

福建省建设工程造价管理办法

省政府令第164号

《福建省建设工程造价管理办法》已经2015年6月17日省人民政府第42次常务会议通过，现予公布，自2015年8月1日起施行。

省长 苏树林
2015年6月18日

福建省建设工程造价管理办法

第一章 总 则

第一条 为了加强建设工程造价管理，规范建设工程计价活动，保障工程质量与安全，维护工程建设各方的合法权益，根据《中华人民共和国建筑法》等法律、法规规定，结合本省实际，制定本办法。

第二条 本省行政区域内的建设工程造价管理，适用本办法。

交通运输、水利等专业建设工程造价管理，依照国家有关规定执行，国家没有规定的，省人民政府交通运输、水利等主管部门可以参照本办法制定实施细则。

第三条 本办法所称建设工程造价，是指建设工程项目从投资决策到竣工投产预计或者实际支出的建设费用，包括建筑安装工程费、设备购置费、工程建设其他费、预备费、建设期间贷款利息以及按照国家和本省规定应当计入的费用。

本办法所称建设工程计价是指对建设工程造价进行确定与控制的活动。

第四条 县级以上人民政府应当建立健全建设工程造价管理制度，完善监督管理机制，保障相关经费。

第五条 县级以上人民政府住房城乡建设主管部门负责本行政区域内建设工程造价管理工作。

县级以上人民政府发改、财政、审计等部门按照各自职责，负责建设工程造价的相关管理工作。

第六条 建设工程计价应当遵循合法、客观、公正和诚实信用的原则，不得损害国家利益、社会公共利益和他人的合法权益。

第七条 建设工程造价行业协会应当加强行业自律，发挥行业指导、服务和协调作用。

第二章 建设工程计价依据

第八条 建设工程计价依据包括计价规范与标准、计价定额、造价指标与指数、价格信息以及工程计价规定等。

第九条 省人民政府住房城乡建设主管部门负责组织编制并发布全省统一的建设工程计价依

据。其中，计价定额由省人民政府住房城乡建设主管部门会同发改、财政部门发布。

设区的市人民政府住房城乡建设主管部门负责编制发布本行政区域价格信息；对全省统一计价定额缺项且具有地域特点或者工程建设亟需的项目，可以编制发布补充计价定额。

前款规定的价格信息和补充计价定额应当在发布后10日内报省人民政府住房城乡建设主管部门备案。

第十条 编制或者修订建设工程计价依据，应当与经济社会发展和工程技术发展水平相适应，反映建筑业的技术和管理水平，促进工程建设领域科学技术成果的推广和应用，并符合国家有关标准要求。

编制或者修订建设工程计价依据，应当采取论证会、座谈会或者其他方式，征求并充分听取工程建设各方以及有关专家的意见。

第十一条 县级以上人民政府住房城乡建设主管部门应当建立建设工程计价依据动态管理机制，适时调整计价依据。

第十二条 省人民政府住房城乡建设主管部门负责制定建设工程造价信息化相关数据标准，包括建设工程人工材料设备机械数据标准、建设工程造价电子数据交换标准等。

第十三条 鼓励开发、应用建设工程造价计价软件。

软件开发单位开发的建设工程造价计价软件应当符合国家和本省有关规定和标准。

第三章 建设工程造价确定与控制

第十四条 建设工程造价按照工程实施的不同阶段分为投资估算、初步设计概算、施工图预算和竣工结（决）算。

国有资金投资的建设工程项目，其不同阶段的工程造价应当按照相应的计价依据编制。

第十五条 推广工程造价咨询制度，鼓励国有资金投资的建设工程实行全过程造价管理咨询。

第十六条 政府直接投资或者资本金注入的建设工程投资估算和初步设计概算应当按照国家和本省有关规定报相关部门审批。

第十七条 国有资金投资的建设工程施工发承包必须采用工程量清单计价。

国有资金投资的建设工程施工招标的，应当设最高投标限价，最高投标限价不得上浮或者下调。招标人在发布招标文件时，应当公布最高投标限价及其成果文件。

第十八条 国有资金投资的建设工程创建优质工程的，实行优质优价政策。

第十九条 招标人和中标人应当按照招标文件和中标人的投标文件订立建设工程施工合同。不实行招标投标的工程由发承包双方协商订立合同。

合同价款的有关事项由发承包双方约定，一般包括合同价款约定方式，预付工程款、工程进度款、工程竣工价款的支付和结算方式，以及合同价款的调整情形等。

第二十条 招标文件、施工合同应当明确计价中的风险内容及其范围，发包方、招标代理机构不得采用无限风险、所有风险或者类似语句规定计价中的风险内容及其范围。

第二十一条 实行招标的建设工程, 发包方应当按照规定将建设工程施工合同报送工程所在地县级以上人民政府住房城乡建设主管部门备案, 经备案的建设工程施工合同作为工程价款结算的依据。

第二十二条 工程价款结算, 按照建设工程施工合同约定和相关法律、法规、规章的规定办理。能够实行分段即时结算的建设工程, 发包方应当按照工程进度实行分段即时结算。

发包方应当在收到工程结算文件后的约定期限内提出结算审核意见; 审核期限没有约定或者约定不明确的, 按 28 个工作日确定。

承包方对发包方提出的结算审核意见有异议的, 可以向工程所在地县级以上人民政府住房城乡建设主管部门或者有关行业组织申请调解, 经调解达成协议的, 双方应当遵照执行。

第二十三条 当事人对结算无争议部分价款, 当事人同意先行支付的, 可以先行支付; 有争议部分按照合同约定处理。

第二十四条 已竣工验收或者虽未经竣工验收但发包方擅自使用的工程, 发包方不得以存在质量争议为由不办理工程竣工结算。

第二十五条 发包方违反建设工程施工合同约定, 拒绝、逃避或者拖延支付到期工程价款的, 承包方可以暂停施工, 并可以相应顺延工期。

第四章 执(从)业管理

第二十六条 工程造价咨询企业应当建立造价咨询成果文件质量控制和档案管理等相关制度, 确保建设工程造价咨询成果文件质量。

第二十七条 工程造价执(从)业人员应当依法取得造价工程师注册证书或者造价员资格证书, 按照国家和本省有关规定开展执(从)业活动。

第二十八条 工程造价执(从)业人员不得有下列行为:

- (一) 在从业过程中, 行贿、索贿、受贿或者谋取合同约定费用外的其他利益;
- (二) 签署有虚假记载、误导性陈述的工程造价成果文件;
- (三) 以个人名义承接工程造价业务;
- (四) 允许他人以自己名义从事工程造价业务;
- (五) 同时在两个或者两个以上单位从业;
- (六) 涂改、倒卖、出租、出借或者以其他形式非法转让注册证书、资格证书或者从业印章;
- (七) 法律、法规、规章禁止的其他行为。

第二十九条 工程造价咨询企业应当按照规定及时向住房城乡建设主管部门提供本企业以及本企业工程造价执(从)业人员真实、准确、完整的信用档案信息。

第三十条 工程建设项目招标代理机构编制本机构代理建设项目的工程量清单或者最高投标限

价的,其成果文件质量及执(从)业人员管理应当遵守本办法相关规定。

第五章 监督管理

第三十一条 县级以上人民政府住房城乡建设主管部门和其他有关部门应当依据各自职责,加强对建设工程计价的监督检查。有关单位和人员应当予以配合。

第三十二条 县级以上人民政府住房城乡建设主管部门应当对工程造价咨询企业及从事工程造价咨询活动的人员实行监督管理,依法查处违法、违规行为,并向社会公布检查结果和查处情况。

第三十三条 省人民政府住房城乡建设主管部门应当对工程造价咨询企业及其工程造价执(从)业人员建立全省统一的信用档案和信用评价制度。信用档案和信用评价结果应当向社会公开。

第六章 法律责任

第三十四条 违反本办法规定的行为,法律、法规、规章已有行政处罚规定的,从其规定。

第三十五条 违反本办法第十七条、第二十条规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府住房城乡建设主管部门责令限期改正,逾期不改正的,处1万元以上3万元以下罚款:

(一)国有资金投资的建设工程施工招标的,招标人在发布招标文件时,未公布最高投标限价及其成果文件;

(二)发包方、招标代理机构在招标文件、施工合同中采用无限风险、所有风险或者类似语句规定规避计价中的风险。

第三十六条 建设工程造价执(从)业人员违反本办法第二十八条规定情形之一的,由县级以上人民政府住房城乡建设主管部门给予警告,责令限期改正,有违法所得的,处违法所得3倍以上但不超过3万元的罚款;没有违法所得的,处1000元以上1万元以下的罚款;构成犯罪的,依法追究刑事责任。

第三十七条 县级以上人民政府住房城乡建设主管部门和其他有关部门工作人员在建设工程造价监督管理中玩忽职守、滥用职权、徇私舞弊的,依法给予处分;构成犯罪的,依法追究刑事责任。

第七章 附 则

第三十八条 本办法所称国有资金投资的建设工程项目,是指全部使用国有资金、国家融资资金,以及国有资金投资占投资总额50%以上,或者虽不足50%但国有投资者实际拥有控股权的建设工程。

第三十九条 本办法自2015年8月1日起施行。

关于贯彻落实 《福建省建设工程造价管理办法》的通知

闽建办筑函〔2015〕16号

各设区市住建局（建委），平潭综合实验区交通与建设局：

《福建省建设工程造价管理办法》（省人民政府令第164号，以下简称《办法》）已由省政府颁布，自8月1日起施行。为做好《办法》的贯彻落实工作，现就有关事项通知如下：

一、应充分认识《办法》的重要意义，各级住房和城乡建设行政主管部门要从加强建设工程造价管理，规范建设工程计价活动，维护工程建设各方的合法权益这个高度来认识，切实做好《办法》的学习和培训工作。要有计划地开展培训，组织本地区工程建设各方和相关专业技术人员认真学习《办法》，并利用各种媒介进行宣传、讲解，让相关人员深入领会理解《办法》主要内容。

二、要按照《办法》提出的新要求，抓紧调整或完善原有的管理制度和措施。《办法》在以下四个方面进行了创新或者调整：一是明确国有资金投资的建设工程施工招标的，招标人在发布招标文件时，应当公布最高投标限价及其成果文件；二是规范了工程价款结算的办理和工程价款的支付，明确能够实行分段即时结算的建设工程，发包方应当按照工程进度实行分段即时结算；当事人对结算无争议部分价款，当事人同意先行支付的，可以先行支付；已竣工验收或者虽未经竣工验收但发包方擅自使用的工程，发包方不得以存在质量争议为由不办理工程竣工结算；发包方违反建设工程施工合同约定，拒绝、逃避或者拖延支付到期工程价款的，承包方可以暂停施工，并可以相应顺延工期。三是招标文件、施工合同应当明确计价中的风险内容及其范围，发包方、招标代理机构不得采用无限风险、所有风险或者类似语句规定计价中的风险内容及其范围。四是招标代理机构编制项目工程量清单或者最高投标限价的，其成果文件质量及执（从）业人员管理应当遵守本办法相关规定。各设区市、平潭综合实验区要对本地区现行各项规定进行认真梳理，凡是与《办法》相抵触或者不一致的，要及时进行修订或纠正。

三、要进一步充实监管力量，确保《办法》得到有效贯彻实施。各级住房和城乡建设行政主管部门要积极与有关部门协调沟通，建立健全本地区工程造价管理机构，完善工程造价管理制度，保障相关工作经费，确保工程造价管理工作正常运行。

福建省住房和城乡建设厅办公室

2015年7月27日

福建省住房和城乡建设厅关于颁发《福建省装配式 建筑工程钢筋混凝土预制构件工程量清单》和 《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土预制构件 补充定额》的通知

闽建筑〔2015〕18号

各设区市建设局（建委），平潭综合实验区交通与建设局：

根据福建省人民政府办公厅《关于推进建筑产业现代化试点的指导意见》（闽政办〔2015〕68号），为加快推进我省建筑产业现代化，合理确定装配式建筑工程造价，省造价管理总站组织编制《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土预制构件工程量清单》（详见附件1）和《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土预制构件补充定额》（详见附件2），现予颁发，自2015年7月1日起施行。有关事项通知如下：

一、《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土预制构件补充工程量清单》与《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2008）及其我省有关规定配套使用。

二、《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土预制构件补充定额》与《福建省建筑工程消耗量定额》（FJYD-101-2005）及其我省有关规定配套使用。

附件：1.《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土预制构件补充工程量清单》

2.《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土预制构件补充定额》

福建省住房和城乡建设厅

2015年6月8日

附件 1

《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土 预制构件补充工程量清单》

A. 4. 18 预制混凝土柱。工程量清单项目设置及工程量计算规则，应按表 A. 4. 18 的规定执行。

表 A. 4. 18 预制混凝土柱（编码：010418）

项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量计算规则	工程内容
010418001	矩形柱	1. 柱高度 2. 柱截面尺寸 3. 混凝土强度等级	m ³	按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件所占体积	1. 制作 2. 安装 3. 套筒注浆
010418002	保温矩形柱				
010418003	异形柱				
010418004	保温异形柱				

A. 4. 19 预制混凝土梁。工程量清单项目设置及工程量计算规则，应按表 A. 4. 19 的规定执行。

表 A. 4. 19 预制混凝土梁（编码：010419）

项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量计算规则	工程内容
010419001	矩形梁	1. 梁截面尺寸 2. 混凝土强度等级	m ³	按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件所占体积	1. 制作 2. 安装 3. 套筒注浆
010419002	保温矩形梁				
010419003	异形梁				
010419004	保温异形梁				

A. 4. 20 预制混凝土墙板。工程量清单项目设置及工程量计算规则，应按表 A. 4. 20 的规定执行。

表 A. 4. 20 预制混凝土墙板（编码：010420）

项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量计算规则	工程内容
010420001	保温外墙板	1. 墙类型 2. 墙厚度 3. 混凝土强度等级	m ³	按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件所占体积，扣除门窗洞口及单个面积 0.3m ² 以外的孔洞所占体积	1. 制作 2. 安装 3. 套筒注浆
010420002	不保温外墙板				
010420003	内墙板				

A. 4. 21 预制混凝土板。工程量清单项目设置及工程量计算规则，应按表 A. 4. 21 的规定执行。

表 A. 4. 21 预制混凝土板（编码：010421）

项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量计算规则	工程内容
010421001	叠合楼板	1. 板厚度 2. 混凝土强度等级	m ³	按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件及单个面积0.3m ² 以内的孔洞所占体积。	1. 制作 2. 安装 3. 套筒注浆
010421002	阳台板				

A. 4. 22 预制混凝土楼梯。工程量清单项目设置及工程量计算规则，应按表 A. 4. 22 的规定执行。

表 A. 4. 22 预制混凝土楼梯（编码：010422）

项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量计算规则	工程内容
010422001	楼梯（含休息平台）	1. 楼梯类型 2. 混凝土强度等级	m ³	按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件所占体积。	1. 制作 2. 安装
010422002	楼梯（不含休息平台）				

A. 4. 23 其他预制构件。工程量清单项目设置及工程量计算规则，应按表 A. 4. 23 的规定执行。

表 A. 4. 23 其他预制构件（编码：010423）

项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量计算规则	工程内容
010423001	线条、空调板	1. 构件类型 2. 混凝土强度等级	m ³	按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件及单个面积0.3m ² 以内的孔洞所占体积。	1. 制作 2. 安装
010423002	其他构件				

A. 4. 24 墙体支撑体系。工程量清单项目设置及工程量计算规则，应按表 A. 4. 24 的规定执行。

表 A. 4. 24 墙体支撑体系（编码：010424）

项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量计算规则	工程内容
010424001	墙体支撑体系	1. 搭设方式 2. 支撑体系材质	m ³	按竖向构件的垂直投影面积（扣除门窗洞口、空圈洞口等所占面积，不扣除0.3m ² 以内的空洞所占面积）计算，外墙按单侧计，内墙按双侧计。	定位、调整、固定

A. 4. 25 装配式预制构件运输。工程量清单项目设置及工程量计算规则,应按表 A. 4. 25 的规定执行。

表 A. 4. 24 墙体支撑体系 (编码: 010425)

项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量计算规则	工程内容
010425001	装配式预制构件运输	运距	m ³	按照构件体积以运输距离计算	按技术要求装车绑扎、运输、按指定地点卸车堆放

说明: 除了本补充工程量清单另有规定外, 其他均执行《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2008) 及我省有关规定。

附件 2

《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土 预制构件补充定额》

目 录

说明	(11)
工程量计算规则	(13)
1、预制构件现场安装	(15)
1.1、构件安装	(15)
1.1.1、柱 安装	(15)
1.1.2、梁 安装	(15)
1.1.3、外墙板 安装	(17)
1.1.4、内墙板 安装	(17)
1.1.5、叠合楼板 安装	(18)
1.1.6、阳台板 安装	(19)
1.1.7、楼梯安装	(19)
1.1.8、线条、空调板 安装	(20)
1.2、套筒注浆	(21)
1.2.1、预埋套筒注浆 (墙板)	(21)
1.2.2、预埋套筒注浆 (水平结构梁)	(22)
1.2.3、预埋套筒注浆 (垂直结构柱)	(22)
1.2.4、预埋套筒墙间空腔注浆	(23)
2、装配式建筑工程现场施工措施	(23)
2.1、预制构件内支撑	(23)
2.2、附着式外围护脚手架	(24)
2.3、墙体支撑体系	(25)
3、预制构件运输	(25)
4、预制构件成品价格 (加工厂制作)	(26)
4.1、预制构件混凝土工程	(31)
4.1.1、柱	(31)
4.1.2、预制混凝土梁	(35)
4.1.3、外墙板	(38)
4.1.4、内墙板	(42)
4.1.5、叠合楼板 80mm 厚	(44)
4.1.6、阳台板	(45)
4.1.7、楼梯	(46)
4.1.8、线条、空调板	(47)
4.2、预埋构件套筒	(48)
4.3、预制构件钢筋工程	(48)
4.4、预制构件模板工程	(53)
4.4.1、柱	(53)
4.4.2、梁	(54)
4.4.3、板	(56)
4.4.4、阳台板	(57)
4.4.5、楼梯	(58)
4.4.6、线条、空调板	(60)

说明

一、为了合理确定装配式建筑工程造价，根据国家有关规定，并结合本省实际情况，制定《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土预制构件补充定额》（以下简称本补充定额）。

二、本补充定额适用于在本省行政区域范围内新建装配式建筑工程。除了本定额另有规定外，其他均执行《福建省建筑工程消耗量定额》（2005版）和《福建省建筑装饰装修工程消耗量定额》（2005版）及其定额调整或补充文件（以下简称《2005建筑定额》）、《福建省建筑安装工程费用定额》（2003版）及其调整补充规定。

三、本补充定额的装配式建筑工程的钢筋混凝土预制构件按蒸汽养护考虑。

四、套用预制构件现场安装定额时，应当将加工厂制作的预制构件按成品出厂价（不含运输费）计入现场安装定额中，计取相应各项费用和超高施工增加费。其中：

- 1、预制构件一般不计取运输损坏和采购保管费；
- 2、加压水泵台班的混凝土数量按预制构件数量计算；
- 3、预制构件加工厂制作与水平运输等在地面操作的项目，不计算超高施工增加费。

五、预制构件成品价不含从预制厂到施工现场的运输费，不含现场卸货和堆放费用。其中：

- 1、预制厂管理费按人工费、材料费、机具使用费之和的15%计算，
- 2、预制厂利润按人工费、材料费、机具使用费、管理费之和的12%计算，
- 3、预制厂增值税按人工费、材料费、机具使用费、管理费、利润之和的11%计算。

六、现场浇筑的钢筋混凝土项目，套用《2005建筑定额》，并按下列方式进行调整：

（一）地下室

- 1、现场制作、安装模板：若采用现场浇筑套用《2005建筑定额》子目材料乘系数1.3；
- 2、现场浇筑混凝土：若采用现场浇筑则按照《2005建筑定额》不变；
- 3、现场制作、安装钢筋：地下室部分按照《2005建筑定额》不变；
- 4、砂浆抹灰：装配式建筑砂浆抹灰定额套用《2005建筑定额》子目人工、机械乘系数1.2；包含了修补，工程量不另行计算。

（二）柱墙交接处、墙墙交接处

- 1、现场制作、安装模板：装配式建筑模板定额套用异形柱模板定额；
- 2、现场浇筑混凝土：装配式建筑混凝土定额套用《2005建筑定额》子目人工、机械乘系数1.2

3、现场制作、安装钢筋：装配式建筑钢筋定额套用《2005 建筑定额》子目人工、机械乘系数 1.25

4、砂浆抹灰：装配式建筑砂浆抹灰定额套用《2005 建筑定额》子目人工、机械乘系数 1.2；包含了修补，工程量不另行计算。

（三）其他部位

1、现场制作、安装模板：装配式建筑模板定额套用《2005 建筑定额》子目人工乘系数 1.3、材料乘系数 1.1。

2、现场浇筑混凝土：装配式建筑混凝土定额套用《2005 建筑定额》子目人工、机械乘系数 1.2

3、现场制作、安装钢筋：装配式建筑钢筋定额套用《2005 建筑定额》子目人工、机械乘系数 1.25

4、砂浆抹灰：装配式建筑砂浆抹灰定额套用《2005 建筑定额》子目人工、机械乘系数 1.2；包含了修补，工程量不另行计算。

七、其他说明：

1、现场安装定额中未包括支撑安装物用钢支撑。

2、套筒注浆定额中，注浆料根据实际可进行调整，其中，垂直结构套筒比水平结构套筒短。

3、预制混凝土构件（加工厂制作）定额中，如矩形柱两侧保温，即边缘柱构件执行保温异性柱子目。

4、预埋套筒定额中，预埋套筒根据规格可进行材料换算。

5、预制构件中未包括水电安装预埋的线管、套管及盒，如设计要求预埋的另行计算，套用现行定额人工乘系数 0.8，计取预制厂管理费、预制厂利润、预制厂增值税后进入装配式构件的成品价格。

6、现场安装定额中未包括水电安装接头材料及二次开孔费用，如有发生另行计算。

八、除下列规定外，装配式建筑安装工程造价的计价程序执行现行国家工程量清单计价规范及其我省有关规定，取费标准执行现行《福建省建筑安装工程费用定额》（2003 版）及其调整补充规定。其中：

1、本补充定额的人工费、施工机械使用费采用基价方式体现，编制造价时，人工费按人工费基价乘以人工费调整系数计算，施工机械使用费按照施工机械使用费基价乘以调整系数计算。人工费、施工机械使用费调整系数由省造价总站发布。

2、本补充定额的企业管费费率执行 2005 建筑定额第四章混凝土与钢筋混凝土工程的企业管费费率。

3、措施项目费增加深化设计费。深化设计费是指深化设计单位依据施工图纸，考虑生产、运输、

吊运、安装等因素，绘制墙板、剪力墙、楼板、梁、柱、楼梯等独立构件的制作详图，为构件的制作提供依据所产生的费用。深化设计费按分部分项工程费的0.50%计算。

4、措施项目费增加预制构件摆放架费，预制构件摆放架费用于施工现场堆放预制构件所需的架体费用。构件摆放架费按分部分项工程费的0.15%计算。

九、本补充定额不包含装配式建筑钢筋混凝土构件涉及结构安全的材料、试件、施工工艺和结构的重要部位应进行见证检验或实体检验所产生的费用，发生时按政府发布的标准执行。应当由发包人支出的各类检测费，且发包人将其列入招标范围和合同内容的，在编制招标工程量清单时应当列入暂列金额中。

十、基于装配式建筑工程需要二次深化设计，在编制招标工程量清单及最高限价时可以根据实际情况在分部分项工程中对设计未明的项目或者材料采用暂定价，在其他项目费中对设计未明的分部分项工程采用暂估价。

工程量计算规则

一、预制构件现场安装

(一) 构件安装

按照预制构件成品价格中相应混凝土工程的工程量计算规则计算。

(二) 套筒注浆

1、墙板套筒注浆、水平结构梁套筒注浆、垂直结构柱套筒注浆按实际用量以数量计算。

2、墙间空腔注浆按图示尺寸以延长米计算。

二、装配式建筑工程现场施工措施

(一) 内支撑

内支撑脚手架按搭设的水平投影面积（不扣除0.3 m²以内的空洞、柱、墙、垛所占面积）乘以高度（以设计地面至天棚底净高）以体积计算。

(二) 外围护脚手架

按建筑物外墙外边线乘以建筑物的高度（设计室外地坪至檐口高度，女儿墙或挑檐反口超过1.2m时，算至女儿墙或挑檐反口顶面）以面积计算，建筑物凸出（或凹进）部分应根据实际搭设长度并入外脚手架工程量。

(三) 墙板支撑体系

按竖向构件的垂直投影面积（扣除门窗洞口、空圈洞口等所占面积，不扣除 0.3 m^2 以内的空洞所占面积）计算，外墙按单侧计，内墙按双侧计，柱按 $1/2$ 周长计。

三、预制构件运输

按照构件体积以运输距离计算。

四、预制构件成品价格（加工厂制作）

（一）预制构件混凝土工程

1、柱：按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件及单个面积 0.3 m^2 以内的孔洞所占体积。

2、梁：按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件所占体积。

3、墙：按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件所占体积，扣除门窗洞口及单个面积 0.3 m^2 以外的孔洞所占体积。

4、板：按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件及单个面积 0.3 m^2 以内的孔洞所占体积。

5、楼梯：按设计图示尺寸以体积计算

6、其他预制构件：按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件及单个面积 0.3 m^2 以内的孔洞所占体积。

（二）预埋构件套筒

按实际用量以数量计算。

（三）预制构件钢筋工程

预制构件钢筋、钢筋网片、钢筋笼按设计图示钢筋（网）长度乘以单位理论质量计算。构件中固定位置的支撑钢筋、双层钢筋用的“铁马”、伸出构件的锚固钢筋、预制构件的吊钩等应并入钢筋工程量内。钢筋接头如采用绑扎接头的，按设计（或规范）规定计算钢筋绑扎搭接长度的重量，并入相应钢筋重量内；如采用主筋焊接或其他机械方法连接的，另行计算钢筋接头费用并按设计（或规范）规定计算钢筋焊接搭接按长度的重量，并入相应钢筋工程量内，定额未包括钢筋接头费用，可另行计算。

（四）预制构件模板工程

按照构件尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件及单个面积 1 m^2 以内的孔洞所占体积。

五、现场浇筑钢筋混凝土

按照《2005 建筑定额》执行。

1、预制构件现场安装

1.1、构件安装

1.1.1、柱安装

工作内容：构件翻身、就位、加固、安装、校正、垫实结点、紧固螺栓。

单位：m³

项目编码			01001		
项目名称			预制混凝土柱 安装		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		61.3		
	材料费		37.93		
	机械费		0		
基价			99.23		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.757	61.297
材料	预制混凝土柱	m ³		1.00	
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.008	12.400
	垫铁	kg	5.16	0.886	4.568
	膨胀螺栓 (M16*200)	套	3.88	5.046	19.578
	其他材料费	元	1.00	1.386	1.386

1.1.2、梁安装

工作内容：构件翻身、就位、加固、安装、校正、垫实结点、紧固螺栓。

单位：m³

项目编码			01002		
项目名称			预制混凝土梁 安装		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		57.83		
	材料费		24.5		
	机械费		13.34		
基价			95.67		

名称		单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.714	57.834
材料	预制混凝土梁	m ³		1.000	
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	2.015
	电焊条(结422)	kg	6.50	2.260	14.690
	垫铁	kg	5.16	1.331	6.863
	其他材料费	元	1.00	0.935	0.935
机械	交流弧焊机 32KV. A	台班	77.09	0.173	13.337

