

关于公布浙江浙大中控信息技术有限公司等 35 家建筑施工企业劳保费用取费类别的通知

闽建筑〔2015〕30 号

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，现将浙江浙大中控信息技术有限公司等 35 家建筑施工企业劳保费用取费类别予以公布，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：浙江浙大中控信息技术有限公司等 35 家建筑施工企业劳保费用取费类别（泉州）

福建省住房和城乡建设厅

2015 年 10 月 30 日

附件：

浙江浙大中控信息技术有限公司等 35 家建筑施工企业劳保费用取费类别（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（8 家）					
150500093	江西省园艺城乡建设集团有限公司	丁类	150500097	福建五盛钢结构实业有限公司	丁类
150500094	江西省银鹰建设工程有限公司	丁类	150500098	福建鑫建工程有限公司	丁类
150500095	江西铜钹建设工程有限公司	丁类	150500099	福建省万维智能科技有限公司	乙类
150500096	江西弘磊建筑工程有限公司	丁类	140500046	福建省晋顺建筑工程有限公司	丙类

工程造价咨询成果文件质量检查情况通报（二十三）

检查时间：2015年10月28日

项目名称：泉州台商投资区凯林路污水管道改造工程

总造价：3776699元

编制单位：福建正茂工程造价咨询有限公司

编制人：陈文灵 闽07A00769

复核人：黄德钊 建[造]A01350000945

存在的问题：

一、工程量清单编制问题：

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

1、措施项目槽钢钢板桩应并入挖沟槽土方清单项目。

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

1、序号24：硬塑料管顶进清单项目特征描述不明确，未描述深度；序号28、29：填方清单项目特征描述不明确，未描述密实度；序号31：砖砌检查井清单项目特征描述不明确，未注明非泵送商品砼；序号33：混凝土检查井清单项目特征描述不明确，未注明非泵送商品砼。

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。

2、序号23：铺植草皮，草皮满铺（成活养护一个月），草皮满铺（日常养护3个月）企业管理费费率计取错误。

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、序号13：细粒式沥青砼路面机械摊铺（厚度4cm）定额换算错误；序号16、17、20：漏计机动翻斗车运水泥砼项目；序号19：C35水泥混凝土路面套用定额错误；序号22：15mm厚C15无砂砼套用定额未换算；序号25：泥浆运输（运距3km内）定额工程量错误；序号31：漏计盖板钢筋及模板定额项目；序号29：手扶振动压路机定额套用不合理。

（二）材料价格无出处（信息或询价记录），或相同材料价格不一致却未作说明的：

1、序号24：DN800连续缠绕玻璃钢管压力要求不少于4000kN材料价格无询价记录；序号26：DN800连续缠绕玻璃钢管环刚度不小于8kN/m材料价格无询价记录。

2、序号28：回填砂与序号36混凝土工作井沉井灌砂单价相差很大。

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 10 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	2152	
2	0101	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 12	吨	2128	
3	0101	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 14	吨	2063	
4	0101	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 16-25	吨	2040	
5	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 12	吨	2190	
6	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 14	吨	2123	
7	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 16-25	吨	2093	
8	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 12	吨	2209	
9	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 14	吨	2134	
10	0101	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 16-25	吨	2120	
11	0101	Ⅲ级盘螺	8#-10#	吨	2387	
0107 钢绞线、钢丝束						
12	0107	无粘结钢绞线	综合	吨	4717	
0113 扁钢						
13	0113	热轧扁钢	综合	吨	2264	
0119 槽钢						
14	0119	热轧槽钢	综合	吨	2157	
0121 角钢						
15	0121	热轧角钢	综合	吨	2189	
0123H 型钢						
16	0123	H 型钢		吨	2217	
0129 钢板						
17	0129	热轧薄钢板	< δ 2.0, 普通碳素钢	吨	2110	
18	0129	钢板（Q235, B）	δ 6	吨	2050	
19	0129	钢板（Q235, B）	δ 8 ~ 12	吨	2060	
20	0129	钢板（Q235, B）	δ 14 ~ 20	吨	2093	
21	0129	钢板（Q235, B）	δ 25 ~ 40	吨	2090	
22	0129	钢板（Q345, B）	δ 6 ~ 14	吨	2170	
23	0129	钢板（Q345, B）	δ 16 ~ 22	吨	2270	
24	0129	热镀锌钢板	综合	吨	3000	
0117 工字钢						
25	0117	热轧工字钢	10#-28#	吨	2107	
26	0117	热轧工字钢	30#-40#	吨	2350	
0151 铝合金建筑型材						
27	0151	铝合金型门窗材	白材	吨	19900	
28	0151	铝合金型门窗材	氧化白材	吨	20810	
29	0151	铝合金型门窗材	电泳	吨	21800	

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
30	0151	铝合金型门窗材	粉末喷漆	吨	21300	
31	0151	铝合金型门窗材	国产断桥隔热	吨	25200	
二、04 水泥、砖瓦灰砂石及其混凝土制品类						
0401 水泥						
32	0401	袋装水泥	PC32.5R	吨	360	
33	0401	袋装水泥	PO42.5R	吨	390	
34	0401	散装水泥	PO42.5R	吨	360	
0403 砂						
35	0403	中砂	河砂	m ³	100	
36	0403	中粗砂	石子加工机制砂(干、湿法)	m ³	100	
37	0403	中粗砂	水洗机制砂	m ³	85	
38	0403	中砂	海砂	m ³	39	
0405 石子						
39	0405	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
40	0405	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
41	0405	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	82	
42	0405	碎石	5 ~ 40mm	m ³	82	
43	0405	碎石	5 ~ 80mm	m ³	75	
44	0405	碎石	10 ~ 20mm	m ³	80	
45	0405	碎石	20 ~ 40mm	m ³	79	
0409 灰、粉、土等掺合填充料						
46	0409	粘土		m ³	30	
47	0409	肥土		m ³	55	
48	0409	砂包土		m ³	35	
49	0409	石粉		m ³	45	
0411 石料						
50	0411	乱毛石		m ³	60	
51	0411	小乱毛石		m ³	58	
52	0411	整毛石	定长 22	m ³	265	
53	0411	整毛石	不定长	m ³	240	
54	0411	方整石	160-180*360-450*1000-2000	m ³	265	
55	0411	毛条石(基础用)	200-220*300-320*800-1500	m ³	205	
56	0411	压顶石	220*250*600	m	53	
57	0411	踏步石	150*240	m	48	
0413 砌砖						
58	0413	水泥空心砖	240*180*90 MU7.5	块	0.77	
59	0413	水泥空心砖	240*115*115 MU10	块	0.58	
60	0413	水泥空心砖	240*115*90 MU10	块	0.54	
61	0413	水泥空心砖	240*180*90 MU10	块	0.79	
62	0413	水泥空心砖	180*115*90 MU10	块	0.49	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
63	0413	水泥实心砖	240*115*53 MU10	块	0.3	
64	0413	水泥实心砖	240*90*53 MU10	块	0.27	
65	0413	水泥多孔砖	240*115*90 MU10	块	0.54	
66	0413	水泥多孔砖	240*90*90 MU10	块	0.48	
67	0413	水泥多孔砖	240*180*90 MU10	块	0.75	
0415 砌块						
68	0415	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5	m³	272	
69	0415	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0	m³	282	
70	0415	水泥空心砌块	390*190*190 MU7.5	块	2.32	
71	0415	水泥空心砌块	390*115*190 MU7.5	块	1.71	
72	0415	水泥空心砌块	190*190*190 MU7.5	块	1.31	
73	0415	水泥空心砖辅助砌块	190*190*90 MU5.0	块	0.63	
74	0415	水泥空心砖辅助砌块	190*90*90 MU5.0	块	0.31	
0417 瓦						
75	0417	波形瓦（蓝色）	300*400	块	2.3	
76	0417	波形瓦（铁红色）	300*400	块	2	
77	0417	琉璃瓦（铁红色）	240*220	块	1.5	
78	0417	欧式平钢瓦	300*400	块	4	
79	0417	欧式平板瓦	300*400	块	6	
0427 水泥及混凝土预制品						
80	0427	PHC 水泥管桩	300-70A	米	78	
81			300-70AB	米	92	
82			400-95A	米	97	
83			400-95AB	米	107	
84			500-100A	米	127	
85			500-100AB	米	140	
86			500-125A	米	140	
87			500-125AB	米	149	
88			600-110A	米	195	
89			600-110AB	米	208	
90			600-130A	米	212	
91			600-130AB	米	223	
三、05 木、竹材料及其制品类						
0501 原木						
92	0501	杉原木	Φ 14cm*2-3.8m	m³	1115	
93			4-5.8m	m³	1175	
94			Φ 16cm*2-3.8m	m³	1215	
95			4-5.8m	m³	1270	
96			Φ 18cm*2-3.8m	m³	1305	
97			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
98	0501	杉原木	Φ 20cm*2-3.8m	m³	1425	
99			4-5.8m	m³	1470	
100			Φ 22cm*2-3.8m	m³	1530	
101			4-5.8m	m³	1580	
102	0501	松原木	Φ 20cm 以上 *2-3.8m	m³	1065	
103			4-5.8m	m³	1120	
104			Φ 20cm-28cm*2-3.8m	m³	1160	
105			4-5.8m	m³	1225	
106			Φ 30cm 以 *2-3.8m	m³	1280	
107			4-5.8m	m³	1330	
108	0501	硬原木	Φ 20cm-28cm*2-3.8m	m³	1375	
109			4-5.8m	m³	1380	
0503 锯材						
110	0503	杉板材		m³	1630	
111	0503	杉方材	中方	m³	1630	
112	0503	杉木锯材		m³	1630	
113	0503	松板材		m³	1430	
114	0503	松方材	中方	m³	1430	
115	0503	松木锯材		m³	1430	
116	0503	硬方材	中方	m³	1480	
0505 胶合板						
117	0505	胶合板	3mm	m²	15	
118	0505	胶合板	5mm	m²	19	
119	0505	胶合板	9mm	m²	24	
120	0505	胶合板	12mm（多层板）	m²	30	
121	0505	胶合板	15mm（多层板）	m²	40	
122	0505	胶合板	18mm（多层板）	m²	49	
0509 细木工板						
123	0509	细木工板	12mm	m²	35	
124	0509	细木工板	15mm	m²	40	
125	0509	细木工板	18mm	m²	45	
0513 刨花板						
126	0513	刨花板	1220*2440*9	片	45	
127	0513	刨花板	1220*2440*12	片	53	
128	0513	刨花板	1220*2440*15	片	65	
129	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						
130	0601	平板玻璃	5mm	m ²	31	
131			8mm	m ²	48	
132			10mm	m ²	66	
133			12mm	m ²	78	
134	0601	镜面玻璃	5mm	m ²	55	
135			6mm	m ²	65	
0605 钢化玻璃						
136	0605	钢化玻璃	6mm	m ²	44	
137			8mm	m ²	62	
138			10mm	m ²	81	
139			12mm	m ²	94	
0609 夹层玻璃						
140	0609	夹胶玻璃	5mm+0.76pvb+5mm 白玻双钢化	m ²	136	
141			6mm+0.76pvb+6mm 白玻双钢化	m ²	141	
0611 中空玻璃						
142	0611	中空玻璃	5mm+6A+5mm 白玻双钢化	m ²	100	
143			6mm+9A+6mm 白玻双钢化	m ²	111	
144	0611	LOW-E 中空玻璃	5LOW-E+6A+5 双钢化	m ²	145	
145			6LOW-E+9A+6 双钢化	m ²	170	
0621 镀膜玻璃						
146	0621	镀膜玻璃（离线）	5mm 镀膜钢化	m ²	65	
147			5mm 镀膜	m ²	55	
0625 艺术装饰玻璃						
148	0625	磨砂玻璃	5mm	m ²	50	
五、07 墙砖、地砖、地板、地毯类材料类						
0701 陶瓷内墙砖						
149	0701	釉面砖	300*300mm	m ²	44	
150			600*600mm	m ²	62	
151			300*600mm	m ²	55	
152			300*450mm	m ²	55	
153			400*800mm	m ²	77	
154	0701	白瓷砖	300*600mm	m ²	55	
155			150*150mm	m ²	13	
0704 陶瓷外墙砖						

