

铜陵工程造价

TONG LING GONG CHENG ZAO JIA



2019

总第234期

10



铜陵市工程建设标准定额站主办



安徽天都装饰工程有限公司



董事长：胡翔

安徽天都装饰工程有限公司成立于2001年9月30日，现为安徽省建筑装饰协会常务理事单位，拥有国家建筑装饰装修工程专业承包壹级、建筑幕墙工程专业承包壹级、建筑工程施工总承包叁级、建筑幕墙工程设计乙级、建筑装饰工程设计乙级、安防工程设计叁级等资质及成套项目施工任务实施企业资格。公司注册资金1006万元。地址位于铜陵市北京中路559号五层，法人代表、董事长胡翔，总经理汪翠霞。

公司现有员工两百余人，其中专业技术人员、经济管理人员50余人，一、二级注册建造师15人，注册会计师1人，中、高级职称37人，并且自有素质高、技术一流的施工队伍，是颇具影响力的民营建筑装饰企业。装饰的代表工程近千个，其中安徽铜峰电子办公楼被评为安徽省建筑工程“黄山杯奖（优质工程）”、安徽省建筑工程“装饰奖”，铜陵市廉政教育基地内装饰工程获得“铜陵市建筑工程装饰奖”，铜陵市淮河路智能立体停车楼工程获得铜陵市建设工程质量奖“铜都杯”……

安徽天都始终践行“诚信为本、敬业至上”的核心价值观，秉承“团结、拼搏、求实、创新”的企业精神，弘扬安徽天都人注重管理、苦练内工、科学施工的优良作风，奉行“诚信经营为本、管理以人为本、工程质量为本”的管理理念，进一步深化改革，强化管理，积极开拓，不断创新，努力塑造省内一流的企业……



铜文化园综合服务中心室外装饰



万达广场室内装饰



淮河路立体停车楼



某公司办公楼门厅装饰



海亮展厅装饰



淮北毓秀天成装饰

安徽永昌工程咨询管理有限公司

- ◆工程造价咨询乙级资质
- ◆房屋建筑和市政公用工程监理乙级资质

安徽永昌工程咨询管理有限公司是经安徽省住建厅批准，注册资本500万元，具有工程造价咨询乙级资质，房屋建筑工程和市政公用工程监理乙级资质的企业。前身是经安徽省财政厅财会协字（1999）1430号文件批准的铜陵永昌会计师事务所，于2000年1月合并成立，2012年9月更名为铜陵永昌工程咨询管理有限公司，2019年10月更名为安徽永昌工程咨询管理有限公司。是从事工程造价咨询、工程监理、招标代理等多项业务的咨询管理公司。其市场目标是以专业化的管理和咨询服务帮助项目投资人实现其投资收益和社会效益的最大化。公司现有专职专业人员46人，其中注册造价工程师6人，注册监理工程师12人，注册一级建造师4人，造价员12人，招标师4人。专职专业人员中高级工程师8人、工程师8人。

公司业务收入逐年递增，近年来累计完成业务报告5000余份，业务市场不断扩大。业务范围覆盖市区审计局、财政局、住建局、交通局、水利局、开发区、建设投资有限公司、发改委及相关建设单位。公司积极拓展周边市、县业务，现业务范围已延伸至合肥、芜湖、黄山、宣城、池州、安庆、六安及蚌埠等地区。公司自开展工程造价咨询业务以来，始终坚持“客观公正、实事求是”原则，维护建设单位的合法权益。在造价咨询业务工作中，我们坚持用户第一的思想，热忱为用户服务，恪守职业道德，为建设单位节约了大量建设资金，受到了业主单位的广泛好评。公司多次荣获铜陵市“优秀造价咨询企业”、“铜陵市优秀招标代理企业”、“优秀协审单位”等称号。

安徽永昌工程咨询管理有限公司

◆工程造价咨询乙级资质

◆房屋建筑和市政公用工程监理乙级资质

◆联系我们

综合部：0562-5328880 传真：0562-5328880

造价咨询部：0562-5328816 0562-5328817

监理部：0562-5306298 招标代理部：0562-5328881

公司地址：安徽省铜陵市铜官区北斗星城2-B6、B7栋1202号



铜陵市义安区人民法院工程监理



铜陵市第一中学西湖校区跟踪审计项目



铜陵市义安区公共文化服务中心工程招标代理



G347 (普济圩至枞阳段) 汤沟收费区机电设备工程
招标代理

铜陵工程造价

TONG LING GONG CHENG ZAOJIA



月刊

2019.10

(总第234期)

主管单位：铜陵市建筑工程管理局

主办单位：铜陵市工程建设标准定额站

协办单位：铜陵市建设工程造价协会

采价信息员：(以姓氏笔划排序)

马桂杰 王健 王琨 王志文 毛鑫

厉庆恩 刘小四 李继坤 李慧 杨曙

何云飞 余力 汪晓玲 张可 张翠

陈可伟 牧承林 郑玉 胡东升 柏茵林

闻慧惠 祝新翠 姚粤 钱国春 徐国进

殷翰倡 唐传杰 韩宝元 程勇 程铭

谢丹凤 戴明松

发布日期：2019年10月31日

(内部资料 不得翻印)

目 录

文件选登

关于印发安徽省建筑工程招标投标领域营商环境专项整治工作方案的通知	01
关于开展2019年度注册造价工程师延续注册的通知	04
关于印发《铜陵市建筑施工企业信用管理办法》的通知	06
关于印发《铜陵市建筑施工企业信用评分内容和评分标准》的通知	11

综合信息

全市建筑业发展座谈会召开	20
铜陵市代表队在安徽省首届建设工程造价技能竞赛中初露锋芒	21
铜陵市建设工程造价协会评优评先办法	22
2019年11月开始实施的工程建设标准	24

指标指数

铜陵市XX办公楼装饰工程	25
铜陵市XX住宅工程	27

价格信息

铜陵市建设工程材料市场价格	29
铜陵市建筑施工机械与部分周转材料租赁价格信息	55
枞阳县建设工程部分材料价格信息	56

封面：安徽天都装饰工程有限公司承建的中国铁建花语江南城A4地块14#商业楼幕墙工程

封底：安徽永昌工程咨询管理有限公司简介

关于印发安徽省建筑工程招标投标领域营商环境专项整治工作方案的通知

建市函〔2019〕1426号

各市公共资源交易监督管理局、住房城乡建设局（城乡建设局），黄山、池州市发展改革委：

根据国家发改委等八部委《工程建设招标投标领域营商环境专项整治工作方案》（发改办法规〔2019〕862号）要求，结合省住房城乡建设厅《关于印发〈安徽省住房和城乡建设厅随机抽查事项清单（2019年版）〉及〈2019年度全省住房和城乡建设系统抽查工作计划〉的通知》（建稽〔2019〕953号）、《关于发布〈安徽省住房和城乡建设厅随机抽查工作指引〉的公告》（省住房城乡建设厅公告第84号），我厅制定了《安徽省建筑工程招标投标领域营商环境专项整治工作方案》。现印发给你们，请按照要求组织实施。

联系电话：0551-62872848, 62872697。

安徽省住房和城乡建设厅
2019年10月9日

附件：

关于印发安徽省建筑工程招标投标领域营商环境专项整治工作方案的通知

为认真落实国家发展改革委等八部委《工程建设招标投标领域营商环境专项整治工作方案》（发改办法规〔2019〕862号）和省发展改革委等六部门《关于印发安徽省开展工程项目招标投标领域营商环境专项整治实施方案的通知》（皖发改公管〔2019〕486号），结合《关于印发〈安徽省住房和城乡建设厅随机抽查事项清单（2019年版）〉及〈2019年度全省住房和城乡建设系统抽查工作计划〉的通知》（建稽〔2019〕953号）、《关于发布〈安徽省住房和城乡建设厅随机抽查工作指引〉的公告》（省住房城乡建设厅公告第84号）要求，根据我省实际，制定本工作方案。

一、工作目标

认真聚焦企业关切，进一步推动优化营商环境政策落实，消除建筑工程招标投标过程中设置的不合理限制和壁垒，促进招标人依法履行主体责任，依法规范招标代理机构和评标专家行为，推动招标投标行政监督部门依法履行监管职责，切实有效解决招标投标活动中市场主体反映强烈的突出问题，保障招标投标市场公平竞争，进一步规范我省建筑工程招

投标市场。

二、专项整治范围和内容

（一）专项整治范围

自2018年6月1日至2019年11月20日止，根据《必须招标的工程项目规定》（国家发展改革委令第16号）和《必须招标的基础设施和公用事业项目范围规定》（发改法规规〔2018〕843号）依法必须进行招标的建筑工程招标项目。

（二）整治内容

根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》等有关规定，清理、排查、纠正在招标投标政策文件、招标公告、投标邀请书、资格预审公告、资格预审文件、招标文件以及招标投标实践操作中，对不同所有制企业设置的不合理限制和壁垒。重点针对以下问题：

1. 违法设置的限制、排斥不同所有制企业参与招标投标的规定，以及虽然没有直接限制、排斥，但实质上起到变相限制、排斥效果的规定。

2. 违法限定潜在投标人或者投标人的所有制形式或者组织形式，对不同所有制投标人采取不同的资格审查标准。

3. 设定企业股东背景、年平均承接项目数量或者金额、从业人员、纳税额、营业场所面积等规模条件；设置超过项目实际需要的企业注册资本、资产总额、净资产规模、营业收入、利润、授信额度等财务指标。

4. 设定明显超出招标项目具体特点和实际需要的过高的资质资格、技术、商务条件或者业绩、奖项要求。

5. 将国家已经明令取消的资质资格作为投标条件、加分条件、中标条件；在国家已经明令取消资质资格的领域，将其他资质资格作为投标条件、加分条件、中标条件。

6. 将特定行政区域、特定行业的业绩、奖项作为投标条件、加分条件、中标条件；将政府部门、行业协会商会或者其他机构对投标人作出的荣誉奖励和慈善公益证明等作为投标条件、中标条件。

7. 限定或者指定特定的专利、商标、品牌、原产地、供应商或者检验检测认证机构（法律法规有明确要求的除外）。

8. 要求投标人在本地注册设立子公司、分公司、分支机构，在本地拥有一定办公面积，在本地缴纳社会保险等。

9. 没有法律法规依据设定投标报名、招标文件审查等事前审批或者审核环节。

10. 对仅提供有关资质证明文件、证照、证件复印件的，要求必须提供原件；对按规定可以采用“多证合一”电子证照的，要求必须提供纸质证照。

11. 在开标环节要求投标人的法定代表人必须到场，不接受经授权委托的投标人代表到场。

12. 评标专家对不同所有制投标人打分畸高或畸低，且无法说明正当理由。

13. 明示或暗示评标专家对不同所有制投标人采取不同的评标标准、实施不客观公正评价。

14. 采用抽签、摇号等方式直接确定中标候选人。

15. 限定投标保证金、履约保证金只能以现金形式提交，或者不按规定或者合同约定返还保证金。

16. 简单以注册人员、业绩数量等规模条件或者特定行政区域的业绩奖项评价企业的信用等级，或者设置对不同所有制企业构成歧视的信用评价指标。

17. 不落实《必须招标的工程项目规定》《必须招标的基础设施和公用事业项目范围规定》，违法干涉社会投资的房屋建筑等工程建设单位发包自主权。

18. 对不同所有制企业、不同区域企业设置的不合理限制和壁垒及歧视性条款。

19. 其他违反招标投标违法违规行为。

三、整治方式

（一）部署落实（10月初）。制定建筑工程招标投标领域营商环境专项整治工作方案，在网站显著位置公布专项整治线索征集电子邮箱、线索举报电话，并安排专人负责举报线索排查。

（二）市县自查（10月至11月20日）。各市招标投标监管部门组织对整治范围内招标项目的招标公告、投标邀请书、资格预审公告、资格预审文件、招标文件等开展事中事后随机抽查。鼓励各地区、各部门依托各级招标投标公共服务平台、公共资源交易平台等，运用大数据分析等现代信息技术手段，对整治范围内招标项目进行全面筛查，对招标投标活动进行动态监测分析，及时发现并纠正限制、排斥不同所有制企业招标投标的违法违规行为。各市对随机抽查记录建立台账，存档备查。

（三）省级抽查（10月中旬开始至11月上旬）。省住房城乡建设厅按2019年度全省住房和城乡建设系统抽查工作计划要求，在整治范围内以省级项目20%，市县项目2%的比例随机抽查。省级抽查于10月底前完成，具体时间另行通知。

（四）重点核查（10月下旬至11月下旬）。对征集到的线索，结合日常投诉、举报、信访工作，对有关转办、移交问题进行重点核查。

四、有关要求

（一）本次专项整治工作重在抓落实、查问题、出成效。检查发现违法违规问题的，监督管理部门应及时依法予以查处，及时进行整改。对建筑工程招标投标监督管理部门及有关工作人员未依法履行监管职责的，移交纪检监察部门予以查处和问责。

（二）各市建筑工程招标投标监管部门提供迎检相关资料，包括专项整治工作总结（开展情况和做法、发现的主要问题和处理情况、建立的长效机制、可复制推广的典型经验、下一步工作打算及有关意见建议等）、自查工作资料以及被抽查项目招标投标资料。

（三）参加专项整治工作人员要严格遵守中央八项规定和党风廉政建设有关规定。

关于开展2019年度注册造价工程师延续注册的通知

建注注（2019）3号

各市住房和城乡建设局（城乡建设局），广德市、宿松县住房和城乡建设局：

根据《注册造价工程师管理办法》（第150号部令）、《关于造价工程师初始注册及延续注册工作的通知》（建办标函〔2008〕134号）、《关于造价工程师注册审核有关事项的通知》（建标造函〔2016〕8号）规定和住建部标准定额司的通知要求，结合我省注册工作实际，现就2019年度注册造价工程师延续注册工作有关事项通知如下：

一、办理对象

注册有效期至2019年12月31日的注册造价工程师。

二、办理方式

1. 申请人须在2019年12月27日前登录住房和城乡建设部“注册造价工程师管理系统”完成延续注册申报。对未能在规定时限内申报延续注册的人员不再安排补报工作，注册证书届时自动失效。失效后仍需执业的人员，可重新申请初始注册。

2. 我中心对申请人的网上申报数据进行核对，申请人无须到窗口提交纸质申请材料，网上相关扫描件应完整齐全、清晰可辨。

3. 申请人网上申报数据材料齐全的，我中心将在5个工作日内转报住房和城乡建设部。

4. 我中心将根据住房和城乡建设部发布的延续注册公告，及时在安徽省住房和城乡建设厅官网公布注册造价工程师延续注册合格人员名单，各有关单位、注册造价工程师须携带造价工程师注册证书原件到现场办理延续注册登记。

5. 办理地点：安徽省合肥市马鞍山路509号省政务服务中心1号大厅23号窗口。

6. 咨询电话：0551-62999849

三、相关要求

请各地将此文件转发通知至相关单位和注册造价工程师，抓紧组织申报延续注册。

附件：注册造价工程师延续注册网上申报操作须知

安徽省住房和城乡建设执业资格注册中心

2019年10月17日

附件:

注册造价工程师延续注册网上申报操作须知

一、 操作流程

1. 申请人登录“工程造价咨询企业、注册造价工程师管理系统”(<http://zaojiasys.jianshe99.com>),填写上报前一个注册期内的业绩、核对完善注册信息;
2. 申请人扫描并上传申报业务所应提供材料原件,核对无误后保存数据;
3. 在注册数据上报前,打印所申报业务的“注册申请表”,经本人签字、注册单位盖章后将此表扫描上传,保存数据后上报。

二、 注意事项

1. 申请表信息应齐全、准确,应有本人签字、聘用期限,聘用期限应与劳动合同聘用期限一致,申请表扫描件签盖单位应与注册单位一致;
2. 扫描件不应太小或过大无法辨认、颠倒;
3. 注册证书扫描件应有照片信息、变更注册记录和前注册期延续注册记录(如有变更注册和延续注册的);
4. 劳动合同扫描件应有聘用双方名称、聘用期限、聘用单位公章(清晰)、个人签名、签定日期等信息;
5. 上传2016年、2017年、2018年、2019年共120学时继续教育合格证明扫描件。(参加中价协网络教育课程的,且继续教育数据已与注册系统个人信息已关联的,可无需上传扫描件。是否有关联的继续教育数据,可登录至个人版的“各类业务申报——延续注册申报——继续教育填写——网络继续教育情况”栏目查询。)



关于印发《铜陵市建筑施工企业信用管理办法》的通知

建函〔2019〕158号

各有关单位：

现将《铜陵市建筑施工企业信用管理办法》印发给你们，请遵照执行。

铜陵市住房和城乡建设局
铜陵市公共资源交易监督管理局
2019年7月15日

铜陵市建筑施工企业信用管理办法

第一章 总 则

第一条（制定目的）为建立健全铜陵市建筑市场信用体系，规范全市建筑市场秩序，营造“守信激励、失信惩戒”的市场环境，根据《住房城乡建设部关于印发〈建筑市场信用管理暂行办法〉的通知》（建市〔2017〕241号）、《铜陵市人民政府办公室关于促进建筑业持续健康发展的实施意见》（铜政办〔2018〕16号）、《铜陵市建筑施工安全生产事故和违法违规行为联合惩戒办法》（建函〔2019〕105号）等，制定本办法。

第二条（适用范围）在本市行政区域内，进行建筑施工企业信用管理，适用本办法。

本办法所称建筑施工企业信用管理是指在房屋建筑和市政基础设施工程建设活动（以下简称“工程建设活动”）中，对建筑施工企业各方主体信用信息的认定、采集、公开、评价、使用及监督管理。

第三条（监督管理）市住房和城乡建设局负责指导和监督全市建筑施工企业的信用管理工作，制定全市建筑施工企业信用管理制度并组织实施，建立完善“铜陵市建筑市场监管公共服务平台”（以下简称“市平台”），对建筑施工企业信用信息的认定、采集、公开、评价和使用进行监督管理，并向省建筑市场监管公共服务平台和“信用铜陵”推送建筑施工企业信用信息。

市建筑工程管理局、县区住房城乡建设局、经开区规划建设局共同负责我市行政区域内建筑施工企业的信用管理工作，通过市平台认定、采集、审核、更新和公开本行政区域内建筑施工企业的信用信息。具体分工另行确定。

第二章 信用信息内容

第四条（信用类别）信用信息分为基本信息、优良信用信息、不良信用信息、黑名单四类。

第五条（基本信息）基本信息是指注册登记信息、资质信息、工程项目信息、企业上年度在我市纳税情况企业党建文化场所等；从业人员姓名、身份证明、注册执业信息、从业资格信息、职称信息等。

