

福建省住房和城乡建厅关于 2013 ~ 2016 年度施工企业 劳保费用取费类别核定有关事项的补充通知

闽建筑〔2015〕10号

各设区市建设局（建委），平潭综合实验区交通与建设局：

为进一步做好 2013 ~ 2016 年度施工企业劳保费用取费类别核定工作，现将有关事项补充通知如下：

一、《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）关于“《劳保核定卡》有效期内，因资质等级变化引起应参保人数增加的，企业在资质等级发生变化之日起 6 个月内，重新申请核定劳保取费类别。其实际参保人数按照申请核定前 6 个月的月均参保人数确定”的规定，仅适用于重新核定后维持原类别或者类别降低的情形。《劳保核定卡》有效期内，企业申请提高劳保取费类别的，应按照上年度 1~12 月份的实际参保人数重新核定。

二、取得丁类劳保核定卡的企业，资质等级变化后应参保人数虽有增加，但不影响劳保取费类别的，无需重新申请核定。

三、省外施工企业应按照《福建省省外入闽建筑施工企业备案管理办法（试行）》（闽建〔2013〕5号）办理备案手续后，方可申请核定劳保核定卡。

四、本通知自下发之日起执行。

福建省住房和城乡建设厅

2015年4月9日

福建省住房和城乡建设厅关于公布“玻化微珠无机保温砂浆”等21项建筑节能材料和产品备案项目的通知

闽建科[2015]19号

各设区市建设局（建委）、平潭综合实验区交通与建设局，各有关单位：

根据《福建省建筑节能材料和产品备案管理暂行办法》（闽建科〔2008〕69号），经设区市建设局（建委）备案和省住房和城乡建设厅公示，现将“玻化微珠无机保温砂浆”等21项建筑节能材料和产品备案项目予以公布（详见附件），在建筑工程中应优先使用，备案有效期为2年。原闽建科〔2012〕28和46号文公布的备案材料和产品，现有效期已满，请各地及时通知备案企业重新申报。

各地要加强对备案材料和产品的管理，所有进入工程使用的材料和产品均应按有关规定进行检验，不合格产品不得使用，发现有不合格材料和产品在工地使用的，经查实后上报省住房和城乡建设厅，由省住房和城乡建设厅责成备案登记所在地的建设行政主管部门处理。

附件：“玻化微珠无机保温砂浆”等21项建筑节能材料和产品备案项目汇总表

福建省住房和城乡建设厅

2015年2月27日

附件

**“玻化微珠无机保温砂浆”等21项建筑节能
材料和产品备案项目汇总表**

编 号	材料和产品名称	企业名称	产品标准名称	产品标准号	备案登记号	备 案 登 记 地
1	玻化微珠无机保温砂浆	福建建工建材科技开发有限公司	膨胀玻化微珠保温隔热砂浆	GB/T26000-2010	FZ2014-33	福州
2	反射隔热涂料	福建建工建材科技开发有限公司	建筑放射隔热涂料；合成树脂乳液外墙涂料	JG/T235-2014;GB/T 9755-2001	FZ2014-34	福州
3	粉煤灰(陶粒)小型空心砌块	福州精联建材有限公司	轻集料混凝土小型空心砌块	GB/T15229-2011	FZ2014-35	福州
4	界面剂	福建建工建材科技开发有限公司	混凝土界面处理剂	JC/T907-2002	FZ2014-36	福州
5	聚合物抹面抗裂砂浆；胶粉聚苯颗粒保温砂浆	福建建工建材科技开发有限公司	胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料	JG/T158-2013	FZ2014-37	福州
6	膨胀玻化微珠	福州龙顺建筑节能材料有限公司	膨胀玻化微珠	JC/T1042-2007	FZ2014-38	福州
7	膨胀玻化微珠保温隔热砂浆	福州龙顺建筑节能材料有限公司	膨胀玻化微珠保温隔热砂浆	GB/T26000-2010	FZ2014-39	福州
8	轻集料混凝土小型空心砌块(粉煤灰陶粒)	长乐金刚腿环保建材有限公司	轻集料混凝土空心砌块	GB/T15229-2011	FZ2014-40	福州
9	微空超纤建筑隔热保温砂浆	福州恒温居建材有限公司	建筑保温砂浆	GB/T20473-2006	FZ2014-41	福州
10	真空绝热板	福州斯坦利环保材料科技有限公司	SVIP 超薄真空绝热板	Q/FSTL001-2014	FZ2014-42	福州
11	煤矸石烧结保温砖	武平县中强新型建材有限公司	烧结保温砖、保温砌块	GB26538-2011	LY-2015-01	龙岩
12	煤矸石烧结保温砖	上杭县恒发机制砖加工厂	烧结保温砖、保温砌块	GB26538-2011	LY-2015-02	龙岩

13	建筑保温砂浆	南平市新友节能建材有限公司	建筑保温砂浆	GB/T20473-2006	NP-2014-006	南平
14	泡沫混凝土	南平市新友节能建材有限公司	泡沫混凝土	JG/T266-2011	NP-2015-001	南平
15	广筑牌节能型四排孔陶粒空心砌块	安溪县城厢广厦水泥制品厂	节能型四排孔陶粒空心砌块	Q/ACGS001-2013	QZ-2014-005	泉州
16	轻质陶粒混凝土保温空心砖	石狮市诗培华水泥制品有限公司	轻质陶粒混凝土保温空心砖	Q/SSPH001-2014	QZ-2014-006	泉州
17	美升牌门窗用未增塑聚氯乙烯(PVC-U)型材	福建美升型材有限公司	门、窗用未增塑聚氯乙烯(PVC-U)型材	GB/T8814-2004	QZ-2014-007	泉州
18	蒸压加气混凝土砌块	莆田九洲新型建材有限公司	蒸压加气混凝土砌块	GB11968-2006	PT-2015-01	莆田
19	蒸压加气混凝土砌块	莆田市绿城新型建材有限公司	蒸压加气混凝土砌块	GB11968-2006	PT-2015-02	莆田
20	轻集料混凝土小型空心砌块	宁德市丰华建材有限公司	轻集料混凝土小型空心砌块	GB/T15229-2011	ND-2014-015	宁德
21	蒸压加气混凝土砌块	福建新时尚新型建材有限公司	蒸压加气混凝土砌块	GB11968-2006	ND-2014-016	宁德
注：备案项目有效期2年。						

问题解答（三十四）

闽建价〔2015〕19号

1、问：地下室砌体、装饰工程施工材料全部采用人工搬运到地下室施工部位，请问地下室砌体、装饰工程施工垂直运输费用能否计算？

答：不能利用垂直运输机械搬运的地下室砌体、装饰工程等项目的垂直搬运费用，在地下一层结构板面标高以上部分的不另行计算，在地下下一层结构板面标高以下部分的应根据实际搬运方法由甲乙双方现场签证另行计算。

2、问：楼地面细石砼找平层或整体面层厚度80mm，如何套定额？

答：楼地面（含屋面）细石砼厚度超过60mm的，面层30mm部分根据做法套用细石砼找平层或细石砼整体面层定额，余下套用混凝土垫层定额。楼地面（含屋面）细石砼厚度在60mm及以内的，全部厚度根据做法套用细石砼找平层或细石砼整体面层定额。

3、问：建筑物建筑面积小于10000m²，檐高小于40m，但局部设有地下室，判断工程类别时可否按二类？带半地下室的三类工程能否按二类套用？

答：按建筑面积和檐高判断为三类工程但带有局部地下室，若地下室结构外围水平面积超过建筑物底层建筑面积的三分之一的，判定为二类工程。带半地下室的三类工程仍按三类套用。

4、问：定额中高大模板按跨度、梁截面尺寸和板厚界定，实际工程跨度、板厚、梁截面尺寸均未超过定额设定值，但经计算，部分梁集中线荷载已达高大模板要求，可否套用高大模板定额？

答：集中线荷载达到高大模板要求且经过专家论证的梁模板，可以套用高大模板定额。

5、问：大型场馆高大模板现场钢管用量比定额用量高，且使用时间长，可否对定额进行调整？

答：现行定额中高大模板钢管、扣件、底座租赁期按21天考虑。高大模板施工方案经过专家论证和建设单位同意后且实际按此施工的，其正常支撑时间大于21天，或其钢管、扣件、底座用量与定额取定不同时，可以调整。

6、问：因外装修原因需对建筑物外墙脚手架进行二次搭拆，套用定额时如何考虑？

答：外墙脚手架定额只考虑架体一次搭、拆，若因外装修需要对局部架体拆除、移位并重新搭设的，或者增加一排钢管架的，由甲乙双方根据实际情况协商所需增加费用。

福建省建设工程造价管理总站

2015年2月10日

工程造价咨询成果文件质量检查情况通报（十七）

检查时间：2015年3月28日

项目名称：泉州市东海城学园教学实验楼（泉州一中）工程

总造价：76092987元

编制单位：福建明建工程咨询有限公司

编制人：邓添辉 闽 13G01020 郭磊明 闽 07G00728

复核人：孙丽清 A01350000614

存在的问题：

一、工程量清单编制问题：

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

1、教学楼 AB、CE 单元一般土建工程：零星砖砌体项目特征描述不完整；序号 39、40 变形缝特征描述不完整。

2、教学楼 AB、CE 单元装饰工程：序号 19 项目特征描述不完整。

3、教学楼 DF 单元一般土建工程 清单序号 2、3、4 零星砖砌体项目特征未描述砂浆强度等级。

4、教学楼上部电气工程 序号 24 桥架特征描述未注明材质、类型 序号 72-79 吊扇、排气扇、电铃、地面安全插座、插座特征描述未注明规格、型号；序号 80、81：装饰灯项目特征描述未注明安装高度；序号 85-87：荧光灯项目特征描述未注明安装形式。

5、教学楼地下室消防报警工程：序号 12：重复显示器项目特征描述未注明线制；序号 15-17：模块项目特征描述未注明输出形式；序号 18、19：点型探测器项目特征描述未注明线制。

6、教学楼、实验楼水卫工程：坐便器、阀门、可曲挠橡胶接头等项目特征描述不完整；

7、地下室喷淋工程：防护阀门、过滤器、信号阀等项目特征描述不完整。

(二) 出现计量单位、项目编码、项目名称等不符合计价规范的项目：

1、教学楼 AB、CE 单元一般土建工程：序号 48 方整石清单项目套用错误。

2、教学楼上部电气工程：序号 88：应为避雷装置，清单编码错误。

3、实验楼地下室电气工程：序号 7：人防通风方式信号控制箱清单编码错误。

4、教学楼、实验楼地下室消火栓工程：沟槽阀门清单编码错误。

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，定额工程量差错的项目：

1、教学楼 AB、CE 单元一般土建工程：序号 33 瓦屋面：瓦屋面漏计钢挂瓦条，钢顺水条；序号 34 屋面卷材防水：51 厚 LC7.5 高强憎水轻质砼找坡层工程量错，套用定额错，漏计 20 厚 1:2

水泥砂结合层；序号 35 屋面卷材防水：85 厚 LC7.5 高强憎水轻质砼找坡层工程量错误，定额换算错误；序号 38 多套一遍防水涂料；序号 45 洗涤池应分析套用相应定额。

2、教学楼 AB、CE 单元装饰工程：序号 15、16 栏杆 H：900 与 H：950 一个价有误；序号 21 粗砂垫层工程量错误。

3、教学楼 DF 单元一般土建工程：措施费：环境保护定额套用错误；序号：30-33 屋面卷材防水项目干铺无纺布一层的工程量应包括反口的量；清单序号 36 变形缝项目矿棉填实定额，矿棉单价 1.0 元 /M3 偏低；措施费：施工电梯检测费工程量有误。

4、教学楼、实验楼上部电气工程 序号 9-13 配电箱定额套用错误，应按半周长套相应定额；排气扇多计电机调试；序号 71：吊扇控制器定额套用错误。

5、教学楼地下室电气工程：序号 8、9 配电箱定额套用错误。

6、教学楼地下室消防报警工程：序号 6、7、32、36：管内穿线套用定额工程量错误，未考虑预留量。

7、教学楼、实验楼喷淋工程：镀锌钢管项目套用定额管件计价错误。

8、教学楼、实验楼消火栓工程：镀锌钢管项目法兰、套管工程量错误。

9、教学楼、实验楼通风工程：设备减震台座漏计通风工程系统调整费。

10、教学楼、实验楼地下室水卫工程：排水镀锌钢管定额套用错误。

11、教学楼、实验楼地下室通风工程：消声器、调节阀等项目定额套用错误。

（二）定额换算不完整不准确的项目：

1、教学楼 AB、CE 单元一般土建工程：P6C30 泵送砼换算错误；序号 33 瓦屋面：瓦屋面套用定额（深度瓦、浅度瓦）未进行换算；序号 34 屋面卷材防水：木甲板架空套用定额未进行换算（支架及龙骨）（木甲板）；序号 36 屋面卷材防水：59 厚 LC7.5 高强憎水轻质砼找坡层定额换算错。

2、教学楼 AB、CE 单元装饰工程：序号 6、7、14 块料楼地面换算错。

3、教学楼 DF 单元一般土建工程 序号：13、19、20、25 矩形梁项目砼换算与清单特征描述不符。

4、教学楼上部电气工程：序号 65：双电源切换装置调试，套用定额未换算。

（三）工增加费、高层建筑增加费、地下室施工增加费等计算未完整的项目：

地下室安装工程项目漏计高层建筑增加费。

（四）主要材料与信息价偏差且无询价纪录的项目：

1、配电箱、部分电线电缆、灯具、部分扦座、风扇、排气扇、电铃无寻价记录。

2、消防工程涂塑镀锌钢管 DN70、水卫工程镀锌钢管 DN70 等项目主要材料价格存在偏差，且无询价记录。

四、成果文件编制说明存在的问题：

1、编制说明未说明土质类别。

2、编制说明中所注工程类别与控制价计取的工程类别不符。

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 3 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)	Q235Φ6.5 ~ 10	吨	2573		
2	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	吨	2650		
3	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	吨	2563		
4	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16~25	吨	2530		
5	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ12	吨	2680		
6	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ14	吨	2593		
7	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16~25	吨	2560		
8	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ12	吨	2710		
9	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ14	吨	2613		
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ16~25	吨	2590		
11	Ⅲ级盘螺	8#~10#	吨	2752		
0107 钢绞线、钢丝束						
12	无粘结钢绞线	综合	吨	5237		
0113 扁钢						
13	热轧扁钢	综合	吨	2667		
0119 槽钢						
14	热轧槽钢	综合	吨	2533		
0121 角钢						
15	热轧角钢	综合	吨	2583		
0129 钢板						
16	热轧薄钢板	< δ 2.0, 普通碳素钢	吨	2700		
17	中厚钢板	δ 4 ~ 8	吨	2583		
18	中厚钢板	δ 10 ~ 15	吨	2683		
19	热镀锌钢板	综合	吨	3833		
0117 工字钢						
20	热轧工字钢	综合	吨	2658		
0149 铝型钢						
21	铝合金型材	氧化白材	吨	22000	1.4mm 厚以上	
22	铝合金型材	电泳	吨	23500		
23	铝合金型材	粉末喷漆	吨	22500		
二、04 水泥、砖瓦灰砂石及其混凝土制品类						
0401 水泥						
24	袋装水泥	PC32.5R	吨	410		
25	袋装水泥	PO42.5R	吨	430		
26	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					
27	中砂	河砂	m ³	130	
28	中粗砂	石子加工机制砂(干、湿法)	m ³	120	
29	中粗砂	水洗机制砂	m ³	80	
30	中砂	海砂	m ³	38	
0405 石子					
31	碎石	5 ~ 16mm	m ³	75	
32	碎石	5 ~ 20mm	m ³	75	
33	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	76	
34	碎石	5 ~ 40mm	m ³	75	
35	碎石	5 ~ 80mm	m ³	70	
36	碎石	10 ~ 20mm	m ³	75	
37	碎石	20 ~ 40mm	m ³	78	
0409 灰、粉、土等掺合填充料					
38	粘土		m ³	35	
39	肥土		m ³	66	
40	砂包土		m ³	30	
41	石粉		m ³	35	
0411 石料					
42	乱毛石		m ³	68	
43	小乱毛石		m ³	66	
44	整毛石	定长 22	m ³	255	
45	整毛石	不定长	m ³	235	
46	方整石	160~180*360~450*1000~2000	m ³	265	
47	毛条石(基础用)	200~220*300~320*800~1500	m ³	215	
48	压顶石	220*250*600	m	53	
49	踏步石	150*240	m	48	
0413 砌砖					
50	水泥空心砖	240*180*90 MU7.5	块	0.7	
51	水泥空心砖	240*115*115 MU10	块	0.55	
52	水泥空心砖	240*115*90 MU10	块	0.45	
53	水泥空心砖	240*180*90 MU10	块	0.75	
54	水泥空心砖	180*115*90 MU10	块	0.45	
55	水泥实心砖	240*115*53 MU10	块	0.3	
56	水泥实心砖	240*90*53MU10	块	0.25	
57	水泥多孔砖	240*115*90MU10	块	0.46	
58	水泥多孔砖	240*90*90MU10	块	0.44	
59	水泥多孔砖	240*180*90MU10	块	0.7	
0415 砌块					