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
156	0704	通体砖	120*400mm	m ²	40	
157			300*600mm	m ²	60	
158			600*600mm	m ²	60	
159			800*800mm	m ²	82	
160	0704	外墙方砖	100*100mm	m ²	27	
161			45*45mm	m ²	29	
162	0704	外墙条形砖	60*240mm	m ²	32	
163			100*200mm	m ²	35	
164	0704	全抛光釉面砖	600*600mm	m ²	97	
165			800*800mm	m ²	92	
166			600*900mm	m ²	102	
0705 陶瓷地砖						
167	0705	玻化砖	300*300mm	m ²	46	
168			600*600mm	m ²	88	
169			800*800mm	m ²	90	
170			1000*1000mm	m ²	102	
171			600*1200mm	m ²	115	
172	0705	防滑面砖	300*300mm	m ²	35	
173			350*350mm	m ²	45	
174			400*400mm	m ²	45	
175	0705	仿古地面砖	500*500mm	m ²	78	
176			600*600mm	m ²	75	
177			800*800mm	m ²	82	
178	0705	地面抛釉砖	300*300mm	m ²	50	
179			300*450mm	m ²	55	
180			330*330mm	m ²	60	
0707 陶瓷马赛克						
181	0707	玻璃马赛克	300*300mm	m ²	75	
182	0707	陶瓷马赛克	300*300mm	m ²	50	
六、08 装饰石材及石材制品类						
0801 大理石						
183	0801	浅啡网大理石	大板	m ²	180	
184	0801	深啡网大理石	大板	m ²	210	
185	0801	红棕大理石	大板	m ²	280	
186	0801	红钻大理石	大板	m ²	290	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
187	0801	黑钻(大、中、细花)大理石	大板	m ²	205	
188	0801	红麻大理石	大板	m ²	90	
189	0801	啡钻大理石	大板	m ²	300	
190	0801	金钻麻大理石	大板	m ²	330	
191	0801	蓝珍珠大理石	大板	m ²	405	
192	0801	绿星大理石	大板	m ²	412	
193	0801	大花绿大理石	大板	m ²	222	
194	0801	金线米黄大理石	大板	m ²	170	
195	0801	红线米黄大理石	大板	m ²	254	
196	0801	阿曼米黄大理石	大板	m ²	320	
197	0801	阿曼玫瑰大理石	大板	m ²	220	
198	0801	彩玉大理石	大板	m ²	365	
199	0801	土耳其玫瑰大理石	大板	m ²	230	
200	0801	热带雨林大理石	大板	m ²	310	
201	0801	紫罗红大理石	大板	m ²	340	
202	0801	橙皮红大理石	大板	m ²	230	
203	0801	欧网大理石	大板	m ²	248	
204	0801	雅士白大理石	大板	m ²	360	
205	0801	爵士白大理石	大板	m ²	242	
206	0801	中花白大理石	大板	m ²	250	
207	0801	大花白(东方白)	大板	m ²	330	
208	0801	直纹白大理石	大板	m ²	210	
209	0801	龙舌兰大理石	大板	m ²	247	
210	0801	幻彩米黄大理石	大板	m ²	340	
211	0801	芙蓉米黄大理石	大板	m ²	300	
212	0801	水晶黑大理石	大板	m ²	167	
213	0801	黑白根大理石	大板	m ²	110	
214	0801	卡曼米黄	大板	m ²	220	
215	0801	古典米黄	大板	m ²	200	
0803 花岗石						
216	0803	G601 芝麻灰花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	68	火烧面少2元/m ² ,荔枝面加2元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	73	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	78	
217	0803	G602 石狮白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	69	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	78	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	85	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
218	0803	G603 巴厝白(芝麻白)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	78	火烧面少 2 元 /m ² ,荔枝面加 2 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	88	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	97	
219	0803	G606 泉州白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	68	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	81	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	96	
220	0803	海沧白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	75	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	86	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	98	
221	0803	G640 东石白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	80	荔枝面加 2 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	97	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	107	
222	0803	G654 芝麻黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	87	荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	97	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	106	
223	0803	同安白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	93	火烧面少 2 元 /m ² ,荔枝面加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	101	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	109	
224	0803	同安红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	75	火烧面少 2 元 /m ² ,荔枝面加 2 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	81	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	89	
225	0803	樱花红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	80	火烧面少 5 元 /m ² ,荔枝面加 2 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	90	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	98	
226	0803	罗源红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	48	荔枝面加 3 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	59	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	66	
227	0803	G681 虾红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	91	荔枝面加 3 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	98	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	103	
228	0803	锈石花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	97	荔枝面加 3 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	102	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	107	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
229	0803	福鼎黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	186	火烧面 少 10 元 /m ² 荔枝面加 5 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	220	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	245	
230	0803	G687 桃花红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	53	荔枝面 加 3 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	57	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	63	
231	0803	G696 永定红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	80	荔枝面 加 3 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	88	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	96	
232	0803	台湾青(G658)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	96	荔枝面 加 3 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	106	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	116	
233	0803	龙田白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	85	荔枝面 加 3 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	94	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	102	
234	0803	浪花白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	105	荔枝面 加 3 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	125	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	150	
235	0803	G386新石岛红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	98	荔枝面 加 3 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	112	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	125	
236	0803	广西白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	145	荔枝面 加 8 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	160	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	175	
237	0803	珍珠白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	261	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	278	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	306	
238	0803	大白花花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	98	荔枝面 加 6 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	105	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	120	
239	0803	玫瑰红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	230	火烧面 少 5 元 /m ² , 荔枝面加 6 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	250	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	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
240	0803	虎贝花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	98	火烧面加 3 元/m ² ,荔枝面加 5 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	118	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	126	
241	0803	虎皮红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	88	荔枝面加 5 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	100	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	121	
242	0803	虎皮黄花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	96	荔枝面加 5 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	120	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	137	
243	0803	虎皮白花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	96	荔枝面加 5 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	107	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	130	
244	0803	天山红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	110	火烧面少 3 元/m ² ,荔枝面加 5 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	125	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	148	
245	0803	天山米黄花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	216	火烧面少 5 元/m ² ,荔枝面加 3 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	240	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	270	
246	0803	菊花黄花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	132	荔枝面加 5 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	150	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	175	
247	0803	银钻麻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	130	火荔枝面加 5 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	146	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	168	
248	0803	金钻麻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	178	荔枝面加 5 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	198	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	213	
249	0803	G648漳浦红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	77	荔枝面加 5 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	84	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	97	
250	0803	G562枫叶红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	148	荔枝面加 5 元/m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	172	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	192	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
251	0803	海棠红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	60	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	75	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	90	
252	0803	西丽红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	93	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	108	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	128	
253	0803	映山红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	75	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	89	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	105	
254	0803	三堡红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	82	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	97	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	110	
255	0803	代代红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	80	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	93	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	110	
256	0803	G665连城红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	79	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	85	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	114	
257	0803	G682南安锈(黄麻)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	85	火烧面 少 6 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	95	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	105	
258	0803	G686光泽红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	100	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	111	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	128	
259	0803	G352将军红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	134	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	151	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	179	
260	0803	石榴红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	122	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	136	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	150	
261	0803	贵妃红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	125	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	136	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	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
262	0803	四川红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	160	荔枝面 加 8 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	175	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	202	
263	0803	木板红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	107	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	118	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	129	
264	0803	中国红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	188	荔枝面 加 5 元 /m ² . 火 烧面少 3 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	200	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	219	
265	0803	江西红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	82	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	96	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	112	
266	0803	天山绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	125	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	138	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	152	
267	0803	金点绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	90	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	100	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	110	
268	0803	孔雀绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	100	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	115	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	125	
269	0803	中国绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	200	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	218	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	236	
270	0803	印度绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	270	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	293	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	321	
271	0803	木纹绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	158	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	176	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	195	
272	0803	蝴蝶绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	155	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	170	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	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
273	0803	汉白玉花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	386	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	420	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	450	
274	0803	长泰黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	39	火烧面 少 2 元 /m ² ,荔枝 面加 2 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	47	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	51	
275	0803	康美黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	160	火烧 面、荔枝 面加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	168	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	188	
276	0803	康美青花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	143	火烧面 加 2 元 /m ² 、荔枝 面加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	154	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	176	
277	0803	蒙古黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	120	火烧面 少 10 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	125	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	155	
278	0803	山西黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	215	火烧面 少 5 元 /m ² 、荔枝 面加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	249	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	302	
279	0803	中国黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	86	火烧面 加 3 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	103	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	130	
280	0803	海南黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	65	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	80	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	100	
281	0803	中国棕花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	130	火烧面 少 5 元 /m ² 荔枝 面加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	134	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	149	
282	0803	红钻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	234	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	260	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	300	
283	0803	绿钻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	210	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	220	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	230	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
284	0803	竹叶青花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	170	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	180	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	190	
285	0803	雪花青花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	168	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	172	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	205	
286	0803	满天星花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	174	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	194	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	204	
287	0803	九龙壁花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	280	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	295	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	310	
288	0803	杭啡花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	168	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	179	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	205	
289	0803	蝴蝶兰花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	170	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	190	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	215	
290	0803	济南青花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	96	荔枝面 加 5 元 /m ²
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	108	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	123	
291	0803	金点黑花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	137	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	142	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	153	
292	0803	荣经红花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	165	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	215	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	232	
293	0803	皇室冰花花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	270	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	295	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	330	
294	0803	黑晶花花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	216	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	239	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	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
295	0803	英国棕花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	198	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	214	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	230	
296	0803	黑洞石花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	142	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	153	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	169	
297	0803	珍珠花花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	80	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	94	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	109	
298	0803	印度红(大花、细花)花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	253	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	270	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	293	
299	0803	白麻花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	80	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	95	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	115	
300	0803	金丝缎花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	270	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	294	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	310	
301	0803	幻彩虹花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	220	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	239	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	260	
302	0803	幻彩紫花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	280	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	310	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	335	
303	0803	幻彩绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	300	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	340	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	380	
304	0803	大花绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	190	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	235	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	260	
305	0803	山水绿花岗岩	600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	255	
			600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	303	
			600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	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
306	0803	黑金沙(大、中、小金点)花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	260	
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	277	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	290	
307	0803	黑金花花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	180	
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	200	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	225	
308	0803	黄金麻花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	100	
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	127	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	155	
309	0803	金碧花岗岩	600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	115	
			600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	120	
			600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m ²	130	
0811 人造石板材料						
310	0811	人造大理石	大板	m ²	83	
311	0811	人造石英石	大板	m ²	270	
312	0811	人造玉石	大板	m ²	200	
313	0811	染色板(黑,红)大理石	大板	m ²	80	
七、09 墙面、顶棚及屋面饰面材料类						
0901 石膏装饰板						
314	0901	普通石膏板	600*600*5	m ²	12	
315	0901	纸面石膏纸	2440*1220*9.5	m ²	13	
0905 金属装饰板						
316	0905	铝单板	δ =2.5 氟碳	m ²	250	
317	0905	铝单板	δ =3.0 氟碳	m ²	273	
318	0905	镜面不锈钢板	0.8mm,304 材质	m ²	118	304 材质
319	0905	镜面不锈钢板	1.0mm, 304 材质	m ²	137	
0913 铝塑复合板						
320	0913	铝塑板	3 × 0.15mm	m ²	30	
321	0913	铝塑板	4 × 0.21mm	m ²	48	
0919 硅酸钙装饰板						
322	0919	硅酸钙板	1220*2440*6mm	m ²	14	
323			1220*2440*8mm	m ²	17	
0923 其他装饰板						
324	0923	防火板	6mm	m ²	15	
325	0923	防火板	8mm	m ²	20	
326	0923	防火板	10mm	m ²	25	
0911 复合装饰板						
327	0911	亚克力板	1260*2460*3mm	m ²	80	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
328	0911	亚克力板	1260*2460*5mm	m²	130	
0909 塑料装饰板						
329	0909	挤塑板	20mm 厚	m²	12	
330	0909	挤塑板	25mm 厚	m²	15	
331	0909	挤塑板	30mm 厚	m²	17	
332	0909	挤塑板	40mm 厚	m²	23	
333	0909	挤塑板	50mm 厚	m²	26	
八、11 门窗及楼梯制品类						
1101 木门窗						
334	1101	杉木胶合板门	不带纱门	m²	90	
335	1101	杉木镶板门	不带纱门	m²	100	
1107 不锈钢门窗						
336	1107	不锈钢门		m²	355	
337	1107	不锈钢窗		m²	310	
1109 铝合金门窗						
338	1109	铝合金门推拉门	壁厚 2.0mm 以上, 不含玻璃, 不含安装	m²	205	粉末喷涂型材
339	1109	铝合金地弹门(不含地弹簧)	半成品价格	m²	320	
340	1109	平开铝合金门	壁厚 2.0mm 以上, 不含玻璃, 不含安装	m²	235	
341	1109	铝合金百叶窗	壁厚 1.4mm, 不含安装	m²	195	
342	1109	铝合金推拉窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m²	190	
343	1109	铝合金固定窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m²	147	
344	1109	铝合金平开窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m²	240	
1111 塑钢、塑铝门窗						
345	1111	塑钢平开门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m²	240	
346	1111	塑钢推拉门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m²	190	
347	1111	塑钢固定窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m²	150	
348	1111	塑钢平开窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m²	210	
349	1111	塑钢推拉窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m²	170	
1123 特种门						
350	1123	甲级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m²	425	
351	1123	乙级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m²	405	
352	1123	钢质复合防火卷帘门	半成品价格, 含卷门机, 控制箱	m²	425	
353	1123	甲级木质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m²	380	
354	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						
355	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
356	1125	钢制卷帘门	不含电动装置	m ²	190	
九、13 涂料及防腐、防水材料						
1303 建筑材料						
357	1301	乳胶漆		kg	14	
358	1301	水性水泥漆		kg	25	
359	1303	调和漆	各种颜色	kg	10	
360	1303	酚醛磁漆		kg	18	
1305 功能性漆						
361	1305	防火漆		kg	18	
362	1305	防锈漆(红丹)		kg	15	
1331 沥青						
363	1331	石油沥青	70#	吨	3670	
364	1331	乳化沥青		吨	3345	
十、14 油品、化工原料及胶粒材料类						
1403 燃料油						
365	1403	柴油	0#	kg	6.45	
366	1403	汽油	90#	kg	7.42	
367	1403	汽油	93#	kg	7.81	
368	1403	汽油	97#	kg	8.12	
十一、绝热(保温)、耐火材料类						
1513 泡沫橡胶(塑料)及其制品						
369	1513	胶粉聚苯颗粒保温浆料		T	2000	
370	1513	胶粉聚苯颗粒		m ³	215	
371	1513	耐碱玻纤网格布	160g	m ²	2	
372	1513	聚苯乙烯泡沫保温板	30 厚	m ²	18	
十二、17 管材类						
1701 焊接钢管						
373	1701	焊接钢管	DN15-25	吨	2550	
374			DN32-40	吨	2530	
375			DN50-65	吨	2530	
376			DN80-100	吨	2530	
377			DN125-150	吨	2650	
378			DN219	吨	2750	
379			DN15	米	3.19	
380			DN20	米	4.16	
381			DN25	米	6.17	
382			DN32	米	7.92	

