

2025年
11月
总第282期

扬州工程造价管理

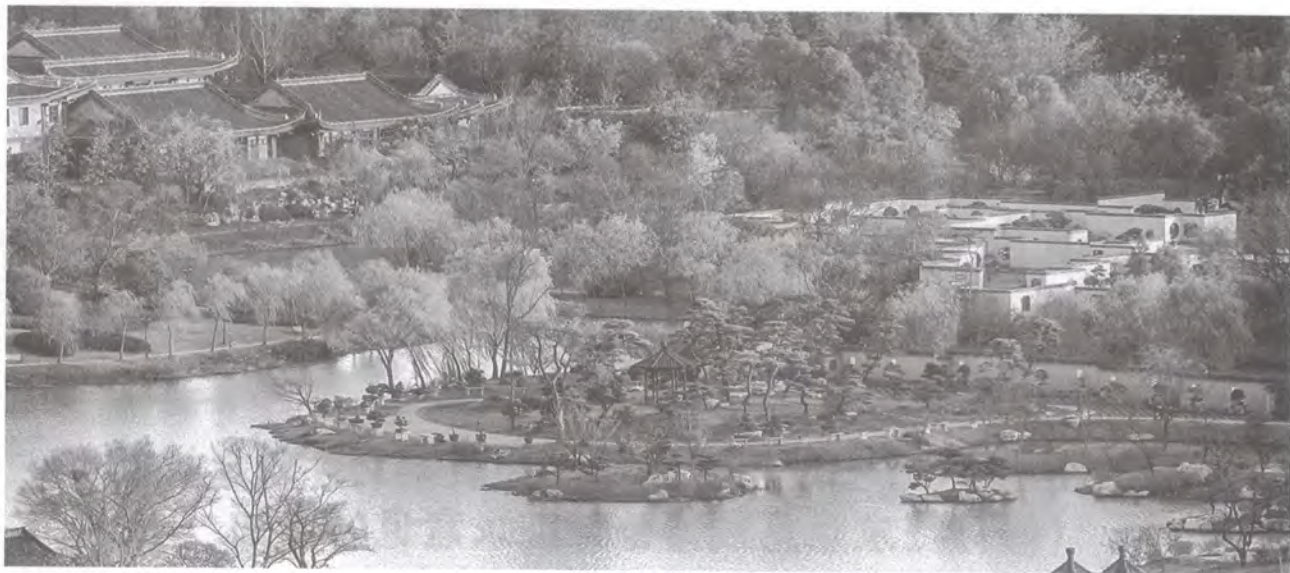
YANGZHOU ENGINEERING PRICE MANAGE

● 关于团体标准《建设工程造价咨询成果文件质量标准(修订征求意见稿)》
公开征求意见的通知

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 关于团体标准《建设工程造价咨询成果文件质量标准(修订征求意见稿)》公开征求意见的通知
- 3 关于征集2026年扬州市工程造价协会会员的通知

建设信息

- 4 把握行业前沿 聚焦能力提升 筑牢廉洁根基——2025年全市注册造价工程师继续教育培训会开班动员讲话
- 6 六部门联合发布《工程建设项目招标代理机构管理暂行办法》

问题探讨

- 7 24版清单下的模板解析:变化、争议与实际应用探讨
- 8 两大《办法》修订 造价人未来何去何从

造价动态

- 10 市住建局《装配式木结构建筑工程计价定额》正式发布 行业标准化迈新阶
- 11 扬州市2025年度注册造价工程师继续教育面授培训日前开展

- 12 扬州两项工程造价管理创新工作获全国会议推广
- 13 扬州创新“府院联动”机制 全省推广工程造价司法鉴定“扬州经验”

优秀论文案例选登

- 14 建筑工程造价的动态管理与控制
- 17 某油库成品油扩容项目工程结算审核案例分析

指数指标

- 21 城市住宅造价指标

建材信息价

- 26 2024年11月-2025年11月部分建材信息价波动走势
- 27 扬州市2025年11月建材信息价发布表
- 58 建筑垃圾资源化利用再生产品价格表
- 60 扬州地区各县(市、区)2025年11月份建材信息价发布表

建材厂商价

- 65 扬州市2025年11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11期(总第282期)

2025年11月30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:1500

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:0514-82065780(编辑部)

0514-87780310(发行部)

印 刷:扬州市机关彩印中心

协会官方微信公众号:



3210910022416



中国建设工程造价管理协会文件

中价协〔2025〕60号

关于团体标准《建设工程造价咨询成果文件质量标准 (修订征求意见稿)》公开征求意见的通知

各有关单位:

中国建设工程造价管理协会组织修订了团体标准《建设工程造价咨询成果文件质量标准》(详见附件1、2),现向社会公开征求意见。

请于2025年12月18日之前,将《团体标准征求意见反馈表》(详见附件3)以电子邮件形式反馈至我协会秘书处,联系方式如下:

联系人:侯 赞

联系电话:010-68331264

邮 箱:biaozhun@ccea.pro

附件:1.《建设工程造价咨询成果文件质量标准(修订征求意见稿)》编制说明(略)

(详见江苏工程造价管理协会网站)

2.《建设工程造价咨询成果文件质量标准(修订征求意见稿)》(略)

(详见江苏工程造价管理协会网站)

3.团体标准征求意见反馈表

中国建设工程造价管理协会

2025年11月17日

附件3

中国建设工程造价管理协会团体标准征求意见反馈表

日期: 年 月 日

标准名称				反馈意见 单位		
反馈联系人				联系电话	电子邮箱	
序 号	标准章条 编号	标准 内容	修改意见或建议	理由及依据		

注:1.对于较重大的意见,应做出说明或提出技术、经济论证;

2.表格篇幅不够可另加页。



扬州市工程造价管理协会文件

扬价会〔2025〕6号

关于征集2026年扬州市工程造价管理协会会员的通知

各有关单位、各专业人员：

为更好地为广大建设、咨询、监理、施工等单位服务，根据《扬州市工程造价管理协会章程》有关条款的规定，现征集2026年度扬州市工程造价管理协会会员单位和个人，并将有关事宜通知如下：

一、入会范围及缴纳标准：

(一)入会范围：

请单位和个人会员携会员证至我会(资料室)办理登记手续。

(二)会费标准：

- 1.扬州市工程造价管理协会理事长、副理事长单位会员，会费为10000元/年。
- 2.扬州市工程造价管理协会常务理事单位会员，会费为6000元/年。
- 3.理事及其他单位会员会费为4000元/年。
- 4.个人会员会费为450元/年。

二、会费缴纳账户：

请各单位将会费电汇至我会帐户，并注明单位全称，会员单位及个人凭银行汇款回单至我会资料室办理相关登记手续。

户 名：扬州市工程造价管理协会

开户行：招行扬州分行

帐 号：514902048510601

地 址：扬州市文昌西路244号资料室(二楼)

电 话：0514-87780310

邮 编：225000

三、注意事项：

(一)各会员单位(个人)于当月至次月领取造价信息(保留一个月)，如果不便及时领取，征订明注明邮寄。逾期不再发放。

(二)各会员单位(个人)领取造价信息时，需带好会员证，凭证领取。

特此通知。

扬州市工程造价管理协会

2025年11月24日

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

3210910022416



把握行业前沿 聚焦能力提升 筑牢廉洁根基

——2025年全市注册造价工程师继续教育培训会开班动员讲话

傅士斌

(2025年11月7日)

各位注册造价工程师同仁：

大家好！

今天，我们齐聚一堂开展注册造价工程师继续教育线下培训，这既是落实省造价管理总站关于江苏省注册造价工程师继续教育管理工作的规定，更是立足“十五五”规划开局之年，共谋扬州造价咨询行业高质量发展的重要契机。

当前，建筑行业正处于从传统模式向数字化、智能化、规范化转型的关键期，新挑战、新机遇并存。接下来，我主要围绕行业方向、新技术掌控以及职业道德三个方面，与大家交流探讨。

一、锚定行业方向，筑牢终身负责的执业根基

造价工程师是工程建设的“经济卫士”，执业质量直接关系工程投资效益、质量安全和市场秩序，责任重大。近年来，国家及省市持续加大行业监管力度，2025年10月，浙江省住建厅出台《关于推进工程造价咨询行业提质增效的若干意见》，明确将“成果终身负责”制度固化细化；我省造价管理总站也在牵头推进造价咨询成果数字化管理，建立造价咨询成果文件二维码溯源机制。这意味着，每一份造价成果文件的编制、审核、签章全流程都将被记录锁定，大家必须对成果准确性、合规性承担全部责任，坚决杜绝“只盖章不编审”的挂名执业和“超出专业范围执业”等违规行为。

二、掌控前沿技术，激活创新驱动的发展动能

技术变革是行业升级的核心引擎，当前智能建造、数字化转型已成为造价咨询行业的必答题。结合扬州古城特色和建筑行业发展趋势，希望大家要聚集三类新技术应用，推动执业能力迭代升级。

一是深耕古城保护更新技术应用。扬州作为历史文化名城，古城保护更新是城市建设的重要任务。在古城修缮、历史街区改造等项目中，造价师需要充分考虑历史建筑的特殊性，制定合理的造价方案。精准把控传统工艺与现代技术的成本计算要点，既要守住“修旧如旧”的文化底线，又要通过科学计价、精准管控优化资金使用效率，助力古城“活态传承”与可持续发展。值得关注的是，我市今年已启动《古城保护与利用类城市更新项目计价依据课题研究》，预计年底前发布相关合同示范文本、执业规范、相关补充定额和经济指标，为大家提供技术支撑。

二是拥抱智能建造全流程融合。住房城乡建设部《智能建造技术导则》明确要求，将数字技术贯穿工程全生命周期。面对行业发展新趋势，AI辅助报价、物联网数据采集、区块链信息溯源将成为常态，大家需主动学习智能建造相关知识，掌握施工机器人协同作业、风险智能监测等新



技术,推动职责重心从“传统算量”向“数据决策”转型。将工程量核算、价格比对等重复性工作交给技术,专注于成本优化、方案比选等更高价值环节,构建造价管理与智能建造深度融合的工作新格局。

三是精通BIM技术核心应用。BIM技术作为建筑行业的“数字大脑”,已深度覆盖设计、造价、施工、运维全流程。大家要运用三维数字模型实现工程量自动核算、变更实时联动计价、成本动态管控,全面提升咨询成果的精准度与全流程管控效率。依托BIM模型及数字项目平台,实现工程造价信息与施工进度、质量验收信息实时联动,提升进度款支付审核效率与准确性。

三、恪守职业道德,涵养诚信执业的行业生态

职业道德是造价工程师的立身之本,我们要严格遵守职业道德规范,将诚实守信、公正廉洁贯穿执业全过程。

一要坚持客观公正底线。始终以法律法规和标准规范为依据,独立开展造价咨询活动,不被利益干扰,不出具虚假成果文件,不通过恶意压低收费进行不正当竞争。

二要秉持诚信执业理念。珍惜职业声誉,规范使用注册证书及执业印章,不得“挂证”、多头执业,不得允许他人以本人名义执业。

要强化廉洁自律意识。严于律己,不索贿受贿、不实施商业贿赂,保守商业秘密,自觉维护公平竞争的市场环境。同时,积极配合行业主管部门的监督检查,主动参与信用评价,让诚信成为行业发展最鲜明的底色。

各位同仁,造价咨询行业的价值,在于以专业能力守护工程质量、优化资源配置、服务城市发展。希望大家以本次培训为契机,补知识、强技能、守底线,在终身负责中践行使命,在技术创新中提升价值,在诚信执业中赢得口碑,为扬州城市建设高质量发展、为行业规范化进步贡献智慧力量!

最后,预祝本次培训圆满成功,祝大家学有所获、执业顺遂!

谢谢大家!



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





六部门联合发布《工程建设项目招标代理机构管理暂行办法》

国家发展改革委、住房城乡建设部等六部门近日联合印发《工程建设项目招标代理机构管理暂行办法》(以下简称《办法》),旨在解决招标代理行业突出问题,推动招标代理行业规范健康发展。《办法》自2026年1月起施行。

数据显示,全国已有超11万家招标代理机构、超100万名从业人员,对提高招投标效率、提升招投标专业化水平发挥了重要作用。但同时,一些招标代理机构违法开展业务,通过弄虚作假、泄露信息、策划围串标、向评标专家行贿等方式谋取非法利益,严重扰乱了行业秩序。结合招标代理行业实践和市场关切的重点问题,《办法》研究提出了有针对性的管理举措。

《办法》分为总则、登记管理、从业管理、监督管理、法律责任、附则六个章节。《办法》规定了立法目的、依据、适用范围、职责分工、基本原则等内容,明确国家发展改革委牵头制定招标代理综合性政策,住房城乡建设部负责代理机构统一登记,工业和信息化部、住房城乡建设部、交通运输部、水利部、农业农村部等部门对本领域的招标代理活动实施监管。

此外,《办法》建立了代理机构统一登记机制,规定了代理机构承接业务的基本条件,有关投诉处理、信息核实、监督检查、代理机构评价等事项以及代理机构违法从业的法律后果等。《办法》对招标代理机构提出了统一登记、规范从业、配合监督三方面新要求。

下一步,各有关部门将通过做好宣传解读、健全配套机制、强化指导督促、曝光典型案例等举措,为《办法》顺利实施营造良好环境,持续推动招标投标市场规范健康发展。





24版清单下的模板解析:变化、争议与实际应用探讨

随着建设工程量清单标准的更新,2024版清单的模板在结构划分与计算规则上进行了重要调整,意味着模板从“措施项目”向“实体项目”的转变。与2013版清单相比,新版本在总体上仍延续了“按混凝土与模板接触面积计算”的原则,但对部分项目作了细化与整合,整体呈现出“化繁为简”的布局思路。例如,新清单将原有32个模板项目整合为20项,同时增加了垫层模板、柱帽模板、挡土墙模板、叠合构件后浇模板等内容,反映出对模板体系覆盖范围的进一步补充。

在新旧清单对比中不难发现,尽管总体框架趋于简化,但在具体构件模板的计算规则上仍存在一些值得注意的细节,甚至潜在矛盾,需要造价与施工人员在实践中加以辨析。

首先,在构件交接部分的模板计算上,新清单在说明中明确提出,柱、梁、板、墙等构件相互重叠部分应扣除模板面积。然而,在“梁模板”的专项计算规则中,却注明梁与板连接时,梁侧模板不扣除板厚所占部分。这一差异在实际操作中会导致清单工程量与组价量不一致,需在编制清单时特别注意,避免因规则理解偏差带来计价争议。

其次,关于楼梯与台阶模板的计算方式,新清单将其由原来的“水平投影面积”改为“混凝土与模板的接触面积”。这一调整更贴近模板实际用量,有助于成本核算的精确化,也符合施工材料管理的实际需求。但与此同时,梁、板节点处侧模不扣减的规则,又与“按实际接触面积计算”的整体原则有所出入,令人不禁思考其背后的意图:是否意在简化计算,还是出于对某些施工惯例的妥协?

此外,新清单在附墙柱、暗梁、暗柱等构件的归类与计算方面未作明确规定,但根据旧版13清单规范及混凝土构件整体计算思路,通常应将其模板工程量并入墙体中计算。而现浇框架结构则延续按构件类型分别计量的方式。尽管新清单未如13版那样逐条详述,但从整体原则推断,其基本方式并未发生本质变化,实际操作中可参照旧例执行,但也需注意因表述模糊可能带来的理解分歧。

另一个值得探讨的问题是柱与梁、板模板的扣减关系。在2013版清单中,柱模板明确计算至板顶或梁顶,而新版清单中虽未直接说明,但根据“构件交接部分扣除重叠模板”的原则,保守做法仍应将柱模计算至板底或梁底,即以实际混凝土接触面为准。这种处理方式虽符合“接触面积”的原则,但也反映出新清单在细节描述上的不足,容易在实际计量中引发争议。

关于超高模板的处理,新清单未再单独列出3.6米以上模板的专项特征描述,也未明确其计算方式。这一变化或许意味着,模板支撑的超高降效因素将转由组价方在综合单价中统筹考虑,类似于土方工程中运距不再单独列项的处理思路。这种做法在简化清单编制的同时,也对造价





人员的经验与判断提出了更高要求。

值得注意的是,新清单中未再单独列出“挑檐”“雨棚”等构件的模板项目,但根据模板工程量按接触面积计算的总体原则,此类构件仍应纳入相应模板项下予以计量,实践中需注意不可漏项。

总体来看,2024版清单模板在结构优化与项目整合方面体现了实用主义倾向,力求在规范统一的同时兼顾操作便捷。然而,在部分细节如交接部位扣减、构件归类、超高模板等方面,仍存在规则不够明晰或逻辑不一致的问题,需要在后续实践与解读中进一步明确。作为造价人员,在应用新清单过程中,既要理解其“化繁为简”的初衷,也要保持审慎态度,在争议处理时需本着“混凝土接触面积”这一原则,结合施工图纸与现场实际,做出合理判断。唯有如此,才能真正发挥新清单在规范计量、控制成本方面的积极作用。

两大《办法》修订 造价人未来何去何从

近日,重庆市住建委组织召开《工程造价咨询企业管理办法》《注册造价工程师管理办法》修订工作启动会。这场会议看似普通,却可能成为造价咨询行业发展的“分水岭”,直接影响每一位从业者的职业轨迹。

1、行业改革背景:为什么现在要修订。当前工程造价咨询行业正经历深刻变革。一方面,传统工程造价业务面临激烈市场竞争,部分企业通过恶意压低收费等方式进行不正当竞争,严重影响行业健康发展。

另一方面,随着建筑行业向工业化、绿色化、数智化转型,工程造价管理的内涵和外延都在发生深刻变化。传统的“计量套价”工作已无法满足市场需求,造价人员需要向全过程工程咨询转型。

重庆市近年来已经在工程造价改革方面先行先试,包括推行“分色分类”差异化监管、建立数字化造价管理体系等,为本次修订积累了实践经验。

2、对企业:从“资质驱动”到“信用与质量驱动”。本次修订很可能进一步淡化企业资质门槛,强化事中事后监管。这意味着,造价咨询企业的核心竞争力将从“一纸资质”更多转向专业能力、服务质量和市场信誉。

企业需要更加注重内部质量管理体系建设,规范执业行为,避免陷入“低价竞争”的恶性循环。重庆市建委已经明确表示,将对恶意压低收费等进行重点监管。

3、对个人:责任加大,能力要求提高。对于注册造价工程师而言,修订可能进一步强化个人执业责任,特别是质量终身责任制。同时,信用评价在职业发展中的作用将更加关键。

未来,造价工程师需要从传统的“算量计价”向项目全过程成本管理转型,需要掌握投融资分析、过程成本控制、纠纷处理等综合能力。

继续教育的重要性将更加凸显,不断学习新知识、新技术将成为职业发展的必备条件。



那么,未来的造价人应关注哪些领域?

