

泉州市建设工程造价管理协会完成换届选举

5月22日,泉州市建设工程造价管理协会第四届会员代表大会在泉州召开。市住建局张志铭副局长、市民政局领导、第三届泉州市建设工程造价管理协会领导班子,全市造价咨询企业、施工单位等相关会员代表100多人出席了会议。会议由协会第三届秘书长傅焯熔主持。



大会听取了协会第三届理事会陈拥军理



事长作的《泉州市建设工程造价管理协会第三届工作报告》。报告对上届协会工作进行了全面细致的总结与回顾,并对下一届理事会工作提出了要充分发挥协会桥梁纽带作用,主动为行业主管部门提供技术保障,加强学术交流活动,加强协会的建设的要。会议审议并一致通过了《泉州市建设工程造价管理协会第三届工作报告》及《泉

州市建设工程造价管理协会第三届理事会财务收支情况报告》。

本次会议以举手表决、等额选举的方式选举产生了新一届的领导机构。泉州市建设工程造价管理站詹秋冰当选为理事长;蔡玲玲、傅焯熔、洪晓红、蔡增群、黄文红、陈新鹏、洪祖逐7位同志当选为副理事长,蔡玲玲同志兼任秘书长;詹秋冰等23位同志当选为常务理事;王晓明等6位同志当选为副秘书长;曾惠鑫等62位同志当选为理事。

会上,泉州市住建局张志铭副局长代表市住建局对新一届协会班子当选表示祝贺,并就协会今后的工作提出了要抓住机遇,勇于担当;要开拓进取,敢于创新;要完善行规,严格自律;要内增素质,外谋发展的要求。



选举产生的新一届协会理事长詹秋冰代表协会领导班子发言，提出了今后协会工作方向的设想，即要加快推进行业自律、发挥专业技术作用、提升行业执业水平、引导行业健康发展。同时，



他还明确了近期协会的五项工作：成立专业组开展专业活动、举办造价知识竞赛、组织座谈会、举办法律培训、改版协会网站。

本次会议总结回顾了泉州市建设工程造价管理协会近年来的工作情况，选举产生了新一届协会领导班子，并就当前和下一步协会工作进行了部署。今后，泉州市建设工程造价管理协会将继续在主管部门的领导下，精诚协作，为推动泉州市建设工程造价行业的健康持续发展贡献力量。

关于泉州市建设工程造价管理协会 第四届理事会换届结果的公告

泉建价协〔2015〕5号

各理事单位、各会员：

根据《泉州市建设工程造价管理协会章程》，5月22日泉州市建设工程造价管理协会召开会员代表大会，选举产生了第四届理事会、常务理事会，选举了理事长、副理事长、秘书长、副秘书长。现将选举结果公告如下：

一、理事长

詹秋冰 泉州市建设工程造价管理站

二、副理事长

蔡玲玲 泉州市建设工程造价管理站

傅烨熔 泉州市建设工程造价管理站

洪晓红 泉州市财政评审中心

蔡增群 福建泉建工招标咨询有限公司

黄文红 福建省任羽工程咨询有限公司

陈新鹏 中国建设银行泉州分行

洪祖逐 福建省第五建筑工程公司

三、常务理事（23人）：

- 詹秋冰 泉州市建设工程造价管理站
蔡玲玲 泉州市建设工程造价管理站
傅烨熔 泉州市建设工程造价管理站
洪晓红 泉州市财政评审中心
蔡增群 福建泉建工招标咨询有限公司
黄文红 福建省任羽工程咨询有限公司
陈新鹏 中国建设银行泉州分行
洪祖逐 福建省第五建筑工程公司
杜智谋 泉州市建材办
吴梅育 泉州市工程交易所
傅慧峰 泉州市园林局
张鲁泉 中国建设银行泉州分行
曾聪明 泉州汇高工程造价咨询有限公司
林晓蓉 福建省建融工程咨询有限公司
王爱平 厦门天亚工程项目管理有限公司
林伟雄 泉州建材商讯
郭显强 南益房地产公司
吴福顺 福建恒建工程管理有限公司
丽云 泉州市建设工程造价管理站
柯志琼 泉州市建设工程造价管理站
范莉 泉州市建设工程造价管理站
卢维明 泉州市建设工程造价管理站
陈东军 惠安县建设工程造价管理站

四、秘书长、副秘书长

秘书长：蔡玲玲（兼）

副秘书长：王小明、李霏、吴丽云、傅金龙、陈东军、林伟雄

五、理事（62人）

- 曾惠鑫 鲤城区建设工程造价管理站
黄世雄 丰泽区建设工程造价管理站
陈添忠 洛江区建设工程造价管理站

- 庄碧娥 泉港区建设工程造价管理站
吴琼霞 晋江市建设工程造价管理站
王俊特 南安市建设工程造价管理站
谢进辉 安溪县建设工程造价管理站
吕小斌 永春县建设工程造价管理站
郑丽芬 德化县建设工程造价管理站
苏培墙 泉州市公园管理中心
曾淑婉 泉州晟联工程项目管理有限公司
傅文塔 福建泉宏工程管理有限公司
郭奎明 泉州联审工程造价咨询有限公司
高少容 石狮市永信工程造价咨询有限公司
秦瑞祥 泉州金峻工程项目管理有限公司
孙志容 福建中诚信工程管理有限公司
曾振疆 福建省泉州建研工程建设监理有限公司
黄灿超 福建德和工程项目管理有限公司
王玉辉 福建省君平建设管理有限公司
李思宁 福建东正工程项目管理有限公司
刘瑞凤 福建建审工程项目管理有限公司
卢伙聪 福建省诚实工程管理有限公司
陈细辉 泉州永信房地产评估项目咨询有限公司
陈聪明 厦门天和项目管理投资咨询有限公司泉州分公司
吴群烽 福建顺健工程造价咨询有限责任公司泉州分公司
林 辉 福建省海天工程造价咨询有限公司泉州分公司
何文海 厦门象屿工程咨询有限公司泉州分公司
周慈斌 福州市广通工程咨询有限公司泉州分公司
陈向华 福建德信工程造价咨询有限公司泉州分公司
许夏蓉 厦门至信工程咨询有限公司泉州分公司
蔡一梅 福建昇华工程造价咨询有限公司泉州分公司
苏玉森 福州大禹建设工程造价咨询有限公司泉州分公司
郑文华 福建省闽咨造价咨询有限公司泉州分公司
翁瑞亮 福建联审工程管理咨询有限公司泉州分公司

- 孙丽清 福建省明建工程咨询有限公司泉州分公司
陈开莘 福建瑞晟建设工程造价咨询有限公司泉州分公司
陈黑段 福建省营造招标代理有限公司泉州分公司
张文彬 福建省正大青商工程造价咨询有限公司泉州分公司
王妙芳 福州闽川工程咨询有限公司泉州分公司
陈华鹏 厦门诚实工程咨询有限公司泉州分公司
吴建都 福建环闽工程造价咨询有限公司泉州分公司
蔡阳河 福建省闽建工程造价咨询有限公司泉州分公司
郑惠芬 福建正茂工程造价咨询有限公司泉州分公司
王诗端 福建东霖伟达工程咨询有限公司泉州分公司
蔡晓峰 福建华夏工程造价咨询有限公司泉州分公司
黄丽琼 福建华广工程造价咨询有限公司泉州分公司
付仰切 北京恒乐工程管理有限公司泉州分公司
林晓文 福建联合中和工程造价咨询有限公司泉州分公司
王建能 福建兴诚建工程管理有限公司泉州分公司
林笑笑 福州中盈工程造价咨询有限公司泉州分公司
熊志鹤 福州兴建工程造价咨询有限公司泉州分公司
黄丽荣 福建省第五建筑工程公司
张宏程 泉州古建筑工程公司
刘荣骞 福建省安装公司泉州分公司
王品良 福建省水利水电工程有限公司
张明雯 福建省闽南建筑工程有限公司
曾君鹏 福建省银厦建设工程有限公司
周上伟 福建省鸿伟建设工程有限公司
傅金龙 泉州市建设工程造价管理站
许志盛 泉州市建设工程造价管理站
王晓明 泉州市建设工程造价管理站退休干部
李 菲 泉州市建设工程造价管理站退休干部

泉州市建设工程造价管理协会

2015年5月28日

关于颁发《外墙悬挑式钢管脚手架等 14 项补充定额》和调整《福建省建筑工程消耗量定额》(FJYD-101-2005)有底模基础梁胶合板模板等 37 项定额消耗量的通知

闽建筑函 [2015]63 号

各设区市建设局(建委),平潭综合实验区交通与建设局:

根据省厅《关于加强建筑施工安全生产工作有关事项的通知》(闽建建〔2015〕23号)要求,为合理确定工程造价,经省造价管理总站组织测算,补充外墙悬挑脚手架等 14 项定额,调整塔吊使用费定额说明(详见附件 1),并调整《福建省建筑工程消耗量定额》(FJYD-101-2005)(以下简称《建筑定额》)有底模基础梁胶合板模板等 37 项定额消耗量(详见附件 2),现予颁发,自 2015 年 4 月 14 日起施行。有关事项通知如下:

- 一、本补充定额与《建筑定额》配套使用。
- 二、取消《建筑定额》第十一章垂直运输工程的工程量计算规则第 2(1)点关于塔吊使用时间的规定。

附件: 1.《外墙悬挑式钢管脚手架等 14 项补充定额》

- 2.《福建省建筑工程消耗量定额》(FJYD-101-2005)有底模基础梁胶合板模板等 37 项定额消耗量调整表

福建省住房和城乡建设厅

2015 年 4 月 17 日

附件 1

《外墙悬挑式钢管脚手架等 14 项补充定额》

一、外墙悬挑式钢管脚手架

说 明

1、外墙悬挑式钢管脚手架指悬挑不翻转扣件式钢管脚手架，定额已包括搭拆脚手架所需材料的垂直运输及场外运输费用，不包括属于安全措施费中的垂直密闭网、安全网、临边、洞口防护。

2、本定额已包括垂直运输卸料平台、转料平台费用以及脚手架所需的预埋件费用。若因现场施工条件限制，工字钢等周转材料无法拆卸的，按现场实际留置在混凝土中用量另行增加预埋费用。

3、本定额中的悬挑架体从二层楼面起挑，每六层设一道 16# 工字钢，底层外墙装饰高度超过 3.6m 需要另行搭设外墙脚手架的，按底层架定额计算。

4、悬挑架体钢管、扣件与底座按使用费编制，包含了材料的使用、维护及损耗，定额中钢管规格按 $\Phi 48.3 \times 3.6$ 考虑。

钢管、扣件与底座使用费(元 / m^2) = 一次使用量(t / m^2) \times 租赁期(月) \times 租赁单价(元 / $t \cdot$ 月)
主体(或主体含装饰)工程租赁期 = 一次使用期(月) - (层数 \div 8)

单独装饰工程租赁期 = 一次使用期(月)

一次使用期：从开始搭设脚手架到拆架完毕的全部时间。

一次使用量：每平方米外墙垂直投影面积的材料用量。

5、悬挑架体钢管使用费、扣件、底座使用费的用量包含了一次使用量和租赁期(见下表)，套用定额时应根据工程实际租赁期进行调整。

悬挑架定额中的钢管、扣件与底座一次使用量和租赁期取定表

建筑檐高	50m 以内	70m 以内	90m 以内	110m 以内	130m 以内	150m 以内
钢管一次使用量 (t / m^2)	0.0224	0.0221	0.0220	0.0218	0.0218	0.0217
扣件、底座一次使用量 (个 / m^2)	3.1420	3.1100	3.0920	3.0810	3.0730	3.0670
租赁期 (月)	9	11	13	15	17	21

6、工程实际的钢管、扣件与底座一次使用量、悬挑梁材料型号及规格与定额取定不同时，可以调整。

7、底层脚手架定额钢管、扣件与底座按使用费编制，已综合考虑施工现场使用时间与市场最低租赁期要求。

8、外墙脚手架按实际搭设的架体形式计算。未知实际搭设形式时，檐高 24m 以内且层数不超过六层的建筑物外架套用落地式钢管脚手架定额，檐高 24m 以上或层数超过六层的建筑物套用悬挑不翻转扣件式钢管脚手架定额。

工程量计算规则

1、建筑物的外墙悬挑式钢管脚手架按建筑物外墙外边线乘以建筑物二层楼面结构标高至檐口高度(女儿墙或挑檐反口超过 1.2m 时，算至女儿墙或挑檐反口顶面)以面积计算，建筑物凸出(或凹进)部分应根据实际搭设长度并入外脚手架工程量。

2、底层脚手架按建筑物外墙外边线乘以设计室外地坪至建筑物二层楼面结构标高以面积计算，建筑物凸出(或凹进)部分应根据实际搭设长度并入底层脚手架工程量。

工作内容：场内外材料运输、预埋件安装、搭拆悬挑梁、脚手架、上料平台、挡脚板、护身栏杆、上下翻板子和拆除后材料的堆放、整理。

计量单位：m²

定额编号		10056	10057	10058	10059	10060	10061	
项 目		外墙悬挑式钢管脚手架						
		建筑檐高 (m 以内)						
		50	70	90	110	130	150	
名 称		单 位	数 量					
人工	综合人工	工日	0.1012	0.1333	0.1685	0.1943	0.2017	0.2095
材料	钢丝绳 Φ16-18.5	kg	0.1272	0.1272	0.1272	0.1272	0.1272	0.1272
	杉木锯材	m ³	0.0035	0.0034	0.0034	0.0034	0.0034	0.0034
	钢管 使用费	t. 月	0.2017	0.2433	0.2854	0.3277	0.3702	0.4562
	扣件、底座 使用费	个. 月	28.2780	34.2100	40.1960	46.2150	52.2410	64.4070
	工字钢 I 16	kg	0.2725	0.3331	0.3937	0.4672	0.5295	0.6541
	铁件	kg	1.3229	1.3229	1.3229	1.3229	1.3229	1.3229
	竹脚手板	m ²	0.1422	0.1989	0.2417	0.3128	0.3556	0.4267
	其他材料 费	元	0.7000	0.7000	0.7000	0.7000	0.7000	0.7000
机械	载重汽车 6t	台班	0.0018	0.0018	0.0018	0.0018	0.0018	0.0018

工作内容：平土、挖土、安底座、场内外材料运输、预埋件安装、搭拆脚手架、挡脚板、护身栏杆和拆除后材料的堆放、整理。

计量单位：m²

定额编号		10062	
项 目		外墙悬挑式钢管脚手架	
		底层架	
名称		单 位	数 量
人工	综合人工	工日	0.0976

材料	杉木锯材	m ³	0.0024
	钢管使用费	t. 月	0.0871
	扣件、底座使用费	个. 月	15.5200
	铁件	kg	0.2899
	竹脚手板	m ²	0.0450
	其他材料费	元	1.0000
机械	载重汽车 6t	台班	0.0020

二、外墙拱门式脚手架

说 明

1、外墙拱门式脚手架指按《拱门式脚手架施工工法》(FJGFJ01-2015)搭设的外墙脚手架,定额已包括搭拆脚手架所需材料的垂直运输及场外运输费用,不包括属于安全措施费中的垂直密闭网、安全网、临边、洞口防护。

2、本定额已综合考虑按扣件式钢管脚手架搭设的垂直运输卸料平台、转料平台和因部分转角处无法采用定型拱门架而使用钢管扣件搭设架体的费用以及脚手架所需的预埋件费用。若因现场施工条件限制,悬挑梁工字钢等周转材料无法拆卸的,按现场实际留置在混凝土中用量另行增加预埋费用。

3、建筑檐高 30m 以内定额按落地架考虑, 50m 以内至 150m 以内定额按悬挑架考虑。悬挑架体从二层楼面起挑,每六层设一道 16# 工字钢,底层外墙装饰高度超过 3.6m 需要另行搭设落地脚手架的,按 30m 以内定额计算。

4、拱门架体、钢管、扣件与底座按使用费编制,包含了材料的使用、维护及损耗。

拱门架体、钢管、扣件与底座使用费(元/m²)=一次使用量(t/m²)×租赁期(月)×租赁单价(元/t.月)

主体(或主体含装饰)工程租赁期=一次使用期(月)-(层数÷8)

单独装饰工程租赁期=一次使用期(月)

一次使用期:从开始搭设脚手架到拆架完毕的全部时间。

一次使用量:每平方米外墙垂直投影面积的材料用量。

5、定额中拱门架体使用费、钢管使用费、扣件、底座使用费的用量包含了一次使用量和租赁期(见下表),套用定额时应根据工程实际租赁期进行调整。

悬挑架定额中的钢管、扣件与底座一次使用量和租赁期取定表

建筑檐高	30m 以内	50m 以内	70m 以内	90m 以内	110m 以内	130m 以内	150m 以内
拱门架体一次使用量(t/m ²)	0.0198	0.0198	0.0198	0.0198	0.0198	0.0198	0.0198

钢管一次使用量 (t/m ²)	0.0025	0.0018	0.0016	0.0014	0.0013	0.0012	0.0012
扣件、底座一次使用量 (个/m ²)	1.4063	1.3312	1.299	1.2811	1.2697	1.2619	1.2561
租赁期 (月)	7	9	11	13	15	17	21

6、工程实际的拱门架体、钢管、扣件与底座一次使用量、悬挑梁材料型号及规格与定额取定不同时，可以调整。

工程量计算规则

1、建筑物的外墙拱门式脚手架按建筑物外墙外边线乘以高度以面积计算，其中落地架高度以设计室外地坪至檐口高度（女儿墙或挑檐反口超过1.2m时，算至女儿墙或挑檐反口顶面）计算，悬挑架高度以二层楼面结构标高至檐口高度（女儿墙或挑檐反口超过1.2m时，算至女儿墙或挑檐反口顶面）计算，悬挑架底层脚手架高度以设计室外地坪至建筑物二层楼面结构标高计算。建筑物凸出（或凹进）部分应根据实际搭设长度并入外脚手架工程量。

