

江苏苏中兴工程造价咨询有限公司  
江苏志诚工程工程管理咨询有限公司  
联合制作

2021年  
2月  
总第225期

# 扬州工程造价管理

YANGZHOU ENGINEERING PRICE MANAGE

● 住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知



扬州市工程造价管理协会 主办

内部资料 免费交流

准印证号：(S2021)10000016



## 目 录 CONTENTS

### 文件选登

- 2 住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知
- 5 关于转发《省住房城乡建设厅关于发布建设工程人工工资指导价的通知》的通知

### 问题探讨

- 9 大数据时代工程造价咨询智库建设研究

### 优秀论文案例选登

- 13 月度计量、过程结算在市政工程中的应用
- 18 探讨预制装配率对建安成本的影响

### 造价动态

- 22 市造价站、造价协会组织开展业务学习
- 22 住建部官宣:核查资质申报专业技术人员社保情况 严厉打击违规挂靠行为

### 建材信息价

- 23 2020年2月-2021年2月部分建材信息价波动走势
- 24 扬州市2021年2月建材信息价发布表
- 54 扬州地区各县(市、区)2021年2月份建材信息价发布表

### 建材厂商价

- 59 扬州市2021年2月份建材厂商价发布表

### 建材展台

## 扬州工程造价管理

2021年第2期(总第225期)

2021年2月28日出版

内部资料 免费交流

准印证号:(S2021)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 王 政 王志明

王建伟 刘 琰 刘钟莹

华清江 陈学军 张 旋

李小伟 沈红军 吴宏全

陈玉龙 梁云彪 曾明江

董 骞

主 编:杨志娟

副 主 编:周 欣 徐敬雯 茅 剑

陈 艳

责任编辑:金 霞 陈 萍

编辑部地址:扬州市文昌西路244号

邮 编:225009

电 话:0514-87965013(编辑部)

0514-87780310(发行部)

网 址:<http://www.jsyzj.com.cn>

印 刷:扬州市机关彩印中心





# 中华人民共和国住房和城乡建设部文件

建市〔2020〕94号

## 住房和城乡建设部关于印发 建设工程企业资质管理制度改革方案的通知

各省、自治区住房和城乡建设厅，直辖市住房和城乡建设(管)委，北京市规划和自然资源委，新疆生产建设兵团住房和城乡建设局，国务院有关部门：

《建设工程企业资质管理制度改革方案》已经2020年11月11日国务院常务会议审议通过，现印发给你们，请认真贯彻落实，进一步放宽建筑市场准入限制，优化审批服务，激发市场主体活力。同时，坚持放管结合，加大事中事后监管力度，切实保障建设工程质量安全。

中华人民共和国住房和城乡建设部

2020年11月30日

附：

### 建设工程企业资质管理制度改革方案

为贯彻落实2019年全国深化“放管服”改革优化营商环境电视电话会议精神和李克强总理重要讲话精神，按照《国务院办公厅关于印发全国深化“放管服”改革优化营商环境电视电话会议重点任务分工方案的通知》(国办发〔2019〕39号)要求，深化建筑业“放管服”改革，做好建设工程企业资质(包括工程勘察、设计、施工、监理企业资质，以下统称企业资质)认定事项压减工作，现制定以下改革方案。

#### 一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，更好发挥政府作用，坚持以推进建筑业供给侧结构性改革为主线，按照国务院深化“放管服”改革部署要求，持续优化营商环境，大力精简企业资质类别，归并等级设置，简化资质标准，优化审批方式，进一步放宽建筑市场准入限制，降低制度性交易成本，破除制约企业发展的不合理束缚，持续激发市场主体活力，促进就业创业，加快推动建筑业转型升级，实现高质量发展。

#### 二、主要内容

(一)精简资质类别，归并等级设置。为在疫情防控常态化条件下做好“六稳”工作、落实“六



保”任务,进一步优化建筑营商环境,确保新旧资质平稳过渡,保障工程质量安全,按照稳中求进的原则,积极稳妥推进建设工程企业资质管理制度改革。对部分专业划分过细、业务范围相近、市场需求较小的企业资质类别予以合并,对层级过多的资质等级进行归并。改革后,工程勘察资质分为综合资质和专业资质,工程设计资质分为综合资质、行业资质、专业和事务所资质,施工资质分为综合资质、施工总承包资质、专业承包资质和专业作业资质,工程监理资质分为综合资质和专业资质。资质等级原则上压减为甲、乙两级(部分资质只设甲级或不分等级),资质等级压减后,中小企业承揽业务范围将进一步放宽,有利于促进中小企业发展。具体压减情况如下:

1. 工程勘察资质。保留综合资质;将4类专业资质及劳务资质整合为岩土工程、工程测量、勘探测试等3类专业资质。综合资质不分等级,专业资质等级压减为甲、乙两级。

2. 工程设计资质。保留综合资质;将21类行业资质整合为14类行业资质;将151类专业资质、8类专项资质、3类事务所资质整合为70类专业和事务所资质。综合资质、事务所资质不分等级;行业资质、专业资质等级原则上压减为甲、乙两级(部分资质只设甲级)。

3. 施工资质。将10类施工总承包企业特级资质调整为施工综合资质,可承担各行业、各等级施工总承包业务;保留12类施工总承包资质,将民航工程的专业承包资质整合为施工总承包资质;将36类专业承包资质整合为18类;将施工劳务企业资质改为专业作业资质,由审批制改为备案制。综合资质和专业作业资质不分等级;施工总承包资质、专业承包资质等级原则上压减为甲、乙两级(部分专业承包资质不分等级),其中,施工总承包甲级资质在本行业内承揽业务规模不受限制。

4. 工程监理资质。保留综合资质;取消专业资质中的水利水电工程、公路工程、港口与航道工程、农林工程资质,保留其余10类专业资质;取消事务所资质。综合资质不分等级,专业资质等级压减为甲、乙两级。

(二)放宽准入限制,激发企业活力。住房和城乡建设部会同国务院有关主管部门制定统一的企业资质标准,大幅精简审批条件,放宽对企业资金、主要人员、工程业绩和技术装备等的考核要求。适当放宽部分资质承揽业务规模上限,多个资质合并的,新资质承揽业务范围相应扩大至整合前各资质许可范围内的业务,尽量减少政府对建筑市场微观活动的直接干预,充分发挥市场在资源配置中的决定性作用。

(三)下放审批权限,方便企业办事。进一步加大放权力度,选择工作基础较好的地方和部分资质类别,开展企业资质审批权下放试点,将除综合资质外的其他等级资质,下放至省级及以下有关主管部门审批(其中,涉及公路、水运、水利、通信、铁路、民航等资质的审批权限由国务院住房和城乡建设主管部门会同国务院有关部门根据实际情况决定),方便企业就近办理。试点地方要明确专门机构、专业人员负责企业资质审批工作,并制定企业资质审批相关管理规定,确保资质审批权下放后地方能够接得住、管得好。企业资质全国通用,严禁各行业、各地区设置限制性措施,严厉查处变相设置市场准入壁垒,违规限制企业跨地区、跨行业承揽业务等行为,维护统一规范的建筑市场。

(四)优化审批服务,推行告知承诺制。深化“互联网+政务服务”,加快推动企业资质审批事





项线上办理,实行全程网上申报和审批,逐步推行电子资质证书,实现企业资质审批“一网通办”,并在全国建筑市场监管公共服务平台公开发布企业资质信息。简化各类证明事项,凡是通过政府部门间信息共享可以获取的证明材料,一律不再要求企业提供。加快推行企业资质审批告知承诺制,进一步扩大告知承诺制使用范围,明确审批标准,逐步提升企业资质审批的规范化和便利化水平。

(五)加强事中事后监管,保障工程质量安全。坚持放管结合,加大资质审批后的动态监管力度,创新监管方式和手段,全面推行“双随机、一公开”监管方式和“互联网+监管”模式,强化工程建设各方主体责任落实,加大对转包、违法分包、资质挂靠等违法违规行为查处力度,强化事后责任追究,对负有工程质量安全事故责任的企业、人员依法严厉追究法律责任。

### 三、保障措施

(一)完善工程招投标制度,引导建设单位合理选择企业。持续深化工程招投标制度改革,完善工程招标资格审查制度,优化调整工程项目招标条件设置,引导建设单位更多从企业实力、技术力量、管理经验等方面进行综合考察,自主选择符合工程建设要求的企业。积极培育全过程工程咨询服务机构,为业主选择合格企业提供专业化服务。大力推行工程总承包,引导企业依法自主分包。

(二)完善职业资格管理制度,落实注册人员责任。加快修订完善注册人员职业资格管理制度,进一步明确注册人员在工程建设活动中的权利、义务和责任,推动建立个人执业责任保险制度,持续规范执业行为,落实工程质量终身责任制,为提升工程品质、保障安全生产提供有力支撑。

(三)加强监督指导,确保改革措施落地。制定建设工程企业资质标准指标说明,进一步细化审批标准和要求,加强对地方审批人员的培训,提升资质审批服务能力和水平。不定期对地方资质审批工作进行抽查,对违规审批行为严肃处理,公开曝光,情节严重的,取消企业资质审批权下放试点资格。

(四)健全信用体系,发挥市场机制作用。进一步完善建筑市场信用体系,强化信用信息在工程建设各环节的应用,完善“黑名单”制度,加大对失信行为的惩戒力度。加快推行工程担保和保险制度,进一步发挥市场机制作用,规范工程建设各方主体行为,有效控制工程风险。

(五)做好资质标准修订和换证工作,确保平稳过渡。开展建设工程企业资质管理规定、标准等修订工作,合理调整企业资质考核指标。设置1年过渡期,到期后实行简单换证,即按照新旧资质对应关系直接换发新资质证书,不再重新核定资质。

(六)加强政策宣传解读,合理引导公众预期。加大改革政策宣传解读力度,及时释疑解惑,让市场主体全面了解压减资质类别和等级的各项改革措施,提高政策透明度。加强舆论引导,主动回应市场主体反映的热点问题,营造良好舆论环境。

附件:1.建设工程企业资质改革措施表(略)

2.改革后建设工程企业资质分类分级表(略)



## 扬州市住房和城乡建设局文件

扬建工〔2021〕5号

### 关于转发《省住房城乡建设厅关于发布建设工程人工工资指导价的通知》的通知

各县(市、区)住房和城乡建设局,各有关单位:

现将《省住房城乡建设厅关于发布建设工程人工工资指导价的通知》(苏建函价〔2021〕62号)转发给你们,请遵照执行。

扬州市住房和城乡建设局

2021年2月19日

附:

## 江苏省住房和城乡建设厅文件

苏建函价〔2021〕62号

### 省住房城乡建设厅关于发布建设工程人工工资指导价的通知

各设区住房城乡建设局(建委),各有关单位:

根据《关于对建设工程人工工资单价实行动态管理的通知》(苏建价〔2012〕633号),我厅组织各市测算了建设工程人工工资指导价,现予以发布,从2021年3月1日起执行。

附件:江苏省建设工程人工工资指导价

江苏省住房和城乡建设厅

2021年2月4日



附件:

### 江苏省建设工程人工工资指导价

单位:元/工日



文件选择

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

序号	地区	工种	建筑工程	装饰工程	安装、市政工程	修缮加固工程	城市轨道交通工程	古建园林工程			机械台班	点工	
								第一册	第二册	第三册			
1	南京市	包工包料工程	一类工	116	116-151	104	103	112	100	115	97	112	127
			二类工	112		100							
			三类工	103		95							
		包工不包料工程	147	151-181	133	141	147	137	150	137			
2	无锡市	包工包料工程	一类工	116	116-151	104	103	112	100	115	97	112	127
			二类工	112		100							
			三类工	103		95							
		包工不包料工程	147	151-181	133	141	147	137	150	137			
3	徐州市	包工包料工程	一类工	115	114-148	103	101	110	99	114	95	112	123
			二类工	110		99							
			三类工	101		93							
		包工不包料工程	146	148-179	132	137	146	134	147	135			
4	常州市	包工包料工程	一类工	116	116-151	104	103	112	100	115	97	112	127
			二类工	112		100							
			三类工	103		95							
		包工不包料工程	147	151-181	133	141	147	137	150	137			

序号	地区	工种	建筑工程	装饰工程	安装、市政工程	修缮加固工程	城市轨道交通工程	古建园林工程			机械台班	点工	
								第一册	第二册	第三册			
5	苏州市	包工包料工程	一类工	118	118-154	108	104	114	101	116	98	112	128
			二类工	114		101							
			三类工	104		96							
		包工不包料工程	150	154-185	136	142	150	139	151	139			
6	南通市	包工包料工程	一类工	115	115-150	104	103	111	99	114	96	112	126
			二类工	111		99							
			三类工	103		95							
		包工不包料工程	147	150-180	132	139	147	135	148	135			
7	连云港	包工包料工程	一类工	115	114-148	103	101	110	99	114	95	112	123
			二类工	110		99							
			三类工	101		93							
		包工不包料工程	146	148-179	132	137	146	134	147	135			
8	淮安市	包工包料工程	一类工	115	114-148	103	101	110	99	114	95	112	123
			二类工	110		99							
			三类工	101		93							
		包工不包料工程	146	148-179	132	137	146	134	147	135			
9	盐城市	包工包料工程	一类工	115	114-148	103	101	110	99	114	95	112	123
			二类工	110		99							
			三类工	101		93							
		包工不包料工程	146	148-179	132	137	146	134	147	135			





序号	地区	工种	建筑工程	装饰工程	安装、市政工程	修缮加固工程	城市轨道交通工程	古建园林工程			机械台班	点工	
								第一册	第二册	第三册			
10	扬州市	包工包料工程	一类工	115	115-150	104	103	111	99	114	96	112	126
			二类工	111		99							
			三类工	103		95							
		包工不包料工程	147	150-180	132	139	147	135	148	135			
11	镇江市	包工包料工程	一类工	115	115-150	104	103	111	99	114	96	112	126
			二类工	111		99							
			三类工	103		95							
		包工不包料工程	147	150-180	132	139	147	135	148	135			
12	泰州市	包工包料工程	一类工	115	115-150	104	103	111	99	114	96	112	126
			二类工	111		99							
			三类工	103		95							
		包工不包料工程	147	150-180	132	139	147	135	148	135			
13	宿迁市	包工包料工程	一类工	115	114-148	103	101	110	99	114	95	112	123
			二类工	110		99							
			三类工	101		93							
		包工不包料工程	146	148-179	132	137	146	134	147	135			



文件选择



# 大数据时代工程造价咨询智库建设研究

工程咨询企业就其性质而言,和“智库”可谓一脉相承,都是提供多学科的智能服务。在开放的互联网环境下开展新型工程咨询业务,应当抓住大数据应用机遇,加快完善工程数据库和管理数据库,充分发掘行业数据及自身积累的项目数据,不断提升咨询服务质量和效率,努力打造新时代的新型智库,促进咨询业务转型升级。

生活及工作中,数据分析利用研究在各行各业都发挥着重要作用,工程造价咨询领域的智库建设也屡见不鲜。一家集招标、造价、咨询的专业化咨询服务公司,仅积累的产品价格信息就达千万条,在投资建设、生产运营中也积累了海量的数据,如何有效建设咨询智库,充分挖掘数据信息,为企业科学化决策、精细化管理和经济高效运营提供更加有力的支撑,是本文的主要研究内容。

## 一、智库的定义及应用

传统的智库定义认为,智库在为决策者提供客观理论依据和咨询建言,以应对社会、经济、科技、军事、外交等方面的问题时,往往具有独立性、现实性、政治性和非营利性四大特征。现代智库运行的核心特征并不是简单的非营利性和市场化,而在于能否按照政治或经济社会发展的需要提供高质量的思想产品。全球著名智库兰德公司创始人弗兰克·科尔博莫就认为,智库就是一个“思想工厂”,一个有着明确目标和坚定追求,无拘无束、异想天开的“头脑风暴中心”;一个敢于超越现有智慧、敢于挑战现有权威的“战略思想中心”。

智库的主要任务是战略研究。早期的智库,被认为越大越好、越全越好,但事实并非如此。智库正在细分为更加专业化的研究机构。近年来,中国出现了一批专业性智库,但需要向“小而精”、差异化方向发展,避免同质化倾向。智库研究越来越多地利用人工智能、大数据、云计算等方式。不少智库开始建立自己的数据库,但有的数据库跟不上数据的变化和发展。

## 二、工程造价咨询智库建设的必要性

我国工程造价咨询产生于20世纪90年代,已经经历了近30年的发展历程,工程造价咨询企业通过编制与审查预结算造价咨询,施工全过程确定与控制及施工全过程跟踪审计、招标代理与司法鉴定等咨询服务,维护了工程参与各方合法权益,为国家和投资者节省了大量资金,提高了投资效益,创造了经济效益和社会效益。目前我国工程造价咨询企业资质等级分为甲级、乙级两类,根据住房和城乡建设部统计数据显示,2018年行业企业规模突破8000家。2010~2018年,工程造价咨询业务收入年均复合增长率超过13%。据以往增速保守测算,至2025年,我国工程造价咨询业务收入有望突破3000亿元。

我国工程造价咨询行业有着极大的发展空间,但也面临着严峻的挑战。未来的行业竞争将更加激烈,在国内外同行竞争压力下,需要不断探索如何挖掘工程咨询管理信息服务价值、扩大





市场份额、增强行业影响力等难题。在不断寻求解决方案的过程中,几乎所有企业都开始关注信息技术在数据分析中的应用,希望通过信息化手段挖掘历史数据的价值,使用人工智能、大数据等技术全面提高业务处理水平,达到提升企业核心竞争力的目的。

2017年,中国工程咨询协会发布的《关于工程咨询业开展智库建设的指导意见》指出,在全面建成小康社会、实现“两个一百年”伟大目标的历史进程中,工程咨询业发挥着独特作用。加强行业智库建设,有利于进一步形成独立科学的决策咨询氛围,使工程咨询业的智力资源和行业积累更好地服务于党和国家工作大局,有利于完善中国特色新型智库体系,有利于工程咨询单位参与决策咨询的常态化和制度化,有利于工程咨询行业实现可持续发展。到2025年,建成20个左右在全国有较大影响力,对国家和地方重大战略起到支撑作用的工程咨询行业智库,力争有数家工程咨询行业智库进入国家高端智库试点,若干个智库成为地方政府高端智库。适应工程咨询行业的智库制度基本成熟,行业智库管理体系基本完善,行业创新活力不断迸发。

但是,目前国内绝大部分智库以战略研究为主,能够服务于重大工程项目建设的智库寥寥无几。中国工程咨询行业加强专业化智库建设,将有效弥补国内智库体系的薄弱环节,实现政府决策链的强链补链,改变当前国内智库战略谋划较强、落地支撑较弱的局面。

### 三、工程造价咨询智库建设的意义

咨询智库为咨询工作提供了更加精准的数据和信息,是实施精细研究和开展精准决策的基础,咨询智库同时也提供了强大的技术支撑,一个没有数据技术支撑的决策咨询和研究报告很难说是一份有质量、高水平的成果。咨询智库还提供了科学的研究工具,决策分析、风险研究和政策评估不可能只建立在传统的经验基础上,还需要提供实时动态监测和预警分析,促进咨询工作精细化和精确化。建设咨询智库主要作用体现在以下三点:

