



目 录 CONTENTS

政策瞭望

- 2 住房和城乡建设部发布国家标准《城市轨道交通工程项目规范》明年3月1日起实施
- 3 住房和城乡建设部发布国家标准《消防设施通用规范》明年3月1日起实施

文件选登

- 5 国务院办公厅关于加快推进“一件事一次办”打造政务服务升级版的指导意见
- 9 国务院办公厅关于扩大政务服务“跨省通办”范围进一步提升服务效能的意见
- 13 省住房和城乡建设厅关于2022年江苏省造价咨询企业、注册造价工程师业务活动“双随机”检查情况通报
- 16 关于发布《江苏省城市地下综合管廊工程投资估算指标》的通知
- 16 关于开展江苏省工程造价咨询企业信用评价年度补评工作的通知

计价实务

- 17 逾期索赔 法律能否支持

优秀论文案例选登

- 18 某酒店装饰工程造价纠纷司法鉴定案例
- 22 浅谈建设工程全要素造价管理的实例运用

建材信息价

- 25 2021年10月-2022年10月部分建材信息价波动走势
- 26 扬州市2022年10月建材信息价发布表
- 56 扬州地区各县(市、区)2022年10月份建材信息价发布表

建材厂商价

- 61 扬州市2022年10月份建材厂商价发布表

建材展台

扬州工程造价管理

2022年第10期(总第245期)

2022年10月31日出版

内部资料 免费交流

准印证号:(S2022)10000016

发送对象:扬州市工程造价行业
相关单位及人员

印 数:2300

主 管:扬州市住房和城乡建设局

主 办:扬州市工程造价管理协会

编委会主任:周 红

编委会委员(按姓氏笔画排):

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

主 编:杨志娟

副 主 编:徐敬雯 茅 剑 陈 艳

责任编辑:金 霞 陈 萍

编辑部地址:扬州市文昌西路244号

邮 编:225009

电 话:0514-87965013(编辑部)

0514-87780310(发行部)

网 址:http://www.jsyzzj.com.cn

印 刷:扬州市机关彩印中心



住房和城乡建设部发布国家标准

《城市轨道交通工程项目规范》明年3月1日起实施

住房和城乡建设部日前发布公告,批准《城市轨道交通工程项目规范》(以下简称《规范》)为国家标准,编号为GB 55033-2022,自2023年3月1日起实施。本规范为强制性工程建设规范,全部条文必须严格执行。现行工程建设标准中有关规定与本规范不一致的,以本规范的规定为准。同时废止现行国家标准《城市轨道交通技术规范》GB 50490-2009和下列现行工程建设标准相关强制性条文:

- 一、《地铁设计规范》GB 50157-2013第1.0.12、1.0.17、1.0.19、1.0.20、1.0.21、3.3.2、4.1.2、4.1.3、4.1.19、4.7.2、4.7.4、4.7.6、6.1.2(4)、7.1.3、7.4.1(1)、7.6.2、8.3.5、9.3.10、9.3.11、9.4.4、10.1.3、11.1.6(1)、11.1.10、13.1.4、13.2.31、14.2.5(5)、14.3.1(4、5)、15.1.6、15.1.7、15.1.23、15.3.26、15.4.1(1)、15.4.2、15.7.15、15.7.16、16.1.13、16.2.11、17.1.3、17.1.9、17.4.9(1、2)、17.4.11(1)、17.4.15(1、7)、18.1.9、19.3.1、19.4.5、20.3.10(2)、21.2.4、21.2.5、21.3.3、21.7.6、22.6.1、22.6.3、23.1.7、23.1.8、24.8.1、25.1.10、25.1.15、25.2.8、26.1.7、26.1.8、27.3.8、27.4.2、27.4.14、28.1.5、28.2.1(1、3)、28.2.3、28.2.5、28.2.9、28.2.11、28.4.1、28.4.2、28.4.7、28.4.22、28.5.1、28.5.5、28.6.1、28.6.5、28.6.6、28.7.1、29.4.17条(款)。
- 二、《城市轨道交通通信工程质量验收规范》GB 50382-2016第3.1.5条。
- 三、《盾构法隧道施工及验收规范》GB 50446-2017第3.0.3、7.8.6条。
- 四、《跨座式单轨交通施工及验收规范》GB 50614-2010第1.0.7、1.0.8、1.0.10、6.1.3、6.3.2、7.5.2、8.1.2、8.1.6、9.3.1、9.4.4、10.2.18、13.1.3、14.1.3条。
- 五、《城市轨道交通地下工程建设风险管理规范》GB 50652-2011第1.0.3、1.0.4、9.1.2条。
- 六、《地铁工程施工安全评价标准》GB 50715-2011第4.3.13(1)、4.3.16(2)、5.1.8(2)、5.2.15(4)、5.2.16(4)、5.3.4(4)、5.3.12(3)、5.3.16(2)条(款)。
- 七、《城市轨道交通建设项目管理规范》GB 50722-2011第3.1.5、6.2.4、6.4.6(3)、8.1.3、8.2.3、10.1.4、18.2.4条(款)。
- 八、《城市轨道交通结构抗震设计规范》GB 50909-2014第1.0.3、3.1.4、3.2.4、5.2.1条。
- 九、《城市轨道交通工程监测技术规范》GB 50911-2013第3.1.1、9.1.1、9.1.5条。
- 十、《城市轨道交通公共安全防范系统工程技术规范》GB 51151-2016第4.2.1、4.2.3条。
- 十一、《城市轨道交通直线电机牵引系统设计规范》CJJ 167-2012第4.1.2、7.2.1、7.3.10、7.3.11、8.6.3、16.1.7条。
- 十二、《城市轨道交通站台屏蔽门系统技术规范》CJJ 183-2012第4.1.6、4.4.1条。
- 十三、《直线电机轨道交通施工及验收规范》CJJ 201-2013第4.3.4、12.3.1、12.3.3条。
- 十四、《盾构法开仓及气压作业技术规范》CJJ 217-2014第3.0.5、5.1.3条。
- 十五、《城市轨道交通梯形轨枕轨道工程施工及质量验收规范》CJJ 266-2017第4.6.11、4.7.1条。



住房和城乡建设部发布国家标准 《消防设施通用规范》明年3月1日起实施

住房和城乡建设部日前发布公告,批准《消防设施通用规范》(以下简称《规范》)为国家标准,编号为GB 55036-2022,自2023年3月1日起实施。本规范为强制性工程建设规范,全部条文必须严格执行。现行工程建设标准中有关规定与本规范不一致的,以本规范的规定为准。国家标准《卤代烷1211灭火系统设计规范》GBJ 110-1987、《卤代烷1301灭火系统设计规范》GB 50163-1992、《二氧化碳灭火系统设计规范》GB 50193-1993转为推荐性国家标准,编号分别为:GB/T 50110-1987、GB/T 50163-1992、GB/T 50193-1993。同时废止下列工程建设标准相关强制性条文:

一、《自动喷水灭火系统设计规范》GB 50084-2017第5.0.1、5.0.2、5.0.4、5.0.5、5.0.6、5.0.8、5.0.15(1、2、4)、6.5.1、10.3.3、12.0.1、12.0.2、12.0.3条(款)。

二、《火灾自动报警系统设计规范》GB 50116-2013第3.1.6、3.1.7、3.4.1、3.4.4、3.4.6、4.1.1、4.1.3、4.1.4、4.1.6、4.8.1、4.8.4、4.8.5、4.8.7、4.8.12、6.5.2、6.7.1、6.7.5、6.8.2、6.8.3、10.1.1、11.2.2、11.2.5、12.1.11、12.2.3条。

三、《建筑灭火器配置设计规范》GB 50140-2005第4.1.3、4.2.1、4.2.2、4.2.3、4.2.4、4.2.5、5.1.1、5.1.5、5.2.1、5.2.2、6.1.1、6.2.1、6.2.2、7.1.2、7.1.3条。

四、《泡沫灭火系统技术标准》GB 50151-2021第3.2.2(2)、3.2.3、3.2.6、3.3.2(1、2、4、5)、3.7.6、4.1.2(2、3、4、5)、4.1.3、4.1.11、4.2.6(1、2)、5.1.2(1、2、3)、5.2.2(1、2、3)、7.1.3(1、2)、7.1.7、8.1.1、9.2.4、9.3.19(7)、11.0.4条(款)。

五、《火灾自动报警系统施工及验收标准》GB 50166-2019第5.0.6条。

六、《水喷雾灭火系统技术规范》GB 50219-2014第3.1.2、3.1.3、3.2.3、4.0.2(1)、8.4.11、9.0.1条(款)。

七、《自动喷水灭火系统施工及验收规范》GB 50261-2017第3.2.7、5.2.1、5.2.2、5.2.3、6.1.1、8.0.1条。

八、《气体灭火系统施工及验收规范》GB 50263-2007第3.0.8(3)、4.2.1、4.2.4、4.3.2、5.2.2、5.2.7、5.4.6、5.5.4、6.1.5、7.1.2、8.0.3条(款)。

九、《固定消防炮灭火系统设计规范》GB 50338-2003第3.0.1、4.1.6、4.2.1、4.2.2、4.2.4、4.2.5、4.3.1(1、2、4)、4.3.3、4.3.4、4.3.6、4.4.1(1、2、4)、4.4.3、4.4.4(1、2、3)、4.4.6、4.5.1、4.5.4、5.1.1、5.1.3、5.3.1、5.4.1、5.4.4、5.6.1、5.6.2、5.7.1、5.7.3、6.1.4、6.2.4条(款)。

十、《干粉灭火系统设计规范》GB 50347-2004第1.0.5、3.1.2(1)、3.1.3、3.1.4、3.2.3、3.3.2、3.4.3、5.1.1(1)、5.2.6、5.3.1(7)、7.0.2、7.0.3、7.0.7条(款)。



十一、《气体灭火系统设计规范》GB 50370-2005 第 3.1.4、3.1.5、3.1.15、3.1.16、3.2.7、3.2.9、3.3.1、3.3.7、3.3.16、3.4.1、3.4.3、3.5.1、3.5.5、4.1.3、4.1.4、4.1.8、4.1.10、5.0.2、5.0.4、5.0.8、6.0.1、6.0.3、6.0.4、6.0.6、6.0.7、6.0.8、6.0.10 条。

十二、《城市消防远程监控系统技术规范》GB 50440-2007 第 7.1.1 条。

十三、《建筑灭火器配置验收及检查规范》GB 50444-2008 第 2.2.1、3.1.3、3.1.5、3.2.2、4.1.1、4.2.1、4.2.2、4.2.3、4.2.4、5.3.2、5.4.1、5.4.2、5.4.3、5.4.4 条。

十四、《固定消防炮灭火系统施工与验收规范》GB 50498-2009 第 3.2.4、3.3.1、3.3.3、3.4.2、4.3.4、4.6.1(3)、4.6.2(2)、5.2.1、6.1.1、7.2.8、8.1.3、8.2.4 条(款)。

十五、《细水雾灭火系统技术规范》GB 50898-2013 第 3.3.10、3.3.13、3.4.9(1、2、3)、3.5.1、3.5.10 条(款)。

十六、《消防给水及消火栓系统技术规范》GB 50974-2014 第 4.1.5、4.1.6、4.3.4、4.3.8、4.3.9、4.3.11(1)、4.4.4、4.4.5、4.4.7、5.1.6(1、2、3)、5.1.8(1、2、3、4)、5.1.9(1、2、3)、5.1.12(1、2)、5.1.13(1、2、3、4)、5.2.4(1)、5.2.5、5.2.6(1、2)、5.3.2(1)、5.3.3(1)、5.4.1、5.4.2、5.5.9(1)、5.5.12、6.1.9(1)、6.2.5(1)、7.1.2、7.2.8、7.3.10、7.4.3、8.3.5、9.2.3、9.3.1、11.0.1(1)、11.0.2、11.0.5、11.0.7(1)、11.0.9、11.0.12、12.1.1、12.4.1(1)、13.2.1 条(款)。

十七、《建筑防烟排烟系统技术标准》GB 51251-2017 第 3.1.2、3.1.5(2、3)、3.2.1、3.2.2、3.2.3、3.3.1、3.3.7、3.3.11、3.4.1、4.4.1、4.4.2、4.4.7、4.4.10、4.5.1、4.5.2、4.6.1、5.1.2、5.1.3、5.2.2、8.1.1 条(款)。

十八、《消防应急照明和疏散指示系统技术标准》GB 51309-2018 第 3.2.4、3.3.1、3.3.2、4.1.4、4.5.11(6)、6.0.1、6.0.5 条(款)。

十九、《自动跟踪定位射流灭火系统技术标准》GB 51427-2021 第 4.2.2、4.2.8、4.8.1、4.8.2、4.8.3、5.3.5、5.4.1 条。





国务院办公厅

国办发〔2022〕32号

国务院办公厅关于加快推进“一件事一次办” 打造政务服务升级版的指导意见

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构：

优化政务服务是加快转变政府职能、深化“放管服”改革、持续优化营商环境的重要内容，是加快构建新发展格局、建设人民满意的服务型政府的重要支撑。近年来，在深入推进政务服务“一网、一门、一次”改革、“互联网+政务服务”的基础上，一些地区进一步加大改革创新力度，将多个部门相关联的“单项事”整合为企业和群众视角的“一件事”，推行集成化办理，实现“一件事一次办”，大幅减少办事环节、申请材料、办理时间和跑动次数，得到企业和群众的普遍认可。同时，各地区在实施过程中还存在系统对接深度不够，数据共享难，不同地区集成化办理服务的名称、标准、规则不一致等问题，制约了“一件事一次办”推广。为加快推进“一件事一次办”，打造政务服务升级版，提升政务服务标准化、规范化、便利化水平，更好满足企业和群众办事需求，经国务院同意，现提出以下意见。

一、总体要求

(一)指导思想。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的十九大和十九届历次全会精神，坚持以人民为中心的发展思想，坚持系统观念，推动数字技术广泛应用于政府管理服务，优化业务流程、打通业务系统、强化数据共享，推动更多关联性强、办事需求量大、跨部门、跨层级政务服务事项实现“一件事一次办”，进一步提高企业和群众办事的体验感和获得感。

(二)基本原则。坚持需求导向。从企业和群众实际需求出发，聚焦企业和个人全生命周期涉及面广、办理量大、办理频率高、办理时间相对集中的政务服务事项，实行“一件事一次办”，实现企业和群众办事由“多地、多窗、多次”向“一地、一窗、一次”转变，最大程度利企便民。

坚持系统集成。围绕企业从开办到注销、个人从出生到身后的重要阶段，按照不同应用场景、业务情形，将多个相关联的“单项事”合理归集，科学设计办理流程，梳理形成政务服务“一件事一次办”事项清单，提供主题式、套餐式服务。

坚持协同高效。强化部门间业务协同、系统联通和数据共享，围绕业务流程、办理要素、申报方式、受理方式、联办机制、出件方式等进行优化，大幅减时间、减环节、减材料、减跑动，实现多个事项“一次告知、一表申请、一套材料、一窗(端)受理、一网办理”。

坚持依法监管。按照“谁审批、谁监管，谁主管、谁监管”的原则，在推进“一件事一次办”过程中，强化审管衔接，严格落实有关部门监管责任，健全各司其职、各负其责、相互配合、齐抓共管的协同监管机制，确保事有人管、责有人负，实现无缝衔接。

(三)工作目标。2022年底前，各地区要建立部门协同、整体联动的工作机制，完成企业和个



人政务服务“一件事一次办”事项基础清单中的任务,并结合各地实际拓展本地区“一件事一次办”事项范围。2025年底前,各地区“一件事一次办”事项范围进一步扩大,服务领域进一步拓展,企业和个人全生命周期重要阶段涉及的更多政务服务事项实现“一件事一次办”,打造政务服务升级版,更好满足企业和群众办事需求。

二、重点任务

(一)推进企业全生命周期相关政务服务事项“一件事一次办”。围绕企业从开办到注销全生命周期的重要阶段,梳理集成同一阶段内需要到政府部门、公用企事业单位和服务机构办理的多个单一政务服务事项,为企业提供开办、工程建设、生产经营、惠企政策兑现、员工录用、不动产登记、注销等集成化办理服务,提高办事效率,降低办事成本。

(二)推进个人全生命周期相关政务服务事项“一件事一次办”。围绕个人从出生到身后全生命周期的重要阶段,梳理集成同一阶段内需要办理的多个单一政务服务事项,为群众提供新生儿出生、入园入学、大中专学生毕业、就业、就医、婚育、扶残助困、军人退役、二手房交易及水电气联动过户、退休、身后等集成化办理服务,切实提升群众办事便捷度,减少跑动次数。

三、优化“一件事一次办”服务模式

(一)科学设计流程。对“一件事一次办”涉及的多个政务服务事项的设置依据、受理条件、申请材料、办结时限、收费标准、办理结果等要素进行梳理,合理调整前后置顺序,优化办理要素和业务流程,形成“一件事一次办”事项办理标准化工作规程和办事指南,在线上线下服务渠道同源发布、同步更新。

(二)简化申报方式。对“一件事一次办”涉及的多个政务服务事项的申请材料 and 表单,通过归并、数据共享等方式进行精简、优化,推行共享数据自动调用、个性信息自行填报、申请表单自动生成,实现“多表合一、一表申请”、“一套材料、一次提交”。除法律法规规定应当并行办理的事项外,企业和群众可根据实际需求自主选择“一件事一次办”涉及的全部或部分事项。

(三)统一受理方式。根据企业和群众办事实际场景需求,科学合理设立线下“一件事一次办”综合受理窗口,在一个窗口综合收件,实现“一窗受理”。在全国一体化政务服务平台设立“一件事一次办”专栏,通过统一入口实现“一端受理”。

(四)建立联办机制。厘清部门职责,加强部门协作,依托全国一体化政务服务平台,同步获取受理信息和有关部门的办理信息,开展联动审批,推行联合评审、联合勘验、联合验收等,强化线上线下审批协同。

(五)提高出件效率。优化整合“一件事一次办”涉及的出件环节,按照集约化、高效化的原则,采取窗口发放、物流快递送达等灵活多样的方式,将办理结果和实体证照第一时间送达申请人。支持以信息化方式推送办理结果和电子证照,依托政务服务平台实现“一端出件”。

(六)加强综合监管。针对“一件事一次办”跨部门、跨业务的特点,健全监管制度,明确各环节监管部门及职责,完善监管规则和标准,落实监管措施,实施事前事中事后全链条监管。实行相对集中行政许可权改革的地区,要明确政务服务审批部门、行业主管部门的监管职责和边界,强化审管协同和信息共享,推进“一件事一次办”事项依法依规办理,促进集成化办理服务提升。

四、加强“一件事一次办”支撑能力建设

(一)推进线下综合受理窗口和线上受理专栏建设。县级以上政务服务中心和乡镇(街道)便民服务中心要将“一件事一次办”事项纳入综合受理窗口办理,全面推行“前台综合受理、后台分类审批”。有条件的地区可将“一件事一次办”事项延伸到村(社区)便民服务站。各地区要充分



利用国家政务服务平台统一事项管理、身份认证、数据共享等公共支撑能力,加快本地区政务服务平台“一件事一次办”事项办理系统建设,在政务服务平台设立专栏,并向政务服务移动端(含APP、小程序等)、集成化自助服务终端等拓展,便利企业和群众线上申办、自助申办。

(二)推动“一件事一次办”事项办理相关业务系统互联互通。各地区要加大对“一件事一次办”事项办理相关业务系统的整合力度,推动相关独立办理系统与本地区政务服务平台互联互通、业务协同。国务院有关部门要以全国一体化政务服务平台为数据共享总枢纽,加快推动本部门涉及“一件事一次办”事项办理的垂直管理业务信息系统与地方政务服务平台深度对接,有效满足各地区需求,实现“一次登录,全网通办”。

(三)推进“一件事一次办”事项办理数据按需共享应用。各地区要按照“一件事一次办”事项办理流程,梳理数据共享需求、电子证照社会化应用场景清单,发挥政务数据共享协调机制作用,明确数据共享供需对接、规范使用、争议处理、安全管理、技术支撑等制度流程,推进跨部门、跨层级数据依法依规有序共享。国务院有关部门要推动部门之间、部门与地方之间政务数据双向共享,不断提高共享数据质量和可用性、时效性。

(四)建立健全“一件事一次办”标准规范。制定政务服务“一件事一次办”国家标准,围绕事项名称与编码规则、事项管理、办事流程、服务规范、服务质量、监督评价等方面,建立健全标准体系,细化评价指标,完善评价方法。

五、保障措施

(一)加强组织领导。坚持党对推进政务服务“一件事一次办”工作的全面领导。国务院办公厅负责统筹推进全国政务服务“一件事一次办”工作,对各地区各部门推进情况进行跟踪督促和业务指导,组织编制并发布企业和个人政务服务“一件事一次办”事项基础清单,明确“一件事一次办”事项名称、涉及事项、责任单位。各省(自治区、直辖市)人民政府要统筹推进本地区政务服务“一件事一次办”工作,围绕基础清单细化分解任务,明确时间节点、部门分工和监管责任,并因地制宜拓展本地区“一件事一次办”事项范围。各有关部门要积极推进主管行业领域政务服务“一件事一次办”工作,并提供必要的政策、业务、系统、数据等支持。

(二)加强协同配合。各地区要建立跨部门协同推进机制,结合实际明确“一件事一次办”事项核心环节或第一个环节的办理单位作为牵头单位,牵头单位要会同配合单位编制“一件事一次办”事项办理标准化工作规程和办事指南,做好流程优化、系统对接、信息共享、电子证照应用、业务培训等工作。配合单位要与牵头单位密切协作,主动按时完成相关工作。

(三)加强评价监督。各地区要推进政务服务“一件事一次办”好差评工作,让企业和群众评判政务服务绩效。加强对“一件事一次办”事项办理情况的跟踪评估,对工作推进不及时,工作落实不到位、企业和群众反映问题突出的,给予通报批评,并限期整改。

(四)加强宣传引导。各地区各有关部门要通过政府网站、政务新媒体、政务服务平台等及时发布政务服务“一件事一次办”相关信息,同时做好政策解读,不断提高社会知晓度,积极营造有利于推进“一件事一次办”的良好氛围。

附件:1.企业政务服务“一件事一次办”事项基础清单(2022年版)

2.个人政务服务“一件事一次办”事项基础清单(2022年版)(略)

国务院办公厅
2022年9月26日



附件1:

企业政务服务“一件事一次办”事项基础清单(2022年版)

序号	名称	涉及事项	责任单位
1	新生儿出生	出生医学证明签发	卫生健康部门
		预防接种证办理	疾控部门、卫生健康部门按职责分工落实
		户口登记	公安部门
		城乡居民参加登记(基本医疗保险)	医保部门
		社会保障卡申领	人力资源社会保障部门
2	灵活就业	就业登记	人力资源社会保障部门
		档案的接收和转递(流动人员)	
		基本医疗保险参保和变更登记	医保部门
	灵活就业人员社会保险费申报	税务部门	
3	公民婚育	内地居民婚姻登记	民政部门
		户口登记项目变更	公安部门
		户口迁移	
		生育登记	卫生健康部门
4	扶残助困	残疾人证办理	残联
		困难残疾人生活补贴和重度残疾人护理补贴资格认定	民政部门
		低保、特困等困难群众医疗救助	医保部门
		城乡居民基本养老保险补助	人力资源社会保障部门
5	军人退役	退役报到	退役军人事务部门
		户口登记(退役军人恢复户口)	公安部门
		核发居民身份证	
		预备役登记	人民武装部门
		社会保险登记	人力资源社会保障部门
		军地养老保险关系转移接续	
		基本医疗保险参保和变更登记	
			基本医疗保险关系转移接续
	退役士兵自主就业一次性经济补助金的给付	退役军人事务部门	
6	二手房转移登记及水电气联动过户	房屋交易合同网签备案	住房城乡建设部门
		房地产交易税费申报	税务部门
		不动产统一登记	自然资源部门
		电表过户	能源主管部门
		水表过户	
		天然气表过户	
7	企业职工退休	职工正常退休(职)申请	人力资源社会保障部门
		职工提前退休(退职)申请	
		职工参保登记(基本医疗保险)	医保部门
		住房公积金提取(离休、退休)	住房城乡建设部门
8	公民身后	出具死亡证明(正常死亡)	卫生健康部门
		出具死亡证明(非正常死亡)	公安部门
		出具火化证明	民政部门
		参保人员个人账户一次性支取(基本医疗保险)	医保部门
		个人账户一次性待遇申领(养老保险)	人力资源社会保障部门
		遗属待遇申领	
		死亡、宣告死亡办理户口注销	公安部门
		注销驾驶证	
	住房公积金提取(死亡)	住房城乡建设部门	



国务院办公厅

国办发〔2022〕34号

国务院办公厅关于扩大政务服务“跨省通办”范围进一步提升服务效能的意见

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构：

《国务院办公厅关于加快推进政务服务“跨省通办”的指导意见》（国办发〔2020〕35号）印发以来，各地区各部门大力推进与企业发展、群众生活密切相关的高频政务服务事项“跨省通办”，企业和群众异地办事越来越便捷。为贯彻党中央、国务院关于加强数字政府建设、持续优化政务服务的决策部署，落实《政府工作报告》要求，扩大政务服务“跨省通办”范围，进一步提升服务效能，更好满足企业和群众异地办事需求，经国务院同意，现提出以下意见。

