

泉州市住房和城乡建设局关于 2014 年度工程造价咨询 企业业务质量专项检查情况的通报

泉建筑〔2015〕19 号

各县（市、区）、泉州开发区、台商投资区建设行政主管部门，各县（市、区）造价站，各造价咨询企业：

根据《工程造价咨询企业管理办法》（建设部第 149 号令）第二十九条之规定、省住房和城乡建设厅关于《进一步加强工程造价咨询企业监管工作的通知》（闽建筑〔2013〕27 号）精神，为规范我市工程造价咨询企业市场行为，推进企业诚信体系建设，提高工程造价咨询业务质量，我局依托市建设工程造价管理站，于 2014 年开展工程造价咨询企业专项检查，并于 2014 年第四季度在全市范围内集中进行咨询业务成果文件质量专项检查。现将有关情况通报如下：

一、检查主要情况

按照《泉州市住房和城乡建设局关于开展工程造价咨询企业咨询业务质量专项检查的通知》（泉建筑〔2014〕42 号）的工作安排，本次专项检查共抽查 65 家工程造价咨询企业及驻泉分支机构（其中本地企业共 20 家，驻泉分支机构共 45 家，以下简称“企业”）自 2013 年 1 月 1 日（以项目开标时间为准）以来承接的房屋建筑和市政基础设施工程造价咨询业务的工程造价咨询成果文件 65 项。

受检的工程造价咨询企业都能在规定的时间内报送受检造价咨询成果文件及相关资料。福建省伟煜建设发展有限公司、福建中建恒源建设管理有限公司、福建省京闽工程顾问有限公司、厦门兴信实投资顾问有限公司、福建顺健工程造价咨询有限公司等 5 家企业在受检时间段无承接业务，书面申报无受检造价咨询成果文件。检查采用评分法进行量化考评，受检单位负责人对评分结果进行核对确认。

（一）受检咨询成果文件质量较好的房屋建筑项目及其编制单位：

- 1、御里安置房工程 1# 楼（编制单位：福建省正大青商工程造价咨询有限公司）；
- 2、泉港区圭峰中学标准 400 米塑胶田径场及主席台钢结构顶棚等附属工程（编制单位：厦门天和项目管理投资咨询有限公司）；
- 3、泉州保安综合基地办公楼（编制单位：厦门至信工程咨询有限公司）。

（二）受检咨询成果文件质量较好的市政基础设施项目及其编制单位：

1、惠南污水处理厂（一期）进水管道改造工程（编制单位：福州大禹建设工程造价咨询有限公司）；

2、晋江市金锭慈善大楼市政配套道路工程（编制单位：福建德信工程造价咨询有限公司）；

3、南安市北翼污水处理厂－配套管网工程 WA 标段（编制单位：福建瑞晟建设工程咨询有限公司）。

（三）受检咨询成果文件质量较差的房屋建筑项目及其编制单位：

1、晋江市福兴路拆迁安置房 1# 楼（编制单位：福建平诚工程造价咨询有限公司）；

2、泉州海城学府幼儿园海城区改造项目（编制单位：陕西永明项目管理有限公司）；

3、中骏柏景湾 16# 楼房建工程（编制单位：厦门高诚信建设监理有限公司）。

（四）受检咨询成果文件质量较差的市政基础设施项目及其编制单位：

1、晋江市双龙路（迎宾路—泉安路）改造工程（编制单位：福建省驿涛建设技术开发有限公司）；

2、东海东梅垃圾中转站建设工程（编制单位：福建省诚实工程管理有限公司）；

3、云山片区棚户区改造工程室外配套及景观工程（编制单位：福建省海天工程造价咨询有限公司）。

二、存在的主要问题

大多数工程造价咨询企业能按照《建设工程工程量清单计价规范》及国家和我省现行计价办法、计价依据编制工程量清单及施工图预算，工程量清单内容基本完整，措施项目确定合理，价格的取定及定额的套用也基本正确，成果文件质量总体较好。大多数工程造价咨询成果没有超出允许造价误差范围，但有个别项目编制质量较差，其造价误差超过工程造价的 3%。存在的具体问题主要有：

（一）工程量清单编制部分

1、不按计价规范进行项目划分，清单该分列的不分列，不该分列却分列的，措施项目工程量未按要求提供：如基础土方开挖、弃土外运、回填项目清单该分列未分列；墙面一般抹灰与抹灰面油漆清单项目该分列未分列；路灯基础应并入一般路灯清单项目，不该分列等。

2、工程量清单的项目特征不明确、遗漏的：如灯具清单项目特征未描述安装形式及高度；阀门清单项目特征未描述规格、型号；挖一般土方清单项目特征未描述土壤类别及挖土深度；填方清单项目特征未描述回填材料品种及密实度等。

3、出现计量单位、项目编码、项目名称等不符合计价规范：如内墙及天棚刷涂料项目清单编码错误；玻璃幕墙项目清单编码错误；安装工程控制箱套用配电箱清单编码错误；部分成果文件还有出现项目编码重码等。

（二）取费部分

部分工程税金税率取定错误，较多工程漏计设备税金、风险费；部分成果文件中未计取价格调节基金；部分工程小区室外工程按市政工程取费等。

（三）主要分部与措施项目造价部分

1、套用定额出现错漏重的，定额工程量差错的，定额换算不完整不正确：如自卸汽车（载重8t）运距3km以内定额换算错误；余方弃置弃土外运工程量计算错误未考虑折算为天然密实度体积；道路工程水泥路面定额漏计机动翻斗车运水泥砼；采用泵送商品砼时，塔吊及施工电梯台班消耗量未换算；雨、污水填土夯实（槽、坑）定额套用错误；电缆、电线套定额工程量没有考虑预留量；电线管暗敷漏计配管刨沟；多计嵌铜管件材料费（嵌铜管件只可补差价）；避雷网沿砼块敷设漏计砼块制作；多芯电缆敷设套定额未换算；排水镀锌钢管套用定额未换算等。

2、高层建筑增加费，地下室施工增加费计算不完整：如安装工程高层建筑增加费计算基数未包括地下室安装工程的项目定额工日；安装工程地下室施工增加费计算基数未包括上部安装工程的项目定额工日。

3、材料价格：大多数工程一般材料价格确定直接依据造价软件提供的信息价，主要材料询价资料不完整，缺少询价记录表，报价单等原始资料。

（四）编制说明部分

部分成果文件编制说明未按要求编制，未说明风险费率、价格调节基金、建机一体化、编制范围、结构质式、场地标高、品牌说明、土质类别等。

三、下一步工作要求及改进措施

（一）对无受检项目的福建省伟煜建设发展有限公司、福建中建恒源建设管理有限公司、福建省京闽工程顾问有限公司、厦门兴信实投资顾问有限公司、福建顺健工程造价咨询有限公司等5家企业，一有承接咨询项目即行组织检查。

（二）对受检的造价咨询成果文件存在问题较多的福建平诚工程造价咨询有限公司、陕西永明项目管理有限公司、厦门高诚信建设监理有限公司等3家公司约谈泉州分公司负责人。其中福建平诚工程造价咨询有限公司、陕西永明项目管理有限公司2家公司编制的项目成果文件其造价误差超过工程造价的3%，按质量低劣处理，并以不良行为记入信用档案，发文之日起暂停在我市承接新业务，进行整改后提交整改报告，经市造价站审核合格的，方可参与我市项目服务。

（三）进一步加大中介企业差异化监管力度，各县（市、区）建设主管部门及其造价管理机构，要对本次检查被通报成果文件质量检查中问题较多的企业、实施差异化管理的企业以及受到投诉举报社会信誉较差的企业等，采取增加监督检查频次等方式，强化监管，进一步规范中介企业行为。

（四）各造价咨询企业应对照检查中发现的问题，组织相关编审人员逐一进行对照整改、自查

自纠；同时要举一反三，对企业今后出具的造价咨询成果避免再次发生类似问题，切实提高造价咨询成果文件的质量。

（五）各造价咨询企业要加强对从业人员的培训和教育，督促从业人员熟悉和掌握有关的法律、法规、规章及计价依据、规则，提高企业从业人员的业务质量和从业水平。

（六）市造价站应在近期会同市建设工程造价管理协会，针对本次检查发现的突出问题，组织造价咨询企业技术负责人开展集中辅导，以进一步提高造价咨询的业务质量和从业人员的业务水平。

附件：泉州市 2014 年度造价咨询受检项目成果文件质量排名一览表

泉州市住房和城乡建设局

2015 年 2 月 12 日

泉州市 2014 年度造价咨询受检项目成果文件质量排名一览表 (建筑工程项目)

名次	抽检项目	造价 (万元)	编制单位	备注
1	御里安置房工程 1# 楼	690	福建省正大青商工程造价咨询有限公司	
2	泉港区圭峰中学标准 400 米塑胶田径场及主席台钢结构顶棚等附属工程	399	厦门天和项目管理投资咨询有限公司	
3	泉州保安综合基地办公楼工程	3076	厦门至信工程咨询有限公司	
4	中国人民银行晋江支行装饰工程	327	中国建设银行泉州分行	
5	石狮市城北片区玉浦社区 F 地块幼儿园工程	509	福州闽川工程咨询有限公司	
6	福建晋江市卫生局卫生监督所业务用房工程	1840	福州中盈工程造价咨询有限公司	
7	中骏商城 (3#、9#、10#、地下室) 项目	14494	福州信源工程造价咨询有限公司	
8	泉州市丰泽区第二实验小学教学综合楼工程	604	福建环闽工程造价咨询有限公司	
9	晋江市侨声中学 3# 教学楼工程	1888	厦门基业衡信咨询有限公司	
10	晋江市苏厝安置房 8# 楼工程	1646	福建营造招标代理有限公司	
11	群石小学教学综合楼及附属配套工程	1666	厦门港湾咨询监理有限公司	
12	泉州洛江实验小学 3#、2# 综合楼工程	1756	厦门建兴工程管理有限公司	
13	泉州肉品加工厂一期工程生猪待宰圈工程	708	福建省仟羽工程咨询有限公司	
14	惠南实验中学实验楼工程	750	福建中诚信工程管理有限公司	
15	安溪县第五幼儿园工程	1500	福建东霖伟达工程咨询有限公司	
16	泉州市云谷小学教学综合楼工程	148	福建兴诚建工程管理有限公司	
17	龙兴小区一期项目	19643	福建乾坤工程造价咨询有限公司	
18	晋江市养正中学新校区图书馆、行政楼工程	5839	厦门天亚工程项目管理有限公司	
19	泉州实验小学洛江校区 7# 行政楼工程	1471	泉州金峻工程项目管理有限公司	
20	石狮市灵秀镇港塘小学教学综合楼工程	633	福建省恒建工程管理有限公司	
21	安溪县龙门镇龙昇花园安置小区 (9-14#, 门卫, 社区房 A) 工程	4539	厦门象屿工程咨询管理有限公司	
22	晋江市创新创业创新园一期工程 - 国际文创中心	7379	福建众亿工程项目管理有限公司	
23	瓷城大厦 (浔南路北侧西段棚户区改安置房) 工程	7189	北京建友工程造价咨询有限公司	
24	安溪参内洋中学苑安置房 B 组团地下室及 B1# 楼工程	7080	福建恒信工程咨询有限公司	
25	泉州台商投资区管委会公租房项目 (职工宿舍楼) 1# 住宅楼工程	1510	福建华广工程造价咨询有限公司	
26	华侨大学泉州小区学生宿舍楼改造一期工程	6337	福州市建设工程监理有限公司	

名次	抽检项目	造价 (万元)	编制单位	备注
27	永春桃溪小学扩建拆迁安置房 E 区 2# 楼 - 云龙至尊工程	1421	福建君平建设管理有限公司	
28	石狮市灵秀镇塔前小学教学综合楼工程	595	福州兴建工程造价咨询有限公司	
29	泉州师范院特殊教育师资培养培训和闽台交流合作中心工程	3642	福建建审工程项目管理咨询有限公司	
30	塘西垃圾转运站工程	221	福建东正工程项目管理有限公司	
31	南安万星城市广场工程 7# 楼	1544	厦门长实工程监理有限公司	
32	丰泽消防指挥中心暨东海消防站工程	3296	泉州汇高工程造价咨询有限公司	
33	中骏 * 柏景湾 16# 楼房建工程	1490	厦门高诚信建设监理有限公司	
34	晋江市福兴路拆迁安置房 1# 工程	5311	福建平诚工程造价咨询有限公司	
35	泉州海城城学府幼儿园海城区改造项目	217	陕西永明项目管理有限公司	

泉州市 2014 年度造价咨询受检项目成果文件质量排名一览表 (市政工程项目)

名次	抽检项目	造价 (万元)	编制单位	备注
1	惠南污水处理厂(一期)进水管道路改造工程	648	福州大禹建设工程造价咨询有限公司	
2	晋江市金锭慈善大楼市政配套道路工程	335	福建德信工程造价咨询有限公司	
3	南安市北翼污水处理厂 - 配套管网工程 WA 标段	2082	福建瑞晟建设工程咨询有限公司	
4	泉州台商投资区张经支一路市政工程	2134	福建德和工程项目管理有限公司	
5	安海镇园北一路工程	1807	北京恒乐工程管理有限公司	
6	晋江市六源路西延伸段污水管道工程	1800	福建宏建工程造价咨询有限公司	
7	安溪县中寮片区污水接入工程	402	福建正茂工程造价咨询有限公司	
8	泉州市江滨南岸浯江路市政工程 (K0+000~K0+760)	405	福建联审工程管理咨询有限公司	
9	泉州市洛江区万福街道路改造工程	255	福建省闽建工程造价咨询有限公司	
10	南安市水头镇世纪大道 (G324- 新大路段) 改造工程	4686	福建省明建工程咨询有限公司	
11	安海镇园北一路工程	2099	福建华夏工程造价咨询有限公司	
12	泉州市中心市区污水处理厂配套污水管网专项普查工程 - 北峰、城东、东海污水厂 (市级) 管线清淤疏通	1178	泉州联审工程造价咨询有限公司	
13	泉州汽车制造基地十六号路西段临时排洪沟工程 (0+000~0+870)	699	福建泉宏工程管理有限公司	
14	南安市水头镇世纪大道 (G324- 新大路段) 改造工程	4596	福建建龙工程咨询有限公司	

15	石狮高新电子信息园排水工程	460	福建联合中和工程造价咨询有限公司	
16	石狮市宝岛中路（子芳路－濠江路）改造工程	2049	福建泉建工招标咨询有限公司	
17	浦西城市综合安置房配套市政工程	9014	厦门诚实工程咨询有限公司	
18	晋江市东石镇环湾大道工程	16970	上海银鑫建设咨询有限公司	
19	金井镇海洲路市政道路工程	600	福建省泉州建研工程建设监理有限公司	
20	南安市茂盛东路（二期）道路工程	4941	福建闽咨造价咨询有限公司	
21	安溪县湖头镇公租房小区道路工程	596	福建昇华工程造价咨询有限公司	
22	锦南路景观改造提升工程（沿海大通道至科技路）	2108	石狮市永信工程造价咨询有限公司	
23	泉州中医联合医院东侧道路工程B标段	1780	福建卓知项目投资顾问有限公司	
24	晋江大桥北立交慢行系统工程	1285	福建省建融工程咨询有限公司	
25	惠安高铁连接线西苑路与南阳路交叉口至世纪大道改造工程	2228	泉州永信房地产评估咨询有限公司	
26	晋江市许塘安置区市政配套工程（一期）	330	福州广通工程咨询有限公司	
27	晋江市时尚服饰织造园、光电信息园市政配套天竺路工程	1625	泉州晟联工程项目管理有限公司	
28	云山片区棚户区改造工程室外配套及景观工程	1244	福建省海天工程造价咨询有限公司	
29	东海东梅垃圾中转站建设工程	519	福建省诚实工程管理有限公司	
30	晋江市双龙路（迎宾路－泉安路）改造工程	11816	福建省驿涛建设技术开发有限公司	

工程造价咨询成果文件质量检查情况通报（十六）

检查时间：2015年 1月 28日

项目名称：泉州市丰泽区海城学府幼儿园海城园区改造项目

总造价：2172240元

编制单位：陕西永明项目管理有限公司

编制人：方爱群 A03610000539

复核人：郭从侠 A07610001544

存在的问题：

一、工程量清单编制问题：

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

建筑工程：清单序号 16，瓷砖磨边清单项不该分列，且子目套用有误。

（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：

建筑工程：清单序号 6，钢筋项目清单项目特征无描述；清单序号 14，墙面一般抹灰项目清单项目特征无描述；清单序号 15，刷喷涂料项目清单项目特征无描述；清单序号 16，瓷砖磨边项目清单项目特征无描述；清单序号 21，台面人造石项目清单项目特征无描述；清单序号 23，PPR 项目清单项目特征无描述；清单序号 24，不锈钢框项目清单项目特征无描述；清单序号 25，幼儿园 LOGO 项目清单项目特征无描述；清单序号 26，铁艺装饰清单项目特征无描述；清单序号 27、28，不锈钢水槽项目清单项目特征无描述；清单序号 32，木作装饰雨篷项目清单项目特征无描述，基层做法无体现；清单序号 48、49、50，木壁柜项目清单项目特征无描述；清单序号 51，吊柜项目清单项目特征无描述；清单序号 70，路沿石项目清单项目特征描述不明确，具体材质无体现，是否需要基座无描述；清单序号 74，台阶项目清单项目特征无描述；清单序号 79，防腐木花坛项目清单项目特征无描述；清单序号 84，排水沟项目清单项目特征无描述。

（三）出现计量单位、项目编码、项目名称等不符合计价规范的：

建筑工程：清单序号 27、28，不锈钢水槽项目编码套用错误；清单序号 47，软包装饰面项目编码套用错误。

二、取费问题：

(一) 工程类别错误的:

室外电气工程类别错误。

(二) 取费不完整、存在遗漏的, 计价程序、取费基数、费率出现错误的, 包括风险费、总承包服务费、设备税金、价格调节基金:

1、室外电气工程: 措施项目(文明施工费等)、价格调节基金、劳保费未计。

2、室外给排水工程: 价格调节基金计算错误。

三、主要分部与措施项目造价不合理:

(一) 套用定额出现错、漏、重的, 定额工程量差错的:

