

2024年

7月

总第266期

扬州工程造价管理

YANGZHOU ENGINEERING PRICE MANAGE

● 工程总承包计价常见问题（二十条）



扬州市工程造价管理协会 主办

内部资料 免费交流

准印证号：S（2024）10000016



目 录 CONTENTS

文件选登

- 2 关于转发《省住房和城乡建设厅关于发布〈市政工程消耗量定额江苏省估价表(2021版)补充定额(一)〉的通知》的通知
- 3 关于开展2024年度《江苏省建筑工程承发包计价手册》年检工作的通知

建设信息

- 4 住房城乡建设部启动《既有建筑改造防火技术标准》编制工作
- 4 住房城乡建设部编制《住房城乡建设领域公共信用信息目录(2024年版)》
- 5 8月1日起,C15混凝土正式退出历史舞台

问题探讨

- 6 工程造价咨询企业全过程咨询模式下的创新管理
- 9 EPC总价合同中,因设计优化导致部分清单项目未施工对应的费用,在工程结算中能否被扣减

造价动态

- 10 市造价站荣获2024年“幸福汶河 圆梦助学”爱心单位

计价解释

- 11 工程总承包计价常见问题(二十条)

优秀论文案例选登

- 16 老旧小区改造项目审计内容及实施策略——以邗江审计局某老旧小区改造工程为例
- 20 某炼化一体化土建分包项目工程结算的案例分析

建材信息价

- 24 2023年7月-2024年7月部分建材信息价波动走势
- 25 扬州市2024年7月建材信息价发布表
- 56 建筑垃圾资源化利用再生产品价格表
- 58 扬州地区各县(市、区)2024年7月份建材信息价发布表

建材厂商价

- 63 扬州市2024年7月份建材厂商价发布表

建材展台

扬州工程造价管理

2024年第7期(总第266期)

2024年7月30日出版

内部资料 免费交流

准印证号:S(2024)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 瑛
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 寿 储九喜
曹明江 熊 萍

主 编:杨志娟

副 编:徐傲雯 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)

0514-87789310(发行部)

网 址:<http://www.jayzzj.com.cn>

印 刷:扬州市机关印刷中心

210910022416



扬州市住房和城乡建设局文件

扬建工[2024]20号

关于转发《省住房和城乡建设厅关于发布〈市政工程消耗量定额江苏省估价表(2021版)补充定额(一)〉的通知》的通知

各县(市、区)住房和城乡建设局、各有关单位:

现将《省住房和城乡建设厅关于发布〈市政工程消耗量定额江苏省估价表(2021版)补充定额(一)〉的通知》(苏建价[2024]103号)转发给你们,请遵照执行。

扬州市住房和城乡建设局

2024年7月22日

江苏省住房和城乡建设厅文件

苏建价[2024]103号

关于发布《市政工程消耗量定额江苏省估价表(2021版)补充定额(一)》的通知

各设区市住房城乡建设局(建委),省有关厅、局:

为完善市政工程计价体系,适应盘扣式钢管脚手架在我省市政工程建设中的广泛使用,我厅组织编写了市政工程盘扣式钢管支架及模板补充定额,现予以发布。

附件:市政工程消耗量定额江苏省估价表(2021版)补充定额(一)(详见江苏省工程造价信息网)

江苏省住房和城乡建设厅

2024年7月9日



扬州市建设工程造价管理站文件

扬建价函[2024]7号

关于开展2024年度《江苏省建筑工程承发包计价手册》 年检工作的通知

各县(市、区)住建局、各有关单位:

为进一步规范我市建筑市场计价行为,维护承发包双方的合法权益,根据苏建定函[2004]27号《关于印发<江苏省建筑工程承发包计价手册>的通知》,决定开展2024年度《江苏省建筑工程承发包计价手册》(以下简称《计价手册》)年检工作。现就有关事项明确如下:

一、年检范围

凡2024年8月1日前申领《计价手册》的施工企业均需参加此次年检。企业资质、名称、相关人员等信息有变更的,需及时更新信息并上传附件。

二、年检提供的资料

- 营业执照副本扫描件;
- 资质证书副本扫描件;
- 工商变更登记单扫描件

三、年检方式

年检方式为网上办理,各施工企业登录扬州市工程造价管理系统,填写年检相关信息并上传附件提交,由各企业属地造价管理机构网上受理。

四、年检办理时间

请各施工企业于2024年8月1日至9月30日网上申请办理,逾期将不再办理。2024年10月1日起未经年检的《计价手册》将停止使用。

五、相关规定

竣工结算时,施工单位应向审核单位提供《计价手册》计取管理费、利润等相关费用,未能提供《计价手册》的,管理费、利润、安全文明施工措施费是否计取由建设单位与施工单位协商处理,审核单位应在审计报告中说明,并将双方协商后的书面结论归档留存。

特此通知。

扬州市建设工程造价管理站

2024年7月5日

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





住房城乡建设部启动《既有建筑改造防火技术标准》编制工作

为落实全国住房城乡建设工作会议精神,加快推进城市更新工作,近日,住房城乡建设部标准定额研究所召开启动会,启动《既有建筑改造防火技术标准》编制工作。

会议指出,当前,我国城市发展已进入城市更新重要时期,但既有建筑改造往往受到客观条件限制,现行工程建设标准规定的防火技术措施已不符合当前城市更新需求,亟须制定新技术标准。

会议强调,制定《既有建筑改造防火技术标准》,将针对既有建筑改造防火的难点、堵点问题,充分运用标准化手段,以强制性工程建设规范《建筑防火通用规范》规定防火目标、功能和性能要求为导向,规定既有建筑改造防火的技术措施,支撑城市更新工作顺利开展。

住房城乡建设部编制《住房城乡建设领域公共信用信息目录(2024年版)》

为贯彻落实党中央、国务院关于推进社会信用体系建设高质量发展的决策部署,规范住房城乡建设领域公共信用信息归集范围,根据《全国公共信用信息基础目录(2024年版)》,结合住房城乡建设工作实际,住房城乡建设部编制了《住房城乡建设领域公共信用信息目录(2024年版)》,于近日发布。





8月1日起,C15混凝土正式退出历史舞台

2024年8月1日起,住房和城乡建设部最新修订版《混凝土结构设计标准》GB/T50010-2010发布实施。基于主要修订内容,C15混凝土和HRB335钢筋正式退出历史舞台。

本次局部修订共涉及26个条文,主要是适度提高混凝土结构强度等级要求,删除HRB335牌号钢筋的有关规定,个别调整混凝土结构楼板厚度及混凝土结构构件配筋构造要求等。

一、适度提高混凝土结构强度等级要求

4.1 混凝土章节,删去了C15混凝土;

素混凝土结构的混凝土强度等级由“不应低于C15”提高为“不应低于C20”;钢筋混凝土结构的混凝土强度等级由“不应低于C20”提高为“不应低于C25”;新增“采用强度等级500MPa及以上钢筋时,混凝土强度等级不应低于C30”;新增“抗震等级不低于二级的钢筋混凝土构件的混凝土强度等级不应低于C30”。

二、删除HRB335牌号钢筋

4.2 钢筋章节,依据《钢筋混凝土用钢 第2部分 热轧带肋钢筋》GB/T 1499.2-2018,删去了牌号为HRB335钢筋。

三、调整混凝土结构楼板厚度

表9.1.2现浇钢筋混凝土板的最小厚度,为进一步提高混凝土结构的可靠性,混凝土实心楼板的最小厚度由60mm提高到80mm;第9.5.2条,叠合板的叠合层混凝土厚度由40mm提高到50mm。

四、调整配筋构造要求

第8.5.1条,对除悬臂板、柱支承板之外的板类受弯构件的受拉钢筋,仅允许采用强度级别500N/mm²的钢筋时,其最小配筋率可采用0.15%和0.45f_t/f_y中的较大值;第9.4.5条,对于房屋高度不大于10m且不超过3层的墙的水平与竖向分布钢筋的配筋率由不宜小于0.15%,修改为不应小于0.15%;

第11.4.12条,对框架柱和框支柱,删除“对IV类场地上较高的高层建筑,最小配筋百分率应增加0.1”的规定。



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





工程造价咨询企业全过程咨询模式下的 创新管理

在新时代、新咨询背景下,全过程工程咨询正如火如荼地展开,政府和行业协会相继发布了一系列推进全过程工程咨询服务的文件,激发了全过程工程咨询服务行业的快速发展,全过程工程咨询属于工程咨询的范畴,不涉及有形产品的生产制造,其提供的工作成果是标准、规范、流程等无形的智力成果,本质上是提供配合、协调、管理、控制、咨询等能够产生收益但不产生“所有权”的服务,因此相对应全过程工程咨询收取的报酬是服务费,这种服务费主要组成主要为“成本+酬金”。面对高质量的发展要求,深化工程建设组织管理模式改革,企业创新和人才将是我国工程造价咨询业转型发展面临的主要问题。工程造价咨询企业面临建筑业环境变革与严重同质化两方面冲击,须扩展延伸传统工程造价咨询业务,发展全过程工程咨询业务。

一、全咨项目招标统计及分析

近年来全咨发展和项目落地实施情况可以归纳为:各地冷热不均、南热北冷、东热西冷,即:南方省份和地区比北方省份和地区好,东部比西部好,尤其是东南沿海地区表现最热,与我国整体经济发展状况和地理气候条件特征恰好相符,其中又以浙江、江苏、广东、山东和湖南发展最好、势头最猛;山东虽地处北方且非全咨试点地区,但其同时又属东部沿海省份和GDP大省,全咨发展可谓后来居上;广西是后增试点地区,由于地处两广、受广东影响等缘故,加之政府重视,咨询企业踊跃参加,发展后劲不错。

例外的分别是上海和海南等地,虽地处东部和沿海地区,全咨发展却未见大的动作。尤为可贵的是,不少非试点省份和地区(如内蒙古等地)以及咨询企业也积极投身全咨项目实践。

二、工程造价咨询企业发展全过程工程咨询需求识别

1、急需新的战略定位

(1)我国建筑行业正在发生巨大改变,需要造价咨询行业“走出去”,践行“一带一路”,发展成为资质全面、专业广泛、人才荟萃、管理科学、效益倍增的集团化工程咨询管理公司。

(2)工程造价咨询企业的门槛低导致其数量多,同质化严重问题导致其业务量相对不足。不少企业为招揽业务,竞相压价,导致企业收费不足,严重影响企业发展后劲,导致人才流失,不能提供优质的服务,陷入“低收费-劣质服务-低收费”的恶性循环。工程造价咨询企业亟须重新做出战略选择与定位,以保证企业的生命力。

2、咨询需求与供给不平衡

面对建筑业新发展态势,我国造价咨询行业存在两方面矛盾:一方面,市场发展需要高水平



执业技术人员与造价技术人员素质较低的矛盾。我国普遍存在造价技术人员综合专业知识欠缺、自主学习能力差,难以满足目前大部分咨询需求的现象。另一方面,全过程咨询综合性、全过程的发展要求与造价咨询企业业务单一之间的矛盾。我国工程造价咨询企业普遍从事算量、套价等基础业务,很少参与项目前期策划以及后期运营管理。

3、服务内容不能满足建筑业新态势的需求

在建筑业新环境下,PPP、EPC、全过程工程咨询等建筑业新业务,AI、BIM、云计算、大数据等新技术,以及装配式建筑等新工艺的出现使得建筑业的生产力与生产关系发生了巨大的变化,传统咨询服务战略已不再适用,需要做出新的转变。应根据企业自身的优势和特点积极延伸服务内容,以策划为先导,以投资管控为主线,以及项目增值的理念全方位地开展全过程工程咨询。

三、全过程工程咨询优势

1、缩短项目实施周期,节约交易成本

传统建设模式下,项目的前期立项、可研、勘察、设计、监理、招标、造价等各专业技术咨询服务一般由建设单位分别予以委托。而在全过程工程咨询模式下,可通过一次招标委托给一家咨询机构,减少了招标次数、缩短了项目前期准备时间、节约了项目前期交易成本。

2、各服务模块融合发展,凸显集成效应

全过程工程咨询模式下,通常由一家咨询服务机构统一负责各专业技术模块,无论从人员的匹配还是技术力量的支撑都能更好地从项目全流程角度进行统筹安排,不仅能够节约人力资源成本、精简工作界面,充分发挥咨询服务机构的技术综合优势和自主服务能力,而且能够实现融合发展和集成价值。

3、强化全生命周期管理,降低项目风险

传统组织模式下,项目全生命周期各专业咨询服务模块、专项评估等环节往往呈现碎片化,各个模块之间不能进行有效关联,极易导致咨询服务工作的重复而增加成本、加大管理难度、增加实施风险。而在全过程工程咨询模式下,各专业技术咨询服务模块之间紧密关联,统筹安排,便于打破专业技术壁垒,实现技术信息融合。一家咨询服务机构以项目为单位集成管理,有利于构建合理的、满足项目需求的管理体系,有利于减少管理界面、提高管理效率、缩短实施周期、降低管理成本,极大地降低市场、政策、环境等不确定性因素所带来的进度、质量、经营及资金管理等风险。

全过程工程咨询有3个关键特点。一是全过程:涵盖了项目决策、实施和运营的全生命周期,涉及项目的投资决策、招标代理、勘

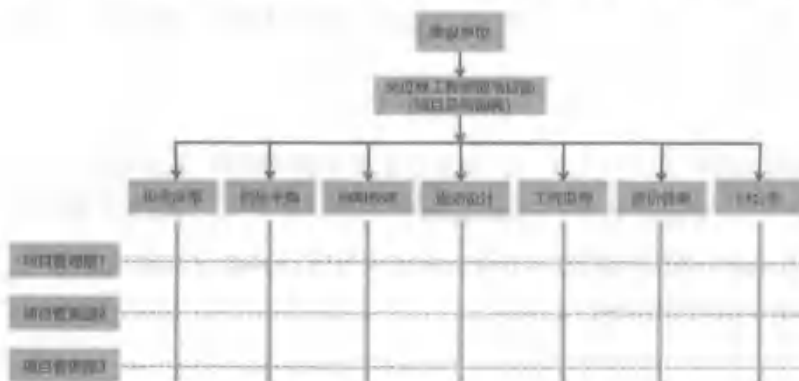


图2 全过程工程咨询服务组织结构图(矩阵组织结构-纵向为主)





察设计、造价咨询、工程监理、项目管理等各个业务模块。二是综合集成:不是将投资咨询、勘察设计、招标代理、工程监理、造价咨询等专业技术咨询模块进行简单的组合,而是将业务资源、专业知识、技术信息等进行有效的整合和集成,打破传统建设模式下各咨询服务模块之间的信息壁垒,真正发挥集成效应。三是组织结构灵活;可以由建设单位与咨询机构共同组建项目部,建设单位主导工程咨询管理工作;也可以是建设单位单独组建项目部,咨询机构仅以咨询顾问的身份参与工程咨询管理工作。

四、全过程工程咨询模式下的创新管理

1、做好建筑施工建设之初的交流工作

对于工程的开展之初咨询管理的内容需要有明确的把握。在工程建设中对于所有的信息要进行系统化,全面化的收集。并对各个节点中的资料进行全面的掌控,才能更好地配合好施工方,做出详细周密的工程施工方案和计划。在工程开展前期,需要结合地质环境,区位条件,交通情况,对成本造价加以估算,同时结合材料市场的行情、劳动力市场的情况,对整个工程项目作出综合性的判断。

2、落实好建筑工程施工阶段的咨询服务工作

对建筑施工的理论预算和实际的成本投入之间的差异进行比较。分析资金的走向和投入的多少,及时发现存在的溢价问题的原因。第二,结合具体的施工标准和工程质量,对工程建设中运用的材料管理以及各种费用进行的预算管理。对市场行情加以密切的关注。从而找出采购材料最佳的季节,对运输过程中产生的成本加以优化,减少不必要的浪费,避免出现各种返工情况。

3、优化对工程竣工环节的咨询服务

在建设工程竣工阶段中,这一阶段的主要工作内容就是对工程项目进行结算,审核以及评估。站在造价咨询单位的角度上来说,必须要做好对工程项目的整合以及评估,一旦发现在这一过程中存在的违约行为,造成工期出现延误的情况,就必须要第一时间向承包商进行索赔。这样将对业主利益的维护才能更加的优化。另外,竣工阶段需要对建筑材料的具体使用情况加以核查,分析是否存在着材料的遗留情况,避免出现大量的资源浪费,甚至承包商对工程材料私吞的情况。如果出现别的因素造成工程施工方案更改的,必须要对采购的材料和资金的流转情况加以严格的审核。

结语

全过程工程咨询核心目标是统筹项目全局,融合集成各专业技术咨询模块,提升管理效率。推行全过程工程咨询,应强化投资咨询的引领作用、发挥设计咨询的贯通作用、加强项目管理的统筹作用、构建以项目管理牵头的全咨服务组织架构,充分发挥项目管理的融合和集成化效应,体现全过程工程咨询服务全周期、全流程、系统化的理念。



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

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

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

一、应遵从EPC合同中“有约从约”的基本原则。

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

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

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

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

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

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

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

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

对于采用固定总价的EPC项目而言,EPC项目的价格清单一般仅用于进度款支付的参考,其中列出的数量也只是估算的工作量而已,并不能将其视为承包人必须完成的实际工作或推确工





问题探讨

作量。当进入工程结算时,若未发生合同约定的价格调整情形,如发包人要求的改变等,一般情况下即使价格清单内所列的项目并未施工,也不能在结算时扣减该部分的费用。

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

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

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

四、是否扣减因设计优化未实施的这部分的费用,还需考虑设计优化的提出方是谁。

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

五、还需综合考虑未实施项目对EPC项目性能的影响。

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

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



造价动态

市造价站荣获2024年“幸福汶河 圆梦助学”爱心单位



2024年7月24日,市造价管理站参加了由广陵区汶河街道办事处主办的第十七届“幸福汶河 圆梦助学”慈善公益爱心结对帮扶表彰活动,市造价管理站荣获“2024年度圆梦助学爱心单位”。从2007年开始,市造价站定向捐助两名贫困学生,每年向他们发放助学金,为他们献上了浓浓的爱心,帮助他们完成义务教育。善举创造和谐,爱心传承美德,希望学子们努力学习,在今后的生活中自强不息。受助学生表示

在今后的学习和生活中勤学善思、笃实敏行、自强不息,将涓涓关爱化为奋发进取的不竭动力,以优异的成绩回报社会、实现自我价值,并且让爱源源不断地传递下去,争取早日成为国家栋梁!



工程总承包计价常见问题(二十条)

一、工程总承包费用组成中是否包括工程勘察费?如发包人做了初步勘察,招标文件中要求承包人负责详细勘察,该费用应计取在哪个部分?

答:工程总承包费用项目组成有工程设计费、建安工程费、设备购置费、工程总承包其他费、暂列金额。工程总承包费用组成中不包括工程勘察费。如发包人前期负责初步勘察,中标后承包人负责详细勘察,该费用应在工程总承包其他费用中计取。

二、工程总承包项目清单和最高投标限价编制的依据包括哪些?

答:项目清单和最高投标限价编制的依据包括以下内容。

- 1、项目的建设规模、建设标准、功能要求以及发包人要求;
- 2、经批准的项目可行性研究报告、方案设计或初步设计文件;
- 3、拟定的招标文件;
- 4、与建设项目相关的标准、规范及相关技术资料;
- 5、项目现场情况、工程特点;
- 6、类似工程经验数据;
- 7、建设主管部门颁发的估算、概算计价办法;
- 8、其他的相关资料。

三、我省对工程总承包项目清单中暂列金额的要求是什么?