一、总体要求

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的十九大和十九届历次全会精神，按照党中央、国务院决策部署，坚持以人民为中心的发展思想，聚焦企业和群众反映突出的异地办事难点堵点，统一服务标准、优化服务流程、创新服务方式，充分发挥全国一体化政务服务平台“一网通办”枢纽作用，推动线上线下办事渠道深度融合，持续深化政务服务“跨省通办”改革，不断提升政务服务标准化、规范化、便利化水平，有效服务人口流动、生产要素自由流动和全国统一大市场建设，为推动高质量发展、创造高品质生活、推进国家治理体系和治理能力现代化提供有力支撑。

二、扩大“跨省通办”事项范围

（一）新增一批高频政务服务“跨省通办”事项。在深入落实国办发〔2020〕35号文件部署的基础上，聚焦便利企业跨区域经营和加快解决群众关切事项的异地办理问题，健全清单化管理和更新机制，按照需求量大、覆盖面广、办理频次高的原则，推出新一批政务服务“跨省通办”事项，组织实施《全国政务服务“跨省通办”新增任务清单》（见附件）。

（二）扎实推进地区间“跨省通办”合作。围绕实施区域重大战略，聚焦城市群都市圈一体化发展、主要劳务输入输出地协作、毗邻地区交流合作等需求，进一步拓展“跨省通办”范围和深度。有关地区开展省际“跨省通办”合作要务实高效，科学合理新增区域通办事项，避免层层签订协议、合作流于形式、企业和群众获得感不强等问题。及时梳理地区间“跨省通办”合作中共性、高频的异地办事需求，加强业务统筹，并纳入全国“跨省通办”事项范围。

三、提升“跨省通办”服务效能

（三）改进网上办事服务体验。加快整合网上办事入口，依托全国一体化政务服务平台健全统一身份认证体系，着力解决网上办事“门难找”、页面多次跳转等问题。进一步简化“跨省通办”



网上办理环节和流程,丰富网上办事引导、智能客服功能,提供更加简单便捷、好办易办的服务体验。完善国家政务服务平台“跨省通办”服务专区,推动更多“跨省通办”事项网上一站式办理。完善全国一体化政务服务平台移动端应用,推进证明证照查验、信息查询变更、资格认证、年审年报等更多简易高频事项“掌上办”。

(四)优化“跨省通办”线下服务。推动县级以上政务服务中心“跨省通办”窗口全覆盖,建立完善收件、办理两地窗口工作人员和后台审批人员协同联动工作机制,为全程网办提供业务咨询、申报辅导、沟通协调等服务。推行帮办代办、引导教办等线下服务,为老年人等特殊群体和不熟悉网络操作的办事人提供更多便利,更好满足多样化、个性化办事需求,确保线上能办的线下也能办。探索通过自助服务终端等渠道,推进“跨省通办”服务向基层延伸。

(五)提升“跨省通办”协同效率。依托全国一体化政务服务平台,完善“跨省通办”业务支撑系统办件流转功能,推动优化“跨省通办”事项异地代收代办、多地联办服务。通过收件标准查询、材料电子化流转、线上审核、视频会商等辅助方式,同步提供具体事项办理的工作联络功能,提高协同办理效率,加快解决“跨省通办”事项受理和收办件审核补齐补正次数多,资料传递、审查、核验、送达耗时长,跨地区、跨层级经办机构沟通效率低等问题。

四、加强“跨省通办”服务支撑

(六)完善“跨省通办”事项标准和业务规则。国务院有关部门要结合推进统一的政务服务事项基本目录和实施清单编制工作,2023年6月底前实现已确定的政务服务“跨省通办”事项名称、编码、依据、类型等基本要素和受理条件、服务对象、办理流程、申请材料、办结时限、办理结果等在全国范围统一,并在国家政务服务平台发布。国务院有关部门要加快制定完善全程网办、异地代收代办、多地联办的业务标准和操作规程,明确收件地和办理地的权责划分、业务流转程序、联动模式、联系方式等内容,进一步细化和统一申请表通用格式、申请材料文本标准等,优化办理流程,及时更新办事指南。

(七)加强“跨省通办”平台支撑和系统对接。充分发挥全国一体化政务服务平台公共入口、公共通道、公共支撑作用,在确保安全性和稳定性的前提下,加快推动国务院部门垂直管理业务信息系统、地方各级政府部门业务信息系统与各地区政务服务平台深度对接融合,明确对接标准、对接方式、完成时限等要求,为部门有效协同、业务高效办理提供有力支撑。

(八)增强“跨省通办”数据共享支撑能力。充分发挥政务数据共享协调机制作用,强化全国一体化政务服务平台的数据共享枢纽功能,推动更多直接关系企业和群众异地办事、应用频次高的医疗、养老、住房、就业、社保、户籍、税务等领域数据纳入共享范围,提升数据共享的稳定性、及时性。依法依规有序推进常用电子证照全国互认共享,加快推进电子印章、电子签名应用和跨地区、跨部门互认,为提高“跨省通办”服务效能提供有效支撑。加强政务数据共享安全保障,依法保护个人信息、隐私和企业商业秘密,切实守住数据安全底线。

五、强化组织保障

(九)健全工作推进机制。国务院办公厅负责全国政务服务“跨省通办”的统筹协调,推动解决有关重大问题。国务院各有关部门要加大业务统筹力度,按照有关任务时限要求,抓紧出台新增“跨省通办”事项的配套政策、实施方案、试点计划等,加强对主管行业领域“跨省通办”工作的指导和规范。强化跨部门协同联动,有关配合部门要加大业务、数据、信息系统等方面的支持力



度。各地区要加强对政务服务“跨省通办”任务落实的省级统筹,强化上下联动、横向协同,加快实现同一事项无差别受理、同标准办理。各级政务服务管理机构要会同本级业务主管部门建立常见问题解答知识库,开展常态化业务培训,切实提升窗口工作人员办理“跨省通办”事项的业务能力。

(十)加强监测评估。国务院办公厅会同有关部门加强对政务服务“跨省通办”工作推进情况的监测分析,了解和掌握“跨省通办”事项实际办理情况,及时跟进协调解决有关难点堵点问题。地方各级政务服务管理机构要会同本级业务主管部门加强对具体事项办理的日常监测管理,强化审管协同,推动审批、监管信息实时共享。国务院办公厅适时组织开展“跨省通办”落实情况评估工作。

(十一)加大宣传推广力度。各地区各有关部门要通过政府网站、政务新媒体、政务服务平台等及时发布政务服务“跨省通办”有关信息,做好政策解读,确保企业和群众在各个层级办事时充分知晓和享受到“跨省通办”带来的便利。及时梳理总结各地区各有关部门政务服务“跨省通办”的好经验好做法,加大推广力度,积极支持“一地创新、全国复用”。

附件:全国政务服务“跨省通办”新增任务清单

国务院办公厅
2022年9月28日

附件:

全国政务服务“跨省通办”新增任务清单

序号	“跨省通办”事项	应用场景	牵头单位	配合单位	完成时间
1	临时居民身份证办理	申请人可异地申请办理临时居民身份证,不受户籍地限制。	公安部		2020年底前,在长三角、川渝黔地区启动试点工作;2023年底前全部省份完成
2	子女投靠父母户口迁移	申请人因投靠父母需要迁移户口的,只需在迁入地申请,迁入地和迁出地公安部门协同办理户口迁移,申请人不再需要到迁出地办理相关手续。	公安部		2022年底前
3	城乡居民养老保险参保登记	申请人可异地网上申请城乡居民养老保险参保登记,不受地域限制。	人力资源社会保障部		2020年底前,建成全国统一的线上服务入口,50%以上省份开通“跨省通办”服务;2023年6月底前,全部省份开通“跨省通办”服务
4	城乡居民养老保险待遇登记	申请人可异地网上申请城乡居民养老保险待遇,不受地域限制。	人力资源社会保障部		2020年底前,建成全国统一的线上服务入口,50%以上省份开通“跨省通办”服务;2023年6月底前,全部省份开通“跨省通办”服务
5	住房公积金汇缴	申请人可异地向缴存住房公积金管理中心申请住房公积金汇缴,不受地域限制。	住房城乡建设部		2022年底前
6	住房公积金补缴	申请人可异地向缴存住房公积金管理中心申请住房公积金补缴,不受地域限制。	住房城乡建设部		2022年底前



序号	"跨省通办"事项	应用场景	牵头单位	配合单位	完成时间
7	提前部门偿还住房公积金贷款	申请人可异地向住房公积金贷款发放地住房公积金管理中心申请部门偿还住房公积金贷款,不受地域限制。	住房城乡建设部		2022年底前
8	租房提取住房公积金	申请人在缴存地无自有住房且租赁住房的,可异地向缴存住房公积金管理中心申请提取住房公积金,不受地域限制。	住房城乡建设部	自然资源部	2023年底前
9	提前退休提取住房公积金	申请人未到法定退休年龄但已办理相关退休手续的,可异地向缴存地住房公积金管理中心申请提取住房公积金,不受地域限制。	住房城乡建设部	人力资源社会保障部	2023年底前
10	航运公司符合证明查询、核验	申请人可异地查询、核验航运公司符合证明,不受地域限制。	交通运输部		2022年底前
11	船舶安全管理证书查询、核验	申请人可异地查询、核验船舶安全管理证书,不受地域限制。	交通运输部		2022年底前
12	水利水电工程施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核变更	申请人在申请证书变更时,考核管理部门发生改变,只需向新考核管理部门提出申请,新考核管理部门和原考核管理部门协同办理,申请人不需要到原考核管理部门办理变更手续。	水利局		2023年6月底前
13	异地电子缴税	因跨省经营或管理需要,申请人可将税款从异地银行结算账户跨省缴入经营地国库。	税务总局	人民银行	2022年底前
14	开具税收完税证明	申请人可异地通过电子税务局开具税收完税证明,不受地域限制。	税务总局		2022年底前
15	单位社会保险费申报	申请人可异地网上申报单位社会保险费,不受地域限制。	税务总局		2022年底前
16	灵活就业人员社会保险费申报	申请可异地网上申报灵活就业人员社会保险费,不受地域限制。	税务总局		2022年底前
17	城乡居民社会保险费申报	申请人可异地网上申报城乡居民社会保险,不受地域限制。	税务总局		2022年底前
18	社会保险费特殊缴费申报	申请人可异地网上申报社会保险费特殊缴费,不受地域限制。	税务总局	人力资源社会保障部、国家医保局	2022年底前
19	工程项目工伤保险费申报	申请人可异地网上申报工程项目工伤保险费,不受地域限制。	税务总局		2022年底前
20	开具社会保险费缴费证明	申请人可异地网上开具社会保险费缴费证明,不受地域限制。	税务总局		2022年底前
21	退还误收多缴保险费申请	申请人可异地网上申请退还误收多缴保险费,不受地域限制。	税务总局	人力资源社会保障部、国家医保局	2022年底前
22	高血压、糖尿病、恶性肿瘤门诊放化疗、尿毒症透析、器官移植术后抗排异治疗等5种门诊慢特病相关治疗费用跨省直接结算	只有门诊慢特病认定资源的参保人员在参保地备案后,按照参保相关要求可在高血压、糖尿病、恶性肿瘤门诊放化疗、尿毒症透析、器官移植术后抗排异治疗等5种门诊慢特病相关治疗费用跨省联网定点医疗机构享受直接结算服务。	国家医保局		2022年底前



江苏省住房和城乡建设厅文件

苏建函价〔2022〕504号

省住房和城乡建设厅关于2022年江苏省造价咨询企业、注册造价工程师业务活动“双随机”检查情况通报

各设区市住房城乡建设局(委),昆山市、泰兴市、沭阳县住房城乡建设局:

为进一步规范工程造价咨询企业及注册造价工程师的执业行为,提高咨询成果质量,加强资质取消后对造价咨询企业及注册造价工程师的事中事后监管,根据《省住房城乡建设厅关于开展2022年江苏省工程招标代理机构、造价咨询企业及注册造价师业务活动双随机抽查工作的通知》(苏建函招〔2022〕451号)要求,省造价管理总站组织开展了“双随机”实地检查,现将检查情况通报如下:

一、基本情况

按照“双随机”抽查工作要求,在“江苏省住房城乡建设行政执法平台”企业名录库中,进行了两轮随机抽取造价咨询企业。对第一轮抽取中没有填报业绩的21家企业直接通报(详见附件1),第二轮补抽21家企业共63家企业(约占全省造价咨询企业总数的5%)进行实地检查;在“2022年江苏省工程造价咨询行业双随机抽查执法检查人员、辅助检查人员名录库”中随机抽取现场检查的执法人员和辅助检查人员共49人。

检查组对企业2022年3月1日至8月10日期间出具报告的咨询成果中抽取两个项目,优先抽取国有投资、工程造价2000万以上项目;项目类型主要为工程量清单及最高投标限价编制、结算审核、全过程咨询等;涵盖土建、安装、市政、装饰、园林绿化专业;主要检查其业务质量、档案管理、造价工程师注册、社保缴纳、继续教育、企业管理制度建设等方面,按照《江苏省工程造价咨询企业执业质量双随机检查评分表》(2022年版)进行对照打分。

二、检查结果

经综合研判,本次现场检查63家企业,其中,良好33家,合格27家,不合格2家,无项目1家(详见附件2)。

现场检查结果表明,绝大部分受检企业从业人员资格基本符合要求,合同签订完备、社保缴纳齐全,继续教育能按时完成;建立了符合行业要求的人事、财务、档案、质量控制等制度;多数企业能够按照国家 and 省有关规章、规范、标准、新修订的《江苏省建设工程造价咨询业务指导规程》



(2021版)有关要求开展造价咨询业务,工程造价咨询业务操作程序规范,注册造价师能够按专业和等级执业。大多数企业的成果编制(审核)依据运用适当,计价程序、取费标准基本正确,对工程质量安全相关费用的计取符合行业规定,2000万元以上的咨询项目附有咨询效果评价意见表,没有发现重大质量缺陷。

在受检的63家企业中,16家企业信用等级为AAAA,9家为AAA,2家为AA,36家企业无信用等级,其中相当一部分是新成立企业,项目数量较少、项目目标额较低,专职专业人员少,企业管理水平欠缺,业务能力参差不齐。主要问题如下:业务合同签订不完善,内容不完整;质量控制不严格,业务流程不规范;档案管理不够重视,归档资料不齐全;企业与注册造价师签订的劳动合同没有盖章;计价文件掌握不到位,成果质量有瑕疵;个别企业承接的项目为协助委托方投标报价、内部审核,未有成体系的成果文件;个别企业未按要求进行项目的网上填报,也没有按照《江苏省建设工程造价咨询业务指导规程》(2021年版)进行项目归档。

三、下一步工作要求

一是积极做好新版规程宣贯工作。各地要积极做好《江苏省建设工程造价咨询业务指导规程》(2021年版)宣贯工作,各造价咨询机构和注册造价工程师要按照新规程的要求执业和从业;要对本次受检企业回头看,督促做好问题整改工作,并以点带面,推动本地区造价行业高质量发展上一个新台阶。

二是强化档案信用信息登记管理。各地要督促造价咨询企业做好监管信息(包括企业基本情况、业绩、良好行为、不良行为等内容)系统登记,及时归集企业和注册造价工程师的良好行为和不良行为;咨询企业在出具造价咨询成果文件后,应及时在监管系统登记项目信息。

三是加强注册造价工程师执业管理。根据《注册造价工程师管理办法》要求,注册造价工程师不得超出执业范围、注册专业范围执业,企业要配备专业齐全的编制、审核注册造价工程师,禁止跨专业执业;二级注册造价工程师在企业三级复核流程中,只能从事编制工作,出具的造价咨询成果文件必须由一级注册造价工程师审核。

四是加强企业管理制度建设。各造价咨询机构要加强档案管理,严格按照新规程中咨询成果文件立卷内容、要求进行项目的资料归档;做好委托方资料扫描留存,做到资料齐全,有据可查;完善内部三级复核流程制度并落实;造价咨询企业应从质量、人员、业务流程方面加强对分支机构实质性管理。

附件:1. 2022年“双随机”第一轮抽查中无业绩企业名单

2. 2022年江苏省造价咨询企业、注册造价工程师业务活动“双随机”检查结果

江苏省住房和城乡建设厅

2022年10月17日

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



附件1:

2022年“双随机”第一轮抽查中无业绩企业名单

序号	检查对象名称	地区	随机抽查结果
16	江苏安信土地房地产评估规划咨询有限公司	扬州市	无业绩

附件2:

2022年江苏省造价咨询企业、注册造价师
业务活动“双随机”检查结果

序号	检查对象名称	地区	结论	企业存在主要问题
50	江苏嘉泰工程项目管理有限公司	扬州市	良好	咨询合同明显后补、三级复核不详细、清单子目无项目特征、人工一类工单价错误、材料单价错误、缺少与最终咨询成果文件相关的会议纪要和函件、工程量计算书不完整、签证部分单价未按中标单价执行、组价错误、修缮部分安全文明施工措施费未考评、审定单日期不全、质量奖罚处理未作说明、工程概况、审核范围、审核依据表述缺项等。
51	扬州市建苑工程监理有限责任公司	扬州市	良好	咨询合同中违约责任、项目负责人未约定、三级复核不详细、缺少与最终咨询成果文件相关的会议纪要和函件、工程类别错误、计算书简单、组价错误、材料价格错误、规费中环境保护税编制说明中不计算但最高投标限价空调系统安装工程计取了、编制说明依据与项目的实际情况不符、清单项目任意合并、存在项目特征描述不详细、不对、未描述等。
520	江苏中建业工程项目管理咨询有限公司	扬州市	良好	咨询合同咨询人未签字、合同中服务期未约定、三级复核不详细、组价错误、与项目特征描述不一致、绿化工程人工工资标准错误、安全文明施工措施费增加费计算错误、编制的最高投标限价咨询成果与编制说明不一致、编制说明内容不完整、钢筋清单与定额量不一致、项目特征描述不完整、顺序关系日期错误、审核范围、审核依据、核减原因表述缺项,内容不详实等。



江苏省住房和城乡建设厅文件

关于发布《江苏省城市地下综合管廊工程 投资估算指标》的通知

各设区市住房城乡建设局(委),省有关厅、局:

为贯彻落实住房和城乡建设部《城市地下综合管廊工程投资估算指标》(ZYA1-12(11)-2018),满足城市地下综合管廊工程前期投资估算的需要,我厅组织编制了《江苏省城市地下综合管廊工程估算指标》,现予发布。

江苏省住房和城乡建设厅

2022年10月8日

附件:《江苏省城市地下综合管廊工程估算指标》(附件正文见外网链接:<http://gaisuan.ebill.vip/guanlangGS.html>)

江苏省工程造价管理协会文件

苏建价协函(2022)29号

关于开展江苏省工程造价咨询企业 信用评价年度补评工作的通知

各市造价协会,各会员企业:

根据《江苏省工程造价咨询企业信用评价办法》(苏建价协〔2020〕4号)文件及2022年度工作计划,省协会对未能参加2020年第五轮信用评价的工程造价的会员企业,组织开展信用评价年度补评工作。

参加信用评价补评的企业申请截止日期11月10日。市级评价由各市根据实际情况组织专家小组开始评价工作,于11月底以前结束。

本次补评申请的评价期为三个年度(2020年1月1日至2022年评价期内)。申请信用评价的企业应按照《关于使用工程造价咨询企业信用评价管理平台》(苏建价协〔2020〕5号)实施信用评价的通知要求在线提供评价期内的评价资料和证明性材料。

江苏省工程造价管理协会

2022年10月17日

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

逾期索赔 法律能否支持

施工索赔在工程项目中较为常见,发包人与承包人通常在施工合同中约定如下索赔条款:“承包人应当在知道或应当知道索赔事件发生后28天内,向监理人提交索赔意向书,并说明发生索赔事件的事由;承包人未在前述28天内发出索赔意向书的,视为放弃索赔。”相应的也会约定发包人索赔程序。该类条款被称为逾期索赔失权条款,其目的在于督促合同双方积极行使索赔的权利,避免反复拖延产生的赔付争端。工程实践中,承包人往往出于多种原因,未能在约定期限内提出索赔请求,会造成什么后果呢?接下来,我们将用一个真实的案例为您解答。

一、案例背景

2003年底,发包人与承包人签订某高速公路路基工程《施工合同》,约定将该高速公路的某标段发包给承包人,合同总价为20190万元。该合同通用条款第53条约定:“如果承包人根据合同条款中任何条款提出任何附加支付的索赔时,应该在该索赔事件首次发生的21天之内将其索赔意向书提交监理工程师,并抄送业主。监理工程师在接到上述索赔意向书时,无需认可是否系业主责任,应先审查这些当时记录,并可指示承包人进一步做好当时记录。如果承包人提出的索赔要求未能遵守本条中的各项规定,则承包人无权得到索赔或只限于索赔由监理工程师按当时记录予以核实的那部分款额。”

2008年12月底,该省人民政府决定收回该高速公路建设经营权,交由项目新业主负责建设和经营。2009年4月初,发包人与承包人解除《施工合同》并签订《协议书》,确认发包人尚欠承包人已完工已计量的工程款共计40万元,已完工未计量的工程款共计641万元。双方同意在2009年4月底前开始协商处理索赔等事项,但在协商过程中双方未能达成一致。

2009年5月下旬,承包人对发包人审计中扣减的已完工未计量工程量提出申诉,后起诉要求发包人支付包括2006年11月至2009年4月第二次停工期间停窝工损失在内的共计3200万元的一系列款项,对于2006年11月至2009年4月期间的停窝工损失,承包人并未依据合同约定提出索赔。

二审诉讼中,承包人承认未依据合同约定提出索赔的事实,因此,承包人在二审诉讼中请求法院对2006年11月至2009年4月期间的停窝工损失酌定要求发包人赔偿400万元。

二审法院判定,承包人未依据合同通用条款第53条约定,对2006年11月至2009年4月期间的停窝工损失提出索赔,因此承包人无权获得该部分诉请款项的赔偿,对承包人在本案中主张酌定要求发包人赔偿该停窝工损失400万元,无事实及法律依据,应予驳回。

二、案例分析

本案例中,法院认定逾期索赔失权条款有效,严格按照约定的索赔程序确定索赔范围。根据2021年1月1日起施行的《民法典》规定来分析本案例,《民法典》第五条规定:“民事主体从事民事活动,应当遵循自愿原则,按照自己的意思设立、变更、终止民事法律关系。”第四百六十五条规定“依法成立的合同,仅对当事人具有法律约束力,但是法律另有规定的除外。”当事人约定逾期索赔失权条款,属于当事人真实的意思表示,应予尊重。法律并不禁止当事人放弃权利,当事人约定了逾期提出索赔“视为放弃索赔”或“无权得到索赔”,是双方在平等自愿的前提下,约定放弃部分合同权利,属于当事人的意思自治,法律不应横加干涉。

其次,当事人所约定的索赔期限仅为索赔行为的履行期限,并非索赔的诉讼时效或期限届满即丧失实体权利的除斥期间,故约定索赔期限并不违反强制性法律规定,也不存在《民法典》第一百五十三条规定的民事法律行为无效情形,故该条款应属合法有效,当事人应予遵守。

三、案例小结

发包人和承包人在施工合同中约定逾期索赔失权条款时,应考虑实际情况,合理谨慎地约定索赔期限。在已经约定了逾期索赔失权的情况下,合同双方应严格按合同约定的索赔程序行使权利,避免发生由于逾期索赔导致法律不予支持的情况。



注:本文获2021年度扬州市第十二届工程造价典型案例评选三等奖。

某酒店装饰工程造价纠纷司法鉴定案例

江苏苏中兴工程造价咨询有限公司 李俊

【摘要】随着基建工程的蓬勃发展,建设领域的施工合同纠纷也越来越多,其中施工合同纠纷一般也伴随着造价的确定问题,一般法院都会委托进行造价纠纷鉴定。诉讼案件一般都会涉及工程价款、工期延误、质量等级的认定等问题,鉴定人员明确自身定位,避免以鉴代裁。

【关键词】造价纠纷鉴定

一、案例背景

扬州市××酒店装饰工程,建设单位为甲公司(以下简称被告),施工单位为乙公司(以下简称原告)。乙公司与甲公司共签订了2份合同,合同概况如下:

合同1:2012年6月乙公司与甲公司签订了××酒店装饰工程8-14层室内及过道装饰工程合同,暂定合同价5400万元,开工日期2012年6月8日,竣工日期2012年10月31日,工期145日历天,工程质量满足国家规定五星级宾馆装饰要求以及国家质量评定合格标准。

合同2:2012年8月20日乙公司与甲公司签订了-1层及4层室内装饰工程合同,暂定合同价1400万元,开工日期2012年8月1日,竣工日期2012年9月25日,工期55日历天,工程质量满足国家规定五星级宾馆装饰要求以及国家质量评定合格标准。

