

2025年

1月

总第272期

扬州工程造价管理

YANGZHOU ENGINEERING PRICE MANAGE

● 关于做好2024年度江苏省工程造价咨询统计调查的通知

扬州市工程造价管理协会 主办

内部资料 免费交流

准印证号：S（2025）10000016



目 录 CONTENTS

文件选登

- 2 关于做好2024年度江苏省工程造价咨询统计调查的通知
- 4 省住房和城乡建设厅关于发布《江苏省智能建造消耗量补充定额(试行)》的通知
- 4 关于明确材料预算价格中含税价和除税价计算方式的通知
- 5 关于印发《江苏省工程造价管理协会纠纷调解评审专家管理办法》的通知
- 9 关于印发《江苏省工程造价咨询招标投标指导规则》的通知
- 9 关于印发《江苏省工程造价咨询企业信用评价办法》的通知

建设信息

- 10 2025年住房城乡建设重点工作任务
- 11 住房城乡建设部印发《危险性较大的分部分项工程专项施工方案严重缺陷清单(试行)》
- 12 中国建设工程造价管理协会2025年工作安排

问题探讨

- 14 EPC总价合同中因设计优化导致部分清单项目未施工对应的费用在工程结算中能否被扣减

- 16 2024《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》7大变化

造价动态

- 21 推进造价市场化改革 充分发挥企业自身活力

优秀论文案例选登

- 22 浅谈建筑行业的新常态下造价从业人员应该如何应对
- 26 某德国促进性贷款项目停工索赔审核的案例分析

建材信息价

- 32 2024年1月-2025年1月部分建材信息价波动走势
- 33 扬州市2025年1月建材信息价发布表
- 64 建筑垃圾资源化利用再生产品价格表
- 66 扬州地区各县(市、区)2025年1月份建材信息价发布表

建材厂商价

- 71 扬州市2025年1月份建材厂商价发布表

建材展台

扬州工程造价管理

2025年第1期(总第272期)

2025年1月29日出版

内部资料 免费交流

准印证号:S(2025)10000016

发送对象:扬州市工程造价行业
相关单位及人员

印 数:2000

主 管:扬州市住房和城乡建设局

主 办:扬州市工程造价管理协会

编委会主任:周 红

编委会委员(按姓氏笔画排):

卜龙章	于春来	王 政
王志明	王建伟	刘 琰
刘钟莹	许 建	李小伟
沈红军	张 旋	张兆森
张爱兰	陈玉龙	陈学军
倪 俭	董 骞	储九喜
曾明江	熊 萍	

主 编:杨志娟

副 主 编:徐敬雯 茅 剑 陈 艳

责任编辑:金 霞 陈 萍

编辑部地址:扬州市文昌西路244号

邮 编:225009

电 话:0514-87965013(编辑部)

0514-87780310(发行部)

网 址:<http://www.jsyzzj.com.cn>

印 刷:扬州市机关彩印中心





江苏省住房和城乡建设厅文件

苏建函价[2025]22号

关于做好2024年度江苏省工程造价咨询 统计调查的通知

各设区市住房城乡建设局(委),昆山市、泰兴市、沭阳县住房城乡建设局:

根据《住房和城乡建设部办公厅关于开展2024年工程造价咨询统计调查的通知》(建办标函[2025]5号)要求,现就开展2024年度江苏省工程造价咨询统计报表填报工作的相关事宜通知如下:

一、高度重视统计调查填报工作

2024年工程造价咨询统计调查的内容和表式仍延用住房城乡建设部制定、经国家统计局批准的《工程造价咨询统计调查制度(2022版)》,各地要高度重视工程造价咨询行业统计填报工作,精心组织、周密部署,督促属地企业严格按照《工程造价咨询统计调查制度(2022版)》规定的内容和要求如实填报。对于提供不真实、不完整统计资料,迟报、拒报统计资料的企业,按照《中华人民共和国统计法》和有关规定严肃处理。同时,对于不报统计年报或填报质量差的企业,将直接影响其参加江苏省造价咨询企业的信用评价工作,并列入各地重点监督检查企业名单。

二、高质量做好统计调查填报工作

各设区市、省管县造价站(处)要做好宣传和告知工作,合理安排本市企业上报统计调查报表的时间,认真做好报表的催报、督促企业及时网上提交上报。对“江苏省建设工程造价市场监管监测信息系统”里登记的工程造价咨询企业要及时通知并落实到位,同时引导其他符合填报要求的企业在“江苏省建设工程造价市场监管监测信息系统”里进行登记并报送统计年报。各市要精准掌握各项指标的含义,理清数据间的逻辑关系,组织人员通过本市用户名和密码登录中价协“统计调查系统”,依据报表制度(附件5)、注意事项(附件2)、对照企业2024年“利润表”和“资产负债表”进行逐项审核,尤其要和系统里企业上年度的数据进行比对,发现问题一律在报表系统中退回,要求企业及时在系统中修正,审核无误后通过系统提交到省造价总站,2025年2月21日前各地完成本地所有企业的审核上报。

各企业负责填报工作的人员,应与企业财务人员一起学习年报制度与填报注意事项,准确理解指标的含义、口径以及注意事项后认真填报。咨询企业要重视填报数据的真实性和准确性;上报前需与上年数据进行比对审核,对系统提示的存在问题、疑似存在问题认真审核确认,发现异常及时纠正,确保数据报送一次性通过。企业一级注册造价师年人均造价咨询收入超150万的,请认真核对工程造价咨询收入和一级造价师人数。



三、填报范围和要求

在我省注册并且营业执照经营范围包含“造价”、“造价咨询”、“工程造价咨询”的工程造价咨询的企业应执行《工程造价咨询统计调查制度(2022版)》,依法填报四张表。若企业为新设立,存在没有注册造价师情形的可以不填报,已有注册造价师但从未开展过工程造价咨询业务情形的,可自愿填报,其余企业应报尽报。填报工作以企业法人为单位,分支机构数据由总公司汇总上报;独立法人子公司数据,由子公司自行填报,母公司不汇总子公司数据。

企业须按照各地造价管理机构规定时限,登陆“中国建设工程造价管理协会”网站(<http://www.ccea.pro/>),点击“统计调查系统”,有“全国工程造价咨询管理系统”加密锁的企业可直接用加密锁登录报表系统;没有加密锁的企业通过用户名和密码进入系统,按照要求准确如实填报各项统计数据。完成网上数据的填写与自校后通过系统提交,并将网上数据(四张表)打印形成书面报表加盖企业公章后,连同企业2024年度利润表和资产负债表一起扫描成电子版通过所在市造价管理机构规定的报送渠道报送至所属设区的市、省管县造价站(处)审核。

四、填报时限和工作联系

各设区市、省管县造价管理站(处)请于2025年1月24日前通过OA系统向省造价管理总站报送统计工作负责人员联系单(附件3)。

没有加密锁,有丢失用户名和密码或尚未填报过统计报表情形的企业,于2025年1月24日前向各市造价管理机构提出申请,各市造价管理机构汇总用户名和密码申请单(附件4)后,通过QQ上报省站,由省站根据名单统一生成用户名及密码后反馈到各市。

各市、省管县造价站(处)收齐本辖区企业统计调查报表后需统一编号,连同统计工作总结、上报企业名单(编号、企业名称、联系人、手机号码、差错登记、是否迟报)、系统中企业未报情况说明(是否已通知到企业),于2025年2月21日前一并通过QQ报送至省站。截止2025年2月21日,企业在系统内仍未上报报表的,一律视为迟报。

各地各单位在工程造价咨询统计工作中遇到的具体问题,请及时与省造价总站联系(025—51868985、51868993);北京正保技术支持(010-82326699)。

附件:1.《住房和城乡建设部办公厅关于开展2024年工程调查的通知》(详见江苏工程造价信息网)

2.2024年江苏省工程造价咨询统计报表填报和审核注意事项(详见江苏工程造价信息网)

3.各设区市、省管县工程造价统计报表工作人员表(详见江苏工程造价信息网)

4.各设区市、省管县工程造价咨询统计报表用户名、密码申请汇总表(详见江苏工程造价信息网)

5.《工程造价咨询统计调查制度(2022版)》(详见江苏工程造价信息网)

江苏省住房和城乡建设厅

2025年1月16日

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





江苏省住房和城乡建设厅文件

苏建价[2024]163号

省住房和城乡建设厅关于发布《江苏省智能建造 消耗量补充定额(试行)》的通知

各设区市住房城乡建设局(建委),省有关厅、局:

为贯彻落实省政府《关于促进全省建筑业高质量发展的意见》(苏政规[2023]14号)和省住房城乡建设厅《关于推进江苏省智能建造发展的实施方案(试行)》(苏建建管[2022]259号)等文件精神,进一步推进智能建造技术的应用,我厅根据相关施工规范标准,编制了《江苏省智能建造消耗量补充定额(试行)》,现予发布,自2025年2月1日起执行。

本定额由江苏省建设工程造价管理总站负责解释和管理。

附件:江苏省智能建造消耗量补充定额(试行)(详见江苏工程造价信息网)

江苏省住房和城乡建设厅
2024年12月31日

江苏省建设工程造价管理总站文件

苏建价函[2025]2号

关于明确材料预算价格中含税价和除税价计算方式的通知

各设区市造价管理机构,各有关单位:

为减少工程建设各方在材料预算价格方面的争议,我站现对材料预算价格中含税价和除税价的计算方式明确如下:

材料预算价格=[采购原价(包括供销部门手续费和包装费)+场外运输费]×(1+0.02),其中0.02为采购保管费费率;

材料预算价格除税价=材料预算价格含税价/1.02/(1+增值税税率)+材料预算价格含税价/1.02×0.02,其中增值税税率按税务部门规定执行。

本通知从2025年2月1日起实施。各设区市造价管理机构发布的材料价格信息、省内相关计价软件中取定的材料预算价格,如含税价、除税价计算口径与本通知不同的,按本通知调整。

江苏省建设工程造价管理总站
2025年1月8日



江苏省工程造价管理协会文件

苏建价协[2025]1号

江苏省工程造价管理协会关于印发《江苏省工程造价管理协会纠纷调解评审专家管理办法》的通知

各市工程造价管理协会、各会员单位：

为了加强江苏省工程造价管理协会特邀调解员、评审专家、技术专家的管理，规范调解评审工作，江苏省工程造价管理协会特制定《江苏省工程造价管理协会纠纷调解评审专家管理办法》，并于2025年1月9日经七届三次常务理事会议会议审议通过，现印发执行。

附件：江苏省工程造价管理协会纠纷调解评审专家管理办法（试行）

江苏省工程造价管理协会

2025年1月15日

附件：

江苏省工程造价管理协会纠纷调解评审专家管理办法（试行）

第一章 总 则

第一条 为加强江苏省工程造价管理协会特邀调解员、评审专家、技术专家（以下统称“专家”）的管理，规范调解评审工作，依据国家、省法律法规和相关政策，制定本办法。

第二条 本办法适用于江苏省工程造价管理协会（以下简称“省造价协会”）开展的诉前调解、商事调解、争议评审、工程造价鉴定专业技术评审等工作中专家的聘任、选取、评价和管理。

第三条 省造价协会负责工程造价纠纷调解评审专家库的建设和管理，具体工作由秘书处纠纷调解部负责。

第二章 专家库的建立

第四条 本办法所称专家，是指符合规定资格和条件，经省造价协会聘任，委托开展诉前调解、商事调解、争议评审、工程造价鉴定专业技术评审等工作的专业技术人员。

第五条 为满足建设工程价款调解评审工作需要，省造价协会建立工程造价纠纷调解评审专家库，专家库由三部分组成：特邀调解员、评审专家、工程技术专家。

（一）特邀调解员。经单位推荐、省市造价协会审定，江苏省高级人民法院聘任为建设工程施工合同纠纷特邀调解员的专业人员。可代表省造价协会以特邀调解员的身份承办人民法院委托或委

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





派的工程造价纠纷诉前调解案件。

(二)评审专家。经单位推荐、自荐或特邀,省造价协会审定,聘任为省造价协会工程造价争议评审专家的专业人员。可代表省造价协会以工程造价纠纷评审专家的身份承办工程造价纠纷评审案件、工程造价司法鉴定专业技术评审案件。

(三)工程技术专家。经单位推荐、自荐或特邀,省造价协会审定,聘任为省造价协会工程造价纠纷调解评审技术专家的技术人员。可代表省造价协会以技术专家的名义,参与复杂项目工程造价纠纷诉前调解、工程造价纠纷商事调解案件和工程造价争议评审案件、工程造价司法鉴定争议案件的调解与评审。

第六条 工程造价纠纷调解评审专家应具备以下条件:

(一)有良好的职业道德和较高层次的专业素养,遵守法律法规,维护国家和社会公共利益,维护当事人的合法权益;

(二)品行端正、公道正派、认真勤勉、注重效率;

(三)熟悉相关法律、法规与政策,精通所从事的行业标准、规范和专业知识;

(四)具有大学本科以上学历或同等学历水平;

(五)具有高级技术职称或同等专业水平;

(六)具有相关专业领域的职业(执业)资格;

(七)在工程造价行业或工程法务领域从业至少15年;

(八)身体健康状况良好,年龄原则上不超过70周岁;

(九)无不良行为记录。

第七条 有下列情形之一的,不得推荐、申报或聘为专家:

(一)受过刑事处罚的;

(二)在工程建设活动中,因违法违规受到行政处罚的;

(三)因违法违纪被单位辞退的;

(四)因违反党的纪律,受到党纪处分的;

(五)有弄虚作假、欺诈等失信行为的;

(六)有其他违法违规行为的。

第八条 专家入库采取公开征集和推荐、自荐、特邀相结合的方式:

(一)协会公开发布征集专家库专家信息的通知或公告,符合条件的专家可由本人申请、单位同意,填写专家信息登记表,经协会信息校验审定后入库;

(二)经会员单位推荐、或本人自荐,将符合条件的专家吸纳入库;

(三)协会根据调解评审工作需要,邀请符合条件的专家,经专家本人同意后直接入库。

第三章 专家的权利与义务

第九条 评审专家在调解评审活动中具有下列权利:

(一)选择是否参与调解评审工作;

(二)查阅调解评审证据资料及相关技术资料,查看项目现场,了解、熟悉与调解评审项目有关的信息和数据;

(三)根据有关法律法规、标准和规范、规程开展调解评审工作,独立提出调解评审意见,不受任何组织或个人干预;

(四)按照有关规定和标准获取相应劳动报酬;

(五)对纠纷调解评审工作提出意见和建议;



(六)法律、法规规定的其他权利。

第十条 专家参加调解评审活动须履行以下义务：

- (一)积极承担调解评审任务,严格遵守有关法律法规、标准规范和工作纪律;
- (二)遵守调解评审纪律和保密规定,严禁泄露在调解评审过程中知悉的技术秘密、商业秘密和个人隐私。严禁泄露项目的内容、过程及结果等重要信息;
- (三)调解评审中勇于担当,积极化解矛盾和争议,不得敷衍塞责、避重就轻,出具笼统而未解决问题的意见;
- (四)主动披露任何有可能被认为对其独立性和公正性产生质疑的情况,按照本办法第十一条规定提出回避;
- (五)按照规定的程序和方法,独立、客观、公正、合理地进行调解或评审;
- (六)出具调解评审意见并签字,对调解评审意见承担责任;
- (七)协助配合有关部门的监督管理;
- (八)法律、法规规定的其他义务。

第十一条 有下列情形之一的,应当主动拒绝当事人的选定或者省造价协会的指定：

- (一)专家本人和所在单位与当事人之间存在利害关系,可能影响公正调解评审的;
- (二)纠纷争议当事人有正当理由,要求回避的;
- (三)不具有调解评审所需的专业知识、工作经验和调解能力的;
- (四)不能保证有足够的时间和精力办理案件的;
- (五)其他不宜接受选定或指定的情形。

第十二条 专家参加调解评审活动,应当遵守以下纪律：

- (一)不得与调解评审对象及相关人员串通,为有利益关系者提供便利;
- (二)不得压制不同观点的专家意见;
- (三)对调解评审过程中的不同意见,不得在私下泄漏给当事人;
- (四)调解评审专家应当自觉维护省造价协会行业形象和公信力,不得以省造价协会调解评审专家的名义开展商业活动、营利活动、招揽活动。

第四章 监督与管理

第十三条 省造价协会应加强对专家调解评审过程中的监督管理,发现专家存在徇私舞弊、不按规定进行调解评审、违反调解评审纪律和有关规定等行为的,应当及时制止,必要时应更换专家重新组成调解评审组。

第十四条 有以下情形之一的,应当终止其专家资格：

- (一)专家信息填报不实,内容虚假,或未按要求补充完善信息的;
- (二)未能客观公正、科学合理、尽职尽责履行专家职责的;
- (三)擅自泄漏调解评审的内容、过程和结果等重要信息,造成不良影响的;
- (四)应当主动申请回避而不申请回避的;
- (五)在参加调解评审活动过程中,存在徇私舞弊,接受或索取相关单位(个人)的馈赠、宴请或不正当利益的;
- (六)存在严重失信行为的;
- (七)违反法律、法规,受到行政处罚或刑事处罚,受到党纪处分的;
- (八)不接受省造价协会组织的工程造价纠纷调解专家培训集训或考核不合格的;
- (九)调解评审的案件被评为不合格的;





(十)其他不适宜担任专家情形的。

第十五条 专家的任期为三年,自聘书签发之日起计算。

任职到期后,将根据专家在任期内工作情况、本人意愿及工作需要,决定是否继续聘任。对决定续聘的专家,由省造价协会重新颁发聘书;未续聘的,省造价协会与专家的聘任关系自动终止。

第十六条 专家在聘任期内如工作、通讯地址、联系电话等个人信息发生变化的,或有长期出国等情形的,需及时进入专家管理系统更新个人信息,或及时通知省造价协会秘书处更新。

第十七条 建立专家入库信息定期更新机制,完善专家的诚信记录、对入库专家实行诚信管理,建立健全相关安全、保密、监督和管理制度。

省造价协会建立专家工作档案,将专家的参与情况、考评情况记录在册,作为专家履职能力考察、指派担任首席专家以及专家续聘、解聘的依据之一。

第十八条 调解评审申请人、参与者以及其他知情人发现专家有违反相关法律、法规、规章以及本办法规定的行为,可以向省造价协会秘书处反映。协会秘书处应当受理并及时处理。

第十九条 省造价协会对纠纷调解评审案件“一案一评价”。纠纷调解案件和争议评审案件完成后,由省造价协会工作人员、承办案件的专家和当事人双方对承办此案件的每位专家的工作积极性、材料审理能力、业务水平、意见表达和撰写能力等情况进行综合评价。

第二十条 省造价协会视情况开展建设工程价款纠纷调解评审专家继续教育学习活动。专家每年应至少完成16个学时的继续教育学习。专家参加继续教育学习的情况,纳入调解专家的考察内容。

专家继续教育以学习、研讨和交流为主,专家应当积极参与各种讲座交流会、研讨会和省造价协会组织的专题培训等。

第二十一条 省造价协会对入库专家实行诚信管理。对于勇于担当,尽职尽责,认真负责的专家给予表彰;对于违反调解评审纪律、工作不认真、敷衍塞责的专家,由省造价协会视情节轻重给予提醒、约谈、警告、通报、限制参加调解评审活动、除名的处理。

第五章 附 则

第二十二条 本管理制度自发布之日起生效。

第二十三条 本管理办法由省造价协会负责解释。

附件

江苏省工程造价管理协会纠纷调解评审专家办结案件评价表

项目名称						
项目地址						
申请人			被申请人			
调解评审地点			调解评审会议时间			
专家姓名	调解评审 工作积极性 (满分20分)	调解评审 材料审理能力 (满分20分)	调解评审 专家业务水平 (满分20分)	调解评审 意见表达和撰写 (满分20分)	调解评审 满意度 (满分20分)	合计

打分人: _____

打分时间: _____ 年 月 日

备注: 考评表由专家、双方当事人、协会秘书处分别打分,秘书处按权重计算最后总分登记进档。



江苏省工程造价管理协会文件

苏建价协[2025]2号

关于印发《江苏省工程造价咨询招标投标 指导规则》的通知

各市造价协会,各有关单位:

为规范工程造价咨询招标投标活动,营造工程造价咨询公平公正的市场环境,省工程造价管理协会依据国家招标投标法律、法规和规章,结合我省实际,组织制定了《江苏省工程造价咨询招标投标指导规则》,现予印发,供你们在开展工程造价咨询招标投标活动时参考。

附件:《江苏省工程造价咨询招标投标指导规则》(详见江苏省工程造价管理协会网站)

江苏省工程造价管理协会
2025年1月16日

江苏省工程造价管理协会文件

苏建价协[2025]3号

江苏省工程造价管理协会关于印发《江苏省工程造价 咨询企业信用评价办法》的通知

各市工程造价管理协会,各会员单位:

为规范工程造价咨询企业信用评价工作,促进我省工程造价咨询行业健康发展,根据《国务院办公厅关于加快推进社会信用体系建设构建以信用为基础的新型监管机制的指导意见》,我们在认真总结第六轮信用评价工作的基础上,重新修订了江苏省工程造价咨询企业信用评价办法。《江苏省工程造价咨询企业信用评价办法》(第六次修订)已经江苏省工程造价管理协会七届三次常务理事会议审议通过,现印发施行。原《江苏省工程造价咨询企业信用评价办法》(2023年8月30日第五次修订)同时废止。

附件:江苏省工程造价咨询企业信用评价办法(第六次修订)(详见江苏省工程造价管理协会网站)

江苏省工程造价管理协会
2025年1月22日

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





2025年住房城乡建设重点工作任务

2025年是“十四五”规划收官之年,也是为“十五五”规划开好局打下基础的关键之年,做好住房城乡建设工作意义重大。12月24日至25日召开的全国住房城乡建设工作会议系统总结2024年工作,部署进一步全面深化住房城乡建设领域改革,明确2025年重点任务,奋力推进住房城乡建设事业高质量发展。

一、持续用力推动房地产市场止跌回稳

1、着力释放需求。把“四个取消、四个降低、两个增加”各项存量政策和增量政策坚决落实到位,大力支持刚性和改善性住房需求。有效发挥住房公积金支持作用。加力实施城中村和危旧房改造,推进货币化安置,在新增100万套的基础上继续扩大城中村改造规模,消除安全隐患,改善居住条件。对群众改造意愿强烈、条件比较成熟的项目重点支持。

2、着力改善供给。商品房建设要严控增量、优化存量、提高质量。以需定购、以需定建,增加保障性住房供给,配售型保障房要加大力度,再帮助一大批新市民、青年人、农民工等实现安居。

二、推动构建房地产发展新模式

1、着力优化和完善住房供应体系,加快发展保障性住房,满足城镇住房困难工薪群体刚性住房需求,支持城市政府因城施策,增加改善性住房特别是好房子供给。

2、推动建立要素联动新机制,以编制实施住房发展规划和年度计划为抓手,以人定房、以房定地、以房定钱,促进房地产供需平衡、市场稳定。

3、大力推进商品住房销售制度改革,有力有序推行现房销售,优化预售资金监管。

4、加快建立房屋全生命周期安全管理制度,为房屋安全提供有力保障。

5、完善房地产全过程监管,整治房地产市场秩序,切实维护群众合法权益。

三、大力实施城市更新

1、坚持“先体检、后更新,无体检、不更新”,建立城市体检和城市更新一体化推进机制。坚持问题导向,查找人民群众身边的急难愁盼问题;坚持目标导向,找出影响城市竞争力、承载力和可持续发展的短板弱项,体检出的问题就是更新改造的重点。

2、深化城市建设、运营、治理体制改革,建立可持续的城市更新模式和政策法规。

3、谋划实施一批城市更新改造项目,全面完成2000年年底建成的城镇老旧小区改造任务,基本完成已排查出老化燃气管道的更新改造任务,基本消除县级城市建成区黑臭水体。持续实施完整社区建设、既有建筑改造利用和老旧街区更新改造、地下管网管廊建设改造、建筑市政基础设施设备更新、城市生活垃圾分类、口袋公园和城市绿道建设、公园绿地开放共享、城市居住



区养老服务设施和儿童友好空间建设等民生工程、发展工程。鼓励地方探索居民自主更新改造老旧住宅。

4、构建城市管理新模式,完善“一委一办一平台”,推动城市管理融入基层治理,形成智慧高效治理新体系,提高城市管理科学化、精细化、智能化水平。

5、以“新城建”为引擎打造高水平“数字住建”,系统推进数字家庭、智慧住区、房屋建筑管理智慧化、城市运行管理服务平台、智能化市政基础设施建设改造等任务,全方位提升数字化、网络化、智能化水平。

四、打造“中国建造”升级版

1、全面深化建筑业改革,变革建造方式,改革工程监理、工程造价、竣工验收等制度,健全工程质量安全保障体系,大力发展现代化建筑产业。

2、以更高质量的制度供给激发建筑企业和从业人员的强大活力。全面梳理建筑业法律法规规章和文件,凡是影响活力和积极性的,该改的改、该废的废。

3、整体提升工程建设标准,国家标准提高底板、行业标准相应提升,鼓励支持制定团体标准、企业标准,以标准提升引领建筑产业升级。

4、更大范围推广智能建造、绿色建造、装配式建筑。选择一些基础好的地区,支持打造形成现代化建筑产业链。

5、把绿色建筑培育发展成新的经济增长点。2025年实现新建建筑全面执行绿色建筑标准的目标,推进建筑领域节能降碳,开展建筑光伏高质量发展试点。

五、建设安全、舒适、绿色、智慧的好房子

1、提高住宅建设标准,发布新修订的《住宅项目规范》等住宅标准。

2、构建支持住房品质提升的制度体系,大力发展顺应人民群众新期待的好房子。

3、支持房企特别是大型房企打造一批好房子样板,把保障房率先建成好房子。

4、推进老旧住宅更新改造,推广装配式装修,把老房子、旧房子变成好房子。

5、大力实施物业服务质量提升行动。

住房城乡建设部印发《危险性较大的分部分项工程专项施工方案严重缺陷清单(试行)》

日前,住房城乡建设部印发《危险性较大的分部分项工程专项施工方案严重缺陷清单(试行)》。清单适用于新建、扩建、改建、拆除房屋市政工程专项施工方案编制、审核、审查、专家论证等环节的严重缺陷判定。

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





中国建设工程造价管理协会2025年工作安排

2025年,中国建设工程造价管理协会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。充分发挥党建引领作用,按照行业协会商会“四个服务”的要求,贯彻落实全国住房城乡建设工作会议精神。秉承“事业兴会、创新强会、科学治会、人才立会”的办会理念,当好政府助手、行业抓手、企业帮手,进一步推动工程造价行业高质量发展。

一、行业发展方面

一是配合行业管理部门,协助做好工程造价事业发展“十五五”规划编制;工程造价行业立法研究,以及《工程造价管理条例》的起草。

二是配合行业管理部门,协助做好2024年度工程造价咨询统计调查与数据分析;《工程造价咨询统计调查制度(2025版)》的修订。

三是完成行业管理部门委托课题“既有建筑节能改造成本效益分析研究”。

四是编制完成《工程造价咨询行业发展报告(2025版)》,并做好出版发行。

五是公布单位会员造价咨询业务收入和人员情况(2024年度),推介优秀企业。

六是做好《工程造价管理》期刊的组稿、编辑、出版和发行等工作。

二、标准与数据方面

一是全面梳理已编和在编造价相关标准,开展工程造价标准体系研究,编制工程造价标准体系表。

二是启动《建设工程造价咨询成果文件质量标准》《工程造价咨询企业信用评价标准》等标准的制修订。

三是完成《建设工程造价咨询工期标准(房屋、市政及城市轨道交通工程)》《建设工程造价咨询服务工时标准(房屋建筑工程)》《全过程工程咨询规程》三本团体标准以及《工程造价鉴定意见书(示范文本)》的审核、发布和宣贯。

四是按照行业管理部门统一安排,协助做好牵头起草的《矿山工程工程量计算标准》《构筑物工程工程量计算标准》两项国家标准的宣贯。

五是探索数据质量认证模式,研究交易规则,搭建造价数据交易平台。

六是参与国家重点研发计划“建设工程造价管理数字化支撑技术研究与应用”,完成立项答辩和相关后续工作。

三、职业能力与培训方面

一是配合行业管理部门,修订一级造价工程师考试大纲,做好考试教材的修编,以及具体考务工作。

二是研究确定一级造价工程师继续教育课程内容,制作网络继续教育课件。



三是做好二级造价工程师考试基础科目教材的修编,承担部分地区的考务工作。

四是召开工程造价咨询行业高质量发展大会。

五是组织工程量清单计价、计量标准等各类专题培训。

六是做好有关高等院校申请亚太区工料测量师协会(PAQS)专业认证的推荐工作。

七是开展“造价工程师职业能力标准”课题研究。

八是策划造价工程师职业技能大赛。

四、自律和调解方面

一是研究制订《工程造价咨询企业自律管理暂行办法》《注册造价工程师自律管理暂行办法》。

二是修订《工程造价咨询企业信用评价管理办法》,组织开展工程造价咨询企业信用评价,推介评价结果。

三是制订《工程造价咨询成果质量检查暂行办法》,组织和指导地方协会开展检查。

四是开展工程造价争议解决机制研究。制修订工程造价行业调解组织管理办法、调解和争议评审规则、调解员和评审员守则等。

五是公开具有工程造价纠纷调解业务的地方协会和专业委员会名录;推介开展工程造价纠纷调解相关业务的企业和专家。

六是组织召开全国工程造价纠纷调解经验交流会和调解员培训等。

七是编写完成《工程造价司法鉴定与纠纷调解典型案例》,并做好出版发行。

五、会籍与国际交流方面

一是配合行业管理部门,协助做好一级造价工程师注册管理的具体工作,以及电子证照的实施。

二是修订《单位会员管理办法》《个人会员管理办法》《资深会员管理办法》三项管理制度。

三是做好单位会员及个人会员发展和会籍日常管理。

四是加强与各地方协会、专业工作委员会的沟通与合作,签订和落实委托服务协议。

五是开展2025年资深会员评审。

六是配合行业管理部门,协助做好中方工作组与俄罗斯联邦国家鉴定委员会的交流与合作事宜。

七是组织参加2025年度亚太区工料测量师协会(PAQS)理事会及国际论坛;筹备2027年度在中国举办的PAQS国际会议。

八是做好国际(境外)造价组织的来访接待与交流。

六、其他工作方面

一是与地方协会联合开展党建交流及相关活动,以高质量党建引领工程造价事业高质量发展。

二是召开理事会、常务理事、监事会和理事长办公会。

三是召开全国建设工程造价管理协会负责人联席工作会议。

四是促进会员之间交流协作,开展企业开放日活动。

五是完善协会官网,调整和优化功能板块;开发官网手机版,提升服务能力。





EPC总价合同中 因设计优化导致部分清单项目未施工对应的费用 在工程结算中能否被扣减

政府投资的EPC项目中,对于采用总价合同的计价模式,当工程进入结算阶段往往都会面临审计问题,最为突出的表现是:依据《政府投资项目审计规定》等相关规定,对固定总价内的价款据实结算,要求扣减EPC合同总价清单范围内未施工内容,其中就包括了EPC总价合同中,因为设计优化导致部分清单项目未施工而节约的施工成本。