#### (一)将历史数据转化为知识

传统的咨询业务主要是通过项目经理、专家积累的经验数据开展,信息来源少,容易受人员经验、专业能力和技术水平的影响。但事实上,咨询工作存在大量相同或者类似项目,项目属性、结构组成、价格数据都是可借鉴的技术经济数据指标,通过智库建设将历史数据有效地为当前工作提供参考依据,并且不断积累数据经过人工智能算法训练形成经验和知识,使咨询效率更高,服务成果更为精准。

#### (二)信息融合,提升专业化服务能力

咨询智库使项目数据信息线上收集整理,数据实时更新,打通了企业内外部数据采集通道,除自身业务外融合相关业务及行业的数据,为咨询工作提供更多有效依据,提高咨询结果的准确性,提升专业化服务能力。

#### (三)辅助业务转型升级

咨询智库通过进一步数据挖掘利用、人工智能分析,除满足一般咨询业务外,还能够为工程项目的投资决策、运营管理提供指导,在运营检修周期管理、运营成本管理等方面都可以实现精准信息推荐,提供咨询服务。同时,还能够为同行企业提供数据服务,最终实现咨询业务范围及服务模式的突破和转型升级。

### 四、造价咨询智库建设存在的问题



近30年来,造价咨询行业信息化从预算软件应用阶段到网络技术应用阶段到管理信息化软件应用阶段再到数字造价智能运用阶段,得到了极大的发展和深化。但在当前“互联网+”“人工智能”“大数据”等概念崛起的时代,每个行业都可能面临颠覆性的改变,对比电商等其他行业而言,工程造价咨询行业信息化建设创新性仍有待提高,智库建设也存在诸多问题,总结为以下几点:

#### (一)行业内数据标准不统一

工程造价咨询行业缺乏对信息标准的系统分类和统一规划,使得信息资源加工处理和共享困难;缺乏行业权威的指数、指标体系,不能科学地辅助决策;信息资源管理缺乏统一的标准。各个参与造价管理的行业、部门之间数据交流、共享缺乏统一的标准,影响对工程造价信息的协作开发和利用。

#### (二)造价咨询文档存在大量非结构化数据

目前,造价咨询工作过程中,项目参与各方仍以线下传递资料为主,且种类多样,内容也丰富多变,咨询智库需存人数据库的不仅包含各种具有规律性的结构性数据,还包括了诸如:图纸、合同、其他补充材料等非结构性数据,这些非结构化的数据同样对项目至关重要,要想全面了解并分析整个项目就需要结合所有数据内容,然而有效地获取和利用非结构化数据仍存在技术难度。

#### (三)缺乏先进软件技术对信息进行整理、加工和分析

工程造价咨询智库信息深加工不多,使得信息价值得不到充分发挥;由于工程造价咨询信息的采集、加工处理有很大的随意性,造成工程造价信息使用效率低,难以实现对各类工程造价技术经济指标的变化进行比较准确地预测。

#### (四)“小样本”“小数据”难以保证数据的准确性

企业级咨询智库存在项目个性化较大、属性不全等问题,以“小样本”“小数据”作为一个智库的数据基础,容易导致智库研究的数据不足和样本不足,无法真正做到“以小见大”,参考价值有待商榷。智库的决策分析、风险研究和政策评估不可能建立在传统的经验基础上,它需要大量数据为科学决策和政策评估提供实时动态监测和实时预警分析,提升智库风险分析的精细化和精确化。

显然工程造价咨询智库建设和应用存在大大小小的问题,想要全面指导业务开展、提供决策支持仍有很大的空间需要提升。当前是以客户需求主导趋势的经济时代,需要最大限度地贴合客户实际需要,工程造价咨询智库建设,需应用更加先进的信息化技术才能实现。

### 五、有效建设造价咨询智库的对策建议

本文提出通过运用“大数据”“人工智能”等信息技术对数据综合利用研究,从而建立咨询智库,主要分为:系统化收集业务数据、数据清洗及挖掘、智库数据库搭建及算法训练、智能应用体系建设几个阶段工作:

#### (一)系统化收集业务数据

数据与信息是智库建设和生长的源泉,没有数据的智库犹如无源之水,只有获取全面并准确无误的数据信息,才能够进行加工利用进而指导业务和提供决策。搭建数据采集前端途径,确定采集的内容、数据格式以及技术处理方法,并建立统一的数据标准。智库数据采集需要引入自动





文本分析和结构分析等大数据分析方法,通过自动文本分析,深入挖掘非结构化数据信息、进行内容分析,对历史结构化、非结构化数据按照不同应用层级的情况,进行数据采集及分类。

#### (二)数据清洗及挖掘

根据数据体量以及架构需求选择不同模式的文件系统和引擎方式,确定项目数据需要的方式,找出有“价值”的数据,在有限的数据库中,研究数据重组以及可扩展性,挖掘数据的潜在价值。

#### (三)智库数据库搭建及算法训练

根据采集加工的业务数据,形成支持智库应用的数据库,涵盖咨询工作中从投资立项到运营维修阶段的数据指标体系。结构化的数据可直接分析并存储,非结构化数据可从手工半自动化处理向智能化处理发展,数据提取进行算法训练,逐步减少人工干预,最终达到全自动提取。

#### (四)智能应用体系

业务需求驱动业务模式变化,制定数据应用环节及场景,确定需要梳理的数据内容、范围以及类型;由技术方面根据业务场景做出逻辑分析及数据计算模式,训练算法,提高算法敏感性和可靠性,建立业务模型并实现系统功能。在数据预测模型、辅助决策系统、智能情景判断、精准信息推荐以及智能客服等领域提供应用。智库是一个智能咨询系统,服务于三个层级:决策层、管理层、操作层。主要应用有以下几方面:

##### 1. 高效并有效地检索

传统的查询是通过历史项目有限的结构化数据进行的,主要有项目基本信息、总金额等,对于项目明细信息、价格组成等内容无法进一步检索查询,往往需要人工线下查阅。实际工作中,业务人员需要更加快速及便捷地检索到有用的信息,从而提高工作效率。

咨询智库将自下而上收集信息,从各个业务系统中定时抽取数据及文件,并分类处理,对数据进行自动归类,必要时需要做拆分重组操作;对文件收集整理和归类,收集不同系统、不同格式的文件,按照文件名称中关键信息为索引,对文件主要章节进行贴标签,支持全文检索和分类检索,使用分词技术为已归类的文件建立全文索引,或按各章节标签进行分类检索功能。

##### 2. 业务检测

基于业务检测需求制定智能自检功能,自检分为否决检测和预警检测,自检规则预设系统中,当否决检测结果为“不通过”时,业务将自动终止;当预警检测结果为“不通过”时,业务将发起人工判定,需业务人员自行判断业务继续或终止。

##### 3. 管理监测

咨询智库能够为项目管理工作提供更多实时监测的功能,如合同未能按时签订、项目完成后未能按时收款、项目完成后未能及时归档、成本率超限等业务监测。

##### 4. 辅助预测及判断

结合业务逻辑判断,对业务环节或者业务状态做出是否合理的判定,可为业务实施环节提供辅助决策;可以解决业务过程管控的实时性及便捷性问题,实现为管理层提供管理和决策支撑服务。





注:本文获2020年度扬州市第十四届工程造价优秀论文评选一等奖。

## 月度计量、过程结算在市政工程中的应用

江苏时代投资咨询有限公司 赵军 李桂兰

**【摘要】:**当前,政府投资市政项目投资规模大、周期长、变更签证多,若竣工后结算,结算过程争议多、审计时间冗长、过程变更签证办理不及时等情况一直非常困扰业主及施工单位双方。

本文主要通过笔者从事市政快速路跟踪审计采用月度计量、过程结算的一系列实际案例进行动态造价控制,分析市政工程传统的进度付款计量方式、竣工后结算的不足,重点介绍月度计量与支付、过程结算在市政工程中的优点、难点、及其解决方法,总结其在工程管理中的重要作用。

**【关键词】:**市政 计量 支付 过程结算

2020年1月8日总理主持的国务院常务会议,会议提出:“在工程建设领域全面推行过程结算”从一定高度上确定了以后工程结算工作的方向,对建筑业结算方式提出了变革要求。

近年来,扬州市政府打造扬州市“五横七纵”快速路网,一条条快速路网迅速进入全面施工过程。过程结算的需求也逐步显现。施工实施过程若采用传统形象计量支付,对工程量要求精度不高,建设单位无法及时、准确掌握工程造价情况,无法对投资总额进行全面掌控,无法做到事中控制,实施过程对造价控制无法落到实处。此时传统计量已无法跟上时代节奏要求,过程结算势在必行。

2019年2月,我公司中标承接扬州市润扬路快速化改造(江阳路互通立交)工程的跟踪审计任务,我司在实施方案中提出计划先行,过程管控,将竣工结算工作前置,以月度计量、过程分过程结算,融工程结算与整个项目管理为一体的方法得到建设单位认可,并在实施过程中起到很好的示范效应。

### 一、市政工程中进度付款审核的现状

根据对我市一批市政工程的进度付款的现状进行了抽样统计,没有发现采用月度计量、过程结算累计形成结算的项目。均为达到付款节点后由施工单位对已完成的工程造价进行申报<sup>®</sup>监理单位审核<sup>®</sup>跟踪审计单位审核<sup>®</sup>建设单位审批。监理单位审核质量不高,签署意见为“同意按合同付款,以审计单位及建设单位审核为准”占70%~80%;跟踪审计单位以现场形象进度进



行审核,给出付款意见,但该审核工程量精度不高,未按月度完成工程量进行准确划分,只能作为过程付款金额的估算,不能作为结算的依据。

## 二、市政工程运用公路月度计量、过程结算的优点

(一)月度计量、过程结算在施工过程中分段进行,将工程造价确认工作从竣工结算向期中计量支付转移,过程结算在施工过程中分过程进行,能够进一步实现工程造价的动态控制,减少发承包双方或其委托的工程造价咨询企业的重复计量与核价工作,能够有效避免工程款拖欠引发农民工工资拖欠,进一步实现建筑业市场环境的优化;

(二)有利于分析已完工程实际投资、已完工程计划投资、拟完工程计划投资情况三者之间的关系,了解项目的进度偏差、投资偏差并及时做出调整,有利于管理层了解项目进展情况,掌握已完投资额占比情况;

(三)有利于对造价目标进行控制,通过月度计量、分过程结算,动态成本分析,了解合同内外造价变更情况及时与暂列金额、合同价、概算价进行对比,了解项目是否可能出现结算超概算情况;

(四)有利于准确计算工程量,因结算过程前移至工程施工期,施工、监理、审计、建设单位造价管控人员能及时深入现场、了解现场实际做法准确计算工程量;

(五)有利于成本管控,施工单位可以利用月度计量、过程结算的成果与成本进行核对,及时找出管理中的问题,制定成本目标,提出改进措施;

(六)有利于现场质量、安全管理,可以将现场未按图纸施工又无法进行整改项以及对各方检查出的质量、安全方面的罚款,通过月度计量进行扣减,能对施工单位起到及时触动作用,让其知道扣除的都是真金白银,而不是以往工程的虚假处罚;

(七)有利于及时解决工程计量、计价中的争议问题,使结算争议前移,利用现场情况熟悉、人员固定,能及时通过了解、分析、讨论、决策等过程及邀请专家等各种方式及时解决争议,大大缩短结算审核时间、减少结算争议;

(八)通过月度计量、过程结算,能及时发现工程量清单的错、漏项,以及投标报价中的不平衡报价或重大报价偏差。能为建设单位及时提出应对措施或方案;

(九)通过月度计量,进行月完成工程量的界面区分,能准确计算出材料调差、人工工资调整等动态成本;

(十)通过月度计量、过程结算能够促进签证变更造价的确认;

(十一)通过准确计量,能准确控制进度款支付比例,保证国有资金的安全有效运行;

(十二)通过月度计量、过程结算累加形成的工程结算,能基本杜绝施工单位的结算谎报、高报现象,大幅减少结算的核减率。

## 三、市政工程未采用月度计量、过程结算的原因分析

### (一)建设单位方面

#### 1.对造价控制不够重视

市政工程一般为政府投资,建设单位管理人员最重视工期目标,其次是安全、质量,对造价的

控制重视度不够,虽然扬州市委、市政府印发了《“三直接”十大环节操作规范》规范了工程建设各方主体从建设工程设计到竣工结算期间的工程计量计价行为的准则,要求项目工程变更标准实行一、二级监管备案,工程变更备案应由建设单位代表签字并承担责任。建设单位管理人员对变更签证把控意识比之前有所加强,但对于月度计量、过程结算认识不够,多年来的竣工后再结算意识已根深蒂固。

## 2. 造价控制管理体系未建立

建设方未制定工程计量、支付、结算实施细则,统计进度时常采用形象进度,不能较准确的反映出投资情况。工程造价部门认为在招标、结算过程是造价部门工作的重点,而工程技术部门认为在施工期才是技术部门的工作重点,工程造价部门和工程技术部门两个控制造价的核心部门配合度不够。

### (二) 监理单位方面

对造价控制不够重视,一是监理单位错误认为监理只负责进度、质量、安全,成本控制不在监理业务范围,因此普遍都不配备造价专业监理;二是监理单位虽然配备了负责造价控制的专业监理工程师,但普遍业务水平不高,计价规定不熟悉,计量不准确;三是监理造价控制责任心不强,普遍有烂好人心态,认为造价松一点,利于他们现场其他方面管控,以利于他们工作开展。

### (三) 跟踪审计方面

1. 咨询费用低,人员配备不足,有一些项目跟踪审计人员是不喊不到,缺位现场明显,驻场跟踪人员业务素质低,不能与受委托工程专业技术要求相匹配;

2. 跟踪审计成果考核指标不健全,做得好与差差异不大,造成跟踪审计单位主观能动性差,责任心不强屡见不鲜,在现场已收集资料、列席会议为主;

3. 计量支付留给跟踪审计人员审核时间短,主要以建设单位领导的意见为主,审核流程流于形式。

### (四) 施工单位方面

1. 现场管理力量主要倾向于进度、扬尘管控、安全、质量为主,认为这才是项目经理的主要职责,认为工程结算是竣工验收后的工作,对于月度计量、过程结算配合积极性不高;

2. 现场无专职造价人员,资料员兼造价员,工作任务主要是做好签证,多做签证,指导思想是签证要多报,只要能打点擦边球的都要报,金额要高报,让审计去核减,甲方去协调,这样总不吃亏的心理。

### (五) 市政工程与公路工程月度计量的区别

市政工程月度计量做法来源与公路工程,但市政与公路在采用清单规范、定额方面有所差异;在公路工程标准施工招标文件中17.计量与支付章节中已有计量周期、单价子目的计量、总价子目的计量方法,公路工程《高速公路工程工程量清单计价规范》在计算规则中已对100章总则中的通则、工程管理、临时工程与设施、承包人驻地建设、施工标准化、保通费的计量与支付进行了明确说明,可操作性较强,公路工程清单中子目名称比市政工程更综合,计量时需计算的清单





工程量较少,计算简单方便;市政工程分部分项工程量清单划分更细,总价措施项目及按项列的单价措施项目计量应以总价为基础,根据承包人实际完成的工程量进行工程目标管理和控制进度支付的依据。市政工程月度计量与公路工程月度计量相比申报、复核工程量更大。

#### 四、解决市政工程月度计量、过程结算实施方法

根据以上原因的剖析,可以从以下方面试行市政工程月度计量、过程结算的管理:

(一)根据委托单位(财政评审中心)的要求与建设单位沟通,达成月度计量、进而控制季度支付,根据形象进度及时进行过程结算最后累加形成结算价的造价控制方式,其中月度计量=按图纸实际完成的当月工程量\*投标单价+分解后的措施项目费+变更签证造价。结算过程则根据分部分项清单项完成后即进行结算,该方式在跟踪实施方案过程就得到了建设单位大力赞同与支持,为顺利实施月度计量奠定的坚实基础;

(二)本项目为扬州快速路网工程的先导段,各种管理模式的建立、应用都能为后续开工建设的标段起到一个引领示范作用,本项目的建设单位管理组织健全,内控制度完善、责任明确、人员素质高,造价控制意识强;

(三)协助建设单位编制了《扬州\*\*公司快速路网工程计量、支付、结算实施细则》以明确工作职责和工作程序。在该实施细则中①明确了该实施细则目的及适用的范围;②对月度计量、过程结算进行了解释;③明确建设单位、跟踪审计、总监办的在月度计量、过程结算中的管理职能;④明确了月度计量、季度支付、过程结算、竣工结算的时间节点要求及流程图;⑤统一终检流程单、变更签证申报、计量申报、进度款申请、过程结算、竣工结算等各类表格格式;⑥明确了争议协调机制;⑦明确了审核成果的质量及档案管理;

(四)通过与监理单位沟通,指明了监理合同中有造价控制职能这一管控要求,进一步明确了监理职能,通过配备造价专职人员,明确分工、分清职责,切实加强监理人员的责任心;

(五)通过与施工单位管理层沟通,运用价值工程的理论知识,提出了资金的时间价值,根据合同约定的付款周期:“按季支付当季经跟踪审计审核的已完合同价的50%;工程竣工初步验收合格付至经跟踪审计审核的已完合同价的60%,工程竣工验收合格付至经跟踪审计审核的已完合同价的80%”。假设了资金年利率为8%,如果按常规竣工后一次报送结算的审核时间通常为竣工后一年审核周期计算和按现采用的方式月度计量,过程结算累计形成结算的方式只需要2个月的审核周期对比,按合同总价80979.05万元计算,若延后10个月取得20%工程款产生的利息即有1080万元,解释了工程做得很好,最终钱去哪儿了的现象。通过分析使施工单位明白了造价控制的重要性,月度计量、过程结算及时性的意义。项目部高度重视,形成了施工、造价两手抓、两手都要硬的指导思想,更改了之前高估冒算的想法,更为真实反映造价、减少争议、及时结算的这一正确思想。形成了以全过程造价控制这一主线。配备了两名专职造价员全程进行设计变更、签证、月度计量、过程结算等工作;

(六)过程计量、过程结算要求跟踪审计从业人员具有较高的专业技能,对造价咨询成果文件的准确项和时效性负责。为此我公司安排了责任心强、业务能力精的咨询专业工程师全程驻场,



与施工、监理、建设及时有效沟通,通过提前掌握工程计划进度,对本月计划实施的工程进行预算,再复核经监理审核后的工程量及单价进行标内造价计量,同时完成设计变更签证造价的审核,及时计入月度计量,按标内工程、设计变更、签证、月度计量、支付分别建立了台账并在建设单位项目管理系统中同步分享给建设单位管理层,更好地为委托方提供高质量的服务;

(七)跟踪审计人员形成了月初审核上月的计量,月中、月底进行工程量提前计算,全身心地投入到全过程造价控制中,这是解决月度计量审核时间紧的关键;

(八)跟踪审计单位是计量支付环节中最重要的一环,咨询质量的成果不仅关系到月度计量的准确性,关系到季度支付的金额,最关系到结算初审的正确率。虽然每月复核时间短,金额大,但加强咨询质量成果复核是必不可少的,严格三级复核流程,将专业咨询员不足之处、作业风险通过层层复核予以纠正化解;