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
60	蒸压砂加气混凝土砌块	MU3.5	m ³	260	
61	蒸压砂加气混凝土砌块	MU5.0	m ³	270	
62	水泥空心砌块	390*190*190 MU7.5	块	2.1	
63	水泥空心砌块	390*190*140 MU7.5	块	1.5	
64	水泥空心砌块	190*190*190 MU7.5	块	1.1	
65	水泥空心砖辅助砌块	190*190*90 MU5.0	块	0.65	
66	水泥空心砖辅助砌块	190*90*90 MU5.0	块	0.33	

0417 瓦

67	波形瓦(红色)	300*400	块	3.2	
68	波形瓦(铁红色)	300*400	块	2.5	
69	琉璃瓦(铁红色)	综合	m ²	30	
70	欧式平钢瓦	300*400	块	3.8	
71	欧式平板瓦	300*400	块	6.8	

0427 水泥及混凝土预制品

72	PHC 水泥管桩	300-70A	米	90	
73		300-70AB	米	105	
74		400-95A	米	108	
75		400-95AB	米	118	
76		500-100A	米	138	
78		500-100AB	米	145	
79		500-125A	米	158	
80		500-125AB	米	170	
81		600-110A	米	215	
82		600-110AB	米	225	
83		600-130A	米	240	
84		600-130AB	米	255	

三、05 木、竹材料及其制品类

85	杉原木	Φ14cm*2-3.8m	m ³	1115	
86		4-5.8m	m ³	1175	
87		Φ16cm*2-3.8m	m ³	1215	
88		4-5.8m	m ³	1270	
89		Φ18cm*2-3.8m	m ³	1305	
90		4-5.8m	m ³	1375	
91		Φ20cm*2-3.8m	m ³	1425	
92		4-5.8m	m ³	1470	
93		Φ22cm*2-3.8m	m ³	1530	
94		4-5.8m	m ³	1580	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
95	松原木	Φ20cm 以上 *2-3.8m	m ³	1065	
96		4-5.8m	m ³	1120	
97		Φ20cm-28cm*2-3.8m	m ³	1160	
98		4-5.8m	m ³	1225	
99		Φ30cm 以 *2-3.8m	m ³	1280	
100		4-5.8m	m ³	1330	
101	硬原木	Φ20cm-28cm*2-3.8m	m ³	1375	
102		4-5.8m	m ³	1380	

0503 锯材

103	杉板材		m ³	1630	
104	杉方材	中方	m ³	1630	
105	杉木锯材		m ³	1630	
106	松板材		m ³	1430	
107	松方材	中方	m ³	1430	
108	松木锯材		m ³	1430	
109	硬方材	中方	m ³	1480	

0505 胶合板

110	胶合板	3mm	m ²	13	
111	胶合板	5mm	m ²	14.5	
112	胶合板	9mm	m ²	23	
113	胶合板	12mm (多层板)	m ²	30	
114	胶合板	15mm (多层板)	m ²	36	
115	胶合板	18mm (多层板)	m ²	46	

0509 细木工板

116	细木工板	12mm	m ²	30	
117	细木工板	15mm	m ²	40	
118	细木工板	18mm	m ²	42	

0513 刨花板

119	刨花板	1220*2440*9	片	40	
120	刨花板	1220*2440*12	片	48	
121	刨花板	1220*2440*15	片	60	
122	刨花板	1220*2440*18	片	72	

四、06 玻璃及玻璃制品类

0601	浮法玻璃				
123	平板玻璃	5mm	m ²	35	
124		8mm	m ²	55	
125		10mm	m ²	69	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
126	镜面玻璃	5mm	m ²	55	
127		6mm	m ²	60	
0605 钢化玻璃					
128	钢化玻璃	6mm	m ²	45	
129		8mm	m ²	69	
130		10mm	m ²	85	
131		12mm	m ²	95	
0609 夹层玻璃					
132	夹层玻璃	5mm+0.76pvb+5mm 白玻双钢化	m ²	130	
0611 中空玻璃					
133	中空玻璃	5mm+6A+5mm 白玻双钢化	m ²	95	
134		6mm+9A+6mm 白玻双钢化	m ²	105	
0621 镀膜玻璃					
135	镀膜玻璃(离线)	5mm 镀膜钢化	m ²	70	
136		5mm 镀膜	m ²	60	
0625 艺术装饰玻璃					
137	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					
138	釉面砖	300*300mm	m ²	35	
139		500*500mm	m ²	40	
140		600*600mm	m ²	36	
141	白瓷砖	300*600mm	m ²	50	
142		150*150mm	m ²	20	
143	瓷质面砖	300*300mm	m ²	39	
144		600*600mm	m ²	45	
0704 陶瓷外墙砖					
145	通体砖	120*400mm	m ²	42	
146		300*300mm	m ²	48	
147		600*600mm	m ²	65	
148		800*800mm	m ²	75	
149	外墙方砖	综合	m ²	20	
150	外墙条形砖	综合	m ²	25	
151	抛光砖	600*600mm	m ²	75	
152		800*800mm	m ²	85	
153	仿石釉面砖	240 120mm	m ²	30	
0705 陶瓷地砖					
154	玻化砖	300*300mm	m ²	45	
155		600*600mm	m ²	70	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
156	玻化砖	800*800mm	m ²	80	
157		1000*1000mm	m ²	100	
158	防滑面砖	300*300mm	m ²	30	
162		400*400mm	m ²	40	
163	卵石滑面砖	300*300mm	m ²	75	
164	仿古地面砖	300*300mm	m ²	70	
165		600*600mm	m ²	90	
166	仿古全抛釉地面砖	800*800mm	m ²	100	
167	地面釉砖	300*300mm	m ²	50	
168		600*600mm	m ²	80	
169	地面抛光砖	600*600mm	块	55	
170		800*800mm	块	70	
171		1000*1000mm	块	90	

0707 陶瓷马赛克

172	玻璃马赛克	综合	m ²	50	
-----	-------	----	----------------	----	--

六、08 装饰石材及石材制品类

0801 大理石

173	浅啡网大理石	大板	m ²	210	
174	深啡网大理石	大板	m ²	225	
175	红棕大理石	大板	m ²	370	
176	红钻大理石	大板	m ²	245	
177	黑钻(大、中、细花)大理石	大板	m ²	198	
178	红麻大理石	大板	m ²	94	
179	啡钻大理石	大板	m ²	273	
180	金钻麻大理石	大板	m ²	347	
181	蓝珍珠大理石	大板	m ²	396	
182	绿星大理石	大板	m ²	400	
183	大花绿大理石	大板	m ²	277	
184	金线米黄大理石	大板	m ²	210	
185	红线米黄大理石	大板	m ²	257	
186	阿曼米黄大理石	大板	m ²	356	
187	阿曼玫瑰大理石	大板	m ²	233	
188	彩玉大理石	大板	m ²	365	
189	土尔其玫瑰大理石	大板	m ²	230	
190	热带雨林大理石	大板	m ²	225	
191	紫罗红大理石	大板	m ²	267	
192	橙皮红大理石	大板	m ²	240	
193	欧网大理石	大板	m ²	230	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
194	雅士白大理石	大板	m ²	347	
195	爵士白大理石	大板	m ²	242	
196	中花白大理石	大板	m ²	240	
197	大花白(东方白)	大板	m ²	400	
198	直纹白大理石	大板	m ²	209	
199	龙舌兰大理石	大板	m ²	230	
200	幻彩米黄大理石	大板	m ²	390	
201	芙蓉米黄大理石	大板	m ²	272	
202	水晶黑大理石	大板	m ²	173	
203	黑白根大理石	大板	m ²	115	
204	卡曼米黄	大板	m ²	230	
205	古典米黄	大板	m ²	220	
0803 花岗石					
206	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	
207	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	
208	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	
209	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	
210	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	
211	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	
212	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	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
213	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	
214	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	
215	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	
216	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	
217	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	
218	锈石花岗岩	荒料	m ³	2300	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	
219	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	
220	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	
221	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	
222	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	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
223	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	
224	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	
225	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	
226	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	
227	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	
228	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	
229	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	
230	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	
231	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	
232	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	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
233	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	
234	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	
235	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	
236	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	
237	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	
238	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	
239	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	
240	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	
241	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	
242	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	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
243	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	
245	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	
246	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	
247	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	
248	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	
249	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	
250	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	
251	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	
252	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	
253	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	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
254	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	
255	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	
256	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	
257	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	
258	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	
259	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	
260	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	
261	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	
262	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	
263	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	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
264	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	
265	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	
266	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	
267	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	
268	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	
269	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	
270	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	
271	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	
272	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	
273	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	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
274	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	
275	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	
276	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	
277	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	
278	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	
279	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	
280	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	
281	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	
282	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	
283	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	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
284	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	
285	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	
286	英国棕花花岗岩	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	
287	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	
288	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	
289	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	
290	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	
291	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	
292	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	
293	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	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
294	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	
295	大花绿花岗岩	荒料	m ³	9000	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	254	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	277	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	299	
296	山水绿花岗岩	荒料	m ³	9000	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	269	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	311	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	363	
297	黑金沙(大、中、小金点)花岗岩	荒料	m ³	8200	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	288	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	319	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	331	
298	黑金花花岗岩	荒料	m ³	7700	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	240	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	262	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	284	
299	黄金麻花岗岩	荒料	m ³	2200	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	99	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	122	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	141	
300	金碧花岗岩	荒料	m ³	3700	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	132	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	142	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	158	
0811 人造石板材					
301	人造大理石	大板	m ²	95	
302	人造石英石	大板	m ²	307	
303	人造玉石	大板	m ²	231	
304	染色板(黑,红)大理石	大板	m ²	90	
七、09 墙面、顶棚及屋面饰面材料类					
0901 石膏装饰板					
305	普通石膏板	600*600*5	m ²	10	
306	纸面石膏纸	2440*1220*0.5	m ²	11	
0905 金属装饰板					
307	铝单板	δ=2.5 氟碳	m ²	240	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
308	铝单板	$\delta = 3.0$ 氟碳	m^2	280	
309	镜面不锈钢板	0.8mm	m^2	136	
310	镜面不锈钢板	1.0mm	m^2	157	
0913 铝塑复合板					
311	铝塑板	3 × 0.15mm	m^2	32	
312	铝塑板	4 × 0.21mm	m^2	55	
0919 硅酸钙装饰板					
313	硅酸钙板	1220*2440*6mm	m^2	13	
314		1220*2440*8mm	m^2	16	
0923 其他装饰板					
315	防火板	6mm	m^2	15	
316	防火板	8mm	m^2	20	
317	防火板	10mm	m^2	25	
0911 复合装饰板					
318	亚力克板	1260*2460*3mm	m^2	83	
319	亚力克板	1260*2460*5mm	m^2	120	
0909 塑料装饰板					
320	挤塑板	20mm 厚	m^2	13	
321	挤塑板	25mm 厚	m^2	16	
322	挤塑板	30mm 厚	m^2	19	
323	挤塑板	40mm 厚	m^2	25	
324	挤塑板	50mm 厚	m^2	29	
八、11 门窗及楼梯制品类					
1101 木门窗					
325	杉木胶合板门	不带纱门	m^2	90	
326	杉木镶板门	不带纱门	m^2	100	
1107 不锈钢门窗					
327	不锈钢门		m^2	380	
328	不锈钢窗		m^2	340	
1109 铝合金门窗					
329	全板铝合金门	半成品价格	m^2	250	
330	铝合金地弹门(不含地弹簧)	半成品价格	m^2	280	
331	半玻推拉铝合金门	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m^2	180	
332	平开铝合金门	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m^2	220	
333	铝合金百叶窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m^2	220	
334	铝合金推拉窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m^2	185	
335	铝合金固定窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m^2	155	
336	铝合金平开窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m^2	220	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1111 塑钢、塑铝门窗					
337	塑钢平开门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	210	
338	塑钢推拉门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	190	
339	塑钢固定窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	150	
340	塑钢平开窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	180	
341	塑钢推拉窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	155	
1123 特种门					
342	甲级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	400	
343	乙级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	380	
344	钢质复合防火卷帘门	半成品价格, 含卷门机, 控制箱	m ²	435	
345	甲级木质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	350	
346	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					
347	铝合金卷帘门	半成品价格	m ²	200	
348	不锈钢卷帘门	不含电动装置	m ²	250	
349	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					
350	乳胶漆		kg	14	
351	水性水泥漆		kg	25	
1303 建筑材料					
352	调和漆	各种颜色	kg	10	
353	酚醛磁漆		kg	18	
1305 功能性漆					
354	防火漆		kg	16	
355	防锈漆(红丹)		kg	18	
1331 沥青					
356	石油沥青	70#	吨	4500	
357	乳化沥青		吨	3500	
十、14 油品、化工原料及胶粒材料类					
1403 燃料油					
358	柴油	0#	kg	6.22	
359	汽油	90#	kg	7.81	
360	汽油	93#	kg	8.37	
361	汽油	97#	kg	8.93	
十一、绝热(保温)、耐火材料类					
362	胶粉聚苯颗粒保温浆料		T	2100	
363	胶粉聚苯颗粒		m ³	230	
364	耐碱玻纤网格布	160g	m ²	2	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
365	聚苯乙烯泡沫保温板	30厚	m ²	20	

