

## 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

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（泉州）

福建省住房和城乡建设厅

2015 年 11 月 27 日

附件：

### 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（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（6 家）					
150500100	福建省闽楚建设工程有限公司	丙类	150500103	重庆市渝海建设（集团）有限公司	丁类
150500101	福建省恒霖园林工程有限公司	丁类	150500104	抚州市中海建设有限公司	丁类
150500102	福建三套车装饰工程 有限公司	丁类	130500158	福建省中兴建设发展有限公司	乙类

## 工程造价咨询成果文件质量检查情况通报（二十四）

检查时间：2015 年 11 月 28 日

项目名称：晋江安海镇兴安路（子江中学 - 大深路段）道路改造工程

总造价：19098090 元

编制单位：北京恒乐工程管理有限公司

编制人：王红 闽 13D06498

复核人：黄颖 A08114700936

存在的问题：

一、工程量清单编制问题：

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

1、通用项目：序号 2 挖一般土方项目：清单项目特征描述不全（未描述挖土深度）；序号 3 填方项目：清单项目特征描述不全（未描述填方材料品种、密实度）。

2、道路工程：序号 18、20 水泥砼项目：清单项目特征描述不全（砼的标号描述错误，未描述真空吸水，半成品运距未明确）；序号 23 人行道块料铺设项目：清单项目特征描述不全（未描述砂垫层厚度）。

3、污水工程：序号 1-4 塑料管道铺设项目：清单项目特征不全（未描述砂垫层厚度）；序号 9-11 砼检查井项目：清单项目特征描述不全（未描述井深、尺寸，砼强度等级、垫层厚度和强度等相关信息）。

4、电力工程：序号 4 挖沟槽土方项目：清单项目特征描述不全（未描述挖土深度）。

5、雨水工程：序号 1 砼管道铺设项目：清单项目特征描述不全（未描述砂垫层厚度）。

（二）工程量清单的项目名称、计量单位、项目编码等不符合计价规范的：

1、道路工程：序号 26 花岗岩条石障碍墩项目：工程量清单的项目名称与规范不一致；序号 28 检查井加固项目、29 雨水口加固项目：C35 砼检查井清单项目名称、编码错误，清单项目名称与规范不一致。

2、电力工程：序号 10 搭接板项目：修改清单项目名称。

3、雨水工程：序号 7 雨水进水井项目：修改清单项目名称。

二、取费问题：

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

1、本工程未计取风险费。

三、主要分部与措施项目造价存在的问题：

（一）套用定额出现错、漏、重的，定额换算不完整不准确，定额工程量差错的：

1、道路工程 序号 2、3、4 沥青砼项目：沥青砼若直接套用信息价则不宜再计取 1% 的损耗率。

2、污水工程：序号 8 土方弃置项目：自卸汽车运土工程量有误。

3、电力工程：序号 4 挖沟槽土方项目：挖沟槽土方定额工程量有误。

（二）措施项目不齐全，采用的施工方案无法满足施工要求的：

1、措施项目：通用项目：漏计履带式单斗挖掘机进出场费。

## 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

各造价咨询企业

（关于工程造价咨询成果文件实行网上备案的通知）（闽建筑：2012124号）以及《关于对部分已备案工程造价咨询成果文件进行补充完善的通知》（闽建价〔2015〕13号）下发以来，各造价咨询企业积极按照要求进行网上备案，工作进展总体顺利，但也存在一些问题。为进一步完善造价咨询成果文件网上备案工作，现就有关问题重申或补充如下：

一、造价咨询成果文件应当在正式提交委托方后一个月内进行网上备案，不受财政审核等后续程序的影响。

二、工程量清单编制说明和控制价编制说明应按照《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》（闽建价〔2014〕53号）编写，不得删减条目。各项内容应详细填写，如控制价编制说明中“招标人要求的主要材料设备品牌”不得以“详见招标文件”一笔带过，应详细列明。

三、成果文件包括工程量清单和控制价文件，网上备案时应将源文件和编制说明完整上传。如承揽的业务仅限于编制工程量清单或编制控制价其中一项，应同时上传委托合同等相关证明文件，否则检查时视同同时编制清单和控制价，但成果文件备案不完整。

四、成果文件检查以抽查项目时企业网上备案的文件为准，之后补充上传的文件一律不作为检查评分的依据。

请各造价咨询企业按照本通知要求，对列入后续备案检查范围（2015年7月1日之后办理工程质量安全监督手续的政府投资项目）以及成果文件质量检查范围（2015年5月7日之后网上备案的政府投资项目）的，应进行重点自查和整改，以免影响检查结果。

福建省建设工程造价管理总站

2015年9月25日

## 福建工程学院产学研实践基地 签约授牌仪式在我市举行

2015年11月11日星期三上午9点在福建省仟羽工程咨询有限公司举行了福建工程学院产学研实践基地签约授牌仪式，前来参加的人员有福建工程学院副院长张建勋、福建工程学院产学研办主任郑翔锋、泉州市国有资产投资经营公司董事长肖广、泉州市建设工程造价管理站站长詹秋冰、福建省建专岩土工程有限公司董事长陈为群、泉州市工程建设监理事务所所长黄建孟等有关单位的嘉宾以及仟羽公司全体员工。



会上福建工程学院副院长张建勋、泉州市国有资产投资经营公司董事长肖广、泉州市建设工程造价管理站站长詹秋冰、福建省仟羽工程咨询有限公司总经理黄文红都做了发言。

福建工程学院产学研办主任郑翔锋与福建省仟羽工程咨询有限公司总经理黄文红签署了合作协议书。双方本着“优势互补、精诚合作、互惠共赢”的原则，利用各自的设备、技术、科研成果、人才等资源，开展校企产学研合作，努力提升企业经营发展、技术创新能力，促进人才培养、科技合作与成果转化，形成产业、专业相互促进共同发展，努力实现“校企合作、产学研共赢”。本次校企合作是产学研相结合的重大实践，也是增强企业自主创新能力、提高企业核心竞争力的需要。

## 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 11 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）	Q235 Φ 6.5 ~ 10	吨	2142	
2	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 12	吨	2139	
3	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 14	吨	2113	
4	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 16-25	吨	2087	
5	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 12	吨	2203	
6	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 14	吨	2125	
7	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 16-25	吨	2110	
8	0101	Ⅲ级盘螺	8#-10#	吨	2345	
0107 钢绞线、钢丝束						
9	0107	无粘结钢绞线	综合	吨	4720	
0113 扁钢						
10	0113	热轧扁钢	综合	吨	2214	
0119 槽钢						
11	0119	热轧槽钢	综合	吨	2092	
0121 角钢						
12	0121	热轧角钢	综合	吨	2136	
0123H 型钢						
13	0123	H 型钢		吨	2208	
0129 钢板						
14	0129	热轧薄钢板	< δ 2.0, 普通碳素钢	吨	2053	
15	0129	钢板（Q235, B）	δ 6	吨	2003	
16	0129	钢板（Q235, B）	δ 8 ~ 12	吨	2003	
17	0129	钢板（Q235, B）	δ 14 ~ 20	吨	2070	
18	0129	钢板（Q235, B）	δ 25 ~ 40	吨	2093	
19	0129	钢板（Q345, B）	δ 6 ~ 14	吨	2133	
20	0129	钢板（Q345, B）	δ 16 ~ 22	吨	2233	
21	0129	热镀锌钢板	综合	吨	2883	
0117 工字钢						
22	0117	热轧工字钢	10#-28#	吨	2006	
23	0117	热轧工字钢	30#-40#	吨	2250	
0151 铝合金建筑型材						
24	0151	铝合金型门窗材	白材	吨	19900	
25	0151	铝合金型门窗材	氧化白材	吨	19860	
26	0151	铝合金型门窗材	电泳	吨	20850	

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
27	0151	铝合金型门窗材	粉末喷漆	吨	20350	
28	0151	铝合金型门窗材	国产断桥隔热	吨	24250	
二、04 水泥、砖瓦灰砂石及其混凝土制品类						
0401 水泥						
29	0401	袋装水泥	PC32.5R	吨	375	
30	0401	袋装水泥	PO42.5R	吨	405	
31	0401	散装水泥	PO42.5R	吨	375	
0403 砂						
32	0403	中砂	河砂	m <sup>3</sup>	110	
33	0403	中粗砂	石子加工机制砂(干、湿法)	m <sup>3</sup>	100	
34	0403	中粗砂	水洗机制砂	m <sup>3</sup>	85	
35	0403	中砂	海砂	m <sup>3</sup>	40	
0405 石子						
36	0405	碎石	5 ~ 16mm	m <sup>3</sup>	80	
37	0405	碎石	5 ~ 20mm	m <sup>3</sup>	80	
38	0405	碎石	5 ~ 31.5mm	m <sup>3</sup>	82	
39	0405	碎石	5 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	82	
40	0405	碎石	5 ~ 80mm	m <sup>3</sup>	75	
41	0405	碎石	10 ~ 20mm	m <sup>3</sup>	80	
42	0405	碎石	20 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	79	
0409 灰、粉、土等掺合填充料						
43	0409	粘土		m <sup>3</sup>	28	
44	0409	肥土		m <sup>3</sup>	60	
45	0409	砂包土		m <sup>3</sup>	35	
46	0409	石粉		m <sup>3</sup>	48	
0411 石料						
47	0411	乱毛石		m <sup>3</sup>	60	
48	0411	小乱毛石		m <sup>3</sup>	58	
49	0411	整毛石	定长 22	m <sup>3</sup>	265	
50	0411	整毛石	不定长	m <sup>3</sup>	240	
51	0411	方整石	160-180*360-450*1000-2000	m <sup>3</sup>	265	
52	0411	毛条石(基础用)	200-220*300-320*800-1500	m <sup>3</sup>	205	
53	0411	压顶石	220*250*600	m	53	
54	0411	踏步石	150*240	m	48	
0413 砌砖						
55	0413	水泥空心砖	240*180*90 MU7.5	块	0.75	
56	0413	水泥空心砖	240*115*115 MU10	块	0.57	
57	0413	水泥空心砖	240*115*90 MU10	块	0.52	
58	0413	水泥空心砖	240*180*90 MU10	块	0.77	
59	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
60	0413	水泥实心砖	240*115*53 MU10	块	0.28	
61	0413	水泥实心砖	240*90*53 MU10	块	0.26	
62	0413	水泥多孔砖	240*115*90 MU10	块	0.52	
63	0413	水泥多孔砖	240*90*90 MU10	块	0.46	
64	0413	水泥多孔砖	240*180*90 MU10	块	0.73	
0415 砌块						
65	0415	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5	m³	270	
66	0415	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0	m³	280	
67	0415	水泥空心砌块	390*190*190 MU7.5	块	2.32	
68	0415	水泥空心砌块	390*115*190 MU7.5	块	1.71	
69	0415	水泥空心砌块	190*190*190 MU7.5	块	1.31	
70	0415	水泥空心砖辅助砌块	190*190*90 MU5.0	块	0.63	
71	0415	水泥空心砖辅助砌块	190*90*90 MU5.0	块	0.31	
0417 瓦						
72	0417	波形瓦（蓝色）	300*400	块	2.3	
73	0417	波形瓦（铁红色）	300*400	块	2	
74	0417	琉璃瓦（铁红色）	240*220	块	1.5	
75	0417	欧式平钢瓦	300*400	块	4	
76	0417	欧式平板瓦	300*400	块	6	
0427 水泥及混凝土预制品						
77	0427	PHC 水泥管桩	300-70A	米	79	
78			300-70AB	米	92	
79			400-95A	米	97	
80			400-95AB	米	107	
81			500-100A	米	134	
82			500-100AB	米	149	
83			500-125A	米	149	
84			500-125AB	米	157	
85			600-110A	米	180	
86			600-110AB	米	211	
87			600-130A	米	214	
88			600-130AB	米	226	
三、05 木、竹材料及其制品类						
0501 原木						
89	0501	杉原木	Φ 14cm*2-3.8m	m³	1115	
90			4-5.8m	m³	1175	
91			Φ 16cm*2-3.8m	m³	1215	
92			4-5.8m	m³	1270	
93			Φ 18cm*2-3.8m	m³	1305	
94			4-5.8m	m³	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
95	0501	杉原木	Φ 20cm*2-3.8m	m³	1425	
96			4-5.8m	m³	1470	
97			Φ 22cm*2-3.8m	m³	1530	
98			4-5.8m	m³	1580	
99	0501	松原木	Φ 20cm 以上 *2-3.8m	m³	1065	
100			4-5.8m	m³	1120	
101			Φ 20cm-28cm*2-3.8m	m³	1160	
102			4-5.8m	m³	1225	
103			Φ 30cm 以 *2-3.8m	m³	1280	
104			4-5.8m	m³	1330	
105	0501	硬原木	Φ 20cm-28cm*2-3.8m	m³	1375	
106			4-5.8m	m³	1380	
0503 锯材						
107	0503	杉板材		m³	1630	
108	0503	杉方材	中方	m³	1630	
109	0503	杉木锯材		m³	1630	
110	0503	松板材		m³	1430	
111	0503	松方材	中方	m³	1430	
112	0503	松木锯材		m³	1430	
113	0503	硬方材	中方	m³	1480	
0505 胶合板						
114	0505	胶合板	3mm	m²	15	
115	0505	胶合板	5mm	m²	19	
116	0505	胶合板	9mm	m²	24	
117	0505	胶合板	12mm（多层板）	m²	30	
118	0505	胶合板	15mm（多层板）	m²	40	
119	0505	胶合板	18mm（多层板）	m²	49	
0509 细木工板						
120	0509	细木工板	12mm	m²	35	
121	0509	细木工板	15mm	m²	40	
122	0509	细木工板	18mm	m²	45	
0513 刨花板						
123	0513	刨花板	1220*2440*9	片	45	
124	0513	刨花板	1220*2440*12	片	53	
125	0513	刨花板	1220*2440*15	片	65	
126	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						
127	0601	平板玻璃	5mm	m²	32	
128			8mm	m²	50	
129			10mm	m²	69	
130			12mm	m²	79	
131	0601	镜面玻璃	5mm	m²	58	
132			6mm	m²	68	
0605 钢化玻璃						
133	0605	钢化玻璃	6mm	m²	46	
134			8mm	m²	65	
135			10mm	m²	83	
136			12mm	m²	97	
0609 夹层玻璃						
137	0609	夹胶玻璃	5mm+0.76pvb+5mm 白玻双钢化	m²	136	
138			6mm+0.76pvb+6mm 白玻双钢化	m²	141	
0611 中空玻璃						
139	0611	中空玻璃	5mm+6A+5mm 白玻双钢化	m²	104	
140			6mm+9A+6mm 白玻双钢化	m²	114	
141	0611	LOW-E 中空玻璃	5LOW-E+6A+5 双钢化	m²	160	
142			6LOW-E+9A+6 双钢化	m²	185	
0621 镀膜玻璃						
143	0621	镀膜玻璃（离线）	5mm 镀膜钢化	m²	67	
144			5mm 镀膜	m²	58	
0625 艺术装饰玻璃						
145	0625	磨砂玻璃	5mm	m²	52	
五、07 墙砖、地砖、地板、地毯类材料类						
0701 陶瓷内墙砖						
146	0701	釉面砖	300*300mm	m²	44	
147			600*600mm	m²	62	
148			300*600mm	m²	55	
149			300*450mm	m²	55	
150			400*800mm	m²	77	
151	0701	白瓷砖	300*600mm	m²	55	
152			150*150mm	m²	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
153	0704	通体砖	120*400mm	m <sup>2</sup>	40	
154			300*600mm	m <sup>2</sup>	60	
155			600*600mm	m <sup>2</sup>	60	
156			800*800mm	m <sup>2</sup>	82	
157	0704	外墙方砖	100*100mm	m <sup>2</sup>	27	
158			45*45mm	m <sup>2</sup>	29	
159	0704	外墙条形砖	60*240mm	m <sup>2</sup>	32	
160			100*200mm	m <sup>2</sup>	35	
161	0704	全抛光釉面砖	600*600mm	m <sup>2</sup>	97	
162			800*800mm	m <sup>2</sup>	92	
163			600*900mm	m <sup>2</sup>	102	
0705 陶瓷地砖						
164	0705	玻化砖	300*300mm	m <sup>2</sup>	46	
165			600*600mm	m <sup>2</sup>	88	
166			800*800mm	m <sup>2</sup>	90	
167			1000*1000mm	m <sup>2</sup>	102	
168			600*1200mm	m <sup>2</sup>	115	
169	0705	防滑面砖	300*300mm	m <sup>2</sup>	35	
170			350*350mm	m <sup>2</sup>	45	
171			400*400mm	m <sup>2</sup>	45	
172	0705	仿古地面砖	500*500mm	m <sup>2</sup>	83	
173			600*600mm	m <sup>2</sup>	86	
174			800*800mm	m <sup>2</sup>	88	
175	0705	地面抛釉砖	300*300mm	m <sup>2</sup>	50	
176			300*450mm	m <sup>2</sup>	55	
177			330*330mm	m <sup>2</sup>	60	
0707 陶瓷马赛克						
178	0707	玻璃马赛克	300*300mm	m <sup>2</sup>	75	
179	0707	陶瓷马赛克	300*300mm	m <sup>2</sup>	55	
六、08 装饰石材及石材制品类						
0801 大理石						
180	0801	浅啡网大理石	大板	m <sup>2</sup>	180	
181	0801	深啡网大理石	大板	m <sup>2</sup>	210	
182	0801	红棕大理石	大板	m <sup>2</sup>	280	
183	0801	红钻大理石	大板	m <sup>2</sup>	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
184	0801	黑钻(大、中、细花)大理石	大板	m <sup>2</sup>	205	
185	0801	红麻大理石	大板	m <sup>2</sup>	90	
186	0801	啡钻大理石	大板	m <sup>2</sup>	300	
187	0801	金钻麻大理石	大板	m <sup>2</sup>	330	
188	0801	蓝珍珠大理石	大板	m <sup>2</sup>	405	
189	0801	绿星大理石	大板	m <sup>2</sup>	412	
190	0801	大花绿大理石	大板	m <sup>2</sup>	222	
191	0801	金线米黄大理石	大板	m <sup>2</sup>	170	
192	0801	红线米黄大理石	大板	m <sup>2</sup>	254	
193	0801	阿曼米黄大理石	大板	m <sup>2</sup>	320	
194	0801	阿曼玫瑰大理石	大板	m <sup>2</sup>	220	
195	0801	彩玉大理石	大板	m <sup>2</sup>	365	
196	0801	土耳其玫瑰大理石	大板	m <sup>2</sup>	230	
197	0801	热带雨林大理石	大板	m <sup>2</sup>	310	
198	0801	紫罗红大理石	大板	m <sup>2</sup>	340	
199	0801	橙皮红大理石	大板	m <sup>2</sup>	230	
200	0801	欧网大理石	大板	m <sup>2</sup>	248	
201	0801	雅士白大理石	大板	m <sup>2</sup>	360	
202	0801	爵士白大理石	大板	m <sup>2</sup>	242	
203	0801	中花白大理石	大板	m <sup>2</sup>	250	
204	0801	大花白(东方白)	大板	m <sup>2</sup>	330	
205	0801	直纹白大理石	大板	m <sup>2</sup>	210	
206	0801	龙舌兰大理石	大板	m <sup>2</sup>	247	
207	0801	幻彩米黄大理石	大板	m <sup>2</sup>	340	
208	0801	芙蓉米黄大理石	大板	m <sup>2</sup>	300	
209	0801	水晶黑大理石	大板	m <sup>2</sup>	167	
210	0801	黑白根大理石	大板	m <sup>2</sup>	110	
211	0801	卡曼米黄	大板	m <sup>2</sup>	220	
212	0801	古典米黄	大板	m <sup>2</sup>	200	
0803 花岗石						
213	0803	G601 芝麻灰花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	68	火烧面少2元/m <sup>2</sup> ,荔枝面加2元/m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	73	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	78	
214	0803	G602 石狮白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	69	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	78	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	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
215	0803	G603 巴厝白(芝麻白)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	78	火烧面少 2 元 /m <sup>2</sup> ,荔枝面加 2 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	88	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	97	
216	0803	G606 泉州白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	68	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	81	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	96	
217	0803	海沧白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	75	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	86	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	98	
218	0803	G640 东石白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	80	荔枝面加 2 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	97	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	107	
219	0803	G654 芝麻黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	87	荔枝面加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	97	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	106	
220	0803	同安白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	93	火烧面少 2 元 /m <sup>2</sup> ,荔枝面加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	101	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	109	
221	0803	同安红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	75	火烧面少 2 元 /m <sup>2</sup> ,荔枝面加 2 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	81	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	89	
222	0803	樱花红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	80	火烧面少 5 元 /m <sup>2</sup> ,荔枝面加 2 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	90	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	98	
223	0803	罗源红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	48	荔枝面加 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	59	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	66	
224	0803	G681 虾红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	91	荔枝面加 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	98	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	103	
225	0803	锈石花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	97	荔枝面加 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	102	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	107	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
226	0803	福鼎黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	186	火烧面 少 10 元 /m <sup>2</sup> 荔枝面加 5 元/m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	220	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	245	
227	0803	G687 桃花红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	53	荔枝面 加 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	57	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	63	
228	0803	G696 永定红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	80	荔枝面 加 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	88	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	96	
229	0803	台湾青(G658)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	96	荔枝面 加 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	106	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	116	
230	0803	龙田白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	85	荔枝面 加 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	94	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	102	
231	0803	浪花白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	105	荔枝面 加 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	125	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	150	
232	0803	G386新石岛红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	98	荔枝面 加 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	112	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	125	
233	0803	广西白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	145	荔枝面 加 8 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	160	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	175	
234	0803	珍珠白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	261	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	278	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	306	
235	0803	大白花花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	98	荔枝面 加 6 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	105	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	120	
236	0803	玫瑰红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	230	火烧面 少 5 元 /m <sup>2</sup> ,荔枝面加 6 元/m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	250	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	276	

