

宁夏工程造价

Ningxia Engineering Cost

2024.

4



宁银新出管（兴）字[2024]第261号

宁夏回族自治区建设工程造价管理站 编制

宁夏工程造价

(2024年第4期 总第154期)

宁夏回族自治区建设工程造价管理站 编制

宁夏工程造价2024年第4期

宁夏回族自治区住房和城乡建设厅 主管

宁夏回族自治区建设工程造价管理站 编制

编委会

主 编:马沛贤

副 主 编:郭北玲 白 涛 靳红霞 邝山鹰

编 委:任红英 王克文 王 静 于鹤飞 于千千 李 莉

高 翔 哈默冉 于六良 王占胜 尹鸿平 田丽珍

朱传红 柏海军 候小慧 余 婷 王 静(固原市)

赵 娥 徐志秀 董 芳 张 军 童 欢

编印单位:宁夏回族自治区建设工程造价管理站

地 址:宁夏银川市兴庆区上海东路48号建设大厦4楼

电 话:0951-5054650 办公室

0951-5054267 材价科

0951-5065438 定额科

0951-5058495 综合科

0951-5078016 信息科

邮 箱:材价科xik267@163.com

网 址:<http://jst.nx.gov.cn/ztl/gczjdt.htm>

发送对象:业务对口单位及行业内部相关单位及人员

时 间:2024年9月

印 数:300本

开 本:A4

期 数:双月

期 号:2024年第4期(总第154期)

准印证号:宁银新出管(兴)字[2024]第261号

印刷单位:银川金利丰彩色印刷有限责任公司

宁夏回族自治区

住房和城乡建设厅文件

宁建（科）发〔2024〕26号

自治区住房和城乡建设厅关于发布 2024年第4期《宁夏工程造价》的通知

各市、县（区）住房和城乡建设局，宁东管委会建设和交通局，各有关单位：

为深入践行绿色发展理念，加快推进建设工程高质量发展，提高工程造价信息服务水平，依据《宁夏回族自治区建设工程造价管理条例》规定，2024年第4期《宁夏工程造价》已经审查通过，现予以发布，并就有关事项通知如下：

一、《宁夏工程造价》中发布的工程材料及人工价格信息适用于自治区范围内新建、改建、扩建的房屋建筑及市政工程造价文件的编制，是编制和审查最高投标限价的参考依据，由自

治区住房和城乡建设厅定期发布。

二、自治区及各市建设工程造价管理机构负责调查分析、测算汇总本地区各类工程材料及人工价格信息，报自治区住房和城乡建设厅审核后定期发布。

三、对取得绿色建材产品认证的星级绿色建筑材料，鼓励认证企业向自治区建设工程造价管理站申报材料价格，经调查测算后发布相应材料价格信息。

四、《宁夏工程造价》中未发布的工程材料价格信息，由甲乙双方根据市场价格协商确定；认为确有必要的也可向自治区及各市建设工程造价管理机构申报材料价格，经调查测算后发布相应材料价格信息。

五、施工合同中确定品牌的材料价格由甲乙双方根据市场价格协商确定。

六、《宁夏工程造价》中发布的工程材料及人工价格信息由自治区建设工程造价管理站负责解释。

附件：《宁夏工程造价》（2024年第4期）

宁夏回族自治区住房和城乡建设厅

2024年9月14日

（此件公开发布）

宁夏回族自治区住房和城乡建设厅办公室

2024年9月14日印发

目 录

CONTENTS

政策文件

宁夏回族自治区建设工程造价管理条例	1
-------------------------	---

价格信息

编制说明	7
全区房屋建筑工程造价指标	10
建筑工程各工种人工市场参考价格信息	11
建筑工程劳务分包市场参考价格信息	12
主要工程材料价格指数	13
一、各市县建筑工程主要材料价格	17
(一)银川市	17
(二)石嘴山市	18
(三)吴忠市	19
(四)固原市	20
(五)中卫市	21
二、宁东能源化工基地建筑工程主要材料价格	22
三、全区建设工程主要材料价格	23
(一)主体及围护结构类	23
(二)门窗幕墙类	30
(三)装饰装修类	33
(四)防水密封及建筑涂料类	34
(五)给排水、消防类	38
(六)暖通空调类	75
(七)电气照明类	78
(八)其他类	96

(九)汽油、柴油、木材	99
四、市政工程主要材料价格	100
(一)银川市	100
(二)石嘴山市	104
(三)固原市	106
五、普通预拌混凝土价格	107
六、建筑实物工程量人工成本市场参考信息	108
七、典型建筑工程造价指标	113
八、矿区建筑工程主要材料预算价格	118

交流园地

以造价管控为核心的全过程咨询服务案例	119
--------------------------	-----

宁夏回族自治区建设工程造价管理条例

(2009年9月30日宁夏回族自治区第十届人民代表大会常务委员会第十二次会议通过根据2020年6月9日宁夏回族自治区第十二届人民代表大会常务委员会第二十次会议《关于修改〈宁夏回族自治区建筑管理条例〉等6件地方性法规的决定》第一次修正 根据2024年8月1日宁夏回族自治区第十三届人民代表大会常务委员会第十一次会议《关于修改〈宁夏回族自治区道路运输管理条例〉等两件地方性法规的决定》第二次修正)

目 录

- 第一章 总则
- 第二章 造价依据
- 第三章 造价控制
- 第四章 执业管理
- 第五章 监督检查
- 第六章 法律责任
- 第七章 附则

第一章 总 则

第一条 为了加强建设工程造价管理,合理确定和有效控制工程造价,维护工程建设各方的合法权益,根据《中华人民共和国建筑法》和有关法律、行政法规规定,制定本条例。

第二条 在自治区行政区域内从事建设工程造价及其监督管理活动,适用本条例。

第三条 本条例所称建设工程造价,是指建设工程项目从立项到竣工验收交付使用期间,按照国家和自治区有关规定应当计入建设项目投资的全部费用,包括建筑安装工程费、设备及工器具购置费、工程建设其他费、预备费、有关税费和建设期间贷款利息等费用。

第四条 县级以上人民政府住房和城乡建设行政主管部门(以下简称建设行政主管部门),负责建设工程造价监督管理工作。

自治区及设区的市人民政府建设行政主管部门所属的建设工程造价管理机构,负责建设工程造价的具体业务工作。

发展和改革、财政等行政管理部门,应当依据各自职责共同做好建设工程造价监督工作。

交通、水利等执行国务院行业建设工程造价依据的行业行政主管部门,负责本行业的建设工程造价监督管理工作。

第二章 造价依据

第五条 建设工程造价依据是指用来计算、合理确定和有效控制建设工程造价的标准,包括下列内容:

- (一)估算指标、概算指标;
- (二)概算定额、预算定额及费用定额;
- (三)工期定额和劳动定额;
- (四)人工、材料(设备)与施工机械台班价格;
- (五)工程量清单计价规范;
- (六)国家和自治区规定的其他造价依据。

第六条 制定建设工程造价依据,应当遵守下列规定:

(一)估算指标、概算指标、概算定额,由自治区建设行政主管部门会同发展和改革、财政等行政主管部门制定;

(二)建设工程预算定额及费用定额、工期定额、劳动定额,人工、材料(设备)与施工机械台班价格、工程造价指标指数,由自治区建设行政主管部门制定;

(三)交通、水利等行政主管部门,应当会同建设、发展和改革等行政管理部门编制地方性专业工程补充定额。

第七条 建设行政主管部门应当加强对机关办公用房、事业单位用房、市政工程、大型公共建筑等国有资金投资以及国有投资为主的其他建设工程造价计价标准的编制工作,为合理确定和控制政府投资提供依据。

第八条 自治区建设行政主管部门应当建立工程造价基础数据库以及市场价格监测和预警机制,利用信息化手段对工程造价进行监测,形成工程造价监测指数指标并定期发布。

第九条 设区的市以上人民政府建设行政主管部门所属的工程造价管理机构,应当调查测算、汇总本地区各类工程材料、人工、设备、施工机械台班等价格信息,报自治区建设行政主管部门审核后定期发布。

第十条 造价依据实行复审制度。自治区建设行政主管部门应当组织相关部门对标龄满五年的造价依据进行复审;需要修订的,应当及时组织修订。

第十一条 制定建设工程造价依据应当与经济社会发展和建设工程技术水平相适应,根据国家规定和市场变化情况适时进行调整,并向社会公布。

制定和修订建设工程造价依据,应当公开征求社会各方面的意见和建议。

第十二条 依法进行招标的建设工程,应当采用建设工程造价依据。

依法可以不招标的建设工程项目,其计价方法由建设单位、施工单位依据国家和自治区有关造价依据协商确定。

编制建设工程造价,应当按照建设工程造价依据进行。

第三章 造价控制

第十三条 建设工程造价应当按照建设工程项目全过程合理确定,按建设程序有效控制。投资估算控制设计概算,设计概算控制施工图预算,施工图预算控制工程结算。

政府投资工程建设项目可以采用全过程造价咨询,鼓励其他投资的建设工程项目采用全过程造价咨询。

第十四条 建设工程造价应当按照下列规定编制:

(一)投资估算应当根据建设规模、建设标准、工艺技术标准,按照估算指标等工程造价依据并参考建设期间价格、利率变化等因素编制;

(二)设计概算应当在投资估算的控制下,按照概算指标、概算定额、费用定额和市场价格信息等因素编制;

(三)施工图预算应当在批准的设计概算范围内,依据经审定或者批准的施工图、建设工程造价依据以及有关规定编制;

(四)建设工程结算,以施工合同约定的建设工程造价为基础,结合合同约定的调整内容编制。

采用工程量清单形式编制建设工程造价的,应当执行工程量清单计价规范。

第十五条 建设工程造价成果文件应当委托具备工程造价专业咨询服务能力的企业编制。

第十六条 建设工程造价中的下列费用不列入招标投标的竞争性费用:

(一)住房公积金;

(二)社会保险费;

(三)安全文明施工费;

(四)国家和自治区规定的其他费用。

第十七条 全部使用国有资金投资或者国有资金投资占主导地位的建设工程,投资估算、设计概算经项目审批部门批准后,建设、设计单位不得擅自扩大建设规模,不得增加建设内容,不得提高建设标准。工程项目建设中确需调整的,应当经原审批部门批准。

第十八条 设计单位应当依法编制投资估算、初步设计概算,不得擅自提高或者降低定额标准编制建设工程造价。

第十九条 施工企业应当在批准的设计概算内,根据施工图、施工方案、定额标准和预算价格、市场价格等计价依据,依法编制建设工程造价。

建设单位、施工企业不得擅自提高或者降低定额标准编制建设工程项目预算、结算。

第二十条 县级以上人民政府建设行政主管部门应当对政府投资的建设工程项目概算、预算的编制进行管理和审查,控制政府投资建设工程项目的工程造价。

第二十一条 依法进行招标的建设工程,合同价应当与中标价一致,发包人和承包人不得另行签订与招标投标文件不符的协议。

第二十二条 实行工程量清单计价的建设工程项目,招标人应当提供工程量清单。投标人依据工程量清单报价,由招标投标双方依法确定建设工程造价。

第二十三条 全部使用国有资金投资或者国有资金投资占主导地位的建设工程项目招标投标,应当采用工程量清单计价方法计算建设工程造价,并设立招标控制价。

鼓励其他投资的建设工程项目,采用工程量清单计价方法计算建设工程造价。

第二十四条 建设工程交付使用前应当办理工程结算手续。不办理工程结算手续的,工程不得交付使用。建设单位应当在签署工程竣工结算书之日起三十日内,向工程所在地县级以上人民政府建设行政主管部门报送工程结算信息。

政府投资建设项目推行施工过程结算,简化竣工结算。

第二十五条 发包人和承包人对建设工程造价有争议的,可以依照合同约定申请调解,也可以申请仲裁或者向人民法院提起诉讼。

第四章 执业管理

第二十六条 从事建设工程造价咨询业务的专业人员,应当依照国家有关规定取得执业资格;未取得执业资格的人员,不得从事建设工程造价咨询业务。

第二十七条 建设工程造价咨询企业及其造价工程师应当严格执行工程建设标准、规范和造价依据,真实准确出具建设工程造价成果文件,对其建设工程造价成果文件承担法律责任。

第二十八条 建设工程造价咨询企业应当建立编审制度和档案管理制度,对所承接的建设工程造价咨询项目,应当按操作规程进行登记。

第二十九条 建设工程造价咨询企业从事建设工程造价咨询业务,不得有下列行为:

- (一) 恶意压低收费、以给予回扣谋取私利等方式进行不正当竞争;
- (二) 与发包人、承包人串通、弄虚作假,恶意提高或者压低建设工程造价;
- (三) 对同一招标事项,同时接受招标人和投标人委托,提供建设工程造价咨询业务;
- (四) 法律、行政法规禁止的其他行为。

第三十条 注册造价工程师从事建设工程造价咨询业务,不得有下列行为:

- (一) 泄露标底、实施商业贿赂或者谋取合同约定费用以外的其他利益;
- (二) 签署虚假记载、误导性陈述的建设工程造价成果文件;
- (三) 以个人名义承接建设工程造价业务;
- (四) 允许他人以自己的名义从事建设工程造价业务;
- (五) 同时在两个或者两个以上企业执业;
- (六) 涂改、倒卖、出租、出借或者以其他形式非法转让资格证书或者执业印章;
- (七) 不按照建设工程造价依据计算工程造价;

(八)法律、行政法规禁止的其他行为。

第三十一条 建设工程造价咨询企业在自治区行政区域内从事建设工程造价咨询业务的,登录自治区建筑市场监管信息系统上传相关信息,接受建设行政主管部门的监督管理。

第五章 监督检查

第三十二条 建设行政主管部门应当对政府投资工程执行建设工程造价依据、招标投标、合同履行和建设工程结算等情况进行监督检查。

第三十三条 建设行政主管部门应当建立建设工程造价咨询企业和注册造价工程师信用记录制度。对因被投诉、举报受到处理或者违法行为受到行政处罚等不良记录的,应当记入其信用记录,并向社会公布。

任何单位和个人有权查阅建设工程造价咨询企业和注册造价工程师信用记录。

第三十四条 建设行政主管部门应当定期对建设工程造价咨询企业执业情况进行监督检查,对发现的问题应当及时纠正处理,被检查企业应当予以配合,并按照规定提供有关资料。

第三十五条 任何单位和个人对建设、设计、施工、造价咨询等单位违反建设工程造价管理规定的行为,有权向建设行政主管部门或者其他有关行政管理部门进行举报,受理部门应当依法查处。

第六章 法律责任

第三十六条 违反本条例规定,相互串通、弄虚作假、高估冒算的,由县级以上人民政府建设行政主管部门责令改正,没收违法所得,处以一万元以上十万元以下罚款;情节严重的,依法降低其资质等级或者吊销其资质证书。

第三十七条 违反本条例规定,设计单位擅自提高或者降低定额标准编制投资估算、初步设计概算的,由原审批行政主管部门责令改正,没收违法所得,处以该建设工程总设计费百分之十的罚款;拒不改正的,依法降低其资质等级或者吊销资质证书。

第三十八条 违反本条例规定,建设单位、施工企业擅自提高或者降低定额标准编制建设工程项目预算、结算的,由县级以上人民政府建设行政主管部门责令改正,没收违法所得,处以一万元以上十万元以下罚款;拒不改正的,依法降低其资质等级或者吊销资质证书。

第三十九条 违反本条例规定,工程造价咨询企业有第二十九条第一项、第三项规定行为之一的,由县级以上人民政府建设行政主管部门责令改正,没收违法所得,处以一万元以上五万元以下罚款。

第四十条 违反本条例规定,注册造价工程师有第三十条规定行为之一的,由县级以上人民政府建设行政主管部门责令改正,没收违法所得,处以五千元以上三万元以下罚款;情节严重的,依法吊销注册造价工程师资格证书。

第四十一条 建设行政主管部门以及相关行政主管部门及其工作人员,在建设工程造价及其监督管理工作中玩忽职守、滥用职权、徇私舞弊的,对直接负责的主管人员和直接责任人员依法给予处分;构成犯罪的,依法追究刑事责任。

第四十二条 单位和个人对行政机关作出的行政处罚决定不服的,可以依法申请行政复议或者提起行政诉讼。

第七章 附 则

第四十三条 本条例自2009年11月1日起施行。2004年3月1日自治区人民政府公布实施的《宁夏回族自治区建设工程造价管理规定》同时废止。

编制说明

一、《宁夏工程造价》包括建筑、装饰、安装、市政、园林材料价格,建筑工程市场人工价格,建筑工程造价指标,均为发布周期内的市场综合价格。

二、银川、石嘴山、吴忠、固原及中卫市的水泥、砂石、生石灰、砖、砌块、水电、预拌混凝土及市政材料价格适用于其所辖区域内的建设工程。

三、全区建设工程主要材料价格分为综合价格和绿色建材价格(一星级、二星级、三星级)两类,均包含运输距离为26km的运费。

四、综合价格是指符合国家产品或行业认可质量要求的工程材料当期市场综合价格。绿色建材价格是指取得绿色建材认证证书的工程材料当期市场综合价格,根据认证等级分为一星级、二星级、三星级。

五、各市县建筑工程主要材料价格的空格处为本期当地未生产或未使用的材料,如实际工程中大量使用,可将有关资料报当地造价管理机构,经调查测算后发布。

六、材料价格均为不含税价格。

不含税价格=(不含税材料供应价+不含税运杂费)×(1+场外运输损耗率)×(1+采购保管费率)

含税价格=不含税价格×(1+增值税税率)

其中,增值税税率:砂、石、水、预拌混凝土为3%,其他材料为13%。

场外运输损耗率:水泥、石屑、碎砾石、砂砾、煤渣、工业废渣、煤、饰面砖、卫生洁具、玻璃、灯具为1.0%,砖、瓦、桶装沥青、生石灰、砂为3.0%,砌块为1.5%,金属材料为0%。

采购保管费率为2.4%,其中采购费率为1.3%,保管费率为1.1%。

建筑工程材料场外运距超过规定范围时运费另计,超过部分的场外运距按吨公里运费计算,具体标准如下:

单位:元/(t·km)

材料名称	含增值税价格	不含增值税价格
砂子、片石、碎石、卵石、土	0.53	0.48
木材、钢材、砖瓦、金属制品、管材、生石灰	0.58	0.52

七、预制钢构件价格包括钢材费、钢材加工损耗费、制作加工费、除锈费、防腐涂装费、运输费、装车费及焊缝检测等费用,与《装配式钢结构建筑工程计价定额》配套使用。预制钢构件价格包含26km的运费,运距超过26km时超过部分运费另计。

钢构件热浸镀锌费用另计,按实际发生费用计入材料费。镀锌层厚度参考《金属覆盖层钢铁制件热浸镀锌层技术要求及实验方法》(GB/T13912-2020)。

八、预制混凝土构件(PC构件)各构件价格可根据工程项目的实际含钢量和混凝土标号按实际调整;本价格为到工地价格,运距80km以内,不包括卸车和现场存放架的费用;本价格不包含平行检测费用;XPS保温板体积包含在PC构件方量内,保温板厚度不需调整;墙板面有造型或线条按构件正投影面积增加150元/m²(扣除大于0.3m²洞口面积)。

九、本期价格变动情况:

1.上调情况

(1)各市县建筑工程主要材料价格:中粗砂价格沙坡头区上调4.1%、中宁县上调7.4%、海原县上调3.0%,水洗砂价格沙坡头区上调4.7%、中宁县上调6.4%、海原县上调3.0%。

(2)全区建设工程主要材料价格:天然花岗石价格上调9.1%,给水用PSP电磁感应双热熔连接钢塑复合管价格上调5.0%。

(3)市政工程主要材料价格:银川市土工膜价格上调11.8%,花岗岩树框价格上调5.6%,花岗岩板价格上调2.0%,花岗岩道牙价格上调6.7%。

2.下调情况

(1)各市县建筑工程主要材料价格:普通硅酸盐水泥价格大武口区下调4.3%、平罗县下调2.9%、惠农区下调2.9%、原州区下调2.8%、彭阳县下调2.7%、隆德县下调2.7%、泾源县下调2.7%、西吉县下调2.7%,天然砂夹石价格沙坡头区下调10.0%、中宁县下调9.4%、海原县下调14.7%,碎石价格银川市下调2.2%、原州区下调3.6%、彭阳县下调6.8%、隆德县下调3.5%、泾源县下调3.5%、西吉县下调3.5%、沙坡头区下调9.0%、中宁县下调6.8%、海原县下调6.3%,蒸压加气混凝土砌块(A3.5)价格银川市下调4.1%、灵武市下调4.1%、大武口区下调2.7%、平罗县下调2.7%、惠农区下调2.5%,蒸压加气混凝土砌块(A5.0)价格灵武市下调3.3%、大武口区下调2.5%、平罗县下调2.5%、惠农区下调2.3%。

(2)全区建设工程主要材料价格:装配式钢结构构件价格下调3.4%,双面镀锌压型钢板、双面镀锌彩钢板价格下调5.9%,成型钢筋价格下调8.9%,钢筋价格下调10.0%,型钢价格下调7.1%,H型钢价格下调3.2%,钢板价格下调6.1%,不锈钢平板价格下调4.2%,镀锌钢板价格下调6.1%,钢板网、钢丝网价格下调6.1%,钢制防盗门、钢制防火门价格下调15.0%,铝单板价格下调5.0%,断桥铝型材价格下调4.4%,铝扣板价格下调5.0%,电线电缆价格下调9.0%,镀锌钢管价格下调4.6%,焊接钢管、螺旋焊管价格下调4.3%。

(3)市政工程主要材料价格:银川市玻璃纤维格栅价格下调6.9%,石嘴山市道路改性沥青(镇海)价格下调1.9%、水泥道砖下调2.2%。

(4)普通预拌混凝土价格:大武口区下调4.5%、平罗县下调4.5%、惠农区下调2.8%、原州区下调2.5%、彭阳县下调2.2%、隆德县下调2.0%、泾源县下调2.1%、西吉县下调2.0%、沙坡头区下调5.9%、中宁县下调2.9%、海原县下调5.0%、宁东下调5.0%。

3.增加材料情况

(1)全区建设工程主要材料价格:增加入户防火门,给水用PSP钢塑复合管2.5MPa。

(2)市政工程主要材料价格:银川市增加球墨铸铁检查井盖(防沉降艺术井盖),石嘴山市增加土工布(200g)、土工布(300g)。

4.删减材料情况:

市政工程主要材料价格:石嘴山市删除土工布(500g)。

十、表格中“↑”表示价格环比上调,“↓”表示价格环比下调。

全区房屋建筑工程造价指标

单位:元/m²

序号	工程类型			结构	地 区				
					银川市	石嘴山	吴忠市	中卫市	固原市
1	居住建筑	住宅	高层	剪力墙	2599.47 ↓	2560.49 ↓	2569.02 ↓	2559.51 ↓	2623.34 ↓
2			小高层	剪力墙	2382.94 ↓	2344.09 ↓	2352.48 ↓	2349.74 ↓	2411.11 ↓
3			多层	剪力墙	2609.64 ↓	2565.37 ↓	2574.19 ↓	2573.32 ↓	2640.23 ↓
4	办公建筑	办公楼		框架	2579.06 ↓	2536.41 ↓	2544.29 ↓	2534.08 ↓	2607.27 ↓
5	教育建筑	幼儿园		框架	3200.74 ↓	3146.75 ↓	3152.61 ↓	3137.69 ↓	3222.83 ↓
6		教学楼		框架	2906.17 ↓	2858.68 ↓	2866.26 ↓	2847.24 ↓	2925.09 ↓
7		宿舍楼		框架	2832.24 ↓	2789.00 ↓	2794.63 ↓	2787.40 ↓	2857.35 ↓
8		综合楼		框架	2724.10 ↓	2693.41 ↓	2701.53 ↓	2687.29 ↓	2747.40 ↓
9		实验楼		框架	3135.19 ↓	3084.59 ↓	3098.76 ↓	3071.04 ↓	3155.29 ↓
10		报告厅		框架	5641.62 ↓	5539.31 ↓	5566.70 ↓	5453.79 ↓	5697.39 ↓
11		图书馆		框架	3499.53 ↓	3455.25 ↓	3452.97 ↓	3448.53 ↓	3519.23 ↓
12	卫生建筑	医疗综合楼		框架	6245.00 ↓	6191.04 ↓	6203.42 ↓	6194.68 ↓	6286.18 ↓
13		医技楼		框架	4628.49 ↓	4613.56 ↓	4628.95 ↓	4606.10 ↓	4672.12 ↓
14		康复楼		框架	3544.41 ↓	3539.17 ↓	3547.44 ↓	3536.16 ↓	3564.18 ↓

- 说明:1.表中造价指标数据为执行《宁夏建设工程计价依据》(2019版)以来,选取我区的典型工程项目,对建安工程造价经过加权平均测算出的平方米造价指标。
- 2.造价指标依据当期主要建材价格进行动态调整,供建设各方参考使用;由于钢筋价格下调,工程造价指标有下浮。
- 3.居住建筑均为毛墙毛地,含地下室,不含电梯设备费。
- 4.教育建筑均为简装,不含设备费。
- 5.卫生建筑:医疗综合楼是门诊、手术、住院、检验和办公等多功能一体的大型综合医疗建筑,包含净化空调系统、远程医疗系统、呼叫系统、纯净系统、医疗气体系统、应急发电系统等相关设备,精装不含电梯设备费;医技楼、康复楼为简装,不含电梯设备费。

建筑工程各工种人工市场参考价格信息

序号	工种	单位	价格
1	普工	元/工日	190 ~ 230
2	木工（模板工）	元/工日	350 ~ 400
3	钢筋工	元/工日	300 ~ 380
4	混凝土工	元/工日	280 ~ 350
5	架子工	元/工日	360 ~ 440
6	砌筑工（砖瓦工）	元/工日	300 ~ 360
7	抹灰工（一般抹灰）	元/工日	300 ~ 400
8	镶贴工	元/工日	340 ~ 400
9	装饰木工	元/工日	300 ~ 380
10	防水工	元/工日	290 ~ 360
11	油漆工	元/工日	260 ~ 340
12	管工	元/工日	290 ~ 360
13	电工	元/工日	290 ~ 360
14	通风工	元/工日	280 ~ 400
15	电焊工	元/工日	330 ~ 400
16	起重工	元/工日	250 ~ 300
17	玻璃工	元/工日	300 ~ 350
18	金属制品安装工	元/工日	300 ~ 380

说明：每工日按标准工作时间8小时计算。

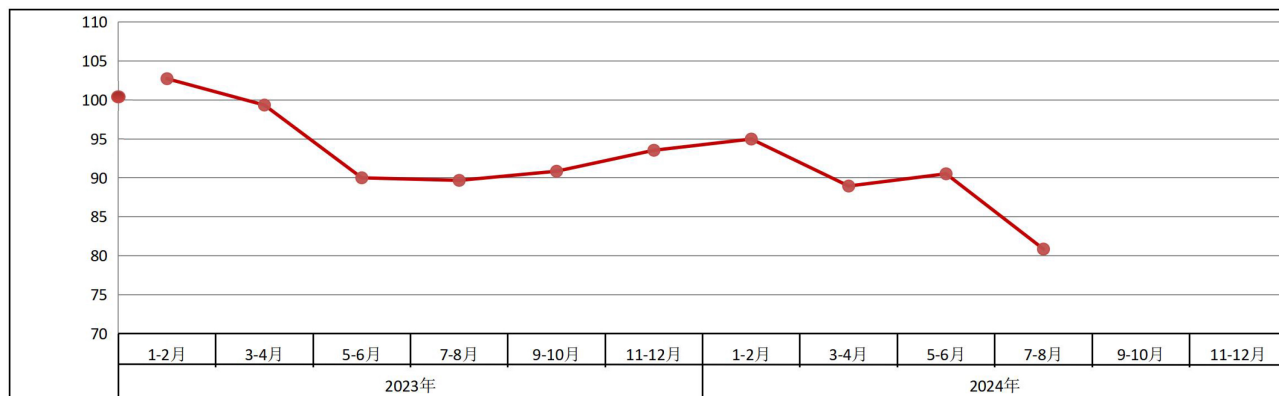
建筑工程劳务分包市场参考价格信息

序号	名称	单位	价格
1	混凝土工班组	元/m ² (建筑面积)	25 ~ 40
2	砌筑班组	元/m ² (建筑面积)	50 ~ 70
3	木工班组	元/m ² (建筑面积)	110 ~ 190
4	钢筋工班组	元/m ² (建筑面积)	75 ~ 90
5		元/t(绑扎量)	1200 ~ 1500
6	架子工班组	元/m ² (建筑面积)	22 ~ 35
7	抹灰工班组	元/m ² (建筑面积)	55 ~ 75
8		元/m ² (实际面积)	20 ~ 35
9	刮腻子班组	元/m ² (建筑面积)	27 ~ 45
10		元/m ² (实际面积)	12 ~ 21
11	涂料工班组	元/m ² (实际面积)	15 ~ 24
12	地面砖班组	元/m ² (实际面积)	35 ~ 60
13	内墙面砖班组	元/m ² (实际面积)	35 ~ 65
14	外墙面砖班组	元/m ² (实际面积)	40 ~ 70
15	防水班组	元/m ² (实铺面积)	15 ~ 35
16	水电班组	元/m ² (建筑面积)	48 ~ 80