工作内容：构件翻身、就位、加固、安装、校正、垫实结点、紧固螺栓。

单位：m³

项目编码			01003		
项目名称			预制混凝土叠合梁 安装		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		55.91		
	材料费		24.52		
	机械费		13.34		
基价			93.76		
名称		单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.69	55.906
材料	预制混凝土梁	m ³		1.00	
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	2.015
	电焊条(结422)	kg	6.50	2.260	14.69
	垫铁	kg	5.16	1.331	6.863
	其他材料费	元	1.00	0.949	0.949
机械	交流弧焊机 32KV. A	台班	77.09	0.173	13.337

1.1.3、外墙板安装

工作内容：构件翻身、就位、加固、安装、校正、垫实结点、紧固螺栓。

单位：m³

项目编码			01004		
项目名称			预制混凝土外墙板 安装		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		61.42		
	材料费		196.66		
	机械费				
基价			258.08		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.758	61.418
材料	预制混凝土 外墙板	m ³		1.000	
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	2.015
	PE 海绵填充棒	m	1.80	4.757	8.563
	膨胀螺栓 (M16*200)	套	3.88	23.300	90.404
	密封胶	支	13.20	2.139	28.237
	PVC 止水带	m	8.39	6.899	57.883
	其他材料费	元	1.00	9.559	9.559

1.1.4、内墙板安装

工作内容：构件翻身、就位、加固、安装、校正、垫实结点、紧固螺栓。

单位：m³

项目编码			01005		
项目名称			预制混凝土内墙板 安装		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		58.96		
	材料费		154.51		
	机械费				
基价			213.47		

名称		单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.728	58.962
材料	预制混凝土内墙板	m ³		1.00	
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	2.015
	膨胀螺栓(M16*200)	套	3.88	23.300	90.404
	PVC止水带	m	8.39	6.899	57.883
	其他材料费	元	1.00	4.211	4.211

1.1.5、叠合楼板安装

工作内容：构件翻身、就位、加固、安装、校正、垫实结点、紧固螺栓。

单位：m³

项目编码			01006		
项目名称			预制混凝土叠合楼板 安装		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		93.39		
	材料费		23.85		
	机械费		19.27		
基价			136.51		
名称		单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	1.153	93.393
材料	预制混凝土叠合楼板	m ³		1.000	
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	2.015
	垫片	kg	5.80	1.331	7.720
	电焊条(结422)	kg	6.50	2.034	13.221
	其他材料费	元	1.00	0.892	0.892
机械	交流弧焊机 32KV. A	台班	77.09	0.250	19.273

1.1.6、阳台板安装

工作内容：构件翻身、就位、加固、安装、校正、垫实结点、紧固螺栓。

单位：m³

项目编码			01007		
项目名称			预制混凝土阳台板 安装		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		103.77		
	材料费		46.39		
	机械费		14.68		
基价			164.83		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	1.281	103.771
材料	预制混凝土阳台板	m ³		1.00	
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.006	8.835
	杉圆木	m ³	1557.00	0.005	7.629
	电焊条(结422)	kg	6.50	1.582	10.283
	垫铁	kg	5.16	2.024	10.436
	膨胀螺栓(M16*200)	套	3.88	2.325	9.021
	其他材料费	元	1.00	0.182	0.182
机械	交流弧焊机32KV.A	台班	77.09	0.190	14.678

1.1.7、楼梯安装

工作内容：构件翻身、就位、加固、安装、校正、垫实结点、紧固螺栓。

单位：m³

项目编码			01008		
项目名称			预制混凝土楼梯 安装		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		109.70		
	材料费		31.81		
	机械费		13.17		
基价			154.68		

名称		单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	1.354	109.700
材料	预制混凝土楼梯	m ³		1.000	
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.002	2.945
	电焊条(结422)	kg	6.50	1.356	8.814
	垫铁	kg	5.16	1.883	9.709
	膨胀螺栓(M16*200)	套	3.88	2.361	9.161
	其他材料费	元	1.00	1.181	1.181
机械	交流弧焊机 32KV. A	台班	77.09	0.171	13.175

1.1.8、线条、空调板安装

工作内容：构件翻身、就位、加固、安装、校正、垫实结点、紧固螺栓。

单位：m³

项目编码			01009		
项目名称			预制混凝土线条、空调板 安装		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		109.70		
	材料费		31.81		
	机械费		13.17		
基价			154.68		
名称		单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	1.354	109.700
材料	预制混凝土线条、空调板	m ³		1.000	
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.002	2.945
	电焊条(结422)	kg	6.50	1.356	8.814
	垫铁	kg	5.16	1.883	9.709
	膨胀螺栓(M16*200)	套	3.88	2.361	9.161
	其他材料费	元	1.00	1.181	1.181
机械	交流弧焊机 32KV. A	台班	77.09	0.171	13.175

1.2、套筒注浆

1.2.1、预埋套筒注浆（墙板）

工作内容：注浆准备工作、注浆料搅拌、浇注、养护及工具清洗等全部操作过程。 单位：个

项目编码			01010		
项目名称			墙板 预埋套筒注浆 Φ16		
费用名称			金额（元）		
其中	人工费		1.05		
	材料费		7.04		
	机械费				
基价			8.09		
	名称	单位	基价（元）	消耗量	合价（元）
人工	综合人工	工日	81.00	0.013	1.053
材料	注浆料	kg	9.60	0.698	6.698
	水	m ³	2.60	0.001	0.003
	其他材料费	元	1.00	0.335	0.335

工作内容：注浆准备工作、注浆料搅拌、浇注、养护及工具清洗等全部操作过程。 单位：个

项目编码			01011		
项目名称			墙板 预埋套筒注浆 Φ25		
费用名称			金额（元）		
其中	人工费		1.12		
	材料费		8.92		
	机械费				
基价			10.03		
	名称	单位	基价（元）	消耗量	合价（元）
人工	综合人工	工日	81.00	0.014	1.118
材料	注浆料	kg	9.60	0.884	8.488
	水	m ³	2.60	0.001	0.003
	其他材料费	元	1.00	0.425	0.425

1.2.2、预埋套筒注浆（水平结构梁）

工作内容：注浆准备工作、注浆料搅拌、浇注、养护及工具清洗等全部操作过程。 单位：个

项目编码			01012		
项目名称			水平结构梁 预埋套筒注浆 $\Phi 25$		
费用名称			金额（元）		
其中	人工费		1.85		
	材料费		12.86		
	机械费				
基价			14.72		
	名称	单位	基价（元）	消耗量	合价（元）
人工	综合人工	工日	81.00	0.023	1.855
材料	注浆料	kg	9.60	1.276	12.249
	水	m ³	2.60	0.001	0.003
	其他材料费	元	1.00	0.613	0.613

1.2.3、预埋套筒注浆（垂直结构柱）

工作内容：注浆准备工作、注浆料搅拌、浇注、养护及工具清洗等全部操作过程。 单位：个

项目编码			01013		
项目名称			垂直结构柱 预埋套筒注浆 $\Phi 25$		
费用名称			金额（元）		
其中	人工费		1.58		
	材料费		11.58		
	机械费				
基价			13.15		
	名称	单位	基价（元）	消耗量	合价（元）
人工	综合人工	工日	81.00	0.019	1.577
材料	注浆料	kg	9.60	1.148	11.024
	水	m ³	2.60	0.001	0.003
	其他材料费	元	1.00	0.551	0.551

1.2.4、预埋套筒墙间空腔注浆

工作内容：注浆准备工作、注浆料搅拌、浇注、养护及工具清洗等全部操作过程。

单位：个

项目编码			01014		
项目名称			预埋套筒注浆 Φ25		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		6.74		
	材料费		34.10		
	机械费				
基价			40.84		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.083	6.739
材料	注浆料	kg	4.00	8.280	33.120
	水泥砂浆 1:1 (32.5)	m ³	475.86	0.002	0.952
	水	m ³	2.60	0.011	0.029
	其他材料费	元	1.00	1.680	1.680

2、装配式建筑工程现场施工措施

2.1、预制构件内支撑

工作内容：安底座、选料、材料场内外运输、搭拆架子、铺拆脚手架等。

单位：m³

项目编码			02001		
项目名称			内支撑 3.6m 以内		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		8.93		
	材料费		9.64		
	机械费		0.47		
基价			19.03		

名称		单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.110	8.929
材料	蝴蝶扣	个·月	2.10	0.002	0.004
	拉杆螺栓	kg	4.30	0.002	0.007
	铁钉	kg	7.00	0.010	0.068
	其他材料费	元	1.00	0.070	0.070
	嵌缝料	kg	7.67	0.033	0.256
	可调托座	个·月	0.90	0.256	0.230
	松木锯材	m ³	1550.00	0.002	3.358
	胶合板	m ²	50.00	0.083	4.127
	钢管	t·月	120.00	0.006	0.748
	固定底座	个·月	0.50	0.256	0.128
	扣件	个·月	0.38	1.693	0.643
机械	载重汽车 6t	台班	471.07	0.001	0.440
	木工圆锯机	台班	22.30	0.001	0.026

2.2、附着式外围护脚手架

工作内容：平土、挖土、安底座、场内外材料运输、预埋件安装、搭拆脚手架、上料平台、挡脚板、护身栏杆、上下翻板子和拆除后材料的堆放、整理、临边防护搭桥。

单位：m²

项目编码			02002		
项目名称			附着式外围护脚手架		
费用名称			金额(元)		
其中	人工费		32.23		
	材料费		23.24		
	机械费		0.24		
基价			55.71		
名称		单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81	0.398	32.232
材料	扣件、底座使用费	个·月	0.38	5.947	2.260
	钢管使用费	个·月	120.00	0.038	4.520

材料	工字钢 (I16)	kg	3.22	0.287	0.926
	其他材料费	元	1.00	15.537	15.537
机械	载重汽车 (6t)	台班	471.07	0.001	0.236

2.3、墙体支撑体系

工作内容：定位、调整、固定。

单位：m²

项目编码			02003		
项目名称			墙板支撑体系		
费用名称			金额 (元)		
其中	人工费		5.50		
	材料费		23.10		
	机械费		1.00		
基价			29.60		
	名称	单位	基价 (元)	消耗量	合价 (元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.068	5.500
材料	支撑杆	根	54.40	0.033	1.800
	管扣件	个	5.40	0.074	0.400
	精制六角带帽螺栓	个	2.00	0.200	0.400
	角钢肋	个	15.80	0.032	0.500
	预埋件	个	5.00	4.000	20.000
机械	综合机械费	元	1.00	1.000	1.000

3、预制构件运输

工作内容：按技术要求装车绑扎、运输、按指定地点卸车堆放

单位：m³

项目编码		03001	03002
项目名称		装配式预制构件运输	
		20km 以内	每增 1km

费用名称			金额(元)		金额(元)		
其中	人工费		80.80		0.00		
	材料费		17.28		0.00		
	机械费		255.25		2.93		
基价			353.33		2.93		
名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)	消耗量	合价(元)	
人工	综合人工	工日	81	1.00	80.80		
材料	加固钢丝绳	m ³	14.5	0.05	0.65		
	镀锌铁丝	个	6.30	0.45	2.82		
	松木锯材	m ³	1550.00	0.01	11.63		
	其他材料费	元	1.00	2.18	2.18		
机械	汽车式起重机(16t)	台班	716.50	0.15	108.19		
	平板拖车组(20t)	台班	861.42	0.17	147.06	0.003	2.93

4、预制构件成品价格(加工厂制作)

构件编码	构件名称	单位	工程量	基价(元)	金额(元)
1	矩形柱	m ³	1.000		3227.63
GJ001	预制混凝土矩形柱 C30	m ³	1.015	894.65	908.07
GJ030	矩形柱模板	m ³	1.015	138.36	140.44
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.087	6782.27	590.06
GJ026	螺纹钢筋 Φ16	t	0.203	5935.29	1204.86
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
2	保温矩形柱	m ³	1.000		3298.89
GJ002	预制混凝土矩形保温柱 C30	m ³	1.015	964.85	979.33
GJ030	矩形柱模板	m ³	1.015	138.36	140.44
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.087	6782.27	590.06
GJ026	螺纹钢筋 Φ16	t	0.203	5935.29	1204.86
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20

	水电预埋	项			
3	异形柱	m ³	1.00		3412.99
GJ003	预制混凝土异形柱 C30	m ³	1.015	930.24	944.19
GJ031	异形柱模板	m ³	1.015	196.35	199.30
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.091	6782.27	619.90
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.213	5935.29	1265.40
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
4	保温异形柱	m ³	1.00		3484.18
GJ004	预制混凝土保温异形柱 C30	m ³	1.015	1000.38	1015.39
GJ031	异形柱模板	m ³	1.015	196.35	199.30
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.091	6782.27	619.90
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.213	5935.29	1265.40
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
5	矩形梁	m ³	1		3403.61
GJ005	预制混凝土矩形梁 C30	m ³	1.015	933.62	947.62
GJ032	矩形梁模板	m ³	1.015	150.82	153.09
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.093	6782.27	630.75
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.217	5935.29	1287.96
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
6	保温矩形梁	m ³	1.00		3478.89
GJ006	预制混凝土保温矩形梁 C30	m ³	1.015	1007.78	1022.90
GJ032	矩形梁模板	m ³	1.015	150.82	153.09
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.093	6782.27	630.75
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.217	5935.29	1287.96
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			

7	异形梁	m ³	1.000		3630.55
GJ007	预制混凝土异形梁 C30	m ³	1.015	1046.08	1061.77
GJ033	异形梁模板	m ³	1.015	166.81	169.31
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.098	6782.27	662.63
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.228	5935.29	1352.65
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
8	保温异形梁	m ³	1.000		3722.46
GJ008	预制混凝土保温异形梁 C30	m ³	1.015	1136.63	1153.68
GJ033	异形梁模板	m ³	1.015	166.81	169.31
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.098	6782.27	662.63
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.228	5935.29	1352.65
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
9	保温外墙板 (350mm)	m ³	1.000		2662.01
GJ009	预制混凝土保温外墙板 (350mm) C30	m ³	1.015	1401.82	1422.84
GJ034	板模板	m ³	1.015	110.59	112.25
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
10	保温外墙板 (270mm)	m ³	1.000		2783.98
GJ010	预制混凝土保温外墙板 (270mm) C30	m ³	1.015	1521.98	1544.81
GJ034	板模板	m ³	1.015	110.59	112.25
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
11	保温外墙板 (350mm) 空心管	m ³	1.000		2688.75

GJ011	预制混凝土保温外墙板(350mm) 空心管 C30	m ³	1.015	1428.16	1449.58
GJ034	板模板	m ³	1.015	110.59	112.25
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
12	不保温外墙板(400mm以内)	m ³	1.000		2208.05
GJ012	预制混凝土不保温外墙板 (400mm以内) C30	m ³	1.015	954.56	968.88
GJ034	板模板	m ³	1.015	110.59	112.25
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
13	不保温外墙板(200mm以内)	m ³	1.000		2212.73
GJ013	预制混凝土不保温外墙板 (200mm以内) C30	m ³	1.015	959.17	973.56
GJ034	板模板	m ³	1.015	110.59	112.25
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
14	内墙板 100mm厚	m ³	1.000		2412.40
GJ014	预制混凝土内墙板(100mm) C30	m ³	1.015	1155.89	1173.23
GJ034	板模板	m ³	1.015	110.59	112.25
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
15	内墙板 200mm厚 承重	m ³	1.000		2285.26
GJ015	预制混凝土内墙板(200mm) C30	m ³	1.015	1030.63	1046.09

GJ034	板模板	m ³	1.015	110.59	112.25
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
16	内墙板 200mm 厚 空心管	m ³	1.000		2178.70
GJ016	预制混凝土内墙板 (200mm) 空心管 C30	m ³	1.015	925.64	939.53
GJ034	板模板	m ³	1.015	110.59	112.25
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
17	叠合楼板 80mm 厚	m ³	1.000		2320.74
GJ017	预制混凝土叠合楼板 80mm 厚 C30	m ³	1.015	1291.66	1311.03
GJ034	板模板	m ³	1.015	110.59	112.25
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.044	6782.27	295.03
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.102	5935.29	602.43
GJ022	预埋套筒	个	5.300	72.49	384.20
	水电预埋	项			
18	阳台板	m ³	1.000		2037.40
GJ018	预制混凝土阳台板 C30	m ³	1.015	1151.23	1168.50
GJ035	阳台板模板	m ³	1.015	124.31	126.17
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
	水电预埋	项			
19	楼梯 无休息平台	m ³	1.000		2121.01
GJ019	预制混凝土楼梯 (不含休息平台) C30	m ³	1.015	1213.48	1231.68
GJ036	楼梯 (不含休息平台) 模板	m ³	1.015	144.43	146.60
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16

GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
	水电预埋	项			
20	楼梯 含休息平台	m ³	1.000		2053.23
GJ020	预制混凝土楼梯 (含休息平台) C30	m ³	1.015	1151.37	1168.64
GJ037	楼梯 (含休息平台) 模板	m ³	1.015	139.77	141.87
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
	水电预埋	项			
21	线条、空调板	m ³	1		2053.23
GJ021	预制混凝土线条、空调板 C30	m ³	1.015	1151.37	1168.64
GJ038	线条、空调板模板	m ³	1.015	139.77	141.87
GJ024	钢筋 Φ6.5	t	0.036	6782.27	244.16
GJ026	螺纹钢 Φ16	t	0.084	5935.29	498.56
	水电预埋	项			

4.1、预制构件混凝土工程

4.1.1、柱

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ001		
构件名称			矩形柱		
费用名称			费率	金额 (元)	
其中	预制厂人工费		60.81		
	预制厂材料费		550.01		
	预制厂机械费		14.95		
	预制厂管理费		15%	93.87	
	预制厂利润		12%	86.36	
	预制厂增值税		11%	88.66	
出厂价基价			894.65		
名称	单位	基价 (元)	消耗量	合价 (元)	
人工	综合人工	工日	81.00	0.751	60.811

材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490
	塑料薄膜	m ²	0.46	3.008	1.384
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	预埋吊装件	个	12.00	4.444	53.328
	调平预埋件	个	22.00	1.510	33.220
	斜支撑预埋件	kg	13.00	0.570	7.410
	塑料注浆管	m	9.00	3.258	29.319
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.308	2.308
机械	综合机械费	元	1.00	14.950	14.950

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。 单位：m³

构件编码			GJ002		
构件名称			保温矩形柱		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		65.21		
	预制厂材料费		594.65		
	预制厂机械费		15.02		
	预制厂管理费		15%	101.23	
	预制厂利润		12%	93.13	
	预制厂增值税		11%	95.62	
出厂价基价			964.85		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.805	65.205
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	0.954	349.201
	塑料薄膜	m ²	0.46	2.828	1.301
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.457
	预埋吊装件	个	12.00	4.444	53.328
	调平预埋件	个	22.00	1.510	33.220

材料	斜支撑预埋件	kg	13.00	0.570	7.410
	塑料注浆管	m	9.00	3.062	27.560
	挤塑板(30kg/m ³) 70mm厚	m ²	80.50	0.061	4.927
	连接件 U形	个	25.00	2.550	63.750
	铁件	kg	5.16	0.011	0.059
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.443	2.443
机械	综合机械费	元	1.00	15.015	15.015

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ003		
构件名称			异形柱		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		79.38		
	预制厂材料费		555.18		
	预制厂机械费		16.10		
	预制厂管理费		15%	97.60	
	预制厂利润		12%	89.79	
	预制厂增值税		11%	92.19	
出厂价基价			930.24		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.980	79.380
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490
	塑料薄膜	m ²	0.46	2.336	1.075
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	预埋吊装件	个	12.00	4.444	53.328
	调平预埋件	个	22.00	1.510	33.220
	斜支撑预埋件	kg	13.00	0.570	7.410
	塑料注浆管	m	9.00	3.867	34.803

材料	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.308	2.308
机械	综合机械费	元	1.00	16.100	16.100

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。 单位：m³

构件编码			GJ004		
构件名称			保温异形柱		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		84.34		
其中	预制厂材料费		598.58		
	预制厂机械费		16.80		
	预制厂管理费		15%	104.96	
	预制厂利润		12%	96.56	
	预制厂增值税		11%	99.14	
出厂价基价			1000.38		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	1.041	84.341
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	0.907	331.889
	塑料薄膜	m ²	0.46	2.687	1.236
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.457
	预埋吊装件	个	12.00	4.444	53.328
	调平预埋件	个	22.00	1.510	33.220
	斜支撑预埋件	kg	13.00	0.570	7.410
	塑料注浆管	m	9.00	2.910	26.190
	挤塑板(30kg/m ³)70mm厚	m ²	80.50	0.109	8.775
	连接件U形	个	25.00	3.300	82.500
	铁件	kg	5.16	0.020	0.103
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.476	2.476
机械	综合机械费	元	1.00	16.800	16.800

4.1.2、预制混凝土梁

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ005		
构件名称			矩形梁、叠合梁（底梁）		
费用名称			费率	金额（元）	
其中	预制厂人工费		64.50		
	预制厂材料费		572.43		
其中	预制厂机械费		16.10		
	预制厂管理费		15%	97.95	
	预制厂利润		12%	90.12	
	预制厂增值税		11%	92.52	
出厂价基价			933.62		
	名称	单位	基价（元）	消耗量	合价（元）
人工	综合人工	工日	81.00	0.796	64.496
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490
	塑料薄膜	m ²	0.46	2.240	1.030
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	预埋吊装件	个	12.00	8.953	107.436
	塑料注浆管	m	9.00	2.482	22.338
	硅胶套管	m	25.00	0.650	16.250
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.335	2.335
机械	综合机械费	元	1.00	16.100	16.100

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ006		
构件名称			保温矩形梁、叠合梁（底梁）		
费用名称			费率	金额（元）	
其中	预制厂人工费		66.06		

其中	预制厂材料费			622.17	
	预制厂机械费			16.68	
	预制厂管理费			15%	105.74
	预制厂利润			12%	97.28
	预制厂增值税			11%	99.87
出厂价基价				1007.78	
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.816	66.056
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	0.954	349.201
	塑料薄膜	m ²	0.46	2.106	0.969
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	预埋吊装件	个	12.00	8.416	100.992
	塑料注浆管	m	9.00	2.333	20.997
	硅胶套管	m	25.00	0.650	16.250
	挤塑板(30kg/m ³)70mm厚	m ²	80.50	0.061	4.911
	连接件 U形	个	25.00	3.000	75.000
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.301	2.301
机械	综合机械费	元	1.00	16.675	16.675

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。 单位：m³

构件编码			GJ007		
构件名称			异形梁		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费			70.88	
	预制厂材料费			644.64	
	预制厂机械费			16.17	
	预制厂管理费			15%	109.75
	预制厂利润			12%	100.97

其中	预制厂增值税			11%	103.67
出厂价基价				1046.08	
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.875	70.875
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.005	367.830
	塑料薄膜	m ²	0.46	3.248	1.494
材料	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	预埋吊装件	个	12.00	14.973	179.676
	塑料注浆管	m	9.00	2.793	25.137
	硅胶套管	m	25.00	0.650	16.250
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.704	2.704
机械	综合机械费	元	1.00	16.170	16.170

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。 单位：m³

构件编码			GJ008		
构件名称			保温异形梁		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		89.30		
	预制厂材料费		688.97		
	预制厂机械费		16.75		
	预制厂管理费		15%	119.25	
	预制厂利润		12%	109.71	
	预制厂增值税		11%	112.64	
出厂价基价			1136.63		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	1.103	89.303
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	0.914	334.341
	塑料薄膜	m ²	0.46	2.923	1.345
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550

材料	预埋吊装件	个	12.00	13.476	161.712
	塑料注浆管	m	9.00	2.793	25.137
	硅胶套管	m	25.00	0.650	16.250
	挤塑板(30kg/m ³)70mm厚	m ²	80.50	0.102	8.211
	连接件U形	个	25.00	3.500	87.500
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
材料	其他材料费	元	1.00	2.928	2.928
机械	综合机械费	元	1.00	16.748	16.748

4.1.3、外墙板

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。 单位：m³

构件编码			GJ009		
构件名称			保温外墙板(350mm)		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		195.47		
	预制厂材料费		775.84		
	预制厂机械费		9.20		
	预制厂管理费		15%	147.08	
	预制厂利润		12%	135.31	
	预制厂增值税		11%	138.92	
出厂价基价			1401.82		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	2.413	195.473
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	0.800	292.690
	挤塑板(30kg/m ³)70mm厚	m ²	80.50	3.182	256.136
	预埋吊装件	个	12.00	3.000	36.000
	塑料薄膜	m ²	0.46	1.100	0.506
	保温板连接件U形	个	25.00	3.600	90.000
	保温板连接件片状	个	35.00	1.300	45.500

材料	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	3.454	3.454
机械	综合机械费	元	1.00	9.200	9.200

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ010		
构件名称			保温外墙板(270mm)		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		231.53		
	预制厂材料费		823.83		
	预制厂机械费		9.20		
	预制厂管理费		15%	159.68	
	预制厂利润		12%	146.91	
	预制厂增值税		11%	150.83	
出厂价基价			1521.98		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	2.858	231.525
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	0.748	273.903
	挤塑板(30kg/m ³)70mm厚	m ²	80.50	3.704	298.172
	预埋吊装件	个	12.00	3.000	36.000
	塑料薄膜	m ²	0.46	1.100	0.506
	保温板连接件U形	个	25.00	4.300	107.500
	保温板连接件片状	个	35.00	1.500	52.500
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	3.703	3.703
机械	综合机械费	元	1.00	9.200	9.200

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ011		
构件名称			保温外墙板（350mm）空心管		
费用名称			费率	金额（元）	
其中	预制厂人工费		316.95		
其中	预制厂材料费		672.78		
	预制厂机械费		9.20		
	预制厂管理费		15%	149.84	
	预制厂利润		12%	137.85	
	预制厂增值税		11%	141.53	
出厂价基价			1428.16		
	名称	单位	基价（元）	消耗量	合价（元）
人工	综合人工	工日	81.00	3.913	316.953
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	0.793	290.168
	挤塑板（30kg/m ³ ）70mm厚	m ²	80.50	3.156	254.058
	预埋吊装件	个	12.00	4.000	48.000
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	预埋铁件	个	7.00	2.400	16.800
	空心管	m	3.50	2.646	9.261
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.943	2.943
机械	综合机械费	元	1.00	9.200	9.200

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ012		
构件名称			外墙板（不保温）（400mm以内）		
费用名称			费率	金额（元）	
其中	预制厂人工费		195.47		
	预制厂材料费		463.00		

其中	预制厂机械费			9.20	
	预制厂管理费			15%	100.15
	预制厂利润			12%	92.14
	预制厂增值税			11%	94.60
出厂价基价				954.56	
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	2.413	195.473
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490
	预埋吊装件	个	12.00	3.000	36.000
	塑料薄膜	m ²	0.46	1.100	0.506
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	3.454	3.454
机械	综合机械费	元	1.00	9.200	9.200

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ013		
构件名称			不保温外墙板(200mm以内)		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费			198.45	
	预制厂材料费			463.25	
	预制厂机械费			9.20	
	预制厂管理费			15%	100.63
	预制厂利润			12%	92.58
	预制厂增值税			11%	95.05
出厂价基价				959.17	
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	2.450	198.450
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490
	预埋吊装件	个	12.00	3.000	36.000

材料	塑料薄膜	m ²	0.46	1.100	0.506
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	3.703	3.703
机械	综合机械费	元	1.00	9.200	9.200