1、建筑工程: 清单序号 1, 拆除砖墙漏计垃圾外运项目; 清单序号 2, 拆除铝合金窗项目漏计垃圾外运项目; 清单序号 7, 编制说明注明木基层需要计算防火涂料, 但该项目却无计入; 清单序号 27、28, 不锈钢水槽项目套价错误, 工程量计算错误; 清单序号 18, 卫生间隔断为成品隔断, 不需要套基层及防火涂料项目; 清单序号 31, 柜子为免漆板面层, 不需要另套油漆项目, 柜子工程量应为水平垂直投影面面积, 套定额工程量错误; 清单序号 40, 18mm 木芯板贴面板项目, 基层无套防火涂料, 面层项目漏套, 具体规格型号特征未说明; 清单序号 55-63, 天棚吊顶中天棚面层定额工程量无扣除灯盘所占的数量; 清单序号 73, 台阶面层定额套墙面定额子目错误; 清单序号 84, 排水沟定额项目漏计土方相关项目。

2、室外电气工程: 土方定额套用错误。

(二) 定额换算不完整不准确的:

建筑工程 清单序号 17, 隔断中间板定额材料未按实换算; 清单序号 39, 弧形板面层定额未换算。

(三) 主要材料与信息价偏差且无询价纪录的:

1、建筑工程: 陶瓷面砖 450*450mm、陶瓷地面砖 300*150mm、玻璃马赛克材料价与信息价相差较大, 无询价记录, 且编制说明无相关资料说明。

2、安装工程: 灯具、洁具、消音排水管无询价纪录(15 项)。

四、总造价偏差情况:

建筑工程造价核减 101875 元, 误差绝对值累计占总造价的 4.68%。

五、成果文件编制说明存在的问题:

(一) 编制说明未说明的:

未说明建筑面积、檐高、地上地下层数、结构质式、风险费率、价格调节基金

(二) 对设计图纸未明确的内容进行估算, 未在编制说明中说明的:

建筑工程: 序号 27、序号 28、序号 48、序号 49、序号 50、序号 51。

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、市场综合价指本市建筑市场中使用材料综合取定价格。

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。

4、本价格为合格产品完税价格。(特别注明的除外)。

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 2 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
一、01 黑色及有色金属类					
0101 钢筋					
1	线材（高线）	Q235 Φ 6.5 ~ 10	吨	2546	
2	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 12	吨	2620	
3	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 14	吨	2535	
4	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 16-25	吨	2540	
5	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 12	吨	2666	
6	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 14	吨	2576	
7	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 16-25	吨	2546	
8	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 12	吨	2690	
9	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 14	吨	2595	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 16-25	吨	2570	
11	Ⅲ级盘螺	8#-10#	吨	2725	
0107 钢绞线、钢丝束					
12	无粘结钢绞线	综合	吨	5210	
0113 扁钢					
13	热轧扁钢	综合	吨	2650	
0119 槽钢					
14	热轧槽钢	综合	吨	2493	
0121 角钢					
15	热轧角钢	综合	吨	2530	
0129 钢板					
16	热轧薄钢板	< δ 2.0, 普通碳素钢	吨	2766	
17	中厚钢板	δ 4 ~ 8	吨	2616	
18	中厚钢板	δ 10 ~ 15	吨	2800	
19	热镀锌钢板	综合	吨	3883	
0117 工字钢					
20	热轧工字钢	综合	吨	2708	
0149 铝型钢					
21	铝合金型材	氧化白材	吨	22000	
22	铝合金型材	电泳	吨	23000	
二、04 水泥、砖瓦灰砂石及其混凝土制品类					
0401 水泥					
23	袋装水泥	PC32.5R	吨	410	
24	袋装水泥	PO42.5R	吨	430	
25	散装水泥	PO42.5R	吨	420	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
0403 砂					
26	中砂	河砂	m ³	130	
27	中粗砂	石子加工机制砂(干、湿法)	m ³	120	
28	中粗砂	水洗机制砂	m ³	80	
29	中砂	海砂	m ³	38	
0405 石子					
30	碎石	5 ~ 16mm	m ³	75	
31	碎石	5 ~ 20mm	m ³	75	
32	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	76	
33	碎石	5 ~ 40mm	m ³	75	
34	碎石	5 ~ 80mm	m ³	70	
35	碎石	10 ~ 20mm	m ³	75	
36	碎石	20 ~ 40mm	m ³	78	
0409 灰、粉、土等掺合填充料					
37	粘土		m ³	35	
38	肥土		m ³	66	
39	砂包土		m ³	30	
40	石粉		m ³	35	
0411 石料					
41	乱毛石		m ³	68	
42	小乱毛石		m ³	66	
43	整毛石	定长 22	m ³	255	
44	整毛石	不定长	m ³	235	
45	方整石	160-180*360-450*1000-2000	m ³	265	
46	毛条石(基础用)	200-220*300-320*800-1500	m ³	215	
47	压顶石	220*250*600	m	53	
48	踏步石	150*240	m	48	
0413 砌砖					
49	水泥空心砖	240*180*90 MU7.5	块	0.7	
50	水泥空心砖	240*115*115 MU10	块	0.55	
51	水泥空心砖	240*115*90 MU10	块	0.45	
52	水泥空心砖	240*180*90 MU10	块	0.75	
53	水泥空心砖	180*115*90 MU10	块	0.45	
54	水泥实心砖	240*115*53 MU10	块	0.28	
55	水泥实心砖	240*90*53 MU10	块	0.25	
56	水泥多孔砖	240*115*90 MU10	块	0.46	
57	水泥多孔砖	240*90*90 MU10	块	0.44	
0415 砌块					
58	蒸压砂加气混凝土砌块	MU3.5	m ³	270	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
59	蒸压砂加气混凝土砌块	MU5.0	m³	280	
60	水泥空心砌块	390*190*190 MU7.5	块	2.3	
61	水泥空心砌块	390*190*140 MU7.5	块	1.85	
62	水泥空心砌块	190*190*190 MU7.5	块	1.2	
63	水泥空心砖辅助砌块	190*190*90 MU5.0	块	0.65	
64	水泥空心砖辅助砌块	190*90*90 MU5.0	块	0.33	
0417 瓦					
65	波形瓦（红色）	300*400	块	3.2	
66	波形瓦（铁红色）	300*400	块	2.5	
67	琉璃瓦（铁红色）	综合	m²	30	
68	欧式平钢瓦	300*400	块	3.8	
69	欧式平板瓦	300*400	块	6.8	
0427 水泥及混凝土预制品					
70	PHC 水泥管桩	300—70A	米	90	
71		300—70AB	米	105	
72		400—95A	米	108	
73		400—95AB	米	118	
74		500—100A	米	138	
75		500—100AB	米	145	
76		500—125A	米	158	
78		500—125AB	米	170	
79		600—110A	米	215	
80		600—110AB	米	225	
81		600—130A	米	240	
82		600—130AB	米	255	
三、05 木、竹材料及其制品类					
83	杉原木	Φ 14cm*2—3.8m	m³	1115	
84		4—5.8m	m³	1175	
85		Φ 16cm*2—3.8m	m³	1215	
86		4—5.8m	m³	1270	
87		Φ 18cm*2—3.8m	m³	1305	
88		4—5.8m	m³	1375	
89		Φ 20cm*2—3.8m	m³	1425	
90		4—5.8m	m³	1470	
91		Φ 22cm*2—3.8m	m³	1530	
92		4—5.8m	m³	1580	
93	松原木	Φ 20cm 以上 *2—3.8m	m³	1065	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
93	松原木	4-5.8m	m³	1120	
94		Φ20cm-28cm*2-3.8m	m³	1160	
95		4-5.8m	m³	1225	
96	松原木	Φ30cm 以 *2-3.8m	m³	1280	
97		4-5.8m	m³	1330	
98	硬原木	Φ20cm-28cm*2-3.8m	m³	1375	
99		4-5.8m	m³	1380	
0503 锯材					
100	杉板材		m³	1630	
101	杉方材	中方	m³	1630	
102	杉木锯材		m³	1630	
103	松板材		m³	1430	
104	松方材	中方	m³	1430	
105	松木锯材		m³	1430	
106	硬方材	中方	m³	1480	
0505 胶合板					
107	胶合板	3mm	m²	13	
108	胶合板	5mm	m²	14.5	
109	胶合板	9mm	m²	23	
110	胶合板	12mm（多层板）	m²	30	
111	胶合板	15mm（多层板）	m²	36	
112	胶合板	18mm（多层板）	m²	46	
0509 细木工板					
113	细木工板	12mm	m²	30	
114	细木工板	15mm	m²	40	
115	细木工板	18mm	m²	42	
0513 刨花板					
116	刨花板	1220*2440*9	片	40	
117	刨花板	1220*2440*12	片	48	
118	刨花板	1220*2440*15	片	60	
119	刨花板	1220*2440*18	片	72	
四、06 玻璃及玻璃制品类					
0601 浮法玻璃					
120	平板玻璃	5mm	m²	35	
121		8mm	m²	55	
122		10mm	m²	69	
123	镜面玻璃	5mm	m²	50	
124		6mm	m²	60	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
0605 钢化玻璃					
125	钢化玻璃	6mm	m²	45	
126		8mm	m²	69	
127		10mm	m²	82	
128	钢化玻璃	12mm	m²	90	
0609 夹层玻璃					
129	夹层玻璃	5mm+0.76pvb+5mm 白玻双钢化	m²	130	
0611 中空玻璃					
130	中空玻璃	5mm+6A+5mm 白玻双钢化	m²	95	
131		5mm+9A+5mm 白玻双钢化	m²	105	
0621 镀膜玻璃					
132	镀膜玻璃（离线）	5mm 镀膜钢化	m²	70	
133		5mm 镀膜	m²	60	
0625 艺术装饰玻璃					
134	磨砂玻璃	5mm	m²	45	
五、07 墙砖、地砖、地板、地毯类材料类					
0701 陶瓷内墙砖					
135	釉面砖	300*300mm	m²	35	
136		500*500mm	m²	40	
137		600*600mm	m²	36	
138	白瓷砖	300*600mm	m²	50	
139		150*150mm	m²	20	
140	瓷质面砖	300*300mm	m²	39	
141		600*600mm	m²	45	
0704 陶瓷外墙砖					
142	通体砖	120*400mm	m²	42	
143		300*300mm	m²	48	
144		600*600mm	m²	65	
145		800*800mm	m²	75	
146	外墙方砖	综合	m²	20	
147	外墙条形砖	综合	m²	25	
148	抛光砖	600*600mm	m²	75	
149		800*800mm	m²	85	
150	仿石釉面砖	240 120mm	m²	30	
0705 陶瓷地砖					
151	玻化砖	300*300mm	m²	45	
152		600*600mm	m²	70	
153		800*800mm	m²	80	
154		1000*1000mm	m²	100	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
155	防滑面砖	300*300mm	m²	30	
156		400*400mm	m²	40	
157	卵石滑面砖	300*300mm	m²	75	
158	仿古地面砖	300*300mm	m²	70	
162		600*600mm	m²	90	
163	仿古全抛釉地面砖	800*800mm	m²	100	
164	地面釉砖	300*300mm	m²	50	
165		600*600mm	m²	80	
166	地面抛光砖	600*600mm	块	55	
167		800*800mm	块	70	
168		1000*1000mm	块	90	
0707 陶瓷马赛克					
169	玻璃马赛克	综合	m²	45	
六、08 装饰石材及石材制品类					
0801 大理石					
170	浅啡网大理石	大板	m²	228	
171	深啡网大理石	大板	m²	248	
172	红棕大理石	大板	m²	416	
173	红钻大理石	大板	m²	223	
174	黑钻(大、中、细花)大理石	大板	m²	198	
175	红麻大理石	大板	m²	94	
176	啡钻大理石	大板	m²	248	
177	金钻麻大理石	大板	m²	347	
178	蓝珍珠大理石	大板	m²	396	
179	绿星大理石	大板	m²	446	
180	大花绿大理石	大板	m²	277	
181	金线米黄大理石	大板	m²	238	
182	红线米黄大理石	大板	m²	257	
183	阿曼米黄大理石	大板	m²	356	
184	阿曼玫瑰大理石	大板	m²	233	
185	彩玉大理石	大板	m²	406	
186	土耳其玫瑰大理石	大板	m²	238	
187	热带雨林大理石	大板	m²	248	
188	紫罗红大理石	大板	m²	297	
189	橙皮红大理石	大板	m²	218	
190	欧网大理石	大板	m²	253	
191	雅士白大理石	大板	m²	347	
192	爵士白大理石	大板	m²	242	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
193	中花白大理石	大板	m ²	277	
194	大花白(东方白)	大板	m ²	0	
195	直纹白大理石	大板	m ²	233	
196	龙舌兰大理石	大板	m ²	233	
197	幻彩米黄大理石	大板	m ²	439	
198	芙蓉米黄大理石	大板	m ²	302	
199	水晶黑大理石	大板	m ²	173	
200	黑白根大理石	大板	m ²	115	
0803 花岗石					
201	G601 芝麻灰花岗岩	荒料	m ³	1800	火烧面少 2 元 /m ² , 荔枝面加 2 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	70	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	79	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	83	
202	G602 石狮白花岗岩	荒料	m ³	1800	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	67	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	76	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	80	
203	G603 巴厝白(芝麻白)花岗岩	荒料	m ³	2000	
		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	82	
204	G606 泉州白花岗岩	荒料	m ³	2000	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	87	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	98	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	108	
205	海沧白花岗岩	荒料	m ³	2100	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	84	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	94	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	98	
206	G640 东石白花岗岩	荒料	m ³	2000	荔枝面加 2 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	73	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	82	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	87	
207	G654 芝麻黑花岗岩	荒料	m ³	2300	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	97	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	104	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	112	
208	同安白花岗岩	荒料	m ³	2100	火烧面少 2 元 /m ² , 荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	90	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	98	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	106	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
209	同安红花岗岩	荒料	m ³	2400	火烧面少 2 元 /m ² ,荔枝面加 2 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	73	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	80	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	86	
210	樱花红花岗岩	荒料	m ³	2300	火烧面少 5 元 /m ² ,荔枝面加 2 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	81	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	88	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	99	
211	罗源红花岗岩	荒料	m ³	650	荔枝面加 3 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	54	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	62	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	65	
212	G681 虾红花岗岩	荒料	m ³	1300	荔枝面加 3 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	85	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	92	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	97	
213	锈石花岗岩	荒料	m ³	2600	荔枝面加 3 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	92	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	97	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	102	
214	福鼎黑花岗岩	荒料	m ³	4800	火烧面少 10 元 /m ² 荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	198	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	208	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	219	
215	G687 桃花红花岗岩	荒料	m ³	650	荔枝面加 3 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	48	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	56	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	59	
216	G696 永定红花岗岩	荒料	m ³	1300	荔枝面加 3 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	90	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	99	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	102	
217	台湾青(G658)花岗岩	荒料	m ³	2800	荔枝面加 3 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	58	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	63	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	70	
218	龙田白花岗岩	荒料	m ³	2200	荔枝面加 3 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	85	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	94	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	102	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
219	浪花白花岗岩	荒料	m ³	2700	荔枝面加 3 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	96	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	104	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	112	
220	G386新石岛红花岗岩	荒料	m ³	2800	荔枝面加 3 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	94	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	101	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	109	
221	广西白花岗岩	荒料	m ³	2600	荔枝面加 8 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	123	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	134	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	172	
222	珍珠白花岗岩	荒料	m ³	5400	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	286	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	301	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	322	
223	大白花花岗岩	荒料	m ³	2700	荔枝面加 6 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	96	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	104	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	116	
224	玫瑰红花岗岩	荒料	m ³	7000	火烧面少 5 元 /m ² ,荔枝面加 6 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	182	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	195	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	220	
225	虎贝花岗岩	荒料	m ³	2300	火烧面加 3 元 /m ² ,荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	92	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	112	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	127	
226	虎皮红花岗岩	荒料	m ³	2800	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	94	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	104	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	124	
227	虎皮黄花岗岩	荒料	m ³	2800	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	118	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	132	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	145	
228	虎皮白花岗岩	荒料	m ³	2800	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	97	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	105	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	122	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
229	天山红花岗岩	荒料	m ³	3800	火烧面少 3 元 /m ² , 荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽, 20mm 厚, 光板, 光面	m ²	189	
		600mm 宽, 25mm 厚, 光板, 光面	m ²	206	
		600mm 宽, 30mm 厚, 光板, 光面	m ²	234	
230	天山米黄花岗岩	荒料	m ³	4500	火烧面少 5 元 /m ² , 荔枝面加 3 元 /m ²
		600mm 宽, 20mm 厚, 光板, 光面	m ²	222	
		600mm 宽, 25mm 厚, 光板, 光面	m ²	246	
		600mm 宽, 30mm 厚, 光板, 光面	m ²	276	
231	菊花黄花岗岩	荒料	m ³	3200	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽, 20mm 厚, 光板, 光面	m ²	113	
		600mm 宽, 25mm 厚, 光板, 光面	m ²	130	
		600mm 宽, 30mm 厚, 光板, 光面	m ²	146	
232	银钻麻花岗岩	荒料	m ³	4600	火荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽, 20mm 厚, 光板, 光面	m ²	130	
		600mm 宽, 25mm 厚, 光板, 光面	m ²	146	
		600mm 宽, 30mm 厚, 光板, 光面	m ²	168	
233	金钻麻花岗岩	荒料	m ³	4800	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽, 20mm 厚, 光板, 光面	m ²	140	
		600mm 宽, 25mm 厚, 光板, 光面	m ²	156	
		600mm 宽, 30mm 厚, 光板, 光面	m ²	166	
234	G648漳浦红花岗岩	荒料	m ³	2100	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽, 20mm 厚, 光板, 光面	m ²	78	
		600mm 宽, 25mm 厚, 光板, 光面	m ²	85	
		600mm 宽, 30mm 厚, 光板, 光面	m ²	97	
235	G562枫叶红花岗岩	荒料	m ³	2900	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽, 20mm 厚, 光板, 光面	m ²	97	
		600mm 宽, 25mm 厚, 光板, 光面	m ²	106	
		600mm 宽, 30mm 厚, 光板, 光面	m ²	134	
236	海棠红花岗岩	荒料	m ³	2100	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽, 20mm 厚, 光板, 光面	m ²	79	
		600mm 宽, 25mm 厚, 光板, 光面	m ²	85	
		600mm 宽, 30mm 厚, 光板, 光面	m ²	111	
237	西丽红花岗岩	荒料	m ³	2600	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽, 20mm 厚, 光板, 光面	m ²	81	
		600mm 宽, 25mm 厚, 光板, 光面	m ²	85	
		600mm 宽, 30mm 厚, 光板, 光面	m ²	111	
238	映山红花岗岩	荒料	m ³	2600	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽, 20mm 厚, 光板, 光面	m ²	80	
		600mm 宽, 25mm 厚, 光板, 光面	m ²	86	
		600mm 宽, 30mm 厚, 光板, 光面	m ²	112	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
239	三堡红花岗岩	荒料	m ³	2600	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	96	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	111	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	125	
240	代代红花岗岩	荒料	m ³	2450	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	87	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	92	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	120	
241	G665连城红花岗岩	荒料	m ³	2100	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	79	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	85	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	114	
242	G682南安锈(黄麻)花岗岩	荒料	m ³	2700	火烧面少 6 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	125	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	140	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	137	
243	G686光泽红花岗岩	荒料	m ³	2300	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	96	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	107	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	123	
245	G352将军红花岗岩	荒料	m ³	4500	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	134	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	151	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	179	
246	石榴红花岗岩	荒料	m ³	3700	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	101	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	107	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	123	
247	贵妃红花岗岩	荒料	m ³	4300	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	129	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	146	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	160	
248	四川红花岗岩	荒料	m ³	5600	荔枝面加 8 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	145	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	160	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	187	
249	木板红花岗岩	荒料	m ³	4300	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	113	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	124	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	135	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
250	中国红花岗岩	荒料	m ³	6500	荔枝面加 5 元 /m ² ·火烧面少 3 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	177	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	192	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	208	
251	江西红花岗岩	荒料	m ³	3700	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	129	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	146	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	162	
252	天山绿花岗岩	荒料	m ³	6700	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	239	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	264	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	287	
253	金点绿花岗岩	荒料	m ³	3900	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	75	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	85	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	94	
254	孔雀绿花岗岩	荒料	m ³	3700	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	90	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	101	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	106	
255	中国绿花岗岩	荒料	m ³	6300	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	210	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	231	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	239	
256	印度绿花岗岩	荒料	m ³	8500	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	266	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	308	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	361	
257	木纹绿花岗岩	荒料	m ³	4300	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	133	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	155	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	177	
258	蝴蝶绿花岗岩	荒料	m ³	5800	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	189	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	201	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	220	
259	汉白玉花岗岩	荒料	m ³	7500	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	220	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	242	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	264	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
260	长泰黑花岗岩	荒料	m ³	2300	火烧面少 2 元 /m ² ,荔枝面加 2 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	42	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	47	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	52	
261	康美黑花岗岩	荒料	m ³	2300	火烧面、荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	157	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	168	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	178	
262	康美青花岗岩	荒料	m ³	2300	火烧面加 2 元 /m ² 、荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	146	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	157	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	179	
263	蒙古黑花岗岩	荒料	m ³	4800	火烧面少 10 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	158	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	169	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	190	
264	山西黑花岗岩	荒料	m ³	8500	火烧面少 5 元 /m ² 、荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	312	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	347	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	392	
265	中国黑花岗岩	荒料	m ³	4500	火烧面加 3 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	123	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	139	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	156	
266	海南黑花岗岩	荒料	m ³	3200	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	113	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	124	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	135	
267	中国棕花岗岩	荒料	m ³	3800	火烧面少 5 元 /M2,荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	130	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	134	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	139	
268	红钻花岗岩	荒料	m ³	7300	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	285	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	318	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	349	
269	绿钻花岗岩	荒料	m ³	8600	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	295	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	329	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	370	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
270	竹叶青花岗岩	荒料	m ³	7800	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	194	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	218	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	241	
271	雪花青花岗岩	荒料	m ³	7800	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	168	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	182	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	205	
272	满天星花岗岩	荒料	m ³	3700	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	108	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	120	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	139	
273	九龙壁花岗岩	荒料	m ³	9300	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	226	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	238	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	260	
274	杭啡花岗岩	荒料	m ³	3700	
		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	
275	蝴蝶兰花岗岩	荒料	m ³	6700	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	271	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	297	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	321	
276	济南青花岗岩	荒料	m ³	5700	荔枝面加 5 元/m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	113	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	135	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	146	
277	金点黑花岗岩	荒料	m ³	5200	
		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	
278	荣经红花岗岩	荒料	m ³	6700	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	215	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	246	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	264	
279	皇室冰花花岗岩	荒料	m ³	12000	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	403	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	446	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	511	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
280	黑晶花花岗岩	荒料	m ³	8700	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	231	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	254	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	276	
281	英国棕花岗岩	荒料	m ³	5200	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	224	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	245	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	267	
282	黑洞石花岗岩	荒料	m ³	3200	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	149	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	161	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	177	
283	珍珠花花岗岩	荒料	m ³	2600	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	68	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	75	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	85	
284	印度红(大花、细花)花岗岩	荒料	m ³	7800	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	201	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	224	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	245	
285	白麻花岗岩	荒料	m ³	1800	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	90	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	102	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	113	
286	金丝缎花岗岩	荒料	m ³	6800	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	279	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	301	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	322	
287	幻彩虹花岗岩	荒料	m ³	9700	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	341	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	373	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	404	
288	幻彩紫花岗岩	荒料	m ³	11000	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	392	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	382	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	414	
289	幻彩绿花岗岩	荒料	m ³	11000	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	262	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	304	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	356	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
290	大花绿花岗岩	荒料	m³	9000	
		600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m²	254	
		600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m²	277	
		600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m²	299	
291	山水绿花岗岩	荒料	m³	9000	
		600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m²	269	
		600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m²	311	
		600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m²	363	
292	黑金沙(大、中、小点)花岗岩	荒料	m³	8200	
		600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m²	288	
		600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m²	319	
		600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m²	331	
293	黑金花花岗岩	荒料	m³	7700	
		600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m²	240	
		600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m²	262	
		600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m²	284	
294	黄金麻花岗岩	荒料	m³	2200	
		600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m²	99	
		600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m²	122	
		600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m²	141	
295	金碧花岗岩	荒料	m³	3700	
		600mm 宽 ,20mm 厚 ,光板 ,光面	m²	132	
		600mm 宽 ,25mm 厚 ,光板 ,光面	m²	142	
		600mm 宽 ,30mm 厚 ,光板 ,光面	m²	158	
0811 人造石板材					
296	人造大理石	大板	m²	95	
297	人造石英石	大板	m²	307	
298	人造玉石	大板	m²	231	
299	染色板(黑,红)大理石	大板	m²	90	
七、09 墙面、顶棚及屋面饰面材料类					
0901 石膏装饰板					
300	普通石膏板	600*600*5	m²	10	
301	纸面石膏纸	2440*1220*9.5	m²	11	
0905 金属装饰板					
302	铝单板	δ =2.5 氟碳	m²	240	
303	铝单板	δ =3.0 氟碳	m²	280	
304	镜面不锈钢板	0.8mm	m²	136	
305	镜面不锈钢板	1.0mm	m²	157	
0913 铝塑复合板					