第六条（优良信息）优良信用信息是指建筑施工企业在工程建设活动中获得的县级以上行政机关或群团组织、行业协会、学会等表彰奖励等信息。

第七条（不良信息）不良信用信息是指建筑施工企业在工程建设活动中违反有关法律、法规、规章和工程建设强制性标准等，受到县级以上住房城乡建设等工程建设主管部门行政处罚、行政处罚的信息，以及经有关部门认定的其他不良信用信息。具体情形包括：

- （一）因工程建设活动受到行政处罚的；
- （二）因工程建设活动受到行政处理的；
- （三）发生建筑安全事故负有责任的；
- （四）发生建筑质量事故负有责任的；
- （五）被县级以上住房城乡建设部门明确记录质量、安全、建筑市场等不良行为的；
- （六）违反《铜陵市建筑施工安全生产事故和违法违规行为联合惩戒办法》相关规定的；
- （七）围标、串标的；
- （八）项目负责人等关键岗位人员不履职或违规变更的；
- （九）向住房城乡建设主管部门报送虚假行业数据的；在行业统计时存在漏报、瞒报、迟报、虚报等行为的；
- （十）在建设项目容缺审批后，未能按时完善审批要件的；
- （十一）未落实对建筑起重机械“四位一体化”管理要求的（租赁、安装、维保、拆卸）；
- （十二）县级以上住房城乡建设等工程建设主管部门依法认定的其他不良信用信息。

第八条（黑名单）黑名单的内容为《住房城乡建设部关于印发建筑市场信用管理暂行办法》的通知》（建市〔2017〕241号）中认定为“黑名单”的违法违规情形。

第九条 除县级以上住房城乡建设主管部门作出的行政处罚、行政处理信息外，其他不良信用信息和“黑名单”应经住房城乡建设主管部门或有关部门认定。认定部门应事先书面告知建筑施工企业不良信用事实和处理措施，并告知其具有陈述申辩的权利。建筑施工企业陈

述申辩的事实、理由和证据成立的，认定部门应予采纳。

第十条（信息格式）不良信用信息和“黑名单”包括企业或单位名称、统一社会信用代码、个人姓名、证件号码、行政处罚、处理决定、决定部门、管理期限等。

第十一条 建筑施工企业信用信息汇总形成信用档案。

第三章 信用信息采集和交换

第十二条（信息采集）市建筑工程管理局、县区住房城乡建设局、经开区规划建设局应当通过市平台认定、采集、审核、更新和公开本行政区域内建筑施工企业的信用信息。

建筑施工企业信用信息由作出表彰奖励、处罚、处理、认定的住房城乡建设主管部门负责采集。有关部门、群团组织以及司法部门认定的建筑施工企业信用信息，由同级住房城乡建设主管部门负责采集。

建筑施工企业基本信息一般通过安徽省建筑市场监管公共服务平台企业库、人员库、项目库关联采集。

第十三条（信息录入）建筑施工企业信用信息，县（区）级产生的信息由县区住房城乡建设局、经开区规划建设局负责录入，市本级及以上产生的信息由市住房城乡建设局负责录入。

建筑施工企业信用信息应当自形成之日起7个工作日内录入市平台。有关部门、群团组织以及司法部门认定的建筑施工企业信用信息，各级住房城乡建设主管部门自应当收到之日起7个工作日内录入市平台。

第十四条（信息审核）录入单位负责审核建筑施工企业信用信息的及时性、真实性和完整性。信用信息产生单位对信息的合法性负责。

第十五条 县区住房城乡建设主管部门应当加强与发展改革、人民银行、人民法院、人力资源社会保障、交通运输、水利、市场监督等部门的联系，推进信用信息系统的互联互通，逐步建立信用信息共享机制。

第四章 信用信息公开和应用

第十六条（信息公开）市、县、区住房城乡建设主管部门应当完善信息公开制度，通过市平台及时公开建筑施工企业的信用信息。

公开建筑施工企业信用信息不得危及国家安全、公共安全、经济安全和社会稳定，不得泄露国家秘密，不得侵犯商业秘密和个人隐私。

第十七条（公开时限）建筑施工企业的信用信息公开期限为：

- （一）基本信息长期公开；
- （二）优良信用信息公开期限为3年；
- （三）不良信用信息公开期限一般为6个月—3年，并不得低于相关行政处罚、行政处理

期限。具体公开期限由不良信用信息的认定部门确定；

（四）“黑名单”管理期限为自被列入名单之日起1年。建筑施工企业修复失信行为并且在管理期限内未再次发生符合列入“黑名单”情形行为的，由原列入部门将其从“黑名单”移出。

第十八条（信息修正）表彰奖励、行政处罚、行政处理 经行政复议、行政诉讼以及行政执法监督被变更或被撤销的，负责认定、采集的住房城乡建设主管部门应及时变更或删除相关信用信息，并及时予以公布。

第十九条 有关单位或个人应当依法使用信用信息，不得使用超过公开期限的不良信用信息、“黑名单”对建筑施工企业进行失信惩戒，法律、法规、规章另有规定的，从其规定。

第二十条 各级住房城乡建设主管部门可以将建筑施工企业“不良行为信息”、“黑名单”通报有关部门，实施联合惩戒。

“黑名单”管理期限内的建筑施工企业限制在本市新承揽业务。

第二十一条（黑名单移出）被列入“黑名单”管理的建筑施工企业，已经纠正了违法违规行为，依法依规开展业务的，可向原列入部门申请缩短限制期。原列入部门收到缩短限制期的申请后，应当对申请人的整改情况进行调查核实。

原列入部门认为被列入“黑名单”管理的建筑施工企业已纠正了违法违规行为、严格遵守法律法规和有关规定的，可以决定缩短限制期，但实际限制期不得少于原限制期的二分之一；缩短限制期的决定应当按原渠道公开。

第五章 信用评价

第二十二条 市住房和城乡建设局负责制定全市建筑施工企业信用评价体系，并组织开展信用评价。建筑施工企业的项目信用分，主要依据安徽省建筑施工企业信用评分内容和标准评定。建筑施工企业信用分评分内容及标准依据本办法另行制定。

第二十三条 各级住房城乡建设主管部门、公共资源交易监管部门，要在行政许可、招标投标、工程担保与保险、日常监管、政策扶持、评优表彰等工作中应用信用评价结果。

实行综合评分法的招标投标项目，信用评分权重不得低于10%。

第六章 监督管理

第二十四条 各级住房城乡建设主管部门应当指定专人或委托专门机构负责建筑施工企业的信用信息认定、采集、交换工作各级住房城乡建设主管部门应当加强建筑施工企业信用信息安全管理，建立监测预警和应急处理机制，保障信用信息安全。

第二十五条 市住房城乡建设局建立建筑施工企业信用信息推送情况抽查和通报制度。定期核查县区住房城乡建设主管部门信用信息推送（上报）情况，对于应推送（上报）而未推

送（上报）或未及时推送（上报）信用信息的，市住房城乡建设局将予以通报，并责令限期整改。

第二十六条 建筑施工企业在申报信用信息时，存在虚报、瞒报信用信息或其他不正当行为的，给予记不良行为记录，情节严重的，给予加倍扣分处理。

第二十七条 市、县、区住房城乡建设主管部门及相关机构工作人员，在信用信息管理工作中，有下列情形之一的，由其上级机关或者有关机关责令改正，通报批评；情节严重的，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员给予行政处分；构成犯罪的，移交司法处理。

（一）本部门内部执法机构应当向采集人员提供有关执法文书或者其他记录依据而不提供的；

（二）未按照规定时间或程序采集、应当采集而不予采集或者超出采集范围予以采集的；

（三）不在规定的市平台或网站发布或擅自采集、记录、发布、泄露、使用信息的；

（四）隐瞒、错报、漏报信用信息给建筑市场相关主体或个人造成名誉或者经济损失的；

（五）歪曲、篡改有关信用信息的；

（六）利用信用信息进行商业活动的。

第二十八条 各级住房城乡建设主管部门应当建立信用信息异议申诉与复核制度，公开异议处理部门和联系方式。建筑施工企业对信用信息及其变更、建筑市场主体“黑名单等存在异议的，可以向认定该信用信息的住房城乡建设主管部门或市住房和城乡建设局提出申诉，并提交相关证明材料。住房城乡建设主管部门应对异议信用信息进行核实，并及时作出处理。

第二十九条 建筑施工企业信用管理工作接受社会监督。任何单位和个人均可对建筑施工企业信用管理工作中违反法律、法规及本办法的行为，向住房城乡建设主管部门举报。

第七章 附 则

第三十条 本办法由铜陵市住房和城乡建设局负责解释。

第三十一条 本办法自2019年7月15日起施行。原有关文件与本规定不一致的，按本规定执行。建筑施工安全生产违法违规行为的处理措施及标准（处理类型、扣分值、限制措施及限制期限），按《铜陵市建筑施工安全生产事故和违法违规行为联合惩戒办法》（建函〔2019〕105号）执行。

关于印发《铜陵市建筑施工企业信用评分内容和评分标准》的通知

建函〔2019〕160号

各有关单位：

为加强建筑业诚信体系建设，营造诚实守信的市场环境，促进建筑业健康发展，根据《安徽省建筑施工企业信用评分内容和评分标准（2018年版）》，《铜陵市建筑施工企业信用管理办法》并结合我市实际，制定了《铜陵市建筑施工企业信用评分内容和评分标准》，现印发给你们，请遵照执行。执行中的有关问题，请及时函告我局建管科。

本通知自2019年7月15日起施行。

附件：铜陵市建筑施工企业信用评分内容和评分标准

铜陵市住房和城乡建设局
铜陵市公共资源交易监督管理局
2019年7月15日

附件：

铜陵市建筑施工企业信用评分内容和评分标准

建筑施工企业信用由企业基本信用分、优良信用分及不良信用分构成。

一、建筑施工企业基本信用分

（一）建筑施工企业基本信用分由项目信用分、企业经营条件分、社会责任分等构成。

（二）建筑施工企业项目信用分直接引用安徽省建筑市场监管公共服务平台发布的施工企业所有单个项目信用分的平均分。

二、建筑施工企业优良、不良信用分

（一）建筑施工企业优良信用分是指建筑施工企业在工程建设活动中获得的县级以上表彰奖励的信用加分；执行工程建设强制性标准或相关规定，受到县级以上工程建设主管部门表彰的信用加分等。

（二）建筑施工企业不良信用分是指建筑施工企业在工程建设活动中违反有关法律、法

规、规章或工程建设强制性标准等，受到县级以上工程建设主管部门行政处罚、行政处理的信用扣分，以及有关部门认定的其他不良信用扣分。

三、在项目信用分和企业优良（不良）信用分之间，因同一行为产生的信用分，不重复计算

- 附件：1. 铜陵市建筑施工企业基本信用分内容和分值标准（附表1）
 2. 铜陵市建筑施工企业优良信用信息清单及加分标准（附表2）
 3. 铜陵市建筑施工企业不良信用信息清单及扣分标准（附表3）
 4. 铜陵市建筑施工企业“黑名单”信用信息清单（附表4）

附表1:

铜陵市建筑施工企业基本信用分内容和分值标准

基本信用类别	计分内容和分值标准	有效期
项目信用	1. 以安徽省建筑市场监管公共服务平台发布的施工企业所有单个项目信用分的平均分计分。	实时动态更新
企业经营条件	2. 在铜办公场所（含党建文化场所）为非住宅性质，施工总承包一级以上企业建筑面积大于500平方米、总承包二级以下企业建筑面积大于200平方米的，计5分； 3. 上年度纳税在全市行业排名前30名的、计5分，行业排名前60名的、计3分。	一年
社会责任	4. 参与抢险或救灾并受我市县级以上表彰奖励的每次计1分； 5. 参与公益事业（如慈善、扶贫等）并受我市县级以上表彰奖励的每次计1分； 6. 开展扫黑除恶工作受我市县级以上表彰奖励的，每次计1分； 7. 承担其他社会责任受我市县级以上表彰奖励的，每次计1分。	一年

附表2:

铜陵市建筑施工企业优良信用信息清单及加分标准 (建筑市场含招投标、质量、安全文明施工)

优良信用类别	加分内容和分值标准	有效期
建筑市场 (含招投标)	1. 受到国家级评比表彰的, 加 8 分; 2. 受到省级评比表彰的, 加 6 分; 3. 受到省住建厅或市级政府表彰的, 加 2 分; 4. 受到市住建局、其他市级工程建设主管部门或县级人民政府表彰的, 加1分; 5. 受到县区住建部门表彰的, 加 0.5 分。	按文件或评比期限执行, 其他三年
质量	6. 获鲁班奖、黄山杯、铜都杯等国家级、省级、市级质量奖的, 分别加 8 分、6分、2 分; 7. 获省、市建设工程施工质量标准化工程(工地)的, 分别加 2 分、1 分; 8. 在省、市、县(区)建设主管部门组织的工程质量检查中名列前茅, 并获通报表扬的, 分别加 3 分、2 分、1 分; 9. 省、市、县(区)建设主管部门在项目现场召开质量管理经验交流观摩会的, 分别加 3 分、2 分、1 分; 10. 经市或县(区)建设主管部门认定施工单位能认真执行样板引路制度, 质量通病防治方案明确、措施得力、效果明显的, 加 2 分。	三年
安全文明施工	11. 获国家 AAA 级安全文明诚信工地等国家级、省、市安全质量标准化示范工地的, 分别加 4 分、3 分、1 分; 12. 获国家、省、市级安全生产先进单位的, 分别加3分、2分、1分; 13. 在省、市、县(区)建设主管部门组织的工程安全检查中名列前茅, 并获通过表彰的, 分别加3分、2分、1分; 14. 省、市、县(区)建设主管部门在项目现场召开安全管理经验交流观摩会的, 分别加 3 分、2 分、1 分。	三年

注: 1. 国家级表彰奖励项目目录见《关于公布全国评比达标表彰保留项目目录的通告》;

2. 省级及以下表彰奖励项目目录见皖评组函〔2014〕2号文。

附表3-1:

铜陵市建筑施工企业不良信用清单及扣分标准 (资质、承揽业务、质量、安全文明施工)

类别	序号	违法违规的不良信用信息	法律法规依据	处罚依据	扣分标准
资质	1	超越本单位资质等级承揽工程的	《建筑法》第十三条、第二十六条 《建设工程质量管理条例》第二十五条	《建筑法》第六十五条, 《建设工程质量管理条例》第六十条	10
	2	允许其他单位或个人以本单位名义承揽工程的	《建筑法》第二十六条 《建设工程质量管理条例》第二十五条	《建设工程质量管理条例》第六十一条	6
	3	未在规定期限内办理资质变更手续的	《建筑业企业资质管理规定》第三十一条	《建筑业企业资质管理规定》第三十六条	5
承揽业务	4	利用向发包单位及其工作人员行贿、提供回扣或者给予其他好处等不正当手段承揽的	《建筑法》第十七条	《建筑法》第六十八条	5
	5	相互串通投标或者与招标人串通投标的; 以向招标人或者评标委员会成员行贿的手段谋取中标的	《招标投标法》第三十二条	《招标投标法》第五十三条	5
	6	以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假, 骗取中标的	《招标投标法》第三十三条	《招标投标法》第五十四条	5
	7	不按照与招标人订立的合同履行义务, 情节严重的	《招标投标法》第四十八条	《招标投标法》第六十条	5
	8	将承包的工程转包或者违法分包的	《建筑工程施工发包与承包违法行为认定查处管理办法》第七条、第十一条	《建筑工程施工发包与承包违法行为认定查处管理办法》第十五条	6

承揽业务	9	存在下列情形之一的（挂靠）： （一）有资质的施工单位相互借用资质承揽工程的，包括资质等级低的借用资质等级高的，资质等级高的借用资质等级低的，相同资质等级相互借用的； （二）《建筑工程施工发包与承包违法行为认定查处管理办法》第八条第一款第（三）至（九）项规定的情形，有证据证明属于挂靠的。	《建筑工程施工发包与承包违法行为认定查处管理办法》第九条、第十条	《建筑工程施工发包与承包违法行为认定查处管理办法》第十五条	6
工程质量	10	在施工中偷工减料的，使用不合格的建筑材料、建筑构配件和设备的，或者有不按照工程设计图纸或者施工技术标准施工的其他行为的。	《建筑法》第五十八条、第五十九条 《建设工程质量管理条例》第二十八条	《建筑法》第七十四条， 《建设工程质量管理条例》第六十四条	6
	11	未按照节能设计进行施工的	《民用建筑节能管理规定》第二十条	《民用建筑节能管理规定》第二十七条	6
	12	未对建筑材料、建筑构配件、设备和商品混凝土进行检验，或者未对涉及结构安全的试块、试件以及有关材料取样检测的。	《建筑法》第五十九条 《建设工程质量管理条例》第三十一条	《建筑法》第七十四条， 《建设工程质量管理条例》第六十五条	6
	13	工程竣工验收后，不向建设单位出具质量保修书的，或质量保修的内容、期限违反规定的。	《建设工程质量管理条例》第三十九条	《房屋建筑工程质量保修办法》第十八条	6
	14	不履行保修义务或者拖延履行保修义务的	《建设工程质量管理条例》第四十一条	《建设工程质量管理条例》第六十六条	6
工程安全	15	对建筑安全事故隐患不采取措施予以消除的	《建筑法》第四十四条	《建筑法》第七十一条	按《铜陵市建筑施工安全生产事故和违法违规行为联合惩戒办法》建函[2019]105号文分别扣10、8、6、5、4、3、2分