注:价格信息含小型工器具。

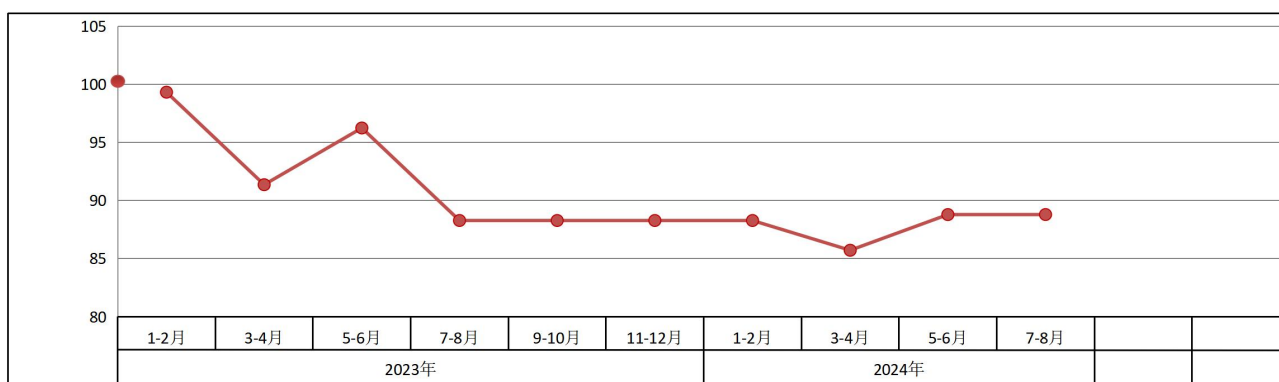
主要工程材料价格指数

(一) 螺纹钢(HRB400E) ϕ 12 ~ ϕ 14



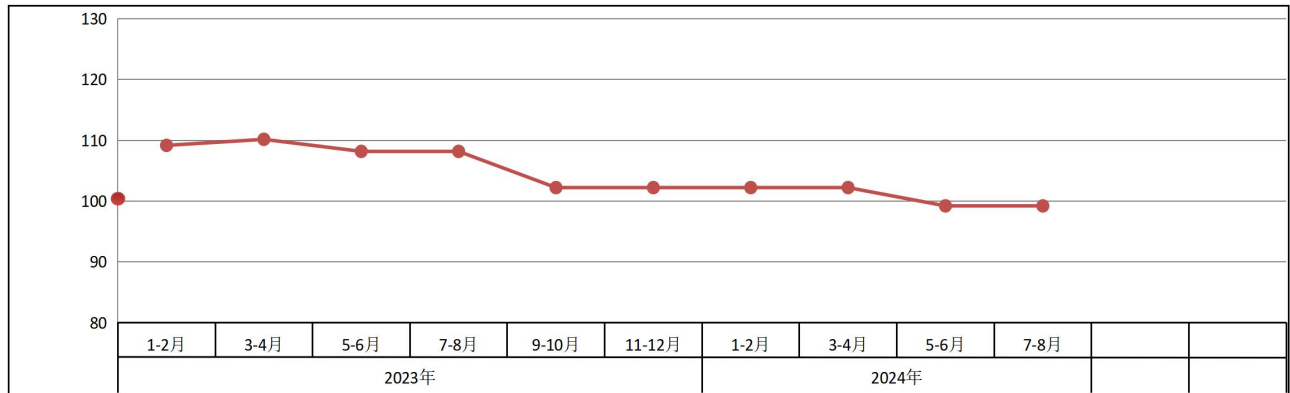
时间	2023年						2024年					
时间	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	102.73	99.34	90.00	89.68	90.85	93.54	94.98	88.95	90.52	80.86		
综合价格 (元/吨)	4085.75	3951.24	3579.77	3566.73	3613.07	3720.36	3777.82	3538.04	3600.14	3216.16		

(二) 普通硅酸盐水泥P·O 42.5R(散)



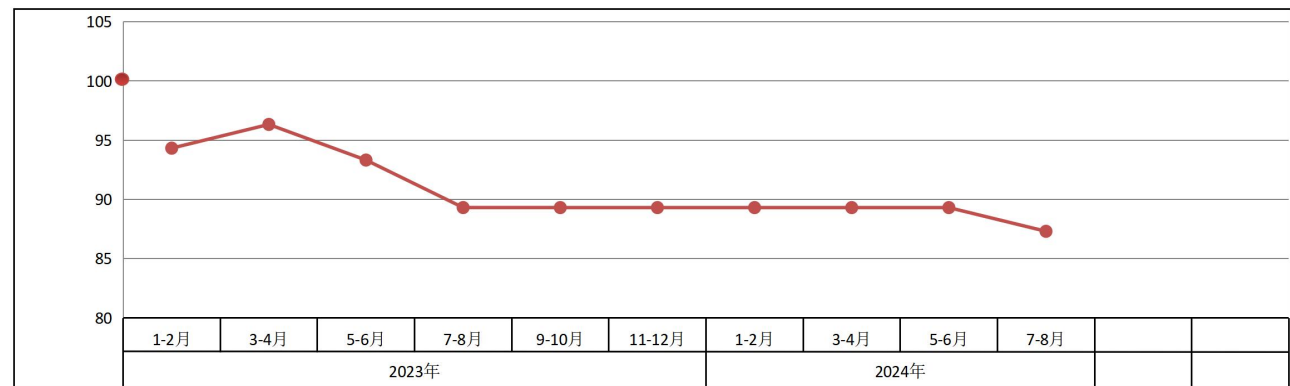
时间	2023年						2024年					
时间	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	99.32	91.36	96.24	88.28	88.28	88.28	88.28	85.72	88.79	88.79		
综合价格 (元/吨)	342.48	315.04	331.86	304.42	304.42	304.42	304.42	295.58	306.19	306.19		

(三)中粗砂



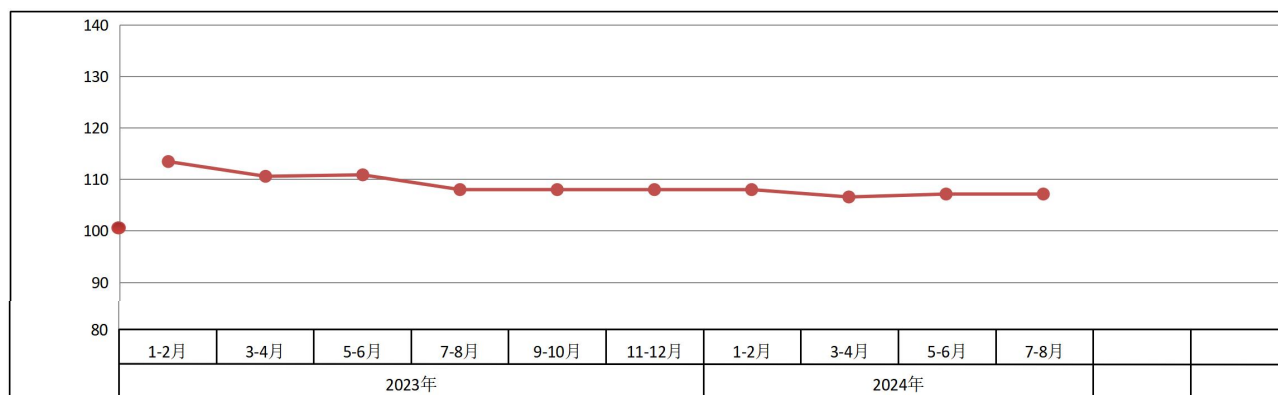
时间	2023年						2024年					
时间	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	109.17	110.16	108.18	108.18	102.22	102.22	102.22	102.22	99.21	99.21		
综合价格 (元/立方)	106.80	107.77	105.83	105.83	100.00	100.00	100.00	100.00	97.09	97.09		

(四)碎石(1~2cm)



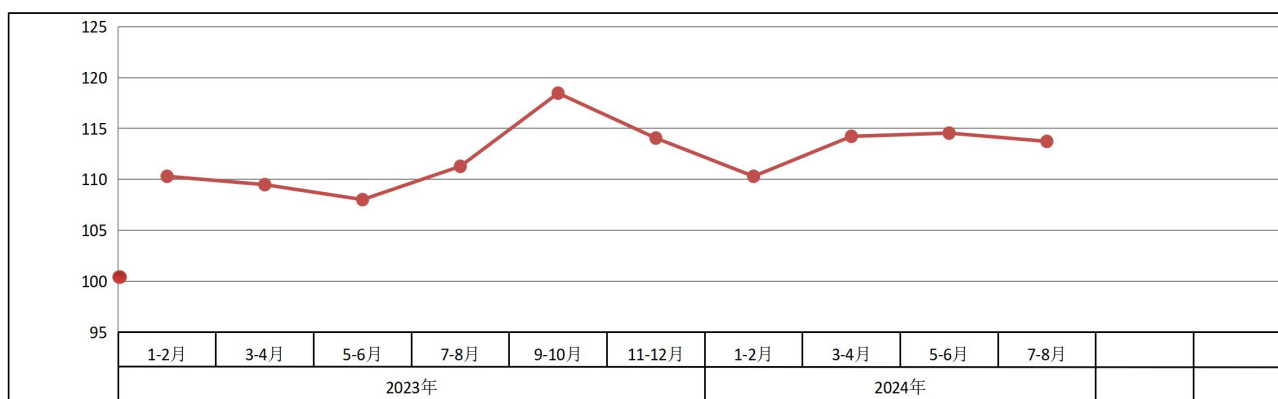
时间	2023年						2024年					
时间	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	94.33	96.33	93.32	89.31	89.31	89.31	89.31	89.31	89.31	87.31		
综合价格 (元/立方)	91.26	93.20	90.29	86.41	86.41	86.41	86.41	86.41	86.41	84.47		

(五)普通预拌混凝土(C30)



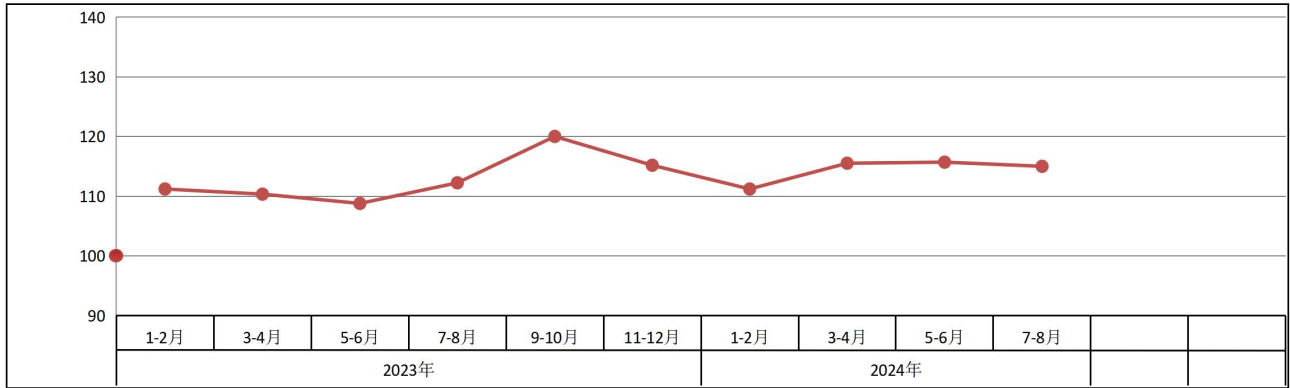
时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	113.47	110.60	110.89	108.02	108.02	108.02	108.02	106.59	107.16	107.16		
综合价格 (元/立方)	396.00	386.00	387.00	377.00	377.00	377.00	377.00	372.00	374.00	374.00		

(六)汽油(92号)



时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	110.29	109.48	108.01	111.27	118.46	114.05	110.29	114.22	114.54	113.73		
综合价格 (元/升)	6.75	6.70	6.61	6.81	7.25	6.98	6.75	6.99	7.01	6.96		

(七)柴油(0号)



时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	111.23	110.36	108.81	112.26	120.03	115.20	111.23	115.54	115.72	115.03		
综合价格 (元/升)	6.44	6.39	6.30	6.50	6.95	6.67	6.44	6.69	6.70	6.66		

说明:以上材料价格指数均以2019年3-4月银川市价格为基期价格测算,基期指数为100。

一、各市县建筑工程主要材料价格

(一)银川市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	银川市	灵武市
1	粉煤灰硅酸盐水泥	P·F 32.5R(散)	t	283.19	277.88
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	306.19	300.88
3	中粗砂	—	m ³	97.09	69.90
4	水洗砂	—	m ³	101.94	95.15
5	天然砂夹石	—	m ³	72.82	44.66
6	碎石	0.5cm	m ³	70.87	94.17
7		1.0~2.0cm	m ³	84.47 ↓	102.91
8		1.0~3.0cm	m ³	80.58 ↓	102.91
9	片石	—	m ³	102.91	80.58
10	石粉	—	t	43.69	38.83
11	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu20)	240×115×53 200×95×50 190×90×50	千块	637.17	646.90
12	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90 190×115×50 200×90×90 200×115×90	千块	637.17	646.90
13		190×115×115	千块	707.96	752.21
14	烧结空心砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m ³	223.89	228.32
15	烧结保温砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m ³	442.48	448.67
16	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m ³	146.02 ↓	143.36 ↓
17		A5.0	m ³	162.83 ↓	156.64 ↓
18	施工用电	—	kW·h	0.48	0.48
19	施工用水	—	m ³	3.88	3.88

注:银川市材料价格适用于城区26km以内建筑工程,灵武市材料价格适用于城区10km以内建筑工程。

(二)石嘴山市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	大武口区	平罗县	惠农区
1	粉煤灰硅酸盐水泥	P·F 32.5R(散)	t	278.76 ↓	278.76 ↓	278.76 ↓
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	296.46 ↓	296.46 ↓	296.46 ↓
3	中粗砂	—	m ³	70.87	75.73	70.87
4	水洗砂	—	m ³	81.55	87.38	81.55
5	天然砂夹石	—	m ³	48.54	53.40	45.63
6	碎石	0.5cm	m ³	78.64	84.47	78.64
7		1.0~2.0cm	m ³	81.55	87.38	81.55
8		1.0~3.0cm	m ³	81.55	87.38	81.55
9	普通混凝土砖	240×115×53	千块	385.84	385.84	385.84
10		190×90×53	千块	376.11	376.11	376.11
11	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu20)	240×115×53	千块	575.22	575.22	592.92
12		200×95×50	千块	575.22	575.22	592.92
13	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×53	千块	477.88	477.88	495.58
14		200×95×50	千块	477.88	477.88	495.58
15	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90	千块	592.92	592.92	610.62
16		190×115×53	千块	592.92	592.92	610.62
17		190×115×115	千块	628.32	628.32	654.87
18	烧结空心砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m ³	190.27	199.12	207.96
19	烧结保温砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m ³	424.78	424.78	424.78
20	蒸压粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5	m ³	159.29 ↓	159.29 ↓	172.57 ↓
21		A5.0	m ³	172.57 ↓	172.57 ↓	185.84 ↓
22	施工用电	—	kW·h	0.51	0.51	0.51
23	施工用水	—	m ³	4.37	4.37	4.37

注:信息中发布的材料价格适用于城区10km以内建筑工程。

(三)吴忠市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	利通区	青铜峡市	红寺堡区	同心县	盐池县
1	粉煤灰硅酸盐水泥	P·F 32.5R(散)	t	297.40	297.40	336.28	—	341.11
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	316.02	316.02	353.98	356.15	361.06
3	中粗砂	—	m ³	78.64	78.64	74.76	73.79	85.44
4	水洗砂	—	m ³	93.20	98.06	84.47	90.29	113.59
5	天然砂夹石	—	m ³	66.99	64.08	65.05	61.17	64.08
6	碎石	0.5cm	m ³	76.70	76.70	90.29	86.02	120.39
7		1.0~2.0cm	m ³	92.23	92.23	112.62	105.83	120.39
8		1.0~3.0cm	m ³	89.32	87.38	101.94	97.60	120.39
9	片石	—	m ³	94.17	106.80	101.94	106.80	131.07
10	石粉	—	t	34.95	29.13	32.04	38.83	43.69
11	生石灰	—	t	318.45	311.65	313.59	468.93	320.39
12	石灰膏(素灰)	—	m ³	208.74	208.74	225.24	268.93	184.47
13	普通混凝土砖	240×115×53	千块	477.67	472.82	496.12	519.42	611.65
14	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×53	千块	—	—	533.98	—	—
15	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90	千块	—	—	504.85	—	—
16	烧结多孔砖(粉煤灰页岩 Mu10)	240×115×90	千块	451.33	442.48	—	—	—
17	蒸压粉煤灰砖	240×115×53	千块	309.73	300.88	—	—	—
18	蒸压粉煤灰多孔砖	240×115×90	千块	398.23	389.38	—	—	—
19	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m ³	159.02	154.86	181.41	201.77	201.77
20		A5.0	m ³	174.01	172.56	199.11	219.47	219.47
21	施工用电	—	kW·h	0.63	0.63	0.63	0.77	0.79
22	施工用水	—	m ³	2.93	3.59	3.88	5.15	4.85

注:信息中发布的材料价格适用于城区10km以内建筑工程。

(四)固原市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	原州区	彭阳县	隆德县	泾源县	西吉县
1	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	309.73 ↓	318.58 ↓	318.58 ↓	318.58 ↓	318.58 ↓
2	中粗砂	—	m ³	120.00	122.00	153.00	156.00	156.00
3	水洗砂	—	m ³	130.00	146.00	153.00	156.00	156.00
4	天然砂夹石	—	m ³	74.00	104.00	104.00	66.00	76.00
5	碎石	0.5cm	m ³	134.95 ↓	140.78 ↓	149.51 ↓	155.34 ↓	156.31 ↓
6		1.0~2.0cm	m ³	134.95 ↓	140.78 ↓	149.51 ↓	155.34 ↓	156.31 ↓
7		1.0~3.0cm	m ³	134.95 ↓	140.78 ↓	149.51 ↓	155.34 ↓	156.31 ↓
8	片石	—	m ³	134.95 ↓	140.78 ↓	149.51 ↓	155.34 ↓	156.31 ↓
9	石粉	—	t	72.82	79.61	75.73	75.73	79.61
10	生石灰	—	t	485.44	427.00	398.00	398.00	427.00
11	炉渣	—	m ³	77.67	72.82	69.90	69.90	69.90
12	普通混凝土砖	240×115×53	千块	601.94	621.36	621.36	621.36	621.36
13	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×53	千块	490.29 ↓	490.29 ↓	490.29 ↓	490.29 ↓	490.29 ↓
14	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90	千块	533.98 ↓	533.98 ↓	533.98 ↓	533.98 ↓	533.98 ↓
15	烧结空心砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m ³	203.88	203.88	203.88	203.88	203.88
16	蒸压粉煤灰砖	240×115×53	千块	309.73	—	309.73	—	309.73
17	蒸压粉煤灰多孔砖	240×115×90	千块	424.78	—	424.78	—	424.78
18	蒸压粉煤灰空心砌块	各类规格	m ³	168.14	—	168.14	—	168.14
19	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m ³	176.99	185.84	194.69	194.69	185.84
20		A5.0	m ³	230.09	238.94	247.79	247.79	238.94
21	施工用电	—	kW·h	0.78	0.88	0.65	0.73	0.73
22	施工用水	—	m ³	5.80	7.40	7.70	5.60	7.07

注:信息中发布的材料价格适用于城区10km以内建筑工程。

(五) 中卫市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	沙坡头区	中宁县	海原县
1	粉煤灰硅酸盐水泥	P·F 32.5R(散)	t	306.74	310.59	332.48
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	317.17	320.56	351.43
3	中粗砂	—	m ³	75.81 ↑	72.96 ↑	102.00 ↑
4	水洗砂	—	m ³	89.44 ↑	83.64 ↑	128.00 ↑
5	天然砂夹石	—	m ³	36.00 ↓	43.50 ↓	64.00 ↓
6	碎石	0.5cm	m ³	70.67 ↓	68.79 ↓	92.00 ↓
7		1.0~2.0cm	m ³	70.67 ↓	68.79 ↓	110.00 ↓
8		1.0~3.0cm	m ³	70.67 ↓	68.79 ↓	110.00 ↓
9	片石	—	m ³	84.61	70.87	112.62
10	石粉	—	t	38.83	38.83	43.69
11	生石灰	—	t	233.01	233.01	417.48
12	道路沥青(镇海)	90#A	t	4336.28	4336.28	4380.53
13	道路沥青(克拉玛依)	90#A	t	4646.02	4646.02	4646.02
14	道路改性沥青(镇海)	90#A	t	4711.50	4711.50	4900.25
15	普通混凝土砖	240×115×53	千块	409.58	492.76	493.56
16	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×53	千块	549.59	424.78	521.50
17	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90	千块	592.52	454.87	486.73
18	烧结空心砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	240×115×180	m ³	288.24	236.28	371.91
19	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m ³	176.99	185.84	238.94
20		A5.0	m ³	194.69	203.54	243.36
21	施工用电	—	kW·h	0.62	0.62	0.68
22	施工用水	—	m ³	2.92	3.20	7.09

注:信息中发布的材料价格适用于城区15km以内建筑工程。

二、宁东能源化工基地建筑工程主要材料价格

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
1	粉煤灰硅酸盐水泥	P·F 32.5R(散)	t	300.88
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	318.58
3	水洗砂	—	m ³	106.34
4	天然砂夹石	—	m ³	72.08
5	碎石	0.5cm	m ³	98.70
6		1.0 ~ 2.0cm	m ³	100.08
7	炉渣	—	m ³	31.07
8	生石灰	—	t	373.89
9	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m ³	166.37
10		A5.0	m ³	184.07
11	普通混凝土小型空心砌块	各类规格	m ³	137.17
12	施工用电	—	kW·h	0.45
13	施工用水	—	m ³	2.70

