

Nanning
Construction
Engineering

全国工程造价管理类优秀期刊



2019

南宁建设工程造价信息

南宁市城乡建设信息中心

网址: www.nnjs.gov.cn



编制说明

EXPLANATION OF COMPILATION

一、依据《建设工程施工发包与承包计价管理办法》(中华人民共和国住房和城乡建设部令第16号)、《广西壮族自治区建设工程造价管理办法》(自治区人民政府令第43号)等有关规定,由南宁市住房和城乡建设局负责组织编制和发布《南宁建设工程造价信息》。

二、根据《建设工程施工发包与承包计价管理办法》(中华人民共和国住房和城乡建设部令第16号)第九条、《广西壮族自治区建设工程造价管理办法》(自治区人民政府令第43号)第七条和《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)“5.2.1”和“6.2.1”条款等规定,本刊物发布的建筑材料市场价格可作为国有资金投资建设项目的计价参考依据。

三、本刊所发布的建筑材料市场价格,是根据2019年3月份同类材料不同市场价格区间综合取定,建筑材料应符合有关质量检验检测标准(规定)。除另有注明外,本刊所列建筑材料价格已综合考虑了材料的运杂费(含运输损耗)、包装费、采购保管费,不包含对进入施工现场的建筑材料的检测所发生的费用(包括专项检测和见证取样检测)。在2019年第4期《南宁建设工程造价信息》出版前,本期发布的市场价格信息可作为使用国有资金投资的建设工程编制估算、概算、预算、招标控制价的计价参考依据。

四、本期未列材料市场价格或实际使用材料的价格与本期相关市场价格不一致时,建设项目相关参建单位在编制招标文件及签订相关合同(协议)时应事先明确建筑材料市场价格定价的方式。

五、本刊材料市场价格分为含增值税进项税市场价(简称“含税价格”)、不含增值税进项税市场价(简称“除税价格”)。含税价格适用于符合财税〔2016〕36号文件中采用简易计税方法的工程项目,除税价格适用于采用一般计税方法的工程项目。

六、本刊所列材料的含税价格均按一般纳税人计算增值税,建设项目相关参建单位可根据实际情况选择一般纳税人或者小规模纳税人计税方式来计取含税价格。具体增值税税率(征收率)见附表。

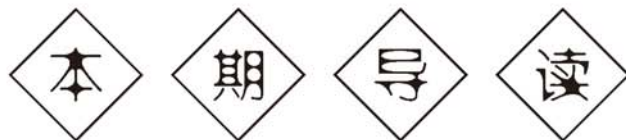
七、本刊中市场价格信息、造价指数和经济指标由南宁市住房和城乡建设局负责解释。

八、本刊发行方式为纸质和网站同时发布。未经南宁市住房和城乡建设局许可,任何翻印、复印、修改、转登本刊或非南宁市住房和城乡建设局网站发布的信息均无效。

附表

增值税税率(征收率)表

一般计税方法		税率
一	出口货物,国务院另有规定除外	0
二	煤气、石油液化气、天然气、沼气、居民用煤炭制品	10%
三	购买农业生产者销售的初级农产品	10%(扣除率)
四	除以上一、二、三项的剩余材料、设备	16%
五	提供有形动产租赁服务	16%
六	提供交通运输业服务	16%
简易计税方法		征收率
一	从小规模纳税人处购买的材料、应税劳务	3%
二	一般纳税人销售自产的下列货物 1、建筑用和生产建筑材料所用的砂、土、石料 2、以自己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰(不含黏土实心砖、瓦) 3、商品混凝土(仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土) 4、自来水	3%



本期共发布土建、水电安装材料价格4700余种。其中土建材料2520种（包括陶瓷制品、玻璃、天棚装饰材料、混凝土及其制品、墙板装饰、五金材料、化工产品、门窗制品等材料），水电安装材料约2180种。

2019年3月南宁市主要建材市场价格变化情况

一、圆钢10以内价格较2019年2月上调80元/吨，圆钢10以上价格较2019年2月上调30元/吨，三级螺纹钢10以内价格较2019年2月上调64元/吨，三级螺纹钢10以上价格较2019年2月上调64元/吨。型钢价格略有调整。

二、水泥价格平稳。

三、商品砼价格平稳。

四、不锈钢及其制品价格平稳。

五、混凝土制品价格平稳。

六、方管、矩形管价格平稳。

七、玻璃价格平稳。

八、地方材料价格平稳。

九、铝合金门窗制品价格平稳。

十、天棚版块价格平稳。

十一、陶瓷板块价格平稳。

十二、市政材料价格平稳。

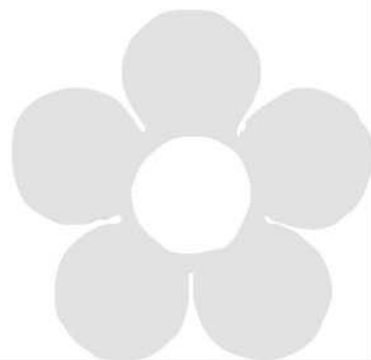
十三、防水材料价格平稳。

十四、给排水管价格平稳。

十五、电线电缆价格略有调整。

十六、新型建筑材料专栏略有调整。

十七、五县、区材料价格略有调整。



目录 contents

南宁建设工程造价信息

广西壮族自治区内部资料性出版物准印证号:桂1005239号

(月刊)

主管单位:南宁市住房和城乡建设局

主办单位:南宁市城乡建设信息中心

主 编:潘成勇

编 委:黄绍宗 蒋思琪

王纪泽 唐 旻

地 址:南宁市金湖路59-1号
(南宁建设大厦)1209室

邮 编:530028

电 话:造价信息业务:0771-5862424
定额计价业务:0771-5578356

网 址:www.nnjs.gov.cn

邮 箱:nnisxxzx@163.com



扫描图中二维码关注
公众号完成网上预约

2019年第3期 2019年4月10日出版

印刷:广西瑞丰印务有限公司



综合信息

- ◆住房和城乡建设部关于修改部分部门规章的决定
中华人民共和国住房和城乡建设部令第47号
.....4
- ◆国家发展改革委 住房城乡建设部关于推进
全过程工程咨询服务发展的指导意见
发改投资规[2019]515号.....5
- ◆国务院办公厅关于全面开展工程建设项目审
批制度改革实施意见
国办发[2019]11号.....9
- ◆自治区住房城乡建设厅关于暂停收取建筑安
装工程劳动保险费的紧急通知.....13

价格信息

- ◆ 2019年3月南宁市部分建材价格指数变化
一览表.....14
- ◆ 2019年3月南宁市钢材市场价格走势图
.....15
- ◆ 2019年3月南宁市建设工程材料市场价格
.....16

一、土建工程材料

- ◆ 1. 钢材、不锈钢及其制品.....16
- ◆ 普通预拌混凝土.....30
- ◆ 优质品预拌混凝土.....32
- ◆ 2. 水泥.....35
- ◆ 3. 混凝土制品.....36
- ◆ 4. 竹木材及其制品.....39

◆ 5. 地方材料·····	40
◆ 6. 陶瓷地砖·····	40
◆ 7. 广场砖、文化石、外墙砖·····	42
◆ 8. 铝合金门窗、塑钢门窗成品信息价 编制说明·····	46
◆ 9. 天棚装饰·····	49
◆ 10. 墙面装饰·····	50
◆ 11. 玻璃·····	51
◆ 12. 油漆、涂料及其他·····	53
◆ 13. 防水材料·····	55
◆ 14. 保温材料·····	57
◆ 15. 混凝土外加剂及其他·····	57
◆ 16. 汽油、柴油、建筑用水用电·····	58
◆ 17. 五金制品·····	58

二、市政工程材料 ·····59

三、安装工程材料

◆ 1. 铜芯(铝芯)全塑电线·····	65
◆ 2. 铜芯全塑电缆·····	69
◆ 3. 铜芯交联电力电缆(0.6/1KV)·····	73
◆ 4. 照明灯具·····	77
◆ 5. 开关插座·····	80
◆ 6. 底盒面板·····	81
◆ 7. 配电箱·····	81
◆ 8. 低压开关电器·····	82
◆ 9. 穿线钢管及附件·····	85
◆ 10. PP-R管、管件(给水)·····	88
◆ 11. PP-R管件·····	89

◆ 12. PVC-U白色管材、管件(排污)·····	91
◆ 13. PVC-U阳台雨水管、空调排水管·····	95
◆ 14. PVC-U直通雨水管·····	95
◆ 15. PVC-U螺旋消音排水管·····	95
◆ 16. 塑料线管、线槽·····	96
◆ 17. 交通标线、标志·····	97

四、新型建筑材料专栏

◆ 装配式构件·····	101
--------------	-----

五、五县、区地方材料

◆ 五县、区地方材料价格说明·····	101
◆ 五县、区地方材料价格信息·····	104

价格指数

◆ 2019年3月南宁市材料价格指数 ·····	105
◆ 2019年3月南宁市建设工程劳动力市 场价格·····	106
◆ 2019年3月南宁市模板、机械租赁市 场价格·····	108
◆ 建筑工程造价经济指标分析表(土建) ·····	109
◆ 安装工程造价经济指标分析表(安装) ·····	110
◆ 南宁风光 封面	
◆ 南宁风光 封底	

住房和城乡建设部关于修改部分部门规章的决定

(中华人民共和国住房和城乡建设部令第47号)

《住房和城乡建设部关于修改部分部门规章的决定》已经2019年2月15日第6次部常务会议审议通过，现予发布，自发布之日起施行。

住房和城乡建设部部长 王蒙徽

2019年3月13日

住房和城乡建设部关于修改部分部门规章的决定

为深入推进工程建设项目审批制度改革，住房和城乡建设部决定修改下列部门规章：

一、删去《房屋建筑和市政基础设施工程施工分包管理办法》（建设部令第124号，根据住房和城乡建设部令第19号修改）第十条第二款“分包工程发包人应当在订立分包合同后7个工作日内，将合同送工程所在地县级以上地方人民政府住房城乡建设主管部门备案。分包合同发生重大变更的，分包工程发包人应当自变更后7个工作日内，将变更协议送原备案机关备案”。

二、将《房屋建筑和市政基础设施工程施工招标投标管理办法》（建设部令第89号，根据住房和城乡建设部令第43号修改）第十八条中的“招标人应当在招标文件发出的同时，将招标文件报工程所在地的县级以上地方人民政府建设行政主管部门备案”修改为“招标人应当在招标文件发出的同时，将招标文件报工程所在地的县级以上地方人民政府建设行政主管部门备案，但实施电子招标投标的项目除外”。

将第十九条中的“并同时报工程所在地的

县级以上地方人民政府建设行政主管部门备案”修改为“并同时报工程所在地的县级以上地方人民政府建设行政主管部门备案，但实施电子招标投标的项目除外”。

三、将《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（住房和城乡建设部令第37号）第九条“建设单位在申请办理安全监督手续时，应当提交危大工程清单及其安全管理措施等资料”修改为“建设单位在申请办理施工许可手续时，应当提交危大工程清单及其安全管理措施等资料”。

四、将《城市建设档案管理规定》（建设部令第61号，根据建设部令第90号、住房和城乡建设部令第9号修改）第八条“列入城建档案馆档案接收范围的工程，建设单位在组织竣工验收前，应当提请城建档案管理机构对工程档案进行预验收。预验收合格后，由城建档案管理机构出具工程档案认可文件”修改为“列入城建档案馆档案接收范围的工程，城建档案管理机构按照建设工程竣工联合验收的规定对工程档案进行验收”。

删去第九条“建设单位在取得工程档案认可文件后，方可组织工程竣工验收。建设行政主管部门在办理竣工验收备案时，应当查验工程档案认可文件”。

五、将《城市地下管线工程档案管理办法》（建设部令第136号，根据住房和城乡建设部令第9号修改）第九条“地下管线工程竣工验

收前，建设单位应当提请城建档案管理机构对地下管线工程档案进行专项预验收”修改为“城建档案管理机构应当按照建设工程竣工联合验收的规定对地下管线工程档案进行验收”。

本决定自发布之日起施行。以上5部部门规章根据本决定作相应的修正，重新发布。

国家发展改革委 住房城乡建设部 关于推进全过程工程咨询服务发展的指导意见

（发改投资规〔2019〕515号）

各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团发展改革委，各省、自治区住房和城乡建设厅、直辖市住房和城乡建设（管）委、北京市规划和自然资源委、新疆生产建设兵团住房和城乡建设局：

为深化投融资体制改革，提升固定资产投资决策科学化水平，进一步完善工程建设组织模式，提高投资效益、工程建设质量和运营效率，根据中央城市工作会议精神及《中共中央国务院关于深化投融资体制改革的意见》（中发〔2016〕18号）、《国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见》（国办发〔2017〕19号）等要求，现就房屋建筑和市政基础设施领域推进全过程工程咨询服务发展提出如下意见。

一、充分认识推进全过程工程咨询服务发展的意义

改革开放以来，我国工程咨询服务市场化快速发展，形成了投资咨询、招标代理、勘察、设计、监理、造价、项目管理等专业化的

咨询服务业态，部分专业咨询服务建立了执业准入制度，促进了我国工程咨询服务专业化水平提升。随着我国固定资产投资项目建设水平逐步提高，为更好地实现投资建设意图，投资者或建设单位在固定资产投资项目决策、工程建设、项目运营过程中，对综合性、跨阶段、一体化的咨询服务需求日益增强。这种需求与现行制度造成的单项服务供给模式之间的矛盾日益突出。

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，深化工程领域咨询服务供给侧结构性改革，破解工程咨询市场供需矛盾，必须完善政策措施，创新咨询服务组织实施方式，大力发展以市场需求为导向、满足委托方多样化需求的全过程工程咨询服务模式。特别是要遵循项目周期规律和建设程序的客观要求，在项目决策和建设实施两个阶段，着力破除制度性障碍，重点培育发展投资决策综合性咨询和工程建设全过程咨询，为固定资

产投资及工程建设活动提供高质量智力技术服务，全面提升投资效益、工程建设质量和运营效率，推动高质量发展。

二、以投资决策综合性咨询促进投资决策科学化

（一）大力提升投资决策综合性咨询水平。投资决策环节在项目建设程序中具有统领作用，对项目顺利实施、有效控制和高效利用投资至关重要。鼓励投资者在投资决策环节委托工程咨询单位提供综合性咨询服务，统筹考虑影响项目可行性的各种因素，增强决策论证的协调性。综合性工程咨询单位接受投资者委托，就投资项目的市场、技术、经济、生态环境、能源、资源、安全等影响可行性的要素，结合国家、地区、行业发展规划及相关重大专项建设规划、产业政策、技术标准及相关审批要求进行分析和论证，为投资者提供决策依据和建议。

（二）规范投资决策综合性咨询服务方式。投资决策综合性咨询服务可由工程咨询单位采取市场合作、委托专业服务等方式牵头提供，或由其会同具备相应资格的服务机构联合提供。牵头提供投资决策综合性咨询服务的机构，根据与委托方合同约定对服务成果承担总体责任；联合提供投资决策综合性咨询服务的，各合作方承担相应责任。鼓励纳入有关行业自律管理体系的工程咨询单位发挥投资机会研究、项目可行性研究等特长，开展综合性咨询服务。投资决策综合性咨询应当充分发挥咨询工程师（投资）的作用，鼓励其作为综合性咨询项目负责人，提高统筹服务水平。

（三）充分发挥投资决策综合性咨询在促进投资高质量发展和投资审批制度改革中的支撑作

用。落实项目单位投资决策自主权和主体责任，鼓励项目单位加强可行性研究，对国家法律法规和产业政策、行政审批中要求的专项评价评估等一并纳入可行性研究统筹论证，提高决策科学化，促进投资高质量发展。单独开展的各专项评价评估结论应当与可行性研究报告相关内容保持一致，各审批部门应当加强审查要求和标准的协调，避免对相同事项的管理要求相冲突。鼓励项目单位采用投资决策综合性咨询，减少分散专项评价评估，避免可行性研究论证碎片化。各地要建立并联审批、联合审批机制，提高审批效率，并通过通用综合性咨询成果、审查一套综合性申报材料，提高并联审批、联合审批的操作性。

（四）政府投资项目要优先开展综合性咨询。为增强政府投资决策科学性，提高政府投资效益，政府投资项目要优先采取综合性咨询服务方式。政府投资项目要围绕可行性研究报告，充分论证建设内容、建设规模，并按照相关法律法规、技术标准要求，深入分析影响投资决策的各项因素，将其影响分析形成专门篇章纳入可行性研究报告；可行性研究报告包括其他专项审批要求的论证评价内容的，有关审批部门可以将可行性研究报告作为申报材料进行审查。

三、以全过程咨询推动完善工程建设组织模式

（一）以工程建设环节为重点推进全过程咨询。在房屋建筑、市政基础设施等工程建设中，鼓励建设单位委托咨询单位提供招标代理、勘察、设计、监理、造价、项目管理等全过程咨询服务，满足建设单位一体化服务需求，增强工程建设过程的协同性。全过程咨询

单位应当以工程质量和安全为前提，帮助建设单位提高建设效率、节约建设资金。

(二) 探索工程建设全过程咨询服务实施方式。工程建设全过程咨询服务应当由一家具有综合能力的咨询单位实施，也可由多家具有招标代理、勘察、设计、监理、造价、项目管理等不同能力的咨询单位联合实施。由多家咨询单位联合实施的，应当明确牵头单位及各单位的权利、义务和责任。要充分发挥政府投资项目和国有企业投资项目的示范引领作用，引导一批有影响力、有示范作用的政府投资项目和国有企业投资项目带头推行工程建设全过程咨询。鼓励民间投资项目的建设单位根据项目规模和特点，本着信誉可靠、综合能力和效率优先的原则，依法选择优秀团队实施工程建设全过程咨询。

(三) 促进工程建设全过程咨询服务发展。全过程咨询单位提供勘察、设计、监理或造价咨询服务时，应当具有与工程规模及委托内容相适应的资质条件。全过程咨询服务单位应当自行完成自有资质证书许可范围内的业务，在保证整个工程项目完整性的前提下，按照合同约定或经建设单位同意，可将自有资质证书许可范围外的咨询业务依法依规择优委托给具有相应资质或能力的单位，全过程咨询服务单位应对被委托单位的委托业务负总责。建设单位选择具有相应工程勘察、设计、监理或造价咨询资质的单位开展全过程咨询服务的，除法律法规另有规定外，可不再另行委托勘察、设计、监理或造价咨询单位。

(四) 明确工程建设全过程咨询服务人员要求。工程建设全过程咨询项目负责人应当取得工程建设类注册执业资格且具有工程类、工程

经济类高级职称，并具有类似工程经验。对于工程建设全过程咨询服务中承担工程勘察、设计、监理或造价咨询业务的负责人，应具有法律法规规定的相应执业资格。全过程咨询服务单位应根据项目管理需要配备具有相应执业能力的专业技术人员和管理人员。设计单位在民用建筑中实施全过程咨询的，要充分发挥建筑师的主导作用。

四、鼓励多种形式的全过程工程咨询服务市场化发展

(一) 鼓励多种形式全过程工程咨询服务模式。除投资决策综合性咨询和工程建设全过程咨询外，咨询单位可根据市场需求，从投资决策、工程建设、运营等项目全生命周期角度，开展跨阶段咨询服务组合或同一阶段内不同类型咨询服务组合。鼓励和支持咨询单位创新全过程工程咨询服务模式，为投资者或建设单位提供多样化的服务。同一项目的全过程工程咨询单位与工程总承包、施工、材料设备供应单位之间不得有利害关系。

(二) 创新咨询单位和人员管理方式。要逐步减少投资决策环节和工程建设领域对从业单位和人员实施的资质资格许可事项，精简和取消强制性中介服务事项，打破行业壁垒和部门垄断，放开市场准入，加快咨询服务市场化进程。将政府管理重心从事前的资质资格证书核发转向事中事后监管，建立以政府监管、信用约束、行业自律为主要内容的管理体系，强化单位和人员从业行为监管。

(三) 引导全过程工程咨询服务健康发展。全过程工程咨询单位应当在技术、经济、管理、法律等方面具有丰富经验，具有与全过程工程咨询业务相适应的服务能力，同时具有良

好的信誉。全过程工程咨询单位应当建立与其咨询业务相适应的专业部门及组织机构，配备结构合理的专业咨询人员，提升核心竞争力，培育综合性多元化服务及系统性问题一站式整合服务能力。鼓励投资咨询、招标代理、勘察、设计、监理、造价、项目管理等企业，采取联合经营、并购重组等方式发展全过程工程咨询。

五、优化全过程工程咨询服务市场环境

(一) 建立全过程工程咨询服务技术标准和合同体系。研究建立投资决策综合性咨询和工程建设全过程咨询服务技术标准体系，促进全过程工程咨询服务科学化、标准化和规范化；以服务合同管理为重点，加快构建适合我国投资决策和工程建设咨询服务的招标文件及合同示范文本，科学制定合同条款，促进合同双方履约。全过程工程咨询单位要切实履行合同约定各项义务、承担相应责任，并对咨询成果的真实性、有效性和科学性负责。

(二) 完善全过程工程咨询服务酬金计取方式。全过程工程咨询服务酬金可在项目投资中列支，也可根据所包含的具体服务事项，通过项目投资中列支的投资咨询、招标代理、勘察、设计、监理、造价、项目管理等费用进行支付。全过程工程咨询服务酬金在项目投资中列支的，所对应的单项咨询服务费用不再列支。投资者或建设单位应当根据工程项目的规模和复杂程度，咨询服务的范围、内容和期限等与咨询单位确定服务酬金。全过程工程咨询服务酬金可按各专项服务酬金叠加后再增加相应统筹管理费用计取，也可按人工成本加酬金方式计取。全过程工程咨询单位应努力提升服务能力和水平，通过为所咨询的工程建设或运

行增值来体现其自身市场价值，禁止恶意低价竞争行为。鼓励投资者或建设单位根据咨询服务节约的投资额对咨询单位予以奖励。

(三) 建立全过程工程咨询服务管理体系。咨询单位要建立自身的 service 技术标准、管理标准，不断完善质量管理体系、职业健康安全 and 环境管理体系，通过积累咨询服务实践经验，建立具有自身特色的全过程工程咨询服务管理体系及标准。大力开发和利用建筑信息模型 (BIM)、大数据、物联网等现代信息技术和资源，努力提高信息化管理与应用水平，为开展全过程工程咨询业务提供保障。

(四) 加强咨询人才队伍建设和国际交流。咨询单位要高度重视全过程工程咨询项目负责人及相关专业人才的培养，加强技术、经济、管理及法律等方面的理论知识培训，培养一批符合全过程工程咨询服务需求的复合型人才，为开展全过程工程咨询业务提供人才支撑。鼓励咨询单位与国际著名的工程顾问公司开展多种形式的合作，提高业务水平，提升咨询单位的国际竞争力。

六、强化保障措施

(一) 加强组织领导。国务院投资主管部门负责指导投资决策综合性咨询，国务院住房和城乡建设主管部门负责指导工程建设全过程咨询。各级投资主管部门、住房和城乡建设主管部门要高度重视全过程工程咨询服务的推进和发展，创新投资决策机制和工程建设管理机制，完善相关配套政策，加强对全过程工程咨询服务活动的引导和支持，加强与财政、税务、审计等有关部门的沟通协调，切实解决制约全过程工程咨询实施中的实际问题。

(二) 推动示范引领。各级政府主管部门要

引导和鼓励工程决策和建设采用全过程工程咨询模式，通过示范项目的引领作用，逐步培育一批全过程工程咨询骨干企业，提高全过程工程咨询的供给质量和能力；鼓励各地区和企业积极探索和开展全过程工程咨询，及时总结和推广经验，扩大全过程工程咨询的影响力。

（三）加强政府监管和行业自律。有关部门要根据职责分工，建立全过程工程咨询监管制度，创新全过程监管方式，实施综合监管、联动监管，加大对违法违规咨询单位和从业人员的处罚力度，建立信用档案和公开不良行为信

息，推动咨询单位切实提高服务质量和效率。有关行业协会应当充分发挥专业优势，协助政府开展相关政策和标准体系研究，引导咨询单位提升全过程工程咨询服务能力；加强行业诚信自律体系建设，规范咨询单位和从业人员的市场行为，引导市场合理竞争。

中华人民共和国国家发展和改革委员会

中华人民共和国住房和城乡建设部

2019年3月15日

国务院办公厅关于全面开展工程建设项目审批制度改革的实施意见

（国办发〔2019〕11号）

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构：

工程建设项目审批制度改革是党中央、国务院在新形势下作出的重大决策，是推进政府职能转变和深化“放管服”改革、优化营商环境的重要内容。2018年5月工程建设项目审批制度改革试点开展以来，试点地区按照国务院部署，对工程建设项目审批制度实施了全流程、全覆盖改革，基本形成统一的审批流程、统一的信息数据平台、统一的审批管理体系和统一的监管方式。经国务院同意，现就全面开展工程建设项目审批制度改革提出以下意见。

一、总体要求

（一）指导思想。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中全会精神，坚持以人民为中心，牢固树立新发展理念，以推进政府治理体

系和治理能力现代化为目标，以更好更快方便企业和群众办事为导向，加大转变政府职能和简政放权力度，全面开展工程建设项目审批制度改革，统一审批流程，统一信息数据平台，统一审批管理体系，统一监管方式，实现工程建设项目审批“四统一”。

（二）改革内容。对工程建设项目审批制度实施全流程、全覆盖改革。改革覆盖工程建设项目审批全过程（包括从立项到竣工验收和公共设施接入服务）；主要是房屋建筑和城市基础设施等工程，不包括特殊工程和交通、水利、能源等领域的重大工程；覆盖行政许可等审批事项和技术审查、中介服务、市政公用服务以及备案等其他类型事项，推动流程优化和标准化。

（三）主要目标。2019年上半年，全国工程建设项目审批时间压缩至120个工作日以内，省

(自治区)和地级及以上城市初步建成工程建设项目审批制度框架和信息数据平台;到2019年底,工程建设项目审批管理系统与相关系统平台互联互通;试点地区继续深化改革,加大改革创新力度,进一步精简审批环节和事项,减少审批阶段,压减审批时间,加强辅导服务,提高审批效能。到2020年底,基本建成全国统一的工程建设项目审批和管理体系。

二、统一审批流程

(四)精简审批环节。精减审批事项和条件,取消不合法、不合理、不必要的审批事项,减少保留事项的前置条件。下放审批权限,按照方便企业和群众办事的原则,对下级机关有能力承接的审批事项,下放或委托下级机关审批。合并审批事项,对由同一部门实施的管理内容相近或者属于同一办理阶段的多个审批事项,整合为一个审批事项。转变管理方式,对能够用征求相关部门意见方式替代的审批事项,调整为政府内部协作事项。调整审批时序,地震安全性评价在工程设计前完成即可,环境影响评价、节能评价等评估评价和取水许可等事项在开工前完成即可;可以将用地预审意见作为使用土地证明文件申请办理建设工程规划许可证;将供水、供电、燃气、热力、排水、通信等市政公用基础设施报装提前到开工前办理,在工程施工阶段完成相关设施建设,竣工验收后直接办理接入事宜。试点地区要进一步精简审批环节,在加快探索取消施工图审查(或缩小审查范围)、实行告知承诺制和设计人员终身负责制等方面,尽快形成可复制可推广的经验。

(五)规范审批事项。各地要按照国务院统一要求,对本地区工程建设项目审批事项进行全面清理,统一审批事项和法律依据,逐步形

成全国统一的审批事项名称、申请材料 and 审批时限。要本着合法、精简、效能的原则,制定国家、省(自治区)和地级及以上城市工程建设项目审批事项清单,明确各项审批事项的适用范围和前置条件,并实行动态管理。下级政府制定的审批事项清单原则上要与上级政府审批事项清单一致,超出上级政府审批事项清单范围的,要报上级机关备案,并说明理由。

(六)合理划分审批阶段。将工程建设项目审批流程主要划分为立项用地规划许可、工程建设许可、施工许可、竣工验收四个阶段。其中,立项用地规划许可阶段主要包括项目审批核准、选址意见书核发、用地预审、用地规划许可证核发等。工程建设许可阶段主要包括设计方案审查、建设工程规划许可证核发等。施工许可阶段主要包括设计审核确认、施工许可证核发等。竣工验收阶段主要包括规划、土地、消防、人防、档案等验收及竣工验收备案等。其他行政许可、强制性评估、中介服务、市政公用服务以及备案等事项纳入相关阶段办理或与相关阶段并行推进。每个审批阶段确定一家牵头部门,实行“一家牵头、并联审批、限时办结”,由牵头部门组织协调相关部门严格按照限定时间完成审批。

(七)分类制定审批流程。制定全国统一的工程建设项目审批流程图示范文本。地级及以上地方人民政府要根据示范文本,分别制定政府投资、社会投资等不同类型工程的审批流程图;同时可结合实际,根据工程建设项目类型、投资类别、规模大小等,进一步梳理合并审批流程。简化社会投资的中小型工程建设项目审批,对于带方案出让土地的项目,不再对设计方案进行审核,将工程建设许可和施工许可合并为一个阶段。试点地区要进一步加大改

革力度，也可以在其他工程建设项目中探索将工程建设许可和施工许可合并为一个阶段。

(八) 实行联合审图和联合验收。制定施工图设计文件联合审查和联合竣工验收管理办法。将消防、人防、技防等技术审查并入施工图设计文件审查，相关部门不再进行技术审查。实行规划、土地、消防、人防、档案等事项限时联合验收，统一竣工验收图纸和验收标准，统一出具验收意见。对于验收涉及的测绘工作，实行“一次委托、联合测绘、成果共享”。

(九) 推行区域评估。在各类开发区、工业园区、新区和其他有条件的区域，推行由政府统一组织对压覆重要矿产资源、环境影响评价、节能评价、地质灾害危险性评估、地震安全性评价、水资源论证等评估评价事项实行区域评估。实行区域评估的，政府相关部门应在土地出让或划拨前，告知建设单位相关建设要求。

(十) 推行告知承诺制。对通过事中事后监管能够纠正不符合审批条件的行为且不会产生严重后果的审批事项，实行告知承诺制。公布实行告知承诺制的工程建设项目审批事项清单及具体要求，申请人按照要求作出书面承诺的，审批部门可以根据申请人信用等情况直接作出审批决定。对已经实施区域评估范围内的工程建设项目，相应的审批事项实行告知承诺制。

三、统一信息数据平台

(十一) 建立完善工程建设项目审批管理系统。地级以上地方人民政府要按照“横向到边、纵向到底”的原则，整合建设覆盖地方各有关部门和区、县的工程建设项目审批管理系统，并与国家工程建设项目审批管理系统对

接，实现审批数据实时共享。省级工程建设项目审批管理系统要将省级工程建设项目审批事项纳入系统管理，并与国家和本地区各城市工程建设项目审批管理系统实现审批数据实时共享。研究制定工程建设项目审批管理系统管理办法，通过工程建设项目审批管理系统加强对工程建设项目审批的指导和监督。地方工程建设项目审批管理系统要具备“多规合一”业务协同、在线并联审批、统计分析、监督管理等功能，在“一张蓝图”基础上开展审批，实现统一受理、并联审批、实时流转、跟踪督办。以应用为导向，打破“信息孤岛”，2019年底前实现工程建设项目审批管理系统与全国一体化在线政务服务平台的对接，推进工程建设项目审批管理系统与投资项目在线审批监管平台等相关审批信息系统的互联互通。地方人民政府要在工程建设项目审批管理系统整合建设资金安排上给予保障。

四、统一审批管理体系

(十二) “一张蓝图”统筹项目实施。统筹整合各类规划，划定各类控制线，构建“多规合一”的“一张蓝图”。依托工程建设项目审批管理系统，加强“多规合一”业务协同，统筹协调各部门对工程建设项目提出建设条件以及需要开展的评估评价事项等要求，为项目建设单位落实建设条件、相关部门加强监督管理提供依据，加速项目前期策划生成，简化项目审批或核准手续。

(十三) “一个窗口”提供综合服务。县级以上城市人民政府要加强政务大厅建设，发挥服务企业群众、监督协调审批的作用。整合各部门和各市政公用单位分散设立的服务窗口，设立工程建设项目审批综合服务窗口。建立完善“前台受理、后台审核”机制，综合服

务窗口统一收件、出件，实现“一个窗口”服务和管理。省级人民政府要统一制定本地区“一窗受理”的工作规程。鼓励为申请人提供工程建设项目审批咨询、指导、协调和代办等服务，帮助企业了解审批要求，提供相关工程建设项目的申请材料清单，提高申报通过率。

（十四）“一张表单”整合申报材料。各审批阶段均实行“一份办事指南，一张申请表单，一套申报材料，完成多项审批”的运作模式，牵头部门制定统一的办事指南和申报表格，每个审批阶段申请人只需提交一套申报材料。建立完善审批清单服务机制，主动为申请人提供项目需要审批的事项清单。不同审批阶段的审批部门应当共享申报材料，不得要求申请人重复提交。

（十五）“一套机制”规范审批运行。建立健全工程建设项目审批配套制度，明确部门职责，明晰工作规程，规范审批行为，确保审批各阶段、各环节无缝衔接。建立审批协调机制，协调解决部门意见分歧。建立跟踪督办制度，实时跟踪审批办理情况，对全过程实施督办。各级政府部门要主动加强与人大及司法机构的沟通协调配合，加快法律法规、规范性文件和标准规范的立改废释工作，修改或废止与工程建设项目审批制度改革要求不相符的相关制度，建立依法推进改革的长效机制。

五、统一监管方式

（十六）加强事中事后监管。进一步转变监管理念，完善事中事后监管体系，统一规范事中事后监管模式，建立以“双随机、一公开”监管为基本手段，以重点监管为补充，以信用监管为基础的新型监管机制，严肃查处违法违规行为。对于实行告知承诺制的审批事项，审批部门应当在规定时间内对承诺人履行承诺的

情况进行检查，承诺人未履行承诺的，审批部门要依法撤销行政审批决定并追究承诺人的相应责任。

（十七）加强信用体系建设。建立工程建设项目审批信用信息平台，完善申请人信用记录，建立红黑名单制度，实行信用分级分类管理，出台工程建设项目审批守信联合激励和失信联合惩戒合作备忘录，对失信企业和从业人员进行严格监管。将企业和从业人员违法违规、不履行承诺的失信行为纳入工程建设项目审批管理系统，并与全国信用信息共享平台互联互通，加强信用信息共享，构建“一处失信、处处受限”的联合惩戒机制。

（十八）规范中介和市政公用服务。建立健全中介服务和市政公用服务管理制度，实行服务承诺制，明确服务标准和办事流程，规范服务收费。依托工程建设项目审批管理系统建立中介服务网上交易平台，对中介服务行为实施全过程监管。供水、供电、燃气、热力、排水、通信等市政公用服务要全部入驻政务服务中心，实施统一规范管理，为建设单位提供“一站式”服务。

六、加强组织实施

（十九）强化组织领导。住房城乡建设部要切实担负起工程建设项目审批制度改革工作的组织协调和督促指导责任；各部门要密切协调配合，加强工程建设项目审批制度改革、投资审批制度改革等“放管服”各项改革任务的协同联动，形成改革合力。各省级人民政府要按照本实施意见要求，全面领导本地区工程建设项目审批制度改革工作，加强统筹协调、指导和督促，为改革工作提供组织和经费保障，积极推动各项改革措施落地。各省级人民政府要在本实施意见印发后1个月内制定具体实施方

案，并报住房城乡建设部备案。各地方人民政府要高度重视工程建设项目审批制度改革工作，承担改革主体责任，成立以主要负责同志组长的领导小组，明确责任部门，制定时间表、路线图，确保按时保质完成任务。

（二十）加强沟通反馈和培训。住房城乡建设部要建立上下联动的沟通反馈机制，及时了解地方工程建设项目审批制度改革工作情况，督促指导地方研究解决改革中遇到的问题。各地要针对重点、难点问题，采用集中培训、网络培训和专题培训等方式，加强对各级领导干部、工作人员和申请人的业务培训，对相关政策进行全面解读和辅导，提高改革能力和业务水平。

（二十一）严格督促落实。住房城乡建设部要会同相关部门建立工程建设项目审批制度改革评估评价机制，重点评估评价各地全流程、

全覆盖改革和统一审批流程、统一信息数据平台、统一审批管理体系、统一监管方式等情况，并将有关情况报国务院。地方各级人民政府要加大对地方有关部门工作的督导力度，跟踪改革任务落实情况。各省级人民政府要定期向住房城乡建设部报送工作进展情况。对于工作推进不力、影响工程建设项目审批制度改革进程，特别是未按时完成阶段性工作目标的，要依法依规严肃问责。

（二十二）做好宣传引导。各地要通过多种形式及时宣传报道相关工作措施和取得的成效，加强舆论引导，增进社会公众对工程建设项目审批制度改革工作的了解和支持，及时回应群众关切，为顺利推进改革营造良好的舆论环境。

国务院办公厅

2019年3月13日

自治区住房城乡建设厅关于暂停收取建筑安装工程劳动保险费的紧急通知

各市、县住房城乡建设局：

为贯彻落实中央、自治区关于深化“放管服”改革和自治区优化营商环境重点指标百日攻坚行动相关要求，按照审计署对贯彻落实国家重大政策措施情况进行跟踪审计反馈意见，经研究，决定自本通知印发之日起，暂停收取建筑安装工程劳动保险费。同时，请各市、县住房城乡建设局认真梳理本部门对外公开的《建筑工程施工许可证》核发条件，严禁私自增设许可前置条件、严禁搭车乱收费。已