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
237	0803	虎贝花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	98	火烧面 加 3 元 /m <sup>2</sup> ,荔枝 面加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	118	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	126	
238	0803	虎皮红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	88	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	100	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	121	
239	0803	虎皮黄花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	96	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	120	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	137	
240	0803	虎皮白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	96	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	107	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	130	
241	0803	天山红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	110	火烧面 少 3 元 /m <sup>2</sup> ,荔枝 面加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	125	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	148	
242	0803	天山米黄花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	216	火烧面 少 5 元 /m <sup>2</sup> ,荔枝 面加 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	240	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	270	
243	0803	菊花黄花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	132	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	150	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	175	
244	0803	银钻麻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	130	火荔枝 面加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	146	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	168	
245	0803	金钻麻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	178	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	198	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	213	
246	0803	G648漳浦红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	77	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	84	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	97	
247	0803	G562枫叶红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	148	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	172	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	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
248	0803	海棠红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	60	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	75	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	90	
249	0803	西丽红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	93	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	108	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	128	
250	0803	映山红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	75	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	89	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	105	
251	0803	三堡红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	82	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	97	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	110	
252	0803	代代红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	80	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	93	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	110	
253	0803	G665连城红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	79	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	85	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	114	
254	0803	G682南安锈(黄麻)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	85	火烧面 少 6 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	95	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	105	
255	0803	G686光泽红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	100	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	111	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	128	
256	0803	G352将军红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	134	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	151	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	179	
257	0803	石榴红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	122	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	136	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	150	
258	0803	贵妃红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	125	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	136	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	148	



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
259	0803	四川红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	160	荔枝面 加 8 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	175	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	202	
260	0803	木板红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	107	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	118	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	129	
261	0803	中国红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	188	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup> . 火 烧面少 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	200	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	219	
262	0803	江西红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	82	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	96	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	112	
263	0803	天山绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	125	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	138	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	152	
264	0803	金点绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	90	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	100	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	110	
265	0803	孔雀绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	100	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	115	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	125	
266	0803	中国绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	200	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	218	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	236	
267	0803	印度绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	270	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	293	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	321	
268	0803	木纹绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	158	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	176	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	195	
269	0803	蝴蝶绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	155	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	170	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	190	

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
270	0803	汉白玉花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	386	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	420	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	450	
271	0803	长泰黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	39	火烧面 少 2 元 /m <sup>2</sup> ,荔枝 面加 2 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	47	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	51	
272	0803	康美黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	160	火烧 面、荔枝 面加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	168	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	188	
273	0803	康美青花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	143	火烧面 加 2 元 /m <sup>2</sup> 、荔枝 面加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	154	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	176	
274	0803	蒙古黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	120	火烧面 少 10 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	125	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	155	
275	0803	山西黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	215	火烧面 少 5 元 /m <sup>2</sup> 、荔枝 面加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	249	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	302	
276	0803	中国黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	86	火烧面 加 3 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	103	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	130	
277	0803	海南黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	65	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	80	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	100	
278	0803	中国棕花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	130	火烧面 少 5 元 /m <sup>2</sup> 荔枝 面加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	134	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	149	
279	0803	红钻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	234	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	260	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	300	
280	0803	绿钻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	210	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	220	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	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
281	0803	竹叶青花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	170	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	180	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	190	
282	0803	雪花青花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	168	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	172	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	205	
283	0803	满天星花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	174	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	194	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	204	
284	0803	九龙壁花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	280	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	295	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	310	
285	0803	杭啡花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	168	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	179	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	205	
286	0803	蝴蝶兰花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	170	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	190	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	215	
287	0803	济南青花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	96	荔枝面 加 5 元 /m <sup>2</sup>
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	108	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	123	
288	0803	金点黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	137	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	142	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	153	
289	0803	荣经红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	165	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	215	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	232	
290	0803	皇室冰花花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	270	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	295	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	330	
291	0803	黑晶花花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	216	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	239	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	261	

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
292	0803	英国棕花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	198	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	214	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	230	
293	0803	黑洞石花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	142	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	153	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	169	
294	0803	珍珠花花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	80	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	94	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	109	
295	0803	印度红(大花、细花)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	253	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	270	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	293	
296	0803	白麻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	80	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	95	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	115	
297	0803	金丝缎花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	270	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	294	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	310	
298	0803	幻彩虹花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	220	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	239	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	260	
299	0803	幻彩紫花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	280	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	310	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	335	
300	0803	幻彩绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	300	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	340	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	380	
301	0803	大花绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	190	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	235	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	260	
302	0803	山水绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	255	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	303	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m <sup>2</sup>	353	

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
303	0803	黑金沙(大、中、小点)花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	260	
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	277	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	290	
304	0803	黑金花花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	180	
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	200	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	225	
305	0803	黄金麻花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	100	
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	127	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	155	
306	0803	金碧花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	115	
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	120	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m <sup>2</sup>	130	
0811 人造石板材						
307	0811	人造大理石	大板	m <sup>2</sup>	83	
308	0811	人造石英石	大板	m <sup>2</sup>	270	
309	0811	人造玉石	大板	m <sup>2</sup>	200	
310	0811	染色板(黑,红)大理石	大板	m <sup>2</sup>	80	
七、09 墙面、顶棚及屋面饰面材料类						
0901 石膏装饰板						
311	0901	普通石膏板	600*600*5	m <sup>2</sup>	12	
312	0901	纸面石膏纸	2440*1220*9.5	m <sup>2</sup>	13	
0905 金属装饰板						
313	0905	铝单板	δ =2.5 氟碳	m <sup>2</sup>	250	
314	0905	铝单板	δ =3.0 氟碳	m <sup>2</sup>	273	
315	0905	镜面不锈钢板	0.8mm,304 材质	m <sup>2</sup>	118	304 材质
316	0905	镜面不锈钢板	1.0mm, 304 材质	m <sup>2</sup>	137	
0913 铝塑复合板						
317	0913	铝塑板	3 × 0.15mm	m <sup>2</sup>	30	
318	0913	铝塑板	4 × 0.21mm	m <sup>2</sup>	48	
0919 硅酸钙装饰板						
319	0919	硅酸钙板	1220*2440*6mm	m <sup>2</sup>	14	
320			1220*2440*8mm	m <sup>2</sup>	17	
0923 其他装饰板						
321	0923	防火板	6mm	m <sup>2</sup>	15	
322	0923	防火板	8mm	m <sup>2</sup>	20	
323	0923	防火板	10mm	m <sup>2</sup>	25	
0911 复合装饰板						
324	0911	亚克力板	1260*2460*3mm	m <sup>2</sup>	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
325	0911	亚克力板	1260*2460*5mm	m²	130	
0909 塑料装饰板						
326	0909	挤塑板	20mm 厚	m²	12	
327	0909	挤塑板	25mm 厚	m²	15	
328	0909	挤塑板	30mm 厚	m²	17	
329	0909	挤塑板	40mm 厚	m²	23	
330	0909	挤塑板	50mm 厚	m²	26	
八、11 门窗及楼梯制品类						
1101 木门窗						
331	1101	杉木胶合板门	不带纱门	m²	90	
332	1101	杉木镶板门	不带纱门	m²	100	
1107 不锈钢门窗						
333	1107	不锈钢门		m²	355	
334	1107	不锈钢窗		m²	310	
1109 铝合金门窗						
335	1109	铝合金门推拉门	壁厚 2.0mm 以上, 不含玻璃, 不含安装	m²	200	粉末喷涂型材
336	1109	铝合金地弹门(不含地弹簧)	半成品价格	m²	310	
337	1109	平开铝合金门	壁厚 2.0mm 以上, 不含玻璃, 不含安装	m²	225	
338	1109	铝合金百叶窗	壁厚 1.4mm, 不含安装	m²	190	
339	1109	铝合金推拉窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m²	185	
340	1109	铝合金固定窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m²	143	
341	1109	铝合金平开窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m²	235	
1111 塑钢、塑铝门窗						
342	1111	塑钢平开门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m²	242	
343	1111	塑钢推拉门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m²	192	
344	1111	塑钢固定窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m²	152	
345	1111	塑钢平开窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m²	217	
346	1111	塑钢推拉窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m²	172	
1123 特种门						
347	1123	甲级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m²	425	
348	1123	乙级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m²	405	
349	1123	钢质复合防火卷帘门	半成品价格, 含卷门机, 控制箱	m²	415	
350	1123	甲级木质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m²	380	
351	1123	乙级木质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m²	360	
1125 卷帘、拉闸						
352	1125	不锈钢卷帘门	不含电动装置	m²	265	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
353	1125	钢制卷帘门	不含电动装置	m <sup>2</sup>	190	
<b>九、13 涂料及防腐、防水材料</b>						
1303 建筑材料						
354	1301	乳胶漆		kg	14	
355	1301	水性水泥漆		kg	25	
356	1303	调和漆	各种颜色	kg	10	
357	1303	酚醛磁漆		kg	18	
1305 功能性漆						
358	1305	防火漆		kg	18	
359	1305	防锈漆(红丹)		kg	15	
1331 沥青						
360	1331	石油沥青	70#	吨	3640	
361	1331	乳化沥青		吨	3310	
<b>十、14 油品、化工原料及胶粒材料类</b>						
1403 燃料油						
362	1403	柴油	0#	kg	6.05	
363	1403	汽油	90#	kg	7.27	
364	1403	汽油	93#	kg	7.65	
365	1403	汽油	97#	kg	7.97	
<b>十一、绝热(保温)、耐火材料类</b>						
1513 泡沫橡胶(塑料)及其制品						
366	1513	胶粉聚苯颗粒保温浆料		T	2000	
367	1513	胶粉聚苯颗粒		m <sup>3</sup>	215	
368	1513	耐碱玻纤网格布	160g	m <sup>2</sup>	2.2	
369	1513	聚苯乙烯泡沫保温板	30 厚	m <sup>2</sup>	18	
<b>十二、17 管材类</b>						
1701 焊接钢管						
370	1701	焊接钢管	DN15-25	吨	2417	
371			DN32-40	吨	2390	
372			DN50-65	吨	2390	
373			DN80-100	吨	2390	
374			DN125-150	吨	2517	
375			DN219	吨	2617	
376			DN15	米	3.02	
377			DN20	米	3.94	
378			DN25	米	5.85	
379			DN32	米	7.48	

