

宁夏工程造价

Ningxia Engineering Cost

2024.5



宁银新出管（兴）字[2024]第262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5期 总第155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5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11月

印 数:300本

开 本:A4

期 数:双月

期 号:2024年第5期(总第155期)

准印证号:宁银新出管(兴)字[2024]第262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〕35号

自治区住房和城乡建设厅关于发布 2024年第5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5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

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5期）

宁夏回族自治区住房和城乡建设厅

2024年11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11月14日印发

目 录

CONTENTS

政策文件

关于印发《关于在全区开展工程建设领域专业技术人员违规“挂证”行为专项治理的实施方案》的通知	1
关于进一步加强建设工程造价咨询行业从业行为监管的通知	5

价格信息

编制说明	8
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	36
(五)给排水、消防类	38
(六)暖通空调类	76
(七)电气照明类	78
(八)其他类	96
(九)汽油、柴油、木材	100
四、市政工程主要材料价格	101
(一)银川市	101
(二)石嘴山市	105
(三)固原市	107
五、普通预拌混凝土价格	108
六、建筑实物工程量人工成本市场参考信息	109
七、典型建筑工程造价指标	114
八、矿区建筑工程主要材料预算价格	119

交流园地

全过程咨询案例二：银川市某医院改造项目	120
---------------------------	-----

关于印发《关于在全区开展工程建设领域专业技术人员违规“挂证”行为专项治理的实施方案》的通知

宁建发〔2024〕58号

各市、县(区)住房和城乡建设局、人力资源和社会保障局、行政审批服务管理局,宁东基地管委会建设和交通局,各有关企业(单位):

为严厉打击我区工程建设领域专业技术人员注册执业资格违规“挂证”现象,持续维护建筑市场良好秩序,切实保障工程质量安全,有效促进建筑业高质量发展,根据《住房和城乡建设部办公厅 人力资源社会保障部办公厅关于开展工程建设领域专业技术人员违规“挂证”行为专项治理的通知》(建办市函〔2024〕283号)要求,结合我区实际,自治区住房和城乡建设厅、人力资源和社会保障厅研究制定了《关于在全区开展工程建设领域专业技术人员违规“挂证”行为专项治理的实施方案》,现印发给你们,请认真组织实施。

自治区住房和城乡建设厅

自治区人力资源和社会保障厅

2024年8月23日

(此件公开发布)

关于在全区开展工程建设领域专业技术人员 违规“挂证”行为专项治理的实施方案

为严厉打击我区工程建设领域专业技术人员注册执业资格违规“挂证”现象,持续维护建筑市场良好秩序,切实保障工程质量安全,有效促进建筑业转型升级和高质量发展。根据《住房和城乡建设部办公厅 人力资源社会保障部办公厅关于开展工程建设领域专业技术人员违规“挂证”行为专项治理的通

知》(建办市函[2024]283号)要求,依据《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国行政许可法》及各类注册人员管理规定等法律法规规章,结合我区实际,特制定本实施方案。

一、工作目标

通过深入开展专项治理,全面清理整治住房城乡建设领域专业技术人员注册执业资格违规“挂证”行为,进一步增强从业人员规范执业行为意识,形成全行业自觉抵制“挂证”的良好氛围,推动建立和完善预防人员出租出借注册执业资格证书等“挂证”违法违规行为的长效监管机制。

二、治理范围及内容

(一)整治范围。在我区各有关企业、单位注册的工程建设领域各类勘察设计注册工程师、注册建筑师、建造师、监理工程师、造价工程师等专业技术人员;从事工程建设相关业务承接的施工、监理、勘察、设计、招标代理、造价咨询、工程质量检测、图审机构、工程专业培训机构等相关企业(机构);人力资源服务机构(或中介机构)。

(二)治理内容。严肃查处在我区登记注册的各类勘察设计注册工程师、注册建筑师、建造师、监理工程师、造价工程师等专业技术人员与实际工作单位不一致,出租出借注册执业资格证书等“挂证”违法违规行为。

三、工作安排

(一)组织动员阶段(2024年8月22日-9月10日)。各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门要按职责组织本辖区企业、中介服务机构认真学习相关法律法规和政策文件,充分运用门户网站、主流报纸等多种方式加大教育引导和宣传力度,提高专业技术人员、有关企业、中介机构对“挂证”等违法违规行为危害性的认识。同时,动员相关企业、单位按专项治理要求开展自查自纠工作。

(二)自查自纠阶段(2024年9月1日至10月31日)。各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门负责组织本行政区域内的自查自纠工作,督促、指导本地区相关企业、中介服务机构等相关单位和个人开展自查自纠。相关专业技术人员 and 单位要对照有关法律法规,对是否存在“挂证”等违法违规行为进行自查,存在相关问题的,应及时办理注销等手续。对在自查自纠期间及时整改到位的人员和单位,可视情况不再追究其相关责任。10月31日前,相关企业(单位)和个人必须完成自查自纠,并将有关情况以书面形式同时上报注册地住房城乡建设、人力资源社会保障部门审核。

(三)全面排查阶段(2024年11月1日至11月30日)。自治区住房城乡建设厅、自治区人力资源社会保障厅通过数据集中批量对比方式,全面排查全区已注册各有关企业所属工程建设领域专业技术人员的劳动合同签订、社保缴费、住房公积金等信息不一致的情况,形成涉嫌人员“挂证”行为问题台账,分批次下发各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门。各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门按照“企业属地管理”原则,结合各有关企业、中介服务机构和个人自查自纠上报情况,按职责分别组织对本地注册各有关企业与工程建设领域专业技术人员的劳动合同签订、社保缴费、住房公积金缴存等信息是否一致情况进行逐一实地排查。对存在人员“挂证”行为的相关企业和个人,由排查单位同步将有关排查情况告知至企业已承建项目属地主管部门、上级住房城乡建设、人力资源社会保障主管部门,以及企业、个人资质资格注册行政审批部门。对于排查期间发现“挂证”违法违规行为突出的企业和中

介服务机构,自治区住房城乡建设厅、人力资源社会保障厅汇总后,及时通报全区相关行业主管部门。各地对照通报内容组织对相关企业进行资质动态核查,对在建工程项目施工现场的主要管理、技术人员到岗履职情况进行现场排查,对动态核查不达标企业和施工现场违规“挂证”行为依法严肃查处。

(四)调查处理阶段(2024年12月1日至2025年2月20日)。地方各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门对排查出的问题要及时调查核实,对存在“挂证”等违法违规行为的,要依法依规予以处罚。对于专业技术人员与用人单位没有劳动关系或已解除劳动关系,但因各种原因未办理注销注册的,专业技术人员执业资格注册管理部门可依据用人单位或个人申请及提交的与原用人单位解除劳动合同书面证明、劳动仲裁、司法判决等材料,直接办理注销手续,确保专项治理期间各项注册工作有序进行。对发现存在“挂证”等违法违规行为的国家机关、事业单位或国有企业等相关工作人员,要及时告知其实际工作单位。

四、工作要求

(一)提高思想认识。各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门要切实提高思想认识,充分认清开展工程建设领域专业技术人员违规“挂证”行为专项治理工作,是坚决贯彻落实党的二十大和习近平总书记关于安全生产重要论述和重要指示批示精神的具体体现,是全力抓好安全生产治本攻坚三年行动(2024-2026)各项工作任务落实的重要手段,是维护我区建筑市场良好秩序,保障工程质量安全,促进建筑业转型升级和高质量发展的根本保障。

(二)强化组织领导。各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门要切实强化组织领导,由本级住房城乡建设主管部门牵头,指定专人负责,结合本地区实际,进一步细化工作方案,明确责任分工,压紧压实相关责任,确保专项治理工作取得实效。

(三)加强沟通协调。本次专项整治工作涉及部门多、单位多、人员多、类别多,各地住房城乡建设、人力资源社会保障主管部门要加强沟通协调,建立工作联动机制,定期汇总协商、分析研判有关情况。要充分利用现有信息化等手段,逐个人员、逐个企业排查筛查专业技术人员劳动关系、社保缴纳、公积金缴纳等信息与实际工作单位不一致情况,建立问题台账,切实做到全覆盖。

(四)严肃案件查处。各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门要按照全覆盖、零容忍、严执法、重实效的原则,依法从严查处工程建设领域专业技术人员“挂证”等违法违规行为。对违规“挂证”人员依法依规撤销其注册许可,3年内不得再次申请注册,对违规使用“挂证”人员的单位予以公开,并纳入资质动态核查;对违规的中介服务机构要依法严肃查处,责令限期整改,情节严重的,依法给予行政处罚。

(五)强化信息公开。各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门要主动公开投诉举报方式,建立投诉举报问题台账,逐一登记、调查核实,定期公开通报典型案例,充分发挥反面典型案例的警示教育作用,逐步形成从业人员和企业、中介服务机构不敢“挂”、不能“挂”、不想“挂”的思想意识,引导全行业形成自觉抵制“挂证”行为的良好氛围。

(六)完善长效机制。各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门按照“边治理、边总结、边提高”的原则,对专项治理工作中发现的突出问题,要深入分析原因、制定对策,及时将专项治理工作好做法好

经验报送自治区行业主管部门。自治区行业主管部门认真研究、提炼完善,将行之有效的经验做法以制度形式固化下来,着力构建全区工程建设领域专业技术人员违规“挂证”行为预防、查处和监管长效机制。

(七)及时报送信息。自2024年9月起,各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门要定期将本地专项治理工作情况和《工程建设领域专业技术人员“挂证”等违法违规行为处理情况汇总表》(附件1),分别报送自治区行业主管部门。2025年2月15日前对专项治理工作进行全面总结,将书面总结材料分别报送自治区行业主管部门。专项治理工作期间,自治区住房城乡建设厅将联合人力资源社会保障厅对各地专项治理工作开展情况进行现场调研指导,通报各地工作进展。

请各地住房城乡建设、人力资源社会保障部门于2024年8月25日前报送《工程建设领域专业技术人员违规“挂证”行为专项治理工作联络表》(附件2)。

自治区住房城乡建设厅联系人:姚江,联系方式:0951-6085236,电子邮箱 nxjzgl@163.com。

自治区人力资源社会保障厅联系人:毛志明,联系方式:0951-5099008,电子邮箱:nxrstzynljsc@163.com。

附件:1.工程建设领域专业技术人员“挂证”等违法违规行为处理情况汇总表

2.工程建设领域专业技术人员违规“挂证”等违法违规行为专项治理工作联络表

关于进一步加强建设工程造价咨询行业 从业行为监管的通知

宁建(科)发[2024]30号

各市、县(区)住房和城乡建设局、综合执法监督局,银川市、吴忠市、固原市城市管理局,银川市林草和园林管理局,宁东管委会建设和交通局,各有关单位:

2021年取消建设工程造价咨询企业资质审批以来,各地认真贯彻落实“证照分离”改革精神,多措并举激发建设工程造价咨询市场发展活力,对推动完善市场经济体制发挥了重要作用,但也存在造价咨询企业违规转包咨询业务、造价工程师不编审成果文件只盖章、无执业资格人员编写咨询报告等问题。为维护我区建筑市场经济秩序,规范造价咨询行业从业行为,健全政府主导、企业自治、行业自律、社会监督的协同监管格局,营造公平有序市场竞争环境,根据相关法律法规和文件要求,现就有关事项通知如下:

一、切实落实委托人主体责任

1.合理选用咨询企业。工程造价咨询服务的委托人应自觉维护公平竞争的市场秩序,倡导优质优价,将咨询项目委托给具有相应造价咨询服务能力和资信水平的工程造价咨询企业,不得低于咨询服务成本委托咨询项目。政府投资项目的委托人应带头遵守工程造价相关法律、规定和要求,充分体现相应的责任与担当。

2.依法签订合同协议。委托人应与选用的工程造价咨询企业签订咨询合同或书面委托协议,不得签订“阴阳合同”。严格遵守“谁委托,谁付费”原则,咨询合同双方应根据服务范围、内容、深度、工期、技术人员配置及质量要求等合理约定酬金,不得约定以审减额作为计费依据。

3.加强项目跟踪管理。委托人应严格执行工程造价计价政策制度,按合同约定及时足额支付咨询服务费用,并对工程造价咨询企业开展的咨询服务加强全过程跟踪管理,督促其按合同约定实施造价咨询活动,提高咨询服务质量和项目投资效益。

二、严格规范从业行为

4.强化造价咨询企业自治。工程造价咨询企业应具备与承接业务相匹配的能力和注册造价工程师,依据法律法规、标准规范,公正客观、依法独立开展工程造价咨询活动。造价咨询企业应恪守诚信经营理念,完善内部管理,提升人员素质,加强以咨询成果质量控制为核心的企业标准建设,提高咨询服务科学化、规范化水平。不得转包承接的工程造价咨询业务,不得出具虚假成果文件,不得恶意压低

收费进行不正当竞争。

5.规范从业人员执业行为。注册造价工程师应遵守职业道德,依法依规亲自编制、审核造价咨询成果文件,亲自签字并加盖执业印章,对工程造价咨询成果质量终身负责。不得将执业证书和执业印章交由企业保管、使用,不得超出执业范围、注册专业范围执业,不得实施商业贿赂或者谋取合同约定费用外的其他利益,不得违规“挂证”和多头执业。

三、强化事中事后监管

6.实施登记企业动态核查。依托“宁夏建筑市场监管服务系统”,健全工程造价咨询企业信息登记制度和从业企业名录,对长期未履行年报义务、长期未从事造价咨询业务、不具备出具成果文件的造价咨询企业开展全面核查,并将核查结果定期公示。

7.加强造价行业信用管理。建立以信用为核心的监管模式,健全完善更加符合行业政策、市场变化的信用评价标准,探索建立企业信用与执业人员信用挂钩机制、造价咨询服务双方评分制度并纳入信用评价体系。强化信用评价结果运用,加大对诚实守信主体激励和严重失信主体惩戒力度,根据企业信用风险分类结果实施差异化监管措施。

8.深化“双随机、一公开”监管。推进常态化跨部门联合检查,重点检查企业从事工程造价咨询业务活动情况、造价工程师执业情况、成果文件质量管控及档案管理情况。对造价咨询企业和造价工程师涉嫌转包、挂证、以明显不合理低价竞标以及与发承包人串通、出具虚假造价咨询成果等违法、违规行为,一经发现严肃查处,并将监督检查结果向社会公布,涉嫌犯罪的移交公安等部门处理。

9.严格造价咨询成果质量管控。制定造价咨询成果文件编审标准和质量评定标准,定期组织开展成果文件质量抽查工作。重点对成果文件质量管理、流程控制、档案管理等编制过程的规范性,以及编制依据的充分性、编制内容的完整性、成果的准确性进行全面检查,并将检查结果向社会公布,对不合格的咨询成果纳入造价咨询企业及造价工程师信用管理,从源头上规范、提升执业质量和执业水平。

四、加强行业自律建设

10.指导行业协会建立健全工程造价咨询行业自律管理制度,完善行业职业道德准则,健全行业服务标准、费用标准等行规行约,加强对恶意低价、扰乱市场行为的约束和监管,引导工程造价咨询企业诚信经营和公平竞争。发挥社会监督力量参与市场秩序治理,探索建立举报奖励机制,对不履行自律承诺的企业及相关项目,纳入重点监管范围,共同维护行业健康发展环境。

五、有关要求

在我区从业的造价咨询企业应及时更新“宁夏建筑市场监管服务系统”中的企业基本信息,按要求填报年度工程造价咨询统计调查表,并请于2024年11月12日前完善造价人员信息(至少3名注册造价师)和近两年业绩信息(以2022年11月以后签订的咨询合同为准)。企业对所填信息的真实性、准确性和完整性负责,对于提供虚假信息的不良行为记入其信用档案。

各市住房城乡建设主管部门要切实履行属地监管责任,围绕日常监管手段是否有效、投诉举报制度是否健全、对登记的企业是否开展动态核查并公示核查结果、对发现的违法违规问题是否及时查处,以及是否定期检查成果文件质量、是否建立多部门联动协作机制等方面开展全面自查,并结合全区工

程建设领域专业技术人员违规“挂证”专项治理工作,将自查整改落实情况于2024年11月11日前报送自治区住房和城乡建设厅。

宁夏回族自治区住房和城乡建设厅

2024年11月7日

(此件公开发布)

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

全区建设工程主要材料价格:钢筋价格上调 5.0%,成型钢筋价格上调 4.3%,铝单板价格上调 2.6%、断桥铝型材价格上调 2.2%、铝扣板价格上调 2.6%。

2.下调情况

(1)各市县建筑工程主要材料价格:粉煤灰硅酸盐水泥价格沙坡头区下调 3.5%、中宁县下调 3.4%、海原县下调 3.0%、宁东下调 3.6%,普通硅酸盐水泥价格银川市下调 2.0%、灵武市下调 2.1%、沙坡头区下调 2.3%、中宁县下调 3.1%、海原县下调 2.8%、宁东下调 2.7%,碎石(1.0~2.0cm)价格沙坡头区下调 3.8%、中宁县下调 4.4%、海原县下调 4.5%,碎石(1.0~3.0cm)价格灵武市下调 6.6%,蒸压加气混凝土砌块(A3.5)价格银川市下调 3.0%、灵武市下调 2.5%、利通区下调 8.2%、青铜峡市下调 8.6%、红寺堡区下调 4.9%、同心县下调 3.5%、盐池县下调 3.5%、宁东下调 15.6%,蒸压加气混凝土砌块(A5.0)价格银川市下调 2.7%、灵武市下调 2.8%、利通区下调 11.0%、青铜峡市下调 12.8%、红寺堡区下调 8.9%、同心县下调 7.3%、盐池县下调 7.3%、原州区下调 4.3%、彭阳县下调 4.2%、隆德县下调 4.0%、泾源县下调 4.0%、西吉县下调 4.2%、宁东下调 18.1%。

(2)全区建设工程主要材料价格:蒸压砂加气混凝土板(ALC)价格下调 20.0%,双面镀锌压型钢板、双面镀锌彩钢板价格下调 2.8%,型钢价格下调 2.0%,钢板价格下调 2.8%,镀锌钢板价格下调 6.3%,钢板网、钢丝网价格下调 2.9%,塑料平开窗价格下调 2.7%,建筑玻璃价格下调 7.5%,镀锌钢管价格下调 4.2%,焊接钢管、螺旋焊管价格下调 2.1%。

(3)市政工程主要材料价格:石嘴山市沥青混凝土(细粒式)价格下调 2.3%、沥青混凝土(中粒式)价格下调 2.8%。

3.增加材料情况

全区建设工程主要材料价格:增加抗侵蚀防腐高浓缩自愈型防水剂、建筑用轻质隔墙条板(SPB)、铅芯橡胶隔震支座、天然橡胶隔震支座、洒水喷头、快速响应喷头、燃气用具连接用不锈钢波纹软管。

4.删减材料情况:

各市县建筑工程主要材料价格:银川市、吴忠市删除粉煤灰硅酸盐水泥(P.F32.5R(散))、石粉,固原市、中卫市删除石粉。

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	2607.57 ↑	2569.26 ↑	2575.51 ↑	2568.10 ↑	2630.92 ↑
2			小高层	剪力墙	2392.10 ↑	2354.05 ↑	2360.13 ↑	2359.38 ↑	2419.86 ↑
3			多层	剪力墙	2618.55 ↑	2575.10 ↑	2581.09 ↑	2582.84 ↑	2648.48 ↑
4	办公建筑	办公楼		框架	2622.72 ↑	2581.14 ↑	2585.24 ↑	2578.56 ↑	2650.03 ↑
5	教育建筑	幼儿园		框架	3211.46 ↑	3158.53 ↑	3160.78 ↑	3149.21 ↑	3232.72 ↑
6		教学楼		框架	2916.79 ↑	2870.17 ↑	2875.23 ↑	2858.38 ↑	2935.26 ↑
7		宿舍楼		框架	2843.40 ↑	2801.77 ↑	2802.05 ↑	2799.74 ↑	2867.33 ↑
8		综合楼		框架	2735.78 ↑	2705.84 ↑	2711.75 ↑	2699.44 ↑	2758.68 ↑
9		实验楼		框架	3145.07 ↑	3095.70 ↑	3105.95 ↑	3081.77 ↑	3164.35 ↑
10		报告厅		框架	5664.02 ↑	5563.08 ↑	5586.49 ↑	5477.00 ↑	5719.08 ↑
11		图书馆		框架	3511.50 ↑	3468.07 ↑	3462.74 ↑	3461.15 ↑	3530.45 ↑
12	卫生建筑	医疗综合楼		框架	6264.82 ↑	6211.57 ↑	6221.09 ↑	6215.15 ↑	6305.22 ↑
13		医技楼		框架	4642.53 ↑	4628.65 ↑	4639.99 ↑	4621.05 ↑	4685.09 ↑
14		康复楼		框架	3555.76 ↑	3551.73 ↑	3555.05 ↑	3546.64 ↑	3574.15 ↑

- 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;由于钢筋价格略有上调,工程造价指标相应上浮。
- 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。