那么,在审计过程中这部分为施工的项目费用价款是否可以被扣减?对此,笔者认为不能一概而论,需要根据EPC合同中具体条款的约定和项目的实际情况来做出合理的判断。

首先,应遵从EPC合同中“有约从约”的基本原则。

当这类问题出现时,合同双方应仔细查阅合同的具体条款约定,特别是关于工程变更、设计优化和未实施项目的相关条款的相关约定,遵循“有约从约”的基本原则

如果合同中明确规定了因为设计优化导致的未实施项目可以扣除相应费用,那么就应该按照合同条款执行。

如果合同中明确约定了除了按建设单位要求,在中标工程量清单基础上,所做出的工程内容增加(或减少)造成的造价调整外,其他一律不予调整造价,那么这部分费用就不应该被扣减。

根据《合同示范文本》,签约合同价应包括具体价格清单,如设计费、设备购置费、建筑安装工程费、暂估价、暂列金额、双方约定的其他金额。EPC项目的合同价格形式一般情况下为“总价合同”,原则上应根据合同约定的在工程实施过程中除需要进行增减的款项外,合同价格不予调整,但当事人另有约定的除外。

这也就提醒我们,在设计EPC项目合同条款时,对发承包双方预判在合同执行过程中,会发生清单工程量的大幅增减,应在合同专用条款中约定对增减部分工程价款的计价规则,特别是因设计优化而不需要实施那部分工程款,是否在工程结算给予扣除,以及发承包双方的风险分担原则做出明确的约定。

其次,在合同条款没有明确约定:因设计优化导致的未实施项目可以扣除相应费用情况下,价格清单并不代表工程量就应按实结算。



在《建设项目工程总承包合同(示范文本)》(GF-2020-0216)第二部分通用合同条件中,对“价格清单”是这样定义的:指构成合同文件组成部分的由承包人按发包人提供的项目清单规定的格式和要求填写并标明价格的清单。

由于EPC项目招投标节点的前移,在其发包阶段还没有图纸和工程量清单,投标人在进行项目投标的过程中,需要结合发包人要求及前期的设计资料对工程量进行估算,签约合同价(中标价)以投标人填报的价格清单确定。在这种情况下,招标人并不承担工程量计算错误的责任,投标人需要在投标时考虑工程量错算、漏算的风险。

对于采用固定总价的EPC项目而言,EPC项目的价格清单一般仅用于进度款支付的参考,其中列出的数量也只是估算的工作量而已,并不能将其视为承包人必须完成的实际工作或准确工作量。当进入工程结算时,若未发生合同约定的价格调整情形,如发包人要求的改变等,一般情况下即使价格清单内所列的项目并未施工,也不能在结算时扣减该部分的费用。

再次,根据《工程总承包管理办法》第十九条规定:“工程总承包单位应加强设计、采购与施工的协调,完善和优化设计,改进施工方案,实现对工程总承包项目的有效管理控制。”

从本条可以看出,在追求设计、施工深度融合的工程总承包模式下,主管部门是鼓励工程总承包单位通过设计优化节约建设成本的。设计优化带来建设资金结余时,必然涉及分配问题。

虽然EPC项目通常采用固定总价方式,但固定总价并非在任何情况下不能调整。如果合同将设计优化列为可以调整合同价格的情况,则优化减少施工内容的造价应在期中支付、结算审核时按约定比例予以扣减。此时,总价清单范围内未施工内容系根据合同约定的价格调整方式扣减费用。

再再次,是否扣减因设计优化未实施的这部分的费用,还需考虑设计优化的提出方是谁。

如果设计优化是由业主提出的,并且业主同意承担由此产生的额外费用,那么通常不应该扣除未实施项目的费用。如果设计优化是由承包商提出的,并且得到了业主的批准,那么是否扣除未实施项目的费用也需要根据合同条款和实际情况来决定。

最后,还需综合考虑未实施项目对EPC项目性能的影响。

对于EPC项目建设而言,最为关注的是项目建成后是否能够达到事先约定的项目性能指标。如果因设计优化未实施的那部分项目对整个工程的性能、质量、安全等方面没有产生负面影响,且工程通过了竣工验收,那么通常情况下是不应该扣除这部分未实施的工程价款。反之,如果未实施的项目对整个工程产生了负面影响,那么可能就需要考虑扣除相应费用。

综上,是否扣除因为设计优化导致的未实施项目的费用,需要根据具体的合同条款和实际情况来判断。建议在遇到类似问题时,及时与业主、承包商和相关方面进行沟通协商,以达成合理的解决方案。





2024《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》7大变化

2024年12月13日,住房和城乡建设部发布了《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》(以下简称“24标准”),编号为GB/T50854-2024,自2025年9月1日起实施,原国家标准《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)同时废止(以下简称“13规范”)。

《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》相比“13规范”有哪些重大调整?本文将从“24标准”的正文内容、清单项目、清单工作内容、项目特征、计算规则、计量单位、措施项目7个板块出发,详细分析“24标准”的相较“13规范”的变化点。

一、“24标准”修订特点

(一)以图纸和规范为基准

1.项目特征中删除各项目中无法按设计图纸准确描述,需要由投标人根据施工现场实际情况自行考虑的项目特征描述,如“运距”“来源”“安装高度”等。

2.计算规则中,图纸虽然没有,但规范有规定的需要计算工程量,如计算挖基础土石方的工程量时,将工作面并入计算,但不计算放坡工程量,需由投标人在投标报价中综合考虑。

3.编制依据方面,施工方案不再作为工程计量和清单编制的依据。

(二)有利于工程造价数据积累

1.工程计量单位保证唯一性,修改两个以上计量单位的情况,便于造价数据归集整理。

2.项目编码保证唯一性,同一招标工程中的同一单项工程的项目编码不得重复,方便造价数据的特征识别。

3.调整项目设置,不再按定额或施工工序设置项目,便于造价数据清洗和分析。

(三)措施项目推动企业自主报价

1.取消单价措施项,改为全部按项计算,减少了现场签证确认工程量的人为风险。

2.发包人提供设计图纸并要求承包人按图施工的措施项目,列入分部分项工程量清单中,不再作为措施项目清单列项。

3.安全生产单独设置,执行管理部门规定。其他文明施工、环境保护措施由施工企业自主确定。

二、“24标准”正文的变化

“24标准”总则

1.0.2 本标准适用于房屋建筑与装饰工程施工发承包及实施阶段的工程计量和工程量清单



编制。

本条说明本标准的适用范围,与“13规范”条款相比,本标准的适用范围从“工程发承包及实施阶段”调整为“工程施工发承包及实施阶段”的“工程计量和工程量清单编制”。

“24标准”3.0.1条规定

工程计量除应符合本标准的规定外,还应依据下列文件:

- ①经审定通过的施工设计图纸及其说明;
- ②有关的技术标准;
- ③其他有关技术经济文件。

相比“13规范”,删除了“经审定通过的施工组织设计或施工方案”,增加了“有关技术标准”的约定。施工组织设计和施工方案应由投标人自行考虑。

“13规范”3.0.3条

本规范附录中有两个或两个以上计量单位的,应结合拟建工程项目的实际情况,确定其中一个为计量单位。同一工程项目的计量单位应一致。

删除“13规范”的此条规定,各附录中清单项目计量单位同步删减,保持单位唯一,便于造价数据的分析和对比。

“24标准”4.1.1条

编制工程量清单应依据下列内容:

- 1 本标准和现行国家标准《建设工程工程量清单计价标准》GB/T 50500;
- 2 国家级省级、行业建设主管部门颁发的其他专业工程计量标准和计价规定、补充的工程量计算规则;
- 3 建设工程设计文件及技术资料;
- 4 与建设工程项目有关的标准、规范;
- 5 招标文件;
- 6 施工现场情况和地勘水文资料;
- 7 其他相关资料。

“24标准”取消常规施工方案作为工程量清单编制依据。

“24标准”4.1.2条

工程量清单的项目特征应结合图纸和规范的要求进行描述。本标准附录A~附录R项目的工作内容仅列出了主要内容,除另有规定和说明外,应视为已包含完成该清单项目所需的必要工作。

本条在“13规范”第3.0.5条的基础上修订,规定了工程量清单的项目特征应结合图纸,反映工程特点,准确表述出影响清单报价的特征要素。清单工作内容仅列出了完成清单项目的主要工序,但并不意味着次要工序没有包含,除另有规定和说明外,应视为已包含完成该清单项目所需必要的工作。

除特殊规定外,清单项目应包含图纸和相关规范要求的完成该清单项目的全部工作内容





在按标准编制清单时,不应随意增加或减少清单项目包含的工作内容,防止由于口径不统一造成争议。

“24标准”4.1.3条

本标准附录A~附录R的工程量清单项目,除另有说明外,工作内容均包括材料(半成品、成品)、构件或设备的场内运输。

本条与“13规范”相比,为新增内容,强调了工程量清单的工作内容均已包含材料(半成品)、构件或设备的场内运输,作为第4.1.2条的补充说明。

“24标准”4.2.2条

工程量清单的项目编码应采用十二位阿拉伯数字表示,一至九位应按附录的规定设置,十至十二位应根据拟建工程的工程量清单项目名称和项目特征设置,同一招标工程中的同一单项工程的项目编码不得有重码。

本条与“13规范”相比,“24标准”允许同一招标工程中的不同单项工程间清单编码重码,但不允许同一单项工程的多个单位工程间重码。

“13规范”4.2.7条

本规范现浇混凝土工程项目“工作内容”中包括模板工程的内容,同时又在措施项目中单列了现浇混凝土模板工程项目。对此,招标人应根据工程实际情况选用。若招标人在措施项目清单中未编列现浇混凝土模板项目清单,即表示现浇混凝土模板项目不单列,现浇混凝土工程项目的综合单价中应包括模板工程费用。

删除2013版关于模板的规定,模板列在分部分项工程中。

“24标准”4.3.1条

编制工程量清单时,本标准附录R的措施项目应按规定的项目编码、项目名称和工作内容确定。

“13规范”4.3.1条

措施项目中列出了项目编码、项目名称、项目特征、计量单位、工程量计算规则的项目,编制工程量清单时,应按照本规范4.2分部分项工程的规定执行。

本条规定了措施清单项目的编制要求,与“13规范”相比,取消项目特征、工程量计算规则,将计量单位改为“项”。

“24标准”4.3.2条

发包人提供设计图纸并要求承包人按图施工的措施项目,应按本标准第4.2节的规定编制工程量清单,列入分部分项工程量清单中。

本条与“13规范”相比,为新增内容,规定了如发包人提供设计图纸并要求承包人按图施工的措施项目,应按照分部分项工程量清单的编制方法进行编制,并列入分部分项工程量清单中。计量和计价均按照分部分项工程量清单的编制原则,不再作为措施项目清单列项。

三、“24标准”清单项目的变化



(一) 删除了部分淘汰或者限制使用的项目

删除了“人工挖孔灌注桩”及相关的“挖桩孔土石方”项目，“砖砌挖孔桩护壁”项目，“现浇水磨石楼地面”、“菱苦土楼地面”等项目。

(二) 增加新技术、新工艺、新设备、新材料的清单项目

新增装配式预制混凝土构件、装配式楼地面、单元式幕墙、成品柜架等项目。

(三) 按构件重置清单项目

钢筋混凝土按照现浇混凝土构件的混凝土、钢筋、模板的对应原则设置项目。

(四) 项目划分过大的分项分解为更具可操作性的项目

安全文明施工由原来的1个项目变成分别列项为“安全施工”、“文明施工”、“环境保护”、“临时设施”4个项目。

取消应由施工自行考虑项目

删除“支撑钢筋(铁马)”、“机械连接”等项目。此类项目依据设计文件没有具体数量,原“13规范”中的计算方法是:如果设计未明确,其工程数量可为暂估量,结算时按现场签证数量计算。“24标准”将这部分不确定的工程量修订为不单独计算,应包含在相应钢筋项目的综合单价中考虑。

四、“24标准”清单工作内容的变化

(一) “24标准”在4.1.2、4.1.3条对工作内容的范围和场内运输做出了规定

1. 在按标准编制清单时,不应随意增加或减少清单项目包含的工作内容,防止由于口径不一造成争议;

2. 不应将工作内容中已经包含的工作拆分再列清单,比如挖基坑土方清单工作内容中已经包含基底钎探,不应再单列基底钎探清单。

(二) 注意工作内容表示方法的变化

工作内容的主要工序已考虑的尽量完整,但不一定会全部发生,因此增加了“(若有)”的表示方式。

比如,土石方工程将可能发生的放坡、挡土板围护增加在相应工作内容中,其中“(若有)”表示如有发生时已包含在相应工作内容中,不再单独计算。

五、“24标准”项目特征的变化

项目特征中不再反映由施工单位自行确定的内容。这部分内容无法按设计图纸准确描述,应由投标人根据施工现场实际情况自行考虑。

(一) 土石方工程,删除各个项目中的“运距”、“来源”等;

(二) 地基处理工程,删除“成孔方法”、“注浆方法”等;

(三) 桩基工程,删除“沉桩方法”、灌注桩的“成孔方法”和“沉管方法”等;

(四) 钢结构工程,删除“单樑质量”、“安装高度”。

六、“24标准”计算规则的变化





(一)以设计图示为基础,兼顾规范要求

如挖基础土石方,除设计图示基础范围的土石方外,还要将工作面并入计算。工作面宽度应按设计要求进行计算,无设计要求时按照标准中的附表进行计算。

除此之外的放坡工程量或围挡工程量中不计算,需由投标人在投标报价中综合考虑。相应的,本次标准附表不再提供放坡系数表。

(二)以设计图示为基础,简化计算规则,减少争议

土石方的开挖、回填,均按开挖前的天然密实状态计算,不考虑不同密实状态的土、石体积折算,删除了土方、石方体积折算系数表。

同类桩的重复套打、截面咬合均不增加相应工程量。水泥土搅拌桩复合地基、地下连续墙、型钢水泥土搅拌墙等项目按照设计成墙或者成桩的体积进行计算。

钢筋项目计算规则修改为“按设计图示钢筋中心线长度乘单位理论质量计算。设计(包括规范规定)标明的搭接和锚固长度应并入计算”,其他施工搭接(如定尺搭接)不计算工程量。

(三)以构件完整性设置计算规则

七、“24标准”计量单位的变化

针对“13规范”部分项目有二个或二个以上的计量单位的,“24标准”确定出了唯一一个计量单位。比如:

(一)灌注桩的“ m^3 、 m 、根”改为“ m^3 ”;

(二)预制混凝土柱的“ m^3 、根”改为“ m^3 ”;

(三)钢屋架的“榀, t ”改为“ t ”;

(四)门窗的“樘, m^2 ”改为“ m^2 ”;

八、“24标准”措施项目的变化

(一)“脚手架”、“垂直运输”、“其他大型机械进出场及安拆”、“施工降水”、“施工排水”这部分“13规范”中的单价措施项目,改为总价措施项目,以“项”计算。删除“13规范”的“施工超高增加”项目。

(二)考虑到某些工程针对已知地质情况及工程建设要求,在设计文件中包含了施工排水或施工降水的专项设计,第4.3.2条规定,施工排水、降水有可能部分或全部补充至分部分项工程编码列项,因此在总价措施项目中将施工排水、降水分别列项,方便发包人灵活使用。

(三)将“13规范”中安全文明施工拆分为“临时设施”、“文明施工”、“环境保护”、“安全生产”。其工作内容的包含范围,应参考各省、自治区、直辖市或行业建设主管部门的相关规定进行补充。其中安全生产单独设项,执行管理部门规定,其他措施项目的报价由施工企业自主确定。

(四)“24标准”将“13规范”里的综合脚手架、外脚手架、里脚手架、悬空脚手架、挑脚手架、满堂脚手架、整体提升架、外装饰吊篮,项目名称统一调整为脚手架,项目编码011601001。



推进造价市场化改革 充分发挥企业自身活力

住房城乡建设部组织编制了新版工程量清单计价标准并于近日发布。部标准定额司有关负责人日前对相关内容进行了解读。

问:请问编制新版工程量清单计价标准的背景和考虑是什么?

答:党的二十届三中全会提出,构建高水平社会主义市场经济体制,充分发挥市场在资源配置中的决定性作用,完善主要由市场供求关系决定要素价格机制,防止政府对价格形成的不当干预。作为社会主义市场经济的组成部分,工程造价管理制度亟待进行相应的改革。

计划经济时期,我国工程建设实行以定额为核心的政府定价制度,工程的概算、预算、结算价格,都是严格套用政府定额计算得出的结果。本世纪初,我国加入世贸组织后,初步建立了工程量清单计价制度,发承包双方通过招投标确定合同价款,并以此作为竣工结算的主要依据。工程量清单计价制度执行20年来,在部分民营投资建设项目上实现了较为充分的市场价格竞争,但在国有投资领域,工程造价管理机制仍存在一些问题:一是工程造价仍很大程度依赖政府发布的预算定额,市场决定性作用发挥不够。二是很多项目的建设方、施工方合约意识不强,过程控制薄弱,容易造成投资失控、结算扯皮等现象。

新版工程量清单计价标准主要目的是在工程建设发承包及实施阶段完善市场化造价管理规则,减少政府对价格的不当干预,充分发挥企业自身活力,从技术规则和管理机制方面让价格主要由市场说了算。

问:请介绍新版工程量清单计价标准的主要变化。

答:新版工程量清单计价标准注重发挥市场的决定性作用,合理确定造价和科学管控造价并重,在一些关键点上进行了完善:

一是厘清交易定价和企业成本的关系。新版工程量清单计价标准要求发包人完整、准确描述拟建工程的各项特征、性能要求,以便承包人形成完整、合理的投标报价;同时允许承包人自主选用施工措施和组织方案,充分激发其竞争活力。二是明确市场化的计价方法和计价依据。在最高投标限价、投标报价的编制过程中,不再将政府定额和信息价作为主要的计价依据,增加市场价格信息、工程造价数据库,以及投标人装备水平、管理水平、成本消耗等内容,综合作为确定工程造价的考虑要素。三是加强风险的合理分配和有效控制。把发承包双方在计量计价过程中可能发生的风险进行全面梳理,按照“谁的责任、由谁承担”“谁风险可控、由谁承担”等原则,对风险进行合理的分配。四是强调工程造价全过程管控要求。对建设项目招标投标、履约控制、结算管理等全过程造价管理活动提出要求,有助于减少结算争议纠纷,实现对工程投资的有效、动态控制。

问:新版工程量清单计价标准对国有投资项目的管理以及各参建单位有什么影响?

答:新版工程量清单计价标准不仅是计算工程造价的技术标准,也是管控工程造价的管理标准,对工程项目招标投标、施工过程造价控制、变更索赔、价款结算等一系列造价活动进行规范,有利于引导国有投资项目管理模式升级。

新版标准引导建设单位逐步摆脱对政府定价的依赖,既要掌握市场真实数据,科学合理编制各类造价文件,又要增强市场意识,在招标文件、施工合同中合理确定风险、变更、价格调整等条款,使工程造价既算得准又控得住,让其真正承担造价管控的主体责任。新版标准引导施工单位尽快转变经营理念,增强市场竞争意识和成本管控能力,使其注重提升技术能力、装备水平和现场管理能力,优化施工措施和施工方案,实现降本增效。新版标准引导造价咨询企业实施全过程造价管控,相对于传统造价咨询模式,让企业承担更大的责任,促进工程造价咨询行业能力提升。





注:本文获2024年度扬州市第十八届工程造价优秀论文评选一等奖。

浅谈建筑行业的新常态下造价从业人员 应该如何应对

江苏汇诚投资咨询管理有限公司 许正勇

【摘要】 我国的建筑行业已经整体进入了一个缓增长和存量发展的新常态了,那么依赖于建筑行业的工程造价行业、造价从业人员也要积极适应这种新常态,作为我们造价从业人员个人要做好以下三个方面的应对,一、立足本职,练好内功,补齐短板,做好知识储备,提升沟通协调的软技能;二、加强造价从业人员个人的品牌建设,提升自己在行业内的知名度和影响力;三、做好现有客户的服务,赢得客户的信任和口碑,提高客户对自己的粘性。这样造价从业人员和所在造价咨询企业就能够做到比别人领先一步,适应新常态、把握新常态、引领新常态。

【关键词】 建筑行业 新常态 造价从业人员 如何应对

随着这几年我国城镇化率已经超过了66%,房地产供求关系也发生了很大的转变,以及国家为了控制地方债务风险,又对部分省份的基础设施投资进行了严格的限制,我国的建筑行业已经进入了一个新常态,一是增长速度的新常态,即从高速增长向缓增长换挡;二是结构调整的新常态,即从城市新建为主向城市更新为主转变,从增量发展向存量发展转变。我国的建筑行业已经现在整体进入了一个缓增长和存量发展的新常态了,那么依赖于建筑行业的工程造价行业及造价从业人员也要积极适应这种新常态。并且工程造价行业还受到以下一些因素的影响,第一、造价咨询资质不再审批,门槛降低,市场竞争加剧;二、建筑业态开始发生巨大的变化,造价咨询服务业态也相应发生着变化;三是客户对造价咨询服务的要求越来越高,对传统的造价咨询服务模式也提出了新的要求。

面对着这些多重因素的影响,造价咨询行业面临着严峻的挑战和考验,但我们也要看到,虽然市场形势严峻、竞争激烈,但建筑业从前期规划、可研、立项,到招投标、建设施工过程、竣工结算,各个阶段各个环节都离不开造价工作,只要造价行业存在,造价人员的从业机会就还是存在的。在这种新常态下,造价咨询企业当然会采取一系列的应对措施,那么在作为我们造价从业人员个人又应该怎么办呢?我觉得造价从业人员个人主要要做好以下三个方面的应对,相信机会还是会留给有准备的人的。

一、立足本职,练好内功,补齐短板,做好知识储备,提升沟通协调的软技能



如果造价从业人员的公司没有关门,而且你没有被裁员,你又不想改行,那你就保持定力,在自己的工作岗位上全力以赴,立足本职,练好内功,补齐短板。

(一)练好专业基本功

基础不牢,地动山摇,工程造价从业人员首先要掌握好造价专业知识及其应用的基本功,还要熟悉工程造价相关的规范、规程、技术标准、图集,熟悉常用建筑材料、施工工艺和施工方法,掌握国家省行业的各种计量计价规范、定额,还要不断学习与工程建设有关的法律法规政策,及时掌握政策的最新动态和变化,及时更新自己的知识储备,及时掌握与工程建设相关的材料设备市场行情价格。然后还要熟练掌握各种办公软件和算量计价软件。造价是一个实践性比较强的工作,没有多年的实践经验,是很难得到别人的认可的,在工作实践过程中还要多思考、多总结,这样才能夯实自己的基本功,然后还要不断学习接收新技术新材料新工艺新方法,进一步提升自己的专业素养和专业技术能力。

(二)补齐短板,跨专业融合贯通

工程造价从业人员要主动学习跨专业的知识,做一个复合型的造价人才,除了懂得工程技术、工程造价方面的知识,还要懂得经济、财务、税务、法律、管理等方面的知识。

工程造价从业人员还要做到一专多能,熟悉掌握了一个主专业,还应学习其他相关相近专业,如已对土建造价专业知识掌握的,还应加强对内外装饰、园林绿化、仿古建筑、市政、水利、交通等专业知识的学习,安装专业人员掌握了给排水电气暖通消防专业知识,还要加强工业设备管道、自控仪表、高压电力、通信、广电、石油化工等相关专业知识的的学习,拓宽自己的护城河,成为一个“一专多能”的复合人才。

当前由于受社会外部环境影响,经济下行,各种矛盾逐步暴露出来,大家的法律维权意识也在增强,各建设主体之间的纠纷、法律诉讼越来越多,矛盾纠纷归根结底都会涉及到钱的问题,就使得当前建筑工程造价纠纷诉讼案件逐年增多,需要进行司法造价鉴定的项目逐年增多,造价从业人员就需要学习与造价鉴定相关的法律知识,掌握造价鉴定的思维、方法等,成为一个“造价+法律”的复合人才。

还有现在一些政府投资项目,有关部门加强了前期决策阶段的投资及风险管控,在前期决策阶段,需要进行精确的成本收益分析,评估项目投资回报,另外项目投资建设过程中需要进行一些风险管理分析,这就还需要造价人员懂得工程咨询相关的知识、方法,成为一个“造价+工程咨询”的复合人才。

(三)适应建筑行业新形势新业态,更新知识结构,做好知识储备

房地产行业下行,工业与民用建筑增量市场减少,但城市更新、老旧小区改造、新农村建设、绿色建筑、装配式建筑、新能源、新基建还将引领我国相关建筑市场的发展方向,这些项目区别于以往我们所熟悉的工业与民用建设项目,具有很强的专业性,关注这些领域的相关项目,主动积极更新相关知识结构,为今后从事相关项目的造价咨询业务打下坚实的基础。

随着建筑行业数字化趋势不可逆转,在建筑业高质量发展方面,BIM技术扮演着重要的支撑角色,BIM+CIM+GIS是构建未来智慧城市建设的基础信息系统,这些技术在工程造价管理中能够起到建立信息共享平台、提高造价管理效率、协调多方造价管理工作等作用,因此我们造价从业





人员要主动加强这方面的学习,掌握这方面的技术,并积极推广运用到我们的项目全生命周期全过程造价咨询管理工作中去。

2023年八大建筑央企新签订单市场占有率达到46.8%,其中投融资项目拉动成为了当下新的主要的经营方式,说明当前和今后很长一段时间建筑业态已开始发生巨大的变化了,这种产业链的延伸要求造价从业人员要适应这种新业态,从投融资、建设、运营全产业链模式下做好造价咨询管理工作,传统的造价咨询模式只是其中一个区间,要能为客户提供前瞻性规划、管理,从项目立项开始的全过程工程咨询管理工作,以造价管理为核心,从项目的合规性、造价合理性、财务成本、税务问题、法律问题、价值功能等全方位提供一揽子服务。这就需要造价从业人员不断学习和更新业务知识结构和综合解决问题的能力,为做好全产业链造价咨询管理工作做好知识储备。

(四)提升沟通协调的软技能

工程造价人员除了具备专业基本功,沟通协调这个软技能也不能欠缺,无论是与客户进行沟通交流,与承包人谈判,还是与团队成员协作,理解他人的需求和意图,并清晰、有效地表达自己的观点和想法,都是提高效率和取得理想结果的关键。如果沟通能力欠缺,就会遇到茶壶煮饺子倒不出来的尴尬场面。比如:无论怎么说,对方都不能理解你的意思?对别人的质问你无法给予专业而又通俗易懂的解释?沟通时既要拿出我们的专业依据,摆事实讲道理,同时也要讲究方式方法,注意态度和说话的语气,还要学会打比方,有些专业的术语非专业人士不一定能听得懂,要通过一些日常生活中通俗易懂的事例进行说明,就很容易取信于人说服于人。

二、加强造价从业人员个人的品牌建设,提升自己在行业内的知名度和影响力

面对新形势,单位资质取消了,但个人执业资格并没有取消,从某种程度上讲反而更加强化了,我们要抓紧武装自己,加强造价从业人员个人的品牌建设,提升自己在行业内的知名度和影响力。

(一)主动积极取得相关职称、执业资格

造价从业人员要主动关注当地的职称申报时间政策要求,提前做好规划准备,比如提前写好符合要求的期刊上发表专业论文,每年完成好规定学时的继续教育,备份自己参与的有代表性的项目的业绩证明材料,年限到了就要及时申报相应职称,已有工程师职称的要申报副高级职称,已有副高级职称的要努力申报正高级职称。已有二级造价师执业资格的符合报考条件了就要及时报考取得一级造价师,已有土建一级造价师资格的还要报考增项,取得交通、水利、安装一级造价师资格,已有一级造价师资格的还要报考监理工程师、一级建造师、咨询工程师(投资)等相关行业执业资格,技多不压身,这些职称、执业资格证书取到了都是你个人的,当然对所在企业参加投标竞标也有用。

(二)积极参加行业技能竞赛等活动,力争成为行业标兵能手、行业专家

现在江苏省住房和城乡建设系统和相关部门每年都组织江苏省百万城乡建设职工职业工程造价技能竞赛,造价从业人员应积极参加,一方面锻炼自己的理论和实务水平,以赛代练,促进自己工程造价技能水平的提高,另一方面也要力争取得好成绩好名次,个人可以获得技能标兵、创新能手、优秀选手等荣誉,取得江苏省第一名的还可以申报省五一劳动奖章,荣誉首先是个人的,也属于所在企业的,对个人对所在企业在行业上都有很大的影响力的。

造价从业人员还应积极申报省市优秀造价师、省市造价站造价协会的专家,积极参与各级造



价行业主管部门的定额修编、质量检查、造价争议调解等相关活动,既用自己的专业知识支持了造价行业主管部门的工作,又锻炼的自己各方面的综合能力。

(三)向专业期刊行业平台积极投稿发表文章,提高自己在行业内的知名度和影响力

造价从业人员要定期复盘总结,将自己的工作经验或教训以及有意义的工作经历,进行总结归纳,写成专业的论文或案例,投到有关专业期刊,给人带来帮助,提供借鉴和参考,也提高了自己在行业内的知名度。

造价从业人员积极参加有关建筑论坛、造价协会、行业社群、专业博客的活动,把自己的经历、领悟到的知识、想法和观点写出有价值的内容,通过这些平台和组织传播出去,与更多的人分享,拓宽自己的人脉和资源,提升个人在行业内的影响力。

三、做好现有客户的服务,赢得客户的信任和口碑,提高客户对自己的粘性

现在大家经常抱怨行业收费太低,这是事实,这一方面是由于行业内卷,僧多粥少,无序竞争导致的,另一方面也是由于目前造价从业人员只能够做建模算量、计价组价之类的工作,这种处于造价咨询的低端领域,技术含量不高,可替代性强,不能给客户带来多高的价值,所以客户当然不愿意支付多高的费用。

收费虽然低了,但客户的要求是越来越高,所以造价从业人员不能还是向以往一样采用老一套的咨询服务模式了,必须要转变服务观念和服务方式,要维护好现有客户,实现服务升级,向客户提供造价顾问式服务。所谓造价顾问式服务就是通过提供更加个性化、灵活和高效的专业服务,将传统的咨询服务转变为更加注重客户体验和价值创造的服务方式,通过我们的专业技术服务,能够给客户带来上帝般的体验,为客户解决问题、提供决策支持和专业建议,为客户创造“价值”,包括成本节约、风险控制、质量提升和项目增值等。其中,个性化服务就是根据每个客户每个项目的特定需求和特点,提供量身定做的造价咨询服务;灵活性就是能够快速响应客户项目过程中出现的各种情况,不拘一格,打破传统和惯性思维,及时为客户处理问题解决问题;高效性就是通过造价从业人员集中精力和采用先进的技术手段来提升服务质量和效率,为客户节约时间,时间就是金钱,时间就是效率,提高效率就是为客户创造更大的价值。

造价从业人员通过顾问式咨询服务为客户提供更加个性化、灵活和高效的服务,不仅为客户创造了更大的“价值”,还增强了客户的满意度,赢得客户的信任和口碑,提高客户对自己的粘性。相信念念不忘,必有回响,这样客户以后有了新的项目会第一时间想到你的,会愿意支付与你所提供的服务和价值相当的费用的,客户也会主动向别的客户优先推荐你的。