2014年5月18日进将此工程完工交付运营(开业),2014年10月10日,工程监理公司出具工程竣工预验收质量评估报告,但鉴定资料中未有本工程质量验收证明文件。

2015年5月29日乙公司提交工程结算资料,工程送审结算总造价为10000万元。截止2017年2月5日,已付工程款4700万元,乙公司请求按提交工程结算总造价支付剩余工程款5300万元及合同约定的利息等。

二、施工合同主要结算条款

合同1、合同2对应的主要结算条款相同,并且合同内对有关措施费和规费的费率以费率表形式明确,同时对人工单价也进行了明确。

(一)按照发包人确认的施工图纸、深化设计图、设计变更、工程签证、经济签证按实计算工程量。

(二)综合单价执行江苏省建设厅《江苏省建筑与装饰工程计价表》(2004年)、《江苏省安装工程计价表》(2004年)、《江苏省建设工程工程量清单计价项目指引》(2008年)、《江苏省建设工程费用定额》(2009年)以及相应的补充规定;材料价格经双方市场调研确认价格后上浮9%作为材料结算价,参与结算,结算价不参与任何形式的让利或下浮;管理费和利润按规定(人工费、机械费为计价基础,定额人工费单价为130元/工日)计取(管理费42%、利润15%)。措施费按照双方确认的费率计取(详见合同附表),结算不做调整。

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



(三)安装、内装饰定额人工单价:130元/工日;点工人工费111元/工日。

(四)税金计算标准:营业税率、城市建设维护税、教育费附加,按税务发票所在地实际缴纳规定计取。

(五)按合同约定的定额人工单价标准,安装费用定额等相关(计算规则)规定,作为取费基础。

(六)规费按最新江苏省文件规定计取。

三、鉴定依据

(一)司法鉴定委托书;

(二)施工合同及;

(三)工程设计图纸;

(四)工程竣工图;

(五)图纸会审记录;

(六)建设单位工程通知单;

(七)承包单位通用报审表;

(八)工程签证单;

(九)工程材料、设备定价(确认的市场调研价格)表;

(十)工程会议纪要;

(十一)工作联系单;

(十二)鉴定人员现场勘查了解的情况;

(十三)其它相关工程鉴定资料等。

四、鉴定过程

(一)前期工作:对提供的资料进行核对、分析,组织鉴定人员到现场勘查,对工程的情况进行客观全面了解。

(二)工程量计算:根据提供的鉴定资料结合现场勘查实际情况,依据施工合同约定,对工程量进行了计算。

(三)材料价格:施工期间甲乙双方有确认价格的,按双方确认价格,施工期间未有确认价格的按工程施工期间的相应《扬州造价管理》材料价格,缺项的材料参照市场信息价。

(四)按照江苏省建设工程费用定额(2009年)规定的计价程序,人工单价按江苏省住建厅颁发的文件规定,安全文明施工措施费基本费按核定费率计取,已完工程保护费及室内保洁费按合同约定费率计取。

(五)认价材料单价不考虑上浮系数,不计总承包管理配合费、赶工措施费、按质论价费,计算出基础造价(以下简称基础造价)。将有关人工单价调差、认价材料上浮系数、总承包管理配合费、赶工措施费、按质论价费作为调整事项算出结果单独列出,供法院裁定时参考。

(六)鉴定初步结果出来后,鉴定人及时向原被告双方下发征求意见稿,并根据双方反馈意见调整鉴定结果,出具最终鉴定报告,经庭审质证后,完成鉴定任务。

五、主要争议问题分析

(一)人工单价取定问题

原告认为:合同约定的人工单价为130元/工日、点工单价为111元/工日,同时约定的定额人工单价标准,作为取费基础。

被告认为:根据施工期间江苏省住建厅颁布的苏建函价[2011]812号文,扬州地区装饰人工单价为70-90元/工日、点工单价为77元/工日;安装人工单价为一类工为63元/工日、二类工为60元/工日、机械人工67元/工日;鉴于本项目为五星级酒店标准装饰要求,人工单价可以取上限90



元/工日。

鉴定人分析:装饰定额的装饰项目是按中档装饰水准编制的,设计四星及四星级以上宾馆、总统套房、展览馆及公共建筑等对其装修有特殊设计要求和较高艺术造型的装饰工程时,应适当增加人工,增加标准在招标文件或合同中明确,一般控制在10%以内,这个是编制招标控制价或者订立施工合同时参照执行,合同中已明确了单价,尽管人工单价上浮了44%,就应执行此单价。

法庭裁定:合同约定大于定额规定,按合同约定执行。

(二)认价材料单价上浮比例问题

原告认为:施工过程中由于采购的材料品种不同,在材料认价签证时采用了不同的上浮比例,多数为9%,部分为10%、12%、15%。

被告认为:施工合同中约定的认价材料单价上浮比例为9%,就应该按合同约定执行,材料认价时不应该改变上浮比例。

鉴定人分析:施工合同结算条款约定“材料价格经双方市场调研确认价格后上浮9%定为材料结算价,参与结算,结算价不参与任何形式的让利或下浮;”合同主要条款一般不能随便更改,认价上浮比例应按9%考虑。鉴定人分别按照合同约定的上浮比例及材料确认单上浮比例计算,两者的差价为95万元,具体金额由法庭裁定。

法庭裁定:按合同约定上浮比例9%执行。

(三)装饰总承包管理配合费计取

原告认为:在合同附表中约定:装饰总承包管理配合费计算方式为“分部分项工程费 \times 2.5%”,对应的总承包服务费为168万元,应该计取。

被告认为:酒店在装修工程中,装饰区域的水电工程由原告自己施工,空调、消防由专业单位施工,原告对其他单位的施工是否提供配合服务需要提供证据。

鉴定人分析:根据江苏省建设工程费用定额(2009)的规定:“总承包服务费:总承包人为配合协调发包人进行的工程分包、自行采购的设备、材料等进行管理、服务以及施工现场管理、竣工资料汇总整理等服务所需的费用。招标人应根据招标文件列出的内容和向总承包人提出的要求参照下列标准计算:1.招标人仅要求对分包的专业工程进行总承包管理和协调时,按分包的专业工程估算造价的1%计算。2.招标人要求对分包的专业工程进行总承包管理和协调时,并同时要求提供配合服务时,根据招标文件中列出的配合服务内容和提出的要求,按分包的专业工程估算造价的2~3%计算。”

本项目关键是原告有没有提供配合?配合服务内容有哪些?配合分包工程造价金额?需要原告提供相关证据。

法庭裁定:由于原告未能提供有关证据,不予计取。

(四)按质论价费计取

原告认为:三份施工合同对于质量要求的表述分别为“工程质量满足国家规定五星级宾馆装饰要求以及国家质量评定合格标准”、“工程质量目标合:合格,目标‘扬子杯’争创‘鲁班奖’”。合同附表的费率表中明确“按甲方要求确定费率质量合格即计取”。按质论价费计算方式为“分部分项工程费 \times 1.1%”。

被告认为:按质论价费是指施工合同约定质量标准超过国家规定,施工企业完成工程质量达到经有权部门鉴定为优质工程所必须增加的施工成本费。目前尚未有竣工验收合格证明,且合格工程就计取按质论价费,不合理。

鉴定人分析:根据鉴定资料反映,2014年5月18日进将此工程完工交付运营(开业),2014年10月10日,工程监理公司出具工程竣工预验收质量评估报告,但鉴定资料中未有本工程质量验



收证明文件。本工程已投入使用,工程质量等级不明。请法庭督促原告提供质量证明文件。

鉴定人暂按合格工程计算相应造价,并在鉴定报告中予以披露,同时根据合同约定的计算方式(分部分项工程费 $\times 1.1\%$),计算的按质论价费为74万元,具体的质量等级认定及按质认价费金额由法庭裁定。

法庭裁定:本工程实际质量等级仅为合格工程,不予计取。

(五)赶工措施费

原告认为:在合同附表中约定赶工措施费计算方式为“分部分项工程费 $\times 2\%$ ”,对应的总承包服务费为135万元,应该计取。

被告认为:2个合同均存在不同程度的延期,其中合同1:2012年6月8日开工,合同工期145天,2014年10月10日预验收,实际工期854天,超合同工期709天;合同2:2012年8月1日开工,合同工期55天,2014年10月10日预验收,实际工期800天,超合同工期745天;被告未能在合同约定时间内完成,不同意计取赶工措施费。

鉴定人分析:这2份合同开工时间及合同工期要求明确,但是竣工日期不明。根据起诉状反映:“2014年5月18日进将此工程完工交付运营(开业),2014年10月10日,工程监理公司出具工程竣工预验收质量评估报告。”涉及竣工日期的认定问题,根据最高人民法院关于审理建设工程施工合同纠纷案件适用法律问题的解释(法释[2004]14号)(三)建设工程未经竣工验收,发包人擅自使用的,以转移占有建设工程之日为竣工日期。可以以2014年5月18日作为竣工日期,以此节点计算合同1延期时间为564天,合同2延期时间为600天,鉴定资料中未见同意工期顺延的证明材料,实际工期远超合同工期。

法庭裁定:本工程无同意工期顺延证明材料,且未在合同约定工期内完成施工内容,不予计取赶工措施费。

(六)关于合同中工期、质量因素对造价的影响

施工合同对工期违约的约定:如因为承包方原因,导致竣工工期(以质监部门竣工验收报告日期为准)滞后于合同工期,按每滞后一天赔偿5000元予以处罚。此外,逾期超过30天的,承包人还应按合同总价的5%向发包人支付违约金。

施工合同对质量违约的约定:工程质量及装修效果必须达到发包人要求,并满足国家验收规范的合格标准,如由于承包方原因,工程质量及装修效果达不到发包人要求的,按合同总价的5%支付违约金的同时,乙方必须保证整改后的工程达到约定的质量标准,并承担由此造成的全部经济损失。

鉴定人分析:由于工期延误是客观存在的,由于鉴定资料中无相关同意工期顺延证明,建议法庭进行调查,由法庭根据调查结果自行计算,鉴定人在鉴定报告中予以披露。关于质量等级的认定,建议法庭请原告提供质量证明文件或者另行委托质量鉴定。

法庭裁定:经法庭调查,原被告双方在施工过程中均有过错,导致工期延误。同时由于被告征地手续有瑕疵,导致原告未能及时办理施工许可,无法参加评优,只能达到合格标准。经法庭调解,原被告双方互不追究工期及质量违约责任。

六、结论与启示

由于工程造价的特殊性,鉴定人应该及时与主审法官沟通,不能以鉴代裁,要把争议原因分析透彻,原被告各自主张,各项争议影响金额,如何进行造价增减,供主审法官在法庭裁定时参考。鉴定人除了关注造价问题外,还有关注合同中工期、质量违约等因素对造价的影响,在鉴定报告中予以披露。



注:本文获2021年度扬州市第十五届工程造价优秀论文评选三等奖。

浅谈建设工程全要素造价管理的实例运用

扬州筑苑工程招标咨询有限公司 房桂龙

【摘要】建设工程造价管理,就是依据相关法律、法规、建设标准等确定合理的工程造价,并采取积极有效的措施进行造价控制的过程。工程造价管理主要包括:全过程造价管理、全寿命期造价管理、全要素造价管理、全方位造价管理。

在全要素造价管理过程中,影响建设工程造价的因素很多,为此,控制建设工程造价不仅仅是控制建设工程本身的建造成本,还应同时考虑工期成本、质量成本、安全与环境成本的控制,从而实现工程成本、工期、质量、安全、环境的集成管理,全要素造价管理的核心是按照优先性的原则协调和平衡工期、质量、安全、环保与成本之间的对立统一关系。

如何在实际施工过程中利用全要素造价管理,保护建设资金使用的合理,避免浪费损失,充分发挥造价咨询单位在工程建设中的作用,是每个造价咨询人员应该考虑的问题。本人围绕某具体工程的变更造价测算,同时是否对工期、质量、安全、环境等带来影响进行综合分析,给大家一个参考。

【关键词】建设工程 全要素 造价管理 运用

一、项目背景:

1、项目概况:

项目为市某污水处理厂建设工程,设计总规模8万m³/d。配套市政管网,包括进水管网及尾水管网两部分,管道南北方向沿线长度约3KM。原设计方案为:除过交通主干路管道采用顶管施工方式外,其他部位全部为开挖埋管施工方式,进水管与尾水管并行施工,间距3米左右。尾水管材质为d1800PCCP预应力钢管混凝土管,基础采用250mm厚中粗砂垫层+150度中粗砂稳管,其上采用良质土回填;进水管材质为d1400污水专用球墨铸铁管,基础采用100mm厚碎石垫层+100mm厚中粗砂垫层,管顶以上50cm内中粗砂回填,其上采用良质土回填。

2、施工过程中出现的问题:

1)桩号K2+154以南周围紧靠高压供电电杆,水泵房及部分水渠,并穿过一片树林。如按原图开挖施工,必须采取高压防护措施,拆除并恢复水泵房及部分水渠;同时需拆除树林,涉及到费用赔偿。

2)K2+420处位置地下有东西走向西气东输D710mm高压燃气管道,该处燃气管道与拟建进、尾水管道平交西气东输管道交叉且高程重叠,施工单位已对该处燃气管道进行了人挖探沟,准确探明燃气管道埋深为5.2米。燃气管道上方同沟槽布设有监测光缆一道,光缆线埋深为3.7米。

3、处理方案:

1)针对桩号K2+154以南出现的问题,经现场几方主体共同讨论,初步明确了两种方案;其一是继续按原图开挖施工方式,增加高压防护措施,拆除并恢复水泵房及部分水渠,拆除成片树林等费用;其二是变更为顶管施工方式。

2)针对桩号K2+420处出现的西气东输高压燃气管道问题,经专家进行论证,初步明确了两种方案:其一是按开挖施工方式,因燃气管道埋深为5.2米,根据油气输送管道并行敷设技术规



范,高压燃气管道与其他管道的净间距不小于2米,故沟槽开挖深度达9.5米左右,需考虑深沟槽支护措施、西气东输近40米围护桩、老管道保护吊装等费用。其二是变更为顶管施工方式。

3)如变更为顶管施工方式,考虑尾水管道管材由原来的d1800PCCP管变更为d1800DRCPIII级钢筋混凝土管。进水管道管材由原来的d1400球墨铸铁管变更为d1420*18钢管。为了避免钢质管道长距离顶进与土壤摩擦对管道外侧防腐层的损坏和衰减,设计在DN1420钢质进水管外侧增加一根DN1600钢筋混凝土套保护套管(Ⅲ级管,强砼度不小于C50)。

二、项目测算:

根据业主要求,对两个方案进行费用测算,并同时要考虑方案对工期、质量、安全、环境的影响因素,为业主进行方案决策及设计变更提供一份真实、准确的资料。

1、测算依据:

- 1)、招标文件、投标文件、施工合同协议书及工程量清单;
- 2)、施工图及初步设计变更;
- 3)、《市政工程工程量计量规范》(GB50857-2013)、《江苏省市政工程计价定额》(2014年);
- 4)、西气东输管道下穿施工方案;
- 5)、江苏省市政相关法律法规及相关文件。

2、实际测算数据:

通过实际计算,可以得出两个方案各自的费用成本,同时对工期、质量、安全、环境的带来的影响。具体见下表:



西气东输燃气管道平面位置

大开挖埋管施工方式						
尾水管道费用	内容	数量	单位	综合单价(元)	合价(元)	备注
		清表	1087.5	m ³	12.85	13974.38
	挖沟槽土方	21332.58	m ³	15.82	337481.42	投标价
	回填方	16770.28	m ³	11.56	193864.44	投标价
	d1800PCCP管施工	710	m	3729.4	2647874.00	投标价
	合计				3193194.23	
进水管道费用	清表	1004.25	m ³	12.85	12904.61	投标价
	挖沟槽土方	6859.04	m ³	15.97	109538.87	投标价
	砂回填	3141.94	m ³	305.37	959454.22	投标价
	回填方	1544.08	m ³	13.82	21339.19	投标价
	6%灰土回填	1478.75	m ³	79.94	118211.28	投标价
	d1400球管施工	706	m	3920.46	2767844.76	投标价
	合计				3989292.92	
直接费用	总价				7182487.15	
间接费用	需拆除、恢复水泵房及部分水渠				380000.00	
	拆除、恢复老窑一座				200000.00	
	移栽花木场及盆景植物、大棚等				260000.00	
	移栽成片树林				270000.00	
	扬尘影响及噪音影响				50000.00	
	西气东输近40米围护桩、老管道保护吊装、深沟槽钢板桩支护				2057249.02	
	间接费用合计					3217249.02



质量分析	施工工艺成熟,质量能够得到保证
工期分析	沿线遇多处延续苗木基地、经济林、排灌站及高低压杆线和交叉西气东输天然气管道,矛盾协调困难,施工工期预估115天
安全分析	1、管线沟槽位置局部离现有民用建筑较近;2、局部管线位置位于高压杆线下;3、西气东输管道钢板桩保护及人工掏挖,安全隐患较大。
直接费用+间接费用=总计	10399736.17
优劣对比	开挖近9m深基槽施工风险很大,西气东输天然气管道加固保护难度大,局部管线位置位于高压杆线下,管线沟槽位置局部离现有民用建筑较近,矛盾协调周期无法预估,施工风险较大,而且施工工期长,费用高。

顶管施工方式						
	内容	数量	单位	综合单价(元)	合价(元)	备注
尾水管道直接费用	挖基坑	441.77	m ³	12.39	5473.53	投标价
	回填方	114.18		11.68	1333.62	投标价
	工作井	1	座	1406206.93	1406206.93	投标价
	d1800钢筋混凝土管顶管	648	m	4964.24	3216827.52	投标价
	合计				4629841.60	
进水管道直接费用	挖基坑	169.58	m ³	12.39	2101.10	投标价
	回填方	59.78	m ³	11.68	698.23	投标价
	接收井	1	座	956265.54	956265.54	投标价
	d1600钢筋混凝土管顶管	144	m	4285.65	617133.60	投标价
	d1420*14钢管顶管	154	m	2629.6	404958.40	投标价
	d1420*18钢管顶管	521	m	4074.98	2123064.58	投标价
合计				4104221.45		
直接费用汇总	总价				8734063.05	
间接费用	临近河边采用钢板桩止水				400000.00	深度9米初步测算
	居民房屋赔偿费				130000.00	
	西气东输限位桩支护(专家论证的西气东输顶管及支护方案)				280800.00	按照方案初步测算
	额外增加总费用				810800.00	
质量分析	施工工艺成熟,质量能够得到保证					
工期分析	西气东输顶管方案已经过发改委组织油气专家方案论证,施工工期98天					
安全分析	在比较成熟的顶管工艺实施下,安全风险最小,而且对正在运行的西气东输影响较小					
直接费用+间接费用=总计	9544863.049					
优劣对比	1、采用顶管施工工艺,直线距离减少了管道长度 2、安全风险最小,对正在运行的西气东输影响较小 3、施工工期短,费用比大开挖低					

三、结论:

通过以上两种方案的实际测算结果,我们可以看出:如仅仅从直接发生费用的单角度考虑,大开挖埋管施工的费用,低于顶管施工的费用。如从全方位角度考虑,顶管施工方式无论是在总成本费用方面,还是在工期、安全以及对环境的影响,都优于大开挖埋管施工方式。

作为工程项目管理的核心部分,全要素造价管理对控制工程施工造价、施工质量等具有至关重要的作用。做为一个造价咨询人员,必须重视自己的职业素养与宏观管理意识,健全施工阶段工程造价制度体系,使工程造价能够得到有效控制。



扬州市建设工程造价管理站文件

扬建价[2022]12号

关于发布2022年10月建材信息价的通知

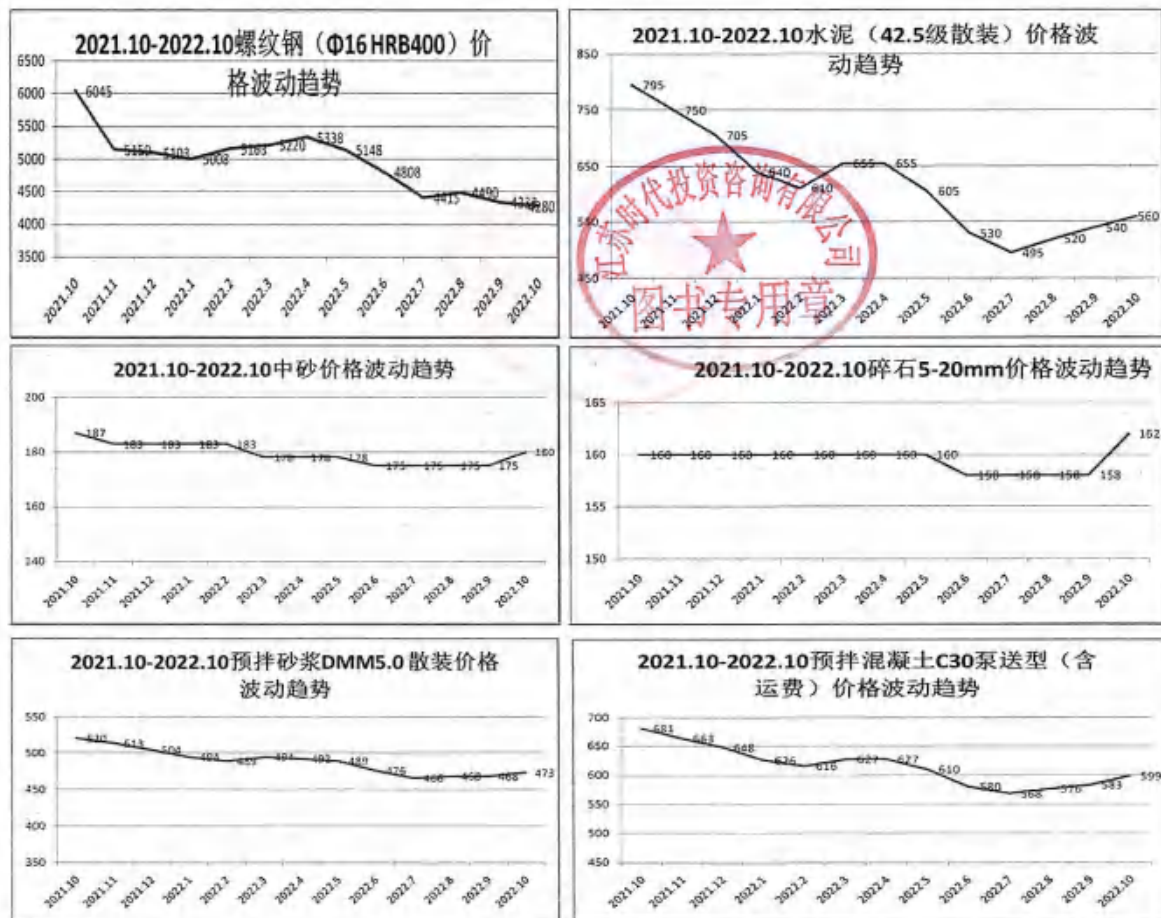
各有关单位：

经我站市场调研测算,现发布2022年10月份建材信息价,供参考使用。近期水泥、预拌混凝土、预拌砂浆价格波动较大,请建设各方主体注意规避风险。

2022年10月27日

附件：2022年10月扬州市建材信息价

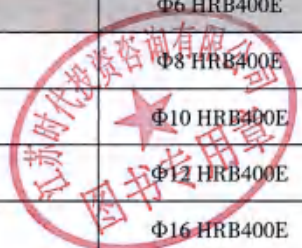
2021年10月-2022年10月部分建材信息价波动走势





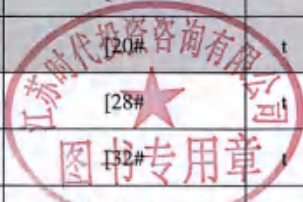
扬州市2022年10月建材信息价发布表

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	4935	4378	
2	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4635	4112	
3	01010232	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4490	3984	
4	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4380	3886	
5	01010234	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4310	3824	
6	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4280	3797	
7	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	4280	3797	
8	01010237	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4280	3797	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	4280	3797	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4280	3797	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4343	3853	
12	01010435	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4965	4405	
13	01010436	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4665	4139	
14	01010437	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4520	4010	
15	01010438	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4410	3913	
16	01010439	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4310	3824	
17	01010440	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4310	3824	
18	01010441	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	4310	3824	
19	01010442	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4388	3893	
20	01090131	圆钢	Φ6 HPB300	t	4675	4148	
21	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	4675	4148	
22	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	4675	4148	
23	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	4675	4148	
24	01090137	圆钢	Φ16 HPB300	t	4680	4152	
25	01090139	圆钢	Φ20 HPB300	t	4680	4152	