(九)实行国有投资项目变更备案制度,变更签证必须经过立项、估价、审批同意变更立项、设计出具设计变更、总监办下发变更、施工、验收、上报变更签证造价、审核、备案,计量时必须经过备案的工程变更才能得到确认、才能计价,通过监管环节监督变更的合理性、及时性、规范性;

(十)对重点变更、争议计量实行专家讨论制度,采取联审会商、现场踏勘、专家认证等及时解决工程变更计量中的争议项,使计量能够顺利实施。在本项目中对施工过程中遇到的主线桥梁支架、沟槽拉森钢板桩支护及铁砂砣价格等问题邀请了市造价站及行业内专家进行了详细的剖析和解答;

(十一)针对市政工程特点,通过与参建各方充分沟通及时统一计量口径,例如:①临时设施费的计量,施工单位临时设施搭设完成经监理验收后计量80%,剩余20%待工程竣工后临时设施拆除清除后计量20%;②安全文明施工费开工后支付当年施工进度计划的安全文明施工费总额的60%,余下的按照季度付款进行分解,每次支付1/7;③排水、降水单价措施项目清单项为1项,计量时按当期已完成管道的长度占管道总长度的比例计算;④施工单位提出要将占造价比例高的钢箱梁制作部分提前计量进行支付,审计单位要求按清单项计量,该清单特征描述的工作内容全部完成才可以计算,经沟通同意了跟审意见;⑤因计量时需提供终检单,监理认为砣工程需拿到砣试压块合格报告后才能计量,经各方讨论统一为砣浇筑完成后就可以计量;⑥因市政工程在砣分部分项工程中包含砣浇筑、模板定额为了计量方便统一为以砣浇筑完成时间为准。

## 五、结语

(一)“月度计量、过程结算”在本项目中的实践已经得到了有效验证,开展顺利,造价得到了有效控制和清晰呈现,此做法得到了建设单位的高度赞赏,为后续开工的市政快速路及类似工程中顺利推广提供了借鉴和示范作用。

(二)工程造价控制贯穿于项目整个建设过程中,结算周期长、争议多是竣工决算过程显著的特点,利用月度计量、过程结算累计形成结算价是解决这一争议的有效方案。

(三)在政府投资项目上,实施过程结算强化了对施工过程造价的控制,可大大节省竣工结算编制和审核的时间,降低竣工结算难度,也有益于提高资金使用效率以及合同履约的风险防范。





注:本文获2020年度扬州市第十四届工程造价优秀论文评选一等奖。

## 探讨预制装配率对建安成本的影响

江苏时代投资咨询有限公司 徐晨光

**【摘要】:**近年来国家不断推行装配式建筑对房地产行业的建安成本控制提出了更高的要求,如何在装配式住宅中,有效掌控成本,实现利润最大化,成为各大开发商关注的焦点。本文通过对扬州西区三个楼盘高层楼栋的类比测算,探讨不同预制装配率对建安成本的影响。

**【关键词】:**装配率 建安成本 类比测算

随着现代工业化建筑的发展,装配式建筑已经越来越常见,自2016年国务院出台《关于大力发展装配式建筑的指导意见》以来,我市装配式建筑经历了两个阶段,第一阶段从2017年初至2018年底,预制装配率要求在30%,一般预制构件集中在预制叠合板、预制楼梯、预制内隔墙板等构件;第二阶段从2019年初开始,土地出让要求中明确预制装配率需达到50%,预制构件的类型也扩大到预制飘窗板、预制内外剪力墙、预制外围护墙、预制梁等。预制装配率对于建安成本的影响到底有多少,成为各大开发商在拿地成本测算时所关心的问题。本文已3栋业态、建筑外轮廓相似但不同装配率的楼栋,在同一综合单价的情况下,对非装配式、30%预制装配率以及50%预制装配率进行技术指标和经济指标横向对比,来看对建安成本的影响。

### 一、项目背景

预制装配率Z的计算公式是由 $Z_1+Z_2+Z_3$ 组成(本次分析不考虑创新加分项),其中 $Z_1=$ 预制砼构件体积÷总砼构件体积×权重系数, $Z_2=$ 内隔墙板面积÷总内外墙面积×权重系数, $Z_3=$ 内装部品面积÷全部建筑部品面积×权重系数,即厨卫间吊顶、房间木地板等面积占对应建面的比例, $Z_3$ 部分成本涉及到一些精装的成本,每家开发商对于小区的品质和品控并不一致,所选的精装材料差别也较大,所以 $Z_3$ 不考虑在本次类比测算中。

考虑到地质条件以及地震带对砼标号以及钢筋含量的影响,本文所选楼栋均为扬州西区三家楼盘中高层带连廊的户型作为对比样本,抗震设防烈度均为7度,设计基本地震加速度值均为0.15g,具体样本简介如下:

(一)样本1位于西区蒋王商圈内,具体参数如下:

#### 1.基础数据

样本1		
序号	业态	样本数据
1	楼层	18
2	结构形式	剪力墙结构
3	外廓样式	山字型
4	建筑面积	7602.63
5	标准层面积	416.94
6	户型面积	120+95+95+120
7	装配率/构件	0%/无





2. 类比项含量指标

样本1 含量指标		
类比名称	单位	含量指标
钢筋	kg/m <sup>2</sup>	47.07
砼	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.37
模板	m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	3.59
砌体	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.13

(二) 样本2位于西区京华城商圈内, 具体参数如下:

1. 基础数据

样本2		
序号	业态	样本数据
1	楼层	18
2	结构形式	装配式-剪力墙结构
3	外廓样式	凹字型
4	建筑面积	7837.86
5	标准层面积	430.42
6	户型面积	124+102+102+124
7	装配率/构件	30.17%/叠合板/楼梯(4~17层)、内隔墙

2. 类比项含量指标

样本2 含量指标		
类比名称	单位	含量指标
钢筋	kg/m <sup>2</sup>	41.22
砼	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.34
模板	m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	2.93
砌体	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.06
预制叠合板	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.034
预制楼梯	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.009
内隔墙板	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.07

(三) 样本3位于西区新城内, 具体参数如下:

1. 基础数据

样本3		
序号	业态	样本数据
1	楼层	18
2	结构形式	预制装配式结构
3	外廓样式	凸字型
4	建筑面积	7155.2
5	标准层面积	397.51
6	户型面积	107+92+92+107
7	装配率/构件	50.51%/叠合板/楼梯(2~17层)、内隔墙、预制剪力墙(4~18层)

2. 类比项含量指标

样本3 含量指标		
类比名称	单位	含量指标
钢筋	kg/m <sup>2</sup>	37.41
砼	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.30
模板	m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	2.61
砌体	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.06
预制叠合板	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.041
预制楼梯	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.004
预制剪力墙	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.04
内隔墙板	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.07

考虑到3个样本的砼、钢筋、模板以及预制构件的中标价均不相同, 现统一以样本3中标价作



为综合单价基数,此综合单价均已经过不平衡报价分析也较为贴近市场价,具体综合单价如下:

材料种类	单位	综合单价(含税)	人工费	材料费	机械费
三级钢	t	5759.29	1130	3704	30
C30砼	m <sup>3</sup>	714.71	55	529.22	18
综合模板	m <sup>2</sup>	65.63	40.89	15	0
砌块	m <sup>3</sup>	645.74	235	277.83	0
叠合楼板	m <sup>3</sup>	3645.58	300	2655.25	200
预制楼梯	m <sup>3</sup>	3530.83	160	2695.93	200
预制剪力墙	m <sup>3</sup>	4256.05	250	3183.61	250
内隔墙板	m <sup>3</sup>	1340.26	380	700	80

## 二、成本分析

考虑到预制构件的综合单价内是包含了砼、钢筋、以及支撑费用(模板)在内,预制构件与现浇砼构件对比关系较为复杂,而内隔墙板与砌块内墙对比关系则是一一对应,为使此次测算更简单明了,将分为内隔墙板和预制构件这两种不同对应关系的类比测算:

### (一)内隔墙板

对比样本1和样本2、3的砌体和内隔墙板含量指标可以看出,这2项含量指标之和都稳定在0.13左右,对于户型接近的3栋高层样本来说,砌体和内隔墙板之间的转换关系是1:1,对比样本2和样本3的砌体墙和内隔墙板的比例发现都是6:7,可以看出内隔墙板几乎代替了原有砌体墙中的内墙,而砌体墙则几乎都是外墙;将含量单方指标×内隔墙板单价后,样本1的砌体经济单方为 $0.13 \times 645.74 = 83.95$ 元/m<sup>2</sup>;样本2、3的砌体+内隔墙板的经济单方为 $0.06 \times 645.74 + 0.07 \times 1340.26 = 132.56$ 元/m<sup>2</sup>,所以单内隔墙板增加的成本单方为 $132.56 - 83.95 = 48.61$ 元/m<sup>2</sup>;

### (二)预制构件

由于预制构件对应的影响因素有钢筋、砼、模板,所以对比时需将这些影响因素与预制构件一同考虑进经济单方指标内在进行横向对比才能更直观地看出预制装配率对于单方成本的影响,具体数值详见下表:

序号	对比项	综合单价	样板1		样板2		样板3	
			含量	经济单方	含量	经济单方	含量	经济单方
1	三级钢	5759.29	47.07	271.09	41.22	237.40	37.41	215.46
2	C30砼	714.71	0.37	264.44	0.34	243.00	0.30	214.41
3	综合模板	65.63	3.59	235.61	2.93	192.30	2.61	171.29
4	叠合楼板	3645.58			0.034	123.95	0.041	149.47
5	预制楼梯	3530.83			0.009	31.78	0.004	14.12
6	预制剪力墙	4256.05			0.00	0.00	0.04	170.24
合计单方				771.14		828.42		935.00

从这张表中我们可以看出,预制率30%相当于传统现浇构件增加的成本单方为57.28元/m<sup>2</sup>,增幅为7.42%;同时预制率50%相对于传统现浇构件增加的成本单方为163.86元/m<sup>2</sup>,增幅为21.24%,相对于30%预制率增加的成本单方为106.58元/m<sup>2</sup>。可以看出在预制率从30%~50%阶段成本单方增加的幅度是大于0%~30%阶段的,造成这种幅度的增加主要原因是:相对于30%装配率,50%装配率主要的增加项为叠合板含量增加以及新增的预制剪力墙工程量,而内隔墙板的含量相对于30%装配率却是没有变化的,且预制叠合板和预制剪力墙综合单价几乎是内隔墙板的3倍左右,高综合单价预制构件的含量增加导致了经济指标增幅度过大。

### (三)不同预制率下人、材、机的对比

为了分析不同预制率下人材机变化的情况,将人材机分别乘以各个构件相对应的含量,会得出以下关于人材机的占比数据:



人材机对比表															
基础数据				样板1			样板2			样板3					
材料种类	单位	人工费	材料费	机械费	人工费	材料费	机械费	含量	人工费	材料费	机械费	含量	人工费	材料费	机械费
三级钢	t	1080	3704	80	50.84	174.35	3.77	41.22	44.52	152.68	3.30	37.41	40.40	138.57	2.99
C30砼	m <sup>3</sup>	75	529.22	23	27.75	195.81	8.51	0.34	25.50	179.93	7.82	0.30	22.50	158.77	6.90
综合模板	m <sup>2</sup>	32	15	2	114.88	53.85	7.18	2.93	93.76	43.95	5.86	2.61	83.52	39.15	5.22
砌块	m <sup>3</sup>	200	277.83	35	26.00	36.12	4.55	0.06	12.00	16.67	2.10	0.06	12.00	16.67	2.10
叠合楼板	m <sup>2</sup>	300	2655.25	200	0.00	0.00	0.00	0.03	9.00	79.66	6.00	0.04	12.00	106.21	8.00
预制楼梯	m <sup>2</sup>	160	2695.93	200	0.00	0.00	0.00	0.01	1.60	26.96	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00
预制剪力墙	m <sup>2</sup>	250	3183.61	250	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	10.00	127.34	10.00
内隔墙板	m <sup>2</sup>	380	700	80	0.00	0.00	0.00	0.07	26.60	49.00	5.60	0.07	26.60	49.00	5.60
人材机合计					219.47	460.13	24.01	0.07	212.98	548.85	32.68	0.07	207.02	635.71	40.81
人材机占比					31.19%	65.40%	3.41%		26.81%	69.08%	4.11%		23.43%	71.95%	4.62%

PS:下述表格内预制构件的机械费不包括吊装费用(吊装费用在措施费中考虑)

从这张对比表中我们发现预制率越高,材料费的占比越来越高,这也说明材料费是占预制构件所有费用的“大头”,超出现浇构件中材料费的占比,而预制构件高材料价的原因有以下几点:①前期设备、模具的大量资金投入厂家前期急需摊销进成本;②预制构件作为新兴行业,预制构件厂的资源缺乏,竞争不激烈,也是导致预制构件综合单价居高不下的一个重要因素;③蒸汽养护费、工艺施工费的投入也是预制构件材料价高居不下的一个重要因素。可以看出目前装配式建筑成本增幅的关键原因就是材料费。

同样在这张百分比表中我们也可以看出机械费的百分比稍许增涨,需要说明的是此机械费中未计入吊装费用,吊装费用一般考虑在措施费中,相较于传统现浇工艺的措施经济单方增幅在50元/m<sup>2</sup>,机械化施工程度相较于传统现浇施工确有大幅度提升;相对应的人工费百分比逐渐下跌,如果考虑后期的精装修工程,节约的人工将更多,因预制构件的批量化工厂模块生产,尺寸更加精确,构件表面更平整,基本无需抹灰,这将节约大量的人工成本。随着预制率的不断提升,人工费的占比将越来越低,机械化施工也将离我们越来越近。

以上分析均基于理论理想情况下,并未考虑装配率的增加对于措施费影响,实际施工中施工方案对于施工机械的高效利用是可以起到节约施工成本的效果,在相同装配率下,由于机械设备更高效的利用而加快项目进度,将会对施工成本产生一定的积极影响。同样由于各个项目的资金组成以及回笼速率各不相同,也无法量化分析装配率的提高对工期缩短带来的时间成本影响。

### 三、结语

本文通过对不同装配率下装配式建筑与传统现浇建筑的造价比较,分析了装配率提高而造成成本增幅的根本原因。装配式建筑作为国家大力推行的房地产业可持续发展的重要一环,所带来的节能、环保、低碳等社会效益是显著的,但装配率提高带来的成本增幅也是各大开发商时刻关注的焦点。随着社会的发展,建筑行业作为传统密集型劳动人工单价成本必然增加,装配式建筑低人工费占比的优势会越来越明显;且装配式建筑工艺日渐成熟、构件生产模板开模费逐渐回收以及竞争力增加,装配构件材料价趋于平稳也是必然趋势;同时随着管理人员对装配式建筑越发熟悉,机械设备利用率也将逐步提高。从发达国家住宅产业化发展进程和经济社会效果来看,预制装配式建筑住宅成本控制将成为住宅产业发展的关键。相信大力推进住宅工业化装配式建筑对于整个建筑行业的变革都将产生深远的社会效益。





## 市造价站、造价协会组织开展业务学习



新年伊始,为更好的服务工程造价管理工作,提升队伍业务能力,市造价站组织全体人员开展了为期五天的业务学习。

本次主要针对当前工作中的新规定、新技术、新问题开展培训,重点围绕《江苏省装配式建筑综合评定标准》(2020版)、全过程工程咨询服务合同示范文本、工程增值税及个人所得税相关政策和实例、工程造价典型纠纷案例分析、工程造价咨询企业资质告知承诺制核查方案等方面详细解读学习。

业务学习结束后,大家针对目前计价管理工作开展了工作交流,对咨询市场管理、工程计价管理、国有投资监管、信息化管理等方面认真查找问题、详细阐述创新工作思路,提出了许多造价管理新理论、新方法、新思路。

通过这次业务学习,全站工作人员理清了2021年工作思路、并明确了工作创新的方向。最后,周红站长强调,一是要形成长期固定的学习机制,学习无处不在,营造良好的学习氛围;二是要做到勤于学习、勤于思考、善于总结,在工作中理论联系实际,发现问题、解决问题;三是在“放、管、服”的大原则下大胆创新、多想办法、多实施;四是全站人员需勇于开拓,力求上进,立足于岗位,更好地服务社会。

通过这次业务学习,全站工作人员理清了2021年工作思路、并明确了工作创新的方向。最后,周红站长强调,一是要形成长期固定的学习机制,学习无处不在,营造良好的学习氛围;二是要做到勤于学习、勤于思考、善于总结,在工作中理论联系实际,发现问题、解决问题;三是在“放、管、服”的大原则下大胆创新、多想办法、多实施;四是全站人员需勇于开拓,力求上进,立足于岗位,更好地服务社会。

## 住建部官宣:核查资质申报专业技术人员 社保情况 严厉打击违规挂靠行为

为进一步严厉打击行业专职人员违规挂靠行为,今年2月住建部发布了文件《住房和城乡建设部建筑市场监管司关于请协助核查部分申请工程设计资质企业专业技术人员社会保险缴纳情况的函》(建司局函市〔2021〕36号)。住建部要求各地住建厅即日起通过现场核查、约谈相关企业等方式核实相关专业技术人员是否为申报企业在职员工。相关工作正在进行中。