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
380	1701	焊接钢管	DN40	米	9.18	
381			DN50	米	11.66	
382			DN70	米	15.87	
383			DN80	米	19.93	
384			DN100	米	25.93	
385			DN125	米	37.86	
386			DN150	米	44.83	
387			DN200	米	82.49	
1703 镀锌钢管						
388	1703	热镀锌钢管	DN15-25	吨	3350	
389			DN32-40	吨	3100	
390			DN50-65	吨	2950	
391			DN80-100	吨	2750	
392			DN125-150	吨	3010	
393			DN200	吨	3250	
394	1703	镀锌钢管	DN15	米	4.46	
395			DN20	米	5.80	
396			DN25	米	8.61	
397			DN32	米	10.29	
398			DN40	米	12.62	
399			DN50	米	15.25	
400			DN70	米	20.77	
401			DN80	米	24.31	
402			DN100	米	31.63	
403			DN125	米	47.98	
404			DN150	米	56.83	
405			DN200	米	108.58	
406	1703	扣压式 KBG 热镀锌导 管	16*1.0	米	2.50	
407			20*1.0	米	3.09	
408			25*1.2	米	4.83	
409			32*1.2	米	6.49	
410			40*1.2	米	9.53	
411			50*1.2	米	11.12	
412	1703	紧钉式 JDG 热镀锌导管	16*1.2	米	3.07	
413			20*1.6	米	4.83	
414			25*1.6	米	6.33	
415			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
416	1703	紧钉式 JDG 热镀锌导管	40*1.6	米	10.38	
417			50*1.6	米	13.24	
1711 铸铁管						
418	1711	离心球墨铸铁管 (K9)	DN100	米	93.65	
419			DN150	米	135.63	
420			DN200	米	180.85	
421			DN300	米	299.73	
422			DN400	米	444.04	
423			DN500	米	621.66	
424			DN600	米	815.93	
425			DN700	米	1037.95	
426			DN800	米	1287.72	
427			DN900	米	1565.24	
428			DN1000	米	1864.97	
1725 塑料管						
429	1725	PVC-U 塑料排水管	50*2.0	米	6.25	
430			75*2.3	米	10.35	
431			110*3.2	米	20.40	
432			125*3.2	米	27.15	
433			160*4.0	米	39.43	
434			200*4.9	米	62.15	
435	1725	PP-R 冷水管 PN1.25	Φ20*2.0	米	3.15	
436			Φ25*2.3	米	4.59	
437			Φ32*2.9	米	7.32	
438			Φ40*3.7	米	11.66	
439			Φ50*4.6	米	19.21	
440			Φ63*5.8	米	30.35	
441			Φ75*6.8	米	44.08	
442			Φ90*8.2	米	62.05	
443			Φ110*10	米	91.98	
444			Φ160*14.6	米	239.36	
445	1725	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ20*2.3	米	4.02	
446			Φ25*2.8	米	6.08	
447			Φ32*3.6	米	9.95	
448			Φ40*4.5	米	17.29	
449			Φ50*5.6	米	26.79	
450			Φ63*7.1	米	42.74	
451			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
452	1725	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ90*10	米	87.54	
453			Φ110*12.3	米	130.03	
454			Φ160*17.9	米	339.39	
455	1725	PP-R 热水管 PN2.0	Φ20*2.8	米	4.73	
456			Φ25*3.5	米	8.49	
457			Φ32*4.4	米	13.88	
458			Φ40*5.5	米	18.34	
459			Φ50*6.9	米	28.67	
460			Φ63*8.6	米	45.09	
461			Φ75*10.3	米	64.85	
462			Φ90*12.3	米	92.38	
463			Φ110*15.1	米	139.27	
464	1725	PE100 给水管 PN1.0	φ 75*4.5	米	22.40	
465			φ 90*5.4	米	32.05	
466			φ 110*6.6	米	47.90	
467			φ 125*7.4	米	60.86	
468			φ 160*9.5	米	99.77	
469			φ 200*11.9	米	155.86	
470			φ 225*13.4	米	197.57	
471			φ 250*14.8	米	242.73	
472			φ 315*18.7	米	385.86	
473			φ 355*21.1	米	490.22	
474			φ 400*23.7	米	619.89	
475			φ 450*26.7	米	784.68	
476			φ 500*29.7	米	970.49	
477			φ 560*33.2	米	1215.40	
478			φ 630*37.4	米	1539.40	
479	1725	PVC-U 双壁波纹管 (4KN/m <sup>2</sup> )	Φ110	米	9.26	
480			Φ160	米	16.67	
481			Φ200	米	26.87	
482			Φ250	米	34.73	
483			Φ315	米	48.68	
484			Φ400	米	76.77	
485			Φ500	米	126.06	
486	1725	PVC-U 双壁波纹管 (8KN/m <sup>2</sup> )	Φ200	米	35.19	
487			Φ250	米	43.42	
488			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
489	1725	PVC-U 双壁波纹管 ( 8KN/m <sup>2</sup> )	Φ 400	米	102.26	
490			Φ 500	米	142.96	
491	1725	PVC 电工套管 ( 轻型 )	16	米	0.94	
492			20	米	1.31	
493			25	米	2.02	
494			32	米	3.16	
495			40	米	4.58	
496			1725	PVC 电工套管 ( 中型 )	16	米
497	20	米			1.58	
498	25	米			2.39	
499	32	米			3.73	
500	40	米			5.04	
501	1725	PVC 电工套管 ( 重型 )			15	米
502			20	米	2.01	
503			25	米	2.79	
504			32	米	4.59	
505			40	米	6.12	
1728 复合管						
506	1728	钢塑复合缠绕排水管	SN8, DN300	m	158	
507			SN8, DN400	m	261	
508			SN8, DN500	m	380	
509			SN8, DN600	m	513	
510			SN8, DN700	m	693	
511			SN8, DN800	m	846	
512			SN8, DN900	m	1062	
513			SN8, DN1000	m	1307	
514			SN8, DN1200	m	1776	
515			SN8, DN1400	m	2247	
516			SN8, DN1500	m	2613	
517			SN8, DN1600	m	3004	
518			SN8, DN1800	m	3376	
519	1728	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE( B 型结构壁管 )	SN8, DN300	m	255	
520			SN8, DN400	m	410	
521			SN8, DN500	m	510	
522			SN8, DN600	m	700	
523			SN8, DN700	m	988	
524			SN8, DN800	m	1250	
525			SN8, DN900	m	1620	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
526	1728	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE( B 型结构壁管)	SN8, DN1000	m	1800	
527			SN8, DN1200	m	2200	
528			SN8, DN1400	m	3250	
529			SN8, DN1500	m	3500	
530			SN8, DN1600	m	4300	
531			SN8, DN1800	m	4800	
532	1728	HDPE 双壁波纹管（4KN/m <sup>2</sup> ）	Φ 225	m	42.84	
533			Φ 300	m	71.40	
534			Φ 400	m	95.20	
535			Φ 500	m	142.80	
536			Φ 600	m	214.20	
537			Φ 800	m	399.84	
538	1728	HDPE 双壁波纹管（8KN/m <sup>2</sup> ）	Φ 225	m	47.60	
539			Φ 300	m	84.73	
540			Φ 400	m	127.57	
541			Φ 500	m	183.26	
542			Φ 600	m	294.17	
543			Φ 800	m	540.26	
1729 混凝土管						
544	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 300×2000	m	75	
545	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 400×2000	m	90	
546	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 500×2000	m	128	
547	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 600×2000	m	156	
548	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 800×2000	m	248	
549	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1000×2000	m	342	
550	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1200×2000	m	538	
551	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1400×2000	m	644	
552	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1500×2000	m	759	
553	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1600×2000	m	870	
554	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1800×2000	m	1117	
十三、18 管件及管道用器材类						
1801 铸铁管件						
555	1801	离心球墨铸铁管件		吨	6600.00	
1803 钢管管件						
556	1803	沟槽式管件 45° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.62	
557			DN80-1.6MPa	个	16.94	
558			DN100-1.6MPa	个	19.90	
559			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
560	1803	沟槽式管件 45° 弯头	DN150-1.6MPa	个	36.84	
561			DN200-1.6MPa	个	82.09	
562			DN250-1.6MPa	个	148.77	
563	1803	沟槽式管件 90° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.86	
564			DN80-1.6MPa	个	18.36	
565			DN100-1.6MPa	个	20.97	
566			DN125-1.6MPa	个	34.35	
567			DN150-1.6MPa	个	44.42	
568			DN200-1.6MPa	个	100.92	
569			DN250-1.6MPa	个	184.90	
570	1803	沟槽式管件机械三通	DN70-1.6MPa	套	15.87	
571			DN80-1.6MPa	套	18.12	
572			DN100-1.6MPa	套	24.76	
573			DN125-1.6MPa	套	27.95	
574			DN150-1.6MPa	套	29.61	
575			DN200-1.6MPa	套	53.54	
576			DN250-1.6MPa	套	102.93	
577	1803	沟槽式管件正(异)三通	DN70-1.6MPa	个	20.14	
578			DN80-1.6MPa	个	27.48	
579			DN100-1.6MPa	个	32.34	
580			DN125-1.6MPa	个	46.79	
581			DN150-1.6MPa	个	63.13	
582			DN200-1.6MPa	个	148.18	
583			DN250-1.6MPa	个	335.92	
584	1803	沟槽式管件机械四通	DN70-1.6MPa	套	26.41	
585			DN80-1.6MPa	套	29.38	
586			DN100-1.6MPa	套	39.09	
587			DN125-1.6MPa	套	43.12	
588			DN150-1.6MPa	套	55.88	
589			DN200-1.6MPa	套	85.88	
590			DN250-1.6MPa	套	155.76	
591	1803	沟槽式管件正(异)四通	DN100-1.6MPa	个	52.12	
592			DN125-1.6MPa	个	73.44	
593			DN150-1.6MPa	个	101.87	
594			DN200-1.6MPa	个	199.00	
595			DN250-1.6MPa	个	361.27	
596	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
597	1803	沟槽式管接头	DN80-1.6MPa	套	12.08	
598			DN100-1.6MPa	套	13.62	
599			DN125-1.6MPa	套	20.37	
600			DN150-1.6MPa	套	24.05	
601			DN200-1.6MPa	套	47.74	
602			DN250-1.6MPa	套	90.14	
603	1803	沟槽式管件异径管	DN70-1.6MPa	个	8.17	
604			DN80-1.6MPa	个	11.96	
605			DN100-1.6MPa	个	15.28	
606			DN125-1.6MPa	个	21.56	
607			DN150-1.6MPa	个	27.13	
608			DN200-1.6MPa	个	47.62	
609		DN250-1.6MPa	个	64.67		
1809 塑料管件						
610	1809	塑料排水管管件(综合)	Φ50	个	2.51	
611			Φ75	个	4.02	
612			Φ110	个	7.68	
613			Φ160	个	22.72	
614	1809	PP-R 给水管管件(综合)	( Φ20 )	个	0.91	
615			( Φ25 )	个	1.31	
616			( Φ32 )	个	2.48	
617			( Φ40 )	个	5.45	
618			( Φ50 )	个	9.26	
619			( Φ63 )	个	16.81	
620		( Φ75 )	个	26.01		
十三、19 阀门类						
1901 截止阀						
621	1901	截止阀	J11T-16 DN15	个	23.45	
622			J11T-16 DN20	个	26.51	
623			J11T-16 DN25	个	40.79	
624			J11T-16 DN32	个	56.08	
625			J11T-16 DN40	个	88.71	
626			J11T-16 DN50	个	112.17	
627			J11T-16 DN65	个	185.59	
1903 闸阀						
628	1903	法兰闸阀	Z41T-10 DN50	个	169.38	
629			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
630	1903	法兰闸阀	Z41T-10 DN80	个	215.58	
631			Z41T-10 DN100	个	238.08	
632			Z41T-10 DN125	个	399.18	
633			Z41T-10 DN150	个	514.84	
634			Z41T-10 DN200	个	742.68	
635			Z41T-10 DN250	个	1128.89	
636			Z41T-10 DN300	个	1498.39	
637			Z45T-10 DN50	个	153.99	
638			Z45T-10 DN65	个	177.68	
639			Z45T-10 DN75	个	195.44	
640			Z45T-10 DN100	个	216.76	
641			Z45T-10 DN125	个	362.46	
642			Z45T-10 DN150	个	426.42	
643			Z45T-10 DN200	个	675.17	
644			Z45T-10 DN250	个	1089.74	
645			Z45T-10 DN300	个	1388.63	
646			Z45T-10 DN350	个	3018.75	
647			Z45T-10 DN400	个	3199.88	
648			Z45T-10 DN500	个	4467.75	
649			Z45T-10 DN600	个	5977.13	
650	1903	闸阀	Z15T-10 DN15	个	15.40	
651			Z15T-10 DN20	个	16.58	
652			Z15T-10 DN25	个	23.69	
653			Z15T-10 DN32	个	35.54	
654			Z15T-10 DN40	个	46.20	
655			Z15T-10 DN50	个	59.23	
656			Z15T-10 DN65	个	85.28	
657			Z15T-10 DN80	个	120.96	
658			Z15T-10 DN100	个	147.40	
1907 蝶阀						
659	1907	手柄蝶阀	GD71X-16 DN40	个	47.38	
660			GD71X-16 DN50	个	47.38	
661			GD71X-16 DN65	个	61.59	
662			GD71X-16 DN80	个	75.81	
663			GD71X-16 DN100	个	94.76	
664			GD71X-16 DN125	个	118.45	
665			GD71X-16 DN150	个	140.96	
666	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
667	1907	消防信号蝶阀	ZSFD-80	个	155.25	
668			ZSFD-100	个	184.00	
669			ZSFD-125	个	212.75	
670			ZSFD-150	个	230.00	
671			ZSFD-200	个	414.00	
十四、20 法兰及其垫片类						
2001 法兰						
672	2001	平焊法兰	1.0MPa DN100	片	20.13	
673			1.0MPa DN125	片	26.57	
674			1.0MPa DN150	片	32.89	
675			1.0MPa DN200	片	43.01	
676			1.0MPa DN250	片	78.43	
677			1.0MPa DN300	片	101.20	
678			1.0MPa DN350	片	116.38	
679			1.0MPa DN400	片	166.98	
680			1.0MPa DN450	片	193.55	
681			1.0MPa DN500	片	250.47	
682			1.0MPa DN600	片	320.05	
683			1.0MPa DN700	片	390.40	
684			1.0MPa DN800	片	537.60	
685			1.0MPa DN900	片	660.00	
686			1.0MPa DN1000	片	836.00	
687			1.0MPa DN1200	片	1315.20	
688			1.6MPa DN100	片	25.30	
689			1.6MPa DN125	片	35.42	
690			1.6MPa DN150	片	40.48	
691			1.6MPa DN200	片	56.93	
692			1.6MPa DN250	片	110.06	
693			1.6MPa DN300	片	132.83	
694			1.6MPa DN350	片	164.45	
695			1.6MPa DN400	片	227.70	
696	2001	沟槽式法兰	1.6MPa DN70	片	19.67	
697			1.6MPa DN80	片	22.40	
698			1.6MPa DN100	片	26.88	
699			1.6MPa DN125	片	32.67	
700			1.6MPa DN150	片	39.81	
701			1.6MPa DN200	片	63.78	
702			1.6MPa DN250	片	123.22	



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
十五、23 消防器材						
2301 灭火器						
703	2301	手提灭火器	2Kg	具	46.00	
704			4Kg	具	74.75	
705			5Kg	具	82.00	
706	2301	灭火器箱	空箱（可置 4Kg*2）	个	80.50	
707			空箱（可置 2Kg*3）	个	86.25	
708	2301	灭火器箱	内置 4Kg*2	个	230.00	
709			内置 5Kg*2	个	264.00	
710			内置 4Kg*4	个	414.00	
2303 消火栓						
711	2303	室内消火栓（铜杆）	DN65	只	62.10	
712	2303	减压稳压消火栓	DN65	套	77.05	
713	2303	室外地上式消火栓	SS100-1.6 重型	个	777.50	
714			SS150-1.6 重型	个	1243.75	
2305 消防水泵接合器						
715	2305	地上式水泵接合器	DN100（SQS100）	个	609.50	
716			DN150（SQS150）	个	1035.00	
717			DN100(SQD100)	个	356.50	
718			DN150(SQD150)	个	517.50	
719	2305	地下式水泵接合器	DN100（SQX100）	个	575.00	
720			DN150（SQX150）	个	997.50	
721			DN100(SQD100)	个	373.75	
722	2305	地下式水泵接合器	DN150(SQD150)	个	534.75	
723	2305	墙壁式水泵接合器	DN100	个	632.50	
724			DN150	个	862.50	
2307 消防箱						
725	2307	单栓消火栓箱	1000*700*240	套	437.00	
726			1400*700*240	套	540.50	
727	2307	双栓消火栓箱	1000*700*240	套	638.25	
728			1400*700*240	套	740.60	
2313 水流指示器						
729	2313	水流指示器（马鞍型）	ZSJZ80	个	92.00	
730			ZSJZ100	个	97.75	
731			ZSJZ150	个	109.25	
2319 消防水枪						
732	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
733	2321	喷头	DN15	只	6.90	
734	2321	隐蔽式喷头	DN15	只	20.70	
735	2321	侧墙式喷头	DN15	只	11.50	
2323 软管卷盘、水龙带及接口						
736	2323	接扣	DN65	付	23.00	
737	2323	衬胶水带	pvc-65	条	108.57	
738	2323	自救式卷盘	JPS0.8-19/25	台	141.13	
2325 灭火装置专用阀门						
739	2325	湿式自动喷水报警阀	ZSFZ DN100	个	862.50	
740			ZSFZ DN150	个	977.50	
741			ZSFZ DN200	个	1840.00	
742	2325	雨淋阀	ZSFG100	台	1955.00	
743			ZSFG150	台	2185.00	
十六、25 灯具、光源类						
2501 光源						
744	2501	灯泡	15 - 40W 200V	只	1.07	
745			60W 220V	只	1.20	
746			100W 220V	只	1.33	
747	2501	日光灯管	30W 220V	只	5.84	
748			40W 220V	只	6.34	
749	2501	环形荧光灯管	20W 220V	只	10.84	
750			32W 220V	只	12.74	
2507 吸顶灯						
751	2507	日光灯（含灯管）	YG1-1 1*20W	套	22.55	
752			YG1-1 1*30W	套	24.01	
753			YG1-1 1*40W	套	26.46	
754			YG1-2 2*20W	套	38.73	
755			YG1-2 2*30W	套	41.75	
756			YG1-2 2*40W	套	49.90	
757	2507	日光灯（含灯管）	YG2-1 1*20 W	套	26.08	
758			YG2-1 1*30 W	套	28.06	
759			YG2-1 1*40 W	套	30.51	
760			YG2-2 2*20 W	套	53.15	
761			YG2-2 2*30 W	套	55.60	
762			YG2-2 2*40 W	套	60.12	
2535 标志、应急灯						
763	2535	消防应急标志灯	单面 LED 铝合金	套	65.21	
764	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
765	2535	消防应急标志灯	嵌墙式 LED 铝合金面盖	套	98.95	
766	2535	消防应急照明灯	应急吸顶灯	套	87.72	
767			双头 LED 应急灯	套	78.78	
十七、25 开关、插座						
2605 普通面板开关						
768	2605	单联单控暗开关(普通档)		个	3.59	
769	2605	单联双控暗开关(普通档)		个	4.51	
770	2605	双联单控暗开关(普通档)		个	5.35	
771	2605	双联双控暗开关(普通档)		个	6.36	
772	2605	三联单控暗开关(普通档)		个	7.19	
773	2605	三联双控暗开关(普通档)		个	9.00	
774	2605	四联单控暗开关(普通档)		个	9.84	
775	2605	单联单控暗开关(中档)		个	8.41	
776	2605	单联双控暗开关(中档)		个	10.16	
777	2605	双联单控暗开关(中档)		个	11.80	
778	2605	双联双控暗开关(中档)		个	14.09	
779	2605	三联单控暗开关(中档)		个	16.25	
780	2605	三联双控暗开关(中档)		个	19.43	
781	2605	四联单控暗开关(中档)		个	25.64	
2609 电子感应开关						
782	2609	声控延时开关(普通档)		个	22.00	
783	2609	触摸延时开关(普通档)		个	16.00	
784	2609	声控延时开关(中档)		个	32.00	
785	2609	触摸延时开关(中档)		个	28.00	
2615 门铃、电铃开关						
786	2615	小按钮门铃开关(普通档)		个	6.06	
787	2615	小按钮门铃开关(中档)		个	10.61	
2631 面板、边框、盖板						
788	2631	开关防水盖(普通档)		个	4.77	
789	2631	插座防水盖(普通档)		个	4.77	
790	2631	开关防水盖(中档)		个	11.12	
791	2631	插座防水盖(中档)		个	11.12	
2641 电源插座						
792	2641	单相二孔暗插座(普通档)	10A	个	4.23	
793	2641	单相三孔暗插座(普通档)	10A	个	4.66	
794	2641	单相三孔暗插座(普通档)	16A	个	6.62	
795	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
796	2641	单相二孔加三孔暗插座 (普通档)	15A	个	7.60	
797	2641	三相四孔暗插座(普通档)	15A	个	9.50	
798	2641	三相四孔暗插座(普通档)	30A	个	12.92	
799	2641	地面单相插座(普通档)	15A	个	85.00	
800	2641	地面单相插座(普通档)	30A	个	93.00	
801	2641	单相二孔暗插座(中档)	10A	个	10.45	
802	2641	单相三孔暗插座(中档)	10A	个	11.79	
803	2641	单相三孔暗插座(中档)	16A	个	14.81	
804	2641	单相二孔加三孔暗插座 (中档)	10A	个	12.69	
805	2641	单相二孔加三孔暗插座 (中档)	15A	个	15.05	
806	2641	三相四孔暗插座(中档)	15A	个	21.19	
807	2641	三相四孔暗插座(中档)	30A	个	29.03	
808	2641	地面单相插座(中档)	15A	个	161.50	
809	2641	地面单相插座(中档)	30A	个	177.18	

