

2026年

1月

总第284期

扬州工程造价管理

YANGZHOU ENGINEERING PRICE MANAGE

● 关于印发《江苏省建设工程计价解释与争议调解工作规则》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（2026）1000016



目 录 CONTENTS

文件选登

- 2 关于印发《江苏省建设工程计价解释与争议调解工作规则》的通知
- 4 关于推动解决政府采购异常低价问题的通知

建设信息

- 6 住房城乡建设部发布《关于提升住房品质的意见》
- 7 江苏2026年省重大项目清单出炉

问题探讨

- 8 结算审计如何应对“不平衡报价”
- 9 解读《建设工程工程量清单计价标准》

造价动态

- 12 创新破局 绿色赋能 我市基坑气膜定额顺利通过专家组评审

- 13 市造价协会成功举办《江苏省建设工程施工工期定额》等系列新规宣贯会

优秀论文案例选登

- 14 一起造价咨询合同纠纷仲裁案例的剖析与启示
- 18 招投标审计成果运用分析

建材信息价

- 22 2025年1月-2026年1月部分建材信息价波动走势
- 23 扬州市2026年1月建材信息价发布表
- 54 建筑垃圾资源化利用再生产品价格表
- 56 扬州地区各县(市、区)2026年1月份建材信息价发布表

建材厂商价

- 61 扬州市2026年1月份建材厂商价发布表

建材展台

扬州工程造价管理

2026年第1期(总第284期)

2026年1月30日出版

内部资料 免费交流

准印证号:S(2026)10000016

发送对象:扬州市工程造价行业
相关单位及人员

印 数:1000

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 睿	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:





江苏省建设工程造价管理总站文件

苏建价函[2025]53号

关于印发《江苏省建设工程计价解释与争议 调解工作规则》的通知

各设区市造价管理机构：

为规范我省建设工程计价解释与争议调解工作，我站制订了《江苏省建设工程计价解释与争议调解工作规则》，现印发给你们，请结合实际抓好贯彻执行。

江苏省建设工程造价管理总站

2025年12月11日

江苏省建设工程计价解释与争议调解工作规则

第一条 为规范我省建设工程计价解释与争议调解工作，根据《江苏省建设工程造价管理办法》(省政府令第163号)等规定，制定本工作规则。

第二条 本工作规则适用于我省行政区域内的房屋建筑和市政基础设施及其配套的线路、管道、设备安装工程计价解释与争议调解活动。

第三条 省造价管理机构受省住房城乡建设主管部门委托，负责全省建设工程计价解释与争议调解的统一管理工作。

市县造价管理机构受同级住房城乡建设主管部门委托，负责本行政区域内建设工程计价解释与争议调解工作的具体实施。

第四条 开展计价解释与争议调解工作应当配备具有专业能力的人员，并向社会公布联系方式和办事程序。

第五条 对我省各级住房城乡建设主管部门及所属造价管理机构发布的计价依据存在疑问，申请人可以通过网络、电话、信函或来人的方式向工程所在地的市县造价管理机构提出计价解释申请。市县造价管理机构无法答复的，由市县造价管理机构报送上一级造价管理机构指导答复。

鼓励通过网络方式开展计价解释工作。

第六条 省造价管理机构负责省住房城乡建设主管部门和省造价管理机构发布的计价依据的最终解释；市县造价管理机构负责日常解释。对计价依据中没有相关规则、规则不明确或规则存在问题的事项，由设区市造价管理机构反馈至省造价管理机构，省造价管理机构负责补充、明确或调整相关规则。



第七条 各设区市造价管理机构拟对外公开发布本行政区域内工程计价问题答疑汇编的,应提交省造价管理机构备案,经省造价管理机构确认后正式发布。

第八条 建设工程发承包双方在合同履行过程中,对计价依据的说明、工程量计算规则等存在分歧或矛盾的,可以向工程所在地的市县造价管理机构提出争议调解申请。

第九条 发承包双方向工程所在地的市县造价管理机构提出争议调解申请的,应提供下述资料:

- (一)争议调解申请;
- (二)施工合同与招标投标文件;
- (三)与争议事项有关的其他资料。

资料提供者应对所提供资料的真实性、有效性、完整性负责。

第十条 争议调解申请有下列情形之一的,造价管理机构可以不予受理:

- (一)建设工程计价不执行我省计价依据的;
- (二)建设工程项目不在所辖行政区域内的;
- (三)已向仲裁机构申请仲裁的;
- (四)已向人民法院提起诉讼的;
- (五)经工程所在地造价管理机构调解达成一致意见后,当事人再次提出申请的;
- (六)争议事项属于需要对合同条款作出解释或说明的。

第十一条 争议调解由受理申请的造价管理机构组织,发承包双方当事人应同时到场参加。发承包双方可邀请受其委托提供造价咨询服务的注册造价工程师参加。

第十二条 经工程所在地造价管理机构调解,发承包双方未达成一致意见,可按合同约定选择其他争议解决方式或向上一级造价管理机构申请调解。向上一级造价管理机构申请调解的,由工程所在地造价管理机构转交相关资料和初步调解情况说明。

第十三条 各市县工程造价管理机构可以根据本工作规则制定具体的实施细则。

第十四条 本工作规则自发布之日起执行。



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





财政部文件

财库〔2026〕2号

关于推动解决政府采购异常低价问题的通知

各中央预算单位,各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅(局),新疆生产建设兵团财政局:

为整治政府采购领域“内卷式”竞争,形成优质优价、良性竞争的市场秩序,现就推动解决政府采购异常低价问题有关事项通知如下:

一、加强政府采购需求管理

采购人应当根据实际工作需要,综合考虑同类项目中标(成交)信息,以及市场供给和产业发展状况,材料、人工等市场价格,行业费用标准等市场调查情况,形成科学、完整、清晰的采购需求,合理设定最高限价,为供应商竞争报价提供基础。未设定最高限价的采购项目,以采购项目预算金额作为最高限价。

采购人要综合考虑技术、成本效益、促进竞争等因素,按照专业类型和专业领域,合理设置采购包。采购人可以引入全生命周期成本理念,在采购文件中要求供应商对约定期限内的运营、维护、升级,专用耗材,处置报废等费用进行报价,作为评审因素,并在采购合同中明确,供应商应当在约定期限内以不高于其报价的价格向采购人提供专用耗材或者相关服务。采购项目采用综合评分法的,应当按照相关规定科学合理确定价格、技术、商务等因素的分值和权重。

采购人应当重点加强对信息化建设项目和耗材用量大的复印、打印、实验、医疗等仪器设备采购项目的管理。对于信息化建设项目,采购人应当要求供应商严格落实相关开放性、兼容性标准和规范要求,按合同约定提供服务;在系统运行过程中,供应商不得在国家规定和合同约定之外以任何名义向相关服务对象收取费用。

二、强化政府采购异常低价审查

(一)采购人应当在采购文件中明确,政府采购评审中出现下列情形之一的,评审委员会应当启动异常低价投标(响应)审查程序:

1. 投标(响应)报价低于全部通过符合性审查供应商投标(响应)报价平均值50%的,即投标(响应)报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标(响应)报价平均值 \times 50%;
2. 投标(响应)报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标(响应)报价50%的,即投标(响应)报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标(响应)报价 \times 50%;
3. 投标(响应)报价低于采购项目最高限价45%的,即投标(响应)报价 $<$ 采购项目最高限价 \times 45%;
4. 评审委员会基于专业判断,认为供应商报价过低,有可能影响产品质量或者不能诚信履约



的其他情形。

采购人可以结合具体项目实际情况,提高上述第1项至第3项中启动异常低价投标(响应)审查的数值标准,但是最高不得超过65%。

相关法律法规对供应商报价有规定的,从其规定。

(二)评审委员会启动异常低价投标(响应)审查后,属于前述第1项至第4项情形的,应当要求相关供应商在评审现场合理的时间对投标(响应)价格作出解释,提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料,包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等,给予相关供应商的合理时间一般不少于30分钟。其中,属于第3项情形,供应商已随投标(响应)文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的,在评审现场可不再重复提交。

评审委员会依据专业经验,参考同类项目中标(成交)价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况,对报价合理性进行判断。投标(响应)供应商不能提供书面说明、证明材料,或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的,评审委员会应当将其作为无效投标(响应)处理。

采购人、采购代理机构应当为评审委员会在评审现场及时获取同类项目中标(成交)价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评审委员会借助互联网等渠道查询相关信息的,应当严格遵守评审工作纪律,不得实施影响评审公正的行为。

异常低价投标(响应)审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录,并随供应商提供的相关书面说明及证明材料,以及评审委员会有关互联网浏览、查询历史一并归档。

(三)各级财政部门应当加强对评审专家的指导和监管,进一步压实评审专家的责任。财政部门在投诉处理、监督检查中发现评审委员会未按规定对异常低价开展审查的,依法予以纠正并追究评审专家的法律責任。

三、加强政府采购履约验收管理

采购人应当落实履约验收责任,依法组织履约验收工作,验收内容要包括每一项技术和商务要求的履约情况。对报价触发异常低价投标(响应)审查程序后仍中标(成交)的供应商,采购人要重点关注其履约承诺、实际履约情况等。对可以分期实施的采购项目,实行分期考核、分期验收、分期支付,及时掌握供应商履约进展。如供应商中标(成交)后无正当理由拒不签订政府采购合同的,依法予以处理;如供应商不履行合同或者未按合同约定履行合同导致验收不合格的,采购人应当依法追究其违约责任。

各部门、各地区要充分认识解决政府采购异常低价问题的重要意义,加强组织领导,周密安排部署,强化监督指导,结合工作实际,通过完善采购文件标准文本、增设交易系统功能、加强履约担保、加大违约责任追究力度等措施,进一步细化工作举措,确保各项要求落实到位。

本通知自2026年2月1日起施行。





住房城乡建设部发布《关于提升住房品质的意见》

日前,住房城乡建设部发布《关于提升住房品质的意见》。意见指出,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,全面落实中央城市工作会议要求,坚持以人民为中心的发展思想,牢牢抓住安居这个基点,以让人民群众住上更好的房子为目标,实施房屋品质提升工程,兼顾增量建设与存量更新,完善标准规范,强化科技赋能,加强工程质量管理,加大安全舒适绿色智慧的“好房子”供给,为构建房地产发展新模式提供坚实支撑。

意见明确,到2030年,房屋品质提升工程取得显著进展,住房标准、设计、材料、建造、运维水平大幅提升,保障性住房率先建成“好房子”,商品住房更好满足刚性和改善性需求,老房子改造为“好房子”取得明显进展,形成有效支撑住房品质提升的政策体系、标准体系、技术体系和产业体系。

意见同时明确了完善住房建设标准、提升建筑设计水平、推广应用好材料、发展新型建造方式、提升运维服务水平、推动既有住房更新改造、强化科技赋能、完善产业支撑8项重点任务。

根据意见,各级住房城乡建设部门要结合构建房地产发展新模式、推动城市高质量发展、城市更新等工作要求,建立健全工作机制,因地制宜实施房屋品质提升工程,用好相关支持政策,持续加大“好房子”推动力度;引导企业加快满足市场需求的住房项目建设,发挥行业学协会作用加强标准政策培训与技术交流,营造良好社会氛围。





江苏2026年省重大项目清单出炉

重大项目是推动经济社会高质量发展的“强劲引擎”。近日，江苏省重大项目2025成绩单出炉：507个省重大项目完成投资7290亿元、200个省民间投资重点产业项目完成投资810亿元，超过200个列省重大制造业项目年内实现投产，均超额完成年度目标。承前启后，谋定而动。1月9日，江苏省发展改革委官网正式发布2026年江苏省重大项目清单和省民间投资重点产业项目清单，以扎实的项目布局与投资规划，释放出稳预期、强信心的鲜明信号。新华日报·交汇点记者了解到，今年江苏拟安排省重大项目670个，其中实施项目550个，同比增加50个，年度计划投资6646亿元，同比增加120亿元；储备项目120个，同比增加20个，实现“数量不降、投资不减”，着力发挥对稳增长的支撑作用。在投资结构上，产业项目继续担当“主力军”，共安排414个，年度计划投资2950亿元，其中制造业项目大幅增加；基础设施项目共安排118个，年度计划投资3236亿元，民生环保项目共18个，年度计划投资460亿元。这份沉甸甸的清单，不仅在于“量”的稳固，更在于“质”的跃升与“势”的营造。产业项目结构持续优化。清单立足江苏制造业优势，突出对新质生产力发展的支撑作用，制造业项目中，战略性新兴产业和未来产业项目同比增加，占制造业项目比重由74%提高到80%；化工、冶金等高耗能行业项目大幅减少。与此同时，对动力电池、光伏等产能过剩行业项目予以严格控制。更加突出新开工项目增量。清单共安排新开工项目269个，占比约50%，涉及年度计划投资超过2000亿元，同比增加近400亿元，这些项目落地实施将为投资贡献更多优质增量，为高质量发展注入新的动能。进一步盘活提升优质存量。江苏鼓励企业技术改造、设备更新，全面梳理摸排投资需求，重点谋划工业技改、外商利润再投资领域整装项目纳入清单，予以重点支持保障。强化与“两重”融合衔接。围绕全力支撑“十五五”开好局起好步，统筹抓好“硬投资”和“软建设”，江苏重点谋划推进全省地下管网管廊、宜居宜业和美乡村、南北共建园区等全省体系性项目建设；根据国家相关要求，重点谋划全省城镇老旧小区改造、完整社区建设工程等多个城市更新领域整装项目纳入清单。“实现‘十五五’良好开局，重大项目是关键依托和底气所在。”省社科院经济研究所副所长吕永刚说，江苏2026年重大项目清单呈现产业项目显著增加、投资规模稳健增长、创新投资快速跃升、软硬投资深度融合，在建储备接续有力等鲜明特征，为全省经济强劲起势、塑造良好发展预期奠定了坚实基础，重大项目发挥作用重在落到实处。江苏省发展改革委重大项目办相关负责人表示，今年江苏将围绕重大项目“全生命周期”管理推进，充分发挥专班机制作用，进一步做优服务、强化保障，对项目推进中的堵点难点，特别是民营企业投资存在的问题，将随时帮助协调解决，力争一季度新开工项目开工率超过50%、三季度全部开工，形成更多实物工作量，以市场信心的有效撬动，牵引带动产业链协同投入，努力为“十五五”开局起步和经济高质量发展注入稳定而强劲的推力。