工作内容：平土、挖土、安底座、场内外材料运输、预埋件安装、搭拆悬挑梁、脚手架、上料平台、挡脚板、护身栏杆、梯子和拆除后材料的堆放、整理。

计量单位：m²

定额编号		10063	10064	10065	10066	10067	10068	10069	
项 目		外墙拱门式脚手架							
		建筑檐高 (m 以内)							
		30	50	70	90	110	130	150	
名 称		单 位	数 量						
人工	综合人工	工日	0.0878	0.0911	0.1517	0.1749	0.1815	0.1886	0.1815
材料	拱门架体使用费	t. 月	0.1385	0.1781	0.2177	0.2572	0.2968	0.3364	0.4155
	钢管使用费	t. 月	0.0177	0.0166	0.0171	0.0180	0.0192	0.0206	0.0243
	扣件、底座使用费	个. 月	9.8441	11.9807	14.2889	16.6544	19.0460	21.4515	26.3776
	铁件	kg		1.0330	1.0330	1.0330	1.0330	1.0330	1.0330
	钢丝绳 Φ16-18.5	kg	0.0046	0.1272	0.1272	0.1272	0.1272	0.1272	0.1272
	工字钢 I16	kg		0.2725	0.3331	0.3937	0.4672	0.5295	0.6541

材料	槽钢 14#	kg		0.0863	0.1079	0.1403	0.1835	0.2159	0.2482
	杉木锯材	m ³	0.0024	0.0008	0.0006	0.0005	0.0004	0.0004	0.0003
	其他材料费	元	2.5300	2.2300	2.2300	2.2300	2.2300	2.2300	2.2300
机械	载重汽车 6t	台班	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068

三、垂直运输工程

按要求高层建筑塔式起重机须待钢悬挑脚手架拆除完毕后方可报停并组织拆除，因此对塔吊的使用时间和定额套用调整如下：

1、塔吊使用时间按甲乙双方确认的实际使用时间计算。编制预算时，可根据施工组织设计中使用时间计算，施工组织设计未明确的，一般从土方开挖起至外墙面装饰完成时间，即总工期扣除桩基工程工期减去 30 天计算。

2、按此时间计算塔吊使用时，定额乘以系数 0.85。

附件 2

《福建省建筑工程消耗量定额》(FJYD-101-2005) 有底模基础梁胶合板模板等 37 项定额消耗量调整表

序号	定额编号	定额名称	材料名称		消耗量	
			调整前	调整后	调整前	调整后
1	09219	有底模基础梁胶合板模板	钢管 $\Phi 48 \times 3.5$	钢管 $\Phi 48.3 \times 3.6$	0.0244	0.0252
2	09224	矩形柱胶合板模板			0.0253	0.0261
3	09225	异形柱胶合板模板			0.0212	0.0219
4	09226	圆(弧)形柱胶合板模板			0.0243	0.0251
5	09227	直形墙胶合板模板			0.0230	0.0238
6	09228	弧形墙胶合板模板			0.0136	0.0140
7	09229	电梯井壁胶合板模板			0.0106	0.0109
8	09230	墙柱胶合板模板			0.0182	0.0188

9	09231	单梁、连续梁扣件式钢管支撑胶合板模板	钢管 $\Phi 48 \times 3.5$	钢管 $\Phi 48.3 \times 3.6$	0.0308	0.0318		
10	09232	异形梁扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0290	0.0300		
11	09234	过梁胶扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0120	0.0124		
12	09235	有梁板扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0187	0.0193		
13	09236	斜屋面有梁板扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0148	0.0153		
14	09237	无梁板扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0260	0.0269		
15	09238	平板扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0095	0.0098		
16	09239	板式直形楼梯扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0495	0.0511		
17	09240	梁式直形楼梯扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0241	0.0249		
18	09241	圆(弧)形楼梯扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0654	0.0676		
19	09243	雨蓬扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0314	0.0324		
20	09244	天沟、挑檐扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0157	0.0162		
21	09252	梁板后浇带扣件式钢管支撑胶合板模板			0.4062	0.4196		
22	09253	其他构件后浇带扣件式钢管支撑胶合板模板			0.0273	0.0282		
23	09255	扣件式钢管支撑胶合板模板圆弧形梁增加费			钢管 $\Phi 48 \times 3.5$	钢管 $\Phi 48.3 \times 3.6$	0.0058	0.0060
24	09256	扣件式钢管支撑胶合板模板其他构件圆弧形增加费					0.0016	0.0017
25	09258	扣件式钢管支撑胶合板模板悬挑构件模板增加费					0.0339	0.0350
26	09260	扣件式钢管支撑胶合板模板梁板模板支撑高度超过 3.6m, 每增加 1m					0.0128	0.0132
27	09261	高大模板					0.0980	0.1012
28	09262	高大模板支撑高度超过 9m, 每增加 1m					0.0103	0.0106
29	10047	单排外墙扣件式钢管脚手架					钢管租赁费	
30			说明中钢管一次使用量		0.0140	0.0145		

31	10048	双排外墙扣件式钢管脚手架, 建筑物高度 30m 以内	钢管租赁费	0.1414	0.1461
32			说明中钢管一次使用量	0.0202	0.0209
33			竹脚手板	0.0320	0.0994
34			杉木锯材	0.0004	0.0046
35	10049	双排外墙扣件式钢管脚手架, 建筑物高度 50m 以内	钢管租赁费	0.1818	0.1878
36			说明中钢管一次使用量	0.0202	0.0209
37			竹脚手板	0.0480	0.1422
38			杉木锯材	0.0006	0.0035
39	10050	双排外墙扣件式钢管脚手架, 建筑物高度 70m 以内	钢管租赁费	0.3332	0.3442
40			说明中钢管一次使用量	0.0238	0.0246
41			竹脚手板	0.0726	0.1989
42			杉木锯材	0.0006	0.0034
43	10051	双排外墙扣件式钢管脚手架, 建筑物高度 90m 以内	钢管租赁费	0.4148	0.4285
44			说明中钢管一次使用量	0.0244	0.0252
45			竹脚手板	0.0942	0.2417
46			杉木锯材	0.0006	0.0034
47	10052	外墙悬挑式翻转钢管脚手架, 建筑檐高 90m 以内	钢管使用费	0.2034	0.2101
48			说明中钢管使用量	0.0113	0.0117
49	10053	外墙悬挑式翻转钢管脚手架, 建筑檐高 110m 以内	钢管使用费	0.2139	0.2210
50			说明中钢管使用量	0.0093	0.0096
51	10054	外墙悬挑式翻转钢管脚手架, 建筑檐高 130m 以内	钢管使用费	0.2160	0.2231
52			说明中钢管使用量	0.0080	0.0083
53	10055	外墙悬挑式翻转钢管脚手架, 建筑檐高 150m 以内	钢管使用费	0.2208	0.2281
54			说明中钢管使用量	0.0069	0.0071

工程造价咨询成果文件质量检查情况通报（十九）

检查时间：2015年5月28日

项目名称：南安中工艺石材物流园二期 - 研发中心

总造价：15744260元

编制单位：陕西永明项目管理有限公司

编制人：郭从侠 A07610001544

复核人：方爱群 A03610000539

存在的问题：

一、工程量清单编制问题：

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

1、电气工程：序号90端子箱应单列清单项。

2、弱电工程：序号6信息插座底盘应单列清单项。

3、水卫工程：防虫网单独列清单项错误；水表箱未单独列项，且未套用定额。

4、装饰工程：序号33、56：砖、砼墙面一般抹灰清单项目应分别单列；序号40、52：雨篷底抹灰面水泥漆清单项目应分别单列。

5、一般土建工程：序号1土方回填应单列清单项目

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

1、电气工程：荧光灯特征描述不明确；插座特征描述不完整。

2、水卫工程：阀门、地漏、水位计、减压阀组、管道增压泵、污水盆、水表、大便器、水龙头项目特征描述不完整；钢塑给水管DN70项目特征描述错误。

3、桩基工程：序号1：预制钢筋混凝土桩项目清单未描述单桩长度、根数；序号2：电焊接桩项目清单特征未描述桩截面。

4、一般土建工程：序号10：矩形柱项目特征描述为C30构造柱；序号17：有梁板项目未描述泵送抗渗商品砼的抗渗等级（P6）；序号43坡道项目：漏描述不锈钢栏杆圆管扶手；序号44明（暗）沟排水项目清单特征漏描述铸铁盖板。

5、装饰工程：序号9、10：楼地面铺陶瓷地砖清单项目特征描述不完整；序号14、16、17墙面一般抹灰清单项目特征描述不完整；序号18：柱面一般抹灰清单项目特征描述不完整；水泥砂浆踢脚线清单项目特征描述不完整；序号32、54：金属扶手带栏杆、栏板清单项目特征描述不完整；序号34：天棚面抹灰清单项目特征描述不完整；序号41：雨篷顶面水泥砂浆清单项目特征描述不完整。

（三）出现计量单位、项目编码、项目名称等不符合计价规范的：

1、电气工程：序号24、25、28线槽清单项目名称及编码错误；序号79-83、85控制箱清单

编码错误，且控制箱列为主材错误，应列为设备；序号 90 均压环敷设应列入避雷装置。

- 2、消防弱电工程：序号 29 闭门器清单编码错误。
- 3、弱电工程：序号 2、3、4、8、9 清单编码错误，应按附录 C·11 相关项目编码列项。
- 4、消防给水工程：消防给水工程灭火器项目清单编码错误。
- 6、装饰工程：序号 16、17：墙面一般抹灰清单编码错误。

二、取费不符合规定的：

- 1、未计取风险费。
- 2、设备漏计税金。

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：

1、电气工程：1、序号 15、16、18 五芯电缆头制作安装套用定额未换算；桥架及支撑架刷防腐防火涂料定额套用错误、特征描述不明确；序号 41、42 嵌入式安全出口灯、序号 43 井道灯定额套用错误；序号 32 呼叫按钮定额套用错误；部分配电箱定额套用错误，要按箱体半周长或开关模数，套用相应定额子目。

2、消防弱电工程：部分管内穿线综合单价分析时工程量错误，没有考虑配线进出箱体的预留量；序号 22 消防电话分机定额套用错误；序号 23 总线隔离器定额套用错误；电气配管项目漏计配管刨沟。

3、水卫工程：防水套管、塑料排水管 DN150 项目工程量有误；电动阀项目定额套用错误。

4、消防给水工程：钢制通气管单价分析错误；截止阀 DN60 材料价格错误；稳压设备套用定额错误；镀锌钢管多计管网试验；喷淋系统阀门定额套用错误；

5、土方工程：序号 5：余方弃置工程量错误。

6、一般土建工程：序号 29：屋面防水卷材项目漏计玻化微珠保温砂浆 40mm 厚保温层；序号 28、29：屋面卷材防水项目定额套用漏计 20mm 厚水泥砂浆找平层。

7、装饰工程：序号 25：乳胶漆无棚面（一底二面）定额套用错误；序号 28：水泥砂浆楼地面多计人工填土夯定额项目，60 厚 C15 垫层砼（现场搅拌）套用定额错误；序号 43：空调板面上水泥砂浆定额套用错误；序号 58：块料零星项目定额套用错误。

(二)、定额换算不完整不准确的：

1、一般土建工程：序号：矩形柱项目特征描述为 C30 构造柱，定额套 C20 泵送柱，砼强度等级未进行换算；清单序号 62 挖基础土方项目：人工配合机械挖土，人工挖基坑套定额未进行换算。

2、装饰工程：序号 8、9：卫生间铺 300*300mm 防滑地砖定额换算错误；序号 12：120mm 高陶瓷地砖踢脚线套定额未换算；序号 14：石灰膏砂浆抹灰定额换算错误；序号 23、24：天棚面 8 厚水泥石灰膏砂浆找平打底套定额未换算；整体楼梯水泥砂浆面层套定额未换算。

(三) 超高增加费、高层建筑增加费、地下室施工增加费等计算未完整的：

1、消防给水工程：个别项目漏计高层建筑增加费。

2、桩基工程：清单序号 3、4、5、6：管桩回填，预埋铁件、钢筋项目不宜计算超高降效

(四) 主要材料与信息价偏差且无询价记录的：

- 1、钢管、电线、电缆、灯具、开关插座、消防工程材料、阀门、洁具均无录价记录。
- 2、土建主要材料未提供询价记录。

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 5 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	2513	
2	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ12	吨	2573	
3	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ14	吨	2483	
4	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ16-25	吨	2453	
5	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ12	吨	2603	
6	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ14	吨	2513	
7	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16-25	吨	2483	
8	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ12	吨	2633	
9	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ14	吨	2543	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400EΦ16-25	吨	2513	
11	Ⅲ级盘螺	8#-10#	吨	2692	
0107 钢绞线、钢丝束					
12	无粘结钢绞线	综合	吨	5177	
0113 扁钢					
13	热轧扁钢	综合	吨	2600	
0119 槽钢					
14	热轧槽钢	综合	吨	2467	
0121 角钢					
15	热轧角钢	综合	吨	2517	
0123H 型钢					
	H 型钢		吨	2517	
0129 钢板					
16	热轧薄钢板	< δ 2.0, 普通碳素钢	吨	2633	
17	中厚钢板	δ 4 ~ 8	吨	2533	
18	中厚钢板	δ 10 ~ 15	吨	2650	
19	热镀锌钢板	综合	吨	3600	
0117 工字钢					
20	热轧工字钢	综合	吨	2567	
0149 铝型钢					
21	铝合金型材	氧化白材	吨	21500	1.4mm 厚以上
22	铝合金型材	电泳	吨	22500	
23	铝合金型材	粉末喷漆	吨	22000	
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	390	
25	袋装水泥	PO42.5R	吨	410	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
26	散装水泥	PO42.5R	吨	400	
0403 砂					
27	中砂	河砂	m ³	105	
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	75	
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	75	
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	28	
41	石粉		m ³	40	
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	205	
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*53 MU10	块	0.25	
57	水泥多孔砖	240*115*90 MU10	块	0.46	
58	水泥多孔砖	240*90*90 MU10	块	0.44	
59	水泥多孔砖	240*180*90 MU10	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*115*190 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(蓝色)	300*400	块	2.2	
68	波形瓦(铁红色)	300*400	块	2	
69	琉璃瓦(铁红色)	240*220	块	1.2	
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	80	
73		300-70AB	米	93	
74		400-95A	米	98	
75		400-95AB	米	108	
76		500-100A	米	125	
78		500-100AB	米	135	
79		500-125A	米	135	
80		500-125AB	米	145	
81		600-110A	米	200	
82		600-110AB	米	213	
83		600-130A	米	220	
84		600-130AB	米	230	
三、05 木、竹材料及其制品类					
85	杉原木	Φ 14cm*2-3.8m	m ³	1115	
86		4-5.8m	m ³	1175	
87		Φ 16cm*2-3.8m	m ³	1215	
88		4-5.8m	m ³	1270	
89		Φ 18cm*2-3.8m	m ³	1305	
90		4-5.8m	m ³	1375	
91		Φ 20cm*2-3.8m	m ³	1425	
92		4-5.8m	m ³	1470	
93		Φ 22cm*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	33	
124		8mm	m ²	50	
125		10mm	m ²	68	