答:暂列金额依据不同阶段的发包内容,参照现行的投资估算或设计概算相关规定计列。暂列金额的设定比例一般为工程设计费、建安工程费、设备购置费三项之和的5%至15%,不宜高于15%。

四、投标时,是否只要投标总价不高于最高投标限价?

答:工程总承包投标价格依据招标文件和发包人提供的工程总承包项目清单、设计文件、发包人要求进行编制。投标价格中的工程设计费、建安工程费、设备购置费、总承包其他费原则上不高于工程总承包最高投标限价中对应部分的费用。

五、招标文件中未列出具体设备规格型号或数量的,投标时如何处理?

答:招标文件中未列出具体设备规格型号或数量的,可以由投标人在满足招标要求的情况下自主列项,同时注明所报设备的规格型号和数量。如实施阶段招标人另提出调整设备规格型号





或数量的,应按合同约定的变更条款处理。

六、工程总承包项目宜采用哪种合同形式?

答:根据《省住房城乡建设厅关于发布江苏省房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包计价规则(试行)的公告》,企业投资的工程总承包项目宜采用总价合同;政府投资的工程总承包项目应当合理确定合同价格形式,包括总价合同、单价合同、其他合同价格形式。

七、采用总价合同和单价合同的工程总承包项目价款调整原则?

答:采用总价合同的工程总承包项目,除合同约定可以调整的情况外,合同价款一般不予调整;采用单价合同的工程总承包项目,项目清单工程量可以调整,项目清单单价除合同约定可以调整的情况外一般不予调整。关于计量支付、合同价款调整的计价方法由发承包双方在工程总承包合同中约定。

八、工程总承包项目,发包人承担的主要风险一般包括哪些?

答:工程总承包合同中由发承包双方约定合理的风险分担条款。发包人承担的主要风险一般包括以下内容。

- 1、发包人提出的建设范围、建设规模、建设标准、功能需求、工期或者质量要求的调整;
- 2、主要工程材料、设备、人工价格和基准期价格相比,波动幅度超过合同约定幅度的部分;
- 3、因国家法律法规政策变化引起的合同价格的变化;
- 4、不可预见的地质条件造成的工程费用和工期的变化;
- 5、不可抗力所造成的工程费用和工期的变化。

九、工程总承包项目,发包人承担的风险造成合同价款调整时的计价调整方法?

答:属于发包人承担的风险造成合同价款调整时,按照合同约定的计价方法调整执行;合同中无相关约定时,费用可以参照下列方法确定。

1、工程调整部分的工程设计费可以按原投标工程设计费折算成费率或单价,按投标费率或单价计算;

2、工程调整部分的建安工程费可以按现行计价规定方法计算,同时考虑让利幅度。建安工程费调整额在签约合同价中建安工程费15%以内时,让利幅度可以按签约合同价中建安工程费相对于最高投标限价中建安工程费的让利幅度计算;建安工程费调整额超过签约合同价中建安工程费15%以上时,让利幅度由双方当事人协商解决;

3、工程调整部分的设备购置费按经发包人和承包人确认后的设备购置价格计入;

4、工程调整部分的总承包其他费可以对应中标费率或者参照行业收费标准计算。

十、采用总价合同的工程总承包项目,结算时是否审核价格清单?价格清单的作用有哪些?

答:《省住房城乡建设厅省发展改革委印发关于推进房屋建筑和市政基础设施项目工程总承



包发展实施意见的通知》明确：“建设单位和工程总承包单位应在合同中明确风险范围，合理确定价格调整和计量支付条款。采用总价合同的工程总承包项目，除合同约定可以调整的情况外，合同价款一般不予调整，期中支付、结算审核时仅对合同约定的可调部分进行费用审核，对固定总价包干部分不再审核。”

《建设项目工程总承包计价规范》明确，结算审核时仅对合同约定的可调部分进行费用审核，对固定总价包干部分不再审核。作用是作为合同约定的变更和支付的参考，不应作为结算的依据。价格清单列出的建筑安装工程量仅为估算的数量，不得将其视为要求承包人实施工程的实际或准确的数量。价格清单中列出的建筑安装工程的任何工程量及其价格，除按本规范第3.2.3条第二段规定在专用合同条件中约定的单价项目外，应仅限于作为合同约定的变更和支付的参考，不应作为结算依据。

十一、采用设计施工总承包(DB)模式时，发包人要求中错误的责任如何分担？

答：对发包人提供的发包人要求中的错误可按下列规定分担责任。

采用设计施工总承包(DB)模式时，承包人应复核发包人要求，发现错误应书面通知发包人。发包人要求中的错误导致承包人增加费用和(或)工期延误的，应承担承包人由此增加的费用和(或)延误的工期以及合理的利润。

十二、“发包人要求”在工程总承包中的作用？

答：“发包人要求”是说明发包人对建设项目建造目标的文件。发包人采用工程总承包模式，应编制工程总承包合同中称“发包人要求”的文件，在文件中明确建设项目工程总承包的内容、范围、规模、标准、功能需求、质量、安全、节约能源、生态环境保护、工期、设计与其他技术标准、品牌档次、验收、试运行及风险承担等。发包人没有编制“发包人要求”，或编制的“发包人要求”不能实现工程建设的目标时，不宜采用工程总承包模式。

“发包人要求”是建设项目实行工程总承包的必要前提；是明确建设目的、标准和需求的主要载体；是“按图施工”向“按约实施”转变的必然要求；是承包人投标报价、进行建设的必备条件；是发承包双方办理工程结算的重要依据。

十三、承包人的合理化建议如何规定的？

答：投标阶段，投标人对投标设计方案的优化应在投标报价中考虑；中标后，承包人提出合理化建议的，应向工程师提交合理化建议说明，说明建议的内容、理由以及实施该建议对合同价格和工期的影响。合理化建议经发包人批准的，工程师应及时发出变更指示，由此引起的合同价格调整按照变更调整条款的约定执行。发包人不同意变更的，工程师应书面通知承包人。合理化建议降低了合同价格、缩短了工期或者提高了工程经济效益的，双方可以按照专用合同条件的约定进行利益分享。





十四、投标人投标方案优于发包人要求,实际施工时按发包人要求执行,如何处理?

答:由于本市工程总承包项目对投标设计方案有评分标准,且投标方案是投标价的依据,因此中标后应按符合“发包人要求”的中标设计方案实施。如实际施工时降低标准,应经发包人批准,由此引起的合同价格调整按照变更调整条款的约定执行。

十五、采用总价合同的工程总承包项目,工程变更如何界定?

答:工程变更按以下原则界定。工程总承包合同实施中,由发包人提出或由承包人提出经发包人批准对发包人要求所做的改变;以及方案设计后发包的,发包人对方案设计所做的改变;初步设计后发包人对初步设计所做的改变。

十六、工程变更引起措施费发生变化,如何调整?

答:发包人提出的工程变更引起施工方案改变并使措施项目发生变化时,承包人提出调整措施项目费,应事先将拟实施的方案提交发包人确认,并应详细说明与原方案措施项目相比的变化情况,拟实施的方案经发承包双方确认后执行,并应按照相应调整规则确定措施项目费。

十七、基准日期后发生法律、标准等变化,是否调整价款?

答:基准日期后,因法律发生变化引起合同价款和(或)工期发生变化的,应按合同约定调整合同价款和工期。因承包人原因导致工期延误的,工期应不予顺延,合同价款调增的应不予调整,合同价款调减的应予以调整;因发包人原因导致工期延误的,工期应顺延,合同价款调增的应予以调整,合同价款调减的应不予调整。

十八、当发包人删减合同中某项原定工作或工程时,如何处理?

答:当发包人提出的工程变更因非承包人原因删减了合同中的某项原定工作或工程,致使承包人发生的费用或(和)得到的收益不能被包括在其他已支付或应支付的项目中,也未被包含在任何替代的工作或工程中时,承包人有权提出并应得到合理的费用及利润补偿。

十九、“定额核定价法”的定义及作用?

答:定额核定价法是发包人规避投资风险一种方法,当发承包双方因签约合同价中的建设工程费与实物价值存在较大差距而产生争议时,可参考定额核定价法协商解决。具体的计算方法如下。

1、签约合同价,指发承包双方在工程总承包合同中约定的工程造价。

2、定额计算价,根据国家或省级、行业建设主管部门颁发的有关计价依据和办法,以及拟定的招标文件和清单,结合满足招标人需求的施工图纸编制的施工图预算价。材料价格执行当地造价管理机构发布的基准期材料指导价,指导价中没有的材料执行施工过程中的认价程序。暂估价、暂列金额、不可竞争费按招标文件和清单要求计入。招标文件中应约定计取的总价措施费名称、费率以及装饰工程的人工单价,约定特殊工程的工程类别及定额工期。



3、定额核定价,定额核定价=定额计算价 $\times(1-A\%)$ 。A为社会平均下浮率,社会平均下浮率执行省建设厅苏建规字(2017)1号文件中下浮比率,招标人应在招标文件中约定本工程社会平均下浮率数值。

4、价值期望系数B,招标人根据对项目的价值期望程度确定价值期望系数,价值期望系数B建议取值90%~97%,招标人应在招标文件中约定本工程价值期望系数B。

5、定额核定价法计算方法,当定额核定价 \geq 签约合同价中建设工程费 \times 价值期望系数B时,建设工程费按签约合同价 \pm 工程变更结算;当定额核定价 $<$ 签约合同价中建设工程费 \times 价值期望系数B时,建设工程费按定额核定价 \pm 工程变更结算。

二十、“定额核定价法”需要在招标文件中约定哪些参数和条件,项目实施过程中需要做哪些工作?

答:使用“定额核定价法”时,招标文件中应对以下条件事先约定。定额计算价部分约定1、计价依据(专业定额);2、工程类别;3、定额工期;4、材料基准期;5、人工单价执行期(装饰人工单价);6、总价措施项目费名称和费率。定额核定价部分约定1、社会平均下浮率A;2、价值期望系数B。

项目图纸审查结束后就具备了确定定额计算价和核定价的条件,对造价管理机构发布的信息价中缺价的,应由承包人通过市场调查等取得有合法依据的市场价格,报发包人确认后作为计价的依据。





注:本文获2023年度扬州市第十七届工程造价优秀论文评选三等奖。

老旧小区改造项目审计内容及实施策略

——以邗江审计局某老小区改造工程为例

扬州筑苑工程招标咨询有限公司 后奕亮

【摘要】老小区是指外观陈旧、使用年限较长、存在隐患问题的小区,这种小区一般没有完善的公共服务设施,管理也不得当。最近几年,国家对老旧小区进行了大量的改造,然而,由于各种原因,这些工作都面临着许多困难,所需花费的金额也相对较多,因此,为保障工程顺利实施,相关工作人员需要对老旧小区改造工程进行了跟踪审计,力求对项目进行全过程跟踪,改造最舒适的老旧小区。基于此,本文便以某老旧小区改造工程为例简单阐述老旧小区改造项目中跟踪审计内容,仅供参考。

【关键词】老旧小区 改造项目 跟踪审计

工程概况:此次某老旧小区改造工程将对2.6万平米的建筑面积进行全面的改造。改造内容包括排水工程、道路工程、电气及智能化工程、修缮工程以及景观绿化工程。在排水工程方面,将铺设6793米的雨水管道和7023米的污水管道,以确保畅通排水系统的正常运行。道路工程将包括28660平方米的混凝土垫层和沥青面层,以提供优质的行车路面。电气及智能化工程将包括路灯及监控设备的安装,为居民提供更安全、智能的生活环境。此外,修缮工程将对29栋住宅建筑的内外墙进行焕然一新的装修,并对临街商铺外墙进行翻新。景观绿化工程将提升小区的整体环境,包括增加更多停车位、自行车车棚以及绿化带。通过对老旧小区的全面改造,这项工程将为居民提供更美好、舒适的居住环境。同时,也将为扬州市的城市发展做出贡献,提升其整体形象和生活品质。

一、老旧小区改造工程中出现的几个问题

1、居民诉求不同,协商难度大

老旧小区改造需要居民的积极配合和支持,但由于居民的利益不一致,协商难度非常大。一些居民对改造并不上心,反而担心改造会对他们的生活造成影响,如出行、施工噪音和灰尘等,而另一些居民则希望尽可能地提高改造质量,改善居住环境,各户居民对改造的内容和方案也有自己的心思。因此,想保证老旧小区改造的顺利进行,就必须让居民有一个统一的思想,这其中的协调难度非常大。



2、工程质量参差不齐,监督难度大

这类改造项目一般不涉及主体结构,施工门槛较低,再经过层层转包,一线施工人员的技术水平参差不齐,施工质量难以保证,另一方面小区改造项目覆盖面较大,工作面多,人员较为分散,涉及的专业较多,如给排水工程、道路工程、电气及智能化工程、修缮工程以及景观绿化工程等,项目监督难度大。

3、居民矛盾较多,思想不统一,进度控制难度大

老小区年代久远,居民之间也存在自己的“关系网”,居民之间的矛盾,居民与物业的矛盾等。此外,居民中的“专家”也很多,对改造方案提出了自己看法。因此,在老旧小区改造中,居民意识和文化的难以统一,常常会因为施工内容与自己的想法不同而阻挠施工,而12345也成住户的常用的法律武器,停工也是经常发生的事,进度控制难度大。

4、不确定因素多,造价控制难

由于老旧小区大多年代久远,建筑结构和技術较为落后,改造过程中会遇到许多突发状况,加之多年的维修与改造后,道路、管网与接线系统以与原设计产生了偏差,前期溯源精度与造价控制难度大。

5、投资方式单一,资金杠杆作用不够

财政投资渠道单一,对金融、社会资本的杠杆作用不够;在建设过程中,一般都会出现资金不足的情况,这就需要将社会资金和受益群众的积极性充分调动起来,引入社会其他资本,才能在商业和公益之间达到一种平衡。但是,到目前为止,还没有一个社会资本的参与,对财政和社会资本的杠杆作用也没有及时跟上。

二、老旧小区改造项目审计内容及实施策略

1、让居民参与进来,化阻力为助力

一是对项目的改造设计是否符合住户的意愿对周围居民进行走访,确认在工程开始之前,有没有做过民意测验;在此基础上,将民意测验的结果与工程图纸、工程图纸等资料进行比较,以检验房屋的改建设计是否符合大多数人的意愿。

经跟审小组现场走访,大多数住户对老小区改造是持支持态度的,居民的顾虑主要还是对改造内容和结果不清楚,对改造的成果缺乏信心,针对于此,项目部采取了施工图纸公开化,让居民充分了解施工的内容及时间节点,并定期举行矛盾协调推进会,建立了与业主的沟通渠道,在“保留绿化带与新增车位、外墙粉刷的颜色、电动车车棚的位置、原有景观凉亭的保留与否”等方案的选择上让居民参与进来,业主们对施工情况有了更多的了解,也对施工中出现各种问题生出了更多的理解与支持。

跟审小组在其中发挥了润滑剂的作用,在充分研究合同与原有设计思路后,对原有方案与变更方案从造价方面做好对比,对潜在的造价风险对建设单位进行及时的提醒及充分沟通,并做好现场记录及影像资料的保存,发挥全过程跟踪审计的作用。



2、加强对项目质量的监督管理

施工质量是项目成功的根本,跟踪小组在项目前期仔细研究方案、设计图纸、预算、合同等,根据项目实际特点编制审计实施方案,对审计范围、内容、关键节点、形式、方法、重点、目标、实施步骤进行全面策划,并对驻场时间及人员配置进行合理安排;针对老小区改造施工人员分散难以监管的问题,跟审小组应发挥全过程审计的全面性,根据施工节点和现场情况及时安排相应数量的各专业驻场人员,做到关键节点全程跟踪,非关键节点不定期抽查,每天并做好现场记录,并对隐蔽工程进行抽检并形成《跟踪审计隐蔽工程查看记录》,为后续结算提供有力原始数据及影像资料。同时也要做好对施工日志、监理日志进行的检查,看它们是否完整、真实,检查各种材料的检测报告是否完整,是否严格执行了材料进场报验的流程,检查隐蔽工程验收资料等。

在项目实施过程中,针对这类项目施工技术要求低,施工人员水平参差不齐,施工质量难以把控的情况,跟审小组应发挥全过程审计的独立性,对照图纸与规范要求仔细审查,对不符合要求的工序及部位出具《跟踪审计现场发现问题及整改情况表》,在规定期间不予整改的,及时向审计局和建设单位汇报,并出具《跟踪审计意见单》,持续跟进此问题的回复、整改,直至闭环,能有效避免同一问题重复出现;同时对工程进行实地勘察,对照施工图,检查是否严格按照设计图纸施工,有无偷工减料,有无工程材料以次充好,并将重点核查隐蔽工程,必要时,可以采取钻芯取样等方法,进行核实。例如本小区小改中,共发出整改单14份,意见单1份,问题主要集中在管沟砂回填、垫层厚度不达标,针对此情况及时上报审计局,对建设单位出具跟审意见单,并对发现的问题进行跟踪验证。在后续施工过程中与监理单位、建设单位紧密配合对管沟部分进行重点监测,后续施工中无此类问题出现。

3、发挥跟审的全面性,做好资料的收集

针对居民矛盾较多,思想不统一,进度控制难度大的问题,项目部通过定期组织矛盾协调会的方式来解决,邀请居民代表、设计单位、施工单位、建设单位、监理单位、跟审单位、社区及街道办负责人等共同参与,建立了与业主的沟通渠道,取得了良好效果,例如项目施工1个月,因为施工的影响,居民停车成了大难题,本小区又地处老城区核心位置,周边也无多余停车位可供居民停车,针对居民的诉求,在多方协调下,项目部在小区对面的待开发区域建立了临时停车场用以解决小区封闭施工过程中业主的停车问题,得到了居民的认可。再比如:小区外墙颜色问题,原设计方案是采用与小区交付时相同的朱红色,但经过时间的“积淀”,居民更适应淡化后的颜色,经矛盾协调会的商讨,最终采用与现有颜色相近的浅红色,在造价不变的情况下,最大程度满足居民的诉求。

跟审小组在现场对诸如以上的变更和签证工程量进行了实地测算,并形成了《现场测量单》,并在过程中提醒建设方各项变更及签证的造价风险,本次小区改造共形成测量单25份,为后期结算提供了充足的原始资料。

4、充分发挥全过程跟踪的优势,规避造价风险



老旧小区改造项目不同于新项目,因此,对工程招标设计、施工监理和造价咨询等有关单位拟定的合同,要仔细地商讨,更要注意签订的合同是否符合有关的法律法规,施工合同是否按中标文件签订,中标文件的工程量是否细化为合同约定的条款,价格是否标准、合理。要注重小区的设计图纸,要核实主要材料标准、节能改造标准和工程设计标准,要审查工程变更设计的合理性、合规性,要在工程现场对照图纸,并对是否按图施工,有没有降低项目建设标准等问题进行分析。

跟审小组需要充分发挥全过程跟踪的优势,从项目立项开始,逐项检查项目的审批材料、概算、招投标文件、中标通知书、施工合同、图纸、开竣工报告、签证、变更等文件,对实施跟踪审计的政府投资项目的建设程序、建设管理、投资控制、项目效益等方面的审计进行全面跟踪;告别传统思维上跟审只对施工过程中签证变更进行监控,全过程跟审从建设前期开始项目立项、概算、招投标的合法性、合理性等开始,并在施工阶段的审计合同条款的合规性、施工变更、阶段性结算等入手,最终的结算审计阶段对进度款、最终结算的合理性等方面,从多个维度对造价进行监控,防止国有资产流失。审计工程造价的真实性。