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
306	铝塑板	3×0.15mm	m²	29	
307	铝塑板	4×0.21mm	m²	50	
0919 硅酸钙装饰板					
308	硅酸钙板	1220*2440*6mm	m²	13	
309		1220*2440*8mm	m²	16	
0923 其他装饰板					
310	防火板	6mm	m²	15	
311	防火板	8mm	m²	20	
312	防火板	10mm	m²	25	
0911 复合装饰板					
313	亚克力板	1220*2440*5mm	m²	120	
0909 塑料装饰板					
314	挤塑板	20mm 厚	m²	13	
315	挤塑板	25mm 厚	m²	16	
316	挤塑板	30mm 厚	m²	19	
317	挤塑板	40mm 厚	m²	25	
318	挤塑板	50mm 厚	m²	29	
八、11 门窗及楼梯制品类					
1101 木门窗					
319	杉木胶合板门	不带纱门	m²	90	
320	杉木镶板门	不带纱门	m²	100	
1107 不锈钢门窗					
321	不锈钢门		m²	380	
322	不锈钢窗		m²	340	
1109 铝合金门窗					
323	全板铝合金门	半成品价格	m²	250	
324	铝合金地弹门（不含地弹簧）	半成品价格	m²	280	
325	半玻推拉铝合金门	壁厚 1.4mm，不含玻璃，不含安装	m²	180	
326	平开铝合金门	壁厚 1.4mm，不含玻璃，不含安装	m²	220	
327	铝合金百叶窗	壁厚 1.4mm，不含玻璃，不含安装	m²	220	
328	铝合金推拉窗	壁厚 1.4mm，不含玻璃，不含安装	m²	185	
329	铝合金固定窗	壁厚 1.4mm，不含玻璃，不含安装	m²	155	
330	铝合金平开窗	壁厚 1.4mm，不含玻璃，不含安装	m²	220	
1111 塑钢、塑铝门窗					
331	塑钢平开门	半成品价格，含 5mm 平板玻璃	m²	210	
332	塑钢推拉门	半成品价格，含 5mm 平板玻璃	m²	190	
333	塑钢固定窗	半成品价格，含 5mm 平板玻璃	m²	150	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
334	塑钢平开窗	半成品价格, 含 5mm 平板玻璃	m ²	180	
335	塑钢推拉窗	半成品价格, 含 5mm 平板玻璃	m ²	155	
1123 特种门					
336	甲级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	400	
337	乙级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	380	
338	钢质复合防火卷帘门	半成品价格, 含卷门机, 控制箱	m ²	435	
339	甲级木质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	350	
340	乙级木质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	330	
1125 卷帘、拉闸					
341	铝合金卷帘门	半成品价格	m ²	190	
342	不锈钢卷帘门	不含电动装置	m ²	250	
343	钢制卷帘门	不含电动装置	m ²	200	
九、13 涂料及防腐、防水材料					
1301 通用涂料					
344	乳胶漆		kg	14	
345	水性水泥漆		kg	25	
1303 建筑材料					
346	调和漆	各种颜色	kg	10	
347	酚醛磁漆		kg	18	
1305 功能性漆					
348	防火漆		kg	16	
349	防锈漆(红丹)		kg	18	
1331 沥青					
350	石油沥青	70#	吨	4500	
351	乳化沥青		吨	3500	
十、14 油品、化工原料及胶粒材料类					
1403 燃料油					
352	柴油	0#	kg	3.53	
353	汽油	90#	kg	7.71	
354	汽油	93#	kg	8.28	
355	汽油	97#	kg	8.85	
十一、17 管材类					
1701 焊接钢管					
356	焊接钢管	DN15-25	吨	3000	
357		DN32-40	吨	2900	
358		DN50-65	吨	2850	
359		DN80-100	吨	2850	
360		DN125-150	吨	2930	
361		DN219	吨	3050	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
362	焊接钢管	DN15	米	3.75	
363		DN20	米	4.89	
364		DN25	米	7.26	
365		DN32	米	9.08	
366		DN40	米	11.14	
367		DN50	米	13.91	
368		DN70	米	18.92	
369		DN80	米	23.77	
370		DN100	米	30.92	
371		DN125	米	44.07	
372		DN150	米	52.18	
373		DN200	米	96.14	
1703 镀锌钢管					
374	热镀锌钢管	DN15—25	吨	3980	
375		DN32—40	吨	3680	
376		DN50—65	吨	3580	
377		DN80—100	吨	3380	
378		DN125—150	吨	3583	
379		DN200	吨	3750	
380	镀锌钢管	DN15	米	5.29	
381		DN20	米	6.89	
382		DN25	米	10.23	
383		DN32	米	12.22	
384		DN40	米	14.98	
385		DN50	米	18.51	
386		DN70	米	25.20	
387		DN80	米	29.88	
388		DN100	米	38.87	
389		DN125	米	57.11	
390		DN150	米	67.65	
391		DN200	米	125.29	
392	扣压式 KBG 热镀锌导 管	16*1.0	米	2.50	
393		20*1.0	米	3.09	
394		25*1.2	米	4.83	
395		32*1.2	米	6.49	
396		40*1.2	米	9.53	
397		50*1.2	米	11.12	
398	紧钉式 JDG 热镀锌导管	16*1.2	米	3.07	
399		20*1.6	米	4.83	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
400	紧钉式 JDG 热镀锌导管	25*1.6	米	6.33	
401		32*1.6	米	8.22	
402		40*1.6	米	10.38	
403		50*1.6	米	13.24	
1711 铸铁管					
404	离心球墨铸铁管 (K9)	DN100	米	102.08	
405		DN150	米	147.84	
406		DN200	米	197.12	
407		DN300	米	326.70	
408		DN400	米	484.00	
409	离心球墨铸铁管 (K9)	DN500	米	677.60	
410		DN600	米	889.35	
411		DN700	米	1131.35	
412		DN800	米	1403.60	
413		DN900	米	1706.10	
414		DN1000	米	2032.80	
1725 塑料管					
415	PVC-U 塑料排水管	50*2.0	米	6.25	
416		75*2.3	米	10.35	
417		110*3.2	米	20.40	
418		160*4.0	米	39.43	
419		200*4.9	米	62.15	
420	PP-R 冷水管 PN1.25	Φ20*2.0	米	3.15	
421		Φ25*2.3	米	4.59	
422		Φ32*2.9	米	7.32	
423		Φ40*3.7	米	11.66	
424		Φ50*4.6	米	19.21	
425		Φ63*5.8	米	30.35	
426		Φ75*6.8	米	44.08	
427		Φ90*8.2	米	62.05	
428		Φ110*10	米	91.98	
429		Φ160*14.6	米	239.36	
430	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ20*2.3	米	4.02	
431		Φ25*2.8	米	6.08	
432		Φ32*3.6	米	9.95	
433		Φ40*4.5	米	17.29	
434		Φ50*5.6	米	26.79	
435		Φ63*7.1	米	42.74	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
436	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ75*8.4	米	60.69	
437		Φ90*10	米	87.54	
438		Φ110*12.3	米	130.03	
439		Φ160*17.9	米	339.39	
440	PP-R 热水管 PN2.0	Φ20*2.8	米	4.73	
441		Φ25*3.5	米	8.49	
442		Φ32*4.4	米	13.88	
443		Φ40*5.5	米	18.34	
444		Φ50*6.9	米	28.67	
445		Φ63*8.6	米	45.09	
446		Φ75*10.3	米	64.85	
447		Φ90*12.3	米	92.38	
448		Φ110*15.1	米	139.27	
449	PE100 给水管 PN1.0	φ 75*4.5	米	22.40	
450		φ 90*5.4	米	32.05	
451		φ 110*6.6	米	47.90	
452		φ 125*7.4	米	60.86	
453		φ 160*9.5	米	99.77	
454		φ 200*11.9	米	155.86	
455		φ 225*13.4	米	197.57	
456		φ 250*14.8	米	242.73	
457		φ 315*18.7	米	385.86	
458		φ 355*21.1	米	490.22	
459		φ 400*23.7	米	619.89	
460		φ 450*26.7	米	784.68	
461		φ 500*29.7	米	970.49	
462		φ 560*33.2	米	1215.40	
463		φ 630*37.4	米	1539.40	
464	PVC-U 双壁波纹管 (4KN/m ²)	Φ110	米	9.26	
465		Φ160	米	16.67	
466		Φ200	米	26.87	
467		Φ250	米	34.73	
468		Φ315	米	48.68	
469		Φ400	米	76.77	
470		Φ500	米	126.06	
471	PVC-U 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ200	米	35.19	
472		Φ250	米	43.42	
473		Φ315	米	60.85	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
474	PVC-U 双壁波纹管 （8KN/m ² ）	Φ400	米	102.26	
475		Φ500	米	142.96	
476	PVC 电工套管（轻型）	16	米	0.94	
477		20	米	1.31	
478		25	米	2.02	
479		32	米	3.16	
480		40	米	4.58	
481	PVC 电工套管（中型）	16	米	1.19	
482		20	米	1.58	
483		25	米	2.39	
484		32	米	3.73	
485	PVC 电工套管（中型）	40	米	5.04	
486	PVC 电工套管（重型）	15	米	1.55	
487		20	米	2.01	
488		25	米	2.79	
489		32	米	4.59	
490		40	米	6.12	
1728 复合管					
491	钢塑复合缠绕排水管	SN8，DN300	m	175	
492		SN8，DN400	m	290	
493		SN8，DN800	m	422	
494		SN8，DN600	m	570	
495		SN8，DN700	m	770	
496		SN8，DN800	m	940	
497		SN8，DN900	m	1180	
498		SN8，DN1000	m	1453	
499		SN8，DN1200	m	1974	
500		SN8，DN1400	m	2430	
501		SN8，DN1500	m	2825	
502		SN8，DN1600	m	3248	
503		SN8，DN1800	m	3650	
504	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE（B 型结构壁管）	SN8，DN300	m	289	
505		SN8，DN400	m	468	
506		SN8，DN500	m	586	
507		SN8，DN600	m	790	
508		SN8，DN700	m	1095	
509		SN8，DN800	m	1424	
510		SN8，DN900	m	1800	
511		SN8，DN1000	m	2038	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
512	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE(B 型结构壁管)	SN8，DN1200	m	2535	
513		SN8，DN1400	m	3720	
514		SN8，DN1500	m	4000	
515		SN8，DN1600	m	4900	
516		SN8，DN1800	m	5572	
517	HDPE 双壁波纹管（4KN/m ² ）	Φ 225	m	42.84	
518		Φ 300	m	71.40	
519		Φ 400	m	95.20	
520		Φ 500	m	142.80	
521		Φ 600	m	214.20	
522		Φ 800	m	399.84	
523	HDPE 双壁波纹管（8KN/m ² ）	Φ 225	m	47.60	
524		Φ 300	m	84.73	
525		Φ 400	m	127.57	
526		Φ 500	m	183.26	
527		Φ 600	m	294.17	
528		Φ 800	m	540.26	
1729 混凝土管					
529	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 300×2000	m	75	
530	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 400×2000	m	105	
531	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 500×2000	m	138	
532	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 600×2000	m	146	
533	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 800×2000	m	260	
534	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1000×2000	m	388	
535	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1200×2000	m	540	
536	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1400×2000	m	740	
537	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1500×2000	m	885	
538	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1600×2000	m	925	
539	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1800×2000	m	1310	
十二、18 管件及管道用器材类					
1801 铸铁管件					
540	离心球墨铸铁管件		吨	6600.00	
1803 钢管管件					
541	沟槽式管件 45° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.62	
542		DN80-1.6MPa	个	16.94	
543		DN100-1.6MPa	个	19.90	
544		DN125-1.6MPa	个	26.65	
545		DN150-1.6MPa	个	36.84	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
546	沟槽式管件 45° 弯头	DN200-1.6MPa	个	82.09	
547		DN250-1.6MPa	个	148.77	
548	沟槽式管件 90° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.86	
549		DN80-1.6MPa	个	18.36	
550		DN100-1.6MPa	个	20.97	
551		DN125-1.6MPa	个	34.35	
552		DN150-1.6MPa	个	44.42	
553		DN200-1.6MPa	个	100.92	
554		DN250-1.6MPa	个	184.90	
555	沟槽式管件机械三通	DN70-1.6MPa	套	15.87	
556		DN80-1.6MPa	套	18.12	
557	沟槽式管件机械三通	DN100-1.6MPa	套	24.76	
558		DN125-1.6MPa	套	27.95	
559		DN150-1.6MPa	套	29.61	
560		DN200-1.6MPa	套	53.54	
561		DN250-1.6MPa	套	102.93	
562	沟槽式管件正(异)三通	DN70-1.6MPa	个	20.14	
563		DN80-1.6MPa	个	27.48	
564		DN100-1.6MPa	个	32.34	
565		DN125-1.6MPa	个	46.79	
566		DN150-1.6MPa	个	63.13	
567		DN200-1.6MPa	个	148.18	
568		DN250-1.6MPa	个	335.92	
569	沟槽式管件机械四通	DN70-1.6MPa	套	26.41	
570		DN80-1.6MPa	套	29.38	
571		DN100-1.6MPa	套	39.09	
572		DN125-1.6MPa	套	43.12	
573		DN150-1.6MPa	套	55.88	
574		DN200-1.6MPa	套	85.88	
575		DN250-1.6MPa	套	155.76	
576	沟槽式管件正(异)四通	DN100-1.6MPa	个	52.12	
577		DN125-1.6MPa	个	73.44	
578		DN150-1.6MPa	个	101.87	
579		DN200-1.6MPa	个	199.00	
580		DN250-1.6MPa	个	361.27	
581	沟槽式管接头	DN70-1.6MPa	套	10.66	
582		DN80-1.6MPa	套	12.08	
583		DN100-1.6MPa	套	13.62	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
584	沟槽式管接头	DN125-1.6MPa	套	20.37	
585		DN150-1.6MPa	套	24.05	
586		DN200-1.6MPa	套	47.74	
587		DN250-1.6MPa	套	90.14	
588	沟槽式管件异径管	DN70-1.6MPa	个	8.17	
589		DN80-1.6MPa	个	11.96	
590		DN100-1.6MPa	个	15.28	
591		DN125-1.6MPa	个	21.56	
592		DN150-1.6MPa	个	27.13	
593		DN200-1.6MPa	个	47.62	
594		DN250-1.6MPa	个	64.67	
1809 塑料管件					
595	塑料排水管管件（综合）	Φ50	个	2.51	
596		Φ75	个	4.02	
597		Φ110	个	7.68	
598		Φ160	个	22.72	
599	PP-R 给水管管件（综合）	（Φ20）	个	0.91	
600		（Φ25）	个	1.31	
601		（Φ32）	个	2.48	
602		（Φ40）	个	5.45	
603		（Φ50）	个	9.26	
604		（Φ63）	个	16.81	
605		（Φ75）	个	26.01	
十三、19 阀门类					
1901 截止阀					
606	截止阀	J11T-16 DN15	个	26.06	
607		J11T-16 DN20	个	29.46	
608		J11T-16 DN25	个	45.32	
609		J11T-16 DN32	个	62.32	
610		J11T-16 DN40	个	98.57	
611		J11T-16 DN50	个	124.63	
612		J11T-16 DN65	个	206.21	
1903 闸阀					
613	法兰闸阀	Z41T-10 DN50	个	169.38	
614		Z41T-10 DN65	个	195.44	
615		Z41T-10 DN80	个	215.58	
616		Z41T-10 DN100	个	238.08	
617		Z41T-10 DN125	个	399.18	
618		Z41T-10 DN150	个	514.84	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
619	法兰闸阀	Z41T-10 DN200	个	742.68	
620		Z41T-10 DN250	个	1128.89	
621		Z41T-10 DN300	个	1498.39	
622		Z45T-10 DN50	个	153.99	
623		Z45T-10 DN65	个	177.68	
624		Z45T-10 DN75	个	195.44	
625		Z45T-10 DN100	个	216.76	
626		Z45T-10 DN125	个	362.46	
627		Z45T-10 DN150	个	426.42	
628		Z45T-10 DN200	个	675.17	
629		Z45T-10 DN250	个	1089.74	
630		Z45T-10 DN300	个	1388.63	
631		Z45T-10 DN350	个	3018.75	
632		Z45T-10 DN400	个	3199.88	
633		Z45T-10 DN500	个	4467.75	
634		Z45T-10 DN600	个	5977.13	
635	闸阀	Z15T-10 DN15	个	15.40	
636		Z15T-10 DN20	个	16.58	
637		Z15T-10 DN25	个	23.69	
638		Z15T-10 DN32	个	35.54	
639		Z15T-10 DN40	个	46.20	
640		Z15T-10 DN50	个	59.23	
641		Z15T-10 DN65	个	85.28	
642		Z15T-10 DN80	个	120.96	
643		Z15T-10 DN100	个	147.40	
1907 蝶阀					
644	手柄蝶阀	GD71X-16 DN40	个	47.38	
645		GD71X-16 DN50	个	47.38	
646		GD71X-16 DN65	个	61.59	
647		GD71X-16 DN80	个	75.81	
648		GD71X-16 DN100	个	94.76	
649		GD71X-16 DN125	个	118.45	
650		GD71X-16 DN150	个	140.96	
651	消防信号蝶阀	ZSFD-65	个	147.20	
652		ZSFD-80	个	155.25	
653		ZSFD-100	个	184.00	
654		ZSFD-125	个	212.75	
655		ZSFD-150	个	230.00	
656		ZSFD-200	个	414.00	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
十四、20 法兰及其垫片类					
2001 法兰					
657	平焊法兰	1.0MPa DN100	片	20.13	
658		1.0MPa DN125	片	26.57	
659		1.0MPa DN150	片	32.89	
660		1.0MPa DN200	片	43.01	
661		1.0MPa DN250	片	78.43	
662		1.0MPa DN300	片	101.20	
663		1.0MPa DN350	片	116.38	
664		1.0MPa DN400	片	166.98	
665		1.0MPa DN450	片	193.55	
666		1.0MPa DN500	片	250.47	
667		1.0MPa DN600	片	320.05	
668	平焊法兰	1.0MPa DN700	片	390.40	
669		1.0MPa DN800	片	537.60	
670		1.0MPa DN900	片	660.00	
671		1.0MPa DN1000	片	836.00	
672		1.0MPa DN1200	片	1315.20	
673		1.6MPa DN100	片	25.30	
674		1.6MPa DN125	片	35.42	
675		1.6MPa DN150	片	40.48	
676		1.6MPa DN200	片	56.93	
677		1.6MPa DN250	片	110.06	
678		1.6MPa DN300	片	132.83	
679		1.6MPa DN350	片	164.45	
680		1.6MPa DN400	片	227.70	
681	沟槽式法兰	1.6MPa DN70	片	20.70	
682		1.6MPa DN80	片	23.58	
683		1.6MPa DN100	片	28.29	
684		1.6MPa DN125	片	34.39	
685		1.6MPa DN150	片	44.62	
686		1.6MPa DN200	片	72.57	
687		1.6MPa DN250	片	131.45	
十五、23 消防器材					
2301 灭火器					
688	手提灭火器	2Kg	具	46.00	
689		4Kg	具	74.75	
690		5Kg	具	82.00	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
691	灭火器箱	空箱（可置 4Kg*2）	个	80.50	
692		空箱（可置 2Kg*3）	个	86.25	
693	灭火器箱	内置 4Kg*2	个	230.00	
694		内置 5Kg*2	个	264.00	
695		内置 4Kg*4	个	414.00	
2303 消火栓					
696	室内消火栓（铜杆）	DN65	只	62.10	
697	减压稳压消火栓	DN65	套	77.05	
698	室外地上式消火栓	SS100-1.6 重型	个	805.00	
699		SS150-1.6 重型	个	1437.50	
2305 消防水泵接合器					
700	地上式水泵接合器	DN100（SQS100）	个	609.50	
701		DN150（SQS150）	个	1035.00	
702		DN100(SQD100)	个	356.50	
703	地上式水泵接合器	DN150(SQD150)	个	517.50	
704		DN100（SQX100）	个	575.00	
705		DN150（SQX150）	个	997.50	
706		DN100(SQD100)	个	373.75	
707		DN150(SQD150)	个	534.75	
708	墙壁式水泵接合器	DN100	个	632.50	
709		DN150	个	862.50	
2307 消防箱					
710	单栓消火栓箱	1000*700*240	套	437.00	
711		1400*700*240	套	540.50	
712	双栓消火栓箱	1000*700*240	套	638.25	
713		1400*700*240	套	740.60	
2313 水流指示器					
714	水流指示器（马鞍型）	ZSJZ80	个	92.00	
715		ZSJZ100	个	97.75	
716		ZSJZ150	个	109.25	
2319 消防水枪					
717	水枪	DN65	支	20.70	
2321 消防喷头					
718	喷头	DN15	只	6.90	
719	隐蔽式喷头	DN15	只	20.70	
720	侧墙式喷头	DN15	只	11.50	
2323 软管卷盘、水龙带及接口					
721	接扣	DN65	付	23.00	
722	水带	pvc-65	条	112.13	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
723	自救式卷盘	JPS0.8-19/25	台	132.25	
2325 灭火装置专用阀门					
724	湿式自动喷水报警阀	ZSFZ DN100	个	862.50	
725		ZSFZ DN150	个	977.50	
726		ZSFZ DN200	个	1840.00	
727	雨淋阀	ZSFG100	台	1955.00	
728		ZSFG150	台	2185.00	
十六、25 灯具、光源类					
2501 光源					
729	灯泡	15 - 40W 200V	只	1.07	
730		60W 220V	只	1.20	
731		100W 220V	只	1.33	
732	日光灯管	30W 220V	只	5.84	
733		40W 220V	只	6.34	
734	环形荧光灯管	20W 220V	只	10.84	
735		32W 220V	只	12.74	
2507 吸顶灯					
736	日光灯（含灯管）	YG1-1 1*20W	套	22.55	
737		YG1-1 1*30W	套	24.01	
738		YG1-1 1*40W	套	26.46	
739		YG1-2 2*20W	套	38.73	
740		YG1-2 2*30W	套	41.75	
741		YG1-2 2*40W	套	49.90	
742		YG2-1 1*20 W	套	26.08	
743		YG2-1 1*30 W	套	28.06	
744		YG2-1 1*40 W	套	30.51	
745		YG2-2 2*20 W	套	53.15	
746		YG2-2 2*30 W	套	55.60	
747		YG2-2 2*40 W	套	60.12	
2535 标志、应急灯					
748	消防应急标志灯	单面 LED 铝合金	套	65.21	
749		双面 LED 铝合金	套	67.43	
750		嵌墙式 LED 铝合金面盖	套	98.95	
751	消防应急照明灯	应急吸顶灯	套	87.72	
752		双头 LED 应急灯	套	78.78	
十七、25 开关、插座					
2605 普通面板开关					
753	单联单控暗开关（普通档）		个	3.59	
754	单联双控暗开关（普通档）		个	4.51	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
755	双联单控暗开关(普通档)		个	5.35	
756	双联双控暗开关(普通档)		个	6.36	
757	三联单控暗开关(普通档)		个	7.19	
758	三联双控暗开关(普通档)		个	9.00	
759	四联单控暗开关(普通档)		个	9.84	
760	单联单控暗开关(中档)		个	8.41	
761	单联双控暗开关(中档)		个	10.16	
762	双联单控暗开关(中档)		个	11.80	
763	双联双控暗开关(中档)		个	14.09	
764	三联单控暗开关(中档)		个	16.25	
765	三联双控暗开关(中档)		个	19.43	
766	四联单控暗开关(中档)		个	25.64	
2609 电子感应开关					
767	声控延时开关(普通档)		个	25.65	
768	触摸延时开关(普通档)		个	18.01	
769	声控延时开关(中档)		个	35.68	
770	触摸延时开关(中档)		个	33.77	
2615 门铃、电铃开关					
771	小按钮门铃开关(普通档)		个	6.06	
772	小按钮门铃开关(中档)		个	10.61	
2631 面板、边框、盖板					
773	开关防水盖(普通档)		个	4.77	
774	插座防水盖(普通档)		个	4.77	
775	开关防水盖(中档)		个	11.12	
776	插座防水盖(中档)		个	11.12	
2641 电源插座					
777	单相二孔暗插座(普通档)	10A	个	4.23	
778	单相三孔暗插座(普通档)	10A	个	4.66	
779	单相三孔暗插座(普通档)	16A	个	6.62	
780	单相二孔加三孔暗插座 (普通档)	10A	个	5.78	
781	单相二孔加三孔暗插座 (普通档)	15A	个	7.60	
782	三相四孔暗插座(普通档)	15A	个	9.50	
783	三相四孔暗插座(普通档)	30A	个	12.92	
784	地面单相插座(普通档)	15A	个	85.00	
785	地面单相插座(普通档)	30A	个	93.00	
786	单相二孔暗插座(中档)	10A	个	10.45	
787	单相三孔暗插座(中档)	10A	个	11.79	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
788	单相三孔暗插座(中档)	16A	个	14.81	
789	单相二孔加三孔暗插座(中档)	10A	个	12.69	
790	单相二孔加三孔暗插座(中档)	15A	个	15.05	
791	三相四孔暗插座(中档)	15A	个	21.19	
792	三相四孔暗插座(中档)	30A		29.03	
793	地面单相插座(中档)	15A		161.50	
794	地面单相插座(中档)	30A		177.18	
十八、28 电缆及光钎光缆类					
2803 电器装备用电线电缆					
795	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.0	米	0.59	
796		BV-1.5	米	0.86	
797		BV-2.5	米	1.38	
798		BV-4	米	2.27	
799		BV-6	米	3.36	
800	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-10	米	5.36	
801		BV-16	米	8.49	
802		BV-25	米	13.22	
803		BV-35	米	18.44	
804		BV-50	米	26.25	
805		BV-70	米	36.66	
806		BV-95	米	48.72	
807		BV-120	米	61.92	
808	铜芯聚氯乙烯绝缘电线(阻燃)	ZRBV-1.5	米	0.89	
809		ZRBV-2.5	米	1.41	
810		ZRBV-4	米	2.32	
811		ZRBV-6	米	3.44	
812		ZRBV-10	米	5.47	
813		ZRBV-16	米	8.66	
814		ZRBV-25	米	13.42	
815		ZRBV-35	米	18.73	
816		ZRBV-50	米	26.65	
817		ZRBV-70	米	37.22	
818	铜芯聚氯乙烯绝缘电线(耐火)	NHBV-2.5	米	2.02	
819		NHBV-4	米	2.80	
820		NHBV-6	米	4.10	
821		NHBV-10	米	6.46	
822		NHBV-16	米	10.07	
823		NHBV-25	米	15.17	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
824	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (耐火)	NHBV-35	米	20.63	
825		NHBV-50	米	29.02	
826		NHBV-70	米	39.65	
827	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-1.0	米	0.61	
828		BYJ-1.5	米	0.87	
829		BYJ-2.5	米	1.43	
830		BYJ-4	米	2.34	
831		BYJ-6	米	3.44	
832		BYJ-10	米	5.41	
833		BYJ-16	米	8.55	
834		BYJ-25	米	13.45	
835		BYJ-35	米	18.72	
836		BYJ-50	米	26.76	
837		BYJ-70	米	37.36	
838		BYJ-95	米	48.24	
839	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-120	米	60.88	
840	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线 (阻燃)	ZB-BYJ-1.0	米	0.64	
841		ZB-BYJ-1.5	米	0.94	
842		ZB-BYJ-2.5	米	1.49	
843		ZB-BYJ-4	米	2.42	
844		ZB-BYJ-6	米	3.59	
845		ZB-BYJ-10	米	5.73	
846		ZB-BYJ-16	米	9.05	
847		ZB-BYJ-25	米	14.08	
848		ZB-BYJ-35	米	21.51	
849		ZB-BYJ-50	米	27.24	
850		ZB-BYJ-70	米	38.03	
851		ZB-BYJ-95	米	49.51	
852		ZB-BYJ-120	米	63.35	
853	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线(阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-1.0	米	1.07	
548		ZBN-BYJ-1.5	米	1.46	
855		ZBN-BYJ-2.5	米	2.32	
856		ZBN-BYJ-4	米	3.14	
857		ZBN-BYJ-6	米	4.59	
858		ZBN-BYJ-10	米	7.24	
859		ZBN-BYJ-16	米	11.38	
860		ZBN-BYJ-25	米	17.63	
861		ZBN-BYJ-35	米	24.37	
862		ZBN-BYJ-50	米	34.64	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
863	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线(阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-70	米	48.03	
864		ZBN-BYJ-95	米	55.20	
865		ZBN-BYJ-120	米	69.67	
866	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线(耐火)	NH-BYJ-1.0	米	1.04	
867		NH-BYJ-1.5	米	1.42	
868		NH-BYJ-2.5	米	2.25	
869		NH-BYJ-4	米	3.05	
870		NH-BYJ-6	米	4.46	
871		NH-BYJ-10	米	7.03	
872		NH-BYJ-16	米	11.05	
873		NH-BYJ-25	米	17.12	
874		NH-BYJ-35	米	23.66	
875		NH-BYJ-50	米	33.63	
876		NH-BYJ-70	米	46.63	
877		NH-BYJ-95	米	53.59	
878		NH-BYJ-120	米	67.64	
879	低烟无卤铜芯交联聚乙 烯绝缘电线	WDZB-BYJ-1.0	米	0.71	
880		WDZB-BYJ-1.5	米	1.02	
881		WDZB-BYJ-2.5	米	1.67	
882		WDZB-BYJ-4	米	2.73	
883		WDZB-BYJ-6	米	4.02	
884		WDZB-BYJ-10	米	6.34	
885		WDZB-BYJ-16	米	10.01	
886		WDZB-BYJ-25	米	15.74	
887		WDZB-BYJ-35	米	21.90	
888		WDZB-BYJ-50	米	31.31	
889		WDZB-BYJ-70	米	43.71	
890		WDZB-BYJ-95	米	54.07	
891		WDZB-BYJ-120	米	69.21	
892	铜芯聚氯乙烯绝缘连接 软电线	BVR-1	米	0.60	
893		BVR-1.5	米	0.87	
894		BVR-2.5	米	1.41	
895		BVR-4	米	2.34	
896		BVR-6	米	3.44	
897		BVR-10	米	5.49	
898		BVR-16	米	8.62	
899		BVR-25	米	13.53	
900		BVR-35	米	18.86	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
901	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线	BVR-50	米	26.76	
902		BVR-70	米	37.43	
903	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线	RVV-2*0.5	米	1.12	
904		RVV-2*0.75	米	1.49	
905		RVV-2*1.0	米	1.84	
906		RVV-2*1.5	米	2.65	
907		RVV-2*2.5	米	4.11	
908		RVV-3*0.5	米	1.69	
909		RVV-3*0.75	米	2.18	
910		RVV-3*1.0	米	2.71	
911		RVV-3*1.5	米	3.97	
912		RVV-3*2.5	米	6.11	
913		RVV-4*0.5	米	2.18	
914		RVV-4*1.0	米	3.58	
915		RVV-4*1.5	米	5.25	
916		RVV-4*2.5	米	8.08	
917	铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽聚氯乙烯护套软电线	RVVP-2*0.3	米	1.44	
918		RVVP-2*0.5	米	1.87	
919		RVVP-2*0.75	米	2.23	
920		RVVP-2*1.0	米	2.61	
921		RVVP-2*1.5	米	3.64	
922		RVVP-3*0.3	米	1.82	
923		RVVP-3*0.5	米	2.39	
924		RVVP-3*0.75	米	2.91	
925		RVVP-3*1.0	米	3.51	
926		RVVP-3*1.5	米	4.97	
927		RVVP-4*0.3	米	2.23	
928		RVVP-4*0.5	米	3.00	
929		RVVP-4*0.75	米	3.67	
930		RVVP-4*1.0	米	4.59	
931		RVVP-4*1.5	米	6.33	
932		RVVP-5*0.3	米	2.67	
933		RVVP-5*0.5	米	3.61	
934		RVVP-5*0.75	米	4.48	
935		RVVP-5*1.0	米	5.41	
936		RVVP-5*1.5	米	7.67	
937	铜芯聚氯乙烯绞型软线	RVS-2*0.3	米	0.72	
938		RVS-2*0.5	米	0.92	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
939	铜芯聚氯乙烯绞型软线	RVS-2*0.75	米	1.22	
940		RVS-2*1.0	米	1.47	
941		RVS-2*1.5	米	2.13	
942		RVS-2*2.5	米	3.60	
943	铜芯聚氯乙烯绝缘平型软线	RVB-2*0.5	米	0.91	
944		RVB-2*0.75	米	1.14	
945		RVB-2*1.0	米	1.42	
946		RVB-2*1.5	米	2.06	
2811 电力电缆					
947	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	5.67	
948		VV-3*4	米	8.33	
949		VV-3*6	米	11.90	
950		VV-3*10	米	17.90	
951		VV-3*16	米	27.98	
952		VV-3*25	米	42.70	
953		VV-3*35	米	57.59	
954		VV-3*50	米	80.84	
955		VV-3*70	米	111.29	
956		VV-3*95	米	150.51	
957		VV-3*120	米	189.54	
958		VV-3*150	米	236.80	
959		VV-4*4	米	10.89	
960		VV-4*6	米	15.60	
961		VV-4*10	米	23.65	
962		VV-4*16	米	37.00	
963		VV-4*25	米	56.56	
964		VV-4*35	米	76.44	
965		VV-4*50	米	107.41	
966		VV-4*70	米	148.12	
967		VV-4*95	米	200.25	
968		VV-4*120	米	252.23	
969		VV-4*150	米	315.18	
970		VV-4*185	米	388.60	
971		VV-4*240	米	503.29	
972		VV-3*4+1*2.5	米	9.98	
973		VV-3*6+1*4	米	14.42	
974		VV-3*10+1*6	米	21.41	
975		VV-3*16+1*6	米	33.62	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
976	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯 绝缘聚氯乙烯护套电力 电缆	VV-3*25+1*10	米	48.36	
977		VV-3*35+1*10	米	63.16	
978		VV-3*50+1*16	米	89.55	
979		VV-3*70+1*25	米	124.58	
980		VV-3*95+1*35	米	169.04	
981		VV-3*120+1*50	米	216.00	
982		VV-3*150+1*70	米	273.36	
983		VV-3*185+1*70	米	330.34	
984		VV-3*240+1*120	米	440.50	
985	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	8.48	
986		VV ₂₂ -3*4	米	11.40	
987		VV ₂₂ -3*6	米	15.11	
988		VV ₂₂ -3*10	米	21.23	
989		VV ₂₂ -3*16	米	31.77	
990		VV ₂₂ -3*25	米	47.12	
991		VV ₂₂ -3*35	米	62.37	
992		VV ₂₂ -3*50	米	86.39	
993		VV ₂₂ -3*70	米	120.72	
994		VV ₂₂ -3*95	米	160.77	