十一、17管材类

1701 焊接钢管

366	焊接钢管	DN15-25	吨	3017	
367		DN32-40	吨	2917	
368		DN50-65	吨	2850	
369		DN80-100	吨	2850	
370		DN125-150	吨	2930	
371		DN219	吨	3050	
372	焊接钢管	DN15	米	3.77	
373		DN20	米	4.92	
374		DN25	米	7.30	
375		DN32	米	9.13	
376		DN40	米	11.20	
377		DN50	米	13.91	
378		DN70	米	18.92	
379		DN80	米	23.77	
380		DN100	米	30.92	
381		DN125	米	44.07	
382		DN150	米	52.18	
383		DN200	米	96.14	

1703 镀锌钢管

384	热镀锌钢管	DN15-25	吨	3997	
385		DN32-40	吨	3697	
386		DN50-65	吨	3597	
387		DN80-100	吨	3397	
388		DN125-150	吨	3633	
389		DN200	吨	3767	
390	镀锌钢管	DN15	米	5.32	
391		DN20	米	6.91	
392		DN25	米	10.27	
393		DN32	米	12.27	
394		DN40	米	15.05	
395		DN50	米	18.60	
396		DN70	米	25.32	
397		DN80	米	30.03	
398		DN100	米	39.07	
399		DN125	米	57.91	
400		DN150	米	68.59	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
401	扣压式 KBG 热镀锌导管	DN200	米	125.86	
402		16*1.0	米	2.50	
403		20*1.0	米	3.09	
404		25*1.2	米	4.83	
405		32*1.2	米	6.49	
406		40*1.2	米	9.53	
407		50*1.2	米	11.12	
408	紧钉式 JDG 热镀锌导管	16*1.2	米	3.07	
409		20*1.6	米	4.83	
410		25*1.6	米	6.33	
411		32*1.6	米	8.22	
412		40*1.6	米	10.38	
413		50*1.6	米	13.24	
1711 铸铁管					
414	离心球墨铸铁管 (K9)	DN100	米	102.08	
415		DN150	米	147.84	
416		DN200	米	197.12	
417		DN300	米	326.70	
418		DN400	米	484.00	
419		DN500	米	677.60	
420		DN600	米	889.35	
421		DN700	米	1131.35	
422		DN800	米	1403.60	
423		DN900	米	1706.10	
424		DN1000	米	2032.80	
1725 塑料管					
425	PVC-U 塑料排水管	50*2.0	米	6.25	
426		75*2.3	米	10.35	
427		110*3.2	米	20.40	
428		160*4.0	米	39.43	
429		200*4.9	米	62.15	
430	PP-R 冷水管 PN1.25	Φ20*2.0	米	3.15	
431		Φ25*2.3	米	4.59	
432		Φ32*2.9	米	7.32	
433		Φ40*3.7	米	11.66	
434		Φ50*4.6	米	19.21	
435		Φ63*5.8	米	30.35	
436		Φ75*6.8	米	44.08	

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 PN1.25	Φ90*8.2	米	62.05	
437		Φ110*10	米	91.98	
438		Φ160*14.6	米	239.36	
439	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ20*2.3	米	4.02	
440		Φ25*2.8	米	6.08	
441		Φ32*3.6	米	9.95	
442		Φ40*4.5	米	17.29	
443		Φ50*5.6	米	26.79	
444		Φ63*7.1	米	42.74	
445	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ75*8.4	米	60.69	
446		Φ90*10	米	87.54	
447		Φ110*12.3	米	130.03	
448		Φ160*17.9	米	339.39	
449	PP-R 热水管 PN2.0	Φ20*2.8	米	4.73	
450		Φ25*3.5	米	8.49	
451		Φ32*4.4	米	13.88	
452		Φ40*5.5	米	18.34	
453		Φ50*6.9	米	28.67	
454		Φ63*8.6	米	45.09	
455		Φ75*10.3	米	64.85	
456		Φ90*12.3	米	92.38	
457		Φ110*15.1	米	139.27	
458		¢ 75*4.5	米	22.40	
459	PE100 给水管 PN1.0	¢ 90*5.4	米	32.05	
460		¢ 110*6.6	米	47.90	
461		¢ 125*7.4	米	60.86	
462		¢ 160*9.5	米	99.77	
463		¢ 200*11.9	米	155.86	
464		¢ 225*13.4	米	197.57	
465		¢ 250*14.8	米	242.73	
466		¢ 315*18.7	米	385.86	
467		¢ 355*21.1	米	490.22	
468		¢ 400*23.7	米	619.89	
469		¢ 450*26.7	米	784.68	
470		¢ 500*29.7	米	970.49	
471		¢ 560*33.2	米	1215.40	
472		¢ 630*37.4	米	1539.40	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
473	PVC-U 双壁波纹管 (4KN/m ²)	Φ110	米	9.26	
474		Φ160	米	16.67	
475		Φ200	米	26.87	
476		Φ250	米	34.73	
477		Φ315	米	48.68	
478		Φ400	米	76.77	
479		Φ500	米	126.06	
480	PVC-U 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ200	米	35.19	
481		Φ250	米	43.42	
482		Φ315	米	60.85	
483		Φ400	米	102.26	
484		Φ500	米	142.96	
485	PVC 电工套管 (轻型)	16	米	0.94	
486		20	米	1.31	
487		25	米	2.02	
488		32	米	3.16	
489		40	米	4.58	
490	PVC 电工套管 (中型)	16	米	1.19	
491		20	米	1.58	
492		25	米	2.39	
493		32	米	3.73	
494		40	米	5.04	
495	PVC 电工套管 (重型)	15	米	1.55	
496		20	米	2.01	
497		25	米	2.79	
498		32	米	4.59	
499		40	米	6.12	
500	1728 复合管				
501	钢塑复合缠绕排水管	SN8, DN300	m	175	
502		SN8, DN400	m	290	
503		SN8, DN500	m	422	
504		SN8, DN600	m	570	
505		SN8, DN700	m	770	
506		SN8, DN800	m	940	
507		SN8, DN900	m	1180	
508		SN8, DN1000	m	1453	
509		SN8, DN1200	m	1974	
510		SN8, DN1400	m	2430	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
508	钢塑复合缠绕排水管	SN8, DN1500	m	2825	
509		SN8, DN1600	m	3248	
510		SN8, DN1800	m	3650	
511	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE(B型结构壁管)	SN8, DN300	m	289	
512		SN8, DN400	m	468	
513		SN8, DN500	m	586	
514		SN8, DN600	m	790	
515		SN8, DN700	m	1095	
516		SN8, DN800	m	1424	
517		SN8, DN900	m	1800	
518		SN8, DN1000	m	2038	
519		SN8, DN1200	m	2535	
520		SN8, DN1400	m	3720	
521		SN8, DN1500	m	4000	
522		SN8, DN1600	m	4900	
523		SN8, DN1800	m	5572	
524	HDPE 双壁波纹管 (4KN/ m^2)	Φ225	m	42.84	
525		Φ300	m	71.40	
526		Φ400	m	95.20	
527		Φ500	m	142.80	
528		Φ600	m	214.20	
529		Φ800	m	399.84	
530	HDPE 双壁波纹管 (8KN/ m^2)	Φ225	m	47.60	
531		Φ300	m	84.73	
532		Φ400	m	127.57	
533		Φ500	m	183.26	
534		Φ600	m	294.17	
535		Φ800	m	540.26	
1729 混凝土管					
536	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ300×2000	m	70	
537	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ400×2000	m	95	
538	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ500×2000	m	135	
539	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ600×2000	m	158	
540	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ800×2000	m	266	
541	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ1000×2000	m	398	
542	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ1200×2000	m	540	
543	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ1400×2000	m	740	
544	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ1500×2000	m	885	

545	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 $\Phi 1600 \times 2000$	m	925	
546	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 $\Phi 1800 \times 2000$	m	1300	
十二、18 管件及管道用器材类					
1801 铸铁管件					
547	离心球墨铸铁管件		吨	6600.00	
1803 钢管管件					
548	沟槽式管件 45° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.62	
549		DN80-1.6MPa	个	16.94	
550		DN100-1.6MPa	个	19.90	
551		DN125-1.6MPa	个	26.65	
552		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
553	沟槽式管件 45° 弯头	DN200-1.6MPa	个	82.09	
554		DN250-1.6MPa	个	148.77	
555	沟槽式管件 90° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.86	
556		DN80-1.6MPa	个	18.36	
557		DN100-1.6MPa	个	20.97	
558		DN125-1.6MPa	个	34.35	
559		DN150-1.6MPa	个	44.42	
560		DN200-1.6MPa	个	100.92	
561		DN250-1.6MPa	个	184.90	
562	沟槽式管件机械三通	DN70-1.6MPa	套	15.87	
563		DN80-1.6MPa	套	18.12	
564		DN100-1.6MPa	套	24.76	
565		DN125-1.6MPa	套	27.95	
566		DN150-1.6MPa	套	29.61	
567		DN200-1.6MPa	套	53.54	
568		DN250-1.6MPa	套	102.93	
569	沟槽式管件正(异)三通	DN70-1.6MPa	个	20.14	
570		DN80-1.6MPa	个	27.48	
571		DN100-1.6MPa	个	32.34	
572		DN125-1.6MPa	个	46.79	
573		DN150-1.6MPa	个	63.13	
574		DN200-1.6MPa	个	148.18	
575		DN250-1.6MPa	个	335.92	
576	沟槽式管件机械四通	DN70-1.6MPa	套	26.41	
577		DN80-1.6MPa	套	29.38	
578		DN100-1.6MPa	套	39.09	
579		DN125-1.6MPa	套	43.12	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
580	沟槽式管件机械四通	DN150-1.6MPa	套	55.88	
581		DN200-1.6MPa	套	85.88	
582		DN250-1.6MPa	套	155.76	
583	沟槽式管件正(异)四通	DN100-1.6MPa	个	52.12	
584		DN125-1.6MPa	个	73.44	
585		DN150-1.6MPa	个	101.87	
586		DN200-1.6MPa	个	199.00	
587		DN250-1.6MPa	个	361.27	
588		DN70-1.6MPa	套	10.66	
589	沟槽式管接头	DN80-1.6MPa	套	12.08	
590		DN100-1.6MPa	套	13.62	
591		DN125-1.6MPa	套	20.37	
592	沟槽式管接头	DN150-1.6MPa	套	24.05	
593		DN200-1.6MPa	套	47.74	
594		DN250-1.6MPa	套	90.14	
595		DN70-1.6MPa	个	8.17	
596	沟槽式管件异径管	DN80-1.6MPa	个	11.96	
597		DN100-1.6MPa	个	15.28	
598		DN125-1.6MPa	个	21.56	
599		DN150-1.6MPa	个	27.13	
600		DN200-1.6MPa	个	47.62	
601		DN250-1.6MPa	个	64.67	
1809	塑料管件				
602	塑料排水管管件(综合)	Φ50	个	2.51	
603		Φ75	个	4.02	
604		Φ110	个	7.68	
605		Φ160	个	22.72	
606	PP-R给水管管件(综合)	(Φ20)	个	0.91	
607		(Φ25)	个	1.31	
608		(Φ32)	个	2.48	
609		(Φ40)	个	5.45	
610		(Φ50)	个	9.26	
611		(Φ63)	个	16.81	
612		(Φ75)	个	26.01	
		十三、19 阀门类			
1901	截止阀				

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
613	截止阀	J11T-16 DN15	个	26.06	
614		J11T-16 DN20	个	29.46	
615		J11T-16 DN25	个	45.32	
616		J11T-16 DN32	个	62.32	
617		J11T-16 DN40	个	98.57	
618		J11T-16 DN50	个	124.63	
619		J11T-16 DN65	个	206.21	
1903 闸阀					
620	法兰闸阀	Z41T-10 DN50	个	169.38	
621		Z41T-10 DN65	个	195.44	
622		Z41T-10 DN80	个	215.58	
623		Z41T-10 DN100	个	238.08	
624		Z41T-10 DN125	个	399.18	
625		Z41T-10 DN150	个	514.84	
626		Z41T-10 DN200	个	742.68	
627		Z41T-10 DN250	个	1128.89	
628		Z41T-10 DN300	个	1498.39	
629		Z45T-10 DN50	个	153.99	
630		Z45T-10 DN65	个	177.68	
631		Z45T-10 DN75	个	195.44	
632		Z45T-10 DN100	个	216.76	
633		Z45T-10 DN125	个	362.46	
634		Z45T-10 DN150	个	426.42	
635		Z45T-10 DN200	个	675.17	
636		Z45T-10 DN250	个	1089.74	
637		Z45T-10 DN300	个	1388.63	
638		Z45T-10 DN350	个	3018.75	
639		Z45T-10 DN400	个	3199.88	
640		Z45T-10 DN500	个	4467.75	
641		Z45T-10 DN600	个	5977.13	
642	闸阀	Z15T-10 DN15	个	15.40	
643		Z15T-10 DN20	个	16.58	
644		Z15T-10 DN25	个	23.69	
645		Z15T-10 DN32	个	35.54	
646		Z15T-10 DN40	个	46.20	
647		Z15T-10 DN50	个	59.23	
648		Z15T-10 DN65	个	85.28	
649		Z15T-10 DN80	个	120.96	
650		Z15T-10 DN100	个	147.40	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注	
1907 蝶阀						
649	手柄蝶阀	GD71X-16 DN40	个	47.38		
650		GD71X-16 DN50	个	47.38		
651		GD71X-16 DN65	个	61.59		
652		GD71X-16 DN80	个	75.81		
653		GD71X-16 DN100	个	94.76		
654		GD71X-16 DN125	个	118.45		
655		GD71X-16 DN150	个	140.96		
656	消防信号蝶阀	ZSFD-65	个	147.20		
657		ZSFD-80	个	155.25		
658		ZSFD-100	个	184.00		
659		ZSFD-125	个	212.75		
660		ZSFD-150	个	230.00		
661		ZSFD-200	个	414.00		
十四、20 法兰及其垫片类						
2001 法兰						
662	平焊法兰	1.0MPa DN100	片	20.13		
663		1.0MPa DN125	片	26.57		
664		1.0MPa DN150	片	32.89		
665		1.0MPa DN200	片	43.01		
666		1.0MPa DN250	片	78.43		
667		1.0MPa DN300	片	101.20		
668		1.0MPa DN350	片	116.38		
669		1.0MPa DN400	片	166.98		
670		1.0MPa DN450	片	193.55		
671		1.0MPa DN500	片	250.47		
672		1.0MPa DN600	片	320.05		
673		1.0MPa DN700	片	390.40		
674		1.0MPa DN800	片	537.60		
675		1.0MPa DN900	片	660.00		
676		1.0MPa DN1000	片	836.00		
677		1.0MPa DN1200	片	1315.20		
678		1.6MPa DN100	片	25.30		
679		1.6MPa DN125	片	35.42		
680		1.6MPa DN150	片	40.48		
681		1.6MPa DN200	片	56.93		
682		1.6MPa DN250	片	110.06		
683		1.6MPa DN300	片	132.83		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注	
684	平焊法兰	1.6MPa DN350	片	164.45		
685		1.6MPa DN400	片	227.70		
686	沟槽式法兰	1.6MPa DN70	片	20.70		
687		1.6MPa DN80	片	23.58		
688		1.6MPa DN100	片	28.29		
689		1.6MPa DN125	片	34.39		
690		1.6MPa DN150	片	44.62		
691		1.6MPa DN200	片	72.57		
692		1.6MPa DN250	片	131.45		
十五、23 消防器材						
2301 灭火器						
693	手提灭火器	2Kg	具	46.00		
694		4Kg	具	74.75		
695		5Kg	具	82.00		
696	灭火器箱	空箱(可置 4Kg*2)	个	80.50		
697		空箱(可置 2Kg*3)	个	86.25		
698	灭火器箱	内置 4Kg*2	个	230.00		
699		内置 5Kg*2	个	264.00		
700		内置 4Kg*4	个	414.00		
2303 消火栓						
701	室内消火栓(铜杆)	DN65	只	62.10		
702	减压稳压消火栓	DN65	套	77.05		
703	室外地上式消火栓	SS100-1.6 重型	个	805.00		
704		SS150-1.6 重型	个	1437.50		
2305 消防水泵接合器						
705	地上式水泵接合器	DN100 (SQS100)	个	609.50		
706		DN150 (SQS150)	个	1035.00		
707		DN100(SQD100)	个	356.50		
708	地上式水泵接合器	DN150(SQD150)	个	517.50		
709		DN100 (SQX100)	个	575.00		
710		DN150 (SQX150)	个	997.50		
711		DN100(SQD100)	个	373.75		
712		DN150(SQD150)	个	534.75		
713	墙壁式水泵接合器	DN100	个	632.50		
714		DN150	个	862.50		
2307 消防箱						
715	单栓消火栓箱	1000*700*240	套	437.00		
716		1400*700*240	套	540.50		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注	
717	双栓消火栓箱	1000*700*240	套	638.25		
718		1400*700*240	套	740.60		
2313 水流指示器						
719	水流指示器(马鞍型)	ZSJZ80	个	92.00		
720		ZSJZ100	个	97.75		
721		ZSJZ150	个	109.25		
2319 消防水枪						
722	水枪	DN65	支	20.70		
2321 消防喷头						
723	喷头	DN15	只	6.90		
724	隐蔽式喷头	DN15	只	20.70		
725	侧墙式喷头	DN15	只	11.50		
2323 软管卷盘、水龙带及接口						
726	接扣	DN65	付	23.00		
727	水带	pvc-65	条	112.13		
728	自救式卷盘	JPS0.8-19/25	台	132.25		
2325 灭火装置专用阀门						
729	湿式自动喷水报警阀	ZSFZ DN100	个	862.50		
730		ZSFZ DN150	个	977.50		
731		ZSFZ DN200	个	1840.00		
732	雨淋阀	ZSFG100	台	1955.00		
733		ZSFG150	台	2185.00		
十六、25 灯具、光源类						
2501 光源						
734	灯泡	15 - 40W 200V	只	1.07		
735		60W 220V	只	1.20		
736		100W 220V	只	1.33		
737	日光灯管	30W 220V	只	5.84		
738		40W 220V	只	6.34		
739	环形荧光灯管	20W 220V	只	10.84		
740		32W 220V	只	12.74		
2507 吸顶灯						
741	日光灯(含灯管)	YG1-1 1*20W	套	22.55		
742		YG1-1 1*30W	套	24.01		
743		YG1-1 1*40W	套	26.46		
744		YG1-2 2*20W	套	38.73		
745		YG1-2 2*30W	套	41.75		
746		YG1-2 2*40W	套	49.90		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
746	日光灯(含灯管)	YG2-1 1*20 W	套	26.08	
747		YG2-1 1*30 W	套	28.06	
748		YG2-1 1*40 W	套	30.51	
749		YG2-2 2*20 W	套	53.15	
750		YG2-2 2*30 W	套	55.60	
751		YG2-2 2*40 W	套	60.12	