## 十八、28 电缆及光钎光缆类

## 2803 电器装备用电线电缆

810	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.0	米	0.55	
811			BV-1.5	米	0.81	
812			BV-2.5	米	1.30	
813			BV-4	米	2.13	
814			BV-6	米	3.16	
815			BV-10	米	5.03	
816			BV-16	米	7.97	
817			BV-25	米	12.40	
818			BV-35	米	17.31	
819			BV-50	米	24.63	
820			BV-70	米	34.40	
821			BV-95	米	45.71	
822			BV-120	米	58.10	
823	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线(阻燃)	ZRBV-1.5	米	0.83	
824			ZRBV-2.5	米	1.33	
825			ZRBV-4	米	2.18	
826			ZRBV-6	米	3.22	
827			ZRBV-10	米	5.14	
828			ZRBV-16	米	8.12	
829			ZRBV-25	米	12.59	
830			ZRBV-35	米	17.58	

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
831	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (阻燃)	ZRBV-50	米	25.01	
832			ZRBV-70	米	34.93	
833	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (耐火)	NHBV-2.5	米	1.90	
834			NHBV-4	米	2.63	
835			NHBV-6	米	3.85	
836			NHBV-10	米	6.07	
837			NHBV-16	米	9.45	
838			NHBV-25	米	14.23	
839			NHBV-35	米	19.36	
840			NHBV-50	米	27.23	
841			NHBV-70	米	37.21	
842	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-1.0	米	0.57	
843			BYJ-1.5	米	0.82	
844			BYJ-2.5	米	1.34	
845			BYJ-4	米	2.19	
846			BYJ-6	米	3.22	
847			BYJ-10	米	5.08	
848			BYJ-16	米	8.03	
849			BYJ-25	米	12.62	
850			BYJ-35	米	17.56	
851			BYJ-50	米	25.11	
852			BYJ-70	米	35.06	
853			BYJ-95	米	45.26	
854			BYJ-120	米	57.13	
855	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线 (阻燃)	ZB-BYJ-1.0	米	0.60	
856			ZB-BYJ-1.5	米	0.88	
857			ZB-BYJ-2.5	米	1.40	
858			ZB-BYJ-4	米	2.27	
859			ZB-BYJ-6	米	3.37	
860			ZB-BYJ-10	米	5.37	
861			ZB-BYJ-16	米	8.49	
862			ZB-BYJ-25	米	13.21	
863			ZB-BYJ-35	米	20.18	
864			ZB-BYJ-50	米	25.56	
865			ZB-BYJ-70	米	35.68	
866			ZB-BYJ-95	米	46.46	
867			ZB-BYJ-120	米	59.45	
868	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线(阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-1.0	米	1.00	
869			ZBN-BYJ-1.5	米	1.37	

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
870	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线(阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-2.5	米	2.18	
871			ZBN-BYJ-4	米	2.95	
872			ZBN-BYJ-6	米	4.31	
873			ZBN-BYJ-10	米	6.79	
874			ZBN-BYJ-16	米	10.68	
875			ZBN-BYJ-25	米	16.55	
876			ZBN-BYJ-35	米	22.86	
877			ZBN-BYJ-50	米	32.51	
878			ZBN-BYJ-70	米	45.07	
879			ZBN-BYJ-95	米	51.80	
880			ZBN-BYJ-120	米	65.38	
881	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线(耐火)	NH-BYJ-1.0	米	0.97	
882			NH-BYJ-1.5	米	1.33	
883			NH-BYJ-2.5	米	2.11	
884			NH-BYJ-4	米	2.86	
885			NH-BYJ-6	米	4.18	
886			NH-BYJ-10	米	6.59	
887			NH-BYJ-16	米	10.37	
888			NH-BYJ-25	米	16.07	
889			NH-BYJ-35	米	22.20	
890			NH-BYJ-50	米	31.56	
891			NH-BYJ-70	米	43.76	
892			NH-BYJ-95	米	50.29	
893			NH-BYJ-120	米	63.47	
894	2803	低烟无卤铜芯交联聚乙烯绝缘电线	WDZB-BYJ-1.0	米	0.64	
895			WDZB-BYJ-1.5	米	0.91	
896			WDZB-BYJ-2.5	米	1.49	
897			WDZB-BYJ-4	米	2.44	
898			WDZB-BYJ-6	米	3.58	
899			WDZB-BYJ-10	米	5.65	
900			WDZB-BYJ-16	米	8.92	
901			WDZB-BYJ-25	米	14.03	
902			WDZB-BYJ-35	米	19.52	
903			WDZB-BYJ-50	米	27.91	
904			WDZB-BYJ-70	米	38.97	
905			WDZB-BYJ-95	米	50.74	
906			WDZB-BYJ-120	米	64.94	

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
907	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线	BVR-1	米	0.56	
908			BVR-1.5	米	0.82	
909			BVR-2.5	米	1.33	
910			BVR-4	米	2.19	
911			BVR-6	米	3.22	
912			BVR-10	米	5.15	
913			BVR-16	米	8.09	
914			BVR-25	米	12.70	
915			BVR-35	米	17.70	
916			BVR-50	米	25.11	
917			BVR-70	米	35.12	
918	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线	RVV-2*0.5	米	1.05	
919			RVV-2*0.75	米	1.40	
920			RVV-2*1.0	米	1.73	
921			RVV-2*1.5	米	2.48	
922			RVV-2*2.5	米	3.85	
923			RVV-3*0.5	米	1.58	
924			RVV-3*0.75	米	2.05	
925			RVV-3*1.0	米	2.54	
926			RVV-3*1.5	米	3.73	
927			RVV-3*2.5	米	5.73	
928			RVV-4*0.5	米	2.05	
929			RVV-4*1.0	米	3.36	
930			RVV-4*1.5	米	4.93	
931			RVV-4*2.5	米	7.58	
932	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	1.35	
933			RVVP-2*0.5	米	1.76	
934			RVVP-2*0.75	米	2.09	
935			RVVP-2*1.0	米	2.45	
936			RVVP-2*1.5	米	3.42	
937			RVVP-3*0.3	米	1.71	
938			RVVP-3*0.5	米	2.24	
939			RVVP-3*0.75	米	2.73	
940			RVVP-3*1.0	米	3.30	
941			RVVP-3*1.5	米	4.66	
942			RVVP-4*0.3	米	2.09	

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
943	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	2.81	
944			RVVP-4*0.75	米	3.44	
945			RVVP-4*1.0	米	4.31	
946			RVVP-4*1.5	米	5.94	
947			RVVP-5*0.3	米	2.51	
948			RVVP-5*0.5	米	3.38	
949			RVVP-5*0.75	米	4.20	
950			RVVP-5*1.0	米	5.08	
951			RVVP-5*1.5	米	7.20	
952	2803	铜芯聚氯乙烯绞型软线	RVS-2*0.3	米	0.64	
953			RVS-2*0.5	米	0.87	
954			RVS-2*0.75	米	1.14	
955			RVS-2*1.0	米	1.38	
956			RVS-2*1.5	米	2.00	
957			RVS-2*2.5	米	3.38	
958	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘平型 软线	RVB-2*0.5	米	0.85	
959			RVB-2*0.75	米	1.07	
960			RVB-2*1.0	米	1.34	
961			RVB-2*1.5	米	1.94	
2811 电力电缆						
962	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	5.32	
963			VV-3*4	米	7.81	
964			VV-3*6	米	11.16	
965			VV-3*10	米	16.80	
966			VV-3*16	米	26.25	
967			VV-3*25	米	40.07	
968			VV-3*35	米	54.04	
969			VV-3*50	米	75.86	
970			VV-3*70	米	104.43	
971			VV-3*95	米	141.24	
972			VV-3*120	米	177.86	
973			VV-3*150	米	222.21	
974			VV-4*4	米	10.21	
975			VV-4*6	米	14.64	
976			VV-4*10	米	22.20	
977			VV-4*16	米	34.72	



序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
978	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	53.08	
979			VV-4*35	米	71.73	
980			VV-4*50	米	100.79	
981			VV-4*70	米	138.99	
982			VV-4*95	米	187.90	
983			VV-4*120	米	236.68	
984			VV-4*150	米	295.75	
985			VV-4*185	米	364.64	
986			VV-4*240	米	472.27	
987			VV-3*4+1*2.5	米	9.37	
988			VV-3*6+1*4	米	13.53	
989			VV-3*10+1*6	米	20.09	
990			VV-3*16+1*6	米	31.55	
991			VV-3*25+1*10	米	45.38	
992			VV-3*35+1*10	米	59.26	
993			VV-3*50+1*16	米	84.03	
994			VV-3*70+1*25	米	116.90	
995			VV-3*95+1*35	米	158.62	
996			VV-3*120+1*50	米	202.68	
997			VV-3*150+1*70	米	256.50	
998			VV-3*185+1*70	米	309.98	
999			VV-3*240+1*120	米	413.34	
1000	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 <sub>22</sub> -3*2.5	米	7.95	
1001			VV <sub>22</sub> -3*4	米	10.70	
1002			VV <sub>22</sub> -3*6	米	14.18	
1003			VV <sub>22</sub> -3*10	米	19.93	
1004			VV <sub>22</sub> -3*16	米	29.81	
1005			VV <sub>22</sub> -3*25	米	44.21	
1006			VV <sub>22</sub> -3*35	米	58.53	
1007			VV <sub>22</sub> -3*50	米	81.07	
1008			VV <sub>22</sub> -3*70	米	113.28	
1009			VV <sub>22</sub> -3*95	米	150.86	
1010			VV <sub>22</sub> -3*120	米	189.14	
1011			VV <sub>22</sub> -3*150	米	233.06	
1012			VV <sub>22</sub> -3*185	米	288.69	
1013			VV <sub>22</sub> -3*240	米	372.29	
1014			VV <sub>22</sub> -4*4	米	13.41	
1015			VV <sub>22</sub> -4*6	米	17.95	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1016	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 <sub>22</sub> -4*10	米	25.66	
1017			VV <sub>22</sub> -4*16	米	38.67	
1018			VV <sub>22</sub> -4*25	米	57.50	
1019			VV <sub>22</sub> -4*35	米	76.60	
1020			VV <sub>22</sub> -4*50	米	106.68	
1021			VV <sub>22</sub> -4*70	米	148.27	
1022			VV <sub>22</sub> -4*95	米	198.86	
1023			VV <sub>22</sub> -4*120	米	249.27	
1024			VV <sub>22</sub> -4*150	米	310.17	
1025			VV <sub>22</sub> -4*185	米	381.34	
1026			VV <sub>22</sub> -4*240	米	492.35	
1027			VV <sub>22</sub> -3*4+1*2.5	米	12.50	
1028			VV <sub>22</sub> -3*6+1*4	米	16.68	
1029			VV <sub>22</sub> -3*10+1*6	米	23.57	
1030			VV <sub>22</sub> -3*16+1*10	米	35.36	
1031			VV <sub>22</sub> -3*25+1*16	米	52.74	
1032			VV <sub>22</sub> -3*35+1*16	米	66.79	
1033			VV <sub>22</sub> -3*50+1*25	米	93.93	
1034			VV <sub>22</sub> -3*70+1*35	米	130.60	
1035			VV <sub>22</sub> -3*95+1*50	米	175.99	
1036			VV <sub>22</sub> -3*120+1*70	米	224.19	
1037			VV <sub>22</sub> -3*150+1*70	米	269.67	
1038			VV <sub>22</sub> -3*185+1*95	米	335.91	
1039			VV <sub>22</sub> -3*240+1*120	米	431.79	
1040	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	1.72	
1041			YJV-1*4	米	2.43	
1042			YJV-1*6	米	3.48	
1043			YJV-1*10	米	5.17	
1044			YJV-1*16	米	7.95	
1045			YJV-1*25	米	12.10	
1046			YJV-1*35	米	16.75	
1047			YJV-1*50	米	23.42	
1048			YJV-1*70	米	32.62	
1049			YJV-1*95	米	44.00	
1050			YJV-1*120	米	55.44	
1051			YJV-1*150	米	69.35	
1052			YJV-1*185	米	85.49	
1053			YJV-1*240	米	110.58	

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
1054	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*2.5	米	5.18	
1055			YJV-3*4	米	7.60	
1056			YJV-3*6	米	10.88	
1057			YJV-3*10	米	16.27	
1058			YJV-3*16	米	25.44	
1059			YJV-3*25	米	38.91	
1060			YJV-3*35	米	52.39	
1061			YJV-3*50	米	73.58	
1062			YJV-3*70	米	101.35	
1063			YJV-3*95	米	136.95	
1064			YJV-3*120	米	172.55	
1065			YJV-3*150	米	215.63	
1066			YJV-3*185	米	265.85	
1067			YJV-3*240	米	344.30	
1068			YJV-3*300	米	428.31	
1069			YJV-3*400	米	566.30	
1070			YJV-4*2.5	米	6.79	
1071			YJV-4*4	米	9.95	
1072			YJV-4*6	米	14.29	
1073			YJV-4*10	米	21.53	
1074			YJV-4*16	米	33.77	
1075			YJV-4*25	米	51.59	
1076			YJV-4*35	米	69.65	
1077			YJV-4*50	米	97.76	
1078			YJV-4*70	米	134.97	
1079			YJV-4*95	米	182.29	
1080			YJV-4*120	米	229.68	
1081			YJV-4*150	米	287.04	
1082			YJV-4*185	米	353.99	
1083			YJV-4*240	米	458.34	
1084			YJV-4*300	米	563.40	
1085			YJV-4*400	米	753.56	
1086			YJV-5*2.5	米	8.35	
1087			YJV-5*4	米	12.28	
1088			YJV-5*6	米	17.70	
1089			YJV-5*10	米	26.71	
1090			YJV-5*16	米	41.92	
1091			YJV-5*25	米	64.35	