# 扬州市建设工程造价管理站文件

扬建价〔2021〕3号

## 关于发布2021年2月建材信息价的通知

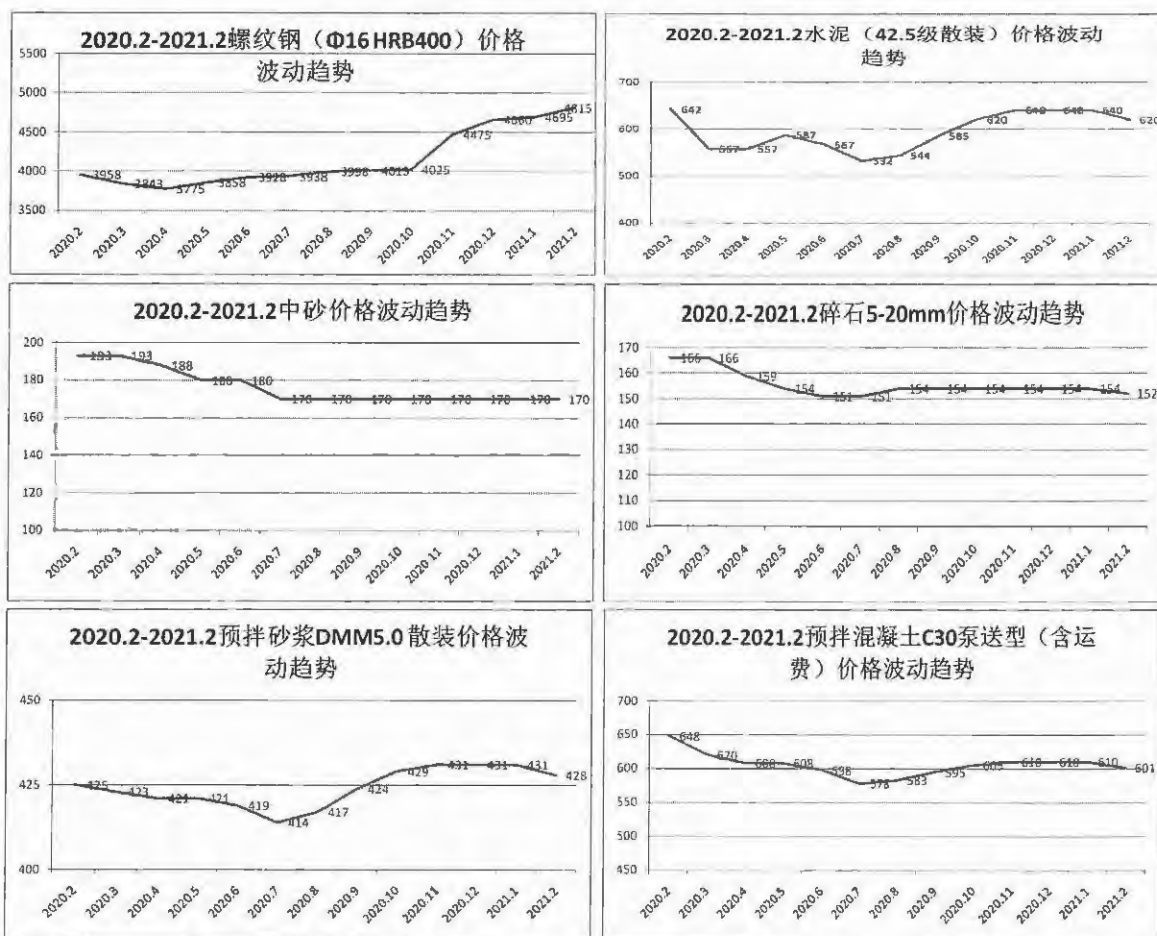
各有关单位：

经我站市场调研测算，现发布2021年2月份建材信息价，供参考使用。近期钢材、水泥以及与之相关联的预拌混凝土、预拌砂浆价格波动较大，请建设各方主体注意规避风险。

2021年2月26日

附件：2021年2月扬州市建材信息价

### 2020年2月-2021年2月部分建材信息价波动走势







## 扬州市2021年2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	5303	4704	
2	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	5003	4438	
3	01010232	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4975	4414	
4	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4925	4370	
5	01010234	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4845	4299	
6	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4815	4272	
7	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	4813	4270	
8	01010237	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4813	4270	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	4815	4272	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4815	4272	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4875	4325	
12	01010435	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5283	4687	
13	01010436	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	5008	4443	
14	01010437	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4955	4396	
15	01010438	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4903	4350	
16	01010439	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4795	4254	
17	01010440	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4795	4254	
18	01010441	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	4795	4254	
19	01010442	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4913	4359	
20	01090131	圆钢	Φ6 HPB300	t	5023	4457	
21	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	5023	4457	
22	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	4973	4412	
23	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	4970	4409	
24	01090137	圆钢	Φ16 HPB300	t	4965	4405	
25	01090139	圆钢	Φ20 HPB300	t	4965	4405	



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	01130107	扁钢	-30×3	t	5427	4815	
27	01130113	扁钢	-40×4	t	5443	4829	
28	01130121	扁钢	-50×5	t	5467	4850	
29	01170115	工字钢	110-22	t	5525	4902	
30	01170307	热轧工字钢	114	t	5525	4902	
31	01170310	热轧工字钢	120	t	5525	4902	
32	01170314	热轧工字钢	132	t	5575	4946	
33	01190105	槽钢	[5#	t	5450	4835	
34	01190109	槽钢	[8#	t	5450	4835	
35	01190112	槽钢	[10#	t	5550	4924	
36	01190117	槽钢	[14#	t	5475	4857	
37	01190123	槽钢	[20#	t	5490	4871	
38	01190129	槽钢	[28#	t	5490	4871	
39	01190131	槽钢	[32#	t	5490	4871	
40	01210303	等边角钢	L20×3	t	5525	4902	
41	01210307	等边角钢	L30×3	t	5475	4857	
42	01210314	等边角钢	L40×4	t	5450	4835	
43	01210319	等边角钢	L45×5	t	5450	4835	
44	01210324	等边角钢	L50×5	t	5475	4857	
45	01210329	等边角钢	L56×5	t	5475	4857	
46	01210333	等边角钢	L60×6	t	5475	4857	
47	01210339	等边角钢	L63×6	t	5475	4857	
48	01210345	等边角钢	L70×7	t	5475	4857	
49	01210348	等边角钢	L75×6	t	5450	4835	
50	01210356	等边角钢	L80×8	t	5450	4835	
51	01210361	等边角钢	L90×10	t	5525	4902	
52	01210366	等边角钢	L100×10	t	5540	4915	
53	01210373	等边角钢	L110×10	t	5465	4849	





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	01210378	等边角钢	L125 × 12	t	5540	4915	
55	01230190	H型钢	200 × 200	t	5348	4745	
56	01230191	H型钢	300 × 300	t	5348	4745	
57	01230192	H型钢	400 × 400	t	5337	4735	
58	01230193	H型钢	800 × 800	t	5500	4880	
59	01290103	钢板	δ0.5 Q235	t	5400	4791	
60	01290123	钢板	δ3.0 Q235	t	5400	4791	
61	01290136	钢板	δ5.0 Q235	t	5383	4776	
62	01290141	钢板	δ8.0 Q235	t	5413	4803	
63	01290146	钢板	δ10 Q235	t	5400	4791	
64	01290160	钢板	δ20 Q235	t	5425	4813	
65	01290166	钢板	δ30 Q235	t	5427	4815	
66	01290172	钢板	δ40 Q235	t	5427	4815	
67	01290408	热镀锌钢板	δ0.5 Q235B	t	6515	5780	
68	01290412	热镀锌钢板	δ0.6 Q235B	t	6515	5780	
69	01290415	热镀锌钢板	δ0.7 Q235B	t	6515	5780	
70	01290418	热镀锌钢板	δ0.8 Q235B	t	6500	5767	
71	01290420	热镀锌钢板	δ0.9 Q235B	t	6500	5767	
72	01290421	热镀锌钢板	δ1.0 Q235B	t	6475	5745	
73	01291108	花纹钢板(菱形)	δ3.0	t	5517	4894	
74	01291109	花纹钢板(菱形)	δ3.5	t	5517	4894	
75	01291110	花纹钢板(菱形)	δ4.0	t	5517	4894	
76	01291112	花纹钢板(菱形)	δ5.0	t	5523	4900	
77	01291114	花纹钢板(菱形)	δ6.0	t	5523	4900	
78	01291707	8K 不锈钢镜面板	1219 × 2438 × 1.0	m <sup>2</sup>	215	191	
79	01291708	8K 不锈钢镜面板	1219 × 2438 × 1.2	m <sup>2</sup>	250	222	
80	01291723	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219 × 2438 × 1.0	m <sup>2</sup>	230	204	
81	01291724	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219 × 2438 × 1.2	m <sup>2</sup>	260	231	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
82	01450108	铝板	δ2	m <sup>2</sup>	228	202	氟碳喷涂面
83	01450110	铝板	δ3	m <sup>2</sup>	300	266	氟碳喷涂面
84	01510100	隐框幕墙铝型材		kg	27	24	含粉末喷涂重量
85	01510120	明框幕墙铝型材		kg	26	23	含粉末喷涂重量
86	01530151	断桥隔热铝合金型材		kg	29	26	含粉末喷涂重量
87	YZ01010401	高强螺纹钢	Φ6 T63	t	6799	6032	
88	YZ01010402	高强螺纹钢	Φ8 T63	t	6524	5788	
89	YZ01010403	高强螺纹钢	Φ10 T63	t	6426	5701	
90	YZ01010404	高强螺纹钢	Φ12 T63	t	6379	5659	
91	YZ01010405	高强螺纹钢	Φ14 T63E	t	6299	5588	
92	YZ01010406	高强螺纹钢	Φ16 T63E	t	6269	5562	
93	YZ01010407	高强螺纹钢	Φ18 T63E	t	6269	5562	
94	YZ01010408	高强螺纹钢	Φ20 T63E	t	6269	5562	
95	YZ01010409	高强螺纹钢	Φ22 T63E	t	6269	5562	
96	YZ01010410	高强螺纹钢	Φ25 T63E	t	6271	5564	
97	YZ01010411	高强螺纹钢	Φ28 T63E	t	6329	5615	
98	YZ01010413	高强螺纹钢	Φ32 T63E	t	6329	5615	
99	YZ01290106	钢板	δ10 Q345B	t	5570	4942	
100	YZ01290107	钢板	δ12 Q345B	t	5553	4927	
101	YZ01290108	钢板	δ16 Q345B	t	5550	4924	
102	YZ01290109	钢板	δ18 Q345B	t	5550	4924	
103	YZ01290110	钢板	δ20 Q345B	t	5550	4924	
104	YZ01290111	钢板	δ22 Q345B	t	5583	4954	
105	YZ01290112	钢板	δ28 Q345B	t	5577	4948	
106	YZ01290113	钢板	δ30 Q345B	t	5577	4948	
107	YZ01292501	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ50	m <sup>2</sup>	75	67	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
108	YZ01292502	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ75	m <sup>2</sup>	85	75	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
109	YZ01292503	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ100	m <sup>2</sup>	99	88	(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)	δ50	m <sup>2</sup>	88	78	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
111	YZ01292505	彩钢夹芯板(XPS芯材)	δ75	m <sup>2</sup>	98	87	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
112	YZ01292506	彩钢夹芯板(XPS芯材)	δ100	m <sup>2</sup>	105	93	(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 <sup>3</sup>	900	798.49	
2	02110307	XPS聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级 B1	m <sup>3</sup>	995	882.78	
3	02110309	XPS聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级 B1	m <sup>3</sup>	1115	989.24	
4	02110403	EPS模塑聚苯板	防火等级 B1	m <sup>3</sup>	682.5	605.52	
5	02330105	草袋		只	1.9	1.69	
三、五金制品							
1	03410205	电焊条	J422	kg	7.52	6.67	
2	03510201	钢钉		kg	8.83	7.83	
3	03510701	铁钉		kg	7.03	6.24	
4	03550121	热镀锌钢丝网	12.7×12.7×0.9	m <sup>2</sup>	12.38	10.98	
5	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	6.99	6.2	
6	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	7.12	6.32	
7	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	7.27	6.45	
8	03611307	锚栓	8×100	套	1.43	1.27	
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	620	550	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	640	568	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 散装	t	631	560	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 袋装	t	645	572	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5级 散装	t	660	586	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5级 袋装	t	680	603	
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5R 散装	t	665	590	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5R 袋装	t	685	608	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	560	497	



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	570	506	
11	04010702	白水泥	32.5级 白度75%	t	1050	932	
12	04010703	白水泥	42.5级 白度75%	t	1100	976	
13	04030105	细砂		t	126	122	
14	04030107	中砂		t	170	165	
15	04030109	粗砂		t	186	181	
16	04050203	碎石	5~16mm	t	151	147	
17	04050204	碎石	5~20mm	t	152	148	
18	04050205	碎石	5~31.5mm	t	153	149	
19	04050207	碎石	5~40mm	t	152	148	
20	04051405	卵石	普通3~5cm	t	155	151	
21	04051406	卵石	普通50~80cm	t	225	219	
22	04070101	陶粒	<5mm	m <sup>3</sup>	372	361	
23	04070102	陶粒	5~15mm	m <sup>3</sup>	361	351	
24	04070103	陶粒	15~20mm	m <sup>3</sup>	352	342	
25	04090100	生石灰		t	522	507	
26	04090105	生石灰	I级	t	534	519	
27	04090106	生石灰	II级	t	512	498	
28	04090120	石灰膏		m <sup>3</sup>	565	549	
29	04090302	粘土		m <sup>3</sup>	30	29	优质种植土
30	04090602	滑石粉		kg	0.52	0.46	
31	04090900	粉煤灰		t	348	308	一级灰
32	04110201	毛石(大片)		t	155	151	
33	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	76.75	74.56	
34	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	71.75	69.7	
35	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	79.75	77.47	
36	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	74.75	72.62	
37	04132503	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU5	百块	85.4	75.77	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
38	04132504	非承重混凝土空心砖	240 × 115 × 90 MU7.5	百块	88.01	78.08	
39	04132621	混凝土多孔砖	240 × 115 × 90 MU7.5	百块	84.31	74.8	
40	04132625	混凝土多孔砖	240 × 115 × 90 MU10	百块	87.54	77.67	
41	04132702	混凝土实心砖	240 × 115 × 53 MU10	百块	65.57	58.17	
42	04132703	混凝土实心砖	240 × 115 × 53 MU15	百块	68.61	60.87	
43	04133303	粉煤灰蒸压砖	240 × 115 × 53	百块	58.43	51.84	
44	04150122	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05	m <sup>3</sup>	382.22	339.11	
45	04150123	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06	m <sup>3</sup>	383.13	339.92	
46	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06	m <sup>3</sup>	395.32	350.73	
47	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m <sup>3</sup>	397.26	352.45	
48	04150132	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B07	m <sup>3</sup>	396.12	351.44	
49	04150133	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m <sup>3</sup>	394.82	350.29	
50	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m <sup>3</sup>	344.37	305.53	
51	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m <sup>3</sup>	361.52	320.74	
52	04150604	混凝土小型空心砌块	190 × 190 × 90	m <sup>3</sup>	356.43	316.23	
53	04150605	混凝土小型空心砌块	190 × 190 × 190	m <sup>3</sup>	329.18	292.05	
54	04150623	混凝土小型空心砌块	390 × 190 × 190	m <sup>3</sup>	304.53	270.18	
55	04150624	混凝土小型空心砌块	390 × 240 × 190	m <sup>3</sup>	289.67	257	
56	04150633	混凝土小型空心砌块	MU7.5	m <sup>3</sup>	292.49	259.5	
57	04150634	混凝土小型空心砌块	MU10	m <sup>3</sup>	318.93	282.96	
58	04150635	混凝土小型空心砌块	MU15	m <sup>3</sup>	355.99	315.84	
59	04170302	水泥彩瓦	420 × 332	百块	457.5	405.9	
60	04170413	水泥脊瓦	432 × 228	百块	665	590	
61	04290106	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC300AB70	m	222	197	国标
62	04290118	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC400AB95	m	275	244	国标
63	04290126	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB100	m	329	292	国标
64	04290130	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB125	m	362	321	国标
65	04290144	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB110	m	403	358	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	431	382	国标
67	04290303	钢筋混凝土方桩	C35	m <sup>3</sup>	2605	2311	
68	04290421	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A400(240)	m	329	292	
69	04290422	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB400(240)	m	337	299	
70	04290427	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A450(250)	m	364	323	
71	04290428	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB450(250)	m	368	326	
72	04290556	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)A-C80	m	267	237	省标
73	04290557	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	276	245	省标
74	04290560	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)A-C80	m	281	249	省标
75	04290561	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)AB-C80	m	286	254	省标
76	04290570	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)A-C80	m	317	281	省标
77	04290571	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)AB-C80	m	332	295	省标
78	04290574	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)A-C80	m	331	294	省标
79	04290575	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)AB-C80	m	346	307	省标
80	04290578	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)A-C80	m	346	307	省标
81	04290579	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)AB-C80	m	370	328	省标
82	04290592	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)A-C80	m	389	345	省标
83	04290593	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)AB-C80	m	408	362	省标
84	04290596	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)A-C80	m	415	368	省标
85	04290597	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)AB-C80	m	437	388	省标
86	YZ04290303	钢筋混凝土方桩	C40	m <sup>3</sup>	2625	2329	
87	YZ04290401	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A500(310)	m	407	361	
88	YZ04290402	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB500(310)	m	421	374	
89	YZ04290501	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)AB-C80	m	463	411	省标
90	YZ04290502	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)A-C80	m	448	397	省标
91	YZ04290503	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)AB-C80	m	351	311	省标
92	YZ04290504	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)A-C80	m	346	307	省标
93	YZ04290505	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)AB-C80	m	545	484	省标