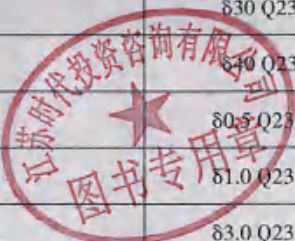


序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
26	01110144	方钢	□50	t	4642	4118	
27	01110160	方钢	□100	t	4643	4119	
28	01110173	方钢	□200	t	4773	4235	
29	01130107	扁钢	-30×3	t	4707	4176	
30	01130113	扁钢	-40×4	t	4707	4176	
31	01130121	扁钢	-50×5	t	4707	4176	
32	01170115	工字钢	I10~22	t	4740	4205	
33	01170307	热轧工字钢	I14	t	4765	4228	
34	01170310	热轧工字钢	I20	t	4815	4271	
35	01170314	热轧工字钢	I32	t	4874	4324	
36	01190105	槽钢	[5#	t	4799	4258	
37	01190109	槽钢	[8#	t	4799	4258	
38	01190112	槽钢	[10#	t	4799	4258	
39	01190117	槽钢	[14#	t	4815	4272	
40	01190123	槽钢	[20#	t	4849	4302	
41	01190129	槽钢	[28#	t	4897	4345	
42	01190131	槽钢	[32#	t	4915	4360	
43	01210303	等边角钢	L20×3	t	4774	4236	
44	01210307	等边角钢	L30×3	t	4774	4236	
45	01210314	等边角钢	L40×4	t	4774	4236	
46	01210319	等边角钢	L45×5	t	4799	4258	
47	01210324	等边角钢	L50×5	t	4774	4236	
48	01210329	等边角钢	L56×5	t	4774	4236	
49	01210333	等边角钢	L60×6	t	4774	4236	
50	01210339	等边角钢	L63×6	t	4774	4236	
51	01210345	等边角钢	L70×7	t	4807	4264	
52	01210348	等边角钢	L75×6	t	4817	4273	
53	01210356	等边角钢	L80×8	t	4842	4296	





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	01210361	等边角钢	L90×10	t	4823	4279	
55	01210366	等边角钢	L100×10	t	4865	4316	
56	01210373	等边角钢	L110×10	t	4877	4327	
57	01210378	等边角钢	L125×12	t	4919	4364	
58	01230190	H型钢	200×200	t	4901	4348	
59	01230191	H型钢	300×300	t	4927	4371	
60	01230192	H型钢	400×400	t	5013	4448	
61	01230193	H型钢	800×800	t	5152	4571	
62	01290103	钢板	80.5 Q235	t	4782	4243	
63	01290123	钢板	83.0 Q235	t	4774	4236	
64	01290136	钢板	85.0 Q235	t	4757	4221	
65	01290141	钢板	88.0 Q235	t	4756	4219	
66	01290146	钢板	810 Q235	t	4757	4220	
67	01290160	钢板	820 Q235	t	4782	4242	
68	01290166	钢板	830 Q235	t	4854	4306	
69	01290172	钢板	840 Q235	t	4865	4317	
70	01290408	热镀锌钢板	80.5 Q235B	t	5657	5019	
71	01290421	热镀锌钢板	81.0 Q235B	t	5607	4974	
72	01290437	热镀锌钢板	83.0 Q235B	t	5675	5034	
73	01291108	花纹钢板(菱形)	83.0	t	4774	4235	
74	01291109	花纹钢板(菱形)	83.5	t	4774	4235	
75	01291110	花纹钢板(菱形)	84.0	t	4762	4224	
76	01291112	花纹钢板(菱形)	85.0	t	4742	4207	
77	01291114	花纹钢板(菱形)	86.0	t	4740	4206	
78	01291707	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m ²	215	191	
79	01291708	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m ²	250	222	
80	01291723	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m ²	225	200	
81	01291724	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m ²	255	226	





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	01450108	铝板	δ2	m ²	255	226	氟碳喷涂面
83	01450110	铝板	δ3	m ²	320	284	氟碳喷涂面
84	01510100	隐框幕墙铝型材		kg	30	27	含粉末喷涂重量
85	01510120	明框幕墙铝型材		kg	30	27	含粉末喷涂重量
86	01530151	断桥隔热铝合金型材		kg	32	28	含粉末喷涂重量
87	YZ01010401	高强钢筋	Φ6 T63/E/G	t	6585	5842	
88	YZ01010402	高强钢筋	Φ8 T63/E/G	t	6285	5576	
89	YZ01010403	高强钢筋	Φ10 T63/E/G	t	6205	5505	
90	YZ01010404	高强钢筋	Φ12 T63/E/G	t	6082	5396	
91	YZ01010405	高强钢筋	Φ14 T63/E/G	t	6012	5334	
92	YZ01010406	高强钢筋	Φ16 T63/E/G	t	5982	5307	
93	YZ01010407	高强钢筋	Φ18 T63/E/G	t	5982	5307	
94	YZ01010408	高强钢筋	Φ20 T63/E/G	t	5982	5307	
95	YZ01010409	高强钢筋	Φ22 T63/E/G	t	5985	5310	
96	YZ01010410	高强钢筋	Φ25 T63/E/G	t	5982	5307	
97	YZ01010411	高强钢筋	Φ28 T63/E/G	t	6042	5360	
98	YZ01010413	高强钢筋	Φ32 T63/E/G	t	6042	5360	
99	YZ01290106	钢板	δ10 Q345B	t	4864	4315	
100	YZ01290107	钢板	δ12 Q345B	t	4864	4315	
101	YZ01290108	钢板	δ16 Q345B	t	4922	4367	
102	YZ01290109	钢板	δ18 Q345B	t	4939	4382	
103	YZ01290110	钢板	δ20 Q345B	t	4933	4376	
104	YZ01290111	钢板	δ22 Q345B	t	4933	4376	
105	YZ01290112	钢板	δ28 Q345B	t	4966	4406	
106	YZ01290113	钢板	δ30 Q345B	t	4973	4412	
107	YZ01292501	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ50	m ²	68	60	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
108	YZ01292502	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ75	m ²	80	71	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
109	YZ01292503	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ100	m ²	90	80	(底板0.3厚, 面板0.5厚)



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
110	YZ01292504	彩钢夹芯板(XPS芯材)	850	m ²	84	75	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
111	YZ01292505	彩钢夹芯板(XPS芯材)	875	m ²	90	80	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
112	YZ01292506	彩钢夹芯板(XPS芯材)	8100	m ²	95	84	(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	910.00	807.36	
2	02110307	XPS聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级 B1	m ³	1007.50	893.87	
3	02110309	XPS聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级 B1	m ³	1135.00	1006.99	
4	02110403	EPS模塑聚苯板	防火等级 B1	m ³	690.00	612.18	
5	02330105	草袋		只	1.93	1.71	
三、五金制品							
1	03410205	电焊条	J422	kg	7.65	6.79	
2	03510201	钢钉		kg	9.85	8.74	
3	03510701	铁钉		kg	8.05	7.14	
4	03550121	热镀锌钢丝网	12.7 × 12.7 × 0.9	m ²	13.03	11.56	
5	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	7.65	6.79	
6	03570225	镀锌铁丝	13# ~ 17#	kg	7.75	6.88	
7	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	7.90	7.01	
8	03611307	锚栓	8 × 100	套	2.42	2.15	
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	560	497	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	580	515	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 散装	t	571	507	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 袋装	t	585	519	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5级 散装	t	600	532	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5级 袋装	t	620	550	
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5R 散装	t	605	537	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5R 袋装	t	625	555	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	500	444	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
10	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	510	452	
11	04010702	白水泥	32.5级 白度75%	t	1480	1313	
12	04010703	白水泥	42.5级 白度75%	t	1580	1402	
13	04030105	细砂		t	136	132	
14	04030107	中砂		t	180	175	
15	04030109	粗砂		t	196	190	
16	04050203	碎石	5~16mm	t	161	156	
17	04050204	碎石	5~20mm	t	162	157	
18	04050205	碎石	5~31.5mm	t	163	158	
19	04050207	碎石	5~40mm	t	162	157	
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	
23	04070102	陶粒	5~15mm	m3	368	358	
24	04070103	陶粒	15~20mm	m3	358	348	
25	04090100	生石灰		t	600	583	
26	04090105	生石灰	I级	t	644	626	
27	04090106	生石灰	II级	t	588	571	
28	04090120	石灰膏		m3	725	704	
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	300	266.16	一级灰
32	04110201	毛石(大片)		t	160	155.43	
33	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	80.97	78.66	
34	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	74.11	71.99	
35	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	81.71	79.38	
36	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	76.58	74.39	
37	04132503	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU5	百块	85.17	75.56	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
38	04132504	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU7.5	百块	88.41	78.44	
39	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	83.26	73.87	
40	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	87.05	77.23	
41	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	63.61	56.44	
42	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	64.78	57.47	
43	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	61.4	54.47	
44	04150122	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05	m ³	390.75	346.68	
45	04150123	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	389.94	345.96	
46	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	408.81	362.7	
47	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	412.14	365.66	
48	04150132	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B07	m ³	426.13	378.07	
49	04150133	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m ³	423.06	375.34	
50	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	359.13	318.62	
51	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	375.53	333.17	
52	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	397.93	353.05	
53	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	344.73	305.85	
54	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	321.91	285.6	
55	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	298.99	265.27	
56	04150633	混凝土小型空心砌块	MU7.5	m ³	294.79	261.54	
57	04150634	混凝土小型空心砌块	MU10	m ³	327.7	290.74	
58	04150635	混凝土小型空心砌块	MU15	m ³	358.88	318.4	
59	04170302	水泥彩瓦	420×332	百块	490	434.73	
60	04170413	水泥脊瓦	432×228	百块	731	648.55	
61	04290106	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC300AB70	m	261	232	国标
62	04290118	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC400AB95	m	314	279	国标
63	04290126	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB100	m	382	339	国标
64	04290130	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB125	m	415	368	国标
65	04290144	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB110	m	470	417	国标



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
66	04290146	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB130	m	498	442	国标
67	04290303	钢筋混凝土方桩	C35	m ³	2545	2258	
68	04290421	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A400(240)	m	365	324	
69	04290422	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB400(240)	m	373	331	
70	04290427	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A450(250)	m	410	364	
71	04290428	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB450(250)	m	414	367	
72	04290556	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)A-C80	m	306	271	省标
73	04290557	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	315	279	省标
74	04290560	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)A-C80	m	320	284	省标
75	04290561	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)AB-C80	m	325	288	省标
76	04290570	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)A-C80	m	370	328	省标
77	04290571	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)AB-C80	m	385	342	省标
78	04290574	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)A-C80	m	384	341	省标
79	04290575	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)AB-C80	m	399	354	省标
80	04290578	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)A-C80	m	399	354	省标
81	04290579	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)AB-C80	m	423	375	省标
82	04290592	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)A-C80	m	456	405	省标
83	04290593	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)AB-C80	m	475	421	省标
84	04290596	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)A-C80	m	482	428	省标
85	04290597	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)AB-C80	m	504	447	省标
86	YZ04290303	钢筋混凝土方桩	C40	m ³	2584	2293	
87	YZ04290401	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A500(310)	m	456	405	
88	YZ04290402	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB500(310)	m	470	417	
89	YZ04290403	预应力钢筋混凝土方桩	C60	m ³	2714	2408	
90	YZ04290501	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)AB-C80	m	516	458	省标
91	YZ04290502	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)A-C80	m	501	444	省标
92	YZ04290503	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)AB-C80	m	390	346	省标
93	YZ04290504	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)A-C80	m	385	342	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
94	YZ04290505	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)AB-C80	m	612	543	省标
95	YZ04290506	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)A-C80	m	592	525	省标
96	YZ04290507	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)A-C80	m	471	418	省标
97	YZ04290508	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)AB-C80	m	486	431	省标
98	YZ04290509	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)A-C80	m	617	547	省标
99	YZ04290510	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)AB-C80	m	637	565	省标
100	YZ04290511	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)AB-C80	m	556	493	省标
101	YZ04290512	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)A-C80	m	395	350	省标
102	YZ04290513	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)AB-C80	m	401	356	省标
103	YZ04290514	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)A-C80	m	572	507	省标
104	YZ04290801	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 150kg/m ³ (住宅)	m ³	2589	2297	
105	YZ04290802	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 200kg/m ³ (公建)	m ³	2778	2465	
106	YZ04290803	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m ³ (承重)	m ³	2741	2432	
107	YZ04290804	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 85kg/m ³ (非承重)	m ³	2672	2371	
108	YZ04290805	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 130kg/m ³	m ³	2915	2586	
109	YZ04290806	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3329	2954	
110	YZ04290807	预制钢筋混凝土阳台	含钢量 130kg/m ³	m ³	2829	2510	
111	YZ04290808	预制钢筋混凝土柱	含钢量 180kg/m ³	m ³	3220	2857	
112	YZ04290809	预制钢筋混凝土梁	含钢量 160kg/m ³	m ³	3053	2709	
113	YZ04290810	预制钢筋混凝土空调板	含钢量 70kg/m ³	m ³	2702	2397	
114	YZ04290811	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 100kg/m ³ (住宅)	m ³	2600	2307	
115	YZ04290812	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 125kg/m ³ (公建)	m ³	3271	2902	
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。							
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	64.00	56.78	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
5	05050108	胶合板	2440 × 1220 × 5	张	90.00	79.85	
6	05050112	胶合板	2440 × 1220 × 9	张	118.50	105.13	
7	05050116	胶合板	2440 × 1220 × 12	张	133.50	118.44	
8	05070134	中密度纤维板	2440 × 1220 × 12	张	85.50	75.86	
9	05070135	中密度纤维板	2440 × 1220 × 15	张	102.50	90.94	
10	05070136	中密度纤维板	2440 × 1220 × 18	张	133.50	118.44	
11	05070715	防火面板	2440 × 1220 × 1.0	m ²	91.50	81.18	
12	05090103	实心细木工板	2440 × 1220 × 18	张	190.00	168.57	
13	05150221	成品多层木质装饰面板		m ²	367.50	326.05	
14	05190303	杉木集成板	2440 × 1220 × 18 E0	张	195.00	173.01	
15	05190304	杉木集成板	2440 × 1220 × 18 E1	张	185.00	164.13	
六、玻璃、陶瓷及面砖							
1	06050105	钢化玻璃	6mm	m ²	73.28	65.01	
2	06050106	钢化玻璃	8mm	m ²	93.65	83.09	
3	06050107	钢化玻璃	10mm	m ²	113.50	100.70	
4	06050108	钢化玻璃	12mm	m ²	127.62	113.23	
5	06050109	钢化玻璃	15mm	m ²	234.28	207.86	
6	06050110	钢化玻璃	20mm	m ²	366.26	324.95	
7	06050121	成品钢化玻璃	δ12mm(用于无框门)	m ²	172.54	153.08	
8	06050155	钢化玻璃(超白)	8mm	m ²	174.36	154.69	
9	06050156	钢化玻璃(超白)	10mm	m ²	198.28	175.92	
10	06050157	钢化玻璃(超白)	12mm	m ²	218.47	193.83	
11	06090112	夹层玻璃	5+0.76pvb+5钢化	m ²	175.47	155.68	
12	06090113	夹层玻璃	6+0.76pvb+6钢化	m ²	207.63	184.21	
13	06090114	夹层玻璃	8+0.76pvb+8钢化	m ²	259.50	230.23	
14	06090115	夹层玻璃	12+0.76pvb+12钢化	m ²	330.58	293.29	
15	06110131	中空玻璃	5+9A+5钢化	m ²	159.58	141.58	
16	06110132	中空玻璃	5+12A+5钢化	m ²	171.23	151.92	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
17	06110133	中空玻璃	6+12A+6 钢化	m ²	199.65	177.13	
18	06110143	中空玻璃	5+9Ai+5 钢化	m ²	169.50	150.38	
19	06110144	中空玻璃	5+12Ai+5 钢化	m ²	179.92	159.63	
20	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5	m ²	197.40	175.14	双面镀膜 钢化
21	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5	m ²	209.50	185.87	双面镀膜 钢化
22	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5	m ²	228.80	202.99	双面镀膜 钢化
23	06110205	中空 Low-E 玻璃	5+9Ai+5	m ²	217.80	193.23	双面镀膜 钢化
24	06110206	中空 Low-E 玻璃	5+12Ai+5	m ²	232.00	205.83	双面镀膜 钢化
25	06110207	中空 Low-E 玻璃	5+16Ai+5	m ²	248.00	220.03	双面镀膜 钢化
26	06110210	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6	m ²	237.00	210.27	双面镀膜 钢化
27	06110305	夹层中空 Low-E 玻璃	6+0.76+6+12A+6	m ²	386.80	343.17	
28	06110308	夹层中空 Low-E 玻璃	8+1.14+8+16A+8	m ²	471.80	418.59	
29	06430105	热弯玻璃	10mm	m ²	295.88	262.51	
30	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300×450	块	14.95	13.26	
31	06610154	陶瓷釉面砖	哑光 300×450	块	13.37	11.86	
32	06610310	全瓷抛光面砖	600×600	块	40.30	35.75	
33	06610313	全瓷抛光面砖	800×800	块	100.23	88.93	
34	06610314	全瓷抛光面砖	600×1200	块	145.40	129.00	
35	06650203	玻化砖	300×300	块	9.13	8.10	
36	06650205	玻化砖	600×600	块	40.13	35.60	
七、装饰石材及地板							
1	07030101	人造大理石		m ²	426.75	378.62	
2	07090100	文化石		m ²	153.00	135.74	
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	12.07	10.71	
2	08010202	纸面石膏板	1200×2400×9.5(防水)	m ²	21.72	19.27	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
3	08010203	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12	m ²	14.19	12.59	
4	08010204	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12(防水)	m ²	23.66	20.99	
5	08010211	纸面石膏板	1200 × 3000 × 9.5	m ²	11.44	10.15	
6	08010212	纸面石膏板	1200 × 3000 × 12	m ²	12.77	11.33	
7	08050105	铝合金扣板	0.8mm	m ²	101.80	90.32	
8	08050106	铝合金扣板	1.0mm	m ²	123.84	109.87	
9	08050107	铝合金扣板	1.2mm	m ²	140.71	124.84	
10	08050405	铝合金条板	0.8mm	m ²	102.75	91.16	
11	08050406	铝合金条板	1.0mm	m ²	124.67	110.61	
12	08050407	铝合金条板	1.2mm	m ²	141.96	125.95	
13	08050511	铝合金方板(带孔)	600 × 600 × 0.6Φ1.8微孔	m ²	114.96	101.99	
14	08050512	铝合金方板	600 × 600 × 0.6压花板	m ²	118.44	105.08	
15	08090300	塑料扣板		m ²	45.66	40.51	
16	08120107	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.21mm	m ²	109.57	97.21	
17	08120108	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.30mm	m ²	129.22	114.65	
18	08120109	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.40mm	m ²	153.47	136.16	
19	08120110	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.50mm	m ²	163.50	145.06	
20	08170103	硅钙板	1200 × 2400 × 8	m ²	25.13	22.30	
21	08210472	ALC隔墙板	100mm	m ²	98.60	87.48	
22	08210476	ALC隔墙板	200mm	m ²	189.30	167.95	
23	08210813	GRC轻质多孔隔墙板	δ60	m ²	57.40	50.93	
24	08210815	GRC轻质多孔隔墙板	δ90	m ²	77.20	68.49	
25	08210817	GRC轻质多孔隔墙板	δ120	m ²	96.80	85.88	
26	08211102	复合发泡水泥板	I型300mm × 300mm	m ³	639.35	567.24	外保温
27	08212108	陶瓷保温板	δ40mm	m ²	48.30	42.85	
28	08212109	玻化微珠无机保温板	δ40mm	m ²	48.15	42.72	
29	08230121	耐碱玻璃纤维网格布		m ²	4.33	3.84	
30	08230123	耐碱玻璃纤维加强网格布		m ²	6.30	5.59	



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	08310205	U型吊顶轻钢龙骨	DU38×12×1.0	m	7.58	6.73	
32	08310206	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.2	m	10.52	9.33	
33	08310213	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.0	m	8.94	7.93	
34	08310214	U型吊顶轻钢龙骨	DU60×27×1.2	m	16.34	14.50	
35	08310305	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.5	m	6.89	6.11	
36	08310308	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.43	m	6.49	5.76	
37	08310311	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×20×0.6	m	8.27	7.34	
38	08310413	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×15×0.27	m	4.35	3.86	
39	08310415	T型吊顶轻钢龙骨	DT38×15×0.27	m	7.31	6.49	
40	08310417	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×24×0.27	m	4.95	4.39	
41	08310617	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.5	m	7.85	6.96	
42	08310619	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.6	m	12.70	11.27	
43	08310625	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.6	m	13.86	12.30	
44	08310627	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.7	m	15.06	13.36	
45	08310715	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.6	m	14.35	12.73	
46	08310717	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.5	m	9.89	8.77	
47	08310721	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.6	m	14.87	13.19	
48	08310723	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.7	m	18.45	16.37	
九、门窗制品及五金							
1	09230108	钢质防火门	甲级	m ²	540.00	479.09	
2	09230109	钢质防火门	乙级	m ²	510.00	452.48	
3	09230110	钢质防火门	丙级	m ²	480.00	425.86	
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	10.81	9.59	
2	11010305	外墙乳胶漆		kg	18.48	16.40	





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	11010319	仿石型外墙涂料		kg	11.88	10.54	
4	11010323	水性封底漆		kg	16.83	14.93	
5	11030304	红丹防锈漆		kg	16.97	15.06	
6	11030306	酚醛防锈漆		kg	15.57	13.81	
7	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	14.33	12.71	
8	11030741	聚合物乳液建筑防水涂料		kg	14.33	12.71	
9	11030746	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	13.33	11.83	
10	11030751	聚氨酯弹性防水涂料		kg	15.80	14.02	
11	11110306	聚氨酯清漆		kg	18.80	16.68	
12	11110309	聚氨酯磁漆		kg	26.57	23.57	
13	11110311	半哑聚酯清漆		kg	30.00	26.62	
14	11110312	哑光聚酯清漆		kg	29.53	26.20	
15	11110313	聚酯水晶漆		kg	29.53	26.20	
16	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	28.53	25.31	
17	11110510	过氯乙烯清漆		kg	28.53	25.31	
18	11110703	丙烯酸清漆(甲组)		kg	28.63	25.40	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	23.47	20.82	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	17.57	15.59	
21	11111303	硝基磁漆		kg	22.07	19.58	
22	11111304	硝基清漆		kg	26.57	23.57	
23	11111306	硝基清漆	半哑	kg	23.40	20.76	
24	11111503	醇酸磁漆		kg	17.63	15.64	
25	11111504	醇酸清漆		kg	16.90	14.99	
26	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	18.23	16.17	
27	11111715	酚醛清漆		kg	15.07	13.37	
28	11112503	调和漆		kg	16.10	14.28	
29	11410303	环氧树脂		kg	24.50	21.74	
30	11550104	石油沥青	10#	kg	4.80	4.26	土建工程零星使用