工程 安全	16	未设立安全生产管理机构、配备专职安全生产管理人员或者分部分项工程施工时无专职安全生产管理人员现场监督的	《建设工程安全生产管理条例》第二十三条、第二十六条	《安全生产法》第八十二条，《建设工程安全生产管理条例》第六十二条	按《铜陵市建筑施工安全生产事故和违法违规行为联合惩戒办法》建函[2019]105号文分别扣10、8、6、5、4、3、2分
	17	主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员、作业人员或者特种作业人员，未经安全教育培训或者经考核不合格即从事相关工作的。	《建筑法》第四十六条、《建设工程安全生产管理条例》第三十六条、第三十七条，第二十五条	《安全生产法》第八十二条，《建设工程安全生产管理条例》第六十二条	
	18	未在施工现场的危险部位设置明显的安全警示标志，或者未按照国家有关规定在施工现场设置消防通道、消防水源、配备消防设施和灭火器材的。	《建设工程安全生产管理条例》第二十八条、第三十一条	《安全生产法》第八十三条，《建设工程安全生产管理条例》第六十二条	
	19	未向作业人员提供安全防护用具和安全防护服装的	《建设工程安全生产管理条例》第三十二条	《安全生产法》第八十三条，《建设工程安全生产管理条例》第六十二条	
	20	未按照规定在施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设施验收合格后登记的	《建设工程安全生产管理条例》第三十五条	《安全生产法》第八十三条，《建设工程安全生产管理条例》第六十二条	
	21	使用国家明令淘汰、禁止使用的危及施工安全的工艺、设备、材料的	《建设工程安全生产管理条例》第三十四条	《安全生产法》第八十三条，《建设工程安全生产管理条例》第六十二条	
	22	违法挪用列入建设工程概算的安全生产作业环境及安全施工措施所需费用	《建设工程安全生产管理条例》第二十二條	《建设工程安全生产管理条例》第六十三条	
	23	施工前未对有关安全施工的技术要求作出详细说明的	《建设工程安全生产管理条例》第二十七条	《建设工程安全生产管理条例》第六十四条	

工程安全	24	未根据不同施工阶段和周围环境及季节、气候的变化,在施工现场采取相应的安全施工措施,或者在城市市区内的建设工程的施工现场未实行封闭围挡的。	《建设工程安全生产管理条例》第二十八条、第三十条	《建设工程安全生产管理条例》第六十四条	按《铜陵市建筑施工安全生产事故和违法违规行为联合惩戒办法》建函[2019]105号文分别扣10、8、6、5、4、3、2分。
	25	在尚未竣工的建筑物内设置员工集体宿舍的	《建设工程安全生产管理条例》第二十九条	《建设工程安全生产管理条例》第六十四条	
	26	施工现场临时搭建的建筑物不符合安全使用要求的	《建设工程安全生产管理条例》第二十九条	《建设工程安全生产管理条例》第六十四条	
	27	未对因建设工程施工可能造成损害的毗邻建筑物、构筑物和地下管线等采取专项防护措施的	《建设工程安全生产管理条例》第三十条	《建设工程安全生产管理条例》第六十四条	
	28	安全防护用具、机械设备、施工机具及配件在进入施工现场前未经查验或者查验不合格即投入使用的	《建设工程安全生产管理条例》第三十四条	《建设工程安全生产管理条例》第六十五条	
	29	使用未经验收或者验收不合格的施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的	《建设工程安全生产管理条例》第三十五条	《建设工程安全生产管理条例》第六十五条	
	30	委托不具有相应资质的单位承担施工现场安装、拆卸施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的	《建设工程安全生产管理条例》第十七条	《建设工程安全生产管理条例》第六十五条	
	31	在施工组织设计中未编制安全技术措施、施工现场临时用电方案或者专项施工方案的	《建设工程安全生产管理条例》第二十六条	《建设工程安全生产管理条例》第六十五条	
	32	主要负责人、项目负责人未履行安全生产管理职责的,或不服管理、违反规章制度和操作规程冒险作业的。	《建设工程安全生产管理条例》第二十一条、第三十三条	《建设工程安全生产管理条例》第六十六条	

工程安全	33	施工单位取得资质证书后,降低安全生产条件的;或经整改仍未达到与其资质等级相适应的安全生产条件的。	《安全生产许可证条例》第十四条	《建设工程安全生产管理条例》第六十七条,《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》第二十三条	按《铜陵市建筑施工安全生产事故和违法违规行为联合惩戒办法》建函[2019]105号文分别扣10、8、6、5、4、3、2分。
	34	取得安全生产许可证发生重大安全事故的	《安全生产许可证条例》第十四条	《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》第二十二条	
	35	未取得安全生产许可证擅自进行生产的。	《安全生产许可证条例》第二条	《安全生产许可证条例》第十九条,《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》第二十四条	
	36	安全生产许可证有效期满未办理延期手续,继续进行生产的,或逾期不办理延期手续,继续进行生产的。	《安全生产许可证条例》第九条	《安全生产许可证条例》第二十条、第十九条,《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》第二十五条、第二十四条	
	37	转让安全生产许可证的;接受转让的;冒用或者使用伪造的安全生产许可证的。	《安全生产许可证条例》第十三条	《安全生产许可证条例》第二十一条、第十九条,《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》第二十六条、第二十四条	
	38	发生安全生产责任事故,被暂扣安全生产许可证的。	《生产安全事故报告和调查处理条例》第四十条	《生产安全事故报告和调查处理条例》第四十条	
文明施工(扬尘)	39	施工单位未按照工地扬尘污染防治方案的要求,采取扬尘污染防治措施的。	《安徽省大气污染防治条例》第六十三条	《安徽省大气污染防治条例》第九十一条	5
	40	生产预拌混凝土、预拌砂浆未采取密闭、围挡、洒水、冲洗等防尘措施的	《安徽省大气污染防治条例》第六十四条	《安徽省大气污染防治条例》第九十一条	5
	41	运输垃圾、渣土、砂石、土方、灰浆等散装、流体物料的单位,未使用符合条件的车辆;建筑土方、工程渣土、建筑垃圾未及时运输到指定场所进行处置;在场地内堆存的,未有效覆盖的。	《安徽省大气污染防治条例》第六十五条	《安徽省大气污染防治条例》第九十二条	5

附表3-2:

铜陵市建筑施工企业不良信用清单及扣分标准
(建设项目行政审批、建筑起重机械安全管理、农民工工资等)

编号	违法违规的不良信用信息	扣分标准
1	违反《铜陵市建筑施工安全生产事故和违法违规行为联合惩戒办法》而规定的	10、8、6、5、4、3、2
2	建设项目容缺审批后，不能按时上报审批要件的；经催告仍不能按时完善审批要件的	3、5
3	对建筑起重机械不实行“四位一体”管理的	5
4	向住房城乡建设部门报送虚假行业数据的；在行业统计时存在漏报、瞒报、迟报、虚报等行为的	5
5	受到设区市政府或省住建厅通报批评的	2
6	受到县区级人民政府或市住建局或市公管局、市文明办等通报批评的	1
7	受到县区住建主管部门或同级行业监管部门通报批评的	0.5
8	施工现场关键岗位人员不履职或违规变更的	3
9	在施工现场未落实建筑工人实名制（信息化）管理的；未开设农民工工资专用账户的；未通过农民工工资专用账户按月足额将工资直接发放给建筑工人的	2
10	拖欠农民工工资引发群体性事件的；造成严重后果的	5、10
11	未按时缴纳农民工工资保证金的	3

附表4:

铜陵市建筑施工企业黑名单信用信息清单

- 1、利用虚假材料、以欺骗手段取得企业资质的；
- 2、发生转包、出借资质，受到行政处罚的；
- 3、发生重大及以上工程质量安全事故，或1年内累计发生2次及以上较大工程质量安全事故，或发生性质恶劣、危害性严重、社会影响大的较大工程质量安全事故，受到行政处罚的；
- 4、经法院判决或仲裁机构裁决，认定为拖欠工程款，且拒不履行生效法律文书确定的义务的；
- 5、被人力资源社会保障主管部门列入拖欠农民工工资“黑名单”的建筑市场各方主体。

全市建筑业发展座谈会召开

为扎实推进“不忘初心、牢记使命”主题教育，深入了解我市建筑业企业发展情况，加快推动我市建筑业转型升级，10月8日下午，市住房城乡建设局党组书记、局长肖尚俊在铜陵建鑫建筑安装公司9楼会议室主持召开全市建筑业发展座谈会。局领导朱前定，市建工局、局质安科、办公室等相关负责人，铜陵营造、建鑫建安、铜陵广厦、有色建安、安徽国泰、华夏建安、天城市政等10余家建筑企业负责人参加座谈。

会议听取了参会建筑企业负责人关于资质申报、建筑企业“走出去”、企业合作联营、装配式产业发展等方面的意见和建议，大家畅所欲言，积极献策我市建筑业健康发展。市建工局汇报了建筑工程管理工作开展情况，并围绕今后一段时间如何加强建筑业行业服务和管理工作提出了设想。

会上，肖尚俊局长通报了全市建筑业发展基本情况，深刻分析了当前全市建筑业发展形势，充分肯定了建筑业企业在我市经济社会发展中的积极作用。肖尚俊要求，各有关建筑企业要坚持讲政治、抓党建，主要负责人要积极履行“第一责任人”职责，扎实开展好“不忘初心、牢记使命”主题教育，切实推动党建工作和发展工作同频共振、同向发力。肖尚俊指出，各建筑企业要坚定信心、把握机遇，同时要苦练内功、加大投入，全力推动实现我市建筑业高质量发展；市建筑业协会要充分发挥“桥梁”和“纽带”作用，推进行业信息共享，形成发展合力，筑牢行业“共生共享共荣”的发展理念。肖尚俊强调，各级住房城建主管部门要坚决履职、贴心服务，对本次座谈会各企业提出的问题和意见，要全面梳理，认真研究，及时回应，以扎实的工作举措奋力开创我市建筑业高质量发展新局面。

摘自：铜陵市住房和城乡建设网



铜陵市代表队在安徽省首届建设工程造价技能竞赛中初露锋芒

2019年10月17日至18日，在省住房城乡建设厅的统一组织领导下，由省建设建材工会（文明办）、省建设工程造价管理总站主办，省建设工程造价管理协会承办的安徽省首届建设工程造价技能竞赛决赛在合肥举行，来自全省18支代表队共108名选手参加比赛。

此次竞赛历时两个月，分资格赛、初赛和决赛三个阶段进行。我市造价管理部门高度重视，积极组织工程造价专业人员参与比赛，全市共有近300名选手报名参赛，150多人通过了资格赛，80多人参加了初赛，最后评选出6名优胜选手组成铜陵代表队参加了决赛。

我市代表队在决赛中初露锋芒，来自铜陵鑫铜建设工程造价咨询有限责任公司的韩欢欢获得土木建筑专业个人三等奖，并被省住建厅授予“安徽省工程造价技术标兵”荣誉称号，铜陵华诚工程咨询有限公司荣获最佳参与奖，我市造价管理部门荣获最佳组织奖。

本次大赛的举办在我市造价领域营造了学习知识、钻研技术、争当技术能手的良好氛围，对弘扬建设工匠精神、培养高素质综合人才起到了积极的推动作用。



铜陵市建设工程造价协会评优评先办法

(本办法2019年11月1号颁发)

一、总 则

第一条 为表彰先进，激励广大会员创先争优，不断提升咨询服务水平，规范企业管理，提升企业核心竞争力，促进全市工程造价咨询行业持续健康发展，规范会员的评比、表彰工作，特制定本办法。

第二条 评选活动坚持公平、公正、公开、自愿的原则。

第三条 评选活动原则上每年开展一次，评出先进造价咨询企业和先进个人，其中先进造价咨询企业数不超过单位会员总数的20%，先进个人为15名。

第四条 铜陵市建设工程造价协会（以下简称“市价协”）负责评选的组织实施，并公布评选结果，进行表彰。

二、评选范围和条件

第五条 凡符合评选条件的市价协单位会员和个人会员，本着自愿原则，均可申报参加评选活动。

第六条 先进造价咨询企业评选条件：

- 1、遵守会员章程，履行会员义务的市价协会员单位。
- 2、遵守和执行国家、省、市及行业主管部门的政策、法律法规、标准规范和规定等，遵守行规行约，公平竞争，诚信经营，信用状态良好，参评年度未受处罚且无不良行为记录。
- 3、为客户提供优质的工程造价咨询服务，社会效益和经济效益在本地区名列前茅。
- 4、领导班子团结务实、廉洁自律、勇于创新，有较强的凝聚力与责任感。
- 5、品牌意识强，管理制度规范健全，管理方式信息（网络）化，建立了良好的企业文化。
- 6、企业党建工作有序推进，党组织建设不断完善。
- 7、企业员工技术力量雄厚，有良好的职业道德、较强的团队精神。
- 8、维护员工合法权益，鼓励、支持员工不断更新业务知识、掌握行业先进技术、参加专业课题研究、编写专业论著和撰写论文等。
- 9、自觉维护行业利益，积极参加各级行业协会组织的活动，支持行业协会工作，热心公益事业。

第七条 先进个人评选条件：

- 1、遵守会员章程，履行会员义务的市价协个人会员。
- 2、遵守和执行国家、省、市及行业主管部门的政策、法律法规、标准规范和规定等，遵守行规行约，有良好的职业道德和社会信誉，诚实守信，参评年度未收处罚且无不良行为记录。
- 3、自觉维护行业利益，重视社会效益，热心支持公益事业。

4、具有丰富工程造价管理经验和较强组织协调能力。

5、努力钻研业务，工作精益求精，在本单位从事工程造价业务工作或在专业理论研究中贡献突出。

6、积极参与工程造价规范性、指导性文件书籍等编制工作，以及工程造价领域里的学术研究研究工作。

7、积极参加协会组织的活动。

第八条 市价协单位会员如有下列情况之一的不得参加评选：

- 1、参评年度内不符合造价咨询企业资质要求的；
- 2、参评年度内有被各级建设主管部门行政处罚的和被各级造价协会通报批评的；
- 3、参评年度内被有关主管部门和各级协会记不良记录的；
- 4、参评年度内有行贿记录的；
- 5、其他违法情况。

第九条 市价协个人会员如有下列情况之一的不得参加评选：

- 1、参评年度内有被各级主管部门行政处罚的和被各级造价协会通报批评的；
- 2、参评年度内被有关主管部门和各级协会记不良记录的；
- 3、参评年度内有行贿记录的；
- 4、其他违规情况。

第十条 申报参评的会员，应对其申报材料的真实性负责，一经发现申报材料失实，取消其评选资格，3年内不得申报，严重失实的还要进行通报批评。

对于已经取得先进造价咨询企业和先进个人称号的会员单位和个人会员，一经查实申报材料失实将撤销其先进造价咨询企业和先进个人称号。

三、评选程序

第十一条 参加评选活动的单位与个人，应将申报材料及时上报铜陵市建设工程造价协会秘书处。

第十二条 市价协组织评审委员会根据评选标准进行评选，评选结果在市价协网站公示，无异议后正式公布。

第十三条 被评选出的单位与个人会员，市价协分别授予“先进造价咨询企业”、“先进个人”称号，颁发荣誉证书。

四、附 则

第十四条 评选不收取任何评审和申报费用，严禁各有关单位以各种形式收取费用。

第十五条 本办法由铜陵市建设工程造价协会负责解释。

第十六条 本办法自发布之日起实施。

2019年11月开始实施的工程建设标准

序号	标准编号	标准名称	发布日期	实施日期	被替代的标准
工程建设国家标准					
1	GB/T 51369-2019	通信设备安装工程抗震设计标准	2019-6-5	2019-11-1	
2	GB 51370-2019	薄膜太阳能电池工厂设计标准	2019-6-5	2019-11-1	
3	GB/T 51376-2019	钴冶炼厂工艺设计标准	2019-6-5	2019-11-1	
4	GB 51377-2019	锂离子电池工厂设计标准	2019-6-5	2019-11-1	
5	GB 51378-2019	通信高压直流电源系统工程验收标准	2019-6-5	2019-11-1	
工程建设行业标准					
6	JGJ 144-2019	外墙外保温工程技术标准	2019-3-29	2019-11-1	JGJ144-2004
7	JGJ/T 187-2019	塔式起重机混凝土基础工程技术标准	2019-3-29	2019-11-1	JGJ/T187-2009
8	JGJ/T 442-2019	开合屋盖结构技术标准	2019-4-19	2019-11-1	
9	CJJ/T 107-2019	生活垃圾填埋场无害化评价标准	2019-4-19	2019-11-1	CJJ/T107-2005
10	CJJ/T 134-2019	建筑垃圾处理技术标准	2019-3-29	2019-11-1	CJJ/T134-2009
11	CJJ/T 290-2019	城市轨道交通桥梁工程施工及验收标准	2019-4-19	2019-11-1	
12	CJJ/T 291-2019	地源热泵系统工程勘察标准	2019-4-19	2019-11-1	
13	CJJ/T 293-2019	城市轨道交通预应力混凝土节段预制桥梁技术标准	2019-3-29	2019-11-1	
中国工程建设协会标准					
14	T/CECS 588-2019	橡塑隔声保温材料应用技术规程	2019-5-6	2019-11-1	
15	T/CECS 590-2019	岩溶空洞泡沫混凝土充填技术规程	2019-5-16	2019-11-1	
16	T/CECS 591-2019	玻纤增强聚氨酯门窗工程技术规程	2019-5-8	2019-11-1	
17	T/CECS 592-2019	钻孔灌注桩施工技术标准	2019-5-20	2019-11-1	
18	T/CECS 10014-2019	建筑给水用纳米抗菌不锈钢塑料复合管材与管件	2019-5-6	2019-11-1	
19	T/CECS 10015-2019	自粘丁基橡胶钢板止水带	2019-5-16	2019-11-1	
20	T/CECS G:D51-01-2019	道路灌注式半柔性路面技术规程	2019-6-26	2019-11-1	
21	T/CECS G:K32-01-2019	公路沥青路面连续拌和式碾压混凝土基层技术规程	2019-6-26	2019-11-1	
22	T/CECS G:U20-01-2019	公路桥涵卵石混凝土应用技术规程	2019-6-26	2019-11-1	