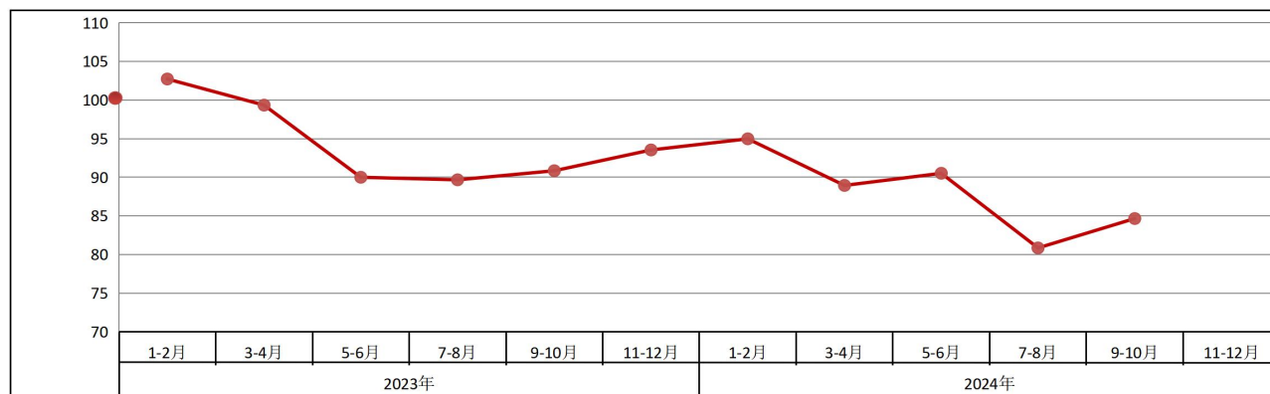
建筑工程劳务分包市场参考价格信息

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。

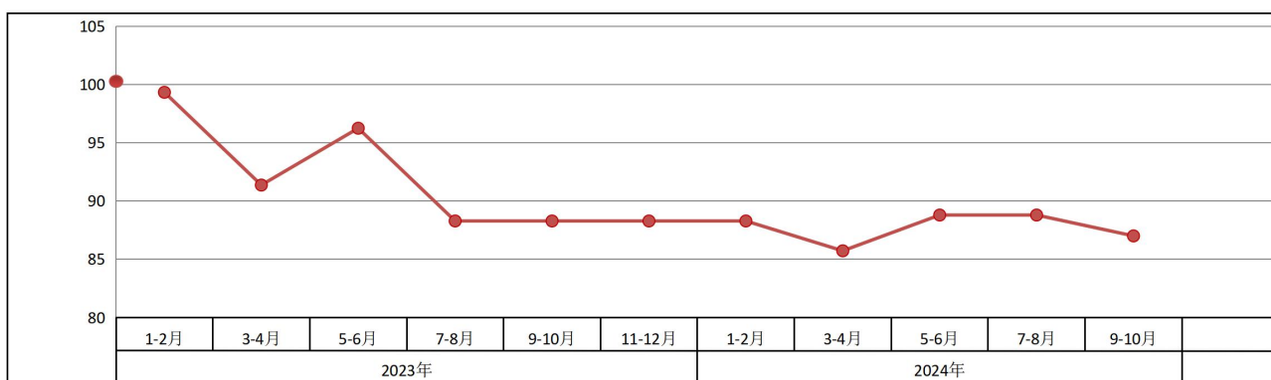
主要工程材料价格指数

(一) 螺纹钢(HRB400E) ϕ 12 ~ ϕ 14



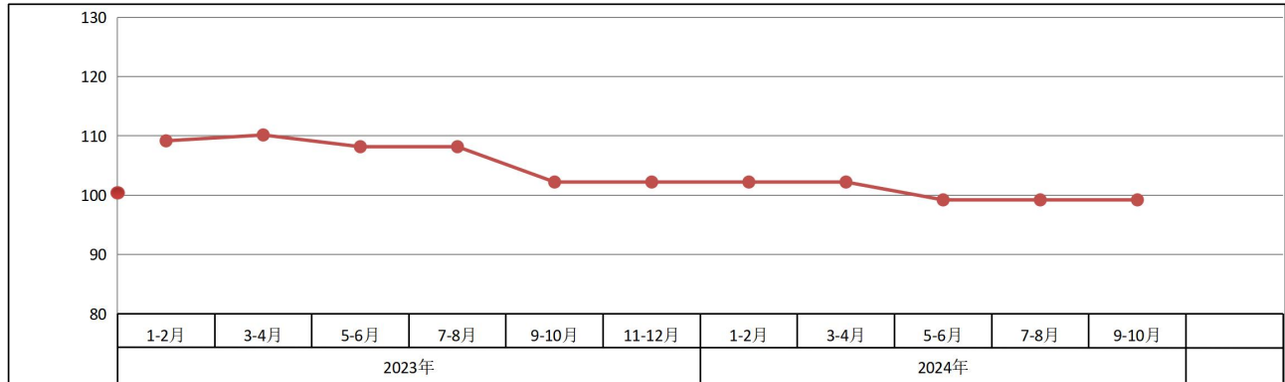
时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	102.73	99.34	90.00	89.68	90.85	93.54	94.98	88.95	90.52	80.86	84.67	
综合价格 (元/吨)	4085.75	3951.24	3579.77	3566.73	3613.07	3720.36	3777.82	3538.04	3600.14	3216.16	3367.49	

(二) 普通硅酸盐水泥P·O 42.5R(散)



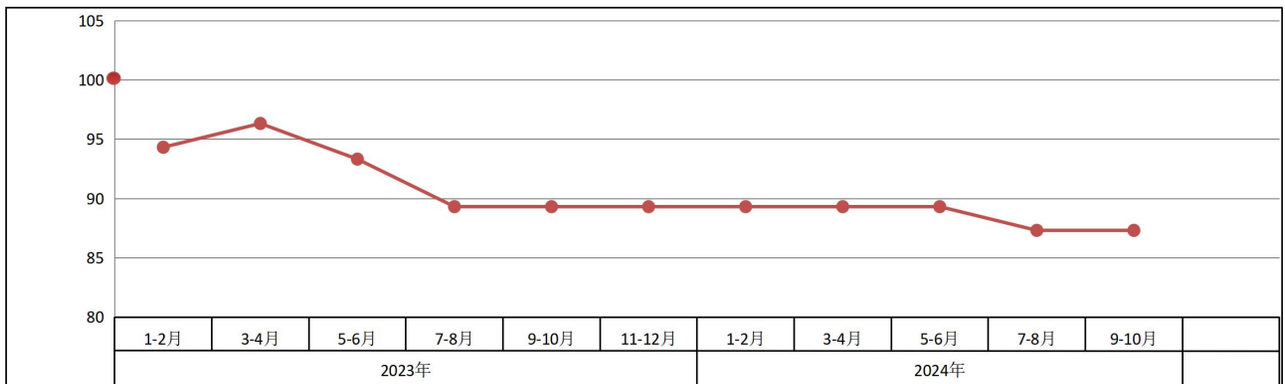
时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	99.32	91.36	96.24	88.28	88.28	88.28	88.28	85.72	88.79	88.79	87.00	
综合价格 (元/吨)	342.48	315.04	331.86	304.42	304.42	304.42	304.42	295.58	306.19	306.19	300.00	

(三)中粗砂



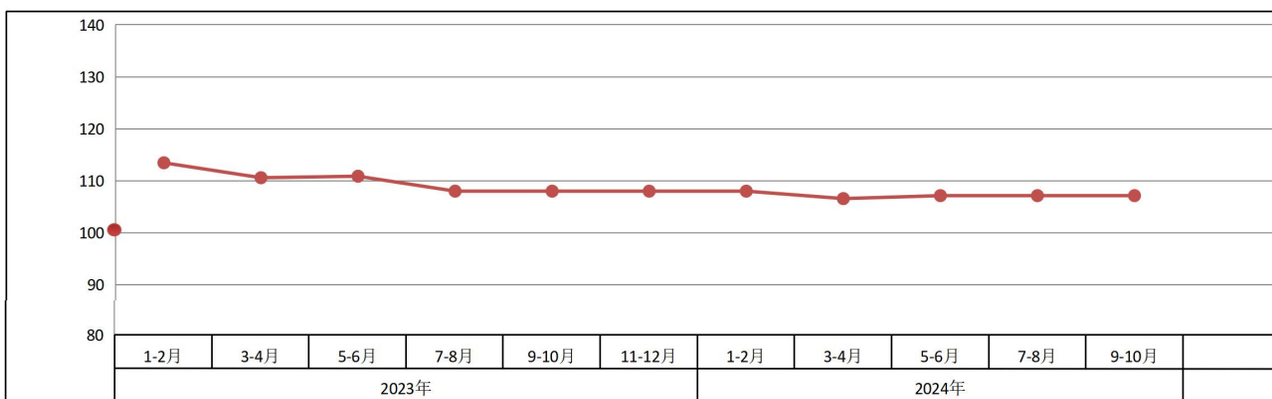
时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	109.17	110.16	108.18	108.18	102.22	102.22	102.22	102.22	99.21	99.21	99.21	
综合价格 (元/立方)	106.80	107.77	105.83	105.83	100.00	100.00	100.00	100.00	97.09	97.09	97.09	

(四)碎石(1~2cm)



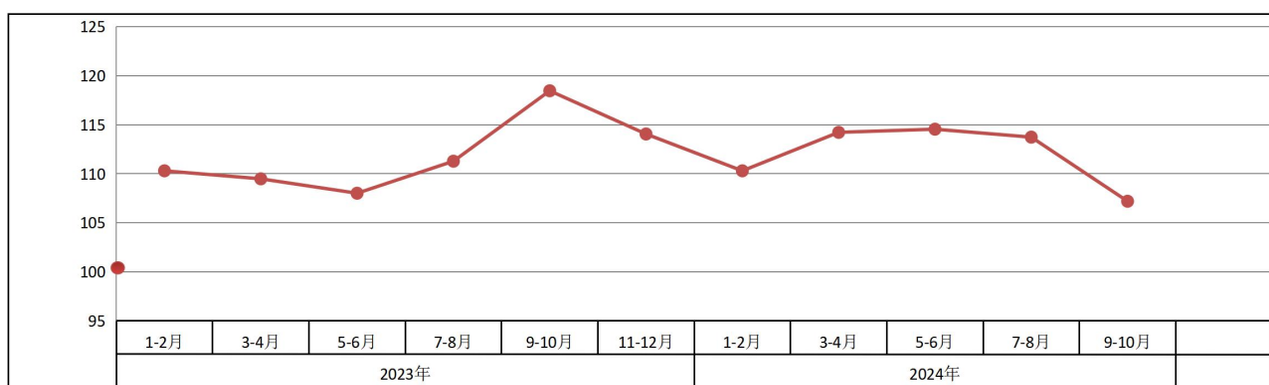
时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	94.33	96.33	93.32	89.31	89.31	89.31	89.31	89.31	89.31	87.31	87.31	
综合价格 (元/立方)	91.26	93.20	90.29	86.41	86.41	86.41	86.41	86.41	86.41	84.47	84.47	

(五)普通预拌混凝土(C30)



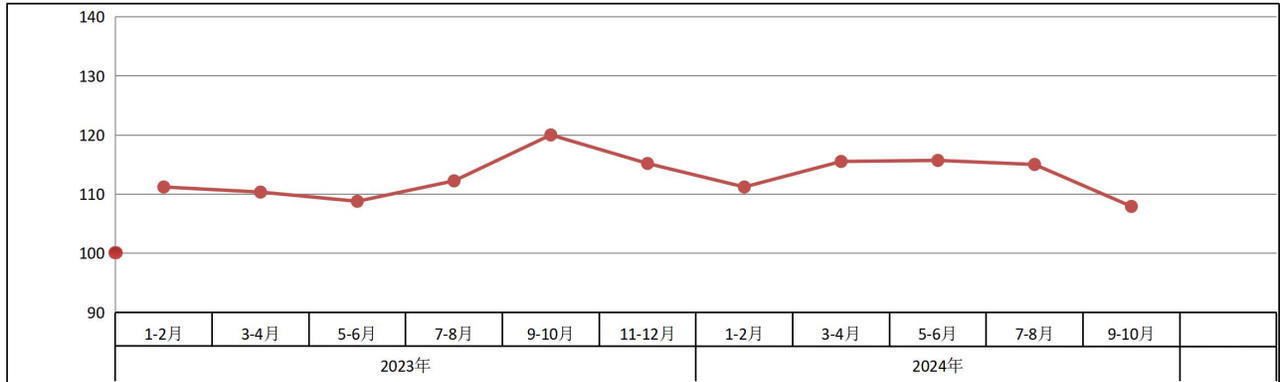
时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	113.47	110.60	110.89	108.02	108.02	108.02	108.02	106.59	107.16	107.16	107.16	
综合价格 (元/立方)	396.00	386.00	387.00	377.00	377.00	377.00	377.00	372.00	374.00	374.00	374.00	

(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	107.19	
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	6.56	

(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	107.94	
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	6.25	

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	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	300.00 ↓	294.69 ↓
2	中粗砂	—	m ³	97.09	69.90
3	水洗砂	—	m ³	101.94	95.15
4	天然砂夹石	—	m ³	72.82	44.66
5	碎石	0.5cm	m ³	70.87	94.17
6		1.0 ~ 2.0cm	m ³	84.47	102.91
7		1.0 ~ 3.0cm	m ³	80.58	96.12 ↓
8	片石	—	m ³	102.91	80.58
9	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
10	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
11		190 × 115 × 115	千块	707.96	752.21
12	烧结空心砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m ³	223.89	228.32
13	烧结保温砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m ³	442.48	448.67
14	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m ³	141.59 ↓	139.82 ↓
15		A5.0	m ³	158.41 ↓	152.21 ↓
16	施工用电	—	kW·h	0.48	0.48
17	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	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	316.02	316.02	353.98	356.15	361.06
2	中粗砂	—	m ³	78.64	78.64	74.76	73.79	85.44
3	水洗砂	—	m ³	93.20	98.06	84.47	90.29	113.59
4	天然砂夹石	—	m ³	66.99	64.08	65.05	61.17	64.08
5	碎石	0.5cm	m ³	76.70	76.70	90.29	86.02	120.39
6		1.0~2.0cm	m ³	92.23	92.23	112.62	105.83	120.39
7		1.0~3.0cm	m ³	89.32	87.38	101.94	97.60	120.39
8	片石	—	m ³	94.17	106.80	101.94	106.80	131.07
9	生石灰	—	t	318.45	311.65	313.59	468.93	320.39
10	石灰膏(素灰)	—	m ³	208.74	208.74	225.24	268.93	184.47
11	普通混凝土砖	240×115×53	千块	477.67	472.82	496.12	519.42	611.65
12	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×53	千块	—	—	533.98	—	—
13	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90	千块	—	—	504.85	—	—
14	烧结多孔砖(粉煤灰页岩 Mu10)	240×115×90	千块	451.33	442.48	—	—	—
15	蒸压粉煤灰砖	240×115×53	千块	309.73	300.88	—	—	—
16	蒸压粉煤灰多孔砖	240×115×90	千块	398.23	389.38	—	—	—
17	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m ³	146.02 ↓	141.59 ↓	172.56 ↓	194.69 ↓	194.69 ↓
18		A5.0	m ³	154.87 ↓	150.44 ↓	181.42 ↓	203.54 ↓	203.54 ↓
19	施工用电	—	kW·h	0.63	0.63	0.63	0.77	0.79
20	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	220.09 ↓	228.94 ↓	237.79 ↓	237.79 ↓	228.94 ↓
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	296.00 ↓	300.00 ↓	322.5 ↓
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	310.00 ↓	310.56 ↓	341.5 ↓
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	68.00 ↓	65.79 ↓	92.00
7		1.0~2.0cm	m ³	68.00 ↓	65.79 ↓	105.00 ↓
8		1.0~3.0cm	m ³	68.00 ↓	65.79 ↓	105.00 ↓
9	片石	—	m ³	84.61	70.87	112.62
10	生石灰	—	t	233.01	233.01	417.48
11	道路沥青(镇海)	90号A	t	4336.28	4336.28	4380.53
12	道路沥青(克拉玛依)	90号A	t	4646.02	4646.02	4646.02
13	道路改性沥青(镇海)	—	t	4711.50	4711.50	4900.25
14	普通混凝土砖	240×115×53	千块	409.58	492.76	493.56
15	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×53	千块	549.59	424.78	521.50
16	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90	千块	592.52	454.87	486.73
17	烧结空心砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	240×115×180	m ³	288.24	236.28	371.91
18	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m ³	176.99	185.84	238.94
19		A5.0	m ³	194.69	203.54	243.36
20	施工用电	—	kW·h	0.62	0.62	0.68
21	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	290.00 ↓
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	310.00 ↓
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	140.40 ↓
10		A5.0	m ³	150.79 ↓
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	4121.24 ↑			
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	4168.81 ↑			
03	预制混凝土外墙板 (PCF墙)	C30,80mmXPS板,厚度340,含钢量30kg	m ³	5203.78 ↑			
04	预制混凝土外墙板(外挂板)	C30,80mmXPS板,厚度240,含钢量95kg	m ³	4213.85 ↑			
05	预制混凝土内墙(隔墙)	C30,厚度200,含钢量86kg	m ³	3389.49 ↓			
06	预制混凝土内墙(剪力墙)	C30,厚度200,含钢量105kg	m ³	3786.15 ↓			
07	预制混凝土叠合楼板	C30,厚度60,含钢量165kg	m ³	3926.99 ↑			
08	预制混凝土阳台(带梁)	C30,含钢量180kg	m ³	4217.45 ↑			
09	预制混凝土空调台阳台平板	C30,含钢量170kg	m ³	3889.29 ↑			
10	预制混凝土梁	C30,含钢量270kg	m ³	4457.84 ↑			
11	预制混凝土楼梯	C30,含钢量102kg	m ³	3644.86 ↓			
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	2716.18 ↑			
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	4495.84 ↑			
14	预制管廊顶板(叠合)	C40,P8,厚度120,含钢量460kg	m ³	6093.11 ↑			
15	预制管廊底板(叠合)	C40,P8,厚度100,含钢量440kg	m ³	5661.95 ↑			
16	蒸压砂加气混凝土板(ALC)	A3.5B06	m ³	486.19 ↓			
17		A3.5B05	m ³	507.43 ↓			
18		A5.0B06	m ³	511.28 ↓			
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	6352.06↓			
34	热轧型钢钢柱	Q355B H型钢	t	5830.01↓			
35	H型钢柱	Q355B中厚钢板	t	5911.37↓			
36	热轧型钢钢梁	Q355B H型钢	t	5830.01↓			
37	H型钢梁	Q355B中厚钢板	t	5911.37↓			
38	钢吊车梁	焊接H形钢吊车梁Q355B中厚钢板	t	5911.37↓			
39	双面镀锌压型钢板	1.2mm	m ²	64.06↓			
40	双面镀锌彩钢板	0.6mm	m ²	32.34↓			
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	3964.80 ↑			
112		Φ 12 ~ Φ 14	t	4244.33 ↑			
113		Φ 16 ~ Φ 25	t	4151.63 ↑			
114		Φ 28 ~ Φ 32	t	4151.63 ↑			
115	成型钢筋螺纹钢(HRB400E)	Φ 8 ~ Φ 10	t	3920.30 ↑			
116		Φ 12 ~ Φ 14	t	3790.08 ↑			
117		Φ 16 ~ Φ 25	t	3691.07 ↑			
118		Φ 28 ~ Φ 32	t	3771.54 ↑			
119		Φ 38 ~ Φ 40	t	3843.06 ↑			
120	成型箍筋圆钢(HPB300)	Φ 6.5 ~ Φ 10	t	3964.80 ↑			
121		Φ 12 ~ Φ 14	t	4244.33 ↑			
122	成型钢筋网片	Φ 6.5 ~ Φ 10	t	4097.54 ↑			
123		Φ 12 ~ Φ 14	t	4430.17 ↑			
124	成型冷拔低碳钢丝	Φ 5以下	t	5048.71 ↑			
125	圆钢(HPB300)	Φ 6	t	3572.47 ↑			
126		Φ 8 ~ Φ 10	t	3400.30 ↑			
127		Φ 12 ~ Φ 14	t	3811.53 ↑			
128		Φ 16 ~ Φ 25	t	3720.91 ↑			