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	11550105	石油沥青	30#	kg	4.90	4.35	土建工程零星使用
32	11550106	石油沥青	60#	kg	5.00	4.44	土建工程零星使用
33	11550110	石油沥青	100#	kg	5.10	4.52	土建工程零星使用
34	11570309	APP塑性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃) 3mm	m ²	45.00	39.92	
35	11570328	APP塑性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃) 3mm	m ²	43.00	38.15	
36	11570511	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃) 3mm	m ²	44.00	39.04	
37	11570512	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃) 4mm	m ²	48.00	42.59	
38	11570515	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃) 3mm	m ²	43.00	38.15	
39	11570518	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃) 3mm	m ²	50.00	44.36	
40	11570519	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃) 4mm	m ²	59.00	52.35	
41	11570530	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃) 3mm	m ²	38.00	33.71	
42	11570534	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-25℃) 3mm	m ²	41.00	36.38	
43	11570909	氯化聚乙烯防水卷材	δ2.0mm	m ²	41.00	36.38	
44	11571704	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I型(-20℃)型2mm	m ²	42.00	37.26	
45	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II型(-30℃)3mm	m ²	42.00	37.26	
46	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S型δ2.5mm	m ²	38.00	33.71	
47	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P型δ2.0mm	m ²	38.00	33.71	
48	11572305	聚乙烯涤纶复合防水卷材	δ1.5mm	m ²	38.00	33.71	
49	11610308	橡胶止水带	300-8	m	116.00	102.92	
50	11610309	橡胶止水带	300-6	m	115.00	102.03	
51	11610310	橡胶止水带	350-8	m	132.00	117.11	
52	11610311	橡胶止水带	400-8	m	141.00	125.10	
53	11610713	遇水膨胀胶条	20*30	m	52.00	46.13	
54	YZ11030701	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	22.00	19.52	
55	YZ11570301	APP塑性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 I 型(-7℃) 3mm	m ²	41.00	36.38	
56	YZ11571501	聚合物改性沥青化学耐根穿刺防水卷材	SBS改性剂 聚酯胎 PE 隔离 4mm	m ²	92.00	81.62	
57	YZ11571502	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	预铺反粘法 1.2mm	m ²	90.00	79.85	
58	YZ11610301	钢板止水带	300x3	m	54.00	47.91	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
十一、油品、化工原料及胶粘材料							
1	12010132	汽油	92#苏V	kg	11.50	10.20	
2	12010133	汽油	95#苏V	kg	12.15	10.78	
3	12010305	柴油	0#	kg	9.93	8.81	
4	12330303	界面剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.10	1.86	
5	12410106	粘结剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.40	2.13	
6	12410503	面砖勾缝胶粉		kg	2.00	1.77	
十二、绝热、耐火材料							
1	08211547	复合材料保温板(玻化微珠)		m ³	1280.00	1135.63	
2	08211548	复合材料保温板(聚苯颗粒)		m ³	1280.00	1135.63	
3	13050321	矿棉板	600×600×12	m ²	40.00	35.49	
4	13090103	珍珠岩		m ³	171.00	151.71	
5	13090105	膨胀珍珠岩		m ³	156.00	138.40	
6	13121103	聚氨酯泡沫塑料		m ³	2200.00	1951.87	B1级
十三、管材							
1	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	6535.56	5798.42	
2	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	6510.22	5775.94	
3	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	6498.56	5765.60	
4	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	6311.56	5599.69	
5	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	6264.00	5557.49	
6	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	6260.33	5554.24	
7	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	6245.11	5540.73	
8	14050120	无缝钢管	Φ32×3.5	t	5955.50	5283.79	
9	14050123	无缝钢管	Φ42.5×3.5	t	5872.50	5210.15	
10	14050126	无缝钢管	Φ50×3.5	t	5872.50	5210.15	
11	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	41.91	37.18	
12	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	60.22	53.43	
13	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	70.60	62.64	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
14	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	110.25	97.82	
15	14091314	离心球墨铸铁管	DN200×6m	m	279.00	247.53	
16	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	442.50	392.59	
17	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	707.00	627.26	
18	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	984.00	873.02	
19	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	1313.00	1164.91	
20	14091324	离心球墨铸铁管	DN800×6m	m	2014.50	1787.29	
21	14091325	离心球墨铸铁管	DN1000×6m	m	3047.50	2703.78	
22	14091326	离心球墨铸铁管	DN1200×6m	m	4289.50	3805.69	
23	14091327	离心球墨铸铁管	DN1400×6m	m	5875.00	5212.37	
24	14091328	离心球墨铸铁管	DN1600×6m	m	7741.50	6868.35	
25	14091329	离心球墨铸铁管	DN1800×6m	m	10079.00	8942.20	
26	14310612	PVC-U排水管	dn50	m	9.12	8.09	
27	14310613	PVC-U排水管	dn75	m	15.10	13.40	
28	14310615	PVC-U排水管	dn110	m	26.96	23.92	
29	14310616	PVC-U排水管	dn160	m	56.57	50.19	
30	14310617	PVC-U排水管	dn200	m	85.72	76.05	
31	14310641	PVC-U雨水管	dn50	m	8.53	7.57	
32	14310642	PVC-U雨水管	dn75	m	14.73	13.07	
33	14310645	PVC-U雨水管	dn110	m	24.25	21.51	
34	14310812	PVC-U螺旋消音排水管	dn75	m	21.03	18.66	
35	14310814	PVC-U螺旋消音排水管	dn110	m	34.49	30.60	
36	14310816	PVC-U螺旋消音排水管	dn160	m	64.11	56.88	
37	14310921	PVC-U加筋管	500内径S1	m	218.45	193.81	
38	14310922	PVC-U加筋管	400内径S1	m	138.20	122.61	
39	14310923	PVC-U加筋管	300内径S1	m	81.78	72.56	
40	14310924	PVC-U加筋管	225内径S1	m	47.86	42.46	
41	14310931	PVC-U加筋管	225内径S2	m	63.35	56.20	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
42	14310932	PVC-U加筋管	300内径S2	m	105.59	93.68	
43	14310933	PVC-U加筋管	600内径S2	m	445.41	395.17	
44	14310934	PVC-U加筋管	500内径S2	m	293.58	260.47	
45	14310935	PVC-U加筋管	400内径S2	m	180.29	159.96	
46	14311152	PVC-U双壁波纹管	DN/ID150 SN8	m	25.94	23.01	
47	14311154	PVC-U双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	69.30	61.48	
48	14311156	PVC-U双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	112.47	99.78	
49	14311157	PVC-U双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	186.60	165.55	
50	14311158	PVC-U双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	324.56	287.95	
51	14311165	PVC-U双壁波纹管	DN/OD160 SN8	m	27.44	24.35	
52	14311166	PVC-U双壁波纹管	DN/OD200 SN8	m	53.21	47.21	
53	14311167	PVC-U双壁波纹管	DN/OD250 SN8	m	69.32	61.50	
54	14311169	PVC-U双壁波纹管	DN/OD315 SN8	m	97.83	86.80	
55	14311170	PVC-U双壁波纹管	DN/OD400 SN8	m	144.32	128.04	
56	14311172	PVC-U双壁波纹管	DN/OD500 SN8	m	242.48	215.13	
57	14311211	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN4	m	49.43	43.85	
58	14311212	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN4	m	54.91	48.72	
59	14311213	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN4	m	80.04	71.01	
60	14311214	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN4	m	134.37	119.21	
61	14311215	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN4	m	217.26	192.76	
62	14311216	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN4	m	308.68	273.86	
63	14311245	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	61.58	54.63	
64	14311246	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN8	m	69.69	61.83	
65	14311247	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	101.31	89.88	
66	14311248	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	165.34	146.69	
67	14311249	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	262.38	232.79	
68	14311250	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN8	m	380.88	337.92	
69	14311251	HDPE双壁波纹管	DN/ID800 SN8	m	714.22	633.66	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
70	14311252	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1000 SN8	m	1444.29	1281.39	
71	14311253	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1200 SN8	m	2267.08	2011.38	
72	14311512	PP-R 给水管(冷水)	dn25 × 2.3	m	8.98	7.97	
73	14311515	PP-R 给水管(冷水)	dn50 × 4.6	m	34.80	30.87	
74	14311521	PP-R 给水管(冷水)	dn20 × 2.3	m	7.61	6.75	
75	14311523	PP-R 给水管(冷水)	dn25 × 2.8	m	11.24	9.97	
76	14311525	PP-R 给水管(冷水)	dn32 × 3.6	m	17.94	15.92	
77	14311527	PP-R 给水管(冷水)	dn40 × 4.5	m	26.35	23.38	
78	14311529	PP-R 给水管(热水)	dn50 × 6.9	m	47.94	42.53	
79	14311530	PP-R 给水管(冷水)	dn63 × 7.1	m	67.57	59.95	
80	14311532	PP-R 给水管(热水)	dn25 × 4.2	m	16.39	14.54	
81	14311535	PP-R 给水管(热水)	dn50 × 8.4	m	63.45	56.29	
82	14311543	PP-R 给水管(热水)	dn20 × 2.8	m	9.66	8.57	
83	14311544	PP-R 给水管(热水)	dn25 × 3.5	m	14.34	12.72	
84	14311545	PP-R 给水管(热水)	dn32 × 4.4	m	23.44	20.80	
85	14311546	PP-R 给水管(热水)	dn40 × 5.5	m	40.48	35.91	
86	14311772	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	6.40	5.68	
87	14311773	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	10.58	9.39	
88	14311775	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	23.83	21.14	
89	14390305	玻璃钢夹砂管	Φ300	m	267.90	237.68	
90	14390306	玻璃钢夹砂管	Φ400	m	389.30	345.39	
91	14390307	玻璃钢夹砂管	Φ500	m	480.48	426.29	
92	14390308	玻璃钢夹砂管	Φ600	m	657.72	583.54	
93	14390309	玻璃钢夹砂管	Φ800	m	894.87	793.94	
94	14390310	玻璃钢夹砂管	Φ1000	m	1365.10	1211.13	
95	14390311	玻璃钢夹砂管	Φ1200	m	1769.77	1570.16	
96	14451118	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 400 × 2000	m	146.44	129.92	
97	14451120	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 600 × 2000	m	224.47	199.15	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
98	14451121	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 800 × 2000	m	387.00	343.35	
99	14451122	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1000 × 2000	m	627.45	556.68	
100	14451151	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1200 × 2000	m	1043.02	925.38	
101	14451152	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1500 × 2000	m	1645.83	1460.20	
102	14451158	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 400 × 2000	m	161.48	143.27	
103	14451159	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 500 × 2000	m	220.33	195.48	
104	14451160	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 600 × 2000	m	259.64	230.36	
105	14451168	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 300 × 2000	m	149.83	132.93	
106	14451169	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400 × 2000	m	206.67	183.36	
107	14451170	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500 × 2000	m	245.59	217.89	
108	14451171	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 600 × 2000	m	276.68	245.47	
109	14451172	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 800 × 2000	m	479.75	425.64	
110	14451173	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1000 × 2000	m	752.29	667.44	
111	14451174	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1200 × 2000	m	991.62	879.78	
112	14451175	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1500 × 2000	m	1612.16	1430.33	
113	14451521	钢筋混凝土顶管	DRCP II 600	m	759.11	673.49	
114	14451522	钢筋混凝土顶管	DRCP II 800	m	968.69	859.43	
115	14451523	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1200	m	1708.39	1515.70	
116	14451524	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1500	m	2328.08	2065.50	
117	14451531	钢筋混凝土顶管	DRCP III 600	m	847.46	751.88	
118	14451532	钢筋混凝土顶管	DRCP III 800	m	1079.74	957.96	
119	14451533	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1200	m	1825.59	1619.68	
120	14451534	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1500	m	2569.74	2279.90	
121	14550903	钢塑复合管	DN15	m	11.66	10.34	
122	14550904	钢塑复合管	DN20	m	19.53	17.33	
123	14550905	钢塑复合管	DN25	m	25.98	23.05	
124	14550906	钢塑复合管	DN32	m	37.04	32.86	
125	14550907	钢塑复合管	DN40	m	48.87	43.36	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
126	14550908	钢塑复合管	DN50	m	77.33	68.61	
127	14550910	钢塑复合管	DN65	m	85.28	75.66	
128	14550912	钢塑复合管	DN80	m	90.03	79.88	
129	14550913	钢塑复合管	DN100	m	98.54	87.43	
130	14550914	钢塑复合管	DN125	m	118.28	104.94	
131	14550915	钢塑复合管	DN150	m	186.25	165.24	
十四、开关、插座							
1	23230111	单极开关	单联 10A250V	只	6.42	5.70	
2	23230112	单极开关	双联 10A250V	只	9.56	8.48	
3	23230113	单极开关	三联 10A250V	只	13.95	12.38	
4	23230114	单极开关	四联 10A250V	只	17.46	15.49	
5	23230121	双控开关	单联	个	7.47	6.63	
6	23230122	双控开关	双联	个	11.73	10.41	
7	23230123	双控开关	三联	个	15.94	14.14	
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	1.25	1.11	
2	25030104	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm ²	m	2.01	1.78	
3	25030105	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm ²	m	3.23	2.87	
4	25030106	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm ²	m	4.78	4.24	
5	25030107	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm ²	m	8.09	7.18	
6	25030108	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm ²	m	12.57	11.15	
7	25030109	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V25mm ²	m	20.01	17.75	
8	25030110	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm ²	m	27.50	24.40	
9	25030111	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm ²	m	38.87	34.49	
10	25030112	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V70mm ²	m	54.39	48.26	
11	25035504	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.49	1.32	
12	25035505	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.31	2.05	
13	25035506	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.49	3.10	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
14	25035507	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	5.17	4.59	
15	25035508	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm ²	m	8.37	7.43	
16	25035509	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm ²	m	12.96	11.50	
17	25036304	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.24	1.10	
18	25036305	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.01	1.78	
19	25036306	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.18	2.82	
20	25036307	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	4.73	4.20	
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	32.21	28.58	
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	50.51	44.81	
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	77.66	68.90	
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	106.39	94.39	
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	144.75	128.42	
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	208.10	184.63	
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	285.92	253.67	
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	360.37	319.72	
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	444.26	394.15	
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	556.18	493.45	
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	723.54	641.93	
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	40.02	35.51	
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	62.96	55.86	
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	96.93	86.00	
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	133.05	118.04	
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	181.72	161.22	
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	260.77	231.36	
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	358.61	318.16	
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	449.45	398.76	
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	695.26	616.84	
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	904.46	802.45	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	70.81	62.82	
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	127.83	113.41	
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	182.42	161.85	
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	32.38	28.73	
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	50.78	45.05	
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	77.96	69.17	
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	106.89	94.83	
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	145.42	129.02	
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	208.77	185.22	
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	286.26	253.97	
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	361.03	320.31	
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	445.26	395.04	
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	556.85	494.04	
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	724.54	642.82	
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	40.25	35.71	
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	63.26	56.13	
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	97.30	86.33	
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	133.72	118.64	
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	183.05	162.40	
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	261.77	232.25	
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	359.28	318.76	
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	452.45	401.42	
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	698.26	619.50	
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	904.12	802.15	
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	29.42	26.10	
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	46.20	40.99	
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	71.11	63.09	
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	92.56	82.12	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	128.49	114.00	
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	183.09	162.44	
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	251.04	222.73	
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	322.61	286.22	
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	386.38	342.80	
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	489.37	434.17	
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	633.49	562.04	

十六、电气线路敷设材料

1	26060361	双面镀锌电线管	JDG16×1.6	m	4.02	3.57	
2	26060362	双面镀锌电线管	JDG20×1.6	m	6.26	5.55	
3	26060363	双面镀锌电线管	JDG25×1.6	m	7.91	7.02	
4	26060364	双面镀锌电线管	JDG32×1.6	m	10.46	9.28	
5	26060365	双面镀锌电线管	JDG40×1.6	m	13.26	11.76	
6	26061115	PVC阻燃电线管	中型Φ16×1.2	m	1.95	1.73	
7	26061117	PVC阻燃电线管	中型Φ25×1.3	m	3.07	2.72	
8	26061118	PVC阻燃电线管	中型Φ32×1.3	m	5.79	5.14	
9	26061120	PVC阻燃电线管	中型Φ50×2.85	m	10.67	9.47	
10	26061125	PVC阻燃电线管	重型Φ16×1.4	m	2.31	2.05	
11	26061126	PVC阻燃电线管	重型Φ20×1.6	m	3.16	2.80	
12	26061127	PVC阻燃电线管	重型Φ25×1.6	m	4.27	3.79	
13	26061128	PVC阻燃电线管	重型Φ32×1.8	m	7.10	6.30	
14	26061129	PVC阻燃电线管	重型Φ40×1.8	m	9.20	8.16	
15	26061130	PVC阻燃电线管	重型Φ50×2.0	m	14.50	12.86	

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	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
十八、周转材料及工器具							
1	32010121	建筑模板(松木)	1830×915×15	张	65.33	57.96	
2	32010122	建筑模板(杨木)	1830×915×15	张	60.21	53.42	
3	32010125	建筑模板(松木)	1830×915×18	张	75.00	66.54	
4	32010126	建筑模板(杨木)	1830×915×18	张	67.67	60.04	
5	32010502	复合木模板	18mm	m ²	48.67	43.18	普通
6	32020110	扣件	1kg/个	kg	7.70	6.83	
7	32020119	零星卡具	0.2kg/个	kg	4.90	4.35	
8	32030304	脚手钢管	Φ48	t	5080.00	4507.03	
9	32090101	周转木材		m ³	1950.00	1730.06	
10	32090508	钢支撑		kg	4.60	4.08	
11	32110101	脚手钢管		100m/天	0.95	0.84	租赁价
12	32110105	脚手扣件		100套/天	0.75	0.66	租赁价
13	32110111	碗扣式脚手架		t/天	7.00	6.19	租赁价
14	32110118	上托可调支撑		100套/天	8.00	7.08	租赁价
15	32110119	下托可调支撑		100套/天	8.00	7.08	租赁价
16	32110121	顶丝		100套/天	6.00	5.31	租赁价
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)



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	YZ32110101	承插型盘扣式脚手架		t	7130.00	6325.82	
27	YZ32110102	承插型盘扣式脚手架		t/天	7.90	6.99	
十九、道路桥梁专用材料							
1	33010315	铸铁井盖井座	Φ660	套	793.91	704.37	重型
2	33010317	铸铁井盖井座	Φ700 重型	套	824.87	731.83	
3	33010318	铸铁井盖井座	Φ700 轻型	套	738.08	654.83	
4	33011102	混凝土雨水井盖座	660×480×170 甲型	套	90.11	79.95	
5	33011103	混凝土雨水井盖座	370×250×80 乙型	套	48.89	43.38	
6	33011112	混凝土雨水井盖座	500×600×120	套	87.16	77.33	
7	33011113	混凝土雨水井盖座	700×700×120	套	104.01	92.28	
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	133.92	118.82	
12	33011367	钢纤维井盖、框	600×600	套	164.33	145.80	
13	33011368	钢纤维井盖、框	700×700	套	218.58	193.93	
14	33050531	普通带色路面砖	3cm 陶土砖	m ²	82.00	72.75	
15	33050533	盲道路面砖	3cm 陶土砖	m ²	86.86	77.06	
16	33052131	青道板	600×300×30	m ²	78.58	69.72	
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	111.80	99.19	
19	33052151	火烧板	600×300×30(五莲花)	m ²	87.91	77.99	
20	33052152	火烧板	600×300×30(五莲红)	m ²	93.08	82.58	
21	33070501	石质平石		m	88.71	78.70	125×300×1000 (五莲花)
22	33070701	石质侧石		m	87.06	77.24	125×275×1000 (五莲花)
23	33110523	混凝土立缘石	C30 125×275×1000	m	34.89	30.95	侧石



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
24	33110743	混凝土平缘石	C30 125 × 300 × 1000	m	37.13	32.94	平石
25	YZ33090302	面包砖	10 × 20 × 6	m ²	53.10	47.11	
26	YZ33090303	面包砖	10 × 20 × 8	m ²	59.52	52.81	
27	YZ33090511	植草砖	8字型 400 × 200 × 80	m ²	53.28	47.27	
28	YZ33090513	植草砖	8字型 400 × 200 × 100	m ²	58.27	51.70	
29	YZ33090521	植草砖	井型 425 × 285 × 80	m ²	52.88	46.92	
30	YZ33090522	植草砖	井型 425 × 285 × 100	m ²	58.99	52.34	
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	473	420	
2	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	484	429	
3	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	495	439	
4	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	503	446	
5	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	517	459	
6	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	533	473	
7	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	551	489	
8	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	483	429	
9	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	495	439	
10	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	508	451	
11	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	516	458	
12	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	524	465	
13	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	526	467	
14	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	538	477	
15	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	558	495	
16	80011101	石膏砂浆干粉(底层)	SGF-D	t	1600	1554	
17	80011113	石膏砂浆干粉(面层)	SGF-M	t	1600	1554	
18	80070531	玻化微珠保温砂浆	I型	m ³	800	777	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
19	80070541	无机矿物轻集料保温砂浆	I型	m ³	850	826	
20	80071106	防裂抗渗砂浆	粉料 50kg/袋	kg	2	1.94	外保温
21	80071111	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.5	2.43	
22	80071701	石膏砂浆		m ³	1600	1554	
23	80090328	普通界面砂浆	袋装	kg	1.8	1.75	外保温
24	80090329	面砖粘结砂浆		kg	1.8	1.75	
25	80212101	预拌混凝土(泵送型)	C10	m ³	515	500	含运费
26	80212102	预拌混凝土(泵送型)	C15	m ³	536	521	含运费
27	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m ³	557	541	含运费
28	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m ³	578	562	含运费
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	599	582	含运费
30	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m ³	625	607	含运费
31	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m ³	651	632	含运费
32	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m ³	682	663	含运费
33	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m ³	713	693	含运费
34	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m ³	769	747	含运费
35	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m ³	825	801	含运费
36	80212113	预拌混凝土(非泵送型)	C10	m ³	513	498	含运费
37	80212114	预拌混凝土(非泵送型)	C15	m ³	534	519	含运费
38	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m ³	555	539	含运费
39	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m ³	576	560	含运费
40	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m ³	597	580	含运费
41	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m ³	623	605	含运费
42	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m ³	649	630	含运费
43	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m ³	680	661	含运费
44	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m ³	711	691	含运费
45	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m ³	767	745	含运费



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
46	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m ³	823	800	含运费
47	80212303	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C20	m ³	582	565	含运费
48	80212304	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C25	m ³	603	586	含运费
49	80212305	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C30	m ³	624	606	含运费
50	80212306	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C35	m ³	650	631	含运费
51	80212307	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C40	m ³	676	657	含运费
52	80212308	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C45	m ³	707	687	含运费
53	80212309	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C50	m ³	738	717	含运费
54	80212310	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C55	m ³	794	771	含运费
55	80212311	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C60	m ³	850	826	含运费
56	80212321	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C20	m ³	587	570	含运费
57	80212322	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C25	m ³	608	591	含运费
58	80212323	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C30	m ³	629	611	含运费
59	80212324	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C35	m ³	655	636	含运费
60	80212325	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C40	m ³	681	662	含运费
61	80212326	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C45	m ³	712	692	含运费
62	80212327	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C50	m ³	743	722	含运费
63	80212328	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C55	m ³	799	776	含运费
64	80212329	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C60	m ³	855	831	含运费
65	80212332	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C20	m ³	580	563	含运费
66	80212333	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C25	m ³	601	584	含运费
67	80212334	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C30	m ³	622	604	含运费
68	80212335	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C35	m ³	648	630	含运费
69	80212336	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C40	m ³	674	655	含运费
70	80212337	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C45	m ³	705	685	含运费
71	80212338	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C50	m ³	736	715	含运费
72	80212339	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C55	m ³	792	769	含运费



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	80212340	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C60	m ³	848	824	含运费
74	80212351	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C20	m ³	585	568	含运费
75	80212352	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C25	m ³	606	589	含运费
76	80212353	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C30	m ³	627	609	含运费
77	80212354	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C35	m ³	653	634	含运费
78	80212355	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C40	m ³	679	660	含运费
79	80212356	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C45	m ³	710	690	含运费
80	80212357	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C50	m ³	741	720	含运费
81	80212358	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C55	m ³	797	774	含运费
82	80212359	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C60	m ³	853	829	含运费
83	80250303	细粒式沥青混凝土	AC-13.2mm I 型	t	614	545	
84	80250343	细粒式沥青混凝土	石灰岩+SBS	t	649	576	
85	80250501	中粒式沥青混凝土	AC-16mm I 型	t	589	523	
86	80250701	粗粒式沥青混凝土	AC-26.5mm I 型	t	571	507	
87	80330301	二灰结石	5:15:80	t	202	196	
88	80330303	二灰结石	8:20:72	t	205	199	
89	80330309	二灰结石		t	215	209	
90	80330703	水泥稳定碎石	4% 水泥	t	241	234	比重:2.3t/m ³
91	80330705	水泥稳定碎石	5% 水泥	t	250	243	比重:2.33t/m ³
92	80330707	水泥稳定碎石	6% 水泥	t	262	254	比重:2.35t/m ³
93	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m ³	21	19	
94	YZ80212304	预拌混凝土泵送费	桩基使用(37M 汽车泵)	m ³	24	22	
95	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m ³	25	23	
96	YZ80212501	水下预拌混凝土	C25	m ³	603	586	含运费
97	YZ80212502	水下预拌混凝土	C30	m ³	624	606	含运费
98	YZ80212503	水下预拌混凝土	C35	m ³	650	631	含运费
99	YZ80212504	水下预拌混凝土	C40	m ³	676	657	含运费



扬州地区各县(市、区)2022年10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	560	497	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	580	515	
3	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	500	444	
4	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	510	452	
5	04030105	细砂		t	146	142	
6	04030107	中砂		t	190	185	
7	04030109	粗砂		t	206	200	
8	04050203	碎石	5~16mm	t	177	172	
9	04050204	碎石	5~20mm	t	177	172	
10	04050205	碎石	5~31.5mm	t	177	172	
11	04050207	碎石	5~40mm	t	177	172	
12	04090100	生石灰		t	535	520	
13	04090120	石灰膏		m ³	250	243	
14	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	68	66	
15	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	70	68	
16	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	73	65	
17	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	78	69	
18	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	63	56	
19		混凝土实心砖	240×115×53 MU20	百块	73	65	
20	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
21	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	395	350	
22	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	366	325	
23	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	295	262	
24	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	285	253	
25	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	241	214	
26	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	242	215	
27	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5.0 散装	t	471	418	
28	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	482	428	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
29	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	493	437	
30	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	502	445	
31	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	515	457	
32	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	531	471	
33	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	549	487	
34	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	481	427	
35	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	494	438	
36	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	507	450	
37	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	515	457	
38	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	523	464	
39	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	503	446	
40	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	515	457	
41	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	536	476	
42	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	626	608	含运费
43	80330301	二灰结石		t	166	161	
44	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	236	229	
45		细粒式沥青混凝土		t	625	574	成品价
46		中粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
47		粗粒式沥青混凝土		t	585	538	成品价

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





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	155	150	
2	04030107	中砂		t	195	159	
3	04030109	粗砂		t	205	199	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	172	167	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	172	167	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	172	167	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	172	167	
8	04090100	生石灰		t	490	476	
9	04090120	石灰膏		m3	300	291	
10	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	70	68	
11	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	69	67	
12	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	76	74	
13	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
14	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	78	69	
15	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	80	71	
16	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	70	62	
17	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
19	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	390	346	
20	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	291	258	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	270	240	
25		普通硅酸盐水泥	42.5级散装	t	565	501	
26		普通硅酸盐水泥	32.5级散装	t	535	475	
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	620	602	含运费
28	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21		
29	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25		
30	80330301	二灰结石		t	150	146	
31	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
32		细粒式沥青混凝土		t	540	496	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	525	483	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	515	473	成品价