5、注意筹资和运用

在查阅老旧小区改造实施方案及实施计划的过程中,根据项目规划的年限、纳入改造的老旧小区数量、总投资额、资金到位情况及相关会议记录,对资金投资不足仍超前规划、“贪多嚼不烂”等情况进行了重点关注。特别注意单位会议记录、工程施工合同、设计变更及工程签证等相关内容,比较工程设计、施工及验收等相关资料的时间逻辑关系,审查工程结算及决算的真实性,按照“先有车后有辙”的思想,验证工程结算及决算的合理性,确定工程是否按时结算,深入工程现场,比较工程与现场完工,抽审工程结算量的完整性和准确性。

一是对已建小区的物业管理现状进行调查,确定是否聘用物业公司对小区进行规范管理;对于不具备或不愿意聘请物业公司进行管理的小区,相关部门和属地街道办有无指导成立业委会等居民自管组织来进行小区的后续管理。二是对老旧住宅区在经过改造后,由于没有及时建立起诸如物业管理、专项维修资金等一系列长效机制,导致改造后基础设施、设备快速损毁,从而影响到改造的成效。以此为契机,加强了对老旧社区的长期监督,建立了一个共建、共治、共享的老旧社区改造模式,使项目资金的使用效率得到最大程度的提高。

结束语:

在本小区改造中,跟审小组还在项目结束后半年进行了一次回访,收集居民对改造成果的意见,共收集到包括改造后一楼卫生间反味,部分井盖破损,局部外墙皮开裂的反馈意见,并及时反馈审计局与建设单位,最大程度的保证工程成果。

综上所述,传统工程造价审计逐渐暴露出诸多的问题,很容易有风险出现。在这种背景下,产生了跟踪审计技术。通过将跟踪审计应用于工程造价审计中,可以促使工程成本控制效果得到增强,工程项目整体效益得到扩大,推动我国工程事业的进一步发展。在具体实践过程中,相关人员需要明确自身职责,切实落实跟踪审计,充分发挥跟踪审计的优势。



注:本文获2023年度扬州市第十四届工程造价典型案例评选三等奖。

某炼化一体化土建分包项目 工程结算的案例分析

江苏汇诚投资咨询管理有限公司 吴海波

[案例背景]

本项目位于广东,总包单位是设计施工一体化的工程总承包单位,土建由系统内企业分包,暂定合同价3003万元,合同计价方式为:固定单价及固定费率,其中构筑物采用固定单价,建筑物采用固定费率。工程合同暂定总价仅作为满足本合同价格支付条款(包括但不限于预付款、履约保函、进度款等内容)的计算标准,不作为实际支付合同价格。最终工程实际总价按照承包人和分包人按实际工程量结算确定。在签发工程交工证书后,承包人应与分包人进行工程结算。工程结算的主要成果是双方达成一致的实际工程量。并根据实际工程量和本合同综合单价计算出工程结算价格,在扣除所有合同规定的扣除金额和违约金后,计算出最终实际合同总价。构筑物的降水、基坑围护及综合单价不包括的措施项目据实签证工程量,措施费有清单列项的按综合单价计价,无清单列项的按本附件1.1规定新增综合单价,并经承包人审核确认。

分包合同约定了计划完工时间节点,未明确开工时间。但从投标文件得知,该项目的工期为210天。根据计划完成时间节点,倒推开工时间节点,计划开工时间应为2018年5月5日,而双方合同签订时间2018年7月18日。

分包工程送审结算总价为45080217元,由造价咨询单位审核,初步审定价35047831元,初步核减额为10032385元。

[争议焦点]

1、料仓内堆土问题涉及金额77.34万元:

总包单位招标时提供的图纸表明,料仓内需回填土,但向上回填深度未在图纸上明确,招标文件明确土方费用总价包干。分包单位按招标方提供图纸和说明,想当然地在投标时按惯例计算了正负零以下填土工程量由施工方考虑,并且根据计价清单规范,施工内容描述不详,属于招标方过失,该费用应按实计取费用。

2、临时道路和地坪问题涉及金额44.9万元:



总包单位根据合同条款约定“附件2:计价依据1.3条固定综合单价部分为全费用单价,包括但不限于各分部分项工程所涉及的各项材料、施工机械、人工、材料检验、脚手架、配合、管理、现场临设及安全生产、标化工作、HSE费、利润、规费、税金、合同条款规定的保险、政策性文件规定、招标人管理规定及合同包含的所有风险、责任等费用”,现场临时应包括临时道路和地坪费用。签证内容表明现场临时道路及地坪并非按分包单位施工组织方案内容实施,而是按总包方指令实施,分包单位要求按实计取费用。

3、综合单价部分钢筋接头问题涉及金额75万元:

总包单位根据合同条款约定“钢筋混凝土清单项备注价格应包括:混凝土及泵送、可能用到的添加剂、钢筋及制作、模板、面层等”,提出钢筋混凝土清单中应包含钢筋接头费用。分包单位意见招标方未提供施工图和说明,根据计价清单规范,施工内容描述不详,属于招标方过失,应按实计取费用。

4、垂直运输费增加问题涉及金额153.4万元:

分包单位按签证,提出按总包方要求变更原施工方案,原施工方案垂直运输采1台60T*M,现全部采用汽车吊租赁的方式施工,应按实计取费用。同时施工方提供汽车吊租赁协议及台班记录。

总包单位提出合同条款约定“固定综合单价部分为全费用单价,包括但不限于各分部分项工程所涉及的各项材料、施工机械、人工、材料检验、脚手架、配合、管理、现场临设及安全生产、标化工作、HSE费、利润、规费、税金、合同条款规定的保险、政策性文件规定、招标人管理规定及合同包含的所有风险、责任等费用”,不应增加垂直运输费用。分包单位意见提供签证,签证中明确由于总包方要求变更原施工方案,按总包方指令实施,应按实计取费用。同时施工方提供汽车吊租赁协议及台班记录。

5、环梁高支模措施增加问题涉及金额78.8万元:

招标时的施工图顶部并无环梁设计,分包单位招标方和说明,且工程量清单中也没有描述,根据计价清单规范,施工内容描述不详,属于招标方过失,应按实计取费用。施工方提供情况说明,由于该工程量的增加导致工期延长,汽车吊、脚手、钢管使用期延长。施工方提供当时施工蓝图下发的具体时间及招标的图纸及清单。

总包单位认为环梁为圆形煤场圆形挡煤墙C35上部梁,综合单价按圆形煤场圆形挡煤墙C35计价,不应增加支模措施增加费。

6、脚手钢管超期租赁费增加问题涉及金额137.22万元:

总包单位意见钢筋混凝土清单项价格应包括混凝土及泵送、可能用到的添加剂、钢筋及制作、模板、面层等费用,脚手架钢管租赁费用包含在模板费用中。分包单位意见该费用是由于非施工方原因导致施工工期延长,应按实计取费用;原因a、环形梁增加;b、其他原因;施工方提供租



赁合同及发票。

7、工期长,材料价格上涨问题涉及金额360万元:

总包单位根据合同约定“商品砼、钢筋价格以2018年6月份《湛江建设工程造价信息》为基准价,执行业主框架协议价采购,材料价超过基准价 $\pm 5\%$ 时,则超过部分予以调整(钢筋含量偏差不作调整,仅适用于钢筋价差调整),调差部分不再取费;调差部分仅在结算时计算。其它材料均不予调整。”除商品砼及钢筋均不调整。

分包单位意见该费用是由于非施工方原因导致施工工期延长,应按实计取费用;原因a、环形梁增加;b、根据中石化物资采购管理规定,在易派客采购的材料价格均高于市场价格。分包单位提供了材料采购合同及发票。

[问题分析]

1、料仓内堆土问题

招标清单中清单项目名称为“标段内土方费用(包干价)”,项目特征为“挖、填、场内倒运”,工程量及单位为“1项”,合同约定“3.标段内土方费用单独列项,总价包干,并填写土方综合单价”,虽然以项包干,但合同中也约定了单价20元/立方,工程量推导为 $259150/20=12957.5$ 立方。经进一步了解总包单位招标时提供的资料有限,按招标时的图纸可以包干,实际情况是招标时的图纸仅仅为方案,并不是最终的施工图,本工程实际施工时随工程进展逐步提供施工图,按原来招标时方案图纸来包干施工过程中不断变化的图纸工程量,这本身就是不切实际的“天方夜谭”。

综上,咨询单位提出按最终实际完成的竣工图进行结算,结算时按规定的土方工程量计算规则计算土方工程量,其中与招标时图纸一致部分按招标时的投标工程量包干,超过部分土方按20元/立方计价。咨询单位提出的意见既维护了合同条款的严肃性,又坚持了实事求是处理和解决问题的精神,总分包双方均表示认可。

2、临时道路和地坪问题

根据分包单位提供的施工方案中的临时道路的布置图及合同做法为“车辆道路应保证不少于800mm厚的塘渣基层,道路宽度不小于6m;人行道路应保证不少于200mm厚的塘渣基层,道路宽度不小于2m;道路表面应设置不少于200mm的碎石,宜进行硬化”,总包单位指令要求实施签证中明确非分包单位使用的临时道路范围不在临时设施的平面图中,且做法不同于合同的要求,是在原临时设施施工方案增加的内容,属于非分包单位原因造成的增加项目,应按实计取相应费用。

3、综合单价部分钢筋接头问题

因招标文件没有提供设计图纸,招标清单中未列钢筋接头的清单项,根据合同约定“按详细设计施工图纸为计量依据,工程量由分包人按照施工图纸和现场有效签证计算,由承包人审核确定”,设计图纸要求钢筋采用套筒锥型螺栓接头,应增加相应费用。

4、垂直运输费增加问题

根据合同关于固定综合单价部分的约定应含垂直运输费用,原方案是按塔式起重机1台考虑的,但根据分包单位提供签证,签证中明确由于总包方要求变更原施工方案,采用汽车吊租赁的方式进行垂直运输,该项目已按总包方指令实施,应按实计取费用。同时分包单位提供汽车吊租赁协议及台班记录(此记录应有影像资料的证明,最好有监理单位及总包单位签字确认),但要扣减原投标价中塔吊使用的费用。

5、环梁高支模措施增加问题

原招标清单中只有圆形煤场圆形挡煤墙及柱的清单,且没有提供相应图纸,该工程开工后根据总包单位提供的图纸在墙顶增加1.2m*2.5m的环梁,梁顶高度为15m,导致支撑需要进行高支模专家评审,支模措施费用增加较多。此为非承包方的原因增加的内容,也不是有经验的承包方凭经验能预知的,应增加模板及支撑费用。

6、脚手钢管超期租赁费增加问题

该项目的工期为210天,由于非施工方原因导致施工工期延长,应按实计取费用;原因a、环形梁增加导致原墙体的钢管支撑无法拆除;b、因该项目为边设计边施工,导致工程施工不定时暂停,导致工程滞后天数较多,分包单位提供租赁合同、钢管租赁台帐及发票,合同工期外的钢管租赁费用应增加。

7、工期长,材料价格上涨问题

分包合同约定了计划完工时间节点,未明确开工时间。但从投标文件得知,该项目的工期为210天。根据计划完成时间节点,倒推开工时间节点,计划开工时间应为2018年5月5日,而双方合同签订时间2018年7月18日。是否有未按合同约定开工及完工的情形,此情形是甲方的原因造成,还是分包单位自身原因;如果是甲方原因(如不能及时提供场地,未能在开工前提供施工图,或开工后图纸变更,又在等待变更图等),应尽快做好开工报告的确认工作,并明确原因。如果总包原因导致开工延后,不能在规定的时间内交付,若遇材料价格涨跌,可以合同签订前28天广东湛江信息价为基数,分包单位及总包单位可据此调整实际开工期间的材料差价。

[结论与启示]

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





扬州市建设工程造价管理站文件

扬建价〔2024〕8号

关于发布2024年7月建材信息价的通知

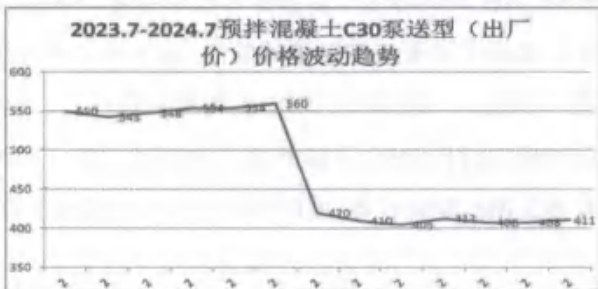
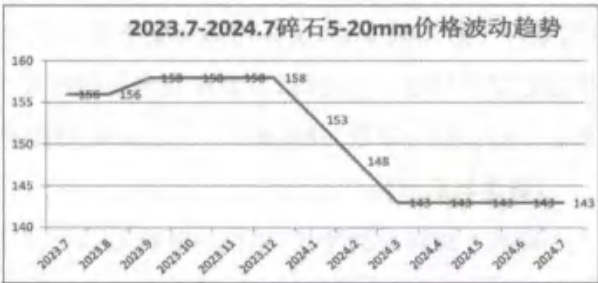
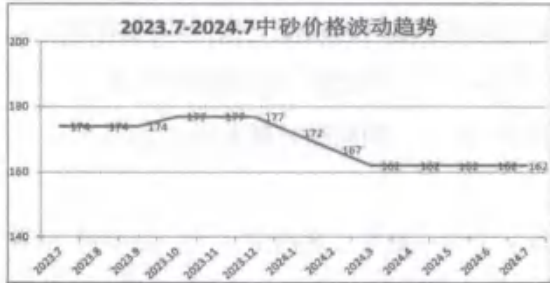
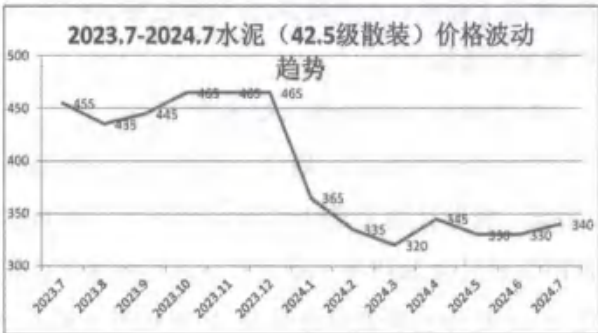
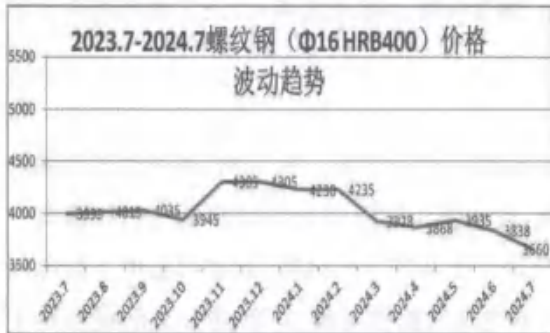
各有关单位：

经我站市场调研测算，现发布2024年7月份建材信息价，供参考使用。近期钢材、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。

2024年7月29日

附件：2024年7月扬州市建材信息价

2023年7月-2024年7月部分建材信息价波动走势





扬州市2024年7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	4265	3784	
2	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3965	3518	
3	01010232	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3928	3485	
4	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3765	3340	
5	01010234	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3700	3283	
6	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3660	3247	
7	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3660	3247	
8	01010237	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3660	3247	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3685	3269	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3685	3269	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3720	3300	
12	01010435	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4293	3808	
13	01010436	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3993	3542	
14	01010437	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3955	3509	
15	01010438	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3795	3367	
16	01010439	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3693	3276	
17	01010440	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3693	3276	
18	01010441	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3715	3296	
19	01010442	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3768	3343	
20	01090131	圆钢	Φ6 HPB300	t	4065	3607	
21	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	3915	3473	
22	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	3920	3478	
23	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	3925	3482	
24	01090137	圆钢	Φ16 HPB300	t	3910	3469	
25	01090139	圆钢	Φ20 HPB300	t	3915	3473	

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



扬州工程造价管理 25 2024年7期

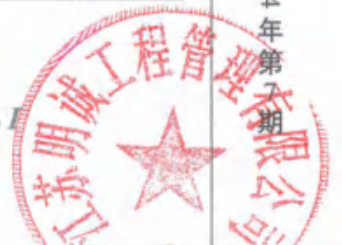


建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
26	01110144	方钢	□50	t	4631	4108	
27	01110160	方钢	□100	t	4658	4133	
28	01110173	方钢	□200	t	4660	4134	
29	01130107	扁钢	-30×3	t	4574	4058	
30	01130113	扁钢	-40×4	t	4540	4028	
31	01130121	扁钢	-50×5	t	4542	4029	
32	01170115	工字钢	I10~22	t	4575	4059	
33	01170307	热轧工字钢	I14	t	4626	4104	
34	01170310	热轧工字钢	I20	t	4640	4116	
35	01170314	热轧工字钢	I32	t	4657	4131	
36	01190105	槽钢	[5#	t	4537	4025	
37	01190109	槽钢	[8#	t	4537	4025	
38	01190112	槽钢	[10#	t	4547	4034	
39	01190117	槽钢	[14#	t	4540	4028	
40	01190123	槽钢	[20#	t	4569	4053	
41	01190129	槽钢	[28#	t	4626	4104	
42	01190131	槽钢	[32#	t	4640	4116	
43	01210303	等边角钢	L20×3	t	4519	4009	
44	01210307	等边角钢	L30×3	t	4519	4009	
45	01210314	等边角钢	L40×4	t	4519	4009	
46	01210319	等边角钢	L45×5	t	4519	4009	
47	01210324	等边角钢	L50×5	t	4539	4027	
48	01210329	等边角钢	L56×5	t	4542	4029	
49	01210333	等边角钢	L60×6	t	4542	4029	
50	01210339	等边角钢	L63×6	t	4574	4058	
51	01210345	等边角钢	L70×7	t	4581	4064	
52	01210348	等边角钢	L75×6	t	4626	4104	
53	01210356	等边角钢	L80×8	t	4622	4101	



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	4655	4130	
55	01210366	等边角钢	L100×10	t	4646	4122	
56	01210373	等边角钢	L110×10	t	4647	4122	
57	01210378	等边角钢	L125×12	t	4663	4137	
58	01230190	H型钢	200×200	t	4599	4080	
59	01230191	H型钢	300×300	t	4600	4081	
60	01230192	H型钢	400×400	t	4631	4108	
61	01230193	H型钢	800×800	t	4701	4170	
62	01290103	钢板	80.5 Q235	t	4508	3999	
63	01290123	钢板	83.0 Q235	t	4477	3972	
64	01290136	钢板	85.0 Q235	t	4461	3958	
65	01290141	钢板	88.0 Q235	t	4442	3941	
66	01290146	钢板	810 Q235	t	4443	3942	
67	01290160	钢板	820 Q235	t	4473	3968	
68	01290166	钢板	830 Q235	t	4485	3979	
69	01290172	钢板	840 Q235	t	4495	3988	
70	01290408	热镀锌钢板	80.5 Q235B	t	5162	4580	
71	01290421	热镀锌钢板	81.0 Q235B	t	5166	4583	
72	01290437	热镀锌钢板	83.0 Q235B	t	5178	4594	
73	01291108	花纹钢板(菱形)	83.0	t	4511	4002	
74	01291109	花纹钢板(菱形)	83.5	t	4511	4002	
75	01291110	花纹钢板(菱形)	84.0	t	4511	4002	
76	01291112	花纹钢板(菱形)	85.0	t	4494	3987	
77	01291114	花纹钢板(菱形)	86.0	t	4513	4004	
78	01291707	8K不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m2	202	179	
79	01291708	8K不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m2	225	200	
80	01291723	8K镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m2	215	191	
81	01291724	8K镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m2	240	213	