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	3610.71 ↑			
130		$\Phi 8 \sim \Phi 10$	t	3442.89 ↑			
131		$\Phi 12 \sim \Phi 14$	t	3367.49 ↑			
132		$\Phi 16 \sim \Phi 25$	t	3270.71 ↑			
133		$\Phi 28 \sim \Phi 32$	t	3349.37 ↑			
134	扁钢(Q235B)	综合	t	3471.34 ↓			
135	角钢(Q235B)	∟50以内	t	3380.00 ↓			
136		∟100以内	t	3367.13 ↓			
137	槽钢(Q235B)	综合	t	3406.40 ↓			
138	工字钢(Q235B)	综合	t	3470.98 ↓			
139	H型钢(Q235)	综合	t	3414.16 ↓			
140	H型钢(Q355B)	综合	t	3550.09 ↓			
141	钢板(Q235B)	薄板	t	3485.22 ↓			
142		中板	t	3394.61 ↓			
143	钢板(Q355B)	薄板	t	3621.15 ↓			
144		中板	t	3530.53 ↓			
145	不锈钢板	热轧304	t	15413.47 ↓			
146	镀锌钢板	0.5mm	m ²	17.39 ↓			
147		0.6mm	m ²	20.87 ↓			
148		0.75mm	m ²	25.50 ↓			
149		1.0mm	m ²	33.85 ↓			
150		1.2mm	m ²	40.62 ↓			
151	钢板网	2×50×90	m ²	12.28 ↓			
152	钢丝网	3×50×50	m ²	8.08 ↓			
153	铁件	综合	kg	3.56 ↑			
(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	抗侵蚀防腐高浓缩自愈型防水剂	-	kg	606.19			
170	防腐蚀阻锈抗裂防水剂	BM-FZ	t	2649.57			
171	乳化密实补缩剂	HS-L	t	4957.27			
172	乳化复合抗硫酸盐防腐阻锈剂	CRA	t	7692.31			
173	复合矿物掺合料	散装	t	179.49			
(六)保温隔热材料							
174	绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料*(XPS板,原生料)	B1级	m ³	566.37			
175	绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料(EPS板)	039级 18kg/m ³	m ³	302.65			
176		039级 20kg/m ³	m ³	336.28			
177		039级 22kg/m ³	m ³	369.91			
178	EPS模块保温板	B1级 20kg/m ³	m ³	569.23			
179		B1级 25kg/m ³	m ³	692.31			
180		B1级 30kg/m ³	m ³	807.69			
181	轻钢结构EPS模块保温板	B1级 30kg/m ³	m ³	642.47			
182	现浇混凝土EPS模块保温板	B1级 30kg/m ³	m ³	807.69			
183	剪力墙EPS模块保温板	30kg/m ³	m ³	576.01			
184	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			
185		033级 22kg/m ³	m ³	408.85			
186	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			
187	岩棉保温板	A级 120kg/m ³	m ³	344.35			
188		A级 140kg/m ³	m ³	398.73			
189	硅酸铝毡	90kg/m ³	m ³	360.00			
190		128kg/m ³	m ³	507.05			
191	离心玻璃棉管壳	32kg/m ³	m ³	356.00			
192	离心玻璃棉毡	32kg/m ³	m ³	174.00			
193	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							
194	复合再生轻集料预拌混凝土	A型(LC1.2)	m ³	356.00			
195		A型(LC1.5)	m ³	362.00			
196		B型	m ³	382.00			
197		C型(LC5.0)	m ³	401.00			
198		C型(LC7.5)	m ³	421.00			
199		C型(LC10)	m ³	440.00			
200		C型(LC15)	m ³	457.00			
201		C型(LC20)	m ³	472.00			
(八) 施工辅助机具及产品							
202	脚手架钢管	Φ48×3.5	t	3739.31 ↓			
203	木胶板模板	1220×2440×12	m ²	33.26			
204		1220×2440×13	m ²	40.19			
205		1220×2440×14	m ²	44.96			
206	复合模板	综合	m ²	36.72			
二、门窗幕墙类							
(九) 建筑门窗及配件							
207	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	330.83 ↓			
208		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	357.12 ↓			
209		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	386.57 ↓			
210	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	560.81 ↓			
211		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	639.44 ↓			
212	铝合金隐形纱窗	1.2mm,尼龙纱	m ²	88.65			
213	铝合金内平开纱窗	1.2mm厚铝合金,尼龙纱,带配件	m ²	115.99			
214	铝合金百页窗	1.2mm厚铝型材	m ²	192.29			
215	钢制防盗门	甲级	m ²	606.04			
216		乙级	m ²	567.07			
217	钢制隔热防火门 (不含闭门器、顺位器)	甲级	m ²	464.46			
218		乙级	m ²	453.10			
219		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
220	入户防火门 (不含闭门器、顺位器)	甲级	m ²	615.53			
221		乙级	m ²	581.10			
222	不锈钢门	-	m ²	1017.65			
223	铝合金地弹门 (不含地弹簧)	100系列,双钢中空玻璃(6+12A+6), 2mm厚铝型材	m ²	551.62			
224	断桥铝合金地弹门 (不含地弹簧)	100系列,双钢中空玻璃(6+12A+6), 2mm厚铝型材	m ²	724.86			
225	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			
226		70系列,双钢中空玻璃(6+12A+6),2mm 厚铝型材,含配件	m ²	734.51			
227	铝合金卷闸门	0.9 ~ 1mm	m ²	153.93			
228	不锈钢防盗栏	25 × 38 × 0.6	m ²	100.00			
229	地弹簧	承重 100kg	套	256.64			
230	防火门闭门器	-	只	49.76			
231	防火门顺位器	-	只	30.97			
(十)建筑幕墙							
232	铝塑板	4mm × 50S × 50S	m ²	138.38			
233		4mm × 40S × 40S	m ²	104.70			
234		3mm × 21S × 21S	m ²	64.72			
235		3mm × 18S × 18S	m ²	42.87			
236	防火铝塑板	4.0mm, B1级	m ²	110.70			
237	铝单板	粉末喷涂 2.5mm(含 20mm 折边)	m ²	283.71 ↑			
238		粉末喷涂 3.0mm(含 20mm 折边)	m ²	301.98 ↑			
239		氟碳喷涂 2.5mm(含 20mm 折边)	m ²	312.20 ↑			
240		氟碳喷涂 3.0mm(含 20mm 折边)	m ²	334.17 ↑			
241	仿石铝单板	3.0mm(含 20mm 折边)	m ²	332.20 ↑			
242	天然花岗石	芝麻白(火烧)600 × 600 × 25	m ²	113.66			
243		芝麻白(火烧)600 × 600 × 30	m ²	121.34			
244		芝麻白(抛光)600 × 600 × 25	m ²	123.90			
245		芝麻白(抛光)600 × 600 × 30	m ²	131.58			
246		芝麻灰(火烧)600 × 600 × 25	m ²	123.90			
247		芝麻灰(火烧)600 × 600 × 30	m ²	131.58			
248		芝麻灰(抛光)600 × 600 × 25	m ²	131.58			
249		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							
250	平板玻璃(浮法)	5mm	m ²	25.84 ↓			
251		6mm	m ²	31.98 ↓			
252		8mm	m ²	47.34 ↓			
253		10mm	m ²	59.63 ↓			
254		12mm	m ²	71.92 ↓			
255	镀膜玻璃	5mm	m ²	48.37 ↓			
256		6mm	m ²	56.56 ↓			
257	钢化玻璃	5mm	m ²	35.84 ↓			
258		6mm	m ²	40.96 ↓			
259		8mm	m ²	64.00 ↓			
260		10mm	m ²	77.82			
261		12mm	m ²	92.16			
262		15mm	m ²	168.96			
263		19mm	m ²	248.32 ↓			
264	防火玻璃	6mm	m ²	71.68 ↓			
265		8mm	m ²	97.28			
266		10mm	m ²	114.69			
267		12mm	m ²	125.95			
268	弯钢玻璃	8mm	m ²	153.60			
269		10mm	m ²	161.79			
270		12mm	m ²	174.08			
271	中空玻璃	5+9A+5	m ²	94.45 ↓			
272		5+12A+5	m ²	97.52 ↓			
273		6+9A+6	m ²	105.71 ↓			
274		6+12A+6	m ²	107.76 ↓			
275	双钢中空玻璃	5+9A+5	m ²	110.83 ↓			
276		5+12A+5	m ²	112.88 ↓			
277		6+9A+6	m ²	118.00 ↓			
278		6+12A+6	m ²	123.12 ↓			
279	双层钢化镀膜玻璃	6+9A+6	m ²	125.44 ↓			
280		6+12A+6	m ²	130.56 ↓			
281	双层单银Low-E玻璃	6Low-E+12A+6	m ²	110.08 ↓			
282	双层钢化单银Low-E玻璃	6Low-E+9A+6	m ²	123.90 ↓			
283		6Low-E+12A+6	m ²	128.00 ↓			

