

泉州市住房和城乡建设局关于 2018年下半年建设工程造价咨询和 招标代理企业业务质量专项检查的情况通报

泉建综〔2019〕30号

各县（市、区）、泉州开发区、台商投资区住建主管部门，各县（市、区）造价站，各造价咨询、招标代理企业：

为规范我市工程造价咨询和招标代理企业市场行为，推进企业诚信体系建设，提高工程造价咨询和招标代理业务质量，根据《泉州市住房和城乡建设局关于加强住建行业市场主体和中介机构监管的规定》（泉建筑〔2017〕128号）、《泉州市工程造价咨询企业管理暂行规定》（泉建综〔2017〕141号）、《泉州市住建行业招标代理机构管理暂行规定》（泉建综〔2017〕136号）的精神，我局组织下半年全市造价咨询成果文件和招标代理业务质量专项检查。现将有关情况通报如下：

一、工程造价咨询企业成果文件检查

（一）检查情况

按照《泉州市住房和城乡建设局关于开展2018年下半年度造价咨询企业及招标代理机构成果文件专项检查的通知》（泉建筑〔2018〕44号）的工作安排，市造价站对在泉执业的105家建设工程造价咨询企业分批进行检查，第三季度抽查了25份、第四季度抽查了27份自2018年1月1日（以出成果文件时间为准）至2018年6月30日期间编制的房屋建筑和市政基础设施工程造价咨询成果文件。检查方式采用评分法进行量化考评，抽调省造价咨询专家库专家，对照省造价总站《工程造价咨询成果文件质量检查评分标准》（闽建价〔2015〕21号）文件规定的评价标准进行严格检查，并逐一系列出存在问题，受检单位负责人对检查结果进行核对确认，市造价站相关业务人员对照省闽建价〔2015〕21号文件规定的评价标准进行评分。

受检的工程造价咨询企业都能在规定的时间内报送自查表。泉州晟联工程项目管理有限公司等14家企业无符合检查条件的可检项目；福建东正工程项目管理有限公司等39家企业在受检时间段无承接业务并提出书面申报。

大多数工程造价咨询企业能按照《建设工程工程量清单计价规范》及国家和我省现行计价办法、计价依据编制工程量清单及施工图预算，工程量清单内容基本完整，措施项目确定合理，价格取定及定额套用基本正确，成果文件质量总体有较大提升，得分60分以上的咨询企业共35家，80分以上5家。

（二）存在的主要问题

部分咨询企业没有建立质量管控机制，从业人员业务素质参差不齐，对计价依据、规则没有全面掌握，有的工作态度不够认真。存在的具体问题主要有：

1. 成果文件备案方面

本次咨询成果文件检查资料直接从各咨询企业在福建省建设工程造价信息网上咨询成果文件备案系统中下载,发现备案时存在编制类型选择错误,如备案类型为控制价编制,实际是控制价审核项目;自查表中填报的造价与在省站的业绩备案系统中备案造价不一致;自查表中填报的项目未在省站的业绩备案系统中备案;备案资料不完整,较多存在材料询价资料未上传。

2. 工程计价方面

(1) 工程量清单编制部分

①不按计价规范进行项目划分,清单该分列不分列,不该分列却分列,措施项目工程量未按要求提供。如块料楼地面清单砼垫层及回填土、细石混凝土楼地面钢筋网、楼地面工程中的混凝土垫层、楼地面工程原土夯实、内墙面及天棚面抹灰油漆、天棚吊顶乳胶漆等应分列清单未分列;水泥混凝土路面的钢筋、人行道块料铺设的基础及垫层、检查井项目井字架等清单不该分列却分列。

②工程量清单项目特征描述不全、有遗漏。部分项目装饰工程立面砂浆找平层,水泥砂浆厚度、配合比未描述;直形楼梯,项目特征混凝土强度等级、梯板厚度未描述;门窗玻璃厚度未描述;水泥多孔砖规格、强度未描述。砌块墙,砌筑高度未描述;脚手架及垂直封闭安全网,搭设高度、脚手架材质、安全网材质未描述;屋面卷材防水,防水层数及防水层做法未描述;块料踢脚线,踢脚线高度未描述。

③工程量清单项目漏项、错项。如楼梯栏杆预埋铁件漏计、地下室桩基截桩头清单漏计,属于清单漏项。

(2) 取费部分

部分室外工程中安装工程的企业管理费、安全文明施工费按单独发包的安装工程计算错误,未按房屋建筑与装饰工程中的安装工程计算;部分项目未计取人工费。

(3) 主要分部与措施项目造价部分

①部分项目套用定额出现错、漏、重,定额工程量出现差错,定额换算不完整不正确。如多孔砖墙定额砂浆强度(现拌混合砂浆应换为水泥砂浆)换算有误;屋面及防水工程平面砂浆找平层定额套用错误;屋面及防水工程细石混凝土楼地面(共40mm厚,不应分垫层与面层)定额套错误;细石混凝土楼地面(100mm厚),厚度超过60mm厚,未分成30mm厚细石砼,剩下的按垫层计算,属于计算错误;抹灰面油漆涂料项目,特征描述刮腻子2mm厚,套价未减少一遍;屋面工程中卷材防水,卷材未换算;挖一般土方工作特征描述挖土深度6m以内,定额套价4m以内;填方项目,外借土方为购买的,未考虑购土体积与填方清单工程数量体积的差异;余方弃置人工辅助挖土部分漏计装车;底宽 $\leq 1.20\text{m}$ 的沟槽土方开挖时未执行小型挖掘机定额;路灯工程人工挖沟槽土方基底开挖宽度在1m以内的,套用相应定额未换算;人行道铺装花岗岩板厚度超过3cm未调整人工机械。

②措施项目不齐全,采用的施工方案无法满足施工要求的。如地下室多计算了垂直运输单层费用。

③材料价格询价资料不完整。安装工程主要材料、设备询价资料不完整,缺少询价记录表、报价单等原始资料。

3. 编制说明部分

部分成果文件编制说明未按《福建省房屋建筑与市政基础设施工程招标工程量清单和招标控制价编制说明示范文本》(2017版)(闽建价〔2017〕39号)要求编制,如补充清单的工程量计算规则及工作内容未在清单编制说明里体现,对设计图纸未明确的内容进行估算,未在编制说明中描述。

(三) 处理意见

1. 福建省明信德工程咨询有限公司、福建华夏工程造价咨询有限公司、福建省恒建工程管理有限公司、厦门天和项目管理投资咨询有限公司、泉州永信房地产评估项目咨询有限公司等5家受检咨询成果文件质量较好的编制单位给予通报表扬。

2. 对项目成果文件质量较差的连云港德晖工程项目管理咨询有限公司、福建省源兴工程管理有限公司、北京建友工程造价咨询有限公司泉州分公司给予通报批评,责令限期整改后提交整改报告。

3. 北京建友工程造价咨询有限公司泉州分公司被抽查项目的成果文件因违反计价规则致使工程造价误差绝对值累计达工程总造价的3.2%,该抽查项目成绩记0分。按照《泉州市工程造价咨询企业管理暂行规定》(泉建综〔2017〕141号),将本次被抽查项目成果文件因违反计价规则致使工程造价误差绝对值超过工程总造价3%的北京建友工程造价咨询有限公司泉州分公司列入“黑名单”,约谈企业负责人,并实施差异化管理。限制该公司自发文之日起3个月内不能在我市承接新的造价咨询业务。

4. 造价咨询成果文件得分60分以下(不含60分)的受检企业(见附表),务必对照检查中发现的问题,组织相关编审人员逐一进行对照整改,对存在的问题自查自纠,于2019年2月31日前将整改报告报送市造价站。同时要举一反三,各咨询企业今后出具的造价咨询成果文件要避免再次发生类似问题,切实提高造价咨询成果文件的质量。

5. 对无受检项目和无承接业务的福建东正工程项目管理有限公司等53家企业,一有承接造价咨询项目应及时上报市造价站,市造价站接到书面申请即行组织检查。

二、工程招标代理企业业务质量检查

(一) 检查情况

对在我市执业的113家建设工程招标代理企业进行检查,检查内容为自2018年1月1日(以项目开标时间为准)至2018年6月30日期间编制的房屋建筑和市政基础设施工程招标代理成果文件,共抽查了65份成果文件。检查方式采用自查、抽查的方式。受检的工程招标代理企业都能在规定的时间内报送受检招标代理成果文件及相关资料;福建省建融工程咨询有限公司等42家企业书面申报在受检时间段内无承接业务;方圆建设集团有限公司、福建众亿工程项目管理有限公司、福建宏建工程造价咨询有限公司、福建互华土木工程有限公司等4家企业书面申报不再开展业务,福建闽才工程造价咨询有限公司、福建越众日盛建设咨询有限公司等2家暂无可检项目。检查总体情况如下:

1. 招标代理成果质量得到提升。国家、省、市相关法律、法规、规章及规范性文件等文件得到较好的贯彻执行,招标文件的编制质量有一定的提高,招标投标投诉大幅降低。

2. 市场行为更加规范。受检企业遵守法律法规、依法意识普遍增强。多数招标代理企业能够

依照现行的法律法规，规范进行条件的设定。

3. 代理业务存在问题的整改取得成效。招标代理机构能按照《泉州市住房和城乡建设局关于2018年上半年建设工程造价咨询和招标代理企业业务质量专项检查的情况通报》（泉建综〔2018〕71号）的文件要求对所代理的项目逐一进行自查自纠，整改措施较为到位。

（二）存在的主要问题

1. 部分代理企业违反或未执行设区市及以上主管部门规范性文件的规定。如未执行《关于调整泉州市增补建设工程扬尘防治措施费用的通知》（泉建综〔2018〕67号文），未执行《泉州市住房和城乡建设局关于全面实施在建工程环境在线监测的通知》（泉建建〔2018〕57号）等文件要求，未在规定的时限15天内办理招标书面情况备案，招标人参与开标人员无授权委托书，委托书委任的项目负责人与招标文件不一致，招标文件编制人非委托书委任的项目组成人员等。

2. 部分业务人员素质有待提高。如中标结果书面公示与媒体发布内容不一致等。

（三）处理意见

成果文件存在问题较多的连云港德晖工程项目管理咨询有限公司给予通报批评，责令对其自2018年1月1日至2018年6月30日以来发布招标公告的所有项目逐个进行自查自纠，逐个项目列出存在问题，提出整改措施及落实情况，在3月1日前向我局报送自查自纠报告。

三、下一步工作要求

（一）加强行业监管。各县（市、区）建设主管部门及市县（市、区）两级造价咨询、招标代理管理机构，要对本次检查被通报的企业、实施差异化管理的企业以及受到投诉举报社会信誉较差的企业，要采取增加监督检查频次等方式，强化监管，进一步规范企业执业行为。建筑业科、市造价站要针对本次检查发现的突出问题，组织造价咨询及招标代理企业技术负责人开展集中辅导，以进一步提高造价咨询和招标代理的业务质量和从业人员的业务水平。

（二）加强素质提升。各造价咨询、招标代理企业要加强从业人员的教育培训，督促从业人员熟悉掌握有关的法律、法规、规章及计价依据、招标规则，提高企业从业人员素质。

（三）加强成果应用。各造价成果文件质量检查的成绩分将作为企业信用综合评价的基础。综合评价分按顺序排名在总数前20%的造价咨询企业将列为优良企业，各地要优先推荐承接政府性投资项目相关业务。

附件：泉州市2018年下半年造价咨询受检项目成果文件质量排名一览表

泉州市住房和城乡建设局

2019年2月20日

附件:

2018 下半年造价咨询企业受检项目成果 文件质量排名一览表

序号	企业名称	抽检项目名称	造价(万元)	备注	成绩
1	福建省明信德工程咨询有限公司	锦美街雨水管道工程	377.3832		90
2	福建华夏工程造价咨询有限公司	安溪县妇幼保健院智能化工程	1726.6031		88
3	福建省恒建工程管理有限公司	梧垵溪下游河道整治工程-交通桥改造	896.9848		87
4	厦门天和项目管理投资咨询有限公司	泉州保利城(二期)A地块基坑支护	1022.444		86
5	泉州永信房地产评估项目咨询有限公司	惠安县惠东污水处理厂提标改造工程	933.0232		82
6	福建省建审工程项目管理咨询有限公司	德化蒲坂小学(移民小学)及移民安置小区附建式人防工程项目	1722.9945		80
7	福建中融合项目管理有限公司(泉建工)	泉州市城东滞洪区排涝工程-玉兰渠(北渠~安吉路段、安吉路~毓才街段)	1774.3315		76
8	欧邦工程管理有限公司	安溪县官桥镇碧莲公路H横一路道路及市政配套工程	497.8408		76
9	石狮市永信工程造价咨询有限公司	石狮高新区莲板路	709.714		75
10	福建卓知项目投资在顾问有限公司	泉州台商投资区杏纬支八路(南北主干道-杏秀路)道路工程(K1+020-K1+754.942)	1346.418		73
11	福建闽咨造价咨询有限公司	黄塘镇诗口工业区雨污水市政管网改造完善工程(标段一)	381.9694		72
12	泉州汇高工程造价咨询有限公司	安溪县官桥镇碧莲公路H莲苑路二期道路及市政配套工程	1781.923		71
13	福建中诚信工程管理有限公司	惠南实验小学教学楼拆除重建	1764.789		71
14	厦门至信工程咨询有限公司	中国包装印刷产业(晋江)基地园区道路工程工业三路(陶东路-大功南路延伸段)	419.4517		71
15	福建省仟羽工程咨询有限公司	泉州市新步小学扩建改建二期工程	1016.3254		70
16	福建德和工程项目管理有限公司	南安市水头永泉山生态科技园市政工程-成功西路工程	1846.885		70
17	福建泉宏工程管理有限公司	南安市梅山镇竞诚路道路工程	2196.0149		70
18	福建联审工程管理咨询有限公司	晋江市垃圾焚烧发电提标改建项目边坡支护工程	3568.2548		70
19	福建瑞晟建设工程造价咨询有限公司	泉州高新园区(江南园)创业投资服务中心(检查1#楼)	5328.6675		70
20	福州中盈工程造价咨询有限公司	省道215(原省道307)丰州至康美段污水管道(A段管线)改造工程	1389.6919		70

序号	企业名称	抽检项目名称	造价(万元)	备注	成绩
21	福建省正大青商工程造价咨询有限公司	泉州高速公路支队六大队业务技术用房	701.349		69
22	厦门中达利工程管理有限公司	龙浔镇宝美中小企业创业园(三期)工程	3191.9213		69
23	驿涛项目管理有限公司	惠安县高级中学400m田径场工程	591.4238		68
24	福州兴建工程造价咨询有限公司	石狮市凤里街道第二中心幼儿园改扩建工程	1399.7076		68
25	福建省建融工程咨询有限公司	泉州市廉政教育基地(检查地下室工程)	7430.6934		66
26	福建省君平建设管理有限公司	永春县儒林(旧街、前洋小区)区域雨污分流及给水改造工程	757.3668		65
27	福建兴诚建工程管理有限公司	晋江市东石镇廷都中心小学--综合楼、教师宿舍楼	1198.0792		65
28	泉州联审工程造价咨询有限公司	安溪县凤城中学教学楼扩建及配套设施工程	1353.5488		64
29	福建恒都工程项目管理有限公司	安溪县省道308线至县城垃圾填埋场道路改造工程	1157.0997		64
30	福建正茂工程造价咨询有限公司	晋江市陈埭镇涵口村污水管道工程	326.0745		64
31	福建平诚工程造价咨询有限公司	深安线给水管道迁建工程	1915.0668		63
32	福建省明建工程咨询有限公司	驿峰西路改造提升工程(检查道路市政工程)	18577.7358		62
33	福建恒信工程咨询有限公司	晋江市三创园一期苏内地块区间道路及综合管网工程	2001.0866		61
34	福建华广工程造价咨询有限公司	晋江华侨中学1、2#学生宿舍楼工程	1912.6933		61
35	福建省广厦工程咨询有限公司	晋江市三创园一期苏内地块区间道路及综合管网工程	1692.3341		60
36	上海建惠建设咨询有限公司泉州分公司	晋江市陈埭镇江头村污水管道工程	2469.2163		59
37	重庆西征建设工程咨询有限公司	泉州市农业科学研究所紫帽基地农产品检测楼	384.702		58
38	东霖工程管理有限公司(原福建东霖伟达工程咨询有限公司)	晋江市火车站站前东西大道道路工程	725.1259		57
39	厦门天亚工程项目管理有限公司	晋江市青阳组团改建工程金融广场项目5#楼室内装修工程	355.788		55
40	福建省建信工程管理集团有限公司	石狮市老干部活动中心多功能活动楼	965.4083		53
41	福建省泉州建研工程建设监理有限公司	晋江市第三实验小学周边市政道路工程	1039.0154		52
42	福建环闽工程造价咨询有限公司	福建省安溪陈利职业中专学校实训综合楼	992.1619		52
43	福州市建设工程管理有限公司	海南街东段工程(泉港一中路段)	787.3717		47
44	华春建设工程项目管理有限责任公司	石狮市蚶江镇小流域综合整治工程一都宫溪整治工程第一标段	1563.4811		47
45	福建诚正工程造价咨询有限公司	泉州台商投资区洛阳古街改造工程	1683.3229		43
46	福建省营造项目管理有限公司	闽南师范大学泉州市洛江区附属小学二期工程(科技楼,行政楼,风雨操场及其配套设施)(检查3#科技楼)	4840.5969		41

序号	企业名称	抽检项目名称	造价(万元)	备注	成绩
47	福建晏圣工程管理有限公司	晋江市第五实验幼儿园工程(检查单项土建和安装工程)	4081.4795		33
48	福建中信达工程项目管理有限公司	泉州市泉港区界山玉湖中心小学综合楼工程	1822.5084		23
49	泉州金峻工程项目管理有限公司	儒林小区地块三	2586.6375		20
50	连云港德晖工程项目管理咨询有限公司	杏坛小学	619.7398		1
51	福建省源兴工程管理有限公司	涂岭镇下炉村老人活动文化中心与便民服务中心	588.01		0
52	北京建友工程造价咨询有限公司	晋江市党校北路延伸段道路工程(K0+000-K0+360)	640.9929		0(误差3.2%)
53	泉州晟联工程项目管理有限公司			无可检项目	
54	福建桃城工程造价咨询有限公司			无可检项目	
55	福建省闽建工程造价咨询有限公司			无可检项目	
56	福州大禹建设工程造价咨询有限公司			无可检项目	
57	厦门象屿工程咨询管理有限公司			无可检项目	
58	福建昇华工程造价咨询有限公司			无可检项目	
59	福建建龙工程咨询有限公司			无可检项目	
60	厦门基业衡信咨询有限公司			无可检项目	
61	(中国建设银行股份有限公司泉州分行) 中国建设银行股份有限公司福建省分行			无可检项目	
62	福建省亿达工程咨询有限公司			无可检项目	
63	福建闽才工程造价咨询有限公司			无可检项目	
64	正大鹏安建设项目管理有限公司			无可检项目	
65	浙江鑫润工程管理有限公司			无可检项目	
66	福建越众日盛建设咨询有限公司			无可检项目	
67	福建东正工程项目管理有限公司			无承接业务	
68	福建省伟煜建设发展有限公司			无承接业务	
69	福建省诚实工程管理有限公司			无承接业务	
70	福建中建恒源建设管理有限公司			无承接业务	
71	福建筑宏建设工程管理有限公司			无承接业务	
72	中建富林集团有限公司			无承接业务	
73	南安市业达工程管理有限公司			无承接业务	
74	福建晟誉工程管理咨询有限公司			无承接业务	

序号	企业名称	抽检项目名称	造价(万元)	备注	成绩
75	北京恒乐工程管理有限公司泉州分公司			无承接业务	
76	厦门高诚信建设监理有限公司			无承接业务	
77	福州闽川工程咨询有限公司			无承接业务	
78	厦门长实建设有限公司			无承接业务	
79	福建安华发展有限公司			无承接业务	
80	福建德信工程造价咨询有限公司			无承接业务	
81	福州市广通工程咨询有限公司			无承接业务	
82	福建顺健工程造价咨询有限责任公司			无承接业务	
83	厦门诚实工程咨询有限公司			无承接业务	
84	福建建发工程咨询有限责任公司			无承接业务	
85	厦门港湾咨询监理有限公司			无承接业务	
86	福建联合中和工程造价咨询有限公司			无承接业务	
87	厦门建兴工程管理有限公司			无承接业务	
88	福州信源工程造价咨询有限公司			无承接业务	
89	上海银鑫建设咨询有限公司			无承接业务	
90	福建众亿工程项目管理有限公司			无承接业务	
91	法正项目管理集团有限公司			无承接业务	
92	福建顺恒工程项目管理有限公司泉州分公司			无承接业务	
93	福建省聚星建设发展有限公司			无承接业务	
94	河南创达建设工程管理有限公司			无承接业务	
95	福建省中福天缘工程造价咨询有限公司			无承接业务	
96	福建紫金监理咨询有限公司			无承接业务	
97	江西省东升工程造价咨询有限责任公司			无承接业务	
98	北京中兴恒工程咨询有限公司			无承接业务	
99	锐驰项目管理有限公司			无承接业务	
100	广东宏茂建设管理有限公司			无承接业务	
101	福建诚信招标有限公司			无承接业务	
102	深圳合创建设工程顾问有限公司			无承接业务	
103	大成工程咨询有限公司			无承接业务	
104	圣弘建设股份有限公司			无承接业务	
105	华夏城投项目管理有限公司			无承接业务	

工程造价咨询成果文件质量检查情况通报（六十二）

检查时间：2018 年 11 月 30 日

项目名称：晋江市第五实验幼儿园工程

总造价：40814795 元

编制单位：福建晏圣工程管理有限公司

编审人员：崔广周 A16350005728 陈碧璇 A02350001476

存在的问题：

一、工程量清单编制是否规范

（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、地下室工程 装饰工程：第 10 项水泥砂浆踢脚线 清单内容不包含腻子 and 涂料，清单该分列不分列；第 26 项抹灰面油漆涂料中天棚抹灰清单该分列不分列；第 39 项 门窗侧壁零星项目砂浆找平清单不该分列却分列；第 40 项门窗侧壁块料零星项目清单不该分列却分列。

2、上部工程 楼地面：第 11 项竹、木（复合）地板清单工作内容包含基层（砂浆找平层）铺设，清单不该分列却分列；

3、上部工程 墙面：第 19、21 项墙面装饰板（墙裙 2 柱面）工作内容不包含防水，清单该分列不分列；

（二）工程量清单的项目特征描述不全或错误的，应由投标人自行选择的施工方法描述在项目特征中的：

1、上部工程 其他工程 第 43 项木窗帘盒项目特征未描述；第 44 项窗帘轨项目特征未描述；第 45 项窗帘盒油漆项目特征未描述；

2、地下室 一般土建：第 18 项多孔砖墙项目特征描述不全，水泥多孔砖规格未描述；第 20、21 项砌块墙钢丝网加固（砂浆或粘结剂不明）项目特征描述不全，加固方式未描述；