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
82	01450108	铝板	82	m ²	255	226	氟碳喷涂面
83	01450110	铝板	83	m ²	315	279	氟碳喷涂面
84	01510100	隐框幕墙铝型材		kg	30	26	含粉末喷涂重量
85	01510120	明框幕墙铝型材		kg	30	26	含粉末喷涂重量
86	01530151	断桥隔热铝合金型材		kg	31	28	含粉末喷涂重量
87	YZ01010401	高强钢筋	Φ6 T63/E/G	t	5733	5087	
88	YZ01010402	高强钢筋	Φ8 T63/E/G	t	5433	4821	
89	YZ01010403	高强钢筋	Φ10 T63/E/G	t	5423	4812	
90	YZ01010404	高强钢筋	Φ12 T63/E/G	t	5337	4735	
91	YZ01010405	高强钢筋	Φ14 T63/E/G	t	5263	4670	
92	YZ01010406	高强钢筋	Φ16 T63/E/G	t	5233	4643	
93	YZ01010407	高强钢筋	Φ18 T63/E/G	t	5230	4640	
94	YZ01010408	高强钢筋	Φ20 T63/E/G	t	5230	4640	
95	YZ01010409	高强钢筋	Φ22 T63/E/G	t	5260	4667	
96	YZ01010410	高强钢筋	Φ25 T63/E/G	t	5263	4670	
97	YZ01010411	高强钢筋	Φ28 T63/E/G	t	5290	4693	
98	YZ01010413	高强钢筋	Φ32 T63/E/G	t	5290	4693	
99	YZ01290106	钢板	810 Q345B	t	4513	4004	
100	YZ01290107	钢板	812 Q345B	t	4513	4004	
101	YZ01290108	钢板	816 Q345B	t	4548	4035	
102	YZ01290109	钢板	818 Q345B	t	4530	4019	
103	YZ01290110	钢板	820 Q345B	t	4562	4047	
104	YZ01290111	钢板	822 Q345B	t	4562	4047	
105	YZ01290112	钢板	828 Q345B	t	4591	4073	
106	YZ01290113	钢板	830 Q345B	t	4610	4090	
107	YZ01292501	彩钢夹芯板(EPS芯材)	850	m ²	65	58	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
108	YZ01292502	彩钢夹芯板(EPS芯材)	875	m ²	70	62	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
109	YZ01292503	彩钢夹芯板(EPS芯材)	8100	m ²	85	75	(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	75	67	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
111	YZ01292505	彩钢夹芯板(XPS芯材)	875	m ²	82	73	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
112	YZ01292506	彩钢夹芯板(XPS芯材)	8100	m ²	86	76	(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	755.00	669.84	
2	02110307	XPS聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级 B1	m ³	810.00	718.64	
3	02110309	XPS聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级 B1	m ³	865.00	767.44	
4	02110403	EPS模塑聚苯板	防火等级 B1	m ³	510.00	452.48	
5	02330105	草袋		只	1.93	1.71	
三、五金制品							
1	03410205	电焊条	J422	kg	7.64	6.78	
2	03510201	钢钉		kg	9.85	8.74	
3	03510701	铁钉		kg	8.07	7.16	
4	03550121	热镀锌钢丝网	12.7×12.7×0.9	m ²	12.38	10.98	
5	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	7.96	7.06	
6	03570225	镀锌铁丝	13# ~ 17#	kg	9.26	8.22	
7	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	9.53	8.46	
8	03611307	锚栓	8×100	套	2.95	2.62	
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	340	302	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	360	319	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 散装	t	351	311	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 袋装	t	365	324	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5级 散装	t	380	337	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5级 袋装	t	400	355	
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5R 散装	t	385	342	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5R 袋装	t	405	359	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	280	248	





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
10	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	290	257	
11	04010702	白水泥	32.5级 白度75%	t	1350	1198	
12	04010703	白水泥	42.5级 白度75%	t	1480	1313	
13	04030105	细砂		t	118	115	
14	04030107	中砂		t	162	157	
15	04030109	粗砂		t	178	173	
16	04050203	碎石	5~16mm	t	142	138	
17	04050204	碎石	5~20mm	t	143	139	
18	04050205	碎石	5~31.5mm	t	144	140	
19	04050207	碎石	5~40mm	t	143	139	
20	04051405	卵石	普通3~5cm	t	165	160	
21	04051406	卵石	普通50~80cm	t	228	221	
22	04070101	陶粒	<5mm	m ³	378	367	
23	04070102	陶粒	5~15mm	m ³	368	358	
24	04070103	陶粒	15~20mm	m ³	358	348	
25	04090100	生石灰		t	618	600	
26	04090105	生石灰	I级	t	665	646	
27	04090106	生石灰	II级	t	611	594	
28	04090120	石灰膏		m ³	610	593	
29	04090302	粘土		m ³	30	29	优质种植土
30	04090602	滑石粉		kg	0.52	0.46	
31	04090900	粉煤灰		t	360	319.4	一级灰
32	04110201	毛石(大片)		t	160	155.43	
33	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	70.13	68.13	
34	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	63.63	61.81	
35	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	73.53	71.43	
36	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	67.88	65.94	
37	04132503	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU5	百块	83.2	73.82	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
38	04132504	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU7.5	百块	86.97	77.16	
39	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	74.3	65.92	
40	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	77.45	68.71	
41	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	56.61	50.23	
42	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	59.28	52.59	
43	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	51.25	45.47	
44	04150122	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05	m ³	311	275.92	
45	04150123	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	319.75	283.69	
46	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	330.25	293	
47	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	340	301.65	
48	04150132	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B07	m ³	350.5	310.97	
49	04150133	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m ³	355	314.96	
50	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	290.5	257.73	
51	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	300	266.16	
52	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	375.75	333.37	
53	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	343.93	305.14	
54	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	348.11	308.85	
55	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	298.09	264.47	
56	04150633	混凝土小型空心砌块	MU7.5	m ³	294.19	261.01	
57	04150634	混凝土小型空心砌块	MU10	m ³	327.3	290.38	
58	04150635	混凝土小型空心砌块	MU15	m ³	357.38	317.07	
59	04170302	水泥彩瓦	420×332	百块	472.5	419.21	
60	04170413	水泥脊瓦	432×228	百块	705	625.48	
61	04290106	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC300AB70	m	176	156	国标
62	04290118	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC400AB95	m	211	187	国标
63	04290126	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB100	m	256	227	国标
64	04290130	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB125	m	278	247	国标
65	04290144	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB110	m	314	279	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	331	294	国标
67	04290303	钢筋混凝土方桩	C35	m ³	1940	1721	
68	04290556	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)A-C80	m	206	183	省标
69	04290557	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	212	188	省标
70	04290560	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)A-C80	m	214	190	省标
71	04290561	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)AB-C80	m	218	193	省标
72	04290570	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)A-C80	m	248	220	省标
73	04290571	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)AB-C80	m	257	228	省标
74	04290574	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)A-C80	m	256	227	省标
75	04290575	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)AB-C80	m	268	238	省标
76	04290578	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)A-C80	m	268	238	省标
77	04290579	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)AB-C80	m	283	251	省标
78	04290592	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)A-C80	m	305	271	省标
79	04290593	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)AB-C80	m	316	280	省标
80	04290596	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)A-C80	m	323	287	省标
81	04290597	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)AB-C80	m	337	299	省标
82	YZ04230108	膨胀纤维抗裂防水剂		t	3100	2750	
83	YZ04230109	聚丙烯纤维		t	32800	29101	
84	YZ04230110	钙质膨胀剂 II 型		t	3080	2733	
85	YZ04290303	钢筋混凝土方桩	C40	m ³	1970	1748	
86	YZ04290400	预应力钢筋混凝土方桩	C60	m ³	2068	1835	
87	YZ04290401	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 350(190)	m	230	204	
88	YZ04290402	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 350(190)	m	245	217	
89	YZ04290403	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(240)	m	256	227	
90	YZ04290404	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(240)	m	274	243	
91	YZ04290405	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(200)	m	288	256	
92	YZ04290406	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(200)	m	306	271	
93	YZ04290407	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 450(250)	m	321	285	



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	YZ04290408	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 450(250)	m	342	303	
95	YZ04290409	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(310)	m	340	302	
96	YZ04290410	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(310)	m	362	321	
97	YZ04290411	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(280)	m	357	317	
98	YZ04290412	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(280)	m	380	337	
99	YZ04290413	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(350)	m	463	411	
100	YZ04290414	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(350)	m	490	435	
101	YZ04290415	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(310)	m	510	452	
102	YZ04290416	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(310)	m	538	477	
103	YZ04290417	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 600(400)	m	600	532	
104	YZ04290418	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 600(400)	m	632	561	
105	YZ04290501	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)AB-C80	m	345	306	省标
106	YZ04290502	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)A-C80	m	334	296	省标
107	YZ04290503	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)AB-C80	m	262	232	省标
108	YZ04290504	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)A-C80	m	257	228	省标
109	YZ04290505	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)AB-C80	m	408	362	省标
110	YZ04290506	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)A-C80	m	396	351	省标
111	YZ04290507	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)A-C80	m	315	279	省标
112	YZ04290508	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)AB-C80	m	325	288	省标
113	YZ04290509	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)A-C80	m	412	366	省标
114	YZ04290510	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)AB-C80	m	425	377	省标
115	YZ04290511	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)AB-C80	m	371	329	省标
116	YZ04290512	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)A-C80	m	265	235	省标
117	YZ04290513	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)AB-C80	m	269	239	省标
118	YZ04290514	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)A-C80	m	380	337	省标
119	YZ04290515	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 400-II-95-C105	m	233	207	
120	YZ04290516	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	m	320	284	
121	YZ04290517	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-110-C105	m	329	292	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
122	YZ04290518	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	m	347	308	
123	YZ04290519	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	m	397	352	
124	YZ04290520	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-130-C105	m	420	373	
125	YZ04290801	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 150kg/m ³ (住宅)	m ³	2789	2474	
126	YZ04290802	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 200kg/m ³ (公建)	m ³	2978	2642	
127	YZ04290803	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m ³ (承重)	m ³	2941	2609	
128	YZ04290804	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 85kg/m ³ (非承重)	m ³	2872	2548	
129	YZ04290805	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 130kg/m ³	m ³	3115	2764	
130	YZ04290806	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3529	3131	
131	YZ04290807	预制钢筋混凝土阳台	含钢量 130kg/m ³	m ³	3029	2687	
132	YZ04290808	预制钢筋混凝土柱	含钢量 180kg/m ³	m ³	3420	3034	
133	YZ04290809	预制钢筋混凝土梁	含钢量 160kg/m ³	m ³	3253	2886	
134	YZ04290810	预制钢筋混凝土空调板	含钢量 70kg/m ³	m ³	2902	2575	
135	YZ04290811	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 100kg/m ³ (住宅)	m ³	2800	2484	
136	YZ04290812	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 125kg/m ³ (公建)	m ³	3471	3080	

备注:管桩(方桩)设计桩长(L)在下列范围的每米加10元,Φ400:L<10m或12m<L<20m;Φ500:L<10m或14m<L<20m;Φ600:L<10m或15m<L<20m;箍筋全加密每米单价加20元,箍筋直径加大一个等级每米单价加20元。

五、木、竹材及其制品

1	05030600	普通木成材		m ³	2200.00	1951.87	
2	05030804	白松板材	厚度≥40mm	m ³	2450.00	2173.67	
3	05030904	红松板材	厚度≥40mm	m ³	2950.00	2617.27	
4	05050106	胶合板	2440×1220×3	张	65.00	57.67	
5	05050108	胶合板	2440×1220×5	张	90.50	80.29	
6	05050112	胶合板	2440×1220×9	张	118.00	104.69	
7	05050116	胶合板	2440×1220×12	张	135.00	119.77	
8	05070134	中密度纤维板	2440×1220×12	张	85.00	75.41	
9	05070135	中密度纤维板	2440×1220×15	张	103.50	91.83	
10	05070136	中密度纤维板	2440×1220×18	张	135.00	119.77	
11	05070715	防火面板	2440×1220×1.0	m ²	93.50	82.95	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
12	05090103	实心细木工板	2440×1220×18	张	195.00	173.01	
13	05150221	成品多层木质装饰面板		m ²	362.50	321.61	
14	05190303	杉木集成板	2440×1220×18 E0	张	202.50	179.66	
15	05190304	杉木集成板	2440×1220×18 E1	张	192.50	170.79	
六、玻璃、陶瓷及面砖							
1	06050105	钢化玻璃	6mm	m ²	73.94	65.60	
2	06050106	钢化玻璃	8mm	m ²	94.68	84.00	
3	06050107	钢化玻璃	10mm	m ²	113.40	100.61	
4	06050108	钢化玻璃	12mm	m ²	131.34	116.53	
5	06050109	钢化玻璃	15mm	m ²	238.54	211.64	
6	06050110	钢化玻璃	20mm	m ²	359.46	318.92	
7	06050121	成品钢化玻璃	δ12mm(用于无框门)	m ²	178.94	158.76	
8	06050155	钢化玻璃(超白)	8mm	m ²	166.23	147.48	
9	06050156	钢化玻璃(超白)	10mm	m ²	190.93	169.40	
10	06050157	钢化玻璃(超白)	12mm	m ²	213.76	189.65	
11	06090112	夹层玻璃	5+0.76pvb+5 钢化	m ²	177.36	157.36	
12	06090113	夹层玻璃	6+0.76pvb+6 钢化	m ²	205.36	182.20	
13	06090114	夹层玻璃	8+0.76pvb+8 钢化	m ²	255.80	226.95	
14	06090115	夹层玻璃	12+0.76pvb+12 钢化	m ²	328.30	291.27	
15	06110131	中空玻璃	5+9A+5 钢化	m ²	158.50	140.62	
16	06110132	中空玻璃	5+12A+5 钢化	m ²	170.08	150.90	
17	06110133	中空玻璃	6+12A+6 钢化	m ²	200.18	177.60	
18	06110143	中空玻璃	5+9Ai+5 钢化	m ²	167.70	148.79	
19	06110144	中空玻璃	5+12Ai+5 钢化	m ²	178.52	158.39	
20	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5	m ²	197.60	175.31	双面镀膜钢化
21	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5	m ²	207.30	183.92	双面镀膜钢化
22	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5	m ²	223.80	198.56	双面镀膜钢化
23	06110205	中空 Low-E 玻璃	5+9Ai+5	m ²	214.80	190.57	双面镀膜钢化





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	06110206	中空 Low-E 玻璃	5+12Ai+5	m ²	227.00	201.40	双面镀膜钢化
25	06110207	中空 Low-E 玻璃	5+16Ai+5	m ²	241.00	213.82	双面镀膜钢化
26	06110210	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6	m ²	234.40	207.96	双面镀膜钢化
27	06110305	夹层中空 Low-E 玻璃	6+0.76+6+12A+6	m ²	380.80	337.85	
28	06110308	夹层中空 Low-E 玻璃	8+1.14+8+16A+8	m ²	470.40	417.34	
29	06430105	热弯玻璃	10mm	m ²	291.06	258.23	
30	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300×450	块	14.26	12.65	
31	06610154	陶瓷釉面砖	哑光 300×450	块	12.28	10.89	
32	06610310	全瓷抛光面砖	600×600	块	39.44	34.99	
33	06610313	全瓷抛光面砖	800×800	块	92.98	82.49	
34	06610314	全瓷抛光面砖	600×1200	块	141.12	125.20	
35	06650203	玻化砖	300×300	块	8.90	7.90	
36	06650205	玻化砖	600×600	块	37.90	33.63	
七、装饰石材及地板							
1	07030101	人造大理石		m ²	412.09	365.61	
2	07090100	文化石		m ²	154.00	136.63	
3	07112105	湖石		t	450.00	437.15	统货(堆假山用)
4	07112106	黄石		t	240.00	233.15	
八、墙面、天棚装饰及屋面材料							
1	08010201	纸面石膏板	1200×2400×9.5	m ²	11.54	10.24	
2	08010202	纸面石膏板	1200×2400×9.5(防水)	m ²	21.48	19.06	
3	08010203	纸面石膏板	1200×2400×12	m ²	13.67	12.13	
4	08010204	纸面石膏板	1200×2400×12(防水)	m ²	23.16	20.55	
5	08010211	纸面石膏板	1200×3000×9.5	m ²	11.32	10.04	
6	08010212	纸面石膏板	1200×3000×12	m ²	12.81	11.37	
7	08050105	铝合金扣板	0.8mm	m ²	88.93	78.90	
8	08050106	铝合金扣板	1.0mm	m ²	108.33	96.11	
9	08050107	铝合金扣板	1.2mm	m ²	125.53	111.37	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
10	08050405	铝合金条板	0.8mm	m ²	97.54	86.54	
11	08050406	铝合金条板	1.0mm	m ²	119.49	106.01	
12	08050407	铝合金条板	1.2mm	m ²	135.41	120.14	
13	08050511	铝合金方板(带孔)	600×600×0.6Φ1.8 微孔	m ²	96.37	85.50	
14	08050512	铝合金方板	600×600×0.6 压花板	m ²	99.37	88.16	
15	08090300	塑料扣板		m ²	44.54	39.52	
16	08120107	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.21mm	m ²	97.53	86.53	
17	08120108	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.30mm	m ²	112.92	100.18	
18	08120109	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.40mm	m ²	127.09	112.76	
19	08120110	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.50mm	m ²	138.06	122.49	
20	08170103	硅钙板	1200×2400×8	m ²	23.67	21.00	
21	08210472	ALC隔墙板	100mm	m ²	84.35	74.84	
22	08210476	ALC隔墙板	200mm	m ²	158.78	140.87	
23	08210813	GRC轻质多孔隔墙板	860	m ²	46.28	41.06	
24	08210815	GRC轻质多孔隔墙板	890	m ²	67.65	60.02	
25	08210817	GRC轻质多孔隔墙板	8120	m ²	78.63	69.76	
26	08211102	复合发泡水泥板	I 型 300mm×300mm	m ³	479.52	425.44	外保温
27	08212108	陶瓷保温板	840mm	m ²	43.58	38.66	
28	08212109	玻化微珠无机保温板	840mm	m ²	42.69	37.88	
29	08230121	耐碱玻璃纤维网格布		m ²	3.68	3.26	
30	08230123	耐碱玻璃纤维加强网格布		m ²	6.16	5.47	
31	08310205	U型吊顶轻钢龙骨	DU38×12×1.0	m	6.91	6.13	
32	08310206	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.2	m	9.36	8.30	
33	08310213	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.0	m	8.10	7.19	
34	08310214	U型吊顶轻钢龙骨	DU60×27×1.2	m	15.01	13.32	
35	08310305	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.5	m	6.06	5.38	
36	08310308	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.43	m	5.71	5.07	
37	08310311	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×20×0.6	m	7.60	6.74	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
38	08310413	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×15×0.27	m	4.14	3.67	
39	08310415	T型吊顶轻钢龙骨	DT38×15×0.27	m	6.62	5.87	
40	08310417	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×24×0.27	m	4.79	4.25	
41	08310617	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.5	m	7.43	6.59	
42	08310619	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.6	m	12.27	10.89	
43	08310625	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.6	m	13.37	11.86	
44	08310627	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.7	m	14.62	12.97	
45	08310715	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.6	m	13.91	12.34	
46	08310717	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.5	m	9.11	8.08	
47	08310721	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.6	m	14.00	12.42	
48	08310723	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.7	m	17.62	15.63	
九、门窗制品及门窗五金							
1	09230108	钢质防火门	甲级	m ²	500.00	443.61	
2	09230109	钢质防火门	乙级	m ²	470.00	416.99	
3	09230110	钢质防火门	丙级	m ²	440.00	390.37	
4	09491112	标准化木塑复合附框	60型	m	30.00	26.62	
5	09491113	标准化木塑复合附框	90型	m	35.00	31.05	
6	09491114	标准化木塑复合附框	120型	m	40.00	35.49	
十、涂料及防腐防水材料							
1	11010304	内墙乳胶漆		kg	10.83	9.61	
2	11010305	外墙乳胶漆		kg	18.75	16.64	
3	11010319	仿石型外墙涂料		kg	11.93	10.58	
4	11010323	水性封底漆		kg	16.95	15.04	
5	11030304	红丹防锈漆		kg	17.05	15.13	
6	11030306	酚醛防锈漆		kg	15.73	13.96	
7	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	14.53	12.89	
8	11030741	聚合物乳液建筑防水涂料		kg	14.58	12.94	
9	11030746	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	13.53	12.00	



