255.84	278.86
67	芒果	假植苗	12 – 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	566.50	617.49
68	芒果	地栽苗	15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	475.13	517.89
69	芒果	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	968.12	1055.25
70	芒果	地栽苗	18 – 19	>160	> 350	二级分枝以上	株	621.44	677.37
71	芒果	假植苗	18 – 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1383.03	1507.50

				型 号					
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
72	芒果	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	二级分枝以上	株	1087.98	1185.90
73	芒果	假植苗	20 – 21	> 250	> 500	二级分枝以上	株	1982.34	2160.75
74	洋紫荆	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	237.57	258.95
75	洋紫荆	假植苗	10 – 11	> 200	>350	二级分枝以上	株	465.99	507.93
76	洋紫荆	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	359.59	391.95
77	洋紫荆	假植苗	12 – 14	> 220	>350	二级分枝以上	株	783.72	854.25
78	洋紫荆	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	682.29	743.70
79	洋紫荆	假植苗	15 – 17	> 200	>400	二级分枝以上	株	1178.34	1284.39
80	洋紫荆	地栽苗	18 – 19	> 160	>350	二级分枝以上	株	922.02	1005.00
81	洋紫荆	假植苗	18 – 19	> 250	>450	二级分枝以上	株	1429.13	1557.75
82	洋紫荆	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	三级分枝以上	株	1106.42	1206.00
83	洋紫荆	假植苗	20 – 21	> 250	> 500	三级分枝以上	株	1844.04	2010.00
84	羊蹄甲	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	191.88	209.15
85	羊蹄甲	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	347.21	378.46
86	羊蹄甲	假植苗	12 – 14	> 220	>350	二级分枝以上	株	691.51	753.75
87	羊蹄甲	地栽苗	15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	811.38	884.40
88	羊蹄甲	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	1152.52	1256. 25
89	羊蹄甲	地栽苗	18 – 19	>160	>350	二级分枝以上	株	894.36	974.85
90	羊蹄甲	假植苗	18 – 19	> 300	>450	二级分枝以上	株	2074.54	2261.25
91	羊蹄甲	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	三级分枝以上	株	1180.18	1286.40
92	羊蹄甲	假植苗	20 – 21	> 250	> 500	三级分枝以上	株	2212.84	2412.00
93	台湾栾树	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	233.00	253.97
94	台湾栾树	假植苗	10 – 11	> 200	>350	二级分枝以上	株	474.84	517.58
95	台湾栾树	地栽苗	12 – 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	365.48	398.38
96	台湾栾树	假植苗	12 – 14	> 220	>350	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
97	台湾栾树	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	599.31	653.25
98	台湾栾树	假植苗	15 – 17	> 200	>400	二级分枝以上	株	1844.04	2010.00
99	台湾栾树	地栽苗	18 – 19	> 160	>350	二级分枝以上	株	958.90	1045.20
100	台湾栾树	假植苗	18 – 19	> 250	>450	二级分枝以上	株	2517.11	2743.65
101	台湾栾树	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	三级分枝以上	株	1429.13	1557.75
102	台湾栾树	假植苗	20 – 21	>300	>500	三级分枝以上	株	3088.76	3366.75
103	黄槿	地栽苗	6 – 7	>60	> 250	二级分枝以上	株	98.68	107.56
104	黄槿	地栽苗	8 – 9	>80	> 250	二级分枝以上	株	144.37	157.36
105	黄槿	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	196.45	214. 13
106	黄槿	地栽苗	12 – 14	>120	>300	二级分枝以上	株	274.11	298.78
107	黄槿	假植苗	12 – 14	>220	>350	二级分枝以上	株	560.59	611.04
108	黄槿	地栽苗	15 – 17	>140	> 350	三级分枝以上	株	456.86	497.97

				型号	及 规 格			77 77.12 A	TV - / + A
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
109	黄槿	假植苗	15 – 17	> 250	>400	三级分枝以上	株	1429.13	1557.75
110	黄槿	地栽苗	18 – 19	> 160	>350	三级分枝以上	株	880.53	959.78
111	黄槿	假植苗	18 – 19	> 300	>450	三级分枝以上	株	2028.44	2211.00
112	黄槿	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	1475.23	1608.00
113	黄槿	假植苗	20 – 21	> 300	> 500	三级分枝以上	株	2535.55	2763.75
114	菩提	地栽苗	6 – 7	>60	> 250		株	110.64	120.60
115	菩提	地栽苗	8 – 9	>80	> 300	二级分枝以上	株	179.79	195.98
116	菩提	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	248.94	271.35
117	菩提	地栽苗	12 – 14	>120	>350	二级分枝以上	株	461.01	502.50
118	菩提	假植苗	12 – 14	> 300	>450	二级分枝以上	株	783.72	854.25
119	菩提	地栽苗	15 – 17	> 150	>400	二级分枝以上	株	691.51	753.75
120	菩提	假植苗	15 – 17	> 300	>550	二级分枝以上	株	1429.13	1557.75
121	菩提	地栽苗	18 – 19	> 200	>450	三级分枝以上	株	1111.03	1211.03
122	菩提	假植苗	18 – 19	> 300	> 550	三级分枝以上	株	1963.90	2140.65
123	菩提	地栽苗	20 – 21	> 300	> 550	三级分枝以上	株	1613.53	1758.75
124	菩提	假植苗	20 – 21	> 300	>650	三级分枝以上	株	2351.15	2562.75
125	盆架子	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	三轮分枝以上	株	129.08	140.70
126	盆架子	假植苗	10 – 11	>150	>350	三轮分枝以上	株	179.79	195.98
127	盆架子	地栽苗	12 – 14	>120	>350	三轮分枝以上	株	207.45	226.13
128	盆架子	假植苗	12 – 14	> 200	>450	三轮分枝以上	株	295.05	321.60
129	盆架子	地栽苗	15 – 17	>150	>400	三轮分枝以上	株	267.39	291.45
130	盆架子	假植苗	15 – 17	> 250	>550	三轮分枝以上	株	442.57	482.40
131	盆架子	地栽苗	18 – 19	> 250	>450	四轮分枝以上	株	387.25	422.10
132	盆架子	假植苗	18 – 19	> 300	>550	四轮分枝以上	株	534.77	582.90
133	盆架子	地栽苗	20 – 21	> 250	>550	四轮分枝以上	株	378.03	412.05
134	盆架子	假植苗	20 – 21	> 300	>650	四轮分枝以上	株	737.61	804.00
135	印度橡皮树	地栽苗	基径 10 - 11	>80	> 300	二级分枝以上	株	331.93	361.80
136	印度橡皮树	假植苗	基径 10 - 11	>150	>350	二级分枝以上	株	368.81	402.00
137	印度橡皮树	地栽苗	基径 12 - 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	488.67	532.65
138	印度橡皮树	假植苗	基径 12 - 14	> 150	> 350	二级分枝以上	株	765.28	834.15
139	印度橡皮树	地栽苗	基径 15 - 20	> 200	> 350	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
140	印度橡皮树	假植苗	基径 15 - 20	> 200	>350	三级分枝以上	株	1678.07	1829.10
141	印度橡皮树	地栽苗	基径 21 - 25	> 300	>400	三级分枝以上	株	1650.41	1798.95
142	印度橡皮树	假植苗	基径 21 - 25	> 300	>400	三级分枝以上	株	2305.05	2512.50
143	印度橡皮树	地栽苗	基径 26 - 30	> 300	>400	三级分枝以上	株	2627.75	2864.25
144	印度橡皮树	假植苗	基径 26 - 30	> 300	>400	三级分枝以上	株	3042.66	3316.50
145	印度橡皮树	地栽苗	基径 31 - 35	> 300	>400	三级分枝以上	株	3411.47	3718.50