4.1.4、内墙板

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。 单位：m³

构件编码			GJ014		
构件名称			内墙板（100mm）		
费用名称			费率	金额（元）	
其中	预制厂人工费		220.99		
	预制厂材料费		572.56		
	预制厂机械费		14.95		
	预制厂管理费		15%	121.27	
	预制厂利润		12%	111.57	
	预制厂增值税		11%	114.55	
出厂价基价			1155.89		
	名称	单位	基价（元）	消耗量	合价（元）
人工	综合人工	工日	81.00	2.728	220.988
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490
	预埋吊装件	个	12.00	12.000	144.000
	塑料薄膜	m ²	0.46	3.200	1.472
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.002	3.100
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.498	2.498
机械	综合机械费	元	1.00	14.950	14.950

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ015		
构件名称			内墙板(200mm)承重		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		212.63		
	预制厂材料费		497.90		
		预制厂机械费	10.35		
		预制厂管理费	15%	108.13	
		预制厂利润	12%	99.48	
		预制厂增值税	11%	102.13	
出厂价基价			1030.63		
名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)	
人工	综合人工	工日	81.00	2.625	212.625
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490
	预埋吊挂件	个	12.00	6.000	72.000
	塑料薄膜	m ²	0.46	1.600	0.736
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.128	2.128
机械	综合机械费	元	1.00	10.350	10.350

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ016		
构件名称			内墙板(200mm)空心管工艺		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		190.94		
	预制厂材料费		446.16		
	预制厂机械费		10.35		
	预制厂管理费		15%	97.12	

其中	预制厂利润			12%	89.35
	预制厂增值税			11%	91.73
出厂价基价				925.64	
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	2.357	190.937
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	0.742	271.682
材料	预埋吊装件	个	12.00	8.000	96.000
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	空心管	m	3.50	5.343	18.701
	预埋铁件	个	7.00	0.900	6.300
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	1.927	1.927
机械	综合机械费	元	1.00	10.350	10.350

4.1.5、叠合楼板 80mm 厚

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ017		
构件名称			叠合楼板(80mm)		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费			313.66	
	预制厂材料费			570.30	
	预制厂机械费			19.50	
	预制厂管理费			15%	135.52
	预制厂利润			12%	124.68
	预制厂增值税			11%	128.00
出厂价基价				1291.66	
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	3.872	313.656
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490

材料	预埋吊装件	个	12.00	12.000	144.000
	塑料薄膜	m ²	0.46	1.600	0.736
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.527	2.527
机械	综合机械费	元	1.00	19.500	19.500

4.1.6、阳台板

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ018		
构件名称			阳台板		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		273.01		
	预制厂材料费		516.13		
	预制厂机械费		16.10		
	预制厂管理费		15%	120.79	
	预制厂利润		12%	111.12	
	预制厂增值税		11%	114.09	
出厂价基价			1151.23		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	3.371	273.011
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490
	预埋吊装件	个	12.00	7.500	90.000
	塑料薄膜	m ²	0.46	2.100	0.966
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.119	2.119
机械	综合机械费	元	1.00	16.100	16.100

4.1.7、楼梯

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ019		
构件名称			楼梯 无休息平台		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		287.89		
	预制厂材料费		543.63		
其中	预制厂机械费		17.25		
	预制厂管理费		15%	127.32	
	预制厂利润		12%	117.13	
	预制厂增值税		11%	120.25	
出厂价基价			1213.48		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	3.554	287.894
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490
	预埋吊装件	个	12.00	9.800	117.600
	塑料薄膜	m ²	0.46	1.600	0.736
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.256	2.256
机械	综合机械费	元	1.00	17.250	17.250

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ020		
构件名称			楼梯 含休息平台		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		283.36		
	预制厂材料费		508.18		
	预制厂机械费		13.80		

其中	预制厂管理费			15%	120.80
	预制厂利润			12%	111.14
	预制厂增值税			11%	114.10
出厂价基价				1151.37	
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	3.498	283.358
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490
	预埋吊装件	个	12.00	6.860	82.320
材料	塑料薄膜	m ²	0.46	1.600	0.736
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.080	2.080
机械	综合机械费	元	1.00	13.800	13.800

4.1.8、线条、空调板

工作内容：1. 混凝土浇筑、振捣、养护。 2. 成品堆放。

单位：m³

构件编码			GJ021		
构件名称			线条、空调板		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费			283.36	
	预制厂材料费			508.18	
	预制厂机械费			13.80	
	预制厂管理费			15%	120.80
	预制厂利润			12%	111.14
	预制厂增值税			11%	114.10
出厂价基价				1151.37	
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	3.498	283.358
材料	商品混凝土 C30	m ³	366.00	1.015	371.490

材料	预埋吊装件	个	12.00	6.860	82.320
	塑料薄膜	m ²	0.46	1.600	0.736
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.001	1.550
	蒸汽养护	元	50.00	1.000	50.000
	其他材料费	元	1.00	2.080	2.080
机械	综合机械费	元	1.00	13.800	13.800

4.2、预埋构件套筒

工作内容：安装埋设、固定等全部操作过程。

单位：个

构件编码			GJ022		
构件名称			预埋套筒		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		2.98		
	预制厂材料费		47.72		
	预制厂机械费		0.00		
	预制厂管理费		15%	7.61	
	预制厂利润		12%	7.00	
	预制厂增值税		11%	7.18	
出厂价基价			72.49		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.037	2.981
材料	预埋套筒	m ³	45.00	1.010	45.450
	其他材料费	元	1.00	2.273	2.273

4.3、预制构件钢筋工程

工作内容：工厂内水平运输、钢筋制作、绑扎、焊接、安装。

单位：t

构件编码			GJ023		
构件名称			预制构件冷拔低碳钢筋制作安装(Φ5以内)		
费用名称			费率	金额(元)	

其中	预制厂人工费			3136.48	
	预制厂材料费			4504.13	
	预制厂机械费			33.26	
	预制厂管理费			15%	1151.08
	预制厂利润			12%	1058.99
	预制厂增值税			11%	1087.23
出厂价基价				10971.18	
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	38.722	3136.482
材料	冷拔低碳钢筋	t	4028.00	1.090	4390.520
	镀锌铁丝	kg	7.25	15.670	113.608
机械	钢筋切断机	台班	36.89	0.374	13.797
	钢筋调直机	台班	31.37	0.621	19.465

工作内容：工厂内水平运输、钢筋制作、绑扎、焊接、安装。

单位：t

构件编码			GJ024		
构件名称			预制构件圆钢筋制作安装(Φ10以内)		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费			1240.43	
	预制厂材料费			3464.55	
	预制厂机械费			38.92	
	预制厂管理费			15%	711.59
	预制厂利润			12%	654.66
	预制厂增值税			11%	672.12
出厂价基价				6782.27	
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	15.314	1240.434
材料	圆钢	t	3319.00	1.020	3385.380
	镀锌铁丝	kg	7.25	10.920	79.170

机械	钢筋弯曲机	台班	20.74	0.155	3.208
	钢筋切断机	台班	36.89	0.087	3.198
	单筒慢速电动卷扬机	台班	126.66	0.257	32.514

工作内容：工厂内水平运输、钢筋制作、绑扎、焊接、安装。

单位：t

构件编码			GJ025		
构件名称			预制构件圆钢筋制作安装(Φ10以外)		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		511.72		
	预制厂材料费		3446.90		
	预制厂机械费		60.13		
	预制厂管理费		15%	602.81	
	预制厂利润		12%	554.59	
	预制厂增值税		11%	569.38	
出厂价基价			5745.52		
名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)	
人工	综合人工	工日	81.00	6.318	511.718
材料	水	m ³	2.50	0.130	0.325
	圆钢	t	3319.00	1.020	3385.380
	镀锌铁丝	kg	7.25	2.680	19.430
	电焊条	kg	5.80	7.200	41.760
机械	对焊机	台班	104.31	0.068	7.093
	直流弧焊机	台班	85.39	0.366	31.210
	钢筋弯曲机	台班	20.74	0.153	3.173
	单筒慢速电动卷扬机	台班	126.66	0.128	16.149
	钢筋切断机	台班	36.89	0.068	2.509

工作内容：工厂内水平运输、钢筋制作、绑扎、焊接、安装。

单位：t

构件编码			GJ026		
构件名称			预制构件螺纹钢筋制作安装(Φ20以内)		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		578.66		
	预制厂材料费		3502.83		
	预制厂机械费		69.98		
	预制厂管理费		15%	622.72	
其中	预制厂利润		12%	572.90	
	预制厂增值税		11%	588.18	
出厂价基价			5935.29		
名称		单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	7.144	578.664
材料	水	m ³	2.50	0.130	0.325
	螺纹钢筋	t	3368.00	1.020	3435.360
	镀锌铁丝	kg	7.25	2.830	20.518
	电焊条	kg	5.80	8.040	46.632
机械	对焊机	台班	104.31	0.085	8.866
	直流弧焊机	台班	85.39	0.417	35.565
	钢筋弯曲机	台班	20.74	0.162	3.350
	单筒慢速电动卷扬机	台班	126.66	0.153	19.379
	钢筋切断机	台班	36.89	0.077	2.822

工作内容：工厂内水平运输、钢筋制作、绑扎、焊接、安装。

单位：t

构件编码			GJ027		
构件名称			预制构件螺纹钢筋制作安装(Φ20以外)		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		377.82		
	预制厂材料费		3512.35		

其中	预制厂机械费			50.13	
	预制厂管理费			15%	591.05
	预制厂利润			12%	543.76
	预制厂增值税			11%	558.26
出厂价基价			5633.37		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	4.665	377.825
材料	水	m ³	2.50	0.090	0.225
材料	螺纹钢	t	3368.00	1.020	3435.360
	镀锌铁丝	kg	7.25	1.660	12.035
	电焊条	kg	5.80	11.160	64.728
机械	对焊机	台班	104.31	0.060	6.206
	直流弧焊机	台班	85.39	0.391	33.387
	钢筋弯曲机	台班	20.74	0.128	2.644
	单筒慢速电动卷扬机	台班	126.66	0.043	5.383
	钢筋切断机	台班	36.89	0.068	2.509

工作内容：钢筋制作、绑扎、焊接、安装。

单位：t

构件编码		GJ028		GJ029	
构件名称		网片制作		网片安装	
		8t以内			
费用名称		费率	金额(元)	费率	金额(元)
其中	预制厂人工费	621.03		338.09	
	预制厂材料费	3472.67		25.84	
	预制厂机械费	97.54		21.35	
	预制厂管理费	15%	628.69	15%	57.79
	预制厂利润	12%	578.39	12%	53.17
	预制厂增值税	11%	593.81	11%	54.59
出厂价基价		5992.12		550.83	

名称		单位	基价(元)	消耗量	合价	消耗量	合价
人工	综合人工	工日	81.00	7.667	621.027	4.174	338.094
材料	圆钢(综合)	t	3319.00	1.020	3385.380		
	电焊条	kg	5.80	8.450	49.010	2.500	14.500
	铁件	kg	5.16			2.200	11.343
	镀锌铁丝 22#	kg	7.25	5.280	38.280		
机械	钢筋切断机 Φ40	台班	36.89	0.110	4.058		
	钢筋弯曲机 Φ40	台班	20.74	0.390	8.089		
	直流弧焊机 功率32KW	台班	85.39	1.000	85.390	0.250	21.348

4.4、预制构件模板工程

4.4.1、柱

工作内容：1. 模板拼装；2. 清理模板，刷隔离剂；3. 拆除模板，整理堆放。

单位：m³

构件编码		GJ030					
构件名称		矩形柱					
		钢模板					
费用名称		费率	金额(元)				
其中	预制厂人工费	44.74					
	预制厂材料费	49.07					
	预制厂机械费	3.00					
	预制厂管理费	15%	14.52				
	预制厂利润	12%	13.36				
	预制厂增值税	11%	13.72				
出厂价基价		138.40					
名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)			
人工	综合人工	工日	81.00	0.552	44.736		
材料	钢模板(非标准)	kg	9.65	3.500	33.772		
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.003	4.650		
	隔离剂	kg	1.00	1.000	1.000		
	卡具及零星扣件	kg	8.00	1.174	9.392		

材料	其他材料费	元	1.00	0.254	0.254
机械	综合机械费	元	1.00	3.000	3.000

工作内容：1. 模板拼装；2. 清理模板，刷隔离剂；3. 拆除模板，整理堆放。 单位：m³

构件编码			GJ031		
构件名称			异形柱		
			钢模板		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		79.41		
其中	预制厂材料费		54.96		
	预制厂机械费		3.00		
	预制厂管理费		15%	20.61	
	预制厂利润		12%	18.96	
	预制厂增值税		11%	19.46	
出厂价基价			196.40		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.980	79.412
材料	钢模板(非标准)	kg	9.65	4.000	38.596
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.003	4.650
	隔离剂	kg	1.00	1.100	1.100
	卡具及零星扣件	kg	8.00	1.291	10.328
	其他材料费	元	1.00	0.285	0.285
机械	综合机械费	元	1.00	3.000	3.000

4.4.2、梁

工作内容：1. 模板拼装；2. 清理模板，刷隔离剂；3. 拆除模板，整理堆放。 单位：m³

构件编码			GJ032		
构件名称			矩形梁、叠合梁		
			钢模板		

费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		57.25		
	预制厂材料费		45.23		
	预制厂机械费		3.00		
	预制厂管理费		15%	15.82	
	预制厂利润		12%	14.56	
	预制厂增值税		11%	14.94	
出厂价基价			150.81		
名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)	
人工	综合人工	工日	81.00	0.707	57.255
材料	钢模板(非标准)	kg	9.65	3.500	33.772
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.003	4.650
	隔离剂	kg	1.00	1.429	1.429
	卡具及零星扣件	kg	8.00	0.642	5.136
	其他材料费	元	1.00	0.241	0.241
机械	综合机械费	元	1.00	3.000	3.000

工作内容: 1. 模板拼装; 2. 清理模板, 刷隔离剂; 3. 拆除模板, 整理堆放。

单位: m³

构件编码		GJ033		
构件名称		异形梁		
		钢模板		
费用名称		费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		62.98	
	预制厂材料费		50.74	
	预制厂机械费		3.00	
	预制厂管理费		15%	17.51
	预制厂利润		12%	16.11
	预制厂增值税		11%	16.54
出厂价基价		166.87		

名称		单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.778	62.980
材料	钢模板(非标准)	kg	9.65	4.000	38.596
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.003	4.650
	隔离剂	kg	1.00	1.572	1.572
	卡具及零星扣件	kg	8.00	0.706	5.650
	其他材料费	元	1.00	0.270	0.270
机械	综合机械费	元	1.00	3.000	3.000

4.4.3、板

工作内容：1. 模板拼装；2. 清理模板，刷隔离剂；3. 拆除模板，整理堆放。

单位：m³

构件编码		GJ034			
构件名称		板			
		钢模板			
费用名称		费率	金额(元)		
其中	预制厂人工费		44.42		
	预制厂材料费		29.88		
	预制厂机械费		3.00		
	预制厂管理费	15%	11.59		
	预制厂利润	12%	10.67		
	预制厂增值税	11%	10.95		
出厂价基价			110.51		
名称		单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.548	44.416
材料	钢模板(非标准)	kg	9.65	2.113	20.388
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.002	3.100
	铁钉	kg	7.00	0.130	0.910
	隔离剂	kg	1.00	1.719	1.719
	卡具及零星扣件	kg	8.00	0.450	3.600

材料	其他材料费	元	1.00	0.166	0.166
机械	综合机械费	元	1.00	3.000	3.000

4.4.4、阳台板

工作内容：1. 模板拼装；2. 清理模板，刷隔离剂；3. 拆除模板，整理堆放。

单位：m³

构件编码			GJ035		
构件名称			阳台板		
			钢模板		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		48.06		
	预制厂材料费		35.92		
	预制厂机械费		3.00		
	预制厂管理费		15%	13.05	
	预制厂利润		12%	12.00	
	预制厂增值税		11%	12.32	
出厂价基价			124.34		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.593	48.056
材料	钢模板(非标准)	kg	9.65	2.350	22.675
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.002	3.100
	铁钉	kg	7.00	0.130	0.910
	隔离剂	kg	1.00	1.833	1.833
	卡具及零星扣件	kg	8.00	0.900	7.200
	其他材料费	元	1.00	0.197	0.197
机械	综合机械费	元	1.00	3.000	3.000

4.4.5、楼梯

工作内容：1. 模板拼装；2. 清理模板，刷隔离剂；3. 拆除模板，整理堆放。

单位：m³

构件编码			GJ036		
构件名称			楼梯（不含休息平台）		
			钢模板		
费用名称			费率	金额（元）	
其中	预制厂人工费		54.07		
	预制厂材料费		43.92		
	预制厂机械费		3.00		
	预制厂管理费		15%	15.15	
	预制厂利润		12%	13.94	
	预制厂增值税		11%	14.31	
出厂价基价			144.38		
名称	单位	基价（元）	消耗量	合价（元）	
人工	综合人工	工日	81.00	0.668	54.071
材料	钢模板（非标准）	kg	9.65	3.000	28.947
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.002	3.100
	铁钉	kg	7.00	0.130	0.910
	隔离剂	kg	1.00	1.922	1.922
	卡具及零星扣件	kg	8.00	1.100	8.800
	其他材料费	元	1.00	0.238	0.238
机械	综合机械费	元	1.00	3.000	3.000

工作内容：1. 模板拼装；2. 清理模板，刷隔离剂；3. 拆除模板，整理堆放。

单位：m³

构件编码			GJ037		
构件名称			楼梯（含休息平台）		
			钢模板		
费用名称			费率	金额（元）	
其中	预制厂人工费		52.27		
其中	预制厂材料费		42.44		
	预制厂机械费		3.00		
	预制厂管理费		15%	14.66	
	预制厂利润		12%	13.48	
	预制厂增值税		11%	13.84	
出厂价基价			139.69		
名称	单位	基价（元）	消耗量	合价（元）	
人工	综合人工	工日	81.00	0.645	52.267
材料	钢模板（非标准）	kg	9.65	2.900	27.982
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.002	3.100
	铁钉	kg	7.00	0.130	0.910
材料	隔离剂	kg	1.00	1.895	1.895
	卡具及零星扣件	kg	8.00	1.040	8.320
	其他材料费	元	1.00	0.230	0.230
机械	综合机械费	元	1.00	3.000	3.000

4.4.6、线条、空调板

工作内容：1. 模板拼装；2. 清理模板，刷隔离剂；3. 拆除模板，整理堆放。

单位：m³

构件编码			GJ038		
构件名称			线条、空调板		
			钢模板		
费用名称			费率	金额(元)	
其中	预制厂人工费		52.27		
	预制厂材料费		42.44		
	预制厂机械费		3.00		
	预制厂管理费		15%	14.66	
	预制厂利润		12%	13.48	
	预制厂增值税		11%	13.84	
出厂价基价			139.69		
	名称	单位	基价(元)	消耗量	合价(元)
人工	综合人工	工日	81.00	0.645	52.267
材料	钢模板(非标准)	kg	9.65	2.900	27.982
	二等红松木材	m ³	1550.00	0.002	3.100
	铁钉	kg	7.00	0.130	0.910
	隔离剂	kg	1.00	1.895	1.895
	卡具及零星扣件	kg	8.00	1.040	8.320
	其他材料费	元	1.00	0.230	0.230
机械	综合机械费	元	1.00	3.000	3.000

关于公布贵州建工集团有限公司等 68 家建筑 施工企业劳保费用取费类别的通知

闽建筑〔2015〕22 号

各设区市建设局（建委），平潭综合实验区交通与建设局，省直有关单位：

根据《关于组织开展 2013～2016 年度施工企业劳保费用取费类别核定工作的通知》（闽建筑〔2013〕7 号），经设区市建设局（建委）初审和省造价管理总站复审，现将贵州建工集团有限公司等 68 家建筑施工企业劳保费用取费类别予以公布，有效期从公布之日起至 2016 年 6 月 30 日止。请上述建筑施工企业与设区市造价管理站联系领取劳保费用取费类别核定卡。

附件：贵州建工集团有限公司等 68 家建筑施工企业劳保费用取费类别（泉州部分）

福建省住房和城乡建设厅
2015 年 7 月 30 日

附件：

贵州建工集团有限公司等 68 家 建筑施工企业劳保费用取费类别（泉州部分）

卡号	企业名称	劳保取费类别	卡号	企业名称	劳保取费类别
5、泉州市（11 家）					
150500063	浙江恒亮建设有限公司	丁类	150500069	福建省崇盈建设发展有限公司	丁类
150500064	福建省理想建筑工程有限公司	丁类	150500070	湖南省建筑工程集团总公司	丁类
150500065	泉州市海城装饰工程有限公司	丁类	150500071	福建省大都建设工程有限公司	丁类
150500066	福建中都建设有限公司	丁类	130500054	福建中洲建设有限公司	丙类
150500067	福建省舜宇市政建设有限公司	丁类	140500023	福建舜天绿艺园林工程有限公司	乙类
150500068	福建聚源建设工程有限公司	丁类			

工程造价咨询成果文件质量检查情况通报（二十一）

检查时间：2015年7月28日

项目名称：永春县公安局业务技术综合楼用房装修工程

总造价：12987418元

编制单位：福建省伟煜建设发展有限公司

编制人：林惠 闽07C06026 刘勇强 闽07C06025

复核人：陈玮 建[造]B12350003997

存在的问题：

一、工程量清单编制问题：

（一）不按计价规范进行项目划分，清单该分列不分列的，不该分列却分列的；措施项目工程量未按要求提供的：

1、地下室部分：序号40#、41# 墙面油漆清单该分列不分列；序号63#、64# 干挂附墙骨架清单该分列不分列；序号5# 橡胶卷材楼地面清单该分列不分列；序号26# 天棚吊顶清单项目格栅吊顶该分列不分列。

2、一至十层部分：序号44#、45#、59# 干挂附墙骨架清单该分列不分列；序号49# 墙面油漆清单该分列不分列。

（二）工程量清单的项目特征不明确、遗漏的，应由投标人自行选择的施工方法描述在项目特征中的：

1、地下室电气工程：序号2#-5#、10# 装饰灯型号、规格、安装高度未描述；序号7#-9# 普通吸顶灯型号、规格未描述；序号21# 灯带型式、尺寸、安装方式未描述。

2、地下室水卫工程：洁具材质、组装形式、型号、开关未描述。

3、上部电气工程：序号2#、3#、6#、7#、12# 装饰灯型号、规格、安装高度未描述；序号5#、10#、11# 普通吸顶灯型号、规格未描述；序号29# 灯带型式、尺寸、安装方式未描述。

4、上部水卫工程：洁具材质、组装形式、型号、开关未描述。

5、地下室部分：序号40#、41#、44#、71# 多层夹板厚度未描述，油漆种类未说明；序号42# 踢脚板高度未描述，多夹板厚度未描述；序号43# 不锈钢传菜台规格尺寸未描述；序号48#、68# 服务台材质未描述；序号45#、49#、59# 隔断玻璃厚度未描述；序号56#、57#、58# 残疾人小便

槽、洗手台、坐便器辅助架材质、规格未描述；序号 63#、64# 干挂附墙骨架材质、型号、规格未描述；序号 2# 水泥砂浆楼地面找平层、面层砂浆配合比未描述；序号 6# 涂膜防水防水部位未描述；序号 7#、14# 石台阶面、踢脚线表面描述养护六面不合理，多描述石材磨小圆边、倒边；序号 8# 块料楼地面砂浆结合层、找平层配合比未描述；序号 13# 石材楼梯面层描述表面养护六面不合理、多描述石材磨小圆边、倒边及防滑槽；序号 12# 零星砌体砖砌部位、砂浆强度等级配合比、砖的材质规格未描述；序号 16# 金属扶手栏杆、栏板的规格、颜色及高度等未描述；序号 10# 块料楼地面面砖规格、品牌等内容未描述；序号 17# 天棚抹灰抹灰厚度、砂浆配合比未描述。

6、一至十层部分(共性)：序号 34# 隔断钢化玻璃厚度未描述；序号 36# 洗漱台骨架材质、型号、规格未描述；序号 40# 墙面多层夹板厚度未描述，40X40 方管结构描述不清楚；序号 40#、42# 木质吸音板型号规格未描述；序号 44#、45#、49# 干挂附墙骨架材质未描述；序号 56#、57# 开水间低柜、吊柜，型号、规格未描述；第五层序号 47#、48# 木作衣柜、壁柜型号、尺寸、材质未描述；第八层、九层序号 41#、42# 衣柜、洗衣池，材质、型号、规格未描述；序号 72# 暗藏消防栓特征未描述、没有项目编码、没有套用定额。

(三) 出现计量单位、项目编码、项目名称等不符合计价规范的：

- 1、地下室电气工程：序号 22# 双头应急灯清单编码错误。
- 2、上部电气工程：序号 17# 卫生间烘手器清单编码错误。
- 3、地下室部分：序号 11# 石材零星项目清单项目名称错误。

(四) 清单项目漏项、错项的：

- 1、地下室电气工程：多计信息杆座底盒。
- 2、上部电气工程：多计信息杆座底盒。

二、取费问题：

- 1、工程类别错误。
- 2、未计取风险费。

三、主要分部与措施项目造价存在的问题：

(一) 套用定额出现错、漏、重的，定额工程量差错的：

- 1、地下室电气工程：序号 4#、5# 射灯、序号 10# 筒灯、序号 23# 带开关热水器杆座定额套用错误。
- 2、地下室水卫工程：挂式小便器价格偏高；序号 4# 残卫坐便器定额套用错误。
- 3、上部电气工程：序号 5# 电井照明灯、序号 6#、7# 射灯、序号 12# 筒灯、序号 17# 卫生间烘手器、序号 15# 带开关热水器杆座定额套用错误。

4、上部水卫工程：序号 5# 紧急淋浴器单价错误；序号 6# 淋浴器定额套用错误。

5、地下室部分：序号 37# 墙面多计刮腻子三遍；序号 40#、41# 多层夹板墙板油漆项目未套用定额；序号 40#、41# 墙面油漆、序号 43# 不锈钢传菜台、序号 48#、68# 服务台未套用定额；序号 61# 挂贴玻化砖套用定额没有换算；序号 62# 不锈钢地弹门定额套用错误；序号 63#、64# 附墙骨架未套用定额，面砖干挂套用定额没有换算错误；部分天棚定额套用错误，不能套用跌级；序号 20# 平面装配式 T 型铝合金（不上人型）面层 600×60mm 定额套用错误；措施项目：人工装卸汽车运垃圾（运距 3km 以内）工程量错误；序号 13# 石材楼梯面层套用定额错误，多计楼梯防滑槽定额项目；漏计一层室内装饰二次搬运措施项目；地下室措施项目费未计算非夜间人施工照明费；序号 26# 仿木色铝栅吊顶天棚工程量错误；序号 12# 零星砖砌体企业管理费未计。

6、一至十层（共性）部分：序号 40# 方管结构、序号 44#、45#、59# 附墙骨架、序号 46# 不锈钢扶手带全玻、49# 墙面油漆未套用定额；序号 61# 全玻门定额套用错误；第五层：47#、48# 木作衣柜、壁柜未套用定额错误；第八层九层：41#、42# 衣柜、壁柜未套用定额错误。