总之,在当前建筑行业的新常态下,工程造价咨询行业作为建筑行业内的重要一环,正面临日益激烈的市场竞争和不断变化的外部环境,造价从业人员需要尽快适应新常态,抓紧武装自己,练好业务内功,补齐短板,跨专业融合贯通,提高自身的技能水平,通过提高自身技能水平的确定性来对抗行业下行的不确定性;造价从业人员还要加强个人的品牌建设,提升自己在行业内的知名度和影响力,通过不断地努力学习和自我提升来增强自己的核心竞争力;造价从业人员更要做好现有客户的服务,提供升级的顾问式服务,以赢得客户的信任和口碑,提高客户对自己的粘性。这样造价从业人员和所在造价咨询企业就能够做到比别人领先一步,适应新常态,把握新常态、引领新常态。





注:本文获2024年度扬州市第十五届工程造价典型案例评选一等奖。

某德国促进性贷款项目停工索赔审核的 案例分析

江苏时代投资咨询有限公司 赵军 李桂兰

一、工程概况

(一)某国有投资投资污水处理厂三期工程(扩建、提标及再生水利用工程)分为一标段土建工程、二标段土建工程及设备标段工程,其中一标段土建工程及设备标段均为中德财政合作促进性贷款。

(二)该项目采用招标方式确定承包人,土建一、二标段工程中标单位均为江苏**集团有限公司,一标段中标价为10366537.2欧元(欧元兑换人民币固定汇率7.96),二标段中标价为40715073.45元。发承包双方于2018年12月、2019年1月分别签订施工合同,合同总价折合人民币为12323.27万元。

(三)该项目于2019年1月开工建设,同年9月完成二沉池及配水井、污水源热泵间;10月完成粗格栅及送水泵房、排水调节池、V型滤池、消防水池及泵房;11月完成进水泵房控制室、生物池及污泥泵站;

(四)由于德贷设备标中标单位太平洋水处理工程有限公司出现内部资金问题,导致发包人与中标方太平洋水处理公司解约,部分单体因涉及德贷设备标重新招标,设备选型无法确定致土建项目无法实施,接发包人通知土建工程于2019年9月10日起陆续停工,2020年9月25日起开始恢复施工,于2021年7月1日完成验收。

(五)一标段合同付款约定:

- 1.合同协议书规定的合同价20%的预付款;
- 2.合同协议书规定的合同价70%的进度款;
- 3.合同协议书规定的合同价10%的工程竣工验收后付款。

(六)一标段合同支付货币:本合同将按照德国复兴信贷银行在贷款协议中规定的偿付程序进行支付,支付货币为欧元。

(七)二标段付款约定:根据工程形象进度支付工程款,合同签订后付合同价的15%作为预付款,然后按工程进度付款,至工程竣工验收合格最多付至合同价的70%;审计结束后付至审定价的97%,余款作为质量保修金待保修期满后付清。

二、本工程索赔背景情况

因德贷设备标合同解约,部分构筑物涉及德贷设备选型无法施工,设备需重新招标,造成土建工程停工。土建承包人因停工造成利益受损,在合同约定28天期限内发出了索赔通知,且按月递交进一步的中间索赔报告,在工程结束28天内,承包人递交了最终索赔报告,索赔金额



15334772.89元。

因发包人认为承包人提出索赔金额过高,双方产生了争议,直接影响了工程交付使用。经双方友好协商,一致同意委托我司对该项目停工赔偿进行审核,为发承包双方协商谈判提供决策依据。

三、索赔争议焦点

- (一)垂直运输设备拆除后增加人工转运费用205.14万元;
- (二)周转材料闲置增加费用56.99万元;
- (三)工程款延期付款利息费用250.93万元;
- (四)材料、人工价格上涨增加费用215.89万元;
- (五)因停工造成的欧元工程款延期收款汇率差214.13万元;
- (六)临时设施费增加费用48.13万元;
- (七)管理费用增加费用124.18万元;
- (八)增加保函办理费用10.57万元;
- (九)井点降水台班增加费用112.18万元。

四、问题分析及争议解决

- (一)垂直运输设备拆除后增加人工转运费用205.14万元

承包人申报理由:因停工后具体复工时间不能确定,长期闲置必然会加大塔吊的租赁成本,应发包人要求,现场4台塔吊自停工起至2020年1月前全部退场。后期施工租用25T汽车吊并配合人工转运材料作为本工程各单体的垂直运输方式,由于汽车吊起重机械的覆盖面积有限,需结合人工转运才能满足施工需要,增加起机械台班及人工降效费。汽车吊按实际使用台班签证计取,人工降效按待施工剩余工程量的定额人工费的20%计取。索赔报价明细为:反冲洗设备间、细格栅间、鼓风机房、装饰(生物池、二沉池火烧板、栏杆等)增加25t汽车式起重机费用,139.6台班*1435.32元/台班=200370.67元,人工降效费,待施工部分定额人工合价的20%计1851056.4元,本项合计申报费用2410847.12元。

审核情况说明:1、经查阅资料现场复工后采用25t汽车式起重机进行垂直运输情况属实,有相关证明资料;

2、经向建设单位、监理单位、跟踪审计单位确认因复工后多工种交叉作业,道路已全部挖除,现场已不具备二次安装塔吊的条件,故采用了汽车式起重机进行垂直运输,汽车吊覆盖不到的范围采用人工转运的方式;

3、经查阅施工单位投标文件中塔吊平面布置图,发现即使使用塔吊也不能够对施工范围进行全覆盖,塔吊覆盖范围以外的垂直运输应由施工单位自行承担;

4、针对以上情况经会议协调调整同意按原塔吊覆盖范围内的剩余工程量*二次搬运费费率2.1%(参照老旧小区整治的费率)=287500.62元给予垂直运输、水平运输补贴,其余费用不予计算。停工开始至塔吊拆除期间的塔吊租金不予计算补偿费用,后期未完工程应使用的塔吊台班也不予扣除。

- (二)模板、木枋、钢管、扣件等周材闲置增加费用56.99万元

承包人申报理由:因停工后未明确具体复工时间,造成现场已完成单体结构施工所使用的模板木枋、钢管扣件等周转材料闲置,无法全部退场。现场周材数量大,若全部退场转运必然会增加进退场费用及仓储成本。施工单位保留后续施工所用的周转材料,并将材料整理打包码放整齐留存在现场,待复工后继续使用。由于停工时间近一年,造成模板木方大量腐蚀损耗,增加费用现按剩余工程量中木模木方材料费计取损耗、钢管扣件费20%计取损耗。施工单位申报金额

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





669786.44元。

审核情况说明:1、经查阅承包人提供的依据资料,遗留在现场的周转材料情况属实,数量已经参建各方确认;

2、审计单位意见:钢管扣件属于租赁材料,停工后应及时退还,属于承包人管理不善,不予计算;

3、经查阅影像资料、签证等资料,现场保留的周转材属于已完工程使用后拆除的材料,数量已大于未完工程量需要数量,承包人申报的按现场遗留数量计算显然不合理;

4、经参建各方确认复工后部分周转模板材还是可以利用的,经会议协调,最终决定按照剩余工程量内周转木材、模板含量的50%计算摊销费用,审核后金额294549.12元。

(三)工程款延期付款利息费用250.93万元

承包人申报理由:1、一标段剩余工程款延期付款利息,第二次付款按央行计息基准利率4.35%*1.03计算,计息周期6个月;2、第三、四次付款按央行计息基准利率4.35%*1.03计算,计息周期按11个月,二标段剩余工程款延期付款利息,按央行计息基准利率4.35%,计息周期按11个月。施工单位申报费用2948958.34元。

表1:XX**污水厂一标段工程工程款支付申请日期、金额

名称	付款申请时间	付款金额(欧元)	付款金额(人民币)	工程款到账日期	到账日欧元汇率
预付款	2019.1.12	2073307.44	16503527.22	2019.6.10	7.84
第一次进度款	2019.9.10	4003654.43	31869089.26	2020.3.11	7.83
第二次进度款	2019.11.14	2123397.66	16902245.37	2020.3.11	7.83
第三次进度款	2021.4.20	1129523.94	8991010.56	2022.1.19	7.206
第四次进度款	2022.1.10	1036653.73	8251763.69	2022.12.20	7.4112
总计		10366537.2	82517636.1		

表2:**污水厂二标段工程工程款支付申请日期、金额

名称	付款申请时间	付款金额(人民币)
预付款	2018.12.17	6100000
第一次进度款	2021.1.29	14070000
第二次进度款	2022.1.17	8330000
总计		28500000

审核情况说明:1、一标段,因停工影响第一次、第二次付款剩余的10%延长11个月付款,按照中国人民银行公布的短期贷款利率4.35%计算,经甲乙双方确认的已完工程量45527270.42+24146064.87=69673335.29元。

第一次、第二次因延期付款应支付的利息为:69673335.29*10%/12个月*11个月*4.35%*(1+9%税)=302826.44元;

2、一标段第三次、第四次因未完成相关工作内容,提出利率索赔无依据,不予计算;

3、二标段,停工前施工单位收到预付款610万元。根据施工合同付款条款合同签订后付合同价的15%作为预付款,然后按工程进度付款,至竣工验收合格最多付至合同价的70%,停工前已完工程量=40715073.45-21745027.21=18970046.24元。现将预付款610万元视为后续的进度款(18970046.24*0.7-6100000)*4.35%*11/12*1.09=312027.67元。

4、本项延期付款利息合计审核金额302826.44+312027.67=614854.11元。



(四)材料、人工价格上涨增加费用215.89万元

承包人申报理由:因复工后的施工期间混凝土、人工价格上涨而导致造价增加。混凝土材料价差按照基期价格(2018年9月)与复工后实际结构施工期间材料价格指导价均价的差价计取,人工价差按照基期价格(18年9月)与复工后实际施工期间人工指导价计取,数量按一二标段内剩余未施工单体材料、人工数量计取。施工单位申报金额15334772.89元。

审核情况说明:1、根据合同约定施工期间人工材料价格不调整,现因非施工单位原因停工,复工后施工期材料人工价格发生变化,承包人诉求合理;

2、承包人调价时间节点计算不合理,复工后施工期(2020年9-10月)的价格应跟若不停工的正常施工期(2019年9-10月)价格进行对比,而非投标基准期(2018年9月)。2018年9月至2019年8月之间的材料人工价格变动应由施工单位承担;

3、砼单价增加27元/m³;钢筋调减59.5元/t,人工调整10.64元/工日;

4、分部分项费人工材料调差=人工工资调整74536.88工日*10.64+砼调差8525.5m³*27元/m³+钢筋调差768.286*(-59.5)=977547.88元;

5、977547.88*(1+3.7%总价措施费)*(1+3.17规费)*(1+9%增值税)=1128985.63元;

6、审核后的材料差价、人工工资调整金额为1128985.63元。

(五)因停工造成的欧元工程款延期收款汇率差214.13万元

承包人申报理由:因停工影响造成承包单位第三笔进度款以及尾款的实际工程款到账时欧元汇率低于原合同工期计划收款时间的欧元汇率,按合同工期原计划工程款到账时间与停工延误工程款实际到账时间点的汇率差计取。施工单位申报金额2516398.2元。

审核情况说明:1、第三期进度款付款(第四次付款)按1-4次实际审批时长计算平均用时137天。按实际开工2019年1月12日,合同工期360天计即2020年1月7日(周二)完工并竣工验收,计算2020年1月8日(周三)至2020年5月24日(137天)之间中国人民银行公布的人民币对欧元当期汇率平均汇率为7.6914计算。实际2022年1月19日到账,当期汇率为7.2060,差额0.4854,汇率差1129443.94欧元*0.4854*1.09=597572.98元;

表3:**污水厂一标段工程第四次付款汇率差分析表

序号	付款申请日期	付款金额(欧元)	工程款完成审批时间	工程款到账日期	到账日欧元汇率	完成审批时间至到账日期总时长(天)	第三期进度款付款按1-4实际审批时长平均用时(天)	平均汇率	汇率差	差额(元)
1	2019.01.12	2073307.44	2019.1.14	2019.6.10	7.84	147	137	按实际开工2019年1月12日,合同工期360天计即2020年1月7日(周二)完工并竣工验收,计算2020年1月8日(周三)至2020年5月24日(137天)之间平均汇率为7.6914	0.4854	597572.98
2	2019.9.10	4003654.43	2019.10.16	2020.3.11	7.83	147				
3	2019.11.14	2123397.66	2019.12.20	2020.3.11	7.83	82				
4	2021.4.20	1129523.94	2021.7.30	2022.1.19	7.206	173				





2、尾款(第五次付款)按1-5次实际审批时长计算平均用时133天。第五次尾款实际为2022年12月20日到账,当期汇率为7.4112,差额0.5078,汇率差1036573.73欧元*0.5078*1.09=573745.63元;

表4:**污水厂一标段工程第五次付款汇率差分析表

序号	付款申请日期	付款金额(欧元)	工程款完成审批时间	工程款到账日期	到账日欧元汇率	完成审批时间至到账日期总时长(天)	第三期进度款付款按1-4实际审批时长平均用时(天)	平均汇率	汇率差	差额(元)
1	2019.01.12	2073307.44	2019.1.14	2019.6.10	7.84	147	133	按实际开工2019年1月12日,合同工期360天计即2020年1月7日完工并竣工验收,根据《中华人民共和国财政部令第81号基本财务规则》第六章工程价款结算管理结算完成日期结算审核3个月,计算,2020年4月8日(周三)至2020年8月19日(周三)之间平均汇率为7.9190	0.5078	573745.63
2	2019.9.10	4003654.43	2019.10.16	2020.3.11	7.83	147				
3	2019.11.14	2123397.66	2019.12.20	2020.3.11	7.83	82				
4	2021.4.20	1129523.94	2021.7.30	2022.1.19	7.206	173				
5	2022.1.10	1036653.73	2022.8.23	2022.12.20	7.4112	119				

3、因停工造成的欧元工程款延期收款汇率差审核金额合计597572.98+573745.63=1171318.61元。

(六)临时设施费增加48.13万元

承包人申报理由:因停工延误造成现场办公、生活、生产等临时设施使用周期增加,现场临时用水电用量增加。以中标价内临时设施费用计取折旧摊销。承包人申报金额565572.05元。

审核情况说明:1、申报资料分析,按中标价内临时设施费用为基数,再按50%计取折旧摊销不妥;

2、因已施工完成的大型土石方、水泥搅拌桩、预制方桩等一般为专业分包,集装箱办公为主,不应计入延期摊销。现场的临时围墙、临时道路、水电管线、临时建筑的基础基本均为一次性摊销,跟工程是否延期无关,不应计入延期摊销;

3、根据施工单位提供的临时设施的清单及对应的发票,审计扣除了活动板房30%安装费及其他低值易耗品外按6年折旧摊销计入临时设施费用;

4、根据施工单位提供的移动人工宿舍租赁汇总表按建设监理单位确认的数量及发票金额计算租金;

5、临时设施费延期审核金额为204440.92元。

(七)管理费用增加124.18万元

承包人申报理由:因停工延误造成停工期间施工单位留在施工现场的管理人员及后勤保卫



人员工资福利等费用增加,管理费用索赔按中标价内管理费用计取。施工单位申报金额1459325.22元。

审核情况说明:根据经建设单位、监理单位、跟踪审计单位审核后的现场实际保留的管理人员、后勤人员考勤及工资表计算管理增加费,(管理人工工资371061元+后勤人工工资325240元)*1.09=758968.09元,此项审核金额为758968.09元。

(八)增加保函办理费用10.57万元

承包人申报理由:因停工延误导致德贷项目预付款保函和履约保函超过时限需重新办理,增加预付款保函办理手续费、履约保函办理手续费。施工单位申报金额115183.76元。

审核情况说明:因施工单位提供的银行办理保函的客户回单不能证明是用于本项目的,提供的资料依据不足,经沟通,不予计算,审核金额为0元。

(九)井点降水台班增加费用112.18万元

承包人申报理由:因停工延误导致一二标段内生物池、二沉池、粗格栅间、V型滤池等单体虽然结构施工完成但满水试验未进行,尚不能土方回填。为保证基坑安全,已开机的井点降水不能停机,将导致井点降水台班费用的增加,按照停工期间井点降水实际工程量计取。承包人申报金额1318294.96元。

审核情况说明:经与建设单位、监理单位、跟踪审计单位沟通重新梳理每个单位工程降水开机、关机时间、数量,单价参照投标单价计算,审核金额为821256.97元。

五、索赔审核结论

经过审核人与发承包人反复交流、沟通,从法律法规和造价专业层面进行耐心地解释和说明,取得了发承包双方的理解和信任,审核人根据相关造价审核依据和程序出具了工程审计结果征求意见书,发发包人组织了相关单位召开了工程审计结果征求意见书审查会,听取了审核人的汇报并对有疑问之处进行了质询。最终发承包双方均表示对工程索赔审计结果没有异议,最终审核人向委托单位出具了正式的工程索赔审核报告,索赔审核金额为556万元,净核减973.49万元。

六、结语与启示

(一)通过对该索赔案例的深入分析,我们可以清晰地看到在索赔审核过程中所涉及的各类因素,包括合同条款的理解、索赔依据的有效性、以及审核流程中的细节把控,案例显示,合理的索赔申请不仅依赖于完整的证据链,还需要对相关政策法规的准确把握,在整个审核过程中各方的沟通与协作也是至关重要的。

(二)通过对该索赔案例的审核,得到以下启示:1.重视合同条款:在索赔审核中,明确理解和遵循合同条款是至关重要的,这可以避免后续的争议和误解。2.完善索赔流程:建立标准化的索赔审核流程,使所有相关人员都能遵循,可以提高审核效率及准确性。3.证据收集的重要性:索赔申请必须有充分的证据支撑,审核者应注意核实所有相关文件和数据的真实性与有效性。4.沟通与协作:索赔审核涉及多个部门和人员,良好的沟通与协作能够大幅提升审核效率,促进信息的透明与共享。5.风险管理:通过对历史索赔案例的分析,企业可以更好地识别潜在风险,并制定相应的应对策略,从而降低未来索赔的风险。

(三)在索赔审核的实践中,造价咨询人员必须不断总结经验教训,以提升工作效率与准确性。只有通过不断学习和改进,才能在复杂多变的环境中有效应对各类索赔挑战。





扬州市建设工程管理中心文件

扬工管〔2025〕1号

关于发布2025年1月建材信息价的通知

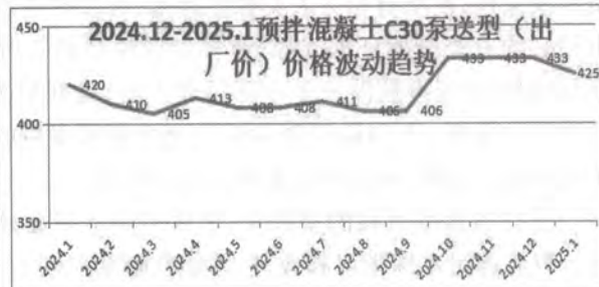
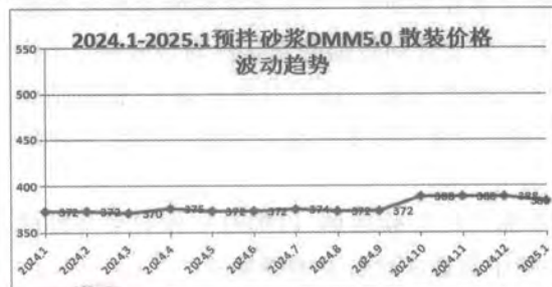
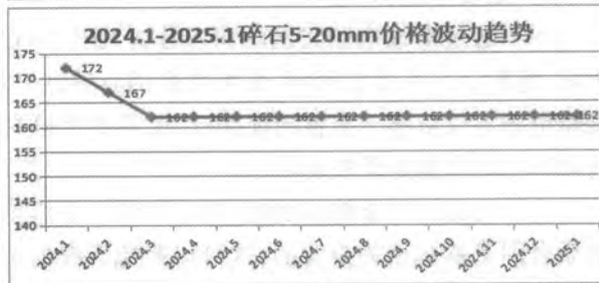
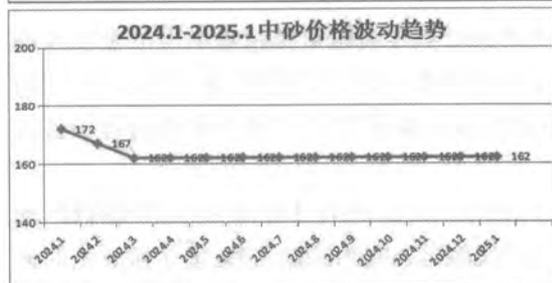
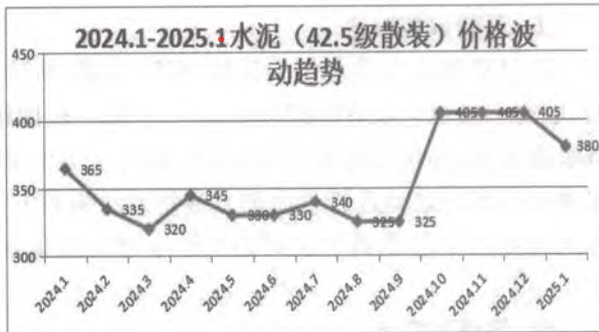
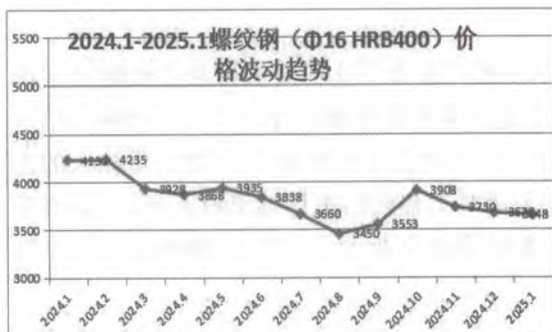
各有关单位：

经我单位市场调研测算，现发布2025年1月份建材信息价，供参考使用。近期水泥、预拌混凝土、预拌砂浆价格波动较大，请建设各方主体注意规避风险。

2025年1月21日

附件：2025年1月扬州市建材信息价

2024年1月-2025年1月部分建材信息价波动走势





扬州市2025年1月建材信息价发布表

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
一、黑色及有色金属							
1	01010230	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4180	3709	
2	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3880	3442	
3	01010232	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3853	3418	
4	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3748	3325	
5	01010234	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3675	3261	
6	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3648	3236	
7	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3648	3236	
8	01010237	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3648	3236	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3668	3254	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3670	3256	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3720	3300	
12	01010435	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4210	3735	
13	01010436	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3910	3469	
14	01010437	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3883	3445	
15	01010438	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3778	3351	
16	01010439	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3678	3263	
17	01010440	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3678	3263	
18	01010441	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3700	3283	
19	01010442	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3765	3340	
20	01090131	圆钢	Φ6 HPB300	t	3983	3534	
21	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	3853	3419	
22	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	3863	3428	
23	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	3883	3445	
24	01090137	圆钢	Φ16 HPB300	t	3785	3358	
25	01090139	圆钢	Φ20 HPB300	t	3785	3358	

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
26	01110144	方钢	□50	t	4342	3852	
27	01110160	方钢	□100	t	4366	3874	
28	01110173	方钢	□200	t	4366	3874	
29	01130107	扁钢	-30×3	t	4339	3849	
30	01130113	扁钢	-40×4	t	4334	3845	
31	01130121	扁钢	-50×5	t	4334	3845	
32	01170115	工字钢	I10~22	t	4375	3882	
33	01170307	热轧工字钢	I14	t	4377	3883	
34	01170310	热轧工字钢	I20	t	4377	3883	
35	01170314	热轧工字钢	I32	t	4420	3921	
36	01190105	槽钢	[5#	t	4338	3849	
37	01190109	槽钢	[8#	t	4338	3849	
38	01190112	槽钢	[10#	t	4338	3849	
39	01190121	槽钢	[18#	t	4371	3878	
40	01190117	槽钢	[14#	t	4345	3855	
41	01190123	槽钢	[20#	t	4384	3889	
42	01190129	槽钢	[28#	t	4506	3998	
43	01190131	槽钢	[32#	t	4535	4024	
44	01210303	等边角钢	L20×3	t	4256	3776	
45	01210307	等边角钢	L30×3	t	4256	3776	
46	01210314	等边角钢	L40×4	t	4256	3776	
47	01210316	等边角钢	L40×5	t	4256	3776	
48	01210319	等边角钢	L45×5	t	4256	3776	
49	01210324	等边角钢	L50×5	t	4268	3787	
50	01210329	等边角钢	L56×5	t	4272	3790	
51	01210337	等边角钢	L63×5	t	4284	3801	
52	01210333	等边角钢	L60×6	t	4273	3791	
53	01210339	等边角钢	L63×6	t	4309	3823	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
54	01210345	等边角钢	L70×7	t	4322	3834	
55	01210348	等边角钢	L75×6	t	4359	3867	
56	01210356	等边角钢	L80×8	t	4356	3865	
57	01210361	等边角钢	L90×10	t	4361	3869	
58	01210366	等边角钢	L100×10	t	4416	3918	
59	01210373	等边角钢	L110×10	t	4429	3929	
60	01210378	等边角钢	L125×12	t	4477	3972	
61	01230190	H型钢	200×200	t	4350	3859	
62	01230191	H型钢	300×300	t	4350	3859	
63	01230192	H型钢	400×400	t	4369	3876	
64	01230193	H型钢	800×800	t	4461	3958	
65	01290103	钢板	δ0.5 Q235	t	4057	3599	
66	01290123	钢板	δ3.0 Q235	t	4058	3600	
67	01290136	钢板	δ5.0 Q235	t	4039	3583	
68	01290140	钢板	δ7.0 Q235	t	4094	3632	
69	01290141	钢板	δ8.0 Q235	t	4079	3619	
70	01290146	钢板	δ10 Q235	t	4061	3603	
71	01290160	钢板	δ20 Q235	t	4067	3608	
72	01290166	钢板	δ30 Q235	t	4068	3610	
73	01290172	钢板	δ40 Q235	t	4096	3634	
74	01290408	热镀锌钢板	δ0.5 Q235B	t	5004	4439	
75	01290174	钢板	δ50 Q235	t	4088	3627	
76	01290421	热镀锌钢板	δ1.0 Q235B	t	5009	4444	
77	01290437	热镀锌钢板	δ3.0 Q235B	t	5022	4456	
78	01291108	花纹钢板(菱形)	δ3.0	t	4335	3846	
79	01291109	花纹钢板(菱形)	δ3.5	t	4336	3847	
80	01291110	花纹钢板(菱形)	δ4.0	t	4334	3845	
81	01291112	花纹钢板(菱形)	δ5.0	t	4314	3828	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
82	01291114	花纹钢板(菱形)	86.0	t	4319	3832	
83	01291707	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m ²	202	179	
84	01291708	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m ²	225	200	
85	01291723	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m ²	215	191	
86	01291724	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m ²	240	213	
87	01450108	铝板	82	m ²	252	224	氟碳喷涂面
88	01450110	铝板	83	m ²	310	275	氟碳喷涂面
89	01510100	隐框幕墙铝型材		kg	29	26	含粉末喷涂重量
90	01510120	明框幕墙铝型材		kg	29	26	含粉末喷涂重量
91	01530151	断桥隔热铝合金型材		kg	31	27	含粉末喷涂重量
92	YZ01290106	钢板	δ10 Q345B	t	4126	3661	
93	YZ01290107	钢板	δ12 Q345B	t	4118	3654	
94	YZ01290108	钢板	δ16 Q345B	t	4123	3658	
95	YZ01290109	钢板	δ18 Q345B	t	4121	3656	
96	YZ01290110	钢板	δ20 Q345B	t	4156	3688	
97	YZ01290111	钢板	δ22 Q345B	t	4190	3718	
98	YZ01290112	钢板	δ28 Q345B	t	4202	3728	
99	YZ01290113	钢板	δ30 Q345B	t	4219	3743	
100	YZ01292501	彩钢夹芯板(EPS 芯材)	δ50	m ²	59	52	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
101	YZ01292502	彩钢夹芯板(EPS 芯材)	δ75	m ²	64	57	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
102	YZ01292503	彩钢夹芯板(EPS 芯材)	δ100	m ²	78	69	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
103	YZ01292504	彩钢夹芯板(XPS 芯材)	δ50	m ²	68	60	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
104	YZ01292505	彩钢夹芯板(XPS 芯材)	δ75	m ²	74	66	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
105	YZ01292506	彩钢夹芯板(XPS 芯材)	δ100	m ²	78	69	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
二、橡胶、塑料及非金属							
1	02110305	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X150 燃烧等级 B1	m ³	667.50	592.21	
2	02110307	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级 B1	m ³	720.00	638.79	
3	02110309	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级 B1	m ³	772.50	685.37	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
4	02110403	EPS 模塑聚苯板	防火等级 B1	m ³	444.00	393.92	
5	02330105	草袋		只	1.93	1.71	
三、五金制品							
1	03410205	电焊条	J422	kg	7.74	6.87	
2	03510201	钢钉		kg	9.89	8.77	
3	03510701	铁钉		kg	8.18	7.26	
4	03550121	热镀锌钢丝网	12.7×12.7×0.9	m ²	12.43	11.03	
5	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	8.02	7.12	
6	03570225	镀锌铁丝	13# ~ 17#	kg	9.41	8.35	
7	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	9.74	8.64	
8	03611307	锚栓	8×100	套	3.04	2.70	
四、水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品							
1	04010109	普通硅酸盐水泥	42.5 级 散装	t	380	337	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5 级 袋装	t	400	355	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5 级 R 散装	t	391	347	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5 级 R 袋装	t	405	359	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5 级 散装	t	420	373	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5 级 袋装	t	440	390	
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5R 散装	t	425	377	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5R 袋装	t	445	395	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5 级 散装	t	320	284	
10	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5 级 袋装	t	330	293	
11	04010702	白水泥	32.5 级 白度 75%	t	1350	1198	
12	04010703	白水泥	42.5 级 白度 75%	t	1480	1313	
13	04030105	细砂		t	118	115	
14	04030107	中砂		t	162	157	
15	04030109	粗砂		t	178	173	
16	04050203	碎石	5 ~ 16mm	t	142	138	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
17	04050204	碎石	5 ~ 20mm	t	143	139	
18	04050205	碎石	5 ~ 31.5mm	t	144	140	
19	04050207	碎石	5 ~ 40mm	t	143	139	
20	04051405	卵石	普通 3 ~ 5cm	t	165	160	
21	04051406	卵石	普通 50 ~ 80cm	t	228	221	
22	04070101	陶粒	<5mm	m ³	378	367	
23	04070102	陶粒	5 ~ 15mm	m ³	368	358	
24	04070103	陶粒	15 ~ 20mm	m ³	358	348	
25	04090100	生石灰		t	615	598	
26	04090105	生石灰	I 级	t	663	644	
27	04090106	生石灰	II 级	t	606	589	
28	04090120	石灰膏		m ³	610	593	
29	04090302	粘土		m ³	30	29.14	优质种植土
30	04090602	滑石粉		kg	0.52	0.46	
31	04090900	粉煤灰		t	340	301.65	一级灰
32	04110201	毛石(大片)		t	160	155.43	
33	04130902	KP1 砖	190×190×90	百块	60.54	58.81	
34	04130904	KP1 砖	240×115×90	百块	62.04	60.27	
35	04130913	KM1 砖	190×190×90	百块	63.5	61.69	
36	04130914	KM1 砖	240×115×90	百块	66.24	64.35	
37	04132503	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU5	百块	79.81	70.81	
38	04132504	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU7.5	百块	83.38	73.98	
39	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	72.04	63.91	
40	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	75.26	66.77	
41	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	54.55	48.4	
42	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	57.45	50.97	
43	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	49.2	43.65	
44	04150122	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05	m ³	301.25	267.27	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
45	04150123	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06	m3	309.75	274.81	
46	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	320.25	284.13	
47	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	330.25	293	
48	04150132	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B07	m3	340.5	302.1	
49	04150133	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m3	348.25	308.97	
50	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m3	280.25	248.64	
51	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	290.25	257.51	
52	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	370.73	328.92	
53	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	339.31	301.04	
54	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	315.91	280.28	
55	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	291.71	258.81	
56	04150633	混凝土小型空心砌块	MU7.5	m3	289.24	256.62	
57	04150634	混凝土小型空心砌块	MU10	m3	322.64	286.25	
58	04150635	混凝土小型空心砌块	MU15	m3	352.8	313.01	
59	04170302	水泥彩瓦	420×332	百块	454	402.79	
60	04170413	水泥脊瓦	432×228	百块	682	605.08	
61	04290106	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC300AB70	m	168	149	国标
62	04290118	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC400AB95	m	201	178	国标
63	04290126	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB100	m	244	216	国标
64	04290130	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB125	m	265	235	国标
65	04290144	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB110	m	299	265	国标
66	04290146	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB130	m	315	279	国标
67	04290303	钢筋混凝土方桩	C35	m3	1844	1636	
68	04290556	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)A-C80	m	196	174	省标
69	04290557	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	202	179	省标
70	04290560	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)A-C80	m	204	181	省标
71	04290561	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)AB-C80	m	207	184	省标
72	04290570	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)A-C80	m	236	209	省标