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	11030751	聚氯乙烯弹性防水涂料		kg	15.98	14.18	
11	11110306	聚氨酯清漆		kg	19.08	16.93	
12	11110309	聚氨酯磁漆		kg	26.80	23.78	
13	11110311	半哑聚酯清漆		kg	30.15	26.75	
14	11110312	哑光聚酯清漆		kg	29.63	26.29	
15	11110313	聚酯水晶漆		kg	30.08	26.69	
16	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	29.13	25.84	
17	11110510	过氯乙烯清漆		kg	29.03	25.76	
18	11110703	丙烯酸清漆(甲组)		kg	29.03	25.76	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	23.75	21.07	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	17.90	15.88	
21	11111303	硝基磁漆		kg	22.38	19.86	
22	11111304	硝基清漆		kg	26.80	23.78	
23	11111306	硝基清漆	半哑	kg	23.83	21.14	
24	11111503	醇酸磁漆		kg	18.00	15.97	
25	11111504	醇酸清漆		kg	17.03	15.11	
26	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	18.48	16.40	
27	11111715	酚醛清漆		kg	15.13	13.42	
28	11112503	调和漆		kg	16.05	14.24	
29	11410303	环氧树脂		kg	24.80	22.00	
30	11550104	石油沥青	10#	kg	4.80	4.26	土建工程零星使用
31	11550105	石油沥青	30#	kg	4.90	4.35	土建工程零星使用
32	11550106	石油沥青	60#	kg	5.00	4.44	土建工程零星使用
33	11550110	石油沥青	100#	kg	5.10	4.52	土建工程零星使用
34	11570309	APP塑性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃) 3mm	m2	30.00	26.62	
35	11570328	APP塑性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃) 3mm	m2	26.00	23.07	
36	11570511	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃) 3mm	m2	34.00	30.17	
37	11570512	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃) 4mm	m2	38.00	33.71	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
38	11570515	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃) 3mm	m ²	28.00	24.84	
39	11570518	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃) 3mm	m ²	35.00	31.05	
40	11570519	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃) 4mm	m ²	47.00	41.70	
41	11570530	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃) 3mm	m ²	26.00	23.07	
42	11570534	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-25℃) 3mm	m ²	30.00	26.62	
43	11570909	氯化聚乙烯防水卷材	82.0mm	m ²	26.00	23.07	
44	11571704	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I型(-20℃)型2mm	m ²	25.00	22.18	
45	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II型(-30℃)3mm	m ²	27.00	23.95	
46	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S型82.5mm	m ²	23.00	20.41	
47	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P型82.0mm	m ²	24.00	21.29	
48	11572305	聚乙烯涤纶复合防水卷材	81.5mm	m ²	24.00	21.29	
49	11610308	橡胶止水带	300-8	m	90.00	79.85	
50	11610309	橡胶止水带	300-6	m	85.00	75.41	
51	11610310	橡胶止水带	350-8	m	95.00	84.29	
52	11610311	橡胶止水带	400-8	m	110.00	97.59	
53	11610713	遇水膨胀胶条	20*30	m	45.00	39.92	
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	YZ11571506	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS H类 1.5mm	m ²	73.45	65.17	图集 19CJ40-12
59	YZ11571507	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm	m ²	79.10	70.18	图集 19CJ40-12
60	YZ11571508	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm耐根穿刺型	m ²	90.40	80.20	图集 19CJ40-12
61	YZ11571509	CPS-TS反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材	CPS T/CECS 10173-2022非外露型 1.5mm	m ²	82.49	73.19	图集 19CJ40-12
62	YZ11571510	CPS-TS反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基预铺现制复合防水卷材	CPS T/CECS10174-2022YT类 1.5mm柔性片材	m ²	82.49	73.19	图集 19CJ40-12
63	YZ11571511	节点防水密封胶	CPS Q/XNP19-2021 20kg/桶	kg	33.90	30.08	图集 19CJ40-12
64	YZ11571512	橡胶态防水涂料	CPS T/CECS10016-2019 20kg/桶	kg	33.90	30.08	图集 19CJ40-12
65	YZ11610301	钢板止水带	300x3	m	45.00	39.92	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
十一、油品、化工原料及胶粘材料							
1	12010132	汽油	92#苏V	kg	10.57	9.38	
2	12010133	汽油	95#苏V	kg	11.16	9.90	
3	12010305	柴油	0#	kg	9.07	8.05	
4	12330303	界面剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	1.00	0.89	
5	12410106	粘结剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	1.10	0.98	
6	12410503	面砖勾缝胶粉		kg	1.20	1.06	
十二、绝热、耐火材料							
1	08211547	复合材料保温板(玻化微珠)		m ³	850.00	754.13	
2	08211548	复合材料保温板(聚苯颗粒)		m ³	600.00	532.33	
3	13050321	矿棉板	600×600×12	m ²	39.00	34.60	
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	1300.00	1153.37	B1级
十三、管材							
1	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	6236.33	5532.94	
2	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	6209.67	5509.29	
3	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	6147.00	5453.69	
4	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	5965.00	5292.22	
5	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	5983.00	5308.19	
6	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	6273.00	5565.48	
7	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	6182.00	5484.74	
8	14050120	无缝钢管	Φ32×3.5	t	5521.50	4898.74	
9	14050123	无缝钢管	Φ42.5×3.5	t	5451.00	4836.19	
10	14050126	无缝钢管	Φ50×3.5	t	5436.00	4822.88	
11	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	38.17	33.86	
12	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	49.33	43.77	
13	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	60.00	53.23	





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
14	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	91.33	81.03	
15	14091314	离心球墨铸铁管	DN200×6m	m	280.50	248.86	
16	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	443.00	393.03	
17	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	707.50	627.70	
18	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	983.50	872.57	
19	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	1315.50	1167.13	
20	14091324	离心球墨铸铁管	DN800×6m	m	2035.50	1805.92	
21	14091325	离心球墨铸铁管	DN1000×6m	m	3071.00	2724.63	
22	14091326	离心球墨铸铁管	DN1200×6m	m	4230.00	3752.90	
23	14091327	离心球墨铸铁管	DN1400×6m	m	5909.50	5242.98	
24	14091328	离心球墨铸铁管	DN1600×6m	m	7810.50	6929.57	
25	14091329	离心球墨铸铁管	DN1800×6m	m	10158.00	9012.29	
26	14310612	PVC-U排水管	dn50	m	9.38	8.32	
27	14310613	PVC-U排水管	dn75	m	15.39	13.65	
28	14310615	PVC-U排水管	dn110	m	26.90	23.87	
29	14310616	PVC-U排水管	dn160	m	57.57	51.08	
30	14310617	PVC-U排水管	dn200	m	88.07	78.14	
31	14310641	PVC-U雨水管	dn50	m	8.95	7.94	
32	14310642	PVC-U雨水管	dn75	m	14.78	13.11	
33	14310645	PVC-U雨水管	dn110	m	24.67	21.89	
34	14310812	PVC-U螺旋消音排水管	dn75	m	21.84	19.38	
35	14310814	PVC-U螺旋消音排水管	dn110	m	35.19	31.22	
36	14310816	PVC-U螺旋消音排水管	dn160	m	66.63	59.11	
37	14310921	PVC-U加筋管	500内径S1	m	213.85	189.73	
38	14310922	PVC-U加筋管	400内径S1	m	134.75	119.55	
39	14310923	PVC-U加筋管	300内径S1	m	79.78	70.78	
40	14310924	PVC-U加筋管	225内径S1	m	46.95	41.65	
41	14310931	PVC-U加筋管	225内径S2	m	60.97	54.09	



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	100.84	89.47	
43	14310933	PVC-U 加筋管	600内径S2	m	423.29	375.55	
44	14310934	PVC-U 加筋管	500内径S2	m	280.72	249.06	
45	14310935	PVC-U 加筋管	400内径S2	m	172.28	152.85	
46	14311152	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID150 SN8	m	24.73	21.94	
47	14311154	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	66.67	59.15	
48	14311156	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	105.15	93.29	
49	14311157	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	169.63	150.50	
50	14311158	PVC-U 双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	314.73	279.23	
51	14311165	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD160 SN8	m	25.97	23.04	
52	14311166	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD200 SN8	m	50.67	44.96	
53	14311167	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD250 SN8	m	66.32	58.84	
54	14311169	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD315 SN8	m	93.30	82.78	
55	14311170	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD400 SN8	m	137.65	122.12	
56	14311172	PVC-U 双壁波纹管	DN/OD500 SN8	m	230.89	204.85	
57	14311211	HDPE 双壁波纹管	DN/ID225 SN4	m	46.29	41.07	
58	14311212	HDPE 双壁波纹管	DN/ID250 SN4	m	51.66	45.83	
59	14311213	HDPE 双壁波纹管	DN/ID300 SN4	m	75.77	67.22	
60	14311214	HDPE 双壁波纹管	DN/ID400 SN4	m	125.24	111.11	
61	14311215	HDPE 双壁波纹管	DN/ID500 SN4	m	204.55	181.48	
62	14311216	HDPE 双壁波纹管	DN/ID600 SN4	m	296.18	262.77	
63	14311245	HDPE 双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	58.49	51.89	
64	14311246	HDPE 双壁波纹管	DN/ID250 SN8	m	64.72	57.42	
65	14311247	HDPE 双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	97.08	86.13	
66	14311248	HDPE 双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	157.34	139.59	
67	14311249	HDPE 双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	255.05	226.28	
68	14311250	HDPE 双壁波纹管	DN/ID600 SN8	m	367.22	325.80	
69	14311251	HDPE 双壁波纹管	DN/ID800 SN8	m	677.39	600.99	





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	1278.57	1134.36	
71	14311253	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1200 SN8	m	1990.59	1766.07	
72	14311512	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.3	m	8.58	7.61	
73	14311515	PP-R 给水管(冷水)	dn50×4.6	m	32.52	28.85	
74	14311521	PP-R 给水管(冷水)	dn20×2.3	m	7.22	6.41	
75	14311523	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.8	m	10.83	9.61	
76	14311525	PP-R 给水管(冷水)	dn32×3.6	m	17.17	15.23	
77	14311527	PP-R 给水管(冷水)	dn40×4.5	m	26.29	23.32	
78	14311529	PP-R 给水管(热水)	dn50×6.9	m	48.03	42.61	
79	14311530	PP-R 给水管(冷水)	dn63×7.1	m	65.82	58.40	
80	14311532	PP-R 给水管(热水)	dn25×4.2	m	16.36	14.51	
81	14311535	PP-R 给水管(热水)	dn50×8.4	m	58.76	52.13	
82	14311543	PP-R 给水管(热水)	dn20×2.8	m	8.95	7.94	
83	14311544	PP-R 给水管(热水)	dn25×3.5	m	13.51	11.99	
84	14311545	PP-R 给水管(热水)	dn32×4.4	m	22.20	19.70	
85	14311546	PP-R 给水管(热水)	dn40×5.5	m	36.13	32.05	
86	14311772	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	6.14	5.45	
87	14311773	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	10.48	9.30	
88	14311775	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	23.53	20.88	
89	14390305	玻璃钢夹砂管	Φ300	m	270.79	240.25	
90	14390306	玻璃钢夹砂管	Φ400	m	393.60	349.21	
91	14390307	玻璃钢夹砂管	Φ500	m	485.95	431.14	
92	14390308	玻璃钢夹砂管	Φ600	m	665.43	590.38	
93	14390309	玻璃钢夹砂管	Φ800	m	904.74	802.70	
94	14390310	玻璃钢夹砂管	Φ1000	m	1380.20	1224.53	
95	14390311	玻璃钢夹砂管	Φ1200	m	1789.54	1587.70	
96	14451118	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 400×2000	m	146.10	129.62	
97	14451120	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 600×2000	m	222.42	197.33	



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	384.57	341.19	
99	14451122	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1000×2000	m	620.09	550.15	
100	14451151	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1200×2000	m	1035.33	918.56	
101	14451152	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1500×2000	m	1608.71	1427.27	
102	14451158	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 400×2000	m	160.82	142.68	
103	14451159	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 500×2000	m	220.51	195.64	
104	14451160	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 600×2000	m	253.73	225.11	
105	14451168	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 300×2000	m	147.26	130.65	
106	14451169	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400×2000	m	202.06	179.27	
107	14451170	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500×2000	m	239.81	212.76	
108	14451171	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 600×2000	m	271.32	240.72	
109	14451172	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 800×2000	m	472.83	419.50	
110	14451173	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1000×2000	m	739.92	656.47	
111	14451174	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1200×2000	m	981.37	870.68	
112	14451175	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1500×2000	m	1621.07	1438.23	
113	14451521	钢筋混凝土顶管	DRCP II 600	m	770.68	683.76	
114	14451522	钢筋混凝土顶管	DRCP II 800	m	979.15	868.71	
115	14451523	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1200	m	1713.84	1520.54	
116	14451524	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1500	m	2403.09	2132.05	
117	14451531	钢筋混凝土顶管	DRCP III 600	m	872.98	774.52	
118	14451532	钢筋混凝土顶管	DRCP III 800	m	1085.73	963.27	
119	14451533	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1200	m	1854.25	1645.11	
120	14451534	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1500	m	2598.04	2305.01	
121	14550903	钢塑复合管	DN15	m	18.00	15.97	
122	14550904	钢塑复合管	DN20	m	21.98	19.50	
123	14550905	钢塑复合管	DN25	m	30.18	26.78	
124	14550906	钢塑复合管	DN32	m	43.10	38.24	
125	14550907	钢塑复合管	DN40	m	47.08	41.77	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
126	14550908	钢塑复合管	DN50	m	64.78	57.47	
127	14550910	钢塑复合管	DN65	m	86.20	76.48	
128	14550912	钢塑复合管	DN80	m	101.32	89.89	
129	14550913	钢塑复合管	DN100	m	131.08	116.30	
130	14550914	钢塑复合管	DN125	m	189.00	167.68	
131	14550915	钢塑复合管	DN150	m	220.28	195.43	
132	YZ14311701	PE实壁排水管SDR21	Φ200x9.6	m	113.00	100.25	
133	YZ14311702	PE实壁排水管SDR21	Φ225x10.8	m	164.00	145.50	
134	YZ14311703	PE实壁排水管SDR21	Φ250x11.9	m	177.00	157.04	
135	YZ14311704	PE实壁排水管SDR21	Φ315x15.0	m	281.00	249.31	
136	YZ14311705	PE实壁排水管SDR21	Φ355x16.9	m	377.00	334.48	
137	YZ14311706	PE实壁排水管SDR21	Φ400x19.1	m	464.00	411.67	
138	YZ14311707	PE实壁排水管SDR21	Φ450x21.5	m	587.00	520.79	
139	YZ14311708	PE实壁排水管SDR21	Φ500x23.9	m	725.00	643.23	
140	YZ14311709	PE实壁排水管SDR21	Φ560x26.7	m	908.00	805.59	
141	YZ14311710	PE实壁排水管SDR17	Φ200x11.9	m	139.00	123.32	
142	YZ14311711	PE实壁排水管SDR17	Φ225x13.4	m	199.00	176.56	
143	YZ14311712	PE实壁排水管SDR17	Φ250x14.8	m	217.00	192.52	
144	YZ14311713	PE实壁排水管SDR17	Φ315x18.7	m	349.00	309.64	
145	YZ14311714	PE实壁排水管SDR17	Φ355x21.1	m	466.00	413.44	
146	YZ14311715	PE实壁排水管SDR17	Φ400x23.7	m	568.00	503.94	
147	YZ14311716	PE实壁排水管SDR17	Φ450x26.7	m	720.00	638.79	
148	YZ14311717	PE实壁排水管SDR17	Φ500x29.7	m	889.00	788.73	
149	YZ14311718	PE实壁排水管SDR17	Φ560x33.2	m	1114.00	988.35	
十四、开关、插座							
1	23230111	单极开关	单联 10A250V	只	6.31	5.60	
2	23230112	单极开关	双联 10A250V	只	9.61	8.53	
3	23230113	单极开关	三联 10A250V	只	13.91	12.34	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
4	23230114	单极开关	四联 10A250V	只	17.30	15.35	
5	23230121	双控开关	单联	个	7.44	6.60	
6	23230122	双控开关	双联	个	11.69	10.37	
7	23230123	双控开关	三联	个	15.81	14.03	
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	1.37	1.22	
2	25030104	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm ²	m	2.16	1.92	
3	25030105	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm ²	m	3.44	3.05	
4	25030106	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm ²	m	5.16	4.58	
5	25030107	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm ²	m	8.72	7.74	
6	25030108	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm ²	m	13.68	12.14	
7	25030109	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V25mm ²	m	21.81	19.35	
8	25030110	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm ²	m	30.04	26.65	
9	25030111	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm ²	m	41.91	37.18	
10	25030112	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V70mm ²	m	59.11	52.44	
11	25035504	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.55	1.38	
12	25035505	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.40	2.13	
13	25035506	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.69	3.27	
14	25035507	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	5.46	4.84	
15	25035508	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm ²	m	9.22	8.18	
16	25035509	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm ²	m	14.30	12.69	
17	25036304	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.46	1.30	
18	25036305	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.27	2.01	
19	25036306	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.60	3.19	
20	25036307	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	5.38	4.77	
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	35.72	31.69	
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	56.41	50.05	
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	86.61	76.84	