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
1092	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	86.81	
1093			YJV-5*50	米	122.04	
1094			YJV-5*70	米	168.44	
1095			YJV-5*95	米	227.63	
1096			YJV-5*120	米	286.91	
1097			YJV-5*150	米	358.55	
1098			YJV-5*185	米	442.30	
1099			YJV-5*240	米	572.86	
1100			YJV-5*300	米	710.48	
1101			YJV-5*400	米	945.85	
1102			YJV-3*4+1*2.5	米	9.13	
1103			YJV-3*6+1*4	米	13.19	
1104			YJV-3*10+1*6	米	19.45	
1105			YJV-3*16+1*10	米	30.61	
1106			YJV-3*25+1*16	米	47.02	
1107			YJV-3*35+1*16	米	60.35	
1108			YJV-3*50+1*25	米	85.71	
1109			YJV-3*70+1*35	米	118.11	
1110			YJV-3*95+1*50	米	160.85	
1111			YJV-3*120+1*70	米	205.98	
1112			YJV-3*150+1*70	米	248.91	
1113			YJV-3*185+1*95	米	310.91	
1114			YJV-3*240+1*120	米	401.15	
1115			YJV-3*300+1*150	米	493.78	
1116			YJV-3*400+1*185	米	654.39	
1117			YJV-3*4+2*2.5	米	10.62	
1118			YJV-3*6+2*4	米	15.47	
1119			YJV-3*10+2*6	米	22.58	
1120			YJV-3*16+2*10	米	35.80	
1121			YJV-3*25+2*16	米	55.21	
1122			YJV-3*35+2*16	米	68.21	
1123			YJV-3*50+2*25	米	97.89	
1124			YJV-3*70+2*35	米	134.94	
1125			YJV-3*95+2*50	米	184.80	
1126			YJV-3*120+2*70	米	239.50	
1127			YJV-3*150+2*70	米	282.44	
1128			YJV-3*185+2*95	米	356.28	
1129			YJV-3*240+2*120	米	458.26	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1130	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	563.83	
1131			YJV-3*400+2*185	米	738.35	
1132			YJV-4*4+1*2.5	米	11.45	
1133			YJV-4*6+1*4	米	16.66	
1134			YJV-4*10+1*6	米	24.75	
1135			YJV-4*16+1*10	米	38.95	
1136			YJV-4*25+1*16	米	59.82	
1137			YJV-4*35+1*16	米	77.44	
1138			YJV-4*50+1*25	米	110.09	
1139			YJV-4*70+1*35	米	151.70	
1140			YJV-4*95+1*50	米	206.26	
1141			YJV-4*120+1*70	米	263.20	
1142			YJV-4*150+1*70	米	320.56	
1143			YJV-4*185+1*95	米	399.20	
1144			YJV-4*240+1*120	米	515.44	
1145			YJV-4*300+1*150	米	645.41	
1146			YJV-4*400+1*185	米	831.52	
1147	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	2.21	
1148			NH-YJV-1*4	米	3.12	
1149			NH-YJV-1*6	米	4.35	
1150			NH-YJV-1*10	米	6.38	
1151			NH-YJV-1*16	米	9.70	
1152			NH-YJV-1*25	米	14.67	
1153			NH-YJV-1*35	米	20.22	
1154			NH-YJV-1*50	米	27.94	
1155			NH-YJV-1*70	米	38.48	
1156			NH-YJV-1*95	米	51.33	
1157			NH-YJV-1*120	米	64.69	
1158			NH-YJV-1*150	米	80.02	
1159			NH-YJV-1*185	米	98.65	
1160			NH-YJV-1*240	米	126.20	
1161			NH-YJV-3*2.5	米	6.54	
1162			NH-YJV-3*4	米	9.22	
1163			NH-YJV-3*6	米	12.88	
1164			NH-YJV-3*10	米	19.03	
1165			NH-YJV-3*16	米	29.40	
1166			NH-YJV-3*25	米	44.66	
1167			NH-YJV-3*35	米	60.93	

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
1168	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	84.59	
1169			NH-YJV-3*70	米	115.20	
1170			NH-YJV-3*95	米	153.96	
1171			NH-YJV-3*120	米	193.96	
1172			NH-YJV-3*150	米	239.73	
1173			NH-YJV-3*185	米	295.56	
1174			NH-YJV-3*240	米	382.78	
1175			NH-YJV-4*2.5	米	8.58	
1176			NH-YJV-4*4	米	12.09	
1177			NH-YJV-4*6	米	16.91	
1178			NH-YJV-4*10	米	25.19	
1179			NH-YJV-4*16	米	39.02	
1180			NH-YJV-4*25	米	59.23	
1181			NH-YJV-4*35	米	80.99	
1182			NH-YJV-4*50	米	112.39	
1183			NH-YJV-4*70	米	153.43	
1184			NH-YJV-4*95	米	204.92	
1185			NH-YJV-4*120	米	258.20	
1186			NH-YJV-4*150	米	319.12	
1187			NH-YJV-4*185	米	393.55	
1188			NH-YJV-4*240	米	509.57	
1189			NH-YJV-5*2.5	米	10.54	
1190			NH-YJV-5*4	米	14.92	
1191			NH-YJV-5*6	米	20.97	
1192			NH-YJV-5*10	米	31.23	
1193			NH-YJV-5*16	米	48.42	
1194			NH-YJV-5*25	米	73.87	
1195			NH-YJV-5*35	米	100.96	
1196			NH-YJV-5*50	米	140.30	
1197			NH-YJV-5*70	米	191.47	
1198			NH-YJV-5*95	米	255.89	
1199			NH-YJV-5*120	米	322.52	
1200			NH-YJV-5*150	米	398.63	
1201			NH-YJV-5*185	米	491.73	
1202			NH-YJV-5*240	米	636.89	
1203			NH-YJV-3*4+1*2.5	米	11.08	
1204			NH-YJV-3*6+1*4	米	15.62	
1205			NH-YJV-3*10+1*6	米	22.75	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1206	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	35.35	
1207			NH-YJV-3*25+1*16	米	53.97	
1208			NH-YJV-3*35+1*16	米	70.18	
1209			NH-YJV-3*50+1*25	米	98.54	
1210			NH-YJV-3*70+1*35	米	134.26	
1211			NH-YJV-3*95+1*50	米	180.82	
1212			NH-YJV-3*120+1*70	米	231.56	
1213			NH-YJV-3*150+1*70	米	276.74	
1214			NH-YJV-3*185+1*95	米	289.70	
1215			NH-YJV-3*240+1*120	米	445.99	
1216			NH-YJV-3*4+2*2.5	米	12.89	
1217			NH-YJV-3*6+2*4	米	18.32	
1218			NH-YJV-3*10+2*6	米	26.40	
1219			NH-YJV-3*16+2*10	米	41.36	
1220			NH-YJV-3*25+2*16	米	63.38	
1221			NH-YJV-3*35+2*16	米	79.31	
1222			NH-YJV-3*50+2*25	米	112.55	
1223			NH-YJV-3*70+2*35	米	153.38	
1224			NH-YJV-3*95+2*50	米	207.74	
1225			NH-YJV-3*120+2*70	米	269.24	
1226			NH-YJV-3*150+2*70	米	314.01	
1227			NH-YJV-3*185+2*95	米	396.10	
1228			NH-YJV-3*240+2*120	米	509.48	
1229			NH-YJV-4*4+1*2.5	米	13.91	
1230			NH-YJV-4*6+1*4	米	19.73	
1231			NH-YJV-4*10+1*6	米	28.94	
1232			NH-YJV-4*16+1*10	米	45.00	
1233			NH-YJV-4*25+1*16	米	68.67	
1234			NH-YJV-4*35+1*16	米	90.06	
1235			NH-YJV-4*50+1*25	米	126.56	
1236			NH-YJV-4*70+1*35	米	172.44	
1237			NH-YJV-4*95+1*50	米	231.87	
1238			NH-YJV-4*120+1*70	米	295.88	
1239			NH-YJV-4*150+1*70	米	356.39	
1240			NH-YJV-4*185+1*95	米	443.82	
1241			NH-YJV-4*240+1*120	米	573.05	
1242	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-3*2.5	米	7.90	
1243			YJV22-3*4	米	10.48	

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
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*6	米	13.92	
1245			YJV22-3*10	米	19.47	
1246			YJV22-3*16	米	29.14	
1247			YJV22-3*25	米	43.14	
1248			YJV22-3*35	米	57.12	
1249			YJV22-3*50	米	78.99	
1250			YJV22-3*70	米	110.43	
1251			YJV22-3*95	米	146.27	
1252			YJV22-3*120	米	183.49	
1253			YJV22-3*150	米	225.26	
1254			YJV22-3*185	米	279.92	
1255			YJV22-3*240	米	361.06	
1256			YJV22-4*4	米	13.18	
1257			YJV22-4*6	米	17.64	
1258			YJV22-4*10	米	25.13	
1259			YJV22-4*16	米	37.84	
1260			YJV22-4*25	米	56.14	
1261			YJV22-4*35	米	74.74	
1262			YJV22-4*50	米	103.91	
1263			YJV22-4*70	米	144.24	
1264			YJV22-4*95	米	192.82	
1265			YJV22-4*120	米	241.77	
1266			YJV22-4*150	米	300.90	
1267			YJV22-4*185	米	369.98	
1268			YJV22-4*240	米	477.54	
1269			YJV22-5*4	米	15.69	
1270			YJV22-5*6	米	21.25	
1271			YJV22-5*10	米	30.59	
1272			YJV22-5*16	米	46.36	
1273			YJV22-5*25	米	69.33	
1274			YJV22-5*35	米	92.86	
1275			YJV22-5*50	米	128.77	
1276			YJV22-5*70	米	179.22	
1277			YJV22-5*95	米	239.22	
1278			YJV22-5*120	米	300.25	
1279			YJV22-5*150	米	373.96	
1280			YJV22-5*185	米	460.18	
1281			YJV22-5*240	米	593.86	



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
1282	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	12.36	
1283			YJV22-3*6+1*4	米	16.39	
1284			YJV22-3*10+1*6	米	23.09	
1285			YJV22-3*16+1*10	米	34.57	
1286			YJV22-3*25+1*16	米	51.51	
1287			YJV22-3*35+1*16	米	65.20	
1288			YJV22-3*50+1*25	米	91.56	
1289			YJV22-3*70+1*35	米	127.07	
1290			YJV22-3*95+1*50	米	170.65	
1291			YJV22-3*120+1*70	米	217.50	
1292			YJV22-3*150+1*70	米	261.55	
1293			YJV22-3*185+1*95	米	325.76	
1294			YJV22-3*240+1*120	米	418.69	
1295			YJV22-3*4+2*2.5	米	13.31	
1296			YJV22-3*6+2*4	米	19.02	
1297			YJV22-3*10+2*6	米	26.35	
1298			YJV22-3*16+2*10	米	40.01	
1299			YJV22-3*25+2*16	米	58.99	
1300			YJV22-3*35+2*16	米	73.79	
1301			YJV22-3*70+2*25	米	134.97	
1302			YJV22-3*70+2*35	米	144.34	
1303			YJV22-3*95+2*50	米	195.54	
1304			YJV22-3*120+2*70	米	251.88	
1305			YJV22-3*150+2*70	米	295.89	
1306			YJV22-3*185+2*95	米	372.38	
1307			YJV22-3*240+2*120	米	476.82	
1308			YJV22-4*16+1*10	米	43.29	
1309			YJV22-4*25+1*16	米	64.70	
1310			YJV22-4*35+1*16	米	83.33	
1311			YJV22-4*50+1*25	米	116.49	
1312			YJV22-4*70+1*35	米	161.69	
1313			YJV22-4*95+1*50	米	217.45	
1314			YJV22-4*120+1*70	米	275.96	
1315			YJV22-4*150+1*70	米	335.07	
1316			YJV22-4*185+1*95	米	416.20	
1317			YJV22-4*240+1*120	米	535.26	
1318	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆(耐火)	NH-YJV22-3*2.5	米	9.97	
1319			NH-YJV22-3*4	米	12.72	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
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*6	米	16.48	
1321			NH-YJV22-3*10	米	22.77	
1322			NH-YJV22-3*16	米	33.66	
1323			NH-YJV22-3*25	米	49.53	
1324			NH-YJV22-3*35	米	66.43	
1325			NH-YJV22-3*50	米	90.82	
1326			NH-YJV22-3*70	米	123.45	
1327			NH-YJV22-3*95	米	164.43	
1328			NH-YJV22-3*120	米	206.27	
1329			NH-YJV22-3*150	米	250.43	
1330			NH-YJV22-3*185	米	311.40	
1331			NH-YJV22-3*240	米	397.05	
1332			NH-YJV22-4*4	米	16.02	
1333			NH-YJV22-4*6	米	20.88	
1334			NH-YJV22-4*10	米	29.40	
1335			NH-YJV22-4*16	米	43.72	
1336			NH-YJV22-4*25	米	64.44	
1337			NH-YJV22-4*35	米	86.91	
1338			NH-YJV22-4*50	米	119.46	
1339			NH-YJV22-4*70	米	162.16	
1340			NH-YJV22-4*95	米	216.75	
1341			NH-YJV22-4*120	米	271.77	
1342			NH-YJV22-4*150	米	334.53	
1343			NH-YJV22-4*185	米	411.32	
1344			NH-YJV22-4*240	米	525.15	
1345			NH-YJV22-5*4	米	19.06	
1346			NH-YJV22-5*6	米	25.16	
1347			NH-YJV22-5*10	米	35.77	
1348			NH-YJV22-5*16	米	53.55	
1349			NH-YJV22-5*25	米	79.58	
1350			NH-YJV22-5*35	米	107.98	
1351			NH-YJV22-5*50	米	148.05	
1352			NH-YJV22-5*70	米	203.73	
1353			NH-YJV22-5*95	米	268.91	
1354			NH-YJV22-5*120	米	337.52	
1355			NH-YJV22-5*150	米	415.75	
1356			NH-YJV22-5*185	米	511.61	
1357			NH-YJV22-5*240	米	653.06	

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
1358	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆(耐火)	NH-YJV22-3*4+1*2.5	米	15.02	
1359			NH-YJV22-3*6+1*4	米	19.41	
1360			NH-YJV22-3*10+1*6	米	27.00	
1361			NH-YJV22-3*16+1*10	米	39.93	
1362			NH-YJV22-3*25+1*16	米	59.13	
1363			NH-YJV22-3*35+1*16	米	75.82	
1364			NH-YJV22-3*50+1*25	米	105.26	
1365			NH-YJV22-3*70+1*35	米	142.84	
1366			NH-YJV22-3*95+1*50	米	191.83	
1367			NH-YJV22-3*120+1*70	米	244.49	
1368			NH-YJV22-3*150+1*70	米	290.79	
1369			NH-YJV22-3*185+1*95	米	362.17	
1370			NH-YJV22-3*240+1*120	米	460.42	
1371			NH-YJV22-3*4+2*2.5	米	17.05	
1372			NH-YJV22-3*6+2*4	米	22.52	
1373			NH-YJV22-3*10+2*6	米	30.87	
1374			NH-YJV22-3*16+2*10	米	46.23	
1375			NH-YJV22-3*25+2*16	米	68.87	
1376			NH-YJV22-3*35+2*16	米	85.81	
1377			NH-YJV22-3*70+2*25	米	119.67	
1378			NH-YJV22-3*70+2*35	米	164.09	
1379			NH-YJV22-3*95+2*50	米	219.81	
1380			NH-YJV22-3*120+2*70	米	283.14	
1381			NH-YJV22-3*150+2*70	米	328.97	
1382			NH-YJV22-3*185+2*95	米	414.00	
1383			NH-YJV22-3*240+2*120	米	524.36	
1384			NH-YJV22-4*16+1*10	米	50.02	
1385			NH-YJV22-4*25+1*16	米	74.27	
1386			NH-YJV22-4*35+1*16	米	96.90	
1387			NH-YJV22-4*50+1*25	米	133.93	
1388			NH-YJV22-4*70+1*35	米	183.80	
1389			NH-YJV22-4*95+1*50	米	244.44	
1390			NH-YJV22-4*120+1*70	米	310.24	
1391			NH-YJV22-4*150+1*70	米	372.52	
1392			NH-YJV22-4*185+1*95	米	462.72	
1393			NH-YJV22-4*240+1*120	米	588.62	
1394	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 1*4	米	2.85	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1395	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 1*6	米	4.11	
1396			YDF-YJV 1*10	米	6.09	
1397			YDF-YJV 1*16	米	9.25	
1398			YDF-YJV 1*25	米	14.06	
1399			YDF-YJV 1*35	米	19.38	
1400			YDF-YJV 1*50	米	27.25	
1401			YDF-YJV 1*70	米	37.43	
1402			YDF-YJV 1*95	米	51.08	
1403			YDF-YJV 1*120	米	64.52	
1404			YDF-YJV 1*150	米	80.09	
1405			YDF-YJV 1*185	米	98.75	
1406			YDF-YJV 1*240	米	129.80	
1407			YDF-YJV 1*300	米	159.77	
1408			YDF-YJV 1*400	米	209.62	
1409			YDF-YJV 5*4	米	12.97	
1410			YDF-YJV 5*6	米	18.69	
1411			YDF-YJV 5*10	米	28.21	
1412			YDF-YJV 5*16	米	44.28	
1413			YDF-YJV 5*25	米	67.96	
1414			YDF-YJV 5*35	米	91.64	
1415			YDF-YJV 5*50	米	128.83	
1416			YDF-YJV 5*70	米	177.80	
1417			YDF-YJV 5*95	米	240.29	
1418			YDF-YJV 5*120	米	302.86	
1419			YDF-YJV 5*150	米	378.50	
1420			YDF-YJV 5*185	米	466.90	
1421			YDF-YJV 5*240	米	604.72	
1422			YDF-YJV 5*300	米	757.97	
1423			YDF-YJV 3*6+1*4	米	13.93	
1424			YDF-YJV 3*10+1*6	米	20.54	
1425			YDF-YJV 3*16+1*10	米	32.32	
1426			YDF-YJV 3*25+1*16	米	49.66	
1427			YDF-YJV 3*35+1*16	米	63.71	
1428			YDF-YJV 3*50+1*25	米	90.48	
1429			YDF-YJV 3*70+1*35	米	124.67	
1430			YDF-YJV 3*95+1*50	米	169.80	
1431			YDF-YJV 3*120+1*70	米	217.44	

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
1432	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 3*150+1*70	米	262.76	
1433			YDF-YJV 3*185+1*95	米	328.20	
1434			YDF-YJV 3*240+1*120	米	423.46	
1435			YDF-YJV 3*300+1*150	米	526.68	
1436			YDF-YJV 3*6+2*4	米	16.34	
1437			YDF-YJV 3*10+2*6	米	23.85	
1438			YDF-YJV 3*16+2*10	米	37.82	
1439			YDF-YJV 3*25+2*16	米	58.31	
1440			YDF-YJV 3*35+2*16	米	72.00	
1441			YDF-YJV 3*50+2*25	米	103.34	
1442			YDF-YJV 3*70+2*35	米	142.44	
1443			YDF-YJV 3*95+2*50	米	195.08	
1444			YDF-YJV 3*120+2*70	米	252.82	
1445			YDF-YJV 3*150+2*70	米	298.15	
1446			YDF-YJV 3*185+2*95	米	376.09	
1447			YDF-YJV 3*240+2*120	米	483.75	
1448			YDF-YJV 3*300+2*150	米	601.34	
1449			YDF-YJV 4*6+1*4	米	17.60	
1450			YDF-YJV 4*10+1*6	米	26.15	
1451			YDF-YJV 4*16+1*10	米	41.14	
1452			YDF-YJV 4*25+1*16	米	63.18	
1453			YDF-YJV 4*35+1*16	米	81.76	
1454			YDF-YJV 4*50+1*25	米	116.22	
1455			YDF-YJV 4*70+1*35	米	160.13	
1456			YDF-YJV 4*95+1*50	米	217.74	
1457			YDF-YJV 4*120+1*70	米	277.84	
1458			YDF-YJV 4*150+1*70	米	338.39	
1459			YDF-YJV 4*185+1*95	米	421.41	
1460			YDF-YJV 4*240+1*120	米	544.11	
1461			YDF-YJV 4*300+1*150	米	688.74	
1462	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	4.31	
1463			KVV-4*2.5	米	6.48	
1464			KVV-5*1.5	米	5.09	
1465			KVV-5*2.5	米	7.77	
1466			KVV-6*1.5	米	6.01	
1467			KVV-6*2.5	米	9.24	
1468			KVV-7*1.5	米	6.95	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1469	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	10.71	
1470			KVV-8*1.5	米	8.32	
1471			KVV-8*2.5	米	12.70	
1472	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	4.42	
1473			ZR-KVV-4*2.5	米	6.64	
1474			ZR-KVV-5*1.5	米	5.22	
1475			ZR-KVV-5*2.5	米	7.97	
1476			ZR-KVV-6*1.5	米	6.16	
1477			ZR-KVV-6*2.5	米	9.47	
1478			ZR-KVV-7*1.5	米	7.12	
1479			ZR-KVV-7*2.5	米	10.98	
1480			ZR-KVV-8*1.5	米	8.53	
1481			ZR-KVV-8*2.5	米	13.01	
1482	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	5.94	
1483			NH-KVV-4*2.5	米	8.32	
1484			NH-KVV-5*1.5	米	7.00	
1485			NH-KVV-5*2.5	米	9.99	
1486			NH-KVV-6*1.5	米	8.27	
1487			NH-KVV-6*2.5	米	11.87	
1488			NH-KVV-7*1.5	米	9.57	
1489			NH-KVV-7*2.5	米	13.75	
1490			NH-KVV-8*1.5	米	11.45	
1491			NH-KVV-8*2.5	米	16.30	
1492	2811	低烟无卤 B 类阻燃交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电缆	WDZBYJY-5*2.5	米	10.01	
1493			WDZBYJY-5*4	米	14.87	
1494			WDZBYJY-5*6	米	20.93	
1495			WDZBYJY-5*10	米	31.04	
1496			WDZBYJY-5*16	米	48.06	
1497			WDZBYJY-5*25	米	73.19	
1498			WDZBYJY-5*35	米	99.92	
1499			WDZBYJY-5*50	米	140.48	
1500			WDZBYJY-5*70	米	192.49	
1501			WDZBYJY-5*95	米	260.61	
1502			WDZBYJY-5*120	米	327.52	
1503			WDZBYJY-5*150	米	408.99	
1504			WDZBYJY-5*185	米	503.96	
1505			WDZBYJY-5*240	米	652.58	

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
1506	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	12.77	
1507			WDZBYJY-3*6+2*4	米	18.43	
1508			WDZBYJY-3*10+2*6	米	26.46	
1509			WDZBYJY-3*16+2*10	米	41.24	
1510			WDZBYJY-3*25+2*16	米	62.90	
1511			WDZBYJY-3*35+2*16	米	78.59	
1512			WDZBYJY-3*50+2*25	米	112.82	
1513			WDZBYJY-3*70+2*35	米	154.50	
1514			WDZBYJY-3*95+2*50	米	211.88	
1515			WDZBYJY-3*120+2*70	米	273.45	
1516			WDZBYJY-3*150+2*70	米	322.28	
1517			WDZBYJY-3*185+2*95	米	406.51	
1518			WDZBYJY-3*240+2*120	米	522.40	
1519			WDZBYJY-4*4+1*2.5	米	13.83	
1520			WDZBYJY-4*6+1*4	米	19.68	
1521			WDZBYJY-4*10+1*6	米	28.73	
1522			WDZBYJY-4*16+1*10	米	44.64	
1523			WDZBYJY-4*25+1*16	米	68.04	
1524			WDZBYJY-4*35+1*16	米	89.25	
1525			WDZBYJY-4*50+1*25	米	126.63	
1526			WDZBYJY-4*70+1*35	米	173.48	
1527	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	236.22	
1528			WDZBYJY-4*120+1*70	米	300.46	
1529			WDZBYJY-4*150+1*70	米	365.59	
1530			WDZBYJY-4*185+1*95	米	455.21	
1531			WDZBYJY-4*240+1*120	米	587.46	
1532	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	
1533			YJV-3*35	米	84.75	
1534			YJV-3*50	米	105.72	
1535			YJV-3*70	米	141.33	
1536			YJV-3*95	米	180.69	
1537			YJV-3*120	米	220.03	
1538			YJV-3*150	米	262.22	
1539			YJV-3*185	米	320.66	
1540			YJV-3*240	米	414.12	
1541	2811	10KV 交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套钢带铠装 电力电缆	YJV22-3*25	米	75.83	
1542			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
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*50	米	117.01	
1544			YJV22-3*70	米	153.68	
1545			YJV22-3*95	米	191.75	
1546			YJV22-3*120	米	235.79	
1547			YJV22-3*150	米	275.20	
1548			YJV22-3*185	米	334.02	
1549			YJV22-3*240	米	432.35	
1550			YJV22-3*300	米	531.87	
2821 市内电话电缆						
1551	2821	电话线	HBVV-2*0.5	米	0.36	
1552			HBVV-4*0.5	米	0.79	
1553	2821	电话电缆	HYA-5*2*0.4	米	2.24	
1554			HYA-10*2*0.4	米	3.94	
1555			HYA-20*2*0.4	米	6.13	
1556			HYA-30*2*0.4	米	7.59	
1557			HYA-50*2*0.4	米	9.51	
1558			HYA-100*2*0.4	米	16.88	
1559			HYA-150*2*0.4	米	21.63	
1560			HYA-200*2*0.4	米	30.84	
1561			HYA-5*2*0.5	米	2.45	
1562			HYA-10*2*0.5	米	4.32	
1563			HYA-20*2*0.5	米	6.69	
1564			HYA-30*2*0.5	米	8.00	
1565			HYA-50*2*0.5	米	11.67	
1566			HYA-100*2*0.5	米	21.52	
1567			HYA-150*2*0.5	米	28.49	
1568			HYA-200*2*0.5	米	39.99	
2829 同轴通信电缆						
1569	2829	同轴电缆	SYV-75-3	米	1.00	
1570			SYV-75-5	米	1.25	
1571			SYV-75-7	米	1.91	
1572	2829	同轴电缆	SYV-75-9	米	3.03	
1573			SYWV-75-5	米	1.38	
1574			SYWV-75-7	米	2.54	
1575			SYWV-75-9	米	4.13	
2831 计算机用电线						
1576	2831	超五类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-5E-4P	米	1.85	
1577	2831	超五类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-5-4P	米	2.06	



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
1578	2831	六类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-6-4P	米	2.20	
1579	2831	六类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-6-4P	米	3.01	
十九、29 电气线路敷设材料						
2901 电缆桥架						
1580	2901	槽式喷塑桥架	100*50	m	29.00	
1581			150*50	m	40.71	
1582			150*75	m	44.92	
1583			200*100	m	70.21	
1584			300*100	m	113.60	
1585			400*100	m	127.65	
1586			500*100	m	180.88	
1587			300*150	m	125.40	
1588			400*150	m	193.04	
1589			500*150	m	180.22	
1590			600*150	m	206.09	
1591			800*150	m	286.89	
1592			400*200	m	214.32	
1593			500*200	m	244.72	
1594			600*200	m	275.12	
1595			800*200	m	433.20	
1596	2901	托盘式喷塑桥架	200*100	m	69.03	
1597			300*100	m	97.09	
1598			400*200	m	142.77	
1599			500*100	m	146.62	
1600			500*200	m	181.10	
1601			600*200	m	201.76	
1602			800*200	m	294.52	
1603	2901	梯形式喷塑桥架	200* 60	m	50.10	
1604			200*100	m	57.07	
1605			300*100	m	77.67	
1606			400*100	m	100.96	
1607			500*100	m	121.89	
1608			500*200	m	150.80	
1609			600*150	m	174.18	
1610			800*150	m	209.79	
1611			800*200	m	233.56	
1612	2901	防火槽式桥架	100*50	m	35.68	
1613			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
1614	2901	防火槽式桥架	150*75	m	54.99	
1615			200*100	m	85.42	
1616			250*125	m	115.90	
1617			400*100	m	155.83	
1618			600*150	m	247.64	
1619			800*150	m	346.14	
1620	2901	槽式热镀锌桥架	100*50	m	38.67	
1621			150*50	m	53.06	
1622			150*75	m	58.46	
1623			200*100	m	83.21	
1624			400*100	m	165.56	
1625			500*150	m	209.25	
1626			600*150	m	265.56	
1627			800*150	m	355.43	
1628	2901	托盘式热镀锌桥架	200*100	m	86.46	
1629			300*100	m	121.58	
1630			400*200	m	199.64	
1631			500*100	m	203.18	
1632			500*200	m	239.55	
1633			600*200	m	267.20	
1634			800*200	m	415.32	
2902 电缆桥架连接件及附件						
1635	2902	桥架隔板（热镀锌）	H=50	m	5.40	
1636			H=75	m	7.20	
1367			H=100	m	9.00	
1638			H=150	m	16.20	
1639			H=200	m	19.80	
2905 母线槽及其连接件						
1640	2905	密集型插接式母线槽	100A/4	m	481.55	
1641			250A/4	m	596.88	
1642			400A/4	m	798.11	
1643			630A/4	m	1122.22	
1644			800A/4	m	1311.09	
1645			1000A/4	m	1707.04	
1646			1250A/4	m	2101.78	
1647			1600A/4	m	2748.86	
1648			2000A/4	m	3332.22	
1649			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
1650	2905	密集型插接式母线槽	100A/5	m	560.88	
1651			250A/5	m	701.73	
1652			400A/5	m	932.77	
1653			630A/5	m	1300.84	
1654			800A/5	m	1520.52	
1655			1000A/5	m	1980.81	
1656			1250A/5	m	2436.75	
1657			1600A/5	m	3190.75	
1658			2000A/5	m	3877.73	
1659			2500A/5	m	4881.26	
二十、30 弱电及信息类器材						
3007 电话通信设备器材						
1660	3007	电话出线座（普通）	单联	个	7.49	
1661			双联	个	11.11	
1662	3007	电话出线座（中档）	单联	个	18.78	
1663			双联	个	31.94	
3011 有线电视、卫星电视器材						
1664	3011	电视插座（普通）	单联	个	7.74	
1665			双联	个	11.88	
1666	3011	电视插座（中档）	单联	个	15.16	
1667			双联	个	27.63	
3013 信息插座插头光纤材料						
1668	3013	信息插座（普通）	单联	个	15.63	
1669			双联	个	23.50	
1670	3013	信息插座（中档）	单联	个	33.63	
1671			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						
1672	3407	阻燃密目式安全网		张	40	
3411 水、电、煤炭、木柴						
1673	3411	水		m³	2.9	
1674	3411	电		kw.h	0.81	
二十二、35 周转材料及五金工具						
3501 模板						
1675	3501	胶合板（模板用）	915*1830*18（一等酚醛 18 厚）	m²	35	
3502 模板附件						
1676	3502	钢管	φ 48*3.5	T.月	110	
1677	3502	扣件		个.月	0.29	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
二十三、36 道路桥梁专用材料						
3603 土工格栅						
1678	3603	玻璃纤维土工格栅	断裂强度: 纵横 $\geq 50\text{KN/m}^2$	$\text{m}^2$	4	
1679	3603	土工格栅	涤纶, 30KN	$\text{m}^2$	5	
1680	3603	单向塑料土工格栅	$\geq 50\text{KN/m}^2$	$\text{m}^2$	5.2	
1681	3603	双向塑料土工格栅	$\geq 50\text{KN/m}^2$	$\text{m}^2$	8	
3601 道路管井、沟、槽等构件						
1682	3601	树脂复合圆形检查井盖	$\phi 700*70$	套	325	重型, 承载力 等级为 D400
1683	3601	树脂复合圆形检查井盖 井座	$\phi 700*70$	套	453	
1684	3601	树脂复合方形井盖	700*700*50	套	315	
1685	3601	树脂复合雨水篦	450*750*50	套	275	重型
1686	3601	SMC 双层井盖	$\phi 700*70$	套	920	重型, 承载力 等级为 D400
1687	3601	钢纤维混凝土圆形井盖	$\phi 700*55$	套	172	重型
1688	3601	钢纤维混凝土圆形井盖 井座	$\phi 700*60$	套	275	承载力 B200
1689	3601	钢纤维混凝土圆形井盖	$\phi 700*50$	套	128	轻型
1690	3601	钢纤维混凝土方形井盖	500*750*55	套	182	重型
1691	3601	钢纤维混凝土方形井盖	500*750*50	套	135	轻型
1692	3601	钢筋混凝土圆形井盖	$\phi 700$	套	197	重型
1693	3601	钢筋混凝土方形井盖	750*500	套	207	重型
1694	3601	钢筋混凝土雨水篦子	750*450	套	197	重型
1695	3601	球墨铸铁圆形井盖	$\phi 700$	套	267	轻型, 承载力 等级 A30
1696	3601	球墨铸铁圆形井盖	$\phi 700$	套	492	重型, 承载力 等级为 D400
1697	3601	球墨铸铁雨水篦子	450*750	套	395	重型, 承载力 等级为 D400
1698	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
1699	3607	路沿石	120*240-260	m	30	成品不定长, 定长加5元/m
1700			100*100	m	21	
1701			100*200	m	30	
1702			120*300	m	38	
1703			120*350-380	m	45	
1704			150*240-260	m	38	
1705			150*300	m	40	
1706	3607	路沿石	200*300	m	42	
1707			150*350-380	m	45	
1708			250*380-300	m	60	
1709			200*450-480	m	82	
1710	3607	花台石	200*350-480	m	96	规格石三面切光
1711			250*450-480	m	105	
1712	3607	树池石		m <sup>3</sup>	460	规格石
1713	3607	石地铺	600*300*50	m <sup>2</sup>	88	磨光面, 火烧面加10元/m <sup>2</sup>
1714			600*300*60	m <sup>2</sup>	110	
1715			600*300*80	m <sup>2</sup>	125	
1716			600*300*120	m <sup>2</sup>	143	
1717	3607	导盲砖	标准	m <sup>2</sup>	120	
1718	3607	风包石	280*380	m	120	
1719	3607	蘑菇石	300*600(凸面)	m <sup>2</sup>	110	50mm厚
1720			300*600(凸面)	m <sup>2</sup>	138	80mm厚
1721	3607	山皮石		m <sup>3</sup>	49	
1722	3607	车止石	Φ270*600	粒	100	
3605 路面砖						
1723	3605	透水砖素色	200*100*60	m <sup>2</sup>	33	地产
1724	3605	透水砖彩色	200*100*60	m <sup>2</sup>	33	地产
1725	3605	植草砖素色	400*200*75	m <sup>2</sup>	35	无筋
1726	3605	植草砖彩色	400*200*75	m <sup>2</sup>	35	无筋
1727	3605	植草砖素色	250*250*80	m <sup>2</sup>	35	无筋
1728	3605	植草砖彩色	250*250*80	m <sup>2</sup>	35	无筋
3609 广场砖						
1729	3609	广场砖	周长 800mm 以内, 3cm 厚	m <sup>2</sup>	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						