实行综合审批改革的地区，请当地住房城乡建设局及时主动与有关部门沟通对接工作，确保本通知要求落实到位。

今后，我厅将进一步研究制定建筑安装工程劳动保险费管理相关政策，确保做好工作衔接。

广西壮族自治区住房和城乡建设厅

2019年3月22日

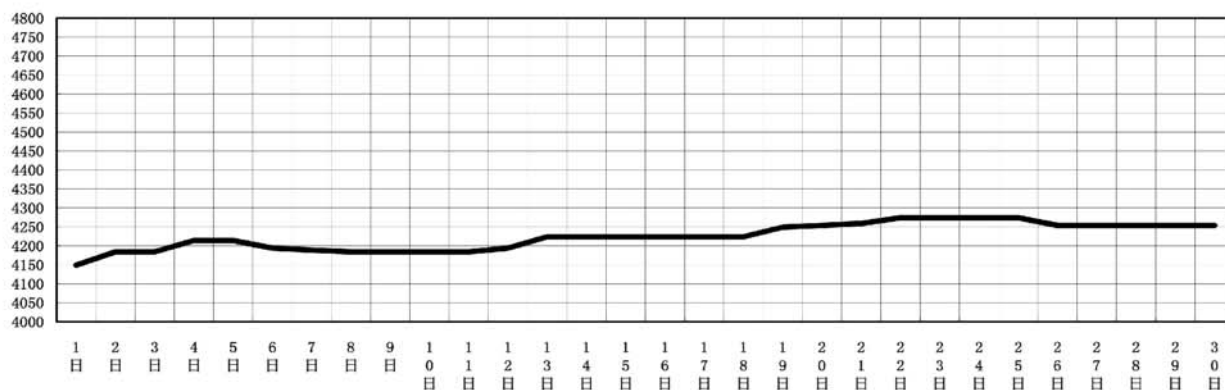
2019年3月南宁市部分建材价格指数变化一览表

序号	材料名称	规格	单位	2019年第3期价格	价格指数(%)	与2012年第1期对比涨跌幅(%)	2010年第1期价格指数	与2010年第1期对比涨跌幅(%)
1	普通钢筋	Φ 10以内	t	4401	94.36	-5.64	103.97	3.97
2	普通钢筋	Φ 10以上	t	4583	94.91	-5.09	103.41	3.41
3	螺纹钢	Φ 10以内	t	4435	87.35	-12.65	102.57	2.57
4	螺纹钢	Φ 10以上	t	4330	90.68	-9.32	102.83	2.83
5	扁钢	综合	t	4315	85.34	-14.66	99.10	-0.90
6	方钢	16×16	t	4428	82.15	-17.85	94.49	-5.51
7	等边角钢	综合	t	4341	90.25	-9.75	103.78	3.78
8	不等边角钢	综合	t	4336	88.42	-11.58	99.38	-0.62
9	槽钢	综合	t	4220	85.75	-14.25	101.96	1.96
10	工字钢	综合	t	4169	87.24	-12.76	103.97	3.97
11	焊接钢管	DN15~20	t	4840	95.18	-4.82	105.77	5.77
12	镀锌钢管(热镀)	DN15~20	t	5880	92.26	-7.74	106.14	6.14
13	无缝钢管	综合	t	5699	89.48	-10.52	100.12	0.12
14	水泥PO52.5旋窑		t	550	135.80	35.80	143.98	43.98
15	水泥PO42.5旋窑	中价位	t	544	138.42	38.42	140.21	40.21
16	水泥PC32.5旋窑	中价位	t	494	151.53	51.53	147.02	47.02
17	商品混凝土C25	碎石(40mm以内)中砂	m ³	423	146.88	46.88	168.34	68.34
18	商品混凝土C30		m ³	433	144.82	44.82	164.76	64.76
19	商品混凝土C35		m ³	444	143.69	43.69	161.85	61.85
20	粗砂		m ³	148	180.49	80.49	238.71	138.71
21	中砂		m ³	152	172.73	72.73	211.11	111.11
22	细砂		m ³	148	180.49	80.49	238.71	138.71
23	碎石	综合	m ³	118	184.38	84.38	187.30	87.30
24	毛石		m ³	104	182.46	82.46	200.00	100.00
25	改性沥青	SBS	t	4400	69.29	-30.71	83.83	-16.17
26	石油沥青	70A	kg	3.9	75.73	-24.27	94.20	-5.80
27	乳化沥青		kg	2.7	71.05	-28.95	94.08	-5.92
28	BV铜芯聚氯乙烯绝缘电线(高档)	10mm ²	元/100米	789	99.25	-0.75	81.01	-18.99
29		16mm ²	元/100米	1217	97.36	-2.64	79.49	-20.51
30		25mm ²	元/100米	1927	97.37	-2.63	90.22	-9.78
31	铜芯全塑电缆一芯(VV 0.6/1KV)中档	10mm ²	元/100米	668	98.24	-1.76	103.09	3.09
32		16mm ²	元/100米	932	98.31	-1.69	103.10	3.10
33		25mm ²	元/100米	1372	98.28	-1.72	103.00	3.00
34	蒸压砂加气混凝土砌块	600*200*100	m ³	250	92.59	-7.41	131.58	31.58
35	38系列不带纱平开窗	洞口面积≤2m ² (1.4)		321	90.42	-9.58	97.87	-2.13
36	96系列不带纱推拉窗	洞口面积≤2m ² (1.4)		278	99.29	-0.71	107.34	7.34

更正:2019年《南宁建设工程造价信息》第二期序号25-27价格指数有误,应以本期为准。

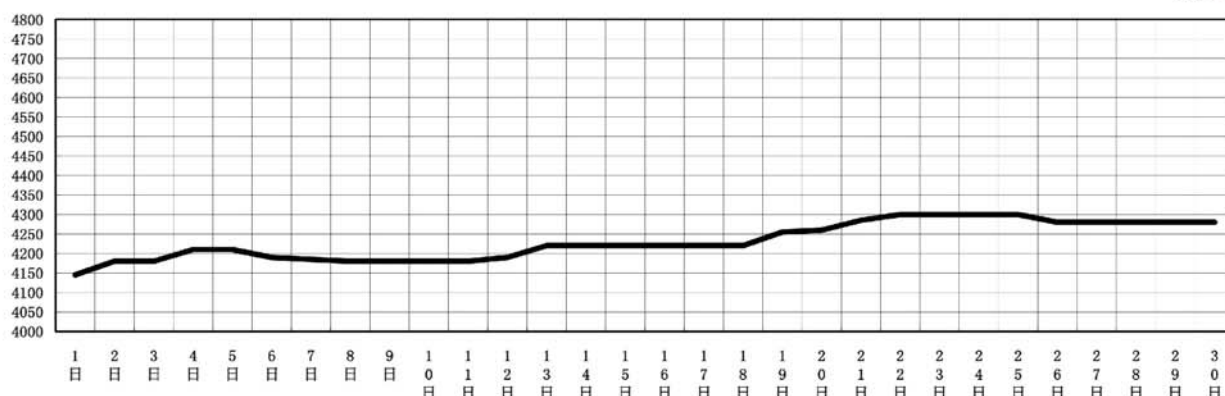
2019 年 3 月南宁市钢材市场价格走势图

元/吨



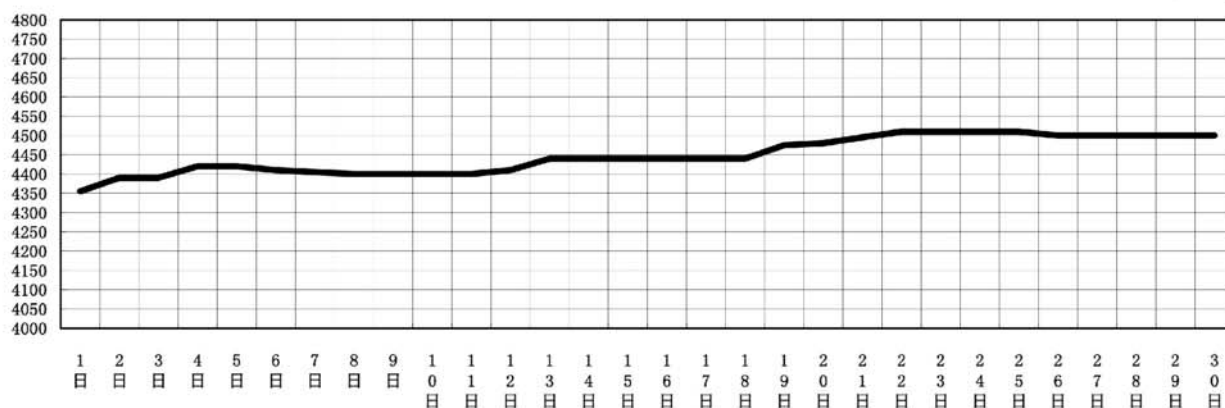
— Φ10以内圆钢

元/吨



— Φ10螺纹钢

元/吨



— Φ32以上螺纹钢

2019年3月南宁市建设工程材料市场价格

一、土建工程材料

序号	编码	名称	规格	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)	备注
1. 钢材、不锈钢及其制品							
1	010902005	圆钢 (HPB300)	Φ 6.5	吨	4442.00	3830.00	高速 线材
2	010902006		Φ 8	吨	4374.00	3771.00	
3	010902007		Φ 10	吨	4374.00	3771.00	
4	010902001		Φ 10 以内 综合	吨	4401.00	3794.00	
5	010902002		Φ 10 以上 综合	吨	4583.00	3951.00	
6	010902008		Φ 12	吨	4648.00	4007.00	大厂
7	010902009		Φ 14	吨	4564.00	3935.00	
8	010902010		Φ 16	吨	4545.00	3918.00	
9	010902011		Φ 18	吨	4455.00	3840.00	
10	010902012		Φ 20	吨	4455.00	3840.00	
11	010902013		Φ 22	吨	4455.00	3840.00	
12	010902014		Φ 25	吨	4455.00	3840.00	
13	010103001	螺纹钢 (HRB400)	Φ 10 以内 综合	吨	4435.00	3823.00	大厂
14	010103002		Φ 10 以上 综合	吨	4330.00	3733.00	
15			Φ 12	吨	4408.00	3800.00	
16			Φ 14	吨	4356.00	3755.00	
17			Φ 16	吨	4323.00	3727.00	
18			Φ 18~25	吨	4265.00	3676.00	
19			Φ 28~32	吨	4342.00	3743.00	
20			Φ 36	吨	4509.00	3887.00	
21		螺纹钢 (HRB400E)	Φ 10 以内 综合	吨	4465.00	3849.00	大厂
22			Φ 10 以上 综合	吨	4360.00	3759.00	
23			Φ 12	吨	4438.00	3826.00	
24			Φ 14	吨	4386.00	3781.00	
25			Φ 16	吨	4353.00	3753.00	
26			Φ 18~25	吨	4295.00	3702.00	
27			Φ 28~32	吨	4372.00	3769.00	
28			Φ 36	吨	4539.00	3913.00	

附注:1、大厂指近三年年钢产量均达420万吨及以上的大型钢铁骨干企业;

2、南宁市至六县的钢材运输费应在上表市场参考价基础上每吨分别增加:宾阳40元,马山55元,上林55元,横县55元、隆安县40元、武鸣区38元。

序号	编码	名 称	规 格	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)	备注
29	010304002	冷拔丝碳钢丝	Φ5 以下	吨	5485.00	4728.00	大厂
30	010701001	钢绞线	综合	吨	5900.00	5086.00	
31	011301001	扁钢	综合	吨	4315.00	3720.00	
32	011301002		—30 × 3	吨	4315.00	3720.00	
33	011301003		—30 × 4	吨	4315.00	3720.00	
34	011301004		—40 × 4	吨	4315.00	3720.00	
35	011301005		—45 × 4	吨	4315.00	3720.00	
36	011301006		—50 × 5	吨	4315.00	3720.00	
37	011301007		—60 × 5	吨	4315.00	3720.00	
38	011101002	方钢	16 × 16	吨	4428.00	3817.00	
39	011101003		18 × 18	吨	4428.00	3817.00	
40	011101004		20 × 20	吨	4428.00	3817.00	
41	012102001	等边角钢	综合	吨	4341.00	3743.00	
42	012102002		2.0 #	吨	4292.00	3700.00	
43	012102003		2.5 #	吨	4292.00	3700.00	
44	012102004		3.0 #	吨	4292.00	3700.00	
45	012102005		3.6 #	吨	4292.00	3700.00	
46	012102006		4.0 #	吨	4292.00	3700.00	
47	012102007		4.5 #	吨	4337.00	3739.00	
48	012102008		5.0 #	吨	4337.00	3739.00	
49	012102009		5.6 #	吨	4337.00	3739.00	
50	012102010		6.3 #	吨	4337.00	3739.00	
51	012102011		7.0 #	吨	4337.00	3739.00	
52	012102012		7.5 #	吨	4337.00	3739.00	
53	012102013		8.0 #	吨	4357.00	3756.00	
54	012102014		9.0 #	吨	4357.00	3756.00	
55	012102015		10 #	吨	4357.00	3756.00	
56	012102017		12.5 #	吨	4357.00	3756.00	
57	012102018		14 #	吨	4394.00	3788.00	
58	012102019		16 #	吨	4394.00	3788.00	
59	012102020		18 #	吨	4394.00	3788.00	
60	012102021		20 #	吨	4394.00	3788.00	

注：扁钢、方钢、等边角钢、不等边角钢、槽钢、工字钢、钢板强度等级为 Q235。

序号	编码	名 称	规 格	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)	备注
61	012104001	不等边角钢	综合	吨	4336.00	3738.00	大厂
62	012104002		2.5/1.6	吨	4324.00	3727.00	
63	012104003		3.2/2.0	吨	4324.00	3727.00	
64	012104004		4.0/2.5	吨	4324.00	3727.00	
65	012104005		4.5/2.8	吨	4324.00	3727.00	
66	012104006		5.0/3.2	吨	4324.00	3727.00	
67			5.0/3.6	吨	4324.00	3727.00	
68	012104008		6.3/4.0	吨	4324.00	3727.00	
69	012104009		7.0/4.5	吨	4324.00	3727.00	
70	012104010		7.5/5.0	吨	4324.00	3727.00	
71	012104011		8.0/5.0	吨	4324.00	3727.00	
72	012104012		9.0/5.6	吨	4324.00	3727.00	
73	012104013		10/6.3	吨	4324.00	3727.00	
74	012104014		11/7.0	吨	4324.00	3727.00	
75	012104015		12.5/8	吨	4389.00	3784.00	
76	012104016		14/9.0	吨	4389.00	3784.00	
77	012104017		16/10	吨	4389.00	3784.00	
78	011901001	槽钢	综合	吨	4220.00	3638.00	
79	011901002		[5#]	吨	4200.00	3620.00	
80	011901003		[6.3#]	吨	4200.00	3620.00	
81	011901004		[6.5#]	吨	4200.00	3620.00	
82	011901005		[8#]	吨	4200.00	3620.00	
83	011901006		[10#]	吨	4200.00	3620.00	
84	011901007		[12#]	吨	4200.00	3620.00	
85	011901008		[14#]	吨	4200.00	3620.00	
86	011901009		[16#]	吨	4200.00	3620.00	
87	011901010		[18#]	吨	4200.00	3620.00	
88	011901011		[20#]	吨	4251.00	3665.00	
89	011901012		[22#]	吨	4251.00	3665.00	
90	011901013		[24#]	吨	4251.00	3665.00	
91	011901014		[25#]	吨	4251.00	3665.00	
92	011901015		[27#]	吨	4251.00	3665.00	
93	011901016		[28#]	吨	4251.00	3665.00	
94	011901017		[30#]	吨	4251.00	3665.00	
95	011901018		[32#]	吨	4251.00	3665.00	
96	011901019		[33#]	吨	4251.00	3665.00	

序号	编码	名 称	规 格	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)	备注
97	011901020	槽钢	[36#]	吨	4251.00	3665.00	大厂
98	011901021		[40#]	吨	4251.00	3665.00	
99			> [40#]	吨	4251.00	3665.00	
100	011701001	工字钢	综合	吨	4169.00	3594.00	
101	011701002		I 10#	吨	4164.00	3590.00	
102	011701003		I 12#	吨	4164.00	3590.00	
103	011701004		I 12.6#	吨	4164.00	3590.00	
104	011701005		I 14#	吨	4164.00	3590.00	
105	011701006		I 16#	吨	4164.00	3590.00	
106	011701007		I 18#	吨	4164.00	3590.00	
107	011701008		I 20#	吨	4200.00	3620.00	
108	011701009		I 22#	吨	4200.00	3620.00	
109	011701010		I 24#	吨	4200.00	3620.00	
110	011701011		I 25#	吨	4237.00	3652.00	
111	011701012		I 27#	吨	4237.00	3652.00	
112	011701013		I 28#	吨	4237.00	3652.00	
113	011701014		I 30#	吨	4237.00	3652.00	
114	011701015		I 32#	吨	4237.00	3652.00	
115	011701016		I 36#	吨	4360.00	3758.00	
116	011701017		I 40#	吨	4360.00	3758.00	
117	012901030	薄钢板	1 ~ 1.2mm	吨	4470.00	3854.00	
118			1.5 ~ 1.9mm	吨	4455.00	3840.00	
119			2 ~ 3mm	吨	4338.00	3740.00	
120	012901031	中厚钢板	4 ~ 8mm	吨	4113.00	3545.00	
121			10 ~ 12mm	吨	4113.00	3545.00	
122			13 ~ 28mm	吨	4471.00	3855.00	
123	012901032	厚钢板	29 ~ 60mm	吨	4405.00	3797.00	
124	012913001	钢纹板	综合	吨	4427.00	3817.00	
125	012913002		4 ~ 8	吨	4427.00	3817.00	
126	170101001	焊接钢管	DN 15	吨	4840.00	4172.00	
127	170101002		DN 20	吨	4840.00	4172.00	
128	170101003		DN 25	吨	4840.00	4172.00	
129	170101004		DN 32	吨	4840.00	4172.00	
130	170101005		DN 40	吨	4804.00	4141.00	
131	170101006		DN 50	吨	4804.00	4141.00	
132	170101007		DN 65	吨	4804.00	4141.00	
133	170101008		DN 80	吨	4804.00	4141.00	
134	170101009		DN 100	吨	4804.00	4141.00	
135	170101010		DN 125	吨	4849.00	4180.00	
136	170101011		DN 150	吨	4849.00	4180.00	
137			DN 219 × 5~6	吨	4849.00	4180.00	
138	170301001	镀锌钢管 (热镀)	DN 15	吨	5880.00	5069.00	
139	170301002		DN 20	吨	5404.00	4658.00	
140	170301003		DN 25	吨	5404.00	4658.00	
141	170301004		DN 32	吨	5404.00	4658.00	
142	170301005		DN 40	吨	5397.00	4653.00	
143	170301006		DN 50	吨	5397.00	4653.00	
144	170301007		DN 65	吨	5397.00	4653.00	

序号	编码	名称	规格	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)	备注
145	170301008	镀锌钢管 (热镀)	DN 80	吨	5368.00	4627.00	大厂
146	170301009		DN 100	吨	5368.00	4627.00	
147	170301010		DN 125	吨	5368.00	4627.00	
148	170301011		DN 150	吨	5368.00	4627.00	
149	170301012		DN 200	吨	5506.00	4747.00	
150		镀锌钢管 (冷镀)	DN 15 ~ 20	吨	5427.00	4678.00	
151			DN 25 ~ 32	吨	5417.00	4670.00	
152			DN 40 ~ 65	吨	5417.00	4670.00	
153			DN 80 ~ 100	吨	5417.00	4670.00	
154			DN 125 ~ 150	吨	5417.00	4670.00	
155			DN 200	吨	5440.00	4690.00	
156	170701000	无缝钢管	综合	吨	5699.00	4913.00	
157	170701002		φ 25 × 3	吨	7182.00	6191.00	
158	170701004		φ 32 × 3	吨	6085.00	5246.00	
159	170701009		φ 51 × 3 ~ 3.5	吨	5281.00	4552.00	
160	170701010		φ 57 × 3 ~ 3.5	吨	5281.00	4552.00	
161	170701013		φ 76 × 4	吨	5281.00	4552.00	
162	170701015		φ 89 × 4	吨	5281.00	4552.00	
163	170701016		φ 102 × 4	吨	5281.00	4552.00	
164	170701017		φ 108 × 4	吨	5281.00	4552.00	
165	170701018		φ 133 × 5~6	吨	5347.00	4610.00	
166	170701019		φ 152 × 5~6	吨	5347.00	4610.00	
167	170701020		φ 159 × 5~6	吨	5347.00	4610.00	
168	170701021		φ 219 × 5~6	吨	5347.00	4610.00	
169	170701022		φ 273 × 6~8	吨	5434.00	4685.00	
170	170701023		φ 325 × 6~8	吨	5434.00	4685.00	
171	170701024		φ 377 × 6~8	吨	5434.00	4685.00	
172		螺旋钢管	φ 219 ~ 377 × 6 ~ 8	吨	4138.00	3567.00	
173			φ 426 ~ 530 × 6 ~ 10	吨	4138.00	3567.00	
174			φ 630 ~ 1020 × 8 ~ 12	吨	4189.00	3611.00	
175	012701001	C 型钢	10 # (100 × 50 × 2.5)	吨	5091.00	4389.00	
176	012701001		12 # (120 × 50 × 2.5)	吨	5091.00	4389.00	
177	012701001		16 # (160 × 50 × 2.0)	吨	5091.00	4389.00	
178	012701001		18 # (180 × 50 × 2.0)	吨	5127.00	4420.00	
179	012701001		20 # (200 × 70 × 2.5)	吨	5127.00	4420.00	
180	012701001		22 # (220 × 75 × 2.0)	吨	5127.00	4420.00	
181	012301002	热轧 H 型钢	300 × 200	吨	4241.00	3656.00	
182	012301003		350 × 175	吨	4241.00	3656.00	
183	012301004		500 × 300	吨	4285.00	3694.00	
184	012301005		400 × 200	吨	4285.00	3694.00	
185	012301006		450 × 200	吨	4285.00	3694.00	
186	012301007		700 × 300	吨	4461.00	3845.00	

序号	编码	名 称	规 格	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)	备注
187	370101003	钢轨(大厂)	15kg/m	吨	4526.00	3902.00	大厂
188			18kg/m	吨	4526.00	3902.00	大厂
189	370101004		24kg/m	吨	4526.00	3902.00	大厂
190	370101005		38kg/m	吨	4717.00	4066.00	大厂
191	370101006		43kg/m	吨	4717.00	4066.00	大厂
192	370101007		50kg/m	吨	4717.00	4066.00	大厂
193	090508005	压型彩钢板	0.286mm	m ²	14.00	12.07	大厂
194	090508006		0.326mm	m ²	18.00	15.52	大厂
195	090508007		0.376mm	m ²	20.00	17.24	大厂
196	090508008		0.426mm	m ²	22.00	18.97	大厂
197	090508009		0.476mm	m ²	24.00	20.69	大厂
198		压型彩钢板夹心板 (聚苯颗粒板夹心)	0.326mm+50mm+0.326mm	m ²	48.00	41.38	聚苯颗粒板夹心
199			0.326mm+75mm+0.326mm	m ²	52.00	44.83	聚苯颗粒板夹心
200			0.326mm+100mm+0.326mm	m ²	63.00	54.31	聚苯颗粒板夹心
201	350302002	对接扣件		个	6.00	5.17	次材
202	350302001	回转扣件		个	6.50	5.60	次材
203	350302003	直角扣件		个	6.80	5.86	次材
204		镀锌铁皮卷闸门	0.8mm厚	m ²	88.00	75.86	
205	110305002	甲级钢质防火门		m ²	495.00	426.72	
206	110305003	乙级钢质防火门		m ²	450.00	387.93	
207	110305004	丙级钢质防火门		m ²	450.00	387.93	
208	110101002	甲级木质防火门		m ²	385.00	331.90	
209	110101003	乙级木质防火门		m ²	375.00	323.28	
210	110101004	丙级木质防火门		m ²	360.00	310.34	
211		防火锁		把	80.00	68.97	
212		闭门器		把	72.00	62.07	
213	030311004	防火铰链		付	15.00	12.93	
214		复合钢质防火卷帘		m ²	480.00	413.79	
215		无机单轨防火卷帘		m ²	330.00	284.48	
216		无机双规双帘防火卷帘		m ²	570.00	491.38	

市场价格含税(元/根)	壁厚 mm	0.8	0.9	1.0	1.2	1.5	1.8	2.0	2.2	2.3	2.5	2.75	3.0	3.25
规格 mm														
方管														
15 × 15		11.06	12.34	13.66	16.21									
16 × 16		11.83	13.20	14.63	17.38	21.36								
18 × 18		13.36	14.94	16.52	19.68	24.27	28.70							
25 × 25		18.76	21.00	23.25	27.73	34.67	41.80	46.39	51.23	55.36	58.22			
30 × 30		0.00	0.00	28.09	33.49	41.45	49.30	55.06	60.67	63.22	67.80	74.94	81.57	88.20
40 × 40		30.28	34.00	37.67	45.02	55.57	66.78	73.92	81.57	85.14	91.25	100.43	109.61	118.78
50 × 50		38.44	42.62	47.31	56.59	70.35	84.12	93.29	102.47	107.06	115.21	126.94	138.16	149.88
60 × 60						84.63	100.94	112.16	123.37	129.74	139.18	152.94	167.21	181.49
70 × 70						97.88	118.27	131.53	144.78	151.41	163.14	179.76	195.76	212.08
80 × 80						112.67	136.12	151.41	166.19	173.84	187.10	205.96	224.82	243.68
90 × 90						126.94	152.43	169.25	186.08	194.74	211.57	232.47	253.88	274.78
100 × 100						141.21	169.25	186.08	206.98	216.67	235.53	258.98	282.68	305.88
矩形管														
40 × 20						41.67	49.57	55.36	61.00	63.56	68.18	75.35	82.02	88.68
50 × 40						63.56	75.86	84.07	92.78	96.88	104.57	114.82	125.59	136.35
60 × 40						70.74	84.58	93.81	103.03	107.65	115.85	127.64	138.91	150.70
70 × 50						85.09	101.49	112.77	124.05	130.46	139.94	153.78	168.13	182.49
90 × 30						85.09	101.49	112.77	124.05	130.46	139.94	153.78	168.13	182.49
80 × 40						85.09	101.49	112.77	124.05	130.46	139.94	153.78	168.13	182.49
80 × 50						91.24	109.70	122.00	134.30	140.45	152.75	168.13	183.00	198.38
80 × 60						98.42	118.92	132.25	145.58	152.24	164.03	180.74	196.84	213.24
90 × 50						98.42	118.92	132.25	145.58	152.24	164.03	180.74	196.84	213.24
100 × 50						106.11	127.64	141.99	156.34	163.01	176.33	193.76	211.19	229.13
90 × 80						120.46	145.07	161.47	177.36	185.56	200.43	220.42	240.92	260.40

附注：方管、矩形管长度规格为6米/根。

南宁造价信息免费获取QQ群：11896751

市场价格除税(元/根)	壁厚 mm	0.8	0.9	1.0	1.2	1.5	1.8	2.0	2.2	2.3	2.5	2.75	3.0	3.25
规格mm														
方管														
15 × 15		9.54	10.64	11.78	13.98									
16 × 16		10.20	11.38	12.61	14.99	18.41								
18 × 18		11.51	12.88	14.24	16.96	20.92	24.74							
25 × 25		16.17	18.11	20.04	23.91	29.88	36.04	39.99	44.17	47.73	50.19			
30 × 30		0.00	0.00	24.22	28.87	35.73	42.50	47.46	52.30	54.50	58.45	64.60	70.32	76.03
40 × 40		26.11	29.31	32.48	38.81	47.90	57.57	63.73	70.32	73.39	78.67	86.58	94.49	102.40
50 × 50		33.14	36.74	40.78	48.78	60.65	72.51	80.43	88.34	92.29	99.32	109.43	119.10	129.21
60 × 60						72.95	87.02	96.69	106.35	111.85	119.98	131.84	144.15	156.46
70 × 70						84.38	101.96	113.39	124.81	130.53	140.63	154.96	168.76	182.82
80 × 80						97.13	117.34	130.53	143.27	149.86	161.29	177.55	193.81	210.07
90 × 90						109.43	131.41	145.91	160.41	167.88	182.39	200.40	218.86	236.88
100 × 100						121.74	145.91	160.41	178.43	186.78	203.04	223.26	243.69	263.69
矩形管														
40 × 20						35.93	42.73	47.72	52.59	54.80	58.77	64.96	70.70	76.45
50 × 40						54.80	65.40	72.47	79.98	83.52	90.15	98.98	108.26	117.54
60 × 40						60.98	72.91	80.87	88.82	92.80	99.87	110.03	119.75	129.92
70 × 50						73.35	87.50	97.22	106.94	112.46	120.64	132.57	144.94	157.32
90 × 30						73.35	87.50	97.22	106.94	112.46	120.64	132.57	144.94	157.32
80 × 40						73.35	87.50	97.22	106.94	112.46	120.64	132.57	144.94	157.32
80 × 50						78.66	94.57	105.17	115.78	121.08	131.69	144.94	157.76	171.01
80 × 60						84.84	102.52	114.01	125.50	131.24	141.41	155.81	169.69	183.83
90 × 50						84.84	102.52	114.01	125.50	131.24	141.41	155.81	169.69	183.83
100 × 50						91.47	110.03	122.41	134.78	140.52	152.01	167.04	182.06	197.53
90 × 80						103.85	125.06	139.20	152.90	159.97	172.78	190.02	207.69	224.48

附注:方管、矩形管长度规格为6米/根。

南宁造价信息免费获取QQ群: 11896751

序号	编码	名称	规格		单位	市场含税 价格(元)	市场除税 价格(元)	备注
1		铸铁栏杆(图-1)	850 × 250mm	4.0kg/件	件	29.86	25.74	方通另计
2		铸铁栏杆(图-1)	850 × 250mm	9.0kg/件	件	57.31	49.41	方通另计
3	122103001	铸铁栏杆(图-2)	1350 × 300mm	7.5kg/件	件	42.82	36.91	
4	122103002	铸铁栏杆(图-2)	1550 × 300mm	8.5kg/件	件	48.53	41.84	
5	122103003	铸铁栏杆(图-2)	1750 × 300mm	10kg/件	件	57.09	49.22	
6		铸铁栏杆(图-3)	1350 × 300mm	13kg/件	件	71.36	61.52	非标准件
7		铸铁栏杆(图-3)	1550 × 300mm	15kg/件	件	82.34	70.98	非标准件
8		铸铁栏杆(图-4)	1350 × 300mm	15kg/件	件	82.34	70.98	非标准件
9		铸铁栏杆(图-5)	1550 × 300mm	15kg/件	件	82.34	70.98	非标准件
10		铸铁栏杆(图-6)	1350 × 300mm	8.5kg/件	件	48.53	41.84	非标准件
11		铸铁栏杆(图-7)	1150 × 300mm	9.0kg/件	件	51.38	44.29	非标准件
12		铸铁栏杆(图-7)	1150 × 300mm	7.0kg/件	件	39.96	34.45	非标准件
13		铸铁栏杆(图-7)	1350 × 300mm	9.0kg/件	件	49.40	42.59	非标准件
14		铸铁栏杆(图-7)	1350 × 300mm	7.0kg/件	件	39.96	34.45	非标准件
15		铸铁栏杆(图-8)	1350 × 300mm	8.0kg/件	件	45.67	39.37	非标准件
16		铸铁栏杆(图-8)	1350 × 300mm	8.5kg/件	件	48.53	41.84	非标准件
17		生铁栏杆(图-9)	1550 × 300mm	15kg/件	件	256.93	221.49	非标准件

附注:序1-17项材料综合价已包括浸泡防水锈漆,不配连结螺栓及刷面漆。

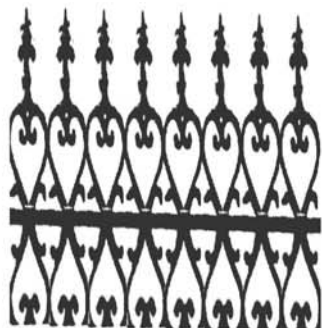


图 - 1

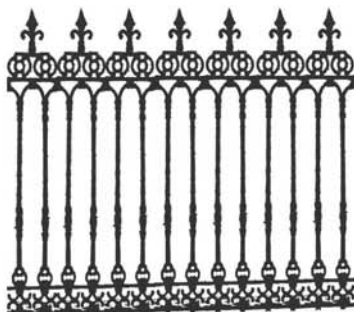


图 - 2



图 - 3



图 - 4



图 - 5



图 - 6

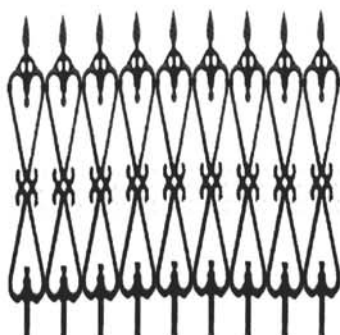


图 - 7

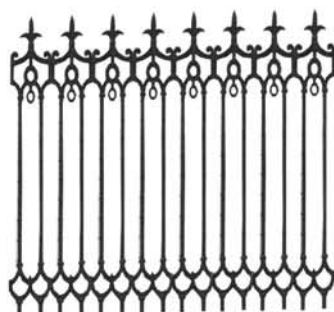


图 - 8



图 - 9

序号	编码	名 称	规 格		单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)
18	350102003	组合钢模板			kg	6.00	5.17
19	350202001	模板支撑钢管及扣件			kg	5.50	4.74
20	350202001	零星卡具			kg	4.60	3.97
21	350202001	脚手架焊接钢管	Φ 48.3 × 3.6		t	4450.00	3836.21
22	350202001	金属脚手架底座			个	5.10	4.40
23	012803001	镀锌铁皮	综合		m ²	42.00	36.21
24			24#	0.55mm 厚	m ²	30.00	25.86
25			22#	0.7mm 厚	m ²	35.00	30.17
26			20#	0.9mm 厚	m ²	42.00	36.21
27	12803006		18#	1.2mm 厚	m ²	58.00	50.00
28	032203002	镀锌铁丝	8#		kg	5.00	4.31
29	032203004		12#		kg	5.30	4.57
30	032203006		14#		kg	5.50	4.74
31	032203010		18#		kg	5.50	4.74
32	032203012		22#		kg	5.50	4.74
33		镀锌铁丝网	12mm × 12mm	丝径 0.35mm	m ²	1.70	1.47
34			12mm × 12mm	丝径 0.5mm	m ²	2.30	1.98
35			25mm × 25mm	丝径 0.5mm	m ²	2.00	1.72
36			25mm × 25mm	丝径 1mm	m ²	3.50	3.02
37			50mm × 50mm	丝径 2mm	m ²	7.50	6.47
38		不锈钢板(砂板)	0.5mm	201 材质	m ²	86.00	74.00
39			0.5mm	304 材质	m ²	126.00	109.00
40			0.6mm	201 材质	m ²	96.00	83.00
41			0.6mm	304 材质	m ²	152.00	131.00
42			0.7mm	201 材质	m ²	106.00	92.00
43			0.7mm	304 材质	m ²	202.00	174.00
44			0.8mm	201 材质	m ²	121.00	105.00
45			0.8mm	304 材质	m ²	233.00	200.00
46			1mm	201 材质	m ²	152.00	131.00
47			1mm	304 材质	m ²	344.00	296.00
48			1.2mm	201 材质	m ²	172.00	148.00
49			1.2mm	304 材质	m ²	399.00	344.00

序号	编码	名 称	规 格		单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)
50		镜面不锈钢板	0.5mm	201 材质	m ²	96.00	83.00
51			0.5mm	304 材质	m ²	136.00	118.00
52	090505001		0.6mm	201 材质	m ²	106.00	92.00
53	090505004		0.6mm	304 材质	m ²	162.00	139.00
54			0.7mm	201 材质	m ²	126.00	109.00
55			0.7mm	304 材质	m ²	202.00	174.00
56	090505002		0.8mm	201 材质	m ²	147.00	126.00
57	090505005		0.8mm	304 材质	m ²	243.00	209.00
58			0.9mm	201 材质	m ²	157.00	135.00
59			0.9mm	304 材质	m ²	273.00	235.00
60	090505003		1.0mm	201 材质	m ²	172.00	148.00
61	090505006		1.0mm	304 材质	m ²	364.00	314.00
62	090507001	不锈钢钛金板	0.5mm	201 材质	m ²	101.00	87.00
63	090507008		0.5mm	304 材质	m ²	152.00	131.00
64	090507002		0.6mm	201 材质	m ²	111.00	96.00
65	090507009		0.6mm	304 材质	m ²	177.00	153.00
66	090507003		0.7mm	201 材质	m ²	126.00	109.00
67	090507010		0.7mm	304 材质	m ²	217.00	187.00
68	090507004		0.8mm	201 材质	m ²	152.00	131.00
69	090507011		0.8mm	304 材质	m ²	248.00	213.00
70	090507005		0.9mm	201 材质	m ²	162.00	140.00
71	090507012		0.9mm	304 材质	m ²	288.00	248.00
72	090507006		1.0mm	201 材质	m ²	177.00	153.00
73	090507013		1.0mm	304 材质	m ²	339.00	292.00
74	090507007		1.2mm	201 材质	m ²	207.00	178.00
75	090507014		1.2mm	304 材质	m ²	435.00	375.00
76	120301002	不锈钢踢脚板	0.3mm	201 材质	m ²	106.00	91.00
77			0.3mm	304 材质	m ²	152.00	131.00

序号	编码	名 称 规 格			单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)
78	170508001	不锈钢管	$\phi 16 \times 0.6$	201 材质	m	2.53	2.18
79	170508002		$\phi 16 \times 0.6$	304 材质	m	5.45	4.70
80	170508005		$\phi 18 \times 0.6$	201 材质	m	2.58	2.22
81	170508006		$\phi 18 \times 0.6$	304 材质	m	6.36	5.49
82	170508007		$\phi 19 \times 0.8$	201 材质	m	3.54	3.05
83	170508008		$\phi 19 \times 0.8$	304 材质	m	9.15	7.89
84	170508009		$\phi 20 \times 0.8$	201 材质	m	4.04	3.48
85	170508010		$\phi 20 \times 0.8$	304 材质	m	9.60	8.27
86	170508013		$\phi 25 \times 0.6$	201 材质	m	3.46	2.99
87	170508014		$\phi 25 \times 0.6$	304 材质	m	7.88	6.79
88	170508015		$\phi 25 \times 0.8$	201 材质	m	4.75	4.09
89	170508016		$\phi 25 \times 0.8$	304 材质	m	11.41	9.84
90	170508019		$\phi 32 \times 0.8$	201 材质	m	6.49	5.60
91	170508020		$\phi 32 \times 0.8$	304 材质	m	15.45	13.32
92	170508021		$\phi 32 \times 1.5$	201 材质	m	10.66	9.19
93	170508022		$\phi 32 \times 1.5$	304 材质	m	24.64	21.24
94	170508023		$\phi 51 \times 1$	201 材质	m	14.14	12.19
95	170508024		$\phi 51 \times 1$	304 材质	m	33.84	29.17
96	170508033		$\phi 63 \times 1.2$	201 材质	m	18.18	15.67
97	170508034		$\phi 63 \times 1.2$	304 材质	m	42.93	37.00
98	170508035		$\phi 63 \times 2.0$	201 材质	m	27.27	23.51
99	170508036		$\phi 63 \times 2.0$	304 材质	m	54.54	47.02
100	170508039		$\phi 76 \times 1$	201 材质	m	22.22	19.16
101	170508040		$\phi 76 \times 1$	304 材质	m	50.50	43.53
102	170508043		$\phi 89 \times 2.0$	201 材质	m	55.05	47.45
103	170508044		$\phi 89 \times 2.0$	304 材质	m	83.83	72.27
104	122310002	不锈钢管弯头	$\phi 63\text{mm}$	201 材质	个	6.06	5.22
105	122311002		$\phi 63\text{mm}$	304 材质	个	13.64	11.75
106	122310003		$\phi 76\text{mm}$	201 材质	个	9.09	7.84
107	122311003		$\phi 76\text{mm}$	304 材质	个	21.21	18.28
108	170509001	不锈钢方管	$\square 19 \times 19 \times 1.0$	201 材质	m	7.88	6.79
109	170509002		$\square 19 \times 19 \times 1.0$	304 材质	m	18.18	15.67
110	170509005		$\square 25 \times 25 \times 1.0$	201 材质	m	9.90	8.53
111	170509006		$\square 25 \times 25 \times 1.0$	304 材质	m	23.23	20.03
112	170509011		$\square 38 \times 38 \times 0.8$	201 材质	m	12.82	11.05
113	170509012		$\square 38 \times 38 \times 0.8$	304 材质	m	24.24	20.90
114	170509013		$\square 38 \times 25 \times 1.2$	201 材质	m	14.65	12.63
115	170509014		$\square 38 \times 25 \times 1.2$	304 材质	m	28.28	24.38
116	170509017		$\square 50 \times 25 \times 0.8$	201 材质	m	12.49	10.77
117	170509018		$\square 50 \times 25 \times 0.8$	304 材质	m	32.32	27.86
118	170509019		$\square 75 \times 45 \times 1.2$	201 材质	m	27.34	23.57
119	170509020		$\square 75 \times 45 \times 1.2$	304 材质	m	66.19	57.06
120		不锈钢防盗窗	$\square 35 \times 35 \times 1.0$ $\square 38 \times 25 \times 1.0$	201 材质	m ²	202.00	174.14