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	60	
127		6mm	m ²	70	
0605 钢化玻璃					
128	钢化玻璃	6mm	m ²	50	
129		8mm	m ²	70	
130		10mm	m ²	85	
131		12mm	m ²	95	
0609 夹层玻璃					
132	夹胶玻璃	5mm+0.76pvb+5mm 白玻双钢化	m ²	135	
133		6mm+0.76pvb+6mm 白玻双钢化	m ²	145	
0611 中空玻璃					
134	中空玻璃	5mm+6A+5mm 白玻双钢化	m ²	100	
135		6mm+9A+6mm 白玻双钢化	m ²	110	
136	LOW-E 中空玻璃	5LOW-E+6A+5 双钢化	m ²	170	
137		6LOW-E+9A+6 双钢化	m ²	210	
0621 镀膜玻璃					
138	镀膜玻璃(离线)	5mm 镀膜钢化	m ²	70	
140		5mm 镀膜	m ²	60	
0625 艺术装饰玻璃					
141	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					
142	釉面砖	300*300mm	m ²	40	
145		600*600mm	m ²	55	
146	白瓷砖	300*600mm	m ²	50	
147		150*150mm	m ²	12	
0704 陶瓷外墙砖					
148	通体砖	120*400mm	m ²	42	
149		300*300mm	m ²	48	
150		600*600mm	m ²	65	
151		800*800mm	m ²	75	
152	外墙方砖	100*100mm	m ²	20	
153	外墙条形砖	综合	m ²	25	
154	全抛光釉面砖	600*600mm	m ²	95	
155		800*800mm	m ²	85	
156	仿石釉面砖	240*120mm	m ²	30	
157		150*500mm	m ²	25	
0705 陶瓷地砖					
158	玻化砖	300*300mm	m ²	45	
189		600*600mm	m ²	85	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
160	玻化砖	800*800mm	m ²	70	
161		1000*1000mm	m ²	100	
162	防滑面砖	300*300mm	m ²	30	
164		400*400mm	m ²	40	
165	仿古地面砖	500*500mm	m ²	75	
167		600*600mm	m ²	70	
168	地面釉砖	300*300mm	m ²	50	
169		600*600mm	m ²	70	
170	地面抛光砖	600*600mm	块	55	
171		800*800mm	块	70	
172		1000*1000mm	块	90	
0707 陶瓷马赛克					
173	玻璃马赛克	综合	m ²	70	
174	陶瓷马赛克	综合	m ²	60	
六、08 装饰石材及石材制品类					
0801 大理石					
175	浅啡网大理石	大板	m ²	217	
176	深啡网大理石	大板	m ²	230	
177	红棕大理石	大板	m ²	372	
178	红钻大理石	大板	m ²	249	
179	黑钻(大、中、细花)大理石	大板	m ²	190	
180	红麻大理石	大板	m ²	92	
181	啡钻大理石	大板	m ²	279	
182	金钻麻大理石	大板	m ²	341	
183	蓝珍珠大理石	大板	m ²	392	
184	绿星大理石	大板	m ²	410	
185	大花绿大理石	大板	m ²	283	
186	金线米黄大理石	大板	m ²	215	
187	红线米黄大理石	大板	m ²	240	
188	阿曼米黄大理石	大板	m ²	350	
189	阿曼玫瑰大理石	大板	m ²	227	
190	彩玉大理石	大板	m ²	380	
191	土耳其玫瑰大理石	大板	m ²	225	
192	热带雨林大理石	大板	m ²	228	
193	紫罗红大理石	大板	m ²	280	
194	橙皮红大理石	大板	m ²	228	
195	欧网大理石	大板	m ²	237	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
196	雅士白大理石	大板	m ²	348	
197	爵士白大理石	大板	m ²	227	
198	中花白大理石	大板	m ²	260	
199	大花白(东方白)	大板	m ²	300	
200	直纹白大理石	大板	m ²	200	
201	龙舌兰大理石	大板	m ²	232	
202	幻彩米黄大理石	大板	m ²	387	
203	芙蓉米黄大理石	大板	m ²	285	
204	水晶黑大理石	大板	m ²	169	
205	黑白根大理石	大板	m ²	119	
206	卡曼米黄	大板	m ²	230	
207	古典米黄	大板	m ²	220	
0803 花岗石					
208	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	72	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	81	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	85	
209	G602 石狮白花岗岩	荒料	m ³	1800	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	68	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	77	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	81	
210	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	72	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	81	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	85	
211	G606 泉州白花岗岩	荒料	m ³	2000	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	85	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	96	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	106	
212	海沧白花岗岩	荒料	m ³	2100	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	82	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	92	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	96	
213	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	76	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	85	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	90	
214	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	95	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	102	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	110	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
215	同安白花岗岩	荒料	m ³	2200	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	95	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	103	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	111	
216	同安红花岗岩	荒料	m ³	2450	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	76	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	83	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	89	
217	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	
218	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	53	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	61	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	64	
219	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	
220	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	89	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	94	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	99	
221	福鼎黑花岗岩	荒料	m ³	4680	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	186	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	196	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	207	
222	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	
223	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	
224	台湾青(G658)花岗岩	荒料	m ³	2850	荔枝面加3元/m ²
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	61	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	66	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	73	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
225	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	
226	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	
227	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	
228	广西白花岗岩	荒料	m ³	2700	荔枝面加 8 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	129	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	140	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	178	
229	珍珠白花岗岩	荒料	m ³	5270	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	277	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	292	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	313	
230	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	
231	玫瑰红花岗岩	荒料	m ³	7100	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	177	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	190	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	215	
232	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	
233	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	
234	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
235	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	95	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	103	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	120	
236	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	
237	天山米黄花岗岩	荒料	m ³	4400	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	216	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	240	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	270	
238	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	
239	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	
240	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	
241	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	80	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	87	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	99	
242	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	
243	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	
244	西丽红花岗岩	荒料	m ³	2550	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	82	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	108	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
245	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	81	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	87	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	113	
246	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	
247	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	
248	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	
249	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	
250	G686光泽红花岗岩	荒料	m ³	2400	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	112	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	128	
251	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	
252	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	
253	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	
254	四川红花岗岩	荒料	m ³	5750	荔枝面加 8 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	160	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	175	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	202	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
255	木板红花岗岩	荒料	m ³	4200	荔枝面加 5 元 /m ²
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	107	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	118	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	129	
256	中国红花岗岩	荒料	m ³	6400	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	170	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	185	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	200	
257	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	
258	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	235	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	260	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	283	
259	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	
260	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	
261	中国绿花岗岩	荒料	m ³	6300	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	200	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	221	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	229	
262	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	
263	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	126	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	148	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	170	
264	蝴蝶绿花岗岩	荒料	m ³	5950	
		600mm 宽,20mm 厚,光板,光面	m ²	196	
		600mm 宽,25mm 厚,光板,光面	m ²	208	
		600mm 宽,30mm 厚,光板,光面	m ²	227	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
265	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	
266	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	44	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	49	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	54	
267	康美黑花岗岩	荒料	m ³	2200	火烧面、荔枝面加5元/m ²
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	152	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	163	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	173	
268	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	
269	蒙古黑花岗岩	荒料	m ³	4650	火烧面少10元/m ²
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	155	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	166	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	187	
270	山西黑花岗岩	荒料	m ³	8350	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	303	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	338	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	383	
271	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	
272	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	118	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	129	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	140	
273	中国棕花岗岩	荒料	m ³	3800	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	130	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	134	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	139	
274	红钻花岗岩	荒料	m ³	7300	
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	280	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	313	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	344	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
275	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	
276	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	
277	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	
278	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	
279	九龙壁花岗岩	荒料	m ³	9500	
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	238	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	250	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	272	
280	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	
281	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	
282	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	
283	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	
284	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
285	皇室冰花花岗岩	荒料	m ³	12000	
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	413	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	456	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	521	
286	黑晶花花岗岩	荒料	m ³	8500	
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	216	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	239	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	261	
287	英国棕花岗岩	荒料	m ³	5050	
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	216	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	237	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	259	
288	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	
289	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	
290	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	
291	白麻花岗岩	荒料	m ³	1800	
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	93	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	105	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	116	
292	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	
293	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	
294	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
295	幻彩绿花岗岩	荒料	m ³	11000	
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	270	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	312	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	364	
296	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	
297	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	
298	黑金沙(大、中、小点)花岗岩	荒料	m ³	8000	
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	278	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	309	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	321	
299	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	
300	黄金麻花岗岩	荒料	m ³	2200	
		600mm宽,20mm厚,光板,光面	m ²	97	
		600mm宽,25mm厚,光板,光面	m ²	120	
		600mm宽,30mm厚,光板,光面	m ²	139	
301	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					
302	人造大理石	大板	m ²	85	
303	人造石英石	大板	m ²	275	
304	人造玉石	大板	m ²	200	
305	染色板(黑,红)大理石	大板	m ²	80	
七、09 墙面、顶棚及屋面饰面材料类					
0901 石膏装饰板					
306	普通石膏板	600*600*5	m ²	10	
307	纸面石膏纸	2440*1220*9.5	m ²	11	
0905 金属装饰板					
308	铝单板	δ=2.5 氟碳	m ²	280	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
309	铝单板	δ=3.0 氟碳	m ²	310	
310	镜面不锈钢板	0.8mm	m ²	136	
311	镜面不锈钢板	1.0mm	m ²	157	
0913 铝塑复合板					
312	铝塑板	3×0.15mm	m ²	32	
313	铝塑板	4×0.21mm	m ²	55	
0919 硅酸钙装饰板					
314	硅酸钙板	1220*2440*6mm	m ²	13	
315		1220*2440*8mm	m ²	16	
0923 其他装饰板					
316	防火板	6mm	m ²	15	
317	防火板	8mm	m ²	20	
318	防火板	10mm	m ²	25	
0911 复合装饰板					
319	亚克力板	1260*2460*3mm	m ²	83	
320	亚克力板	1260*2460*5mm	m ²	120	
0909 塑料装饰板					
321	挤塑板	20mm 厚	m ²	13	
322	挤塑板	25mm 厚	m ²	16	
323	挤塑板	30mm 厚	m ²	19	
324	挤塑板	40mm 厚	m ²	25	
325	挤塑板	50mm 厚	m ²	29	
八、11 门窗及楼梯制品类					
1101 木门窗					
326	杉木胶合板门	不带纱门	m ²	90	
327	杉木镶板门	不带纱门	m ²	100	
1107 不锈钢门窗					
328	不锈钢门		m ²	380	
329	不锈钢窗		m ²	340	
1109 铝合金门窗					
330	全板铝合金门	半成品价格	m ²	250	
331	铝合金地弹门(不含地弹簧)	半成品价格	m ²	280	
333	平开铝合金门	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m ²	220	
334	铝合金百叶窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m ²	220	
335	铝合金推拉窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m ²	195	
336	铝合金固定窗	壁厚 1.4mm, 不含玻璃, 不含安装	m ²	140	
337	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					
338	塑钢平开门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	210	
339	塑钢推拉门	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	190	
340	塑钢固定窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	150	
341	塑钢平开窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	180	
342	塑钢推拉窗	含 5mm 平板玻璃, 不含安装	m ²	155	
1123 特种门					
343	甲级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	400	
344	乙级钢质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	380	
345	钢质复合防火卷帘门	半成品价格, 含卷门机, 控制箱	m ²	435	
346	甲级木质防火门	半成品价格, 含门锁, 闭门器	m ²	350	
347	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					
348	铝合金卷帘门	半成品价格	m ²	200	
349	不锈钢卷帘门	不含电动装置	m ²	250	
350	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					
351	乳胶漆		kg	14	
352	水性水泥漆		kg	25	
1303 建筑材料					
353	调和漆	各种颜色	kg	10	
354	酚醛磁漆		kg	18	
1305 功能性漆					
355	防火漆		kg	16	
356	防锈漆(红丹)		kg	18	
1331 沥青					
357	石油沥青	70#	吨	3800	
358	乳化沥青		吨	3500	
十、14 油品、化工原料及胶粒材料类					
1403 燃料油					
359	柴油	0#	kg	7.15	
360	汽油	90#	kg	8.36	
361	汽油	93#	kg	8.98	
362	汽油	97#	kg	9.59	
十一、绝热(保温)、耐火材料类					
363	胶粉聚苯颗粒保温浆料		T	2100	
364	胶粉聚苯颗粒		m ³	230	
365	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
366	聚苯乙烯泡沫保温板	30厚	m ²	20	
十二、17 管材类					
1701 焊接钢管					
367	焊接钢管	DN15-25	吨	2967	
368		DN32-40	吨	2900	
369		DN50-65	吨	2850	
370		DN80-100	吨	2850	
371		DN125-150	吨	2950	
372		DN219	吨	3050	
373	焊接钢管	DN15	米	3.71	
374		DN20	米	4.84	
375		DN25	米	7.18	
376		DN32	米	9.08	
377		DN40	米	11.14	
378		DN50	米	13.91	
379		DN70	米	18.92	
380		DN80	米	23.77	
381		DN100	米	30.92	
382		DN125	米	44.37	
383		DN150	米	52.54	
384		DN200	米	96.14	
1703 镀锌钢管					
385	热镀锌钢管	DN15-25	吨	3917	
386		DN32-40	吨	3617	
387		DN50-65	吨	3517	
388		DN80-100	吨	3317	
389		DN125-150	吨	3567	
390		DN200	吨	3717	
391	镀锌钢管	DN15	米	5.21	
392		DN20	米	6.78	
393		DN25	米	10.07	
394		DN32	米	12.01	
395		DN40	米	14.72	
396		DN50	米	18.18	
397		DN70	米	24.76	
398		DN80	米	29.32	
399		DN100	米	38.15	
400		DN125	米	56.86	
401		DN150	米	67.34	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
402	镀锌钢管	DN200	米	124.18	
403	扣压式 KBG 热镀锌钢管	16*1.0	米	2.50	
404		20*1.0	米	3.09	
405		25*1.2	米	4.83	
406		32*1.2	米	6.49	
407		40*1.2	米	9.53	
408		50*1.2	米	11.12	
409	紧钉式 JDG 热镀锌钢管	16*1.2	米	3.07	
410		20*1.6	米	4.83	
411		25*1.6	米	6.33	
412		32*1.6	米	8.22	
413		40*1.6	米	10.38	
414		50*1.6	米	13.24	
1711 铸铁管					
415	离心球墨铸铁管 (K9)	DN100	米	102.08	
416		DN150	米	147.84	
417		DN200	米	197.12	
418		DN300	米	326.70	
419		DN400	米	484.00	
420		DN500	米	677.60	
421		DN600	米	889.35	
422		DN700	米	1131.35	
423		DN800	米	1403.60	
424		DN900	米	1706.10	
425		DN1000	米	2032.80	
1725 塑料管					
426	PVC-U 塑料排水管	50*2.0	米	6.25	
427		75*2.3	米	10.35	
428		110*3.2	米	20.40	
429		160*4.0	米	39.43	
430		200*4.9	米	62.15	
431	PP-R 冷水管 PN1.25	Φ20*2.0	米	3.15	
432		Φ25*2.3	米	4.59	
433		Φ32*2.9	米	7.32	
434		Φ40*3.7	米	11.66	
435		Φ50*4.6	米	19.21	
436		Φ63*5.8	米	30.35	
437		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
438	PP-R 冷水管 PN1.25	Φ90*8.2	米	62.05	
439		Φ110*10	米	91.98	
440		Φ160*14.6	米	239.36	
441	PP-R 冷水管 PN1.6	Φ20*2.3	米	4.02	
442		Φ25*2.8	米	6.08	
443		Φ32*3.6	米	9.95	
444		Φ40*4.5	米	17.29	
445		Φ50*5.6	米	26.79	
446		Φ63*7.1	米	42.74	
447		PP-R 冷水管 PN1.6	Φ75*8.4	米	60.69
448	Φ90*10		米	87.54	
449	Φ110*12.3		米	130.03	
450	Φ160*17.9		米	339.39	
451	PP-R 热水管 PN2.0	Φ20*2.8	米	4.73	
452		Φ25*3.5	米	8.49	
453		Φ32*4.4	米	13.88	
454		Φ40*5.5	米	18.34	
455		Φ50*6.9	米	28.67	
456		Φ63*8.6	米	45.09	
457		Φ75*10.3	米	64.85	
458		Φ90*12.3	米	92.38	
459		Φ110*15.1	米	139.27	
460		PE100 给水管 PN1.0	φ 75*4.5	米	22.40
461	φ 90*5.4		米	32.05	
462	φ 110*6.6		米	47.90	
463	φ 125*7.4		米	60.86	
464	φ 160*9.5		米	99.77	
465	φ 200*11.9		米	155.86	
466	φ 225*13.4		米	197.57	
467	φ 250*14.8		米	242.73	
468	φ 315*18.7		米	385.86	
469	φ 355*21.1		米	490.22	
470	φ 400*23.7		米	619.89	
471	φ 450*26.7		米	784.68	
472	φ 500*29.7		米	970.49	
473	φ 560*33.2		米	1215.40	
474	φ 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
475	PVC-U 双壁波纹管 (4KN/m ²)	Φ110	米	9.26	
476		Φ160	米	16.67	
477		Φ200	米	26.87	
478		Φ250	米	34.73	
479		Φ315	米	48.68	
480		Φ400	米	76.77	
481		Φ500	米	126.06	
482	PVC-U 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ200	米	35.19	
483		Φ250	米	43.42	
484		Φ315	米	60.85	
485		Φ400	米	102.26	
486		Φ500	米	142.96	
487	PVC 电工套管(轻型)	16	米	0.94	
488		20	米	1.31	
489		25	米	2.02	
490		32	米	3.16	
491		40	米	4.58	
492	PVC 电工套管(中型)	16	米	1.19	
493		20	米	1.58	
494		25	米	2.39	
495		32	米	3.73	
496		40	米	5.04	
497	PVC 电工套管(重型)	15	米	1.55	
498		20	米	2.01	
499		25	米	2.79	
500		32	米	4.59	
501		40	米	6.12	
1728 复合管					
502	钢塑复合缠绕排水管	SN8, DN300	m	158	
503		SN8, DN400	m	261	
504		SN8, DN500	m	380	
505		SN8, DN600	m	513	
506		SN8, DN700	m	693	
507		SN8, DN800	m	846	
508		SN8, DN900	m	1065	
508		SN8, DN1000	m	1307	
509		SN8, DN1200	m	1875	
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
511	钢塑复合缠绕排水管	SN8, DN1500	m	2776	
512		SN8, DN1600	m	3192	
513		SN8, DN1800	m	3650	
514	高密度聚乙烯缠绕增强管 HDPE(B型结构壁管)	SN8, DN300	m	265	
515		SN8, DN400	m	420	
516		SN8, DN500	m	528	
517		SN8, DN600	m	710	
518		SN8, DN700	m	985	
519		SN8, DN800	m	1282	
520		SN8, DN900	m	1620	
521		SN8, DN1000	m	1834	
522		SN8, DN1200	m	2285	
523		SN8, DN1400	m	3350	
524		SN8, DN1500	m	3600	
525		SN8, DN1600	m	4410	
526		SN8, DN1800	m	5015	
527		HDPE 双壁波纹管 (4KN/m ²)	Φ 225	m	42.84
528	Φ 300		m	71.40	
529	Φ 400		m	95.20	
530	Φ 500		m	142.80	
531	Φ 600		m	214.20	
532	Φ 800		m	399.84	
533	HDPE 双壁波纹管 (8KN/m ²)	Φ 225	m	47.60	
534		Φ 300	m	84.73	
535		Φ 400	m	127.57	
536		Φ 500	m	183.26	
537		Φ 600	m	294.17	
538		Φ 800	m	540.26	
1729 混凝土管					
539	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ 300 × 2000	m	60	
540	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ 400 × 2000	m	80	
541	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ 500 × 2000	m	116	
542	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ 600 × 2000	m	135	
543	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ 800 × 2000	m	228	
544	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1000 × 2000	m	340	
545	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1200 × 2000	m	468	
546	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1400 × 2000	m	680	
547	II级钢筋砼排水管	承插式 Φ 1500 × 2000	m	776	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
548	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ1600×2000	m	820	
549	Ⅱ级钢筋砼排水管	承插式 Φ1800×2000	m	1150	
十三、18 管件及管道用器材类					
1801 铸铁管件					
550	离心球墨铸铁管件		吨	6600.00	
1803 钢管管件					
551	沟槽式管件 45° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.62	
552		DN80-1.6MPa	个	16.94	
553		DN100-1.6MPa	个	19.90	
554		DN125-1.6MPa	个	26.65	
555		DN150-1.6MPa	个	36.84	
556	沟槽式管件 45° 弯头	DN200-1.6MPa	个	82.09	
557		DN250-1.6MPa	个	148.77	
558	沟槽式管件 90° 弯头	DN70-1.6MPa	个	13.86	
559		DN80-1.6MPa	个	18.36	
560		DN100-1.6MPa	个	20.97	
561		DN125-1.6MPa	个	34.35	
562		DN150-1.6MPa	个	44.42	
563		DN200-1.6MPa	个	100.92	
564		DN250-1.6MPa	个	184.90	
565	沟槽式管件机械三通	DN70-1.6MPa	套	15.87	
566		DN80-1.6MPa	套	18.12	
567		DN100-1.6MPa	套	24.76	
568		DN125-1.6MPa	套	27.95	
569		DN150-1.6MPa	套	29.61	
570		DN200-1.6MPa	套	53.54	
571		DN250-1.6MPa	套	102.93	
572	沟槽式管件正(异)三通	DN70-1.6MPa	个	20.14	
573		DN80-1.6MPa	个	27.48	
574		DN100-1.6MPa	个	32.34	
575		DN125-1.6MPa	个	46.79	
576		DN150-1.6MPa	个	63.13	
577		DN200-1.6MPa	个	148.18	
578		DN250-1.6MPa	个	335.92	
579	沟槽式管件机械四通	DN70-1.6MPa	套	26.41	
580		DN80-1.6MPa	套	29.38	
581		DN100-1.6MPa	套	39.09	
582		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
583	沟槽式管件机械四通	DN150-1.6MPa	套	55.88	
584		DN200-1.6MPa	套	85.88	
585		DN250-1.6MPa	套	155.76	
586	沟槽式管件正(异)四通	DN100-1.6MPa	个	52.12	
587		DN125-1.6MPa	个	73.44	
588		DN150-1.6MPa	个	101.87	
589		DN200-1.6MPa	个	199.00	
590		DN250-1.6MPa	个	361.27	
591	沟槽式管接头	DN70-1.6MPa	套	10.66	
592		DN80-1.6MPa	套	12.08	
593		DN100-1.6MPa	套	13.62	
594	沟槽式管接头	DN125-1.6MPa	套	20.37	
595		DN150-1.6MPa	套	24.05	
596		DN200-1.6MPa	套	47.74	
597		DN250-1.6MPa	套	90.14	
598	沟槽式管件异径管	DN70-1.6MPa	个	8.17	
599		DN80-1.6MPa	个	11.96	
600		DN100-1.6MPa	个	15.28	
601		DN125-1.6MPa	个	21.56	
602		DN150-1.6MPa	个	27.13	
603		DN200-1.6MPa	个	47.62	
604		DN250-1.6MPa	个	64.67	
1809 塑料管件					
605	塑料排水管管件(综合)	Φ50	个	2.51	
606		Φ75	个	4.02	
607		Φ110	个	7.68	
608		Φ160	个	22.72	
609	PP-R 给水管管件(综合)	(Φ20)	个	0.91	
610		(Φ25)	个	1.31	
611		(Φ32)	个	2.48	
612		(Φ40)	个	5.45	
613		(Φ50)	个	9.26	
614		(Φ63)	个	16.81	
615		(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	
616	截止阀	J11T-16 DN15	个	26.06		
617		J11T-16 DN20	个	29.46		
618		J11T-16 DN25	个	45.32		
619		J11T-16 DN32	个	62.32		
620		J11T-16 DN40	个	98.57		
621		J11T-16 DN50	个	124.63		
622		J11T-16 DN65	个	206.21		
1903 闸阀						
623	法兰闸阀	Z41T-10 DN50	个	169.38		
624		Z41T-10 DN65	个	195.44		
625		Z41T-10 DN80	个	215.58		
626		Z41T-10 DN100	个	238.08		
627		Z41T-10 DN125	个	399.18		
628		Z41T-10 DN150	个	514.84		
629		Z41T-10 DN200	个	742.68		
630		Z41T-10 DN250	个	1128.89		
631		Z41T-10 DN300	个	1498.39		
632		Z45T-10 DN50	个	153.99		
633		Z45T-10 DN65	个	177.68		
634		Z45T-10 DN75	个	195.44		
635		Z45T-10 DN100	个	216.76		
636		Z45T-10 DN125	个	362.46		
637		Z45T-10 DN150	个	426.42		
638		Z45T-10 DN200	个	675.17		
639		Z45T-10 DN250	个	1089.74		
640		Z45T-10 DN300	个	1388.63		
641		Z45T-10 DN350	个	3018.75		
642		Z45T-10 DN400	个	3199.88		
643		Z45T-10 DN500	个	4467.75		
644		Z45T-10 DN600	个	5977.13		
645		闸阀	Z15T-10 DN15	个	15.40	
646			Z15T-10 DN20	个	16.58	
647			Z15T-10 DN25	个	23.69	
648			Z15T-10 DN32	个	35.54	
649			Z15T-10 DN40	个	46.20	
650			Z15T-10 DN50	个	59.23	
651	Z15T-10 DN65		个	85.28		
652	Z15T-10 DN80		个	120.96		
653	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					
654	手柄蝶阀	GD71X-16 DN40	个	47.38	
655		GD71X-16 DN50	个	47.38	
656		GD71X-16 DN65	个	61.59	
657		GD71X-16 DN80	个	75.81	
658		GD71X-16 DN100	个	94.76	
659		GD71X-16 DN125	个	118.45	
660		GD71X-16 DN150	个	140.96	
661	消防信号蝶阀	ZSFD-65	个	147.20	
662		ZSFD-80	个	155.25	
663		ZSFD-100	个	184.00	
664		ZSFD-125	个	212.75	
665		ZSFD-150	个	230.00	
666		ZSFD-200	个	414.00	
十四、20 法兰及其垫片类					
2001 法兰					
667	平焊法兰	1.0MPa DN100	片	20.13	
668		1.0MPa DN125	片	26.57	
669		1.0MPa DN150	片	32.89	
670		1.0MPa DN200	片	43.01	
671		1.0MPa DN250	片	78.43	
672		1.0MPa DN300	片	101.20	
673		1.0MPa DN350	片	116.38	
674		1.0MPa DN400	片	166.98	
675		1.0MPa DN450	片	193.55	
676		1.0MPa DN500	片	250.47	
677		1.0MPa DN600	片	320.05	
678		1.0MPa DN700	片	390.40	
679		1.0MPa DN800	片	537.60	
680		1.0MPa DN900	片	660.00	
681		1.0MPa DN1000	片	836.00	
682		1.0MPa DN1200	片	1315.20	
683		1.6MPa DN100	片	25.30	
684		1.6MPa DN125	片	35.42	
685		1.6MPa DN150	片	40.48	
686		1.6MPa DN200	片	56.93	
687		1.6MPa DN250	片	110.06	
688		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
689	平焊法兰	1.6MPa DN350	片	164.45	
690		1.6MPa DN400	片	227.70	
691	沟槽式法兰	1.6MPa DN70	片	20.70	
692		1.6MPa DN80	片	23.58	
693		1.6MPa DN100	片	28.29	
694		1.6MPa DN125	片	34.39	
695		1.6MPa DN150	片	44.62	
696		1.6MPa DN200	片	72.57	
697		1.6MPa DN250	片	131.45	
十五、23 消防器材					
2301 灭火器					
698	手提灭火器	2Kg	具	46.00	
699		4Kg	具	74.75	
700		5Kg	具	82.00	
701	灭火器箱	空箱(可置4Kg*2)	个	80.50	
702		空箱(可置2Kg*3)	个	86.25	
703	灭火器箱	内置4Kg*2	个	230.00	
704		内置5Kg*2	个	264.00	
705		内置4Kg*4	个	414.00	
2303 消火栓					
706	室内消火栓(铜杆)	DN65	只	62.10	
707	减压稳压消火栓	DN65	套	77.05	
708	室外地上式消火栓	SS100-1.6 重型	个	805.00	
709		SS150-1.6 重型	个	1437.50	
2305 消防水泵接合器					
710	地上式水泵接合器	DN100(SQS100)	个	609.50	
711		DN150(SQS150)	个	1035.00	
712		DN100(SQD100)	个	356.50	
713		DN150(SQD150)	个	517.50	
714	地下式水泵接合器	DN100(SQX100)	个	575.00	
715		DN150(SQX150)	个	997.50	
716		DN100(SQD100)	个	373.75	
717		DN150(SQD150)	个	534.75	
718	墙壁式水泵接合器	DN100	个	632.50	
719		DN150	个	862.50	
2307 消防箱					
720	单栓消火栓箱	1000*700*240	套	437.00	
721		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
722	双栓消防栓箱	1000*700*240	套	638.25	
723		1400*700*240	套	740.60	
2313 水流指示器					
724	水流指示器(马鞍型)	ZSJZ80	个	92.00	
725		ZSJZ100	个	97.75	
726		ZSJZ150	个	109.25	
2319 消防水枪					
727	水枪	DN65	支	20.70	
2321 消防喷头					
728	喷头	DN15	只	6.90	
729	隐蔽式喷头	DN15	只	20.70	
730	侧墙式喷头	DN15	只	11.50	
2323 软管卷盘、水龙带及接口					
731	接扣	DN65	付	23.00	
732	水带	pvc-65	条	112.13	
733	自救式卷盘	JPS0.8-19/25	台	132.25	
2325 灭火装置专用阀门					
734	湿式自动喷水报警阀	ZSFZ DN100	个	862.50	
735		ZSFZ DN150	个	977.50	
736		ZSFZ DN200	个	1840.00	
737	雨淋阀	ZSFG100	台	1955.00	
738		ZSFG150	台	2185.00	
十六、25 灯具、光源类					
2501 光源					
739	灯泡	15 - 40W 200V	只	1.07	
740		60W 220V	只	1.20	
741		100W 220V	只	1.33	
742	日光灯管	30W 220V	只	5.84	
743		40W 220V	只	6.34	
744	环形荧光灯管	20W 220V	只	10.84	
745		32W 220V	只	12.74	
2507 吸顶灯					
746	日光灯(含灯管)	YG1-1 1*20W	套	22.55	
747		YG1-1 1*30W	套	24.01	
748		YG1-1 1*40W	套	26.46	
749		YG1-2 2*20W	套	38.73	
750		YG1-2 2*30W	套	41.75	
751		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
752	日光灯(含灯管)	YG2-1 1*20 W	套	26.08	
753		YG2-1 1*30 W	套	28.06	
754		YG2-1 1*40 W	套	30.51	
755		YG2-2 2*20 W	套	53.15	
756		YG2-2 2*30 W	套	55.60	
757		YG2-2 2*40 W	套	60.12	
2535 标志、应急灯					
758	消防应急标志灯	单面 LED 铝合金	套	65.21	
759		双面 LED 铝合金	套	67.43	
760		嵌墙式 LED 铝合金面盖	套	98.95	
761	消防应急照明灯	应急吸顶灯	套	87.72	
762		双头 LED 应急灯	套	78.78	
十七、25 开关、插座					
2605 普通面板开关					
763	单联单控暗开关(普通档)		个	3.59	
764	单联双控暗开关(普通档)		个	4.51	
765	双联单控暗开关(普通档)		个	5.35	
766	双联双控暗开关(普通档)		个	6.36	
767	三联单控暗开关(普通档)		个	7.19	
768	三联双控暗开关(普通档)		个	9.00	
769	四联单控暗开关(普通档)		个	9.84	
770	单联单控暗开关(中档)		个	8.41	
771	单联双控暗开关(中档)		个	10.16	
772	双联单控暗开关(中档)		个	11.80	
773	双联双控暗开关(中档)		个	14.09	
774	三联单控暗开关(中档)		个	16.25	
776	三联双控暗开关(中档)		个	19.43	
777	四联单控暗开关(中档)		个	25.64	
2609 电子感应开关					
778	声控延时开关(普通档)		个	25.65	
779	触摸延时开关(普通档)		个	18.01	
780	声控延时开关(中档)		个	35.68	
781	触摸延时开关(中档)		个	33.77	
2615 门铃、电铃开关					
782	小按钮门铃开关(普通档)		个	6.06	
783	小按钮门铃开关(中档)		个	10.61	
2631 面板、边框、盖板					
784	开关防水盖(普通档)		个	4.77	
785	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
786	开关防水盖(中档)		个	11.12	
787	插座防水盖(中档)		个	11.12	
2641 电源插座					
788	单相二孔暗插座(普通档)	10A	个	4.23	
789	单相三孔暗插座(普通档)	10A	个	4.66	
790	单相三孔暗插座(普通档)	16A	个	6.62	
791	单相二孔加三孔暗插座(普通档)	10A	个	5.78	
792	单相二孔加三孔暗插座(普通档)	15A	个	7.60	
793	三相四孔暗插座(普通档)	15A	个	9.50	
794	三相四孔暗插座(普通档)	30A	个	12.92	
795	地面单相插座(普通档)	15A	个	85.00	
796	地面单相插座(普通档)	30A	个	93.00	
797	单相二孔暗插座(中档)	10A	个	10.45	
798	单相三孔暗插座(中档)	10A	个	11.79	
799	单相三孔暗插座(中档)	16A	个	14.81	
800	单相二孔加三孔暗插座(中档)	10A	个	12.69	
801	单相二孔加三孔暗插座(中档)	15A	个	15.05	
802	三相四孔暗插座(中档)	15A	个	21.19	
803	三相四孔暗插座(中档)	30A	个	29.03	
804	地面单相插座(中档)	15A	个	161.50	
805	地面单相插座(中档)	30A	个	177.18	
十八、28 电缆及光纤光缆类					
2803 电器装备用电线电缆					
806	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.0	米	0.64	
807		BV-1.5	米	0.93	
808		BV-2.5	米	1.50	
809		BV-4	米	2.45	
810		BV-6	米	3.64	
811		BV-10	米	5.80	
812		BV-16	米	9.19	
813		BV-25	米	14.30	
814		BV-35	米	19.96	
815		BV-50	米	28.41	
816	BV-70	米	39.67		
817	BV-95	米	52.72		
818	BV-120	米	67.01		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
819	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线(阻燃)	ZRBV-1.5	米	0.96	
820		ZRBV-2.5	米	1.53	
821		ZRBV-4	米	2.51	
822		ZRBV-6	米	3.72	
823		ZRBV-10	米	5.92	
824		ZRBV-16	米	9.37	
825		ZRBV-25	米	14.52	
826		ZRBV-35	米	20.27	
827		ZRBV-50	米	28.84	
828		ZRBV-70	米	40.28	
829	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线(耐火)	NHBV-2.5	米	2.19	
830		NHBV-4	米	3.03	
831		NHBV-6	米	4.44	
832		NHBV-10	米	7.00	
833		NHBV-16	米	10.90	
834		NHBV-25	米	16.41	
835	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线(耐火)	NHBV-35	米	22.33	
836		NHBV-50	米	31.41	
837		NHBV-70	米	42.91	
838	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线	BYJ-1.0	米	0.66	
839		BYJ-1.5	米	0.94	
840		BYJ-2.5	米	1.55	
841		BYJ-4	米	2.53	
842		BYJ-6	米	3.72	
843		BYJ-10	米	5.86	
844		BYJ-16	米	9.26	
845		BYJ-25	米	14.56	
846		BYJ-35	米	20.25	
847		BYJ-50	米	28.96	
848		BYJ-70	米	40.43	
849		BYJ-95	米	52.20	
850		BYJ-120	米	65.89	
851	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线 (阻燃)	ZB-BYJ-1.0	米	0.69	
852		ZB-BYJ-1.5	米	1.01	
853		ZB-BYJ-2.5	米	1.61	
548		ZB-BYJ-4	米	2.62	
855		ZB-BYJ-6	米	3.89	
856		ZB-BYJ-10	米	6.20	
857		ZB-BYJ-16	米	9.80	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
858	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线 (阻燃)	ZB-BYJ-25	米	15.24	
859		ZB-BYJ-35	米	23.28	
860		ZB-BYJ-50	米	29.48	
861		ZB-BYJ-70	米	41.15	
862		ZB-BYJ-95	米	53.58	
863		ZB-BYJ-120	米	68.56	
864	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线(阻燃、耐火)	ZBN-BYJ-1.0	米	1.16	
865		ZBN-BYJ-1.5	米	1.58	
866		ZBN-BYJ-2.5	米	2.51	
867		ZBN-BYJ-4	米	3.40	
868		ZBN-BYJ-6	米	4.97	
869		ZBN-BYJ-10	米	7.83	
870		ZBN-BYJ-16	米	12.31	
871		ZBN-BYJ-25	米	19.08	
872		ZBN-BYJ-35	米	26.37	
873		ZBN-BYJ-50	米	37.49	
874		ZBN-BYJ-70	米	51.98	
875		ZBN-BYJ-95	米	59.74	
876		ZBN-BYJ-120	米	75.40	
877	铜芯交联聚乙烯绝缘电 线(耐火)	NH-BYJ-1.0	米	1.12	
878		NH-BYJ-1.5	米	1.54	
879		NH-BYJ-2.5	米	2.44	
880		NH-BYJ-4	米	3.30	
881		NH-BYJ-6	米	4.83	
882		NH-BYJ-10	米	7.61	
883		NH-BYJ-16	米	11.95	
884		NH-BYJ-25	米	18.53	
885		NH-BYJ-35	米	25.60	
886		NH-BYJ-50	米	36.40	
887		NH-BYJ-70	米	50.47	
888		NH-BYJ-95	米	58.00	
889		NH-BYJ-120	米	73.20	
890	低烟无卤铜芯交联聚乙 烯绝缘电线	WDZB-BYJ-1.0	米	0.85	
891		WDZB-BYJ-1.5	米	1.24	
892		WDZB-BYJ-2.5	米	1.98	
893		WDZB-BYJ-4	米	3.19	
894		WDZB-BYJ-6	米	4.73	
895		WDZB-BYJ-10	米	7.53	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
896	低烟无卤铜芯交联聚乙烯绝缘电线	WDZB-BYJ-16	米	11.87	
897		WDZB-BYJ-25	米	18.44	
898		WDZB-BYJ-35	米	25.68	
899		WDZB-BYJ-50	米	36.39	
900		WDZB-BYJ-70	米	50.77	
901		WDZB-BYJ-95	米	58.52	
902		WDZB-BYJ-120	米	74.90	
903	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线	BVR-1	米	0.65	
904		BVR-1.5	米	0.95	
905		BVR-2.5	米	1.53	
906		BVR-4	米	2.53	
907		BVR-6	米	3.72	
908		BVR-10	米	5.94	
909		BVR-16	米	9.33	
910		BVR-25	米	14.64	
911		BVR-35	米	20.41	
912		BVR-50	米	28.96	
913		BVR-70	米	40.51	
914	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线	RVV-2*0.5	米	1.21	
915		RVV-2*0.75	米	1.61	
916		RVV-2*1.0	米	1.99	
917		RVV-2*1.5	米	2.86	
918		RVV-2*2.5	米	4.44	
919		RVV-3*0.5	米	1.82	
920		RVV-3*0.75	米	2.36	
921		RVV-3*1.0	米	2.93	
922		RVV-3*1.5	米	4.30	
923		RVV-3*2.5	米	6.61	
924		RVV-4*0.5	米	2.36	
925		RVV-4*1.0	米	3.88	
926		RVV-4*1.5	米	5.68	
927		RVV-4*2.5	米	8.74	
928	铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽聚氯乙烯护套软电线	RVVP-2*0.3	米	1.55	
929		RVVP-2*0.5	米	2.03	
930		RVVP-2*0.75	米	2.41	
931		RVVP-2*1.0	米	2.82	
932		RVVP-2*1.5	米	3.94	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注	
933	铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽 聚氯乙烯护套软电线	RVVP-3*0.3	米	1.97		
934		RVVP-3*0.5	米	2.58		
935		RVVP-3*0.75	米	3.15		
936		RVVP-3*1.0	米	3.80		
937		RVVP-3*1.5	米	5.38		
938		RVVP-4*0.3	米	2.41		
939		RVVP-4*0.5	米	3.24		
940		RVVP-4*0.75	米	3.97		
941		RVVP-4*1.0	米	4.97		
942		RVVP-4*1.5	米	6.85		
943		RVVP-5*0.3	米	2.89		
944		RVVP-5*0.5	米	3.90		
945		RVVP-5*0.75	米	4.84		
946		RVVP-5*1.0	米	5.86		
947		RVVP-5*1.5	米	8.30		
948		铜芯聚氯乙烯绞型软线	RVS-2*0.3	米	0.86	
949			RVS-2*0.5	米	1.00	
950	RVS-2*0.75		米	1.31		
951	RVS-2*1.0		米	1.59		
952	RVS-2*1.5		米	2.30		
953	RVS-2*2.5		米	3.90		
954	铜芯聚氯乙烯绝缘平型 软线	RVB-2*0.5	米	0.98		
955		RVB-2*0.75	米	1.24		
956		RVB-2*1.0	米	1.54		
957		RVB-2*1.5	米	2.23		
2811 电力电缆						
958	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	6.14		
959		VV-3*4	米	9.01		
960		VV-3*6	米	12.87		
961		VV-3*10	米	19.38		
962		VV-3*16	米	30.28		
963		VV-3*25	米	46.21		
964		VV-3*35	米	62.33		
965		VV-3*50	米	87.49		
966		VV-3*70	米	120.44		
967		VV-3*95	米	162.89		
968		VV-3*120	米	205.12		
969		VV-3*150	米	256.27		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注	
970	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	11.78		
971		VV-4*6	米	16.88		
972		VV-4*10	米	25.60		
973		VV-4*16	米	40.04		
974		VV-4*25	米	61.21		
975		VV-4*35	米	82.73		
976		VV-4*50	米	116.24		
977		VV-4*70	米	160.29		
978		VV-4*95	米	216.70		
979		VV-4*120	米	272.96		
980		VV-4*150	米	341.08		
981		VV-4*185	米	420.54		
982		VV-4*240	米	544.66		
983		VV-3*4+1*2.5	米	10.80		
984		VV-3*6+1*4	米	15.61		
985		VV-3*10+1*6	米	23.17		
986		VV-3*16+1*6	米	36.39		
987		VV-3*25+1*10	米	52.33		
988		VV-3*35+1*10	米	68.35		
989		VV-3*50+1*16	米	96.91		
990		VV-3*70+1*25	米	134.82		
991		VV-3*95+1*35	米	182.94		
992		VV-3*120+1*50	米	233.75		
993		VV-3*150+1*70	米	295.82		
994		VV-3*185+1*70	米	357.49		
995		VV-3*240+1*120	米	476.70		
996		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	9.17	
997			VV ₂₂ -3*4	米	12.34	
998			VV ₂₂ -3*6	米	16.35	
999			VV ₂₂ -3*10	米	22.98	
1000			VV ₂₂ -3*16	米	34.38	
1001			VV ₂₂ -3*25	米	50.99	
1002			VV ₂₂ -3*35	米	67.50	
1003	VV ₂₂ -3*50		米	93.50		
1004	VV ₂₂ -3*70		米	130.64		
1005	VV ₂₂ -3*95		米	173.98		
1006	VV ₂₂ -3*120		米	218.14		
1007	VV ₂₂ -3*150		米	268.78		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注	
1008	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	332.94		
1009		VV ₂₂ -3*240	米	429.36		
1010		VV ₂₂ -4*4	米	15.47		
1011		VV ₂₂ -4*6	米	20.70		
1012		VV ₂₂ -4*10	米	29.59		
1013		VV ₂₂ -4*16	米	44.59		
1014		VV ₂₂ -4*25	米	66.31		
1015		VV ₂₂ -4*35	米	88.35		
1016		VV ₂₂ -4*50	米	123.03		
1017		VV ₂₂ -4*70	米	171.00		
1018		VV ₂₂ -4*95	米	229.34		
1019		VV ₂₂ -4*120	米	287.48		
1020		VV ₂₂ -4*150	米	357.72		
1021		VV ₂₂ -4*185	米	439.79		
1022		VV ₂₂ -4*240	米	567.82		
1023		VV ₂₂ -3*4+1*2.5	米	14.41		
1024		VV ₂₂ -3*6+1*4	米	19.24		
1025		VV ₂₂ -3*10+1*6	米	27.18		
1026		VV ₂₂ -3*16+1*10	米	40.78		
1027		VV ₂₂ -3*25+1*16	米	60.82		
1028		VV ₂₂ -3*35+1*16	米	77.03		
1029		VV ₂₂ -3*50+1*25	米	108.33		
1030		VV ₂₂ -3*70+1*35	米	150.62		
1031		VV ₂₂ -3*95+1*50	米	202.96		
1032		VV ₂₂ -3*120+1*70	米	258.56		
1033		VV ₂₂ -3*150+1*70	米	311.00		
1034		VV ₂₂ -3*185+1*95	米	387.40		
1035		VV ₂₂ -3*240+1*120	米	497.97		
1036		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	1.98	
1037			YJV-1*4	米	2.81	
1038			YJV-1*6	米	4.01	
1039			YJV-1*10	米	5.96	
1040			YJV-1*16	米	9.17	
1041			YJV-1*25	米	13.96	
1042			YJV-1*35	米	19.32	
1043	YJV-1*50		米	27.01		
1044	YJV-1*70		米	37.62		
1045	YJV-1*95		米	50.75		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1046	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-1*120	米	63.94	
1047		YJV-1*150	米	79.98	
1048		YJV-1*185	米	98.60	
1049		YJV-1*240	米	127.53	
1050		YJV-3*2.5	米	5.98	
1051		YJV-3*4	米	8.76	
1052		YJV-3*6	米	12.54	
1053		YJV-3*10	米	18.76	
1054		YJV-3*16	米	29.35	
1055		YJV-3*25	米	44.88	
1056		YJV-3*35	米	60.42	
1057		YJV-3*50	米	84.86	
1058		YJV-3*70	米	116.88	
1059		YJV-3*95	米	157.94	
1060		YJV-3*120	米	199.00	
1061		YJV-3*150	米	248.68	
1062		YJV-3*185	米	306.60	
1063		YJV-3*240	米	397.08	
1064		YJV-3*300	米	493.97	
1065		YJV-3*400	米	653.10	
1066		YJV-4*2.5	米	7.83	
1067		YJV-4*4	米	11.48	
1068		YJV-4*6	米	16.48	
1069		YJV-4*10	米	24.84	
1070		YJV-4*16	米	38.95	
1071		YJV-4*25	米	59.50	
1072		YJV-4*35	米	80.33	
1073		YJV-4*50	米	112.74	
1074		YJV-4*70	米	155.66	
1075		YJV-4*95	米	210.23	
1076		YJV-4*120	米	264.89	
1077		YJV-4*150	米	331.04	
1078		YJV-4*185	米	408.25	
1079		YJV-4*240	米	528.60	
1080		YJV-4*300	米	649.76	
1081	YJV-4*400	米	869.07		
1082	YJV-5*2.5	米	9.63		
1083	YJV-5*4	米	14.16		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1084	0.6/1KV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-5*6	米	20.41	
1085		YJV-5*10	米	30.80	
1086		YJV-5*16	米	48.35	
1087		YJV-5*25	米	74.21	
1088		YJV-5*35	米	100.12	
1089		YJV-5*50	米	140.74	
1090		YJV-5*70	米	194.26	
1091		YJV-5*95	米	262.53	
1092		YJV-5*120	米	330.89	
1093		YJV-5*150	米	413.51	
1094		YJV-5*185	米	510.09	
1095		YJV-5*240	米	660.67	
1096		YJV-5*300	米	819.39	
1097		YJV-5*400	米	1090.84	
1098		YJV-3*4+1*2.5	米	10.53	
1099		YJV-3*6+1*4	米	15.21	
1100		YJV-3*10+1*6	米	22.44	
1101		YJV-3*16+1*10	米	35.30	
1102		YJV-3*25+1*16	米	54.23	
1103		YJV-3*35+1*16	米	69.60	
1104		YJV-3*50+1*25	米	98.85	
1105		YJV-3*70+1*35	米	136.21	
1106		YJV-3*95+1*50	米	185.51	
1107		YJV-3*120+1*70	米	237.56	
1108		YJV-3*150+1*70	米	287.07	
1109		YJV-3*185+1*95	米	358.56	
1110		YJV-3*240+1*120	米	462.64	
1111		YJV-3*300+1*150	米	569.47	
1112		YJV-3*400+1*185	米	754.69	
1113		YJV-3*4+2*2.5	米	12.25	
1114		YJV-3*6+2*4	米	17.84	
1115	YJV-3*10+2*6	米	26.04		
1116	YJV-3*16+2*10	米	41.29		
1117	YJV-3*25+2*16	米	63.67		
1118	YJV-3*35+2*16	米	78.66		
1119	YJV-3*50+2*25	米	112.90		
1120	YJV-3*70+2*35	米	155.62		
1121	YJV-3*95+2*50	米	213.13		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注	
1122	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	276.22		
1123		YJV-3*150+2*70	米	325.73		
1124		YJV-3*185+2*95	米	410.89		
1125		YJV-3*240+2*120	米	528.50		
1126		YJV-3*300+2*150	米	650.25		
1127		YJV-3*400+2*185	米	851.53		
1128		YJV-4*4+1*2.5	米	13.21		
1129		YJV-4*6+1*4	米	19.22		
1130		YJV-4*10+1*6	米	28.55		
1131		YJV-4*16+1*10	米	44.92		
1132		YJV-4*25+1*16	米	68.99		
1133		YJV-4*35+1*16	米	89.31		
1134		YJV-4*50+1*25	米	126.97		
1135		YJV-4*70+1*35	米	174.95		
1136		YJV-4*95+1*50	米	237.88		
1137		YJV-4*120+1*70	米	303.55		
1138		YJV-4*150+1*70	米	369.70		
1139		YJV-4*185+1*95	米	460.40		
1140		YJV-4*240+1*120	米	594.45		
1141		YJV-4*300+1*150	米	744.34		
1142		YJV-4*400+1*185	米	958.98		
1143		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	2.55	
1144			NH-YJV-1*4	米	3.60	
1145			NH-YJV-1*6	米	5.01	
1146	NH-YJV-1*10		米	7.35		
1147	NH-YJV-1*16		米	11.19		
1148	NH-YJV-1*25		米	16.92		
1149	NH-YJV-1*35		米	23.32		
1150	NH-YJV-1*50		米	32.22		
1151	NH-YJV-1*70		米	44.38		
1152	NH-YJV-1*95		米	59.20		
1153	NH-YJV-1*120		米	74.60		
1154	NH-YJV-1*150		米	92.28		
1155	NH-YJV-1*185		米	113.77		
1156	NH-YJV-1*240		米	145.54		
1157	NH-YJV-3*2.5		米	7.54		
1158	NH-YJV-3*4		米	10.64		
1159	NH-YJV-3*6		米	14.85		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1160	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	21.95	
1161		NH-YJV-3*16	米	33.91	
1162		NH-YJV-3*25	米	51.51	
1163		NH-YJV-3*35	米	70.27	
1164		NH-YJV-3*50	米	97.56	
1165		NH-YJV-3*70	米	132.86	
1166		NH-YJV-3*95	米	177.56	
1167		NH-YJV-3*120	米	223.69	
1168		NH-YJV-3*150	米	276.48	
1169		NH-YJV-3*185	米	340.87	
1170		NH-YJV-3*240	米	441.46	
1171		NH-YJV-4*2.5	米	9.90	
1172		NH-YJV-4*4	米	13.95	
1173		NH-YJV-4*6	米	19.50	
1174		NH-YJV-4*10	米	29.05	
1175		NH-YJV-4*16	米	45.00	
1176		NH-YJV-4*25	米	68.31	
1177		NH-YJV-4*35	米	93.41	
1178		NH-YJV-4*50	米	129.62	
1179		NH-YJV-4*70	米	176.95	
1180		NH-YJV-4*95	米	236.33	
1181		NH-YJV-4*120	米	297.77	
1182		NH-YJV-4*150	米	368.04	
1183		NH-YJV-4*185	米	453.88	
1184		NH-YJV-4*240	米	587.68	
1185		NH-YJV-5*2.5	米	12.15	
1186		NH-YJV-5*4	米	17.21	
1187		NH-YJV-5*6	米	24.18	
1188		NH-YJV-5*10	米	36.02	
1189		NH-YJV-5*16	米	55.85	
1190		NH-YJV-5*25	米	85.19	
1191	NH-YJV-5*35	米	116.44		
1192	NH-YJV-5*50	米	161.81		
1193	NH-YJV-5*70	米	220.82		
1194	NH-YJV-5*95	米	295.11		
1195	NH-YJV-5*120	米	371.95		
1196	NH-YJV-5*150	米	459.73		
1197	NH-YJV-5*185	米	567.11		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1198	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	734.51	
1199		NH-YJV-3*4+1*2.5	米	12.78	
1200		NH-YJV-3*6+1*4	米	18.01	
1201		NH-YJV-3*10+1*6	米	26.24	
1202		NH-YJV-3*16+1*10	米	40.77	
1203		NH-YJV-3*25+1*16	米	62.25	
1204		NH-YJV-3*35+1*16	米	80.94	
1205		NH-YJV-3*50+1*25	米	113.65	
1206		NH-YJV-3*70+1*35	米	154.84	
1207		NH-YJV-3*95+1*50	米	208.54	
1208		NH-YJV-3*120+1*70	米	267.05	
1209		NH-YJV-3*150+1*70	米	319.15	
1210		NH-YJV-3*185+1*95	米	334.11	
1211		NH-YJV-3*240+1*120	米	514.35	
1212		NH-YJV-3*4+2*2.5	米	14.87	
1213		NH-YJV-3*6+2*4	米	21.13	
1214		NH-YJV-3*10+2*6	米	30.45	
1215		NH-YJV-3*16+2*10	米	47.70	
1216		NH-YJV-3*25+2*16	米	73.10	
1217		NH-YJV-3*35+2*16	米	91.47	
1218		NH-YJV-3*50+2*25	米	129.80	
1219		NH-YJV-3*70+2*35	米	176.90	
1220		NH-YJV-3*95+2*50	米	239.58	
1221		NH-YJV-3*120+2*70	米	310.51	
1222		NH-YJV-3*150+2*70	米	362.14	
1223		NH-YJV-3*185+2*95	米	456.81	
1224		NH-YJV-3*240+2*120	米	587.58	
1225		NH-YJV-4*4+1*2.5	米	16.04	
1226		NH-YJV-4*6+1*4	米	22.75	
1227		NH-YJV-4*10+1*6	米	33.38	
1228		NH-YJV-4*16+1*10	米	51.90	
1229		NH-YJV-4*25+1*16	米	79.19	
1230		NH-YJV-4*35+1*16	米	103.87	
1231		NH-YJV-4*50+1*25	米	145.96	
1232		NH-YJV-4*70+1*35	米	198.87	
1233	NH-YJV-4*95+1*50	米	267.41		
1234	NH-YJV-4*120+1*70	米	341.23		
1235	NH-YJV-4*150+1*70	米	411.02		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1236	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	511.85	
1237		NH-YJV-4*240+1*120	米	660.89	
1238	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	9.11	
1239		YJV22-3*4	米	12.09	
1240		YJV22-3*6	米	16.06	
1241		YJV22-3*10	米	22.46	
1242		YJV22-3*16	米	33.61	
1243		YJV22-3*25	米	49.76	
1244		YJV22-3*35	米	65.88	
1245		YJV22-3*50	米	91.10	
1246		YJV22-3*70	米	127.36	
1247		YJV22-3*95	米	168.69	
1248		YJV22-3*120	米	211.62	
1249		YJV22-3*150	米	259.78	
1250		YJV22-3*185	米	322.82	
1251		YJV22-3*240	米	416.41	
1252		YJV22-4*4	米	15.20	
1253		YJV22-4*6	米	20.34	
1254		YJV22-4*10	米	28.99	
1255		YJV22-4*16	米	43.64	
1256		YJV22-4*25	米	64.74	
1257		YJV22-4*35	米	86.20	
1258		YJV22-4*50	米	119.83	
1259		YJV22-4*70	米	166.36	
1260		YJV22-4*95	米	222.37	
1261		YJV22-4*120	米	278.82	
1262		YJV22-4*150	米	347.03	
1263		YJV22-4*185	米	426.69	
1264		YJV22-4*240	米	550.74	
1265		YJV22-5*4	米	18.09	
1266		YJV22-5*6	米	24.51	
1267		YJV22-5*10	米	35.28	
1268	YJV22-5*16	米	53.46		
1269	YJV22-5*25	米	79.96		
1270	YJV22-5*35	米	107.09		
1271	YJV22-5*50	米	148.51		
1272	YJV22-5*70	米	206.69		
1273	YJV22-5*95	米	275.89		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1274	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	346.27	
1275		YJV22-5*150	米	431.28	
1276		YJV22-5*185	米	530.72	
1277		YJV22-5*240	米	684.89	
1278		YJV22-3*4+1*2.5	米	14.26	
1279		YJV22-3*6+1*4	米	18.90	
1280		YJV22-3*10+1*6	米	26.63	
1281		YJV22-3*16+1*10	米	39.86	
1282		YJV22-3*25+1*16	米	59.40	
1283		YJV22-3*35+1*16	米	75.19	
1284		YJV22-3*50+1*25	米	105.59	
1285		YJV22-3*70+1*35	米	146.55	
1286		YJV22-3*95+1*50	米	196.80	
1287		YJV22-3*120+1*70	米	250.84	
1288		YJV22-3*150+1*70	米	301.65	
1289		YJV22-3*185+1*95	米	375.70	
1290		YJV22-3*240+1*120	米	482.87	
1291		YJV22-3*4+2*2.5	米	15.35	
1292		YJV22-3*6+2*4	米	21.94	
1293		YJV22-3*10+2*6	米	30.39	
1294		YJV22-3*16+2*10	米	46.15	
1295		YJV22-3*25+2*16	米	68.03	
1296		YJV22-3*35+2*16	米	85.10	
1297		YJV22-3*70+2*25	米	155.65	
1298		YJV22-3*70+2*35	米	166.47	
1299		YJV22-3*95+2*50	米	225.51	
1300		YJV22-3*120+2*70	米	290.48	
1301		YJV22-3*150+2*70	米	341.25	
1302		YJV22-3*185+2*95	米	429.46	
1303		YJV22-3*240+2*120	米	549.91	
1304		YJV22-4*16+1*10	米	49.92	
1305	YJV22-4*25+1*16	米	74.62		
1306	YJV22-4*35+1*16	米	96.10		
1307	YJV22-4*50+1*25	米	134.35		
1308	YJV22-4*70+1*35	米	186.47		
1309	YJV22-4*95+1*50	米	250.78		
1310	YJV22-4*120+1*70	米	318.27		
1311	YJV22-4*150+1*70	米	386.43		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1312	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	480.00	
1313		YJV22-4*240+1*120	米	617.31	
1314	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	11.50	
1315		NH-YJV22-3*4	米	14.67	
1316		NH-YJV22-3*6	米	19.01	
1317		NH-YJV22-3*10	米	26.26	
1318		NH-YJV22-3*16	米	38.82	
1319		NH-YJV22-3*25	米	57.12	
1320		NH-YJV22-3*35	米	76.61	
1321		NH-YJV22-3*50	米	104.74	
1322		NH-YJV22-3*70	米	142.38	
1323		NH-YJV22-3*95	米	189.63	
1324		NH-YJV22-3*120	米	237.89	
1325		NH-YJV22-3*150	米	288.82	
1326		NH-YJV22-3*185	米	359.13	
1327		NH-YJV22-3*240	米	457.91	
1328		NH-YJV22-4*4	米	18.47	
1329		NH-YJV22-4*6	米	24.08	
1330		NH-YJV22-4*10	米	33.90	
1331		NH-YJV22-4*16	米	50.42	
1332		NH-YJV22-4*25	米	74.32	
1333		NH-YJV22-4*35	米	100.23	
1334		NH-YJV22-4*50	米	137.77	
1335		NH-YJV22-4*70	米	187.01	
1336		NH-YJV22-4*95	米	249.97	
1337		NH-YJV22-4*120	米	313.43	
1338		NH-YJV22-4*150	米	385.81	
1339		NH-YJV22-4*185	米	474.37	
1340		NH-YJV22-4*240	米	605.64	
1341		NH-YJV22-5*4	米	21.98	
1342		NH-YJV22-5*6	米	29.02	
1343		NH-YJV22-5*10	米	41.25	
1344		NH-YJV22-5*16	米	61.76	
1345		NH-YJV22-5*25	米	91.78	
1346		NH-YJV22-5*35	米	124.54	
1347	NH-YJV22-5*50	米	170.74		
1348	NH-YJV22-5*70	米	234.96		
1349	NH-YJV22-5*95	米	310.13		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1350	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	389.25	
1351		NH-YJV22-5*150	米	479.48	
1352		NH-YJV22-5*185	米	590.04	
1353		NH-YJV22-5*240	米	753.16	
1354		NH-YJV22-3*4+1*2.5	米	17.32	
1355		NH-YJV22-3*6+1*4	米	22.38	
1356		NH-YJV22-3*10+1*6	米	31.14	
1357		NH-YJV22-3*16+1*10	米	46.05	
1358		NH-YJV22-3*25+1*16	米	68.19	
1359		NH-YJV22-3*35+1*16	米	87.44	
1360		NH-YJV22-3*50+1*25	米	121.39	
1361		NH-YJV22-3*70+1*35	米	164.74	
1362		NH-YJV22-3*95+1*50	米	221.24	
1363		NH-YJV22-3*120+1*70	米	281.97	
1364		NH-YJV22-3*150+1*70	米	335.36	
1365		NH-YJV22-3*185+1*95	米	417.68	
1366		NH-YJV22-3*240+1*120	米	531.00	
1367		NH-YJV22-3*4+2*2.5	米	19.67	
1368		NH-YJV22-3*6+2*4	米	25.97	
1369		NH-YJV22-3*10+2*6	米	35.60	
1370		NH-YJV22-3*16+2*10	米	53.32	
1371		NH-YJV22-3*25+2*16	米	79.42	
1372		NH-YJV22-3*35+2*16	米	98.96	
1373		NH-YJV22-3*70+2*25	米	138.01	
1374		NH-YJV22-3*70+2*35	米	189.24	
1375		NH-YJV22-3*95+2*50	米	253.50	
1376		NH-YJV22-3*120+2*70	米	326.54	
1377		NH-YJV22-3*150+2*70	米	379.39	
1378		NH-YJV22-3*185+2*95	米	477.46	
1379		NH-YJV22-3*240+2*120	米	604.73	
1380		NH-YJV22-4*16+1*10	米	57.68	
1381		NH-YJV22-4*25+1*16	米	85.66	
1382		NH-YJV22-4*35+1*16	米	111.75	
1383		NH-YJV22-4*50+1*25	米	154.46	
1384		NH-YJV22-4*70+1*35	米	211.98	
1385		NH-YJV22-4*95+1*50	米	281.90	
1386		NH-YJV22-4*120+1*70	米	357.80	
1387	NH-YJV22-4*150+1*70	米	429.62		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1388	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	533.65	
1389		NH-YJV22-4*240+1*120	米	678.85	
1390	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 1*4	米	3.29	
1391		YDF-YJV 1*6	米	4.74	
1392		YDF-YJV 1*10	米	7.02	
1393		YDF-YJV 1*16	米	10.67	
1394		YDF-YJV 1*25	米	16.21	
1395		YDF-YJV 1*35	米	22.35	
1396		YDF-YJV 1*50	米	31.43	
1397		YDF-YJV 1*70	米	43.17	
1398		YDF-YJV 1*95	米	58.91	
1399		YDF-YJV 1*120	米	74.41	
1400		YDF-YJV 1*150	米	92.37	
1401		YDF-YJV 1*185	米	113.89	
1402		YDF-YJV 1*240	米	149.69	
1403		YDF-YJV 1*300	米	184.26	
1404		YDF-YJV 1*400	米	241.76	
1405		YDF-YJV 5*4	米	14.96	
1406		YDF-YJV 5*6	米	21.56	
1407		YDF-YJV 5*10	米	32.53	
1408		YDF-YJV 5*16	米	51.07	
1409		YDF-YJV 5*25	米	78.38	
1410		YDF-YJV 5*35	米	105.69	
1411		YDF-YJV 5*50	米	148.58	
1412		YDF-YJV 5*70	米	205.06	
1413		YDF-YJV 5*95	米	277.13	
1414		YDF-YJV 5*120	米	349.29	
1415		YDF-YJV 5*150	米	436.52	
1416		YDF-YJV 5*185	米	538.47	
1417		YDF-YJV 5*240	米	697.42	
1418		YDF-YJV 5*300	米	874.16	
1419		YDF-YJV 3*6+1*4	米	16.06	
1420		YDF-YJV 3*10+1*6	米	23.69	
1421		YDF-YJV 3*16+1*10	米	37.28	
1422		YDF-YJV 3*25+1*16	米	57.28	
1423	YDF-YJV 3*35+1*16	米	73.48		
1424	YDF-YJV 3*50+1*25	米	104.35		