注:信息中发布的材料价格适用于城区26km以内建筑工程。

三、全区建设工程主要材料价格

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
一、主体及围护结构类							
(一) 预制混凝土构件							
01	预制混凝土外墙板 (保温复合墙)	C30,80mmXPS板,厚度340,含钢量60kg	m ³	4117.67 ↓			
02	预制混凝土外墙板 (保温复合剪力墙)	C30,80mmXPS板,厚度340,含钢量60kg	m ³	4157.73 ↓			
03	预制混凝土外墙板 (PCF墙)	C30,80mmXPS板,厚度340,含钢量30kg	m ³	5202.84 ↓			
04	预制混凝土外墙板(外挂板)	C30,80mmXPS板,厚度240,含钢量95kg	m ³	4203.71 ↓			
05	预制混凝土内墙(隔墙)	C30,厚度200,含钢量86kg	m ³	3394.70 ↓			
06	预制混凝土内墙(剪力墙)	C30,厚度200,含钢量105kg	m ³	3790.31 ↓			
07	预制混凝土叠合楼板	C30,厚度60,含钢量165kg	m ³	3906.30 ↓			
08	预制混凝土阳台(带梁)	C30,含钢量180kg	m ³	4197.76 ↓			
09	预制混凝土空调台阳台平板	C30,含钢量170kg	m ³	3867.67 ↓			
10	预制混凝土梁	C30,含钢量270kg	m ³	4423.31 ↓			
11	预制混凝土楼梯	C30,含钢量102kg	m ³	3649.24 ↓			
12	预制混凝土盖板、栏板 (零星构件)	C30,厚度200mm以内,含钢量60Kg	m ³	2715.02 ↓			
13	预制管廊墙板 (双面叠合墙包空间)	C40,P8,厚度400,含钢量250kg	m ³	4459.34 ↓			
14	预制管廊顶板(叠合)	C40,P8,厚度120,含钢量460kg	m ³	6017.55 ↓			
15	预制管廊底板(叠合)	C40,P8,厚度100,含钢量440kg	m ³	5590.12 ↓			
16	蒸压砂加气混凝土板(ALC)	A3.5B06	m ³	607.74			
17		A3.5B05	m ³	634.29			
18		A5.0B06	m ³	639.10			
19	混凝土井壁墙体模块砖 (弧形块)	各种规格	块	13.39			
20	混凝土井壁墙体模块砖 (标准块)	400×240×170	块	13.39			
21		400×250×170	块	13.39			
22		400×300×170	块	13.39			
23		400×400×170	块	14.99			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
24	混凝土井壁墙体模块砖 (加长块)	400×600×170	块	20.84			
25	混凝土井壁墙体模块砖 (直角块)	300×170×90°	块	16.59			
26		400×200×170	块	16.59			
27	混凝土井壁墙体模块砖 (折角模块)	各种规格	块	16.59			
28	混凝土井壁墙体模块砖 (异型块)	400×310×170	块	14.99			
29	雨水口专用模块砖	420×250×170	块	14.99			
30		422×382×170	块	16.59			
31		422×382×170	块	16.59			
32		760×250×170	块	20.85			
(二)装配式钢结构构件							
33	钢屋架	Q355B组合轻钢屋架(角钢/钢板等)	t	6434.32 ↓			
34	热轧型钢钢柱	Q355B H型钢	t	5834.75 ↓			
35	H型钢柱	Q355B中厚钢板	t	6021.83 ↓			
36	热轧型钢钢梁	Q355B H型钢	t	5834.75 ↓			
37	H型钢梁	Q355B中厚钢板	t	6021.83 ↓			
38	钢吊车梁	焊接H形钢吊车梁Q355B中厚钢板	t	6021.83 ↓			
39	双面镀锌压型钢板	1.2mm	m ²	65.87 ↓			
40	双面镀锌彩钢板	0.6mm	m ²	33.26 ↓			
41	彩钢岩棉夹芯板	屋面板 δ 100, 板材厚上0.6mm, 下 0.5mm, 80kg/m ³	m ²	129.44			
42		屋面板 δ 100, 板材厚上0.6mm, 下 0.5mm, 100kg/m ³	m ²	135.00			
43		墙面板 δ 100, 板材厚上下为0.5mm, 80kg/m ³	m ²	124.44			
44		墙面板 δ 100, 板材厚上0.6mm, 下 0.5mm, 100kg/m ³	m ²	130.00			
45	彩钢玻璃丝棉夹芯板	δ 100, 板材厚0.6mm, 50kg/m ³	m ²	130.71			
46		δ 100, 板材厚0.5mm, 50kg/m ³	m ²	120.02			
47	50厚聚氨酯复合板(PE涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40±2)kg/m ³ , B1 级	m ²	141.59			
48	75厚聚氨酯复合板(PE涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40±2)kg/m ³ , B1 级	m ²	159.29			
49	100厚聚氨酯复合板(PE涂 层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40±2)kg/m ³ , B1 级	m ²	180.53			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
50	50厚聚氨酯复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, (40±2)kg/m ³ , B1级	m ²	154.87			
51	75厚聚氨酯复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, (40±2)kg/m ³ , B1级	m ²	175.22			
52	100厚聚氨酯复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, (40±2)kg/m ³ , B1级	m ²	194.69			
53	50厚聚氨酯复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40±2)kg/m ³ , B1级	m ²	148.67			
54	75厚聚氨酯复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40±2)kg/m ³ , B1级	m ²	165.49			
55	100厚聚氨酯复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40±2)kg/m ³ , B1级	m ²	187.61			
56	50厚PU封边岩棉复合板(PE涂层)	彩钢基板厚0.5mm, 120kg/m ³ , A级	m ²	185.84			
57	75厚PU封边岩棉复合板(PE涂层)	彩钢基板厚0.5mm, 120kg/m ³ , A级	m ²	207.96			
58	100厚PU封边岩棉复合板(PE涂层)	彩钢基板厚0.5mm, 120kg/m ³ , A级	m ²	228.32			
59	50厚PU封边岩棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 120kg/m ³ , A级	m ²	202.65			
60	75厚PU封边岩棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 120kg/m ³ , A级	m ²	225.66			
61	100厚PU封边岩棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 120kg/m ³ , A级	m ²	246.90			
62	50厚PU封边岩棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 120kg/m ³ , A级	m ²	193.81			
63	75厚PU封边岩棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 120kg/m ³ , A级	m ²	216.81			
64	100厚PU封边岩棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 120kg/m ³ , A级	m ²	228.32			
65	50厚PU封边玻璃丝棉复合板(PE涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 64kg/m ³ , A级	m ²	181.42			
66	75厚PU封边玻璃丝棉复合板(PE涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 64kg/m ³ , A级	m ²	203.54			
67	100厚PU封边玻璃丝棉复合板(PE涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 64kg/m ³ , A级	m ²	224.78			
68	50厚PU封边玻璃丝棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 64kg/m ³ , A级	m ²	185.84			
69	75厚PU封边玻璃丝棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 64kg/m ³ , A级	m ²	207.96			
70	100厚PU封边玻璃丝棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 64kg/m ³ , A级	m ²	229.20			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
71	50厚PU封边玻璃丝棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm,64kg/m ³ ,A级	m ²	185.84			
72	75厚PU封边玻璃丝棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm,64kg/m ³ ,A级	m ²	207.96			
73	100厚PU封边玻璃丝棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm,64kg/m ³ ,A级	m ²	230.09			
74	钢筋桁架楼承板	桁架高90mm,0.5mm厚双面镀锌钢板(含锌量120g),螺纹钢(上弦Φ10,下弦Φ8,腹筋Φ4.5)	m ²	127.96			
75		桁架高130mm,0.5mm厚双面镀锌钢板(含锌量120g),螺纹钢(上弦Φ10,下弦Φ10,腹筋Φ4.5)	m ²	148.46			
76		桁架高150mm,0.5mm厚双面镀锌钢板(含锌量120g),螺纹钢(上弦Φ12,下弦Φ10,腹筋Φ5.5)	m ²	175.10			
(三)预拌砂浆							
77	干混砌筑砂浆(罐装)	M5.0	t	250.88			
78		M7.5	t	258.85			
79		M10	t	266.81			
80		M15	t	270.79			
81		M20	t	282.74			
82		M25	t	290.71			
83		M30	t	298.67			
84	干混抹灰砂浆(罐装)	M5.0	t	258.85			
85		M7.5	t	266.81			
86		M10	t	274.78			
87		M15	t	282.74			
88		M20	t	290.71			
89	干混地面砂浆(罐装)	M15	t	258.85			
90		M20	t	266.81			
91		M25	t	282.74			
备注:1.袋装干混砂浆增加25元/t;2.干混防水砂浆增加35元/t。							
92	湿拌砌筑砂浆	M5.0	m ³	374.34			
93		M7.5	m ³	386.28			
94		M10	m ³	398.23			
95		M15	m ³	410.18			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
96	湿拌抹面砂浆	M5.0	m ³	386.28			
97		M10	m ³	402.21			
98		M15	m ³	418.14			
99		M20	m ³	430.09			
100	湿拌地面砂浆	M15	m ³	414.16			
101		M20	m ³	430.09			
102		M25	m ³	446.02			
103	湿拌防水砂浆	M10	m ³	414.16			
104		M15	m ³	430.09			
105		M20	m ³	446.02			
106	轻质抹灰石膏(袋装)	-	t	743.08			
107	石膏基自流平砂浆(袋装)	G20	t	634.34			
108	聚合物粘结砂浆	-	kg	0.71			
109	聚合物抹面砂浆	-	kg	0.71			
110	陶瓷粘接砂浆	-	kg	0.71			
(四)建筑用钢材							
111	成型钢筋圆钢(HPB300)	Φ 6.5 ~ Φ 10	t	3776.43 ↓			
112		Φ 12 ~ Φ 14	t	4089.51 ↓			
113		Φ 16 ~ Φ 25	t	3996.81 ↓			
114		Φ 28 ~ Φ 32	t	3996.81 ↓			
115	成型钢筋螺纹钢(HRB400E)	Φ 8 ~ Φ 10	t	3734.71 ↓			
116		Φ 12 ~ Φ 14	t	3635.26 ↓			
117		Φ 16 ~ Φ 25	t	3524.02 ↓			
118		Φ 28 ~ Φ 32	t	3616.72 ↓			
119		Φ 38 ~ Φ 40	t	3688.24 ↓			
120	成型箍筋圆钢(HPB300)	Φ 6.5 ~ Φ 10	t	3776.43 ↓			
121		Φ 12 ~ Φ 14	t	4089.51 ↓			
122	成型钢筋网片	Φ 6.5 ~ Φ 10	t	3909.17 ↓			
123		Φ 12 ~ Φ 14	t	4275.35 ↓			
124	成型冷拔低碳钢丝	Φ 5以下	t	4860.34 ↓			
125	圆钢(HPB300)	Φ 6	t	3388.33 ↓			
126		Φ 8 ~ Φ 10	t	3216.16 ↓			
127		Φ 12 ~ Φ 14	t	3660.19 ↓			
128		Φ 16 ~ Φ 25	t	3569.57 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
129	螺纹钢(HRB400E)	$\Phi 6$	t	3442.71 ↓			
130		$\Phi 8 \sim \Phi 10$	t	3261.47 ↓			
131		$\Phi 12 \sim \Phi 14$	t	3216.16 ↓			
132		$\Phi 16 \sim \Phi 25$	t	3107.41 ↓			
133		$\Phi 28 \sim \Phi 32$	t	3198.03 ↓			
134	扁钢(Q235B)	综合	t	3541.61 ↓			
135	角钢(Q235B)	∟50以内	t	3450.99 ↓			
136		∟100以内	t	3437.39 ↓			
137	槽钢(Q235B)	综合	t	3472.60 ↓			
138	工字钢(Q235B)	综合	t	3542.78 ↓			
139	H型钢(Q235)	综合	t	3418.57 ↓			
140	H型钢(Q355B)	综合	t	3554.50 ↓			
141	钢板(Q235B)	薄板	t	3587.95 ↓			
142		中板	t	3497.33 ↓			
143	钢板(Q355B)	薄板	t	3723.88 ↓			
144		中板	t	3633.26 ↓			
145	不锈钢板	热轧304	t	15527.18 ↓			
146	镀锌钢板	0.5mm	m ²	18.54 ↓			
147		0.6mm	m ²	22.25 ↓			
148		0.75mm	m ²	27.22 ↓			
149		1.0mm	m ²	36.15 ↓			
150		1.2mm	m ²	43.38 ↓			
151	钢板网	2×50×90	m ²	12.64 ↓			
152	钢丝网	3×50×50	m ²	8.32 ↓			
153	铁件	综合	kg	3.40 ↓			
(五)混凝土等外加剂							
154	泵送剂(液体)	聚羧酸系	t	2393.16			
155	高性能减水剂(保坍型)	液剂	t	6194.69			
156	高性能减水剂(减水型)	液剂	t	5752.21			
157	膨胀剂(粉剂)	UEA	t	769.23			
158	防冻剂(粉剂)	-	t	2222.22			
159	防冻泵送剂(液剂)	-	t	2478.63			
160	高性能抗裂膨胀剂(粉剂)	-	t	1666.66			
161	聚合物纤维膨胀剂(粉剂)	-	t	2393.16			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
162	抗裂膨胀剂(粉剂)	HEA	t	1709.40			
163	聚丙烯纤维(网状)	19mm	t	29914.53			
164	膨胀纤维抗裂防水剂(粉剂)	-	t	2564.11			
165	抗裂防水剂(粉剂)	HEA	t	1581.19			
166		DMA	t	2222.22			
167	砂浆防水剂	-	kg	761.06			
168	混凝土防水密实剂	-	kg	194.69			
169	防腐蚀阻锈抗裂防水剂	BM-FZ	t	2649.57			
170	乳化密实补缩剂	HS-L	t	4957.27			
171	乳化复合抗硫酸盐防腐阻锈剂	CRA	t	7692.31			
172	复合矿物掺合料	散装	t	179.49			
(六)保温隔热材料							
173	绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料*(XPS板,原生料)	B1级	m ³	566.37			
174	绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料(EPS板)	039级 18kg/m ³	m ³	302.65			
175		039级 20kg/m ³	m ³	336.28			
176		039级 22kg/m ³	m ³	369.91			
177	EPS模块保温板	B1级 20kg/m ³	m ³	569.23			
178		B1级 25kg/m ³	m ³	692.31			
179		B1级 30kg/m ³	m ³	807.69			
180	轻钢结构EPS模块保温板	B1级 30kg/m ³	m ³	642.47			
181	现浇混凝土EPS模块保温板	B1级 30kg/m ³	m ³	807.69			
182	剪力墙EPS模块保温板	30kg/m ³	m ³	576.01			
183	建筑绝热用石墨改性模塑聚苯乙烯保温板	033级 20kg/m ³	m ³	371.68			
184		033级 22kg/m ³	m ³	408.85			
185	热固复合改性聚苯乙烯泡沫保温板	A2级 140 ~ 200kg/m ³	m ³	752.21			
186	岩棉保温板	A级 120kg/m ³	m ³	344.35			
187		A级 140kg/m ³	m ³	398.73			
188	硅酸铝毡	90kg/m ³	m ³	360.00			
189		128kg/m ³	m ³	507.05			
190	离心玻璃棉管壳	32kg/m ³	m ³	356.00			
191	离心玻璃棉毡	32kg/m ³	m ³	174.00			
192	离心玻璃棉板	32kg/m ³	m ³	245.00			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
(七) 固废再生材料及制品							
193	复合再生轻集料预拌混凝土	A型(LC1.2)	m ³	356.00			
194		A型(LC1.5)	m ³	362.00			
195		B型	m ³	382.00			
196		C型(LC5.0)	m ³	401.00			
197		C型(LC7.5)	m ³	421.00			
198		C型(LC10)	m ³	440.00			
199		C型(LC15)	m ³	457.00			
200		C型(LC20)	m ³	472.00			
(八) 施工辅助机具及产品							
201	脚手架钢管	Φ48×3.5	t	3817.72 ↓			
202	木胶板模板	1220×2440×12	m ²	33.26			
203		1220×2440×13	m ²	40.19			
204		1220×2440×14	m ²	44.96			
205	复合模板	综合	m ²	36.72			
二、门窗幕墙类							
(九) 建筑门窗及配件							
206	塑料平开窗	60系列,中空玻璃(6+12A+6),增强型钢壁厚≥1.5mm,传热系数K≤2.5W/(m ² ·K)	m ²	340.83			
207		65系列,中空玻璃(6+12A+6),增强型钢壁厚≥1.5mm,传热系数K≤2.5W/(m ² ·K)	m ²	367.12			
208		70系列,中空玻璃(6+12A+6),增强型钢壁厚≥1.5mm,传热系数K≤2.5W/(m ² ·K)	m ²	396.57			
209	断桥铝合金平开窗	70系列,中空玻璃(6+12A+6),型材壁厚≥1.4mm,传热系数K≤2.8W/(m ² ·K)	m ²	570.81			
210		70系列,中空玻璃(6+12A+6),型材壁厚≥1.8mm,传热系数K≤2.8W/(m ² ·K)	m ²	649.44			
211	铝合金隐形纱窗	1.2mm,尼龙纱	m ²	88.65			
212	铝合金内平开纱窗	1.2mm厚铝合金,尼龙纱,带配件	m ²	115.99			
213	铝合金百页窗	1.2mm厚铝型材	m ²	192.29			
214	钢制防盗门	甲级	m ²	606.04 ↓			
215		乙级	m ²	567.07 ↓			
216	钢制隔热防火门	甲级	m ²	464.46 ↓			
217		乙级	m ²	453.10 ↓			
218		丙级	m ²	439.29 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
219	入户防火门	甲级	m ²	615.53			
220		乙级	m ²	581.10			
221	不锈钢门	-	m ²	1017.65			
222	铝合金地弹门	100系列,双钢中空玻璃(6+12A+6), 2mm厚铝型材	m ²	551.62			
223	断桥铝合金地弹门	100系列,双钢中空玻璃(6+12A+6), 2mm厚铝型材	m ²	724.86			
224	断桥铝合金平开门	60系列,双钢中空玻璃(6+12A+6),2mm 厚铝型材,含配件	m ²	694.69			
225		70系列,双钢中空玻璃(6+12A+6),2mm 厚铝型材,含配件	m ²	734.51			
226	铝合金卷闸门	0.9 ~ 1mm	m ²	153.93			
227	不锈钢防盗栏	25 × 38 × 0.6	m ²	100.00			
228	地弹簧	承重 100kg	套	256.64			
229	防火门闭门器	-	只	49.76			
230	防火门顺位器	-	只	30.97			
(十)建筑幕墙							
231	铝塑板	4mm × 50S × 50S	m ²	138.38			
232		4mm × 40S × 40S	m ²	104.70			
233		3mm × 21S × 21S	m ²	64.72			
234		3mm × 18S × 18S	m ²	42.87			
235	防火铝塑板	4.0mm, B1级	m ²	110.70			
236	铝单板	粉末喷涂 2.5mm(含 20mm 折边)	m ²	276.64 ↓			
237		粉末喷涂 3.0mm(含 20mm 折边)	m ²	294.45 ↓			
238		氟碳喷涂 2.5mm(含 20mm 折边)	m ²	304.42 ↓			
239		氟碳喷涂 3.0mm(含 20mm 折边)	m ²	325.84 ↓			
240	仿石铝单板	3.0mm(含 20mm 折边)	m ²	323.92 ↓			
241	天然花岗石	芝麻白(火烧)600 × 600 × 25	m ²	113.66 ↑			
242		芝麻白(火烧)600 × 600 × 30	m ²	121.34			
243		芝麻白(抛光)600 × 600 × 25	m ²	123.90 ↑			
244		芝麻白(抛光)600 × 600 × 30	m ²	131.58			
245		芝麻灰(火烧)600 × 600 × 25	m ²	123.90 ↑			
246		芝麻灰(火烧)600 × 600 × 30	m ²	131.58			
247		芝麻灰(抛光)600 × 600 × 25	m ²	131.58 ↑			
248		芝麻灰(抛光)600 × 600 × 30	m ²	139.26			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
(十一)建筑玻璃							
249	平板玻璃(浮法)	5mm	m ²	35.84			
250		6mm	m ²	41.98			
251		8mm	m ²	57.34			
252		10mm	m ²	69.63			
253		12mm	m ²	81.92			
254	镀膜玻璃	5mm	m ²	58.37			
255		6mm	m ²	66.56			
256	钢化玻璃	5mm	m ²	39.94			
257		6mm	m ²	47.10			
258		8mm	m ²	67.58			
259		10mm	m ²	77.82			
260		12mm	m ²	92.16			
261		15mm	m ²	168.96			
262		19mm	m ²	250.88			
263	防火玻璃	6mm	m ²	79.87			
264		8mm	m ²	97.28			
265		10mm	m ²	114.69			
266		12mm	m ²	125.95			
267	弯钢玻璃	8mm	m ²	153.60			
268		10mm	m ²	161.79			
269		12mm	m ²	174.08			
270	中空玻璃	5+9A+5	m ²	104.45			
271		5+12A+5	m ²	107.52			
272		6+9A+6	m ²	115.71			
273		6+12A+6	m ²	117.76			
274	双钢中空玻璃	5+9A+5	m ²	120.83			
275		5+12A+5	m ²	122.88			
276		6+9A+6	m ²	128.00			
277		6+12A+6	m ²	133.12			
278	双层钢化镀膜玻璃	6+9A+6	m ²	138.24			
279		6+12A+6	m ²	143.36			
280	双层单银Low-E玻璃	6Low-E+12A+6	m ²	122.88			
281	双层钢化单银Low-E玻璃	6Low-E+9A+6	m ²	138.24			
282		6Low-E+12A+6	m ²	143.36			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
283	双层钢化双银 Low-E 玻璃	6Low-E+9A+6	m ²	156.67			
284		6Low-E+12A+6	m ²	158.72			
285	三层单银 Low-E 玻璃	5Low-E+9A+5+9A+5	m ²	179.20			
286		5Low-E+12A+5+12A+5	m ²	184.32			
287		6Low-E+12A+6+12A+6	m ²	189.44			
288	三层钢化单银 Low-E 玻璃	5Low-E+12A+5+12A+5	m ²	204.80			
289		6Low-E+9A+6+9A+6	m ²	204.80			
290		6Low-E+12A+6+12A+6	m ²	209.92			
291	双层钢化夹胶玻璃	6+0.76PVB+6	m ²	128.00			
292		6+1.14PVB+6	m ²	149.50			
293		8+1.14PVB+8	m ²	199.68			
294		10+1.52PVB+10	m ²	235.52			
295	三层钢化单银 Low-E 夹胶玻璃	8Low-E+12A+8+1.52PVB+8	m ²	378.88			
(十二)门窗幕墙用型材							
296	静电粉末喷涂断桥铝型材	门窗配套料	kg	23.02 ↓			
297		玻璃幕墙料	kg	23.46 ↓			
三、装饰装修类							
(十三)建筑装饰板							
298	双面水泥基聚氨酯复合板	B1 级	m ³	1307.68			
299	高强耐水阻燃石膏轻质墙板	90mm	m ²	67.52			
300		100mm	m ²	75.21			
301		120mm	m ²	91.45			
302	硅酸钙复合轻质夹心隔墙板	2440 × 610 × 120	m ²	107.69			
303		2440 × 610 × 90	m ²	90.60			
304		2440 × 610 × 75	m ²	81.19			
305	ASA 建筑隔墙用轻质条板	120mm	m ²	125.00			
306	ASA 外墙用复合保温板	120mm	m ²	150.00			
307	玻璃纤维增强水泥轻质多孔隔墙条板(GRC)	90mm	m ²	95.01			
308		120mm	m ²	125.00			
309	CL 网架板	厚 40mmEPS 保温板, 双面 Φ3@50 镀锌钢丝网片	m ²	128.00			
310		厚 80mmEPS 保温板, 双面 Φ3@50 镀锌钢丝网片	m ²	150.00			
311		厚 90mmEPS 保温板, 双面 Φ3@50 镀锌钢丝网片	m ²	154.00			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
312	CL网架板	厚130mmEPS保温板,双面Φ3@50镀锌 钢丝网片	m ²	162.00			
313		厚180mmEPS保温板,双面Φ3@50镀锌 钢丝网片	m ²	180.00			
314	镀锌钢丝网复合轻质内墙板	120mm	m ²	93.77			
315		90mm	m ²	74.84			
316	聚苯乙烯钢丝网架外保温墙 板	100mm	m ²	131.04			
317		150mm	m ²	149.76			
318	保温结构一体化复合保温板	100厚石墨聚苯板,22kg/m ³ ,含锚固件	m ²	159.29			
319		100厚热固复合聚苯板,含锚固件	m ²	194.69			
320	防水保温一体化板	耐根穿刺防水卷材(化学阻根Ⅱ型 4.0mm),70厚XPS,32kg/m ³	m ²	247.79			
321	外墙装饰节能一体化板	仿石材饰面,10mm纤维增强水泥板+ 80mm岩棉(120kg/m ³)+6mm纤维增强水 泥板	m ²	424.78			
322		氟碳漆面层,0.8mm铝合金板+80mm岩 棉(130kg/m ³)+0.5mm水泥基卷材底层	m ²	438.05			
323	胶合板	1220×2440×3	m ²	12.97			
324		1220×2440×5	m ²	19.90			
325		1220×2440×9	m ²	26.82			
326	阻燃胶合板	1220×2440×9	m ²	29.73			
327		1220×2440×12	m ²	35.67			
328		1220×2440×15	m ²	41.62			
329	矿棉吸声板	600×600×12	m ²	30.78			
330		600×600×15	m ²	33.34			
331		600×600×18	m ²	49.56			
332	PVC塑料扣板	300mm	m ²	21.00			
333	铝扣板	600×600×0.6	m ²	48.64↓			
334		600×600×0.8	m ²	67.22↓			
335		600×600×1.0	m ²	87.20↓			
(十四)石膏装饰材料							
336	纸面石膏板	9.5mm	m ²	12.20			
337		12mm	m ²	13.21			
338	耐火纸面石膏板	9.5mm	m ²	14.30			
339		12mm	m ²	15.68			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
340	耐潮纸面石膏板	9.5mm	m ²	14.62			
341		12mm	m ²	16.21			
342	耐水纸面石膏板	9.5mm	m ²	19.85			
343		12mm	m ²	21.28			
(十五) 建筑陶瓷							
344	陶瓷抛光地砖	300 × 300	m ²	64.11			
345		600 × 600	m ²	66.66			
346		800 × 800	m ²	68.37			
347		600 × 1200	m ²	70.12			
348	陶瓷抛釉地砖	800 × 800	m ²	82.04			
349	陶瓷内墙面砖	300 × 450	块	7.26			
350		300 × 600	块	10.51			
351		400 × 800	块	15.77			
352	陶瓷外墙面砖	140 × 280 (文化石)	块	1.88			
353		200 × 400 (文化石)	块	2.39			
354		200 × 400 (平面砖)	块	2.56			
355		200 × 60	m ²	29.91			
356		240 × 60	m ²	38.46			
357	陶瓷薄板面砖	(纯色) 900 × 1800 × 5.5mm	m ²	307.69			
358		(石材) 900 × 1800 × 5.5mm	m ²	414.53			
359		(玉石) 900 × 1800 × 5.5mm	m ²	442.74			
(十六) 卫生洁具							
360	陶瓷洗脸盆	台上式	套	185.84			
361		台下式	套	132.74			
362		立柱式	套	194.69			
363	坐便器	普通式	套	530.97			
364	蹲便器	平板式	套	176.99			
365		含S弯式	套	194.69			
366	立式小便器	80cm 普通式	套	265.49			
367		100cm 普通式	套	292.04			
368		感应式	套	796.83			
369	挂式小便器	普通式	套	203.54			
370		感应式	套	752.21			
371	小便器冲洗阀	普通式	套	84.07			
372		感应式	套	194.69			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
373	蹲便脚踏阀	全铜	套	194.69			
374	拖布池	立柱50	套	265.49			
375		小号	套	238.94			
四、防水密封及建筑涂料类							
(十七)建筑密封胶							
376	自粘胶带	-	m	12.82			
377	聚氨酯建筑密封胶	-	L	42.75			
378	801建筑胶	-	kg	2.73			
379	901建筑胶	-	kg	3.24			
380	板材万能胶	-	kg	14.38			
381	108环保建筑胶	-	kg	2.13			
382	橡胶止水带	背贴,400×10mm,12MPa	m	74.14			
383		中埋,400×10mm,12MPa	m	78.45			
384	腻子型遇水膨胀止水条	30×20mm	m	6.04			
385		30×40mm	m	12.07			
386	聚酯无纺布	300g	m ²	4.87			
387		400g	m ²	6.64			
(十八)沥青瓦							
388	彩色玻纤胎沥青瓦	1000mm×333mm	片	4.58			
389	波形沥青瓦	2000mm×950mm	m ²	77.00			
390		2000mm×1220mm	m ²	82.00			
(十九)防水卷材							
391	弹性体改性沥青防水卷材 (GB 18242-2008)	聚酯胎Ⅱ型4.0mm	m ²	32.96			34.94
392		聚酯胎Ⅱ型3.0mm	m ²	28.57			30.28
393		聚酯胎Ⅰ型4.0mm	m ²	28.29			
394		聚酯胎Ⅰ型3.0mm	m ²	23.91			
395	改性沥青聚乙烯胎防水卷材 (GB 18967-2009)	3.0mm	m ²	37.98			
396		4.0mm	m ²	42.20			
397	自粘聚合物改性沥青防水 卷材 (GB 23441-2009)	无胎基Ⅰ/Ⅱ型1.5/2.0mm	m ²	31.75			
398		聚酯胎Ⅰ型3.0mm	m ²	33.81			
399		聚酯胎Ⅰ型4.0mm	m ²	37.14			
400		聚酯胎Ⅱ型3.0mm	m ²	38.14			40.43
401		聚酯胎Ⅱ型4.0mm	m ²	41.45			43.93