序号	编码	名 称 规 格			单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
121		不锈钢防盗网 (半弧型)	1.0mm 厚	201 材质	m ²	230.00	198.00	国标◇38×25 Φ19
122		不锈钢防盗网 (方型)	1.0mm 厚	201 材质	m ²	210.00	181.00	国标◇38×25 Φ19
123		不锈钢防盗网 (混合型)	1.0mm 厚	201 材质	m ²	220.00	190.00	国标◇38×25 Φ19
124		不锈钢栏杆和扶手(06J403-1-P76(K8型) 扶手面管Φ51×1.2mm)		201 材质	m	195.00	168.00	面管Φ63 加5.00元/m
125		不锈钢栏杆和扶手(06J403-1-P76(K7型) 扶手面管Φ63×1.2mm)		201 材质	m	195.00	168.00	面管Φ76 加5.00元/m
126		不锈钢栏杆和扶手(06J403-1-P13(B6型) 扶手面管Φ63×1.2mm)		201 材质	m	200.00	172.00	面管Φ76 加5.00元/m
127		不锈钢栏杆和扶手(06J403-1-P13(B11型) 扶手面管Φ63×1.2mm)		201 材质	m	200.00	172.00	面管Φ76 加5.00元/m
128		不锈钢栏杆和扶手(06J403-1-P15(C2型) 扶手面管Φ63×1.2mm)		201 材质	m	230.00	198.00	面管Φ76 加5.00元/m
129		不锈钢栏杆和扶手(06J403-1-P16(C8型) 扶手面管Φ63×1.2mm)		201 材质	m	245.00	211.00	面管Φ76 加5.00元/m
130		不锈钢栏杆和扶手(06J403-1-P16(D5型) 扶手面管Φ63×1.2mm)		201 材质	m	245.00	211.00	面管Φ76 加5.00元/m
131		不锈钢栏杆和扶手(06J403-1-P14(B13型) 扶手面管Φ63×1.2mm)		201 材质	m	270.00	233.00	面管Φ76 加5.00元/m
132		不锈钢护窗栏杆(06J403-1-P89(PB3型) 扶手面管Φ51×1.2mm)		201 材质	m	155.00	134.00	面管Φ76 加5.00元/m

附注:1、序 124-132 项按图集要求的材料规格下料,法兰盘采用市场销售的不锈钢成品。

2、AISI201 材质适用于一般低污染的环境中使用,易生锈,AISI304 材质冷加工延展性、耐蚀性、抗氧化性、焊性较好,不易生锈,因而推荐使用于沿海地区和中到大雨的环境。

2019年3月南宁市普通预拌混凝土市场价格(含税)

单位:元/立方米

序号	种类	砼强度	普通砼	高效减水剂		P6-P8 砼	P10 砼	P12 砼	补偿收缩砼	P8 补偿收缩砼
				桩基础砼	水桩、水下砼					
1	碎石 (40mm 以内) 中砂	C10	392.00	396.00	402.00					
2		C15	402.00	406.00	413.00					
3		C20	413.00	417.00	423.00	439.00				
4		C25	423.00	427.00	433.00	449.00				
5		C30	433.00	437.00	444.00	459.00	463.00	467.00	467.00	479.00
6		C35	444.00	448.00	454.00	470.00	473.00	478.00	479.00	489.00
7		C40	454.00	458.00	464.00	480.00	483.00	489.00	490.00	501.00
8		C45	464.00	469.00	475.00	490.00	494.00	499.00	502.00	511.00
9		C50	475.00	479.00	485.00	501.00	504.00	509.00	512.00	521.00
10		C55	485.00	489.00	495.00	511.00				
11		C60	495.00	500.00	505.00	521.00				
12	碎石 (40mm) 中砂	fc4.0	460.00							
13		fc4.5	470.00							
14		fc5.0	480.00							

附注:1、本表价格不含泵送费,如需泵送时,套用相应专业定额子目计取泵送费用;

2、本表价格已含运输费及运输损耗;

3、P6-P8、P10、P12 预拌混凝土已含膨胀剂(UEA 或 AEA);

4、本表所列价格按本期《南宁建设工程造价信息》所登旋窑水泥计算,如果使用立窑水泥不得采用该价格表;

5、细石混凝土市场价格在碎石(40mm 以内)中砂普通预拌混凝土的市场价格上每立方增加 30 元。

南宁造价信息免费获取QQ群:11896751

2019年3月南宁市普通预拌混凝土市场价格(除税)

单位:元/立方米

序号	种类	砼强度	普通砼	高效减水剂		P6-P8砼	P10砼	P12砼	补偿收缩砼	P8补偿收缩砼
				桩基础砼	水桩、水下砼					
1	碎石 (40mm以内) 中砂	C10	380.58	384.47	390.29					
2		C15	390.29	394.17	400.97					
3		C20	400.97	404.85	410.68	426.21				
4		C25	410.68	414.56	420.39	435.92				
5		C30	420.39	424.27	431.07	445.63	449.51	453.40	453.40	465.05
6		C35	431.07	434.95	440.78	456.31	459.22	464.08	465.05	474.76
7		C40	440.78	444.66	450.49	466.02	468.93	474.76	475.73	486.41
8		C45	450.49	455.34	461.17	475.73	479.61	484.47	487.38	496.12
9		C50	461.17	465.05	470.87	486.41	489.32	494.17	497.09	505.83
10		C55	470.87	474.76	480.58	496.12				
11		C60	480.58	485.44	490.29	505.83				
12	碎石 (40mm) 中砂	fc4.0	446.60							
13		fc4.5	456.31							
14		fc5.0	466.02							

- 附注:1、本表价格不含泵送费,如需泵送时,套用相应专业定额子目计取泵送费用;
 2、本表价格已含运输费及运输损耗;
 3、P6-P8、P10、P12预拌混凝土已含膨胀剂(UEA或AEA);
 4、本表所列价格按本期《南宁建设工程造价信息》所登旋窑水泥计算,如果使用立窑水泥不得采用该价格表;
 5、细石混凝土市场价格在碎石(40mm以内)中砂普通预拌混凝土的市场价格上每立方增加30元。

南宁造价信息免费获取QQ群: 11896751

2019 年 3 月南宁市高性能预拌混凝土市场价格(含税)

单位:元/立方米

序号	种类	砼强度	普通砼	高效减水剂		P6-P8 砼	P10 砼	P12 砼	补偿收缩砼	P8 补偿收缩砼
				桩基础砼	水桩、水下砼					
1	碎石 (40mm 以内) 中砂	C30	471.00	475.00	482.00	497.00	501.00	505.00	505.00	517.00
2		C35	481.00	486.00	492.00	508.00	511.00	516.00	516.00	527.00
3		C40	492.00	496.00	502.00	518.00	521.00	527.00	527.00	539.00
4		C45	502.00	507.00	513.00	528.00	531.00	537.00	537.00	549.00
5		C50	513.00	517.00	523.00	539.00	542.00	547.00	547.00	561.00
6		C55	523.00	527.00	533.00	549.00				
7		C60	533.00	536.00	541.00	559.00				

- 附注:1、本表价格不含泵送费,如需泵送时,套用相应专业定额子目计取泵送费用;
 2、本表价格已含运输费及运输损耗;
 3、P6-P8、P10、P12 高性能预拌混凝土已含膨胀剂(UEA 或 AEA);
 4、本表所列价格按本期《南宁建设工程造价信息》所登旋窑水泥计算,如果使用立窑水泥不得采用该价格表;
 5、细石混凝土市场价格在碎石(40mm 以内)中砂高性能预拌混凝土的市场价格上每立方增加 30 元。

南宁造价信息免费获取QQ群：11896751

2019年3月南宁市高性能预拌混凝土市场价格(除税)

单位:元/立方米

序号	种类	砼强度	普通砼	高效减水剂		P6-P8 砼	P10 砼	P12 砼	补偿收缩砼	P8 补偿收缩砼
				桩基础砼	水桩、水下砼					
1	碎石 (40mm 以内) 中砂	C30	457.28	461.17	467.96	482.52	486.41	490.29	490.29	501.94
2		C35	466.99	471.84	477.67	493.20	496.12	500.97	500.97	511.65
3		C40	477.67	481.55	487.38	502.91	505.83	511.65	511.65	523.30
4		C45	487.38	492.23	498.06	512.62	515.53	521.36	521.36	533.01
5		C50	498.06	501.94	507.77	523.30	526.21	531.07	531.07	544.66
6		C55	507.77	511.65	517.48	533.01				
7		C60	517.48	520.39	525.24	542.72				

附注:1、本表价格不含泵送费,如需泵送时,套用相应专业定额子目计取泵送费用;
2、本表价格已含运输费及运输损耗;
3、P6-P8、P10、P12 高性能预拌混凝土已含膨胀剂(UEA 或 AEA);
4、本表所列价格按本期《南宁建设工程造价信息》所登旋窑水泥计算,如果使用立窑水泥不得采用该价格表;
5、细石混凝土市场价格在碎石(40mm 以内)中砂高性能预拌混凝土的市场价格上每立方增加 30 元。

序号	名称	规格		单位	市场价格含税 (元)	市场价格除税 (元)	备注
橡胶沥青混凝土							
1	橡胶 沥青 混凝土	AC-13	湿拌法	m ³	1409.00	1214.66	(70A 沥青, 路用橡胶粉, 辉绿岩)
2		AC-13	干拌法	m ³	1289.00	1111.21	
3		AC-13	湿拌法	m ³	1533.00	1321.55	(改性沥青, 路用橡胶粉, 辉绿岩)
4		AC-13	干拌法	m ³	1412.00	1217.24	
5		AC-13	湿拌法	m ³	1076.00	927.59	(70A 沥青, 路用橡胶粉, 石灰岩)
6		AC-13	干拌法	m ³	960.00	827.59	
7		AC-13	湿拌法	m ³	1199.00	1033.62	(改性沥青, 路用橡胶粉, 石灰岩)
8		AC-13	干拌法	m ³	1083.00	933.62	
9	橡胶 沥青 玛蹄脂 混凝土	SMA-13	湿拌法	m ³	1430.00	1232.76	(70A 沥青, 路用橡胶粉, 辉绿岩)
10		SMA-13	干拌法	m ³	1307.00	1126.72	
11		SMA-13	湿拌法	m ³	1553.00	1338.79	(改性沥青, 路用橡胶粉, 辉绿岩)
12		SMA-13	干拌法	m ³	1430.00	1232.76	
13		SMA-13	湿拌法	m ³	1071.00	923.28	(70A 沥青, 路用橡胶粉, 石灰岩)
14		SMA-13	干拌法	m ³	957.00	825.00	
15		SMA-13	湿拌法	m ³	1194.00	1029.31	(改性沥青, 路用橡胶粉, 石灰岩)
16		SMA-13	干拌法	m ³	1080.00	931.03	

序号	编码	名称	规格	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)
2.水泥						
1	040102005	水泥	P.O52.5 旋窑	t	550.00(袋装)	474.14
2			P.O42.5 旋窑(高位价)	t	570.00(袋装)/551.00(散装)	491.38(袋装)/475.00(散装)
3			P.O42.5 旋窑(中位价)	t	544.00(袋装)/525.00(散装)	468.97(袋装)/452.59(散装)
4			P.O42.5 旋窑(低位价)	t	524.00(袋装)/505.00(散装)	451.72(袋装)/435.34(散装)
5		复合水泥	P.C32.5 旋窑(高位价)	t	518.00(袋装)/499.00(散装)	446.55(袋装)/430.17(散装)
6			P.C32.5 旋窑(中位价)	t	494.00(袋装)/475.00(散装)	425.86(袋装)/409.48(散装)
7			P.C32.5 旋窑(低位价)	t	475.00(袋装)/455.00(散装)	409.48(袋装)/392.24(散装)
8	040103001	白水泥	32.5 旋窑	t	805.00(袋装)	693.97(袋装)
9	040104001	彩色水泥	32.5 旋窑	t	1295.00(袋装)	1116.38(袋装)

附注:上表所列水泥价格分为高位价、中位价和低位价,对应的水泥厂家品牌由使用者自行确定。

干混砂浆

序号	材料名称	强度等级	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)
1	干混砌筑砂浆	DM M5	t	310.00	267.24
2		DM M7.5	t	319.00	275.00
3		DM M10	t	327.00	281.90
4	干混抹灰砂浆	DP M5	t	324.00	279.31
5		DP M10	t	334.00	287.93

湿拌砂浆

序号	材料名称	强度等级	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)
1	湿拌砌筑砂浆	M5	m ³	324.00	279.31
2		M7.5	m ³	332.00	286.21
3		M10	m ³	342.00	294.83
4		M15	m ³	352.00	303.45
5	湿拌抹灰砂浆	M5	m ³	329.00	283.62
6		M10	m ³	339.00	292.24
7		M15	m ³	349.00	300.86

序号	编码	名 称	规 格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
3.混凝土制品							
1	041509012	砖渣砼 空心砌块	390×240×190(四孔)	Mu5.0	块	2.95	2.54
2	041509008		190×240×190(二孔)	Mu5.0	块	1.55	1.34
3	041509011		390×190×190(四孔)	Mu5.0	块	2.30	1.98
4	041509011		390×190×190(二孔)	Mu5.0	块	1.90	1.64
5			290×190×190(二孔)	Mu5.0	块	1.80	1.55
6	041509007		190×190×190(二孔)	Mu5.0	块	1.35	1.16
7	041509010		390×120×190(二孔)	Mu5.0	块	1.75	1.51
8			290×120×190(二孔)	Mu5.0	块	1.50	1.29
9	041509009		390×90×190(二孔)	Mu5.0	块	1.55	1.34
10	041509003		190×90×190(单孔)	Mu5.0	块	0.95	0.82
11	041509006		190×120×190(单孔)	Mu5.0	块	1.00	0.86
12			240×90×53(实心)	Mu5.0	块	0.80	0.69
13	041509003		190×190×90(实心)	Mu5.0	块	1.20	1.03
14			240×190×53(实心)	Mu5.0	块	1.10	0.95
15		砖渣夹心 节能砌块	390×240×190(三排孔)	Mu5.0	块	4.55	3.92
16			190×240×190(三排孔)	Mu5.0	块	2.30	1.98
17			390×240×190(三排孔)	Mu5.0	块	4.00	3.45
18			190×190×190(三排孔)	Mu5.0	块	2.00	1.72
19			390×190×190(四孔)	Mu5.0	块	3.75	3.23
20			190×190×190(二孔)	Mu5.0	块	1.95	1.68
21	041510016	陶粒砼空心砌块	390×190×190(四孔)	Mu5.0	块	3.60	3.10
22	041510017		390×240×190(四孔)	Mu5.0	块	3.90	3.36
23	041510016		390×190×190(二孔)	Mu5.0	块	3.25	2.80
24			390×140×190(二孔)	Mu5.0	块	3.20	2.76
25	041510015		390×120×190(二孔)	Mu5.0	块	2.90	2.50
26	041510014		390×90×190(二孔)	Mu5.0	块	2.15	1.85
27		陶粒实心小砌块	240×190×53	Mu5.0	块	1.50	1.29
28			240×90×53	Mu5.0	块	1.00	0.86
29		实心陶粒标准砖	240×115×50	Mu10	块	1.10	0.95
30		陶粒夹心节能 砌块	390×240×190(六孔)	Mu5.0	块	5.00	4.31
31			390×240×190(四孔)	Mu5.0	块	4.70	4.05
32			390×190×190(四孔)	Mu5.0	块	4.40	3.79
33		陶粒砼空心节能 砌块	390×240×190(六孔)	Mu5.0	块	4.30	K≤1.5
34			390×240×190(四孔)	Mu5.0	块	4.10	K≤1.5
35			390×190×190(四孔)	Mu5.0	块	3.65	K≤1.5
36			390×120×190(二孔)	Mu5.0	块	3.20	含60%以上陶粒

序号	编码	名 称	规 格		单 位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
37		自隔热混凝土砌块	390×190×190(三排四孔)	Mu7.5	块	4.30	3.71	填二排聚苯板
38			190×190×190(三排三孔)	Mu7.5	块	2.30	1.98	
39	040701001	陶粒	散装	700Kg/m³	m³	250.00	215.52	
40		超轻陶粒		400Kg/m³	m³	300.00	258.62	
41	041507011	砼空心砌块	390×190×190(四孔)	Mu7.5	块	2.60	2.24	
42	041507007		190×190×190(二孔)	Mu7.5	块	1.65	1.42	
43	041507011		390×190×190(二孔)	Mu7.5	块	2.15	1.85	
44			290×190×190(二孔)	Mu7.5	块	2.05	1.77	
45	041507007		190×190×190(单孔)	Mu7.5	块	1.45	1.25	
46	041507012		390×240×190(六孔)	Mu7.5	块	3.30	2.84	
47	041507012		390×240×190(四孔)	Mu7.5	块	3.30	2.84	
48	041507008		190×240×190(二孔)	Mu7.5	块	1.85	1.59	
49	041507004		90×240×190(二孔)	Mu7.5	块	1.30	1.12	
50	041507010		390×120×190(二孔)	Mu7.5	块	1.95	1.68	
51			290×120×190(二孔)	Mu7.5	块	1.70	1.47	
52	041507009		390×90×190(二孔)	Mu7.5	块	1.75	1.51	
53			290×90×190(二孔)	Mu7.5	块	1.45	1.25	
54	041507006		190×120×190(单孔)	Mu7.5	块	1.15	0.99	
55	041507005		190×90×190(单孔)	Mu7.5	块	1.10	0.95	
56	041507005		190×90×190(实心)	Mu7.5	块	1.40	1.21	
57	041507002		90×120×190(单孔)	Mu7.5	块	0.95	0.82	
58	041507001		90×90×190(单孔)	Mu7.5	块	0.85	0.73	
59	041507001		90×90×190(实心)	Mu7.5	块	1.00	0.86	
60			240×115×90(实心)	Mu7.5	块	1.20	1.03	
61			240×115×55(实心)	Mu7.5	块	0.90	0.78	
62		轻质实心隔墙板	50×2440×610		m²	94.00	81.03	综合
63			75×2440×610		m²	105.00	90.52	
64			90×2440×610		m²	110.00	94.83	
65			100×2440×610		m²	125.00	107.76	
66			120×2440×610		m²	150.00	129.31	
67			125×2440×610		m²	165.00	142.24	空气隔声量≥50db, 耐火极限≥4.0H
68			150×2440×610		m²	180.00	155.17	
69		SSS加气隔墙板	特种水泥	60厚	m²	95.00	81.90	
70			特种水泥	90厚	m²	115.00	99.14	
71			特种水泥	100厚	m²	130.00	112.07	
72			特种水泥	120厚	m²	140.00	120.69	
73		GRC轻质隔墙板	内墙用	90厚	m²	95.00	81.90	
74			内墙用	100厚	m²	105.00	90.52	
75			内墙用	120厚	m²	125.00	107.76	

序号	编码	名 称 规 格			单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
76		机制陶粒隔墙板	内墙用	90厚	m ²	90.00	77.59	
77			内墙用	100厚	m ²	110.00	94.83	
78			内墙用	120厚	m ²	120.00	103.45	
79		机制粉煤灰 隔墙板	内墙用	90厚	m ²	75.00	64.66	
80			内墙用	100厚	m ²	85.00	73.28	
81			内墙用	120厚	m ²	110.00	94.83	
82		隔热保温夹层墙 板砌块	600×290	220厚	块	27.00	23.28	
83			600×490	220厚	块	44.00	37.93	
84		机制轻质隔墙 砌块	600×300×90		块	12.00	10.34	
85			600×300×100		块	13.00	11.21	
86			600×300×120		块	14.00	12.07	
87			600×600×90		块	22.50	19.40	
88			600×600×100		块	25.00	21.55	
89			600×600×120		块	27.00	23.28	
90		SSS加气保温特种砼		500Kg/m ³	m ³	294.00	253.45	
91	041504004	蒸压砂加气混凝土 砌块	600×200×200	A5.0	m ³	245.00	211.21	
92			600×200×190	A5.0	m ³	245.00	211.21	
93			600×200×120	A5.0	m ³	250.00	215.52	
94	041504002		600×200×100	A5.0	m ³	250.00	215.52	
95		通体贴面砖	60×240×8		m ²	26.00	22.41	
96		仿古清水砖			m ²	55.00	47.41	
97		劈砺砌块 (实心围墙砖)	240(245)×240×120	Mu10	块	5.00	4.31	
98			240×115(122)×120	Mu10	块	2.60	2.24	
99		劈砺砌块贴片	240×120×30(40)		m ²	29.00	25.00	
100		C20钢筋砼隔热板	500×500×30	配8Φ4钢线 配8条小钢线	块	<u>3.7</u> 2.7	<u>3.19</u> 2.33	
101	042901001	预应力高强钢筋砼 管桩(PHC)A型	外径Φ300参考重量135Kg	壁厚70mm	m	115.00	99	
102	042901002		外径Φ400参考重量228Kg	壁厚95mm	m	166.00	143	
103	042901003		外径Φ500参考重量314Kg	壁厚100mm	m	230.00	198	
104	042901003		外径Φ500参考重量368Kg	壁厚125mm	m	248.00	214	
105	042901004		外径Φ600参考重量423Kg	壁厚110mm	m	295.00	254	
106	042901002	预应力钢筋砼管桩 (HPC)AB型	外径Φ400参考重量228Kg	壁厚95mm	m	174.00	150	
107	042901003		外径Φ500参考重量314Kg	壁厚100mm	m	245.00	211	
108	042901004		外径Φ500参考重量368Kg	壁厚125mm	m	277.00	239	

附注:1、序90项包括制作、运输、安装费,按税前独立费计;

序号	编码	名 称	规 格	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)
4. 竹木及其制品						
1	050301001	一等杉木板枋材(综合)		m ³	1301	1121
2	050301002	一等杉木板材		m ³	1252	1079
3	050301003	一等杉木枋材		m ³	1350	1164
4	050102001	一等杉原(圆)木	(加工成材用)	m ³	1038	895
5	050302001	一等松杂板枋材(综合)		m ³	1043	900
6	050304001	二等杉木板枋材(综合)		m ³	1199	1033
7	050304004	二等松杂板枋材(综合)		m ³	898	774
8	050306002	周转方材		m ³	1040	897
9	050306003	周转板材		m ³	1122	967
10	050102005	周转圆木		m ³	898	774
11		杉木脚手杆	Φ100(加固支撑材)	m ³	740	638
12	350103001	胶合板模板	1830×915×18	m ²	32	27.59
13	050901002	12mm大芯板	2440×1220×12(足厘)	m ²	27.20	23.44
14	050901003	15mm大芯板	2440×1220×15(足厘)	m ²	33.6	28.97
15	050901004	18mm号大芯板	2440×1220×18(足厘)	m ²	38.325	33.04
16	350307002	竹脚手板		m ²	21	18.10
17	050501001	胶合板3mm	2440×1220×3	m ²	12.64	10.90
18	050501004	胶合板5mm	2440×1220×5	m ²	17.89	15.42
19	050501008	胶合板9mm	2440×1220×9	m ²	24.99	21.54
20	050501009	胶合板12mm	2440×1220×12	m ²	33.44	28.83
21		中密度板9mm	2440×1220×9	m ²	25.09	21.63
22		中密度板12mm	2440×1220×12	m ²	28.33	24.42
23		中密度板15mm	2440×1220×15	m ²	33.15	28.58
24		中密度板18mm	2440×1220×18	m ²	38.33	33.04
25		原木黑胡桃面板	2440×1220×3	m ²	17.3/26.42	14.91/22.78
26		科技黑胡桃面板	2440×1220×3	m ²	14.06	12.12
27		原木红胡桃面板	2440×1220×3	m ²	14.21	12.25
28		原木黑泰柚面板	2440×1220×3	m ²	23.63/27.44	20.37/23.66
29		科技黑泰柚面板	2440×1220×3	m ²	14.06	12.12
30		原木白橡面板	2440×1220×3	m ²	23.57	20.32
31		安利格面板	2440×1220×3	m ²	16.68	14.38
32		沙比利面板	2440×1220×3	m ²	16.85/21.06	14.53/18.16
33		水曲柳面板	2440×1220×3	m ²	16.21/21.06	13.97/18.16
34		红樱桃面板	2440×1220×3	m ²	16.68	14.38
35		沙比利楼梯扶手 (普通型)	50×70	m	67.28	58.00
36			50×75	m	69.6	60.00
37		椿芽木楼梯扶手 (普通型)	50×70	m	54.54	47.02
38			50×75	m	55.7	48.02
39			60×100	m	76.55	65.99

附注:序35-39项已含安装、油漆、辅材等费用。

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)
5.地方材料						
1	041302001	多孔页岩砖	240mm×115mm×90mm	千块	730.00	708.74
2			240mm×115mm×53mm	千块	650.00	631.07
3	041302002		240mm×190mm×90mm	千块	1130.00	1097.09
4	040902004	石灰膏		m³	330.00	320.39
5	040902001	生石灰		kg	0.80	0.78
6	040301001	砂(综合)		m³	152.00	147.57
7	040301003	细砂		m³	148.00	143.69
8	040301004	中砂		m³	152.00	147.57
9	040301005	粗砂	优等	m³	148.00	143.69
10		黄砂中(粗)	0.35mm~0.5mm(钦州黄沙/梧州黄沙)	m³	190.00/185.00	184.47/179.61
11	040301006	天然中(粗)砂		m³	138.00	133.98
12	040305001	砂砾石		m³	98.00	95.15
13	040501001	砾石(综合)		m³	98.00	95.15
14	040501005	砾石	10mm~40mm	m³	98.00	95.15
15	040502001	碎石(综合)		m³	118.00	114.56
16	040502003	碎石	5mm~20mm	m³	118.00	114.56
17	040502004	碎石	5mm~40mm	m³	118.00	114.56
18	040502005	碎石	10mm~31.5mm	m³	118.00	114.56
19		碎石石渣	<5mm	m³	108.00	104.85
20	040502012	辉绿岩碎石	路面用1.5cm	m³	280.00	271.84
21	041101001	毛石(块石)		m³	104.00	100.97
22	111403003	油毡	350#	m²	6.00	5.17
23		玻璃钢瓦	1800mm×720mm×0.6mm	块	25.50	21.98
24		石棉瓦	1800mm×720mm×4mm	块	6.30	5.43
25			1800mm×720mm×5mm	块	6.50	5.60
26			1800mm×720mm×6mm	块	7.80	6.72
27			1800mm×720mm×7mm	块	8.60	7.41
6.陶瓷地砖						
1		通体砂岩地砖系列	800mm×800mm	m²	245.00/173.00	211.21/14.14
2		(高档/中档)	600mm×600mm	m²	168.00/13.00	144.83/112.07
3		玻化耐磨地砖系列 (高档/中档)	1000mm×1000mm	m²	210.00/161.00	181.03/138.79
4			800mm×800mm	m²	144.00/122.00	124.14/105.17
5			600mm×600mm	m²	115.00/102.00	99.14/87.93
6		幻彩地砖系列 (高档/中档)	1000mm×1000mm	m²	230.00/170.00	198.28/146.55
7			800mm×800mm	m²	160.00/135.00	137.93/116.38
8			600mm×600mm	m²	135.00/118.00	116.38/101.72

序号	材料编码	名称	规格	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)
9		超微粉地砖系列 (高档/中档)	1000mm × 1000mm	m ²	210.00/148.00	181.03/127.59
10			800mm × 800mm	m ²	128.00/100.00	110.34/86.21
11			600mm × 600mm	m ²	110.00/80.00	94.83/68.97
12		仿古砖 (高档/中档)	400mm × 400mm	m ²	70.00/60.00	60.34/51.72
13			600mm × 600mm	m ²	90.00/60.00	77.59/51.72
14		渗花地砖 (高档/中档)	1200mm × 800mm	m ²	195.00/140.00	168.10/120.69
15			800mm × 800mm	m ²	95.00/75.00	81.90/64.66
16			600mm × 600mm	m ²	85.00/60.00	73.28/51.72
17		魔术布料 (高档/中档)	600mm × 600mm	m ²	129.00/75.00	111.21/64.66
18			800mm × 800mm	m ²	145.00/115.00	125.00/99.14
19		微晶石 (高档/中档)	600mm × 600mm	m ²	245.00/170.00	211.21/146.55
20			800mm × 800mm	m ²	280.00/220.00	241.38/189.66
21		微晶复合地砖 (高档/中档)	800mm × 800mm	m ²	185.00/135.00	159.48/116.38
22			600mm × 600mm	m ²	150.00/125.00	129.31/107.76
23		超白地砖 (高档/中档)	1000mm × 1000mm	m ²	260.00/230.00	224.14/198.28
24			800mm × 800mm	m ²	190.00/138.00	163.79/118.97
25			600mm × 600mm	m ²	165.00/110.00	142.24/94.83
26		哑光地砖 (高档/中档)	800mm × 800mm	m ²	141.00/104.00	121.55/89.66
27			600mm × 600mm	m ²	125.00/90.00	107.76/77.59
28		聚晶微粉地砖 (高档/中档)	1000mm × 1000mm	m ²	295.00/198.00	254.31/170.69
29			800mm × 800mm	m ²	195.00/165.00	168.10/142.24
30			600mm × 600mm	m ²	160.00/138.00	137.93/118.97
31	070503003	防滑地砖 (高档/中档)	330mm × 330mm	m ²	79.00/56.00	68.10/48.28
32	070503002		300mm × 300mm	m ²	76.00/52.00	65.52/44.83
33		内墙砖 (高档/中档)	330mm × 600mm	m ²	113.00/64.00	97.41/55.17
34			300mm × 450mm	m ²	76.00/46.00	65.52/39.66
35			300mm × 300mm	m ²	70.00/43.00	60.34/37.07
36			250mm × 330mm	m ²	65.00/40.00	56.03/34.48
37		墙砖腰线 (高档/中档)	330mm × 100mm	m	75.00/39.00	64.66/33.62
38			300mm × 100mm	m	69.00/34.00	59.48/29.31
39			250mm × 100mm	m	64.00/29.00	55.17/25.00
40		踢脚线 (高档/中档)	800mm × 130mm	m	37.00/22.00	31.90/18.97
41			600mm × 120mm	m	30.00/18.00	25.86/15.52
42		楼梯踏步 (高档/中档)	600mm 宽	m ²	108.00/62.00	93.10/53.45
43			800mm 宽	m ²	120.00/71.00	103.45/61.21

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
7.广场砖、文化石、外墙砖							
1		广场砖	315mm×315mm×13mm	粉红	m ²	68.00	58.62
2				灰色	m ²	48.00	41.38
3				蓝色	m ²	82.00	70.69
4			200mm×200mm×12mm	粉红	m ²	47.00	40.52
5				灰色	m ²	33.00	28.45
6				蓝色	m ²	46.00	39.66
7			150mm×150mm×12mm	粉红	m ²	35.00	30.17
8				灰色	m ²	28.00	24.14
9				蓝色	m ²	41.00	35.34
10			108mm×108mm×10mm	粉红	m ²	30.00	25.86
11				灰色	m ²	27.00	23.28
12				蓝色	m ²	36.00	31.03
13			100mm×100mm×10mm	粉红	m ²	29.00	25.00
14				灰色	m ²	26.00	22.41
15				蓝色	m ²	34.00	29.31
16				白、黄	m ²	26.00	22.41
17				其他颜色	m ²	29.00	25.00
18	070501001	黄木纹文化石	300mm×300mm×20mm		m ²	55.00	47.41
19			100mm×200mm×20mm		m ²	47.00	40.52
20		红砂岩文化石	600mm×600mm×20mm		m ²	59.5.00	51.29
21			300mm×600mm×20mm		m ²	55.00	47.41
22		青砂岩文化石	300mm×300mm×20mm		m ²	50.00	43.10
23			200mm×400mm×20mm		m ²	50.00	43.10
24		红桦纹砂岩文化石	300mm×600mm×20mm		m ²	62.00	53.45
25		山水砂岩文化石	300mm×600mm×20mm		m ²	62.00	53.45
26		木纹砂岩文化石	300mm×600mm×20mm		m ²	65.8.00	56.72
27		绿石英蘑菇文化石	200mm×400mm		m ²	45.00	38.79
28			100mm×200mm		m ²	42.00	36.21
29		粉石英蘑菇文化石	200mm×400mm		m ²	41.00	35.34
30			100mm×200mm		m ²	38.00	32.76
31		红高粱文化石	200mm×400mm		m ²	45.00	38.79
32			100mm×200mm		m ²	42.00	36.21
33		青蘑菇文化石	200mm×400mm		m ²	42.00	36.21
34		青平板文化石	300mm×600mm		m ²	44.00	37.93
35		青石	100mm×200mm×15mm		m ²	42.5.00	36.64

综合

序号	材料名称	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注	序号	材料名称	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
进口大理石						规格:600mm×600mm×16mm					
40	银线米黄	m²	390.00	336.21	综合	58	橙皮红	m²	440.00	379.31	综合
41	红线米黄	m²	425.00	366.38		59	深啡	m²	388.00	334.48	
42	白沙米黄	m²	380.00	327.59		60	挪威红	m²	700.00	603.45	
43	金花米黄	m²	450.00	387.93		61	旧米黄	m²	360.00	310.34	
44	金线米黄	m²	265.00	228.45		62	浅啡	m²	388.00	334.48	
45	香槟红	m²	385.00	331.90		63	挪威彩玉	m²	540.00	465.52	
46	珊瑚红	m²	400.00	344.83		64	南非绿	m²	265.00	228.45	
47	印度绿	m²	290.00	250.00		65	芬兰金啡	m²	360.00	310.34	
48	雪花绿	m²	280.00	241.38		66	亚曼米黄	m²	590.00	508.62	
49	大花绿	m²	520.00	448.28		67	莎安娜米黄	m²	952.00	820.69	
50	爵士白	m²	450.00	387.93		68	新世纪米黄	m²	440.00	379.31	
51	细花白	m²	625.00	538.79		69	佰利黄	m²	480.00	413.79	
52	大花白	m²	765.00	659.48		70	金龙米黄	m²	318.00	274.14	
53	雅士白	m²	560.00	482.76		71	金碧米黄	m²	225.00	193.97	
54	中花白	m²	715.00	616.38		72	新西米	m²	385.00	331.90	
55	山水大花白	m²	1020.00	879.31		73	黑金花	m²	380.00	327.59	
56	金碧辉煌	m²	225.00	193.97		74	法国留金	m²	390.00	336.21	
57	紫罗红	m²	550.00	474.14							
国产大理石						规格:600mm×600mm×16mm					
75	雪花白	m²	460.00	396.55	综合	85	白洞石	m²	625.00	538.79	综合
76	西施红	m²	430.00	370.69		86	黑金花	m²	352.00	303.45	
77	丰包石	m²	125.00	107.76		87	浅金花	m²	365.00	314.66	
78	黑白根	m²	190.00	163.79		88	咖啡网	m²	185.00	159.48	
79	汉白玉	m²	550.00	474.14		89	条纹	m²	220.00	189.66	
80	广西白	m²	205.00	176.72		90	(浅)杭灰	m²	220.00	189.66	
81	水晶白	m²	490.00	422.41		91	黑白筋	m²	200.00	172.41	
82	彩云白	m²	275.00	237.07		92	玛瑙红	m²	365.00	314.66	
83	珍珠白	m²	190.00	163.79		93	晚霞红	m²	410.00	353.45	
84	直纹白	m²	240.00	206.90		94	金钻绿	m²	390.00	336.21	