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1425	0.6/1KV 预制分支电缆	YDF-YJV 3*70+1*35	米	143.78	
1426		YDF-YJV 3*95+1*50	米	195.83	
1427		YDF-YJV 3*120+1*70	米	250.77	
1428		YDF-YJV 3*150+1*70	米	303.04	
1429		YDF-YJV 3*185+1*95	米	378.51	
1430		YDF-YJV 3*240+1*120	米	488.37	
1431		YDF-YJV 3*300+1*150	米	607.41	
1432		YDF-YJV 3*6+2*4	米	18.85	
1433		YDF-YJV 3*10+2*6	米	27.50	
1434		YDF-YJV 3*16+2*10	米	43.62	
1435		YDF-YJV 3*25+2*16	米	67.25	
1436		YDF-YJV 3*35+2*16	米	83.04	
1437		YDF-YJV 3*50+2*25	米	119.18	
1438		YDF-YJV 3*70+2*35	米	164.28	
1439		YDF-YJV 3*95+2*50	米	224.98	
1440		YDF-YJV 3*120+2*70	米	291.58	
1441		YDF-YJV 3*150+2*70	米	343.85	
1442		YDF-YJV 3*185+2*95	米	433.74	
1443		YDF-YJV 3*240+2*120	米	557.90	
1444		YDF-YJV 3*300+2*150	米	693.52	
1445		YDF-YJV 4*6+1*4	米	20.30	
1446		YDF-YJV 4*10+1*6	米	30.15	
1447		YDF-YJV 4*16+1*10	米	47.45	
1448		YDF-YJV 4*25+1*16	米	72.87	
1449		YDF-YJV 4*35+1*16	米	94.29	
1450		YDF-YJV 4*50+1*25	米	134.03	
1451		YDF-YJV 4*70+1*35	米	184.68	
1452		YDF-YJV 4*95+1*50	米	251.11	
1453		YDF-YJV 4*120+1*70	米	320.43	
1454		YDF-YJV 4*150+1*70	米	390.26	
1455		YDF-YJV 4*185+1*95	米	486.00	
1456		YDF-YJV 4*240+1*120	米	627.51	
1457		YDF-YJV 4*300+1*150	米	794.31	
1458	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	4.97	
1459		KVV-4*2.5	米	7.47	
1460		KVV-5*1.5	米	5.87	
1461		KVV-5*2.5	米	8.96	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1462	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	6.94	
1463		KVV-6*2.5	米	10.65	
1464		KVV-7*1.5	米	8.01	
1465		KVV-7*2.5	米	12.35	
1466		KVV-8*1.5	米	9.60	
1467		KVV-8*2.5	米	14.64	
1468	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	4.89	
1469		ZR-KVV-4*2.5	米	7.34	
1470		ZR-KVV-5*1.5	米	5.77	
1471		ZR-KVV-5*2.5	米	8.82	
1472		ZR-KVV-6*1.5	米	6.82	
1473		ZR-KVV-6*2.5	米	10.48	
1474		ZR-KVV-7*1.5	米	7.88	
1475		ZR-KVV-7*2.5	米	12.14	
1476		ZR-KVV-8*1.5	米	9.43	
1477		ZR-KVV-8*2.5	米	14.39	
1478		NH-KVV-4*1.5	米	6.85	
1479		NH-KVV-4*2.5	米	9.60	
1480	450/750V 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆(耐火)	NH-KVV-5*1.5	米	8.07	
1481		NH-KVV-5*2.5	米	11.52	
1482		NH-KVV-6*1.5	米	9.54	
1483		NH-KVV-6*2.5	米	13.69	
1484		NH-KVV-7*1.5	米	11.03	
1485		NH-KVV-7*2.5	米	15.86	
1486		NH-KVV-8*1.5	米	13.21	
1487		NH-KVV-8*2.5	米	18.80	
1488		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	11.55
1489	WDZBYJY-5*4		米	17.15	
1490	WDZBYJY-5*6		米	24.14	
1491	WDZBYJY-5*10		米	35.80	
1492	WDZBYJY-5*16		米	55.43	
1493	WDZBYJY-5*25		米	84.41	
1494	WDZBYJY-5*35		米	115.24	
1495	WDZBYJY-5*50		米	162.01	
1496	WDZBYJY-5*70		米	221.99	
1497	WDZBYJY-5*95		米	300.55	
1498	WDZBYJY-5*120		米	377.73	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1499	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	471.68	
1500		WDZBYJY-5*185	米	581.21	
1501		WDZBYJY-5*240	米	752.61	
1502		WDZBYJY-3*4+2*2.5	米	14.72	
1503		WDZBYJY-3*6+2*4	米	21.26	
1504		WDZBYJY-3*10+2*6	米	30.51	
1505		WDZBYJY-3*16+2*10	米	47.56	
1506		WDZBYJY-3*25+2*16	米	72.55	
1507		WDZBYJY-3*35+2*16	米	90.64	
1508		WDZBYJY-3*50+2*25	米	130.12	
1509		WDZBYJY-3*70+2*35	米	178.19	
1510		WDZBYJY-3*95+2*50	米	244.35	
1511		WDZBYJY-3*120+2*70	米	315.36	
1512		WDZBYJY-3*150+2*70	米	371.68	
1513		WDZBYJY-3*185+2*95	米	468.82	
1514		WDZBYJY-3*240+2*120	米	602.47	
1515		WDZBYJY-4*4+1*2.5	米	15.94	
1516		WDZBYJY-4*6+1*4	米	22.70	
1517		WDZBYJY-4*10+1*6	米	33.13	
1518		WDZBYJY-4*16+1*10	米	51.48	
1519		WDZBYJY-4*25+1*16	米	78.47	
1520		WDZBYJY-4*35+1*16	米	102.93	
1521		WDZBYJY-4*50+1*25	米	146.04	
1522		WDZBYJY-4*70+1*35	米	200.07	
1523		WDZBYJY-4*95+1*50	米	272.43	
1524		WDZBYJY-4*120+1*70	米	346.52	
1525		WDZBYJY-4*150+1*70	米	421.63	
1526	WDZBYJY-4*185+1*95	米	524.98		
1527	WDZBYJY-4*240+1*120	米	677.51		
1528	10KV 交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-3*25	米	73.52	
1529		YJV-3*35	米	92.30	
1530		YJV-3*50	米	115.14	
1531		YJV-3*70	米	153.92	
1532		YJV-3*95	米	196.78	
1533		YJV-3*120	米	239.65	
1534		YJV-3*150	米	285.58	
1535		YJV-3*185	米	349.24	
1536		YJV-3*240	米	451.03	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注	
1537	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	82.59		
1538		YJV22-3*35	米	102.12		
1539		YJV22-3*50	米	127.43		
1540		YJV22-3*70	米	167.38		
1541		YJV22-3*95	米	208.84		
1542		YJV22-3*120	米	256.81		
1543		YJV22-3*150	米	299.72		
1544		YJV22-3*185	米	363.78		
1545		YJV22-3*240	米	470.87		
1546		YJV22-3*300	米	579.27		
2821 市内电话电缆						
1547	电话线	HBVV-2*0.5	米	0.42		
1548		HBVV-4*0.5	米	0.91		
1549	电话电缆	HYA-5*2*0.4	米	2.58		
1550		HYA-10*2*0.4	米	4.54		
1551		HYA-20*2*0.4	米	7.07		
1552		HYA-30*2*0.4	米	8.75		
1553		HYA-50*2*0.4	米	10.97		
1554		HYA-100*2*0.4	米	19.47		
1555		HYA-150*2*0.4	米	24.95		
1556	HYA-200*2*0.4	米	35.56			
1557	电话电缆	HYA-5*2*0.5	米	2.83		
1558		HYA-10*2*0.5	米	4.99		
1559		HYA-20*2*0.5	米	7.71		
1560		HYA-30*2*0.5	米	9.23		
1561		HYA-50*2*0.5	米	13.46		
1562		HYA-100*2*0.5	米	24.82		
1563		HYA-150*2*0.5	米	32.86		
1564		HYA-200*2*0.5	米	46.12		
2829 同轴通信电缆						
1565		同轴电缆	SYV-75-3	米	1.16	
1566	SYV-75-5		米	1.44		
1567	SYV-75-7		米	2.21		
1568	同轴电缆	SYV-75-9	米	3.49		
1569		SYWV-75-5	米	1.59		
1570		SYWV-75-7	米	2.93		
1571		SYWV-75-9	米	4.76		
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	
1572	超五类4对非屏蔽电缆	UTP-11-5E-4P	米	2.49		
1573	超五类4对屏蔽电缆	FTP-11-5-4P	米	2.37		
1574	六类4对非屏蔽电缆	UTP-11-6-4P	米	2.53		
1575	六类4对屏蔽电缆	FTP-11-6-4P	米	3.47		
十九、29 电气线路敷设材料						
2901 电缆桥架						
1576	槽式喷塑桥架	100*50	m	29.00		
1577		150*50	m	40.71		
1578		150*75	m	44.92		
1579		200*100	m	70.21		
1580		300*100	m	113.60		
1581		400*100	m	127.65		
1582		500*100	m	180.88		
1583		300*150	m	125.40		
1584		400*150	m	193.04		
1585		500*150	m	180.22		
1586		600*150	m	206.09		
1587		800*150	m	286.89		
1588		槽式喷塑桥架	400*200	m	214.32	
1589			500*200	m	244.72	
1590	600*200		m	275.12		
1591	800*200		m	433.20		
1592	托盘式喷塑桥架	200*100	m	72.66		
1593		300*100	m	102.20		
1594		400*200	m	150.54		
1595		500*100	m	154.63		
1596		500*200	m	191.19		
1597		600*200	m	212.72		
1598		800*200	m	310.04		
1599	梯形式喷塑桥架	200*60	m	52.19		
1500		200*100	m	59.45		
1601		300*100	m	77.67		
1602		400*100	m	100.96		
1603		500*100	m	121.89		
1604		500*200	m	150.80		
1605		600*150	m	174.18		
1606		800*150	m	209.79		
1607		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
1608	防火槽式桥架	100*50	m	35.68	
1609		150*50	m	49.54	
1610		150*75	m	54.99	
1611		200*100	m	85.42	
1612		250*125	m	115.90	
1613		400*100	m	155.83	
1614		600*150	m	247.64	
1615		800*150	m	346.14	
1616	槽式热镀锌桥架	100*50	m	40.70	
1617		150*50	m	55.85	
1618		150*75	m	61.54	
1619		200*100	m	87.59	
1620		400*100	m	178.98	
1621		500*150	m	226.22	
1622		600*150	m	287.09	
1623		800*150	m	384.25	
1624	托盘式热镀锌桥架	200*100	m	90.06	
1625		300*100	m	126.65	
1626		400*200	m	207.96	
1627		500*100	m	211.65	
1628		500*200	m	249.53	
1629		600*200	m	278.33	
1630		800*200	m	432.62	
2902 电缆桥架连接件及附件					
1631	桥架隔板(热镀锌)	H=50	m	5.40	
1632		H=75	m	7.20	
1633		H=100	m	9.00	
1634		H=150	m	16.20	
1635		H=200	m	19.80	
2905 母线槽及其连接件					
1636	密集型插接式母线槽	100A/4	m	506.90	
1637		250A/4	m	628.30	
1638		400A/4	m	840.12	
1639		630A/4	m	1181.28	
1640		800A/4	m	1380.09	
1641		1000A/4	m	1796.89	
1642		1250A/4	m	2212.40	
1643		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	
1644	密集型插接式母线槽	2000A/4	m	3507.60		
1645		2500A/4	m	4407.40		
1646		100A/5	m	590.40		
1647		250A/5	m	738.66		
1648		400A/5	m	981.86		
1649		630A/5	m	1369.31		
1650		800A/5	m	1600.55		
1651		1000A/5	m	2085.06		
1652		1250A/5	m	2565.00		
1653		1600A/5	m	3358.69		
1654		2000A/5	m	4081.82		
1655		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						
1656	电话出线座(普通)	单联	个	7.49		
1657		双联	个	11.11		
1658	电话出线座(中档)	单联	个	18.78		
1659		双联	个	31.94		
3011 有线电视、卫星电视器材						
1660	电视插座(普通)	单联	个	7.74		
1661		双联	个	11.88		
1662	电视插座(中档)	单联	个	15.16		
1663		双联	个	27.63		
3013 信息插座插头光纤材料						
1664	信息插座(普通)	单联	个	15.63		
1665		双联	个	23.50		
1666	信息插座(中档)	单联	个	33.63		
1667		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						
1668	阻燃密目式安全网		张	50		
3411 水、电、煤炭、木柴						
1669	水		v	2.9		
1670	电		kw.h	0.81		
二十二、35 周转材料及五金工具						
3501 模板						
1671	胶合板(模板用)	915*1830*18(一等酚醛18厚)	m ²	35		
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
1672	钢管	φ48*3.5	元/月	112	
1673	扣件		元/月	0.29	
二十三、36 道路桥梁专用材料					
3603 土工格栅					
1674	玻璃纤维土工格栅	断裂强度: 纵横 ≥ 50KN/m ²	m ²	5	
1675	土工格栅	涤纶, 30KN	m ²	6	
1676	单向塑料土工格栅	≥ 50KN/m ²	m ²	6	
1677	双向塑料土工格栅	≥ 50KN/m ²	m ²	8	
3601 道路管井、沟、槽等构件					
1678	树脂复合圆形检查井盖	φ700*70	套	330	重型, 承载力等级为 D400
1679	树脂复合圆形检查井盖井座	φ700*70	套	460	重型, 承载力等级为 D400
1680	树脂复合方形井盖	700*700*50	套	320	
1681	树脂复合雨水篦	450*750*50	套	280	重型
1682	SMC 双层井盖	φ700*70	套	930	重型, 承载力等级为 D400
1683	钢纤维混凝土圆形井盖	φ700*55	套	175	重型
1684	钢纤维混凝土圆形井盖井座	φ700*60	套	280	承载力 B200
1685	钢纤维混凝土圆形井盖	φ700*50	套	130	轻型
1686	钢纤维混凝土方形井盖	500*750*55	套	185	重型
1687	钢纤维混凝土方形井盖	500*750*50	套	138	轻型
1688	钢筋混凝土圆形井盖	φ700	套	200	重型
1689	钢筋混凝土方形井盖	750*500	套	210	重型
1690	钢筋混凝土雨水篦子	750*450	套	200	重型
1691	球墨铸铁圆形井盖	φ700	套	270	轻型, 承载力等级 A30
1692	球墨铸铁圆形井盖	φ700	套	500	重型, 承载力等级为 D400
1693	球墨铸铁雨水篦子	450*750	套	400	重型, 承载力等级为 D400
1694	球墨铸铁雨水篦子	450*750	套	250	轻型, 承载力等级 B200
3607 路面天然石构件					
1695	路沿石	120*240-260	m	27	成品不定长, 定长加 5 元/m
1696		100*100	m	21	
1697		100*200	m	30	
1698		120*300	m	32	
1699		120*350-380	m	36	
1700		150*240-260	m	32	
1701		150*300	m	34	