				型号	及规格	•			
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
146	印度橡皮树	假植苗	基径 31 - 35	> 300	>400	三级分枝以上	株	3688.07	4020.00
147	印度橡皮树	地栽苗	基径 36 - 40	> 300	>400	三级分枝以上	株	3872.48	4221.00
148	印度橡皮树	假植苗	基径 36 - 40	> 300	>400	三级分枝以上	株	5532.11	6030.00
149	白兰	假植苗	6 – 7	>60	> 250		株	156.74	170.85
150	白兰	假植苗	8 – 9	>60	> 300	二级分枝以上	株	276.61	301.50
151	白兰	假植苗	10—11	> 100	> 250	二级分枝以上	株	783.72	854.25
152	白兰	假植苗	12—13	>150	>300	二级分枝以上	株	1198.62	1306.50
153	白兰	假植苗	14—15	> 200	>350	二级分枝以上	株	1641.19	1788.90
154	香樟	假植苗	15 – 17	> 200	>350	二级分枝以上, 冠幅饱满	株	1733.39	1889.40
155	香樟	假植苗	18 – 19	>250	>400	二级分枝以上, 冠幅饱满	株	2305.05	2512.50
156	香樟	假植苗	20 – 21	>250	>400	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	2673.85	2914.50
157	香樟	假植苗	22 – 23	>250	>400	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	3549.77	3869.25
158	香樟	假植苗	24 – 25	>300	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	3872.48	4221.00
159	香樟	假植苗	26 – 27	> 300	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	4886.70	5326.50
160	香樟	假植苗	28 – 29	> 300	> 500	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	6361.93	6934.50
161	香樟	假植苗	30 – 31	>350	> 500	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	7929.36	8643.00
162	香樟	假植苗	32 – 33	>350	>550	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	9220.18	10050.00
163	香樟	假植苗	34 – 35	>350	>550	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	10695.41	11658.00
164	秋枫	地栽苗	10 – 11	> 100	>300	二级分枝以上	株	193.62	211.05
165	秋枫	地栽苗	12 – 14	>120	>300	二级分枝以上	株	276.61	301.50
166	秋枫	假植苗	12 – 14	>220	>350	二级分枝以上	株	922.02	1005.00
167	秋枫	地栽苗	15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	553.21	603.00
168	秋枫	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上, 冠幅饱满	株	1475.23	1608.00
169	秋枫	地栽苗	18 – 19	> 160	>350	三级分枝以上	株	986.56	1075.35
170	秋枫	假植苗	18 – 19	> 250	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	2028.44	2211.00
171	秋枫	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	1705.73	1859.25
172	秋枫	假植苗	20 – 21	> 300	>500	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	2489.45	2713.50
173	火焰木	地栽苗	10 – 11	>100	>300	二级分枝以上	株	138.88	151.38
174	火焰木	假植苗	10 – 11	> 200	>350	二级分枝以上	株	173.61	189. 23
175	火焰木	地栽苗	12 – 14	>120	>300	二级分枝以上	株	169.04	184. 25
176	火焰木	假植苗	12 – 14	> 220	>350	二级分枝以上	株	333.50	363.52

				型 号	及 规 格			44444444444444444444444444444444444444	斑丘炉人
序号	材料名称	性状	米径/基径	冠径/蓬径	株高	分枝级数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
			(cm)	(cm)	(cm)	/丛杆数		` ′	, ,
177	火焰木	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	383.76	418.30
178	火焰木	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	590.09	643.20
179	火焰木	地栽苗	18 – 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	461.01	502.50
180	火焰木	假植苗	18 – 19	> 250	>450	二级分枝以上	株	829.82	904.50
181	火焰木	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	二级分枝以上	株	599.31	653.25
182	火焰木	假植苗	20 – 21	> 300	> 500	二级分枝以上	株	1087.98	1185.90
183	腊肠树	地栽苗	8 – 9	>60	> 250	二级分枝以上	株	184.40	201.00
184	腊肠树	假植苗	8 – 9	> 150	> 350	二级分枝以上	株	488.67	532.65
185	腊肠树	地栽苗	10 – 11	>80	> 300	二级分枝以上	株	248.94	271.35
186	腊肠树	假植苗	10 – 11	> 250	>350	二级分枝以上	株	580.87	633.15
187	腊肠树	地栽苗	12 – 14	> 250	> 300	二级分枝以上	株	405.69	442.20
188	腊肠树	假植苗	12 – 14	> 250	>400	二级分枝以上	株	806.77	879.38
189	腊肠树	地栽苗	15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
190	腊肠树	假植苗	15 – 17	> 250	>400	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	1751.83	1909.50
191	腊肠树	地栽苗	18 – 19	> 160	>350	二级分枝以上	株	1475.23	1608.00
192	腊肠树	假植苗	18 – 19	>250	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	2258.94	2462.25
193	腊肠树	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	二级分枝以上	株	1844.04	2010.00
194	腊肠树	假植苗	20 – 21	> 300	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	2904.36	3165.75
195	麻楝	假植苗	12 – 14	> 150	> 350	二级分枝以上	株	769.89	839.18
196	麻楝	假植苗	15 – 16	> 150	>400	二级分枝以上	株	1152.52	1256. 25
197	麻楝	假植苗	17 – 18	> 200	>400	二级分枝以上	株	1567.43	1708.50
198	麻楝	假植苗	19 – 20	> 200	>400	二级分枝以上	株	1844.04	2010.00
199	麻楝	假植苗	21 – 22	> 200	>450	二级分枝以上	株	2028.44	2211.00
200	麻楝	假植苗	23 – 24	> 250	>450	三级分枝以上	株	2305.05	2512.50
201	麻楝	假植苗	25 – 26	> 300	> 500	三级分枝以上	株	2996.56	3266.25
202	麻楝	假植苗	27 – 28	> 300	> 500	三级分枝以上	株	4056.88	4422.00
203	麻楝	假植苗	29 – 30	> 300	> 500	三级分枝以上	株	4610.09	5025.00
204	朴树	假植苗	15 – 16	> 250	>400	二级分枝以上	株	2028.44	2211.00
205	朴树	假植苗	17 – 18	>250	>450	二级分枝以上	株	2305.05	2512.50
206	朴树	假植苗	19 – 20	> 250	>450	二级分枝以上	株	3042.66	3316.50
207	朴树	假植苗	21 – 22	> 300	>450	二级分枝以上	株	3595.87	3919.50
208	朴树	假植苗	23 – 24	> 300	>450	二级分枝以上	株	4056.88	4422.00
209	朴树	假植苗	25 – 26	> 300	>450	三级分枝以上	株	4425.69	4824.00
210	朴树	假植苗	27 – 28	> 300	>450	三级分枝以上	株	4978.90	5427.00
211	朴树	假植苗	29 – 30	> 300	>500	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	6730.73	7336.50