序号	材料名称	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注	序号	材料名称	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
进口花岗岩						规格:600mm×600mm×16mm					
95	紫彩麻	m²	530.00	456.90	综合	105	皇室啡	m²	530.00	456.90	综合
96	蓝珍珠(蓝麻)	m²	650.00	560.34		106	细啡珠	m²	650.00	560.34	
97	印度红	m²	475.00	409.48		107	印度兰	m²	570.00	491.38	
98	蓝宝星	m²	590.00	508.62		108	祖园珍珠	m²	575.00	495.69	
99	美国白麻	m²	690.00	594.83		109	蓝珍珠	m²	635.00	547.41	
100	加州金麻	m²	530.00	456.90		110	大啡珠	m²	725.00	625.00	
101	绿星	m²	560.00	482.76		111	沙利士红	m²	570.00	491.38	
102	南非红	m²	355.00	306.03		112	黑金砂(大金)	m²	445.00	383.62	
103	金丝缎	m²	550.00	474.14		113	黑金砂(中金)	m²	380.00	327.59	
104	世贸金麻	m²	600.00	517.24		114	黑金砂(小金)	m²	330.00	284.48	
国产花岗岩						规格:600mm×600mm×16mm					
115	木纹红	m²	230.00	198.28	综合	133	桔红(枫叶红)	m²	175.00	150.86	综合
116	红钻	m²	370.00	318.97		134	喀旗黑金刚	m²	175.00	150.86	
117	啡钻	m²	340.00	293.10		135	平邑将军红	m²	345.00	297.41	
118	印度红	m²	315.00	271.55		136	莱羌黑	m²	300.00	258.62	
119	染色印度红	m²	200.00	172.41		137	福鼎黑	m²	95.00	81.90	
120	山东白麻	m²	270.00	232.76		138	罗源樱花红	m²	80.00	68.97	
121	中国绿	m²	200.00	172.41		139	石榴红	m²	310.00	267.24	
122	大白花	m²	210.00	181.03		140	桂林红	m²	85.00	73.28	
123	万年青	m²	190.00	163.79		141	芝麻花	m²	88.00	75.86	
124	中国红	m²	225.00	193.97		142	浪花白	m²	230.00	198.28	
125	新疆红	m²	235.00	202.59		143	芝麻白、灰、黑	m²	85.00	73.28	
126	森林绿	m²	270.00	232.76		144	经典白麻	m²	320.00	275.86	
127	太白青	m²	165.00	142.24		145	紫点白麻	m²	512.00	441.38	
128	锈石	m²	115.00	99.14		146	高宝鼎红	m²	190.00	163.79	
129	蒙古黑	m²	190.00	163.79		147	辉绿岩	m²	240.00	206.90	
130	黑木纹	m²	245.00	211.21		148	黄金麻	m²	260.00	224.14	
131	灰木纹	m²	290.00	250.00		149	米黄玉	m²	230.00	198.28	
132	福建黑	m²	145.00	125.00		150	满天星	m²	210.00	181.03	

序号	材料名称	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注	序号	材料名称	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
石材圆柱(三拼)						厚度:25-40mm					
151	金花米黄	m ²	850.00 ~ 900.00	732.76 ~ 775.86	综合	158	西施红	m ²	1100.00 ~ 1200.00	948.28 ~ 1034.48	综合
152	大白花	m ²	1050.00 ~ 1100.00	905.17 ~ 948.28		159	金线米黄	m ²	650.00 ~ 700.00	560.34 ~ 603.45	
153	银线米黄	m ²	900.00 ~ 950.00	775.86 ~ 818.97		160	美国白麻	m ²	1300.00 ~ 1500.00	1120.69 ~ 1293.10	
154	印度红	m ²	1100.00 ~ 1200.00	948.28 ~ 1034.48		161	紫罗红	m ²	950.00 ~ 1000.00	818.97 ~ 862.07	
155	大花绿	m ²	1000.00 ~ 1050.00	862.07 ~ 905.17		162	旧米黄	m ²	800.00 ~ 850.00	689.66 ~ 732.76	
156	爵士白	m ²	850.00 ~ 950.00	732.76 ~ 818.97		163	广西白	m ²	400.00 ~ 450.00	344.83 ~ 387.93	
157	黑白银	m ²	500.00 ~ 550.00	431.03 ~ 474.14							

序号	名称	单位	市场价格 含税(元)		市场价格 除税(元)		序号	名称	单位	市场价格 含税(元)		市场价格 除税(元)	
			大理石	花岗岩	大理石	花岗岩				大理石	花岗岩	大理石	花岗岩
磨边													
164	半圆	m	8.00	10.00	6.90	8.62	170	加厚斜边	m	15.00	18.00	12.93	15.52
165	圆边	m	8.00	10.00	6.90	8.62	171	加厚圆边	m	18.00	20.00	15.52	17.24
166	斜边	m	8.00	10.00	6.90	8.62	172	加厚罗马边	m	25.00	27.00	21.55	23.28
167	法国边	m	12.00	15.00	10.34	12.93	173	双层法国边	m	25.00	27.00	21.55	23.28
168	意大利边	m	15.00	17.00	12.93	14.66	174	加厚法国边	m	20.00	22.00	17.24	18.97
169	加厚意大利边	m	25.00	25.00	21.55	21.55	175	挡水边	m	15.00	15.00	12.93	12.93

附注:

- 1、磨边加铜线:加 18~25 元/米,磨边加白线、黄线(大理石):加 10 元/米;线宽 3-4mm;
- 2、石材面板加工:火烧面、釜刀面、荔枝面:25~30 元/平方米;
- 3、石材防滑槽,沟槽宽:5-20mm,深度为 1-2mm,7 元/米;
- 4、石材线性仿形加工:石线宽 10cm:50~70 元/米,加工异型石线(弧形)10cm:170 元/米(直线宽大于 10cm 的,按 5~6.5 元/cm 计算;小于 10cm 的,按 10cm 计算;异型石线加工是直石线的 3 倍);
- 5、浅色石材常规做防污处理,每平方米 20 元(中档防污药水)-35 元(高档防污药水);
- 6、拉丝:间距:约 1-2 公分,深度约 1mm,每平米加 55 元;
- 7、30mm 厚大理石、花岗岩石材市场价格在相应以上市场价格上浮 40~50%。

铝合金门窗、塑钢门窗成品信息价编制说明

(一) 铝合金门窗、塑钢门窗

1. 所发布的成品信息价为到工地价格, 包括材料供应价、运杂费、运输费、采保费。

2. 铝合金门窗、塑钢门窗成品信息价包括标准国产普通五金配件、玻璃, 不包括特殊五金配件、建筑工程门窗抽样检测费。门窗安装套我区建筑装饰工程相应定额子目计价。

3. 铝合金(塑钢)推拉窗、平开窗、平开门、地弹门亮子高度在650mm以内按相应门窗计算, 高度在650mm以上按固定窗计算。挑窗中挑出部分宽度600mm以内的固定窗按相应窗型计算, 挑出宽度600mm以上的固定窗按固定窗计算。

4. 门窗玻璃采用5mm平板浮法玻璃, 中空玻璃采用(5+9A+5)mm平板浮法玻璃, 若实际采用玻璃不同的可以调整玻璃价差。

5. 铝合金门窗型材按表面氧化处理考虑, 如采用其他处理方式应增加费用为: 粉末喷涂6.00元/m², 电泳7.00元/m², 木纹40.00元/m²。

6. 所有门窗的价格为不带纱产品价格。铝合金平开窗、推拉窗加纱扇, 每平方增加42元, 铝合金推拉门、平开门增加纱门, 每平米增加50元。

7. 铝合金门受力构件壁厚 $\geq 2.0\text{mm}$, 铝合金窗受力构件壁厚 $\geq 1.4\text{mm}$ 。

8. 五金件: 根据窗不同的系列, 采用窗轮3.00-12.00元/个, 自动锁3.8-14.00元/把, 不锈钢纱网12元/m², 自攻螺丝0.06元/粒, 推拉门不锈钢球锁22元/个。

9. 无框地弹簧门: 12mm钢化白玻, 不锈钢上下帮95.00元/米(有上下帮), 地弹簧

210-260.00元/个、上下门轴夹90.00-135.00元/个(无上下帮), 锁夹150.00-180.00元/个、50×600不锈钢拉手150.00-180.00元/付, 554锁15.00元/把。如以上无框地弹簧门配件与实际不符, 则按实际调整。

(二) 幕墙

1. 单元式幕墙发布成品信息价; 其他幕墙不发布成品价格, 发布相应材料价格。单元式幕墙成品信息价不包括幕墙的三性(空气渗透性能、雨水渗透性能、风压变形性能)的检测费用。单元式幕墙安装及其他幕墙的制作、安装套相应定额子目计价。

2. 若实际采用玻璃不同的可以调整玻璃价差。

3. 幕墙主料厚度 $\geq 3\text{mm}$ 。

(三) 计算规则

1. 门连窗: 门与窗分开计算工程量。异形窗: 按其外接矩形尺寸计算工程量。

2. 异型窗、圆弧形窗按其外接矩形尺寸计算工程量。

3. 与玻璃幕墙连为整体的无框玻璃门按门计算工程量。

(四) 适用范围

1. 门窗使用的型材及配件, 应由合法的生产厂家生产。产品必须符合国家 and 行业标准要求。

2. 生产和安装应按桂建质字[2004]8号文规定执行。

(1) 提供门窗生产厂家营业执照和国家颁发的生产许可证。

(2) 提供门、窗出厂合格证及近两年内该类门、窗的型式检验报告。



铝合金门窗、幕墙成品市场价

序号	编码	名称规格	单位	市场含税价格(元)		市场除税价格(元)	
				洞口面积≤ 2㎡(1.4mm)	洞口面积> 2㎡(1.4mm)	洞口面积≤ 2㎡(1.4mm)	洞口面积> 2㎡(1.4mm)
一、平开窗							
1	110909001	38 系列不带纱平开窗	㎡	321	305	277	263
2		50 系列不带纱平开窗	㎡	352	326	304	281
3		45 系列不带纱中空隔音外开平开窗	㎡	688	588	593	507
4		50 系列不带纱中空隔音平开窗	㎡	496	459	428	395
二、固定窗							
1	110911001	38 系列不带纱固定窗	㎡	298	287	257	247
2		90 系列不带纱固定窗	㎡	246	236	212	204
3		96 系列不带纱固定窗	㎡	270	260	232	224
三、推拉窗							
1	110907001	65 系列不带纱推拉窗	㎡	251	238	217	205
2		70 系列不带纱推拉窗	㎡	234	218	202	188
3		76 系列不带纱推拉窗	㎡	248	219	214	189
4		87 系列不带纱推拉窗	㎡	234	226	202	195
5		90 系列不带纱推拉窗	㎡	268	258	231	222
6		96 系列不带纱推拉窗	㎡	278	266	239	229
7		68 系列不带纱中空隔音推拉窗	㎡	464	432	400	373
8		80 系列不带纱中空隔音推拉窗	㎡	415	376	358	324
9		86 系列不带纱中空隔音推拉窗	㎡	418	403	360	347
四、隔热断桥推拉窗							
1	110915001	80 系列不带纱断桥隔热中空推拉窗	㎡	550	516	475	445
五、铝合金平开门							
1	110903001	46 系列不带纱平开门(2.0mm 厚)	㎡	466	435	401	375
2		70 系列不带纱平开门(2.0mm 厚)	㎡	417	395	360	340
3		76 系列不带纱平开门(2.0mm 厚)	㎡	439	419	379	361

序号	编码	名称规格	单位	市场价格含税(元)		市场价格除税(元)		备注
				洞口面积≤ 2㎡(1.4mm)	洞口面积> 2㎡(1.4mm)	洞口面积≤ 2㎡(1.4mm)	洞口面积> 2㎡(1.4mm)	
六、铝合金推拉门								
1	110901011	96系列不带纱推拉门(2.0mm厚)	㎡	346	345	299	298	
2		100系列不带纱推拉门(2.0mm厚)	㎡	332	311	286	268	
七、铝合金地弹门								
1	110905001	46系列有框地弹门(2.0mm厚)	㎡	546	514	471	443	6mm钢化白玻
2		无框地弹门(不含配件)	㎡	208	195	179	168	12mm钢化白玻
八、幕墙								
1	065701001	单元式幕墙(双层真空6+12+6)	㎡	1030		888		
九、其他								
1	110911002	铝合金百页窗	㎡	332	343	286	296	

塑钢门、窗成品市场价

序号	编码	名称规格	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)	备注
1		80系列5厚白玻推拉窗(不带纱)	m²	191	165	
2		80系列5厚白玻推拉门(不带纱)	m²	185	159	
3		80系列5厚白玻平开门(不带纱)	m²	217	187	
4		60系列5厚白玻推拉窗(不带纱)	m²	217	187	
5		60系列5厚白玻推拉门(不带纱)	m²	182	157	

其他材料市场价

序号	编码	名称规格	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)	备注
1	015101001	幕墙铝合金型材	kg	23.00	19.83	氧化银白
2		幕墙铝合金型材	kg	33.00	28.45	氟碳喷涂(三涂)
3	144101003	幕墙结构胶	L	57.60	49.66	
4	144110001	耐候胶	L	36.40	31.38	
5	020307001	幕墙胶条	m	1.50	1.29	
6	030310001	不锈钢风撑	支	14.50	12.50	12#
7		不锈钢风撑	支	22.00	18.97	14#
8	030310002	不锈钢旁撑	支	10.00	8.62	

序号	编码	名称	规格(mm)	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)
9.天棚装饰						
1		铝质天花板 (高档/中档)	300×300×0.6	m ²	92.50/70.50	79.74/60.78
2			400×400×0.7	m ²	100.00/78.00	86.21/67.24
3			500×500×0.7	m ²	110.50/85.50	95.26/73.71
4			600×600×0.8	m ²	137.00/98.00	118.10/84.48
5			600×1200×1.0	m ²	151.00/113.00	130.17/97.41
6			800×800×1.0	m ²	169.50/130.00	146.12/112.07
7		无石棉硅酸钙板 (高档/中档)	2440×1220×5	m ²	25.00/13.00	21.55/11.21
8			2440×1220×6	m ²	26.50/15.50	22.84/13.36
9			2440×1220×7	m ²	37.20/17.80	32.07/15.34
10			2440×1220×8	m ²	34.50/23.00	29.74/19.83
11			2440×1220×10	m ²	37.50/27.50	32.33/23.71
12			2440×1220×12	m ²	40.50/30.00	34.91/25.86
13		普通硅酸钙板 (高档/中档)	2440×1220×5	m ²	21.50/14.00	18.53/12.07
14			2440×1220×6	m ²	23.00/15.50	19.83/13.36
15			2440×1220×8	m ²	22.50/16.50	19.40/14.22
16		普通纸面石膏板 (高档/中档)	2440×1220×9.5	m ²	17.50/14.50	15.09/12.50
17			2440×1220×12	m ²	20.80/15.80	17.93/13.62
18		耐水纸面石膏板 (高档/中档)	2440×1220×9.5	m ²	23.50/20.50	20.26/17.67
19			2440×1220×12	m ²	30.00/25.50	25.86/21.98
20			2440×1220×15	m ²	34.50/27.20	29.74/23.45
21		防火纸面石膏板 (高档/中档)	2440×1220×9.5	m ²	37.50/21.50	32.33/18.53
22			2440×1220×12	m ²	42.50/25.20	36.64/21.72
23		矿棉吸音天花板 (高档/中档)	600×600×15	m ²	135.50/58.00	116.81/50.00
24			600×600×19	m ²	159.50/86.00	137.50/74.14
25		普通硅钙石膏板 (综合)	600×600×12	m ²	23.00	19.83
26			595×595×12	m ²	23.00	19.83
27		耐水硅钙石膏板 (综合)	600×600×16	m ²	28.50	24.57
28			595×595×16	m ²	28.50	24.57
29		饰面石膏天花板 (高档/中档)	600×600×7	m ²	32.50/15.80	28.02/13.62
30			595×595×7	m ²	32.50/15.80	28.02/13.62
31			600×600×12	m ²	43.50/23.00	37.50/19.83
32			595×595×12	m ²	43.50/23.00	37.50/19.83
33		铝质天花板专用龙骨(高档/中档)	镀锌	m	17.80/7.60	15.34/6.55
34		铝质C型条扣专用龙骨(高档/中档)	镀锌	m	25.30/9.70	21.81/8.36

序号	编码	名称	规格(mm)		单位	市场价格含税 (元)	市场价格除税 (元)
35		主吊件(综合)	镀锌		个	2.90	2.50
36		主接件(综合)	镀锌		个	1.70	1.47
37		副接件(综合)	镀锌		个	1.20	1.03
38		水平件(综合)	镀锌		个	2.20	1.90
39		吊顶主龙骨 (高档/中档)	38×12×1.0		m	15.50/4.50	13.36/3.88
40			50×15×1.2		m	20.30/5.20	17.50/4.48
41			60×27×1.2		m	21.90/6.20	18.88/5.34
42		吊顶副龙骨 (高档/中档)	50×19×0.5		m	10.20/5.10	8.79/4.40
43			60×27×0.6		m	13.10/6.10	11.29/5.26
44		吊顶边龙骨	20×30×0.6		m	12.50/5.0	10.78/4.31
45		隔墙竖龙骨 (高档/中档)	100×50×0.7		m	15.90/10.2	13.71/8.79
46			100×50×0.6		m	15.00/9.00	12.93/7.76
47			75×50×0.6		m	13.90/7.90	11.98/6.81
48			50×50×0.6		m	12.10/6.80	10.43/5.86
49		隔墙横龙骨 (高档/中档)	100×40×0.7		m	12.50/7.30	10.78/6.29
50			100×35×0.6		m	11.50/6.30	9.91/5.43
51			75×35×0.6		m	10.50/5.80	9.05/5.00
52			50×35×0.6		m	9.40/5.30	8.10/4.57
10.墙面装饰							
1		氟碳幕墙铝塑板 (高档/中档)	1220×2440×4	铝厚0.5×0.5	m²	180.00/105.00	155.17/90.52
2			1220×2440×4	铝厚0.4×0.4	m²	155.00/95.00	133.62/81.90
3		聚脂铝塑板 (高档/中档)	1220×2440×4	铝厚0.5×0.5	m²	160.00/88.00	137.93/75.86
4			1220×2440×4	铝厚0.4×0.4	m²	150.00/80.00	129.31/68.97
5			1220×2440×4	铝厚0.35×0.35	m²	137.00/72.00	118.10/62.07
6			1220×2440×4	铝厚0.3×0.3	m²	117.00/65.00	100.86/56.03
7			1220×2440×3	铝厚0.12×0.12	m²	58.00/52.00	50.00/44.83
8			1220×2440×3	铝厚0.15×0.15	m²	65.00/60.00	56.03/51.72
9			1220×2440×3	铝厚0.18×0.18	m²	75.00/67.00	64.66/57.76
10			1220×2440×3	铝厚0.21×0.21	m²	88.00/70.00	75.86/60.34
11		氟碳铝单板	三涂	2.0	m²	255.00	219.83
12				2.5	m²	276.00	237.93
13				3.0	m²	325.00	280.17
14		铝合金压条 (综合)	16×1.5	6m	条	6.70	5.78
15			30×3.0	6m	条	15.40	13.28
16		铝合金角线 (综合)	20×25×2.0	6m	条	11.80	10.17
17			25×25×1.5	6m	条	10.80	9.31
18			25×25×1.0	6m	条	9.30	8.02

序号	编码	名称		厚度 (mm)	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)
11.玻璃							
1	060502001 060602002	钢化镀膜玻璃	法国绿	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{93.00}{113.00}$	$\frac{80.17}{97.41}$
2			翡翠绿	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{93.00}{113.00}$	$\frac{80.17}{97.41}$
3			银蓝色	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{88.00}{108.00}$	$\frac{75.86}{93.10}$
4			蓝绿色	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{93.00}{108.00}$	$\frac{80.17}{93.10}$
5			海洋蓝	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{93.00}{113.00}$	$\frac{80.17}{97.41}$
6			古典绿	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{88.00}{108.00}$	$\frac{75.86}{93.10}$
7			银灰色	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{93.00}{113.00}$	$\frac{80.17}{97.41}$
8			浅灰色	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{93.00}{113.00}$	$\frac{80.17}{97.41}$
9			蓝色	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{93.00}{113.00}$	$\frac{80.17}{97.41}$
10			浅蓝色	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{88.00}{108.00}$	$\frac{75.86}{93.10}$
11			金茶色	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{88.00}{108.00}$	$\frac{75.86}{93.10}$
12			浅金色	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{88.00}{122.00}$	$\frac{75.86}{105.17}$
13			银蓝色	$\frac{8}{10}$	m²	$\frac{88.00}{122.00}$	$\frac{75.86}{105.17}$
14				12	m²	165.00	142.24
15			浅蓝色	$\frac{8}{10}$	m²	$\frac{139.00}{155.00}$	$\frac{119.83}{133.62}$
16				12	m²	170.00	146.55
17			银灰色	$\frac{8}{10}$	m²	$\frac{132.00}{149.00}$	$\frac{113.79}{128.45}$
18				12	m²	167.00	143.97
19	060501001 060601002	钢化白玻璃		$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{57.00}{64.00}$	$\frac{49.14}{55.17}$
20	060501003			$\frac{8}{10}$	m²	$\frac{77.00}{91.00}$	$\frac{66.38}{78.45}$
21	060501004 060601005			$\frac{12}{15}$	m²	$\frac{103.00}{191.00}$	$\frac{88.79}{164.66}$
22	060501006			19	m²	350.00	301.72
23		浮法白玻璃		$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{41.00}{52.00}$	$\frac{35.34}{44.83}$
24				$\frac{8}{10}$	m²	$\frac{62.00}{72.00}$	$\frac{53.45}{62.07}$
25				$\frac{12}{15}$	m²	$\frac{91.00}{165.00}$	$\frac{78.45}{142.24}$
26		有色浮法玻璃	银灰色	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{62.00}{64.00}$	$\frac{53.45}{55.17}$
27		浮法镀膜玻璃	法国绿	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{67.00}{77.00}$	$\frac{57.76}{66.38}$
28			翡翠银	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{67.00}{77.00}$	$\frac{57.76}{66.38}$
29			银蓝色	$\frac{5}{6}$	m²	$\frac{67.00}{77.00}$	$\frac{57.76}{66.38}$

序号	编码	名称	厚度(mm)	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)
30		浮法镀膜 玻璃	蓝绿色 5 6	m ²	69.00 79.00	59.48 68.10
31			海洋蓝 5 6	m ²	74.00 84.00	63.79 72.41
32			古典绿 5 6	m ²	81.00 82.00	69.83 70.69
33			银灰色 5 6	m ²	72.00 82.00	62.07 70.69
34			浅灰色 5 6	m ²	72.00 82.00	62.07 70.69
35			蓝色 5 6	m ²	72.00 82.00	62.07 70.69
36			浅蓝色 5 6	m ²	72.00 82.00	62.07 70.69
37			金茶色 5 6	m ²	72.00 91.00	62.07 78.45
38			浅金色 5 6	m ²	72.00 98.00	62.07 84.48
39		夹胶玻璃	5mm+0.38PVB+5mm	m ²	124.00	106.90
40			5mm+0.76PVB+5mm	m ²	144.00	124.14
41			5mm 钢+1.14PVB+5mm 钢	m ²	206.00	177.59
42			6mm+0.38PVB+6mm	m ²	155.00	133.62
43			6mm+0.76PVB+6mm	m ²	170.00	146.55
44			6mm 钢+1.14PVB+6mm 钢	m ²	206.00	177.59
45			6mm 钢+1.52PVB+6mm 钢	m ²	232.00	200.00
46			8mm+0.76PVB+8mm	m ²	196.00	168.97
47			8mm 钢+1.14PVB+8mm 钢	m ²	247.00	212.93
48			8mm 钢+1.52PVB+8mm 钢	m ²	283.00	243.97
49			10mm+0.76PVB+10mm	m ²	216.00	186.21
50		中空玻璃	4+6A+4	m ²	108.00	93.10
51			4+9A+4	m ²	118.00	101.72
52			4+12A+4	m ²	124.00	106.90
53	061101001		5+6A+5	m ²	105.00	90.52
54			5+9A+5	m ²	116.00	100.00
55			5+12A+5	m ²	132.00	113.79
56	061102001		LOW-E 中空(低辐射膜)5+6A+5	m ²	165.00	142.24
57	061102002		LOW-E 中空(低辐射膜)5+9A+5	m ²	170.00	146.55
58	061102003		LOW-E 中空(低辐射膜)6+9A+6	m ²	201.00	173.28
59		防火玻璃	5mm 单片铯钾	m ²	201.00	173.28
60			6mm 单片铯钾	m ²	221.00	190.52
61			8mm 单片铯钾	m ²	252.00	217.24
62			10mm 单片铯钾	m ²	294.00	253.45
63			12mm 单片铯钾	m ²	340.00	293.10
64			15mm 单片铯钾	m ²	453.00	390.52
65	062502002	磨砂玻璃	5 6	m ²	62.00 72.00	53.45 62.07
66		热弯玻璃 (钢化)	5 6	m ²	211.00 216.00	181.90 186.21
67	064501002		12	m ²	268.00	231.03
68		冰裂玻璃 (钢化)	5+5+5	m ²	258.00	222.41
69			6+6+6	m ²	309.00	266.38

序号	编码	名 称	规 格		单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
12.油漆、涂料及其他								
1		油性非弹性 氟碳实色漆外墙涂料	一油光面腻子 二底二涂	十五至二十年保质	m²	129.00	117.27	国产
2		油性非弹性 氟碳金属漆外墙涂料	一油光面腻子 二底二涂	十五至二十年保质	m²	145.20	132.00	国产
3		水性哑光外墙涂料	一底二涂	十年至十五年保质	m²	35.20	32.00	进口
4		水性哑光外墙涂料	一底二涂	三年保质	m²	35.20	32.00	国产
5			一底二涂	五年保质	m²	36.40	33.09	国产
6			一底二涂	八年保质	m²	36.50	33.18	国产
7			一底二涂	十年保质	m²	37.10	33.73	国产
8		水性弹性外墙涂料	一底二涂,平涂	十年保质	m²	47.40	43.09	进口
9			一底二涂,平涂	五年保质	m²	38.20	34.73	国产
10			一底二涂,平涂	八年保质	m²	38.60	35.09	国产
11			一底二涂,平涂	十年保质	m²	41.40	37.64	国产
12		水性弹性外墙涂料	一底二涂,拉毛	五年保质	m²	47.50	43.18	国产
13			一底二涂,拉毛	八年保质	m²	47.50	43.18	国产
14			一底二涂,拉毛	十年保质	m²	49.70	45.18	国产
15			一底一中一面,拉毛	八至十年保质	m²	49.20	44.73	国产
16			一底一中一面,拉毛	七年保质	m²	47.50	43.18	国产
17		非弹性油性外墙漆	一底二涂	六至八年保质	m²	55.00	50.00	国产
18			一底二涂	八至十二年保质	m²	56.80	51.64	国产
19			一底二涂	十二至十五年保质	m²	58.00	52.73	国产
20		仿金属外墙漆		十五年保质	m²	113.50	103.18	国产
21		水性外墙真石漆	非弹性 一底一中一面	八至十年保质	m²	58.30	53.00	国产
22			弹性 一底一中一面	八至十年保质	m²	77.00	70.00	国产
23		哑光内墙乳胶漆	水性 一底二面	三至五年保质	m²	19.60	17.82	国产
24			水性 一底二面	五至八年保质	m²	21.10	19.18	国产
25		弹性内墙乳胶漆	水性 一底二面		m²	24.00	21.82	国产
26		丝光内墙乳胶漆	水性 一底二面		m²	25.00	22.73	国产
27		内墙真石漆			m²	51.30	46.64	国产
28		清漆			m²	13.90	12.64	
29		酚醛调和漆	各种颜色		kg	13.70	11.81	

附注:1、序 1-28 项包含人工、材料费,按税前独立费计。

2、外墙涂料、外墙漆含基层处理、腻子找平、抗碱底漆、面漆等全部施工工序。

序号	编码	名称	规格	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
30	130102001	调和漆(综合)	各种颜色	kg	12.00	10.34	
31	130107001	聚氨脂漆		kg	18.50	15.95	
32	130112001	环氧磁漆		kg	20.00	17.24	
33	130116001	酚醛树脂漆		kg	22.00	18.97	
34	130118001	酚醛清漆		kg	12.50	10.78	
35	130120001	醇酸清漆		kg	7.80	6.72	
36	130501001	防火涂料(综合)		kg	16.00	13.79	
37	130501008	钢结构超薄型防火涂料		kg	20.00	17.24	
38	130501009	钢结构薄型防火涂料		kg	15.00	12.93	
39	130501010	钢结构厚型防火涂料		kg	4.00	3.45	
40	130503001	沥青漆		kg	10.50	9.05	
41	130507002	红丹防锈漆		kg	11.00	9.48	
42	130507003	酚醛防锈漆(各种颜色)		kg	12.50	10.78	
43	130508003	环氧富锌面漆		kg	41.00	35.34	
44	130508004	无机富锌底漆		kg	33.00	28.45	
45	130517001	环氧云铁漆		kg	28.00	24.14	
46	130702001	硝基清漆		kg	18.00	15.52	
47	130901002	金属氟碳漆底漆		kg	55.00	47.41	
48	130901004	金属氟碳漆面漆		kg	94.00	81.03	
49	130904001	银粉漆		kg	18.00	15.52	
50	130301001	乳胶漆		kg	16.00	13.79	
51	130301002	油性外墙乳胶漆		kg	30.00	25.86	
52	130301003	外墙油性底漆		kg	32.00	27.59	
53	130302001	外墙水性底漆		kg	32.00	27.59	
54	130901001	氟碳封闭底漆		kg	42.00	36.21	
55	130901005	氟碳面漆		kg	73.00	62.93	
56	130307007	丙烯酸彩砂涂料		kg	11.00	9.48	
57	130308001	聚氨脂甲料		kg	12.00	10.34	
58	130311003	成品腻子粉(一般型)		kg	1.00	0.86	
59	133501001	防水腻子		kg	1.50	1.29	
60	130312001	双飞粉		kg	0.25	0.22	

序号	编码	名 称	规 格		单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
13.防水材料								
1	133316001	改性沥青防水卷材 APP-I 型 玻纤胎 3.0mm 厚			m²	23.50	20.26	
2	133317001	改性沥青防水卷材 APP-I 型 聚酯胎 3.0mm 厚			m²	25.50	21.98	
3	133316002	改性沥青防水卷材 APP-I 型 玻纤胎 4.0mm 厚			m²	25.50	21.98	
4	133317002	改性沥青防水卷材 APP-I 型 聚酯胎 4.0mm 厚			m²	27.50	23.71	
5	133318001	改性沥青防水卷材 SBS-I 型 玻纤胎 3.0mm 厚			m²	24.50	21.12	
6	133319001	改性沥青防水卷材 SBS-I 型 聚酯胎 3.0mm 厚			m²	27.50	23.71	
7	133318002	改性沥青防水卷材 SBS-I 型 玻纤胎 4.0mm 厚			m²	26.50	22.84	
8	133319002	改性沥青防水卷材 SBS-I 型 聚酯胎 4.0mm 厚			m²	29.50	25.43	
9	133320001	自粘聚合物改性沥青防水卷材	无胎基 (N)类	1.2mm 厚	m²	19.00	16.38	
10	133320002			1.5mm 厚	m²	23.00	19.83	
11	133320003			2.0mm 厚	m²	25.00	21.55	
12	133321001		聚酯胎基 (PY)类	2.0mm 厚	m²	27.00	23.28	
13	133320002			3.0mm 厚	m²	31.00	26.72	
14	133320003			4.0mm 厚	m²	33.00	28.45	
15		预铺/湿铺 防水卷材	高分子 (P)类	1.2mm 厚	m²	22.00	18.97	
16				1.5mm 厚	m²	27.00	23.28	
17				2.0mm 厚	m²	31.00	26.72	
18			沥青基聚酯胎 (PY)类	3.0mm 厚	m²	34.50	29.74	
19				4.0mm 厚	m²	36.00	31.03	
20				PVC 防水卷材	1.2mm 厚		m²	19.00
21		1.5mm 厚			m²	21.00	18.10	
22		聚乙烯丙纶防水卷材	300g/m²		m²	9.50	8.19	
23			400g/m²		m²	13.00	11.21	
24	133302001	氯化聚乙烯橡胶共混防水卷材	1.2mm 厚		m²	9.50	8.19	
25	133302001		1.5mm 厚		m²	12.00	10.34	
26		三元乙丙防水卷材	1.2mm 厚		m²	17.50	15.09	
27			1.5mm 厚		m²	21.50	18.53	
28		自粘橡胶沥青防水卷材	1.2mm 厚		m²	20.50	17.67	
29			1.5mm 厚		m²	22.50	19.40	
30			2.0mm 厚		m²	26.50	22.84	
31			3.0mm 厚		m²	31.50	27.16	
32	133312001	CPS-CL 反应粘结型高分子湿铺防水卷材	1.5mm 厚	I 型	m²	47.20	40.69	进口交叉叠压膜
33	133309001	CPS 反应粘结型高分子湿铺防水卷材	1.5mm 厚	I 型	m²	35.00	30.17	
34	133310001	CPS 反应粘结型聚酯胎湿铺防水卷材	3.0mm 厚	I 型	m²	36.00	31.03	
35		CPS 反应粘结型高分子预铺复合防水板	1.2mm 厚		m²	36.00	31.03	
36		乳化沥青			kg	2.70	2.33	
37		石油沥青	70A		kg	3.90	3.36	
38		改性沥青	SBS		t	4400.00	3793.10	
39	133101004	石油沥青	10#~30#		kg	2.60	2.24	
40	133101005	石油沥青	60#~100#		kg	3.60	3.10	

序号	编码	名 称	规 格		单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
41		911非焦油聚氨酯防水涂料		双组份	kg	12.50	10.78	
42		水固化聚氨酯防水涂料		单组份	kg	13.00	11.21	
43		湿固化聚氨酯防水涂料		单组份	kg	13.00	11.21	
44				双组份	kg	11.50	9.91	
45		聚合物水泥防水涂料		JS,I型	kg	12.00	10.34	
46	130527001	聚合物水泥防水涂料		JS,II型	kg	13.50	11.64	
47		高分子硅橡胶防水涂料		单组份	kg	14.00	12.07	
48	130527002	水泥基渗透结晶型防水涂料		单组份	kg	12.00	10.34	
49		彩色聚氨酯防水涂料		单组份	kg	15.00	12.93	
50		聚氨酯密封膏			kg	11.50	9.91	
51		速硬微膨胀水泥			kg	7.00	6.03	
52		水性聚氨酯灌浆料			kg	28.00	24.14	
53		改性环氧树脂灌浆料			kg	30.00	25.86	
54		透明外墙防水胶			kg	13.00	11.21	
55	133510001	密封膏			支	9.50	8.19	
56	133508002	嵌缝膏			kg	7.00	6.03	
57	133702001	橡胶止水带			m	28.00	24.14	
58		镀锌钢板止水带	300mm×3mm厚		m	40.00	34.48	
59		聚乙烯薄膜	地膜、棚膜		kg	13.00	11.21	
60		长丝非织造土工布	250g		m²	6.80	5.86	
61		短丝非织造土工布	150g		m²	3.50	3.02	
62		短丝非织造土工布	200g		m²	4.20	3.62	
63		短丝非织造土工布	250g		m²	5.00	4.31	
64		玻璃纤维土工格栅			m²	3.50	3.02	
65		JX-I抗裂硅质防水剂			kg	19.77	17.04	
66		JX-II抗裂硅质防水剂	外墙专用		kg	14.78	12.74	
67		JX-IIIW抗裂硅质防水剂			kg	5.80	5.00	

序号	编码	名称	规格		单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
14.保温材料								
1	040908001	界面砂浆			kg	1.30	1.12	
2		耐碱纤维网格布			m²	2.00	1.72	
3	040908002	抗裂砂浆			kg	1.30	1.12	
4		泡沫玻璃		板厚 30mm	m³	1600.00	1379.31	
5		珍珠岩散料、袋装			m³	300.00	258.62	
6		膨胀玻化微珠建筑保温砂浆	I 型	高档	m³	1200.00	1034.48	
7				中档	m³	900.00	775.86	
8			II 型	高档	m³	800.00	689.66	
9				中档	m³	500.00	431.03	
15.混凝土外加剂及其它								
1		UEA 膨胀剂		粉(掺量 10—12%)	t	720.00	620.69	
2	143503002	AEA 膨胀剂		粉(掺量 8—10%)	t	970.00	836.21	
3		HEA 抗裂防水剂		粉(掺量 8—10%)	t	1250.00	1077.59	
4	143503003	普通减水剂		液(掺量 1.0—3.0%)	kg	1.35	1.16	
5				粉(掺量 0.3—1.0%)	kg	3.10	2.67	
6	143503004	高效减水剂		液(掺量 1.0—3.0%)	kg	2.40	2.07	
7				粉(掺量 0.5—1.0%)	kg	6.30	5.43	
8		泵送剂		液(掺量 1.0—3.0%)	kg	2.70	2.33	
9				粉(掺量 0.5—1.5%)	kg	3.70	3.19	
10		早强减水剂		粉(掺量 2.5%)	kg	3.40	2.93	
11	133502001	防水剂		液(掺量 3.0—5.0%)	kg	2.50	2.16	
12		止水条(自粘性遇水膨胀型)		20 × 30mm	m	15.00	12.93	
13	23104002	混凝土聚丙烯抗裂纤维			kg	20.00	17.24	
14	23104001	沥青混凝土聚酯抗裂纤维			kg	28.00	24.14	
15		外墙抗裂纤维			kg	20.00	17.24	
16	143503005	木质素磺酸钙			kg	2.10	1.81	
17	143504001	速凝增强剂			kg	7.00	6.03	
18	143504002	速凝剂			kg	11.50	9.91	
19	143504003	防裂抗渗剂			kg	2.50	2.16	
20	143504015	聚氨酯乙料			kg	12.00	10.34	
21	143506001	催干剂			kg	7.50	6.47	
22	143520001	隔离剂			kg	1.50	1.29	
23	143522001	银色着色剂			kg	8.50	7.33	
24	143901001	乙炔气			m³	7.50	6.47	

序号	编码	名称	规格	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
25	143903002	煤气(液化石油气)		kg	7.24	6.24	
26	143906001	氧气		m ³	4.50	3.88	
27	144101004	结构胶		kg	15.50	13.36	
28	144101005	建筑胶		kg	1.20	1.03	
29	144103001	108 胶		kg	2.20	1.90	
30	144108001	乳白胶		kg	5.50	4.74	
31	144113002	玻璃胶 310g		支	8.50	7.33	
32	144114001	密封胶		kg	12.00	10.34	
33	144115001	万能胶		kg	12.00	10.34	
16.汽油、柴油、建筑用电用水							
1	140301004	国 V 车用汽油	92#	kg	9.333/9.418	8.046/8.119	3月1-28 日/3月29 日-31日
2	140301005		95#	kg	9.862/9.951	8.502/8.578	
3	140301003	国 V 车用柴油	0#	kg	7.78/7.86	6.707/6.776	
4		一般工商业用电 (建筑工地用电)	电压等级不满 1 千伏	每千 瓦时	0.766	0.6603	
5			电压等级 1~10 千伏	每千 瓦时	0.751	0.6474	
6			电压等级 35 千伏以上	每千 瓦时	0.736	0.6345	
7		非居民生活用水	动力	m ³	2.99	2.90	
8		建筑用水	动力	m ³	3.44	3.34	
17.五金制品							
1	030139001	穿墙螺栓 M16		套	4.85	4.18	
2	030143001	对拉螺栓		kg	6.30	5.43	
3	030156001	膨胀螺栓		套	0.60	0.52	
4	030316017	地锁		把	115.00	99.14	
5	031311001	电焊条(综合)		kg	7.20	6.21	
6	031313001	不锈钢焊条	Φ3.2~4	kg	26.00	22.41	
7	031324001	不锈钢焊丝		kg	18.00	15.52	
8	032105001	批挡铁丝网		m ²	1.80	1.55	
9	032118013	镀锌全螺纹吊杆 Φ6		m	1.40	1.21	
10	032118014	镀锌全螺纹吊杆 Φ8		m	1.80	1.55	
11	032302001	冷挤压套筒 Φ32 以内		套	8.00	6.90	
12	032304005	直形螺纹套筒连接件 Φ32		套	5.50	4.74	
13	032304006	直形螺纹套筒连接件 Φ45		套	7.50	6.47	
14	032116001	铁件	综合	kg	6.10	5.26	
15	032116004	预埋铁件		kg	6.50	5.60	
16	032116016	镀锌铁件		kg	7.90	6.81	
17	030183001	铁钉	综合	kg	6.00	5.17	