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	148	144	
2	04030107	中砂		t	188	183	
3	04030109	粗砂		t	204	198	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	173	168	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	173	168	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	173	168	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	173	168	
8	04090100	生石灰		t	520	505	
9	04090120	石灰膏		m3	350	340	
10	80330301	二灰结石		t	165	160	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	235	228	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	68	60	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	72	64	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	77	75	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	75	73	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	78	76	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	61	54	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	80	71	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	82	73	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	320	284	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	310	275	
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	390	346	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	365	324	
27		水泥	42.5级	t	567	503	
28		水泥	32.5级	t	515	457	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	611	594	含运费
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	585	538	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	565	519	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	552	507	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	158	153	
2	04030107	中砂		t	195	189	
3	04030109	粗砂		t	210	204	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	178	173	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	178	173	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	178	173	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	178	173	
8	04090100	生石灰		t	560	544	
9	04090120	石灰膏		m ³	350	340	
10	80330301	二灰结石		t	170	165	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	250	243	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	73	65	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	81	79	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	81	79	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	81	79	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	81	79	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	62	55	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	87	77	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	89	79	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	340	302	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	340	302	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	303	269	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	303	269	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	400	355	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	370	328	
27		水泥	42.5级 散装	t	575	510	
28		水泥	32.5级 散装	t	530	470	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	625	607	含运费
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m ³	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m ³	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	595	547	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	560	515	成品价



扬州市2022年10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	5000.00	永钢
2	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4700.00	永钢
3	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4700.00	永钢
4	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4450.00	永钢
5	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4380.00	永钢
6	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4350.00	永钢
7	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4410.00	永钢
8	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5030.00	永钢
9	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4730.00	永钢
10	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4730.00	永钢
11	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4480.00	永钢
12	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4380.00	永钢
13	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4380.00	永钢
14	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	4380.00	永钢
15	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4440.00	永钢
注:以上是由扬州黑色金属公司提供					
16	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	5000.00	10月21日市场价
17	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4700.00	10月21日市场价
18	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4460.00	10月21日市场价
19	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4400.00	10月21日市场价
20	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4330.00	10月21日市场价
21	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4300.00	10月21日市场价
22	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4300.00	10月21日市场价
23	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4300.00	10月21日市场价



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
24	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4360.00	10月21日市场价
25	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5030.00	10月21日市场价
26	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4730.00	10月21日市场价
27	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4490.00	10月21日市场价
28	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4430.00	10月21日市场价
29	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4330.00	10月21日市场价
30	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4330.00	10月21日市场价

注:以上是由扬州市易丰钢铁贸易有限公司提供

31	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4790.00	中天
32	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4490.00	中天
33	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4350.00	中天
34	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4290.00	中天
35	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4220.00	中天
36	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4190.00	中天
37	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4190.00	中天
38	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	4190.00	中天
39	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4190.00	中天
40	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4820.00	中天
41	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4520.00	中天
42	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4380.00	中天
43	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4320.00	中天

注:以上是由东盛金属材料有限公司提供

44	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4950.00	
45	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4650.00	
46	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4380.00	
47	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4310.00	
48	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	4280.00	
49	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4350.00	
50	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4980.00	
51	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4680.00	
52	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4480.00	
53	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4410.00	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
54	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4310.00	
55	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4310.00	
56	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	4310.00	
57	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4380.00	

注:以上是由扬州新钢协有限公司提供

58	螺纹钢	Φ6HRB400	T	5150	永钢
59	螺纹钢	Φ8HRB400	T	4850	永钢
60	螺纹钢	Φ10HRB400	T	4660	永钢
61	螺纹钢	Φ12HRB400	T	4600	永钢
62	螺纹钢	Φ14HRB400	T	4530	永钢
63	螺纹钢	Φ16HRB400	T	4500	永钢
64	螺纹钢	Φ18HRB400	T	4500	永钢
65	螺纹钢	Φ20HRB400	T	4500	永钢
66	螺纹钢	Φ22HRB400	T	4500	永钢
67	螺纹钢	Φ25HRB400	T	4500	永钢
68	螺纹钢	Φ28HRB400	T	4560	永钢
69	螺纹钢	Φ32HRB400	T	4560	永钢
70	线材	Φ6.5HPB300	T	4850	永钢
71	线材	Φ8HPB300	T	4850	永钢

注:以上价格由扬州市众成金属材料有限公司提供,抗震钢筋加30元;联系人:张海元,联系电话:18952799137

(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	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
38	怡人牌樟子松防腐木	5-30cm	M3	5280	室外质保30年
39	怡人牌花旗松防腐木	2.5-30cm	M3	6300	室外质保30年
40	怡人牌花旗松做旧防腐木	2.5-30cm	M3	7300	室外质保30年
41	防腐杉木挂瓦条	2.5-4.5cm	M3	4800	室外质保30年
42	防腐杉木方料	1-20cm	M3	5800	室外质保30年
43	防腐柚木(南美柚)	1-20cm3m以内	M3	18000	室外质保30年
注:以上价格由扬州市怡人木业有限公司提供,部分为常规材价格,特殊规格价格根据材料尺寸另议。工程结算时,需提供扬州市怡人木业有限公司出具的购买合同原件、防腐检测报告及产品合格证。 联系人:姚有涛 13773340688					
(三)砖、瓦、石类					
1	加气粒混凝土自保温砌块	390*190*190 MU5.0	块	7.5	
2	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*190*190	块	4	
3	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*190*90	块	2.3	
4	加气粒混凝土自保温砌块	390*220*190 MU5.0	块	8.7	
5	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*220*190	块	4.7	
6	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*220*90	块	2.6	
注:以上价格由扬州众和建材有限公司提供 联系人:陈有兵 13665271321 陈寿桃 13773553198					
7	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	240*115*53	块	0.6	含13%税票
8	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	190*90*53	块	0.5	含13%税票
9	蒸压粉煤灰(保温)(KP;)空心砖	240*190*115	块	2.3	含13%税票
注:以上价格由扬州瑞青新型建材科技有限公司提供,赵厚全,13773362626					
10	文化石		M ²	160	
11	陶粒	<5mm	M ³	380	污泥陶粒
12	陶粒	5-15mm	M ³	370	污泥陶粒
13	陶粒	15-20mm	M ³	360	污泥陶粒
14	钢筋陶粒轻质混凝土墙板(蒸压)	100mm	M ²	260	不含圈梁构造柱
15	钢筋陶粒轻质混凝土墙板(蒸压)	150mm	M ²	310	不含圈梁构造柱
16	钢筋陶粒轻质混凝土墙板(蒸压)	200mm	M ²	385	不含圈梁构造柱
17	自保温陶粒增强加气砌块	600*240*240	M ³	580	免外墙保温与建筑同寿命
18	自保温陶粒增强加气砌块	600*200*200	M ³	580	免外墙保温与建筑同寿命
注:以上价格由天长市润冶陶粒有限公司提供 冶经理 13852723868					
19	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	100mm	M ²	295	不含构造柱圈梁
20	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	120mm	M ²	316	不含构造柱圈梁
21	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	150mm	M ²	346	不含构造柱圈梁
22	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					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
23	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	100mm	M ²	292	不含构造柱圈梁
24	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					
25	混凝土普通砖	190*90*53	块	0.28	
26	混凝土普通砖	190*90*90	块	0.62	
27	混凝土普通砖	240*115*53	块	0.48	
28	混凝土多孔砖	240*115*90	块	0.72	
29	混凝土空心砌块	190*190*90	块	0.78	
30	混凝土小型空心砌块	390*190*190	块	3.10	
31	再生石子		t	96.00	
32	再生砂子		t	73.00	
注:以上价格由江苏英茂垃圾处理有限公司提供					
33	再生骨料	0-5MM	t	58	俗称石粉
34	再生骨料	5-10MM	t	85	俗称瓜子片或瓜米
35	再生骨料	10-20MM	t	85	
36	再生骨料	10-30MM	t	85	
37	再生砖	85#	块	0.22	标砖,可作为非承重墙、工地临时围挡等使用
38	再生砖	95#	块	0.3	标砖,可作为非承重墙、工地临时围挡等使用
注:以上价格由扬州欧能环保科技有限公司提供。再生砖系列可根据客户需求生产,或者客户提供样品加工,价格面议。					
39	再生石子	16-31.5mm	t	138	
40	再生石子	5-16mm	t	136	
41	再生混凝土	C10	m ³	487	
42	再生混凝土	C15	m ³	496	
43	再生混凝土	C20	m ³	515	
44	再生混凝土	C25	m ³	529	
45	再生混凝土	C30	m ³	542	
46	再生水稳碎石	水泥5%	m ³	220	
47	再生水稳碎石	水泥6%	m ³	228	
48	再生水稳碎石	水泥4%	m ³	210	
注:以上价格由惠民再生资源有限公司提供					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
49	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m ²	225	内隔墙施工
50	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m ²	240	内隔墙施工
51	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m ²	255	内隔墙施工
52	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m ²	270	内隔墙施工
53	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m ²	285	内隔墙施工
54	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	100mm	m ²	230	内隔墙施工
55	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					
56	轻质隔墙条板	KPB100	m ²	130	威玛逊
57	轻质隔墙条板	KPB150	m ²	200	威玛逊
58	轻质隔墙条板	KPB200	m ²	230	威玛逊
注:以上价格由扬州威玛逊建材科技有限公司提供 电话:0514-86836760 江都区郭村镇周家楼工业区 朱总 13305713103					
59	混凝土防裂抗渗耐久合材	XT-1	kg	125/m ³ 砼	掺量:1-2kg/m ³ 砼 执行标准:T/CECS 10001-2019 T/CECS 474-2017
60	混凝土防裂抗渗耐久合材	XT-2	kg	155/m ³ 砼	
61	混凝土防裂抗渗耐久合材	YF-1	kg	185/m ³ 砼	
注:以上价格由江苏携砼新材料科技有限公司提供 联系人:陶先生 电话:15358774466/0514-83653116 品牌:携砼合材					
62	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 400 AB 95-C80	米	390	Q/321183 JH002-2020
63	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 100-C80	米	510	Q/321183 JH002-2020
64	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 110-C80	米	530	Q/321183 JH002-2020
65	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 125-C80	米	565	Q/321183 JH002-2020
66	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 110-C80	米	635	Q/321183 JH002-2020
67	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 130-C80	米	670	Q/321183 JH002-2020
68	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-35B	米	415	Q/321183 JH001-2020
69	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40B	米	500	Q/321183 JH001-2020
70	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45B	米	600	Q/321183 JH001-2020
71	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50B	米	690	Q/321183 JH001-2020
72	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 30(14)	米	275	Q/321183 JH004-2020
73	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 35(17)	米	330	Q/321183 JH004-2020
74	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 35(17)	米	365	Q/321183 JH004-2020



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
75	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 40(22)	米	395	Q/321183 JH004-2020
76	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 40(22)	米	430	Q/321183 JH004-2020
77	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 45(25)	米	445	Q/321183 JH004-2020
78	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 45(25)	米	485	Q/321183 JH004-2020
79	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 50(30)	米	500	Q/321183 JH004-2020
80	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 50(30)	米	535	Q/321183 JH004-2020
81	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 35(17)	米	430	Q/321183 JH004-2020
82	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 40(22)	米	500	Q/321183 JH004-2020
83	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 45(25)	米	575	Q/321183 JH004-2020
84	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 45(25)	米	615	Q/321183 JH004-2020
85	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 50(30)	米	620	Q/321183 JH004-2020
86	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 50(30)	米	655	Q/321183 JH004-2020
87	预应力混凝土支护管桩	PRC II 500(100)C	米	700	JGJ/T 406-2017
88	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(110)B	米	805	JGJ/T 406-2017
89	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(130)B	米	845	JGJ/T 406-2017
90	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(110)B	米	905	JGJ/T 406-2017
91	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(130)B	米	970	JGJ/T 406-2017
92	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(110)B	米	1000	JGJ/T 406-2017
93	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(130)B	米	1055	JGJ/T 406-2017
94	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
95	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	米	430	Q/321183 JH005-2020
96	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-110-C105	米	440	Q/321183 JH005-2020
97	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	米	485	Q/321183 JH005-2020
98	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	米	540	Q/321183 JH005-2020
99	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-130-C105	米	570	Q/321183 JH005-2020
100	地基处理用管桩	300(60)AB	米	230	JGJ/T 406-2017
101	地基处理用管桩	400(60)AB	米	265	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。



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
102	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 300(140)	米	250	苏TZG01-2021
103	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 350(190)	米	296	苏TZG01-2021
104	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 350(190)	米	315	苏TZG01-2021
105	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(240)	米	340	苏TZG01-2021
106	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 400(240)	米	360	苏TZG01-2021
107	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(200)	米	361	苏TZG01-2021
108	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 400(200)	米	380	苏TZG01-2021
109	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 450(250)	米	410	苏TZG01-2021
110	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 450(250)	米	435	苏TZG01-2021
111	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(310)	米	464	苏TZG01-2021
112	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(310)	米	490	苏TZG01-2021
113	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(280)	米	484	苏TZG01-2021
114	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(280)	米	510	苏TZG01-2021
115	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(350)	米	608	苏TZG01-2021
116	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 550(350)	米	638	苏TZG01-2021
117	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(310)	米	640	苏TZG01-2021
118	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。					
119	高分子聚合物板桩	150x500mm	m ²	520	扬子新型建材
120	高分子聚合物板桩	250x650mm	m ²	680	扬子新型建材
121	高分子聚合物方桩	300x400mm	m ²	1180	扬子新型建材
122	高分子聚合物方桩	400x400mm	m ²	1350	扬子新型建材
123	高分子聚合物仿木桩	190x650mm	m ²	700	扬子新型建材
124	高分子聚合物盖帽	400x180mm	m	200	扬子新型建材
125	高分子聚合物盖帽	280 × 120mm	m	160	扬子新型建材
126	高分子仿木H型盖帽		m	280	扬子新型建材
127	透水孔盖子		只	5	扬子新型建材
128	生态透水仓组件		套	28	扬子新型建材
129	生态护坡框格		m ²	78	扬子新型建材
130	250型桩配套救生梯		只	350	扬子新型建材



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
131	盖帽组装配件		套	8	扬子新型建材
注:以上价格由扬州扬子新型建材科技有限公司提供 联系人:陈恒新 联系电话:0514-87395918 13805276602					
	(四)玻璃类				
	浮法类				
1	5mm浮法玻璃	1650×2440	M ²	30	江苏
2	5mm浮法玻璃	1650×2440	M ²	40	上海
3	5mm浮法绿玻	1650×2440	M ²	36	江苏
4	5mm浮法灰玻	1650×2440	M ²	40	山东
5	4mm浮法灰玻	1650×2440	M ²	25	江苏、山东
6	3mm浮法白玻	1500×2000	M ²	23	江苏
7	2mm浮法白玻	1500×2000	M ²	25	上海秦皇岛
8	6mm浮法白玻	2440×3360	M ²	25	江苏、山东
9	6mm浮法灰玻	2134×3300	M ²	55	山东兰星
10	6mm浮法绿玻	2134×3300	M ²	55	山东
11	8mm浮法白玻	2134×3660	M ²	70	山东
12	8mm浮法绿玻、灰玻	2134×3600	M ²	80	山东
13	10mm浮法白玻	2440×3360	M ²	95	江苏
14	10mm浮法白玻	2440×3860	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
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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
	不锈钢夹胶类				
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
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



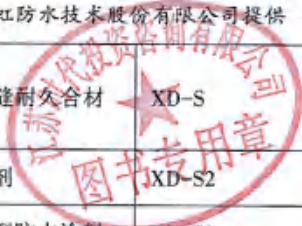
编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
10	涂料系统	2cm 聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m ²	135	外保温施工
11	面砖系统	2cm 聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m ²	145	外保温施工
12	冷桥系统	2cm 聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m ²	80	外保温施工
13	反射隔热涂料外墙外保温系统	保温腻子 1.5cm 厚	m ²	160	外保温施工
14	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m ²	225	内隔墙施工
15	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m ²	240	内隔墙施工
16	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m ²	255	内隔墙施工
17	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	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	
26	玻化微珠无机保温板	840mm	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	防水抗裂砂浆		T	1000	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
39	无机矿物轻集料保温砂浆		M ³	875	外墙内保温
40	石膏保温砂浆		M ³	875	外墙内保温
注:以上价格为市场价					
41	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3300	
42	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m ³	m ³	3400	
43	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3700	
44	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3900	
45	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 115kg/m ³	m ³	3300	
46	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。					
47	轻质石材保温板	600*900(厚度30mm+50mm)	m ²	330	
48	专用粘结砂浆	25kg/袋	吨	1600	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
49	专用锚固件	8*60	套	20	
50	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					
51	QS三维抗裂自流平砂浆	G25	吨	1600	材料价格
52	3公分厚QS三维抗裂自流平砂浆	G25	平方	90	含施工
53	4公分厚QS三维抗裂自流平砂浆	G25	平方	114.5	含施工
注:以上价格由扬州市谦生建筑材料有限公司提供。联系人:王先生 电话:13852708626					
54	强力交叉层压膜自粘防水卷材	S-CLF NS型 1.5mm厚	m ²	123.5	增值税税率13%
55	耐根穿刺双面自粘防水卷材	BAC D型 4.0mm厚	m ²	98	增值税税率13%
56	高分子反应粘胶膜防水卷材	MAC 1.2mm厚	m ²	73	增值税税率13%
57	双面自粘防水卷材(改性沥青)	BAC 3.0mm厚	m ²	75	增值税税率13%
58	高分子防水卷材	BAC-P HD型 1.5mm厚	m ²	55	增值税税率13%
59	防水保温一体化	WiCI 外喜 30PVC型 (PVC+SEPS)	m ²	286	增值税税率13%,每增减10mm,加减30元
60	防水保温一体化	WiCI 外喜 30PVC型 (PVC+BPU)	m ²	383	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
61	防水保温一体化	WiCI 外喜 30PVC 轻钢面型(PVC+ARW+CS)	m ²	583	增值税税率13%,每增减10mm,加减60元
注:以上价格由深圳市卓宝科技集团提供 联系人:潘俊 18036262157					
62	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm I型	m ²	50	
63	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm I型	m ²	60	化学阻根型
64	ARC-701 改性沥青耐根穿刺防水卷材	ARC-701 SBS PY PE 4 10	m ²	92	
65	SAM-920PET 膜自粘沥青防水卷材(单面)	无胎 1.5mm厚PET膜	m ²	68	
66	SAM-930 自粘聚合物改性沥青防水卷材	有胎 3.0mm厚PE膜	m ²	60	
67	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	PMH-3080 预铺地下 1.2mm	m ²	90	
68	JSA-101 聚合物水泥防水涂料	II 型	kg	15	
69	SPU-301 单组份纯聚氨酯防水涂料	I 型	kg	28	
70	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	PBC328I-P-20	kg	22	
71	ARC-701SBS 改性沥青化学阻根防水卷材	聚酯胎 4mm	m ²	77	
72	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	PMH-3040 预铺 P 类 1.5-1.2mm	m ²	75	
73	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	II 型通用型 L	kg	16.6	
注:以上价格由北京东方雨虹防水技术股份有限公司提供 联系人:李海波 18951706470					
74	混凝土分龄期裂缝耐久合材	XD-S	kg	188/m ³ 砼	掺量:1-2kg/m ³ 混凝土 执行标准:T/CECS 10001-2019 T/CECS 474-2017
75	混凝土防水密封剂	XD-S2	kg	160/m ³ 砼	按胶凝材料0.21%掺加
76	水泥基渗透结晶型防水涂料	XD-S1	kg	12/m ²	每m ² 干撒1.5kg
注:以上价格由江苏信迪防水材料有限公司提供 联系人:乔先生 18083785321、0514-88683321 品牌:信迪					
77	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
78	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
79	DN100专用排气孔(PVC材质)	DN100	m ²	650	HAHNE
80	交联丙烯酸防水涂料	I 型	kg	102	HAHNE
81	110g/m ² 聚酯无纺布	110g/m ²	m ²	22	HAHNE





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
82	水乳沥青防水涂料	I 型	kg	65	HAHNE
83	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					
84	欣生牌抗裂硅质防水剂	JX-I(砂浆防水)	t	22000	含9%的税票
85	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
86	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					
87	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	48kg/m ³	M ³	1150	
88	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	50kg/m ³	M ³	1200	
89	玻璃棉管		M ³	1280	
90	玻璃纤维布		M ²	9.8	
91	铝箔胶带		M ²	17	
92	玻璃钢铝箔		M ²	30	
93	保温胶钉		颗	0.30	
94	岩棉管		M ³	750.00	
95	保温软节		M ²	115.00	
96	硅酸铝板		M ³	1080	
97	硅酸铝管		M ³	1180	
98	岩棉板			960	
99	聚安脂发泡管	多种	M ³	4000	
100	铝板	0.05mm	M ²	90.00	
101	防火涂料		kg	35.00	
102	无机玻璃钢风管	MNP-1 型	M ²	160.00	不包含安装费
103	无机复合风管(含保温)	MNP-1 型	M ²	168.00	不包含安装费
104	铝箔复合橡塑板		M ³	3400.00	
105	铝箔复合橡塑管		M ³	3500.00	
106	高密度聚乙烯套管		M ²	56.00	
107	橡塑板材	多种	M ³	3750	赢胜牌
108	酚醛复合风管	多种	M ²	228.00	
109	地理聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ159×50	M	308.00	
110	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ48×50	M	118.00	
111	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ219×50	M	350.00	





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
112	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ76×50	M	168	
113	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ108×50	M	228	
114	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ133×50	M	264	
115	橡塑复合管材	多种	M ³	4800	赢胜牌
116	橡塑复合板材	多种	M ³	4700	赢胜牌
117	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ89×50	M	130.00	
118	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ57×50	M	120.00	
119	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ40×50	M	108.00	
120	橡塑管材	Φ108	M ³	3800	赢胜牌
121	橡塑专用胶水		kg	33.00	
122	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	
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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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	封闭外墙遮盖型底漆	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					
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)成品门窗系列				
1	铝合金地弹簧门	46系列2.0mm厚中空	m ²	1100	5+19A+5双钢化
2	铝合金地弹门(喷涂)	100系列2.0mm厚中空	m ²	1350	6+12A+6LOW-E 双钢化
3	钢架雨棚	含驳接爪	m ²	1310	5+5钢化夹胶



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
4	不锈钢扶手(304)	钢化夹胶玻璃	m ²	620	
5	艺术防爆大门喷涂	1.4mm厚(成品价)	m ²	900	双玻
6	木纹铝合金百叶窗(彩喷)	(江苏协铝)1.2厚	m ²	720	
7	广东艺华不锈钢防盗窗	国标壁厚0.8(成品价)	m ²	620	
8	“江苏协铝”幕墙	110系列厚3mm(成品价)	m ²	1850	双玻 Low-E 6+12A+6
9	隔热断桥幕墙(江苏协铝)	140系列中空3mm	m ²	2000	Low-E6+12A+6
10	阳台玻璃顶	钢化中空玻璃	m ²	760	5+5钢化夹胶
11	红木纹隔热断桥推拉窗	1.4mm998系列(新亚门窗)	m ²	850	5+12A+5
12	木纹大折叠门	1.2mm中空(新亚门窗)	m ²	1000	全扣板
13	双玻内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5(扬州宝祥)	m ²	423	Low-E增加26元/m ² ,
14	双玻内置百叶中空玻璃	6+19Ar+6(扬州宝祥)	m ²	455	Low-E增加34元/m ² ,
15	双玻内置百叶中空玻璃	8+19Ar+8(扬州宝祥)	m ²	611	Low-E增加75元/m ² ,
16	三玻两腔内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5+6+5(扬州宝祥)	m ²	585	Low-E增加26元/m ² ,
17	内置百叶中空玻璃(电动)	5+27Ar+5(扬州宝祥)	m ²	1144	Low-E增加34元/m ² ,
18	内置百叶中空玻璃(电动)	6+27Ar+6(扬州宝祥)	m ²	1170	Low-E增加34元/m ² ,
19	内置百叶中空玻璃(电动)	8+27Ar+8(扬州宝祥)	m ²	1209	Low-E增加75元/m ² ,
20	内置百叶中空玻璃(电动)	10+27Ar+10(扬州宝祥)	m ²	1274	Low-E增加92元/m ² ,
21	双玻防火内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5(扬州宝祥)	m ²	585	Low-E增加26元/m ² ,
22	双玻防火内置百叶中空玻璃	6+19Ar+6(扬州宝祥)	m ²	624	Low-E增加34元/m ² ,
23	三玻两腔防火内置百叶中空玻璃	5+27Ar+5(扬州宝祥)	m ²	728	Low-E增加26元/m ² ,
24	防火内置百叶中空玻璃(电动)	5+19Ar+5+6A+5(扬州宝祥)	m ²	1326	Low-E增加34元/m ² ,
25	隔热断桥内置百叶中空玻璃推拉窗	98系列(新亚门窗)1.4mm	m ²	1500	5+19A+5
26	隔热断桥内置百叶中空玻璃平开窗(电动)	65系列(新亚门窗)1.4mm	m ²	1650	5+27A+5
27	隔热断桥平开窗	53系列(新亚门窗)	m ²	900	5+12A+5
28	隔热断桥推拉窗	H90系列(新亚门窗)	m ²	840	6+12A+6
29	隔热断桥平开门(2.0mm)	65系列(新亚门窗)	m ²	1150	5+12A+5中空钢化
30	隔热断桥地弹门(2.0mm)	100系列(新亚门窗)	m ²	1640	5+12A+5双钢化