				型号	及 规 格			7X 24 W A	双口处人
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
212	朴树	假植苗	31 – 32	> 350	>500	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	7099.54	7738.50
213	朴树	假植苗	33 – 34	>350	>550	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	7929.36	8643.00
214	朴树	假植苗	35 – 36	>350	>550	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	8713.07	9497.25
215	朴树	假植苗	37 – 38	>350	>600	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	9220. 18	10050.00
216	朴树	假植苗	39 – 40	>350	>600	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	10511.01	11457.00
217	印度紫檀	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	221.28	241.20
218	印度紫檀	假植苗	12 – 14	>220	>350	二级分枝以上	株	461.01	502.50
219	印度紫檀	地栽苗	15 – 17	>140	> 350	二级分枝以上	株	350.37	381.90
220	印度紫檀	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	922.02	1005.00
221	印度紫檀	地栽苗	18 – 19	>160	> 350	二级分枝以上	株	582.49	634.92
222	印度紫檀	假植苗	18 – 19	> 300	>450	二级分枝以上	株	1152.52	1256. 25
223	印度紫檀	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	二级分枝以上	株	792.94	864.30
224	印度紫檀	假植苗	20 – 21	> 250	>450	二级分枝以上	株	1659.63	1809.00
225	幌伞枫	假植苗	10 – 11	>150	>350	二级分枝以上	株	424. 13	462.30
226	幌伞枫	假植苗	12 – 14	> 150	>350	二级分枝以上	株	811.38	884.40
227	幌伞枫	假植苗	15 – 19	> 200	>400	二级分枝以上	株	1419.91	1547.70
228	幌伞枫	假植苗	20 – 22	> 200	>450	二级分枝以上	株	1797.94	1959.75
229	美丽异木棉	地栽苗	10 – 11	>80	> 300	三轮分枝以上	株	138.30	150.75
230	美丽异木棉	假植苗	10 – 11	> 200	>350	三轮分枝以上	株	276.61	301.50
231	美丽异木棉	地栽苗	12 – 14	> 100	> 350	三轮分枝以上	株	212.06	231.15
232	美丽异木棉	假植苗	12 – 14	> 250	>400	三轮分枝以上	株	322.71	351.75
233	美丽异木棉	地栽苗	15 – 17	> 150	>400	三轮分枝以上	株	295.05	321.60
234	美丽异木棉	假植苗	15 – 17	> 300	>400	三轮分枝以上	株	599.31	653.25
235	美丽异木棉	地栽苗	18 – 19	> 200	>400	四轮分枝以上	株	553.21	603.00
236	美丽异木棉	假植苗	18 – 19	> 300	>450	四轮分枝以上	株	792.94	864.30
237	美丽异木棉	假植苗	20 – 21	> 300	> 500	四轮分枝以上	株	968. 12	1055.25
238	大腹木棉	假植苗	腹径 30—34	>100	> 350	二级分枝以上	株	3411.47	3718.50
239	大腹木棉	假植苗	腹径 35—39	>150	>400	二级分枝以上	株	3780. 28	4120.50
240	大腹木棉	假植苗	腹径 40—44	> 200	>450	二级分枝以上	株	5071.10	5527.50
241	大腹木棉	假植苗	腹径 45—49	>250	> 500	三级分枝以上	株	6269.72	6834.00
242	大腹木棉	假植苗	腹径 50—54	> 300	> 550	三级分枝以上	株	7376. 15	8040.00
243	大腹木棉	假植苗	腹径 55—59	>350	>600	三级分枝以上	株	8482.57	9246.00
244	大叶紫薇	地栽苗	8 - 9	>80	> 250	二级分枝以上	株	165.96	180.90
245	大叶紫薇	假植苗	8 – 9	> 180	> 350	二级分枝以上	株	276.61	301.50
246	大叶紫薇	地栽苗	10 – 11	>100	> 300	二级分枝以上	株	239.72	261.30

				型号	及 规 格				
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
247	大叶紫薇	假植苗	10 – 11	> 200	>350	二级分枝以上	株	488.67	532.65
248	大叶紫薇	地栽苗	12 – 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	488.67	532.65
249	大叶紫薇	假植苗	12 – 14	> 220	>350	二级分枝以上	株	825.21	899.48
250	大叶紫薇	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	1290.83	1407.00
251	大叶紫薇	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	1475.23	1608.00
252	大叶紫薇	地栽苗	18 – 19	>160	>350	三级分枝以上	株	1567.43	1708.50
253	大叶紫薇	假植苗	18 – 19	> 300	>450	三级分枝以上	株	2120.64	2311.50
254	大叶紫薇	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	三级分枝以上	株	1659.63	1809.00
255	大叶紫薇	假植苗	20 – 21	>350	>500	三级分枝以上	株	2673.85	2914.50
256	小叶榄仁	地栽苗	10 – 11	> 100	>300	三轮分枝以上	株	368.81	402.00
257	小叶榄仁	假植苗	10 – 11	> 250	>400	三轮分枝以上	株	719.17	783.90
258	小叶榄仁	地栽苗	12 – 14	> 120	>350	三轮分枝以上	株	516.33	562.80
259	小叶榄仁	假植苗	12 – 14	> 300	>400	三轮分枝以上	株	1383.03	1507.50
260	小叶榄仁	地栽苗	15 – 17	>150	>400	四轮分枝以上	株	1106.42	1206.00
261	小叶榄仁	假植苗	15 – 17	>350	>450	四轮分枝以上, 冠幅饱满	株	2397.25	2613.00
262	小叶榄仁	地栽苗	18 – 19	> 200	>450	四轮分枝以上	株	1300.05	1417.05
263	小叶榄仁	假植苗	18 – 19	>350	>450	四轮分枝以上, 冠幅饱满	株	3319.27	3618.00
264	小叶榄仁	地栽苗	20 – 21	> 250	> 500	四轮分枝以上	株	2028.44	2211.00
265	小叶榄仁	假植苗	20 – 21	>350	> 500	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	4241.28	4623.00
266	小叶榄仁	假植苗	22 – 23	> 300	>550	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	5716.51	6231.00
267	小叶榄仁	假植苗	24 – 25	>300	>600	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	7468.35	8140.50
268	小叶榄仁	假植苗	26 – 27	>350	>600	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	10787.61	11758.50
269	小叶榄仁	假植苗	28 – 29	>350	>650	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	13830. 28	15075.00
270	小叶榄仁	假植苗	30 – 31	>350	>650	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	17057.34	18592.50
271	小叶榄仁	假植苗	32 – 33	>350	>700	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	20284.40	22110.00
272	小叶榄仁	假植苗	34 – 35	>400	>700	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	23050.46	25125.00
273	锦叶榄仁	假植苗	6—7	>120	> 200	三级分枝以上	株	534.77	582.90
274	锦叶榄仁	假植苗	8—9	>150	> 250	三级分枝以上	株	1106.42	1206.00
275	锦叶榄仁	假植苗	10—11	> 200	> 300	三级分枝以上	株	1844.04	2010.00
276	锦叶榄仁	假植苗	12—13	>250	>350	三级分枝以上	株	2766.06	3015.00
277	花叶橡胶榕	假植苗	10—12	>100	> 250	二级分枝以上	株	783.72	854.25
278	花叶橡胶榕	假植苗	13—14	>150	> 250	二级分枝以上	株	1383.03	1507.50