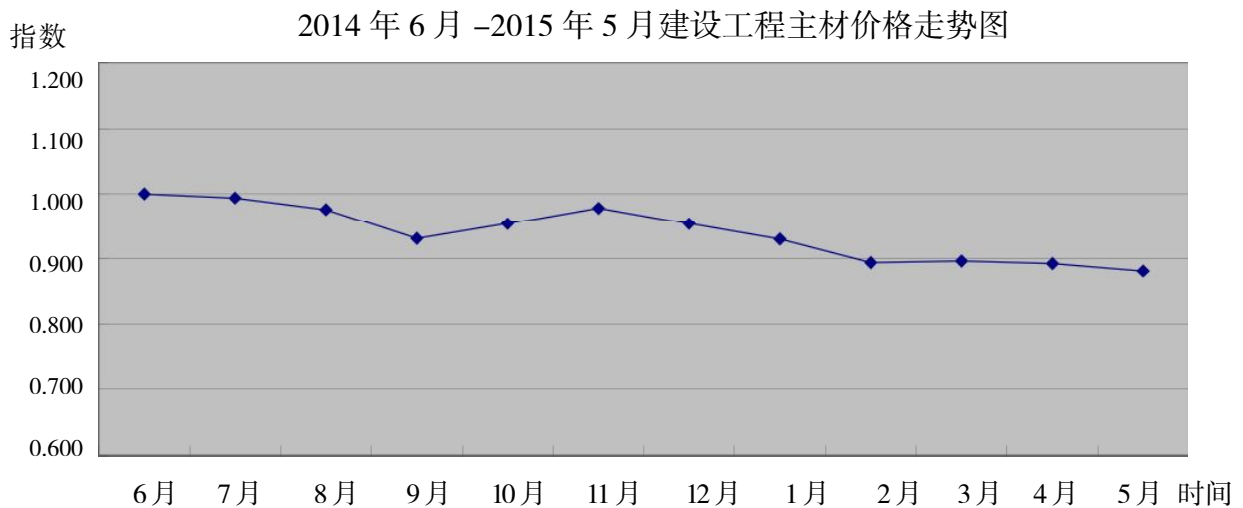
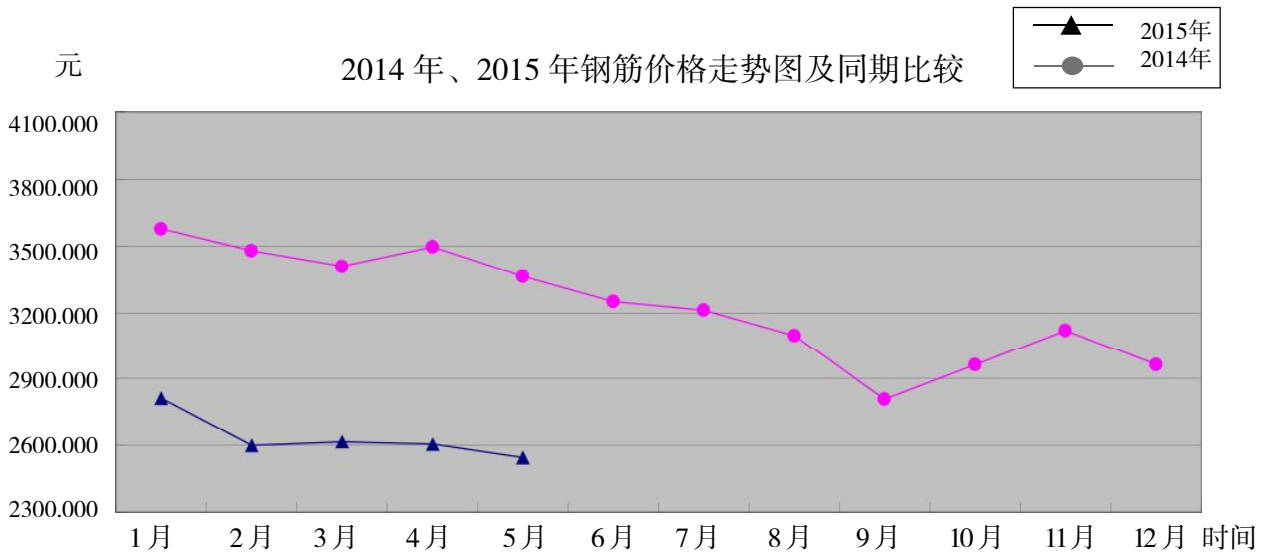
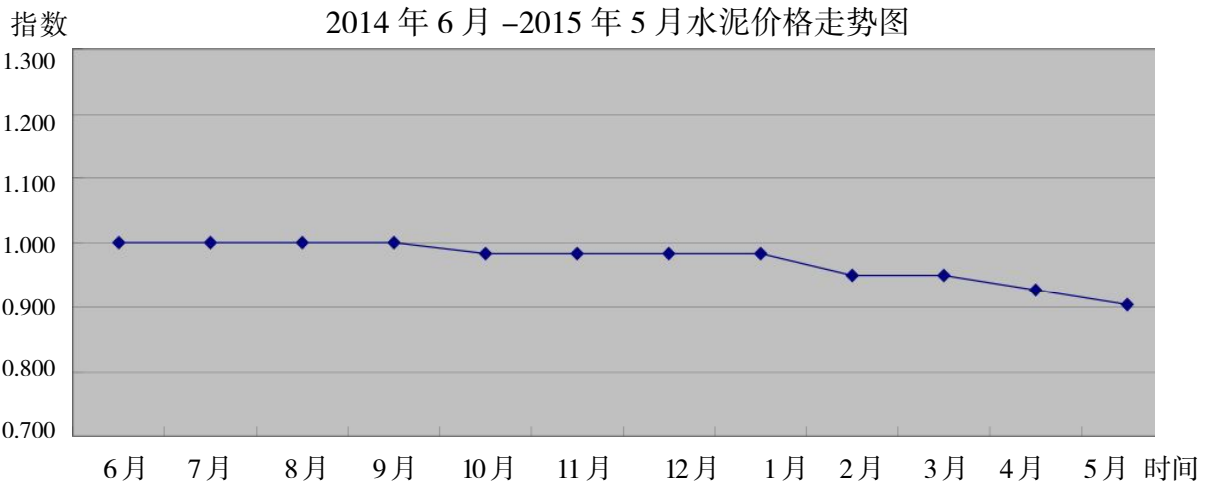
序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1702	路沿石	200*300	m	38	
1703		150*350-380	m	40	
1704		250*380-300	m	55	
1705		200*450-480	m	76	
1706	花台石	200*350-480	m	92	规格石三面切光
1707		250*450-480	m	98	
1708	树池石		m ³	460	规格石
1709	石地铺	600*300*50	m ²	104	磨光面,火烧面加10元/m ²
1710		600*300*60	m ²	110	
1711		600*300*80	m ²	120	
1712		600*300*120	m ²	143	
1713	导盲砖	标准	m ²	130	
1714	风包石	280*380	m	110	
1715	蘑菇石	300*600(凸面)	m ²	110	50厚
1716		300*600(凸面)	m ²	148	80厚
1717	山皮石		m ³	49	
1718	车止石	Φ270*600	粒	90	
3609 广场砖					
1719	广场砖	周长800mm以内,3cm厚	m ²	42	地产
3605 路面砖					
1720	透水砖素色	200*100*60	m ²	40	地产
1721	透水砖彩色	200*100*60	m ²	45	地产
1722	植草砖素色	400*200*75	m ²	30	无筋
1723	植草砖彩色	400*200*75	m ²	35	无筋
1724	植草砖素色	250*250*80	m ²	30	无筋
1725	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					
1726	C10 普通砼(非泵送)	粒径为31.5mm 水泥强度等级42.5	m ³	285.69	
1727	C15 普通砼(非泵送)	粒径为31.5mm 水泥强度等级42.5	m ³	298.9	
1728	C20 普通砼(非泵送)	粒径为31.5mm 水泥强度等级42.5	m ³	310.21	
1729	C25 普通砼(非泵送)	粒径为31.5mm 水泥强度等级42.5	m ³	323.03	
1730	C30 普通砼(非泵送)	粒径为31.5mm 水泥强度等级42.5	m ³	339.07	
1731	C35 普通砼(非泵送)	粒径为31.5mm 水泥强度等级42.5	m ³	357.28	
1732	C40 普通砼(非泵送)	粒径为31.5mm 水泥强度等级42.5	m ³	371.03	
1733	C45 普通砼(非泵送)	粒径为31.5mm 水泥强度等级42.5	m ³	383.76	
1734	C20 普通砼(非泵送)	粒径为20mm 水泥强度等级42.5	m ³	314.46	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1735	C25 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	328.9	
1736	C30 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	345.11	
1737	C35 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	364.76	
1738	C40 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	378.59	
1739	C45 普通砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	392.35	
1740	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	335.53	
1741	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	350.81	
1741	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	371.7	
1742	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	387.3	
1743	P6 C25 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	341.3	
1744	P8 C30 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	356.64	
1745	P10 C35 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	378.91	
1746	P12 C40 防水抗渗砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	394.92	
1747	抗折45路面水泥砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	368	
1748	抗折50路面水泥砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	382.16	
1749	C20 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	320.17	
1750	C25 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	332.93	
1751	C30 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	354.22	
1752	C35 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	373.69	
1753	C40 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	388.33	
1754	C45 普通砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	401.89	
1755	C20 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	327.65	
1756	C25 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	338.08	
1757	C30 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	359.28	
1758	C35 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	379.77	
1759	C40 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	395.45	
1760	C45 普通砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	409.61	
1761	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	347.3	
1762	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	360.71	
1763	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	382.82	
1764	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	399.59	
1765	C20 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	334.13	
1766	C25 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	349.69	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1767	C30 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	366.96	
1768	C35 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	385.92	
1769	C40 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	402.84	
1770	C45 泵送水下砼	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	419.27	
1771	P6 C25 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	350.05	
1772	P8 C30 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	366.37	
1773	P10 C35 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	388.62	
1774	P12 C40 防水抗渗砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	405.7	
1775	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	423.41	
1776	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	440.44	
1777	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	462.39	
1779	C50 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	439.01	
1780	C55 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	453.51	
1781	C60 高强砼(泵送)	粒径为 31.5mm 水泥强度等级 42.5	m ³	473.81	
1782	C50 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	431.31	
1785	C55 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	453.94	
1786	C60 高强砼(非泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	476.71	
1787	C50 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	450.34	
1788	C55 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	471.01	
1789	C60 高强砼(泵送)	粒径为 20mm 水泥强度等级 42.5	m ³	492.33	
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					
1790	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-C	m ³	1270	
1791	细粒式沥青混凝土面层	AC-13-F	m ³	1240	
1792	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-C	m ³	1175	
1793	中粒式沥青混凝土面层	AC-16-F	m ³	1130	
1794	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-C	m ³	1130	
1795	中粒式沥青混凝土面层	AC-20-F	m ³	1080	
1796	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-C	m ³	1035	
1797	粗粒式沥青混凝土面层	AC-25-F	m ³	995	
1798	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-C	m ³	955	
1799	粗粒式沥青混凝土面层	AC-30-F	m ³	865	