关注领域	核心方向 / 具体技能
技术前沿	BIM & AI 技术:掌握BIM技术进行实时成本测算和碰撞检测;了解AI智能算量、成本预测等应用。
	数据分析能力:学习使用Python等工具,从海量数据中提炼有价值的信息,支持决策。
业务拓展	全过程工程咨询:向前延伸至投资决策,向后覆盖至运营维护,提供一体化解决方案。
	细分与新兴市场:关注城市更新(如房建拆改、外墙修缮)、绿色建筑(碳足迹核算、绿色标准)、基建能源(水利、电力、石油石化等)。
能力重塑	复合知识结构:学习投融资策划、合同与法律风险、碳资产管理。
	风险预判与管控:运用敏感性分析等工具,评估政策、市场波动对项目成本的影响。
	跨专业协同:加强与设计、法务、财务等团队的协作能力,共同优化项目价值。

除了了解上述领域,你还需要在行动上积极调整,为职业转型做好准备。主动拥抱技术:积极学习和使用BIM软件和AI造价工具。可以关注行业领先企业(如广联达)发布的新解决方案,或参考像山东省“数智造价创新应用技能竞赛”这类活动所倡导的方向,保持技术敏锐度。树立“价值创造”思维:你的角色正从“成本计算者”向“价值创造者”转变。服务的核心不应再是核减了多少费用,而是通过你的专业能力,为项目优化设计、控制风险、提高投资效益。例如,在项目早期介入,通过准确的投资估算来影响项目走向。关注政策与行业动态:行业变革由政策和市场双轮驱动。务必关注如《工程量清单计价标准》等国家及地方最新政策,并了解香港、新加坡等国际前沿市场在项目管理上的创新实践,拓宽视野。

行业改革不是为了淘汰,而是为了提升。造价人员唯有与时俱进,方能在变革浪潮中立于不败之地。



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





市住建局《装配式木结构建筑工程计价定额》正式发布 行业标准化迈新阶

在第12届中国木结构产业大会上,《装配式木结构建筑工程计价定额》(T/CWPJA 22-2025)标准发布仪式圆满举行。这一由扬州市住建局牵头编制的团体标准,不仅填补了国内装配式木结构建筑专用计价依据的空白,更标志着我国木结构建筑行业在标准化、规范化发展道路上迈出了关键一步。

政策与市场双驱动 定额编制市场需求

近年来,国内政策持续加码推动传统木结构向装配式升级,装配式木结构凭借节能减碳、工期压缩、品质提升的显著优势,成为建筑行业转型升级的重要方向。其创新的建造方式,有效破解了传统木结构施工效率低、质量控制难等痛点,为产业链效率提升注入新动能。

长期以来,装配式木结构建筑缺乏专用计价依据,导致招投标争议频发、结算审计风险加剧,严重制约了行业健康发展。在此背景下,《装配式木结构建筑工程计价定额》的编制与发布,精准回应了市场对统一计价标准的迫切需求,为行业发展筑牢制度根基。

政企协三方共建 打造权威实用标准

本定额由扬州市住建局与市建设工程管理中心引领,联合扬州园林有限责任公司等国内十多家企业、中国木材保护工业协会木结构产业分会及扬州市工程造价管理协会共同编制,形成了政策衔接、数据支撑、技术把关、精准测算的权威编制体系。

定额采用正文加附录的双层结构,涵盖总则、术语、计价、计量等核心内容,配套完整的计费标准与计价规范。在费用组成上,明确分部分项工程费、措施项目费、其他项目费及增值税四大模块,特别针对装配式木结构特点,将构件拆分设计费、大型机械进退场费等纳入专项措施费,实现特色需求全覆盖。

精准计价解难题 多模式计价适应行业现状

该定额的核心价值在于破解传统计价“一刀切”难题,实现精准化、差异化管理。管理费按住宅、公共建筑的建筑面积、层数、结构形式等分类制定标准,构件拆分设计费按建筑面积阶梯计价并设置1.05—1.35的难度系数,与工程复杂度直接挂钩。

在木构件计价方面,创新采用制作、运输、安装三段式列项模式,适配施工总承包、专业分包等多种承发包模式。同时,配套计价软件内置全部子目及计算程序,可快速生成符合国家标准的投标限价、报价及结算文件,大幅提升工作效率。

推动节能减碳目标实现 为行业发展添加动力

《装配式木结构建筑工程计价定额》适用于装配式木结构建筑工程从前期策划到施工阶段的全过程造价管理。其落地应用将为最高投标限价编制、结算审核、企业报价、争议评审等场景提供统一依据,有效降低造价风险,保障项目投资效益。

后续,市建管中心将持续收集行业反馈,推进定额修编与版本升级,共同助力木结构产业可持续发展。



扬州市2025年度注册造价工程师继续教育面授培训日前开展

11月7日,扬州市2025年度注册造价工程师继续教育面授培训在扬州科教中心报告厅正式开班,本次培训由市建管中心、市建培中心、市造价协会共同主办,全市868名注册造价工程师参训。市住建局党委委员、副局长傅士斌、市建管中心负责人参加开班动员,并对全市注册造价师从行业方向锚定、前沿技术掌握、职业道德恪守三个方面提出明确要求。



本次培训课程紧扣行业发展前沿与执业实际需求,精心设置五个教学模块:

- 一是聚集2024计价标准,深度解析合同价款调整的核心原则与实操要点;
- 二是通过工程造价典型争议问题案例分析,系统梳理工程造价领域常见争议问题的解决途径与风险防控措施;
- 三是强化造价工程师执业道德及廉政教育,引导从业人员坚守执业底线;
- 四是宣贯近期重要政策文件,确保政策落地见效;
- 五是针对实际工作中高频计价问题开展专题解读,提升从业人员解决问题能力。

为保障培训质量,本次培训特邀行业专家、纪检部门业务骨干及主管部门专业人员组成授课团队,既有宏观政策系统梳理,又有微观实操精准指导,获学员一致认可。参训学员表示,此次培训内容针对性强、实用性高,将珍惜此次学习机会,认真钻研业务专业,积极交流实践经验,切实把学习成果转化为推动工作的实操能力,为规范造价工作开展、防范执业风险筑牢基础。

下一步市建管中心将持续聚集行业发展需求,不断优化继续教育内容与形式,搭建更为高效的行业学习交流平台,着力打造一支业务精湛、作风优良的造价师队伍,为扬州工程造价行业高质量发展提供坚实的专业人才支撑。

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





扬州两项工程造价管理创新工作 获全国会议推广

2025 年工程造价行业发展工作会

资
料
汇
编

2025 年 10 月

江苏省住房和城乡建设厅

一、“十四五”期间工程造价管理工作成果

(一) 积极推进工程造价改革

2020 年 7 月,住房和城乡建设部办公厅印发了《工程造价改革工作方案》(建办标〔2020〕38 号),我厅认真领会文件精神,学习借鉴工程造价改革试点省(市)的经验做法,立足江苏省造价管理的实际情况,开展了相关造价改革工作。

(2) 开展 BIM 清单计算规则试点

以扬州泰州国际机场二期扩建工程项目为试点,开展 BIM 计算规则与传统工程量清单计算规则差异分析,依托 BIM 模型,试行造价的全过程信息化管理。试点项目运用 BIM 模型开展设计审核,发现、纠正设计问题,降低后期施工过程中因设计问题造成的调价风险。通过传统清单工程量和 BIM 设计模型工程量比对,发现传统清单工程量漏项错误多项,累计降低工程造价约 1610 万元。以 BIM 模型及数字项目平台作为信息载体,将工程造价信息与现场施工进度信息、质量验收信息进行关联,推动施工过程价款结算和支付,提高了进度款支付审核的时效性和准确性。

5. 落实主体责任,加强造价管控

为落实建设方造价管控主体责任,扬州市创新推出国有投资项目监管举措,制定《工程量清单计价操作规范实施意见》,开发政府投资项目监管系统。通过系统平台,确保计量环节规范的各项工作要求真正落到实处。系统平台上线以来,工程变更、月度计量备案工作逐渐规范有序,造价形成过程资料清晰,投资控制成效显著。截至目前,平台监管项目共 351 个,涉

近日,由住房和城乡建设部牵头组织的全国工程造价行业发展工作会议在宁夏银川召开。此次会议立足“十五五”规划新起点,系统回顾“十四五”以来工程造价改革成效,深入分析行业当前面临的机遇与挑战,聚焦市场化、数字化、智能化转型核心方向,明确了“十五五”时期行业发展思路与重点任务,为推动建筑业高质量发展注入强劲动力。

值得关注的是,我市在“十四五”期间两项工程造价管理创新工作,获江苏省住建厅高度认可并被遴选为典型经验作交流汇报,充分彰显了扬州在行业改革中的先行示范作用。

BIM 技术试点引领 数字造价提质增效

以扬州泰州国际机场二期扩建工程为试点,积极开展 BIM 清单计算规则应用探索,构建造价全过程信息化管理体系。通过搭建精准 BIM 模型,项目在设计阶段即发现并纠正多项设计偏差,从源头规避后期施工调价风险;通过传统清单工程量与 BIM 模型工程量比对,累计发现编标偏差错误多项,直接降低工程造价约 1610 万元。同时,依托 BIM 模型及数字项目平台,实现工程造价信息与施工进度、质量验收信息实时联动,提升进度款支付审核效率与准确性。

创新监管机制 筑牢投资管控防线

为压实建设方造价管控主体责任,扬州市创新推出国有投资项目监管举措,明确计量标准与流程;开发上线政府投资项目监管系统,构建全流程数字化监管闭环。系统运行以来,工程变更、月度计量备案工作实现规范化、有序化,造价形成过程全程可追溯。截至目前,平台已监管项目 351 个,涉及合同金额约 266.82 亿元,累计节约投资约 5.1 亿元,构建起全链条投资管控体系。

下一步,市建管中心将深入贯彻此次全国会议精神,以“十五五”行业发展要求为导向,持续深化工程造价领域改革,全面构建 BIM 技术深度应用与智慧监管模式,实施“府院联动”司法鉴定成果常态化监管,推进古城保护类城市更新计价课题系统研究,制定“全电工地”、“智能建造”与“基坑气膜”等新型建造模式计价依据,加速形成科学完备的现代化造价管理体系,持续提升造价管理科学化、精细化水平,为建筑业高质量发展输出更多可复制、可推广的扬州经验。



扬州创新“府院联动”机制 全省推广 工程造价司法鉴定“扬州经验”

为深化法治扬州建设,优化营商环境,2025年11月24日下午,扬州市建设工程造价司法鉴定实务专题培训会在扬州市会议中心举办。本次培训由市建设工程管理中心与市中级人民法院司法鉴定处联合主办,标志着我市在建设工程造价司法鉴定领域创新的“府院联动”机制进入全面深化实施阶段。

问题导向,催生创新合力

工程造价司法鉴定是化解工程纠纷、保障司法公正的关键环节。针对以往实践中存在的程序不规范、标准不统一等问题,市建设工程管理中心与市中级人民法院深度协同,突破传统模式,创新构建了“标准共定、监管共抓、技术共研”的府院联动工作体系,并共同制定了具有指导意义的《扬州市建设工程造价司法鉴定作业指导书》。这一创新举措旨在从源头上提升鉴定质量和公信力。

机制创新,省厅认可推广

此次府院联动不仅是本市优化司法鉴定服务的重要一步,更因其创新性和实效性,获得了江苏省造价管理总站的高度认可。省站认为,扬州摸索出的这套协同治理模式,有效破解了行业监管与司法实践脱节的难题,形成了可复制、可推广的先进经验,并表示将“扬州经验”在全省范围内进行推广,这为全省工程造价司法鉴定工作的规范化建设贡献了“扬州智慧”。

凝聚共识,推动标准落地

在培训会现场,市建设工程管理中心负责人强调了《作业指导书》对于筑牢司法公正根基、优化营商环境的重要意义。会议安排了详细的文件解读和实践问题解答,并由市中院建工审判法官进行专题授课,确保参会人员能够准确理解、熟练运用新标准。

本次参会人员包括来自市两级法院建设工程审判领域的法官和法官助理、市建管中心相关人员及全市工程造价司法鉴定机构的造价工程师代表。大家学习热情高涨,现场气氛热烈。

本次培训会的召开,标志着扬州在工程造价司法鉴定领域率先探索的“府院联动”机制结出硕果。随着“扬州经验”即将在全省推广,我市将继续深化合作,持续优化,为建设工程领域的高质量发展提供更加坚实的法治保障。



注:本文获2024年度扬州市第十八届工程造价优秀论文评选三等奖。

建筑工程造价的动态管理与控制

江苏精诚群业项目咨询管理有限公司 季 远 弓志阳

【摘 要】 随着建筑市场竞争环境越来越激烈,建筑企业的生存压力加大,加强对建筑工程造价的动态管控,扩大建筑企业经济效益,是建筑企业稳定立足于市场,行业地位不断攀升的重要路径。然而当前工作中造价动态管理控制意识薄弱,造价动态管理控制机制缺失,造价动态管理控制方式缺乏科学性等问题比较常见,导致工程造价控制效果不理想,严重制约项目效益的提升。本文将针对建筑工程项目造价动态管理控制现状,提出全过程、动态化控制工程造价的有效策略,仅供参考。

【关键词】 建筑工程造价 动态管理 经济效益

众所周知,建筑工程建设施工对资金资源有着极大需求,尤其随着工程规模不断扩大,造价成本随之上升,加强对建筑工程造价的严格控制,降低施工成本投入,维护建筑企业经济利益,有利于建筑企业超越竞争对手,在市场上稳定立足。由于建筑工程施工过程中受到气候、技术、社会等因素的影响,经常出现突发事件,工程造价失去控制的情况屡见不鲜。因此建筑企业要合理选择造价控制方法,本着增加效益、降低风险的目的,将全过程、动态化管理思想贯穿于整个项目,切实强化造价控制效果,推动建筑企业持续健康发展。

一、建筑工程项目造价动态管理控制现状分析

(一)造价动态管理控制意识薄弱

作为建筑工程造价管理的主要责任人,造价管理人员尚未形成动态管理控制工程造价的牢固意识,工作态度过于被动,经常是在事后发现问题再行处理,此时经济损失已经酿成,采取措施未免为之晚矣。现如今,建筑工程造价管理人员与其他部门人员的协同性较差,信息传递不畅,同样会影响到工程造价的动态管理成效。建筑企业承受着较高的经济风险,为了节约成本缩减建筑工程质量控制和安全管理措施费用,现场工作人员的人身安全及建筑企业自身利益将无法得到保障。

(二)造价动态管理控制机制缺失

健全的管理机制是约束各方行为,落实动态管理的有效策略。然而当前建筑工程造价管理



机制存在明显漏洞,对各部门、各岗位人员的工作职责划分不细,未能形成有效约束和激励,单由造价管理人员全权负责工程造价动态管理相关事宜,其他人员很少参与进来,配合度较低,部门之间存在信息壁垒,严重影响到工程造价管理决策的制定,动态管理控制措施执行不到位,造价控制流于形式。

(三)造价动态管理控制方式缺乏科学性

在建筑工程造价动态管理控制方式的选择方面,没有结合本工程特点,一味的套用其他工程项目管理模式,忽视气候、市场、技术、材料之间的差异性,会影响到造价计算结果准确度,动态管理控制效果也会与预期设想产生不小的差距。目前对建筑工程造价的控制大多使用静态管理模式,缺乏科学性和灵活性,致使建筑工程造价远超既定预算,损害了建筑企业的利益,建筑企业的市场竞争力遭到极大的削弱。