995		VV ₂₂ -3*120	米	201.57	
996		VV ₂₂ -3*150	米	248.37	
997		VV ₂₂ -3*185	米	307.66	
998		VV ₂₂ -3*240	米	396.75	
999		VV ₂₂ -4*4	米	14.29	
1000		VV ₂₂ -4*6	米	19.13	
1001		VV ₂₂ -4*10	米	27.34	
1002		VV ₂₂ -4*16	米	41.21	
1003		VV ₂₂ -4*25	米	61.27	
1004		VV ₂₂ -4*35	米	81.64	
1005		VV ₂₂ -4*50	米	113.68	
1006		VV ₂₂ -4*70	米	158.01	
1007		VV ₂₂ -4*95	米	211.93	
1008		VV ₂₂ -4*120	米	265.64	
1009		VV ₂₂ -4*150	米	330.55	
1010		VV ₂₂ -4*185	米	406.39	
1011		VV ₂₂ -4*240	米	524.69	
1012		VV ₂₂ -3*4+1*2.5	米	13.32	
1013		VV ₂₂ -3*6+1*4	米	17.78	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1014	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*10+1*6	米	25.12	
1015		VV ₂₂ -3*16+1*10	米	37.68	
1016		VV ₂₂ -3*25+1*16	米	56.20	
1017		VV ₂₂ -3*35+1*16	米	71.18	
1018		VV ₂₂ -3*50+1*25	米	100.10	
1019		VV ₂₂ -3*70+1*35	米	139.18	
1020		VV ₂₂ -3*95+1*50	米	187.55	
1021		VV ₂₂ -3*120+1*70	米	238.92	
1022		VV ₂₂ -3*150+1*70	米	287.38	
1023		VV ₂₂ -3*185+1*95	米	357.98	
1024		VV ₂₂ -3*240+1*120	米	460.15	
1025	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	1.83	
1026		YJV-1*4	米	2.59	
1027		YJV-1*6	米	3.71	
1028		YJV-1*10	米	5.51	
1029		YJV-1*16	米	8.48	
1030		YJV-1*25	米	12.90	
1031		YJV-1*35	米	17.85	
1032		YJV-1*50	米	24.95	
1033		YJV-1*70	米	34.76	
1034		YJV-1*95	米	46.89	
1035		YJV-1*120	米	59.08	
1036		YJV-1*150	米	73.90	
1037		YJV-1*185	米	91.11	
1038		YJV-1*240	米	117.84	
1039		YJV-3*2.5	米	5.52	
1040		YJV-3*4	米	8.10	
1041		YJV-3*6	米	11.59	
1042		YJV-3*10	米	17.34	
1043		YJV-3*16	米	27.12	
1044		YJV-3*25	米	41.47	
1045		YJV-3*35	米	55.83	
1046		YJV-3*50	米	78.41	
1047		YJV-3*70	米	108.00	
1048		YJV-3*95	米	145.95	
1049		YJV-3*120	米	183.89	
1050		YJV-3*150	米	229.79	
1051		YJV-3*185	米	283.31	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1052	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*240	米	366.92	
1053		YJV-3*300	米	456.45	
1054		YJV-3*400	米	603.50	
1055		YJV-4*2.5	米	7.24	
1056		YJV-4*4	米	10.61	
1057		YJV-4*6	米	15.22	
1058		YJV-4*10	米	22.95	
1059		YJV-4*16	米	35.99	
1060		YJV-4*25	米	54.98	
1061		YJV-4*35	米	74.23	
1062		YJV-4*50	米	104.18	
1063		YJV-4*70	米	143.84	
1064		YJV-4*95	米	194.26	
1065		YJV-4*120	米	244.77	
1066		YJV-4*150	米	305.90	
1067		YJV-4*185	米	377.24	
1068		YJV-4*240	米	488.45	
1069		YJV-4*300	米	600.41	
1070		YJV-4*400	米	803.06	
1071		YJV-5*2.5	米	8.90	
1072		YJV-5*4	米	13.09	
1073		YJV-5*6	米	18.86	
1074		YJV-5*10	米	28.46	
1075		YJV-5*16	米	44.68	
1076		YJV-5*25	米	68.58	
1077		YJV-5*35	米	92.52	
1078		YJV-5*50	米	130.05	
1079		YJV-5*70	米	179.50	
1080		YJV-5*95	米	242.59	
1081		YJV-5*120	米	305.75	
1082		YJV-5*150	米	382.11	
1083		YJV-5*185	米	471.35	
1084		YJV-5*240	米	610.49	
1085		YJV-5*300	米	757.15	
1086		YJV-5*400	米	1007.99	
1087		YJV-3*4+1*2.5	米	9.73	
1088		YJV-3*6+1*4	米	14.05	
1089		YJV-3*10+1*6	米	20.73	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1090	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*16+1*10	米	32.62	
1091		YJV-3*25+1*16	米	50.11	
1092		YJV-3*35+1*16	米	64.32	
1093		YJV-3*50+1*25	米	91.34	
1094		YJV-3*70+1*35	米	125.87	
1095		YJV-3*95+1*50	米	171.42	
1096		YJV-3*120+1*70	米	219.52	
1097		YJV-3*150+1*70	米	265.27	
1098		YJV-3*185+1*95	米	331.33	
1099		YJV-3*240+1*120	米	427.50	
1100		YJV-3*300+1*150	米	526.22	
1101		YJV-3*400+1*185	米	697.38	
1102		YJV-3*4+2*2.5	米	11.32	
1103		YJV-3*6+2*4	米	16.49	
1104		YJV-3*10+2*6	米	24.06	
1105		YJV-3*16+2*10	米	38.15	
1106		YJV-3*25+2*16	米	58.84	
1107		YJV-3*35+2*16	米	72.69	
1108		YJV-3*50+2*25	米	104.33	
1109		YJV-3*70+2*35	米	143.80	
1110		YJV-3*95+2*50	米	196.94	
1111		YJV-3*120+2*70	米	255.24	
1112		YJV-3*150+2*70	米	300.99	
1113		YJV-3*185+2*95	米	379.68	
1114		YJV-3*240+2*120	米	488.36	
1115		YJV-3*300+2*150	米	600.87	
1116		YJV-3*400+2*185	米	786.86	
1117		YJV-4*4+1*2.5	米	12.21	
1118		YJV-4*6+1*4	米	17.76	
1119		YJV-4*10+1*6	米	26.38	
1120		YJV-4*16+1*10	米	41.51	
1121		YJV-4*25+1*16	米	63.75	
1122		YJV-4*35+1*16	米	82.53	
1123		YJV-4*50+1*25	米	117.33	
1124		YJV-4*70+1*35	米	161.66	
1125		YJV-4*95+1*50	米	219.81	
1126		YJV-4*120+1*70	米	280.49	
1127		YJV-4*150+1*70	米	341.62	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1128	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-4*185+1*95	米	425.43	
1129		YJV-4*240+1*120	米	549.30	
1130		YJV-4*300+1*150	米	687.81	
1131		YJV-4*400+1*185	米	886.15	
1132	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	2.35	
1133		NH-YJV-1*4	米	3.33	
1134		NH-YJV-1*6	米	4.63	
1135		NH-YJV-1*10	米	6.79	
1136		NH-YJV-1*16	米	10.34	
1137		NH-YJV-1*25	米	15.63	
1138		NH-YJV-1*35	米	21.55	
1139		NH-YJV-1*50	米	29.77	
1140		NH-YJV-1*70	米	41.01	
1141		NH-YJV-1*95	米	54.71	
1142		NH-YJV-1*120	米	68.93	
1143		NH-YJV-1*150	米	85.27	
1144		NH-YJV-1*185	米	105.13	
1145		NH-YJV-1*240	米	134.49	
1146		NH-YJV-3*2.5	米	6.97	
1147		NH-YJV-3*4	米	9.83	
1148		NH-YJV-3*6	米	13.73	
1149		NH-YJV-3*10	米	20.28	
1150		NH-YJV-3*16	米	31.33	
1151		NH-YJV-3*25	米	47.60	
1152		NH-YJV-3*35	米	64.93	
1153		NH-YJV-3*50	米	90.15	
1154		NH-YJV-3*70	米	122.77	
1155		NH-YJV-3*95	米	164.07	
1156		NH-YJV-3*120	米	206.71	
1157		NH-YJV-3*150	米	255.48	
1158		NH-YJV-3*185	米	314.98	
1159		NH-YJV-3*240	米	407.93	
1160		NH-YJV-4*2.5	米	9.15	
1161		NH-YJV-4*4	米	12.89	
1162		NH-YJV-4*6	米	18.02	
1163		NH-YJV-4*10	米	26.85	
1164		NH-YJV-4*16	米	41.58	
1165		NH-YJV-4*25	米	63.12	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1166	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(耐火)	NH-YJV-4*35	米	86.31	
1167		NH-YJV-4*50	米	119.77	
1168		NH-YJV-4*70	米	163.51	
1169		NH-YJV-4*95	米	218.38	
1170		NH-YJV-4*120	米	275.16	
1171		NH-YJV-4*150	米	340.09	
1172		NH-YJV-4*185	米	419.40	
1173		NH-YJV-4*240	米	543.05	
1174		NH-YJV-5*2.5	米	11.23	
1175		NH-YJV-5*4	米	15.90	
1176		NH-YJV-5*6	米	22.35	
1177		NH-YJV-5*10	米	33.28	
1178		NH-YJV-5*16	米	51.61	
1179		NH-YJV-5*25	米	78.72	
1180		NH-YJV-5*35	米	107.59	
1181		NH-YJV-5*50	米	149.52	
1182		NH-YJV-5*70	米	204.05	
1183		NH-YJV-5*95	米	272.70	
1184		NH-YJV-5*120	米	343.70	
1185		NH-YJV-5*150	米	424.82	
1186		NH-YJV-5*185	米	524.04	
1187		NH-YJV-5*240	米	678.73	
1188		NH-YJV-3*4+1*2.5	米	11.81	
1189		NH-YJV-3*6+1*4	米	16.65	
1190		NH-YJV-3*10+1*6	米	24.25	
1191		NH-YJV-3*16+1*10	米	37.68	
1192		NH-YJV-3*25+1*16	米	57.52	
1193		NH-YJV-3*35+1*16	米	74.79	
1194		NH-YJV-3*50+1*25	米	105.02	
1195		NH-YJV-3*70+1*35	米	143.08	
1196		NH-YJV-3*95+1*50	米	192.70	
1197		NH-YJV-3*120+1*70	米	246.77	
1198		NH-YJV-3*150+1*70	米	294.92	
1199		NH-YJV-3*185+1*95	米	308.73	
1200		NH-YJV-3*240+1*120	米	475.29	
1201		NH-YJV-3*4+2*2.5	米	13.74	
1202		NH-YJV-3*6+2*4	米	19.52	
1203		NH-YJV-3*10+2*6	米	28.14	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1204	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(耐火)	NH-YJV-3*16+2*10	米	44.08	
1205		NH-YJV-3*25+2*16	米	67.55	
1206		NH-YJV-3*35+2*16	米	84.52	
1207		NH-YJV-3*50+2*25	米	119.94	
1208		NH-YJV-3*70+2*35	米	163.46	
1209		NH-YJV-3*95+2*50	米	221.39	
1210		NH-YJV-3*120+2*70	米	286.93	
1211		NH-YJV-3*150+2*70	米	334.64	
1212		NH-YJV-3*185+2*95	米	422.12	
1213		NH-YJV-3*240+2*120	米	542.95	
1214		NH-YJV-4*4+1*2.5	米	14.83	
1215		NH-YJV-4*6+1*4	米	21.02	
1216		NH-YJV-4*10+1*6	米	30.85	
1217		NH-YJV-4*16+1*10	米	47.96	
1218		NH-YJV-4*25+1*16	米	73.18	
1219		NH-YJV-4*35+1*16	米	95.98	
1220		NH-YJV-4*50+1*25	米	134.87	
1221		NH-YJV-4*70+1*35	米	183.77	
1222		NH-YJV-4*95+1*50	米	247.10	
1223		NH-YJV-4*120+1*70	米	315.31	
1224		NH-YJV-4*150+1*70	米	379.81	
1225		NH-YJV-4*185+1*95	米	472.98	
1226		NH-YJV-4*240+1*120	米	610.70	
1227	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	8.41	
1228		YJV22-3*4	米	11.17	
1229		YJV22-3*6	米	14.84	
1230		YJV22-3*10	米	20.75	
1231		YJV22-3*16	米	31.05	
1232		YJV22-3*25	米	45.98	
1233		YJV22-3*35	米	60.87	
1234		YJV22-3*50	米	84.18	
1235		YJV22-3*70	米	117.69	
1236		YJV22-3*95	米	155.88	
1237		YJV22-3*120	米	195.55	
1238		YJV22-3*150	米	240.05	
1239		YJV22-3*185	米	298.30	
1240		YJV22-3*240	米	384.78	
1241		YJV22-4*4	米	14.05	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1242	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-4*6	米	18.80	
1243		YJV22-4*10	米	26.78	
1244		YJV22-4*16	米	40.32	
1245		YJV22-4*25	米	59.82	
1246		YJV22-4*35	米	79.65	
1247		YJV22-4*50	米	110.73	
1248		YJV22-4*70	米	153.72	
1249		YJV22-4*95	米	205.48	
1250		YJV22-4*120	米	257.65	
1251		YJV22-4*150	米	320.67	
1252		YJV22-4*185	米	394.28	
1253		YJV22-4*240	米	508.92	
1254		YJV22-5*4	米	16.72	
1255		YJV22-5*6	米	22.65	
1256		YJV22-5*10	米	32.60	
1257		YJV22-5*16	米	49.40	
1258		YJV22-5*25	米	73.89	
1259		YJV22-5*35	米	98.96	
1260		YJV22-5*50	米	137.23	
1261		YJV22-5*70	米	191.00	
1262		YJV22-5*95	米	254.94	
1263		YJV22-5*120	米	319.97	
1264		YJV22-5*150	米	398.52	
1265		YJV22-5*185	米	490.41	
1266		YJV22-5*240	米	632.87	
1267		YJV22-3*4+1*2.5	米	13.17	
1268		YJV22-3*6+1*4	米	17.46	
1269		YJV22-3*10+1*6	米	24.60	
1270		YJV22-3*16+1*10	米	36.84	
1271		YJV22-3*25+1*16	米	54.89	
1272		YJV22-3*35+1*16	米	69.48	
1273		YJV22-3*50+1*25	米	97.57	
1274		YJV22-3*70+1*35	米	135.42	
1275		YJV22-3*95+1*50	米	181.86	
1276		YJV22-3*120+1*70	米	231.79	
1277		YJV22-3*150+1*70	米	278.74	
1278		YJV22-3*185+1*95	米	347.16	
1279		YJV22-3*240+1*120	米	446.19	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1280	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+2*2.5	米	14.19	
1281		YJV22-3*6+2*4	米	20.27	
1282		YJV22-3*10+2*6	米	28.08	
1283		YJV22-3*16+2*10	米	42.64	
1284		YJV22-3*25+2*16	米	62.86	
1285		YJV22-3*35+2*16	米	78.64	
1286		YJV22-3*70+2*25	米	143.83	
1287		YJV22-3*70+2*35	米	153.82	
1288		YJV22-3*95+2*50	米	208.38	
1289		YJV22-3*120+2*70	米	268.42	
1290		YJV22-3*150+2*70	米	315.33	
1291		YJV22-3*185+2*95	米	396.85	
1292		YJV22-3*240+2*120	米	508.15	
1293		YJV22-4*16+1*10	米	46.13	
1294		YJV22-4*25+1*16	米	68.95	
1295		YJV22-4*35+1*16	米	88.80	
1296		YJV22-4*50+1*25	米	124.15	
1297		YJV22-4*70+1*35	米	172.31	
1298		YJV22-4*95+1*50	米	231.73	
1299		YJV22-4*120+1*70	米	294.09	
1300		YJV22-4*150+1*70	米	357.08	
1301		YJV22-4*185+1*95	米	443.54	
1302		YJV22-4*240+1*120	米	570.42	
1303	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	10.62	
1304		NH-YJV22-3*4	米	13.56	
1305		NH-YJV22-3*6	米	17.56	
1306		NH-YJV22-3*10	米	24.26	
1307		NH-YJV22-3*16	米	35.87	
1308		NH-YJV22-3*25	米	52.78	
1309		NH-YJV22-3*35	米	70.79	
1310		NH-YJV22-3*50	米	96.78	
1311		NH-YJV22-3*70	米	131.56	
1312		NH-YJV22-3*95	米	175.23	
1313		NH-YJV22-3*120	米	219.82	
1314		NH-YJV22-3*150	米	266.89	
1315		NH-YJV22-3*185	米	331.85	
1316		NH-YJV22-3*240	米	423.14	
1317		NH-YJV22-4*4	米	17.07	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1318	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆(耐火)	NH-YJV22-4*6	米	22.25	
1319		NH-YJV22-4*10	米	31.33	
1320		NH-YJV22-4*16	米	46.59	
1321		NH-YJV22-4*25	米	68.67	
1322		NH-YJV22-4*35	米	92.62	
1323		NH-YJV22-4*50	米	127.30	
1324		NH-YJV22-4*70	米	172.81	
1325		NH-YJV22-4*95	米	230.99	
1326		NH-YJV22-4*120	米	289.62	
1327		NH-YJV22-4*150	米	356.51	
1328		NH-YJV22-4*185	米	438.34	
1329		NH-YJV22-4*240	米	559.64	
1330		NH-YJV22-5*4	米	20.31	
1331		NH-YJV22-5*6	米	26.81	
1332		NH-YJV22-5*10	米	38.12	
1333		NH-YJV22-5*16	米	57.07	
1334		NH-YJV22-5*25	米	84.81	
1335		NH-YJV22-5*35	米	115.08	
1336		NH-YJV22-5*50	米	157.77	
1337		NH-YJV22-5*70	米	217.11	
1338		NH-YJV22-5*95	米	286.57	
1339		NH-YJV22-5*120	米	359.69	
1340		NH-YJV22-5*150	米	443.06	
1341		NH-YJV22-5*185	米	545.22	
1342		NH-YJV22-5*240	米	695.96	
1343		NH-YJV22-3*4+1*2.5	米	16.01	
1344		NH-YJV22-3*6+1*4	米	20.68	
1345		NH-YJV22-3*10+1*6	米	28.78	
1346		NH-YJV22-3*16+1*10	米	42.55	
1347		NH-YJV22-3*25+1*16	米	63.01	
1348		NH-YJV22-3*35+1*16	米	80.80	
1349		NH-YJV22-3*50+1*25	米	112.17	
1350		NH-YJV22-3*70+1*35	米	152.23	
1351		NH-YJV22-3*95+1*50	米	204.43	
1352		NH-YJV22-3*120+1*70	米	260.55	
1353		NH-YJV22-3*150+1*70	米	309.89	
1354		NH-YJV22-3*185+1*95	米	385.96	
1355		NH-YJV22-3*240+1*120	米	490.67	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1356	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+2*2.5	米	18.18	
1357		NH-YJV22-3*6+2*4	米	24.00	
1358		NH-YJV22-3*10+2*6	米	32.90	
1359		NH-YJV22-3*16+2*10	米	49.27	
1360		NH-YJV22-3*25+2*16	米	73.39	
1361		NH-YJV22-3*35+2*16	米	91.44	
1362		NH-YJV22-3*70+2*25	米	127.53	
1363		NH-YJV22-3*70+2*35	米	174.87	
1364		NH-YJV22-3*95+2*50	米	234.25	
1365		NH-YJV22-3*120+2*70	米	301.74	
1366		NH-YJV22-3*150+2*70	米	350.58	
1367		NH-YJV22-3*185+2*95	米	441.20	
1368		NH-YJV22-3*240+2*120	米	558.80	
1369		NH-YJV22-4*16+1*10	米	53.30	
1370		NH-YJV22-4*25+1*16	米	79.15	
1371		NH-YJV22-4*35+1*16	米	103.26	
1372		NH-YJV22-4*50+1*25	米	142.72	
1373		NH-YJV22-4*70+1*35	米	195.88	
1374		NH-YJV22-4*95+1*50	米	260.49	
1375		NH-YJV22-4*120+1*70	米	330.62	
1376		NH-YJV22-4*150+1*70	米	396.99	
1377		NH-YJV22-4*185+1*95	米	493.12	
1378		NH-YJV22-4*240+1*120	米	627.29	
1379	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 1*4	米	3.04	
1380		YDF-YJV 1*6	米	4.38	
1381		YDF-YJV 1*10	米	6.49	
1382		YDF-YJV 1*16	米	9.86	
1383		YDF-YJV 1*25	米	14.98	
1384		YDF-YJV 1*35	米	20.65	
1385		YDF-YJV 1*50	米	29.04	
1386		YDF-YJV 1*70	米	39.89	
1387		YDF-YJV 1*95	米	54.44	
1388		YDF-YJV 1*120	米	68.76	
1389		YDF-YJV 1*150	米	85.35	
1390		YDF-YJV 1*185	米	105.24	
1391		YDF-YJV 1*240	米	138.32	
1392		YDF-YJV 1*300	米	170.26	
1393		YDF-YJV 1*400	米	223.40	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1394	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 5*4	米	13.83	
1395		YDF-YJV 5*6	米	19.92	
1396		YDF-YJV 5*10	米	30.06	
1397		YDF-YJV 5*16	米	47.19	
1398		YDF-YJV 5*25	米	72.43	
1399		YDF-YJV 5*35	米	97.66	
1400		YDF-YJV 5*50	米	137.29	
1401		YDF-YJV 5*70	米	189.49	
1402		YDF-YJV 5*95	米	256.08	
1403		YDF-YJV 5*120	米	322.76	
1404		YDF-YJV 5*150	米	403.36	
1405		YDF-YJV 5*185	米	497.57	
1406		YDF-YJV 5*240	米	644.45	
1407		YDF-YJV 5*300	米	807.77	
1408		YDF-YJV 3*6+1*4	米	14.84	
1409		YDF-YJV 3*10+1*6	米	21.89	
1410		YDF-YJV 3*16+1*10	米	34.45	
1411		YDF-YJV 3*25+1*16	米	52.93	
1412		YDF-YJV 3*35+1*16	米	67.90	
1413		YDF-YJV 3*50+1*25	米	96.42	
1414		YDF-YJV 3*70+1*35	米	132.86	
1415		YDF-YJV 3*95+1*50	米	180.95	
1416		YDF-YJV 3*120+1*70	米	231.72	
1417		YDF-YJV 3*150+1*70	米	280.02	
1418		YDF-YJV 3*185+1*95	米	349.76	
1419		YDF-YJV 3*240+1*120	米	451.28	
1420		YDF-YJV 3*300+1*150	米	561.28	
1421		YDF-YJV 3*6+2*4	米	17.42	
1422		YDF-YJV 3*10+2*6	米	25.41	
1423		YDF-YJV 3*16+2*10	米	40.30	
1424		YDF-YJV 3*25+2*16	米	62.14	
1425		YDF-YJV 3*35+2*16	米	76.73	
1426		YDF-YJV 3*50+2*25	米	110.13	
1427		YDF-YJV 3*70+2*35	米	151.80	
1428		YDF-YJV 3*95+2*50	米	207.89	
1429		YDF-YJV 3*120+2*70	米	269.43	
1430		YDF-YJV 3*150+2*70	米	317.73	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1431	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 3*185+2*95	米	400.80	
1432		YDF-YJV 3*240+2*120	米	515.53	
1433		YDF-YJV 3*300+2*150	米	640.85	
1434		YDF-YJV 4*6+1*4	米	18.76	
1435		YDF-YJV 4*10+1*6	米	27.86	
1436		YDF-YJV 4*16+1*10	米	43.84	
1437		YDF-YJV 4*25+1*16	米	67.33	
1438		YDF-YJV 4*35+1*16	米	87.13	
1439		YDF-YJV 4*50+1*25	米	123.85	
1440		YDF-YJV 4*70+1*35	米	170.65	
1441		YDF-YJV 4*95+1*50	米	232.04	
1442		YDF-YJV 4*120+1*70	米	296.10	
1443		YDF-YJV 4*150+1*70	米	360.62	
1444		YDF-YJV 4*185+1*95	米	449.09	
1445		YDF-YJV 4*240+1*120	米	579.85	
1446		YDF-YJV 4*300+1*150	米	733.98	
1447	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	4.59	
1448		KVV-4*2.5	米	6.90	
1449		KVV-5*1.5	米	5.42	
1450		KVV-5*2.5	米	8.28	
1451		KVV-6*1.5	米	6.41	
1452		KVV-6*2.5	米	9.85	
1453		KVV-7*1.5	米	7.41	
1454		KVV-7*2.5	米	11.42	
1455		KVV-8*1.5	米	8.87	
1456		KVV-8*2.5	米	13.53	
1457	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	4.52	
1458		ZR-KVV-4*2.5	米	6.79	
1459		ZR-KVV-5*1.5	米	5.33	
1460		ZR-KVV-5*2.5	米	8.15	
1461		ZR-KVV-6*1.5	米	6.30	
1462		ZR-KVV-6*2.5	米	9.68	
1463		ZR-KVV-7*1.5	米	7.28	
1464		ZR-KVV-7*2.5	米	11.22	
1465		ZR-KVV-8*1.5	米	8.72	
1466		ZR-KVV-8*2.5	米	13.30	
1467		NH-KVV-4*1.5	米	6.33	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区 (综合价)	备注
1468	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*2.5	米	8.87	
1469		NH-KVV-5*1.5	米	7.46	
1470		NH-KVV-5*2.5	米	10.65	
1471		NH-KVV-6*1.5	米	8.82	
1472		NH-KVV-6*2.5	米	12.65	
1473		NH-KVV-7*1.5	米	10.19	
1474		NH-KVV-7*2.5	米	14.66	
1475		NH-KVV-8*1.5	米	12.20	
1476		NH-KVV-8*2.5	米	17.37	
1477	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	10.67	
1478		WDZBYJY-5*4	米	15.85	
1479		WDZBYJY-5*6	米	22.31	
1480		WDZBYJY-5*10	米	33.08	
1481		WDZBYJY-5*16	米	51.22	
1482		WDZBYJY-5*25	米	78.00	
1483		WDZBYJY-5*35	米	106.49	
1484		WDZBYJY-5*50	米	149.71	
1485		WDZBYJY-5*70	米	205.13	
1486		WDZBYJY-5*95	米	277.73	
1487		WDZBYJY-5*120	米	349.04	
1488		WDZBYJY-5*150	米	435.85	
1489		WDZBYJY-5*185	米	537.06	
1490		WDZBYJY-5*240	米	695.45	
1491		WDZBYJY-3*4+2*2.5	米	13.61	
1492		WDZBYJY-3*6+2*4	米	19.64	
1493		WDZBYJY-3*10+2*6	米	28.19	
1494		WDZBYJY-3*16+2*10	米	43.95	
1495		WDZBYJY-3*25+2*16	米	67.04	
1496		WDZBYJY-3*35+2*16	米	83.76	
1497		WDZBYJY-3*50+2*25	米	120.24	
1498		WDZBYJY-3*70+2*35	米	164.65	
1499		WDZBYJY-3*95+2*50	米	225.79	
1500		WDZBYJY-3*120+2*70	米	291.41	
1501		WDZBYJY-3*150+2*70	米	343.45	
1502		WDZBYJY-3*185+2*95	米	433.21	
1503		WDZBYJY-3*240+2*120	米	556.72	
1504		WDZBYJY-4*4+1*2.5	米	14.73	
1505		WDZBYJY-4*6+1*4	米	20.98	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
1506	低烟无卤 B 类阻燃交联 聚乙烯绝缘聚乙烯护套 电缆	WDZBYJY-4*10+1*6	米	30.62	
1507		WDZBYJY-4*16+1*10	米	47.57	
1508		WDZBYJY-4*25+1*16	米	72.51	
1509		WDZBYJY-4*35+1*16	米	95.11	
1510		WDZBYJY-4*50+1*25	米	134.95	
1511		WDZBYJY-4*70+1*35	米	184.88	
1512		WDZBYJY-4*95+1*50	米	251.74	
1513		WDZBYJY-4*120+1*70	米	320.20	
1514		WDZBYJY-4*150+1*70	米	389.61	
1515		WDZBYJY-4*185+1*95	米	485.11	
1516		WDZBYJY-4*240+1*120	米	626.05	
1517	10KV 交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*25	米	68.35	
1518		YJV-3*35	米	85.83	
1519		YJV-3*50	米	107.06	
1520		YJV-3*70	米	143.12	
1521	10KV 交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*95	米	182.99	
1522		YJV-3*120	米	222.83	
1523		YJV-3*150	米	265.55	
1524		YJV-3*185	米	324.74	
1525		YJV-3*240	米	419.39	
1526	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	76.80	
1527		YJV22-3*35	米	94.96	
1528		YJV22-3*50	米	118.50	
1529		YJV22-3*70	米	155.63	
1530		YJV22-3*95	米	194.19	
1531		YJV22-3*120	米	238.79	
1532		YJV22-3*150	米	278.70	
1533		YJV22-3*185	米	338.27	
1534		YJV22-3*240	米	437.85	
1535		YJV22-3*300	米	538.64	
2821 市内电话电缆					
1536	电话线	HBVV-2*0.5	米	0.39	
1537		HBVV-4*0.5	米	0.84	
1538	电话电缆	HYA-5*2*0.4	米	2.39	
1539		HYA-10*2*0.4	米	4.20	
1540		HYA-20*2*0.4	米	6.53	
1541		HYA-30*2*0.4	米	8.09	
1542		HYA-50*2*0.4	米	10.13	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
1543	电话电缆	HYA-100*2*0.4	米	17.99	
1544		HYA-150*2*0.4	米	23.06	
1545		HYA-200*2*0.4	米	32.86	
1546		HYA-5*2*0.5	米	2.61	
1547		HYA-10*2*0.5	米	4.61	
1548		HYA-20*2*0.5	米	7.12	
1549		HYA-30*2*0.5	米	8.53	
1550		HYA-50*2*0.5	米	12.44	
1551		HYA-100*2*0.5	米	22.93	
1552		HYA-150*2*0.5	米	30.36	
1553		HYA-200*2*0.5	米	42.62	
2829 同轴通信电缆					
1554	同轴电缆	SYV-75-3	米	1.07	
1555		SYV-75-5	米	1.33	
1556		SYV-75-7	米	2.04	
1557	同轴电缆	SYV-75-9	米	3.23	
1558		SYWV-75-5	米	1.47	
1559		SYWV-75-7	米	2.70	
1560		SYWV-75-9	米	4.40	
2831 计算机用电线					
1561	超五类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-5E-4P	米	2.07	
1562	超五类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-5-4P	米	2.19	
1563	六类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-6-4P	米	2.34	
1564	六类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-6-4P	米	3.20	
十九、29 电气线路敷设材料					
2901 电缆桥架					
1565	槽式喷塑桥架	100*50	m	29.00	
1566		150*50	m	40.71	
1567		150*75	m	44.92	
1568		200*100	m	70.21	
1569		300*100	m	113.60	
1570		400*100	m	127.65	
1571		500*100	m	180.88	
1572		300*150	m	125.40	
1573		400*150	m	193.04	
1574		500*150	m	180.22	
1575		600*150	m	206.09	
1576		800*150	m	286.89	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1577	槽式喷塑桥架	400*200	m	214.32	
1578		500*200	m	244.72	
1579		600*200	m	275.12	
1580		800*200	m	433.20	
1581	托盘式喷塑桥架	200*100	m	72.66	
1582		300*100	m	102.20	
1583		400*200	m	150.54	
1584		500*100	m	154.63	
1585		500*200	m	191.19	
1586		600*200	m	212.72	
1587		800*200	m	310.04	
1588	梯形式喷塑桥架	200* 60	m	52.19	
1589		200*100	m	59.45	
1590		300*100	m	77.67	
1591		400*100	m	100.96	
1592		500*100	m	121.89	
1593		500*200	m	150.80	
1594		600*150	m	174.18	
1595		800*150	m	209.79	
1596		800*200	m	233.56	
1597	防火槽式桥架	100*50	m	35.68	
1598		150*50	m	49.54	
1599		150*75	m	54.99	
1500		200*100	m	85.42	
1601		250*125	m	115.90	
1602		400*100	m	155.83	
1603		600*150	m	247.64	
1604		800*150	m	346.14	
1605	槽式热镀锌桥架	100*50	m	40.70	
1606		150*50	m	55.85	
1607		150*75	m	61.54	
1608		200*100	m	87.59	
1609		400*100	m	178.98	
1610		500*150	m	226.22	
1611		600*150	m	287.09	
1612		800*150	m	384.25	
1613	托盘式热镀锌桥架	200*100	m	90.06	
1614		300*100	m	126.65	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
1615	托盘式热镀锌桥架	400*200	m	207.96	
1616		500*100	m	211.65	
1617		500*200	m	249.53	
1618		600*200	m	278.33	
1619		800*200	m	432.62	
2902 电缆桥架连接件及附件					
1620	桥架隔板（热镀锌）	H=50	m	5.40	
1621		H=75	m	7.20	
1622		H=100	m	9.00	
1623		H=150	m	16.20	
1624		H=200	m	19.80	
2905 母线槽及其连接件					
1625	密集型插接式母线槽	100A/4	m	506.90	
1626		250A/4	m	628.30	
1627		400A/4	m	840.12	
1628	密集型插接式母线槽	630A/4	m	1181.28	
1629		800A/4	m	1380.09	
1630		1000A/4	m	1796.89	
1631		1250A/4	m	2212.40	
1632		1600A/4	m	2893.54	
1633		2000A/4	m	3507.60	
1634		2500A/4	m	4407.40	
1635		100A/5	m	590.40	
1636		250A/5	m	738.66	
1637		400A/5	m	981.86	
1638		630A/5	m	1369.31	
1639		800A/5	m	1600.55	
1640		1000A/5	m	2085.06	
1641		1250A/5	m	2565.00	
1642		1600A/5	m	3358.69	
1643		2000A/5	m	4081.82	
1644		2500A/5	m	5138.17	
二十、30 弱电及信息类器材					
3007 电话通信设备器材					
1645	电话出线座（普通）	单联	个	7.49	
1646		双联	个	11.11	
1647	电话出线座（中档）	单联	个	18.78	
1648		双联	个	31.94	
3011 有线电视、卫星电视器材					