二、市政工程材料

序号	编码	名 称 规 格			单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
1		聚合物基复合井盖	Φ 700(含井座)	重型 (承载力 36 吨)	套	415.00	358.00	
2			Φ 700(含井座)	轻型 (承载力 36 吨)	套	315.00	272.00	
3		聚合物基复合雨水箐子	400 × 600 × 100		套	205.00	177.00	
4		钢纤维复合雨水箐子	300 × 500 × 50(普通/铁包边)		套	86.00/115.00	74.00/99.00	
5			400 × 600 × 50(普通/铁包边)		套	115.00/148.00	99.00/128.00	
6			400 × 600 × 80		套	160.00/190.00	138.00/164.00	
7			400 × 600 × 100		套	190.00/229.00	164.00/197.00	
8			450 × 750 × 50		套	160.00/190.00	138.00/164.00	
9			450 × 750 × 80		套	210.00/270.00	181.00/233.00	
10		花岗岩路缘石	高(250) × 宽(120)	黑白根	m	50.00	43.10	
11			高(250) × 宽(120)	芝麻花	m	61.00	52.59	
12			高(250) × 宽(100)	芝麻花	m	56.00	48.28	
13			高(250) × 宽(120)	桂林红	m	56.00	48.28	
14		大理石路缘石	高(250) × 宽(120)	三堡红	m	75.00	64.66	
15			高(250) × 宽(100)	三堡红	m	63.00	54.31	
16			高(250) × 宽(120)	玛瑙红	m	79.00	68.10	
17		花岗岩路缘石	高(600) × 宽(400) × 厚(100)	芝麻白	m	100.00	86.21	
18			高(600) × 宽(300) × 厚(100)	芝麻白	m	88.00	75.86	
19			高(600) × 宽(200) × 厚(100)	芝麻白	m	63.00	54.31	
20		光亮六角阶砖(彩色)	250 × 250 × 50(综合)	80kg	m ²	70.00	60.34	
21		光亮六角阶砖(素色)	250 × 250 × 60(综合)	80kg	m ²	52.00	44.83	
22		机压六角阶砖(彩色)	250 × 250 × 50(综合)	80kg	m ²	50.00	43.10	
23		机压六角阶砖(素色)	250 × 250 × 50(综合)	80kg	m ²	36.00	31.03	
24		光亮四角阶砖(彩色)	250 × 250 × 50(综合)	80kg	m ²	70.00	60.34	
25		光亮四角阶砖(素色)	250 × 250 × 50(综合)	80kg	m ²	48.00	41.38	
26		光亮砵路缘石(彩色)	600 × 320 × 120(综合)		m	52.00	44.83	
27		光亮砵路缘石(素色)	600 × 320 × 120(综合)		m	38.00	32.76	
28		光亮砵路缘石(素色)	750 × 380 × 120(综合)		m	40.00	34.48	
29		砵路缘石(彩色)	600 × 400 × 100/150(综合)	70kg	m	39.00	33.62	
30		砵路缘石(素色)	600 × 400 × 100/150(综合)		m	28.00	24.14	

序号	编码	名 称 规 格			单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
31		素色侧面砼进水石	600×400×100	62kg	m	30.00	25.86	综合
32		砼流水板	600×400×100	52.8kg	块	17.00	14.66	
33		砼进水井疏框	600×400×100		块	58.00	50.00	
34		双联进水井座	1500×640×200		座	215.00	185.00	
35		四联进水井座	2840×640×200		座	425.00	366.00	
36		砼检查井盖板	800×400×100		块	94.00	81.03	
37		砼侧面企人石	750×380×120		块	36.00	31.03	
38		砼检查井井座	1270×1270×300		座	420.00	362.00	
39		砼检查井井座	1080×1080×250		座	270.00	233.00	
40		砼进水井井座	1650×900×300		座	455.00	392.00	
41		砼过梁	740×230×300		m ³	1000.00	862.00	
42		素色生态环保透水砖	200×100×60		m ²	41.00	34.34	
43		彩色生态环保透水砖	200×100×60		m ²	44.00	37.93	
44		素色植草砖	250×250×50		m ²	41.00	35.34	
45		彩色植草砖	250×250×50		m ²	44.00	37.93	
46		素色盲道砖	250×250×50		m ²	41.00	35.34	
47		彩色盲道砖	250×250×50		m ²	44.00	37.93	
48		顶管HDPE100系列	DN75×4		m	200.00	172.00	
49		顶管HDPE100系列	DN90×5		m	217.00	187.00	
50		顶管HDPE100系列	DN110×6		m	250.00	216.00	
51		顶管HDPE100系列	DN160×8		m	295.00	254.00	
52		顶管HDPE100系列	DN200×10		m	339.00	292.00	
53		预应力混凝土电线杆	高6米尾径130mm		根	283.00	244.00	
54		预应力混凝土电线杆	高8米尾径150mm		根	429.00	370.00	
55		预应力混凝土电线杆	高10米尾径150mm		根	659.00	568.00	
56		预应力混凝土电线杆	高10米尾径190mm		根	817.00	704.00	
57		预应力混凝土电线杆	高12米尾径190mm		根	937.00	808.00	

附注:序48~52项包工包料,含两头工作井的按土方,但不含砌井,按税前独立费计。

序号	编码	名称	规格(外弧×内弧 ×高度×厚度 cm)	直径 (cm)	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
58		预制钢筋混凝土 转角路缘石 (C30碎石混凝土)	78.6×66×32×12	150	块	55.46	47.81	
59			78.6×69.2×32×12	200	块	55.46	47.81	
60			78.6×71.0×32×12	250	块	56.03	48.30	
61			78.6×72.3×32×12	300	块	56.03	48.30	
62			78.6×73.2×32×12	350	块	56.03	48.30	
63			78.6×73.9×32×12	400	块	56.03	48.30	
64			78.6×74.8×32×12	500	块	56.03	48.30	
65			78.6×75.4×32×12	600	块	56.03	48.30	
66			78.6×66.0×38×12	150	块	58.40	50.34	
67			78.6×69.2×38×12	200	块	59.00	50.86	
68			78.6×71.0×38×12	250	块	59.00	50.86	
69			78.6×72.3×38×12	300	块	59.00	50.86	
70			78.6×73.2×38×12	350	块	60.14	51.84	
71			78.6×73.9×38×12	400	块	60.14	51.84	
72			78.6×74.8×38×12	500	块	60.14	51.84	
73			78.6×75.4×38×12	600	块	60.14	51.84	
74			78.6×66.0×38×15	150	块	63.68	54.90	
75			78.6×69.2×38×15	200	块	64.27	55.41	
76			78.6×71.0×38×15	250	块	64.89	55.94	
77			78.6×72.3×38×15	300	块	64.89	55.94	
78			78.6×73.2×38×15	350	块	64.89	55.94	
79			78.6×73.9×38×15	400	块	64.89	55.94	
80			78.6×74.8×38×15	500	块	65.45	56.42	
81			78.6×75.4×38×15	600	块	65.45	56.42	
82		预制混凝土转角路平石 (C30碎石混凝土)	120.5×78.6×40×10	150	块	46.02	39.67	
83			110.0×78.6×40×10	200	块	44.86	38.67	
84			103.7×78.6×40×10	250	块	43.68	37.66	
85			99.5×78.6×40×10	300	块	43.68	37.66	
86			96.5×78.6×40×10	350	块	43.09	37.15	
87			94.3×78.6×40×10	400	块	41.95	36.16	

序号	编码	名称	规格(外弧×内弧 ×高度×厚度 cm)	直径	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
88		预制混凝土转角路平石 (C30碎石混凝土)	91.1×78.6×40×10	500	块	41.95	36.16	
89			89.1×78.6×40×10	600	块	41.95	36.16	
90			120.5×78.6×40×12	150	块	51.26	44.19	
91			110.0×78.6×40×12	200	块	49.50	42.67	
92			103.7×78.6×40×12	250	块	48.40	41.72	
93			99.5×78.6×40×12	300	块	47.84	41.24	
94			96.5×78.6×40×12	350	块	47.22	40.71	
95			94.3×78.6×40×12	400	块	46.63	40.20	
96			91.1×78.6×40×12	500	块	46.63	40.20	
97			89.1×78.6×40×12	600	块	46.02	39.67	

序号	编码	名称	规格	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 含税(元)
98		预制钢筋混凝土检查井井座(混凝土路面)	f=4.5Mpa, φ 700mm,复合井盖	座	784.00	675.86
99		预制钢筋混凝土检查井井座(混凝土路面)	f=5.0Mpa, φ 700mm,复合井盖	座	785.56	677.21
100		预制钢筋混凝土检查井井座(沥青路面)	C30, φ 700mm,复合井盖	座	733.01	631.91
101		预制钢筋混凝土检查井井座(人行道、绿地)	C30, φ 700mm,复合井盖	座	701.65	604.87
102		预制钢筋混凝土雨水口井座双篦(沥青路面)	C30,含过梁,不含疏框	座	284.01	244.84
103		预制钢筋混凝土雨水口井座四篦(沥青路面)	C30,含过梁,不含疏框	座	637.43	549.51
104		预制钢筋混凝土井筒 h=1.0m,壁厚 150mm	C30, φ 700mm	m	635.22	547.60
105		防坠网(检查井用、井筒 φ 700mm)	承重不低于 300kg,材质:PE	张	15.00	12.93
106		无盖检查井应急安全警示装置	540×80mm	个	38.00	32.76

附注:序 58 ~ 106 项编制依据《南宁市城乡建设委员会关于推广市政配套设施部品化提升市政配套设施建设标准的通知》南建技[2013]43 号。

序号	构件名称	尺寸 (长度×高度×厚度 mm)	规格	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
预制混凝土直条路缘石(C40 碎石砼)							
1	直条型路缘石	750×380×150	直条型	块	33.11	28.54	
2	直条型路缘石	1000×380×150	直条型	块	43.90	37.84	
3	L型整体路缘石	750×550×270	L型整体	块	55.50	47.84	
4	L型整体路缘石	1000×550×270	L型整体	块	71.68	61.79	
5	直条型路缘石	1000×550×150	直条型	块	57.61	49.66	
6	直条型路缘石	1000×600×150	直条型	块	64.38	55.50	
7	L型整体路缘石	750×550×270	L型整体	块	55.50	47.84	
8	L型整体路缘石	1000×550×270	L型整体	块	71.68	61.79	
9	L型整体路缘石	1000×550×470	L型整体	块	88.35	76.16	
10	L型整体路缘石	1000×550×520	L型整体	块	95.40	82.24	
序号	构件名称	尺寸 (L×L1×高度×厚度 cm)	分隔带宽度 (直径 D)cm	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
预制混凝土转角路缘石(C40 碎石砼)							
11	转角路缘石	78.6×62.9×38×15	150	块	34.89	30.08	
12	转角路缘石	78.6×66.8×38×15	200	块	36.42	31.40	
13	转角路缘石	78.6×69.2×38×15	250	块	36.42	31.40	
14	转角路缘石	78.6×70.7×38×15	300	块	37.16	32.03	
15	转角路缘石	78.6×71.8×38×15	350	块	37.16	32.03	
16	转角路缘石	78.6×72.2×38×15	400	块	37.16	32.03	
17	转角路缘石	78.6×73.9×38×15	500	块	37.93	32.70	
18	转角路缘石	78.6×74.7×38×15	600	块	37.93	32.70	
19	转角路缘石	78.6×62.9×55×15	150	块	43.20	37.24	
20	转角路缘石	78.6×66.8×55×15	200	块	43.30	37.33	
21	转角路缘石	78.6×69.2×55×15	250	块	43.39	37.41	
22	转角路缘石	78.6×70.7×55×15	300	块	43.39	37.41	
23	转角路缘石	78.6×71.8×55×15	350	块	43.39	37.41	
24	转角路缘石	78.6×72.2×55×15	400	块	43.39	37.41	
25	转角路缘石	78.6×73.9×55×15	500	块	43.58	37.57	
26	转角路缘石	78.6×74.7×55×15	600	块	49.32	42.52	
27	转角路缘石	78.6×62.9×60×15	150	块	49.32	42.52	
28	转角路缘石	78.6×66.8×60×15	200	块	49.51	42.68	
29	转角路缘石	78.6×69.2×60×15	250	块	49.61	42.77	
30	转角路缘石	78.6×70.7×60×15	300	块	49.61	42.77	
31	转角路缘石	78.6×71.8×60×15	350	块	49.61	42.77	
32	转角路缘石	78.6×72.2×60×15	400	块	49.70	42.84	
33	转角路缘石	78.6×73.9×60×15	500	块	49.70	42.84	
34	转角路缘石	78.6×74.7×60×15	600	块	49.70	42.84	

序号	构件名称	尺寸 (L×L1×L2×高 cm)	分隔带宽度 (直径 D)cm	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
预制混凝土 L 型整体转角路缘石 (C40 碎石砼)							
35	L 型整体转角路缘石	78.6×62.9×120.5×27	150	块	63.35	54.61	
36	L 型整体转角路缘石	78.6×66.8×110×27	200	块	61.72	53.21	
37	L 型整体转角路缘石	78.6×69.2×103.7×27	250	块	60.86	52.47	
38	L 型整体转角路缘石	78.6×70.7×99.5×27	300	块	60.06	51.78	
39	L 型整体转角路缘石	78.6×71.8×96.5×27	350	块	60.06	51.78	
40	L 型整体转角路缘石	78.6×72.7×94.3×27	400	块	59.32	51.14	
41	L 型整体转角路缘石	78.6×73.9×91.1×27	500	块	59.32	51.14	
42	L 型整体转角路缘石	78.6×74.7×89.1×27	600	块	58.56	50.48	
43	L 型整体转角路缘石	78.6×62.9×120.5×47	150	块	75.35	64.96	
44	L 型整体转角路缘石	78.6×66.8×110×47	200	块	75.25	64.87	
45	L 型整体转角路缘石	78.6×69.2×103.7×47	250	块	75.16	64.79	
46	L 型整体转角路缘石	78.6×70.7×99.5×47	300	块	74.87	64.54	
47	L 型整体转角路缘石	78.6×71.8×96.5×47	350	块	75.06	64.71	
48	L 型整体转角路缘石	78.6×72.7×94.3×47	400	块	75.06	64.71	
49	L 型整体转角路缘石	78.6×73.9×91.1×47	500	块	75.06	64.71	
50	L 型整体转角路缘石	78.6×74.7×89.1×47	600	块	74.97	64.63	
51	L 型整体转角路缘石	78.6×62.9×120.5×52	150	块	81.56	70.31	
52	L 型整体转角路缘石	78.6×66.8×110×52	200	块	81.37	70.15	
53	L 型整体转角路缘石	78.6×69.2×103.7×52	250	块	81.37	70.15	
54	L 型整体转角路缘石	78.6×70.7×99.5×52	300	块	81.28	70.07	
55	L 型整体转角路缘石	78.6×71.8×96.5×52	350	块	81.28	70.07	
56	L 型整体转角路缘石	78.6×72.7×94.3×52	400	块	81.28	70.07	
57	L 型整体转角路缘石	78.6×73.9×91.1×52	500	块	81.18	69.98	
58	L 型整体转角路缘石	78.6×74.7×89.1×52	600	块	81.18	69.98	
序号	构件名称	尺寸 (L×L1×宽度×厚度 cm)	分隔带宽度 (直径 D)cm	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
预制转角路平石 (C40 碎石砼)							
59	转角路平石	47.2×72.3×40×12	150	块	28.15	24.27	
60	转角路平石	52.4×73.3×40×12	200	块	28.24	24.34	
61	转角路平石	56.1×74.1×40×12	250	块	28.34	24.43	
62	转角路平石	58.9×74.7×40×12	300	块	28.43	24.51	
63	转角路平石	61.1×75.1×40×12	350	块	28.53	24.59	
64	转角路平石	62.9×75.4×40×12	400	块	28.53	24.59	
65	转角路平石	65.5×76.0×40×12	500	块	28.63	24.68	
66	转角路平石	67.4×76.3×40×12	600	块	28.63	24.68	
序号	构件名称	尺寸(长×高×厚 mm)		单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
预制条石 (C40 碎石砼)							
67	条石	600×200×100		块	8.05	6.94	
68	条石	1000×200×100		块	9.95	8.58	

附注:预制路缘石序号 1~68 根据《关于市政配套设施建设标准》(2015 年 5 月)标准相关规格确定市场价格。

三、安装工程材料

1. 铜芯(铝芯)全塑电线

中档综合

序号	编码	名称规格	单位	市场价格含税 (元)	市场价格除税 (元)	备注
1	280301003	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-1	100m	72	62	注： 阻燃型 按相同 型号价 格上浮 3%
2	280301004	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-1.5	100m	107	92	
3	280301005	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-2.5	100m	155	134	
4	280301006	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-4	100m	254	219	
5	280301007	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-6	100m	379	327	
6	280301008	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-10	100m	645	556	
7	280301009	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-16	100m	974	839	
8	280301010	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-25	100m	1532	1321	
9	280301011	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-35	100m	2136	1842	
10	280301012	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-50	100m	2939	2534	
11	280301013	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-70	100m	4220	3638	
12	280301014	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-95	100m	5882	5071	
13	280301015	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-120	100m	7411	6388	
14	280301016	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-150	100m	9265	7987	
15	280301017	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-185	100m	11563	9968	注： 阻燃型 按相同 型号价 格上浮 3%
16	280301018	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-240	100m	15143	13055	
17		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-1.5	100m	17	15	
18		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-2.5	100m	24	21	
19		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-4	100m	36	31	
20		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-6	100m	50	43	
21		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-10	100m	85	73	
22		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-16	100m	121	105	
23		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-25	100m	190	164	
24		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-35	100m	255	220	
25		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-50	100m	345	297	
26		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-70	100m	483	416	
27		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-95	100m	666	574	
28		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-120	100m	821	708	
29		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-150	100m	1003	865	
30		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-185	100m	1267	1092	
31		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-240	100m	1641	1415	

中档综合

序号	编码	名称规格	单位	市场价格含税 (元)	市场价格除税 (元)	备注
32	280311002	RVS 铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×23/0.15(0.4)	100m	50	43	RVS 名 称规格 中括号 内数字 为相应 线的标 称截面。
33	280311003	RVS 铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×28/0.15(0.5)	100m	78	67	
34	280311004	RVS 铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×42/0.15(0.75)	100m	96	83	
35	280311005	RVS 铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×32/0.2(1)	100m	108	93	
36	280311006	RVS 铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×48/0.2(1.5)	100m	160	138	
37	280311007	RVS 铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×77/0.2(2.5)	100m	262	226	
38	280308001	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-0.2	100m	20	17	注： 阻燃型 按相同 型号价 格上浮 3%
39	280308002	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-0.3	100m	25	22	
40	280308003	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-0.4	100m	31	26	
41	280308004	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-0.5	100m	37	32	
42	280308005	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-0.75	100m	81	70	
43	280308006	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-1	100m	94	81	
44	280308007	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-1.5	100m	144	124	
45	280308008	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-2.5	100m	216	187	
46	280308009	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-4	100m	340	293	
47	280308010	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-6	100m	495	427	
48	280308011	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-10	100m	892	769	
49	280308012	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-16	100m	1327	1144	
50	280308013	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-25	100m	2049	1766	
51	280308014	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-35	100m	2733	2356	
52		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×0.5	100m	84	73	注： 阻燃型 按相同 型号价 格上浮 3%
53		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×0.75	100m	99	86	
54		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×1.0	100m	127	109	
55		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×1.5	100m	177	153	
56		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×2.5	100m	263	226	
57		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×4.0	100m	346	299	
58		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×0.5	100m	97	84	
59		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×0.75	100m	134	116	
60		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×1.0	100m	177	153	
61		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×1.5	100m	250	216	
62		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×2.5	100m	380	328	
63		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×4.0	100m	521	449	

铜芯(铝芯)全塑电线

高档综合

序号	编码	名称规格	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
1	280301003	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-1	100m	92	79	注： 阻燃型按 相同型号 价格上浮 3%
2	280301004	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-1.5	100m	126	108	
3	280301005	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-2.5	100m	201	173	
4	280301006	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-4	100m	318	274	
5	280301007	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-6	100m	473	408	
6	280301008	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-10	100m	789	680	
7	280301009	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-16	100m	1217	1049	
8	280301010	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-25	100m	1927	1662	
9	280301011	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-35	100m	2658	2292	
10	280301012	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-50	100m	3593	3097	
11	280301013	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-70	100m	5143	4434	
12	280301014	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-95	100m	7104	6124	
13	280301015	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-120	100m	8967	7730	
14	280301016	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-150	100m	11032	9510	
15	280301017	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-185	100m	13796	11893	
16	280301018	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-240	100m	18078	15585	
17		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-1.5	100m	23	20	注： 阻燃型按 相同型号 价格上浮 3%
18		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-2.5	100m	28	24	
19		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-4	100m	43	37	
20		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-6	100m	59	50	
21		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-10	100m	104	90	
22		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-16	100m	159	137	
23		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-25	100m	256	221	
24		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-35	100m	318	274	
25		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-50	100m	425	367	
26		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-70	100m	581	501	
27		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-95	100m	791	682	
28		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-120	100m	997	859	
29		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-150	100m	1235	1065	
30		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-185	100m	1537	1325	
31		铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BLV-240	100m	1921	1656	

高档综合

序号	编码	名称规格	单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
32	280311002	RVS铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×23/0.15(0.4)	100m	103	89	RVS 名称 规格中括 号内数字 为相应线 的标称截 面。
33	280311003	RVS铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×28/0.15(0.5)	100m	131	113	
34	280311004	RVS铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×42/0.15(0.75)	100m	190	164	
35	280311005	RVS铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×32/0.2(1)	100m	243	209	
36	280311006	RVS铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×48/0.2(1.5)	100m	333	287	
37	280311007	RVS铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软电线 2×77/0.2(2.5)	100m	512	442	
38	280308001	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-0.2	100m	33	28	注： 阻燃型按 相同型号 价格上浮 3%
39	280308002	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-0.3	100m	43	37	
40	280308003	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-0.4	100m	58	50	
41	280308004	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-0.5	100m	67	57	
42	280308005	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-0.75	100m	101	87	
43	280308006	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-1	100m	130	112	
44	280308007	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-1.5	100m	186	160	
45	280308008	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-2.5	100m	299	258	
46	280308009	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-4	100m	455	392	
47	280308010	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-6	100m	665	574	
48	280308011	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-10	100m	1122	967	
49	280308012	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-16	100m	1710	1474	
50	280308013	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-25	100m	2660	2293	
51	280308014	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线 RV-35	100m	3609	3111	
52		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×0.5	100m	161	138	注： 阻燃型按 相同型号 价格上浮 3%
53		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×0.75	100m	216	187	
54		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×1.0	100m	272	235	
55		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×1.5	100m	374	322	
56		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×2.5	100m	570	492	
57		聚氯乙烯护套软线 RVV 2×4.0	100m	877	756	
58		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×0.5	100m	222	191	
59		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×0.75	100m	305	263	
60		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×1.0	100m	389	335	
61		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×1.5	100m	542	467	
62		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×2.5	100m	854	737	
63		聚氯乙烯护套软线 RVV 3×4.0	100m	1264	1090	

2.铜芯全塑电缆(VV/VV22 0.6/1kv)

中档综合(含税) 单位:元/100米

标称截面 (mm ²)	一芯		二芯		三芯		三芯加一芯		
	VV	VV ₂₂	VV	VV ₂₂	VV	VV ₂₂	规格	VV	VV ₂₂
1.5	177		411	761	486	908	3×1.5+1×1	761	1245
2.5	223		520	860	648	1095	3×2.5+1×1.5	970	1424
4	315		736	1137	925	1408	3×4+1×2.5	1134	1554
6	415		958	1361	1238	1734	3×6+1×4	1813	2063
10	668	953	1404	1962	1921	2568	3×10+1×6	2462	2861
16	932	1268	2045	2612	2942	3639	3×16+1×10	3477	3959
25	1372	1780	2978	3710	4268	5050	3×25+1×16	5506	5839
35	1881	2302	3825	4705	5641	6330	3×35+1×16	7266	7432
50	2668	3098	5383	6399	7804	8981	3×50+1×25	10326	11014
70	3617	4079	7059	8328	10520	12027	3×70+1×35	13864	14913
95	5004	5772	9869	11510	14449	16387	3×95+1×50	18790	19805
120	6229	7075	12289	14998	18688	21146	3×120+1×70	23360	24714
150	7735	8667	15151	18282	23187	25783	3×150+1×70	28777	29623
185	9725	10902	19298	22920	29416	32739	3×185+1×95	36056	38426
240	12459	13864	24766	29048	37722	42083	3×240+1×120	46212	47753

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

中档综合(含税) 单位:元/100米

VV-VV ₂₂ 0.6/1KV							四芯		五芯	
标称截面 (mm ₂)	市场价格		标称截面 (mm ₂)	市场价格		标称截面 (mm ₂)	市场价格		市场价格	
	VV	VV ₂₂		VV	VV ₂₂		VV	VV ₂₂		
3×2.5+2×1.5	1107	2069	4×2.5+1×1.5	1126	2137	1.5	791		946	1735
3×4+2×2.5	1472	2529	4×4+1×2.5	1529	2632	2.5	1093		1212	2267
3×6+2×4	2087	3231	4×6+1×4	2466	3348	4	1294	1778	1744	2793
3×10+2×6	2958	4464	4×10+1×6	3209	4801	6	1980	2414	2758	3520
3×16+2×10	4455	6241	4×16+1×10	4751	6355	10	2583	3535	3476	5053
3×25+2×16	6536	8659	4×25+1×16	6899	8940	16	3814	5135	5215	6973
3×35+2×16	8010	10357	4×35+1×16	8880	11127	25	5695	7336	7646	9770
3×50+2×25	11067	14417	4×50+1×25	12074	15213	35	7745	8685	9904	12288
3×70+2×35	14641	18831	4×70+1×35	16249	20405	50	10824	11444	13719	17063
3×95+2×50	20233	25656	4×95+1×50	22184	28269	70	14435	18212	19179	22594
3×120+2×70	26273	33163	4×120+1×70	28443	34692	95	20068	24069	25462	30958
3×150+2×70	31372	38482	4×150+1×70	33318	42972	120	24713	29146	32197	37931
3×185+2×95	38877	50141	4×185+1×95	43101	51710	150	30805	36668	39594	45452
3×240+2×120	50131	63577	4×240+1×120	57640	64772	185	38033	46070	49775	55704
						240	48971	58293	64220	69903

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

中档综合(除税) 单位:元/100米

标称截面 (mm ²)	一芯		二芯		三芯		三芯加一芯		
	VV	VV ₂₂	VV	VV ₂₂	VV	VV ₂₂	规格	VV	VV ₂₂
1.5	153		354	656	419	783	3×1.5+1×1	656	1073
2.5	192		448	741	559	944	3×2.5+1×1.5	836	1227
4	271		635	981	798	1214	3×4+1×2.5	978	1339
6	358		826	1174	1067	1495	3×6+1×4	1563	1778
10	576	821	1210	1692	1656	2213	3×10+1×6	2122	2466
16	803	1093	1763	2251	2536	3137	3×16+1×10	2997	3413
25	1183	1534	2567	3198	3679	4354	3×25+1×16	4746	5033
35	1621	1985	3298	4056	4863	5457	3×35+1×16	6264	6406
50	2300	2670	4640	5516	6727	7742	3×50+1×25	8902	9495
70	3118	3516	6085	7180	9069	10368	3×70+1×35	11952	12856
95	4314	4975	8508	9923	12456	14126	3×95+1×50	16198	17074
120	5370	6099	10594	12929	16110	18229	3×120+1×70	20138	21305
150	6668	7472	13061	15760	19989	22226	3×150+1×70	24808	25537
185	8383	9398	16636	19759	25359	28223	3×185+1×95	31083	33126
240	10740	11952	21350	25041	32519	36279	3×240+1×120	39838	41166

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

中档综合(除税) 单位:元/100米

VV-VV ₂₂ 0.6/1KV							四芯		五芯	
标称截面 (mm ₂)	市场价格		标称截面 (mm ₂)	市场价格		标称截面 (mm ₂)	市场价格		市场价格	
	VV	VV ₂₂		VV	VV ₂₂		VV	VV ₂₂		
3×2.5+2×1.5	955	1784	4×2.5+1×1.5	971	1843	1.5	682		816	1496
3×4+2×2.5	1269	2180	4×4+1×2.5	1318	2269	2.5	942		1045	1955
3×6+2×4	1800	2785	4×6+1×4	2125	2886	4	1116	1533	1504	2407
3×10+2×6	2550	3848	4×10+1×6	2766	4139	6	1707	2081	2377	3034
3×16+2×10	3840	5380	4×16+1×10	4096	5479	10	2226	3047	2996	4356
3×25+2×16	5635	7465	4×25+1×16	5947	7707	16	3288	4427	4496	6011
3×35+2×16	6905	8929	4×35+1×16	7655	9593	25	4910	6324	6591	8423
3×50+2×25	9541	12429	4×50+1×25	10408	13115	35	6676	7487	8538	10593
3×70+2×35	12622	16234	4×70+1×35	14007	17591	50	9331	9865	11827	14709
3×95+2×50	17443	22117	4×95+1×50	19124	24370	70	12444	15700	16534	19478
3×120+2×70	22649	28589	4×120+1×70	24520	29907	95	17300	20749	21950	26688
3×150+2×70	27045	33175	4×150+1×70	28723	37045	120	21305	25126	27756	32699
3×185+2×95	33514	43225	4×185+1×95	37156	44578	150	26556	31610	34132	39183
3×240+2×120	43216	54808	4×240+1×120	49689	55838	185	32787	39716	42909	48021
						240	42216	50252	55362	60262

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

高档综合(含税) 单位:元/100米

标称截面 (mm ²)	一芯		二芯		三芯		三芯加一芯		
	VV	VV ₂₂	VV	VV ₂₂	VV	VV ₂₂	规格	VV	VV ₂₂
1.5	217		509	873	590	1030	3×1.5+1×1	992	1504
2.5	270		633	988	786	1243	3×2.5+1×1.5	1260	1721
4	381		912	1307	1121	1599	3×4+1×2.5	1473	1990
6	503		1187	1563	1500	1970	3×6+1×4	2355	2679
10	810	1095	1740	2254	2329	2915	3×10+1×6	3197	3716
16	1129	1455	2534	2999	3564	4131	3×16+1×10	4515	5142
25	1663	2044	3688	4260	5172	5792	3×25+1×16	6821	7759
35	2368	2707	4837	5533	6978	7560	3×35+1×16	9460	10274
50	3301	3643	6806	7524	9653	10434	3×50+1×25	13056	15101
70	4473	4797	8926	9793	13014	13972	3×70+1×35	17531	19739
95	6190	6788	12478	13535	17873	19040	3×95+1×50	23759	26213
120	7706	8320	15540	17635	23117	24568	3×120+1×70	29538	32712
150	9568	10191	19157	21496	28683	29955	3×150+1×70	36388	39209
185	12029	12818	24402	26951	36388	38037	3×185+1×95	45592	50859
240	15411	16302	31315	34156	46663	48893	3×240+1×120	58434	63204

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

高档综合(含税) 单位:元/100米

VV-VV ₂₂ 0.6/1KV							四芯		五芯	
标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格		市场价格	
	VV	VV ₂₂		VV	VV ₂₂		VV	VV ₂₂		
3×2.5+2×1.5	1332	2380	4×2.5+1×1.5	1394	2535	1.5	994		1206	1955
3×4+2×2.5	1700	2880	4×4+1×2.5	1784	3121	2.5	1327		1546	2596
3×6+2×4	2534	3680	4×6+1×4	2876	4025	4	1554	2036	2224	3239
3×10+2×6	3415	5135	4×10+1×6	3594	5639	6	2473	2934	3249	4329
3×16+2×10	5144	7180	4×16+1×10	5352	7466	10	3263	4298	4431	5684
3×25+2×16	7548	9962	4×25+1×16	7726	11189	16	4818	6146	6648	7700
3×35+2×16	10070	12135	4×35+1×16	10594	13074	25	7194	8780	9747	12561
3×50+2×25	13915	16436	4×50+1×25	14404	20068	35	9748	11929	12864	16339
3×70+2×35	18665	21468	4×70+1×35	19384	23977	50	13318	15258	17819	22320
3×95+2×50	25440	29247	4×95+1×50	26465	33216	70	17961	20814	24911	29555
3×120+2×70	33034	37806	4×120+1×70	33933	45205	95	24971	28678	33071	40496
3×150+2×70	38894	43870	4×150+1×70	40528	50821	120	31105	34728	41819	53380
3×185+2×95	49790	57159	4×185+1×95	51923	68214	150	38772	43690	51426	61826
3×240+2×120	63617	72440	4×240+1×120	68763	85445	185	49285	54892	64651	77585
						240	63086	69455	83412	96683

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

高档综合(除税) 单位:元/100米

标称截面 (mm ²)	一芯		二芯		三芯		三芯加一芯		
	VV	VV ₂₂	VV	VV ₂₂	VV	VV ₂₂	规格	VV	VV ₂₂
1.5	187		439	753	509	888	3×1.5+1×1	855	1296
2.5	233		545	852	677	1072	3×2.5+1×1.5	1086	1484
4	329		787	1127	966	1378	3×4+1×2.5	1270	1715
6	433		1023	1347	1293	1698	3×6+1×4	2030	2310
10	698	944	1500	1943	2007	2513	3×10+1×6	2756	3204
16	973	1255	2184	2586	3073	3562	3×16+1×10	3892	4433
25	1434	1762	3179	3673	4458	4993	3×25+1×16	5880	6689
35	2041	2333	4170	4770	6015	6517	3×35+1×16	8156	8857
50	2846	3141	5868	6486	8321	8995	3×50+1×25	11256	13018
70	3856	4135	7695	8442	11219	12045	3×70+1×35	15113	17017
95	5336	5851	10757	11668	15408	16414	3×95+1×50	20482	22598
120	6643	7172	13397	15202	19928	21179	3×120+1×70	25464	28200
150	8248	8786	16515	18531	24727	25823	3×150+1×70	31369	33801
185	10370	11050	21036	23234	31369	32791	3×185+1×95	39304	43844
240	13285	14053	26996	29445	40227	42149	3×240+1×120	50374	54486

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

高档综合(除税) 单位:元/100米

VV-VV ₂₂ 0.6/1KV							四芯		五芯	
标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格		市场价格	
	VV	VV ₂₂		VV	VV ₂₂		VV	VV ₂₂		
3×2.5+2×1.5	1148	2052	4×2.5+1×1.5	1202	2185	1.5	857		1040	1685
3×4+2×2.5	1466	2483	4×4+1×2.5	1538	2690	2.5	1144		1333	2238
3×6+2×4	2184	3173	4×6+1×4	2479	3470	4	1339	1755	1917	2792
3×10+2×6	2944	4426	4×10+1×6	3098	4861	6	2132	2529	2800	3732
3×16+2×10	4435	6190	4×16+1×10	4614	6436	10	2813	3705	3820	4900
3×25+2×16	6507	8588	4×25+1×16	6661	9646	16	4153	5299	5731	6638
3×35+2×16	8681	10461	4×35+1×16	9132	11271	25	6202	7569	8402	10829
3×50+2×25	11996	14169	4×50+1×25	12417	17300	35	8403	10283	11090	14085
3×70+2×35	16091	18507	4×70+1×35	16710	20670	50	11481	13154	15362	19242
3×95+2×50	21931	25213	4×95+1×50	22814	28635	70	15484	17944	21475	25478
3×120+2×70	28478	32591	4×120+1×70	29253	38970	95	21527	24723	28510	34910
3×150+2×70	33529	37819	4×150+1×70	34938	43811	120	26815	29938	36051	46017
3×185+2×95	42923	49275	4×185+1×95	44761	58805	150	33424	37664	44333	53298
3×240+2×120	54842	62449	4×240+1×120	59279	73660	185	42487	47321	55733	66883
						240	54384	59875	71907	83347

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

3、铜芯交联电力电缆(YJV/YJV₂₂ 0.6/1KV)

中档综合(含税) 单位:元/100米

标称截面 (mm ²)	一芯		二芯		三芯		四芯		五芯	
	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂
1.5	213		508	938	623	1096	900		1150	2034
2.5	265		639	1061	800	1323	1119		1462	2384
4	375		909	1405	1117	1703	1476	2037	2027	3108
6	519		1186	1688	1494	2098	2539	3079	2680	3786
10	790	1151	1764	2448	2326	3101	3101	3831	4090	5549
16	1101	1532	2539	3223	3558	4409	4576	5458	6097	7632
25	1621	2171	3679	4576	5154	6097	6842	7830	8833	10673
35	2142	2737	4743	5716	6765	7738	9228	10065	11509	13455
50	3123	3674	6613	7769	9380	10764	12482	13987	15994	18533
70	4105	4849	9107	10110	12984	14686	17180	19156	22090	24797
95	5711	6856	11995	13957	17332	19460	23413	26302	29327	33417
120	6960	8403	15051	18396	22197	25086	29190	31927	37248	43482
150	8983	10292	18700	22197	27518	30711	36336	40137	46218	52908
185	11303	12939			34968	38921	46218	50627	57773	63854
240	13787	16658			45610	50019	59141	63854	73234	80882