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
94	YZ04290506	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)A-C80	m	525	466	省标
95	YZ04290507	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)A-C80	m	418	371	省标
96	YZ04290508	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)AB-C80	m	433	384	省标
97	YZ04290509	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)A-C80	m	550	488	省标
98	YZ04290510	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)AB-C80	m	570	506	省标
99	YZ04290511	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)AB-C80	m	503	446	省标
100	YZ04290512	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)A-C80	m	356	316	省标
101	YZ04290513	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)AB-C80	m	362	321	省标
102	YZ04290514	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)A-C80	m	519	460	省标
103	YZ04290801	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量150kg/m <sup>3</sup> (住宅)	m <sup>3</sup>	3259	2891	
104	YZ04290802	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量200kg/m <sup>3</sup> (公建)	m <sup>3</sup>	3497	3103	
105	YZ04290803	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量95kg/m <sup>3</sup> (承重)	m <sup>3</sup>	3450	3061	
106	YZ04290804	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量85kg/m <sup>3</sup> (非承重)	m <sup>3</sup>	3363	2984	
107	YZ04290805	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量130kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3669	3255	
108	YZ04290806	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量100kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4191	3718	
109	YZ04290807	预制钢筋混凝土阳台	含钢量130kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3561	3159	
110	YZ04290808	预制钢筋混凝土柱	含钢量180kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4053	3596	
111	YZ04290809	预制钢筋混凝土梁	含钢量160kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3844	3410	
112	YZ04290810	预制钢筋混凝土空调板	含钢量70kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3401	3017	
113	YZ04290811	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量100kg/m <sup>3</sup> (住宅)	m <sup>3</sup>	3273	2904	
114	YZ04290812	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量125kg/m <sup>3</sup> (公建)	m <sup>3</sup>	3421	3035	
备注:管桩设计桩长(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.							
五、木、竹材及其制品							
1	05030600	普通木成材		m <sup>3</sup>	2200	1951.87	
2	05030804	白松板材	厚度≥40mm	m <sup>3</sup>	2450	2173.67	
3	05030904	红松板材	厚度≥40mm	m <sup>3</sup>	2950	2617.27	
4	05050106	胶合板	2440×1220×3	张	61.5	54.56	
5	05050108	胶合板	2440×1220×5	张	87.5	77.63	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
6	05050112	胶合板	2440 × 1220 × 9	张	113.5	100.7	
7	05050116	胶合板	2440 × 1220 × 12	张	126	111.79	
8	05070134	中密度纤维板	2440 × 1220 × 12	张	78	69.2	
9	05070135	中密度纤维板	2440 × 1220 × 15	张	98.5	87.39	
10	05070136	中密度纤维板	2440 × 1220 × 18	张	127	112.68	
11	05070715	防火面板	2440 × 1220 × 1.0	m <sup>2</sup>	89	78.96	
12	05090103	实木细木工板	2440 × 1220 × 18	张	180	159.7	
13	05150221	成品多层木质装饰面板		m <sup>2</sup>	360	319.4	
14	05190303	杉木集成板	2440 × 1220 × 18 E0	张	177.5	157.48	
15	05190304	杉木集成板	2440 × 1220 × 18 E1	张	170	150.83	
六、玻璃、陶瓷及面砖							
1	06010103	浮法平板玻璃	4mm	m <sup>2</sup>	23.85	21.16	
2	06010104	浮法平板玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	32.78	29.08	
3	06010105	浮法平板玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	43.07	38.21	
4	06010106	浮法平板玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	62.08	55.08	
5	06010107	浮法平板玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	71.5	63.44	
6	06010108	浮法平板玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	82.1	72.84	
7	06010109	浮法平板玻璃	15mm	m <sup>2</sup>	173.46	153.9	
8	06050103	钢化玻璃	4mm	m <sup>2</sup>	34.43	30.55	
9	06050104	钢化玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	44.71	39.67	
10	06050105	钢化玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	54.94	48.74	
11	06050106	钢化玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	81.98	72.73	
12	06050107	钢化玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	92.9	82.42	
13	06050108	钢化玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	103.44	91.77	
14	06050109	钢化玻璃	15mm	m <sup>2</sup>	200.55	177.93	
15	06050110	钢化玻璃	20mm	m <sup>2</sup>	310.43	275.42	
16	06050121	成品钢化玻璃	δ12mm(用于无框门)	m <sup>2</sup>	139.94	124.16	
17	06050155	钢化玻璃(超白)	8mm	m <sup>2</sup>	178.23	158.13	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
18	06050156	钢化玻璃(超白)	10mm	m <sup>2</sup>	199.75	177.22	
19	06050157	钢化玻璃(超白)	12mm	m <sup>2</sup>	218.06	193.47	
20	06090112	夹层玻璃	5+0.76pvb+5钢化	m <sup>2</sup>	146.56	130.03	
21	06090113	夹层玻璃	6+0.76pvb+6钢化	m <sup>2</sup>	173.36	153.81	
22	06090114	夹层玻璃	8+0.76pvb+8钢化	m <sup>2</sup>	231.7	205.57	
23	06090115	夹层玻璃	12+0.76pvb+12钢化	m <sup>2</sup>	280.16	248.56	
24	06110131	中空玻璃	5+9A+5钢化	m <sup>2</sup>	134.58	119.4	
25	06110132	中空玻璃	5+12A+5钢化	m <sup>2</sup>	143.41	127.24	
26	06110133	中空玻璃	6+12A+6钢化	m <sup>2</sup>	171.58	152.23	
27	06110143	中空玻璃	5+9Ai+5钢化	m <sup>2</sup>	129.13	114.57	
28	06110144	中空玻璃	5+12Ai+5钢化	m <sup>2</sup>	132.25	117.33	
29	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5	m <sup>2</sup>	164.34	145.8	双面镀膜钢化
30	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5	m <sup>2</sup>	174.86	155.14	双面镀膜钢化
31	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5	m <sup>2</sup>	200.86	178.21	双面镀膜钢化
32	06110205	中空 Low-E 玻璃	5+9Ai+5	m <sup>2</sup>	222.11	197.06	双面镀膜钢化
33	06110206	中空 Low-E 玻璃	5+12Ai+5	m <sup>2</sup>	233.41	207.08	双面镀膜钢化
34	06110207	中空 Low-E 玻璃	5+16Ai+5	m <sup>2</sup>	256.5	227.57	双面镀膜钢化
35	06110210	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6	m <sup>2</sup>	198.23	175.87	双面镀膜钢化
36	06110305	夹层中空 Low-E 玻璃	6+0.76+6+12A+6	m <sup>2</sup>	344.22	305.4	
37	06110308	夹层中空 Low-E 玻璃	8+1.14+8+16A+8	m <sup>2</sup>	421.4	373.87	
38	06430105	热弯玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	282.96	251.05	
39	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300 × 450	块	14.88	13.2	
40	06610154	陶瓷釉面砖	哑光 300 × 450	块	13.77	12.22	
41	06610310	全瓷抛光面砖	600 × 600	块	39.63	35.16	
42	06610313	全瓷抛光面砖	800 × 800	块	103.38	91.72	
43	06610314	全瓷抛光面砖	600 × 1200	块	142.63	126.54	
44	06650203	玻化砖	300 × 300	块	8.83	7.83	
45	06650205	玻化砖	600 × 600	块	39.5	35.04	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
七、装饰石材及地板							
1	07030101	人造大理石		m <sup>2</sup>	407	361.1	
2	07090100	文化石		m <sup>2</sup>	145.58	129.16	
3	07112105	湖石		t	450	437.15	统货 (堆假山用)
4	07112106	黄石		t	240	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 <sup>2</sup>	12.31	10.92	
2	08010202	纸面石膏板	1200 × 2400 × 9.5(防水)	m <sup>2</sup>	23.49	20.84	
3	08010203	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12	m <sup>2</sup>	14.45	12.82	
4	08010204	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12(防水)	m <sup>2</sup>	25.72	22.82	
5	08010211	纸面石膏板	1200 × 3000 × 9.5	m <sup>2</sup>	11.8	10.47	
6	08010212	纸面石膏板	1200 × 3000 × 12	m <sup>2</sup>	13.4	11.89	
7	08050105	铝合金扣板	0.8mm	m <sup>2</sup>	93.69	83.12	
8	08050106	铝合金扣板	1.0mm	m <sup>2</sup>	113.87	101.03	
9	08050107	铝合金扣板	1.2mm	m <sup>2</sup>	129.21	114.64	
10	08050405	铝合金条板	0.8mm	m <sup>2</sup>	95.06	84.34	
11	08050406	铝合金条板	1.0mm	m <sup>2</sup>	112.51	99.82	
12	08050407	铝合金条板	1.2mm	m <sup>2</sup>	129.78	115.14	
13	08050511	铝合金方板(带孔)	600 × 600 × 0.6Φ1.8微孔	m <sup>2</sup>	95.46	84.69	
14	08050512	铝合金方板	600 × 600 × 0.6压花板	m <sup>2</sup>	99.25	88.06	
15	08090300	塑料扣板		m <sup>2</sup>	45.81	40.64	
16	08120107	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.21mm	m <sup>2</sup>	111.68	99.08	
17	08120108	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.30mm	m <sup>2</sup>	127.57	113.18	
18	08120109	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.40mm	m <sup>2</sup>	158.21	140.37	
19	08120110	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.50mm	m <sup>2</sup>	172.79	153.3	
20	08170103	硅钙板	1200 × 2400 × 8	m <sup>2</sup>	24.1	21.38	
21	08210472	ALC隔墙板	100mm	m <sup>2</sup>	108.19	95.99	
22	08210476	ALC隔墙板	200mm	m <sup>2</sup>	210.65	186.89	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
23	08210813	GRC轻质多孔隔墙板	δ60	m <sup>2</sup>	60	53.23	
24	08210815	GRC轻质多孔隔墙板	δ90	m <sup>2</sup>	80	70.98	
25	08210817	GRC轻质多孔隔墙板	δ120	m <sup>2</sup>	100	88.72	
26	08211102	复合发泡水泥板	I型 300mm × 300mm	m <sup>3</sup>	648.46	575.32	外保温
27	08212108	陶瓷保温板	δ40mm	m <sup>2</sup>	50.3	44.63	
28	08212109	玻化微珠无机保温板	δ40mm	m <sup>2</sup>	52.51	46.59	
29	08230121	耐碱玻璃纤维网格布		m <sup>2</sup>	4.1	3.64	
30	08230123	耐碱玻璃纤维加强网格布		m <sup>2</sup>	6.06	5.38	
31	08310205	U型吊顶轻钢龙骨	DU38 × 12 × 1.0	m	7.13	6.33	
32	08310206	U型吊顶轻钢龙骨	DU50 × 15 × 1.2	m	10.2	9.05	
33	08310213	U型吊顶轻钢龙骨	DU50 × 15 × 1.0	m	9.1	8.07	
34	08310214	U型吊顶轻钢龙骨	DU60 × 27 × 1.2	m	15.47	13.73	
35	08310305	C型吊顶轻钢龙骨	DC50 × 19 × 0.5	m	6.33	5.62	
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	7.97	7.07	
38	08310413	T型吊顶轻钢龙骨	DT32 × 15 × 0.27	m	4.5	3.99	
39	08310415	T型吊顶轻钢龙骨	DT38 × 15 × 0.27	m	7.89	7	
40	08310417	T型吊顶轻钢龙骨	DT32 × 24 × 0.27	m	4.92	4.37	
41	08310617	U型墙体轻钢龙骨	QU75 × 40 × 0.5	m	8.78	7.79	
42	08310619	U型墙体轻钢龙骨	QU75 × 40 × 0.6	m	12.52	11.11	
43	08310625	U型墙体轻钢龙骨	QU100 × 40 × 0.6	m	13.34	11.84	
44	08310627	U型墙体轻钢龙骨	QU100 × 40 × 0.7	m	14.3	12.69	
45	08310715	C型墙体轻钢龙骨	QC75 × 50 × 0.6	m	14.82	13.15	
46	08310717	C型墙体轻钢龙骨	QC75 × 50 × 0.5	m	10.72	9.51	
47	08310721	C型墙体轻钢龙骨	QC100 × 50 × 0.6	m	15.72	13.95	
48	08310723	C型墙体轻钢龙骨	QC100 × 50 × 0.7	m	18.56	16.47	
九、门窗制品及门窗五金							
1	09230108	钢质防火门	甲级	m <sup>2</sup>	760	674.28	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
2	09230109	钢质防火门	乙级	m <sup>2</sup>	730	647.66	
3	09230110	钢质防火门	丙级	m <sup>2</sup>	700	621.05	
4	09491112	标准化木塑复合附框	60型	m	30	26.62	
5	09491113	标准化木塑复合附框	90型	m	35	31.05	
6	09491114	标准化木塑复合附框	120型	m	40	35.49	
十、涂料及防腐防水材料							
1	11010304	内墙乳胶漆		kg	10.45	9.27	
2	11010305	外墙乳胶漆		kg	18	15.97	
3	11010319	仿石型外墙涂料		kg	11.68	10.36	
4	11010323	水性封底漆		kg	17	15.08	
5	11030304	红丹防锈漆		kg	17.05	15.13	
6	11030306	酚醛防锈漆		kg	15.4	13.66	
7	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	14.38	12.76	
8	11030741	聚合物乳液建筑防水涂料		kg	14.38	12.76	
9	11030746	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	13.38	11.87	
10	11030751	聚氯乙烯弹性防水涂料		kg	15.75	13.97	
11	11110306	聚氨酯清漆		kg	19.1	16.95	
12	11110309	聚氨酯磁漆		kg	26.9	23.87	
13	11110311	半哑聚酯清漆		kg	29.68	26.33	
14	11110312	哑光聚酯清漆		kg	29.38	26.07	
15	11110313	聚酯水晶漆		kg	29.45	26.13	
16	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	28.63	25.4	
17	11110510	过氯乙烯清漆		kg	28.75	25.51	
18	11110703	丙烯酸清漆(甲组)		kg	28.75	25.51	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	23.6	20.94	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	17.75	15.75	
21	11111303	硝基磁漆		kg	22.25	19.74	
22	11111304	硝基清漆		kg	26.63	23.63	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
23	11111306	硝基清漆	半哑	kg	24.28	21.54	
24	11111503	醇酸磁漆		kg	18.43	16.35	
25	11111504	醇酸清漆		kg	16.7	14.82	
26	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	18.38	16.31	
27	11111715	酚醛清漆		kg	15.05	13.35	
28	11112503	调和漆		kg	16.13	14.31	
29	11410303	环氧树脂		kg	24.4	21.65	
30	11550104	石油沥青	10#	kg	4.8	4.26	土建工程零星使用
31	11550105	石油沥青	30#	kg	4.9	4.35	土建工程零星使用
32	11550106	石油沥青	60#	kg	5	4.44	土建工程零星使用
33	11550110	石油沥青	100#	kg	5.1	4.52	土建工程零星使用
34	11570309	APP塑性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃)3mm	m <sup>2</sup>	39	34.6	
35	11570328	APP塑性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃)3mm	m <sup>2</sup>	37	32.83	
36	11570515	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃)3mm	m <sup>2</sup>	39	34.6	
37	11570518	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃)3mm	m <sup>2</sup>	47	41.7	
38	11570530	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃)3mm	m <sup>2</sup>	37	32.83	
39	11570534	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-25℃)3mm	m <sup>2</sup>	42	37.26	
40	11570909	氯化聚乙烯防水卷材	δ2.0mm	m <sup>2</sup>	42	37.26	
41	11571704	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I型(-20℃)型2mm	m <sup>2</sup>	41	36.38	
42	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II型(-30℃)3mm	m <sup>2</sup>	44	39.04	
43	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S型δ2.5mm	m <sup>2</sup>	39	34.6	
44	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P型δ2.0mm	m <sup>2</sup>	39	34.6	
45	11572305	聚乙烯涤纶复合防水卷材	δ1.5mm	m <sup>2</sup>	36	31.94	
46	11610308	橡胶止水带	WB4-300-8	m	110	97.59	
47	11610309	橡胶止水带	WB8-300-6	m	100	88.72	
48	11610310	橡胶止水带	WB12-350-8	m	125	110.9	
49	11610311	橡胶止水带	WB23-400-8	m	135	119.77	
50	11610713	遇水膨胀胶条	20*30	m	45	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
51	YZ11610301	钢板止水带	300x3	m	38	33.71	
十一、油品、化工原料及胶粘材料							
1	12010132	汽油	92#苏V	kg	9.19	8.15	
2	12010133	汽油	95#苏V	kg	9.72	8.62	
3	12010305	柴油	0#	kg	7.8	6.92	
4	12330303	界面剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.1	1.86	
5	12410106	粘结剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.4	2.13	
6	12410503	面砖勾缝胶粉		kg	1.9	1.69	
十二、绝热、耐火材料							
1	08211547	复合材料保温板(玻化微珠)		m <sup>3</sup>	1300	1153.37	
2	08211548	复合材料保温板(聚苯颗粒)		m <sup>3</sup>	1300	1153.37	
3	13050321	矿棉板	600×600×12	m <sup>2</sup>	37.5	33.27	
4	13090103	珍珠岩		m <sup>3</sup>	171	151.71	
5	13090105	膨胀珍珠岩		m <sup>3</sup>	156	138.4	
6	13121103	聚氨酯泡沫塑料		m <sup>3</sup>	2200	1951.87	B1级
十三、管材							
1	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	5615	4981.69	
2	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	5600	4968.38	
3	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	5625	4990.56	
4	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	5510	4888.54	
5	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	5455	4839.74	
6	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	5500	4879.66	
7	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	5525	4901.84	
8	14050120	无缝钢管	Φ32×3.5	t	6030	5349.89	
9	14050123	无缝钢管	Φ42.5×3.5	t	6330	5616.05	
10	14050126	无缝钢管	Φ50×3.5	t	6330	5616.05	
11	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	44	39.04	
12	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	58	51.46	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
13	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	70.25	62.33	
14	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	111.75	99.15	
15	14091314	离心球墨铸铁管	DN200 × 6m	m	262	232.45	
16	14091316	离心球墨铸铁管	DN300 × 6m	m	409	362.87	
17	14091318	离心球墨铸铁管	DN400 × 6m	m	657	582.9	
18	14091321	离心球墨铸铁管	DN500 × 6m	m	912	809.14	
19	14091322	离心球墨铸铁管	DN600 × 6m	m	1219	1081.51	
20	14091324	离心球墨铸铁管	DN800 × 6m	m	1895	1681.27	
21	14091325	离心球墨铸铁管	DN1000 × 6m	m	2837	2517.02	
22	14091326	离心球墨铸铁管	DN1200 × 6m	m	3998	3547.07	
23	14091327	离心球墨铸铁管	DN1400 × 6m	m	5435	4821.99	
24	14091328	离心球墨铸铁管	DN1600 × 6m	m	7160	6352.43	
25	14091329	离心球墨铸铁管	DN1800 × 6m	m	9359	8303.41	
26	14310612	PVC-U排水管	dn50	m	9.04	8.02	
27	14310613	PVC-U排水管	dn75	m	14.77	13.1	
28	14310615	PVC-U排水管	dn110	m	26.44	23.46	
29	14310616	PVC-U排水管	dn160	m	55.37	49.12	
30	14310617	PVC-U排水管	dn200	m	80.86	71.74	
31	14310641	PVC-U雨水管	dn50	m	8.44	7.49	
32	14310642	PVC-U雨水管	dn75	m	14.57	12.93	
33	14310645	PVC-U雨水管	dn110	m	24.2	21.47	
34	14310812	PVC-U螺旋消音排水管	dn75	m	21.48	19.06	
35	14310814	PVC-U螺旋消音排水管	dn110	m	34.75	30.83	
36	14310816	PVC-U螺旋消音排水管	dn160	m	63.82	56.62	
37	14310921	PVC-U加筋管	500内径S1	m	219.19	194.47	
38	14310922	PVC-U加筋管	400内径S1	m	138.95	123.28	
39	14310923	PVC-U加筋管	300内径S1	m	81.95	72.71	
40	14310924	PVC-U加筋管	225内径S1	m	48.17	42.74	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
41	14310931	PVC-U加筋管	225内径S2	m	64.06	56.83	
42	14310932	PVC-U加筋管	300内径S2	m	105.42	93.53	
43	14310933	PVC-U加筋管	600内径S2	m	438.84	389.34	
44	14310934	PVC-U加筋管	500内径S2	m	292.21	259.25	
45	14310935	PVC-U加筋管	400内径S2	m	179.72	159.45	
46	14311152	PVC-U双壁波纹管	DN/ID150 SN8	m	25.46	22.59	
47	14311154	PVC-U双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	68.9	61.13	
48	14311156	PVC-U双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	111.56	98.98	
49	14311157	PVC-U双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	185.1	164.22	
50	14311158	PVC-U双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	322.19	285.85	
51	14311165	PVC-U双壁波纹管	DN/OD160 SN8	m	27	23.95	
52	14311166	PVC-U双壁波纹管	DN/OD200 SN8	m	52.51	46.59	
53	14311167	PVC-U双壁波纹管	DN/OD250 SN8	m	68.53	60.8	
54	14311169	PVC-U双壁波纹管	DN/OD315 SN8	m	96.61	85.71	
55	14311170	PVC-U双壁波纹管	DN/OD400 SN8	m	142.36	126.3	
56	14311172	PVC-U双壁波纹管	DN/OD500 SN8	m	239.79	212.74	
57	14311211	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN4	m	48.67	43.18	
58	14311212	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN4	m	54	47.91	
59	14311213	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN4	m	79	70.09	
60	14311214	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN4	m	132.33	117.4	
61	14311215	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN4	m	214	189.86	
62	14311216	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN4	m	304	269.71	
63	14311245	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	60.33	53.53	
64	14311246	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN8	m	68.33	60.62	
65	14311247	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	99.27	88.07	
66	14311248	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	162	143.73	
67	14311249	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	257	228.01	
68	14311250	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN8	m	373.33	331.22	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
69	14311251	HDPE双壁波纹管	DN/ID800 SN8	m	700.67	621.64	
70	14311252	HDPE双壁波纹管	DN/ID1000 SN8	m	1413.33	1253.92	
71	14311253	HDPE双壁波纹管	DN/ID1200 SN8	m	2214.67	1964.88	
72	14311512	PP-R给水管(冷水)	dn25 × 2.3	m	7.31	6.49	
73	14311515	PP-R给水管(冷水)	dn50 × 4.6	m	28.17	24.99	
74	14311521	PP-R给水管(冷水)	dn20 × 2.3	m	6.06	5.38	
75	14311523	PP-R给水管(冷水)	dn25 × 2.8	m	9.11	8.08	
76	14311525	PP-R给水管(冷水)	dn32 × 3.6	m	14.66	13.01	
77	14311527	PP-R给水管(冷水)	dn40 × 4.5	m	21.99	19.51	
78	14311529	PP-R给水管(热水)	dn50 × 6.9	m	39.85	35.36	
79	14311530	PP-R给水管(冷水)	dn63 × 7.1	m	56.39	50.03	
80	14311532	PP-R给水管(热水)	dn25 × 4.2	m	13.24	11.75	
81	14311535	PP-R给水管(热水)	dn50 × 8.4	m	52.4	46.49	
82	14311543	PP-R给水管(热水)	dn20 × 2.8	m	7.82	6.94	
83	14311544	PP-R给水管(热水)	dn25 × 3.5	m	11.44	10.15	
84	14311545	PP-R给水管(热水)	dn32 × 4.4	m	18.56	16.47	
85	14311546	PP-R给水管(热水)	dn40 × 5.5	m	32.27	28.63	
86	14311772	PE给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	5.53	4.91	
87	14311773	PE给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	9.6	8.52	
88	14311775	PE给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	21.59	19.15	
89	14390305	玻璃钢夹砂管	Φ300	m	264.08	234.29	
90	14390306	玻璃钢夹砂管	Φ400	m	383.75	340.47	
91	14390307	玻璃钢夹砂管	Φ500	m	473.63	420.21	
92	14390308	玻璃钢夹砂管	Φ600	m	648.34	575.21	
93	14390309	玻璃钢夹砂管	Φ800	m	882.12	782.63	
94	14390310	玻璃钢夹砂管	Φ1000	m	1345.65	1193.88	
95	14390311	玻璃钢夹砂管	Φ1200	m	1744.55	1547.78	
96	14451118	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 400 × 2000	m	120.22	106.66	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
97	14451120	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 600 × 2000	m	194.56	172.62	
98	14451121	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 800 × 2000	m	333.44	295.83	
99	14451122	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1000 × 2000	m	542.95	481.71	
100	14451151	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1200 × 2000	m	905.03	802.95	
101	14451152	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1500 × 2000	m	1489.74	1321.71	
102	14451158	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 400 × 2000	m	139.16	123.46	
103	14451159	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 500 × 2000	m	192.24	170.56	
104	14451160	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 600 × 2000	m	226.74	201.17	
105	14451168	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 300 × 2000	m	125.69	111.51	
106	14451169	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400 × 2000	m	180.54	160.18	
107	14451170	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500 × 2000	m	224.81	199.45	
108	14451171	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 600 × 2000	m	252.36	223.9	
109	14451172	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 800 × 2000	m	432.08	383.35	
110	14451173	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1000 × 2000	m	679.19	602.59	
111	14451174	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1200 × 2000	m	965.72	856.8	
112	14451175	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1500 × 2000	m	1410.43	1251.35	
113	14451521	钢筋混凝土顶管	DRCP II 600	m	677.76	601.32	
114	14451522	钢筋混凝土顶管	DRCP II 800	m	878.13	779.09	
115	14451523	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1200	m	1527.85	1355.53	
116	14451524	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1500	m	2123.4	1883.9	
117	14451531	钢筋混凝土顶管	DRCP III 600	m	753.26	668.3	
118	14451532	钢筋混凝土顶管	DRCP III 800	m	979.25	868.8	
119	14451533	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1200	m	1620.65	1437.86	
120	14451534	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1500	m	2342.09	2077.93	
121	14550903	钢塑复合管	DN15	m	11.91	10.57	
122	14550904	钢塑复合管	DN20	m	13.91	12.34	
123	14550905	钢塑复合管	DN25	m	17.81	15.8	
124	14550906	钢塑复合管	DN32	m	24.82	22.02	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
125	14550907	钢塑复合管	DN40	m	28.49	25.28	
126	14550908	钢塑复合管	DN50	m	39.94	35.44	
127	14550910	钢塑复合管	DN65	m	51.27	45.49	
128	14550912	钢塑复合管	DN80	m	60.58	53.75	
129	14550913	钢塑复合管	DN100	m	82.95	73.59	
130	14550914	钢塑复合管	DN125	m	114.43	101.52	
131	14550915	钢塑复合管	DN150	m	144.49	128.19	
十四、开关、插座							
1	23230111	单极开关	单联 10A250V	只	6.5	5.77	
2	23230112	单极开关	双联 10A250V	只	9.85	8.74	
3	23230113	单极开关	三联 10A250V	只	14.1	12.51	
4	23230114	单极开关	四联 10A250V	只	18.04	16.01	
5	23230121	双控开关	单联	个	7.72	6.85	
6	23230122	双控开关	双联	个	11.89	10.55	
7	23230123	双控开关	三联	个	16.41	14.56	
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 <sup>2</sup>	m	1.23	1.09	
2	25030104	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm <sup>2</sup>	m	2.03	1.8	
3	25030105	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm <sup>2</sup>	m	3.19	2.83	
4	25030106	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm <sup>2</sup>	m	4.76	4.22	
5	25030107	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm <sup>2</sup>	m	7.95	7.05	
6	25030108	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm <sup>2</sup>	m	12.67	11.24	
7	25030109	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V25mm <sup>2</sup>	m	19.69	17.47	
8	25030110	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm <sup>2</sup>	m	27.36	24.27	
9	25030111	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm <sup>2</sup>	m	37.94	33.66	
10	25030112	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V70mm <sup>2</sup>	m	53.79	47.72	
11	25035504	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm <sup>2</sup>	m	1.4	1.24	
12	25035505	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm <sup>2</sup>	m	2.24	1.99	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
13	25035506	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm <sup>2</sup>	m	3.45	3.06	
14	25035507	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm <sup>2</sup>	m	5.05	4.48	
15	25035508	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm <sup>2</sup>	m	8.31	7.37	
16	25035509	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm <sup>2</sup>	m	12.97	11.51	
17	25036304	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm <sup>2</sup>	m	1.27	1.13	
18	25036305	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm <sup>2</sup>	m	2.06	1.83	
19	25036306	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm <sup>2</sup>	m	3.22	2.86	
20	25036307	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm <sup>2</sup>	m	4.87	4.32	
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 <sup>2</sup>	m	32.84	29.14	
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 <sup>2</sup>	m	51.85	46	
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 <sup>2</sup>	m	79.94	70.92	
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 <sup>2</sup>	m	110.25	97.82	
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 <sup>2</sup>	m	148.44	131.7	
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 <sup>2</sup>	m	211.96	188.05	
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 <sup>2</sup>	m	293.26	260.18	
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 <sup>2</sup>	m	368.88	327.27	
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 <sup>2</sup>	m	454.36	403.11	
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 <sup>2</sup>	m	564.84	501.13	
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 <sup>2</sup>	m	740.11	656.63	
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 <sup>2</sup>	m	40.83	36.22	
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 <sup>2</sup>	m	64.57	57.29	
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 <sup>2</sup>	m	99.67	88.43	
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 <sup>2</sup>	m	137.56	122.04	
36	25110384	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 50mm <sup>2</sup>	m	186.8	165.73	
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 <sup>2</sup>	m	266.41	236.36	
38	25110386	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 95mm <sup>2</sup>	m	369.35	327.69	
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 <sup>2</sup>	m	460.84	408.86	
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 <sup>2</sup>	m	707.1	627.35	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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 <sup>2</sup>	m	926.46	821.97	
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 <sup>2</sup>	m	72.83	64.62	
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 <sup>2</sup>	m	130.91	116.14	
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 <sup>2</sup>	m	186.31	165.3	
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 <sup>2</sup>	m	33.46	29.69	
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 <sup>2</sup>	m	52.56	46.63	
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 <sup>2</sup>	m	80.8	71.69	
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 <sup>2</sup>	m	111.26	98.71	
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 <sup>2</sup>	m	149.71	132.82	
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 <sup>2</sup>	m	213.27	189.22	
51	25113368	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 95mm <sup>2</sup>	m	295.08	261.8	
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 <sup>2</sup>	m	371.13	329.27	
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 <sup>2</sup>	m	457.28	405.7	
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 <sup>2</sup>	m	567.51	503.5	
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 <sup>2</sup>	m	743.8	659.91	
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 <sup>2</sup>	m	41.57	36.88	
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 <sup>2</sup>	m	65.42	58.04	
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 <sup>2</sup>	m	100.69	89.33	
59	25113380	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 35mm <sup>2</sup>	m	139.28	123.57	
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 <sup>2</sup>	m	188.83	167.53	
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 <sup>2</sup>	m	268.4	238.13	
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 <sup>2</sup>	m	371.48	329.58	
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 <sup>2</sup>	m	466.38	413.78	
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 <sup>2</sup>	m	713.14	632.71	
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 <sup>2</sup>	m	928.68	823.94	
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 <sup>2</sup>	m	30.23	26.82	
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 <sup>2</sup>	m	47.74	42.36	
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 <sup>2</sup>	m	73.66	65.35	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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 <sup>2</sup>	m	96.39	85.52	
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 <sup>2</sup>	m	132.65	117.69	
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 <sup>2</sup>	m	187.57	166.41	
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 <sup>2</sup>	m	258.52	229.36	
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 <sup>2</sup>	m	330.99	293.66	
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 <sup>2</sup>	m	396	351.34	
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 <sup>2</sup>	m	498.15	441.96	
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 <sup>2</sup>	m	650.5	577.13	
十六、电气线路敷设材料							
1	26060305	镀锌电线管	DN25	m	5.18	4.6	
2	26060306	镀锌电线管	DN32	m	7.54	6.69	
3	26060308	镀锌电线管	DN50	m	11.4	10.11	
4	26060310	镀锌电线管	DN63	m	14.82	13.15	
5	26060311	镀锌电线管	DN76	m	19.31	17.13	
6	26060352	双面镀锌电线管	JDG16×1.2	m	3.31	2.94	
7	26060353	双面镀锌电线管	JDG20×1.2	m	4.89	4.34	
8	26060354	双面镀锌电线管	JDG25×1.2	m	6.08	5.39	
9	26060355	双面镀锌电线管	JDG32×1.2	m	8.89	7.89	
10	26060356	双面镀锌电线管	JDG40×1.5	m	10.27	9.11	
11	26061115	PVC阻燃电线管	中型Φ16×1.2	m	1.96	1.74	
12	26061117	PVC阻燃电线管	中型Φ25×1.3	m	3.07	2.72	
13	26061118	PVC阻燃电线管	中型Φ32×1.3	m	5.81	5.15	
14	26061120	PVC阻燃电线管	中型Φ50×2.85	m	10.67	9.47	
15	26061125	PVC阻燃电线管	重型Φ16×1.4	m	2.32	2.06	
16	26061126	PVC阻燃电线管	重型Φ20×1.6	m	3.16	2.8	
17	26061127	PVC阻燃电线管	重型Φ25×1.6	m	4.27	3.79	
18	26061128	PVC阻燃电线管	重型Φ32×1.8	m	7.11	6.31	
19	26061129	PVC阻燃电线管	重型Φ40×1.8	m	9.2	8.16	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
20	26061130	PVC阻燃电线管	重型Φ50×2.0	m	14.51	12.87	
十七、密封、电极及劳保用品等其他材料							
1	31150101	水		m <sup>3</sup>	4.7	4.57	
2	31150301	电		kW·h	0.9	0.8	
十八、周转材料及工器具							
1	32010121	建筑模板(松木)	1830×915×15	张	68	60.33	
2	32010122	建筑模板(杨木)	1830×915×15	张	55	48.8	
3	32010125	建筑模板(松木)	1830×915×18	张	79	70.09	
4	32010126	建筑模板(杨木)	1830×915×18	张	65	57.67	
5	32010502	复合木模板	18mm	m <sup>2</sup>	93	82.51	
6	32020110	扣件	1kg/个	kg	9.8	8.69	
7	32020119	零星卡具	0.2kg/个	kg	5.2	4.61	
8	32030304	脚手钢管	Φ48	t	4880	4329.59	
9	32090101	周转木材		m <sup>3</sup>	1800	1596.98	
10	32090508	钢支撑		kg	4.8	4.26	
11	32110101	脚手钢管		100m/天	1.2	1.06	租赁价
12	32110105	脚手扣件		100套/天	1	0.88	租赁价
13	32110111	碗扣式脚手架		t/天	9	7.96	租赁价
14	32110118	上托可调支撑		100套/天	6	5.31	租赁价
15	32110119	下托可调支撑		100套/天	6	5.31	租赁价
16	32110121	顶丝		100套/天	6	5.31	租赁价
17	32110301	组合钢模板		100m <sup>2</sup> /天	18	15.93	租赁价
18	32110305	钢角模		100m/天	9	7.96	租赁价
19	32110311	回型卡		100只/天	0.3	0.27	租赁价
20	32110312	山型卡		100只/天	0.5	0.44	租赁价
21	32110315	脚手铁枋		块/天	0.5	0.44	租赁价
22	32110317	钢笆片		块/天	0.1	0.09	租赁价
23	YZ32010506	铝模板		m <sup>2</sup>	1250	1109.01	