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
1649	电视插座（普通）	单联	个	7.74	
1650		双联	个	11.88	
1651	电视插座（中档）	单联	个	15.16	
1652		双联	个	27.63	
3013 信息插座插头光纤材料					
1653	信息插座（普通）	单联	个	15.63	
1654		双联	个	23.50	
1655	信息插座（中档）	单联	个	33.63	
1656		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					
1657	阻燃密目式安全网		张	50	
3411 水、电、煤炭、木柴					
1658	水		v	3.2	
1659	电		kw.h	0.81	
二十二、35 周转材料及五金工具					
3501 模板					
1660	胶合板（模板用）	915*1830*18（一等酚醛 18 厚）	m²	29	
3502 模板附件					
1661	钢管	φ 48*3.5	元/月	110	
1662	扣件		元/月	0.3	
二十三、36 道路桥梁专用材料					
3603 土工格栅					
1663	玻璃纤维土工格栅	断裂强度：纵横 ≥ 50KN/m²	m²	5	
1664	土工格栅	涤纶 ,30KN	m²	6	
1665	单向塑料土工格栅	≥ 50KN/m²	m²	6	
1666	双向塑料土工格栅	≥ 50KN/m²	m²	8	
3601 道路管井、沟、槽等构件					
1667	树脂复合检查井盖	Φ 700 × 70	套	350	
1668	树脂复合检查井盖井座	Φ 700 × 70	套	480	
1669	树脂复合雨水篦	450 × 750	套	330	
1670	钢纤维混凝土井盖井座	Φ 700 A 级	套	330	
1671	钢纤维混凝土井盖井座	Φ 700 B 级	套	300	
1672	钢纤维混凝土水篦盖	750 × 450 × 50	套	230	
3607 路面天然石构件					
1673	路沿石	120*240-260	m	27	成品不定长， 定长加 5 元 /m
1674		100*100	m	21	
1675		100*200	m	30	