二、建筑工程造价的动态管理控制策略

(一)决策阶段的动态管控

要想保证建筑工程项目投资决策的科学可行性,首要前提是从多个渠道获取信息,利用大数据分析和挖掘技术,提高决策效率和执行力,促进投资决策阶段工程造价动态管理的落实。具体包括实地勘察施工现场,采集环境数据;深入调研建筑市场,了解材料、设备、人工价格;对工程资料进行分析,把握建筑工程施工要求。将上述信息加以有机整合,为决策制定提供信息支持。邀请业内专家提出关于投资决策的意见,编制招标方案,确定招标控制价,以降低建筑工程施工成本。与造价管理人员共同制定工程造价动态管控模型,编制投资估算报告,指导工程造价动态管控有序进行,对资金资源使用进行客观评估,提高资金使用效益和资源利用率,达到建筑工程降本增效目标。

(二)设计阶段的动态管控

虽然设计阶段造价成本只占建筑工程总造价的一小部分比例,可是在此阶段将决定建筑施工所用技术、材料、设备,保证设计图纸和方案的合理性,有利于提高施工效率,减少施工阶段的工程变更,将工程造价严格控制在预算范围内。限额设计法在建筑工程设计环节中的应用愈发普遍,对工程量计算准确度有着较高要求,只需套用定额就可以得到所有施工环节的成本费用,会对工程造价动态控制产生积极效应。造价管理人员与设计人员要保持密切沟通,督促设计人员充分协调好技术指标和经济指标,编制高质量的设计方案。通过对设计方案进行审核,判断经济指标的设计是否得当,规定最高和最低数值,允许材料单价在这一区间波动,结合工程量清单计价模式的应用,实现对建筑工程造价的动态管控。

(三)招投标阶段的动态管控

招投标环节可以看做是招投标双方的一场博弈,招标单位想要选择报价最低的投标方,却担



心对方在建筑工程施工期间盲目变更,增加工程造价,弥补自身损失;投标单位则会千方百计的展示己方雄厚实力,想要获得招标方的认可,成为最后的优胜者。这一阶段造价动态管理围绕工程量清单开展,招标单位在招标文件中要将精心计算的工程量清单分享给所有投标单位,投标单位以此为依据制定投标报价策略,经过评标专家的综合评定,选出最终得标者。交给专业的工程造价管理机构负责招投标阶段相关流程的开展,基于招标单位的实际需求,动态监督评标过程,防止评标专家和投标单位私下勾结,进而选择信誉可靠、综合实力强的投标单位,降低工程造价失控风险。

(四)施工阶段的动态管控

施工阶段是施工方案和管理制度的执行阶段,人员流动量大,气候环境多变,市场上的材料价格变化频繁,易于发生意外事件,导致工程变更和索赔成为常态,工程造价控制遭遇更大难题。加强工程造价动态管理,精准把控不同时刻预算执行效果,及早纠正成本和预算间的偏差,形成全过程、全员性的造价控制格局。依托于现代信息技术构建项目管理平台,促进不同部门之间的信息传递,经过各方信息归纳汇总之后评估预算执行成效,得到的结论更加准确可靠。对于施工单位提交的工程变更进行分析,为了防范工程变更引起的进度延误、造价失控,如非必要情况,不允许进行变更;变更之后则要通过优化施工技术、简化施工流程等方式控制施工成本,缩小与工程预算的差额。

(五)结算阶段的动态管控

施工合同中明确规定施建双方的权利和义务,在双方发生经济纠纷时,依照合同条款进行评判,违约的一方要赔付另一方不菲的赔偿金,增强了施工单位和建设单位的法律意识,使得建筑工程造价动态管理与控制工作能够依法规范开展。通常情况下,建设单位会与施工单位签订固定价格合同,以转移自身经济风险,这样当材料价格上涨时,处于合同条款规定材料波动范围内的成本仍由建设方承担,多余成本则由施工单位承担,对施工方的造价管理能力水平提出了严格要求。竣工验收阶段施工单位先自行开展质量验收,确定质量合格后由建设单位和监理单位进行验收,建设单位会根据验收结果结算款项,质量不达标的责令施工单位在规定期限内整改,将由建设单位再次验收,直到确定质量符合标准后将款项结清,与工程造价动态管理思想相一致。

结语:市场经济模式下,建筑企业要想在激烈的竞争环境中脱颖而出,必须注重采用全过程、动态化、精细化管理模式,严格控制建筑工程各个阶段发生的成本费用,调动全体参建单位及人员的主观能动性,积极为造价控制出谋划策,约束自身行为的同时监督他人,降低各类风险引发的经济损失,致力于为企业创造更多效益。



注:本文获2024年度扬州市第十五届工程造价典型案例评选三等奖。

某油库成品油扩容项目工程结算 审核案例分析

江苏汇诚投资咨询管理有限公司 吴海波 朱红斌

一、案例背景

某油库成品油扩容项目工程受江苏某市石油分公司委托进行结算审核,该工程位于某市镇区,该工程包含新建10000立方米内浮顶汽油罐4台、5000立方米内浮顶柴油罐1台、10000立方米内浮顶柴油罐3台。其中T702、T703、T704、T801、T803、T804油罐基础采用钢筋砼灌注桩地基进行加固,共计720根;T802、T701灌基础采用管桩对地基进行加固,预制管桩共计357根,罐基础采用钢筋砼环墙式桩筏基础,环墙中心圆直径同罐设备直径。新建装船泵棚1座及配套设施,含工艺、设备、油罐安装、消防安装、给排水安装、电气安装和配套的部分土建工程项目,该工程于2019年11月通过公开招投标方式确定施工单位,合同价为2953.55万元。

该工程招投标、结算执行《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《江苏省建筑与装饰工程计价定额》(2014)、《江苏省市政工程计价定额》(2014)、《江苏省安装工程计价定额》(2014)、《江苏省建设工程费用定额》(2014)及施工期间相关造价文件等;该工程施工合同中约定,工程结算方式为固定单价,材料价格、人工费均调整。

二、争议焦点

在工程结算审核过程中,建设单位、施工单位及结算审核单位主要在以下几个方面存在争议:

(一)合同专用条款10.4.1条约定承包人报价浮动率 $L=(1-\text{中标价}/\text{招标控制价})\times 100\%$;编标单位编制的招标控制价3497.19万元,招标文件3.2.4条说明最高投标限价为3147.47万元,在招标控制价的基础上让利9%;施工单位认为招标控制价就是最高投标限价,应按3147.47万元计算让利幅度为6.16%。

(二)由于前期地质勘探报告未能详实反应实际施工现场地质情况,为保质保量、按期完成施工,经建设单位同意变更施工工艺,原为反循环桩机直接钻土孔及岩孔,现采用旋挖桩机与反循环桩机配合接力方式施工,造成了施工费用的增加及旋挖桩机的停滞费用。施工单位认为反循环桩机钻土孔后旋挖桩机跟进施工,由于土质为长江吹填沙,大都存在塌孔现象,旋挖桩机存在

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



钻土孔施工和钻岩同时施工的情况,报送结算中反循环桩机计算了钻土孔、钻岩孔费用,旋挖桩机又计算了一次钻土孔,存在重复计算的情况。

(三)存在现场地质情况与地质勘探报告不符情况,管桩结算的报送的长度为原设计有效桩长12米及24米,实际配桩的长度大部分是小于12米及24米的,且很多桩都没有打入到设计标高,送审结算中多计未打入设计桩顶标高的打桩、送桩费用及管桩的材料费,另外管桩大部分未能达到设计深度且部分相差较大,导致预制管桩露出地面过高,桩机无法移动及回转,从而产生二次截桩,施工单位报送结算中计算了二次截桩费用。

(四)图纸未设计刷漆、防腐部位:距离包边角钢2米范围罐内壁、罐顶内表面和浮顶外表面及其附件等,承包单位报送了钢材喷砂除锈+底漆费用,争议金额约35万元。

(五)“码头管线边生产边施工增加人工签证”承包单位主张人工按计日工300元/工日*3计算,争议金额约170万元。

三、问题分析

(一)焦点内容:合同10.4.1条约定承包人报价浮动率 $L=(1-\text{中标价}/\text{招标控制价})\times 100\%$;编标单位编制的招标控制价3497.19万元,招标文件3.2.4条说明最高投标限价为3147.47万元,在招标控制价的基础上让利9%;施工单位认为签证、变更部分工程量清单中无适用综合单价的,应按最高投标限价计算让利幅度为6.16%,建设单位认为根据合同约定按招标控制价计算让利幅度为15.55%。

(二)焦点内容:原施工方案为采用反循环桩机钻土孔及岩孔,但在实际施工时反循环桩机钻岩非常缓慢,几乎无法钻进,后经某工程地质勘察院有限责任公司对该工程进行了补勘,并对桩基入岩深度进行了调减。为按期完成施工,施工单位报送变更的施工方案,经建设单位同意后采用旋挖桩机与反循环桩机配合接力施工。反循环桩机钻土孔后旋挖桩机跟进施工钻岩孔,由于土质为长江吹填沙,大都存在塌孔现象,旋挖桩机存在钻土孔施工和钻岩施工均施工的情况。由于钻岩工程量小,而地质情况复杂、施工难度大,施工单位认为应该旋挖桩机与反循环桩机应各计一次全桩长钻孔费用;结算审核单位认为应该根据实际施工情况,反循环桩机钻土孔,旋挖桩机只钻了岩孔,应分别计算;建设单位认为只计旋挖桩机钻土孔及钻岩孔费用,反循环桩机钻土孔不计。

(三)现场施工情况为T802油灌基础管桩根数为182根,配桩长度为2046m,实际入土长度为1610.28m,有180根未入土。T701油灌基础管桩根数为181根,配桩长度为4395m,实际入土长度为4175.79m,有100根桩未入土,T701、T802基础入土的83根管桩,大部分也没有能送桩到设计标高。施工单位认为应按合同价调整后综合单价12m的管桩2355.9元/根,24m的管桩5370.89元/根计算。因预制管桩大部份露出地面有的还比较高,桩机无法移动及回转,从而打桩时要先将土上的桩截桩,然后在挖土后再进行二次截桩,施工单位要求计算两次截桩费用。结算审核单位认为因为勘察单位补勘后,桩长进行了调整,T802基础182根管桩,只有51根管桩桩长为12



米,T701基础181根管桩,只有47根管桩桩长为24米,况且送桩长度、打桩长度均与清单特征不符,应重新组价。结算审核单位认为二次截桩产生的原因是为满足施工组织要求产生的措施费用,投标人投标时应充分考虑,该费用不应由建设单位承担,建议不予计价。

(四)争议焦点:图纸未设计刷漆、防腐部位喷砂除锈刷底漆问题:如现场施工时承包单位按照会议纪要、监理单位及建设单位的发出的指令单、通知单等增加施工了上述部位的防腐,应视为变更,予以计算相关费用,如没有相关的证明资料,系承包单位自行施工,承包单位应承担相应费用,结算不予计算。

(五)争议焦点:码头管线边生产边施工增加人工费用,按施工单位预算报价约190万元,该份签证仅监理和分公司基建科科长签字。不符合上级职能部门文件《某省成品油管道及配套油库工程变更及签证实施办法》的相关规定:变更增减金额在20万元以上,需经专家组、管道工程部会商有关部门后报经经理室审批,缺少上述流程。且规定约定了签字权限,变更增减金额在20万元以上,需经管道工程部集体会商审核后报经理室批准。该份签证未履行上述报送和签字流程。

四、针对上述问题,经结算审核单位与建设单位与施工单位对接做出如下解决方案:

(一)根据建设工程工程量清单计价规范(GB50500-2013)中招标控制价的定义为“招标人根据国家或省级、行业建设主管部门颁发的有关计价依据和办法,以及拟定的招标文件和招标工程量清单,结合工程具体情况编制的招标工程的最高投标限价”。合同中约定的浮动率 $L=(1-\text{中标价}/\text{招标控制价})\times 100\%$,在招标文件或合同中没有明确说明最高投标限价是在招标控制价基础让利9%的情况上,理论上最高投标限价理论上就是招标控制价,本工程签证、变更部分工程量清单中无适用综合单价的,按最高投标限价3147.47万元计算让利幅度为6.16%,建设单位也认可了该让利幅度。

(二)因桩机施工方案的调整是非施工单位原因造成的,应按现场实际旋挖桩机与反循环桩机配合接力施工方案计价,但施工单位要求的旋挖桩机与反循环桩机均计一次钻土孔及建设单位要求的只计一次旋挖桩机钻土及钻岩孔的方式均与现场实施的情况不符。而结算审核单位提出的反循环桩机转土孔,旋挖桩机转岩孔的计价方式,也没有考虑到桩机转换、停滞花费的时间。就此情况结算审核人员将所有打桩记录进行了收集,将每根桩开钻时间及终孔时间及每天从第1根桩开钻到最后1根桩终孔的时间进行了统计,计算出实际使用的台班数,然后与定额中的机械台班数目进行了比较,发现实际使用的台班数比定额中机械台班数要多。特别的旋挖桩机使用的时间是高于定额计算出的台班数较多,经与建设单位、施工单位、省公司审计处协商后,最终确定按钻岩的定额子目*2进行计价。

(三)因清单特征对有效桩长及送桩长度均有明确说明,预制钢筋混凝土管桩清单特征描述桩长12m,送桩长度0.85m根据统计的打桩记录桩长12m,实际单根平均桩长为11.24m,单根打桩长度为8.85m,单根送桩长度0.012m,按上述数据重新组价后,综合单价为2150.24元/根,与原告





同价清单单价比较减少205.66元/根,24米的预制管桩也按上述方案进行了调整,施工单位最终认可调整后的综合单价。关于二次截桩的问题因灌基础打的是群桩,经建设单位现场负责人证实并提供相应照片,桩机确实无法移动及回转,必须先截一次桩否则无法打其他桩,且并不是因为施工单位自身原因造成的,经与建设单位、施工单位、省公司审计处协商后确定增加相应费用。

(四)图纸未设计刷漆、防腐的问题,仅需明确施工过程中此项工作项目由哪方要求施工的,建设单位、施工单位哪方要求由谁承担此项费用。

(五)码头管线边生产边施工增加人工问题:按定额计算相应费用,再计取合理的误工费,应根据分公司提供每天停船卸油的时间,承包单位提供当天码头管线施工人员的数量及名单,确定是否误工及误工的数量,单价按合同约定单价或规定单价执行;或者采用不作为变更项目,由施工方报边生产边施工费另外加误工费索赔费用,由建设单位、施工单位双方商定索赔费用。

五、结语与启示

(一)咨询单位在工程结算审核过程中,依据招投标资料、施工合同、现行适用计价定额和有关规定等,本着公平公正原则,实事求是进行审核,对于有争议的问题,要做到有理有据、客观公正的解决问题。当然,这就考验审核人员的专业性、知识性、政策性及技巧性了,由此可见,审计是一项严谨的工作,需要我们不断的深入施工现场,在实践中积累经验总结教训,不断提高自身职业素养。

(二)要减少结算时的争议,招投标阶段的组织和准备工作也很重要。合同中对于计价原则、结算原则、风险等内容要尽量描述清楚和完善,不能前后矛盾或者语义含糊。招标答疑阶段对于施工单位也是个需要正确对待的阶段,施工单位投标前应该自卸研究招标文件、看图、勘察现场,对投标过程中发现的问题和疑问都应在答疑阶段提出。施工阶段如果有合同价调整事项,应及时申请并提供相应计价依据,不能到结算的时候扯皮。如果各方都重视了招投标阶段的组织和准备工作及施工期的资料收集,就能很好减少不必要的争议。





G06C 地块房地产开发项目***#楼工程

项目造价明细

序号	子项名称	综合造价(元)	单方造价(元/㎡)	造价比例(%)
1	G06C 地块房地产开发项目***#楼土建工程	24950092.32	3255.05	90.10
2	G06C 地块房地产开发项目***#楼桩基工程	312044.55	40.71	1.12
3	G06C 地块房地产开发项目***#楼安装工程	2430414.71	317.08	8.78

工程概况

序号	概况名称	工程概况
1	工程范围	桩基工程,砌筑工程,混凝土及钢筋混凝土工程,楼地面装饰工程,其他装饰工程,电气工程,智能化工程,给排水工程,通风空调工程,消防工程
2	住宅类别	普通商品房
3	建筑高度	一类高层(50<H≤100m)
4	地下层数	1.00
5	地上层数	16.00
6	檐高(m)	51.90
7	标准层层高(m)	3.15
8	首层层高(m)	4.20
9	地下室层高(m)	5.05
10	结构形式	剪力墙结构
11	交付标准	毛坯
12	抗震设防烈度	7度
13	抗震等级	三级
14	住宅类型	单元式

专业信息

序号	信息名称	信息内容
1	桩类型	钢筋混凝土管桩
2	桩截面尺寸(桩径)	600mm
3	桩长	28m
4	桩混凝土强度等级	C80
5	桩基施工方式	静力压桩
6	砌筑墙用砖类型	粉煤灰砖