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	YZ32010507	铝模板支撑	3.2m	套	130	115.34	
25	YZ32010508	铝模板	含支撑费用及其他辅材、配件等	m <sup>2</sup>	550	486.73	租赁价
十九、道路桥梁专用材料							
1	33010315	铸铁井盖井座	Φ660	套	746.67	662.45	重型
2	33010317	铸铁井盖井座	Φ700 重型	套	773.33	686.11	
3	33010318	铸铁井盖井座	Φ700 轻型	套	685	607.74	
4	33011102	混凝土雨水井盖座	660 × 480 × 170 甲型	套	82.4	73.11	
5	33011103	混凝土雨水井盖座	370 × 250 × 80 乙型	套	43.53	38.62	
6	33011112	混凝土雨水井盖座	500 × 600 × 120	套	78.93	70.03	
7	33011113	混凝土雨水井盖座	700 × 700 × 120	套	95	84.29	
8	33011362	钢纤维井盖、框	Φ600	套	226.33	200.8	井盖尺寸
9	33011363	钢纤维井盖、框	Φ700	套	291.33	258.47	井盖尺寸
10	33011365	钢纤维井盖、框	500 × 350	套	98	86.95	
11	33011366	钢纤维井盖、框	500 × 500	套	112.67	99.96	
12	33011367	钢纤维井盖、框	600 × 600	套	137.33	121.84	
13	33011368	钢纤维井盖、框	700 × 700	套	187.67	166.5	
14	33050531	普通带色路面砖	3cm 陶土砖	m <sup>2</sup>	83.22	73.83	
15	33050533	盲道路面砖	3cm 陶土砖	m <sup>2</sup>	87.96	78.04	
16	33052131	青道板	600 × 300 × 30	m <sup>2</sup>	80.13	71.09	
17	33052137	苏普洛克道板	20 × 10 × 6	块	0.98	0.87	
18	33052145	火烧板	600 × 300 × 30(盲道板)	m <sup>2</sup>	103.1	91.47	
19	33052151	火烧板	600 × 300 × 30(五莲花)	m <sup>2</sup>	81.36	72.18	
20	33052152	火烧板	600 × 300 × 30(五莲红)	m <sup>2</sup>	88.32	78.36	
21	33070501	石质平石		m	82.26	72.98	125x300x1000 (五莲花)
22	33070701	石质侧石		m	80.3	71.24	125x275x1000 (五莲花)
23	33110523	混凝土立缘石	C30 125 × 275 × 1000	m	32.88	29.17	侧石
24	33110743	混凝土平缘石	C30 125 × 300 × 1000	m	35.06	31.11	平石
25	YZ33090302	面包砖	10 × 20 × 6	m <sup>2</sup>	51.85	46	





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	YZ33090303	面包砖	10×20×8	m <sup>2</sup>	57.69	51.18	
27	YZ33090511	植草砖	8字型400×200×80	m <sup>2</sup>	52.3	46.4	
28	YZ33090513	植草砖	8字型400×200×100	m <sup>2</sup>	57.72	51.21	
29	YZ33090521	植草砖	井型425×285×80	m <sup>2</sup>	51.14	45.37	
30	YZ33090522	植草砖	井型425×285×100	m <sup>2</sup>	58.24	51.67	
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	428	380	
2	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	439	389	
3	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	450	399	
4	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	458	406	
5	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	472	419	
6	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	488	433	
7	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	506	449	
8	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	438	389	
9	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	450	399	
10	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	463	411	
11	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	471	418	
12	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	479	425	
13	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	481	427	
14	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	493	437	
15	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	513	455	
16	80011101	石膏砂浆干粉(底层)	SGF-D	t	1600	1554	
17	80011113	石膏砂浆干粉(面层)	SGF-M	t	1600	1554	
18	80070531	玻化微珠保温砂浆	I型	m <sup>3</sup>	750	729	
19	80070541	无机矿物轻集料保温砂浆	I型	m <sup>3</sup>	850	826	
20	80071106	防裂抗渗砂浆	粉料50kg/袋	kg	1.90	1.85	外保温



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
21	80071111	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.50	2.43	
22	80071701	石膏砂浆		m <sup>3</sup>	1600	1554	
23	80090328	普通界面砂浆	袋装	kg	1.60	1.55	外保温
24	80090329	面砖粘结砂浆		kg	1.70	1.65	
25	80212101	预拌混凝土(泵送型)	C10	m <sup>3</sup>	517	502	含运费
26	80212102	预拌混凝土(泵送型)	C15	m <sup>3</sup>	538	523	含运费
27	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m <sup>3</sup>	559	543	含运费
28	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m <sup>3</sup>	580	563	含运费
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	601	584	含运费
30	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m <sup>3</sup>	627	609	含运费
31	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m <sup>3</sup>	653	634	含运费
32	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m <sup>3</sup>	684	664	含运费
33	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m <sup>3</sup>	715	695	含运费
34	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m <sup>3</sup>	771	749	含运费
35	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m <sup>3</sup>	827	803	含运费
36	80212113	预拌混凝土(非泵送型)	C10	m <sup>3</sup>	515	500	含运费
37	80212114	预拌混凝土(非泵送型)	C15	m <sup>3</sup>	536	521	含运费
38	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m <sup>3</sup>	557	541	含运费
39	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m <sup>3</sup>	578	562	含运费
40	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	599	582	含运费
41	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m <sup>3</sup>	625	607	含运费
42	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m <sup>3</sup>	651	632	含运费
43	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m <sup>3</sup>	682	663	含运费
44	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m <sup>3</sup>	713	693	含运费
45	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m <sup>3</sup>	769	747	含运费
46	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m <sup>3</sup>	825	801	含运费





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
47	80212303	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C20	m <sup>3</sup>	584	567	含运费
48	80212304	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C25	m <sup>3</sup>	605	588	含运费
49	80212305	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	626	608	含运费
50	80212306	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C35	m <sup>3</sup>	652	633	含运费
51	80212307	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C40	m <sup>3</sup>	678	659	含运费
52	80212308	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C45	m <sup>3</sup>	709	689	含运费
53	80212309	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C50	m <sup>3</sup>	740	719	含运费
54	80212310	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C55	m <sup>3</sup>	796	773	含运费
55	80212311	预拌防水混凝土 P6(泵送型)	C60	m <sup>3</sup>	852	828	含运费
56	80212321	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C20	m <sup>3</sup>	589	572	含运费
57	80212322	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C25	m <sup>3</sup>	610	593	含运费
58	80212323	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	631	613	含运费
59	80212324	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C35	m <sup>3</sup>	657	638	含运费
60	80212325	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C40	m <sup>3</sup>	683	664	含运费
61	80212326	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C45	m <sup>3</sup>	714	694	含运费
62	80212327	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C50	m <sup>3</sup>	745	724	含运费
63	80212328	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C55	m <sup>3</sup>	801	778	含运费
64	80212329	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C60	m <sup>3</sup>	857	833	含运费
65	80212332	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C20	m <sup>3</sup>	582	565	含运费
66	80212333	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C25	m <sup>3</sup>	603	586	含运费
67	80212334	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	624	606	含运费
68	80212335	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C35	m <sup>3</sup>	650	631	含运费
69	80212336	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C40	m <sup>3</sup>	676	657	含运费
70	80212337	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C45	m <sup>3</sup>	707	687	含运费
71	80212338	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C50	m <sup>3</sup>	738	717	含运费
72	80212339	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C55	m <sup>3</sup>	794	771	含运费