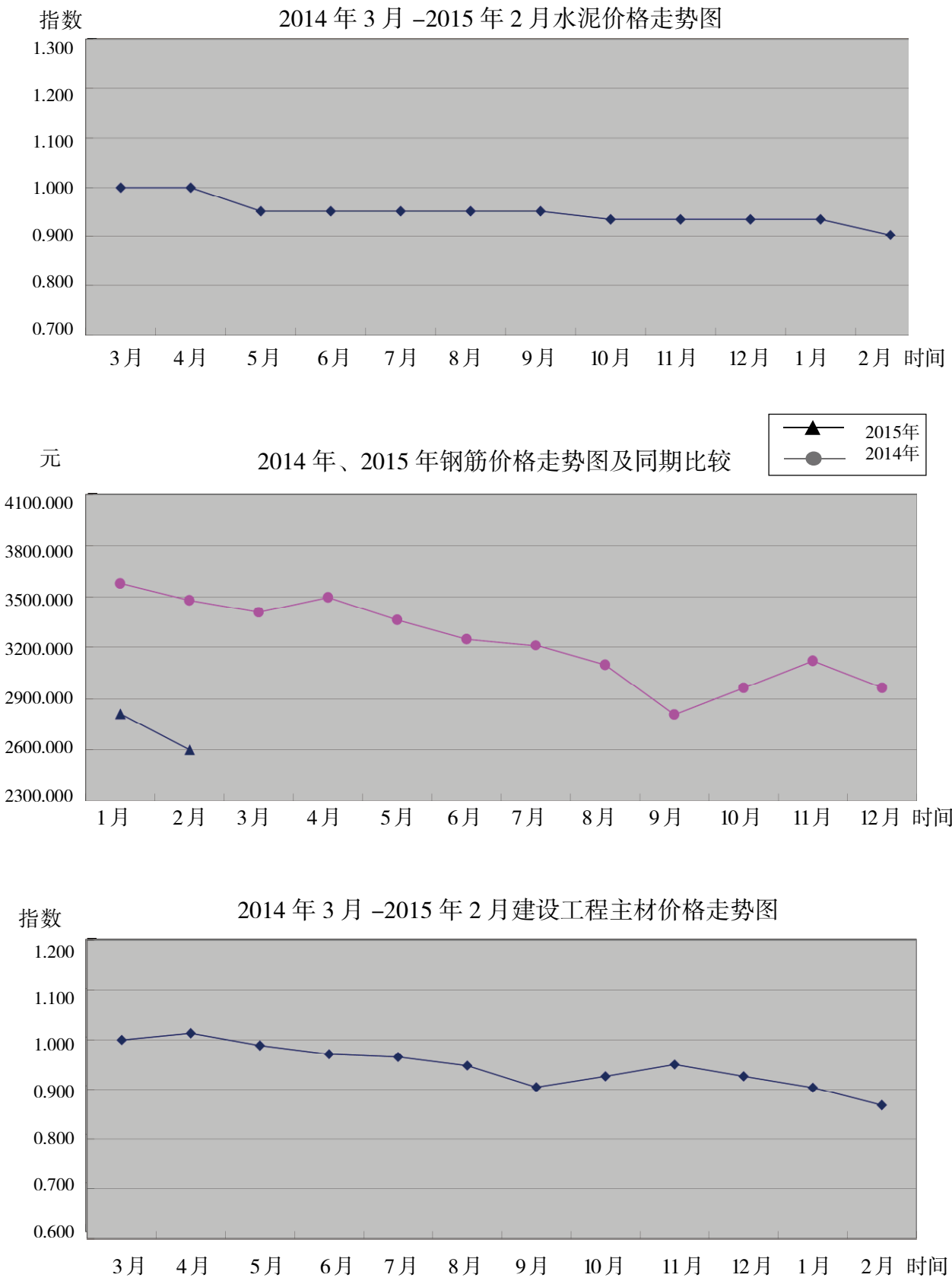
序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1676	路沿石	120*300	m	32	成品不定长, 定长加 5 元 /m
1677		120*350-380	m	36	
1678		150*240-260	m	32	
1679		150*300	m	34	
1680		200*300	m	38	
1681		150*350-380	m	40	
1682		250*380-300	m	55	
1683		200*450-480	m	76	
1684	花台石	200*350-480	m	92	规格石三面切 光
1685		250*450-480	m	98	
1686	树池石		m ³	460	规格石
1687	石地铺	600*300*50	m ²	104	磨光面, 火烧 面加 10 元 /m ²
1688		600*300*60	m ²	110	
1689		600*300*80	m ²	120	
1690		600*300*120	m ²	143	
1691	导盲砖	标准	m ²	130	
1692	风包石	280*380	m	110	
1693	蘑菇石	300*600(凸面)	m ²	110	50 厚
1694		300*600(凸面)	m ²	148	80 厚
1695	山皮石		m ³	49	
1696	车止石	Φ 270*600	粒	90	
3609 广场砖					
1697	广场砖	周长 800mm 以内, 3cm 厚	m ²	42	地产
3605 路面砖					
1698	透水砖素色	200*100*60	m ²	40	地产
1699	透水砖彩色	200*100*60	m ²	45	地产
1700	植草砖素色	400*200*75	m ²	30	无筋
1701	植草砖彩色	400*200*75	m ²	35	无筋
1702	植草砖素色	250*250*80	m ²	30	无筋
1703	植草砖彩色	250*250*80	m ²	33	无筋
二十四、80 混凝土、砂浆及其配合比材料					
8021 普通混凝土					
1704	C10 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	303.9	
1705	C15 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	316.99	
1706	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	325.07	
1707	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	337.58	
1708	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	353.47	
1709	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	371.44	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1710	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	384.95	
1711	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	397.42	
1712	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	328.41	
1713	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	342.61	
1714	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	356.66	
1715	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	378.14	
1716	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	391.74	
1717	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	405.32	
1718	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	352.2	
1719	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	367.22	
1720	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	387.95	
1721	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	403.34	
1722	P6 C25 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	356.88	
1723	P8 C30 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	372.01	
1724	P10 C35 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	394.18	
1725	P12 C40 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	410.03	
1726	抗折 4.5 路面水泥砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	382.58	
1727	抗折 5.0 路面水泥砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	396.5	
1728	C20 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	336.99	
1729	C25 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	349.35	
1730	C30 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	370.62	
1731	C35 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	389.74	
1732	C40 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	404.05	
1733	C45 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	417.28	
1734	C20 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	343.82	
1735	C25 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	352.83	
1736	C30 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	374.89	
1737	C35 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	395.06	
1738	C40 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	410.45	
1739	C45 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	424.28	
1740	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	365.1	
1741	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	378.19	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区（综合价）	备注
1741	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	400.23	
1742	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	416.77	
1743	C20 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	351.96	
1744	C25 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	367.21	
1745	C30 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	384.21	
1746	C35 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	402.91	
1747	C40 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	419.39	
1748	C45 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	435.79	
1749	P6 C25 防水抗渗砼（泵送）	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	366.67	
1750	P8 C30 防水抗渗砼（泵送）	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	382.7	
1751	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	404.77	
1752	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	421.64	
1753	C50 高强砼（非泵送）	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	435.2	
1754	C55 高强砼（非泵送）	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	452.84	
1755	C60 高强砼（非泵送）	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	475.56	
1756	C50 高强砼（泵送）	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	450.88	
1757	C55 高强砼（泵送）	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	465.79	
1758	C60 高强砼（泵送）	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	486.63	
1759	C50 高强砼（非泵送）	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	438.45	
1760	C55 高强砼（非泵送）	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	461.79	
1761	C60 高强砼（非泵送）	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	485.33	
1762	C50 高强砼（泵送）	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	458.07	
1763	C55 高强砼（泵送）	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	479.24	
1764	C60 高强砼（泵送）	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	501.1	
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					
1765	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-C	m ³	1320	
1766	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-F	m ³	1290	
1767	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-C	m ³	1225	
1768	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-F	m ³	1180	
1769	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-C	m ³	1180	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1770	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-F	m ³	1130	
1771	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-C	m ³	1070	
1772	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-F	m ³	1030	
1773	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-C	m ³	980	
1774	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-F	m ³	895	
1775	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-10	m ³	1610	
1776	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-13	m ³	1575	
1777	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-16	m ³	1525	
1778	橡胶沥青应力吸收层 1cm		m ³	28	
1779	橡胶沥青混凝土	AC-25	m ³	1275	
1780	橡胶沥青混凝土	AC-20	m ³	1325	
1781	橡胶沥青混凝土	AC-16	m ³	1365	
1782	橡胶沥青混凝土	AC-13	m ³	1435	
1783	橡胶沥青混凝土	SMA-13	m ³	1555	
1784	橡胶沥青混凝土	SMA-16	m ³	1510	
1785	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13C	m ³	1440	
1786	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13F	m ³	1415	
1787	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16C	m ³	1395	
1788	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16F	m ³	1375	
1789	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20C	m ³	1365	
1790	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20F	m ³	1345	
1791	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25C	m ³	1315	
1792	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25F	m ³	1295	
1793	彩色沥青混凝土(红色)		m ³	6145	
1794	稀浆封层	0.8cm	m ²	11	
1795	改性乳化稀浆封层	0.8cm	m ²	14	
8029 其它混凝土					
1796	透水混凝土面层		m ³	4650	
1797	透水混凝土基层		m ³	2320	
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 2 月份建设工程主材市场综合价