				型号	及 规 格				
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
279	花叶橡胶榕	假植苗	15—16	> 150	> 300	二级分枝以上	株	1844.04	2010.00
280	花叶橡胶榕	假植苗	17—18	> 200	>350	三级分枝以上	株	2581.65	2814.00
281	花叶橡胶榕	假植苗	19—20	> 250	>400	三级分枝以上	株	3503.67	3819.00
282	碧桃	假植苗	6 – 7	>80	> 150	二级分枝以上	株	276.61	301.50
283	碧桃	假植苗	8 – 9	>120	> 200	二级分枝以上	株	414.91	452.25
284	碧桃	假植苗	10 – 11	> 150	> 250	二级分枝以上	株	626.97	683.40
285	木棉		10 – 11	>80	> 350	二级分枝以上	株	132.49	144.41
286	木棉		12 – 14	> 100	>350	二级分枝以上	株	319.80	348.58
287	木棉		15 – 19	> 150	>400	三轮分枝以上	株	1005.08	1095.54
288	木棉		20 – 24	> 250	>600	三轮分枝以上	株	1844.04	2010.00
289	木棉		25 – 27	> 300	>650	三轮分枝以上	株	2673.85	2914.50
290	木棉		28 – 29	> 350	>700	三轮分枝以上	株	2766.06	3015.00
291	木棉		30 – 31	>350	>750	三轮分枝以上	株	3872.48	4221.00
292	红千层	假植苗	6 – 7	>150	> 300		株	138.30	150.75
293	红千层	假植苗	8 – 9	> 200	> 300	二级分枝以上	株	276.61	301.50
294	红千层	假植苗	10 – 11	> 200	> 300	二级分枝以上	株	470.23	512.55
295	红千层	假植苗	12 – 14	> 200	>350	二级分枝以上	株	590.09	643.20
296	凤凰木	假植苗	12 – 14	> 150	> 250	二级分枝以上	株	548. 23	597.57
297	凤凰木	地栽苗	15 – 17	>140	> 300	三级分枝以上	株	365.48	398.38
298	凤凰木	假植苗	15 – 17	> 150	> 300	三级分枝以上	株	1096.45	1195.14
299	凤凰木	地栽苗	18 – 19	> 160	> 350	三级分枝以上	株	868.03	946. 15
300	凤凰木	假植苗	18 – 19	> 200	>350	三级分枝以上	株	1781.74	1942.09
301	凤凰木	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	三级分枝以上	株	1060.32	1155.75
302	凤凰木	假植苗	20 – 21	> 200	>400	三级分枝以上	株	2489.45	2713.50
303	凤凰木	假植苗	22 – 23	>250	>400	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	3227.06	3517.50
304	凤凰木	假植苗	24 – 25	>250	>400	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	3503.67	3819.00
305	凤凰木	假植苗	26 – 27	>250	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	4425.69	4824.00
306	凤凰木	假植苗	28 – 29	> 300	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	5347.71	5829.00
307	凤凰木	假植苗	30 – 31	>300	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	7099.54	7738.50
308	蓝花楹	地栽苗	10 – 11	> 100	>350	二级分枝以上	株	411.17	448. 18
309	蓝花楹	假植苗	10 – 11	> 200	>400	二级分枝以上	株	730.97	796.76
310	蓝花楹	地栽苗	12 – 14	>120	>350	二级分枝以上	株	749. 24	816.68
311	蓝花楹	假植苗	12 – 14	>220	>400	二级分枝以上	株	1370.57	1493.92
312	蓝花楹	地栽苗	15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	1324. 88	1444.12
313	蓝花楹	假植苗	15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	2028.44	2211.00

				型号	及 规 格			77 77.73 A	7/ -/+ 4
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
314	蓝花楹	地栽苗	18 – 19	> 160	>400	二级分枝以上	株	1475.23	1608.00
315	蓝花楹	假植苗	18 – 19	> 300	>450	二级分枝以上	株	2627.75	2864.25
316	蓝花楹	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	二级分枝以上	株	2305.05	2512.50
317	蓝花楹	假植苗	20 – 21	> 350	>450	二级分枝以上	株	3503.67	3819.00
318	南洋楹	地栽苗	基径 10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	153.50	167.32
319	南洋楹	地栽苗	基径 12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	191.88	209.15
320	南洋楹	地栽苗	基径 15 - 17	> 150	>400	二级分枝以上	株	328.94	358.54
321	南洋楹	地栽苗	基径 18 - 19	> 200	>450	二级分枝以上	株	538.18	586.61
322	南洋楹	假植苗	基径 18 – 19	> 250	>450	二级分枝以上	株	1416. 25	1543.72
323	南洋楹	地栽苗	基径 20 - 21	> 200	> 500	二级分枝以上	株	740.11	806.72
324	南洋楹	假植苗	基径 20 - 21	>250	> 500	二级分枝以上	株	1982.34	2160.75
325	南洋楹	假植苗	基径 22 - 23	> 250	> 550	二级分枝以上	株	2766.06	3015.00
326	南洋楹	假植苗	基径 24 - 25	> 250	> 550	二级分枝以上	株	3227.06	3517.50
327	南洋楹	假植苗	基径 26 - 27	> 300	>600	三级分枝以上	株	3872.48	4221.00
328	南洋楹	假植苗	基径 28 - 29	> 300	>600	三级分枝以上	株	4794.50	5226.00
329	南洋楹	假植苗	基径 30 - 31	> 300	>600	三级分枝以上	株	5532.11	6030.00
330	鸡冠刺桐	地栽苗	10 – 11	>80	> 250	二级分枝以上	株	100.51	109.55
331	鸡冠刺桐	地栽苗	12 – 14	>80	> 300	三级分枝以上	株	127.92	139.43
332	鸡冠刺桐	假植苗	12 – 14	> 200	> 300	三级分枝以上	株	301.52	328.66
333	鸡冠刺桐	地栽苗	15 – 19	> 150	> 300	三级分枝以上	株	319.80	348.58
334	鸡冠刺桐	假植苗	15 – 19	> 250	> 300	三级分枝以上	株	461.01	502.50
335	鸡冠刺桐	假植苗	20 – 21	>250	>350	三级分枝以上	株	737.61	804.00
336	澳洲火焰木	地栽苗	7 – 8	> 100	> 300	二级分枝以上	株	271.53	295.96
337	澳洲火焰木	假植苗	7 – 8	> 100	> 300	二级分枝以上	株	414.91	452.25
338	澳洲火焰木	地栽苗	9 – 10	> 100	> 350	二级分枝以上	株	461.01	502.50
339	澳洲火焰木	假植苗	9 – 10	> 100	> 350	二级分枝以上	株	553.21	603.00
340	澳洲火焰木	地栽苗	11 – 12	> 120	> 350	二级分枝以上	株	553.21	603.00
341	澳洲火焰木	假植苗	11 – 12	> 120	> 350	二级分枝以上	株	691.51	753.75
342	澳洲火焰木	地栽苗	12 – 14	> 120	> 350	二级分枝以上	株	599.31	653.25
343	澳洲火焰木	假植苗	12 – 14	> 220	>400	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
344	澳洲火焰木	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	1475.23	1608.00
345	澳洲火焰木	假植苗	15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	1844.04	2010.00
346	澳洲火焰木	地栽苗	18 – 19	> 160	>400	三级分枝以上	株	2212.84	2412.00
347	澳洲火焰木	假植苗	18 – 19	> 300	>450	三级分枝以上	株	3688.07	4020.00
348	澳洲火焰木	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	三级分枝以上	株	3503.67	3819.00
349	澳洲火焰木	假植苗	20 - 21	>350	>450	三级分枝以上	株	4610.09	5025.00
350	杨梅	假植苗	10—12	> 200	> 250	冠幅饱满	株	1659.63	1809.00