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
383	1701	焊接钢管	DN40	米	9.72	
384			DN50	米	12.35	
385			DN70	米	16.80	
386			DN80	米	21.10	
387			DN100	米	27.45	
388			DN125	米	39.86	
389			DN150	米	47.20	
390			DN200	米	86.68	
1703 镀锌钢管						
391	1703	热镀锌钢管	DN15-25	吨	3550	
392			DN32-40	吨	3300	
393			DN50-65	吨	3150	
394			DN80-100	吨	2950	
395			DN125-150	吨	3200	
396			DN200	吨	3440	
397	1703	镀锌钢管	DN15	米	4.72	
398			DN20	米	6.14	
399			DN25	米	9.12	
400			DN32	米	10.96	
401			DN40	米	13.43	
402			DN50	米	16.29	
403			DN70	米	22.18	
404			DN80	米	26.08	
405			DN100	米	33.93	
406			DN125	米	51.01	
407			DN150	米	60.42	
408			DN200	米	114.93	
409	1703	扣压式 KBG 热镀锌导管	16*1.0	米	2.50	
410			20*1.0	米	3.09	
411			25*1.2	米	4.83	
412			32*1.2	米	6.49	
413			40*1.2	米	9.53	
414			50*1.2	米	11.12	
415	1703	紧钉式 JDG 热镀锌导管	16*1.2	米	3.07	
416			20*1.6	米	4.83	
417			25*1.6	米	6.33	
418			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
419	1703	紧钉式 JDG 热镀锌导管	40*1.6	米	10.38	
420			50*1.6	米	13.24	
1711 铸铁管						
421	1711	离心球墨铸铁管 (K9)	DN100	米	93.65	
422			DN150	米	135.63	
423			DN200	米	180.85	
424			DN300	米	299.73	
425			DN400	米	444.04	
426			DN500	米	621.66	
427			DN600	米	815.93	
428			DN700	米	1037.95	
429			DN800	米	1287.72	
430			DN900	米	1565.24	
431			DN1000	米	1864.97	
1725 塑料管						
432	1725	PVC-U 塑料排水管	50*2.0	米	6.25	
433			75*2.3	米	10.35	
434			110*3.2	米	20.40	
435			125*3.2	米	27.15	
436			160*4.0	米	39.43	
437			200*4.9	米	62.15	
438	1725	PP-R 冷水管 PN1.25	Φ 20*2.0	米	3.15	
439			Φ 25*2.3	米	4.59	
440			Φ 32*2.9	米	7.32	
441			Φ 40*3.7	米	11.66	
442			Φ 50*4.6	米	19.21	
443			Φ 63*5.8	米	30.35	
444			Φ 75*6.8	米	44.08	
445			Φ 90*8.2	米	62.05	
446			Φ 110*10	米	91.98	
447			Φ 160*14.6	米	239.36	
448	1725	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ 20*2.3	米	4.02	
449			Φ 25*2.8	米	6.08	
450			Φ 32*3.6	米	9.95	
451			Φ 40*4.5	米	17.29	
452			Φ 50*5.6	米	26.79	
453			Φ 63*7.1	米	42.74	
454			Φ 75*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
455	1725	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ90*10	米	87.54	
456			Φ110*12.3	米	130.03	
457			Φ160*17.9	米	339.39	
458	1725	PP-R 热水管 PN2.0	Φ20*2.8	米	4.73	
459			Φ25*3.5	米	8.49	
460			Φ32*4.4	米	13.88	
461			Φ40*5.5	米	18.34	
462			Φ50*6.9	米	28.67	
463			Φ63*8.6	米	45.09	
464			Φ75*10.3	米	64.85	
465			Φ90*12.3	米	92.38	
466			Φ110*15.1	米	139.27	
467	1725	PE100 给水管 PN1.0	φ 75*4.5	米	22.40	
468			φ 90*5.4	米	32.05	
469			φ 110*6.6	米	47.90	
470			φ 125*7.4	米	60.86	
471			φ 160*9.5	米	99.77	
472			φ 200*11.9	米	155.86	
473			φ 225*13.4	米	197.57	
474			φ 250*14.8	米	242.73	
475			φ 315*18.7	米	385.86	
476			φ 355*21.1	米	490.22	
477			φ 400*23.7	米	619.89	
478			φ 450*26.7	米	784.68	
479			φ 500*29.7	米	970.49	
480			φ 560*33.2	米	1215.40	
481			φ 630*37.4	米	1539.40	
482	1725	PVC-U 双壁波纹管 (4KN/m ²)	Φ110	米	9.26	
483			Φ160	米	16.67	
484			Φ200	米	26.87	
485			Φ250	米	34.73	
486			Φ315	米	48.68	
487			Φ400	米	76.77	
488			Φ500	米	126.06	
489	1725	PVC-U 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ200	米	35.19	
490			Φ250	米	43.42	
491			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
492	1725	PVC-U 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ 400	米	102.26	
493			Φ 500	米	142.96	
494	1725	PVC 电工套管 (轻型)	16	米	0.94	
495			20	米	1.31	
496			25	米	2.02	
497			32	米	3.16	
498			40	米	4.58	
499	1725	PVC 电工套管 (中型)	16	米	1.19	
500			20	米	1.58	
501			25	米	2.39	
502			32	米	3.73	
503			40	米	5.04	
504	1725	PVC 电工套管 (重型)	15	米	1.55	
505			20	米	2.01	
506			25	米	2.79	
507			32	米	4.59	
508			40	米	6.12	
1728 复合管						
509	1728	钢塑复合缠绕排水管	SN8, DN300	m	158	
510			SN8, DN400	m	261	
511			SN8, DN500	m	380	
512			SN8, DN600	m	513	
513			SN8, DN700	m	693	
514			SN8, DN800	m	846	
515			SN8, DN900	m	1062	
516			SN8, DN1000	m	1307	
517			SN8, DN1200	m	1776	
518			SN8, DN1400	m	2247	
519			SN8, DN1500	m	2613	
520			SN8, DN1600	m	3004	
521			SN8, DN1800	m	3376	
522	1728	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE(B 型结构壁管)	SN8, DN300	m	265	
523			SN8, DN400	m	420	
524			SN8, DN500	m	528	
525			SN8, DN600	m	710	
526			SN8, DN700	m	985	
527			SN8, DN800	m	1282	
528			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
529	1728	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE(B 型结构壁管)	SN8, DN1000	m	1834	
530			SN8, DN1200	m	2285	
531			SN8, DN1400	m	3350	
532			SN8, DN1500	m	3600	
533			SN8, DN1600	m	4410	
534			SN8, DN1800	m	5015	
535	1728	HDPE 双壁波纹管（4KN/ m ² ）	Φ 225	m	42.84	
536			Φ 300	m	71.40	
537			Φ 400	m	95.20	
538			Φ 500	m	142.80	
539			Φ 600	m	214.20	
540			Φ 800	m	399.84	
541	1728	HDPE 双壁波纹管（8KN/ m ² ）	Φ 225	m	47.60	
542			Φ 300	m	84.73	
543			Φ 400	m	127.57	
544			Φ 500	m	183.26	
545			Φ 600	m	294.17	
546			Φ 800	m	540.26	
1729 混凝土管						
547	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 300×2000	m	75	
548	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 400×2000	m	90	
549	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 500×2000	m	125	
550	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 600×2000	m	150	
551	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 800×2000	m	225	
552	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1000×2000	m	345	
553	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1200×2000	m	490	
554	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1400×2000	m	645	
555	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1500×2000	m	765	
556	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1600×2000	m	870	
557	1729	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1800×2000	m	1125	
十三、18 管件及管道用器材类						
1801 铸铁管件						
558	1801	离心球墨铸铁管件		吨	6600.00	
1803 钢管管件						
559	1803	沟槽式管件 45° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.62	
560			DN80-1.6MPa	个	16.94	
561			DN100-1.6MPa	个	19.90	
562			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
563	1803	沟槽式管件 45° 弯头	DN150-1.6MPa	个	36.84	
564			DN200-1.6MPa	个	82.09	
565			DN250-1.6MPa	个	148.77	
566	1803	沟槽式管件 90° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.86	
567			DN80-1.6MPa	个	18.36	
568			DN100-1.6MPa	个	20.97	
569			DN125-1.6MPa	个	34.35	
570			DN150-1.6MPa	个	44.42	
571			DN200-1.6MPa	个	100.92	
572			DN250-1.6MPa	个	184.90	
573	1803	沟槽式管件机械三通	DN70-1.6MPa	套	15.87	
574			DN80-1.6MPa	套	18.12	
575			DN100-1.6MPa	套	24.76	
576			DN125-1.6MPa	套	27.95	
577			DN150-1.6MPa	套	29.61	
578			DN200-1.6MPa	套	53.54	
579			DN250-1.6MPa	套	102.93	
580	1803	沟槽式管件正(异)三通	DN70-1.6MPa	个	20.14	
581			DN80-1.6MPa	个	27.48	
582			DN100-1.6MPa	个	32.34	
583			DN125-1.6MPa	个	46.79	
584			DN150-1.6MPa	个	63.13	
585			DN200-1.6MPa	个	148.18	
586			DN250-1.6MPa	个	335.92	
587	1803	沟槽式管件机械四通	DN70-1.6MPa	套	26.41	
588			DN80-1.6MPa	套	29.38	
589			DN100-1.6MPa	套	39.09	
590			DN125-1.6MPa	套	43.12	
591			DN150-1.6MPa	套	55.88	
592			DN200-1.6MPa	套	85.88	
593			DN250-1.6MPa	套	155.76	
594	1803	沟槽式管件正(异)四通	DN100-1.6MPa	个	52.12	
595			DN125-1.6MPa	个	73.44	
596			DN150-1.6MPa	个	101.87	
597			DN200-1.6MPa	个	199.00	
598			DN250-1.6MPa	个	361.27	
599	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
600	1803	沟槽式管接头	DN80-1.6MPa	套	12.08	
601			DN100-1.6MPa	套	13.62	
602			DN125-1.6MPa	套	20.37	
603			DN150-1.6MPa	套	24.05	
604			DN200-1.6MPa	套	47.74	
605			DN250-1.6MPa	套	90.14	
606	1803	沟槽式管件异径管	DN70-1.6MPa	个	8.17	
607			DN80-1.6MPa	个	11.96	
608			DN100-1.6MPa	个	15.28	
609			DN125-1.6MPa	个	21.56	
610			DN150-1.6MPa	个	27.13	
611			DN200-1.6MPa	个	47.62	
612		DN250-1.6MPa	个	64.67		
1809 塑料管件						
613	1809	塑料排水管管件 (综合)	Φ 50	个	2.51	
614			Φ 75	个	4.02	
615			Φ 110	个	7.68	
616			Φ 160	个	22.72	
617	1809	PP-R 给水管管件 (综合)	(Φ 20)	个	0.91	
618			(Φ 25)	个	1.31	
619			(Φ 32)	个	2.48	
620			(Φ 40)	个	5.45	
621			(Φ 50)	个	9.26	
622			(Φ 63)	个	16.81	
623			(Φ 75)	个	26.01	
十三、19 阀门类						
1901 截止阀						
624	1901	截止阀	J11T-16 DN15	个	23.45	
625			J11T-16 DN20	个	26.51	
626			J11T-16 DN25	个	40.79	
627			J11T-16 DN32	个	56.08	
628			J11T-16 DN40	个	88.71	
629			J11T-16 DN50	个	112.17	
630			J11T-16 DN65	个	185.59	
1903 闸阀						
631	1903	法兰闸阀	Z41T-10 DN50	个	169.38	
632			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
633	1903	法兰闸阀	Z41T-10 DN80	个	215.58	
634			Z41T-10 DN100	个	238.08	
635			Z41T-10 DN125	个	399.18	
636			Z41T-10 DN150	个	514.84	
637			Z41T-10 DN200	个	742.68	
638			Z41T-10 DN250	个	1128.89	
639			Z41T-10 DN300	个	1498.39	
640			Z45T-10 DN50	个	153.99	
641			Z45T-10 DN65	个	177.68	
642			Z45T-10 DN75	个	195.44	
643			Z45T-10 DN100	个	216.76	
644			Z45T-10 DN125	个	362.46	
645			Z45T-10 DN150	个	426.42	
646			Z45T-10 DN200	个	675.17	
647			Z45T-10 DN250	个	1089.74	
648			Z45T-10 DN300	个	1388.63	
649			Z45T-10 DN350	个	3018.75	
650			Z45T-10 DN400	个	3199.88	
651			Z45T-10 DN500	个	4467.75	
652			Z45T-10 DN600	个	5977.13	
653	1903	闸阀	Z15T-10 DN15	个	15.40	
654			Z15T-10 DN20	个	16.58	
655			Z15T-10 DN25	个	23.69	
656			Z15T-10 DN32	个	35.54	
657			Z15T-10 DN40	个	46.20	
658			Z15T-10 DN50	个	59.23	
659			Z15T-10 DN65	个	85.28	
660			Z15T-10 DN80	个	120.96	
661			Z15T-10 DN100	个	147.40	
1907 蝶阀						
662	1907	手柄蝶阀	GD71X-16 DN40	个	47.38	
663			GD71X-16 DN50	个	47.38	
664			GD71X-16 DN65	个	61.59	
665			GD71X-16 DN80	个	75.81	
666			GD71X-16 DN100	个	94.76	
667			GD71X-16 DN125	个	118.45	
668			GD71X-16 DN150	个	140.96	
669	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
670	1907	消防信号蝶阀	ZSFD-80	个	155.25	
671			ZSFD-100	个	184.00	
672			ZSFD-125	个	212.75	
673			ZSFD-150	个	230.00	
674			ZSFD-200	个	414.00	
十四、20 法兰及其垫片类						
2001 法兰						
675	2001	平焊法兰	1.0MPa DN100	片	20.13	
676			1.0MPa DN125	片	26.57	
677			1.0MPa DN150	片	32.89	
678			1.0MPa DN200	片	43.01	
679			1.0MPa DN250	片	78.43	
680			1.0MPa DN300	片	101.20	
681			1.0MPa DN350	片	116.38	
682			1.0MPa DN400	片	166.98	
683			1.0MPa DN450	片	193.55	
684			1.0MPa DN500	片	250.47	
685			1.0MPa DN600	片	320.05	
686			1.0MPa DN700	片	390.40	
687			1.0MPa DN800	片	537.60	
688			1.0MPa DN900	片	660.00	
689			1.0MPa DN1000	片	836.00	
690			1.0MPa DN1200	片	1315.20	
691			1.6MPa DN100	片	25.30	
692			1.6MPa DN125	片	35.42	
693			1.6MPa DN150	片	40.48	
694			1.6MPa DN200	片	56.93	
695			1.6MPa DN250	片	110.06	
696			1.6MPa DN300	片	132.83	
697			1.6MPa DN350	片	164.45	
698			1.6MPa DN400	片	227.70	
699	2001	沟槽式法兰	1.6MPa DN70	片	19.67	
700			1.6MPa DN80	片	22.40	
701			1.6MPa DN100	片	26.88	
702			1.6MPa DN125	片	32.67	
703			1.6MPa DN150	片	39.81	
704			1.6MPa DN200	片	63.78	
705			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						
706	2301	手提灭火器	2Kg	具	46.00	
707			4Kg	具	74.75	
708			5Kg	具	82.00	
709	2301	灭火器箱	空箱（可置 4Kg*2）	个	80.50	
710			空箱（可置 2Kg*3）	个	86.25	
711	2301	灭火器箱	内置 4Kg*2	个	230.00	
712			内置 5Kg*2	个	264.00	
713			内置 4Kg*4	个	414.00	
2303 消火栓						
714	2303	室内消火栓（铜杆）	DN65	只	62.10	
715	2303	减压稳压消火栓	DN65	套	77.05	
716	2303	室外地上式消火栓	SS100-1.6 重型	个	777.50	
717			SS150-1.6 重型	个	1243.75	
2305 消防水泵接合器						
718	2305	地上式水泵接合器	DN100（SQS100）	个	609.50	
719			DN150（SQS150）	个	1035.00	
720			DN100(SQD100)	个	356.50	
721			DN150(SQD150)	个	517.50	
722	2305	地下式水泵接合器	DN100（SQX100）	个	575.00	
723			DN150（SQX150）	个	997.50	
724			DN100(SQD100)	个	373.75	
725	2305	地下式水泵接合器	DN150(SQD150)	个	534.75	
726	2305	墙壁式水泵接合器	DN100	个	632.50	
727			DN150	个	862.50	
2307 消防箱						
728	2307	单栓消火栓箱	1000*700*240	套	437.00	
727			1400*700*240	套	540.50	
730	2307	双栓消火栓箱	1000*700*240	套	638.25	
731			1400*700*240	套	740.60	
2313 水流指示器						
732	2313	水流指示器（马鞍型）	ZSJZ80	个	92.00	
733			ZSJZ100	个	97.75	
734			ZSJZ150	个	109.25	
2319 消防水枪						
735	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
736	2321	喷头	DN15	只	6.90	
737	2321	隐蔽式喷头	DN15	只	20.70	
738	2321	侧墙式喷头	DN15	只	11.50	
2323 软管卷盘、水龙带及接口						
739	2323	接扣	DN65	付	23.00	
740	2323	衬胶水带	pvc-65	条	108.57	
741	2323	自救式卷盘	JPS0.8-19/25	台	141.13	
2325 灭火装置专用阀门						
742	2325	湿式自动喷水报警阀	ZSFZ DN100	个	862.50	
743			ZSFZ DN150	个	977.50	
744			ZSFZ DN200	个	1840.00	
745	2325	雨淋阀	ZSFG100	台	1955.00	
746			ZSFG150	台	2185.00	
十六、25 灯具、光源类						
2501 光源						
747	2501	灯泡	15 - 40W 200V	只	1.07	
748			60W 220V	只	1.20	
749			100W 220V	只	1.33	
750	2501	日光灯管	30W 220V	只	5.84	
751			40W 220V	只	6.34	
752	2501	环形荧光灯管	20W 220V	只	10.84	
753			32W 220V	只	12.74	
2507 吸顶灯						
754	2507	日光灯（含灯管）	YG1-1 1*20W	套	22.55	
755			YG1-1 1*30W	套	24.01	
756			YG1-1 1*40W	套	26.46	
757			YG1-2 2*20W	套	38.73	
758			YG1-2 2*30W	套	41.75	
759			YG1-2 2*40W	套	49.90	
760	2507	日光灯（含灯管）	YG2-1 1*20 W	套	26.08	
761			YG2-1 1*30 W	套	28.06	
762			YG2-1 1*40 W	套	30.51	
763			YG2-2 2*20 W	套	53.15	
764			YG2-2 2*30 W	套	55.60	
765			YG2-2 2*40 W	套	60.12	
2535 标志、应急灯						
766	2535	消防应急标志灯	单面 LED 铝合金	套	65.21	
767	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
768	2535	消防应急标志灯	嵌墙式 LED 铝合金面盖	套	98.95	
769	2535	消防应急照明灯	应急吸顶灯	套	87.72	
770			双头 LED 应急灯	套	78.78	
十七、25 开关、插座						
2605 普通面板开关						
771	2605	单联单控暗开关(普通档)		个	3.59	
772	2605	单联双控暗开关(普通档)		个	4.51	
773	2605	双联单控暗开关(普通档)		个	5.35	
774	2605	双联双控暗开关(普通档)		个	6.36	
775	2605	三联单控暗开关(普通档)		个	7.19	
776	2605	三联双控暗开关(普通档)		个	9.00	
777	2605	四联单控暗开关(普通档)		个	9.84	
778	2605	单联单控暗开关(中档)		个	8.41	
779	2605	单联双控暗开关(中档)		个	10.16	
780	2605	双联单控暗开关(中档)		个	11.80	
781	2605	双联双控暗开关(中档)		个	14.09	
782	2605	三联单控暗开关(中档)		个	16.25	
783	2605	三联双控暗开关(中档)		个	19.43	
784	2605	四联单控暗开关(中档)		个	25.64	
2609 电子感应开关						
785	2609	声控延时开关(普通档)		个	22.00	
786	2609	触摸延时开关(普通档)		个	16.00	
787	2609	声控延时开关(中档)		个	32.00	
788	2609	触摸延时开关(中档)		个	28.00	
2615 门铃、电铃开关						
789	2615	小按钮门铃开关(普通档)		个	6.06	
790	2615	小按钮门铃开关(中档)		个	10.61	
2631 面板、边框、盖板						
791	2631	开关防水盖(普通档)		个	4.77	
792	2631	插座防水盖(普通档)		个	4.77	
793	2631	开关防水盖(中档)		个	11.12	
794	2631	插座防水盖(中档)		个	11.12	
2641 电源插座						
795	2641	单相二孔暗插座(普通档)	10A	个	4.23	
796	2641	单相三孔暗插座(普通档)	10A	个	4.66	
797	2641	单相三孔暗插座(普通档)	16A	个	6.62	
798	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
799	2641	单相二孔加三孔暗插座 (普通档)	15A	个	7.60	
800	2641	三相四孔暗插座(普通档)	15A	个	9.50	
801	2641	三相四孔暗插座(普通档)	30A	个	12.92	
802	2641	地面单相插座(普通档)	15A	个	85.00	
803	2641	地面单相插座(普通档)	30A	个	93.00	
804	2641	单相二孔暗插座(中档)	10A	个	10.45	
805	2641	单相三孔暗插座(中档)	10A	个	11.79	
806	2641	单相三孔暗插座(中档)	16A	个	14.81	
807	2641	单相二孔加三孔暗插座 (中档)	10A	个	12.69	
808	2641	单相二孔加三孔暗插座 (中档)	15A	个	15.05	
809	2641	三相四孔暗插座(中档)	15A	个	21.19	
810	2641	三相四孔暗插座(中档)	30A	个	29.03	
811	2641	地面单相插座(中档)	15A	个	161.50	
812	2641	地面单相插座(中档)	30A	个	177.18	

十八、28 电缆及光纤光缆类

2803 电器装备用电线电缆

813	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.0	米	0.57	
814			BV-1.5	米	0.83	
815			BV-2.5	米	1.33	
816			BV-4	米	2.17	
817			BV-6	米	3.22	
818			BV-10	米	5.14	
819			BV-16	米	8.14	
820			BV-25	米	12.67	
821			BV-35	米	17.68	
822			BV-50	米	25.17	
823			BV-70	米	35.15	
824			BV-95	米	46.71	
825			BV-120	米	59.37	
826	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线(阻燃)	ZRBV-1.5	米	0.85	
827			ZRBV-2.5	米	1.36	
828			ZRBV-4	米	2.23	
829			ZRBV-6	米	3.30	
830			ZRBV-10	米	5.25	
831			ZRBV-16	米	8.30	
832			ZRBV-25	米	12.87	
833			ZRBV-35	米	17.96	

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
834	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (阻燃)	ZRBV-50	米	25.56	
835			ZRBV-70	米	35.69	
836	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (耐火)	NHBV-2.5	米	1.94	
837			NHBV-4	米	2.69	
838			NHBV-6	米	3.93	
839			NHBV-10	米	6.20	
840			NHBV-16	米	9.65	
841			NHBV-25	米	14.54	
842			NHBV-35	米	19.79	
843			NHBV-50	米	27.83	
844			NHBV-70	米	38.02	
845	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-1.0	米	0.59	
846			BYJ-1.5	米	0.84	
847			BYJ-2.5	米	1.37	
848			BYJ-4	米	2.24	
849			BYJ-6	米	3.30	
850			BYJ-10	米	5.19	
851			BYJ-16	米	8.20	
852			BYJ-25	米	12.90	
853			BYJ-35	米	17.95	
854			BYJ-50	米	25.66	
855			BYJ-70	米	35.82	
856			BYJ-95	米	46.25	
857			BYJ-120	米	58.38	
858	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线 (阻燃)	ZB-BYJ-1.0	米	0.61	
859			ZB-BYJ-1.5	米	0.90	
860			ZB-BYJ-2.5	米	1.43	
861			ZB-BYJ-4	米	2.32	
862			ZB-BYJ-6	米	3.45	
863			ZB-BYJ-10	米	5.49	
864			ZB-BYJ-16	米	8.68	
865			ZB-BYJ-25	米	13.50	
866			ZB-BYJ-35	米	20.62	
867			ZB-BYJ-50	米	26.12	
868			ZB-BYJ-70	米	36.46	
869			ZB-BYJ-95	米	47.47	
870			ZB-BYJ-120	米	60.75	
871	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线(阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-1.0	米	1.02	
872			ZBN-BYJ-1.5	米	1.40	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
873	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线(阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-2.5	米	2.22	
874			ZBN-BYJ-4	米	3.01	
875			ZBN-BYJ-6	米	4.40	
876			ZBN-BYJ-10	米	6.94	
877			ZBN-BYJ-16	米	10.91	
878			ZBN-BYJ-25	米	16.91	
879			ZBN-BYJ-35	米	23.36	
880			ZBN-BYJ-50	米	33.22	
881			ZBN-BYJ-70	米	46.06	
882			ZBN-BYJ-95	米	52.93	
883			ZBN-BYJ-120	米	66.81	
884	2803	铜芯交联聚乙烯绝缘电线(耐火)	NH-BYJ-1.0	米	0.99	
885			NH-BYJ-1.5	米	1.36	
886			NH-BYJ-2.5	米	2.16	
887			NH-BYJ-4	米	2.93	
888			NH-BYJ-6	米	4.28	
889			NH-BYJ-10	米	6.74	
890			NH-BYJ-16	米	10.59	
891			NH-BYJ-25	米	16.42	
892			NH-BYJ-35	米	22.68	
893			NH-BYJ-50	米	32.25	
894			NH-BYJ-70	米	44.72	
895			NH-BYJ-95	米	51.39	
896			NH-BYJ-120	米	64.86	
897	2803	低烟无卤铜芯交联聚乙烯绝缘电线	WDZB-BYJ-1.0	米	0.65	
898			WDZB-BYJ-1.5	米	0.93	
899			WDZB-BYJ-2.5	米	1.52	
900			WDZB-BYJ-4	米	2.49	
901			WDZB-BYJ-6	米	3.66	
902			WDZB-BYJ-10	米	5.77	
903			WDZB-BYJ-16	米	9.12	
904			WDZB-BYJ-25	米	14.34	
905			WDZB-BYJ-35	米	19.95	
906			WDZB-BYJ-50	米	28.52	
907			WDZB-BYJ-70	米	39.82	
908			WDZB-BYJ-95	米	51.85	
909			WDZB-BYJ-120	米	66.36	