单位: 元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	420	
2	袋装水泥	42.5R	t	440	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2700	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2900	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 12	t	2900	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 14	t	2750	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2700	
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 28 ~ 32	t	2900	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	3000	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 25 以外	t	3050	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³	1100	
13	松圆木		m ³	1000	
14	硬圆木		m ³	1100	
15	胶合板(模板用)	一等酚醛 18 厚	m ²	50	
四、地材类					
16	天然砂	地面垫层、市政砂基层、市政工程路	m ³	75	
17	中(粗)砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	85	
18	中(细)砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	75	
19	粗砂	干铺碎石(砖)	m ³	70	
20	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m ³	80	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	90	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	90	

备注: 以上价格由惠安县造价站提供

晋江市 2015 年 2 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	420	
2	袋装水泥	42.5R	t	440	
3	散装水泥	42.5R	t	430	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2900	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2900	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ28 ~ 32	t		
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16 ~ 25	t	2800	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ25 以外	t	2800	
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			30	
19	河砂			130	
20	机制砂			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 2 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5 R	t	415	
2	袋装水泥	42.5 R	t	440	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2680	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2680	
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	2800	
10	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400E Φ 14	t	2710	
11	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400E Φ 16 ~ 25	t	2680	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³	1200	
13	松圆木		m ³	1000	
14	硬圆木		m ³	950	
15	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	50	
四、地材类					
16	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、市政路面	m ³	110	
17	中（粗）砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	110	
18	中（细）砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	100	
19	粗砂	干铺碎石（砖）	m ³	90	
20	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m ³	110	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	67	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	67	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	67	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	67	

备注：以上价格由南安市造价站提供

安溪县 2015 年 2 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	360	
2	袋装水泥	42.5R	t	400	
3	散装水泥	42.5R	t	390	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2700	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2700	
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	2790	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	2700	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 12	t	2670	
12	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 14	t	2770	
三、木材类					
13	杉圆木		m ³	1150	
14	松圆木		m ³	1050	
15	硬圆木		m ³	1000	
16	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	53	
四、地材类					
17	天然砂		m ³	135（溪沙）	
18	碎石	5 ~ 16mm	m ³	66	
19	碎石	5 ~ 20mm	m ³	66	
20	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	66	
21	碎石	5 ~ 40mm	m ³	66	

备注：以上价格由安溪县造价站提供

永春县 2015 年 2 月份建设工程主材市场综合价

单位: 元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	360	
2	袋装水泥	42.5R	t	390	
3	散装水泥	42.5R	t	375	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2600	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2600	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 12	t	2500	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 14	t	2500	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2500	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 28 ~ 32	t	2500	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 16 ~ 25	t	2550	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ 25 以外	t	2550	
12	Ⅲ级螺纹钢 E	HRB400E Φ 12 ~ 25	t	2550	
13	Ⅲ级螺纹钢 E	HRB400E Φ 25 以外	t	2550	
注: 同类类型带 E 钢筋单价增加 120 元 / t					
三、木材类					
14	杉圆木		m ³	1000	
15	松圆木		m ³	900	
16	硬圆木		m ³	950	
17	胶合板 (模板用)	一等酚醛 18 厚	m ²	45	
四、地材类					
18	天然砂		m ³	90	
19	中 (粗) 砂		m ³	130	
20	中 (细) 砂		m ³	90	
21	粗砂		m ³	90	
22	中砂		m ³	130	
23	碎石	5 ~ 16mm	m ³	65	
24	碎石	5 ~ 20mm	m ³	65	
25	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	65	
26	碎石	5 ~ 40mm	m ³	65	

备注: 以上价格由永春县造价站提供

德化县 2015 年 2 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	400	
2	袋装水泥	42.5R	t	435	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2550	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2550	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ12	t	2830	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ14	t	2730	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ16 ~ 25	t	2490	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ28 ~ 32	t	2650	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ16 ~ 25	t	2520	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ25 以外	t	2670	
三、木材类					
12	杉圆木		m ³		
13	松圆木		m ³		
14	硬圆木		m ³		
15	胶合板(模板用)	一等酚醛 18 厚	m ²	40	
四、地材类					
16	天然砂			130	
17	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、市政路面	m ³	130	
18	中(粗)砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	155	
19	中(细)砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	120	
20	粗砂	干铺碎石(砖)	m ³	120	
21	中砂	路面抗折砼、道路水泥稳定砼、沥青砼	m ³	130	
22	碎石	5 ~ 16mm	m ³	50	
23	碎石	5 ~ 20mm	m ³	50	
24	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	50	
25	碎石	5 ~ 40mm	m ³	50	