指数指标

序号	信息名称	信息内容
7	砌筑墙用砖强度等级	B06
8	砌筑砂浆种类	混合砂浆
9	砌筑砂浆等级	M5,M7.5
10	主体结构混凝土种类	普通混凝土
11	主体结构混凝土等级	C30
12	模板材质类型	木模板
13	预制构件类型	叠合板
14	预制构件强度等级	C30
15	钢筋强度	HRB400,HRB400E
16	楼地面面层	水泥砂浆,细石混凝土
17	其他装饰工程	扶手、栏杆、栏板装饰
18	配电箱类型	照明配电箱,动力配电箱,
19	电力电缆类型	铜芯电缆,矿物绝缘电缆,
20	配管类型	镀锌钢管,刚性阻燃管,
21	线槽材质	金属线槽,
22	配线类型	铜芯线,多芯软导线,
23	照明器具类型	普通灯具,
24	室内给水管材质	PP-R,
25	室内排水管材质	其他,
26	阀门类型	螺纹阀门,
27	新风机组类型	单流向新风机组,
28	风管类型	非净化型,
29	风管材质	镀锌钢板,
30	风阀类型	蝶阀,
31	风阀材质	碳钢,
32	风口类型	百叶风口,
33	风口材质	碳钢,
34	消火栓系统管道材质	镀锌钢管,
35	消火栓类型	单头,
36	火灾自动报警系统类型	报警联动一体式,
37	联动类型	总线制,
38	报警容量	500点以下,
39	联动容量	200点以下,
40	应急照明和疏散指示系统分类	集中电源集中控制系统,



造价指标

序号	指标名称	计算口径	计算口径值	单方造价	综合合价	造价总占比(%)	备注
1	分部分项工程费	建筑面积	7665.05	2009.16	15400328.83	55.61	
1.1	人工费	建筑面积	7665.05	370.75	2841787.03	10.26	
1.2	材料费	建筑面积	7665.05	1419.11	10877564.76	39.28	
1.3	机械费	建筑面积	7665.05	42.84	328394.09	1.19	
1.4	管理费	建筑面积	7665.05	126.86	972383.45	3.51	
1.5	利润	建筑面积	7665.05	49.60	380199.43	1.37	
2	措施项目费	建筑面积	7665.05	628.65	4818671.31	17.40	
2.1	单价措施项目费	建筑面积	7665.05	476.34	3651153.72	13.19	
2.2	总价措施项目费	建筑面积	7665.05	152.32	1167517.59	4.22	
3	其他项目费	建筑面积	7665.05	561.17	4301434.00	15.53	
3.1	专业工程暂估价	建筑面积	7665.05	561.17	4301434.00	15.53	
4	规费	建筑面积	7665.05	115.53	885576.48	3.20	
4.1	住房公积金	建筑面积	7665.05	16.48	126290.26	0.46	
4.2	社会保险费	建筑面积	7665.05	99.06	759286.22	2.74	
5	税金	建筑面积	7665.05	298.31	2286540.96	8.26	
6	合计金额	建筑面积	7665.05	3612.83	27692551.58	100.00	

经济指标

序号	指标名称	计算口径	计算口径值	单方造价	综合合价	造价总占比(%)	指标特征	备注
1	工程总造价	建筑面积	7665.05	3612.83	27692551.58	100.00		
1.1	分部分项工程	建筑面积	7665.05	2009.16	15400328.83	55.61		
1.1.1	建筑装饰工程	建筑面积	7665.05	1754.11	13445347.62	48.55		
1.1.1.1	土石方工程	建筑面积	7665.05	0.01	72.90	0.00		
1.1.1.2	桩基工程	建筑面积	7665.05	27.33	209464.45	0.76		
1.1.1.2.1	打桩	建筑面积	7665.05	27.33	209464.45	0.76		
1.1.1.3	建筑工程(地下部分)	建筑面积	7665.05	1.28	9804.14	0.04		
1.1.1.3.1	地下混凝土工程	建筑面积	7665.05	0.63	4799.52	0.02		
1.1.1.3.2	地下防水工程	建筑面积	7665.05	0.65	5004.62	0.02		
1.1.1.4	建筑工程(地上部分)	建筑面积	7665.05	1368.74	10491444.81	37.89		
1.1.1.4.1	地上砌筑工程	建筑面积	7665.05	37.88	290324.19	1.05		
1.1.1.4.2	地上混凝土工程	建筑面积	7665.05	444.10	3404081.77	12.29		





指数指标

序号	指标名称	计算口径	计算口径值	单方造价	综合合价	造价总占比(%)	指标特征	备注
1.1.1.4.3	地上钢筋工程	建筑面积	7665.05	291.97	2237972.84	8.08		
1.1.1.4.4	地上防水工程	建筑面积	7665.05	111.48	854499.32	3.09		
1.1.1.4.5	地上保温、隔热、防腐工程	建筑面积	7665.05	155.23	1189851.53	4.30		
1.1.1.4.6	金属结构工程	建筑面积	7665.05	14.75	113044.16	0.41		
1.1.1.4.7	门窗工程	建筑面积	7665.05	313.33	2401671.00	8.67		
1.1.1.5	装饰装修工程	建筑面积	7665.05	356.76	2734561.32	9.87		
1.1.1.5.1	室外装饰装修工程	建筑面积	7665.05	73.98	567058.82	2.05		
1.1.1.5.2	室内装饰装修工程	建筑面积	7665.05	282.78	2167502.50	7.83		
1.1.2	安装工程	建筑面积	7665.05	255.05	1954981.21	7.06		
1.1.2.1	电气工程	建筑面积	7665.05	108.81	834028.17	3.01		
1.1.2.2	给排水工程	建筑面积	7665.05	52.46	402077.84	1.45		
1.1.2.3	智能化工程	建筑面积	7665.05	15.53	119018.79	0.43		
1.1.2.4	通风空调工程	建筑面积	7665.05	36.99	283492.61	1.02		
1.1.2.5	消防工程	建筑面积	7665.05	41.27	316363.80	1.14		
1.2	措施项目	建筑面积	7665.05	628.65	4818671.31	17.40		
1.2.1	单价措施	建筑面积	7665.05	476.34	3651153.72	13.18		
1.2.1.1	房建与装饰工程	建筑面积	7665.05	457.05	3503291.86	12.65		
1.2.1.1.1	脚手架工程	建筑面积	7665.05	44.20	338829.52	1.22		
1.2.1.1.2	混凝土模板及支架	建筑面积	7665.05	297.55	2280760.51	8.24		
1.2.1.1.3	垂直运输	建筑面积	7665.05	43.22	331281.85	1.20		
1.2.1.1.4	超高施工增加	建筑面积	7665.05	58.21	446183.80	1.61		
1.2.1.1.5	大型机械进出场及安拆	建筑面积	7665.05	13.86	106236.18	0.38		
1.2.1.2	安装工程	建筑面积	7665.05	19.29	147861.86	0.53		
1.2.1.2.1	脚手架搭拆	建筑面积	7665.05	3.89	29816.60	0.11		
1.2.1.2.2	高层施工增加	建筑面积	7665.05	15.40	118045.26	0.43		
1.2.2	总价措施	建筑面积	7665.05	152.32	1167517.59	4.22		
1.2.2.1	安全文明施工	建筑面积	7665.05	95.33	730676.74	2.64		
1.2.2.2	夜间施工	建筑面积	7665.05	1.24	9470.78	0.03		
1.2.2.3	非夜间施工照明	建筑面积	7665.05			0.00		
1.2.2.4	二次搬运	建筑面积	7665.05			0.00		
1.2.2.5	冬季季施工	建筑面积	7665.05	2.96	22680.49	0.08		
1.2.2.6	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	建筑面积	7665.05			0.00		



序号	指标名称	计算口径	计算口径值	单方造价	综合合价	造价总占比(%)	指标特征	备注
1.2.2.7	已完工程及设备保护	建筑面积	7665.05	0.62	4735.39	0.02		
1.2.2.8	临时设施	建筑面积	7665.05	39.34	301574.71	1.09		
1.2.2.9	赶工措施	建筑面积	7665.05			0.00		
1.2.2.10	工程按质论价	建筑面积	7665.05			0.00		
1.2.2.11	住宅分户验收	建筑面积	7665.05	8.96	68702.01	0.25		
1.2.2.12	建筑工人实名制费用	建筑面积	7665.05	1.17	8990.79	0.03		
1.2.2.13	智慧工地费用	建筑面积	7665.05	2.70	20686.68	0.07		
1.2.2.14	特殊条件下施工增加费	建筑面积	7665.05			0.00		
1.2.2.15	新冠疫情常态化防控费	建筑面积	7665.05			0.00		
1.3	其他项目	建筑面积	7665.05	561.17	4301434.00	15.53		
1.4	规费	建筑面积	7665.05	115.53	885576.48	3.20		
1.5	税金	建筑面积	7665.05	298.31	2286540.96	8.26		

消耗量指标

序号	指标名称	计算口径	计算口径值	单位	单方消耗量	消耗量	单方造价	合价	费用占比(%)	指标特征	备注
1	人工	建筑面积	7665.05	工日	4.85	37175.80	568.73	4359360.02	15.74		
2	水泥	建筑面积	7665.05	t	0.01	45.03	1.95	14945.35	0.05		
3	砂	建筑面积	7665.05	t	0.01	99.83	1.05	8084.92	0.03		
4	石子	建筑面积	7665.05	t	0.01	46.70	0.99	7582.19	0.03		
5	商品混凝土	建筑面积	7665.05	m ³	0.55	4205.62	335.38	2570723.97	9.28		
6	钢筋	建筑面积	7665.05	t	0.05	402.59	196.82	1508638.71	5.45		
7	模板	建筑面积	7665.05	m ²	0.93	7116.95	39.35	301616.50	1.09		
8	钢管	建筑面积	7665.05	t	0.00	25.75	14.51	111206.97	0.40		
9	给水管	建筑面积	7665.05	m	0.13	1001.05	2.66	20395.33	0.07		
10	排水管	建筑面积	7665.05	m	0.33	2548.49	8.26	63347.54	0.23		
11	电气管	建筑面积	7665.05	m	2.86	21912.96	8.43	64623.52	0.23		
12	电线	建筑面积	7665.05	m	5.77	44256.20	13.69	104937.86	0.38		
13	电缆	建筑面积	7665.05	m	0.32	2476.04	13.22	101355.37	0.37		
14	其他材料	建筑面积	7665.05		54.73	419467.48	881.70	6758303.92	24.40		

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





扬州市建设工程管理中心文件

扬工管〔2025〕52号

关于发布2025年11月建材信息价的通知

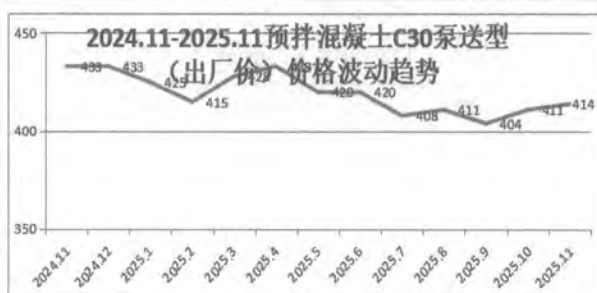
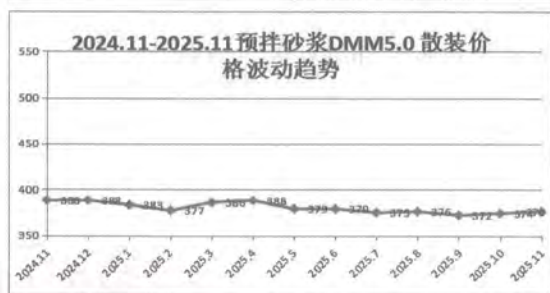
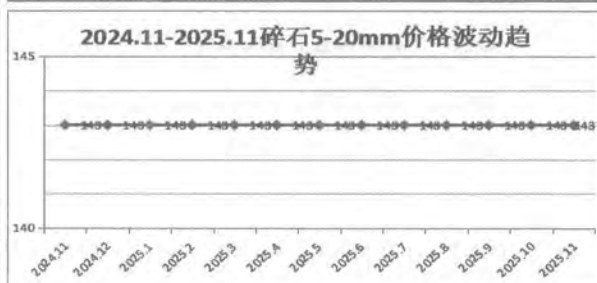
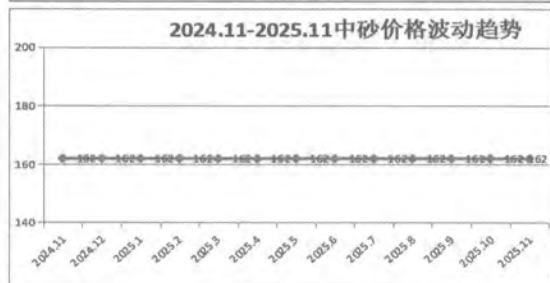
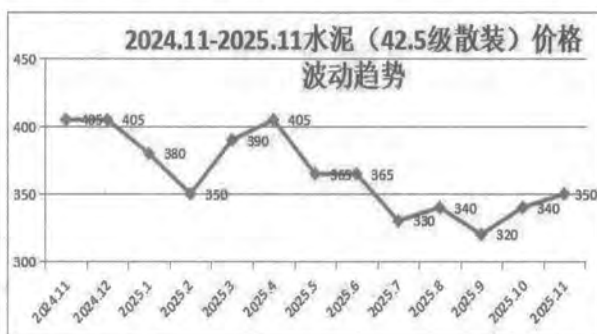
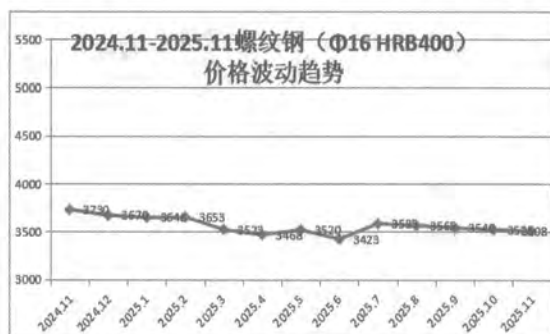
各有关单位：

经市场调研测算，现发布2025年11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。

附件：2025年11月扬州市建材信息价

扬州市建设工程管理中心
2025年11月27日

2024年11月-2025年11月部分建材信息价波动走势





扬州市2025年11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	4005	3553	
2	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3708	3289	
3	01010232	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3700	3283	
4	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3603	3196	
5	01010234	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3528	3130	
6	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3508	3112	
7	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3498	3103	
8	01010237	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3513	3116	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3520	3123	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3528	3130	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3568	3165	
12	01010435	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4035	3580	
13	01010436	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3735	3314	
14	01010437	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3730	3309	
15	01010438	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3633	3223	
16	01010439	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3538	3139	
17	01010440	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3540	3141	
18	01010441	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3560	3158	
19	01010442	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3610	3203	
20	01090131	圆钢	Φ6 HPB300	t	3767	3342	
21	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	3687	3271	
22	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	3687	3271	
23	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	3697	3280	
24	01090137	圆钢	Φ16 HPB300	t	3635	3225	
25	01090139	圆钢	Φ20 HPB300	t	3635	3225	

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





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	4420	3922	
27	01110160	方钢	□100	t	4485	3979	
28	01110173	方钢	□200	t	4533	4022	
29	01130107	扁钢	-30×3	t	4388	3893	
30	01130113	扁钢	-40×4	t	4371	3878	
31	01130121	扁钢	-50×5	t	4342	3852	
32	01170115	工字钢	110 ~ 22	t	4425	3925	
33	01170307	热轧工字钢	I14	t	4425	3925	
34	01170310	热轧工字钢	I20	t	4425	3925	
35	01170314	热轧工字钢	I32	t	4456	3953	
36	01190105	槽钢	[5#	t	4395	3899	
37	01190109	槽钢	[8#	t	4395	3899	
38	01190112	槽钢	[10#	t	4395	3899	
39	01190117	槽钢	[14#	t	4395	3899	
40	01190121	槽钢	[18#	t	4469	3965	
41	01190123	槽钢	[20#	t	4472	3967	
42	01190129	槽钢	[28#	t	4598	4079	
43	01190131	槽钢	[32#	t	4632	4109	
44	01210303	等边角钢	∟20×3	t	4295	3810	
45	01210307	等边角钢	∟30×3	t	4295	3811	
46	01210314	等边角钢	∟40×4	t	4295	3811	
47	01210316	等边角钢	∟40×5	t	4295	3811	
48	01210319	等边角钢	∟45×5	t	4295	3811	
49	01210324	等边角钢	∟50×5	t	4312	3825	
50	01210329	等边角钢	∟56×5	t	4312	3825	
51	01210333	等边角钢	∟60×6	t	4312	3825	
52	01210337	等边角钢	∟63×5	t	4312	3825	
53	01210339	等边角钢	∟63×6	t	4315	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
54	01210345	等边角钢	L70×7	t	4331	3843	
55	01210348	等边角钢	L75×6	t	4365	3872	
56	01210356	等边角钢	L80×8	t	4365	3872	
57	01210361	等边角钢	L90×10	t	4365	3872	
58	01210366	等边角钢	L100×10	t	4458	3955	
59	01210373	等边角钢	L110×10	t	4481	3976	
60	01210378	等边角钢	L125×12	t	4531	4020	
61	01230190	H型钢	200×200	t	4408	3911	
62	01230191	H型钢	300×300	t	4408	3911	
63	01230192	H型钢	400×400	t	4441	3940	
64	01230193	H型钢	800×800	t	4541	4029	
65	01290103	钢板	80.5 Q235	t	4102	3639	
66	01290123	钢板	83.0 Q235	t	4097	3635	
67	01290136	钢板	85.0 Q235	t	4094	3632	
68	01290140	钢板	87.0 Q235	t	4093	3632	
69	01290141	钢板	88.0 Q235	t	4073	3614	
70	01290146	钢板	810 Q235	t	4075	3615	
71	01290160	钢板	820 Q235	t	4120	3655	
72	01290166	钢板	830 Q235	t	4117	3653	
73	01290172	钢板	840 Q235	t	4169	3699	
74	01290174	钢板	850 Q235	t	4166	3696	
75	01290408	热镀锌钢板	80.5 Q235B	t	4895	4343	
76	01290421	热镀锌钢板	81.0 Q235B	t	5007	4442	
77	01290437	热镀锌钢板	83.0 Q235B	t	5039	4470	
78	01291108	花纹钢板(菱形)	83.0	t	4409	3911	
79	01291109	花纹钢板(菱形)	83.5	t	4409	3911	
80	01291110	花纹钢板(菱形)	84.0	t	4396	3900	
81	01291112	花纹钢板(菱形)	85.0	t	4405	3908	