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
402	湿铺防水卷材 (GB/T 35467-2017)	1.5mm HD	m ²	39.61			
403		1.5mm ED	m ²	41.65			
404	预铺防水卷材 (GB/T 23457-2017)	4.0mm PY	m ²	70.68			
405		1.2mm HDPE	m ²	72.57			
406		1.5mm HDPE	m ²	75.22			
407	种植屋面用耐根穿刺防水卷材 (GB/T 35468-2017)	物理阻根型 铜胎复合4.0mm	m ²	81.00			
408		化学阻根型 聚酯胎 4.0mm	m ²	77.55			
409		化学阻根型 高分子 2.0mm	m ²	47.85			
410		物理阻根型 高分子 1.5mm	m ²	86.73			
411		物理阻根型 HDPE 1.5mm	m ²	115.04			
412	热塑性聚烯烃防水卷材 (GB 27789-2011)	H/L/P 1.5mm	m ²	68.45			
413		自粘 1.6mm	m ²	70.57			
414		预铺 1.5mm	m ²	72.11			
415	现制水性橡胶高分子复合防 水卷材(T/CECS 10017-2019)	现制卷材胶料20kg/桶	kg	30.94			
416		抗裂布40g/m ²	m ²	7.96			
417	聚氯乙烯防水卷材 (GB 12952-2011)	1.5mm	m ²	46.72			
418		1.2mm	m ²	42.44			
(二十) 防水涂料							
419	白色聚氨酯防水涂料 (GB/T 19250-2013)	单组份	kg	20.35			
420	丙烯酸防水涂料 (JC/T 864-2008)	双组份	kg	22.22			
421	聚合物水泥防水涂料 (GB/T 23445-2009)	-	kg	12.31			
422	水泥基渗透结晶型防水涂料 (GB 18445-2012)	-	kg	9.23			
423	喷涂速凝橡胶沥青防水涂料 (DB64/T 1546-2018 附录C)	-	kg	16.20			
424	非固化橡胶沥青防水涂料 (JC/T 2428-2017)	-	kg	15.93			
425	水乳型沥青防水涂料 (JC/T 408-2005)	-	kg	11.85			
426	高固型水性橡胶高分子防水 涂料(T/CECS 10016-2019)	-	kg	26.81			
427	防腐涂料	乙烯基脂类材料	kg	38.46			
428	喷涂聚脲	-	kg	51.28			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
(二十一)墙面涂料							
429	乳胶漆	内墙	kg	9.40			
430		外墙	kg	12.05			
431	氟碳面漆	实色	kg	68.59			
432		金属	kg	77.88			
433	溶剂型外墙水泥漆	油性	kg	17.51			
434	外墙抗碱封固底漆	水性	kg	16.38			
435	外墙真石漆	-	kg	9.00			
436	外墙罩光漆	-	kg	15.38			
437	外墙腻子粉	-	kg	2.15			
438	内墙腻子粉	-	kg	0.86			
(二十二)防火防腐涂料							
439	防火涂料	室内膨胀型(薄型)	kg	4.87			
440		室内非膨胀型(厚型)	kg	3.16			
441		室外膨胀型(薄型)	kg	7.52			
442		室外非膨胀型(厚型)	kg	3.95			
443		Z-106/HY	kg	23.00			
444	醇酸调和漆	-	kg	11.06			
445	醇酸磁漆	-	kg	15.41			
446	清漆	-	kg	14.17			
447	银粉漆	-	kg	15.96			
448	环氧富锌底漆	II型,3类,含锌量≥70%	kg	41.11			
449	环氧云铁中间漆	组份A,A:B=10:1	kg	29.49			
450	醇酸防锈漆	-	kg	9.35			
(二十三)树脂地坪材料							
451	水性地面硬化剂	II型	kg	19.47			
五、给排水、消防类							
(二十四)阀门							
452	丝扣截止阀(黄铜)	J11F-16Q~15	只	21.24			
453		J11F-16Q~20	只	29.20			
454		J11F-16Q~25	只	43.63			
455		J11F-16Q~32	只	65.49			
456		J11F-16Q~40	只	90.27			
457		J11F-16Q~50	只	141.38			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
458	青铜止回阀	H14X-16T ~ 15	只	26.55			
459		H14X-16T ~ 20	只	36.28			
460		H14X-16T ~ 25	只	54.87			
461		H14X-16T ~ 32	只	85.84			
462		H14X-16T ~ 40	只	119.47			
463		H14X-16T ~ 50	只	169.03			
464	双位调节平衡阀	SP15F-25T ~ 15	只	69.07			
465		SP15F-25T ~ 20	只	79.54			
466		SP15F-25T ~ 25	只	109.27			
467		SP15F-25T ~ 32	只	130.34			
468		SP15F-25T ~ 40	只	163.29			
469		SP15F-25T ~ 50	只	238.12			
470	铸铁平衡阀	SP45X-16Q ~ 50	只	825.26			
471		SP45X-16Q ~ 65	只	960.98			
472		SP45X-16Q ~ 80	只	1092.06			
473		SP45X-16Q ~ 100	只	1236.34			
474		SP45X-16Q ~ 125	只	1850.29			
475		SP45X-16Q ~ 150	只	2388.24			
476	塑料闸板	1000 × 600mm	只	490.62			
(二十五)水表							
477	热水水表	15mm	块	71.68			
478		20mm	块	81.79			
479		25mm	块	142.44			
480		32mm	块	238.93			
481		40mm	块	257.31			
482		50mm	块	402.51			
483	智能远传水表	20mm	块	406.84			
484		25mm	块	441.04			
485	冷水水表	15mm	块	64.24			
486		20mm	块	73.70			
487		25mm	块	113.77			
488		32mm	块	142.99			
489		40mm	块	184.06			
490		50mm	块	353.81			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
(二十六)水嘴							
491	镀铬快开水嘴	15mm	只	23.33			
492		20mm	只	25.13			
493	铜合金感应式水嘴	-	只	336.28			
(二十七)地漏							
494	方形深水封地漏	50mm	只	29.08			
495		75mm	只	59.61			
496		110mm	只	71.51			
497	圆形深水封地漏	50mm	只	25.33			
498		75mm	只	36.70			
499		110mm	只	53.04			
500	方形深水封地漏 (不锈钢面板)	50mm	只	89.75			
501		75mm	只	100.42			
502		110mm	只	120.51			
503	洗衣机地漏	50mm	只	32.31			
(二十八)太阳能热水器							
504	平板太阳能热水器	100L	套	3500.00			
(二十九)给排水管材管件							
1.给水用管材管件							
(1)给水用无规共聚聚丙烯(PP-R)管、管件							
505	无规共聚聚丙烯(PP-R) 冷水管(1.25MPa)	dn 25 × 2.3	m	5.13			
506		dn 32 × 2.9	m	8.42			
507		dn 40 × 3.7	m	13.67			
508		dn 50 × 4.6	m	20.19			
509		dn 63 × 5.8	m	32.03			
510	给水用无规共聚聚丙烯 (PP-R)冷水管(1.6MPa)	dn 20 × 2.3	m	4.30			
511		dn 25 × 2.8	m	6.65			
512		dn 32 × 3.6	m	10.00			
513		dn 40 × 4.5	m	15.86			
514		dn 50 × 5.6	m	25.53			
515		dn 63 × 7.1	m	40.85			
516	给水用无规共聚聚丙烯 (PP-R)热水管(2.0MPa)	dn 20 × 2.8	m	5.47			
517		dn 25 × 3.5	m	8.40			
518		dn 32 × 4.4	m	13.75			
519		dn 40 × 5.5	m	21.08			
520		dn 50 × 6.9	m	33.19			
521		dn 63 × 8.6	m	53.05			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
522	直接	20mm	个	0.74			
523		25mm	个	1.06			
524		32mm	个	1.61			
525		40mm	个	2.76			
526		50mm	个	3.95			
527		63mm	个	7.28			
528	内丝三通	20 × 1/2"	个	8.45			
529		25 × 1/2"	个	9.15			
530		25 × 3/4"	个	11.37			
531		32 × 1"	个	27.16			
532	外丝三通	20 × 1/2"	个	13.33			
533		25 × 1/2"	个	14.01			
534		25 × 3/4"	个	19.34			
535	异径三通	dn 25 × 20	个	2.05			
536		dn 32 × 20	个	2.92			
537		dn 32 × 25	个	3.24			
538		dn 40 × 25	个	6.48			
539		dn 40 × 32	个	7.49			
540		dn 50 × 32	个	9.77			
541		dn 50 × 40	个	10.68			
542		dn 63 × 40	个	16.89			
543	dn 63 × 50	个	18.40				
544	内丝直接	20 × 1/2"	个	8.35			
545		25 × 1/2"	个	9.07			
546		25 × 3/4"	个	11.65			
547		32 × 1"	个	24.50			
548		40 × 5/4"	个	52.85			
549		50 × 3/2"	个	60.77			
550		63 × 2"	个	96.89			
551	外丝直接	20 × 1/2"	个	12.31			
552		25 × 1/2"	个	12.47			
553		25 × 3/4"	个	20.95			
554		32 × 1"	个	32.06			
555		40 × 5/4"	个	66.16			
556		50 × 3/2"	个	84.39			
557		63 × 2"	个	112.06			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
558	内丝弯头	20 × 1/2"	个	8.35			
559		25 × 1/2"	个	9.49			
560		25 × 3/4"	个	11.90			
561		32 × 1"	个	27.60			
562	外丝弯头	20 × 1/2"	个	13.00			
563		25 × 1/2"	个	13.57			
564		25 × 3/4"	个	19.09			
565		32 × 1"	个	34.83			
566	异径直接	dn 25 × 20	个	1.01			
567		dn 32 × 20	个	1.33			
568		dn 32 × 25	个	1.64			
569		dn 40 × 32	个	2.68			
570		dn 50 × 32	个	3.69			
571		dn 50 × 40	个	4.09			
572		dn 63 × 40	个	6.62			
573	dn 63 × 50	个	7.27				
574	90° 弯头	20mm	个	1.08			
575		25mm	个	1.77			
576		32mm	个	2.94			
577		40mm	个	5.85			
578		50mm	个	9.13			
579		63mm	个	16.01			
580	正三通	20mm	个	1.33			
581		25mm	个	2.18			
582		32mm	个	3.55			
583		40mm	个	7.61			
584		50mm	个	12.09			
585		63mm	个	21.61			
586	外丝活接(铜件)	20 × 1/2"	个	38.10			
587		25 × 3/4"	个	57.89			
588		32 × 1"	个	78.13			
589		40 × 5/4"	个	135.11			
590		50 × 3/2"	个	220.74			
591	内丝单活接铜球阀	20mm	个	34.24			
592		25mm	个	43.75			
593		32mm	个	58.98			
594		40mm	个	114.60			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
595	双活接铜球阀	20mm	个	40.67			
596		25mm	个	51.89			
597		32mm	个	82.18			
598		40mm	个	119.95			
599		50mm	个	187.61			
600		63mm	个	278.09			
601	截止阀	20mm	个	35.09			
602		25mm	个	49.63			
603		32mm	个	56.58			
604		40mm	个	100.20			
605		50mm	个	184.59			
606		63mm	个	221.89			
(2) 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、管件							
607	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 1.6MPa	dn 20 × 2.0	m	2.53			
608		dn 25 × 2.0	m	3.12			
609		dn 32 × 2.4	m	4.82			
610		dn 40 × 3.0	m	7.54			
611		dn 50 × 3.7	m	11.63			
612		dn 63 × 4.7	m	18.59			
613	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 1.0MPa	dn 75 × 3.6	m	17.45			
614		dn 90 × 4.3	m	25.00			
615		dn 110 × 4.2	m	30.14			
616		dn 160 × 6.2	m	63.28			
(3) 给水用钢塑复合管、管件							
617	给水用钢塑复合冷水管 (内衬PE)(1.6 MPa)	DN 15 × 2.75	m	11.93			
618		DN 20 × 2.75	m	14.91			
619		DN 25 × 3.25	m	20.87			
620		DN 32 × 3.25	m	27.37			
621		DN 40 × 3.5	m	32.80			
622		DN 50 × 3.5	m	42.75			
623		DN 65 × 3.75	m	56.67			
624		DN 80 × 4.0	m	71.59			
625		DN 100 × 4.0	m	93.45			
626		DN 125 × 4.5	m	133.23			
627		DN 150 × 4.5	m	159.06			
628		DN 200 × 6.0	m	288.30			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
629	给水用钢塑复合热水管 (内衬PE-RT)(1.6 MPa)	DN 15 × 2.75	m	12.43			
630		DN 20 × 2.75	m	15.51			
631		DN 25 × 3.25	m	22.17			
632		DN 32 × 3.25	m	28.53			
633		DN 40 × 3.5	m	34.49			
634		DN 50 × 3.5	m	44.04			
635		DN 65 × 3.75	m	59.25			
636		DN 80 × 4.0	m	74.26			
637		DN 100 × 4.0	m	96.63			
638		DN 125 × 4.5	m	139.18			
639		DN 150 × 4.5	m	165.03			
640		DN 200 × 6.0	m	299.23			
641		直接(卡箍连接)	65mm	个	26.50		
642	80mm		个	28.45			
643	100mm		个	29.49			
644	125mm		个	48.41			
645	150mm		个	48.76			
646	200mm		个	119.31			
647	90° 弯头(卡箍连接)	65mm	个	39.92			
648		80mm	个	50.48			
649		100mm	个	65.16			
650		125mm	个	106.46			
651		150mm	个	115.75			
652		200mm	个	273.03			
(4)给水用薄壁不锈钢管及管件(环压连接)							
653	给水用薄壁不锈钢管(304)	DN 15 × 0.6mm	m	9.21			
654		DN 15 × 0.8mm	m	11.06			
655		DN 20 × 0.7mm	m	13.47			
656		DN 20 × 1.0mm	m	19.09			
657		DN 25 × 0.8mm	m	19.61			
658		DN 25 × 1.0mm	m	24.94			
659		DN 32 × 1.0mm	m	30.89			
660		DN 32 × 1.2mm	m	35.31			
661		DN 40 × 1.0mm	m	38.87			
662		DN 40 × 1.2mm	m	46.40			
663		DN 50 × 1.2mm	m	59.32			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
664	给水用薄壁不锈钢管(304)	DN 60 × 1.2mm	m	74.51			
665		DN 60 × 1.5mm	m	85.95			
666		DN 65 × 1.5mm	m	92.68			
667		DN 65 × 2.0mm	m	144.66			
668		DN 80 × 1.5mm	m	130.66			
669		DN 80 × 2.0mm	m	167.43			
670		DN 100 × 1.5mm	m	184.09			
671		DN 100 × 2.0mm	m	202.39			
672		等径直接	DN 15	个	4.63		
673	DN 20		个	6.52			
674	DN 25		个	8.96			
675	DN 32		个	15.29			
676	DN 40		个	22.32			
677	DN 50		个	27.97			
678	DN 60		个	51.55			
679	DN 65		个	101.12			
680	DN 80		个	130.81			
681	DN 100		个	167.89			
682	异径直接	DN 20 × 15	个	6.59			
683		DN 25 × 20	个	9.59			
684		DN 32 × 25	个	16.61			
685		DN 40 × 32	个	24.64			
686		DN 50 × 40	个	30.82			
687		DN 60 × 50	个	67.65			
688		DN 65 × 60	个	101.97			
689		DN 80 × 65	个	176.02			
690		DN 100 × 80	个	233.50			
691	等径三通	DN 15	个	9.80			
692		DN 20	个	14.49			
693		DN 25	个	16.57			
694		DN 32	个	36.71			
695		DN 40	个	50.65			
696		DN 50	个	66.28			
697		DN 60	个	88.12			
698		DN 65	个	189.17			
699		DN 80	个	290.75			
700		DN 100	个	387.51			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
701	异径三通	DN 20×15	个	13.42			
702		DN 25×20	个	16.38			
703		DN 32×25	个	35.93			
704		DN 40×32	个	47.12			
705		DN 50×40	个	71.68			
706		DN 60×50	个	90.76			
707		DN 65×60	个	193.81			
708		DN 80×65	个	256.37			
709		DN 100×80	个	389.90			
710		90° 等径弯头	DN 15	个	6.12		
711	DN 20		个	10.83			
712	DN 25		个	12.67			
713	DN 32		个	24.71			
714	DN 40		个	36.58			
715	DN 50		个	47.45			
716	DN 60		个	133.87			
717	DN 65		个	175.70			
718	DN 80		个	262.42			
719	DN 100		个	377.70			
720	45° 等径弯头	DN 15	个	6.48			
721		DN 20	个	9.08			
722		DN 25	个	11.55			
723		DN 32	个	23.65			
724		DN 40	个	35.02			
725		DN 50	个	45.44			
726	内丝直接	DN 15×1/2"	个	14.55			
727		DN 20×3/4"	个	15.49			
728		DN 25×1"	个	28.94			
729		DN 32×1-1/4"	个	45.53			
730		DN 40×1-1/2"	个	65.49			
731		DN 50×2"	个	83.92			
732	外丝直接	DN 15×1/2"	个	15.07			
733		DN 20×3/4"	个	19.33			
734		DN 25×1"	个	24.63			
735		DN 32×1-1/4"	个	40.90			
736		DN 40×1-1/2"	个	53.00			
737		DN 50×2"	个	76.39			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
738	90° 内丝弯头	DN 15 × 1/2"	个	14.90			
739		DN 20 × 3/4"	个	22.26			
740		DN 25 × 1"	个	27.56			
741		DN 32 × 1-1/4"	个	54.92			
742		DN 40 × 1-1/2"	个	80.09			
743		DN 50 × 2"	个	108.76			
744		90° 外丝弯头	DN 15 × 1/2"	个	15.44		
745	DN 20 × 3/4"		个	22.88			
746	DN 25 × 1"		个	28.35			
747	DN 32 × 1-1/4"		个	50.30			
748	DN 40 × 1-1/2"		个	74.91			
749	DN 50 × 2"		个	108.27			
750	内丝三通		DN 15 × 1/2"	个	20.04		
751		DN 20 × 3/4"	个	24.33			
752		DN 25 × 1"	个	31.38			
753		DN 32 × 1-1/4"	个	55.07			
754		DN 40 × 1-1/2"	个	71.34			
755		DN 50 × 2"	个	96.09			
756		外丝三通	DN 15 × 1/2"	个	20.58		
757	DN 20 × 3/4"		个	25.35			
758	DN 25 × 1"		个	33.00			
759	DN 32 × 1-1/4"		个	59.50			
760	DN 40 × 1-1/2"		个	73.29			
761	DN 50 × 2"		个	107.38			
762	密封圈		DN 15	个	0.58		
763		DN 20	个	0.75			
764		DN 25	个	0.87			
765		DN 32	个	1.09			
766		DN 40	个	1.78			
767		DN 50	个	2.53			
768		DN 60	个	3.16			
769		DN 65	个	4.31			
770		DN 80	个	5.45			
771		DN 100	个	6.31			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
(5)给水用PSP电磁感应双热熔连接钢塑复合管、管件							
772	给水用PSP钢塑复合管 2.5MPa	dn 20 × 2.0	m	12.60 ↑			
773		dn 25 × 2.5	m	18.42 ↑			
774		dn 32 × 3.0	m	25.20 ↑			
775		dn 40 × 3.5	m	35.65 ↑			
776		dn 50 × 4.5	m	54.45 ↑			
777	给水用PSP钢塑复合管 2.0MPa	dn 63 × 5.0	m	73.93 ↑			
778		dn 75 × 5.5	m	93.78 ↑			
779		dn 90 × 6.0	m	136.19 ↑			
780		dn 110 × 6.5	m	183.18 ↑			
781		dn 160 × 7.0	m	346.16			
782		dn 200 × 7.5	m	484.61			
783	直接	20mm	个	4.08			
784		25mm	个	5.77			
785		32mm	个	8.60			
786		40mm	个	17.67			
787		50mm	个	27.09			
788		63mm	个	51.43			
789		75mm	个	71.40			
790		90mm	个	123.87			
791		110mm	个	172.54			
792		160mm	个	396.71			
793		200mm	个	623.08			
794	异径直接	dn 32 × 20	个	7.56			
795		dn 40 × 20	个	12.41			
796		dn 50 × 32	个	20.29			
797		dn 63 × 40	个	38.84			
798		dn 75 × 50	个	57.67			
799		dn 90 × 63	个	97.47			
800		dn 110 × 75	个	147.46			
801		dn 160 × 90	个	308.70			
802		dn 200 × 110	个	479.83			
803	90° 弯头	20mm	个	4.93			
804		25mm	个	6.83			
805		32mm	个	11.46			
806		40mm	个	22.86			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
807	90° 弯头	50mm	个	35.98			
808		63mm	个	67.83			
809		75mm	个	97.44			
810		90mm	个	179.43			
811		110mm	个	266.99			
812		160mm	个	629.51			
813		200mm	个	1088.97			
814	内丝弯头	20 × 1/2"	个	15.67			
815		25 × 1/2"	个	17.69			
816		25 × 3/4"	个	27.95			
817		32 × 1"	个	61.15			
818	外丝弯头	20 × 1/2"	个	18.59			
819		25 × 1/2"	个	20.77			
820		25 × 3/4"	个	32.18			
821		32 × 1"	个	63.85			
822	正三通	20mm	个	6.58			
823		25mm	个	10.77			
824		32mm	个	16.23			
825		40mm	个	32.31			
826		50mm	个	50.00			
827		63mm	个	96.19			
828		75mm	个	135.31			
829		90mm	个	241.36			
830		110mm	个	361.59			
831		160mm	个	841.09			
832		200mm	个	1445.62			
833	异径三通	dn 32 × 20	个	13.50			
834		dn 40 × 20	个	21.54			
835		dn 50 × 32	个	37.47			
836		dn 63 × 40	个	80.11			
837		dn 75 × 50	个	121.62			
838		dn 90 × 63	个	204.51			
839		dn 110 × 75	个	292.16			
840		dn 160 × 90	个	603.14			
841		dn 200 × 110	个	972.24			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
842	外丝三通	20×1/2"	个	20.77			
843		25×1/2"	个	25.38			
844		25×3/4"	个	36.15			
845		32×1"	个	69.23			
846	法兰盘	63mm	套	98.27			
847		75mm	套	110.43			
848		90mm	套	171.53			
849		110mm	套	253.39			
850		160mm	套	485.40			
851		200mm	套	786.58			
852	外丝活接	20×1/2"	个	18.82			
853		25×3/4"	个	24.87			
854		32×1"	个	41.54			
855		40×4/5"	个	63.85			
856		50×3/2"	个	107.69			
857		63×2"	个	153.85			
858	双热熔球阀	20mm	个	61.54			
859		25mm	个	92.31			
860		32mm	个	112.82			
(6) 给水用钢丝网增强聚乙烯复合管、管件							
861	给水用钢丝网骨架塑料 (聚乙烯)复合管(1.0Mpa)	dn 110	m	35.30		36.71	
862		dn 125	m	40.68		42.31	
863		dn 140	m	46.97		48.85	
864		dn 160	m	61.40		63.86	
865		dn 200	m	81.44		84.70	
866		dn 225	m	106.31		110.56	
867		dn 250	m	146.04		151.88	
868		dn 280	m	169.27		176.04	
869		dn 315	m	213.54		222.08	
870		dn 355	m	253.40		263.54	
871		dn 400	m	303.42		315.56	
872		dn 450	m	370.35		385.16	
873		dn 500	m	458.80		477.15	
874		dn 560	m	620.58		645.40	
875		dn 630	m	771.49		802.35	
876		dn 710	m	1021.87		1062.74	
877		dn 800	m	1314.84		1367.43	

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
878	给水用钢丝网骨架塑料 (聚乙烯)复合管(1.25Mpa)	dn 110	m	38.49		40.03	
879		dn 125	m	45.58		47.40	
880		dn 140	m	53.64		55.79	
881		dn 160	m	65.01		67.61	
882		dn 200D	m	93.82		97.57	
883		dn 225	m	113.12		117.64	
884		dn 250	m	149.97		155.97	
885		dn 280	m	177.32		184.41	
886		dn 315	m	224.10		233.06	
887		dn 355	m	270.53		281.35	
888		dn 400	m	320.50		333.32	
889		dn 450	m	391.67		407.34	
890		dn 500	m	498.71		518.66	
891		dn 560	m	665.23		691.84	
892		dn 630	m	850.10		884.10	
893		dn 710	m	1076.88		1119.96	
894		dn 800	m	1400.92		1456.96	
895		给水用钢丝网骨架塑料 (聚乙烯)复合管(1.6Mpa)	dn 75	m	23.96		24.92
896	dn 90		m	31.12		32.36	
897	dn 110		m	43.21		44.94	
898	dn 125		m	53.06		55.18	
899	dn 140		m	62.88		65.40	
900	dn 160		m	81.83		85.10	
901	dn 200		m	110.88		115.32	
902	dn 225		m	138.47		144.01	
903	dn 250		m	176.94		184.02	
904	dn 280		m	203.40		211.54	
905	dn 315		m	252.28		262.37	
906	dn 355		m	305.86		318.09	
907	dn 400		m	384.52		399.90	
908	dn 450		m	466.73		485.40	
909	dn 500		m	568.22		590.95	
910	dn 560		m	710.45		738.87	
911	dn 630		m	891.80		927.47	
912	dn 710		m	1204.12		1252.28	
913	dn 800	m	1585.08		1648.48		