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

中档综合(含税) 单位:元/100米

YJV/YJV ₂₂ 0.6/1KV								
标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格	
	YJV	YJV ₂₂		YJV	YJV ₂₂		YJV	YJV ₂₂
3×4+1×2.5	1308	1865	3×4+2×2.5	1640	2473	4×4+1×2.5	1969	
3×6+1×4	2117	2487	3×6+2×4	2246	3134	4×6+1×4	2595	
3×10+1×6	2607	3449	3×10+2×6	3281	4285	4×10+1×6	3393	
3×16+1×10	3745	4767	3×16+2×10	4971	6135	4×16+1×10	5029	6401
3×25+1×16	5848	6637	3×25+2×16	7187	8339	4×25+1×16	7442	9038
3×35+1×16	7475	8304	3×35+2×16	8692	9808	4×35+1×16	9672	10559
3×50+1×25	10428	11595	3×50+2×25	12200	13725	4×50+1×25	13209	14876
3×70+1×35	14187	16524	3×70+2×35	16561	18255	4×70+1×35	18095	19354
3×95+1×50	19732	22125	3×95+2×50	22370	24363	4×95+1×50	24855	26498
3×120+1×70	25638	27726	3×120+2×70	29244	31491	4×120+1×70	31190	33001
3×150+1×70	29959	33187	3×150+2×70	34215	36524	4×150+1×70	37866	39753
3×185+1×95	37736	42989	3×185+2×95	43873	47311	4×185+1×95	48631	50811
3×240+1×120	48251	53352	3×240+2×120	56670	61213	4×240+1×120	61897	63865

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

中档综合(除税) 单位:元/100米

标称截面 (mm ²)	一芯		二芯		三芯		四芯		五芯	
	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂
1.5	183		438	809	537	945	776		991	1754
2.5	228		550	915	689	1140	965		1261	2055
4	323		784	1211	963	1468	1273	1756	1747	2679
6	447		1022	1455	1288	1809	2189	2655	2311	3263
10	681	992	1520	2110	2005	2674	2674	3303	3526	4784
16	949	1321	2189	2779	3067	3801	3945	4705	5256	6579
25	1398	1872	3172	3945	4443	5256	5898	6750	7615	9201
35	1846	2359	4089	4928	5832	6671	7956	8676	9921	11599
50	2692	3167	5701	6697	8087	9279	10760	12058	13788	15977
70	3539	4180	7851	8716	11193	12661	14810	16514	19043	21376
95	4923	5911	10341	12032	14941	16776	20184	22674	25282	28808
120	6000	7244	12975	15859	19135	21625	25164	27523	32111	37484
150	7744	8872	16121	19135	23722	26475	31324	34601	39843	45610
185	9744	11155			30145	33552	39843	43644	49804	55047
240	11885	14360			39319	43120	50984	55047	63133	69726

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

中档综合(除税) 单位:元/100米

YJV/YJV ₂₂ 0.6/1KV								
标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格	
	YJV	YJV ₂₂		YJV	YJV ₂₂		YJV	YJV ₂₂
3×4+1×2.5	1128	1608	3×4+2×2.5	1414	2132	4×4+1×2.5	1697	
3×6+1×4	1825	2144	3×6+2×4	1936	2702	4×6+1×4	2237	
3×10+1×6	2247	2973	3×10+2×6	2828	3694	4×10+1×6	2925	
3×16+1×10	3228	4109	3×16+2×10	4285	5289	4×16+1×10	4336	5518
3×25+1×16	5041	5722	3×25+2×16	6195	7188	4×25+1×16	6416	7791
3×35+1×16	6444	7158	3×35+2×16	7493	8455	4×35+1×16	8338	9103
3×50+1×25	8990	9995	3×50+2×25	10518	11832	4×50+1×25	11387	12824
3×70+1×35	12230	14245	3×70+2×35	14277	15737	4×70+1×35	15599	16684
3×95+1×50	17011	19073	3×95+2×50	19284	21003	4×95+1×50	21427	22843
3×120+1×70	22101	23902	3×120+2×70	25211	27147	4×120+1×70	26888	28449
3×150+1×70	25826	28610	3×150+2×70	29496	31486	4×150+1×70	32643	34270
3×185+1×95	32531	37060	3×185+2×95	37822	40786	4×185+1×95	41924	43802
3×240+1×120	41595	45993	3×240+2×120	48854	52770	4×240+1×120	53360	55056

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

高档综合(含税) 单位:元/100米

标称截面 (mm ²)	一芯		二芯		三芯		四芯		五芯	
	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂
1.5	273		638	1178	783	1376	1130		1451	2554
2.5	340		802	1332	1004	1661	1405		1845	2993
4	481		1141	1764	1403	2138	1853	2558	2544	3902
6	666		1489	2119	1876	2634	3188	3355	3365	4753
10	1014	1477	2214	3073	2920	3894	3894	4810	5135	6967
16	1412	1988	3188	4047	4467	5535	5745	6852	7654	9582
25	2081	2787	4619	5745	6471	7654	8589	9830	11090	13400
35	2749	3512	5955	7177	8494	9716	11586	12636	14449	16893
50	4008	4715	8303	9754	11777	13514	15671	17561	20080	23268
70	5268	6223	11434	12693	16301	18439	21569	24050	27734	31132
95	7330	8799	15060	17522	21760	24432	29395	33022	36820	41955
120	8933	10785	18897	23096	27868	31495	36648	40084	46765	54591
150	11529	13209	23478	27868	34549	38557	45620	50391	58027	66425
185	14507	16606			43902	48864	58027	63562	72533	80168
240	17694	21378			57263	62798	74251	80168	91945	101546

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

高档综合(含税) 单位:元/100米

YJV/YJV ₂₂ 0.6/1KV								
标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格	
	YJV	YJV ₂₂		YJV	YJV ₂₂		YJV	YJV ₂₂
3×4+1×2.5	1690	2326	3×4+2×2.5	2217	3489	4×4+1×2.5	2471	
3×6+1×4	2698	3101	3×6+2×4	3034	4422	4×6+1×4	3306	
3×10+1×6	3322	4301	3×10+2×6	4433	6046	4×10+1×6	4585	
3×16+1×10	4772	5944	3×16+2×10	6717	8656	4×16+1×10	6796	9209
3×25+1×16	7452	8600	3×25+2×16	9711	11765	4×25+1×16	10057	12942
3×35+1×16	9525	10759	3×35+2×16	11746	13838	4×35+1×16	13070	14682
3×50+1×25	13288	15023	3×50+2×25	16486	19365	4×50+1×25	17849	21302
3×70+1×35	18078	21410	3×70+2×35	22379	25756	4×70+1×35	24451	27714
3×95+1×50	25144	28667	3×95+2×50	30228	34374	4×95+1×50	33587	37944
3×120+1×70	32669	35925	3×120+2×70	39517	44431	4×120+1×70	42147	46561
3×150+1×70	38175	43001	3×150+2×70	46235	51532	4×150+1×70	51167	56925
3×185+1×95	48086	55701	3×185+2×95	59286	66752	4×185+1×95	65715	72759
3×240+1×120	61484	69128	3×240+2×120	76578	86367	4×240+1×120	83641	91453

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

高档综合(除税) 单位:元/100米

标称截面 (mm ²)	一 芯		二 芯		三 芯		四 芯		五 芯	
	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂	YJV	YJV ₂₂
1.5	235		550	1015	675	1186	974		1251	2202
2.5	293		691	1149	866	1432	1211		1591	2580
4	415		984	1520	1209	1843	1598	2205	2193	3363
6	574		1283	1826	1618	2271	2748	2892	2901	4097
10	874	1274	1909	2649	2518	3357	3357	4147	4426	6006
16	1218	1713	2748	3488	3850	4772	4953	5907	6598	8260
25	1794	2402	3982	4953	5578	6598	7405	8474	9560	11551
35	2370	3028	5134	6187	7322	8376	9988	10893	12456	14563
50	3456	4064	7158	8408	10153	11650	13509	15139	17311	20059
70	4542	5364	9856	10943	14052	15895	18594	20733	23909	26838
95	6319	7586	12983	15106	18759	21062	25341	28467	31742	36168
120	7701	9297	16290	19910	24024	27151	31593	34555	40315	47061
150	9939	11387	20240	24024	29783	33239	39327	43441	50023	57263
185	12506	14316			37846	42125	50023	54795	62529	69111
240	15254	18429			49365	54137	64010	69111	79263	87540

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

高档综合(除税) 单位:元/100米

YJV/YJV ₂₂ 0.6/1KV								
标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格		标称截面 (mm ²)	市场价格	
	YJV	YJV ₂₂		YJV	YJV ₂₂		YJV	YJV ₂₂
3×4+1×2.5	1457	2005	3×4+2×2.5	1911	3008	4×4+1×2.5	2130	
3×6+1×4	2326	2673	3×6+2×4	2616	3812	4×6+1×4	2850	
3×10+1×6	2864	3708	3×10+2×6	3822	5212	4×10+1×6	3953	
3×16+1×10	4114	5124	3×16+2×10	5791	7462	4×16+1×10	5859	7939
3×25+1×16	6424	7414	3×25+2×16	8372	10142	4×25+1×16	8670	11157
3×35+1×16	8212	9275	3×35+2×16	10126	11929	4×35+1×16	11267	12657
3×50+1×25	11455	12951	3×50+2×25	14212	16694	4×50+1×25	15387	18364
3×70+1×35	15585	18457	3×70+2×35	19292	22204	4×70+1×35	21079	23891
3×95+1×50	21676	24713	3×95+2×50	26059	29633	4×95+1×50	28954	32710
3×120+1×70	28163	30970	3×120+2×70	34067	38302	4×120+1×70	36334	40139
3×150+1×70	32910	37070	3×150+2×70	39858	44424	4×150+1×70	44110	49073
3×185+1×95	41454	48018	3×185+2×95	51108	57545	4×185+1×95	56651	62723
3×240+1×120	53004	59593	3×240+2×120	66016	74454	4×240+1×120	72104	78838

附注:阻燃型(ZR)按相同型号规格市场价格上浮3%,低烟无卤型(WDZ)按相同型号规格市场价格上浮15%

4.照明灯具(除特殊注明外灯具均不含光源)

综合

序号	材料名称	规格(mm)			单位	市场价格含税(元)			市场价格除税(元)			备注
						国产 I/V型			国产 I/V型			
						不锈钢	镜面铝	哑光铝	不锈钢	镜面铝	哑光铝	
灯盘												
1	嵌入式T8 格栅灯盘	1×36W	1200×200×90	电感	个	92.30	91.30	85.20	79.57	78.71	73.45	
2				电子	个	99.40	97.40	90.90	85.69	83.97	78.36	
3		2×18W	600×300×90	电感	个	101.20	94.30	88.10	87.24	81.29	75.95	
4				电子	个	109.20	101.20	94.40	94.14	87.24	81.38	
5		2×30W	900×300×90	电感	个	105.60	98.20	91.60	91.03	84.66	78.97	
6				电子	个	113.60	105.00	98.00	97.93	90.52	84.48	
7		2×36W	1200×300×90	电感	个	117.20	108.00	100.80	101.03	93.10	86.90	
8				电子	个	122.50	112.60	105.10	105.60	97.07	90.60	
9		3×18W	600×600×90	电感	个	121.60	111.80	104.40	104.83	96.38	90.00	
10				电子	个	126.90	116.40	108.60	109.40	100.34	93.62	
11		3×30W	900×600×90	电感	个	186.40	178.80	166.90	160.69	154.14	143.88	
12				电子	个	189.10	181.10	169.00	163.02	156.12	145.69	
13		3×36W	1200×600×90	电感	个	206.30	185.60	173.30	177.84	160.00	149.40	
14				电子	个	220.10	197.00	183.90	189.74	169.83	158.53	
15	嵌入式T5 格栅灯盘	2×14W	600×300×50	电子	个	119.00	102.00	95.20	102.59	87.93	82.07	
16		2×28W	1200×300×50	电子	个	142.00	121.70	113.60	122.41	104.91	97.93	
17		3×14W	600×600×60	电子	个	147.40	126.30	117.90	127.07	108.88	101.64	
18		3×28W	1200×600×50	电子	个	222.80	191.00	178.20	192.07	164.66	153.62	
19		4×14W	600×600×50	电子	个	168.60	144.50	134.90	145.34	124.57	116.29	
20		4×28W	1200×600×50	电子	个	248.50	213.00	198.80	214.22	183.62	171.38	
支架												
21	T8支架 单支带罩	1×18W	625×120×79	电感	个	16.70			14.40			
22				电子	个	21.60			18.62			
23		1×30W	930×119×79	电感	个	17.60			15.17			
24				电子	个	23.90			20.60			
25		1×36W	1235×119×79	电感	个	18.50			15.95			
26				电子	个	24.30			20.95			
27	单支平盖	1×18W	625×50×69	电感	个	11.30			9.74			
28				电子	个	13.50			11.64			
29		1×30W	930×50×69	电感	个	11.90			10.26			
30				电子	个	15.00			12.93			
31		1×36W	1235×50×69	电感	个	13.50			11.64			
32				电子	个	19.40			16.72			

综合

序号	材料名称	规格(mm)			单位	市场价格含税(元)			市场价格除税(元)			备注
						国产 I/V 型			国产 I/V 型			
						不锈钢	镜面铝	哑光铝	不锈钢	镜面铝	哑光铝	
33	T8 支架 双支带罩	2×18W	627×148×79	电感	个	31.30			26.98			
34				电子	个	35.60			30.69			
35		2×30W	923×148×79	电感	个	32.40			27.93			
36				电子	个	36.50			31.47			
37		2×36W	1237×148×79	电感	个	34.00			29.31			
38				电子	个	37.40			32.24			
39	双支平盖	2×18W	619×96×78	电感	个	27.50			23.71			
40				电子	个	32.90			28.36			
41		2×30W	924×96×78	电感	个	29.30			25.26			
42				电子	个	33.80			29.14			
43		2×36W	1229×96×78	电感	个	29.70			25.60			
44				电子	个	34.20			29.48			
45	T5 支架 单支带罩	1×14W	575×104×53	电子	个	18.90			16.29			
46		1×21W	875×104×52	电子	个	22.10			19.05			
47		1×28W	1175×104×53	电子	个	24.10			20.78			
48		1×35W	1475×104×53	电子	个	30.20			26.03			
49	单支平盖	1×14W	575×29×53	电子	个	12.80			11.03			
50		1×21W	875×29×52	电子	个	13.80			11.90			
51		1×28W	1175×29×53	电子	个	14.90			12.84			
52		1×35W	1475×29×53	电子	个	20.30			17.50			
53	双支带罩	2×14W	575×104×65	电子	个	30.80			26.55			
54		2×21W	875×104×65	电子	个	32.90			28.36			
55		2×28W	1175×104×65	电子	个	34.40			29.66			
56		2×35W	1475×104×65	电子	个	40.90			35.26			
57	双支平盖	2×14W	575×71.5×65	电子	个	23.90			20.60			
58		2×21W	875×71.5×65	电子	个	24.80			21.38			
59		2×28W	1175×71.5×65	电子	个	25.70			22.16			
60		2×35W	1475×71.5×65	电子	个	34.00			29.31			
吸顶灯、筒灯												
61	吸顶灯	22W	φ200	(含光源)	个	26.10			22.50			
62		28W	φ300	(含光源)	个	36.50			31.47			
63		40W	φ400	(含光源)	个	47.00			40.52			
64	筒灯	2寸直插		E27	个	12.60			10.86			
65		2.5寸直插		E27	个	15.30			13.19			
66		3寸直插		E27	个	16.20			13.97			

综合

序号	材料名称	规格(mm)		单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)
67	筒灯	3.5寸直插	E27	个	16.70	14.40
68		4寸直插	E27	个	16.80	14.48
69		4寸直插防雾筒灯	E27	个	34.40	29.66
70		5寸直插	E27	个	23.80	20.52
71		5寸直插防雾筒灯	E27	个	37.80	32.59
72		6寸直插	E27	个	26.60	22.93
73		8寸直插	E27	个	44.50	38.36
74		4寸横插	E27	个	30.20	26.03
75		4寸横插防雾筒灯	E27	个	41.40	35.69
76		5寸横插	E27	个	36.00	31.03
77		5寸横插防雾筒灯	E27	个	48.20	41.55
78		6寸横插	E27	个	41.60	35.86
79		6寸横插防雾筒灯	E27	个	52.70	45.43
80		8寸横插	E27	个	70.00	60.34
81		8寸横插防雾筒灯	E27	个	78.80	67.93
光源						
82	节能灯	5-15W	2U型	个	6.40	5.52
83		18-24W	3U型	个	13.70	11.81
84		36-45W	4U型	个	43.70	37.67
85		55W	4U型	个	47.50	40.95
86		65W	4U型	个	49.50	42.67
87		7-9W	螺旋管型	个	8.10	6.98
88		13W	螺旋管型	个	8.80	7.59
89		18W	螺旋管型	个	11.30	9.74
90		24W	螺旋管型	个	12.20	10.52
91	白炽灯	15-60W		个	2.60	2.24
92	节能 荧光灯管	8W	T5	个	4.50	3.88
93		14W	T5	个	6.30	5.43
94		21W	T5	个	8.30	7.16
95		28W	T5	个	11.40	9.83
96		18W	T8	个	5.60	4.83
97		30W	T8	个	6.80	5.86
98		36W	T8	个	9.50	8.19

5.开关插座

综合

序号	材料名称	规格及类型(mm)	单位	市场价格含税(元)			市场价格除税(元)		
				低档	中档	高档	低档	中档	高档
1	按钮开关	10A250V 一位单极	个	2.8	4.4		2.41	3.79	
2		一位双控	个	3.1	5.8		2.67	5.00	
3		二位单极	个	4.1	6.8		3.53	5.86	
4		二位双控	个	5.0	9.9		4.31	8.53	
5		三位单极	个	5.6	7.6		4.83	6.55	
6		三位双控	个	6.8	15.9		5.86	13.71	
7		四位单极	个	8.1	17.3		6.98	14.91	
8	大跷板开关	10A250V 一位单极	个	4.1	6.4	9.5	3.53	5.52	8.19
9		一位双控	个	5.0	7.5	11.4	4.31	6.47	9.83
10		二位单极	个	6.0	9.1	13.2	5.17	7.84	11.38
11		二位双控	个	7.2	12.2	15.5	6.21	10.52	13.36
12		三位单极	个	8.2	13.5	19.3	7.07	11.64	16.64
13		三位双控	个	10.6	16.9	21.8	9.14	14.57	18.79
14		四位单极	个	12.7	20.8	24.2	10.95	17.93	20.86
15	其它开关	单指示门铃开关	个	6.5	8.0	15.7	5.60	6.90	13.53
16		250W250V 普通调光开关	个	20.1	27.6	35.0	17.33	23.79	30.17
17		350W250V 普通调速开关	个	20.3	27.4	33.8	17.50	23.62	29.14
18		声光控延时开关	个	21.1	29.4	52.5	18.19	25.34	45.26
19		轻解式延时开关	个	21.2	31.2	61.7	18.28	26.90	53.19
20		带延时插卡取电节能开关	个	55.5	77.7	93.4	47.84	66.98	80.52
21	插座	10A250V 二极	个	4.1	7.0	10.3	3.53	6.03	8.88
22		三极	个	4.8	7.5	13.3	4.14	6.47	11.47
23		16A250V 三极	个	7.0	11.0	18.3	6.03	9.48	15.78
24		10A250V 二三极	个	7.3	11.1	15.5	6.29	9.57	13.36
25		二二极	个	6.2	9.3	14.2	5.34	8.02	12.24
26		10A250V 三\二\二极	个	9.3	12.4	19.1	8.02	10.69	16.47
27	带开关插座	10A250V 一位二极	个	5.7	9.8	12.8	4.91	8.45	11.03
28		一位三极	个	6.4	11.7	18.3	5.52	10.09	15.78
29		一位二三极	个	8.3	13.4	20.0	7.16	11.55	17.24
30		16A250V 一位三极	个	8.7	16.1	19.8	7.50	13.88	17.07
31		10A250V 二位二三极	个	12.6	16.9		10.86	14.57	

综合

序号	材料名称	规格及类型(mm)	单位	市场价格含税(元)			市场价格除税(元)		
				低档	中档	高档	低档	中档	高档
32	其他插座	单相二极地脚插座(隐藏式)	个			195.2			168.28
33		单相二极地脚插座(弹起式)	个			170.6			147.07
34		单电话地脚插座(隐藏式)	个			205.7			177.33
35		电话电脑地脚插座(隐藏式)	个			224.4			193.45
36	信息插座	一位有门电话插座	个	7.0	12.7	16.9	6.03	10.95	14.57
37		二位有门电话插座	个	12.2	26.3	31.4	10.52	22.67	27.07
38		一位八线电脑信息插座	个	17.7	23.0	27.0	15.26	19.83	23.28
39		二位八线电脑信息插座	个	23.9	40.1	51.2	20.60	34.57	44.14
40		一位电视插座	个	7.0	18.0	23.0	6.03	15.52	19.83
41		一位电视电话插座	个	20.3	27.1	34.3	17.50	23.36	29.57
42		刮起须插座(含变压器及过流保护)	个	57.8			49.83		

6.底盒面板

综合

序号	材料名称	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)	备注
1	开关防溅盒(塑料)	个	4.00	3.45	
2	插座防溅盒(塑料)	个	4.00	3.45	
3	86暗装底盒(塑料)	个	1.90	1.64	
4	86空白面板(塑料)	个	1.40	1.21	
5	86明装底盒(塑料、高档)	个	3.10	2.67	




7.配电箱

综合

序号	材料名称	规格及类型(mm)	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)	备注
1	幢号配电箱 (铁皮、喷漆)	1200mm×1000mm×1.5mm	个	504.40	434.83	空箱
2		1000mm×1000mm×1.5mm	个	447.20	385.52	空箱
3		1200mm×800mm×1.0mm	个	260.00	224.14	空箱
4		800mm×600mm×0.8mm	个	202.80	174.83	空箱
5	户配电箱 (铁皮、喷漆)	20位(200×400)	个	58.30	50.26	暗装、空箱
6		15位	个	47.70	41.12	暗装、空箱
7	户配电箱 (铁底、塑面、喷塑)	7~9位	个	50.90	43.88	暗装、空箱
8		13~15位	个	58.30	50.26	暗装、空箱
9		16~18位	个	70.00	60.34	暗装、空箱
10		26位(双层)	个	111.30	95.95	暗装、空箱
11		32位(双层)	个	116.60	100.52	暗装、空箱
12	插座箱(铁皮、喷漆)	28位	个	31.80	27.41	空箱
13	户弱电箱 (铁皮、喷漆)	内置40对端子	个	114.50	98.71	
14		内置10对端子	个	47.70	41.12	
15	等电位箱(铁皮、喷塑)	内置端子板、扁钢支架	个	19.10	16.47	暗装

8. 低压开关电器

综合

序号	材料名称	规格及类型(mm)	单位	市场价格含税(元)		市场价格除税(元)		备注
				中档	高档	中档	高档	
1	C型 微型 断路器	63(1、2、3A)-1P	个	13.90	21.00	11.98	18.10	
2		63(4A)-1P	个	12.50	19.90	10.78	17.16	
3		63(6A)-1P	个	10.80	15.50	9.31	13.36	
4		63(10、16、20A)-1P	个	8.60	12.20	7.41	10.52	
5		63(25、32A)-1P	个	9.50	13.80	8.19	11.90	
6		63(40A)-1P	个	10.80	15.50	9.31	13.36	
7		63(50A)-1P	个	12.50	19.40	10.78	16.72	
8		63(63A)-1P	个	13.90	20.40	11.98	17.59	
9		100(63、80、100A)-1P	个	21.20		18.28		
10		63(1、2、3A)-2P	个	28.10	46.60	24.22	40.17	
11		63(4A)-2P	个	25.50	45.40	21.98	39.14	
12		63(6A)-2P	个	23.80	34.80	20.52	30.00	
13		63(10、16、20A)-2P	个	18.20	30.40	15.69	26.21	
14		63(25、32A)-2P	个	19.40	32.60	16.72	28.10	
15		63(40A)-2P	个	22.10	36.00	19.05	31.03	
16		63(50A)-2P	个	25.50	39.80	21.98	34.31	
17		63(63A)-2P	个	28.10	43.20	24.22	37.24	
18		100(63、80、100A)-2P	个	41.90		36.12		
19		63(1、2、3A)-3P	个	38.00	69.20	32.76	59.66	
20		63(4A)-3P	个	33.70	67.00	29.05	57.76	
21		63(6A)-3P	个	31.10	50.90	26.81	43.88	
22		63(10、16、20A)-3P	个	27.20	47.00	23.45	40.52	
23		63(25、32A)-3P	个	29.00	50.90	25.00	43.88	
24		63(40A)-3P	个	31.50	53.10	27.16	45.78	
25		63(50A)-3P	个	36.30	59.80	31.29	51.55	
26		63(63A)-3P	个	38.90	64.20	33.53	55.34	
27		100(63、80、100A)-3P	个	54.30		46.81		

综合


序号	材料名称	规格及类型(mm)	单位	市场价格含税(元)		市场价格除税(元)		备注
				中档	高档	中档	高档	
28	C型 微型 断路器	63(1、2、3A)-4P	个	46.60	86.20	40.17	74.31	
29		63(4A)-4P	个	43.40	85.10	37.41	73.36	
30		63(6A)-4P	个	40.10	64.40	34.57	55.52	
31		63(10、16、20A)-4P	个	33.80	57.70	29.14	49.74	
32		63(25、32A)-4P	个	36.20	62.40	31.21	53.79	
33		63(40A)-4P	个	40.10	66.00	34.57	56.90	
34		63(50A)-4P	个	46.60	74.80	40.17	64.48	
35		63(63A)-4P	个	50.20	80.50	43.28	69.40	
36		100(63、80、100A)-4P	个	78.00		67.24		
37	漏电 断路器	63(6、10、16、20A)-1P+N	个	33.80		29.14		
38		63(25、32A)-1P+N	个	35.40		30.52		
39		63(40A)-1P+N	个	36.20		31.21		
40		63(50A)-1P+N	个	38.20		32.93		
41		63(63A)-1P+N	个	49.40		42.59		
42		63(6、10、16、20A)-2P	个	42.20	64.80	36.38	55.86	
43		63(25、32A)-2P	个	44.20	64.90	38.10	55.95	
44		63(40A)-2P	个	48.20	75.80	41.55	65.34	
45		63(50A)-2P	个	52.20	80.90	45.00	69.74	
46		63(63A)-2P	个	58.20	92.30	50.17	79.57	
47		63(80、100A)-2P	个	78.60		67.76		
48		63(6、10、16、20A)-3P	个	55.10	88.20	47.50	76.03	
49		63(25、32A)-3P	个	58.20	91.30	50.17	78.71	
50		63(40A)-3P	个	62.30	98.50	53.71	84.91	
51		63(50A)-3P	个	66.30	104.90	57.16	90.43	
52		63(63A)-3P	个	72.40	142.30	62.41	122.67	
53		63(80、100A)-3P	个	117.20		101.03		
54	漏电 断路器	63(6、10、16、20A)-4P	个	64.30	112.40	55.43	96.90	
55		63(25、32A)-4P	个	67.50	116.50	58.19	100.43	
56		63(40A)-4P	个	76.30	127.40	65.78	109.83	
57		63(50A)-4P	个	82.40	136.10	71.03	117.33	
58		63(63A)-4P	个	88.40	182.00	76.21	156.90	
59		63(80、100A)-4P	个	128.40		110.69		

综合

序号	材料名称	规格及类型(mm)	单位	市场价格含税(元)		市场价格除税(元)		备注
				中档	高档	中档	高档	
60	隔离 开关	32A-1P	个	5.90	14.00	5.09	12.07	
61		100A-1P	个	9.20	41.80	7.93	36.03	
62		32A-2P	个	13.50	28.70	11.64	24.74	
63		100A-2P	个	20.50	79.70	17.67	68.71	
64		32A-3P	个	21.10	41.80	18.19	36.03	
65		100A-3P	个	29.70	108.50	25.60	93.53	
66		32A-4P	个	28.10	56.50	24.22	48.71	
67		100A-4P	个	43.20	152.00	37.24	131.03	
68	CM1 三极 塑壳式 断路器	63L/3300(6、10、16、20、32、40、50、63A)	个	91.40		78.79		
69		63M/3300(6、10、16、20、32、40、50、63A)	个	107.70		92.84		
70		100L/3300(10、16、20、32、40、50、63、80、100A)	个	123.50		106.47		
71		100M/3300(10、16、20、32、40、50、63、80、100A)	个	138.60		119.48		
72		225L/3300(100、125、160、180、200、225A)	个	202.80		174.83		
73		225M/3300(100、125、160、180、200、225A)	个	225.40		194.31		
74		400L/3300(225、250、315、350、400A)	个	597.80		515.34		
75		400M/3300(225、250、315、350、400A)	个	752.10		648.36		
76		630L/3300(400、500、630A)	个	848.50		731.47		
77		630M/3300(400、500、630A)	个	900.40		776.21		
78		800L/3300(630、700、800A)	个	1253.50		1080.60		
79		800M/3300(630、700、800A)	个	1253.50		1080.60		
80	CM10 三极 塑壳式 断路器	100/3300(15、20、25、30、40、50、60、80、100A)	个	61.80		53.28		
81		250/3300(100、120、125、140、150、170、200、250A)	个	158.30		136.47		
82		600/3300(200、250、300、350、400、500、600A)	个	493.40		425.34		
83	DZ20 三极 塑壳式 断路器 (一般型)	100/3300(16、20、25、32、40、50、63、80、100A)	个	111.10		95.78		
84		225/3300(100、125、160、180、200、225A)	个	212.10		182.84		
85		400/3300(200、250、315、350、400A)	个	401.00		345.69		
86		630/3300(400、500、630A)	个	617.10		531.98		

9.穿线钢管及附件



综合

序号	编码	材料名称	规格(mm)	单位	市场价格含税 (元)	市场价格除税 (元)	备注
1		KBG 薄壁 钢管	Φ16×1.1	米	2.41	2.08	
2			Φ16×1.0	米	2.04	1.76	
3			Φ16×0.9	米	1.78	1.54	
4			Φ16×0.8	米	1.45	1.25	
5			Φ20×1.1	米	3.02	2.61	
6			Φ20×1.0	米	2.63	2.26	
7			Φ20×0.9	米	2.41	2.08	
8			Φ25×1.2	米	4.03	3.48	
9			Φ25×1.1	米	3.82	3.29	
10			Φ25×0.9	米	3.40	2.93	
11			Φ32×1.2	米	5.82	5.02	
12			Φ32×0.9	米	3.66	3.16	
13			Φ40×1.2	米	7.11	6.13	
14			Φ40×1.0	米	5.24	4.52	
15			Φ50×1.5	米	13.08	11.27	
16			Φ50×1.0	米	7.29	6.29	
17		金属波纹管 (包塑)	Φ16	米	1.24	1.07	
18			Φ20	米	1.46	1.26	
19			Φ25	米	2.19	1.89	
20			Φ32	米	3.39	2.92	
21			Φ40	米	4.78	4.12	
22		金属波纹软管 (镀锌)	Φ16	米	1.01	0.87	
23			Φ20	米	1.18	1.02	
24			Φ25	米	1.91	1.64	
25			Φ32	米	2.58	2.23	
26			Φ40	米	4.15	3.58	
27			Φ50	米	6.78	5.85	

综合

序号	编码	材料名称	规格(mm)	单位	市场价格含税 (元)	市场价格除税 (元)	备注
28		扣压式直接	Φ16	个	0.26	0.23	
29			Φ20	个	0.26	0.23	
30			Φ25	个	0.40	0.34	
31			Φ32	个	0.67	0.57	
32			Φ40	个	1.59	1.37	
33			Φ50	个	2.39	2.06	
34		螺纹外牙接	Φ16	个	0.34	0.29	
35			Φ20	个	0.34	0.29	
36			Φ25	个	0.47	0.40	
37			Φ32	个	1.00	0.86	
38			Φ40	个	2.30	1.98	
39			Φ50	个	4.37	3.77	
40		螺纹内牙接	Φ16	个	0.40	0.34	
41			Φ20	个	0.40	0.34	
42			Φ25	个	0.73	0.63	
43			Φ32	个	1.53	1.32	
44		金属软管接头	Φ16	个	0.37	0.32	
45			Φ20	个	0.37	0.32	
46			Φ25	个	0.86	0.74	
47			Φ32	个	1.72	1.48	
48			Φ40	个	1.98	1.71	
49		四倍弯头	Φ16	个	0.70	0.61	
50			Φ20	个	0.70	0.61	
51			Φ25	个	1.26	1.09	
52			Φ32	个	2.33	2.01	
53			Φ40	个	3.93	3.39	
54			Φ50	个	5.90	5.09	
55		接线钢盒	86×50×0.8	个	1.26	1.09	
56			86×60×1.0	个	1.54	1.33	
57			86×80×1.0	个	2.80	2.42	

综合

序号	编码	材料名称	规格(mm)	单位	市场价格含税 (元)	市场价格除税 (元)	备注
58		塑料护口	Φ16、20、25、32	个	0.05	0.04	
59			Φ40	个	0.21	0.18	
60			Φ50	个	0.28	0.24	
61		塑料管堵	Φ16、20、25、32	个	0.05	0.04	
62		U型接地卡	Φ16、20	个	0.11	0.10	
63			Φ25、32	个	0.20	0.17	
64			Φ40	个	0.29	0.25	
65			Φ50	个	0.49	0.43	
66		镀锌离墙码	Φ16	个	0.18	0.16	
67			Φ20	个	0.17	0.15	
68			Φ25	个	0.21	0.18	
69			Φ32	个	0.42	0.36	
70		半圆马鞍卡	Φ16、20	个	0.12	0.11	
71			Φ25、32	个	0.17	0.15	
72			Φ40、50	个	0.24	0.20	
73		JDG 薄壁钢管	Φ16×1.1	米	2.24	1.94	
74			Φ16×1.0	米	1.90	1.64	
75			Φ16×0.9	米	1.66	1.43	
76			Φ16×0.8	米	1.35	1.17	
77			Φ20×1.1	米	2.82	2.43	
78			Φ20×1.0	米	2.45	2.11	
79			Φ20×0.9	米	2.24	1.94	
80			Φ25×1.2	米	3.76	3.24	
81			Φ25×1.1	米	3.56	3.07	
82			Φ25×0.9	米	3.17	2.73	
83			Φ32×1.2	米	5.43	4.68	
84			Φ32×0.9	米	3.41	2.94	
85			Φ40×1.2	米	6.62	5.71	
86			Φ40×1.0	米	4.89	4.21	
87			Φ50×1.5	米	10.91	9.40	
88			Φ50×1.0	米	6.80	5.86	

10.PP-R管、管件

综合




序号	名称	规格(mm)	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)
1	管材 1.25MPa (国标厚度)	Φ 20	m	<u>2.63</u> 10.53	<u>2.27</u> 9.08
2		Φ 25	m	<u>3.72</u> 6.66	<u>3.21</u> 5.74
3		Φ 32	m	<u>5.74</u> 8.27	<u>4.95</u> 7.13
4		Φ 40	m	<u>10.47</u> 17.35	<u>9.03</u> 14.96
5		Φ 50	m	<u>15.53</u> 38.72	<u>13.39</u> 33.38
6		Φ 63	m	<u>25.39</u> 64.90	<u>21.89</u> 55.95
7		Φ 75	m	<u>37.45</u> 43.45	<u>32.29</u> 37.46
8		Φ 90	m	<u>54.11</u> 63.68	<u>46.64</u> 54.90
9		Φ 110	m	<u>80.15</u> 94.18	<u>69.10</u> 81.19
10	管材 1.6MPa (国标厚度)	Φ 20	m	<u>2.79</u> 10.69	<u>2.41</u> 9.22
11		Φ 25	m	<u>4.24</u> 7.18	<u>3.66</u> 6.19
12		Φ 32	m	<u>7.21</u> 9.74	<u>6.21</u> 8.40
13		Φ 40	m	<u>13.29</u> 20.17	<u>11.46</u> 17.39
14		Φ 50	m	<u>20.67</u> 43.86	<u>17.82</u> 37.81
15		Φ 63	m	<u>32.87</u> 72.38	<u>28.34</u> 62.40
16		Φ 75	m	<u>44.95</u> 50.95	<u>38.75</u> 43.92
17		Φ 90	m	<u>64.99</u> 74.56	<u>56.02</u> 64.28
18		Φ 110	m	<u>96.09</u> 110.12	<u>82.83</u> 94.93
19	管材 2.0MPa (国标厚度)	Φ 20	m	<u>3.53</u> 11.43	<u>3.04</u> 9.85
20		Φ 25	m	<u>5.37</u> 8.31	<u>4.63</u> 7.16
21		Φ 32	m	<u>8.93</u> 11.46	<u>7.70</u> 9.88
22		Φ 40	m	<u>14.96</u> 21.84	<u>12.90</u> 18.83
23		Φ 50	m	<u>22.85</u> 46.04	<u>19.70</u> 39.69
24		Φ 63	m	<u>38.74</u> 78.25	<u>33.40</u> 67.46
25		Φ 75	m	<u>51.34</u> 57.34	<u>44.26</u> 49.43
26		Φ 90	m	<u>77.59</u> 87.16	<u>66.89</u> 75.14
27		Φ 110	m	<u>118.26</u> 132.29	<u>101.95</u> 114.04

附注：1、管材单价中的分子值为直管价，分母值为对应定额的热熔工艺包括管件的组合价；





2、适用2015年版安装定额的组合价已包括定额中所列的铜丝管件，如实际当中使用定额未列的铜丝管件，管件按实际的数量与价格补材料费。

11.PP-R 管件

综合(含税)