备注：以上价格由德化县造价站提供

泉港区 2015 年 2 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	410	
2	袋装水泥	42.5R	t	420	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2800	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2800	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 12	t	2700	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 14	t	2700	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2700	
9	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 12	t	2800	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB335 Φ 14	t	2800	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	2800	
12	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400 Φ 25 以外	t	2800	
三、木材类					
13	杉圆木		m ³		
14	松圆木		m ³		
15	硬圆木		m ³		
16	胶合板（模板用）	一等酚醛 18 厚	m ²	55	
四、地材类					
17	天然中砂	地面垫层、市政砂基层、市政路面	m ³	120	
18	中（粗）砂	主体砼、砌筑砂浆、含损耗 2% 膨胀 1.18	m ³	140	
19	中（细）砂	抹灰砂浆、耐酸防腐砂浆及砼	m ³	120	
20	碎石	5 ~ 16mm	m ³	75	
21	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	

备注：以上价格由泉港区造价站提供

石狮市 2015 年 2 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	420	
2	袋装水泥	42.5R	t	440	
3	散装水泥	42.5R	t	430	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2900	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2900	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ28 ~ 32	t		
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16 ~ 25	t	2800	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ25 以外	t	2800	
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			30	
19	河砂			130	
20	机制砂			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

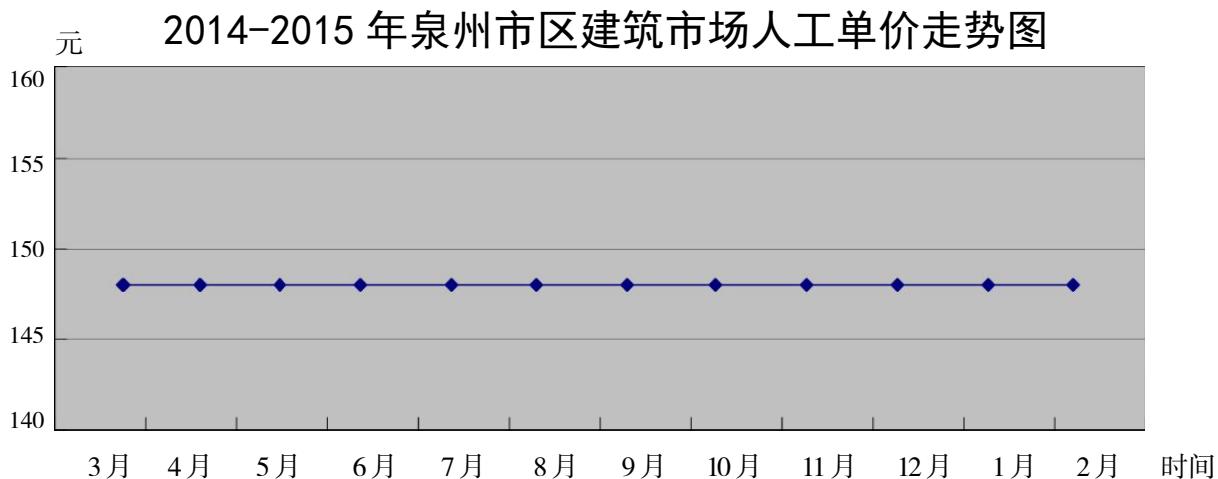
泉州市区 2015 年 2 月份建筑市场工日工资参考价

时间：2015 年 2 月

序号	项目名称	单位	参考价 (元 / 工日)
1	土方、搬运、拆除	工日	134
2	抹灰工	工日	173
3	铺贴工	工日	179
4	装饰木工	工日	169
5	油漆工	工日	134
6	砌筑工	工日	163
7	混凝土工	工日	145
8	模板工	工日	179
9	电工	工日	140
10	管工	工日	140
11	电焊工	工日	143
12	气焊工	工日	143
13	通风工	工日	130
14	打桩工	工日	140
15	架子工	工日	157
16	钢筋工	工日	158
17	操作工	工日	122
18	维护工	工日	122

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 2015 年 2 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	3.0
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）			35
01006 ※	人工回填土	按实际填方的天然实体积计算	m ³	21
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	10
02003 ※	双排脚手架		m ²	13
02005 ※	里架搭拆		m ²	8
02006 ※	满堂架搭拆	按搭设的垂直投影面积计算	m ²	11
02014 ※	挂拆密目网	按实际挂拆的垂直投影面积计算	m ²	3.0
3. 砌筑工程				
03001 ※	砖基础砌筑	按实际砌筑体积计算	m ³	162
03002 ※	砖墙砌筑		m ³	159
03004 ※	多孔、空心砖砌筑		m ³	156
03006 ※	空心砌块墙砌筑		m ³	156
B03028 ※	轻质砌块墙砌筑（含砂加气、石膏、陶粒砌块等）		m ³	156
4. 模板工程				
B04032 ※	基础（复合模板）	按模板与混凝土接触面积计算		20
B04033 ※	矩形柱、构造柱（复合模板）			21
B04034 ※	矩形梁（复合模板）	按模板与混凝土接触面积计算	m ²	21
04013 ※	直形墙（复合模板）			20
04016 ※	有梁板、无梁板、平板（复合模板）			20
04018 ※	直形楼梯（复合模板）	按楼梯投影面积计算	m ²	39
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	480
B05011 ※	主体结构钢筋制安			480
05002 ※	预制构件钢筋			435
05003 ※	钢筋网片			483
05006 ※	预应力钢筋			455
6. 混凝土工程				
6.1 现浇混凝土工程				
06008 ※	墙（商品混凝土）（泵送）	按实际浇捣的混凝土体积计算（不扣除钢筋所占体积）	m ³	24

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价（元）
06013 ※	地面、道路（现场搅拌）	按实际浇捣的混凝土体积计算（不扣除钢筋所占体积）	m ³	46
B06031 ※	地面、道路（商品混凝土）（泵送）			19
B06032 ※	地面、道路（商品混凝土）（非泵送）			28
06016 ※	基础（商品混凝土）（泵送）			19
06017 ※	主体（商品混凝土）（泵送）			21
06019 ※	基础（现场搅拌）			53
06020 ※	主体（现场搅拌）			57
6.2 预制混凝土及钢筋混凝土构件				
06022 ※	桩、柱、梁（现场搅拌）	按实际浇捣砼的体积计算（不扣除钢筋所占体积）	m ³	54
B06033 ※	桩、柱、梁（商品混凝土）			48
7. 防水工程				
07001 ※	卷材防水层	按实铺面积以平方米计算	m ²	9
07003 ※	涂膜防水层	按实涂防水层面积计算	m ²	9
07005 ※	涂料防水层			9
8. 抹灰工程				
8.1 整体面层				
08001 ※	内墙面一般抹灰	按实际抹灰面积计算	m ²	13
08002 ※	外墙面一般抹灰			15
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			11
080012 ※	水泥砂浆楼梯面	按水平投影面积计算	m ²	26
8.2 块料面层				
08018 ※	内墙贴面砖	按实际铺贴面积计算	m ²	24
08019 ※	外墙贴面砖			36
08020 ※	梁柱面贴面砖			38
08021 ※	挂贴天然石材墙面			57
08022 ※	挂贴天然石材梁柱面			66
08023 ※	干挂天然石材墙面			67
08024 ※	干挂天然石材梁柱面			69
08026 ※	铺地砖、缸砖楼地面			21
08029 ※	铺天然石材楼地面			21
08032 ※	楼梯铺地砖面	按水平投影面积计算	m ²	41
08033 ※	楼梯铺天然石材面			43
08035 ※	地砖踢脚线	按实际长度计算	m	8

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工费（元）
B08036 ※	水泥砂浆踢脚线	按实际长度计算		8
B08037 ※	天然石材踢脚线			8
9. 木作与木装修工程				
09009 ※	成品强化复合地板安装（含踢脚线及收口条）	按实际铺贴面积计算	m ²	22
09011 ※	成品木踢脚板安装	按实际安装长度计算	m	9
10. 油漆工程				
10003 ※	木门窗刷调和漆二遍	按单面洞口面积计算	m ²	22
10004 ※	木门窗刷清漆三遍			27
10005 ※	木地板刷地板漆三遍	按实际刷漆面积计算	m ²	22
10006 ※	木地板刷清漆三遍			19
10020 ※	内墙面刷乳胶漆（满刮腻子一遍、二遍涂料成活）			11
10021 ※	外墙面刷涂料（一遍底涂、二遍面涂成活）			15
10022 ※	天棚面刷乳胶漆（满刮腻子一遍、二遍涂料成活）			12
B10027 ※	外墙面刷乳胶漆	按实际刷漆面积计算	m ²	14
12. 金属制品制作及安装工程				
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	32
B12035 ※	金属扶手安装	按设计图示尺寸以扶手中心线长度（包括弯头长度）计算	m	34
B12036 ※	金属栏杆制作、安装	按扶手长度（包括弯头长度）乘以栏杆高度以面积计算	m ²	40
B12037 ※	成品金属花饰栏杆安装	按扶手长度（包括弯头长度）乘以栏杆高度以面积计算	m ²	30

泉州垂直运输机械月租赁费市场参考价

时间: 2015 年 2 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	21000	23000	26000		
2		QTZ80	24000	26000	28000		
3		QTZ125	32000	35000	42000		
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)	8800	9000	9200	10500	12000

- 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。
 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 2 月

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

泉州市区混凝土泵车市场参考价

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

新概念 Wi-Fi 智能灯

可以通过渐变的灯光自动唤醒你；还可以自动灭灯，提醒你不要熬夜应该去睡觉；Wi-Fi 信号也能通过灯变强……一款新概念智能灯正在举行的 2015 上海国际照明展览会上展示。该智能灯通过 Wi-Fi 与手机连接控制，可以实现颜色变化与色温调节，通过设定闹铃，自动点亮实现定时唤醒。同时兼具扩大 Wi-Fi 信号的覆盖范围与强度的功能。

除了上面提到的“新概念智能 LED 灯”之外，半导体照明应用还有许多有趣的创新，“光定位技术”就是其中一个。该技术可以将信息编译成一段信号，将信号附加到 LED 灯具上，利用室内光源作为发射载体，当人们进入照明区域时，智能手机会接收到灯传达的信号，通过信号确定位置信息，从而实现定位，定位精确度可以达到一米以内。另外，LED 灯与其他监控设备的结合还可以用来保障独居老人的安全，在安装相应设备之后，如果发生独居老人摔倒或其他突发事件，LED 灯可以自动闪烁以提醒社区保安或邻居。频闪的灯光代替噪音，不仅可以起到报警功能，也减少了对邻居和小区其他住户的影响，从而降低老人出事不被发现的几率。

泉州市区 2015 年 1 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									
福建省泉州市山美地面电站增效扩容改造工程	水利工程	1000	公开招标	合格	80.7042	75.41	90	福建省泉州市山美水库管理处	福建天恒建设工程有限公司
泉州市金鸡拦河闸至第三水厂输水管道工程 C2 标段	水利水电	0	公开招标	合格	3147.1602	2887.7285	300	泉州市江北原水工程有限公司	江西省水电工程局
房屋建筑									
丰泽区人民检察院技术业务用房改造工程 1	框架及砖混	1700	公开招标	合格	225.3485	204.4329	150	泉州市丰泽区人民检察院	福建亨立建设集团有限公司
泉州市东海组团 C-3-1 地块项目（1 期）	框架结构	221285	公开招标	合格	82000	75796.61	1080	泉州市上实置业有限公司	上海建工五建集团有限公司
勘察设计									
江南城市公园绿化工程设计	市政	40945	邀请招标	合格	26	19.1	20	泉州江南新区商贸物流有限公司	中煤科工集团重庆设计研究院有限公司
泉州经济开发区官桥园区下洋溪西支渠（K0+000-K0+550）工程勘察项目	勘察招标	374	公开招标	合格	30	21.34	30 日历天	泉州经济技术开发区官桥园区开发建设有限公司	福建省泉州市水电工程勘察院
建设监理									
鲤城区第三实验小学附属工程监理	监理	0	公开招标	合格	23.9087	19.127	120	鲤城区第三实验小学	福建宇宏工程项目管理有限公司

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			
泉州市城东中学综合教学楼附属配套设施工程监理	房屋建筑	20150	公开招标	合格	16	13.1419	80日历天	泉州市城东中学	福州中博建设发展有限公司
泉州市东海组团 C-3-1 地块项目施工监理	混凝土	459185	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格标准	3000	2495.5	自工程施工准备之日起至质量保修期满为止	泉州市上实置业有限公司	上海安正建设管理咨询有限公司

勘 误

《泉州工程造价管理》2015年第1期:

- 1、第3页 附件 1-1 标题改为: 建筑工程工程量清单编制说明;
- 2、第5页 附件 1-2 标题改为: 建筑工程招标控制价编制说明;
- 3、第18页 附件 2-2 标题改为: 建筑工程招标控制价编制说明(案例)。

新型节能建材将有可能取代空调

据某杂志日前报道称,一种可以在白天吸收热量、夜晚释放热量,从而减少空调使用的建筑材料将很快在美国上市。

据介绍,目前大部分建筑物的墙面都要用到石膏板。位于美国石膏公司(NationalGypsum)正在测试一种含有胶囊物质的新型石膏板,该物质可以通过吸热来给建筑物被动降温。这些胶囊物质可以加入很多建筑产品中。在欧洲,已经有部分建筑产品用到了这种新型胶囊物质。这种胶囊物质内含有相变材料,即随温度变化而改变形态并能提供潜热的物质,这使得给房屋降温的原理可以与冰块通过融化时吸收热量来帮助饮料降温的原理一样。每个聚合物胶囊里都装有会在室温条件下熔化的固体石蜡,这样它们就能让房间温度在白天基本保持恒定。石蜡在夜间温度凉爽的气候条件下发挥的效果最好,晚上降温后胶囊能重新变硬,从而释放出白天贮存的热量。

在南欧一些国家,这种材料在白天可以吸收足够多的热量,从而节省多达20%的空调电力需求。在北欧,夜间温度更加凉爽,使用这种材料的建筑可能根本就不需要空调。

这一新成果有助于推动建筑业的“绿色”趋势——使用可以保持舒适的室内温度却又无须用电的绿色建筑材料。根据美国能源情报署的数据,在美国,建筑物大约要消耗掉全国发电量的70%,其中8%属于家庭和办公室的空调用电。目前轻质的建筑材料在美国广泛使用,如木质框架和石膏板。它们能使建筑很快完工,但是这些材料吸收不了多少热量,所以室温在一天中波动很大。

通过将熔化的蜡与热水快速搅拌来获得微胶囊的,由于蜡和水互相排斥,蜡会在水中形成很多微小的蜡滴。当研究者在蜡水混合物中加入丙烯酸前体时,蜡和水之间的斥力使得丙烯酸前体包裹住蜡滴表面。由此得到的湿润的混合物可以被加入制造石膏板的粉末中,或者干燥后加入水泥和灰泥等其他建筑材料中。

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、金鑫牌、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、三庆牌、盛超凯越牌、盛超科力牌、顾地牌、辉源牌、友发振元牌、洛豪牌、鑫二开牌、冠益牌、百利特牌、北京亿泰顺兴牌、力西奇牌、上塑牌、冠添牌、中财牌、维牌、铭尚牌、珠钢牌、建牌、台亚牌、伟星牌、纳川牌、宁波永享牌、恒奇牌、康泰牌、新兴牌、公元牌、中塑牌、川路牌、河北联通牌、鼎立通牌、恒杰牌、皮尔特牌、金洲牌、恒通牌、昆明群之英牌、沈阳九日牌、南紫金牌、鑫环球牌、允强牌、翔航牌、亚特牌、永建胜牌、鑫扬顺牌、天健牌、李氏牌、中水牌、济钢牌、山西太谷牌、潍坊高标牌、英利达牌、深塑牌、鑫宝通牌、中闽泉诚牌、熊猫牌
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、英辉牌
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、深圳成天泰牌、通球牌、礼恩牌、飞洲牌、日产牌、超阳牌、冲超牌、开开牌、坚宝牌、诺鑫牌、上善星牌、宏胜牌、宝胜牌、信牌、美园牌、嘉翼伦牌、金成宇牌、超南牌、南帆牌、江新牌、北开牌、科胜牌、辉阳牌、朗达牌、浙江万马牌、永达牌、远东牌
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、科顺牌、冶建牌、闽华牌
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、厦门浩友牌、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、兴发牌、南大牌、鹭路牌、闽发牌
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
瓷砖：	恒达牌、协盛牌
保温材料：	铭能建材、润飞节能
空气开关、断路器：	韦伯斯特牌、马斯威牌、闽凌通牌、普安牌
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、蓉中牌、华力牌、天梭牌、华欧牌、天耀牌、闽雀牌、振鑫牌、安朗牌、联创牌、亿科牌、省控牌、振阳牌、鑫意通牌
通风空调：	欣华泰牌、欣博尔牌、凯威牌、驭盛牌、六中威凌牌、众兴隆牌、海恒牌
消防器材、防火门窗：	兆安牌、北大青鸟牌、厦门盟达、诚安蓝盾、金盾牌、金威牌、利达牌、辉盛牌、福发牌、洪都牌、上华牌、乔亨牌、天广牌、三鲸牌、依爱消防、伯创尼克、百安牌、正泰牌、海湾牌、远红牌、水力消防、亿豪鑫牌、大鱼鹰牌、广盛牌、金仕兴牌、云安牌、尼特牌、赛福牌
井盖、塑料检查井：	赐成牌、晋鸿基牌、景隆牌、李氏牌、唐泽牌、恒固牌、杭州锦程塑料检查井
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、南联双强牌、南联方圆牌、育文牌、龙发牌、赐成牌
阀门：	DFSFY 牌、卡尔斯牌、上海精工牌、福思特牌、瓦德斯特牌、白沙牌、BELIMO 牌、北京冠龙牌、福州冠龙牌、建支玛钢牌、潍坊鼎梁牌、德苏牌、川邛牌、沪工牌、南一牌
装饰饰面材料：	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、锦兴牌、OBON 牌
虹吸排水：	深圳中志
新农村污水处理、管道修复技术：	汇全通
工程玻璃：	新福兴牌
供水设备：	三立牌
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

(以上品牌资料详见《泉州建材商讯》或浏览 www.qzjcsx.com)