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
914	给水用钢丝网骨架塑料 (聚乙烯)复合管(2.0Mpa)	dn 75	m	27.05		28.13	
915		dn 90	m	34.95		36.35	
916		dn 110	m	47.16		49.05	
917		dn 125	m	57.94		60.26	
918		dn 140	m	68.37		71.10	
919		dn 160	m	89.03		92.59	
920		dn 200	m	128.93		134.09	
921		dn 225	m	151.27		157.32	
922		dn 250	m	189.36		196.93	
923		dn 280	m	221.61		230.47	
924		dn 315	m	275.26		286.27	
925		dn 355	m	343.31		357.04	
926		dn 400	m	418.60		435.34	
927		dn 450	m	639.12		664.68	
928		dn 500	m	795.50		827.32	
929		dn 560	m	1045.96		1087.80	
930		给水用钢丝网骨架塑料(聚乙 烯)复合管(2.5Mpa)	dn 75	m	28.54		29.68
931	dn 90		m	38.27		39.80	
932	dn 110		m	51.29		53.34	
933	dn 125		m	63.02		65.54	
934	dn 140		m	77.10		80.18	
935	dn 160		m	99.35		103.32	
936	dn 200		m	152.03		158.11	
937	dn 225		m	179.29		186.46	
938	dn 250		m	210.50		218.92	
939	dn 280		m	259.21		269.58	
940	dn 315		m	310.48		322.90	
941	dn 355		m	381.84		397.11	
942	电熔管箍	dn 75 1.0MPa	个	14.97			
943		dn 90 1.0MPa	个	20.38			
944		dn110 1.0-1.25MPa	个	25.58			
945		dn125 1.0-1.25MPa	个	32.35			
946		dn140 1.0-1.25MPa	个	41.34			
947		dn 160 1.0-1.25MPa	个	47.83			
948		dn 180 1.0-1.25MPa	个	77.33			
949		dn 200 1.0-1.25MPa	个	76.96			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
950	电熔管箍	dn 225 1.0-1.25MPa	个	111.42			
951		dn 250 1.0MPa	个	126.88			
952		dn 280 1.0MPa	个	181.08			
953		dn 315 1.0MPa	个	224.65			
954		dn 355 1.0MPa	个	343.21			
955		dn 400 1.0MPa	个	359.47			
956		dn 50 1.6-2.5MPa	个	10.01			
957		dn 63 1.6-2.5MPa	个	12.70			
958		dn 75 1.6-2.5MPa	个	20.31			
959		dn 90 1.6-2.5MPa	个	29.53			
960		dn 110 1.6-2.5MPa	个	44.45			
961		dn 125 1.6-2.5MPa	个	54.44			
962		dn 140 1.6-2.5MPa	个	64.45			
963		dn 160 1.6-2.5MPa	个	73.35			
964		dn 200 1.6-2.5MPa	个	106.21			
965		dn 225 1.6-2.5MPa	个	128.74			
966		dn 250 1.25-2.0MPa	个	163.19			
967		dn 280 1.25-2.0MPa	个	195.88			
968		dn 315 1.25-2.0MPa	个	260.98			
969		dn 355 1.25-2.0MPa	个	352.42			
970		dn 400 1.25-2.0MPa	个	416.87			
971		dn 450 1.25-2.0MPa	个	597.21			
972		dn 500 1.25-2.0MPa	个	748.34			
973		dn 560 1.25-2.0MPa	个	839.14			
974		dn 630 1.25-2.0MPa	个	1244.73			
975		dn 710 1.0-1.25MPa	个	1577.63			
976		dn 800 1.0-1.25MPa	个	2097.85			
(7) 给水用聚乙烯管(PE100)							
977	给水用PE100管(0.6Mpa)	dn 110	m	21.15			
978		dn 125	m	27.93			
979		dn 140	m	35.19			
980		dn 160	m	46.05			
981		dn 180	m	57.64			
982		dn 200	m	71.34			
983		dn 225	m	89.48			
984		dn 250	m	111.22			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格			
					一星级	二星级	三星级	
985	给水用PE100管(0.6Mpa)	dn 280	m	140.40				
986		dn 315	m	176.68				
987		dn 355	m	225.03				
988		dn 400	m	285.37				
989		dn 450	m	367.18				
990		dn 500	m	453.08				
991		dn 560	m	567.61				
992		dn 630	m	719.68				
993		dn 710	m	1019.60				
994		dn 800	m	1291.33				
995		给水用PE100管(0.8Mpa)	dn 90	m	17.80			
996			dn 110	m	26.88			
997	dn 125		m	34.29				
998	dn 140		m	43.15				
999	dn 160		m	56.45				
1000	dn 180		m	70.82				
1001	dn 200		m	88.01				
1002	dn 225		m	111.80				
1003	dn 250		m	136.14				
1004	dn 280		m	173.76				
1005	dn 315		m	216.41				
1006	dn 355		m	279.84				
1007	dn 400		m	356.87				
1008	dn 450		m	451.21				
1009	dn 500		m	557.41				
1010	dn 560		m	698.34				
1011	dn 630		m	882.10				
1012	dn 710		m	1255.68				
1013	dn 800	m	1591.60					
1014	给水用PE100管(1.0Mpa)	dn 75	m	15.26				
1015		dn 90	m	22.08				
1016		dn 110	m	32.76				
1017		dn 125	m	41.97				
1018		dn 140	m	52.59				
1019		dn 160	m	68.82				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1020	给水用PE100管(1.0Mpa)	dn 180	m	87.24			
1021		dn 200	m	107.44			
1022		dn 225	m	136.42			
1023		dn 250	m	167.39			
1024		dn 280	m	216.31			
1025		dn 315	m	271.93			
1026		dn 355	m	345.16			
1027		dn 400	m	436.79			
1028		dn 450	m	553.58			
1029		dn 500	m	684.19			
1030		dn 560	m	858.95			
1031		dn 630	m	1111.13			
1032		dn 710	m	1540.34			
1033		dn 800	m	1953.20			
1034		给水用PE100管(1.25Mpa)	dn 63	m	13.24		
1035	dn 75		m	18.70			
1036	dn 90		m	26.90			
1037	dn 110		m	39.72			
1038	dn 125		m	51.10			
1039	dn 140		m	64.16			
1040	dn 160		m	83.88			
1041	dn 180		m	106.25			
1042	dn 200		m	130.87			
1043	dn 225		m	169.18			
1044	dn 250		m	208.14			
1045	dn 280		m	263.95			
1046	dn 315		m	331.01			
1047	dn 355		m	419.90			
1048	dn 400		m	532.53			
1049	dn 450		m	675.05			
1050	dn 500		m	833.32			
1051	dn 560		m	1045.45			
1052	dn 630		m	1321.67			
1053	dn 710		m	1878.51			
1054	dn 800		m	2382.85			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1055	给水用PE100管(1.6Mpa)	dn 20	m	1.97			
1056		dn 25	m	2.54			
1057		dn 32	m	4.14			
1058		dn 40	m	6.39			
1059		dn 50	m	10.00			
1060		dn 63	m	15.91			
1061		dn 75	m	22.30			
1062		dn 90	m	32.20			
1063		dn 110	m	47.84			
1064		dn 125	m	62.17			
1065		dn 140	m	77.59			
1066		dn 160	m	101.59			
1067		dn 180	m	130.77			
1068		dn 200	m	161.42			
1069		dn 225	m	204.70			
1070		dn 250	m	251.32			
1071		dn 280	m	318.50			
1072		dn 315	m	399.29			
1073		dn 355	m	449.10			
1074		dn 400	m	644.24			
1075		dn 450	m	815.57			
1076		dn 500	m	1007.07			
1077		dn 560	m	1261.50			
1078		dn 630	m	1599.42			
1079		dn 710	m	2274.23			
1080	dn 800	m	2884.15				
1081	给水用PE100管(2.0Mpa)	dn 20	m	2.20			
1082		dn 25	m	3.35			
1083		dn 32	m	5.20			
1084		dn 40	m	8.12			
1085		dn 50	m	12.59			
1086		dn 63	m	20.12			
1087		dn 75	m	28.27			
1088		dn 90	m	40.76			
1089		dn 110	m	60.58			
1090		dn 125	m	78.35			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1091	给水用PE100管(2.0Mpa)	dn 140	m	98.15			
1092		dn 160	m	127.82			
1093		dn 180	m	161.73			
1094		dn 200	m	200.00			
1095		dn 225	m	253.12			
1096		dn 250	m	311.12			
1097		dn 280	m	391.07			
1098		dn 315	m	494.73			
1099		dn 355	m	628.29			
1100		dn 400	m	797.05			
1101		dn 450	m	1009.19			
1102		dn 500	m	1243.56			
1103		dn 560	m	1560.17			
1104		dn 630	m	1974.30			
1105		dn 710	m	2584.55			
1106		dn 800	m	3279.33			
(8)给水用预应力混凝土管							
1107	给水用预应力混凝土管 (0.6MPa)	400 × 45mm	m	399.12			
1108		500 × 55mm	m	533.63			
1109		600 × 55mm	m	650.44			
1110		800 × 60mm	m	974.34			
1111		1000 × 70mm	m	1425.66			
1112		1200 × 80mm	m	1765.49			
1113		1400 × 90mm	m	2340.71			
1114		1600 × 100mm	m	2979.65			
1115		1800 × 115mm	m	3749.56			
1116		2000 × 130mm	m	4428.32			
1117	给水用预应力混凝土管 (0.8MPa)	400 × 45mm	m	415.93			
1118		500 × 55mm	m	550.44			
1119		600 × 55mm	m	669.91			
1120		800 × 60mm	m	1007.08			
1121		1000 × 70mm	m	1473.45			
1122		1200 × 80mm	m	1829.20			
1123		1400 × 90mm	m	2418.58			
1124		1600 × 100mm	m	3067.26			
1125		1800 × 115mm	m	3846.90			
1126		2000 × 130mm	m	4532.74			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
(9)给水用预应力钢筒混凝土管							
1127	给水用预应力钢筒混凝土管 (0.6MPa)	400mm×45mm	m	694.69			
1128		500mm×45mm	m	807.08			
1129		600mm×45mm	m	920.35			
1130		700mm×50mm	m	1102.65			
1131		800mm×55mm	m	1300.88			
1132		1000mm×65mm	m	1677.88			
1133		1200mm×100mm	m	2107.08			
1134		1400mm×110mm	m	2538.94			
1135		1600mm×110mm	m	3192.92			
1136		1800mm×130mm	m	3953.98			
1137		2000mm×135mm	m	4714.16			
1138		2200mm×155mm	m	5342.48			
1139		2400mm×155mm	m	5693.81			
1140		给水用预应力钢筒混凝土管 (0.8MPa)	400mm×45mm	m	697.35		
1141	500mm×45mm		m	808.85			
1142	600mm×45mm		m	923.89			
1143	700mm×50mm		m	1107.08			
1144	800mm×55mm		m	1321.24			
1145	1000mm×65mm		m	1700.88			
1146	1200mm×100mm		m	2156.64			
1147	1400mm×110mm		m	2616.81			
1148	1600mm×110mm		m	3276.99			
1149	1800mm×130mm		m	4040.71			
1150	2000mm×135mm		m	4902.65			
1151	2200mm×155mm		m	5574.34			
1152	2400mm×155mm		m	5965.49			
1153	给水用预应力钢筒混凝土管 (1.0MPa)		400mm×45mm	m	699.12		
1154		500mm×45mm	m	811.50			
1155		600mm×45mm	m	931.86			
1156		700mm×50mm	m	1128.32			
1157		800mm×55mm	m	1351.33			
1158		1000mm×65mm	m	1735.40			
1159		1200mm×100mm	m	2204.42			
1160		1400mm×110mm	m	2695.58			
1161		1600mm×110mm	m	3362.83			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1162	给水用预应力钢筒混凝土管 (1.0MPa)	1800mm × 130mm	m	4135.40			
1163		2000mm × 135mm	m	5100.00			
1164		2200mm × 155mm	m	5812.39			
1165		2400mm × 155mm	m	6242.48			
(10) 给水用球墨铸铁管							
1166	给水用球墨铸铁管胶圈	DN100	条	5.99			
1167		DN150	条	8.48			
1168		DN200	条	13.31			
1169		DN250	条	16.64			
1170		DN300	条	20.80			
1171		DN350	条	22.46			
1172		DN400	条	29.12			
1173		DN450	条	34.94			
1174		DN500	条	38.27			
1175		DN600	条	58.23			
1176		DN700	条	99.82			
1177		DN800	条	149.73			
1178		DN900	条	174.69			
1179		DN1000	条	199.65			
1180		DN1100	条	211.29			
1181		DN1200	条	266.19			
1182		DN1400	条	349.38			
1183		给水用球墨铸铁管(K9)	DN100	m	104.81		
1184	DN150		m	139.75			
1185	DN200		m	187.56			
1186	DN250		m	242.00			
1187	DN300		m	291.62			
1188	DN350		m	359.14			
1189	DN400		m	433.33			
1190	DN450		m	484.59			
1191	DN500		m	601.30			
1192	DN600		m	792.65			
1193	DN700		m	1001.04			
1194	DN800		m	1271.88			
1195	DN900		m	1621.88			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1196	给水用球墨铸铁管(K9)	DN1000	m	1927.19			
1197		DN1100	m	2285.83			
1198		DN1200	m	2607.24			
1199		DN1400	m	3393.84			
1200	给水用球墨铸铁承盘短管	DN200	个	254.12			
1201		DN300	个	459.85			
1202		DN400	个	683.57			
1203		DN500	个	969.43			
1204		DN600	个	1342.28			
1205		DN800	个	2348.99			
1206	给水用球墨铸铁插盘短管	DN200	个	279.86			
1207		DN300	个	534.42			
1208		DN400	个	795.42			
1209		DN500	个	1168.28			
1210		DN600	个	1652.99			
1211		DN800	个	2808.85			
1212	给水用球墨铸铁四盘四通	200×200	个	764.58			
1213		300×300	个	1789.70			
1214		400×150	个	1840.79			
1215		400×200	个	1879.62			
1216		400×300	个	2266.78			
1217		400×400	个	2622.42			
1218		500×200	个	2761.24			
1219		500×300	个	3153.52			
1220		500×400	个	3466.51			
1221		500×500	个	3716.12			
1222		600×200	个	3938.64			
1223		600×300	个	4204.35			
1224		600×400	个	4531.22			
1225		600×500	个	4835.24			
1226		600×600	个	5231.81			
1227		800×200	个	4753.06			
1228		800×400	个	5831.61			
1229	800×600	个	9299.17				
1230	800×800	个	9712.00				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1231	给水用球墨铸铁中盘三通	200 × 100	个	431.11			
1232		300 × 100	个	749.96			
1233		400 × 100	个	1058.21			
1234		500 × 100	个	1457.88			
1235		600 × 100	个	2086.27			
1236		800 × 100	个	3729.53			
2.排水用管材管件							
(1)排水用PP(HTPP)超级静音管、管件(柔性承插连接)							
1237	三层超级静音排水管	dn 50 × 3.2	m	12.99			
1238		dn 110 × 4.5	m	36.31			
1239		dn 160 × 5.0	m	66.71			
1240	螺旋单立管 (排水流量≥9 L/s)	dn 110 × 3.8	m	41.95			
1241	45° 弯头	50mm	个	7.81			
1242		110mm	个	19.60			
1243		160mm	个	39.92			
1244	斜三通	dn 110 × 110	个	62.34			
1245	异径三通	dn 110 × 50	个	23.04			
1246		dn 110 × 75	个	26.76			
1247		dn 160 × 50	个	57.53			
1248		dn 160 × 75	个	64.45			
1249		dn 160 × 110	个	65.14			
1250	H管	dn 110 × 110	个	114.12			
1251	直角四通	dn 110 × 110	个	36.00			
1252		dn 160 × 110	个	54.00			
1253	平面四通	dn 50 × 50	个	14.52			
1254		dn 110 × 50	个	51.60			
1255		dn 110 × 75	个	53.12			
1256		dn 110 × 110	个	60.62			
1257		dn 160 × 110	个	91.12			
1258		dn 160 × 160	个	107.93			
1259	斜四通	dn 50 × 50	个	13.68			
1260		dn 110 × 50	个	47.28			
1261		dn 110 × 75	个	55.69			
1262		dn 110 × 110	个	68.77			
1263		dn 160 × 110	个	147.21			
1264		dn 160 × 160	个	159.21			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1265	清扫口	50mm	个	13.00			
1266		110mm	个	39.20			
1267		160mm	个	84.37			
1268	同层排水地漏	50mm	个	33.08			
1269	屋面雨水斗	110mm	个	63.09			
1270	方形雨水斗	110mm	个	33.28			
(2)排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、管件							
1271	实壁管	dn 50 × 2.0	m	8.14			
1272		dn 110 × 3.2	m	19.29			
1273	中空壁消音管	dn 110 × 5.0	m	24.15			
1274		dn 160 × 6.0	m	51.24			
1275	螺旋消音管	dn 110 × 3.2	m	25.18			
1276	方雨水斗	110mm	个	25.59			
1277		160mm	个	63.49			
(3)排水用高密度聚乙烯(HDPE)管、管件							
1278	HDPE同层排水管	dn 50 × 3.0	m	11.07			
1279		dn 110 × 4.2	m	36.04			
1280		dn 160 × 6.2	m	68.07			
1281	45° 弯头	50mm	个	8.23			
1282		110mm	个	20.66			
1283		160mm	个	42.07			
1284	斜三通	dn 50 × 50	个	15.08			
1285		dn 110 × 50	个	38.20			
1286		dn 110 × 110	个	65.69			
1287		dn 160 × 110	个	94.91			
1288		dn 160 × 160	个	137.37			
1289	顺水三通	50mm	个	14.10			
1290		110mm	个	51.84			
1291		160mm	个	105.73			
1292	异径三通	dn 110 × 50	个	24.28			
1293		dn 125 × 110	个	56.36			
1294		dn 160 × 110	个	68.64			
1295	瓶型三通	dn 110 × 50	个	25.30			
1296	电熔管箍	50mm	只	12.51			
1297		110mm	只	41.45			
1298		160mm	只	63.23			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1299	异径直接	dn 110 × 50	个	17.45			
1300		dn 160 × 110	个	38.37			
1301	H管	dn 110 × 110	个	120.26			
1302	直角四通	dn 160 × 110	个	56.90			
1303	平面四通	dn 110 × 50	个	54.38			
1304		dn 110 × 110	个	63.88			
1305		dn 160 × 110	个	96.02			
1306	斜四通	dn 160 × 110	个	151.76			
1307	管帽	50mm	个	3.26			
1308		110mm	个	11.83			
1309		160mm	个	23.91			
1310	不锈钢雨水斗	50mm	只	645.83			
1311		110mm	只	896.44			
1312		160mm	只	896.44			
1313	补芯	dn 110 × 50	个	14.76			
1314		dn 160 × 110	个	55.01			
1315	清扫口	50mm	个	13.70			
1316		110mm	个	41.31			
1317		160mm	个	88.91			
1318	伸缩节	110mm	只	49.88			
1319		160mm	只	96.96			
1320	屋面雨水斗	110mm	个	66.48			
1321	方形雨水斗	110mm	个	35.07			
(4)排水用钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管、管件							
1322	排水用钢带增强聚乙烯(PE) 螺旋波纹管 SN10	DN 300	m	190.73			
1323		DN 400	m	271.65			
1324		DN 500	m	356.37			
1325		DN 600	m	479.76			
1326		DN 800	m	681.79			
1327		DN 1000	m	970.49			
1328		DN 1200	m	1092.14			
1329		DN 1500	m	1564.75			
1330		DN 1600	m	1832.70			
1331		排水用钢带增强聚乙烯(PE) 螺旋波纹管 SN12.5	DN 300	m	189.49		
1332	DN 400		m	271.85			
1333	DN 500		m	356.92			
1334	DN 600		m	475.90			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1335	排水用钢带增强聚乙烯(PE) 螺旋波纹管 SN12.5	DN 800	m	671.64			
1336		DN 1000	m	963.12			
1337		DN 1200	m	1091.97			
1338		DN 1500	m	1534.84			
1339		DN 1600	m	1797.83			
1340	热收缩带	DN 300	个	48.67			
1341		DN 400	个	62.72			
1342		DN 500	个	82.69			
1343		DN 600	个	111.59			
1344		DN 800	个	148.12			
1345		DN 1000	个	240.85			
1346		DN 1200	个	282.20			
1347		DN 1500	个	321.25			
1348		DN 1600	个	336.76			
(5)排水用钢筋混凝土管							
1349	排水用钢筋混凝土管 (I级)	300×50mm	m	114.16			
1350		400×50mm	m	151.33			
1351		500×55mm	m	163.72			
1352		600×60mm	m	206.19			
1353		700×70mm	m	243.36			
1354		800×80mm	m	319.47			
1355		900×90mm	m	399.12			
1356		1000×100mm	m	469.03			
1357		1200×140mm	m	847.79			
1358		1350×142mm	m	945.13			
1359		1400×160mm	m	992.04			
1360		1500×160mm	m	1111.50			
1361		1550×160mm	m	1166.37			
1362		1600×160mm	m	1300.88			
1363		1650×165mm	m	1349.56			
1364		1800×180mm	m	1449.56			
1365		2000×200mm	m	1653.10			
1366		2200×220mm	m	2000.00			
1367		2400×240mm	m	2437.17			
1368		2600×240mm	m	3190.27			
1369	2800×255mm	m	3747.79				
1370	3000×275mm	m	4245.13				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1371	排水用钢筋混凝土管 (II级)	300 × 50mm	m	138.05			
1372		400 × 50mm	m	175.22			
1373		500 × 55mm	m	200.88			
1374		600 × 60mm	m	233.63			
1375		700 × 70mm	m	283.19			
1376		800 × 80mm	m	366.37			
1377		900 × 90mm	m	485.84			
1378		1000 × 100mm	m	595.58			
1379		1200 × 140mm	m	982.30			
1380		1350 × 142mm	m	1147.79			
1381		1400 × 160mm	m	1192.92			
1382		1500 × 160mm	m	1361.06			
1383		1550 × 160mm	m	1448.67			
1384		1600 × 160mm	m	1460.18			
1385		1650 × 165mm	m	1552.21			
1386		1800 × 180mm	m	1838.94			
1387		2000 × 200mm	m	2196.46			
1388		2200 × 220mm	m	2397.35			
1389		2400 × 240mm	m	2923.89			
1390		2600 × 240mm	m	3876.11			
1391		2800 × 255mm	m	4378.76			
1392	3000 × 275mm	m	4957.52				
1393	排水用钢筋混凝土管 (III级)	300 × 50mm	m	161.95			
1394		400 × 50mm	m	202.65			
1395		500 × 55mm	m	219.47			
1396		600 × 60mm	m	257.52			
1397		700 × 70mm	m	315.93			
1398		800 × 80mm	m	412.39			
1399		900 × 90mm	m	560.18			
1400		1000 × 100mm	m	699.12			
1401		1200 × 140mm	m	1101.77			
1402		1350 × 142mm	m	1330.09			
1403		1400 × 160mm	m	1375.22			
1404		1500 × 160mm	m	1582.30			
1405		1550 × 160mm	m	1699.12			
1406		1600 × 160mm	m	1785.84			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1407	排水用钢筋混凝土管 (III级)	1650×165mm	m	1883.19			
1408		1800×180mm	m	2170.80			
1409		2000×200mm	m	2423.89			
1410		2200×220mm	m	2996.46			
1411		2400×240mm	m	3373.45			
1412		2600×240mm	m	4349.56			
1413		2800×255mm	m	5052.21			
1414		3000×275mm	m	5819.47			
1415	排水用钢筋混凝土管 (钢承口顶管II级)	800×80mm	m	744.25			
1416		900×90mm	m	830.97			
1417		1000×100mm	m	916.81			
1418		1200×140mm	m	1384.07			
1419		1350×142mm	m	1633.63			
1420		1400×160mm	m	1783.19			
1421		1500×160mm	m	1869.91			
1422		1600×160mm	m	2044.25			
1423		1650×165mm	m	2131.86			
1424		1800×180mm	m	2729.20			
1425		2000×200mm	m	3105.31			
1426		2200×220mm	m	3635.40			
1427		2400×240mm	m	4460.18			
1428		2600×240mm	m	5502.65			
1429		2800×255mm	m	5787.61			
1430		3000×275mm	m	6641.59			
1431	排水用钢筋混凝土管 (钢承口顶管III级)	800×80mm	m	893.81			
1432		900×90mm	m	1001.77			
1433		1000×100mm	m	1109.73			
1434		1200×140mm	m	1523.89			
1435		1350×142mm	m	1753.98			
1436		1400×160mm	m	1886.73			
1437		1500×160mm	m	2153.10			
1438		1600×160mm	m	2308.85			
1439		1650×165mm	m	2406.19			
1440		1800×180mm	m	3012.39			
1441		2000×200mm	m	3573.45			
1442		2200×220mm	m	4364.60			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1443	排水用钢筋混凝土管 (钢承口顶管Ⅲ级)	2400 × 240mm	m	5202.65			
1444		2600 × 240mm	m	6387.61			
1445		2800 × 255mm	m	6579.65			
1446		3000 × 255mm	m	7216.81			
(6)排水用预应力混凝土管							
1447	排水用预应力混凝土管 (Ⅰ级)	400 × 55mm	m	286.73			
1448		500 × 55mm	m	329.20			
1449		600 × 55mm	m	371.68			
1450		800 × 60mm	m	486.73			
1451		1000 × 70mm	m	652.21			
1452		1200 × 80mm	m	852.21			
1453		1400 × 90mm	m	1197.35			
1454		1600 × 100mm	m	1550.44			
1455		1800 × 115mm	m	2330.09			
1456		2000 × 115mm	m	3037.17			
1457		排水用预应力混凝土管 (Ⅱ级)	400 × 55mm	m	352.21		
1458	500 × 55mm		m	407.96			
1459	600 × 55mm		m	469.91			
1460	800 × 60mm		m	589.38			
1461	1000 × 70mm		m	893.81			
1462	1200 × 80mm		m	1114.16			
1463	1400 × 90mm		m	1533.63			
1464	1600 × 100mm		m	1994.69			
1465	1800 × 115mm		m	2769.03			
1466	2000 × 115mm		m	3381.42			
1467	排水用预应力混凝土管 (Ⅲ级)	400 × 55mm	m	356.64			
1468		500 × 55mm	m	409.73			
1469		600 × 55mm	m	506.19			
1470		800 × 60mm	m	753.10			
1471		1000 × 70mm	m	1124.78			
1472		1200 × 80mm	m	1436.28			
1473		1400 × 90mm	m	1860.18			
1474		1600 × 100mm	m	2373.45			
1475		1800 × 115mm	m	3124.78			
1476		2000 × 115mm	m	3707.96			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
(三十)燃气用聚乙烯管(PE100)							
1477	燃气用PE100管(SD11)	dn 32	m	3.83			
1478		dn 40	m	5.92			
1479		dn 50	m	9.17			
1480		dn 63	m	14.51			
1481		dn 75	m	20.26			
1482		dn 90	m	29.35			
1483		dn 110	m	43.55			
1484		dn 160	m	92.41			
1485		dn 200	m	144.06			
1486		dn 250	m	224.24			
1487		dn 315	m	355.93			
1488		dn 355	m	452.92			
1489		dn 400	m	574.88			
1490		燃气用PE100管(SD17)	dn 32	m	3.83		
1491	dn 40		m	5.92			
1492	dn 50		m	9.17			
1493	dn 63		m	14.51			
1494	dn 75		m	13.97			
1495	dn 90		m	20.20			
1496	dn 110		m	30.04			
1497	dn 160		m	62.80			
1498	dn 200		m	98.00			
1499	dn 250		m	152.28			
1500	dn 315		m	242.26			
1501	dn 355		m	308.29			
1502	dn 400	m	389.61				
1503	电熔套筒	dn 32	个	14.25			
1504		dn 40	个	16.65			
1505		dn 50	个	26.10			
1506		dn 63	个	30.77			
1507		dn 75	个	53.34			
1508		dn 90	个	59.27			
1509		dn 110	个	80.71			
1510		dn 160	个	158.89			
1511		dn 200	个	337.96			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格			
					一星级	二星级	三星级	
1512	电熔套筒	dn 250	个	20.76				
1513		dn 315	个	602.79				
1514		dn 355	个	1235.84				
1515		dn 400	个	1702.43				
1516	电熔正三通	dn 32	个	33.17				
1517		dn 40	个	45.02				
1518		dn 50	个	54.48				
1519		dn 63	个	65.20				
1520		dn 75	个	97.23				
1521		dn 90	个	99.62				
1522		dn 110	个	154.10				
1523		dn 160	个	312.74				
1524		dn 200	个	728.89				
1525		dn 250	个	1172.28				
1526		dn 315	个	2143.81				
1527		dn 355	个	3530.97				
1528		dn 400	个	3657.08				
1529		电熔90°弯头	dn 32	个	34.43			
1530			dn 40	个	43.88			
1531	dn 50		个	54.48				
1532	dn 63		个	69.99				
1533	dn 75		个	95.97				
1534	dn 90		个	98.36				
1535	dn 110		个	136.32				
1536	dn 160		个	285.00				
1537	dn 200		个	464.07				
1538	dn 250		个	1235.84				
1539	dn 315		个	1779.36				
1540	dn 355		个	2963.50				
1541	dn 400		个	3276.24				
(三十一)消防、暖通用薄壁不锈钢管(环卡密封式)								
1542	消防、暖通用不锈钢管 (S11163)	DN 15 × 0.8mm	m	11.19				
1543		DN 20 × 1.0mm	m	19.67				
1544		DN 25 × 1.0mm	m	25.27				
1545		DN 32 × 1.2mm	m	38.03				
1546		DN 40 × 1.2mm	m	48.21				
1547		DN 50 × 1.2mm	m	61.64				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1548	消防、暖通用不锈钢管 (S11163)	DN60×1.5mm	m	96.28			
1549		DN65×2.0mm	m	153.45			
1550		DN80×2.0mm	m	179.96			
1551		DN100×2.0mm	m	206.26			
1552		DN125×2.5mm	m	337.81			
1553		DN150×2.5mm	m	405.11			
(三十二)消防器材							
1554	消火栓箱(箱体)	1800×700×240	套	281.61			
1555		1600×700×240	套	272.16			
1556		1000×700×240	套	262.71			
1557		800×650×240	套	253.26			
1558	灭火器箱	内置2具	个	77.48			
1559	直流水枪	DN65	个	33.08			
1560	内扣式接扣	DN65	套	31.18			
1561	有衬里消防水带	8kg-DN65-25m	卷	270.00			
1562	消防卷盘	25m	卷	112.25			
1563	室内消火栓	SN65	台	108.68			
1564	减压稳压型室内消火栓	SNW65	台	155.93			
1565	干粉灭火器	3kg	具	51.98			
1566		4kg	具	84.33			
1567		5kg	具	98.01			
(三十三)火灾报警材料							
1568	超细干粉自动灭火装置	FZX-ACT5 带电控装置、带设备间连线	套	822.73			
1569		FZX-ACT6 带电控装置、带设备间连线	套	954.70			
1570	点型光电感烟火灾探测器	智能型,电子编码,内置CPU,指示灯360度可见	只	66.90			
1571	点型感温火灾探测器	智能型,电子编码,内置CPU,指示灯360度可见	只	62.12			
1572	手动火灾报警按钮	电子编码,可恢复型,插拔式安装,含电话插孔	只	60.53			
1573	消火栓按钮	电子编码,可恢复型,插拔式安装	只	63.56			
1574	按钮底座	与手动火灾报警按钮、消火栓按钮配套使用	只	3.19			
1575	火灾声光报警器	二线制,电子编码,高亮LED光源,声光分离,插拔式安装	只	79.65			
1576	火灾声光报警器底座	与声光报警器配套使用	只	3.19			
1581	输入模块	电子编码,内置CPU,接收开关量信号	只	41.71			
1582	输入模块底座	与输入模块配套使用	只	3.19			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1583	输入/输出模块	四线制,电子编码,插拔式安装,单输入,输出接口,具有检线功能	只	80.64			
1584	输入/输出模块底座	与输入/输出模块配套使用	只	3.19			
1581	输出模块	二线制,配接广播系统使用,二总线插拔式,电子编码,具有单个扬声器断线检测功能,无源双路切换	只	74.15			
1582	输出模块底座	与输出模块配套使用	只	3.19			
1583	总线隔离器	插拔式结构,自恢复型,用于保护、隔离二总线上发生短路故障的部位	只	38.62			
1584	隔离器底座	与隔离器配套使用	只	3.19			
1585	火灾显示盘	二线制,插拔式结构,汉字液晶显示,可跨回路显示,可循环显示最多1024条报警信息	只	361.06			
1586	消防电话分机	带地址编码,电子编码方式,固定壁挂式	只	80.02			
1587	广播控制盘	入柜式标准3U(不含机柜)	个	1261.06			
1588	广播功率放大器	入柜式1U,500W	个	1319.45			
1589	消防电话总机	入柜式2U(不含机柜)	个	1220.35			
1590	明装式吸顶扬声器	吸顶式安装(明装),额定功率3w,输入电压120v	只	42.48			
(三十四)消防用沟槽式管接头及配件							
1591	刚性卡箍	DN 50	个	10.01			
1592		DN 65	个	10.80			
1593		DN 80	个	12.03			
1594		DN 100	个	12.92			
1595		DN 125	个	22.97			
1596		DN 150	个	24.03			
1597		DN 200	个	47.44			
1598		90° 弯头	DN 50	个	13.20		
1599	DN 65		个	16.65			
1600	DN 80		个	24.07			
1601	DN 100		个	39.58			
1602	DN 125		个	48.00			
1603	DN 150		个	103.72			
1604	DN 200		个	111.81			
1605	45° 弯头	DN 65	个	14.52			
1606		DN 80	个	21.01			
1607		DN 100	个	36.53			
1608		DN 150	个	68.95			
1609		DN 200	个	111.81			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1609	正三通	DN 65	个	18.16			
1610		DN 80	个	22.48			
1611		DN 100	个	34.93			
1612		DN 125	个	52.39			
1613		DN 150	个	66.13			
1614		DN 200	个	133.81			
1615		螺纹机械三通	DN 65 × 25	个	13.20		
1616	DN 65 × 32		个	13.20			
1617	DN 65 × 40		个	14.16			
1618	DN 80 × 25		个	15.32			
1619	DN 80 × 32		个	15.32			
1620	DN 80 × 40		个	15.32			
1621	DN 100 × 25		个	17.70			
1622	DN 100 × 32		个	18.23			
1623	DN 100 × 40		个	18.23			
1624	DN 100 × 50		个	20.00			
1625	DN 100 × 65		个	23.29			
1626	DN 150 × 25		个	23.63			
1627	DN 150 × 32		个	23.63			
1628	DN 150 × 40		个	23.63			
1629	DN 150 × 50		个	25.41			
1630	DN 150 × 65		个	29.73			
1631	DN 200 × 25		个	43.54			
1632	DN 200 × 32		个	43.54			
1633	DN 200 × 40		个	47.79			
1634	DN 200 × 50		个	40.72			
1635	DN 200 × 65		个	40.80			
1636	DN 200 × 80	个	45.87				
1637	沟槽机械三通	DN 100 × 65	个	25.67			
1638		DN 100 × 80	个	27.61			
1639		DN 150 × 65	个	34.86			
1640		DN 150 × 80	个	38.05			
1641		DN 150 × 100	个	45.66			
1642		DN 200 × 65	个	46.85			
1643		DN 200 × 80	个	48.42			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1644	螺纹机械四通	DN 65 × 25	个	20.18			
1645		DN 65 × 32	个	20.18			
1646		DN 65 × 40	个	20.53			
1647		DN 80 × 25	个	20.53			
1648		DN 80 × 32	个	20.53			
1649		DN 80 × 40	个	22.00			
1650		DN 80 × 50	个	23.54			
1651		DN 100 × 25	个	20.89			
1652		DN 100 × 32	个	22.30			
1653		DN 100 × 40	个	24.96			
1654		DN 100 × 50	个	26.50			
1655		DN 100 × 65	个	32.21			
1656		DN 150 × 25	个	27.26			
1657		DN 150 × 32	个	27.61			
1658		DN 150 × 40	个	27.61			
1659		DN 150 × 50	个	35.39			
1660		DN 150 × 65	个	40.49			
1661		DN 200 × 25	个	68.50			
1662		DN 200 × 32	个	71.04			
1663		DN 200 × 40	个	72.19			
1664	DN 200 × 50	个	72.19				
1665	DN 200 × 65	个	72.19				
1666	DN 200 × 80	个	80.54				
1667	沟槽机械四通	DN 100 × 65	个	34.56			
1668		DN 100 × 80	个	38.68			
1669		DN 150 × 65	个	40.47			
1670		DN 150 × 80	个	44.06			
1671		DN 150 × 100	个	58.60			
1672		DN 200 × 65	个	59.09			
1673		DN 200 × 80	个	59.96			
1674	短管法兰	DN 50	个	19.22			
1675		DN 65	个	22.30			
1676		DN 80	个	25.14			
1677		DN 100	个	27.96			
1678		DN 125	个	34.30			
1679		DN 150	个	41.63			
1680		DN 150	个	45.79			
1681		DN 200	个	69.36			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1682	丝接法兰	DN 50	个	11.72			
1683		DN 65	个	14.07			
1684		DN 80	个	17.86			
1685		DN 100	个	21.91			
1686	螺纹异径管(大小头)	DN 65 × 25	个	7.96			
1687		DN 65 × 32	个	8.20			
1688		DN 65 × 40	个	8.32			
1689		DN 65 × 50	个	8.53			
1690		DN 80 × 32	个	9.85			
1691		DN 80 × 32	个	9.85			
1692		DN 80 × 40	个	9.85			
1693		DN 80 × 50	个	10.41			
1694		DN 80 × 65	个	10.41			
1695		DN 100 × 25	个	12.05			
1696		DN 100 × 32	个	12.05			
1697		DN 100 × 40	个	12.05			
1698		DN 100 × 50	个	12.05			
1699		DN 100 × 65	个	13.09			
1700		DN 100 × 80	个	13.81			
1701		DN 150 × 25	个	21.77			
1702		DN 150 × 32	个	21.77			
1703		DN 150 × 40	个	21.77			
1704		DN 150 × 50	个	22.80			
1705		DN 150 × 65	个	22.76			
1706	DN 150 × 80	个	24.61				
1707	沟槽异径管(大小头)	DN 65 × 50	个	10.15			
1708		DN 80 × 50	个	10.87			
1709		DN 80 × 65	个	12.02			
1710		DN 100 × 50	个	12.03			
1711		DN 100 × 65	个	12.92			
1712		DN 100 × 80	个	13.45			
1713		DN 150 × 65	个	22.30			
1714		DN 150 × 80	个	23.36			
1715		DN 150 × 100	个	23.68			
1716		DN 200 × 100	个	47.18			
1717		DN 200 × 150	个	48.96			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1718	螺纹异径三通	DN 65 × 50	个	22.23			
1719		DN 80 × 50	个	23.76			
1720		DN 100 × 50	个	31.15			
1721		DN 100 × 65	个	33.19			
1722		DN 100 × 85	个	36.83			
1723		DN 150 × 65	个	64.60			
1724		DN 150 × 80	个	64.60			
1725		沟槽异径三通	DN 80 × 50	个	23.81		
1726	DN 80 × 65		个	27.08			
1727	DN 100 × 65		个	31.08			
1728	DN 100 × 80		个	33.27			
1729	DN 100 × 50		个	30.08			
1730	DN 100 × 65		个	31.08			
1731	DN 100 × 80		个	33.27			
1732	DN 125 × 100		个	51.32			
1733	DN 150 × 50		个	59.97			
1734	DN 150 × 65		个	61.94			
1735	DN 150 × 80		个	61.94			
1736	DN 150 × 100		个	63.72			
1737	DN 150 × 125		个	65.84			
1738	DN 200 × 100		个	122.71			
1739	DN 200 × 150		个	132.74			
1740	螺纹异径四通	DN 100 × 65	个	45.08			
1741		DN 100 × 80	个	45.08			
1742		DN 150 × 100	个	81.65			
六、暖通空调类							
(三十五)散热器							
1743	铜铝复合散热器	TLZ-88/80-600-1.0	片	75.96			
1744		TLZ-83/75-600-1.0	片	64.40			
1745		TL-82/75-400-1.0	片	61.95			
1746		TL-82/75-600-1.0	片	77.03			
1747		TL-87/80-400-1.0	片	63.72			
1748		TL-87/80-600-1.0	片	79.75			
1749	钢铝复合散热器	GL-83/45-600-1.0	片	32.80			
1750		GL-88/80-400-1.0	片	38.97			
1751		GL-88/80-600-1.0	片	47.12			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1752	钢铝复合散热器	GL-83/75-400-1.0	片	37.15			
1753		GL-83/75-600-1.0	片	45.31			
1754		GL-130/50-400-1.0	片	58.90			
1755		GL-130/50-400-1.0	片	65.25			
1756	钢制柱型散热器	GZ1-100/50-600-1.5-1.0	片	39.86			
1757		GZ2-60/100-600-1.5-1.0	片	40.78			
1758		GZ3-45/100-400-1.5-1.0	片	37.15			
1759		GZ3-45/100-600-1.5-1.0	片	40.78			
1760	钢制板型散热器	GB-70/63-400-1.5-1.0	片	41.68			
1761		GB-70/63-600-1.5-1.0	片	45.31			
(三十六)辐射供暖							
1762	分水器(黄铜镀镍)	二回路	套	187.39			
1763		三回路	套	227.93			
1764		四回路	套	267.80			
1765		五回路	套	325.04			
1766		六回路	套	377.16			
1767		七回路	套	428.27			
1768		八回路	套	480.40			
1769		PE-RT地板采暖管 (1.25MPa)	dn 20 × 1.9	m	3.14		
1770	dn 25 × 2.3		m	4.60			
1771	PE-RT地板采暖管 (1.6MPa)	dn 20 × 2.3	m	3.84			
1772		dn 25 × 2.8	m	5.07			
(三十七)供暖管材管件							
1773	耐热聚乙烯直埋供热管PE-RT II (S4/SDR9 温度≤85℃ 聚氨酯保温层密度≥60kg/m ³)	dn 40	m	43.93			
1774		dn 50	m	49.42			
1775		dn 63	m	70.08			
1776		dn 75	m	90.79			
1777		dn 90	m	117.23			
1778		dn 110	m	164.56			
1779		dn 125	m	208.88			
1780		dn 160	m	309.85			
1781		dn 200	m	481.10			
1782		耐热聚乙烯直埋供热管PE-RT II (S5/SDR11 温度≤85℃ 聚氨酯保温层密度≥60kg/m ³)	dn 40	m	41.69		
1783	dn 50		m	47.06			
1784	dn 63		m	65.07			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1785	耐热聚乙烯直埋供热管PE-RT II (S5/SDR11 温度≤85℃ 聚氨酯保温层密度≥60kg/m ³)	dn 75	m	83.50			
1786		dn 90	m	107.02			
1787		dn 110	m	146.91			
1788		dn 125	m	186.38			
1789		dn 160	m	278.45			
1790		dn 200	m	430.91			
(三十八)热泵产品及其系统							
1.低环境温度空气源热泵(冷水)机组							
1791	平板太阳能蒸发器	-	m ²	750.00			
1792	缓冲水箱(SGCC冷板)	60L	台	600.00			
1793		80L	台	750.00			
1794		100L	台	900.00			
1795	超低温空气源热泵	3P	台	6339.35			
1796		4P	台	7810.90			
1797		5P	台	9104.80			
1798		6P	台	10724.55			
1799		8P	台	11073.20			
1800		10P	台	16778.90			
1801		15P	台	24240.20			
1802		20P	台	36472.40			
1803	25P	台	49630.85				
1804	太空能绿色恒热站	3P	台	9903.35			
1805		4P	台	11098.9			
1806		5P	台	15260.8			
1807		6P	台	16875.55			
1808		8P	台	21587.20			
1809		10P	台	23446.90			
2.复叠式空气源高温热泵冷暖机组							
1810	平板太阳能集热器		m ²	615.93			
1811	储(供)热水箱	2mm厚304不锈钢板,岩棉保温	t	1924.78			
1812	复叠式空气源高温热泵	20p	台	83015.71			
1813		25p	台	94060.09			
1814	高温水源热泵(太阳能辅助)	20p	台	69484.52			
1815		25p	台	76798.67			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
七、电气照明类							
(三十九)照明灯具							
1816	LED天花灯	开孔 75mm 5W 3000K/4000K	套	55.93			
1817		开孔 95mm 12W RA≥90 灯具尺寸:103*78mm 3000K/4000K	套	80.38			
1818	LED 嵌入式筒灯	开孔 75mm 5W RA≥90 灯具尺寸:90*49mm 3000K/3500K/4000K/6400K	套	47.52			
1819		开孔 85mm 7W RA≥90 灯具尺寸:105*51mm 3000K/3500K/4000K/6400K	套	52.39			
1820		开孔 100mm 9W RA≥90 灯具尺寸:120*53mm 3000K/3500K/4000K/6400K	套	78.96			
1821		开孔 160mm 15W RA≥90 灯具尺寸:185*58mm 3000K/3500K/4000K/6400K	套	114.64			
1822		LED 明装筒灯	4寸 7W RA≥90 灯具尺寸:133*100mm 3000K/4000K/6400K	套	148.50		
1823	5寸 8W RA≥90 灯具尺寸:170*120mm 3000K/4000K/6400K		套	193.01			
1824	LED 轨道射灯	15W RA≥95 灯具尺寸:L88*W60*H170mm 3000K/3500K/4000K	套	166.37			
1825		24W RA≥90 灯具尺寸:L165*W70*H214mm 3000K/3500K/4000K	套	203.54			
1826		35W RA≥90 灯具尺寸:L184*W80*H226m 3000K/3500K/4000K	套	249.56			
1827	LED 平板灯	200×1200 32W RA≥90 开孔尺寸:185*1185mm 4000K/6400K	套	228.14			
1828		300×1200 32W RA≥90 开孔尺寸:285*1185mm 4000K/6400K	套	248.23			
1829		600×600 32W RA≥90 开孔尺寸:585*585mm 4000K/6400K	套	198.58			
1830	LED T8 工程支架(带灯管)	1×16W RA≥80 4000K/6400K	支	264.03			
1831		2×16W RA≥80 4000K/6400K	支	361.37			
1832	LED 投光灯	100W RA≥80 灯具尺寸:312*236*128mm 防护等级:IP65	套	1192.92			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1833	LED平台灯	50W RA≥80 灯具尺寸:312*191*128mm 防护等级:IP65	套	1986.82			
1834	LED广角泛光灯	50W 立柱式 防护等级:IP65	套	1004.42			
1835	LED灯带	高压灯带 6W/m RA≥90 防护等级:IP65	m	24.78			
1836		低压灯带 6W/m RA≥90 防护等级:IP20 120PCS/m	m	26.37			
1837		低压防水灯带 6W/m RA≥90 防护等级:IP65 120PCS/m	m	28.32			
1838	应急吸顶灯	10W	套	152.40			
1839	双头应急灯	3W	套	86.92			
1840	集中电源集中控制型消防 应急标志灯	铝合金面板,IP30,0.5W	只	225.00			
1841		铝合金面板,IP30,1.0W	只	175.50			
1842		壁挂式,单面指示,超薄金属壳体,二线制,无极性,功耗≤3W	只	62.65			
1843		金属灯壳,防爆灯具,IP67,0.5W, 375×165×65mm	只	1080.00			
1844	集中电源集中控制型消防 应急照明灯	壁挂式,阻燃塑料双头灯,应急时间≥90分钟,二线制,无极性,功耗≤5W	只	98.76			
1845		吸顶式,应急时间≥90分钟,二线制,无极性,功耗≤5W	只	101.95			
1846		嵌入式,147尺寸,应急时间≥90分钟,二线制,无极性,功耗≤5W	只	67.96			
1847	LED埋灯	开孔40mm 1W IP67 低压24V RA≥80 灯具尺寸:42*75mm	套	259.47			
1848	路灯	整灯高度:6米 60W 太阳能路灯	套	3646.80			
(四十)开关、插座及电表箱							
1.电气开关、插座							
1849	面板开关	单开	只	9.03			
1850		双开	只	12.48			
1851		三开	只	17.52			
1852		四开	只	23.19			
1853		单开双控	只	10.62			
1854		双开双控	只	15.31			
1855		插卡取电开关	只	55.66			
1856		延时开关	只	54.42			
1857		“请勿打扰”开关	只	67.43			
1858		250W 调光开关	只	55.58			
1859		声光控延时开关	只	56.37			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1860	面板插座	三孔安全插座	只	13.10			
1861		五孔安全插座	只	19.03			
1862		反弹式地面插座	只	253.40			
1863		电话插座	只	32.30			
1864		信息插座	只	61.95			
1865		电视插座	只	27.70			
1866		86型安装面板	A86ZBI	只	3.43		
1867	118型面板	CDN-Q0401	只	95.77			
1868	塑料暗装盒	86H50	只	2.48			
1869		86H60	只	3.11			
1870		86H70	只	3.81			
1871	塑料八角暗装盒	86H70	只	4.42			
1872	明装塑料安装盒	86H33	只	2.21			
1873	通用防水护盖	86型	套	8.85			
2.电表箱							
1874	户内开关箱	PZ30D-16回路(DZ47S)	台	520.35			
1875		PZ30D-16回路(EA9)	台	1077.88			
1876	集控表箱	(12+1)/预(DZ47S)	台	2512.82			
1877		(22+1)/预(DZ47S)	台	4128.21			
1878		(40+1)/预(DZ47S)	台	7179.49			
1879		(12+1)/预(EA9)	台	3858.97			
1880		(22+1)/预(EA9)	台	7000.00			
1881		(40+1)/预(EA9)	台	8974.36			
1882	栋楼箱	PZ30D-栋楼(CDM3)	台	1292.31			
1883		PZ30D-栋楼(EZD)	台	3446.15			
(四十一)电气配管							
1. PVC阻燃绝缘电工套管、管件							
1884	阻燃绝缘电工套管(重型)	16mm	m	1.52			
1885		20mm	m	2.09			
1886		25mm	m	3.09			
1887		32mm	m	4.36			
1888		40mm	m	6.21			
1889		直接	16mm	个	0.22		
1890	20mm		个	0.37			
1891	25mm		个	0.54			
1892	32mm		个	0.86			
1893	40mm		个	1.66			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1894	锁扣	16mm	个	0.32			
1895		20mm	个	0.49			
1896		25mm	个	0.81			
1897		32mm	个	1.41			
1898	三通	16mm	个	0.54			
1899		20mm	个	0.61			
1900		25mm	个	0.99			
1901		32mm	个	1.94			
1902		40mm	个	2.97			
2.套接紧定式(JDG)钢导管、管件							
1903	穿线管(JDG)	$\Phi 16 \times 1.2$	m	2.04			
1904		$\Phi 20 \times 1.6$	m	4.10			
1905		$\Phi 25 \times 1.6$	m	5.30			
1906		$\Phi 32 \times 1.6$	m	6.89			
1907		$\Phi 40 \times 1.6$	m	8.19			
1908		$\Phi 50 \times 1.6$	m	10.99			
1909	直接	$\Phi 16$	个	0.55			
1910		$\Phi 20$	个	0.70			
1911		$\Phi 25$	个	0.92			
1912		$\Phi 32$	个	1.44			
1913		$\Phi 40$	个	2.51			
1914		$\Phi 50$	个	4.10			
1915	盒接头	$\Phi 16$	个	0.70			
1916		$\Phi 20$	个	0.81			
1917		$\Phi 25$	个	2.10			
1918		$\Phi 32$	个	3.02			
1919		$\Phi 40$	个	4.65			
1920		$\Phi 50$	个	5.83			
1921	接线盒	86H50	个	3.36			
1922		86H60	个	3.98			
1923		86H70	个	4.69			
3. BWFRP 纤维编织挤拉电缆保护套管							
1924	BWFRP 纤维编织挤拉电缆 保护套管	100 × 2.0	m	51.33			
1925		100 × 3.0	m	52.56			
1926		150 × 4.0	m	123.24			
1927		175 × 4.5	m	183.05			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1928	BWFRP纤维编织挤拉电缆 保护套管	200×5.0	m	232.74			
1929		200×6.5	m	245.13			
1930		250×7.0	m	336.28			
(四十二)电线电缆							
1931	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (单色)	BV—1.5mm ²	m	1.21 ↓			
1932		BV—2.5mm ²	m	1.77 ↓			
1933		BV—4mm ²	m	2.95 ↓			
1934		BV—6mm ²	m	4.34 ↓			
1935		BV—10mm ²	m	7.68 ↓			
1936		BV—16mm ²	m	12.11 ↓			
1937		BV—25mm ²	m	18.02 ↓			
1938		BV—35mm ²	m	25.62 ↓			
1939		BV—50mm ²	m	36.08 ↓			
1940		BV—70mm ²	m	48.84 ↓			
1941		BV—95mm ²	m	70.42 ↓			
1942		BV—120mm ²	m	96.99 ↓			
1943	铜芯聚氯乙烯绝缘软线	BVR—0.75mm ²	m	0.71 ↓			
1944		BVR—1mm ²	m	1.02 ↓			
1945		BVR—1.5mm ²	m	1.34 ↓			
1946		BVR—2.5mm ²	m	1.97 ↓			
1947		BVR—4mm ²	m	2.91 ↓			