				型 号	及 规 格			TV 24.64 A	双口仙人
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
351	杨梅	假植苗	13—14	> 250	> 300	冠幅饱满	株	1936. 24	2110.50
352	杨梅	假植苗	15—16	> 300	>350	冠幅饱满	株	2397.25	2613.00
353	八月桂	假植苗	10—12	> 250	> 200	冠幅饱满	株	1844.04	2010.00
354	八月桂	假植苗	13—14	> 300	> 250	冠幅饱满	株	2305.05	2512.50
355	八月桂	假植苗	15—16	>350	> 300	冠幅饱满	株	2950.46	3216.00
356	海南蒲桃	地栽苗	9 – 10	>80	> 250	二级分枝以上	株	201.63	219.77
357	海南蒲桃	地栽苗	15 – 16	> 100	> 350	三级分枝以上	株	485.64	529.35
358	海南蒲桃	假植苗	15 – 16	> 100	> 350	三级分枝以上	株	1106.42	1206.00
359	海南蒲桃	地栽苗	19 – 20	>150	>400	三级分枝以上	株	776.66	846.55
360	海南蒲桃	假植苗	19 – 20	>150	>400	三级分枝以上	株	1567.43	1708.50
361	黄花风铃木	地栽苗	7 – 8	>60	> 250	二级分枝以上	株	239.72	261.30
362	黄花风铃木	假植苗	7 – 8	>60	> 250	二级分枝以上	株	322.71	351.75
363	黄花风铃木	地栽苗	9 – 10	>80	> 250	二级分枝以上	株	322.71	351.75
364	黄花风铃木	假植苗	9 – 10	>80	> 250	二级分枝以上	株	719. 17	783.90
365	黄花风铃木	地栽苗	15 – 16	>80	> 250	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
366	黄花风铃木	假植苗	15 – 16	>80	> 250	二级分枝以上	株	1751.83	1909.50
367	福建山樱花	假植苗	3 – 4	>60	> 150	二级分枝以上	株	138.30	150.75
368	福建山樱花	假植苗	5 - 6	> 100	> 200	二级分枝以上	株	258. 17	281.40
369	福建山樱花	假植苗	7 – 8	>150	> 250	二级分枝以上	株	507.11	552.75
370	福建山樱花	假植苗	9 – 10	>180	> 300	三级分枝以上	株	691.51	753.75
371	流苏相思	假植苗		>30	>60		株	5.62	6.13
372	流苏相思	假植苗		>60	>150		株	37.99	41.41
373	柳叶榕(亚里垂榕)	地栽苗	基径5-6	>80	> 200		株	119.86	130.65
374	柳叶榕(亚里垂榕)	假植苗	基径5-6	>80	> 200		株	202.84	221.10

附注

- 1. 米径/基径: 米径: 指乔木从地面 (土球上表面) 树干基部至1米处的树杆直径。基径: 指乔木或灌木等植物树干基部的树干直径。
- 3. 株高: 指植物的自然高度, 从树干基部至顶梢叶的高度。
- 4. 假植苗: 指至少假植时间在一年以上。一年以内的按地栽苗。

厦门市 2019 年 8 月常用园林苗木市场参考价 (续)

				型号 及 规	. 格			77/ 24/12+ A	双口仙人
序号	材料名称	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	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
				针叶林类					
375	竹柏	5 - 7	150		>60	二级分枝以上	株	92.20	100.50
376	罗汉松	5 - 6	150		60	二级分枝以上	株	175.18	190.95
377	罗汉松	7 - 8	200		80	二级分枝以上	株	295.05	321.60
			楊	宗榈类、竹类植	直物				
378	霸王棕	30 – 35		>50	>150		株	1733.39	1889.40
379	霸王棕	30 – 35		>100	>150		株	2397.25	2613.00
380	华棕(华盛顿棕)	20 – 25		100	>150		株	230.50	251.25
381	华棕(华盛顿棕)	25 – 30		150	>150		株	331.93	361.80
382	华棕(华盛顿棕)	30 – 35		200	>150		株	461.01	502.50
383	华棕(华盛顿棕)	35 - 40		250	>150		株	691.51	753.75
384	华棕(华盛顿棕)	40 - 45		300	> 150		株	1198.62	1306.50
385	华棕(华盛顿棕)	45 – 50		350	>150		株	1751.83	1909.50
386	华棕(华盛顿棕)	50 - 55		400	> 150		株	2120.64	2311.50
387	金山棕			100	> 100		丛	82.98	90.45
388	金山棕			150	> 100		丛	129.08	140.70
389	布迪椰子	25		150	> 120		株	295.05	321.60
390	大王椰子	20 – 24		200 - 250	>150		株	201.02	219.11
391	大王椰子	20 – 24		260 – 300	>150		株	313.49	341.70
392	大王椰子	25 – 29		300 – 350	> 150		株	599.31	653.25
393	大王椰子	30 – 39		350 – 400	> 150		株	1226.28	1336.65
394	大王椰子	40 – 45		400 - 450	>150		株	1705.73	1859. 25
395	国王椰子	35 – 40		150	>150		株	359.59	391.95
396	狐尾椰子	20 – 24		100	> 120		株	251.27	273.89
397	狐尾椰子	25 – 29		150	> 120		株	347.21	378.46
398	狐尾椰子	30 – 35		200	>120		株	414.91	452.25
399	三角椰子	15 – 20		100	> 100		株	91.37	99.59
400	三角椰子	21 – 25		150	> 100		株	146. 19	159.35
401	三角椰子	26 – 30		200	> 100		株	216.67	236. 18
402	加拿利海枣	35 – 40		100	> 200		株	2766.06	3015.00
403	加拿利海枣	41 – 45		150	> 200		株	9865.60	10753.50
404	加拿利海枣	46 – 50		200	> 250		株	17057.34	18592.50
405	加拿利海枣	51 – 55		250	> 300		株	20284.40	22110.00