2535 标志、应急灯

752	消防应急标志灯	单面 LED 铝合金	套	65.21	
753		双面 LED 铝合金	套	67.43	
754		嵌墙式 LED 铝合金面盖	套	98.95	
755	消防应急照明灯	应急吸顶灯	套	87.72	
756		双头 LED 应急灯	套	78.78	

十七、25 开关、插座

2605 普通面板开关

757	单联单控暗开关(普通档)		个	3.59	
758	单联双控暗开关(普通档)		个	4.51	
759	双联单控暗开关(普通档)		个	5.35	
760	双联双控暗开关(普通档)		个	6.36	
761	三联单控暗开关(普通档)		个	7.19	
762	三联双控暗开关(普通档)		个	9.00	
763	四联单控暗开关(普通档)		个	9.84	
764	单联单控暗开关(中档)		个	8.41	
765	单联双控暗开关(中档)		个	10.16	
766	双联单控暗开关(中档)		个	11.80	
767	双联双控暗开关(中档)		个	14.09	
768	三联单控暗开关(中档)		个	16.25	
769	三联双控暗开关(中档)		个	19.43	
770	四联单控暗开关(中档)		个	25.64	

2609 电子感应开关

771	声控延时开关(普通档)		个	25.65	
772	触摸延时开关(普通档)		个	18.01	
773	声控延时开关(中档)		个	35.68	
774	触摸延时开关(中档)		个	33.77	

2615 门铃、电铃开关

776	小按钮门铃开关(普通档)		个	6.06	
777	小按钮门铃开关(中档)		个	10.61	

2631 面板、边框、盖板

778	开关防水盖(普通档)		个	4.77	
779	插座防水盖(普通档)		个	4.77	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
780	开关防水盖(中档)		个	11.12	
781	插座防水盖(中档)		个	11.12	

2641 电源插座

782	单相二孔暗插座(普通档)	10A	个	4.23	
783	单相三孔暗插座(普通档)	10A	个	4.66	
784	单相三孔暗插座(普通档)	16A	个	6.62	
785	单相二孔加三孔暗插座 (普通档)	10A	个	5.78	
786	单相二孔加三孔暗插座 (普通档)	15A	个	7.60	
787	三相四孔暗插座(普通档)	15A	个	9.50	
788	三相四孔暗插座(普通档)	30A	个	12.92	
789	地面上单相插座(普通档)	15A	个	85.00	
790	地面上单相插座(普通档)	30A	个	93.00	
791	单相二孔暗插座(中档)	10A	个	10.45	
792	单相三孔暗插座(中档)	10A	个	11.79	
793	单相三孔暗插座(中档)	16A	个	14.81	
794	单相二孔加三孔暗插座 (中档)	10A	个	12.69	
795	单相二孔加三孔暗插座 (中档)	15A	个	15.05	
796	三相四孔暗插座(中档)	15A	个	21.19	
797	三相四孔暗插座(中档)	30A	个	29.03	
798	地面上单相插座(中档)	15A	个	161.50	
799	地面上单相插座(中档)	30A	个	177.18	