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	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	118.97	105.55	
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	162.33	144.02	
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	233.85	207.47	
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	320.73	284.56	
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	404.48	358.86	
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	496.23	440.26	
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	621.74	551.61	
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	811.83	720.26	
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	44.41	39.40	
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	70.32	62.39	
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	108.21	96.01	
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	148.58	131.82	
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	203.43	180.49	
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	292.27	259.31	
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	401.07	355.83	
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	504.63	447.71	
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	776.43	688.86	
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	1013.83	899.48	
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	79.00	70.09	
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	143.26	127.10	
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	204.93	181.82	
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	36.05	31.98	
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	56.81	50.40	
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	87.16	77.33	
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	119.47	106.00	
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	163.58	145.13	
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	235.10	208.58	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	322.23	285.89	
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	405.78	360.01	
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	498.23	442.04	
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	624.49	554.05	
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	812.85	721.17	
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	44.78	39.73	
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	70.85	62.86	
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	108.91	96.63	
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	149.21	132.38	
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	204.68	181.59	
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	293.77	260.64	
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	402.82	357.39	
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	506.38	449.27	
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	779.43	691.52	
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	1017.83	903.03	
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	32.67	28.99	
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	51.62	45.80	
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	79.50	70.53	
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	106.16	94.19	
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	147.74	131.08	
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	211.34	187.50	
72	25113414	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×95+1×50mm ²	m	288.88	256.30	
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	370.70	328.89	
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	441.11	391.36	
75	25113417	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×185+1×95mm ²	m	560.34	497.14	
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	726.04	644.15	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
十六、电气线路敷设材料							
1	26060361	双面镀锌电线管	JDG16×1.6	m	4.01	3.56	
2	26060362	双面镀锌电线管	JDG20×1.6	m	6.21	5.51	
3	26060363	双面镀锌电线管	JDG25×1.6	m	7.86	6.97	
4	26060364	双面镀锌电线管	JDG32×1.6	m	10.37	9.20	
5	26060365	双面镀锌电线管	JDG40×1.6	m	13.17	11.68	
6	26061115	PVC阻燃电线管	中型Φ16×1.2	m	1.91	1.69	
7	26061117	PVC阻燃电线管	中型Φ25×1.3	m	3.21	2.85	
8	26061118	PVC阻燃电线管	中型Φ32×1.3	m	5.68	5.04	
9	26061120	PVC阻燃电线管	中型Φ50×2.85	m	11.07	9.82	
10	26061125	PVC阻燃电线管	重型Φ16×1.4	m	2.30	2.04	
11	26061126	PVC阻燃电线管	重型Φ20×1.6	m	3.13	2.78	
12	26061127	PVC阻燃电线管	重型Φ25×1.6	m	4.24	3.76	
13	26061128	PVC阻燃电线管	重型Φ32×1.8	m	6.94	6.16	
14	26061129	PVC阻燃电线管	重型Φ40×1.8	m	8.91	7.91	
15	26061130	PVC阻燃电线管	重型Φ50×2.0	m	14.27	12.66	
十七、密封、电极及劳保用品等其他材料							
1	31150101	水		m ³	4.70	4.57	
2	31150301	电		kW·h	0.90	0.80	
十八、周转材料及工器具							
1	32010121	建筑模板(松木)	1830×915×15	张	61.51	54.57	
2	32010122	建筑模板(杨木)	1830×915×15	张	55.39	49.14	
3	32010125	建筑模板(松木)	1830×915×18	张	70.94	62.94	
4	32010126	建筑模板(杨木)	1830×915×18	张	62.88	55.79	
5	32010502	复合木模板	18mm	m ²	49.00	43.47	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	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
9	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)
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	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
7	33011113	混凝土雨水井盖座	700×700×120	套	105.01	93.17	
8	33011362	钢纤维井盖、框	Φ600	套	257.42	228.39	井盖尺寸
9	33011363	钢纤维井盖、框	Φ700	套	331.92	294.48	井盖尺寸
10	33011365	钢纤维井盖、框	500×350	套	116.92	103.73	
11	33011366	钢纤维井盖、框	500×500	套	134.92	119.70	
12	33011367	钢纤维井盖、框	600×600	套	164.33	145.80	
13	33011368	钢纤维井盖、框	700×700	套	218.58	193.93	
14	33050531	普通带色路面砖	3cm陶土砖	m ²	80.80	71.69	
15	33050533	盲道路面砖	3cm陶土砖	m ²	85.46	75.82	
16	33052131	青道板	600×300×30	m ²	78.08	69.27	
17	33052137	苏普洛克道板	20×10×6	块	1.02	0.90	
18	33052145	火烧板	600×300×30(盲道板)	m ²	110.80	98.30	
19	33052151	火烧板	600×300×30(五莲花)	m ²	86.91	77.11	
20	33052152	火烧板	600×300×30(五莲红)	m ²	92.08	81.69	
21	33070501	石质平石		m	86.11	76.40	125×300×1000 (五莲花)
22	33070701	石质侧石		m	85.06	75.47	125×275×1000 (五莲花)
23	33110523	混凝土立缘石	C30 125×275×1000	m	33.89	30.07	侧石
24	33110743	混凝土平缘石	C30 125×300×1000	m	35.53	31.52	平石
25	YZ33090302	面包砖	10×20×6	m ²	50.70	44.98	
26	YZ33090303	面包砖	10×20×8	m ²	57.12	50.68	
27	YZ33090511	植草砖	8字型400×200×80	m ²	50.88	45.14	
28	YZ33090513	植草砖	8字型400×200×100	m ²	56.07	49.75	
29	YZ33090521	植草砖	井型425×285×80	m ²	50.28	44.61	
30	YZ33090522	植草砖	井型425×285×100	m ²	56.59	50.21	
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	374	332	
2	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	385	342	



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	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	396	351	
4	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	404	358	
5	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	418	371	
6	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	434	385	
7	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	452	401	
8	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	384	341	
9	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	396	351	
10	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	409	363	
11	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	417	370	
12	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	425	377	
13	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	427	379	
14	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	439	389	
15	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	459	407	
16	80011101	石膏砂浆干粉(底层)	SGF-D	t	1200	1166	
17	80011113	石膏砂浆干粉(面层)	SGF-M	t	1200	1166	
18	80070531	玻化微珠保温砂浆	I型	m ³	600	583	
19	80070541	无机矿物轻集料保温砂浆	I型	m ³	650	631	
20	80071106	防裂抗渗砂浆	粉料 50kg/袋	kg	1	0.97	外保温
21	80071111	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	1.3	1.26	
22	80071701	石膏砂浆		m ³	1200	1166	
23	80090328	普通界面砂浆	袋装	kg	1	0.97	外保温
24	80090329	面砖粘结砂浆		kg	1.1	1.07	
25	80212101	预拌混凝土(泵送型)	C10	m ³	371	360	出厂价
26	80212102	预拌混凝土(泵送型)	C15	m ³	381	370	出厂价
27	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m ³	391	380	出厂价
28	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m ³	401	390	出厂价
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	411	399	出厂价





建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
30	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m ³	426	414	出厂价
31	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m ³	441	428	出厂价
32	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m ³	456	443	出厂价
33	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m ³	471	458	出厂价
34	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m ³	491	477	出厂价
35	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m ³	511	496	出厂价
36	80212113	预拌混凝土(非泵送型)	C10	m ³	369	358	出厂价
37	80212114	预拌混凝土(非泵送型)	C15	m ³	379	368	出厂价
38	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m ³	389	378	出厂价
39	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m ³	399	388	出厂价
40	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m ³	409	397	出厂价
41	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m ³	424	412	出厂价
42	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m ³	439	426	出厂价
43	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m ³	454	441	出厂价
44	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m ³	469	456	出厂价
45	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m ³	489	475	出厂价
46	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m ³	509	494	出厂价
47	80212303	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C20	m ³	416	404	出厂价
48	80212304	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C25	m ³	426	414	出厂价
49	80212305	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C30	m ³	436	424	出厂价
50	80212306	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C35	m ³	451	438	出厂价
51	80212307	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C40	m ³	466	453	出厂价
52	80212308	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C45	m ³	481	467	出厂价
53	80212309	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C50	m ³	496	482	出厂价
54	80212310	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C55	m ³	516	501	出厂价
55	80212311	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C60	m ³	536	521	出厂价
56	80212321	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C20	m ³	421	409	出厂价



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
57	80212322	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C25	m3	431	419	出厂价
58	80212323	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C30	m3	441	428	出厂价
59	80212324	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C35	m3	456	443	出厂价
60	80212325	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C40	m3	471	458	出厂价
61	80212326	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C45	m3	486	472	出厂价
62	80212327	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C50	m3	501	487	出厂价
63	80212328	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C55	m3	521	506	出厂价
64	80212329	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C60	m3	541	526	出厂价
65	80212332	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C20	m3	414	402	出厂价
66	80212333	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C25	m3	424	412	出厂价
67	80212334	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C30	m3	434	422	出厂价
68	80212335	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C35	m3	449	436	出厂价
69	80212336	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C40	m3	464	451	出厂价
70	80212337	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C45	m3	479	465	出厂价
71	80212338	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C50	m3	494	480	出厂价
72	80212339	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C55	m3	514	499	出厂价
73	80212340	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C60	m3	534	519	出厂价
74	80212351	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C20	m3	419	407	出厂价
75	80212352	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C25	m3	429	417	出厂价
76	80212353	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C30	m3	439	426	出厂价
77	80212354	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C35	m3	454	441	出厂价
78	80212355	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C40	m3	469	456	出厂价
79	80212356	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C45	m3	484	470	出厂价
80	80212357	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C50	m3	499	485	出厂价
81	80212358	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C55	m3	519	504	出厂价
82	80212359	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C60	m3	539	524	出厂价
83	80250303	细粒式沥青混凝土	AC-13.2mm I型	t	593	526	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
84	80250343	细粒式沥青混凝土	石灰岩+SBS	t	635	564	
85	80250501	中粒式沥青混凝土	AC-16mm I型	t	572	507	
86	80250701	粗粒式沥青混凝土	AC-26.5mm I型	t	563	499	
87	80330301	二灰结石		t	202	196	
88	80330303	二灰结石	5:15:80	t	203	197	
89	80330309	二灰结石	8:20:72	t	215	209	
90	80330703	水泥稳定碎石	4%水泥	t	224	218	比重: 2.3t/m ³
91	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	233	226	比重: 2.33t/m ³
92	80330707	水泥稳定碎石	6%水泥	t	242	235	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	426	414	出厂价
97	YZ80212502	水下预拌混凝土	C30	m ³	436	424	出厂价
98	YZ80212503	水下预拌混凝土	C35	m ³	451	438	出厂价
99	YZ80212504	水下预拌混凝土	C40	m ³	466	453	出厂价

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

建筑垃圾资源化利用再生产品价格表

序号	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
1	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C10	m ³	352	342	出厂价
2	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C15	m ³	361	351	出厂价
3	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C20	m ³	371	360	出厂价
4	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C25	m ³	381	370	出厂价
5	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	391	380	出厂价
6	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C10	m ³	350	340	出厂价
7	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C15	m ³	360	350	出厂价



序号	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
8	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C20	m3	369	358	出厂价
9	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C25	m3	379	368	出厂价
10	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C30	m3	388	377	出厂价
11	再生骨料预拌混凝土P6(泵送型)	C20	m3	395	384	出厂价
12	再生骨料预拌混凝土P6(泵送型)	C25	m3	404	392	出厂价
13	再生骨料预拌混凝土P6(泵送型)	C30	m3	414	402	出厂价
14	再生骨料预拌混凝土P8(泵送型)	C20	m3	399	388	出厂价
15	再生骨料预拌混凝土P8(泵送型)	C25	m3	409	397	出厂价
16	再生骨料预拌混凝土P8(泵送型)	C30	m3	418	406	出厂价
17	再生骨料预拌混凝土P6(非泵送型)	C20	m3	393	382	出厂价
18	再生骨料预拌混凝土P6(非泵送型)	C25	m3	402	391	出厂价
19	再生骨料预拌混凝土P6(非泵送型)	C30	m3	412	400	出厂价
20	再生骨料预拌混凝土P8(非泵送型)	C20	m3	398	387	出厂价
21	再生骨料预拌混凝土P8(非泵送型)	C25	m3	407	395	出厂价
22	再生骨料预拌混凝土P8(非泵送型)	C30	m3	417	405	出厂价
23	二灰结石	5:15:80	t	185	180	
24	二灰结石	8:20:72	t	195	189	
25	水泥稳定碎石	4%水泥	t	210	204	比重2.3t/m3
26	水泥稳定碎石	5%水泥	t	218	212	比重2.33t/m3
27	水泥稳定碎石	6%水泥	t	225	219	比重2.35t/m3
28	细砂		t	107	104	
29	中砂		t	143	139	
30	粗砂		t	156	152	
31	碎石	5-16mm	t	127	123	
32	碎石	5-20mm	t	128	124	
33	碎石	5-31.5mm	t	128	124	
34	碎石	5-40mm	t	127	123	





扬州地区各县(市、区)2024年7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	342	303	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	362	321	
3	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	282	250	
4	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	292	259	
5	04030105	细砂		t	128	124	
6	04030107	中砂		t	172	167	
7	04030109	粗砂		t	188	183	
8	04050203	碎石	5-16mm	t	154	150	
9	04050204	碎石	5-20mm	t	154	150	
10	04050205	碎石	5-31.5mm	t	154	150	
11	04050207	碎石	5-40mm	t	154	150	
12	04090100	生石灰		t	590	573	
13	04090120	石灰膏		m ³	250	243	
14	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	68	66	
15	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	70	68	
16	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	73	65	
17	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	78	69	
18	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	63	56	
19		混凝土实心砖	240×115×53 MU20	百块	73	65	
20	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
21	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	395	350	
22	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	366	325	
23	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	295	262	
24	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	285	253	
25	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	241	214	
26	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	242	215	
27	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5.0 散装	t	375	333	
28	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	386	342	



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	397	352	
30	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	406	360	
31	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	419	372	
32	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	435	386	
33	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	453	402	
34	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	385	342	
35	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	398	353	
36	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	411	365	
37	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	419	372	
38	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	427	379	
39	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	407	361	
40	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	419	372	
41	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	440	390	
42	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	454	441	出厂价
43	80330301	二灰结石		t	166	161	
44	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	216	210	
45		细粒式沥青混凝土		t	610	561	成品价
46		中粒式沥青混凝土		t	590	542	成品价
47		粗粒式沥青混凝土		t	570	524	成品价

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



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





高邮市

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	130	126	
2	04030107	中砂		t	174	169	
3	04030109	粗砂		t	190	185	
4	04050203	碎石	5-16mm	t	156	152	
5	04050204	碎石	5-20mm	t	156	152	
6	04050205	碎石	5-31.5mm	t	156	152	
7	04050207	碎石	5-40mm	t	156	152	
8	04090100	生石灰		t	580	563	
9	04090120	石灰膏		m3	300	291	
10	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	70	68	
11	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	69	67	
12	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	76	74	
13	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
14	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	73	65	
15	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	78	69	
16	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	70	62	
17	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
19	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	390	346	
20	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	291	258	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	270	240	
25		普通硅酸盐水泥	42.5级散装	t	390	350	
26		普通硅酸盐水泥	32.5级散装	t	350	300	
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	440	428	出厂价
28	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21		
29	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25		
30	80330301	二灰结石		t	165	160	
31	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
32		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	568	522	成品价

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



江都区

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	132	128	
2	04030107	中砂		t	172	167	
3	04030109	粗砂		t	188	183	
4	04050203	碎石	5-16mm	t	152	148	
5	04050204	碎石	5-20mm	t	152	148	
6	04050205	碎石	5-31.5mm	t	152	148	
7	04050207	碎石	5-40mm	t	152	148	
8	04090100	生石灰		t	560	544	
9	04090120	石灰膏		m3	350	340	
10	80330301	二灰结石		t	170	165	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	63	56	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	67	59	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	75	73	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	73	71	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	76	74	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	73	71	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	58	51	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	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	295	262	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	270	240	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	385	342	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
27		水泥	42.5级	t	348	309	
28		水泥	32.5级	t	300	266	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	423	411	出厂价
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	568	522	成品价

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





宝应县

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	143	139	
2	04030107	中砂		t	180	175	
3	04030109	粗砂		t	195	189	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	157	153	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	157	153	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	157	153	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	157	153	
8	04090100	生石灰		t	580	563	
9	04090120	石灰膏		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	240	233	
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	300	266	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	300	266	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	360	319	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	330	293	
27		水泥	42.5级 散装	t	355	315	
28		水泥	32.5级 散装	t	310	275	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	451	438	出厂价
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	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	570	524	成品价

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



扬州市2024年7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	4180.00	
2	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3880.00	
3	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3880.00	
4	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3670.00	
5	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3600.00	
6	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3570.00	
7	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3630.00	
8	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4210.00	
9	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3910.00	
10	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3910.00	
11	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3700.00	
12	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3600.00	
13	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3600.00	
14	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3630.00	
15	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3660.00	
注:以上是由扬州黑色金属公司提供 联系人:周明俊 联系电话:13328129590					
16	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3960.00	7月21日市场价
17	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3750.00	7月21日市场价
18	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3680.00	7月21日市场价
19	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3650.00	7月21日市场价
20	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3650.00	7月21日市场价

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
21	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3650.00	7月21日市场价
22	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3680.00	7月21日市场价
23	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3680.00	7月21日市场价
24	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4290.00	7月21日市场价
25	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3990.00	7月21日市场价
26	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3990.00	7月21日市场价
27	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3780.00	7月21日市场价
28	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3680.00	7月21日市场价
29	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3680.00	7月21日市场价
30	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3710.00	7月21日市场价
注:以上是由城和金属提供 联系人:顾和扣 联系电话:15952780027					
31	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4400.00	中天
32	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4100.00	中天
33	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4110.00	中天
34	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3960.00	中天
35	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3900.00	中天
36	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3840.00	中天
37	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3840.00	中天
38	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3840.00	中天
39	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3840.00	中天
40	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4430.00	中天
41	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4130.00	中天
42	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4140.00	中天
43	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3990.00	中天
注:以上是由东盛金属材料有限公司提供 联系人:李宏卫 联系电话:13905274551					
44	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4220.00	
45	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3920.00	
46	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3680.00	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
47	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3620.00	
48	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3580.00	
49	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3580.00	
50	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3640.00	
51	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4240.00	
52	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3940.00	
53	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3780.00	
54	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3710.00	
55	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3620.00	
56	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3620.00	
57	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3650.00	
58	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3680.00	