			型	見号 及 规	. 格			7V V./3- A	
序号	材料名称	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	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
406	加拿利海枣	51 – 55		300	> 350		株	24433.49	26632.50
407	中东海枣	30 – 35		150 – 200	> 300		株	1106.42	1206.00
408	中东海枣	30 – 35		201 – 250	> 300		株	1383.03	1507.50
409	中东海枣	30 – 35		251 – 300	> 300		株	1475.23	1608.00
410	中东海枣	35 - 40		301 – 350	> 300		株	1659.63	1809.00
411	中东海枣	35 - 40		351 - 400	> 300		株	1844.04	2010.00
412	中东海枣	35 – 40		401 – 450	> 300		株	2120.64	2311.50
413	中东海枣	35 - 40		451 – 500	> 300		株	2397.25	2613.00
414	旅人蕉			150	100		株	165.96	180.90
415	旅人蕉			200	100		株	221.28	241.20
416	皇后葵	30 - 40		250	> 200		株	258. 17	281.40
417	皇后葵	40 – 45		300	> 200		株	322.71	351.75
418	美丽针葵			50	> 100		株	25.82	28. 14
419	美丽针葵			80	> 100		株	36.88	40. 20
420	美丽针葵			100	> 100		株	46. 10	50. 25
421	美丽针葵			150	> 100		株	64.54	70.35
422	蒲葵	30 - 40		80	> 120		株	124.47	135.68
423	蒲葵	35 – 40		150	> 120		株	202.84	221.10
424	蒲葵	35 – 40		200	> 120		株	304.27	331.65
425	散尾葵			100	80	3-5杆/丛	丛	35.96	39. 20
426	散尾葵			150	100	3-5杆/丛	丛	46. 10	50. 25
427	散尾葵			200	120	3-5杆/丛	丛	79.29	86.43
428	散尾葵			250	150	3-5杆/丛	丛	101.42	110.55
429	圆叶蒲葵			40	40		株	3.04	3.32
430	棕榈			150	>80		株	73.76	80.40
431	棕榈			200	>80		株	110.64	120.60
432	棕榈			210 - 250	>80		株	165.96	180.90
433	棕榈			300 – 350	>80		株	221.28	241.20
434	棕竹(宽叶)			50	40	3-5杆/丛	丛	3.96	4.32
435	棕竹(宽叶)			80	60	3-5杆/丛	丛	6.64	7.24
436	棕竹(细叶)			50	40	3-5杆/丛	丛	3.96	4.32
437	棕竹(细叶)			80	60	3-5杆/丛	丛	6.92	7.54
438	凤尾竹		100 – 120			3-5杆/丛	丛	7.38	8.04
439	佛肚竹	3 – 4	150			3-5杆/丛	丛	16.60	18.09
440	佛肚竹	4 - 5	250 - 300			3-5杆/丛	丛	22. 13	24. 12
441	黄金间碧玉竹	5 - 6	300 – 350			3-5杆/丛	丛	11.06	12.06

			型	見号 及 规	. 格			7V V./3- A	TV - 1 + 1
序号	材料名称	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	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
442	雷竹					3-5杆/丛	丛	14.75	16.08
443	青刚竹		450 - 500			3-5杆/丛	丛	11.53	12.56
444	青竹		200 - 250			3-5杆/丛	丛	9.22	10.05
445	泰国竹	5	250 – 300			3-5杆/丛	丛	18.44	20. 10
446	唐竹		250 – 300			3-5杆/丛	丛	16.60	18.09
447	紫竹	1 – 2	200			3-5杆/丛	丛	11.99	13.07
			灌木	类、地被类、原	泰本类				
448	苏铁	15	>60		>80		株	73.76	80.40
449	苏铁	18	>70		>80		株	101.42	110.55
450	苏铁	20	>80		>80		株	184.40	201.00
451	苏铁	25	> 100		> 100		株	304.27	331.65
452	矮化红花羊蹄甲		50		30		株	3.23	3.52
453	巴西红果		>80		>60		株	14.62	15.94
454	巴西红果		100		80		株	20. 10	21.91
455	巴西野牡丹		20		15		株	0.92	1.01
456	巴西野牡丹		30		20		株	1.38	1.51
457	变叶木		30		20		株	1.43	1.56
458	变叶木		40		25		株	2.21	2.41
459	变叶木		60		40		球	14.75	16.08
460	变叶木		80		60		球	36.88	40. 20
461	彩叶扶桑		20		10		株	0.74	0.80
462	彩叶扶桑		30		20		株	1.01	1.11
463	彩叶扶桑		40		30		株	1.84	2.01
464	彩叶扶桑球		80		60	拼球	球	32.27	35. 18
465	扶桑球		100		80	单球	球	70.07	76.38
466	扶桑球		100		100	单球	球	115.25	125.63
467	扶桑球		120		120		球	165.96	180.90
468	扶桑球		130		130		球	345.76	376.88
469	扶桑球		150		150		球	479.45	522.60
470	扶桑		40		20		株	0.92	1.01
471	扶桑		60		30		株	2. 12	2.31
472	扶桑		80		40		株	8.22	8.96
473	红桑		30		15		株	0.92	1.01
474	红桑		40		20		株	1.52	1.66
475	红桑		50		30		株	3.87	4.22
476	红桑		80		60		株	36.88	40.20

			型	見号 及 规	. 格			71/ 24/A	双口仙人
序号	材料名称	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	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
477	茶花(红、白)		100		80		株	138.30	150.75
478	茶花(红、白)		150		100		株	221.28	241.20
479	茶花(红、白)		200		150		株	341.15	371.85
480	福建茶		10		10		株	0.55	0.60
481	福建茶		15		20		株	1.11	1.21
482	翅荚决明(翼果决明)		30		20		株	1.48	1.61
483	翅荚决明(翼果决明)		40		30		株	2.77	3.02
484	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		120		80		株	59.93	65.33
485	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		150		120		株	110.64	120.60
486	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		180		150		株	147.52	160.80
487	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		250		180		株	225.89	246. 23
488	翠芦莉		> 20		>10		株	0.44	0.48
489	粉花芦莉		15		10		株	0.63	0.68
490	红花三角梅		50		40		株	8.76	9.55
491	红花三角梅		60		50		株	17.52	19. 10
492	红花三角梅		80		60		株	35.04	38. 19
493	红花三角梅		100		60 - 80		株	69. 15	75.38
494	红花三角梅	3 -4	120 – 150		80 - 100		株	78.37	85.43
495	红花三角梅	3 -4	> 150		> 100		株	110.64	120.60
496	红花三角梅	5 – 6	> 160		> 100		株	138.30	150.75
497	红花三角梅	5 - 6	> 180		> 120		株	239.72	261.30
498	红花三角梅	7 – 8	> 200		> 150		株	461.01	502.50
499	红花三角梅	9 – 10	> 250		> 200		株	626.97	683.40
500	红花三角梅	11 – 12	> 300		> 250		株	968. 12	1055.25
501	紫花三角梅		40		30		株	3.20	3.49
502	紫花三角梅		50		40		株	7.38	8.04
503	橙黄三角梅		50		40		株	20. 28	22.11
504	橙黄三角梅		60		50		株	32.27	35. 18
505	桂花	4	180		> 100		株	140. 15	152.76
506	桂花	5	250		> 150		株	248.94	271.35
507	海桐		40		20		株	1.91	2.08
508	海桐球		80		60	单球	球	44.77	48.80
509	海桐球		80		80	单球	球	110.64	120.60
510	海桐球		80		100	单球	球	156.74	170. 85
511	海桐球		120		120	单球	球	322.71	351.75
512	海桐球		150		120		球	391.86	427.13