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
73	04290571	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)AB-C80	m	244	216	省标
74	04290574	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)A-C80	m	244	216	省标
75	04290575	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)AB-C80	m	255	226	省标
76	04290578	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)A-C80	m	255	226	省标
77	04290579	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)AB-C80	m	270	240	省标
78	04290592	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)A-C80	m	290	257	省标
79	04290593	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)AB-C80	m	301	267	省标
80	04290596	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)A-C80	m	307	272	省标
81	04290597	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)AB-C80	m	320	284	省标
82	YZ04290303	钢筋混凝土方桩	C40	m ³	1873	1662	
83	YZ04290400	预应力钢筋混凝土方桩	C60	m ³	1966	1744	
84	YZ04290401	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 350(190)	m	219	194	
85	YZ04290402	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 350(190)	m	233	207	
86	YZ04290403	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(240)	m	243	216	
87	YZ04290404	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(240)	m	261	232	
88	YZ04290405	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(200)	m	273	242	
89	YZ04290406	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(200)	m	291	258	
90	YZ04290407	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 450(250)	m	305	271	
91	YZ04290408	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 450(250)	m	325	288	
92	YZ04290409	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(310)	m	323	287	
93	YZ04290410	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(310)	m	345	306	
94	YZ04290411	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(280)	m	339	301	
95	YZ04290412	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(280)	m	362	321	
96	YZ04290413	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(350)	m	440	390	
97	YZ04290414	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(350)	m	466	413	
98	YZ04290415	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(310)	m	485	430	
99	YZ04290416	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(310)	m	512	454	
100	YZ04290417	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 600(400)	m	570	506	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
101	YZ04290418	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 600(400)	m	601	533	
102	YZ04290501	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)AB-C80	m	328	291	省标
103	YZ04290502	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)A-C80	m	318	282	省标
104	YZ04290503	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)AB-C80	m	249	221	省标
105	YZ04290504	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)A-C80	m	244	216	省标
106	YZ04290505	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)AB-C80	m	388	344	省标
107	YZ04290506	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)A-C80	m	376	334	省标
108	YZ04290507	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)A-C80	m	300	266	省标
109	YZ04290508	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)AB-C80	m	309	274	省标
110	YZ04290509	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)A-C80	m	392	348	省标
111	YZ04290510	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)AB-C80	m	404	358	省标
112	YZ04290511	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)AB-C80	m	353	313	省标
113	YZ04290512	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)A-C80	m	252	224	省标
114	YZ04290513	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)AB-C80	m	256	227	省标
115	YZ04290514	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)A-C80	m	362	321	省标
116	YZ04290515	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 400-II-95-C105	m	221	196	
117	YZ04290516	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	m	304	270	
118	YZ04290517	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-110-C105	m	313	278	
119	YZ04290518	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	m	330	293	
120	YZ04290519	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	m	378	335	
121	YZ04290520	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-130-C105	m	399	354	
122	YZ04290801	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 150kg/m3(住宅)	m3	2789	2474	
123	YZ04290802	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 200kg/m3(公建)	m3	2978	2642	
124	YZ04290803	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m3(承重)	m3	2941	2609	
125	YZ04290804	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 85kg/m3(非承重)	m3	2872	2548	
126	YZ04290805	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 130kg/m3	m3	3115	2764	
127	YZ04290806	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m3	m3	3529	3131	
128	YZ04290807	预制钢筋混凝土阳台	含钢量 130kg/m3	m3	3029	2687	





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
129	YZ04290808	预制钢筋混凝土柱	含钢量180kg/m ³	m ³	3420	3034	
130	YZ04290809	预制钢筋混凝土梁	含钢量160kg/m ³	m ³	3253	2886	
131	YZ04290810	预制钢筋混凝土空调板	含钢量70kg/m ³	m ³	2902	2575	
132	YZ04290811	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量100kg/m ³ (住宅)	m ³	2800	2484	
133	YZ04290812	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量125kg/m ³ (公建)	m ³	3471	3080	

备注:管桩(方桩)设计桩长(L)在下列范围的每米加10元,Φ400:L<10m或12m<L<20m;Φ500:L<10m或14m<L<20m;Φ600:L<10m或15m<L<20m;箍筋全加密每米单价加20元,箍筋直径加大一个等级每米单价加20元。预应力混凝土方桩设计要求附筋长度大于2m部分按信息价中对应钢筋价格另计。

五、木、竹材及其制品

1	05030600	普通木成材		m ³	2200.00	1951.87	
2	05030804	白松板材	厚度>40mm	m ³	2450.00	2173.67	
3	05030904	红松板材	厚度>40mm	m ³	2950.00	2617.27	
4	05050106	胶合板	2440×1220×3	张	65.00	57.67	
5	05050108	胶合板	2440×1220×5	张	90.50	80.29	
6	05050112	胶合板	2440×1220×9	张	118.00	104.69	
7	05050116	胶合板	2440×1220×12	张	135.00	119.77	
8	05070134	中密度纤维板	2440×1220×12	张	85.00	75.41	
9	05070135	中密度纤维板	2440×1220×15	张	103.50	91.83	
10	05070136	中密度纤维板	2440×1220×18	张	135.00	119.77	
11	05070715	防火面板	2440×1220×1.0	m ²	93.50	82.95	
12	05090103	实心细木工板	2440×1220×18	张	195.00	173.01	
13	05090102	实心细木工板	2440×1220×15	张	155.00	137.52	
14	05090101	实心细木工板	2440×1220×12	张	140.00	124.21	
15	05150221	成品多层木质装饰面板		m ²	362.50	321.61	
16	05190303	杉木集成板	2440×1220×18 E0	张	202.50	179.66	
17	05190304	杉木集成板	2440×1220×18 E1	张	192.50	170.79	

六、玻璃、陶瓷及面砖

1	06050105	钢化玻璃	6mm	m ²	71.54	63.47	
2	06050106	钢化玻璃	8mm	m ²	91.48	81.16	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
3	06050107	钢化玻璃	10mm	m2	109.40	97.06	
4	06050108	钢化玻璃	12mm	m2	126.54	112.27	
5	06050109	钢化玻璃	15mm	m2	232.54	206.31	
6	06050110	钢化玻璃	20mm	m2	351.46	311.82	
7	06050121	成品钢化玻璃	δ12mm(用于无框门)	m2	173.74	154.14	
8	06050155	钢化玻璃(超白)	8mm	m2	162.23	143.93	
9	06050156	钢化玻璃(超白)	10mm	m2	184.93	164.07	
10	06050157	钢化玻璃(超白)	12mm	m2	204.96	181.84	
11	06090112	夹层玻璃	5+0.76pvb+5 钢化	m2	173.36	153.81	
12	06090113	夹层玻璃	6+0.76pvb+6 钢化	m2	197.36	175.10	
13	06090114	夹层玻璃	8+0.76pvb+8 钢化	m2	248.60	220.56	
14	06090115	夹层玻璃	12+0.76pvb+12 钢化	m2	313.10	277.79	
15	06110131	中空玻璃	5+9A+5 钢化	m2	154.50	137.07	
16	06110132	中空玻璃	5+12A+5 钢化	m2	166.08	147.35	
17	06110133	中空玻璃	6+12A+6 钢化	m2	195.38	173.34	
18	06110143	中空玻璃	5+9Ai+5 钢化	m2	163.70	145.24	
19	06110144	中空玻璃	5+12Ai+5 钢化	m2	174.52	154.84	
20	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5	m2	193.60	171.76	双面镀膜钢化
21	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5	m2	203.30	180.37	双面镀膜钢化
22	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5	m2	219.80	195.01	双面镀膜钢化
23	06110205	中空 Low-E 玻璃	5+9Ai+5	m2	210.80	187.02	双面镀膜钢化
24	06110206	中空 Low-E 玻璃	5+12Ai+5	m2	223.00	197.85	双面镀膜钢化
25	06110207	中空 Low-E 玻璃	5+16Ai+5	m2	237.00	210.27	双面镀膜钢化
26	06110210	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6	m2	228.40	202.64	双面镀膜钢化
27	06110305	夹层中空 Low-E 玻璃	6+0.76+6+12A+6	m2	370.80	328.98	
28	06110308	夹层中空 Low-E 玻璃	8+1.14+8+16A+8	m2	457.60	405.99	
29	06210401	中空镀膜玻璃	5Low-E/12Ar/5 钢化	m2	228.38	202.62	
30	06430105	热弯玻璃	10mm	m2	281.06	249.36	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
31	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300×450	块	13.76	12.21	
32	06610154	陶瓷釉面砖	哑光 300×450	块	12.03	10.67	
33	06610310	全瓷抛光面砖	600×600	块	38.84	34.46	
34	06610313	全瓷抛光面砖	800×800	块	90.38	80.19	
35	06610314	全瓷抛光面砖	600×1200	块	135.52	120.23	
36	06650203	玻化砖	300×300	块	8.74	7.75	
37	06650205	玻化砖	600×600	块	37.10	32.92	
七、装饰石材及地板							
1	07030101	人造大理石		m ²	392.25	348.01	
2	07090100	文化石		m ²	154.00	136.63	
3	07112105	湖石		t	450.00	437.15	统货(堆假山用)
4	07112106	黄石		t	240.00	233.15	
八、墙面、天棚装饰及屋面材料							
1	08010201	纸面石膏板	1200×2400×9.5	m ²	11.48	10.19	
2	08010202	纸面石膏板	1200×2400×9.5(防水)	m ²	21.31	18.91	
3	08010203	纸面石膏板	1200×2400×12	m ²	13.47	11.95	
4	08010204	纸面石膏板	1200×2400×12(防水)	m ²	23.01	20.41	
5	08010211	纸面石膏板	1200×3000×9.5	m ²	11.28	10.01	
6	08010212	纸面石膏板	1200×3000×12	m ²	12.78	11.34	
7	08050105	铝合金扣板	0.8mm	m ²	87.80	77.90	
8	08050106	铝合金扣板	1.0mm	m ²	107.25	95.15	
9	08050107	铝合金扣板	1.2mm	m ²	124.04	110.05	
10	08050405	铝合金条板	0.8mm	m ²	96.37	85.50	
11	08050406	铝合金条板	1.0mm	m ²	118.06	104.74	
12	08050407	铝合金条板	1.2mm	m ²	133.33	118.29	
13	08050511	铝合金方板(带孔)	600×600×0.6Φ1.8微孔	m ²	95.28	84.53	
14	08050512	铝合金方板	600×600×0.6压花板	m ²	98.19	87.12	
15	08090300	塑料扣板		m ²	43.84	38.90	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
16	08120107	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.21mm	m ²	95.74	84.94	
17	08120108	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.30mm	m ²	110.87	98.37	
18	08120109	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.40mm	m ²	124.71	110.64	
19	08120110	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.50mm	m ²	135.57	120.28	
20	08170103	硅钙板	1200×2400×8	m ²	23.46	20.81	
21	08210472	ALC隔墙板	100mm	m ²	84.35	74.84	
22	08210476	ALC隔墙板	200mm	m ²	158.78	140.87	
23	08210813	GRC轻质多孔隔墙板	δ60	m ²	46.34	41.11	
24	08210815	GRC轻质多孔隔墙板	δ90	m ²	67.74	60.10	
25	08210817	GRC轻质多孔隔墙板	δ120	m ²	78.72	69.84	
26	08211102	复合发泡水泥板	I型 300mm×300mm	m ³	479.52	425.44	外保温
27	08212108	陶瓷保温板	δ40mm	m ²	43.58	38.66	
28	08212109	玻化微珠无机保温板	δ40mm	m ²	42.69	37.88	
29	08230121	耐碱玻璃纤维网格布		m ²	3.68	3.26	
30	08230123	耐碱玻璃纤维加强网格布		m ²	6.16	5.47	
31	08310205	U型吊顶轻钢龙骨	DU38×12×1.0	m	6.87	6.10	
32	08310206	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.2	m	9.34	8.29	
33	08310213	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.0	m	8.12	7.20	
34	08310214	U型吊顶轻钢龙骨	DU60×27×1.2	m	14.98	13.29	
35	08310305	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.5	m	6.10	5.41	
36	08310308	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.43	m	5.73	5.08	
37	08310311	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×20×0.6	m	7.56	6.71	
38	08310413	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×15×0.27	m	4.18	3.71	
39	08310415	T型吊顶轻钢龙骨	DT38×15×0.27	m	6.64	5.89	
40	08310417	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×24×0.27	m	4.80	4.26	
41	08310617	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.5	m	7.41	6.57	
42	08310619	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.6	m	12.18	10.81	
43	08310625	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.6	m	13.27	11.77	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
44	08310627	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.7	m	14.45	12.82	
45	08310715	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.6	m	13.81	12.25	
46	08310717	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.5	m	9.12	8.09	
47	08310721	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.6	m	13.91	12.34	
48	08310723	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.7	m	17.42	15.46	
九、门窗制品及门窗五金							
1	09230108	钢质防火门	甲级	m ²	500.00	443.61	
2	09230109	钢质防火门	乙级	m ²	470.00	416.99	
3	09230110	钢质防火门	丙级	m ²	440.00	390.37	
4	09491112	标准化木塑复合附框	60型	m	30.00	26.62	
5	09491113	标准化木塑复合附框	90型	m	35.00	31.05	
6	09491114	标准化木塑复合附框	120型	m	40.00	35.49	
十、涂料及防腐防水材料							
1	11010304	内墙乳胶漆		kg	10.95	9.71	
2	11010305	外墙乳胶漆		kg	18.83	16.71	
3	11010319	仿石型外墙涂料		kg	12.02	10.66	
4	11010323	水性封底漆		kg	17.04	15.12	
5	11030304	红丹防锈漆		kg	17.09	15.16	
6	11030306	酚醛防锈漆		kg	15.79	14.01	
7	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	14.56	12.92	
8	11030741	聚合物乳液建筑防水涂料		kg	14.59	12.94	
9	11030746	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	13.53	12.00	
10	11030751	聚氯乙烯弹性防水涂料		kg	16.09	14.28	
11	11110306	聚氨酯清漆		kg	19.13	16.97	
12	11110309	聚氨酯磁漆		kg	26.89	23.86	
13	11110311	半哑聚酯清漆		kg	30.22	26.81	
14	11110312	哑光聚酯清漆		kg	29.73	26.38	
15	11110313	聚酯水晶漆		kg	30.10	26.71	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
16	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	29.19	25.90	
17	11110510	过氯乙烯清漆		kg	29.06	25.78	
18	11110703	丙烯酸清漆(甲组)		kg	29.09	25.81	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	23.82	21.13	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	17.93	15.91	
21	11111303	硝基磁漆		kg	22.25	19.74	
22	11111304	硝基清漆		kg	26.85	23.82	
23	11111306	硝基清漆	半哑	kg	23.88	21.19	
24	11111503	醇酸磁漆		kg	18.03	16.00	
25	11111504	醇酸清漆		kg	17.05	15.13	
26	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	18.49	16.40	
27	11111715	酚醛清漆		kg	15.16	13.45	
28	11112503	调和漆		kg	16.12	14.30	
29	11410303	环氧树脂		kg	24.73	21.94	
30	11550104	石油沥青	10#	kg	4.80	4.26	土建工程零星使用
31	11550105	石油沥青	30#	kg	4.90	4.35	土建工程零星使用
32	11550106	石油沥青	60#	kg	5.00	4.44	土建工程零星使用
33	11550110	石油沥青	100#	kg	5.10	4.52	土建工程零星使用
34	11570309	APP塑性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃)3mm	m ²	30.00	26.62	
35	11570328	APP塑性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃)3mm	m ²	26.00	23.07	
36	11570511	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃)3mm	m ²	34.00	30.17	
37	11570512	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃)4mm	m ²	38.00	33.71	
38	11570515	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃)3mm	m ²	28.00	24.84	
39	11570518	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃)3mm	m ²	35.00	31.05	
40	11570519	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃)4mm	m ²	47.00	41.70	
41	11570530	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃)3mm	m ²	26.00	23.07	
42	11570534	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-25℃)3mm	m ²	30.00	26.62	
43	11570909	氯化聚乙烯防水卷材	δ2.0mm	m ²	26.00	23.07	





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
44	11571704	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I型(-20℃)型2mm	m ²	25.00	22.18	
45	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II型(-30℃)3mm	m ²	27.00	23.95	
46	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S型82.5mm	m ²	23.00	20.41	
47	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P型82.0mm	m ²	24.00	21.29	
48	11572305	聚乙烯涤纶复合防水卷材	δ1.5mm	m ²	24.00	21.29	
49	11610308	橡胶止水带	300-8	m	90.00	79.85	
50	11610309	橡胶止水带	300-6	m	85.00	75.41	
51	11610310	橡胶止水带	350-8	m	95.00	84.29	
52	11610311	橡胶止水带	400-8	m	110.00	97.59	
53	YZ11571506	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS H类 1.5mm	m ²	73.45	65.17	
54	YZ11571507	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm	m ²	79.10	70.18	
55	YZ11571508	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm耐根穿刺型	m ²	90.40	80.20	
56	YZ11571509	反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材	CPS T/CECS 10173-2022非外露型 1.5mm	m ²	82.49	73.19	
57	YZ11571510	反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基预铺复合防水卷材	CPS T/CECS 10174-2022YT类 1.5mm	m ²	82.49	73.19	
58	YZ11571512	橡胶态防水涂料	CPSX T/CECS10016-2019 20kg/桶	kg	33.90	30.08	
59	YZ11571513	建筑金属表面防护膜	CPS T/CBMF 266-2024 I型 0.6mm	m ²	84.98	75.40	
60	YZ11610301	钢板止水带	300x3	m	45.00	39.92	
十一、油品、化工原料及胶粘材料							
1	12010132	汽油	92#苏V	kg	10.28	9.12	
2	12010133	汽油	95#苏V	kg	10.86	9.64	
3	12010305	柴油	0#	kg	8.80	7.81	
4	12330303	界面剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	1.00	0.89	
5	12410106	粘结剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	1.00	0.89	
6	12410503	面砖勾缝胶粉		kg	1.10	0.98	
十二、绝热、耐火材料							
1	08211547	复合材料保温板(玻化微珠)		m ³	800.00	709.77	
2	08211548	复合材料保温板(聚苯颗粒)		m ³	600.00	532.33	
3	13050321	矿棉板	600×600×12	m ²	39.00	34.60	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
4	13090103	珍珠岩		m3	171.00	151.71	
5	13090105	膨胀珍珠岩		m3	156.00	138.40	
6	13121103	聚氨酯泡沫塑料		m3	1200.00	1064.65	B1级
十三、管材							
1	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	5922.67	5254.66	
2	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	5903.67	5237.80	
3	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	5839.17	5180.58	
4	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	5668.67	5029.31	
5	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	5686.33	5044.98	
6	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	5961.67	5289.26	
7	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	5875.67	5212.96	
8	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	36.68	32.54	
9	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	47.50	42.14	
10	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	57.73	51.22	
11	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	88.07	78.14	
12	14010392	焊接钢管	DN40-80	t	4857.50	4309.63	
13	14010393	焊接钢管	DN100-200	t	4770.00	4232.00	
14	14010391	焊接钢管	DN15-32	t	4965.00	4405.01	
15	14050293	无缝钢管	Φ102-159	t	5446.50	4832.20	
16	14050292	无缝钢管	Φ42.5-89	t	5461.50	4845.51	
17	14050294	无缝钢管	Φ219-325	t	5293.00	4696.01	
18	14050291	无缝钢管	Φ22-32	t	5534.00	4909.83	
19	14091314	离心球墨铸铁管	DN200×6m	m	266.77	236.68	
20	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	421.20	373.69	
21	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	670.15	594.56	
22	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	933.47	828.19	
23	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	1245.28	1104.83	
24	14091324	离心球墨铸铁管	DN800×6m	m	1927.82	1710.38	





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
25	14091325	离心球墨铸铁管	DN1000×6m	m	2911.31	2582.95	
26	14091326	离心球墨铸铁管	DN1200×6m	m	4011.57	3559.11	
27	14091327	离心球墨铸铁管	DN1400×6m	m	5605.78	4973.51	
28	14091328	离心球墨铸铁管	DN1600×6m	m	7417.81	6581.17	
29	14091329	离心球墨铸铁管	DN1800×6m	m	9656.50	8567.36	
30	14310612	PVC-U 排水管	dn50	m	8.84	7.84	
31	14310613	PVC-U 排水管	dn75	m	14.51	12.87	
32	14310615	PVC-U 排水管	dn110	m	25.37	22.51	
33	14310616	PVC-U 排水管	dn160	m	54.41	48.27	
34	14310617	PVC-U 排水管	dn200	m	83.00	73.64	
35	14310641	PVC-U 雨水管	dn50	m	8.46	7.51	
36	14310642	PVC-U 雨水管	dn75	m	14.00	12.42	
37	14310645	PVC-U 雨水管	dn110	m	23.31	20.68	
38	14310812	PVC-U 螺旋消音排水管	dn75	m	20.74	18.40	
39	14310814	PVC-U 螺旋消音排水管	dn110	m	33.33	29.57	
40	14310816	PVC-U 螺旋消音排水管	dn160	m	63.07	55.96	
41	14310921	PVC-U 加筋管	500内径S1	m	205.09	181.96	
42	14310922	PVC-U 加筋管	400内径S1	m	129.40	114.81	
43	14310923	PVC-U 加筋管	300内径S1	m	76.74	68.08	
44	14310924	PVC-U 加筋管	225内径S1	m	44.90	39.84	
45	14310931	PVC-U 加筋管	225内径S2	m	58.54	51.94	
46	14310932	PVC-U 加筋管	300内径S2	m	96.68	85.78	
47	14310933	PVC-U 加筋管	600内径S2	m	406.81	360.93	
48	14310934	PVC-U 加筋管	500内径S2	m	269.46	239.07	
49	14310935	PVC-U 加筋管	400内径S2	m	165.39	146.74	
50	14311152	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID150 SN8	m	23.78	21.10	
51	14311154	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	63.92	56.71	
52	14311156	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	100.82	89.45	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
53	14311157	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	162.70	144.35	
54	14311158	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	302.11	268.04	
55	14311165	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD160 SN8	m	25.03	22.21	
56	14311166	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD200 SN8	m	48.75	43.25	
57	14311167	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD250 SN8	m	63.68	56.50	
58	14311169	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD315 SN8	m	89.69	79.57	
59	14311170	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD400 SN8	m	132.17	117.26	
60	14311172	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD500 SN8	m	221.70	196.69	
61	14311211	HDPE 双壁波纹管	DN/ID225 SN4	m	43.99	39.03	
62	14311212	HDPE 双壁波纹管	DN/ID250 SN4	m	49.28	43.72	
63	14311213	HDPE 双壁波纹管	DN/ID300 SN4	m	72.03	63.91	
64	14311214	HDPE 双壁波纹管	DN/ID400 SN4	m	119.06	105.63	
65	14311215	HDPE 双壁波纹管	DN/ID500 SN4	m	194.43	172.50	
66	14311216	HDPE 双壁波纹管	DN/ID600 SN4	m	281.48	249.73	
67	14311245	HDPE 双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	55.68	49.40	
68	14311246	HDPE 双壁波纹管	DN/ID250 SN8	m	61.79	54.82	
69	14311247	HDPE 双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	94.14	83.52	
70	14311248	HDPE 双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	152.06	134.91	
71	14311249	HDPE 双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	241.90	214.62	
72	14311250	HDPE 双壁波纹管	DN/ID600 SN8	m	348.53	309.22	
73	14311251	HDPE 双壁波纹管	DN/ID800 SN8	m	643.08	570.55	
74	14311252	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1000 SN8	m	1212.75	1075.97	
75	14311253	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1200 SN8	m	1889.32	1676.23	
76	14311512	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.3	m	8.02	7.12	
77	14311515	PP-R 给水管(冷水)	dn50×4.6	m	30.33	26.91	
78	14311521	PP-R 给水管(冷水)	dn20×2.3	m	6.73	5.97	
79	14311523	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.8	m	10.07	8.93	
80	14311525	PP-R 给水管(冷水)	dn32×3.6	m	16.17	14.35	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
81	14311527	PP-R 给水管(冷水)	dn40×4.5	m	24.86	22.06	
82	14311529	PP-R 给水管(热水)	dn50×6.9	m	45.51	40.38	
83	14311530	PP-R 给水管(冷水)	dn63×7.1	m	61.25	54.34	
84	14311532	PP-R 给水管(热水)	dn25×4.2	m	15.39	13.65	
85	14311535	PP-R 给水管(热水)	dn50×8.4	m	54.55	48.40	
86	14311543	PP-R 给水管(热水)	dn20×2.8	m	8.39	7.44	
87	14311544	PP-R 给水管(热水)	dn25×3.5	m	12.61	11.19	
88	14311545	PP-R 给水管(热水)	dn32×4.4	m	20.80	18.45	
89	14311546	PP-R 给水管(热水)	dn40×5.5	m	33.58	29.79	
90	14311772	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	4.91	4.36	
91	14311773	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	8.00	7.10	
92	14311774	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn40	m	10.51	9.32	
93	14311775	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	18.57	16.48	
94	14390305	玻璃钢夹砂管	Φ300	m	257.25	228.24	
95	14390306	玻璃钢夹砂管	Φ400	m	373.92	331.75	
96	14390307	玻璃钢夹砂管	Φ500	m	461.65	409.58	
97	14390308	玻璃钢夹砂管	Φ600	m	632.16	560.86	
98	14390309	玻璃钢夹砂管	Φ800	m	859.50	762.56	
99	14390310	玻璃钢夹砂管	Φ1000	m	1311.19	1163.30	
100	14390311	玻璃钢夹砂管	Φ1200	m	1700.06	1508.31	
101	14451118	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 400×2000	m	140.60	124.74	
102	14451120	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 600×2000	m	213.80	189.69	
103	14451121	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 800×2000	m	369.80	328.09	
104	14451122	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1000×2000	m	595.67	528.49	
105	14451151	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1200×2000	m	993.32	881.28	
106	14451152	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1500×2000	m	1547.43	1372.90	
107	14451158	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 400×2000	m	155.28	137.77	
108	14451159	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 500×2000	m	212.82	188.82	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
109	14451160	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 600×2000	m	244.54	216.96	
110	14451168	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 300×2000	m	142.23	126.19	
111	14451169	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400×2000	m	195.29	173.26	
112	14451170	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500×2000	m	231.57	205.45	
113	14451171	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 600×2000	m	261.09	231.64	
114	14451172	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 800×2000	m	455.36	404.00	
115	14451173	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1000×2000	m	712.26	631.93	
116	14451174	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1200×2000	m	944.14	837.65	
117	14451175	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1500×2000	m	1563.87	1387.48	
118	14451521	钢筋混凝土顶管	DRCP II 600	m	740.72	657.18	
119	14451522	钢筋混凝土顶管	DRCP II 800	m	940.63	834.54	
120	14451523	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1200	m	1647.60	1461.77	
121	14451524	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1500	m	2308.69	2048.30	
122	14451531	钢筋混凝土顶管	DRCP III 600	m	838.97	744.34	
123	14451532	钢筋混凝土顶管	DRCP III 800	m	1043.16	925.50	
124	14451533	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1200	m	1781.21	1580.31	
125	14451534	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1500	m	2494.98	2213.58	
126	14550903	钢塑复合管	DN15	m	17.30	15.35	
127	14550904	钢塑复合管	DN20	m	20.93	18.57	
128	14550905	钢塑复合管	DN25	m	28.92	25.66	
129	14550906	钢塑复合管	DN32	m	41.52	36.84	
130	14550907	钢塑复合管	DN40	m	44.90	39.84	
131	14550908	钢塑复合管	DN50	m	61.67	54.71	
132	14550910	钢塑复合管	DN65	m	82.54	73.23	
133	14550912	钢塑复合管	DN80	m	97.28	86.31	
134	14550913	钢塑复合管	DN100	m	125.30	111.17	
135	14550914	钢塑复合管	DN125	m	180.78	160.39	
136	14550915	钢塑复合管	DN150	m	210.27	186.55	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
137	YZ14311701	PE实壁排水管SDR21	Φ200x9.6	m	107.00	94.93	
138	YZ14311702	PE实壁排水管SDR21	Φ225x10.8	m	156.00	138.40	
139	YZ14311703	PE实壁排水管SDR21	Φ250x11.9	m	168.00	149.05	
140	YZ14311704	PE实壁排水管SDR21	Φ315x15.0	m	267.00	236.89	
141	YZ14311705	PE实壁排水管SDR21	Φ355x16.9	m	358.00	317.62	
142	YZ14311706	PE实壁排水管SDR21	Φ400x19.1	m	440.00	390.37	
143	YZ14311707	PE实壁排水管SDR21	Φ450x21.5	m	557.00	494.18	
144	YZ14311708	PE实壁排水管SDR21	Φ500x23.9	m	688.00	610.40	
145	YZ14311709	PE实壁排水管SDR21	Φ560x26.7	m	863.00	765.66	
146	YZ14311710	PE实壁排水管SDR17	Φ200x11.9	m	132.00	117.11	
147	YZ14311711	PE实壁排水管SDR17	Φ225x13.4	m	189.00	167.68	
148	YZ14311712	PE实壁排水管SDR17	Φ250x14.8	m	206.00	182.77	
149	YZ14311713	PE实壁排水管SDR17	Φ315x18.7	m	331.00	293.67	
150	YZ14311714	PE实壁排水管SDR17	Φ355x21.1	m	442.00	392.15	
151	YZ14311715	PE实壁排水管SDR17	Φ400x23.7	m	539.00	478.21	
152	YZ14311716	PE实壁排水管SDR17	Φ450x26.7	m	720.00	638.79	
153	YZ14311717	PE实壁排水管SDR17	Φ500x29.7	m	845.00	749.69	
154	YZ14311718	PE实壁排水管SDR17	Φ560x33.2	m	1058.00	938.67	
十四、开关、插座							
1	23230111	单极开关	单联 10A250V	只	6.24	5.54	
2	23230112	单极开关	双联 10A250V	只	9.51	8.44	
3	23230113	单极开关	三联 10A250V	只	13.76	12.21	
4	23230114	单极开关	四联 10A250V	只	17.12	15.19	
5	23230121	双控开关	单联	个	7.36	6.53	
6	23230122	双控开关	双联	个	11.57	10.27	
7	23230123	双控开关	三联	个	15.65	13.88	
十五、电线电缆及光纤光缆							
1	25030103	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V1.5mm ²	m	1.31	1.16	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
2	25030104	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm ²	m	2.07	1.84	
3	25030105	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm ²	m	3.30	2.93	
4	25030106	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm ²	m	4.93	4.37	
5	25030107	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm ²	m	8.35	7.41	
6	25030108	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm ²	m	13.10	11.62	
7	25030109	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V25mm ²	m	20.88	18.52	
8	25030110	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm ²	m	28.76	25.52	
9	25030111	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm ²	m	40.13	35.60	
10	25030112	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V70mm ²	m	56.59	50.21	
11	25035504	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.48	1.31	
12	25035505	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.30	2.04	
13	25035506	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.54	3.14	
14	25035507	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	5.23	4.64	
15	25035508	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm ²	m	8.84	7.84	
16	25035509	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm ²	m	13.66	12.12	
17	25036304	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.40	1.24	
18	25036305	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.18	1.93	
19	25036306	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.45	3.06	
20	25036307	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	5.15	4.57	
21	25110359	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×10mm ²	m	34.18	30.32	
22	25110360	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×16mm ²	m	53.98	47.89	
23	25110361	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×25mm ²	m	82.89	73.54	
24	25110362	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×35mm ²	m	113.83	100.99	
25	25110363	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×50mm ²	m	155.29	137.78	
26	25110364	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×70mm ²	m	223.71	198.48	
27	25110365	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×95mm ²	m	306.85	272.24	
28	25110366	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×120mm ²	m	387.00	343.35	
29	25110367	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×150mm ²	m	474.79	421.24	