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
910	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线	BVR-1	米	0.57	
911			BVR-1.5	米	0.84	
912			BVR-2.5	米	1.36	
913			BVR-4	米	2.24	
914			BVR-6	米	3.30	
915			BVR-10	米	5.26	
916			BVR-16	米	8.26	
917			BVR-25	米	12.97	
918			BVR-35	米	18.09	
919			BVR-50	米	25.66	
920			BVR-70	米	35.89	
921	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线	RVV-2*0.5	米	1.07	
922			RVV-2*0.75	米	1.43	
923			RVV-2*1.0	米	1.77	
924			RVV-2*1.5	米	2.54	
925			RVV-2*2.5	米	3.94	
926			RVV-3*0.5	米	1.62	
927			RVV-3*0.75	米	2.09	
928			RVV-3*1.0	米	2.60	
929			RVV-3*1.5	米	3.81	
930			RVV-3*2.5	米	5.86	
931			RVV-4*0.5	米	2.09	
932			RVV-4*1.0	米	3.44	
933			RVV-4*1.5	米	5.03	
934			RVV-4*2.5	米	7.75	
935	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	1.38	
936			RVVP-2*0.5	米	1.80	
937			RVVP-2*0.75	米	2.14	
938			RVVP-2*1.0	米	2.50	
939			RVVP-2*1.5	米	3.49	
940			RVVP-3*0.3	米	1.75	
941			RVVP-3*0.5	米	2.29	
942			RVVP-3*0.75	米	2.79	
943			RVVP-3*1.0	米	3.37	
944			RVVP-3*1.5	米	4.76	
945			RVVP-4*0.3	米	2.14	

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
946	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	2.87	
947			RVVP-4*0.75	米	3.51	
948			RVVP-4*1.0	米	4.40	
949			RVVP-4*1.5	米	6.07	
950			RVVP-5*0.3	米	2.56	
951			RVVP-5*0.5	米	3.46	
952			RVVP-5*0.75	米	4.29	
953			RVVP-5*1.0	米	5.19	
954			RVVP-5*1.5	米	7.35	
955	2803	铜芯聚氯乙烯绞型软线	RVS-2*0.3	米	0.65	
956			RVS-2*0.5	米	0.89	
957			RVS-2*0.75	米	1.17	
958			RVS-2*1.0	米	1.41	
959			RVS-2*1.5	米	2.04	
960			RVS-2*2.5	米	3.45	
961	2803	铜芯聚氯乙烯绝缘平型 软线	RVB-2*0.5	米	0.87	
962			RVB-2*0.75	米	1.10	
963			RVB-2*1.0	米	1.37	
964			RVB-2*1.5	米	1.98	
2811 电力电缆						
965	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	5.44	
966			VV-3*4	米	7.98	
967			VV-3*6	米	11.41	
968			VV-3*10	米	17.17	
969			VV-3*16	米	26.83	
970			VV-3*25	米	40.95	
971			VV-3*35	米	55.23	
972			VV-3*50	米	77.52	
973			VV-3*70	米	106.72	
974			VV-3*95	米	144.33	
975			VV-3*120	米	181.75	
976			VV-3*150	米	227.07	
977			VV-4*4	米	10.44	
978			VV-4*6	米	14.96	
979			VV-4*10	米	22.68	
980			VV-4*16	米	35.48	

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
981	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	54.24	
982			VV-4*35	米	73.30	
983			VV-4*50	米	103.00	
984			VV-4*70	米	142.03	
985			VV-4*95	米	192.02	
986			VV-4*120	米	241.86	
987			VV-4*150	米	302.23	
988			VV-4*185	米	372.63	
989			VV-4*240	米	482.61	
990			VV-3*4+1*2.5	米	9.57	
991			VV-3*6+1*4	米	13.83	
992			VV-3*10+1*6	米	20.53	
993			VV-3*16+1*6	米	32.24	
994			VV-3*25+1*10	米	46.37	
995			VV-3*35+1*10	米	60.56	
996			VV-3*50+1*16	米	85.87	
997			VV-3*70+1*25	米	119.46	
998			VV-3*95+1*35	米	162.10	
999			VV-3*120+1*50	米	207.12	
1000			VV-3*150+1*70	米	262.12	
1001			VV-3*185+1*70	米	316.76	
1002			VV-3*240+1*120	米	422.40	
1003	2811	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV ₂₂ -3*2.5	米	8.13	
1004			VV ₂₂ -3*4	米	10.93	
1005			VV ₂₂ -3*6	米	14.49	
1006			VV ₂₂ -3*10	米	20.36	
1007			VV ₂₂ -3*16	米	30.46	
1008			VV ₂₂ -3*25	米	45.18	
1009			VV ₂₂ -3*35	米	59.81	
1010			VV ₂₂ -3*50	米	82.84	
1011			VV ₂₂ -3*70	米	115.76	
1012			VV ₂₂ -3*95	米	154.16	
1013			VV ₂₂ -3*120	米	193.28	
1014			VV ₂₂ -3*150	米	238.16	
1015			VV ₂₂ -3*185	米	295.01	
1016			VV ₂₂ -3*240	米	380.44	
1017			VV ₂₂ -4*4	米	13.71	
1018			VV ₂₂ -4*6	米	18.34	

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
1019	2811	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	VV ₂₂ -4*10	米	26.22	
1020			VV ₂₂ -4*16	米	39.51	
1021			VV ₂₂ -4*25	米	58.76	
1022			VV ₂₂ -4*35	米	78.28	
1023			VV ₂₂ -4*50	米	109.01	
1024			VV ₂₂ -4*70	米	151.52	
1025			VV ₂₂ -4*95	米	203.22	
1026			VV ₂₂ -4*120	米	254.72	
1027			VV ₂₂ -4*150	米	316.97	
1028			VV ₂₂ -4*185	米	389.69	
1029			VV ₂₂ -4*240	米	503.13	
1030			VV ₂₂ -3*4+1*2.5	米	12.77	
1031			VV ₂₂ -3*6+1*4	米	17.05	
1032			VV ₂₂ -3*10+1*6	米	24.09	
1033			VV ₂₂ -3*16+1*10	米	36.13	
1034			VV ₂₂ -3*25+1*16	米	53.89	
1035			VV ₂₂ -3*35+1*16	米	68.25	
1036			VV ₂₂ -3*50+1*25	米	95.99	
1037			VV ₂₂ -3*70+1*35	米	133.46	
1038			VV ₂₂ -3*95+1*50	米	179.84	
1039			VV ₂₂ -3*120+1*70	米	229.10	
1040			VV ₂₂ -3*150+1*70	米	275.57	
1041			VV ₂₂ -3*185+1*95	米	343.27	
1042			VV ₂₂ -3*240+1*120	米	441.24	
1043	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	1.75	
1044			YJV-1*4	米	2.49	
1045			YJV-1*6	米	3.55	
1046			YJV-1*10	米	5.28	
1047			YJV-1*16	米	8.13	
1048			YJV-1*25	米	12.37	
1049			YJV-1*35	米	17.12	
1050			YJV-1*50	米	23.93	
1051			YJV-1*70	米	33.33	
1052			YJV-1*95	米	44.97	
1053			YJV-1*120	米	56.66	
1054			YJV-1*150	米	70.87	
1055			YJV-1*185	米	87.37	
1056			YJV-1*240	米	113.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1057	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	5.30	
1058			YJV-3*4	米	7.76	
1059			YJV-3*6	米	11.11	
1060			YJV-3*10	米	16.63	
1061			YJV-3*16	米	26.00	
1062			YJV-3*25	米	39.77	
1063			YJV-3*35	米	53.54	
1064			YJV-3*50	米	75.19	
1065			YJV-3*70	米	103.56	
1066			YJV-3*95	米	139.95	
1067			YJV-3*120	米	176.33	
1068			YJV-3*150	米	220.35	
1069			YJV-3*185	米	271.67	
1070			YJV-3*240	米	351.84	
1071			YJV-3*300	米	437.69	
1072			YJV-3*400	米	578.70	
1073			YJV-4*2.5	米	6.94	
1074			YJV-4*4	米	10.17	
1075			YJV-4*6	米	14.60	
1076			YJV-4*10	米	22.01	
1077			YJV-4*16	米	34.51	
1078			YJV-4*25	米	52.72	
1079			YJV-4*35	米	71.18	
1080			YJV-4*50	米	99.90	
1081			YJV-4*70	米	137.93	
1082			YJV-4*95	米	186.28	
1083			YJV-4*120	米	234.71	
1084			YJV-4*150	米	293.33	
1085			YJV-4*185	米	361.74	
1086			YJV-4*240	米	468.38	
1087			YJV-4*300	米	575.73	
1088			YJV-4*400	米	770.06	
1089			YJV-5*2.5	米	8.53	
1090			YJV-5*4	米	12.55	
1091			YJV-5*6	米	18.09	
1092			YJV-5*10	米	27.29	
1093			YJV-5*16	米	42.84	
1094			YJV-5*25	米	65.76	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1095	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	88.71	
1096			YJV-5*50	米	124.71	
1097			YJV-5*70	米	172.13	
1098			YJV-5*95	米	232.62	
1099			YJV-5*120	米	293.19	
1100			YJV-5*150	米	366.40	
1101			YJV-5*185	米	451.98	
1102			YJV-5*240	米	585.40	
1103			YJV-5*300	米	726.04	
1104			YJV-5*400	米	966.57	
1105			YJV-3*4+1*2.5	米	9.33	
1106			YJV-3*6+1*4	米	13.48	
1107			YJV-3*10+1*6	米	19.88	
1108			YJV-3*16+1*10	米	31.28	
1109			YJV-3*25+1*16	米	48.05	
1110			YJV-3*35+1*16	米	61.67	
1111			YJV-3*50+1*25	米	87.59	
1112			YJV-3*70+1*35	米	120.69	
1113			YJV-3*95+1*50	米	164.37	
1114			YJV-3*120+1*70	米	210.50	
1115			YJV-3*150+1*70	米	254.37	
1116			YJV-3*185+1*95	米	317.72	
1117			YJV-3*240+1*120	米	409.93	
1118			YJV-3*300+1*150	米	504.59	
1119			YJV-3*400+1*185	米	668.72	
1120			YJV-3*4+2*2.5	米	10.85	
1121			YJV-3*6+2*4	米	15.81	
1122			YJV-3*10+2*6	米	23.07	
1123			YJV-3*16+2*10	米	36.59	
1124			YJV-3*25+2*16	米	56.42	
1125			YJV-3*35+2*16	米	69.70	
1126			YJV-3*50+2*25	米	100.04	
1127			YJV-3*70+2*35	米	137.89	
1128			YJV-3*95+2*50	米	188.85	
1129			YJV-3*120+2*70	米	244.75	
1130			YJV-3*150+2*70	米	288.62	
1131			YJV-3*185+2*95	米	364.08	
1132			YJV-3*240+2*120	米	468.29	

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
1133	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	576.17	
1134			YJV-3*400+2*185	米	754.52	
1135			YJV-4*4+1*2.5	米	11.70	
1136			YJV-4*6+1*4	米	17.03	
1137			YJV-4*10+1*6	米	25.30	
1138			YJV-4*16+1*10	米	39.80	
1139			YJV-4*25+1*16	米	61.13	
1140			YJV-4*35+1*16	米	79.14	
1141			YJV-4*50+1*25	米	112.50	
1142			YJV-4*70+1*35	米	155.02	
1143			YJV-4*95+1*50	米	210.78	
1144			YJV-4*120+1*70	米	268.97	
1145			YJV-4*150+1*70	米	327.58	
1146			YJV-4*185+1*95	米	407.95	
1147			YJV-4*240+1*120	米	526.72	
1148			YJV-4*300+1*150	米	659.54	
1149			YJV-4*400+1*185	米	849.73	
1150	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	2.26	
1151			NH-YJV-1*4	米	3.19	
1152			NH-YJV-1*6	米	4.44	
1153			NH-YJV-1*10	米	6.51	
1154			NH-YJV-1*16	米	9.92	
1155			NH-YJV-1*25	米	14.99	
1156			NH-YJV-1*35	米	20.66	
1157			NH-YJV-1*50	米	28.55	
1158			NH-YJV-1*70	米	39.33	
1159			NH-YJV-1*95	米	52.46	
1160			NH-YJV-1*120	米	66.10	
1161			NH-YJV-1*150	米	81.77	
1162			NH-YJV-1*185	米	100.81	
1163			NH-YJV-1*240	米	128.96	
1164			NH-YJV-3*2.5	米	6.68	
1165			NH-YJV-3*4	米	9.43	
1166			NH-YJV-3*6	米	13.16	
1167			NH-YJV-3*10	米	19.45	
1168			NH-YJV-3*16	米	30.05	
1169			NH-YJV-3*25	米	45.64	
1170			NH-YJV-3*35	米	62.26	

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
1171	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	86.45	
1172			NH-YJV-3*70	米	117.72	
1173			NH-YJV-3*95	米	157.33	
1174			NH-YJV-3*120	米	198.21	
1175			NH-YJV-3*150	米	244.98	
1176			NH-YJV-3*185	米	302.03	
1177			NH-YJV-3*240	米	391.16	
1178			NH-YJV-4*2.5	米	8.77	
1179			NH-YJV-4*4	米	12.36	
1180			NH-YJV-4*6	米	17.28	
1181			NH-YJV-4*10	米	25.74	
1182			NH-YJV-4*16	米	39.87	
1183			NH-YJV-4*25	米	60.53	
1184			NH-YJV-4*35	米	82.77	
1185			NH-YJV-4*50	米	114.85	
1186			NH-YJV-4*70	米	156.79	
1187			NH-YJV-4*95	米	209.41	
1188			NH-YJV-4*120	米	263.85	
1189			NH-YJV-4*150	米	326.11	
1190			NH-YJV-4*185	米	402.17	
1191			NH-YJV-4*240	米	520.73	
1192			NH-YJV-5*2.5	米	10.77	
1193			NH-YJV-5*4	米	15.25	
1194			NH-YJV-5*6	米	21.43	
1195			NH-YJV-5*10	米	31.92	
1196			NH-YJV-5*16	米	49.48	
1197			NH-YJV-5*25	米	75.49	
1198			NH-YJV-5*35	米	103.17	
1199			NH-YJV-5*50	米	143.38	
1200			NH-YJV-5*70	米	195.67	
1201			NH-YJV-5*95	米	261.49	
1202			NH-YJV-5*120	米	329.58	
1203			NH-YJV-5*150	米	407.36	
1204			NH-YJV-5*185	米	502.50	
1205			NH-YJV-5*240	米	650.84	
1206			NH-YJV-3*4+1*2.5	米	11.33	
1207			NH-YJV-3*6+1*4	米	15.96	
1208			NH-YJV-3*10+1*6	米	23.25	

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
1209	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	36.13	
1210			NH-YJV-3*25+1*16	米	55.16	
1211			NH-YJV-3*35+1*16	米	71.72	
1212			NH-YJV-3*50+1*25	米	100.70	
1213			NH-YJV-3*70+1*35	米	137.20	
1214			NH-YJV-3*95+1*50	米	184.78	
1215			NH-YJV-3*120+1*70	米	236.63	
1216			NH-YJV-3*150+1*70	米	282.80	
1217			NH-YJV-3*185+1*95	米	296.04	
1218			NH-YJV-3*240+1*120	米	455.76	
1219			NH-YJV-3*4+2*2.5	米	13.18	
1220			NH-YJV-3*6+2*4	米	18.72	
1221			NH-YJV-3*10+2*6	米	26.98	
1222			NH-YJV-3*16+2*10	米	42.27	
1223			NH-YJV-3*25+2*16	米	64.77	
1224			NH-YJV-3*35+2*16	米	81.05	
1225			NH-YJV-3*50+2*25	米	115.01	
1226			NH-YJV-3*70+2*35	米	156.74	
1227			NH-YJV-3*95+2*50	米	212.29	
1228			NH-YJV-3*120+2*70	米	275.13	
1229			NH-YJV-3*150+2*70	米	320.88	
1230			NH-YJV-3*185+2*95	米	404.77	
1231			NH-YJV-3*240+2*120	米	520.64	
1232			NH-YJV-4*4+1*2.5	米	14.22	
1233			NH-YJV-4*6+1*4	米	20.16	
1234			NH-YJV-4*10+1*6	米	29.58	
1235			NH-YJV-4*16+1*10	米	45.99	
1236			NH-YJV-4*25+1*16	米	70.17	
1237			NH-YJV-4*35+1*16	米	92.03	
1238			NH-YJV-4*50+1*25	米	129.33	
1239			NH-YJV-4*70+1*35	米	176.22	
1240			NH-YJV-4*95+1*50	米	236.94	
1241			NH-YJV-4*120+1*70	米	302.36	
1242			NH-YJV-4*150+1*70	米	364.20	
1243			NH-YJV-4*185+1*95	米	453.54	
1244			NH-YJV-4*240+1*120	米	585.60	
1245	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-3*2.5	米	8.07	
1246			YJV22-3*4	米	10.71	