（二）定额换算不完整不准确的：

1、地下室：非夜间施工照明 3 元 /m² 未计，人工降效乘 1.05 错误；序号 5# 环氧树脂定额换算错误；序号 15# 黑金色花岗岩踢脚线定额换算错误；序号 21# 乳胶漆（一层二面）天棚定额换算错误；序号 32# 直型胶合板面天棚面层悬挑式灯槽定额换算错误；序号 12# 零星砖砌套定额未换算；序号 8# 楼地面铺 300×300mm 玻化砖定额换算错误；序号 9#50mm 厚 1:2.5 水泥砂浆找平层套定额未换算。

2、一至十层：全部人工降效乘 1.05 错误。

3、垃圾外运人工乘 1.05 错误。

（三）主要材料无询价记录的：

1、所有安装工程主材（洁具、灯具、开关面板、烘手器）无询价记录。

2、所有主材（面砖、花岗岩、无棚面白色乳胶漆）无询价记录。

3、乳胶漆换算说明 22 元 /kg 计，实际按 26 元 /kg 计算。

4、大理石（浅啡网）说明 220 元 /m² 计，实际按 250 元 /m² 计算。

编制说明

为配合《福建省房屋建筑和市政基础设施工程施工招标投标采用经评审的最低投标价中标法规定(试行)》的贯彻实施,指导编实、编准工程预算造价。根据《福建省建设工程材料预算价格编制与管理办法》(闽建法 2004[21]号),对《泉州工程造价管理》中发布的建设工程产品价格说明如下:

一、《泉州工程造价管理》市场综合价信息栏目发布的市场综合价主要说明如下:

1、材料分类按《建设工程人工材料设备机械数据标准》(GB/T5085-2013)进行划分。

2、市场综合价为综合了符合国有投资选用以及市场占有率高的若干合格产品的完税价格。

3、本价格是指材料由经销单位的交货点直达施工工地仓库或材料堆放点的全部费用。本价格(特别注明的除外)包含材料原价、运杂费、运输损耗费、采购及保管费和检验试验费组成。其中,钢材、袋装水泥、散装水泥的材料检验试验费分别按照 3.50 元/t、5.27 元/t、1.50 元/t 计算,除此以外的材料检验试验费用按照(原价+运杂费+运输损耗费)×0.2% 计算。

二、《泉州工程造价管理》市场参考价信息栏目发布的是建设工程产品市场参考价,本价格是本市建筑劳务分包市场的调查价格,仅作为建筑市场劳务分包价格的参考。

三、《泉州工程造价管理》发布价格的采价时间:按当月价格的平均价。(有注明的除外)

泉州市区 2015 年 7 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
一、01 黑色及有色金属类						
0101 钢筋						
1	0101	线材(高线)	Q235Φ6.5~10	吨	2133	
2	0101	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ12	吨	2185	
3	0101	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ14	吨	2095	
4	0101	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ16-25	吨	2065	
5	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ12	吨	2220	
6	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ14	吨	2130	
7	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16-25	吨	2100	
8	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ12	吨	2245	
9	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ14	吨	2155	
10	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ16-25	吨	2125	
11	0101	Ⅲ级盘螺	8#-10#	吨	2312	
0107 钢绞线、钢丝束						
12	0107	无粘结钢绞线	综合	吨	4797	
0113 扁钢						
13	0113	热轧扁钢	综合	吨	2317	
0119 槽钢						
14	0119	热轧槽钢	综合	吨	2207	
0121 角钢						
15	0121	热轧角钢	综合	吨	2248	
0123H 型钢						
16	0123	H 型钢		吨	2317	
0129 钢板						
17	0129	热轧薄钢板	< δ 2.0, 普通碳素钢	吨	2283	
18	0129	中厚钢板	δ 4 ~ 8	吨	2190	
19	0129	中厚钢板	δ 10 ~ 15	吨	2240	
20	0129	热镀锌钢板	综合	吨	3367	
0117 工字钢						
21	0117	热轧工字钢	综合	吨	2358	
0151 铝型钢						
22	0151	铝合金型门窗材	白材	吨	21000	
23	0151	铝合金型门窗材	氧化白材	吨	22000	
24	0151	铝合金型门窗材	电泳	吨	23000	
25	0151	铝合金型门窗材	粉末喷漆	吨	22500	
26	0151	铝合金型门窗材	国产断桥隔热	吨	26500	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
二、04 水泥、砖瓦灰砂石及其混凝土制品类						
0401 水泥						
27	0401	袋装水泥	PC32.5R	吨	380	
28	0401	袋装水泥	PO42.5R	吨	400	
29	0401	散装水泥	PO42.5R	吨	380	
0403 砂						
30	0403	中砂	河砂	m ³	100	
31	0403	中粗砂	石子加工机制砂(干、湿法)	m ³	120	
32	0403	中粗砂	水洗机制砂	m ³	80	
33	0403	中砂	海砂	m ³	40	
0405 石子						
34	0405	碎石	5 ~ 16mm	m ³	75	
35	0405	碎石	5 ~ 20mm	m ³	75	
36	0405	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	75	
37	0405	碎石	5 ~ 40mm	m ³	75	
38	0405	碎石	5 ~ 80mm	m ³	70	
39	0405	碎石	10 ~ 20mm	m ³	75	
40	0405	碎石	20 ~ 40mm	m ³	75	
0409 灰、粉、土等掺合填充料						
41	0409	粘土		m ³	35	
42	0409	肥土		m ³	66	
43	0409	砂包土		m ³	30	
44	0409	石粉		m ³	40	
0411 石料						
45	0411	乱毛石		m ³	68	
46	0411	小乱毛石		m ³	66	
47	0411	整毛石	定长 22	m ³	255	
48	0411	整毛石	不定长	m ³	235	
49	0411	方整石	160-180*360-450*1000-2000	m ³	265	
50	0411	毛条石(基础用)	200-220*300-320*800-1500	m ³	205	
51	0411	压顶石	220*250*600	m	53	
52	0411	踏步石	150*240	m	48	
0413 砌砖						
53	0413	水泥空心砖	240*180*90 MU7.5	块	0.7	
54	0413	水泥空心砖	240*115*115 MU10	块	0.55	
55	0413	水泥空心砖	240*115*90 MU10	块	0.45	
56	0413	水泥空心砖	240*180*90 MU10	块	0.75	
57	0413	水泥空心砖	180*115*90 MU10	块	0.45	
58	0413	水泥实心砖	240*115*53 MU10	块	0.3	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
59	0413	水泥实心砖	240*90*53 MU10	块	0.25	
60	0413	水泥多孔砖	240*115*90 MU10	块	0.46	
61	0413	水泥多孔砖	240*90*90 MU10	块	0.44	
62	0413	水泥多孔砖	240*180*90 MU10	块	0.7	
0415 砌块						
63	0415	蒸压砂加气混凝土砌块	MU3.5	m ³	260	
64	0415	蒸压砂加气混凝土砌块	MU5.0	m ³	270	
65	0415	水泥空心砌块	390*190*190 MU7.5	块	2.1	
66	0415	水泥空心砌块	390*115*190 MU7.5	块	1.5	
67	0415	水泥空心砌块	190*190*190 MU7.5	块	1.1	
68	0415	水泥空心砖辅助砌块	190*190*90 MU5.0	块	0.65	
69	0415	水泥空心砖辅助砌块	190*90*90 MU5.0	块	0.33	
0417 瓦						
70	0417	波形瓦(蓝色)	300*400	块	2.2	
71	0417	波形瓦(铁红色)	300*400	块	2	
72	0417	琉璃瓦(铁红色)	240*220	块	1.2	
73	0417	欧式平钢瓦	300*400	块	3.8	
74	0417	欧式平板瓦	300*400	块	6.8	
0427 水泥及混凝土预制品						
75	0427	PHC 水泥管桩	300-70A	米	75	
76			300-70AB	米	88	
78			400-95A	米	93	
79			400-95AB	米	102	
80			500-100A	米	118	
81			500-100AB	米	128	
82			500-125A	米	128	
83			500-125AB	米	138	
84			600-110A	米	190	
85			600-110AB	米	202	
86			600-130A	米	210	
87			600-130AB	米	219	
三、05 木、竹材料及其制品类						
0501 原木						
88	0501	杉原木	Φ14cm*2-3.8m	m ³	1115	
89			4-5.8m	m ³	1175	
90			Φ16cm*2-3.8m	m ³	1215	
91			4-5.8m	m ³	1270	
92			Φ18cm*2-3.8m	m ³	1305	
93			4-5.8m	m ³	1375	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
94	0501	杉原木	Φ20cm*2-3.8m	m ³	1425	
95			4-5.8m	m ³	1470	
96			Φ22cm*2-3.8m	m ³	1530	
97			4-5.8m	m ³	1580	
98	0501	松原木	Φ20cm以上*2-3.8m	m ³	1065	
99			4-5.8m	m ³	1120	
100			Φ20cm-28cm*2-3.8m	m ³	1160	
101			4-5.8m	m ³	1225	
102			Φ30cm以*2-3.8m	m ³	1280	
103			4-5.8m	m ³	1330	
104	0501	硬原木	Φ20cm-28cm*2-3.8m	m ³	1375	
105			4-5.8m	m ³	1380	
0503 锯材						
106	0503	杉板材		m ³	1630	
107	0503	杉方材	中方	m ³	1630	
108	0503	杉木锯材		m ³	1630	
109	0503	松板材		m ³	1430	
110	0503	松方材	中方	m ³	1430	
111	0503	松木锯材		m ³	1430	
112	0503	硬方材	中方	m ³	1480	
0505 胶合板						
113	0505	胶合板	3mm	m ²	13	
114	0505	胶合板	5mm	m ²	14.5	
115	0505	胶合板	9mm	m ²	23	
116	0505	胶合板	12mm(多层板)	m ²	30	
117	0505	胶合板	15mm(多层板)	m ²	36	
118	0505	胶合板	18mm(多层板)	m ²	46	
0509 细木工板						
119	0509	细木工板	12mm	m ²	30	
120	0509	细木工板	15mm	m ²	40	
121	0509	细木工板	18mm	m ²	42	
0513 刨花板						
122	0513	刨花板	1220*2440*9	片	40	
123	0513	刨花板	1220*2440*12	片	48	
124	0513	刨花板	1220*2440*15	片	60	
125	0513	刨花板	1220*2440*18	片	72	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
四、06 玻璃及玻璃制品类						
0601 浮法玻璃						
126	0601	平板玻璃	5mm	m ²	33	
127			8mm	m ²	50	
128			10mm	m ²	68	
129			12mm	m ²	80	
130	0601	镜面玻璃	5mm	m ²	60	
131			6mm	m ²	70	
0605 钢化玻璃						
132	0605	钢化玻璃	6mm	m ²	45	
133			8mm	m ²	65	
134			10mm	m ²	85	
135			12mm	m ²	100	
0609 夹层玻璃						
136	0609	夹胶玻璃	5mm+0.76pvb+5mm 白玻双钢化	m ²	135	
137			6mm+0.76pvb+6mm 白玻双钢化	m ²	140	
0611 中空玻璃						
138	0611	中空玻璃	5mm+6A+5mm 白玻双钢化	m ²	100	
139			6mm+9A+6mm 白玻双钢化	m ²	110	
140	0611	LOW-E 中空玻璃	5LOW-E+6A+5 双钢化	m ²	170	
141			6LOW-E+9A+6 双钢化	m ²	189	
0621 镀膜玻璃						
142	0621	镀膜玻璃(离线)	5mm 镀膜钢化	m ²	70	
143			5mm 镀膜	m ²	60	
0625 艺术装饰玻璃						
144	0625	磨砂玻璃	5mm	m ²	50	
五、07 墙砖、地砖、地板、地毯类材料类						
0701 陶瓷内墙砖						
145	0701	釉面砖	300*300mm	m ²	44	
146			600*600mm	m ²	62	
147			300*600mm	m ²	55	
148			300*450mm	m ²	55	
149			400*800mm	m ²	77	
150	0701	白瓷砖	300*600mm	m ²	55	
151			150*150mm	m ²	13	
0704 陶瓷外墙砖						

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
152	0704	通体砖	120*400mm	m ²	40	
153			300*600mm	m ²	60	
154			600*600mm	m ²	60	
155			800*800mm	m ²	82	
156	0704	外墙方砖	100*100mm	m ²	27	
157			45*45mm	m ²	29	
158	0704	外墙条形砖	60*240mm	m ²	32	
159			100*200mm	m ²	35	
160	0704	全抛光釉面砖	600*600mm	m ²	97	
161			800*800mm	m ²	92	
162			600*900mm	m ²	102	
0705 陶瓷地砖						
163	0705	玻化砖	300*300mm	m ²	46	
164			600*600mm	m ²	88	
165			800*800mm	m ²	90	
166			1000*1000mm	m ²	102	
167			600*1200mm	m ²	115	
168	0705	防滑面砖	300*300mm	m ²	35	
169			350*350mm	m ²	45	
170			400*400mm	m ²	45	
171	0705	仿古地面砖	500*500mm	m ²	78	
172			600*600mm	m ²	75	
173			800*800mm	m ²	82	
174	0705	地面抛釉砖	300*300mm	m ²	50	
175			300*450mm	m ²	55	
176			330*330mm	m ²	60	
0707 陶瓷马赛克						
177	0707	玻璃马赛克	300*300mm	m ²	75	
178	0707	陶瓷马赛克	300*300mm	m ²	55	
六、08 装饰石材及石材制品类						
0801 大理石						
179	0801	浅啡网大理石	大板	m ²	208	
180	0801	深啡网大理石	大板	m ²	225	
181	0801	红棕大理石	大板	m ²	300	
182	0801	红钻大理石	大板	m ²	290	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
183	0801	黑钻(大、中、细花)大理石	大板	m ²	205	
184	0801	红麻大理石	大板	m ²	90	
185	0801	啡钻大理石	大板	m ²	300	
186	0801	金钻麻大理石	大板	m ²	330	
187	0801	蓝珍珠大理石	大板	m ²	405	
188	0801	绿星大理石	大板	m ²	412	
189	0801	大花绿大理石	大板	m ²	222	
190	0801	金线米黄大理石	大板	m ²	170	
191	0801	红线米黄大理石	大板	m ²	254	
192	0801	阿曼米黄大理石	大板	m ²	320	
193	0801	阿曼玫瑰大理石	大板	m ²	220	
194	0801	彩玉大理石	大板	m ²	365	
195	0801	土耳其玫瑰大理石	大板	m ²	230	
196	0801	热带雨林大理石	大板	m ²	310	
197	0801	紫罗红大理石	大板	m ²	340	
198	0801	橙皮红大理石	大板	m ²	230	
199	0801	欧网大理石	大板	m ²	248	
200	0801	雅士白大理石	大板	m ²	360	
201	0801	爵士白大理石	大板	m ²	242	
202	0801	中花白大理石	大板	m ²	250	
203	0801	大花白(东方白)	大板	m ²	330	
204	0801	直纹白大理石	大板	m ²	217	
205	0801	龙舌兰大理石	大板	m ²	247	
206	0801	幻彩米黄大理石	大板	m ²	350	
207	0801	芙蓉米黄大理石	大板	m ²	300	
208	0801	水晶黑大理石	大板	m ²	167	
209	0801	黑白根大理石	大板	m ²	110	
210	0801	卡曼米黄	大板	m ²	220	
211	0801	古典米黄	大板	m ²	200	
0803 花岗石						
212	0803	G601 芝麻灰花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	70	火烧面少2元/m ² ,荔枝面加2元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	77	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	82	
213	0803	G602 石狮白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	69	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	78	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	85	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
214	0803	G603 巴厝白(芝麻白)花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	74	火烧面少2元/m ² ,荔枝面加2元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	83	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	90	
215	0803	G606 泉州白花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	75	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	87	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	98	
216	0803	海沧白花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	82	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	92	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	96	
217	0803	G640 东石白花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	85	荔枝面加2元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	94	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	104	
218	0803	G654 芝麻黑花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	85	荔枝面加5元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	95	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	104	
219	0803	同安白花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	93	火烧面少2元/m ² ,荔枝面加5元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	101	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	109	
220	0803	同安红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	75	火烧面少2元/m ² ,荔枝面加2元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	81	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	89	
221	0803	樱花红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	81	火烧面少5元/m ² ,荔枝面加2元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	91	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	98	
222	0803	罗源红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	48	荔枝面加3元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	57	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	63	
223	0803	G681 虾红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	91	荔枝面加3元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	98	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	103	
224	0803	锈石花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	97	荔枝面加3元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	102	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	107	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
225	0803	福鼎黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	193	火烧面少10元/m ² ,荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	228	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	263	
226	0803	G687 桃花红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	46	荔枝面加3元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	53	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	57	
227	0803	G696 永定红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	80	荔枝面加3元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	88	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	94	
228	0803	台湾青(G658)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	90	荔枝面加3元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	100	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	110	
229	0803	龙田白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	85	荔枝面加3元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	94	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	102	
230	0803	浪花白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	101	荔枝面加3元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	121	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	140	
231	0803	G386新石岛红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	98	荔枝面加3元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	112	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	125	
232	0803	广西白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	137	荔枝面加8元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	151	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	178	
233	0803	珍珠白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	266	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	283	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	311	
234	0803	大白花花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	96	荔枝面加6元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	104	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	116	
235	0803	玫瑰红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	223	火烧面少5元/m ² ,荔枝面加6元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	242	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	270	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
236	0803	虎贝花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	92	火烧面 加3元 /m ² ,荔枝 面加 5元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	111	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	127	
237	0803	虎皮红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	91	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	103	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	129	
238	0803	虎皮黄花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	111	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	126	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	142	
239	0803	虎皮白花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	95	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	105	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	127	
240	0803	天山红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	149	火烧面 少3元 /m ² ,荔枝 面加 5元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	166	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	192	
241	0803	天山米黄花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	216	火烧面 少5元 /m ² ,荔枝 面加 3元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	240	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	270	
242	0803	菊花黄花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	126	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	147	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	170	
243	0803	银钻麻花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	130	火荔枝 面加5 元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	146	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	168	
244	0803	金钻麻花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	210	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	235	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	250	
245	0803	G648漳浦红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	77	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	86	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	99	
246	0803	G562枫叶红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	146	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	160	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	180	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
247	0803	海棠红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	69	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	80	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	100	
248	0803	西丽红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	88	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	100	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	121	
249	0803	映山红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	76	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	86	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	107	
250	0803	三堡红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	82	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	94	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	107	
251	0803	代代红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	83	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	93	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	115	
252	0803	G665连城红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	79	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	85	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	114	
253	0803	G682南安锈(黄麻)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	105	火烧面 少 6 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	117	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	121	
254	0803	G686光泽红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	102	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	113	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	130	
255	0803	G352将军红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	138	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	155	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	183	
256	0803	石榴红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	115	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	126	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	141	
257	0803	贵妃红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	128	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	143	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	156	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
258	0803	四川红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	160	荔枝面 加8元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	175	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	202	
259	0803	木板红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	107	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	118	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	129	
260	0803	中国红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	182	荔枝面 加5元 /m ² ,火 烧面少 3元/m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	196	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	213	
261	0803	江西红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	104	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	120	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	135	
262	0803	天山绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	176	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	194	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	213	
263	0803	金点绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	86	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	97	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	107	
264	0803	孔雀绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	97	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	110	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	118	
265	0803	中国绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	203	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	221	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	236	
266	0803	印度绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	269	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	300	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	341	
267	0803	木纹绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	148	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	167	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	187	
268	0803	蝴蝶绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	152	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	165	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	181	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
269	0803	汉白玉花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	352	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	384	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	410	
270	0803	长泰黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	41	火烧面少2元/m ² ,荔枝面加2元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	47	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	52	
271	0803	康美黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	158	火烧面、荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	171	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	191	
272	0803	康美青花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	146	火烧面加2元/m ² 、荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	157	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	179	
273	0803	蒙古黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	126	火烧面少10元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	142	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	163	
274	0803	山西黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	252	火烧面少5元/m ² 、荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	280	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	322	
275	0803	中国黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	103	火烧面加3元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	117	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	132	
276	0803	海南黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	86	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	95	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	109	
277	0803	中国棕花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	130	火烧面少5元/m ² 荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	134	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	149	
278	0803	红钻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	234	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	271	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	306	
279	0803	绿钻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	250	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	272	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	295	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
280	0803	竹叶青花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	182	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	199	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	215	
281	0803	雪花青花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	168	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	172	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	205	
282	0803	满天星花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	180	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	200	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	210	
283	0803	九龙壁花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	270	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	285	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	300	
284	0803	杭啡花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	168	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	179	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	205	
285	0803	蝴蝶兰花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	220	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	238	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	256	
286	0803	济南青花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	101	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	117	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	127	
287	0803	金点黑花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	137	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	142	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	153	
288	0803	荣经红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	197	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	218	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	232	
289	0803	皇室冰花花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	336	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	363	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	400	
290	0803	黑晶花花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	217	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	239	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	265	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
291	0803	英国棕花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	195	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	211	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	227	
292	0803	黑洞石花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	147	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	158	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	174	
293	0803	珍珠花花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	76	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	90	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	105	
294	0803	印度红(大花、细花)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	236	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	259	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	282	
295	0803	白麻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	86	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	100	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	115	
296	0803	金丝缎花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	272	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	294	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	316	
297	0803	幻彩虹花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	275	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	299	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	327	
298	0803	幻彩紫花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	321	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	323	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	347	
299	0803	幻彩绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	285	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	326	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	374	
300	0803	大花绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	222	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	256	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	289	
301	0803	山水绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	269	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	311	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	363	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
302	0803	黑金沙(大、中、小点)花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	264	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	284	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	295	
303	0803	黑金花花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	207	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	227	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	251	
304	0803	黄金麻花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	98	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	122	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	150	
305	0803	金碧花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	125	
			600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	133	
			600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	146	
0811 人造石板材						
306	0811	人造大理石	大板	m ²	83	
307	0811	人造石英石	大板	m ²	270	
308	0811	人造玉石	大板	m ²	200	
309	0811	染色板(黑,红)大理石	大板	m ²	80	
七、09 墙面、顶棚及屋面饰面材料类						
0901 石膏装饰板						
310	0901	普通石膏板	600*600*5	m ²	10	
311	0901	纸面石膏纸	2440*1220*9.5	m ²	11	
0905 金属装饰板						
312	0905	铝单板	δ=2.5 氟碳	m ²	280	
313	0905	铝单板	δ=3.0 氟碳	m ²	310	
314	0905	镜面不锈钢板	0.8mm	m ²	136	
315	0905	镜面不锈钢板	1.0mm	m ²	157	
0913 铝塑复合板						
316	0913	铝塑板	3×0.15mm	m ²	32	
317	0913	铝塑板	4×0.21mm	m ²	55	
0919 硅酸钙装饰板						
318	0919	硅酸钙板	1220*2440*6mm	m ²	13	
319			1220*2440*8mm	m ²	16	
0923 其他装饰板						
320	0923	防火板	6mm	m ²	15	
321	0923	防火板	8mm	m ²	20	
322	0923	防火板	10mm	m ²	25	
0911 复合装饰板						
323	0911	亚克力板	1260*2460*3mm	m ²	83	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
324	0911	亚克力板	1260*2460*5mm	m ²	120	
0909 塑料装饰板						
325	0909	挤塑板	20mm 厚	m ²	13	
326	0909	挤塑板	25mm 厚	m ²	16	
327	0909	挤塑板	30mm 厚	m ²	19	
328	0909	挤塑板	40mm 厚	m ²	25	
329	0909	挤塑板	50mm 厚	m ²	29	
八、11门窗及楼梯制品类						
1101 木门窗						
330	1101	杉木胶合板门	不带纱门	m ²	90	
331	1101	杉木镶板门	不带纱门	m ²	100	
1107 不锈钢门窗						
332	1107	不锈钢门		m ²	380	
333	1107	不锈钢窗		m ²	340	
1109 铝合金门窗						
334	1109	铝合金门推拉门	壁厚 2.0mm 以上, 不含玻璃, 不含安装		240	粉末喷涂型材
335	1109	铝合金地弹门(不含地弹簧)	半成品价格		320	
336	1109	平开铝合金门	壁厚 2.0mm 以上, 不含玻璃, 不含安装		270	
337	1109	铝合金百叶窗	壁厚 1.4mm, 不含安装		230	
338	1109	铝合金推拉窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装		200	
339	1109	铝合金固定窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装		150	
340	1109	铝合金平开窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装		245	
1111 塑钢、塑铝门窗						
341	1111	塑钢平开门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	230	
342	1111	塑钢推拉门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	200	
343	1111	塑钢固定窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	130	
344	1111	塑钢平开窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	200	
345	1111	塑钢推拉窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	170	
1123 特种门						
346	1123	甲级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	440	
347	1123	乙级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	420	
348	1123	钢质复合防火卷帘门	半成品价格, 含卷门机, 控制箱	m ²	430	
349	1123	甲级木质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	385	
350	1123	乙级木质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	365	
1125 卷帘、拉闸						
351	1125	不锈钢卷帘门	不含电动装置	m ²	250	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
352	1125	钢制卷帘门	不含电动装置	m ²	200	
九、13 涂料及防腐、防水材料						
1301 通用涂料						
353	1301	乳胶漆		kg	14	
354	1301	水性水泥漆		kg	25	
1303 建筑材料						
355	1303	调和漆	各种颜色	kg	10	
356	1303	酚醛磁漆		kg	18	
1305 功能性漆						
357	1305	防火漆		kg	16	
358	1305	防锈漆(红丹)		kg	18	
1331 沥青						
359	1331	石油沥青	70#	吨	3800	
360	1331	乳化沥青		吨	3500	
十、14 油品、化工原料及胶粒材料类						
1403 燃料油						
361	1403	柴油	0#	kg	6.82	
362	1403	汽油	90#	kg	8	
363	1403	汽油	93#	kg	8.6	
364	1403	汽油	97#	kg	9.19	
十一、绝热(保温)、耐火材料类						
1513 泡沫橡胶(塑料)及其制品						
365	1513	胶粉聚苯颗粒保温浆料		T	2100	
366	1513	胶粉聚苯颗粒		m ³	230	
367	1513	耐碱玻纤网格布	160g	m ²	2	
368	1513	聚苯乙烯泡沫保温板	30厚	m ²	20	
十二、17 管材类						
1701 焊接钢管						
369	1701	焊接钢管	DN15-25	吨	2747	
370			DN32-40	吨	2697	
371			DN50-65	吨	2647	
372			DN80-100	吨	2647	
373			DN125-150	吨	2787	
374			DN219	吨	2897	
375			DN15	米	3.43	
376			DN20	米	4.48	
377			DN25	米	6.65	
378			DN32	米	8.44	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
379	1701	焊接钢管	DN40	米	10.36	
380			DN50	米	12.92	
381			DN70	米	17.58	
382			DN80	米	22.08	
383			DN100	米	28.72	
384			DN125	米	41.92	
385			DN150	米	49.64	
386			DN200	米	91.31	
1703 镀锌钢管						
387	1703	热镀锌钢管	DN15-25	吨	3600	
388			DN32-40	吨	3300	
389			DN50-65	吨	3150	
390			DN80-100	吨	3050	
391			DN125-150	吨	3293	
392			DN200	吨	3540	
393	1703	镀锌钢管	DN15	米	4.79	
394			DN20	米	6.23	
395			DN25	米	9.25	
396			DN32	米	10.96	
397			DN40	米	13.43	
398			DN50	米	16.29	
399			DN70	米	22.18	
400			DN80	米	26.96	
401			DN100	米	35.08	
402			DN125	米	52.49	
403			DN150	米	62.17	
404	DN200	米	118.27			
405	1703	扣压式 KBG 热镀锌钢管	16*1.0	米	2.50	
406			20*1.0	米	3.09	
407			25*1.2	米	4.83	
408			32*1.2	米	6.49	
409			40*1.2	米	9.53	
410			50*1.2	米	11.12	
411	1703	紧钉式 JDG 热镀锌钢管	16*1.2	米	3.07	
412			20*1.6	米	4.83	
413			25*1.6	米	6.33	
414			32*1.6	米	8.22	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
415	1703	紧钉式 JDG 热镀锌导管	40*1.6	米	10.38	
416			50*1.6	米	13.24	
1711 铸铁管						
417	1711	离心球墨铸铁管 (K9)	DN100	米	102.08	
418			DN150	米	147.84	
419			DN200	米	197.12	
420			DN300	米	326.70	
421			DN400	米	484.00	
422			DN500	米	677.60	
423			DN600	米	889.35	
424			DN700	米	1131.35	
425			DN800	米	1403.60	
426			DN900	米	1706.10	
427			DN1000	米	2032.80	
1725 塑料管						
428	1725	PVC-U 塑料排水管	50*2.0	米	6.25	
429			75*2.3	米	10.35	
430			110*3.2	米	20.40	
431			160*4.0	米	39.43	
432			200*4.9	米	62.15	
433	1725	PP-R 冷水管 PN1.25	Φ20*2.0	米	3.15	
434			Φ25*2.3	米	4.59	
435			Φ32*2.9	米	7.32	
436			Φ40*3.7	米	11.66	
437			Φ50*4.6	米	19.21	
438			Φ63*5.8	米	30.35	
439			Φ75*6.8	米	44.08	
440			Φ90*8.2	米	62.05	
441			Φ110*10	米	91.98	
442			Φ160*14.6	米	239.36	
443	1725	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ20*2.3	米	4.02	
444			Φ25*2.8	米	6.08	
445			Φ32*3.6	米	9.95	
446			Φ40*4.5	米	17.29	
447			Φ50*5.6	米	26.79	
448			Φ63*7.1	米	42.74	
449			Φ75*8.4	米	60.69	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
450	1725	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ90*10	米	87.54	
451			Φ110*12.3	米	130.03	
452			Φ160*17.9	米	339.39	
453	1725	PP-R 热水管 PN2.0	Φ20*2.8	米	4.73	
454			Φ25*3.5	米	8.49	
455			Φ32*4.4	米	13.88	
456			Φ40*5.5	米	18.34	
457			Φ50*6.9	米	28.67	
458			Φ63*8.6	米	45.09	
459			Φ75*10.3	米	64.85	
460			Φ90*12.3	米	92.38	
461			Φ110*15.1	米	139.27	
462	1725	PE100 给水管 PN1.0	φ 75*4.5	米	22.40	
463			φ 90*5.4	米	32.05	
464			φ 110*6.6	米	47.90	
465			φ 125*7.4	米	60.86	
466			φ 160*9.5	米	99.77	
467			φ 200*11.9	米	155.86	
468			φ 225*13.4	米	197.57	
469			φ 250*14.8	米	242.73	
470			φ 315*18.7	米	385.86	
471			φ 355*21.1	米	490.22	
472			φ 400*23.7	米	619.89	
473			φ 450*26.7	米	784.68	
474			φ 500*29.7	米	970.49	
475			φ 560*33.2	米	1215.40	
476			φ 630*37.4	米	1539.40	
477	1725	PVC-U 双壁波纹管 (4KN/m ²)	Φ110	米	9.26	
478			Φ160	米	16.67	
479			Φ200	米	26.87	
480			Φ250	米	34.73	
481			Φ315	米	48.68	
482			Φ400	米	76.77	
483			Φ500	米	126.06	
484	1725	PVC-U 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ200	米	35.19	
485			Φ250	米	43.42	
486			Φ315	米	60.85	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
487	1725	PVC-U 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ400	米	102.26	
488			Φ500	米	142.96	
489	1725	PVC 电工套管(轻型)	16	米	0.94	
490			20	米	1.31	
491			25	米	2.02	
492			32	米	3.16	
493			40	米	4.58	
494			1725	PVC 电工套管(中型)	16	米
495	20	米			1.58	
496	25	米			2.39	
497	32	米			3.73	
498	40	米			5.04	
499	1725	PVC 电工套管(重型)	15	米	1.55	
500			20	米	2.01	
501			25	米	2.79	
502			32	米	4.59	
503			40	米	6.12	
1728 复合管						
504	1728	钢塑复合缠绕排水管	SN8, DN300	m	158	
505			SN8, DN400	m	261	
506			SN8, DN500	m	380	
507			SN8, DN600	m	513	
508			SN8, DN700	m	693	
509			SN8, DN800	m	846	
510			SN8, DN900	m	1065	
511			SN8, DN1000	m	1307	
512			SN8, DN1200	m	1875	
513			SN8, DN1400	m	2430	
514			SN8, DN1500	m	2776	
515			SN8, DN1600	m	3192	
516			SN8, DN1800	m	3650	
517			1728	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE(B 型结构壁管)	SN8, DN300	m
518	SN8, DN400	m			420	
519	SN8, DN500	m			528	
520	SN8, DN600	m			710	
521	SN8, DN700	m			985	
522	SN8, DN800	m			1282	
523	SN8, DN900	m			1620	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
524	1728	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE(B型结构壁管)	SN8, DN1000	m	1834	
525			SN8, DN1200	m	2285	
526			SN8, DN1400	m	3350	
527			SN8, DN1500	m	3600	
528			SN8, DN1600	m	4410	
529			SN8, DN1800	m	5015	
530	1728	HDPE 双壁波纹管 (4KN/m ²)	Φ 225	m	42.84	
531			Φ 300	m	71.40	
532			Φ 400	m	95.20	
533			Φ 500	m	142.80	
534			Φ 600	m	214.20	
535			Φ 800	m	399.84	
536	1728	HDPE 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ 225	m	47.60	
537			Φ 300	m	84.73	
538			Φ 400	m	127.57	
539			Φ 500	m	183.26	
540			Φ 600	m	294.17	
541			Φ 800	m	540.26	
1729 混凝土管						
542	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 300 × 2000	m	60	
543	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 400 × 2000	m	81	
544	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 500 × 2000	m	115	
545	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 600 × 2000	m	135	
546	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 800 × 2000	m	225	
547	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1000 × 2000	m	340	
548	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1200 × 2000	m	462	
549	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1400 × 2000	m	670	
550	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1500 × 2000	m	770	
551	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1600 × 2000	m	810	
552	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1800 × 2000	m	1150	
十三、18 管件及管道用器材类						
1801 铸铁管件						
553	1801	离心球墨铸铁管件		吨	6600.00	
1803 钢管管件						
554	1803	沟槽式管件 45° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.62	
555			DN80-1.6MPa	个	16.94	
556			DN100-1.6MPa	个	19.90	
557			DN125-1.6MPa	个	26.65	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
558	1803	沟槽式管件 45° 弯头	DN150-1.6MPa	个	36.84	
559			DN200-1.6MPa	个	82.09	
560			DN250-1.6MPa	个	148.77	
561	1803	沟槽式管件 90° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.86	
562			DN80-1.6MPa	个	18.36	
563			DN100-1.6MPa	个	20.97	
564			DN125-1.6MPa	个	34.35	
565			DN150-1.6MPa	个	44.42	
566			DN200-1.6MPa	个	100.92	
567			DN250-1.6MPa	个	184.90	
568	1803	沟槽式管件机械三通	DN70-1.6MPa	套	15.87	
569			DN80-1.6MPa	套	18.12	
570			DN100-1.6MPa	套	24.76	
571			DN125-1.6MPa	套	27.95	
572			DN150-1.6MPa	套	29.61	
573			DN200-1.6MPa	套	53.54	
574			DN250-1.6MPa	套	102.93	
575	1803	沟槽式管件正(异)三通	DN70-1.6MPa	个	20.14	
576			DN80-1.6MPa	个	27.48	
577			DN100-1.6MPa	个	32.34	
578			DN125-1.6MPa	个	46.79	
579			DN150-1.6MPa	个	63.13	
580			DN200-1.6MPa	个	148.18	
581			DN250-1.6MPa	个	335.92	
582	1803	沟槽式管件机械四通	DN70-1.6MPa	套	26.41	
583			DN80-1.6MPa	套	29.38	
584			DN100-1.6MPa	套	39.09	
585			DN125-1.6MPa	套	43.12	
586			DN150-1.6MPa	套	55.88	
587			DN200-1.6MPa	套	85.88	
588			DN250-1.6MPa	套	155.76	
589	1803	沟槽式管件正(异)四通	DN100-1.6MPa	个	52.12	
590			DN125-1.6MPa	个	73.44	
591			DN150-1.6MPa	个	101.87	
592			DN200-1.6MPa	个	199.00	
593			DN250-1.6MPa	个	361.27	
594	1803	沟槽式管接头	DN70-1.6MPa	套	10.66	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
595	1803	沟槽式管接头	DN80-1.6MPa	套	12.08	
596			DN100-1.6MPa	套	13.62	
597			DN125-1.6MPa	套	20.37	
598			DN150-1.6MPa	套	24.05	
599			DN200-1.6MPa	套	47.74	
600			DN250-1.6MPa	套	90.14	
601			1803	沟槽式管件异径管	DN70-1.6MPa	个
602	DN80-1.6MPa	个			11.96	
603	DN100-1.6MPa	个			15.28	
604	DN125-1.6MPa	个			21.56	
605	DN150-1.6MPa	个			27.13	
606	DN200-1.6MPa	个			47.62	
607	DN250-1.6MPa	个			64.67	
1809 塑料管件						
608	1809	塑料排水管件(综合)	Φ50	个	2.51	
609			Φ75	个	4.02	
610			Φ110	个	7.68	
611			Φ160	个	22.72	
612	1809	PP-R 给水管管件(综合)	(Φ20)	个	0.91	
613			(Φ25)	个	1.31	
614			(Φ32)	个	2.48	
615			(Φ40)	个	5.45	
616			(Φ50)	个	9.26	
617			(Φ63)	个	16.81	
618			(Φ75)	个	26.01	
十三、19 阀门类						
1901 截止阀						
619	1901	截止阀	J11T-16 DN15	个	26.06	
620			J11T-16 DN20	个	29.46	
621			J11T-16 DN25	个	45.32	
622			J11T-16 DN32	个	62.32	
623			J11T-16 DN40	个	98.57	
624			J11T-16 DN50	个	124.63	
625			J11T-16 DN65	个	206.21	
1903 闸阀						
626	1903	法兰闸阀	Z41T-10 DN50	个	169.38	
627			Z41T-10 DN65	个	195.44	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
628	1903	法兰闸阀	Z41T-10 DN80	个	215.58	
629			Z41T-10 DN100	个	238.08	
630			Z41T-10 DN125	个	399.18	
631			Z41T-10 DN150	个	514.84	
632			Z41T-10 DN200	个	742.68	
633			Z41T-10 DN250	个	1128.89	
634			Z41T-10 DN300	个	1498.39	
635			Z45T-10 DN50	个	153.99	
636			Z45T-10 DN65	个	177.68	
637			Z45T-10 DN75	个	195.44	
638			Z45T-10 DN100	个	216.76	
639			Z45T-10 DN125	个	362.46	
640			Z45T-10 DN150	个	426.42	
641			Z45T-10 DN200	个	675.17	
642			Z45T-10 DN250	个	1089.74	
643			Z45T-10 DN300	个	1388.63	
644			Z45T-10 DN350	个	3018.75	
645			Z45T-10 DN400	个	3199.88	
646			Z45T-10 DN500	个	4467.75	
647			Z45T-10 DN600	个	5977.13	
648	1903	闸阀	Z15T-10 DN15	个	15.40	
649			Z15T-10 DN20	个	16.58	
650			Z15T-10 DN25	个	23.69	
651			Z15T-10 DN32	个	35.54	
652			Z15T-10 DN40	个	46.20	
653			Z15T-10 DN50	个	59.23	
654			Z15T-10 DN65	个	85.28	
655			Z15T-10 DN80	个	120.96	
656			Z15T-10 DN100	个	147.40	
1907 蝶阀						
657	1907	手柄蝶阀	GD71X-16 DN40	个	47.38	
658			GD71X-16 DN50	个	47.38	
659			GD71X-16 DN65	个	61.59	
660			GD71X-16 DN80	个	75.81	
661			GD71X-16 DN100	个	94.76	
662			GD71X-16 DN125	个	118.45	
663			GD71X-16 DN150	个	140.96	
664	1907	消防信号蝶阀	ZSFD-65	个	147.20	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注		
665	1907	消防信号蝶阀	ZSFD-80	个	155.25			
666			ZSFD-100	个	184.00			
667			ZSFD-125	个	212.75			
668			ZSFD-150	个	230.00			
669			ZSFD-200	个	414.00			
十四、20 法兰及其垫片类								
2001 法兰								
670	2001	平焊法兰	1.0MPa DN100	片	20.13			
671			1.0MPa DN125	片	26.57			
672			1.0MPa DN150	片	32.89			
673			1.0MPa DN200	片	43.01			
674			1.0MPa DN250	片	78.43			
675			1.0MPa DN300	片	101.20			
676			1.0MPa DN350	片	116.38			
677			1.0MPa DN400	片	166.98			
678			1.0MPa DN450	片	193.55			
679			1.0MPa DN500	片	250.47			
680			1.0MPa DN600	片	320.05			
681			1.0MPa DN700	片	390.40			
682			1.0MPa DN800	片	537.60			
683			1.0MPa DN900	片	660.00			
684			1.0MPa DN1000	片	836.00			
685			1.0MPa DN1200	片	1315.20			
686			1.6MPa DN100	片	25.30			
687			1.6MPa DN125	片	35.42			
688			1.6MPa DN150	片	40.48			
689			1.6MPa DN200	片	56.93			
690			1.6MPa DN250	片	110.06			
691			1.6MPa DN300	片	132.83			
692			1.6MPa DN350	片	164.45			
693			1.6MPa DN400	片	227.70			
694			2001	沟槽式法兰	1.6MPa DN70	片	20.70	
695					1.6MPa DN80	片	23.58	
696					1.6MPa DN100	片	28.29	
697					1.6MPa DN125	片	34.39	
698	1.6MPa DN150	片			44.62			
699	1.6MPa DN200	片			72.57			
700	1.6MPa DN250	片			131.45			