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
30	25110368	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×185mm ²	m	594.84	527.75	
31	25110369	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×240mm ²	m	776.73	689.12	
32	25110379	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×10mm ²	m	42.49	37.70	
33	25110380	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×16mm ²	m	67.28	59.69	
34	25110382	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×25mm ²	m	103.54	91.86	
35	25110383	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×35mm ²	m	142.17	126.13	
36	25110384	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×50mm ²	m	194.64	172.69	
37	25110385	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×70mm ²	m	279.60	248.06	
38	25110386	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×95mm ²	m	383.70	340.42	
39	25110387	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×120mm ²	m	482.82	428.36	
40	25110389	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×185mm ²	m	742.75	658.98	
41	25110390	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×240mm ²	m	969.98	860.58	
42	25110407	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×25+1×16mm ²	m	75.59	67.06	
43	25110409	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	m	136.80	121.37	
44	25110410	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×70+1×35mm ²	m	196.05	173.94	
45	25113362	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×10mm ²	m	34.51	30.62	
46	25113363	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×16mm ²	m	54.38	48.25	
47	25113364	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×25mm ²	m	83.44	74.03	
48	25113365	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×35mm ²	m	114.33	101.43	
49	25113366	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×50mm ²	m	156.54	138.88	
50	25113367	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×70mm ²	m	224.96	199.59	
51	25113368	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×95mm ²	m	308.35	273.57	
52	25113369	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×120mm ²	m	388.30	344.50	
53	25113370	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×150mm ²	m	476.79	423.01	
54	25113371	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×185mm ²	m	597.60	530.20	
55	25113372	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×240mm ²	m	777.88	690.14	
56	25113377	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×10mm ²	m	42.86	38.03	
57	25113378	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×16mm ²	m	67.80	60.15	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
58	25113379	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×25mm ²	m	104.24	92.48	
59	25113380	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×35mm ²	m	142.69	126.60	
60	25113381	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×50mm ²	m	195.89	173.80	
61	25113382	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×70mm ²	m	281.10	249.40	
62	25113383	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×95mm ²	m	385.45	341.98	
63	25113384	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×120mm ²	m	484.57	429.92	
64	25113386	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×185mm ²	m	745.80	661.68	
65	25113387	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×240mm ²	m	973.98	864.13	
66	25113408	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×10+1×6mm ²	m	31.18	27.66	
67	25113409	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×16+1×10mm ²	m	49.41	43.84	
68	25113410	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×25+1×16mm ²	m	76.02	67.45	
69	25113411	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×35+1×16mm ²	m	100.21	88.91	
70	25113412	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	m	139.46	123.73	
71	25113413	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×70+1×35mm ²	m	199.50	177.00	
72	25113414	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×95+1×50mm ²	m	272.66	241.91	
73	25113415	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×120+1×70mm ²	m	349.87	310.41	
74	25113416	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×150+1×70mm ²	m	416.32	369.36	
75	25113417	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×185+1×95mm ²	m	528.80	469.16	
76	25113418	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×240+1×120mm ²	m	685.15	607.87	
十六、电气线路敷设材料							
1	26060361	双面镀锌电线管	JDG16×1.6	m	3.96	3.51	
2	26060362	双面镀锌电线管	JDG20×1.6	m	6.14	5.45	
3	26060363	双面镀锌电线管	JDG25×1.6	m	7.76	6.88	
4	26060364	双面镀锌电线管	JDG32×1.6	m	10.25	9.09	
5	26060366	双面镀锌电线管	JDG50×1.6	m	16.71	14.83	
6	26060365	双面镀锌电线管	JDG40×1.6	m	13.01	11.54	
7	26061115	PVC阻燃电线管	中型Φ16×1.2	m	1.86	1.65	
8	26061117	PVC阻燃电线管	中型Φ25×1.3	m	3.11	2.76	





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
9	26061118	PVC阻燃电线管	中型Φ32×1.3	m	5.51	4.89	
10	26061120	PVC阻燃电线管	中型Φ50×2.85	m	10.75	9.54	
11	26061125	PVC阻燃电线管	重型Φ16×1.4	m	2.23	1.98	
12	26061126	PVC阻燃电线管	重型Φ20×1.6	m	3.05	2.71	
13	26061127	PVC阻燃电线管	重型Φ25×1.6	m	4.12	3.66	
14	26061128	PVC阻燃电线管	重型Φ32×1.8	m	6.69	5.94	
15	26061129	PVC阻燃电线管	重型Φ40×1.8	m	8.65	7.67	
16	26061130	PVC阻燃电线管	重型Φ50×2.0	m	13.87	12.31	
十七、密封、电极及劳保用品等其他材料							
1	31150101	水		m ³	4.70	4.57	
2	31150301	电		kW·h	0.90	0.80	
十八、周转材料及工器具							
1	32010121	建筑模板(松木)	1830×915×15	张	61.78	54.81	
2	32010122	建筑模板(杨木)	1830×915×15	张	55.03	48.82	
3	32010125	建筑模板(松木)	1830×915×18	张	70.42	62.48	
4	32010126	建筑模板(杨木)	1830×915×18	张	61.70	54.74	
5	32010502	复合木模板	18mm	m ²	48.87	43.36	普通
6	32020110	扣件	1kg/个	kg	7.70	6.83	
7	32020119	零星卡具	0.2kg/个	kg	4.90	4.35	
8	32030304	脚手钢管	Φ48	t	5080.00	4507.03	
9	32090101	周转木材		m ³	1950.00	1730.06	
10	32090508	钢支撑		kg	4.60	4.08	
11	32110101	脚手钢管		100m/天	0.95	0.84	租赁价
12	32110105	脚手扣件		100套/天	0.75	0.66	租赁价
13	32110111	碗扣式脚手架		t/天	7.00	6.19	租赁价
14	32110118	上托可调支撑		100套/天	8.00	7.08	租赁价
15	32110119	下托可调支撑		100套/天	8.00	7.08	租赁价
16	32110121	顶丝		100套/天	6.00	5.31	租赁价



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
17	32110301	组合钢模板		100m ² /天	18.00	15.93	租赁价
18	32110305	钢角模		100m/天	8.00	7.08	租赁价
19	32110311	回型卡		100只/天	0.20	0.18	租赁价
20	32110312	山型卡		100只/天	0.30	0.27	租赁价
21	32110315	脚手铁枋		块/天	0.50	0.44	租赁价
22	32110317	钢笆片		块/天	0.05	0.04	租赁价
23	YZ32010506	铝模板		m ²	1200.00	1064.65	
24	YZ32010507	铝模板支撑	3.2m	套	110.00	97.59	
25	YZ32010508	铝模板	含支撑费用及其他辅材、配件等	m ²	520.00	460.18	租赁价(周期160天)
26	YZ32110101	承插型盘扣式脚手架		t	7130.00	6325.82	
27	YZ32110102	承插型盘扣式脚手架		t/天	7.90	6.99	

十九、道路桥梁专用材料

1	33010315	铸铁井盖井座	Φ660	套	793.91	704.37	重型
2	33010317	铸铁井盖井座	Φ700重型	套	824.87	731.83	
3	33010318	铸铁井盖井座	Φ700轻型	套	738.08	654.83	
4	33011102	混凝土雨水井盖座	660×480×170甲型	套	90.11	79.95	
5	33011103	混凝土雨水井盖座	370×250×80乙型	套	48.89	43.38	
6	33011112	混凝土雨水井盖座	500×600×120	套	87.16	77.33	
7	33011113	混凝土雨水井盖座	700×700×120	套	105.01	93.17	
8	33011362	钢纤维井盖、框	Φ600	套	257.42	228.39	井盖尺寸
9	33011363	钢纤维井盖、框	Φ700	套	331.92	294.48	井盖尺寸
10	33011365	钢纤维井盖、框	500×350	套	116.92	103.73	
11	33011366	钢纤维井盖、框	500×500	套	134.92	119.70	
12	33011367	钢纤维井盖、框	600×600	套	164.33	145.80	
13	33011368	钢纤维井盖、框	700×700	套	218.58	193.93	
14	33050531	普通带色路面砖	3cm陶土砖	m ²	80.80	71.69	
15	33050533	盲道路面砖	3cm陶土砖	m ²	85.46	75.82	





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
16	33052131	青道板	600×300×30	m ²	78.08	69.27	
17	33052137	苏普洛克道板	20×10×6	块	1.02	0.90	
18	33052145	火烧板	600×300×30(盲道板)	m ²	112.80	100.08	
19	33052151	火烧板	600×300×30(五莲花)	m ²	89.51	79.41	
20	33052152	火烧板	600×300×30(五莲红)	m ²	95.08	84.36	
21	33070501	石质平石		m	85.11	75.51	125×300×1000 (五莲花)
22	33070701	石质侧石		m	83.86	74.40	125×275×1000 (五莲花)
23	33110523	混凝土立缘石	C30 125×275×1000	m	33.49	29.71	侧石
24	33110743	混凝土平缘石	C30 125×300×1000	m	35.23	31.26	平石
25	YZ33090302	面包砖	10×20×6	m ²	49.50	43.92	
26	YZ33090303	面包砖	10×20×8	m ²	56.12	49.79	
27	YZ33090511	植草砖	8字型 400×200×80	m ²	49.88	44.25	
28	YZ33090513	植草砖	8字型 400×200×100	m ²	54.87	48.68	
29	YZ33090521	植草砖	井型 425×285×80	m ²	49.28	43.72	
30	YZ33090522	植草砖	井型 425×285×100	m ²	55.39	49.14	
二十、混凝土、砂浆及其他配合比材料							
1	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5.0 散装	t	383	340	
2	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	394	350	
3	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	405	359	
4	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	413	366	
5	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	427	379	
6	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	443	393	
7	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	461	409	
8	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	393	349	
9	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	405	359	
10	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	418	371	
11	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	426	378	
12	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	434	385	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
13	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	436	387	
14	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	448	397	
15	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	468	415	
16	80011101	石膏砂浆干粉(底层)	SGF-D	t	1000	971	
17	80011113	石膏砂浆干粉(面层)	SGF-M	t	1000	971	
18	80070531	玻化微珠保温砂浆	I型	m3	550	534	
19	80070541	无机矿物轻集料保温砂浆	I型	m3	600	583	
20	80071106	防裂抗渗砂浆	粉料 50kg/袋	kg	1.00	0.97	外保温
21	80071111	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS 聚苯板、XPS 挤塑板用	kg	1.10	1.07	
22	80071701	石膏砂浆		m3	1000	971	
23	80090328	普通界面砂浆	袋装	kg	1.00	0.97	外保温
24	80090329	面砖粘结砂浆		kg	1.00	0.97	
25	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m3	405	393	出厂价
26	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m3	415	403	出厂价
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	425	413	出厂价
28	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m3	440	427	出厂价
29	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m3	455	442	出厂价
30	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m3	470	457	出厂价
31	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m3	485	471	出厂价
32	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m3	505	491	出厂价
33	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m3	525	510	出厂价
34	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m3	403	391	出厂价
35	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m3	413	401	出厂价
36	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m3	423	411	出厂价
37	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m3	438	425	出厂价
38	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m3	453	440	出厂价
39	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m3	468	455	出厂价
40	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m3	483	469	出厂价





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
41	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m3	503	489	出厂价
42	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m3	523	508	出厂价
43	80212303	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C20	m3	430	418	出厂价
44	80212304	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C25	m3	440	427	出厂价
45	80212305	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C30	m3	450	437	出厂价
46	80212306	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C35	m3	465	452	出厂价
47	80212307	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C40	m3	480	466	出厂价
48	80212308	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C45	m3	495	481	出厂价
49	80212309	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C50	m3	510	495	出厂价
50	80212310	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C55	m3	530	515	出厂价
51	80212311	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C60	m3	550	534	出厂价
52	80212321	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C20	m3	435	423	出厂价
53	80212322	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C25	m3	445	432	出厂价
54	80212323	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C30	m3	455	442	出厂价
55	80212324	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C35	m3	470	457	出厂价
56	80212325	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C40	m3	485	471	出厂价
57	80212326	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C45	m3	500	486	出厂价
58	80212327	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C50	m3	515	500	出厂价
59	80212328	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C55	m3	535	520	出厂价
60	80212329	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C60	m3	555	539	出厂价
61	80212332	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C20	m3	428	416	出厂价
62	80212333	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C25	m3	438	425	出厂价
63	80212334	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C30	m3	448	435	出厂价
64	80212335	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C35	m3	463	450	出厂价
65	80212336	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C40	m3	478	464	出厂价
66	80212337	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C45	m3	493	479	出厂价
67	80212338	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C50	m3	508	493	出厂价



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
68	80212339	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C55	m3	528	513	出厂价
69	80212340	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C60	m3	548	532	出厂价
70	80212351	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C20	m3	433	421	出厂价
71	80212352	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C25	m3	443	430	出厂价
72	80212353	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C30	m3	453	440	出厂价
73	80212354	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C35	m3	468	455	出厂价
74	80212355	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C40	m3	483	469	出厂价
75	80212356	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C45	m3	498	484	出厂价
76	80212357	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C50	m3	513	498	出厂价
77	80212358	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C55	m3	533	518	出厂价
78	80212359	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C60	m3	553	537	出厂价
79	80330301	二灰结石		t	201	195	
80	80330303	二灰结石	5:15:80	t	203	197	
81	80330309	二灰结石	8:20:72	t	215	209	
82	80330703	水泥稳定碎石	4%水泥	t	220	214	
83	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	229	223	比重: 2.3t/m3
84	80330707	水泥稳定碎石	6%水泥	t	238	231	比重: 2.33t/m3
85	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	比重: 2.35t/m3
86	YZ80212304	预拌混凝土泵送费	桩基使用(37M 汽车泵)	m3	24	22	
87	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
88	YZ80212501	水下预拌混凝土	C25	m3	440	427	出厂价
89	YZ80212502	水下预拌混凝土	C30	m3	450	437	出厂价
90	YZ80212503	水下预拌混凝土	C35	m3	465	452	出厂价
91	YZ80212504	水下预拌混凝土	C40	m3	480	466	出厂价
92	80250345	细粒式改性沥青混凝土		t	609	540	
93	80250525	中粒式改性沥青混凝土		t	574	509	
94	80250700	粗粒式沥青混凝土		t	534	474	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
95	80252503	沥青混凝土 SMA		t	781	693	
96	80250500	中粒式沥青混凝土		t	573	508	
97	80250300	细粒式沥青混凝土		t	553	490	
98	80250715	粗粒式改性沥青混凝土		t	565	501	

备注:预拌砂浆如使用袋装,在原价格基础上加100元/t;如有防水要求的,在原价格基础上加80元/t。

建筑垃圾资源化利用再生产品价格表

序号	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
1	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C10	m ³	352	342	出厂价
2	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C15	m ³	362	352	出厂价
3	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C20	m ³	372	361	出厂价
4	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C25	m ³	382	371	出厂价
5	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C10	m ³	350	340	出厂价
6	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C15	m ³	360	350	出厂价
7	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C20	m ³	370	359	出厂价
8	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C25	m ³	380	369	出厂价
9	再生骨料预拌混凝土 P6(泵送型)	C20	m ³	396	385	出厂价
10	再生骨料预拌混凝土 P6(泵送型)	C25	m ³	405	393	出厂价
11	再生骨料预拌混凝土 P8(泵送型)	C20	m ³	400	389	出厂价
12	再生骨料预拌混凝土 P8(泵送型)	C25	m ³	410	398	出厂价
13	再生骨料预拌混凝土 P6(非泵送型)	C20	m ³	394	383	出厂价
14	再生骨料预拌混凝土 P6(非泵送型)	C25	m ³	403	391	出厂价
15	再生骨料预拌混凝土 P8(非泵送型)	C20	m ³	400	389	出厂价
16	再生骨料预拌混凝土 P8(非泵送型)	C25	m ³	409	397	出厂价
17	二灰结石	5:15:80	t	183	178	



序号	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
18	二灰结石	8:20:72	t	193	187	
19	水泥稳定碎石	4%水泥	t	190	185	比重2.3t/m3
20	水泥稳定碎石	5%水泥	t	198	192	比重2.33t/m3
21	水泥稳定碎石	6%水泥	t	213	207	比重2.35t/m3
22	细砂		t	100	97	
23	中砂		t	129	125	
24	粗砂		t	140	136	
25	碎石	5~16mm	t	114	111	
26	碎石	5~20mm	t	115	112	
27	碎石	5~31.5mm	t	115	112	
28	碎石	5~40mm	t	114	111	
29	再生骨料混凝土植草砖(井字型)	250*190*70	平方米	45	40	
30	再生骨料混凝土路面砖	200*100*60	平方米	45	40	

备注:以上价格由扬州绿建中心提供



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





扬州地区各县(市、区)2025年1月份建材信息价发布表

仪征市

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04010109	普通硅酸盐水泥	42.5级 散装	t	382	339	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	402	357	
3	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	322	286	
4	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	332	295	
5	04030105	细砂		t	128	124	
6	04030107	中砂		t	172	167	
7	04030109	粗砂		t	188	183	
8	04050203	碎石	5~16mm	t	154	150	
9	04050204	碎石	5~20mm	t	154	150	
10	04050205	碎石	5~31.5mm	t	154	150	
11	04050207	碎石	5~40mm	t	154	150	
12	04090100	生石灰		t	590	573	
13	04090120	石灰膏		m ³	250	243	
14	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	68	66	
15	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	70	68	
16	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	73	65	
17	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	78	69	
18	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	63	56	
19		混凝土实心砖	240×115×53 MU20	百块	73	65	
20	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
21	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	395	350	
22	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	366	325	
23	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	295	262	
24	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	285	253	
25	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	241	214	
26	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	242	215	
27	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5.0 散装	t	384	341	
28	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	395	350	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
29	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	406	360	
30	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	415	368	
31	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	428	380	
32	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	444	394	
33	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	462	410	
34	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	394	350	
35	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	407	361	
36	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	420	373	
37	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	428	380	
38	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	436	387	
39	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	416	369	
40	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	428	380	
41	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	449	398	
42	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	467	454	出厂价
43	80330301	二灰结石		t	166	161	
44	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	223	217	
45		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
46		中粒式沥青混凝土		t	585	538	成品价
47		粗粒式沥青混凝土		t	565	519	成品价

注:各县(市)商品砼出厂价按C30泵送型发布,砼级差参考市区的相应等级砼级差。



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





高邮市

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	130	126	
2	04030107	中砂		t	174	169	
3	04030109	粗砂		t	190	185	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	156	152	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	156	152	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	156	152	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	156	152	
8	04090100	生石灰		t	580	563	
9	04090120	石灰膏		m3	300	291	
10	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	70	68	
11	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	69	67	
12	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	76	74	
13	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
14	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	73	65	
15	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	78	69	
16	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	70	62	
17	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
19	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	390	346	
20	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	291	258	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	270	240	
25		普通硅酸盐水泥	42.5级散装	t	435	400	
26		普通硅酸盐水泥	32.5级散装	t	390	351	
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	450	443	出厂价
28	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21		
29	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25		
30	80330301	二灰结石		t	175	170	
31	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	250	241	
32		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	568	522	成品价

备注:从2024年1月开始,预拌混凝土C30信息价按出厂价发布,具体执行请参照扬州市建设工程造价管理站文件《关于调整扬州市市区预拌混凝土和预拌砂浆信息价组成及测报水平的通知》扬建价管[2024]4号。



江都区

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	132	128	
2	04030107	中砂		t	172	167	
3	04030109	粗砂		t	188	183	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	152	148	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	152	148	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	152	148	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	152	148	
8	04090100	生石灰		t	560	544	
9	04090120	石灰膏		m3	350	340	
10	80330301	二灰结石		t	170	165	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	63	56	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	67	59	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	72	70	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	70	68	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	73	71	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	70	68	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	58	51	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	78	69	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	80	71	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	295	262	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	270	240	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	385	342	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
27		水泥	42.5级	t	390	346	
28		水泥	32.5级	t	345	306	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	437	425	出厂价
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	568	522	成品价





宝应县

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	143	139	
2	04030107	中砂		t	180	175	
3	04030109	粗砂		t	195	189	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	157	153	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	157	153	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	157	153	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	157	153	
8	04090100	生石灰		t	580	563	
9	04090120	石灰膏		m3	350	340	
10	80330301	二灰结石		t	170	165	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	68	60	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	70	62	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	75	73	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	75	73	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	75	73	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	80	71	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	82	73	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	340	302	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	340	302	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	300	266	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	300	266	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	360	319	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	330	293	
27		水泥	42.5级 散装	t	395	350	
28		水泥	32.5级 散装	t	350	311	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	462	449	出厂价
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	570	524	成品价

备注:从2024年1月开始,预拌混凝土C30信息价按出厂价发布,具体执行请参照扬州市建设工程造价管理站文件《关于调整扬州市市区预拌混凝土和预拌砂浆信息价组成及测报水平的通知》扬建价管[2024]4号。



扬州市2025年1月份建材厂商价发布表

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格 (元)	备 注
一、建筑					
(一) 黑色金属					
1	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4060.00	
2	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3760.00	
3	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3760.00	
4	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3650.00	
5	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3580.00	
6	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3550.00	
7	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3610.00	
8	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4090.00	
9	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3790.00	
10	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3790.00	
11	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3680.00	
12	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3580.00	
13	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3580.00	
14	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3610.00	
15	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3640.00	
注:以上是由扬州黑色金属公司提供 联系人:周明俊 联系电话:13328129590					
16	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3910.00	1月21日市场价
17	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3800.00	1月21日市场价
18	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3730.00	1月21日市场价
19	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3700.00	1月21日市场价
20	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3700.00	1月21日市场价
21	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3700.00	1月21日市场价

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





建材厂高价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
22	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3730.00	1月21日市场价
23	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3730.00	1月21日市场价
24	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4240.00	1月21日市场价
25	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3940.00	1月21日市场价
26	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3940.00	1月21日市场价
27	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3830.00	1月21日市场价
28	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3730.00	1月21日市场价
29	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3730.00	1月21日市场价
30	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3760.00	1月21日市场价
注:以上是由城和金属提供 联系人:顾和扣 联系电话:15952780027					
31	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4400.00	中天
32	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4100.00	中天
33	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4110.00	中天
34	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3970.00	中天
35	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3890.00	中天
36	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3860.00	中天
37	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3860.00	中天
38	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3860.00	中天
39	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4430.00	中天
40	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4130.00	中天
41	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4140.00	中天
42	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4000.00	中天
43	圆钢	Φ6 HPB300	t	4180.00	中天
44	圆钢	Φ8 HPB300	t	4030.00	中天
45	圆钢	Φ10 HPB300	t	4060.00	中天
46	圆钢	Φ12 HPB300	t	4060.00	中天
注:以上是由东盛金属材料有限公司提供 联系人:李宏卫 联系电话:13905274551					
47	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4050.00	
48	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3750.00	
49	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3570.00	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
50	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3500.00	
51	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3480.00	
52	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3480.00	
53	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3570.00	
54	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4080.00	
55	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3780.00	
56	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3660.00	
57	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3600.00	
58	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3510.00	
59	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3510.00	
60	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3540.00	
61	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3600.00	

注:以上是由扬州新钢协有限公司提供 联系人:许胜文 联系电话:13705271109

62	螺纹钢	Φ6 HRB600	T	4750	
63	螺纹钢	Φ8-Φ10 HRB600	T	4380	
64	螺纹钢	Φ12 HRB600	T	4330	
65	螺纹钢	Φ14 HRB600	T	4300	
66	螺纹钢	Φ16、Φ20 HRB600E	T	4250	
67	螺纹钢	Φ18、Φ22 HRB600E	T	4180	
68	螺纹钢	Φ25 HRB600E	T	4250	
69	螺纹钢	Φ28、Φ32 HRB600	T	4330	

注:以上价格由江苏同力金属制品有限公司提供;联系人:张俊健,联系电话:15751279775

(二)木材类					
1	花旗松原木(美国)	统货	M ³	2200	
2	花旗松原木(新西兰)	统货 30cm以上(6~8m)	M ³	1850	
3	红松原木(国产)	4m×40cm以上	M ³	2500	
4	红松原木(国产)	4m×30cm以上	M ³	2200	
5	红松原木(俄罗斯)	4m×30cm以上	M ³	1980	





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
6	樟子松原木	4m×30cm以上	M ³	1980	
7	白松原木	Φ30~40cm以上(长4~6m)	M ³	1700	
8	杉原条木	18~22cm	M ³	1950	
9	杉原条木	22~26cm	M ³	3500	
10	杉原条木	27~30cm	M ³	3900	
11	杉原条木	30~34cm	M ³	4300	
12	杉原条木	36~40cm	M ³	5000	
13	香樟	统货20~40cm	M ³	2200	
14	杂木(国产)	统货30cm以上	M ³	1750	
15	杉原木	统货16~18cm(4m长)	M ³	2100	
16	杉原木	统货20~26cm(4m长)	M ³	2450	
17	杉木木坊	8×11cm4m以上	M ³	2800	
18	杉木木坊	6×10cm4m以上	M ³	2800	
19	柳桉(进口)	40cm以上	M ³	4150	
20	杉木木坊	5×9cm 4m	M ³	2600	工程用(足尺)
21	花旗松木方		M ³	3800	340×340~380×380以上
22	花旗松木方	150×200×3m以上	M ³	3400	
23	杉木木楞		M ³	2450	工程用
24	白松木楞		M ³	2000	
25	落叶松木楞		M ³	2300	
26	杉木板		M ³	2500	工程用
27	杉木地板	1.3厚	M ²	35	工程用
28	杉木地板	1.8厚	M ²	50	工程用
29	杉木地板	2.2厚	M ²	60	工程用
30	杉木地板	2.5厚	M ²	66	工程用
注:市场价					
31	怡人牌芬兰防腐木	5~30cm	M3	6800	户外质保30年
32	怡人牌菠萝格防腐木	5~30cm	M3	22000	户外质保30年
33	怡人牌户外桥梁、门楼菠萝格防腐木	4~45cm	M3	28000	室外质保50年~100年
34	怡人牌巴劳防腐木	5~30cm	M3	22000	户外质保30年
35	怡人牌非洲菠萝格防腐木	3~15cm	M3	13800	室内质保30年
36	怡人牌深度碳化防腐木有节	3~15cm	M3	5800	室内质保30年



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
37	怡人牌进口柳桉防腐木	5-40cm	M3	8800	室外质保30年
38	怡人牌樟子松防腐木	5-30cm	M3	5280	室外质保30年
39	怡人牌花旗松防腐木	2.5-30cm	M3	6300	室外质保30年
40	怡人牌花旗松做旧防腐木	2.5-30cm	M3	7300	室外质保30年
41	防腐杉木挂瓦条	2.5-4.5cm	M3	4800	室外质保30年
42	防腐杉木方料	1-20cm	M3	5800	室外质保30年
43	防腐柚木(南美柚)	1-20cm3m以内	M3	18000	室外质保30年
注:以上价格由扬州市怡人木业有限公司提供,部分为常规材价格,特殊规格价格根据材料尺寸另议。工程结算时,需提供扬州市怡人木业有限公司出具的购买合同原件、防腐检测报告及产品合格证。 联系人:姚有涛 13773340688					
(三)砖、瓦、石类					
1	加气粒混凝土自保温砌块	390*190*190 MU5.0	块	7.5	
2	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*190*190	块	4	
3	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*190*90	块	2.3	
4	加气粒混凝土自保温砌块	390*220*190 MU5.0	块	8.7	
5	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*220*190	块	4.7	
6	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*220*90	块	2.6	
注:以上价格由扬州众和建材有限公司提供 联系人:陈有兵 13665271321 陈寿桃 13773553198					
7	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	240*115*53	块	0.6	含13%税票
8	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	190*90*53	块	0.5	含13%税票
9	蒸压粉煤灰(保温)(KP ₁)空心砖	240*190*115	块	2.3	含13%税票
注:以上价格由扬州瑞青新型建材科技有限公司提供,赵厚金,13773362626					
10	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	100mm	M ²	295	不含构造柱圈梁
11	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	120mm	M ²	316	不含构造柱圈梁
12	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	150mm	M ²	346	不含构造柱圈梁
13	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	200mm	M ²	420	不含构造柱圈梁
注:以上价格由江苏建华新型墙材有限公司提供 联系人:张维星 联系电话:15150850918					
14	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	100mm	M ²	292	不含构造柱圈梁
15	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	200mm	M ²	417	不含构造柱圈梁
注:以上价格由江苏鼎强住宅产业科技发展有限公司提供 联系人:孙经理 电话:13951051320					
16	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	100mm	M ²	195	内隔墙施工 (不含构造柱圈梁)
17	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	200mm	M ²	312	内隔墙施工 (不含构造柱圈梁)
18	再生土工填料	5-10mm	T	105	含13%税金
19	再生土工填料	10-30mm	T	105	含13%税金
注:以上价格由江苏壮利环保科技有限公司提供 联系人:盛经理 电话15161863520					