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

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

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

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





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
6	樟子松原木	4m×30cm 以上	M ³	1980	
7	白松原木	Φ30~40cm 以上(长4~6m)	M ³	1700	
8	杉原条木	18~22cm	M ³	1950	
9	杉原条木	22~26cm	M ³	3500	
10	杉原条木	27~30cm	M ³	3900	
11	杉原条木	30~34cm	M ³	4300	
12	杉原条木	36~40cm	M ³	5000	
13	香樟	统货 20~40cm	M ³	2200	
14	杂木(国产)	统货 30cm 以上	M ³	1750	
15	杉原木	统货 16~18cm(4m长)	M ³	2100	
16	杉原木	统货 20~26cm(4m长)	M ³	2450	
17	杉木木坊	8×11cm 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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
35	怡人牌非洲菠萝格防腐木	3-15cm	M3	13800	室内质保30年
36	怡人牌深度碳化防腐木有节	3-15cm	M3	5800	室内质保30年
37	怡人牌进口柳桉防腐木	5-40cm	M3	8800	室外质保30年
38	怡人牌樟子松防腐木	5-30cm	M3	5280	室外质保30年
39	怡人牌花旗松防腐木	2.5-30cm	M3	6300	室外质保30年
40	怡人牌花旗松做旧防腐木	2.5-30cm	M3	7300	室外质保30年
41	防腐杉木挂瓦条	2.5-4.5cm	M3	4800	室外质保30年
42	防腐杉木方料	1-20cm	M3	5800	室外质保30年
43	防腐柚木(南美柚)	1-20cm3m以内	M3	18000	室外质保30年
注:以上价格由扬州市怡人木业有限公司提供,部分为常规材价格,特殊规格价格根据材料尺寸另议。工程结算时,需提供扬州市怡人木业有限公司出具的购买合同原件、防腐检测报告及产品合格证。联系人:姚有涛 13773340688					
(三)砖、瓦、石英					
1	加气粒混凝土自保温砌块	390*190*190 MU5.0	块	7.5	
2	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*190*190	块	4	
3	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*190*90	块	2.3	
4	加气粒混凝土自保温砌块	390*220*190 MU5.0	块	8.7	
5	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*220*190	块	4.7	
6	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*220*90	块	2.6	
注:以上价格由扬州众和建材有限公司提供 联系人:陈有兵 13665271321 陈寿桃 13773553198					
7	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	240*115*53	块	0.6	含13%税票
8	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	190*90*53	块	0.5	含13%税票
9	蒸压粉煤灰(保温)(KP ₁)空心砖	240*190*115	块	2.3	含13%税票
注:以上价格由扬州瑞青新型建材科技有限公司提供,赵厚金,13773362626					
10	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	100mm	M ²	295	不含构造柱圈梁
11	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	120mm	M ²	316	不含构造柱圈梁
12	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	150mm	M ²	346	不含构造柱圈梁
13	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	200mm	M ²	420	不含构造柱圈梁
注:以上价格由江苏建华新型墙材有限公司提供 联系人:张维星 联系电话:15150850918					
14	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	100mm	M ²	292	不含构造柱圈梁
15	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	200mm	M ²	417	不含构造柱圈梁
注:以上价格由江苏鼎强住宅产业科技发展有限公司提供 联系人:孙经理 电话:13951051320					
16	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	100mm	M ²	195	内隔墙施工 (不含构造柱圈梁)
17	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	200mm	M ²	312	内隔墙施工 (不含构造柱圈梁)
注:以上价格由江苏社利环保科技有限公司提供 联系人:盛经理 电话15161863520					





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
18	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m ²	225	内隔墙施工
19	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m ²	240	内隔墙施工
20	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m ²	255	内隔墙施工
21	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m ²	270	内隔墙施工
22	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m ²	285	内隔墙施工
23	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	100mm	m ²	230	内隔墙施工
24	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					
25	轻质隔墙条板	KPB100	m ²	130	威玛逊
26	轻质隔墙条板	KPB150	m ²	200	威玛逊
27	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					
28	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 400 AB 95-C80	米	350	Q/321183 JH002-2020
29	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 A 100-C80	米	425	Q/321183 JH002-2020
30	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 100-C80	米	445	Q/321183 JH002-2020
31	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 110-C80	米	470	Q/321183 JH002-2020
32	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 125-C80	米	505	Q/321183 JH002-2020
33	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 110-C80	米	560	Q/321183 JH002-2020
34	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 130-C80	米	595	Q/321183 JH002-2020
35	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-35B	米	340	Q/321183 JH001-2020
36	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40B	米	395	Q/321183 JH001-2020
37	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45B	米	490	Q/321183 JH001-2020
38	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50B	米	580	Q/321183 JH001-2020
39	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 35(17)	米	315	Q/321183 JH004-2020
40	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 35(17)	米	345	Q/321183 JH004-2020
41	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 40(22)	米	370	Q/321183 JH004-2020
42	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 40(22)	米	400	Q/321183 JH004-2020



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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





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



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

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

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





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



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





建材厂商价

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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
52	无机矿物轻集料保温砂浆		M ³	875	外墙内保温
53	石膏保温砂浆		M ³	875	外墙内保温
注:以上价格为市场价					
54	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量100kg/m ³	m ³	3300	
55	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量95kg/m ³	m ³	3400	
56	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量100kg/m ³	m ³	3700	
57	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量100kg/m ³	m ³	3900	
58	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量115kg/m ³	m ³	3300	
59	预制钢筋混凝土阳台	含钢量130kg/m ³	m ³	3500	
注:1.本信息价为到工地价(含13%税),实际含钢量、运距按25km考虑,如不同,按实调整。 2.夹心保温板价格包括聚苯乙烯板、保温连接件等。 3.本信息价包括水电线管、套管及线盒等的预埋人工增加费及其材料费,品牌考虑普通品牌。 4.本信息价不包括饰面材料费。 5.本信息价不包括门窗框安装、材料费及门窗框保护费。 6.构件体积计算按《江苏省装配式混凝土建筑工程定额》(试行)第四章成品构件制作参考定额的工程量计算规则。 7.本信息价仅供参考。					
60	轻质石材保温板	600*900(厚度30mm-50mm)	m ²	330	外墙保温装饰烧结板系统含材料费,机械费,运费,不包含人工费
61	专用粘结砂浆	25kg/袋	吨	1600	
62	专用锚固件	8*60	套	20	
63	专用耐候型硅酮密封胶	500ml/支	支	26	
注:以上价格由信阳科美新材料有限公司江苏江北分公司提供 联系电话:13665295988 陈亮					
64	QS三维抗裂自流平砂浆	G25	吨	1600	材料价格
65	3公分厚QS三维抗裂自流平砂浆	G25	平方	90	含施工
66	4公分厚QS三维抗裂自流平砂浆	G25	平方	114.5	含施工
注:以上价格由扬州市谋生建筑材料有限公司提供。联系人:王先生 电话:13852708626					
67	强力交叉层压膜自粘防水卷材	S-CLF II代 YC型 1.5mm	m ²	123.5	增值税税率13%
68	双面自粘防水卷材	"贴必定+涂必定"防水服务系统BAC-P ED型 1.5mm	m ²	55	增值税税率13%
69	双面自粘防水卷材	"贴必定+涂必定"防水服务系统BAC D型 3.0mm	m ²	75	增值税税率13%
70	耐根穿刺自粘防水卷材	"贴必定+涂必定"防水服务系统BAC D型 4.0mm	m ²	98	增值税税率13%
71	橡胶沥青防水涂料	"贴必定+涂必定"防水服务系统V-2019	kg	19	增值税税率13%
72	橡胶沥青防水涂料	"贴必定+涂必定"防水服务系统L-2019	kg	19	增值税税率13%





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
73	高分子防护排水异型片自粘土工布	PED15 配套虹吸排水槽	m ²	110	增值税税率13%
74	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-P-EPS (B1) 30mm	m ²	195	增值税税率13%,每增减10mm,加减30元
75	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-P-XPS (B1) 30mm	m ²	235	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
76	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-XPS (B1) 30mm	m ²	260	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
77	防水保温一体化板	"WiGi" 外喜板 PVC 型 (PVC+XPS) 30mm	m ²	286	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
78	防水保温一体化板	"WiGi" 外喜板 PVC 型 (PVC+BPU) 30mm	m ²	383	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
79	防水保温一体化板	"WiGi" 外喜板 TPO 轻钢面型(0.6钢板) 30mm	m ²	583	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元

注:以上价格由深圳市卓宝科技集团提供 联系人:潘俊 18036262157

80	热塑性橡胶(TPR)防水卷材	预铺 1.5mm 厚 TPR R 类 GB/T 23457-2017, TPR-YPM-1.5-24*20	m ²	98	
81	PSD-520 预铺防水卷材	PSD-520 预铺卷材 PYS4 10 GB/T 23457-2017, PSD-520PYS4-10	m ²	92	
82	太空堡 SBS 改性沥青防水卷材	太空堡(SBS)沥青卷材 IPYPEPE3 10 (银色抗辐照膜,非外露),SBSIPYPEP E3-10-S	m ²	87	
83	TKB-210 太空堡耐候自粘沥青防水卷材	自粘卷材-TKB210-INPE 1.5 20(复合反射膜,外露)	m ²	75	
84	PMH3041 高分子自粘胶膜防水卷材(基层自粘)	PMH3041 满粘-厚度 1.2mm 高分子(HDPE)自粘型阻根产品	m ²	98	
85	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm I 型	m ²	55	
86	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm I 型	m ²	65	
87	ARC-701 聚合物改性沥青耐根穿刺防水卷材	聚酯胎 4mm II 型(化学阻根)	m ²	92	
88	SAM-920 自粘聚合物改性沥青防水卷材	无胎 1.5mm 厚 PET 膜	m ²	68	
89	SAM-930 抗钉穿快愈合自粘沥青防水卷材	有胎 3.0mm PE 膜	m ²	75	
90	JSA-101 聚合物水泥防水涂料	II 型(1:1.5)	kg	25	
91	SPU-301 单组分聚氨酯防水涂料	I 型	kg	35	
92	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	PBC328-20	kg	28	
93	PMT 热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	增强 1.5mm 厚 TPO P 类	m ²	120	
94	BCW-408 高强度水性橡胶沥青涂料	BCW-408 橡胶沥青涂料	kg	30	

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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
95	XD—S1 水性无机纳米抗裂防渗剂		kg	90	按胶凝材料的0.5%掺量执行标准JC/T 474-2008
96	XD—S2 混凝土自愈合防水密封剂		kg	190	按胶凝材料的0.25%掺量执行标准JC/T 474-2008
97	XD—S3 混凝土自修复防水密封剂		kg	120	按胶凝材料的0.4%掺量执行标准JC/T 474-2008
98	XD—S4 无机结晶型防水剂		kg	70	按胶凝材料的0.75%掺量执行标准JC/T 474-2008

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

99	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
100	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
101	DN100专用排气孔(PVC材质)	DN100	m ²	650	HAHNE
102	交联丙烯酸防水涂料	I型	kg	102	HAHNE
103	110g/m ² 聚酯无纺布	110g/m ²	m ²	22	HAHNE
104	水乳沥青防水涂料	I型	kg	65	HAHNE
105	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

106	欣生牌抗裂硅质防水剂	JX-I(砂浆防水)	t	22000	含9%的税票
107	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
108	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

109	I、V BKT保温隔声预制板	600×600×40mm	m ²	97.00	Q/321283BKT07-2024
110	II、VI BKT保温隔声预制板	600×600×40mm	m ²	135.00	Q/321283BKT07-2024
111	BKT架空模块	600×600×20mm	m ²	125.00	Q/321283BKT07-2024

注:以上价格为市场价由江苏博康特建材有限公司提供,电话:13605264081

112	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	48kg/m ³	M ³	1150	
113	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	50kg/m ³	M ³	1200	
114	玻璃棉管		M ³	1280	
115	玻璃纤维布		M ²	9.8	
116	铝箔胶带		M ²	17	
117	玻璃钢铝箔		M ²	30	
118	保温胶钉		颗	0.30	
119	岩棉管		M ³	750.00	
120	保温软节		M ²	115.00	
121	硅酸铝板		M ³	1080	





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
122	硅酸铝管		M ³	1180	
123	岩棉板		M ³	960	
124	聚安脂发泡管	多种	M ³	4000	
125	铝板	0.05mm	M ²	90.00	
126	防火涂料		kg	35.00	
127	无机玻璃钢风管	MNP-1型	M ²	160.00	不包含安装费
128	无机复合风管(含保温)	MNP-1型	M ²	168.00	不包含安装费
129	铝箔复合橡塑板		M ³	3400.00	
130	铝箔复合橡塑管		M ³	3500.00	
131	高密度聚乙烯稀套管		M ²	56.00	
132	橡塑板材	多种	M ³	3750	赢胜牌
133	酚醛复合风管	多种	M ²	228.00	
134	地理聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ159×50	M	308.00	
135	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ48×50	M	118.00	
136	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ219×50	M	350.00	
137	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ76×50	M	168	
138	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ108×50	M	228	
139	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ133×50	M	264	
140	橡塑复合管材	多种	M ³	4800	赢胜牌
141	橡塑复合板材	多种	M ³	4700	赢胜牌
142	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ89×50	M	130.00	
143	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ57×50	M	120.00	
144	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ40×50	M	108.00	
145	橡塑管材	Φ108	M ³	3800	赢胜牌
146	橡塑专用胶水		kg	33.00	
147	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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
16	高级内墙乳胶漆(净味全效)	20kg	桶	268	现代家居健康环保型内墙饰面
17	耐擦洗防霉乳胶漆(白色)	25kg	桶	325	用于地下室、人防工程
18	无机硅酸盐涂料	JY-200	kg	25	健康环保、防火阻燃、透气性、附着力好、使用寿命长
19	水性氟碳漆(浅色)		kg	45	配色另外加价,根据颜色深浅而定
20	弹性外墙乳胶漆(白色)	20kg	桶	400	配色另外加价,根据颜色深浅而定
21	高级外墙乳胶漆(白色)	20kg	桶	280	配色另外加价,根据颜色深浅而定
22	封固外墙遮盖型底漆	20kg	桶	360	墙体基层封闭,加固与面漆配套可充分发挥遮盖作用
23	外墙中层漆		kg	8	
24	弹性外墙中层漆		kg	10	
25	真石漆		kg	4.8	
26	多彩中涂		kg	17	
27	水包砂多彩面漆		kg	20	
28	水包水多彩面漆		kg	35	
29	罩面剂	18kg	桶	324	增强保色作用





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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
21	三玻两腔内置百叶中空玻璃	5low-e+19Ar+5+12Ar+5 (扬州鑫源)	m ²	455	
22	三玻两腔内置百叶中空玻璃	5 双 银 low-e+19Ar+5+ 12Ar+5(扬州鑫源)	m ²	494	
23	三玻两腔内置百叶中空玻璃	6low-e+19Ar+6+12Ar+6 (扬州鑫源)	m ²	494	
24	三玻两腔内置百叶中空玻璃	6 双 银 low-e+19Ar+6+ 12Ar+6(扬州鑫源)	m ²	540	
25	华建易欧思 80 上悬系统窗	华建 T66 型材	m ²	1716	
26	华建易欧思 80 平开系统窗	华建 T66 型材	m ²	1495	
27	华建易欧思 75 上悬系统窗	华建 T66 型材	m ²	1235	
28	华建易欧思 75 平开系统窗	华建 T66 型材	m ²	1144	
29	隔热断桥内置百叶中空玻璃推 拉窗	98 系列(新亚门窗) 1.4mm	m ²	1500	5+19A+5
30	隔热断桥内置百叶中空玻璃平 开窗(电动)	65 系列(新亚门窗) 1.4mm	m ²	1650	5+27A+5
31	隔热断桥平开窗	53 系列(新亚门窗)	m ²	900	5+12A+5
32	隔热断桥推拉窗	H90 系列(新亚门窗)	m ²	840	6+12A+6
33	隔热断桥平开门(2.0mm)	65 系列(新亚门窗)	m ²	1150	5+12A+5 中空钢化
34	隔热断桥地弹门(2.0mm)	100 系列(新亚门窗)	m ²	1640	5+12A+5 双钢化
35	铝木复合平开窗	隔热断桥	m ²	2610	5+19A+5 内置百叶玻璃
36	铝木复合平开窗	隔热断桥(内开内倒)	m ²	2920	内置百叶玻璃
37	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m ²	2220	
38	手动百叶窗	内外遮阳	m ²	540	可调节百叶角度、可保 温、可隔热
39	节能塑木附框	60 系列	m ²	152	不含塞缝
40	节能塑木附框	90 系列	m ²	174	
41	节能塑木附框	105 系列	m ²	185	
42	节能塑木附框	110 系列	m ²	211	
43	铝合金高间隔段(新亚门窗)	办公隔断(能翻转)	m ²	950	双面钢化
44	铝合金内置百叶隔断(新亚门窗)	能翻转、能上下	m ²	840	双面钢化
45	圆弧铝合金推拉窗	“张家港协铝”型材	m ²	1100	5+12A+5
46	圆弧塑钢推拉窗	5+12A+5	m ²	980	5+12A+5
47	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加 240 元/套)	m ²	600	以 1700*1800 为准
48	组合式新型防盗窗(锌钢)	彩色 1.2mm 厚	m ²	500	锌钢
49	锌钢百叶窗	彩色 1.2mm 厚	m ²	460	

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





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



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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
二、安装					
1. 电器配件					
1	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF5100	套	194	青鸟消防
2	点型感温火灾探测器(A2R)	JTW-ZD-JBF5110	套	182	青鸟消防
3	点型复合式感烟感温火灾探测器	JTF-GOM-JBF-4000	套	299	青鸟消防
4	手动火灾报警按钮	J-SAP-JBF4121B-P	套	180	青鸟消防
5	消火栓按钮	JBF4123B	套	190	青鸟消防
6	线型光束感烟火灾探测器	JTY-H-JBF4382	套	2090	青鸟消防
7	火灾声光警报器	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	气体释放警报器	JBF5180	只	750	青鸟消防
20	紧急启停按钮	JBF5181	只	310	青鸟消防
21	手自动转换盒	JBF5182	只	500	青鸟消防
22	广播控制盘	GRT-GB11-KZ	只	11300	青鸟消防
23	壁挂音响	GRT3BM-01/XA-01/BM-01	只	100	青鸟消防
24	消防电话总机	HY5711B	台	5875	青鸟消防
25	消防电话分机	HY5716B	只	460	青鸟消防
26	蓄电池	12V24AH	组	5300	青鸟消防
27	壁挂式联动直流供电单元	24V10A	台	7500	青鸟消防
28	立式机柜	JBF-11SF/G	台	6900	青鸟消防
29	消防控制室图形显示装置	JBF5202	套	60000	青鸟消防
30	40端子箱	JBF-11A/X40	台	365	青鸟消防



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
31	传输设备	JBF-TD802	台	25000	青岛消防
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	JBF4123G-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
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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格 (元)	备 注
58	泄压口	HYJ/0.25-ZTQ	台	3500	青鸟正天齐
59	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EH0.3W-918	只	450	青鸟中科知创
60	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1REH0.3W-916	只	450	青鸟中科知创
61	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EH0.3W-917	只	485	青鸟中科知创
62	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EH0.3W-918A	只	450	青鸟中科知创
63	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-2LREH0.3W-911	只	485	青鸟中科知创
64	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EH0.3W-919	只	485	青鸟中科知创
65	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EH0.3W-919T2	只	588	青鸟中科知创
66	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1LREH0.3W-862C	只	650	青鸟中科知创
67	集中电源集中控制型消防应急照明灯	KW-ZFJC-E5W-835	只	650	青鸟中科知创
68	应急照明控制器	KW-C-G8000	台	65000	青鸟中科知创
69	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.25KVA-8105	台	23500	青鸟中科知创
70	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.45KVA-8106	台	32500	青鸟中科知创
注:以上价格由扬州青鸟智能工程有限公司 联系人:包燕萍 13373683171					
71	防火槽式桥架	100*50	m	31.2	金吉
72	防火槽式桥架	200*100	m	73	金吉
73	防火槽式桥架	300*100	m	92	金吉
74	防火槽式桥架	400*100	m	152.5	金吉
75	防火槽式桥架	500*100	m	282	金吉
76	防火槽式桥架	600*200	m	240	金吉
注:以上价格由江苏金吉电缆桥架有限公司提供,联系电话 13805250471 许云竹 传真:0514-86636288					
77	150W 调光开关	X3-86KT150	个	60.61	鸿雁“新康居”系列
78	250W 调速开关	X3-86KTS250	个	70.38	鸿雁“新康居”系列
79	带集控功能二线制声光控延时开关	X3-86KSGY100I-J	个	87.98	鸿雁“新康居”系列
80	带集控功能二线制按键延时开关	X3-86KYD100I-J	个	85.81	鸿雁“新康居”系列
81	带集控功能二线制人体感应延时开关	X3-86KHY100I-J	个	99.59	鸿雁“新康居”系列
82	带消防接口三线制声光控延时开关	X3-86KSGY500I-S	个	102.01	鸿雁“新康居”系列
83	带消防接口三线制按键延时开关	X3-86KYD500I-S	个	99.33	鸿雁“新康居”系列
84	带消防接口三线制人体感应延时开关	X3-86KHY500I-S	个	143.82	鸿雁“新康居”系列
85	带消防接口四线制声光控延时开关	X3-86KSGY500I-S	个	123.17	鸿雁“新康居”系列