十八、28 电缆及光钎光缆类

2803 电器装备用电线电缆

800	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.0	米	0.60	
801		BV-1.5	米	0.88	
802		BV-2.5	米	1.41	
803		BV-4	米	2.31	
804		BV-6	米	3.43	
805	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-10	米	5.47	
806		BV-16	米	8.66	
807		BV-25	米	13.49	
808		BV-35	米	18.82	
809		BV-50	米	26.79	
810		BV-70	米	37.41	
811		BV-95	米	49.72	
812		BV-120	米	63.19	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
813	铜芯聚氯乙烯绝缘电线(阻燃)	ZRBV-1.5	米	0.90	
814		ZRBV-2.5	米	1.44	
815		ZRBV-4	米	2.37	
816		ZRBV-6	米	3.51	
817		ZRBV-10	米	5.59	
818		ZRBV-16	米	8.84	
819		ZRBV-25	米	13.70	
820		ZRBV-35	米	19.11	
821		ZRBV-50	米	27.20	
822		ZRBV-70	米	37.98	
823	铜芯聚氯乙烯绝缘电线(耐火)	NHBV-2.5	米	2.06	
824		NHBV-4	米	2.86	
825		NHBV-6	米	4.19	
826		NHBV-10	米	6.60	
827		NHBV-16	米	10.27	
828		NHBV-25	米	15.48	
829	铜芯聚氯乙烯绝缘电线(耐火)	NHBV-35	米	21.06	
830		NHBV-50	米	29.62	
831		NHBV-70	米	40.46	
832	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-1.0	米	0.62	
833		BYJ-1.5	米	0.89	
834		BYJ-2.5	米	1.46	
835		BYJ-4	米	2.39	
836		BYJ-6	米	3.51	
837		BYJ-10	米	5.53	
838		BYJ-16	米	8.73	
839		BYJ-25	米	13.73	
840		BYJ-35	米	19.10	
841		BYJ-50	米	27.31	
842		BYJ-70	米	38.13	
843		BYJ-95	米	49.23	
844		BYJ-120	米	62.13	
845	铜芯交联聚乙烯绝缘电线(阻燃)	ZB-BYJ-1.0	米	0.65	
846		ZB-BYJ-1.5	米	0.95	
847		ZB-BYJ-2.5	米	1.52	
848		ZB-BYJ-4	米	2.47	
849		ZB-BYJ-6	米	3.67	
850		ZB-BYJ-10	米	5.84	
851		ZB-BYJ-16	米	9.24	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
852	铜芯交联聚乙烯绝缘电线 (阻燃)	ZB-BYJ-25	米	14.37	
853		ZB-BYJ-35	米	21.95	
548		ZB-BYJ-50	米	27.80	
855		ZB-BYJ-70	米	38.81	
856		ZB-BYJ-95	米	50.53	
857		ZB-BYJ-120	米	64.65	
858	铜芯交联聚乙烯绝缘电线 (阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-1.0	米	1.09	
859		ZBN-BYJ-1.5	米	1.49	
860		ZBN-BYJ-2.5	米	2.37	
861		ZBN-BYJ-4	米	3.21	
862		ZBN-BYJ-6	米	4.69	
863		ZBN-BYJ-10	米	7.39	
864		ZBN-BYJ-16	米	11.61	
865		ZBN-BYJ-25	米	18.00	
866		ZBN-BYJ-35	米	24.87	
867		ZBN-BYJ-50	米	35.36	
868		ZBN-BYJ-70	米	49.02	
869		ZBN-BYJ-95	米	56.34	
870		ZBN-BYJ-120	米	71.10	
871	铜芯交联聚乙烯绝缘电线 (耐火)	NH-BYJ-1.0	米	1.06	
872		NH-BYJ-1.5	米	1.45	
873		NH-BYJ-2.5	米	2.30	
874		NH-BYJ-4	米	3.11	
875		NH-BYJ-6	米	4.55	
876		NH-BYJ-10	米	7.17	
877		NH-BYJ-16	米	11.27	
878		NH-BYJ-25	米	17.47	
879		NH-BYJ-35	米	24.14	
880		NH-BYJ-50	米	34.33	
881		NH-BYJ-70	米	47.59	
882		NH-BYJ-95	米	54.69	
883		NH-BYJ-120	米	69.03	
884	低烟无卤铜芯交联聚乙 烯绝缘电线	WDZB-BYJ-1.0	米	0.73	
885		WDZB-BYJ-1.5	米	1.04	
886		WDZB-BYJ-2.5	米	1.71	
887		WDZB-BYJ-4	米	2.79	
888		WDZB-BYJ-6	米	4.10	
889		WDZB-BYJ-10	米	6.47	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
890	低烟无卤铜芯交联聚乙烯绝缘电线	WDZB-BYJ-16	米	10.21	
891		WDZB-BYJ-25	米	16.06	
892		WDZB-BYJ-35	米	22.35	
893		WDZB-BYJ-50	米	31.95	
894		WDZB-BYJ-70	米	44.61	
895		WDZB-BYJ-95	米	55.18	
896		WDZB-BYJ-120	米	70.63	
897	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线	BVR-1	米	0.61	
898		BVR-1.5	米	0.89	
899		BVR-2.5	米	1.44	
900		BVR-4	米	2.39	
901		BVR-6	米	3.51	
902		BVR-10	米	5.60	
903		BVR-16	米	8.80	
904		BVR-25	米	13.81	
905		BVR-35	米	19.25	
906		BVR-50	米	27.31	
907		BVR-70	米	38.20	
908	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线	RVV-2*0.5	米	1.14	
909		RVV-2*0.75	米	1.52	
910		RVV-2*1.0	米	1.88	
911		RVV-2*1.5	米	2.70	
912		RVV-2*2.5	米	4.19	
913		RVV-3*0.5	米	1.72	
914		RVV-3*0.75	米	2.23	
915		RVV-3*1.0	米	2.77	
916		RVV-3*1.5	米	4.06	
917		RVV-3*2.5	米	6.24	
918		RVV-4*0.5	米	2.23	
919		RVV-4*1.0	米	3.66	
920		RVV-4*1.5	米	5.36	
921		RVV-4*2.5	米	8.24	
922	铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽聚氯乙烯护套软电线	RVVP-2*0.3	米	1.47	
923		RVVP-2*0.5	米	1.91	
924		RVVP-2*0.75	米	2.27	
925		RVVP-2*1.0	米	2.66	
926		RVVP-2*1.5	米	3.72	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
927	铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽 聚氯乙烯护套软电线	RVVP-3*0.3	米	1.86	
928		RVVP-3*0.5	米	2.44	
929		RVVP-3*0.75	米	2.97	
930		RVVP-3*1.0	米	3.59	
931		RVVP-3*1.5	米	5.07	
932		RVVP-4*0.3	米	2.27	
933		RVVP-4*0.5	米	3.06	
934		RVVP-4*0.75	米	3.74	
935		RVVP-4*1.0	米	4.68	
936		RVVP-4*1.5	米	6.46	
937		RVVP-5*0.3	米	2.73	
938		RVVP-5*0.5	米	3.68	
939		RVVP-5*0.75	米	4.57	
940		RVVP-5*1.0	米	5.52	
941		RVVP-5*1.5	米	7.83	
942	铜芯聚氯乙烯绞型软线	RVS-2*0.3	米	0.73	
943		RVS-2*0.5	米	0.94	
944		RVS-2*0.75	米	1.24	
945		RVS-2*1.0	米	1.50	
946		RVS-2*1.5	米	2.17	
947		RVS-2*2.5	米	3.68	
948	铜芯聚氯乙烯绝缘平型 软线	RVB-2*0.5	米	0.93	
949		RVB-2*0.75	米	1.17	
950		RVB-2*1.0	米	1.45	
951		RVB-2*1.5	米	2.11	
2811 电力电缆					
952	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	5.79	
953		VV-3*4	米	8.50	
954		VV-3*6	米	12.14	
955		VV-3*10	米	18.27	
956		VV-3*16	米	28.55	
957		VV-3*25	米	43.58	
958		VV-3*35	米	58.78	
959		VV-3*50	米	82.50	
960		VV-3*70	米	113.58	
961		VV-3*95	米	153.61	
962		VV-3*120	米	193.43	
963		VV-3*150	米	241.67	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
964	0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯 绝缘聚氯乙烯护套电力 电缆	VV-4*4	米	11.11	
965		VV-4*6	米	15.92	
966		VV-4*10	米	24.14	
967		VV-4*16	米	37.76	
968		VV-4*25	米	57.73	
969		VV-4*35	米	78.02	
970		VV-4*50	米	109.62	
971		VV-4*70	米	151.16	
972		VV-4*95	米	204.36	
973		VV-4*120	米	257.41	
974		VV-4*150	米	321.66	
975		VV-4*185	米	396.58	
976		VV-4*240	米	513.63	
977		VV-3*4+1*2.5	米	10.19	
978		VV-3*6+1*4	米	14.72	
979		VV-3*10+1*6	米	21.85	
980		VV-3*16+1*6	米	34.31	
981		VV-3*25+1*10	米	49.35	
982		VV-3*35+1*10	米	64.46	
983		VV-3*50+1*16	米	91.39	
984		VV-3*70+1*25	米	127.14	
985		VV-3*95+1*35	米	172.52	
986		VV-3*120+1*50	米	220.44	
987		VV-3*150+1*70	米	278.97	
988		VV-3*185+1*70	米	337.13	
989		VV-3*240+1*120	米	449.55	
990	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	8.65	
991		VV ₂₂ -3*4	米	11.64	
992		VV ₂₂ -3*6	米	15.42	
993		VV ₂₂ -3*10	米	21.67	
994		VV ₂₂ -3*16	米	32.42	
995		VV ₂₂ -3*25	米	48.09	
996		VV ₂₂ -3*35	米	63.66	
997		VV ₂₂ -3*50	米	88.17	
998		VV ₂₂ -3*70	米	123.20	
999		VV ₂₂ -3*95	米	164.07	
1000		VV ₂₂ -3*120	米	205.71	
1001		VV ₂₂ -3*150	米	253.47	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1002	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*185	米	313.98	
1003		VV ₂₂ -3*240	米	404.90	
1004		VV ₂₂ -4*4	米	14.59	
1005		VV ₂₂ -4*6	米	19.52	
1006		VV ₂₂ -4*10	米	27.90	
1007		VV ₂₂ -4*16	米	42.05	
1008		VV ₂₂ -4*25	米	62.53	
1009		VV ₂₂ -4*35	米	83.31	
1010		VV ₂₂ -4*50	米	116.02	
1011		VV ₂₂ -4*70	米	161.26	
1012		VV ₂₂ -4*95	米	216.28	
1013		VV ₂₂ -4*120	米	271.10	
1014		VV ₂₂ -4*150	米	337.34	
1015		VV ₂₂ -4*185	米	414.74	
1016		VV ₂₂ -4*240	米	535.47	
1017		VV ₂₂ -3*4+1*2.5	米	13.59	
1018		VV ₂₂ -3*6+1*4	米	18.14	
1019		VV ₂₂ -3*10+1*6	米	25.64	
1020		VV ₂₂ -3*16+1*10	米	38.46	
1021		VV ₂₂ -3*25+1*16	米	57.36	
1022		VV ₂₂ -3*35+1*16	米	72.64	
1023		VV ₂₂ -3*50+1*25	米	102.16	
1024		VV ₂₂ -3*70+1*35	米	142.04	
1025		VV ₂₂ -3*95+1*50	米	191.40	
1026		VV ₂₂ -3*120+1*70	米	243.83	
1027		VV ₂₂ -3*150+1*70	米	293.29	
1028		VV ₂₂ -3*185+1*95	米	365.33	
1029		VV ₂₂ -3*240+1*120	米	469.61	
1030	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	1.87	
1031		YJV-1*4	米	2.65	
1032		YJV-1*6	米	3.78	
1033		YJV-1*10	米	5.62	
1034		YJV-1*16	米	8.65	
1035		YJV-1*25	米	13.16	
1036		YJV-1*35	米	18.22	
1037		YJV-1*50	米	25.47	
1038		YJV-1*70	米	35.48	
1039		YJV-1*95	米	47.86	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1040	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-1*120	米	60.30	
1041		YJV-1*150	米	75.42	
1042		YJV-1*185	米	92.98	
1043		YJV-1*240	米	120.26	
1044		YJV-3*2.5	米	5.64	
1045		YJV-3*4	米	8.26	
1046		YJV-3*6	米	11.83	
1047		YJV-3*10	米	17.69	
1048		YJV-3*16	米	27.67	
1049		YJV-3*25	米	42.32	
1050		YJV-3*35	米	56.98	
1051		YJV-3*50	米	80.02	
1052		YJV-3*70	米	110.22	
1053		YJV-3*95	米	148.95	
1054		YJV-3*120	米	187.67	
1055		YJV-3*150	米	234.52	
1056		YJV-3*185	米	289.13	
1057		YJV-3*240	米	374.46	
1058		YJV-3*300	米	465.83	
1059		YJV-3*400	米	615.90	
1060		YJV-4*2.5	米	7.38	
1061		YJV-4*4	米	10.82	
1062		YJV-4*6	米	15.54	
1063		YJV-4*10	米	23.42	
1064		YJV-4*16	米	36.73	
1065		YJV-4*25	米	56.11	
1066		YJV-4*35	米	75.75	
1067		YJV-4*50	米	106.32	
1068		YJV-4*70	米	146.79	
1069		YJV-4*95	米	198.25	
1070		YJV-4*120	米	249.80	
1071		YJV-4*150	米	312.19	
1072		YJV-4*185	米	384.99	
1073		YJV-4*240	米	498.49	
1074		YJV-4*300	米	612.75	
1075		YJV-4*400	米	819.57	
1076		YJV-5*2.5	米	9.08	
1077		YJV-5*4	米	13.36	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1078	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-5*6	米	19.25	
1079		YJV-5*10	米	29.05	
1080		YJV-5*16	米	45.59	
1081		YJV-5*25	米	69.98	
1082		YJV-5*35	米	94.42	
1083		YJV-5*50	米	132.73	
1084		YJV-5*70	米	183.19	
1085		YJV-5*95	米	247.57	
1086		YJV-5*120	米	312.04	
1087		YJV-5*150	米	389.96	
1088		YJV-5*185	米	481.04	
1089		YJV-5*240	米	623.04	
1090		YJV-5*300	米	772.71	
1091		YJV-5*400	米	1028.70	
1092		YJV-3*4+1*2.5	米	9.93	
1093		YJV-3*6+1*4	米	14.34	
1094		YJV-3*10+1*6	米	21.16	
1095		YJV-3*16+1*10	米	33.29	
1096		YJV-3*25+1*16	米	51.14	
1097		YJV-3*35+1*16	米	65.64	
1098		YJV-3*50+1*25	米	93.22	
1099		YJV-3*70+1*35	米	128.45	
1100		YJV-3*95+1*50	米	174.94	
1101		YJV-3*120+1*70	米	224.03	
1102		YJV-3*150+1*70	米	270.72	
1103		YJV-3*185+1*95	米	338.14	
1104		YJV-3*240+1*120	米	436.29	
1105		YJV-3*300+1*150	米	537.03	
1106		YJV-3*400+1*185	米	711.71	
1107		YJV-3*4+2*2.5	米	11.55	
1108		YJV-3*6+2*4	米	16.83	
1109		YJV-3*10+2*6	米	24.56	
1110		YJV-3*16+2*10	米	38.94	
1111		YJV-3*25+2*16	米	60.05	
1112		YJV-3*35+2*16	米	74.18	
1113		YJV-3*50+2*25	米	106.47	
1114		YJV-3*70+2*35	米	146.75	
1115		YJV-3*95+2*50	米	200.99	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1116	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*120+2*70	米	260.48	
1117		YJV-3*150+2*70	米	307.18	
1118		YJV-3*185+2*95	米	387.48	
1119		YJV-3*240+2*120	米	498.40	
1120		YJV-3*300+2*150	米	613.21	
1121		YJV-3*400+2*185	米	803.02	
1122		YJV-4*4+1*2.5	米	12.46	
1123		YJV-4*6+1*4	米	18.12	
1124		YJV-4*10+1*6	米	26.92	
1125		YJV-4*16+1*10	米	42.36	
1126		YJV-4*25+1*16	米	65.06	
1127		YJV-4*35+1*16	米	84.23	
1128		YJV-4*50+1*25	米	119.74	
1129		YJV-4*70+1*35	米	164.98	
1130		YJV-4*95+1*50	米	224.33	
1131		YJV-4*120+1*70	米	286.26	
1132		YJV-4*150+1*70	米	348.64	
1133	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(耐火)	YJV-4*185+1*95	米	434.17	
1134		YJV-4*240+1*120	米	560.58	
1135		YJV-4*300+1*150	米	701.94	
1136		YJV-4*400+1*185	米	904.36	
1137		NH-YJV-1*2.5	米	2.40	
1138		NH-YJV-1*4	米	3.40	
1139		NH-YJV-1*6	米	4.73	
1140		NH-YJV-1*10	米	6.93	
1141		NH-YJV-1*16	米	10.55	
1142		NH-YJV-1*25	米	15.95	
1143		NH-YJV-1*35	米	21.99	
1144		NH-YJV-1*50	米	30.38	
1145		NH-YJV-1*70	米	41.85	
1146		NH-YJV-1*95	米	55.83	
1147		NH-YJV-1*120	米	70.35	
1148		NH-YJV-1*150	米	87.03	
1149		NH-YJV-1*185	米	107.29	
1150		NH-YJV-1*240	米	137.25	
1151		NH-YJV-3*2.5	米	7.11	
1152		NH-YJV-3*4	米	10.03	
1153		NH-YJV-3*6	米	14.01	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1154	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*10	米	20.70	
1155		NH-YJV-3*16	米	31.98	
1156		NH-YJV-3*25	米	48.57	
1157		NH-YJV-3*35	米	66.26	
1158		NH-YJV-3*50	米	92.00	
1159		NH-YJV-3*70	米	125.29	
1160		NH-YJV-3*95	米	167.44	
1161		NH-YJV-3*120	米	210.95	
1162		NH-YJV-3*150	米	260.73	
1163		NH-YJV-3*185	米	321.45	
1164		NH-YJV-3*240	米	416.31	
1165		NH-YJV-4*2.5	米	9.33	
1166		NH-YJV-4*4	米	13.15	
1167		NH-YJV-4*6	米	18.39	
1168		NH-YJV-4*10	米	27.40	
1169		NH-YJV-4*16	米	42.43	
1170		NH-YJV-4*25	米	64.42	
1171		NH-YJV-4*35	米	88.09	
1172		NH-YJV-4*50	米	122.23	
1173		NH-YJV-4*70	米	166.87	
1174		NH-YJV-4*95	米	222.87	
1175		NH-YJV-4*120	米	280.81	
1176		NH-YJV-4*150	米	347.07	
1177		NH-YJV-4*185	米	428.02	
1178		NH-YJV-4*240	米	554.20	
1179		NH-YJV-5*2.5	米	11.46	
1180		NH-YJV-5*4	米	16.23	
1181		NH-YJV-5*6	米	22.81	
1182		NH-YJV-5*10	米	33.97	
1183		NH-YJV-5*16	米	52.67	
1184		NH-YJV-5*25	米	80.34	
1185		NH-YJV-5*35	米	109.80	
1186		NH-YJV-5*50	米	152.59	
1187		NH-YJV-5*70	米	208.24	
1188		NH-YJV-5*95	米	278.30	
1189		NH-YJV-5*120	米	350.77	
1190		NH-YJV-5*150	米	433.55	
1191		NH-YJV-5*185	米	534.81	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1192	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(耐火)	NH-YJV-5*240	米	692.68	
1193		NH-YJV-3*4+1*2.5	米	12.05	
1194		NH-YJV-3*6+1*4	米	16.99	
1195		NH-YJV-3*10+1*6	米	24.75	
1196		NH-YJV-3*16+1*10	米	38.45	
1197		NH-YJV-3*25+1*16	米	58.70	
1198		NH-YJV-3*35+1*16	米	76.33	
1199		NH-YJV-3*50+1*25	米	107.17	
1200		NH-YJV-3*70+1*35	米	146.02	
1201		NH-YJV-3*95+1*50	米	196.66	
1202		NH-YJV-3*120+1*70	米	251.84	
1203		NH-YJV-3*150+1*70	米	300.98	
1204		NH-YJV-3*185+1*95	米	315.08	
1205		NH-YJV-3*240+1*120	米	485.05	
1206		NH-YJV-3*4+2*2.5	米	14.02	