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
20	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m2	225	内隔墙施工
21	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m2	240	内隔墙施工
22	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m2	255	内隔墙施工
23	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m2	270	内隔墙施工
24	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m2	285	内隔墙施工
25	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	100mm	m2	230	内隔墙施工
26	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	200mm	m2	285	内隔墙施工
注:市场价					
27	轻质隔墙条板	KPB100	m2	130	威玛逊
28	轻质隔墙条板	KPB150	m2	200	威玛逊
29	轻质隔墙条板	KPB200	m2	230	威玛逊
注:以上价格由扬州威玛逊建材科技有限公司提供 电话:0514-86836760 江都区郭村镇周家楼工业区 朱总 13305713103					
30	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 400 AB 95-C80	米	350	Q/321183 JH002-2020
31	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 A 100-C80	米	425	Q/321183 JH002-2020
32	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 100-C80	米	445	Q/321183 JH002-2020
33	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 110-C80	米	470	Q/321183 JH002-2020
34	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 125-C80	米	505	Q/321183 JH002-2020
35	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 110-C80	米	560	Q/321183 JH002-2020
36	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 130-C80	米	595	Q/321183 JH002-2020
37	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-35B	米	340	Q/321183 JH001-2020
38	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40B	米	395	Q/321183 JH001-2020
39	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45B	米	490	Q/321183 JH001-2020
40	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50B	米	580	Q/321183 JH001-2020
41	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 35(17)	米	315	Q/321183 JH004-2020
42	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 35(17)	米	345	Q/321183 JH004-2020
43	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 40(22)	米	370	Q/321183 JH004-2020
44	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 40(22)	米	400	Q/321183 JH004-2020



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
45	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 45(25)	米	425	Q/321183 JH004-2020
46	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 45(25)	米	455	Q/321183 JH004-2020
47	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 50(30)	米	480	Q/321183 JH004-2020
48	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 50(30)	米	515	Q/321183 JH004-2020
49	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 35(17)	米	410	Q/321183 JH004-2020
50	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 40(22)	米	470	Q/321183 JH004-2020
51	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 45(25)	米	495	Q/321183 JH004-2020
52	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 45(25)	米	525	Q/321183 JH004-2020
53	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 50(30)	米	560	Q/321183 JH004-2020
54	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 50(30)	米	595	Q/321183 JH004-2020
55	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(110)B	米	760	JGJ/T 406-2017
56	预应力混凝土支护管桩	PRC I 600(110)AB	米	790	JGJ/T 406-2017
57	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(130)B	米	805	JGJ/T 406-2017
58	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(110)B	米	870	JGJ/T 406-2017
59	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(130)B	米	935	JGJ/T 406-2017
60	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(110)B	米	960	JGJ/T 406-2017
61	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(130)B	米	1015	JGJ/T 406-2017
62	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 400-II-95-C105	米	300	Q/321183 JH005-2020
63	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	米	410	Q/321183 JH005-2020
64	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-110-C105	米	420	Q/321183 JH005-2020
65	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	米	445	Q/321183 JH005-2020
66	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	米	510	Q/321183 JH005-2020
67	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-130-C105	米	540	Q/321183 JH005-2020
68	地基处理用管桩	300(60)AB	米	215	JGJ/T 406-2017
69	地基处理用管桩	400(60)AB	米	240	JGJ/T 406-2017
备注:箍筋全加密每米单价加20元/米。箍筋直径加大一个等级每米加20元/米。					
70	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 300(140)	米	250	苏TZG01-2021
71	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 350(190)	米	296	苏TZG01-2021
72	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 350(190)	米	315	苏TZG01-2021
73	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(240)	米	340	苏TZG01-2021
74	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 400(240)	米	360	苏TZG01-2021

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
75	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(200)	米	361	苏TZG01-2021
76	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 400(200)	米	380	苏TZG01-2021
77	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 450(250)	米	410	苏TZG01-2021
78	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 450(250)	米	435	苏TZG01-2021
79	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(310)	米	464	苏TZG01-2021
80	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(310)	米	490	苏TZG01-2021
81	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(280)	米	484	苏TZG01-2021
82	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(280)	米	510	苏TZG01-2021
83	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(350)	米	608	苏TZG01-2021
84	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 550(350)	米	638	苏TZG01-2021
85	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(310)	米	640	苏TZG01-2021
86	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 550(310)	米	670	苏TZG01-2021
备注:市场价 箍筋全加密每米单价加20元/米。箍筋直径加大一个等级每米加20元/米。					
87	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A-350-300	米	305	江苏天海建材有限公司
88	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-350-300	米	325	江苏天海建材有限公司
89	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A-400-300	米	342	江苏天海建材有限公司
90	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-400-300	米	363	江苏天海建材有限公司
91	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A-450-300	米	385	江苏天海建材有限公司
92	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-450-300	米	408	江苏天海建材有限公司
93	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A-500-300	米	456	江苏天海建材有限公司
94	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-500-300	米	470	江苏天海建材有限公司
备注:以上价格由江苏天海建材有限公司提供,联系人:袁先生,15952928833					
95	高分子聚合物板桩	150x500mm *	m ²	500	*
96	高分子聚合物板桩	185x720mm	m ²	520	
97	高分子聚合物板桩	250x650mm	m ²	660	
98	高分子聚合物板桩	285x760mm *	m ²	680	*
99	高分子聚合物方桩	300x400mm	m ²	1150	
100	高分子聚合物方桩	400x400mm *	m ²	1300	*



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
101	高分子聚合物仿木桩	190x650mm(三孔)	m2	680	
102	高分子聚合物仿木桩	220x720mm(双孔)	m2	700	
103	高分子四向圆柱桩	250mm	m	335	
104	高分子聚合物盖帽	400x180mm	m	180	
105	高分子聚合物盖帽	280x120mm	m	150	
106	透水孔盖子		只	5	
107	生态透水仓组件		套	28	
108	蜂格护坡		m2	78	
109	250型桩配套救生梯		只	350	
110	盖帽组装配件		套	8	

注:带*号产品可定制止水条,每平方米单价增加20元。
以上价格由扬州扬子新型建材科技有限公司提供 联系人:陈恒新 联系电话:0514-87395918 13805276602

(四)玻璃类					
浮法类					
1	5mm浮法玻璃	1650×2440	M ²	30	江苏
2	5mm浮法玻璃	1650×2440	M ²	40	上海
3	5mm浮法绿玻	1650×2440	M ²	36	江苏
4	5mm浮法灰玻	1650×2440	M ²	40	山东
5	4mm浮法灰玻	1650×2440	M ²	25	江苏、山东
6	3mm浮法白玻	1500×2000	M ²	23	江苏
7	2mm浮法白玻	1500×2000	M ²	25	上海秦皇岛
8	6mm浮法白玻	2440×3360	M ²	25	江苏、山东
9	6mm浮法灰玻	2134×3300	M ²	55	山东兰星
10	6mm浮法绿玻	2134×3300	M ²	55	山东
11	8mm浮法白玻	2134×3660	M ²	70	山东
12	8mm浮法绿玻、灰玻	2134×3600	M ²	80	山东
13	10mm浮法白玻	2440×3360	M ²	95	江苏
14	10mm浮法白玻	2440×3360	M ²	110	上海耀皮
15	10mm浮法绿玻、灰玻	2440×3360	M ²	100	山东
16	12mm浮法白玻	2440×3360	M ²	105	江苏
17	12mm浮法白玻	2440×3360	M ²	140	上海耀皮
18	12mm浮法白玻	3300×4500	M ²	150	大连上海产





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
19	12mm 浮法绿玻、灰玻	2134×3600	M ²	150	山东兰星
20	15mm 浮法白玻	2440×3360	M ²	180	上海、天津
21	15mm 浮法白玻	3300×4500	M ²	240	上海、天津
22	15mm 浮法白玻	3300×6000	M ²	300	上海、天津
23	19mm 浮法白玻	3300×5000	M ²	330	上海、天津
24	19mm 浮法白玻	3300×7000	M ²	380	上海、天津
25	19mm 浮法白玻	3300×7米以上~10米	M ²	480	
	钢化类				
26	4mm 钢化	1830×2440	M ²	44	江苏
27	5mm 钢化	1830×2440	M ²	58	江苏
28	6mm 钢化	2400×3600	M ²	70	江苏
29	8mm 钢化	2400×3600	M ²	85	江苏
30	10mm 钢化	2400×3600	M ²	115	江苏
31	12mm 钢化	2400×3600	M ²	125	江苏
32	12mm 钢化	2450×4500	M ²	200	上海、天津
33	15mm 钢化	2440×3360	M ²	240	上海、天津
34	2440以上、3000以下×4500	2440以上、3000以下×4500	M ²	320	上海、天津
35	15mm 钢化	3000×6000	M ²	350	上海、天津
36	19mm 钢化	2440×3660	M ²	380	上海、天津
37	19mm 钢化	3000×7000	M ²	450	上海、天津
38	19mm 钢化	3000×7米以上	M ²	580	上海、天津
	不钢化夹胶类				
39	4+0.38+4	1200×1500	M ²	90	江苏
40	5+0.38+5	1000×1200	M ²	110	江苏
41	5+0.26+5	1200×1500	M ²	140	江苏
42	6+0.76+6	1200×1500	M ²	160	江苏
43	6+1.14+6	1500×2000	M ²	190	江苏
44	8+0.76+8	1500×2000	M ²	200	江苏
45	8+1.14+8	1500×2000	M ²	230	江苏
46	10+0.76+10	1500×2500	M ²	210	江苏



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
47	10+1.14+10	2000×3000	M ²	250	江苏
注:以上价格为市场价					
	(五)保温节能材料类				
1	涂料系统	3cm挤塑板	m ²	85	外保温施工
2	面砖系统	3cm挤塑板	m ²	95	外保温施工
3	涂料系统	3cm聚苯板	m ²	75	外保温施工
4	面砖系统	3cm聚苯板	m ²	90	外保温施工
5	涂料系统	岩棉板	m ²	105	外保温施工
6	干挂系统	岩棉板	m ²	80	外保温施工
7	涂料系统	发泡水泥板	m ²	80	外保温施工
8	涂料系统	发泡陶瓷保温板	m ²	110	外保温施工
9	面砖系统	发泡陶瓷保温板	m ²	120	外保温施工
10	涂料系统	2cm聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m ²	135	外保温施工
11	面砖系统	2cm聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m ²	145	外保温施工
12	冷桥系统	2cm聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m ²	80	外保温施工
13	反射隔热涂料外墙外保温系统	保温腻子 1.5cm厚	m ²	160	外保温施工
14	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m ²	225	内隔墙施工
15	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m ²	240	内隔墙施工
16	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m ²	255	内隔墙施工
17	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m ²	270	内隔墙施工
18	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m ²	285	内隔墙施工
19	楼地面保温隔声板	15mm	m ²	35	地面保温隔声
20	石膏砂浆		m ³	1200	
21	面砖粘结砂浆		kg	1.5	
22	面砖勾缝胶粉		kg	1.5	
23	XPS聚苯乙烯挤塑板	X150 燃烧等级B1	m ³	850	
24	EPS模塑聚苯板	防火等级B1	m ³	650	
25	陶瓷保温板	δ40mm	m ²	48	





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
26	玻化微珠无机保温板	δ40mm	m ²	48	
27	复合发泡水泥板	300mm*300mm	m ³	650	
28	聚氨酯泡沫塑料		m ³	2500	
29	界面剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	1.5	
30	普通界面砂浆	袋装	kg	1.5	
31	粘结剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.1	
32	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.5	
33	防裂抗渗砂浆	粉料50kg/袋	kg	2	
34	热镀锌钢丝网	12.7*12.7*0.9	m ²	9	
35	锚栓	8*100	套	0.5	
36	耐碱玻纤网格布		m ²	3.5	
37	耐碱玻纤加强网格布		m ²	6	
注:以上价格由扬州市建筑节能协会提供					
38	轻质高强防水找平层材料	NK10LPM	吨	3075.15	
39	抗裂防水面层材料	NK701JM	吨	3793.27	
40	界面砂浆	NK501J	吨	2513.75	
41	水泥基保温胶泥	NK612W	立方米	1576.24	
42	石膏基保温胶泥	NK613W	立方米	1773.40	
43	单组分无机保温膏料	NK621W	立方米	2080.00	
44	双组分无机保温膏料	NK622W	立方米	1780.00	
45	聚合物水泥改性EPS防火保温胶泥	NK601W	立方米	1062.93	
46	抹面砂浆	NK701M	吨	2172.94	
47	抹灰石膏	NK10DS	吨	1034.80	
48	JX-II抗裂硅质防水剂	NK	吨	8850.00	
49	JX-III抗裂硅质防水剂	NK	吨	4850.00	
50	EPS保温隔声浮筑楼板	JSC	平方米	25	
注:以上价格信息由建科股份(股票代码301115)扬州服务商——政通科技提供。联系人:徐鹏,13813102888					
51	防水抗裂砂浆		T	1000	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
52	无机矿物轻集料保温砂浆		M ³	875	外墙内保温
53	石膏保温砂浆		M ³	875	外墙内保温
注:以上价格为市场价					
54	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3300	
55	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m ³	m ³	3400	
56	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3700	
57	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3900	
58	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 115kg/m ³	m ³	3300	
59	预制钢筋混凝土阳台	含钢量 130kg/m ³	m ³	3500	
注:1.本信息价为到工地价(含13%税),实际含钢量、运距按25km考虑,如不同,按实调整。 2.夹心保温板价格包括聚苯乙烯板、保温连接件等。 3.本信息价包括水电线管、套管及线盒等的预埋人工增加费及其材料费,品牌考虑普通品牌。 4.本信息价不包括饰面材料费。 5.本信息价不包括门窗框安装、材料费及门窗框保护费。 6.构件体积计算按《江苏省装配式混凝土建筑工程定额》(试行)第四章成品构件制作参考定额的工程量计算规则。 7.本信息价仅供参考。					
60	轻质石材保温板	600*900(厚度30mm-50mm)	m ²	330	外墙保温装饰烧结板系统含材料费,机械费,运费,不包含人工费
61	专用粘结砂浆	25kg/袋	吨	1600	
62	专用锚固件	8*60	套	20	
63	专用耐候型硅酮密封胶	500ml/支	支	26	
注:以上价格由信阳科美新型材料有限公司江苏江北分公司提供 联系电话:13665295988 陈亮					
64	强力交叉层压膜自粘防水卷材	S-CLF II代 YC型 1.5mm	m ²	123.5	增值税税率13%
65	双面自粘防水卷材	“贴必定+涂必定”防水服务系统BAC-P ED型 1.5mm	m ²	55	增值税税率13%
66	双面自粘防水卷材	“贴必定+涂必定”防水服务系统BAC D型 3.0mm	m ²	75	增值税税率13%
67	耐根穿刺自粘防水卷材	“贴必定+涂必定”防水服务系统BAC D型 4.0mm	m ²	98	增值税税率13%
68	橡胶沥青防水涂料	“贴必定+涂必定”防水服务系统V-2019	kg	19	增值税税率13%
69	橡胶沥青防水涂料	“贴必定+涂必定”防水服务系统L-2019	kg	19	增值税税率13%
70	高分子防护排水异型片自粘土工布	PED15 配套虹吸排水槽	m ²	110	增值税税率13%
71	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-P-EPS (B1) 30mm	m ²	195	增值税税率13%,每增减10mm,加减30元
72	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-P-XPS (B1) 30mm	m ²	235	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
76	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-XPS (B1) 30mm	m ²	260	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
74	防水保温一体化板	“WiGi”外喜板 PVC 型 (PVC+XPS) 30mm	m ²	286	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
75	防水保温一体化板	“WiGi”外喜板 PVC 型 (PVC+BPU) 30mm	m ²	383	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
76	防水保温一体化板	“WiGi”外喜板 TPO 轻钢面型(0.6钢板) 30mm	m ²	583	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元

注:以上价格由深圳市卓宝科技集团提供 联系人:潘俊 18036262157

77	热塑性橡胶(TPR)防水卷材	预铺 1.5mm 厚 TPR R 类 GB/T 23457-2017, TPR-YPM-1.5-24*20	m ²	98	
78	PSD-520预铺防水卷材	PSD-520 预铺卷材 PYS4 10 GB/T 23457-2017, PSD-520PYS4-10	m ²	92	
79	太空堡SBS改性沥青防水卷材	太空堡(SBS)沥青卷材 IPYPEPE3 10(银色抗辐照膜,非外露),SBSIPYPEPE3-10-S	m ²	87	
80	TKB-210太空堡耐候自粘沥青防水卷材	自粘卷材-TKB210-INPE 1.5 20(复合反射膜,外露)	m ²	75	
81	PMH3041 高分子自粘胶膜防水卷材(基层自粘)	PMH3041 满粘-厚度 1.2mm 高分子(HDPE)自粘型阻根产品	m ²	98	
82	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm I型	m ²	55	
83	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm I型	m ²	65	
84	ARC-701 聚合物改性沥青耐根穿刺防水卷材	聚酯胎 4mm II型(化学阻根)	m ²	92	
85	SAM-920 自粘聚合物改性沥青防水卷材	无胎 1.5mm 厚 PET膜	m ²	68	
86	SAM-930 抗钉穿快愈合自粘沥青防水卷材	有胎 3.0mm PE膜	m ²	75	
87	JSA-101 聚合物水泥防水涂料	II型(1:1.5)	kg	25	
88	SPU-301 单组分聚氨酯防水涂料	I型	kg	35	
89	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	PBC328-20	kg	28	
90	PMT热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	增强 1.5mm 厚 TPO P类	m ²	120	
91	BCW-408 高强度水性橡胶沥青涂料	BCW-408 橡胶沥青涂料	kg	30	

注:以上价格由北京东方雨虹防水技术股份有限公司提供 联系人:李海波 18951706470

92	4.0 厚板岩面含加强筋的聚酯胎SBS改性沥青防水卷材	I 型	m ²	86	HAHNE
93	3.0 厚无胶粉聚酯胎SBS改性沥青防水卷材	I 型	m ²	57.5	HAHNE
94	DN100 专用排气孔(PVC材质)	DN100	m ²	650	HAHNE



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
95	交联丙烯酸防水涂料	I 型	kg	102	HAHNE
96	110g/m ² 聚酯无纺布	110g/m ²	m ²	22	HAHNE
97	水乳沥青防水涂料	I 型	kg	65	HAHNE
98	聚氨酯防水涂料	I 型	kg	154	HAHNE
注:以上价格由悍能新型建筑材料(合肥)有限公司 联系人:王琛 联系电话:13681985360					
99	欣生牌抗裂硅质防水剂	JX-I(砂浆防水)	t	22000	含9%的税票
100	欣生牌抗裂硅质防水剂	JX-II(细石混凝土防水)	t	20000	含9%的税票
101	欣生牌抗裂硅质防水剂	JX-III(结构自防水)	t	7500	含9%的税票
注:以上由金华市欣生沸石开发有限公司扬州服务商提供,联系人:赵廷亮 15252791188 徐鹏 13813102888					
102	I、V BKT 保温隔声预制板	600×600×40mm	m ²	97.00	Q/321283BKT07-2024
103	II、VI BKT 保温隔声预制板	600×600×40mm	m ²	135.00	Q/321283BKT07-2024
104	BKT 架空模块	600×600×20mm	m ²	125.00	Q/321283BKT07-2024
注:以上价格为市场价由江苏博康特建材有限公司提供,电话:13605264081					
105	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	48kg/m ³	M ³	1150	
106	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	50kg/m ³	M ³	1200	
107	玻璃棉管		M ³	1280	
108	玻璃纤维布		M ²	9.8	
109	铝箔胶带		M ²	17	
110	玻璃钢铝箔		M ²	30	
111	保温胶钉		颗	0.30	
112	岩棉管		M ³	750.00	
113	保温软节		M ²	115.00	
114	硅酸铝板		M ³	1080	
115	硅酸铝管		M ³	1180	
116	岩棉板		M ³	960	
117	聚安脂发泡管	多种	M ³	4000	
118	铝板	0.05mm	M ²	90.00	
119	防火涂料		kg	35.00	
120	无机玻璃钢风管	MNP-1 型	M ²	160.00	不包含安装费
121	无机复合风管(含保温)	MNP-1 型	M ²	168.00	不包含安装费

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
122	铝箔复合橡塑板		M ³	3400.00	
123	铝箔复合橡塑管		M ³	3500.00	
124	高密度聚乙烯套管		M ²	56.00	
125	橡塑板材	多种	M ³	3750	赢胜牌
126	酚醛复合风管	多种	M ²	228.00	
127	地理聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ159×50	M	308.00	
128	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ48×50	M	118.00	
129	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ219×50	M	350.00	
130	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ76×50	M	168	
131	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ108×50	M	228	
132	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ133×50	M	264	
133	橡塑复合管材	多种	M ³	4800	赢胜牌
134	橡塑复合板材	多种	M ³	4700	赢胜牌
135	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ89×50	M	130.00	
136	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ57×50	M	120.00	
137	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ40×50	M	108.00	
138	橡塑管材	Φ108	M ³	3800	赢胜牌
139	橡塑专用胶水		kg	33.00	
140	橡塑专用胶带	(5公分)	M	2.00	
注:以上价格为市场价					
(六)涂料及化工类					
1	外墙涂料(白色)	50kg	桶	135	配色另外加价
2	外墙涂料(白色)	50kg	桶	90	配色另外加价
3	聚醋酸乙烯酯乳液白乳胶	8kg	桶	80	
4	808胶(精品环保型)	18kg	桶	70	
5	901胶水(环保型)	24kg	桶	40	质量全新升级,易批刮、柔顺
6	801袋装胶水	24kg	桶	28	专供于内墙工程使用
7	801胶	10kg	桶	30	
8	罩光剂	18kg	桶	240	
9	内墙乳胶漆	18kg	桶	130	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
10	“R3000型”环保内墙乳胶漆	25kg	桶	200	
11	外墙乳胶漆(白色)	w-6000 20kg	桶	280	配色另外加价,根据颜色深浅而定
12	弹性外墙乳胶漆(白色)	w-6000 20kg	桶	400	配色另外加价,根据颜色深浅而定
13	封固外墙透明底漆	20kg	桶	340	特别是新墙面施工时,不可缺少的工序
14	封固外墙透明底漆	20kg	桶	360	特别是新墙面施工时,不可缺少的工序
注:以上价格为市场价,“曲江化工”系列					
15	内墙乳胶漆(FA8)	20kg	桶	138	配色另外加价,根据颜色深浅而定
16	高级内墙乳胶漆(净味全效)	20kg	桶	268	现代家居健康环保型内墙饰面
17	耐擦洗防霉乳胶漆(白色)	25kg	桶	325	用于地下室、人防工程
18	无机硅酸盐涂料	JY-200	kg	25	健康环保、防火阻燃、透气性、附着力好、使用寿命长
19	水性氟碳漆(浅色)		kg	45	配色另外加价,根据颜色深浅而定
20	弹性外墙乳胶漆(白色)	20kg	桶	400	配色另外加价,根据颜色深浅而定
21	高级外墙乳胶漆(白色)	20kg	桶	280	配色另外加价,根据颜色深浅而定
22	封固外墙遮盖型底漆	20kg	桶	360	墙体基层封闭、加固与面漆配套可充分发挥遮盖作用
23	外墙中层漆		kg	8	
24	弹性外墙中层漆		kg	10	
25	真石漆		kg	4.8	
26	多彩中涂		kg	17	
27	水包砂多彩面漆		kg	20	
28	水包水多彩面漆		kg	35	
29	罩面剂	18kg	桶	324	增强保色作用
30	白乳胶	8kg	桶	90	
31	901胶	24kg	袋	28	
注:以上价格由仪征市新集镇八桥工业集中区18号扬州亚菲涂料有限公司提供 鞠富南 0514-87215777 13270007220 网址:http://www.yzyafei.com					

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
32	无机高分子(透明)純瓷涂层	4KG/桶 EH系列	KG	850	银圭
33	无机高分子(珠光)純瓷涂层	4KG/桶 EN系列	KG	960	银圭
34	无机高分子(有色)純瓷涂层	4KG/桶 EC系列	KG	1232	银圭

注:以上价格由扬州嘉宇国际贸易有限公司提供 联系人:陈加全 13805272319

(七)成品窗系列					
1	铝合金地弹簧门	46系列2.0mm厚中空	m ²	1100	5+19A+5双钢化
2	铝合金地弹门(喷涂)	100系列2.0mm厚中空	m ²	1350	6+12A+6LOW-E双钢化
3	钢架雨棚	含驳接爪	m ²	1310	5+5钢化夹胶
4	“江苏协铝”幕墙	110系列厚3mm(成品价)	m ²	1850	双玻 Low-E 6+12A+6
5	隔热断桥幕墙(江苏协铝)	140系列中空3mm	m ²	2000	Low-E6+12A+6
6	阳台玻璃顶	钢化中空玻璃	m ²	760	5+5钢化夹胶
7	红木纹隔热断桥推拉窗	1.4mm998系列(新亚门窗)	m ²	850	5+12A+5
8	木纹大折叠门	1.2mm中空(新亚门窗)	m ²	1000	全扣板
9	双玻内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5(扬州宝祥)	m ²	448	Low-E增加26元/m ² ,
10	双玻内置百叶中空玻璃	6+19Ar+6(扬州宝祥)	m ²	487	Low-E增加34元/m ² ,
11	双玻内置百叶中空玻璃	8+19Ar+8(扬州宝祥)	m ²	653	Low-E增加75元/m ² ,
12	三玻两腔内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5+6+5(扬州宝祥)	m ²	630	Low-E增加26元/m ² ,
13	内置百叶中空玻璃(电动)	5+27Ar+5(扬州宝祥)	m ²	1293	Low-E增加34元/m ² ,
14	内置百叶中空玻璃(电动)	6+27Ar+6(扬州宝祥)	m ²	1320	Low-E增加34元/m ² ,
15	内置百叶中空玻璃(电动)	8+27Ar+8(扬州宝祥)	m ²	1359	Low-E增加75元/m ² ,
16	内置百叶中空玻璃(电动)	10+27Ar+10(扬州宝祥)	m ²	1411	Low-E增加92元/m ² ,
17	双玻防火内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5(扬州宝祥)	m ²	630	Low-E增加26元/m ² ,
18	双玻防火内置百叶中空玻璃	6+19Ar+6(扬州宝祥)	m ²	683	Low-E增加34元/m ² ,
19	三玻两腔防火内置百叶中空玻璃	5+27Ar+5(扬州宝祥)	m ²	800	Low-E增加26元/m ² ,
20	防火内置百叶中空玻璃(电动)	5+19Ar+5+6A+5(扬州宝祥)	m ²	1476	Low-E增加34元/m ² ,
21	三玻两腔内置百叶中空玻璃	5low-e+19Ar+5+12Ar+5(扬州鑫源)	m ²	455	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
22	三玻两腔内置百叶中空玻璃	5 双银 low-e+19Ar+5+12Ar+5(扬州鑫源)	m ²	494	
23	三玻两腔内置百叶中空玻璃	6low-e+19Ar+6+12Ar+6(扬州鑫源)	m ²	494	
24	三玻两腔内置百叶中空玻璃	6 双银 low-e+19Ar+6+12Ar+6(扬州鑫源)	m ²	540	
25	华建易欧思 80 上悬系统窗	华建T66型材	m ²	1716	
26	华建易欧思 80 平开系统窗	华建T66型材	m ²	1495	
27	华建易欧思 75 上悬系统窗	华建T66型材	m ²	1235	
28	华建易欧思 75 平开系统窗	华建T66型材	m ²	1144	
29	隔热断桥内置百叶中空玻璃推拉窗	98 系列(新亚门窗) 1.4mm	m ²	1500	5+19A+5
30	隔热断桥内置百叶中空玻璃平开窗(电动)	65 系列(新亚门窗) 1.4mm	m ²	1650	5+27A+5
31	隔热断桥平开窗	53 系列(新亚门窗)	m ²	900	5+12A+5
32	隔热断桥推拉窗	H90 系列(新亚门窗)	m ²	840	6+12A+6
33	隔热断桥平开门(2.0mm)	65 系列(新亚门窗)	m ²	1150	5+12A+5 中空钢化
34	隔热断桥地弹门(2.0mm)	100 系列(新亚门窗)	m ²	1640	5+12A+5 双钢化
35	铝木复合平开窗	隔热断桥	m ²	2610	5+19A+5 内置百叶玻璃
36	铝木复合平开窗	隔热断桥(内开内倒)	m ²	2920	内置百叶玻璃
37	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m ²	2220	
38	手动百叶窗	内外遮阳	m ²	540	可调节百叶角度、可保温、可隔热
39	节能塑木附框	60 系列	m ²	152	不含塞缝
40	节能塑木附框	90 系列	m ²	174	
41	节能塑木附框	105 系列	m ²	185	
42	节能塑木附框	110 系列	m ²	211	
43	铝合金高间隔段(新亚门窗)	办公隔断(能翻转)	m ²	950	双面钢化
44	铝合金内置百叶隔断(新亚门窗)	能翻转、能上下	m ²	840	双面钢化
45	圆弧铝合金推拉窗	“张家港协铝”型材	m ²	1100	5+12A+5
46	圆弧塑钢推拉窗	5+12A+5	m ²	980	5+12A+5
47	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加 240 元/套)	m ²	600	以 1700*1800 为准
48	组合式新型防盗窗(镀锌)	彩色 1.2mm 厚	m ²	500	镀锌
49	镀锌百叶窗	彩色 1.2mm 厚	m ²	460	





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
50	锌钢阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	440	
51	锌钢楼梯扶手	彩色 1.2mm厚	M	480	
52	锌钢栅栏	彩色 1.2mm厚	M	420	
53	电动移门(系统)	不含移门(铝合金)	套	1000	
54	电动平开窗(系统)	不含平开窗(铝合金)	套	1000	
55	铝合金平开窗	三玻两腔 5+19A+5+6A+5	m ²	1400	
56	隔热断桥型材山东华建铝型材	1.8mm厚	吨	43540	氟碳二涂
57	隔热断桥窗(山东华建)	1.8mm厚	m ²	880	
58	隔热断桥门料(山东华建)	2.2mm厚	m ²	950	
59	隔热断桥平开窗	70系列(亚洲)24穿条	m ²	2180	内开内倒内置百叶玻璃
60	180系列断桥幕玻	15+15A+15(全超白)	m ²	2530	
61	180系列断桥幕玻	(8+1.52+8Low-e) +12A+(8+1.52+8)	m ²	2800	
62	180系列断桥幕玻	12+12A+12彩釉	m ²	2200	
63	180系列断桥幕玻	12+12A+12(双超白)	m ²	1950	
64	隔热断桥 65 系列 24mm 条 Low-E 8+12A+8	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	980	
65	60系列普铝 Low-E 8+12A+8	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	845	
66	隔热断桥 65 系列 24mm 条 Low-E 12+12A+12	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	1020	
67	60系列普铝 Low-E 12+12A+12	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	975	
68	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 1.5mm厚	m ²	246	铝锭 价格 20000 元/吨为基准, 以上价格不含加工费, 异型板材另计价, 超大板另计价, 特殊颜色另计价
69	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 2.0mm厚	m ²	291	
70	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 2.5mm厚	m ²	340	
71	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 3.0mm厚	m ²	383	
72	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 4.0mm厚	m ²	460	
73	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 1.5mm厚	m ²	251	
74	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 2.0mm厚	m ²	296	
75	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 2.5mm厚	m ²	345	
76	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 3.0mm厚	m ²	388	
77	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 4.0mm厚	m ²	465	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
78	隔热断桥内置百叶988中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	m ²	1350	5+19A+5
79	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	m ²	1150	5+27A+5
80	隔热断桥平开窗	53系列(亚铝)	m ²	720	5+12A+5
81	隔热断桥平开门2.0厚	65系列(亚铝)	m ²	960	5+12A+5中空钢化
82	隔热断桥地弹门2.0厚	100系列(亚铝)	m ²	1032	5+12A+5双钢化
83	隔热断桥铝木复合平开门	(新亚门窗)	m ²	2400	5+12A+5
84	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m ²	1200	
85	手动百叶窗	内外遮阳	m ²	336	可调节百叶角度、可保温、可隔热
86	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	m ²	300	
注:以上价格由扬州市新亚铝业科技有限公司提供 13004300111					
87	隔热断桥内置百叶988中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	M ²	1320	5+19A+5
88	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	M ²	1420	5+27A+5
89	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	M ²	600	5+12A+5
90	隔热断桥平开门 2.0厚	65系列(江苏协铝)	M ²	800	5+12A+5中空 钢化
91	隔热断桥地弹门 2.0厚	100系列(江苏协铝)	M ²	860	5+12A+5 双钢化
92	铝木复合平开窗	隔热断桥	M ²	2000	5+12A+5
93	不锈钢电动伸缩门	广东大和	M ²	1000	
94	手动百叶窗	内外遮阳	M ²	280	可调节百叶角度、可保温、隔热
95	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	M ²	200	
96	铝合金内置百叶隔断	能翻转(办公隔断)	M ²	620	双面钢化
97	圆弧铝合金推拉窗	江苏协铝型材	M ²	620	5+12A+5
98	圆弧塑钢推拉窗		M ²	520	5205+12A+5420
99	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加80元/m ²)	M ²	280	
100	组合式新型防盗窗	彩色 1.2mm厚	M ²	220	镀锌
101	镀锌百叶窗	彩色 1.2mm厚	M ²	180	
102	镀锌阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	200	
103	镀锌楼梯扶手	彩色 1.2mm厚	M	200	
104	镀锌栅栏	彩色 1.2mm厚	M	210	
注:以上为市场价					