3、地下室 一般土建 单价措施 第 1 项实心砖墙项目特征描述不全，砖规格及强度等级未描述；第 11 项墙模板项目特征描述不全，支撑高度未描述；第 12、13 项后浇带模板项目特征描述不全，支撑高度未描述；第 19 项楼梯模板项目特征描述不全，支撑高度、构件形状未描述；第 20 项柱模板项目特征止水措施描述错误；第 21 项基础梁模板项目特征支撑高度、构件形状描述错误；

4、地下室 桩基：第 7 项 楼（地）面涂膜防水项目特征描述不全，反边高度未描述；第 8

项楼（地）面砂浆防水（防潮）项目特征防水做法、反边高度描述错误；

5、地下室 装饰：第7项水泥砂浆台阶面项目特征描述不全，砂浆配合比未描述；第8项石材楼地面项目特征描述不全，防滑条未描述；第18、20抹灰面油漆涂料项目特征描述不全，油漆遍数未描述；第23项天棚抹灰项目特征描述不全，抹灰厚度未描述；第24项抹灰面油漆涂料项目特征描述不全，腻子遍数未描述；第27、42项钢梯项目特征描述不全，钢材品种、规格、钢梯形式等未描述；第30项减速垄项目特征描述不全，规格、型号、材料品种未描述；第32项、零星砖砌项目特征描述不全，砖规格、强度等级未描述；

6、地下室 门窗、人防：第1项钢木大门项目特征描述不全，门框、扇材质未描述；

7、地下室 外防水：第12项实心砖墙项目特征描述不全，砖规格，强度等级未描述；

8、地下室 标线：第16-18项，标志板项目特征描述不全，材质、规格尺寸，板面反光膜等级未描述；

9、上部工程 砌筑工程 第9项砌块墙钢丝网加固项目特征描述不全，材料品种、规格未描述

10、上部工程 混凝土及钢筋混凝土工程：第3项 柱模板项目特征支撑高度描述错误；第8-12项模板目特征描述不全，支撑高度未描述；第13项 栏板模板项目特征描述不全，构件形状未描述；第16项台阶模板项目特征描述不全，台阶踏步宽未描述；

11、上部工程 门窗：第1-3、6防盗门目特征描述不全，门框、扇材质未描述；第4-5、7-12钢木大门项目特征描述不全，门框、扇材质未描述；第23项 特种门项目特征描述不全，门框、扇材质未描述；第84项钢制防盗网项目特征描述不全，材料规格未描述；

12、上部工程 墙面：第12项，墙面装饰板项目特征描述不全，龙骨材料种类、规格未描述；

（三）工程量清单的项目名称、计量单位、项目编码等不符合计价规范的：

1、上部工程 门窗：第24项 01BC001 动物挡板清单补充不符合规范要求，应为 01B001。

（四）工程量清单项目漏项、错项的：

1、地下室 一般土建：第6、7、17项施工缝（套用市政）清单应套用墙面变形缝；漏计支撑钢筋（铁马）项目；

2、地下室工程 装饰：第21项消防水池内壁清单应套用立面砂浆找平层，清单项目错项；第13项人防区、人防口部墙面一般抹灰清单应套用立面砂浆找平层，清单项目错项；

3、上部工程 混凝土及钢筋混凝土：土建漏计支撑钢筋（铁马）项目；

4、上部工程 屋面及防水工程：水簸箕清单应套用屋面小型构件，清单项目错项。

二、取费是否符合规定

(一) 企业管理费、利润、风险费、按费率计算措施费、总承包服务费、甲供材料费等费用存在遗漏或计价程序、取费基数、费率出现错误的:

1、桩基工程措施费错误。

三、主要分部分项与措施项目造价是否合理

(一) 套用定额出现错、漏、重, 定额换算不完整不准确, 定额工程量差错的:

1、地下室 一般土建工程: 第4项 200mm 素砼 详结施 04 大样降板构造垫层定额考虑泵送不合理, 应套用非泵送 第7、8、26项矩形柱(C40)定额中心同配合比砂浆(C20)换算不完整 第9、10、13项直行墙定额中心同配合比砂浆换算不完整; 第14、15、16后浇带定额中心同配合比砂浆换算不完整 第18、29项多孔砖墙定额砂浆强度(现拌混合砂浆应换为水泥砂浆)换算错误 第25项直行楼梯砼含量换算错误; 第33-42项 现浇带肋螺纹钢筋(未换带E钢筋)换算错误;

2、地下室 土石方: 第1项 挖一般土方工作特征描述挖土深度6m以内, 定额套4m以内错误;

3、地下室 装饰: 第1项 垫层细石混凝土换算为碎石错误; 第2项 金刚砂楼地面C25混凝土换算错误, C25垫层换算错误; 第5项 块料楼地面定额机械没有换算有误; 第6项 块料台阶面定额机械没有换算有误; 第7项 水泥砂浆台阶面20mm水泥砂浆找平层套用面层错误; 第11、12项块料踢脚线定额机械没有换算有误; 第13-14、16-17项 墙面抹灰定额机械没有换算有误; 第25项 天棚吊顶 项目特征描述龙骨, 定额漏计龙骨; 第34项 立面砂浆找平层定额机械没有换算有误;

4、地下室 外防水: 第12项 平面砂浆找平层定额应套水泥砂浆找平层;

5、上部工程 混凝土及钢筋混凝土: 第3项, 柱模板多计现浇混凝土胶合板模板(墙 对拉螺栓堵眼增加费); 第6项, 有梁板模板多计现浇混凝土胶合板模板(墙 对拉螺栓堵眼增加费); 第7项, 梁模板多计现浇混凝土胶合板模板(墙 对拉螺栓堵眼增加费); 第18-23项, 钢筋规格换算错误;

6、上部工程 门窗: 第1-3项钢质防盗门定额应套钢质防盗门;

7、上部工程 屋面及防水: 第7、13、33项屋面卷材防水定额多计立面防水, 平面防水工程量少计; 第23项细石楼地面(共40厚, 不应分垫层与面层)定额多计C20垫层, 细石混凝土楼地面找平层套用面层有误;

8、上部工程 保温工程: 第1项 保温隔热屋面挤塑板换算错误(材料单价错误); 第2项保温隔热天棚定额漏计抗裂砂浆5mm; 第3项保温隔热墙面定额漏计抗裂砂浆5mm;

9、上部工程 楼地面: 第22项 楼梯梯段块料踢脚线定额没有换算有误(没有换人工调整)。

(二) 措施项目不齐全, 采用的施工方案无法满足施工要求的;

1、地下室多计算了垂直运输单层费用。

(三) 材料价格无出处(信息价或询价记录), 或相同材料价格不一致却未作说明的:

1、建筑工程: 烧结煤矸石多孔砖 190*90*90 没有询价记录,

2、安装工程: 柴油发电机 200KW、超细干粉自动灭火器装置、食梯、数字智能消防巡检柜、45T 玻璃饮用水箱没有询价记录。

四、编制说明

(一) 成果文件编制说明应按示范文本要求说明划横线内容但未说明或表述不清的:

1、编制依据第 5 项预算编制截止日期(截止 2017 年 10 月 12 日)与编制日期不符;

2、本项目补充的工程量清单补充清单 01B05 污水池编码错误。

(二) 编制说明与工程量清单或控制价不符的:

1、编制说明施工方法与措施 第 4 项脚手架说明采用悬挑不翻转钢管脚手架, 控制价未体现

2、编制说明施工方式与措施 第 5 项施工排水、降水说明未考虑, 但是实际有计算;

3、编制说明施工方式与措施 第 8 项基坑支护工程拆除未考虑, 控制价编制有基坑支护项目;

4、编制说明工程特征 5.2 项说明与软件垂直运输工作特征(31.8m, 九层)不一致。

五、总造价偏差情况。因以上 4-12 项误差绝对值累计影响总造价不足 0.5% 的不扣分, 达 0.5% 的扣 5 分, 每增加 0.1% 以内加扣 1 分, 超过 3% 的本项目成果文件按 0 分处理。

造价误差绝对值累计 233587 元, 偏差率 0.57%。

编 制 说 明

为配合做好建筑业营业税改增值税的工程造价计价工作，根据财政部、国家税务总局、住房城乡建设部有关规定，按照“价税分离”的原则，自2016年3月起，本刊发布的建设工程主材市场综合价包括材料不含增值税综合价格及含增值税综合价格。有关事项说明如下：

一、材料综合价格（包括不含增值税价和含增值税价）由材料原价、运杂费、运输损耗费组成。原采购及保管费、检验试验费并入企业管理费中，除特别说明含人工费外，均指材料综合价格。

二、材料综合价格的增值税额按“一票制”考虑，即按照货物与运输混合销售以货物增值税率计算。

三、编制工程预算时，可参照不含增值税材料综合价格或进行市场询价确定。

四、市场参考价栏目发布的是建设工程人、材、机市场参考价，仅作为建筑市场人、材、机的价格参考。发布的市场参考价仅作为工程计价的参考，建设各方应结合工程实际经市场询价确定价格。