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
73	80212340	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C60	m <sup>3</sup>	850	826	含运费
74	80212351	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C20	m <sup>3</sup>	587	570	含运费
75	80212352	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C25	m <sup>3</sup>	608	591	含运费
76	80212353	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	629	611	含运费
77	80212354	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C35	m <sup>3</sup>	655	636	含运费
78	80212355	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C40	m <sup>3</sup>	681	662	含运费
79	80212356	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C45	m <sup>3</sup>	712	692	含运费
80	80212357	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C50	m <sup>3</sup>	743	722	含运费
81	80212358	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C55	m <sup>3</sup>	799	776	含运费
82	80212359	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C60	m <sup>3</sup>	855	831	含运费
83	80250303	细粒式沥青混凝土	AC-13.2mm I型	t	540	479	
84	80250343	细粒式沥青混凝土	石灰岩+SBS	t	584	518	
85	80250501	中粒式沥青混凝土	AC-16mm I型	t	523	464	
86	80250701	粗粒式沥青混凝土	AC-26.5mm I型	t	509	452	
87	80330301	二灰结石		t	156	151	
88	80330303	二灰结石	5:15:80	t	151	146	
89	80330309	二灰结石	8:20:72	t	156	152	
90	80330703	水泥稳定碎石	4%水泥	t	204	198	比重:2.3t/m <sup>3</sup>
91	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	211	205	比重:2.33t/m <sup>3</sup>
92	80330707	水泥稳定碎石	6%水泥	t	221	215	比重:2.35t/m <sup>3</sup>
93	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M汽车泵	m <sup>3</sup>	21	19	
94	YZ80212304	预拌混凝土泵送费	桩基使用(37M汽车泵)	m <sup>3</sup>	24	22	
95	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M汽车泵	m <sup>3</sup>	25	23	
96	YZ80212501	水下预拌混凝土	C25	m <sup>3</sup>	605	588	含运费
97	YZ80212502	水下预拌混凝土	C30	m <sup>3</sup>	626	608	含运费
98	YZ80212503	水下预拌混凝土	C35	m <sup>3</sup>	652	633	含运费
99	YZ80212504	水下预拌混凝土	C40	m <sup>3</sup>	678	659	含运费





## 扬州地区各县(市、区)2021年2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	615	546	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	635	563	
3	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	555	492	
4	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	565	501	
5	04030105	细砂		t	135	131	
6	04030107	中砂		t	179	174	
7	04030109	粗砂		t	195	189	
8	04050203	碎石	5~16mm	t	160	155	
9	04050204	碎石	5~20mm	t	160	155	
10	04050205	碎石	5~31.5mm	t	160	155	
11	04050207	碎石	5~40mm	t	160	155	
12	04090100	生石灰		t	490	476	
13	04090120	石灰膏		m <sup>3</sup>	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	70	62	
17	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	75	67	
18	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	57	51	
19		混凝土实心砖	240×115×53 MU20	百块	67	59	
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 <sup>3</sup>	367	326	
22	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m <sup>3</sup>	331	294	
23	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m <sup>3</sup>	295	262	
24	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m <sup>3</sup>	285	253	
25	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m <sup>3</sup>	241	214	
26	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m <sup>3</sup>	242	215	
27	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5.0 散装	t	423	375	
28	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	434	385	



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	445	395	
30	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	454	403	
31	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	467	414	
32	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	483	429	
33	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	501	444	
34	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	433	384	
35	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	446	396	
36	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	459	407	
37	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	467	414	
38	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	475	421	
39	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	455	404	
40	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	467	414	
41	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	488	433	
42	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	612	595	含运费
43	80330301	二灰结石		t	136	132	
44	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	205	199	
45		细粒式沥青混凝土		t	525	483	成品价
46		中粒式沥青混凝土		t	505	464	成品价
47		粗粒式沥青混凝土		t	485	446	成品价

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







高邮市

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	138	134	
2	04030107	中砂		t	176	171	
3	04030109	粗砂		t	195	189	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	163	158	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	163	158	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	163	158	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	163	158	
8	04090100	生石灰		t	480	466	
9	04090120	石灰膏		m <sup>3</sup>	300	291	
10	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	70	68	
11	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	69	67	
12	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	76	74	
13	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
14	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	78	69	
15	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	80	71	
16	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	70	62	
17	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
19	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m <sup>3</sup>	377	334	
20	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m <sup>3</sup>	350	311	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m <sup>3</sup>	291	258	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m <sup>3</sup>	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m <sup>3</sup>	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m <sup>3</sup>	270	240	
25		普通硅酸盐水泥	42.5级散装	t	610	541	
26		普通硅酸盐水泥	32.5级散装	t	570	506	
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	620	602	含运费
28	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m <sup>3</sup>	21		
29	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m <sup>3</sup>	25		
30	80330301	二灰结石		t	150	146	
31	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	185	180	
32		细粒式沥青混凝土		t	530	487	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	520	478	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	510	469	成品价



江都区

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	132	128	
2	04030107	中砂		t	177	172	
3	04030109	粗砂		t	193	187	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	161	156	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	161	156	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	161	156	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	161	156	
8	04090100	生石灰		t	485	471	
9	04090120	石灰膏		m3	325	316	
10	80330301	二灰结石		t	154	150	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	200	194	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	68	60	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	72	64	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	77	75	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	75	73	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	78	76	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	60	53	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	79	70	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	81	72	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	315	279	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	305	271	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	285	253	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	285	253	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	380	337	
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	618	548	
28		水泥	32.5级	t	583	517	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	606	589	含运费
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	530	487	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	520	478	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	510	469	成品价





宝应县

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	150	146	
2	04030107	中砂		t	180	175	
3	04030109	粗砂		t	195	189	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	166	161	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	166	161	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	166	161	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	166	161	
8	04090100	生石灰		t	500	486	
9	04090120	石灰膏		m <sup>3</sup>	325	316	
10	80330301	二灰结石		t	150	146	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	200	194	
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	80	78	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	80	78	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	80	78	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	80	78	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	60	53	
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 <sup>3</sup>	320	284	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m <sup>3</sup>	310	275	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m <sup>3</sup>	303	269	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m <sup>3</sup>	303	269	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m <sup>3</sup>	385	342	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m <sup>3</sup>	355	315	
27		普通硅酸盐水泥	42.5级 散装	t	625	555	
28		普通硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	595	528	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	616	598	含运费
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m <sup>3</sup>	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m <sup>3</sup>	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	535	492	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	525	483	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	515	473	成品价



## 扬州市2021年2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	5150.00	永钢
2	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4850.00	永钢
3	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4850.00	永钢
4	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4800.00	永钢
5	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4730.00	永钢
6	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4700.00	永钢
7	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4760.00	永钢
8	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5180.00	永钢
9	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4880.00	永钢
10	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4880.00	永钢
11	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4830.00	永钢
12	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4730.00	永钢
13	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4730.00	永钢
14	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	4730.00	永钢
15	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4790.00	永钢
注：以上是由扬州黑色金属公司提供					
16	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	5230.00	1月21日市场价
17	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4900.00	1月21日市场价
18	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4910.00	1月21日市场价
19	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4850.00	1月21日市场价
20	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4780.00	1月21日市场价
21	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4750.00	1月21日市场价





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
22	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4750.00	1月21日市场价
23	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4750.00	1月21日市场价
24	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4810.00	1月21日市场价
25	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5230.00	1月21日市场价
26	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4930.00	1月21日市场价
27	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4940.00	1月21日市场价
28	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4880.00	1月21日市场价
29	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4780.00	1月21日市场价
30	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4780.00	1月21日市场价
注:以上是由扬州市易丰钢铁贸易有限公司提供					
31	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	5130.00	中天
32	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4930.00	中天
33	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4750.00	中天
34	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4720.00	中天
35	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4610.00	中天
36	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4580.00	中天
37	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	4580.00	中天
38	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4580.00	中天
39	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	4580.00	中天
40	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4580.00	中天
41	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5160.00	中天
42	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4960.00	中天
43	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4780.00	中天
44	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4750.00	中天
注:以上是由东盛金属材料有限公司提供					
45	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	5250.00	
46	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4930.00	
47	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4850.00	
48	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4780.00	
49	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	4740.00	
50	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4800.00	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
51	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5280.00	
52	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4960.00	
53	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4940.00	
54	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4870.00	
55	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4780.00	
56	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4770.00	
57	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	4780.00	
58	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4830.00	

注:以上是由扬州新钢协有限公司提供

59	螺纹钢	Φ6HRB400	T	5470	永钢
60	螺纹钢	Φ8HRB400	T	5170	永钢
61	螺纹钢	Φ10HRB400	T	5210	永钢
62	螺纹钢	Φ12HRB400	T	5170	永钢
63	螺纹钢	Φ14HRB400	T	5080	永钢
64	螺纹钢	Φ16HRB400	T	5050	永钢
65	螺纹钢	Φ18HRB400	T	5050	永钢
66	螺纹钢	Φ20HRB400	T	5050	永钢
67	螺纹钢	Φ22HRB400	T	5050	永钢
68	螺纹钢	Φ25HRB400	T	5050	永钢
69	螺纹钢	Φ28HRB400	T	5100	永钢
70	螺纹钢	Φ32HRB400	T	5100	永钢
71	线材	Φ6.5HPB300	T	5170	永钢
72	线材	Φ8HPB300	T	5170	永钢

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

(二)木材类					
1	花旗松原木(美国)	统货	M <sup>3</sup>	2200	
2	花旗松原木(新西兰)	统货 30cm 以上(6~8m)	M <sup>3</sup>	1850	
3	红松原木(国产)	4m×40cm 以上	M <sup>3</sup>	2500	
4	红松原木(国产)	4m×30cm 以上	M <sup>3</sup>	2200	
5	红松原木(俄罗斯)	4m×30cm 以上	M <sup>3</sup>	1980	
6	樟子松原木	4m×30cm 以上	M <sup>3</sup>	1980	
7	白松原木	Φ30~40cm 以上(长4~6m)	M <sup>3</sup>	1700	
8	杉原条木	18~22cm	M <sup>3</sup>	1950	





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
9	杉原条木	22-26cm	M <sup>3</sup>	3500	
10	杉原条木	27-30cm	M <sup>3</sup>	3900	
11	杉原条木	30-34cm	M <sup>3</sup>	4300	
12	杉原条木	36-40cm	M <sup>3</sup>	5000	
13	香樟	统货 20-40cm	M <sup>3</sup>	2200	
14	杂木(国产)	统货 30cm 以上	M <sup>3</sup>	1750	
15	杉原木	统货 16-18cm(4m长)	M <sup>3</sup>	2100	
16	杉原木	统货 20-26cm(4m长)	M <sup>3</sup>	2450	
17	杉木木坊	8×11cm4m 以上	M <sup>3</sup>	2800	
18	杉木木坊	6×10cm4m 以上	M <sup>3</sup>	2800	
19	柳桉(进口)	40cm 以上	M <sup>3</sup>	4150	
20	杉木木坊	5×9cm 4m	M <sup>3</sup>	2600	工程用(足尺)
21	花旗松木方		M <sup>3</sup>	3800	340×340~380×380 以上
22	花旗松木方	150×200×3m 以上	M <sup>3</sup>	3400	
23	杉木木楞		M <sup>3</sup>	2450	工程用
24	白松木楞		M <sup>3</sup>	2000	
25	落叶松木楞		M <sup>3</sup>	2300	
26	杉木板		M <sup>3</sup>	2500	工程用
27	杉木地板	1.3 厚	M <sup>2</sup>	35	工程用
28	杉木地板	1.8 厚	M <sup>2</sup>	50	工程用
29	杉木地板	2.2 厚	M <sup>2</sup>	60	工程用
30	杉木地板	2.5 厚	M <sup>2</sup>	66	工程用
注:市场价					
31	怡人牌芬兰防腐木	5-30cm	M <sup>3</sup>	6800	户外质保 30 年
32	怡人牌菠萝格防腐木	5-30cm	M <sup>3</sup>	20000	户外质保 30 年
33	怡人牌巴劳防腐木	5-30cm	M <sup>3</sup>	20000	户外质保 30 年
34	怡人牌深度碳化防腐木无节	3-15cm	M <sup>3</sup>	7800	室内质保 30 年
35	怡人牌深度碳化防腐木有节	3-15cm	M <sup>3</sup>	5800	室内质保 30 年
36	怡人牌进口柳桉防腐木	5-40cm	M <sup>3</sup>	8800	室外质保 30 年



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
37	怡人牌樟子松防腐木	5-30cm	M <sup>3</sup>	5280	室外质保30年
38	怡人牌花旗松防腐木	2.5-30cm	M <sup>3</sup>	6300	室外质保30年
39	怡人牌花旗松做旧防腐木	2.5-30cm	M <sup>3</sup>	7300	室外质保30年
40	防腐杉木挂瓦条	2.5-4.5cm	M <sup>3</sup>	4800	室外质保30年
41	防腐杉木方料	1-20cm	M <sup>3</sup>	5800	室外质保30年
42	防腐柚木	1-20cm3m以内	M <sup>3</sup>	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:姚有寿 13773340688					
(三)砖、瓦、石类					
1	加气粒混凝土自保温砌块	390*190*190 MU5.0	块	7.5	
2	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*190*190	块	4	
3	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*190*90	块	2.3	
4	加气粒混凝土自保温砌块	390*220*190 MU5.0	块	8.7	
5	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*220*190	块	4.7	
6	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*220*90	块	2.6	
注:以上价格由扬州众和建材有限公司提供 联系人:陈有兵 13665271321 陈寿统 13773553198					
7	蒸压粉煤灰砖	240*115*53	块	0.6	含13%税票
8	蒸压粉煤灰砖	190*90*53	块	0.5	含13%税票
9	蒸压粉煤灰(保温)空心砖	240*190*115	块	2.3	含13%税票
注:以上价格由扬州瑞青新型建材科技有限公司提供,赵厚全,13773362626					
10	文化石		M <sup>2</sup>	160	
11	陶粒	<5mm	M <sup>3</sup>	380	污泥陶粒
12	陶粒	5-15mm	M <sup>3</sup>	370	污泥陶粒
13	陶粒	15-20mm	M <sup>3</sup>	360	污泥陶粒
14	钢筋陶粒轻质混凝土墙板(蒸压)	100mm	M <sup>2</sup>	260	不含圈梁构造柱
15	钢筋陶粒轻质混凝土墙板(蒸压)	150mm	M <sup>2</sup>	310	不含圈梁构造柱
16	钢筋陶粒轻质混凝土墙板(蒸压)	200mm	M <sup>2</sup>	385	不含圈梁构造柱
17	自保温陶粒增强加气砌块	600×240×240	M <sup>3</sup>	580	免外墙保温与建筑同寿命
18	自保温陶粒增强加气砌块	600×200×200	M <sup>3</sup>	580	免外墙保温与建筑同寿命
注:以上价格由天长市润冶陶粒有限公司提供 冶经理 13852723868					
19	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	100mm	M <sup>2</sup>	295	不含构造柱圈梁





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
20	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	120mm	M <sup>2</sup>	316	不含构造柱圈梁
21	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	150mm	M <sup>2</sup>	346	不含构造柱圈梁
22	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	200mm	M <sup>2</sup>	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					
23	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m <sup>2</sup>	225	内隔墙施工
24	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m <sup>2</sup>	240	内隔墙施工
25	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m <sup>2</sup>	255	内隔墙施工
26	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m <sup>2</sup>	270	内隔墙施工
27	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m <sup>2</sup>	285	内隔墙施工
28	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	100mm	m <sup>2</sup>	230	内隔墙施工
29	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	200mm	m <sup>2</sup>	285	内隔墙施工
注:市场价					
30	NALC装配式预埋吊点围护结构保温装饰一体化墙板	200*600*(6800-7000)	平方米	500	长度可定制
31	NALC装配式预埋吊点围护结构复合音效一体化墙板	300*600*(6800-7000)	平方米	1450	长度可定制
32	NALC装配式预埋吊点围护结构复合音效一体化墙板	350*600*(6800-7000)	平方米	1600	长度可定制
33	NALC装配式预埋吊点围护结构复合音效一体化墙板	400*600*(6800-7000)	平方米	1700	长度可定制
注:以上价格由南京旭建新型建材股份有限公司提供 联系人:仇海泓 13901582205					
34	混凝土抗裂防水复合材料	JXT-I	kg	55	执行标准:T/CECS 10001-2019 T/CECS 474-2017
35	混凝土抗裂防水复合材料	JXT-II	kg	75	
36	混凝土抗裂防水复合材料	JXT-III	kg	95	
注:以上价格由江苏揭聆新材料科技有限公司提供 联系人:陶先生 电话15358774466/0514-83653116 品牌:揭聆合材					
37	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 400 AB 95-C80	米	380	Q/321183 JH002-2020
38	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 100-C80	米	475	Q/321183 JH002-2020
39	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 A 110-C80	米	490	Q/321183 JH002-2020
40	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 110-C80	米	505	Q/321183 JH002-2020
41	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 A 125-C80	米	525	Q/321183 JH002-2020
42	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 125-C80	米	540	Q/321183 JH002-2020
43	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 A 110-C80	米	600	Q/321183 JH002-2020



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
44	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 110-C80	米	620	Q/321183 JH002-2020
45	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 A 130-C80	米	625	Q/321183 JH002-2020
46	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 130-C80	米	650	Q/321183 JH002-2020
47	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-30A	米	315	Q/321183 JH001-2020
48	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-35A	米	365	Q/321183 JH001-2020
49	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40A	米	435	Q/321183 JH001-2020
50	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40B	米	445	Q/321183 JH001-2020
51	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45A	米	525	Q/321183 JH001-2020
52	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45B	米	555	Q/321183 JH001-2020
53	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50A	米	650	Q/321183 JH001-2020
54	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50B	米	690	Q/321183 JH001-2020
55	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(110)AB	米	720	JGJ/T 406-2017
56	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(130)AB	米	760	JGJ/T 406-2017
57	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(110)AB	米	840	JGJ/T 406-2017
58	预应力混凝土支护管桩	PRC I 700(110)AB	米	870	JGJ/T 406-2017
59	预应力混凝土支护管桩	PRC I 700(110)B	米	910	JGJ/T 406-2017
60	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(130)AB	米	880	JGJ/T 406-2017
61	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(110)AB	米	980	JGJ/T 406-2017
62	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(130)AB	米	1000	JGJ/T 406-2017
63	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 400-II-95-C105	米	300	Q/JHJC 00-1002-2018
64	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	米	420	Q/JHJC 00-1002-2018
65	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	米	470	Q/JHJC 00-1002-2018
66	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	米	535	Q/JHJC 00-1002-2018
67	地基处理用管桩	300(60)A	米	175	JGJ/T 406-2017
68	地基处理用管桩	300(60)AB	米	185	JGJ/T 406-2017
69	地基处理用管桩	400(60)A	米	195	JGJ/T 406-2017
70	地基处理用管桩	400(60)AB	米	205	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。注:以上价格由建华管桩提供 联系人:李志鹏 13921556382