结算审计如何应对“不平衡报价”

在建设工程招投标与结算审计环节，“不平衡报价”是施工企业常用的投标策略，指投标人在保持总报价不变的前提下，对不同分项工程的单价进行有高有低的调整。该策略若把控在合理区间内，属于市场竞争的正常手段，但一旦超出合规范畴，就会导致工程造价失真，损害建设单位的合法权益。因此，结算审计作为工程造价管控的最后一道防线，必须构建系统、严谨的应对体系，精准识别并规范处理不平衡报价问题。

结算审计首先要做好事前预判与资料核查，从源头筑牢风险防线。审计人员需全面研读招标文件、工程量清单、投标文件及施工合同等核心资料，明确工程量清单的编制依据、计价规则以及合同中关于价款调整的条款。重点关注投标文件中单价异常的分项工程，比如那些与市场价格偏离较大、前期施工内容单价偏高而后置工序单价偏低的项目。同时，要核查工程量清单是否存在漏项、错算等问题，因为这类缺陷往往是施工方实施不平衡报价的重要切入点。此外，审计人员还需收集同类工程的造价指标与市场价格信息，建立价格对比数据库，为判断单价合理性提供客观依据。

其次，结算审计要聚焦事中单价分析与工程量核实，精准识别不平衡报价的表现形式。不平衡报价主要分为两类，一类是基于工程量变化预期的调整，施工方会对预计工程量增加的分项抬高单价，对预计工程量减少的分项压低单价；另一类是基于施工进度的调整，对前期进场施工的土方、基础等工程抬高单价，对后期的装饰、安装等工程压低单价，以提前回笼资金。针对第一类情况，审计人员需对比投标清单与竣工图纸的工程量，核实工程量变化的真实性与合理性，对因工程量大幅增加导致的价款超额增长，要结合合同条款重新核定单价；针对第二类情况，需审查单价构成的合理性，分析人工、材料、机械等费用的占比是否符合行业标准，对明显偏离成本的单价，要求施工方提供详细的组价分析资料，必要时可委托第三方造价咨询机构进行成本鉴证。

再者，结算审计需严格依据合同条款与计价规范，妥善处理不平衡报价引发的价款争议。施工合同是结算审计的核心依据，若合同中明确约定了不平衡报价的调整方式，审计人员应严格遵照执行。例如，部分合同规定当分项工程实际工程量与清单工程量偏差超过一定比例时，超出部分需重新核定单价，审计时需精准计算偏差幅度，按约定调整价款。若合同未明确相关条款，审计人员则需遵循《建设工程工程量清单计价规范》等国家标准，秉持公平、公正的原则，兼顾发承包双方的合法权益。对于恶意抬高单价且无合理依据的分项工程，可按照市场公允价格进行调整；对于因施工方前期低价中标而后置工序亏损引发的索赔诉求，需严格审查索赔证据的真实性与关联性，杜绝不合理索赔。

最后，结算审计要强化事后总结与风险预警，推动工程造价管控的长效优化。审计人员应在



项目结算完成后,对不平衡报价的表现形式、产生原因及处理结果进行系统梳理,总结典型案例的应对经验。同时,向建设单位提出针对性的优化建议,比如完善招标文件的编制,明确工程量清单的复核责任,细化合同中关于单价调整、工程量偏差处理的条款;加强招投标阶段的清标工作,引入专业的造价咨询机构对投标报价的合理性进行全面审查,从源头减少不平衡报价的操作空间。

综上所述,结算审计应对不平衡报价,需要审计人员兼具扎实的专业知识、严谨的工作态度与系统的管控思维,通过事前、事中、事后的全流程把控,实现工程造价的精准核算,切实维护建设工程市场的公平秩序。

解读《建设工程工程量清单计价标准》

去年12月,江苏省住房和城乡建设厅发布《关于实施〈建设工程工程量清单计价标准〉(GB/T50500-2024)及9本工程量计算标准有关事宜的公告》(以下简称《公告》)。为方便社会各界准确理解政策变化,精准把握实施要求,近期,我们将陆续对《公告》及新清单标准进行解读,旨在为建设单位、施工企业、造价机构等市场主体提供清晰的执行指引,助力行业平稳过渡,共同推动工程造价改革迈向新台阶。

《建设工程工程量清单计价标准》修订情况解读

2018年1月,住房和城乡建设部办公厅发布了《关于印发2018年工程造价计价依据编制计划和工程造价管理工作计划的通知》,组织有关单位开展工程量清单计价计量标准的全面修订工作,以期形成一套契合当下市场化改革的工程造价管理模式。经过7年多时间,2024年,《建设工程工程量清单计价标准》正式发布。

一、修订目的

落实党的十九大强调的“价格机制是市场机制的核心,市场决定价格是市场在资源配置中起决定性作用的关键”和“正确处理政府与市场的关系”,着眼于“完善工程造价市场形成机制、提高工程造价管理水平”的目的,新清单计价标准的修订围绕“合理确定”“有效控制”两个造价管理关键点,对项目各参与方进行有效指导,激发企业创新与竞争活力,促进工程造价市场化改革有序推进,推动工程造价管理高质量发展。

二、修订原则

依法原则:

响应法律法规与政策变化,注重维护市场秩序。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民





《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国价格法》等法律法规,编制工程量清单计价标准。

市场定价原则:

市场形成价格,符合工程交易习惯,价格合理(交易内容和价格清晰、交易双方可接受、便于合同履行),造价可控(投资目标和交易价格的调整在可控制范围)。体现企业自主报价,市场竞争形成价格,以市场价格数据、企业自身装备水平等作为投标报价的编制依据。

技术性原则:

侧重完善市场定价方法的修订,强化主体管控责任,指导市场交易双方形成以法定优先为前提、合同约定为基础的法治理念。推动造价从业人员在技术、经济、管理以及法律等多个领域全面提升能力。

“放管服”原则:

激发企业活力,聚焦人员能力与编制质量。取消最高投标限价依据政府颁布的定额进行编制和备案备查的规定,并结合《住房和城乡建设部关于修改〈工程造价咨询企业管理办法〉〈注册造价工程师管理办法〉的决定》的相关内容对编制成果的质量要求进行修订。

三、主要特点

01 明确计价活动的原则

- (1)强化合同主体自治意识,明确法定优先、有约从约原则
- (2)使用财政资金或国有资金投资的建设工程施工发承包应采用,非政府投资项目宜采用
- (3)明确工程造价咨询人成果质量及能力要求,弱化备案备查要求
- (4)造价成果文件的质量应由发承包双方中的一方向另一方负责
- (5)工程造价咨询人不得接受存在利益冲突的咨询服务

02 梳理清单费用的组成

- (1)响应法律法规与政策变化,调整工程量清单组成
- (2)明确工程量清单应包含的费用范围
- (3)从市场形成价格的角度出发,明确综合单价的组成

03 规范风险分担的方式

- (1)合理分配合同风险,不得采用无限风险
- (2)谁的风控力强谁承担
- (3)谁的责任谁承担
- (4)第三方风险根据风险属性确定承担方

04 改进计量计价的规则

- (1)明确计价方式
- (2)合理划分清单准确性和完整性的责任
- (3)改进工程量清单编制规则



(4)改进清单计量规则

(5)改进清单计价规则

05 完善造价管控的措施

(1)选择合适的施工合同类型

(2)约定与价款相关的合同条款

(3)开展投标报价澄清或说明

(4)掌握与合同管理相关的新概念

(5)推行施工过程结算

(6)发挥BIM技术在工程造价管控中的作用

06 优化价款调整的方法

(1)统一合同价款调整的计量规则

(2)优化合同价款调整事项

(3)修订工程量清单缺陷价格调整方法

(4)暂列金额中增加未确定工程或服务暂列金额的价格调整方法

(5)总承包服务费区分发包人提供材料、专业工程、直接发包的专业工程确定相应价格调整方法

(6)修订工程变更价格调整方法

(7)物价波动价格调整中增加价格异动的处理方法

(8)增加新增工程价格调整方法

(9)细化工程索赔价格调整方法

(10)优化其他合同价格调整方法

07 严格价款支付的管理

(1)增加跨年度实施重大工程的预付款支付分解规则

(2)明确安全生产措施费预付比例

(3)明确进度款支付比例,细化措施项目进度款支付分解方式

(4)优化进度款计算规则,便于过程价款支付管理与风险控制

(5)明确专款专用,避免资金使用问题带来的工程风险

(6)发挥工程质量保证金银行保函的作用

(7)细化工程保修与结清结算的责任划分原则与计价规则

08 深化多元解纷的机制

删除了监理或造价工程师暂定和管理机构的解释或认定等条款,明确三种争议解决方式:争议评审、调解、仲裁或诉讼,倡导并推行以“争议评审”为核心的多元解纷机制。

——以上内容摘自《建设工程工程量清单计价标准》GB/T 50500—2024 编制组专家编写的《2024版建设工程工程量清单计价标准应用指南》





创新破局 绿色赋能 我市基坑气膜定额顺利通过专家组评审

近日,市建管中心牵头开展的基坑气膜定额编制工作取得阶段性成果,定额初稿已通过行业专家评审。该定额的编制填补了行业计价依据空白,为基坑气膜这一绿色施工新技术的推广提供了坚实支撑,助力我市施工现场管理迈上新台阶。

由于基坑气膜属于新施工措施,相关技术标准、工艺规范尚未制定,行业内缺乏系统的计价依据,导致工程计价无章可循,制约了该技术的推广使用。为破解这一难题,市建管中心主动作为,将基坑气膜定额编制列为重点工作:

一是坚持“贴近市场、立足实际、创新模式”原则,实地考察基坑气膜的设计理念、施工流程与材料应用;

二是与施工企业、造价咨询机构等各方进行多轮座谈,围绕气膜基础施工、膜材加工、智能控制系统安装等关键施工环节充分交流;

三是全面收集工程人工、材料、机械消耗量和单价等基础数据,为定额编制奠定了坚实的实践基础。

在缺乏统一技术标准的情况下,编制组创新编制模式,围绕基坑气膜从基础施工、日常维护到拆除的完整生命周期,编制综合化、模块化子目,将气膜基础、膜材加工及安装、进出车辆自动感应门、气膜应急门、人工通道旋转门、供电及设备系统、汽车通道顶部膜材加工及安装、日常维护等9项核心内容作为可自由组合的计价模块,同时根据工程规模、施工工艺等实际情况灵活调整,兼顾计价规范性与应用灵活性。

下一步,市建管中心将广泛征求对定额报审稿的意见建议,尽快形成正式版本,做好与相关文件同步发布的准备。同时,中心将建立定额动态调整机制,持续跟踪基坑气膜技术发展和市场变化,及时调整更新计价数据,为建筑行业绿色低碳发展提供长效计价支撑。



市造价协会成功举办《江苏省建设工程施工工期定额》等系列新规宣贯会

为精确传达并贯彻落实我省最新工程造价与工期管理政策,助力行业人员深度掌握新标准,2026年1月17日下午,《江苏省建设工程施工工期定额》等新规专题宣贯会,在扬鹏锦江大酒店顺利举行。全市建设、施工、造价咨询、审计等相关单位的200多名专业技术人员参加了本次培训。

本次宣贯聚焦行业热点与新规要点,内容围绕近期发布实施《江苏省建设工程施工工期定额》、《江苏省城镇排水管道非开挖修复工程估价表》、《江苏省城镇供水管道清洗工程估价表》及配套计量标准等核心规范,系统解析了新规的编制背景、核心原则、关键条款及变化要点。讲解内容详实、重点突出、逻辑严密,不仅有效提升了管理人员对新计价依据的理解,也为今后科学制定项目工期,保证工程质量和安全提供了帮助。

本次宣贯活动的成功举办,为我市相关单位及从业人员及时掌握行业新规、统一执行口径搭建了高效的学习交流平台。下一步,协会将发挥桥梁纽带作用,加强与行业管理部门、企业之间沟通协调,提升服务能力,积极参与行业政策制定、宣贯工作。



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





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。

一起造价咨询合同纠纷仲裁案例的 剖析与启示

江苏精诚群业项目咨询管理有限公司 刘尚春 朱长桂

【基本案情】

某咨询公司(以下简称B公司)于2020年8月与某私营公司(以下简称A公司)签订了新建厂房项目的建设工程造价咨询合同,合同约定:

- 1、委托人提供图纸后15天内完成预算编制;
- 2、工程造价咨询成果文件质量标准应符合现行国家或行业有关规定、标准、规范的要求;
- 3、材料价格按照信息价进行编制,如信息价查询不到的按照市场价编制;
- 4、在项目实施过程中,咨询人必须在执行国家政策的前提下无条件服从委托人对项目编标的要求,否则,委托人有权解除合同,并不予支付任何费用;

B公司于2020年9月17日收到A公司联系人发送的电子档图纸,随后开始预算编制工作。2020年10月3日,B公司将咨询成果初稿微信发送给A公司联系人,等待A公司审核及施工方核对。

A公司虽反馈造价偏高,但并不提供具体审核意见,亦不安排施工方进行核对。经B公司多次沟通,直至2021年12月14日,A公司方以书面方式向B公司提交了《机械加工厂房项目编标疑问》,对咨询成果提出疑问如下:

- 1、预制管桩、防滑地砖等价格明显高于市场价。
- 2、金刚砂耐磨地坪做法过于复杂,不符合常情。
- 3、本项目为民营投资项目,预算不应该计取总价措施费、规费,应由施工方自行考虑安全文明施工等费用。预算价明显高于市场价,B公司未从投资方的角度考虑节约工程成本且未提出合理化建议。
- 4、施工期间钢材价格上涨飞猛,施工方恐无法认可并接受此价格,B公司未提出应对之策,对工程造价是否调整亦未提出意见。

B公司就相关疑问进行了逐一回复。A公司收到B公司回复意见后,既未有新的意见反馈,又不安排施工方核对,并拒绝B公司的付款请求。B公司多次沟通未果后,遂向具有管辖权的市仲裁委员会申请仲裁,请求裁定A公司支付咨询费并承担仲裁费。

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



【争议焦点】

市仲裁委受理B公司仲裁申请后,成立仲裁庭对案件进行了开庭审理,开庭调查后,双方各自陈述意见并进行了相互辩论,争议焦点归纳如下:

1、合同约定咨询人提交的咨询成果文件应加盖咨询人单位公章、企业执业印章外,还应加盖咨询人员的执业资格印章,并且合同也约定了应当给付咨询成果的份数。依据上述合同约定,B公司通过微信方式提供的咨询成果是否符合合同约定?未按照合同的约定交付咨询成果文件,A公司是否可以据此拒绝支付咨询费用。

2、A公司辩称B公司未到施工现场了解现场情况,咨询成果脱离实际,造价明显高于市场行情。双方虽曾沟通协调,但分歧较大,B公司未与其观点达成一致,也未提出合理化建议,未能实现节约成本的目标。A公司据此认为B公司未能达到合同约定的无条件服从委托人对项目编制预算要求的约定,A公司有权依据合同不支付咨询费用,其拒付费用理由是否成立?