1948		BVR—6mm ²	m	4.26 ↓			
1949		BVR—10mm ²	m	7.45 ↓			
1950		BVR—16mm ²	m	11.35 ↓			
1951		BVR—25mm ²	m	17.07 ↓			
1952		BVR—35mm ²	m	23.45 ↓			
1953		BVR—50mm ²	m	32.68 ↓			
1954		BVR—70mm ²	m	59.06 ↓			
1955	铜芯耐火聚氯乙烯绝缘电线	N-BV-0.45/0.75KV 1.5mm ²	m	1.93 ↓			
1956		N-BV-0.45/0.75KV 2.5mm ²	m	2.95 ↓			
1957		N-BV-0.45/0.75KV 4mm ²	m	4.40 ↓			
1958		N-BV-0.45/0.75KV 6mm ²	m	6.44 ↓			
1959		N-BV-0.45/0.75KV 10mm ²	m	10.28 ↓			
1960		N-BV-0.45/0.75KV 16mm ²	m	15.72 ↓			
1961		N-BV-0.45/0.75KV 25mm ²	m	24.24 ↓			
1962		N-BV-0.45/0.75KV 35mm ²	m	34.72 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1963	铜芯耐火聚氯乙烯绝缘电线	N-BV-0.45/0.75KV 50mm ²	m	48.86 ↓			
1964		N-BV-0.45/0.75KV 70mm ²	m	72.19 ↓			
1965		N-BV-0.45/0.75KV 95mm ²	m	99.20 ↓			
1966		N-BV-0.45/0.75KV 120mm ²	m	130.43 ↓			
1967	铜芯无卤低烟阻燃电线	WDZ-BYJ 1 × 1.5mm ²	m	1.97 ↓			
1968		WDZ-BYJ 1 × 2.5mm ²	m	3.11 ↓			
1969		WDZ-BYJ 1 × 4mm ²	m	4.81 ↓			
1970		WDZ-BYJ 1 × 6mm ²	m	6.37 ↓			
1971		WDZ-BYJ 1 × 10mm ²	m	10.61 ↓			
1972		WDZ-BYJ 1 × 16mm ²	m	14.85 ↓			
1973		WDZ-BYJ 1 × 25mm ²	m	24.74 ↓			
1974		WDZ-BYJ 1 × 35mm ²	m	35.34 ↓			
1975		WDZ-BYJ 1 × 50mm ²	m	51.89 ↓			
1976		WDZ-BYJ 1 × 70mm ²	m	74.24 ↓			
1977		WDZ-BYJ 1 × 95mm ²	m	96.85 ↓			
1978		WDZ-BYJ 1 × 120mm ²	m	133.62 ↓			
1979	铜芯无卤低烟阻燃耐火电线	WDZN-BYJ 1 × 1.5mm ²	m	2.18 ↓			
1980		WDZN-BYJ 1 × 2.5mm ²	m	3.47 ↓			
1981		WDZN-BYJ 1 × 4mm ²	m	5.38 ↓			
1982		WDZN-BYJ 1 × 6mm ²	m	7.78 ↓			
1983		WDZN-BYJ 1 × 10mm ²	m	13.79 ↓			
1984		WDZN-BYJ 1 × 16mm ²	m	22.90 ↓			
1985		WDZN-BYJ 1 × 25mm ²	m	26.16 ↓			
1986		WDZN-BYJ 1 × 35mm ²	m	38.46 ↓			
1987		WDZN-BYJ 1 × 50mm ²	m	53.74 ↓			
1988		WDZN-BYJ 1 × 70mm ²	m	79.18 ↓			
1989		WDZN-BYJ 1 × 95mm ²	m	108.87 ↓			
1990		WDZN-BYJ 1 × 120mm ²	m	148.47 ↓			
1991	铜芯无卤低烟低毒阻燃B ₁ 级聚乙烯绝缘电线	WDUZB ₁ -BYJ-450/750V 2.5mm ²	m	4.05 ↓			
1992		WDUZB ₁ -BYJ-450/750V 4mm ²	m	5.95 ↓			
1993		WDUZB ₁ -BYJ-450/750V 6mm ²	m	7.62 ↓			
1994		WDUZB ₁ -BYJ-450/750V 10mm ²	m	14.79 ↓			
1995	铜芯无卤低烟低毒阻燃耐火B ₁ 级聚乙烯绝缘电线	WDUZB ₁ N-BYJ-450/750V 2.5mm ²	m	4.73 ↓			
1996		WDUZB ₁ N-BYJ-450/750V 4mm ²	m	6.94 ↓			
1997		WDUZB ₁ N-BYJ-450/750V 6mm ²	m	8.87 ↓			
1998		WDUZB ₁ N-BYJ-450/750V 10mm ²	m	17.24 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1999	铜芯聚乙烯绝缘对绞铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆	DJYVP 1×2×1.0mm ²	m	5.41 ↓			
2000		DJYVP 1×3×1.0mm ²	m	6.51 ↓			
2001	铜芯聚乙烯绝缘对绞铜丝编织总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套计算机电缆	DJYVP ₂₂ 1×2×1.0mm ²	m	6.81 ↓			
2002		DJYVP ₂₂ 1×3×1.5mm ²	m	9.72 ↓			
2003		DJYVP ₂₂ 2×2×1.0mm ²	m	13.36 ↓			
2004	铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP-0.45/0.75kv 3×1.5mm ²	m	7.73 ↓			
2005		KVVP-0.45/0.75KV 4×1.5mm ²	m	10.11 ↓			
2006		KVVP-0.45/0.75KV 5×1.5mm ²	m	14.66 ↓			
2007		KVVP-0.45/0.75KV 6×1.5mm ²	m	16.14 ↓			
2008		KVVP-0.45/0.75KV 7×1.5mm ²	m	18.20 ↓			
2009		KVVP-0.45/0.75KV 8×1.5mm ²	m	19.70 ↓			
2010		KVVP-0.45/0.75KV 10×1.5mm ²	m	24.94 ↓			
2011		KVVP-0.45/0.75KV 14×1.5mm ²	m	32.39 ↓			
2012	铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP ₂₂ -0.45/0.75KV 3×1.5mm ²	m	8.39 ↓			
2013		KVVP ₂₂ -0.45/0.75KV 4×1.5mm ²	m	12.84 ↓			
2014		KVVP ₂₂ -0.45/0.75KV 5×1.5mm ²	m	18.20 ↓			
2015		KVVP ₂₂ -0.45/0.75KV 6×1.5mm ²	m	20.98 ↓			
2016		KVVP ₂₂ -0.45/0.75KV 8×1.5mm ²	m	24.10 ↓			
2017		KVVP ₂₂ -0.45/0.75KV 10×1.5mm ²	m	27.72 ↓			
2018	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-0.45/0.75KV 2×1.5	m	3.49 ↓			
2019		KVV-0.45/0.75KV 4×1.5	m	6.36 ↓			
2020		KVV-0.45/0.75KV 6×1.5	m	9.23 ↓			
2021		KVV-0.45/0.75KV 8×1.5	m	12.19 ↓			
2022		KVV-0.45/0.75KV 10×1.5	m	15.37 ↓			
2023		KVV-0.45/0.75KV 12×1.5	m	17.17 ↓			
2024		KVV-0.45/0.75KV 14×1.5	m	20.98 ↓			
2025		铜芯耐火聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	N-KVV-2×1.5mm ²	m	3.83 ↓		
2026	N-KVV-4×1.5mm ²		m	7.57 ↓			
2027	N-KVV-6×1.5mm ²		m	11.35 ↓			
2028	N-KVV-8×1.5mm ²		m	15.15 ↓			
2029	N-KVV-10×1.5mm ²		m	18.66 ↓			
2030	N-KVV-12×1.5mm ²		m	22.26 ↓			
2031	N-KVV-14×1.5mm ²		m	25.97 ↓			
2032	N-KVV-2×2.5mm ²		m	5.61 ↓			
2033	N-KVV-4×2.5mm ²		m	11.87 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2034	铜芯耐火聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	N-KVV-6×2.5mm ²	m	17.59 ↓			
2035		N-KVV-8×2.5mm ²	m	23.32 ↓			
2036		N-KVV-10×2.5mm ²	m	29.25 ↓			
2037		N-KVV-12×2.5mm ²	m	35.19 ↓			
2038	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×2.5mm ²	m	7.11 ↓			
2039		YJV-0.6/1KV 3×4mm ²	m	11.66 ↓			
2040		YJV-0.6/1KV 3×6mm ²	m	16.22 ↓			
2041		YJV-0.6/1KV 3×10mm ²	m	26.50 ↓			
2042		YJV-0.6/1KV 3×16mm ²	m	41.34 ↓			
2043		YJV-0.6/1KV 3×25mm ²	m	62.54 ↓			
2044		YJV-0.6/1KV 3×35mm ²	m	86.91 ↓			
2045		YJV-0.6/1KV 4×2.5mm ²	m	9.86 ↓			
2046		YJV-0.6/1KV 4×4mm ²	m	14.84 ↓			
2047		YJV-0.6/1KV 4×6mm ²	m	20.46 ↓			
2048		YJV-0.6/1KV 4×10mm ²	m	34.46 ↓			
2049		YJV-0.6/1KV 4×16mm ²	m	53.82 ↓			
2050		YJV-0.6/1KV 4×25mm ²	m	83.22 ↓			
2051		YJV-0.6/1KV 4×35mm ²	m	114.51 ↓			
2052		YJV-0.6/1KV 5×2.5mm ²	m	12.41 ↓			
2053		YJV-0.6/1KV 5×4mm ²	m	19.21 ↓			
2054		YJV-0.6/1KV 5×6mm ²	m	27.19 ↓			
2055		YJV-0.6/1KV 5×10mm ²	m	43.61 ↓			
2056		YJV-0.6/1KV 5×16mm ²	m	63.85 ↓			
2057		YJV-0.6/1KV 3×25+1×16mm ²	m	75.26 ↓			
2058		YJV-0.6/1KV 3×35+1×16mm ²	m	98.61 ↓			
2059		YJV-0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	m	135.15 ↓			
2060		YJV-0.6/1KV 3×70+1×35mm ²	m	196.04 ↓			
2061		YJV-0.6/1KV 3×95+1×50mm ²	m	267.34 ↓			
2062		YJV-0.6/1KV 3×120+1×70mm ²	m	345.18 ↓			
2063		YJV-0.6/1KV 3×185+1×95mm ²	m	430.59 ↓			
2064		YJV-0.6/1KV 3×185+2×95mm ²	m	494.38 ↓			
2065		YJV-0.6/1KV 3×240+2×120mm ²	m	561.52 ↓			
2066		YJV-0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	m	96.05 ↓			
2067		YJV-0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	m	126.65 ↓			
2068		YJV-0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	m	180.21 ↓			
2069		YJV-0.6/1KV 4×70+1×35mm ²	m	251.47 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2070	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×95+1×50mm ²	m	341.00 ↓			
2071		YJV-0.6/1KV 4×120+1×70mm ²	m	430.97 ↓			
2072		YJV-0.6/1KV 4×185+1×95mm ²	m	552.63 ↓			
2073		YJV-0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	720.77 ↓			
2074	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×6mm ²	m	18.16 ↓			
2075		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×10mm ²	m	31.22 ↓			
2076		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×16mm ²	m	44.30 ↓			
2077		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×25mm ²	m	65.46 ↓			
2078		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×35mm ²	m	88.61 ↓			
2079		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×50mm ²	m	117.79 ↓			
2080		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×70mm ²	m	166.07 ↓			
2081		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×95mm ²	m	226.34 ↓			
2082		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×120mm ²	m	283.36 ↓			
2083		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×185mm ²	m	373.47 ↓			
2084		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×240mm ²	m	495.50 ↓			
2085		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×6mm ²	m	23.59 ↓			
2086		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×10mm ²	m	36.25 ↓			
2087		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×16mm ²	m	56.83 ↓			
2088		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×25mm ²	m	84.58 ↓			
2089		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×35mm ²	m	114.16 ↓			
2090		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×50mm ²	m	153.05 ↓			
2091		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×70mm ²	m	217.50 ↓			
2092		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×95mm ²	m	298.05 ↓			
2093		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×120mm ²	m	374.57 ↓			
2094		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×185mm ²	m	504.54 ↓			
2095		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×240mm ²	m	652.05 ↓			
2096		YJV ₂₂ -0.6/1KV 5×6mm ²	m	29.81 ↓			
2097		YJV ₂₂ -0.6/1KV 5×10mm ²	m	46.14 ↓			
2098		YJV ₂₂ -0.6/1KV 5×16mm ²	m	70.32 ↓			
2099		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×25+1×16mm ²	m	77.85 ↓			
2100		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×35+1×16mm ²	m	106.93 ↓			
2101		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	m	142.58 ↓			
2102		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×70+1×35mm ²	m	202.60 ↓			
2103		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×95+1×50mm ²	m	273.89 ↓			
2104		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×120+1×70mm ²	m	351.76 ↓			
2105		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×185+1×95mm ²	m	436.58 ↓			
2106	YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×185+2×95mm ²	m	501.50 ↓				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2107	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×240+1×120mm ²	m	569.31 ↓			
2108		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	m	99.44 ↓			
2109		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	m	131.32 ↓			
2110		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	m	180.09 ↓			
2111		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×70+1×35mm ²	m	256.07 ↓			
2112		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×95+1×50mm ²	m	352.70 ↓			
2113		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×120+1×70mm ²	m	451.18 ↓			
2114		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×185+1×95mm ²	m	559.98 ↓			
2115		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	729.71 ↓			
2116		铜芯无卤低烟阻燃电力电缆	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×2.5mm ²	m	7.42 ↓		
2117	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×4mm ²		m	11.08 ↓			
2118	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×6mm ²		m	16.43 ↓			
2119	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×10mm ²		m	27.35 ↓			
2120	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×16mm ²		m	41.34 ↓			
2121	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×25mm ²		m	63.59 ↓			
2122	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×35mm ²		m	86.91 ↓			
2123	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×50mm ²		m	118.72 ↓			
2124	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×70mm ²		m	169.60 ↓			
2125	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×95mm ²		m	233.18 ↓			
2126	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×120mm ²		m	293.60 ↓			
2127	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×2.5mm ²		m	10.18 ↓			
2128	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×4mm ²		m	15.05 ↓			
2129	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×6mm ²		m	20.67 ↓			
2130	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×10mm ²		m	35.40 ↓			
2131	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×16mm ²		m	55.12 ↓			
2132	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×25mm ²		m	85.86 ↓			
2133	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×35mm ²		m	116.60 ↓			
2134	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×50mm ²		m	156.87 ↓			
2135	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×70mm ²		m	225.76 ↓			
2136	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×95mm ²		m	309.50 ↓			
2137	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×120mm ²		m	390.04 ↓			
2138	WDZ-YJY-0.6/1KV-5×2.5mm ²		m	11.98 ↓			
2139	WDZ-YJY-0.6/1KV-5×4mm ²		m	19.08 ↓			
2140	WDZ-YJY-0.6/1KV-5×6mm ²		m	27.55 ↓			
2141	WDZ-YJY-0.6/1KV-5×10mm ²		m	43.46 ↓			
2142	WDZ-YJY-0.6/1KV-5×16mm ²		m	68.89 ↓			
2143	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×25+1×16mm ²		m	77.38 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2144	铜芯无卤低烟阻燃电力电缆	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×35+1×16mm ²	m	100.70 ↓			
2145		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×50+1×25mm ²	m	138.86 ↓			
2146		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×70+1×35mm ²	m	198.21 ↓			
2147		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×95+1×50mm ²	m	271.34 ↓			
2148		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×120+1×70mm ²	m	348.72 ↓			
2149		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×25+1×16mm ²	m	99.64 ↓			
2150		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×35+1×16mm ²	m	130.38 ↓			
2151		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×50+1×25mm ²	m	178.08 ↓			
2152		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×70+1×35mm ²	m	256.51 ↓			
2153		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×95+1×50mm ²	m	351.90 ↓			
2154		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×120+1×70mm ²	m	450.48 ↓			
2155		铜芯无卤低烟低毒阻燃B ₁ 级交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套电力电缆	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 5×4mm ²	m	29.43 ↓		
2156	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 5×6mm ²		m	46.62 ↓			
2157	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 5×16mm ²		m	101.54 ↓			
2158	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 3×35+2×16mm ²		m	170.52 ↓			
2159	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 3×95+2×50mm ²		m	448.27 ↓			
2160	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 3×120+2×70mm ²		m	581.61 ↓			
2161	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×25+1×16mm ²		m	175.24 ↓			
2162	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×35+1×16mm ²		m	193.53 ↓			
2163	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×50+1×25mm ²		m	261.22 ↓			
2164	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×70+1×35mm ²		m	398.76 ↓			
2165	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×95+1×50mm ²		m	503.33 ↓			
2166	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×120+1×70mm ²		m	717.83 ↓			
2167	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×185+1×95mm ²		m	967.01 ↓			
2168	WDUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×240+1×120mm ²		m	1388.32 ↓			
2169	铜芯无卤低烟阻燃铠装电力电缆		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×6mm ²	m	19.08 ↓		
2170		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×10mm ²	m	29.68 ↓			
2171		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×16mm ²	m	47.70 ↓			
2172		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×25mm ²	m	69.96 ↓			
2173		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×35mm ²	m	93.28 ↓			
2174		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×50mm ²	m	125.08 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2175	铜芯无卤低烟阻燃铠装电力电缆	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×70mm ²	m	175.96 ↓			
2176		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×95mm ²	m	240.60 ↓			
2177		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×120mm ²	m	302.08 ↓			
2178		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×6mm ²	m	23.32 ↓			
2179		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×10mm ²	m	38.16 ↓			
2180		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×16mm ²	m	58.29 ↓			
2181		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×25mm ²	m	90.10 ↓			
2182		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×35mm ²	m	124.01 ↓			
2183		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×50mm ²	m	162.17 ↓			
2184		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×70mm ²	m	234.24 ↓			
2185		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×95mm ²	m	317.98 ↓			
2186		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×120mm ²	m	398.53 ↓			
2187		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-5×6mm ²	m	30.74 ↓			
2188		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-5×10mm ²	m	46.64 ↓			
2189		WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-5×16mm ²	m	73.14 ↓			
2190		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×25+1×16mm ²	m	80.55 ↓			
2191		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×35+1×16mm ²	m	104.92 ↓			
2192		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×50+1×25mm ²	m	145.21 ↓			
2193		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×70+1×35mm ²	m	206.68 ↓			
2194		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×95+1×50mm ²	m	280.88 ↓			
2195		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×120+1×70mm ²	m	356.14 ↓			
2196		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×25+1×16mm ²	m	101.76 ↓			
2197		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×35+1×16mm ²	m	132.50 ↓			
2198		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×50+1×25mm ²	m	181.25 ↓			
2199		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×70+1×35mm ²	m	259.70 ↓			
2200		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×95+1×50mm ²	m	357.20 ↓			
2201	WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×120+1×70mm ²	m	456.84 ↓				
2202	铜芯无卤低烟阻燃耐火交联聚烯烃绝缘聚烯烃护套电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1KV-5×2.5mm ²	m	13.45 ↓			
2203		WDZN-YJY-0.6/1KV-5×4mm ²	m	20.20 ↓			
2204		WDZN-YJY-0.6/1KV-5×6mm ²	m	30.08 ↓			
2205		WDZN-YJY-0.6/1KV-5×10mm ²	m	50.48 ↓			
2206	WDZN-YJY-0.6/1KV-5×16mm ²	m	77.09 ↓				
2207	铜芯无卤低烟低毒阻燃耐火B ₁ 级交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套电力电缆	WUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 5×4mm ²	m	30.71 ↓			
2208		WUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 5×6mm ²	m	48.66 ↓			
2209		WUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 5×16mm ²	m	105.99 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2210	铜芯无卤低烟低毒阻燃耐火B ₁ 级交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套电力电缆	WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 3×35+2×16mm ²	m	177.99 ↓			
2211		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 3×95+2×50mm ²	m	467.91 ↓			
2212		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 3×120+2×70mm ²	m	607.11 ↓			
2213		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	m	182.92 ↓			
2214		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	m	202.02 ↓			
2215		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	m	272.67 ↓			
2216		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×70+1×35mm ²	m	416.24 ↓			
2217		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×95+1×50mm ²	m	525.40 ↓			
2218		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×120+1×70mm ²	m	749.29 ↓			
2219		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×185+1×95mm ²	m	1009.41 ↓			
2220		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	1449.18 ↓			
2221		铜芯无卤低烟阻燃耐火交联聚烯烃绝缘聚烯烃护套高压铜芯电缆	WDZN-YJY-10KV-3×70mm ²	m	205.47 ↓		
2222	WDZN-YJY-10KV-3×95mm ²		m	234.77 ↓			
2223	WDZN-YJY-10KV-3×120mm ²		m	330.54 ↓			
2224	WDZN-YJY-10KV-3×185mm ²		m	457.91 ↓			
2225	WDZN-YJY-10KV-3×240mm ²		m	598.00 ↓			
2226	铜芯耐火交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	N-YJV-0.6/1KV-3×2.5mm ²	m	7.63 ↓			
2227		N-YJV-0.6/1KV-3×4mm ²	m	11.98 ↓			
2228		N-YJV-0.6/1KV-3×6mm ²	m	16.64 ↓			
2229		N-YJV-0.6/1KV-3×10mm ²	m	28.62 ↓			
2230		N-YJV-0.6/1KV-3×16mm ²	m	42.72 ↓			
2231		N-YJV-0.6/1KV-3×25mm ²	m	66.57 ↓			
2232		N-YJV-0.6/1KV-3×35mm ²	m	90.10 ↓			
2233		N-YJV-0.6/1KV-3×50mm ²	m	119.77 ↓			
2234		N-YJV-0.6/1KV-3×70mm ²	m	170.65 ↓			
2235		N-YJV-0.6/1KV-3×95mm ²	m	235.30 ↓			
2236		N-YJV-0.6/1KV-3×120mm ²	m	294.66 ↓			
2237		N-YJV-0.6/1KV-3×185mm ²	m	379.79 ↓			
2238		N-YJV-0.6/1KV-3×240mm ²	m	501.59 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2239	铜芯耐火交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	N-YJV-0.6/1KV-4×2.5mm ²	m	10.18 ↓			
2240		N-YJV-0.6/1KV-4×4mm ²	m	15.47 ↓			
2241		N-YJV-0.6/1KV-4×6mm ²	m	20.98 ↓			
2242		N-YJV-0.6/1KV-4×10mm ²	m	36.77 ↓			
2243		N-YJV-0.6/1KV-4×16mm ²	m	56.38 ↓			
2244		N-YJV-0.6/1KV-4×25mm ²	m	86.91 ↓			
2245		N-YJV-0.6/1KV-4×35mm ²	m	119.77 ↓			
2246		N-YJV-0.6/1KV-4×50mm ²	m	157.92 ↓			
2247		N-YJV-0.6/1KV-4×70mm ²	m	227.88 ↓			
2248		N-YJV-0.6/1KV-4×95mm ²	m	312.68 ↓			
2249		N-YJV-0.6/1KV-4×120mm ²	m	395.36 ↓			
2250		N-YJV-0.6/1KV-4×185mm ²	m	514.35 ↓			
2251		N-YJV-0.6/1KV-4×240mm ²	m	664.58 ↓			
2252		N-YJV-0.6/1KV-5×2.5mm ²	m	12.29 ↓			
2253		N-YJV-0.6/1KV-5×4mm ²	m	15.90 ↓			
2254		N-YJV-0.6/1KV-5×6mm ²	m	28.29 ↓			
2255		N-YJV-0.6/1KV-5×10mm ²	m	45.16 ↓			
2256		N-YJV-0.6/1KV-5×16mm ²	m	71.02 ↓			
2257		N-YJV-0.6/1KV 3×25+1×16mm ²	m	79.50 ↓			
2258		N-YJV-0.6/1KV 3×35+1×16mm ²	m	104.92 ↓			
2259		N-YJV-0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	m	139.91 ↓			
2260		N-YJV-0.6/1KV 3×70+1×35mm ²	m	199.26 ↓			
2261		N-YJV-0.6/1KV 3×95+1×50mm ²	m	273.46 ↓			
2262		N-YJV-0.6/1KV 3×120+1×70mm ²	m	351.90 ↓			
2263		N-YJV-0.6/1KV 3×185+1×95mm ²	m	444.63 ↓			
2264		N-YJV-0.6/1KV 3×185+2×95mm ²	m	510.81 ↓			
2265		N-YJV-0.6/1KV 3×240+1×120mm ²	m	579.26 ↓			
2266		N-YJV-0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	m	107.30 ↓			
2267		N-YJV-0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	m	140.47 ↓			
2268		N-YJV-0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	m	197.08 ↓			
2269		N-YJV-0.6/1KV 4×70+1×35mm ²	m	275.38 ↓			
2270		N-YJV-0.6/1KV 4×95+1×50mm ²	m	369.73 ↓			
2271		N-YJV-0.6/1KV 4×120+1×70mm ²	m	466.10 ↓			
2272	N-YJV-0.6/1KV 4×185+1×95mm ²	m	571.30 ↓				
2273	N-YJV-0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	742.71 ↓				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2274	铜芯耐火交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×6mm ²	m	20.14 ↓			
2275		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×10mm ²	m	30.74 ↓			
2276		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×16mm ²	m	45.58 ↓			
2277		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×25mm ²	m	71.02 ↓			
2278		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×35mm ²	m	96.46 ↓			
2279		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×50mm ²	m	126.14 ↓			
2280		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×70mm ²	m	177.01 ↓			
2281		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×95mm ²	m	241.66 ↓			
2282		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×120mm ²	m	302.08 ↓			
2283		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×185mm ²	m	385.79 ↓			
2284		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×240mm ²	m	509.17 ↓			
2285		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×6mm ²	m	24.38 ↓			
2286		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×10mm ²	m	39.22 ↓			
2287		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×16mm ²	m	61.80 ↓			
2288		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×25mm ²	m	92.22 ↓			
2289		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×35mm ²	m	125.08 ↓			
2290		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×50mm ²	m	165.36 ↓			
2291		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×70mm ²	m	236.36 ↓			
2292		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×95mm ²	m	320.10 ↓			
2293		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×120mm ²	m	403.84 ↓			
2294		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×185mm ²	m	521.25 ↓			
2295		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×240mm ²	m	671.03 ↓			
2296		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-5×6mm ²	m	30.22 ↓			
2297		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-5×10mm ²	m	48.76 ↓			
2298		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-5×16mm ²	m	76.32 ↓			
2299		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×25+1×16mm ²	m	82.67 ↓			
2300		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×35+1×16mm ²	m	112.35 ↓			
2301		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	m	146.26 ↓			
2302		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×70+1×35mm ²	m	207.75 ↓			
2303		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×95+1×50mm ²	m	281.95 ↓			
2304	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×120+1×70mm ²	m	361.44 ↓				
2305	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×185+1×95mm ²	m	451.52 ↓				
2306	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×185+2×95mm ²	m	518.40 ↓				
2307	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×240+1×120mm ²	m	586.62 ↓				
2308	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	m	103.87 ↓				
2309	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	m	137.79 ↓				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格			
					一星级	二星级	三星级	
2310	铜芯耐火交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	m	182.30 ↓				
2311		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×70+1×35mm ²	m	261.80 ↓				
2312		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×95+1×50mm ²	m	360.38 ↓				
2313		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×120+1×70mm ²	m	460.01 ↓				
2314		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×185+1×95mm ²	m	579.32 ↓				
2315		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	750.96 ↓				
2316		铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZR-YJV-0.6/1KV 3×4mm ²	m	14.37 ↓			
2317	ZR-YJV-0.6/1KV 4×4mm ²		m	18.66 ↓				
2318	ZR-YJV-0.6/1KV 4×6mm ²		m	26.25 ↓				
2319	ZR-YJV-0.6/1KV 5×6mm ²		m	33.02 ↓				
2320	ZR-YJV-0.6/1KV 5×10mm ²		m	58.21 ↓				
2321	ZR-YJV-0.6/1KV 5×16mm ²		m	88.86 ↓				
2322	ZR-YJV-0.6/1KV 4×25+1×16mm ²		m	116.44 ↓				
2323	ZR-YJV-0.6/1KV 4×50+1×35mm ²		m	208.10 ↓				
2324	ZR-YJV-0.6/1KV 4×70+1×50mm ²		m	294.80 ↓				
2325	ZR-YJV-0.6/1KV 4×95+1×70mm ²		m	414.05 ↓				
2326	铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆		ZR-KVV 2×1.5mm ²	m	4.37 ↓			
2327			ZR-KVV 3×1.5mm ²	m	6.97 ↓			
2328			ZR-KVV 4×1.5mm ²	m	7.73 ↓			
2329		ZR-KVV 5×1.5mm ²	m	11.11 ↓				
2330		ZR-KVV 7×1.5mm ²	m	13.34 ↓				
2331		ZR-KVV 8×1.5mm ²	m	15.73 ↓				
2332		ZR-KVV 10×1.5mm ²	m	19.79 ↓				
2333		ZR-KVV 12×1.5mm ²	m	23.38 ↓				
2334		ZR-KVV 14×1.5mm ²	m	25.65 ↓				
2335		ZR-KVV 16×1.5mm ²	m	30.58 ↓				
2336		铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	ZR-KVVP 2×1.5mm ²	m	8.86 ↓			
2337	ZR-KVVP 3×1.5mm ²		m	8.75 ↓				
2338	ZR-KVVP 4×1.5mm ²		m	9.85 ↓				
2339	ZR-KVVP 5×1.5mm ²		m	13.32 ↓				
2340	ZR-KVVP 7×1.5mm ²		m	16.23 ↓				
2341	ZR-KVVP 8×1.5mm ²		m	18.63 ↓				
2342	ZR-KVVP 10×1.5mm ²		m	22.84 ↓				
2343	ZR-KVVP 12×1.5mm ²		m	26.36 ↓				
2344	ZR-KVVP 14×1.5mm ²		m	28.29 ↓				
2345	ZR-KVVP 16×1.5mm ²		m	33.10 ↓				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格			
					一星级	二星级	三星级	
2346	铜芯铝金属套聚烯烃护套隔离型柔性矿物绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1KV 5 × 6mm ²	m	59.54 ↓				
2347		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 5 × 10mm ²	m	103.37 ↓				
2348		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 5 × 16mm ²	m	144.61 ↓				
2349		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 120mm ²	m	497.99 ↓				
2350		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 50+2 × 25mm ²	m	370.42 ↓				
2351		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 70+1 × 35mm ²	m	607.01 ↓				
2352		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 95+2 × 50mm ²	m	717.82 ↓				
2353		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 120+2 × 70mm ²	m	765.78 ↓				
2354		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 150+1 × 70mm ²	m	698.10 ↓				
2355		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 185+2 × 95mm ²	m	941.05 ↓				
2356		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 25+1 × 16mm ²	m	187.67 ↓				
2357		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 35+1 × 16mm ²	m	238.13 ↓				
2358		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 70+1 × 35mm ²	m	450.50 ↓				
2359		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 95+1 × 35mm ²	m	590.15 ↓				
2360		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 120+1 × 70mm ²	m	748.56 ↓				
2361		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 150+1 × 70mm ²	m	884.08 ↓				
2362		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 185+1 × 95mm ²	m	1097.11 ↓				
2363		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 240+1 × 120mm ²	m	1464.04 ↓				
2364		阻燃超五类屏蔽双绞线	FTP-CAT5E	m	4.55 ↓			
2365		光纤	12芯单模铠装光缆	m	13.18			
2366	4芯单模光纤		m	5.25				
2367	热镀锌槽式线槽盒	XQJ-C-01 100 × 50	m	62.74				
(四十三)电缆桥架								
2368	槽式、托盘式电缆桥架 (冷镀锌加防火漆)	XQJ-C(P)50 × 50 × 1.0mm	m	18.01				
2369		XQJ-C(P)100 × 50 × 1.2mm	m	29.64				
2370		XQJ-C(P)100 × 100 × 1.2mm	m	42.18				
2371		XQJ-C(P)150 × 75 × 1.5mm	m	54.72				
2372		XQJ-C(P)150 × 100 × 1.5mm	m	61.56				
2373		XQJ-C(P)200 × 100 × 1.5mm	m	72.96				
2374		XQJ-C(P)200 × 150 × 1.5mm	m	84.36				
2375		XQJ-C(P)200 × 200 × 1.5mm	m	95.76				
2376		XQJ-C(P)300 × 100 × 1.5mm	m	94.62				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2377	槽式、托盘式电缆桥架 (冷镀锌加防火漆)	XQJ-C(P)300×150×1.5mm	m	103.74			
2378		XQJ-C(P)300×200×1.5mm	m	119.70			
2379		XQJ-C(P)400×100×2.0mm	m	141.36			
2380		XQJ-C(P)400×150×2.0mm	m	157.32			
2381		XQJ-C(P)400×200×2.0mm	m	174.42			
2382		XQJ-C(P)500×100×2.0mm	m	160.74			
2383		XQJ-C(P)500×150×2.0mm	m	164.16			
2384		XQJ-C(P)500×200×2.0mm	m	182.40			
2385		XQJ-C(P)600×100×2.0mm	m	196.08			
2386		XQJ-C(P)600×150×2.0mm	m	213.18			
2387		XQJ-C(P)600×200×2.0mm	m	233.70			
2388		XQJ-C(P)800×100×2.0mm	m	249.66			
2389		XQJ-C(P)800×150×2.0mm	m	264.48			
2390		XQJ-C(P)800×200×2.0mm	m	280.44			
2391		XQJ-C(P)1000×100×2.5mm	m	355.68			
2392		XQJ-C(P)1000×150×2.5mm	m	370.50			
2393		XQJ-C(P)1000×200×2.5mm	m	389.88			
2394		槽式、托盘式电缆桥架 (热镀锌)	XQJ-C(P)50×50×1.0mm	m	24.32		
2395	XQJ-C(P)100×50×1.2mm		m	40.01			
2396	XQJ-C(P)100×100×1.2mm		m	56.94			
2397	XQJ-C(P)150×75×1.5mm		m	73.87			
2398	XQJ-C(P)150×100×1.5mm		m	83.11			
2399	XQJ-C(P)200×100×1.5mm		m	98.50			
2400	XQJ-C(P)200×150×1.5mm		m	113.89			
2401	XQJ-C(P)200×200×1.5mm		m	129.28			
2402	XQJ-C(P)300×100×1.5mm		m	127.74			
2403	XQJ-C(P)300×150×1.5mm		m	140.05			
2404	XQJ-C(P)300×200×1.5mm		m	161.60			
2405	XQJ-C(P)400×100×2.0mm		m	190.84			
2406	XQJ-C(P)400×150×2.0mm		m	212.38			
2407	XQJ-C(P)400×200×2.0mm		m	235.47			
2408	XQJ-C(P)500×100×2.0mm		m	217.00			
2409	XQJ-C(P)500×150×2.0mm		m	221.62			
2410	XQJ-C(P)500×200×2.0mm		m	246.24			
2411	XQJ-C(P)600×100×2.0mm		m	264.71			
2412	XQJ-C(P)600×150×2.0mm		m	287.79			
2413	XQJ-C(P)600×200×2.0mm		m	315.50			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2414	槽式、托盘式电缆桥架 (热镀锌)	XQJ-C(P)800×100×2.0mm	m	337.04			
2415		XQJ-C(P)800×150×2.0mm	m	357.05			
2416		XQJ-C(P)800×200×2.0mm	m	378.59			
2417		XQJ-C(P)1000×100×2.5mm	m	480.17			
2418		XQJ-C(P)1000×150×2.5mm	m	500.18			
2419		XQJ-C(P)1000×200×2.5mm	m	526.34			
八、其他类							
(四十四)抗震支撑							
2420	单管侧向支撑	DN 65	套	365.11			
2421		DN 80	套	370.08			
2422		DN 100	套	382.15			
2423		DN 125	套	397.40			
2424		DN 150	套	406.28			
2425		DN 200	套	460.21			
2426		DN 250	套	613.49			
2427		DN 300	套	641.88			
2428		DN 350	套	670.27			
2429		单管双向支撑	DN 65	套	524.04		
2430	DN 80		套	592.55			
2431	DN 100		套	607.46			
2432	DN 125		套	628.04			
2433	DN 150		套	652.88			
2434	DN 200		套	718.16			
2435	DN 250		套	942.41			
2436	DN 300		套	1007.34			
2437	DN 350	套	1030.41				
2438	矩形风管侧向支撑(单向)	0.4m ²	套	543.95			
2439		0.5m ²	套	563.46			
2440		0.6m ²	套	577.66			
2441		0.7m ²	套	587.23			
2442		0.8m ²	套	599.30			
2443		0.9m ²	套	607.46			
2444		1.0m ²	套	611.36			
2445		1.2m ²	套	634.78			
2446		1.5m ²	套	645.07			
2447		2.0m ²	套	678.78			
2448		2.5m ²	套	871.09			
2449		3.0m ²	套	1068.72			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2450	矩形风管侧向支撑(双向)	0.4m ²	套	960.51			
2451		0.5m ²	套	988.89			
2452		0.6m ²	套	994.21			
2453		0.7m ²	套	997.76			
2454		0.8m ²	套	1005.57			
2455		0.9m ²	套	1013.37			
2456		1.0m ²	套	1027.93			
2457		1.2m ²	套	1044.95			
2458		1.5m ²	套	1061.63			
2459		2.0m ²	套	1095.35			
2460		2.5m ²	套	1166.31			
2461		3.0m ²	套	1264.59			
2462	电缆桥架侧向支撑(单向)	-	套	664.23			
2463	电缆桥架双向支撑(双向)	-	套	964.06			
2464	多管组合侧向支撑(单向)	2管组合	套	576.95			
2465		3管组合	套	817.88			
2466		4管组合	套	906.22			
2467		5管组合	套	1389.48			
2468		6管组合	套	1390.19			
2469	多管组合侧向支撑(双向)	2管组合	套	1002.38			
2470		3管组合	套	1271.68			
2471		4管组合	套	1360.04			
2472		5管组合	套	2062.94			
2473		6管组合	套	2064.36			
2474	风机抗震四向支撑(单向)	400kg以下	套	989.60			
2475	风机抗震四向支撑(双向)	400-800kg	套	1149.27			
(四十五)井盖、井箅							
2476	球墨铸铁井盖(防盗)	轻型Φ700	套	333.07			
2477		重型Φ700	套	463.56			
2478	球墨铸铁雨水井箅	450×750mm	套	392.34			
2479	高分子复合井箅	450×750mm	套	269.77			
(四十六)钢管							
2480	无缝钢管	D 76 × 4.5	t	4396.71 ↓			
2481		D 89 × 4.5	t	4379.99 ↓			
2482		D 108 × 4.5	t	4378.59 ↓			
2483		D 133 × 4.5	t	4378.59 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2484	无缝钢管	D 159 × 6	t	4324.21 ↓			
2485		D 219 × 6	t	4260.78 ↓			
2486		D 273 × 8	t	4242.66 ↓			
2487		D 325 × 9	t	4269.84 ↓			
2488		D 426 × 11	t	4514.52 ↓			
2489	焊接钢管	DN 15 × 2.75	t	3825.34 ↓			
2490		DN 20 × 2.75	t	3818.46 ↓			
2491		DN 25 × 2.5	t	3770.97 ↓			
2492		DN 32 × 3.25	t	3734.72 ↓			
2493		DN 40 × 3.0	t	3734.72 ↓			
2494		DN 50 × 3.25	t	3734.72 ↓			
2495		DN 65 × 3.25	t	3734.72 ↓			
2496		DN 80 × 3.25	t	3725.66 ↓			
2497		DN 100 × 3.75	t	3653.16 ↓			
2498		DN 125 × 3.25	t	3761.91 ↓			
2499		DN 150 × 4.0	t	3748.78 ↓			
2500		DN 200 × 3.0	t	4006.58 ↓			
2501	镀锌钢管	DN 15 × 2.75	t	4874.81 ↓			
2502		DN 20 × 2.75	t	4784.19 ↓			
2503		DN 25 × 3.25	t	4621.07 ↓			
2504		DN 32 × 3.25	t	4482.64 ↓			
2505		DN 40 × 3.5	t	4476.08 ↓			
2506		DN 50 × 3.5	t	4448.89 ↓			
2507		DN 65 × 3.75	t	4285.78 ↓			
2508		DN 80 × 3.75	t	4231.41 ↓			
2509		DN 100 × 3.75	t	4222.35 ↓			
2510		DN 125 × 4.0	t	4548.58 ↓			
2511		DN 150 × 4.5	t	4557.64 ↓			
2512		DN 200 × 6.0	t	4666.38 ↓			
2513	螺旋焊管	Φ219 × 6	t	3940.47 ↓			
2514		Φ273 × 7	t	3978.11 ↓			
2515		Φ325 × 8	t	4015.77 ↓			
2516		Φ377 × 9	t	3760.03 ↓			
2517		Φ426 × 9	t	3761.79 ↓			
2518		Φ478 × 9	t	3872.69 ↓			
2519		Φ529 × 10	t	3887.76 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2520	螺旋焊管	Φ630×11	t	3910.35 ↓			
2521		Φ720×11	t	3933.68 ↓			
2522		Φ820×12	t	3940.47 ↓			
2523		Φ920×12	t	3944.28 ↓			
2524		Φ1020×14	t	3948.00 ↓			
2525		Φ1220×14	t	3985.65 ↓			
2526		Φ1420×16	t	4008.25 ↓			
序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格			
九、汽油、柴油、木材							
2527	汽油	92号	L	6.96 ↓			
2528			kg	9.28 ↓			
2529	柴油	0号	L	6.66 ↓			
2530			kg	7.83 ↓			
2531	二等板方材	-	m ³	2150.25			
2532	原木	-	m ³	1950.58			
2533	方木支撑	-	m ³	2150.25			
2534	模板木材	-	m ³	2150.25			