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
82	01291114	花纹钢板(菱形)	86.0	t	4405	3908	
83	01291707	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m2	202	179	
84	01291708	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m2	225	200	
85	01291723	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m2	215	191	
86	01291724	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m2	240	213	
87	01450108	铝板	82	m2	251	223	氟碳喷涂面
88	01450110	铝板	83	m2	309	274	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	4172	3702	
93	YZ01290107	钢板	δ12 Q345B	t	4179	3707	
94	YZ01290108	钢板	δ16 Q345B	t	4202	3728	
95	YZ01290109	钢板	δ18 Q345B	t	4183	3711	
96	YZ01290110	钢板	δ20 Q345B	t	4179	3708	
97	YZ01290111	钢板	δ22 Q345B	t	4222	3746	
98	YZ01290112	钢板	δ28 Q345B	t	4219	3743	
99	YZ01290113	钢板	δ30 Q345B	t	4233	3755	
100	YZ01292501	彩钢夹芯板(EPS 芯材)	δ50	m2	58	51	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
101	YZ01292502	彩钢夹芯板(EPS 芯材)	δ75	m2	64	57	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
102	YZ01292503	彩钢夹芯板(EPS 芯材)	δ100	m2	78	69	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
103	YZ01292504	彩钢夹芯板(XPS 芯材)	δ50	m2	68	60	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
104	YZ01292505	彩钢夹芯板(XPS 芯材)	δ75	m2	72	64	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
105	YZ01292506	彩钢夹芯板(XPS 芯材)	δ100	m2	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	m3	610.00	541.20	
2	02110307	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级 B1	m3	660.00	585.56	
3	02110309	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级 B1	m3	710.00	629.92	



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	m3	410.00	363.76	
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	m2	12.38	10.98	
5	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	8.02	7.12	
6	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	9.45	8.38	
7	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	9.91	8.79	
8	03611307	锚栓	8×100	套	3.10	2.75	
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	350	310.52	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	370	328.27	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 散装	t	361	320.28	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 袋装	t	375	332.7	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5级 散装	t	390	346.01	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5级 袋装	t	410	363.76	
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5R 散装	t	395	350.45	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5R 袋装	t	415	368.19	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	290	257.29	
10	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	300	266.16	
11	04010702	白水泥	32.5级 白度75%	t	1220	1082.4	
12	04010703	白水泥	42.5级 白度75%	t	1350	1197.74	
13	04030105	细砂		t	118	114.63	
14	04030107	中砂		t	162	157.37	
15	04030109	粗砂		t	178	172.92	
16	04050203	碎石	5~16mm	t	142	137.95	





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
17	04050204	碎石	5 ~ 20mm	t	143	138.92	
18	04050205	碎石	5 ~ 31.5mm	t	144	139.89	
19	04050207	碎石	5 ~ 40mm	t	143	138.92	
20	04051405	卵石	普通 3 ~ 5cm	t	165	160.29	
21	04051406	卵石	普通 50 ~ 80cm	t	228	221.49	
22	04070101	陶粒	<5mm	m ³	378	367.21	
23	04070102	陶粒	5 ~ 15mm	m ³	368.33	357.81	
24	04070103	陶粒	15 ~ 20mm	m ³	358.33	348.1	
25	04090100	生石灰		t	596.54	579.51	
26	04090105	生石灰	I 级	t	645	626.58	
27	04090106	生石灰	II 级	t	586.67	569.92	
28	04090120	石灰膏		m ³	610	592.58	
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	57.81	56.16	
34	04130904	KP1 砖	240×115×90	百块	60.74	59.01	
35	04130913	KM1 砖	190×190×90	百块	60.93	59.19	
36	04130914	KM1 砖	240×115×90	百块	65.04	63.18	
37	04132503	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU5	百块	78.21	69.39	
38	04132504	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU7.5	百块	81.73	72.51	
39	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	71.69	63.6	
40	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	74.04	65.69	
41	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	53.2	47.2	
42	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	56.6	50.22	
43	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	48.05	42.63	
44	04150122	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05	m ³	298	264.39	



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	307	272.37	
46	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	317.25	281.47	
47	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	327.25	290.34	
48	04150132	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B07	m3	337.38	299.33	
49	04150133	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m3	345.75	306.75	
50	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m3	277.75	246.42	
51	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	287.5	255.07	
52	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	368.53	326.96	
53	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	337.11	299.09	
54	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	296.13	262.73	
55	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	289.71	257.03	
56	04150633	混凝土小型空心砌块	MU7.5	m3	287.24	254.84	
57	04150634	混凝土小型空心砌块	MU10	m3	320.24	284.12	
58	04150635	混凝土小型空心砌块	MU15	m3	350.6	311.06	
59	04170302	水泥彩瓦	420×332	百块	451	400.13	
60	04170413	水泥脊瓦	432×228	百块	680.5	603.75	
61	04290106	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC300AB70	m	158	140.18	国标
62	04290118	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC400AB95	m	189	167.68	国标
63	04290126	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB100	m	230	203.62	国标
64	04290130	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB125	m	249	220.92	国标
65	04290144	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB110	m	281	249.31	国标
66	04290146	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB130	m	297	263.5	国标
67	04290303	钢筋混凝土方桩	C35	m3	1735	1539.31	
68	04290556	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)A-C80	m	184	163.25	省标
69	04290557	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	190	168.57	省标
70	04290560	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)A-C80	m	192	170.34	省标
71	04290561	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)AB-C80	m	195	173.01	省标
72	04290570	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)A-C80	m	222	196.96	省标





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	230	204.06	省标
74	04290574	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)A-C80	m	230	204.06	省标
75	04290575	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)AB-C80	m	240	212.93	省标
76	04290578	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)A-C80	m	240	212.93	省标
77	04290579	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)AB-C80	m	254	225.35	省标
78	04290592	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)A-C80	m	273	242.21	省标
79	04290593	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)AB-C80	m	283	251.08	省标
80	04290596	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)A-C80	m	289	256.4	省标
81	04290597	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)AB-C80	m	301	267.05	省标
82	YZ04290303	钢筋混凝土方桩	C40	m ³	1762	1563.27	
83	YZ04290400	预应力钢筋混凝土方桩	C60	m ³	1850	1641.34	
84	YZ04290401	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 350(190)	m	206	182.77	
85	YZ04290402	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 350(190)	m	219	194.3	
86	YZ04290403	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(240)	m	229	203.17	
87	YZ04290404	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(240)	m	245	217.37	
88	YZ04290405	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(200)	m	257	228.01	
89	YZ04290406	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(200)	m	274	243.1	
90	YZ04290407	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 450(250)	m	287	254.63	
91	YZ04290408	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 450(250)	m	306	271.49	
92	YZ04290409	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(310)	m	304	269.71	
93	YZ04290410	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(310)	m	325	287.9	
94	YZ04290411	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(280)	m	319	283.02	
95	YZ04290412	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(280)	m	341	302.1	
96	YZ04290413	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(350)	m	414	367.31	
97	YZ04290414	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(350)	m	438	388.6	
98	YZ04290415	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(310)	m	456	404.57	
99	YZ04290416	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(310)	m	482	427.64	
100	YZ04290417	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 600(400)	m	536	475.55	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
101	YZ04290418	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 600(400)	m	566	502.16	
102	YZ04290501	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)AB-C80	m	308	273.26	省标
103	YZ04290502	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)A-C80	m	299	265.28	省标
104	YZ04290503	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)AB-C80	m	235	208.49	省标
105	YZ04290504	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)A-C80	m	230	204.06	省标
106	YZ04290505	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)AB-C80	m	365	323.83	省标
107	YZ04290506	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)A-C80	m	354	314.07	省标
108	YZ04290507	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)A-C80	m	282	250.19	省标
109	YZ04290508	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)AB-C80	m	291	258.18	省标
110	YZ04290509	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)A-C80	m	369	327.38	省标
111	YZ04290510	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)AB-C80	m	380	337.14	省标
112	YZ04290511	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)AB-C80	m	332	294.55	省标
113	YZ04290512	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)A-C80	m	237	210.27	省标
114	YZ04290513	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)AB-C80	m	241	213.82	省标
115	YZ04290514	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)A-C80	m	340	301.65	省标
116	YZ04290515	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 400-II-95-C105	m	208	184.54	
117	YZ04290516	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	m	280	248.42	
118	YZ04290517	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-110-C105	m	289	256.4	
119	YZ04290518	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	m	305	270.16	
120	YZ04290519	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	m	349	309.64	
121	YZ04290520	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-130-C105	m	368	326.49	
122	YZ04290801	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 150kg/m3(住宅)	m3	2789	2474.43	
123	YZ04290802	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 200kg/m3(公建)	m3	2978	2642.12	
124	YZ04290803	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m3(承重)	m3	2941	2609.29	
125	YZ04290804	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 85kg/m3(非承重)	m3	2872	2548.07	
126	YZ04290805	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 130kg/m3	m3	3115	2763.66	
127	YZ04290806	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m3	m3	3529	3130.97	
128	YZ04290807	预制钢筋混凝土阳台	含钢量 130kg/m3	m3	3029	2687.36	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
129	YZ04290808	预制钢筋混凝土柱	含钢量 180kg/m ³	m ³	3420	3034.26	
130	YZ04290809	预制钢筋混凝土梁	含钢量 160kg/m ³	m ³	3253	2886.1	
131	YZ04290810	预制钢筋混凝土空调板	含钢量 70kg/m ³	m ³	2902	2574.69	
132	YZ04290811	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 100kg/m ³ (住宅)	m ³	2800	2484.19	
133	YZ04290812	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 125kg/m ³ (公建)	m ³	3471	3079.51	

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

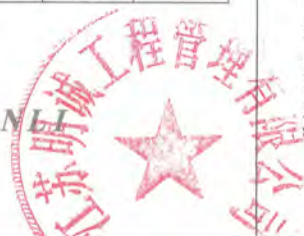
1	05030600	普通木成材		m ³	2200.00	1951.87	
2	05030804	白松板材	厚度≥40mm	m ³	2450.00	2173.67	
3	05030904	红松板材	厚度≥40mm	m ³	2950.00	2617.27	
4	05050106	胶合板	2440×1220×3	张	63.62	56.44	
5	05050108	胶合板	2440×1220×5	张	87.75	77.85	
6	05050112	胶合板	2440×1220×9	张	114.34	101.44	
7	05050116	胶合板	2440×1220×12	张	130.44	115.73	
8	05070134	中密度纤维板	2440×1220×12	张	82.88	73.53	
9	05070135	中密度纤维板	2440×1220×15	张	101.19	89.78	
10	05070136	中密度纤维板	2440×1220×18	张	130.44	115.73	
11	05070715	防火面板	2440×1220×1.0	m ²	91.44	81.13	
12	05090101	实心细木工板	2440×1220×12	张	139.00	123.32	
13	05090102	实心细木工板	2440×1220×15	张	156.13	138.52	
14	05090103	实心细木工板	2440×1220×18	张	187.75	166.57	
15	05150221	成品多层木质装饰面板		m ²	347.44	308.25	
16	05190303	杉木集成板	2440×1220×18 E0	张	198.69	176.28	
17	05190304	杉木集成板	2440×1220×18 E1	张	187.75	166.57	

六、玻璃、陶瓷及面砖

1	06050105	钢化玻璃	6mm	m ²	69.43	61.60	
2	06050106	钢化玻璃	8mm	m ²	89.16	79.10	



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	105.17	93.31	
4	06050108	钢化玻璃	12mm	m2	120.03	106.49	
5	06050109	钢化玻璃	15mm	m2	224.75	199.40	
6	06050110	钢化玻璃	20mm	m2	336.28	298.35	
7	06050121	成品钢化玻璃	δ12mm(用于无框门)	m2	165.49	146.82	
8	06050155	钢化玻璃(超白)	8mm	m2	159.38	141.40	
9	06050156	钢化玻璃(超白)	10mm	m2	180.23	159.90	
10	06050157	钢化玻璃(超白)	12mm	m2	199.09	176.63	
11	06090112	夹层玻璃	5+0.76pvb+5 钢化	m2	164.85	146.26	
12	06090113	夹层玻璃	6+0.76pvb+6 钢化	m2	185.87	164.91	
13	06090114	夹层玻璃	8+0.76pvb+8 钢化	m2	232.65	206.41	
14	06090115	夹层玻璃	12+0.76pvb+12 钢化	m2	290.24	257.50	
15	06110131	中空玻璃	5+9A+5 钢化	m2	149.03	132.22	
16	06110132	中空玻璃	5+12A+5 钢化	m2	159.77	141.75	
17	06110133	中空玻璃	6+12A+6 钢化	m2	188.58	167.31	
18	06110143	中空玻璃	5+9Ai+5 钢化	m2	157.94	140.13	
19	06110144	中空玻璃	5+12Ai+5 钢化	m2	168.34	149.35	
20	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5	m2	185.04	164.17	双面镀膜钢化
21	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5	m2	194.42	172.49	双面镀膜钢化
22	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5	m2	212.78	188.78	双面镀膜钢化
23	06110205	中空 Low-E 玻璃	5+9Ai+5	m2	202.13	179.33	双面镀膜钢化
24	06110206	中空 Low-E 玻璃	5+12Ai+5	m2	218.33	193.70	双面镀膜钢化
25	06110207	中空 Low-E 玻璃	5+16Ai+5	m2	229.85	203.93	双面镀膜钢化
26	06110210	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6	m2	219.66	194.88	双面镀膜钢化
27	06110305	夹层中空 Low-E 玻璃	6+0.76+6+12A+6	m2	355.48	315.39	
28	06110308	夹层中空 Low-E 玻璃	8+1.14+8+16A+8	m2	437.60	388.24	
29	06210401	中空镀膜玻璃	5low-E/12Ar/5 钢化	m2	214.87	190.64	
30	06430105	热弯玻璃	10mm	m2	260.96	231.53	





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	13.21	11.72	
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	36.88	32.72	
34	06610313	全瓷抛光面砖	800×800	块	84.26	74.76	
35	06610314	全瓷抛光面砖	600×1200	块	128.81	114.28	
36	06650203	玻化砖	300×300	块	8.43	7.48	
37	06650205	玻化砖	600×600	块	35.33	31.35	
七、装饰石材及地板							
1	07030101	人造大理石		m ²	370.31	328.54	
2	07090100	文化石		m ²	149.39	132.54	
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	10.88	9.65	
2	08010202	纸面石膏板	1200×2400×9.5(防水)	m ²	20.33	18.04	
3	08010203	纸面石膏板	1200×2400×12	m ²	12.67	11.24	
4	08010204	纸面石膏板	1200×2400×12(防水)	m ²	21.83	19.37	
5	08010211	纸面石膏板	1200×3000×9.5	m ²	10.89	9.66	
6	08010212	纸面石膏板	1200×3000×12	m ²	12.32	10.93	
7	08050105	铝合金扣板	0.8mm	m ²	83.55	74.13	
8	08050106	铝合金扣板	1.0mm	m ²	101.60	90.14	
9	08050107	铝合金扣板	1.2mm	m ²	117.79	104.50	
10	08050405	铝合金条板	0.8mm	m ²	92.67	82.22	
11	08050406	铝合金条板	1.0mm	m ²	114.48	101.57	
12	08050407	铝合金条板	1.2mm	m ²	128.03	113.59	
13	08050511	铝合金方板(带孔)	600×600×0.6Φ1.8微孔	m ²	88.73	78.72	
14	08050512	铝合金方板	600×600×0.6压花板	m ²	91.36	81.06	
15	08090300	塑料扣板		m ²	42.79	37.96	



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	93.63	83.07	
17	08120108	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.30mm	m ²	108.51	96.27	
18	08120109	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.40mm	m ²	121.99	108.23	
19	08120110	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.50mm	m ²	132.26	117.34	
20	08170103	硅钙板	1200×2400×8	m ²	22.30	19.78	
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	46.33	41.10	
24	08210815	GRC轻质多孔隔墙板	δ90	m ²	67.77	60.13	
25	08210817	GRC轻质多孔隔墙板	δ120	m ²	78.73	69.85	
26	08211102	复合发泡水泥板	I型 300mm×300mm	m ³	461.00	409.00	外保温
27	08212108	陶瓷保温板	δ40mm	m ²	42.58	37.78	
28	08212109	玻化微珠无机保温板	δ40mm	m ²	41.69	36.99	
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	6.46	5.73	
31	08310205	U型吊顶轻钢龙骨	DU38×12×1.0	m	6.83	6.06	
32	08310206	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.2	m	9.22	8.18	
33	08310213	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.0	m	8.14	7.22	
34	08310214	U型吊顶轻钢龙骨	DU60×27×1.2	m	14.99	13.30	
35	08310305	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.5	m	6.05	5.37	
36	08310308	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.43	m	5.72	5.07	
37	08310311	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×20×0.6	m	7.50	6.65	
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	6.60	5.86	
40	08310417	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×24×0.27	m	4.77	4.23	
41	08310617	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.5	m	7.37	6.54	
42	08310619	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.6	m	12.07	10.71	
43	08310625	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.6	m	13.15	11.67	