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
284	双层钢化双银 Low-E 玻璃	6Low-E+9A+6	m ²	147.46 ↓			
285		6Low-E+12A+6	m ²	151.04 ↓			
286	三层单银 Low-E 玻璃	5Low-E+9A+5+9A+5	m ²	163.33 ↓			
287		5Low-E+12A+5+12A+5	m ²	168.96 ↓			
288		6Low-E+12A+6+12A+6	m ²	181.76 ↓			
289	三层钢化单银 Low-E 玻璃	5Low-E+12A+5+12A+5	m ²	183.30 ↓			
290		6Low-E+9A+6+9A+6	m ²	199.17 ↓			
291		6Low-E+12A+6+12A+6	m ²	207.36 ↓			
292	双层钢化夹胶玻璃	6+0.76PVB+6	m ²	122.88 ↓			
293		6+1.14PVB+6	m ²	135.68 ↓			
294		8+1.14PVB+8	m ²	197.12 ↓			
295		10+1.52PVB+10	m ²	235.52			
296	三层钢化单银 Low-E 夹胶玻璃	8Low-E+12A+8+1.52PVB+8	m ²	358.40 ↓			
(十二)门窗幕墙用型材							
297	静电粉末喷涂断桥铝型材	门窗配套料	kg	23.02 ↑			
298		玻璃幕墙料	kg	23.46 ↑			
三、装饰装修类							
(十三)建筑装饰板							
299	双面水泥基聚氨酯复合板	B1 级	m ³	1307.68			
300	高强耐水阻燃石膏轻质墙板	90mm	m ²	67.52			
301		100mm	m ²	75.21			
302		120mm	m ²	91.45			
303	硅酸钙复合轻质夹心隔墙板	2440 × 610 × 120	m ²	107.69			
304		2440 × 610 × 90	m ²	90.60			
305		2440 × 610 × 75	m ²	81.19			
306	ASA 建筑隔墙用轻质条板	120mm	m ²	125.00			
307	ASA 外墙用复合保温板	120mm	m ²	150.00			
308	玻璃纤维增强水泥轻质多孔隔墙条板(GRC)	90mm	m ²	95.01			
309		120mm	m ²	125.00			
310	建筑用轻质隔墙条板(SPB)	100mm/200mm	m ²	407.79			
311	CL 网架板	厚 40mmEPS 保温板, 双面 Φ 3@50 镀锌钢丝网片	m ²	128.00			
312		厚 80mmEPS 保温板, 双面 Φ 3@50 镀锌钢丝网片	m ²	150.00			
313		厚 90mmEPS 保温板, 双面 Φ 3@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
314	CL网架板	厚130mmEPS保温板,双面Φ3@50镀锌 钢丝网片	m ²	162.00			
315		厚180mmEPS保温板,双面Φ3@50镀锌 钢丝网片	m ²	180.00			
316	镀锌钢丝网复合轻质内墙板	120mm	m ²	93.77			
317		90mm	m ²	74.84			
318	聚苯乙烯钢丝网架外保温墙 板	100mm	m ²	131.04			
319		150mm	m ²	149.76			
320	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			
321		100厚热固复合聚苯板,含锚固件	m ²	194.69			
322	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			
323	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			
324		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			
325	胶合板	1220×2440×3	m ²	12.97			
326		1220×2440×5	m ²	19.90			
327		1220×2440×9	m ²	26.82			
328	阻燃胶合板	1220×2440×9	m ²	29.73			
329		1220×2440×12	m ²	35.67			
330		1220×2440×15	m ²	41.62			
331	矿棉吸声板	600×600×12	m ²	30.78			
332		600×600×15	m ²	33.34			
333		600×600×18	m ²	49.56			
334	PVC塑料扣板	300mm	m ²	21.00			
335	铝扣板	600×600×0.6	m ²	49.89↑			
336		600×600×0.8	m ²	68.94↑			
337		600×600×1.0	m ²	89.43↑			
(十四)石膏装饰材料							
338	纸面石膏板	9.5mm	m ²	12.20			
339		12mm	m ²	13.21			
340	耐火纸面石膏板	9.5mm	m ²	14.30			
341		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
342	耐潮纸面石膏板	9.5mm	m ²	14.62			
343		12mm	m ²	16.21			
344	耐水纸面石膏板	9.5mm	m ²	19.85			
345		12mm	m ²	21.28			
(十五) 建筑陶瓷							
346	陶瓷抛光地砖	300 × 300	m ²	64.11			
347		600 × 600	m ²	66.66			
348		800 × 800	m ²	68.37			
349		600 × 1200	m ²	70.12			
350	陶瓷抛釉地砖	800 × 800	m ²	82.04			
351	陶瓷内墙面砖	300 × 450	块	7.26			
352		300 × 600	块	10.51			
353		400 × 800	块	15.77			
354	陶瓷外墙面砖	140 × 280 (文化石)	块	1.88			
355		200 × 400 (文化石)	块	2.39			
356		200 × 400 (平面砖)	块	2.56			
357		200 × 60	m ²	29.91			
358		240 × 60	m ²	38.46			
359	陶瓷薄板面砖	(纯色) 900 × 1800 × 5.5mm	m ²	307.69			
360		(石材) 900 × 1800 × 5.5mm	m ²	414.53			
361		(玉石) 900 × 1800 × 5.5mm	m ²	442.74			
(十六) 卫生洁具							
362	陶瓷洗脸盆	台上式	套	185.84			
363		台下式	套	132.74			
364		立柱式	套	194.69			
365	坐便器	普通式	套	530.97			
366	蹲便器	平板式	套	176.99			
367		含S弯式	套	194.69			
368	立式小便器	80cm 普通式	套	265.49			
369		100cm 普通式	套	292.04			
370		感应式	套	796.83			
371	挂式小便器	普通式	套	203.54			
372		感应式	套	752.21			
373	小便器冲洗阀	普通式	套	84.07			
374		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
375	蹲便脚踏阀	全铜	套	194.69			
376	拖布池	立柱50	套	265.49			
377		小号	套	238.94			
四、防水密封及建筑涂料类							
(十七)建筑密封胶							
378	自粘胶带	-	m	12.82			
379	聚氨酯建筑密封胶	-	L	42.75			
380	801建筑胶	-	kg	2.73			
381	901建筑胶	-	kg	3.24			
382	板材万能胶	-	kg	14.38			
383	108环保建筑胶	-	kg	2.13			
384	橡胶止水带	背贴,400×10mm,12MPa	m	74.14			
385		中埋,400×10mm,12MPa	m	78.45			
386	腻子型遇水膨胀止水条	30×20mm	m	6.04			
387		30×40mm	m	12.07			
388	聚酯无纺布	300g	m ²	4.87			
389		400g	m ²	6.64			
(十八)沥青瓦							
390	彩色玻纤胎沥青瓦	1000mm×333mm	片	4.58			
391	波形沥青瓦	2000mm×950mm	m ²	77.00			
392		2000mm×1220mm	m ²	82.00			
(十九)防水卷材							
393	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
394		聚酯胎Ⅱ型3.0mm	m ²	28.57			30.28
395		聚酯胎Ⅰ型4.0mm	m ²	28.29			
396		聚酯胎Ⅰ型3.0mm	m ²	23.91			
397	改性沥青聚乙烯胎防水卷材 (GB 18967-2009)	3.0mm	m ²	37.98			
398		4.0mm	m ²	42.20			
399	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			
400		聚酯胎Ⅰ型3.0mm	m ²	33.81			
401		聚酯胎Ⅰ型4.0mm	m ²	37.14			
402		聚酯胎Ⅱ型3.0mm	m ²	38.14			40.43
403		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
404	湿铺防水卷材 (GB/T 35467-2017)	1.5mm HD	m ²	39.61			
405		1.5mm ED	m ²	41.65			
406	预铺防水卷材 (GB/T 23457-2017)	4.0mm PY	m ²	70.68			
407		1.2mm HDPE	m ²	72.57			
408		1.5mm HDPE	m ²	75.22			
409	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			
410		化学阻根型 聚酯胎 4.0mm	m ²	77.55			
411		化学阻根型 高分子 2.0mm	m ²	47.85			
412		物理阻根型 高分子 1.5mm	m ²	86.73			
413		物理阻根型 HDPE 1.5mm	m ²	115.04			
414	热塑性聚烯烃防水卷材 (GB 27789-2011)	H/L/P 1.5mm	m ²	68.45			
415		自粘 1.6mm	m ²	70.57			
416		预铺 1.5mm	m ²	72.11			
417	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			
418		抗裂布 40g/m ²	m ²	7.96			
419	聚氯乙烯防水卷材 (GB 12952-2011)	1.5mm	m ²	46.72			
420		1.2mm	m ²	42.44			
(二十) 防水涂料							
421	白色聚氨酯防水涂料 (GB/T 19250-2013)	单组份	kg	20.35			
422	丙烯酸防水涂料 (JC/T 864-2008)	双组份	kg	22.22			
423	聚合物水泥防水涂料 (GB/T 23445-2009)	-	kg	12.31			
424	水泥基渗透结晶型防水涂料 (GB 18445-2012)	-	kg	9.23			
425	喷涂速凝橡胶沥青防水涂料 (DB64/T 1546-2018 附录C)	-	kg	16.20			
426	非固化橡胶沥青防水涂料 (JC/T 2428-2017)	-	kg	15.93			
427	水乳型沥青防水涂料 (JC/T 408-2005)	-	kg	11.85			
428	高固型水性橡胶高分子防水 涂料(T/CECS 10016-2019)	-	kg	26.81			
429	防腐涂料	乙烯基脂类材料	kg	38.46			
430	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							
431	乳胶漆	内墙	kg	9.40			
432		外墙	kg	12.05			
433	氟碳面漆	实色	kg	68.59			
434		金属	kg	77.88			
435	溶剂型外墙水泥漆	油性	kg	17.51			
436	外墙抗碱封固底漆	水性	kg	16.38			
437	外墙真石漆	-	kg	9.00			
438	外墙罩光漆	-	kg	15.38			
439	外墙腻子粉	-	kg	2.15			
440	内墙腻子粉	-	kg	0.86			
(二十二)防火防腐涂料							
441	防火涂料	室内膨胀型(薄型)	kg	4.87			
442		室内非膨胀型(厚型)	kg	3.16			
443		室外膨胀型(薄型)	kg	7.52			
444		室外非膨胀型(厚型)	kg	3.95			
445		Z-106/HY	kg	23.00			
446	醇酸调和漆	-	kg	11.06			
447	醇酸磁漆	-	kg	15.41			
448	清漆	-	kg	14.17			
449	银粉漆	-	kg	15.96			
450	环氧富锌底漆	II型,3类,含锌量≥70%	kg	41.11			
451	环氧云铁中间漆	组份A,A:B=10:1	kg	29.49			
452	醇酸防锈漆	-	kg	9.35			
(二十三)树脂地坪材料							
453	水性地面硬化剂	II型	kg	19.47			
五、给排水、消防类							
(二十四)阀门							
454	丝扣截止阀(黄铜)	J11F-16Q~15	只	21.24			
455		J11F-16Q~20	只	29.20			
456		J11F-16Q~25	只	43.63			
457		J11F-16Q~32	只	65.49			
458		J11F-16Q~40	只	90.27			
459		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
460	青铜止回阀	H14X-16T ~ 15	只	26.55			
461		H14X-16T ~ 20	只	36.28			
462		H14X-16T ~ 25	只	54.87			
463		H14X-16T ~ 32	只	85.84			
464		H14X-16T ~ 40	只	119.47			
465		H14X-16T ~ 50	只	169.03			
466	双位调节平衡阀	SP15F-25T ~ 15	只	69.07			
467		SP15F-25T ~ 20	只	79.54			
468		SP15F-25T ~ 25	只	109.27			
469		SP15F-25T ~ 32	只	130.34			
470		SP15F-25T ~ 40	只	163.29			
471		SP15F-25T ~ 50	只	238.12			
472	铸铁平衡阀	SP45X-16Q ~ 50	只	825.26			
473		SP45X-16Q ~ 65	只	960.98			
474		SP45X-16Q ~ 80	只	1092.06			
475		SP45X-16Q ~ 100	只	1236.34			
476		SP45X-16Q ~ 125	只	1850.29			
477		SP45X-16Q ~ 150	只	2388.24			
478	塑料闸板	1000 × 600mm	只	490.62			
(二十五)水表							
479	热水水表	15mm	块	71.68			
480		20mm	块	81.79			
481		25mm	块	142.44			
482		32mm	块	238.93			
483		40mm	块	257.31			
484		50mm	块	402.51			
485	智能远传水表	20mm	块	406.84			
486		25mm	块	441.04			
487	冷水水表	15mm	块	64.24			
488		20mm	块	73.70			
489		25mm	块	113.77			
490		32mm	块	142.99			
491		40mm	块	184.06			
492		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							
493	镀铬快开水嘴	15mm	只	23.33			
494		20mm	只	25.13			
495	铜合金感应式水嘴	-	只	336.28			
(二十七)地漏							
496	方形深水封地漏	50mm	只	29.08			
497		75mm	只	59.61			
498		110mm	只	71.51			
499	圆形深水封地漏	50mm	只	25.33			
500		75mm	只	36.70			
501		110mm	只	53.04			
502	方形深水封地漏 (不锈钢面板)	50mm	只	89.75			
503		75mm	只	100.42			
504		110mm	只	120.51			
505	洗衣机地漏	50mm	只	32.31			
(二十八)太阳能热水器							
506	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							
507	无规共聚聚丙烯(PP-R) 冷水管(1.25MPa)	dn 25 × 2.3	m	5.13			
508		dn 32 × 2.9	m	8.42			
509		dn 40 × 3.7	m	13.67			
510		dn 50 × 4.6	m	20.19			
511		dn 63 × 5.8	m	32.03			
512	给水用无规共聚聚丙烯 (PP-R)冷水管(1.6MPa)	dn 20 × 2.3	m	4.30			
513		dn 25 × 2.8	m	6.65			
514		dn 32 × 3.6	m	10.00			
515		dn 40 × 4.5	m	15.86			
516		dn 50 × 5.6	m	25.53			
517		dn 63 × 7.1	m	40.85			
518	给水用无规共聚聚丙烯 (PP-R)热水管(2.0MPa)	dn 20 × 2.8	m	5.47			
519		dn 25 × 3.5	m	8.40			
520		dn 32 × 4.4	m	13.75			
521		dn 40 × 5.5	m	21.08			
522		dn 50 × 6.9	m	33.19			
523		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
524	直接	20mm	个	0.74			
525		25mm	个	1.06			
526		32mm	个	1.61			
527		40mm	个	2.76			
528		50mm	个	3.95			
529		63mm	个	7.28			
530		内丝三通	20 × 1/2"	个	8.45		
531	25 × 1/2"		个	9.15			
532	25 × 3/4"		个	11.37			
533	32 × 1"		个	27.16			
534	外丝三通	20 × 1/2"	个	13.33			
535		25 × 1/2"	个	14.01			
536		25 × 3/4"	个	19.34			
537	异径三通	dn 25 × 20	个	2.05			
538		dn 32 × 20	个	2.92			
539		dn 32 × 25	个	3.24			
540		dn 40 × 25	个	6.48			
541		dn 40 × 32	个	7.49			
542		dn 50 × 32	个	9.77			
543		dn 50 × 40	个	10.68			
544		dn 63 × 40	个	16.89			
545		dn 63 × 50	个	18.40			
546	内丝直接	20 × 1/2"	个	8.35			
547		25 × 1/2"	个	9.07			
548		25 × 3/4"	个	11.65			
549		32 × 1"	个	24.50			
550		40 × 5/4"	个	52.85			
551		50 × 3/2"	个	60.77			
552		63 × 2"	个	96.89			
553	外丝直接	20 × 1/2"	个	12.31			
554		25 × 1/2"	个	12.47			
555		25 × 3/4"	个	20.95			
556		32 × 1"	个	32.06			
557		40 × 5/4"	个	66.16			
558		50 × 3/2"	个	84.39			
559		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
560	内丝弯头	20 × 1/2"	个	8.35			
561		25 × 1/2"	个	9.49			
562		25 × 3/4"	个	11.90			
563		32 × 1"	个	27.60			
564	外丝弯头	20 × 1/2"	个	13.00			
565		25 × 1/2"	个	13.57			
566		25 × 3/4"	个	19.09			
567		32 × 1"	个	34.83			
568	异径直接	dn 25 × 20	个	1.01			
569		dn 32 × 20	个	1.33			
570		dn 32 × 25	个	1.64			
571		dn 40 × 32	个	2.68			
572		dn 50 × 32	个	3.69			
573		dn 50 × 40	个	4.09			
574		dn 63 × 40	个	6.62			
575		dn 63 × 50	个	7.27			
576	90° 弯头	20mm	个	1.08			
577		25mm	个	1.77			
578		32mm	个	2.94			
579		40mm	个	5.85			
580		50mm	个	9.13			
581		63mm	个	16.01			
582	正三通	20mm	个	1.33			
583		25mm	个	2.18			
584		32mm	个	3.55			
585		40mm	个	7.61			
586		50mm	个	12.09			
587		63mm	个	21.61			
588	外丝活接(铜件)	20 × 1/2"	个	38.10			
589		25 × 3/4"	个	57.89			
590		32 × 1"	个	78.13			
591		40 × 5/4"	个	135.11			
592		50 × 3/2"	个	220.74			
593	内丝单活接铜球阀	20mm	个	34.24			
594		25mm	个	43.75			
595		32mm	个	58.98			
596		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
597	双活接铜球阀	20mm	个	40.67			
598		25mm	个	51.89			
599		32mm	个	82.18			
600		40mm	个	119.95			
601		50mm	个	187.61			
602		63mm	个	278.09			
603	截止阀	20mm	个	35.09			
604		25mm	个	49.63			
605		32mm	个	56.58			
606		40mm	个	100.20			
607		50mm	个	184.59			
608		63mm	个	221.89			
(2) 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、管件							
609	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 1.6MPa	dn 20 × 2.0	m	2.53			
610		dn 25 × 2.0	m	3.12			
611		dn 32 × 2.4	m	4.82			
612		dn 40 × 3.0	m	7.54			
613		dn 50 × 3.7	m	11.63			
614		dn 63 × 4.7	m	18.59			
615	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 1.0MPa	dn 75 × 3.6	m	17.45			
616		dn 90 × 4.3	m	25.00			
617		dn 110 × 4.2	m	30.14			
618		dn 160 × 6.2	m	63.28			
(3) 给水用钢塑复合管、管件							
619	给水用钢塑复合冷水管 (内衬PE)(1.6 MPa)	DN 15 × 2.75	m	11.93			
620		DN 20 × 2.75	m	14.91			
621		DN 25 × 3.25	m	20.87			
622		DN 32 × 3.25	m	27.37			
623		DN 40 × 3.5	m	32.80			
624		DN 50 × 3.5	m	42.75			
625		DN 65 × 3.75	m	56.67			
626		DN 80 × 4.0	m	71.59			
627		DN 100 × 4.0	m	93.45			
628		DN 125 × 4.5	m	133.23			
629		DN 150 × 4.5	m	159.06			
630		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
631	给水用钢塑复合热水管 (内衬PE-RT)(1.6 MPa)	DN 15 × 2.75	m	12.43			
632		DN 20 × 2.75	m	15.51			
633		DN 25 × 3.25	m	22.17			
634		DN 32 × 3.25	m	28.53			
635		DN 40 × 3.5	m	34.49			
636		DN 50 × 3.5	m	44.04			
637		DN 65 × 3.75	m	59.25			
638		DN 80 × 4.0	m	74.26			
639		DN 100 × 4.0	m	96.63			
640		DN 125 × 4.5	m	139.18			
641		DN 150 × 4.5	m	165.03			
642		DN 200 × 6.0	m	299.23			
643		直接(卡箍连接)	65mm	个	26.50		
644	80mm		个	28.45			
645	100mm		个	29.49			
646	125mm		个	48.41			
647	150mm		个	48.76			
648	200mm		个	119.31			
649	90° 弯头(卡箍连接)	65mm	个	39.92			
650		80mm	个	50.48			
651		100mm	个	65.16			
652		125mm	个	106.46			
653		150mm	个	115.75			
654		200mm	个	273.03			
(4)给水用薄壁不锈钢管及管件(环压连接)							
655	给水用薄壁不锈钢管(304)	DN 15 × 0.6mm	m	9.21			
656		DN 15 × 0.8mm	m	11.06			
657		DN 20 × 0.7mm	m	13.47			
658		DN 20 × 1.0mm	m	19.09			
659		DN 25 × 0.8mm	m	19.61			
660		DN 25 × 1.0mm	m	24.94			
661		DN 32 × 1.0mm	m	30.89			
662		DN 32 × 1.2mm	m	35.31			
663		DN 40 × 1.0mm	m	38.87			
664		DN 40 × 1.2mm	m	46.40			
665		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
666	给水用薄壁不锈钢管(304)	DN 60 × 1.2mm	m	74.51			
667		DN 60 × 1.5mm	m	85.95			
668		DN 65 × 1.5mm	m	92.68			
669		DN 65 × 2.0mm	m	144.66			
670		DN 80 × 1.5mm	m	130.66			
671		DN 80 × 2.0mm	m	167.43			
672		DN 100 × 1.5mm	m	184.09			
673		DN 100 × 2.0mm	m	202.39			
674		等径直接	DN 15	个	4.63		
675	DN 20		个	6.52			
676	DN 25		个	8.96			
677	DN 32		个	15.29			
678	DN 40		个	22.32			
679	DN 50		个	27.97			
680	DN 60		个	51.55			
681	DN 65		个	101.12			
682	DN 80		个	130.81			
683	DN 100		个	167.89			
684	异径直接	DN 20 × 15	个	6.59			
685		DN 25 × 20	个	9.59			
686		DN 32 × 25	个	16.61			
687		DN 40 × 32	个	24.64			
688		DN 50 × 40	个	30.82			
689		DN 60 × 50	个	67.65			
690		DN 65 × 60	个	101.97			
691		DN 80 × 65	个	176.02			
692		DN 100 × 80	个	233.50			
693	等径三通	DN 15	个	9.80			
694		DN 20	个	14.49			
695		DN 25	个	16.57			
696		DN 32	个	36.71			
697		DN 40	个	50.65			
698		DN 50	个	66.28			
699		DN 60	个	88.12			
700		DN 65	个	189.17			
701		DN 80	个	290.75			
702		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
703	异径三通	DN 20×15	个	13.42			
704		DN 25×20	个	16.38			
705		DN 32×25	个	35.93			
706		DN 40×32	个	47.12			
707		DN 50×40	个	71.68			
708		DN 60×50	个	90.76			
709		DN 65×60	个	193.81			
710		DN 80×65	个	256.37			
711		DN 100×80	个	389.90			
712		90° 等径弯头	DN 15	个	6.12		
713	DN 20		个	10.83			
714	DN 25		个	12.67			
715	DN 32		个	24.71			
716	DN 40		个	36.58			
717	DN 50		个	47.45			
718	DN 60		个	133.87			
719	DN 65		个	175.70			
720	DN 80		个	262.42			
721	DN 100		个	377.70			
722	45° 等径弯头	DN 15	个	6.48			
723		DN 20	个	9.08			
724		DN 25	个	11.55			
725		DN 32	个	23.65			
726		DN 40	个	35.02			
727		DN 50	个	45.44			
728	内丝直接	DN 15×1/2"	个	14.55			
729		DN 20×3/4"	个	15.49			
730		DN 25×1"	个	28.94			
731		DN 32×1-1/4"	个	45.53			
732		DN 40×1-1/2"	个	65.49			
733		DN 50×2"	个	83.92			
734	外丝直接	DN 15×1/2"	个	15.07			
735		DN 20×3/4"	个	19.33			
736		DN 25×1"	个	24.63			
737		DN 32×1-1/4"	个	40.90			
738		DN 40×1-1/2"	个	53.00			
739		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
740	90° 内丝弯头	DN 15 × 1/2"	个	14.90			
741		DN 20 × 3/4"	个	22.26			
742		DN 25 × 1"	个	27.56			
743		DN 32 × 1-1/4"	个	54.92			
744		DN 40 × 1-1/2"	个	80.09			
745		DN 50 × 2"	个	108.76			
746		90° 外丝弯头	DN 15 × 1/2"	个	15.44		
747	DN 20 × 3/4"		个	22.88			
748	DN 25 × 1"		个	28.35			
749	DN 32 × 1-1/4"		个	50.30			
750	DN 40 × 1-1/2"		个	74.91			
751	DN 50 × 2"		个	108.27			
752	内丝三通		DN 15 × 1/2"	个	20.04		
753		DN 20 × 3/4"	个	24.33			
754		DN 25 × 1"	个	31.38			
755		DN 32 × 1-1/4"	个	55.07			
756		DN 40 × 1-1/2"	个	71.34			
757		DN 50 × 2"	个	96.09			
758		外丝三通	DN 15 × 1/2"	个	20.58		
759	DN 20 × 3/4"		个	25.35			
760	DN 25 × 1"		个	33.00			
761	DN 32 × 1-1/4"		个	59.50			
762	DN 40 × 1-1/2"		个	73.29			
763	DN 50 × 2"		个	107.38			
764	密封圈		DN 15	个	0.58		
765		DN 20	个	0.75			
766		DN 25	个	0.87			
767		DN 32	个	1.09			
768		DN 40	个	1.78			
769		DN 50	个	2.53			
770		DN 60	个	3.16			
771		DN 65	个	4.31			
772		DN 80	个	5.45			
773		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							
774	给水用PSP钢塑复合管 2.5MPa	dn 20 × 2.0	m	12.60			
775		dn 25 × 2.5	m	18.42			
776		dn 32 × 3.0	m	25.20			
777		dn 40 × 3.5	m	35.65			
778		dn 50 × 4.5	m	54.45			
779	给水用PSP钢塑复合管 2.0MPa	dn 63 × 5.0	m	73.93			
780		dn 75 × 5.5	m	93.78			
781		dn 90 × 6.0	m	136.19			
782		dn 110 × 6.5	m	183.18			
783		dn 160 × 7.0	m	346.16			
784		dn 200 × 7.5	m	484.61			
785	直接	20mm	个	4.08			
786		25mm	个	5.77			
787		32mm	个	8.60			
788		40mm	个	17.67			
789		50mm	个	27.09			
790		63mm	个	51.43			
791		75mm	个	71.40			
792		90mm	个	123.87			
793		110mm	个	172.54			
794		160mm	个	396.71			
795		200mm	个	623.08			
796	异径直接	dn 32 × 20	个	7.56			
797		dn 40 × 20	个	12.41			
798		dn 50 × 32	个	20.29			
799		dn 63 × 40	个	38.84			
800		dn 75 × 50	个	57.67			
801		dn 90 × 63	个	97.47			
802		dn 110 × 75	个	147.46			
803		dn 160 × 90	个	308.70			
804		dn 200 × 110	个	479.83			
805	90° 弯头	20mm	个	4.93			
806		25mm	个	6.83			
807		32mm	个	11.46			
808		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
809	90° 弯头	50mm	个	35.98			
810		63mm	个	67.83			
811		75mm	个	97.44			
812		90mm	个	179.43			
813		110mm	个	266.99			
814		160mm	个	629.51			
815		200mm	个	1088.97			
816		内丝弯头	20 × 1/2"	个	15.67		
817	25 × 1/2"		个	17.69			
818	25 × 3/4"		个	27.95			
819	32 × 1"		个	61.15			
820	外丝弯头	20 × 1/2"	个	18.59			
821		25 × 1/2"	个	20.77			
822		25 × 3/4"	个	32.18			
823		32 × 1"	个	63.85			
824	正三通	20mm	个	6.58			
825		25mm	个	10.77			
826		32mm	个	16.23			
827		40mm	个	32.31			
828		50mm	个	50.00			
829		63mm	个	96.19			
830		75mm	个	135.31			
831		90mm	个	241.36			
832		110mm	个	361.59			
833		160mm	个	841.09			
834		200mm	个	1445.62			
835	异径三通	dn 32 × 20	个	13.50			
836		dn 40 × 20	个	21.54			
837		dn 50 × 32	个	37.47			
838		dn 63 × 40	个	80.11			
839		dn 75 × 50	个	121.62			
840		dn 90 × 63	个	204.51			
841		dn 110 × 75	个	292.16			
842		dn 160 × 90	个	603.14			
843		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
844	外丝三通	20×1/2"	个	20.77			
845		25×1/2"	个	25.38			
846		25×3/4"	个	36.15			
847		32×1"	个	69.23			
848	法兰盘	63mm	套	98.27			
849		75mm	套	110.43			
850		90mm	套	171.53			
851		110mm	套	253.39			
852		160mm	套	485.40			
853		200mm	套	786.58			
854	外丝活接	20×1/2"	个	18.82			
855		25×3/4"	个	24.87			
856		32×1"	个	41.54			
857		40×4/5"	个	63.85			
858		50×3/2"	个	107.69			
859		63×2"	个	153.85			
860	双热熔球阀	20mm	个	61.54			
861		25mm	个	92.31			
862		32mm	个	112.82			
(6) 给水用钢丝网增强聚乙烯复合管、管件							
863	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	
864		dn 125	m	40.68		42.31	
865		dn 140	m	46.97		48.85	
866		dn 160	m	61.40		63.86	
867		dn 200	m	81.44		84.70	
868		dn 225	m	106.31		110.56	
869		dn 250	m	146.04		151.88	
870		dn 280	m	169.27		176.04	
871		dn 315	m	213.54		222.08	
872		dn 355	m	253.40		263.54	
873		dn 400	m	303.42		315.56	
874		dn 450	m	370.35		385.16	
875		dn 500	m	458.80		477.15	
876		dn 560	m	620.58		645.40	
877		dn 630	m	771.49		802.35	
878		dn 710	m	1021.87		1062.74	
879		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
880	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	
881		dn 125	m	45.58		47.40	
882		dn 140	m	53.64		55.79	
883		dn 160	m	65.01		67.61	
884		dn 200D	m	93.82		97.57	
885		dn 225	m	113.12		117.64	
886		dn 250	m	149.97		155.97	
887		dn 280	m	177.32		184.41	
888		dn 315	m	224.10		233.06	
889		dn 355	m	270.53		281.35	
890		dn 400	m	320.50		333.32	
891		dn 450	m	391.67		407.34	
892		dn 500	m	498.71		518.66	
893		dn 560	m	665.23		691.84	
894		dn 630	m	850.10		884.10	
895		dn 710	m	1076.88		1119.96	
896		dn 800	m	1400.92		1456.96	
897		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
898	dn 90		m	31.12		32.36	
899	dn 110		m	43.21		44.94	
900	dn 125		m	53.06		55.18	
901	dn 140		m	62.88		65.40	
902	dn 160		m	81.83		85.10	
903	dn 200		m	110.88		115.32	
904	dn 225		m	138.47		144.01	
905	dn 250		m	176.94		184.02	
906	dn 280		m	203.40		211.54	
907	dn 315		m	252.28		262.37	
908	dn 355		m	305.86		318.09	
909	dn 400		m	384.52		399.90	
910	dn 450		m	466.73		485.40	
911	dn 500		m	568.22		590.95	
912	dn 560		m	710.45		738.87	
913	dn 630		m	891.80		927.47	
914	dn 710		m	1204.12		1252.28	
915	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
916	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	
917		dn 90	m	34.95		36.35	
918		dn 110	m	47.16		49.05	
919		dn 125	m	57.94		60.26	
920		dn 140	m	68.37		71.10	
921		dn 160	m	89.03		92.59	
922		dn 200	m	128.93		134.09	
923		dn 225	m	151.27		157.32	
924		dn 250	m	189.36		196.93	
925		dn 280	m	221.61		230.47	
926		dn 315	m	275.26		286.27	
927		dn 355	m	343.31		357.04	
928		dn 400	m	418.60		435.34	
929		dn 450	m	639.12		664.68	
930		dn 500	m	795.50		827.32	
931		dn 560	m	1045.96		1087.80	
932		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
933	dn 90		m	38.27		39.80	
934	dn 110		m	51.29		53.34	
935	dn 125		m	63.02		65.54	
936	dn 140		m	77.10		80.18	
937	dn 160		m	99.35		103.32	
938	dn 200		m	152.03		158.11	
939	dn 225		m	179.29		186.46	
940	dn 250		m	210.50		218.92	
941	dn 280		m	259.21		269.58	
942	dn 315		m	310.48		322.90	
943	dn 355		m	381.84		397.11	
944	电熔管箍	dn 75 1.0MPa	个	14.97			
945		dn 90 1.0MPa	个	20.38			
946		dn110 1.0-1.25MPa	个	25.58			
947		dn125 1.0-1.25MPa	个	32.35			
948		dn140 1.0-1.25MPa	个	41.34			
949		dn 160 1.0-1.25MPa	个	47.83			
950		dn 180 1.0-1.25MPa	个	77.33			
951		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	
952	电熔管箍	dn 225 1.0-1.25MPa	个	111.42				
953		dn 250 1.0MPa	个	126.88				
954		dn 280 1.0MPa	个	181.08				
955		dn 315 1.0MPa	个	224.65				
956		dn 355 1.0MPa	个	343.21				
957		dn 400 1.0MPa	个	359.47				
958		dn 50 1.6-2.5MPa	个	10.01				
959		dn 63 1.6-2.5MPa	个	12.70				
960		dn 75 1.6-2.5MPa	个	20.31				
961		dn 90 1.6-2.5MPa	个	29.53				
962		dn 110 1.6-2.5MPa	个	44.45				
963		dn 125 1.6-2.5MPa	个	54.44				
964		dn 140 1.6-2.5MPa	个	64.45				
965		dn 160 1.6-2.5MPa	个	73.35				
966		dn 200 1.6-2.5MPa	个	106.21				
967		dn 225 1.6-2.5MPa	个	128.74				
968		dn 250 1.25-2.0MPa	个	163.19				
969		dn 280 1.25-2.0MPa	个	195.88				
970		dn 315 1.25-2.0MPa	个	260.98				
971		dn 355 1.25-2.0MPa	个	352.42				
972		dn 400 1.25-2.0MPa	个	416.87				
973		dn 450 1.25-2.0MPa	个	597.21				
974		dn 500 1.25-2.0MPa	个	748.34				
975		dn 560 1.25-2.0MPa	个	839.14				
976		dn 630 1.25-2.0MPa	个	1244.73				
977		dn 710 1.0-1.25MPa	个	1577.63				
978		dn 800 1.0-1.25MPa	个	2097.85				
(7) 给水用聚乙烯管(PE100)								
979		给水用PE100管(0.6Mpa)	dn 110	m	21.15			
980			dn 125	m	27.93			
981	dn 140		m	35.19				
982	dn 160		m	46.05				
983	dn 180		m	57.64				
984	dn 200		m	71.34				
985	dn 225		m	89.48				
986	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	
987	给水用PE100管(0.6Mpa)	dn 280	m	140.40				
988		dn 315	m	176.68				
989		dn 355	m	225.03				
990		dn 400	m	285.37				
991		dn 450	m	367.18				
992		dn 500	m	453.08				
993		dn 560	m	567.61				
994		dn 630	m	719.68				
995		dn 710	m	1019.60				
996		dn 800	m	1291.33				
997		给水用PE100管(0.8Mpa)	dn 90	m	17.80			
998			dn 110	m	26.88			
999	dn 125		m	34.29				
1000	dn 140		m	43.15				
1001	dn 160		m	56.45				
1002	dn 180		m	70.82				
1003	dn 200		m	88.01				
1004	dn 225		m	111.80				
1005	dn 250		m	136.14				
1006	dn 280		m	173.76				
1007	dn 315		m	216.41				
1008	dn 355		m	279.84				
1009	dn 400		m	356.87				
1010	dn 450		m	451.21				
1011	dn 500		m	557.41				
1012	dn 560		m	698.34				
1013	dn 630		m	882.10				
1014	dn 710		m	1255.68				
1015	dn 800	m	1591.60					
1016	给水用PE100管(1.0Mpa)	dn 75	m	15.26				
1017		dn 90	m	22.08				
1018		dn 110	m	32.76				
1019		dn 125	m	41.97				
1020		dn 140	m	52.59				
1021		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
1022	给水用PE100管(1.0Mpa)	dn 180	m	87.24			
1023		dn 200	m	107.44			
1024		dn 225	m	136.42			
1025		dn 250	m	167.39			
1026		dn 280	m	216.31			
1027		dn 315	m	271.93			
1028		dn 355	m	345.16			
1029		dn 400	m	436.79			
1030		dn 450	m	553.58			
1031		dn 500	m	684.19			
1032		dn 560	m	858.95			
1033		dn 630	m	1111.13			
1034		dn 710	m	1540.34			
1035		dn 800	m	1953.20			
1036		给水用PE100管(1.25Mpa)	dn 63	m	13.24		
1037	dn 75		m	18.70			
1038	dn 90		m	26.90			
1039	dn 110		m	39.72			
1040	dn 125		m	51.10			
1041	dn 140		m	64.16			
1042	dn 160		m	83.88			
1043	dn 180		m	106.25			
1044	dn 200		m	130.87			
1045	dn 225		m	169.18			
1046	dn 250		m	208.14			
1047	dn 280		m	263.95			
1048	dn 315		m	331.01			
1049	dn 355		m	419.90			
1050	dn 400		m	532.53			
1051	dn 450		m	675.05			
1052	dn 500		m	833.32			
1053	dn 560		m	1045.45			
1054	dn 630		m	1321.67			
1055	dn 710		m	1878.51			
1056	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
1057	给水用PE100管(1.6Mpa)	dn 20	m	1.97			
1058		dn 25	m	2.54			
1059		dn 32	m	4.14			
1060		dn 40	m	6.39			
1061		dn 50	m	10.00			
1062		dn 63	m	15.91			
1063		dn 75	m	22.30			
1064		dn 90	m	32.20			
1065		dn 110	m	47.84			
1066		dn 125	m	62.17			
1067		dn 140	m	77.59			
1068		dn 160	m	101.59			
1069		dn 180	m	130.77			
1070		dn 200	m	161.42			
1071		dn 225	m	204.70			
1072		dn 250	m	251.32			
1073		dn 280	m	318.50			
1074		dn 315	m	399.29			
1075		dn 355	m	449.10			
1076		dn 400	m	644.24			
1077		dn 450	m	815.57			
1078		dn 500	m	1007.07			
1079		dn 560	m	1261.50			
1080		dn 630	m	1599.42			
1081		dn 710	m	2274.23			
1082	dn 800	m	2884.15				
1083	给水用PE100管(2.0Mpa)	dn 20	m	2.20			
1084		dn 25	m	3.35			
1085		dn 32	m	5.20			
1086		dn 40	m	8.12			
1087		dn 50	m	12.59			
1088		dn 63	m	20.12			
1089		dn 75	m	28.27			
1090		dn 90	m	40.76			
1091		dn 110	m	60.58			
1092		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
1093	给水用PE100管(2.0Mpa)	dn 140	m	98.15			
1094		dn 160	m	127.82			
1095		dn 180	m	161.73			
1096		dn 200	m	200.00			
1097		dn 225	m	253.12			
1098		dn 250	m	311.12			
1099		dn 280	m	391.07			
1100		dn 315	m	494.73			
1101		dn 355	m	628.29			
1102		dn 400	m	797.05			
1103		dn 450	m	1009.19			
1104		dn 500	m	1243.56			
1105		dn 560	m	1560.17			
1106		dn 630	m	1974.30			
1107		dn 710	m	2584.55			
1108		dn 800	m	3279.33			
(8)给水用预应力混凝土管							
1109	给水用预应力混凝土管 (0.6MPa)	400 × 45mm	m	399.12			
1110		500 × 55mm	m	533.63			
1111		600 × 55mm	m	650.44			
1112		800 × 60mm	m	974.34			
1113		1000 × 70mm	m	1425.66			
1114		1200 × 80mm	m	1765.49			
1115		1400 × 90mm	m	2340.71			
1116		1600 × 100mm	m	2979.65			
1117		1800 × 115mm	m	3749.56			
1118		2000 × 130mm	m	4428.32			
1119	给水用预应力混凝土管 (0.8MPa)	400 × 45mm	m	415.93			
1120		500 × 55mm	m	550.44			
1121		600 × 55mm	m	669.91			
1122		800 × 60mm	m	1007.08			
1123		1000 × 70mm	m	1473.45			
1124		1200 × 80mm	m	1829.20			
1125		1400 × 90mm	m	2418.58			
1126		1600 × 100mm	m	3067.26			
1127		1800 × 115mm	m	3846.90			
1128		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							
1129	给水用预应力钢筒混凝土管 (0.6MPa)	400mm×45mm	m	694.69			
1130		500mm×45mm	m	807.08			
1131		600mm×45mm	m	920.35			
1132		700mm×50mm	m	1102.65			
1133		800mm×55mm	m	1300.88			
1134		1000mm×65mm	m	1677.88			
1135		1200mm×100mm	m	2107.08			
1136		1400mm×110mm	m	2538.94			
1137		1600mm×110mm	m	3192.92			
1138		1800mm×130mm	m	3953.98			
1139		2000mm×135mm	m	4714.16			
1140		2200mm×155mm	m	5342.48			
1141		2400mm×155mm	m	5693.81			
1142		给水用预应力钢筒混凝土管 (0.8MPa)	400mm×45mm	m	697.35		
1143	500mm×45mm		m	808.85			
1144	600mm×45mm		m	923.89			
1145	700mm×50mm		m	1107.08			
1146	800mm×55mm		m	1321.24			
1147	1000mm×65mm		m	1700.88			
1148	1200mm×100mm		m	2156.64			
1149	1400mm×110mm		m	2616.81			
1150	1600mm×110mm		m	3276.99			
1151	1800mm×130mm		m	4040.71			
1152	2000mm×135mm		m	4902.65			
1153	2200mm×155mm		m	5574.34			
1154	2400mm×155mm		m	5965.49			
1155	给水用预应力钢筒混凝土管 (1.0MPa)		400mm×45mm	m	699.12		
1156		500mm×45mm	m	811.50			
1157		600mm×45mm	m	931.86			
1158		700mm×50mm	m	1128.32			
1159		800mm×55mm	m	1351.33			
1160		1000mm×65mm	m	1735.40			
1161		1200mm×100mm	m	2204.42			
1162		1400mm×110mm	m	2695.58			
1163		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	
1164	给水用预应力钢筒混凝土管 (1.0MPa)	1800mm × 130mm	m	4135.40				
1165		2000mm × 135mm	m	5100.00				
1166		2200mm × 155mm	m	5812.39				
1167		2400mm × 155mm	m	6242.48				
(10) 给水用球墨铸铁管								
1168	给水用球墨铸铁管胶圈	DN100	条	5.99				
1169		DN150	条	8.48				
1170		DN200	条	13.31				
1171		DN250	条	16.64				
1172		DN300	条	20.80				
1173		DN350	条	22.46				
1174		DN400	条	29.12				
1175		DN450	条	34.94				
1176		DN500	条	38.27				
1177		DN600	条	58.23				
1178		DN700	条	99.82				
1179		DN800	条	149.73				
1180		DN900	条	174.69				
1181		DN1000	条	199.65				
1182		DN1100	条	211.29				
1183		DN1200	条	266.19				
1184		DN1400	条	349.38				
1185		给水用球墨铸铁管(K9)	DN100	m	104.81			
1186			DN150	m	139.75			
1187			DN200	m	187.56			
1188	DN250		m	242.00				
1189	DN300		m	291.62				
1190	DN350		m	359.14				
1191	DN400		m	433.33				
1192	DN450		m	484.59				
1193	DN500		m	601.30				
1194	DN600		m	792.65				
1195	DN700		m	1001.04				
1196	DN800		m	1271.88				
1197	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
1198	给水用球墨铸铁管(K9)	DN1000	m	1927.19			
1199		DN1100	m	2285.83			
1200		DN1200	m	2607.24			
1201		DN1400	m	3393.84			
1202	给水用球墨铸铁承盘短管	DN200	个	254.12			
1203		DN300	个	459.85			
1204		DN400	个	683.57			
1205		DN500	个	969.43			
1206		DN600	个	1342.28			
1207		DN800	个	2348.99			
1208	给水用球墨铸铁插盘短管	DN200	个	279.86			
1209		DN300	个	534.42			
1210		DN400	个	795.42			
1211		DN500	个	1168.28			
1212		DN600	个	1652.99			
1213		DN800	个	2808.85			
1214	给水用球墨铸铁四盘四通	200×200	个	764.58			
1215		300×300	个	1789.70			
1216		400×150	个	1840.79			
1217		400×200	个	1879.62			
1218		400×300	个	2266.78			
1219		400×400	个	2622.42			
1220		500×200	个	2761.24			
1221		500×300	个	3153.52			
1222		500×400	个	3466.51			
1223		500×500	个	3716.12			
1224		600×200	个	3938.64			
1225		600×300	个	4204.35			
1226		600×400	个	4531.22			
1227		600×500	个	4835.24			
1228		600×600	个	5231.81			
1229		800×200	个	4753.06			
1230		800×400	个	5831.61			
1231		800×600	个	9299.17			
1232		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
1233	给水用球墨铸铁中盘三通	200 × 100	个	431.11			
1234		300 × 100	个	749.96			
1235		400 × 100	个	1058.21			
1236		500 × 100	个	1457.88			
1237		600 × 100	个	2086.27			
1238		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)							
1239	三层超级静音排水管	dn 50 × 3.2	m	12.99			
1240		dn 110 × 4.5	m	36.31			
1241		dn 160 × 5.0	m	66.71			
1242	螺旋单立管 (排水流量≥9 L/s)	dn 110 × 3.8	m	41.95			
1243	45° 弯头	50mm	个	7.81			
1244		110mm	个	19.60			
1245		160mm	个	39.92			
1246	斜三通	dn 110 × 110	个	62.34			
1247	异径三通	dn 110 × 50	个	23.04			
1248		dn 110 × 75	个	26.76			
1249		dn 160 × 50	个	57.53			
1250		dn 160 × 75	个	64.45			
1251		dn 160 × 110	个	65.14			
1252	H管	dn 110 × 110	个	114.12			
1253	直角四通	dn 110 × 110	个	36.00			
1254		dn 160 × 110	个	54.00			
1255	平面四通	dn 50 × 50	个	14.52			
1256		dn 110 × 50	个	51.60			
1257		dn 110 × 75	个	53.12			
1258		dn 110 × 110	个	60.62			
1259		dn 160 × 110	个	91.12			
1260		dn 160 × 160	个	107.93			
1261	斜四通	dn 50 × 50	个	13.68			
1262		dn 110 × 50	个	47.28			
1263		dn 110 × 75	个	55.69			
1264		dn 110 × 110	个	68.77			
1265		dn 160 × 110	个	147.21			
1266		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
1267	清扫口	50mm	个	13.00			
1268		110mm	个	39.20			
1269		160mm	个	84.37			
1270	同层排水地漏	50mm	个	33.08			
1271	屋面雨水斗	110mm	个	63.09			
1272	方形雨水斗	110mm	个	33.28			
(2)排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、管件							
1273	实壁管	dn 50 × 2.0	m	8.14			
1274		dn 110 × 3.2	m	19.29			
1275	中空壁消音管	dn 110 × 5.0	m	24.15			
1276		dn 160 × 6.0	m	51.24			
1277	螺旋消音管	dn 110 × 3.2	m	25.18			
1278	方雨水斗	110mm	个	25.59			
1279		160mm	个	63.49			
(3)排水用高密度聚乙烯(HDPE)管、管件							
1280	HDPE同层排水管	dn 50 × 3.0	m	11.07			
1281		dn 110 × 4.2	m	36.04			
1282		dn 160 × 6.2	m	68.07			
1283	45° 弯头	50mm	个	8.23			
1284		110mm	个	20.66			
1285		160mm	个	42.07			
1286	斜三通	dn 50 × 50	个	15.08			
1287		dn 110 × 50	个	38.20			
1288		dn 110 × 110	个	65.69			
1289		dn 160 × 110	个	94.91			
1290		dn 160 × 160	个	137.37			
1291	顺水三通	50mm	个	14.10			
1292		110mm	个	51.84			
1293		160mm	个	105.73			
1294	异径三通	dn 110 × 50	个	24.28			
1295		dn 125 × 110	个	56.36			
1296		dn 160 × 110	个	68.64			
1297	瓶型三通	dn 110 × 50	个	25.30			
1298	电熔管箍	50mm	只	12.51			
1299		110mm	只	41.45			
1300		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
1301	异径直接	dn 110 × 50	个	17.45			
1302		dn 160 × 110	个	38.37			
1303	H管	dn 110 × 110	个	120.26			
1304	直角四通	dn 160 × 110	个	56.90			
1305	平面四通	dn 110 × 50	个	54.38			
1306		dn 110 × 110	个	63.88			
1307		dn 160 × 110	个	96.02			
1308	斜四通	dn 160 × 110	个	151.76			
1309	管帽	50mm	个	3.26			
1310		110mm	个	11.83			
1311		160mm	个	23.91			
1312	不锈钢雨水斗	50mm	只	645.83			
1313		110mm	只	896.44			
1314		160mm	只	896.44			
1315	补芯	dn 110 × 50	个	14.76			
1316		dn 160 × 110	个	55.01			
1317	清扫口	50mm	个	13.70			
1318		110mm	个	41.31			
1319		160mm	个	88.91			
1320	伸缩节	110mm	只	49.88			
1321		160mm	只	96.96			
1322	屋面雨水斗	110mm	个	66.48			
1323	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							
1324	排水用钢带增强聚乙烯(PE) 螺旋波纹管 SN10	DN 300	m	190.73			
1325		DN 400	m	271.65			
1326		DN 500	m	356.37			
1327		DN 600	m	479.76			
1328		DN 800	m	681.79			
1329		DN 1000	m	970.49			
1330		DN 1200	m	1092.14			
1331		DN 1500	m	1564.75			
1332		DN 1600	m	1832.70			
1333		排水用钢带增强聚乙烯(PE) 螺旋波纹管 SN12.5	DN 300	m	189.49		
1334	DN 400		m	271.85			
1335	DN 500		m	356.92			
1336	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
1337	排水用钢带增强聚乙烯(PE) 螺旋波纹管 SN12.5	DN 800	m	671.64			
1338		DN 1000	m	963.12			
1339		DN 1200	m	1091.97			
1340		DN 1500	m	1534.84			
1341		DN 1600	m	1797.83			
1342	热收缩带	DN 300	个	48.67			
1343		DN 400	个	62.72			
1344		DN 500	个	82.69			
1345		DN 600	个	111.59			
1346		DN 800	个	148.12			
1347		DN 1000	个	240.85			
1348		DN 1200	个	282.20			
1349		DN 1500	个	321.25			
1350		DN 1600	个	336.76			
(5)排水用钢筋混凝土管(含胶圈)							
1351	排水用钢筋混凝土管 (I级)	300×50mm	m	114.16			
1352		400×50mm	m	151.33			
1353		500×55mm	m	163.72			
1354		600×60mm	m	206.19			
1355		700×70mm	m	243.36			
1356		800×80mm	m	319.47			
1357		900×90mm	m	399.12			
1358		1000×100mm	m	469.03			
1359		1200×140mm	m	847.79			
1360		1350×142mm	m	945.13			
1361		1400×160mm	m	992.04			
1362		1500×160mm	m	1111.50			
1363		1550×160mm	m	1166.37			
1364		1600×160mm	m	1300.88			
1365		1650×165mm	m	1349.56			
1366		1800×180mm	m	1449.56			
1367		2000×200mm	m	1653.10			
1368		2200×220mm	m	2000.00			
1369		2400×240mm	m	2437.17			
1370		2600×240mm	m	3190.27			
1371	2800×255mm	m	3747.79				
1372	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
1373	排水用钢筋混凝土管 (II级)	300 × 50mm	m	138.05			
1374		400 × 50mm	m	175.22			
1375		500 × 55mm	m	200.88			
1376		600 × 60mm	m	233.63			
1377		700 × 70mm	m	283.19			
1378		800 × 80mm	m	366.37			
1379		900 × 90mm	m	485.84			
1380		1000 × 100mm	m	595.58			
1381		1200 × 140mm	m	982.30			
1382		1350 × 142mm	m	1147.79			
1383		1400 × 160mm	m	1192.92			
1384		1500 × 160mm	m	1361.06			
1385		1550 × 160mm	m	1448.67			
1386		1600 × 160mm	m	1460.18			
1387		1650 × 165mm	m	1552.21			
1388		1800 × 180mm	m	1838.94			
1389		2000 × 200mm	m	2196.46			
1390		2200 × 220mm	m	2397.35			
1391		2400 × 240mm	m	2923.89			
1392		2600 × 240mm	m	3876.11			
1393	2800 × 255mm	m	4378.76				
1394	3000 × 275mm	m	4957.52				
1395	排水用钢筋混凝土管 (III级)	300 × 50mm	m	161.95			
1396		400 × 50mm	m	202.65			
1397		500 × 55mm	m	219.47			
1398		600 × 60mm	m	257.52			
1399		700 × 70mm	m	315.93			
1400		800 × 80mm	m	412.39			
1401		900 × 90mm	m	560.18			
1402		1000 × 100mm	m	699.12			
1403		1200 × 140mm	m	1101.77			
1404		1350 × 142mm	m	1330.09			
1405		1400 × 160mm	m	1375.22			
1406		1500 × 160mm	m	1582.30			
1407		1550 × 160mm	m	1699.12			
1408		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
1409	排水用钢筋混凝土管 (III级)	1650×165mm	m	1883.19			
1410		1800×180mm	m	2170.80			
1411		2000×200mm	m	2423.89			
1412		2200×220mm	m	2996.46			
1413		2400×240mm	m	3373.45			
1414		2600×240mm	m	4349.56			
1415		2800×255mm	m	5052.21			
1416		3000×275mm	m	5819.47			
1417	排水用钢筋混凝土管 (钢承口顶管II级)	800×80mm	m	744.25			
1418		900×90mm	m	830.97			
1419		1000×100mm	m	916.81			
1420		1200×140mm	m	1384.07			
1421		1350×142mm	m	1633.63			
1422		1400×160mm	m	1783.19			
1423		1500×160mm	m	1869.91			
1424		1600×160mm	m	2044.25			
1425		1650×165mm	m	2131.86			
1426		1800×180mm	m	2729.20			
1427		2000×200mm	m	3105.31			
1428		2200×220mm	m	3635.40			
1429		2400×240mm	m	4460.18			
1430		2600×240mm	m	5502.65			
1431		2800×255mm	m	5787.61			
1432		3000×275mm	m	6641.59			
1433	排水用钢筋混凝土管 (钢承口顶管III级)	800×80mm	m	893.81			
1434		900×90mm	m	1001.77			
1435		1000×100mm	m	1109.73			
1436		1200×140mm	m	1523.89			
1437		1350×142mm	m	1753.98			
1438		1400×160mm	m	1886.73			
1439		1500×160mm	m	2153.10			
1440		1600×160mm	m	2308.85			
1441		1650×165mm	m	2406.19			
1442		1800×180mm	m	3012.39			
1443		2000×200mm	m	3573.45			
1444		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
1445	排水用钢筋混凝土管 (钢承口顶管Ⅲ级)	2400×240mm	m	5202.65			
1446		2600×240mm	m	6387.61			
1447		2800×255mm	m	6579.65			
1448		3000×255mm	m	7216.81			
(6)排水用预应力混凝土管(含胶圈)							
1449	排水用预应力混凝土管 (Ⅰ级)	400×55mm	m	286.73			
1450		500×55mm	m	329.20			
1451		600×55mm	m	371.68			
1452		800×60mm	m	486.73			
1453		1000×70mm	m	652.21			
1454		1200×80mm	m	852.21			
1455		1400×90mm	m	1197.35			
1456		1600×100mm	m	1550.44			
1457		1800×115mm	m	2330.09			
1458		2000×115mm	m	3037.17			
1459		排水用预应力混凝土管 (Ⅱ级)	400×55mm	m	352.21		
1460	500×55mm		m	407.96			
1461	600×55mm		m	469.91			
1462	800×60mm		m	589.38			
1463	1000×70mm		m	893.81			
1464	1200×80mm		m	1114.16			
1465	1400×90mm		m	1533.63			
1466	1600×100mm		m	1994.69			
1467	1800×115mm		m	2769.03			
1468	2000×115mm		m	3381.42			
1469	排水用预应力混凝土管 (Ⅲ级)	400×55mm	m	356.64			
1470		500×55mm	m	409.73			
1471		600×55mm	m	506.19			
1472		800×60mm	m	753.10			
1473		1000×70mm	m	1124.78			
1474		1200×80mm	m	1436.28			
1475		1400×90mm	m	1860.18			
1476		1600×100mm	m	2373.45			
1477		1800×115mm	m	3124.78			
1478		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)							
1479	燃气用PE100管(SD11)	dn 32	m	3.83			
1480		dn 40	m	5.92			
1481		dn 50	m	9.17			
1482		dn 63	m	14.51			
1483		dn 75	m	20.26			
1484		dn 90	m	29.35			
1485		dn 110	m	43.55			
1486		dn 160	m	92.41			
1487		dn 200	m	144.06			
1488		dn 250	m	224.24			
1489		dn 315	m	355.93			
1490		dn 355	m	452.92			
1491		dn 400	m	574.88			
1492		燃气用PE100管(SD17)	dn 32	m	3.83		
1493	dn 40		m	5.92			
1494	dn 50		m	9.17			
1495	dn 63		m	14.51			
1496	dn 75		m	13.97			
1497	dn 90		m	20.20			
1498	dn 110		m	30.04			
1499	dn 160		m	62.80			
1500	dn 200		m	98.00			
1501	dn 250		m	152.28			
1502	dn 315		m	242.26			
1503	dn 355		m	308.29			
1504	dn 400		m	389.61			
1505	电熔套筒	dn 32	个	14.25			
1506		dn 40	个	16.65			
1507		dn 50	个	26.10			
1508		dn 63	个	30.77			
1509		dn 75	个	53.34			
1510		dn 90	个	59.27			
1511		dn 110	个	80.71			
1512		dn 160	个	158.89			
1513		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	
1514	电熔套筒	dn 250	个	470.37				
1515		dn 315	个	602.79				
1516		dn 355	个	1235.84				
1517		dn 400	个	1702.43				
1518	电熔正三通	dn 32	个	33.17				
1519		dn 40	个	45.02				
1520		dn 50	个	54.48				
1521		dn 63	个	65.20				
1522		dn 75	个	97.23				
1523		dn 90	个	99.62				
1524		dn 110	个	154.10				
1525		dn 160	个	312.74				
1526		dn 200	个	728.89				
1527		dn 250	个	1172.28				
1528		dn 315	个	2143.81				
1529		dn 355	个	3530.97				
1530		dn 400	个	3657.08				
1531		电熔90°弯头	dn 32	个	34.43			
1532			dn 40	个	43.88			
1533			dn 50	个	54.48			
1534	dn 63		个	69.99				
1535	dn 75		个	95.97				
1536	dn 90		个	98.36				
1537	dn 110		个	136.32				
1538	dn 160		个	285.00				
1539	dn 200		个	464.07				
1540	dn 250		个	1235.84				
1541	dn 315		个	1779.36				
1542	dn 355		个	2963.50				
1543	dn 400		个	3276.24				
(三十一)燃气用具连接用不锈钢波纹管								
1544	燃气用具连接用 不锈钢波纹管 (含两端铜接头)	DN 10 × 1000	根	21.01				
1545		DN 10 × 1500	根	27.38				
1546		DN 10 × 2000	根	33.38				