铜陵市XX办公楼装饰工程

一、工程概况与特征			
工程概况			
建筑面积	9817.13m ²	层数	地上五层
结构类型	框架结构	层高	3.9m
计价模式	工程量清单计价	工程开竣日期	/
工程造价(元)	12186532.69 (不含暂列金额)	造价类别	工程预算价
计价依据	1、2018版安徽省建设工程计价依据。 2、税金执行安徽省《关于调整我省现行建设工程计价依据增值税税率的通知》(造价〔2019〕7号)按9%计取。 3、材料执行2019年第8期《铜陵工程造价》及市场参考价。		
工程特征			
装饰工程	外墙装饰	1、铝合金龙骨明框 6Low-E+12A+6mm 中空双钢化玻璃幕墙； 2、镀锌钢骨架 3mm 厚氟碳铝单板幕墙； 3、8+1.52pvb+8 夹胶钢化玻璃采光雨棚； 4、外墙彩色乳胶漆。	
	楼地面	地面：30mm 厚干硬性水泥砂浆结合层 800*800 米白玻化地砖、600*600 米白玻化地砖、300*300mm 浅米色防滑玻化地砖；实木复合木地板、600*600 块毯、楼梯间地面 30mm 厚干硬性水泥砂浆结合层 800*800 白麻石材等。	
	内墙装饰	装饰墙面：镀锌钢龙骨铝塑板饰面；木龙骨9mm厚竹木纤维护墙板饰面；结合层 13mm 厚 1:1 水泥砂浆，300*600 米白哑光玻化砖铺贴；木龙骨成品柚木免漆挂板；木龙骨条形吸音板；木龙骨咖啡色 PU 硬包；镀锌钢骨架灰木纹瓷砖干挂；满批腻子二遍，白色乳胶漆三遍；12mm 厚钢化磨砂玻璃隔断；卫生间隔断成品抗倍特防火板；100mm 厚 GRC 轻质隔墙等。	
	天棚装饰	φ8 吊筋 U50 轻钢龙骨 9mm 厚石膏板饰面吊顶；φ8 吊筋 300*300mmT 型铝合金龙骨 300*300mm 白色亚光铝方板 600*600mm 白色亚光铝方板饰面吊顶；50*50@100 仿木纹铝格栅吊顶；400*50 仿木纹铝方管吊顶；灯光软膜吊顶等。	
	门窗工程	FM1521 乙级钢质防火门，FM1221 丙级钢质防火门，FM1221 乙级钢质防火门，FM1021 丙级钢质防火门，FM1521 甲级钢质防火门；成品免漆实木套装门 M0821，成品免漆实木套装门 M0921，成品免漆实木套装门 M1021，成品免漆实木套装门 M1421，成品免漆实木套装门 M1521；10mm 厚钢化玻璃地弹门等	
安装工程	给、排水	镀锌钢管压力排水；电热水器；坐式大便器、蹲式大便器、小便器、洗脸盆、拖布池、淋浴器等洁具安装(不含给排水管道及预埋套管线，原土建已含)。	
	电气照明	包括电线、配电箱、柜、电缆、灯具等。	

暖通	包括空调室内外机、管道、风管等。
消防	包括喷淋系统、消火栓系统、消防泵房、气体灭火、屋顶消防水箱、火灾报警系统、消防电源监控系统、防火门监控系统、电气火灾监控系统、防排烟系统等。

二、工程造价指标

费用名称	单位工程造价（元）			合计（元）
	室外装饰工程	室内装饰工程	室内安装工程	
分部分项工程项目费	2223854.60	4472283.56	4210233.70	10906371.86
措施项目费	21653.84	41883.94	27513.63	91051.41
不可竞争费	46401.11	89751.31	46729.54	182881.96
税金（9%）	206271.86	414352.69	385602.90	1006227.45
工程造价合计（元）	2498181.41	5018271.50	4670079.78	12186532.69
平米造价合计（元）	226.53	511.18	475.71	1213.42
占总造价比例（%）	18.67	42.13	39.20	100.00

三、人工及主要用料消耗指标

工料名称	单位	数量	平米指标	工料名称	单位	数量	平米指标
人工	工日	9422.94	0.96	300*600米白哑光玻化砖	m ²	810.63	0.08
9mm厚竹木纤维护墙板	m ²	975.48	0.1	灰木纹瓷砖	m ²	1071.06	0.11
12mm厚防火夹板	m ²	1312.09	0.13	600*600玻化地砖	m ²	2648.41	0.27
6LOW-E+12A+6中空双钢化玻璃	m ²	1492.59	0.15	800*800玻化地砖	m ²	4039.17	0.41
实木复合木地板	m ²	594.81	0.06	600*600块毯	m ²	376.10	0.04
0800*800白麻	m ²	591.24	0.06	石膏板9.5mm	m ²	3793.83	0.39
3mm厚铝单板	m ²	2979.28	0.3	600*600mm白色亚光铝方板	m ²	3210.71	0.33
乳胶漆面漆	kg	3138.67	0.32	耐水腻子	kg	18676.68	1.9
水泥	t	160.68	0.02	中(粗)砂	t	422.13	0.04

备注：本指标指数由安徽天都装饰工程有限公司提供并解释

铜陵市XX住宅工程

一、工程概况与特征			
工程概况			
建筑面积 (m ²)	2856	结构类型	剪力墙
层数	地上7层	层高	标准层 2.9 米
计价模式	工程量清单计价	造价类型	工程预算价
工程造价 (元)	4444309.37		不含暂列金额
计价依据	1、2018 版安徽省建设工程计价依据。 2. 税金费率执行安徽省《关于调整我省现行建设工程计价依据增值税税率的通知》（造价【2019】7号文），按 9%计取。 3、材料价格参考 2019 年第 5 期《铜陵工程造价》并结合市场价。		
工程特征			
建筑工程	基础	墙、柱下独立基础。 垫层：100 厚 C15 商品砼。 基础：锥形独立基础 C30 商品砼。	
	墙柱梁板	墙柱：二层以下 C30； 二层以上 C25。 梁板：三层以下 C30； 三层以上 C25。 二次构件：构造柱、过梁、圈梁、压顶、雨篷、空调板等为 C25。	
	门窗	甲级、乙级、丙级木质防火门，金属推拉门（成品断桥隔热铝合金推拉门 6LOW-E+12A+6 钢化安全中空玻璃）。 金属推拉窗/金属平开窗：（成品断桥隔热铝合金推拉窗/平开窗：6LOW-E+12A+6 钢化安全中空玻璃）。	
	屋面	屋面刚性层：40 厚 C20 细石混凝土保护层，内配钢丝网片；10 厚低强度等级砂浆隔离层。 屋面卷材防水：3+3 厚 2 道 SBS 改性沥青防水卷材（含翻边），基层处理剂；20 厚 1:3 水泥砂浆找平层（设分隔缝）。 屋面保温层：最薄处 30 厚轻集料混凝土 2%找坡层；65 厚膨胀珍珠岩保温板（A 级）。	
装饰工程	楼地面	水泥砂浆地面：12 厚 1:3 水泥砂浆底层；素水泥浆结合层一道（内掺建筑胶）；80 厚 C15 素混凝土垫层（随打随抹）；素土夯实（压实系数不小于 0.94）。 防滑地砖地面：防滑地砖；20 厚 1:2.5 水泥砂浆结合层；80 厚 C15 素混凝土垫层（随捣随抹）；素土夯实（压实系数不小于 0.94）。 水泥砂浆楼面：8 厚 1:2 水泥砂浆抹平压光；12 厚 1:3 水泥砂浆底层；素水泥浆结合层一道（内掺建筑胶）。 防滑地砖楼面：防滑地砖（面层规格、颜色建设方选购）；20 厚 1:2.5 水泥砂浆结合层；素水泥浆结合层一道（内掺建筑胶）。	
	外墙装饰	外墙真石漆涂料。 抹面胶浆且复合有双层（160 级+300 级）耐碱网格布的抗裂防护层+专用锚栓。 30 厚匀质改性防火保温板。	

		胶粘剂。 基层处理，防水砂浆（掺防水剂）找平层。 界面剂。
	内墙装饰	墙面一般抹灰：8厚1:2水泥石灰膏砂浆抹平；12厚1:3水泥砂浆打底扫毛；界面处理剂一道。 块料墙面：白水泥擦缝；彩釉面砖；5厚1:2建筑胶水泥砂浆粘贴层；素水泥浆一道。
	天棚装饰	天棚：3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平；5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道；刷素水泥浆一道；缺陷修补。 单元门厅、电梯厅、楼梯间等公共部位顶棚：腻子批白（下翻100）；缺陷修补（补平须用1:2水泥砂浆）。
安装工程	电气	配电系统、防雷接地系统、弱电系统（仅计预埋管和预埋接线盒）。
	给排水	室内给水和排水、空调冷凝水、雨水、地漏进价。

二、工程造价指标

费用名称	单位工程造价（元）		合计（元）
	土建、装饰工程	安装工程	
分部分项工程项目费	3562642.71	344021.55	3906664.26
措施项目费	45603.43	7683.25	53286.68
不可竞争费	104347.79	13049.32	117397.11
税金（9%）	334133.45	32827.87	366961.32
工程造价合计（元）	4046727.38	397581.99	4444309.37
平米造价合计（元）	1416.92	139.21	1556.13
占总造价比例（%）	91.00	9.00	100.00

三、人工及主要用料消耗指标

工料名称	单位	数量	平米指标	工料名称	单位	数量	平米指标
人工	工日	5300.45	1.86	蒸压加气混凝土砌块	m ³	554.16	0.19
钢筋	t	119.74	0.042	SBS改性沥青卷材3mm	m ²	1144.46	0.40
预拌砂浆	m ³	241.61	0.085	水泥基渗透结晶防水涂料	m ²	1593.13	0.56
商品砼	m ³	1165.43	0.41	管材（排水）	m	1482.21	0.52
管材（给水）	m	1817.09	0.64	电线（电气）	m	5692.8	1.99

备注：本指标指数由安徽永昌工程咨询管理有限公司提供并解释

铜陵市建设工程材料市场价格

2019年10月

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
一、金属材料					
1	高线 ϕ 6.5- ϕ 10 (HPB300)	t	3824.97	4322.00	马钢 沙钢
			3785.15	4277.00	其 它
2	螺纹钢 ϕ 10 (HRB400)	t	3693.99	4174.00	马钢 沙钢
			3659.48	4135.00	其 它
3	螺纹钢 ϕ 12- ϕ 14 (HRB400)	t	3682.49	4161.00	马钢 沙钢
			3635.58	4108.00	其 它
4	螺纹钢 ϕ 16- ϕ 25 (HRB400)	t	3620.54	4091.00	马钢 沙钢
			3573.63	4038.00	其 它
5	螺纹钢 ϕ 28- ϕ 32 (HRB400)	t	3671.87	4149.00	马钢 沙钢
			3639.12	4112.00	其 它
6	螺纹钢 ϕ 36 (HRB400)	t	3751.52	4239.00	马钢 沙钢
			3725.85	4210.00	其 它
7	螺纹钢 ϕ 40 (HRB400)	t	3759.48	4248.00	马钢 沙钢
			3732.05	4217.00	其 它
8	盘螺 ϕ 6 (HRB400)	t	4032.95	4557.00	马钢 沙钢
			3968.34	4484.00	其 它
9	盘螺 ϕ 8- ϕ 12 (HRB400)	t	3821.43	4318.00	马钢 沙钢
			3767.45	4257.00	其 它
说明：若为抗震钢筋，在强度及规格相同的钢筋基础上单价增加50元/t。					
10	角钢Q235A、B (综合)	t	3697.53	4178.00	
11	角钢Q355A、B (综合)	t	3802.85	4297.00	
12	槽钢Q235A、B (综合)	t	3675.41	4153.00	
13	槽钢Q355A、B (综合)	t	3791.34	4284.00	
14	工字钢Q235A、B (综合)	t	3709.92	4192.00	
15	工字钢Q235C (综合)	t	3790.46	4283.00	
16	工字钢Q355A、B (综合)	t	3903.74	4411.00	
17	工字钢Q355C (综合)	t	3960.38	4475.00	
18	H型钢Q235A、B (综合)	t	3580.71	4046.00	
19	H型钢Q235C (综合)	t	3663.02	4139.00	
20	H型钢Q355A、B (综合)	t	3749.75	4237.00	
21	H型钢Q355C (综合)	t	3811.70	4307.00	
22	C型钢 (综合)	t	4092.24	4624.00	
23	钢板Q235A、B (综合)	t	3668.33	4145.00	
24	钢板Q355A、B (综合)	t	3761.25	4250.00	
25	花纹钢板 4mm	t	3729.39	4214.00	
26	镀锌钢板 (综合)	t	4325.00	4887.00	
27	焊接钢管 ϕ 25以上	t	3918.78	4428.00	
28	焊接钢管 ϕ 25以下	t	3965.69	4481.00	

(版权所有，不得转载)

(版权所有，不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
29	镀锌管DN15-DN40 (国标, 热镀)	t	4740.06	5356.00	
30	镀锌管DN50-DN100 (国标, 热镀)	t	4532.09	5121.00	
31	镀锌管DN125-DN200 (国标, 热镀)	t	4702.89	5314.00	
32	无缝钢管 DN300	t	4805.55	5430.00	
33	无缝钢管 DN150	t	4588.73	5185.00	
34	镀锌铁皮 (0.5mm)	t	4283.40	4840.00	
35	彩钢板0.4mm	m ²	24.64	27.84	
36	彩钢板0.5mm	m ²	29.61	33.46	
37	楼承板1.2mm	m ²	65.41	73.91	
38	楼承板1.5mm	m ²	79.47	89.80	
39	预埋铁件	kg	5.21	5.89	
40	元钉	kg	5.68	6.42	
41	镀锌铁丝20#以上	kg	6.35	7.17	
42	镀锌铁丝20#以下	kg	6.14	6.94	
43	栓钉M16×65	套	9.04	10.21	
44	THJ422系列焊条	kg	5.23	5.91	
45	THJ502系列焊条	kg	5.39	6.09	
二、水泥					
1	水泥袋装P·O 42.5	t	477.02	539.00	
2	水泥袋装P·O 52.5	t	498.26	563.00	
3	水泥散装P·O 42.5	t	464.63	525.00	
4	水泥袋装P·C 32.5	t	425.69	481.00	
5	水泥袋装P·C 42.5	t	448.70	507.00	
6	水泥袋装P·II 52.5	t	507.99	574.00	
7	水泥散装P·C 32.5	t	407.10	460.00	
8	水泥散装P·C 42.5	t	430.11	486.00	
9	白水泥P·W 32.5	t	648.71	733.00	
三、预拌(商品)混凝土					
1	C15商品砼	m ³	501.96	517.00	本表价格已包含泵送费用,非泵送减20元/m ³ 。
2	C20商品砼	m ³	512.64	528.00	
3	C25商品砼	m ³	522.34	538.00	
4	C30商品砼	m ³	534.00	550.00	
5	C35商品砼	m ³	548.56	565.00	
6	C40商品砼	m ³	574.77	592.00	
7	C45商品砼	m ³	608.75	627.00	
8	C50商品砼	m ³	642.74	662.00	
四、干混预拌砂浆					
1	砌筑砂浆 DM M5	t	286.74	324.00	1. 本预拌砂浆价格为散装,容重为每立方米1.6吨。
2	砌筑砂浆 DM M7.5	t	295.59	334.00	
3	砌筑砂浆 DM M10	t	300.90	340.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注	
4	砌筑砂浆 DM M15	t	309.75	350.00	2. 本表价格已包含搅拌罐使用费, 实际使用预拌砂浆的, 除将现拌砂浆单价换算为干混砂浆外, 按相应定额中每立方米砂浆扣除人工0.17工日, 并扣除灰浆搅拌机0.167台班。 3. 本表价格运输费按平均运距8公里计算。每超出1公里增加运输费约1.2元/t。	
5	砌筑砂浆 DM M20	t	315.06	356.00		
6	抹灰砂浆 DP M5	t	303.56	343.00		
7	抹灰砂浆 DP M10	t	310.64	351.00		
8	抹灰砂浆 DP M15	t	318.60	360.00		
9	抹灰砂浆 DP M20	t	323.91	366.00		
10	地面砂浆 DS M15	t	328.34	371.00		
11	地面砂浆 DS M20	t	338.96	383.00		
五、沥青及沥青制品						
1	AC-25C粗粒式沥青砼	m ³	719.51	813.00		
2	AC-25C粗粒式SBS改性沥青砼	m ³	809.78	915.00		
3	AC-20C中粒式沥青砼	m ³	806.24	911.00		
4	AC-20C中粒式SBS改性沥青砼	m ³	872.61	986.00		
5	AC-16C中粒式沥青砼	m ³	840.75	950.00		
6	AC-16C中粒式SBS改性沥青砼	m ³	986.78	1115.00		
7	AC-16C中粒式SBS改性玄武岩沥青砼	m ³	1080.59	1221.00		
8	AC-13C细粒式沥青砼	m ³	1001.82	1132.00		
9	AC-13C细粒式SBS改性沥青砼	m ³	1132.80	1280.00		
10	AC-13C细粒式SBS改性玄武岩沥青砼	m ³	1153.16	1303.00		
11	AC-10C细粒式沥青砼	m ³	1047.84	1184.00		
12	AC-10C细粒式SBS改性沥青砼	m ³	1149.62	1299.00		
13	AC-10C细粒式SBS改性玄武岩沥青砼	m ³	1215.99	1374.00		
14	SBS改性沥青玛蹄脂碎石混合料(玄武岩)	m ³	1253.16	1416.00		
15	SBS改性沥青	t	4045.34	4571.00		
16	重交沥青	t	3153.26	3563.00	国产	
17	乳化沥青	t	2718.72	3072.00		
18	沥青 10#	kg	3.29	3.72		
19	沥青 30#	kg	2.81	3.18		
20	改性乳化沥青	t	3108.12	3512.00		
21	防裂贴	m ²	36.08	40.77		
六、混凝土制品及市政材料						
1	预应力混凝土管桩300(70)A型	m	88.50	100.00		
2	预应力混凝土管桩300(70)AB型	m	92.93	105.00		
3	预应力混凝土管桩400(95)A型	m	119.48	135.00		
4	预应力混凝土管桩400(95)AB型	m	138.95	157.00		
5	预应力混凝土管桩500(100)A型	m	177.00	200.00		
6	预应力混凝土管桩500(100)AB型	m	200.90	227.00		
7	预应力混凝土管桩500(125)A型	m	192.93	218.00		
8	预应力混凝土管桩500(125)AB型	m	215.94	244.00		
9	预应力混凝土管桩600(110)AB型	m	265.50	300.00		