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	14.34	12.72	
45	08310715	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.6	m	13.72	12.17	
46	08310717	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.5	m	9.11	8.08	
47	08310721	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.6	m	13.79	12.23	
48	08310723	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.7	m	17.21	15.27	
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	10.82	9.60	
2	11010305	外墙乳胶漆		kg	18.29	16.23	
3	11010319	仿石型外墙涂料		kg	11.95	10.60	
4	11010323	水性封底漆		kg	16.90	14.99	
5	11030304	红丹防锈漆		kg	16.90	14.99	
6	11030306	酚醛防锈漆		kg	15.73	13.96	
7	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	14.51	12.87	
8	11030741	聚合物乳液建筑防水涂料		kg	14.50	12.86	
9	11030746	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	12.96	11.50	
10	11030751	聚氯乙烯弹性防水涂料		kg	15.94	14.14	
11	11110306	聚氨酯清漆		kg	18.95	16.81	
12	11110309	聚氨酯磁漆		kg	26.48	23.49	
13	11110311	半哑聚酯清漆		kg	29.81	26.45	
14	11110312	哑光聚酯清漆		kg	29.43	26.11	
15	11110313	聚酯水晶漆		kg	29.75	26.39	



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	28.78	25.53	
17	11110510	过氯乙烯清漆		kg	28.75	25.51	
18	11110703	丙烯酸清漆(甲组)		kg	28.75	25.51	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	24.07	21.36	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	17.89	15.87	
21	11111303	硝基磁漆		kg	21.96	19.48	
22	11111304	硝基清漆		kg	26.21	23.25	
23	11111306	硝基清漆	半哑	kg	23.78	21.10	
24	11111503	醇酸磁漆		kg	17.66	15.67	
25	11111504	醇酸清漆		kg	16.88	14.98	
26	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	18.26	16.20	
27	11111715	酚醛清漆		kg	14.98	13.29	
28	11112503	调和漆		kg	15.69	13.92	
29	11410303	环氧树脂		kg	24.49	21.73	
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	11550108	石油沥青	70#	kg	5.00	4.44	土建工程零星使用
34	11550110	石油沥青	100#	kg	5.10	4.52	土建工程零星使用
35	11550504	乳化沥青		kg	3.50	3.11	
36	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	
37	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	
38	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	
39	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	
40	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	
41	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	
42	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	
43	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	





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	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	
45	11570909	氯化聚乙烯防水卷材	δ2.0mm	m ²	26.00	23.07	
46	11571704	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I 型(-20℃)型 2mm	m ²	25.00	22.18	
47	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II 型(-30℃)3mm	m ²	27.00	23.95	
48	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S 型 δ2.5mm	m ²	23.00	20.41	
49	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P 型 δ2.0mm	m ²	24.00	21.29	
50	11572305	聚乙烯涤纶复合防水卷材	δ1.5mm	m ²	24.00	21.29	
51	11610308	橡胶止水带	300-8	m	90.00	79.85	
52	11610309	橡胶止水带	300-6	m	85.00	75.41	
53	11610310	橡胶止水带	350-8	m	95.00	84.29	
54	11610311	橡胶止水带	400-8	m	110.00	97.59	
55	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	
56	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	
57	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	
58	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	
59	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 10174-2022 YT 类 1.5mm	m ²	82.49	73.19	
60	YZ11571512	橡胶态防水涂料	CPSX T/CECS10016-2019 20kg/桶	kg	33.90	30.08	
61	YZ11571513	建筑金属表面防护膜	CPS T/CBMF 266-2024 I 型 0.6mm	m ²	98.00	86.95	
62	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	9.19	8.15	
2	12010133	汽油	95# 苏 V	kg	9.71	8.61	
3	12010305	柴油	0#	kg	7.80	6.92	
4	12330303	界面剂	EPS 聚苯板、XPS 挤塑板用	kg	0.80	0.71	
5	12410106	粘结剂	EPS 聚苯板、XPS 挤塑板用	kg	0.80	0.71	
6	12410503	面砖勾缝胶粉		kg	0.90	0.80	
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	



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	08211548	复合材料保温板(聚苯颗粒)		m3	580.00	514.58	
3	13050321	矿棉板	600×600×12	m2	39.00	34.60	
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	1100.00	975.93	B1级
十三、管材							
1	14010391	焊接钢管	DN15-32	t	4877.88	4327.71	
2	14010392	焊接钢管	DN40-80	t	4807.88	4265.61	
3	14010393	焊接钢管	DN100-200	t	4657.85	4132.50	
4	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	5470.00	4853.05	
5	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	5460.50	4844.62	
6	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	5450.50	4835.75	
7	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	5211.50	4623.70	
8	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	5219.00	4630.36	
9	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	5236.50	4645.88	
10	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	5233.00	4642.78	
11	14050291	无缝钢管	Φ22-32	t	5473.00	4855.71	
12	14050292	无缝钢管	Φ42.5-89	t	5401.00	4791.83	
13	14050293	无缝钢管	Φ102-159	t	5386.00	4778.52	
14	14050294	无缝钢管	Φ219-325	t	5239.00	4648.10	
15	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	37.34	33.13	
16	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	51.37	45.58	
17	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	62.34	55.31	
18	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	99.19	88.00	
19	14091314	离心球墨铸铁管	DN200×6m	m	262.63	233.01	
20	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	413.01	366.43	
21	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	659.50	585.12	
22	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	917.18	813.73	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
23	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	1223.88	1085.84	
24	14091324	离心球墨铸铁管	DN800×6m	m	1893.63	1680.05	
25	14091325	离心球墨铸铁管	DN1000×6m	m	2854.86	2532.86	
26	14091326	离心球墨铸铁管	DN1200×6m	m	3931.66	3488.21	
27	14091327	离心球墨铸铁管	DN1400×6m	m	5504.49	4883.65	
28	14091328	离心球墨铸铁管	DN1600×6m	m	7279.00	6458.01	
29	14091329	离心球墨铸铁管	DN1800×6m	m	9477.95	8408.95	
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	54.42	48.28	
34	14310617	PVC-U 排水管	dn200	m	83.02	73.66	
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	63.08	55.97	
41	14310921	PVC-U 加筋管	500 内径 S1	m	205.11	181.98	
42	14310922	PVC-U 加筋管	400 内径 S1	m	129.42	114.82	
43	14310923	PVC-U 加筋管	300 内径 S1	m	76.75	68.09	
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	406.86	360.97	
48	14310934	PVC-U 加筋管	500 内径 S2	m	269.48	239.09	
49	14310935	PVC-U 加筋管	400 内径 S2	m	165.40	146.74	
50	14311152	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID150 SN8	m	23.78	21.10	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	
53	14311157	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	162.71	144.36	
54	14311158	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	302.15	268.07	
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	221.72	196.71	
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	49.27	43.71	
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	281.49	249.74	
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	348.54	309.23	
73	14311251	HDPE 双壁波纹管	DN/ID800 SN8	m	643.11	570.57	
74	14311252	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1000 SN8	m	1212.80	1076.01	
75	14311253	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1200 SN8	m	1889.40	1676.30	
76	14311512	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.3	m	7.80	6.92	
77	14311515	PP-R 给水管(冷水)	dn50×4.6	m	29.43	26.11	
78	14311521	PP-R 给水管(冷水)	dn20×2.3	m	6.54	5.80	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
79	14311523	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.8	m	9.72	8.62	
80	14311525	PP-R 给水管(冷水)	dn32×3.6	m	15.66	13.89	
81	14311527	PP-R 给水管(冷水)	dn40×4.5	m	24.18	21.45	
82	14311529	PP-R 给水管(热水)	dn50×6.9	m	44.37	39.37	
83	14311530	PP-R 给水管(冷水)	dn63×7.1	m	59.38	52.68	
84	14311532	PP-R 给水管(热水)	dn25×4.2	m	14.94	13.25	
85	14311535	PP-R 给水管(热水)	dn50×8.4	m	52.85	46.89	
86	14311543	PP-R 给水管(热水)	dn20×2.8	m	8.14	7.22	
87	14311544	PP-R 给水管(热水)	dn25×3.5	m	12.25	10.87	
88	14311545	PP-R 给水管(热水)	dn32×4.4	m	20.14	17.87	
89	14311546	PP-R 给水管(热水)	dn40×5.5	m	32.48	28.82	
90	14311772	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	5.84	5.18	
91	14311773	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	9.50	8.43	
92	14311774	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn40	m	14.33	12.71	
93	14311775	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	23.12	20.51	
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	139.93	124.15	
102	14451120	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 600×2000	m	212.13	188.20	
103	14451121	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 800×2000	m	367.47	326.02	
104	14451122	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1000×2000	m	592.34	525.53	
105	14451151	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1200×2000	m	988.32	876.85	
106	14451152	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1500×2000	m	1537.43	1364.03	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
107	14451158	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 400×2000	m	154.28	136.88	
108	14451159	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 500×2000	m	211.48	187.63	
109	14451160	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 600×2000	m	242.88	215.49	
110	14451168	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 300×2000	m	141.23	125.30	
111	14451169	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400×2000	m	193.95	172.07	
112	14451170	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500×2000	m	229.90	203.97	
113	14451171	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 600×2000	m	259.76	230.46	
114	14451172	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 800×2000	m	452.03	401.05	
115	14451173	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1000×2000	m	708.92	628.96	
116	14451174	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1200×2000	m	939.14	833.22	
117	14451175	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1500×2000	m	1553.87	1378.61	
118	14451521	钢筋混凝土顶管	DRCP II 600	m	737.39	654.22	
119	14451522	钢筋混凝土顶管	DRCP II 800	m	937.30	831.58	
120	14451523	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1200	m	1637.60	1452.90	
121	14451524	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1500	m	2295.35	2036.46	
122	14451531	钢筋混凝土顶管	DRCP III 600	m	833.97	739.91	
123	14451532	钢筋混凝土顶管	DRCP III 800	m	1036.49	919.59	
124	14451533	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1200	m	1771.21	1571.44	
125	14451534	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1500	m	2478.31	2198.79	
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	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	
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	6.15	5.46	
2	23230112	单极开关	双联 10A250V	只	9.33	8.28	
3	23230113	单极开关	三联 10A250V	只	13.59	12.06	
4	23230114	单极开关	四联 10A250V	只	16.81	14.91	
5	23230121	双控开关	单联	个	7.24	6.42	
6	23230122	双控开关	双联	个	11.38	10.10	
7	23230123	双控开关	三联	个	15.41	13.67	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	1.46	1.30	
2	25030104	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm ²	m	2.30	2.04	
3	25030105	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm ²	m	3.69	3.27	
4	25030106	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm ²	m	5.52	4.90	
5	25030107	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm ²	m	9.34	8.29	
6	25030108	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm ²	m	14.65	13.00	
7	25030109	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V25mm ²	m	23.36	20.73	
8	25030110	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm ²	m	32.18	28.55	
9	25030111	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm ²	m	44.89	39.83	
10	25030112	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V70mm ²	m	63.32	56.18	
11	25035504	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.64	1.46	
12	25035505	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.54	2.25	
13	25035506	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.94	3.50	
14	25035507	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	5.83	5.17	
15	25035508	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm ²	m	9.85	8.74	
16	25035509	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm ²	m	15.29	13.57	
17	25036304	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.55	1.38	
18	25036305	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.44	2.16	
19	25036306	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.83	3.40	
20	25036307	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	5.76	5.11	
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	37.99	33.71	
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	60.29	53.49	
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	92.55	82.11	
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	127.12	112.78	
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	173.54	153.97	
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	250.04	221.84	
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	342.91	304.23	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	432.43	383.66	
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	530.49	470.66	
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	664.77	589.79	
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	867.99	770.09	
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	47.40	42.05	
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	75.17	66.69	
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	115.62	102.58	
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	158.81	140.90	
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	217.44	192.92	
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	312.48	277.24	
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	428.76	380.40	
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	539.55	478.69	
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	830.18	736.55	
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	1083.99	961.73	
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	84.31	74.80	
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	153.15	135.88	
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	219.11	194.40	
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	38.46	34.12	
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	60.69	53.84	
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	93.10	82.60	
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	127.62	113.23	
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	174.79	155.08	
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	251.29	222.95	
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	344.41	305.56	
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	433.73	384.81	
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	532.49	472.43	
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	667.53	592.24	
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	868.81	770.82	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	47.78	42.39	
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	75.70	67.16	
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	116.32	103.20	
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	159.43	141.45	
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	218.69	194.02	
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	313.98	278.57	
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	430.51	381.95	
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	541.30	480.25	
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	833.18	739.21	
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	1087.99	965.28	
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	34.71	30.80	
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	55.13	48.91	
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	84.91	75.33	
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	115.62	102.58	
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	160.93	142.78	
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	230.25	204.28	
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	314.77	279.27	
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	403.99	358.42	
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	480.75	426.53	
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	610.73	541.85	
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	791.43	702.17	

十六、电气线路敷设材料

1	26060361	双面镀锌电线管	JDG16×1.6	m	3.94	3.50	
2	26060362	双面镀锌电线管	JDG20×1.6	m	6.10	5.41	
3	26060363	双面镀锌电线管	JDG25×1.6	m	7.71	6.84	
4	26060364	双面镀锌电线管	JDG32×1.6	m	10.20	9.05	
5	26060365	双面镀锌电线管	JDG40×1.6	m	12.95	11.49	
6	26060366	双面镀锌电线管	JDG50×1.6	m	16.74	14.85	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
7	26061115	PVC阻燃电线管	中型Φ16×1.2	m	1.83	1.62	
8	26061117	PVC阻燃电线管	中型Φ25×1.3	m	3.11	2.76	
9	26061118	PVC阻燃电线管	中型Φ32×1.3	m	5.45	4.84	
10	26061120	PVC阻燃电线管	中型Φ50×2.85	m	10.58	9.39	
11	26061125	PVC阻燃电线管	重型Φ16×1.4	m	2.19	1.94	
12	26061126	PVC阻燃电线管	重型Φ20×1.6	m	2.99	2.65	
13	26061127	PVC阻燃电线管	重型Φ25×1.6	m	4.04	3.58	
14	26061128	PVC阻燃电线管	重型Φ32×1.8	m	6.55	5.81	
15	26061129	PVC阻燃电线管	重型Φ40×1.8	m	8.51	7.55	
16	26061130	PVC阻燃电线管	重型Φ50×2.0	m	13.66	12.12	
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	61.94	54.95	
2	32010122	建筑模板(杨木)	1830×915×15	张	54.25	48.13	
3	32010125	建筑模板(松木)	1830×915×18	张	68.94	61.16	
4	32010126	建筑模板(杨木)	1830×915×18	张	61.54	54.60	
5	32010502	复合木模板	18mm	m ²	48.45	42.99	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



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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
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	90.77	80.53	
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	87.82	77.91	
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	165.33	146.68	
13	33011368	钢纤维井盖、框	700×700	套	219.25	194.52	
14	33050531	普通带色路面砖	3cm 陶土砖	m ²	80.80	71.69	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
15	33050533	盲道路面砖	3cm 陶土砖	m ²	85.46	75.82	
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	88.91	78.88	
20	33052152	火烧板	600×300×30(五莲红)	m ²	94.48	83.82	
21	33070501	石质平石		m	84.71	75.16	125×300×1000 (五莲花)
22	33070701	石质侧石		m	83.46	74.05	125×275×1000 (五莲花)
23	33110523	混凝土立缘石	C30 125×275×1000	m	33.19	29.45	侧石
24	33110743	混凝土平缘石	C30 125×300×1000	m	34.83	30.90	平石
25	YZ33090302	面包砖	10×20×6	m ²	49.10	43.56	
26	YZ33090303	面包砖	10×20×8	m ²	55.32	49.08	
27	YZ33090511	植草砖	8字型 400×200×80	m ²	49.28	43.72	
28	YZ33090513	植草砖	8字型 400×200×100	m ²	54.47	48.33	
29	YZ33090521	植草砖	井型 425×285×80	m ²	48.88	43.37	
30	YZ33090522	植草砖	井型 425×285×100	m ²	54.99	48.79	
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	376	333.59	
2	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	387	343.35	
3	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	398	353.11	
4	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	406	360.21	
5	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	420	372.63	
6	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	436	386.82	
7	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	454	402.79	
8	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	386	342.46	
9	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	398	353.11	
10	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	411	364.64	
11	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	419	371.74	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
12	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	427	378.84	
13	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	429	380.61	
14	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	441	391.26	
15	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	461	409	
16	80011101	石膏砂浆干粉(底层)	SGF-D	t	950	922.87	
17	80011113	石膏砂浆干粉(面层)	SGF-M	t	950	922.87	
18	80070531	玻化微珠保温砂浆	I型	m ³	550	534.29	
19	80070541	无机矿物轻集料保温砂浆	I型	m ³	600	582.87	
20	80071106	防裂抗渗砂浆	粉料 50kg/袋	kg	0.9	0.87	外保温
21	80071111	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS 聚苯板、XPS 挤塑板用	kg	0.9	0.87	
22	80071701	石膏砂浆		m ³	950	922.87	
23	80090328	普通界面砂浆	袋装	kg	0.7	0.68	外保温
24	80090329	面砖粘结砂浆		kg	0.9	0.87	
25	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m ³	394	382.75	出厂价
26	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m ³	404	392.46	出厂价
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	414	402.18	出厂价
28	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m ³	429	416.75	出厂价
29	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m ³	444	431.32	出厂价
30	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m ³	459	445.89	出厂价
31	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m ³	474	460.46	出厂价
32	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m ³	494	479.89	出厂价
33	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m ³	514	499.32	出厂价
34	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m ³	392	380.81	出厂价
35	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m ³	402	390.52	出厂价
36	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m ³	412	400.24	出厂价
37	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m ³	427	414.81	出厂价
38	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m ³	442	429.38	出厂价
39	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m ³	457	443.95	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
40	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m3	472	458.52	出厂价
41	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m3	492	477.95	出厂价
42	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m3	512	497.38	出厂价
43	80212303	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C20	m3	419	407.04	出厂价
44	80212304	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C25	m3	429	416.75	出厂价
45	80212305	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C30	m3	439	426.46	出厂价
46	80212306	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C35	m3	454	441.04	出厂价
47	80212307	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C40	m3	469	455.61	出厂价
48	80212308	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C45	m3	484	470.18	出厂价
49	80212309	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C50	m3	499	484.75	出厂价
50	80212310	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C55	m3	519	504.18	出厂价
51	80212311	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C60	m3	539	523.61	出厂价
52	80212321	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C20	m3	424	411.89	出厂价
53	80212322	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C25	m3	434	421.61	出厂价
54	80212323	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C30	m3	444	431.32	出厂价
55	80212324	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C35	m3	459	445.89	出厂价
56	80212325	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C40	m3	474	460.46	出厂价
57	80212326	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C45	m3	489	475.04	出厂价
58	80212327	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C50	m3	504	489.61	出厂价
59	80212328	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C55	m3	524	509.04	出厂价
60	80212329	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C60	m3	544	528.47	出厂价
61	80212332	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C20	m3	417	405.09	出厂价
62	80212333	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C25	m3	427	414.81	出厂价
63	80212334	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C30	m3	437	424.52	出厂价
64	80212335	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C35	m3	452	439.09	出厂价
65	80212336	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C40	m3	467	453.66	出厂价
66	80212337	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C45	m3	482	468.24	出厂价
67	80212338	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C50	m3	497	482.81	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	517	502.24	出厂价
69	80212340	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C60	m3	537	521.67	出厂价
70	80212351	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C20	m3	422	409.95	出厂价
71	80212352	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C25	m3	432	419.66	出厂价
72	80212353	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C30	m3	442	429.38	出厂价
73	80212354	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C35	m3	457	443.95	出厂价
74	80212355	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C40	m3	472	458.52	出厂价
75	80212356	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C45	m3	487	473.09	出厂价
76	80212357	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C50	m3	502	487.67	出厂价
77	80212358	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C55	m3	522	507.09	出厂价
78	80212359	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C60	m3	542	526.52	出厂价
79	80250300	细粒式沥青混凝土		t	535.5	475.1	
80	80250345	细粒式改性沥青混凝土		t	578.5	513.25	
81	80250500	中粒式沥青混凝土		t	512.25	454.47	
82	80250525	中粒式改性沥青混凝土		t	555.25	492.62	
83	80250700	粗粒式沥青混凝土		t	501.5	444.94	
84	80250715	粗粒式改性沥青混凝土		t	544.75	483.31	
85	80252503	沥青混凝土 SMA		t	699.5	620.6	
86	80330301	二灰结石		t	201.18	195.44	
87	80330303	二灰结石	5:15:80	t	202.68	196.89	
88	80330309	二灰结石	8:20:72	t	214.74	208.61	
89	80330703	水泥稳定碎石	4% 水泥	t	215.26	209.11	比重: 2.3t/m3
90	80330705	水泥稳定碎石	5% 水泥	t	224.06	217.66	比重: 2.33t/m3
91	80330707	水泥稳定碎石	6% 水泥	t	232.62	225.98	比重: 2.35t/m3
92	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19.27	
93	YZ80212304	预拌混凝土泵送费	桩基使用(37M 汽车泵)	m3	24	22.02	
94	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	22.94	
95	YZ80212501	水下预拌混凝土	C25	m3	429	416.75	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
96	YZ80212502	水下预拌混凝土	C30	m3	439	426.46	出厂价
97	YZ80212503	水下预拌混凝土	C35	m3	454	441.04	出厂价
98	YZ80212504	水下预拌混凝土	C40	m3	469	455.61	出厂价

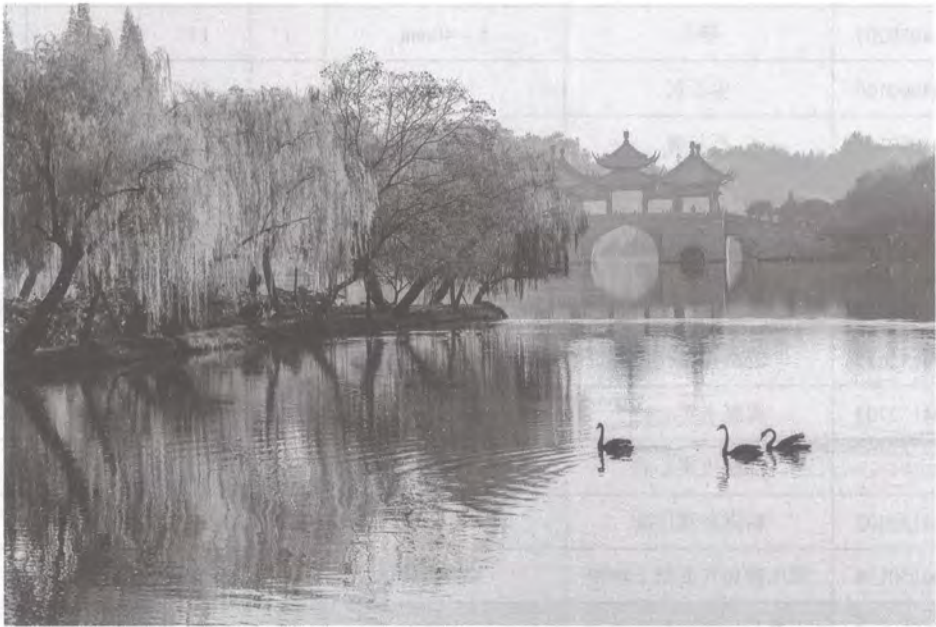
备注:预拌砂浆如使用袋装,在原价格基础上加 100 元/t;如有防水要求的,在原价格基础上加 80 元/t。

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	m3	352	342	出厂价
2	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C15	m3	362	352	出厂价
3	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C20	m3	372	361	出厂价
4	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C25	m3	382	371	出厂价
5	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C10	m3	350	340	出厂价
6	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C15	m3	360	350	出厂价
7	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C20	m3	370	359	出厂价
8	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C25	m3	380	369	出厂价
9	再生骨料预拌混凝土 P6(泵送型)	C20	m3	396	385	出厂价
10	再生骨料预拌混凝土 P6(泵送型)	C25	m3	405	393	出厂价
11	再生骨料预拌混凝土 P8(泵送型)	C20	m3	400	389	出厂价
12	再生骨料预拌混凝土 P8(泵送型)	C25	m3	410	398	出厂价
13	再生骨料预拌混凝土 P6(非泵送型)	C20	m3	394	383	出厂价
14	再生骨料预拌混凝土 P6(非泵送型)	C25	m3	403	391	出厂价
15	再生骨料预拌混凝土 P8(非泵送型)	C20	m3	400	389	出厂价
16	再生骨料预拌混凝土 P8(非泵送型)	C25	m3	409	397	出厂价
17	二灰结石	5:15:80	t	183	178	
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



序号	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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:以上市场价由扬州绿建中心提供						



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





扬州地区各县(市、区)2025年11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	368	326	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	388	344	
3	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	308	273	
4	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	318	282	
5	04030105	细砂		t	127	123	
6	04030107	中砂		t	171	166	
7	04030109	粗砂		t	187	182	
8	04050203	碎石	5~16mm	t	150	146	
9	04050204	碎石	5~20mm	t	150	146	
10	04050205	碎石	5~31.5mm	t	150	146	
11	04050207	碎石	5~40mm	t	150	146	
12	04090100	生石灰		t	590	573	
13	04090120	石灰膏		m3	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	m3	395	350	
22	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	366	325	
23	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	295	262	
24	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
25	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	241	214	



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
26	04150624	混凝土小型空心砌块	390 × 240 × 190	m3	242	215	
27	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5.0 散装	t	381	338	
28	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	392	348	
29	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	403	358	
30	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	412	366	
31	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	425	377	
32	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	441	391	
33	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	459	407	
34	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	391	347	
35	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	404	358	
36	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	417	370	
37	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	425	377	
38	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	433	384	
39	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	413	366	
40	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	425	377	
41	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	446	396	
42	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	462	449	出厂价
43	80330705	水泥稳定碎石	5% 水泥	t	222	216	
44		细粒式普通沥青混凝土	SUP-13 普通沥青石灰岩	t	530	470	
45		细粒式改性沥青混凝土	SUP-13 改性沥青石灰岩	t	585	519	
46		细粒式普通沥青混凝土	SUP-13 普通沥青玄武岩	t	630	559	
47		细粒式改性沥青混凝土	SBS-13 改性沥青玄武岩	t	680	603	
48		细粒式 SMA 沥青混凝土	SMA-13 改性沥青玄武岩	t	730	648	
49		细粒式改性沥青混凝土	玄武岩纤维 SMA-13	t	780	692	
50		中粒式普通沥青混凝土	SUP-20 普通沥青石灰岩	t	510	452	
51		中粒式改性沥青混凝土	SUP-20 改性沥青石灰岩	t	555	492	
52		粗粒式普通沥青混凝土	SUP-25 普通沥青石灰岩	t	490	435	

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		m ³	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	m ³	390	346	
20	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	355	315	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	291	258	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	270	240	
25		普通硅酸盐水泥	42.5级散装	t	370	324	
26		普通硅酸盐水泥	32.5级散装	t	340	294	
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	436	426	出厂价
28	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m ³	21		
29	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m ³	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	70	68	
15	04130904	KP1 砖	240×115×90	百块	68	66	
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	56	50	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	76	67	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	78	69	
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	368	326	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	338	300	
27		水泥	42.5 级	t	360	319	
28		水泥	32.5 级	t	315	279	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	426	414	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	138	134	
2	04030107	中砂		t	176	171	
3	04030109	粗砂		t	190	185	
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	66	59	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	68	60	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	73	71	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	73	71	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	73	71	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	73	71	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	55	49	
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	330	293	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	330	293	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	290	257	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	290	257	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	340	302	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	300	266	
27		水泥	42.5级 散装	t	365	324	
28		水泥	32.5级 散装	t	320	284	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	451	438	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	600	551	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	575	528	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	565	519	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 11 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	3910.00	
2	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3610.00	
3	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3610.00	
4	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3520.00	
5	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	3940.00	
6	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3640.00	
7	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3640.00	
8	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3550.00	
9	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3450.00	
10	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3450.00	
11	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3480.00	
12	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3510.00	
13	圆钢	Φ6 HPB300	t	3700.00	
14	圆钢	Φ8 HPB300	t	3600.00	
15	圆钢	Φ10 HPB300	t	3600.00	
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:18905270036					
16	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3750.00	11月21日市场价
17	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3650.00	11月21日市场价
18	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3580.00	11月21日市场价
19	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3580.00	11月21日市场价
20	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3550.00	11月21日市场价
21	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3580.00	11月21日市场价
22	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3580.00	11月21日市场价





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
23	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3600.00	11月21日市场价
24	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4080.00	11月21日市场价
25	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3780.00	11月21日市场价
26	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3780.00	11月21日市场价
27	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3680.00	11月21日市场价
28	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3610.00	11月21日市场价
29	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3610.00	11月21日市场价
30	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3630.00	11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	4130.00	中天
32	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3840.00	中天
33	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3820.00	中天
34	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3730.00	中天
35	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3650.00	中天
36	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3620.00	中天
37	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3620.00	中天
38	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3620.00	中天
39	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4160.00	中天
40	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3870.00	中天
41	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3850.00	中天
42	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3760.00	中天
43	圆钢	Φ6 HPB300	t	3800.00	中天
44	圆钢	Φ8 HPB300	t	3800.00	中天
45	圆钢	Φ10 HPB300	t	3800.00	中天
46	圆钢	Φ12 HPB300	t	3800.00	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	3930.00	
48	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3630.00	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
49	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3510.00	
50	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3430.00	
51	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3410.00	
52	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3400.00	
53	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3480.00	
54	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	3960.00	
55	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3650.00	
56	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3650.00	
57	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3540.00	
58	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3440.00	
59	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3450.00	
60	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3480.00	
61	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3500.00	

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

	(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	
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	

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	100mm	M ²	295	不含构造柱圈梁
8	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	120mm	M ²	316	不含构造柱圈梁
9	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	150mm	M ²	346	不含构造柱圈梁
10	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					
11	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	100mm	M ²	292	不含构造柱圈梁
12	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					
13	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)
14	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)
15	再生圬工填料	5-10mm	T	105	含13%税金
16	再生圬工填料	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					
17	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m ²	225	内隔墙施工
18	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m ²	240	内隔墙施工
19	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m ²	255	内隔墙施工
20	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m ²	270	内隔墙施工
21	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m ²	285	内隔墙施工
22	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	100mm	m ²	230	内隔墙施工
23	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	200mm	m ²	285	内隔墙施工
注:市场价					





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
24	FC保温隔声砂浆		立方米	1300	国标21CJ94-2
25	FC保温隔声混凝土	I型、II型	立方米	1300	国标21CJ94-2
26	FC保温隔声减振垫层	5mm厚	m ²	22	国标21CJ94-2
27	KK防火防水复合保温免拆模板(改性石墨聚苯板芯材)	外墙用I型,11+40厚芯材,A级防火	m ²	173	25TJ727设计图集
28	KK防火防水复合保温免拆模板(改性石墨聚苯板芯材)	外墙用I型,11+50厚芯材,A级防火	m ²	185	25TJ727设计图集
29	KK防火防水复合保温免拆模板(改性石墨聚苯板芯材)	外墙用I型,11+60厚芯材,A级防火	m ²	195	25TJ727设计图集
30	KK复合隔声保温板	楼板用III型,1200×600×22mm,A级防火	m ²	82.5	25TJ727设计图集
31	KK复合隔声保温免拆模板	楼板用III型,1200×600×24mm,A级防火	m ²	94.6	25TJ727设计图集
32	KK复合隔声保温免拆模板	楼板用III型,1200×600×29mm,A级防火	m ²	106.7	25TJ727设计图集
33	KK防水抗裂轻质砂浆		t	1045	25TJ727设计图集
34	KK防水抗裂砂浆		t	1265	25TJ727设计图集

注:以上价格为含13%增值税的含税价,联系人:李女士 15995136000

35	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 400 AB 95-C80	米	350	Q/321183 JH002-2020
36	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 A 100-C80	米	425	Q/321183 JH002-2020
37	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 100-C80	米	445	Q/321183 JH002-2020
38	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 110-C80	米	470	Q/321183 JH002-2020
39	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 125-C80	米	505	Q/321183 JH002-2020
40	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 110-C80	米	560	Q/321183 JH002-2020
41	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 130-C80	米	595	Q/321183 JH002-2020
42	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-35B	米	340	Q/321183 JH001-2020
43	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40B	米	395	Q/321183 JH001-2020
44	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45B	米	490	Q/321183 JH001-2020
45	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50B	米	580	Q/321183 JH001-2020
46	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 35(17)	米	315	Q/321183 JH004-2020
47	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 35(17)	米	345	Q/321183 JH004-2020
48	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 40(22)	米	370	Q/321183 JH004-2020
49	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
50	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 45(25)	米	425	Q/321183 JH004-2020
51	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 45(25)	米	455	Q/321183 JH004-2020
52	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 50(30)	米	480	Q/321183 JH004-2020
53	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 50(30)	米	515	Q/321183 JH004-2020
54	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 35(17)	米	410	Q/321183 JH004-2020
55	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 40(22)	米	470	Q/321183 JH004-2020
56	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 45(25)	米	495	Q/321183 JH004-2020
57	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 45(25)	米	525	Q/321183 JH004-2020
58	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 50(30)	米	560	Q/321183 JH004-2020
59	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 50(30)	米	595	Q/321183 JH004-2020
60	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(110)B	米	760	JGJ/T 406-2017
61	预应力混凝土支护管桩	PRC I 600(110)AB	米	790	JGJ/T 406-2017
62	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(130)B	米	805	JGJ/T 406-2017
63	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(110)B	米	870	JGJ/T 406-2017
64	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(130)B	米	935	JGJ/T 406-2017
65	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(110)B	米	960	JGJ/T 406-2017
66	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(130)B	米	1015	JGJ/T 406-2017
67	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
68	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
69	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
70	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
71	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
72	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
73	地基处理用管桩	300(60)AB	米	215	JGJ/T 406-2017
74	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。					
75	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 300(140)	米	250	苏TZG01-2021
76	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 350(190)	米	296	苏TZG01-2021
77	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 350(190)	米	315	苏TZG01-2021
78	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(240)	米	340	苏TZG01-2021
79	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 400(240)	米	360	苏TZG01-2021