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
1247	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	14.23	
1248			YJV22-3*10	米	19.90	
1249			YJV22-3*16	米	29.78	
1250			YJV22-3*25	米	44.09	
1251			YJV22-3*35	米	58.37	
1252			YJV22-3*50	米	80.72	
1253			YJV22-3*70	米	112.85	
1254			YJV22-3*95	米	149.47	
1255			YJV22-3*120	米	187.51	
1256			YJV22-3*150	米	230.19	
1257			YJV22-3*185	米	286.04	
1258			YJV22-3*240	米	368.97	
1259			YJV22-4*4	米	13.47	
1260			YJV22-4*6	米	18.02	
1261			YJV22-4*10	米	25.68	
1262			YJV22-4*16	米	38.67	
1263			YJV22-4*25	米	57.37	
1264			YJV22-4*35	米	76.38	
1265			YJV22-4*50	米	106.18	
1266			YJV22-4*70	米	147.40	
1267			YJV22-4*95	米	197.04	
1268			YJV22-4*120	米	247.06	
1269			YJV22-4*150	米	307.49	
1270			YJV22-4*185	米	378.08	
1271			YJV22-4*240	米	488.00	
1272			YJV22-5*4	米	16.03	
1273			YJV22-5*6	米	21.72	
1274			YJV22-5*10	米	31.26	
1275			YJV22-5*16	米	47.37	
1276			YJV22-5*25	米	70.85	
1277			YJV22-5*35	米	94.89	
1278			YJV22-5*50	米	131.59	
1279			YJV22-5*70	米	183.15	
1280			YJV22-5*95	米	244.46	
1281			YJV22-5*120	米	306.82	
1282			YJV22-5*150	米	382.14	
1283			YJV22-5*185	米	470.26	
1284			YJV22-5*240	米	606.86	

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
1285	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	12.63	
1286			YJV22-3*6+1*4	米	16.75	
1287			YJV22-3*10+1*6	米	23.59	
1288			YJV22-3*16+1*10	米	35.32	
1289			YJV22-3*25+1*16	米	52.63	
1290			YJV22-3*35+1*16	米	66.63	
1291			YJV22-3*50+1*25	米	93.56	
1292			YJV22-3*70+1*35	米	129.86	
1293			YJV22-3*95+1*50	米	174.38	
1294			YJV22-3*120+1*70	米	222.27	
1295			YJV22-3*150+1*70	米	267.28	
1296			YJV22-3*185+1*95	米	332.90	
1297			YJV22-3*240+1*120	米	427.86	
1298			YJV22-3*4+2*2.5	米	13.60	
1299			YJV22-3*6+2*4	米	19.44	
1300			YJV22-3*10+2*6	米	26.93	
1301			YJV22-3*16+2*10	米	40.89	
1302			YJV22-3*25+2*16	米	60.28	
1303			YJV22-3*35+2*16	米	75.41	
1304			YJV22-3*70+2*25	米	137.92	
1305			YJV22-3*70+2*35	米	147.50	
1306			YJV22-3*95+2*50	米	199.82	
1307			YJV22-3*120+2*70	米	257.39	
1308			YJV22-3*150+2*70	米	302.37	
1309			YJV22-3*185+2*95	米	380.54	
1310			YJV22-3*240+2*120	米	487.27	
1311			YJV22-4*16+1*10	米	44.24	
1312			YJV22-4*25+1*16	米	66.12	
1313			YJV22-4*35+1*16	米	85.15	
1314			YJV22-4*50+1*25	米	119.04	
1315			YJV22-4*70+1*35	米	165.23	
1316			YJV22-4*95+1*50	米	222.21	
1317			YJV22-4*120+1*70	米	282.01	
1318			YJV22-4*150+1*70	米	342.41	
1319			YJV22-4*185+1*95	米	425.32	
1320			YJV22-4*240+1*120	米	546.98	
1321	2811	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆(耐火)	NH-YJV22-3*2.5	米	10.19	
1322			NH-YJV22-3*4	米	13.00	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1323	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	16.84	
1324			NH-YJV22-3*10	米	23.27	
1325			NH-YJV22-3*16	米	34.40	
1326			NH-YJV22-3*25	米	50.61	
1327			NH-YJV22-3*35	米	67.88	
1328			NH-YJV22-3*50	米	92.80	
1329			NH-YJV22-3*70	米	126.16	
1330			NH-YJV22-3*95	米	168.03	
1331			NH-YJV22-3*120	米	210.78	
1332			NH-YJV22-3*150	米	255.92	
1333			NH-YJV22-3*185	米	318.21	
1334			NH-YJV22-3*240	米	405.75	
1335			NH-YJV22-4*4	米	16.37	
1336			NH-YJV22-4*6	米	21.34	
1337			NH-YJV22-4*10	米	30.04	
1338			NH-YJV22-4*16	米	44.67	
1339			NH-YJV22-4*25	米	65.85	
1340			NH-YJV22-4*35	米	88.82	
1341			NH-YJV22-4*50	米	122.07	
1342			NH-YJV22-4*70	米	165.71	
1343			NH-YJV22-4*95	米	221.50	
1344			NH-YJV22-4*120	米	277.72	
1345			NH-YJV22-4*150	米	341.86	
1346			NH-YJV22-4*185	米	420.33	
1347			NH-YJV22-4*240	米	536.65	
1348			NH-YJV22-5*4	米	19.47	
1349			NH-YJV22-5*6	米	25.71	
1350			NH-YJV22-5*10	米	36.55	
1351			NH-YJV22-5*16	米	54.72	
1352			NH-YJV22-5*25	米	81.33	
1353			NH-YJV22-5*35	米	110.35	
1354			NH-YJV22-5*50	米	151.29	
1355			NH-YJV22-5*70	米	208.19	
1356			NH-YJV22-5*95	米	274.80	
1357			NH-YJV22-5*120	米	344.91	
1358			NH-YJV22-5*150	米	424.85	
1359			NH-YJV22-5*185	米	522.82	
1360			NH-YJV22-5*240	米	667.36	

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
1361	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	15.35	
1362			NH-YJV22-3*6+1*4	米	19.83	
1363			NH-YJV22-3*10+1*6	米	27.59	
1364			NH-YJV22-3*16+1*10	米	40.81	
1365			NH-YJV22-3*25+1*16	米	60.42	
1366			NH-YJV22-3*35+1*16	米	77.48	
1367			NH-YJV22-3*50+1*25	米	107.56	
1368			NH-YJV22-3*70+1*35	米	145.97	
1369			NH-YJV22-3*95+1*50	米	196.03	
1370			NH-YJV22-3*120+1*70	米	249.85	
1371			NH-YJV22-3*150+1*70	米	297.16	
1372			NH-YJV22-3*185+1*95	米	370.10	
1373			NH-YJV22-3*240+1*120	米	470.51	
1374			NH-YJV22-3*4+2*2.5	米	17.43	
1375			NH-YJV22-3*6+2*4	米	23.01	
1376			NH-YJV22-3*10+2*6	米	31.55	
1377			NH-YJV22-3*16+2*10	米	47.24	
1378			NH-YJV22-3*25+2*16	米	70.37	
1379			NH-YJV22-3*35+2*16	米	87.69	
1380			NH-YJV22-3*70+2*25	米	122.29	
1381			NH-YJV22-3*70+2*35	米	167.68	
1382			NH-YJV22-3*95+2*50	米	224.62	
1383			NH-YJV22-3*120+2*70	米	289.34	
1384			NH-YJV22-3*150+2*70	米	336.17	
1385			NH-YJV22-3*185+2*95	米	423.06	
1386			NH-YJV22-3*240+2*120	米	535.84	
1387			NH-YJV22-4*16+1*10	米	51.11	
1388			NH-YJV22-4*25+1*16	米	75.90	
1389			NH-YJV22-4*35+1*16	米	99.02	
1390			NH-YJV22-4*50+1*25	米	136.86	
1391			NH-YJV22-4*70+1*35	米	187.83	
1392			NH-YJV22-4*95+1*50	米	249.79	
1393			NH-YJV22-4*120+1*70	米	317.03	
1394			NH-YJV22-4*150+1*70	米	380.68	
1395			NH-YJV22-4*185+1*95	米	472.85	
1396			NH-YJV22-4*240+1*120	米	601.51	
1397	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 1*4	米	2.92	

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
1398	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 1*6	米	4.20	
1399			YDF-YJV 1*10	米	6.22	
1400			YDF-YJV 1*16	米	9.45	
1401			YDF-YJV 1*25	米	14.37	
1402			YDF-YJV 1*35	米	19.81	
1403			YDF-YJV 1*50	米	27.85	
1404			YDF-YJV 1*70	米	38.25	
1405			YDF-YJV 1*95	米	52.20	
1406			YDF-YJV 1*120	米	65.93	
1407			YDF-YJV 1*150	米	81.84	
1408			YDF-YJV 1*185	米	100.91	
1409			YDF-YJV 1*240	米	132.64	
1410			YDF-YJV 1*300	米	163.27	
1411			YDF-YJV 1*400	米	214.21	
1412			YDF-YJV 5*4	米	13.26	
1413			YDF-YJV 5*6	米	19.10	
1414			YDF-YJV 5*10	米	28.82	
1415			YDF-YJV 5*16	米	45.25	
1416			YDF-YJV 5*25	米	69.45	
1417			YDF-YJV 5*35	米	93.65	
1418			YDF-YJV 5*50	米	131.65	
1419			YDF-YJV 5*70	米	181.70	
1420			YDF-YJV 5*95	米	245.56	
1421			YDF-YJV 5*120	米	309.49	
1422			YDF-YJV 5*150	米	386.79	
1423			YDF-YJV 5*185	米	477.12	
1424			YDF-YJV 5*240	米	617.97	
1425			YDF-YJV 5*300	米	774.57	
1426			YDF-YJV 3*6+1*4	米	14.23	
1427			YDF-YJV 3*10+1*6	米	20.99	
1428			YDF-YJV 3*16+1*10	米	33.03	
1429			YDF-YJV 3*25+1*16	米	50.75	
1430			YDF-YJV 3*35+1*16	米	65.11	
1431			YDF-YJV 3*50+1*25	米	92.46	
1432			YDF-YJV 3*70+1*35	米	127.40	
1433			YDF-YJV 3*95+1*50	米	173.52	
1434			YDF-YJV 3*120+1*70	米	222.20	

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
1435	2811	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 3*150+1*70	米	268.52	
1436			YDF-YJV 3*185+1*95	米	335.39	
1437			YDF-YJV 3*240+1*120	米	432.74	
1438			YDF-YJV 3*300+1*150	米	538.21	
1439			YDF-YJV 3*6+2*4	米	16.70	
1440			YDF-YJV 3*10+2*6	米	24.37	
1441			YDF-YJV 3*16+2*10	米	38.65	
1442			YDF-YJV 3*25+2*16	米	59.59	
1443			YDF-YJV 3*35+2*16	米	73.58	
1444			YDF-YJV 3*50+2*25	米	105.60	
1445			YDF-YJV 3*70+2*35	米	145.56	
1446			YDF-YJV 3*95+2*50	米	199.35	
1447			YDF-YJV 3*120+2*70	米	258.36	
1448			YDF-YJV 3*150+2*70	米	304.68	
1449			YDF-YJV 3*185+2*95	米	384.33	
1450			YDF-YJV 3*240+2*120	米	494.34	
1451			YDF-YJV 3*300+2*150	米	614.51	
1452			YDF-YJV 4*6+1*4	米	17.99	
1453			YDF-YJV 4*10+1*6	米	26.72	
1454			YDF-YJV 4*16+1*10	米	42.04	
1455			YDF-YJV 4*25+1*16	米	64.57	
1456			YDF-YJV 4*35+1*16	米	83.55	
1457			YDF-YJV 4*50+1*25	米	118.76	
1458			YDF-YJV 4*70+1*35	米	163.64	
1459			YDF-YJV 4*95+1*50	米	222.51	
1460			YDF-YJV 4*120+1*70	米	283.93	
1461			YDF-YJV 4*150+1*70	米	345.80	
1462			YDF-YJV 4*185+1*95	米	430.64	
1463			YDF-YJV 4*240+1*120	米	556.02	
1464			YDF-YJV 4*300+1*150	米	703.82	
1465	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	4.40	
1466			KVV-4*2.5	米	6.62	
1467			KVV-5*1.5	米	5.20	
1468			KVV-5*2.5	米	7.94	
1469			KVV-6*1.5	米	6.15	
1470			KVV-6*2.5	米	9.44	
1471			KVV-7*1.5	米	7.10	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1472	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	10.95	
1473			KVV-8*1.5	米	8.50	
1474			KVV-8*2.5	米	12.97	
1475	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	4.51	
1476			ZR-KVV-4*2.5	米	6.79	
1477			ZR-KVV-5*1.5	米	5.33	
1478			ZR-KVV-5*2.5	米	8.14	
1479			ZR-KVV-6*1.5	米	6.30	
1480			ZR-KVV-6*2.5	米	9.68	
1481			ZR-KVV-7*1.5	米	7.28	
1482			ZR-KVV-7*2.5	米	11.22	
1483			ZR-KVV-8*1.5	米	8.72	
1484			ZR-KVV-8*2.5	米	13.30	
1485	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	6.07	
1486			NH-KVV-4*2.5	米	8.50	
1487			NH-KVV-5*1.5	米	7.15	
1488			NH-KVV-5*2.5	米	10.21	
1489			NH-KVV-6*1.5	米	8.46	
1490			NH-KVV-6*2.5	米	12.13	
1491			NH-KVV-7*1.5	米	9.78	
1492			NH-KVV-7*2.5	米	14.06	
1493			NH-KVV-8*1.5	米	11.70	
1494			NH-KVV-8*2.5	米	16.66	
1495	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	10.23	
1496			WDZBYJY-5*4	米	15.20	
1497			WDZBYJY-5*6	米	21.39	
1498			WDZBYJY-5*10	米	31.72	
1499			WDZBYJY-5*16	米	49.11	
1500			WDZBYJY-5*25	米	74.79	
1501			WDZBYJY-5*35	米	102.11	
1502			WDZBYJY-5*50	米	143.56	
1503			WDZBYJY-5*70	米	196.70	
1504			WDZBYJY-5*95	米	266.31	
1505			WDZBYJY-5*120	米	334.69	
1506			WDZBYJY-5*150	米	417.94	
1507			WDZBYJY-5*185	米	514.99	
1508			WDZBYJY-5*240	米	666.87	

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
1509	2811	低烟无卤 B 类阻燃交联 聚乙烯绝缘聚乙烯护套 电缆	WDZBYJY-3*4+2*2.5	米	13.05	
1510			WDZBYJY-3*6+2*4	米	18.84	
1511			WDZBYJY-3*10+2*6	米	27.03	
1512			WDZBYJY-3*16+2*10	米	42.14	
1513			WDZBYJY-3*25+2*16	米	64.28	
1514			WDZBYJY-3*35+2*16	米	80.31	
1515			WDZBYJY-3*50+2*25	米	115.29	
1516			WDZBYJY-3*70+2*35	米	157.89	
1517			WDZBYJY-3*95+2*50	米	216.52	
1518			WDZBYJY-3*120+2*70	米	279.44	
1519			WDZBYJY-3*150+2*70	米	329.33	
1520			WDZBYJY-3*185+2*95	米	415.41	
1521			WDZBYJY-3*240+2*120	米	533.84	
1522			WDZBYJY-4*4+1*2.5	米	14.13	
1523			WDZBYJY-4*6+1*4	米	20.12	
1524			WDZBYJY-4*10+1*6	米	29.36	
1525			WDZBYJY-4*16+1*10	米	45.62	
1526			WDZBYJY-4*25+1*16	米	69.53	
1527			WDZBYJY-4*35+1*16	米	91.20	
1528			WDZBYJY-4*50+1*25	米	129.40	
1529			WDZBYJY-4*70+1*35	米	177.28	
1530	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	241.40	
1531			WDZBYJY-4*120+1*70	米	307.04	
1532			WDZBYJY-4*150+1*70	米	373.60	
1533			WDZBYJY-4*185+1*95	米	465.17	
1534			WDZBYJY-4*240+1*120	米	600.33	
1535	2811	10KV 交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*25	米	70.65	
1536			YJV-3*35	米	88.70	
1537			YJV-3*50	米	110.65	
1538			YJV-3*70	米	147.92	
1539			YJV-3*95	米	189.11	
1540			YJV-3*120	米	230.31	
1541			YJV-3*150	米	274.45	
1542			YJV-3*185	米	335.62	
1543			YJV-3*240	米	433.45	
1544	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	79.53	
1545			YJV22-3*35	米	98.35	