四、市政工程主要材料价格

(一)银川市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
1	道路沥青(克拉玛依)	90号A	t	4402.65
2	道路改性沥青(镇海)	—	t	4623.89
3	乳化沥青		t	2876.11
4	沥青混凝土	细粒式	m ³	786.30
5		中粒式	m ³	711.37
6	球墨铸铁检查井盖(三卡簧五防)	Φ700(D400)自重85kg	套	721.24
7		Φ700(D400)自重65kg	套	575.22
8	球墨铸铁检查井盖(防沉降艺术井盖)	Φ700(D400)自重140kg	套	1194.69
9	球墨铸铁检查井盖	Φ700(D400)自重64kg	套	517.70
10		Φ700(C250)自重55kg	套	430.09
11	球墨铸铁雨水篦子(双卡簧六防)	750×450(D400)自重68kg	套	643.36
12	球墨铸铁雨水篦子	750×450(D400)自重60kg	套	553.98
13		750×450(C250)自重50kg	套	482.30
14	球墨铸铁爬梯	—	kg	7.98
15	玻璃纤维格栅	—	m ²	2.39 ↓
16	土工布	200g	m ²	2.33
17		300g	m ²	3.26
18	土工膜	500g+0.3mm+500g	m ²	5.55 ↑
19	混凝土树框(内圆型)	1200×250×120	套	63.72
20	花岗岩树框	1200×200×100	套	215.93 ↑
21	彩色水泥道砖	200×100×60	块	0.92
22		300×150×60	块	2.47
23		400×200×60	块	5.62
24		600×150×60	块	7.35
25		600×300×60	块	12.90
26		600×300×80	块	15.29
27		200×200×60	块	1.95
28		300×300×60	块	5.60
29		300×300×80	块	7.62
30		400×400×80	块	13.72

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
31	彩色水泥道砖(透水)	200 × 100 × 60	块	1.59
32		300 × 150 × 60	块	3.52
33		400 × 200 × 60	块	6.77
34		600 × 150 × 60	块	9.11
35		600 × 300 × 60	块	15.94
36		600 × 300 × 80	块	18.14
37		200 × 200 × 60	块	3.04
38		300 × 300 × 60	块	7.04
39		300 × 300 × 80	块	9.19
40		400 × 400 × 80	块	16.37
41		彩色水泥道砖(仿石)	200 × 100 × 60	块
42	300 × 150 × 60		块	4.01
43	400 × 200 × 60		块	7.15
44	600 × 150 × 60		块	13.12
45	600 × 300 × 60		块	18.86
46	600 × 300 × 80		块	20.84
47	200 × 200 × 60		块	3.29
48	300 × 300 × 60		块	7.96
49	300 × 300 × 80		块	9.91
50	400 × 400 × 80		块	17.61
51	彩色水泥道砖(工字形砖)	200 × 165 × 60	块	1.96
52	彩色水泥道砖(透水工字形砖)	200 × 165 × 60	块	2.60
53	彩色水泥道砖(六角半砖)	400 × 200 × 175 × 60	块	3.36
54	彩色水泥道砖(透水六角半砖)	400 × 200 × 175 × 60	块	4.25
55	彩色水泥道砖(仿石六角半砖)	400 × 200 × 175 × 60	块	5.58 ↑
56	彩色水泥道砖(正六边形砖)	Φ400 × 60	块	8.02
57	彩色水泥道砖(透水正六边形砖)	Φ400 × 60	块	10.29
58	彩色水泥道砖(仿石正六边形砖)	Φ400 × 60	块	13.63
59	彩色水泥道砖(植草砖)	250 × 190 × 80	块	3.24
60		300 × 300 × 80	块	6.75
61		400 × 400 × 80	块	12.65
62	彩色水泥道砖(止步砖)	200 × 100 × 60	块	1.04
63		200 × 200 × 60	块	2.17
64		400 × 200 × 60	块	5.05
65		300 × 300 × 60	块	5.58

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
66	彩色水泥道砖(透水止步砖)	200×100×60	块	1.70
67		200×200×60	块	3.47
68		400×200×60	块	6.84
69		300×300×60	块	7.17
70	彩色水泥道砖(仿石止步砖)	600×300×80	块	21.31
71	彩色水泥道砖(波浪形砖)Cc40	225×112.5×80	块	1.74
72		237×117×60	块	1.58
73	彩色水泥道砖(透水波浪形砖)Cc40	225×112.5×80	块	2.33
74		237×117×60	块	2.14
75	彩色水泥道砖(波浪形砖)Cc50	225×112.5×80	块	2.11
76	彩色水泥道砖(透水波浪形砖)Cc50	225×112.5×80	块	2.85
77	彩色水泥道砖(盲道砖)	200×100×60	块	1.04
78		200×200×60	块	2.19
79		400×200×60	块	5.06
80		300×300×60	块	5.58
81	彩色水泥道砖(透水盲道砖)	200×100×60	块	1.68
82		200×200×60	块	3.43
83		400×200×60	块	7.09
84		300×300×60	块	7.17
85	彩色水泥道砖(仿石盲道砖)	600×300×80	块	20.10
86	彩色混凝土路缘石	1000×350×120	块	68.14
87		1000×300×150	块	57.52
88		1000×300×120	块	48.67
89		500×250×120	块	22.12
90	仿石混凝土路缘石	1000×350×120	块	103.10
91		1000×300×150	块	75.22
92		1000×300×120	块	66.37
93	彩色混凝土路平石	500×200×100	块	23.45
94		500×250×100	块	27.30
95				29.20
96	彩色混凝土扇形水工砖	1046×620×200	块	64.99
97	彩色混凝土三角互锁水工砖	1000×1000×120	块	52.35
98	灰色水泥道砖(荷兰砖)	200×100×60	块	0.87
99	灰色水泥道砖(方形砖)	200×200×60	块	1.78

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
100	灰色水泥道砖(波浪形砖)Ce40	225 × 112.5 × 80	块	1.63
101		237 × 117 × 60	块	1.52
102	花岗岩板(中国黑)	600 × 600 × 20	m ²	115.50 ↑
103	花岗岩板(中国黄)	600 × 600 × 20	m ²	105.31 ↑
104	花岗岩板(芝麻灰)	300 × 200 × 60	m ²	124.78 ↑
105		600 × 300 × 60	m ²	126.55 ↑
106	花岗岩板(芝麻白)	300 × 200 × 60	m ²	122.12
107		600 × 300 × 60	m ²	123.89
108	混凝土道牙	500 × 100 × 200	块	6.43
109		800 × 300 × 120	块	19.47
110	混凝土平侧石	495 × 250 × (90~100)	块	6.28
111	混凝土梯形路缘石	495 × 465 × 200	块	19.47
112	花岗岩道牙(芝麻灰)	500 × 150 × 120	块	24.78 ↑
113		1000 × 220 × 270	块	103.54 ↑
114		1000 × 150 × 270	块	78.76 ↑
115	花岗岩道牙(芝麻白)	500 × 150 × 120	块	23.89 ↑
116		1000 × 220 × 270	块	100.00 ↑
117		1000 × 150 × 270	块	77.88 ↑

(二)石嘴山市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
1	道路沥青(鑫海)	90号A	t	3672.57
2	道路改性沥青(镇海)	—	t	4557.52 ↓
3	沥青混凝土	细粒式	m ³	733.63
4		中粒式	m ³	700.88
5	铸铁爬梯	—	kg	7.96
6	土工布	200g	m ²	2.30
7		300g	m ²	3.01
8	混凝土树框(内圆型、内径)	1000×250×120	套	69.03
9	花岗岩道牙	1000×220×270	块	99.12
10		1000×150×270	块	79.65
11	混凝土道牙石	800×350×150	块	23.27 ↓
12		800×320×150	块	22.39 ↓
13		500×250×100	块	7.17 ↓
14	混凝土梯形路缘石	500×460×250×60	块	21.24 ↓
15	混凝土平侧石	400×250×100×80	块	7.79 ↓
16	彩色水泥道砖(草坪砖)	250×250×80	块	1.99 ↓
17	灰色水泥道砖	200×100×60	块	0.58
18	彩色水泥道砖	200×100×60	块	0.70 ↓
19	彩色水泥盲道砖	200×100×60	块	0.75 ↓
20	灰色水泥道砖(S砖)	235×135×60	块	0.68 ↓
21		235×135×80	块	0.89 ↓
22	彩色水泥道砖(S砖)	235×135×60	块	0.81 ↓
23		235×135×80	块	1.02 ↓
24	灰色水泥道砖(工字砖)	195×160×60	块	0.93 ↓
25	彩色水泥道砖(工字砖)	195×160×60	块	1.04 ↓
26	灰色水泥道砖(方砖)	200×200×60	块	1.13 ↓
27	彩色水泥道砖(方砖)	200×200×60	块	1.35 ↓
28	混凝土雨水算子	750×450	套	159.29
29		500×350	套	140.71
30	钢纤维混凝土检查井盖	φ700(D400)	套	247.79
31		φ700(C250)	套	212.39
32	机械水表(宁波)	DN 15	只	67.96
33		DN 20	只	77.03
34		DN 25	只	135.93

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
35	机械水表(宁波)	DN 40	只	280.92
36		DN 50	只	309.92
37		DN 80	只	1178.05
38		DN 100	只	1268.67
39		DN 150	只	2265.49
40		DN 200	只	3480.53 ↓
41		远传水表(宁波)	DN 20	台
42	DN 25		台	399.63
43	DN 40		台	908.91
44	DN 50		台	1021.28
45	DN 80		台	1178.05
46	DN 100		台	1268.67
47	DN 150		台	2265.49
48	表前控制阀	DN 15	个	27.19
49		DN 20	个	31.72
50		DN 25	个	48.03
51		DN 40	个	77.03
52		DN 50	个	113.27
53		DN 80	个	534.65
54		DN 100	个	643.40
55		DN 150	个	1078.37
56		DN 200	个	1780.67

(三)固原市

单位:元

序号	材料名称	规格	单位	综合价格
1	道路沥青(克拉玛依)	90号A	t	4469.03 ↓
2	道路沥青(镇海)	90号A	t	4336.28 ↓
3	道路改性沥青(镇海)	—	t	4690.27 ↓
4	彩色水泥道砖	300×150×60	块	1.50
5		200×200×60	块	1.24
6		200×100×60	块	0.62
7		200×100×80	块	1.06
8	彩色水泥盲道砖	300×150×60	块	2.12
9		200×100×60	块	0.71
10	彩色水泥道砖(植草砖)	250×190×80	块	1.64
11	水泥连锁砖	223×118×60	块	0.88
12	水泥空心护坡砖(正六边形砖)	边长200×60	块	7.52
13	水泥实心护坡砖(正六边形砖)	边长125×80	块	3.98
14	混凝土道牙	800×300×120	块	26.55
15		800×250×120	块	23.01
16		800×200×100	块	19.47
17		600×200×120	块	10.18
18		500×300×100	块	11.06
19	混凝土平侧石	400×250×100	块	6.64
20	混凝土树框	1200×1200×200	套	97.35