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
(三十二)消防、暖通用薄壁不锈钢管(环卡密封式)							
1547	消防、暖通用不锈钢管 (S11163)	DN 15 × 0.8mm	m	11.19			
1548		DN 20 × 1.0mm	m	19.67			
1549		DN 25 × 1.0mm	m	25.27			
1550		DN 32 × 1.2mm	m	38.03			
1551		DN 40 × 1.2mm	m	48.21			
1552		DN 50 × 1.2mm	m	61.64			
1553	消防、暖通用不锈钢管 (S11163)	DN 60 × 1.5mm	m	96.28			
1554		DN 65 × 2.0mm	m	153.45			
1555		DN 80 × 2.0mm	m	179.96			
1556		DN 100 × 2.0mm	m	206.26			
1557		DN 125 × 2.5mm	m	337.81			
1558		DN 150 × 2.5mm	m	405.11			
(三十三)消防器材							
1559	消火栓箱(箱体)	1800 × 700 × 240	套	281.61			
1560		1600 × 700 × 240	套	272.16			
1561		1000 × 700 × 240	套	262.71			
1562		800 × 650 × 240	套	253.26			
1563	灭火器箱	内置2具	个	77.48			
1564	直流水枪	DN 65	个	33.08			
1565	内扣式接扣	DN 65	套	31.18			
1566	有衬里消防水带	8kg-DN65-25m	卷	270.00			
1567	消防卷盘	25m	卷	112.25			
1568	室内消火栓	SN65	台	108.68			
1569	减压稳压型室内消火栓	SNW65	台	155.93			
1570	干粉灭火器	3kg	具	51.98			
1571		4kg	具	84.33			
1572		5kg	具	98.01			
1573	洒水喷头	ZSTZ115—68°	个	41.98			
1574		ZSTX115—68°	个	45.91			
1575		ZSTBZ115—68°	个	43.01			
1576	快速响应喷头	K—ZSTZ115—68°	个	59.05			
1577		K—ZSTX115—68°	个	66.39			
1578		K—ZSTBZ115—68°	个	62.12			

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
(三十四)火灾报警材料							
1579	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			
1580		FZX-ACT6 带电控装置、带设备间连线	套	954.70			
1581	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			
1582	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			
1583	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			
1584	消火栓按钮	电子编码,可恢复型,插拔式安装	只	63.56			
1585	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			
1586	火灾声光警报器	二线制,电子编码,高亮LED光源,声光分离,插拔式安装	只	79.65			
1587	火灾声光警报器底座	与声光警报器配套使用	只	3.19			
1588	输入模块	电子编码,内置CPU,接收开关量信号	只	41.71			
1589	输入模块底座	与输入模块配套使用	只	3.19			
1590	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			
1591	输入/输出模块底座	与输入/输出模块配套使用	只	3.19			
1592	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			
1593	输出模块底座	与输出模块配套使用	只	3.19			
1594	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			
1595	隔离器底座	与隔离器配套使用	只	3.19			
1596	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			
1597	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			
1598	广播控制盘	入柜式标准3U(不含机柜)	个	1261.06			
1599	广播功率放大器	入柜式1U,500W	个	1319.45			
1600	消防电话总机	入柜式2U(不含机柜)	个	1220.35			
1601	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			

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
(三十五)消防用沟槽式管接头及配件							
1602	刚性卡箍	DN 50	个	10.01			
1603		DN 65	个	10.80			
1604		DN 80	个	12.03			
1605		DN 100	个	12.92			
1606		DN 125	个	22.97			
1607		DN 150	个	24.03			
1608		DN 200	个	47.44			
1609		90° 弯头	DN 50	个	13.20		
1610	DN 65		个	16.65			
1611	DN 80		个	24.07			
1612	DN 100		个	39.58			
1613	DN 125		个	48.00			
1614	DN 150		个	103.72			
1615	45° 弯头	DN 65	个	11.81			
1616		DN 80	个	14.52			
1617		DN 100	个	21.01			
1618		DN 150	个	36.53			
1619		DN 200	个	68.95			
1620	正三通	DN 65	个	18.16			
1621		DN 80	个	22.48			
1622		DN 100	个	34.93			
1623		DN 125	个	52.39			
1624		DN 150	个	66.13			
1625		DN 200	个	133.81			
1626	螺纹机械三通	DN 65 × 25	个	13.20			
1627		DN 65 × 32	个	13.20			
1628		DN 65 × 40	个	14.16			
1629		DN 80 × 25	个	15.32			
1630		DN 80 × 32	个	15.32			
1631		DN 80 × 40	个	15.32			
1632		DN 100 × 25	个	17.70			
1633		DN 100 × 32	个	18.23			
1634		DN 100 × 40	个	18.23			
1635		DN 100 × 50	个	20.00			
1636		DN 100 × 65	个	23.29			

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
1637	螺纹机械三通	DN 150 × 25	个	23.63			
1638		DN 150 × 32	个	23.63			
1639		DN 150 × 40	个	23.63			
1640		DN 150 × 50	个	25.41			
1641		DN 150 × 65	个	29.73			
1642		DN 200 × 25	个	43.54			
1643		DN 200 × 32	个	43.54			
1644		DN 200 × 40	个	47.79			
1645		DN 200 × 50	个	40.72			
1646		DN 200 × 65	个	40.80			
1647		DN 200 × 80	个	45.87			
1648	沟槽机械三通	DN 100 × 65	个	25.67			
1649		DN 100 × 80	个	27.61			
1650		DN 150 × 65	个	34.86			
1651		DN 150 × 80	个	38.05			
1652		DN 150 × 100	个	45.66			
1653		DN 200 × 65	个	46.85			
1654		DN 200 × 80	个	48.42			
1655	螺纹机械四通	DN 65 × 25	个	20.18			
1656		DN 65 × 32	个	20.18			
1657		DN 65 × 40	个	20.53			
1658		DN 80 × 25	个	20.53			
1659		DN 80 × 32	个	20.53			
1660		DN 80 × 40	个	22.00			
1661		DN 80 × 50	个	23.54			
1662		DN 100 × 25	个	20.89			
1663		DN 100 × 32	个	22.30			
1664		DN 100 × 40	个	24.96			
1665		DN 100 × 50	个	26.50			
1666		DN 100 × 65	个	32.21			
1667		DN 150 × 25	个	27.26			
1668		DN 150 × 32	个	27.61			
1669		DN 150 × 40	个	27.61			
1670		DN 150 × 50	个	35.39			
1671		DN 150 × 65	个	40.49			
1672		DN 200 × 25	个	68.50			

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
1673	螺纹机械四通	DN 200 × 32	个	71.04			
1674		DN 200 × 40	个	72.19			
1675		DN 200 × 50	个	72.19			
1676		DN 200 × 65	个	72.19			
1677		DN 200 × 80	个	80.54			
1678	沟槽机械四通	DN 100 × 65	个	34.56			
1679		DN 100 × 80	个	38.68			
1680		DN 150 × 65	个	40.47			
1681		DN 150 × 80	个	44.06			
1682		DN 150 × 100	个	58.60			
1683		DN 200 × 65	个	59.09			
1684		DN 200 × 80	个	59.96			
1685	短管法兰	DN 50	个	19.22			
1686		DN 65	个	22.30			
1687		DN 80	个	25.14			
1688		DN 100	个	27.96			
1689		DN 125	个	34.30			
1690		DN 150	个	41.63			
1691		DN 150	个	45.79			
1692		DN 200	个	69.36			
1693	丝接法兰	DN 50	个	11.72			
1694		DN 65	个	14.07			
1695		DN 80	个	17.86			
1696		DN 100	个	21.91			
1697	螺纹异径管(大小头)	DN 65 × 25	个	7.96			
1698		DN 65 × 32	个	8.20			
1699		DN 65 × 40	个	8.32			
1700		DN 65 × 50	个	8.53			
1701		DN 80 × 32	个	9.85			
1702		DN 80 × 32	个	9.85			
1703		DN 80 × 40	个	9.85			
1704		DN 80 × 50	个	10.41			
1705		DN 80 × 65	个	10.41			
1706		DN 100 × 25	个	12.05			
1707		DN 100 × 32	个	12.05			
1708		DN 100 × 40	个	12.05			

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
1709	螺纹异径管(大小头)	DN 100 × 50	个	12.05			
1710		DN 100 × 65	个	13.09			
1711		DN 100 × 80	个	13.81			
1712		DN 150 × 25	个	21.77			
1713		DN 150 × 32	个	21.77			
1714		DN 150 × 40	个	21.77			
1715		DN 150 × 50	个	22.80			
1716		DN 150 × 65	个	22.76			
1717		DN 150 × 80	个	24.61			
1718		沟槽异径管(大小头)	DN 65 × 50	个	10.15		
1719	DN 80 × 50		个	10.87			
1720	DN 80 × 65		个	12.02			
1721	DN 100 × 50		个	12.03			
1722	DN 100 × 65		个	12.92			
1723	DN 100 × 80		个	13.45			
1724	DN 150 × 65		个	22.30			
1725	DN 150 × 80		个	23.36			
1726	DN 150 × 100		个	23.68			
1727	DN 200 × 100		个	47.18			
1728	DN 200 × 150	个	48.96				
1729	螺纹异径三通	DN 65 × 50	个	22.23			
1730		DN 80 × 50	个	23.76			
1731		DN 100 × 50	个	31.15			
1732		DN 100 × 65	个	33.19			
1733		DN 100 × 85	个	36.83			
1734		DN 150 × 65	个	64.60			
1735		DN 150 × 80	个	64.60			
1736	沟槽异径三通	DN 80 × 50	个	23.81			
1737		DN 80 × 65	个	27.08			
1738		DN 100 × 65	个	31.08			
1739		DN 100 × 80	个	33.27			
1740		DN 100 × 50	个	30.08			
1741		DN 100 × 65	个	31.08			
1742		DN 100 × 80	个	33.27			
1743		DN 125 × 100	个	51.32			
1744		DN 150 × 50	个	59.97			

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
1745	沟槽异径三通	DN 150 × 65	个	61.94			
1746		DN 150 × 80	个	61.94			
1747		DN 150 × 100	个	63.72			
1748		DN 150 × 125	个	65.84			
1749		DN 200 × 100	个	122.71			
1750		DN 200 × 150	个	132.74			
1751		螺纹异径四通	DN 100 × 65	个	45.08		
1752	DN 100 × 80		个	45.08			
1753	DN 150 × 100		个	81.65			
六、暖通空调类							
(三十六)散热器							
1754	铜铝复合散热器	TLZ-88/80-600-1.0	片	75.96			
1755		TLZ-83/75-600-1.0	片	64.40			
1756		TL-82/75-400-1.0	片	61.95			
1757		TL-82/75-600-1.0	片	77.03			
1758		TL-87/80-400-1.0	片	63.72			
1759		TL-87/80-600-1.0	片	79.75			
1760		钢铝复合散热器	GL-83/45-600-1.0	片	32.80		
1761	GL-88/80-400-1.0		片	38.97			
1762	GL-88/80-600-1.0		片	47.12			
1763	GL-83/75-400-1.0		片	37.15			
1764	GL-83/75-600-1.0		片	45.31			
1765	GL-130/50-400-1.0		片	58.90			
1766	GL-130/50-400-1.0		片	65.25			
1767	钢制柱型散热器	GZ1-100/50-600-1.5-1.0	片	39.86			
1768		GZ2-60/100-600-1.5-1.0	片	40.78			
1769		GZ3-45/100-400-1.5-1.0	片	37.15			
1770		GZ3-45/100-600-1.5-1.0	片	40.78			
1771	钢制板型散热器	GB-70/63-400-1.5-1.0	片	41.68			
1772		GB-70/63-600-1.5-1.0	片	45.31			
(三十七)辐射供暖							
1773	分集水器(黄铜镀镍)	二回路	套	187.39			
1774		三回路	套	227.93			
1775		四回路	套	267.80			
1776		五回路	套	325.04			
1777		六回路	套	377.16			
1778		七回路	套	428.27			
1779		八回路	套	480.40			

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
1780	PE-RT地板采暖管 (1.25MPa)	dn 20 × 1.9	m	3.14			
1781		dn 25 × 2.3	m	4.60			
1782	PE-RT地板采暖管 (1.6MPa)	dn 20 × 2.3	m	3.84			
1783		dn 25 × 2.8	m	5.07			
(三十八) 供暖管材管件							
1784	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/m³)	dn 40	m	43.93			
1785		dn 50	m	49.42			
1786		dn 63	m	70.08			
1787		dn 75	m	90.79			
1788		dn 90	m	117.23			
1789		dn 110	m	164.56			
1790		dn 125	m	208.88			
1791		dn 160	m	309.85			
1792		dn 200	m	481.10			
1793		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/m³)	dn 40	m	41.69		
1794	dn 50		m	47.06			
1795	dn 63		m	65.07			
1796	dn 75		m	83.50			
1797	dn 90		m	107.02			
1798	dn 110		m	146.91			
1799	dn 125		m	186.38			
1800	dn 160		m	278.45			
1801	dn 200	m	430.91				
(三十九) 热泵产品及其系统							
1. 低环境温度空气源热泵(冷水)机组							
1802	平板太阳能蒸发器	-	m ²	750.00			
1803	缓冲水箱(SGCC冷板)	60L	台	600.00			
1804		80L	台	750.00			
1805		100L	台	900.00			
1806	超低温空气源热泵	3P	台	6339.35			
1807		4P	台	7810.90			
1808		5P	台	9104.80			
1809		6P	台	10724.55			
1810		8P	台	11073.20			
1811		10P	台	16778.90			
1812		15P	台	24240.20			
1813		20P	台	36472.40			
1814		25P	台	49630.85			

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
1815	太空能绿色恒热站	3P	台	9903.35			
1816		4P	台	11098.9			
1817		5P	台	15260.8			
1818		6P	台	16875.55			
1819		8P	台	21587.20			
1820		10P	台	23446.90			
2.复叠式空气源高温热泵冷暖机组							
1821	平板太阳能集热器		m ²	615.93			
1822	储(供)热水箱	2mm厚304不锈钢板,岩棉保温	t	1924.78			
1823	复叠式空气源高温热泵	20p	台	83015.71			
1824		25p	台	94060.09			
1825	高温水源热泵(太阳能辅助)	20p	台	69484.52			
1826		25p	台	76798.67			
七、电气照明类							
(四十)照明灯具							
1827	LED天花灯	开孔75mm 5W 3000K/4000K	套	55.93			
1828		开孔95mm 12W RA≥90 灯具尺寸:103*78mm 3000K/4000K	套	80.38			
1829	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			
1830		开孔85mm 7W RA≥90 灯具尺寸:105*51mm 3000K/3500K/4000K/6400K	套	52.39			
1831		开孔100mm 9W RA≥90 灯具尺寸:120*53mm 3000K/3500K/4000K/6400K	套	78.96			
1832		开孔160mm 15W RA≥90 灯具尺寸:185*58mm 3000K/3500K/4000K/6400K	套	114.64			
1833		4寸 7W RA≥90 灯具尺寸:133*100mm 3000K/4000K/6400K	套	148.50			
1834	5寸 8W RA≥90 灯具尺寸:170*120mm 3000K/4000K/6400K	套	193.01				
1835	LED轨道射灯	15W RA≥95 灯具尺寸:L88*W60*H170mm 3000K/3500K/4000K	套	166.37			
1836		24W RA≥90 灯具尺寸:L165*W70*H214mm 3000K/3500K/4000K	套	203.54			

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
1837	LED轨道射灯	35W RA≥90 灯具尺寸:L184*W80*H226m 3000K/3500K/4000K	套	249.56			
1838	LED平板灯	200×1200 32W RA≥90 开孔尺寸:185*1185mm 4000K/6400K	套	228.14			
1839		300×1200 32W RA≥90 开孔尺寸:285*1185mm 4000K/6400K	套	248.23			
1840		600×600 32W RA≥90 开孔尺寸:585*585mm 4000K/6400K	套	198.58			
1841	LED T8工程支架 (带灯管)	1×16W RA≥80 4000K/6400K	支	264.03			
1842		2×16W RA≥80 4000K/6400K	支	361.37			
1843	LED投光灯	100W RA≥80 灯具尺寸:312*236*128mm 防护等级:IP65	套	1192.92			
1844	LED平台灯	50W RA≥80 灯具尺寸:312*191*128mm 防护等级:IP65	套	1986.82			
1845	LED广角泛光灯	50W 立柱式 防护等级:IP65	套	1004.42			
1846	LED灯带	高压灯带 6W/m RA≥90 防护等级:IP65	m	24.78			
1847		低压灯带 6W/m RA≥90 防护等级:IP20 120PCS/m	m	26.37			
1848		低压防水灯带 6W/m RA≥90 防护等级:IP65 120PCS/m	m	28.32			
1849	应急吸顶灯	10W	套	152.40			
1850	双头应急灯	3W	套	86.92			
1851	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			
1852		铝合金面板,IP30,1.0W	只	175.50			
1853		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			
1854		金属灯壳,防爆灯具,IP67,0.5W, 375×165×65mm	只	1080.00			
1855	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			
1856		吸顶式,应急时间≥90分钟,二线制,无极性,功耗≤5W	只	101.95			
1857		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			
1858	LED地埋灯	开孔40mm 1W IP67 低压24V RA≥80 灯具尺寸:42*75mm	套	259.47			
1859	路灯	整灯高度:6米 60W 太阳能路灯	套	3646.80			

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	
(四十一)开关、插座及电表箱								
1.电气开关、插座								
1860	面板开关	单开	只	9.03				
1861		双开	只	12.48				
1862		三开	只	17.52				
1863		四开	只	23.19				
1864		单开双控	只	10.62				
1865		双开双控	只	15.31				
1866		插卡取电开关	只	55.66				
1867		延时开关	只	54.42				
1868		“请勿打扰”开关	只	67.43				
1869		250W调光开关	只	55.58				
1870		声光控延时开关	只	56.37				
1871		面板插座	三孔安全插座	只	13.10			
1872			五孔安全插座	只	19.03			
1873	反弹式地面插座		只	253.40				
1874	电话插座		只	32.30				
1875	信息插座		只	61.95				
1876	电视插座		只	27.70				
1877	86型安装面板	A86ZBI	只	3.43				
1878	118型面板	CDN-Q0401	只	95.77				
1879	塑料暗装盒	86H50	只	2.48				
1880		86H60	只	3.11				
1881		86H70	只	3.81				
1882	塑料八角暗装盒	86H70	只	4.42				
1883	明装塑料安装盒	86H33	只	2.21				
1884	通用防水护盖	86型	套	8.85				
2.电表箱								
1885	户内开关箱	PZ30D-16回路(DZ47S)	台	520.35				
1886		PZ30D-16回路(EA9)	台	1077.88				
1887	集控表箱	(12+1)/预(DZ47S)	台	2512.82				
1888		(22+1)/预(DZ47S)	台	4128.21				
1889		(40+1)/预(DZ47S)	台	7179.49				
1890		(12+1)/预(EA9)	台	3858.97				
1891		(22+1)/预(EA9)	台	7000.00				
1892		(40+1)/预(EA9)	台	8974.36				

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
1893	栋楼箱	PZ30D-栋楼(CDM3)	台	1292.31			
1894		PZ30D-栋楼(EZD)	台	3446.15			
(四十二)电气配管							
1. PVC 阻燃绝缘电工套管、管件							
1895	阻燃绝缘电工套管(重型)	16mm	m	1.52			
1896		20mm	m	2.09			
1897		25mm	m	3.09			
1898		32mm	m	4.36			
1899		40mm	m	6.21			
1900	直接	16mm	个	0.22			
1901		20mm	个	0.37			
1902		25mm	个	0.54			
1903		32mm	个	0.86			
1904		40mm	个	1.66			
1905	锁扣	16mm	个	0.32			
1906		20mm	个	0.49			
1907		25mm	个	0.81			
1908		32mm	个	1.41			
1909	三通	16mm	个	0.54			
1910		20mm	个	0.61			
1911		25mm	个	0.99			
1912		32mm	个	1.94			
1913		40mm	个	2.97			
2.套接紧定式(JDG)钢导管、管件							
1914	穿线管(JDG)	$\Phi 16 \times 1.2$	m	2.04			
1915		$\Phi 20 \times 1.6$	m	4.10			
1916		$\Phi 25 \times 1.6$	m	5.30			
1917		$\Phi 32 \times 1.6$	m	6.89			
1918		$\Phi 40 \times 1.6$	m	8.19			
1919		$\Phi 50 \times 1.6$	m	10.99			
1920	直接	$\Phi 16$	个	0.55			
1921		$\Phi 20$	个	0.70			
1922		$\Phi 25$	个	0.92			
1923		$\Phi 32$	个	1.44			
1924		$\Phi 40$	个	2.51			
1925		$\Phi 50$	个	4.10			

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
1926	盒接头	Φ16	个	0.70			
1927		Φ20	个	0.81			
1928		Φ25	个	2.10			
1929		Φ32	个	3.02			
1930		Φ40	个	4.65			
1931		Φ50	个	5.83			
1932	接线盒	86H50	个	3.36			
1933		86H60	个	3.98			
1934		86H70	个	4.69			
3. BWFRP 纤维编织挤拉电缆保护套管							
1935	BWFRP 纤维编织挤拉电缆 保护套管	100×2.0	m	51.33			
1936		100×3.0	m	52.56			
1937		150×4.0	m	123.24			
1938		175×4.5	m	183.05			
1939	BWFRP 纤维编织挤拉电缆 保护套管	200×5.0	m	232.74			
1940		200×6.5	m	245.13			
1941		250×7.0	m	336.28			
(四十三)电线电缆							
1942	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (单色)	BV—1.5mm ²	m	1.21			
1943		BV—2.5mm ²	m	1.77			
1944		BV—4mm ²	m	2.95			
1945		BV—6mm ²	m	4.34			
1946		BV—10mm ²	m	7.68			
1947		BV—16mm ²	m	12.11			
1948		BV—25mm ²	m	18.02			
1949		BV—35mm ²	m	25.62			
1950		BV—50mm ²	m	36.08			
1951		BV—70mm ²	m	48.84			
1952		BV—95mm ²	m	70.42			
1953		BV—120mm ²	m	96.99			
1954		铜芯聚氯乙烯绝缘软线	BVR—0.75mm ²	m	0.71		
1955	BVR—1mm ²		m	1.02			
1956	BVR—1.5mm ²		m	1.34			
1957	BVR—2.5mm ²		m	1.97			
1958	BVR—4mm ²		m	2.91			
1959	BVR—6mm ²		m	4.26			

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
1960	铜芯聚氯乙烯绝缘软线	BVR—10mm ²	m	7.45			
1961		BVR—16mm ²	m	11.35			
1962		BVR—25mm ²	m	17.07			
1963		BVR—35mm ²	m	23.45			
1964		BVR—50mm ²	m	32.68			
1965		BVR—70mm ²	m	59.06			
1966		铜芯耐火聚氯乙烯绝缘电线	N—BV—0.45/0.75KV 1.5mm ²	m	1.93		
1967	N—BV—0.45/0.75KV 2.5mm ²		m	2.95			
1968	N—BV—0.45/0.75KV 4mm ²		m	4.40			
1969	N—BV—0.45/0.75KV 6mm ²		m	6.44			
1970	N—BV—0.45/0.75KV 10mm ²		m	10.28			
1971	N—BV—0.45/0.75KV 16mm ²		m	15.72			
1972	N—BV—0.45/0.75KV 25mm ²		m	24.24			
1973	N—BV—0.45/0.75KV 35mm ²		m	34.72			
1974	N—BV—0.45/0.75KV 50mm ²		m	48.86			
1975	N—BV—0.45/0.75KV 70mm ²		m	72.19			
1976	N—BV—0.45/0.75KV 95mm ²		m	99.20			
1977	N—BV—0.45/0.75KV 120mm ²		m	130.43			
1978	铜芯无卤低烟阻燃电线	WDZ—BYJ 1×1.5mm ²	m	1.97			
1979		WDZ—BYJ 1×2.5mm ²	m	3.11			
1980		WDZ—BYJ 1×4mm ²	m	4.81			
1981		WDZ—BYJ 1×6mm ²	m	6.37			
1982		WDZ—BYJ 1×10mm ²	m	10.61			
1983		WDZ—BYJ 1×16mm ²	m	14.85			
1984		WDZ—BYJ 1×25mm ²	m	24.74			
1985		WDZ—BYJ 1×35mm ²	m	35.34			
1986		WDZ—BYJ 1×50mm ²	m	51.89			
1987		WDZ—BYJ 1×70mm ²	m	74.24			
1988		WDZ—BYJ 1×95mm ²	m	96.85			
1989		WDZ—BYJ 1×120mm ²	m	133.62			
1990	铜芯无卤低烟阻燃耐火电线	WDZN—BYJ 1×1.5mm ²	m	2.18			
1991		WDZN—BYJ 1×2.5mm ²	m	3.47			
1992		WDZN—BYJ 1×4mm ²	m	5.38			
1993		WDZN—BYJ 1×6mm ²	m	7.78			
1994		WDZN—BYJ 1×10mm ²	m	13.79			
1995		WDZN—BYJ 1×16mm ²	m	22.90			

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
1996	铜芯无卤低烟阻燃耐火电线	WDZN-BYJ 1×25mm ²	m	26.16			
1997		WDZN-BYJ 1×35mm ²	m	38.46			
1998		WDZN-BYJ 1×50mm ²	m	53.74			
1999		WDZN-BYJ 1×70mm ²	m	79.18			
2000		WDZN-BYJ 1×95mm ²	m	108.87			
2001		WDZN-BYJ 1×120mm ²	m	148.47			
2002	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			
2003		WDUZB ₁ -BYJ-450/750V 4mm ²	m	5.95			
2004		WDUZB ₁ -BYJ-450/750V 6mm ²	m	7.62			
2005		WDUZB ₁ -BYJ-450/750V 10mm ²	m	14.79			
2006	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			
2007		WDUZB ₁ N-BYJ-450/750V 4mm ²	m	6.94			
2008		WDUZB ₁ N-BYJ-450/750V 6mm ²	m	8.87			
2009		WDUZB ₁ N-BYJ-450/750V 10mm ²	m	17.24			
2010	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			
2011		DJYVP 1×3×1.0mm ²	m	6.51			
2012	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			
2013		DJYVP ₂₂ 1×3×1.5mm ²	m	9.72			
2014		DJYVP ₂₂ 2×2×1.0mm ²	m	13.36			
2015	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			
2016		KVVP-0.45/0.75KV 4×1.5mm ²	m	10.11			
2017		KVVP-0.45/0.75KV 5×1.5mm ²	m	14.66			
2018		KVVP-0.45/0.75KV 6×1.5mm ²	m	16.14			
2019		KVVP-0.45/0.75KV 7×1.5mm ²	m	18.20			
2020		KVVP-0.45/0.75KV 8×1.5mm ²	m	19.70			
2021		KVVP-0.45/0.75KV 10×1.5mm ²	m	24.94			
2022		KVVP-0.45/0.75KV 14×1.5mm ²	m	32.39			
2023	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			
2024		KVVP ₂₂ -0.45/0.75KV 4×1.5mm ²	m	12.84			
2025		KVVP ₂₂ -0.45/0.75KV 5×1.5mm ²	m	18.20			
2026		KVVP ₂₂ -0.45/0.75KV 6×1.5mm ²	m	20.98			
2027		KVVP ₂₂ -0.45/0.75KV 8×1.5mm ²	m	24.10			
2028		KVVP ₂₂ -0.45/0.75KV 10×1.5mm ²	m	27.72			

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
2029	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			
2030		KVV-0.45/0.75KV 4 × 1.5	m	6.36			
2031		KVV-0.45/0.75KV 6 × 1.5	m	9.23			
2032		KVV-0.45/0.75KV 8 × 1.5	m	12.19			
2033		KVV-0.45/0.75KV 10 × 1.5	m	15.37			
2034		KVV-0.45/0.75KV 12 × 1.5	m	17.17			
2035		KVV-0.45/0.75KV 14 × 1.5	m	20.98			
2036	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			
2037		N-KVV-4 × 1.5mm ²	m	7.57			
2038		N-KVV-6 × 1.5mm ²	m	11.35			
2039		N-KVV-8 × 1.5mm ²	m	15.15			
2040		N-KVV-10 × 1.5mm ²	m	18.66			
2041		N-KVV-12 × 1.5mm ²	m	22.26			
2042		N-KVV-14 × 1.5mm ²	m	25.97			
2043		N-KVV-2 × 2.5mm ²	m	5.61			
2044		N-KVV-4 × 2.5mm ²	m	11.87			
2045		N-KVV-6 × 2.5mm ²	m	17.59			
2046		N-KVV-8 × 2.5mm ²	m	23.32			
2047		N-KVV-10 × 2.5mm ²	m	29.25			
2048		N-KVV-12 × 2.5mm ²	m	35.19			
2049	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			
2050		YJV-0.6/1KV 3 × 4mm ²	m	11.66			
2051		YJV-0.6/1KV 3 × 6mm ²	m	16.22			
2052		YJV-0.6/1KV 3 × 10mm ²	m	26.50			
2053		YJV-0.6/1KV 3 × 16mm ²	m	41.34			
2054		YJV-0.6/1KV 3 × 25mm ²	m	62.54			
2055		YJV-0.6/1KV 3 × 35mm ²	m	86.91			
2056		YJV-0.6/1KV 4 × 2.5mm ²	m	9.86			
2057		YJV-0.6/1KV 4 × 4mm ²	m	14.84			
2058		YJV-0.6/1KV 4 × 6mm ²	m	20.46			
2059		YJV-0.6/1KV 4 × 10mm ²	m	34.46			
2060		YJV-0.6/1KV 4 × 16mm ²	m	53.82			
2061		YJV-0.6/1KV 4 × 25mm ²	m	83.22			
2062		YJV-0.6/1KV 4 × 35mm ²	m	114.51			
2063		YJV-0.6/1KV 5 × 2.5mm ²	m	12.41			
2064		YJV-0.6/1KV 5 × 4mm ²	m	19.21			

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
2065	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×6mm ²	m	27.19			
2066		YJV-0.6/1KV 5×10mm ²	m	43.61			
2067		YJV-0.6/1KV 5×16mm ²	m	63.85			
2068		YJV-0.6/1KV 3×25+1×16mm ²	m	75.26			
2069		YJV-0.6/1KV 3×35+1×16mm ²	m	98.61			
2070		YJV-0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	m	135.15			
2071		YJV-0.6/1KV 3×70+1×35mm ²	m	196.04			
2072		YJV-0.6/1KV 3×95+1×50mm ²	m	267.34			
2073		YJV-0.6/1KV 3×120+1×70mm ²	m	345.18			
2074		YJV-0.6/1KV 3×185+1×95mm ²	m	430.59			
2075		YJV-0.6/1KV 3×185+2×95mm ²	m	494.38			
2076		YJV-0.6/1KV 3×240+2×120mm ²	m	561.52			
2077		YJV-0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	m	96.05			
2078		YJV-0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	m	126.65			
2079		YJV-0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	m	180.21			
2080		YJV-0.6/1KV 4×70+1×35mm ²	m	251.47			
2081		YJV-0.6/1KV 4×95+1×50mm ²	m	341.00			
2082		YJV-0.6/1KV 4×120+1×70mm ²	m	430.97			
2083		YJV-0.6/1KV 4×185+1×95mm ²	m	552.63			
2084		YJV-0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	720.77			
2085	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			
2086		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×10mm ²	m	31.22			
2087		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×16mm ²	m	44.30			
2088		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×25mm ²	m	65.46			
2089		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×35mm ²	m	88.61			
2090		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×50mm ²	m	117.79			
2091		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×70mm ²	m	166.07			
2092		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×95mm ²	m	226.34			
2093		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×120mm ²	m	283.36			
2094		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×185mm ²	m	373.47			
2095		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×240mm ²	m	495.50			
2096		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×6mm ²	m	23.59			
2097		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×10mm ²	m	36.25			
2098		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×16mm ²	m	56.83			
2099		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×25mm ²	m	84.58			
2100		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×35mm ²	m	114.16			

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
2101	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 4×50mm ²	m	153.05			
2102		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×70mm ²	m	217.50			
2103		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×95mm ²	m	298.05			
2104		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×120mm ²	m	374.57			
2105		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×185mm ²	m	504.54			
2106		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×240mm ²	m	652.05			
2107		YJV ₂₂ -0.6/1KV 5×6mm ²	m	29.81			
2108		YJV ₂₂ -0.6/1KV 5×10mm ²	m	46.14			
2109		YJV ₂₂ -0.6/1KV 5×16mm ²	m	70.32			
2110		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×25+1×16mm ²	m	77.85			
2111		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×35+1×16mm ²	m	106.93			
2112		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	m	142.58			
2113		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×70+1×35mm ²	m	202.60			
2114		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×95+1×50mm ²	m	273.89			
2115		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×120+1×70mm ²	m	351.76			
2116		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×185+1×95mm ²	m	436.58			
2117		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×185+2×95mm ²	m	501.50			
2118		YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×240+1×120mm ²	m	569.31			
2119		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	m	99.44			
2120		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	m	131.32			
2121		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	m	180.09			
2122		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×70+1×35mm ²	m	256.07			
2123		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×95+1×50mm ²	m	352.70			
2124		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×120+1×70mm ²	m	451.18			
2125		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×185+1×95mm ²	m	559.98			
2126		YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	729.71			
2127	铜芯无卤低烟阻燃电力电缆	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×2.5mm ²	m	7.42			
2128		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×4mm ²	m	11.08			
2129		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×6mm ²	m	16.43			
2130		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×10mm ²	m	27.35			
2131		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×16mm ²	m	41.34			
2132		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×25mm ²	m	63.59			
2133		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×35mm ²	m	86.91			
2134		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×50mm ²	m	118.72			
2135		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×70mm ²	m	169.60			
2136		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×95mm ²	m	233.18			

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	
2137	铜芯无卤低烟阻燃电力电缆	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×120mm ²	m	293.60				
2138		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×2.5mm ²	m	10.18				
2139		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×4mm ²	m	15.05				
2140		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×6mm ²	m	20.67				
2141		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×10mm ²	m	35.40				
2142		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×16mm ²	m	55.12				
2143		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×25mm ²	m	85.86				
2144		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×35mm ²	m	116.60				
2145		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×50mm ²	m	156.87				
2146		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×70mm ²	m	225.76				
2147		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×95mm ²	m	309.50				
2148		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×120mm ²	m	390.04				
2149		WDZ-YJY-0.6/1KV-5×2.5mm ²	m	11.98				
2150		WDZ-YJY-0.6/1KV-5×4mm ²	m	19.08				
2151		WDZ-YJY-0.6/1KV-5×6mm ²	m	27.55				
2152		WDZ-YJY-0.6/1KV-5×10mm ²	m	43.46				
2153		WDZ-YJY-0.6/1KV-5×16mm ²	m	68.89				
2154		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×25+1×16mm ²	m	77.38				
2155		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			
2156			WDZ-YJY-0.6/1KV-3×50+1×25mm ²	m	138.86			
2157	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×70+1×35mm ²		m	198.21				
2158	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×95+1×50mm ²		m	271.34				
2159	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×120+1×70mm ²		m	348.72				
2160	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×25+1×16mm ²		m	99.64				
2161	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×35+1×16mm ²		m	130.38				
2162	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×50+1×25mm ²		m	178.08				
2163	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×70+1×35mm ²		m	256.51				
2164	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×95+1×50mm ²		m	351.90				
2165	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×120+1×70mm ²		m	450.48				
2166	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	WDUZH ₁ -YJY-0.6/1KV 5×4mm ²	m	29.43				
2167		WDUZH ₁ -YJY-0.6/1KV 5×6mm ²	m	46.62				
2168		WDUZH ₁ -YJY-0.6/1KV 5×16mm ²	m	101.54				
2169		WDUZH ₁ -YJY-0.6/1KV 3×35+2×16mm ²	m	170.52				
2170		WDUZH ₁ -YJY-0.6/1KV 3×95+2×50mm ²	m	448.27				

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
2171	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	WUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 3×120+2×70mm ²	m	581.61			
2172		WUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	m	175.24			
2173		WUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	m	193.53			
2174		WUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	m	261.22			
2175		WUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×70+1×35mm ²	m	398.76			
2176		WUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×95+1×50mm ²	m	503.33			
2177		WUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×120+1×70mm ²	m	717.83			
2178		WUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×185+1×95mm ²	m	967.01			
2179		WUZB ₁ -YJY-0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	1388.32			
2180		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		
2181	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×10mm ²		m	29.68			
2182	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×16mm ²		m	47.70			
2183	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×25mm ²		m	69.96			
2184	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×35mm ²		m	93.28			
2185	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×50mm ²		m	125.08			
2186	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×70mm ²		m	175.96			
2187	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×95mm ²		m	240.60			
2188	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-3×120mm ²		m	302.08			
2189	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×6mm ²		m	23.32			
2190	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×10mm ²		m	38.16			
2191	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×16mm ²		m	58.29			
2192	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×25mm ²		m	90.10			
2193	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×35mm ²		m	124.01			
2194	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×50mm ²		m	162.17			
2195	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×70mm ²		m	234.24			
2196	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×95mm ²		m	317.98			
2197	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-4×120mm ²		m	398.53			
2198	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-5×6mm ²		m	30.74			
2199	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-5×10mm ²		m	46.64			
2200	WDZ-YJY ₂₃ -0.6/1KV-5×16mm ²		m	73.14			
2201	WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×25+1×16mm ²		m	80.55			
2202	WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×35+1×16mm ²	m	104.92				

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
2203	铜芯无卤低烟阻燃铠装电力电缆	WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×50+1×25mm ²	m	145.21			
2204		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×70+1×35mm ²	m	206.68			
2205		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×95+1×50mm ²	m	280.88			
2206		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-3×120+1×70mm ²	m	356.14			
2207		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×25+1×16mm ²	m	101.76			
2208		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×35+1×16mm ²	m	132.50			
2209		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×50+1×25mm ²	m	181.25			
2210		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×70+1×35mm ²	m	259.70			
2211		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×95+1×50mm ²	m	357.20			
2212		WDZ-YJY ₂₃ 0.6/1KV-4×120+1×70mm ²	m	456.84			
2213		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		
2214	WDZN-YJY-0.6/1KV-5×4mm ²		m	20.20			
2215	WDZN-YJY-0.6/1KV-5×6mm ²		m	30.08			
2216	WDZN-YJY-0.6/1KV-5×10mm ²		m	50.48			
2217	WDZN-YJY-0.6/1KV-5×16mm ²		m	77.09			
2218	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 5×4mm ²	m	30.71			
2219		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 5×6mm ²	m	48.66			
2220		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 5×16mm ²	m	105.99			
2221		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 3×35+2×16mm ²	m	177.99			
2222		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 3×95+2×50mm ²	m	467.91			
2223		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 3×120+2×70mm ²	m	607.11			
2224		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	m	182.92			
2225		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	m	202.02			
2226		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	m	272.67			
2227		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×70+1×35mm ²	m	416.24			
2228		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×95+1×50mm ²	m	525.40			
2229		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×120+1×70mm ²	m	749.29			
2230		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4x×185+1×95mm ²	m	1009.41			
2231		WDUZB ₁ N-YJY-0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	1449.18			

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
2232	铜芯无卤低烟阻燃耐火交联聚烯烴绝缘聚烯烴护套高压铜芯电缆	WDZN-YJY-10KV-3×70mm ²	m	205.47			
2233		WDZN-YJY-10KV-3×95mm ²	m	234.77			
2234		WDZN-YJY-10KV-3×120mm ²	m	330.54			
2235		WDZN-YJY-10KV-3×185mm ²	m	457.91			
2236		WDZN-YJY-10KV-3×240mm ²	m	598.00			
2237	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			
2238		N-YJV-0.6/1KV-3×4mm ²	m	11.98			
2239		N-YJV-0.6/1KV-3×6mm ²	m	16.64			
2240		N-YJV-0.6/1KV-3×10mm ²	m	28.62			
2241		N-YJV-0.6/1KV-3×16mm ²	m	42.72			
2242		N-YJV-0.6/1KV-3×25mm ²	m	66.57			
2243		N-YJV-0.6/1KV-3×35mm ²	m	90.10			
2244		N-YJV-0.6/1KV-3×50mm ²	m	119.77			
2245		N-YJV-0.6/1KV-3×70mm ²	m	170.65			
2246		N-YJV-0.6/1KV-3×95mm ²	m	235.30			
2247		N-YJV-0.6/1KV-3×120mm ²	m	294.66			
2248		N-YJV-0.6/1KV-3×185mm ²	m	379.79			
2249		N-YJV-0.6/1KV-3×240mm ²	m	501.59			
2250		N-YJV-0.6/1KV-4×2.5mm ²	m	10.18			
2251		N-YJV-0.6/1KV-4×4mm ²	m	15.47			
2252		N-YJV-0.6/1KV-4×6mm ²	m	20.98			
2253		N-YJV-0.6/1KV-4×10mm ²	m	36.77			
2254		N-YJV-0.6/1KV-4×16mm ²	m	56.38			
2255		N-YJV-0.6/1KV-4×25mm ²	m	86.91			
2256		N-YJV-0.6/1KV-4×35mm ²	m	119.77			
2257		N-YJV-0.6/1KV-4×50mm ²	m	157.92			
2258		N-YJV-0.6/1KV-4×70mm ²	m	227.88			
2259		N-YJV-0.6/1KV-4×95mm ²	m	312.68			
2260		N-YJV-0.6/1KV-4×120mm ²	m	395.36			
2261		N-YJV-0.6/1KV-4×185mm ²	m	514.35			
2262		N-YJV-0.6/1KV-4×240mm ²	m	664.58			
2263		N-YJV-0.6/1KV-5×2.5mm ²	m	12.29			
2264		N-YJV-0.6/1KV-5×4mm ²	m	15.90			
2265		N-YJV-0.6/1KV-5×6mm ²	m	28.29			
2266		N-YJV-0.6/1KV-5×10mm ²	m	45.16			
2267	N-YJV-0.6/1KV-5×16mm ²	m	71.02				

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	
2268	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 3×25+1×16mm ²	m	79.50				
2269		N-YJV-0.6/1KV 3×35+1×16mm ²	m	104.92				
2270		N-YJV-0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	m	139.91				
2271		N-YJV-0.6/1KV 3×70+1×35mm ²	m	199.26				
2272		N-YJV-0.6/1KV 3×95+1×50mm ²	m	273.46				
2273		N-YJV-0.6/1KV 3×120+1×70mm ²	m	351.90				
2274		N-YJV-0.6/1KV 3×185+1×95mm ²	m	444.63				
2275		N-YJV-0.6/1KV 3×185+2×95mm ²	m	510.81				
2276		N-YJV-0.6/1KV 3×240+1×120mm ²	m	579.26				
2277		N-YJV-0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	m	107.30				
2278		N-YJV-0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	m	140.47				
2279		N-YJV-0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	m	197.08				
2280		N-YJV-0.6/1KV 4×70+1×35mm ²	m	275.38				
2281		N-YJV-0.6/1KV 4×95+1×50mm ²	m	369.73				
2282		N-YJV-0.6/1KV 4×120+1×70mm ²	m	466.10				
2283		N-YJV-0.6/1KV 4×185+1×95mm ²	m	571.30				
2284		N-YJV-0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	742.71				
2285		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			
2286			N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×10mm ²	m	30.74			
2287			N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×16mm ²	m	45.58			
2288	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×25mm ²		m	71.02				
2289	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×35mm ²		m	96.46				
2290	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×50mm ²		m	126.14				
2291	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×70mm ²		m	177.01				
2292	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×95mm ²		m	241.66				
2293	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×120mm ²		m	302.08				
2294	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×185mm ²		m	385.79				
2295	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-3×240mm ²		m	509.17				
2296	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×6mm ²		m	24.38				
2297	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×10mm ²		m	39.22				
2298	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×16mm ²		m	61.80				
2299	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×25mm ²		m	92.22				
2300	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×35mm ²		m	125.08				
2301	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×50mm ²		m	165.36				
2302	N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×70mm ²		m	236.36				

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	
2303	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-4×95mm ²	m	320.10				
2304		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×120mm ²	m	403.84				
2305		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×185mm ²	m	521.25				
2306		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-4×240mm ²	m	671.03				
2307		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-5×6mm ²	m	30.22				
2308		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-5×10mm ²	m	48.76				
2309		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV-5×16mm ²	m	76.32				
2310		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×25+1×16mm ²	m	82.67				
2311		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×35+1×16mm ²	m	112.35				
2312		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	m	146.26				
2313		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×70+1×35mm ²	m	207.75				
2314		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×95+1×50mm ²	m	281.95				
2315		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×120+1×70mm ²	m	361.44				
2316		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×185+1×95mm ²	m	451.52				
2317		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×185+2×95mm ²	m	518.40				
2318		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 3×240+1×120mm ²	m	586.62				
2319		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	m	103.87				
2320		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	m	137.79				
2321		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	m	182.30				
2322		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×70+1×35mm ²	m	261.80				
2323		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×95+1×50mm ²	m	360.38				
2324		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×120+1×70mm ²	m	460.01				
2325		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×185+1×95mm ²	m	579.32				
2326		N-YJV ₂₂ -0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	750.96				
2327		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			
2328			ZR-YJV-0.6/1KV 4×4mm ²	m	18.66			
2329	ZR-YJV-0.6/1KV 4×6mm ²		m	26.25				
2330	ZR-YJV-0.6/1KV 5×6mm ²		m	33.02				
2331	ZR-YJV-0.6/1KV 5×10mm ²		m	58.21				
2332	ZR-YJV-0.6/1KV 5×16mm ²		m	88.86				
2333	ZR-YJV-0.6/1KV 4×25+1×16mm ²		m	116.44				
2334	ZR-YJV-0.6/1KV 4×50+1×35mm ²		m	208.10				
2335	ZR-YJV-0.6/1KV 4×70+1×50mm ²		m	294.80				
2336	ZR-YJV-0.6/1KV 4×95+1×70mm ²		m	414.05				

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
2337	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			
2338		ZR-KVV 3 × 1.5mm ²	m	6.97			
2339		ZR-KVV 4 × 1.5mm ²	m	7.73			
2340		ZR-KVV 5 × 1.5mm ²	m	11.11			
2341		ZR-KVV 7 × 1.5mm ²	m	13.34			
2342		ZR-KVV 8 × 1.5mm ²	m	15.73			
2343		ZR-KVV 10 × 1.5mm ²	m	19.79			
2344		ZR-KVV 12 × 1.5mm ²	m	23.38			
2345		ZR-KVV 14 × 1.5mm ²	m	25.65			
2346		ZR-KVV 16 × 1.5mm ²	m	30.58			
2347		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		
2348	ZR-KVVP 3 × 1.5mm ²		m	8.75			
2349	ZR-KVVP 4 × 1.5mm ²		m	9.85			
2350	ZR-KVVP 5 × 1.5mm ²		m	13.32			
2351	ZR-KVVP 7 × 1.5mm ²		m	16.23			
2352	ZR-KVVP 8 × 1.5mm ²		m	18.63			
2353	ZR-KVVP 10 × 1.5mm ²		m	22.84			
2354	ZR-KVVP 12 × 1.5mm ²		m	26.36			
2355	ZR-KVVP 14 × 1.5mm ²		m	28.29			
2356	ZR-KVVP 16 × 1.5mm ²		m	33.10			
2357	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			
2358		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 5 × 10mm ²	m	103.37			
2359		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 5 × 16mm ²	m	144.61			
2360		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 120mm ²	m	497.99			
2361		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 50+2 × 25mm ²	m	370.42			
2362		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 70+1 × 35mm ²	m	607.01			
2363		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 95+2 × 50mm ²	m	717.82			
2364		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 120+2 × 70mm ²	m	765.78			
2365		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 150+1 × 70mm ²	m	698.10			
2366		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 185+2 × 95mm ²	m	941.05			
2367		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 25+1 × 16mm ²	m	187.67			
2368		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 35+1 × 16mm ²	m	238.13			
2369		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 70+1 × 35mm ²	m	450.50			
2370		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 95+1 × 35mm ²	m	590.15 ↓			

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
2371	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 4×120+1×70mm ²	m	748.56			
2372		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4×150+1×70mm ²	m	884.08			
2373		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4×185+1×95mm ²	m	1097.11			
2374		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4×240+1×120mm ²	m	1464.04			
2375	阻燃超五类屏蔽双绞线	FTP-CAT5E	m	4.55			
2376	光纤	12芯单模铠装光缆	m	13.18			
2377		4芯单模光纤	m	5.25			
2378	热镀锌槽式线槽盒	XQJ-C-01 100×50	m	62.74			
(四十四) 电缆桥架							
2379	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			
2380		XQJ-C(P)100×50×1.2mm	m	29.64			
2381		XQJ-C(P)100×100×1.2mm	m	42.18			
2382		XQJ-C(P)150×75×1.5mm	m	54.72			
2383		XQJ-C(P)150×100×1.5mm	m	61.56			
2384		XQJ-C(P)200×100×1.5mm	m	72.96			
2385		XQJ-C(P)200×150×1.5mm	m	84.36			
2386		XQJ-C(P)200×200×1.5mm	m	95.76			
2387		XQJ-C(P)300×100×1.5mm	m	94.62			
2388		XQJ-C(P)300×150×1.5mm	m	103.74			
2389		XQJ-C(P)300×200×1.5mm	m	119.70			
2390		XQJ-C(P)400×100×2.0mm	m	141.36			
2391		XQJ-C(P)400×150×2.0mm	m	157.32			
2392		XQJ-C(P)400×200×2.0mm	m	174.42			
2393		XQJ-C(P)500×100×2.0mm	m	160.74			
2394		XQJ-C(P)500×150×2.0mm	m	164.16			
2395		XQJ-C(P)500×200×2.0mm	m	182.40			
2396		XQJ-C(P)600×100×2.0mm	m	196.08			
2397		XQJ-C(P)600×150×2.0mm	m	213.18			
2398		XQJ-C(P)600×200×2.0mm	m	233.70			
2399		XQJ-C(P)800×100×2.0mm	m	249.66			
2400		XQJ-C(P)800×150×2.0mm	m	264.48			
2401		XQJ-C(P)800×200×2.0mm	m	280.44			
2402		XQJ-C(P)1000×100×2.5mm	m	355.68			
2403	XQJ-C(P)1000×150×2.5mm	m	370.50				
2404	XQJ-C(P)1000×200×2.5mm	m	389.88				

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
2405	槽式、托盘式电缆桥架 (热镀锌)	XQJ-C(P)50×50×1.0mm	m	24.32			
2406		XQJ-C(P)100×50×1.2mm	m	40.01			
2407		XQJ-C(P)100×100×1.2mm	m	56.94			
2408		XQJ-C(P)150×75×1.5mm	m	73.87			
2409		XQJ-C(P)150×100×1.5mm	m	83.11			
2410		XQJ-C(P)200×100×1.5mm	m	98.50			
2411		XQJ-C(P)200×150×1.5mm	m	113.89			
2412		XQJ-C(P)200×200×1.5mm	m	129.28			
2413		XQJ-C(P)300×100×1.5mm	m	127.74			
2414		XQJ-C(P)300×150×1.5mm	m	140.05			
2415		XQJ-C(P)300×200×1.5mm	m	161.60			
2416		XQJ-C(P)400×100×2.0mm	m	190.84			
2417		XQJ-C(P)400×150×2.0mm	m	212.38			
2418		XQJ-C(P)400×200×2.0mm	m	235.47			
2419		XQJ-C(P)500×100×2.0mm	m	217.00			
2420		XQJ-C(P)500×150×2.0mm	m	221.62			
2421		XQJ-C(P)500×200×2.0mm	m	246.24			
2422		XQJ-C(P)600×100×2.0mm	m	264.71			
2423		XQJ-C(P)600×150×2.0mm	m	287.79			
2424		XQJ-C(P)600×200×2.0mm	m	315.50			
2425		XQJ-C(P)800×100×2.0mm	m	337.04			
2426		XQJ-C(P)800×150×2.0mm	m	357.05			
2427		XQJ-C(P)800×200×2.0mm	m	378.59			
2428	XQJ-C(P)1000×100×2.5mm	m	480.17				
2429	XQJ-C(P)1000×150×2.5mm	m	500.18				
2430	XQJ-C(P)1000×200×2.5mm	m	526.34				
八、其他类							
(四十五)抗震支撑							
2431	单管侧向支撑	DN 65	套	365.11			
2432		DN 80	套	370.08			
2433		DN 100	套	382.15			
2434		DN 125	套	397.40			
2435		DN 150	套	406.28			
2436		DN 200	套	460.21			
2437		DN 250	套	613.49			
2438		DN 300	套	641.88			
2439		DN 350	套	670.27			

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
2440	单管双向支撑	DN 65	套	524.04			
2441		DN 80	套	592.55			
2442		DN 100	套	607.46			
2443		DN 125	套	628.04			
2444		DN 150	套	652.88			
2445		DN 200	套	718.16			
2446		DN 250	套	942.41			
2447		DN 300	套	1007.34			
2448		DN 350	套	1030.41			
2449		矩形风管侧向支撑(单向)	0.4m ²	套	543.95		
2450	0.5m ²		套	563.46			
2451	0.6m ²		套	577.66			
2452	0.7m ²		套	587.23			
2453	0.8m ²		套	599.30			
2454	0.9m ²		套	607.46			
2455	1.0m ²		套	611.36			
2456	1.2m ²		套	634.78			
2457	1.5m ²		套	645.07			
2458	2.0m ²		套	678.78			
2459	2.5m ²		套	871.09			
2460	3.0m ²		套	1068.72			
2461	矩形风管侧向支撑(双向)		0.4m ²	套	960.51		
2462		0.5m ²	套	988.89			
2463		0.6m ²	套	994.21			
2464		0.7m ²	套	997.76			
2465		0.8m ²	套	1005.57			
2466		0.9m ²	套	1013.37			
2467		1.0m ²	套	1027.93			
2468		1.2m ²	套	1044.95			
2469		1.5m ²	套	1061.63			
2470		2.0m ²	套	1095.35			
2471		2.5m ²	套	1166.31			
2472		3.0m ²	套	1264.59			
2473	电缆桥架侧向支撑(单向)	-	套	664.23			
2474	电缆桥架双向支撑(双向)	-	套	964.06			

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
2475	多管组合侧向支撑(单向)	2管组合	套	576.95			
2476		3管组合	套	817.88			
2477		4管组合	套	906.22			
2478		5管组合	套	1389.48			
2479		6管组合	套	1390.19			
2480	多管组合侧向支撑(双向)	2管组合	套	1002.38			
2481		3管组合	套	1271.68			
2482		4管组合	套	1360.04			
2483		5管组合	套	2062.94			
2484		6管组合	套	2064.36			
2485	风机抗震四向支撑(单向)	400kg以下	套	989.60			
2486	风机抗震四向支撑(双向)	400-800kg	套	1149.27			
(四十六)隔震支座							
2487	铅芯橡胶隔震支座	LRB500- II	个	4482.85			
2488		LRB600- II	个	6943.54			
2489		LRB700- II	个	10852.77			
2490		LRB800- II	个	15458.91			
2491		LRB900- II	个	22437.06			
2492		LRB1000- II	个	30593.77			
2493		LRB1100- II	个	40267.62			
2494		LRB1200- II	个	50203.28			
2495		LRB1300- II	个	61000.68			
2496		天然橡胶隔震支座	LNR500- II	个	4191.69		
2497	LNR600- II		个	6415.36			
2498	LNR700- II		个	9951.15			
2499	LNR800- II		个	14223.04			
2500	LNR900- II		个	20531.20			
2501	LNR1000- II		个	27519.28			
2502	LNR1100- II		个	36623.95			
2503	LNR1200- II		个	45522.87			
2504	LNR1300- II		个	56486.38			
(四十七)井盖、井箅							
2505	球墨铸铁井盖(防盗)	轻型Φ700	套	333.07			
2506		重型Φ700	套	463.56			
2507	球墨铸铁雨水井箅	450×750mm	套	392.34			
2508	高分子复合井箅	450×750mm	套	269.77			

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
(四十八)钢管							
2509	无缝钢管	D 76 × 4.5	t	4285.83 ↓			
2510		D 89 × 4.5	t	4267.71 ↓			
2511		D 108 × 4.5	t	4267.71 ↓			
2512		D 133 × 4.5	t	4267.71 ↓			
2513		D 159 × 6	t	4213.33 ↓			
2514		D 219 × 6	t	4149.90 ↓			
2515		D 273 × 8	t	4131.78 ↓			
2516		D 325 × 9	t	4158.96 ↓			
2517		D 426 × 11	t	4403.63 ↓			
2518		焊接钢管	DN 15 × 2.75	t	3748.64 ↓		
2519	DN 20 × 2.75		t	3739.58 ↓			
2520	DN 25 × 2.5		t	3694.27 ↓			
2521	DN 32 × 3.25		t	3658.02 ↓			
2522	DN 40 × 3.0		t	3658.02 ↓			
2523	DN 50 × 3.25		t	3658.02 ↓			
2524	DN 65 × 3.25		t	3648.96 ↓			
2525	DN 80 × 3.25		t	3648.96 ↓			
2526	DN 100 × 3.75		t	3576.46 ↓			
2527	DN 125 × 3.25		t	3685.20 ↓			
2528	DN 150 × 4.0		t	3667.08 ↓			
2529	DN 200 × 3.0		t	3929.88 ↓			
2530	镀锌钢管		DN 15 × 2.75	t	4686.94 ↓		
2531		DN 20 × 2.75	t	4596.29 ↓			
2532		DN 25 × 3.25	t	4433.18 ↓			
2533		DN 32 × 3.25	t	4279.12 ↓			
2534		DN 40 × 3.5	t	4288.19 ↓			
2535		DN 50 × 3.5	t	4261.00 ↓			
2536		DN 65 × 3.75	t	4097.88 ↓			
2537		DN 80 × 3.75	t	4043.51 ↓			
2538		DN 100 × 3.75	t	4034.45 ↓			
2539		DN 125 × 4.0	t	4360.68 ↓			
2540		DN 150 × 4.5	t	4369.74 ↓			
2541		DN 200 × 6.0	t	4478.49 ↓			

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
2542	螺旋焊管	$\Phi 219 \times 6$	t	3859.54 ↓			
2543		$\Phi 273 \times 7$	t	3896.41 ↓			
2544		$\Phi 325 \times 8$	t	3933.30 ↓			
2545		$\Phi 377 \times 9$	t	3682.81 ↓			
2546		$\Phi 426 \times 9$	t	3684.53 ↓			
2547		$\Phi 478 \times 9$	t	3793.15 ↓			
2548		$\Phi 529 \times 10$	t	3807.92 ↓			
2549	螺旋焊管	$\Phi 630 \times 11$	t	3830.04 ↓			
2550		$\Phi 720 \times 11$	t	3852.89 ↓			
2551		$\Phi 820 \times 12$	t	3859.54 ↓			
2552		$\Phi 920 \times 12$	t	3863.27 ↓			
2553		$\Phi 1020 \times 14$	t	3866.92 ↓			
2554		$\Phi 1220 \times 14$	t	3903.79 ↓			
2555		$\Phi 1420 \times 16$	t	3925.93 ↓			
序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格			
九、汽油、柴油、木材							
2556	汽油	92号	L	6.56 ↓			
2557			kg	8.75 ↓			
2558	柴油	0号	L	6.25 ↓			
2559			kg	7.35 ↓			
2560	二等板方材	-	m ³	2150.25			
2561	原木	-	m ³	1950.58			
2562	方木支撑	-	m ³	2150.25			
2563	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	219.47 ↑
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		500 × 300 × 100	块	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	112.39
103	花岗岩板(中国黄)	600×600×20	m ²	106.19 ↑
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	3646.02 ↓
2	道路改性沥青(镇海)	—	t	4469.03 ↓
3	沥青混凝土	细粒式	m ³	716.81 ↓
4		中粒式	m ³	681.42 ↓
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	1200×200×120	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		327↓	334↓	348↓	355↓	375↓	396↓	423↓	460↓	—	—
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	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	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、二遍)	金属面刷调和漆(防锈漆一遍、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

某教学楼项目
表一 建筑项目工程概况表

地级市	固原市	
建筑类型	教学楼	
合同年度	2024	
合同季度	第三季度	
工程名称	某教学楼项目	
工程地点	固原市隆德县	
开工日期	2024年10月8日	
计划竣工日期	2025年10月7日	
总建筑面积(m ²)	3186.68	
其中地上面积(m ²)	2800	
地下隔震层建筑面积(m ²)	386.68	
取费类别	一般建筑安装工程三类工程	
建安造价(万元)	1158.23	
平米造价(元/m ²)	3634.59	
计价方式	清单	
合同类型	固定单价合同	
地上层数	地上4层	
地下层数	1	
标准层高(m)	3.9	
檐高(m)	16.7	
结构类型	框架结构	
抗震设防烈度	8度、隔震层及以下按9度采取抗震措施	
有无人防	无	
建筑工程	地基处理	1.6m高砂夹石换填
	基础类型	独立基础
	基础底标高	-2.85m
	外墙类型	填充墙为200、300mm厚蒸压加气混凝土砌块墙

续表

建筑工程	隔墙类型	蒸压加气混凝土砌块墙
	是否使用商品混凝土	是
	主要砼标号	基础砼标号:C30+抗渗等级P8,主体结构砼标号:C30
	屋面防水	1.5mm厚CPS反应粘结型高分子湿铺防水卷材两道+1.5mm厚聚氨酯(环保型)防水涂料
	地下室防水	1.5mm厚CPS反应粘结型高分子湿铺防水卷材一道
	卫生间防水	1.5mm厚反应型高分子防水涂料
	屋面保温	100mm厚033级石墨基EPS模塑聚苯板(B1级),干密度20kg/m ³
装饰工程	楼地面	防滑瓷砖
	内墙面	卫生间瓷砖墙面,其他房间无机涂料涂料墙面,瓷砖墙裙
	天棚	公区矿棉板吊顶,卫生间铝扣板吊顶,其他区域无机涂料天棚
	门窗	70系列隔热断桥铝合金型窗、成品木质套装门、100系列隔热断桥铝合金型材地弹门
	外立面	仿石涂料
	墙面保温隔热	100mm厚050级G型热固复合聚苯乙烯保温板(A级)
安装工程	给排水工程	冷热水管道均采用钢塑复合βPSP压力管(塑料层材质为βPP-R);雨水、污水管道均采用HDPE静音排水管;压力排水管道采用镀锌钢管
	消防工程	室内消防管道用内外热镀锌钢管
	采暖、通风工程	采暖管道采用热镀锌钢管,散热器采用钢制内防腐散热器;排风扇采用0.5mm薄镀锌钢板风管连接至土建风道内
	电气工程	电气配管采用JDG,配线采用WDZ-BYJ(F)型
编制依据		宁夏回族自治区建设工程造价计价依据(2019版),《宁夏工程造价》2024年第3期

指标分析人:刘凯、石蕊、满春玲 指标审核人: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								措施 项目费	占总 造价 比例 (%)	其他项目费用(元)		占总 造价 比例 (%)	税金 (元)	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 (%)			专业工程 暂估价	暂列金额				
建筑工程	6487484.68	2035.81	572999.10	8.83	2912442.67	44.89	100865.67	1.55	179375.73	2.76	1161637.64	17.91	648000.00	376500.00	15.79	535663.87	8.26	
装饰工程	1440643.28	452.08	415739.26	28.86	596016.62	41.37	11421.97	0.79	114314.13	7.93	70499.10	4.89		113700.00	7.89	118952.20	8.26	
外墙保温 及涂料	835174.79	262.08	253165.92	30.31	333413.81	39.92	2973.38	0.36	68576.46	8.21	42285.83	5.06		65800.00	7.88	68959.39	8.26	
门窗	943203.44	295.98	37579.03	3.98	733380.43	77.75	0.00	0.00	10060.51	1.07	6204.29	0.66		78100.00	8.28	77879.18	8.26	
安 装 工 程	给排水	267476.09	83.94	33371.57	12.48	116014.65	43.37	4518.64	1.69	6444.38	2.41	4041.67	1.51	65000.00	16000.00	30.28	22085.18	8.26
	消防	169127.11	53.07	23948.62	14.16	53807.00	31.81	1442.98	0.85	4625.08	2.73	2938.81	1.74	60000.00	8400.00	40.44	13964.62	8.26
	采暖、 通风	461458.09	144.81	82288.45	17.83	209945.92	45.50	13219.12	2.86	15882.92	3.44	9919.64	2.15	60000.00	32100.00	19.96	38102.04	8.26
电气	977719.48	306.81	109452.24	11.9	388726.25	39.76	3658.28	0.37	21118.77	2.16	11734.81	1.20	310000.00	52300.00	37.06	80729.13	8.26	
合计	11582286.96	3634.59	1528544.19	13.20	5343747.35	46.14	138100.04	1.19	420397.98	3.63	1309261.79	11.30	1143000.00	742900.00	16.28	956335.61	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	百平米工程量	备注
建筑	土石方	m ³	4964.24	155.78	
	混凝土	m ³	2071.15	64.99	
	钢材	t	227.16	7.13	
	模板	m ²	7900.28	247.92	
	砌体	m ³	445.17	13.97	
	屋面	m ²	685.27	21.50	
装饰	门窗	m ²	1023.74	32.13	
	楼地面	m ²	2498.41	78.40	
	内墙面	m ²	4325.27	135.73	
	外墙面	m ²	2410.88	75.65	
安装	电线	m	12973.39	407.11	
	电缆	m	593.9	18.64	
	电气管	m	4731.01	148.46	
	给水管	m	180	5.65	
	消防管	m	235.37	7.39	
	排水管	m	322.8	10.13	
	暖气管	m	1204.38	37.79	

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	百平米消耗量	单价(元)
1	人工	工日	11990.703	376.28	141.00
2	水泥	t	21.31	0.67	327.43
3	砂子	m ³	2224.439	69.80	104.00
4	钢材	t	227.16	7.13	3615.95
5	商品混凝土	m ³	2071.15	64.99	456.00
6	商品砂浆	m ³	298.73	9.37	469.55
7	摩擦摆隔震支座	套	30	0.94	18000.00

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	400.00 ↓
2		P·O 42.5R	t	283.00 ↓
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	49.00 ↓
7	碎石	1 ~ 2cm、1 ~ 3cm	m ³	75.00 ↓
8		0.5cm	m ³	72.00 ↓
9	料石	350 × 250 × 200、250 × 250 × 250	m ³	103.00 ↓
10	U型钢	综合	t	3700.00 ↑
11	钢轨	综合	t	3850.00 ↑
12	施工用电	单一制电价	kW·h	0.54 ↓
13		两部制电价	kW·h	0.44 ↓
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。

全过程咨询案例二：银川市某医院改造项目

一、项目基本情况			
项目名称	银川市某医院改造项目	项目地址	银川市
项目规模	16435m ²	项目投资(万元)	4654.57
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	2020年10月	项目交付使用时间	2022年11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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 招标代理 4. <input type="checkbox"/> 其他		
人员配置	项目经理1人,造价团队5人(咨询工程师1人,土建专业一级造价工程师2人,安装专业一级造价工程师2人)。		
申报单位	宁夏正业通工程咨询有限责任公司		
二、全过程咨询项目服务开展情况			
<p>(一)项目基本概况</p> <p>本工程为某医院改造项目,地上六层框架结构,地下一层。建筑总高度23.7m,地下一层层高5.1m。地上建筑总面积13485m²,地下室面积为2950m²,建筑平面为L型布置。建设内容为对地下一层进行加固、隔震改造;一至三层装修改造;外立面保温改造。抗震加固建筑面积13485m²,原有建筑改造建筑面积4480m²,新建建筑面积376m²,消防改造建筑面积13485m²,给排水、采暖、通风空调、电气等安装工程改造建筑面积6660m²。2021年3月,批复项目概算总投资为4654.57万元。项目2021年4月开工建设,2022年11月建成投入使用。</p> <p>(二)服务范围及组织模式</p> <p>1.服务的业务范围</p> <p>服务范围包括可研批复后的项目管理、招标代理、全过程造价咨询及跟踪审计、项目结算审核等。</p> <p>2.服务的组织模式</p> <p>采取直线制管理组织模式,即由全过程工程咨询负责人管辖本项目中的项目管理部、前期部、招标部、造价部。各部门在全过程工程咨询负责人的同意安排下分工协作,合作并进。</p> <p>3.服务的工作职责</p> <p>全过程工程咨询单位对项目整体进度、质量、安全承担咨询责任,对工程结算初步审核承担审核责任。</p>			

(三)服务的运作过程

本项目自取得可行性研究报告批复后,建设单位通过公开招标确定全过程工程咨询单位。全过程工程咨询单位进场后编制全过程工程咨询大纲,明确由全过程工程咨询单位的项目负责人协助建设单位完成项目管理、造价管理及招标管理。

1.前期管理:

为加快项目建设进度、保证进度目标实现,简化项目手续办理流程。综合考虑实施过程中间歇时间的衔接,将建设手续办理按照二条主线和一条辅线展开;二条主线为工程设计、招标手续,一条辅线为行政审批手续。

2.合同管理

结合以往合同管理经验,制定可操作性强的科学合理的工程项目合同管理制度,做到在合同管理的各阶段有章可循,为本项目合同管理工作提供可靠的制度保证。

3.质量管理

本项目质量管理包含建设前期质量控制、招投标质量控制、设计质量控制、合同质量控制、现场实施阶段实体质量控制、造价质量控制等多方面。本工程按建设方使用需求,对医院原有地上六层行政办公楼中的一至三层进行装修改造,因建筑使用用途改变导致抗震等级提高,需对地下一层进行隔震改造及加固。该工程柱体加固、顶升工程为西北五省首例,设计质量控制为质量管理的重点内容。

在规划方案设计阶段:明确设计范围,划分设计界面;审查项目设计方案、总体规划图、单体报建图;督促设计单位按节点完成设计任务,尽早进入总图报批报建流程;在初步设计阶段:督促设计单位完成设计任务并引入限额设计要求;配合完成设计概算;组织评审初步设计;对加固、顶升部分提出预案要求。在施工图设计阶段:组织完成施工图审查工作,针对修改意见督促设计单位限时完善,并提出图纸优化意见。在二次设计深化阶段:选择专业性强的设计单位进行二次深化设计;做好设计任务书编制和交底;做好深化设计与一次设计图纸衔接;做好深化设计后的系统组合、图纸会审、图纸交底工作。

4.进度管理

对本项目进行全周期策划,编制项目总控进度计划。按建设单位批准的项目进度总控策划,审核施工单位上报的进度计划。结合项目实施过程中遇到问题,及时与参建各方协调后,进行局部进度调整。

5.信息档案管理

依据本项目具体特点,严格按国家规范要求编制信息管理方案。按项目实施阶段,结合施工需要、建设手续办理需求、城市档案馆要求,将项目档案分类组卷完成并进行移交。

6.投资管理

本项目是以投资控制为核心的全过程工程咨询项目。项目负责人根据本项目咨询服务委托内容的特点,以造价咨询工作为重点制定相应制度和措施,并以此作为管理主线贯穿整个管理过程。同时设立概算批复与合同签订价格对比表,控制投资;设立进度付款明细,按工程量进行投资控制。

(四)服务的实践成效

施工期间按既定目标在满足4至6层正常办公基础上实现同步安全改造作业并顺利完成项目实施;在地下室加固改造同时完成1至3层重装改造;实现西北五省第一例通过顶升进行加固改造案例。

工程投资得到有效控制。对投资进行实时控制,及时调整对造价产生较大影响的材料和工艺,在保证工程效果和质量的的前提下,节约投资近200万元。

(五)服务费用及计算方法

本项目全过程工程咨询费按建设总投资的2%计取。