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
1546	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	122.71	
1547			YJV22-3*70	米	161.18	
1548			YJV22-3*95	米	201.11	
1549			YJV22-3*120	米	247.30	
1550			YJV22-3*150	米	288.62	
1551			YJV22-3*185	米	350.31	
1552			YJV22-3*240	米	453.44	
1553			YJV22-3*300	米	557.83	
2821 市内电话电缆						
1554	2821	电话线	HBVV-2*0.5	米	0.37	
1555			HBVV-4*0.5	米	0.80	
1556	2821	电话电缆	HYA-5*2*0.4	米	2.29	
1557			HYA-10*2*0.4	米	4.03	
1558			HYA-20*2*0.4	米	6.26	
1559			HYA-30*2*0.4	米	7.76	
1560			HYA-50*2*0.4	米	9.72	
1561			HYA-100*2*0.4	米	17.25	
1562			HYA-150*2*0.4	米	22.11	
1563			HYA-200*2*0.4	米	31.51	
1564			HYA-5*2*0.5	米	2.51	
1565			HYA-10*2*0.5	米	4.42	
1566			HYA-20*2*0.5	米	6.83	
1567			HYA-30*2*0.5	米	8.18	
1568			HYA-50*2*0.5	米	11.92	
1569			HYA-100*2*0.5	米	21.99	
1570			HYA-150*2*0.5	米	29.12	
1571			HYA-200*2*0.5	米	40.87	
2829 同轴通信电缆						
1572	2829	同轴电缆	SYV-75-3	米	1.02	
1573			SYV-75-5	米	1.27	
1574			SYV-75-7	米	1.96	
1575	2829	同轴电缆	SYV-75-9	米	3.10	
1576			SYWV-75-5	米	1.41	
1577			SYWV-75-7	米	2.59	
1578			SYWV-75-9	米	4.22	
2831 计算机用电线						
1579	2831	超五类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-5E-4P	米	1.89	
1580	2831	超五类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-5-4P	米	2.10	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1581	2831	六类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-6-4P	米	2.25	
1582	2831	六类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-6-4P	米	3.07	
十九、29 电气线路敷设材料						
2901 电缆桥架						
1583	2901	槽式喷塑桥架	100*50	m	29.00	
1584			150*50	m	40.71	
1585			150*75	m	44.92	
1586			200*100	m	70.21	
1587			300*100	m	113.60	
1588			400*100	m	127.65	
1589			500*100	m	180.88	
1590			300*150	m	125.40	
1591			400*150	m	193.04	
1592			500*150	m	180.22	
1593			600*150	m	206.09	
1594			800*150	m	286.89	
1595			400*200	m	214.32	
1596			500*200	m	244.72	
1597			600*200	m	275.12	
1598			800*200	m	433.20	
1599	2901	托盘式喷塑桥架	200*100	m	69.03	
1600			300*100	m	97.09	
1601			400*200	m	142.77	
1602			500*100	m	146.62	
1603			500*200	m	181.10	
1604			600*200	m	201.76	
1605			800*200	m	294.52	
1606	2901	梯形式喷塑桥架	200* 60	m	50.10	
1607			200*100	m	57.07	
1608			300*100	m	77.67	
1609			400*100	m	100.96	
1610			500*100	m	121.89	
1611			500*200	m	150.80	
1612			600*150	m	174.18	
1613			800*150	m	209.79	
1614			800*200	m	233.56	
1615	2901	防火槽式桥架	100*50	m	35.68	
1616			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
1617	2901	防火槽式桥架	150*75	m	54.99	
1618			200*100	m	85.42	
1619			250*125	m	115.90	
1620			400*100	m	155.83	
1621			600*150	m	247.64	
1622			800*150	m	346.14	
1623	2901	槽式热镀锌桥架	100*50	m	38.67	
1624			150*50	m	53.06	
1625			150*75	m	58.46	
1626			200*100	m	83.21	
1627			400*100	m	165.56	
1628			500*150	m	209.25	
1629			600*150	m	265.56	
1630			800*150	m	355.43	
1631	2901	托盘式热镀锌桥架	200*100	m	86.46	
1632			300*100	m	121.58	
1633			400*200	m	199.64	
1634			500*100	m	203.18	
1635			500*200	m	239.55	
1636			600*200	m	267.20	
1637			800*200	m	415.32	
2902 电缆桥架连接件及附件						
1638	2902	桥架隔板（热镀锌）	H=50	m	5.40	
1639			H=75	m	7.20	
1640			H=100	m	9.00	
1641			H=150	m	16.20	
1642			H=200	m	19.80	
2905 母线槽及其连接件						
1643	2905	密集型插接式母线槽	100A/4	m	481.55	
1644			250A/4	m	596.88	
1645			400A/4	m	798.11	
1646			630A/4	m	1122.22	
1647			800A/4	m	1311.09	
1648			1000A/4	m	1707.04	
1649			1250A/4	m	2101.78	
1650			1600A/4	m	2748.86	
1651			2000A/4	m	3332.22	
1652			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
1653	2905	密集型插接式母线槽	100A/5	m	560.88	
1654			250A/5	m	701.73	
1655			400A/5	m	932.77	
1656			630A/5	m	1300.84	
1657			800A/5	m	1520.52	
1658			1000A/5	m	1980.81	
1659			1250A/5	m	2436.75	
1660			1600A/5	m	3190.75	
1661			2000A/5	m	3877.73	
1662			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						
1663	3007	电话出线座（普通）	单联	个	7.49	
1664			双联	个	11.11	
1665	3007	电话出线座（中档）	单联	个	18.78	
1666			双联	个	31.94	
3011 有线电视、卫星电视器材						
1667	3011	电视插座（普通）	单联	个	7.74	
1668			双联	个	11.88	
1669	3011	电视插座（中档）	单联	个	15.16	
1670			双联	个	27.63	
3013 信息插座插头光纤材料						
1671	3013	信息插座（普通）	单联	个	15.63	
1672			双联	个	23.50	
1673	3013	信息插座（中档）	单联	个	33.63	
1674			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						
1675	3407	阻燃密目式安全网		张	40	
3411 水、电、煤炭、木柴						
1676	3411	水		m³	2.9	
1677	3411	电		kw.h	0.81	
二十二、35 周转材料及五金工具						
3501 模板						
1678	3501	胶合板（模板用）	915*1830*18（一等酚醛 18 厚）	m²	35	
3502 模板附件						
1679	3502	钢管	φ 48*3.5	T.月	110	
1680	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						
1681	3603	玻璃纤维土工格栅	断裂强度: 纵横 $\geq 50\text{KN/m}^2$	m^2	4	
1682	3603	土工格栅	涤纶, 30KN	m^2	5	
1683	3603	单向塑料土工格栅	$\geq 50\text{KN/m}^2$	m^2	5.2	
1684	3603	双向塑料土工格栅	$\geq 50\text{KN/m}^2$	m^2	8	
3601 道路管井、沟、槽等构件						
1685	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
1686	3601	树脂复合圆形检查井盖 井座	$\phi 700*70$	套	450	
1687	3601	树脂复合方形井盖	700*700*50	套	315	
1688	3601	树脂复合雨水篦	450*750*50	套	275	重型
1689	3601	SMC 双层井盖	$\phi 700*70$	套	920	重型, 承载力 等级为 D400
1690	3601	钢纤维混凝土圆形井盖	$\phi 700*55$	套	172	重型
1691	3601	钢纤维混凝土圆形井盖 井座	$\phi 700*60$	套	275	承载力 B200
1692	3601	钢纤维混凝土圆形井盖	$\phi 700*50$	套	128	轻型
1693	3601	钢纤维混凝土方形井盖	500*750*55	套	182	重型
1694	3601	钢纤维混凝土方形井盖	500*750*50	套	135	轻型
1695	3601	钢筋混凝土圆形井盖	$\phi 700$	套	195	重型
1696	3601	钢筋混凝土方形井盖	750*500	套	205	重型
1697	3601	钢筋混凝土雨水篦子	750*450	套	195	重型
1698	3601	球墨铸铁圆形井盖	$\phi 700$	套	265	轻型, 承载力 等级 A30
1699	3601	球墨铸铁圆形井盖	$\phi 700$	套	490	重型, 承载力 等级为 D400
1700	3601	球墨铸铁雨水篦子	450*750	套	390	重型, 承载力 等级为 D400
1701	3601	球墨铸铁雨水篦子	450*750	套	245	轻型, 承载力 等级 B200
3607 路面天然石构件						

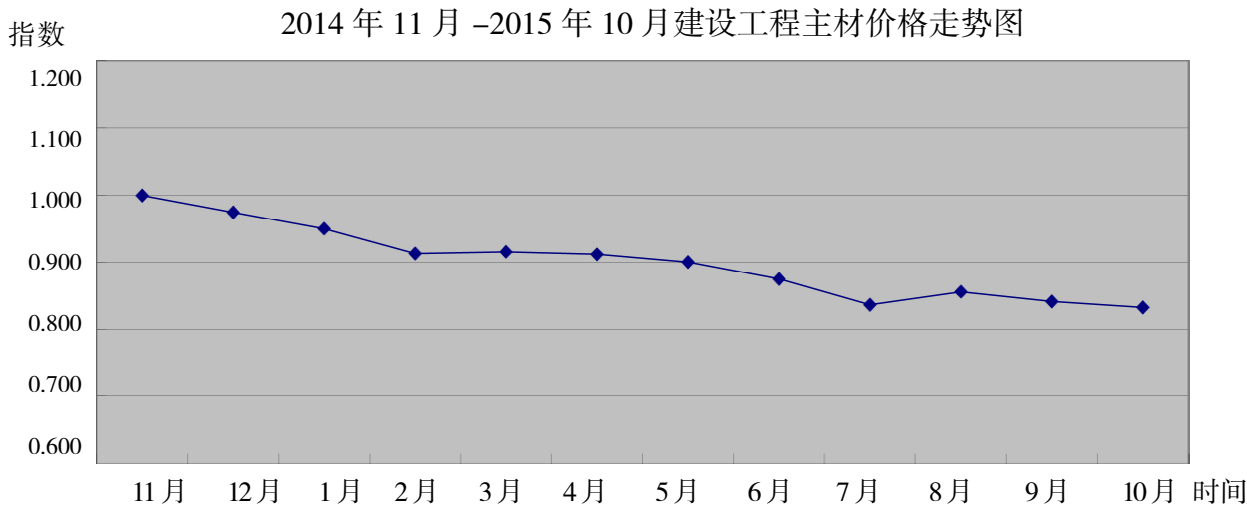
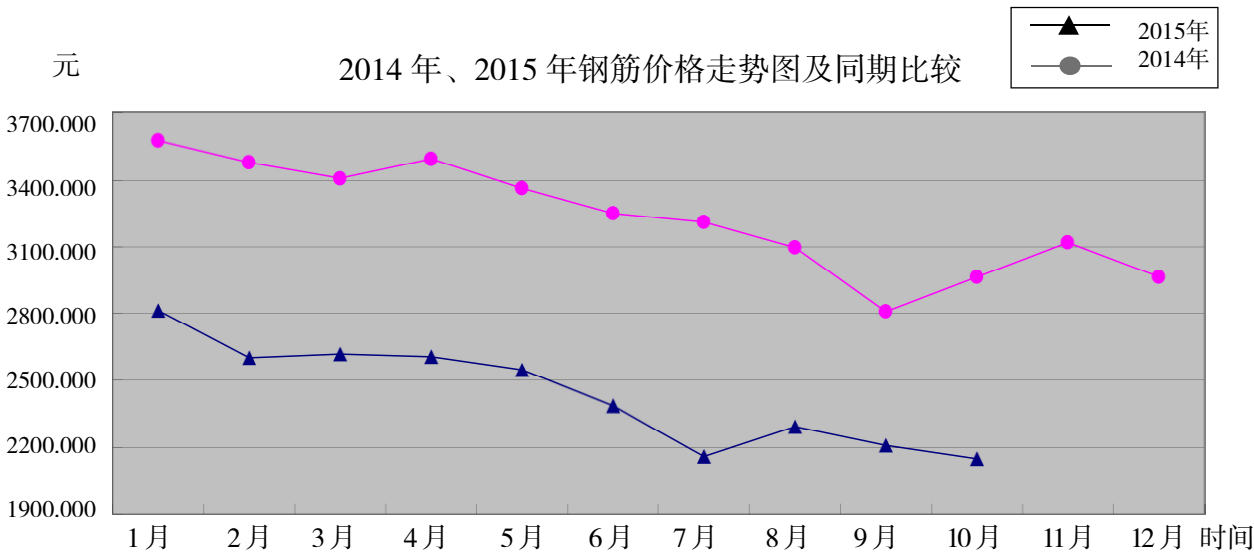
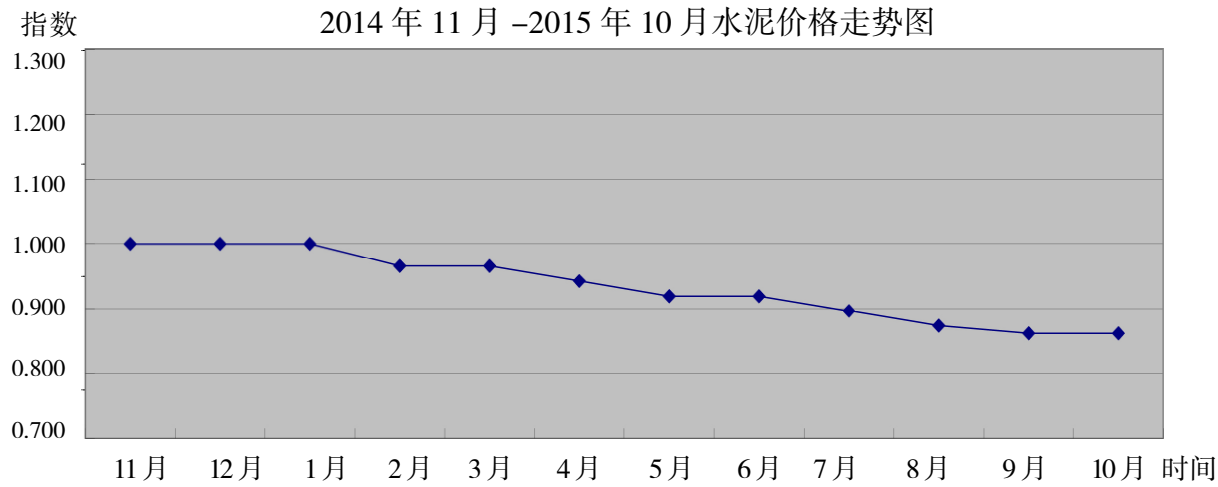
序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1702	3607	路沿石	120*240-260	m	30	成品不定长, 定长加5元/m
1703			100*100	m	21	
1704			100*200	m	30	
1705			120*300	m	38	
1706			120*350-380	m	45	
1707			150*240-260	m	38	
1708			150*300	m	40	
1709	3607	路沿石	200*300	m	42	
1710			150*350-380	m	45	
1711			250*380-300	m	60	
1712			200*450-480	m	82	
1713	3607	花台石	200*350-480	m	96	规格石三面切光
1714			250*450-480	m	105	
1715	3607	树池石		m ³	460	规格石
1716	3607	石地铺	600*300*50	m ²	88	磨光面, 火烧面加10元/m ²
1717			600*300*60	m ²	110	
1718			600*300*80	m ²	125	
1719			600*300*120	m ²	143	
1720	3607	导盲砖	标准	m ²	120	
1721	3607	风包石	280*380	m	120	
1722	3607	蘑菇石	300*600(凸面)	m ²	110	50厚
1723			300*600(凸面)	m ²	138	80厚
1724	3607	山皮石		m ³	49	
1725	3607	车止石	Φ270*600	粒	100	
3605 路面砖						
1726	3605	透水砖素色	200*100*60	m ²	33	地产
1727	3605	透水砖彩色	200*100*60	m ²	33	地产
1728	3605	植草砖素色	400*200*75	m ²	35	无筋
1729	3605	植草砖彩色	400*200*75	m ²	35	无筋
1730	3605	植草砖素色	250*250*80	m ²	35	无筋
1731	3605	植草砖彩色	250*250*80	m ²	35	无筋
3609 广场砖						
1732	3609	广场砖	周长 800mm 以内, 3cm 厚	m ²	40	地产
二十四、80 混凝土、砂浆及其配合比材料						
8021 普通混凝土						
1733	8021	C10 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	254.93	

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
1734	8021	C15 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	266.33	
1735	8021	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	276.91	
1736	8021	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	288.06	
1737	8021	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	302.23	
1738	8021	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	318.16	
1739	8021	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	330.2	
1740	8021	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	341.39	
1741	8021	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	280.56	
1742	8021	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	293.14	
1743	8021	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	307.46	
1744	8021	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	324.64	
1745	8021	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	336.77	
1746	8021	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	348.87	
1747	8021	P6 C25 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	303.07	
1748	8021	P8 C30 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	313.81	
1749	8021	P10 C35 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	332.08	
1750	8021	P12 C40 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	345.7	
1751	8021	P6 C25 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	305.56	
1752	8021	P8 C30 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	318.96	
1753	8021	P10 C35 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	338.43	
1754	8021	P12 C40 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	352.41	
1755	8021	抗折45路面水泥砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	331.41	
1756	8021	抗折50路面水泥砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	343.73	
1757	8021	C20 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	291.22	
1758	8021	C25 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	302.63	
1759	8021	C30 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	321.61	
1760	8021	C35 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	338.9	
1761	8021	C40 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	351.94	
1762	8021	C45 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	364.05	
1763	8021	C20 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	297.85	
1764	8021	C25 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	307.45	