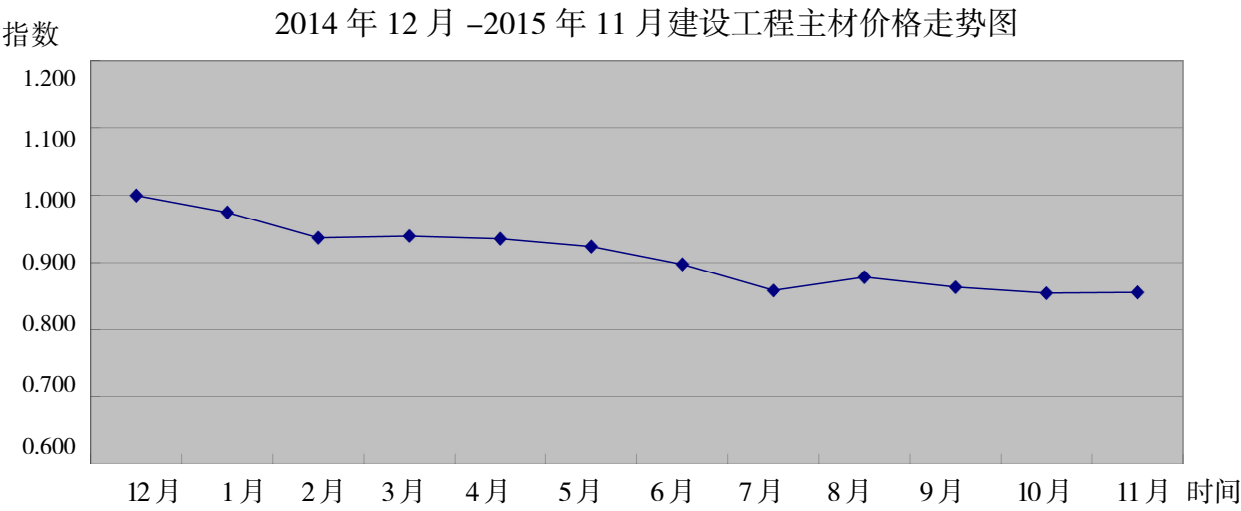
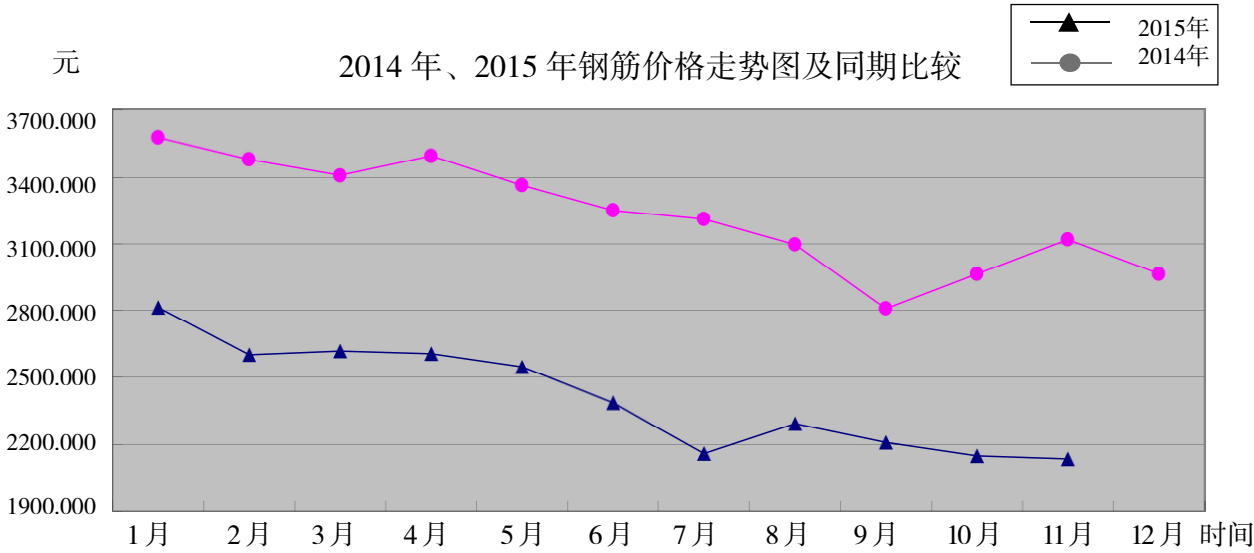
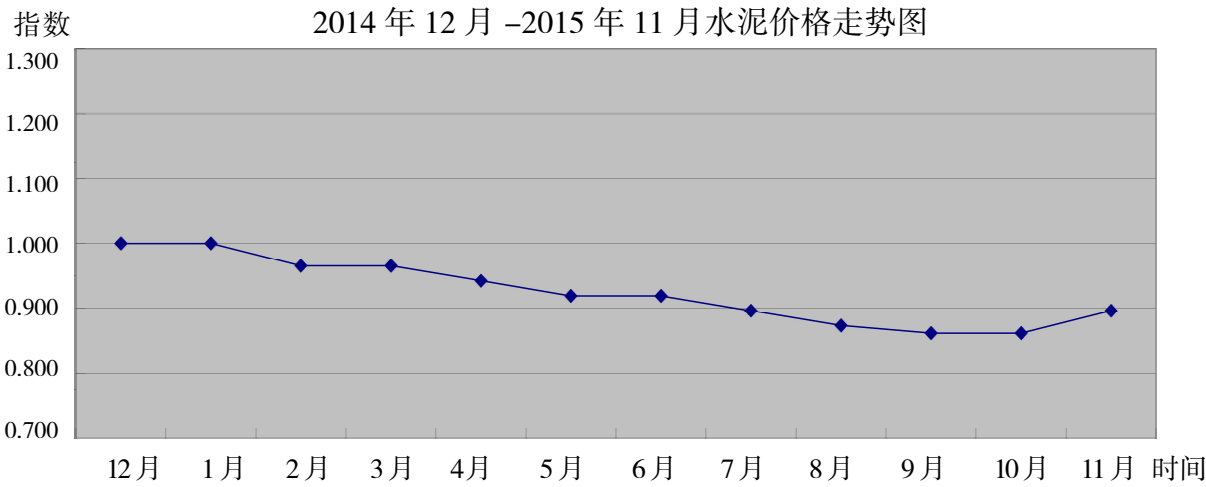
序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1730	8021	C10 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	262.58	
1731	8021	C15 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	274.32	
1732	8021	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	285.22	
1733	8021	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	296.70	
1734	8021	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	311.30	
1735	8021	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	327.70	
1736	8021	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	340.11	
1737	8021	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	351.63	
1738	8021	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	288.98	
1739	8021	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	301.93	
1740	8021	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	316.68	
1741	8021	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	334.38	
1742	8021	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	346.87	
1743	8021	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	359.34	
1744	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 <sup>3</sup>	312.16	
1745	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 <sup>3</sup>	323.22	
1746	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 <sup>3</sup>	342.04	
1747	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 <sup>3</sup>	356.07	
1748	8021	P6 C25 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	314.73	
1749	8021	P8 C30 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	328.53	
1750	8021	P10 C35 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	348.58	
1751	8021	P12 C40 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	362.98	
1752	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 <sup>3</sup>	341.35	
1753	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 <sup>3</sup>	354.04	
1754	8021	C20 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	299.96	
1755	8021	C25 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	311.71	
1756	8021	C30 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	331.26	
1757	8021	C35 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	349.07	
1758	8021	C40 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	362.50	
1759	8021	C45 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	374.97	
1760	8021	C20 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	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
1761	8021	C25 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	316.67	
1762	8021	C30 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	335.84	
1763	8021	C35 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	354.59	
1764	8021	C40 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	368.97	
1765	8021	C45 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	382.02	
1766	8021	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	324.21	
1767	8021	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	336.16	
1768	8021	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	356.16	
1769	8021	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	371.35	
1770	8021	C20 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	312.86	
1771	8021	C25 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	327.24	
1772	8021	C30 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	343.18	
1773	8021	C35 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	360.65	
1774	8021	C40 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	376.44	
1775	8021	C45 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	391.41	
1776	8021	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	328.19	
1777	8021	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	342.37	
1778	8021	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	362.84	
1779	8021	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	378.57	
1780	8021	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	400.24	
1781	8021	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	416.08	
1782	8021	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	436.54	
1783	8021	C50 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	415.38	
1784	8021	C55 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	429.03	
1785	8021	C60 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	448.18	
1786	8021	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	409.57	
1787	8021	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	430.73	
1788	8021	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	452.02	
1789	8021	C50 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	427.91	
1790	8021	C55 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	447.47	
1791	8021	C60 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m <sup>3</sup>	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						
1792	8025	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-C	m <sup>3</sup>	1220	
1793	8025	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-F	m <sup>3</sup>	1190	
1794	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-C	m <sup>3</sup>	1125	
1795	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-F	m <sup>3</sup>	1080	
1796	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-C	m <sup>3</sup>	1080	
1797	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-F	m <sup>3</sup>	1030	
1798	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-C	m <sup>3</sup>	985	
1799	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-F	m <sup>3</sup>	945	
1800	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-C	m <sup>3</sup>	905	
1801	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-F	m <sup>3</sup>	815	
1802	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-10	m <sup>3</sup>	1525	
1803	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-13	m <sup>3</sup>	1485	
1804	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-16	m <sup>3</sup>	1450	
1805	8025	橡胶沥青混凝土	AC-25	m <sup>3</sup>	1175	
1806	8025	橡胶沥青混凝土	AC-20	m <sup>3</sup>	1225	
1807	8025	橡胶沥青混凝土	AC-16	m <sup>3</sup>	1265	
1808	8025	橡胶沥青混凝土	AC-13	m <sup>3</sup>	1335	
1809	8025	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13C	m <sup>3</sup>	1340	
1810	8025	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13F	m <sup>3</sup>	1315	
1811	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16C	m <sup>3</sup>	1295	
1812	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16F	m <sup>3</sup>	1275	
1813	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20C	m <sup>3</sup>	1265	
1814	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20F	m <sup>3</sup>	1250	
1815	8025	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25C	m <sup>3</sup>	1220	
1816	8025	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25F	m <sup>3</sup>	1200	
备注		1. 以上沥青砼价格包含施工摊铺费用和市区范围内综合运距（25km）。 2. 以上价格均为含税价格。				



泉州市建设工程主要材料价格走势图



## 惠安县 2015 年 11 月份建设工程主材市场综合价

单位: 元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	380	
2	袋装水泥	42.5R	t	410	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2250	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2250	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 12	t	2300	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 14	t	2200	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2150	
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 28 ~ 32	t	2250	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	2100	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 25 以外	t	2250	
三、木材类					
12	杉圆木		m <sup>3</sup>	1100	
13	松圆木		m <sup>3</sup>	1000	
14	硬圆木		m <sup>3</sup>	1100	
15	胶合板 (模板用)	一等酚醛 18 厚	m <sup>2</sup>	50	
四、地材类					
16	天然砂	地面垫层、市政砂基层、市政道路路	m <sup>3</sup>	75	
17	中 (粗) 砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m <sup>3</sup>	85	
18	中 (细) 砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m <sup>3</sup>	75	
19	粗砂	干铺碎石 (砖)	m <sup>3</sup>	70	
20	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定层、沥青层	m <sup>3</sup>	80	
21	碎石	5 ~ 16mm	m <sup>3</sup>	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m <sup>3</sup>	90	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m <sup>3</sup>	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	90	

备注: 以上价格由惠安县造价站提供

# 晋江市 2015 年 11 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	380	
2	袋装水泥	42.5R	t	410	
3	散装水泥	42.5R	t	390	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2400	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2480	
6	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ6	t	2650	
7	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ8 ~ 10	t	2550	
8	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ12	t	2400	
9	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ14	t	2310	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ16 ~ 25	t	2200	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ25 以外	t	2350	
三、木材类					
14	杉圆木		m <sup>3</sup>	1100	
15	松圆木		m <sup>3</sup>	1050	
16	硬圆木		m <sup>3</sup>	1100	
17	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m <sup>2</sup>	49	
四、地材类					
18	海砂		m <sup>3</sup>	30	
19	河砂		m <sup>3</sup>	130	
20	机制砂		m <sup>3</sup>	70	
21	碎石	5 ~ 16mm	m <sup>3</sup>	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m <sup>3</sup>	80	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m <sup>3</sup>	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	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 11 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	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2200	
5	圆钢	Q235 Φ 10 内	t	2180	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 16 ~ 25	t		
9	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400E Φ 12	t	2250	
10	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400E Φ 14	t	2150	
11	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400E Φ 16 ~ 25	t	2100	
三、木材类					
12	杉圆木		m <sup>3</sup>	1200	
13	松圆木		m <sup>3</sup>	1000	
14	硬圆木		m <sup>3</sup>	950	
15	胶合板(模板用)	一等酚醛 18 厚	m <sup>2</sup>	50	
四、地材类					
16	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、市政路面	m <sup>3</sup>	110	
17	中(粗)砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m <sup>3</sup>	110	
18	中(细)砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m <sup>3</sup>	100	
19	粗砂	干铺碎石(砖)	m <sup>3</sup>	90	
20	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m <sup>3</sup>	110	
21	碎石	5 ~ 16mm	m <sup>3</sup>	65	
22	碎石	5 ~ 20mm	m <sup>3</sup>	65	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m <sup>3</sup>	65	
24	碎石	5 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	65	

备注: 以上价格由南安市造价站提供

## 安溪县 2015 年 11 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	340	
2	袋装水泥	42.5R	t	380	
3	散装水泥	42.5R	t	360	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2200	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2200	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 28 ~ 32	t	2200	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	2100	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 12	t	2220	
12	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 14	t	2130	
三、木材类					
13	杉圆木		m <sup>3</sup>		
14	松圆木		m <sup>3</sup>		
15	硬圆木		m <sup>3</sup>		
16	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m <sup>2</sup>	50	
四、地材类					
17	天然砂		m <sup>3</sup>	140（溪沙）	
18	碎石	5 ~ 16mm	m <sup>3</sup>	70	
19	碎石	5 ~ 20mm	m <sup>3</sup>	70	
20	碎石	5 ~ 31.5mm	m <sup>3</sup>	70	
21	碎石	5 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	70	

备注：以上价格由安溪县造价站提供

## 永春县 2015 年 11 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	320	
2	袋装水泥	42.5R	t	350	
3	散装水泥	42.5R	t	280	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2050	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2050	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 12	t	1950	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 14	t	1950	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	1950	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 28 ~ 32	t	1950	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	2000	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 25 以外	t	2000	
12	Ⅲ级螺纹钢 E	HRB400E Φ 12 ~ 25	t	2000	
13	Ⅲ级螺纹钢 E	HRB400E Φ 25 以外	t	2000	
三、木材类					
14	杉圆木		m <sup>3</sup>	1000	
15	松圆木		m <sup>3</sup>	900	
16	硬圆木		m <sup>3</sup>	950	
17	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m <sup>2</sup>	45	
四、地材类					
18	天然砂		m <sup>3</sup>	90	
19	中（粗）砂		m <sup>3</sup>	130	
20	中（细）砂		m <sup>3</sup>	90	
21	粗砂		m <sup>3</sup>	90	
22	中砂		m <sup>3</sup>	130	
23	碎石	5 ~ 16mm	m <sup>3</sup>	65	
24	碎石	5 ~ 20mm	m <sup>3</sup>	65	
25	碎石	5 ~ 31.5mm	m <sup>3</sup>	65	
26	碎石	5 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	65	

备注：以上价格由永春县造价站提供

## 德化县 2015 年 11 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	370	
2	袋装水泥	42.5R	t	400	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2210	
5	圆钢	Q235 Φ 6 ~ 10	t	2210	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 12	t	2200	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 14	t	2085	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2050	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 28 ~ 32	t	2185	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 16 ~ 25	t	2080	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 25 以外	t	2210	
三、木材类					
12	杉圆木		m <sup>3</sup>		
13	松圆木		m <sup>3</sup>		
14	硬圆木		m <sup>3</sup>		
15	胶合板 (模板用)	一等酚醛 18 厚	m <sup>2</sup>	40	
四、地材类					
16	天然砂		m <sup>3</sup>	130	
17	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、市政路面	m <sup>3</sup>	130	
18	中 (粗) 砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m <sup>3</sup>	155	
19	中 (细) 砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m <sup>3</sup>	120	
20	粗砂	干铺碎石 (砖)	m <sup>3</sup>	120	
21	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m <sup>3</sup>	130	
22	碎石	5 ~ 16mm	m <sup>3</sup>	50	
23	碎石	5 ~ 20mm	m <sup>3</sup>	50	
24	碎石	5 ~ 31.5mm	m <sup>3</sup>	50	
25	碎石	5 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	50	

备注：以上价格由德化县造价站提供

## 泉港区 2015 年 11 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	380	
2	袋装水泥	42.5R	t	410	
3	散装水泥	42.5R	t	380	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2420	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2420	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 12	t	2410	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 14	t	2330	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2320	
9	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 12	t	2410	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 14	t	2330	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	2320	
12	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 25 以外	t		
三、木材类					
13	杉圆木		m <sup>3</sup>		
14	松圆木		m <sup>3</sup>		
15	硬圆木		m <sup>3</sup>		
16	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m <sup>2</sup>	55	
四、地材类					
17	天然中砂		m <sup>3</sup>	120	
18	中（粗）砂		m <sup>3</sup>	140	
19	中（细）砂		m <sup>3</sup>	120	
20	碎石	5 ~ 16mm	m <sup>3</sup>	75	
21	碎石	5 ~ 20mm	m <sup>3</sup>	80	
22	碎石	5 ~ 31.5mm	m <sup>3</sup>	80	
23	碎石	5 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	80	

备注：以上价格由泉港区造价站提供



## 石狮市 2015 年 11 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	380	
2	袋装水泥	42.5R	t	410	
3	散装水泥	42.5R	t	390	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2400	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2480	
6	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335E Φ 6	t	2650	
7	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335E Φ 8 ~ 10	t	2550	
8	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335E Φ 12	t	2400	
9	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335E Φ 14	t	2310	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400E Φ 16 ~ 25	t	2200	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400E Φ 25 以外	t	2350	
三、木材类					
14	杉圆木		m <sup>3</sup>	1100	
15	松圆木		m <sup>3</sup>	1050	
16	硬圆木		m <sup>3</sup>	1100	
17	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m <sup>2</sup>	49	
四、地材类					
18	海砂		m <sup>3</sup>	30	
19	河砂		m <sup>3</sup>	130	
20	机制砂		m <sup>3</sup>	70	
21	碎石	5 ~ 16mm	m <sup>3</sup>	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m <sup>3</sup>	80	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m <sup>3</sup>	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	80	
25	粘土红砖	240*115*53	块	0.45	