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
十五、23 消防器材						
2301 灭火器						
701	2301	手提灭火器	2Kg	具	46.00	
702			4Kg	具	74.75	
703			5Kg	具	82.00	
704	2301	灭火器箱	空箱(可置4Kg*2)	个	80.50	
705			空箱(可置2Kg*3)	个	86.25	
706	2301	灭火器箱	内置4Kg*2	个	230.00	
707			内置5Kg*2	个	264.00	
708			内置4Kg*4	个	414.00	
2303 消火栓						
709	2303	室内消火栓(铜杆)	DN65	只	62.10	
710	2303	减压稳压消火栓	DN65	套	77.05	
711	2303	室外地上式消火栓	SS100-1.6 重型	个	805.00	
712			SS150-1.6 重型	个	1437.50	
2305 消防水泵接合器						
713	2305	地上式水泵接合器	DN100(SQS100)	个	609.50	
714			DN150(SQS150)	个	1035.00	
715			DN100(SQD100)	个	356.50	
716			DN150(SQD150)	个	517.50	
717	2305	地下式水泵接合器	DN100(SQX100)	个	575.00	
718			DN150(SQX150)	个	997.50	
719			DN100(SQD100)	个	373.75	
720	2305	地下式水泵接合器	DN150(SQD150)	个	534.75	
721	2305	墙壁式水泵接合器	DN100	个	632.50	
722			DN150	个	862.50	
2307 消防箱						
723	2307	单栓消火栓箱	1000*700*240	套	437.00	
724			1400*700*240	套	540.50	
725	2307	双栓消火栓箱	1000*700*240	套	638.25	
726			1400*700*240	套	740.60	
2313 水流指示器						
727	2313	水流指示器(马鞍型)	ZSJZ80	个	92.00	
728			ZSJZ100	个	97.75	
729			ZSJZ150	个	109.25	
2319 消防水枪						
730	2319	水枪	DN65	支	20.70	
2321 消防喷头						

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
731	2321	喷头	DN15	只	6.90	
732	2321	隐蔽式喷头	DN15	只	20.70	
733	2321	侧墙式喷头	DN15	只	11.50	
2323 软管卷盘、水龙带及接口						
734	2323	接扣	DN65	付	23.00	
735	2323	水带	pvc-65	条	112.13	
736	2323	自救式卷盘	JPS0.8-19/25	台	132.25	
2325 灭火装置专用阀门						
737	2325	湿式自动喷水报警阀	ZSFZ DN100	个	862.50	
738			ZSFZ DN150	个	977.50	
739			ZSFZ DN200	个	1840.00	
740	2325	雨淋阀	ZSFG100	台	1955.00	
741			ZSFG150	台	2185.00	
十六、25 灯具、光源类						
2501 光源						
742	2501	灯泡	15 - 40W 200V	只	1.07	
743			60W 220V	只	1.20	
744			100W 220V	只	1.33	
745	2501	日光灯管	30W 220V	只	5.84	
746			40W 220V	只	6.34	
747	2501	环形荧光灯管	20W 220V	只	10.84	
748			32W 220V	只	12.74	
2507 吸顶灯						
749	2507	日光灯(含灯管)	YG1-1 1*20W	套	22.55	
750			YG1-1 1*30W	套	24.01	
751			YG1-1 1*40W	套	26.46	
752			YG1-2 2*20W	套	38.73	
753			YG1-2 2*30W	套	41.75	
754			YG1-2 2*40W	套	49.90	
755			2507	日光灯(含灯管)	YG2-1 1*20 W	套
756	YG2-1 1*30 W	套			28.06	
757	YG2-1 1*40 W	套			30.51	
758	YG2-2 2*20 W	套			53.15	
759	YG2-2 2*30 W	套			55.60	
760	YG2-2 2*40 W	套			60.12	
2535 标志、应急灯						
761	2535	消防应急标志灯	单面 LED 铝合金	套	65.21	
762	2535	消防应急标志灯	双面 LED 铝合金	套	67.43	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
763	2535	消防应急标志灯	嵌墙式 LED 铝合金面盖	套	98.95	
764	2535	消防应急照明灯	应急吸顶灯	套	87.72	
765			双头 LED 应急灯	套	78.78	
十七、25 开关、插座						
2605 普通面板开关						
766	2605	单联单控暗开关(普通档)		个	3.59	
767	2605	单联双控暗开关(普通档)		个	4.51	
768	2605	双联单控暗开关(普通档)		个	5.35	
769	2605	双联双控暗开关(普通档)		个	6.36	
770	2605	三联单控暗开关(普通档)		个	7.19	
771	2605	三联双控暗开关(普通档)		个	9.00	
772	2605	四联单控暗开关(普通档)		个	9.84	
773	2605	单联单控暗开关(中档)		个	8.41	
774	2605	单联双控暗开关(中档)		个	10.16	
775	2605	双联单控暗开关(中档)		个	11.80	
776	2605	双联双控暗开关(中档)		个	14.09	
777	2605	三联单控暗开关(中档)		个	16.25	
778	2605	三联双控暗开关(中档)		个	19.43	
779	2605	四联单控暗开关(中档)		个	25.64	
2609 电子感应开关						
780	2609	声控延时开关(普通档)		个	25.65	
781	2609	触摸延时开关(普通档)		个	18.01	
782	2609	声控延时开关(中档)		个	35.68	
783	2609	触摸延时开关(中档)		个	33.77	
2615 门铃、电铃开关						
784	2615	小按钮门铃开关(普通档)		个	6.06	
785	2615	小按钮门铃开关(中档)		个	10.61	
2631 面板、边框、盖板						
786	2631	开关防水盖(普通档)		个	4.77	
787	2631	插座防水盖(普通档)		个	4.77	
788	2631	开关防水盖(中档)		个	11.12	
789	2631	插座防水盖(中档)		个	11.12	
2641 电源插座						
790	2641	单相二孔暗插座(普通档)	10A	个	4.23	
791	2641	单相三孔暗插座(普通档)	10A	个	4.66	
792	2641	单相三孔暗插座(普通档)	16A	个	6.62	
793	2641	单相二孔加三孔暗插座(普通档)	10A	个	5.78	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
794	2641	单相二孔加三孔暗插座 (普通档)	15A	个	7.60	
795	2641	三相四孔暗插座(普通档)	15A	个	9.50	
796	2641	三相四孔暗插座(普通档)	30A	个	12.92	
797	2641	地面单相插座(普通档)	15A	个	85.00	
798	2641	地面单相插座(普通档)	30A	个	93.00	
799	2641	单相二孔暗插座(中档)	10A	个	10.45	
800	2641	单相三孔暗插座(中档)	10A	个	11.79	
801	2641	单相三孔暗插座(中档)	16A	个	14.81	
802	2641	单相二孔加三孔暗插座 (中档)	10A	个	12.69	
803	2641	单相二孔加三孔暗插座 (中档)	15A	个	15.05	
804	2641	三相四孔暗插座(中档)	15A	个	21.19	
805	2641	三相四孔暗插座(中档)	30A	个	29.03	
806	2641	地面单相插座(中档)	15A	个	161.50	
807	2641	地面单相插座(中档)	30A	个	177.18	

十八、28 电缆及光钎光缆类

2803 电器装备用电线电缆

808	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.0	米	0.60	
809			BV-1.5	米	0.88	
810			BV-2.5	米	1.41	
811			BV-4	米	2.31	
812			BV-6	米	3.43	
813			BV-10	米	5.47	
814			BV-16	米	8.66	
815			BV-25	米	13.49	
816			BV-35	米	18.82	
817			BV-50	米	26.79	
818			BV-70	米	37.41	
819			BV-95	米	49.72	
820			BV-120	米	63.19	
821	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线(阻燃)	ZRBV-1.5	米	0.90	
822			ZRBV-2.5	米	1.44	
823			ZRBV-4	米	2.37	
824			ZRBV-6	米	3.51	
825			ZRBV-10	米	5.59	
826			ZRBV-16	米	8.84	
827			ZRBV-25	米	13.70	
828			ZRBV-35	米	19.11	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
829	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (阻燃)	ZRBV-50	米	27.20	
830			ZRBV-70	米	37.98	
831	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (耐火)	NHBV-2.5	米	2.06	
832			NHBV-4	米	2.86	
833			NHBV-6	米	4.19	
834			NHBV-10	米	6.60	
835			NHBV-16	米	10.27	
836			NHBV-25	米	15.48	
837			NHBV-35	米	21.06	
838			NHBV-50	米	29.62	
839			NHBV-70	米	40.46	
840			2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-1.0	米
841	BYJ-1.5	米			0.89	
842	BYJ-2.5	米			1.46	
843	BYJ-4	米			2.39	
844	BYJ-6	米			3.51	
845	BYJ-10	米			5.53	
846	BYJ-16	米			8.73	
847	BYJ-25	米			13.73	
848	BYJ-35	米			19.10	
849	BYJ-50	米			27.31	
850	BYJ-70	米			38.13	
851	BYJ-95	米			49.23	
852	BYJ-120	米			62.13	
853	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线 (阻燃)	ZB-BYJ-1.0	米	0.65	
854			ZB-BYJ-1.5	米	0.95	
855			ZB-BYJ-2.5	米	1.52	
856			ZB-BYJ-4	米	2.47	
857			ZB-BYJ-6	米	3.67	
858			ZB-BYJ-10	米	5.84	
859			ZB-BYJ-16	米	9.24	
860			ZB-BYJ-25	米	14.37	
861			ZB-BYJ-35	米	21.95	
862			ZB-BYJ-50	米	27.80	
863			ZB-BYJ-70	米	38.81	
864			ZB-BYJ-95	米	50.53	
865			ZB-BYJ-120	米	64.65	
866	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线(阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-1.0	米	1.09	
867			ZBN-BYJ-1.5	米	1.49	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
868	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线(阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-2.5	米	2.37	
869			ZBN-BYJ-4	米	3.21	
870			ZBN-BYJ-6	米	4.69	
871			ZBN-BYJ-10	米	7.39	
872			ZBN-BYJ-16	米	11.61	
873			ZBN-BYJ-25	米	18.00	
874			ZBN-BYJ-35	米	24.87	
875			ZBN-BYJ-50	米	35.36	
876			ZBN-BYJ-70	米	49.02	
877			ZBN-BYJ-95	米	56.34	
878			ZBN-BYJ-120	米	71.10	
879			2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线(耐火)	NH-BYJ-1.0	米
880	NH-BYJ-1.5	米			1.45	
881	NH-BYJ-2.5	米			2.30	
882	NH-BYJ-4	米			3.11	
883	NH-BYJ-6	米			4.55	
884	NH-BYJ-10	米			7.17	
885	NH-BYJ-16	米			11.27	
886	NH-BYJ-25	米			17.47	
887	NH-BYJ-35	米			24.14	
888	NH-BYJ-50	米			34.33	
889	NH-BYJ-70	米			47.59	
890	NH-BYJ-95	米			54.69	
891	NH-BYJ-120	米			69.03	
892	2803	低烟无卤铜芯交联聚乙烯绝缘电线	WDZB-BYJ-1.0	米	0.73	
893			WDZB-BYJ-1.5	米	1.04	
894			WDZB-BYJ-2.5	米	1.71	
895			WDZB-BYJ-4	米	2.79	
896			WDZB-BYJ-6	米	4.10	
897			WDZB-BYJ-10	米	6.47	
898			WDZB-BYJ-16	米	10.21	
899			WDZB-BYJ-25	米	16.06	
900			WDZB-BYJ-35	米	22.35	
901			WDZB-BYJ-50	米	31.95	
902			WDZB-BYJ-70	米	44.61	
903			WDZB-BYJ-95	米	55.18	
904			WDZB-BYJ-120	米	70.63	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
905	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线	BVR-1	米	0.61	
906			BVR-1.5	米	0.89	
907			BVR-2.5	米	1.44	
908			BVR-4	米	2.39	
909			BVR-6	米	3.51	
910			BVR-10	米	5.60	
911			BVR-16	米	8.80	
912			BVR-25	米	13.81	
913			BVR-35	米	19.25	
914			BVR-50	米	27.31	
915			BVR-70	米	38.20	
916			2803	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线	RVV-2*0.5	米
917	RVV-2*0.75	米			1.52	
918	RVV-2*1.0	米			1.88	
919	RVV-2*1.5	米			2.70	
920	RVV-2*2.5	米			4.19	
921	RVV-3*0.5	米			1.72	
922	RVV-3*0.75	米			2.23	
923	RVV-3*1.0	米			2.77	
924	RVV-3*1.5	米			4.06	
925	RVV-3*2.5	米			6.24	
926	RVV-4*0.5	米			2.23	
927	RVV-4*1.0	米			3.66	
928	RVV-4*1.5	米			5.36	
929	RVV-4*2.5	米			8.24	
930	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽聚氯乙烯护套软电线	RVVP-2*0.3	米	1.47	
931			RVVP-2*0.5	米	1.91	
932			RVVP-2*0.75	米	2.27	
933			RVVP-2*1.0	米	2.66	
934			RVVP-2*1.5	米	3.72	
935			RVVP-3*0.3	米	1.86	
936			RVVP-3*0.5	米	2.44	
937			RVVP-3*0.75	米	2.97	
938			RVVP-3*1.0	米	3.59	
939			RVVP-3*1.5	米	5.07	
940			RVVP-4*0.3	米	2.27	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
941	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽聚氯乙烯护套软电线	RVVP-4*0.5	米	3.06	
942			RVVP-4*0.75	米	3.74	
943			RVVP-4*1.0	米	4.68	
944			RVVP-4*1.5	米	6.46	
945			RVVP-5*0.3	米	2.73	
946			RVVP-5*0.5	米	3.68	
947			RVVP-5*0.75	米	4.57	
948			RVVP-5*1.0	米	5.52	
949			RVVP-5*1.5	米	7.83	
950			2803	铜芯聚氯乙烯绞型软线	RVS-2*0.3	米
951	RVS-2*0.5	米			0.94	
952	RVS-2*0.75	米			1.24	
953	RVS-2*1.0	米			1.50	
954	RVS-2*1.5	米			2.17	
955	RVS-2*2.5	米			3.68	
956	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘平型软线	RVB-2*0.5	米	0.93	
957			RVB-2*0.75	米	1.17	
958			RVB-2*1.0	米	1.45	
959			RVB-2*1.5	米	2.11	
2811 电力电缆						
960	2811	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-3*2.5	米	5.79	
961			VV-3*4	米	8.50	
962			VV-3*6	米	12.14	
963			VV-3*10	米	18.27	
964			VV-3*16	米	28.55	
965			VV-3*25	米	43.58	
966			VV-3*35	米	58.78	
967			VV-3*50	米	82.50	
968			VV-3*70	米	113.58	
969			VV-3*95	米	153.61	
970			VV-3*120	米	193.43	
971			VV-3*150	米	241.67	
972			VV-4*4	米	11.11	
973			VV-4*6	米	15.92	
974			VV-4*10	米	24.14	
975			VV-4*16	米	37.76	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
976	2811	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-4*25	米	57.73	
977			VV-4*35	米	78.02	
978			VV-4*50	米	109.62	
979			VV-4*70	米	151.16	
980			VV-4*95	米	204.36	
981			VV-4*120	米	257.41	
982			VV-4*150	米	321.66	
983			VV-4*185	米	396.58	
984			VV-4*240	米	513.63	
985			VV-3*4+1*2.5	米	10.19	
986			VV-3*6+1*4	米	14.72	
987			VV-3*10+1*6	米	21.85	
988			VV-3*16+1*6	米	34.31	
989			VV-3*25+1*10	米	49.35	
990			VV-3*35+1*10	米	64.46	
991			VV-3*50+1*16	米	91.39	
992			VV-3*70+1*25	米	127.14	
993			VV-3*95+1*35	米	172.52	
994			VV-3*120+1*50	米	220.44	
995			VV-3*150+1*70	米	278.97	
996	VV-3*185+1*70	米	337.13			
997	VV-3*240+1*120	米	449.55			
998	2811	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV ₂₂ -3*2.5	米	8.65	
999			VV ₂₂ -3*4	米	11.64	
1000			VV ₂₂ -3*6	米	15.42	
1001			VV ₂₂ -3*10	米	21.67	
1002			VV ₂₂ -3*16	米	32.42	
1003			VV ₂₂ -3*25	米	48.09	
1004			VV ₂₂ -3*35	米	63.66	
1005			VV ₂₂ -3*50	米	88.17	
1006			VV ₂₂ -3*70	米	123.20	
1007			VV ₂₂ -3*95	米	164.07	
1008			VV ₂₂ -3*120	米	205.71	
1009			VV ₂₂ -3*150	米	253.47	
1010			VV ₂₂ -3*185	米	313.98	
1011			VV ₂₂ -3*240	米	404.90	
1012			VV ₂₂ -4*4	米	14.59	
1013			VV ₂₂ -4*6	米	19.52	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注		
1014	2811	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV ₂₂ -4*10	米	27.90			
1015			VV ₂₂ -4*16	米	42.05			
1016			VV ₂₂ -4*25	米	62.53			
1017			VV ₂₂ -4*35	米	83.31			
1018			VV ₂₂ -4*50	米	116.02			
1019			VV ₂₂ -4*70	米	161.26			
1020			VV ₂₂ -4*95	米	216.28			
1021			VV ₂₂ -4*120	米	271.10			
1022			VV ₂₂ -4*150	米	337.34			
1023			VV ₂₂ -4*185	米	414.74			
1024			VV ₂₂ -4*240	米	535.47			
1025			VV ₂₂ -3*4+1*2.5	米	13.59			
1026			VV ₂₂ -3*6+1*4	米	18.14			
1027			VV ₂₂ -3*10+1*6	米	25.64			
1028			VV ₂₂ -3*16+1*10	米	38.46			
1029			VV ₂₂ -3*25+1*16	米	57.36			
1030			VV ₂₂ -3*35+1*16	米	72.64			
1031			VV ₂₂ -3*50+1*25	米	102.16			
1032			VV ₂₂ -3*70+1*35	米	142.04			
1033			VV ₂₂ -3*95+1*50	米	191.40			
1034			VV ₂₂ -3*120+1*70	米	243.83			
1035			VV ₂₂ -3*150+1*70	米	293.29			
1036			VV ₂₂ -3*185+1*95	米	365.33			
1037			VV ₂₂ -3*240+1*120	米	469.61			
1038			2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-1*2.5	米	1.87	
1039					YJV-1*4	米	2.65	
1040					YJV-1*6	米	3.78	
1041	YJV-1*10	米			5.62			
1042	YJV-1*16	米			8.65			
1043	YJV-1*25	米			13.16			
1044	YJV-1*35	米			18.22			
1045	YJV-1*50	米			25.47			
1046	YJV-1*70	米			35.48			
1047	YJV-1*95	米			47.86			
1048	YJV-1*120	米			60.30			
1049	YJV-1*150	米			75.42			
1050	YJV-1*185	米			92.98			
1051	YJV-1*240	米			120.26			

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1052	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*2.5	米	5.64	
1053			YJV-3*4	米	8.26	
1054			YJV-3*6	米	11.83	
1055			YJV-3*10	米	17.69	
1056			YJV-3*16	米	27.67	
1057			YJV-3*25	米	42.32	
1058			YJV-3*35	米	56.98	
1059			YJV-3*50	米	80.02	
1060			YJV-3*70	米	110.22	
1061			YJV-3*95	米	148.95	
1062			YJV-3*120	米	187.67	
1063			YJV-3*150	米	234.52	
1064			YJV-3*185	米	289.13	
1065			YJV-3*240	米	374.46	
1066			YJV-3*300	米	465.83	
1067			YJV-3*400	米	615.90	
1068			YJV-4*2.5	米	7.38	
1069			YJV-4*4	米	10.82	
1070			YJV-4*6	米	15.54	
1071			YJV-4*10	米	23.42	
1072			YJV-4*16	米	36.73	
1073			YJV-4*25	米	56.11	
1074			YJV-4*35	米	75.75	
1075			YJV-4*50	米	106.32	
1076			YJV-4*70	米	146.79	
1077			YJV-4*95	米	198.25	
1078			YJV-4*120	米	249.80	
1079			YJV-4*150	米	312.19	
1080			YJV-4*185	米	384.99	
1081			YJV-4*240	米	498.49	
1082			YJV-4*300	米	612.75	
1083			YJV-4*400	米	819.57	
1084			YJV-5*2.5	米	9.08	
1085			YJV-5*4	米	13.36	
1086			YJV-5*6	米	19.25	
1087			YJV-5*10	米	29.05	
1088	YJV-5*16	米	45.59			
1089	YJV-5*25	米	69.98			

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1090	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-5*35	米	94.42	
1091			YJV-5*50	米	132.73	
1092			YJV-5*70	米	183.19	
1093			YJV-5*95	米	247.57	
1094			YJV-5*120	米	312.04	
1095			YJV-5*150	米	389.96	
1096			YJV-5*185	米	481.04	
1097			YJV-5*240	米	623.04	
1098			YJV-5*300	米	772.71	
1099			YJV-5*400	米	1028.70	
1100			YJV-3*4+1*2.5	米	9.93	
1101			YJV-3*6+1*4	米	14.34	
1102			YJV-3*10+1*6	米	21.16	
1103			YJV-3*16+1*10	米	33.29	
1104			YJV-3*25+1*16	米	51.14	
1105			YJV-3*35+1*16	米	65.64	
1106			YJV-3*50+1*25	米	93.22	
1107			YJV-3*70+1*35	米	128.45	
1108			YJV-3*95+1*50	米	174.94	
1109			YJV-3*120+1*70	米	224.03	
1110			YJV-3*150+1*70	米	270.72	
1111			YJV-3*185+1*95	米	338.14	
1112			YJV-3*240+1*120	米	436.29	
1113			YJV-3*300+1*150	米	537.03	
1114			YJV-3*400+1*185	米	711.71	
1115			YJV-3*4+2*2.5	米	11.55	
1116			YJV-3*6+2*4	米	16.83	
1117			YJV-3*10+2*6	米	24.56	
1118			YJV-3*16+2*10	米	38.94	
1119			YJV-3*25+2*16	米	60.05	
1120			YJV-3*35+2*16	米	74.18	
1121	YJV-3*50+2*25	米	106.47			
1122	YJV-3*70+2*35	米	146.75			
1123	YJV-3*95+2*50	米	200.99			
1124	YJV-3*120+2*70	米	260.48			
1125	YJV-3*150+2*70	米	307.18			
1126	YJV-3*185+2*95	米	387.48			
1127	YJV-3*240+2*120	米	498.40			

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1128	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*300+2*150	米	613.21	
1129			YJV-3*400+2*185	米	803.02	
1130			YJV-4*4+1*2.5	米	12.46	
1131			YJV-4*6+1*4	米	18.12	
1132			YJV-4*10+1*6	米	26.92	
1133			YJV-4*16+1*10	米	42.36	
1134			YJV-4*25+1*16	米	65.06	
1135			YJV-4*35+1*16	米	84.23	
1136			YJV-4*50+1*25	米	119.74	
1137			YJV-4*70+1*35	米	164.98	
1138			YJV-4*95+1*50	米	224.33	
1139			YJV-4*120+1*70	米	286.26	
1140			YJV-4*150+1*70	米	348.64	
1141			YJV-4*185+1*95	米	434.17	
1142			YJV-4*240+1*120	米	560.58	
1143			YJV-4*300+1*150	米	701.94	
1144			YJV-4*400+1*185	米	904.36	
1145	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(耐火)	NH-YJV-1*2.5	米	2.40	
1146			NH-YJV-1*4	米	3.40	
1147			NH-YJV-1*6	米	4.73	
1148			NH-YJV-1*10	米	6.93	
1149			NH-YJV-1*16	米	10.55	
1150			NH-YJV-1*25	米	15.95	
1151			NH-YJV-1*35	米	21.99	
1152			NH-YJV-1*50	米	30.38	
1153			NH-YJV-1*70	米	41.85	
1154			NH-YJV-1*95	米	55.83	
1155			NH-YJV-1*120	米	70.35	
1156			NH-YJV-1*150	米	87.03	
1157			NH-YJV-1*185	米	107.29	
1158			NH-YJV-1*240	米	137.25	
1159			NH-YJV-3*2.5	米	7.11	
1160			NH-YJV-3*4	米	10.03	
1161			NH-YJV-3*6	米	14.01	
1162			NH-YJV-3*10	米	20.70	
1163			NH-YJV-3*16	米	31.98	
1164			NH-YJV-3*25	米	48.57	
1165			NH-YJV-3*35	米	66.26	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1166	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(耐火)	NH-YJV-3*50	米	92.00	
1167			NH-YJV-3*70	米	125.29	
1168			NH-YJV-3*95	米	167.44	
1169			NH-YJV-3*120	米	210.95	
1170			NH-YJV-3*150	米	260.73	
1171			NH-YJV-3*185	米	321.45	
1172			NH-YJV-3*240	米	416.31	
1173			NH-YJV-4*2.5	米	9.33	
1174			NH-YJV-4*4	米	13.15	
1175			NH-YJV-4*6	米	18.39	
1176			NH-YJV-4*10	米	27.40	
1177			NH-YJV-4*16	米	42.43	
1178			NH-YJV-4*25	米	64.42	
1179			NH-YJV-4*35	米	88.09	
1180			NH-YJV-4*50	米	122.23	
1181			NH-YJV-4*70	米	166.87	
1182			NH-YJV-4*95	米	222.87	
1183			NH-YJV-4*120	米	280.81	
1184			NH-YJV-4*150	米	347.07	
1185			NH-YJV-4*185	米	428.02	
1186			NH-YJV-4*240	米	554.20	
1187			NH-YJV-5*2.5	米	11.46	
1188			NH-YJV-5*4	米	16.23	
1189			NH-YJV-5*6	米	22.81	
1190			NH-YJV-5*10	米	33.97	
1191			NH-YJV-5*16	米	52.67	
1192			NH-YJV-5*25	米	80.34	
1193			NH-YJV-5*35	米	109.80	
1194			NH-YJV-5*50	米	152.59	
1195			NH-YJV-5*70	米	208.24	
1196			NH-YJV-5*95	米	278.30	
1197			NH-YJV-5*120	米	350.77	
1198			NH-YJV-5*150	米	433.55	
1199			NH-YJV-5*185	米	534.81	
1200			NH-YJV-5*240	米	692.68	
1201	NH-YJV-3*4+1*2.5	米	12.05			
1202	NH-YJV-3*6+1*4	米	16.99			
1203	NH-YJV-3*10+1*6	米	24.75			

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1204	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(耐火)	NH-YJV-3*16+1*10	米	38.45	
1205			NH-YJV-3*25+1*16	米	58.70	
1206			NH-YJV-3*35+1*16	米	76.33	
1207			NH-YJV-3*50+1*25	米	107.17	
1208			NH-YJV-3*70+1*35	米	146.02	
1209			NH-YJV-3*95+1*50	米	196.66	
1210			NH-YJV-3*120+1*70	米	251.84	
1211			NH-YJV-3*150+1*70	米	300.98	
1212			NH-YJV-3*185+1*95	米	315.08	
1213			NH-YJV-3*240+1*120	米	485.05	
1214			NH-YJV-3*4+2*2.5	米	14.02	
1215			NH-YJV-3*6+2*4	米	19.92	
1216			NH-YJV-3*10+2*6	米	28.71	
1217			NH-YJV-3*16+2*10	米	44.98	
1218			NH-YJV-3*25+2*16	米	68.93	
1219			NH-YJV-3*35+2*16	米	86.26	
1220			NH-YJV-3*50+2*25	米	122.40	
1221			NH-YJV-3*70+2*35	米	166.82	
1222			NH-YJV-3*95+2*50	米	225.93	
1223			NH-YJV-3*120+2*70	米	292.82	
1224			NH-YJV-3*150+2*70	米	341.51	
1225			NH-YJV-3*185+2*95	米	430.79	
1226			NH-YJV-3*240+2*120	米	554.11	
1227			NH-YJV-4*4+1*2.5	米	15.13	
1228			NH-YJV-4*6+1*4	米	21.45	
1229			NH-YJV-4*10+1*6	米	31.48	
1230			NH-YJV-4*16+1*10	米	48.94	
1231			NH-YJV-4*25+1*16	米	74.68	
1232			NH-YJV-4*35+1*16	米	97.95	
1233			NH-YJV-4*50+1*25	米	137.64	
1234			NH-YJV-4*70+1*35	米	187.54	
1235			NH-YJV-4*95+1*50	米	252.18	
1236			NH-YJV-4*120+1*70	米	321.79	
1237	NH-YJV-4*150+1*70	米	387.61			
1238	NH-YJV-4*185+1*95	米	482.70			
1239	NH-YJV-4*240+1*120	米	623.24			
1240	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-3*2.5	米	8.59	
1241			YJV22-3*4	米	11.40	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1242	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-3*6	米	15.14	
1243			YJV22-3*10	米	21.18	
1244			YJV22-3*16	米	31.69	
1245			YJV22-3*25	米	46.92	
1246			YJV22-3*35	米	62.12	
1247			YJV22-3*50	米	85.91	
1248			YJV22-3*70	米	120.11	
1249			YJV22-3*95	米	159.08	
1250			YJV22-3*120	米	199.56	
1251			YJV22-3*150	米	244.99	
1252			YJV22-3*185	米	304.43	
1253			YJV22-3*240	米	392.69	
1254			YJV22-4*4	米	14.34	
1255			YJV22-4*6	米	19.18	
1256			YJV22-4*10	米	27.34	
1257			YJV22-4*16	米	41.15	
1258			YJV22-4*25	米	61.05	
1259			YJV22-4*35	米	81.29	
1260			YJV22-4*50	米	113.01	
1261			YJV22-4*70	米	156.88	
1262			YJV22-4*95	米	209.71	
1263			YJV22-4*120	米	262.94	
1264			YJV22-4*150	米	327.26	
1265			YJV22-4*185	米	402.38	
1266			YJV22-4*240	米	519.37	
1267			YJV22-5*4	米	17.06	
1268			YJV22-5*6	米	23.11	
1269			YJV22-5*10	米	33.27	
1270			YJV22-5*16	米	50.42	
1271			YJV22-5*25	米	75.40	
1272			YJV22-5*35	米	100.99	
1273			YJV22-5*50	米	140.05	
1274			YJV22-5*70	米	194.92	
1275			YJV22-5*95	米	260.17	
1276			YJV22-5*120	米	326.55	
1277			YJV22-5*150	米	406.71	
1278			YJV22-5*185	米	500.49	
1279			YJV22-5*240	米	645.88	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1280	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-3*4+1*2.5	米	13.44	
1281			YJV22-3*6+1*4	米	17.82	
1282			YJV22-3*10+1*6	米	25.11	
1283			YJV22-3*16+1*10	米	37.59	
1284			YJV22-3*25+1*16	米	56.02	
1285			YJV22-3*35+1*16	米	70.91	
1286			YJV22-3*50+1*25	米	99.58	
1287			YJV22-3*70+1*35	米	138.20	
1288			YJV22-3*95+1*50	米	185.59	
1289			YJV22-3*120+1*70	米	236.55	
1290			YJV22-3*150+1*70	米	284.46	
1291			YJV22-3*185+1*95	米	354.30	
1292			YJV22-3*240+1*120	米	455.36	
1293			YJV22-3*4+2*2.5	米	14.48	
1294			YJV22-3*6+2*4	米	20.69	
1295			YJV22-3*10+2*6	米	28.66	
1296			YJV22-3*16+2*10	米	43.52	
1297			YJV22-3*25+2*16	米	64.16	
1298			YJV22-3*35+2*16	米	80.25	
1299			YJV22-3*70+2*25	米	146.79	
1300			YJV22-3*70+2*35	米	156.99	
1301			YJV22-3*95+2*50	米	212.66	
1302			YJV22-3*120+2*70	米	273.94	
1303			YJV22-3*150+2*70	米	321.81	
1304			YJV22-3*185+2*95	米	405.00	
1305			YJV22-3*240+2*120	米	518.59	
1306			YJV22-4*16+1*10	米	47.08	
1307			YJV22-4*25+1*16	米	70.37	
1308			YJV22-4*35+1*16	米	90.63	
1309			YJV22-4*50+1*25	米	126.70	
1310			YJV22-4*70+1*35	米	175.85	
1311			YJV22-4*95+1*50	米	236.49	
1312			YJV22-4*120+1*70	米	300.14	
1313			YJV22-4*150+1*70	米	364.42	
1314			YJV22-4*185+1*95	米	452.66	
1315	YJV22-4*240+1*120	米	582.14			
1316	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆(耐火)	NH-YJV22-3*2.5	米	10.84	
1317			NH-YJV22-3*4	米	13.84	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1318	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆(耐火)	NH-YJV22-3*6	米	17.92	
1319			NH-YJV22-3*10	米	24.76	
1320			NH-YJV22-3*16	米	36.61	
1321			NH-YJV22-3*25	米	53.86	
1322			NH-YJV22-3*35	米	72.25	
1323			NH-YJV22-3*50	米	98.77	
1324			NH-YJV22-3*70	米	134.27	
1325			NH-YJV22-3*95	米	178.83	
1326			NH-YJV22-3*120	米	224.33	
1327			NH-YJV22-3*150	米	272.37	
1328			NH-YJV22-3*185	米	338.67	
1329			NH-YJV22-3*240	米	431.83	
1330			NH-YJV22-4*4	米	17.42	
1331			NH-YJV22-4*6	米	22.71	
1332			NH-YJV22-4*10	米	31.97	
1333			NH-YJV22-4*16	米	47.55	
1334			NH-YJV22-4*25	米	70.08	
1335			NH-YJV22-4*35	米	94.52	
1336			NH-YJV22-4*50	米	129.92	
1337			NH-YJV22-4*70	米	176.36	
1338			NH-YJV22-4*95	米	235.73	
1339			NH-YJV22-4*120	米	295.58	
1340			NH-YJV22-4*150	米	363.84	
1341			NH-YJV22-4*185	米	447.35	
1342			NH-YJV22-4*240	米	571.14	
1343			NH-YJV22-5*4	米	20.73	
1344			NH-YJV22-5*6	米	27.36	
1345			NH-YJV22-5*10	米	38.90	
1346			NH-YJV22-5*16	米	58.24	
1347			NH-YJV22-5*25	米	86.56	
1348			NH-YJV22-5*35	米	117.44	
1349			NH-YJV22-5*50	米	161.01	
1350			NH-YJV22-5*70	米	221.57	
1351			NH-YJV22-5*95	米	292.46	
1352			NH-YJV22-5*120	米	367.08	
1353	NH-YJV22-5*150	米	452.16			
1354	NH-YJV22-5*185	米	556.43			
1355	NH-YJV22-5*240	米	710.26			

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1356	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆(耐火)	NH-YJV22-3*4+1*2.5	米	16.33	
1357			NH-YJV22-3*6+1*4	米	21.11	
1358			NH-YJV22-3*10+1*6	米	29.37	
1359			NH-YJV22-3*16+1*10	米	43.43	
1360			NH-YJV22-3*25+1*16	米	64.30	
1361			NH-YJV22-3*35+1*16	米	82.46	
1362			NH-YJV22-3*50+1*25	米	114.48	
1363			NH-YJV22-3*70+1*35	米	155.36	
1364			NH-YJV22-3*95+1*50	米	208.64	
1365			NH-YJV22-3*120+1*70	米	265.91	
1366			NH-YJV22-3*150+1*70	米	316.26	
1367			NH-YJV22-3*185+1*95	米	393.89	
1368			NH-YJV22-3*240+1*120	米	500.75	
1369			NH-YJV22-3*4+2*2.5	米	18.55	
1370			NH-YJV22-3*6+2*4	米	24.49	
1371			NH-YJV22-3*10+2*6	米	33.57	
1372			NH-YJV22-3*16+2*10	米	50.28	
1373			NH-YJV22-3*25+2*16	米	74.90	
1374			NH-YJV22-3*35+2*16	米	93.32	
1375			NH-YJV22-3*70+2*25	米	130.15	
1376			NH-YJV22-3*70+2*35	米	178.46	
1377			NH-YJV22-3*95+2*50	米	239.06	
1378			NH-YJV22-3*120+2*70	米	307.94	
1379			NH-YJV22-3*150+2*70	米	357.78	
1380			NH-YJV22-3*185+2*95	米	450.26	
1381			NH-YJV22-3*240+2*120	米	570.29	
1382			NH-YJV22-4*16+1*10	米	54.40	
1383			NH-YJV22-4*25+1*16	米	80.78	
1384			NH-YJV22-4*35+1*16	米	105.39	
1385			NH-YJV22-4*50+1*25	米	145.66	
1386			NH-YJV22-4*70+1*35	米	199.90	
1387			NH-YJV22-4*95+1*50	米	265.85	
1388			NH-YJV22-4*120+1*70	米	337.41	
1389			NH-YJV22-4*150+1*70	米	405.15	
1390	NH-YJV22-4*185+1*95	米	503.25			
1391	NH-YJV22-4*240+1*120	米	640.18			
1392	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 1*4	米	3.10	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1393	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 1*6	米	4.47	
1394			YDF-YJV 1*10	米	6.62	
1395			YDF-YJV 1*16	米	10.06	
1396			YDF-YJV 1*25	米	15.29	
1397			YDF-YJV 1*35	米	21.08	
1398			YDF-YJV 1*50	米	29.64	
1399			YDF-YJV 1*70	米	40.71	
1400			YDF-YJV 1*95	米	55.56	
1401			YDF-YJV 1*120	米	70.17	
1402			YDF-YJV 1*150	米	87.11	
1403			YDF-YJV 1*185	米	107.40	
1404			YDF-YJV 1*240	米	141.17	
1405			YDF-YJV 1*300	米	173.76	
1406			YDF-YJV 1*400	米	227.99	
1407			YDF-YJV 5*4	米	14.11	
1408			YDF-YJV 5*6	米	20.33	
1409			YDF-YJV 5*10	米	30.68	
1410			YDF-YJV 5*16	米	48.16	
1411			YDF-YJV 5*25	米	73.92	
1412			YDF-YJV 5*35	米	99.67	
1413			YDF-YJV 5*50	米	140.11	
1414			YDF-YJV 5*70	米	193.38	
1415			YDF-YJV 5*95	米	261.34	
1416			YDF-YJV 5*120	米	329.39	
1417			YDF-YJV 5*150	米	411.65	
1418			YDF-YJV 5*185	米	507.80	
1419			YDF-YJV 5*240	米	657.69	
1420			YDF-YJV 5*300	米	824.37	
1421			YDF-YJV 3*6+1*4	米	15.15	
1422			YDF-YJV 3*10+1*6	米	22.34	
1423			YDF-YJV 3*16+1*10	米	35.15	
1424			YDF-YJV 3*25+1*16	米	54.01	
1425			YDF-YJV 3*35+1*16	米	69.29	
1426	YDF-YJV 3*50+1*25	米	98.41			
1427	YDF-YJV 3*70+1*35	米	135.59			
1428	YDF-YJV 3*95+1*50	米	184.67			
1429	YDF-YJV 3*120+1*70	米	236.49			