序号	材料名称	型号及规格	单位	市区(综合价)	备注
1800	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-10	m ³	1575	
1801	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-13	m ³	1535	
1802	改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	SMA-16	m ³	1500	
1803	橡胶沥青混凝土	AC-25	m ³	1225	
1804	橡胶沥青混凝土	AC-20	m ³	1275	
1805	橡胶沥青混凝土	AC-16	m ³	1315	
1806	橡胶沥青混凝土	AC-13	m ³	1385	
1807	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13C	m ³	1390	
1808	细粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-13F	m ³	1365	
1809	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16C	m ³	1345	
1810	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-16F	m ³	1325	
1811	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20C	m ³	1315	
1812	中粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-20F	m ³	1300	
1813	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25C	m ³	1270	
1814	粗粒式 SBS 改性沥青混凝土面层	AC-25F	m ³	1250	
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 5 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	425	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ 6.5 ~ 10	t	2650	
5	圆钢	Q235 Φ 10	t	2900	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 12	t	2800	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 14	t	2700	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 16 ~ 25	t	2650	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ 28 ~ 32	t	2850	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 16 ~ 25	t	2950	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400 Φ 25 以外	t	3000	
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 5 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	420	
3	散装水泥	42.5R	t	400	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ6.5 ~ 10	t	2700	
5	圆钢	Q235 Φ10	t	2700	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ28 ~ 32	t		
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ16 ~ 25	t	2800	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ25 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		m ³	30	
19	河砂		m ³	130	
20	机制砂		m ³	70	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	
25	粘土红砖	240*115*53	块	0.45	