3、B公司编制的预算价为9532万元,而A公司另行委托的第三人编制的预算价只有6000余万元,二者差距极大。A公司辩称因咨询费依据预算价格计取,B公司具有提高工程造价从而提高咨询费的动机,造价明显偏高的咨询成果显然不符合A公司签订协议的目的。依据合同的约定,A公司不应支付B公司咨询费用。A公司理由是否成立?

【机构仲裁】

1、经仲裁庭审理查明:A、B公司签订建设工程造价咨询合同后,B公司在合同约定时间内完成咨询服务工作,通过电子邮件将咨询成果文件提交给A公司联系人员,此后多次催促A公司进行审核。双方沟通后,B公司就A公司所提编标疑问逐一进行了答复。双方曾就咨询费问题进行协商,但未取得实质成果。

仲裁庭另查明,A公司已将案涉工程的预算编制工作另行交由第三人负责且支付了相应的酬金,该第三人编制的预算价为6000多万元,其编制预算价所依据的图纸及编制范围与B公司均有不同。案涉工程的施工方也已经完成了施工任务。对案涉工程预算编制工作交由第三人负责实施的行为,A公司未告知B公司,亦未解除与B公司之间签订的合同。

2、仲裁庭认为:A、B公司双方签订的《建设工程造价咨询合同》是双方当事人的真实意思表示,且不违反国家法律、行政法规强制性规定,应当确认合法有效。作为合同的各方当事人,均应按合同的约定履行各自应承担的合同义务,并遵循诚实信用原则,根据合同性质、目的和交易习惯履行通知、协助、保密等义务。造价咨询是咨询人接受委托,利用其专业知识,对建设项目投资、工程造价的确定与控制提供专业咨询服务的活动。建设工程造价咨询合同项下,咨询人交付咨询服务成果文件,委托人支付对价,故建设工程造价咨询合同性质属于“技术咨询合同”。

A公司委托编制预算的目的在于通过信任的专业机构的介入,最大限度合理控制工程造价。本案中,B公司按照合同约定进行了预算编制工作,在此过程中就图纸方面存在的疑问寻求A公司的答复,并在此基础上向A公司提交了咨询成果初稿,征求A公司意见,应认定其已经完成了合同约定的大部分义务。A公司在收到初稿后,长时间不予答复确认或提出修改意见,致使B公





司不能按照合同约定交付正式的咨询成果文件。同时,A公司在丧失对B公司信任后,另行将预算编制工作安排给第三人完成,但未及时告知B公司。在第三人已经完成预算编制结果后,A公司亦未及时解除与B公司之间的合同,反而继续对B公司编制的预算提出疑问,致使B公司又在该项工作中投入精力,实属不妥。故对B公司要求A公司支付咨询费的仲裁请求仲裁庭依法予以支持,但具体数额以仲裁庭裁决为准。

就A公司以B公司未提供符合合同约定标准咨询成果文件,故不需要支付任何报酬的抗辩意见,结合合同中无条件服从甲方的相关条款,仲裁庭认为,A公司就咨询成果出具具有配合协助义务,在其未及时对咨询成果初稿提出审核或明确修改意见的前提下,咨询公司无法进行调整修改并出具正式的咨询成果文件,故A公司的上述抗辩不能成立。

就A公司以B公司未到施工现场了解现场情况,咨询成果脱离实际,造价明显高于市场行情。B公司未与其观点达成一致,也未提出合理化建议,未能实现节约成本的目标。A公司据此认为B公司未能达到合同约定的无条件服从委托人对项目编制预算要求的约定,A公司有权依据合同不支付咨询费用的抗辩意见,仲裁庭认为,施工期间钢材价格上涨、设计图纸做法不符合常情不属于B公司预算编制责任范围。管桩、地砖材料价格系合同约定的材料信息指导价。况且A公司与施工方所签施工合同价款与B公司编制的预算价格几近相同。A公司未能提供证明B公司未能达到合同约定的无条件服从委托人对项目编制预算要求的约定的有效证据,故A公司的上述抗辩不能成立。

就A公司以其委托的第三人编制的预算价与B公司编制的预算价差距极大。B公司具有提高工程造价从而提高咨询费的动机,故而拒绝支付任何报酬的抗辩意见,仲裁庭认为,A公司委托的第三人与B公司编制预算所依据的图纸及编制范围并不相同,存在甩项和材料价格下浮等情况。且无证据证明B公司存在提高工程造价从而提高咨询费的动机,故A公司的上述抗辩不能成立。

3、仲裁结果:仲裁庭根据当事人意愿进行了调解,A公司按咨询合同应计咨询费用的60%给付B公司报酬,仲裁费用由A公司承担。

【案例剖析】

根据本案仲裁资料分析及庭后当事人的反馈,B公司实际是依据造价咨询合同约定的计价方式和A公司提供的施工图纸编制的预算,从A公司与施工方所签施工合同价款与B公司编制的预算价几近相同可以验证其造价咨询成果质量符合合同约定,并无明显问题。那为何双方会闹到关系僵化、沟通受堵直至走到需要通过仲裁方式解决争端的地步呢,剖析下来主要源于以下几方面原因:

1、认知偏差埋下争端隐患。A公司对预算编制的具体方法、依据缺乏充分了解,寄希望于B公司为其提供专业的咨询服务并保证其利益,甚至达到控制成本且向施工方压价的目的。从咨询合同中“咨询人必须在执行国家政策的前提下无条件服从委托人对项目编标的要求,否则,委托人有权解除合同,并不予支付任何费用”分析,这条约定其实是当事人之间博弈平衡的结果。



A公司想牢牢掌握预算价的最终决定权,需要的是咨询人无条件服从自己对项目编标的要求;而B公司不想完全受制于人,所以特意强调必须在执行国家政策的前提下才能服从。签订合同时双方就已存有不同认知,为后续发生争端埋下隐患。当B公司造价咨询成果不能达到A公司预期时,双方对自身是否履行合同约定各持观点,产生争端。

2、服务缺位致使信任崩盘。作为有经验且负责的咨询企业来说,在进行咨询作业之前,了解委托人的具体想法和工作要求是必不可少的前期准备工作之一。就本案而言,B公司收到A公司联系人微信发送的施工图后随即开展咨询工作,既未与A公司就预算编制范围、委托人编制要求等进行事前交流确认,咨询作业过程中也未及时弥补完善。B公司的服务缺位导致A公司面对不合预期的咨询成果时心生失望,进而导致信任崩盘。

3、沟通乏力导致矛盾加深。当彼此失去信任,作为需要支付咨询费的委托人,A公司对B公司的沟通交流意愿回应冷淡,消极配合不难理解。此时,B公司并未真正发现问题根源,采取行之有效的沟通方法,认真听取对方意见,分析造价超出对方预期的原因,提出合理的设计优化建议。相反只是一味提请对方审核己方预算找出问题提出意见,试想一下,A公司并非建筑企业,让其找出专业预算中的问题确实具有一定的难度。B公司不断催促对方提出审核意见,B公司而未及时做好沟通,帮助对方解决问题,导致双方矛盾不断加深,一定程度上推动了A公司另找第三人重新编制预算。

【结论与启示】

造价咨询合同履行过程中,难免发生矛盾、如何尽量减少矛盾发生概率,通过本案得出如下几点启示:

1、优选民营项目、降低经营风险

民营企业相较于国企而言,缺少制度的束缚,相关计价标准、规范对其而言也非强制性规定,咨询企业应该予以一定的理解,并采取相应的策略。但对于法律意识淡薄,缺乏诚信,不具有契约精神的民营企业还是要敬而远之,不能为斗米而折腰,失去造价人应有的职业操守和人格尊严。

2、力争高效沟通、提升服务水平

沟通是一门艺术。咨询企业的经营管理层需要转变观念,不能将与政府机关或国企沟通模式生硬地套用于大市场之中。咨询企业碰到民营企业,要解决沟通效率低下甚至不会沟通的问题,努力建立信任关系;一线咨询人员要理解民营业主的实际需求,避免总是定额如何、规定如何。咨询企业也要走出去,多面向不同客户需求,提升自身的业务素质与沟通能力。

3、细化合同条款、明确责任边界

工程造价咨询合同在遵循规范文本的基础上,进一步细化合同条款,对于初步成果至正式成果文件形成的过程中甲方应给予的相关配合、正式成果文件表述形式(书面盖章要求)、成果签收、合同价格支付条件、质量达标要求、咨询结论的效用、成果误差与收费扣减幅度、咨询过程必要沟通的环节等方面作出明确、详细的约定。





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。

招投标审计成果运用分析

江苏省鼎诚建设工程顾问有限公司 李学东

【摘要】 审计成果体现了审计工作所产生的效果及提升的效益。本文通过审查未履行建设程序招标、弄虚作假骗取中标、拆分工程规避招标、未按计价规定进行招标等审计问题为切入点,发现问题,查明真实情况,提出问题整改、问责建议及移交、完善制度的建议,最终转化为行政力和生产力,为项目增值服务。

【关键词】 招投标 审计 成果 运用 分析

一、审计成果转化运用解析

审计成果体现了审计工作所产生的效果及提升的效益,即在审计中发现存在问题,查明真实情况,提出问题整改、问责建议及移交、完善制度的建议,最终转化为行政力和生产力。审计成果转化的意义在于运用,审计成果运用是审计工作的价值所在。对审计结果进行深层、多重研究,深入挖掘审计的“附加值”,促使进一步提高审计成果运用的高度、深度和广度,进而提升审计价值,有助于更好地发挥审计建设性作用。

二、招投标审计成果转化运用路径分析

关于招投标审计成果转化运用,以具体审计问题整改为核心;以审计问责建议及移交为突破;以组织架构调整为先导;以制度完善为基础;以流程优化为举措;以合同协议修订为关键;以资产保全为保证。

三、招投标审计问题分析

通过审查项目是否存在未履行建设程序招标、弄虚作假骗取中标、拆分工程规避招标、未按计价规定进行招标、围标串标、预定中标单位等审计问题为切入点,结合几则审计实务对招投标审计问题进行分析,对如何加强招投标审计成果转化运用、提升审计价值分析如下:

(一)未履行相关建设程序就进行招投标审计问题分析

某空气质量监测网络建设项目,2020年9月16日立项,批准估算总投资600万元,其中:设备购置费354万元,建设工程费用30万元,安装工程费36万元,工程建设其它费用163万元,预备费17万元。审计发现本项目未按相关建设程序进行初步设计概算、工程量清单及招标控制价编制以及办理相关审批手续,将估算总投资额600万元设定为招标控制价进行公开招标,中标价578万元。据测算,假设在未编制工程量清单及招标控制价的情况下将估算价600万元设定为招标



控制价是成立的,则至少应扣除工程建设其他费中的工程建设单位管理费、工程建设监理费、建设项目前期工作费、工程勘察设计费、环境影响咨询服务费、工程招标服务费、工程造价咨询服务费、工程保险费计37万元,还应扣除预备费17万元,即招标控制价只有 $600-17-37=546$ 万元,尚未考虑概算不超估算及控制价不超概算的因素,中标价578万元与以上测算的招标控制价对比还多32万元。

(二) 投标人弄虚作假骗取中标审计问题分析

某小微水体整治工程,2022年11月25日经竞争性磋商,招标控制价21.63万元,中标价21.49万元,中标单位为某环境工程有限公司,中标项目经理为赵某燕。但招标文件未设定投标项目经理及投标单位为其缴纳养老保险的资格条件,据《现场组织机构及主要人员报审表》反应,项目经理赵某燕为二级建造师,发证时间为2022年11月30日,聘用企业为某环境工程有限公司。审计组在审计过程中,发现发证时间明显滞后于开标时间的疑点,通过扫赵某燕二级建造师注册证书二维码,显示实际聘用企业为某建设工程有限公司。据工程会议及图纸会审纪要反应,实际施工现场管理人员为刘某海,无投标项目经理赵某燕的签字记录,但刘某海还不是投标技术方案中配备的施工现场管理人员。

(三) 招标人涉嫌拆分工程规避招标审计问题分析

某黑臭河道治理工程,2018年12月12日完成初步设计及概算批复,初步设计概算总投资356万元。建设内容为对长800米河道进行整治,包括排口控源截污、清淤工程、岸坡整理和绿化景观工程。按照该项目的性质规模,显然应通过公开招标确定施工单位,但某街道办事处将项目分为5个标段,分别邀请3家投标单位进行不合规的“邀请招标”,结果如下:镇北河上游湿地工程中标价14.25万元、镇北河绿化整治工程中标价44.17万元、镇北河两侧景观道路工程中标价58.15万元、镇北河居民污水纳管工程中标价28.24万元、镇北河石驳工程中标价95.73万元。审计发现5个标段施工内容相近,皆属景观绿化及市政类工程,因此某街道办事处涉嫌将该工程进行拆分,化整为零规避公开招标。