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
二、安装					
1. 电器配件					
1	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF5100	套	194	青岛消防
2	点型感温火灾探测器(A2R)	JTW-ZD-JBF5110	套	182	青岛消防
3	点型复合式感烟感温火灾探测器	JTF-GOM-JBF-4000	套	299	青岛消防
4	手动火灾报警按钮	J-SAP-JBF4121B-P	套	180	青岛消防
5	消火栓按钮	JBF4123B	套	190	青岛消防
6	线型光束感烟火灾探测器	JTY-H-JBF4382	套	2090	青岛消防
7	火灾声光警报器	JBF5172	套	325	青岛消防
8	独立式光电感烟火灾探测报警器	JTY-GF-JBF-VH76	套	780	青岛消防
9	输入模块	JBF5131	套	160	青岛消防
10	输入/输出模块	JBF5142	套	225	青岛消防
11	输入/输出模块	JBF5155	套	225	青岛消防
12	输出模块	JBF5143	套	240	青岛消防
13	隔离模块	JBF4171	套	125	青岛消防
14	火灾显示盘	JBF5060	台	1875	青岛消防
15	火灾报警控制器(联动型)	JB-TB-JBF-11SF-SC200B-1600B	台	14900-27500	青岛消防
16	火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF C200-C3200	台	14900-74900	青岛消防
17	火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF-HC3600-12000	台	82900-146900	青岛消防
18	火灾报警控制器(联动型) 气体灭火控制器	JB-QB-JBF5014	台	19900	青岛消防
19	气体释放警报器	JBF5180	只	750	青岛消防
20	紧急启停按钮	JBF5181	只	310	青岛消防
21	手自动转换盒	JBF5182	只	500	青岛消防
22	广播控制盘	GRT-GB11-KZ	只	11300	青岛消防
23	壁挂音响	GRT3BM-01/XA-01/BM-01	只	100	青岛消防
24	消防电话总机	HY5711B	台	5875	青岛消防
25	消防电话分机	HY5716B	只	460	青岛消防
26	蓄电池	12V24AH	组	5300	青岛消防
27	壁挂式联动直流供电单元	24V10A	台	7500	青岛消防
28	立式机柜	JBF-11SF/G	台	6900	青岛消防
29	消防控制室图形显示装置	JBF5202	套	60000	青岛消防
30	40端子箱	JBF-11A/X40	台	365	青岛消防



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
31	传输设备	JBF-TD802	台	25000	青鸟消防
32	家用火灾报警控制器	JB-QB-JBF5020	台	5500	青鸟消防
33	点型家用感烟火灾探测器	JBF4102	只	234	青鸟消防
34	点型光电感烟火灾探测器	JBF4101-Ex	只	464	青鸟消防
35	点型感温火灾探测器(A2R)	JBF4111-Ex	只	405	青鸟消防
36	防爆感烟探测器	JTY-GD-JBF4103-Ex	套	1875	青鸟消防
37	防爆感温探测器	JTW-ZD-JBF4113-Ex	套	1875	青鸟消防
38	防爆声光警报器	JBF4374-Ex	套	2100	青鸟消防
39	防爆消火栓按钮	JBF4123G-Ex	套	3000	青鸟消防
40	单门一体式门磁开关	JBF62D-32P	套	325	青鸟消防
41	双门一体式门磁开关	JBF62D-33P	套	450	青鸟消防
42	防火门监控器	JBF-62S20	台	14900	青鸟消防
43	输入/输出双动作模块	JBF6146-D	套	375	青鸟消防
44	联动闭门器	65KG	只	1300	青鸟消防
45	消防设备电源状态监控器	JBF-PWMS	台	19900	青鸟消防
46	三相四线电压传感器	JBF6187	只	1400	青鸟消防
47	三相四线电压/电流传感器	JBF6184	只	1300	青鸟消防
48	电气火灾监控设备	JBF-62S30	台	19900	青鸟消防
49	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-100	只	850	青鸟消防
50	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-315	只	1225	青鸟消防
51	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-315C	只	1750	青鸟消防
52	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-630C	只	2850	青鸟消防
53	测量范围为0~100%LEL的点型可燃气体探测器(模拟量)	JTQ-JBF5101	套	480	青鸟消防
54	测量人工煤气的点型可燃气体探测器	JTQ-JBF5101CO	套	1000	青鸟消防
55	可燃气体报警控制器	JB-TB-JBF-51S40-4	台	19900	青鸟消防
56	柜式七氟丙烷灭火装置	GQQ150/2.5-ZTQ	台	24000	青鸟正天齐
57	七氟丙烷灭火剂	HFC227es	kg	280	青鸟正天齐



建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
58	泄压口	HYJ/0.25-ZTQ	台	3500	青鸟正天齐
59	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-918	只	450	青鸟中科知创
60	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1REII0.3W-916	只	450	青鸟中科知创
61	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EII0.3W-917	只	485	青鸟中科知创
62	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-918A	只	450	青鸟中科知创
63	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-2LREII0.3W-911	只	485	青鸟中科知创
64	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-919	只	485	青鸟中科知创
65	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EII0.3W-919T2	只	588	青鸟中科知创
66	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1LREII0.3W-862C	只	650	青鸟中科知创
67	集中电源集中控制型消防应急照明灯	KW-ZFJC-E5W-835	只	650	青鸟中科知创
68	应急照明控制器	KW-C-G8000	台	65000	青鸟中科知创
69	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.25KVA-8105	台	23500	青鸟中科知创
70	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.45KVA-8106	台	32500	青鸟中科知创

注:以上价格由扬州青鸟智能工程有限公司 联系人:包燕萍 13373683171

71	防火槽式桥架	100*50	m	31.2	金吉
72	防火槽式桥架	200*100	m	73	金吉
73	防火槽式桥架	300*100	m	92	金吉
74	防火槽式桥架	400*100	m	152.5	金吉
75	防火槽式桥架	500*100	m	282	金吉
76	防火槽式桥架	600*200	m	240	金吉

注:以上价格由江苏金吉电缆桥架有限公司提供,联系电话 13805250471 许云竹 传真:0514-86636288

77	康居系列成套配电箱 12路	HYP-12R/A	套	729.30	杭州鸿雁
78	康居系列成套配电箱 18路	HYP-18R/A	套	1122.00	杭州鸿雁
79	康居系列成套配电箱 20路	HYP-20R/A	套	1234.20	杭州鸿雁
80	康居系列成套配电箱 24路	HYP-24R/A	套	1351.08	杭州鸿雁
81	康居系列成套配电箱 30路	HYP-30R/A	套	2027.08	杭州鸿雁
82	康居系列成套配电箱 36路	HYP-36R/A	套	2557.23	杭州鸿雁
83	防溅盒	86HSTF48	只	17.60	鸿雁“新康居”系列
84	86接线盒	86HS50II	只	1.50	鸿雁“新康居”系列
85	86接线盒	86HS60II	只	1.64	鸿雁“新康居”系列



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
86	双 86 接线盒	S86HS50II	只	3.82	鸿雁“新康居”系列
87	146 接线盒	146HS50II	只	2.80	鸿雁“新康居”系列
88	146 接线盒	I46HS60II	只	2.92	鸿雁“新康居”系列
89	八角灯盒	DHS75II	只	1.80	鸿雁“新康居”系列
90	单管应急日光灯	LED-ZJ01-A18YJ	套	193.55	杭州鸿雁
91	双管应急日光灯	LED-ZJ01-B18YJ	套	252.20	杭州鸿雁
注:以上价格由杭州鸿雁扬州运营中心提供 联系人:李先生 13390669038 地址:扬州万都五金机电城北门					
92	智能感烟探测器	JTY-GM-FS1017	套	190.00	深圳赋安
93	智能感温探测器	JTW-A2-FS1015	套	185.00	深圳赋安
94	手动报警按钮	J-SAP-FS1310	套	175.00	深圳赋安
95	消火栓按钮	J-SAP-FS1330	套	180.00	深圳赋安
96	输入模块	AFN-FS1229	套	155.00	深圳赋安
97	输入输出模块	AFN-FS1231	套	230.00	深圳赋安
98	智能声光警报器	AFN-FS11	套	245.00	深圳赋安
99	火灾显示盘	JB-SXB-FX01/T	套	1650.00	深圳赋安
100	隔离模块	AFN-FS1207	套	140.00	深圳赋安
101	火灾报警控制器(联动型)	JB-LBZ2-FS5116/200-2000	台	22500-45000	深圳赋安
102	火灾报警控制器(联动型)	JB-LGZ2-FS5116/200-3200	台	22500-70000	深圳赋安
103	消防广播控制器<电脑灰>	GB9242-500	套	9950.00	深圳赋安
104	消防广播功率放大器	GB9221-500	套	7900.00	深圳赋安
105	吸顶扬声器	AFN-FG05C	只	100.00	深圳赋安
106	消防电话主机<电脑灰>	AFN-FH18	套	5680.00	深圳赋安
107	消防电话分机	AFN-FH06	部	450.00	深圳赋安
108	消防控制室图形显示装置(电脑灰)	FS4002-4	套	50000.00	深圳赋安
109	防火门监控器	JB-FH-FS7510	台	15000.00	深圳赋安
110	防火门门磁接口	FS7502/MC	只	410.00	深圳赋安
111	消防设备电源状态监控器	FS2600	台	20000.00	深圳赋安
112	双路三相电压电流信号传感器	FS2623AVC	只	1200.00	深圳赋安
113	电气火灾监控设备	FS8300	台	18000.00	深圳赋安
114	电气火灾监控探测器	FS8202/(63A-630A)	只	800-2600	深圳赋安
115	可燃气体报警控制器	FS6000	台	16000.00	深圳赋安

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
116	点型可燃气体探测器	JTQ-CM-FS1022	套	460.00	深圳赋安
117	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LROE I 1W-A2(左向/右向/双向/安全出口)	只	420.00	中川
118	集中电源集中控制型消防应急照明灯具(含软件)	ZC-ZFJC-E5W-A2SX1(5W吸顶应急灯/壁挂应急灯)	只	630.00	中川
119	集中电源集中控制型消防应急照明灯具(含软件)	ZC-ZFJC-E10W-A2SX-LD(10W雷达感应吸顶照明灯)	只	720.00	中川
120	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LREI0.5W-DM24-2X(地埋灯)	只	750.00	中川
121	应急照明集中电源(含软件)	ZC-D-(0.15-1)KVA-A22(A型一体机)	台	18450-49050	中川
122	应急照明控制器(含软件)	ZC-C-G02-2X柜式	台	63800.00	中川
注:以上价格由扬州倍安消防科技有限公司 王磊 18168661061					
	2.管材类				
1	供水球墨铸铁管	DN100GS(K9)	m	205.49	新兴牌
2	供水球墨铸铁管	DN150GS(K9)	m	231.72	新兴牌
3	供水球墨铸铁管	DN200GS(K9)	m	297.21	新兴牌
4	供水球墨铸铁管	DN300GS(K9)	m	458.37	新兴牌
5	供水球墨铸铁管	DN400GS(K9)	m	731.16	新兴牌
6	供水球墨铸铁管	DN500GS(K9)	m	1042.51	新兴牌
7	供水球墨铸铁管	DN600GS(K9)	m	1373.90	新兴牌
8	供水球墨铸铁管	DN700GS(K9)	m	1830.26	新兴牌
9	供水球墨铸铁管	DN800GS(K9)	m	2191.07	新兴牌
10	供水球墨铸铁管	DN900GS(K9)	m	2657.89	新兴牌
11	供水球墨铸铁管	DN1000GS(K9)	m	3208.03	新兴牌
12	供水球墨铸铁管	DN1200GS(K9)	m	4467.68	新兴牌
13	供水球墨铸铁管	DN1400GS(K9)	m	6103.48	新兴牌
14	排污球墨铸铁管	DN150WS	m	225.73	新兴牌
15	排污球墨铸铁管	DN200WS	m	290.35	新兴牌
16	排污球墨铸铁管	DN250WS	m	389.94	新兴牌
17	排污球墨铸铁管	DN300WS	m	453.78	新兴牌
18	排污球墨铸铁管	DN400WS	m	726.87	新兴牌
19	排污球墨铸铁管	DN500WS	m	1015.73	新兴牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
20	排污球墨铸铁管	DN600WS	m	1353.10	新兴牌
21	排污球墨铸铁管	DN700WS	m	1802.15	新兴牌
22	排污球墨铸铁管	DN800WS	m	2087.26	新兴牌
23	排污球墨铸铁管	DN900WS	m	2612.63	新兴牌
24	排污球墨铸铁管	DN1000WS	m	3152.83	新兴牌
25	排污球墨铸铁管	DN1200WS	m	4422.65	新兴牌
26	排污球墨铸铁管	DN1400WS	m	5999.54	新兴牌
27	排污球墨铸铁管	DN1500WS	m	7105.43	新兴牌
28	排污球墨铸铁管	DN1600WS	m	7929.18	新兴牌
29	排污球墨铸铁管	DN1800WS	m	10456.62	新兴牌
30	排污球墨铸铁管	DN2000WS	m	13438.87	新兴牌
31	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN400*6m	m	1171.55	
32	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN500*6m	m	1642.86	
33	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN600*6m	m	2180.01	
34	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN800*6m	m	3517.49	
35	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN1000*6m	m	4986.9	
36	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN1200*8m	m	6825.21	
37	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN1400*8m	m	9122.58	
38	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN1500*8m	m	10477.75	
39	离心球墨铸铁管(XTJ顶管)	DN800*6m	m	4436.4	
40	离心球墨铸铁管(XTJ顶管)	DN1000*6m	m	6388.99	
41	离心球墨铸铁管(XTJ顶管)	DN1200*6m	m	8915.62	
42	离心球墨铸铁管(XTJ顶管)	DN1400*6m	m	12453.58	
43	离心球墨铸铁管(XTJ顶管)	DN1500*6m	m	14609.02	
填报单位:江苏钦澳生态有限公司 地址:云鹤大厦2103室 联系人:丁冬青 联系电话:18905274499,0514-89784499					
44	无缝钢管	Φ57×3.5	t	5940	
45	无缝钢管	Φ76×4	t	5940	
46	无缝钢管	Φ89×4.5	t	5940	
47	无缝钢管	Φ108×5	t	5940	

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
48	无缝钢管	Φ133×5	t	5940	
49	无缝钢管	Φ159×6	t	6156	
50	无缝钢管	Φ219×6	t	6048	
51	螺旋焊管	Φ273×8	t	5778	
52	螺旋焊管	Φ325×9	t	5778	
53	螺旋焊管	Φ377×10	t	5940	
54	螺旋焊管	Φ219×6	t	5778	
55	承插塑料排水管接头零件	DN50	个/10m	3.34	综合价
56	承插塑料排水管接头零件	DN75	个/10m	7.11	综合价
57	承插塑料排水管接头零件	DN100	个/10m	15.58	综合价
58	承插塑料排水管接头零件	DN150	个/10m	39.9	综合价
59	承插塑料排水管接头零件	DN200	个/10m	116.18	综合价
60	承插塑料排水管接头零件	DN250	个/10m	119.72	综合价
注:市场价					
61	HDPE 给水管(SDR17)	dn450	米	1034.00	“江特”牌
62	HDPE 给水管(SDR17)	dn355	米	638.98	“江特”牌
63	HDPE 给水管(SDR13.6)	dn315	米	619.64	“江特”牌
64	HDPE 给水管(SDR13.6)	dn200	米	238.53	“江特”牌
65	HDPE 给水管(SDR11)	dn125	米	134.68	“江特”牌
66	HDPE 给水管(SDR11)	dn90	米	63.86	“江特”牌
67	HDPE 给水管(SDR11)	dn25	米	5.16	“江特”牌
68	HDPE 等径90度弯头	dn355	只	903.80	“江特”牌
69	HDPE 等径90度弯头	dn125	只	80.78	“江特”牌
70	HDPE45度弯头	dn450	只	1785.56	“江特”牌
71	HDPE 法兰(含法兰盘)	dn450	套	2320.19	“江特”牌
72	HDPE 法兰(含法兰盘)	dn355	套	1058.52	“江特”牌
73	HDPE 法兰(含法兰盘)	dn200	套	422.01	“江特”牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
74	HDPE异径三通	dn450*dn315	只	2907.87	“江特”牌
75	HDPE异径三通	dn315*dn125	只	707.98	“江特”牌
76	HDPE异径直通	dn125*dn110	只	72.96	“江特”牌
77	HDPE排水管(SDR17)	dn1000	米	4065.78	“江特”牌
78	HDPE排水管(SDR17)	dn630	米	1613.68	“江特”牌
79	HDPE排水管(SDR21)	dn450	米	671.00	“江特”牌
80	HDPE排水管(SDR21)	dn315	米	321.87	“江特”牌
81	HDPE双壁波纹管(SN8)	DN/ID300	米	96.80	“江特”牌
82	HDPE双壁波纹管(SN8)	DN/ID400	米	162.78	“江特”牌
83	HDPE双壁波纹管(SN8)	DN/ID500	米	224.96	“江特”牌
84	HDPE双壁波纹管(SN8)	DN/ID600	米	358.92	“江特”牌
85	HDPE双壁波纹管(SN8)	DN/ID800	米	578.58	“江特”牌
86	PPR给水管(S4)	dn32	米	15.80	“江特”牌
87	PPR给水管(S4)	dn50	米	38.26	“江特”牌
88	PPR给水管(S5)	dn90	米	98.38	“江特”牌
89	PPR给水管(S5)	dn110	米	147.27	“江特”牌
90	PPR给水管(S3.2)	dn25	米	11.80	“江特”牌
91	PPR给水管(S3.2)	dn63	米	72.98	“江特”牌
注:以上价格由江特科技股份有限公司提供,联系电话:0510-86918282 联系人:孙卫东 13806167791					
92	HDPE地源热泵管材	25*2.3	米	7.8	伟星
93	HDPE地源热泵管材	32*3.0	米	11.8	伟星
94	HDPE实壁管	200*11.9	米	159.09	伟星
95	HDPE实壁管	250*14.8	米	247.86	伟星
96	HDPE实壁管	315*18.7	米	402.30	伟星
97	HDPE实壁管	450*26.7	米	815.96	伟星
98	HDPE实壁管	560*33.2	米	1262.86	伟星
99	HDPE实壁管	630*37.4	米	1599.62	伟星
100	HDPE实壁管	800*47.4	米	2899.02	伟星

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
101	HDPE实壁管	1000*59.3	米	4534.70	伟星
102	HDPE双壁波纹管	300(SN8)	米	189.20	伟星
103	HDPE缠绕管A型	300(SN8)	米	219.00	伟星
104	HDPE缠绕管B型	300(SN8)	米	331.06	伟星
105	钢丝网骨架管	110(PN1.0)	米	91.20	伟星
106	钢丝网骨架管	160(PN1.0)	米	146.34	伟星
107	钢丝网骨架管	200(PN1.0)	米	207.07	伟星
108	PPR给水管	20*2.3	米	5.60	伟星

注:此价格由浙江伟星新型建材股份有限公司提供 联系人:苏鹏 13957667627 15905763180

109	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×5	M	58	泰州巨安
110	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×8	M	76	泰州巨安
111	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×6	M	84	泰州巨安
112	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×8	M	125	泰州巨安
113	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	200×8	M	198	泰州巨安
114	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN300	M	265	泰州巨安
115	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN400	M	385	泰州巨安
116	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN500	M	475	泰州巨安
117	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN600	M	650	泰州巨安
118	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN800	M	885	泰州巨安
119	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN1000	M	1350	泰州巨安
120	玻璃钢电力井盖	K1	套	680	泰州濠源
121	玻璃钢电力井盖	K2	套	1350	泰州濠源
122	玻璃钢电力井盖	K3	套	1600	泰州濠源

注:玻璃钢增强塑料夹砂管主要技术指标为0.1MPa压力等级,环刚度10000N/m²。井盖主要技术指标为承载25吨。以上价格由泰州市巨安工程材料有限公司提供。联系人:田春斌 电话:15189873330 13179420300

123	PP-R冷水管S4	D20*2.3	M	10.13	浙江中财牌
124	PP-R冷水管S4	D25*2.8	M	17.25	浙江中财牌
125	PP-R冷水管S4	D32*3.6	M	22.58	浙江中财牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
126	PP-R冷水管S4	D20*2.3	M	10.13	浙江中财牌
127	PP-R冷水管S4	D25*2.8	M	17.25	浙江中财牌
128	PP-R冷水管S4	D32*3.6	M	22.58	浙江中财牌
129	PP-R冷水管S4	D40*4.5	M	35.92	浙江中财牌
130	PVC-U螺旋消音管	D75*2.3	M	40.70	浙江中财牌
131	PVC-U螺旋消音管	D110*3.2	M	66.00	浙江中财牌
132	HRS承压雨水管材	D110*3.2	M	70.00	浙江中财牌
133	PVC-U排水管	D50*2.0	M	10.77	浙江中财牌
134	PVC-U排水管	D75*2.3	M	18.66	浙江中财牌
135	PVC-U排水管	D110*3.2	M	32.25	浙江中财牌
136	PVC-U排水管	D160*4.0	M	68.80	浙江中财牌
137	PVC-U排水管	D200*4.9	M	143.44	浙江中财牌
138	PVC-U穿线管(中型)	D20	M	2.98	浙江中财牌
139	PVC-U穿线管(中型)	D25	M	5.08	浙江中财牌
140	PVC-U穿线管(中型)	D32	M	7.60	浙江中财牌
141	PVC-U穿线管(中型)	D40	M	10.50	浙江中财牌
142	塑料检查井	200*110	只	430.00	浙江中财牌
143	塑料检查井	200*160	只	450.00	浙江中财牌
144	塑料检查井	315*200	只	680.00	浙江中财牌
145	塑料检查井	450*250	只	1300.00	浙江中财牌
146	塑料检查井	450*315	只	1450.00	浙江中财牌
147	塑料隔油井	315*110	只	580.00	浙江中财牌
148	塑料水封井	450*160	只	1800.00	浙江中财牌
149	HDPE双壁波纹管SN8	DN300	M	171.57	浙江中财牌
150	HDPE双壁波纹管SN8	DN400	M	295.77	浙江中财牌
151	PE(B型)缠绕结构壁管SN12.5	DN300	M	336.00	浙江中财牌
152	PE(A型)缠绕结构壁管SN12.5	DN300	M	827.00	浙江中财牌
153	HDPE实壁管SDR21	D315*15.0	M	480.00	浙江中财牌
154	HDPE实壁管SDR21	D400*19.1	M	781.00	浙江中财牌

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
155	HDPE实壁管 SDR17	D160*9.5	M	151.00	浙江中财牌
156	HDPE实壁管 SDR17	D200*11.9	M	238.00	浙江中财牌
157	HDPE实壁管 SDR17	D225*13.4	M	300.00	浙江中财牌
158	HDPE实壁管 SDR17	D250*14.8	M	370.00	浙江中财牌
159	HDPE实壁管 SDR17	D315*18.7	M	593.00	浙江中财牌
160	HDPE实壁管 SDR17	D355*21.1	M	756.00	浙江中财牌
161	HDPE实壁管 SDR17	D450*26.7	M	1206.00	浙江中财牌
162	HDPE实壁管 SDR17	D500*29.7	M	1493.00	浙江中财牌
163	HDPE实壁管 SDR17	D560*33.2	M	1870.00	浙江中财牌
164	HDPE实壁管 SDR17	D630*37.4	M	2368.00	浙江中财牌
165	HDPE实壁管 SDR17	D710*42.1	M	3291.00	浙江中财牌
166	HDPE实壁管 SDR17	D800*47.4	M	4176.00	浙江中财牌
167	HDPE实壁管 SDR13.6	D450*33.1	M	1586.00	浙江中财牌
注:以上价格由浙江中财管道科技股份有限公司提供 联系人:陈华杰 手机 13815832999					
168	HDPE双壁波纹管	DN300SN8	米	100.00	杰蓝特牌
169	HDPE双壁波纹管	DN400SN8	米	166.00	杰蓝特牌
170	PE实壁排水管 SDR21	D200*9.60	米	114.00	豪洋牌
171	PE实壁排水管 SDR21	D250*11.9	米	177.00	豪洋牌
172	PE实壁排水管 SDR21	D315*15.0	米	281.60	豪洋牌
173	PE实壁排水管 SDR21	D355*16.9	米	378.00	豪洋牌
174	PE实壁排水管 SDR21	D400*19.1	米	464.00	豪洋牌
175	PE实壁排水管 SDR21	D450*26.7	米	587.00	豪洋牌
176	PE实壁排水管 SDR21	D560*26.7	米	908.00	豪洋牌
177	PE实壁排水管 SDR21	D630*37.4	米	1148.00	豪洋牌
178	热浸塑钢管	φ110	米	75.00	宝炬牌
179	热浸塑钢管	φ200	米	190.00	宝炬牌
180	PVC电力护套管	D110*5	米	26.00	远通牌
181	PVC电力护套管	D160*6	米	46.00	远通牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
182	PVC电力护套管	D200*8	米	76.00	远通牌
注:以上价格由扬州新能源工贸有限公司提供 联系人:郭先生13665229488、李先生15952720588 地址:扬州万都装饰城A2-5036室					
3.空调通风					
1	百叶回风口	320*250	只	121	华丽牌
2	百叶回风口	500*250	只	154	华丽牌
3	百叶回风口	500*320	只	181	华丽牌
4	百叶回风口	500*400	只	211	华丽牌
5	百叶回风口	630*400	只	251	华丽牌
6	多叶排烟口	1000*(800+200)	只	1810	华丽牌
7	多叶排烟口	1250*(1000+200)	只	2217	华丽牌
8	多叶排烟口	1250*(800+200)	只	2036	华丽牌
9	多叶排烟口	1800*(600+200)	只	2352	华丽牌
10	多叶排烟口	400*(300+200)	只	814	华丽牌
11	防火风口	1000*630	只	1701	华丽牌
12	防火风口	1000*800	只	1855	华丽牌
13	防火风口	500*400	只	1041	华丽牌
14	防火风口	630*400	只	1158	华丽牌
15	防火风口	630*500	只	1248	华丽牌
注:市场价					
16	消火栓箱	SG24A65-P	套	780	扬州神雨
17	消火栓箱	SG24B65Z-J	套	984	扬州神雨
18	消火栓箱	SG24C65Z-J	套	1116	扬州神雨
19	消火栓箱	SG24D65-P	套	1140	扬州神雨
20	消火栓箱	SG24E65Z-J	套	1176	扬州神雨
注:以上价格由扬州神雨消防设备制造有限公司提供 联系人:韩春 电话:13773539556					
三、装饰					
(一)石材					
1	蒙古黑(花岗岩)	600*600*20	M ²	130	国产

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
2	珍珠黑(花岗岩)	600*600*20	M ²	160	国产
3	山西黑(花岗岩)	600*600*20	M ²	210	国产
4	芝麻白(花岗岩)	600*600*20	M ²	90	国产
5	将军红(花岗岩)	600*600*20	M ²	130	国产
6	五莲红(花岗岩)	600*600*20	M ²	68	国产
7	五莲花(花岗岩)	600*600*20	M ²	65	国产
8	芙蓉绿(花岗岩)	600*600*20	M ²	155	国产
9	黑白根(花岗岩)	600*600*20	M ²	320	国产
10	鲁灰(花岗岩)	600*600*20	M ²	120	国产
11	孔雀绿(花岗岩)	600*600*20	M ²	160	国产
12	山东白麻(花岗岩)	600*600*20	M ²	195	国产
13	广西白(花岗岩)	600*600*20	M ²	122	国产
14	中国绿(花岗岩)	600*600*20	M ²	130	国产
15	中国红(花岗岩)	600*600*20	M ²	130	国产
16	中国白麻(花岗岩)	600*600*20	M ²	140	国产
17	樱花红(花岗岩)	600*600*20	M ²	110	国产
18	安溪红(花岗岩)	600*600*20	M ²	90	国产
19	石岛红(花岗岩)	600*600*20	M ²	168	国产
20	锈石(花岗岩)	600*600*20	M ²	95	国产
21	福建白麻(花岗岩)	600*600*20	M ²	115	国产
22	灰麻(花岗岩)	600*600*20	M ²	160	国产
23	海浪花(花岗岩)	600*600*20	M ²	170	国产
24	江西黄(花岗岩)	600*600*20	M ²	160	国产
25	芭拉花(花岗岩)	600*600*20	M ²	199	国产
26	虾红(花岗岩)	600*600*20	M ²	116	国产
27	加州金麻(花岗岩)	600*600*20	M ²	489	国产
28	印度红(花岗岩)	600*600*20	M ²	460	国产



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
29	南非红(花岗岩)	600*600*20	M ²	380	国产
30	黑金沙(花岗岩)	600*600*20	M ²	428	国产
31	大啡珠(花岗岩)	600*600*20	M ²	468	国产
32	细啡珠(花岗岩)	600*600*20	M ²	538	国产
33	金钻麻(花岗岩)	600*600*20	M ²	466	国产
34	金丝段(花岗岩)	600*600*20	M ²	638	国产
35	香槟金麻(花岗岩)	600*600*20	M ²	428	国产
36	莎利士红(花岗岩)	600*600*20	M ²	720	国产
37	幻彩红(花岗岩)	600*600*20	M ²	518	国产