备注：以上价格由晋江市造价站提供

南安市 2015 年 5 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	410	
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	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2630	
5	圆钢	Q235Φ10 内	t	2600	
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	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400EΦ12	t	2700	
10	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400EΦ14	t	2620	
11	Ⅲ级螺纹钢 HRB400E 的价格	HRB400EΦ16 ~ 25	t	2600	
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5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	2550	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2550	
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	2650	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16 ~ 25	t	2550	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ12	t	2670	
12	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ14	t	2580	
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	73	
19	碎石	5 ~ 20mm	m ³	73	
20	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	73	
21	碎石	5 ~ 40mm	m ³	73	

备注：以上价格由安溪县造价站提供

永春县 2015 年 5 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	2500	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2500	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ12	t	2400	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ14	t	2400	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ16 ~ 25	t	2400	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ28 ~ 32	t	2400	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16 ~ 25	t	2450	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ25 以外	t	2450	
12	Ⅲ级螺纹钢 E	HRB400EΦ12 ~ 25	t	2450	
13	Ⅲ级螺纹钢 E	HRB400EΦ25 以外	t	2450	
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 5 月份建设工程主材市场综合价

单位：元

序号	材料名称	型号及规格	单位	综合价	备注
一、水泥类					
1	袋装水泥	32.5R	t	380	
2	袋装水泥	42.5R	t	415	
3	散装水泥	42.5R	t		
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ6.5 ~ 10	t	2500	
5	圆钢	Q235 Φ6 ~ 10	t	2500	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ12	t	2575	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ14	t	2475	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ16 ~ 25	t	2425	
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ28 ~ 32	t	2565	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ16 ~ 25	t	2455	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ25 以外	t	2595	
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 5 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	420	
3	散装水泥	42.5R	t	380	
二、金属类					
4	线材	Q235Φ6.5 ~ 10	t	2700	
5	圆钢	Q235Φ10	t	2700	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ12	t	2650	
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ14	t	2550	
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335Φ16 ~ 25	t	2550	
9	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ12	t	2700	
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ14	t	2650	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400Φ16 ~ 25	t	2650	
12	Ⅲ级螺纹钢	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 5 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	420	
3	散装水泥	42.5R	t	400	
二、金属类					
4	线材	Q235 Φ6.5 ~ 10	t	2700	
5	圆钢	Q235 Φ10	t	2700	
6	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ12	t		
7	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ14	t		
8	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ16 ~ 25	t		
9	Ⅱ级螺纹钢	HRB335 Φ28 ~ 32	t		
10	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ16 ~ 25	t	2800	
11	Ⅲ级螺纹钢	HRB400E Φ25 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		m ³	30	
19	河砂		m ³	130	
20	机制砂		m ³	70	
21	碎石	5 ~ 16mm	m ³	80	
22	碎石	5 ~ 20mm	m ³	80	
23	碎石	5 ~ 31.5mm	m ³	80	
24	碎石	5 ~ 40mm	m ³	80	
25	粘土红砖	240*115*53	块	0.45	