(四) 违反相关计价规定进行招投标审计问题分析

某酒店改造提升智能化工程,2020年11月25日经公开招标,招标控制价388.08万元,中标价305万元,固定单价合同,中标单位为某智能科技有限公司。

通过对《江苏省建设工程费用定额》(2014年)进行解读:即安装专业主材费+辅材费可以计取总价措施费和规费,安装专业设备费不计取总价措施费和规费,显然二者计价差异是能否计取总价措施费和规费,其计价差异对分部分项综合单价没有影响。审计发现本项目在招投标环节未能对主材设备进行准确划分,由此导致工程造价的差异,分析如下:通过对本项目招标控制价和中标价进行分析,其中LED显示屏、高清红外摄像机、液晶监视器、核心交换机、合并广播功放、数字会议系统主机等应按安装设备取费,不应按安装主材取费,经测算,因以上取费的差异,该工程招标控制价可减少约15.89万元,该工程中标价可减少约14.38万元。显然上述行为不符合《江苏省建设工程费用定额》(2014年)关于材料、设备的取费规定,属于招标、投标清单单价构成不合理





事项。

(五) 招标工程量清单中专业工程暂估价漏项审计问题分析

某会议中心亮化工程, 2018年11月25日经公开招标, 招标控制价435.37万元, 其中: 总价措施项目只计取了已完工程及设备保护及临时设施措施项目费计7.03万元; 单价措施项目只包括脚手架搭拆项目费3.12万元; 其他项目费由专业工程暂估价组成, 即灯具及相应项目的拆除费30万元。中标价418.62万元, 固定单价合同, 中标单位为某照明集团有限公司。

在结算审计过程中发现一个奇怪现象, 即中标价虽然低于招标控制价, 但每项中标清单综合单价明显高于相应的招标控制价清单综合单价, 事出反常必有妖, 经过抽丝剥茧查阅招投标文件, 终于发现端倪, 之所以出现以上造价乱象, 是因为招标文件将总价措施项目清单及其他项目清单漏项造成的, 即招标文件只有分部分项工程量清单(分部分项工程量清单已包含脚手架搭拆清单)。

四、招投标审计成果转化运用实务分析

结合审计成果转化运用主要路径, 对招投标审计成果转化运用实务论述如下:

(一) 问责建议及移交。对于重大违规问题, 审计部门可以提出问责建议, 或者移交给纪检监察部门来进行问责。

1. 未履行相关建设程序就进行招投标审计成果转化运用分析

上述行为不符合《某市政府投资项目管理办法(试行)》第二十一条: “……项目可行性研究报告批复不作为办理建设工程招投标的依据, 政府投资项目工程施工招标前应具备以下条件: 项目(法人)应当履行初步设计及概算审批手续并经发改部门批准; ……工程量清单和招标限价(控制价)已经财政部门审核并报住建部门备案。”的规定。

2. 投标人弄虚作假骗取中标审计成果转化运用分析

(1) 上述行为不符合《江苏省国有资金投资工程建设项目招标投标管理办法》第二十二条“评标前, 招标人应当组织进行下列评标准备工作, 并向评标委员会提供相关信息; ……(四) 核实投标人和项目负责人的资质和资格、经历和业绩、在建工程和信用状况等方面的情况。”的规定。

(2) 上述行为属于《江苏省国有资金投资工程建设项目招标投标管理办法》第十九条“投标人有下列情形之一的, 属于投标人弄虚作假骗取中标的行为: ……(二) 项目负责人或者主要技术人员不是本单位人员的; ……”投标人弄虚作假骗取中标的行为。

3. 招标人涉嫌拆分工程规避招标审计成果转化运用分析

以上行为违反《中华人民共和国招标投标法》(2018年1月4日修订)第四条规定: “任何单位和个人不得将依法必须进行招标的项目化整为零或者以其他任何方式规避招标。”

鉴于上述三则审计实务皆为某自然资源资产离任审计项目, 考虑项目招投标阶段存在的相关审计问题已不能整改的客观因素, 因此审计组对上述违规行为已做审计取证单, 审计取证单已经被审计单位签章确认, 其中针对投标人弄虚作假骗取中标审计问题, 审计过程中还约谈了建设单位、招标代理单位及监理单位, 并做审计谈话笔录, 审计取证单及审计谈话笔录已经某市审计



局移送江苏省审计厅,截稿时已向省审计厅出具某自然资源资产离任审计报告。

(二)审计具体问题整改。审计发现问题的整改是审计成果运用的最直接、最基本的方式。通过审计发现问题,可以进一步延伸分析流程、制度、组织等方面是否存在问题。

1.违反相关计价规定进行招投标审计成果转化运用分析

通过将送审结算与中标价进行对比分析,结算时施工单位对LED显示屏、高清红外摄像机、液晶监视器、核心交换机、合并广播功放、数字会议系统主机等设备仍然按照中标价的主材计价模式计取了总价措施费(中标价中总价措施费只计取了安全文明施工费)和规费。鉴于主材设备计价差异是能否计取总价措施费和规费,其计价差异对分部分项综合单价没有影响,即不会改变单价合同结算方式,考虑到本项目在招标控制价、中标价中都存在此违规取费且不能整改的客观因素,经审计局牵头协调多方调研,最终形成审计整改意见如下:“由于规费和总价措施费中的安全文明施工费为不可竞争费用,因此其计费基础不能随意改变,对设备计取规费和安全文明施工费的上述不符合计价规定事项,结算时应予以纠正,以维护《江苏省建设工程费用定额》(2014年)的严肃性。”

2.招标工程量清单中专业工程暂估价漏项审计成果转化运用分析

据结算送审资料反应,灯具及相应项目的拆除费用,有现场有效签证,该部分送审结算22.05万元,经结算审核为16.51万元,审计方认为该专业工程暂估价虽可凭有效签证按实结算,但应扣除招标控制价中该专业工程暂估价30万元经取费后应为34.27万元费用,施工方以中标价中无专业工程暂估价费用为由,严词拒绝在结算中扣除专业工程暂估价34.27万元费用的要求。

针对此造价乱象,考虑到本项目在招投标环节存在招标工程量清单中专业工程暂估价漏项且不能整改的客观因素,经审计局牵头协调和咨询当地造价管理部门,最终形成审计整改意见如下:“综合考量本项目的特殊性,在不违背固定单价结算方式的前提下,已完工程及设备保护及临时设施措施项目费为可竞争费用,投标时可做让利处理,灯具及相应项目的拆除费30万元专业工程暂估价为不可竞争费用,投标时不能变动,该专业工程暂估价30万元经取费后应为34.27万元,结算时应予扣除。”

五、结语

审计单位要深入推进对具有普遍性、倾向性审计问题的挖掘,从宏观层面上提出审计建议,在服务招标人宏观决策上开拓审计成果转化运用新思路。审计人员不仅要加强对审计典型案例的归纳整理,在规范引导上应纵深推进审计成果转化运用,探索审计成果转化运用新路径,还要加强对审计工作方法、经验的提炼总结,在宣传上寻求审计成果转化运用新跨越。招标人应切实加强招标文件、工程量清单及最高投标限价评审力度,有效遏制未履行建设程序招标、弄虚作假骗取中标、拆分工程规避招标、围标、串标、违反计价规定招投标等违规行为,避免招投标决策的盲目性。





扬州市建设工程管理中心文件

扬工管〔2026〕2号

关于发布2026年1月建材信息价的通知

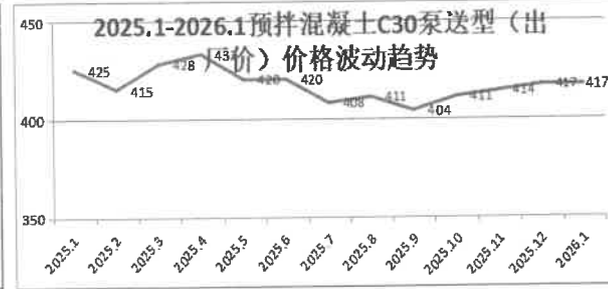
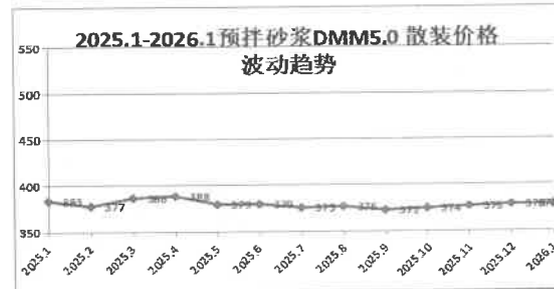
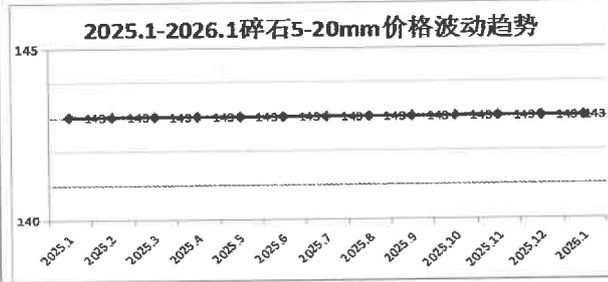
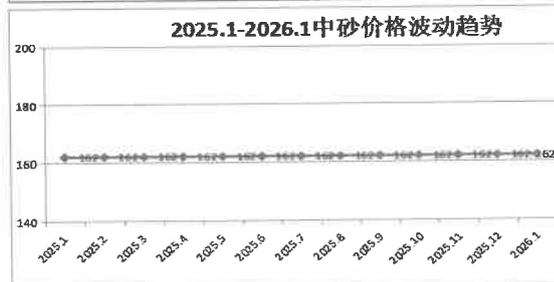
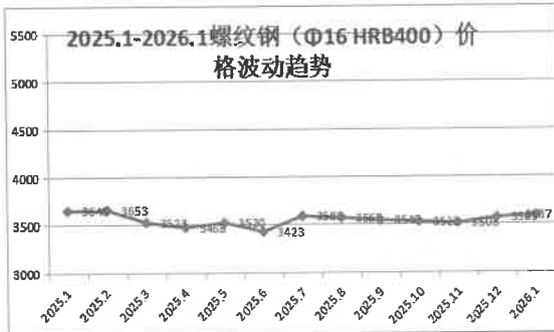
各有关单位：

经市场调研测算，现发布2026年1月份建材信息价，供参考使用。近期电缆、铝材价格波动较大，请建设各方主体注意规避风险。

附件：2026年1月扬州市建材信息价

扬州市建设工程管理中心
2026年1月27日

2025年1月-2026年1月部分建材信息价波动走势





扬州市2026年1月建材信息价发布表

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
一、黑色及有色金属							
1	01010230	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4083	3623	
2	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3797	3368	
3	01010232	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3797	3368	
4	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3687	3271	
5	01010234	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3613	3206	
6	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3587	3182	
7	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3577	3173	
8	01010237	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3587	3182	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3597	3191	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3603	3197	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3643	3232	
12	01010435	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4113	3649	
13	01010436	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3833	3401	
14	01010437	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3827	3395	
15	01010438	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3710	3292	
16	01010439	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3617	3209	
17	01010440	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3617	3209	
18	01010441	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3633	3224	
19	01010442	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3693	3277	
20	01090131	圆钢	Φ6 HPB300	t	3835	3402	
21	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	3765	3340	
22	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	3765	3340	
23	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	3760	3336	
24	01090137	圆钢	Φ16 HPB300	t	3665	3252	
25	01090139	圆钢	Φ20 HPB300	t	3665	3252	





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	4419	3921	
27	01110160	方钢	□100	t	4493	3986	
28	01110173	方钢	□200	t	4543	4031	
29	01130107	扁钢	-30×3	t	4384	3890	
30	01130113	扁钢	-40×4	t	4367	3875	
31	01130121	扁钢	-50×5	t	4337	3848	
32	01170115	工字钢	I10 ~ 22	t	4421	3922	
33	01170307	热轧工字钢	I14	t	4452	3950	
34	01170310	热轧工字钢	I20	t	4452	3950	
35	01170314	热轧工字钢	I32	t	4485	3979	
36	01190105	槽钢	[5#	t	4391	3895	
37	01190109	槽钢	[8#	t	4391	3895	
38	01190112	槽钢	[10#	t	4391	3895	
39	01190117	槽钢	[14#	t	4391	3895	
40	01190121	槽钢	[18#	t	4464	3961	
41	01190123	槽钢	[20#	t	4496	3988	
42	01190129	槽钢	[28#	t	4610	4090	
43	01190131	槽钢	[32#	t	4642	4118	
44	01210303	等边角钢	L20×3	t	4322	3834	
45	01210307	等边角钢	L30×3	t	4322	3834	
46	01210314	等边角钢	L40×4	t	4322	3834	
47	01210316	等边角钢	L40×5	t	4322	3834	
48	01210319	等边角钢	L45×5	t	4322	3834	
49	01210324	等边角钢	L50×5	t	4339	3849	
50	01210329	等边角钢	L56×5	t	4339	3849	
51	01210333	等边角钢	L60×6	t	4339	3849	
52	01210337	等边角钢	L63×5	t	4339	3849	
53	01210339	等边角钢	L63×6	t	4342	3852	



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	4359	3867	
55	01210348	等边角钢	L75×6	t	4392	3896	
56	01210356	等边角钢	L80×8	t	4392	3896	
57	01210361	等边角钢	L90×10	t	4392	3896	
58	01210366	等边角钢	L100×10	t	4492	3985	
59	01210373	等边角钢	L110×10	t	4509	4000	
60	01210378	等边角钢	L125×12	t	4559	4044	
61	01230190	H型钢	200×200	t	4435	3935	
62	01230191	H型钢	300×300	t	4435	3935	
63	01230192	H型钢	400×400	t	4469	3965	
64	01230193	H型钢	800×800	t	4569	4053	
65	01290103	钢板	δ0.5 Q235	t	4135	3669	
66	01290123	钢板	δ3.0 Q235	t	4133	3667	
67	01290136	钢板	δ5.0 Q235	t	4132	3666	
68	01290140	钢板	δ7.0 Q235	t	4131	3665	
69	01290141	钢板	δ8.0 Q235	t	4113	3649	
70	01290146	钢板	δ10 Q235	t	4114	3650	
71	01290160	钢板	δ20 Q235	t	4162	3693	
72	01290166	钢板	δ30 Q235	t	4161	3692	
73	01290172	钢板	δ40 Q235	t	4223	3747	
74	01290174	钢板	δ50 Q235	t	4222	3745	
75	01290408	热镀锌钢板	δ0.5 Q235B	t	4855	4307	
76	01290421	热镀锌钢板	δ1.0 Q235B	t	5009	4444	
77	01290437	热镀锌钢板	δ3.0 Q235B	t	5011	4446	
78	01291108	花纹钢板(菱形)	δ3.0	t	4404	3907	
79	01291109	花纹钢板(菱形)	δ3.5	t	4404	3907	
80	01291110	花纹钢板(菱形)	δ4.0	t	4403	3907	
81	01291112	花纹钢板(菱形)	δ5.0	t	4404	3907	