五、本刊发布的价格：按发布期采价的价格加权取定。（有注明的除外）。

泉州市区 2019 年 2 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	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
一、01 黑色及有色金属类							
1	0101	螺纹钢	HRB400E Φ 12	t	3603.45	4180.00	
2	0101		HRB400E Φ 14	t	3534.48	4100.00	
3	0101		HRB400E Φ 16	t	3491.38	4050.00	
4	0101		HRB400E Φ 18	t	3491.38	4050.00	
5	0101		HRB400E Φ 20	t	3491.38	4050.00	
6	0101		HRB400E Φ 22	t	3491.38	4050.00	
7	0101		HRB400E Φ 25	t	3491.38	4050.00	
8	0101		HRB400E Φ 28	t	3577.59	4150.00	
9	0101		HRB400E Φ 32	t	3577.59	4150.00	
10	0101	线材	HPB300 Φ 6.5	t	3577.59	4150.00	
11	0101		HPB300 Φ 8	t	3491.38	4050.00	
12	0101		HPB300 Φ 10	t	3491.38	4050.00	
13	0101	盘螺	6#	t	3836.21	4450.00	
14	0101		8#-10#	t	3577.59	4150.00	
15	0113	热轧扁钢		t	3517.24	4080.00	
16	0117	热轧工字钢	10#-28#	t	3534.48	4100.00	
17	0117		30#-40#	t	3577.59	4150.00	
18	0119	热轧槽钢		t	3577.59	4150.00	
19	0121	热轧角钢		t	3577.59	4150.00	
20	0123	热轧H型钢		t	3362.07	3900.00	
21	0129	钢板 (Q235)	δ 6	t	3293.10	3820.00	
22	0129		δ 8	t	3293.10	3820.00	
23	0129		δ 10	t	3293.10	3820.00	
24	0129		δ 12	t	3293.10	3820.00	
25	0129		δ 14-20	t	3431.03	3980.00	
26	0129		δ 22-28	t	3448.28	4000.00	
27	0129	钢板 (Q345)	δ 6	t	3534.48	4100.00	
28	0129		δ 8	t	3534.48	4100.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
29	0129	钢板（Q345）	δ 10	t	3534.48	4100.00	
30	0129		δ 12	t	3534.48	4100.00	
31	0129		δ 14-20	t	3577.59	4150.00	
32	0129		δ 22-28	t	3577.59	4150.00	
33	0129	热镀锌钢板	δ 0.5	t	4051.72	4700.00	
34	0129		δ 0.75	t	4051.72	4700.00	
35	0129		δ 1	t	4051.72	4700.00	
36	0129		δ 1.2	t	4051.72	4700.00	
37	0129	热轧薄钢板（Q235）	< δ 2.0	t	3431.03	3980.00	
38	0151	铝合金型材	氧化白材	t	17844.83	20700.00	
39	0151		电泳	t	18706.90	21700.00	
40	0151		粉末喷涂	t	17413.79	20200.00	
41	0151		国产断桥隔热	t	19310.34	22400.00	
二、水泥、砖瓦砂石及混凝土制品							
42	0401	袋装水泥	32.5R	t	431.03	500.00	
43	0401		42.5R	t	456.90	530.00	
44	0401	散装水泥	42.5R	t	431.03	500.00	
45	0403	天然河砂		m³	184.47	190.00	
46	0403	水洗砂	机械水洗砂包土	m³	106.80	110.00	
47	0403	机制砂	石子加工机制砂（干、湿法）	m³	121.36	125.00	
48	0405	碎石	Φ 5-20	m³	106.80	110.00	
49	0405		Φ 5-40	m³	101.94	105.00	
50	0405		Φ 5-80	m³	101.94	105.00	
51	0409	粘土		m³	37.86	39.00	
52	0409	砂包土		m³	51.46	53.00	
53	0409	石粉		m³	56.31	58.00	
54	0411	方整石	小规格	m³	339.81	350.00	
55	0411	方整石	大规格	m³	349.51	360.00	
56	0411	路沿石	12×28-35 露明二凿、倒棱一剁	m	40.78	42.00	
57	0411		12×38-45 露明二凿、倒棱一剁	m	58.25	60.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
58	0411	小乱毛石		m ³	82.52	85.00	
59	0411	乱毛石		m ³	87.38	90.00	
60	0411	整毛石	定长	m ³	349.51	360.00	
61	0411		不定长	m ³	320.39	330.00	
62	0413	水泥多孔砖	190×190×90 MU7.5	块	0.76	0.78	
63	0413		240×115×90 MU7.5	块	0.49	0.50	
64	0413	水泥砖	240×115×53	块	0.28	0.29	
65	0413		190*90*90	块	0.45	0.46	
66	0413		240*90*53	块	0.26	0.27	
67	0413	水泥空心砖	390*190*190 MU7.5	块	2.23	2.30	
68	0413		240*90*90 MU10	块	0.41	0.42	
69	0413		180*115*90 MU10	块	0.41	0.42	
70	0413	植草砖 无筋	250×250×80	m ²	38.83	40.00	
71	0413	烧结煤矸石普通砖	240×115×53	块	0.35	0.36	
72	0413	烧结煤矸石多孔砖	240×115×90 m ³ 7.5	块	0.76	0.79	
73	0413	烧结煤矸石多孔砖	190×90×90	块	0.54	0.56	
74	0413	烧结煤矸石多孔砖	190×190×90 m ³ 7.5	块	0.64	0.66	
75	0413	烧结煤矸石多孔砖	240×115×90 m ³ 7.5	块	0.76	0.78	
76	0413	烧结煤矸石空心砖	190×90×90	块	0.50	0.52	
77	0413	烧结煤矸石空心砖	190×190×90	块	0.63	0.65	
78	0413	烧结煤矸石空心砖	190×190×190	块	1.31	1.35	
79	0415	加气混凝土砌块	A3.5	m ³	262.14	270.00	
80	0415		A5.0	m ³	266.99	275.00	
81	0429	钢筋混凝土PHC管桩	Φ400 A95	m	142.24	165.00	
82	0429		Φ400 AB95	m	150.86	175.00	
83	0429		Φ500-100A	m	181.03	210.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
84	0429	钢筋混凝土PHC管桩	Φ 500-100AB	m	193.97	225.00	
85	0429		Φ 500 A125	m	198.28	230.00	
86	0429		Φ 500 AB125	m	211.21	245.00	
87	0429		Φ 600-130A	m	241.38	280.00	
88	0429		Φ 600-130AB	m	254.31	295.00	
三、木、竹材料及其制品							
89	0502	杉圆木	Φ 14-18 4m	m³	1344.83	1560.00	
90	0502	松圆木	Φ 20-28 4m	m³	1034.48	1200.00	
91	0505	胶合板	3厚	m²	11.21	13.00	
92	0505		5厚	m²	14.66	17.00	
93	0505		9厚	m²	21.55	25.00	
94	0505		12厚	m²	25.86	30.00	
95	0505		15厚	m²	33.62	39.00	
96	0505		18厚	m²	43.97	51.00	
97	0509	细木工板	12厚 夹心板	m²	28.45	33.00	
98	0509		15厚 夹心板	m²	33.62	39.00	
99	0509		18厚 夹心板	m²	37.93	44.00	
四、玻璃及玻璃制品							
100	0601	平板玻璃	δ 5	m²	28.45	33.00	
101	0601		δ 8	m²	44.83	52.00	
102	0601		δ 10	m²	57.76	67.00	
103	0601		δ 12	m²	63.79	74.00	
104	0601	镜面玻璃	δ 5	m²	50.00	58.00	
105	0601		δ 6	m²	58.62	68.00	
106	0605	钢化玻璃	δ 6	m²	46.55	54.00	
107	0605		δ 8	m²	62.07	72.00	
108	0605		δ 10	m²	69.83	81.00	
109	0605		δ 12	m²	78.45	91.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
110	0609	钢化夹层玻璃	5+0.76PVB+5	m²	118.10	137.00	
111	0609		6+0.76PVB+6	m²	134.48	156.00	
112	0611	中空玻璃	5+6+5	m²	96.55	112.00	
113	0611		6+9+6	m²	109.48	127.00	
114	0611	中空LOW-E钢化玻璃	5+6+5	m²	124.14	144.00	
115	0611		6+9A+6	m²	144.83	168.00	
116	0621	镀膜玻璃	δ 5	m²	39.66	46.00	
117	0621	钢化镀膜玻璃	δ 6	m²	62.07	72.00	
118	0625	磨砂玻璃	δ 5	m²	43.10	50.00	
五、墙砖、地砖、地板类材料							
119	0705	玻化砖	600×600	m²	62.93	73.00	工程砖
120	0705		600×1200	m²	91.38	106.00	工程砖
121	0705		800×800	m²	66.38	77.00	工程砖
122	0705		1000×1000	m²	78.45	91.00	工程砖
123	0705	防滑砖	300×300	m²	26.72	31.00	工程砖
124	0705		400×400	m²	35.34	41.00	工程砖
125	0705		500×500	m²	36.21	42.00	工程砖
126	0705		600×600	m²	37.07	43.00	工程砖
127	0705	仿古砖	600*600	m²	68.97	80.00	工程砖
128	0705		800*800	m²	70.69	82.00	工程砖
六、墙面、顶棚及屋面饰面材料							
129	0905	铝单板	2.5厚 氟碳	m²	219.83	255.00	
130	0905		3厚 氟碳	m²	228.45	265.00	
131	0905	镜面不锈钢板	0.8mm，304材质	m²	120.69	140.00	
132	0905		1.0mm，304材质	m²	138.79	161.00	
133	0913	铝塑板	3厚	m²	36.21	42.00	
134	0913		4厚	m²	52.59	61.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
135	0919	硅酸钙板	6厚	m²	14.66	17.00	
136	0919	硅酸钙板	8厚	m²	19.83	23.00	
137	0901	普通石膏板	5厚	m²	17.24	20.00	
138	0901	纸面石膏板	9厚	m²	18.97	22.00	
139	0927	耐碱玻纤网格布	160g	m²	2.16	2.50	
140	0923	防火板	6mm	m²	17.24	20.00	
141	0923		8mm	m²	22.41	26.00	
142	0923		10mm	m²	28.45	33.00	
143	0911	亚力克板	1260*2460*3mm	m²	81.03	94.00	
144	0911		1260*2460*5mm	m²	127.59	148.00	
145	0909	挤塑板	20mm 厚	m²	12.93	15.00	
146	0909		25mm 厚	m²	16.38	19.00	
147	0909		30mm 厚	m²	18.97	22.00	
148	0909		40mm 厚	m²	25.00	29.00	
149	0909		50mm 厚	m²	28.45	33.00	
七、门窗及楼梯制品							
150	1107	不锈钢门		m²	564.66	655.00	
151	1107	不锈钢窗		m²	409.48	475.00	
152	1111	塑钢平开门	含5mm平板玻璃,不含安装	m²	338.79	393.00	
153	1111	塑钢推拉门	含5mm平板玻璃,不含安装	m²	200.00	232.00	
154	1111	塑钢固定窗	含5mm平板玻璃,不含安装	m²	161.21	187.00	
155	1111	塑钢平开窗	含5mm平板玻璃,不含安装	m²	304.31	353.00	
156	1111	塑钢推拉窗	含5mm平板玻璃,不含安装	m²	191.38	222.00	
157	1101	甲级木质防火门	综合 含门锁, 闭门器	m²	349.14	405.00	
158	1101	乙级木质防火门	综合 含门锁, 闭门器	m²	314.66	365.00	
159	1103	钢质复合防火卷帘门	综合, 含门锁, 闭门器	m²	375.00	435.00	
160	1103	甲级钢质防火门	综合 含门锁, 闭门器	m²	387.93	450.00	
161	1103	乙级钢质防火门	综合 含门锁, 闭门器	m²	353.45	410.00	
162	1125	镀锌钢板卷帘门		m²	288.79	335.00	
163	1125	不锈钢卷帘门	不含电动装置	m²	254.31	295.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
八、涂料及防腐、防水材料							
164	1301	调和漆		kg	10.34	12.00	
165	1301	内墙用乳胶漆底漆		kg	13.79	16.00	
166	1303	内墙用乳胶漆面漆		kg	18.53	21.50	
167	1305	防火涂料		kg	17.24	20.00	
168	1305	防锈漆	红丹	kg	15.09	17.50	
169	1331	改性乳化沥青	中裂	t	3836.21	4450.00	
170	1331	石油沥青	60-100#	kg	3.02	3.50	
九、油品、化工原料及胶粘材料							
171	1403	柴油	0#	kg	6.55	7.60	
172	1403	汽油	92#	kg	8.02	9.30	
十、绝热（保温）、耐火材料							
173	1513	聚苯乙烯泡沫板	δ 30	m ²	15.95	18.50	
174	1512	玻化微珠保温砂浆粉料		kg	1.77	2.05	
十一、管材							
175	1701	焊接钢管	DN15-25	t	3739.87	4338.25	
176	1701		DN32-40	t	3696.55	4288.00	
177	1701		DN50-65	t	3696.55	4288.00	
178	1701		DN75-100	t	3696.55	4288.00	
179	1701		DN125-150	t	3739.87	4338.25	
180	1701		DN200以上	t	3826.51	4438.75	
181	1701	扣压式薄壁钢导管 (KBG)	Φ 16 × 1.0	m	2.37	2.74	
182	1701		Φ 20 × 1.0	m	2.93	3.40	
183	1701		Φ 25 × 1.2	m	4.57	5.31	
184	1701		Φ 32 × 1.2	m	5.57	6.47	
185	1701		Φ 40 × 1.2	m	8.19	9.50	
186	1701		Φ 50 × 1.2	m	9.55	11.08	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
187	1701	紧钉式JDG热镀锌 导管	16*1.2	m	2.64	3.06	
188	1701		20*1.6	m	4.15	4.81	
189	1701		25*1.6	m	5.44	6.31	
190	1701		32*1.6	m	7.06	8.19	
191	1701		40*1.6	m	8.92	10.34	
192	1701		50*1.6	m	11.37	13.19	
193	1703	热镀锌钢管	DN15-25	t	4606.25	5343.25	
194	1703		DN32-40	t	4346.34	5041.75	
195	1703		DN50-65	t	4259.70	4941.25	
196	1703		DN75-100	t	4216.38	4891.00	
197	1703		DN125-150	t	4432.97	5142.25	
198	1703		DN200以上	t	4476.29	5192.50	
199	1725	HDPE双壁波纹管 (4kN/m ²)	Φ 225	m	37.09	43.03	
200	1725		Φ 300	m	61.82	71.71	
201	1725		Φ 400	m	92.69	107.52	
202	1725		Φ 500	m	139.04	161.29	
203	1725		Φ 600	m	208.57	241.94	
204	1725	HDPE双壁波纹管 (8kN/m ²)	Φ 225	m	46.31	53.72	
205	1725		Φ 300	m	74.83	86.80	
206	1725		Φ 400	m	124.21	144.09	
207	1725		Φ 500	m	178.44	206.09	
208	1725		Φ 600	m	286.43	332.25	
209	1725		Φ 800	m	526.05	610.22	
210	1725	PVC-U双壁波纹管 (4kN/m ²)	Φ 110	m	7.29	8.45	
211	1725		Φ 160	m	13.12	15.22	
212	1725		Φ 200	m	20.09	23.30	
213	1725		Φ 250	m	25.96	30.11	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
214	1725	PVC-U双壁波纹管 (4kN/m ²)	Φ315	m	38.30	44.43	
215	1725		Φ400	m	60.41	70.07	
216	1725		Φ500	m	99.19	115.06	
217	1725	PVC-U双壁波纹管 (8kN/m ²)	Φ200	m	26.30	30.51	
218	1725		Φ250	m	34.17	39.63	
219	1725		Φ315	m	47.88	55.54	
220	1725		Φ400	m	80.46	93.34	
221	1725		Φ500	m	118.11	137.01	
222	1725	PVC-U排水管	Φ50	m	5.18	6.00	
223	1725		Φ75	m	8.57	9.94	
224	1725		Φ110	m	16.05	18.62	
225	1725		Φ160	m	31.03	35.99	
226	1725		Φ200	m	48.90	56.73	
227	1725	PP-R冷水管	1.25MPa Φ20×2	m	3.30	3.82	
228	1725		1.25MPa Φ25×2.3	m	4.81	5.58	
229	1725		1.25MPa Φ32×2.9	m	7.68	8.91	
230	1725		1.25MPa Φ40×3.7	m	11.66	13.53	
231	1725		1.25MPa Φ50×4.6	m	18.29	21.22	
232	1725		1.25MPa Φ63×5.8	m	28.34	32.87	
233	1725		1.25MPa Φ75*6.8	m	40.35	46.81	
234	1725		1.25MPa Φ90*8.2	m	56.80	65.89	
235	1725		1.25MPa Φ110*10	m	84.20	97.67	
236	1725	PP-R冷水管	1.60MPa Φ20×2.3	m	3.87	4.48	
237	1725		1.60MPa Φ25×2.8	m	5.57	6.46	
238	1725		1.60MPa Φ32×3.6	m	9.11	10.57	
239	1725		1.60MPa Φ40×4.5	m	15.04	17.44	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
240	1725	PP-R冷水管	1.60MPa Φ50×5.6	m	22.19	25.74	
241	1725		1.60MPa Φ63×7.1	m	33.63	39.01	
242	1725		1.60MPa Φ75*8.4	m	50.27	58.31	
243	1725		1.60MPa Φ90*10	m	72.51	84.11	
244	1725		1.60MPa Φ110*12.3	m	107.70	124.93	
245	1725	PP-R热水管	2.0MPa Φ20*2.8	m	3.91	4.54	
246	1725		2.0MPa Φ25*3.5	m	7.03	8.15	
247	1725		2.0MPa Φ32*4.4	m	11.49	13.33	
248	1725		2.0MPa Φ40*5.5	m	15.19	17.62	
249	1725		2.0MPa Φ50*6.9	m	23.75	27.55	
250	1725		2.0MPa Φ63*8.6	m	37.35	43.32	
251	1725		2.0MPa Φ75*10.3	m	53.72	62.31	
252	1725		2.0MPa Φ90*12.3	m	76.51	88.75	
253	1725		2.0MPa Φ110*15.1	m	115.35	133.81	
254	1725	PE100给水管PN1.0	φ 75*4.5	m	19.53	22.65	
255	1725		φ 90*5.4	m	27.94	32.41	
256	1725		φ 110*6.6	m	41.76	48.44	
257	1725		φ 125*7.4	m	53.06	61.55	
258	1725		φ 160*9.5	m	86.99	100.90	
259	1725		φ 200*11.9	m	135.89	157.63	
260	1725		φ 225*13.4	m	172.25	199.81	
261	1725		φ 250*14.8	m	211.63	245.49	
262	1725	沟槽式管件45° 弯头	DN70-1.6MPa	个	14.22	16.50	
263	1725		DN80-1.6MPa	个	17.69	20.51	
264	1725		DN100-1.6MPa	个	20.78	24.10	
265	1725		DN125-1.6MPa	个	27.83	32.28	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
266	1725	沟槽式管件45° 弯头	DN150-1.6MPa	个	38.46	44.62	
267	1725		DN200-1.6MPa	个	85.70	99.42	
268	1725	沟槽式管件90° 弯头	DN70-1.6MPa	个	14.47	16.78	
269	1725		DN80-1.6MPa	个	19.17	22.24	
270	1725		DN100-1.6MPa	个	21.89	25.39	
271	1725		DN125-1.6MPa	个	35.86	41.60	
272	1725		DN150-1.6MPa	个	46.38	53.80	
273	1725		DN200-1.6MPa	个	100.35	116.40	
274	1725	沟槽式管件机械三通	DN70-1.6MPa	套	16.57	19.22	
275	1725		DN80-1.6MPa	套	18.92	21.95	
276	1725		DN100-1.6MPa	套	25.85	29.98	
277	1725		DN125-1.6MPa	套	29.19	33.86	
278	1725		DN150-1.6MPa	套	30.92	35.86	
279	1725		DN200-1.6MPa	套	55.90	64.84	
280	1725		DN250-1.6MPa	套	107.47	124.66	
281	1725	沟槽式管件正（异）三通	DN70-1.6MPa	个	21.02	24.39	
282	1725		DN80-1.6MPa	个	28.69	33.28	
283	1725		DN100-1.6MPa	个	33.76	39.16	
284	1725		DN125-1.6MPa	个	48.85	56.67	
285	1725		DN150-1.6MPa	个	65.92	76.46	
286	1725		DN200-1.6MPa	个	154.71	179.47	
287	1725	沟槽式管件机械四通	DN70-1.6MPa	套	27.58	31.99	
288	1725		DN80-1.6MPa	套	30.67	35.58	
289	1725		DN100-1.6MPa	套	40.81	47.34	
290	1725		DN125-1.6MPa	套	45.02	52.22	
291	1725		DN150-1.6MPa	套	58.34	67.68	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
292	1725	沟槽式管件机械四通	DN200-1.6MPa	套	89.66	104.01	
293	1725		DN250-1.6MPa	套	162.63	188.65	
294	1725	沟槽式管件正（异）四通	DN100-1.6MPa	个	54.42	63.12	
295	1725		DN125-1.6MPa	个	76.68	88.95	
296	1725		DN150-1.6MPa	个	106.36	123.38	
297	1725		DN200-1.6MPa	个	207.77	241.01	
298	1725	沟槽式管接头	DN70-1.6MPa	套	11.13	12.91	
299	1725		DN80-1.6MPa	套	12.61	14.63	
300	1725		DN100-1.6MPa	套	14.22	16.50	
301	1725		DN125-1.6MPa	套	21.27	24.68	
302	1725		DN150-1.6MPa	套	25.11	29.12	
303	1725		DN200-1.6MPa	套	49.84	57.81	
304	1725		DN250-1.6MPa	套	94.11	109.17	
305	1725	塑料排水管道件（综合）	Φ50	个	2.15	2.50	
306	1725		Φ75	个	3.45	4.01	
307	1725		Φ110	个	6.60	7.66	
308	1725		Φ160	个	19.52	22.64	
309	1725	PP-R给水管管件（综合）	（Φ20）	个	0.78	0.90	
310	1725		（Φ25）	个	1.12	1.30	
311	1725		（Φ32）	个	2.13	2.47	
312	1725		（Φ40）	个	4.68	5.43	
313	1725		（Φ50）	个	7.95	9.23	
314	1725		（Φ63）	个	14.44	16.75	
315	1725		（Φ75）	个	22.34	25.92	
316	1728	高密度聚乙烯缠绕增强管HDPE（B型结构壁管）	SN8，DN300	m	185.23	214.87	
317	1728		SN8，DN400	m	307.00	356.12	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
318	1728	高密度聚乙烯缠绕增强管HDPE（B型结构壁管）	SN8，DN500	m	372.17	431.72	
319	1728		SN8，DN600	m	521.39	604.81	
320	1728		SN8，DN700	m	733.20	850.51	
321	1728		SN8，DN800	m	943.30	1094.22	
322	1728		SN8，DN900	m	1228.00	1424.48	
323	1728		SN8，DN1000	m	1337.77	1551.81	
324	1728		SN8，DN1200	m	1655.06	1919.87	
325	1728		SN8，DN1400	m	2456.86	2849.96	
326	1728		SN8，DN1500	m	2630.94	3051.89	
327	1728		SN8，DN1600	m	3241.51	3760.15	
328	1728		SN8，DN1800	m	3601.68	4177.95	
十二、阀门							
329	1901	截止阀	J11T-16 DN15	个	17.86	20.72	
330	1901		J11T-16 DN20	个	20.19	23.42	
331	1901		J11T-16 DN25	个	31.07	36.04	
332	1901		J11T-16 DN32	个	42.71	49.55	
333	1901		J11T-16 DN40	个	67.57	78.38	
334	1901		J11T-16 DN50	个	85.43	99.10	
335	1903	闸阀	Z15T-10 DN15	个	15.31	17.76	
336	1903		Z15T-10 DN20	个	16.49	19.13	
337	1903		Z15T-10 DN25	个	23.56	27.33	
338	1903		Z15T-10 DN32	个	35.33	40.99	
339	1903		Z15T-10 DN40	个	45.94	53.29	
340	1903		Z15T-10 DN50	个	58.89	68.31	
341	1903		Z15T-10 DN65	个	89.04	103.29	
342	1903		Z15T-10 DN80	个	126.29	146.50	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
343	1903	闸阀	Z15T-10 DN100	个	153.90	178.52	
344	1903		Z45T-10 DN50	个	177.26	205.62	
345	1903		Z45T-10 DN65	个	204.53	237.25	
346	1903		Z45T-10 DN80	个	248.03	287.72	
347	1903		Z45T-10 DN100	个	275.09	319.10	
348	1903		Z45T-10 DN125	个	438.09	508.19	
349	1903		Z45T-10 DN150	个	541.17	627.75	
350	1903		Z45T-10 DN200	个	816.05	946.62	
351	1903		Z45T-10 DN250	个	1317.13	1527.87	
352	1903		Z45T-10 DN300	个	1762.31	2044.27	
353	1903		Z41T-16 DN50	个	185.69	215.40	
354	1903		Z41T-16 DN65	个	214.26	248.54	
355	1903		Z41T-16 DN80	个	260.56	302.25	
356	1903		Z41T-16 DN100	个	301.46	349.69	
357	1903		Z41T-16 DN125	个	437.62	507.64	
358	1903		Z41T-16 DN150	个	564.42	654.72	
359	1903		Z41T-16 DN200	个	814.19	944.47	
360	1903		Z41T-16 DN250	个	1364.45	1582.76	
361	1903		Z41T-16 DN300	个	1901.60	2205.86	
362	1927	手提灭火器	2Kg	具	41.15	47.74	
363	1927		4Kg	具	65.84	76.38	
364	1927		5Kg	具	74.08	85.93	
365	1927	灭火器箱	空箱（可置4Kg*2）	个	68.97	80.01	
366	1927		空箱（可置2Kg*3）	个	73.90	85.73	
367	1927		内置4Kg*2	个	202.01	234.33	
368	1927		内置5Kg*2	个	234.43	271.94	
369	1927		内置4Kg*4	个	364.60	422.94	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
370	1927	室内消火栓(铜杆)	DN65	只	55.87	64.81	
371	1927	减压稳压消火栓	DN65	套	76.61	88.87	
372	1927	室外地上式消火栓	SS100-1.6重型	个	745.78	865.10	
373	1927	室外地上式消火栓	SS150-1.6重型	个	1205.92	1398.87	
374	1927	地上式水泵接合器	DN100(SQS100)	个	735.01	852.61	
375	1927		DN150(SQS150)	个	1248.13	1447.83	
376	1927	地下式水泵接合器	DN100(SQX100)	个	693.41	804.35	
377	1927		DN150(SQX150)	个	1202.91	1395.37	
378	1927	单栓消火栓箱(含水枪、水带)	1000*700*240	套	393.16	456.06	
379	1927		1400*700*240	套	486.27	564.07	
380	1927	双栓消火栓箱(含水枪、水带)	1000*700*240	套	574.21	666.09	
381	1927		1400*700*240	套	666.29	772.90	
382	1927	水流指示器(马鞍型)	ZSJZ80	个	110.94	128.70	
383	1927		ZSJZ100	个	117.88	136.74	
384	1927		ZSJZ150	个	131.75	152.83	
385	1927	水枪	DN65	支	18.62	21.60	
386	1927	喷头	DN15	只	7.78	9.02	
387	1927	隐蔽式喷头	DN15	只	24.20	28.07	
388	1927	侧墙式喷头	DN15	只	13.65	15.83	
389	1927	接扣	DN65	付	20.69	24.00	
390	1927	衬胶水带	pvc-65	条	94.47	109.58	
391	1927	自救式卷盘	JPS0.8-19/25	台	156.61	181.67	
392	1927	湿式自动喷水报警阀	ZSFZ DN100	个	900.53	1044.61	
393	1927	湿式自动喷水报警阀	ZSFZ DN150	个	1020.60	1183.89	
394	1927		ZSFZ DN200	个	1825.07	2117.08	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
395	1927	雨淋阀	ZSFG100	台	1939.13	2249.40	
396	1927		ZSFG150	台	2167.27	2514.03	
397	2552	日光灯（含光源）	YG1-1 1×20W	套	20.94	24.29	
398	2552		YG1-1 1×30W	套	22.30	25.87	
399	2552		YG1-1 1×40W	套	25.81	29.94	
400	2552		YG1-2 2×20W	套	35.98	41.74	
401	2552		YG1-2 2×30W	套	40.73	47.25	
402	2552		YG1-2 2×40W	套	44.15	51.21	
403	2552		YG2-1 1×20W	套	24.22	28.10	
404	2552		YG2-1 1×30W	套	26.06	30.23	
405	2552		YG2-1 1×40W	套	30.00	34.80	
406	2552		YG2-2 2×20W	套	47.02	54.54	
407	2552	日光灯（含光源）	YG2-2 2×30W	套	49.19	57.06	
408	2552		YG2-2 2×40W	套	53.19	61.70	
409	2552	消防应急标志灯	单面LED铝合金	套	60.57	70.27	
410	2552		双面LED铝合金	套	62.64	72.66	
411	2552		嵌墙式LED铝合金面盖	套	91.92	106.63	
412	2552	消防应急照明灯	应急吸顶灯	套	81.49	94.53	
413	2552		双头LED应急灯	套	73.18	84.89	
414	2605	单控单联暗开关	(普通) 10A	个	3.40	3.95	
415	2605		(中档) 10A	个	7.21	8.36	
416	2605	单控双联暗开关	(普通) 10A	个	5.07	5.88	
417	2605		(中档) 10A	个	10.11	11.73	
418	2605	单控三联暗开关	(普通) 10A	个	6.81	7.90	
419	2605		(中档) 10A	个	13.93	16.15	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
420	2605	单控四联暗开关	(普通) 10A	个	9.32	10.81	
421	2605		(中档) 10A	个	16.65	19.31	
422	2605	双控单联暗开关	(普通) 10A	个	4.27	4.95	
423	2605		(中档) 10A	个	8.70	10.10	
424	2605	双控双联暗开关	(普通) 10A	个	6.03	7.00	
425	2605		(中档) 10A	个	12.08	14.01	
426	2605	双控三联暗开关	(普通) 10A	个	8.52	9.89	
427	2605		(中档) 10A	个	16.65	19.31	
428	2609	触摸延时开关	(普通) 10A	个	15.15	17.57	
429	2609		(中档) 10A	个	23.99	27.83	
430	2609	声光控延时开关	(普通) 10A	个	20.83	24.17	
431	2609		(中档) 10A	个	27.42	31.81	
432	2615	小按钮门铃开关	(普通) 10A	个	6.03	6.99	
433	2615		(中档) 10A	个	9.55	11.07	
434	2615	开关防水盖	(普通档)	个	4.52	5.24	
435	2615	插座防水盖	(普通档)	个	4.52	5.24	
436	2615	开关防水盖(中档)	(中档)	个	9.52	11.05	
437	2615	插座防水盖(中档)	(中档)	个	9.52	11.05	
438	2641	单相三孔暗插座	(普通) 10A	个	4.63	5.37	
439	2641		(中档) 10A	个	10.10	11.72	
440	2641		(普通) 16A	个	6.58	7.63	
441	2641		(中档) 16A	个	12.69	14.72	
442	2641	单相二+三孔暗插座	(普通) 10A	个	5.48	6.35	
443	2641		(中档) 10A	个	10.88	12.62	
444	2641		(普通) 16A	个	7.20	8.36	
445	2641		(中档) 16A	个	12.90	14.96	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
446	2641	三相四孔暗插座	(普通) 16A	个	9.00	10.44	
447	2641		(中档) 16A	个	18.16	21.06	
448	2641		(普通) 30A	个	13.37	15.51	
449	2641		(中档) 30A	个	24.88	28.86	
450	2641	地面单相插座	(普通) 16A	个	93.19	108.10	
451	2641		(中档) 16A	个	160.20	185.84	
452	2641		(普通) 30A	个	101.96	118.27	
453	2641		(中档) 30A	个	175.74	203.85	
454	2803	电话线	HBVV2 × 0.5	米	0.64	0.74	
455	2803		HBVV4 × 0.5	米	0.87	1.01	
456	2803	铜芯交联聚乙烯低烟 无卤阻燃电线	WDZ-BYJ 450/750V 1	m	0.79	0.92	
457	2803		WDZ-BYJ 450/750V 1.5	m	1.14	1.32	
458	2803		WDZ-BYJ 450/750V 2.5	m	1.86	2.16	
459	2803		WDZ-BYJ 450/750V 4	m	3.04	3.53	
460	2803		WDZ-BYJ 450/750V 6	m	4.48	5.19	
461	2803		WDZ-BYJ 450/750V 10	m	7.05	8.18	
462	2803		WDZ-BYJ 450/750V 16	m	11.14	12.92	
463	2803		WDZ-BYJ 450/750V 25	m	17.52	20.32	
464	2803		WDZ-BYJ 450/750V 35	m	24.38	28.28	
465	2803		WDZ-BYJ 450/750V 50	m	34.85	40.43	
466	2803		WDZ-BYJ 450/750V 70	m	48.66	56.45	
467	2803		WDZ-BYJ 450/750V 95	m	60.20	69.83	
468	2803		WDZ-BYJ 450/750V 120	m	80.17	93.00	
469	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘 电线	BYJ 450/750V 1.0	m	0.68	0.79	
470	2803		BYJ 450/750V 1.5	m	0.97	1.13	
471	2803		BYJ 450/750V 2.5	m	1.59	1.85	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
472	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘 电线	BYJ 450/750V 4.0	m	2.60	3.02	
473	2803		BYJ 450/750V 6.0	m	3.83	4.44	
474	2803		BYJ 450/750V 10	m	6.03	6.99	
475	2803		BYJ 450/750V 16	m	9.52	11.05	
476	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘 电线	BYJ 450/750V 25	m	14.97	17.37	
477	2803		BYJ 450/750V 35	m	20.84	24.17	
478	2803		BYJ 450/750V 50	m	29.79	34.56	
479	2803		BYJ 450/750V 70	m	41.59	48.25	
480	2803		BYJ 450/750V 95	m	53.70	62.29	
481	2803		BYJ 450/750V 120	m	67.78	78.63	
482	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘 电线（阻燃）	ZB-BYJ-1.0	m	0.71	0.82	
483	2803		ZB-BYJ-1.5	m	1.04	1.21	
484	2803		ZB-BYJ-2.5	m	1.66	1.92	
485	2803		ZB-BYJ-4	m	2.70	3.13	
486	2803		ZB-BYJ-6	m	4.00	4.64	
487	2803		ZB-BYJ-10	m	6.37	7.39	
488	2803		ZB-BYJ-16	m	10.08	11.69	
489	2803		ZB-BYJ-25	m	15.68	18.18	
490	2803		ZB-BYJ-35	m	23.94	27.78	
491	2803		ZB-BYJ-50	m	30.33	35.18	
492	2803		ZB-BYJ-70	m	42.33	49.11	
493	2803		ZB-BYJ-95	m	55.12	63.94	
494	2803		ZB-BYJ-120	m	70.53	81.81	
495	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘 电线（阻燃、耐火）	ZBN-BYJ-1.0	m	1.19	1.38	
496	2803		ZBN-BYJ-1.5	m	1.63	1.89	
497	2803		ZBN-BYJ-2.5	m	2.58	3.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
498	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘 电线（阻燃、耐火）	ZBN-BYJ-4	m	3.50	4.06	
499	2803		ZBN-BYJ-6	m	5.11	5.93	
500	2803		ZBN-BYJ-10	m	8.06	9.35	
501	2803		ZBN-BYJ-16	m	12.67	14.69	
502	2803		ZBN-BYJ-25	m	19.63	22.77	
503	2803		ZBN-BYJ-35	m	27.13	31.47	
504	2803		ZBN-BYJ-50	m	38.57	44.74	
505	2803		ZBN-BYJ-70	m	53.47	62.03	
506	2803		ZBN-BYJ-95	m	61.46	71.29	
507	2803		ZBN-BYJ-120	m	77.57	89.98	
508	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘 电线(耐火)	NH-BYJ-1.0	m	1.15	1.34	
509	2803		NH-BYJ-1.5	m	1.58	1.83	
510	2803		NH-BYJ-2.5	m	2.51	2.91	
511	2803		NH-BYJ-4	m	3.40	3.94	
512	2803		NH-BYJ-6	m	4.96	5.76	
513	2803		NH-BYJ-10	m	7.82	9.08	
514	2803		NH-BYJ-16	m	12.30	14.27	
515	2803		NH-BYJ-25	m	19.06	22.11	
516	2803		NH-BYJ-35	m	26.34	30.55	
517	2803		NH-BYJ-50	m	37.45	43.44	
518	2803		NH-BYJ-70	m	51.92	60.22	
519	2803		NH-BYJ-95	m	59.67	69.21	
520	2803		NH-BYJ-120	m	75.31	87.36	
521	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘 电线	BV 450/750V 1.0	m	0.66	0.76	
522	2803		BV 450/750V 1.5	m	0.96	1.11	
523	2803		BV 450/750V 2.5	m	1.54	1.78	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
524	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘 电线	BV 450/750V 4.0	m	2.52	2.93	
525	2803		BV 450/750V 6.0	m	3.74	4.34	
526	2803		BV 450/750V 10	m	5.97	6.93	
527	2803		BV 450/750V 16	m	9.45	10.96	
528	2803		BV 450/750V 25	m	14.71	17.07	
529	2803		BV 450/750V 35	m	20.53	23.82	
530	2803		BV 450/750V 50	m	29.22	33.90	
531	2803		BV 450/750V 70	m	40.81	47.34	
532	2803		BV 450/750V 95	m	54.24	62.91	
533	2803		BV 450/750V 120	m	68.93	79.96	
534	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线(阻燃)	ZRBV-1.5	m	0.99	1.14	
535	2803		ZRBV-2.5	m	1.57	1.83	
536	2803		ZRBV-4	m	2.58	3.00	
537	2803		ZRBV-6	m	3.83	4.44	
538	2803		ZRBV-10	m	6.10	7.07	
539	2803		ZRBV-16	m	9.64	11.18	
540	2803		ZRBV-25	m	14.94	17.33	
541	2803		ZRBV-35	m	20.85	24.19	
542	2803		ZRBV-50	m	29.67	34.42	
543	2803		ZRBV-70	m	41.44	48.07	
544	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线(耐火)	NHBV-2.5	m	2.25	2.61	
545	2803		NHBV-4	m	3.12	3.62	
546	2803		NHBV-6	m	4.57	5.30	
547	2803		NHBV-10	m	7.20	8.35	
548	2803		NHBV-16	m	11.21	13.00	
549	2803		NHBV-25	m	16.88	19.59	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
550	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线(耐火)	NHBV-35	m	22.97	26.65	
551	2803		NHBV-50	m	32.31	37.48	
552	2803		NHBV-70	m	44.14	51.21	
553	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电线	RVS 300/300V 2 × 0.3	m	0.80	0.92	
554	2803		RVS 300/300V 2 × 0.5	m	1.03	1.19	
555	2803		RVS 300/300V 2 × 0.75	m	1.35	1.57	
556	2803		RVS 300/300V 2 × 1	m	1.64	1.90	
557	2803		RVS 300/300V 2 × 1.5	m	2.37	2.75	
558	2803		RVS 300/300V 2 × 2.5	m	4.01	4.65	
559	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软电线	RVVP-2*0.3	m	1.60	1.85	
560	2803		RVVP-2*0.5	m	2.09	2.42	
561	2803		RVVP 300/500V 2 × 0.75	m	2.48	2.88	
562	2803		RVVP 300/500V 2 × 1.0	m	2.91	3.37	
563	2803		RVVP 300/500V 2 × 1.5	m	4.05	4.70	
564	2803		RVVP-3*0.3	m	2.03	2.36	
565	2803		RVVP-3*0.5	m	2.66	3.08	
566	2803		RVVP-3*0.75	m	3.24	3.76	
567	2803		RVVP-3*1.0	m	3.91	4.54	
568	2803		RVVP-3*1.5	m	5.53	6.41	
569	2803		RVVP-4*0.3	m	2.48	2.88	
570	2803		RVVP-4*0.5	m	3.34	3.87	
571	2803		RVVP 300/500V 4 × 0.75	m	4.08	4.73	
572	2803		RVVP 300/500V 4 × 1.0	m	5.11	5.93	
573	2803		RVVP 300/500V 4 × 1.5	m	7.04	8.17	
574	2803		RVVP-5*0.3	m	2.98	3.45	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
575	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软电线	RVVP-5*0.5	m	4.01	4.66	
576	2803		RVVP-5*0.75	m	4.98	5.78	
577	2803		RVVP-5*1.0	m	6.02	6.99	
578	2803		RVVP-5*1.5	m	8.54	9.90	
579	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线	BVR-1	m	0.66	0.77	
580	2803		BVR-1.5	m	0.97	1.13	
581	2803		BVR-2.5	m	1.57	1.83	
582	2803		BVR-4	m	2.60	3.02	
583	2803		BVR-6	m	3.83	4.44	
584	2803		BVR-10	m	6.11	7.09	
585	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线	BVR-16	m	9.59	11.13	
586	2803		BVR-25	m	15.06	17.47	
587	2803		BVR-35	m	21.00	24.36	
588	2803		BVR-50	m	29.79	34.56	
589	2803		BVR-70	m	41.67	48.34	
590	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线	RVV-2*0.5	m	1.25	1.45	
591	2803		RVV-2*0.75	m	1.66	1.93	
592	2803		RVV-2*1.0	m	2.05	2.38	
593	2803		RVV-2*1.5	m	2.95	3.42	
594	2803		RVV-2*2.5	m	4.57	5.30	
595	2803		RVV-3*0.5	m	1.88	2.18	
596	2803		RVV-3*0.75	m	2.43	2.82	
597	2803		RVV-3*1.0	m	3.02	3.50	
598	2803		RVV-3*1.5	m	4.43	5.13	
599	2803		RVV-3*2.5	m	6.80	7.89	
600	2803		RVV-4*0.5	m	2.43	2.82	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
601	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线	RVV-4*1.0	m	3.99	4.63	
602	2803		RVV-4*1.5	m	5.84	6.78	
603	2803		RVV-4*2.5	m	8.99	10.43	
604	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘平型软线	RVB-2*0.5	m	1.01	1.17	
605	2803		RVB-2*0.75	m	1.27	1.48	
606	2803		RVB-2*1.0	m	1.59	1.84	
607	2803		RVB-2*1.5	m	2.30	2.66	
608	2803	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	m	6.32	7.33	
609	2803		VV-3*4	m	9.27	10.75	
610	2803		VV-3*6	m	13.24	15.36	
611	2803		VV-3*10	m	19.93	23.12	
612	2803		VV-3*16	m	31.15	36.13	
613	2803		VV-3*25	m	47.54	55.15	
614	2803		VV-3*35	m	64.12	74.38	
615	2803		VV-3*50	m	90.00	104.40	
616	2803		VV-3*70	m	123.90	143.73	
617	2803		VV-3*95	m	167.57	194.38	
618	2803		VV-3*120	m	211.02	244.78	
619	2803		VV-3*150	m	263.63	305.82	
620	2803		VV-4*4	m	12.12	14.06	
621	2803		VV-4*6	m	17.37	20.15	
622	2803		VV-4*10	m	26.33	30.55	
623	2803		VV-4*16	m	41.19	47.78	
624	2803		VV-4*25	m	62.97	73.05	
625	2803		VV-4*35	m	85.11	98.72	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
626	2803	0.6/1KV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套 电力电缆	VV-4*50	m	119.58	138.72	
627	2803		VV-4*70	m	164.90	191.29	
628	2803		VV-4*95	m	222.93	258.60	
629	2803		VV-4*120	m	280.81	325.74	
630	2803		VV-4*150	m	350.89	407.03	
631	2803		VV-4*185	m	432.63	501.85	
632	2803		VV-4*240	m	560.32	649.97	
633	2803		VV-3*4+1*2.5	m	11.11	12.89	
634	2803		VV-3*6+1*4	m	16.06	18.62	
635	2803		VV-3*10+1*6	m	23.84	27.65	
636	2803		VV-3*16+1*6	m	37.43	43.42	
637	2803		VV-3*25+1*10	m	53.84	62.45	
638	2803		VV-3*35+1*10	m	70.31	81.56	
639	2803		VV-3*50+1*16	m	99.70	115.65	
640	2803		VV-3*70+1*25	m	138.70	160.89	
641	2803		VV-3*95+1*35	m	188.20	218.31	
642	2803		VV-3*120+1*50	m	240.47	278.95	
643	2803		VV-3*150+1*70	m	304.33	353.02	
644	2803		VV-3*185+1*70	m	367.77	426.61	
645	2803		VV-3*240+1*120	m	490.41	568.87	
646	2803	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	VV22-3*2.5	m	9.44	10.95	
647	2803		VV22-3*4	m	12.70	14.73	
648	2803		VV22-3*6	m	16.82	19.51	
649	2803		VV22-3*10	m	23.64	27.42	
650	2803		VV22-3*16	m	35.37	41.03	
651	2803		VV22-3*25	m	52.46	60.85	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
652	2803	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	VV22-3*35	m	69.44	80.55	
653	2803		VV22-3*50	m	96.18	111.57	
654	2803		VV22-3*70	m	134.40	155.90	
655	2803		VV22-3*95	m	178.98	207.62	
656	2803		VV22-3*120	m	224.41	260.31	
657	2803		VV22-3*150	m	276.51	320.75	
658	2803		VV22-3*185	m	342.52	397.32	
659	2803		VV22-3*240	m	441.70	512.37	
660	2803		VV22-4*4	m	15.91	18.46	
661	2803		VV22-4*6	m	21.29	24.70	
662	2803		VV22-4*10	m	30.44	35.31	
663	2803		VV22-4*16	m	45.88	53.22	
664	2803		VV22-4*25	m	68.22	79.13	
665	2803		VV22-4*35	m	90.89	105.43	
666	2803		VV22-4*50	m	126.57	146.82	
667	2803		VV22-4*70	m	175.92	204.06	
668	2803		VV22-4*95	m	235.94	273.69	
669	2803		VV22-4*120	m	295.74	343.06	
670	2803		VV22-4*150	m	368.00	426.88	
671	2803		VV22-4*185	m	452.43	524.82	
672	2803		VV22-4*240	m	584.14	677.60	
673	2803		VV22-3*4+1*2.5	m	14.83	17.20	
674	2803		VV22-3*6+1*4	m	19.79	22.96	
675	2803		VV22-3*10+1*6	m	27.97	32.44	
676	2803		VV22-3*16+1*10	m	41.95	48.66	
677	2803		VV22-3*25+1*16	m	62.57	72.58	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
678	2803	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	VV22-3*35+1*16	m	79.24	91.92	
679	2803		VV22-3*50+1*25	m	111.44	129.28	
680	2803		VV22-3*70+1*35	m	154.95	179.74	
681	2803		VV22-3*95+1*50	m	208.80	242.21	
682	2803		VV22-3*120+1*70	m	265.99	308.55	
683	2803		VV22-3*150+1*70	m	319.94	371.14	
684	2803		VV22-3*185+1*95	m	398.54	462.30	
685	2803		VV22-3*240+1*120	m	512.29	594.26	
686	2803		YJV-1*2.5	m	2.03	2.36	
687	2803		YJV-1*4	m	2.89	3.35	
688	2803		YJV-1*6	m	4.13	4.79	
689	2803	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-1*10	m	6.13	7.11	
690	2803		YJV-1*16	m	9.44	10.95	
691	2803		YJV-1*25	m	14.36	16.65	
692	2803		YJV-1*35	m	19.88	23.06	
693	2803		YJV-1*50	m	27.78	32.23	
694	2803		YJV-1*70	m	38.70	44.89	
695	2803		YJV-1*95	m	52.21	60.56	
696	2803		YJV-1*120	m	65.78	76.30	
697	2803		YJV-1*150	m	82.28	95.44	
698	2803		YJV-1*185	m	101.43	117.66	
699	2803		YJV-1*240	m	131.19	152.18	
700	2811	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×2.5	m	6.15	7.13	
701	2811		YJV-0.6/1KV 3×4	m	9.01	10.46	
702	2811		YJV-0.6/1KV 3×6	m	12.90	14.97	
703	2811		YJV-0.6/1KV 3×10	m	19.30	22.39	
704	2811		YJV-0.6/1KV 3×16	m	30.19	35.02	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
705	2811	铜芯交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电 缆	YJV-0.6/1KV 3×25	m	46.17	53.56	
706	2811		YJV-0.6/1KV 3×35	m	62.16	72.10	
707	2811		YJV-0.6/1KV 3×50	m	87.30	101.27	
708	2811		YJV-0.6/1KV 3×70	m	120.24	139.48	
709	2811		YJV-0.6/1KV 3×95	m	162.48	188.48	
710	2811		YJV-0.6/1KV 3×120	m	204.72	237.48	
711	2811		YJV-0.6/1KV 3×150	m	255.83	296.76	
712	2811		YJV-0.6/1KV 3×185	m	315.41	365.88	
713	2811		YJV-0.6/1KV 3×240	m	408.49	473.85	
714	2811		YJV-0.6/1KV 3×300	m	508.17	589.47	
715	2811		YJV-0.6/1KV 3×400	m	671.88	779.38	
716	2811		YJV-0.6/1KV 4×2.5	m	8.06	9.34	
717	2811		YJV-0.6/1KV 4×4	m	11.81	13.70	
718	2811		YJV-0.6/1KV 4×6	m	16.95	19.66	
719	2811		YJV-0.6/1KV 4×10	m	25.55	29.64	
720	2811		YJV-0.6/1KV 4×16	m	40.07	46.48	
721	2811		YJV-0.6/1KV 4×25	m	61.21	71.01	
722	2811		YJV-0.6/1KV 4×35	m	82.64	95.86	
723	2811		YJV-0.6/1KV 4×50	m	115.98	134.54	
724	2811		YJV-0.6/1KV 4×70	m	160.14	185.76	
725	2811		YJV-0.6/1KV 4×95	m	216.27	250.87	
726	2811		YJV-0.6/1KV 4×120	m	272.50	316.10	
727	2811		YJV-0.6/1KV 4×150	m	340.56	395.05	
728	2811		YJV-0.6/1KV 4×185	m	419.98	487.18	
729	2811		YJV-0.6/1KV 4×240	m	543.80	630.80	
730	2811		YJV-0.6/1KV 4×300	m	668.44	775.39	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
731	2811	铜芯交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电 缆	YJV-0.6/1KV 4 × 400	m	894.05	1037.10	
732	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 2.5	m	9.91	11.49	
733	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 4	m	14.57	16.90	
734	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 6	m	21.00	24.36	
735	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 10	m	31.69	36.75	
736	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 16	m	49.74	57.70	
737	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 25	m	76.35	88.56	
738	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 35	m	103.00	119.48	
739	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 50	m	144.79	167.96	
740	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 70	m	199.84	231.81	
741	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 95	m	270.07	313.29	
742	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 120	m	340.40	394.86	
743	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 150	m	425.40	493.46	
744	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 185	m	524.76	608.72	
745	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 240	m	679.66	788.41	
746	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 300	m	842.94	977.81	
747	2811		YJV-0.6/1KV 5 × 400	m	1122.20	1301.75	
748	2811		YJV-0.6/1KV 3 × 4+1 × 2.5	m	10.83	12.56	
749	2811		YJV-0.6/1KV 3 × 4+2 × 2.5	m	12.60	14.61	
750	2811		YJV-0.6/1KV 3 × 6+1 × 4	m	15.65	18.15	
751	2811		YJV-0.6/1KV 3 × 6+2 × 4	m	18.36	21.29	
752	2811		YJV-0.6/1KV 3 × 10+1 × 6	m	23.08	26.77	
753	2811		YJV-0.6/1KV 3 × 10+2 × 6	m	26.79	31.08	
754	2811		YJV-0.6/1KV 3 × 16+1 × 10	m	36.31	42.12	
755	2811		YJV-0.6/1KV 3 × 16+2 × 10	m	42.48	49.27	
756	2811		YJV-0.6/1KV 3 × 25+1 × 16	m	55.79	64.72	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
757	2811	铜芯交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电 缆	YJV-0.6/1KV 3×25+2×16	m	80.92	93.87	
758	2811		YJV-0.6/1KV 3×35+1×16	m	71.60	83.06	
759	2811		YJV-0.6/1KV 3×35+2×16	m	80.92	93.87	
760	2811		YJV-0.6/1KV 3×50+1×25	m	101.69	117.96	
761	2811		YJV-0.6/1KV 3×50+2×25	m	116.14	134.73	
762	2811		YJV-0.6/1KV 3×70+1×35	m	140.13	162.55	
763	2811		YJV-0.6/1KV 3×70+2×35	m	160.10	185.71	
764	2811		YJV-0.6/1KV 3×95+1×50	m	190.85	221.38	
765	2811		YJV-0.6/1KV 3×95+2×50	m	219.25	254.33	
766	2811		YJV-0.6/1KV 3×120+1×70	m	244.39	283.49	
767	2811		YJV-0.6/1KV 3×120+2×70	m	284.16	329.62	
768	2811		YJV-0.6/1KV 3×150+1×70	m	295.32	342.57	
769	2811		YJV-0.6/1KV 3×150+2×70	m	335.09	388.71	
770	2811		YJV-0.6/1KV 3×185+1×95	m	368.87	427.89	
771	2811		YJV-0.6/1KV 3×185+2×95	m	422.69	490.33	
772	2811		YJV-0.6/1KV 3×240+1×120	m	475.94	552.09	
773	2811		YJV-0.6/1KV 3×240+2×120	m	543.70	630.69	
774	2811		YJV-0.6/1KV 3×300+1×150	m	585.84	679.58	
775	2811		YJV-0.6/1KV 3×300+2×150	m	668.95	775.98	
776	2811		YJV-0.6/1KV 3×400+1×185	m	776.40	900.62	
777	2811		YJV-0.6/1KV 3×400+2×185	m	876.01	1016.17	
778	2811		YJV-0.6/1KV 4×4+1×2.5	m	13.59	15.76	
779	2811		YJV-0.6/1KV 4×6+1×4	m	19.77	22.93	
780	2811		YJV-0.6/1KV 4×10+1×6	m	29.37	34.07	
781	2811		YJV-0.6/1KV 4×16+1×10	m	46.21	53.61	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
782	2811	铜芯交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电 缆	YJV-0.6/1KV 4×25+1×16	m	70.97	82.33	
783	2811		YJV-0.6/1KV 4×35+1×16	m	91.88	106.58	
784	2811		YJV-0.6/1KV 4×50+1×25	m	130.62	151.52	
785	2811		YJV-0.6/1KV 4×70+1×35	m	179.98	208.77	
786	2811		YJV-0.6/1KV 4×95+1×50	m	244.72	283.87	
787	2811		YJV-0.6/1KV 4×120+1×70	m	312.28	362.24	
788	2811		YJV-0.6/1KV 4×150+1×70	m	380.33	441.18	
789	2811		YJV-0.6/1KV 4×185+1×95	m	473.63	549.41	
790	2811		YJV-0.6/1KV 4×240+1×120	m	611.54	709.38	
791	2811		YJV-0.6/1KV 4×300+1×150	m	765.74	888.26	
792	2811		YJV-0.6/1KV 4×400+1×185	m	1006.28	1167.28	
793	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	m	2.62	3.04	
794	2811		NH-YJV-1*4	m	3.70	4.30	
795	2811		NH-YJV-1*6	m	5.16	5.98	
796	2811		NH-YJV-1*10	m	7.56	8.77	
797	2811		NH-YJV-1*16	m	11.51	13.35	
798	2811		NH-YJV-1*25	m	17.40	20.19	
799	2811		NH-YJV-1*35	m	23.99	27.83	
800	2811		NH-YJV-1*50	m	33.15	38.45	
801	2811		NH-YJV-1*70	m	45.66	52.96	
802	2811		NH-YJV-1*95	m	60.90	70.65	
803	2811		NH-YJV-1*120	m	76.75	89.02	
804	2811		NH-YJV-1*150	m	94.94	110.13	
805	2811		NH-YJV-1*185	m	117.04	135.77	
806	2811		NH-YJV-1*240	m	149.73	173.69	
807	2811		NH-YJV-3*2.5	m	7.76	9.00	
808	2811		NH-YJV-3*4	m	10.94	12.70	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
809	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*6	m	15.28	17.73	
810	2811		NH-YJV-3*10	m	22.58	26.19	
811	2811		NH-YJV-3*16	m	34.88	40.46	
812	2811		NH-YJV-3*25	m	52.99	61.47	
813	2811		NH-YJV-3*35	m	72.29	83.85	
814	2811		NH-YJV-3*50	m	100.37	116.43	
815	2811		NH-YJV-3*70	m	136.68	158.55	
816	2811		NH-YJV-3*95	m	182.66	211.89	
817	2811		NH-YJV-3*120	m	230.13	266.95	
818	2811		NH-YJV-3*150	m	284.42	329.93	
819	2811		NH-YJV-3*185	m	350.67	406.77	
820	2811		NH-YJV-3*240	m	454.15	526.81	
821	2811		NH-YJV-4*2.5	m	10.18	11.81	
822	2811		NH-YJV-4*4	m	14.35	16.64	
823	2811		NH-YJV-4*6	m	20.06	23.27	
824	2811		NH-YJV-4*10	m	29.89	34.67	
825	2811		NH-YJV-4*16	m	46.29	53.70	
826	2811		NH-YJV-4*25	m	70.27	81.52	
827	2811		NH-YJV-4*35	m	96.09	111.47	
828	2811		NH-YJV-4*50	m	133.34	154.68	
829	2811		NH-YJV-4*70	m	182.04	211.17	
830	2811		NH-YJV-4*95	m	243.12	282.02	
831	2811		NH-YJV-4*120	m	306.34	355.35	
832	2811		NH-YJV-4*150	m	378.62	439.20	
833	2811		NH-YJV-4*185	m	466.93	541.63	
834	2811		NH-YJV-4*240	m	604.57	701.31	
835	2811		NH-YJV-5*2.5	m	12.50	14.50	
836	2811		NH-YJV-5*4	m	17.71	20.54	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
837	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-5*6	m	24.88	28.86	
838	2811		NH-YJV-5*10	m	37.06	42.99	
839	2811		NH-YJV-5*16	m	57.45	66.65	
840	2811		NH-YJV-5*25	m	87.64	101.66	
841	2811		NH-YJV-5*35	m	119.78	138.95	
842	2811		NH-YJV-5*50	m	166.46	193.10	
843	2811		NH-YJV-5*70	m	227.17	263.52	
844	2811		NH-YJV-5*95	m	303.59	352.17	
845	2811		NH-YJV-5*120	m	382.65	443.87	
846	2811		NH-YJV-5*150	m	472.95	548.62	
847	2811		NH-YJV-5*185	m	583.41	676.76	
848	2811		NH-YJV-5*240	m	755.63	876.53	
849	2811		NH-YJV-3*4+1*2.5	m	13.15	15.25	
850	2811		NH-YJV-3*6+1*4	m	18.53	21.50	
851	2811		NH-YJV-3*10+1*6	m	27.00	31.31	
852	2811		NH-YJV-3*16+1*10	m	41.94	48.66	
853	2811		NH-YJV-3*25+1*16	m	64.04	74.28	
854	2811		NH-YJV-3*35+1*16	m	83.27	96.59	
855	2811		NH-YJV-3*50+1*25	m	116.91	135.62	
856	2811		NH-YJV-3*70+1*35	m	159.29	184.77	
857	2811		NH-YJV-3*95+1*50	m	214.53	248.86	
858	2811		NH-YJV-3*120+1*70	m	274.73	318.69	
859	2811		NH-YJV-3*150+1*70	m	328.33	380.86	
860	2811		NH-YJV-3*185+1*95	m	343.71	398.71	
861	2811		NH-YJV-3*240+1*120	m	529.14	613.80	
862	2811		NH-YJV-3*4+2*2.5	m	15.30	17.75	
863	2811		NH-YJV-3*6+2*4	m	21.73	25.21	
864	2811		NH-YJV-3*10+2*6	m	31.32	36.34	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
865	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+2*10	m	49.07	56.92	
866	2811		NH-YJV-3*25+2*16	m	75.20	87.23	
867	2811		NH-YJV-3*35+2*16	m	94.10	109.16	
868	2811		NH-YJV-3*50+2*25	m	133.53	154.89	
869	2811		NH-YJV-3*70+2*35	m	181.98	211.10	
870	2811		NH-YJV-3*95+2*50	m	246.47	285.90	
871	2811		NH-YJV-3*120+2*70	m	319.44	370.54	
872	2811		NH-YJV-3*150+2*70	m	372.55	432.16	
873	2811		NH-YJV-3*185+2*95	m	469.95	545.14	
874	2811		NH-YJV-3*240+2*120	m	604.47	701.19	
875	2811		NH-YJV-4*4+1*2.5	m	16.51	19.15	
876	2811		NH-YJV-4*6+1*4	m	23.40	27.15	
877	2811		NH-YJV-4*10+1*6	m	34.34	39.83	
878	2811		NH-YJV-4*16+1*10	m	53.39	61.93	
879	2811		NH-YJV-4*25+1*16	m	81.47	94.51	
880	2811		NH-YJV-4*35+1*16	m	106.85	123.95	
881	2811		NH-YJV-4*50+1*25	m	150.15	174.18	
882	2811		NH-YJV-4*70+1*35	m	204.59	237.32	
883	2811		NH-YJV-4*95+1*50	m	275.10	319.11	
884	2811		NH-YJV-4*120+1*70	m	351.04	407.21	
885	2811		NH-YJV-4*150+1*70	m	422.84	490.50	
886	2811		NH-YJV-4*185+1*95	m	526.57	610.82	
887	2811		NH-YJV-4*240+1*120	m	679.89	788.67	
888	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	m	9.37	10.87	
889	2811		YJV22-3*4	m	12.44	14.43	
890	2811		YJV22-3*6	m	16.52	19.16	
891	2811		YJV22-3*10	m	23.10	26.80	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
892	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*16	m	34.57	40.10	
893	2811		YJV22-3*25	m	51.19	59.38	
894	2811		YJV22-3*35	m	67.77	78.61	
895	2811		YJV22-3*50	m	93.72	108.71	
896	2811		YJV22-3*70	m	131.02	151.98	
897	2811		YJV22-3*95	m	173.54	201.30	
898	2811		YJV22-3*120	m	217.70	252.53	
899	2811		YJV22-3*150	m	267.25	310.01	
900	2811		YJV22-3*185	m	332.10	385.24	
901	2811		YJV22-3*240	m	428.38	496.92	
902	2811		YJV22-4*4	m	15.64	18.14	
903	2811		YJV22-4*6	m	20.93	24.27	
904	2811		YJV22-4*10	m	29.82	34.59	
905	2811		YJV22-4*16	m	44.89	52.08	
906	2811		YJV22-4*25	m	66.60	77.26	
907	2811		YJV22-4*35	m	88.68	102.86	
908	2811		YJV22-4*50	m	123.28	143.00	
909	2811		YJV22-4*70	m	171.14	198.52	
910	2811		YJV22-4*95	m	228.77	265.37	
911	2811		YJV22-4*120	m	286.84	332.73	
912	2811		YJV22-4*150	m	357.00	414.12	
913	2811		YJV22-4*185	m	438.96	509.19	
914	2811		YJV22-4*240	m	566.58	657.23	
915	2811		YJV22-5*4	m	18.61	21.59	
916	2811		YJV22-5*6	m	25.21	29.25	
917	2811		YJV22-5*10	m	36.29	42.10	
918	2811		YJV22-5*16	m	55.00	63.80	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
919	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	YJV22-5*25	m	82.26	95.42	
920	2811		YJV22-5*35	m	110.17	127.80	
921	2811		YJV22-5*50	m	152.78	177.23	
922	2811		YJV22-5*70	m	212.64	246.66	
923	2811		YJV22-5*95	m	283.82	329.23	
924	2811		YJV22-5*120	m	356.23	413.22	
925	2811		YJV22-5*150	m	443.68	514.66	
926	2811		YJV22-5*185	m	545.98	633.33	
927	2811		YJV22-5*240	m	704.58	817.31	
928	2811		YJV22-3*4+1*2.5	m	14.66	17.01	
929	2811		YJV22-3*6+1*4	m	19.44	22.55	
930	2811		YJV22-3*10+1*6	m	27.39	31.78	
931	2811		YJV22-3*16+1*10	m	41.01	47.57	
932	2811		YJV22-3*25+1*16	m	61.11	70.89	
933	2811		YJV22-3*35+1*16	m	77.35	89.73	
934	2811		YJV22-3*50+1*25	m	108.63	126.01	
935	2811		YJV22-3*70+1*35	m	150.76	174.89	
936	2811		YJV22-3*95+1*50	m	202.46	234.86	
937	2811		YJV22-3*120+1*70	m	258.05	299.34	
938	2811		YJV22-3*150+1*70	m	310.32	359.97	
939	2811		YJV22-3*185+1*95	m	386.50	448.34	
940	2811		YJV22-3*240+1*120	m	496.75	576.23	
941	2811		YJV22-3*4+2*2.5	m	15.79	18.32	
942	2811		YJV22-3*6+2*4	m	22.57	26.18	
943	2811		YJV22-3*10+2*6	m	31.26	36.26	
944	2811		YJV22-3*16+2*10	m	47.48	55.07	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
945	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*25+2*16	m	69.99	81.18	
946	2811		YJV22-3*35+2*16	m	87.55	101.56	
947	2811		YJV22-3*70+2*25	m	160.13	185.75	
948	2811		YJV22-3*70+2*35	m	171.25	198.65	
949	2811		YJV22-3*95+2*50	m	231.99	269.11	
950	2811		YJV22-3*120+2*70	m	298.84	346.65	
951	2811		YJV22-3*150+2*70	m	351.06	407.23	
952	2811		YJV22-3*185+2*95	m	441.81	512.50	
953	2811		YJV22-3*240+2*120	m	565.72	656.24	
954	2811		YJV22-4*16+1*10	m	51.36	59.58	
955	2811		YJV22-4*25+1*16	m	76.76	89.04	
956	2811		YJV22-4*35+1*16	m	98.86	114.68	
957	2811		YJV22-4*50+1*25	m	138.21	160.33	
958	2811		YJV22-4*70+1*35	m	191.84	222.53	
959	2811		YJV22-4*95+1*50	m	257.99	299.26	
960	2811		YJV22-4*120+1*70	m	327.42	379.80	
961	2811		YJV22-4*150+1*70	m	397.54	461.15	
962	2811		YJV22-4*185+1*95	m	493.80	572.81	
963	2811		YJV22-4*240+1*120	m	635.05	736.66	
964	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	m	11.83	13.72	
965	2811		NH-YJV22-3*4	m	15.09	17.51	
966	2811		NH-YJV22-3*6	m	19.55	22.68	
967	2811		NH-YJV22-3*10	m	27.01	31.33	
968	2811		NH-YJV22-3*16	m	39.93	46.32	
969	2811		NH-YJV22-3*25	m	58.76	68.16	
970	2811		NH-YJV22-3*35	m	78.81	91.42	
971	2811		NH-YJV22-3*50	m	107.75	124.99	
972	2811		NH-YJV22-3*70	m	146.47	169.90	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
973	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*95	m	195.08	226.29	
974	2811		NH-YJV22-3*120	m	244.72	283.88	
975	2811		NH-YJV22-3*150	m	297.12	344.66	
976	2811		NH-YJV22-3*185	m	369.45	428.56	
977	2811		NH-YJV22-3*240	m	471.08	546.45	
978	2811		NH-YJV22-4*4	m	19.00	22.04	
979	2811		NH-YJV22-4*6	m	24.77	28.74	
980	2811		NH-YJV22-4*10	m	34.88	40.46	
981	2811		NH-YJV22-4*16	m	51.87	60.17	
982	2811		NH-YJV22-4*25	m	76.45	88.69	
983	2811		NH-YJV22-4*35	m	103.12	119.61	
984	2811		NH-YJV22-4*50	m	141.73	164.40	
985	2811		NH-YJV22-4*70	m	192.39	223.17	
986	2811		NH-YJV22-4*95	m	257.16	298.31	
987	2811		NH-YJV22-4*120	m	322.44	374.03	
988	2811		NH-YJV22-4*150	m	396.90	460.41	
989	2811		NH-YJV22-4*185	m	488.01	566.09	
990	2811		NH-YJV22-4*240	m	623.05	722.74	
991	2811		NH-YJV22-5*4	m	22.61	26.23	
992	2811		NH-YJV22-5*6	m	29.85	34.63	
993	2811		NH-YJV22-5*10	m	42.44	49.23	
994	2811		NH-YJV22-5*16	m	63.53	73.70	
995	2811		NH-YJV22-5*25	m	94.42	109.53	
996	2811		NH-YJV22-5*35	m	128.12	148.61	
997	2811		NH-YJV22-5*50	m	175.65	203.75	
998	2811		NH-YJV22-5*70	m	241.71	280.38	
999	2811		NH-YJV22-5*95	m	319.04	370.09	
1000	2811		NH-YJV22-5*120	m	400.45	464.52	
1001	2811		NH-YJV22-5*150	m	493.26	572.18	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1002	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-YJV22-5*185	m	607.00	704.12	
1003	2811		NH-YJV22-5*240	m	774.82	898.79	
1004	2811		NH-YJV22-3*4+1*2.5	m	17.82	20.67	
1005	2811		NH-YJV22-3*6+1*4	m	23.02	26.71	
1006	2811		NH-YJV22-3*10+1*6	m	32.04	37.16	
1007	2811		NH-YJV22-3*16+1*10	m	47.38	54.96	
1008	2811		NH-YJV22-3*25+1*16	m	70.15	81.37	
1009	2811		NH-YJV22-3*35+1*16	m	89.96	104.35	
1010	2811		NH-YJV22-3*50+1*25	m	124.88	144.86	
1011	2811		NH-YJV22-3*70+1*35	m	169.48	196.59	
1012	2811		NH-YJV22-3*95+1*50	m	227.60	264.01	
1013	2811		NH-YJV22-3*120+1*70	m	290.08	336.49	
1014	2811		NH-YJV22-3*150+1*70	m	345.01	400.21	
1015	2811		NH-YJV22-3*185+1*95	m	429.69	498.44	
1016	2811		NH-YJV22-3*240+1*120	m	546.27	633.67	
1017	2811		NH-YJV22-3*4+2*2.5	m	20.23	23.47	
1018	2811		NH-YJV22-3*6+2*4	m	26.72	31.00	
1019	2811		NH-YJV22-3*10+2*6	m	36.63	42.49	
1020	2811		NH-YJV22-3*16+2*10	m	54.85	63.63	
1021	2811		NH-YJV22-3*25+2*16	m	81.70	94.78	
1022	2811		NH-YJV22-3*35+2*16	m	101.81	118.09	
1023	2811		NH-YJV22-3*70+2*25	m	141.98	164.70	
1024	2811		NH-YJV22-3*70+2*35	m	194.68	225.83	
1025	2811		NH-YJV22-3*95+2*50	m	260.79	302.51	
1026	2811		NH-YJV22-3*120+2*70	m	335.93	389.68	
1027	2811		NH-YJV22-3*150+2*70	m	390.30	452.75	
1028	2811		NH-YJV22-3*185+2*95	m	491.18	569.77	
1029	2811		NH-YJV22-3*240+2*120	m	622.12	721.66	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1030	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-YJV22-4*16+1*10	m	59.34	68.84	
1031	2811		NH-YJV22-4*25+1*16	m	88.12	102.22	
1032	2811		NH-YJV22-4*35+1*16	m	114.97	133.36	
1033	2811		NH-YJV22-4*50+1*25	m	158.90	184.32	
1034	2811		NH-YJV22-4*70+1*35	m	218.07	252.96	
1035	2811		NH-YJV22-4*95+1*50	m	290.01	336.41	
1036	2811		NH-YJV22-4*120+1*70	m	368.08	426.98	
1037	2811		NH-YJV22-4*150+1*70	m	441.98	512.69	
1038	2811		NH-YJV22-4*185+1*95	m	548.99	636.83	
1039	2811		NH-YJV22-4*240+1*120	m	698.36	810.10	
1040	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	m	5.11	5.93	
1041	2811		KVV-4*2.5	m	7.69	8.92	
1042	2811		KVV-5*1.5	m	6.04	7.00	
1043	2811		KVV-5*2.5	m	9.22	10.69	
1044	2811		KVV-6*1.5	m	7.13	8.28	
1045	2811		KVV-6*2.5	m	10.96	12.71	
1046	2811		KVV-7*1.5	m	8.24	9.56	
1047	2811		KVV-7*2.5	m	12.71	14.74	
1048	2811		KVV-8*1.5	m	9.87	11.45	
1049	2811		KVV-8*2.5	m	15.06	17.47	
1050	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	m	5.24	6.08	
1051	2811		ZR-KVV-4*2.5	m	7.88	9.14	
1052	2811		ZR-KVV-5*1.5	m	6.19	7.18	
1053	2811		ZR-KVV-5*2.5	m	9.45	10.96	
1054	2811		ZR-KVV-6*1.5	m	7.31	8.48	
1055	2811		ZR-KVV-6*2.5	m	11.23	13.03	
1056	2811		ZR-KVV-7*1.5	m	8.45	9.80	
1057	2811		ZR-KVV-7*2.5	m	13.03	15.11	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1058	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-8*1.5	m	10.12	11.74	
1059	2811		ZR-KVV-8*2.5	m	15.44	17.91	
1060	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	m	7.04	8.17	
1061	2811		NH-KVV-4*2.5	m	9.87	11.45	
1062	2811		NH-KVV-5*1.5	m	8.30	9.63	
1063	2811		NH-KVV-5*2.5	m	11.85	13.75	
1064	2811		NH-KVV-6*1.5	m	9.82	11.39	
1065	2811		NH-KVV-6*2.5	m	14.08	16.33	
1066	2811		NH-KVV-7*1.5	m	11.35	13.17	
1067	2811		NH-KVV-7*2.5	m	16.32	18.93	
1068	2811		NH-KVV-8*1.5	m	13.59	15.76	
1069	2811		NH-KVV-8*2.5	m	19.34	22.44	
1070	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	m	11.88	13.78	
1071	2811		WDZBYJY-5*4	m	17.65	20.47	
1072	2811		WDZBYJY-5*6	m	24.83	28.81	
1073	2811		WDZBYJY-5*10	m	36.83	42.72	
1074	2811		WDZBYJY-5*16	m	57.02	66.15	
1075	2811		WDZBYJY-5*25	m	86.83	100.73	
1076	2811		WDZBYJY-5*35	m	118.55	137.52	
1077	2811		WDZBYJY-5*50	m	166.67	193.34	
1078	2811		WDZBYJY-5*70	m	228.38	264.92	
1079	2811		WDZBYJY-5*95	m	309.20	358.67	
1080	2811		WDZBYJY-5*120	m	388.58	450.76	
1081	2811		WDZBYJY-5*150	m	485.24	562.88	
1082	2811		WDZBYJY-5*185	m	597.92	693.58	
1083	2811		WDZBYJY-5*240	m	774.25	898.12	
1084	2811		WDZBYJY-3*4+2*2.5	m	15.15	17.57	
1085	2811		WDZBYJY-3*6+2*4	m	21.87	25.37	
1086	2811		WDZBYJY-3*10+2*6	m	31.39	36.41	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1087	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*16+2*10	m	48.93	56.76	
1088	2811		WDZBYJY-3*25+2*16	m	74.63	86.57	
1089	2811		WDZBYJY-3*35+2*16	m	93.25	108.17	
1090	2811		WDZBYJY-3*50+2*25	m	133.86	155.28	
1091	2811		WDZBYJY-3*70+2*35	m	183.31	212.64	
1092	2811		WDZBYJY-3*95+2*50	m	251.38	291.60	
1093	2811		WDZBYJY-3*120+2*70	m	324.43	376.34	
1094	2811		WDZBYJY-3*150+2*70	m	382.36	443.54	
1095	2811		WDZBYJY-3*185+2*95	m	482.30	559.46	
1096	2811		WDZBYJY-3*240+2*120	m	619.79	718.96	
1097	2811		WDZBYJY-4*4+1*2.5	m	16.40	19.03	
1098	2811		WDZBYJY-4*6+1*4	m	23.35	27.09	
1099	2811		WDZBYJY-4*10+1*6	m	34.09	39.54	
1100	2811		WDZBYJY-4*16+1*10	m	52.96	61.44	
1101	2811		WDZBYJY-4*25+1*16	m	80.73	93.65	
1102	2811		WDZBYJY-4*35+1*16	m	105.89	122.83	
1103	2811		WDZBYJY-4*50+1*25	m	150.24	174.28	
1104	2811		WDZBYJY-4*70+1*35	m	205.82	238.75	
1105	2811		WDZBYJY-4*95+1*50	m	280.26	325.11	
1106	2811		WDZBYJY-4*120+1*70	m	356.48	413.52	
1107	2811		WDZBYJY-4*150+1*70	m	433.76	503.16	
1108	2811		WDZBYJY-4*185+1*95	m	540.08	626.49	
1109	2811		WDZBYJY-4*240+1*120	m	696.99	808.51	
1110	2811	预制分支电缆	YDF-YJV-0.6/1KV 1×4	m	3.22	3.74	
1111	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×6	m	4.65	5.39	
1112	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×10	m	6.88	7.98	
1113	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×16	m	10.45	12.12	
1114	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×25	m	15.88	18.43	
1115	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×35	m	21.90	25.40	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1116	2811	预制分支电缆	YDF-YJV-0.6/1KV 1×50	m	30.79	35.72	
1117	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×70	m	42.30	49.06	
1118	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×95	m	57.72	66.95	
1119	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×120	m	72.90	84.57	
1120	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×150	m	90.50	104.98	
1121	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×185	m	111.58	129.44	
1122	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×240	m	146.66	170.13	
1123	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×300	m	180.53	209.41	
1124	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 1×400	m	236.86	274.76	
1125	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×4	m	14.66	17.01	
1126	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×6	m	21.12	24.50	
1127	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×10	m	31.87	36.97	
1128	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×16	m	50.03	58.04	
1129	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×25	m	76.80	89.08	
1130	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×35	m	103.55	120.12	
1131	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×50	m	145.57	168.86	
1132	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×70	m	188.85	219.07	
1133	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×95	m	255.23	296.06	
1134	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×120	m	321.68	373.15	
1135	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×150	m	402.02	466.34	
1136	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×185	m	527.57	611.98	
1137	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×240	m	683.30	792.63	
1138	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 5×300	m	856.47	993.50	
1139	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×6+1×4	m	16.05	18.62	
1140	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×6+2×4	m	18.83	21.84	
1141	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×10+1×6	m	23.21	26.93	
1142	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×10+2×6	m	27.48	31.88	
1143	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×16+1×10	m	33.46	38.81	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1144	2811	预制分支电缆	YDF-YJV-0.6/1KV 3×16+2×10	m	43.59	50.57	
1145	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×25+1×16	m	49.27	57.15	
1146	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×25+2×16	m	65.89	76.43	
1147	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×35+1×16	m	71.99	83.51	
1148	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×35+2×16	m	81.36	94.38	
1149	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×50+1×25	m	92.01	106.73	
1150	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×50+2×25	m	116.77	135.45	
1151	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×70+1×35	m	140.87	163.41	
1152	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×70+2×35	m	160.95	186.70	
1153	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×95+1×50	m	191.86	222.56	
1154	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×95+2×50	m	220.42	255.69	
1155	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×120+1×70	m	245.70	285.01	
1156	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×120+2×70	m	285.68	331.38	
1157	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×150+1×70	m	296.91	344.41	
1158	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×150+2×70	m	336.89	390.79	
1159	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×185+1×95	m	370.85	430.18	
1160	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×185+2×95	m	424.96	492.95	
1161	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×240+1×120	m	478.49	555.05	
1162	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×240+2×120	m	546.61	634.07	
1163	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×300+1×150	m	595.12	690.34	
1164	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 3×300+2×150	m	713.47	827.62	
1165	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×6+1×4	m	19.89	23.07	
1166	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×10+1×6	m	29.54	34.27	
1167	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×16+1×10	m	46.49	53.92	
1168	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×25+1×16	m	71.39	82.82	
1169	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×35+1×16	m	92.38	107.16	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1170	2811	预制分支电缆	YDF-YJV-0.6/1KV 4×50+1×25	m	131.32	152.33	
1171	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×70+1×35	m	180.94	209.89	
1172	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×95+1×50	m	246.03	285.40	
1173	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×120+1×70	m	313.95	364.18	
1174	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×150+1×70	m	382.36	443.54	
1175	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×185+1×95	m	476.17	552.35	
1176	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×240+1×120	m	614.81	713.18	
1177	2811		YDF-YJV-0.6/1KV 4×300+1×150	m	778.24	902.75	
1178	2811	电话电缆	HYA-5*2*0.4	m	2.66	3.08	
1179	2811		HYA-10*2*0.4	m	4.67	5.42	
1180	2811		HYA-20*2*0.4	m	7.27	8.44	
1181	2811		HYA-30*2*0.4	m	9.01	10.45	
1182	2811		HYA-50*2*0.4	m	11.28	13.09	
1183	2811		HYA-100*2*0.4	m	20.03	23.24	
1184	2811		HYA-150*2*0.4	m	25.67	29.78	
1185	2811		HYA-200*2*0.4	m	36.59	42.44	
1186	2811		HYA-5*2*0.5	m	2.91	3.38	
1187	2811		HYA-10*2*0.5	m	5.13	5.95	
1188	2811		HYA-20*2*0.5	m	7.93	9.20	
1189	2811		HYA-30*2*0.5	m	9.49	11.01	
1190	2811		HYA-50*2*0.5	m	13.84	16.06	
1191	2811		HYA-100*2*0.5	m	25.53	29.61	
1192	2811		HYA-150*2*0.5	m	33.80	39.21	
1193	2811		HYA-200*2*0.5	m	47.45	55.04	
1194	2827	超五类4对非屏蔽双绞线	UTP-11-5E-4P	m	2.31	2.68	
1195	2827	超五类4对屏蔽电缆	FTP-11-5-4P	m	2.44	2.83	
1196	2827	六类4对非屏蔽双绞线	UTP-11-6-4P	m	2.61	3.02	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1197	2827	六类4对屏蔽电缆	FTP-11-6-4P	m	3.57	4.14	
1198	2829	同轴电缆	SYV-75-3	m	1.38	1.60	
1199	2829		SYV-75-5	m	1.79	2.08	
1200	2829		SYV-75-7	m	2.63	3.05	
1201	2829		SYV-75-9	m	3.96	4.60	
1202	2829		SYWV-75-5	m	1.80	2.09	
1203	2829		SYWV-75-7	m	3.32	3.85	
1204	2829		SYWV-75-9	m	5.14	5.96	
1205	2829	槽式热镀锌桥架	100*50	m	32.39	37.57	
1206	2829		150*50	m	44.45	51.56	
1207	2829		150*75	m	51.42	59.65	
1208	2829		200*100	m	73.19	84.90	
1209	2829		400*100	m	131.42	152.45	
1210	2829		500*150	m	166.11	192.68	
1211	2829		600*150	m	200.26	232.30	
1212	2829	托盘式热镀锌桥架	200*100	m	72.42	84.01	
1213	2829		300*100	m	101.85	118.14	
1214	2829		400*200	m	158.48	183.83	
1215	2829		500*100	m	161.29	187.10	
1216	2829		500*200	m	190.16	220.58	
1217	2829		600*200	m	212.10	246.04	
1218	2902	桥架隔板(热镀锌)	H=50	m	5.13	5.95	
1219	2902		H=75	m	6.84	7.93	
1220	2902		H=100	m	8.55	9.91	
1221	2902		H=150	m	14.65	17.00	
1222	2902		H=200	m	17.91	20.77	
1223	2906	PVC电工套管(轻型)	Φ16	m	0.82	0.95	
1224	2906		Φ20	m	1.14	1.32	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1225	2906	PVC电工套管(轻型)	Φ 25	m	1.76	2.04	
1226	2906		Φ 32	m	2.75	3.19	
1227	2906		Φ 40	m	3.99	4.63	
1228	2906	PVC电工套管(中型)	Φ 16	m	1.04	1.20	
1229	2906		Φ 20	m	1.38	1.60	
1230	2906		Φ 25	m	2.09	2.42	
1231	2906		Φ 32	m	3.25	3.77	
1232	2906		Φ 40	m	4.39	5.10	
1233	2906	PVC电工套管(重型)	Φ 15	m	1.35	1.57	
1234	2906		Φ 20	m	1.75	2.03	
1235	2906		Φ 25	m	2.43	2.82	
1236	2906		Φ 32	m	4.00	4.64	
1237	2906		Φ 40	m	5.34	6.19	
1238	3011	单联电视插座	(普通)	个	7.55	8.76	
1239	3011		(中档)	个	12.37	14.35	
1240	3011	双联电视插座	(普通档)	个	10.20	11.84	
1241	3011		(中档)	个	22.55	26.16	
1242	3013	单联电话插座 (含模块)	(普通)	个	7.37	8.55	
1243	3013		(中档)	个	14.56	16.89	
1244	3013	双联电话插座 (含模块)	(普通)	个	10.02	11.62	
1245	3013		(中档)	个	23.05	26.73	
1246	3013	单联信息插座 (含模块)	(普通)	个	13.42	15.57	
1247	3013		(中档)	个	24.36	28.26	
1248	3013	双联信息插座 (含模块)	(普通)	个	20.19	23.42	
1249	3013		(中档)	个	37.27	43.23	
十三、电极及劳保用品等其他材料							
1250	3411	电		kW·h	0.70	0.81	
1251	3411	水		m³	2.50	2.90	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
十四、周转材料及五金工具							
1252	3501	胶合板（模板用）	18厚、一级、酚醛	m²	37.07	43.00	
1253	3503	钢管使用费	Φ48.3×3.6	t·月	137.93	160.00	
1254	3503	扣件、底座使用费		个·月	0.26	0.30	
1255	3505	密目安全网（阻燃）	1.5×6	m²	3.28	3.80	
十五、道路桥梁专用材料							
1256	3605	花岗岩人行道板	20厚	m²	43.10	50.00	
1257	3605		25厚	m²	47.41	55.00	
1258	3605		30厚	m²	53.45	62.00	
1259	3605	透水砖素色	200*100*60，地产	m²	32.76	38.00	
1260	3605	透水砖彩色	200*100*60，地产	m²	32.76	38.00	
1261	3605	植草砖素色	400*200*75，无筋	m²	35.34	41.00	
1262	3605	植草砖彩色	400*200*75，无筋	m²	35.34	41.00	
1263	3605	植草砖素色	250*250*80，无筋	m²	35.34	41.00	
1264	3605	植草砖彩色	250*250*80，无筋	m²	35.34	41.00	
1265	3605	广场砖	四角花岗岩，30mm厚	m²	40.52	47.00	
1266	3609	路沿石（成品不定长，定长加5元/m）	120*240-260	m	36.89	38.00	
1267	3609		120*350-380	m	53.40	55.00	
1268	3609	路沿石（成品不定长，定长加5元/m）	150*240-260	m	46.60	48.00	
1269	3609		150*350-380	m	53.40	55.00	
1270	3609	路平石	100*100	m	27.18	28.00	
1271	3609		100*200	m	35.92	37.00	
1272	3609		120*300	m	45.63	47.00	
1273	3609		150*300	m	47.57	49.00	
1274	3609		200*300	m	49.51	51.00	
十六、混凝土、砂浆及其他配合比材料							

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格		单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1275	8021	预拌非泵送普通混凝土	碎石25mm 塌落度 120-160mm	C15(42.5)	m ³	350.49	361.00	
1276	8021			C20(42.5)	m ³	365.05	376.00	
1277	8021			C25(42.5)	m ³	379.61	391.00	
1278	8021			C30(42.5)	m ³	399.03	411.00	
1279	8021			C35(42.5)	m ³	413.59	426.00	
1280	8021			C40(42.5)	m ³	428.16	441.00	
1281	8021			C45(42.5)	m ³	442.72	456.00	
1282	8021			C50(42.5)	m ³	487.38	502.00	
1283	8021			C55(42.5)	m ³	506.80	522.00	
1284	8021			C60(42.5)	m ³	526.21	542.00	
1285	8021	预拌非泵送普通混凝土	碎石31.5mm 塌落度 120-160mm	C15(42.5)	m ³	347.57	358.00	
1286	8021			C20(42.5)	m ³	362.14	373.00	
1287	8021			C25(42.5)	m ³	376.70	388.00	
1288	8021			C30(42.5)	m ³	396.12	408.00	
1289	8021			C35(42.5)	m ³	410.68	423.00	
1290	8021			C40(42.5)	m ³	425.24	438.00	
1291	8021			C45(42.5)	m ³	439.81	453.00	
1292	8021			C50(42.5)	m ³	484.47	499.00	
1293	8021			C55(42.5)	m ³	503.88	519.00	
1294	8021			C60(42.5)	m ³	523.30	539.00	
1295	8021	预拌泵送普通混凝土	泵送100下 碎石25mm 塌落度 160-200mm	C15(42.5)	m ³	377.67	389.00	
1296	8021			C20(42.5)	m ³	392.23	404.00	
1297	8021			C25(42.5)	m ³	406.80	419.00	
1298	8021			C30(42.5)	m ³	426.21	439.00	
1299	8021			C35(42.5)	m ³	440.78	454.00	
1300	8021			C40(42.5)	m ³	455.34	469.00	
1301	8021			C45(42.5)	m ³	469.90	484.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格		单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1302	8021	预拌泵送普通混凝土	泵送100下 碎石25mm 塌落度 160-200mm	C50(42.5)	m ³	514.56	530.00	
1303	8021			C55(42.5)	m ³	533.98	550.00	
1304	8021			C60(42.5)	m ³	553.40	570.00	
1305	8021	预拌泵送普通混凝土	泵送100m下 碎石31.5mm 塌落度 160-200mm	C15(42.5)	m ³	374.76	386.00	
1306	8021			C20(42.5)	m ³	389.32	401.00	
1307	8021			C25(42.5)	m ³	403.88	416.00	
1308	8021			C30(42.5)	m ³	423.30	436.00	
1309	8021			C35(42.5)	m ³	437.86	451.00	
1310	8021			C40(42.5)	m ³	452.43	466.00	
1311	8021			C45(42.5)	m ³	466.99	481.00	
1312	8021			C50(42.5)	m ³	511.65	527.00	
1313	8021			C55(42.5)	m ³	531.07	547.00	
1314	8021			C60(42.5)	m ³	550.49	567.00	
1315	8021	预拌非泵送水下 混凝土	碎石25mm 塌落度 180-220mm	C25(42.5)	m ³	399.03	411.00	
1316	8021			C30(42.5)	m ³	413.59	426.00	
1317	8021			C35(42.5)	m ³	428.16	441.00	
1318	8021			C40(42.5)	m ³	442.72	456.00	
1319	8021			C45(42.5)	m ³	471.84	486.00	
1320	8021			C50(42.5)	m ³	506.80	522.00	
1321	8021	预拌非泵送水下 混凝土	碎石31.5mm 塌落度 180-220mm	C25(42.5)	m ³	396.12	408.00	
1322	8021			C30(42.5)	m ³	410.68	423.00	
1323	8021			C35(42.5)	m ³	425.24	438.00	
1324	8021			C40(42.5)	m ³	439.81	453.00	
1325	8021			C45(42.5)	m ³	468.93	483.00	
1326	8021			C50(42.5)	m ³	503.88	519.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格		单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1327	8021	预拌非泵送抗渗混凝土	碎石25mm 塌落度 120-160mm	C25P6(42.5)	m ³	419.42	432.00	
1328	8021			C30P6(42.5)	m ³	433.98	447.00	
1329	8021			C30P8(42.5)	m ³	443.69	457.00	
1330	8021			C35P8(42.5)	m ³	448.54	462.00	
1331	8021	预拌非泵送抗渗混凝土	碎石25mm 塌落度 120-160mm	C35P10(42.5)	m ³	458.25	472.00	
1332	8021			C40P10(42.5)	m ³	463.11	477.00	
1333	8021			C40P12(42.5)	m ³	472.82	487.00	
1334	8021			C45P12(42.5)	m ³	492.23	507.00	
1335	8021	预拌非泵送抗渗混凝土	碎石31.5mm 塌落度 120-160mm	C25P6(42.5)	m ³	416.50	429.00	
1336	8021			C30P6(42.5)	m ³	431.07	444.00	
1337	8021			C30P8(42.5)	m ³	440.78	454.00	
1338	8021			C35P8(42.5)	m ³	445.63	459.00	
1339	8021			C35P10(42.5)	m ³	455.34	469.00	
1340	8021			C40P10(42.5)	m ³	463.11	477.00	
1341	8021			C40P12(42.5)	m ³	472.82	487.00	
1342	8021			C45P12(42.5)	m ³	489.32	504.00	
1343	8021	预拌泵送抗渗混凝土	碎石25mm 塌落度 160-200mm	C25P6(42.5)	m ³	446.60	460.00	
1344	8021			C30P6(42.5)	m ³	461.17	475.00	
1345	8021			C30P8(42.5)	m ³	470.87	485.00	
1346	8021			C35P8(42.5)	m ³	475.73	490.00	
1347	8021			C35P10(42.5)	m ³	485.44	500.00	
1348	8021			C40P10(42.5)	m ³	490.29	505.00	
1349	8021			C40P12(42.5)	m ³	500.00	515.00	
1350	8021			C45P12(42.5)	m ³	519.42	535.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格		单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1351	8021	预拌泵送抗渗混凝土	碎石31.5mm 塌落度 160-200mm	C25P6(42.5)	m ³	443.69	457.00	
1352	8021			C30P6(42.5)	m ³	458.25	472.00	
1353	8021			C30P8(42.5)	m ³	467.96	482.00	
1354	8021			C35P8(42.5)	m ³	472.82	487.00	
1355	8021			C35P10(42.5)	m ³	482.52	497.00	
1356	8021			C40P10(42.5)	m ³	490.29	505.00	
1357	8021			C40P12(42.5)	m ³	500.00	515.00	
1358	8021			C45P12(42.5)	m ³	516.50	532.00	
1359	8025	细粒式沥青混凝土	AC-10 C 碎石		m ³	887.93	1030.00	
1360	8025		AC-10 F 碎石		m ³	896.55	1040.00	
1361	8025		AC-13 C 碎石		m ³	879.31	1020.00	
1362	8025		AC-13 F 碎石		m ³	887.93	1030.00	
1363	8025	细粒式沥青混凝土 (SBS改性)	AC-10 C 碎石		m ³	1008.62	1170.00	
1364	8025		AC-10 F 碎石		m ³	1017.24	1180.00	
1365	8025		AC-13 C 碎石		m ³	995.69	1155.00	
1366	8025		AC-13 F 碎石		m ³	1004.31	1165.00	
1367	8025	中粒式沥青混凝土	AC-16 C 碎石		m ³	860.34	998.00	
1368	8025		AC-16 F 碎石		m ³	868.97	1008.00	
1369	8025		AC-20 C 碎石		m ³	841.38	976.00	
1370	8025		AC-20 F 碎石		m ³	833.62	967.00	
1371	8025	中粒式沥青混凝土 (SBS改性)	AC-16 C 碎石		m ³	963.79	1118.00	
1372	8025		AC-16 F 碎石		m ³	972.41	1128.00	
1373	8025		AC-20 C 碎石		m ³	927.59	1076.00	
1374	8025		AC-20 F 碎石		m ³	919.83	1067.00	
1375	8025	粗粒式沥青混凝土	AC-25 C 碎石		m ³	808.62	938.00	
1376	8025		AC-25 F 碎石		m ³	816.38	947.00	

备注		<p>1、商品混凝土价格根据《福建省建设工程混凝土、砂浆等半成品配合比》(2017版)中的配合比进行计算,已包含商品砼混凝土配合比组成价格、拌制费用及混凝土厂家管理费、利润、运输费、泵送费、税金、质量实时监控检测费用。</p> <p>2、以上商品混凝土价格平均运距按25Km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,增加运费1元/KM。</p> <p>3、泵送商品混凝土价格已包含:水平泵送150m以内,垂直泵送高度100m以内。</p> <p>4、沥青混凝土综合价包含配合比组成价格、拌制费用及沥青混凝土厂家管理费、利润、税金。</p> <p>5、沥青混凝土价格综合市区范围内综合运距25Km,不含施工摊铺费用。</p>
----	--	---

说明:2017年8-11月商品混凝土垂直泵送高度超过50m,每10m增加2元/m³

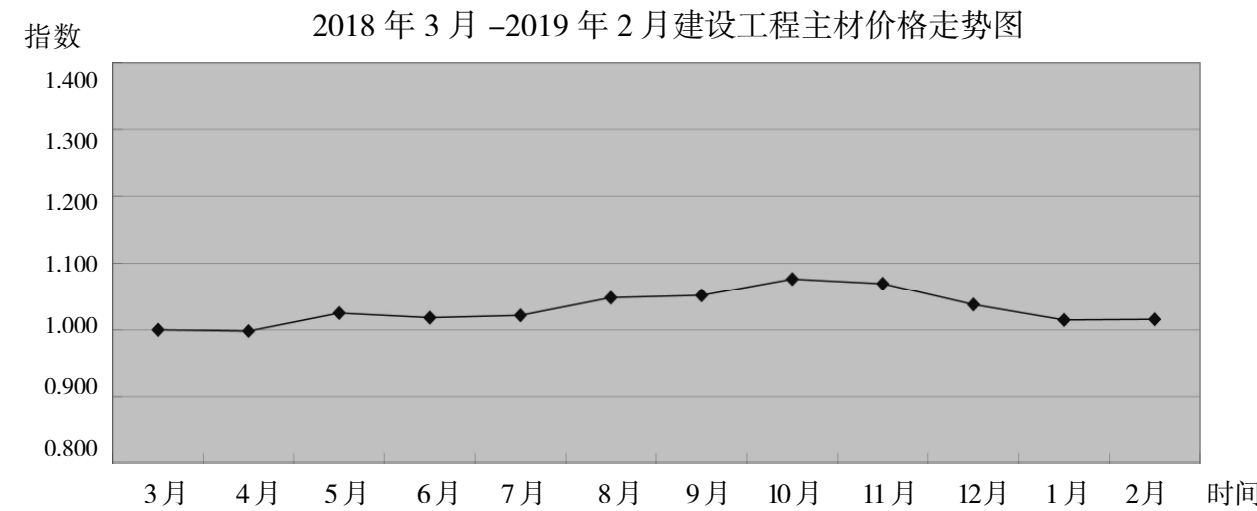
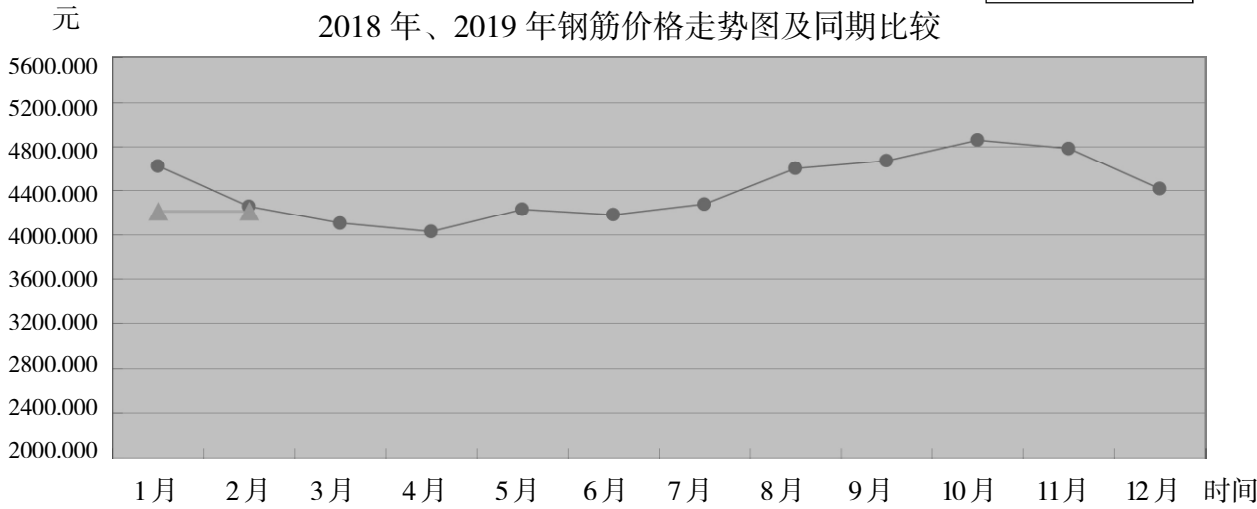
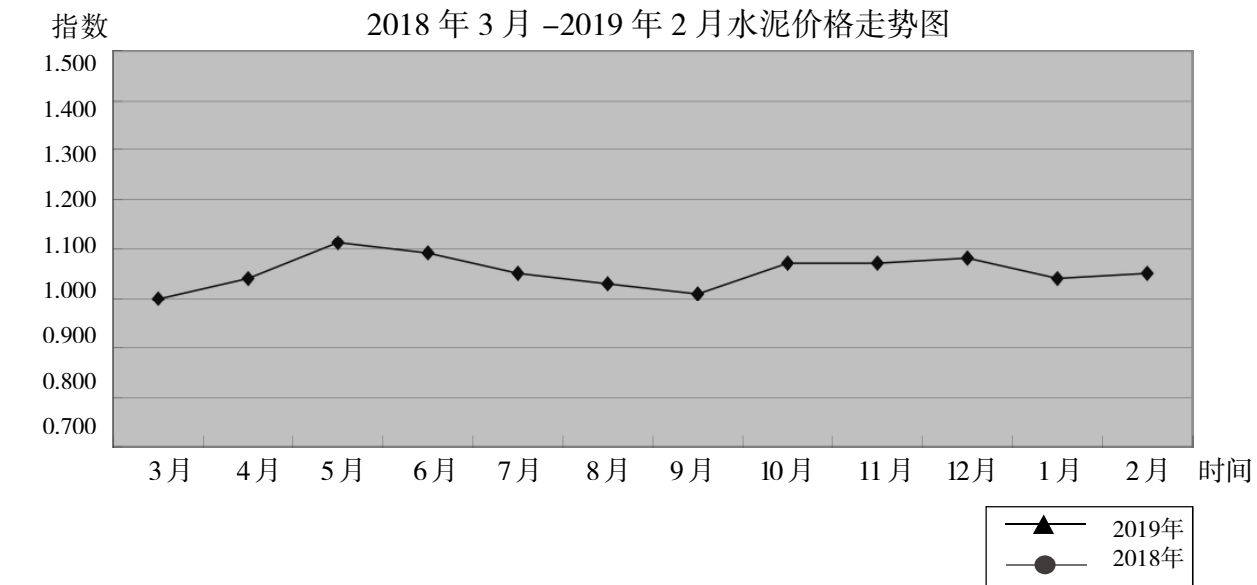
泉州市2019年2月建设工程机械租赁市场综合价

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1	1780	自升式塔式起重机使用费	起重力矩800kN·m以内	台·天	690.91	760.00	
2	1830	双笼施工电梯使用费	提升质量2×2t 提升高度100m	部·天	318.18	350.00	
3	1870	变频调速双笼施工电梯使用费	提升质量2×2t 提升高度100m	部·天	381.82	420.00	
备注		塔式起重机和施工电梯使用费为建机一体化企业租赁单价。					

泉州市2019年2月建筑施工塔机人工费综合价

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	单价
1	0140	塔机人工费	建筑檐高100m以内	元	533
2	0150	塔机人工费	建筑檐高100m以内,装配式建筑用	元	633
3	0160	塔机人工费	建筑檐高150m以内	元	700
4	0170	塔机人工费	建筑檐高200m以内	元	700
5	0180	塔机人工费	建筑檐高200m以外	元	833
备注		<p>1、塔机人工费综合价格与《福建省房屋建筑与装饰工程预算定额》(FJYD-101-2017)中塔吊使用费定额(定额编号10117089-10117092)配套使用。</p> <p>2、塔吊配备司机与信号工数量按《关于调整建筑施工塔式起重机人工费计价方式确保安全生产的通知》(闽建筑[2018]号17文)执行。</p> <p>3、具体工程塔吊配备信号工数量与综合信息价格不同时,按每增加1名信号工增加133元计算。</p>			

泉州市建设工程主要材料价格走势图



惠安县 2019 年 2 月份建设工程主材市场综合

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税 综合价	含增值税 综合价	备注
一、水泥类						
1	袋装水泥	32.5R	t	431.03	500.00	
2	袋装水泥	42.5R	t	448.28	520.00	
3	散装水泥	42.5R	t			
二、金属类						
4	线材	HPB300Φ6.5-10	t	3639.66	4222.00	
5	螺纹钢	HRB400E Φ12	t	3633.62	4215.00	
6	螺纹钢	HRB400E Φ14	t	3542.24	4109.00	
7	螺纹钢	HRB400E Φ16-25	t	3517.24	4080.00	
8	螺纹钢	HRB400E Φ28-32	t	3603.45	4180.00	
9	盘螺	6#	t	3724.14	4320.00	
10	盘螺	8#-10#	t	3568.97	4140.00	
三、木材类						
11	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	43.10	50.00	
四、地材类						
12	天然河砂		m ³	194.17	200.00	
13	碎石	Φ5~20mm	m ³	116.50	120.00	
14	碎石	Φ5~40mm	m ³	116.50	120.00	
15	碎石	Φ5~80mm	m ³	116.50	120.00	
16	水洗砂	机械水洗砂包土	m ³	116.50	120.00	

备注：以上价格由惠安县造价站提供

晋江市 2019 年 2 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	不含增值税 综合价	含增值税 综合价	备注
一、水泥类						
1	袋装水泥	32.5R	t	448	520	
2	袋装水泥	42.5R	t	474	550	
3	散装水泥	42.5R	t			
二、金属类						
4	线材	HPB300Φ6.5-10	t	3600	4176	
5	螺纹钢	HRB400EΦ12	t	3710	4304	
6	螺纹钢	HRB400EΦ14	t	3610	4188	
7	螺纹钢	HRB400EΦ16-25	t	3560	4130	
8	螺纹钢	HRB400EΦ28-32	t	3750	4350	
9	盘螺	6#	t	3700	4292	
10	盘螺	8#-10#	t	3500	4060	
三、木材类						
11	杉圆木	Φ14-18 4m	m ³	1111.11	1300	
12	松圆木	Φ20-28 4m	m ³	1025.64	1200	
13	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	42.00	49.00	
四、地材类						
14	天然河砂		m ²	174	180	
15	碎石	Φ5~20mm	m ³	112	115	
16	碎石	Φ5~40mm	m ³	112	115	
17	碎石	Φ5~80mm	m ³	112	115	

备注：以上价格由晋江市造价站提供

南安市 2019 年 2 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	不含增值税 综合价	含增值税 综合价	备注
一、水泥类						
1	袋装水泥	32.5R	t	429.25	497.93	
2	袋装水泥	42.5R	t	452.48	524.88	
3	散装水泥	42.5R	t			
二、金属类						
4	线材	HPB300Φ6.5-10	t	3700.00	4292.00	
5	螺纹钢	HRB400EΦ12	t	3700.00	4292.00	
6	螺纹钢	HRB400EΦ14	t	3580.00	4152.80	
7	螺纹钢	HRB400EΦ16-25	t	3550.00	4118.00	
8	螺纹钢	HRB400EΦ28-32	t	3640.00	4222.40	
9	盘螺	6#	t	3840.00	4454.40	
10	盘螺	8#-10#	t	3640.00	4222.40	
三、木材类						
11	杉圆木	Φ14-18 4m	m ³	1105.5	1282	
12	松圆木	Φ20-28 4m	m ³	984.9	1142	
13	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	42.72	49.55	
四、地材类						
14	天然河砂		m ³	161.6	166.45	
15	机制砂	水洗机制砂	m ³	121.2	124.84	
16	碎石	φ5~20mm	m ³	104.03	107.15	
17	碎石	φ5~40mm	m ³	104.03	107.15	
18	碎石	φ5~80mm	m ³	104.03	107.15	

备注：以上价格由南安市造价站提供

安溪县 2019 年 2 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	不含增值税 综合价	含增值税 综合价	备注
一、水泥类						
1	袋装水泥	32.5R	t	439.66	510	
2	袋装水泥	42.5R	t	469.83	545	
3	散装水泥	42.5R	t			
二、金属类						
4	线材	HPB300Φ6.5-10	t	3577.59	4150.00	
5	螺纹钢	HRB400EΦ12	t	3620.69	4200.00	
6	螺纹钢	HRB400EΦ14	t	3560.34	4130.00	
7	螺纹钢	HRB400EΦ16-25	t	3534.48	4100.00	
8	螺纹钢	HRB400EΦ28-32	t	3620.69	4200.00	
9	盘螺	6#	t	3793.10	4400.00	
10	盘螺	8#-10#	t	3577.59	4150.00	
三、木材类						
11	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	42.24	49	
四、地材类						
13	天然河砂		m ³	174.76	180	
14	机制砂	水洗机制砂	m ³	150.49	155	
15	碎石	Φ5~20mm	m ³	111.65	115	
16	碎石	Φ5~40mm	m ³	111.65	115	
17	碎石	Φ5~80mm	m ³	111.65	115	

备注：以上价格由安溪县造价站提供

永春县 2019 年 2 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	不含增值税 综合价	含增值税 综合价	备注
一、水泥类						
1	袋装水泥	32.5R	t	450	522	
2	袋装水泥	42.5R	t	480	557	
3	散装水泥	42.5R	t	450	522	
二、金属类						
4	线材	HPB300Φ6.5-10	t	3610	4200	
5	螺纹钢	HRB400E Φ12	t	3610	4200	
6	螺纹钢	HRB400E Φ14	t	3560	4140	
7	螺纹钢	HRB400E Φ16-25	t	3560	4140	
8	螺纹钢	HRB400E Φ28-32	t	3560	4140	
9	盘螺	6#	t	3710	4318	
10	盘螺	8#-10#	t	3610	4200	
三、木材类						
11	杉圆木	Φ14-18 4m	m ³	1000	1160	
12	松圆木	Φ20-28 4m	m ³	900	1044	
13	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	50	58	
四、地材类						
14	天然河砂		m ³	140	144	
15	机制砂	水洗机制砂	m ³	95	98	
16	碎石	φ5~20mm	m ³	68	70	
17	碎石	φ5~40mm	m ³	68	70	
18	碎石	φ5~80mm	m ³	68	70	

备注：以上价格由永春县造价站提供

德化县 2019 年 2 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	不含增值税 综合价	含增值税 综合价	备注
一、水泥类						
1	袋装水泥	32.5R	t	422.41	490	
2	袋装水泥	42.5R	t	448.28	520	
3	散装水泥	42.5R	t	439.66	510	
二、金属类						
4	线材	HPB300 Φ 6.5-10	t	3504.31	4065.00	
5	螺纹钢	HRB400E Φ 12	t	3590.52	4165.00	
6	螺纹钢	HRB400E Φ 14	t	3495.69	4055.00	
7	螺纹钢	HRB400E Φ 16-25	t	3469.83	4025.00	
8	螺纹钢	HRB400E Φ 28-32	t	3573.28	4145.00	
9	盘螺	6#	t	3849.14	4465.00	
10	盘螺	8#-10#	t	3491.38	4050.00	
三、木材类						
11	杉圆木	Φ 14-18 4m	m ³	1206.9	1400	
12	松圆木	Φ 20-28 4m	m ³	1034.48	1200	
13	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	43.1	50	
四、地材类						
14	天然河砂		m ³	155.34	160	
15	机制砂	水洗机制砂	m ³	106.8	110	
16	碎石	Φ 5 ~ 20mm	m ³	67.96	70	
17	碎石	Φ 5 ~ 40mm	m ³	67.96	70	
18	碎石	Φ 5 ~ 80mm	m ³	67.96	70	

备注：以上价格由德化县造价站提供

泉港区 2019 年 2 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	不含增值税 综合价	含增值税 综合价	备注
一、水泥类						
1	袋装水泥	32.5R	t	440	510	
2	袋装水泥	42.5R	t	466	540	
3	散装水泥	42.5R	t			
二、金属类						
4	线材	HPB300Φ6.5-10	t	3698	4290	
5	螺纹钢	HRB400E Φ12	t	3681	4270	
6	螺纹钢	HRB400E Φ14	t	3612	4190	
7	螺纹钢	HRB400E Φ16-25	t	3569	4140	
8	螺纹钢	HRB400E Φ28-32	t	3664	4250	
9	盘螺	6#	t	3776	4380	
10	盘螺	8#-10#	t	3621	4200	
三、木材类						
11	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	43	50	
四、地材类						
12	天然河砂		m ³	165	170	
13	机制砂	水洗机制砂	m ³	117	120	
14	碎石	Φ5~20mm	m ³	107	110	
15	碎石	Φ5~40mm	m ³	107	110	
16	碎石	Φ5~80mm	m ³	107	110	

备注：以上价格由泉港区造价站提供

泉州市区 2019 年 2 月份建筑市场实物量工资参考价

序号	项目名称	计量单位	单价 (元)
1. 土石方工程			
1	平整场地	m ²	6
2	人工挖土方	m ³	30
3	人工挖槽、坑土方 (深 2m 以内)		36
4	人工回填土	m ³	25
2. 架子工程			
1	单排脚手架	m ²	13
2	双排脚手架	m ²	16
3	里架搭拆	m ²	13
4	满堂架搭拆	m ²	16
5	挂拆密目网	m ²	4.5
6	安全走道防护架	m ²	14
7	安全垂直防护架 (含防架空线)	m	12
3. 砌筑工程			
表 3.1 砌砖工程			
1	砖基础砌筑	m ³	210
2	砖墙砌筑	m ³	210
3	多孔、空心砖砌筑	m ³	210
4	空心砌块墙砌筑	m ³	210
5	轻质砌块墙砌筑 (含砂加气、石膏、陶粒砌块等)	m ³	210
6	半成品隔墙安装	m ²	32
表 3.3 屋面工程			
1	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			
1	基础 (复合模板)	m ²	22
2	矩形柱、构造柱 (复合模板)		22
3	直形墙 (复合模板)		22
4	有梁板、无梁板、平板 (复合模板)		22
5	直形楼梯 (复合模板)		38
6	框剪结构	m ²	38
7	框架结构		38
8	混合结构		36

项目编码	项目名称	计量单位	单价（元）
5. 钢筋工程			
1	基础结构钢筋制安	t	700
2	主体结构钢筋制安		700
3	预制构件钢筋		700
4	钢筋网片		700
5	预应力钢筋		700
6	框剪结构	m²	24
7	框架结构		22
8	混合结构		20
6. 混凝土工程			
6.1 现浇混凝土工程			
1	墙（商品混凝土）（泵送）	m³	29
2	地面、道路（现场搅拌）		46
3	地面、道路（商品混凝土）（泵送）		22
4	地面、道路（商品混凝土）（非泵送）		28
5	基础（商品混凝土）（泵送）		22
6	主体（商品混凝土）（泵送）		27
7	基础（现场搅拌）		52
8	主体（现场搅拌）		55
6.2 预制混凝土及钢筋混凝土构件			
1	桩、柱、梁（现场搅拌）	m³	51
2	桩、柱、梁（商品混凝土）		48
7. 防水工程			
1	卷材防水层	m²	10
	卷材防水层（立面）	m²	10
2	涂膜防水层	m²	10
	涂膜防水层（立面）	m²	10
3	涂料防水层	m²	10
	涂料防水层（立面）	m²	10
8. 抹灰工程			
8.1 整体面层			
1	内墙面一般抹灰	m²	13
2	外墙面一般抹灰	m²	17
3	天棚一般抹灰	m²	15
4	水泥砂浆找平层	m²	12
5	水泥砂浆楼地面	m²	12

项目编码	项目名称	计量单位	单价（元）
6	水泥砂浆楼梯面（按水平投影面积计算）	m²	18
8.2 块料面层			
1	内墙贴面砖	m²	35
2	外墙贴面砖		45
3	梁柱面贴面砖		40
4	挂贴天然石材墙面		70
5	挂贴天然石材梁柱面		80
6	干挂天然石材墙面		95
7	干挂天然石材梁柱面		110
8	铺地砖、缸砖楼地面		30
9	铺天然石材楼地面		30
10	楼梯铺地砖面	m²	50
11	楼梯铺天然石材面		60
12	地砖踢脚线	m	13
13	水泥砂浆踢脚线		13
14	天然石材踢脚线		13
9. 木作与木装修工程			
表 9.1 门窗工程			
1	木门安装（无门套）	m²	72
2	木窗安装（无窗套）		75
3	木门窗套安装	m²	78
表 9.2 楼地面工程			
1	铺硬木地板（含木地龙骨）	m²	28
2	成品强化复合地板安装（含踢脚线及收口条）	m²	30
3	成品木踢脚板安装	m	17
表 9.3 墙柱面工程			
1	隔墙木龙骨制作安装	m²	22
2	隔墙轻钢龙骨制作安装		25
3	隔墙龙骨铺贴纸面石膏板面层		21
4	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			
1	天棚木龙骨制作安装	m²	16
2	天棚金属龙骨安装		15
3	天棚铺贴胶合板面层		15

项目编码	项目名称	计量单位	单价（元）
4	天棚纸面石膏板面层	m ²	15
5	天棚矿棉板面层		15
6	天棚铝塑板面层		18
7	天棚铝质面板面层		16
8	天棚塑料面板面层		16
表 9.5 窗帘盒、栏杆、扶手、壁（吊）柜工程			
1	成品木质装饰板条安装	m	13
2	成品木质装饰线条安装		13
3	成品硬木扶手安装	m	33
4	木栏杆安装	m ²	36
5	窗帘盒制作安装	m	32
10. 油漆工程			
1	木门窗刷调和漆二遍	m ²	22
2	木门窗刷清漆三遍		28
3	木地板刷地板漆三遍	m ²	23
4	木地板刷清漆三遍		20
5	内墙面刷乳胶漆（满刮腻子一遍、二遍涂料成活）		12
6	外墙面刷涂料（一遍底涂、二遍面涂成活）		17
7	天棚面刷乳胶漆（满刮腻子一遍、二遍涂料成活）		13
8	外墙面刷乳胶漆	m ²	16
12. 金属制品制作及安装工程			
表 12.1 金属制品及构件			
1	铝合金门安装	m ²	30
2	铝合金窗安装	m ²	30
3	塑钢门安装	m ²	30
4	塑钢窗安装	m ²	30
5	铝塑板幕墙安装（含龙骨安装）	m ²	65
6	玻璃幕墙安装（含龙骨安装）	m ²	73
7	铝板幕墙安装（含龙骨安装）	m ²	73
8	石材幕墙安装（含龙骨安装）	m ²	96
9	金属扶手安装	m	40
10	金属栏杆制作、安装	m ²	42
11	成品金属花饰栏杆安装	m ²	34

模板市场参考价

时间：2019 年 2 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	42	
模板	住宅 (檐高 24 米以下)	框架	不含	元 /m ²	41	
模板	住宅 (檐高 24-50 米)	框架	含	元 /m ²	43	
模板	住宅 (檐高 24-50 米)	框剪	含	元 /m ²	43	
模板	住宅 (檐高 50-100 米)	框剪	含	元 /m ²	45	
模板	办公楼 (檐高 24 以下米)	框架	含	元 /m ²	46	
模板	办公楼 (檐高 24 以下米)	框架	不含	元 /m ²	46	
模板	办公楼 (檐高 24-50 米)	框剪	含	元 /m ²	46	
模板	办公楼 (檐高 24-50 米)	框剪	不含	元 /m ²	46	
模板	教学楼	框架	不含	元 /m ²	46	
备注：模板包工包料市场价格不包括搭设地下室模板钢管支撑架及层高超过 3 米的模板钢管支撑架						

泉州石材市场参考价

时间：2019年2月

序号	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
1	浅啡网	大板	m ²	120.69	140.00	
2	深啡网	大板	m ²	172.41	200.00	
3	红棕	大板	m ²	155.17	180.00	
4	红钻	大板	m ²	241.38	280.00	
5	黑钻(大、中、细花)	大板	m ²	137.93	160.00	
6	红麻	大板	m ²	206.90	240.00	
7	啡钻	大板	m ²	163.79	190.00	
8	金钻麻	大板	m ²	232.76	270.00	
9	蓝珍珠	大板	m ²	267.24	310.00	
10	绿星	大板	m ²	293.10	340.00	
11	大花绿大理石	大板	m ²	181.03	210.00	
12	金线米黄大理石	大板	m ²	94.83	110.00	
13	红线米黄大理石(龙舌兰)	大板	m ²	172.41	200.00	
14	阿曼米黄大理石	大板	m ²	241.38	280.00	
15	阿曼玫瑰大理石	大板	m ²	172.41	200.00	
16	彩玉大理石	大板	m ²	474.14	550.00	
17	土耳其玫瑰大理石	大板	m ²	172.41	200.00	
18	热带雨林大理石	大板	m ²	206.90	240.00	
19	紫罗红大理石	大板	m ²	181.03	210.00	
20	橙皮红大理石	大板	m ²	172.41	200.00	
21	欧网大理石	大板	m ²	155.17	180.00	
22	雅士白大理石	大板	m ²	689.66	800.00	

序号	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
23	爵士白大理石	大板	m ²	301.72	350.00	
24	中花白大理石	大板	m ²	198.28	230.00	
25	大花白(东方白)大理石	大板	m ²	387.93	450.00	
26	直纹白大理石	大板	m ²	155.17	180.00	
27	龙舌兰大理石	大板	m ²	189.66	220.00	
28	幻彩米黄大理石	大板	m ²	310.34	360.00	
29	芙蓉米黄大理石	大板	m ²	172.41	200.00	
30	水晶黑大理石	大板	m ²	107.76	125.00	
31	黑白根大理石	大板	m ²	112.07	130.00	
32	卡曼米黄大理石	大板	m ²	168.10	195.00	
33	古典米黄大理石	大板	m ²	155.17	180.00	
34	白玉兰	大板	m ²	370.69	430.00	
35	闪电米黄	大板	m ²	258.62	300.00	
36	奥特曼	大板	m ²	318.97	370.00	
37	索菲特金	大板	m ²	163.79	190.00	
38	美尼斯金	大板	m ²	172.41	200.00	
39	云多拉灰	大板	m ²	198.28	230.00	
40	西班牙米黄	大板	m ²	146.55	170.00	
41	香雪梅	大板	m ²	224.14	260.00	
42	香妃米黄	大板	m ²	181.03	210.00	
43	白洞石	大板	m ²	198.28	230.00	
44	金摩 卡	大板	m ²	181.03	210.00	
45	G601芝麻灰花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	81.90	95.00	
46		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	86.21	100.00	
47		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	103.45	120.00	
48	G602石狮白花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	81.90	95.00	
49		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	86.21	100.00	
50		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	99.14	115.00	

序号	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
51	锈石花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	103.45	120.00	
52		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	116.38	135.00	
53		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	137.93	160.00	
54	福鼎黑花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	163.79	190.00	
55		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	172.41	200.00	
56		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	198.28	230.00	
57	浪花白花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	81.90	95.00	
58		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	90.52	105.00	
59		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	116.38	135.00	
60	广西白花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	129.31	150.00	
61		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	146.55	170.00	
62		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	172.41	200.00	
63	珍珠白花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	232.76	270.00	
64		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	250.00	290.00	
65		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	267.24	310.00	
66	大白花花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	112.07	130.00	
67		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	129.31	150.00	
68		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	142.24	165.00	
69	玫瑰红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	189.66	220.00	
70		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	206.90	240.00	
71		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	232.76	270.00	
72	虎皮红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	81.90	95.00	
73		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	94.83	110.00	
74		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	107.76	125.00	
75	天山红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	105.17	122.00	
76		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	120.69	140.00	
77		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	137.93	160.00	
78	菊花黄花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	125.00	145.00	
79		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	142.24	165.00	
80		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	150.86	175.00	

序号	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
81	银钻麻花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	150.86	175.00	
82		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	172.41	200.00	
83		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	198.28	230.00	
84	金钻麻花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	181.03	210.00	
85		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	198.28	230.00	
86		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	224.14	260.00	
87	G648漳浦红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	90.52	105.00	
88		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	99.14	115.00	
89		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	120.69	140.00	
90	G562枫叶红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	86.21	100.00	
91		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	94.83	110.00	
92		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	116.38	135.00	
93	西丽红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	94.83	110.00	
94		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	107.76	125.00	
95		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	125.00	145.00	
96	映山红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	86.21	100.00	
97		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	94.83	110.00	
98		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	103.45	120.00	
99	三堡红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	68.97	80.00	
100		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	86.21	100.00	
101		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	103.45	120.00	
102	G686光泽红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	107.76	125.00	
103		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	125.00	145.00	
104		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	142.24	165.00	
105	石榴红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	112.07	130.00	
106		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	129.31	150.00	
107		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	146.55	170.00	
108	贵妃红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	137.93	160.00	
109		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	150.86	175.00	
110		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	163.79	190.00	

序号	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
111	中国红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	155.17	180.00	
112		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	172.41	200.00	
113		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	189.66	220.00	
114	江西红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	172.41	200.00	
115		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	189.66	220.00	
116		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	206.90	240.00	
117	金点绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	129.31	150.00	
118		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	150.86	175.00	
119		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	163.79	190.00	
120	蝴蝶绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	129.31	150.00	
121		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	146.55	170.00	
122		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	172.41	200.00	
123	蒙古黑花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	133.62	155.00	
124		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	142.24	165.00	
125		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	150.86	175.00	
126	山西黑花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	215.52	250.00	
127		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	232.76	270.00	
128		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	250.00	290.00	
129	中国黑花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	155.17	180.00	
130		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	172.41	200.00	
131		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	189.66	220.00	
132	红钻花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	206.90	240.00	
133		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	224.14	260.00	
134		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	241.38	280.00	
135	绿钻花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	250.00	290.00	
136		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	262.93	305.00	
137		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	284.48	330.00	
138	九龙壁花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	344.83	400.00	
139		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	370.69	430.00	
140		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	396.55	460.00	

序号	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
141	蝴蝶兰花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	137.93	160.00	
142		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	163.79	190.00	
143		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	185.34	215.00	
144	金点黑花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	155.17	180.00	
145		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	163.79	190.00	
146		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	181.03	210.00	
147	荣经红花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	146.55	170.00	
148		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	163.79	190.00	
149		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	189.66	220.00	
150	黑晶花花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	103.45	120.00	
151		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	120.69	140.00	
152		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	142.24	165.00	
153	英国棕花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	120.69	140.00	
154		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	137.93	160.00	
155		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	163.79	190.00	
156	黑洞石花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	155.17	180.00	
157		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	181.03	210.00	
158		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	215.52	250.00	
159	珍珠花花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	94.83	110.00	
160		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	107.76	125.00	
161		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	125.00	145.00	
162	印度红(大花、细花)花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	250.00	290.00	
163		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	293.10	340.00	
164		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	327.59	380.00	
165	白麻花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	73.28	85.00	
166		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	86.21	100.00	
167		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	99.14	115.00	
168	幻彩虹花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	189.66	220.00	
169		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	211.21	245.00	
170		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	232.76	270.00	

序号	材料名称	型号及规格	单位	不含增值税综合价	含增值税综合价	备注
171	幻彩紫花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	181.03	210.00	
172		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	202.59	235.00	
173		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	224.14	260.00	
174	幻彩绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	206.90	240.00	
175		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	228.45	265.00	
176		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	258.62	300.00	
177	大花绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	172.41	200.00	
178		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	215.52	250.00	
179		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	250.00	290.00	
180	山水绿花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	344.83	400.00	
181		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	387.93	450.00	
182		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	431.03	500.00	
183	黑金沙(大、中、小金点)花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	202.59	235.00	
184		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	224.14	260.00	
185		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	258.62	300.00	
186	黑金花花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	112.07	130.00	
187		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	146.55	170.00	
188		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	189.66	220.00	
189	黄金麻花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	120.69	140.00	
190		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	137.93	160.00	
191		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	163.79	190.00	
192	金碧花岗岩	600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	81.90	95.00	
193		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	99.14	115.00	
194		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	129.31	150.00	
195	人造大理石	大板	m ²	86.21	100.00	
196	人造石英石	大板	m ²	206.90	240.00	
197	人造玉石	大板	m ²	241.38	280.00	
198	染色板(黑,红)	大板	m ²	99.14	115.00	

泉州市区 2019 年 1 月份建设工程招标项目

项目名称	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程 质量	工程造价（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								
闽南师范大学泉州市洛江区附属小学-3#科技楼	米	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格标准	11590455	10607171	总工期为160个日历天，定额工期220个日历天；具体按照招标文件执行	闽南师范大学泉州市洛江区附属小学	中建恒基建设有限公司
闽南师范大学泉州市洛江区附属小学-3#科技楼施工监理	米	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格标准	172977	172977	160日历天，且不应超过施工合同工期。施工阶段监理服务期包括保修阶段服务期	闽南师范大学泉州市洛江区附属小学	泉州长晋工程项目管理有限公司
福建经贸学校新校区四期工程	米	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格	90594370	82395373	450	福建经贸学校	万喜（福建）发展有限公司
泉州市爱国路5号（1、2号楼）石结构直管公房改造项目监理	米	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》规定，并达到合格标准	220519	220519	300日历天，具体以实际施工工期为准。施工阶段监理服务期不包括保修阶段服务期	泉州市廉租住房与公房管理所	福建璟源工程监理有限公司
泉州市临海小学1#教学综合楼工程	米	公开招标	符合国家《工程施工质量验收规范》合格标准	14216851	12840600	总工期为326日历天，定额工期362个日历天（适用于国家或我省对工期有规定的项目）；其中各关键节点的工期要求为（如果有）	泉州市临海小学	福建省中惠建设工程有限公司

项目名称	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程 质量	工程造价(元)		中标工程工期 (日历天)	建设单位	中标单位
				控制价	中标价			
泉州市正骨医院北峰院区建设项目工程总承包施工监理	米	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》及其他相关规范规定的合格标准	8074754	8074754	1100 日历天, 具体以实际施工工期为准。施工阶段监理服务期不包括保修阶段服务期	泉州市正骨医院	福建越众日盛建设咨询有限公司
泉州市丰泽区第五实验幼儿园改造建设项目	米	公开招标	符合国家《工程施工质量验收规范》合格标准	4922817	4479470	总工期为 150 日历天, 定额工期 / 个日历天(适用于国家或我省对工期有规定的项目); 其中各关键节点的工期要求为(如果有)	泉州市丰泽区第五实验幼儿园	福建省泉州市第一建设有限公司
华侨大学数学楼抗震加固工程施工	米	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》并达到合格标准	13433105	12555564	总工期为 150 个日历天, 定额工期 不适用 个日历天(适用于国家或我省对工期有规定的项目); 其中各关键节点的工期要求为 无	泉州市城市建设发展公司	福建嘉康建设工程有限公司
站前大道西侧棚户区分区(石结构房屋)改造及基础设施建设项目房屋拆除工程(第二标段、第三标段)	米	公开招标	合格	16000000	15138400	在招标人将分批拟拆除建筑移交给中标人且发出拆除通知书后在规定时间内	泉州市鲤城房地产公司	福建鼎勋建设有限公司

项目名称	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程 质量	工程造价(元)		中标工程工期 (日历天)	建设单位	中标单位
				控制价	中标价			
泉州市第二实验小学 (开发区校区) 附属工程	米	公开招标	工程质量由当地建设工程质量监督站监管, 并达到《工程施工质量验收规范》合格标准及以上	9117762	8074690	75	泉州市第二实验小学(泉州开发区校区) 筹建组	福建卓一建设工程有限公司
泉州市特殊教育学校 附设幼儿园施工	米	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格标准	9356575	8648119	总工期为300日历天, 其中各关键节点的工期要求为(如果有) \	泉州市特殊教育学校	福建黄浦建设有限公司
市政								
泉州市北峰丰州片区 滞洪排涝系统工程 - 站西排洪渠工程西延 伸段	米	公开招标	工程质量达到符合《工程施工质量验收规范》并达到合格标准	14145138	12835298	工期 365个日历天(其中各关键节点的工期要求为 /)	泉州市住宅建设开发有限公司	福建省坤昊建设工程有限公司
普贤路加压排水泵站 工程	米	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》并达到合格标准	10322282	9411883	300	泉州市住宅建设开发有限公司	福建省泰宏建设工程有限公司

项目名称	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程 质量	工程造价(元)		中标工程工期 (日历天)	建设单位	中标单位
				控制价	中标价			
泉州植物园三期工程(设计)(二次招标)	米	公开招标	合格	8220429	8220429	初步设计: 30 日历天; 施工图设计: 50 日历天	泉州市园林管理局	天津市市政工程设计研究院
丰泽区高速路、重要通道及进出城通道沿线环境综合整治项目	米	公开招标	符合国家《工程施工质量验收规范》合格标准	46000000	42513200	总工期于2019年6月30日之前完成,其中各关键节点的工期要求为东海路段要求于2019年3月30日之前完成	泉州市丰泽区住房和城乡建设局	福建省桃城建设工程有限公司
城东 50 号路市政工程(东辅路至安吉路)和东星路(东辅路—49 号路)北段市政工程(49 号路—50 号路)施工	米	公开招标	达到符合《工程施工质量验收规范》并达到合格标准	38763660	34290275	总工期: 城东片区50 号路(东辅路至安吉路)及东星路(东辅路—49 号路)	泉州市城建国有资产投资有限公司	龙岩市西安建筑工程有限公司
洛江区马甲镇溪林等 2 个村 2017 年土地整理项目	米	公开招标	合格标准	8907809	8151536	总工期为 60 个日历天,定额工期 / 个日历天(适用于国家或我省对工期有规定的项目);其中各关键节点的工期要求为(如果有)无	泉州市洛江区马甲镇人民政府	福建省鑫东鹏建设发展有限公司

项目名称	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程 质量	工程造价(元)		中标工程工期 (日历天)	建设单位	中标单位
				控制价	中标价			
普贤路加压排水泵站工程施工监理	米	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》并达到合格标准	246900	246900	300日历天, 监理服务期包括施工阶段监理服务期和保修阶段	泉州市住宅建设开发有限公司	福州隆峰建设监理有限公司
城东片区6、7号路市政道路工程	米	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格标准	8479491	7535724	总工期为90个日历天	泉州市城建国有资产投资有限公司	福建省中誉建设工程有限公司
泉州市级文物保护单位新门黄氏宗祠保护修缮工程项目	米	公开招标	合格	3920254	3872812	365日历天	泉州市文物保护管理所	泉州市刺桐古建筑工程有限公司
释雅山公园北片区景观提升及非常规水利利用工程	米	公开招标	符合国家《工程施工质量验收规范》合格标准	1812792	1638764	总工期为120个日历天	泉州市公园管理中心	福建永景建设有限公司
泉州古城保护提升(一期)工程-小山丛竹公园工程	米	公开招标	符合《园林绿化工程施工及验收规范》、《工程施工质量验收规范》合格标准	20164049	18186445	总工期为240日历天, 苗木养护期为一年(半年成活养护, 半年日常养护)	泉州古城发展有限公司	江西福乐园林有限责任公司
江滨南路(金塔段)绿化提升工程	米	公开招标	合格	13275336	12081882	总工期为40个日历天	泉州市鲤城房地产公司	福建南旗建设有限公司

全球十大可持续建筑

1、位于英国曼彻斯特的天使一号广场是英国高品集团（Co-operative）的新总部大楼。它由3Dreid 建筑师事务所设计，并于2012年建成，容纳了3万多平方米的高质量办公空间。数据显示，这里与高品集团之前的总部大楼相比，可节省能耗50%，减少碳排放80%，节省营业成本高达30%！

值得一提的是高品集团所实行的本地采购和可持续性原则。据了解，这座大楼的能源来自于低碳的热电联产系统，由本地“高品农场”生产的油菜籽作为生物燃料，为热电联合发电站供能，剩余的庄稼外壳会回收成为农场动物们的“盘中餐”。多余的能量则会供应给电网，或是应用在其它的李OMA 开发项目（由高品集团发起的英国最大的地区改造项目）中。剩余废弃的能量则会输送给一台吸收式制冷机，用来给建筑物制冷。

这座投资3500万欧元，历时一年半建造的西门子水晶大楼目前已经成为英国伦敦的全新地标性建筑。它由威尔金森·艾尔（Wilkinson Eyre）建筑设计师事务所设计，德国西门子公司建造。

2、水晶大楼是一座“全电式”的智能建筑，采用了以太阳能和地源热泵提供能源的创新技术，大楼内无需燃烧任何矿物燃料，产生的电能也可存储在电池中。此外，水晶大楼还融合了可将雨水转化为饮用水的雨水收集系统、黑水（厕所污水）处理系统、太阳能加热和新型楼宇管理系统，使得大楼可自动控制并管理能源。这里也设有电动汽车充电站，且是伦敦电动汽车充电网络项目“Source London”的一部分。

据报道，伦敦的西门子“水晶”只是西门子计划修建的全球三个城市能力中心中的第一座，也是最大的一座。未来几年，还会有另外两座城市能力中心将在上海和华盛顿落成，让我们拭目以待吧。

3、位于纽约城布莱恩特公园（Bryant Park）对面的美国银行大厦（Bank of America Tower）是美国第一座获得绿色能源与环境设计先锋奖（LEED）白金级认证的商业高层建筑，目前在全球摩天大楼中排名第13位。

据了解，美国银行大厦由Cook +Fox 事务所设计，并已于2009年完工。该大厦共有54层，高达366米，并拥有210万平方英尺的办公空间，造价达20亿美元。

这栋大楼最受瞩目的应是环保技术的应用实现。据了解，它可以极大地重复使用废水和雨水，每年可节省百万加仑的纯水消耗。大楼的晶面幕墙还可高效利用太阳能，且可捕捉到光照角度的改变，高性能的全玻璃外墙同时保证了日光利用的最大化。

值得一提的是，这座大厦还有一座4.6兆瓦的天然气发电厂，配合储冰系统，高峰时期可为大厦减少30%的用电需求。此外，它还配有通顶的玻璃幕墙、高级地下空气循环系统等环保装置，可谓是美国目前最环保的建筑了！

4、已建成的中国第一高楼——上海中心大厦近日塔冠结构封顶成功。据了解，这座摩天楼计划于今年年底完工，2015年年中投入运营。

上海中心大厦以632米的高度也将成为世界第二高楼。除了它“高大英俊”的外表，

最受瞩目的还有它自身应用的多项可持续发展技术，技术领域涉及了照明、采暖、制冷、发电以及可再生能源领域。据预测，这些节能技术每年将为大厦减少碳排放 2.5 万吨。

大楼外部的造型呈旋转式，不对称的外部对立面可降低大厦 24% 的风荷载（空气流动对工程结构所产生的压力）。呈漏斗状的螺旋顶端还可将雨水收集，导入水箱，供大楼使用。

在自然光源方面，上海中心大厦同样采用全玻璃幕墙，外幕墙还有特制的彩釉，在夏季可以起到遮光效果，每层设置的横档也可有效阻挡夏季的张烈阳光。

大厦的照明系统大量采用最高效的 LED 光源、全方位中央绿色照明控制系统等绿色节能装置。大厦还利用地热资源进行采暖和制冷，相当环保！

不得不说的还有大厦顶层的风力发电装置，据了解它们每年可提供约 119 万千瓦时的可再生能源！这些能源将用于建筑的外部照明及部分停车库的用电需求。

5、位于广州珠江新城 CBD 核心区域的广州珠江城大厦，一直被国外媒体喻为“世界最节能环保的摩天大厦”。这座将建筑艺术与生态技术融为一体的摩天大楼（建筑塔楼高 309 米，71 层）已经获得了数个国际环保奖。

据了解，广州珠江城大厦将气候技术、太阳能、风能领域的创新性解决方案相结合，利用风能、太阳能自行发电，可自行生产其所需能源，多余的电还可以卖给电网。

其设计单位曾特别指出，该大厦节能效应的最大贡献来自空调系统。大厦采用的冷辐射天花板可以产生一种奇异的效果：“室内温度设定在 28℃ 就可以让人感受到 26℃ 的体感温度，就是这 2℃ 的温差，便可节省空调 25% 的能耗。”

此外，珠江城大厦的外墙使用透明的双层玻璃幕墙，幕墙还安装光伏发电设备从而利用日照发电。大楼还装有其它太阳能板为大厦提供热水。外墙和楼顶的结构使得大厦的房间在白天完全可利用日光照明。数据显示，这座大厦每年至少可减少二氧化碳排放量 3~5 千吨，相比常规非节能建筑，建筑自身能耗降低近 60%。

6、位于山东德州市的日月坛·微排大厦，总建筑面积达 7.5 万平方米，不仅是全球最大太阳能办公大楼，也是目前世界上最大的集太阳能光热、光伏、建筑节能于一体的高层公共建筑。

日月坛微排大厦是 2010 年第四届世界太阳城大会的主会场，目前已将展示、科研、办公、会议、培训、宾馆、娱乐等功能集于一身。它综合应用了多项太阳能新技术，如吊顶辐射采暖制冷、光伏发电、光电遮阳、游泳池节水、雨水收集、中水处理系统、滞水层跨季节蓄能等技术，节能效率高达 88%，被誉为全球低碳中心。

这里的酒店还设有 80% 的绿色客房，客房内不设吸烟器具，每个房间不仅有环保宣传资料等，还对客人的单位能耗进行跟踪记录，甚至还会有礼品奖励。此外，日月潭·微排大厦还设有各类娱乐设施，比如森林氧吧、气候商城、太阳能泳池、楼顶花园等，也使得这里成了全球唯一一家微排湿地度假景区。

7、万科中心位于中国深圳市的大梅沙度假村，占地面积 61,729.7 平方米，总建筑面积 80,200 平方米。

首先要说的就是这里采用的能够自动调节的创新式外遮阳系统。据了解，这套系统可根据太阳的高度以及室内的照度自动调节这些会“呼吸”的穿孔透光板，从而达到理想的遮阳效果。在中国来讲，也是首次将这种新型外遮阳系统应用于大型办公楼宇。

在水资源节约方面,建筑内部采用了全面的雨水回收系统,可以将屋面和露天雨水收集处理后蓄积在水景池内进而回用于草地绿化。此外,该项目还将所产生的污水全部回收,通过人工湿地进行生物降解处理,用于本地灌溉、清洗等用途。数据显示,这里每日的水处理量达100吨,大大减轻了市政用水的负担。

最后,太阳能热水以及光伏电系统也在这里有所应用,光伏系统所产生的无污染电能预计每年提供25万度的电量。此外,太阳能热水还应用于泳池热水以及大厦淋浴洗手等方面。

8、这座位于加拿大温尼伯(Winnipeg)市中心、面积达69.5万平方英尺的建筑物——马尼托巴水电大楼(Manitoba Hydro Place)已于2009年正式投入使用。它不仅是加拿大第四大能源公司——马尼托巴水电局的新总部大楼,也是该国最具可持续性的建筑物。

数据显示,它的能耗只相当于普通办公楼的四分之一,且还可抵抗该地区的极端气候,它曾被高层建筑委员会(the Council for Tall Buildings)评选为美洲最佳建筑。

这座建筑高23层,主要通过被动方式来节能。建筑底部的两座塔楼形状像大写的字母A,在北部顶端相会,在南部的底端分开,从而可捕捉到充足的阳光。塔楼张开的部分容纳了一系列的冬季花园,就像肺一样吸纳进新鲜的户外空气,并送到工作场所。

每一座中庭都设置了瀑布,根据季节加湿或干燥空气。高达377英尺高的呈“热烟囱”形状的主楼坐落于主入口,形成了天际线的标志。大厦所装置的环保热循环系统可为办公室采暖和制冷。

9、位于英国曼彻斯特的CIS太阳能大厦(CIS Solar Tower)是世界14座超级太阳能大厦之一。据了解,这座大楼是在拥有40多年历史的原有大楼基础上翻新而成的,最突出的亮点在于它所拥有的欧洲最大垂直太阳板阵列——大楼外部装有7000余块太阳能板。

尽管从外形上来说,它并非显得“炫酷”,可就目前而言,世界上不少的“炫酷”太阳能摩天大楼却都在概念阶段。CIS太阳能大厦目前早已完工并实现太阳能利用了,并且成为了欧洲最大的垂直太阳能建筑。

10、高达240米、拥有两座50层双子塔结构的建筑物——巴林世界贸易中心(BWTC),位于巴林首都麦纳麦的费萨尔国王大道。

虽然它不算高(高度在该国排名第二,仅次于巴林金融港中的巴林金融港塔),但它却是世界上首座将风力发动机组与大楼融为一体的摩天大楼。

这座大楼的亮点是双子塔之间16层(61m)、25层(97m)和35层(133m)处所装置的重达75吨的跨越桥梁和三座直径29米的风力发电涡轮机。风帆一样的楼体形成两座楼之前的海风对流,从而加快了风速。据了解,这三台发电风车每年约能提供1200兆瓦时(120万度)的电力,大约相当于300个家庭的用电量,可支持大楼所需用电的11%-15%。

资料显示,这三台发电风车满负荷时的转子速度为每分钟38转,通过安置在引擎舱的一系列变速箱,让发电机可以每分钟1500转的转速运行发电。在风力强劲,或需要转入停顿状态时,翼片的顶端便会向外推出,增加转子的总力矩,从而达到减速的目的。这三座风机能承受的最大风速是80米/秒,且可经受住4级飓风(风速每秒69米以上)。

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、中闽泉诚牌、富华牌、丰果牌、聚邦牌、飞鲨牌、天超利通牌、河北兴华牌、北京泰瑞、安牌、延邦牌、美佳顺牌、乐意牌、鑫科泰牌、鑫永盛牌、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、鑫二开牌、冠益牌、百利特牌、北京亿泰、顺兴牌、上塑牌、冠添牌、台亚牌、公元牌、鼎立通牌、恒杰牌、允强牌、亚特牌、鑫扬顺牌、中水牌、潍坊高标牌、纳川牌、德冠牌、耀成牌、泉亚牌、兴厚天牌、瑞钛牌、潍坊一诺、华申牌、伟财牌、建牌、新兴牌、全球通管网、闽通管网、成功克拉牌、诗煜牌、汶氏牌、革升牌、鲁源牌、建支牌、川克牌、泰通牌、三庆牌
电线电缆：	三红牌、开阳牌、南胜牌、瑞鑫牌、南洋牌、欣阳牌、民兴牌、日产牌、超阳牌、开开牌、坚宝牌、诺鑫牌、超南牌、辉阳牌、南新牌、天泓牌、云筑缆牌、金成宇牌、上联牌、联峰牌、万马牌、克成牌、科兴宇牌、福宝牌、夺冠牌、澳通牌、江苏远程牌、朗达牌
电力供应商、材料及设备专栏：	亿兴
防水材料：	川福牌、厦日牌、禹晴牌、长坚牌、冶建牌、东方雨虹牌、海坝牌、西牛皮牌、科顺牌
新型墙体材料：	中节能牌、凤竹建材
装潢装饰材料：	闽发牌、山东七色、福建中领
保温材料：	铭能建材
门窗：	新鹏牌、亚铝牌、南亚牌、奋安牌、固美牌、闽发牌、美鱼牌
不锈钢、有色金属：	固美牌、奋安牌、福建闽发、汇久牌
设备租赁：	POTAIN 牌
水泥、混凝土：	三元岩牌、达华牌、润丰牌、五龙山牌、凯景牌
水泥制品、砌块：	洛阳亚通、惠安联坚、育文牌、恒成科技
钢筋混凝土、排水管：	永前牌、小金刚牌、育文牌、赐成牌、龙发牌、伟财牌
井盖、塑料检查井：	赐成牌、中闽泉诚牌
预制混凝土检查井、顶进施工法用钢筋混凝土排水管：	南联方圆牌
虹吸排水：	深圳中志、中闽泉诚牌、江苏宇顺
不锈钢水箱、玻璃钢水箱、化粪池、格栅：	光阳牌、伟业成牌、中闽泉诚牌
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、占峰牌、鑫宏源牌
消防器材、防火门窗：	兆安牌、北大青鸟牌、金盾牌、利达牌、上华牌、天广牌、三鲸牌、百安牌、海湾牌、水力消防、云安牌、复兴牌、三团牌、欧伦泰牌、四川赛科、鼎信牌、川安牌、广盛牌、广捷牌
空气开关、断路器：	闽凌通牌、江苏凯隆
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、华力牌、华欧牌、振鑫牌、百利特牌、泓力牌、上联牌、畅通牌、泉明兴牌、易安居牌、鼎大牌、新弘电牌、福建松宇电气、亿力电气
开关、插座、洁具、灯具及附件：	振辉牌、泉安牌、惠达牌、九佛牌、劳士牌、恒通牌、东君牌、品誉牌
水表：	NB 牌、NY 牌、DIEHL 牌
阀门：	DFSFY 牌、厦门丹佛思牌、TKL 牌、厦门泰科龙牌、卡尔斯牌、上海精工牌、福思特牌、瓦德斯特牌、白沙牌、沪工牌、南一牌、潍坊高标牌、海盾牌、厦门乾能汇、力盾牌、金鹭星牌、上海高特牌、塘沽 TVT 牌、北京冠龙牌、名盾牌
供水设备：	青岛三立
水泵：	上海丹泉牌、威乐牌、航力牌、莫诺特牌
抗震支架：	顺易兴牌、海迈牌、优尚科技、江苏圣大、江苏华鼎、康佳顺牌、福建新锐翔、盛超凯越牌、亢达牌、利迪亚牌、江苏宇顺、上力牌、欧德森牌、百利特牌、固安牌
瓷砖：	能强牌

(以上品牌资料详见《泉州建材商讯》或浏览 www.qzjcsx.com)