1207		NH-YJV-3*6+2*4	米	19.92	
1208		NH-YJV-3*10+2*6	米	28.71	
1209		NH-YJV-3*16+2*10	米	44.98	
1210		NH-YJV-3*25+2*16	米	68.93	
1211		NH-YJV-3*35+2*16	米	86.26	
1212		NH-YJV-3*50+2*25	米	122.40	
1213		NH-YJV-3*70+2*35	米	166.82	
1214		NH-YJV-3*95+2*50	米	225.93	
1215		NH-YJV-3*120+2*70	米	292.82	
1216		NH-YJV-3*150+2*70	米	341.51	
1217		NH-YJV-3*185+2*95	米	430.79	
1218		NH-YJV-3*240+2*120	米	554.11	
1219		NH-YJV-4*4+1*2.5	米	15.13	
1220		NH-YJV-4*6+1*4	米	21.45	
1221		NH-YJV-4*10+1*6	米	31.48	
1222		NH-YJV-4*16+1*10	米	48.94	
1223		NH-YJV-4*25+1*16	米	74.68	
1224		NH-YJV-4*35+1*16	米	97.95	
1225		NH-YJV-4*50+1*25	米	137.64	
1226		NH-YJV-4*70+1*35	米	187.54	
1227		NH-YJV-4*95+1*50	米	252.18	
1228		NH-YJV-4*120+1*70	米	321.79	
1229		NH-YJV-4*150+1*70	米	387.61	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1230	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*185+1*95	米	482.70	
1231		NH-YJV-4*240+1*120	米	623.24	
1232	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	8.59	
1233		YJV22-3*4	米	11.40	
1234		YJV22-3*6	米	15.14	
1235		YJV22-3*10	米	21.18	
1236		YJV22-3*16	米	31.69	
1237		YJV22-3*25	米	46.92	
1238		YJV22-3*35	米	62.12	
1239		YJV22-3*50	米	85.91	
1240		YJV22-3*70	米	120.11	
1241		YJV22-3*95	米	159.08	
1242		YJV22-3*120	米	199.56	
1243		YJV22-3*150	米	244.99	
1244		YJV22-3*185	米	304.43	
1245		YJV22-3*240	米	392.69	
1246		YJV22-4*4	米	14.34	
1247		YJV22-4*6	米	19.18	
1248		YJV22-4*10	米	27.34	
1249		YJV22-4*16	米	41.15	
1250		YJV22-4*25	米	61.05	
1251		YJV22-4*35	米	81.29	
1252		YJV22-4*50	米	113.01	
1253		YJV22-4*70	米	156.88	
1254		YJV22-4*95	米	209.74	
1255		YJV22-4*120	米	262.94	
1256		YJV22-4*150	米	327.26	
1257		YJV22-4*185	米	402.38	
1258		YJV22-4*240	米	519.37	
1259		YJV22-5*4	米	17.06	
1260		YJV22-5*6	米	23.11	
1261		YJV22-5*10	米	33.27	
1262		YJV22-5*16	米	50.42	
1263		YJV22-5*25	米	75.40	
1264		YJV22-5*35	米	100.99	
1265		YJV22-5*50	米	140.05	
1266		YJV22-5*70	米	194.92	
1267		YJV22-5*95	米	260.17	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1268	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-5*120	米	326.55	
1269		YJV22-5*150	米	406.71	
1270		YJV22-5*185	米	500.49	
1271		YJV22-5*240	米	645.88	
1272		YJV22-3*4+1*2.5	米	13.44	
1273		YJV22-3*6+1*4	米	17.82	
1274		YJV22-3*10+1*6	米	25.11	
1275		YJV22-3*16+1*10	米	37.59	
1276		YJV22-3*25+1*16	米	56.02	
1277		YJV22-3*35+1*16	米	70.91	
1278		YJV22-3*50+1*25	米	99.58	
1279		YJV22-3*70+1*35	米	138.20	
1280		YJV22-3*95+1*50	米	185.59	
1281		YJV22-3*120+1*70	米	236.55	
1282		YJV22-3*150+1*70	米	284.46	
1283		YJV22-3*185+1*95	米	354.30	
1284		YJV22-3*240+1*120	米	455.36	
1285		YJV22-3*4+2*2.5	米	14.48	
1286		YJV22-3*6+2*4	米	20.69	
1287		YJV22-3*10+2*6	米	28.66	
1288		YJV22-3*16+2*10	米	43.52	
1289		YJV22-3*25+2*16	米	64.16	
1290		YJV22-3*35+2*16	米	80.25	
1291		YJV22-3*70+2*25	米	146.79	
1292		YJV22-3*70+2*35	米	156.99	
1293		YJV22-3*95+2*50	米	212.66	
1294		YJV22-3*120+2*70	米	273.94	
1295		YJV22-3*150+2*70	米	321.81	
1296		YJV22-3*185+2*95	米	405.00	
1297		YJV22-3*240+2*120	米	518.59	
1298		YJV22-4*16+1*10	米	47.08	
1299		YJV22-4*25+1*16	米	70.37	
1300		YJV22-4*35+1*16	米	90.63	
1301		YJV22-4*50+1*25	米	126.70	
1302		YJV22-4*70+1*35	米	175.85	
1303		YJV22-4*95+1*50	米	236.49	
1304		YJV22-4*120+1*70	米	300.14	
1305		YJV22-4*150+1*70	米	364.42	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1306	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*185+1*95	米	452.66	
1307		YJV22-4*240+1*120	米	582.14	
1308	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	10.84	
1309		NH-YJV22-3*4	米	13.84	
1310		NH-YJV22-3*6	米	17.92	
1311		NH-YJV22-3*10	米	24.76	
1312		NH-YJV22-3*16	米	36.61	
1313		NH-YJV22-3*25	米	53.86	
1314		NH-YJV22-3*35	米	72.25	
1315		NH-YJV22-3*50	米	98.77	
1316		NH-YJV22-3*70	米	134.27	
1317		NH-YJV22-3*95	米	178.83	
1318		NH-YJV22-3*120	米	224.33	
1319		NH-YJV22-3*150	米	272.37	
1320		NH-YJV22-3*185	米	338.67	
1321		NH-YJV22-3*240	米	431.83	
1322		NH-YJV22-4*4	米	17.42	
1323		NH-YJV22-4*6	米	22.71	
1324		NH-YJV22-4*10	米	31.97	
1325		NH-YJV22-4*16	米	47.55	
1326		NH-YJV22-4*25	米	70.08	
1327		NH-YJV22-4*35	米	94.52	
1328		NH-YJV22-4*50	米	129.92	
1329		NH-YJV22-4*70	米	176.36	
1330		NH-YJV22-4*95	米	235.73	
1331		NH-YJV22-4*120	米	295.58	
1332		NH-YJV22-4*150	米	363.84	
1333		NH-YJV22-4*185	米	447.35	
1334		NH-YJV22-4*240	米	571.14	
1335		NH-YJV22-5*4	米	20.73	
1336		NH-YJV22-5*6	米	27.36	
1337		NH-YJV22-5*10	米	38.90	
1338		NH-YJV22-5*16	米	58.24	
1339		NH-YJV22-5*25	米	86.56	
1340		NH-YJV22-5*35	米	117.44	
1341		NH-YJV22-5*50	米	161.01	
1342		NH-YJV22-5*70	米	221.57	
1343		NH-YJV22-5*95	米	292.46	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1344	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆 (耐火)	NH-YJV22-5*120	米	367.08	
1345		NH-YJV22-5*150	米	452.16	
1346		NH-YJV22-5*185	米	556.43	
1347		NH-YJV22-5*240	米	710.26	
1348		NH-YJV22-3*4+1*2.5	米	16.33	
1349		NH-YJV22-3*6+1*4	米	21.11	
1350		NH-YJV22-3*10+1*6	米	29.37	
1351		NH-YJV22-3*16+1*10	米	43.43	
1352		NH-YJV22-3*25+1*16	米	64.30	
1353		NH-YJV22-3*35+1*16	米	82.46	
1354		NH-YJV22-3*50+1*25	米	114.48	
1355		NH-YJV22-3*70+1*35	米	155.36	
1356		NH-YJV22-3*95+1*50	米	208.64	
1357		NH-YJV22-3*120+1*70	米	265.91	
1358		NH-YJV22-3*150+1*70	米	316.26	
1359		NH-YJV22-3*185+1*95	米	393.89	
1360		NH-YJV22-3*240+1*120	米	500.75	
1361		NH-YJV22-3*4+2*2.5	米	18.55	
1362		NH-YJV22-3*6+2*4	米	24.49	
1363		NH-YJV22-3*10+2*6	米	33.57	
1364		NH-YJV22-3*16+2*10	米	50.28	
1365		NH-YJV22-3*25+2*16	米	74.90	
1366		NH-YJV22-3*35+2*16	米	93.32	
1367		NH-YJV22-3*70+2*25	米	130.15	
1368		NH-YJV22-3*70+2*35	米	178.46	
1369		NH-YJV22-3*95+2*50	米	239.06	
1370		NH-YJV22-3*120+2*70	米	307.94	
1371		NH-YJV22-3*150+2*70	米	357.78	
1372		NH-YJV22-3*185+2*95	米	450.26	
1373		NH-YJV22-3*240+2*120	米	570.29	
1374		NH-YJV22-4*16+1*10	米	54.40	
1375		NH-YJV22-4*25+1*16	米	80.78	
1376		NH-YJV22-4*35+1*16	米	105.39	
1377		NH-YJV22-4*50+1*25	米	145.66	
1378		NH-YJV22-4*70+1*35	米	199.90	
1379		NH-YJV22-4*95+1*50	米	265.85	
1380		NH-YJV22-4*120+1*70	米	337.41	
1381		NH-YJV22-4*150+1*70	米	405.15	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1382	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*185+1*95	米	503.25	
1383		NH-YJV22-4*240+1*120	米	640.18	
1384	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 1*4	米	3.10	
1385		YDF-YJV 1*6	米	4.47	
1386		YDF-YJV 1*10	米	6.62	
1387		YDF-YJV 1*16	米	10.06	
1388		YDF-YJV 1*25	米	15.29	
1389		YDF-YJV 1*35	米	21.08	
1390		YDF-YJV 1*50	米	29.64	
1391		YDF-YJV 1*70	米	40.71	
1392		YDF-YJV 1*95	米	55.56	
1393		YDF-YJV 1*120	米	70.17	
1394		YDF-YJV 1*150	米	87.11	
1395		YDF-YJV 1*185	米	107.40	
1396		YDF-YJV 1*240	米	141.17	
1397		YDF-YJV 1*300	米	173.76	
1398		YDF-YJV 1*400	米	227.99	
1399		YDF-YJV 5*4	米	14.11	
1400		YDF-YJV 5*6	米	20.33	
1401		YDF-YJV 5*10	米	30.68	
1402		YDF-YJV 5*16	米	48.16	
1403		YDF-YJV 5*25	米	73.92	
1404		YDF-YJV 5*35	米	99.67	
1405		YDF-YJV 5*50	米	140.11	
1406		YDF-YJV 5*70	米	193.38	
1407		YDF-YJV 5*95	米	261.34	
1408		YDF-YJV 5*120	米	329.39	
1409		YDF-YJV 5*150	米	411.65	
1410		YDF-YJV 5*185	米	507.80	
1411		YDF-YJV 5*240	米	657.69	
1412		YDF-YJV 5*300	米	824.37	
1413		YDF-YJV 3*6+1*4	米	15.15	
1414		YDF-YJV 3*10+1*6	米	22.34	
1415		YDF-YJV 3*16+1*10	米	35.15	
1416		YDF-YJV 3*25+1*16	米	54.01	
1417		YDF-YJV 3*35+1*16	米	69.29	
1418		YDF-YJV 3*50+1*25	米	98.41	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1419	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 3*70+1*35	米	135.59	
1420		YDF-YJV 3*95+1*50	米	184.67	
1421		YDF-YJV 3*120+1*70	米	236.49	
1422		YDF-YJV 3*150+1*70	米	285.78	
1423		YDF-YJV 3*185+1*95	米	356.95	
1424		YDF-YJV 3*240+1*120	米	460.56	
1425		YDF-YJV 3*300+1*150	米	572.81	
1426		YDF-YJV 3*6+2*4	米	17.77	
1427		YDF-YJV 3*10+2*6	米	25.94	
1428		YDF-YJV 3*16+2*10	米	41.13	
1429		YDF-YJV 3*25+2*16	米	63.42	
1430		YDF-YJV 3*35+2*16	米	78.31	
1431		YDF-YJV 3*50+2*25	米	112.39	
1432		YDF-YJV 3*70+2*35	米	154.92	
1433		YDF-YJV 3*95+2*50	米	212.16	
1434		YDF-YJV 3*120+2*70	米	274.97	
1435		YDF-YJV 3*150+2*70	米	324.26	
1436		YDF-YJV 3*185+2*95	米	409.03	
1437		YDF-YJV 3*240+2*120	米	526.12	
1438		YDF-YJV 3*300+2*150	米	654.01	
1439		YDF-YJV 4*6+1*4	米	19.14	
1440		YDF-YJV 4*10+1*6	米	28.44	
1441		YDF-YJV 4*16+1*10	米	44.74	
1442		YDF-YJV 4*25+1*16	米	68.72	
1443		YDF-YJV 4*35+1*16	米	88.92	
1444		YDF-YJV 4*50+1*25	米	126.40	
1445		YDF-YJV 4*70+1*35	米	174.16	
1446		YDF-YJV 4*95+1*50	米	236.81	
1447		YDF-YJV 4*120+1*70	米	302.18	
1448		YDF-YJV 4*150+1*70	米	368.03	
1449		YDF-YJV 4*185+1*95	米	458.32	
1450		YDF-YJV 4*240+1*120	米	591.77	
1451		YDF-YJV 4*300+1*150	米	749.07	
1452	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	4.69	
1453		KVV-4*2.5	米	7.05	
1454		KVV-5*1.5	米	5.53	
1455		KVV-5*2.5	米	8.45	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1456	450/750V 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-6*1.5	米	6.54	
1457		KVV-6*2.5	米	10.05	
1458		KVV-7*1.5	米	7.56	
1459		KVV-7*2.5	米	11.65	
1460		KVV-8*1.5	米	9.05	
1461		KVV-8*2.5	米	13.81	
1462	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	4.61	
1463		ZR-KVV-4*2.5	米	6.93	
1464		ZR-KVV-5*1.5	米	5.44	
1465		ZR-KVV-5*2.5	米	8.32	
1466		ZR-KVV-6*1.5	米	6.43	
1467		ZR-KVV-6*2.5	米	9.88	
1468		ZR-KVV-7*1.5	米	7.43	
1469		ZR-KVV-7*2.5	米	11.45	
1470		ZR-KVV-8*1.5	米	8.90	
1471		ZR-KVV-8*2.5	米	13.57	
1472		NH-KVV-4*1.5	米	6.46	
1473	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	9.05	
1474		NH-KVV-5*1.5	米	7.61	
1475		NH-KVV-5*2.5	米	10.86	
1476		NH-KVV-6*1.5	米	9.00	
1477		NH-KVV-6*2.5	米	12.91	
1478		NH-KVV-7*1.5	米	10.40	
1479		NH-KVV-7*2.5	米	14.96	
1480		NH-KVV-8*1.5	米	12.45	
1481		NH-KVV-8*2.5	米	17.73	
1482	低烟无卤 B 类阻燃交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电缆	WDZBYJY-5*2.5	米	10.89	
1483		WDZBYJY-5*4	米	16.17	
1484		WDZBYJY-5*6	米	22.76	
1485		WDZBYJY-5*10	米	33.76	
1486		WDZBYJY-5*16	米	52.27	
1487		WDZBYJY-5*25	米	79.60	
1488		WDZBYJY-5*35	米	108.68	
1489		WDZBYJY-5*50	米	152.79	
1490		WDZBYJY-5*70	米	209.35	
1491		WDZBYJY-5*95	米	283.43	
1492		WDZBYJY-5*120	米	356.21	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1493	低烟无卤 B 类阻燃交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电缆	WDZBYJY-5*150	米	444.81	
1494		WDZBYJY-5*185	米	548.10	
1495		WDZBYJY-5*240	米	709.74	
1496		WDZBYJY-3*4+2*2.5	米	13.89	
1497		WDZBYJY-3*6+2*4	米	20.05	
1498		WDZBYJY-3*10+2*6	米	28.77	
1499		WDZBYJY-3*16+2*10	米	44.85	
1500		WDZBYJY-3*25+2*16	米	68.41	
1501		WDZBYJY-3*35+2*16	米	85.48	
1502		WDZBYJY-3*50+2*25	米	122.71	
1503		WDZBYJY-3*70+2*35	米	168.04	
1504		WDZBYJY-3*95+2*50	米	230.43	
1505		WDZBYJY-3*120+2*70	米	297.40	
1506		WDZBYJY-3*150+2*70	米	350.50	
1507		WDZBYJY-3*185+2*95	米	442.11	
1508		WDZBYJY-3*240+2*120	米	568.16	
1509		WDZBYJY-4*4+1*2.5	米	15.04	
1510		WDZBYJY-4*6+1*4	米	21.41	
1511		WDZBYJY-4*10+1*6	米	31.25	
1512		WDZBYJY-4*16+1*10	米	48.55	
1513		WDZBYJY-4*25+1*16	米	74.00	
1514		WDZBYJY-4*35+1*16	米	97.07	
1515		WDZBYJY-4*50+1*25	米	137.72	
1516		WDZBYJY-4*70+1*35	米	188.67	
1517		WDZBYJY-4*95+1*50	米	256.91	
1518		WDZBYJY-4*120+1*70	米	326.78	
1519		WDZBYJY-4*150+1*70	米	397.62	
1520		WDZBYJY-4*185+1*95	米	495.08	
1521		WDZBYJY-4*240+1*120	米	638.92	
1522	10KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*25	米	70.65	
1523		YJV-3*35	米	88.69	
1524		YJV-3*50	米	110.65	
1525		YJV-3*70	米	147.91	
1526		YJV-3*95	米	189.11	
1527		YJV-3*120	米	230.31	
1528		YJV-3*150	米	274.45	
1529		YJV-3*185	米	335.62	
1530		YJV-3*240	米	433.45	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1531	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	79.36	
1532		YJV22-3*35	米	98.14	
1533		YJV22-3*50	米	122.46	
1534		YJV22-3*70	米	160.85	
1535		YJV22-3*95	米	200.70	
1536		YJV22-3*120	米	246.80	
1537		YJV22-3*150	米	288.04	
1538		YJV22-3*185	米	349.61	
1539		YJV22-3*240	米	452.53	
1540		YJV22-3*300	米	556.70	
2821 市内电话电缆					
1541	电话线	HBVV-2*0.5	米	0.40	
1542		HBVV-4*0.5	米	0.85	
1543	电话电缆	HYA-5*2*0.4	米	2.44	
1544		HYA-10*2*0.4	米	4.28	
1545		HYA-20*2*0.4	米	6.67	
1546		HYA-30*2*0.4	米	8.26	
1547		HYA-50*2*0.4	米	10.34	
1548	电话电缆	HYA-100*2*0.4	米	18.36	
1549		HYA-150*2*0.4	米	23.53	
1550		HYA-200*2*0.4	米	33.54	
1551		HYA-5*2*0.5	米	2.67	
1552		HYA-10*2*0.5	米	4.70	
1553		HYA-20*2*0.5	米	7.27	
1554		HYA-30*2*0.5	米	8.70	
1555		HYA-50*2*0.5	米	12.69	
1556		HYA-100*2*0.5	米	23.40	
1557		HYA-150*2*0.5	米	30.99	
1558		HYA-200*2*0.5	米	43.50	
2829 同轴通信电缆					
1559	同轴电缆	SYV-75-3	米	1.09	
1560		SYV-75-5	米	1.36	
1561		SYV-75-7	米	2.08	
1562	同轴电缆	SYV-75-9	米	3.29	
1563		SYWV-75-5	米	1.50	
1564		SYWV-75-7	米	2.76	
1565		SYWV-75-9	米	4.49	
2831 计算机用电缆					