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
86	带消防接口四线制按键延时开关	X3-86KYD500I-S	个	118.28	鸿雁“新康居”系列
87	带消防接口四线制人体感应延时开关	X3-86KHY500I-S	个	152.49	鸿雁“新康居”系列
88	带荧光指示大翘板单极开关带保护门 两极带接地插座	X3-86Z13AK11Y10B	个	10.91	鸿雁“新康居”系列
89	带荧光指示大翘板单极开关带保护门 两极带接地插座	X3-86Z13AK11Y16B	个	13.60	鸿雁“新康居”系列
90	四线制带强启按键延时开关	A86KYD200NX	套	115.35	鸿雁“新康居”系列
91	四线制带强启声光控延时开关	A86KSGY200NX	套	119.26	鸿雁“新康居”系列
注:以上价格由杭州鸿雁扬州运营中心提供 联系人:李先生 13390669038 地址:扬州万都五金机电城北门					
92	智能感烟探测器	JTY-GM-FS1017	套	190.00	深圳赋安
93	智能感温探测器	JTW-A2-FS1015	套	185.00	深圳赋安
94	手动报警按钮	J-SAP-FS1310	套	175.00	深圳赋安
95	消火栓按钮	J-SAP-FS1330	套	180.00	深圳赋安
96	输入模块	AFN-FS1229	套	155.00	深圳赋安
97	输入输出模块	AFN-FS1231	套	230.00	深圳赋安
98	智能声光警报器	AFN-FS11	套	245.00	深圳赋安
99	火灾显示盘	JB-SXB-FX01/T	套	1650.00	深圳赋安
100	隔离模块	AFN-FS1207	套	140.00	深圳赋安
101	火灾报警控制器(联动型)	JB-LBZ2-FS5116/200-2000	台	22500-45000	深圳赋安
102	火灾报警控制器(联动型)	JB-LGZ2-FS5116/200-3200	台	22500-70000	深圳赋安
103	消防广播控制器<电脑灰>	GB9242-500	套	9950.00	深圳赋安
104	消防广播功率放大器	GB9221-500	套	7900.00	深圳赋安
105	吸顶扬声器	AFN-FG05C	只	100.00	深圳赋安
106	消防电话主机<电脑灰>	AFN-FH18	套	5680.00	深圳赋安
107	消防电话分机	AFN-FH06	部	450.00	深圳赋安
108	消防控制室图形显示装置(电脑灰)	FS4002-4	套	50000.00	深圳赋安
109	防火门监控器	JB-FH-FS7510	台	15000.00	深圳赋安
110	防火门门磁接口	FS7502/MC	只	410.00	深圳赋安
111	消防设备电源状态监控器	FS2600	台	20000.00	深圳赋安
112	双路三相电压电流信号传感器	FS2623AVC	只	1200.00	深圳赋安
113	电气火灾监控设备	FS8300	台	18000.00	深圳赋安
114	电气火灾监控探测器	FS8202/(63A-630A)	只	800-2600	深圳赋安
115	可燃气体报警控制器	FS6000	台	16000.00	深圳赋安

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



扬州工程造价管理 2024年第7期



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格 (元)	备 注
116	点型可燃气体探测器	JTQ-CM-FS1022	套	460.00	深圳赋安
117	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LROE I 1W-A2(左向/右向/双向/安全出口)	只	420.00	中川
118	集中电源集中控制型消防应急照明灯具(含软件)	ZC-ZFJC-E5W-A2SX1(5W吸顶应急灯/壁挂应急灯)	只	630.00	中川
119	集中电源集中控制型消防应急照明灯具(含软件)	ZC-ZFJC-E10W-A2SX-LD(10W雷达感应吸顶照明灯)	只	720.00	中川
120	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LREI0.5W-DM24-2X(地理灯)	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
15	排污球墨铸铁管	DN200WS	m	290.35	新兴牌
16	排污球墨铸铁管	DN250WS	m	389.94	新兴牌
17	排污球墨铸铁管	DN300WS	m	453.78	新兴牌
18	排污球墨铸铁管	DN400WS	m	726.87	新兴牌
19	排污球墨铸铁管	DN500WS	m	1015.73	新兴牌



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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





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



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





建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
101	HDPE实壁管	1000*59.3	米	4534.70	伟星
102	HDPE双壁波纹管	300(SN8)	米	189.20	伟星
103	HDPE缠绕管A型	300(SN8)	米	219.00	伟星
104	HDPE缠绕管B型	300(SN8)	米	331.06	伟星
105	钢丝网骨架管	110(PN1.0)	米	91.20	伟星
106	钢丝网骨架管	160(PN1.0)	米	146.34	伟星
107	钢丝网骨架管	200(PN1.0)	米	207.07	伟星
108	PPR给水管	20*2.3	米	5.60	伟星
注:此价格由浙江伟星新型建材股份有限公司提供 联系人:苏鹏 13957667627 15905763180					
109	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×5	M	58	泰州巨安
110	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×8	M	76	泰州巨安
111	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×6	M	84	泰州巨安
112	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×8	M	125	泰州巨安
113	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	200×8	M	198	泰州巨安
114	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN300	M	265	泰州巨安
115	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN400	M	385	泰州巨安
116	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN500	M	475	泰州巨安
117	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN600	M	650	泰州巨安
118	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN800	M	885	泰州巨安
119	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN1000	M	1350	泰州巨安
120	玻璃钢电力井盖	K1	套	680	泰州鑫源
121	玻璃钢电力井盖	K2	套	1350	泰州鑫源
122	玻璃钢电力井盖	K3	套	1600	泰州鑫源
注:玻璃钢增强塑料夹砂管主要技术指标为0.1MPa压力等级,环刚度10000N/m ² 。井盖主要技术指标为承载25吨。以上价格由泰州市巨安工程材料有限公司提供。联系人:田春斌 电话:15189873330 13179420300					
123	PP-R冷水管S4	D20*2.3	M	10.13	浙江中财牌
124	PP-R冷水管S4	D25*2.8	M	17.25	浙江中财牌
125	PP-R冷水管S4	D32*3.6	M	22.58	浙江中财牌



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





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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
182	PVC电力护套管	D200*8	米	76.00	远通牌
注:以上价格由扬州新能源工贸有限公司提供 联系人:郭先生 13665229488、李先生 15952720588 地址:扬州万都装饰城A2-1010号					
	3.空调通风				
1	百叶回风口	320*250	只	121	华丽牌
2	百叶回风口	500*250	只	154	华丽牌
3	百叶回风口	500*320	只	181	华丽牌
4	百叶回风口	500*400	只	211	华丽牌
5	百叶回风口	630*400	只	251	华丽牌
6	多叶排烟口	1000*(800+200)	只	1810	华丽牌
7	多叶排烟口	1250*(1000+200)	只	2217	华丽牌
8	多叶排烟口	1250*(800+200)	只	2036	华丽牌
9	多叶排烟口	1800*(600+200)	只	2352	华丽牌
10	多叶排烟口	400*(300+200)	只	814	华丽牌
11	防火风口	1000*630	只	1701	华丽牌
12	防火风口	1000*800	只	1855	华丽牌
13	防火风口	500*400	只	1041	华丽牌
14	防火风口	630*400	只	1158	华丽牌
15	防火风口	630*500	只	1248	华丽牌
注:市场价					
16	消火栓箱	SG24A65-P	套	780	扬州神雨
17	消火栓箱	SG24B65Z-J	套	984	扬州神雨
18	消火栓箱	SG24C65Z-J	套	1116	扬州神雨
19	消火栓箱	SG24D65-P	套	1140	扬州神雨
20	消火栓箱	SG24E65Z-J	套	1176	扬州神雨
注:以上价格由扬州神雨消防设备制造有限公司提供 联系人:韩春 电话:13773539556					
	三、装饰				
	(一)石材				
1	蒙古黑(花岗岩)	600*600*20	M ²	130	

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
29	南非红(花岗岩)	600*600*20	M ²	380	国产
30	黑金沙(花岗岩)	600*600*20	M ²	428	国产
31	大啡珠(花岗岩)	600*600*20	M ²	468	国产
32	细啡珠(花岗岩)	600*600*20	M ²	538	国产
33	金钻麻(花岗岩)	600*600*20	M ²	466	国产
34	金丝段(花岗岩)	600*600*20	M ²	638	国产
35	香槟金麻(花岗岩)	600*600*20	M ²	428	国产
36	莎利士红(花岗岩)	600*600*20	M ²	720	国产
37	幻彩红(花岗岩)	600*600*20	M ²	518	国产
注:以上价格为市场价					
(二)龙骨、石膏板、装饰板					
1	T型吊顶轻钢龙骨	DT32*15*0.27	M ²	32.78	龙牌
2	T型吊顶轻钢龙骨	DT38*15*0.27	M ²	40.83	龙牌
3	T型吊顶轻钢龙骨	DT32*24*0.27	M ²	30.82	龙牌
4	纸面石膏板	1200*2400*9.5	M ²	19.45	龙牌
5	纸面石膏板	1200*2400*9.5(防水)	M ²	30.9	龙牌
6	纸面石膏板	1200*2400*12	M ²	23.33	龙牌
7	纸面石膏板	1200*2400*12(防水)	M ²	33.33	龙牌
8	纸面石膏板	1200*3000*9.5	M ²	19.45	龙牌
9	纸面石膏板	1200*3000*12	M ²	23.33	龙牌
10	灌浆隔墙(分户墙)	100mm厚	M ²	345	轩格
11	阻燃基层板	1220*2440*15	M ²	86.6	轩格
12	铝单板	81.5mm	M ²	280	马斯德克
13	实木复合地板(户外地板)	2440*140*25	M ²	758	维卡木
14	实木复合地板(户外地板)	2440*94*28	M ²	875	维卡木
15	科洛基欧松板	1220*2440*15	张	188	E1 德国
注:以上价格由扬州市展凌建材装饰有限公司提供					





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



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





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



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

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

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

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

五、古建、景观

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

注:以上价格由古典园林公司提供

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





建材厂商价

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

注:以上价格均为到工地含税价





剑桥阀业集团有限公司

JIANQIAO VALVE GROUP

材料市场信息价

名称	型号	价格	口径	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
消防法兰闸阀	ZSZF4-16M	1408	1619	2048	2393	3555	4188	6780	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	1408	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	4880	5355	8790	15390	22320				
暗杆闸阀	RVHX-16	1088	1248	1536	1728	2752	3040	5188	8992	11746	22240	26176		
明杆闸阀	RRHX-16	1280	1472	1856	2176	3232	3808	6146	11040	14368	20868	30016		
人防防护闸阀	FBSF-16	1506	1792	2400	2946	4288	5600	9026	12640	22626	阀芯、阀芯			
Y型过滤器	GL41H-16	706	926	1216	1506	2176	2816	5088	7712	10948	14336	19712		
橡胶截止回阀	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	666	1088	1312	1568	2400	2976	4386	7136	9626	15392	19166		
铸钢闸阀	Z41H-16C/25	1396	1996	2453	3161	4576	5655	9563	14646	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	606	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	1381	1588	2008	3132	4088	5490	8770	11576		
遥控浮球阀	100X-16	3555	4005	4590	6460	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	9586	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	800X-16	5445	5985	6795	8325	10845	12150	20520	32580	42345	75105	92340		
压差旁通阀	800X-16	7650	8235	8910	10710	11780	15435	23040	37440	48150	79650	98730		
平衡阀	KPF-16	2656	3266	4096	4950	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	85800			
电动动态平衡阀	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	23438	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	4768	7200	8992	14628	20388		
不锈钢补偿器	JZD-16	640	832	1028	1280	1632	2080	3268	4868	6308	8736	10496		
电子除垢仪	DA	5188	6408	5760	6628	7296	8192	10368	14016	17408	20768	25472		
水锤吸纳器	ZYA-8000	4352	4788	5376	6336	7488	8480	14752	25152	37688				
倒流防止器	HS41X-16-A	4672	6016	7840	9668	12480	16416	26816	38468	54080	110592	149988		
流量计	ZXFS-16	2608	2808	2940	2940	3658	3822	5040	7980	9576				
电磁流量计	XFEY16R1B	14846	16096	17088	17952	19806	21664	27672	29568	36416	47936	51520		
电动二通阀	VB-7200-16	6510	8356	12348	13082	16678	18816	24612	34608	49812	66448	95760		

名称	型号	价格	口径						名称	型号	价格	口径						备注
			15	20	25	32	40	50				15	20	25	32	40	50	
铜螺纹闸阀	Z15W-16T	98	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	566	铜螺纹减压阀	Y13X-16T	235	246	375	488	953	1079			
不锈钢波纹管	L=200		100	166	236	339	446	电动二通阀	风机盘管用		512	800						

联系电话: 0514-87288496 传真: 87288408 手机: 13585248899 Q Q: 1089138800 柯金建

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

扬州工程造价管理



江苏江扬电缆有限公司 电线电缆信息价

单位：元/米

规格 \ 型号	BTRZ	YJV	WDZ-YJY	WDZN-YJY
3*2.5	52.8	11.5	12.2	13.5
3*4	62.7	17.7	18.3	20.0
3*6	76.65	26.0	26.8	28.8
3*10	98.25	41.6	42.6	45.1
4*16	148.44	87.2	88.6	93.1
4*95	1020.45	493.9	499.1	503.0
4*120	1523.15	621.4	628.6	632.7
4*185	2288.48	955.5	965.8	976.0
5*2.5	85.2	18.5	19.5	21.4
5*4	106.8	28.7	29.5	32.1
5*6	128.27	42.3	43.3	46.6
5*10	191.43	15.0	69.5	73.7
5*16	255.93	24.0	110.5	115.9
3*25+1*16	397.95	121.6	123.1	128.3
4*25+1*16	344.09	154.9	156.7	163.2
4*35+1*16	443.7	204.3	206.5	214.2
4*50+1*25	584.67	283.6	287.1	293.7
4*95+1*50	1045.95	555.4	561.0	566.0
4*120+1*70	1801.83	710.1	718.0	723.2
4*150+1*70	2164.8	851.0	861.2	871.1
4*240+1*120	2722.74	1399.6	1411.8	1429.1
6*50+1*25	-	-	-	581.99
6*120+1*70	-	-	-	1296.69
6*150+1*70	-	-	-	1562.21

规格 \ 型号	BV	WDZ-BYJ	WDZN-BYJ	WDZ-RYJS (2芯)	WDZN-RYJS (2芯)	NH-RVS (2芯)
1	1.46	1.64	1.91	1.93	2.44	3.74
1.5	2.03	2.14	2.31	2.73	3.29	4.66
2.5	3.18	3.34	3.59	3.43	4.19	7.34
4	5.13	5.30	5.56	4.62	5.07	12.22
6	7.78	7.94	8.22	7.30	7.84	18.37
10	13.16	13.58	14.03	-	12.85	-
16	20.74	21.25	21.78	-	19.28	-

注：ZA、ZB型分别按相应规格价格上浮5%、2%

联系人：崔高栋 电话：13952542119

公司地址：江苏省扬州市荷叶西路88号

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



保温系统报价

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

注：1. 以上产品含税，不含施工及运输费，更多信息，欢迎随时来电咨询！

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

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



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

扬州工程造价管理 2024年第7期



江苏华创线缆有限公司

Jiangsu Huachuang Cable Co., Ltd.

材料市场信息价

单位: 元 / m

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

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

注: ZA、ZB 型分别按相应普通规格价格上浮 5%、2%。

江苏华创线缆有限公司 联系人: 刘 慧 13852186818 季 慧 13905272773

公司地址: 江苏省扬州市高新区吉安南路 174 号

宏源防水科技集团有限公司产品价格表

品牌优势：宏源防水科技集团有限公司是科研、生产、设计、销售、服务于一体的，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 1.2mm/1.5mm	m ²	74/80
6	SPM 自粘聚合物改性沥青防水卷材	N 类无胎型 1.2mm/1.5mm/2mm	m ²	40/43/48
7	SPM 自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY 类有胎型 3mm/4mm	m ²	44/48
8	预铺自粘改性沥青防水卷材	P 类有胎型 4mm	m ²	60
9	湿铺自粘改性沥青防水卷材	H 类 1.5mm/2mm	m ²	41/46
10	RAM-CN 反应粘型高分子强力交叉膜自粘防水卷材	1.5mm/2.0mm	m ²	48/53
11	PRM 耐根穿刺防水卷材	-25℃复合铜胎基 4mm	m ²	95
12	PRM 耐根穿刺防水卷材	-25℃聚酯胎化学阻根剂 4mm	m ²	75
13	PRM 耐根穿刺自粘防水卷材	聚酯胎 4mm	m ²	80
14	高分子聚氯乙烯防水卷材(PVC)	H 类 1.2mm/1.5mm/2mm	m ²	50/55/65
15	高分子聚氯乙烯防水卷材(PVC)	L 类 1.2mm/1.5mm/2mm	m ²	52/57/67
16	聚氯乙烯 PVC 耐根穿刺防水卷材	1.2mm/1.5mm	m ²	75/80
17	热塑性聚烯烃 TPO 耐根穿刺防水卷材	1.2mm/1.5mm	m ²	102/110
17	高分子聚乙烯丙纶防水卷材	主材丙纶 400g/500g/600g	m ²	30/32/34
18	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	H 类 1.2mm/1.5mm	m ²	82/90
19	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	P 类 1.2mm/1.5mm	m ²	85/94
20	三元乙丙橡胶防水卷材	1.2mm/1.5mm	m ²	76/83
21	聚氨酯防水涂料	单组份/双组份	吨	24000/23000
22	聚合物水泥(JS)防水涂料	I 型/II 型	吨	16000/14500
23	水泥基渗透结晶型防水涂料	—	吨	18000
24	非固化橡胶沥青(NRC)防水涂料	—	吨	20000
25	喷涂速凝橡胶沥青防水涂料	—	吨	28000

公司名称：宏源防水科技集团有限公司

联系人：侯经理：18861208531

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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





江苏长江重工科技有限公司

工程报价信息

(本信息只供当月参考)

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

江苏长江重工科技有限公司(加工生产信息)

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

备注:

- 1.材料价中已包含半成品厂内加工,加工过程所需的人工费,辅助费,电费,损耗费,加工材料提货价。
 - 2.工程参考报价中不含管理费,安全设施费,企业法定利润及工程所在地地方税金。
 - 3.原材料采购时运输费,已包含工程参考价中。而半成品运至工地杂费,由于运输距离不统一,未列表中。
 - 4.凡来料加工是指加工件的主材由加工单位提供,来料时需加放5%损耗系数(国家定额计算规则)。
 - 5.由于近期钢材价格不稳定,询价按价按当月情况决定。
 - 6.江苏长江重工科技有限公司加工按Q321002PGD01标准执行。
 - 7.以上解释权归本公司。
- 订购彩钢板、C型钢、钢结构施工安装请联系朱先生,电话:13905273904。
 电话:0514-87297777 传真:0514-87290958 公司地址:扬州市广陵经济开发区银焰路16号
 注:本单位可为工业机械制造行业提供等离子钢板切割加工,板厚从2-20mm;火焰切割加工,板厚从10-100mm,价格面议。