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
80	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(200)	米	361	苏TZG01-2021
81	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 400(200)	米	380	苏TZG01-2021
82	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 450(250)	米	410	苏TZG01-2021
83	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 450(250)	米	435	苏TZG01-2021
84	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(310)	米	464	苏TZG01-2021
85	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(310)	米	490	苏TZG01-2021
86	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(280)	米	484	苏TZG01-2021
87	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(280)	米	510	苏TZG01-2021
88	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(350)	米	608	苏TZG01-2021
89	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 550(350)	米	638	苏TZG01-2021
90	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(310)	米	640	苏TZG01-2021
91	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。					
92	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
93	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
94	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A-400-360	米	342	江苏天海建材有限公司
95	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-400-360	米	363	江苏天海建材有限公司
96	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A-450-400	米	385	江苏天海建材有限公司
97	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-450-400	米	408	江苏天海建材有限公司
98	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A-500-450	米	456	江苏天海建材有限公司
99	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-500-450	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:徐智,13151558657					
100	高分子聚合物板桩	150x500mm *	m2	500	*
101	高分子聚合物板桩	185x720mm	m2	520	
102	高分子聚合物板桩	250x650mm	m2	660	
103	高分子聚合物板桩	285x760mm *	m2	680	*
104	高分子聚合物方桩	300x400mm	m2	1150	
105	高分子聚合物方桩	400x400mm *	m2	1300	*



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
106	高分子聚合物仿木桩	190x650mm(三孔)	m2	680	
107	高分子聚合物仿木桩	220x720mm(双孔)	m2	700	
108	高分子四向圆柱桩	250mm	m	335	
109	高分子聚合物盖帽	400x180mm	m	180	
110	高分子聚合物盖帽	280x120mm	m	150	
111	透水孔盖子		只	5	
112	生态透水仓组件		套	28	
113	蜂格护坡		m2	78	
114	250型桩配套救生梯		只	350	
115	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





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	





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-□ 抗裂硅质防水剂	NK	吨	8850.00	
49	JX-□ 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		M³	875	外墙内保温
53	石膏保温砂浆		M³	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/m3	m3	3300	
55	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m3	m3	3400	
56	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 100kg/m3	m3	3700	
57	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m3	m3	3900	
58	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 115kg/m3	m3	3300	
59	预制钢筋混凝土阳台	含钢量 130kg/m3	m3	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)	m²	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	硅晶烯免拆保温模板	600/1200*3000mm	m³	1900.00	
65	大模内置保温板	600/1200*3000mm	m³	1450.00	
66	不锈钢锚固件	L120*80*8mm	套	5.90	
67	不锈钢锚固件	L180*80*8mm	套	6.60	
68	限位卡件	L200mm	套	3.20	
69	限位卡件	L250mm	套	3.60	
70	H型卡件		套	8.00	
71	U型板间张紧锚固件		套	5.00	
72	XC匀质复合保温板		m³	650.00	
73	石墨复合保温板		m³	720.00	





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
74	复合材料保温板		m ³	620.00	
75	G 型 050 级热固复合聚苯乙烯泡沫保温板		m ³	750.00	
76	G 型 060 级热固复合聚苯乙烯泡沫保温板		m ³	650.00	
77	晶盾 I 号-XC 轻质高强保温底层材料	25kg/袋	t	3300.00	
78	XC 聚合物不燃保温胶泥	25kg/袋	m ³	1250.00	
79	XC 抗裂防水砂浆	25kg/袋	t	3950.00	
80	纳米膏料-XC 无机保温膏料	15kg/桶	m ³	2300.00	
81	柔性建筑外墙用腻子	25kg/袋	t	1400.00	
82	御热 I 号-XC 热辐射阻隔专用封闭漆	20L/桶	桶	360.00	
83	御热 I 号-XC 热辐射阻隔中涂漆	25kg/桶	桶	2250.00	
84	水包水多彩面漆	20kg/桶	桶	700.00	
85	罩面清漆	20L/桶	桶	400.00	

注:以上价格由江苏鑫创节能建材有限公司提供 联系人:刘丕润 18761881677

86	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%
87	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%
88	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%
89	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%
90	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%
91	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%
92	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%
93	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,加減 30 元
94	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,加減 40 元
95	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,加減 40 元
96	防水保温一体化板	“WiCi”外喜板 PVC 型 (PVC+XPS) 30mm	m ²	286	增值税税率 13%,每增减 10mm,加減 40 元



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
97	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, 加減 40 元
98	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, 加減 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

99	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	
100	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	
101	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	
102	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	
103	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	
104	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm I 型	m ²	55	
105	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm I 型	m ²	65	
106	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	
107	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	
108	SAM-930 抗钉穿自愈自粘沥青防水卷材	有胎 3.0mm PE 膜	m ²	75	
109	JSA-101 聚合物水泥防水涂料	II 型(1:1.5)	kg	25	
110	SPU-301 单组分聚氨酯防水涂料	I 型	kg	35	
111	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	PBC328-20	kg	28	
112	PMT 热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	增强 1.5mm 厚 TPO P 类	m ²	120	
113	BCW-408 高强度水性橡胶沥青涂料	BCW-408 橡胶沥青涂料	kg	30	
114	SAM924 纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材	HS1.5 20 RZ	m ²	45	
115	聚丙烯长丝防裂基布	T/CECSG:D56-02-2021	m ²	33	

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:张鹭 15195978491

116	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
117	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
118	DN100 专用排气孔(PVC 材质)	DN100	m ²	650	HAHNE

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
119	交联丙烯酸防水涂料	I 型	kg	102	HAHNE
120	110g/m ² 聚酯无纺布	110g/m ²	m ²	22	HAHNE
121	水乳沥青防水涂料	I 型	kg	65	HAHNE
122	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					
123	欣生牌抗裂硅质防水剂	JX-I(砂浆防水)	t	22000	含9%的税票
124	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
125	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					
126	I、V BKT保温隔声预制板	600×600×40mm	m ²	97.00	Q/321283BKT07-2024
127	II、VI BKT保温隔声预制板	600×600×40mm	m ²	135.00	Q/321283BKT07-2024
128	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					
129	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	48kg/m ³	M ³	1150	
130	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	50kg/m ³	M ³	1200	
131	玻璃棉管		M ³	1280	
132	玻璃纤维布		M ²	9.8	
133	铝箔胶带		M ²	17	
134	玻璃钢铝箔		M ²	30	
135	保温胶钉		颗	0.30	
136	岩棉管		M ³	750.00	
137	保温软节		M ²	115.00	
138	硅酸铝板		M ³	1080	
139	硅酸铝管		M ³	1180	
140	岩棉板		M ³	960	
141	聚安脂发泡管	多种	M ³	4000	
142	铝板	0.05mm	M ²	90.00	
143	防火涂料		kg	35.00	
144	无机玻璃钢风管	MNP-1型	M ²	160.00	不包含安装费
145	无机复合风管(含保温)	MNP-1型	M ²	168.00	不包含安装费



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
146	铝箔复合橡塑板		M ³	3400.00	
147	铝箔复合橡塑管		M ³	3500.00	
148	高密度聚乙烯套管		M ²	56.00	
149	橡塑板材	多种	M ³	3750	赢胜牌
150	酚醛复合风管	多种	M ²	228.00	
151	地理聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ159×50	M	308.00	
152	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ48×50	M	118.00	
153	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ219×50	M	350.00	
154	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ76×50	M	168	
155	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ108×50	M	228	
156	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ133×50	M	264	
157	橡塑复合管材	多种	M ³	4800	赢胜牌
158	橡塑复合板材	多种	M ³	4700	赢胜牌
159	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ89×50	M	130.00	
160	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ57×50	M	120.00	
161	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ40×50	M	108.00	
162	橡塑管材	Φ108	M ³	3800	赢胜牌
163	橡塑专用胶水		kg	33.00	
164	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	





建材厂商价

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>



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-E 6+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(锌钢)	彩色 1.2mm 厚	m ²	500	锌钢
49	锌钢百叶窗	彩色 1.2mm 厚	m ²	460	



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	锌钢
101	锌钢百叶窗	彩色 1.2mm 厚	M ²	180	
102	锌钢阳台护栏	彩色 1.2mm 厚	M	200	
103	锌钢楼梯扶手	彩色 1.2mm 厚	M	200	
104	锌钢栅栏	彩色 1.2mm 厚	M	210	
注:以上为市场价					



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





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	防爆声光报警器	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



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	电工套管(重型)	SGZH15/16	米	2.07	杭州鸿雁
78	电工套管(重型)	SGZH15/20	米	2.72	杭州鸿雁
79	电工套管(重型)	SGZH15/25	米	3.62	杭州鸿雁
80	电工套管(重型)	SGZH15/32	米	5.84	杭州鸿雁
81	电工套管(重型)	SGZH15/40	米	7.36	杭州鸿雁
82	电工套管(重型)	SGZH15/50	米	10.33	杭州鸿雁
83	电工套管(重型)	SGZH15/63	米	15.64	杭州鸿雁
84	线槽	XC120*50	米	57.08	杭州鸿雁
85	线槽直角弯	XC120*50-LJ	只	11.40	杭州鸿雁





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
86	线槽三通	XC120*50-TJ	只	13.18	杭州鸿雁
87	线槽外角接头	XC120*51-WJ	只	6.87	杭州鸿雁
88	等径管套	PP-R20×20	只	1.75	杭州鸿雁
89	等径管套	PP-R25×25	只	2.23	杭州鸿雁
90	等径管套	PP-R32×32	只	3.10	杭州鸿雁
91	等径三通	PP-R20T	只	3.10	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



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 □ 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	



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 15190221966 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



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	泰州臻源
121	玻璃钢电力井盖	K2	套	1350	泰州臻源
122	玻璃钢电力井盖	K3	套	1600	泰州臻源

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



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

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
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



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:以上价格由扬州市展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		t	600	成品价
58	细粒式改性沥青混凝土		t	643	成品价
59	中粒式沥青混凝土		t	578	成品价
60	中粒式改性沥青混凝土		t	614	成品价
61	粗粒式沥青混凝土		t	563	成品价
62	粗粒式改性沥青混凝土		t	601	成品价
63	沥青混凝土 SMA		t	774	成品价
注:市场价					
64	细粒式改性沥青混凝土	常规 SMA-13	t	751	成品价
65	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					
66	钢筋混凝土排水管(平 口)	RCP II 1000×2000	节	1060.00	悬辊工艺成型
67	钢筋混凝土排水管(平 口)	RCP II 1500×2000	节	2250.00	悬辊工艺成型
68	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
69	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
70	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
71	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
72	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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
73	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
74	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
75	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
76	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
77	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
78	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
79	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
80	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

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

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					





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					
明杆闸阀	Z41X-16Q	993		1145	1443	1689	2508	2956	4768	8566	11149	16191	23295						
暗杆闸阀	Z45X-16Q	848		970	1192	1343	2138	2360	4025	6978	9115	17260	20315						
明杆沟槽闸阀	Z81X-16Q	795		896	1145	1268	1988	2261	3998	7350	9338								
暗杆沟槽闸阀	Z85X-16Q	695		795	946	1093	1788	1988	3401	6358	8368								
防护闸阀	Z41T-16Q	1168		1391	1866	2285	3330	4348	7005	9810	17558	铜芯							
手柄沟槽蝶阀	ZSDF8-16Q	376		376	473	572	795	870	2436	5515	7029	DN200以上蜗轮							
信号沟槽蝶阀	ZSXDF8-Q-16	695		719	795	918	1192	1268	2436	4470	5463								
Y型过滤器	GL41H-16Q	549		719	946	1168	1689	2185	3950	5983	8495	11125	15298						
橡胶瓣止回阀	H44X-16Q	719		918	1045	1368	1866	2535	4348	7175	10056	17038	21678						
消声止回阀	H41X-16Q	520		648	748	970	1416	1689	2933	4073	6906	8443	11125						
静音止回阀	H42X-16Q	672		848	1018	1216	1866	2308	3401	5539	7625	11943	14876						
水锤吸纳器	ZYA-9000	3378		3699	4172	4919	5813	6579	11448	19521	29228								
倒流防止器	HS41X-16Q	3628		4669	6083	7502	9688	12738	20812	29851	41969	85821	116391						
超声波流量计	ZXFS-16Q	1542		1542	1741	1741	2162	2261	2980	4721	5662								
流量开关	LLKG-16Q	2261		2261	2460	2460	2980	2980	3699	5860	6679								
压力开关	YLKG-16Q	1291		1291	1443	1613	2285	2285	3079	4791	5716								
铸钢闸阀	Z41H-16C/25	1913		2338	3082	3900	6030	7250	10620	14760	23420	30695	41846						
铸钢截止阀	J41H-16C/25	1728		2282	2920	3798	5576	7383	11708	18110	28145	42162	52678						
手柄对夹蝶阀	D71X-16Q	251		298	322	473	620	848	1343										
蜗轮对夹蝶阀	D371X-16Q	473		520	549	695	848	1069	1812	2386	3330	4348	6655						
电动法兰蝶阀	D941X-16Q	9488		9635	9786	10032	12668	13012	14556	15846	23045	24733	31938						
蜗轮法兰蝶阀	D341X-16Q	946		1045	1116	1315	1712	1963	3103	4049	5515	6756	11943						
遥控浮球阀	100X-16Q	2283		2569	2948	4158	5225	6380	10885	16115	22206	43546	57261						
可调节减压阀	200X-16Q	3553		3900	4450	5429	7106	7915	13426	21340	27720	49203	60495						
缓闭止回阀	300X-16Q	2569		3003	3553	4478	6149	6760	11985	19236	25641	45799	58619						
安全/泄压阀	500X-16Q	4186		4620	5198	6298	7392	8635	14295	20185	25933	50039	61765						
电磁阀/电动控制阀	600X-16Q	3493		3839	4362	5341	6958	7799	13168	20906	27170	48191	59252						
压差旁通阀	800X-16Q	4912		5286	5720	6875	7568	9906	14786	24026	30899	51112	63355						
静态平衡阀	SP45F-16Q	2569		2860	3438	4246	5313	9240	15219	22149	30406	38926	64741						
电动动态平衡阀	EDRV-16Q	7480		8956	9961	12936	15939	18915	35833	57723	74676	109522	144320						
电动二通阀比例积分	DQ202M-16	3669		4556	5628	6765	8218	9862	14542	18651	DN32/3163; DN40/3350								
自力式压差控制阀	ZYC-16Q	1618		1821	2745	3066	341	5313	9675	16115	22869								
橡胶软接头	KXT-16C	322		421	572	648	946	1220	1840	2736	3179	4271	5463						
不锈钢金属软管	SHTG-16	719		896	1093	1268	1613	2086	3699	5586	6978	11348	15818						
不锈钢补偿器	JZD-16	498		648	795	993	1268	1613	2535	3775	4891	6778	8145						
电子除垢仪	DA-16Q	4025		4196	4470	5142	5662	6358	8046	10879	13509	16115	19768						
超声波能量计	SJLR-16Q	4428		5060	6512	8410	9042	9800	14223	18332	23073	24338							
名 称	型 号	价 格	口 径	15	20	25	32	40	50	名 称	型 号	价 格	口 径	15	20	25	32	40	50
铜螺纹闸阀	Z15W-16T	86		108	139	219	296	428		铜螺纹球阀	Q11F-16T	73		98	131	200	308	491	
铜螺纹截止阀	J11W-16T	82		108	160	261	359	569		铜螺纹排气阀	AVAX-16T	68		73	91				
铜螺纹过滤器	GL11W-16T	59		88	129	220	318	486		铜螺纹减压阀	Y12X-16T	202		211	322	419	820	920	
不锈钢波纹软管	SHTG-16P	80		132	166	246	322	L=200		电动二通阀	AV710-16T			323	416	不含控制面板			

联系人: 柯金建 手机: 13585248899 (微信同号)



科技沪航 服务社会

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	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
暗杆弹性密封闸阀Z45X-16Q	1016	1213	1438	1715	2668	3153	4828	8836	11527	17672	22292
明杆弹性密封闸阀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
法兰金属软管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	★上海市卫生许可批件证书			
遥控浮球阀100X-16Q	2586	2973	3524	4699	6261	6891	12495	★中华人民共和国特种设备制造许可证			
可调减压阀200X-16Q	3839	4226	4804	5880	7678	8522	14503	★ISO9001:2008国际质量管理体系认证			
缓闭止回阀300X-16Q	2822	3255	3872	4856	6654	7984	12928	★ISO14001:2004环境管理体系认证			
持压泄压阀500X-16Q	4528	4988	5618	6799	7967	9319	15396	★消防产品3C强制性认证			
压差旁通阀800X-16Q	5296	5703	6162	7429	8151	10697	15947	★欧盟CE认证			
沟槽蝶阀ZSDF-16Q	693	748	825	979	1210	1540	2420	★高新技术企业			
沟槽蝶阀ZSZF-16Q	1045	1178	1398	1559	2449	2847	4620	★中国石油天然气管道局合格网络供应商			
信号蝶阀ZSXF-D-16Q	960	995	1098	1178	1475	1544	2950	★中国建筑金属结构协会给排水设备分会副主任委员单位			
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ZSFZ				5059	5544	6468	8547				
更多产品信息欢迎来电咨询!!!											
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(X)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P11W-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Q13F-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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

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