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1765	8021	C30 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	326.06	
1766	8021	C35 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	344.26	
1767	8021	C40 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	358.22	
1768	8021	C45 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	370.89	
1769	8021	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	314.77	
1770	8021	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	326.37	
1771	8021	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	345.79	
1772	8021	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	360.53	
1773	8021	C20 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	303.75	
1774	8021	C25 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	317.71	
1775	8021	C30 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	333.18	
1776	8021	C35 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	350.15	
1777	8021	C40 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	365.48	
1778	8021	C45 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	380.01	
1779	8021	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	318.63	
1780	8021	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	332.4	
1781	8021	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	352.27	
1782	8021	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	367.54	
1783	8021	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	388.58	
1784	8021	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	403.96	
1785	8021	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	423.83	
1786	8021	C50 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	403.28	
1787	8021	C55 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	416.53	
1788	8021	C60 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	435.13	
1789	8021	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	397.64	
1790	8021	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	418.18	
1791	8021	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	438.85	
1792	8021	C50 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	415.45	
1793	8021	C55 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	434.44	
1794	8021	C60 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	454.04	
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						
1795	8025	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-C	m ³	1220	
1796	8025	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-F	m ³	1190	
1797	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-C	m ³	1125	
1798	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-F	m ³	1080	
1799	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-C	m ³	1080	
1800	8025	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-F	m ³	1030	
1801	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-C	m ³	985	
1802	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-F	m ³	945	
1803	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-C	m ³	905	
1804	8025	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-F	m ³	815	
1805	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-10	m ³	1525	
1806	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-13	m ³	1485	
1807	8025	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-16	m ³	1450	
1808	8025	橡胶沥青混凝土	AC-25	m ³	1175	
1809	8025	橡胶沥青混凝土	AC-20	m ³	1225	
1810	8025	橡胶沥青混凝土	AC-16	m ³	1265	
1811	8025	橡胶沥青混凝土	AC-13	m ³	1335	
1812	8025	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13C	m ³	1340	
1813	8025	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13F	m ³	1315	
1814	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16C	m ³	1295	
1815	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16F	m ³	1275	
1816	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20C	m ³	1265	
1817	8025	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20F	m ³	1250	
1818	8025	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25C	m ³	1220	
1819	8025	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25F	m ³	1200	
备注		1. 以上沥青砼价格包含施工摊铺费用和市区范围内综合运距 (25km)。 2. 以上价格均为含税价格。				

泉州市建设工程主要材料价格走势图



惠安县 2015 年 10 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	2400	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2400	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 12	t	2400	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 14	t	2350	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2200	
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 28 ~ 32	t	2400	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	2250	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 25 以外	t	2400	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³	1100	
13	松圆木		m ³	1000	
14	硬圆木		m ³	1100	
15	胶合板 (模板用)	一等酚醛 18 厚	m ²	50	
四、地材类					
16	天然砂	地面垫层、市政砂基层、市政道路路	m ³	75	
17	中 (粗) 砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	85	
18	中 (细) 砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	75	
19	粗砂	干铺碎石 (砖)	m ³	70	
20	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定层、沥青层	m ³	80	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	90	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	90	

备注: 以上价格由惠安县造价站提供

晋江市 2015 年 10 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	370	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2450	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2530	
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	2450	
9	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335EΦ14	t	2350	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ16 ~ 25	t	2250	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ25 以外	t	2400	
三、木材类					
14	杉圆木		m ³	1100	
15	松圆木		m ³	1050	
16	硬圆木		m ³	1100	
17	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	49	
四、地材类					
18	海砂		m ³	30	
19	河砂		m ³	130	
20	机制砂		m ³	70	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	
25	粘土红砖	240*115*53	块	0.45	

备注：以上价格由晋江市造价站提供

南安市 2015 年 10 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	380	
2	袋装水泥	42.5 R	t	420	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2350	
5	圆钢	Q235 Φ 10 内	t	2250	
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	2350	
10	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400E Φ 14	t	2250	
11	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400E Φ 16 ~ 25	t	2200	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³	1200	
13	松圆木		m ³	1000	
14	硬圆木		m ³	950	
15	胶合板(模板用)	一等酚醛 18 厚	m ²	50	
四、地材类					
16	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、市政路面	m ³	110	
17	中(粗)砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	110	
18	中(细)砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	100	
19	粗砂	干铺碎石(砖)	m ³	90	
20	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m ³	110	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	65	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	65	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	65	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	65	

备注: 以上价格由南安市造价站提供

安溪县 2015 年 10 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	330	
2	袋装水泥	42.5R	t	370	
3	散装水泥	42.5R	t	350	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2250	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2250	
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 ³		
14	松圆木		m ³		
15	硬圆木		m ³		
16	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	50	
四、地材类					
17	天然砂		m ³	130（溪沙）	
18	碎石	5 ~ 16mm	m ³	70	
19	碎石	5 ~ 20mm	m ³	70	
20	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	70	
21	碎石	5 ~ 40mm	m ³	70	

备注：以上价格由安溪县造价站提供

永春县 2015 年 10 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	305	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2100	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2100	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 12	t	2000	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 14	t	2000	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2000	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 28 ~ 32	t	2000	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	2050	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 25 以外	t	2050	
12	Ⅲ级螺纹钢 E	HRB400E Φ 12 ~ 25	t	2050	
13	Ⅲ级螺纹钢 E	HRB400E Φ 25 以外	t	2050	
三、木材类					
14	杉圆木		m ³	1000	
15	松圆木		m ³	900	
16	硬圆木		m ³	950	
17	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	45	
四、地材类					
18	天然砂		m ³	90	
19	中（粗）砂		m ³	130	
20	中（细）砂		m ³	90	
21	粗砂		m ³	90	
22	中砂		m ³	130	
23	碎石	5 ~ 16mm	m ³	65	
24	碎石	5 ~ 20mm	m ³	65	
25	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	65	
26	碎石	5 ~ 40mm	m ³	65	

备注：以上价格由永春县造价站提供

德化县 2015 年 10 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	2265	
5	圆钢	Q235 Φ 6 ~ 10	t	2265	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 12	t	2205	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 14	t	2100	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2070	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 28 ~ 32	t	2200	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 16 ~ 25	t	2090	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 25 以外	t	2220	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³		
13	松圆木		m ³		
14	硬圆木		m ³		
15	胶合板 (模板用)	一等酚醛 18 厚	m ²	40	
四、地材类					
16	天然砂		m ³	130	
17	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、市政路面	m ³	130	
18	中 (粗) 砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	155	
19	中 (细) 砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	120	
20	粗砂	干铺碎石 (砖)	m ³	120	
21	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m ³	130	
22	碎石	5 ~ 16mm	m ³	50	
23	碎石	5 ~ 20mm	m ³	50	
24	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	50	
25	碎石	5 ~ 40mm	m ³	50	

备注：以上价格由德化县造价站提供

泉港区 2015 年 10 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	370	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2470	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2470	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 12	t	2450	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 14	t	2370	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2350	
9	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 12	t	2450	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 14	t	2370	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	2350	
12	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 25 以外	t		
三、木材类					
13	杉圆木		m ³		
14	松圆木		m ³		
15	硬圆木		m ³		
16	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	55	
四、地材类					
17	天然中砂		m ³	120	
18	中（粗）砂		m ³	140	
19	中（细）砂		m ³	120	
20	碎石	5 ~ 16mm	m ³	75	
21	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	

备注：以上价格由泉港区造价站提供

石狮市 2015 年 10 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	370	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2450	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2530	
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	2450	
9	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335E Φ 14	t	2350	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400E Φ 16 ~ 25	t	2250	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400E Φ 25 以外	t	2400	
三、木材类					
14	杉圆木		m ³	1100	
15	松圆木		m ³	1050	
16	硬圆木		m ³	1100	
17	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	49	
四、地材类					
18	海砂		m ³	30	
19	河砂		m ³	130	
20	机制砂		m ³	70	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	
25	粘土红砖	240*115*53	块	0.45	

备注：以上价格由石狮市住房和城乡建设局提供

泉州市区 2015 年 10 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	130
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	135
6	砌筑工	工日	158
7	混凝土工	工日	148
8	模板工	工日	157
9	电工	工日	140
10	管工	工日	140
11	电焊工	工日	142
12	气焊工	工日	142
13	通风工	工日	135
14	打桩工	工日	140
15	架子工	工日	155
16	钢筋工	工日	155
17	操作工	工日	127
18	维护工	工日	127

备注：1、每工日单价按照每天工作 8 小时折算

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

泉州市区混凝土泵车市场参考价

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

泉州市区 2015 年 10 月份建筑市场实物量工资参考价

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价 (元)
1. 土石方工程				
01001 ※	平整场地	按实际平整面积计算	m ²	4
01003 ※	人工挖土方	按实际挖方的天然密实体积计算	m ³	35
01004 ※	人工挖槽、坑土方 (深 2m 以内)			36
01006 ※	人工回填土	按实际填方的天然实体积计算	m ³	25
2. 架子工程				
02001 ※	单排脚手架	按实际搭设的垂直投影面积计算	m ²	11
02003 ※	双排脚手架		m ²	13
02005 ※	里架搭拆		m ²	11
02006 ※	满堂架搭拆	按搭设的垂直投影面积计算	m ²	12
02014 ※	挂拆密目网	按实际挂拆的垂直投影面积计算	m ²	4
B02015 ※	安全走道防护架	按水平投影面积计算	m ²	14
B02016 ※	安全垂直防护架 (含防架空线)	按实际搭拆的长度计算	m	12
3. 砌筑工程				
表 3.1 砌砖工程				
03001 ※	砖基础砌筑	按实际砌筑体积计算	m ³	169
03002 ※	砖墙砌筑		m ³	169
03004 ※	多孔、空心砖砌筑		m ³	160
03006 ※	空心砌块墙砌筑		m ³	162
B03028 ※	轻质砌块墙砌筑 (含砂加气、石膏、陶粒砌块等)		m ³	162
03010 ※	半成品隔墙安装	按实际安装面积计算	m ²	30
表 3.3 屋面工程				
03022 ※	聚苯板、挤塑板、塑料板保温层		m ²	25
4. 模板工程				
表 4.1 现浇混凝土及钢筋混凝土构件				
B04032 ※	基础 (复合模板)		m ²	18
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)			32
B04036 ※	框剪结构	按建筑面积计算	m ²	38
B04037 ※	框架结构			38
B04038 ※	混合结构			36

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价（元）
5. 钢筋工程				
05001 ※	基础结构钢筋制安	按实际制作绑扎安装的长度（面积）乘以单位理论质量计算	t	457
B05011 ※	主体结构钢筋制安			457
05002 ※	预制构件钢筋			432
05003 ※	钢筋网片			462
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	27
06013 ※	地面、道路（现场搅拌）			46
B06031 ※	地面、道路（商品混凝土）（泵送）			20
B06032 ※	地面、道路（商品混凝土）（非泵送）			28
06016 ※	基础（商品混凝土）（泵送）			22
06017 ※	主体（商品混凝土）（泵送）			25
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	50
B06033 ※	桩、柱、梁（商品混凝土）			45
7. 防水工程				
07001 ※	卷材防水层	按实铺面积以平方米计算	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	13
08002 ※	外墙面一般抹灰			16
08003 ※	天棚一般抹灰			13
080010 ※	水泥砂浆找平层			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 ²	15
09023 ※	天棚矿棉板面层			15
09024 ※	天棚铝塑板面层			18
09025 ※	天棚铝质面板面层			16
09026 ※	天棚塑料面板面层			16

表 9.5 窗帘盒、栏杆、扶手、壁(吊)柜工程

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

10. 油漆工程

10003 ※	木门窗刷调和漆二遍	按单面洞口面积计算	m ²	23
10004 ※	木门窗刷清漆三遍			28
10005 ※	木地板刷地板漆三遍	按实际刷漆面积计算	m ²	23
10006 ※	木地板刷清漆三遍			20
10020 ※	内墙面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)			11
10021 ※	外墙面刷涂料(一遍底涂、二遍面涂成活)			15
10022 ※	天棚面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)			12
B10027 ※	外墙面刷乳胶漆	按实际刷漆面积计算	m ²	14

12. 金属制品制作及安装工程

表 12.1 金属制品及构件

12015 ※	铝合金门安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	32
12017 ※	铝合金窗安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	32
12018 ※	塑钢门安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	32
12020 ※	塑钢窗安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	31
12021 ※	铝塑板幕墙安装(含龙骨安装)	按实作面积计算	m ²	65
12022 ※	玻璃幕墙安装(含龙骨安装)		m ²	73
B12033 ※	铝板幕墙安装(含龙骨安装)		m ²	73
B12034 ※	石材幕墙安装(含龙骨安装)		m ²	96
B12035 ※	金属扶手安装	按设计图示尺寸以扶手中心线长度(包括弯头长度)计算	m	35
B12036 ※	金属栏杆制作、安装	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	m ²	42
B12037 ※	成品金属花饰栏杆安装	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	m ²	31

泉州垂直运输机械月租赁费市场参考价

时间: 2015 年 10 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	22000	23500			
3		QTZ125	28500	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)	8000	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(如须塔机吊运砣或钢模等)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 10 月

材料名称	工程类型	结构质式	是否含地下室	单位	市场价格(元)	备注
模板	住宅(檐高 24 米以下)	框架	含	元 /m ²	38	
模板	住宅(檐高 24 米以下)	框架	不含	元 /m ²	37	
模板	住宅(檐高 24-50 米)	框架	含	元 /m ²	39	
模板	住宅(檐高 24-50 米)	框剪	含	元 /m ²	39	
模板	住宅(檐高 50-100 米)	框剪	含	元 /m ²	41	
模板	办公楼	框架	含	元 /m ²	40	
模板	办公楼	框架	不含	元 /m ²	40	
模板	办公楼	框剪	含	元 /m ²	40	
模板	办公楼	框剪	不含	元 /m ²	40	
模板	教学楼	框架	不含	元 /m ²	40	

泉州市某敬老院工程造价指标

工程概况	项目名称：泉州市某敬老院
	工程名称：敬老院
	建设地点：泉州市
	工程专业：建筑工程
	工程类型：民用建筑
	价格类型：施工图预算造价
	编制依据：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)；《福建省市政工程消耗量定额》(FYJD-401~407-2005)；《福建省安装工程消耗量定额》(FYJD-301~312-2012) 及现行补充或调整文件（截止 2013 年 12 月 1 日）；费用定额：二〇〇三年《福建省建筑安装工程费用定额》，及现行补充或调整文件（截止 2015 年 9 月 30 日）。材料预算价格参照 2015 年 8 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 3.477% 计算。
	编制日期：2014 年 10 月 21 日
工程特征	建筑面积：7070m ²
	层数：地上 7 层
	檐口高度：23.85m
	结构质式：框架结构
	基础类型：人工挖孔灌注桩、泵送独立基础
	砌筑工程：粘土实心砖
	装饰情况：全装修（（1）楼地面工程：防滑砖、缸砖、水泥砂浆、细石混凝、花岗岩楼地面；（2）天棚装饰：水泥漆、集成吊顶；（3）内墙装饰：水泥漆、面砖；（4）外墙装饰：块料面层，局部外墙涂料；（5）门窗：胶合板门、铝合金窗、钢质防火门。）
	混凝土情况：主体按泵送商品砼计算，二次结构按非泵送商品砼计算。
	屋面防水保温情况：聚氨酯防水涂料、SBS 改性沥青防水卷材热熔满贴玻璃布胎
	安装工程：（1）建筑工程：电气照明、应急照明、防雷接地；（2）弱电工程：电视系统、各层病房呼叫系统；（3）给排水工程：PP-R 给水管、钢塑复合给水管、UPVC 排水管、UPVC 雨水管、硬聚氯乙烯空调凝结给水管、洁具；（4）消防工程：消防栓系统、火灾报警工程、电气火灾监控系统。

	项目名称		金额（元）	平米指标（元 /m ² ）	占总造价比例（%）	其中（%）					其他
						综合单价					
						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		13803864	1952.46	100.00	27.70	49.65	4.87	3.85	1.72	12.22
	土建工程造价		11970445	1693.13	86.72	24.31	42.88	4.76	3.19	1.50	10.07
	其中	分部分项工程费	8610274	1217.86	62.38	19.28	37.53	0.82	2.51	1.20	1.03
		措施项目费	2379853	336.61	17.24	5.02	5.36	3.94	0.68	0.30	1.94
		其他项目费									
		规费	578091	81.77	4.19						4.19
		税金	402227	40.55	2.91						2.91
	安装工程造价		1833419	259.32	13.28	3.39	6.77	0.10	0.66	0.22	2.14
	其中	分部分项工程费	1618234	228.89	11.72	3.35	6.72	0.10	0.65	0.22	0.69
		措施项目费	69585	9.84	0.50	0.04	0.05	0.0003	0.01	0.002	0.40
		其他项目费									
		规费	83995	11.88	0.61						0.61
		税金	61605	8.71	0.45						0.45

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	工程量平米指标	金额（元）	平米指标（元 /m ² ）	占总造价比例（%）
	土石方		5530.00	m ³	0.78	57296.00	8.10	0.42
	桩基础		518.00	m ³	0.07	1357553.00	192.02	9.83
	基础		14.69	m ³	0.02	44178.59	6.25	0.32
	砌筑		1456.18	m ³	0.21	565375.84	79.97	4.10
	砼与钢筋砼		2490.41	t	0.35	2409717.89	340.84	17.46
	门窗		1581.73	m ²	0.22	712476.00	100.77	5.16
	楼地面工程		7295.06	m ²	1.03	770835.98	109.03	5.58
	内墙装饰		25963.98	m ²	3.67	1036086.26	146.55	7.51