序号	名称	规格 (mm)	单位	市场价格 (元)	序号	名称	规格 (mm)	单位	市场价格 (元)	序号	名称	规格 (mm)	单位	市场价格 (元)
28	正三通 弯头 90°	Φ 20	个	<u>0.71</u> 0.60	55	管卡	Φ 50	个	4.09	90	螺纹 堵头	Φ 20	个	0.22
29		Φ 25	个	<u>1.16</u> 0.94	56		Φ 63	个	5.20	91		Φ 25	个	0.40
30		Φ 32	个	<u>2.51</u> 1.80	57		Φ 75	个	6.96	92		Φ 32	个	0.74
31		Φ 40	个	<u>4.79</u> 3.68	58		Φ 90	个	8.51	93	法兰套	Φ 40	个	1.92
32		Φ 50	个	<u>8.69</u> 6.50	59		Φ 110	个	10.20	94		Φ 50	个	2.93
33		Φ 63	个	<u>14.37</u> 11.16	60	内螺纹 镶铜直接 外螺纹镶 铜直接	Φ 20	个	<u>5.65</u> 9.13	95		Φ 63	个	5.37
34		Φ 75	个	<u>22.90</u> 20.12	61		Φ 25	个	<u>5.69</u> 13.42	96		Φ 75	个	9.00
35		Φ 90	个	<u>38.79</u> 33.05	62		Φ 32	个	<u>6.35</u> 13.45	97		Φ 90	个	12.50
36		Φ 110	个	<u>68.05</u> 60.15	63		Φ 40	个	<u>18.29</u> 42.54	98		Φ 110	个	20.02
37	正四通 补芯	Φ 20	个	<u>1.15</u> 0.37	64	90° 内螺纹 镶铜弯头 90° 外螺纹镶 铜弯头	Φ 50	个	<u>30.67</u> 50.29	99		Φ 160	个	82.60
38		Φ 25	个	<u>1.92</u> 0.58	65		Φ 20	个	<u>5.83</u> 9.22	100	钢法 兰盘	Φ 40	个	19.44
39		Φ 32	个	<u>3.47</u> 0.86	66		Φ 25	个	<u>6.04</u> 13.52	101		Φ 50	个	21.52
40		Φ 40	个	<u>5.99</u> 1.70	67		Φ 32	个	<u>6.64</u> 14.55	102		Φ 63	个	22.39
41		Φ 50	个	<u>10.32</u> 2.90	68	内螺纹 镶铜三通 外螺纹 镶铜三通	Φ 20	个	<u>6.01</u> 9.56	103		Φ 75	个	33.84
42		Φ 63	个	<u>21.08</u> 5.17	69		Φ 25	个	<u>6.32</u> 12.10	104		Φ 90	个	35.08
43		Φ 75	个	<u>32.64</u> 8.69	70		Φ 32	个	<u>7.12</u> 13.17	105		Φ 110	个	39.30
44		Φ 90	个	<u>55.44</u> 13.68	71		Φ 20	个	<u>15.70</u> 4.81	106	全塑 法兰盘	Φ 160	个	82.82
45		Φ 110	个	<u>91.87</u> 23.71	72		Φ 25	个	<u>23.63</u> 5.62	107		Φ 40	个	14.32
46	45°弯头 直通	Φ 20	个	<u>0.52</u> 0.37	73		Φ 32	个	<u>39.14</u> 11.56	108		Φ 50	个	16.14
47		Φ 25	个	<u>0.75</u> 0.56	74		Φ 40	个	<u>48.90</u> 19.20	109		Φ 63	个	20.30
48		Φ 32	个	<u>1.71</u> 1.01	75	铜杆 PP-R 截止阀 PVC 球阀	Φ 50	个	<u>75.86</u> 26.26	110		Φ 75	个	27.67
49		Φ 40	个	<u>2.98</u> 1.88	76		Φ 63	个	<u>90.86</u> 36.58	111		Φ 90	个	32.76
50		Φ 50	个	<u>5.13</u> 3.34	77		Φ 75	个	<u>132.31</u> 87.27	112		Φ 110	个	38.13
51		Φ 63	个	<u>8.67</u> 5.26	78		Φ 90	个	<u>186.02</u> 142.77	113		Φ 160	个	45.25
52		Φ 75	个	<u>14.08</u> 9.62	79		Φ 110	个	<u>273.84</u> 211.49	114	橡胶 垫圈	Φ 40	个	0.76
53		Φ 90	个	<u>23.08</u> 15.32	80		Φ 20	个	<u>29.34</u>	115		Φ 50	个	1.00
54		Φ 110	个	<u>41.52</u> 27.06	81		Φ 25	个	<u>48.83</u>	116		Φ 63	个	1.39
					82		Φ 32	个	<u>84.72</u>	117		Φ 75	个	2.00
					83	铜制活接 球阀	Φ 40	个	<u>130.08</u>	118		Φ 90	个	2.28
					84		Φ 50	个	<u>225.95</u>	119		Φ 110	个	2.78
					85		Φ 63	个	<u>284.93</u>	120		Φ 160	个	3.89
					86		Φ 20	个	<u>4.22</u>					
					87		Φ 25	个	<u>4.78</u>					
					88		Φ 20 自封式	个	<u>5.15</u>					
					89		Φ 25 自封式	个	<u>5.52</u>					

综合(除税)

序号	名称	规格 (mm)	单位	市场价格 (元)	序号	名称	规格 (mm)	单位	市场价格 (元)	序号	名称	规格 (mm)	单位	市场价格 (元)
28	正三通 弯头 90°	Φ 20	个	0.62 0.52	55	管卡	Φ 50	个	3.52	90	螺纹 堵头	Φ 20	个	0.19
29		Φ 25	个	1.00 0.81	56		Φ 63	个	4.48	91		Φ 25	个	0.34
30		Φ 32	个	2.17 1.55	57		Φ 75	个	6.00	92		Φ 32	个	0.64
31		Φ 40	个	4.13 3.17	58		Φ 90	个	7.33	93	法兰套	Φ 40	个	1.65
32		Φ 50	个	7.49 5.60	59		Φ 110	个	8.79	94		Φ 50	个	2.53
33		Φ 63	个	12.39 9.62	60	内螺纹 镶铜直接 外螺纹镶 铜直接	Φ 20	个	4.87 7.87	95		Φ 63	个	4.63
34		Φ 75	个	19.74 17.34	61		Φ 25	个	4.91 11.57	96		Φ 75	个	7.76
35		Φ 90	个	33.44 28.49	62		Φ 32	个	5.47 11.60	97		Φ 90	个	10.77
36		Φ 110	个	58.66 51.86	63		Φ 40	个	15.77 36.67	98		Φ 110	个	17.26
37	正四通 补芯	Φ 20	个	0.99 0.32	64	90° 内螺纹 镶铜弯头	Φ 50	个	26.44 43.35	99		Φ 160	个	71.21
38		Φ 25	个	1.65 0.50	65		Φ 20	个	5.03 7.95	100	钢法 兰盘	Φ 40	个	16.76
39		Φ 32	个	2.99 0.74	66	90° 外螺纹镶 铜弯头	Φ 25	个	5.21 11.65	101		Φ 50	个	18.55
40		Φ 40	个	5.16 1.46	67		Φ 32	个	5.72 12.55	102		Φ 63	个	19.30
41		Φ 50	个	8.89 2.50	68	内螺纹 镶铜三通 外螺纹 镶铜三通	Φ 20	个	5.18 8.24	103		Φ 75	个	29.17
42		Φ 63	个	18.17 4.46	69		Φ 25	个	5.45 10.43	104		Φ 90	个	30.24
43		Φ 75	个	28.14 7.49	70	铜杆 PP-R 截止阀 PVC球阀	Φ 32	个	6.14 11.36	105		Φ 110	个	33.88
44		Φ 90	个	47.80 11.80	71		Φ 20	个	13.54 4.15	106	全塑 法兰盘	Φ 160	个	71.39
45		Φ 110	个	79.19 20.44	72		Φ 25	个	20.37 4.84	107		Φ 40	个	12.35
46	45°弯头 直通	Φ 20	个	0.45 0.32	73		Φ 32	个	33.74 9.97	108		Φ 50	个	13.91
47		Φ 25	个	0.65 0.48	74		Φ 40	个	42.15 16.55	109		Φ 63	个	17.50
48		Φ 32	个	1.47 0.87	75		Φ 50	个	65.39 22.64	110		Φ 75	个	23.85
49		Φ 40	个	2.57 1.62	76		Φ 63	个	78.33 31.53	111		Φ 90	个	28.24
50		Φ 50	个	4.42 2.88	77		Φ 75	个	114.06 75.23	112		Φ 110	个	32.87
51		Φ 63	个	7.47 4.53	78		Φ 90	个	160.36 123.08	113	橡胶 垫圈	Φ 160	个	39.01
52		Φ 75	个	12.14 8.30	79		Φ 110	个	236.07 182.32	114		Φ 40	个	0.66
53		Φ 90	个	19.90 13.21	80		Φ 20	个	25.29	115		Φ 50	个	0.86
54		Φ 110	个	35.79 23.33	81		Φ 25	个	42.09	116		Φ 63	个	1.20
					82		Φ 32	个	73.03	117		Φ 75	个	1.73
					83	铜制活接 球阀	Φ 40	个	112.14	118		Φ 90	个	1.97
					84		Φ 50	个	194.78	119		Φ 110	个	2.40
					85		Φ 63	个	245.63	120		Φ 160	个	3.36
					86		Φ 20	个	3.64					
					87		Φ 25	个	4.12					
					88		Φ20自封式	个	4.44					
					89		Φ25自封式	个	4.76					

12.PVC-U 白色管材、管件(排污)

综合(含税)

序号	材料名称	规格	单位	市场价格(元)	序号	材料名称	规格	单位	市场价格(元)
1	PVC-U 管 (国标厚度)	Φ 32	m	3.85	39	45°斜三通	Φ 110	个	15.90
2		Φ 40	m	4.94	40		Φ 160	个	35.19
3		Φ 50	m	5.47	41		Φ 200	个	65.73
4		Φ 75	m	8.42	42	45°异径 斜三通	Φ 50×40	个	3.02
5		Φ 110	m	14.01	43		Φ 75×50	个	5.09
6		Φ 160	m	28.96	44		Φ 110×50	个	8.58
7		Φ 200	m	51.72	45		Φ 110×75	个	11.39
8		Φ 250	m	73.37	46		Φ 160×110	个	28.11
9		Φ 315	m	111.84	47		Φ 200×160	个	53.13
10	管材、管件定额 组合价(适合 2015年 安装定额)	Φ 50	m	7.44	48	90° 顺水 (等径)四通	Φ 50	个	2.77
11		Φ 75	m	12.82	49		Φ 75	个	8.43
12		Φ 110	m	26.35	50		Φ 110	个	16.42
13		Φ 160	m	55.03	51		Φ 160	个	42.23
14					52		Φ 200	个	85.44
15	90° 弯头	Φ 50	个	1.42	53	45°斜四通	Φ 50	个	3.46
16		Φ 75	个	3.89	54		Φ 75	个	9.44
17		Φ 110	个	7.57	55		Φ 110	个	23.46
18		Φ 160	个	17.76	56		Φ 160	个	74.26
19		Φ 200	个	33.78	57	45°异径 斜四通	Φ 50×32	个	2.37
20	45° 弯头	Φ 50	个	0.96	58		Φ 75×50	个	5.79
21		Φ 75	个	2.41	59		Φ 110×50	个	11.27
22		Φ 110	个	5.94	60		Φ 110×75	个	14.93
23		Φ 160	个	14.26	61		Φ 160×110	个	32.64
24		Φ 200	个	29.41	62	套筒 (管箍)	Φ 50	个	0.74
25	90° 顺水 (等径)三通	Φ 50	个	1.84	63		Φ 75	个	2.03
26		Φ 75	个	4.90	64		Φ 110	个	3.87
27		Φ 110	个	9.99	65		Φ 160	个	9.20
28		Φ 160	个	25.73	66		Φ 200	个	17.85
29		Φ 200	个	50.64	67	伸缩节	Φ 50	个	3.55
30	90° 异径 正三通	Φ 50×40	个	2.73	68		Φ 75	个	6.42
31		Φ 75×50	个	4.11	69		Φ 110	个	10.97
32		Φ 90×75	个	6.73	70		Φ 160	个	26.93
33		Φ 110×50	个	7.32	71		Φ 200	个	42.24
34		Φ 110×75	个	9.35	72	检查口	Φ 50	个	2.65
35		Φ 160×110	个	19.95	73		Φ 75	个	5.92
36		Φ 200×160	个	43.47	74		Φ 110	个	10.83
37	45°斜三通	Φ 50	个	2.28	75		Φ 160	个	27.59
38		Φ 75	个	6.74	76		Φ 200	个	45.92

序号	材料名称	规 格	单位	市场价格 (元)	序号	材料名称	规 格	单位	市场价格 (元)
77	防漏环	Φ 50	个	0.55	113	H 型管	75 × 75 × 75	个	22.13
78		Φ 75	个	0.83	114		110 × 75 × 75	个	27.94
79		Φ 110	个	1.02	115		110 × 75 × 110	个	34.08
80		Φ 160	个	3.17	116		110 × 110 × 110	个	39.24
81		Φ 200	个	6.15	117		160 × 75 × 75	个	41.12
82	透气帽	Φ 50	个	0.63	118		160 × 75 × 110	个	47.75
83		Φ 75	个	1.10	119		160 × 75 × 160	个	58.07
84		Φ 110	个	1.85	120	U 型存水弯	Φ 50	个	1.60
85		Φ 160	个	4.50	121		Φ 75	个	4.34
86		Φ 200	个	19.64	122		Φ 110	个	10.41
87	圆形雨水斗	Φ 50	个	9.18	123		Φ 160	个	31.37
88		Φ 75	个	10.15	124	U 型带 检查口 存水弯	Φ 50	个	2.29
89		Φ 110	个	14.88	125		Φ 75	个	5.29
90		Φ 160	个	40.89	126		Φ 110	个	13.27
91	方形雨水斗	Φ 50	个	9.50	127		Φ 160	个	34.76
92		Φ 75	个	9.89	128	P 型存水弯	Φ 50	个	3.22
93		Φ 110	个	20.70	129		Φ 75	个	8.58
94		Φ 160	个	39.08	130		Φ 110	个	19.53
95	简易地漏	Φ 50	个	1.28	131		Φ 160	个	60.08
96		Φ 75	个	1.82	132	P 型带 检查口 存水弯	Φ 50	个	4.42
97		Φ 110	个	4.15	133		Φ 75	个	10.86
98		Φ 160	个	9.60	134		Φ 110	个	25.95
99	圆型高水封地漏	Φ 50	个	5.31	135		Φ 160	个	62.59
100		Φ 75	个	12.06	136	S 型存水弯	Φ 50	个	4.80
101		Φ 110	个	18.78	137		Φ 75	个	12.07
102	墙脚侧出地漏	Φ 50	个	2.36	138		Φ 110	个	29.84
103		Φ 75	个	6.84	139		Φ 160	个	71.50
104		Φ 110	个	13.56	140	S 型带 检查口 存水弯	Φ 50	个	5.47
105	方型水封地漏	Φ 50	个	6.00	141		Φ 75	个	14.52
106		Φ 75	个	13.63	142		Φ 110	个	31.34
107		Φ 110	个	20.25	143		Φ 160	个	73.38
108	清扫口	Φ 50	个	1.40	144	S 型两头 带检查口 存水弯	Φ 50	个	6.89
109		Φ 75	个	3.06	145		Φ 75	个	15.83
110		Φ 110	个	6.11	146		Φ 110	个	34.16
111		Φ 160	个	13.95	147		Φ 160	个	68.89
112		Φ 200	个	26.10					

综合(除税)

序号	材料名称	规格	单位	市场价格 (元)	序号	材料名称	规格	单位	市场价格 (元)
1	PVC-U 管 (国标厚度)	Φ 32	m	3.32	39	45°斜三通	Φ 110	个	13.70
2		Φ 40	m	4.26	40		Φ 160	个	30.33
3		Φ 50	m	4.71	41		Φ 200	个	56.66
4		Φ 75	m	7.26	42	45°异径 斜三通	Φ 50 × 40	个	2.61
5		Φ 110	m	12.08	43		Φ 75 × 50	个	4.39
6		Φ 160	m	24.97	44		Φ 110 × 50	个	7.40
7		Φ 200	m	44.59	45		Φ 110 × 75	个	9.81
8		Φ 250	m	63.25	46		Φ 160 × 110	个	24.23
9		Φ 315	m	96.42	47		Φ 200 × 160	个	45.80
10	管材、管件定额 组合价(适合 2015年 安装定额)	Φ 50	m	6.41	48	90° 顺水 (等径)四通	Φ 50	个	2.39
11		Φ 75	m	11.05	49		Φ 75	个	7.27
12		Φ 110	m	22.72	50		Φ 110	个	14.15
13		Φ 160	m	47.44	51		Φ 160	个	36.41
14					52		Φ 200	个	73.66
15	90° 弯头	Φ 50	个	1.23	53	45°斜四通	Φ 50	个	2.98
16		Φ 75	个	3.35	54		Φ 75	个	8.14
17		Φ 110	个	6.52	55		Φ 110	个	20.23
18		Φ 160	个	15.31	56		Φ 160	个	64.02
19		Φ 200	个	29.12	57	45°异径斜四通	Φ 50 × 32	个	2.05
20	45° 弯头	Φ 50	个	0.83	58		Φ 75 × 50	个	4.99
21		Φ 75	个	2.08	59		Φ 110 × 50	个	9.72
22		Φ 110	个	5.12	60		Φ 110 × 75	个	12.87
23		Φ 160	个	12.29	61		Φ 160 × 110	个	28.13
24		Φ 200	个	25.36	62	套筒(管箍)	Φ 50	个	0.64
25	90° 顺水 (等径)三通	Φ 50	个	1.59	63		Φ 75	个	1.75
26		Φ 75	个	4.22	64		Φ 110	个	3.34
27		Φ 110	个	8.61	65		Φ 160	个	7.93
28		Φ 160	个	22.18	66		Φ 200	个	15.39
29		Φ 200	个	43.65	67	伸缩节	Φ 50	个	3.06
30	90° 异径 正三通	Φ 50 × 40	个	2.36	68		Φ 75	个	5.53
31		Φ 75 × 50	个	3.54	69		Φ 110	个	9.46
32		Φ 90 × 75	个	5.80	70		Φ 160	个	23.22
33		Φ 110 × 50	个	6.31	71		Φ 200	个	36.42
34		Φ 110 × 75	个	8.06	72	检查口	Φ 50	个	2.29
35		Φ 160 × 110	个	17.20	73		Φ 75	个	5.10
36		Φ 200 × 160	个	37.47	74		Φ 110	个	9.34
37	45°斜三通	Φ 50	个	1.97	75		Φ 160	个	23.78
38		Φ 75	个	5.81	76		Φ 200	个	39.59

序号	材料名称	规 格	单 位	市场价格 (元)	序号	材料名称	规 格	单 位	市场价格 (元)
77	防漏环	Φ 50	个	0.48	113	H 型管	75 × 75 × 75	个	19.08
78		Φ 75	个	0.71	114		110 × 75 × 75	个	24.08
79		Φ 110	个	0.88	115		110 × 75 × 110	个	29.38
80		Φ 160	个	2.74	116		110 × 110 × 110	个	33.83
81		Φ 200	个	5.30	117		160 × 75 × 75	个	35.45
82	透气帽	Φ 50	个	0.54	118		160 × 75 × 110	个	41.17
83		Φ 75	个	0.95	119		160 × 75 × 160	个	50.06
84		Φ 110	个	1.60	120	U型存水弯	Φ 50	个	1.38
85		Φ 160	个	3.88	121		Φ 75	个	3.74
86	圆形雨水斗	Φ 200	个	16.93	122		Φ 110	个	8.97
87		Φ 50	个	7.91	123		Φ 160	个	27.05
88		Φ 75	个	8.75	124	U型带 检查口 存水弯	Φ 50	个	1.97
89		Φ 110	个	12.83	125		Φ 75	个	4.56
90	方形雨水斗	Φ 160	个	35.25	126		Φ 110	个	11.44
91		Φ 50	个	8.19	127		Φ 160	个	29.97
92		Φ 75	个	8.53	128	P型存水弯	Φ 50	个	2.77
93		Φ 110	个	17.84	129		Φ 75	个	7.39
94	简易地漏	Φ 160	个	33.69	130		Φ 110	个	16.84
95		Φ 50	个	1.11	131		Φ 160	个	51.79
96		Φ 75	个	1.57	132	P型带 检查口 存水弯	Φ 50	个	3.81
97	圆型高水封地漏	Φ 110	个	3.57	133		Φ 75	个	9.36
98		Φ 160	个	8.28	134		Φ 110	个	22.37
99		Φ 50	个	4.58	135		Φ 160	个	53.96
100	墙脚侧出地漏	Φ 75	个	10.40	136	S型存水弯	Φ 50	个	4.14
101		Φ 110	个	16.19	137		Φ 75	个	10.40
102		Φ 50	个	2.04	138		Φ 110	个	25.73
103		Φ 75	个	5.90	139		Φ 160	个	61.64
104	方型水封地漏	Φ 110	个	11.69	140	S型带 检查口 存水弯	Φ 50	个	4.72
105		Φ 50	个	5.18	141		Φ 75	个	12.52
106		Φ 75	个	11.75	142		Φ 110	个	27.02
107		Φ 110	个	17.45	143		Φ 160	个	63.26
108	清扫口	Φ 50	个	1.20	144	S型两头 带检查口 存水弯	Φ 50	个	5.94
109		Φ 75	个	2.64	145		Φ 75	个	13.65
110		Φ 110	个	5.27	146		Φ 110	个	29.45
111		Φ 160	个	12.03	147		Φ 160	个	59.39
112		Φ 200	个	22.50					

13.PVC-U 阳台雨水管、空调排水管

序号	名称	规格(mm)	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)
1	PVC-U 管(国标厚度)	Φ 50	m	5.52	4.76
2		Φ 75	m	8.98	7.74
3		Φ 110	m	14.94	12.88
4		Φ 160	m	30.87	26.61
5		Φ 200	m	55.13	47.53
6	管材、管件定额组合价 (适用2015年新安装定额)	Φ 50	m	7.57	6.53
7		Φ 75	m	13.20	11.38
8		Φ 110	m	22.75	19.61
9		Φ 160	m	42.82	36.91

14.PVC-U 直通雨水管

序号	名称	规格(mm)	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)
1	PVC-U 管(国标厚度)	Φ 50	m	5.52	4.76
2		Φ 75	m	8.51	7.33
3		Φ 110	m	14.15	12.20
4		Φ 160	m	29.25	25.21
5		Φ 200	m	52.23	45.03
6	管材、管件定额组合价 (适用2015年新安装定额)	Φ 50	m	6.60	5.69
7		Φ 75	m	10.92	9.41
8		Φ 110	m	18.42	15.88
9		Φ 160	m	35.37	30.49

15.PVC-U 螺旋消音排水管

序号	名称	规格(mm)	单位	市场价格含税(元)	市场价格除税(元)
1	实壁螺旋管(国标厚度)	Φ 110	m	21.72	18.72
2		Φ 160	m	38.59	33.27
3		Φ 200	m	51.60	44.48
4	实壁螺旋管管材、管件定额组合价 (适用2015年新安装定额)	Φ 110	m	31.52	27.17
5		Φ 160	m	67.16	57.90
6		Φ 200	m	96.02	82.78
7	中空螺旋管(国标厚度)	Φ 110	m	26.02	22.43
8		Φ 160	m	43.97	37.91
9		Φ 200	m	56.54	48.74
10	中空螺旋管管材、管件定额组合价 (适用2015年新安装定额)	Φ 110	m	35.82	30.88
11		Φ 160	m	72.54	62.53
12		Φ 200	m	100.96	87.03

附注:PVC-U 阳台雨水管、空调排水管、直通雨水管、螺旋消音排水管材管件市场价格参照PVC-U排污管管件计取

16. 塑料线管、线槽

综合(含税)

序号	名称	规格(mm)	单位	市场价格(元)	序号	名称	规格(mm)	单位	市场价格(元)
1	PVC硬塑料穿线管	Φ16×1.1 轻型	m	0.87	13	PVC硬塑料穿线管	Φ40×2.0 轻型	m	3.96
2		Φ16×1.3 中型	m	1.12	14		Φ40×2.2 中型	m	4.89
3		Φ16×1.6 重型	m	1.38	15		Φ40×2.6 重型	m	6.00
4		Φ20×1.3 轻型	m	0.97	16		Φ50×2.3 轻型	m	6.07
5		Φ20×1.5 中型	m	1.50	17		Φ50×2.7 中型	m	6.94
6		Φ20×1.8 重型	m	1.80	18		Φ50×3.2 重型	m	8.17
7		Φ25×1.4 轻型	m	1.96	19	PVC难燃电线槽	20×10	m	1.11
8		Φ25×1.7 中型	m	2.32	20		24×14	m	1.32
9		Φ25×1.9 重型	m	3.17	21		39×19	m	2.64
10		Φ32×1.6 轻型	m	3.05	22		50×25	m	4.42
11		Φ32×2.0 中型	m	3.91	23		59×22	m	4.65
12		Φ32×2.5 重型	m	4.58					

综合(除税)

序号	名称	规格(mm)	单位	市场价格(元)	序号	名称	规格(mm)	单位	市场价格(元)
1	PVC硬塑料穿线管	Φ16×1.1 轻型	m	0.75	13	PVC硬塑料穿线管	Φ40×2.0 轻型	m	3.41
2		Φ16×1.3 中型	m	0.97	14		Φ40×2.2 中型	m	4.22
3		Φ16×1.6 重型	m	1.19	15		Φ40×2.6 重型	m	5.17
4		Φ20×1.3 轻型	m	0.84	16		Φ50×2.3 轻型	m	5.23
5		Φ20×1.5 中型	m	1.29	17		Φ50×2.7 中型	m	5.98
6		Φ20×1.8 重型	m	1.55	18		Φ50×3.2 重型	m	7.04
7		Φ25×1.4 轻型	m	1.69	19	PVC难燃电线槽	20×10	m	0.96
8		Φ25×1.7 中型	m	2.00	20		24×14	m	1.14
9		Φ25×1.9 重型	m	2.73	21		39×19	m	2.28
10		Φ32×1.6 轻型	m	2.63	22		50×25	m	3.81
11		Φ32×2.0 中型	m	3.37	23		59×22	m	4.01
12		Φ32×2.5 重型	m	3.95					

17. 交通标线、标志

综合(含税)

序号	名称	规格	单位	市场价格 (元)	备注	
一、标线						
1	热熔交通标志线	新建路面	m ²	51	包括路面清洁、施放底调、 热熔胶光珠及施工	
2		旧改路面	m ²	58		
3	冷漆标志线		m ²	18		
二、交通标志						
4	残疾人专用设施、 人行横道、允许掉 头标志	□60cm×60cm 三级反光膜	单面	块	307	铝板、板厚2mm
5			双面	块	457	铝板、板厚2mm
6		□60cm×60cm 四级反光膜	单面	块	195	铝板、板厚2mm
7			双面	块	254	铝板、板厚2mm
8	人行横道标志	□80cm×80cm 三级反光膜	单面	块	565	铝板、板厚2mm
9			双面	块	812	铝板、板厚2mm
10		□80cm×80cm 四级反光膜	单面	块	345	铝板、板厚2mm
11			双面	块	451	铝板、板厚2mm
12	向右转弯、非机动 车行驶、机动车行 驶、反相转弯、禁 止畜力车、人力车 通行、禁止车辆临 时或长时停放、禁 止喇叭、限制速度 (20公里)、限制速 度(30公里)、限制 速度(40公里)、限 制速度(50公里)、 禁止重量标志	Φ80cm 三级反光膜	单面	块	539	铝板、板厚2mm
13			双面	块	638	铝板、板厚2mm
14		Φ80cm 四级反光膜	单面	块	344	铝板、板厚2mm
15			双面	块	355	铝板、板厚2mm
16	右转车道标志	□60cm×54cm 三级反光膜	单面	块	276	铝板、板厚2mm
17			双面	块	411	铝板、板厚2mm
18		□60cm×54cm 四级反光膜	单面	块	175	铝板、板厚2mm
19			双面	块	228	铝板、板厚2mm
20	靠右侧道路 行驶标志	Φ60cm 三级反光膜	单面	块	318	铝板、板厚2mm
21			双面	块	359	铝板、板厚2mm
22		Φ60cm 四级反光膜	单面	块	202	铝板、板厚2mm
23			双面	块	244	铝板、板厚2mm

综合(含税)

序号	名称	规格		单位	市场价格 (元)	备注
24	市区内标志	□70cm×25cm 三级反光膜	单面	块	149	铝板、板厚2mm
25			双面	块	222	铝板、板厚2mm
26		□70cm×25cm 四级反光膜	单面	块	95	铝板、板厚2mm
27			双面	块	124	铝板、板厚2mm
28	直行和左转标志	□100cm×25cm 三级反光膜	单面	块	213	铝板、板厚2mm
29			双面	块	318	铝板、板厚2mm
30		□100cm×25cm 四级反光膜	单面	块	136	铝板、板厚2mm
31			双面	块	177	铝板、板厚2mm
32	丁字交叉路口标志	□200cm×150cm 三级反光膜	单面	块	2385	铝板、板厚3mm
33		□200cm×150cm 四级反光膜	单面	块	1702	铝板、板厚3mm
34	公共汽车和出租车专用道	□300cm×150cm 三级反光膜	单面	块	3310	铝板、板厚3mm
35		□300cm×150cm 四级反光膜	单面	块	2553	铝板、板厚3mm
36	标志杆	热镀锌 Φ76mm×5m×3mm		根	257	直埋式
37		热镀锌 Φ76mm×3.5m×3mm		根	193	直埋式
38	道口标柱	热镀锌 Φ89mm×1.2m×3mm		根	115	直埋式,反光
39	路面缓冲带			米	134	
40	交通信号灯	Φ300、LED光源、五灯、悬臂式、满屏		套	2417	
41		Φ300、LED光源、三灯、悬臂式、满屏		套	1471	
42		Φ300、LED光源、三灯、悬臂式、箭头		套	1156	
43		Φ400、LED光源、五灯、悬臂式、满屏		套	3205	
44		Φ400、LED光源、三灯、悬臂式、满屏		套	1944	
45	人行信号灯	LED光源,二灯		套	1038	

注:1、序1~2项交通标线工程质量符合《道路交通标志和标线手册》(GB5768-2009)标准相关要求。

2、序1~39项交通标线、标志市场参考价已包含材料、安装费,交通标志牌市场参考价不含交通标志杆和基础的价格。

3、序40~45项信号灯市场参考价为灯具成品价格,不含悬臂、灯杆、基础及控制箱的价格。

综合(除税)

序号	名称	规格	单位	市场价格 (元)	备注	
一、标线						
1	热熔交通标志线	新建路面	m ²	43.97	包括路面清洁、施放底调、 热熔胶光珠及施工	
2		旧改路面	m ²	50.00		
3	冷漆标志线		m ²	15.52		
二、交通标志						
4	残疾人专用设施、 人行横道、允许掉 头标志	□60cm×60cm 三级反光膜	单面	块	264.66	铝板、板厚2mm
5			双面	块	393.97	铝板、板厚2mm
6		□60cm×60cm 四级反光膜	单面	块	168.10	铝板、板厚2mm
7			双面	块	218.97	铝板、板厚2mm
8	人行横道标志	□80cm×80cm 三级反光膜	单面	块	487.07	铝板、板厚2mm
9			双面	块	700.00	铝板、板厚2mm
10		□80cm×80cm 四级反光膜	单面	块	297.41	铝板、板厚2mm
11			双面	块	388.79	铝板、板厚2mm
12	向右转弯、非机动 车行驶、机动车行 驶、反相转弯、禁 止畜力车、人力车 通行、禁止车辆临 时或长时停放、禁 止喇叭、限制速度 (20公里)、限制速 度(30公里)、限制 速度(40公里)、限 制速度(50公里)、 禁止重量标志	Φ80cm 三级反光膜	单面	块	464.66	铝板、板厚2mm
13			双面	块	550.00	铝板、板厚2mm
14		Φ80cm 四级反光膜	单面	块	296.55	铝板、板厚2mm
15			双面	块	306.03	铝板、板厚2mm
16	右转车道标志	□60cm×54cm 三级反光膜	单面	块	237.93	铝板、板厚2mm
17			双面	块	354.31	铝板、板厚2mm
18		□60cm×54cm 四级反光膜	单面	块	150.86	铝板、板厚2mm
19			双面	块	196.55	铝板、板厚2mm
20	靠右侧道路 行驶标志	Φ60cm 三级反光膜	单面	块	274.14	铝板、板厚2mm
21			双面	块	309.48	铝板、板厚2mm
22		Φ60cm 四级反光膜	单面	块	174.14	铝板、板厚2mm
23			双面	块	210.34	铝板、板厚2mm

综合(除税)

序号	名称	规格		单位	市场价格 (元)	备注
24	市区内标志	□70cm×25cm 三级反光膜	单面	块	128.45	铝板、板厚2mm
25			双面	块	191.38	铝板、板厚2mm
26		□70cm×25cm 四级反光膜	单面	块	81.90	铝板、板厚2mm
27			双面	块	106.90	铝板、板厚2mm
28	直行和 左转标志	□100cm×25cm 三级反光膜	单面	块	183.62	铝板、板厚2mm
29			双面	块	274.14	铝板、板厚2mm
30		□100cm×25cm 四级反光膜	单面	块	117.24	铝板、板厚2mm
31			双面	块	152.59	铝板、板厚2mm
32	丁字交叉 路口标志	□200cm×150cm 三级反光膜	单面	块	2056.03	铝板、板厚3mm
33		□200cm×150cm 四级反光膜	单面	块	1467.24	铝板、板厚3mm
34	公共汽车和 出租车专用道	□300cm×150cm 三级反光膜	单面	块	2853.45	铝板、板厚3mm
35		□300cm×150cm 四级反光膜	单面	块	2200.86	铝板、板厚3mm
36	标志杆	热镀锌 Φ76mm×5m×3mm		根	221.55	直埋式
37		热镀锌 Φ76mm×3.5m×3mm		根	166.38	直埋式
38	道口标柱	热镀锌 Φ89mm×1.2m×3mm		根	99.14	直埋式,反光
39	路面缓冲带			米	115.52	
40	交通信号灯	Φ300、LED 光源、五灯、悬臂式、满屏		套	2083.62	
41		Φ300、LED 光源、三灯、悬臂式、满屏		套	1268.10	
42		Φ300、LED 光源、三灯、悬臂式、箭头		套	996.55	
43		Φ400、LED 光源、五灯、悬臂式、满屏		套	2762.93	
44		Φ400、LED 光源、三灯、悬臂式、满屏		套	1675.86	
45	人行信号灯	LED 光源,二灯		套	894.83	

注:1、序1~2项交通标线工程质量符合《道路交通标志和标线手册》(GB5768-2009)标准相关要求。

2、序1~39项交通标线、标志市场参考价已包含材料、安装费,交通标志牌市场参考价不含交通标志杆和基础的价格。

3、序40~45项信号灯市场参考价为灯具成品价格,不含悬臂、灯杆、基础及控制箱的价格。

新型建筑材料专栏编制说明

一.由于新型建筑材料具有市场推广初期的价格不稳定性,因此,“新型建筑材料专栏”中发布的新型建筑材料市场价格(含税价及除税价)仅作为建设工程项目计价参考,执行过程中如市场实际交易价与本参考价差异较大时,可进行调整。

二.本栏目所发布的材料价格已综合考虑了南宁市城区范围内的材料运杂费(含损耗)和采购保管费,但不含卸车费。

1.装配式构件

序号	编码	名称	规格				单位	市场价格 含税(元)	市场价格 除税(元)	备注
			钢筋含量 (kg/m³)	模具含量 (kg/m³)	混凝土 强度	其他				
预制混凝土构件(PC构件)										
1	42904005	预制混凝土叠合板	150	8	C30 ~ C40	清水 60mm板厚	m³	3172.84	2735.21	
2			150	8	C30 ~ C40	清水 70mm板厚	m³	3131.08	2699.21	
3	42904012	预制混凝土楼梯	125	15	C30 ~ C40	清水	m³	3038.76	2619.62	
4	42905001	预制混凝土阳台板	160	15	C30 ~ C40	清水	m³	3361.22	2897.60	
5	42905003	预制混凝土空调板	160	15	C30 ~ C40	清水	m³	3402.98	2933.60	

附注:若实际采用的预制混凝土构件(PC构件)与发布的对应PC构件在钢筋含量和模具含量不一致时,可按实调整,钢筋按当期《造价信息》发布的市场价格考虑,模具按15元/kg(除税价)考虑;

五县、区地方材料价格说明

一、横县地方材料市场价格说明

横县地方材料市场价格已包含5公里以内运费(不包含过路费),县城到镇之间5公里以上每增加1公里增加运费:砂、石:0.7元/立方米;钢材:2.6元/吨;水泥:0.9元/吨;标准砖:3.8元/千块;毛石:1.5元/立方米。由镇到村所发生的运费双方按实际办理签证或凭认可发票作为结算依据。

二、武鸣区各镇材料价格(含运输、采保)说明

(一) 水泥

城厢镇、双桥镇水泥价格按县城水泥价格计取;其他各镇水泥价格在县城水泥价格基础上有所调整:宁武镇、里建减5元/吨;太平镇、甘圩镇、仙湖镇加5元/吨;锣圩镇、府城镇、陆斡镇、罗波

镇加10元/吨;马头镇、灵马镇加15元/吨;两江镇加20元/吨。

(二) 河砂

城厢镇、宁武镇、双桥镇河砂价格按县城河砂价格计取;其他各镇河砂价格在县城河砂价格基础上有所调整:甘圩镇、太平镇、里建加5元/立方米;锣圩镇、仙湖镇、府城镇、陆斡镇、罗波镇加15元/立方米;马头镇加20元/立方米;灵马镇、两江镇加25元/立方米。

(三) 碎石

城厢镇、双桥镇、里建、宁武镇碎石价格按县城价格计取;其他各镇碎石价格在县城碎石价格基础上有所调整:甘圩镇减5元/立方米;太平镇、府城镇加10元/立方米;陆斡镇、罗波镇、锣圩镇、

仙湖镇加 20 元/立方米;马头镇加 25 元/立方米;灵马镇、两江镇加 30 元/立方米。

(四) 毛石

城厢镇、双桥镇、宁武镇毛石价格按县城毛石价格计取;其他各镇毛石价格在县城毛石价格基础上有所调整:甘圩镇、里建减 5 元/立方米;锣圩镇、太平镇、陆斡镇、罗波镇、仙湖镇、府城镇、灵马镇、两江镇加 15 元/立方米;马头镇加 20 元/立方米。

(五) 多孔页岩砖(240×190×90:1200 元/千块;240×115×90:620 元/千块)

城厢镇、里建、府城镇、双桥镇多孔页岩砖价格按县城多孔页岩砖价格计取;其他各镇多孔页岩砖价格在县城烧结多孔砖价格基础上有所调整:宁武镇、甘圩镇、仙湖镇加 20 元/千块;太平镇、两江镇、陆斡镇、罗波镇、锣圩镇加 60 元/千块;马头镇加 70 元/千块;灵马镇加 90 元/千块。

(六) 石灰膏

城厢镇、仙湖镇、双桥镇石灰膏价格按县城石灰膏价格计取;其他各镇石灰膏价格在县城石灰膏价格基础上有所调整:甘圩镇、宁武镇、里建减 8 元/立方米;太平镇、锣圩镇、陆斡镇、罗波镇、马头镇、两江镇、灵马镇、府城镇加 5 元/立方米。

(七) 中砖

城厢镇、里建中砖价格按县城中砖价格计取;其他各镇中砖价格在县城中砖价格基础上有所调整:双桥镇、宁武镇、甘圩镇、仙湖镇、府城镇加 20 元/千块;太平镇、锣圩镇、陆斡镇、罗波镇加 60 元/千块;马头镇加 70 元/千块;两江镇、灵马镇加 90 元/千块。

三、宾阳县各镇材料价格(含运输、采保)说明

烧结多孔砖页岩砖 240×180×90 价格为 1200 元/千块。

矽小型砌块:

190×90×90(单孔):0.65 元/块,190×90×190(单孔):0.70 元/块,390×90×190(单孔):1.20 元/块,240×115×90(空心):570 元/千块,240×115×90(实心):650 元/千块,240×115×55(实心):550 元/千块。

宾阳县市场价格为县城(县城环城路内)综合单价已含 5 公里以内运费(不含过路费),县城

以外的镇(乡)、村产生(5 公里以上)运费,每增减 1 公里增减运费:砂、石 0.7 元/立方米;钢材 2.6 元/吨;水泥 0.9 元/吨;标准砖 3.8 元/千块;毛石 1.5 元/立方米;镇、乡到村所发生的运费双方按实际办理签证或凭认可发票作为结算依据。

四、隆安县各镇材料价格(含运输、采保)说明

隆安县地方材料市场价格已包含 5 公里以内运费(不包含过路费),县城到镇之间 5 公里以上每增加 1 公里增加运费:砂石:1.70 元/立方米;钢材:2.80 元/吨;水泥:1.00 元/吨;标准砖:4.00 元/千块;毛石 1.50 元/立方米。由乡(镇)到村(屯)所发生的运费,双方按实际办理签证或凭认可发票作为结算依据。

五、马山县各乡镇材料价格(含运输、采保、含税)说明

(一) 水泥

白山镇水泥价格按县城水泥价格计取;其他各乡镇水泥价格在县城水泥价格基础上有所调整:古寨乡加 46 元/吨;加方乡加 56 元/吨;金钗镇加 70 元/吨;古零镇加 43 元/吨;里当乡加 55 元/吨;乔利乡加 35 元/吨;百龙滩镇加 35 元/吨;林圩镇加 55 元/吨;周鹿镇加 60 元/吨;永州镇加 80 元/吨;州圩加 75 元/吨。

(二) 砂

1、细砂(石屑粉)

古寨乡 120 元/立方米;加方乡 120 元/立方米;金钗镇 120 元/立方米;古零镇 100 元/立方米;里当乡 110 元/立方米;乔利乡 110 元/立方米;百龙滩镇 90 元/立方米;林圩镇 110 元/立方米;周鹿镇 105 元/立方米;永州镇 105 元/立方米;州圩 105 元/立方米。

2、粗砂(用于批档、抹灰砂)

古寨乡 195 元/立方米;加方乡 200 元/立方米;金钗镇 215 元/立方米;古零镇 195 元/立方米;里当乡 200 元/立方米;乔利乡 190 元/立方米;百龙滩镇 185 元/立方米;林圩镇 200 元/立方米;周鹿镇 185 元/立方米;永州镇 195 元/立方米;州圩 190 元/立方米。

3、中砂

古寨乡 82 元/立方米;加方乡 85 元/立方米;

金钗镇 85 元/立方米;古零镇 75 元/立方米;里当乡 85 元/立方米;乔利乡 75 元/立方米;百龙滩镇 72 元/立方米;林圩镇 80 元/立方米;周鹿镇 75 元/立方米;永州市 80 元/立方米、州圩 76 元/立方米。

(三) 碎石

古寨乡 83 元/立方米;加方乡 87 元/立方米;金钗镇 87 元/立方米;古零镇 80 元/立方米;里当乡 90 元/立方米;乔利乡 75 元/立方米;百龙滩镇 75 元/立方米;林圩镇 85 元/立方米;周鹿镇 80 元/立方米;永州市 85 元/立方米;州圩 80 元/立方米。

(四) 毛石

古寨乡 70 元/立方米;加方乡 65 元/立方米;金钗镇 65 元/立方米;古零镇 62 元/立方米;里当乡 65 元/立方米;乔利乡 62 元/立方米;百龙滩镇 60 元/立方米;林圩镇 70 元/立方米;周鹿镇 62 元/立方米;永州市 62 元/立方米、州圩 65 元/立方米。

(五) 混凝土小型砌块

1、190×190×190(单孔)Mu7.5:各乡镇均 1.5 元/块。

2、390×190×190(双排孔节能砖)Mu7.5:2.4 元/块。

3、390×190×190(二孔)Mu7.5:

古寨乡 2.5 元/块;加方乡 2.8 元/块;金钗镇 2.5 元/块;古零镇 2.5 元/块;里当乡 2.8 元/块;百龙滩镇 2.2 元/块;林圩镇 2.5 元/块;周鹿镇 2.5 元/块;永州市 2.5 元/块;乔利乡 2.2 元/块。

4、390×190×120(二孔)

古寨乡 1.55 元/块;加方乡 1.55 元/块;金钗镇 1.65 元/块;古零镇 1.55 元/块;里当乡 1.65 元/块;百龙滩镇 1.55 元/块;林圩 1.85 元/块;周鹿镇 1.85 元/块;永州市 1.65 元/块;乔利乡 1.55 元/块。

5、390×190×140(二孔)

古寨乡 1.8 元/块;加方乡 1.9 元/块;金钗镇 2 元/块;古零镇 1.8 元/块;里当乡 1.9 元/块;百龙滩镇 1.6 元/块;林圩 2 元/块;周鹿镇 2 元/块;永州市 2 元/块;乔利乡 1.6 元/块。

注:镇、乡到村(屯)所发生的运费双方按实际办理签证或凭认可发票作为结算依据。

六、上林县各乡镇材料价格(含运输、采保)说明

(一) 水泥

澄泰乡、白圩镇、巷贤镇、三里镇、明亮镇水泥

价格按县城水泥价格计取;其他各乡镇水泥价格在县城水泥价格的基础上有所调整:西燕镇加 15 元/吨;镇圩乡、塘红乡、乔贤镇、木山乡加 25 元/吨。

(二) 中砂

三里镇、澄泰乡、明亮镇中砂价格按县城砂价格计取;其他各乡镇中砂价格在县城砂价格的基础上有所调整:巷贤镇、白圩镇减 15 元/立方米;西燕镇加 15 元/立方米;镇圩乡、塘红乡、乔贤镇、木山乡加 25 元/立方米。

(三) 细砂

三里镇、澄泰乡、明亮镇细砂价格按县城细砂价格计取;其他各乡镇细砂价格在县城细砂价格的基础上有所调整:巷贤镇、白圩镇减 15 元/立方米;西燕镇加 15 元/立方米;镇圩乡、塘红乡、乔贤镇、木山乡加 25 元/立方米。

(四) 碎石:大车(30 方)碎石 75 元/m³,后推车(8 方)95 元/m³各乡镇碎石价格在县城碎石价格的基础上有所调整:三里镇、澄泰乡、白圩镇减 10 元/立方米;塘红乡、乔贤镇、木山乡、西燕镇、明亮镇加 15 元/立方米;巷贤镇加 20 元/立方米;镇圩乡加 20 元/立方米。

(五) 石灰膏

澄泰乡、塘红乡、乔贤镇、白圩镇、木山乡石灰膏价格按县城石灰膏价格计取;其他各乡镇石灰膏价格在县城石灰膏价格的基础上有所调整:三里镇减 10 元/立方米;明亮镇、西燕镇、巷贤镇加 10 元/立方米;镇圩乡加 15 元/立方米。

(六) 混凝土小型砌块

390×190×190(二孔:2.60 元/块,四孔 2.30 元/块)。

澄泰乡价格按县城价格计取;其他各镇价格在县城价格基础上有所调整:明亮镇、西燕镇、巷贤镇、白圩镇、三里镇加 0.5 元/块,镇圩乡、塘红乡、乔贤镇、木山乡加 0.8 元/块。

(七) 烧结多孔砖

240×115×190(方孔砖:1.00 元/块)

澄泰乡、塘红乡、乔贤镇、巷贤镇按县城价格计取;其他在此基础上有所调整:白圩镇、三里镇减 70 元/千块,木山乡、明亮镇、西燕镇增加 25 元/千块,镇圩乡增加 80 元/千块。

五县、区地方材料价格信息

序号	名 称	规 格	单位	市场价格含税(元)						市场价格除税(元)					
				隆安	横县	宾阳	马山	上林	武鸣区	隆安	横县	宾阳	马山	上林	武鸣
1	水泥	42.5#(综合)	t	503.00	595.00	450.00	480.00	430.00	460.00	433.62	512.93	387.93	413.79	370.69	396.55
2	中砖	240×115×90	千块	490.00	806.00		720.00	580.00		422.41	694.83		620.69	500.00	
3	生石灰		kg		1.05		0.28	1.40			1.02		0.27	1.36	
4	石灰膏		m ³	398.00	353.00	350.00	350.00	400.00	460.00	343.10	304.31	301.72	301.72	344.83	396.55
5	细砂	0.25~0.35 粒径	m ³		203.00	230.00	90.00	250.00			197.09	223.30	87.38	242.72	
6	中砂	0.35	m ³	165.00	219.00	230.00	80.00(人工砂)	250.00	160(河砂) 100(人工砂)	160.19	212.62	223.30	77.67(人工砂)	242.72	155.34 97.09
7	粗砂(黄砂)		m ³	155.00	185.00	230.00	180.00(罗坡砂) 160.00(大化砂)	250.00		150.49	179.61	223.30	174.76(罗坡砂) 155.34(大化砂)	242.72	
8	砾石	5~40(综合)	m ³		100.50						97.57			0.00	
9	碎石	5~20	m ³	90.00	100.50	70.00	78.00	60.00	100.00	87.38	97.57	67.96	75.73	58.25	97.09
10	碎石	5~40	m ³	90.00	104.00	70.00	78.00	60.00	100.00	87.38	100.97	67.96	75.73	58.25	97.09
11	毛石		m ³	90.00	100.50	75.00	65.00	50.00	85.00	87.38	97.57	72.82	63.11	48.54	82.52
12	石粉		m ³	90.00	88.90			60.00	75.00	87.38	86.31			58.25	72.82
13	水		m ³	4.23	3.68	3.00	3.50	3.00	3.75	4.11	3.57	2.91	3.40	2.91	3.64
14	混凝土小型砌块	190×190×190(单孔)	块		1.58	1.30	1.20	1.40			1.36	1.12	1.03	1.21	1.88
15		390×190×190(二孔)	块	2.50	2.63	2.60	1.80	2.80	2.70	2.16	2.27	2.24	1.55	2.41	2.31
16		390×190×190(四孔)	块	2.50	2.65	2.40	2.20	2.50	3.00	2.16	2.28	2.07	1.90	2.16	2.31
17		390×190×140(二孔)	块		2.38		1.60	2.10			2.05		1.38	1.81	
18	页岩砖	240×115×90	千块	490.00	1026.00	660.00		580.00	650.00	475.73	996.12	640.78		563.11	631.07
19	一等杉木板方材	综合	m ³												
20	一等杉木板材		m ³												
21	一等杉木方材		m ³												
22	二等杉木板方材	综合	m ³												
23	周转圆木		m ³												
24	周转板方材		m ³												

附注:实际使用材料价格与上表市场价格不一致时,由甲乙双方按实结算。

南宁造价信息免费获取QQ群: 11896751

2019 年 3 月南宁市材料价格指数 (以 2014 年第 10 期为计算基数)

一、单项材料价格指数			
材料名称	单项材料价格指数	材料名称	单项材料价格指数
一、钢材		五、商品混凝土	
圆钢 HRB300 10 以内	128	商品混凝土 C25 非泵送	105
螺纹钢 HRB400 10 以内	127	六、砖	
螺纹钢 HRB400 10 以上	128	多孔页岩砖(240*190*90)	87
二、水泥		多孔页岩砖(240*115*90)	97
水泥 32.5R	124	砼空心砌块(390*190*190)	127
水泥 42.5R	121	七、木材	
三、砂		周转板材	102
粗砂	124	周转枋材	102
中砂	122	周转圆木	108
细砂	120	胶合板 3mm	84
砂综合	127	胶合板 1830*915*18mm	100
四、石		八、其他材料	
碎石	116	石灰膏	108
毛石	116	石油沥青 70A	86
		改性沥青	78
二、类型材料价格指数			
类型材料名称	类型材料价格指数	类型材料名称	类型材料价格指数
一、钢材	128	五、商品混凝土	105
二、水泥	122	六、砖	114
三、砂	124	七、木材	102
四、石	116	八、其他材料	90
三、材料综合价格指数		116	

说明:上表根据《关于进一步做好房屋建筑及市政工程造价指数指标发布工作的通知》(桂建价[2014]3号)进行编制。

更正:2019 年《南宁建设工程造价信息》第二期价格指数有误,应为:表格一中八、其他材料石油沥青 A:79;改性沥青:76;
表格二中八、其他材料:87;表格三材料综合价格指数:115.3

2019年3月南宁市建设工程劳动力市场价格

表一(按工种分)

序号	工种名称	单位	市场价格含税(元)	序号	工种名称	单位	市场价格含税(元)
1	建筑、装饰普工	工日	150~200	8	装饰木工	工日	180~220
2	木工(模板工)	工日	190~240	9	防水工	工日	180~200
3	钢筋工	工日	180~230	10	管工	工日	170~190
4	混凝土工	工日	180~231	11	电工	工日	170~200
5	架子工	工日	180~232	12	电焊工	工日	180~220
6	抹灰工(一般抹灰)	工日	170~200	13	起重工	工日	140~180
7	镶贴工	工日	180~220				

表二(按分项工程分)

序号	分项工程	单位	市场价格含税(元)	备注	序号	分项工程	单位	市场价格含税(元)	备注
一、人力土方工程					6	小构件及零星模板安拆	m ²	30~35	
1	挖土方	m ³	40~50		五、钢筋工程				
2	挖地槽、地沟、地坑	m ³	48~55		1	砖混结构基础钢筋制绑	t	500~550	含扎丝
3	挖淤泥	m ³	45~50		2	砖混结构主体钢筋制绑	t	500~550	含扎丝
4	平整场地	m ²	9~10		3	钢筋砼结构基础钢筋制绑	t	500~550	含扎丝
5	回填土方	m ³	30~35		4	钢筋砼结构主体钢筋制绑	t	500~550	含扎丝
二、架子工程					5	小构件及零星钢筋制绑	t	540~580	含扎丝
1	钢管单排外脚手架搭拆	m ²	10~12		六、砼结构				
2	钢管双排外脚手架搭拆	m ²	12~16		1	道路、垫层、基础砼	m ³	16~22/80	泵送/ 自拌塔吊
3	钢管满堂脚手架搭拆	m ²	10~15		2	毛石砼	m ³	18~25/60	
4	楼面砼运输道搭拆	m ²	10~15		3	砼墙	m ³	22~26/60	
5	挂拆安全网	m ²	2~2.5		4	主体梁板柱	m ³	22~26/60	
三、砌筑工程					5	小型构件及零星砼	m ³	30~35/60	
1	基础、化粪池、水沟、围墙	中砖	块	0.32~0.37	6	商品砼浇捣	m ³	24~26	综合
			m ³	150~170	七、防水工程				
		砖渣砖	块	1.3~1.6	1	涂防水油膏	m ²	6	
			m ³	150~170	2	贴SBS防水卷材	m ²	9	
2	砖墙	中砖	块	0.32~0.37	3	伸缩缝防水	m	6	
			m ³	150~170	4	制安止水钢板	m	20	
		砖渣砖	块	1.3~1.6	八、装修工程				
			m ³	150~170	1	内墙抹灰	m ²	12~15	
3	小型构件及零星砌砖体	中砖	块	0.35~0.5	2	柱子砼面、天棚抹灰	m ²	12~16	
			m ³	150~200	3	楼地面抹灰	m ²	8~10	
		砖渣砖	块	1.3~1.6	4	外墙抹灰	m ²	25~30	
			m ³	150~200	5	外墙涂料	m ²	12~16	
4	片石基础	m ³	90~100		6	外墙贴面砖	m ²	28~32	
5	片石墙	m ³	100~110		7	贴地板砖	m ²	28~32	
四、模板工程					8	贴花岗岩、大理石	m ²	30~35	
1	垫层模板安拆	m ²	24~28		9	木吊顶吊安	m ²	32~36	
2	基础模板安拆	m ²	24~28		10	铝合金吊顶吊安	m ²	32~36	
3	主体梁柱模板安拆	m ²	30~32		11	刷清漆	m ²	25~35	
4	楼梯模板安拆	m ²	33~36		12	刮腻子油乳胶漆	m ²	9~12	
5	异型梁柱模板安拆	m ²	34~38						

2019年3月南宁市建设工程劳动力市场价格

表一(按工种分)

序号	工种名称	单位	市场除税价格(元)	序号	工种名称	单位	市场除税价格(元)
1	建筑、装饰普工	工日	146~194	8	装饰木工	工日	175~214
2	木工(模板工)	工日	184~233	9	防水工	工日	175~194
3	钢筋工	工日	175~223	10	管工	工日	165~184
4	混凝土工	工日	175~223	11	电工	工日	165~194
5	架子工	工日	175~223	12	电焊工	工日	175~214
6	抹灰工(一般抹灰)	工日	160~194	13	起重工	工日	136~175
7	镶贴工	工日	175~214				

表二(按分项工程分)

序号	分项工程		单位	市场价格 除税(元)		备注	序号	分项工程		单位	市场价格 除税(元)		备注
一、人力土方工程							6	小构件及零星模板安拆		m ²	29.13~33.98		
1	挖土方		m ³	38.83~48.54			五、钢筋工程						
2	挖地槽、地沟、地坑		m ³	46.6~53.4			1	砖混结构基础钢筋制绑		t	485~534		含扎丝
3	挖淤泥		m ³	43.69~48.54			2	砖混结构主体钢筋制绑		t	485~534		含扎丝
4	平整场地		m ³	8.74~9.71			3	钢筋砼结构基础钢筋制绑		t	485~534		含扎丝
5	回填土方		m ³	29.13~33.98			4	钢筋砼结构主体钢筋制绑		t	485~534		含扎丝
二、架子工程							5	小构件及零星钢筋制绑		t	524~563		含扎丝
1	钢管单排外脚手架搭拆		m ²	9.71~11.65			六、砼结构						
2	钢管双排外脚手架搭拆		m ²	11.65~15.53			1	道路、垫层、基础砼		m ³	15.53~21.36/77.67		泵送/ 自拌塔吊
3	钢管满堂脚手架搭拆		m ²	9.71~14.56			2	毛石砼		m ³	17.48~24.27/58.25		
4	楼面砼运输道搭拆		m ²	9.71~14.56			3	砼墙		m ³	21.36~24.27/58.25		
5	挂拆安全网		m ²	1.94~2.43			4	主体梁板柱		m ³	21.36~24.27/58.25		
三、砌筑工程							5	小型构件及零星砼		m ³	29.13~33.98/58.25		综合
1	基础、化粪池、 水沟、围墙	中砖	块	0.31~0.36			6	商品砼浇捣		m ³	23.3~25.24		
			m ³	145.63~165.05			七、防水工程						
		2	砖墙	砖渣砖	块	1.26~1.55			1	涂防水油膏		m ²	5.83
m ³	145.63~165.05					2	贴SBS防水卷材		m ²	8.74			
3	小型构件及零 星砌砖体			中砖	块	0.31~0.36			3	伸缩缝防水		m	5.83
		m ³	145.63~165.05			4	制安止水钢板		m	19.42			
		4	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55			八、装修工程				
m ³	145.63~165.05					1	内墙抹灰		m ²	11.65~14.56			
5	片石墙			中砖	块	0.34~0.49			2	柱子砼面、天棚抹灰		m ²	11.65~15.53
		m ³	145.63~194.17			3	楼地面抹灰		m ²	7.77~9.71			
		6	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55			4	外墙抹灰		m ²	24.27~29.13
m ³	145.63~194.17					5	外墙涂料		m ²	11.65~15.53			
7	片石墙			中砖	块	0.34~0.49			6	外墙贴面砖		m ²	27.18~31.07
		m ³	145.63~194.17			7	贴地板砖		m ²	27.18~31.07			
		8	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55			8	贴花岗岩、大理石		m ²	29.13~33.98
m ³	145.63~194.17					9	木吊顶吊安		m ²	31.07~34.95			
9	片石墙			中砖	块	0.34~0.49			10	铝合金吊顶吊安		m ²	31.07~34.95
		m ³	145.63~194.17			11	刷清漆		m ²	24.27~33.98			
		10	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55			12	刮腻子油乳胶漆		m ²	8.74~11.65
m ³	145.63~194.17												
11	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		12	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
13	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		14	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
15	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		16	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
17	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		18	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
19	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		20	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
21	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		22	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
23	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		24	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
25	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		26	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
27	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		28	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
29	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		30	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
31	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		32	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
33	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		34	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
35	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		36	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
37	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		38	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
39	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		40	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
41	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		42	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
43	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		44	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
45	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		46	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
47	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		48	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
49	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		50	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
51	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		52	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
53	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		54	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
55	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		56	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
57	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		58	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
59	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		60	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
61	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		62	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
63	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		64	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
65	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		66	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
67	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		68	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
69	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		70	片石基础	砖渣砖	块	1.26~1.55							
m ³	145.63~194.17												
71	片石墙			中砖	块	0.34~0.49							
		m ³	145.63~194.17										
		72	片石基础	砖渣砖									

2019年3月南宁市模板、机械租赁市场价格

表三(机械租赁)

序号	类别	单位	市场含税价格	市场除税价格	备注
1	塔吊(臂长 45 米)	6~1.3t	1.3 万元/月	1.12 万元/月	
2	塔吊(臂长 50 米)	6~1.3t	1.4 万元/月	1.21 万元/月	
3	塔吊(臂长 55 米)	6~1.5t	1.6 万元/月	1.38 万元/月	
4	机械安装、拆卸一次性费用	台	2.8~3.5 万元	2.41~3.02 万元	
5	施工电梯	台	9000~10000 元/月	7759~8621 元/月	
6	履带式推土机(60kw)	台班	1000.00 元	862.07 元	
7	履带式推土机(105kw)	台班	1800.00 元	1551.72 元	
8	履带式推土机(165kw)	台班	2200.00 元	1896.55 元	
9	轮胎式装载机(1 立方内)	台班	1000.00 元	862.07 元	
10	轮胎式装载机(1.5 立方内)	台班	1400.00 元	1206.9 元	
11	履带式反铲挖掘机 0.23m ³	台班	1200.00 元	1034.48 元	
12	履带式反铲挖掘机 0.4m ³	台班	1800.00 元	1551.72 元	
13	履带式反铲挖掘机 0.6m ³	台班	1900.00 元	1637.93 元	
14	履带式反铲挖掘机 0.8m ³	台班	2200.00 元	1869.55 元	
15	履带式反铲挖掘机 1m ³	台班	2600.00 元	2241.38 元	
16	履带式反铲挖掘机 1.5m ³	台班	3000.00 元	2586.21 元	
17	履带式反铲挖掘机 1.8m ³	台班	3600.00 元	3103.45 元	
18	振动压路机 8T	台班	700.00 元	603.00 元	
19	振动压路机 10T	台班	1100.00 元	948.00 元	
20	振动压路机 12T	台班	1200.00 元	1034.00 元	
21	振动压路机 14T	台班	1400.00 元	1207.00 元	
22	振动压路机 16T	台班	1700.00 元	1466.00 元	
23	振动压路机 18T	台班	1800.00 元	1552.00 元	
24	振动压路机 20T	台班	2000.00 元	1724.00 元	
25	轮胎压路机(9T 内)	台班	1500.00 元	1293.00 元	
26	轮胎压路机(20T 内)	台班	2200.00 元	1897.00 元	
27	塔式起重机	台班	583.00 元	503.00 元	
28	汽车式起重机(5T 内)	台班	500.00 元	431.00 元	
29	汽车式起重机(8T 内)	台班	700.00 元	603.00 元	
30	汽车式起重机(12T 内)	台班	900.00 元	776.00 元	
31	自卸汽车(2T)	台班	550.00 元	474.00 元	
32	自卸汽车(3.5T)	台班	550.00 元	474.00 元	
33	自卸汽车(4.5T)	台班	550.00 元	474.00 元	
34	自卸汽车(5T)	台班	820.00 元	707.00 元	
35	自卸汽车(8T)	台班	820.00 元	707.00 元	
36	自卸汽车(10T)	台班	1100.00 元	948.00 元	
37	自卸汽车(12T)	台班	1100.00 元	948.00 元	
38	自卸汽车(15T)	台班	1100.00 元	948.00 元	
39	平地机(16kw)	台班	1000.00 元	862.00 元	
40	混凝土输送泵(60)	台	20000.00 元/月	17241.00 元/月	

表四(周转材料租赁)

序号	类别	单位	市场含税价格	市场除税价格	备注
1	定型钢模板	m ²	0.2 元/天	0.17 元/天	含配件
2	钢管	t	4.5~5.0 元/天	3.88~4.31 元/天	不含配件
3	钢管	t	5.5~6.0 元/天	4.74~5.17 元/天	含配件
4	扣件	个	0.008~0.01 元/天	0.0069~0.0086 元/天	各种规格
5	门型架	付	0.7~0.9 元/天	0.6034~0.7759 元/天	含配件
6	竹胶模板	m ²	0.3~0.4 元/天	0.259~0.345 元/天	
7	钢支撑 609×16mm	t	5.0~5.5 元/天	4.310~4.741 元/天	

附注:表一、二、三、四数据为市场价格,仅供零星、签证工程参考,不适用于工程预(结)算套定额补价差。

建设工程造价经济指标分析 (土建)

工程名称:***住宅楼

计价定额:2013版广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额

工程概况	总建筑面积(m ²)	21391	结构	框架结构	建筑高度(m)	95.37				
	上部建筑面积(m ²)	17509	上部/层数	33	标准层高(m)	2.89				
	地下室建筑面积(m ²)	3882	地下室/层数	2	地下室层高(m)	4.2				
	造价分类	<input type="checkbox"/> 预算 <input type="checkbox"/> 结算 <input checked="" type="checkbox"/> 控制价 <input type="checkbox"/> 中标价 <input type="checkbox"/> 其他:			计价方式	<input checked="" type="checkbox"/> 清单 <input type="checkbox"/> 工料				
	材料价格来源	<input checked="" type="checkbox"/> 《南宁建设工程造价信息》2019年第1期 <input type="checkbox"/> 其他			编制日期	2019年3月				
工程特征	主 体			装 饰						
	主石方:人工配合机械挖一般土方、基坑,弃土运距15km。 桩和地基基础:旋挖机泥浆护壁成孔灌注桩,泥浆运输15km,满堂基础。 砼及钢筋:泵送商品水下砼/P6、P8防水商品砼/普通商品砼,HPB300/HRB400。 墙体:120/200mm页岩烧结多孔砖,200mm加气砼砌块外墙,120-190mm砼小型空心砌块分隔墙。 屋面:面层(块料地砖屋面,西班牙瓦屋面,种植土屋面):防水(聚乙烯膜,3-4mmAPP改性沥青防水卷材/聚酯胎改性沥青防水卷材,35mm配筋细石砼,20mm防水砂浆);保温(50mm泡沫玻璃保温板,最薄处20mm水泥憎水膨胀珍珠岩/乳化沥青膨胀珍珠岩,最薄处20mm粉煤灰陶粒粒,1.5mm水固化聚氨酯防水涂料)。			楼地面:细石砼地面/水泥砂浆地面/玻化砖地面/陶瓷地砖地面/防静电活动地板,防水(地下室底板做卷材防水,地面做防水砂浆防水/无机铝盐防水剂/防油渗涂膜;卫生间、阳台做氯化聚乙烯-橡胶共混卷材/聚合物水泥防水涂料)。 外墙:水泥砂浆或专用砂浆抹灰,首层及二层贴清水砖墙裙,其余为外墙乳胶漆;防水(改性沥青卷材,防水砂浆防水);保温(地下室做硬泡聚氨酯保温板;地上外墙做15mm无机保温砂浆)。 内墙:水泥砂浆或防水砂浆抹灰,腻子及乳胶漆墙面/玻璃棉毡吸音墙面/架空层贴内墙面砖。 天棚:水泥砂浆或混合砂浆抹灰,铝合金龙骨玻璃纤维板吊顶天棚/刷大白浆及乳胶漆天棚。 门窗:烤漆钢质防火门,塑钢门,钢结构活门框防密闭门,悬板活门,烤漆成品木门,玻璃平开门,玻璃地弹门,铝合金门(6mm安全玻璃),铝合金窗(6mm断桥铝合金反射镀膜玻璃)。 其他:不锈钢栏杆扶手,砖检查井,厨房排烟道等。						
造价指标	项目名称	金额 (元)	平米指标 (元/m ²)	占总造价 比例(%)	分部工程名称	金额 (元)	平米指标 (元/m ²)			
	工程造价	52999096	2477.61	100.00	地下室工程(含支护)	20175595	5196.79			
	其中	分部分项和单价措施工程费	41066237	1919.77	77.48	其中	大型土石方工程	877556	226.04	
		总价措施项目费	2964531	138.59	5.59		桩基础工程	5426034	1397.63	
		其他项目费				单位工程名称		金额(元)	平米指标(元/m ²)	
		规 费	2944489	137.65	5.56	基坑支护及拆除				
		税 金	4818100	225.24	9.09					
		税前项目费	1205739	56.37	2.28					
分项工程	分项工程名称	金额 (元)	平米指标 (元/m ²)	占总造价 比例(%)	主要材料指标					
					材料名称	工程总用量		地下室用量		
						用量	平米含量	用量	平米含量	
	土石方	877556	41.02	1.66	钢筋(t)	1675	0.078	786	0.202	
	桩基础	5426034	253.66	10.24	商品砼(m ³)	18493	0.864	11225	2.891	
	砌筑	1227618	57.39	2.32	砂(m ³)	3729	0.174	3729	0.960	
	砼与钢筋砼	14615633	683.26	27.58	水泥(t)	1303	0.061	214	0.055	
	地下室防水	343242	16.05	0.65	砼空心砌块(m ³)	1215	0.057			
	屋面及防水	286144	13.38	0.54	蒸压加气砼砌块(m ³)	866	0.040			
	保温隔热工程	680277	31.80	1.28	多孔页岩砖(m ³)	335	0.016	335	0.086	
	楼地面	1700713	79.51	3.21	块料面砖(m ²)	4439	0.207	256	0.066	
	墙柱面	3372747	157.67	6.36	乳胶漆(kg)	3188	0.149	377	0.097	
	天棚	584728	27.34	1.10	防水卷材(m ²)	11397	0.533	7649	1.970	
	金属结构	58513	2.74	0.11	主要子目综合单价指标	子目名称		单位	工程量	综合单价(元)
	门窗工程	2823952	132.01	5.33						
	油漆及其他装饰	1081283	50.55	2.04						
	门窗、涂料等(税前)	1205739	56.37	2.28						
措施项目费指标	单价措施项目清单	7987797	373.42	15.07	人工费指标	名 称	直接人工费	总人工费	总人工费占总造价比例(%)	
	其中	脚手架	1422299	66.49		2.68	建筑一类工单价(元/工日)			
		模板	4518185	211.22		8.53	建筑二类工单价(元/工日)			
		垂直运输	1501031	70.17		2.83	装饰一类工单价(元/工日)			
	总价措施项目清单	2964531	138.59	5.59		装饰二类工单价(元/工日)				
	其中:不可竞争费	2710429	126.71	5.11		总人工费(元)				
						其中:建筑(元)				
						装饰(元)				

建设工程造价经济指标分析（安装）

工程名称:***住宅楼

计价定额:2015版广西壮族自治区安装工程消耗量定额

工程概况	总建筑面积(m²)	21391	结构/层数	框架剪力墙结构/地上33层, 地下2层		建筑高度(m)	95.37			
	造价分类	<input type="checkbox"/> 预算 <input type="checkbox"/> 结算 <input checked="" type="checkbox"/> 控制价 <input type="checkbox"/> 中标价 <input type="checkbox"/> 其他:_____					<input checked="" type="checkbox"/> 清单 <input type="checkbox"/> 工料			
	材料价格来源	<input checked="" type="checkbox"/> 《南宁建设工程造价信息》2019年第1期 <input type="checkbox"/> 其他_____				编制日期	2019年3月			
工程特征	电气:柴油发电机组,低无功补偿柜/低压配电柜/高压环网柜,直流电梯,配电箱/插座箱/控制箱/电控箱/电表箱,金属桥架,EPS应急电源,热镀锌钢管/刚性阻燃管,WDZ-YJV/KVV/WDZN-YJE/WDZ-BYJ 电缆,ZR-BV/BV 电线,开关,插座,荧光灯/吸顶灯/信号灯/防爆型节能灯;防雷接地系统。 给排水:不锈钢水箱,管道泵,给水管(缩合式衬塑钢管/内衬塑钢复合压力管/PP-R 管),排水管(热镀锌钢管/UPVC 管),阀门,水表,水龙头,大便器,小便便器,洗脸盆,污水池,地漏,检查口。 楼宇智能:弱电箱,电视集线箱/信号箱,通讯配线箱,门禁解码器,可视门禁主、分机及对讲内机,电控锁,金属桥架,半硬质塑料管,五类4对非屏蔽双绞线,射频同轴电缆SYV-75-5,电话线HYJV,RVV/WDZN-BYJ 电线,芯光缆。				消防:泵,电源监控主机/系统控制主机,控制箱,消防电源,钢制桥架,JDG 铜导管/镀锌钢管,WDZN-BYJ/HWS-BABG/NH-RVS/RVVSP 导线,放气指示灯,压力开关,声光报警器消防广播,消防广播,联动模块,按钮,探测器,楼层显示盘,信号阀/报警阀,水流指示器,减压孔板,灭火器,消火栓,气体灭火装置,释放显示灯,消防水箱。 通风:风机,风口,消声器,排气活门,滤毒罐,除尘器,密闭阀门,调节阀,监测取样管,镀锌薄钢板风管,换气堵头,防火阀,排气扇,风管软接头,消声器。					
造价指标	项目名称		金 额(元)		平米指标(元/m²)		占总造价比例(%)			
	工程造价		9011507		421.27		100.00%			
	其中	分部分项和单价措施工程费		7335212		342.91		81.40%		
		总价措施项目费		370863		17.34		4.12%		
		税前项目费								
		规 费		486204		22.73		5.40%		
		税 金		819228		38.30		9.09%		
暂列金额										
分项工程费指标	分项工程名称	金 额(元)	平米指标(元/m²)	占总造价比例(%)	各项工料指标					
					材料名称	单位	用 量	每m²用量	档次	
	电气照明	3888631	181.79	43.15%	配电箱	台	45	0.002	中高档	
	消防	1934185	90.42	21.46%	衬塑钢管	m	7476	0.350	中高档	
	给排水	763262	35.68	8.47%	塑料管	m	119299	5.577	中高档	
	通风空调	326812	15.28	3.63%	钢管	m	13037	0.609	中高档	
	智能化	422321	19.74	4.69%	桥架	m	556	0.026	中高档	
	人防工程				电缆	m	2706	0.127	中高档	
					电线	m	388482	18.161	中高档	
					信号线	m	11796	0.551	中高档	
					开关	套	1576	0.074	中高档	
					插座	套	4344	0.203	中高档	
					灯具	套	2641	0.123	中高档	
					阀门	个	140	0.007	中高档	
					镀锌钢板风管	m²	545	0.025	中高档	
				泵	台	15	0.001	中高档		
措施项目费指标	单价措施项目清单									
	总价措施项目清单		370863		17.34		4.12%			
	其中:不可竞争费		191954		8.97		2.13%			

附注:该指标仅供相关方参考。

广西将全力推进BIM技术试点工作

3月22日，笔者从2019年全区工程建设标准定额管理工作会议上了解到，今年，广西将全力推进南宁市BIM技术应用试点城市以及全区26个BIM技术应用试点项目推进工作，加大BIM技术应用宣传培训力度，助力全区建筑业转型升级。自治区住房城乡建设厅副巡视员莫兰新出席会议并讲话。

据了解，2018年，自治区住房城乡建设厅确定南宁市作为广西BIM技术推广应用试点城市，并在全区确定了26项工程项目开展了建筑信息模型（BIM）技术应用试点工作。南宁市在全区率先筹建建立了BIM技术运用管理中心，利用BIM、大数据、智能化、移动通讯、云计算等技术创新工程质量安全监管模式与机制，提升建筑工地信息化水平，实现数据互通共享和建筑全生命周期管理。同时，广西还建立了有95名专家组成的全区建筑信息模型（BIM）技术专家库，为培训BIM技术人才储备了培训师力量。

在标准编制方面，2018年，自治区住房城乡建设厅编制发布了《建筑工程建筑信息模型设计施工应用标准通用技术指南》《建筑工程建筑信息模型BIM设计施工一体化标准通用技术手册》等地方标准和标准设计图集，进一步加快了地方标准编制由传统建筑向现代化建筑覆盖的步伐。

根据全区标准定额工作主要预期目标，2019年，自治区住房城乡建设厅将编制完成20项符合广西发展需要的地方标准，同时开展探索广西标准国际化有关工作，并继续开展钦州市、贺州市、钟山县、富川县、上林县创建“十三五”全国无障碍环境建设示范市县工作。

为顺利完成重点工作任务，莫兰新要求，要继续加大工程建设现代化标准编制力度，加强对强制性标准培训和监管的力度；要结合广西区域特点，积极开展探索让国家标准、行业标准和广西地方标准走向国门，把广西的工程建设标准逐步发展成为部分东盟国家的国家标准，加大国际影响力，为广西的建设队伍走向国际市场铺路搭桥；要积极探索新形势下工程造价改革工作，落实住建部安排的广西“工作总承包、全过程咨询”工程造价改革试点工作；继续推进BIM技术在广西的广泛应用，助力建筑业转型升级；继续推进无障碍环境建设，提升城市建设质量；加强标准定额信息化管理工作，提升管理手段。

会上，南宁市、柳州市、钦州市、贺州市，以及广西建工集团等与会代表就BIM技术、无障碍环境建设、标准制定等工作进行了交流发言。来自全区十四个设区市及所辖县住房城乡建设局（委）分管局长（主任），业务科（股）长，十五个市建设工程造价管理站站长，以及相关企业负责人、自治区住房城乡建设厅相关业务处室负责人约350人参加会议。



3月22日，2019年全区工程建设标准定额管理工作会议在南宁召开



自治区住房城乡建设厅副巡视员莫兰新出席会议并讲话



会上，南宁市住房和城乡建设局招标办、南宁市住房和城乡建设局造价管理站、南宁市住房和城乡建设局BIM技术应用中心、南宁市住房和城乡建设局BIM技术应用中心进行交流。

南宁造价信息免费获取QQ群：14896751

Yunbim
云建造价



南宁造价信息免费获取QQ群：11896751