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
31	节能塑木附框	60 系列	m ²	152	不含塞缝
32	节能塑木附框	90 系列	m ²	174	
33	节能塑木附框	105 系列	m ²	185	
34	节能塑木附框	110 系列	m ²	211	
35	铝合金高间隔段(新亚门窗)	办公隔断(能翻转)	m ²	950	双面钢化
36	铝合金内置百叶隔断(新亚门窗)	能翻转、能上下	m ²	840	双面钢化
37	圆弧铝合金推拉窗	“张家港协铝”型材	m ²	1100	5+12A+5
38	圆弧塑钢推拉窗	5+12A+5	m ²	980	5+12A+5
39	“海螺”塑钢推拉门(双色)	6+12A+6/60 系列	m ²	740	2.0 寸钢 2.5mm
40	“海螺”塑钢平开窗	6+12A+6/60E 系列	m ²	600	1.5 寸钢 2.5mm
41	“海螺”塑钢平开窗(双色)	6+12A+6/60E 系列	m ²	610	1.5 寸钢 2.5mm
42	“海螺”塑钢平开窗	5+12A+5(60 系列)	m ²	550	1.5 寸钢 2.5mm
43	“海螺”塑钢上悬窗(双色)	6+16A+6/60 系列	m ²	700	1.5 寸钢 2.5mm
44	“海螺”塑钢平开窗	内置百叶 6+19A+6/70 系列	m ²	950	2.0 寸钢 2.5mm
45	“海螺”塑钢推拉窗	6+12A+6/88 系列	m ²	510	1.5 寸钢 2.3mm
46	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+12A+6/88 系列	m ²	530	1.5 寸钢 2.3mm
47	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+12A+6/92 系列	m ²	610	1.5 寸钢 2.5mm
48	“海螺”塑钢推拉门(双色)	6+16A+6/92 系列	m ²	620	1.5 寸钢 2.5mm
49	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+16A+6/92 系列	m ²	630	1.5 寸钢 2.5mm
50	“海螺”塑钢平开门	6+12A+6/104 系列	m ²	700	2.0 寸钢 2.8mm
51	“海螺”塑钢平开门(双色)	6+12A+6/104 系列	m ²	710	2.0 寸钢 2.8mm
52	“海螺”塑钢推拉窗	内置百叶 5+19A+5	m ²	960	1.5 寸钢 2.5mm
53	“海螺”塑钢推拉窗	三玻两腔 5+19A+5+6A+5	m ²	1000	1.5 寸钢 2.5mm
54	“海螺”塑钢推拉窗	内置百叶 6+19A+6/108 系列	m ²	1150	1.5 寸钢 2.5mm
55	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加 240 元/套)	m ²	600	以 1700*1800 为准
56	组合式新型防盗窗(锌钢)	彩色 1.2mm 厚	m ²	500	锌钢
57	锌钢百叶窗	彩色 1.2mm 厚	m ²	460	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
58	锌钢阳台护栏	彩色1.2mm厚	M	440	
59	锌钢楼梯扶手	彩色1.2mm厚	M	480	
60	锌钢栅栏	彩色1.2mm厚	M	420	
61	电动移门(系统)	不含移门(铝合金)	套	1000	
62	电动平开窗(系统)	不含平开窗(铝合金)	套	1000	
63	铝合金平开窗	三玻两腔 5+19A+5+6A+5	m ²	1400	
64	隔热断桥型材山东华建铝型材	1.8mm厚	吨	43540	
65	隔热断桥窗(山东华建)	1.8mm厚	m ²	880	
66	隔热断桥门料(山东华建)	2.2mm厚	m ²	950	
67	隔热断桥平开窗	70系列(亚洲)24穿条	m ²	2180	内开内倒内置百叶玻璃
68	隔热断桥65系列24mm条 Low-E 8+12A+8	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	980	
69	60系列普铝 Low-E 8+12A+8	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	845	
70	隔热断桥65系列24mm条 Low-E 12+12A+12	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	1020	
71	60系列普铝 Low-E 12+12A+12	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	975	
72	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 1.5mm厚	m ²	231	三涂膜厚40um,加价5元/m ²
73	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 2.0mm厚	m ²	275	国产双面喷涂,加价5元/m ²
74	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 2.5mm厚	m ²	325	喷涂加价5元/m ² ,材质3003
75	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 3.0mm厚	m ²	368	加价5元/m ²
76	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 4.0mm厚	m ²	445	进口漆加10元/m ²
77	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 1.5mm厚	m ²	236	
78	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 2.0mm厚	m ²	281	
79	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 2.5mm厚	m ²	327	
80	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 3.0mm厚	m ²	374	
81	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 4.0mm厚	m ²	452	
82	隔热断桥内置百叶988中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	m ²	1350	5+19A+5
83	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	m ²	1150	5+27A+5



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
84	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	m ²	720	5+12A+5
85	隔热断桥平开门2.0厚	65系列(江苏协铝)	m ²	960	5+12A+5中空钢化
86	隔热断桥地弹门2.0厚	100系列(江苏协铝)	m ²	1032	5+12A+5双钢化
87	隔热断桥铝木复合平开门	(新亚门窗)	m ²	2400	5+12A+5
88	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m ²	1200	
89	手动百叶窗	内外遮阳	m ²	336	可调节百叶角度、可保温、可隔热
90	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	m ²	300	
91	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动+80元/m ²)	m ²	510	
92	组合式新型防盗窗	彩色1.2mm厚	m ²	320	
注:以上价格由扬州市新亚铝业科技有限公司提供 13004300111					
93	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
94	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
95	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	M ²	600	5+12A+5
96	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
97	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
98	铝木复合平开窗	隔热断桥	M ²	2000	5+12A+5
99	不锈钢电动伸缩门	广东大和	M ²	1000	
100	手动百叶窗	内外遮阳	M ²	280	可调节百叶角度、可保温、隔热
101	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	M ²	200	
102	铝合金内置百叶隔断	能翻转(办公隔断)	M ²	620	双面钢化
103	圆弧铝合金推拉窗	江苏协铝型材	M ²	620	5+12A+5
104	圆弧塑钢推拉窗		M ²	520	5205+12A+5420
105	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加80元/m ²)	M ²	280	
106	组合式新型防盗窗	彩色 1.2mm厚	M ²	220	锌钢
107	锌钢百叶窗	彩色 1.2mm厚	M ²	180	
108	锌钢阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	200	
109	锌钢楼梯扶手	彩色 1.2mm厚	M	200	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
110	镀锌栅栏	彩色 1.2mm厚	M	210	
注:以上为市场价					
二、安装					
1. 电器配件					
1	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF5100	套	194	青鸟消防
2	点型感温火灾探测器(A2R)	JTW-ZD-JBF5110	套	182	青鸟消防
3	点型复合式感烟感温火灾探测器	JTF-GOM-JBF-4000	套	299	青鸟消防
4	手动火灾报警按钮	J-SAP-JBF4121B-P	套	180	青鸟消防
5	消火栓按钮	JBF4123B	套	190	青鸟消防
6	线型光束感烟火灾探测器	JTY-H-JBF4382	套	2090	青鸟消防
7	火灾声光报警器	JBF5172	套	325	青鸟消防
8	独立式光电感烟火灾探测报警器	JTY-GF-JBF-VH76	套	780	青鸟消防
9	输入模块	JBF5131	套	160	青鸟消防
10	输入/输出模块	JBF5142	套	225	青鸟消防
11	输入/输出模块	JBF5155	套	225	青鸟消防
12	输出模块	JBF5143	套	240	青鸟消防
13	隔离模块	JBF4171	套	125	青鸟消防
14	火灾显示盘	JBF5060	台	1875	青鸟消防
15	火灾报警控制器(联动型)	JB-TB-JBF-11SF-SC200B-1600B	台	14900-27500	青鸟消防
16	火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF C200-C3200	台	14900-74900	青鸟消防
17	火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF-HE3600-12000	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-CB11-KZ	只	11300	青鸟消防
23	壁挂音响	GRT3BM-01/XA-01/BM-01	只	100	青鸟消防





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
24	消防电话总机	HY5711B	台	5875	青岛消防
25	消防电话分机	HY5716B	只	460	青岛消防
26	蓄电池	12V24AH	组	5300	青岛消防
27	壁挂式联动直流供电单元	24V10A	台	7500	青岛消防
28	立式机柜	JBF-11SF/G	台	6900	青岛消防
29	消防控制室图形显示装置	JBF5202	套	60000	青岛消防
30	40端子箱	JBF-11A/X40	台	365	青岛消防
31	传输设备	JBF-TD802	台	25000	青岛消防
32	家用火灾报警控制器	JB-QB-JBF5020	台	5500	青岛消防
33	点型家用感烟火灾探测器	JBF4102	只	234	青岛消防
34	点型光电感烟火灾探测器	JBF4101-Ex	只	464	青岛消防
35	点型感温火灾探测器(A2R)	JBF4111-Ex	只	405	青岛消防
36	防爆感烟探测器	JTY-GD-JBF4103-Ex	套	1875	青岛消防
37	防爆感温探测器	JTW-ZD-JBF4113-Ex	套	1875	青岛消防
38	防爆声光报警器	JBF4374-Ex	套	2100	青岛消防
39	防爆消火栓按钮	JBF4123C-Ex	套	3000	青岛消防
40	单门一体式门磁开关	JBF62D-32P	套	325	青岛消防
41	双门一体式门磁开关	JBF62D-33P	套	450	青岛消防
42	防火门监控器	JBF-62S20	台	14900	青岛消防
43	输入/输出双动作模块	JBF6146-D	套	375	青岛消防
44	联动闭门器	65KG	只	1300	青岛消防
45	消防设备电源状态监控器	JBF-PWMS	台	19900	青岛消防
46	三相四线电压传感器	JBF6187	只	1400	青岛消防
47	三相四线电压/电流传感器	JBF6184	只	1300	青岛消防
48	电气火灾监控设备	JBF-62S30	台	19900	青岛消防
49	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-100	只	850	青岛消防
50	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-315	只	1225	青岛消防



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
51	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-315C	只	1750	青岛消防
52	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-630C	只	2850	青岛消防
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	青岛消防
54	测量人工煤气的点型可燃气体探测器	JTQ-JBF5101CO	套	1000	青岛消防
55	可燃气体报警控制器	JB-TB-JBF-51S40-4	台	19900	青岛消防
56	柜式七氟丙烷灭火装置	GQQ150/2.5-ZTQ	台	24000	青岛正天齐
57	七氟丙烷灭火剂	HFC227es	kg	280	青岛正天齐
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-10EH0.3W-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-1REH0.3W-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-20EH0.3W-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-10EH0.3W-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-2LREH0.3W-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-10EI0.3W-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-20EI0.3W-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-1LREH0.3W-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:以上价格由扬州青岛智能工程有限公司 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	螺旋排水管材	PS75×2.3	米	27.32	杭州鸿雁
78	螺旋排水管材	PS110×3.2	米	43.61	杭州鸿雁
79	45°弯头	PS50C	只	2.27	杭州鸿雁
80	45°弯头	PS75C	只	3.97	杭州鸿雁
81	45°弯头	PS110C	只	8.80	杭州鸿雁



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
82	立管检查口	PS50J	只	5.45	杭州鸿雁
83	立管检查口	PS75J	只	8.57	杭州鸿雁
84	立管检查口	PS110J	只	18.60	杭州鸿雁
85	S型存水弯	PS50N	只	10.46	杭州鸿雁
86	双用地漏	PS50×DS	只	8.66	杭州鸿雁
87	雨水斗	PS110E	只	22.25	杭州鸿雁
88	瓶型三通	PS110/50B	只	16.51	杭州鸿雁
89	单承插存水弯	PS50VI	只	7.69	杭州鸿雁
90	螺口伸缩节	PS50S II	只	4.57	杭州鸿雁
91	螺口伸缩节	PS75S II	只	7.34	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 13773563250 地址:扬州万都五金机电城南门					
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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
116	点型可燃气体探测器	JTQ-CM-FS1022	套	460.00	深圳赋安
117	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LROE I 1W-A2(左向/右向/双向/安全出口)	只	420.00	中川
118	集中电源集中控制型消防应急照明灯具(含软件)	ZC-ZFJC-E5W-A2SX1(5W吸顶应急灯/壁挂应急灯)	只	630.00	中川
119	集中电源集中控制型消防应急照明灯具(含软件)	ZC-ZFJC-E10W-A2SX-LD(10W雷达感应吸顶照明灯)	只	720.00	中川
120	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LREI0.5W-DM24-2X(地理灯)	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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
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
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					
31	无缝钢管	Φ57×3.5	t	5940	
32	无缝钢管	Φ76×4	t	5940	
33	无缝钢管	Φ89×4.5	t	5940	
34	无缝钢管	Φ108×5	t	5940	
35	无缝钢管	Φ133×5	t	5940	
36	无缝钢管	Φ159×6	t	6156	
37	无缝钢管	Φ219×6	t	6048	
38	螺旋焊管	Φ273×8	t	5778	
39	螺旋焊管	Φ325×9	t	5778	
40	螺旋焊管	Φ377×10	t	5940	
41	螺旋焊管	Φ219×6	t	5778	



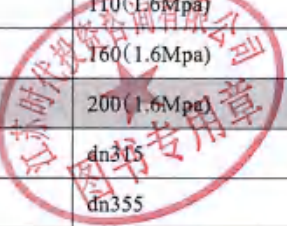
编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
42	承插塑料排水管接头零件	DN50	个/10m	3.34	综合价
43	承插塑料排水管接头零件	DN75	个/10m	7.11	综合价
44	承插塑料排水管接头零件	DN100	个/10m	15.58	综合价
45	承插塑料排水管接头零件	DN150	个/10m	39.9	综合价
46	承插塑料排水管接头零件	DN200	个/10m	116.18	综合价
47	承插塑料排水管接头零件	DN250	个/10m	119.72	综合价
注:市场价					
48	HDPE 给水管(SDR17)	dn450	米	1034.00	“江特”牌
49	HDPE 给水管(SDR17)	dn355	米	638.98	“江特”牌
50	HDPE 给水管(SDR13.6)	dn315	米	619.64	“江特”牌
51	HDPE 给水管(SDR13.6)	dn200	米	238.53	“江特”牌
52	HDPE 给水管(SDR11)	dn125	米	134.68	“江特”牌
53	HDPE 给水管(SDR11)	dn90	米	63.86	“江特”牌
54	HDPE 给水管(SDR11)	dn25	米	5.16	“江特”牌
55	HDPE 等径90度弯头	dn355	只	903.80	“江特”牌
56	HDPE 等径90度弯头	dn125	只	80.78	“江特”牌
57	HDPE45度弯头	dn450	只	1785.56	“江特”牌
58	HDPE 法兰(含法兰盘)	dn450	套	2320.19	“江特”牌
59	HDPE 法兰(含法兰盘)	dn355	套	1058.52	“江特”牌
60	HDPE 法兰(含法兰盘)	dn200	套	422.01	“江特”牌
61	HDPE 异径三通	dn450*dn315	只	2907.87	“江特”牌
62	HDPE 异径三通	dn315*dn125	只	707.98	“江特”牌
63	HDPE 异径直通	dn125*dn110	只	72.96	“江特”牌
64	HDPE 排水管(SDR17)	dn1000	米	4065.78	“江特”牌
65	HDPE 排水管(SDR17)	dn630	米	1613.68	“江特”牌
66	HDPE 排水管(SDR21)	dn450	米	671.00	“江特”牌
67	HDPE 排水管(SDR21)	dn315	米	321.87	“江特”牌
68	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID300	米	96.80	“江特”牌
69	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID400	米	162.78	“江特”牌
70	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID500	米	224.96	“江特”牌
71	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID600	米	358.92	“江特”牌
72	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID800	米	578.58	“江特”牌
73	PPR 给水管(S4)	dn32	米	15.80	“江特”牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
74	PPR 给水管(S4)	dn50	米	38.26	“江特”牌
75	PPR 给水管(S5)	dn90	米	98.38	“江特”牌
76	PPR 给水管(S5)	dn110	米	147.27	“江特”牌
77	PPR 给水管(S3.2)	dn25	米	11.80	“江特”牌
78	PPR 给水管(S3.2)	dn63	米	72.98	“江特”牌
注:以上价格由江特科技股份有限公司提供,联系电话:0510-86918282 联系人:孙卫东 13806167791					
79	HDPE 地源热泵管材	25*2.3	米	7.8	伟星
80	HDPE 地源热泵管材	32*3.0	米	11.8	伟星
81	HDPE 实壁管	200*11.9	米	159.09	伟星
82	HDPE 实壁管	250*14.8	米	247.86	伟星
83	HDPE 实壁管	315*18.7	米	402.30	伟星
84	HDPE 实壁管	450*26.7	米	815.96	伟星
85	HDPE 实壁管	560*33.2	米	1262.86	伟星
86	HDPE 实壁管	630*37.4	米	1599.62	伟星
87	HDPE 实壁管	800*47.4	米	2899.02	伟星
88	HDPE 实壁管	1000*59.3	米	4534.70	伟星
89	HDPE 双壁波纹管	300(SN8)	米	189.20	伟星
90	HDPE 缠绕管 A 型	300(SN8)	米	219.00	伟星
91	HDPE 缠绕管 B 型	300(SN8)	米	331.06	伟星
92	钢丝网骨架管	110(PN1.0)	米	91.20	伟星
93	钢丝网骨架管	160(PN1.0)	米	146.34	伟星
94	钢丝网骨架管	200(PN1.0)	米	207.07	伟星
95	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:费永顺 13375287770					
96	PVC 电工管	Ø20-305	米	3.09	金洁牌
97	PVC 电工管	Ø25-305	米	4.55	金洁牌
98	PVC 电工管	Ø32-305	米	7.09	金洁牌
99	PVC 电工管	Ø40-305	米	9.62	金洁牌
100	PPR 给水管(S4)	20×2.3	米	8.62	金洁牌
101	PPR 给水管(S4)	25×2.8	米	16.6	金洁牌
102	PPR 给水管(S4)	32×3.6	米	25.26	金洁牌
103	PPR 给水管(S4)	20×2.8	米	11.62	金洁牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
104	PPR 给水管(S4)	25×3.5	米	16.1	金洁牌
105	PVC-U 排水管	50×2.0	米	12.5	金洁牌
106	PVC-U 排水管	75×2.3	米	20.5	金洁牌
107	PVC-U 排水管	110×3.2	米	37	金洁牌
108	PVC-U 排水管	160×4.0	米	74.6	金洁牌
109	PVC 雨水管	110×2.1	米	29.6	金洁牌
110	PVC 电工管	Ø20-305	米	2.87	索邦牌
111	PVC 电工管	Ø25-305	米	4.2	索邦牌
112	PVC 电工管	Ø32-305	米	7.05	索邦牌
113	PVC 电工管	Ø40-305	米	9.32	索邦牌
114	PVC-U 排水管	50×2.0	米	13	索邦牌
115	PVC-U 排水管	75×2.3	米	21.5	索邦牌
116	PVC-U 排水管	110×3.2	米	36	索邦牌
117	PVC-U 排水管	160×4.0	米	73.8	索邦牌
118	PVC 雨水管	110×2.1	米	30.5	索邦牌
119	PPR 给水管(S4)	20×2.3	米	8.4	索邦牌
120	PPR 给水管(S4)	25×2.8	米	16.5	索邦牌
121	PPR 给水管(S4)	32×3.6	米	25.6	索邦牌
122	PPR 给水管(S3.2)	20×2.8	米	12.3	索邦牌
123	钢丝网骨架管	110(1.6Mpa)	米	105.5	丰川牌
124	钢丝网骨架管	160(1.6Mpa)	米	165.8	丰川牌
125	钢丝网骨架管	200(1.6Mpa)	米	226.5	丰川牌
126	HDPE 排水管(SN8)	dn315	米	325.65	逸海牌
127	HDPE 排水管(SN8)	dn355	米	462.82	逸海牌
128	HDPE 排水管(SN8)	dn450	米	672.21	逸海牌
129	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID300	米	98.5	逸海牌
130	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID400	米	160.2	逸海牌
131	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID500	米	246.5	逸海牌
注:以上价格由扬州明杰管业有限公司 联系电话:0514-87779236 联系人:何杰 18001456173					
132	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×5	M	58	泰州巨安
133	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×8	M	76	泰州巨安
134	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×6	M	84	泰州巨安





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
135	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×8	M	125	泰州巨安
136	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	200×8	M	198	泰州巨安
137	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN300	M	265	泰州巨安
138	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN400	M	385	泰州巨安
139	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN500	M	475	泰州巨安
140	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN600	M	650	泰州巨安
141	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN800	M	885	泰州巨安
142	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN1000	M	1350	泰州巨安
143	玻璃钢电力井盖	K1	套	680	泰州盛源
144	玻璃钢电力井盖	K2	套	1350	泰州盛源
145	玻璃钢电力井盖	K3	套	1600	泰州盛源
146	玻璃钢电力井盖	Φ780	套	980	泰州盛源
147	玻璃钢电力井盖(含防坠网)	Φ780	套	1150	泰州盛源
148	玻璃钢雨水井盖(含防坠网)	Φ700	套	850	泰州盛源
149	玻璃钢水算	350*500	套	410	泰州盛源
150	玻璃钢水算	450*750	套	530	泰州盛源
151	玻璃钢雨水井盖	600*600	套	780	泰州盛源
152	玻璃钢检查井盖	400*600	套	276	泰州盛源
153	电房电缆沟玻璃钢盖板	500*900	m ²	550	泰州巨安
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					
154	HDPE 排水管	dn50*3.0	M	39.43	浙江中财牌
155	HDPE 排水管	dn75*3.0	M	49.95	浙江中财牌
156	HDPE 排水管	dn110*4.2	M	87.75	浙江中财牌
157	HDPE 静音排水管	dn110	M	167.58	浙江中财牌
158	PP-R 冷水管 S4	D20*2.3	M	10.13	浙江中财牌
159	PP-R 冷水管 S4	D25*2.8	M	17.25	浙江中财牌
160	PP-R 冷水管 S4	D32*3.6	M	22.58	浙江中财牌
161	PP-R 冷水管 S4	D40*4.5	M	35.92	浙江中财牌
162	PVC-U 螺旋消音管	D75*2.3	M	40.70	浙江中财牌
163	PVC-U 螺旋消音管	D110*3.2	M	66.00	浙江中财牌
164	HRS 承压雨水管材	D110*3.2	M	70.00	浙江中财牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
165	PVC-U 排水管	D50*2.0	M	10.77	浙江中财牌
166	PVC-U 排水管	D75*2.3	M	18.66	浙江中财牌
167	PVC-U 排水管	D110*3.2	M	32.25	浙江中财牌
168	PVC-U 排水管	D160*4.0	M	68.80	浙江中财牌
169	PVC-U 排水管	D200*4.9	M	143.44	浙江中财牌
170	PVC-U 穿线管(中型)	D20	M	2.98	浙江中财牌
171	PVC-U 穿线管(中型)	D25	M	5.08	浙江中财牌
172	PVC-U 穿线管(中型)	D32	M	7.60	浙江中财牌
173	PVC-U 穿线管(中型)	D40	M	10.50	浙江中财牌
174	塑料检查井	200*110	只	430.00	浙江中财牌
175	塑料检查井	200*160	只	450.00	浙江中财牌
176	塑料检查井	315*200	只	680.00	浙江中财牌
177	塑料检查井	450*250	只	1300.00	浙江中财牌
178	塑料检查井	450*315	只	1450.00	浙江中财牌
179	塑料隔油井	315*110	只	580.00	浙江中财牌
180	塑料水封井	450*160	只	1800.00	浙江中财牌
181	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN300	M	171.57	浙江中财牌
182	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN400	M	295.77	浙江中财牌
183	PE(B型)缠绕结构壁管 SN12.5	DN300	M	336.00	浙江中财牌
184	PE(A型)缠绕结构壁管 SN12.5	DN300	M	827.00	浙江中财牌
185	HDPE 实壁管 SDR17	D160*9.5	M	151.00	浙江中财牌
186	HDPE 实壁管 SDR17	D200*11.9	M	238.00	浙江中财牌
187	HDPE 实壁管 SDR17	D225*13.4	M	300.00	浙江中财牌
188	HDPE 实壁管 SDR17	D250*14.8	M	370.00	浙江中财牌
189	HDPE 实壁管 SDR17	D315*18.7	M	593.00	浙江中财牌
190	HDPE 实壁管 SDR17	D355*21.1	M	756.00	浙江中财牌
191	HDPE 实壁管 SDR17	D450*26.7	M	1206.00	浙江中财牌
192	HDPE 实壁管 SDR17	D500*29.7	M	1493.00	浙江中财牌
193	HDPE 实壁管 SDR17	D560*33.2	M	1870.00	浙江中财牌
194	HDPE 实壁管 SDR17	D630*37.4	M	2368.00	浙江中财牌
195	HDPE 实壁管 SDR17	D710*42.1	M	3291.00	浙江中财牌
196	HDPE 实壁管 SDR17	D800*47.4	M	4176.00	浙江中财牌