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1430	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 3*150+1*70	米	285.78	
1431			YDF-YJV 3*185+1*95	米	356.95	
1432			YDF-YJV 3*240+1*120	米	460.56	
1433			YDF-YJV 3*300+1*150	米	572.81	
1434			YDF-YJV 3*6+2*4	米	17.77	
1435			YDF-YJV 3*10+2*6	米	25.94	
1436			YDF-YJV 3*16+2*10	米	41.13	
1437			YDF-YJV 3*25+2*16	米	63.42	
1438			YDF-YJV 3*35+2*16	米	78.31	
1439			YDF-YJV 3*50+2*25	米	112.39	
1440			YDF-YJV 3*70+2*35	米	154.92	
1441			YDF-YJV 3*95+2*50	米	212.16	
1442			YDF-YJV 3*120+2*70	米	274.97	
1443			YDF-YJV 3*150+2*70	米	324.26	
1444			YDF-YJV 3*185+2*95	米	409.03	
1445			YDF-YJV 3*240+2*120	米	526.12	
1446			YDF-YJV 3*300+2*150	米	654.01	
1447			YDF-YJV 4*6+1*4	米	19.14	
1448			YDF-YJV 4*10+1*6	米	28.44	
1449			YDF-YJV 4*16+1*10	米	44.74	
1450			YDF-YJV 4*25+1*16	米	68.72	
1451			YDF-YJV 4*35+1*16	米	88.92	
1452			YDF-YJV 4*50+1*25	米	126.40	
1453			YDF-YJV 4*70+1*35	米	174.16	
1454			YDF-YJV 4*95+1*50	米	236.81	
1455			YDF-YJV 4*120+1*70	米	302.18	
1456			YDF-YJV 4*150+1*70	米	368.03	
1457			YDF-YJV 4*185+1*95	米	458.32	
1458			YDF-YJV 4*240+1*120	米	591.77	
1459			YDF-YJV 4*300+1*150	米	749.07	
1460	2811	450/750V 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-4*1.5	米	4.69	
1461			KVV-4*2.5	米	7.05	
1462			KVV-5*1.5	米	5.53	
1463			KVV-5*2.5	米	8.45	
1464			KVV-6*1.5	米	6.54	
1465			KVV-6*2.5	米	10.05	
1466			KVV-7*1.5	米	7.56	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1467	2811	450/750V 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-7*2.5	米	11.65	
1468			KVV-8*1.5	米	9.05	
1469			KVV-8*2.5	米	13.81	
1470	2811	450/750V 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆(阻燃)	ZR-KVV-4*1.5	米	4.81	
1471			ZR-KVV-4*2.5	米	7.22	
1472			ZR-KVV-5*1.5	米	5.67	
1473			ZR-KVV-5*2.5	米	8.66	
1474			ZR-KVV-6*1.5	米	6.70	
1475			ZR-KVV-6*2.5	米	10.30	
1476			ZR-KVV-7*1.5	米	7.75	
1477			ZR-KVV-7*2.5	米	11.94	
1478			ZR-KVV-8*1.5	米	9.28	
1479			ZR-KVV-8*2.5	米	14.15	
1480			2811	450/750V 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆(耐火)	NH-KVV-4*1.5	米
1481	NH-KVV-4*2.5	米			9.05	
1482	NH-KVV-5*1.5	米			7.61	
1483	NH-KVV-5*2.5	米			10.86	
1484	NH-KVV-6*1.5	米			9.00	
1485	NH-KVV-6*2.5	米			12.91	
1486	NH-KVV-7*1.5	米			10.40	
1487	NH-KVV-7*2.5	米			14.96	
1488	NH-KVV-8*1.5	米			12.45	
1489	NH-KVV-8*2.5	米			17.73	
1490	2811	低烟无卤 B 类阻燃交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电缆	WDZBYJY-5*2.5	米	10.89	
1491			WDZBYJY-5*4	米	16.17	
1492			WDZBYJY-5*6	米	22.76	
1493			WDZBYJY-5*10	米	33.76	
1494			WDZBYJY-5*16	米	52.27	
1495			WDZBYJY-5*25	米	79.60	
1496			WDZBYJY-5*35	米	108.68	
1497			WDZBYJY-5*50	米	152.79	
1498			WDZBYJY-5*70	米	209.35	
1499			WDZBYJY-5*95	米	283.43	
1500			WDZBYJY-5*120	米	356.21	
1501			WDZBYJY-5*150	米	444.81	
1502			WDZBYJY-5*185	米	548.10	
1503			WDZBYJY-5*240	米	709.74	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注		
1504	2811	低烟无卤 B 类阻燃交联 聚乙烯绝缘聚乙烯护套 电缆	WDZBYJY-3*4+2*2.5	米	13.89			
1505			WDZBYJY-3*6+2*4	米	20.05			
1506			WDZBYJY-3*10+2*6	米	28.77			
1507			WDZBYJY-3*16+2*10	米	44.85			
1508			WDZBYJY-3*25+2*16	米	68.41			
1509			WDZBYJY-3*35+2*16	米	85.48			
1510			WDZBYJY-3*50+2*25	米	122.71			
1511			WDZBYJY-3*70+2*35	米	168.04			
1512			WDZBYJY-3*95+2*50	米	230.43			
1513			WDZBYJY-3*120+2*70	米	297.40			
1514			WDZBYJY-3*150+2*70	米	350.50			
1515			WDZBYJY-3*185+2*95	米	442.11			
1516			WDZBYJY-3*240+2*120	米	568.16			
1517			WDZBYJY-4*4+1*2.5	米	15.04			
1518			WDZBYJY-4*6+1*4	米	21.41			
1519			WDZBYJY-4*10+1*6	米	31.25			
1520			WDZBYJY-4*16+1*10	米	48.55			
1521			WDZBYJY-4*25+1*16	米	74.00			
1522			WDZBYJY-4*35+1*16	米	97.07			
1523			WDZBYJY-4*50+1*25	米	137.72			
1524			WDZBYJY-4*70+1*35	米	188.67			
1525			2811	低烟无卤 B 类阻燃交联 聚乙烯绝缘聚乙烯护套 电缆	WDZBYJY-4*95+1*50	米	256.91	
1526					WDZBYJY-4*120+1*70	米	326.78	
1527					WDZBYJY-4*150+1*70	米	397.62	
1528	WDZBYJY-4*185+1*95	米			495.08			
1529	WDZBYJY-4*240+1*120	米			638.92			
1530	2811	10KV 交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*25	米	69.79			
1531			YJV-3*35	米	87.62			
1532			YJV-3*50	米	109.31			
1533			YJV-3*70	米	146.12			
1534			YJV-3*95	米	186.81			
1535			YJV-3*120	米	227.51			
1536			YJV-3*150	米	271.11			
1537			YJV-3*185	米	331.54			
1538			YJV-3*240	米	428.18			
1539			2811	10KV 交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套钢带铠装 电力电缆	YJV22-3*25	米	78.4	
1540	YJV22-3*35	米			96.95			

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1541	2811	10KV 交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套钢带铠装 电力电缆	YJV22-3*50	米	120.975	
1542			YJV22-3*70	米	158.895	
1543			YJV22-3*95	米	198.255	
1544			YJV22-3*120	米	243.795	
1545			YJV22-3*150	米	284.535	
1546			YJV22-3*185	米	345.355	
1547			YJV22-3*240	米	447.025	
1548			YJV22-3*300	米	549.93	
2821 市内电话电缆						
1549	2821	电话线	HBVV-2*0.5	米	0.40	
1550			HBVV-4*0.5	米	0.85	
1551	2821	电话电缆	HYA-5*2*0.4	米	2.44	
1552			HYA-10*2*0.4	米	4.28	
1553			HYA-20*2*0.4	米	6.67	
1554			HYA-30*2*0.4	米	8.26	
1555			HYA-50*2*0.4	米	10.34	
1556			HYA-100*2*0.4	米	18.36	
1557			HYA-150*2*0.4	米	23.53	
1558			HYA-200*2*0.4	米	33.54	
1559			HYA-5*2*0.5	米	2.67	
1560			HYA-10*2*0.5	米	4.70	
1561			HYA-20*2*0.5	米	7.27	
1562			HYA-30*2*0.5	米	8.70	
1563			HYA-50*2*0.5	米	12.69	
1564			HYA-100*2*0.5	米	23.40	
1565			HYA-150*2*0.5	米	30.99	
1566			HYA-200*2*0.5	米	43.50	
2829 同轴通信电缆						
1567	2829	同轴电缆	SYV-75-3	米	1.09	
1568			SYV-75-5	米	1.36	
1569			SYV-75-7	米	2.08	
1570	2829	同轴电缆	SYV-75-9	米	3.29	
1571			SYWV-75-5	米	1.50	
1572			SYWV-75-7	米	2.76	
1573			SYWV-75-9	米	4.49	
2831 计算机用电线						
1574	2831	超五类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-5E-4P	米	2.12	
1575	2831	超五类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-5-4P	米	2.24	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1576	2831	六类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-6-4P	米	2.39	
1577	2831	六类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-6-4P	米	3.27	
十九、29 电气线路敷设材料						
2901 电缆桥架						
1578	2901	槽式喷塑桥架	100*50	m	29.00	
1579			150*50	m	40.71	
1580			150*75	m	44.92	
1581			200*100	m	70.21	
1582			300*100	m	113.60	
1583			400*100	m	127.65	
1584			500*100	m	180.88	
1585			300*150	m	125.40	
1586			400*150	m	193.04	
1587			500*150	m	180.22	
1588			600*150	m	206.09	
1589			800*150	m	286.89	
1590			400*200	m	214.32	
1591			500*200	m	244.72	
1592			600*200	m	275.12	
1593			800*200	m	433.20	
1594			2901	托盘式喷塑桥架	200*100	m
1595	300*100	m			102.20	
1596	400*200	m			150.54	
1597	500*100	m			154.63	
1598	500*200	m			191.19	
1599	600*200	m			212.72	
1600	800*200	m			310.04	
1601	2901	梯形式喷塑桥架	200* 60	m	52.19	
1602			200*100	m	59.45	
1603			300*100	m	77.67	
1604			400*100	m	100.96	
1605			500*100	m	121.89	
1606			500*200	m	150.80	
1607			600*150	m	174.18	
1608			800*150	m	209.79	
1609			800*200	m	233.56	
1610	2901	防火槽式桥架	100*50	m	35.68	
1611			150*50	m	49.54	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1612	2901	防火槽式桥架	150*75	m	54.99	
1613			200*100	m	85.42	
1614			250*125	m	115.90	
1615			400*100	m	155.83	
1616			600*150	m	247.64	
1617			800*150	m	346.14	
1618			2901	槽式热镀锌桥架	100*50	m
1619	150*50	m			55.85	
1620	150*75	m			61.54	
1621	200*100	m			87.59	
1622	400*100	m			178.98	
1623	500*150	m			226.22	
1624	600*150	m			287.09	
1625	800*150	m			384.25	
1626	2901	托盘式热镀锌桥架			200*100	m
1627			300*100	m	126.65	
1628			400*200	m	207.96	
1629			500*100	m	211.65	
1630			500*200	m	249.53	
1631			600*200	m	278.33	
1632			800*200	m	432.62	
2902 电缆桥架连接件及附件						
1633	2902	桥架隔板(热镀锌)	H=50	m	5.40	
1634			H=75	m	7.20	
1635			H=100	m	9.00	
1636			H=150	m	16.20	
1637			H=200	m	19.80	
2905 母线槽及其连接件						
1638	2905	密集型插接式母线槽	100A/4	m	506.90	
1639			250A/4	m	628.30	
1640			400A/4	m	840.12	
1641			630A/4	m	1181.28	
1642			800A/4	m	1380.09	
1643			1000A/4	m	1796.89	
1644			1250A/4	m	2212.40	
1645			1600A/4	m	2893.54	
1646			2000A/4	m	3507.60	
1647			2500A/4	m	4407.40	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1648	2905	密集型插接式母线槽	100A/5	m	590.40	
1649			250A/5	m	738.66	
1650			400A/5	m	981.86	
1651			630A/5	m	1369.31	
1652			800A/5	m	1600.55	
1653			1000A/5	m	2085.06	
1654			1250A/5	m	2565.00	
1655			1600A/5	m	3358.69	
1656			2000A/5	m	4081.82	
1657			2500A/5	m	5138.17	
二十、30 弱电及信息类器材						
3007 电话通信设备器材						
1658	3007	电话出线座(普通)	单联	个	7.49	
1659			双联	个	11.11	
1660	3007	电话出线座(中档)	单联	个	18.78	
1661			双联	个	31.94	
3011 有线电视、卫星电视器材						
1662	3011	电视插座(普通)	单联	个	7.74	
1663			双联	个	11.88	
1664	3011	电视插座(中档)	单联	个	15.16	
1665			双联	个	27.63	
3013 信息插座插头光纤材料						
1666	3013	信息插座(普通)	单联	个	15.63	
1667			双联	个	23.50	
1668	3013	信息插座(中档)	单联	个	33.63	
1669			双联	个	50.60	
二十一、34 电极及劳保用品等其他材料						
3407 劳保用品						
1670	3407	阻燃密目式安全网		张	50	
3411 水、电、煤炭、木柴						
1671	3411	水		v	2.9	
1672	3411	电		kw.h	0.81	
二十二、35 周转材料及五金工具						
3501 模板						
1673	3501	胶合板(模板用)	915*1830*18(一等酚醛18厚)	m ²	36	
3502 模板附件						
1674	3502	钢管	φ48*3.5	T.月	110	
1675	3502	扣件		个.月	0.29	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
二十三、36 道路桥梁专用材料						
3603 土工格栅						
1676	3603	玻璃纤维土工格栅	断裂强度：纵横 $\geq 50\text{KN/m}^2$	m ²	5	
1677	3603	土工格栅	涤纶,30KN	m ²	6	
1678	3603	单向塑料土工格栅	$\geq 50\text{KN/m}^2$	m ²	6	
1679	3603	双向塑料土工格栅	$\geq 50\text{KN/m}^2$	m ²	8	
3601 道路管井、沟、槽等构件						
1680	3601	树脂复合圆形检查井盖	$\phi 700*70$	套	330	重型， 承载力 等级为 D400
1681	3601	树脂复合圆形检查井盖 井座	$\phi 700*70$	套	460	
1682	3601	树脂复合方形井盖	700*700*50	套	320	
1683	3601	树脂复合雨水篦	450*750*50	套	280	重型
1684	3601	SMC 双层井盖	$\phi 700*70$	套	930	重型， 承载力 等级为 D400
1685	3601	钢纤维混凝土圆形井盖	$\phi 700*55$	套	175	重型
1686	3601	钢纤维混凝土圆形井盖 井座	$\phi 700*60$	套	280	承载力 B200
1687	3601	钢纤维混凝土圆形井盖	$\phi 700*50$	套	130	轻型
1688	3601	钢纤维混凝土方形井盖	500*750*55	套	185	重型
1689	3601	钢纤维混凝土方形井盖	500*750*50	套	138	轻型
1690	3601	钢筋混凝土圆形井盖	$\phi 700$	套	200	重型
1691	3601	钢筋混凝土方形井盖	750*500	套	210	重型
1692	3601	钢筋混凝土雨水篦子	750*450	套	200	重型
1693	3601	球墨铸铁圆形井盖	$\phi 700$	套	270	轻型， 承载力 等级 A30
1694	3601	球墨铸铁圆形井盖	$\phi 700$	套	500	重型， 承载力 等级为 D400
1695	3601	球墨铸铁雨水篦子	450*750	套	400	重型， 承载力 等级为 D400
1696	3601	球墨铸铁雨水篦子	450*750	套	250	轻型， 承载力 等级 B200
3607 路面天然石构件						

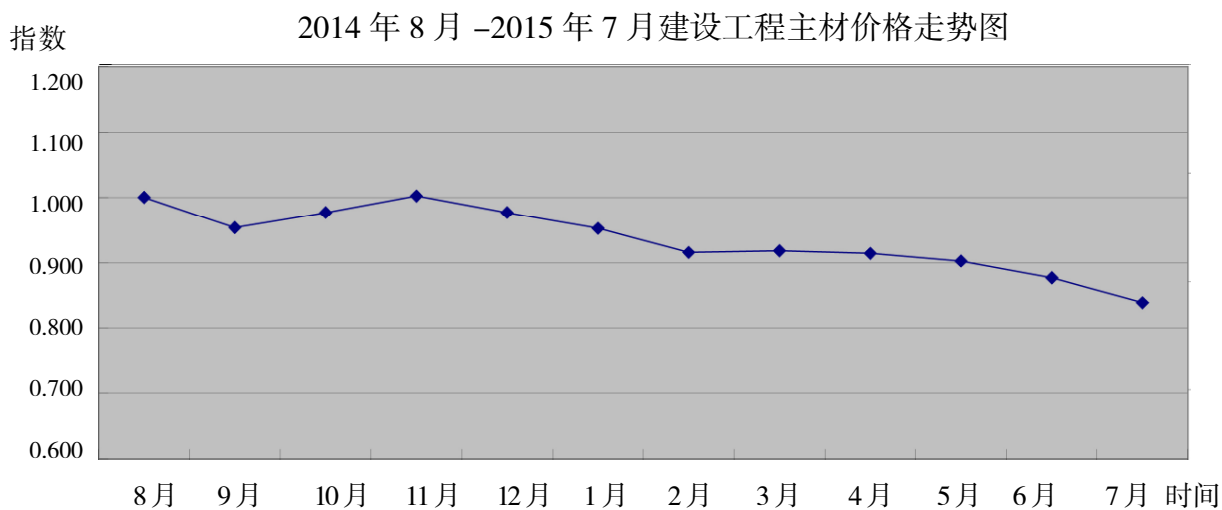
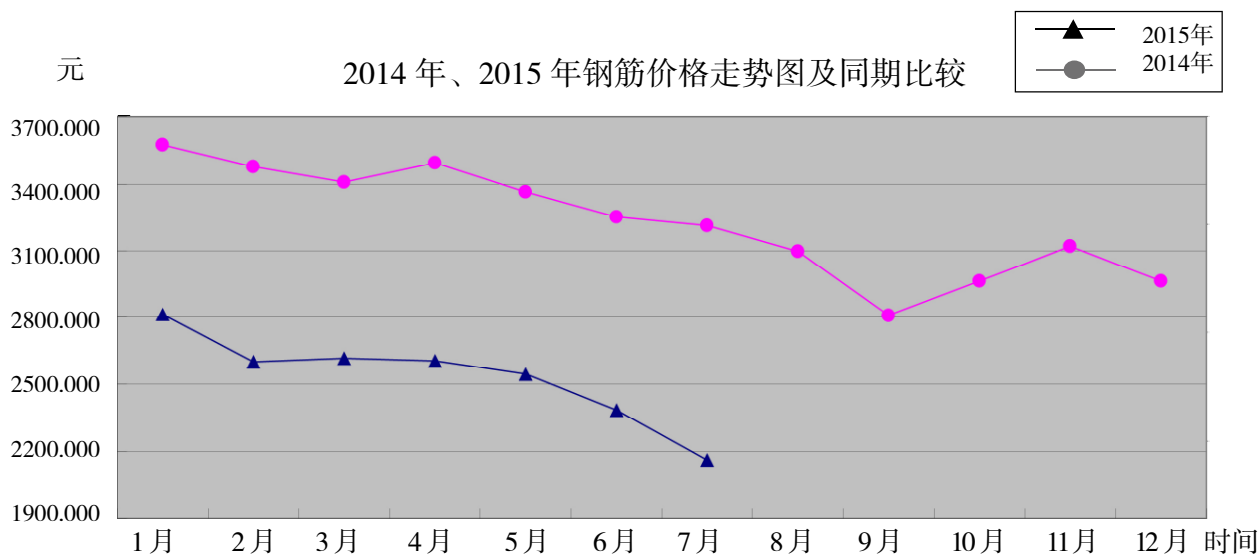
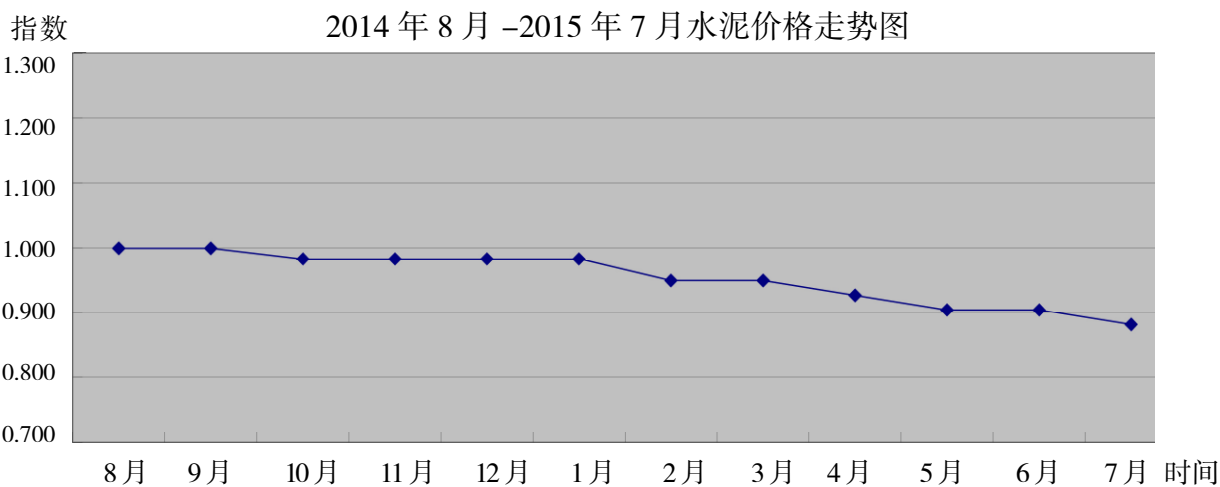
序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1697	3607	路沿石	120*240-260	m	27	成品不定长,定长加5元/m
1698			100*100	m	21	
1699			100*200	m	30	
1700			120*300	m	32	
1701			120*350-380	m	36	
1702			150*240-260	m	32	
1703			150*300	m	34	
1704	3607	路沿石	200*300	m	38	
1705			150*350-380	m	40	
1706			250*380-300	m	55	
1707			200*450-480	m	76	
1708	3607	花台石	200*350-480	m	92	规格石三面切光
1709			250*450-480	m	98	
1710	3607	树池石		m ³	460	规格石
1711	3607	石地铺	600*300*50	m ²	104	磨光面,火烧面加10元/m ²
1712			600*300*60	m ²	110	
1713			600*300*80	m ²	120	
1714			600*300*120	m ²	143	
1715	3607	导盲砖	标准	m ²	130	
1716	3607	风包石	280*380	m	110	
1717	3607	蘑菇石	300*600(凸面)	m ²	110	50厚
1718			300*600(凸面)	m ²	148	80厚
1719	3607	山皮石		m ³	49	
1720	3607	车止石	Φ270*600	粒	90	
3609 广场砖						
1721	3609	广场砖	周长800mm以内,3cm厚	m ²	42	地产
3605 路面砖						
1722	3605	透水砖素色	200*100*60	m ²	40	地产
1723	3605	透水砖彩色	200*100*60	m ²	45	地产
1724	3605	植草砖素色	400*200*75	m ²	30	无筋
1725	3605	植草砖彩色	400*200*75	m ²	35	无筋
1726	3605	植草砖素色	250*250*80	m ²	30	无筋
1727	3605	植草砖彩色	250*250*80	m ²	33	无筋
二十四、80 混凝土、砂浆及其配合比材料						
8021 普通混凝土						
1728	8021	C10 普通砼(非泵送)	粒径为31.5mm水泥强度等级42.5	m ³	272.2	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1729	8021	C15 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	284.37	
1730	8021	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	295.66	
1731	8021	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	307.58	
1732	8021	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	322.71	
1733	8021	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	339.71	
1734	8021	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	352.57	
1735	8021	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	364.51	
1736	8021	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	299.57	
1737	8021	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	313	
1738	8021	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	328.28	
1739	8021	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	346.63	
1740	8021	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	359.59	
1741	8021	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	372.5	
1742	8021	P6 C25 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	317.98	
1743	8021	P8 C30 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	332.12	
1744	8021	P10 C35 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	351.45	
1745	8021	P12 C40 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	365.87	
1746	8021	P6 C25 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	323.39	
1747	8021	P8 C30 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	337.57	
1748	8021	P10 C35 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	358.17	
1749	8021	P12 C40 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	372.97	
1750	8021	抗折45路面水泥砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	349.9	
1751	8021	抗折50路面水泥砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	363.15	
1752	8021	C20 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	305.02	
1753	8021	C25 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	317.16	
1754	8021	C30 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	337.35	
1755	8021	C35 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	355.74	
1756	8021	C40 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	369.62	
1757	8021	C45 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	382.5	
1758	8021	C20 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	312.07	
1759	8021	C25 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	322.29	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1760	8021	C30 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	342.09	
1761	8021	C35 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	361.45	
1762	8021	C40 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	376.3	
1763	8021	C45 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	389.78	
1764	8021	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	330.07	
1765	8021	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	342.41	
1766	8021	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	363.07	
1767	8021	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	378.75	
1768	8021	C20 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	317.49	
1769	8021	C25 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	332.07	
1770	8021	C30 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	348.24	
1771	8021	C35 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	365.99	
1772	8021	C40 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	382.01	
1773	8021	C45 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	397.19	
1774	8021	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	322.59	
1775	8021	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	347.87	
1776	8021	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	368.67	
1777	8021	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	384.65	
1778	8021	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	406.67	
1779	8021	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	422.77	
1780	8021	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	443.56	
1781	8021	C50 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	422.05	
1782	8021	C55 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	435.93	
1783	8021	C60 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	455.39	
1784	8021	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	416.16	
1785	8021	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	437.65	
1786	8021	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	459.29	
1787	8021	C50 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	434.8	
1788	8021	C55 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	454.67	
1789	8021	C60 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	475.18	
说明:		1、以上商品粗骨料采用碎石、细骨料采用淡水河砂，且价格不含泵送费用。 2、以上商品砼价格按平均运距 15KM 测算，中心市区范围内不再调整，超过中心市区范围及平均运距，每公里增加运费 2 元 3、以上商品砼均为含税价格				

8025 沥青混凝土						
1790	8025	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-C	m ³	1220	
1791	8025	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-F	m ³	1190	
1792	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-C	m ³	1125	
1793	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-F	m ³	1080	
1794	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-C	m ³	1080	
1795	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-F	m ³	1030	
1796	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-C	m ³	985	
1797	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-F	m ³	945	
1798	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-C	m ³	905	
1799	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-F	m ³	815	
1800	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-10	m ³	1525	
1801	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-13	m ³	1485	
1802	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-16	m ³	1450	
1803	8025	橡胶沥青混凝土	AC-25	m ³	1175	
1804	8025	橡胶沥青混凝土	AC-20	m ³	1225	
1805	8025	橡胶沥青混凝土	AC-16	m ³	1265	
1806	8025	橡胶沥青混凝土	AC-13	m ³	1335	
1807	8025	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13C	m ³	1340	
1808	8025	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13F	m ³	1315	
1809	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16C	m ³	1295	
1810	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16F	m ³	1275	
1811	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20C	m ³	1265	
1812	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20F	m ³	1250	
1813	8025	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25C	m ³	1220	
1814	8025	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25F	m ³	1200	
备注	1. 以上沥青砼价格包含施工摊铺费用和市区范围内综合运距（25km）。 2. 以上价格均为含税价格。					

泉州市建设工程主要材料价格走势图



惠安县 2015 年 7 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	390	
2	袋装水泥	42.5R	t	415	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2300	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2550	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 12	t	2400	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 14	t	2350	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2250	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 28 ~ 32	t	2400	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	2250	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 25 以外	t	2300	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³	1100	
13	松圆木		m ³	1000	
14	硬圆木		m ³	1100	
15	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	50	
四、地材类					
16	天然砂	地面垫层、市政砂基层、市政工程路	m ³	75	
17	中（粗）砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	85	
18	中（细）砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	75	
19	粗砂	干铺碎石（砖）	m ³	70	
20	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m ³	80	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	90	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	90	

备注：以上价格由惠安县造价站提供

晋江市 2015 年 7 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	380	
2	袋装水泥	42.5R	t	405	
3	散装水泥	42.5R	t	380	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ6.5 ~ 10	t	2580	
5	圆钢	Q235 Φ10	t	2580	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ28 ~ 32	t		
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ16 ~ 25	t	2450	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ25 以外	t	2450	
三、木材类					
14	杉圆木		m ³	1100	
15	松圆木		m ³	1050	
16	硬圆木		m ³	1100	
17	胶合板(模板用)	一等酚醛 18 厚	m ²	49	
四、地材类					
18	海砂		m ³	30	
19	河砂		m ³	130	
20	机制砂		m ³	70	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	
25	粘土红砖	240*115*53	块	0.45	

备注：以上价格由晋江市造价站提供

南安市 2015 年 7 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5 R	t	390	
2	袋装水泥	42.5 R	t	420	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2400	
5	圆钢	Q235Φ10 内	t	2330	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400EΦ12	t	2400	
10	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400EΦ14	t	2300	
11	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400EΦ16 ~ 25	t	2250	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³	1200	
13	松圆木		m ³	1000	
14	硬圆木		m ³	950	
15	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	50	
四、地材类					
16	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、市政路面	m ³	110	
17	中（粗）砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	110	
18	中（细）砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	100	
19	粗砂	干铺碎石（砖）	m ³	90	
20	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m ³	110	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	67	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	67	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	67	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	67	