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1566	超五类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-5E-4P	米	2.12	
1567	超五类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-5-4P	米	2.24	
1568	六类 4 对非屏蔽电缆	UTP-11-6-4P	米	2.39	
1569	六类 4 对屏蔽电缆	FTP-11-6-4P	米	3.27	

十九、29 电气线路敷设材料

2901 电缆桥架

1570	槽式喷塑桥架	100*50	m	29.00	
1571		150*50	m	40.71	
1572		150*75	m	44.92	
1573		200*100	m	70.21	
1574		300*100	m	113.60	
1575		400*100	m	127.65	
1576		500*100	m	180.88	
1577		300*150	m	125.40	
1578		400*150	m	193.04	
1579		500*150	m	180.22	
1580		600*150	m	206.09	
1581		800*150	m	286.89	
1582	槽式喷塑桥架	400*200	m	214.32	
1583		500*200	m	244.72	
1584		600*200	m	275.12	
1585		800*200	m	433.20	
1586	托盘式喷塑桥架	200*100	m	72.66	
1587		300*100	m	102.20	
1588		400*200	m	150.54	
1589		500*100	m	154.63	
1590		500*200	m	191.19	
1591		600*200	m	212.72	
1592		800*200	m	310.04	
1593	梯形式喷塑桥架	200* 60	m	52.19	
1594		200*100	m	59.45	
1595		300*100	m	77.67	
1596		400*100	m	100.96	
1597		500*100	m	121.89	
1598		500*200	m	150.80	
1599		600*150	m	174.18	
1600		800*150	m	209.79	
1601		800*200	m	233.56	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1602	防火槽式桥架	100*50	m	35.68	
1603		150*50	m	49.54	
1604		150*75	m	54.99	
1605		200*100	m	85.42	
1606		250*125	m	115.90	
1607		400*100	m	155.83	
1608		600*150	m	247.64	
1609		800*150	m	346.14	
1610		100*50	m	40.70	
1611	槽式热镀锌桥架	150*50	m	55.85	
1612		150*75	m	61.54	
1613		200*100	m	87.59	
1614		400*100	m	178.98	
1615		500*150	m	226.22	
1616		600*150	m	287.09	
1617		800*150	m	384.25	
1618		200*100	m	90.06	
1619	托盘式热镀锌桥架	300*100	m	126.65	
1620		400*200	m	207.96	
1621		500*100	m	211.65	
1622		500*200	m	249.53	
1623		600*200	m	278.33	
1624		800*200	m	432.62	
2902 电缆桥架连接件及附件					
1625	桥架隔板(热镀锌)	H=50	m	5.40	
1626		H=75	m	7.20	
1627		H=100	m	9.00	
1628		H=150	m	16.20	
1629		H=200	m	19.80	
2905 母线槽及其连接件					
1630	密集型插接式母线槽	100A/4	m	506.90	
1631		250A/4	m	628.30	
1632		400A/4	m	840.12	
1633		630A/4	m	1181.28	
1634		800A/4	m	1380.09	
1635		1000A/4	m	1796.89	
1636		1250A/4	m	2212.40	
1637		1600A/4	m	2893.54	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注	
1638	密集型插接式母线槽	2000A/4	m	3507.60		
1639		2500A/4	m	4407.40		
1640		100A/5	m	590.40		
1641		250A/5	m	738.66		
1642		400A/5	m	981.86		
1643		630A/5	m	1369.31		
1644		800A/5	m	1600.55		
1645		1000A/5	m	2085.06		
1646		1250A/5	m	2565.00		
1647		1600A/5	m	3358.69		
1648		2000A/5	m	4081.82		
1649		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						
1650	电话出线座(普通)	单联	个	7.49		
1651		双联	个	11.11		
1652	电话出线座(中档)	单联	个	18.78		
1653		双联	个	31.94		
3011 有线电视、卫星电视器材						
1654	电视插座(普通)	单联	个	7.74		
1655		双联	个	11.88		
1656	电视插座(中档)	单联	个	15.16		
1657		双联	个	27.63		
3013 信息插座插头光纤材料						
1658	信息插座(普通)	单联	个	15.63		
1659		双联	个	23.50		
1660	信息插座(中档)	单联	个	33.63		
1661		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						
1662	阻燃密目式安全网		张	50		
3411 水、电、煤炭、木柴						
1663	水		v	3.2		
1664	电		kw.h	0.81		
二十二、35 周转材料及五金工具						
3501 模板						
1665	胶合板(模板用)	915*1830*18(一等酚醛 18 厚)	m ²	29		
3502 模板附件						

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1666	钢管	Φ 48*3.5	元/T·月	110	
1667	扣件		元/T·月	0.3	

二十三、36 道路桥梁专用材料

3603 土工格栅

1668	玻璃纤维土工格栅	断裂强度: 纵横 ≥ 50KN/m ²	m ²	5	
1669	土工格栅	涤纶 ,30KN	m ²	6	
1670	单向塑料土工格栅	≥ 50KN/m ²	m ²	6	
1671	双向塑料土工格栅	≥ 50KN/m ²	m ²	8	

3601 道路管井、沟、槽等构件

1672	树脂复合检查井盖	Φ 700 × 70	套	350	
1673	树脂复合检查井盖井座	Φ 700 × 70	套	480	
1674	树脂复合雨水篦	450 × 750	套	330	
1675	钢纤维混凝土井盖井座	Φ 700 A 级	套	330	
1676	钢纤维混凝土井盖井座	Φ 700 B 级	套	300	
1677	钢纤维混凝土水篦盖	750 × 450 × 50	套	230	
1678	钢筋混凝土圆形井盖	Φ 800 (重型)	套	290	
1679	钢筋混凝土方形井盖	Φ 750 × 500 (重型)	套	220	
1680	雨水箅子	750 × 450 (重型)	套	210	

3607 路面天然石构件

1681	路沿石	120*240-260	m	27	成品不定长, 定长加 5 元 /m
1682		100*100	m	21	
1683		100*200	m	30	
1684	路沿石	120*300	m	32	成品不定长, 定长加 5 元 /m
1685		120*350-380	m	36	
1686		150*240-260	m	32	
1687		150*300	m	34	
1688		200*300	m	38	
1689		150*350-380	m	40	
1690		250*380-300	m	55	
1691		200*450-480	m	76	
1692	花台石	200*350-480	m	92	规格石三面切 光
1693		250*450-480	m	98	
1694	树池石		m ³	460	规格石
1695	石地铺	600*300*50	m ²	104	磨光面, 火烧 面加 10 元 /m ²
1696		600*300*60	m ²	110	
1697		600*300*80	m ²	120	
1698		600*300*120	m ²	143	
1699	导盲砖	标准	m ²	130	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1700	风包石	280*380	m	110	
1701	蘑菇石	300*600 (凸面)	m ²	110	50 厚
1702		300*600 (凸面)	m ²	148	80 厚
1703	山皮石		m ³	49	
1704	车止石	Φ270*600	粒	90	
3609 广场砖					
1705	广场砖	周长 800mm 以内, 3cm 厚	m ²	42	地产
3605 路面砖					
1706	透水砖素色	200*100*60	m ²	40	地产
1707	透水砖彩色	200*100*60	m ²	45	地产
1708	植草砖素色	400*200*75	m ²	30	无筋
1709	植草砖彩色	400*200*75	m ²	35	无筋
1710	植草砖素色	250*250*80	m ²	30	无筋
1711	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					
1712	C10 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	301.6	
1713	C15 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	314.14	
1714	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	322.13	
1715	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	334.23	
1716	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	349.73	
1717	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	367.17	
1718	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	380.29	
1719	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	392.39	
1720	C20 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	325.34	
1721	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	339.09	
1722	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	354.75	
1723	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	373.66	
1724	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	386.87	
1725	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	400.03	
1726	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	348.44	
1727	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	362.97	
1728	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	383.04	
1729	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	397.91	
1730	P6 C25 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	352.93	
1731	P8 C30 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	367.56	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1732	P10C35 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	389.03	
1733	P12C40 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	404.36	
1734	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	378.19	
1735	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	391.69	
1736	C20 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	334.25	
1737	C25 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	346.26	
1738	C30 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	367.1	
1739	C35 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	385.72	
1740	C40 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	399.65	
1741	C45 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	412.55	
1741	C20 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	340.92	
1742	C25 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	349.56	
1743	C30 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	371.22	
1744	C35 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	390.89	
1745	C40 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	405.88	
1746	C45 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	419.37	
1747	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	361.71	
1748	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	374.3	
1749	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	395.76	
1750	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	411.8	
1751	C20 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	348.81	
1752	C25 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	363.6	
1753	C30 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	380.11	
1754	C35 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	398.28	
1755	C40 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	414.32	
1756	C45 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	430.21	
1757	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	363.1	
1758	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	378.66	
1759	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	400.12	
1760	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	416.49	
1761	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	430.47	
1762	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	447.79	

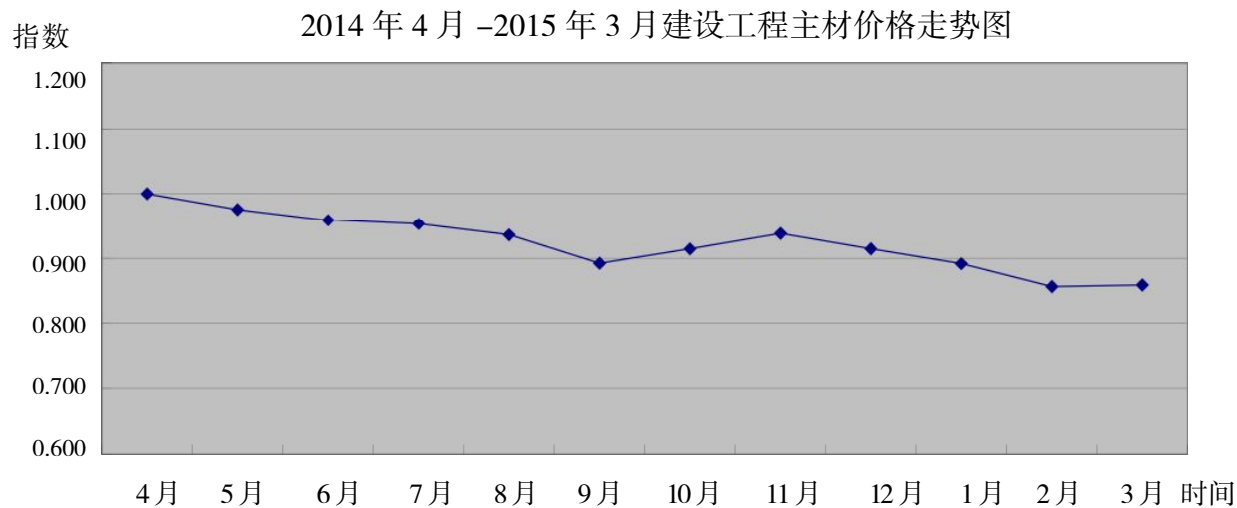
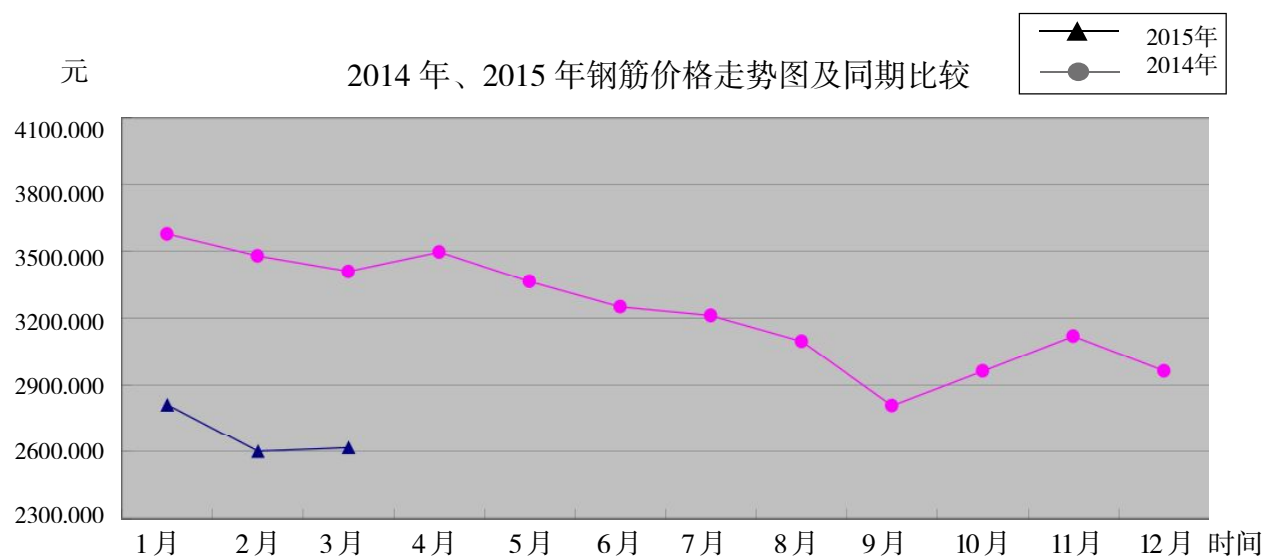
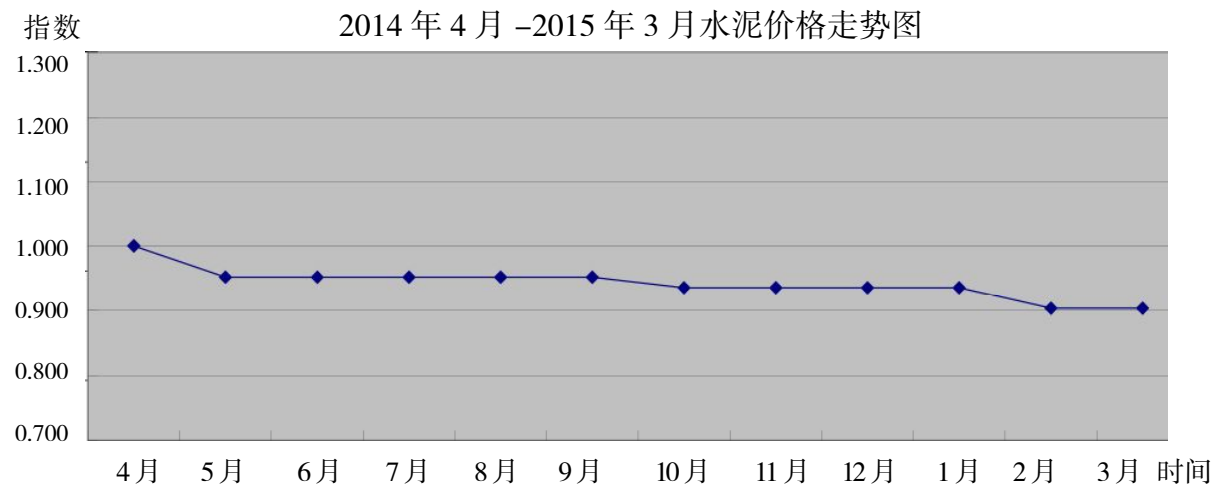
序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1763	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	470.13	
1764	C50 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	445.98	
1765	C55 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	460.68	
1766	C60 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	481.26	
1767	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	433.77	
1768	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	456.75	
1769	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	479.91	
1770	C50 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	453.22	
1771	C55 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	474.13	
1772	C60 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	495.72	