备注：以上价格由石狮市住房和城乡建设局提供

## 泉州市区 2015 年 11 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 <sup>3</sup>	37 米汽车泵臂长范围	20 元 / m <sup>3</sup>		
拖泵	垂直 25 米以下距离	18 元 / m <sup>3</sup>	垂直 25-50 米之间距离	20 元 / m <sup>3</sup>	垂直 50-90 米之间距离	22 元 / m <sup>3</sup>
	地面水平 100 米以内距离	18 元 / m <sup>3</sup>	地面水平 100-200 米以内距离	20 元 / m <sup>3</sup>	地面水平 200-300 米以内距离	22 元 / m <sup>3</sup>
车载泵	垂直 25 米以下距离	20 元 / m <sup>3</sup>	垂直 25-50 米之间距离	23 元 / m <sup>3</sup>	垂直 50-90 米之间距离	25 元 / m <sup>3</sup>
	地面水平 100 米以内距离	20 元 / m <sup>3</sup>	地面水平 100-200 米以内距离	23 元 / m <sup>3</sup>	地面水平 200-300 米以内距离	25 元 / m <sup>3</sup>

## 泉州市区 2015 年 11 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 <sup>2</sup>	5
01003 ※	人工挖土方	按实际挖方的天然密实体积计算	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>2</sup>	12
02003 ※	双排脚手架		m <sup>2</sup>	14
02005 ※	里架搭拆		m <sup>2</sup>	12
02006 ※	满堂架搭拆	按搭设的垂直投影面积计算	m <sup>2</sup>	13
02014 ※	挂拆密目网	按实际挂拆的垂直投影面积计算	m <sup>2</sup>	5
B02015 ※	安全走道防护架	按水平投影面积计算	m <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	169
03002 ※	砖墙砌筑		m <sup>3</sup>	169
03004 ※	多孔、空心砖砌筑		m <sup>3</sup>	160
03006 ※	空心砌块墙砌筑		m <sup>3</sup>	160
B03028 ※	轻质砌块墙砌筑 (含砂加气、石膏、陶粒砌块等)		m <sup>3</sup>	160
03010 ※	半成品隔墙安装	按实际安装面积计算	m <sup>2</sup>	30
表 3.3 屋面工程				
03022 ※	聚苯板、挤塑板、塑料板保温层		m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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	m²	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）	m³	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）	m³	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	m²	10
07003 ※	涂膜防水层	按实涂防水层面积计算	m²	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	m²	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	m²	17
8.2 块料面层				
08018 ※	内墙贴面砖	按实际铺贴面积计算	m²	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	按水平投影面积计算	m²	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	m²	63
09002 ※	木窗安装（无窗套）			75
09005 ※	木门窗套安装	按展开面积计算	m²	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	m²	25
09009 ※	成品强化复合地板安装（含踢脚线及收口条）		m²	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	m²	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	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	m²	14
09020 ※	天棚金属龙骨安装			15
09021 ※	天棚铺贴胶合板面层	按实际铺贴面积计算		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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	30
12017 ※	铝合金窗安装	按门窗框、扇外围面积计算	m <sup>2</sup>	30
12018 ※	塑钢门安装	按门窗框、扇外围面积计算	m <sup>2</sup>	30
12020 ※	塑钢窗安装	按门窗框、扇外围面积计算	m <sup>2</sup>	29
12021 ※	铝塑板幕墙安装(含龙骨安装)	按实作面积计算	m <sup>2</sup>	65
12022 ※	玻璃幕墙安装(含龙骨安装)		m <sup>2</sup>	73
B12033 ※	铝板幕墙安装(含龙骨安装)		m <sup>2</sup>	70
B12034 ※	石材幕墙安装(含龙骨安装)		m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	31

## 泉州垂直运输机械月租赁费市场参考价

时间: 2015 年 11 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、施工机械进退场费及检测费。  
 3、以上设备租赁费是正常施工时的费用, 若特殊使用时(如须塔机吊运砼或钢模等)租赁费另行计价。  
 4、租赁费主要由下列几项费用组成: 设备折旧费、大修费、维护保养费、塔机操作工人工资、管理费、利润、税金等。

## 模板市场参考价

时间: 2015 年 11 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 <sup>2</sup>	38	
模板	住宅(檐高 24 米以下)	框架	不含	元 /m <sup>2</sup>	37	
模板	住宅(檐高 24-50 米)	框架	含	元 /m <sup>2</sup>	39	
模板	住宅(檐高 24-50 米)	框剪	含	元 /m <sup>2</sup>	39	
模板	住宅(檐高 50-100 米)	框剪	含	元 /m <sup>2</sup>	41	
模板	办公楼	框架	含	元 /m <sup>2</sup>	42	
模板	办公楼	框架	不含	元 /m <sup>2</sup>	42	
模板	办公楼	框剪	含	元 /m <sup>2</sup>	42	
模板	办公楼	框剪	不含	元 /m <sup>2</sup>	42	
模板	教学楼	框架	不含	元 /m <sup>2</sup>	42	

## 泉州市某体育馆工程造价指标

工程概况	项目名称：泉州市某体育馆工程
	工程名称：体育馆
	建设地点：泉州市
	工程专业：建筑工程
	工程类型：民用建筑工程
	价格类型：施工图预算造价
	编制依据：国标 GB50500-2008《建设工程工程量清单计价规范》。定额套用：《福建省建筑工程消耗量定额》(FJYD-101-2005)；《福建省建筑装饰装修工程消耗量定额》(FJYD-201-2005)；《福建省安装工程消耗量定额》(FJYD-301~312-2012)；《福建省市政工程消耗量定额》(FJYD-401~407-2005) 及现行补充或调整文件；费用定额：《福建省建筑安装工程费用定额》(2003) 及现行补充或调整文件。材料预算价格参照 2015 年 9 月份《泉州工程造价管理》及部分材料市场询价。工程类别：三类，劳保费用：甲类，税金：按县、城镇 3.413% 计算。
	编制日期：2015 年 11 月 10 日
工程特征	建筑面积：1926.97m <sup>2</sup>
	层数：地上 2 层
	檐口高度：21.734m
	结构质式：框架剪力墙结构、屋面为网架结构
	基础类型：独立基础
	装饰情况：全装修，楼地面为通体砖及木地板，墙面为水泥漆、面砖及软包，天棚为水泥漆
	混凝土情况：泵送商品混凝土
	安装工程：电气工程、弱电工程、消防工程、水卫工程，普通配套到位，所有灯具、面板、洁具均已安装。
	防水、保温情况：屋面 0.5mm 厚 760 型隐藏式屋面板，外墙中空玻璃，屋面 75mm 厚玻璃棉毡 + 铝箔
	其他：外墙为 LOW-E 双钢化热弯玻璃幕墙结合夹芯彩钢板面层，屋面架为球开型网架结合彩钢板面层



	项目名称	金额（元）	平米指标（元/m <sup>2</sup> ）	占总造价比例（%）	其中（%）					
					综合单价					其他
					人工费	材料费	施工机械使用费	企业管理费	利润	
工程造价构成指标	建安工程造价	6322617	3281.12	100.00	25.51	50.63	7.30	3.73	1.75	11.08
	土建工程造价	6025698	3127.03	95.30	24.19	48.12	7.26	3.50	1.66	10.57
	其中	分部分项工程费	4419287	2293.39	69.90	19.50	43.65	2.61	2.76	1.38
		措施项目费	1116361	579.33	17.66	4.70	4.47	4.65	0.74	0.29
		其他项目费								
		规费	291181	151.11	4.61					4.61
		税金	198869	103.20	3.15					3.15
	安装工程	296919	154.09	4.70	1.31	2.51	0.03	0.22	0.09	0.53
	其中	分部分项工程费	260298	135.08	4.12	1.29	2.49	0.03	0.22	0.09
		措施项目费	12473	6.47	0.20	0.02	0.02	0.003	0.003	0.001
		其他项目费								
		规费	14348	7.45	0.23					0.23
		税金	9800	5.09	0.15					0.15
分部分项工程造价指标	分部分项名称	工程量			造价					
		工程量	计量单位	工程量指标	金额（元）	平米指标（元/m <sup>2</sup> ）	占总造价比例（%）			
	土（石）方工程	978.64	m <sup>3</sup>	0.51	54897	28.49	0.87			
	桩与地基基础工程	267.99	m <sup>3</sup>	0.14	122853	63.75	1.94			
	砌筑工程	316.16	m <sup>3</sup>	0.16	117810	61.14	1.86			
	混凝土及钢筋混凝土工程	839.09	m <sup>3</sup>	0.44	946055	490.95	14.96			
	金属结构工程	105.2	t	0.05	1250113	648.75	19.77			
	屋面及防水工程	1083.25	m <sup>2</sup>	0.56	136171	70.67	2.15			
	压型钢板墙面工程	1823.47	m <sup>2</sup>	0.95	228226	118.44	3.61			
	其他工程				123192	63.93	1.95			

分部分项工程 造价指标	楼地面工程	1861.31	m <sup>2</sup>	0.97	289665	150.32	4.58
	墙柱面工程	4767.77	m <sup>2</sup>	2.47	291747	151.40	4.61
	天棚装饰	1382.77	m <sup>2</sup>	0.72	34495	17.90	0.55
	门窗工程	109.3	m <sup>2</sup>	0.06	36957	19.18	0.58
	油漆、涂料、 裱糊工程	3673.84	m <sup>2</sup>	1.91	26703	13.86	0.42
	玻璃幕墙工程	998.88	m <sup>2</sup>	0.52	653204	338.98	10.33
	其他工程				107199	55.63	1.70
	电气工程				149984	77.83	2.37
	弱电工程				15529	8.06	0.25
	给排水工程				50672	26.30	0.80
	消防工程含消 防报警				44113	22.89	0.70
			元		4679585		74.01
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 <sup>2</sup> )		占总造价比例(%)	
一	措施费 (一)	187007		97.05		2.96	
1	文明施工费	58226		30.22		0.92	
2	安全施工费	54239		28.15		0.86	
3	临时设施费	52305		27.14		0.83	
4	夜间施工费	4587		2.38		0.07	
5	已完工程及设备保护费	2332		1.21		0.04	
6	风雨季施工增加费	5697		2.96		0.09	
7	生产工具用具使用费	3303		1.71		0.05	
8	工程点交、场地清理费	6318		3.28		0.10	
二	措施费 (二)	941827		488.76		14.90	
1	环境保护费	4376		2.27		0.07	
2	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	441393		229.06		6.98	

3	脚手架			196795	102.13	3.11	
4	垂直运输机械			260062	134.96	4.11	
5	大型机械设备进出场及安拆			20881	10.84	0.33	
6	大型机械设备基础			5233	2.72	0.08	
7	设备检测费			3000	1.56	0.05	
8	混凝土泵送增加费			10087	5.23	0.16	
每平方米人工、主要材料消耗量指标							
序号	人工、材料名称规格	单位	数量	序号	人工、材料名称规格	单位	数量
1	人工	工日	9.644	16	中空玻璃	m2	0.553
2	钢筋	kg	94.926	17	墙面砖	m <sup>2</sup>	0.541
3	水泥	kg	46.386	18	地面砖	m <sup>2</sup>	0.567
4	商品混凝土	m <sup>3</sup>	0.636	19	木地板	m <sup>2</sup>	0.387
5	单层钢彩板	m <sup>2</sup>	0.994	20	门	m <sup>2</sup>	0.026
6	碎石	m <sup>3</sup>	0.471	21	窗	m <sup>2</sup>	0.028
7	砂	m <sup>3</sup>	0.449	22	灯	套	0.081
8	松木	m <sup>3</sup>	0.024	23	开关面板	只	0.073
9	杉木	m <sup>3</sup>	0.006	24	电缆	m	0.454
10	混凝土空心砖	m <sup>3</sup>	0.057	25	电线	m	5.458
11	水泥实心砖	m <sup>3</sup>	0.044	26	给水管	m	0.069
12	PCB-Iia 型节能砌块	m <sup>3</sup>	0.065	27	排水管	m	0.166
13	型钢	kg	16.137	28	镀锌钢管	m	0.175
14	胶合板	m <sup>2</sup>	1.428	29	焊接钢管	m	0.136
15	板材	m <sup>2</sup>	0.220	30			
备注：该工程由泉州联审工程造价咨询有限公司提供							

## 泉州市区 2015 年 10 月份建设工程招标项目

项目名称	结构特征	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程 质量	工程造价（万元）		中标工程 工期 (日历天)	建设单位	中标单位
					控制价	中标价			
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利局	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）		中标工程工期 (日历天)	建设单位	中标单位
					控制价	中标价			
勘察设计									
泉州医学高等专科学校附属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医院	林产工业设计院
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

## 建筑产业化的特点

1、设计简化：当所有的设计标准、手册、图集建立起来以后，建筑物的设计不再是像现在一样要对宏观到微观的所有细节进行逐一计算、画图，而是可以像机械设计一样尽量选择标准件满足功能要求。

2、施工速度快：由于构配件采用工厂预制的方式，建筑过程可以同时在现场和工厂展开，绝大部分工作已经在工厂完成，现场安装的时间很短。尤其是对天气依赖较大的混凝土施工过程，工厂化预制混凝土构件生产采用快速养护的方法（一般十几个小时），较现浇方式养护（一般14天以上）时间大大压缩。国外成熟的经验表明，预制装配式建造方式与现场现浇方式相比，节约工期30%以上。

3、施工质量提高：工厂化预制生产的构配件，设备精良、工艺完善、工人熟练、质控容易，施工质量大大提高。例如：一般现浇混凝土结构的尺寸偏差会达到8-10mm，而预制装配式混凝土结构的施工偏差在5mm以内。再比如：外墙装饰瓷砖如果采用现场粘贴的方式，粘接强度很难保证，尤其是有外保温层的时候，耐久性很成问题。而如果采用预制挂板方式，瓷砖通过预制混凝土粘结，强度可比现场粘贴方式高9倍，耐久性也大大提高。

4、资源能源节约：据某工业化实验楼建设过程的统计数据显示，与传统施工方式相比，工业化方式每平米建筑面积的水耗降低64.75%，能耗降低37.15%，人工减少47.35%，垃圾减少58.89%，污水减少64.75%。其他统计数据显示，工业化建造方式比传统方式减少能耗60%以上，垃圾80%以上，对资源节约的贡献非常显著。

5、建筑效果丰富：混凝土作为最具可塑性的一种材料，其潜力远远没有被认识。从国外的资料可以看到，利用混凝土色彩、质感、形状的可塑性，几乎可以模仿任何其他建筑材料的装饰效果，而其耐久性、防火性优于大部分装饰材料。

6、抗震性提高：预制装配式建筑由于可以将构件之间的缝隙作为抵消地震能量和容许变位的空间，其实可以比现浇建筑具有更好的抗震性，这与一般人的认识恰恰相反。同时采取装配式结构更便于设置减震、隔震装置，使建筑物的抗震性能提高。

## 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：

<b>管材管件：</b>	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、洺豪牌、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
<b>电线电缆：</b>	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
<b>弱电电缆：</b>	玖开牌
<b>电力供应商、材料及设备专栏：</b>	亿兴
<b>防水材料：</b>	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、冶建牌、禹王牌
<b>新型墙体材料：</b>	中节能牌、三角洲牌
<b>装潢装饰材料：</b>	阿姆斯壮牌、星牌优时吉、山东七色、福建中领、广东雅丽特
<b>地坪材料：</b>	秀珀牌
<b>保温材料：</b>	铭能建材
<b>门窗：</b>	新鹏牌、南亚牌、奋安牌、固美牌、南大牌、闽发牌、兴发牌
<b>不锈钢、有色金属：</b>	固美牌、奋安牌
<b>工程玻璃：</b>	新福兴牌
<b>设备租赁：</b>	POTAIN 牌
<b>水泥、混凝土：</b>	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
<b>水泥制品、砌块：</b>	永前牌、小金刚牌、六峰王牌、洛阳亚通、惠安联坚、东石泰华、育文牌
<b>钢筋混凝土、排水管：</b>	永前牌、小金刚牌、育文牌、龙发牌、赐成牌
<b>井盖、塑料检查井：</b>	赐成牌、李氏牌、唐泽牌、恒固牌、杭州锦程塑料检查井
<b>预制混凝土检查井、钢纤维井盖：</b>	南联方圆牌
<b>虹吸排水：</b>	深圳中志
<b>不锈钢水箱、玻璃钢水箱、化粪池、格栅：</b>	鑫伟成牌、光阳牌、宝通牌、恒元盛牌、伟业成牌
<b>通风空调：</b>	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
<b>消防器材、防火门窗：</b>	兆安牌、北大青鸟牌、厦门盟达、诚安蓝盾、金盾牌、利达牌、辉盛牌、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
<b>空气开关、断路器：</b>	韦伯斯特牌、闽凌通牌、森泰牌、马斯威牌
<b>电气设备：</b>	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
<b>开关、插座、洁具、灯具及附件：</b>	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
<b>水表：</b>	NB 牌、NY 牌、DIEHL 牌
<b>阀门：</b>	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
<b>供水设备：</b>	上海奥利、青岛三立
<b>水泵：</b>	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.qzjcsx.com](http://www.qzjcsx.com))