				見号 及 规	. 格			T)(-)(-)(-)- A	TV W- A
序号	材料名称	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	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
513	海桐球		200		150	单球	球	534.77	582.90
514	含笑		60		50		株	50.71	55.28
515	含笑		80		60		株	101.42	110.55
516	含笑		150		100		株	267.39	291.45
517	红背桂		20		10		株	0.92	1.01
518	红背桂		30		15		株	1.11	1.21
519	红背桂		60		40		株	4.70	5. 13
520	红车		100		60		株	62.70	68.34
521	红车		120		80		株	107.88	117.59
522	红车		150		80		株	138.30	150.75
523	红花檵木		30		20		株	1.20	1.31
524	红花檵木		40		30		株	1.98	2.16
525	红花檵木		70 - 80		60 - 70		株	70.36	76.69
526	红花檵木球		100		100		株	147.52	160.80
527	红花檵木球		120		120		株	239.72	261.30
528	红花檵木球		150		150		株	387.25	422.10
529	红叶石楠		15		10		株	0.78	0.85
530	红叶石楠		20		10		株	1.11	1.21
531	红叶石楠		30		15		株	1.38	1.51
532	红叶石楠		60		40		株	3.04	3.32
533	红叶石楠		80		60		株	35.04	38. 19
534	红叶石楠球		100		80		株	175. 18	190.95
535	红叶石楠球		120		100		株	313.49	341.70
536	红叶石楠球		150		120		株	414.91	452.25
537	红叶石楠球		200		150		株	645.41	703.50
538	红叶乌柏(俏黄栌)		80		60		株	41.49	45.23
539	红叶乌柏(俏黄栌)	2 – 3	100		60		株	69.15	75.38
540	红叶乌柏(俏黄栌)	2 – 3	120		80		株	101.42	110.55
541	红叶乌柏(俏黄栌)	4 – 5	150		80		株	129.08	140.70
542	尖叶木樨榄		100		80		株	133.69	145.73
543	尖叶木樨榄		120		100		株	225.89	246. 23
544	尖叶木樨榄		150		120		株	553.21	603.00
545	胡椒木		20		10		株	1.29	1.41
546	胡椒木		30		20		株	1.94	2.11
547	胡椒木		40		30		株	2.77	3.02
548	花石榴		150		100		株	147. 52	160.80

				見号 及 规	. 格			77 77.73 A	TV - 14 A
序号	材料名称	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	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
549	花叶鹅掌柴		30		15		株	0.60	0.65
550	花叶鹅掌柴		40		20		株	1.11	1.21
551	花叶鹅掌柴		50		30		株	2.40	2.61
552	花叶鹅掌柴		60		40		株	7.38	8.04
553	花叶鹅掌柴		80		60		株	16. 14	17.59
554	美斑鹅掌柴		20		20		株	2.03	2.21
555	美斑鹅掌柴		30		30		株	2.95	3.22
556	夹竹桃		30		10		株	1.29	1.41
557	夹竹桃		50		20		株	1.94	2.11
558	夹竹桃		80		50		株	5.99	6.53
559	夹竹桃		120		80		株	14.75	16.08
560	欧洲夹竹桃		50		30		株	2.77	3.02
561	欧洲夹竹桃		70		40		株	4.61	5.03
562	花叶假连翘		20		15		株	1.01	1.11
563	花叶假连翘		40		30		株	1.38	1.51
564	金叶假连翘		15		10		株	1.01	1.11
565	金叶假连翘		20		15		株	1.38	1.51
566	黄金榕(黄心榕)		20		15		株	1.01	1.11
567	黄金榕(黄心榕)		30		20		株	1.29	1.41
568	黄金榕(黄心榕)		40		30		株	2.40	2.61
569	黄金榕(黄心榕)		50		40		株	5.07	5.53
570	黄金榕球		70 - 80		50 - 60		球	59.93	65.33
571	黄金榕球		80 – 100		60 - 80		球	87.59	95.48
572	黄金榕球		100 – 120		80 – 100		球	142.91	155.78
573	黄金榕球		120		120		株	295.05	321.60
574	黄金榕球		130		130		株	461.01	502.50
575	黄金榕球		150		150		株	691.51	753.75
576	黄心梅(黄金叶)		20		10		株	0.46	0.50
577	黄心梅(黄金叶)		30		15		株	0.92	1.01
578	黄心梅(黄金叶)		40		30		株	1.11	1.21
579	黄心梅(黄金叶)		50		40		株	2.03	2.21
580	黄心梅(黄金叶)		80		60		株	35.04	38. 19
581	黄千层(黄金宝树)		120		80		株	106.03	115.58
582	黄千层(黄金宝树)		150		120		株	147.52	160.80
583	黄千层(黄金宝树)		180		150		株	175.18	190.95
584	鸡蛋花(红花)	3 – 4	150		100		株	281.22	306.53

		型号及规格							
序号	材料名称	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	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
585	鸡蛋花(红花)	5 - 6	200		150		株	507.11	552.75
586	鸡蛋花(红花)	7 – 8	250		200		株	783.72	854. 25
587	鸡蛋花(红花)	9 – 10	220		220		株	1060.32	1155.75
588	鸡蛋花(红花)	11 – 12	250		250		株	1751.83	1909.50
589	鸡蛋花(黄花)	3 – 4	150		80		株	170.57	185.93
590	鸡蛋花(黄花)	5 - 6	200		120		株	336.54	366.83
591	鸡蛋花(黄花)	7 – 8	250		150		株	580. 87	633. 15
592	鸡蛋花(黄花)	9 – 10	280 – 300		180 – 200		株	857.48	934.65
593	金边龙舌兰(毛里求斯麻)		50		60		株	27.66	30. 15
594	金边龙舌兰(毛里求斯麻)		80		80		株	44. 26	48. 24
595	九里香(七里香)		40		20		株	1.66	1.81
596	九里香(七里香)		50		30		株	2.77	3.02
597	九里香球		80		60		球	71.92	78.39
598	九里香球		100		80		球	142.91	155.78
599	龙船花(大叶仙丹)		30		20		株	1.11	1.21
600	榕叶仙丹(宫粉仙丹)		40		30		株	2.58	2.81
601	新加坡龙船花		30		20		株	2.03	2.21
602	新加坡龙船花		40		30		株	3.50	3.82
603	黑金刚		40		30		株	2.31	2.51
604	毛杜鹃		30		20		株	0.83	0.90
605	毛杜鹃		40		30		株	1.48	1.61
606	毛杜鹃		60		50		株	7.84	8.54
607	美蕊花(红绒球)		20		10		株	0.92	1.01
608	美蕊花(红绒球)		40		30		株	1.15	1.26
609	美蕊花(红绒球)		50		30		株	1.66	1.81
610	美蕊花(红绒球)		100		80		球	47.02	51.26
611	美蕊花(红绒球)		120		100		球	74.68	81.41
612	红粉扑花		120		80		株	119.86	130.65
613	木槿		100		70		株	92.20	100.50
614	木槿		150		100		株	147.52	160.80
615	五彩千年木		40		30		株	2.58	2.81
616	五彩千年木		50		40		株	3.50	3.82
617	米兰		30		20		株	2.03	2.21
618	米兰		60		50		球	41.49	45.23
619	米兰		100		80		球	175. 18	190.95
620	米兰		150		100		球	331.93	361.80