备注：以上价格由南安市造价站提供

安溪县2015年7月份建设工程主材市场综合价

单位:元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	330	
2	袋装水泥	42.5R	t	370	
3	散装水泥	42.5R	t	360	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2200	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2200	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ28 ~ 32	t	2200	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16 ~ 25	t	2100	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ12	t	2220	
12	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ14	t	2130	
三、木材类					
13	杉圆木		m ³		
14	松圆木		m ³		
15	硬圆木		m ³		
16	胶合板(模板用)	一等酚醛18厚	m ²	50	
四、地材类					
17	天然砂		m ³	130(溪沙)	
18	碎石	5 ~ 16mm	m ³	70	
19	碎石	5 ~ 20mm	m ³	70	
20	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	70	
21	碎石	5 ~ 40mm	m ³	70	

备注:以上价格由安溪县造价站提供

永春县 2015 年 7 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	340	
2	袋装水泥	42.5R	t	370	
3	散装水泥	42.5R	t	355	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2250	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2250	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ12	t	2150	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ14	t	2150	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ16 ~ 25	t	2150	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ28 ~ 32	t	2150	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16 ~ 25	t	2200	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ25 以外	t	2200	
12	Ⅲ级螺纹钢 E	HRB400EΦ12 ~ 25	t	2200	
13	Ⅲ级螺纹钢 E	HRB400EΦ25 以外	t	2200	
注：同类类型带 E 钢筋单价增加 120 元/t					
三、木材类					
14	杉圆木		m ³	1000	
15	松圆木		m ³	900	
16	硬圆木		m ³	950	
17	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	45	
四、地材类					
18	天然砂		m ³	90	
19	中（粗）砂		m ³	130	
20	中（细）砂		m ³	90	
21	粗砂		m ³	90	
22	中砂		m ³	130	
23	碎石	5 ~ 16mm	m ³	65	
24	碎石	5 ~ 20mm	m ³	65	
25	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	65	
26	碎石	5 ~ 40mm	m ³	65	

备注：以上价格由永春县造价站提供

德化县 2015 年 7 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	370	
2	袋装水泥	42.5R	t	400	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ6.5 ~ 10	t	2150	
5	圆钢	Q235 Φ6 ~ 10	t	2150	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ12	t	2155	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ14	t	2060	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ16 ~ 25	t	2010	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ28 ~ 32	t	2150	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ16 ~ 25	t	2040	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ25 以外	t	2180	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³		
13	松圆木		m ³		
14	硬圆木		m ³		
15	胶合板(模板用)	一等酚醛 18 厚	m ²	40	
四、地材类					
16	天然砂			130	
17	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、市政路面	m ³	130	
18	中(粗)砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	155	
19	中(细)砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	120	
20	粗砂	干铺碎石(砖)	m ³	120	
21	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m ³	130	
22	碎石	5 ~ 16mm	m ³	50	
23	碎石	5 ~ 20mm	m ³	50	
24	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	50	
25	碎石	5 ~ 40mm	m ³	50	

备注：以上价格由德化县造价站提供

泉港区 2015 年 7 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	390	
2	袋装水泥	42.5R	t	415	
3	散装水泥	42.5R	t	390	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2350	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2350	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ12	t	2350	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ14	t	2250	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ16 ~ 25	t	2250	
9	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ12	t	2350	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ14	t	2350	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16 ~ 25	t	2350	
12	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ25 以外	t		
三、木材类					
13	杉圆木		m ³		
14	松圆木		m ³		
15	硬圆木		m ³		
16	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	55	
四、地材类					
17	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、市政路面	m ³	120	
18	中（粗）砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	140	
19	中（细）砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	120	
20	碎石	5 ~ 16mm	m ³	75	
21	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	

备注：以上价格由泉港区造价站提供

石狮市 2015 年 7 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	380	
2	袋装水泥	42.5R	t	405	
3	散装水泥	42.5R	t	380	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ6.5 ~ 10	t	2580	
5	圆钢	Q235 Φ10	t	2580	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ28 ~ 32	t		
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ16 ~ 25	t	2450	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ25 以外	t	2450	
三、木材类					
14	杉圆木		m ³	1100	
15	松圆木		m ³	1050	
16	硬圆木		m ³	1100	
17	胶合板(模板用)	一等酚醛 18 厚	m ²	49	
四、地材类					
18	海砂		m ³	30	
19	河砂		m ³	130	
20	机制砂		m ³	70	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	
25	粘土红砖	240*115*53	块	0.45	

备注：以上价格由石狮市住房和城乡建设局提供

泉州市区 2015 年 7 月建筑市场工日工资参考价

序号	项目名称	单位	参考价 (元 / 工日)
1	土方、搬运、拆除	工日	130
2	抹灰工	工日	165
3	铺贴工	工日	170
4	装饰木工	工日	165
5	油漆工	工日	138
6	砌筑工	工日	158
7	混凝土工	工日	148
8	模板工	工日	163
9	电工	工日	140
10	管工	工日	140
11	电焊工	工日	143
12	气焊工	工日	143
13	通风工	工日	135
14	打桩工	工日	140
15	架子工	工日	154
16	钢筋工	工日	155
17	操作工	工日	128
18	维护工	工日	128

备注：1、每工日单价按照每天工作 8 小时折算

2、在我省行政区域内的建设工程，采用综合单价法编制施工图预算、标底价、投标报价、合同价和工程结算的，综合单价中人工费按人工消耗量乘以人工预算单价计算，人工预算单价由省住房和城乡建设厅不定期发布。本刊所发布的建筑市场工日工资参考价仅作为建筑市场劳务用工工资的参考。

泉州市区混凝土泵车市场参考价

泵送方式	施工范围	价格	施工范围	价格	施工范围	价格
45 米汽车泵	45 米汽车泵臂长范围	35 元 / m ³	37 米汽车泵臂长范围	25 元 / m ³		
拖泵	垂直 25 米以下距离	15 元 / m ³	垂直 25-50 米之间距离	20 元 / m ³	垂直 50-90 米之间距离	25 元 / m ³
	地面水平 100 米以内距离	15 元 / m ³	地面水平 100-200 米以内距离	20 元 / m ³	地面水平 200-300 米以内距离	25 元 / m ³
车载泵	垂直 25 米以下距离	20 元 / m ³	垂直 25-50 米之间距离	25 元 / m ³	垂直 50-90 米之间距离	30 元 / m ³
	地面水平 100 米以内距离	20 元 / m ³	地面水平 100-200 米以内距离	25 元 / m ³	地面水平 200-300 米以内距离	30 元 / m ³

泉州市区 2015 年 7 月份建筑市场实物量工资参考价

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价(元)
1. 土石方工程				
01001 ※	平整场地	按实际平整面积计算	m ²	4
01003 ※	人工挖土方	按实际挖方的天然密实体积计算	m ³	35
01004 ※	人工挖槽、坑土方(深 2m 以内)			36
01006 ※	人工回填土	按实际填方的天然实体积计算	m ³	24
2. 架子工程				
02001 ※	单排脚手架	按实际搭设的垂直投影面积计算	m ²	11
02003 ※	双排脚手架		m ²	14
02005 ※	里架搭拆		m ²	11
02006 ※	满堂架搭拆	按搭设的垂直投影面积计算	m ²	12
02014 ※	挂拆密目网	按实际挂拆的垂直投影面积计算	m ²	4
B02015 ※	安全走道防护架	按水平投影面积计算	m ²	14
B02016 ※	安全垂直防护架(含防架空线)	按实际搭拆的长度计算	m	12
3. 砌筑工程				
表 3.1 砌砖工程				
03001 ※	砖基础砌筑	按实际砌筑体积计算	m ³	175
03002 ※	砖墙砌筑		m ³	170
03004 ※	多孔、空心砖砌筑		m ³	165
03006 ※	空心砌块墙砌筑		m ³	165
B03028 ※	轻质砌块墙砌筑(含砂加气、石膏、陶粒砌块等)		m ³	165
03010 ※	半成品隔墙安装	按实际安装面积计算	m ²	30
表 3.3 屋面工程				
03022 ※	聚苯板、挤塑板、塑料板保温层		m ²	25
4. 模板工程				
表 4.1 现浇混凝土及钢筋混凝土构件				
B04032 ※	基础(复合模板)		m ²	20
B04033 ※	矩形柱、构造柱(复合模板)			21
B04034 ※	矩形梁(复合模板)			21
04013 ※	直形墙(复合模板)			20
04016 ※	有梁板、无梁板、平板(复合模板)			21
04018 ※	直形楼梯(复合模板)			36
B04036 ※	框剪结构	按建筑面积计算	m ²	38
B04037 ※	框架结构			38
B04038 ※	混合结构			36

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价(元)
5. 钢筋工程				
05001 ※	基础结构钢筋制安	按实际制作绑扎安装的长度(面积)乘以单位理论质量计算	t	460
B05011 ※	主体结构钢筋制安			460
05002 ※	预制构件钢筋			435
05003 ※	钢筋网片			465
05006 ※	预应力钢筋			445
B05012 ※	框剪结构	按建筑面积计算	m ²	24
B05013 ※	框架结构			22
B05014 ※	混合结构			20
6. 混凝土工程				
6.1 现浇混凝土工程				
06008 ※	墙(商品混凝土)(泵送)	按实际浇捣的混凝土体积计算(不扣除钢筋所占体积)	m ³	27
06013 ※	地面、道路(现场搅拌)			46
B06031 ※	地面、道路(商品混凝土)(泵送)			20
B06032 ※	地面、道路(商品混凝土)(非泵送)			28
06016 ※	基础(商品混凝土)(泵送)			21
06017 ※	主体(商品混凝土)(泵送)			25
06019 ※	基础(现场搅拌)			50
06020 ※	主体(现场搅拌)			56
6.2 预制混凝土及钢筋混凝土构件				
06022 ※	桩、柱、梁(现场搅拌)	按实际浇捣的体积计算(不扣除钢筋所占体积)	m ³	50
B06033 ※	桩、柱、梁(商品混凝土)			45
7. 防水工程				
07001 ※	卷材防水层	按实铺面积以平方米计算	m ²	10
07002 ※	卷材防水层(立面)			10
07003 ※	涂膜防水层	按实涂防水层面积计算	m ²	10
07004 ※	涂膜防水层(立面)			10
07005 ※	涂料防水层			10
07006 ※	涂料防水层(立面)			10
8. 抹灰工程				
8.1 整体面层				
08001 ※	内墙面一般抹灰	按实际抹灰面积计算	m ²	13
08002 ※	外墙面一般抹灰			16
08003 ※	天棚一般抹灰			13
080010 ※	水泥砂浆找平层			11
080011 ※	水泥砂浆楼地面			11

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价(元)
080012 ※	水泥砂浆楼梯面	按水平投影面积计算	m ²	18
8.2 块料面层				
08018 ※	内墙贴面砖	按实际铺贴面积计算	m ²	29
08019 ※	外墙贴面砖			37
08020 ※	梁柱面贴面砖			38
08021 ※	挂贴天然石材墙面			66
08022 ※	挂贴天然石材梁柱面			79
08023 ※	干挂天然石材墙面			85
08024 ※	干挂天然石材梁柱面			106
08026 ※	铺地砖、缸砖楼地面			27
08029 ※	铺天然石材楼地面			28
08032 ※	楼梯铺地砖面			按水平投影面积计算
08033 ※	楼梯铺天然石材面	50		
08035 ※	地砖踢脚线	按实际长度计算	m	12
B08036 ※	水泥砂浆踢脚线			11
B08037 ※	天然石材踢脚线			11
9. 木作与木装修工程				
表 9.1 门窗工程				
09001 ※	木门安装(无门套)	按门窗洞口面积计算	m ²	63
09002 ※	木窗安装(无窗套)			72
09005 ※	木门窗套安装	按展开面积计算	m ²	67
表 9.2 楼地面工程				
09007 ※	铺硬木地板(含木地龙骨)	按实际铺贴面积计算	m ²	25
09009 ※	成品强化复合地板安装(含踢脚线及收口条)		m ²	25
09011 ※	成品木踢脚板安装	按实际安装长度计算	m	13
表 9.3 墙柱面工程				
09012 ※	隔墙木龙骨制作安装	按垂直投影面积计算	m ²	20
B09047 ※	隔墙轻钢龙骨制作安装			22
09014 ※	隔墙龙骨铺贴纸面石膏板面层	按实际铺贴面积计算	m ²	18
09016 ※	贴装饰板面(包括基层板)(装饰夹板、防火板、铝塑板综合考虑)			23
表 9.4 天棚工程				
09018 ※	天棚木龙骨制作安装	按主墙间净空面积计算	m ²	14
09020 ※	天棚金属龙骨安装			15
09021 ※	天棚铺贴胶合板面层			15

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价(元)
09022 ※	天棚纸面石膏板面层	按实际铺贴面积计算	m ²	15
09023 ※	天棚矿棉板面层			15
09024 ※	天棚铝塑板面层			18
09025 ※	天棚铝质面板面层			16
09026 ※	天棚塑料面板面层			16

表 9.5 窗帘盒、栏杆、扶手、壁(吊)柜工程

09028 ※	成品木质装饰板条安装	按实际安装长度计算	m	13
09029 ※	成品木质装饰线条安装			13
09031 ※	成品硬木扶手安装	按设计图示尺寸以扶手中心线长度(包括弯头长度)计算	m	32
09033 ※	木栏杆安装	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	m ²	36
B09048 ※	窗帘盒制作安装	按实际长度计算	m	30

10. 油漆工程

10003 ※	木门窗刷调和漆二遍	按单面洞口面积计算	m ²	22
10004 ※	木门窗刷清漆三遍			26
10005 ※	木地板刷地板漆三遍	按实际刷漆面积计算	m ²	21
10006 ※	木地板刷清漆三遍			19
10020 ※	内墙面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)			11
10021 ※	外墙面刷涂料(一遍底涂、二遍面涂成活)			15
10022 ※	天棚面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)			11
B10027 ※	外墙面刷乳胶漆	按实际刷漆面积计算	m ²	14

12. 金属制品制作及安装工程

表 12.1 金属制品及构件

12015 ※	铝合金门安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	31
12017 ※	铝合金窗安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	31
12018 ※	塑钢门安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	31
12020 ※	塑钢窗安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	30
12021 ※	铝塑板幕墙安装(含龙骨安装)	按实作面积计算	m ²	65
12022 ※	玻璃幕墙安装(含龙骨安装)		m ²	73
B12033 ※	铝板幕墙安装(含龙骨安装)		m ²	73
B12034 ※	石材幕墙安装(含龙骨安装)		m ²	96
B12035 ※	金属扶手安装	按设计图示尺寸以扶手中心线长度(包括弯头长度)计算	m	34
B12036 ※	金属栏杆制作、安装	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	m ²	40
B12037 ※	成品金属花饰栏杆安装	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	m ²	30

泉州垂直运输机械月租赁费市场参考价

时间: 2015年7月
单位: 元/月

序号	设备名称	型号	建筑物高度 ≤ 80m	建筑物高度 ≤ 120m	建筑物高度 ≤ 150m		
1	塔吊	QTZ63	19500	21000	22000		
2		QTZ80	22500	23800			
3		QTZ125	29800	31000			
序号	设备名称	型号	建筑物高度 ≤ 60m	建筑物高度 ≤ 80m	建筑物高度 ≤ 100m	建筑物高度 ≤ 120m	建筑物高度 ≤ 150m
1	施工电梯	SCD200/200 (普通双笼)	8300	8500	8750	10350	12250

- 备注: 1、塔机租赁费含三名操作工工资(2名司机, 1名指挥), 施工升降机不含操作工工资。
2、以上租赁费不含设备使用电费、施工总包单位管理费、施工机械进退场费及检测费。
3、以上设备租赁费是正常施工时的费用, 若特殊使用时(如须塔机吊运砼或钢模等)租赁费另行计价。
4、租赁费主要由下列几项费用组成: 设备折旧费、大修费、维护保养费、塔机操作工人工资、管理费、利润、税金等。

模板市场参考价

时间: 2015年7月

材料名称	工程类型	结构质式	是否含 地下室	单位	市场价格(元)	备注
模板	住宅(檐高24米以下)	框架	含	元/m ²	39	
模板	住宅(檐高24米以下)	框架	不含	元/m ²	38	
模板	住宅(檐高24-50米)	框架	含	元/m ²	39	
模板	住宅(檐高24-50米)	框剪	含	元/m ²	39	
模板	住宅(檐高50-100米)	框剪	含	元/m ²	41	
模板	办公楼	框架	含	元/m ²	42	
模板	办公楼	框架	不含	元/m ²	42	
模板	办公楼	框剪	含	元/m ²	42	
模板	办公楼	框剪	不含	元/m ²	42	
模板	教学楼	框架	不含	元/m ²	42	

泉州市某小学教学楼工程造价指标

(一) 工程特征

工程特征	建筑面积	3937.48 (平方米)	结构类型	框架	基础类型	人工挖孔灌注桩	
	地下层数	无	地上层数	5层	装饰情况	全装修	
	工程类别	三类	报告期时间	晋江 2015.3	风险系数	0.01	
	建筑工程	土(石)方: 机械挖土, 人工辅助; 基础: 带形基础, 人工挖孔灌注桩					
		砌筑: 煤矸石烧结砖; 楼地面: 水磨石楼地面; 门窗: 铝合金门窗, 钢板门					
		内墙: 水泥漆, 卫生间瓷砖; 外墙: 面砖; 天棚: 水泥漆					
	安装工程	屋面: 聚氨酯防水涂料, 高分子防水卷材, 上人屋面加铺防滑地砖					
给排水工程: 给排水管、洁具 电气工程: 平时、应急照明、防雷接地 弱电工程: 广播、电视、综合布线、消防按钮 消防工程: 消火栓、灭火器							

(二) 造价指标

造价指标	工程造价(元)	每平方米造价指标	1929.70	
	7598136	其中	建筑工程	6836014.00
			安装工程	762122.00

(三) 工程量清单造价指标

项目名称		金额(元)	平米指标(元/m ²)	占总造价比例(%)	备注	
造价指标	工程造价		7598136	1929.70	100.00	
	其中	分部分项工程费	5211750	1323.63	68.59	
		措施项目费	1733469	440.25	22.81	含检测费
		其他项目费	/	/	/	
		规费	376559	95.63	4.96	含甲类劳保, 价格调节基金0.2%
		税金	229429	58.27	3.02	
		设备	46929	11.92	0.62	

(四) 分部分项工程费指标

	分部分项名称	工程量			造价		
		工程量	计量单位	工程量平米指标	金额(元)	平米指标(元/m ²)	占总造价比例(100%)
分 部 分 项 工 程 费 指 标	土石方	930.87	m ³	0.24	16189	4.11	0.21
	桩基础	210	米	0.05	532317	135.19	7.01
	基础	49.35	m ³	0.01	19882	5.05	0.26
	砌筑工程	655.31	m ³	0.17	294630	74.83	3.88
	砼与钢筋砼	1497.109	m ³	0.38	672429	170.78	8.85
	门窗	1001.43	m ²	0.25	298141	75.72	3.92
	楼地面	4086.84	m ²	1.04	542330	137.74	7.14
	内墙	7040.56	m ²	1.79	292769.47	74.35	3.85
	外墙	4804.58	m ²	1.22	516413.53	131.15	6.80
	天棚	5875.28	m ²	1.49	159103	40.41	2.09
	屋面	926.67	m ²	0.24	199761	50.73	2.63
	钢筋	214.583	T	0.05	824392	209.37	10.85
	其他		元		163812	41.60	2.16
	电气				346910	88.10	4.57
	弱电				52199	13.26	0.69
	水卫				168481	42.79	2.22
	消防				111991	28.44	1.47

(五) 综合单价组成造价指标 (元 /m²)

人工费	材料费	施工机械使用费	企业管理费	利润	风险费	
549.07	903.72	117.62	77.12	32.87	16.48	

(六) 人工和主要材料每平方米用量指标

材料名称	单位	数量	材料名称	单位	数量	
人工	工日	6.20	水泥	kg	271.34	
钢筋	T	0.06	商品砼	m ³	0.57	
石子	m ³	0.47	砂	m ³	0.47	
砌块	m ³	0.17	阻燃电线管	米	1.65	
钢管	米	0.59	电缆	米	0.12	
排水塑料管	米	0.20	灯具	套	0.13	
钢塑、PPR管	米	0.15	洁具	套	0.02	

泉州市区 2015 年 6 月份建设工程招标项目

项目名称	结构特征	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程 质量	工程造价(万元)		中标工程 工期 (日历天)	建设单位	中标单位
					控制价	中标价			
房屋建筑									
泉州府文庙东西两庑及东厢房维修工程	文物建筑修缮	100	公开招标	合格	350.6357	349.8829	365	泉州府文庙文物保护管理处	泉州市刺桐古建筑工程有限公司
泉州开发区 2.5 产业园 A 栋 -01 号楼改建工程	框架	16305.34	公开招标	合格	1529.721	1400.3066	180	泉州经济技术开发区清濛开发建设有限公司	福建九九建设有限公司
泉州市丰泽区东海片区垃圾中转站建设工程 1	框架	510	公开招标	合格	252.6471	226.1192	80 日历天	泉州市丰泽区交通和市政公用事业管理局	泉州市丰泽建筑工程有限公司
泉州市泉秀幼儿园改造项目	框架结构	4133	公开招标	合格	491.848	449.5392	120 日历天	泉州市泉秀幼儿园	泉州市中水建设工程有限公司
泉州移动城东园区设备配套用房工程	钢筋混凝土	1440.91	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格	457.8779	453.5738	165 日历天	中国移动通信集团福建有限公司泉州分公司	福建骏宏建设有限公司
市政园林									
浦西滞洪区二期工程至法石水闸连接段排洪沟工程	/	25500	公开招标	合格	4363.2575	3815.7888	300	泉州市住宅建设开发有限公司	厦门市政工程公司
勘察设计									
泉州开发区德泰路“白改黑”改造项目设计招标	砼路面	2480	公开招标	合格	150	130	40	泉州经济技术开发区清濛开发建设有限公司	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
建设监理									
泉州开发区 2.5 产业园 A 栋 -01 号楼改建工程施工监理	框架	16305.34	公开招标	合格	42.1	33.68	180	泉州经济技术开发区清濛开发建设有限公司	福建新和日盛建设发展有限公司

泉州市建筑安装材料品牌信息

为了便于建设各方主体掌握我市部分建筑安装材料品牌信息，现将我市使用的部分品牌信息提供给建设各方主体，仅供参考：

管材管件：	龙康牌、乐斯牌、亚通牌、众禾牌、东方冠龙牌、龙成玛钢牌、富华牌、丰果牌、聚邦牌、飞鲨牌、华伊牌、晟通牌、亿佰通牌、久阳牌、南亚牌、博大牌、天超利通牌、河北兴华牌、北京泰瑞安牌、延邦牌、东方伍拾年牌、美佳顺牌、乐意牌、鑫科泰牌、鑫永盛牌、荣钢牌、雄塑牌、金牛角牌、德塑牌、集泰牌、东宏牌、金川牌、联塑牌、中山华通牌、盛超凯越牌、盛超科力牌、顾地牌、辉源牌、友发振元牌、泓豪牌、鑫二开牌、冠益牌、百利特牌、北京亿泰顺兴牌、力西奇牌、上塑牌、冠添牌、中财牌、建牌、台亚牌、伟星牌、恒奇牌、新兴牌、公元牌、中塑牌、鼎立通牌、恒杰牌、皮尔特牌、金洲牌、允强牌、翔航牌、亚特牌、鑫扬顺牌、李氏牌、中水牌、济钢牌、潍坊高标牌、英利达牌、深塑牌、鑫宝通牌、中闽泉诚牌、熊猫牌、清通牌、鸿雁牌
不锈钢水箱、玻璃钢水箱、化粪池、格栅：	鑫伟成牌、光阳牌、永鑫牌、宝通牌、恒元盛牌、伟业成牌
电线电缆：	三红牌、彩兰牌、宝虹牌、开阳牌、南胜牌、瑞鑫牌、南洋牌、欣阳牌、民兴牌、深缆牌、通球牌、礼恩牌、飞洲牌、日产牌、超阳牌、冲超牌、开开牌、坚宝牌、诺鑫牌、上善星牌、宏胜牌、宝胜牌、信牌、美园牌、金成宇牌、超南牌、南帆牌、辉阳牌、朗达牌、浙江万马牌、永达牌、安捷牌、南新牌、骏兴达牌、天泓牌
防水材料：	金雨衣牌、西牛皮牌、安利牌、东方雨虹牌、厦日牌、禹晴牌、长坚牌、冶建牌、禹王牌
电力材料设备专栏：	亿兴
水泥、混凝土：	剑福牌、春融牌、大海泥牌、莲花牌、美岭牌、三元岩牌、豪福牌、大闽燕牌、达华牌、润丰牌、凯景牌、五龙山牌、建邦牌、晋江宏伟业建材
水泥制品、砌块：	永前牌、小金刚牌、六峰王牌、洛阳亚通、惠安联坚、东石泰华、育文牌
门窗：	新鹏牌、南亚牌、奋安牌、固美牌、南大牌、闽发牌、兴发牌
幕墙装饰材料：	山东七色、香港吉祥、贵龙牌、广东高士达、广州豪顶、福建中领、广东雅丽特
保温材料：	铭能建材
空气开关、断路器：	韦伯斯特牌、闽凌通牌、森泰牌
电气设备：	万洋牌、万泉牌、镇宝牌、同耀牌、亚兴牌、东炜牌、和通牌、振威牌、泉丰牌、闽通牌、华力牌、华欧牌、天耀牌、闽雀牌、振鑫牌、联创牌、鑫意通牌、百利特牌、泓力牌
通风空调：	欣华泰牌、欣博尔牌、凯威牌、驭盛牌、六中威凌牌、海恒牌
消防器材、防火门窗：	兆安牌、北大青鸟牌、厦门盟达、诚安蓝盾、金盾牌、利达牌、辉盛牌、福发牌、洪都牌、上华牌、天广牌、三鲸牌、依爱消防、伯创尼克、百安牌、正泰牌、海湾牌、水力消防、云安牌、大鱼鹰牌、广盛牌、金仕兴牌、
井盖、塑料检查井：	赐成牌、李氏牌、唐泽牌、恒固牌、杭州锦程塑料检查井
预制混凝土检查井、钢纤维井盖：	南联方圆牌
不锈钢、有色金属：	固美牌、奋安牌、
钢筋混凝土、排水管：	永前牌、小金刚牌、育文牌、龙发牌、赐成牌
阀门：	卡尔斯牌、上海精工牌、福思特牌、瓦德斯特牌、白沙牌、北京冠龙牌、川邛牌、沪工牌、南一牌
装潢饰面材料：	阿姆斯特壮牌、星牌优时吉
设备租赁：	POTAIN 牌
新型墙体材料：	中节能牌、OBON 牌、三角洲牌
新农村污水处理、管道修复技术：	汇全通
工程玻璃：	新福兴牌
供水设备：	上海奥利、青岛三立
水泵：	上海丹泉牌、高田牌、博山牌、开利牌、申宝牌、上海喜之泉牌
开关、插座、洁具、灯具及附件：	敏华牌、振辉牌、光世界牌、曼科牌、泉安牌、惠达牌、九佛牌、鸿雁牌、厦门捷能通
弱电缆线：	玖开牌

(以上品牌资料详见《泉州建材商讯》或浏览 www.qzjcsx.com)