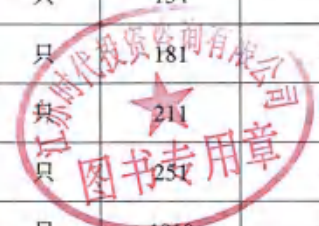
注:以上价格由浙江中财管道科技股份有限公司提供 联系人:陈华杰 手机13815832999



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
197	HDPE 双壁波纹管	225SN8	米	61.00	杰蓝特牌
198	HDPE 双壁波纹管	300SN8	米	100.00	杰蓝特牌
199	HDPE 双壁波纹管	400SN8	米	166.00	杰蓝特牌
200	HDPE 双壁波纹管	500SN8	米	266.00	杰蓝特牌
201	HDPE 双壁波纹管	600SN8	米	390.00	杰蓝特牌
202	HDPE 双壁波纹管	300SN12.5	米	179.00	杰蓝特牌
203	HDPE 双壁波纹管	400SN12.5	米	259.00	杰蓝特牌
204	HDPE 双壁波纹管	500SN12.5	米	447.00	杰蓝特牌
205	HDPE 实壁排污管	315*18.7	米	638.00	杰蓝特牌
206	HDPE 实壁排污管	450*26.7	米	1303.00	杰蓝特牌
207	热浸塑钢管	110	米	75.00	宝炬牌
208	热浸塑钢管	200	米	190.00	宝炬牌
209	PVC 电力护套管	110*5	米	26.00	远通牌
210	PVC 电力护套管	160*6	米	46.00	远通牌
211	PVC 电力护套管	200*8	米	76.00	远通牌

注:以上价格由州新能源工贸有限公司提供 联系人:郭开顺;13665229488;地址:万都装饰城A2幢1010#

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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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	A-1型组合变压式厨房耐火排烟道	250×500mm	米	280	JS2016Q5图集
17	A-2型组合变压式厨房耐火排烟道	350×500mm	米	320	
18	A-3型组合变压式厨房耐火排烟道	450×500mm	米	360	
19	B-1型组合变压式卫生间排气道	250×250mm	米	250	
20	B-2型组合变压式卫生间排气道	300×300mm	米	260	
21	厨房排烟道用涡旋轮瓣式防火止回阀		只	400	
22	卫生间排烟道用涡旋轮瓣式防火止回阀		只	280	

注:以上价格由扬州市邗江汉河甘来水泥制品厂提供 联系人:王先生 18012136600 董千田 电话:13815828576

23	消火栓箱	SG24A65-P	套	780	扬州神雨
24	消火栓箱	SG24B65Z-J	套	984	扬州神雨
25	消火栓箱	SG24C65Z-江山	套	1116	扬州神雨
26	消火栓箱	SG24D65-P	套	1140	扬州神雨
27	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

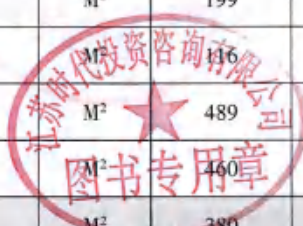
三、装饰

(一)石材

1	蒙古黑(花岗岩)	600*600*20	M ²	130	国产
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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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	285	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

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	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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	
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	钢纤维方井	500×500	套	98	适用于污、雨、水、电力
33	钢纤维方井	600×600	套	120	适用于污、雨、水、电力





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
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	350×300×2800	M	182	十二层以下用
53	风帽	850×900	套	180	
54	连锁护坡	300×300×90	M ²	45	
55	井字型植草砖	300×400×90	M ²	42	
56	生态挡土墙	300×400×150	M ²	210	
注：市场价					
57	细粒式沥青混凝土	玄武岩	t	687	成品价
58	细粒式沥青混凝土	玄武岩+SBS	t	712	成品价
59	细粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	602	成品价
60	细粒式改性沥青混凝土	石灰岩	t	695	成品价
61	细粒式改性沥青混凝土	玄武岩	t	755	成品价
62	细粒式SMA沥青混凝土	玄武岩	t	855	成品价
63	中粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	582	成品价
64	粗粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	572	成品价
注：市场价					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
65	细粒式改性沥青混凝土	常规 SMA-13	t	751	成品价
66	细粒式改性沥青混凝土	玄武岩纤维 SMA-13	t	800	成品价
注:江苏天龙玄武岩连续纤维股份有限公司 15358569950 李先生					
67	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1000×2000	节	1060.00	悬辊工艺成型
68	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1500×2000	节	2250.00	悬辊工艺成型
69	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1350×2000	节	2250.00	悬辊工艺成型含闭水圈
70	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1500×2000	节	2780.00	悬辊工艺成型含闭水圈
71	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1650×2000	节	3510.00	悬辊工艺成型含闭水圈
72	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1800×2000	节	4150.00	悬辊工艺成型含闭水圈
73	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 2000×2000	节	4800.00	悬辊工艺成型含闭水圈
74	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400×2000	节	335.00	悬辊工艺成型含闭水圈
75	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500×2000	节	410.00	悬辊工艺成型含闭水圈
76	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 600×2000	节	510.00	悬辊工艺成型含闭水圈
77	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 800×2000	节	890.00	悬辊工艺成型含闭水圈
78	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1000×2000	节	1380.00	悬辊工艺成型含闭水圈
79	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1200×2000	节	1890.00	悬辊工艺成型含闭水圈
80	钢筋混凝土排水管(顶管)	DRCP II 1000×2000	节	2400.00	悬辊工艺成型含闭水圈
81	钢筋混凝土排水管(顶管)	DRCP II 1350×2000	节	3850.00	悬辊工艺成型含闭水圈
注:以上价格由邗江区环宇制管厂提供,联系电话:13815805555 联系人:阮宝林					
82	高强度水磨石路牙石	1000*250*120	块	28	C40 硬度
83	高强度水磨石路沿石	1000*300*120	块	30	C40 硬度
84	高强度水磨石路牙石	1000*200*100	块	22	C40 硬度
85	水泥彩瓦	425*335	块	3.7	平板
86	水泥彩瓦	CRT425*335	块	3.2	波形
87	面包砖(普通)	200*100*60	平方	40	C40 硬度
88	面包砖(通体)	200*100*60	平方	60	C40 硬度
89	草坪砖(本色,彩色)	400*200*80	平方	40	8字形、井字形
90	混凝土河道护坡砖	400*300*100	平方	50	
注:以上报价由邗江区新扬水泥制品厂提供,联系人:梅广山 13701445508 蒋宽林 13665287777					
91	HDPE 双壁波纹管	200SN8	米	51.6	
92	HDPE 双壁波纹管	225SN8	米	58	
93	HDPE 双壁波纹管	300SN8	米	95.8	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
94	HDPE 双壁波纹管	400SN8	米	160	
95	HDPE 双壁波纹管	500SN8	米	245	
96	HDPE 双壁波纹管	600SN8	米	350	
97	HDPE 双壁波纹管	800SN8	米	680	
98	HDPE 双壁波纹管	225SN12.5	米	83.8	
99	HDPE 双壁波纹管	300SN12.5	米	158	
100	HDPE 双壁波纹管	400SN12.5	米	265	

注:以上价格由江苏兴拓管业有限公司提供 联系人:肖岩 18550708800

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

注:以上价格均为到工地含税价



剑桥阀业集团有限公司

JIANQIAO VALVE GROUP

材料市场信息价

名称	型号	价格	口径	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
消防法兰闸阀	ZS2F4-16M	1408		1619	2046	2393	3555	4188	6760	12146	15806	22952	33018	
消防沟槽闸阀	ZSZF8-16X	1150		1302	1469	1725	2715	3099	5750	13258	16611			
消防沟槽蝶阀	ZSDF8-Q	798		820	918	1070	1406	1510	3115	7048	8948			
信号蝶阀	ZSXDF8-Q-16	1260		1305	1440	1665	2160	2295	4410	8100	9900			
信号闸阀	ZSXZF4-16	2025		2430	2835	3195	4860	5355	8730	15390	22320			
暗杆闸阀	RVHX-16	1088		1248	1536	1728	2752	3040	5186	8992	11746	22240	26176	
明杆闸阀	RRHX-16	1280		1472	1856	2176	3232	3808	6146	11040	14368	20866	30016	
人防防护闸阀	FBSF-16	1506		1792	2400	2946	4288	5600	9026	12640	22626	铜芯、铜芯		
Y型过滤器	GL41H-16	706		928	1216	1506	2176	2816	5088	7712	10948	14336	19712	
橡胶瓣止回阀	H44X-16	928		1186	1346	1760	2400	3266	5600	9248	12960	21952	27936	
消声止回阀	H41X-16	672		832	960	1248	1826	2176	3776	5248	8896	10880	14336	
静音止回阀	DRZV-16	866		1088	1312	1568	2400	2976	4366	7136	9826	15392	19168	
铸钢闸阀	Z41H-16C/25	1396		1996	2453	3161	4576	5655	9563	14648	24633	36288	48783	
铸钢截止阀	J41H-16C/25	1408		2008	2453	3161	4576	5906	10443	20433	28115			
对夹蝶阀	D71X-16	320		386	416	608	800	1088	1728					
蜗轮蝶阀	D371X-16	608		672	706	896	1088	1376	2336	3072	4288	5600	8576	
电动蝶阀	D971X-16	7426		7520	7616	7872	8128	8512	9856	10880	12546	14400	16496	
蜗轮法兰蝶阀	D341X-16	936		992	1082	1361	1588	2006	3132	4088	5490	8770	11576	
遥控浮球阀	100X-16	3555		4005	4590	6480	8145	9945	16965	25110	34605	67860	89235	
减压阀	200X-16	5535		6075	6930	8460	11070	12330	20925	33255	43200	76680	94275	
缓闭止回阀	300X-16	4005		4680	5535	6975	9585	10530	18675	29970	39960	71370	91350	
安全/泄压阀	500X-16	6525		7200	8100	9810	11520	13455	22275	31455	40410	77985	96255	
电磁阀/电动控制阀	600X-16	5445		5985	6795	8325	10845	12150	20520	32580	42345	75105	92340	
压差旁通阀	800X-16	7650		8235	8910	10710	11790	15435	23040	37440	48150	79650	98730	
平衡阀	KPF-16	2656		3268	4096	4960	6628	8512	11588	20416	28128	40832	53508	
数字锁定平衡阀	SP45F-16	3738		4158	4998	6178	7728	13440	22138	32218	44226	85600		
电液动态平衡阀	EDRV-16	10878		13020	14490	18816	23188	27510	52122	83958	108612	121376	159936	
自力式压差控制阀	ZYC-16	2352		2646	3990	4452	5292	7728	14070	23436	33266			
橡胶软接头	KXT-16	416		548	736	832	1216	1568	2368	3520	4096	5508	7060	
不锈钢金属软管	SHTG-16	928		1152	1408	1632	2080	2688	4758	7200	8992	14628	20388	
不锈钢补偿器	JZD-16	640		832	1028	1280	1632	2080	3256	4868	6308	8736	10496	
电子除垢仪	DA	5188		5408	5760	6628	7296	8192	10368	14016	17408	20768	25472	
水锤吸纳器	ZYA-9000	4352		4768	5376	6336	7488	8480	14752	25152	37688			
倒流防止器	HS41X-16-A	4672		6016	7640	9668	12480	16416	26816	38468	54080	110592	149988	
流量计	ZXFS-16	2608		2608	2940	2940	3658	3822	5040	7980	9576			
电磁能量计	XFEY16R16	14848		16096	17088	17952	19808	21664	27872	29568	36416	47936	51520	
电动二通阀	VB-7200-16	6510		8358	12348	13062	16678	18816	24612	34808	49812	66448	95760	

名称	型号	价格	口径	口径					名称	型号	价格	口径	15	20	25	32	40	50	备注
				15	20	25	32	40											
铜螺纹闸阀	Z15W-16T	96		126	161	256	346	496	铜螺纹球阀	Q11F-16T	86		116	153	232	358	571		
铜螺纹截止阀	J11W-16T	95		126	186	306	418	662	铜螺纹排气阀	AVAX-16T	78		88	105					
铜螺纹过滤器	GL11W-16T	68		100	149	256	368	586	铜螺纹减压阀	Y13X-16T	235		246	375	488	953	1070		
不锈钢波纹管	L=200			100	166	235	339	446	电动二通阀	风机盘管用	512		800						

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

山西“金晋秋”牌柔性离心机制抗震铸铁管及管件价格信息

W型(卡箍式)				A型、B型(法兰式)			
品名	规格	单位	价格(元)	品名	规格	单位	价格(元)
铸铁管	DN50×3m	米	47.00	铸铁管	DN50×3m	米	47.00
	DN75×3m	米	77.00		DN75×3m	米	77.00
	DN100×3m	米	101.00		DN100×3m	米	101.00
	DN150×3m	米	155.00		DN150×3m	米	155.00
	DN200×3m	米	255.00		DN200×3m	米	255.00
45°弯头	DN100	只	45.00	45°弯头	DN100	只	63.00
	DN150	只	78.00		DN150	只	129.00
	DN200	只	98.00		DN200	只	172.00
90°弯头	DN100	只	52.00	90°弯头	DN100	只	70.00
	DN150	只	120.00		DN150	只	132.00
	DN200	只	158.00		DN200	只	179.00
Y三通	DN100	只	75.00	Y三通	DN50	只	48.00
	DN150	只	135.00		DN100	只	110.00
	DN200	只	230.00		DN100×50	只	82.00
Y四通	DN100	只	108.00	TY三通	DN100	只	107.00
	DN150	只	185.00		DN150×100	只	176.00
P弯	DN100	只	72.00		检查口	DN100	只
	DN150	只	168.00	DN150		只	240.00
卡箍	DN50	套	24.00	套袖	DN50	只	22.00
	DN75	套	30.00		DN75	只	36.00
	DN100	套	35.00		DN100	只	60.00
	DN150	套	61.00		DN150	只	105.00
H管	DN75×50	只	75.00	大小头	DN75×50	只	28.00
	DN75×75	只	105.00		DN100×50	只	38.00
	DN100×75	只	120.00		DN100×75	只	45.00
	DN100×100	只	160.00		DN150×50	只	75.00
	DN150×100	只	270.00		DN150×100	只	90.00
双45°弯头	DN50	只	32.00	清扫口	DN50	只	18.00
	DN75	只	40.00		DN75	只	30.00
	DN100	只	70.00		DN100	只	50.00
	DN150	只	150.00		DN150	只	85.00

注：本公司长期经营山西“金晋秋”牌、河北“兴华”牌、山西“法氏”牌、河北“新兴”牌、河北“联铸”牌，均为实体厂家

河南“中泽”牌高密度聚乙烯(HDPE)建筑排水管道及管件

品名	规格	单位	价格(元)	品名	规格	单位	价格(元)
HDPE 柔性承插 3S静音管	DN50×4m	米	31.12	HDPE 热熔承插 单层排水管	DN50×4m	米	25.75
	DN75×4m	米	45.45		DN75×4m	米	35.22
	DN110×4m	米	90.52		DN110×4m	米	72.60
	DN160×4m	米	195.76		DN160×4m	米	155.50
	DN200×4m	米	299.45		DN200×4m	米	241.50
90°弯头 (螺口/固定 压盖式)	DN50	只	12.58	顺水三通 (热熔承插式)	DN50	只	19.33
	DN75	只	21.54		DN75	只	32.25
	DN110	只	48.70		DN110	只	69.76
	DN160	只	104.70		DN160	只	148.34

信息提供：山西泽州县金秋铸造有限责任公司 河南中泽新材料股份有限公司 中英合资上海宏添新型建材有限公司

联系人：李书乾 13951662726 13675129298

泰州市奥佳新型建材发展有限公司

类别	产品名称	规格型号	执行标准	单位	厚度	材料统一 销售价 (元)
沥青基防水卷材	SBS弹性体改性沥青防水卷材	PY I PE	GB 18242-2008	m ²	3.0mm	39
				m ²	4.0mm	43
		PY II PE		m ²	3.0mm	42
				m ²	4.0mm	45
	APP塑性体改性沥青防水卷材	PY I PE	GB 18243-2008	m ²	3.0mm	40
				m ²	4.0mm	44
		PY II PE		m ²	3.0mm	41
				m ²	4.0mm	44
	AU3自粘聚合物改性沥青防水卷材	无胎	GB 23441-2009	m ²	1.2mm	35
				m ²	1.5mm	40
		PY		m ²	2.0mm	45
				m ²	2.0mm	48
				m ²	3.0mm	57
				m ²	4.0mm	68
	AU3预铺防水卷材	PY	GB/T 23457-2017	m ²	4.0mm	58
	AU3高分子强力交叉层压膜防水卷材	强力交叉层压膜	GB/T 35467-2017	m ²	1.5mm	63
AU3高分子丙纶布复合自粘防水卷材	丙纶布	m ²		2.0mm	72	
		m ²		1.5mm	42	
AU3高分子EVA复合自粘防水卷材	EVA	m ²		2.0mm	46	
		m ²		1.5mm	41	
AU3湿铺防水卷材	PY	m ²		2.0mm	48	
m ²	3.0mm	49				
m ²	4.0mm	54				
种植屋面用耐根穿刺防水卷材	耐根穿刺 SBS II PY PE PE 4 10	JC/T 1075-2008 GB/T 35468-2017	m ²	4.0mm	70	
非沥青基防水卷材	AU3高分子非沥青基自粘胶膜防水卷材	非沥青基	GB/T 23457-2017	m ²	1.2mm	75
				m ²	1.5mm	82
				m ²	1.7mm	90
	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	PVC	GB 12952-2011	m ²	1.2mm	44
				m ²	1.5mm	48
				m ²	2.0mm	53
种植屋面用耐根穿刺防水卷材	PVC	JC/T 1075-2008 GB/T 35468-2017	m ²	1.2mm	68	
			m ²	1.5mm	72	
防水涂	AU3非固化橡胶沥青防水涂料	非固化	JC/T 2428-2017	吨	/	13000
	911聚氨酯防水涂料	双组份	GB/T 19250-2013	吨	/	20000
	聚合物水泥(JS)防水涂料	II型	GB/T 23445-2009	吨	/	15000
	水泥基渗透结晶型防水涂料		GB 18445-2012	吨	/	18000

公司地址：江苏省泰州市华港镇飞船工业集中区

联系人：潘鸿非 0523-88758877 0523-88758850 公司网址：www.ao-jia.com.cn

江苏可瑞爱特 内置百叶中空玻璃报价表

序号	产品类别	产品规格	单位	单价	备注
一	基础产品				
1	手动磁控	5mm+19A+5mm双钢化	元/m ²	425	
2	手动磁控	5mmLOW-E+19A+5mm双钢化	元/m ²	455	
3	手动磁控	5mm+19A+5mm+6A+5mm全钢化	元/m ²	528	百叶在室内腔体
4	手动磁控	5mmLOW-E+19A+5mm+6A+5mm全钢化	元/m ²	558	百叶在室内腔体
5	墙控电动百叶	5mm+21A+5mm双钢化	元/m ²	813	
6	墙控电动百叶	5mmLOW-E+21A+5mm双钢化	元/m ²	843	
7	墙控电动百叶	5mm+21A+5mm+6A+5mm全钢化	元/m ²	911	百叶在室内腔体
8	墙控电动百叶	5mmLOW-E+21A+5mm+6A+5mm全钢化	元/m ²	941	百叶在室内腔体
9	光电电动百叶	5mm+21A+5mm双钢化	元/m ²	1000	光伏板外置
10	光电电动百叶	5mmLOW-E+21A+5mm双钢化	元/m ²	1030	光伏板外置
11	光电电动百叶	5mm+21A+5mm+12A+5mm全钢化	元/m ²	1085	百叶在室内腔体, 光伏板在室外腔体
12	光电电动百叶	5mmLOW-E+21A+5mm+12A+5mm全钢化	元/m ²	1115	百叶在室内腔体, 光伏板在室外腔体
13	光电电动百叶	5mm+27A+5mm双钢化	元/m ²	985	光伏板内置
14	光电电动百叶	5mmLOW-E+27A+5mm双钢化	元/m ²	1015	光伏板内置
二	产品升级增加费用				
1	单片钢化白玻	6mm单片钢化白玻增加费	元/m ²	10	在5mm单片钢化白玻基础上增加费用
		8mm单片钢化白玻增加费	元/m ²	70	
		10mm单片钢化白玻增加费	元/m ²	85	
		12mm单片钢化白玻增加费	元/m ²	100	
2	超白玻璃	超白玻璃增加费用	元/mm/m ²	8	每毫米厚每平米增加费用
3	充氩气	6AR	元/m ²	4	充氩气增加费用
		9AR	元/m ²	5	
		12AR	元/m ²	7	
		19AR	元/m ²	10	
		21AR	元/m ²	12	
		27AR	元/m ²	13	
4	防火玻璃		元/m ²	100	
5	遥控器	电动百叶用遥控器	元/个	135	按需配置

备注：手动内置百叶中空玻璃单片不足0.5m²按0.5m²/片结算；电动内置百叶中空玻璃单片不足1m²按1m²/片结算。



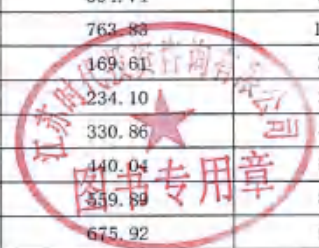
江苏华创线缆有限公司

Jiangsu Huachuang Cable Co.,Ltd.

材料市场信息价

单位：元 / m

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



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

注：ZA、ZB 型分别按相应普通规格价格上浮 5%、2%。

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

公司地址：江苏省扬州市高新区吉安南路 174 号

江苏雄跃科技有限公司

类别	材料名称	规格及型号	单位	单价
预制装配式构件	预制钢筋混凝土叠合板	含钢量150kg/m ³	m ³	3200
	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量110kg/m ³	m ³	3300
	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量100kg/m ³	m ³	3600
	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量95kg/m ³	m ³	3350
	预制钢筋混凝土阳台	含钢量130kg/m ³	m ³	3500
蒸压砂加气轻质混凝土墙板	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*100	m ²	118
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*150	m ²	177
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*200	m ²	216
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*250	m ²	270
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*100	m ²	125
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*150	m ²	188
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*200	m ²	226
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*250	m ²	282
蒸压砂加气混凝土砌块	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05 600*100*200	m ³	400
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05 600*100*240	m ³	400
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05 600*200*240	m ³	400
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06 600*100*200	m ³	396
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06 600*100*240	m ³	396
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06 600*200*240	m ³	396
	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06 600*100*200	m ³	410
	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06 600*100*240	m ³	410
	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06 600*200*240	m ³	410
注：1、预制装配式构件单价为到工地不含卸货价（含13%增值税），含30km以内运费，运距及钢筋含量按实调整。				
2、蒸压砂加气轻质混凝土墙板及砌块单价为到工地价（含13%增值税），运距按30km考虑，运费按实调整。				
3、本公司也承接蒸压轻质混凝土墙板安装。				

公司地址：江苏省扬州市江都区丁伙镇南环路29号

联系人：0514-80330314 管经理：17319296601 陈经理：18652598686

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 孙经理: 13616297197 陈经理: 18036467777

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



江苏长江重工科技有限公司

工程报价信息

(本信息只供当月参考)

产品名称	型号/规格	单位	工程参考价 (及辅材)	材料价 (元)	板厚 (mm)
小瓦楞板	W998/0.5m	M	41	28	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
瓦楞板	Q901/0.5m	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
瓦楞板	V840	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
角驰压型瓦	760Ⅲ	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
脊瓦	500	M	39	32	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
聚酯自洁(瓦)	YX700-780	M	90	75	宝钢,PVDF
钢板天沟(含防水处理)	1200	M	120	105	2.5
镀锌板天沟	900-1200	M	120	95	2
不锈钢天沟(201)	900-1100	M	150	125	1.2
50复合平板(20kg/m ³ 岩棉板)	950	M	110	90	0.4-0.5
50瓦楞复合板(20kg/m ³ 岩棉板)	950	M	120	100	0.4-0.5
75岩棉复合板(20kg/m ³ 岩棉板)	950	M	145	120	0.4-0.5
C型钢 Q215-235	C100-160-250	吨	5800	5100	含防锈漆(理重)
Z型钢(镀锌)Q235	Z180-220	吨	6400	5600	按国标理重
楼承板系列(镀锌)Q235	CJYX76-305-915K	m ²	95	85	1.0
			100	90	1.2
		m ²	125	105	0.8
			135	115	1.0
焊接H钢 Q235/Q345	250*150以上	吨	6400	5500	
热轧H型钢 Q235/Q345	350*150以上/鞍钢	吨	6400	5500	
焊接桁架结构 Q235/Q345	角钢/H型钢	吨	6900	6200	

江苏长江重工科技有限公司(加工生产信息)

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

备注:

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

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

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

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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI