

福建省住房和城乡建设厅 关于简化施工合同备案事项的通知

闽建筑〔2015〕33号

各设区市建设局（建委），平潭综合实验区交通与建设局

鉴于我省现已全面启用省工程项目建设监管系统（下称“监管系统”），建设单位办理工程质量监督手续时，通过监管系统上传加盖电子印章的施工合同电子文档，可以满足施工合同备案管理实质性要求。为进一步简化我省房屋建筑和市政基础设施工程施工合同备案管理，经研究，决定从2016年1月1日起施工合同备案采用电子文档方式，同时废止《福建省房屋建筑和市政基础设施工程施工合同备案管理办法》（闽建〔2014〕113号），现就有关事项通知如下：

一、建设单位通过监管系统上传真实有效且完整的施工合同电子文档，视同为完成施工合同备案。建设单位不再需要向工程所在地施工合同备案受理部门进行施工合同书面和网上备案。合同双方对上传的施工合同电子文档的真实性、完整性负责。

二、施工单位应当根据工程项目建设进度情况，及时登录监管系统填报以下施工合同监管信息。

1、在项目完成办理建设工程质量监督手续后，且在开工前，由项目负责人填报施工合同的基本信息，并上传合同价电子文档。

2、在开工后，由项目负责人每季度填报工程进度以及进度款和安全文明施工费的申请、审核和实际支付的金额和时间等合同履约情况，直至工程竣工。

3、在工程竣工验收后6个月内，由施工单位登录监管系统如实填报送审金额及送审时间、审核金额及审核时间、支付金额及支付时间等竣工结算信息。

4、对于合同双方签订补充合同或协议的，应当在之日起15个工作日内，由项目负责人填报补充合同的基本信息，并上传补充合同或协议的电子文档。

施工单位对填报信息的真实性、完整性负责，不再需要由施工合同备案受理部门或监管机构审核通过。

三、各级建设主管部门应当做好简化施工合同备案管理衔接工作，加强事中事后监管，认真组织开展施工单位合同履约行为评价，严格按照信用评价标准实施评价，进一步规范我省建筑市场秩序。

四、本通知自2016年1月1日起实施，此前省住建厅印发的相关规定与本通知不一致的，以本通知为准。

福建省住房和城乡建设厅

2015年12月8日

福建省住房和城乡建设厅关于公布福建省一通建设工程有限公司等35家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知

闽建筑〔2015〕34号

各设区市建设局（建委），平潭综合实验区交通与建设局，省直有关单位：

根据《关于组织开展2013～2016年度施工企业劳保费用取费类别核定工作的通知》（闽建筑〔2013〕7号），经设区市建设局（建委）初审和省造价管理总站复审，现将福建省一通建设工程有限公司等35家建筑施工企业劳保费用取费类别予以公布，有效期从公布之日起至2016年6月30日止。请上述建筑施工企业与设区市造价管理站联系领取劳保费用取费类别核定卡。

附件：福建省一通建设工程有限公司等35家建筑施工企业劳保费用取费类别（泉州）

福建省住房和城乡建设厅

2015年12月25日

附件：

福建省一通建设工程有限公司等35家 建筑施工企业劳保费用取费类别（泉州）

卡号	企业名称	劳保取费类别	卡号	企业名称	劳保取费类别
5、泉州市（7家）					
150500105	晋江市益众照明发展有限公司	甲类	150500109	福建省鸿祺建设工程有限公司	丁类
150500106	辽宁金帝路桥建设有限公司	丁类	150500110	福建省闽盈建设发展有限公司	丁类
150500107	福建省汇涛建设发展有限公司	丁类	150500111	泉州市凯盛园艺科技有限公司	丁类
150500108	河南省大成建设工程有限公司	丁类			

福建省住房和城乡建设厅

关于调整安全文明施工取费标准的通知

闽建筑〔2015〕39号

各设区市建设局（建委），平潭综合试验区交通与建设局：

为进一步推进我省房屋建筑和市政基础设施工程安全文明标准化施工，改善施工现场安全生产条件，确保工程质量与施工安全，根据监管要求和现场实际，省厅委托省建设工程造价管理总站组织测算了安全文明施工取费标准（以下简称本标准），现予以公布，并将有关事项通知如下：

一、安全施工、文明施工、临时设施、环境保护费，合并计算并统称安全文明施工费，招标投标时按安全文明施工费一项评价。

二、房屋建筑工程的安全文明施工费，按分部分项工程费乘以相应收费标准（见下表）计算。

序号	项目名称	安全文明施工费率	
1	建筑工程	一类	3.12%
		二类	4.40%
		三类	5.24%
		桩基础工程、室外总体工程	
2	安装工程	一类	2.25%
		二类	2.60%
		三类	2.99%
3	构筑物、仿古建筑工程	4.01%	
4	单独发包的装饰工程（含附属安装）	无外墙装饰	0.49%
		有外墙装饰	1.27%
5	单独发包的土石方工程（含爆破）	0.49%	
6	房屋修缮工程	1.35%	

备注：

1、桩基础工程包括工程桩、围护桩和地基处理工程。室外总体工程包括传达室、民用水加压泵房、变电房、游泳池、围墙、室外挡土墙、室外道路、化粪池、阴井、室外地下雨水污水管网、室外园林绿化、景观工程等，不包括建筑围墙之外的道路、管网、园林绿化等。

2、新建的建筑工程，发包的总建筑面积大于2000平方米的，其安全文明施工费（含建筑与安装，下同）按不低于16万元计算；发包的总建筑面积小于2000平方米的，按每平米不低于80元计算。安全文明施工费最低取值按上表费率比例分配给相应建筑和安装工程。

3、新费用标准考虑了阻燃安全网一次使用不摊销，活动房采用阻燃板，四口临边防护钢管采

用租赁方式。

三、市政基础设施工程的安全文明施工费，按分部分项工程费乘以相应取费标准(见下表)计算。

序号	项目名称	安全文明施工费率	
1	市政工程	实行标准化管理	2.20%
		未实行标准化管理	1.88%
2	园林绿化工程	园林建筑	3.41%
		绿化种植	2.48%
		绿化养护	2.42%
3	城市轨道交通 交通工程	3.00%	

备注：

1、市政工程是否实行标准化管理，应根据闽建综〔2015〕10号文件精神以及招标文件、施工合同确定。园林绿化、城市轨道交通工程均实行标准化管理。

2、市政工程（不论是否实行标准化管理）、园林绿化工程，其安全文明施工费内容均不包括施工现场围墙（围挡）。施工现场围墙（围挡）在措施项目清单中单独列项计算。工程招标时，应当根据所在地安全文明施工要求，在措施项目清单中提供围墙（围挡）的做法及暂定数量，结算时按实调整。

3、城市轨道交通工程的安全文明施工费内容已包括施工现场围墙（围挡）。费率已考虑3次以内的围墙（围挡）安装、拆除，实际超过3次的，超出部分另行计算。

四、因各地市安全文明施工要求存在差异，需要增加其他费用（如防尘喷雾等）的，各设区市建设行政主管部门可以在上述取费标准基础上发布新增费率或计算方法，并适时发布市政基础设施工程的施工现场围墙（围挡）单价。

五、省厅《关于房屋建筑和市政基础设施工程施工现场启用重大危险源远程监控系统的通知》（闽建建〔2011〕51号）有关费用计取方式调整为：“远程监控系统”的使用采用租赁方式，由施工单位与通信运营商签订协议，支付租赁使用费。租赁使用费在招标工程量清单的其他项目清单的暂列金额中计列，按实际租赁费进行结算并在措施项目费中计列。

六、本通知自2016年2月1日起执行。2016年1月31日前（含2016年1月31日，下同）已发出招标文件的工程，安全文明施工费计取按原规定执行；2016年1月31日前已签订建设工程发承包合同的工程，安全文明施工费计取按合同约定执行。

福建省住房和城乡建设厅

2015年12月31日

工程造价咨询成果文件质量检查情况通报（二十五）

检查时间：2015年12月20日

项目名称：南安市国家篮球训练基地训练馆

总造价：72193884元

编制单位：泉州汇高工程造价咨询有限公司

编制人：陈文贵 A10360003720

复核人：周学先 A02350001232

存在的问题：

一、工程量清单编制问题：

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

建筑工程 清单49、50屋面保温层未单列 序号68螺纹钢筋未单列 序号107墙面油漆未单列 序号127天棚乳胶漆做法未单列。

(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：

建程筑工：清单序号47、48钢梯特征描述不全；序号52~57变形缝特征描述不全；序号61止水带特征描述不全；序号62阻火带特征描述不全。

(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：

建筑工程：清单序号578台阶，序号479钢梯，序号478压型钢板楼板，序号501、566、567现浇混凝土钢筋，序号499矩形柱，序号565垫层、序号520土石方回填等项目编码重码。

(四)、工程量清单项目漏项、错项的：

建筑工程：清单序号98、99无障碍卫生间抓杆重项；序号101、578台阶重项。

二、取费问题：

(一)、安全文明施工费、大型机械设备检测费、优质工程增加费、规费、税金等不可竞争费用计算不符合规定的：

建筑工程：网架工程及幕墙工程未计算安全文明施工费及临时设施费。

三、主要分部分项与措施项目造价不合理：

(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：

建筑工程：定额套用错误：序号8、9散水项目中墙角护坡；序号28过梁；序号29过梁；序号63排风道；序号77配电间地面，序号78大厅地面，序号79、80卫生间地面，序号81楼梯间地面等碎石垫层；序号101台阶砼；序号108楼梯间内墙面抹灰；序号108空调机房柱面抹灰等定额套用错误；

定额换算有误：序号24卫生间圈梁，序号68钢筋笼，序号75空调地面防水、序号79、80卫生间防水，序号86配电间踢脚线，序号85块料踢脚线，序号109大厅内墙抹灰，序号112卫生间内墙基层等定额换算有误；定额漏套：序号133、136、139钢质防火门顺序器；定额多套：序号133~139多计钢质防火门闭门器。

(二)、主要材料与信息价偏差且无询价记录的：

1、建筑工程：实木门、铝合金窗、栏杆扶手、防水卷材、变形缝等材料价格无出处并无询价记录。

2、安装工程 给水设备、不锈钢管、灯具、洁具、配电箱、电缆、消防报警、排气扇、开关、插座、桥架、防火阀、通风机无询价记录（115项）。

四、编制说明：

(一)、成果文件编制说明应按示范文本要求说明：

成果文件编制说明应按示范文本要求编制。

编 制 说 明

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

一、《泉州工程造价管理》市场综合价信息栏目发布的市场综合价主要说明如下:

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

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

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

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

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

泉州市区 2015 年 12 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
一、01 黑色及有色金属类						
0101 钢筋						
1	0101	线材(高线)	HPB300Φ6.5 ~ 10	吨	2035	
2	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ12	吨	2030	
3	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ14	吨	2007	
4	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16~25	吨	1983	
5	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ28~32	吨	2115	
6	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ12	吨	2093	
7	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ14	吨	2020	
8	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ16~25	吨	2005	
9	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ28~32	吨	2135	
10	0101	Ⅲ级盘螺	8#~10#	吨	2238	
0107 钢绞线、钢丝束						
11	0107	无粘结钢绞线	综合	吨	4535	
0113 扁钢						
12	0113	热轧扁钢	综合	吨	2033	
0119 槽钢						
13	0119	热轧槽钢	综合	吨	1922	
0121 角钢						
14	0121	热轧角钢	综合	吨	1972	
0123H 型钢						
15	0123	H型钢		吨	2047	
0129 钢板						
16	0129	热轧薄钢板	< δ 2.0, 普通碳素钢	吨	2027	
17	0129	钢板(Q235, B)	δ 6	吨	1947	
18	0129	钢板(Q235, B)	δ 8 ~ 12	吨	1947	
19	0129	钢板(Q235, B)	δ 14 ~ 20	吨	2013	
20	0129	钢板(Q235, B)	δ 25 ~ 40	吨	2033	
21	0129	钢板(Q345, B)	δ 6 ~ 14	吨	2030	
22	0129	钢板(Q345, B)	δ 16 ~ 22	吨	2130	
23	0129	热镀锌钢板	综合	吨	2800	
0117 工字钢						
24	0117	热轧工字钢	10#~28#	吨	1877	
25	0117	热轧工字钢	30#~40#	吨	2133	
0151 铝合金建筑型材						
26	0151	铝合金型门窗材	白材	吨	19300	
27	0151	铝合金型门窗材	氧化白材	吨	20160	
28	0151	铝合金型门窗材	电泳	吨	21150	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
29	0151	铝合金型门窗材	粉末喷漆	吨	20650	
30	0151	铝合金型门窗材	国产断桥隔热	吨	24550	
二、04 水泥、砖瓦灰砂石及其混凝土制品类						
0401 水泥						
31	0401	袋装水泥	PC32.5R	吨	375	
32	0401	袋装水泥	PO42.5R	吨	405	
33	0401	散装水泥	PO42.5R	吨	375	
0403 砂						
34	0403	中砂	河砂	m ³	100	
35	0403	中粗砂	石子加工机制砂(干、湿法)	m ³	100	
36	0403	中粗砂	水洗机制砂	m ³	70	
37	0403	中砂	海砂	m ³	40	
0405 石子						
38	0405	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
39	0405	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
40	0405	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	82	
41	0405	碎石	5 ~ 40mm	m ³	82	
42	0405	碎石	5 ~ 80mm	m ³	75	
43	0405	碎石	10 ~ 20mm	m ³	80	
44	0405	碎石	20 ~ 40mm	m ³	79	
0409 灰、粉、土等掺合填充料						
45	0409	粘土		m ³	28	
46	0409	肥土		m ³	60	
47	0409	砂包土		m ³	40	
48	0409	石粉		m ³	45	
0411 石料						
49	0411	乱毛石		m ³	60	
50	0411	小乱毛石		m ³	58	
51	0411	整毛石	定长 22	m ³	265	
52	0411	整毛石	不定长	m ³	240	
53	0411	方整石	160~180*360~450*1000~2000	m ³	265	
54	0411	毛条石(基础用)	200~220*300~320*800~1500	m ³	205	
55	0411	压顶石	220*250*600	m	53	
56	0411	踏步石	150*240	m	48	
0413 砌砖						
57	0413	水泥空心砖	240*180*90 MU7.5	块	0.75	
58	0413	水泥空心砖	240*115*115 MU10	块	0.57	
59	0413	水泥空心砖	240*115*90 MU10	块	0.52	
60	0413	水泥空心砖	240*180*90 MU10	块	0.77	
61	0413	水泥空心砖	180*115*90 MU10	块	0.47	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
62	0413	水泥实心砖	240*115*53 MU10	块	0.28	
63	0413	水泥实心砖	240*90*53 MU10	块	0.26	
64	0413	水泥多孔砖	240*115*90 MU10	块	0.52	
65	0413	水泥多孔砖	240*90*90 MU10	块	0.46	
66	0413	水泥多孔砖	240*180*90 MU10	块	0.73	

0415 砌块

67	0415	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5	m ³	250	
68	0415	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0	m ³	260	
69	0415	水泥空心砌块	390*190*190 MU7.5	块	2.32	
70	0415	水泥空心砌块	390*115*190 MU7.5	块	1.71	
71	0415	水泥空心砌块	190*190*190 MU7.5	块	1.31	
72	0415	水泥空心砖辅助砌块	190*190*90 MU5.0	块	0.63	
73	0415	水泥空心砖辅助砌块	190*90*90 MU5.0	块	0.31	

0417 瓦

74	0417	波形瓦(蓝色)	300*400	块	2.3	
75	0417	波形瓦(铁红色)	300*400	块	2	
76	0417	琉璃瓦(铁红色)	240*220	块	1.5	
77	0417	欧式平钢瓦	300*400	块	4	
78	0417	欧式平板瓦	300*400	块	6	

0427 水泥及混凝土预制品

79	0427	PHC 水泥管桩	300-70A	米	79	
80			300-70AB	米	92	
81			400-95A	米	97	
82			400-95AB	米	107	
83			500-100A	米	132	
84			500-100AB	米	147	
85			500-125A	米	147	
86			500-125AB	米	155	
87			600-110A	米	180	
88			600-110AB	米	211	
89			600-130A	米	214	
90			600-130AB	米	226	

三、05 木、竹材料及其制品类

0501 原木

91	0501	杉原木	Φ14cm*2-3.8m	m ³	1115	
92			4-5.8m	m ³	1175	
93			Φ16cm*2-3.8m	m ³	1215	
94			4-5.8m	m ³	1270	
95			Φ18cm*2-3.8m	m ³	1305	
96			4-5.8m	m ³	1375	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
97	0501	杉原木	Φ20cm*2-3.8m	m ³	1425	
98			4-5.8m	m ³	1470	
99			Φ22cm*2-3.8m	m ³	1530	
100			4-5.8m	m ³	1580	
101	0501	松原木	Φ20cm 以上 *2-3.8m	m ³	1065	
102			4-5.8m	m ³	1120	
103			Φ20cm-28cm*2-3.8m	m ³	1160	
104			4-5.8m	m ³	1225	
105			Φ30cm 以 *2-3.8m	m ³	1280	
106			4-5.8m	m ³	1330	
107	0501	硬原木	Φ20cm-28cm*2-3.8m	m ³	1375	
108			4-5.8m	m ³	1380	

0503 锯材

109	0503	杉板材		m ³	1630	
110	0503	杉方材	中方	m ³	1630	
111	0503	杉木锯材		m ³	1630	
112	0503	松板材		m ³	1430	
113	0503	松方材	中方	m ³	1430	
114	0503	松木锯材		m ³	1430	
115	0503	硬方材	中方	m ³	1480	

0505 胶合板

116	0505	胶合板	3mm	m ²	15	
117	0505	胶合板	5mm	m ²	19	
118	0505	胶合板	9mm	m ²	24	
119	0505	胶合板	12mm (多层板)	m ²	30	
120	0505	胶合板	15mm (多层板)	m ²	40	
121	0505	胶合板	18mm (多层板)	m ²	49	

0509 细木工板

122	0509	细木工板	12mm	m ²	35	
123	0509	细木工板	15mm	m ²	40	
124	0509	细木工板	18mm	m ²	45	

0513 刨花板

125	0513	刨花板	1220*2440*9	片	45	
126	0513	刨花板	1220*2440*12	片	53	
127	0513	刨花板	1220*2440*15	片	65	
128	0513	刨花板	1220*2440*18	片	77	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
四、06 玻璃及玻璃制品类						
0601 浮法玻璃						
129	0601	平板玻璃	5mm	m ²	32	
130			8mm	m ²	50	
131			10mm	m ²	69	
132			12mm	m ²	79	
133	0601	镜面玻璃	5mm	m ²	58	
134			6mm	m ²	68	
0605 钢化玻璃						
135	0605	钢化玻璃	6mm	m ²	46	
136			8mm	m ²	65	
137			10mm	m ²	83	
138			12mm	m ²	97	
0609 夹层玻璃						
139	0609	夹胶玻璃	5mm+0.76pvb+5mm 白玻双钢化	m ²	136	
140			6mm+0.76pvb+6mm 白玻双钢化	m ²	141	
0611 中空玻璃						
141	0611	中空玻璃	5mm+6A+5mm 白玻双钢化	m ²	104	
142			6mm+9A+6mm 白玻双钢化	m ²	114	
143	0611	LOW-E 中空玻璃	5LOW-E+6A+5 双钢化	m ²	160	
144			6LOW-E+9A+6 双钢化	m ²	185	
0621 镀膜玻璃						
145	0621	镀膜玻璃(离线)	5mm 镀膜钢化	m ²	67	
146			5mm 镀膜	m ²	58	
0625 艺术装饰玻璃						
147	0625	磨砂玻璃	5mm	m ²	52	
五、07 墙砖、地砖、地板、地毯类材料类						
0701 陶瓷内墙砖						
148	0701	釉面砖	300*300mm	m ²	44	
149			600*600mm	m ²	62	
150			300*600mm	m ²	55	
151			300*450mm	m ²	55	
152			400*800mm	m ²	77	
153	0701	白瓷砖	300*600mm	m ²	55	
154			150*150mm	m ²	13	
0704 陶瓷外墙砖						

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
155	0704	通体砖	120*400mm	m ²	40	
156			300*600mm	m ²	60	
157			600*600mm	m ²	60	
158			800*800mm	m ²	82	
159	0704	外墙方砖	100*100mm	m ²	27	
160			45*45mm	m ²	29	
161	0704	外墙条形砖	60*240mm	m ²	32	
162			100*200mm	m ²	35	
163	0704	全抛光釉面砖	600*600mm	m ²	97	
164			800*800mm	m ²	92	
165			600*900mm	m ²	102	

0705 陶瓷地砖

166	0705	玻化砖	300*300mm	m ²	46	
167			600*600mm	m ²	88	
168			800*800mm	m ²	90	
169			1000*1000mm	m ²	102	
170			600*1200mm	m ²	115	
171	0705	防滑面砖	300*300mm	m ²	35	
172			350*350mm	m ²	45	
173			400*400mm	m ²	45	
174	0705	仿古地面砖	500*500mm	m ²	86	
175			600*600mm	m ²	90	
176			800*800mm	m ²	92	
177	0705	地面抛釉砖	300*300mm	m ²	50	
178			300*450mm	m ²	55	
179			330*330mm	m ²	60	

0707 陶瓷马赛克

180	0707	玻璃马赛克	300*300mm	m ²	75	
181	0707	陶瓷马赛克	300*300mm	m ²	55	

六、08 装饰石材及石材制品类

0801 大理石

182	0801	浅啡网大理石	大板	m ²	189	
183	0801	深啡网大理石	大板	m ²	218	
184	0801	红棕大理石	大板	m ²	265	
185	0801	红钻大理石	大板	m ²	305	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
186	0801	黑钻(大、中、细花) 大理石	大板	m ²	195	
187	0801	红麻大理石	大板	m ²	105	
188	0801	啡钻大理石	大板	m ²	310	
189	0801	金钻麻大理石	大板	m ²	325	
190	0801	蓝珍珠大理石	大板	m ²	382	
191	0801	绿星大理石	大板	m ²	374	
192	0801	大花绿大理石	大板	m ²	216	
193	0801	金线米黄大理石	大板	m ²	163	
194	0801	红线米黄大理石	大板	m ²	277	
195	0801	阿曼米黄大理石	大板	m ²	350	
196	0801	阿曼玫瑰大理石	大板	m ²	210	
197	0801	彩玉大理石	大板	m ²	380	
198	0801	土尔其玫瑰大理石	大板	m ²	225	
199	0801	热带雨林大理石	大板	m ²	295	
200	0801	紫罗红大理石	大板	m ²	325	
201	0801	橙皮红大理石	大板	m ²	217	
202	0801	欧网大理石	大板	m ²	256	
203	0801	雅士白大理石	大板	m ²	376	
204	0801	爵士白大理石	大板	m ²	246	
205	0801	中花白大理石	大板	m ²	255	
206	0801	大花白(东方白)	大板	m ²	376	
207	0801	直纹白大理石	大板	m ²	238	
208	0801	龙舌兰大理石	大板	m ²	223	
209	0801	幻彩米黄大理石	大板	m ²	355	
210	0801	芙蓉米黄大理石	大板	m ²	265	
211	0801	水晶黑大理石	大板	m ²	153	
212	0801	黑白根大理石	大板	m ²	139	
213	0801	卡曼米黄	大板	m ²	220	
214	0801	古典米黄	大板	m ²	205	

0803 花岗石

215	0803	G601 芝麻灰花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	70	火烧面少2元/m ² ,荔枝面加2元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	80	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	85	
216	0803	G602 石狮白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	72	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	80	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	89	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
217	0803	G603 巴厝白(芝麻白) 花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	80	火烧 面少2元/m ² , 荔枝面加2元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	92	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	102	
218	0803	G606 泉州白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	76	荔枝面 加2元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	91	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	100	
219	0803	海沧白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	78	荔枝面 加2元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	86	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	97	
220	0803	G640 东石白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	84	荔枝面 加2元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	98	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	108	
221	0803	G654 芝麻黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	88	荔枝面 加5元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	98	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	109	
222	0803	同安白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	94	火烧面 少2元 /m ² , 荔 枝面加 5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	102	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	110	
223	0803	同安红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	76	火烧面 少2元 /m ² , 荔 枝面加 2元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	82	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	89	
224	0803	樱花红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	80	火烧面 少5元 /m ² , 荔 枝面加 2元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	90	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	98	
225	0803	罗源红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	53	荔枝面 加3元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	64	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	72	
226	0803	G681 虾红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	95	荔枝面 加3元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	110	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	120	
227	0803	锈石花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	111	荔枝面 加3元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	117	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	125	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
228	0803	福鼎黑花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	190	火烧面少 10 元 /m ² 荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	220	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	245	
229	0803	G687 桃花红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	55	荔枝面加 3 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	62	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	68	
230	0803	G696 永定红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	82	荔枝面加 3 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	90	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	104	
231	0803	台湾青(G658)花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	110	荔枝面加 3 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	120	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	130	
232	0803	龙田白花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	85	荔枝面加 3 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	94	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	102	
233	0803	浪花白花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	105	荔枝面加 3 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	125	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	150	
234	0803	G386新石岛红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	99	荔枝面加 3 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	116	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	130	
235	0803	广西白花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	145	荔枝面加 8 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	160	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	175	
236	0803	珍珠白花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	265	荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	284	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	315	
237	0803	大白花花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	90	荔枝面加 6 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	100	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	112	
238	0803	玫瑰红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	226	火烧面少 5 元 /m ² , 荔枝面加 6 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	255	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	290	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
239	0803	虎贝花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	98	火烧面加3元/m ² , 荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	118	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	126	
240	0803	虎皮红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	88	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	100	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	126	
241	0803	虎皮黄花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	160	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	180	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	200	
242	0803	虎皮白花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	92	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	107	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	128	
243	0803	天山红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	129	火烧面少3元/m ² , 荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	145	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	170	
244	0803	天山米黄花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	216	火烧面少5元/m ² , 荔枝面加3元/m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	240	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	270	
245	0803	菊花黄花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	138	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	156	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	177	
246	0803	银钻麻花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	130	火荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	146	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	168	
247	0803	金钻麻花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	178	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	198	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	213	
248	0803	G648漳浦红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	77	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	86	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	99	
249	0803	G562枫叶红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	148	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	172	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	192	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
250	0803	海棠红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	67	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	80	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	95	
251	0803	西丽红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	94	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	112	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	130	
252	0803	映山红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	77	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	90	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	107	
253	0803	三堡红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	82	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	97	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	110	
254	0803	代代红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	82	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	96	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	116	
255	0803	G665连城红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	79	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	85	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	114	
256	0803	G682南安锈(黄麻)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	93	火烧面少6元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	110	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	121	
257	0803	G686光泽红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	100	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	111	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	128	
258	0803	G352将军红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	134	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	151	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	179	
259	0803	石榴红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	122	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	136	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	150	
260	0803	贵妃红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	129	荔枝面加5元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	146	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	158	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
261	0803	四川红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	162	荔枝面加 8 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	180	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	204	
262	0803	木板红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	107	荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	118	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	129	
263	0803	中国红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	188	荔枝面加 5 元 /m ² . 火烧面少 3 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	200	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	219	
264	0803	江西红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	108	荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	125	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	146	
265	0803	天山绿花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	130	荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	158	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	185	
266	0803	金点绿花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	94	荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	104	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	115	
267	0803	孔雀绿花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	100	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	115	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	125	
268	0803	中国绿花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	200	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	218	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	236	
269	0803	印度绿花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	270	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	293	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	321	
270	0803	木纹绿花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	158	荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	176	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	195	
271	0803	蝴蝶绿花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	158	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	172	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	195	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
272	0803	汉白玉花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	386	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	420	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	450	
273	0803	长泰黑花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	42	火烧面少 2 元 /m ² , 荔枝面加 2 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	49	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	53	
274	0803	康美黑花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	162	火烧面、荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	170	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	190	
275	0803	康美青花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	143	火烧面加 2 元 /m ² , 荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	154	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	176	
276	0803	蒙古黑花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	130	火烧面少 10 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	150	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	172	
277	0803	山西黑花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	237	火烧面少 5 元 /m ² , 荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	268	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	316	
278	0803	中国黑花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	98	火烧面加 3 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	113	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	136	
279	0803	海南黑花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	75	荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	87	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	106	
280	0803	中国棕花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	130	火烧面少 5 元 /m ² , 荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	134	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	149	
281	0803	红钻花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	234	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	260	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	305	
282	0803	绿钻花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	210	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	220	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	230	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
283	0803	竹叶青花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	176	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	189	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	202	
284	0803	雪花青花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	151	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	167	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	205	
285	0803	满天星花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	170	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	190	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	210	
286	0803	九龙壁花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	430	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	450	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	480	
287	0803	杭啡花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	168	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	179	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	205	
288	0803	蝴蝶兰花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	180	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	209	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	235	
289	0803	济南青花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	108	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	126	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	137	
290	0803	金点黑花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	137	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	142	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	153	
291	0803	荣经红花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	197	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	226	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	248	
292	0803	皇室冰花花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	270	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	295	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	330	
293	0803	黑晶花花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	185	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	225	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	255	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
294	0803	英国棕花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	225	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	245	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	268	
295	0803	黑洞石花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	145	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	157	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	173	
296	0803	珍珠花花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	76	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	90	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	106	
297	0803	印度红(大花、细花)花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	253	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	270	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	293	
298	0803	白麻花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	93	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	114	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	133	
299	0803	金丝缎花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	290	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	310	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	330	
300	0803	幻彩虹花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	220	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	245	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	270	
301	0803	幻彩紫花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	295	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	322	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	344	
302	0803	幻彩绿花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	300	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	333	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	377	
303	0803	大花绿花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	206	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	245	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	270	
304	0803	山水绿花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	248	
			600mm 宽 ,25mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	298	
			600mm 宽 ,30mm 厚 , 光板 , 光面	m ²	349	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
305	0803	黑金沙(大、中、小金点)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	252	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	272	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	292	
306	0803	黑金花花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	245	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	273	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	285	
307	0803	黄金麻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	110	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	135	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	162	
308	0803	金碧花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	122	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	136	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	150	

0811 人造石板材

309	0811	人造大理石	大板	m ²	83	
310	0811	人造石英石	大板	m ²	270	
311	0811	人造玉石	大板	m ²	200	
312	0811	染色板(黑, 红)大理石	大板	m ²	80	

七、09 墙面、顶棚及屋面饰面材料类

0901 石膏装饰板

313	0901	普通石膏板	600*600*5	m ²	12	
314	0901	纸面石膏纸	2440*1220*9.5	m ²	13	

0905 金属装饰板

315	0905	铝单板	$\delta = 2.5$ 氟碳	m ²	250	
316	0905	铝单板	$\delta = 3.0$ 氟碳	m ²	273	
317	0905	镜面不锈钢板	0.8mm, 304 材质	m ²	118	304 材质
318	0905	镜面不锈钢板	1.0mm, 304 材质	m ²	137	

0913 铝塑复合板

319	0913	铝塑板	3 × 0.15mm	m ²	30	
320	0913	铝塑板	4 × 0.21mm	m ²	48	

0919 硅酸钙装饰板

321	0919	硅酸钙板	1220*2440*6mm	m ²	14	
			1220*2440*8mm	m ²	17	

0923 其他装饰板

323	0923	防火板	6mm	m ²	15	
324	0923	防火板	8mm	m ²	20	
325	0923	防火板	10mm	m ²	25	

0911 复合装饰板

326	0911	亚力克板	1260*2460*3mm	m ²	80	
-----	------	------	---------------	----------------	----	--

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
327	0911	亚力克板	1260*2460*5mm	m ²	130	
0909 塑料装饰板						
328	0909	挤塑板	20mm 厚	m ²	13	
329	0909	挤塑板	25mm 厚	m ²	16	
330	0909	挤塑板	30mm 厚	m ²	19	
331	0909	挤塑板	40mm 厚	m ²	25	
332	0909	挤塑板	50mm 厚	m ²	29	
八、11门窗及楼梯制品类						
1101 木门窗						
333	1101	杉木胶合板门	不带纱门	m ²	90	
334	1101	杉木镶板门	不带纱门	m ²	100	
1107 不锈钢门窗						
335	1107	不锈钢门		m ²	355	
336	1107	不锈钢窗		m ²	312	
1109 铝合金门窗						
337	1109	铝合金门推拉门	壁厚 2.0mm 以上, 不含玻璃, 不含安装	m ²	210	粉末喷涂型材
338	1109	铝合金地弹门(不含地弹簧)	半成品价格	m ²	325	
339	1109	平开铝合金门	壁厚 2.0mm 以上, 不含玻璃, 不含安装	m ²	240	
340	1109	铝合金百叶窗	壁厚 1.4mm, 不含安装	m ²	200	
341	1109	铝合金推拉窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m ²	195	
342	1109	铝合金固定窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m ²	150	
343	1109	铝合金平开窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m ²	245	
1111 塑钢、塑铝门窗						
344	1111	塑钢平开门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	239	
345	1111	塑钢推拉门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	189	
346	1111	塑钢固定窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	149	
347	1111	塑钢平开窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	214	
348	1111	塑钢推拉窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	169	
1123 特种门						
349	1123	甲级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	420	
350	1123	乙级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	400	
351	1123	钢质复合防火卷帘门	半成品价格, 含卷门机, 控制箱	m ²	410	
352	1123	甲级木质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	375	
353	1123	乙级木质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	355	
1125 卷帘、拉闸						
354	1125	不锈钢卷帘门	不含电动装置	m ²	260	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
355	1125	钢制卷帘门	不含电动装置	m ²	180	

九、13 涂料及防腐、防水材料

1303 建筑材料

356	1301	乳胶漆		kg	14	
357	1301	水性水泥漆		kg	25	
358	1303	调和漆	各种颜色	kg	10	
359	1303	酚醛磁漆		kg	18	

1305 功能性漆

360	1305	防火漆		kg	18	
361	1305	防锈漆(红丹)		kg	15	

1331 沥青

362	1331	石油沥青	70#	吨	3640	
363	1331	乳化沥青		吨	3310	

十、14 油品、化工原料及胶粒材料类

1403 燃料油

364	1403	柴油	0#	kg	5.88	
365	1403	汽油	90#	kg	7.09	
366	1403	汽油	93#	kg	7.46	
367	1403	汽油	97#	kg	7.75	

十一、绝热(保温)、耐火材料类

1513 泡沫橡胶(塑料)及其制品

368	1513	胶粉聚苯颗粒保温浆料		T	2000	
369	1513	胶粉聚苯颗粒		m ³	215	
370	1513	耐碱玻纤网格布	160g	m ²	2.2	
371	1513	聚苯乙烯泡沫保温板	30厚	m ²	18	

十二、17 管材类

1701 焊接钢管

372	1701 焊接钢管	DN15-25	吨	2333	
373		DN32-40	吨	2303	
374		DN50-65	吨	2303	
375		DN80-100	吨	2303	
376		DN125-150	吨	2433	
377		DN219	吨	2533	
378		DN15	米	2.93	
379		DN20	米	3.80	
380		DN25	米	5.65	
381		DN32	米	7.21	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
382	1701	焊接钢管	DN40	米	8.84	
383			DN50	米	11.24	
384			DN70	米	15.29	
385			DN80	米	19.21	
386			DN100	米	24.99	
387			DN125	米	36.59	
388			DN150	米	43.33	
389			DN200	米	79.84	
1703 镀锌钢管						
390	1703	热镀锌钢管	DN15~25	吨	3250	
391			DN32~40	吨	2933	
392			DN50~65	吨	2817	
393			DN80~100	吨	2617	
394			DN125~150	吨	2900	
395			DN200	吨	3150	
396	1703	镀锌钢管	DN15	米	4.32	
397			DN20	米	5.62	
398			DN25	米	8.35	
399			DN32	米	9.74	
400			DN40	米	11.94	
401			DN50	米	14.56	
402			DN70	米	19.83	
403			DN80	米	23.13	
404			DN100	米	30.10	
405			DN125	米	46.23	
406			DN150	米	54.75	
407			DN200	米	105.24	
408	1703	扣压式 KBG 热镀锌钢管	16*1.0	米	2.50	
409			20*1.0	米	3.09	
410			25*1.2	米	4.83	
411			32*1.2	米	6.49	
412			40*1.2	米	9.53	
413			50*1.2	米	11.12	
414	1703	紧钉式 JDG 热镀锌导管	16*1.2	米	3.07	
415			20*1.6	米	4.83	
416			25*1.6	米	6.33	
417			32*1.6	米	8.22	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
418	1703	紧钉式 JDG 热镀钢导管	40*1.6	米	10.38	
419			50*1.6	米	13.24	
1711 铸铁管						
420	1711	离心球墨铸铁管 (K9)	DN100	米	93.65	
421			DN150	米	135.63	
422			DN200	米	180.85	
423			DN300	米	299.73	
424			DN400	米	444.04	
425			DN500	米	621.66	
426			DN600	米	815.93	
427			DN700	米	1037.95	
428			DN800	米	1287.72	
429			DN900	米	1565.24	
430			DN1000	米	1864.97	
1725 塑料管						
431	1725	PVC-U 塑料排水管	50*2.0	米	6.25	
432			75*2.3	米	10.35	
433			110*3.2	米	20.40	
434			125*3.2	米	27.15	
435			160*4.0	米	39.43	
436			200*4.9	米	62.15	
437	1725	PP-R 冷水管 PN1.25	Φ20*2.0	米	3.15	
438			Φ25*2.3	米	4.59	
439			Φ32*2.9	米	7.32	
440			Φ40*3.7	米	11.66	
441			Φ50*4.6	米	19.21	
442			Φ63*5.8	米	30.35	
443			Φ75*6.8	米	44.08	
444			Φ90*8.2	米	62.05	
445			Φ110*10	米	91.98	
446			Φ160*14.6	米	239.36	
447	1725	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ20*2.3	米	4.02	
448			Φ25*2.8	米	6.08	
449			Φ32*3.6	米	9.95	
450			Φ40*4.5	米	17.29	
451			Φ50*5.6	米	26.79	
452			Φ63*7.1	米	42.74	
453			Φ75*8.4	米	60.69	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
454	1725	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ90*10	米	87.54	
455			Φ110*12.3	米	130.03	
456			Φ160*17.9	米	339.39	
457	1725	PP-R 热水管 PN2.0	Φ20*2.8	米	4.73	
458			Φ25*3.5	米	8.49	
459			Φ32*4.4	米	13.88	
460			Φ40*5.5	米	18.34	
461			Φ50*6.9	米	28.67	
462			Φ63*8.6	米	45.09	
463			Φ75*10.3	米	64.85	
464			Φ90*12.3	米	92.38	
465			Φ110*15.1	米	139.27	
466	1725	PE100 给水管 PN1.0	¢ 75*4.5	米	22.40	
467			¢ 90*5.4	米	32.05	
468			¢ 110*6.6	米	47.90	
469			¢ 125*7.4	米	60.86	
470			¢ 160*9.5	米	99.77	
471			¢ 200*11.9	米	155.86	
472			¢ 225*13.4	米	197.57	
473			¢ 250*14.8	米	242.73	
474			¢ 315*18.7	米	385.86	
475			¢ 355*21.1	米	490.22	
476			¢ 400*23.7	米	619.89	
477			¢ 450*26.7	米	784.68	
478			¢ 500*29.7	米	970.49	
479			¢ 560*33.2	米	1215.40	
480			¢ 630*37.4	米	1539.40	
481	1725	PVC-U 双壁波纹管 (4KN/m ²)	Φ110	米	9.26	
482			Φ160	米	16.67	
483			Φ200	米	26.87	
484			Φ250	米	34.73	
485			Φ315	米	48.68	
486			Φ400	米	76.77	
487			Φ500	米	126.06	
488	1725	PVC-U 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ200	米	35.19	
489			Φ250	米	43.42	
490			Φ315	米	60.85	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
491	1725	PVC-U 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ400	米	102.26	
492			Φ500	米	142.96	
493	1725	PVC 电工套管 (轻型)	16	米	0.94	
494			20	米	1.31	
495			25	米	2.02	
496			32	米	3.16	
497			40	米	4.58	
498	1725	PVC 电工套管 (中型)	16	米	1.19	
499			20	米	1.58	
500			25	米	2.39	
501			32	米	3.73	
502			40	米	5.04	
503	1725	PVC 电工套管 (重型)	15	米	1.55	
504			20	米	2.01	
505			25	米	2.79	
506			32	米	4.59	
507			40	米	6.12	
1728	复合管					
508	1728	钢塑复合缠绕排水管	SN8, DN300	m	150	
509			SN8, DN400	m	248	
510			SN8, DN500	m	361	
511			SN8, DN600	m	490	
512			SN8, DN700	m	660	
513			SN8, DN800	m	825	
514			SN8, DN900	m	1030	
515			SN8, DN1000	m	1250	
516			SN8, DN1200	m	1800	
517			SN8, DN1400	m	2300	
518			SN8, DN1500	m	2550	
519			SN8, DN1600	m	2900	
520			SN8, DN1800	m	3500	
521	1728	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE(B 型结构壁管)	SN8, DN300	m	245	
522			SN8, DN400	m	395	
523			SN8, DN500	m	490	
524			SN8, DN600	m	670	
525			SN8, DN700	m	950	
526			SN8, DN800	m	1200	
527			SN8, DN900	m	1580	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
528	1728	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE(B型结构壁管)	SN8, DN1000	m	1750	
529			SN8, DN1200	m	2130	
530			SN8, DN1400	m	3200	
531			SN8, DN1500	m	3400	
532			SN8, DN1600	m	4200	
533			SN8, DN1800	m	4700	
534			Φ225	m	42.84	
535	1728	HDPE 双壁波纹管 (4KN/m ²)	Φ300	m	71.40	
536			Φ400	m	95.20	
537			Φ500	m	142.80	
538			Φ600	m	214.20	
539			Φ800	m	399.84	
540			Φ225	m	47.60	
541	1728	HDPE 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ300	m	84.73	
542			Φ400	m	127.57	
543			Φ500	m	183.26	
544			Φ600	m	294.17	
545			Φ800	m	540.26	
1729	混凝土管					
546	1729	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ300×2000	m	68	
547	1729	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ400×2000	m	82	
548	1729	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ500×2000	m	120	
549	1729	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ600×2000	m	140	
550	1729	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ800×2000	m	225	
551	1729	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ1000×2000	m	308	
552	1729	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ1200×2000	m	485	
553	1729	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ1400×2000	m	612	
554	1729	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ1500×2000	m	722	
555	1729	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ1600×2000	m	830	
556	1729	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ1800×2000	m	1080	
十三、18 管件及管道用器材类						
1801	铸铁管件					
557	1801	离心球墨铸铁管件		吨	6600.00	
1803	钢管管件					
558	1803	沟槽式管件 45° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.62	
559			DN80-1.6MPa	个	16.94	
560			DN100-1.6MPa	个	19.90	
561			DN125-1.6MPa	个	26.65	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
562	1803	沟槽式管件 45° 弯头	DN150-1.6MPa	个	36.84	
563			DN200-1.6MPa	个	82.09	
564			DN250-1.6MPa	个	148.77	
565	1803	沟槽式管件 90° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.86	
566			DN80-1.6MPa	个	18.36	
567			DN100-1.6MPa	个	20.97	
568			DN125-1.6MPa	个	34.35	
569			DN150-1.6MPa	个	44.42	
570			DN200-1.6MPa	个	100.92	
571			DN250-1.6MPa	个	184.90	
572			DN70-1.6MPa	套	15.87	
573	1803	沟槽式管件机械三通	DN80-1.6MPa	套	18.12	
574			DN100-1.6MPa	套	24.76	
575			DN125-1.6MPa	套	27.95	
576			DN150-1.6MPa	套	29.61	
577			DN200-1.6MPa	套	53.54	
578			DN250-1.6MPa	套	102.93	
579	1803	沟槽式管件正(异)三通	DN70-1.6MPa	个	20.14	
580			DN80-1.6MPa	个	27.48	
581			DN100-1.6MPa	个	32.34	
582			DN125-1.6MPa	个	46.79	
583			DN150-1.6MPa	个	63.13	
584			DN200-1.6MPa	个	148.18	
585			DN250-1.6MPa	个	335.92	
586	1803	沟槽式管件机械四通	DN70-1.6MPa	套	26.41	
587			DN80-1.6MPa	套	29.38	
588			DN100-1.6MPa	套	39.09	
589			DN125-1.6MPa	套	43.12	
590			DN150-1.6MPa	套	55.88	
591			DN200-1.6MPa	套	85.88	
592			DN250-1.6MPa	套	155.76	
593	1803	沟槽式管件正(异)四通	DN100-1.6MPa	个	52.12	
594			DN125-1.6MPa	个	73.44	
595			DN150-1.6MPa	个	101.87	
596			DN200-1.6MPa	个	199.00	
597			DN250-1.6MPa	个	361.27	
598	1803	沟槽式管接头	DN70-1.6MPa	套	10.66	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注		
599	1803	沟槽式管接头	DN80-1.6MPa	套	12.08			
600			DN100-1.6MPa	套	13.62			
601			DN125-1.6MPa	套	20.37			
602			DN150-1.6MPa	套	24.05			
603			DN200-1.6MPa	套	47.74			
604			DN250-1.6MPa	套	90.14			
605			DN70-1.6MPa	个	8.17			
606	1803	沟槽式管件异径管	DN80-1.6MPa	个	11.96			
607			DN100-1.6MPa	个	15.28			
608			DN125-1.6MPa	个	21.56			
609			DN150-1.6MPa	个	27.13			
610			DN200-1.6MPa	个	47.62			
611			DN250-1.6MPa	个	64.67			
1809 塑料管件								
612	1809	塑料排水管管件(综合)	Φ50	个	2.51			
613			Φ75	个	4.02			
614			Φ110	个	7.68			
615			Φ160	个	22.72			
616	1809	PP-R 给水管管件(综合)	(Φ20)	个	0.91			
617			(Φ25)	个	1.31			
618			(Φ32)	个	2.48			
619			(Φ40)	个	5.45			
620			(Φ50)	个	9.26			
621			(Φ63)	个	16.81			
622			(Φ75)	个	26.01			
十三、19 阀门类								
1901 截止阀								
623	1901	截止阀	J11T-16 DN15	个	20.85			
624			J11T-16 DN20	个	23.57			
625			J11T-16 DN25	个	36.26			
626			J11T-16 DN32	个	49.85			
627			J11T-16 DN40	个	78.86			
628			J11T-16 DN50	个	99.70			
629			J11T-16 DN65	个	164.96			
1903 闸阀								
630	1903	法兰闸阀	Z41T-10 DN50	个	169.38			
631			Z41T-10 DN65	个	195.44			

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
632	1903	法兰闸阀	Z41T-10 DN80	个	215.58	
633			Z41T-10 DN100	个	238.08	
634			Z41T-10 DN125	个	399.18	
635			Z41T-10 DN150	个	514.84	
636			Z41T-10 DN200	个	742.68	
637			Z41T-10 DN250	个	1128.89	
638			Z41T-10 DN300	个	1498.39	
639			Z45T-10 DN50	个	153.99	
640			Z45T-10 DN65	个	177.68	
641			Z45T-10 DN75	个	195.44	
642			Z45T-10 DN100	个	216.76	
643			Z45T-10 DN125	个	362.46	
644			Z45T-10 DN150	个	426.42	
645			Z45T-10 DN200	个	675.17	
646			Z45T-10 DN250	个	1089.74	
647			Z45T-10 DN300	个	1388.63	
648			Z45T-10 DN350	个	3018.75	
649			Z45T-10 DN400	个	3199.88	
650			Z45T-10 DN500	个	4467.75	
651			Z45T-10 DN600	个	5977.13	
652	1903	闸阀	Z15T-10 DN15	个	15.40	
653			Z15T-10 DN20	个	16.58	
654			Z15T-10 DN25	个	23.69	
655			Z15T-10 DN32	个	35.54	
656			Z15T-10 DN40	个	46.20	
657			Z15T-10 DN50	个	59.23	
658			Z15T-10 DN65	个	85.28	
659			Z15T-10 DN80	个	120.96	
660			Z15T-10 DN100	个	147.40	
1907	蝶阀					
661	1907	手柄蝶阀	GD71X-16 DN40	个	47.38	
662			GD71X-16 DN50	个	47.38	
663			GD71X-16 DN65	个	61.59	
664			GD71X-16 DN80	个	75.81	
665			GD71X-16 DN100	个	94.76	
666			GD71X-16 DN125	个	118.45	
667			GD71X-16 DN150	个	140.96	
668	1907	消防信号蝶阀	ZSFD-65	个	147.20	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
669	1907	消防信号蝶阀	ZSFD-80	个	155.25	
670			ZSFD-100	个	184.00	
671			ZSFD-125	个	212.75	
672			ZSFD-150	个	230.00	
673			ZSFD-200	个	414.00	

十四、20 法兰及其垫片类

2001 法兰

674	2001	平焊法兰	1.0MPa DN100	片	20.13	
675			1.0MPa DN125	片	26.57	
676			1.0MPa DN150	片	32.89	
677			1.0MPa DN200	片	43.01	
678			1.0MPa DN250	片	78.43	
679			1.0MPa DN300	片	101.20	
680			1.0MPa DN350	片	116.38	
681			1.0MPa DN400	片	166.98	
682			1.0MPa DN450	片	193.55	
683			1.0MPa DN500	片	250.47	
684			1.0MPa DN600	片	320.05	
685			1.0MPa DN700	片	390.40	
686			1.0MPa DN800	片	537.60	
687			1.0MPa DN900	片	660.00	
688			1.0MPa DN1000	片	836.00	
689			1.0MPa DN1200	片	1315.20	
690			1.6MPa DN100	片	25.30	
691			1.6MPa DN125	片	35.42	
692			1.6MPa DN150	片	40.48	
693	2001	沟槽式法兰	1.6MPa DN200	片	56.93	
694			1.6MPa DN250	片	110.06	
695			1.6MPa DN300	片	132.83	
696			1.6MPa DN350	片	164.45	
697			1.6MPa DN400	片	227.70	
698			1.6MPa DN70	片	18.63	
699			1.6MPa DN80	片	21.22	
700			1.6MPa DN100	片	25.46	
701			1.6MPa DN125	片	30.95	
702			1.6MPa DN150	片	35.00	
703			1.6MPa DN200	片	55.00	
704			1.6MPa DN250	片	115.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
十五、23 消防器材						
2301 灭火器						
705	2301	手提灭火器	2Kg	具	46.00	
706			4Kg	具	74.75	
707			5Kg	具	82.00	
708	2301	灭火器箱	空箱(可置4Kg*2)	个	80.50	
709			空箱(可置2Kg*3)	个	86.25	
710	2301	灭火器箱	内置4Kg*2	个	230.00	
711			内置5Kg*2	个	264.00	
712			内置4Kg*4	个	414.00	
2303 消火栓						
713	2303	室内消火栓(铜杆)	DN65	只	62.10	
714	2303	减压稳压消火栓	DN65	套	77.05	
715	2303	室外地上式消火栓	SS100-1.6 重型	个	750.00	
716			SS150-1.6 重型	个	1050.00	
2305 消防水泵接合器						
717	2305	地上式水泵接合器	DN100(SQS100)	个	609.50	
718			DN150(SQS150)	个	1035.00	
719			DN100(SQD100)	个	356.50	
720			DN150(SQD150)	个	517.50	
721	2305	地下式水泵接合器	DN100(SQX100)	个	575.00	
722			DN150(SQX150)	个	997.50	
723			DN100(SQD100)	个	373.75	
724	2305	地下式水泵接合器	DN150(SQD150)	个	534.75	
725	2305	墙壁式水泵接合器	DN100	个	632.50	
726			DN150	个	862.50	
2307 消防箱						
727	2307	单栓消火栓箱	1000*700*240	套	437.00	
728			1400*700*240	套	540.50	
729	2307	双栓消火栓箱	1000*700*240	套	638.25	
730			1400*700*240	套	740.60	
2313 水流指示器						
731	2313	水流指示器(马鞍型)	ZSJZ80	个	92.00	
732			ZSJZ100	个	97.75	
733			ZSJZ150	个	109.25	
2319 消防水枪						
734	2319	水枪	DN65	支	20.70	
2321 消防喷头						

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注		
735	2321	喷头	DN15	只	6.90			
736	2321	隐蔽式喷头	DN15	只	20.70			
737	2321	侧墙式喷头	DN15	只	11.50			
2323 软管卷盘、水龙带及接口								
738	2323	接扣	DN65	付	23.00			
739	2323	衬胶水带	pvc-65	条	105.00			
740	2323	自救式卷盘	JPS0.8-19/25	台	150.00			
2325 灭火装置专用阀门								
741	2325	湿式自动喷水报警阀	ZSFZ DN100	个	862.50			
742			ZSFZ DN150	个	977.50			
743			ZSFZ DN200	个	1840.00			
744	2325	雨淋阀	ZSFG100	台	1955.00			
745			ZSFG150	台	2185.00			
十六、25 灯具、光源类								
2501 光源								
746	2501	灯泡	15 - 40W 200V	只	1.07			
747			60W 220V	只	1.20			
748			100W 220V	只	1.33			
749	2501	日光灯管	30W 220V	只	5.84			
750			40W 220V	只	6.34			
751	2501	环形荧光灯管	20W 220V	只	10.84			
752			32W 220V	只	12.74			
2507 吸顶灯								
753	2507	日光灯(含灯管)	YG1-1 1*20W	套	22.55			
754			YG1-1 1*30W	套	24.01			
755			YG1-1 1*40W	套	26.46			
756			YG1-2 2*20W	套	38.73			
757			YG1-2 2*30W	套	41.75			
758			YG1-2 2*40W	套	49.90			
759	2507	日光灯(含灯管)	YG2-1 1*20 W	套	26.08			
760			YG2-1 1*30 W	套	28.06			
761			YG2-1 1*40 W	套	30.51			
762			YG2-2 2*20 W	套	53.15			
763			YG2-2 2*30 W	套	55.60			
764			YG2-2 2*40 W	套	60.12			
2535 标志、应急灯								
765	2535	消防应急标志灯	单面 LED 铝合金	套	65.21			
766	2535	消防应急标志灯	双面 LED 铝合金	套	67.43			

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
767	2535	消防应急标志灯	嵌墙式 LED 铝合金面盖	套	98.95	
768	2535	消防应急照明灯	应急吸顶灯	套	87.72	
769			双头 LED 应急灯	套	78.78	

十七、25 开关、插座**2605 普通面板开关**

770	2605	单联单控暗开关(普通档)		个	3.59	
771	2605	单联双控暗开关(普通档)		个	4.51	
772	2605	双联单控暗开关(普通档)		个	5.35	
773	2605	双联双控暗开关(普通档)		个	6.36	
774	2605	三联单控暗开关(普通档)		个	7.19	
775	2605	三联双控暗开关(普通档)		个	9.00	
776	2605	四联单控暗开关(普通档)		个	9.84	
777	2605	单联单控暗开关(中档)		个	8.41	
778	2605	单联双控暗开关(中档)		个	10.16	
779	2605	双联单控暗开关(中档)		个	11.80	
780	2605	双联双控暗开关(中档)		个	14.09	
781	2605	三联单控暗开关(中档)		个	16.25	
782	2605	三联双控暗开关(中档)		个	19.43	
783	2605	四联单控暗开关(中档)		个	25.64	

2609 电子感应开关

784	2609	声控延时开关(普通档)		个	22.00	
785	2609	触摸延时开关(普通档)		个	16.00	
786	2609	声控延时开关(中档)		个	32.00	
787	2609	触摸延时开关(中档)		个	28.00	

2615 门铃、电铃开关

788	2615	小按钮门铃开关(普通档)		个	6.06	
789	2615	小按钮门铃开关(中档)		个	10.61	

2631 面板、边框、盖板

790	2631	开关防水盖(普通档)		个	4.77	
791	2631	插座防水盖(普通档)		个	4.77	
792	2631	开关防水盖(中档)		个	11.12	
793	2631	插座防水盖(中档)		个	11.12	

2641 电源插座

794	2641	单相二孔暗插座(普通档)	10A	个	4.23	
795	2641	单相三孔暗插座(普通档)	10A	个	4.66	
796	2641	单相三孔暗插座(普通档)	16A	个	6.62	
797	2641	单相二孔加三孔暗插座(普通档)	10A	个	5.78	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
798	2641	单相二孔加三孔暗插座 (普通档)	15A	个	7.60	
799	2641	三相四孔暗插座(普通档)	15A	个	9.50	
800	2641	三相四孔暗插座(普通档)	30A	个	12.92	
801	2641	地面上单相插座(普通档)	15A	个	85.00	
802	2641	地面上单相插座(普通档)	30A	个	93.00	
803	2641	单相二孔暗插座(中档)	10A	个	10.45	
804	2641	单相三孔暗插座(中档)	10A	个	11.79	
805	2641	单相三孔暗插座(中档)	16A	个	14.81	
806	2641	单相二孔加三孔暗插座 (中档)	10A	个	12.69	
807	2641	单相二孔加三孔暗插座 (中档)	15A	个	15.05	
808	2641	三相四孔暗插座(中档)	15A	个	21.19	
809	2641	三相四孔暗插座(中档)	30A	个	29.03	
810	2641	地面上单相插座(中档)	15A	个	161.50	
811	2641	地面上单相插座(中档)	30A	个	177.18	

十八、28 电缆及光钎光缆类

2803 电器装备用电线电缆

812	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.0	米	0.53	
813			BV-1.5	米	0.78	
814			BV-2.5	米	1.25	
815			BV-4	米	2.05	
816			BV-6	米	3.04	
817			BV-10	米	4.84	
818			BV-16	米	7.66	
819			BV-25	米	11.93	
820			BV-35	米	16.65	
821			BV-50	米	23.70	
822			BV-70	米	33.09	
823			BV-95	米	43.98	
824			BV-120	米	55.90	
825	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线(阻燃)	ZRBV-1.5	米	0.80	
826			ZRBV-2.5	米	1.28	
827			ZRBV-4	米	2.10	
828			ZRBV-6	米	3.10	
829			ZRBV-10	米	4.94	
830			ZRBV-16	米	7.82	
831			ZRBV-25	米	12.12	
832			ZRBV-35	米	16.91	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
833	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (阻燃)	ZRBV-50	米	24.06	
834			ZRBV-70	米	33.60	
835	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (耐火)	NHBV-2.5	米	1.83	
836			NHBV-4	米	2.53	
837			NHBV-6	米	3.70	
838			NHBV-10	米	5.84	
839			NHBV-16	米	9.09	
840			NHBV-25	米	13.69	
841			NHBV-35	米	18.63	
842			NHBV-50	米	26.20	
843			NHBV-70	米	35.79	
844	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-1.0	米	0.55	
845			BYJ-1.5	米	0.79	
846			BYJ-2.5	米	1.29	
847			BYJ-4	米	2.11	
848			BYJ-6	米	3.10	
849			BYJ-10	米	4.89	
850			BYJ-16	米	7.72	
851			BYJ-25	米	12.14	
852			BYJ-35	米	16.90	
853			BYJ-50	米	24.16	
854			BYJ-70	米	33.73	
855			BYJ-95	米	43.54	
856			BYJ-120	米	54.96	
857	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线 (阻燃)	ZB-BYJ-1.0	米	0.57	
858			ZB-BYJ-1.5	米	0.84	
859			ZB-BYJ-2.5	米	1.34	
860			ZB-BYJ-4	米	2.19	
861			ZB-BYJ-6	米	3.25	
862			ZB-BYJ-10	米	5.17	
863			ZB-BYJ-16	米	8.17	
864			ZB-BYJ-25	米	12.71	
865			ZB-BYJ-35	米	19.42	
866			ZB-BYJ-50	米	24.59	
867			ZB-BYJ-70	米	34.33	
868			ZB-BYJ-95	米	44.69	
869			ZB-BYJ-120	米	57.19	
870	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线 (阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-1.0	米	0.96	
871			ZBN-BYJ-1.5	米	1.32	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
872	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线(阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-2.5	米	2.09	
873			ZBN-BYJ-4	米	2.84	
874			ZBN-BYJ-6	米	4.15	
875			ZBN-BYJ-10	米	6.53	
876			ZBN-BYJ-16	米	10.27	
877			ZBN-BYJ-25	米	15.92	
878			ZBN-BYJ-35	米	22.00	
879			ZBN-BYJ-50	米	31.27	
880			ZBN-BYJ-70	米	43.36	
881			ZBN-BYJ-95	米	49.83	
882			ZBN-BYJ-120	米	62.90	
883	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线(耐火)	NH-BYJ-1.0	米	0.94	
884			NH-BYJ-1.5	米	1.28	
885			NH-BYJ-2.5	米	2.03	
886			NH-BYJ-4	米	2.76	
887			NH-BYJ-6	米	4.03	
888			NH-BYJ-10	米	6.34	
889			NH-BYJ-16	米	9.97	
890			NH-BYJ-25	米	15.46	
891			NH-BYJ-35	米	21.35	
892			NH-BYJ-50	米	30.36	
893			NH-BYJ-70	米	42.10	
894			NH-BYJ-95	米	48.38	
895			NH-BYJ-120	米	61.06	
896	2803	低烟无卤铜芯交联聚乙烯绝缘电线	WDZB-BYJ-1.0	米	0.61	
897			WDZB-BYJ-1.5	米	0.88	
898			WDZB-BYJ-2.5	米	1.43	
899			WDZB-BYJ-4	米	2.35	
900			WDZB-BYJ-6	米	3.45	
901			WDZB-BYJ-10	米	5.43	
902			WDZB-BYJ-16	米	8.58	
903			WDZB-BYJ-25	米	13.50	
904			WDZB-BYJ-35	米	18.78	
905			WDZB-BYJ-50	米	26.85	
906			WDZB-BYJ-70	米	37.49	
907			WDZB-BYJ-95	米	48.81	
908			WDZB-BYJ-120	米	62.48	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
909	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线	BVR-1	米	0.54	
910			BVR-1.5	米	0.79	
911			BVR-2.5	米	1.28	
912			BVR-4	米	2.11	
913			BVR-6	米	3.10	
914			BVR-10	米	4.95	
915			BVR-16	米	7.78	
916			BVR-25	米	12.21	
917			BVR-35	米	17.03	
918			BVR-50	米	24.16	
919			BVR-70	米	33.79	
920	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线	RVV-2*0.5	米	1.01	
921			RVV-2*0.75	米	1.35	
922			RVV-2*1.0	米	1.66	
923			RVV-2*1.5	米	2.39	
924			RVV-2*2.5	米	3.71	
925			RVV-3*0.5	米	1.52	
926			RVV-3*0.75	米	1.97	
927			RVV-3*1.0	米	2.45	
928			RVV-3*1.5	米	3.59	
929			RVV-3*2.5	米	5.52	
930			RVV-4*0.5	米	1.97	
931			RVV-4*1.0	米	3.24	
932			RVV-4*1.5	米	4.74	
933			RVV-4*2.5	米	7.29	
934	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽聚氯乙烯护套软电线	RVVP-2*0.3	米	1.30	
935			RVVP-2*0.5	米	1.69	
936			RVVP-2*0.75	米	2.01	
937			RVVP-2*1.0	米	2.36	
938			RVVP-2*1.5	米	3.29	
939			RVVP-3*0.3	米	1.65	
940			RVVP-3*0.5	米	2.16	
941			RVVP-3*0.75	米	2.63	
942			RVVP-3*1.0	米	3.17	
943			RVVP-3*1.5	米	4.48	
944			RVVP-4*0.3	米	2.01	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
945	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽 聚氯乙烯护套软电线	RVVP-4*0.5	米	2.70	
946			RVVP-4*0.75	米	3.31	
947			RVVP-4*1.0	米	4.14	
948			RVVP-4*1.5	米	5.71	
949			RVVP-5*0.3	米	2.41	
950			RVVP-5*0.5	米	3.25	
951			RVVP-5*0.75	米	4.04	
952			RVVP-5*1.0	米	4.88	
953			RVVP-5*1.5	米	6.92	
954	2803	铜芯聚氯乙烯绞型软线	RVS-2*0.3	米	0.61	
955			RVS-2*0.5	米	0.83	
956			RVS-2*0.75	米	1.10	
957			RVS-2*1.0	米	1.33	
958			RVS-2*1.5	米	1.92	
959			RVS-2*2.5	米	3.25	
960	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘平型 软线	RVB-2*0.5	米	0.82	
961			RVB-2*0.75	米	1.03	
962			RVB-2*1.0	米	1.29	
963			RVB-2*1.5	米	1.86	
2811 电力电缆						
964	2811	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯 绝缘聚氯乙烯护套电力 电缆	VV-3*2.5	米	5.12	
965			VV-3*4	米	7.52	
966			VV-3*6	米	10.74	
967			VV-3*10	米	16.16	
968			VV-3*16	米	25.26	
969			VV-3*25	米	38.55	
970			VV-3*35	米	51.99	
971			VV-3*50	米	72.98	
972			VV-3*70	米	100.47	
973			VV-3*95	米	135.88	
974			VV-3*120	米	171.11	
975			VV-3*150	米	213.77	
976			VV-4*4	米	9.83	
977			VV-4*6	米	14.08	
978			VV-4*10	米	21.35	
979			VV-4*16	米	33.40	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
980	2811	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV-4*25	米	51.06	
981			VV-4*35	米	69.01	
982			VV-4*50	米	96.96	
983			VV-4*70	米	133.71	
984			VV-4*95	米	180.77	
985			VV-4*120	米	227.70	
986			VV-4*150	米	284.52	
987			VV-4*185	米	350.80	
988			VV-4*240	米	454.34	
989			VV-3*4+1*2.5	米	9.01	
990			VV-3*6+1*4	米	13.02	
991			VV-3*10+1*6	米	19.33	
992			VV-3*16+1*6	米	30.35	
993			VV-3*25+1*10	米	43.65	
994			VV-3*35+1*10	米	57.01	
995			VV-3*50+1*16	米	80.84	
996			VV-3*70+1*25	米	112.47	
997			VV-3*95+1*35	米	152.60	
998			VV-3*120+1*50	米	194.99	
999			VV-3*150+1*70	米	246.77	
1000			VV-3*185+1*70	米	298.21	
1001			VV-3*240+1*120	米	397.65	
1002	2811	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV ₂₂ -3*2.5	米	7.65	
1003			VV ₂₂ -3*4	米	10.29	
1004			VV ₂₂ -3*6	米	13.64	
1005			VV ₂₂ -3*10	米	19.17	
1006			VV ₂₂ -3*16	米	28.68	
1007			VV ₂₂ -3*25	米	42.54	
1008			VV ₂₂ -3*35	米	56.31	
1009			VV ₂₂ -3*50	米	77.99	
1010			VV ₂₂ -3*70	米	108.98	
1011			VV ₂₂ -3*95	米	145.13	
1012			VV ₂₂ -3*120	米	181.96	
1013			VV ₂₂ -3*150	米	224.21	
1014			VV ₂₂ -3*185	米	277.73	
1015			VV ₂₂ -3*240	米	358.16	
1016			VV ₂₂ -4*4	米	12.90	
1017			VV ₂₂ -4*6	米	17.27	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
1018	2811	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV ₂₂ -4*10	米	24.68	
1019			VV ₂₂ -4*16	米	37.20	
1020			VV ₂₂ -4*25	米	55.32	
1021			VV ₂₂ -4*35	米	73.70	
1022			VV ₂₂ -4*50	米	102.63	
1023			VV ₂₂ -4*70	米	142.65	
1024			VV ₂₂ -4*95	米	191.31	
1025			VV ₂₂ -4*120	米	239.81	
1026			VV ₂₂ -4*150	米	298.40	
1027			VV ₂₂ -4*185	米	366.86	
1028			VV ₂₂ -4*240	米	473.66	
1029			VV ₂₂ -3*4+1*2.5	米	12.02	
1030			VV ₂₂ -3*6+1*4	米	16.05	
1031			VV ₂₂ -3*10+1*6	米	22.68	
1032			VV ₂₂ -3*16+1*10	米	34.02	
1033			VV ₂₂ -3*25+1*16	米	50.74	
1034			VV ₂₂ -3*35+1*16	米	64.25	
1035			VV ₂₂ -3*50+1*25	米	90.37	
1036			VV ₂₂ -3*70+1*35	米	125.65	
1037			VV ₂₂ -3*95+1*50	米	169.31	
1038			VV ₂₂ -3*120+1*70	米	215.68	
1039			VV ₂₂ -3*150+1*70	米	259.43	
1040			VV ₂₂ -3*185+1*95	米	323.16	
1041			VV ₂₂ -3*240+1*120	米	415.40	
1042	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-1*2.5	米	1.65	
1043			YJV-1*4	米	2.34	
1044			YJV-1*6	米	3.35	
1045			YJV-1*10	米	4.97	
1046			YJV-1*16	米	7.65	
1047			YJV-1*25	米	11.64	
1048			YJV-1*35	米	16.12	
1049			YJV-1*50	米	22.53	
1050			YJV-1*70	米	31.38	
1051			YJV-1*95	米	42.33	
1052			YJV-1*120	米	53.34	
1053			YJV-1*150	米	66.71	
1054			YJV-1*185	米	82.25	
1055			YJV-1*240	米	106.38	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1056	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*2.5	米	4.99	
1057			YJV-3*4	米	7.31	
1058			YJV-3*6	米	10.46	
1059			YJV-3*10	米	15.65	
1060			YJV-3*16	米	24.48	
1061			YJV-3*25	米	37.44	
1062			YJV-3*35	米	50.40	
1063			YJV-3*50	米	70.79	
1064			YJV-3*70	米	97.50	
1065			YJV-3*95	米	131.75	
1066			YJV-3*120	米	166.00	
1067			YJV-3*150	米	207.44	
1068			YJV-3*185	米	255.76	
1069			YJV-3*240	米	331.23	
1070			YJV-3*300	米	412.06	
1071			YJV-3*400	米	544.80	
1072			YJV-4*2.5	米	6.53	
1073			YJV-4*4	米	9.57	
1074			YJV-4*6	米	13.74	
1075			YJV-4*10	米	20.72	
1076			YJV-4*16	米	32.49	
1077			YJV-4*25	米	49.64	
1078			YJV-4*35	米	67.01	
1079			YJV-4*50	米	94.05	
1080			YJV-4*70	米	129.85	
1081			YJV-4*95	米	175.37	
1082			YJV-4*120	米	220.96	
1083			YJV-4*150	米	276.15	
1084			YJV-4*185	米	340.55	
1085			YJV-4*240	米	440.95	
1086			YJV-4*300	米	542.01	
1087			YJV-4*400	米	724.96	
1088			YJV-5*2.5	米	8.03	
1089			YJV-5*4	米	11.81	
1090			YJV-5*6	米	17.03	
1091			YJV-5*10	米	25.69	
1092			YJV-5*16	米	40.33	
1093			YJV-5*25	米	61.91	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
1094	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-5*35	米	83.52	
1095			YJV-5*50	米	117.41	
1096			YJV-5*70	米	162.04	
1097			YJV-5*95	米	218.99	
1098			YJV-5*120	米	276.02	
1099			YJV-5*150	米	344.94	
1100			YJV-5*185	米	425.51	
1101			YJV-5*240	米	551.12	
1102			YJV-5*300	米	683.51	
1103			YJV-5*400	米	909.95	
1104			YJV-3*4+1*2.5	米	8.78	
1105			YJV-3*6+1*4	米	12.69	
1106			YJV-3*10+1*6	米	18.72	
1107			YJV-3*16+1*10	米	29.44	
1108			YJV-3*25+1*16	米	45.24	
1109			YJV-3*35+1*16	米	58.06	
1110			YJV-3*50+1*25	米	82.46	
1111			YJV-3*70+1*35	米	113.62	
1112			YJV-3*95+1*50	米	154.75	
1113			YJV-3*120+1*70	米	198.17	
1114			YJV-3*150+1*70	米	239.47	
1115			YJV-3*185+1*95	米	299.11	
1116			YJV-3*240+1*120	米	385.92	
1117			YJV-3*300+1*150	米	475.04	
1118			YJV-3*400+1*185	米	629.55	
1119			YJV-3*4+2*2.5	米	10.22	
1120			YJV-3*6+2*4	米	14.89	
1121			YJV-3*10+2*6	米	21.72	
1122			YJV-3*16+2*10	米	34.44	
1123			YJV-3*25+2*16	米	53.11	
1124			YJV-3*35+2*16	米	65.62	
1125			YJV-3*50+2*25	米	94.18	
1126			YJV-3*70+2*35	米	129.81	
1127			YJV-3*95+2*50	米	177.78	
1128			YJV-3*120+2*70	米	230.41	
1129			YJV-3*150+2*70	米	271.72	
1130			YJV-3*185+2*95	米	342.75	
1131			YJV-3*240+2*120	米	440.86	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1132	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*300+2*150	米	542.43	
1133			YJV-3*400+2*185	米	710.33	
1134			YJV-4*4+1*2.5	米	11.02	
1135			YJV-4*6+1*4	米	16.03	
1136			YJV-4*10+1*6	米	23.81	
1137			YJV-4*16+1*10	米	37.47	
1138			YJV-4*25+1*16	米	57.55	
1139			YJV-4*35+1*16	米	74.50	
1140			YJV-4*50+1*25	米	105.91	
1141			YJV-4*70+1*35	米	145.94	
1142			YJV-4*95+1*50	米	198.43	
1143			YJV-4*120+1*70	米	253.21	
1144			YJV-4*150+1*70	米	308.40	
1145			YJV-4*185+1*95	米	384.05	
1146			YJV-4*240+1*120	米	495.87	
1147			YJV-4*300+1*150	米	620.91	
1148			YJV-4*400+1*185	米	799.96	
1149	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(耐火)	NH-YJV-1*2.5	米	2.12	
1150			NH-YJV-1*4	米	3.00	
1151			NH-YJV-1*6	米	4.18	
1152			NH-YJV-1*10	米	6.13	
1153			NH-YJV-1*16	米	9.33	
1154			NH-YJV-1*25	米	14.11	
1155			NH-YJV-1*35	米	19.45	
1156			NH-YJV-1*50	米	26.88	
1157			NH-YJV-1*70	米	37.02	
1158			NH-YJV-1*95	米	49.39	
1159			NH-YJV-1*120	米	62.23	
1160			NH-YJV-1*150	米	76.98	
1161			NH-YJV-1*185	米	94.91	
1162			NH-YJV-1*240	米	121.41	
1163			NH-YJV-3*2.5	米	6.29	
1164			NH-YJV-3*4	米	8.87	
1165			NH-YJV-3*6	米	12.39	
1166			NH-YJV-3*10	米	18.31	
1167			NH-YJV-3*16	米	28.29	
1168			NH-YJV-3*25	米	42.97	
1169			NH-YJV-3*35	米	58.61	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
1170	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(耐火)	NH-YJV-3*50	米	81.38	
1171			NH-YJV-3*70	米	110.83	
1172			NH-YJV-3*95	米	148.11	
1173			NH-YJV-3*120	米	186.60	
1174			NH-YJV-3*150	米	230.63	
1175			NH-YJV-3*185	米	284.34	
1176			NH-YJV-3*240	米	368.25	
1177			NH-YJV-4*2.5	米	8.26	
1178			NH-YJV-4*4	米	11.64	
1179			NH-YJV-4*6	米	16.27	
1180			NH-YJV-4*10	米	24.24	
1181			NH-YJV-4*16	米	37.53	
1182			NH-YJV-4*25	米	56.98	
1183			NH-YJV-4*35	米	77.92	
1184			NH-YJV-4*50	米	108.12	
1185			NH-YJV-4*70	米	147.61	
1186			NH-YJV-4*95	米	197.14	
1187			NH-YJV-4*120	米	248.40	
1188			NH-YJV-4*150	米	307.01	
1189			NH-YJV-4*185	米	378.61	
1190			NH-YJV-4*240	米	490.23	
1191			NH-YJV-5*2.5	米	10.14	
1192			NH-YJV-5*4	米	14.36	
1193			NH-YJV-5*6	米	20.17	
1194			NH-YJV-5*10	米	30.05	
1195			NH-YJV-5*16	米	46.59	
1196			NH-YJV-5*25	米	71.07	
1197			NH-YJV-5*35	米	97.13	
1198			NH-YJV-5*50	米	134.98	
1199			NH-YJV-5*70	米	184.21	
1200			NH-YJV-5*95	米	246.17	
1201			NH-YJV-5*120	米	310.27	
1202			NH-YJV-5*150	米	383.50	
1203			NH-YJV-5*185	米	473.07	
1204			NH-YJV-5*240	米	612.72	
1205			NH-YJV-3*4+1*2.5	米	10.66	
1206			NH-YJV-3*6+1*4	米	15.03	
1207			NH-YJV-3*10+1*6	米	21.89	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1208	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 (耐火)	NH-YJV-3*16+1*10	米	34.01	
1209			NH-YJV-3*25+1*16	米	51.92	
1210			NH-YJV-3*35+1*16	米	67.52	
1211			NH-YJV-3*50+1*25	米	94.80	
1212			NH-YJV-3*70+1*35	米	129.16	
1213			NH-YJV-3*95+1*50	米	173.96	
1214			NH-YJV-3*120+1*70	米	222.77	
1215			NH-YJV-3*150+1*70	米	266.23	
1216			NH-YJV-3*185+1*95	米	278.70	
1217			NH-YJV-3*240+1*120	米	429.06	
1218			NH-YJV-3*4+2*2.5	米	12.40	
1219			NH-YJV-3*6+2*4	米	17.62	
1220			NH-YJV-3*10+2*6	米	25.40	
1221			NH-YJV-3*16+2*10	米	39.79	
1222			NH-YJV-3*25+2*16	米	60.98	
1223			NH-YJV-3*35+2*16	米	76.30	
1224			NH-YJV-3*50+2*25	米	108.27	
1225			NH-YJV-3*70+2*35	米	147.56	
1226			NH-YJV-3*95+2*50	米	199.85	
1227			NH-YJV-3*120+2*70	米	259.02	
1228			NH-YJV-3*150+2*70	米	302.09	
1229			NH-YJV-3*185+2*95	米	381.06	
1230			NH-YJV-3*240+2*120	米	490.15	
1231			NH-YJV-4*4+1*2.5	米	13.38	
1232			NH-YJV-4*6+1*4	米	18.98	
1233			NH-YJV-4*10+1*6	米	27.85	
1234			NH-YJV-4*16+1*10	米	43.29	
1235			NH-YJV-4*25+1*16	米	66.06	
1236			NH-YJV-4*35+1*16	米	86.64	
1237			NH-YJV-4*50+1*25	米	121.75	
1238			NH-YJV-4*70+1*35	米	165.89	
1239			NH-YJV-4*95+1*50	米	223.07	
1240			NH-YJV-4*120+1*70	米	284.65	
1241			NH-YJV-4*150+1*70	米	342.87	
1242			NH-YJV-4*185+1*95	米	426.98	
1243			NH-YJV-4*240+1*120	米	551.30	
1244	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-3*2.5	米	7.60	
1245			YJV22-3*4	米	10.08	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
1246	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-3*6	米	13.39	
1247			YJV22-3*10	米	18.73	
1248			YJV22-3*16	米	28.03	
1249			YJV22-3*25	米	41.51	
1250			YJV22-3*35	米	54.95	
1251			YJV22-3*50	米	75.99	
1252			YJV22-3*70	米	106.24	
1253			YJV22-3*95	米	140.72	
1254			YJV22-3*120	米	176.53	
1255			YJV22-3*150	米	216.71	
1256			YJV22-3*185	米	269.29	
1257			YJV22-3*240	米	347.36	
1258			YJV22-4*4	米	12.68	
1259			YJV22-4*6	米	16.97	
1260			YJV22-4*10	米	24.18	
1261			YJV22-4*16	米	36.40	
1262			YJV22-4*25	米	54.01	
1263			YJV22-4*35	米	71.90	
1264			YJV22-4*50	米	99.96	
1265			YJV22-4*70	米	138.77	
1266			YJV22-4*95	米	185.50	
1267			YJV22-4*120	米	232.59	
1268			YJV22-4*150	米	289.48	
1269			YJV22-4*185	米	355.93	
1270			YJV22-4*240	米	459.42	
1271			YJV22-5*4	米	15.09	
1272			YJV22-5*6	米	20.44	
1273			YJV22-5*10	米	29.43	
1274			YJV22-5*16	米	44.60	
1275			YJV22-5*25	米	66.70	
1276			YJV22-5*35	米	89.33	
1277			YJV22-5*50	米	123.89	
1278			YJV22-5*70	米	172.42	
1279			YJV22-5*95	米	230.14	
1280			YJV22-5*120	米	288.85	
1281			YJV22-5*150	米	359.76	
1282			YJV22-5*185	米	442.71	
1283			YJV22-5*240	米	571.32	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1284	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-3*4+1*2.5	米	11.89	
1285			YJV22-3*6+1*4	米	15.77	
1286			YJV22-3*10+1*6	米	22.21	
1287			YJV22-3*16+1*10	米	33.25	
1288			YJV22-3*25+1*16	米	49.55	
1289			YJV22-3*35+1*16	米	62.72	
1290			YJV22-3*50+1*25	米	88.08	
1291			YJV22-3*70+1*35	米	122.25	
1292			YJV22-3*95+1*50	米	164.17	
1293			YJV22-3*120+1*70	米	209.25	
1294			YJV22-3*150+1*70	米	251.63	
1295			YJV22-3*185+1*95	米	313.40	
1296			YJV22-3*240+1*120	米	402.80	
1297			YJV22-3*4+2*2.5	米	12.81	
1298			YJV22-3*6+2*4	米	18.30	
1299			YJV22-3*10+2*6	米	25.35	
1300			YJV22-3*16+2*10	米	38.50	
1301			YJV22-3*25+2*16	米	56.75	
1302			YJV22-3*35+2*16	米	70.99	
1303			YJV22-3*70+2*25	米	129.84	
1304			YJV22-3*70+2*35	米	138.86	
1305			YJV22-3*95+2*50	米	188.11	
1306			YJV22-3*120+2*70	米	242.32	
1307			YJV22-3*150+2*70	米	284.66	
1308			YJV22-3*185+2*95	米	358.25	
1309			YJV22-3*240+2*120	米	458.73	
1310			YJV22-4*16+1*10	米	41.65	
1311			YJV22-4*25+1*16	米	62.24	
1312			YJV22-4*35+1*16	米	80.16	
1313			YJV22-4*50+1*25	米	112.07	
1314			YJV22-4*70+1*35	米	155.55	
1315			YJV22-4*95+1*50	米	209.19	
1316			YJV22-4*120+1*70	米	265.49	
1317			YJV22-4*150+1*70	米	322.35	
1318			YJV22-4*185+1*95	米	400.41	
1319			YJV22-4*240+1*120	米	514.94	
1320	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆 (耐火)	NH-YJV22-3*2.5	米	9.59	
1321			NH-YJV22-3*4	米	12.24	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
1322	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆 (耐火)	NH-YJV22-3*6	米	15.86	
1323			NH-YJV22-3*10	米	21.90	
1324			NH-YJV22-3*16	米	32.38	
1325			NH-YJV22-3*25	米	47.65	
1326			NH-YJV22-3*35	米	63.91	
1327			NH-YJV22-3*50	米	87.37	
1328			NH-YJV22-3*70	米	118.77	
1329			NH-YJV22-3*95	米	158.18	
1330			NH-YJV22-3*120	米	198.44	
1331			NH-YJV22-3*150	米	240.93	
1332			NH-YJV22-3*185	米	299.58	
1333			NH-YJV22-3*240	米	381.98	
1334			NH-YJV22-4*4	米	15.41	
1335			NH-YJV22-4*6	米	20.09	
1336			NH-YJV22-4*10	米	28.28	
1337			NH-YJV22-4*16	米	42.06	
1338			NH-YJV22-4*25	米	61.99	
1339			NH-YJV22-4*35	米	83.61	
1340			NH-YJV22-4*50	米	114.92	
1341			NH-YJV22-4*70	米	156.00	
1342			NH-YJV22-4*95	米	208.52	
1343			NH-YJV22-4*120	米	261.46	
1344			NH-YJV22-4*150	米	321.84	
1345			NH-YJV22-4*185	米	395.71	
1346			NH-YJV22-4*240	米	505.21	
1347			NH-YJV22-5*4	米	18.33	
1348			NH-YJV22-5*6	米	24.20	
1349			NH-YJV22-5*10	米	34.41	
1350			NH-YJV22-5*16	米	51.52	
1351			NH-YJV22-5*25	米	76.56	
1352			NH-YJV22-5*35	米	103.89	
1353			NH-YJV22-5*50	米	142.43	
1354			NH-YJV22-5*70	米	195.99	
1355			NH-YJV22-5*95	米	258.70	
1356			NH-YJV22-5*120	米	324.71	
1357			NH-YJV22-5*150	米	399.97	
1358			NH-YJV22-5*185	米	492.20	
1359			NH-YJV22-5*240	米	628.27	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1360			NH-YJV22-3*4+1*2.5	米	14.45	
1361			NH-YJV22-3*6+1*4	米	18.67	
1362			NH-YJV22-3*10+1*6	米	25.98	
1363			NH-YJV22-3*16+1*10	米	38.42	
1364			NH-YJV22-3*25+1*16	米	56.88	
1365			NH-YJV22-3*35+1*16	米	72.94	
1366			NH-YJV22-3*50+1*25	米	101.26	
1367			NH-YJV22-3*70+1*35	米	137.42	
1368			NH-YJV22-3*95+1*50	米	184.55	
1369			NH-YJV22-3*120+1*70	米	235.21	
1370			NH-YJV22-3*150+1*70	米	279.75	
1371			NH-YJV22-3*185+1*95	米	348.42	
1372			NH-YJV22-3*240+1*120	米	442.95	
1373			NH-YJV22-3*4+2*2.5	米	16.41	
1374			NH-YJV22-3*6+2*4	米	21.67	
1375			NH-YJV22-3*10+2*6	米	29.70	
1376			NH-YJV22-3*16+2*10	米	44.48	
1377	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*25+2*16	米	66.25	
1378			NH-YJV22-3*35+2*16	米	82.55	
1379			NH-YJV22-3*70+2*25	米	115.13	
1380			NH-YJV22-3*70+2*35	米	157.86	
1381			NH-YJV22-3*95+2*50	米	211.46	
1382			NH-YJV22-3*120+2*70	米	272.40	
1383			NH-YJV22-3*150+2*70	米	316.48	
1384			NH-YJV22-3*185+2*95	米	398.28	
1385			NH-YJV22-3*240+2*120	米	504.45	
1386			NH-YJV22-4*16+1*10	米	48.12	
1387			NH-YJV22-4*25+1*16	米	71.45	
1388			NH-YJV22-4*35+1*16	米	93.22	
1389			NH-YJV22-4*50+1*25	米	128.84	
1390			NH-YJV22-4*70+1*35	米	176.83	
1391			NH-YJV22-4*95+1*50	米	235.16	
1392			NH-YJV22-4*120+1*70	米	298.46	
1393			NH-YJV22-4*150+1*70	米	358.38	
1394			NH-YJV22-4*185+1*95	米	445.16	
1395			NH-YJV22-4*240+1*120	米	566.28	
1396	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 1*4	米	2.74	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
1397			YDF-YJV 1*6	米	3.96	
1398			YDF-YJV 1*10	米	5.86	
1399			YDF-YJV 1*16	米	8.90	
1400			YDF-YJV 1*25	米	13.52	
1401			YDF-YJV 1*35	米	18.65	
1402			YDF-YJV 1*50	米	26.22	
1403			YDF-YJV 1*70	米	36.01	
1404			YDF-YJV 1*95	米	49.14	
1405			YDF-YJV 1*120	米	62.07	
1406			YDF-YJV 1*150	米	77.05	
1407			YDF-YJV 1*185	米	95.00	
1408			YDF-YJV 1*240	米	124.87	
1409			YDF-YJV 1*300	米	153.70	
1410			YDF-YJV 1*400	米	201.67	
1411			YDF-YJV 5*4	米	12.48	
1412			YDF-YJV 5*6	米	17.98	
1413			YDF-YJV 5*10	米	27.14	
1414			YDF-YJV 5*16	米	42.60	
1415	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 5*25	米	65.39	
1416			YDF-YJV 5*35	米	88.16	
1417			YDF-YJV 5*50	米	123.94	
1418			YDF-YJV 5*70	米	171.06	
1419			YDF-YJV 5*95	米	231.17	
1420			YDF-YJV 5*120	米	291.37	
1421			YDF-YJV 5*150	米	364.13	
1422			YDF-YJV 5*185	米	449.18	
1423			YDF-YJV 5*240	米	581.77	
1424			YDF-YJV 5*300	米	729.20	
1425			YDF-YJV 3*6+1*4	米	13.40	
1426			YDF-YJV 3*10+1*6	米	19.76	
1427			YDF-YJV 3*16+1*10	米	31.10	
1428			YDF-YJV 3*25+1*16	米	47.78	
1429			YDF-YJV 3*35+1*16	米	61.29	
1430			YDF-YJV 3*50+1*25	米	87.05	
1431			YDF-YJV 3*70+1*35	米	119.94	
1432			YDF-YJV 3*95+1*50	米	163.35	
1433			YDF-YJV 3*120+1*70	米	209.19	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1434	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 3*150+1*70	米	252.79	
1435			YDF-YJV 3*185+1*95	米	315.74	
1436			YDF-YJV 3*240+1*120	米	407.39	
1437			YDF-YJV 3*300+1*150	米	506.69	
1438			YDF-YJV 3*6+2*4	米	15.72	
1439			YDF-YJV 3*10+2*6	米	22.94	
1440			YDF-YJV 3*16+2*10	米	36.38	
1441			YDF-YJV 3*25+2*16	米	56.10	
1442			YDF-YJV 3*35+2*16	米	69.27	
1443			YDF-YJV 3*50+2*25	米	99.42	
1444			YDF-YJV 3*70+2*35	米	137.04	
1445			YDF-YJV 3*95+2*50	米	187.67	
1446			YDF-YJV 3*120+2*70	米	243.23	
1447			YDF-YJV 3*150+2*70	米	286.83	
1448			YDF-YJV 3*185+2*95	米	361.81	
1449			YDF-YJV 3*240+2*120	米	465.39	
1450			YDF-YJV 3*300+2*150	米	578.52	
1451			YDF-YJV 4*6+1*4	米	16.93	
1452			YDF-YJV 4*10+1*6	米	25.15	
1453			YDF-YJV 4*16+1*10	米	39.58	
1454			YDF-YJV 4*25+1*16	米	60.78	
1455			YDF-YJV 4*35+1*16	米	78.65	
1456			YDF-YJV 4*50+1*25	米	111.81	
1457			YDF-YJV 4*70+1*35	米	154.06	
1458			YDF-YJV 4*95+1*50	米	209.47	
1459			YDF-YJV 4*120+1*70	米	267.30	
1460			YDF-YJV 4*150+1*70	米	325.55	
1461			YDF-YJV 4*185+1*95	米	405.41	
1462			YDF-YJV 4*240+1*120	米	523.46	
1463			YDF-YJV 4*300+1*150	米	662.60	
1464	2811	450/750V 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-4*1.5	米	4.15	
1465			KVV-4*2.5	米	6.23	
1466			KVV-5*1.5	米	4.89	
1467			KVV-5*2.5	米	7.48	
1468			KVV-6*1.5	米	5.79	
1469			KVV-6*2.5	米	8.89	
1470			KVV-7*1.5	米	6.69	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
1471	2811	450/750V 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-7*2.5	米	10.30	
1472			KVV-8*1.5	米	8.00	
1473			KVV-8*2.5	米	12.21	
1474	2811	450/750V 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 (阻燃)	ZR-KVV-4*1.5	米	4.08	
1475			ZR-KVV-4*2.5	米	6.13	
1476			ZR-KVV-5*1.5	米	4.81	
1477			ZR-KVV-5*2.5	米	7.36	
1478			ZR-KVV-6*1.5	米	5.69	
1479			ZR-KVV-6*2.5	米	8.74	
1480			ZR-KVV-7*1.5	米	6.57	
1481			ZR-KVV-7*2.5	米	10.13	
1482			ZR-KVV-8*1.5	米	7.87	
1483			ZR-KVV-8*2.5	米	12.00	
1484	2811	450/750V 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 (耐火)	NH-KVV-4*1.5	米	5.71	
1485			NH-KVV-4*2.5	米	8.01	
1486			NH-KVV-5*1.5	米	6.73	
1487			NH-KVV-5*2.5	米	9.61	
1488			NH-KVV-6*1.5	米	7.96	
1489			NH-KVV-6*2.5	米	11.42	
1490			NH-KVV-7*1.5	米	9.20	
1491			NH-KVV-7*2.5	米	13.23	
1492			NH-KVV-8*1.5	米	11.02	
1493			NH-KVV-8*2.5	米	15.68	
1494	2811	低烟无卤 B 类阻燃交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电缆	WDZBYJY-5*2.5	米	9.63	
1495			WDZBYJY-5*4	米	14.31	
1496			WDZBYJY-5*6	米	20.14	
1497			WDZBYJY-5*10	米	29.87	
1498			WDZBYJY-5*16	米	46.24	
1499			WDZBYJY-5*25	米	70.41	
1500			WDZBYJY-5*35	米	96.13	
1501			WDZBYJY-5*50	米	135.15	
1502			WDZBYJY-5*70	米	185.18	
1503			WDZBYJY-5*95	米	250.72	
1504			WDZBYJY-5*120	米	315.09	
1505			WDZBYJY-5*150	米	393.46	
1506			WDZBYJY-5*185	米	484.83	
1507			WDZBYJY-5*240	米	627.81	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1508	2811	低烟无卤 B 类阻燃交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电缆	WDZBYJY-3*4+2*2.5	米	12.28	
1509			WDZBYJY-3*6+2*4	米	17.73	
1510			WDZBYJY-3*10+2*6	米	25.45	
1511			WDZBYJY-3*16+2*10	米	39.67	
1512			WDZBYJY-3*25+2*16	米	60.52	
1513			WDZBYJY-3*35+2*16	米	75.61	
1514			WDZBYJY-3*50+2*25	米	108.54	
1515			WDZBYJY-3*70+2*35	米	148.64	
1516			WDZBYJY-3*95+2*50	米	203.83	
1517			WDZBYJY-3*120+2*70	米	263.07	
1518			WDZBYJY-3*150+2*70	米	310.04	
1519			WDZBYJY-3*185+2*95	米	391.08	
1520			WDZBYJY-3*240+2*120	米	502.57	
1521			WDZBYJY-4*4+1*2.5	米	13.30	
1522			WDZBYJY-4*6+1*4	米	18.94	
1523			WDZBYJY-4*10+1*6	米	27.64	
1524			WDZBYJY-4*16+1*10	米	42.95	
1525			WDZBYJY-4*25+1*16	米	65.46	
1526			WDZBYJY-4*35+1*16	米	85.86	
1527			WDZBYJY-4*50+1*25	米	121.83	
1528			WDZBYJY-4*70+1*35	米	166.89	
1529	2811	低烟无卤 B 类阻燃交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电缆	WDZBYJY-4*95+1*50	米	227.26	
1530			WDZBYJY-4*120+1*70	米	289.06	
1531			WDZBYJY-4*150+1*70	米	351.72	
1532			WDZBYJY-4*185+1*95	米	437.93	
1533			WDZBYJY-4*240+1*120	米	565.16	
1534	2811	10KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*25	米	67.49	
1535			YJV-3*35	米	84.75	
1536			YJV-3*50	米	105.72	
1537			YJV-3*70	米	141.33	
1538			YJV-3*95	米	180.69	
1539			YJV-3*120	米	220.03	
1540			YJV-3*150	米	262.22	
1541			YJV-3*185	米	320.66	
1542			YJV-3*240	米	414.12	
1543	2811	10KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-3*25	米	75.83	
1544			YJV22-3*35	米	93.77	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
1545	2811	10KV 交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套钢带铠装 电力电缆	YJV22-3*50	米	117.01	
1546			YJV22-3*70	米	153.68	
1547			YJV22-3*95	米	191.75	
1548			YJV22-3*120	米	235.79	
1549			YJV22-3*150	米	275.20	
1550			YJV22-3*185	米	334.02	
1551			YJV22-3*240	米	432.35	
1552			YJV22-3*300	米	531.87	
2821 市内电话电缆						
1553	2821	电话线	HBVV-2*0.5	米	0.35	
1554			HBVV-4*0.5	米	0.76	
1555			HYA-5*2*0.4	米	2.16	
1556			HYA-10*2*0.4	米	3.79	
1557			HYA-20*2*0.4	米	5.90	
1558			HYA-30*2*0.4	米	7.30	
1559			HYA-50*2*0.4	米	9.15	
1560			HYA-100*2*0.4	米	16.24	
1561			HYA-150*2*0.4	米	20.81	
1562			HYA-200*2*0.4	米	29.67	
1563			HYA-5*2*0.5	米	2.36	
1564			HYA-10*2*0.5	米	4.16	
1565			HYA-20*2*0.5	米	6.43	
1566			HYA-30*2*0.5	米	7.70	
1567			HYA-50*2*0.5	米	11.23	
1568			HYA-100*2*0.5	米	20.70	
1569			HYA-150*2*0.5	米	27.41	
1570			HYA-200*2*0.5	米	38.48	
2829 同轴通信电缆						
1571	2829	同轴电缆	SYV-75-3	米	0.96	
1572			SYV-75-5	米	1.20	
1573			SYV-75-7	米	1.84	
1574	2829	同轴电缆	SYV-75-9	米	2.91	
1575			SYWV-75-5	米	1.32	
1576			SYWV-75-7	米	2.44	
1577			SYWV-75-9	米	3.97	
2831 计算机用电缆						
1578	2831	超五类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-5E-4P	米	1.78	
1579	2831	超五类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-5-4P	米	1.98	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1580	2831	六类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-6-4P	米	2.11	
1581	2831	六类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-6-4P	米	2.89	

十九、29 电气线路敷设材料

2901 电缆桥架

1582	2901	槽式喷塑桥架	100*50	m	29.00		
1583			150*50	m	40.71		
1584			150*75	m	44.92		
1585			200*100	m	70.21		
1586			300*100	m	113.60		
1587			400*100	m	127.65		
1588			500*100	m	180.88		
1589			300*150	m	125.40		
1590			400*150	m	193.04		
1591			500*150	m	180.22		
1592			600*150	m	206.09		
1593			800*150	m	286.89		
1594			400*200	m	214.32		
1595			500*200	m	244.72		
1596			600*200	m	275.12		
1597			800*200	m	433.20		
1598	2901	托盘式喷塑桥架	200*100	m	69.03		
1599				300*100	m	97.09	
1600				400*200	m	142.77	
1601				500*100	m	146.62	
1602				500*200	m	181.10	
1603				600*200	m	201.76	
1604				800*200	m	294.52	
1605	2901	梯形式喷塑桥架	200*60	m	50.10		
1606				200*100	m	57.07	
1607				300*100	m	77.67	
1608				400*100	m	100.96	
1609				500*100	m	121.89	
1610				500*200	m	150.80	
1611				600*150	m	174.18	
1612				800*150	m	209.79	
1613				800*200	m	233.56	
1614	2901	防火槽式桥架	100*50	m	35.68		
1615				150*50	m	49.54	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
1616	2901	防火槽式桥架	150*75	m	54.99	
1617			200*100	m	85.42	
1618			250*125	m	115.90	
1619			400*100	m	155.83	
1620			600*150	m	247.64	
1621			800*150	m	346.14	
1622			100*50	m	38.67	
1623	2901	槽式热镀锌桥架	150*50	m	53.06	
1624			150*75	m	58.46	
1625			200*100	m	83.21	
1626			400*100	m	165.56	
1627			500*150	m	209.25	
1628			600*150	m	265.56	
1629			800*150	m	355.43	
1630	2901	托盘式热镀锌桥架	200*100	m	86.46	
1631			300*100	m	121.58	
1632			400*200	m	199.64	
1633			500*100	m	203.18	
1634			500*200	m	239.55	
1635			600*200	m	267.20	
1636			800*200	m	415.32	

2902 电缆桥架连接件及附件

1367	2902	桥架隔板(热镀锌)	H=50	m	5.40	
1638			H=75	m	7.20	
1639			H=100	m	9.00	
1640			H=150	m	16.20	
1641			H=200	m	19.80	

2905 母线槽及其连接件

1642	2905	密集型插接式母线槽	100A/4	m	481.55	
1643			250A/4	m	596.88	
1644			400A/4	m	798.11	
1645			630A/4	m	1122.22	
1646			800A/4	m	1311.09	
1647			1000A/4	m	1707.04	
1648			1250A/4	m	2101.78	
1649			1600A/4	m	2748.86	
1650			2000A/4	m	3332.22	
1651			2500A/4	m	4187.03	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1652	2905	密集型插接式母线槽	100A/5	m	560.88	
1653			250A/5	m	701.73	
1654			400A/5	m	932.77	
1655			630A/5	m	1300.84	
1656			800A/5	m	1520.52	
1657			1000A/5	m	1980.81	
1658			1250A/5	m	2436.75	
1659			1600A/5	m	3190.75	
1660			2000A/5	m	3877.73	
1661			2500A/5	m	4881.26	

二十一、30 弱电及信息类器材

3007 电话通信设备器材

1662	3007	电话出线座（普通）	单联	个	7.49	
1663			双联	个	11.11	
1664	3007	电话出线座（中档）	单联	个	18.78	
1665			双联	个	31.94	

3011 有线电视、卫星电视器材

1666	3011	电视插座（普通）	单联	个	7.74	
1667			双联	个	11.88	
1668	3011	电视插座（中档）	单联	个	15.16	
1669			双联	个	27.63	

3013 信息插座插头光纤材料

1670	3013	信息插座（普通）	单联	个	15.63	
1671			双联	个	23.50	
1672	3013	信息插座（中档）	单联	个	33.63	
1673			双联	个	50.60	

二十一、34 电极及劳保用品等其他材料

3407 劳保用品

1674	3407	阻燃密目式安全网		张	40	
------	------	----------	--	---	----	--

3411 水、电、煤炭、木柴

1675	3411	水		m ³	2.9	
1676	3411	电		kw.h	0.81	

二十二、35 周转材料及五金工具

3501 模板

1677	3501	胶合板（模板用）	915*1830*18（一等酚醛 18 厚）	m ²	30	
------	------	----------	------------------------	----------------	----	--

3502 模板附件

1678	3502	钢管	Φ48*3.5	T.月	75	
1679	3502	扣件		个.月	0.15	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
二十三、36 道路桥梁专用材料						
3603 土工格栅						
1680	3603	玻璃纤维土工格栅	断裂强度：纵横≥50KN/m ²	m ²	4	
1681	3603	土工格栅	涤纶 ,30KN	m ²	5	
1682	3603	单向塑料土工格栅	≥50KN/m ²	m ²	5.2	
1683	3603	双向塑料土工格栅	≥50KN/m ²	m ²	8	
3601 道路管井、沟、槽等构件						
1684	3601	树脂复合圆形检查井盖	Φ 700*70	套	325	重型 , 承载力 等级为 D400
1685	3601	树脂复合圆形检查井盖 井座	Φ 700*70	套	453	
1686	3601	树脂复合方形井盖	700*700*50	套	315	
1687	3601	树脂复合雨水篦	450*750*50	套	275	重型
1688	3601	SMC 双层井盖	Φ 700*70	套	920	重型 , 承载力 等级为 D400
1689	3601	钢纤维混凝土圆形井盖	Φ 700*55	套	172	重型
1690	3601	钢纤维混凝土圆形井盖 井座	Φ 700*60	套	275	承载力 B200
1691	3601	钢纤维混凝土圆形井盖	Φ 700*50	套	128	轻型
1692	3601	钢纤维混凝土方形井盖	500*750*55	套	182	重型
1693	3601	钢纤维混凝土方形井盖	500*750*50	套	135	轻型
1694	3601	钢筋混凝土圆形井盖	Φ 700	套	197	重型
1695	3601	钢筋混凝土方形井盖	750*500	套	207	重型
1696	3601	钢筋混凝土雨水篦子	750*450	套	197	重型
1697	3601	球墨铸铁圆形井盖	Φ 700	套	267	轻型 , 承载力 等级 A30
1698	3601	球墨铸铁圆形井盖	Φ 700	套	492	重型 , 承载力 等级为 D400
1699	3601	球墨铸铁雨水篦子	450*750	套	395	重型 , 承载力 等级为 D400
1700	3601	球墨铸铁雨水篦子	450*750	套	248	轻型 , 承载力 等级 B200
3607 路面天然石构件						

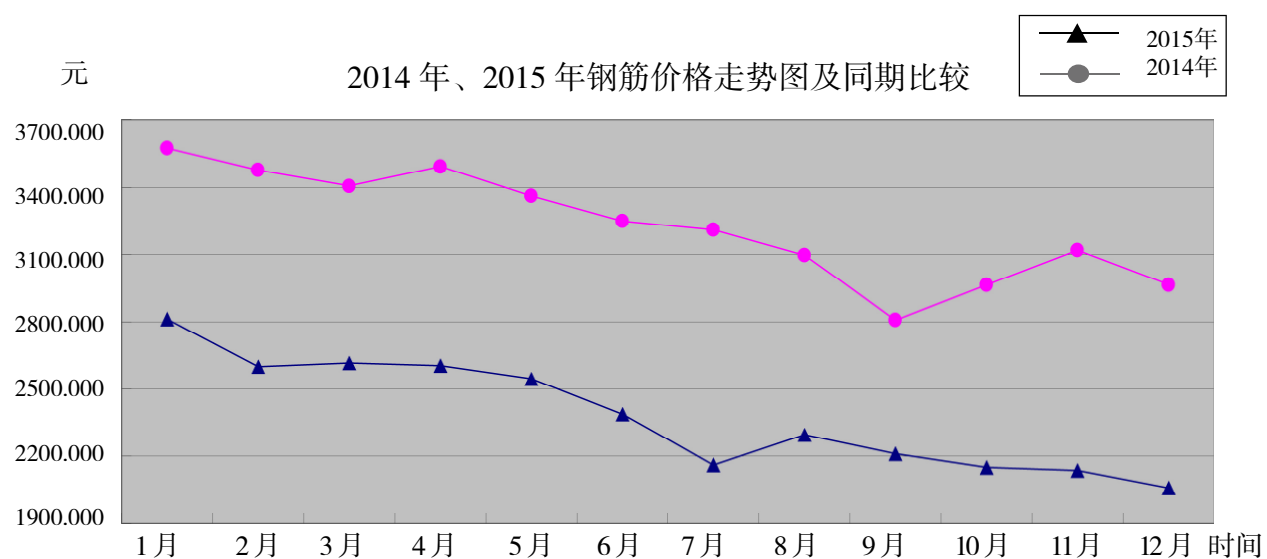
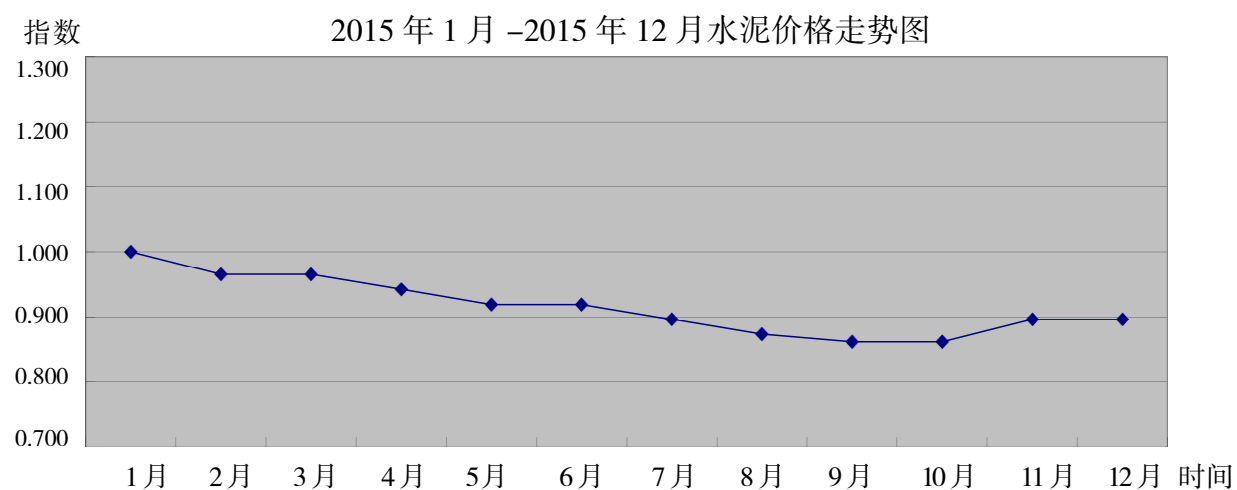
序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
1701	3607	路沿石	120*240-260	m	30	成品不定长，定长加5元/m
1702			100*100	m	21	
1703			100*200	m	30	
1704			120*300	m	38	
1705			120*350-380	m	45	
1706			150*240-260	m	38	
1707			150*300	m	40	
1708	3607	路沿石	200*300	m	42	
1709			150*350-380	m	45	
1710			250*380-300	m	60	
1711			200*450-480	m	82	
1712	3607	花台石	200*350-480	m	96	规格石三面切光
1713			250*450-480	m	105	
1714	3607	树池石		m ³	460	规格石
1715	3607	石地铺	600*300*50	m ²	88	磨光面，火烧面加10元/m ²
1716			600*300*60	m ²	110	
1717			600*300*80	m ²	125	
1718			600*300*120	m ²	143	
1719	3607	导盲砖	300*600*45	m ²	105	花岗岩
1720	3607	风包石	280*380	m	120	
1721	3607	蘑菇石	300*600(凸面)	m ²	110	50mm厚
1722			300*600(凸面)	m ²	138	80mm厚
1723	3607	山皮石		m ³	49	
1724	3607	车止石	Φ270*600	粒	100	
3605 路面砖						
1725	3605	透水砖素色	200*100*60	m ²	33	地产
1726	3605	透水砖彩色	200*100*60	m ²	33	地产
1727	3605	植草砖素色	400*200*75	m ²	35	无筋
1728	3605	植草砖彩色	400*200*75	m ²	35	无筋
1729	3605	植草砖素色	250*250*80	m ²	35	无筋
1730	3605	植草砖彩色	250*250*80	m ²	35	无筋
3609 广场砖						
1731	3609	广场砖	周长 800mm 以内, 3cm 厚	m ²	40	地产
二十四、80 混凝土、砂浆及其配合比材料						
8021 普通混凝土						

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市/区(综合价)	备注
1732	8021	C10 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	262.58	
1733	8021	C15 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	274.32	
1734	8021	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	285.22	
1735	8021	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	296.70	
1736	8021	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	311.30	
1737	8021	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	327.70	
1738	8021	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	340.11	
1739	8021	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	351.63	
1740	8021	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	288.98	
1741	8021	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	301.93	
1742	8021	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	316.68	
1743	8021	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	334.38	
1744	8021	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	346.87	
1745	8021	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	359.34	
1746	8021	P6 C25 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	312.16	
1747	8021	P8 C30 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	323.22	
1748	8021	P10 C35 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	342.04	
1749	8021	P12 C40 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	356.07	
1750	8021	P6 C25 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	314.73	
1751	8021	P8 C30 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	328.53	
1752	8021	P10 C35 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	348.58	
1753	8021	P12 C40 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	362.98	
1754	8021	抗折45路面水泥砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	341.35	
1755	8021	抗折50路面水泥砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	354.04	
1756	8021	C20 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	299.96	
1757	8021	C25 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	311.71	
1758	8021	C30 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	331.26	
1759	8021	C35 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	349.07	
1760	8021	C40 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	362.50	
1761	8021	C45 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	374.97	
1762	8021	C20 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	306.79	

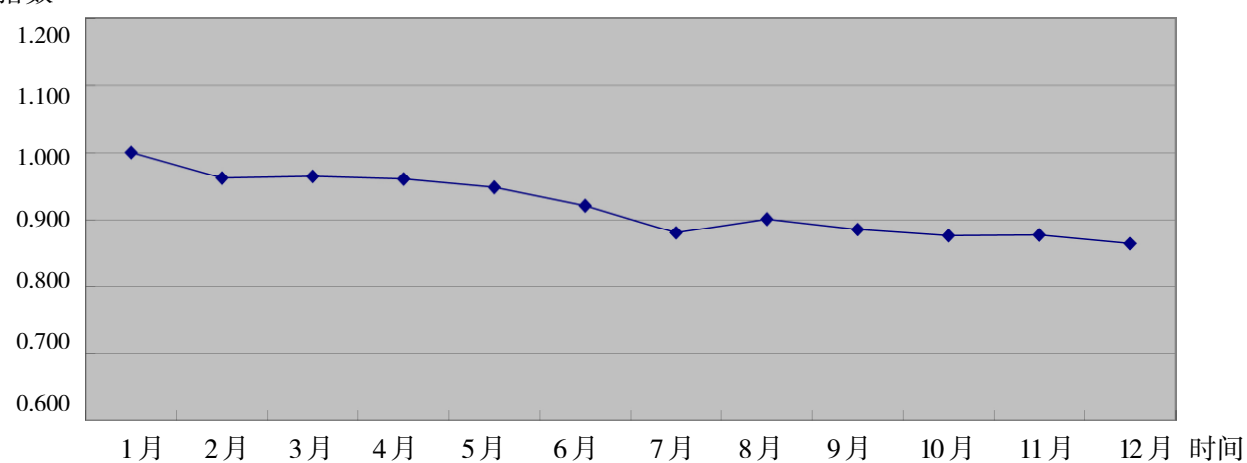
序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1763	8021	C25 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	316.67	
1764	8021	C30 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	335.84	
1765	8021	C35 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	354.59	
1766	8021	C40 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	368.97	
1767	8021	C45 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	382.02	
1768	8021	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	324.21	
1769	8021	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	336.16	
1770	8021	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	356.16	
1771	8021	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	371.35	
1772	8021	C20 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	312.86	
1773	8021	C25 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	327.24	
1774	8021	C30 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	343.18	
1775	8021	C35 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	360.65	
1776	8021	C40 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	376.44	
1777	8021	C45 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	391.41	
1778	8021	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	328.19	
1779	8021	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	342.37	
1780	8021	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	362.84	
1781	8021	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	378.57	
1782	8021	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	400.24	
1783	8021	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	416.08	
1784	8021	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	436.54	
1785	8021	C50 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	415.38	
1786	8021	C55 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	429.03	
1787	8021	C60 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	448.18	
1788	8021	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	409.57	
1789	8021	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	430.73	
1790	8021	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	452.02	
1791	8021	C50 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	427.91	
1792	8021	C55 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	447.47	
1793	8021	C60 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	467.66	

说明:		1、以上商品粗骨料采用碎石、细骨料采用淡水河砂，且价格不含泵送费用。 2、以上商品砼价格按平均运距 15KM 测算，中心市区范围内不再调整，超过中心市区范围及平均运距，每公里增加运费 2 元 3、以上商品砼均为含税价格				
8025 沥青混凝土						
1794	8025	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-C	m ³	1220	
1795	8025	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-F	m ³	1190	
1796	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-C	m ³	1125	
1797	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-F	m ³	1080	
1798	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-C	m ³	1080	
1799	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-F	m ³	1030	
1800	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-C	m ³	985	
1801	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-F	m ³	945	
1802	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-C	m ³	905	
1803	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-F	m ³	815	
1804	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-10	m ³	1525	
1805	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-13	m ³	1485	
1806	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-16	m ³	1450	
1807	8025	橡胶沥青混凝土	AC-25	m ³	1175	
1808	8025	橡胶沥青混凝土	AC-20	m ³	1225	
1809	8025	橡胶沥青混凝土	AC-16	m ³	1265	
1810	8025	橡胶沥青混凝土	AC-13	m ³	1335	
1811	8025	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13C	m ³	1340	
1812	8025	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13F	m ³	1315	
1813	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16C	m ³	1295	
1814	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16F	m ³	1275	
1815	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20C	m ³	1265	
1816	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20F	m ³	1250	
1817	8025	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25C	m ³	1220	
1818	8025	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25F	m ³	1200	
备注		1. 以上沥青砼价格包含施工摊铺费用和市区范围内综合运距 (25km)。 2. 以上价格均为含税价格。				

泉州市建设工程主要材料价格走势图



2015年1月 - 2015年12月建设工程主材价格走势图



惠安县2015年12月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	390	
2	袋装水泥	42.5R	t	420	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2150	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2150	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t	2200	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t	2100	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t	2050	
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ28 ~ 32	t	2150	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ16 ~ 25	t	2000	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ25 以外	t	2150	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³	1100	
13	松圆木		m ³	1000	
14	硬圆木		m ³	1100	
15	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	50	
四、地材类					
16	天然砂	地面垫层、市政砂基层、市政工程路	m ³	75	
17	中（粗）砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	85	
18	中（细）砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	75	
19	粗砂	干铺碎石（砖）	m ³	70	
20	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m ³	80	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	90	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	90	

备注：以上价格由惠安县造价站提供

晋江市 2015 年 12 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	370	
2	袋装水泥	42.5R	t	400	
3	散装水泥	42.5R	t	380	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2200	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2280	
6	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ6	t	2450	
7	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ8 ~ 10	t	2350	
8	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ12	t	2200	
9	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ14	t	2110	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ16 ~ 25	t	2000	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ25 以外	t	2150	
三、木材类					
14	杉圆木		m ³	1100	
15	松圆木		m ³	1050	
16	硬圆木		m ³	1100	
17	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	49	
四、地材类					
18	海砂		m ³	30	
19	河砂		m ³	130	
20	机制砂		m ³	70	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	
25	粘土红砖	240*115*53	块	0.45	

备注：以上价格由晋江市造价站提供

南安市 2015 年 12 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5 R	t	370	
2	袋装水泥	42.5 R	t	410	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2150	
5	圆钢	Q235Φ10 内	t	2130	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅲ级螺纹钢筋 HRB400E 的价格	HRB400EΦ12	t	2190	
10	Ⅲ级螺纹钢筋 HRB400E 的价格	HRB400EΦ14	t	2120	
11	Ⅲ级螺纹钢筋 HRB400E 的价格	HRB400EΦ16 ~ 25	t	2100	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³	1200	
13	松圆木		m ³	1000	
14	硬圆木		m ³	950	
15	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	50	
四、地材类					
16	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、 市政路面	m ³	110	
17	中（粗）砂	主体砼、砌筑砂浆、含损 耗 2% 膨胀 1.18	m ³	110	
18	中（细）砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆 及砼	m ³	100	
19	粗砂	干铺碎石（砖）	m ³	90	
20	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳 定砼、沥青砼	m ³	110	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	65	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	65	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	65	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	65	

备注：以上价格由南安市造价站提供

安溪县 2015 年 12 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	330	
2	袋装水泥	42.5R	t	370	
3	散装水泥	42.5R	t	350	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	1980	
5	圆钢	Q235Φ10	t	1980	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ28 ~ 32	t	2040	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ16 ~ 25	t	1940	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ12	t	2060	
12	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ14	t	1970	
三、木材类					
13	杉圆木		m ³		
14	松圆木		m ³		
15	硬圆木		m ³		
16	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	50	
四、地材类					
17	天然砂		m ³	140 (溪沙)	
18	碎石	5 ~ 16mm	m ³	70	
19	碎石	5 ~ 20mm	m ³	70	
20	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	70	
21	碎石	5 ~ 40mm	m ³	70	

备注：以上价格由安溪县造价站提供

永春县 2015 年 12 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	330	
2	袋装水泥	42.5R	t	360	
3	散装水泥	42.5R	t	280	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2050	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2050	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t	1950	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t	1950	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t	1950	
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ28 ~ 32	t	1950	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ16 ~ 25	t	2000	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ25 以外	t	2000	
12	Ⅲ级螺纹钢筋 E	HRB400EΦ12 ~ 25	t	2000	
13	Ⅲ级螺纹钢筋 E	HRB400EΦ25 以外	t	2000	
三、木材类					
14	杉圆木		m ³	1000	
15	松圆木		m ³	900	
16	硬圆木		m ³	950	
17	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	45	
四、地材类					
18	天然砂		m ³	90	
19	中（粗）砂		m ³	130	
20	中（细）砂		m ³	90	
21	粗砂		m ³	90	
22	中砂		m ³	130	
23	碎石	5 ~ 16mm	m ³	65	
24	碎石	5 ~ 20mm	m ³	65	
25	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	65	
26	碎石	5 ~ 40mm	m ³	65	

备注：以上价格由永春县造价站提供

德化县 2015 年 12 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	370	
2	袋装水泥	42.5R	t	400	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	1995	
5	圆钢	Q235Φ6 ~ 10	t	1995	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t	2050	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t	1970	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t	1940	
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ28 ~ 32	t	2050	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ16 ~ 25	t	1965	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ25 以外	t	2090	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³		
13	松圆木		m ³		
14	硬圆木		m ³		
15	胶合板(模板用)	一等酚醛 18 厚	m ²	40	
四、地材类					
16	天然砂		m ³	130	
17	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、市政路面	m ³	130	
18	中(粗)砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	155	
19	中(细)砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	120	
20	粗砂	干铺碎石(砖)	m ³	120	
21	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m ³	130	
22	碎石	5 ~ 16mm	m ³	50	
23	碎石	5 ~ 20mm	m ³	50	
24	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	50	
25	碎石	5 ~ 40mm	m ³	50	

备注：以上价格由德化县造价站提供

泉港区2015年12月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	390	
2	袋装水泥	42.5R	t	420	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2270	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2270	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t	2310	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t	2230	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t	2180	
9	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ12	t	2310	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ14	t	2230	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ16 ~ 25	t	2180	
12	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ25 以外	t		
三、木材类					
13	杉圆木		m ³		
14	松圆木		m ³		
15	硬圆木		m ³		
16	胶合板(模板用)	一等酚醛 18 厚	m ²	55	
四、地材类					
17	天然中砂		m ³	120	
18	中(粗)砂		m ³	140	
19	中(细)砂		m ³	120	
20	碎石	5 ~ 16mm	m ³	75	
21	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	

备注：以上价格由泉港区造价站提供

石狮市 2015 年 12 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	370	
2	袋装水泥	42.5R	t	400	
3	散装水泥	42.5R	t	380	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2200	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2280	
6	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ6	t	2450	
7	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ8 ~ 10	t	2350	
8	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ12	t	2200	
9	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ14	t	2110	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ16 ~ 25	t	200	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ25 以外	t	2150	
三、木材类					
14	杉圆木		m ³	1100	
15	松圆木		m ³	1050	
16	硬圆木		m ³	1100	
17	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	49	
四、地材类					
18	海砂		m ³	30	
19	河砂		m ³	130	
20	机制砂		m ³	70	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	
25	粘土红砖	240*115*53	块	0.45	

备注：以上价格由石狮市住房和城乡规划建设局提供

苗木市场综合价格编制说明

- 一、本价格表体现的价格为我市中心市区范围内的园林绿化种植工程主要苗木市场综合价格。
- 二、本表中价格组成的内容包括苗木由苗圃地至市区内施工地点所发生的费用，包括：苗木采购价、苗木运杂费、苗木运输损耗费。本苗木价格不含反季节措施费。
- 三、本表中价格信息来源，依据本市范围内施工企业（绿化）及市内、外苗木供应商提供的苗木价格信息作为参考。
- 四、主要技术参数说明：
 - 1、苗木高度：指苗木自地面至最高生长点之间的垂直距离。
 - 2、苗木米径：指苗木自地面至1米处树干的直径。
 - 3、苗木地径：指苗木自地面至0.2米处树干的直径。
 - 4、苗木冠幅：指苗木冠丛最大和最小直径的平均值。
 - 5、独干：指地面到冠丛只有一个主干的苗木。
 - 6、实生苗：指用种子播种繁殖培育而成的苗木。
 - 7、移植苗：指苗木移栽完成后经过苗圃培植两个生长年。
 - 8、袋苗：指苗木用容器或美植袋、营养袋培植的苗木。
 - 9、骨架苗：指苗木移植时预留主要的侧主枝骨架培育而成的苗木。
 - 10、全冠苗：指苗木移植时保留全冠骨架培育而成的苗木。
 - 11、土球：指苗木起挖时所带土球，球体大小按土球直径计算，厚度按土球直径 $\frac{2}{3}$ 计算。
- 五、凡苗木米径、冠幅数值以区间值注明X-Y的指苗木规格大于等于X小于Y即包含于X不包于Y。

泉州市区 2015 年第四季度园林绿化苗木市场综合价

序号	品 种	规 格 (cm)			单位	综合价 (元)	类型
		米 径	苗 高	冠 幅			
3201 乔木							
1	高山榕	10—11	250—300	150—200	株	450	假植
2		12—13	250—300	150—200	株	550	假植
3		14—15	300—350	150—200	株	867	假植
4		16—17	350—400	200—250	株	1200	假植
5		18—19	400—450	250—300	株	1505	假植
6		20—21	450—500	250—350	株	1869	假植
7		22—23	500—550	300—350	株	2148	假植
8		24—25	550—600	300—350	株	2692	假植
9	垂叶榕	10—11	250—300	200—250	株	320	假植
10		12—13	250—300	200—250	株	482	假植
11		14—15	300—350	200—250	株	839	假植
12		16—17	350—400	250—300	株	1000	假植
13		18—19	400—450	250—300	株	1300	假植
14		20—21	450—500	250—300	株	1612	假植
15		22—23	500—550	250—350	株	1800	假植
16		24—25	550—600	250—350	株	2467	假植
17	小叶榕	10—11	250—300	150—200	株	243	假植
18		12—13	250—300	150—200	株	354	假植
19		14—15	300—350	250—300	株	573	假植
20		16—17	350—400	250—300	株	724	假植
21		18—19	400—450	250—300	株	900	假植
22		20—21	450—500	250—300	株	1170	假植
23		22—23	500—550	300—350	株	1357	假植
24		24—25	550—600	300—350	株	1637	假植
25	大叶榕	10—11	250—300	150—200	株	350	假植
26		12—13	300—300	150—200	株	587	假植
27		14—15	300—350	250—300	株	750	假植
28		16—17	350—400	250—300	株	1203	假植
29		18—19	400—450	250—300	株	1734	假植
30		20—21	450—500	300—350	株	2043	假植
31		22—23	500—550	300—350	株	2400	假植
32		24—25	550—600	300—350	株	2750	假植

序号	品 种	规 格 (cm)			单位	综合价 (元)	类型
		米 径	苗 高	冠 幅			
33	刺桐	10—11	250—300	150—200	株	209	假植
34		12—13	250—300	150—200	株	265	假植
35		14—15	300—350	150—200	株	637	假植
36		16—17	350—400	200—250	株	768	假植
37		18—19	400—450	200—250	株	959	假植
38		20—21	400—500	200—250	株	1326	假植
39		22—23	400—500	200—250	株	1450	假植
40		24—25	400—500	200—250	株	1550	假植
41	鸡冠刺桐	10—11	250—300	150—200	株	140	假植
42		12—13	250—300	150—200	株	220	假植
43		14—15	250—300	200—250	株	430	假植
44		16—17	300—350	200—250	株	470	假植
45		18—19	300—350	250—300	株	605	假植
46		20—21	350—400	250—300	株	1175	假植
47		22—23	350—400	250—300	株	1300	假植
48		24—25	350—400	250—300	株	1375	假植
49	重阳木 (秋风)	10—11	280—300	200—250	株	360	假植
50		12—13	280—300	200—250	株	580	假植
51		14—15	350—400	200—250	株	905	假植
52		16—17	450—550	250—300	株	1150	假植
53		18—19	450—550	250—300	株	1900	假植
54		20—21	450—550	250—300	株	2150	假植
55		22—23	550—600	250—300	株	2928	假植
56		24—25	550—600	250—300	株	3226	假植
57	芒果	10—11	250—300	200—250	株	337	假植
58		12—13	250—300	250—300	株	473	假植
59		14—15	350—500	250—300	株	678	假植
60		16—17	450—500	250—300	株	930	假植
61		18—19	450—500	250—300	株	1229	假植
62		20—21	500—700	250—300	株	1450	假植
63		22—23	550—700	250—300	株	1867	假植
64		24—25	550—700	250—300	株	2383	假植
65	凤凰木	10—11	280—300	200—250	株	300	假植
66		12—13	280—300	200—250	株	421	假植
67		14—15	300—400	200—250	株	633	假植
68		16—17	400—500	250—300	株	938	假植
69		18—19	400—500	250—300	株	1222	假植
70		20—21	500—550	250—300	株	1567	假植
71		22—23	500—600	250—300	株	1977	假植
72		24—25	600—700	250—300	株	2285	假植

序号	品种	规格(cm)			单位	综合价(元)	类型
		米径	苗高	冠幅			
73	木棉	10—11	450—550	100—120	株	250	假植
74		12—13	450—550	120—150	株	320	假植
75		14—15	450—550	150—200	株	563	假植
76		16—17	450—550	150—200	株	767	假植
77		18—19	550—600	200—250	株	1020	假植
78		20—21	550—600	200—250	株	1387	假植
79		22—23	600—650	200—250	株	1600	假植
80		24—25	600—650	200—250	株	2112	假植
81	樟树 (香樟)	10—11	350—400	200—300	株	350	假植
82		12—13	350—400	200—300	株	490	假植
83		14—15	350—400	200—300	株	757	假植
84		16—17	400—500	250—300	株	950	假植
85		18—19	400—500	250—300	株	1500	假植
86		20—21	400—500	300—350	株	1817	假植
87		22—23	500—600	300—350	株	2183	假植
88		24—25	500—600	300—350	株	2500	假植
89	黄槿	10—11	280—300	100—150	株	298	假植
90		12—13	280—300	100—150	株	440	假植
91		14—15	300—350	100—150	株	708	假植
92		16—17	300—350	150—200	株	1018	假植
93		18—19	350—400	150—200	株	1308	假植
94		20—21	350—400	150—200	株	1988	假植
95		22—23	400—450	150—200	株	2283	假植
96		24—25	400—450	200—250	株	2717	假植
97	麻楝	10—11	300—450	200—250	株	323	假植
98		12—13	300—450	200—250	株	423	假植
99		14—15	300—450	200—250	株	650	假植
100		16—17	450—600	250—300	株	860	假植
101		18—19	450—600	250—300	株	1132	假植
102		20—21	450—600	250—300	株	1500	假植
103		22—23	450—600	250—300	株	1750	假植
104		24—25	450—600	250—300	株	2150	假植
105	南洋楹	10—11	300—350	200—250	株	200	假植
106		12—13	300—350	200—250	株	350	假植
107		14—15	300—350	200—250	株	655	假植
108		16—17	350—400	250—300	株	950	假植
109		18—19	350—400	250—300	株	1220	假植
110		20—21	450—550	250—300	株	1560	假植

序号	品 种	规 格 (cm)			单位	综合价 (元)	类型
		米 径	苗 高	冠 幅			
111	南洋楹	22—23	450—550	250—300	株	2033	假植
112		24—25	450—550	250—300	株	2500	假植
113	美丽异木棉 (美人树)	10—11	350—400	200—300	株	120	假植
114		12—13	350—400	200—300	株	281	假植
115		14—15	350—400	200—300	株	390	假植
116		16—17	450—550	200—300	株	497	假植
117		18—19	450—550	200—300	株	567	假植
118		20—21	550—650	200—300	株	891	假植
119		22—23	550—650	200—300	株	1085	假植
120		24—25	550—650	250—300	株	1260	假植
121	盆架子	10—11	300—450	100—120	株	220	假植
122		12—13	300—450	120—150	株	350	假植
123		14—15	300—400	150—200	株	550	假植
124		16—17	450—550	200—250	株	700	假植
125		18—19	450—550	250—300	株	900	假植
126		20—21	550—650	300—350	株	1100	假植
127		22—23	550—650	350—400	株	1300	假植
128		24—25	600—700	350—400	株	1500	假植
129	火焰木	10—11	300—350	100—150	株	315	假植
130		12—13	300—350	100—150	株	498	假植
131		14—15	300—350	100—150	株	785	假植
132		16—17	350—400	150—200	株	1073	假植
133		18—19	350—400	150—200	株	1363	假植
134		20—21	400—550	150—200	株	1694	假植
135		22—23	400—550	200—250	株	2243	假植
136		24—25	400—550	250—300	株	2633	假植
137	四季桂	地径 5—6	300	120—150	株	160	假植
138		7—8	350	150—180	株	300	假植
139		9—10	400	180—200	株	500	假植
140		11—12	450	200—240	株	800	假植
141		13—14	500	240—270	株	1100	假植
142		15—16	550	270—300	株	1400	假植
143	垂柳	5—6	250	120	株	100	假植
144		7—8	250—300	120	株	243	假植
145		9—10	300—350	150	株	320	假植
146		11—12	350—400	200	株	459	假植
147		13—14	400—450	200	株	680	假植
148		15—18	450—500	200	株	880	假植

序号	品种	规格(cm)			单位	综合价(元)	类型
		米径	苗高	冠幅			
149	南洋杉	5—6	250—300	100—120	株	350	假植
150		7—8	300—350	120—150	株	400	假植
151		9—10	350—400	150—180	株	745	假植
152	落羽杉	5—6	300	120	株	120	假植
153		7—8	350	120	株	150	假植
154		9—10	400	150	株	278	假植
155		11—12	400	200	株	350	假植
156		13—15	450	200	株	500	假植
157		16—18	500	200	株	650	假植
158	黄花槐	4—5	180—220	100—150	株	200	假植
159		5—6	250	100—150	株	230	假植
160		6—7	180—250	100—150	株	240	假植
161		7—8	300	100—150	株	350	假植
162		8—9	200—300	100—150	株	380	假植
163	幌伞枫	5—6	200	120	株	130	假植
164		7—8	250	150	株	305	假植
165		9—10	300	150	株	390	假植
166		11—12	350	150—200	株	494	假植
167		13—15	400	200	株	704	假植
168	洋紫荆	10	250—350	80—120	株	510	假植
169		12	300—400	120—150	株	713	假植
170		15	350—400	120—150	株	1280	假植
171		20	400—450	150—200	株	1750	假植
172		23—25	400—500	200—250	株	2400	假植
173	宫粉紫荆	7—8	300	150—200	株	350	假植
174		9—10	350	150—250	株	637	假植
175		12—15	400	180—250	株	1107	假植
176		18—20	450	200—250	株	1750	假植
177	桃花心木	10	300	150	株	347	假植
178		12	300	180	株	450	假植
179		15	350	200	株	800	假植
180		20	450	220	株	1500	假植
181	天竺桂(阴香)	8	250	120	株	248	假植
182		10	300	150	株	372	假植
183		18—20	400	200	株	1500	假植

序号	品 种	规 格 (cm)			单位	综合价 (元)	类型
		米 径	苗 高	冠 幅			
184	白玉兰	10	350	150	株	743	假植
185		15	500	200	株	1383	假植
186	红千层 (串钱柳)	8	300	120	株	320	假植
187		10—13	350	150	株	437	假植
188		15—18	400	180	株	707	假植
189	柳叶红千层	3	220	100	株	120	假植
190		5—6	300	120	株	270	假植
191	海南蒲桃	10	300	120	株	313	假植
192		15	400	180	株	693	假植
193		18—20	450—500	200	株	1433	假植
194	洋蒲桃(莲雾)	15	400	180	株	1400	假植
195		20—22	450	220	株	2000	假植
196	水翁	13—15	400	150	株	703	假植
197		22—25	650	220	株	1700	假植
198	广玉兰 (荷花玉兰)	8	350	150	株	307	假植
199		10	400	200	株	420	假植
200	柳叶榕	6	250	150	株	200	假植
201		10—12	350	200	株	600	假植
202	花叶榕	地径 >6	150	110	株	350	假植
203		地径 >8	200	130	株	500	假植
204		地径 >10	250	160	株	600	假植
205		地径 13—15	300	200	株	920	假植
206	棕肉榕 (印度橡榕)	20	450	180	株	1690	假植
207		25	550	200	株	1880	假植
208		35	650	250	株	11000	假植
209	樱花木棉	20	550	200	株	1850	假植
210		25	650	250	株	2800	假植
211		30	750	300	株	6000	假植
212	大腹木棉	15	600	180	株	1800	假植
213		20	650	220	株	2500	假植
214		25	700	250	株	3000	假植
215	人面子	10	350	150	株	450	假植
216		15	450	200	株	920	假植
217		18	550	250	株	1800	假植
218	丹桂(金桂)	6	250	150	株	420	假植
219		8	350	200	株	580	假植
220		12	450	250	株	1100	假植

序号	品种	规格(cm)			单位	综合价(元)	类型
		米径	苗高	冠幅			
221	罗汉松	6	250	150	株	350	假植
222		8	350	200	株	750	假植
223	腊肠树	10	350	150	株	440	假植
224		12	400	180	株	740	假植
225		15	150—500	220	株	1250	假植
226	大叶紫薇	6	250	120	株	188	假植
227		8	300	150	株	400	假植
228		10	350	200	株	550	假植
229	小叶紫薇	5	250	150	株	170	假植
230		8	350	180	株	425	假植
231		10	400	250	株	950	假植
232	小叶榄仁	8—9	400	180	株	400	假植
233		10—12	450	200	株	577	假植
234		13—14	550	250	株	980	假植
235		15—18	650	300	株	1800	假植
236		18—22	700	300	株	2500	假植
237	台湾栾树	10	400	150	株	460	假植
238		15	480	200	株	930	假植
239		18	600	250	株	1700	假植
240	水石榴	8	450	180	株	593	假植
241		12	500	220	株	1000	假植
242		15	600	250	株	1500	假植
243	杜英	10	350	180	株	380	假植
244		12	450	220	株	750	假植
245		15	600	250	株	1300	假植
246	风铃木	9	300	150	株	580	假植
247		12	350	180	株	820	假植
248		16	500	250	株	1250	假植
249	菠萝蜜	10	350	150	株	420	假植
250		15	500	250	株	1250	假植
251		25	650	300	株	4650	假植
252	菩提树	10—12	350	150	株	725	假植
253		13—15	450	180	株	1098	假植
254		16—18	550	250	株	1800	假植
255		25—30	650	300	株	4200	假植
256	蓝花楹	10	350	180	株	900	假植
257		12—15	450	250	株	1800	假植
258		16—18	550	300	株	2800	假植

序号	品 种	规 格 (cm)			单位	综合价 (元)	类型
		米 径	苗 高	冠 幅			
259	铁刀木	8	300	120	株	465	假植
260		10—12	350	150	株	750	假植
261		15—16	400	200	株	1600	假植
262		17—18	450	200	株	2200	假植
263	吊瓜树	10	400	180	株	430	假植
264		12	500	250	株	570	假植
265	深山含笑	10	350	180	株	975	假植
266		12	400	200	株	1425	假植
267	羊蹄甲	8	300	120	株	293	假植
268		10	350—400	120—150	株	492	假植
269		12	400	150	株	717	假植
270		18	500	200	株	1658	假植
271		20	550	250	株	2233	假植
272	多花红千层	8	400	150	株	425	假植
273	水蒲桃	10—12	400	180	株	680	假植
274	桃花心木	10	300	150	株	230	假植
275		12	350	180	株	385	假植
276		15	420—450	200	株	600	假植
277		20	450—500	250	株	1225	假植
278	白兰	13	450	200	株	960	假植
279		15	550	250	株	1243	假植
280	杨梅	6—8	200	120	株	290	假植
281		9—10	250	150	株	570	假植
282	枇杷	6—8	250	120	株	390	假植
283		9—10	300	150	株	480	假植
284		11—12	350	200	株	620	假植
285	柚子	6—8	250	150	株	480	假植
286		9—10	300	150	株	850	假植
287		11—12	350	150	株	1200	假植
288		13—14	350—400	180	株	1600	假植
289		15—18	400—450	200	株	2400	假植
290		19—20	500—600	250	株	3800	假植
291	塔柏	4	200	80	株	104	假植
292		5—6	350	80—100	株	228	假植
293		8—10	400	120—150	株	498	假植
294		12—15	550	150	株	930	假植
295	假萍婆	12	350	150	株	600	假植
296		15	450	200	株	1900	假植

序号	品种	规格(cm)			单位	综合价(元)	类型
		米径	苗高	冠幅			
297	乌柏	8—10	300	100	株	310	假植
298		11—12	350	120	株	415	假植
299		12—14	400	150	株	940	假植
300	桑树	8	350	120	株	180	假植
301		10	400	150	株	410	假植
302	红刺露兜	8	200	150	株	420	假植
303	茶花	地径>3	120	80—100	株	180	假植
304		地径>5	160	120	株	450	假植
305		地径>8	250	150	株	850	假植
306	黄花鸡蛋花	地径6	200	150	株	328	假植
307		地径8	250	200	株	665	假植
308		地径10	300	200	株	865	假植
309		地径12	350	250	株	1168	假植
310	红花鸡蛋花	地径6	200	150	株	475	假植
311		地径8	250	200	株	755	假植
312		地径10	300	200	株	1280	假植
313		地径12	380	250	株	2600	假植
314		地径15	400	250	株	4200	假植
315	福木	4	180	80—100	株	500	假植
316		5	200	100—120	株	675	假植
317	母生	8—9	300	150	株	368	假植
318		10—11	350	200	株	600	假植
319		15	450	200	株	1650	假植
320		20	550	250	株	3500	假植
321	人心果	地径5	200	80	株	223	假植
322		地径7	250	100	株	275	假植
323		地径9	300	150	株	405	假植
324		地径11	350	180	株	640	假植
325	黑松	6—8	250	150	株	850	假植
326		9—10	300	200	株	1200	假植
327		11—12	350	250	株	1800	假植
328	柳树	6—8	300	120	株	310	假植
329		9—10	350	150	株	400	假植
330		11—12	400	180	株	520	假植
331		13—15	450	200	株	750	假植
332	乐山含笑	6—8	300	120	株	195	假植
333		9—10	350	150	株	350	假植
334		11—12	400	200	株	580	假植

序号	品 种	规 格 (cm)			单位	综合价 (元)	类型
		米 径	苗 高	冠 幅			
335	水杉	5—6	300	120	株	90	假植
336		7—8	350	120	株	143	假植
337	红枫	5	200	120	株	520	假植
338		6	250	150	株	1000	假植
339		7	300	150	株	2400	假植
340		8	300	180	株	4050	假植
341	樱花	7—8	300	120	株	490	假植
342		9—10	350	150	株	1050	假植
343		11—12	350	180	株	1250	假植
344		12—14	400	200	株	2038	假植
345	栾树	8—10	300	120	株	223	假植
346		11—12	350	150	株	450	假植
347		12—14	400	200	株	673	假植
348	无患子	7—8	300	120	株	300	假植
349		9—10	350	150	株	700	假植
350		11—12	400	180	株	1100	假植
351		12—14	450	200	株	2700	假植
352		15	500	250	株	3800	假植
353	朴树	7—8	300	120	株	450	假植
354		9—10	350	150	株	540	假植
355		11—12	400	180	株	780	假植
356		15	450	200	株	1300	假植
357		18	500	250	株	2200	假植
358		20	550	250	株	2600	假植
359		22	550	300	株	3000	假植
360		25	600	300	株	4250	假植
361	红叶李	地径 5—6	300	120	株	450	假植
362		地径 7—8	350	150	株	550	假植
363		地径 9—10	400	180	株	750	假植
364		地径 11—12	400	200	株	850	假植
365		地径 12—14	450	250	株	1000	假植

3203 灌木

序号	名 称	高 度 (cm)	米 径 (cm)	冠幅 (cm)	单 位	综合价 (元)	类 型
366	扶桑	30		20	株	1.3	袋苗
367		40		30	株	2.8	袋苗
368		80		60	株	8.6	袋苗
369	重瓣扶桑	40		30	株	3.8	袋苗
370		100		100	株	79	袋苗

序号	名称	高度 (cm)	米径 (cm)	冠幅 (cm)	单位	综合价 (元)	类型
371	九里香	20		10	株	0.8	袋苗
372		25		20	株	1.2	袋苗
373		40		30	株	5.9	袋苗
374	毛杜鹃	20		15	株	1.2	袋苗
375		40		25	株	2.5	袋苗
376		50		50	株	4	袋苗
377		60		50	株	7.5	袋苗
378	龙血树	120—140	地径 6	130	株	100	袋苗
379	紫叶李	150—200	4		株	98	袋苗
380		200	地径 6	80—100	株	270	袋苗
381	紫叶朱蕉	20		15	株	3.5	袋苗
382		30—40		20—25	株	6	袋苗
383	梦幻朱蕉	20		15	株	1.5	袋苗
384		30—40		25—30	株	3.5	袋苗
385	鹅掌柴	30		25	株	1.2	袋苗
386		40		30	株	2.7	袋苗
387		50		40	株	5	袋苗
388	花叶鹅掌柴	30		20	株	2	袋苗
389	黄金万两	20		20	株	1	袋苗
390	鸭脚木	30		20	株	1.4	袋苗
391		30		30	株	2.4	袋苗
392		40		35	株	4.5	袋苗
393	千头木麻黄	80		60	株	123	假植
394		100		100	株	196	假植
395	多头苏铁	100	头径 25—30	180	株	747	假植
396	黄金叶	15		15	株	0.6	袋苗
397		30		20	株	1.2	袋苗
398		30		30	株	2.2	袋苗
399		40		40	株	4	袋苗
400		60		50	株	10	袋苗
401	红叶石楠	30		20	株	1.8	袋苗
402		40		30	株	2.6	袋苗
403		50		40	株	3.5	袋苗
404	十大功劳	40		30	株	2.4	袋苗
405	红花继木	15		15	株	1	袋苗
406		20		20	株	1.5	袋苗
407		25		25	株	1.8	袋苗
408		30		20	株	2.6	袋苗
409	红背桂	20		20	株	1.2	袋苗
410		25		20	株	1.6	袋苗

序号	名称	高度(cm)	米径(cm)	冠幅(cm)	单位	综合价(元)	类型
411	红背桂	30		20	株	2	袋苗
412		40		25	株	3	袋苗
413	雀舌黄杨	25		20	株	1.5	袋苗
414	红车	80		60	株	47	袋苗
415		80		80	株	59	袋苗
416		100		80	株	63	袋苗
417		150		80	株	88	袋苗
418	南天竹	50		40	株	35	袋苗
419	翅荚决明	30×20			株	2.7	袋苗
420		30×30			株	4.5	袋苗
421	非洲茉莉	30		20	株	4.5	袋苗
422		40		40	株	8.6	袋苗
423		50		50	株	26	袋苗
424		60		80	株	36	袋苗
425	茉莉花	30		20	株	1	袋苗
426	希茉莉	25		20	株	1	袋苗
427		30		20	株	1.2	袋苗
428		40		30	株	1.8	袋苗
429	黄迎春	30		20	株	1.4	袋苗
430	迎春花	50		40	株	2.6	袋苗
431	夹竹桃	30		20	株	2.1	袋苗
432		50		35	株	3.8	袋苗
433		80		60	株	7.1	袋苗
434		100		80	株	16.9	袋苗
435	小叶紫薇	150	头径3—4	80	株	70	袋苗
436		200	头径5—6	100—120	株	160	袋苗
437	美国红叶复花矮紫薇	40		40	株	5.5	袋苗
438	黄金榕(黄心榕)	20		10	球	1.2	袋苗
439		30		20	球	1.7	袋苗
440		30		25	球	2	袋苗
441		40		30	球	2.6	袋苗
442		50		40	球	8.4	袋苗
443		60		60	球	43	袋苗
444		80		80	球	79	袋苗
445	龙船花(山丹花)	20		20	株	0.9	袋苗
446		30		25	株	2.6	袋苗
447	矮龙船花	25		20	株	2	袋苗
448	大叶龙船花	20		20	株	1	袋苗
449		30		30	株	1.8	袋苗

序号	名称	高度(cm)	米径(cm)	冠幅(cm)	单位	综合价(元)	类型
450	八角金盘	25		25	株	2.4	袋苗
451		30		30	株	3.2	袋苗
452		40		30	株	5	袋苗
453	三角梅(红花)	40		30	株	8	袋苗
454		60		50	株	22	袋苗
455		120—150	头径3—4	800—100	株	70	袋苗
456		150—160	头径3—4	100—120	株	125	袋苗
457		160—180	头径5—6	100—120	株	200	袋苗
458	三角梅(紫花)	80		60	株	50	袋苗
459		100		80	株	70	袋苗
460	同安红三角梅	头径5—6	160—180	100—120	株	200	袋苗
461		头径5—6	180—250	120	株	428	袋苗
462		头径7—8	200—250	150	株	655	袋苗
463	中国红三角梅	50		40	株	23	袋苗
464	金叶假连翘	20		15	株	1.5	袋苗
465		40		30	株	2.5	袋苗
466		80		80	株	80	袋苗
467	花叶假连翘	20		15	株	0.8	袋苗
468		30		20	株	2.1	袋苗
469		40		30	株	2.5	袋苗
470		80—100		80—100	株	100	袋苗
471	黄蝉	30		20	株	1.9	袋苗
472		40		30	株	2.6	袋苗
473	软枝黄蝉	15		15	株	1	袋苗
474		25		20	株	1.5	袋苗
475		30		30	株	3	袋苗
476		50		30	株	4.3	袋苗
477	梔子花	20		15	株	1.2	袋苗
478		30		25	株	1.8	袋苗
479		40		20	株	2.4	袋苗
480	海梔子	30		20	株	1.4	袋苗
481	硬骨凌霄	30		25	株	1.4	袋苗
482		40		30	株	1.9	袋苗
483	细叶野牡丹	20		20	株	1.4	袋苗
484	巴西野牡丹	25		10	株	1.2	袋苗
485	野牡丹	40		30	株	2	袋苗
486	蒂牡花	30		20	株	1.8	袋苗

序号	名称	高度(cm)	米径(cm)	冠幅(cm)	单位	综合价(元)	类型
487	花叶女贞	15		15	株	1.7	袋苗
488		20		20	株	2.3	袋苗
489		35		30	株	2.8	袋苗
490	福建茶	20		10	株	0.8	袋苗
491		25		20	株	1.4	袋苗
492		30		20	株	2.2	袋苗
493		50		30	株	3	袋苗
494	马占相思	80		60	株	8.8	袋苗
495	日日樱	30		20	株	2.5	袋苗
496		40		25	株	5.3	袋苗
497	木芙蓉	80		80	株	80	袋苗
498	含笑	50		30	株	24	袋苗
499		60		50	株	32	袋苗
500		80		60	株	75	袋苗
501	变叶木	40		30	株	4.5	袋苗
502		50		50	株	8.9	袋苗
503	紫叶橡皮榕(黑金刚)	50		50	株	9.4	袋苗
504	七彩橡皮榕(红关公)	50		50	株	31	袋苗
505	黄纹万年麻	70		60	株	74	袋苗
506		80		80	株	120	袋苗
507	大叶伞	300		200	株	50	袋苗
508		150		80	株	150	袋苗
509	孔雀木	120	地径>4	100	株	175	袋苗
510	雪花木	30		25	株	1.6	袋苗
511	胡椒木	40		35	株	5.2	袋苗
512		50		50	株	7.7	袋苗
513	红绒球	50		40	株	5	袋苗
3205	藤本						
514	爬山虎	苗长30			株	1.3	袋苗
515		苗长50—70			株	2.5	袋苗
516		苗长150			株	4.3	袋苗
517	炮仗花	30			株	1.3	袋苗
518		50		30	株	3.8	袋苗
519		80—100		50	株	7.2	袋苗
520		130—150		80	株	12.5	袋苗
521	龙吐珠	15		15	株	0.9	袋苗
522		20		20	株	1.2	袋苗

序号	名称	高度(cm)	米径(cm)	冠幅(cm)	单位	综合价(元)	类型
523	花叶常春藤	25		15	株	2	袋苗
524		长60		15—20	株	5.5	袋苗
525	薜荔	20—50			株	1.7	袋苗
526	百香果(西番莲)	150		50	株	21.4	袋苗

3207 地被

527	海芋	30		30	株	2.6	袋苗
528		130		100	株	48	袋苗
529		130	地径>5	100	株	79	袋苗
530	金凤花	30		25	株	1.9	袋苗
531	丝兰	60		60	株	47	袋苗
532	文殊兰	20		20	株	2.4	袋苗
533	金边龙舌兰	50		40	株	48	袋苗
534	万年麻	50		50—60	株	35	袋苗
535	春羽	30		20	株	4.4	袋苗
536		50	地径>3	40	株	7.5	袋苗
537	细叶春羽	50			株	7.5	袋苗
538		60—80		60	株	9.8	袋苗
539	紫背竹芋	20		15	株	2.6	袋苗
540	花叶良姜 (艳山姜)	30		20	株	2.9	袋苗
541		30		30	株	4.1	袋苗
542		40		30	株	4.8	袋苗
543		70		50	株	9.8	袋苗
544		100		60	株	14	袋苗
545	矮美人蕉	30		20	株	1.4	袋苗
546	红花美人蕉	40		25	株	3.2	袋苗
547	蜘蛛兰	20		20	株	0.6	袋苗
548		30		15	株	1.5	袋苗
549		25—30		20—25	株	2	袋苗
550	金叶蜘蛛兰	30	地径>3	30	株	2.1	袋苗
551	肾蕨	30		20	株	1.4	袋苗
552	红花满天星(孔雀兰)	20		20	株	0.8	袋苗
553	雪茄花	30		20	株	1	袋苗
554	一串红	25		20	株	1.1	袋苗
555	矮牵牛	25		20	株	0.9	袋苗
556	非洲凤仙	15		15	株	1	袋苗
557	万寿菊	15		15	株	1.8	袋苗

序号	名称	高度 (cm)	米径 (cm)	冠幅 (cm)	单位	综合价 (元)	类型
558	长春花	25		20	株	0.8	袋苗
559		30		20	株	1.5	袋苗
560	百日草	25		20	株	1	袋苗
561	孔雀草	25		20	株	1.2	袋苗
562	彩叶草	20		20	株	1.3	袋苗
563	吉祥草	50		25	株	1.6	袋苗
564	葱兰	12		12	株	0.5	袋苗
565		30		20	株	1.4	袋苗
566	银边山菅兰	15		15	株	1.9	袋苗
567		20		20	株	2.8	袋苗
568	双夹桃	30		30	株	1.9	袋苗
569	韭兰				株	1	袋苗
570	朱顶红				株	1.7	袋苗
571	姜花				株	2.1	袋苗
572	金边麦冬	12		12	株	1.5	袋苗
573	阔叶麦冬	12		12	株	1	袋苗
574	麦冬	15		10	株	0.8	袋苗
575		20—25		20—25	株	1.5	袋苗
576	马尼拉草(本地)				m ²	8.5	袋苗
577	马尼拉草砖 20*20(片)				捆	4.7	每捆 10 片
578	鸢尾	15		15	株	0.9	袋苗
579	马樱丹	20		10	株	0.7	袋苗
580		30		20	株	1	袋苗
581	大叶红草	20		15	株	0.6	袋苗
582	银边草	15		10	株	1.7	袋苗
583		30		20	株	1.9	袋苗
584	大花芦莉	15		15	株	0.9	袋苗
585		20		20	株	1.1	袋苗
586	翠芦莉	15		15	株	0.8	袋苗
587		20		20	株	1.3	袋苗
588	洒金桃叶珊瑚	20		20	株	1.8	袋苗
589	西洋杜鹃	25—30		20—25	株	2.8	袋苗
590		30		30	株	3.9	袋苗
591	花叶发财树	20		20	株	3.5	袋苗
3209	棕榈						
592	大王椰子	400—450	头径 25	120—150	株	334	假植
593		450—500	头径 30	150—180	株	702	假植

序号	名称	高度 (cm)	米径 (cm)	冠幅 (cm)	单位	综合价 (元)	类型
594	大王椰子	500—600	头径 35—40	200—250	株	1041	假植
595		550—650	头径 45—60	250—350	株	2428	假植
596	国王椰子	250—300	头径 20	100—150	株	434	假植
597		350—400	头径 35—40	100—150	株	550	假植
598	酒瓶椰子	150—200	头径 20	120—150	株	320	假植
599		200—250	头径 25	150—180	株	380	假植
600		250—300	头径 25—30	150—180	株	450	假植
601	海枣	250—300	头径 20—25	150—200	株	380	假植
602		300—350	头径 25—30	200—250	株	1038	假植
603		350—450	头径 30—35	200—250	株	1306	假植
604		500—600	头径 35—38	250—300	株	3363	假植
605	银海枣	脱干 400	头径 30	250	株	2730	假植
606	蒲葵	300	头径 20—25	150—180	株	425	假植
607	高干蒲葵	600	头径 30	250	株	1688	假植
608	华盛顿棕	200	头径 25		株	388	假植
609		250—300	头径 25—30		株	690	假植
610		600	头径 55—60		株	2500	假植
611	旅人蕉	300		100	丛	165	假植
612		400		150	丛	270	假植
613		550	头径 25	250	丛	550	假植
614	金山棕	130		110	株	190	假植
615		150		140	株	214	假植
616	三药槟榔	300	3—4 支 / 丛		丛	500	假植
617		400	3—4 支 / 丛		丛	687	假植
618	山棕	150—250	10	100	株	188	假植
619	狐尾椰子	250—300	15		株	395	假植
620		300—350	20—22		株	580	假植
621	狐尾椰子	300—350	头径 23—25		株	850	假植
622		350—450	头径 25—30	150—200	株	1100	假植
623		450—600	头径 35—40	200—250	株	1550	假植
624	散尾葵	150—200	主枝 4 以上	120	丛	94	假植
625		250—350	主枝 6 以上		丛	213	假植
626		400—450	主枝 3 以上		丛	315	假植
627	美丽针葵	100		80	株	80	假植
628		150		80	株	125	假植

序号	名称	高度(cm)	米径(cm)	冠幅(cm)	单位	综合价(元)	类型
629	美丽针葵	160		100	株	170	假植
630		200		100	株	210	假植
631	短穗鱼尾葵	450		250	株	388	假植
632	芭蕉	300		180—220	丛	400	假植

3211 竹类

633	雷竹	300	2.5		株	20	袋苗
634	红竹	300	2.5		株	20	袋苗
635	紫竹	300	2.5		株	18	袋苗
636	琴丝竹	300	2.5		株	25	袋苗
637	孝顺竹	300	2.5		株	24	袋苗
638	黄金间碧玉竹	300	2.5		株	25	袋苗
639	观音竹	30	20		株	3.5	袋苗
640		150—200			丛	78	袋苗
641	佛肚竹	200	5—6		株	32	袋苗
642		250	7—8		株	37	袋苗
643	刚竹	300	2.5		株	25	袋苗
644	青竹	400—450	2.5		株	25	袋苗
645	龟背竹	35		20	株	4.2	袋苗
646		50		40	株	11	袋苗

3213 球类

647	扶桑球	80		100	球	72	袋苗
648		120		100	球	110	袋苗
649	红叶石楠球	70		50	球	63	袋苗
650		80		80	球	70	袋苗
651		80—100		80—100	球	100	袋苗
652		120		100	球	130	袋苗
653	金叶黄连翘球	60		60	球	59	袋苗
654		100		100	球	102	袋苗
655	三角梅球	100		50	球	65	袋苗
656		150		100	球	100	袋苗
657	硬枝黄蝉球	100		100	球	80	袋苗
658	榕球	80		80	球	60	袋苗
659		100		100	球	127	袋苗
660		150		150	球	185	袋苗
661	黄心榕球	40		40	球	12	袋苗
662		50		50	球	18	袋苗
663		60		60	球	37	袋苗

序号	名称	高度(cm)	米径(cm)	冠幅(cm)	单位	综合价(元)	类型
664	黄心榕球	80		80	球	48	袋苗
665		100		100	球	100	袋苗
666		120		100—120	球	130	袋苗
667	黄金叶球	80		80	球	48	袋苗
668		100		100	球	72	袋苗
669		120		120	球	118	袋苗
670	花叶海桐球	70		70	球	60	袋苗
671		120		120	球	140	袋苗
672	海桐球	80		80	球	74	袋苗
673		100		80	球	98	袋苗
674		120		120	球	170	袋苗
675		200		150	球	250	袋苗
676	红绒球	100		80	球	35	袋苗
677		120		100	球	80	袋苗
678	七里香球	60		60	球	35	袋苗
679	九里香球	60		50	球	40	袋苗
680		80		60	球	60	袋苗
681		100		80	球	100	袋苗
682		120		100	球	140	袋苗
683	非洲茉莉球	70		70	球	45	袋苗
684		80		80	球	50	袋苗
685		100		100	球	70	袋苗
686		120		120	球	110	袋苗
687	二色茉莉球	80		80	球	60	袋苗
688		100		100	球	85	袋苗
689	红花继木球	60		60	球	45	袋苗
690		80		80	球	70	袋苗
691		100		100	球	78	袋苗
692	米兰球	60		50	球	45	袋苗
693		100		80	球	82	袋苗
694		120		100	球	115	袋苗
695	花叶榕球	100		100	球	156	袋苗
696	金凤花球	70		70	球	90	袋苗
697	花叶女贞球	80		80	球	95	袋苗
698		100		100	球	142	袋苗
699	木犀榄球	100		100	球	135	袋苗
700		120		120	球	140	袋苗

序号	名称	高度(cm)	米径(cm)	冠幅(cm)	单位	综合价(元)	类型
701	毛杜鹃球	70—80		70—80	球	60	袋苗
702		100		100	球	120	袋苗
703	驳骨丹球	80		80	球	85	袋苗
704	含笑球	60		60	球	60	袋苗
705		100		100	球	130	袋苗
水生植物类							
706	荷花	80—100		50	株	25	袋苗
707	芦苇	50		30	丛	2.5	袋苗
708	菖蒲				株	2.5	袋苗
709	水葱				株	4.5	袋苗
710	睡莲	30		30	株	30	袋苗
711	王莲				盆	200	袋苗
712	伞草				株	3.5	袋苗
713	千屈菜	20		20	盆	3.5	袋苗
714	水鸢尾				株	1.8	袋苗
715	再力生	50		30	株	12	袋苗
716	泽苔花				株	4	袋苗
717	棱鱼草				株	4	袋苗
718	美人蕉				株	3	袋苗
719	红叶朱芋				株	8	袋苗

泉州市区 2015 年 12 月份建筑市场工日工资参考价

序号	项目名称	单位	参考价(元/工日)
1	土方、搬运、拆除	工日	140
2	抹灰工	工日	160
3	铺贴工	工日	165
4	装饰木工	工日	160
5	油漆工	工日	145
6	砌筑工	工日	160
7	混凝土工	工日	155
8	模板工	工日	160
9	电工	工日	150
10	管工	工日	150
11	电焊工	工日	150
12	气焊工	工日	150
13	通风工	工日	140
14	打桩工	工日	150
15	架子工	工日	160
16	钢筋工	工日	160
17	操作工	工日	130
18	维护工	工日	130

备注：1、每工日单价按照每天工作 8 小时折算

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

泉州市区混凝土泵车市场参考价

泵送方式	施工范围	价格	施工范围	价格	施工范围	价格
45 米汽车泵	45 米汽车泵臂长范围	26 元 /m ³	37 米汽车泵臂长范围	20 元 /m ³		
拖泵	垂直 25 米以下距离	18 元 /m ³	垂直 25~50 米之间距离	20 元 /m ³	垂直 50~90 米之间距离	22 元 /m ³
	地面水平 100 米以内距离	18 元 /m ³	地面水平 100~200 米以内距离	20 元 /m ³	地面水平 200~300 米以内距离	22 元 /m ³
车载泵	垂直 25 米以下距离	20 元 /m ³	垂直 25~50 米之间距离	23 元 /m ³	垂直 50~90 米之间距离	25 元 /m ³
	地面水平 100 米以内距离	20 元 /m ³	地面水平 100~200 米以内距离	23 元 /m ³	地面水平 200~300 米以内距离	25 元 /m ³

泉州市区 2015 年 12 月份建筑市场实物量工资参考价

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价(元)
1. 土石方工程				
01001 ※	平整场地	按实际平整面积计算	m ²	5
01003 ※	人工挖土方	按实际挖方的天然密实体积计算	m ³	35
01004 ※	人工挖槽、坑土方(深 2m 以内)			36
01006 ※	人工回填土	按实际填方的天然实体积计算	m ³	25
2. 架子工程				
02001 ※	单排脚手架	按实际搭设的垂直投影面积计算	m ²	12
02003 ※	双排脚手架		m ²	14
02005 ※	里架搭拆		m ²	12
02006 ※	满堂架搭拆	按搭设的垂直投影面积计算	m ²	13
02014 ※	挂拆密目网	按实际挂拆的垂直投影面积计算	m ²	5
B02015 ※	安全走道防护架	按水平投影面积计算	m ²	14
B02016 ※	安全垂直防护架(含防架空线)	按实际搭拆的长度计算	m	12
3. 砌筑工程				
表 3.1 砌砖工程				
03001 ※	砖基础砌筑	按实际砌筑体积计算	m ³	169
03002 ※	砖墙砌筑		m ³	169
03004 ※	多孔、空心砖砌筑		m ³	160
03006 ※	空心砌块墙砌筑		m ³	160
B03028 ※	轻质砌块墙砌筑(含砂加气、石膏、陶粒砌块等)		m ³	160
03010 ※	半成品隔墙安装		m ²	30
表 3.3 屋面工程				
03022 ※	聚苯板、挤塑板、塑料板保温层		m ²	25
4. 模板工程				
表 4.1 现浇混凝土及钢筋混凝土构件				
B04032 ※	基础(复合模板)		m ²	19
B04033 ※	矩形柱、构造柱(复合模板)			20
04013 ※	直形墙(复合模板)			20
04016 ※	有梁板、无梁板、平板(复合模板)			22
04018 ※	直形楼梯(复合模板)			35
B04036 ※	框剪结构	按建筑面积计算	m ²	38
B04037 ※	框架结构			38
B04038 ※	混合结构			36

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价(元)		
5. 钢筋工程						
05001 ※	基础结构钢筋制安	按实际制作绑扎安装的长度(面积) 乘以单位理论质量计算	t	459		
B05011 ※	主体结构钢筋制安			459		
05002 ※	预制构件钢筋			435		
05003 ※	钢筋网片			464		
05006 ※	预应力钢筋			450		
B05012 ※	框剪结构	按建筑面积计算	m ²	24		
B05013 ※	框架结构			22		
B05014 ※	混合结构			20		
6. 混凝土工程						
6.1 现浇混凝土工程						
06008 ※	墙(商品混凝土)(泵送)	按实际浇捣的混凝土体积计算(不扣除钢筋所占体积)	m ³	28		
06013 ※	地面、道路(现场搅拌)			45		
B06031 ※	地面、道路(商品混凝土)(泵送)			20		
B06032 ※	地面、道路(商品混凝土)(非泵送)			28		
06016 ※	基础(商品混凝土)(泵送)			22		
06017 ※	主体(商品混凝土)(泵送)			26		
06019 ※	基础(现场搅拌)			51		
06020 ※	主体(现场搅拌)			56		
6.2 预制混凝土及钢筋混凝土构件						
06022 ※	桩、柱、梁(现场搅拌)	按实际浇捣砼的体积计算(不扣除钢筋所占体积)	m ³	49		
B06033 ※	桩、柱、梁(商品混凝土)			45		
7. 防水工程						
07001 ※	卷材防水层	按实铺面积以平方米计算	m ²	10		
07003 ※	涂膜防水层	按实涂防水层面积计算	m ²	10		
07005 ※	涂料防水层			10		
8. 抹灰工程						
8.1 整体面层						
08001 ※	内墙面一般抹灰	按实际抹灰面积计算	m ²	12		
08002 ※	外墙面一般抹灰			16		
08003 ※	天棚一般抹灰			13		
080010 ※	水泥砂浆找平层			10		
080011 ※	水泥砂浆楼地面			10		

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价(元)		
080012 ※	水泥砂浆楼梯面	按水平投影面积计算	m ²	17		
8.2 块料面层						
08018 ※	内墙贴面砖	按实际铺贴面积计算	m ²	29		
08019 ※	外墙贴面砖			38		
08020 ※	梁柱面贴面砖			38		
08021 ※	挂贴天然石材墙面			66		
08022 ※	挂贴天然石材梁柱面			79		
08023 ※	干挂天然石材墙面			85		
08024 ※	干挂天然石材梁柱面			106		
08026 ※	铺地砖、缸砖楼地面			27		
08029 ※	铺天然石材楼地面			28		
08032 ※	楼梯铺地砖面		m ²	48		
08033 ※	楼梯铺天然石材面			50		
08035 ※	地砖踢脚线	按实际长度计算	m	12		
B08036 ※	水泥砂浆踢脚线			12		
B08037 ※	天然石材踢脚线			12		
9. 木作与木装修工程						
表 9.1 门窗工程						
09001 ※	木门安装(无门套)	按门窗洞口面积计算	m ²	63		
09002 ※	木窗安装(无窗套)			75		
09005 ※	木门窗套安装			63		
表 9.2 楼地面工程						
09007 ※	铺硬木地板(含木地龙骨)	按实际铺贴面积计算	m ²	25		
09009 ※	成品强化复合地板安装(含踢脚线及收口条)			30		
09011 ※	成品木踢脚板安装	按实际安装长度计算	m	15		
表 9.3 墙柱面工程						
09012 ※	隔墙木龙骨制作安装	按垂直投影面积计算	m ²	20		
B09047 ※	隔墙轻钢龙骨制作安装			22		
09014 ※	隔墙龙骨铺贴纸面石膏板面层	按实际铺贴面积计算		18		
09016 ※	贴装饰板面(包括基层板)(装饰夹板、防火板、铝塑板综合考虑)			23		
表 9.4 天棚工程						
09018 ※	天棚木龙骨制作安装	按主墙间净空面积计算	m ²	14		
09020 ※	天棚金属龙骨安装			15		
09021 ※	天棚铺贴胶合板面层			15		

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

表 9.5 窗帘盒、栏杆、扶手、壁(吊)柜工程

09028 ※	成品木质装饰板条安装	按实际安装长度计算	m	12
09029 ※	成品木质装饰线条安装			12
09031 ※	成品硬木扶手安装	按设计图示尺寸以扶手中心线长度(包括弯头长度)计算	m	32
09033 ※	木栏杆安装	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	m ²	36
B09048 ※	窗帘盒制作安装	按实际长度计算	m	30

10. 油漆工程

10003 ※	木门窗刷调和漆二遍	按单面洞口面积计算	m ²	23
10004 ※	木门窗刷清漆三遍			26
10005 ※	木地板刷地板漆三遍	按实际刷漆面积计算	m ²	21
10006 ※	木地板刷清漆三遍			19
10020 ※	内墙面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)			11
10021 ※	外墙面刷涂料(一遍底涂、二遍面涂成活)			15
10022 ※	天棚面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)			12
B10027 ※	外墙面刷乳胶漆	按实际刷漆面积计算	m ²	14

12. 金属制品制作及安装工程

表 12.1 金属制品及构件				
12015 ※	铝合金门安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	30
12017 ※	铝合金窗安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	30
12018 ※	塑钢门安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	30
12020 ※	塑钢窗安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	29
12021 ※	铝塑板幕墙安装(含龙骨安装)	按实作面积计算	m ²	65
12022 ※	玻璃幕墙安装(含龙骨安装)			73
B12033 ※	铝板幕墙安装(含龙骨安装)			70
B12034 ※	石材幕墙安装(含龙骨安装)			92
B12035 ※	金属扶手安装	按设计图示尺寸以扶手中心线长度(包括弯头长度)计算	m	34
B12036 ※	金属栏杆制作、安装	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	m ²	40
B12037 ※	成品金属花饰栏杆安装	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	m ²	31

泉州垂直运输机械月租赁费市场参考价

时间：2015年12月
单位：元/月

序号	设备名称	型号	建筑物高度 ≤ 80m	建筑物高度 ≤ 120m	建筑物高度 ≤ 150m		
1	塔吊	QTZ63	19500	21000			
2		QTZ80	22500	23500			
3		QTZ125	29000	30500			
序号	设备名称	型号	建筑物高度 ≤ 60m	建筑物高度 ≤ 80m	建筑物高度 ≤ 100m	建筑物高度 ≤ 120m	建筑物高度 ≤ 150m
1	施工电梯	SCD200/200 (普通双笼)	8050	8350	8600	10100	11750

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

模板市场参考价

时间：2015年12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	38	
模板	住宅(檐高24米以下)	框架	不含	元/m ²	37	
模板	住宅(檐高24~50米)	框架	含	元/m ²	39	
模板	住宅(檐高24~50米)	框剪	含	元/m ²	39	
模板	住宅(檐高50~100米)	框剪	含	元/m ²	41	
模板	办公楼	框架	含	元/m ²	42	
模板	办公楼	框架	不含	元/m ²	42	
模板	办公楼	框剪	含	元/m ²	42	
模板	办公楼	框剪	不含	元/m ²	42	
模板	教学楼	框架	不含	元/m ²	42	

泉州市某道路工程造价指标

工程概况	项目名称：泉州市某道路工程									
	工程名称：道路工程									
	建设地点：泉州市									
	工程专业：市政公用工程									
	工程类型：城市道路工程、供水管道工程、排水工程、市政路灯工程									
	价格类型：施工图预算造价									
	编制依据：定额套用：2005年《福建省市政工程消耗量定额》(FJYD-401-2005年版)；《福建省安装工程消耗量定额》(FJDY-301～312-2012)及现行补充或调整文件（截止2015年12月1日）；费用定额：2003年《福建省建筑安装工程费用定额》及现行补充或调整文件（截止2015年12月1日）。材料预算价格参照2015年10月份《泉州工程造价管理》、2015年福建省第三季度机械台班及部分材料市场询价。工程类别：三类，劳保费用：甲类，税金：按3.477%计算，价格调节基金按0.2%计算。									
	编制日期：2015年12月15日									
工程特征	建筑面积：12865m ² ；道路长度：247.4m；道路宽度：52；车行道宽度：11、5m；人行道宽度：5m									
	修建类型：新建；路面类型：水泥混凝土路面；结构层：5.0MPa水泥混凝土路面、水泥稳定碎石、碎石底基层									
	给水管道材质：球墨铸铁管；排水管道材质：HDPE缠绕增强管；施工方式：开槽埋管；沟槽类型：放坡									
	电力排管：电缆沟及电力电缆保护管埋地									
	路灯工程：路灯基础、手孔井、配管及接地装置（不包括电缆、灯杆及灯具安装）；混凝土采用现场搅拌									
工程造价构成指标	项目名称	金额（元）	平米指标（元/m ² ）	占总造价比例（%）	其中（%）					
					综合单价			其他		
	工程造价	5523725	429.36	100	20.17	52.57	11.19	4.01	1.76	10.3
	其中	分部分项工程费	4792047	372.49	86.75	18.82	51.43	10.94	3.87	1.7
		措施项目费	279312	21.71	5.06	1.35	1.14	0.25	0.14	0.06
		其他项目费								
		规费	266759	20.74	4.83					4.83
		税金	185607	14.43	3.36					3.36

工程 造 价 构 成 指 标	项目名称	工程量	计量单位	工程量指标	金额(元)	平米指标 (元/m ²)	占总造价 比例(%)
	路基工程	32728.86	m ³	2.54	460333.01	35.78	8.33
	道路基层(碎石层、稳定层)	10757.27	m ²	0.84	952826.25	74.06	17.24
	道路面层	9714.17	m ²	0.76	1062550.54	82.59	19.23
	人行道及附属工程				668309.53	51.95	12.1
	土(石)方工程(给水)	785.35	m ³	0.06	7902.41	0.61	0.14
	给水管道铺设(包括管件、新旧管连接、阀门、消火栓安装)	307.80	m	0.02	126234.39	9.81	2.29
	给水构筑物(井类)	6.00	座	0.00	9963.59	0.77	0.18
	土(石)方工程(污水)	2601.21	m ³	0.2	86873.96	6.75	1.57
	污水管道铺设	455.60	m	0.04	109562.69	8.52	1.98
	污水附属构筑物(井类)	16.00	座	0.00	35186.58	2.74	0.64
	土(石)方工程(雨水)	4410.98	m ³	0.34	106835.84	8.3	1.93
	雨水管道铺设	754.50	m	0.06	403139.56	31.34	7.3
	雨水附属构筑物(井类)	45.00	座	0.00	63922.59	4.97	1.16
	土(石)方工程(电力排管)	3600.36	m ³	0.28	46725.61	3.63	0.85
	电缆沟	424.00	m	0.03	320047.80	24.88	5.79
	电力排管管道铺设	1939.50	m	0.15	204133.64	15.87	3.70
	电力排管附属构筑物(井类)	12.00	座	0.00	74334.24	5.78	1.35
	土(石)方工程(路灯)	361.43	m ³	0.03	19295.21	1.50	0.35
	线路敷设(保护管)	397.50	m	0.03	15853.68	1.23	0.29
	灯杆基础安装	10	座	0.00	11950.30	0.93	0.22
	路灯附属构筑物(手孔井)	10	座	0.00	3818.30	0.30	0.07
	路灯其他(接地装置)	1	项	0.00	2248.90	0.18	0.04

措施项目造价指标					
序号	措施项目名称	金额(元)	平米指标(元/m ²)	占总造价比例(%)	
一	措施费(一)	116536.40	9.06	2.11	
1	文明施工费	23960.25	1.86	0.44	
2	安全施工费	34502.76	2.68	0.63	
3	临时设施费	31627.52	2.46	0.57	
4	夜间施工费	6177.06	0.48	0.11	
5	已完工程及设备保护费	445.04	0.35	0.08	
6	风雨季施工增加费	10094.96	0.78	0.18	
7	生产工具用具使用费	4449.69	0.35	0.08	
8	工程点交、场地清理费	1269.12	0.1	0.02	
二	措施费(二)	162774.71	12.65	2.95	
1	施工排水、降水	9528	0.74	0.17	
2	大型机械设备进出场及安拆	5603.54	0.44	0.10	
3	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	141089.23	10.96	2.56	
4	脚手架	6553.94	0.51	0.12	
每平米人工、主要材料消耗量指标					
序号	人工、材料名称规格	单位	数量	序号	人工、材料名称规格
1	综合人工(土石方、拆除、搬运工日)	工日	0.19	7	硬聚乙烯(UPVC)结构壁缠绕管(8KN/m ²)
2	综合人工(其他工程用工)	工日	0.87	8	RMDP 电力电缆专用保护管
3	综合人工(装饰工、模板工)	工日	0.05	9	UPVC 塑料电力专用保护管
4	水泥	Kg	119.48	10	球墨铸铁管
5	钢筋	Kg	2.06	11	HDPE 缠绕增强管(8KN/m ²)
6	石子	m ³	0.59	12	
备注: 该工程由泉州永信房地产评估项目咨询有限公司提供					

泉州市区 2015 年 11 月份建设工程招标项目

项目名称	结构特征	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程质量	工程造价(万元)		中标工期 (日历天)	建设单位	中标单位
					控制价	中标价			
水利工程									
泉州市鲤城区临漳水闸外引港两侧防汛路及景观整治工程	水利水电	1	公开招标	合格	63	56.8386	90	泉州市鲤城区农林水局	福建京源建设工程有限公司
山美水库生态环境保护项目九都镇新峰溪和彭林湾人工湿地工程	水利水电	0	公开招标	合格	725.645	670.2057	180	南安市九都镇政府	红谷滩园林建设集团有限公司
房屋建筑									
华侨大学泉州校区体育学院综合教学楼工程	房屋建筑	15350.98	公开招标	合格，响应招标文件要求	5173.6401	4854.4957	510 日历天	泉州市城建国有资产投资有限公司	厦门市嘉颐建筑工程股份有限公司
泉州市东海中学书香校园精品工程建设项 目	框架	1	公开招标	合格	114.0465	104.9228	90 日历天	泉州市东海中学	福建省金洲建设工程有限公司
泉州移动生产管理中心工程	钢筋混凝土框架剪力墙结构	53038.2	公开招标	符合《建筑工程施工质量验收统一标准》合格标准	14364.9296	12908.5266	总工期 750 日历天 (其他按招标文件执行)	中国移动通信集团福建有限公司泉州分公司	福建嘉宜建筑工程有限公司
市政园林									
泉州开发区德泰路综合提升项目	市政公路	2840	公开招标	合格	5632.4038	5007.207	120	泉州经济技术开发区清濛开发建设有限公司	云林建设集团有限公司
其他工程									
泉州师范学院双电源工程	输变电	100	公开招标	合格	682.9954	632.7183	90	泉州师范学院	福建省中禹水利水电工程有限公司

项目名称	结构特征	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程质量	工程造价(万元)		中标工期 (日历天)	建设单位	中标单位
					控制价	中标价			
泉州市农村小型水利工程设施测绘项目第三批(惠安县、泉州台商投资区)	水利工程	0	公开招标	合格	77	73.5	签订合同后60日历天	泉州市水利局	泉州伟志工程勘测股份有限公司
泉州市农村小型水利工程设施测绘项目第三批(晋江市)	水利工程	0	公开招标	合格	133	126.8	签订合同后60日历天	泉州市水利局	泉州中艺勘测设计咨询有限公司
泉州市山美水库生态环境保护项目一库区底泥疏浚工程(二期)EPC项目(二次招标)		0	公开招标	合格	8000	6738.48	540	泉州市山美水库管理处	中交第二航务工程勘察设计院有限公司
勘察设计									
泉州市惠女水库至菱溪水库引调水工程可研阶段勘察设计	可研阶段勘察设计	401700	公开招标	合格	859.0875	687.27	90	泉州市水利局	黄河勘测规划设计有限公司
泉州医学高等专科学校附属人民医院二期综合病房大楼工程勘察设计1	勘察设计	40000	公开招标	合格	800	501.848	80	泉州医学高等专科学校附属人民医院	林产工业规划设计院
装饰装修									
华大街道社区卫生服务中心工作用房装修改造工程	框架	2100	公开招标	合格	339.1344	307.9118	100	泉州市丰泽区华大街道社区卫生服务中心	福建宏禹市政园林有限公司
建设监理									
华侨大学泉州校区体育学院综合教学楼工程监理	房屋建筑	15350.98	公开招标	合格	117.6935	94.1548	510日历天(未含缺陷责任期即保修期)	泉州市城建国有资产投资有限公司	福建省泉州建研工程建设监理有限公司

泉州市建筑安装材料品牌信息

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

管材管件：	龙康牌、乐斯牌、亚通牌、众禾牌、东方冠龙牌、龙成玛钢牌、富华牌、丰果牌、聚邦牌、飞鲨牌、华伊牌、晟通牌、亿佰通牌、久阳牌、南亚牌、博大牌、天超利通牌、河北兴华牌、北京泰瑞安牌、延邦牌、东方伍拾年牌、美佳顺牌、乐意牌、鑫科泰牌、鑫永盛牌、荣钢牌、雄塑牌、金牛角牌、德塑牌、集泰牌、东宏牌、金川牌、联塑牌、中山华通牌、盛超凯越牌、盛超科力牌、顾地牌、辉源牌、友发振元牌、洛豪牌、鑫二开牌、冠益牌、百利特牌、北京亿泰顺兴牌、力西奇牌、上塑牌、冠添牌、中财牌、台亚牌、伟星牌、恒奇牌、新兴牌、公元牌、中塑牌、鼎立通牌、恒杰牌、金洲牌、允强牌、翔航牌、亚特牌、鑫扬顺牌、李氏牌、中水牌、济钢牌、潍坊高标牌、中闽泉诚牌、熊猫牌、清通牌、鸿雁牌、快捷牌、纳川牌、德冠牌、耀成牌、泉亚牌、山东圣鑫牌
电线电缆：	三红牌、彩兰牌、宝虹牌、开阳牌、南胜牌、瑞鑫牌、南洋牌、欣阳牌、民兴牌、深缆牌、通球牌、礼恩牌、飞洲牌、日产牌、超阳牌、冲超牌、开开牌、坚宝牌、诺鑫牌、上善星牌、宏胜牌、宝胜牌、信牌、超南牌、南帆牌、辉阳牌、朗达牌、永达牌、安捷牌、南新牌、骏兴达牌、天泓牌、江苏亨通牌、新益源牌、德芯牌、金成宇牌
弱电线缆：	玖开牌
电力供应商、材料及设备专栏：	亿兴
防水材料：	金雨衣牌、西牛皮牌、安利牌、东方雨虹牌、夏日牌、禹晴牌、长坚牌、治建牌、禹王牌、卓宝牌
新型墙体材料：	中节能牌、三角洲牌
装潢装饰材料：	阿姆斯壮牌、星牌优时吉、山东七色、福建中领、广东雅丽特
地坪材料：	秀珀牌
保温材料：	铭能建材
门窗：	新鹏牌、南亚牌、奋安牌、固美牌、南大牌、闽发牌、兴发牌
不锈钢、有色金属：	固美牌、奋安牌
工程玻璃：	新福兴牌
设备租赁：	POTAIN 牌
水泥、混凝土：	剑福牌、春融牌、大海泥牌、莲花牌、美岭牌、三元岩牌、豪福牌、大闽燕牌、达华牌、润丰牌、凯景牌、五龙山牌、建邦牌、晋江宏伟业建材
水泥制品、砌块：	永前牌、小金刚牌、六蜂王牌、洛阳亚通、惠安联坚、东石泰华、育文牌
钢筋混凝土、排水管：	永前牌、小金刚牌、育文牌、龙发牌、赐成牌
井盖、塑料检查井：	赐成牌、李氏牌、唐泽牌、恒固牌、杭州锦程塑料检查井
预制混凝土检查井、钢纤维井盖：	南联方圆牌
虹吸排水：	深圳中志
不锈钢水箱、玻璃钢水箱、化粪池、格栅：	鑫伟成牌、光阳牌、宝通牌、恒元盛牌、伟业成牌
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、亚太牌
消防器材、防火门窗：	兆安牌、北大青鸟牌、厦门盈达、诚安蓝盾、金盾牌、利达牌、辉盛牌、洪都牌、上华牌、天广牌、三鲸牌、依爱消防、伯创尼克、百安牌、正泰牌、海湾牌、水力消防、云安牌、金仕兴牌、闽消牌、闽泉牌、复兴牌、营口天成
空气开关、断路器：	韦伯斯特牌、闽凌通牌、森泰牌、马斯威牌
电气设备：	万洋牌、万泉牌、镇宝牌、同耀牌、亚兴牌、东炜牌、和通牌、振威牌、泉丰牌、闽通牌、华力牌、华欧牌、天耀牌、闽雀牌、振鑫牌、联创牌、鑫意通牌、百利特牌、泓力牌
开关、插座、洁具、灯具及附件：	敏华牌、振辉牌、光世界牌、曼科牌、泉安牌、惠达牌、九佛牌、鸿雁牌、厦门捷能通
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、北京冠龙牌、川邛牌、沪工牌、南一牌、远大牌、上阀牌
供水设备：	上海奥利、青岛三立
水泵：	上海丹泉牌、高田牌、博山牌、开利牌、申宝牌、上海喜之泉牌、威乐牌、航力牌

(以上品牌资料详见《泉州建材商讯》或浏览 www.qzjesx.com)

全年目录汇总

●行业管理●

- 1-2 关于印发《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》的通知（闽建价〔2014〕53号）
- 2-2 泉州市住房和城乡建设局关于2014年度工程造价咨询企业业务质量专项检查情况的通报（泉建筑〔2015〕19号）
- 3-2 福建省住房和城乡建设厅关于2013-2016年度施工企业劳保费用取费类别核定有关事项的补充通知（闽建筑〔2015〕10号）
- 3-3 福建省住房和城乡建设厅关于公布“玻化微珠无机保温砂浆”等21项建筑节能材料和产品备案项目的通知（闽建科〔2015〕19号）
- 3-6 问题解答（三十四）（闽建价〔2015〕19号）
- 4-2 福建省住房和城乡建设厅关于发布《2015年第一季度福建省施工机械台班单价》的通知（闽建筑〔2015〕13号）
- 4-3 泉州市住房和城乡建设局关于公布2015年第一季度（3月份）泉州市备案建筑节能材料和产品的通知（泉建科〔2015〕23号）
- 5-2 泉州市建设工程造价管理协会完成换届选举
- 5-3 关于泉州市建设工程造价管理协会第四届理事会换届结果的公告（泉建价协〔2015〕5号）
- 5-7 关于颁发《外墙悬挑式钢管脚手架等14项补充定额》和调整《福建省建筑工程消耗量定额》（FJYD-101-2005）有底模基础梁胶合板模板等37项定额消耗量的通知（闽建筑函〔2015〕63号）
- 6-2 泉州市建设工程造价管理协会举办工程造价行业法律法规讲座
- 6-3 关于公布福建省建艺建筑工程有限公司等87家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知（闽建办筑〔2015〕10号）
- 6-4 关于发布《看台钢管支撑胶合板模板等4项补充定额》和《看台水泥砂浆整体面层补充定额》的通知（闽建筑〔2015〕12号）
- 6-7 问题解答（三十五）（闽建价〔2015〕22号）
- 7-2 福建省建设工程造价管理办法（省政府令第164号）
- 7-6 关于贯彻落实《福建省建设工程造价管理办法》的通知（闽建办筑函〔2015〕16号）
- 7-7 福建省住房和城乡建设厅关于颁发《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土预制构件工程量清单》和《福建省装配式建筑工程钢筋混凝土预制构件补充定额》的通知（闽建筑〔2015〕18号）
- 7-61 关于公布贵州建工集团有限公司等68家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知（闽建筑〔2015〕22号）
- 8-2 关于公布福建五通建设发展有限公司等47家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知（闽建筑〔2015〕24号）
- 8-3 关于规范环境综合整治工程计价的通知（闽建价〔2015〕43号）
- 9-2 福建省住房和城乡建设厅关于颁发《旋挖钻机钻孔灌注混凝土桩等14项补充定额》的通知（闽建筑〔2015〕25号）
- 9-6 泉州市住房和城乡建设局关于开展工程造价咨询企业咨询业务质量专项检查的通知（泉建筑〔2015〕54号）
- 10-2 关于公布浙江浙大中控信息技术有限公司等35家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知（闽建筑〔2015〕30号）
- 11-2 关于公布福建兴融建设工程有限公司等35家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知（闽建筑〔2015〕31号）
- 11-3 福建省建设工程造价管理总站关于工程造价咨询成果文件网上备案有关问题的补充通知（闽建价〔2015〕51号）
- 11-5 福建工程学院产学研实践基地签约授牌仪式在我市举行
- 12-2 福建省住房和城乡建设厅关于简化施工合同备案事项的通知（闽建筑〔2015〕33号）

- 12-3 福建省住房和城乡建设厅关于公布福建省一通建设工程有限公司等35家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知(闽建筑〔2015〕34号)
- 12-4 福建省住房和城乡建设厅关于调整安全文明施工取费标准的通知(闽建筑〔2015〕39号)
- 1-30 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报(十五)
- 2-9 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报(十六)
- 3-7 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报(十七)
- 4-4 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报(十八)
- 5-15 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报(十九)
- 6-8 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报(二十)
- 7-62 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报(二十一)
- 8-5 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报(二十二)
- 10-3 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报(二十三)
- 11-4 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报(二十四)
- 12-6 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报(二十五)
- 市场综合价●
- 1-33 泉州市区2015年1月份建设工程主材市场综合价
- 2-12 泉州市区2015年2月份建设工程主材市场综合价
- 3-10 泉州市区2015年3月份建设工程主材市场综合价
- 4-7 泉州市区2015年4月份建设工程主材市场综合价
- 5-18 泉州市区2015年5月份建设工程主材市场综合价
- 6-10 泉州市区2015年6月份建设工程主材市场综合价
- 7-66 泉州市区2015年7月份建设工程主材市场综合价
- 8-8 泉州市区2015年8月份建设工程主材市场综合价
- 9-9 泉州市区2015年9月份建设工程主材市场综合价
- 10-5 泉州市区2015年10月份建设工程主材市场综合价
- 11-7 泉州市区2015年11月份建设工程主材市场综合价
- 12-8 泉州市区2015年12月份建设工程主材市场综合价
- 1-89 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 2-70 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 3-69 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 4-66 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 5-77 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 6-69 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 7-125 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 8-67 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 9-68 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 10-64 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 11-66 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 12-67 泉州市建设工程主要材料价格走势图
- 1-91 惠安县2015年1月份建设工程主材市场综合价
- 2-71 惠安县2015年2月份建设工程主材市场综合价
- 3-70 惠安县2015年3月份建设工程主材市场综合价
- 4-67 惠安县2015年4月份建设工程主材市场综合价
- 5-78 惠安县2015年5月份建设工程主材市场综合价
- 6-70 惠安县2015年6月份建设工程主材市场综合价
- 7-126 惠安县2015年7月份建设工程主材市场综合价
- 8-68 惠安县2015年8月份建设工程主材市场综合价
- 9-69 惠安县2015年9月份建设工程主材市场综合价
- 10-65 惠安县2015年10月份建设工程主材市场综合价
- 11-67 惠安县2015年11月份建设工程主材市场综合价

- 12-68 惠安县2015年12月份建设工程主材市场综合价
1-92 晋江市2015年1月份建设工程主材市场综合价
2-72 晋江市2015年2月份建设工程主材市场综合价
3-71 晋江市2015年3月份建设工程主材市场综合价
4-68 晋江市2015年4月份建设工程主材市场综合价
5-79 晋江市2015年5月份建设工程主材市场综合价
6-71 晋江市2015年6月份建设工程主材市场综合价
7-127 晋江市2015年7月份建设工程主材市场综合价
8-69 晋江市2015年8月份建设工程主材市场综合价
9-70 晋江市2015年9月份建设工程主材市场综合价
10-66 晋江市2015年10月份建设工程主材市场综合价
11-68 晋江市2015年11月份建设工程主材市场综合价
12-69 晋江市2015年12月份建设工程主材市场综合价
1-93 南安市2015年1月份建设工程主材市场综合价
2-73 南安市2015年2月份建设工程主材市场综合价
3-72 南安市2015年3月份建设工程主材市场综合价
4-69 南安市2015年4月份建设工程主材市场综合价
5-80 南安市2015年5月份建设工程主材市场综合价
6-72 南安市2015年6月份建设工程主材市场综合价
7-128 南安市2015年7月份建设工程主材市场综合价
8-70 南安市2015年8月份建设工程主材市场综合价
9-71 南安市2015年9月份建设工程主材市场综合价
10-67 南安市2015年10月份建设工程主材市场综合价
11-69 南安市2015年11月份建设工程主材市场综合价
12-70 南安市2015年12月份建设工程主材市场综合价
1-94 安溪县2015年1月份建设工程主材市场综合价
2-74 安溪县2015年2月份建设工程主材市场综合价
3-73 安溪县2015年3月份建设工程主材市场综合价
4-70 安溪县2015年4月份建设工程主材市场综合价
5-81 安溪县2015年5月份建设工程主材市场综合价
6-73 安溪县2015年6月份建设工程主材市场综合价
7-129 安溪县2015年7月份建设工程主材市场综合价
8-71 安溪县2015年8月份建设工程主材市场综合价
9-72 安溪县2015年9月份建设工程主材市场综合价
10-68 安溪县2015年10月份建设工程主材市场综合价
11-70 安溪县2015年11月份建设工程主材市场综合价
12-71 安溪县2015年12月份建设工程主材市场综合价
1-95 永春县2015年1月份建设工程主材市场综合价
2-75 永春县2015年2月份建设工程主材市场综合价
3-74 永春县2015年3月份建设工程主材市场综合价
4-71 永春县2015年4月份建设工程主材市场综合价
5-82 永春县2015年5月份建设工程主材市场综合价
6-74 永春县2015年6月份建设工程主材市场综合价
7-130 永春县2015年7月份建设工程主材市场综合价
8-72 永春县2015年8月份建设工程主材市场综合价
9-73 永春县2015年9月份建设工程主材市场综合价
10-69 永春县2015年10月份建设工程主材市场综合价
11-71 永春县2015年11月份建设工程主材市场综合价
12-72 永春县2015年12月份建设工程主材市场综合价
1-96 德化县2015年1月份建设工程主材市场综合价

- 2-76 德化县2015年2月份建设工程主材市场综合价
3-75 德化县2015年3月份建设工程主材市场综合价
4-72 德化县2015年4月份建设工程主材市场综合价
5-83 德化县2015年5月份建设工程主材市场综合价
6-75 德化县2015年6月份建设工程主材市场综合价
7-131 德化县2015年7月份建设工程主材市场综合价
8-73 德化县2015年8月份建设工程主材市场综合价
9-74 德化县2015年9月份建设工程主材市场综合价
10-70 德化县2015年10月份建设工程主材市场综合价
11-72 德化县2015年11月份建设工程主材市场综合价
12-73 德化县2015年12月份建设工程主材市场综合价
1-97 泉港区2015年1月份建设工程主材市场综合价
2-77 泉港区2015年2月份建设工程主材市场综合价
3-76 泉港区2015年3月份建设工程主材市场综合价
4-73 泉港区2015年4月份建设工程主材市场综合价
5-84 泉港区2015年5月份建设工程主材市场综合价
6-76 泉港区2015年6月份建设工程主材市场综合价
7-132 泉港区2015年7月份建设工程主材市场综合价
8-74 泉港区2015年8月份建设工程主材市场综合价
9-75 泉港区2015年9月份建设工程主材市场综合价
10-71 泉港区2015年10月份建设工程主材市场综合价
11-73 泉港区2015年11月份建设工程主材市场综合价
12-74 泉港区2015年12月份建设工程主材市场综合价
1-98 石狮市2015年1月份建设工程主材市场综合价
2-78 石狮市2015年2月份建设工程主材市场综合价
3-77 石狮市2015年3月份建设工程主材市场综合价
4-74 石狮市2015年4月份建设工程主材市场综合价
5-85 石狮市2015年5月份建设工程主材市场综合价
6-77 石狮市2015年6月份建设工程主材市场综合价
7-133 石狮市2015年7月份建设工程主材市场综合价
8-75 石狮市2015年8月份建设工程主材市场综合价
9-76 石狮市2015年9月份建设工程主材市场综合价
10-72 石狮市2015年10月份建设工程主材市场综合价
11-74 石狮市2015年11月份建设工程主材市场综合价
12-75 石狮市2015年12月份建设工程主材市场综合价
1-99 泉州市区2014年下半年园林绿化苗木市场综合价
4-75 泉州市区2015年第一季度园林绿化苗木市场综合价
6-79 泉州市区2015年第二季度园林绿化苗木市场综合价
9-78 泉州市区2015年第三季度园林绿化苗木市场综合价
12-76 泉州市区2015年第四季度园林绿化苗木市场综合价
- 市场参考价●
- 1-112 泉州市区2015年1月份建筑市场人工参考单价、走势图及实物量工资参考价
2-80 泉州市区2015年2月份建筑市场人工参考单价、走势图及实物量工资参考价
3-79 泉州市区2015年3月份建筑市场人工参考单价、走势图及实物量工资参考价
4-88 泉州市区2015年4月份建筑市场人工参考单价、实物量工资参考价
5-86 泉州市区2015年5月份建筑市场人工参考单价、实物量工资参考价
6-96 泉州市区2015年6月份建筑市场工日工资参考价
7-134 泉州市区2015年7月份建筑市场工日工资参考价及实物量工资参考价
8-76 泉州市区2015年8月份建筑市场工日工资参考价及实物量工资参考价
9-99 泉州市区2015年9月份建筑市场工日工资及实物量工资参考价

- 10-73 泉州市区2015年10月份建筑市场工日工资及实物量工资参考价
11-75 泉州市区2015年11月份建筑市场工日工资及实物量工资参考价
12-97 泉州市区2015年12月份建筑市场工日工资及实物量工资参考价
1-116 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
2-83 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
3-82 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
4-93 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
5-91 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
6-101 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
7-139 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
8-81 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
9-104 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
10-74 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
11-80 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
12-102 泉州垂直运输机械月租赁费、模板市场参考价
2-84 泉州市区混凝土泵车市场参考价
4-88 泉州市区混凝土泵车市场参考价
5-86 泉州市区混凝土泵车市场参考价
6-97 泉州市区混凝土泵车市场参考价
7-134 泉州市区混凝土泵车市场参考价
8-76 泉州市区混凝土泵车市场参考价
9-99 泉州市区混凝土泵车市场参考价
10-73 泉州市区混凝土泵车市场参考价
11-75 泉州市区混凝土泵车市场参考价
12-97 泉州市区混凝土泵车市场参考价

●造价指标●

- 5-92 泉州市某教学综合楼工程造价指标
6-102 泉州市某厂房工程造价指标
7-140 泉州市某小学教学楼工程造价指标
8-82 泉州市某综合楼工程造价指标
9-105 泉州市某住宅楼工程造价指标
10-79 泉州市某敬老院工程造价指标
11-81 泉州市某体育馆工程造价指标
12-103 泉州市某道路工程造价指标

●建设动态●

- 1-117 泉州市区2014年12月份建设工程招标项目
2-85 泉州市区2015年1月份建设工程招标项目
3-84 泉州市区2015年2月份建设工程招标项目
4-94 泉州市区2015年3月份建设工程招标项目
5-94 泉州市区2015年4月份建设工程招标项目
6-104 泉州市区2015年5月份建设工程招标项目
7-143 泉州市区2015年6月份建设工程招标项目
8-85 泉州市区2015年7月份建设工程招标项目
9-109 泉州市区2015年8月份建设工程招标项目
10-83 泉州市区2015年9月份建设工程招标项目
11-85 泉州市区2015年10月份建设工程招标项目
12-106 泉州市区2015年11月份建设工程招标项目

●全年目录汇总●

12-109全年目录汇总

●启 事●

10-85 勘误

绿色墙体材料

(1) 墙体材料具有承重、分隔、遮阳、避雨、挡风、绝热、隔声、吸声和隔断光线等作用。

(2) 新型墙体材料指的是用混凝土、水泥、砂等硅酸质材料，有的再掺加部分粉煤灰、煤矸石、炉渣等工业废料或建筑垃圾经过压制或烧结、蒸压等制成的非粘土砖、建筑砌块及建筑板材，一般具有保温、隔热、轻质、高强、节土、节能、利废、保护环境、改善建筑功能和增加房屋使用面积等一系列优点，其中相当一部分品种属于绿色建材。

新型墙体材料目前的品种有近 20 种之多，按通常的分类方法，可分为板、块、砖 3 大类。板可分为条板、薄板与复合板，块可分为空心和实心，砖有实心砖和空心砖。

(3) 新型墙体材料特点：

A、节约或少量使用天然原材料，特别是不可再生资源，如水泥、石灰、石膏、黏土等；

B、大量利用工业废渣（煤矸石、粉煤灰、炉渣等）代替部分或全部天然资源生产墙体材料产品；

C、尽量使用具有潜在水硬性的工业废渣代替部分水泥等胶凝材料；

D、生产过程中尽可能地节约能源，如煤、电、天然气、油料等；

E、生产过程中尽可能少排放或不排放有害的废渣、废气、废水等；

F、生产的墙材产品要具有较高的质量、较好的多功能性和长期的使用寿命；

G、施工性好、施工便捷、施工的效率高、施工的劳动强度低、施工技术成熟、施工配套机具齐全、施工质量可得到保证；

H、外墙采用复合保温技术，在长期的使用过程中起到节能降耗的作用；

I、墙材产品使用寿命终结后，可循环利用，或废弃产品可加工回收利用。

(4) 新型墙体材料的研究重点：

围绕主导产品建设上档次、上水平、成规模的生产线。

A、空心砖重点是发展利用废渣的高掺加量、高空洞率、高保温性能、高强度的承重多孔砖、外墙饰面的清水墙砖；

B、混凝土砌块重点是发展双排孔或多排孔的保温承重砌块、外墙饰面砌块；C、轻板重点是发展机械化（挤压式）生产的轻质多孔条板、外墙复合保温或带饰面的装配式板材，并配合建设部门推广应用轻钢结构体系发展各种装配式条板。

(5) 新型墙体材料的发展趋势

A、天然材料进一步向合成材料发展

B、广泛利用固体废料

用含能高的粉煤灰、煤矿石和炉渣生产水泥、砖、砌块等墙体材料；用稻草、棉杆花生壳等农业有机废料制作轻质板材等。利用这些固体废料制作墙材，是新型材料领域今后需研究的一个重要课题。

C、向高新技术、高科技含量、高附加值产品发展的趋势

用纳米技术、生物化学技术、稀土技术、光催化技术、气凝胶技术、信息技术等高新技术来提高产品的高科技含量，提高产品的高附加值，功能和档次。如用纳米技术研制抗菌灭菌的墙材，可净化室内空气的墙材、除臭和表面可自洁的墙材等等，利用 TiO₂ 光催化技术制备可净化空气中的氮氧化物的板材，用气凝胶技术研究和开发具有环保型高效保温、隔声、轻质新型墙材，利用生物工程技术，将农作物废弃物，经发酵工艺等制造新型装饰板材等等。

城市地面透水性铺装

1、广义的城市下垫面包括市区建筑物、构筑物和地面铺装。城市化地区作为人口高密度聚居和高强度生产经营活动地区，造成其下垫面的特殊性质。由于城市的发展，城市下垫面原有的自然环境如农田、牧场等发生了根本的变化，建筑物、构筑物高度集中，以水泥、沥青、砖石、陶瓦和金属板等坚硬密实、干燥而不透水的建筑材料，代替了原来疏松和植物覆盖的土壤或空旷的荒地，因此，城市化的重要特征之一就是原有的天然土壤植被不断被建筑物及非透水性硬化地面所取代，从而改变了自然土壤植被及下垫层的天然可渗透属性，这种改变是城市一系列环境问题的根源之一。透水性铺装的内部构造是由一系列与外部空气相连通的多孔结构形成骨架，同时又能满足路用强度和耐久性要求的地面铺装。透水性铺装生态环境方面的优势包括改善城市热、光环境、涵养地下水、水体净化、改善铺装地表土壤生态环境、吸声降噪、提高交通安全及城市防洪等生态环境效益。城市传统不透水硬化地面铺装呼唤生态回归——透水性铺装。针对推广应用透水性铺装急需解决的难题，结合中国国情，探索切实可行的政策措施，大力促进我国透水性铺装推广应用步伐，它是贯彻环境可持续发展战略，建设和谐社会的重要方面。

2、透水性铺装的应用急需解决的难题包括以下几方面：

(1) 公众对透水性铺装的环境效益认识不足，缺乏足够的了解，由于观念的问题，建筑规划及市政设计及管理者习惯于传统非透水性铺装的设计应用，对透水性铺装的可行性及生态环境效益持怀疑态度。

(2) 在技术层面上，虽然国内陆续有几家透水性铺装的专业生产厂家生产出一些透水性铺装材料投放市场，与传统非透水性铺装相比，透水性铺装可供选择的种类以及路用性能指标均不同程度地存在着差距，透水性铺装的研究开发及产品质量还存在着很大的提升空间。另外，缺乏透水性铺装的相关设计及施工验收规范也是目前存在的突出问题。

(3) 在市场开发方面，由于透水性铺装的生产工艺相对较为复杂，工艺配方还处于探索和保密状态，有些品种还处于小批量试生产，因此生产成本和施工成本相对较高，市场定价与传统非透水性铺装相比缺乏竞争力，这也是制约透水性铺装大面积推广的重要因素。

(4) 透水性铺装的维护保养难度较大，需要专门的配套清洗设备，日常维护成本偏高。

3、透水性铺装的施工特点。透水性铺装的施工具有自身的特点，其特殊性集中表现在如何保

证透水性铺装本身及其下垫层的透水性要求上，因此施工过程中一定要确保透水性铺装砖缝的渗透要求，不能延用水泥沙浆勾缝形成刚性连接的传统做法，正确的做法应该是用细砂等透水性填充材料填缝处理以保证接缝的通透。下垫面材料的选用及施工应结合当地的实际，因地制宜地选用与该铺装面层透水性能相适应的砾石、粗砂等材料，形成良好的下垫层透水体系。透水性铺装面层与下垫层也应该注意避免用水泥砂浆砌筑形成的刚性不透水连接，应采用细砂干铺形成适于透水性要求的柔性连接。考虑到居民区、公园和街头广场绿化和美化的需求，选用实心板材铺路，但板材与板材之间要留出一定的泥土空隙，天然的草可在此处生长，这样的地面可以在满足路用要求的前提下，还有可观的绿化面积。国内目前透水性铺装的施工质量不容乐观，很多名为透水性铺装实际并不透水或透水性很差。究其原因，一方面是施工单位对于透水性铺装的特殊要求缺乏足够的了解；另一方面是我国目前还没有制定出相关的透水性铺装施工验收规范，我国现行的地面铺装施工验收规范中很多内容不适合透水性铺装的特殊要求。相关职能部门应结合我国国情，尽快制定出相应的施工验收规范来指导透水性铺装的施工，满足透水性铺装透水体系的特殊要求，保证透水性铺装的施工质量。该项工作对于充分发挥透水性铺装生态环境效益具有至关重要的意义。

通常透水性铺装的透水性能随使用年限的增加呈递减趋势。为确保该构造体系的透水要求，日常维护和保养工作也很重要。通常做法是定期使用喷射水枪或强力吸尘器等对透水性铺装进行清理。德国、日本等发达国家结合自身特点及各自的透水性铺装的应用情况，已经研制出相应的维护保养专用设备及产品。我国的透水性铺装的维护与保养的研究及相关配套产品开发也应逐步实施。