分部分项工程 造价指标	外墙装饰	4715.85	m ²	0.67	531261.15	75.14	3.85
	天棚装饰	7101.63	m ²	1.00	273381.93	38.67	1.98
	防水	1096.67	m ²	0.16	198177.73	28.03	1.44
	防腐保温隔热	735.58	m ²	0.10	21900.00	3.10	0.16
	土建其他工程		元		653933.63	92.49	4.74
	强电工程		元		796830.00	112.71	5.77
	弱电工程		元		155085.00	21.94	1.12
	自动报警工程		元		136851.00	19.36	0.99
	给排水工程		元		304749.00	43.10	2.208
	消防工程		元		224719.00	31.78	1.628
措施项目造价指标							
序号	措施项目名称			金额 (元)	平米指标 (元 /m ²)	占总造价比例(%)	
一	措施费 (一)			465617	65.86	3.37	
1	文明施工费			141799	20.06	1.03	
2	安全施工费			136236	19.27	0.99	
3	临时设施费			132337	18.72	0.96	
4	夜间施工费			11658	1.65	0.08	
5	已完工程及设备保护费			4869	0.69	0.04	
6	风雨季施工增加费			15202	2.15	0.11	
7	生产工具用具使用费			9837	1.39	0.07	
8	工程点交、场地清理费			13679	1.93	0.10	
二	措施费 (二)			1983821.13	280.60	14.37	
1	环境保护费			14769.23	2.09	0.11	
2	混凝土、钢筋混凝土模板及支架			1044147.86	147.69	7.56	
3	脚手架			307755.42	43.53	2.23	
4	垂直运输机械			453667.78	64.17	3.29	
5	大型机械设备进出场及安拆			46738.91	6.61	0.34	

6	大型机械设备基础			87838.29	12.42	0.64	
7	设备检测费			7000.00	0.99	0.05	
8	混凝土泵送增加费			21903.64	3.10	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	土石方、拆除、搬运工日	工日	0.21	11	给排水塑料管	m	0.412
2	综合工日（其他工程用工）	工日	3.72	12	钢塑复合管	m	0.34
3	综合人工（装饰工）	工日	2.12	13	电缆	m	0.96
4	钢筋	t	0.06	14	电线	m	6.88
5	水泥（32.5）	kg	196.80	15	配电箱	台	0.0311
6	砂	m ³	0.50	16	灯具	套	0.158
7	碎石	m ³	0.04	17	洁具	套	0.423
8	砌体	m ³	0.21	18	焊接钢管	m	0.727
9				19	电线管	m	1.129
10				20	桥架	m	0.16
备注：该工程由泉州金峻工程项目管理有限公司提供							

泉州市区 2015 年 9 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									
泉州市柯石水库、东梅水库 应急除险加固工程	除险 加固	340200	公开 招标	合格	180.6113	168.9438	150	泉州市丰 泽区人民 政府东海 街道办事处	福建兴万 祥建设集 团有限公 司
房屋建筑									
泉州市城东中 学书香校园“精 品工程”建设 项目	房屋 建筑	1697	公开 招标	合格	119.0595	105.3677	60 日历天	泉州市城 东中学	泉州福兴 建筑工程 有限责任 公司
泉州市交通违 法及事故暂扣 车辆立体停车 库工程	框架	27873	公开 招标	合格	5679.378	5094.197	540	泉州市公 安局交通 警察支队	福建省光 源建筑工 程有限公 司
泉州市晋江下 游金塔段浮桥 延陵家园安置 小区二期 19#、 23#、24# 及地 下室和基坑支 护工程	框剪 结构	52831.7	公开 招标	合格	11000	9901.7028	630 日历天	泉州市浮 桥房地产 开发公司	福建金鼎 建筑发展 有限公司
市政园林									
城东学园跨安 吉路人行天桥 工程	市政 公用	950	公开 招标	合格	670.9615	615.9427	120	泉州市城 建国有资 产投资有 限公司	福建省兴 盛建设工 程有限公 司
鲤城区海西汽 配城二期排水 排污及周边道 路（施工）	城市 道路	575.66	公开 招标	符合《工 程施工 质量验 收规范》 合格	794.5758	729.4198	90 日历天	泉州鲤城 城市交通 开发有限 公司	福建省华 舜水利水 电工程有 限公司
鲤城区小街巷 路面及排水管 道系统改造项 目	市政	0	公开 招标	合格	105	95.7623	45 日 历天	泉州市鲤 城区交通 和市政公 用事业管 理局	福建金联 建设有限 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			
泉州市宝洲路(城雕环岛至泉秀东街)沥青罩面工程第三标段	沥青罩面	1262	公开招标	达到《工程施工质量验收规范》合格标准	1623.1101	1446.4317	120日历天	泉州市市政工程管理处	邯郸市市政工程有限公司
云鹿路道路景观整修提升工程设计项目	市政	700	公开招标	合格	40	31.04	方案设计: 20日历天; 初步设计: 20日历天; 施工图设计: 30日历天	泉州市市政工程管理处	福州城建设计研究院有限公司
站前大道(鲤城段)片区一号路、二号路、四号路、五号路道路工程	城市道路	2091.212	公开招标	合格	3338.1	3068.9423	240	泉州市鲤城房地产公司	金建集团(福建)有限公司
勘察设计									
城建水墨兰庭项目岩土勘察	勘察	0	公开招标	合格	60	40	按要求	泉州市城建国有资产投资有限公司	江西省勘察设计院
泉州市第一医院城东分院配套工程项目“许书典教学楼”设计	框架	9150	公开招标	合格	83.04	83.04	60	泉州市第一医院	林产工业设计院
装饰装修									
中共泉州市委党校学员楼装修工程	框架	1500	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格标准	210.4202	194	120日历天	中共泉州市委党校	福建森立建筑工程有限公司
建设监理									
城东学园跨安吉路人行天桥工程施工监理	市政公用	950	公开招标	合格	19.805	15.844	120	泉州市城建国有资产投资有限公司	厦门市东区建设监理有限公司

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			
鲤城区海西汽配城二期排水排污及周边道路工程施工监理	城市道路	575.66	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格标准	24.5125	19.61	90 日历天(未含缺陷责任期即保修期)	泉州鲤城城市交通开发有限公司	福建中建恒源建设管理有限公司
泉州市宝洲路(城雕环岛至泉秀东街)沥青罩面工程施工监理	沥青罩面	3963.54	公开招标	合格	160.9333	128.7467	120 日历天(未含缺陷责任期即保修期)	泉州市市政工程管理处	泉州市工程建设监理事务所
泉州市交通违法及事故暂扣车辆立体停车库工程施工监理	框架	27873	公开招标	合格	114.2625	91.41	540	泉州市公安局交通警察支队	福建宇宏工程项目管理有限公司
泉州移动生产管理中心工程施工监理	钢筋混凝土	53038.2	公开招标	合格	340.515	272.412	750	中国移动通信集团福建有限公司泉州分公司	福建省泉州建研工程建设监理有限公司
站前大道(鲤城段)片区一号路、二号路、四号路、五号路道路工程施工监理	城市道路	2027.758	公开招标	合格	85.32	68.256	240	泉州市鲤城房地产公司	福建宇宏工程项目管理有限公司

勘 误

《泉州工程造价管理》2015 年第 8 期 P25 页:

序号	国家类别编码	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	更改为
369	1701	焊接钢管	DN15-25	吨	3683	2780
370	1701		DN32-40	吨	3417	2730
371	1701		DN50-65	吨	3267	2697
372	1701		DN80-100	吨	3150	2697
373	1701		DN125-150	吨	3370	2840
374	1701		DN219	吨	3613	2940

现代建材和生态保护

一、城市规划、设计与选材料

在建筑设计、选址上,要避免在低洼、易积水地段建筑,建筑物及市政工程的排水设施、排涝设施、防火设施、救生通道,既要处理好建筑防渗漏问题,又要确保建筑的生态系统。

在选材上要力求利用材料的自然特性,熟悉材料与材料之间的关系、材料与工艺及系统的关系,材料及系统对人居环境及城市环境的影响,以及可持续利用问题,尽量减轻环境负荷。

我们可以从北京故宫、福建土楼、山西乔家大院、河北赵洲桥、武汉长江大桥、南京长江大桥等古代遗留下来的建筑和近代建筑,历经数十年、数百年至今保存完好,充分展现了我国古代建筑及建筑防水技术的智慧与成就。而现代建筑,使用了很多科技含量很高的新型建材,其建筑物的使用寿命只有 25 至 30 年,这值得我们反思。

二、保温材料及系统

全国 90% 以上的建筑外墙外保温工程不能与建筑同寿命、存在安全与质量隐患和环保问题。在能效方面,以开展最早的北京市 2008 年上半年的统计数据显示,建筑能源消耗需求不但没有降下来,反而增长了约 47%,这说明目前我们现行的节能政策、措施、办法,所产生的实效很差。

当前主要问题是以下几个方面:

一是建筑能耗要占总能耗 30% 以上,而墙体只占建筑能耗约 39%,门窗能耗却高达约 61%,我们耗费了大量的人力、物力去搞墙体保温,即使墙体保温做的再好,不解决门窗的保温隔热问题,是难以实现节能降耗的。

二是全国统一的材料与系统标准、同样的做法不对,全国大量采用的 eps、xps、spu 等发泡塑料作为墙体保温材料,这不符合国情,若干年后,会产生非常严重的大量“白色污染”,这些材料的防火性、安全性、环保性和稳定性都很差,因此,对 eps、xps、spu 等发泡塑料板材作为保温材料在使用上应有严格的限制,并尽早淘汰。对玻化微珠、相变材料、自保温砌块砖、反射隔热涂料等的推广应用应持谨慎态度,防止产生新的问题。特别是进行全国大面积强制性推广工作,必须慎之又慎!

墙体保温层,墙体各方位、各部位,要视气候环境不同,采用合适的保温材料和相应的厚度保温隔热措施,可以借鉴北京“平改坡”、屋顶绿化等,既可以解决保温问题,还可以解决防水问题。

门窗的保温隔热问题,主要考虑材质和设计,特别是门窗,要有较好的隔热保温性能,又要有利于更大效率地利用自然能源。

城市中有很多的空间可以利用起来,如可以开发具有冬暖夏凉的地下室、防空设施,作为群众纳凉、文化、娱乐活动场所。

对陈旧的供暖设施进行技术改良,更换节能灯具,节能灶具,有条件的地方,强制性安装太阳能、风能设备等。

三是节能降耗的理念问题。

究竟是人在耗能?还是建筑在耗能,是人体保温、还是建筑保温?建筑保温,我们要把整个房间、整座建筑加温或致冷到 18-26℃,而人体保温,只需增减衣物。所有应该提倡人体保温,

既节能、又环保、还健康!

由于温室效应,将来能源枯竭、环境气候温度达到达 45℃、50℃、我们别无选择时,我们能否去面对、去适应呢?

三、防水材料及系统

屋顶防水问题——人字形的坡屋顶比预制式混凝土楼板平面屋顶防水性更好。

人字形的坡屋顶可使水向下流向通畅,不易造成积水、渗漏或水倒流现象。它至少有五大好处:一是取材经济简便,可以根据不同需求,采用水泥瓦、陶瓦、琉璃瓦、玻璃钢瓦,彩瓦等;二是保温隔热效果好,调湿、透气、节能环保;三是不用任何化学防水材料,省工、省时、省钱;四是透气调湿,居住舒适健康,五是防水功能与建筑同寿命,一劳永逸,很少或没有后期维修费。

平面屋顶(预制式混凝土楼板、整体现浇屋顶)在工程实践中已经证实,其防水能力很差。主要是因为水泥混凝土材质热胀冷缩产生内应力导致结构变化问题,一旦产生变化,就会出现板缝、结构断裂缝,而用于平面屋顶现有的防水涂料、防水卷材、化学灌浆料等,很难彻底解决板缝、结构断裂问题,因为板缝、结构断裂一旦产生,它会受温度、湿度的变化而不断收缩、膨胀变化,任何化学防水材料、灌浆材料想要彻底修复、改变它,几乎会徒劳无功。这也是很多建筑防水材料与工程技术误区之一。

自然界可用于防水的材料有很多,几乎自然界中所有的物质,都可以用来防水、堵水、堵漏、止水等,只要我们懂得材料基本知识,正确合理地利用和发挥材料的特性,就可以满足我们建筑物的防渗漏需求。毛细孔相通、能吸水、吸潮、透气的材料,如果使用得当,也是很好的防渗、漏水材料,其有些性能是我们化学防水材料是根本无法相比的,如茅草、陶瓦、水泥瓦、甚至是粘土、石灰、石膏、水泥、混合灰浆等。

现代城市建筑设计、施工工艺、材料与技术应用、相关标准与验收规范不合理,建筑施工与防水施工脱节、工艺不严谨、工序紊乱、材料不匹配,系统性不强等,导致很多建筑的防水工程达不到应有要求,造成诸多建筑防水难以解决的问题,甚至出现一些新的问题,如水气循环障碍、墙体结露、滋生霉菌等。

四、防火材料及系统

自央视新楼大火、上海、沈阳等几场特大火灾,建筑的防火灾问题已引起政府高层和社会关注。所有建筑材料及建筑的防火问题被摆在了重要位置。这不仅仅是保温材料的防火问题,还有装饰材料、家具、电器的防火等。一方面对材料及系统要有严格的防火要求,另一方面要严格的使用限制,还要有严格的管理法规。

五、装饰材料及系统

随着人们的健康意识、环保意识的不断增强,对装饰材料的环保、健康要求会越来越高。绿色环保装饰材料的需求量在不断攀升。人们会谨慎使用化学油漆、乳胶漆、壁纸、釉面地砖、木地板、化学防水材料、化学密封胶等,会更多地偏爱原生态天然材料、低碳材料、任何人工合成材料的性能和价值,都无法与天然材料相比(例:一把土的价值几亿年、一部电脑顶多十年价值)。

在人居环境、生态环境与健康生活的关系看,人们会更重视人居环境与周边自然环境品质,不再单纯追求房屋豪华气派、装修精美、社区人气等。因为任何人工环境都无法与自然环境相比(例:森林中一棵大树与实木家具)。

泉州市建筑安装材料品牌信息

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

管材管件：		龙康牌、乐斯牌、亚通牌、众禾牌、东方冠龙牌、龙成玛钢牌、富华牌、丰果牌、聚邦牌、飞鲨牌、华伊牌、晟通牌、亿佰通牌、久阳牌、南亚牌、博大牌、天超利通牌、河北兴华牌、北京泰瑞安牌、延邦牌、东方伍拾年牌、美佳顺牌、乐意牌、鑫科泰牌、鑫永盛牌、荣钢牌、雄塑牌、金牛角牌、德塑牌、集泰牌、东宏牌、金川牌、联塑牌、中山华通牌、盛超凯越牌、盛超科力牌、顾地牌、辉源牌、友发振元牌、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、皮尔特牌、金洲牌、允强牌、翔航牌、亚特牌、鑫扬顺牌、李氏牌、中水牌、济钢牌、潍坊高标牌、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
不锈钢水箱、玻璃钢水箱、化粪池、格栅：		鑫伟成牌、光阳牌、永鑫牌、宝通牌、恒元盛牌、伟业成牌
电线电缆：		三红牌、彩兰牌、宝虹牌、开阳牌、南胜牌、瑞鑫牌、南洋牌、欣阳牌、民兴牌、深缆牌、通球牌、礼恩牌、飞洲牌、日产牌、超阳牌、冲超牌、开开牌、坚宝牌、诺鑫牌、上善星牌、宏胜牌、宝胜牌、信牌、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
防水材料：		金雨衣牌、西牛皮牌、安利牌、东方雨虹牌、厦日牌、禹晴牌、长坚牌、冶建牌、禹王牌
电力材料设备专栏：		亿兴
水泥、混凝土：		剑福牌、春融牌、大海泥牌、莲花牌、美岭牌、三元岩牌、豪福牌、大闽燕牌、达华牌、润丰牌、凯景牌、五龙山牌、建邦牌、晋江宏伟业建材
水泥制品、砌块：		永前牌、小金刚牌、六峰王牌、洛阳亚通、惠安联坚、东石泰华、育文牌
门窗：		新鹏牌、南亚牌、奋安牌、固美牌、南大牌、闽发牌、兴发牌
幕墙装饰材料：		山东七色、香港吉祥、贵龙牌、广东高士达、广州豪顶、福建中领、广东雅丽特
保温材料：		铭能建材
空气开关、断路器：		韦伯斯特牌、闽凌通牌、森泰牌、马斯威牌
电气设备：		万洋牌、万泉牌、镇宝牌、同耀牌、亚兴牌、东炜牌、和通牌、振威牌、泉丰牌、闽通牌、华力牌、华欧牌、天耀牌、闽雀牌、振鑫牌、联创牌、鑫意通牌、百利特牌、泓力牌
通风空调：		欣华泰牌、欣博尔牌、凯威牌、驭盛牌、六中威凌牌、海恒牌、亚太牌
消防器材、防火门窗：		兆安牌、北大青鸟牌、厦门盟达、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、广盛牌、金仕兴牌、闽消牌、闽泉牌、复兴牌、营口天成
井盖、塑料检查井：		赐成牌、李氏牌、唐泽牌、恒固牌、杭州锦程塑料检查井
预制混凝土检查井、钢纤维井盖：		南联方圆牌
不锈钢、有色金属：		固美牌、奋安牌、
钢筋混凝土、排水管：		永前牌、小金刚牌、育文牌、龙发牌、赐成牌
阀门：		卡尔斯牌、上海精工牌、福思特牌、瓦德斯特牌、白沙牌、北京冠龙牌、川邛牌、沪工牌、南一牌、远大牌
装潢饰面材料：		阿姆斯壮牌、星牌优时吉
设备租赁：		POTAIN 牌
新型墙体材料：		中节能牌、三角洲牌
工程玻璃：		新福兴牌
供水设备：		上海奥利、青岛三立 水泵： 上海丹泉牌、高田牌、博山牌、开利牌、申宝牌、上海喜之泉牌
开关、插座、洁具、灯具及附件：		敏华牌、振辉牌、光世界牌、曼科牌、泉安牌、惠达牌、九佛牌、鸿雁牌、厦门捷能通
弱电缆线：		玖开牌 地坪材料： 秀珀牌 虹吸排水： 深圳中志

(以上品牌资料详见《泉州建材商讯》或浏览 www.qzjcsx.com)