注:以上价格为市场价

(二)龙骨、石膏板、装饰板					
1	T型吊顶轻钢龙骨	DT32*15*0.27	M ²	32.78	龙牌
2	T型吊顶轻钢龙骨	DT38*15*0.27	M ²	40.83	龙牌
3	T型吊顶轻钢龙骨	DT32*24*0.27	M ²	30.82	龙牌
4	纸面石膏板	1200*2400*9.5	M ²	19.45	龙牌
5	纸面石膏板	1200*2400*9.5(防水)	M ²	30.9	龙牌
6	纸面石膏板	1200*2400*12	M ²	23.33	龙牌
7	纸面石膏板	1200*2400*12(防水)	M ²	33.33	龙牌
8	纸面石膏板	1200*3000*9.5	M ²	19.45	龙牌
9	纸面石膏板	1200*3000*12	M ²	23.33	龙牌
10	灌浆隔墙(分户墙)	100mm厚	M ²	345	轩格
11	阻燃基层板	1220*2440*15	M ²	86.6	轩格
12	铝单板	δ1.5mm	M ²	280	马斯德克
13	实木复合地板(户外地板)	2440*140*25	M ²	758	维卡木
14	实木复合地板(户外地板)	2440*94*28	M ²	875	维卡木
15	科洛基欧松板	1220*2440*15	张	188	E1 德国

注:以上价格由扬州市晨凌建材装饰有限公司提供





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
四、市政					
1	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 400×2000×60	节	192	
2	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 500×2000×65	节	312	
3	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 600×2000×65	节	390	
4	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 800×2000×90	节	612	
5	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1000×2000×100	节	980	
6	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1200×2000×120	节	1320	
7	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1350×2000×150	节	1630	
8	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1500×2000×170	节	2050	
9	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型)	RCP II 1500×2000×150	节	1680	
10	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1650×2000×170	节	2520	
11	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1800×2000×180	节	3000	
注：市场价					
12	钢筋混凝土管	企口 1500×2000 II	节	2500	
13	钢筋混凝土管	企口 1500×2000 III	节	3480	
14	钢筋混凝土管	企口 1350×2000 II	节	2050	
15	钢筋混凝土管	企口 1350×2000 III	节	2750	
16	钢筋混凝土管	承口 1200×2000 II	节	1450	
17	钢筋混凝土管	承口 1200×2000 III	节	1980	
18	钢筋混凝土管	承口 1000×2000 II	节	1150	
19	钢筋混凝土管	承口 1000×2000 III	节	1550	
20	钢筋混凝土管	承口 800×2000 II	节	700	
21	钢筋混凝土管	承口 800×2000 III	节	950	
22	钢筋混凝土管	承口 600×2000 II	节	450	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
23	钢筋混凝土管	承口 600×2000 III	节	630	
24	钢筋混凝土管	承口 500×2000 II	节	350	
25	钢筋混凝土管	承口 500×2000 III	节	490	
26	钢筋混凝土管	承口 400×2000 II	节	260	
27	钢筋混凝土管	承口 400×2000 III	节	350	
28	钢筋混凝土管	承口 300×2000 II	节	180	
29	钢筋混凝土管	承口 300×2000 III	节	250	
30	钢筋混凝土管	企口 1650×2000 II	节	3380	
31	钢筋混凝土管	企口 1650×2000 III	节	4650	
32	钢钎维方井	500×500	套	98	适用于污、雨、水、电力
33	钢钎维方井	600×600	套	120	适用于污、雨、水、电力
34	钢钎维方井	700×700	套	165	适用于污、雨、水、电力
35	钢钎维方井	440×880(K1)	套	220	适用于电力、消防、CATV
36	钢钎维方井	880×880(K2)	套	416	适用于电力、消防、CATV
37	钢钎维方井	1320×880(K3)	套	656	适用于电力、消防、CATV
38	钢钎维方井	2200×880(K4)	套	812	适用于电力、消防、CATV
39	钢钎维方井	600×900(大K1)	套	260	适用于电力、消防、CATV
40	钢钎维方井	660×960(大K1)	套	286	适用于电信、移动、网通
41	钢钎维圆井	Φ600	套	195	适用于污、雨、水、电力
42	钢钎维圆井	Φ660	套	240	适用于污、雨、水、电力
43	钢钎维圆井	Φ720	套	280	适用于污、雨、水、电力
44	钢钎维圆井	Φ800	套	320	适用于污、雨、水、电力
45	钢钎维水算	300×450	套	90	适用于小区道路、公路
46	钢钎维水算	350×500	套	98	适用于小区道路、公路
47	钢钎维水算	450×750	套	160	适用于公路、广场
48	烟道J19-2006	250×300×2800	M	146	六层以下用
49	烟道J19-2006	250×350×2800	M	160	九层以下用





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
50	烟道 J19-2006	350×450×2800	M	172	十二层以下用
51	烟道 J19-2006	350×450×2800	M	172	十二层以下用
52	烟道 J19-2006	350×500×2800	M	182	十二层以下用
53	风帽	850×900	套	180	
54	连锁护坡	300×500×90	M ²	45	
55	井字型植草砖	300×400×90	M ²	42	
56	生态挡土墙	300×400×150	M ²	210	
注:市场价					
57	细粒式沥青混凝土	玄武岩	t	687	成品价
58	细粒式沥青混凝土	玄武岩+SBS	t	712	成品价
59	细粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	602	成品价
60	细粒式改性沥青混凝土	石灰岩	t	695	成品价
61	细粒式改性沥青混凝土	玄武岩	t	755	成品价
62	细粒式 SMA 沥青混凝土	玄武岩	t	855	成品价
63	中粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	582	成品价
64	粗粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	572	成品价
注:市场价					
65	细粒式改性沥青混凝土	常规 SMA-13	t	751	成品价
66	细粒式改性沥青混凝土	玄武岩纤维 SMA-13	t	800	成品价
注:江苏天龙玄武岩连续纤维股份有限公司 15358569950 李先生					
67	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1000×2000	节	1060.00	悬辊工艺成型
68	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1500×2000	节	2250.00	悬辊工艺成型
69	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1350×2000	节	2250.00	悬辊工艺成型含闭水圈
70	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1500×2000	节	2780.00	悬辊工艺成型含闭水圈
71	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1650×2000	节	3510.00	悬辊工艺成型含闭水圈
72	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1800×2000	节	4150.00	悬辊工艺成型含闭水圈
73	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 2000×2000	节	4800.00	悬辊工艺成型含闭水圈



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
74	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400×2000	节	335.00	悬辊工艺成型含闭水圈
75	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500×2000	节	410.00	悬辊工艺成型含闭水圈
76	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 600×2000	节	510.00	悬辊工艺成型含闭水圈
77	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 800×2000	节	890.00	悬辊工艺成型含闭水圈
78	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1000×2000	节	1380.00	悬辊工艺成型含闭水圈
79	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1200×2000	节	1890.00	悬辊工艺成型含闭水圈
80	钢筋混凝土排水管(顶 管)	DRCP II 1000×2000	节	2400.00	悬辊工艺成型含闭水圈
81	钢筋混凝土排水管(顶 管)	DRCP II 1350×2000	节	3850.00	悬辊工艺成型含闭水圈

注:以上价格由邗江区环宇制管厂提供,联系电话:13815805555 联系人:阮宝林

82	高强度水磨石路牙石	1000*250*120	块	28	C40 硬度
83	高强度水磨石路沿石	1000*300*120	块	30	C40 硬度
84	高强度水磨石路牙石	1000*200*100	块	22	C40 硬度
85	水泥彩瓦	425*335	块	3.7	平板
86	水泥彩瓦	CRT425*335	块	3.2	波形
87	面包砖(普通)	200*100*60	平方	40	C40 硬度
88	面包砖(通体)	200*100*60	平方	60	C40 硬度
89	草坪砖(本色、彩色)	400*200*80	平方	40	8字形、井字形
90	混凝土河道护坡砖	400*300*100	平方	50	

注:以上报价由邗江区新扬水泥制品厂提供,联系人:梅广山 13701445508 蒋宽林 13665287777

五、古建、景观

1	山东湖石	4-6T 以上	T	800	汽运、工地价
2	安徽湖石		T	400	
3	浙江湖石		T	450	
4	黄石		T	300	

注:以上价格由古典园林公司提供

5	湖石	1-3T	t	320	产地:山东
6	湖石	统货(普通)	t	400	产地:浙江/安徽





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
7	湖石	景观统货(300-600kg)	t	550	产地:浙江/安徽
8	湖石	景观石(200-600kg)	t	1500	产地:江西
9	黄石	统货	t	320	产地:浙江/安徽
10	小瓦	190*190*10	片	0.9	产地:庐江/天长
11	小瓦	190*150*10	片	0.7	产地:庐江/天长
12	小瓦猫头滴	猫头滴水一对	付	2.8	产地:庐江/天长
13	筒瓦	280*150*12	片	3.3	产地:庐江
14	筒瓦	250*130*12	片	2.7	产地:庐江
15	筒瓦沟头	230*150*12	对	6	产地:庐江
16	筒瓦	260*145*12	片	2.1	产地:天长
17	筒瓦	240*125*12	片	2.5	产地:天长
18	筒瓦沟头	260*145*12	对	5.2	产地:天长
19	筒瓦沟头	240*125*12	对	4.8	产地:天长
20	方砖	400*400*40	块	28	产地:庐江/天长

注:以上价格均为到工地含税价



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



剑桥阀业集团有限公司

JIANQIAO VALVE GROUP

材料市场信息价

名称	型号	价格	口径	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
消防法兰闸阀	ZSZF4-16M	1408		1408	1619	2048	2393	3555	4188	6760	12146	15806	22952	33018
消防沟槽闸阀	ZSZF8-16X	1150		1150	1302	1469	1725	2715	3099	5750	13258	16611		
消防沟槽蝶阀	ZSDF8-Q	798		798	820	918	1070	1406	1510	3115	7048	8948		
信号蝶阀	ZSXDF8-Q-16	1260		1260	1305	1440	1665	2160	2295	4410	8100	9900		
信号闸阀	ZSXZF4-16	2025		2025	2430	2835	3195	4860	5355	8730	15390	22320		
暗杆闸阀	RVHX-16	1088		1088	1248	1536	1728	2752	3040	5186	8992	11746	22240	26176
明杆闸阀	RRHX-16	1280		1280	1472	1856	2176	3232	3808	6146	11040	14368	20866	30016
人防防护闸阀	FBSF-16	1506		1506	1792	2400	2946	4288	5600	9026	12640	22626	铜芯、铜芯	
Y型过滤器	GL41H-16	706		706	928	1216	1506	2176	2816	5088	7712	10948	14336	19712
橡胶瓣止回阀	H44X-16	928		928	1186	1346	1760	2400	3266	5600	9248	12960	21952	27936
消声止回阀	H41X-16	672		672	832	960	1248	1826	2176	3776	5248	8896	10880	14336
静音止回阀	DRZV-16	866		866	1088	1312	1568	2400	2976	4386	7136	9826	15392	19168
铸钢闸阀	Z41H-16C/25	1396		1396	1996	2453	3161	4576	5655	9563	14648	24633	36288	48783
铸钢截止阀	J41H-16C/25	1408		1408	2008	2453	3161	4576	5906	10443	20433	28115		
对夹蝶阀	D71X-16	320		320	386	416	608	800	1088	1728				
蜗轮蝶阀	D371X-16	608		608	672	706	896	1088	1376	2336	3072	4288	5600	8576
电动蝶阀	D971X-16	7426		7426	7520	7616	7872	8128	8512	9856	10880	12546	14400	18496
蜗轮法兰蝶阀	D341X-16	936		936	992	1082	1361	1588	2008	3132	4088	5490	8770	11576
遥控浮球阀	100X-16	3565		3565	4005	4590	6480	8145	9945	16965	25110	34605	67860	89235
减压阀	200X-16	5535		5535	6075	6930	8460	11070	12330	20925	33255	43200	76680	94275
缓闭止回阀	300X-16	4005		4005	4680	5535	6975	9585	10530	18675	29970	39960	71370	91350
安全/泄压阀	500X-16	6525		6525	7200	8100	9810	11520	13455	22275	31455	40410	77985	96255
电磁阀/电动控制阀	600X-16	5445		5445	5985	6795	8325	10845	12150	20520	32580	42345	75105	92340
压差旁通阀	800X-16	7650		7650	8235	8910	10710	11790	15435	23040	37440	48150	79650	98730
平衡阀	KPF-16	2656		2656	3268	4096	4960	6628	8512	11588	20416	28128	40832	53508
数字锁定平衡阀	SP45F-16	3738		3738	4158	4998	6178	7728	13440	22138	32218	44226	65600	
电动力平衡阀	EDRV-16	10878		10878	13020	14490	18816	23188	27510	52122	83958	108612	121376	159936
自力式压差控制阀	ZYC-16	2352		2352	2646	3990	4452	5292	7728	14070	23436	33266		
橡胶软接头	KXT-16	416		416	548	736	832	1216	1568	2368	3520	4096	5508	7060
不锈钢金属软管	SHTG-16	928		928	1152	1408	1632	2080	2688	4768	7200	8992	14628	20388
不锈钢补偿器	JZD-16	640		640	832	1028	1280	1632	2080	3268	4868	6308	8736	10496
电子除垢仪	DA	5188		5188	5408	5760	6628	7296	8192	10368	14016	17408	20768	25472
水锤吸纳器	ZYA-9000	4352		4352	4768	5376	6336	7488	8480	14752	25152	37668		
倒流防止器	HS41X-16-A	4672		4672	6016	7840	9668	12480	16416	26816	38468	54080	110592	149988
流量计	ZXFS-16	2608		2608	2608	2940	2940	3658	3822	5040	7980	9576		
电磁能量计	XFEY16R1B	14848		14848	16096	17088	17952	19808	21664	27872	29568	36416	47936	51520
电动二通阀	VB-7200-16	6510		6510	8358	12348	13062	16678	18816	24612	34608	49812	66448	95760

名称	型号	价格	口径	口径						名称	型号	价格	口径	备注						
				15	20	25	32	40	50						15	20	25	32	40	50
铜螺纹闸阀	Z15W-16T	96		126	161	256	346	498		铜螺纹球阀	Q11F-16T	86		116	153	232	358	571		
铜螺纹截止阀	J11W-16T	95		126	186	306	418	662		铜螺纹排气阀	AVAX-16T	78		88	105					
铜螺纹过滤器	GL11W-16T	68		100	149	256	368	566		铜螺纹减压阀	Y13X-16T	235		246	275	488	853	1070		
不锈钢波纹管	L=200			100	166	235	339	446		电动二通阀	风机盘管用			532	800					

联系电话: 0514-87288498 传真: 87288408 手机: 13585248899 Q Q: 1069138800 柯金建

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





上海沪航阀门系列、消防产品价格信息



手机扫一扫获取更多信息

规格 名称 单价	规 格										
	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
暗杆弹性座封闸阀Z45X-16Q	1016	1213	1438	1715	2668	3153	4828	8836	11527	17672	22292
明杆弹性座封闸阀Z41X-16Q	1132	1351	1675	1958	2930	3451	5550	9841	12670	18035	27327
人防铜芯防护阀Z45T-16Q	1213	1415	1790	2252	3176	4331	6930	9529	14438	20213	28875
静音止回阀DRVZ-16Q	722	901	1022	1311	2021	2449	3523	5787	8004	17600	22880
过滤器SY4P-16Q	728	924	1138	1426	2067	2633	4412	7473	10320	14940	20634
新型多功能水泵控制阀JD745X	6186	6600	7836	10860	12372	15120	24750	38496	52248	79836	104964
铸钢闸阀Z41H-16C-25C	1849	2318	2898	3795	5865	7259	11012	15649	21459	31740	37674
铸钢截止阀J41H-16C-25C	1652	2391	2891	3767	5970	7317	13611	18078	26662	44160	60030
铸钢止回阀H44H-16C-25C	1366	1918	2429	3243	5037	6210	9936	15870	21528	39468	56580
硬密封蝶阀D343H-16C	2484	2898	3381	4140	5078	6348	8211	11978	14697	19596	23184
橡胶软接头HAKXT-16C	352	457	611	699	1029	1304	1898	3201	3850	5154	6303
法兰金属软接300mmHHBF-16C	656	800	1001	1173	1635	1863	2967	4940	5727	6831	14835
不锈钢补偿器HHBD-16C	787	959	1201	1408	1973	2236	3560	5934	6872	8211	17802
静态数字锁定平衡阀 SP45F	2770	3367	3812	4637	6988	10012	12324	21217	34304	40656	71783
动态自力式平衡阀ZLF	3095	3869	5740	7623	9529	12243	18249	28875	37538	46085	68723
智能电磁流量计LDG-103	8778	8778	9240	10626	11319	13860	15593	16979	18711	23678	28600
防污倒流阀HS41X	3869	4967	6445	7935	10245	13490	22061	31589	45668	86900	115200
电子除垢仪DA型	4793	5024	5198	6006	6757	7508	9991	13860	17094	19924	24255
电动二通调节阀VA7200	7563	9453	13234	13991	15881	21175	24578	36300	45375		
动态平衡电动调节阀EDRV	9831	10588	15503	16259	20797	23822	43106	52938	64281		
电动蝶阀D941X-16Q	10104	10467	10890	14339	15730	16517	20570	23051	28042	33275	42108
法兰蜗轮蝶阀D341X-16Q	1240	1513	1634	2118	2602	3485	5917	7127	9535	11677	17727
蜗轮对夹蝶阀D371X-16Q	502	575	623	696	847	986	1652	2269	3328	4090	9220
对夹蝶阀D71X-16Q	236	303	363	460	593	714	1150				
遥控浮球阀100X-16Q	2586	2973	3524	4699	6261	6891	12495				
可调减压阀200X-16Q	3839	4226	4804	5880	7678	8522	14503				
缓闭止回阀300X-16Q	2822	3255	3872	4856	6654	7984	12928				
持压泄压阀500X-16Q	4528	4988	5618	6799	7967	9319	15396				
压差旁通阀800X-16Q	5296	5703	6162	7429	8151	10697	15947				
沟槽蝶阀ZSDF-16Q	693	748	825	979	1210	1540	2420				
沟槽闸阀ZSZF-16Q	1045	1178	1398	1559	2449	2847	4620				
信号蝶阀ZSXF-D-16Q	960	995	1098	1178	1475	1544	2950				
信号闸阀ZSXF-Z-16Q	1461	1813	1813	2206	3373	3673	5867				
水流指示器ZSJS-16Q	791	889	982	1138	1351	1530	1969				
湿式报警阀ZSZF				5059	5544	6468	8547				
消防水泵接合器(地上式) DN100-4370, DN150-6800	防撞调压型室外消火栓 DN100-7100, DN150-11500			室外消火栓(地上式) DN100-4720, DN150-7650			沪航阀门扬州营销技术服务中心				
消防洒水(下) 喷ZSTZ(CX)15-21, 消防边墙型喷头ZSTBS15-25, 消防隐蔽式喷头ZSTDY15-68											
微量排气阀ARVX	DN15-495; DN20-550; DN25-625; DN32-780; DN40-925; DN50-985;					新型过滤式 全铜减压阀		DN15-212; DN20-224; DN25-382; DN32-488; DN40-800; DN50-1124;			
全铜球阀Q11F-16T	DN15-60; DN20-88; DN25-132; DN32-203; DN40-286; DN50-440;					全铜排气阀11W-16T		DN15-69; DN20-77; DN25-99;			
全铜闸阀Z15W-16T	DN15-82; DN20-102; DN25-141; DN32-210; DN40-308; DN50-450;					电动二通阀(风机盘管用)		DN20-550; DN25-610;			
全铜截止阀J11W-16T	DN15-70; DN20-95; DN25-132; DN32-227; DN40-320; DN50-520;					不锈钢空调管 L=250		DN20-95; DN25-146; DN32-190; DN40-270;			
全铜过滤器GL11W-16T	DN15-58; DN20-85; DN25-130; DN32-192; DN40-262; DN50-435;					地暖 集分水器		DN25-230/路			
地源热泵专用PE球阀Q13P-16T	DN32*25M/F(外牙/内牙)-160;										

信息提供: 扬州沪航阀门有限公司(厂家直销)专业生产水系统阀门、消防阀门、沟槽管件(分消防水和自来水两种)、铜阀门、暖通系统阀门和工业系列阀门等,产品公称口径从DN15-DN4600,公称压力从PN0.6-PN100。

地址: 扬州市广陵区通运商贸城29幢109号 联系人: 洪海滨 电话: 0514-82821799 13082575756 QQ: 1817529288



保温系统报价

类别	材料名称	包装规格	市场价	备注
免拆保温模板系统	硅晶烯免拆保温模板	600/1200*3000	2600元/m ³	
	锚固件	L120*80*8mm、304不锈钢	5.9元/套	
	锚固件	L180*80*8mm、304不锈钢	6.6元/套	
	限位卡件	L200mm	3.2元/套	
	限位卡件	L250mm	3.6元/套	
	H型卡件		8元/套	
	U型板间张紧锚固件		5元/套	
保温板材系统	硅晶烯保温板		2200元/m ³	
	XC匀质复合保温板		650元/m ³	
	硅晶烯保温装饰一体板	50mm、表面仿石效果涂料	145元/m ²	
	粘结砂浆	25kg/袋	1500元/T	
	粘结砂浆（一体板专用）	25kg/袋	1800元/T	
	抹面砂浆	25kg/袋	1800元/T	
保温浆料系统	轻质高强防水找平层材料		3150元/T	
	聚合物水泥改性EPS防火保温胶泥		1180元/m ³	
	抗裂防水面层材料		3950元/T	
	XC保温胶泥		1680元/m ³	
	XC系列无机保温膏料-单组份		2200元/m ³	
	XC系列无机保温膏料-双组份		1850元/m ³	
	轻质功能腻子		27000元/T	
	胶粉聚苯颗粒保温砂浆		1800元/T	
	无机保温砂浆		700元/m ³	
	界面砂浆		2600元/T	
	抹面砂浆		2300元/T	

注：1. 以上产品含税，不含施工及运输费，更多信息，欢迎随时来电咨询！

公司名称：江苏鑫创节能建材有限公司
 办公地址：扬州市经济开发区朴席镇画舫路99号
 联系电话：0514-87018180

联系人：顾一冰 手机：13665225992（同微信号）
 联系人：刘丕润 手机：18761881677（同微信号）
 E-mail：179489029@qq.com



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



江苏华创线缆有限公司

Jiangsu Huachuang Cable Co.,Ltd.

材料市场信息价

单位：元 / m

规格 \ 型号	WDZ-YJY	WDZN-YJY	BBTRZ	RTTYZ		
3*6	20.80	22.16	24.26	47.56		
3*10	31.63	33.28	37.18	65.77		
3*16	49.31	51.36	55.41	90.36		
3*25	77.06	79.73	85.34	135.29		
3*35	104.81	108.01	115.16	172.26		
3*50	141.23	144.26	156.64	227.81		
4*10	41.53	43.61	48.40	88.40		
4*16	64.96	67.57	72.58	121.33		
4*25	101.73	105.14	112.20	169.37		
4*35	138.57	142.68	152.30	216.91		
5*10	51.57	54.12	59.78	104.38		
5*16	80.80	84.02	89.94	143.97		
5*25	126.69	130.91	139.35	203.23		
5*35	172.69	177.78	189.54	277.13		
3*25+2*16	108.42	112.24	119.67	179.63		
3*35+2*16	136.07	140.44	149.85	216.64		
3*50+2*25	190.30	194.58	210.69	304.52		
3*70+2*35	268.58	273.79	295.77	404.99		
3*95+2*50	371.51	377.91	392.50	536.27		
3*120+2*70	481.82	489.35	508.62	775.22		
3*150+2*70	564.24	572.58	594.74	882.81		
3*185+2*95	724.73	734.63	763.83	1086.77		
4*35+1*16	154.28	159.01	169.61	252.99		
4*50+1*25	211.68	216.24	234.10	334.86		
4*70+1*35	300.99	306.59	330.86	447.75		
4*95+1*50	416.70	423.57	440.04	594.51		
4*120+1*70	530.90	538.92	559.89	840.34		
4*150+1*70	640.40	649.49	675.92	983.79		
4*185+1*95	811.50	822.22	854.71	1198.83		

规格 \ 型号	WDZ-BYJ	WDZN-BYJ	WDZ-RYJS (2芯)	WDZN-RYJS (2芯)	RVS (2芯)	NH-RVS (2芯)
1.0	1.12	1.30	2.70	3.13	2.69	3.19
1.5	1.55	1.74	3.80	4.30	3.75	4.29
2.5	2.52	2.77	6.11	6.72	6.17	6.71
4	4.00	4.30	-	-	9.69	10.31
6	5.93	6.30	-	-	14.07	14.66
10	9.88	10.41	-	-	-	-
16	15.76	16.49	-	-	-	-
25	24.38	25.38	-	-	-	-

注：ZA、ZB 型分别按相应普通规格价格上浮 5%、2%。

江苏华创线缆有限公司 联系人：刘慧 13852186818 季慧 13905272773

公司地址：江苏省扬州市高新区吉安南路 174 号

宏源防水科技集团有限公司产品价格表

品牌优势：宏源防水科技集团有限公司是科研、生产、设计、销售、服务于一体，集技术、品质、服务于一身的新
型技术密集型企业。我们在产品科技方面长期居于主导地位，引领了防水行业的发展方向。

系统优势：我公司“宏源”牌防水产品评为中国地产500强首选供应商，行业内前三。

质量优势：我公司拥有国家建筑专业防水一级施工资质，拥有专业化的施工队伍及后续服务。

序号	材料名称	规格、型号	单位	指导价（元）
1	弹性体改性沥青 SBS 防水卷材	聚酯胎 I 型 3mm/4mm	m ²	42/46
2	弹性体改性沥青 SBS 防水卷材	聚酯胎 II 型 3mm/4mm	m ²	46/50
3	塑性体改性沥青 APP 防水卷材	聚酯胎 I 型 3mm/4mm	m ²	43/47
4	塑性体改性沥青 APP 防水卷材	聚酯胎 II 型 3mm/4mm	m ²	47/51
5	高分子自粘胶膜防水卷材（非沥青基）	P 类 光面/砂面 1.2 mm/1.5mm	m ²	74/80
6	SPM 自粘聚合物改性沥青防水卷材	N 类无胎型 1.2mm/1.5mm/2mm	m ²	40/43/48
7	SPM 自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY 类有胎型 3mm/4mm	m ²	44/48
8	预铺自粘改性沥青防水卷材	P 类有胎型 4mm	m ²	60
9	湿铺自粘改性沥青防水卷材	H 类 1.5mm/2mm	m ²	41/46
10	RAM-CN 反应粘型高分子强力交叉膜 自粘防水卷材	1.5mm/2.0mm	m ²	48/53
11	PRM 耐根穿刺防水卷材	-25℃复合铜胎基 4mm	m ²	95
12	PRM 耐根穿刺防水卷材	-25℃聚酯胎化学阻根剂 4mm	m ²	75
13	PRM 耐根穿刺自粘防水卷材	聚酯胎 4mm	m ²	80
14	高分子聚氯乙烯防水卷材（PVC）	H 类 1.2mm/1.5mm/2mm	m ²	50/55/65
15	高分子聚氯乙烯防水卷材（PVC）	L 类 1.2mm/1.5mm/2mm	m ²	52/57/67
16	聚氯乙烯 PVC 耐根穿刺防水卷材	1.2mm/1.5mm	m ²	75/80
17	热塑性聚烯烃 TPO 耐根穿刺防水卷材	1.2mm/1.5mm	m ²	102/110
17	高分子聚乙烯丙纶防水卷材	主材丙纶 400g/500g/600g	m ²	30/32/34
18	热塑性聚烯烃防水卷材（TPO）	H 类 1.2mm/1.5mm	m ²	82/90
19	热塑性聚烯烃防水卷材（TPO）	P 类 1.2mm/1.5mm	m ²	85/94
20	三元乙丙橡胶防水卷材	1.2mm/1.5mm	m ²	76/83
21	聚氨酯防水涂料	单组份/双组份	吨	24000/23000
22	聚合物水泥（JS）防水涂料	I 型/II 型	吨	16000/14500
23	水泥基渗透结晶型防水涂料	—	吨	18000
24	非固化橡胶沥青（NRC）防水涂料	—	吨	20000
25	喷涂速凝橡胶沥青防水涂料	—	吨	28000

公司名称：宏源防水科技集团有限公司

联系人：侯经理：18861208531

工厂地址：江苏省.金坛市.金湖路 898 号 电话 / 传真：0519-82318866/0519-82318877

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANYI





江苏长江重工科技有限公司 工程报价信息

(本信息只供当月参考)

产品名称	型号/规格	单位	工程参考价 (及辅材)	材料价 (元)	板厚 (mm)
小瓦楞板	W998/0.5m	M	41	28	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
瓦楞板	Q901/0.5m	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
瓦楞板	V840	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
角驰压型瓦	760Ⅲ	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
脊瓦	500	M	39	32	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
聚酯自洁(瓦)	YX700-780	M	90	75	宝钢,PVDF
钢板天沟(含防水处理)	1200	M	120	105	2.5
镀锌板天沟	900-1200	M	120	95	2
不锈钢天沟(201)	900-1100	M	150	125	1.2
50复合平板(20kg/m³岩棉板)	950	M	110	90	0.4-0.5
50瓦楞复合板(20kg/m³岩棉板)	950	M	120	100	0.4-0.5
75岩棉复合板(20kg/m³岩棉板)	950	M	145	120	0.4-0.5
C型钢Q215-235	C100-160-250	吨	5800	5100	含防锈漆(理重)
Z型钢(镀锌)Q235	Z180-220	吨	6400	5600	按国标理重
楼承板系列(镀锌)Q235	CJYX76-305-915K	m²	95	85	1.0
			100	90	1.2
	CJYX76-344-688B	m²	125	105	0.8
			135	115	1.0
焊接H钢Q235/Q345	250*150以上	吨	6400	5500	
热轧H型钢Q235/Q345	350*150以上/鞍钢	吨	6400	5500	
焊接桁架结构Q235/Q345	角钢/H型钢	吨	6900	6200	

江苏长江重工科技有限公司(加工生产信息)

产品名称	加工内容	单位	价格/元	备注
Q901、V840	来料加工(可到工地)	M	1.0	设备运输另议
角驰820	来料加工(可到工地)	M	1.0	设备运输另议
角驰760	来料加工(可到工地)	M	1.2	设备运输另议
H型钢(管道,设备支架)	来料加工	吨	1500	钻孔 焊接 抛丸 普通油漆
特种H型钢	来料加工	吨	1800	板厚30mm以上(单支重10吨以上)
特种异型轻钢焊接	来料加工	吨	1800	局熔透焊
电渣焊箱型柱(梁)	来料加工	吨	2000	局熔透焊
异形钢构件	来料加工	吨	2500	
精细等离子切割下料	来料剪板	吨	600	10mm以下厚度
各种规格相贯线切割下料	来料加工	吨	面议	4mm-25mm厚度

备注:

1. 材料价中已包含半成品厂内加工,加工过程所需的人工费,辅助费,电费,损耗费,加工材料提货价。
2. 工程参考报价中不含管理费,安全设施费,企业法定利润及工程所在地地方税金。
3. 原材料采购时运输费,已包含工程参考价中。而半成品运至工地杂费,由于运输距离不统一,未列表中。
4. 凡来料加工是指加工件的主材由加工单位提供,来料时需加放5%损耗系数(国家定额计算规则)。
5. 由于近期钢材价格不稳定,询价核价按当月情况决定。
6. 江苏长江重工科技有限公司加工按Q321002PGD01标准执行。
7. 以上解释权归本公司。

订购彩钢板、C型钢、钢结构施工安装请联系朱先生,电话:13905273904。

电话:0514-87297777 传真:0514-87290958 公司地址:扬州市广陵经济开发区银焰路16号

注:本单位可为工业机械制造行业提供等离子钢板切割加工,板厚从2-20mm;火焰切割加工,板厚从10-100mm,价格面议。