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
10	预应力混凝土管桩600 (130) AB型	m	292.94	331.00	
11	钢筋砼涵管 ϕ 300 \times 2000 \times 30	m	55.18	62.35	承插
12	钢筋砼涵管 ϕ 400 \times 2000 \times 40	m	88.40	99.89	
13	钢筋砼涵管 ϕ 500 \times 2000 \times 50	m	121.25	137.00	
14	钢筋砼涵管 ϕ 600 \times 2000 \times 60	m	131.87	149.00	
15	钢筋砼涵管 ϕ 700 \times 2000 \times 70	m	223.91	253.00	
16	钢筋砼涵管 ϕ 800 \times 2000 \times 80	m	235.41	266.00	
17	钢筋砼涵管 ϕ 1000 \times 2000 \times 100	m	327.45	370.00	
18	钢筋砼涵管 ϕ 1200 \times 2000 \times 120	m	517.73	585.00	
19	钢筋砼涵管 ϕ 1400 \times 2000 \times 140	m	614.19	694.00	
20	钢筋砼涵管 ϕ 1500 \times 2000 \times 150	m	790.31	893.00	
21	钢筋砼涵管 ϕ 1800 \times 2000 \times 180	m	1109.79	1254.00	企口
22	钢筋砼涵管 ϕ 2000 \times 2000 \times 200	m	1688.58	1908.00	
23	钢筋砼涵管 ϕ 300 \times 2000 \times 30	m	49.90	56.38	平口 II级
24	钢筋砼涵管 ϕ 400 \times 2000 \times 40	m	72.69	82.13	
25	钢筋砼涵管 ϕ 500 \times 2000 \times 50	m	92.04	104.00	
26	钢筋砼涵管 ϕ 600 \times 2000 \times 60	m	121.25	137.00	
27	钢筋砼涵管 ϕ 800 \times 2000 \times 80	m	224.79	254.00	
28	钢筋砼涵管 ϕ 1000 \times 2000 \times 100	m	313.29	354.00	
29	钢筋砼涵管 ϕ 1200 \times 2000 \times 120	m	415.95	470.00	
30	钢筋砼涵管 (双筋) ϕ 1250 \times 2000 \times 125	m	472.59	534.00	
31	钢筋砼涵管 (双筋) ϕ 1350 \times 2000 \times 135	m	570.83	645.00	
32	钢筋砼涵管 (双筋) ϕ 1500 \times 2000 \times 150	m	745.17	842.00	
33	钢筋砼涵管 (双筋) ϕ 1650 \times 2000 \times 165	m	870.84	984.00	
34	钢筋砼涵管 (双筋) ϕ 1800 \times 2000 \times 180	m	1098.29	1241.00	
35	钢筋砼涵管 (双筋) ϕ 2000 \times 2000 \times 200	m	1440.78	1628.00	
36	钢筋砼涵管 (双筋) ϕ 2200 \times 2000 \times 220	m	1992.14	2251.00	
37	钢筋砼涵管 (双筋) ϕ 2400 \times 2000 \times 240	m	2606.33	2945.00	
38	钢筋砼涵管 ϕ 300 \times 2000 \times 30	m	43.13	48.74	平口 I级
39	钢筋砼涵管 ϕ 400 \times 2000 \times 40	m	57.04	64.45	
40	钢筋砼涵管 ϕ 500 \times 2000 \times 50	m	73.63	83.20	
41	钢筋砼涵管 ϕ 600 \times 2000 \times 55	m	88.15	99.60	
42	钢筋砼涵管 ϕ 800 \times 2000 \times 65	m	173.46	196.00	
43	钢筋砼涵管 ϕ 1000 \times 2000 \times 75	m	241.61	273.00	
44	钢筋砼涵管 ϕ 1200 \times 2000 \times 90	m	314.18	355.00	
45	钢筋砼涵管 ϕ 600 \times 2000 \times 60	m	398.25	450.00	
46	钢筋砼涵管 ϕ 800 \times 2000 \times 80	m	461.09	521.00	用于顶管
47	钢筋砼涵管 ϕ 1000 \times 2000 \times 100	m	604.46	683.00	
48	钢筋砼涵管 ϕ 1200 \times 2000 \times 120	m	729.24	824.00	
49	钢筋砼涵管 ϕ 1350 \times 2000 \times 135	m	1036.34	1171.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
50	钢筋砼涵管 ϕ 1500 \times 2000 \times 150	m	1197.41	1353.00	用于顶管
51	钢筋砼涵管 ϕ 1650 \times 2000 \times 165	m	1545.21	1746.00	
52	钢筋砼涵管 ϕ 1800 \times 2000 \times 180	m	1916.91	2166.00	
53	钢筋砼涵管 ϕ 2000 \times 2000 \times 200	m	2072.67	2342.00	
54	侧平石 750 \times 300 \times 120	m	24.57	27.76	
55	侧平石 500 \times 250 \times 80	m	15.70	17.74	
56	砼检查井 ϕ 700(井座井盖)	套	173.46	196.00	
57	砼检查井 ϕ 900(井座井盖)	套	197.36	223.00	
58	市政井盖1.20m \times 1.20m	只	507.99	574.00	外方内圆
59	市政井盖1.00m \times 1.00m	只	407.10	460.00	
60	砼雨水篦0.45m \times 0.75m	套	91.16	103.00	不含底座
61	砼雨水篦0.40m \times 0.60m	套	82.69	93.44	
62	铸铁井盖600(轻型)	套	302.67	342.00	
63	铸铁井盖600(重型)	套	473.48	535.00	
64	铸铁井盖700(轻型)	套	338.96	383.00	
65	铸铁井盖700(重型)	套	658.44	744.00	
66	树脂圆井盖 ϕ 800 \times 70	套	389.40	440.00	重型
67	树脂圆井盖 ϕ 700 \times 70	套	327.45	370.00	
68	树脂圆井盖 ϕ 700 \times 30	套	228.33	258.00	轻型
69	雨水篦子500 \times 300	套	189.39	214.00	
70	雨水篦子600 \times 400	套	228.33	258.00	
71	雨水篦子750 \times 450	套	328.34	371.00	
72	复合雨水篦 380 \times 680 \times 40	套	232.76	263.00	重型
73	树脂方井盖 600 \times 600	套	243.38	275.00	轻型
74	复合护树板 1000 \times 1000 \times 30	套	150.45	170.00	
75	玻纤格栅 TGSG50-50	m ²	7.86	8.88	
76	玻纤格栅 TGSG80-80	m ²	10.78	12.18	
77	复合土工布 30-50KN	m ²	10.66	12.04	
78	水磨石人行道板250 \times 250 \times 50	百块	398.25	450.00	
79	机制彩色行道板250 \times 250 \times 50	百块	222.14	251.00	普通
80	小曲坡彩色道板220 \times 110 \times 60	百块	128.33	145.00	
81	草坪砖400 \times 200 \times 80	百块	309.75	350.00	
82	草坪砖250 \times 250 \times 80	百块	246.92	279.00	
83	草坪砖400 \times 190 \times 70	百块	185.85	210.00	
84	草坪砖250 \times 250 \times 60	百块	165.50	187.00	
85	预制水磨石洗菜池600 \times 450 \times 250	只	39.71	44.87	
86	沉灌桩尖 ϕ 400	只	46.20	52.20	
87	面包砖 200 \times 100 \times 60	千块	654.90	740.00	
七、地方材料					
1	九五标砖 240 \times 115 \times 53	千块	383.51	395.00	