备注：以上价格由石狮市住房和城乡建设局提供

泉州市区 2013 年 5 月建筑市场工日工资参考价

序号	项目名称	单位	参考价 (元 / 工日)
1	土方、搬运、拆除	工日	127
2	抹灰工	工日	161
3	铺贴工	工日	176
4	装饰木工	工日	166
5	油漆工	工日	140
6	砌筑工	工日	157
7	混凝土工	工日	154
8	模板工	工日	168
9	电工	工日	135
10	管工	工日	135
11	电焊工	工日	138
12	气焊工	工日	138
13	通风工	工日	130
14	打桩工	工日	135
15	架子工	工日	160
16	钢筋工	工日	160
17	操作工	工日	125
18	维护工	工日	125

备注：1、每工日单价按照每天工作 8 小时折算

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

泉州市区混凝土泵车市场参考价

泵送方式	施工范围	价格	施工范围	价格	施工范围	价格
45 米汽车泵	45 米汽车泵臂长范围	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

泉州市区 2015 年 5 月份建筑市场实物量工资参考价

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价(元)
1. 土石方工程				
01001 ※	平整场地	按实际平整面积计算	m ²	4
01003 ※	人工挖土方	按实际挖方的天然密实体积计算	m ³	35
01004 ※	人工挖槽、坑土方(深 2m 以内)			36
01006 ※	人工回填土	按实际填方的天然实体积计算	m ³	23
2. 架子工程				
02001 ※	单排脚手架	按实际搭设的垂直投影面积计算	m ²	11
02003 ※	双排脚手架		m ²	14
02005 ※	里架搭拆		m ²	10
02006 ※	满堂架搭拆	按搭设的垂直投影面积计算	m ²	12
02014 ※	挂拆密目网	按实际挂拆的垂直投影面积计算	m ²	4
B02015 ※	安全走道防护架	按水平投影面积计算	m ²	14
B02016 ※	安全垂直防护架(含防架空线)	按实际搭拆的长度计算	m	12
3. 砌筑工程				
表 3.1 砌砖工程				
03001 ※	砖基础砌筑	按实际砌筑体积计算	m ³	169
03002 ※	砖墙砌筑		m ³	150
03004 ※	多孔、空心砖砌筑		m ³	150
03006 ※	空心砌块墙砌筑		m ³	150
B03028 ※	轻质砌块墙砌筑(含砂加气、石膏、陶粒砌块等)		m ³	150
03010 ※	半成品隔墙安装	按实际安装面积计算	m ²	30
表 3.3 屋面工程				
03022 ※	聚苯板、挤塑板、塑料板保温层		m ²	20
4. 模板工程				
表 4.1 现浇混凝土及钢筋混凝土构件				
B04032 ※	基础(复合模板)	按建筑面积计算	m ²	20
B04033 ※	矩形柱、构造柱(复合模板)			22
B04034 ※	矩形梁(复合模板)			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)			37
B04036 ※	框剪结构			按建筑面积计算
B04037 ※	框架结构	38		
B04038 ※	混合结构	36		

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价(元)
5. 钢筋工程				
05001 ※	基础结构钢筋制安	按实际制作绑扎安装的长度(面积)乘以单位理论质量计算	t	460
B05011 ※	主体结构钢筋制安			460
05002 ※	预制构件钢筋			435
05003 ※	钢筋网片			465
05006 ※	预应力钢筋			455
B05012 ※	框剪结构	按建筑面积计算	m ²	24
B05013 ※	框架结构			22
B05014 ※	混合结构			20
6. 混凝土工程				
6.1 现浇混凝土工程				
06008 ※	墙(商品混凝土)(泵送)	按实际浇捣的混凝土体积计算(不扣除钢筋所占体积)	m ³	26
06013 ※	地面、道路(现场搅拌)			46
B06031 ※	地面、道路(商品混凝土)(泵送)			20
B06032 ※	地面、道路(商品混凝土)(非泵送)			28
06016 ※	基础(商品混凝土)(泵送)			21
06017 ※	主体(商品混凝土)(泵送)			24
06019 ※	基础(现场搅拌)			52
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)	按实际浇捣的体积计算(不扣除钢筋所占体积)	m ³	50
B06033 ※	桩、柱、梁(商品混凝土)			46
7. 防水工程				
07001 ※	卷材防水层	按实铺面积以平方米计算	m ²	10
07002 ※	卷材防水层(立面)			10
07003 ※	涂膜防水层	按实涂防水层面积计算	m ²	10
07004 ※	涂膜防水层(立面)			10
07005 ※	涂料防水层			10
07006 ※	涂料防水层(立面)			10
8. 抹灰工程				
8.1 整体面层				
08001 ※	内墙面一般抹灰	按实际抹灰面积计算	m ²	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			10

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	单价(元)
080012 ※	水泥砂浆楼梯面	按水平投影面积计算	m ²	20
8.2 块料面层				
08018 ※	内墙贴面砖	按实际铺贴面积计算	m ²	29
08019 ※	外墙贴面砖			36
08020 ※	梁柱面贴面砖			38
08021 ※	挂贴天然石材墙面			66
08022 ※	挂贴天然石材梁柱面			75
08023 ※	干挂天然石材墙面			80
08024 ※	干挂天然石材梁柱面			100
08026 ※	铺地砖、缸砖楼地面			21
08029 ※	铺天然石材楼地面			22
08032 ※	楼梯铺地砖面			按水平投影面积计算
08033 ※	楼梯铺天然石材面	50		
08035 ※	地砖踢脚线	按实际长度计算	m	10
B08036 ※	水泥砂浆踢脚线			10
B08037 ※	天然石材踢脚线			10
9. 木作与木装修工程				
表 9.1 门窗工程				
09001 ※	木门安装(无门套)	按门窗洞口面积计算	m ²	63
09002 ※	木窗安装(无窗套)			70
09005 ※	木门窗套安装	按展开面积计算	m ²	60
表 9.2 楼地面工程				
09007 ※	铺硬木地板(含木地龙骨)	按实际铺贴面积计算	m ²	25
09009 ※	成品强化复合地板安装(含踢脚线及收口条)		m ²	25
09011 ※	成品木踢脚板安装	按实际安装长度计算	m	13
表 9.3 墙柱面工程				
09012 ※	隔墙木龙骨制作安装	按垂直投影面积计算	m ²	20
B09047 ※	隔墙轻钢龙骨制作安装			22
09014 ※	隔墙龙骨铺贴纸面石膏板面层	按实际铺贴面积计算	m ²	18
09016 ※	贴装饰板面(包括基层板)(装饰夹板、防火板、铝塑板综合考虑)			25
表 9.4 天棚工程				
09018 ※	天棚木龙骨制作安装	按主墙间净空面积计算	m ²	14
09020 ※	天棚金属龙骨安装			15
09021 ※	天棚铺贴胶合板面层			15

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

表 9.5 窗帘盒、栏杆、扶手、壁(吊)柜工程

09028 ※	成品木质装饰板条安装	按实际安装长度计算	m	15
09029 ※	成品木质装饰线条安装			15
09031 ※	成品硬木扶手安装	按设计图示尺寸以扶手中心线长度(包括弯头长度)计算	m	32
09033 ※	木栏杆安装	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	m ²	36
B09048 ※	窗帘盒制作安装	按实际长度计算	m	30

10. 油漆工程

10003 ※	木门窗刷调和漆二遍	按单面洞口面积计算	m ²	22
10004 ※	木门窗刷清漆三遍			26
10005 ※	木地板刷地板漆三遍	按实际刷漆面积计算	m ²	21
10006 ※	木地板刷清漆三遍			19
10020 ※	内墙面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)			11
10021 ※	外墙面刷涂料(一遍底涂、二遍面涂成活)			15
10022 ※	天棚面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)			11
B10027 ※	外墙面刷乳胶漆	按实际刷漆面积计算	m ²	14

12. 金属制品制作及安装工程

表 12.1 金属制品及构件

12015 ※	铝合金门安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	31
12017 ※	铝合金窗安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	31
12018 ※	塑钢门安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	31
12020 ※	塑钢窗安装	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	30
12021 ※	铝塑板幕墙安装(含龙骨安装)	按实作面积计算	m ²	65
12022 ※	玻璃幕墙安装(含龙骨安装)		m ²	75
B12033 ※	铝板幕墙安装(含龙骨安装)		m ²	75
B12034 ※	石材幕墙安装(含龙骨安装)		m ²	100
B12035 ※	金属扶手安装	按设计图示尺寸以扶手中心线长度(包括弯头长度)计算	m	35
B12036 ※	金属栏杆制作、安装	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	m ²	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5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	20000	20000	21000		
2		QTZ80	22500	23000			
3		QTZ125	28000	30000			
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)	8400	8500	8650	10300	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、施工机械进退场费及检测费。
3、以上设备租赁费是正常施工时的费用，若特殊使用时（如须塔机吊运砼或钢模等）租赁费另行计价。
4、租赁费主要由下列几项费用组成：设备折旧费、大修费、维护保养费、塔机操作工人工资、管理费、利润、税金等。

模板市场参考价

时间：2015年5月

材料名称	工程类型	结构质式	是否含 地下室	单位	市场价格(元)	备注
模板	住宅(檐高24米以下)	框架	含	元/m ²	38	
模板	住宅(檐高24米以下)	框架	不含	元/m ²	37	
模板	住宅(檐高24-50米)	框架	含	元/m ²	38	
模板	住宅(檐高24-50米)	框剪	含	元/m ²	39	
模板	住宅(檐高50-100米)	框剪	含	元/m ²	40	
模板	办公楼	框架	含	元/m ²	43	
模板	办公楼	框架	不含	元/m ²	43	
模板	办公楼	框剪	含	元/m ²	43	
模板	办公楼	框剪	不含	元/m ²	43	
模板	教学楼	框架	不含	元/m ²	43	

泉州市某教学综合楼工程造价指标

(一) 工程特征

工程特征	建筑面积	7533.7m ² , 其中地下室 1622.9m ²	结构类型	框架结构	基础类型	桩基础
	地下层数	一层	地上层数	四层	装饰情况	毛胚房
	工程类别	二类	报告期时间	2014.3	风险系数	1%
	建筑工程	土(石)方:土方开挖外运 3km			门窗:钢制防火门、铝合金门窗、 钢板门、胶合板门	
		桩基础:PHC 预制钢筋混凝土桩			楼地面:块料楼地面,楼梯石材	
		砌筑:聚苯乙烯混凝土节能砌块	天棚:乳胶漆		外墙:石材干挂,面砖	
		内墙:块料,水泥漆			屋面:瓦屋面、SBS 改性沥青防 水卷材、憎水珍珠保温层	
安装工程	给排水工程:给排水管、洁具 电气工程:平时、应急照明、防雷接地 通风工程:风管、风口					
	弱电工程:网络、电话、电视、电铃、投影仪 消防工程:消火栓、喷淋、气体灭火、报警					

(二) 造价指标

造价 指标	工程造价(元)	每平方米造价指标	2352.62 元/m ²	
	17723949	其中	建筑工程	2034.30(元/m ²)
			安装工程	318.32(元/m ²)

(三) 工程量清单造价指标

项目名称		金额(元)	平米指标(元 /m ²)	占总造价比例 (%)	备注
工程造价		17723949	2352.62	100.00	
造价 指标 其中	分部分项工程费	13107034	1739.79	73.95	
	措施项目费	2995837	397.66	16.90	
	其他项目费	/	/	/	
	规费	847364	112.48	4.78	含价格调节基金0.2%
	税金	595552	79.05	3.36	
	设备	178162	23.65	1.01	

(四) 综合单价组成造价指标 (元 /m²)

人工费	材料费	施工机械使用费	企业管理费	利润	风险费	
504.19	1289.23	115.80	93.16	47.89	19.26	

(五) 人工和主要材料每平方米用量指标

材料名称	单位	数量	材料名称	单位	数量	
人工	工日	5.92	水泥	kg	307.46	
钢材	kg	84.33	商品砼	m ³	0.69	
石子	m ³	0.09	砂	m ³	0.64	
砌块	m ³	0.16	阻燃电线管	米	1.62	
钢管	米	1.60	电缆	米	1.01	
排水塑料管	米	0.14	灯具	套	0.14	
钢塑、PPR管	米	0.10	洁具	套	0.02	

泉州市区 2015 年 4 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			
交通工程									
泉州北迎宾大道拓宽改造(一期)工程-绿化工程二期 A(B) 标段 A 标段	绿化工程	5200	公开招标	符合《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ 82-2012 合格标准	817.4583	726.1884	在 2015 年 6 月 30 日前完工	泉州市路桥建设开发有限公司	厦门建南环境艺术有限公司
泉州北迎宾大道拓宽改造(一期)工程-绿化工程二期 A(B) 标段 B 标段	绿化工程	5200	公开招标	符合《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ 82-2012 合格标准	778.9989	692.2885	在 2015 年 6 月 30 日前完工	泉州市路桥建设开发有限公司	厦门都市环境设计工程有限公司
水利工程									
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) C3 标	引调水	70000	公开招标	合格	5997.5712	5586.3898	25 个月	泉州市山美惠女引水工程建设有限公司	阜阳市水利建筑安装工程公司
山美水库生态环境保护项目-库区底泥环保疏浚工程(二期)勘察、可研(三次招标)	水利工程	170	公开招标	达到国家相关要求并通过有关部门的审查	102.3875	81.91	3 个月	泉州市山美水库管理处	中交天津港航勘察设计研究院有限公司
房屋建筑									
江南花园城二期室外配套工程	室外配套	100	公开招标	合格	822.406	789.9031	120	泉州市鲤城房地产公司	福建善匠集团市政园林有限公司
泉州西街 116 号修缮工程施工	框架	622	邀请招标	符合《工程施工质量验收规范》并达到合格标准。	155.112	142.4441	150 日历天	泉州市住宅建设开发有限公司	福建省泉州市古建筑有限公司

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			
泉州现代中学二号宿舍楼工程	框架	4324.05	邀请招标	合格	1077.8594	868.7547	180	泉州现代中学	泉州市临江建筑工程有限公司
市政园林									
福厦铁路泉州火车站普贤路拓改及延伸工程-普线路延伸段工程A标段	市政	0	公开招标	合格	1551.0912	1399.1105	240日历天	泉州市住宅建设开发有限公司	福建省双豪建设工程有限公司
其他工程									
泉州市江南新区高山安置区项目第二标段代建(邀请招标)	框架结构	62500	邀请招标	合格	112.32	112.32	按招标文件要求	福建省泉州市城市综合开发有限公司	福州中博建设发展有限公司
勘察设计									
泉州市社会福利中心(新址)项目勘察	勘察	58300	公开招标	合格	43.7	43.7	20	泉州市民政局	福建泉州勘测设计院有限公司
泉州市社会福利中心(新址)项目设计	设计	58300	公开招标	合格	163.24	163.24	60日历天	泉州市民政局	福建联盛建筑设计院有限公司
装饰装修									
临漳门对外开放设施修缮工程	装饰装修工程	10	公开招标	合格	124.1035	113.7908	40日历天	泉州市园林管理局	福建省亿峰建设发展有限公司
泉州市丰泽区第二实验小学“配套室改造”建设项目	装修	5000	公开招标	合格	131.4153	118.5235	120日历天	泉州市丰泽区第二实验小学	福建源航建设工程有限公司

泉州市建筑安装材料品牌信息

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

管材管件：	龙康牌、乐斯牌、亚通牌、众禾牌、东方冠龙牌、龙成玛钢牌、富华牌、丰果牌、聚邦牌、飞鲨牌、华伊牌、晟通牌、亿佰通牌、久阳牌、南亚牌、博大牌、天超利通牌、河北兴华牌、北京泰瑞安牌、延邦牌、东方伍拾年牌、美佳顺牌、乐意牌、鑫科泰牌、鑫永盛牌、荣钢牌、雄塑牌、金牛角牌、德塑牌、集泰牌、东宏牌、金川牌、联塑牌、中山华通牌、盛超凯越牌、盛超科力牌、顾地牌、辉源牌、友发振元牌、泓豪牌、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、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、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、清通牌
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、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、辉阳牌、朗达牌、浙江万马牌、永达牌、远东牌、安捷牌、南新牌
防水材料：	金雨衣牌、西牛皮牌、安利牌、东方雨虹牌、厦日牌、禹晴牌、长坚牌、冶建牌、闽华牌、禹王牌
电力材料设备专栏：	亿兴
水泥、混凝土：	剑福牌、春融牌、大海泥牌、莲花牌、美岭牌、三元岩牌、豪福牌、大闽燕牌、达华牌、润丰牌、凯景牌、五龙山牌、建邦牌、晋江宏伟业建材
水泥制品、砌块：	永前牌、小金刚牌、六峰王牌、洛阳亚通、惠安联坚、东石泰华、育文牌
门窗：	新鹏牌、南亚牌、奋安牌、固美牌、南大牌、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、闽凌通牌、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、华欧牌、天耀牌、闽雀牌、振鑫牌、联创牌、省控牌、振阳牌、鑫意通牌、百利特牌、泓力牌
通风空调：	欣华泰牌、欣博尔牌、凯威牌、驭盛牌、六中威凌牌、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、利达牌、辉盛牌、福发牌、洪都牌、上华牌、天广牌、三鲸牌、依爱消防、伯创尼克、百安牌、正泰牌、海湾牌、水力消防、云安牌、大鱼鹰牌、广盛牌、金仕兴牌、
井盖、塑料检查井：	赐成牌、李氏牌、唐泽牌、恒固牌、杭州锦程塑料检查井
预制混凝土检查井、钢纤维井盖：	晋鸿基牌、南联方圆牌
不锈钢、有色金属：	固美牌、奋安牌、
钢筋混凝土、排水管：	永前牌、小金刚牌、育文牌、龙发牌、赐成牌
阀门：	卡尔斯牌、上海精工牌、福思特牌、瓦德斯特牌、白沙牌、北京冠龙牌、德苏牌、川邛牌、沪工牌、南一牌
装潢饰面材料：	阿姆斯特壮牌、星牌优时吉
设备租赁：	POTAIN 牌
新型墙体材料：	中节能牌、OBON 牌、三角洲牌
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：	上海奥利
水泵：	上海丹泉牌、高田牌、博山牌、开利牌、申宝牌、上海喜之泉牌
开关、插座、洁具、灯具及附件：	敏华牌、振辉牌、光世界牌、曼科牌、泉安牌、惠达牌、九佛牌、鸿雁牌、厦门捷能通
弱电缆线：	玖开牌

(以上品牌资料详见《泉州建材商讯》或浏览 www.qzjcsx.com)