五、普通预拌混凝土价格

单位:元/m³

序号	强度等级		C15	C20	C25	C30	C35	C40	C45	C50	C55	C60
	地区											
银川市												
1	银川市		343	354	362	374	394	416	443	479	525	565
2	灵武市		328	336	350	357	378	399	426	463	—	—
石嘴山市												
3	大武口区		282 ↓	291 ↓	306 ↓	320 ↓	340 ↓	359 ↓	388 ↓	427 ↓	476 ↓	534 ↓
4	平罗县		282 ↓	291 ↓	306 ↓	320 ↓	340 ↓	359 ↓	388 ↓	427 ↓	476 ↓	534 ↓
5	惠农区		282 ↓	291 ↓	301 ↓	316 ↓	335 ↓	354 ↓	383 ↓	422 ↓	466 ↓	524 ↓
吴忠市												
6	利通区		291	301	311	320	340	359	388	427	—	—
7	青铜峡市		291	301	311	320	340	359	388	427	—	—
8	红寺堡区		340	350	359	369	388	408	437	476	—	—
9	同心县		359	369	379	388	408	427	456	495	—	—
10	盐池县		369	379	388	398	417	437	466	505	—	—
固原市												
11	原州区		359 ↓	369 ↓	379 ↓	398 ↓	417 ↓	437 ↓	456 ↓	476 ↓	—	—
12	彭阳县		407 ↓	417 ↓	427 ↓	437 ↓	456 ↓	476 ↓	—	—	—	—
13	隆德县		417 ↓	427 ↓	437 ↓	447 ↓	466 ↓	485 ↓	—	—	—	—
14	泾源县		427 ↓	437 ↓	447 ↓	456 ↓	476 ↓	495 ↓	—	—	—	—
15	西吉县		417 ↓	427 ↓	437 ↓	447 ↓	466 ↓	485 ↓	505 ↓	—	—	—
中卫市												
16	沙坡头区		290 ↓	300 ↓	310 ↓	320 ↓	330 ↓	340 ↓	350 ↓	378 ↓	—	—
17	中宁县		306 ↓	315 ↓	325 ↓	335 ↓	345 ↓	359 ↓	369 ↓	383 ↓	—	—
18	海原县		349 ↓	359 ↓	368 ↓	378 ↓	397 ↓	412 ↓	422 ↓	432 ↓	—	—
宁东能源化工基地												
19	宁东		354 ↓	363 ↓	373 ↓	382 ↓	397 ↓	421 ↓	—	—	—	—
预拌混凝土使用抗硫酸盐水泥增加费												
20	各市县		—	64	73	85	95	104	109	113	—	—

说明: 1.此价格为含运杂费(运输距离10km以内)、泵送费(泵送高度80m以内)的价格;运距10km以上每增1km加运费1元/m³(适用于城区范围内),80m以上采用超高压泵送费增加44元/m³;非泵送同强度等级减9元/m³。
 2.抗渗混凝土:P6用UEA加27元/m³,用HEA加31元/m³;P8用UEA加28元/m³,用HEA加35元/m³。
 3.抗冻融混凝土:F100加22元/m³,F150加31元/m³,F200加40元/m³,F250加44元/m³,F300加53元/m³。
 4.抗裂混凝土添加聚丙烯纤维(网状)加27元/m³,添加HE-Y高性能抗裂膨胀剂加64元/m³。
 5.抗冻混凝土:最低温度-5℃,加24元/m³;最低温度-10℃,加31元/m³;最低温度-15℃,加35元/m³。
 6.细石混凝土加15元/m³;使用抗硫酸盐防腐阻锈剂加66元/m³;HS-L乳化密实补缩剂加49元/m³。
 7.自密实或高抛免振混凝土:C30~C55加39元/m³;C60加49元/m³。
 8.各市县预拌混凝土价格由各市建设工程造价管理机构采集测算。

六、建筑实物工程量人工成本市场参考信息

1.土石方工程

单位:元

地区 名称	项目 名称	01001	01003	01004	01006
		平整场地	人工挖土方	人工挖沟槽、坑土方 (深2m以内)	人工回填土
		按实际平整面积计算	按实际挖方的天然密实体积计算		按实际填方的天然实体 积计算
		m ²	m ³		
银川市		7.50	35.00	40.00	30.00

2.架子工程

单位:元

地区 名称	项目 名称	02001※	02003※	02005※	02006※	02014※	B02015※	B02016※
		单排脚手架	双排脚手架	里架搭拆	满堂架搭拆	挂设密目网	安全走道防护架	安全垂直防护架
		按实际搭设的垂直投影面积计算			按搭设的垂直 投影面积计算	按实际挂拆的 垂直投影面积 计算	按水平投影 面积计算	按实际搭拆的 长度计算
		m ²						m
银川市		10.00	20.00	17.00	19.00	5.00	25.00	15.00

3. 砌筑工程

单位:元

项目 名称	3.1 砌砖工程						3.3 屋面工程		
	03001	03002	03004	03006	B03030	03010	03021	03022	03023
	砖基础 砌筑	砖墙砌筑	多孔、空心 砖砌筑	空心砌块 墙砌筑	轻质砌块 墙砌筑(含 砂加气、石 膏、陶粒砌 块等)	半成品隔 墙安装	轻质混凝 土保温层	聚苯板、挤 塑板、塑料 板保温层	膨胀珍珠 岩保温层
	按实际砌筑体积计算					按实际 安装面积 计算	按实际铺设面积乘以厚度 得出的体积计算		
地区 名称	m ³					m ²	m ³		
银川市	290.00	300.00	290.00	300.00	300.00	40.00	65.00	70.00	60.00

4. 模板工程

单位:元

4.1 现浇混凝土及钢筋混凝土构件										
项目 名称	04001	04002	B04032	04003	04004	B04033	04006	04007	B04034	04010
	基础 (钢模板)	基础 (木模板)	基础 (复合模板)	矩形柱、 构造柱 (钢模板)	矩形柱、 构造柱 (木模板)	矩形柱、 构造柱 (复合模板)	矩形梁 (钢模板)	矩形梁 (木模板)	矩形梁 (复合模板)	直形墙 (钢模板)
	按模板与混凝土的接触面积计算									
地区 名称	m ²									
银川市	46.00	48.00	50.00	55.00	55.00	55.00	50.00	60.00	60.00	55.00

4. 模板工程(续)

单位:元

4.1 现浇混凝土及钢筋混凝土构件										
项目 名称	04012	04013	04015	04016	B04035	04017	04018	B04036	B04037	B04038
	直形墙 (木模板)	直形墙 (复合模板)	有梁板、 无梁板、 平板(钢 模板)	有梁板、 无梁板、 平板(复 合模板)	有梁板、 无梁板、 平板(木 模板)	直形楼梯 (钢模板)	直形楼梯 (复合模板)	框剪结构	框架结构	混合结构
	按模板与混凝土接触面积计算					按楼梯投影面积计算		按建筑面积计算		
地区 名称	m ²									
银川市	55.00	55.00	48.00	55.00	55.00	120.00	120.00	150.00	140.00	110.00

5.钢筋工程

单位:元

项目 名称	05001	B05011	05002	05003	05006	B05012	B05013	B05014
	基础结构钢筋制安	主体结构钢筋制安	预制构件钢筋	钢筋网片	预应力钢筋	框剪结构	框架结构	混合结构
地区 名称	按实际制作绑扎安装的长度(面积)乘以单位理论质量计算					按建筑面积计算		
	t					m ²		
银川市	1200.00	1400.00	1250.00	1000.00	1000.00	90.00	85.00	75.00

6.混凝土工程

单位:元

地区 名称	6.1 现浇混凝土工程								6.2 预制混凝土及钢筋混凝土构件	
	06008	06013	B06031	B06032	06016	06017	06019	06020	06022	B06033
项目 名称	墙(商品混凝土)(泵送)	地面、道路(现场搅拌)	地面、道路(商品混凝土)(泵送)	地面、道路(商品混凝土)(非泵送)	基础(商品混凝土)(泵送)	主体(商品混凝土)(泵送)	基础(现场搅拌)	主体(现场搅拌)	桩、柱、梁(现场搅拌)	桩、柱、梁(商品混凝土)
	按实际浇捣的混凝土体积计算(不扣除钢筋所占体积)									
m ³										
银川市	50.00	—	60.00	—	40.00	50.00	—	—	—	50.00

7.防水工程

单位:元

项目 名称	07001	07002	07003	07004	07005	07006
	卷材防水层	卷材防水层(立面)	涂膜防水层	涂膜防水层(立面)	涂料防水层	涂料防水层(立面)
地区 名称	按实铺面积以平方米计算			按实涂防水层面积计算		
	m ²					
银川市	15.00	18.00	15.00	18.00	15.00	17.00

8.抹灰工程

单位:元

地区名称	8.1 整体面层						8.2 块料面层			
	08001	08002	08003	08010	08011	08012	08018	08019	08020	08021
	内墙面一般抹灰	外墙面一般抹灰	天棚一般抹灰	水泥砂浆找平层	水泥砂浆楼梯地面	水泥砂浆楼梯面	内墙贴面砖	外墙贴面砖	梁柱面贴面砖	挂贴天然石材墙面
	按实际抹灰面积计算					按水平投影面积计算	按实际铺贴面积计算			
m ²										
银川市	22.00	25.00	22.00	16.00	16.00	40.00	45.00	55.00	65.00	90.00

8.抹灰工程(续)

单位:元

地区名称	8.2 块料面层									
	08022	08023	08024	08026	08029	08032	08033	08035	B08036	B08037
	挂贴天然石材梁柱面	干挂天然石材墙面	干挂天然石材梁柱面	铺地砖、缸砖楼地面	铺天然石材楼地面	楼梯铺地砖面	楼梯铺天然石材面	地砖踢脚线	水泥砂浆踢脚线	天然石材踢脚线
	按实际铺贴面积计算					按水平投影面积计算		按实际长度计算		
m ²								m		
银川市	130.00	110.00	130.00	45.00	50.00	80.00	85.00	11.50	11.50	16.00

9.木作与木装修工程

单位:元

地区名称	9.1 门窗工程			9.2 楼地面工程			9.3 墙挂面工程			
	09001	09002	09005	09007	09009	09011	09012	B09047	09014	09016
	木门安装(无门套)	木窗安装(无窗套)	木门窗套安装	铺硬木地板(含木地龙骨)	成品强化复合地板安装(含踢脚线及收口条)	成品木踢脚板安装	隔墙木龙骨制作安装	隔墙轻钢龙骨制作安装	隔墙龙骨铺贴纸面石膏板面层	贴装饰板面(包括基层板)(装饰夹板、防火板、铝塑板综合考虑)
	按门窗洞口面积计算		按展开面积计算	按实际铺贴面积计算			按实际安装长度计算	按垂直投影面积计算		按实际铺贴面积计算
m ²						m	m ²			
银川市	45.00	45.00	45.00	45.00	25.00	8.00	27.00	27.00	20.00	30.00

续表

单位:元

项目名称	9.4天棚工程										9.5窗帘盒、栏杆、扶手、壁(吊)柜工程			
	09018	09019	09020	09021	09022	09023	09024	09025	09026	09028	09029	09031	09033	B09048
天棚木龙骨制作安装	天棚U形轻钢龙骨安装	天棚T形金属龙骨安装	天棚铺贴胶合板面层	天棚纸面石膏板面层	天棚矿棉板面层	天棚铝塑板面层	天棚铝质面板面层	天棚塑料面板面层	天棚木质装饰板条安装	天棚木质装饰线条安装	天棚硬木扶手安装	木栏杆安装	窗帘盒制作安装	
地区名称	按主墙间净空面积计算			按实际铺贴面积计算					按实际安装长度计算		按设计图示尺寸以扶手中心线长度(包括弯头长度)计算	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	按实际长度计算	
	m ²										m		m ²	m
银川市	30.00	30.00	30.00	27.00	27.00	27.00	31.00	31.00	27.00	13.00	9.00	31.00	43.00	25.00

10.油漆工程

单位:元

项目名称	10003	10004	10005	10006	10020	10021	10022	10023	10024	B10027
	木门窗刷调和漆二遍	木门窗刷清漆三遍	木地板刷地板漆三遍	木地板刷清漆三遍	内墙面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)	外墙面刷涂料(一遍底涂、二遍面涂成活)	天棚面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)	钢门窗刷调和漆(防锈漆一遍、调和漆二遍)	金属面刷调和漆(防锈漆一遍、调和漆二遍)	外墙面刷乳胶漆
地区名称	按单面洞口面积计算		按实际刷漆面积计算				按单面洞口面积计算	按实际刷漆面积计算		
	m ²									
银川市	—	—	—	—	22.00	26.00	25.00	30.00	29.00	27.00

11.金属制品制作及安装工程

单位:元

项目名称	11.1 金属制品及构件										
	11015	11017	11018	11020	11021	11022	B11033	B11034	B11035	B11036	B11037
铝合金门安装	铝合金窗安装	塑钢门安装	塑钢窗安装	铝塑板幕墙安装(含龙骨安装)	玻璃幕墙安装(含龙骨安装)	铝板幕墙安装(含龙骨安装)	石材幕墙安装(含龙骨安装)	金属扶手安装	金属栏杆安装	成品金属花饰栏杆安装	
地区名称	按门窗框、扇外围面积计算				按实作面积计算			按设计图示尺寸以扶手中心线长度(包括弯头长度)计算	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度得出面积计算		
	m ²							m	m ²		
银川市	48.00	48.00	48.00	48.00	120.00	135.00	135.00	155.00	40.00	42.00	47.60

七、典型建筑工程造价指标

某钢结构厂房项目
表一 建筑项目工程概况表

地级市	银川市	
建筑类型	钢结构	
合同年度	2023年	
合同季度	二季度	
工程名称	某高新材料(宁夏)有限公司石墨化车间	
工程地点	滨河新区苏银产业园	
开工日期	2023年5月6日	
计划竣工日期	2024年5月1日	
总建筑面积(m ²)	12128.69	
其中地上面积(m ²)	12128.69	
取费类别	一般建筑安装工程一类工程	
建安造价(万元)	3463.55	
平米造价(元/m ²)	2855.67	
计价方式	清单计价	
合同类型	固定单价合同	
地上层数	1	
标准层高(m)	22.4m	
檐高(m)	22.4m	
结构类型	钢结构	
抗震设防烈度	8	
有无人防	无	
建筑工程	地基处理	3:7灰土换填
	基础类型	独立基础
	基础底标高	-2.4m
	外墙类型	蒸压加气混凝土砌块+50mm厚岩棉彩钢复合板
	隔墙类型	无
	是否使用商品混凝土	是
	主要砼标号	基础砼标号:C30
	屋面防水	双层压型彩钢板屋面,无防水

续表

装饰工程	楼地面	500mm厚天然砂夹石;300mm厚C30混凝土,内配 ϕ 6双向钢筋@150mm*150mm;防滑环氧地面
	内墙面	12mm厚水泥石膏砂浆抹灰,3mm厚粉刷石膏,白色无机涂料
	门窗	钢制保温防盗门+电动滑升门+铝合金窗
	外立面	10mm厚水泥砂浆找平层,外墙真石漆
	墙面保温隔热	50mm厚原生料(阻燃性)聚苯板B2级,22kg/m ³
钢结构工程	钢柱	H型钢柱(Q355B)、H型钢-槽钢格构柱(Q355B)、H型钢-H型钢格构柱(Q355B)
	钢梁	H型钢梁(Q355B)
	吊车梁	H型钢(Q355C)
	墙板	压型钢板,墙面外板为0.6mm厚双面镀铝锌铝镁板+高耐久性聚酯油漆(HDP)+50mm厚岩棉,墙面内板为0.5mm厚双面镀铝锌铝镁板+高耐久性聚酯油漆(HDP)
	屋面板	镀锌压型钢板,屋面内板为0.6mm厚铝板,防水透气膜I型+50mm厚玻璃丝绵,隔气层(0.3mm聚乙烯膜),屋面外板为0.6mm厚双面镀铝锌铝镁板+高耐久性聚酯油漆(HDP)
	除锈、油漆、防火涂料	喷砂(抛丸)除锈,达到Sa2.5级标准,除锈后刷环氧富锌防锈底漆二道(总厚度70um),环氧云铁中间漆一道(总厚度60um);钢梁除锈后刷聚氨酯底漆、面漆各两遍,总厚度为160 μ m
安装工程	雨水	高密度聚乙烯HDPE管
	强电	桥架、电缆、JDG管、电线、接地、工厂灯、抗震支架
	消防水	镀锌钢管、消火栓、抗震支架
	火灾报警	JDG管、NH-RVS软电线、WDZN-BYJ电线
	光伏	太阳能电池组、支架、电缆
编制依据		《宁夏回族自治区回族自治区建设工程造价计价依据》(2019版);《宁夏工程造价》(2023年第3期)

指标分析人:周亚敏、汪艳 审核人:张学琴
(该工程经济指标资料由瑞衡工程咨询有限公司提供)

表二 建筑工程项目造价分析表(清单计价)

项目	总造价(元)	平米造价 (元/m ²)	分部分项工程费										税金 (元)	其他项 目费用 (元)	占总 造价 比例 (%)	占总 造价 比例 (%)
			人工费 (元)	占总 造价 比例 (%)	材料费 (元)	占总 造价 比例 (%)	机械费(元)	占总 造价 比例 (%)	企业管理费 和利润(元)	占总 造价 比例 (%)	措施 项目费	占总 造价 比例 (%)				
建筑工程	4549425.12	375.10	408699.14	8.98	1888993.79	41.52	245040.80	5.39	224224.92	4.93	1406825.86	30.92	375640.61	8.26	8.26	
装饰工程	4724422.12	389.52	463101.68	9.80	3560410.80	75.36	40795.45	0.86	174794.84	3.70	95229.45	2.02	390089.90	8.26	8.26	
钢结构工程	24231880.27	1997.90	4384137.57	18.09	12526352.42	51.69	1920721.39	7.93	2200679.17	9.08	1199192.27	4.95	2000797.45	8.26	8.26	
安 装 工 程	雨水	149100.96	12.29	33738.12	22.63	87911.05	58.96	1635.55	1.10	8315.43	5.58	5189.72	3.48	12311.09	8.26	8.26
	电气	546232.14	45.04	111803.93	20.47	340345.88	62.31	4229.43	0.77	27568.47	5.05	17182.69	3.15	45101.74	8.26	8.26
	消防水	213667.52	17.62	50561.71	23.66	122156.79	57.17	3073.56	1.44	12455.44	5.83	7777.75	3.64	17642.27	8.26	8.26
	火灾报警	53241.95	4.39	20654.88	38.79	19858.41	37.30	67.42	0.13	5087.91	9.56	3177.21	5.97	4396.12	8.26	8.26
光伏	167551.20	13.81	28257.98	16.87	107917.53	64.41	6229.14	3.72	6965.32	4.16	4346.73	2.59	13834.50	8.26	8.26	
合计	34635521.28	2855.67	5500955.01	15.88	18653946.67	53.86	2221792.74	6.41	2660091.50	7.68	2738921.68	7.91	2859813.68	8.26	8.26	

注:总造价=人工费+材料费+机械费+企业管理费和利润+措施项目费+其他项目费用+税金;总造价的合计等于表一中的建安造价;各项费用造价占总造价的比例合计应等于100%。其他项目费中应列明包含的内容及费用。

表三 建筑工程项目主要工程量表

项目	项目名称	单位	工程量	百平方米工程量	备注
建筑	土石方	m ³	21143.63	174.33	
	混凝土	m ³	2544.6	20.98	
	模板	t	4545.98	37.48	
	砌体	m ²	156.693	1.29	
	钢材	t	178.678	1.47	
装饰	门窗	m ²	1621.44	13.37	
	楼地面	m ²	7993.93	65.91	
	内墙面	m ²	489.408	4.04	
	外墙面	m ²	557.398	4.60	
钢结构	钢材	t	1528.424	12.60	
	屋面板	m ²	11942.96	98.47	
	墙面板	m ²	9110.619	75.12	
	金属面油漆	t	1135.112	9.36	
	防火涂料	t	1079.884	8.90	
	高强螺栓	套	5188	42.77	
安装	雨水管	m	681.24	5.62	
	电线	m	14979	123.50	
	电缆	m	905.9	7.47	
	电气管	m	4173.02	34.41	
	电缆桥架	m	431.81	3.56	
	消防水管	m	871.58	7.19	
	光伏电池组	组	32	0.26	

注:百平方米工程量=(工程量/建筑面积)×100。

表四 建筑工程项目人工及主要材料(半成品)消耗量表

序号	名称	单位	总消耗量	百平方米消耗量	单价(元)
1	人工	工日	44753.17	368.99	137
2	水泥	t	2.04	0.02	334.13
3	砂子	m ³	3.889	0.03	108.89
4	石子	m ³	6138.231	50.61	73.59
5	钢材	t	1735.959	14.31	4186.45
6	商品混凝土	m ³	5177.003	42.68	387.01
7	砌筑预拌砂浆	m ³	91.795	0.76	502.77
8	环氧富锌底漆	kg	11665.625	96.18	41.11
9	氯化橡胶云铁中间漆	kg	2266.114	18.68	29.49
10	超薄型防火涂料	kg	19090.743	157.40	4.87
11	厚型防火涂料	kg	128016.351	1055.48	3.16
12	聚氯乙烯莹丹底漆	kg	2223.594	18.33	49.56
13	聚氯乙烯莹丹面漆	kg	2223.594	18.33	49.56

注:百平方米消耗量=(总消耗量/建筑面积)×100。

八、矿区建筑工程主要材料预算价格

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
1	普通硅酸盐水泥	P·O 52.5R	t	486.00
2		P·O 42.5R	t	320.00
3	中粗砂	—	m ³	71.00 ↓
4	水洗砂	—	m ³	75.00 ↓
5	天然砂夹石	—	m ³	43.00
6	砾石	80mm	m ³	52.00
7	碎石	1~2cm、1~3cm	m ³	80.00
8		0.5cm	m ³	78.00
9	料石	350×250×200、250×250×250	m ³	114.00
10	U型钢	综合	t	3663.00
11	钢轨	综合	t	3805.00
12	施工用电	单一制电价	kW·h	0.57
13		两部制电价	kW·h	0.48
14	施工用水	石炭井焦煤分公司、乌兰煤矿	m ³	8.75
15		汝箕沟无烟煤分公司	m ³	8.75
16		金能煤业分公司	m ³	6.35
17		煤化工项目	m ³	3.94
18		中心区、灵新煤矿	m ³	5.32
19		羊场湾矿区	m ³	5.99
20		枣泉矿区	m ³	6.32
21		清水营矿区	m ³	4.60
22		石槽村矿区	m ³	6.07
23		梅花井矿区	m ³	5.54
24		红柳矿区、麦垛山矿区	m ³	6.75
25		双马矿区	m ³	7.31
26		金凤矿区	m ³	8.28
27		石沟驿矿区	m ³	4.42
28		金家渠矿区	m ³	5.25

注：1、本价格适用于国家能源集团宁夏煤业公司所属宁东矿区（含煤制油、化工各单位）建设工程。由造价中心采集测算，并负责解释。

2、水泥、砂、石、砖等：①宁东矿区（含煤制油、化工各单位）：执行本价格。②银北矿区：汝箕沟、白芨沟、大峰矿、石炭井矿、乌兰矿、太西洗煤厂、矿机公司大武口分厂执行大武口区材料价格，金能煤业分公司执行惠农区价格，发布价中已包含10km以内运费，运距10km以上每增加1KM按自治区《宁夏工程造价》当期发布运费价格计算。

3、钢材：执行全区建筑用钢材价格，各矿区需增加运费。红石湾、任家庄、煤制油化工单位、矿机公司宁东分厂运距35km；清水营、灵新矿、羊场湾煤矿、梅花井运距45km；枣泉、石槽村运距60km；红柳、麦垛运距65km；双马运距60km；金凤运距62km；金家渠运距65km；乌兰矿运距60km，另增加公路收费2元/t；石炭井矿区运距40km；汝箕沟矿运距35km，大峰矿运距45km，白芨沟矿运距56km；

4、普通预拌混凝土：①宁东矿区：红石湾、任家庄、煤制油化工单位、洗选中心、矿机公司、清水营、灵新矿、羊场湾煤矿、梅花井、枣泉、石槽村执行宁东能源化工基地价格，红柳、麦垛、双马执行灵武市价格，金凤、金家渠执行吴忠市盐池县价格。②银北矿区：汝箕沟、白芨沟、大峰矿、石炭井矿、乌兰矿、太西洗煤厂、矿机公司大武口分厂执行大武口区价格，金能煤业分公司执行惠农区价格。发布价中已包含10km以内运费，运距10km以上每增加1km按自治区《宁夏工程造价》当期发布运费价格计算。

5、水电价格为理论值，各单位应根据现场情况据实调整。

以造价管控为核心的全过程咨询服务案例

为贯彻落实《住房城乡建设部标准定额司关于征集工程造价改革试点的通知》(建司局函标〔2023〕157号)精神,做好工程造价改革试点推进工作,总结推广工程造价咨询企业开展全过程咨询服务的优秀实践经验,提高我区工程造价咨询企业全过程咨询服务能力水平,我站今年在全区组织开展全过程咨询服务典型案例征集活动,从本期开始将选取优秀案例刊登在《宁夏工程造价》期刊上,供行业内交流学习,同时也欢迎企业积极申报案例项目。

全过程咨询案例一:银川市某大学学生公寓楼

一、项目基本情况			
项目名称	某大学学生公寓楼	项目地址	银川市
项目规模	6720m ²	项目投资(万元)	3142.87万元
项目投资性质	<input checked="" type="checkbox"/> 政府和国有投资 <input type="checkbox"/> 社会投资		
项目类型	<input checked="" type="checkbox"/> 公共建筑 <input type="checkbox"/> 市政基础设施 <input type="checkbox"/> 保障性住房 <input type="checkbox"/> 商品住房 <input type="checkbox"/> 其他		
全过程咨询业务开始时间	2022年6月	项目交付使用时间	2023年3月
服务内容	1. <input checked="" type="checkbox"/> 造价管控(包括估算编制 <input type="checkbox"/> 、概算编制 <input type="checkbox"/> 、估算审核 <input type="checkbox"/> 、概算审核 <input type="checkbox"/> 、招标控制价编制 <input type="checkbox"/> 、施工过程造价管控 <input checked="" type="checkbox"/> 、竣工结算审核 <input checked="" type="checkbox"/> 2. <input checked="" type="checkbox"/> 项目管理 3. <input type="checkbox"/> 招标代理 4. <input checked="" type="checkbox"/> 工程监理		
人员配置	项目经理1人,监理团队5人(总监理工程师1人,专业监理工程师3人,监理员1人),造价团队3人(一级注册造价师2人,造价业务员1人),项目管理人员1人。		
申报单位	宁夏诚信工程管理咨询有限公司		
二、全过程咨询项目服务开展情况			
(一)项目基本概况			
<p>本项目总建筑面积6720平方米,占地面积1320平方米,地上五层,建筑高度18.75米,框架结构,为多层公共建筑,屋面防水等级Ⅱ级,建筑耐火等级二级,抗震设防烈度为8度,抗震设防类别为重点设防类(乙类),设置隔震层。学生宿舍129间,住宿人数766人,含活动房、洗衣房、开水间、值班室等,同步建设道路、硬化铺装、绿化、管网等配套工程。</p> <p>2022年1月,批复项目估算总投资约3,150.00万元,其中工程费2,822.00万元,其他费用178.00万元,预备费用150.00万元,资金来源为申请一般债券资金3,000.00万元,学校自筹150.00万元。项目2022年6月开工建设,2023年3月建成投入使用。</p>			
(二)服务范围及组织模式			
1.服务的业务范围			
服务范围包括办理项目前期及实施过程各类报批报建手续、施工阶段设计统筹管理、施工阶段项目管理、工程监理、全过程造价咨询及跟踪审计、项目结算审核等。			

2.服务的组织模式

采取直线制管理组织模式,即项目经理下辖项目管理部、工程监理部和造价咨询部,各部门分工协作,统一管理。

3.服务的工作职责

全咨单位对工程进度、质量、安全承担咨询责任,对工程结算承担审核责任。

(三)服务的运作过程

本项目是在施工图设计完成后,建设单位通过公开招标确定全过程咨询和施工总承包单位。

全过程咨询单位进场后,协助建设单位拟定、签订了施工总承包合同,协助建设单位确定检测单位并签订检测合同,及时建议建设单位组织各参建单位召开了第一次咨询会议,会议明确由全过程咨询单位代表建设单位对项目进行全过程管理,包括办理前期报建手续、设计管理及施工阶段管理等。

施工图设计管理和设计优化,凡涉及设计变更、优化的事宜,均由全过程咨询单位统一协调解决,图纸会审纪要、设计变更经建设单位同意后,由全咨单位统一下发,做到信息畅通,统一管理。

全咨项目部主动收集相关资料,办理施工图消防审查备案,办理施工许可证,办理工程质量安全报监手续,联系某测绘院进行公寓楼定位放线,施工过程阶段及时协调质监站组织参建各方进行地基与基础、主体工程的质量核验,竣工验收阶段组织相关单位进行消防、防雷、室内环境检测、规划核实等专项验收,组织工程预验收,协助建设单位组织竣工验收。

施工准备阶段,及时联系规划部门进行定位放线,确定开挖线,结合现状情况,审批施工总平面布置图,统一规划部署施工区、办公区及三通一平工作。

施工阶段,编制全过程咨询实施方案,指导全过程咨询的各项工作顺利进行。一是确定全咨项目管理组织架构,明确项目管理、监理、造价咨询等各部门的职能分工。二是与建设单位沟通协调,及时确定钢材、砌块、防水材料、门窗、管材、电线电缆、配电箱、卫生洁具、外墙真石漆等材料设备的规格、品牌、颜色及样品,给工程顺利推进创造条件。三是制定切实可行工程进度里程碑节点控制计划,作为施工单位编制施工总进度计划的依据,指导、引导施工单位组织施工,重点加强施工过程管理,发现进度偏差,及时组织开专题会议,分析进度滞后的原因,采取纠偏措施,确保按计划完工。四是建立危大项目、超危大项目风险管理清单,并制定预控措施,施工过程跟踪检查验收,杜绝安全事故,降低安全问题发生的概率。五是制定工程质量管理规划和实施细则,制定工程质量预控点,做到事前、事中、事后控制相结合,重点加强施工过程质量控制,坚持报验程序,对关键部位、关键工序进行旁站监督,预防常见的质量通病,杜绝质量问题。六是制定全过程造价咨询方案,根据施工图、设计变更,建立广联达BIM算量模型,对投标文件中的工程量、清单描述、措施费、规费等费用进行全面计算分析,列出工程量少算、多算,清单漏项,清单描述错误,不平衡报价等问题,制定投资预控措施和对策,制定暂估价管理办法,根据工程实际进度进行跟踪结算审核,尽量做到工程完工,结算完成。尽最大限度将投资控制在概算之内。

竣工验收阶段,组织规划核实、避雷检测、消防验收、室内环境检测等专项验收,组织竣工预验收,具备条件后协助建设单位组织竣工验收。

(四)服务的实践成效

本项目计划开工日期为2022年5月9日,计划竣工日期为2023年1月8日,日历天数为240天;实际开工日期为2022年6月10日,竣工日期2023年3月15日,日历天数为270天。扣除冬休期(15天),考虑疫情对工程进度的影响(顺延20天),基本按计划完成。

本项目设计概算3142.88万元,合同价2706.07万元,结算价2537.36万元,实际完成总投资2659.01万元,实际完成投资与批复概算总投资相比,节约投资483.8万元。

本项目荣获银川市2022年度质量、安全标化工地表彰,工程质量合格,安全管理达标,未发生任何安全伤亡事故。

(五)服务费用及计算方法

本项目全过程咨询费按工程费的2%计取。