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
2	黄砂(中粗)	t	163.11	168.00	
3	黄砂(细)	t	111.65	115.00	
4	碎石5-10mm	t	99.03	102.00	
5	碎石10-20mm	t	108.74	112.00	
6	碎石20-40mm	t	104.86	108.00	
7	毛石	t	76.18	78.46	
8	玄武岩(粒径 5-15mm)	t	181.56	187.00	
9	生石灰	t	333.02	343.00	
10	石灰膏	t	294.18	303.00	
11	石屑	t	48.21	49.66	
12	石粉	t	56.17	57.85	
13	道碴	t	46.36	47.75	
14	矿渣	t	47.73	49.16	
15	彩釉大平瓦 250×330	百块	156.31	161.00	
16	粉煤灰标准砖 240×115×53	千块	566.03	583.00	
17	粉煤灰多孔砖 240×115×90	千块	970.90	1000.00	
18	粉煤灰多孔砖 240×115×115	千块	1075.76	1108.00	
19	粉煤灰多孔砖 240×115×120	千块	1126.24	1160.00	
20	粉煤灰多孔砖 240×190×115	千块	1819.47	1874.00	
21	粉煤灰多孔砖 240×190×120	千块	1855.39	1911.00	
22	粉煤灰标准砖 190×90×53	千块	431.08	444.00	
23	粉煤灰加气砼砌块600×240×240	块	9.99	10.29	
24	粉煤灰加气砼砌块600×240×200	块	8.51	8.76	
25	粉煤灰加气砼砌块600×240×120	块	5.14	5.29	
26	粉煤灰加气砼砌块600×240×100	块	4.27	4.40	
27	粉煤灰加气砼砌块600×250×200	块	8.64	8.90	
28	粉煤灰加气砼砌块600×250×100	块	4.40	4.53	
29	蒸压砂加气砼砌块 600×240×100	块	5.00	5.15	
30	蒸压砂加气砼砌块 600×240×200	块	9.92	10.22	
31	蒸压砂加气砼砌块 600×240×240	块	11.73	12.08	
32	蒸压砂加气砼砌块 600×250×200	块	10.33	10.64	
33	蒸压砂加气砼砌块 600×250×100	块	5.28	5.44	
34	混凝土空心砌块(单孔)190×190×190	块	1.23	1.27	
35	混凝土空心砌块(二孔)390×190×190	块	2.56	2.64	
36	混凝土空心砌块(四孔)390×190×190	块	3.13	3.22	
37	混凝土空心砌块(五孔)390×240×190	块	4.00	4.12	
38	混凝土空心砌块240×240×115	块	2.64	2.72	
39	水泥彩瓦 420×330	块	2.46	2.53	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
40	墙面网格布	m ²	2.82	3.19	
41	墙面镀锌钢丝网	m ²	6.46	7.30	
42	钢板网1.5目	m ²	6.65	7.51	
43	钢板网0.8目	m ²	5.04	5.70	
44	镀锌铁丝网1.4目	m ²	5.30	5.99	
八、木材及竹制品					
1	杉原条	m ³	1323.96	1496.00	
2	杉原木	m ³	1461.14	1651.00	
3	松原木	m ³	1412.46	1596.00	
4	杂原木	m ³	1290.33	1458.00	
5	杉木成材	m ³	1562.03	1765.00	
6	松木成材	m ³	1675.31	1893.00	
7	杂木成材	m ³	1583.27	1789.00	
8	竹笆	m ²	12.42	14.03	
9	毛竹(四级)	根	15.39	17.39	
10	防腐木(综合)	m ³	4599.35	5197.00	
九、油漆及涂料					
1	清漆	kg	9.97	11.27	
2	硝基漆 白色	kg	32.44	36.65	
3	硝基稀释剂	kg	19.52	22.06	
4	硝基清漆	kg	22.52	25.45	
5	酚醛清漆	kg	10.14	11.46	
6	酚醛调和漆 大红 紫红及付色	kg	10.99	12.42	
7	酚醛调和漆 中绿	kg	10.67	12.06	
8	酚醛调和漆 白色	kg	10.12	11.44	
9	酚醛防锈漆	kg	10.04	11.34	
10	酚醛防锈漆 铁红	kg	9.04	10.22	
11	酚醛树脂漆	kg	13.12	14.82	
12	酚醛磁漆 银粉	kg	13.35	15.09	
13	酚酸清漆	kg	13.18	14.89	
14	酚酸清漆 外用	kg	21.65	24.46	
15	酚酸磁漆 白色	kg	16.40	18.53	
16	醇酸底漆 铁红	kg	8.66	9.79	
17	醇酸调和漆	kg	12.87	14.54	
18	醇酸调和漆 黑	kg	9.66	10.91	
19	聚氨酯漆彩色	kg	30.01	33.91	
20	聚氨清漆	kg	38.48	43.48	
21	聚氨酯漆底漆	kg	19.68	22.24	
22	聚氨酯磁漆	kg	19.95	22.54	
23	聚氨酯甲乙料	kg	12.02	13.58	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
24	丙烯酸金属漆 室外	kg	42.21	47.69	
25	防火涂料	kg	21.27	24.03	
26	饰面型防火涂料	kg	16.24	18.35	
27	防火漆 装饰面	kg	11.82	13.36	
28	防火漆	kg	19.45	21.98	
29	真石漆	kg	6.77	7.65	
30	真石漆含岩片	kg	9.82	11.10	
31	普通内墙乳胶漆	kg	9.81	11.08	
32	普通外墙乳胶漆	kg	18.38	20.77	
33	外墙弹性乳胶漆	kg	26.90	30.39	
34	金属氟碳漆	kg	71.31	80.58	
35	抹灰底氟碳漆	kg	54.22	61.27	
36	氟碳光面腻子 3#	kg	5.58	6.31	
37	柔性抗裂腻子	kg	7.97	9.01	
38	弹性腻子 干粉	kg	2.39	2.70	
39	弹性中涂腻子	kg	4.16	4.70	
40	弹性中涂腻子 膏状	kg	5.93	6.70	
41	内墙涂料 环保	kg	5.66	6.40	
42	JS防水涂料	kg	11.12	12.57	
43	防水多用乳胶 18升进口 环保	桶	222.14	251.00	
44	水泥液体防水剂 18升进口 环保	桶	281.43	318.00	
45	防锈漆	kg	10.44	11.80	
46	红丹防锈漆	kg	10.05	11.36	
47	调合漆	kg	10.06	11.37	
48	银粉磁漆	kg	10.76	12.16	
49	89#国V乙醇汽油	kg	7.40	8.36	
50	0#车用国V柴油	kg	6.52	7.37	
51	油漆溶剂	kg	4.45	5.03	
52	松香水	kg	4.95	5.59	
十、防腐、保温、防水材料等					
1	聚苯乙烯泡沫板 $\delta=100\text{mm}$	m^2	24.10	27.23	
2	聚苯乙烯泡沫板 $\delta=140\text{mm}$	m^2	31.92	36.07	
3	聚苯乙烯泡沫板 $\delta=50\text{mm}$	m^2	13.91	15.72	
4	聚苯乙烯泡沫板棉 $\delta=50\text{mm}$	m^2	28.02	31.66	
5	膨胀珍珠岩	m^3	70.65	79.83	
6	防火岩棉	m^3	337.19	381.00	
7	玻璃布 $\delta 0.2$	m^2	1.36	1.54	
8	油浸麻丝	kg	7.49	8.46	
9	油毡布	m^2	0.40	0.45	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
10	油毡 350g	m ²	2.54	2.87	
11	SBS 卷材2mm	m ²	8.19	9.25	
12	SBS 卷材3mm	m ²	14.12	15.95	
13	SBS 卷材4mm	m ²	16.79	18.97	
14	沥青防水卷材 SBS 2-玻纤脂-10° C	m ²	16.16	18.26	
15	沥青防水卷材 SBS 2-聚脂胎-10° C	m ²	17.97	20.30	
16	沥青防水卷材 SBS 3-玻纤脂-10° C	m ²	20.87	23.58	
17	沥青防水卷材 SBS 3-聚脂胎-10° C	m ²	23.74	26.83	
18	沥青防水卷材 SBS 3-聚脂胎-20° C	m ²	27.63	31.22	
19	沥青防水卷材 SBS 4-聚脂胎-20° C	m ²	32.47	36.69	
20	TPO热塑性聚烯烃防水卷材 -40° C-1.5mm(L型)	m ²	49.64	56.09	
21	DTM聚酯复合防水卷材 -25° C-1.2mm	m ²	30.21	34.13	
22	LOCA高满度聚乙烯自粉胶防水卷材 -25° C-1.5mm	m ²	73.20	82.71	
23	ZPV耐根穿刺防水卷材 -25° C-1.5mm	m ²	45.71	51.65	
24	LOCA高满度聚乙烯自粉胶防水卷材 -25° C-1.5mm	m ²	72.26	81.65	
25	三元乙丙防水卷材 1.5	m ²	22.36	25.27	
26	三元乙丙防水卷材 2	m ²	27.76	31.37	
27	JS防水卷材	m ²	37.56	42.44	
28	JS防水涂膜	m ²	23.48	26.53	
29	环氧树脂	kg	29.29	33.10	
30	混凝土界面剂	kg	0.56	0.63	
31	加气砼专用粘结剂	kg	0.74	0.84	
32	加气砼专用界面剂	kg	0.54	0.61	
33	107 胶	kg	1.89	2.14	
34	石膏粉	kg	0.49	0.55	
35	防水粉	kg	0.54	0.61	
36	岩棉	m ³	111.51	126.00	
37	膨胀剂	kg	0.78	0.88	
十一、电气材料					
1	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-2.5	100m	127.44	144.00	
2	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-4	100m	204.44	231.00	
3	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-6	100m	299.13	338.00	
4	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-10	100m	492.06	556.00	
5	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-16	100m	782.34	884.00	
6	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-25	100m	1239.89	1401.00	
7	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-35	100m	1696.55	1917.00	
8	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-95	100m	4361.28	4928.00	
9	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-240	100m	11097.90	12540.00	
10	铜芯低烟无卤绝缘线WDZ-BYJ-2.5	100m	147.80	167.00	
11	铜芯低烟无卤绝缘线WDZ-BYJ-4	100m	221.25	250.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
12	铜芯低烟无卤绝缘线WDZ-BYJ-6	100m	324.80	367.00	
13	铜芯低烟无卤绝缘线WDZ-BYJ-10	100m	544.28	615.00	
14	铜芯低烟无卤绝缘线WDZ-BYJ-16	100m	865.53	978.00	
15	铜芯低烟无卤绝缘线WDZ-BYJ-25	100m	1368.21	1546.00	
16	铜芯低烟无卤绝缘线WDZ-BYJ-35	100m	1902.75	2150.00	
17	铜芯低烟无卤绝缘线WDZ-BYJ-95	100m	4933.88	5575.00	
18	铜芯低烟无卤绝缘线WDZ-BYJ-240	100m	12261.68	13855.00	
19	铜芯全塑电力电缆VV-5×2.5	100m	817.74	924.00	
20	铜芯全塑电力电缆VV-5×4	100m	1246.97	1409.00	
21	铜芯全塑电力电缆VV-5×6	100m	1739.03	1965.00	
22	铜芯全塑电力电缆VV-5×10	100m	2721.38	3075.00	
23	铜芯全塑电力电缆VV-5×16	100m	4232.96	4783.00	
24	铜芯全塑电力电缆VV-5×25	100m	6245.45	7057.00	
25	铜芯全塑电力电缆VV-5×35	100m	8414.58	9508.00	
26	铜芯全塑电力电缆VV-5×95	100m	20614.31	23293.00	
27	铜芯全塑电力电缆VV-5×240	100m	53259.30	60180.00	
28	铜芯全塑电力电缆VV-3×4+1×2.5	100m	867.30	980.00	
29	铜芯全塑电力电缆VV-3×6+1×4	100m	1312.46	1483.00	
30	铜芯全塑电力电缆VV-3×10+1×6	100m	1919.57	2169.00	
31	铜芯全塑电力电缆VV-3×16+1×10	100m	2959.44	3344.00	
32	铜芯全塑电力电缆VV-3×25+1×16	100m	4455.98	5035.00	
33	铜芯全塑电力电缆VV-3×35+1×16	100m	5907.38	6675.00	
34	铜芯全塑电力电缆VV-3×50+1×25	100m	8006.60	9047.00	
35	铜芯全塑电力电缆VV-3×70+1×35	100m	10970.46	12396.00	
36	铜芯全塑电力电缆VV-3×95+1×50	100m	14971.55	16917.00	
37	铜芯全塑电力电缆VV-3×240+1×120	100m	36967.34	41771.00	
38	铜芯全塑电力电缆VV-4×4+1×2.5	100m	1154.04	1304.00	
39	铜芯全塑电力电缆VV-4×6+1×4	100m	1605.39	1814.00	
40	铜芯全塑电力电缆VV-4×10+1×6	100m	2473.58	2795.00	
41	铜芯全塑电力电缆VV-4×16+1×10	100m	3764.79	4254.00	
42	铜芯全塑电力电缆VV-4×25+1×16	100m	5725.95	6470.00	
43	铜芯全塑电力电缆VV-4×35+1×16	100m	7670.30	8667.00	
44	铜芯全塑电力电缆VV-4×50+1×25	100m	10387.25	11737.00	
45	铜芯全塑电力电缆VV-4×70+1×35	100m	14301.60	16160.00	
46	铜芯全塑电力电缆VV-4×95+1×50	100m	19621.34	22171.00	
47	铜芯全塑电力电缆VV-4×120+1×70	100m	24018.90	27140.00	
48	铜芯全塑电力电缆VV-4×150+1×95	100m	31013.94	35044.00	
49	铜芯全塑电力电缆VV-4×185+1×95	100m	36485.01	41226.00	
50	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-5×2.5	100m	795.62	899.00	
51	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-5×4	100m	1212.45	1370.00	
52	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-5×6	100m	1685.93	1905.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
53	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-5×10	100m	2677.13	3025.00	
54	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-5×16	100m	4120.56	4656.00	
55	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-5×25	100m	6189.69	6994.00	
56	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-5×35	100m	8528.75	9637.00	
57	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-5×50	100m	11449.25	12937.00	
58	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-5×95	100m	21715.25	24537.00	
59	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-5×240	100m	53328.33	60258.00	
60	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-4×4+1×2.5	100m	1166.43	1318.00	
61	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-4×6+1×4	100m	1735.49	1961.00	
62	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-4×10+1×6	100m	2441.72	2759.00	
63	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-4×16+1×10	100m	4109.94	4644.00	
64	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-4×25+1×16	100m	6306.51	7126.00	
65	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-4×35+1×16	100m	8060.58	9108.00	
66	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-4×50+1×25	100m	10874.00	12287.00	
67	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-4×70+1×35	100m	14724.63	16638.00	
68	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-4×95+1×50	100m	21902.87	24749.00	
69	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆YJV-4×240+1×120	100m	48450.21	54746.00	
70	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电缆ZR-YJV-1×300	100m	14027.25	15850.00	
71	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电缆ZR-YJV-1×400	100m	18585.89	21001.00	
72	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-5×2.5	100m	1000.05	1130.00	
73	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-5×4	100m	1470.87	1662.00	
74	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-5×6	100m	2140.82	2419.00	
75	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-5×10	100m	3232.02	3652.00	
76	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-5×16	100m	5100.26	5763.00	
77	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-5×25	100m	7080.00	8000.00	
78	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-5×35	100m	9605.79	10854.00	
79	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-5×95	100m	24348.12	27512.00	
80	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-5×240	100m	61104.83	69045.00	
81	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×4+1×2.5	100m	1399.19	1581.00	
82	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×6+1×4	100m	2030.19	2294.00	
83	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×10+1×6	100m	3008.12	3399.00	
84	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×16+1×10	100m	4640.06	5243.00	
85	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×25+1×16	100m	6795.92	7679.00	
86	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×35+1×16	100m	8681.85	9810.00	
87	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×50+1×25	100m	11853.69	13394.00	
88	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×70+1×35	100m	16037.97	18122.00	
89	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×95+1×50	100m	21992.25	24850.00	
90	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×120+1×70	100m	27780.15	31390.00	
91	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×150+1×95	100m	35066.36	39623.00	
92	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×185+1×95	100m	42319.82	47819.00	
93	铜芯低烟无卤电缆WDZ-YJY-4×240+1×120	100m	55011.60	62160.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
94	铜芯控制电缆KVV-2×2.5	100m	321.26	363.00	
95	铜芯控制电缆KVV-4×2.5	100m	566.40	640.00	
96	铜芯控制电缆KVV-5×2.5	100m	702.69	794.00	
97	铜芯控制电缆KVV-7×2.5	100m	969.96	1096.00	
98	铜芯控制电缆KVV-10×2.5	100m	1337.24	1511.00	
99	铜芯控制电缆KVV-16×2.5	100m	1898.33	2145.00	
100	多股铜芯软线缆RVV2×0.5	100m	92.04	104.00	
101	多股铜芯软线缆RVV4×0.5	100m	164.61	186.00	
102	多股铜芯软线缆RVV6×0.5	100m	258.42	292.00	
103	多股铜芯软线缆RVV2×1	100m	168.15	190.00	
104	多股铜芯软线缆RVV3×1	100m	240.72	272.00	
105	多股铜芯软线缆RVV4×1	100m	302.67	342.00	
106	多股铜芯软线缆RVV2×1.5	100m	232.76	263.00	
107	多股铜芯软线缆RVV3×1.5	100m	342.50	387.00	
108	多股铜芯软线缆RVV4×1.5	100m	444.27	502.00	
109	多股铜芯软线缆RVVP2×0.5	100m	167.27	189.00	
110	多股铜芯软线缆RVVP2×1	100m	246.92	279.00	
111	多股铜芯软线缆RVVP2×1.5	100m	305.33	345.00	
112	多股铜芯软线缆RVVP4×0.5	100m	289.40	327.00	
113	多股铜芯软线缆RVVP4×1	100m	423.92	479.00	
114	多股铜芯软线缆RVVP4×1.5	100m	533.66	603.00	
115	多股铜芯软线缆RVVP6×1	100m	635.43	718.00	
116	多股铜芯软线缆RVS2×0.5	100m	80.45	90.90	
117	多股铜芯软线缆RVS2×1	100m	148.68	168.00	
118	多股铜芯软线缆RVS2×1.5	100m	223.91	253.00	
119	多股铜芯软线缆RVVS2×0.5	100m	145.14	164.00	
120	多股铜芯软线缆RVVS2×1	100m	221.25	250.00	
121	多股铜芯软线缆RVVS2×1.5	100m	296.48	335.00	
122	视频同轴电缆SYV75-3	100m	130.98	148.00	
123	视频同轴电缆SYV75-5	100m	216.83	245.00	
124	视频同轴电缆SYV75-7	100m	438.08	495.00	
125	射频同轴电缆SYWV75-5(2P)锡丝	100m	161.96	183.00	
126	射频同轴电缆SYWV75-7(2P)锡丝	100m	346.92	392.00	
127	射频同轴电缆SYWV75-9(2P)锡丝	100m	549.59	621.00	
128	射频同轴电缆SYWV75-5(4P)锡丝	100m	244.26	276.00	
129	射频同轴电缆SYWV75-7(4P)锡丝	100m	445.16	503.00	
130	射频同轴电缆SYWV75-9(4P)锡丝	100m	810.66	916.00	
131	VGA线VGA3+6	100m	858.45	970.00	
132	话筒线112编铝48芯	100m	239.84	271.00	
133	金银线2-0.1×150	100m	280.55	317.00	
134	电梯随行监控电缆视频线+电源线	100m	1572.65	1777.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
135	两芯电话线2×0.5	100m	50.76	57.36	
136	四芯电话线2×(2×0.5)	100m	107.09	121.00	
137	超五类屏蔽数据线FTP-5e 305米/箱	箱	712.43	805.00	
138	超五类非屏蔽数据线UTP-5e 305米/箱	箱	444.27	502.00	
139	六类屏蔽数据线FTP-6 305米/箱	箱	796.50	900.00	
140	六类非屏蔽数据线UTP-6 305米/箱	箱	712.43	805.00	
141	5类1对网络线UTP-5-1P 1000米/箱	箱	455.78	515.00	
142	5类1对网络线UTP-5-2P 500米/箱	箱	500.03	565.00	
143	3类25对非屏蔽室内线缆UTP-3 25P 305米/轴	轴	2502.78	2828.00	
144	3类50对非屏蔽室内线缆UTP-3 50P 305米/轴	轴	4749.80	5367.00	
145	5类25对非屏蔽室内线缆UTP-5 25P 305米/轴	轴	3247.95	3670.00	
146	5类50对非屏蔽室内线缆UTP-5 50P 305米/轴	轴	6078.18	6868.00	
147	3类25对非屏蔽室外线缆UTP-3 25P 305米/轴	轴	2907.23	3285.00	
148	3类50对非屏蔽室外线缆UTP-3 50P 305米/轴	轴	5333.90	6027.00	
149	5类25对非屏蔽室外线缆UTP-5 25P 305米/轴	轴	3913.47	4422.00	
150	5类50对非屏蔽室外线缆UTP-5 50P 305米/轴	轴	6849.90	7740.00	
151	3类25对屏蔽室内线缆FTP-3-25P 305米/轴	轴	4034.72	4559.00	
152	3类50对屏蔽室内线缆FTP-3-50P 305米/轴	轴	8524.32	9632.00	
153	5类25对屏蔽室内线缆FTP-5-25P 305米/轴	轴	4548.90	5140.00	
154	5类50对屏蔽室内线缆FTP-5-50P 305米/轴	轴	9679.25	10937.00	
155	4芯多模室外光缆GYXTW	m	2.66	3.01	
156	4芯单模室外光缆GYXTW	m	1.78	2.01	
157	4芯多模室内光缆GYXTW	m	3.25	3.67	
158	4芯单模室内光缆GYXTW	m	2.81	3.17	
159	铜芯塑料护套绝缘线BVV-2×2.5	100m	416.84	471.00	
160	铜芯塑料护套绝缘线BVV-2×4	100m	608.00	687.00	
161	铜芯塑料护套绝缘线BVV-3×2.5	100m	599.15	677.00	
162	铜芯塑料护套绝缘线BVV-3×4	100m	968.19	1094.00	
163	单联单控暗开关250V 10A	个	4.64	5.24	
164	双联单控暗开关250V 10A	个	6.21	7.02	
165	三联单控暗开关250V 10A	个	8.77	9.91	
166	四联单控暗开关250V 10A	个	11.81	13.35	
167	单联双控暗开关250V 10A	个	5.13	5.80	
168	双联双控暗开关250V 10A	个	6.40	7.23	
169	声光控延时暗开关250V 10A	个	29.74	33.61	
170	单相三孔暗插座250V 10A	个	3.95	4.46	
171	单相三孔暗插座250V 16A	个	6.41	7.24	
172	单相三孔暗插座250V 20A	个	8.31	9.39	
173	三相四线暗插座380V 16A	个	7.19	8.12	
174	三相四线暗插座380V 25A	个	11.19	12.64	
175	单相五孔暗插座250V 10A	个	6.78	7.66	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
176	单相三孔开关暗插座250V 10A	个	7.24	8.18	
177	单相五孔开关暗插座250V 10A	个	8.92	10.08	
178	风机盘管液晶显示控制面板	个	256.65	290.00	
179	防溅盒	个	7.90	8.93	
180	电话插座	个	9.04	10.22	
181	电视插座	个	10.97	12.39	
182	语音模块	个	9.27	10.48	
183	超五类非屏蔽数据模块	个	14.02	15.84	
184	超五类屏蔽数据模块	个	26.93	30.43	
185	六类非屏蔽数据模块	个	36.58	41.33	
186	六类屏蔽数据模块	个	50.37	56.91	
187	单孔面板	个	4.43	5.00	
188	双孔面板	个	5.11	5.77	
189	家庭信息箱空箱 $\delta = 1.2$	只	57.95	65.48	
190	家庭信息箱含1进4出语音模块、1进4出网络模块、1进4出有线电视模块	套	110.63	125.00	
191	家庭信息箱含1进4出语音模块、5口路由模块、1进4出有线电视模块、电源模块、10对接线模块	套	262.85	297.00	
192	标准壁挂机柜9U (500×600×450)	台	466.40	527.00	
193	标准壁挂机柜18U (1000×600×450)	台	899.16	1016.00	
194	19寸标准机柜18U (1000×600×600)	台	1551.41	1753.00	
195	19寸标准机柜42U (2000×600×600)	台	2575.35	2910.00	
196	钢质安装盒	个	2.42	2.74	
197	塑料安装盒	个	1.23	1.39	
198	等电位接地端子箱 LEB	套	13.84	15.64	
199	等电位接地端子箱 MEB300×200×100	套	55.22	62.40	
200	单管日光灯1×40w	套	33.19	37.50	
201	双管日光灯2×40w	套	52.25	59.04	
202	应急单管日光灯1×40w/90min	套	128.33	145.00	
203	应急双管日光灯2×40w/90min	套	191.16	216.00	
204	嵌入式铝格栅灯2×20W	套	117.71	133.00	
205	嵌入式铝格栅灯2×40W	套	142.49	161.00	
206	嵌入式铝格栅灯3×20W	套	148.68	168.00	
207	嵌入式铝格栅灯3×40W	套	192.05	217.00	
208	疏散指示灯 应急90min	套	109.74	124.00	
209	安全出口灯 应急90min	套	109.74	124.00	
210	双头应急灯 应急90min	套	181.43	205.00	
211	层灯 应急90min	套	98.24	111.00	
212	圆型吸顶灯40W	套	33.06	37.36	
213	圆型应急吸顶灯40W	套	130.98	148.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
214	环管吸顶灯32W	套	42.40	47.91	
215	防潮灯40W	套	64.17	72.51	
216	UPVC阻燃穿线管PC16(中型)	m	1.81	2.04	
217	UPVC阻燃穿线管PC20(中型)	m	2.49	2.81	
218	UPVC阻燃穿线管PC25(中型)	m	3.35	3.78	
219	UPVC阻燃穿线管PC32(中型)	m	5.00	5.65	
220	UPVC阻燃穿线管PC40(中型)	m	6.12	6.91	
221	JDG热镀锌电管DN16×0.8	m	2.92	3.30	
222	JDG热镀锌电管DN20×1.0	m	4.93	5.57	
223	JDG热镀锌电管DN25×1.2	m	6.52	7.37	
224	JDG热镀锌电管DN32×1.4	m	9.05	10.23	
225	JDG热镀锌电管DN40×1.6	m	12.13	13.71	
226	KBG热镀锌电管DN16×0.8	m	3.33	3.76	
227	KBG热镀锌电管DN20×1.0	m	4.96	5.61	
228	KBG热镀锌电管DN25×1.2	m	5.98	6.76	
229	KBG热镀锌电管DN32×1.4	m	8.81	9.96	
230	KBG热镀锌电管DN40×1.6	m	11.96	13.51	
231	PE梅花管5×26	m	11.11	12.55	
232	PE梅花管5×28	m	13.58	15.34	
233	PE梅花管5×32	m	14.89	16.83	
234	PE梅花管7×32	m	18.75	21.19	
235	PE盘管 国标	m	15.17	17.14	
236	CPVC电缆保护套管DN100×3.0	m	17.60	19.89	
237	CPVC电缆保护套管DN100×4.5	m	22.82	25.79	
238	CPVC电缆保护套管DN150×3.0	m	23.16	26.17	
239	CPVC电缆保护套管DN150×5.0	m	38.14	43.10	
240	CPVC电缆保护套管DN200×5.0	m	48.76	55.10	
241	无碱玻璃钢电缆保护管DN150×6.0(含管枕)	m	51.45	58.14	
242	密集型插接母线槽800A/4P(IP68)	m	1023.06	1156.00	
243	密集型插接母线槽1000A/4P(IP68)	m	1305.38	1475.00	
244	密集型插接母线槽1500A/4P(IP68)	m	1975.32	2232.00	
245	密集型插接母线槽2000A/4P(IP68)	m	2640.84	2984.00	
246	密集型插接母线槽2500A/4P(IP68)	m	3380.70	3820.00	
247	热镀锌槽式桥架100×50含连接件螺丝盖板(国标)	m	19.71	22.27	
248	热镀锌槽式桥架100×100含连接件螺丝盖板(国标)	m	36.50	41.24	
249	热镀锌槽式桥架200×100含连接件螺丝盖板(国标)	m	54.40	61.47	
250	热镀锌槽式桥架300×100含连接件螺丝盖板(国标)	m	91.16	103.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
251	热镀锌槽式桥架400×100含连接件螺丝盖板(国标)	m	112.40	127.00	
252	热镀锌槽式桥架500×200含连接件螺丝盖板(国标)	m	193.82	219.00	
253	热镀锌槽式桥架600×200含连接件螺丝盖板(国标)	m	211.52	239.00	
254	热镀锌槽式桥架800×200含连接件螺丝盖板(国标)	m	293.82	332.00	
255	热镀锌槽式桥架1000×200含连接件螺丝盖板(国标)	m	347.81	393.00	
256	热镀锌梯式桥架100×50含连接件螺丝盖板(国标)	m	18.21	20.58	
257	热镀锌梯式桥架100×100含连接件螺丝盖板(国标)	m	39.63	44.78	
258	热镀锌梯式桥架200×100含连接件螺丝盖板(国标)	m	59.83	67.60	
259	热镀锌梯式桥架300×100含连接件螺丝盖板(国标)	m	99.12	112.00	
260	热镀锌梯式桥架400×100含连接件螺丝盖板(国标)	m	120.36	136.00	
261	热镀锌梯式桥架500×200含连接件螺丝盖板(国标)	m	207.98	235.00	
262	热镀锌梯式桥架600×200含连接件螺丝盖板(国标)	m	228.33	258.00	
263	热镀锌梯式桥架800×200含连接件螺丝盖板(国标)	m	298.25	337.00	
264	热镀锌梯式桥架1000×200含连接件螺丝盖板(国标)	m	368.16	416.00	
265	桥架成品支吊架	kg	7.13	8.06	
266	阻火泥	m ³	4555.98	5148.00	

十二、水卫材料

1	UPVC排水管(冷凝水)DN25	m	2.70	3.05	
2	UPVC排水管(冷凝水)DN32	m	3.47	3.92	
3	UPVC排水管(冷凝水)DN40	m	5.03	5.68	
4	UPVC排水管DN50	m	6.20	7.00	
5	UPVC排水管DN75	m	10.04	11.35	
6	UPVC排水管DN110	m	17.09	19.31	
7	UPVC排水管DN160	m	31.31	35.38	
8	UPVC中空壁螺旋消音管DN75	m	21.92	24.77	
9	UPVC中空壁螺旋消音管DN110	m	37.57	42.45	
10	UPVC中空壁螺旋消音管DN160	m	71.03	80.26	
11	UPVC双壁波纹管DN200(S2)	m	24.14	27.28	
12	UPVC双壁波纹管DN300(S2)	m	43.48	49.13	
13	UPVC双壁波纹管DN400(S2)	m	67.94	76.77	
14	UPVC双壁波纹管DN500(S2)	m	105.32	119.00	
15	UPVC双壁波纹管DN600(S2)	m	194.70	220.00	
16	PE双壁波纹管排水管DN150(S2)	m	22.79	25.75	
17	PE双壁波纹管排水管DN200(S2)	m	38.67	43.69	
18	PE双壁波纹管排水管DN300(S2)	m	70.24	79.37	
19	PE双壁波纹管排水管DN400(S2)	m	103.55	117.00	
20	PE双壁波纹管排水管DN500(S2)	m	169.04	191.00	
21	PE双壁波纹管排水管DN600(S2)	m	296.48	335.00	
22	PE双壁波纹管排水管DN800(S2)	m	474.36	536.00	
23	PE双壁波纹管排水管DN1000(S2)	m	724.82	819.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
24	PE双壁波纹排水管DN1200 (S2)	m	1233.69	1394.00	
25	阻火圈 ZHQ75	m	12.16	13.74	
26	阻火圈 ZHQ110	m	16.42	18.55	
27	阻火圈 ZHQ160	m	26.30	29.72	
28	PP-R给水管De20×3.4 热	m	6.65	7.51	
29	PP-R给水管De25×4.2 热	m	11.95	13.50	
30	PP-R给水管De32×5.4 热	m	16.57	18.72	
31	PP-R给水管De40×6.7 热	m	28.59	32.31	
32	PP-R给水管De50×8.3 热	m	52.53	59.36	
33	PP-R给水管De63×10.5 热	m	71.38	80.65	
34	PP-R给水管De75×12.5 热	m	82.35	93.05	
35	PP-R给水管De90×15 热	m	130.10	147.00	
36	PP-R给水管De110×18.3 热	m	216.83	245.00	
37	PP-R给水管De20×2.3 冷	m	4.26	4.81	
38	PP-R给水管De25×2.8 冷	m	8.20	9.26	
39	PP-R给水管De32×3.6 冷	m	12.83	14.50	
40	PP-R给水管De40×4.5 冷	m	19.05	21.52	
41	PP-R给水管De50×5.6 冷	m	28.18	31.84	
42	PP-R给水管De63×7.1 冷	m	44.83	50.66	
43	PP-R给水管De75×8.4 冷	m	59.86	67.64	
44	PP-R给水管De90×10.1 冷	m	87.46	98.83	
45	PP-R给水管De110×12.3 冷	m	128.33	145.00	
46	PE给水管De75×6.8 1.60Mpa	m	43.23	48.85	
47	PE给水管De90×8.2 1.60Mpa	m	59.70	67.46	
48	PE给水管De110×10.0 1.60Mpa	m	100.01	113.00	
49	PE给水管De160×14.6 1.60Mpa	m	204.44	231.00	
50	薄壁不锈钢管(给水管) DN 15 δ=0.8 (卡压式)	m	12.96	14.64	
51	薄壁不锈钢管(给水管) DN 20 δ=1 (卡压式)	m	22.47	25.39	
52	薄壁不锈钢管(给水管) DN 25 δ=1 (卡压式)	m	29.71	33.57	
53	薄壁不锈钢管(给水管) DN 32 δ=1.2 (卡压式)	m	43.88	49.58	
54	薄壁不锈钢管(给水管) DN 40 δ=1.2 (卡压式)	m	56.28	63.59	
55	薄壁不锈钢管(给水管) DN 50 δ=1.2 (卡压式)	m	66.09	74.68	
56	薄壁不锈钢管(给水管) DN 65 δ=2 (卡压式)	m	153.99	174.00	
57	薄壁不锈钢管(给水管) DN 80 δ=2 (卡压式)	m	197.36	223.00	
58	薄壁不锈钢管(给水管) DN 100 δ=2 (卡压式)	m	236.30	267.00	
59	球墨铸铁给水管DN100 (K9)	t	5639.22	6372.00	
60	球墨铸铁给水管DN200-DN250 (K9)	t	4865.73	5498.00	
61	球墨铸铁给水管DN300-DN700 (K9)	t	4718.82	5332.00	
62	PP-R塑铝稳态采暖管DN20×2.8(S3.2)	m	12.50	14.12	
63	PP-R塑铝稳态采暖管DN25×3.5(S3.2)	m	15.16	17.13	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
64	PP-R塑铝稳态采暖管DN32×4.4(S3.2)	m	22.26	25.15	
65	钢塑复合管DN15mm	m	12.83	14.50	
66	钢塑复合管DN20mm	m	16.76	18.94	
67	钢塑复合管DN25mm	m	21.80	24.63	
68	钢塑复合管DN32mm	m	26.76	30.24	
69	钢塑复合管DN40mm	m	31.59	35.70	
70	钢塑复合管DN50mm	m	36.49	41.23	
71	钢塑复合管DN70mm	m	51.51	58.20	
72	钢塑复合管DN80mm	m	64.12	72.45	
73	钢塑复合管DN100mm	m	81.51	92.10	
74	钢塑复合管DN150mm	m	150.45	170.00	
75	钢塑复合管DN200mm	m	253.11	286.00	
76	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID300 SN12.5	m	161.07	182.00	
77	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID400 SN12.5	m	225.68	255.00	
78	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID500 SN12.5	m	318.60	360.00	
79	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID600 SN12.5	m	384.98	435.00	
80	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID700 SN12.5	m	546.93	618.00	
81	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID800 SN12.5	m	620.39	701.00	
82	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID900 SN12.5	m	744.29	841.00	
83	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID1000 SN12.5	m	891.20	1007.00	
84	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID1200 SN12.5	m	1121.30	1267.00	
85	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID1400 SN12.5	m	1435.47	1622.00	
86	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID1500 SN12.5	m	1715.13	1938.00	
87	钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管ID1600 SN12.5	m	1791.24	2024.00	
88	不锈钢软管DN15 1.6MPa L=200	根	27.59	31.18	
89	不锈钢软管DN20 1.6MPa L=200	根	34.73	39.24	
90	不锈钢软管DN25 1.6MPa L=200	根	46.72	52.79	
91	不锈钢软管DN50 1.6MPa L=300	根	169.92	192.00	
92	不锈钢软管DN65 1.6MPa L=300	根	206.21	233.00	
93	不锈钢软管DN80 1.6MPa L=300	根	238.07	269.00	
94	不锈钢软管DN100 1.6MPa L=300	根	269.93	305.00	
95	可曲挠橡胶接头KXT-16 DN80	个	92.93	105.00	
96	可曲挠橡胶接头KXT-16 DN100	个	110.63	125.00	
97	可曲挠橡胶接头KXT-16 DN125	个	165.50	187.00	
98	可曲挠橡胶接头KXT-16 DN150	个	207.98	235.00	
99	可曲挠橡胶接头KXT-16 DN200	个	315.06	356.00	
100	复合风管(不燃A级.阻热>0.74m k/w)厚度25mm	m ²	48.48	54.78	
101	复合风管(不燃A级.阻热>0.74m k/w)厚度31mm	m ²	61.19	69.14	
102	闸阀Z15T-10 DN15	个	14.33	16.19	
103	闸阀Z15T-10 DN20	个	17.84	20.16	

(版权所有,不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
104	闸阀Z15T-10 DN25	个	25.55	28.87	
105	闸阀Z15T-10 DN32	个	30.74	34.74	
106	闸阀Z15T-10 DN40	个	41.28	46.64	
107	闸阀Z15T-10 DN50	个	74.50	84.18	
108	闸阀Z15T-10 DN65	个	120.36	136.00	
109	闸阀Z41T-10 DN65	个	214.17	242.00	
110	闸阀Z41T-10 DN80	个	253.11	286.00	
111	闸阀Z41T-10 DN100	个	335.42	379.00	
112	闸阀Z41T-10 DN125	个	501.80	567.00	
113	闸阀Z41T-10 DN150	个	624.81	706.00	
114	闸阀Z41T-10 DN200	个	1136.34	1284.00	
115	截止阀J11T-16 DN40	个	48.98	55.35	
116	截止阀J11T-16 DN50	个	68.12	76.97	
117	截止阀J41T-16 DN50	个	129.21	146.00	
118	截止阀J41T-16 DN65	个	226.56	256.00	
119	截止阀J41T-16 DN80	个	264.62	299.00	
120	截止阀J41T-16 DN100	个	327.45	370.00	
121	截止阀J41T-16 DN125	个	491.18	555.00	
122	截止阀J41T-16 DN150	个	657.56	743.00	
123	截止阀J41T-16 DN200	个	1091.21	1233.00	
124	截止阀J41T-16 DN250	个	1995.68	2255.00	
125	截止阀J41T-16 DN300	个	2964.75	3350.00	
126	PP-R截止阀 DN15	个	19.50	22.03	
127	PP-R截止阀 DN20	个	22.99	25.98	
128	PP-R截止阀 DN25	个	28.84	32.59	
129	PP-R截止阀 DN32	个	42.35	47.85	
130	PP-R截止阀 DN40	个	55.21	62.38	
131	PP-R截止阀 DN50	个	61.88	69.92	
132	PP-R截止阀 DN63	个	140.72	159.00	
133	止回阀H11T-10 DN15	个	15.84	17.90	
134	止回阀H11T-10 DN20	个	20.17	22.79	
135	止回阀H11T-10 DN25	个	23.15	26.16	
136	止回阀H11T-10 DN32	个	27.84	31.46	
137	止回阀H11T-10 DN40	个	50.93	57.55	
138	止回阀H11T-10 DN50	个	85.54	96.66	
139	止回阀H11T-10 DN65	个	113.28	128.00	
140	止回阀H41T-10 DN80	个	293.82	332.00	
141	止回阀H41T-10 DN100	个	423.92	479.00	
142	止回阀H41T-10 DN150	个	806.24	911.00	
143	止回阀H41T-16 DN200	个	1442.55	1630.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
144	缓闭止回阀DN100 300X-1.6	个	2841.74	3211.00	
145	缓闭止回阀DN150 300X-1.6	个	3497.52	3952.00	
146	缓闭止回阀DN200 300X-1.6	个	4264.82	4819.00	
147	缓闭止回阀DN300 300X-1.6	个	10777.53	12178.00	
148	蝶阀D71X-10DN80	个	175.23	198.00	
149	蝶阀D71X-10DN100	个	220.37	249.00	
150	蝶阀D71X-10DN125	个	269.93	305.00	
151	蝶阀D71X-10DN150	个	327.45	370.00	
152	蝶阀D71X-10DN200	个	538.97	609.00	
153	蝶阀D371X-10DN100	个	448.70	507.00	
154	蝶阀D371X-10DN125	个	534.54	604.00	
155	蝶阀D371X-10DN150	个	633.66	716.00	
156	蝶阀D371X-10DN200	个	860.22	972.00	
157	蝶阀D371X-10DN250	个	1167.32	1319.00	
158	蝶阀D371X-10DN300	个	1513.35	1710.00	
159	球阀Q11F-16DN15	个	27.64	31.23	
160	球阀Q11F-16DN20	个	36.14	40.84	
161	球阀Q11F-16DN25	个	46.06	52.04	
162	球阀Q11F-16DN32	个	61.95	70.00	
163	球阀Q11F-16DN40	个	77.61	87.70	
164	球阀Q11F-16DN50	个	115.94	131.00	
165	球阀Q41F-16DN50	个	211.52	239.00	
166	球阀Q41F-16DN65	个	308.87	349.00	
167	球阀Q41F-16DN80	个	401.79	454.00	
168	球阀Q41F-16DN100	个	534.54	604.00	
169	球阀Q41F-16DN125	个	928.37	1049.00	
170	球阀Q41F-16DN150	个	1100.94	1244.00	
171	球阀Q41F-16 DN200	个	1246.08	1408.00	
172	自动排气阀ZP- II DN15	个	48.83	55.17	
173	自动排气阀ZP- II DN20	个	61.83	69.87	
174	平衡阀KPF-16DN150	个	2570.93	2905.00	
175	平衡阀KPF-16DN200	个	3834.71	4333.00	
176	过滤器GL11H-16DN20	个	37.25	42.09	
177	过滤器GL11H-16DN32	个	96.47	109.00	
178	过滤器GL11H-16DN50	个	169.04	191.00	
179	过滤器GL14H-16DN80	个	346.04	391.00	
180	过滤器GL41H-16DN100	个	410.64	464.00	
181	过滤器GL41H-16DN150	个	1135.46	1283.00	
182	过滤器GL41H-16DN200	个	1922.22	2172.00	
183	遥控水力浮球阀F745X-16DN50	个	1039.88	1175.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
184	遥控水力浮球阀F745X-16 DN80	个	1328.39	1501.00	
185	遥控水力浮球阀F745X-16 DN100	个	1679.73	1898.00	
186	遥控水力浮球阀F745X-16 DN150	个	2545.26	2876.00	
187	成品不锈钢板水箱	m ³	931.02	1052.00	
188	成品不锈钢板保温水箱	m ³	1404.50	1587.00	
189	水表LX-15	个	27.75	31.36	
190	水表LX-20	个	34.13	38.56	
191	水表LX-25	个	45.01	50.86	
192	水表LX-40	个	73.23	82.75	
193	水表LX-50	个	99.12	112.00	
194	铜水咀DN15	个	10.61	11.99	
195	铜水咀DN20	个	13.65	15.42	
196	洗衣机水咀DN15	个	12.71	14.36	
197	尼龙水咀DN15	个	4.66	5.27	
198	尼龙水咀DN20	个	6.13	6.93	
199	UPVC地漏DN50	个	6.03	6.81	
200	UPVC地漏DN75	个	7.89	8.92	
201	UPVC地漏DN100	个	9.08	10.26	
202	不锈钢地漏DN50	个	33.25	37.57	
203	不锈钢地漏DN100	个	62.37	70.48	
204	UPVC地面清扫口DN75	个	5.35	6.04	
205	UPVC地面清扫口DN100	个	7.08	8.00	
206	UPVC地面清扫口DN150	个	15.07	17.03	
207	洗涤盆 陶瓷	套	100.01	113.00	
208	面盆 陶瓷	套	115.05	130.00	
209	坐便器连体 陶瓷	套	362.85	410.00	
210	蹲便器 陶瓷	套	216.83	245.00	
211	挂式小便池 陶瓷	套	218.60	247.00	
212	立式小便池 陶瓷	套	289.40	327.00	
十三、消防火灾报警材料					
1	柜式消火栓箱1600×700×240	套	312.41	353.00	
2	柜式消火栓箱1800×700×240	套	388.52	439.00	
3	单出水口消火栓箱DN65	套	209.75	237.00	
4	双出水口消火栓箱DN65	套	350.46	396.00	
5	单出水口消火栓箱(带自救) DN65	套	561.98	635.00	
6	手提式干粉灭火器 MFZ/ABC2	具	30.97	34.99	
7	手提式干粉灭火器 MFZ/ABC3	具	45.06	50.92	
8	手提式干粉灭火器 MFZ/ABC5	具	61.04	68.97	
9	消防水泵接合器SQX100-F DN100 地上式	套	566.40	640.00	
10	消防水泵接合器SQX100-F DN150 地上式	套	746.06	843.00	
11	消防水泵接合器DN100 地下式	套	544.28	615.00	
12	消防水泵接合器DN150 地下式	套	754.91	853.00	

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
13	湿式报警阀ZSFZ-16 DN100	套	908.01	1026.00	
14	湿式报警阀ZSFZ-16 DN150	套	1114.22	1259.00	
15	湿式报警阀ZSFG-16 DN200	套	1873.55	2117.00	
16	水流指示器DN80 (法兰式)	个	192.93	218.00	
17	水流指示器DN100 (法兰式)	个	216.83	245.00	
18	水流指示器DN125 (法兰式)	个	249.57	282.00	
19	水流指示器DN150 (法兰式)	个	263.73	298.00	
20	信号蝶阀DN50	个	100.89	114.00	
21	信号蝶阀DN80 (法兰式)	个	244.26	276.00	
22	信号蝶阀DN100 (法兰式)	个	291.17	329.00	
23	信号蝶阀DN125 (法兰式)	个	378.78	428.00	
24	信号蝶阀DN150 (法兰式)	个	484.98	548.00	
25	信号蝶阀DN200 (法兰式)	个	405.33	458.00	
26	喷头68℃	个	7.35	8.31	
27	喷头93℃不含装饰盘	个	9.04	10.22	
28	手动报警按钮	个	43.10	48.70	
29	消防水泵启动按钮	个	36.90	41.70	
30	端子箱	套	72.96	82.44	
31	消火栓按钮	个	49.51	55.94	
32	带电话插孔手动报警按钮	个	47.37	53.53	
33	控制模块	个	54.67	61.77	
34	编码单输入模块	个	44.39	50.16	
35	编码切换模块	个	58.05	65.59	
36	声光控警铃	个	70.70	79.89	
37	烟感探测器	个	51.92	58.67	
38	温感探测器	个	48.83	55.17	
十四、装饰材料					
装饰金属类材料					
1	38系列 不上人龙骨 CB38×12×0.8	m	2.85	3.22	
2	38系列 不上人龙骨 CB38×12×1.0	m	3.07	3.47	
3	38系列 不上人龙骨 CB38×12×1.2	m	3.50	3.95	
4	50系列 不上人龙骨 CB50×19×0.5	m	3.33	3.76	
5	50系列 不上人龙骨 CB50×20×0.6	m	3.63	4.10	
6	50系列 上人型龙骨 CS50×15×1.2	m	5.47	6.18	
7	50系列 不上人龙骨 CB50×15×1.5	m	8.80	9.94	
8	60系列 上人型龙骨 CS60×27×1.2	m	7.55	8.53	
9	60系列 不上人龙骨 CB60×27×0.6	m	6.12	6.91	
10	60系列 上人型龙骨 CS60×27×1.5	m	8.45	9.55	
11	平面烤漆轻钢龙骨(主龙骨) 24×38×3000	m	11.51	13.00	
12	平面烤漆轻钢龙骨(中次龙骨) 24×38×1200	m	3.52	3.98	
13	平面烤漆轻钢龙骨(小次龙骨) 24×38×600	m	1.83	2.07	
14	平面烤漆轻钢龙骨(边龙骨) 23.5×23.5×3000	m	3.72	4.20	
15	槽型烤漆轻钢龙骨(主龙骨) 24×38×3000	m	11.41	12.89	

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
16	槽型烤漆轻钢龙骨(中次龙骨)24×38×1200	m	4.60	5.20	
17	槽型烤漆轻钢龙骨(小次龙骨)24×38×600	m	2.57	2.90	
18	隔墙轻钢横龙骨U50×40×0.6	m	6.78	7.66	
19	隔墙轻钢横龙骨U50×40×0.7	m	7.81	8.82	
20	隔墙轻钢横龙骨U50×40×0.8	m	8.46	9.56	
21	隔墙轻钢横龙骨U50×40×1.0	m	10.65	12.03	
22	隔墙轻钢横龙骨U75×40×0.6	m	8.05	9.10	
23	隔墙轻钢横龙骨U75×40×0.7	m	8.70	9.83	
24	隔墙轻钢横龙骨U75×40×0.8	m	10.20	11.52	
25	隔墙轻钢横龙骨U75×40×1.0	m	12.65	14.29	
26	隔墙轻钢横龙骨U100×40×0.6	m	9.65	10.90	
27	隔墙轻钢横龙骨U100×40×0.7	m	11.94	13.49	
28	隔墙轻钢横龙骨U100×40×0.8	m	13.33	15.06	
29	隔墙轻钢横龙骨U100×40×1.0	m	17.00	19.21	
30	隔墙轻钢横龙骨U150×40×0.7	m	16.06	18.15	
31	隔墙轻钢横龙骨U150×40×1.0	m	21.00	23.73	
32	隔墙轻钢竖龙骨C50×50×0.6	m	8.29	9.37	
33	隔墙轻钢竖龙骨C50×50×0.7	m	9.66	10.91	
34	隔墙轻钢竖龙骨C50×50×0.8	m	11.06	12.50	
35	隔墙轻钢竖龙骨C50×50×1.0	m	13.73	15.51	
36	隔墙轻钢竖龙骨C75×50×0.6	m	9.55	10.79	
37	隔墙轻钢竖龙骨C75×50×0.7	m	10.46	11.82	
38	隔墙轻钢竖龙骨C75×50×0.8	m	11.21	12.67	
39	隔墙轻钢竖龙骨C75×50×1.0	m	14.35	16.21	
40	隔墙轻钢竖龙骨C75×50×1.2	m	17.85	20.17	
41	隔墙轻钢竖龙骨C100×50×0.6	m	12.08	13.65	
42	隔墙轻钢竖龙骨C100×50×0.7	m	13.26	14.98	
43	隔墙轻钢竖龙骨C100×50×0.8	m	13.81	15.60	
44	隔墙轻钢竖龙骨C100×50×1.0	m	17.21	19.45	
45	隔墙轻钢竖龙骨C150×50×0.7	m	17.10	19.32	
46	隔墙轻钢竖龙骨C150×40×1.0	m	22.60	25.54	
47	穿心龙骨 D38×12×1.0	m	4.66	5.26	
48	穿心龙骨 D38×12×1.2	m	5.62	6.35	
49	拉丝不锈钢面板1220×2440×0.5	m ²	59.17	66.86	
50	拉丝不锈钢面板1220×2440×1.0	m ²	118.59	134.00	
51	拉丝不锈钢面板1220×2440×2.0	m ²	227.45	257.00	
52	双面铝塑板1220×2440×3 15丝 普通	m ²	59.06	66.74	
53	双面铝塑板1220×2440×4 25丝 普通	m ²	89.39	101.00	
54	双面铝塑板1220×2440×4 40丝 普通	m ²	131.87	149.00	
55	氟碳铝单板 1220×2440×2.0	m ²	201.78	228.00	
56	金态板 1.5mm厚	m ²	240.72	272.00	
57	铝合金扣板(原生铝)300×300×0.6(含配套龙骨,不含边铝)	m ²	74.97	84.71	

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
58	铝合金扣板(原生铝)600×600(含配套龙骨, 不含边铝)	m ²	78.53	88.74	
59	铝合金天花板 1厚 条板	m ²	104.43	118.00	
60	铜防滑条 40×1.5 L型	m	22.66	25.60	
61	铜防滑条 50×2 L型	m	27.28	30.82	
木材·板材·其他类					
1	红榉 板材10×40cm以上	m ²	7070.27	7989.00	
2	柚木 板材10×40cm以上	m ²	9685.44	10944.00	
3	红胡桃木 板材10×40cm以上	m ²	5372.84	6071.00	
4	黑胡桃木 板材10×40cm以上	m ²	16408.79	18541.00	
5	纤维板 1050×2100×3	m ²	7.00	7.91	
6	FGRC五防轻质隔墙板 3000×600×110	m ²	98.24	111.00	高度4米以内、包安装
7	FGRC五防轻质隔墙板各种规格	m ²	75.99	85.87	
8	三胶板1220×2440×3 省内厂	m ²	6.63	7.49	
9	三胶板1220×2440×3 合资	m ²	8.84	9.99	
10	三胶板1220×2440×3 进口	m ²	11.41	12.89	
11	五胶板1220×2440×5	m ²	18.38	20.77	
12	九胶板1220×2440×9	m ²	21.51	24.31	
13	细木工板1220×2440×16	m ²	35.58	40.20	
14	双面细木工板1220×2440×18	m ²	46.19	52.19	
15	双面细木工板1220×2440×15(杉木心)	m ²	35.39	39.99	
16	双面细木工板1220×2440×18(杉木心)	m ²	42.19	47.67	
17	密度板1220×2440×9	m ²	17.62	19.91	
18	密度板1220×2440×12	m ²	19.18	21.67	
19	密度板1220×2440×16	m ²	23.94	27.05	
20	密度板1220×2440×18	m ²	27.78	31.39	
21	密度板1220×2440×12 双面防火	m ²	31.45	35.54	
22	密度板1220×2440×16 双面防火	m ²	34.10	38.53	
23	集成板 1220×2440×15	m ²	39.06	44.14	
24	墙纸 10000×530 (中等材质)	卷	83.17	93.98	
25	墙纸 10000×530 F型	卷	66.24	74.85	
26	墙纸 10000×530 K型 压花	卷	113.28	128.00	
27	普通硅酸钙板 600×600×14 (含T型龙骨)	m ²	45.60	51.53	
28	浮雕硅酸钙板 600×600×14 (含T型龙骨)	m ²	59.09	66.77	
29	硅酸钙板 1220×2440×9mm	m ²	24.44	27.62	
30	纸面石膏板9mm	m ²	7.65	8.64	
31	纸面石膏板12mm	m ²	9.92	11.21	
32	矿棉板 600×600×15	m ²	39.13	44.22	
33	阳光板 2100×6000×4	m ²	37.78	42.69	
34	阳光板 2100×6000×6	m ²	49.79	56.26	
35	阳光板 2100×6000×8	m ²	57.82	65.33	
36	GRC轻质墙板 80	m ²	49.19	55.58	
37	GRC轻质墙板 90	m ²	53.62	60.59	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
38	GRC轻质墙板 120	m ²	68.93	77.89	
39	GRC窗套线条	m ²	88.50	100.00	
40	GRC蘑菇石	m ²	82.99	93.77	
41	GRC罗马柱 柱身	m ²	79.27	89.57	
42	防静电全钢活动地板600×600×30	m ²	169.04	191.00	
43	防静电全钢活动地板600×600×35	m ²	209.75	237.00	
44	塑胶地板(卷材)20000×1500×3.5(运动型)	m ²	144.26	163.00	
45	塑胶地板(卷材)同质同芯P级厚2mm	m ²	140.72	159.00	
46	塑胶地板(卷材)20000×1830×2	m ²	206.21	233.00	
47	塑胶地板(防火卷材)20000×1500×2	m ²	140.72	159.00	
48	塑胶防静电地板450×450×2.5(含全部辅材)	m ²	156.65	177.00	
49	塑胶自流平2厚	m ²	15.88	17.94	
陶瓷材料类					
1	外墙面砖200×50	块	0.35	0.40	
2	外墙面砖240×60	块	0.42	0.47	
3	外墙面砖195×45	块	0.28	0.32	
4	内墙面砖200×300	块	1.08	1.22	
5	内墙面砖250×330	块	1.50	1.70	
6	内墙面砖300×450	块	5.87	6.63	
7	内墙面砖300×600	块	13.93	15.74	
8	普通地面砖300×300	块	3.94	4.45	
9	普通地面砖600×600	块	17.07	19.29	
10	普通地面砖800×800	块	47.09	53.21	
11	普通地面砖1000×1000	块	85.12	96.18	
12	瓷质地脚线600×120	块	3.05	3.45	
13	瓷质地脚线800×120	块	5.46	6.17	
14	广场砖100×100(浅色)	块	0.79	0.89	
15	广场砖100×100(深色)	块	0.90	1.02	
16	广场砖200×200(浅色)	块	1.58	1.79	
17	广场砖200×200(深色)	块	1.92	2.17	
石材类·花岗岩					
1	中国红18厚	m ²	148.68	168.00	
2	蒙古黑18厚	m ²	109.74	124.00	
3	芝麻白18厚	m ²	87.70	99.10	
石材类·大理石					
1	啡网纹18厚	m ²	212.40	240.00	
2	奶油米黄18厚	m ²	224.79	254.00	
3	雪花白18厚	m ²	150.45	170.00	
4	砂岩板25厚	m ²	194.70	220.00	
门窗五金玻璃类					
1	彩板门平开门	m ²	203.55	230.00	
2	彩板门推拉门	m ²	173.46	196.00	

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
3	彩板门 推拉门中空 (4+6A+4)	m ²	259.31	293.00	
4	彩板门 推拉门中空 (5+6A+5)	m ²	273.47	309.00	
5	彩板门 推拉门中空 (4+6A+4)	m ²	267.27	302.00	
6	彩板门 推拉门中空 (5+6A+5)	m ²	276.12	312.00	
7	塑钢门 推拉门80-90系列 (含钢化·中空玻璃)	m ²	262.85	297.00	
8	塑钢门 平开门80-90系列 (含钢化·中空玻璃)	m ²	280.55	317.00	
9	塑钢窗平开窗·60系列 (含钢化·中空玻璃)	m ²	248.69	281.00	
10	塑钢窗推拉窗·80系列 (含钢化·中空玻璃)	m ²	245.15	277.00	
11	塑钢窗推拉窗·88系列 (含钢化·中空玻璃)	m ²	259.31	293.00	
12	塑钢门平开门·89-90系列 (含钢化·中空玻璃)	m ²	272.58	308.00	
13	铝合金百叶窗	m ²	273.47	309.00	
14	阳台铝合金栏杆	m ²	215.06	243.00	
15	木质防火门不含配件综合价	m ²	359.31	406.00	
16	钢质防火门甲级 (不含配件综合价)	m ²	525.69	594.00	
17	钢质防火门乙级 (不含配件综合价)	m ²	470.82	532.00	
18	白玻璃 6mm	m ²	40.38	45.63	
19	白玻璃 8mm	m ²	52.91	59.78	
20	白玻璃 10mm	m ²	56.82	64.20	
21	钢化玻璃 6mm	m ²	47.20	53.33	
22	钢化玻璃 8mm	m ²	60.76	68.65	
23	钢化玻璃 10mm	m ²	76.15	86.04	
24	钢化玻璃 12mm	m ²	88.31	99.79	
25	钢化玻璃 15mm	m ²	172.58	195.00	
26	镜面玻璃 5mm 防水	m ²	54.80	61.92	
27	蓝色玻璃 5mm 浮法	m ²	48.23	54.50	
28	钢化镀膜玻璃 6mm 浮法	m ²	120.36	136.00	
29	弯弧钢化镀膜玻璃6mm 浮法	m ²	183.20	207.00	
30	防火玻璃8~10mm 甲级	m ²	392.06	443.00	
31	中空双钢化玻璃 5+6A+5	m ²	84.68	95.68	
32	中空双钢化玻璃 5+9A+5	m ²	95.58	108.00	
33	中空双钢化玻璃 6+6A+6	m ²	105.32	119.00	
34	中空双钢化玻璃 6+9A+6	m ²	111.51	126.00	
35	双钢夹胶玻璃 5+0.38PVB+5	m ²	107.97	122.00	
36	双钢夹胶玻璃 5+0.76PVB+5	m ²	136.29	154.00	
37	双钢夹胶玻璃 6+0.38PVB+6	m ²	134.52	152.00	
38	双钢夹胶玻璃 6+0.76PVB+6	m ²	165.50	187.00	
39	双钢夹胶玻璃 8+0.38PVB+8	m ²	177.00	200.00	
40	双钢夹胶玻璃 8+0.76PVB+8	m ²	206.21	233.00	
41	双钢夹胶玻璃 8+1.14PVB+8	m ²	219.48	248.00	
42	双钢夹胶玻璃 8+1.52PVB+8	m ²	278.78	315.00	
说明：1、以上价格为材料供货到施工现场的市场指导价,仅供参考。					

铜陵市建筑施工机械与部分周转材料租赁价格信息

序号	机械设备名称	规格及型号	计量单位	价格(元)
1	塔吊	QTZ63型	元/日.台	400.00-500.00
2	钢管脚手架		元/日.M	0.01-0.015
3	钢扣件		元/日.个	0.005-0.012
4	U型卡、三型卡		元/日.个	0.002-0.003
5	活动架		元/日.付	1.20-2.0
6	修路	振动器梁	元/日.套	15.00-30.00
7		道路切缝机(不含刀片)	元/日.台	30.00-50.00
8		路面刻纹机(不含刀片)	元/日.台	50.00-70.00
9		路面磨光机	元/日.台	40.00-50.00



(版权所有, 不得转载)

枞阳县建设工程部分材料市场信息价格

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
一、钢材类					
1	冷轧带肋钢筋Φ5以内	T	4071.00	4600.00	
2	冷拔低碳钢丝Φ5以内	T	4159.00	4700.00	
3	高线Φ6.5-Φ10 (HPB300)	T	3858.00	4360.00	
4	圆钢Φ12-Φ22 (HPB300)	T	3867.00	4370.00	
5	圆钢Φ25-Φ32 (HPB300)	T	3965.00	4480.00	
6	盘螺(三级)Φ6.5 (HRB400)	T	4186.00	4730.00	
7	盘螺(三级)Φ8-Φ10 (HRB400)	T	3903.00	4410.00	
8	螺纹钢(三级)Φ10-Φ14 (HRB400)	T	3717.00	4200.00	
9	螺纹钢(三级)Φ16-Φ32 (HRB400)	T	3673.00	4150.00	
10	角钢 综合价	T	3699.00	4180.00	
11	槽钢 综合价	T	3655.00	4130.00	
12	工字钢 10#-18#	T	3681.00	4160.00	
13	工字钢 >18#	T	3681.00	4160.00	
14	H型钢 综合	T	3478.00	3930.00	
15	组合钢模	kg	4.43	5.00	
16	零星卡具	kg	4.43	5.00	
17	支撑钢管和扣件	kg	4.60	5.20	
二、水泥类					
18	普通硅酸盐水泥 P.O 42.5级(袋装)	T	476.00	538.00	
19	普通硅酸盐水泥 P.O 42.5级(散装)	T	460.00	520.00	
20	复合硅酸盐水泥 P.C 32.5级(袋装)	T	420.00	475.00	
21	复合硅酸盐水泥 P.C 32.5级(散装)	T	402.00	454.00	
22	白水泥 P.W 32.5级	T	673.00	760.00	
三、木、板、材类					
23	杉木成材	m ³	1540.00	1740.00	
24	松木成材(工程用)	m ³	1437.00	1624.00	
25	松木成材(施工用)	m ³	1283.00	1450.00	
26	硬木成材	m ³	1221.00	1380.00	
27	松原木	m ³	1181.00	1335.00	
28	杂原木	m ³	1181.00	1335.00	
29	毛竹(四级)	根	15.00	17.00	
30	竹笆	m ²	12.00	14.00	
四、地方材料					
31	混凝土空心砌块 240×115×90	千块	900.00	927.00	

(版权所有, 不得转载)

序号	材料名称及规格	单位	税前价(元)	税后价(元)	备注
32	混凝土空心砌块 240×190×115	千块	1300.00	1339.00	
33	混凝土空心砌块 240×240×115	千块	1600.00	1648.00	
34	粘土实心砖 240×115×53	千块	390.00	402.00	
35	页岩煤矸石烧结空心砖 240×240×115	块	1.89	1.95	
36	页岩煤矸石烧结空心砖 240×200×115	块	1.70	1.79	
37	页岩煤矸石烧结空心砖 240×115×115	块	1.20	1.25	
38	页岩煤矸石烧结实心砖 240×115×53	块	0.62	0.64	
39	页岩煤矸石烧结实心砖 200×90×53	块	0.54	0.56	
40	黄砂 中粗	T	145.63	150.00	
41	黄砂 细	T	97.09	100.00	
42	碎石 5—40mm	T	101.94	105.00	
43	毛石	T	73.79	76.00	
44	白石子	T	100.00	103.00	
45	彩色石子	T	220.00	227.00	
46	生石灰	T	340.00	350.00	
47	石灰膏	T	306.00	315.00	
48	石渣	T	44.66	46.00	
49	石粉	T	49.51	51.00	
50	沥青	T	4071.00	4600.00	
五、预拌(商品)砼					
51	非泵送商品砼C15	m ³	456.00	470.00	
52	非泵送商品砼C20	m ³	467.00	481.00	
53	非泵送商品砼C25	m ³	477.00	491.00	
54	非泵送商品砼C30	m ³	490.00	505.00	
55	非泵送商品砼C35	m ³	506.00	521.00	
56	非泵送商品砼C40	m ³	530.00	546.00	
57	非泵送商品砼C45	m ³	571.00	588.00	
58	非泵送商品砼C50	m ³	606.00	624.00	
59	泵送商品砼C15	m ³	476.00	490.00	
60	泵送商品砼C20	m ³	486.00	501.00	
61	泵送商品砼C25	m ³	496.00	511.00	
62	泵送商品砼C30	m ³	510.00	525.00	
63	泵送商品砼C35	m ³	525.00	541.00	
64	泵送商品砼C40	m ³	550.00	566.00	
65	泵送商品砼C45	m ³	590.00	608.00	
66	泵送商品砼C50	m ³	625.00	644.00	
六、施工用水、用电					
63	施工用水	m ³	4.250	4.678	
64	施工用电	kw. h	0.9770	1.133	

注：枞阳县工程材料市场信息价格由枞阳县定额站提供并解释