		型号及规格							TV = / + A
序号	材料名称	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	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
621	茉莉花		30		20		株	1.38	1.51
622	茉莉花		40		30		株	2.65	2.89
623	希茉莉		30		20		株	0.60	0.65
624	希茉莉		40		30		株	1.11	1.21
625	鸳鸯茉莉		30		20		株	2.12	2.31
626	鸳鸯茉莉		80 - 90		60 – 70		球	69. 15	75.38
627	鸳鸯茉莉		100 – 120		80 – 90		球	138.30	150.75
628	非洲茉莉		80 - 90		60 - 70		株	101.42	110.55
629	非洲茉莉		100 – 120		80 – 90		株	142.91	155.78
630	非洲茉莉		130		130		株	248.94	271.35
631	非洲茉莉		150		150		株	405.69	442.20
632	木芙蓉		100		80		株	55.32	60.30
633	木芙蓉		150		100		株	69. 15	75.38
634	千头木麻黄		50		30		株	18.44	20.10
635	千头木麻黄		60		50		株	41.49	45.23
636	千头木麻黄		100		80		株	73.76	80.40
637	千头木麻黄		120		100		株	110.64	120.60
638	软枝黄蝉		30		40		株	1.29	1.41
639	硬枝黄蝉		40		30		株	1.48	1.61
640	四季桂	2	50		40		株	18.44	20.10
641	四季桂	4	80 - 100		60 - 80		株	78.37	85.43
642	四季桂	4	120 – 150		100 – 120		株	138.30	150.75
643	四季桂	5 - 6	150 – 180		120		株	350.37	381.90
644	四季桂	7 – 8	200 – 250		150		株	507.11	552.75
645	桅子花		40		20		株	1.11	1.21
646	桅子花		50		30		株	2.21	2.41
647	花叶桅子花		20		15		株	1.38	1.51
648	花叶桅子花		25		20		株	1.66	1.81
649	野牡丹		30		15		株	1.30	1.42
650	迎春花		80		60		株	1.94	2.11
651	硬枝老鸦嘴		40		30		株	4. 15	4.52
652	月季		30		25		株	2.31	2.51
653	小叶紫薇	2 - 3	100		40		株	34.72	37.85
654	小叶紫薇	3 -4	150		80		株	124.47	135.68
655	小叶紫薇	5 - 6	200		100		株	170.57	185.93
656	小叶紫薇		20		20		株	1.11	1.21

		型 号 及 规 格						TV 24 (24 A	7/1-14
序号	材料名称	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	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
657	小叶紫薇		40		30		株	2.31	2.51
658	小叶紫薇		50		40		株	4. 15	4.52
659	紫叶李	3 -4	> 100		>60		株	106.03	115.58
660	紫叶李	5 - 6	> 150		>80		株	207.45	226.13
661	八角金盘		40		30		株	2.58	2.81
662	彩朱蕉		40		20		丛	1.29	1.41
663	春羽		30		40		丛	2.95	3.22
664	葱兰		20		15		株	0.28	0.30
665	银边山菅兰		10		15		株	0.83	0.90
666	吊竹梅						m²	2.77	3.02
667	凤尾珍珠(紫雪茄花)		>10		>12		株	0.51	0.55
668	龟背竹		50		30		株	2.95	3.22
669	海芋		>40		>30		株	2.31	2.51
670	合果芋(白蝴蝶)		>10		>10		株	0.41	0.45
671	肾蕨		10		15		株	1.11	1.21
672	五彩竹芋		35		30		丛	2.95	3.22
673	花叶芋		30		30		株	1.75	1.91
674	鹤望兰		40		30		株	6.45	7.04
675	鹤望兰		60		50	3 株/袋	袋	11.99	13.07
676	花叶良姜		25		25		丛	1.52	1.66
677	花叶良姜		35		30		丛	1.84	2.01
678	花叶良姜		40		30		丛	2.58	2.81
679	黄花马缨丹		>10		>15		株	0.55	0.60
680	沿阶草(纯净)		>10		>10		丛	0.46	0.50
681	银边沿阶草		>10		>10		丛	1.20	1.31
682	玉龙草(短叶沿阶草)		>5		>10		丛	0.15	0.16
683	大叶红草(紫绢苋)		>15		>10		株	0.41	0.45
684	红贵妃		>15		>10		株	0.55	0.60
685	金凤花(洋金凤)		20		20		株	0.92	1.01
686	金凤花(洋金凤)		40		30		株	1.48	1.61
687	金凤花(洋金凤)		60		40		株	2.95	3.22
688	蓝雪花		20		20		株	1.52	1.66
689	冷水花		>15		> 15		株	0.65	0.70
690	美女樱		>10		>10		株	0.88	0.95
691	蟛蜞菊						m²	1.38	1.51
692	鸢尾		30		15		株	1.01	1.11

	材料名称	型 号 及 规 格						7X 24 1/2 A	174 尸 4分 人
序号		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	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
693	蜘蛛兰(水鬼蕉)		30		30		株	0.92	1.01
694	朱顶红		20		20		株	1.01	1.11
695	紫花马缨丹		>10		>10		株	0.46	0.50
696	彩叶草		15		15		株	1.11	1.21
697	爬墙虎(爬山虎)		>40				株	1.48	1.61
698	炮仗花		>30				株	1.38	1.51
699	炮仗花		>50				株	2.31	2.51
700	炮仗花		> 100				株	9.68	10.55
701	炮仗花		>120				株	11.06	12.06
702	炮仗花		>150				株	13.83	15.08
703	紫云藤		30		20		株	1.20	1.31
704	百香果		>50				株	5.07	5.53
705	百香果		>100				株	11.06	12.06
706	使君子		50				株	3.50	3.82
707	花叶常春藤		>50				株	5.07	5.53
708	蒜香藤		>50				株	6.45	7.04
			7	水生类、草皮	· 等				
709	荷花		80 – 100		50		株	13.83	15.08
710	美人蕉					2-3 芽/丛	丛	1.66	1.81
711	睡莲		50 - 60		50		株	15.49	16.88
712	马尼拉草卷						m ²	9.22	10.05
713	马尼拉草块		纯冶	争密铺,按实银	浦面积		m ²	4.61	5.03

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。
- 5. 假植苗: 指至少假植时间在一年以上,一年以内的按地栽苗。