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					
1773	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-C	m ³	1270	
1774	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-F	m ³	1240	
1775	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-C	m ³	1175	
1776	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-F	m ³	1130	
1777	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-C	m ³	1130	
1779	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-F	m ³	1080	
1780	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-C	m ³	1020	
1781	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-F	m ³	980	
1782	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-C	m ³	940	
1785	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-F	m ³	850	
1786	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-10	m ³	1560	
1787	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-13	m ³	1520	
1788	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-16	m ³	1475	
1789	橡胶沥青混凝土	AC-25	m ³	1225	
1790	橡胶沥青混凝土	AC-20	m ³	1275	
1791	橡胶沥青混凝土	AC-16	m ³	1315	
1792	橡胶沥青混凝土	AC-13	m ³	1385	
1793	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13C	m ³	1390	
1794	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13F	m ³	1365	
1795	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16C	m ³	1345	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1796	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16F	m ³	1325	
1797	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20C	m ³	1315	
1798	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20F	m ³	1300	
1799	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25C	m ³	1270	
1800	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25F	m ³	1250	
1801	彩色沥青混凝土(红色)		m ³	6090	
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 3 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	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2700	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2900	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t	2900	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t	2750	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t	2700	
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ28 ~ 32	t	2900	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ16 ~ 25	t	3000	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ25 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 3 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	2800	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2800	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ28 ~ 32	t		
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ16 ~ 25	t	2700	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ25 以外	t	2700	
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 3 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	420	
2	袋装水泥	42.5 R	t	445	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2880	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2830	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅲ级螺纹钢筋 HRB400E 的价格	HRB400EΦ12	t	2950	
10	Ⅲ级螺纹钢筋 HRB400E 的价格	HRB400EΦ14	t	2860	
11	Ⅲ级螺纹钢筋 HRB400E 的价格	HRB400EΦ16 ~ 25	t	2830	
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 3 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	350	
2	袋装水泥	42.5R	t	390	
3	散装水泥	42.5R	t	380	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2650	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2650	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ28 ~ 32	t	2750	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ16 ~ 25	t	2650	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ12	t	2770	
12	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ14	t	2680	
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 3 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	385	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2600	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2600	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t	2550	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t	2550	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t	2550	
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ28 ~ 32	t	2550	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ16 ~ 25	t	2650	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ25 以外	t	2650	
12	Ⅲ级螺纹钢筋 E	HRB400EΦ12 ~ 25	t	2650	
13	Ⅲ级螺纹钢筋 E	HRB400EΦ25 以外	t	2650	
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	70	
24	碎石	5 ~ 20mm	m ³	70	
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 3 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	390	
2	袋装水泥	42.5R	t	425	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2585	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2585	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t	2665	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t	2565	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t	2545	
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ28 ~ 32	t	2675	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ16 ~ 25	t	2555	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400EΦ25 以外	t	2695	
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 3 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	430	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2700	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2700	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t	2600	
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t	2600	
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t	2600	
9	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ12	t	2700	
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ14	t	2700	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ16 ~ 25	t	2700	
12	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ25 以外	t	2700	
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 3 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	2800	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2800	
6	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢筋	HRB335Φ28 ~ 32	t		
10	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ16 ~ 25	t	2700	
11	Ⅲ级螺纹钢筋	HRB400Φ25 以外	t	2700	
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规划建设局提供

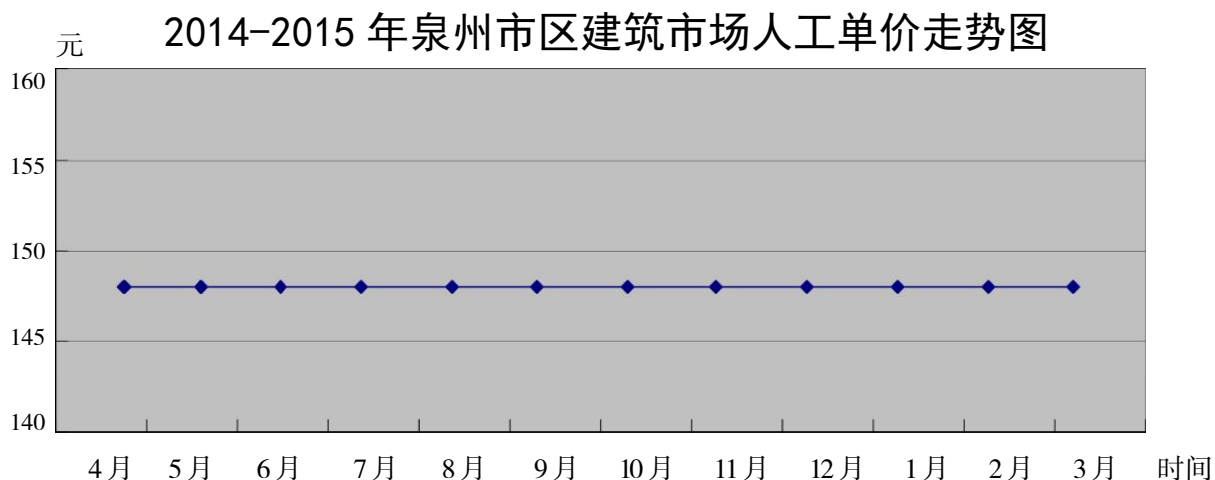
泉州市区 2015 年 3 月份建筑市场工日工资参考价

时间：2015 年 3 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 3 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3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（如须塔机吊运砼或钢模等）租赁费另行计价。
 4、租赁费主要由下列几项费用组成：设备折旧费、大修费、维护保养费、塔机操作工人工资、管理费、利润、税金等。

模板市场参考价

时间：2015年3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

勘 误

《泉州工程造价管理》2015年第2期：

- 1、P29页，序号352，材料名称：柴油0#，原综合价3.53元/kg，更正为6.56元/kg；
- 2、P69页，序号1796，原材料名称：透水混凝土面层，更正为：彩色强固透水混凝土面层，适用于景观道、轻车道、绿道等；原综合价4650元/ M^3 ，更正为4000元/ M^3
- 3、P69页，序号1797，原材料名称：透水混凝土基层，更正为：彩色强固透水混凝土基层，适用于景观道、轻车道、绿道等；原综合价2320元/ M^3 ，更正为2000元/ M^3

泉州市区 2015 年 2 月份建设工程招标项目

项目名称	结构特征	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程质量	工程造价(万元)		中标工期 (日历天)	建设单位	中标单位
					控制价	中标价			
水利工程									
福建省晋江市中小河流域重点县综合治理钞井溪龙湖溪前片项目区工程	水利工程	0	公开招标	合格	1441.9854	1343.9086	240	晋江市晋江下游堤防工程建设开发有限公司	湖南省宁乡县水利水电建设总公司
福建省晋江市中小河流域重点县综合治理钞井溪龙湖溪前片项目区工程监理	水利工程	0	公开招标	合格	34.6015	27.6812	240	晋江市晋江下游堤防工程建设开发有限公司	泉州市弘瑞工程管理有限公司
福建省晋江市中小河流治理重点县综合整治钞井溪龙湖曾厝片项目区工程	水利	1366.6	公开招标	合格	1770.8817	1638.2427	210 日 历天	晋江市晋江下游堤防工程建设开发有限公司	唐山燕丰工程建设有限公司
惠安县黄塘镇黄塘溪支流新厝溪河道整治工程	河道整治	0	公开招标	合格	158.9951	150.0602	120	惠安县黄塘镇人民政府	屏南县华耀建设工程有限公司
泉州市惠女水库引调水工程(山美水库至惠女水库连通工程)进场道路工程(C1 标段)	水利工程	1000	公开招标	合格	580.1036	542.7964	8 个月	泉州市山美惠女引水工程建设有限公司	神州建设集团有限公司
泉州市金鸡拦河闸至第三水厂输水管道工程 C3 标段工程	框架	10000	公开招标	合格	2126.6533	1928.622	8 个月	泉州市江北原水工程有限公司	甘肃省水利水电工程局

项目名称	结构特征	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程质量	工程造价(万元)		中标工期 (日历天)	建设单位	中标单位
					控制价	中标价			
泉州市农村小型水利工程建设测绘项目第二批(洛江区、泉港区、惠安县)	水利工程	0	公开招标	合格	70	67.2	60	泉州市水利局	泉州市伟志工程勘测有限公司
永春县桃城镇济川溪、仑山溪综合整治工程	水利工程	3000	公开招标	合格	700.8266	660.5404	120	永春县桃城镇人民政府	福建省正和建设工程有限公司
永春县中小河流治理重点县综合整治及水系连通试点岵山项目区	混凝土	0	公开招标	合格	373.8993	348.7359	180	永春县岵山镇人民政府	福建闽湖水利水电建设工程有限公司
房屋建筑									
泉州地税大楼局部修缮及室外配套工程	修缮及室外配套	0	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格标准等级	144.6201	132.7711	60 日历天	福建省泉州市丰泽区地方税务局	福建五岳建设工程有限公司
泉州市江南新区高山安置区项目第三标段	框架	78814.97	公开招标	合格	19003.906	17323.334	690	福建省泉州市城市综合开发公司	福建金鼎建筑发展有限公司
泉州市群石小学教学综合楼附属配套设施建设项目	附属配套设施	9600	公开招标	合格	362.4252	323.948	工期为100 日历天	泉州市群石小学	福建省富泉园艺工程有限公司
泉州市污水综合信息管理系统(二期)-污水综合信息管理房(三次招标)	框架	750	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格标准	223.7341	202.1506	120 日历天	泉州市排水管理中心	泉州市开元建筑工程有限公司
泉州市中医联合医院后勤综合楼工程	框架	0	公开招标	合格	2445.6504	2230.4333	540	泉州市中医联合医院	福建森宏建设工程有限公司

项目名称	结构特征	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程质量	工程造价(万元)		中标工期 (日历天)	建设单位	中标单位
					控制价	中标价			
市政园林									
鲤城区东浦片区危旧房改造(一期)安置区项目的道路及配套工程	市政园林	0	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格	174.673	156.6817	施工总工期 90 日历天	泉州市鲤城房地产公司	福建祥盛建设有限公司
西湖公园北水榭至桃花岛环湖木栈道工程	市政	0	公开招标	合格	291.341	266.577	60 日历天	泉州市西北洋滞洪排涝工程管理处	福建森宏建设工程有限公司
西湖公园广场、道路、排洪沟渠、岛体驳岸维护工程	市政	0	公开招标	达到《工程施工质量验收规范》合格标准	298.1223	272.1847	60 日历天	泉州市西北洋滞洪排涝工程管理处	福建省君联智惠建设有限公司
其他工程									
笋江花园城东东西区室内外消防工程	消防	84535	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格标准	301.432	281.3942	70 日历天	福建省泉州市城市综合开发公司	福建省佳美建设发展有限公司
勘察设计									
泉州师范学院第二田径场项目勘察、设计	田径场	4000	公开招标	合格	100	66.44	60	泉州师范学院	福建省千亿建筑设计有限公司
泉州市城东中学体育馆工程勘察设计(二次招标)	房建设计	7000	公开招标	合格	80	64	90	泉州市城东中学	厦门华旸建筑工程设计有限公司
泉州市第十中学教学综合楼及附属配套设施建设项目勘察设计	框架	7600	公开招标	合格	60	48.48	60	泉州市第十中学	泉州市住宅建筑设计院

项目名称	结构特征	建筑规模 (平方米·米)	招标方式	中标工程质量	工程造价(万元)		中标工期 (日历天)	建设单位	中标单位
					控制价	中标价			
站前大道（鲤城段）片区一号路、二号路、四号路、五号道路工程勘察设计	设计	2027.758	公开招标	合格	78	77.85	60 天	泉州市鲤城房地产公司	中国市政工程西北设计研究院有限公司
装饰装修									
泉州市中小企业公共服务平台装修工程（泉州市工交干校）	混凝土	0	公开招标	符合《工程施工质量验收规范》合格标准	110.7699	101.6868	90 日历天	泉州市中小企业服务中心	泉州景帝装饰有限公司
建设监理									
福厦铁路泉州火车站普贤路拓改及延伸工程——朋山岭立交排洪渠连接线工程监理	市政工程	286	公开招标	合格	20	13.1712	150 日历天 (未含缺陷责任期即保修期)	泉州市住宅建设开发有限公司	厦门市东区建设监理有限公司
泉州经济技术开发区官桥园区园区一路市政工程（监理）	道路	15000000	公开招标	合格	161.25	129	300 日历天 (未含缺陷责任期即保修期)	泉州经济技术开发区官桥园区开发建设有限公司	福建光正工程项目管理有限公司
泉州市江南新区高山安置区项目第三、四标段施工监理	框架	129400.64	公开招标	合格须达到泉州市安全文明示范工地以上等级	600	414.1968	750 日历天 (未含缺陷责任期即保修期)	福建省泉州市城市综合开发公司	厦门纵横建设监理咨询有限公司

泉州市建筑安装材料品牌信息

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

管材管件：	龙康牌、乐斯牌、亚通牌、众禾牌、东方冠龙牌、龙成玛钢牌、富华牌、丰果牌、聚邦牌、飞鲨牌、华伊牌、晨通牌、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、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、恒奇牌、康泰牌、新兴牌、公元牌、中塑牌、川路牌、山西乾通牌、河北联通牌、鼎立通牌、恒杰牌、皮尔特牌、金洲牌、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、科勝牌、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、夏日牌、禹晴牌、长坚牌、科顺牌、治建牌、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、润丰牌、凯景牌、五龙山牌、建邦牌、晋江宏伟业建材
水泥制品、砌块：	永前牌、小金刚牌、六蜂王牌、洛阳亚通、惠安联坚、东石泰华、育文牌
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
保温材料：	铭能建材
空气开关、断路器：	韦伯斯特牌、马斯威牌、闽凌通牌、普安牌、森泰牌
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、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
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：	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、福州冠龙牌、建支玛钢牌、潍坊鼎梁牌、德苏牌、川邦牌、沪工牌、南一牌
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、锦兴牌、OBON 牌、三角洲牌
虹吸排水：	深圳中志
新农村污水处理、管道修复技术：	汇全通
供水设备：	工程玻璃：新福兴牌 青岛三立
开关、插座、洁具、灯具及附件：	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 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

(以上品牌资料详见《泉州建材商讯》或浏览 www.qzjesx.com)