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	4419	3921	
83	01291707	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m ²	202	179	
84	01291708	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m ²	225	200	
85	01291723	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m ²	215	191	
86	01291724	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m ²	240	213	
87	01450108	铝板	82	m ²	261	232	氟碳喷涂面
88	01450110	铝板	83	m ²	324	287	氟碳喷涂面
89	01510100	隐框幕墙铝型材		kg	31	28	含粉末喷涂重量
90	01510120	明框幕墙铝型材		kg	31	28	含粉末喷涂重量
91	01530151	断桥隔热铝合金型材		kg	33	30	含粉末喷涂重量
92	YZ01290106	钢板	810 Q345B	t	4236	3758	
93	YZ01290107	钢板	812 Q345B	t	4234	3757	
94	YZ01290108	钢板	816 Q345B	t	4269	3788	
95	YZ01290109	钢板	818 Q345B	t	4242	3764	
96	YZ01290110	钢板	820 Q345B	t	4241	3762	
97	YZ01290111	钢板	822 Q345B	t	4288	3804	
98	YZ01290112	钢板	828 Q345B	t	4287	3803	
99	YZ01290113	钢板	830 Q345B	t	4302	3817	
100	YZ01292501	彩钢夹芯板(EPS 芯材)	850	m ²	57	51	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
101	YZ01292502	彩钢夹芯板(EPS 芯材)	875	m ²	63	56	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
102	YZ01292503	彩钢夹芯板(EPS 芯材)	8100	m ²	77	68	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
103	YZ01292504	彩钢夹芯板(XPS 芯材)	850	m ²	67	59	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
104	YZ01292505	彩钢夹芯板(XPS 芯材)	875	m ²	71	63	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
105	YZ01292506	彩钢夹芯板(XPS 芯材)	8100	m ²	77	68	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
二、橡胶、塑料及非金属							
1	02110305	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X150 燃烧等级 B1	m ³	610.00	541.20	
2	02110307	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级 B1	m ³	660.00	585.56	
3	02110309	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级 B1	m ³	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	m ³	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	7.78	6.90	
2	03510201	钢钉		kg	9.85	8.74	
3	03510701	铁钉		kg	8.15	7.23	
4	03550121	热镀锌钢丝网	12.7×12.7×0.9	m ²	12.10	10.74	
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	360	319	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	380	337	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 散装	t	371	329	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 袋装	t	385	342	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5级 散装	t	400	355	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5级 袋装	t	420	373	
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5R 散装	t	405	359	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5R 袋装	t	425	377	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	300	266	
10	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	310	275	
11	04010702	白水泥	32.5级 白度75%	t	1220	1082	
12	04010703	白水泥	42.5级 白度75%	t	1350	1198	
13	04030105	细砂		t	118	115	
14	04030107	中砂		t	162	157	
15	04030109	粗砂		t	178	173	
16	04050203	碎石	5~16mm	t	142	138	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
17	04050204	碎石	5 ~ 20mm	t	143	139	
18	04050205	碎石	5 ~ 31.5mm	t	144	140	
19	04050207	碎石	5 ~ 40mm	t	143	139	
20	04051405	卵石	普通 3 ~ 5cm	t	165	160	
21	04051406	卵石	普通 50 ~ 80cm	t	228	221	
22	04070101	陶粒	<5mm	m3	378	367.21	
23	04070102	陶粒	5 ~ 15mm	m3	368.33	357.81	
24	04070103	陶粒	15 ~ 20mm	m3	358.33	348.1	
25	04090100	生石灰		t	594.88	577.89	
26	04090105	生石灰	I 级	t	645	626.58	
27	04090106	生石灰	II 级	t	586	569.27	
28	04090120	石灰膏		m3	610	592.58	
29	04090302	粘土		m3	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	m3	276.6	245.4	



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	m ³	283.8	251.79	
46	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	294	260.84	
47	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	302	267.94	
48	04150132	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B07	m ³	316	280.36	
49	04150133	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m ³	323	286.57	
50	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	269.6	239.19	
51	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	277.4	246.11	
52	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	368.53	326.96	
53	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	337.11	299.09	
54	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	296.13	262.73	
55	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	289.71	257.03	
56	04150633	混凝土小型空心砌块	MU7.5	m ³	287.24	254.84	
57	04150634	混凝土小型空心砌块	MU10	m ³	320.24	284.12	
58	04150635	混凝土小型空心砌块	MU15	m ³	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	国标
62	04290118	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC400AB95	m	189	168	国标
63	04290126	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB100	m	230	204	国标
64	04290130	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB125	m	249	221	国标
65	04290144	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB110	m	281	249	国标
66	04290146	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB130	m	297	264	国标
67	04290303	钢筋混凝土方桩	C35	m ³	1735	1539	
68	04290556	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)A-C80	m	184	163	省标
69	04290557	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	190	169	省标
70	04290560	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)A-C80	m	192	170	省标
71	04290561	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)AB-C80	m	195	173	省标
72	04290570	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)A-C80	m	222	197	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	省标
74	04290574	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)A-C80	m	230	204	省标
75	04290575	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)AB-C80	m	240	213	省标
76	04290578	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)A-C80	m	240	213	省标
77	04290579	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)AB-C80	m	254	225	省标
78	04290592	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)A-C80	m	273	242	省标
79	04290593	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)AB-C80	m	283	251	省标
80	04290596	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)A-C80	m	289	256	省标
81	04290597	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)AB-C80	m	301	267	省标
82	YZ04290303	钢筋混凝土方桩	C40	m3	1762	1563	
83	YZ04290400	预应力钢筋混凝土方桩	C60	m3	1850	1641	
84	YZ04290401	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 350(190)	m	206	183	
85	YZ04290402	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 350(190)	m	219	194	
86	YZ04290403	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(240)	m	229	203	
87	YZ04290404	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(240)	m	245	217	
88	YZ04290405	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(200)	m	257	228	
89	YZ04290406	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(200)	m	274	243	
90	YZ04290407	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 450(250)	m	287	255	
91	YZ04290408	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 450(250)	m	306	271	
92	YZ04290409	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(310)	m	304	270	
93	YZ04290410	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(310)	m	325	288	
94	YZ04290411	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(280)	m	319	283	
95	YZ04290412	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(280)	m	341	302	
96	YZ04290413	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(350)	m	414	367	
97	YZ04290414	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(350)	m	438	389	
98	YZ04290415	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(310)	m	456	405	
99	YZ04290416	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(310)	m	482	428	
100	YZ04290417	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 600(400)	m	536	476	



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	
102	YZ04290501	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)AB-C80	m	308	273	省标
103	YZ04290502	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)A-C80	m	299	265	省标
104	YZ04290503	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)AB-C80	m	235	208	省标
105	YZ04290504	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)A-C80	m	230	204	省标
106	YZ04290505	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)AB-C80	m	365	324	省标
107	YZ04290506	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)A-C80	m	354	314	省标
108	YZ04290507	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)A-C80	m	282	250	省标
109	YZ04290508	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)AB-C80	m	291	258	省标
110	YZ04290509	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)A-C80	m	369	327	省标
111	YZ04290510	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)AB-C80	m	380	337	省标
112	YZ04290511	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)AB-C80	m	332	295	省标
113	YZ04290512	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)A-C80	m	237	210	省标
114	YZ04290513	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)AB-C80	m	241	214	省标
115	YZ04290514	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)A-C80	m	340	302	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	185	
117	YZ04290516	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	m	280	248	
118	YZ04290517	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-110-C105	m	289	256	
119	YZ04290518	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	m	305	270	
120	YZ04290519	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	m	349	310	
121	YZ04290520	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-130-C105	m	368	326	
122	YZ04290801	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 150kg/m3(住宅)	m3	2789	2474	
123	YZ04290802	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 200kg/m3(公建)	m3	2978	2642	
124	YZ04290803	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m3(承重)	m3	2941	2609	
125	YZ04290804	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 85kg/m3(非承重)	m3	2872	2548	
126	YZ04290805	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 130kg/m3	m3	3115	2764	
127	YZ04290806	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m3	m3	3529	3131	
128	YZ04290807	预制钢筋混凝土阳台	含钢量 130kg/m3	m3	3029	2687	





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

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

五、木、竹材及其制品

1	05030600	普通木成材		m ³	2200.00	1951.87	
2	05030804	白松板材	厚度≥40mm	m ³	2450.00	2173.67	
3	05030904	红松板材	厚度≥40mm	m ³	2950.00	2617.27	
4	05050106	胶合板	2440×1220×3	张	62.29	55.26	
5	05050108	胶合板	2440×1220×5	张	86.18	76.46	
6	05050112	胶合板	2440×1220×9	张	112.82	100.10	
7	05050116	胶合板	2440×1220×12	张	129.00	114.45	
8	05070134	中密度纤维板	2440×1220×12	张	81.39	72.21	
9	05070135	中密度纤维板	2440×1220×15	张	100.27	88.96	
10	05070136	中密度纤维板	2440×1220×18	张	129.00	114.45	
11	05070715	防火面板	2440×1220×1.0	m ²	90.70	80.47	
12	05090101	实心细木工板	2440×1220×12	张	138.30	122.70	
13	05090102	实心细木工板	2440×1220×15	张	156.92	139.22	
14	05090103	实心细木工板	2440×1220×18	张	186.18	165.18	
15	05150221	成品多层木质装饰面板		m ²	343.70	304.93	
16	05190303	杉木集成板	2440×1220×18 E0	张	196.02	173.91	
17	05190304	杉木集成板	2440×1220×18 E1	张	186.18	165.18	

六、玻璃、陶瓷及面砖

1	06050105	钢化玻璃	6mm	m ²	68.98	61.20	
2	06050106	钢化玻璃	8mm	m ²	88.34	78.38	



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	103.65	91.96	
4	06050108	钢化玻璃	12mm	m2	118.48	105.12	
5	06050109	钢化玻璃	15mm	m2	222.68	197.56	
6	06050110	钢化玻璃	20mm	m2	333.32	295.73	
7	06050121	成品钢化玻璃	δ12mm(用于无框门)	m2	163.73	145.26	
8	06050155	钢化玻璃(超白)	8mm	m2	157.27	139.53	
9	06050156	钢化玻璃(超白)	10mm	m2	177.96	157.89	
10	06050157	钢化玻璃(超白)	12mm	m2	196.61	174.43	
11	06090112	夹层玻璃	5+0.76pvb+5钢化	m2	163.32	144.90	
12	06090113	夹层玻璃	6+0.76pvb+6钢化	m2	183.96	163.21	
13	06090114	夹层玻璃	8+0.76pvb+8钢化	m2	232.12	205.94	
14	06090115	夹层玻璃	12+0.76pvb+12钢化	m2	289.77	257.09	
15	06110131	中空玻璃	5+9A+5钢化	m2	148.78	132.00	
16	06110132	中空玻璃	5+12A+5钢化	m2	159.37	141.39	
17	06110133	中空玻璃	6+12A+6钢化	m2	188.14	166.92	
18	06110143	中空玻璃	5+9Ai+5钢化	m2	157.66	139.88	
19	06110144	中空玻璃	5+12Ai+5钢化	m2	168.06	149.10	
20	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5	m2	183.53	162.83	双面镀膜钢化
21	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5	m2	192.83	171.08	双面镀膜钢化
22	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5	m2	211.42	187.57	双面镀膜钢化
23	06110205	中空 Low-E 玻璃	5+9Ai+5	m2	200.23	177.65	双面镀膜钢化
24	06110206	中空 Low-E 玻璃	5+12Ai+5	m2	215.55	191.24	双面镀膜钢化
25	06110207	中空 Low-E 玻璃	5+16Ai+5	m2	228.20	202.46	双面镀膜钢化
26	06110210	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6	m2	219.65	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	351.98	312.28	
28	06110308	夹层中空 Low-E 玻璃	8+1.14+8+16A+8	m2	433.28	384.41	
29	06210401	中空镀膜玻璃	5Low-E/12Ar/5钢化	m2	212.43	188.47	
30	06430105	热弯玻璃	10mm	m2	259.01	229.80	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
31	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300×450	块	13.22	11.73	
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	36.54	32.42	
34	06610313	全瓷抛光面砖	800×800	块	84.34	74.83	
35	06610314	全瓷抛光面砖	600×1200	块	128.93	114.39	
36	06650203	玻化砖	300×300	块	8.44	7.49	
37	06650205	玻化砖	600×600	块	35.36	31.37	
七、装饰石材及地板							
1	07030101	人造大理石		m ²	366.89	325.51	
2	07090100	文化石		m ²	149.50	132.64	
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	10.83	9.61	
2	08010202	纸面石膏板	1200×2400×9.5(防水)	m ²	20.23	17.95	
3	08010203	纸面石膏板	1200×2400×12	m ²	12.62	11.20	
4	08010204	纸面石膏板	1200×2400×12(防水)	m ²	21.74	19.29	
5	08010211	纸面石膏板	1200×3000×9.5	m ²	10.88	9.65	
6	08010212	纸面石膏板	1200×3000×12	m ²	12.31	10.92	
7	08050105	铝合金扣板	0.8mm	m ²	86.31	76.58	
8	08050106	铝合金扣板	1.0mm	m ²	104.26	92.50	
9	08050107	铝合金扣板	1.2mm	m ²	120.25	106.69	
10	08050405	铝合金条板	0.8mm	m ²	95.56	84.78	
11	08050406	铝合金条板	1.0mm	m ²	118.29	104.95	
12	08050407	铝合金条板	1.2mm	m ²	130.91	116.14	
13	08050511	铝合金方板(带孔)	600×600×0.6Φ1.8微孔	m ²	91.94	81.57	
14	08050512	铝合金方板	600×600×0.6压花板	m ²	94.79	84.10	
15	08090300	塑料扣板		m ²	43.29	38.41	



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	100.47	89.14	
17	08120108	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.30mm	m ²	113.51	100.71	
18	08120109	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.40mm	m ²	127.74	113.33	
19	08120110	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.50mm	m ²	138.09	122.52	
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	6.82	6.05	
32	08310206	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.2	m	9.20	8.16	
33	08310213	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.0	m	8.13	7.21	
34	08310214	U型吊顶轻钢龙骨	DU60×27×1.2	m	14.96	13.27	
35	08310305	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.5	m	6.04	5.36	
36	08310308	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.43	m	5.71	5.07	
37	08310311	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×20×0.6	m	7.47	6.63	
38	08310413	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×15×0.27	m	4.17	3.70	
39	08310415	T型吊顶轻钢龙骨	DT38×15×0.27	m	6.58	5.84	
40	08310417	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×24×0.27	m	4.76	4.22	
41	08310617	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.5	m	7.36	6.53	
42	08310619	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.6	m	12.04	10.68	
43	08310625	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.6	m	13.13	11.65	





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	14.32	12.70	
45	08310715	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.6	m	13.70	12.15	
46	08310717	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.5	m	9.10	8.07	
47	08310721	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.6	m	13.78	12.23	
48	08310723	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.7	m	17.18	15.24	
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	10.69	9.48	
2	11010305	外墙乳胶漆		kg	18.08	16.04	
3	11010319	仿石型外墙涂料		kg	11.81	10.48	
4	11010323	水性封底漆		kg	16.75	14.86	
5	11030304	红丹防锈漆		kg	16.70	14.82	
6	11030306	酚醛防锈漆		kg	15.52	13.77	
7	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	14.36	12.74	
8	11030741	聚合物乳液建筑防水涂料		kg	14.37	12.75	
9	11030746	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	12.87	11.42	
10	11030751	聚氯乙烯弹性防水涂料		kg	15.81	14.03	
11	11110306	聚氨酯清漆		kg	18.78	16.66	
12	11110309	聚氨酯磁漆		kg	26.39	23.41	
13	11110311	半哑聚酯清漆		kg	29.50	26.17	
14	11110312	哑光聚酯清漆		kg	29.09	25.81	
15	11110313	聚酯水晶漆		kg	29.50	26.17	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
16	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	28.39	25.19	
17	11110510	过氯乙烯清漆		kg	28.38	25.18	
18	11110703	丙烯酸清漆(甲组)		kg	28.48	25.27	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	23.81	21.12	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	17.77	15.77	
21	11111303	硝基磁漆		kg	21.72	19.27	
22	11111304	硝基清漆		kg	26.09	23.15	
23	11111306	硝基清漆	半哑	kg	23.55	20.89	
24	11111503	醇酸磁漆		kg	17.59	15.61	
25	11111504	醇酸清漆		kg	16.74	14.85	
26	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	18.11	16.07	
27	11111715	酚醛清漆		kg	14.85	13.18	
28	11112503	调和漆		kg	15.54	13.79	
29	11410303	环氧树脂		kg	24.16	21.44	
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	82.0mm	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82.5mm	m ²	23.00	20.41	
49	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P型82.0mm	m ²	24.00	21.29	
50	11572305	聚乙烯涤纶复合防水卷材	81.5mm	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	反应粘结晶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	反应粘结晶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	反应粘结晶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	反应粘结晶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	反应粘结晶型皮芯结构热压交联高分子胎基预铺复合防水卷材	CPS T/CECS 10174-2022YT类 1.5mm	m ²	82.49	73.19	
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	8.96	7.95	
2	12010133	汽油	95#苏V	kg	9.47	8.40	
3	12010305	柴油	0#	kg	7.58	6.73	
4	12330303	界面剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	0.70	0.62	
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	750.00	665.41	



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	550.00	487.97	
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	4834.97	4289.64	
2	14010392	焊接钢管	DN40-80	t	4764.97	4227.54	
3	14010393	焊接钢管	DN100-200	t	4614.97	4094.45	
4	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	5465.00	4848.61	
5	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	5455.50	4840.18	
6	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	5450.50	4835.75	
7	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	5206.50	4619.27	
8	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	5209.00	4621.48	
9	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	5221.50	4632.57	
10	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	5218.00	4629.47	
11	14050291	无缝钢管	Φ22-32	t	5431.25	4818.67	
12	14050292	无缝钢管	Φ42.5-89	t	5359.25	4754.79	
13	14050293	无缝钢管	Φ102-159	t	5344.25	4741.48	
14	14050294	无缝钢管	Φ219-325	t	5197.25	4611.06	
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	261.63	232.12	
20	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	412.01	365.54	
21	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	658.50	584.23	
22	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	916.18	812.85	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
23	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	1221.38	1083.62	
24	14091324	离心球墨铸铁管	DN800×6m	m	1888.63	1675.61	
25	14091325	离心球墨铸铁管	DN1000×6m	m	2849.86	2528.43	
26	14091326	离心球墨铸铁管	DN1200×6m	m	3926.66	3483.78	
27	14091327	离心球墨铸铁管	DN1400×6m	m	5499.99	4879.65	
28	14091328	离心球墨铸铁管	DN1600×6m	m	7264.00	6444.70	
29	14091329	离心球墨铸铁管	DN1800×6m	m	9452.95	8386.77	
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	205.12	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	221.73	196.72	
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	1212.81	1076.02	
75	14311253	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1200 SN8	m	1889.41	1676.31	
76	14311512	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.3	m	7.79	6.91	
77	14311515	PP-R 给水管(冷水)	dn50×4.6	m	29.42	26.10	
78	14311521	PP-R 给水管(冷水)	dn20×2.3	m	6.53	5.79	





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	9.71	8.61	
80	14311525	PP-R 给水管(冷水)	dn32×3.6	m	15.65	13.88	
81	14311527	PP-R 给水管(冷水)	dn40×4.5	m	24.16	21.44	
82	14311529	PP-R 给水管(热水)	dn50×6.9	m	44.34	39.34	
83	14311530	PP-R 给水管(冷水)	dn63×7.1	m	59.34	52.65	
84	14311532	PP-R 给水管(热水)	dn25×4.2	m	14.93	13.25	
85	14311535	PP-R 给水管(热水)	dn50×8.4	m	52.80	46.84	
86	14311543	PP-R 给水管(热水)	dn20×2.8	m	8.13	7.21	
87	14311544	PP-R 给水管(热水)	dn25×3.5	m	12.24	10.86	
88	14311545	PP-R 给水管(热水)	dn32×4.4	m	20.12	17.85	
89	14311546	PP-R 给水管(热水)	dn40×5.5	m	32.46	28.80	
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	23.13	20.52	
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	6.11	5.42	
2	23230112	单极开关	双联 10A250V	只	9.32	8.27	
3	23230113	单极开关	三联 10A250V	只	13.55	12.02	
4	23230114	单极开关	四联 10A250V	只	16.85	14.95	
5	23230121	双控开关	单联	个	7.24	6.42	
6	23230122	双控开关	双联	个	11.33	10.05	
7	23230123	双控开关	三联	个	15.40	13.66	



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	1.74	1.54	
2	25030104	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm ²	m	2.73	2.42	
3	25030105	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm ²	m	4.39	3.89	
4	25030106	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm ²	m	6.61	5.86	
5	25030107	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm ²	m	11.13	9.87	
6	25030108	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm ²	m	17.55	15.57	
7	25030109	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V25mm ²	m	27.90	24.75	
8	25030110	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm ²	m	38.56	34.21	
9	25030111	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm ²	m	54.10	48.00	
10	25030112	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V70mm ²	m	76.12	67.53	
11	25035504	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.88	1.67	
12	25035505	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.96	2.63	
13	25035506	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	4.59	4.07	
14	25035507	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	6.82	6.05	
15	25035508	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm ²	m	11.55	10.25	
16	25035509	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm ²	m	17.99	15.96	
17	25036304	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.81	1.61	
18	25036305	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.87	2.55	
19	25036306	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	4.56	4.05	
20	25036307	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	6.86	6.09	
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	46.01	40.82	
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	72.95	64.72	
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	112.26	99.60	
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	154.27	136.87	
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	211.00	187.20	
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	304.06	269.77	
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	417.69	370.58	





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	526.53	467.14	
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	646.72	573.78	
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	810.32	718.93	
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	1058.23	938.87	
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	57.26	50.80	
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	91.01	80.75	
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	140.53	124.68	
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	192.73	170.99	
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	263.95	234.18	
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	379.75	336.92	
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	522.10	463.21	
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	657.26	583.13	
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	1014.32	899.92	
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	1343.13	1191.64	
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	102.31	90.77	
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	186.12	165.13	
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	266.39	236.34	
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	46.09	40.89	
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	73.07	64.83	
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	112.38	99.70	
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	154.37	136.96	
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	211.13	187.32	
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	304.11	269.81	
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	417.39	370.31	
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	526.76	467.35	
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	646.57	573.64	
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	810.40	719.00	
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	1056.19	937.06	



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	57.41	50.93	
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	91.13	80.85	
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	140.45	124.61	
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	192.90	171.14	
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	264.27	234.46	
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	380.10	337.23	
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	521.85	462.99	
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	657.01	582.91	
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	1011.32	897.25	
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	1321.13	1172.12	
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	41.71	37.01	
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	66.34	58.86	
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	102.44	90.89	
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	133.87	118.77	
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	186.34	165.32	
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	266.57	236.50	
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	365.63	324.39	
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	470.43	417.37	
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	560.61	497.38	
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	712.06	631.75	
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	924.95	820.63	
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	6.09	5.40	
3	26060363	双面镀锌电线管	JDG25×1.6	m	7.69	6.82	
4	26060364	双面镀锌电线管	JDG32×1.6	m	10.19	9.04	
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	16.75	14.86	





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	1.82	1.61	
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	10.54	9.35	
11	26061125	PVC阻燃电线管	重型 Φ16×1.4	m	2.18	1.93	
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	4.02	3.57	
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	8.49	7.53	
16	26061130	PVC阻燃电线管	重型 Φ50×2.0	m	13.62	12.08	
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	62.00	55.01	
2	32010122	建筑模板(杨木)	1830×915×15	张	54.09	47.99	
3	32010125	建筑模板(松木)	1830×915×18	张	68.78	61.02	
4	32010126	建筑模板(杨木)	1830×915×18	张	61.48	54.55	
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		v/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	802.25	711.77	重型
2	33010317	铸铁井盖井座	Φ700重型	套	833.20	739.22	
3	33010318	铸铁井盖井座	Φ700轻型	套	746.42	662.23	
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	378	335	
2	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	389	345	
3	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	400	355	
4	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	408	362	
5	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	422	374	
6	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	438	389	
7	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	456	405	
8	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	388	344	
9	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	400	355	
10	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	413	366	
11	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	421	374	



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	429	381	
13	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	431	382	
14	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	443	393	
15	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	463	411	
16	80011101	石膏砂浆干粉(底层)	SGF-D	t	950	923	
17	80011113	石膏砂浆干粉(面层)	SGF-M	t	950	923	
18	80070531	玻化微珠保温砂浆	I型	m ³	550	534	
19	80070541	无机矿物轻集料保温砂浆	I型	m ³	600	583	
20	80071106	防裂抗渗砂浆	粉料 50kg/袋	kg	0.90	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	0.90	0.87	
22	80071701	石膏砂浆		m ³	950	923	
23	80090328	普通界面砂浆	袋装	kg	0.70	0.68	外保温
24	80090329	面砖粘结砂浆		kg	0.80	0.78	
25	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m ³	397	386	出厂价
26	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m ³	407	395	出厂价
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	417	405	出厂价
28	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m ³	432	420	出厂价
29	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m ³	447	434	出厂价
30	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m ³	462	449	出厂价
31	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m ³	477	463	出厂价
32	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m ³	497	483	出厂价
33	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m ³	517	502	出厂价
34	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m ³	395	384	出厂价
35	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m ³	405	393	出厂价
36	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m ³	415	403	出厂价
37	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m ³	430	418	出厂价
38	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m ³	445	432	出厂价
39	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m ³	460	447	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	475	461	出厂价
41	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m3	495	481	出厂价
42	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m3	515	500	出厂价
43	80212303	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C20	m3	422	410	出厂价
44	80212304	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C25	m3	432	420	出厂价
45	80212305	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C30	m3	442	429	出厂价
46	80212306	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C35	m3	457	444	出厂价
47	80212307	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C40	m3	472	459	出厂价
48	80212308	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C45	m3	487	473	出厂价
49	80212309	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C50	m3	502	488	出厂价
50	80212310	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C55	m3	522	507	出厂价
51	80212311	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C60	m3	542	527	出厂价
52	80212321	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C20	m3	427	415	出厂价
53	80212322	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C25	m3	437	425	出厂价
54	80212323	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C30	m3	447	434	出厂价
55	80212324	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C35	m3	462	449	出厂价
56	80212325	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C40	m3	477	463	出厂价
57	80212326	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C45	m3	492	478	出厂价
58	80212327	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C50	m3	507	493	出厂价
59	80212328	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C55	m3	527	512	出厂价
60	80212329	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C60	m3	547	531	出厂价
61	80212332	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C20	m3	420	408	出厂价
62	80212333	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C25	m3	430	418	出厂价
63	80212334	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C30	m3	440	427	出厂价
64	80212335	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C35	m3	455	442	出厂价
65	80212336	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C40	m3	470	457	出厂价
66	80212337	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C45	m3	485	471	出厂价
67	80212338	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C50	m3	500	486	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	520	505	出厂价
69	80212340	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C60	m3	540	525	出厂价
70	80212351	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C20	m3	425	413	出厂价
71	80212352	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C25	m3	435	423	出厂价
72	80212353	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C30	m3	445	432	出厂价
73	80212354	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C35	m3	460	447	出厂价
74	80212355	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C40	m3	475	461	出厂价
75	80212356	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C45	m3	490	476	出厂价
76	80212357	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C50	m3	505	491	出厂价
77	80212358	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C55	m3	525	510	出厂价
78	80212359	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C60	m3	545	529	出厂价
79	80250300	细粒式沥青混凝土		t	523	464	
80	80250345	细粒式改性沥青混凝土		t	566	502	
81	80250500	中粒式沥青混凝土		t	500	444	
82	80250525	中粒式改性沥青混凝土		t	543	482	
83	80250700	粗粒式沥青混凝土		t	489	434	
84	80250715	粗粒式改性沥青混凝土		t	533	472	
85	80252503	沥青混凝土SMA		t	677	601	
86	80330301	二灰结石		t	204	198	
87	80330303	二灰结石	5:15:80	t	206	200	
88	80330309	二灰结石	8:20:72	t	218	212	
89	80330703	水泥稳定碎石	4%水泥	t	207	201	比重: 2.3t/m3
90	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	216	210	比重: 2.33t/m3
91	80330707	水泥稳定碎石	6%水泥	t	225	219	比重: 2.35t/m3
92	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
93	YZ80212304	预拌混凝土泵送费	桩基使用(37M 汽车泵)	m3	24	22	
94	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
95	YZ80212501	水下预拌混凝土	C25	m3	432	420	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	m ³	442	429	出厂价
97	YZ80212503	水下预拌混凝土	C35	m ³	457	444	出厂价
98	YZ80212504	水下预拌混凝土	C40	m ³	472	459	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	m ³	352	342	出厂价
2	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C15	m ³	362	352	出厂价
3	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C20	m ³	372	361	出厂价
4	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C25	m ³	382	371	出厂价
5	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C10	m ³	350	340	出厂价
6	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C15	m ³	360	350	出厂价
7	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C20	m ³	370	359	出厂价
8	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C25	m ³	380	369	出厂价
9	再生骨料预拌混凝土P6(泵送型)	C20	m ³	396	385	出厂价
10	再生骨料预拌混凝土P6(泵送型)	C25	m ³	405	393	出厂价
11	再生骨料预拌混凝土P8(泵送型)	C20	m ³	400	389	出厂价
12	再生骨料预拌混凝土P8(泵送型)	C25	m ³	410	398	出厂价
13	再生骨料预拌混凝土P6(非泵送型)	C20	m ³	394	383	出厂价
14	再生骨料预拌混凝土P6(非泵送型)	C25	m ³	403	391	出厂价
15	再生骨料预拌混凝土P8(非泵送型)	C20	m ³	400	389	出厂价
16	再生骨料预拌混凝土P8(非泵送型)	C25	m ³	409	397	出厂价
17	二灰结石	5:15:80	t	183	178	
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/m ³



序号	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
20	水泥稳定碎石	5%水泥	t	198	192	比重2.33t/m3
21	水泥稳定碎石	6%水泥	t	213	207	比重2.35t/m3
22	细砂		t	100	97	
23	中砂		t	129	125	
24	粗砂		t	140	136	
25	碎石	5~16mm	t	114	111	
26	碎石	5~20mm	t	115	112	
27	碎石	5~31.5mm	t	115	112	
28	碎石	5~40mm	t	114	111	
29	再生骨料混凝土植草砖(井字型)	250*190*70	m2	45	40	
30	再生骨料混凝土路面砖	200*100*60	m2	45	40	
31	轻集料隔墙条板	100mm	m2	164	151	
32	轻集料隔墙条板	200mm	m2	290	267	
33	换填用再生圪工填料G1	40~100mm	t	109	97	
34	换填用再生圪工填料G2	20~40mm	t	109	97	
35	换填用再生圪工填料G3	10~20mm	t	108	96	
36	换填用再生圪工填料G4	5~10mm	t	108	96	

备注:以上价格由扬州绿色建筑科提供





扬州地区各县(市、区)2026年1月份建材信息价发布表

仪征市

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04010109	普通硅酸盐水泥	42.5级 散装	t	378	335	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	398	353	
3	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	318	282	
4	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	328	291	
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	383	340	
28	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	394	350	
29	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	405	359	
30	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	414	367	
31	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	427	379	
32	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	443	393	
33	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	461	409	
34	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	393	349	
35	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	406	360	
36	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	419	372	
37	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	427	379	
38	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	435	386	
39	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	415	368	
40	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	427	379	
41	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	448	397	
42	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	465	452	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	

扬州工程造价管理

2026年第1期





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	380	333	
26		普通硅酸盐水泥	32.5级散装	t	350	303	
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	439	429	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	370	328	
28		水泥	32.5级	t	325	288	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	429	417	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	375	333	
28		水泥	32.5级 散装	t	330	293	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	454	441	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2026年1月份建材厂商价发布表

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格 (元)	备 注
一、建筑					
(一) 黑色金属					
1	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	3980.00	
2	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3680.00	
3	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3680.00	
4	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3570.00	
5	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4010.00	
6	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3710.00	
7	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3710.00	
8	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3600.00	
9	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3500.00	
10	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3500.00	
11	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3530.00	
12	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3560.00	
13	圆钢	Φ6 HPB300	t	3770.00	
14	圆钢	Φ8 HPB300	t	3670.00	
15	圆钢	Φ10 HPB300	t	3670.00	
注:以上是由扬州鸿钧金属有限公司提供 联系人:周明俊 联系电话:18905270036					
16	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3850.00	1月21日市场价
17	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3700.00	1月21日市场价
18	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3630.00	1月21日市场价
19	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3630.00	1月21日市场价
20	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3600.00	1月21日市场价
21	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3630.00	1月21日市场价
22	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3630.00	1月21日市场价

扬州工程造价管理 2026年第一期





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
23	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3650.00	1月21日市场价
24	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4180.00	1月21日市场价
25	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3880.00	1月21日市场价
26	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3880.00	1月21日市场价
27	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3730.00	1月21日市场价
28	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3660.00	1月21日市场价
29	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3660.00	1月21日市场价
30	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3680.00	1月21日市场价

注:以上是由城和金属提供 联系人:顾和扣 联系电话:15952780027

31	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4120.00	中天
32	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3860.00	中天
33	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3860.00	中天
34	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3790.00	中天
35	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3710.00	中天
36	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3660.00	中天
37	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3660.00	中天
38	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3660.00	中天
39	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4150.00	中天
40	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3890.00	中天
41	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3800.00	中天
42	圆钢	Φ6 HPB300	t	3900.00	中天
43	圆钢	Φ8 HPB300	t	3860.00	中天
44	圆钢	Φ10 HPB300	t	3860.00	中天
45	圆钢	Φ12 HPB300	t	3860.00	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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
	(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	
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	8×11cm 4m 以上	M ³	2800	
18	杉木木坊	6×10cm 4m 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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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	再生土工填料	5-10mm	T	105	含13%税金
16	再生土工填料	10-30mm	T	105	含13%税金
注:以上价格由江苏壮利环保科技有限公司提供 联系人:盛经理 电话15161863520					
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					
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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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	*
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	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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					
116	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700*400A	m	865.42	预应力混凝土板桩如遇X型号桩则在以上单价里减少:XA对应A桩减少20元/米, XB对应B桩减少20元/米, XC对应C桩减少20元/米, XD对应D桩减少20元/米, XE对应E桩减少20元/米。
117	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700*400B	m	907.18	
118	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700*400C	m	956.91	
119	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700*400D	m	1006.65	
120	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700*400E	m	1068.3	
121	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000*400A	m	939	
122	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000*400B	m	974.81	
123	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000*400C	m	1014.59	
124	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000*400D	m	1058.36	
125	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000*400E	m	1110.28	
价格提供单位:江苏鼎达建筑新技术有限公司 联系人:周天明 联系电话:13915078756 地址:常州市钟楼区木梳路10号					
	(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	840mm	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		M ³	875	外墙内保温
53	石膏保温砂浆		M ³	875	外墙内保温
注:以上价格为市场价					
54	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3300	
55	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m ³	m ³	3400	
56	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3700	
57	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3900	
58	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 115kg/m ³	m ³	3300	
59	预制钢筋混凝土阳台	含钢量 130kg/m ³	m ³	3500	
注:1.本信息价为到工地价(含13%税),实际含钢量、运距按25km考虑,如不同,按实调整。 2.夹心保温板价格包括聚苯乙烯板、保温连接件等。 3.本信息价包括水电线管、套管及线盒等的预埋人工增加费及其材料费,品牌考虑普通品牌。 4.本信息价不包括饰面材料费。 5.本信息价不包括门窗框安装、材料费及门窗框保护费。 6.构件体积计算按《江苏省装配式混凝土建筑工程定额》(试行)第四章成品构件制作参考定额的工程量计算规则。 7.本信息价仅供参考。					
60	轻质石材保温板	600*900(厚度30mm-50mm)	m ²	330	外墙保温装饰烧结板系统含材料费,机械费,运费,不包含人工费
61	专用粘结砂浆	25kg/袋	吨	1600	
62	专用锚固件	8*60	套	20	
63	专用耐候型硅酮密封胶	500ml/支	支	26	
注:以上价格由信阳科美新型材料有限公司江苏江北分公司提供 联系电话:13665295988 陈亮					
64	硅晶烯免拆保温模板	600/1200*3000mm	m ³	1900.00	
65	大模内置保温板	600/1200*3000mm	m ³	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		m ³	650.00	
73	石墨复合保温板		m ³	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,加减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,加减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,加减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,加减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	“WiCi”外喜板 PVC 型 (PVC+BPU) 30mm	m ²	383	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
98	防水保温一体化板	“WiCi”外喜板 TPO 轻钢面型(0.6钢板) 30mm	m ²	583	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
注:以上价格由深圳市卓宝科技集团提供 联系人:潘俊 18036262157					
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 抗钉穿快愈合自粘沥青防水卷材	有胎 3.0mmPE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:张睿 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





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酯发泡管	Φ159×50	M	308.00	
152	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ48×50	M	118.00	
153	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ219×50	M	350.00	
154	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ76×50	M	168	
155	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ108×50	M	228	
156	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	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酯发泡管	Φ89×50	M	130.00	
160	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ57×50	M	120.00	
161	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	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	





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)纯瓷涂层	4KG/桶 EH系列	KG	850	银圭
33	无机高分子(珠光)纯瓷涂层	4KG/桶 EN系列	KG	960	银圭
34	无机高分子(有色)纯瓷涂层	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	2.2mm厚中空	m ²	1160	5+19A+5双钢化
2	铝合金地弹门(喷涂)-加强型	100系列2.2mm厚中空	m ²	1410	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	“山东华建”幕墙	110系列厚3mm(成品价)	m ²	1850	6Low-E+12A+6中空钢化
5	隔热断桥幕墙(山东华建)	140系列中空3mm	m ²	2000	6Low-E+12A+6中空钢化
6	阳光房玻璃顶(含铝方管框架)	钢化中空玻璃	m ²	790	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	890	5+12A+5
8	木纹大折叠门	1.2mm中空(新亚门窗)	m ²	1040	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(扬州宝祥)	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(扬州宝祥)	m ²	494	
23	三玻两腔内置百叶中空玻璃	6low-e+19Ar+6+12Ar+6(扬州宝祥)	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(扬州宝祥)	m ²	540	
25	华建易欧思 80 上悬系统窗	华建 T66 型材-1.8mm	m ²	1776	5+19A+5 中空钢化
26	华建易欧思 80 平开系统窗	华建 T66 型材-1.8mm	m ²	1555	5+19A+5 中空钢化
27	华建易欧思 75 上悬系统窗	华建 T66 型材-1.8mm	m ²	1295	5+19A+5 中空钢化
28	华建易欧思 75 平开系统窗	华建 T66 型材-1.8mm	m ²	1204	5+19A+5 中空钢化
29	隔热断桥内置百叶中空玻璃推拉窗	98 系列(新亚门窗) 1.8mm	m ²	1550	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) 1.8mm	m ²	1700	5+27A+5
31	隔热断桥推拉窗	H90 系列(新亚门窗)	m ²	870	6+12A+6
32	隔热断桥平开门(2.2mm)	65 系列(新亚门窗)	m ²	1210	5+12A+5 中空钢化
33	隔热断桥地弹门(2.2mm)	100 系列(新亚门窗)	m ²	1700	5+12A+5 双钢化
34	铝木复合平开窗	隔热断桥	m ²	2660	5+19A+5 内置百叶玻璃
35	铝木复合平开窗	隔热断桥(内开内倒)	m ²	2920	内置百叶玻璃
36	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m ²	2220	
37	手动百叶窗	内外遮阳	m ²	640	可调节百叶角度、可保温、可隔热
38	节能塑木附框	60 系列	m ²	152	不含塞缝
39	节能塑木附框	90 系列	m ²	174	
40	节能塑木附框	105 系列	m ²	185	
41	节能塑木附框	110 系列	m ²	211	
42	铝合金高间隔段(新亚门窗)	办公隔断(能翻转)	m ²	980	双面钢化
43	铝合金内置百叶隔断(新亚门窗)	能翻转、能上下	m ²	870	双面钢化
44	圆弧铝合金推拉窗	“山东华建”型材	m ²	1150	5+12A+5 中空钢化
45	圆弧塑钢推拉窗	5+12A+5	m ²	1010	5+12A+5 中空钢化
46	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加 580 元/套)	m ²	600	以 1700*1800 为准
47	组合式新型防盗窗(锌钢)	彩色 1.2mm 厚	m ²	520	锌钢
48	锌钢百叶窗	彩色 1.2mm 厚	m ²	480	
49	锌钢阳台护栏	彩色 1.2mm 厚	M	460	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
50	镀锌楼梯扶手	彩色 1.2mm 厚	M	500	
51	镀锌栅栏	彩色 1.2mm 厚	M	440	
52	电动移门(系统)	不含移门(铝合金)	套	2600	
53	电动平开窗(系统)-新亚	不含平开窗(铝合金)	套	1800	1㎡以下按樘计算
54	铝合金平开窗-新亚	1.8mm 厚	㎡	1450	三玻两腔 5+19A+5+6A+5 中空钢化
55	隔热断桥型材山东华建铝型材	1.8mm 厚	吨	43540	氟碳二涂
56	隔热断桥窗(山东华建)	1.8mm 厚	㎡	880	5+19A+5 中空钢化
57	隔热断桥门料(山东华建)	2.2mm 厚	㎡	950	5+19A+5 中空钢化
58	隔热断桥平开窗	75 系列(亚洲)29 穿条	㎡	2220	内开内倒内置百叶玻璃
59	180 系列断桥玻璃幕墙幕玻	3.0mm 厚	㎡	2560	15+15A+15 双超白 中空钢化
60	180 系列断桥玻璃幕墙幕玻	3.0mm 厚	㎡	2830	(8+1.52+8Low-e)+12A+(8+1.52+8)中空钢化
61	180 系列断桥玻璃幕墙幕玻	3.0mm 厚	㎡	2230	12+12A+12 彩釉 中空钢化
62	180 系列断桥玻璃幕墙幕玻	3.0mm 厚	㎡	1980	12+12A+12 双超白 中空钢化
63	隔热断桥 65 系列 24mm 条	1.8mm 厚(亚洲铝材)	㎡	1020	8Low-E+12A+8 中空钢化
64	60 系列普铝	1.8mm 厚(亚洲铝材)	㎡	865	8Low-E+12A+8 中空钢化
65	隔热断桥 65 系列 24mm 条	1.8mm 厚(亚洲铝材)	㎡	1060	12Low-E+12A+12 中空钢化
66	60 系列普铝	1.8mm 厚(亚洲铝材)	㎡	995	12Low-E+12A+12 中空钢化
67	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 1.5mm 厚	㎡	271	
68	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 2.0mm 厚	㎡	320	
69	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 2.5mm 厚	㎡	374	
70	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 3.0mm 厚	㎡	421	
71	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 4.0mm 厚	㎡	506	
72	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 1.5mm 厚	㎡	276	
73	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 2.0mm 厚	㎡	326	
74	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 2.5mm 厚	㎡	380	
75	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 3.0mm 厚	㎡	427	
76	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 4.0mm 厚	㎡	512	
77	隔热断桥内置百叶中空玻璃推拉窗	山东华建 1.8mm 厚	㎡	1350	5+19A+5 中空钢化





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
78	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	山东华建 1.8mm厚	m ²	1150	5+27A+5 中空钢化
79	65系列隔热断桥平开门 2.2厚(新亚)	亚铝 2.2mm厚	m ²	1020	5+12A+5 中空钢化
80	100系列隔热断桥地弹门 2.2厚(新亚)	亚铝 2.2mm厚	m ²	1092	5+12A+5 中空钢化
81	隔热断桥铝木复合平开门	(新亚门窗)	m ²	2400	5+12A+5 中空钢化
82	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	m ²	320	
83	铝板窗套单包	墙厚 120mm 以内, 板材宽 170mm 以内	米	148	双包另算
84	铝板门套双包	墙厚 300mm 以内	米	260	超墙厚另算
85	阳光房隔热板	双面铝板 1.0 厚, 50mm 高, 限宽 1200mm	m ²	400	特殊尺寸另算
86	阳光房隔热板	双面铝板 1.0 厚, 800mm 高, 限宽 1200mm	m ²	450	特殊尺寸另算
注:以上价格由扬州市新亚铝业科技有限公司提供 13004300111					
87	隔热断桥内置百叶988中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	M ²	1320	5+19A+5
88	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	M ²	1420	5+27A+5
89	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	M ²	600	5+12A+5
90	隔热断桥平开门 2.0厚	65系列(江苏协铝)	M ²	800	5+12A+5 中空 钢化
91	隔热断桥地弹门 2.0厚	100系列(江苏协铝)	M ²	860	5+12A+5 双钢化
92	铝木复合平开窗	隔热断桥	M ²	2000	5+12A+5
93	不锈钢电动伸缩门	广东大和	M ²	1000	
94	手动百叶窗	内外遮阳	M ²	280	可调节百叶角度、可保温、隔热
95	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	M ²	200	
96	铝合金内置百叶隔断	能翻转(办公隔断)	M ²	620	双面钢化
97	圆弧铝合金推拉窗	江苏协铝型材	M ²	620	5+12A+5
98	圆弧塑钢推拉窗		M ²	520	5205+12A+5420
99	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加80元/m ²)	M ²	280	
100	组合式新型防盗窗	彩色 1.2mm厚	M ²	220	镀锌
101	镀锌百叶窗	彩色 1.2mm厚	M ²	180	
102	镀锌阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	200	
103	镀锌楼梯扶手	彩色 1.2mm厚	M	200	
104	镀锌栅栏	彩色 1.2mm厚	M	210	
注:以上为市场价					



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-CF-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	青岛正天齐
59	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-918	只	450	青岛中科知创
60	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1REII0.3W-916	只	450	青岛中科知创
61	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EII0.3W-917	只	485	青岛中科知创
62	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-918A	只	450	青岛中科知创
63	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-2LREII0.3W-911	只	485	青岛中科知创
64	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-919	只	485	青岛中科知创
65	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EII0.3W-919T2	只	588	青岛中科知创
66	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1LREII0.3W-862C	只	650	青岛中科知创
67	集中电源集中控制型消防应急照明灯	KW-ZFJC-E5W-835	只	650	青岛中科知创
68	应急照明控制器	KW-C-G8000	台	65000	青岛中科知创
69	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.25KVA-8105	台	23500	青岛中科知创
70	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.45KVA-8106	台	32500	青岛中科知创
注:以上价格由扬州青鸟智能工程有限公司 联系人:包燕萍 13373683171					
71	防火槽式桥架	100*50	m	31.2	金吉
72	防火槽式桥架	200*100	m	73	金吉
73	防火槽式桥架	300*100	m	92	金吉
74	防火槽式桥架	400*100	m	152.5	金吉
75	防火槽式桥架	500*100	m	282	金吉
76	防火槽式桥架	600*200	m	240	金吉
注:以上价格由江苏金吉电缆桥架有限公司提供,联系电话 13805250471 许云竹 传真:0514-86636288					
77	康居系列成套配电箱 12路	HYP-12R/A	套	729.30	杭州鸿雁
78	康居系列成套配电箱 18路	HYP-18R/A	套	1122.00	杭州鸿雁
79	康居系列成套配电箱 20路	HYP-20R/A	套	1234.20	杭州鸿雁
80	康居系列成套配电箱 24路	HYP-24R/A	套	1351.08	杭州鸿雁
81	康居系列成套配电箱 30路	HYP-30R/A	套	2027.08	杭州鸿雁
82	康居系列成套配电箱 36路	HYP-36R/A	套	2557.23	杭州鸿雁
83	防溅盒	86HSTF48	只	17.60	鸿雁“新康居”系列
84	86接线盒	86HS50II	只	1.50	鸿雁“新康居”系列
85	86接线盒	86HS60II	只	1.64	鸿雁“新康居”系列

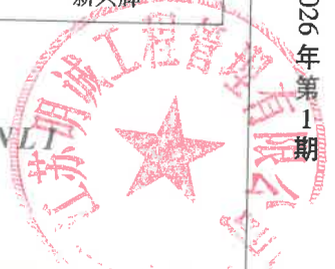




编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
86	双86接线盒	S86HS50II	只	3.82	鸿雁“新康居”系列
87	146接线盒	146HS50II	只	2.80	鸿雁“新康居”系列
88	146接线盒	146HS60II	只	2.92	鸿雁“新康居”系列
89	八角灯盒	DHS75II	只	1.80	鸿雁“新康居”系列
90	单管应急日光灯	LED-ZJ01-A18YJ	套	193.55	杭州鸿雁
91	双管应急日光灯	LED-ZJ01-B18YJ	套	252.20	杭州鸿雁
注:以上价格由杭州鸿雁扬州运营中心提供 联系人:李先生 13390669038 地址:扬州万都五金机电城北门					
92	智能感烟探测器	JTY-GM-FS1017	套	190.00	深圳赋安
93	智能感温探测器	JTW-A2-FS1015	套	185.00	深圳赋安
94	手动报警按钮	J-SAP-FS1310	套	175.00	深圳赋安
95	消火栓按钮	J-SAP-FS1330	套	180.00	深圳赋安
96	输入模块	AFN-FS1229	套	155.00	深圳赋安
97	输入输出模块	AFN-FS1231	套	230.00	深圳赋安
98	智能声光报警器	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	泰州盛源
121	玻璃钢电力井盖	K2	套	1350	泰州盛源
122	玻璃钢电力井盖	K3	套	1600	泰州盛源
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/m ² 。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

扬州工程造价管理 93 2026年第一期





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:以上价格由扬州市晨凌建材装饰有限公司提供					



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





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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
50	烟道J19-2006	350×450×2800	M	172	十二层以下用
51	烟道J19-2006	350×450×2800	M	172	十二层以下用
52	烟道J19-2006	350×500×2800	M	182	十二层以下用
53	风帽	850×900	套	180	
54	连锁护坡	300×500×90	M ²	45	
55	井字型植草砖	300×400×90	M ²	42	
56	生态挡土墙	300×400×150	M ²	210	
注:市场价					
57	细粒式沥青混凝土		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





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



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



科技护航 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消息

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
明杆弹性密封闸阀Z41X-16Q	1132	1351	1675	1958	2930	3451	5550	9841	12670	18035	27327
人防铜芯防护闸阀Z45T-16Q	1213	1415	1790	2252	3176	4331	6930	9529	14438	20213	28875
静音止回阀DRVZ-16Q	722	901	1022	1311	2021	2449	3523	5787	8004	17600	22880
过滤器SY4P-16Q	728	924	1138	1426	2067	2633	4412	7473	10320	14940	20634
新型多功能水泵控制阀JD745X	6186	6600	7836	10860	12372	15120	24750	38496	52248	79836	104964
铸钢闸阀Z41H-16C-25C	1849	2318	2898	3795	5865	7259	11012	15649	21459	31740	37674
铸钢截止阀J41H-16C-25C	1652	2391	2891	3767	5970	7317	13611	18078	26662	44160	60030
铸钢止回阀H44H-16C-25C	1366	1918	2429	3243	5037	6210	9936	15870	21528	39468	56580
硬密封蝶阀D343H-16C	2484	2898	3381	4140	5078	6348	8211	11978	14697	19596	23184
橡胶软接头HAKXT-16C	352	457	611	699	1029	1304	1898	3201	3850	5154	6303
法兰金属软接300mmHHBF-16C	656	800	1001	1173	1635	1863	2967	4940	5727	6831	14835
不锈钢补偿器HHBD-16C	787	959	1201	1408	1973	2236	3560	5934	6872	8211	17802
静态数字锁定平衡阀 SP45F	2770	3367	3812	4637	6988	10012	12324	21217	34304	40656	71783
动态自力式平衡阀ZLF	3095	3869	5740	7623	9529	12243	18249	28875	37538	46085	68723
智能电磁流量计LDG-103	8778	8778	9240	10626	11319	13860	15593	16979	18711	23678	28600
防污倒流阀HS41X	3869	4967	6445	7935	10245	13490	22061	31589	45668	86900	115200
电子除垢仪DA型	4793	5024	5198	6006	6757	7508	9991	13860	17094	19924	24255
电动二通调节阀V7200	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
法兰涡轮蝶阀D341X-16Q	1240	1513	1634	2118	2602	3485	5917	7127	9535	11677	17727
蜗轮对夹蝶阀D371X-16Q	502	575	623	696	847	986	1652	2269	3328	4090	9220
对夹蝶阀D71X-16Q	236	303	363	460	593	714	1150				
遥控浮球阀100X-16Q	2586	2973	3524	4699	6261	6891	12495				
可调减压阀200X-16Q	3839	4226	4804	5880	7678	8522	14503				
缓闭止回阀300X-16Q	2822	3255	3872	4856	6654	7984	12928				
持压泄压阀500X-16Q	4528	4988	5618	6799	7967	9319	15396				
压差旁通阀800X-16Q	5296	5703	6162	7429	8151	10697	15947				
沟槽蝶阀ZSDF-16Q	693	748	825	979	1210	1540	2420				
沟槽闸阀ZSZF-16Q	1045	1178	1398	1559	2449	2847	4620				
信号蝶阀ZSXF-D-16Q	960	995	1098	1178	1475	1544	2950				
信号闸阀ZSXF-Z-16Q	1461	1813	1813	2206	3373	3673	5867				
水流指示器ZSJS-16Q	791	889	982	1138	1351	1530	1969				
湿式报警阀ZSFZ				5059	5544	6468	8547				
消防水泵接合器(地上式) DN100-4370, DN150-6800	防撞调压型室外消火栓 DN100-7100, DN150-11500		室外消火栓(地上式) DN100-4720, DN150-7650		沪航阀门扬州营销技术服务中心						
消防洒水(下)喷头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		DN15-212; DN20-224; DN25-382;			
全铜球阀Q11F-16T	DN15-60; DN20-88; DN25-132; DN32-203; DN40-286; DN50-440;					全铜减压阀		DN32-488; DN40-800; DN50-1124;			
全铜闸阀Z15W-16T	DN15-82; DN20-102; DN25-141; DN32-210; DN40-308; DN50-450;					全铜排气阀P11W-16T		DN15-69; DN20-77; DN25-99;			
全铜截止阀J11W-16T	DN15-70; DN20-95; DN25-132; DN32-227; DN40-320; DN50-520;					电动二通阀(风机盘管用)		DN20-550; DN25-610;			
全铜过滤器GL11W-16T	DN15-58; DN20-85; DN25-130; DN32-192; DN40-262; DN50-435;					不锈钢空调管 L=250		DN20-95; DN25-146; DN32-190; DN40-270;			
地源热泵专用PE球阀Q13F-16T	DN32*25M/F(外牙/内牙)-160;					地暖集分水器		DN25-230/路			

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



剑桥阀业集团有限公司

JIANQIAO VALVE GROUP

材料市场信息价

名称	型号	规格	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	蜗芯				
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	规格	口径					名称	型号	规格	口径					
			15	20	25	32	40	50			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	110	140	180
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
不锈钢波纹管	SHTG-16P		80	132	166	246	322	L=200	电动二通阀	AV710-16T	23	416	不含控制面板			

联系人: 柯金建 手机: 13585248899 (微信同号)



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