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
71	高分子聚合物板桩	150x500mm	m <sup>2</sup>	450	
72	高分子聚合物板桩	250x650mm	m <sup>2</sup>	600	
73	高分子聚合物方桩	300x400mm	m <sup>2</sup>	950	
74	高分子聚合物方桩	400x400mm	m <sup>2</sup>	1080	
75	高分子聚合物仿木桩	190x645mm	m <sup>2</sup>	520	
76	高分子聚合物盖帽	400x180mm	m	150	
注:以上价格由扬州扬子新型建材科技有限公司提供 联系人:陈恒新 联系电话:0514-87395918 13805276602					
77	预应力方桩	PRS-350A	m	236	省标
78	预应力方桩	PRS-350B	m	261	省标
79	预应力方桩	PRS-400A	m	295	省标
80	预应力方桩	PRS-400B	m	323	省标
81	预应力方桩	PRS-450A	m	402	省标
82	预应力方桩	PRS-450B	m	448	省标
83	预应力方桩	PRS-500A	m	459	省标
84	预应力方桩	PRS-500B	m	506	省标
85	预应力方桩	PRS-550A	m	556	省标
86	预应力方桩	PRS-550B	m	609	省标
87	预应力方桩	PRS-600A	m	648	省标
88	预应力方桩	PRS-600B	m	707	省标
89	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-30A	m	300	Q/320585 SZSH01-2019
90	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-35A	m	340	Q/320585 SZSH01-2019
91	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40A	m	415	Q/320585 SZSH01-2019
92	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40B	m	420	Q/320585 SZSH01-2019
93	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45A	m	480	Q/320585 SZSH01-2019
94	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45B	m	510	Q/320585 SZSH01-2019
95	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50A	m	605	Q/320585 SZSH01-2019
96	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50B	m	640	Q/320585 SZSH01-2019
注:市场价					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
	(四)玻璃类				
	浮法类				
1	5mm浮法玻璃	1650×2440	M <sup>2</sup>	30	江苏
2	5mm浮法玻璃	1650×2440	M <sup>2</sup>	40	上海
3	5mm浮法绿玻	1650×2440	M <sup>2</sup>	36	江苏
4	5mm浮法灰玻	1650×2440	M <sup>2</sup>	40	山东
5	4mm浮法灰玻	1650×2440	M <sup>2</sup>	25	江苏、山东
6	3mm浮法白玻	1500×2000	M <sup>2</sup>	23	江苏
7	2mm浮法白玻	1500×2000	M <sup>2</sup>	25	上海秦皇岛
8	6mm浮法白玻	2440×3360	M <sup>2</sup>	25	江苏、山东
9	6mm浮法灰玻	2134×3300	M <sup>2</sup>	55	山东兰星
10	6mm浮法绿玻	2134×3300	M <sup>2</sup>	55	山东
11	8mm浮法白玻	2134×3660	M <sup>2</sup>	70	山东
12	8mm浮法绿玻、灰玻	2134×3600	M <sup>2</sup>	80	山东
13	10mm浮法白玻	2440×3360	M <sup>2</sup>	95	江苏
14	10mm浮法白玻	2440×3360	M <sup>2</sup>	110	上海耀皮
15	10mm浮法绿玻、灰玻	2440×3360	M <sup>2</sup>	100	山东
16	12mm浮法白玻	2440×3360	M <sup>2</sup>	105	江苏
17	12mm浮法白玻	2440×3360	M <sup>2</sup>	140	上海耀皮
18	12mm浮法白玻	3300×4500	M <sup>2</sup>	150	大连上海产
19	12mm浮法绿玻、灰玻	2134×3600	M <sup>2</sup>	150	山东兰星
20	15mm浮法白玻	2440×3360	M <sup>2</sup>	180	上海、天津
21	15mm浮法白玻	3300×4500	M <sup>2</sup>	240	上海、天津
22	15mm浮法白玻	3300×6000	M <sup>2</sup>	300	上海、天津
23	19mm浮法白玻	3300×5000	M <sup>2</sup>	330	上海、天津
24	19mm浮法白玻	3300×7000	M <sup>2</sup>	380	上海、天津
25	19mm浮法白玻	3300×7米以上~10米	M <sup>2</sup>	480	
	钢化类				
26	4mm钢化	1830×2440	M <sup>2</sup>	44	江苏
27	5mm钢化	1830×2440	M <sup>2</sup>	58	江苏





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
28	6mm 钢化	2400×3600	M <sup>2</sup>	70	江苏
29	8mm 钢化	2400×3600	M <sup>2</sup>	85	江苏
30	10mm 钢化	2400×3600	M <sup>2</sup>	115	江苏
31	12mm 钢化	2400×3600	M <sup>2</sup>	125	江苏
32	12mm 钢化	2450×4500	M <sup>2</sup>	200	上海、天津
33	15mm 钢化	2440×3360	M <sup>2</sup>	240	上海、天津
34	2440以上、3000以下×4500	2440以上、3000以下×4500	M <sup>2</sup>	320	上海、天津
35	15mm 钢化	3000×6000	M <sup>2</sup>	350	上海、天津
36	19mm 钢化	2440×3660	M <sup>2</sup>	380	上海、天津
37	19mm 钢化	3000×7000	M <sup>2</sup>	450	上海、天津
38	19mm 钢化	3000×7米以上	M <sup>2</sup>	580	上海、天津
	不钢化夹胶类				
39	4+0.38+4	1200×1500	M <sup>2</sup>	90	江苏
40	5+0.38+5	1000×1200	M <sup>2</sup>	110	江苏
41	5+0.26+5	1200×1500	M <sup>2</sup>	140	江苏
42	6+0.76+6	1200×1500	M <sup>2</sup>	160	江苏
43	6+1.14+6	1500×2000	M <sup>2</sup>	190	江苏
44	8+0.76+8	1500×2000	M <sup>2</sup>	200	江苏
45	8+1.14+8	1500×2000	M <sup>2</sup>	230	江苏
46	10+0.76+10	1500×2500	M <sup>2</sup>	210	江苏
47	10+1.14+10	2000×3000	M <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	85	外保温施工
2	面砖系统	3cm 挤塑板	m <sup>2</sup>	95	外保温施工
3	涂料系统	3cm 聚苯板	m <sup>2</sup>	75	外保温施工
4	面砖系统	3cm 聚苯板	m <sup>2</sup>	90	外保温施工
5	涂料系统	岩棉板	m <sup>2</sup>	105	外保温施工
6	干挂系统	岩棉板	m <sup>2</sup>	80	外保温施工
7	涂料系统	发泡水泥板	m <sup>2</sup>	80	外保温施工
8	涂料系统	发泡陶瓷保温板	m <sup>2</sup>	110	外保温施工
9	面砖系统	发泡陶瓷保温板	m <sup>2</sup>	120	外保温施工



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
10	涂料系统	2cm 聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m <sup>2</sup>	135	外保温施工
11	面砖系统	2cm 聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m <sup>2</sup>	145	外保温施工
12	冷桥系统	2cm 聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	160	外保温施工
14	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m <sup>2</sup>	225	内隔墙施工
15	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m <sup>2</sup>	240	内隔墙施工
16	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m <sup>2</sup>	255	内隔墙施工
17	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m <sup>2</sup>	270	内隔墙施工
18	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m <sup>2</sup>	285	内隔墙施工
19	楼地面保温隔声板	15mm	m <sup>2</sup>	35	地面保温隔声
20	石膏砂浆		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	850	
24	EPS 模塑聚苯板	防火等级 B1	m <sup>3</sup>	650	
25	陶瓷保温板	δ40mm	m <sup>2</sup>	48	
26	玻化微珠无机保温板	δ40mm	m <sup>2</sup>	48	
27	复合发泡水泥板	300mm*300mm	m <sup>3</sup>	650	
28	聚氨酯泡沫塑料		m <sup>3</sup>	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 <sup>2</sup>	9	
35	锚栓	8*100	套	0.5	
36	耐碱玻纤网格布		m <sup>2</sup>	3.5	
37	耐碱玻纤加强网格布		m <sup>2</sup>	6	
注:以上价格由扬州市建筑节能协会提供					
38	防水抗裂砂浆		T	1000	
39	无机矿物轻集料保温砂浆		M <sup>3</sup>	875	外墙内保温





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
40	石膏保温砂浆		M <sup>3</sup>	875	外墙内保温
注:以上价格为市场价					
41	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量100kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3300	
42	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量95kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3400	
43	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量100kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3700	
44	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量100kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3900	
45	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量115kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3300	
46	预制钢筋混凝土阳台	含钢量130kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3500	
注:1.本信息价为到工地价(含13%税),实际含钢量、运距按25km考虑,如不同,按实调整。 2.夹心保温板价格包括聚苯乙烯板、保温连接件等。 3.本信息价包括水电线管、套管及线盒等的预埋人工增加费及其材料费,品牌考虑普通品牌。 4.本信息价不包括饰面材料费。 5.本信息价不包括门窗框安装、材料费及门窗框保护费。 6.构件体积计算按《江苏省装配式混凝土建筑工程定额》(试行)第四章成品构件制作参考定额的工程量计算规则。 7.本信息价仅供参考。					
47	混凝土抗裂防水耐久合材	XT-1	kg	100	地下防水、综合管廊、地铁、隧道等混凝土工程。掺量:1Kg/m <sup>3</sup> 砼
48	混凝土抗裂防水耐久合材	XT-2	kg	115	大型屋面防水、大体积水利大坝、化工、海工等混凝土工程。掺量:1Kg/m <sup>3</sup> 砼
49	混凝土抗裂防水耐久合材	XT-3	kg	130	机场跑道、核电站、高铁、军工等重点领域混凝土工程。掺量:1Kg/m <sup>3</sup> 砼
注:以上价格由江苏携砼新材料科技有限公司提供 联系人:陶先生 电话:15358774466/0514-83653116 品牌:携砼合材					
50	轻质石材保温板	600*900(厚度30mm-50mm)	m <sup>2</sup>	330	
51	专用粘结砂浆	25kg/袋	吨	1600	外墙保温装饰烧结板系统含材料费,机械费,运费,不包含人工费
52	专用锚固件	8*60	套	20	
53	专用耐候型硅酮密封胶	500ml/支	支	26	
注:以上价格由信阳科美新型材料有限公司江苏江北分公司提供 联系电话:13665295988 陈亮					
54	强力交叉层压膜自粘防水卷材	S-CLF NS型 1.5mm厚	m <sup>2</sup>	123.5	增值税税率13%
55	耐根穿刺双面自粘防水卷材	BAC D型 4.0mm厚	m <sup>2</sup>	98	增值税税率13%
56	高分子反应粘胶膜防水卷材	MAC 1.2mm厚	m <sup>2</sup>	73	增值税税率13%
57	双面自粘防水卷材(改性沥青)	BAC 3.0mm厚	m <sup>2</sup>	75	增值税税率13%
58	高分子防水卷材	BAC-P HD型 1.5mm厚	m <sup>2</sup>	55	增值税税率13%
59	防水保温一体化	WiCI 外喜 30PVC型 (PVC+SEPS)	m <sup>2</sup>	286	增值税税率13%,每增减10mm,加减30元
60	防水保温一体化	WiCI 外喜 30PVC型 (PVC+BPU)	m <sup>2</sup>	383	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
61	防水保温一体化	WiCI 外喜 30PVC轻钢面型(PVC+ARW+CS)	m <sup>2</sup>	583	增值税税率13%,每增减10mm,加减60元
注:以上价格由深圳市卓宝科技集团提供 联系人:潘俊 18036262157					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
62	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	48kg/m <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>	1150	
63	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	50kg/m <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>	1200	
64	玻璃棉管		M <sup>3</sup>	1280	
65	玻璃纤维布		M <sup>2</sup>	9.8	
66	铝箔胶带		M <sup>2</sup>	17	
67	玻璃钢铝箔		M <sup>2</sup>	30	
68	保温胶钉		颗	0.30	
69	岩棉管		M <sup>3</sup>	750.00	
70	保温软节		M <sup>2</sup>	115.00	
71	硅酸铝板		M <sup>3</sup>	1080	
72	硅酸铝管		M <sup>3</sup>	1180	
73	岩棉板		M <sup>3</sup>	960	
74	聚安脂发泡管	多种	M <sup>3</sup>	4000	
75	铝板	0.05mm	M <sup>2</sup>	90.00	
76	防火涂料		kg	35.00	
77	无机玻璃钢风管	MNP-1型	M <sup>2</sup>	160.00	不包含安装费
78	无机复合风管(含保温)	MNP-1型	M <sup>2</sup>	168.00	不包含安装费
79	铝箔复合橡塑板		M <sup>3</sup>	3400.00	
80	铝箔复合橡塑管		M <sup>3</sup>	3500.00	
81	高密度聚乙烯套管		M <sup>2</sup>	56.00	
82	橡塑板材	多种	M <sup>3</sup>	3750	赢胜牌
83	酚醛复合风管	多种	M <sup>2</sup>	228.00	
84	地理聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ159×50	M	308.00	
85	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ48×50	M	118.00	
86	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ219×50	M	350.00	
87	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ76×50	M	168	
88	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ108×50	M	228	
89	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ133×50	M	264	
90	橡塑复合管材	多种	M <sup>3</sup>	4800	赢胜牌
91	橡塑复合板材	多种	M <sup>3</sup>	4700	赢胜牌





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
92	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ89×50	M	130.00	
93	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ57×50	M	120.00	
94	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ40×50	M	108.00	
95	橡塑管材	Φ108	M <sup>3</sup>	3800	赢胜牌
96	橡塑专用胶水		kg	33.00	
97	橡塑专用胶带	(5公分)	M	2.00	
注:以上价格为市场价					
(六)涂料及化工类					
1	外墙涂料(白色)	50kg	桶	135	配色另外加价
2	外墙涂料(白色)	50kg	桶	90	配色另外加价
3	聚醋酸乙烯酯乳液白乳胶	8kg	桶	80	
4	808胶(精品环保型)	18kg	桶	70	
5	901胶水(环保型)	24kg	桶	40	质量全新升级,易批刮、柔顺
6	801袋装胶水	24kg	桶	28	专供于内墙工程使用
7	801胶	10kg	桶	30	
8	罩光剂	18kg	桶	240	
9	内墙乳胶漆	18kg	桶	130	
10	"R3000型"环保内墙乳胶漆	25kg	桶	200	
11	外墙乳胶漆(白色)	w-6000 20kg	桶	280	配色另外加价,根据颜色深浅而定
12	弹性外墙乳胶漆(白色)	w-6000 20kg	桶	400	配色另外加价,根据颜色深浅而定
13	封固外墙透明底漆	20kg	桶	340	特别是新墙面施工时,不可缺少的工序
14	封固外墙透明底漆	20kg	桶	360	特别是新墙面施工时,不可缺少的工序
注:以上价格为市场价,"曲江化工"系列					
15	"R3000型"环保内墙乳胶漆	25kg	桶	200	
16	"绿色家园"高级内墙乳胶漆	20kg	桶	300	现代家居健康环保型内墙饰面
17	"小康佳丽"高级内墙乳胶漆	20kg	桶	220	现代家居健康环保型内墙饰面
18	抗菌防霉专用乳胶漆	20kg	桶	300	用于地下室、人防工程
19	健康内墙乳胶漆	50kg	桶	240	功能健康环保型内墙饰面



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
20	高级外墙乳胶漆(白色)	W-8008 20kg	桶	300	配色另外加价
21	弹性外墙乳胶漆(白色)	W-9998 20kg	桶	420	配色另外加价
22	中弹外墙乳胶漆(白色)	W-9988 20kg	桶	460	配色另外加价
23	高级弹性外墙乳胶漆(白色)	W-9888 20kg	桶	500	配色另外加价
24	封固外墙透明底漆	20kg	桶	340	墙体基层封闭、加固、提高面漆附着力
25	封固外墙透明底漆	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
26	弹性浮雕中间层(拉花)		kg	10	建筑物内外墙面的高级“浮雕”质感装饰和造型装饰
27	外墙专用腻子(乳液型)		kg	6	建筑物外墙面的基层找平、找底、修补,外墙配套的打底腻子
28	外墙专用弹性腻子(高弹抗裂型)		kg	10	建筑物外墙体的基层找平、抗裂、增韧,面漆配套的中层腻子
29	水性氟碳漆(浅色)		kg	50	高级外墙饰面材料,特殊颜色价格面议
30	环氧封固底漆		kg	28	
31	溶剂型环氧地坪漆(白色)		kg	28	对建筑物内部地面的高级装饰和长效抗压、耐磨保护,配色另外加价
32	环氧磷酸锌防锈底漆		kg	35	钢结构防锈专用
33	超级氟碳漆(白色)		kg	70	外墙、仿铝塑板、钢结构用,年限最少20年,配色另外加价
34	磁石液		kg	25	磁砖翻新,与425#水泥混合,墙体找平
35	磁砖干粉腻子		kg	4	专用于瓷砖墙面翻新,有特殊的粘接功能
36	真石漆罩面剂		kg	18	真石罩面,增强保色效果
37	真石漆		kg	6	模仿天然石材装饰的一种建筑材料,具有永不褪色、防水阻燃、色彩多样
38	岩片真石漆		kg	6	
39	砂岩漆		kg	6	高档外墙装饰材料
40	抗裂砂浆(粗、细)		kg	2.5	填补建筑物墙体或地面裂纹、裂缝;使用时先用粗砂浆后用细砂浆。
41	高级耐黄变环保聚酯漆(底漆)	5kg/组		220	用于室内六窗、家俱等木制品的底漆涂装
42	高级耐黄变环保聚酯漆(面漆)	5kg/组		240	用于室内门窗、家俱等木制品的表面涂装
43	高级耐黄变环保聚酯漆(白色底漆)	5kg/组		260	用于室内门窗、家俱等木制品的底漆涂装
44	高级耐黄变环保聚酯漆(白色底漆)	5kg/组		280	用于室内门窗、家俱等木制品的表面涂装,超强遮盖力。可配色





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
45	PU 环保特清透明底漆	20kg/听	kg	21	用于木材的装饰,高档家俱
46	PU 环保半哑光清面漆	20kg/听	kg	28	用于木材的装饰,高档家俱。可配实漆
47	PU 固化剂	10kg/听	kg	30	PU系列配套使用
48	PU 稀释剂	15kg/听	kg	16	PU系列配套使用
注:市场价“亚菲涂料”					
49	A1级水性无机内墙底涂涂料	20Kg/桶	Kg	88.00	哥拜耳
50	A1级水性无机内墙面涂涂料	25Kg/桶	Kg	90.00	哥拜耳
51	A1级水性无机外墙底涂涂料	20Kg/桶	Kg	88.00	哥拜耳
52	A1级水性无机外墙面涂涂料	25Kg/桶	Kg	90.00	哥拜耳
53	A1级水性无机外墙质感涂涂料	25Kg/桶	Kg	60.00	哥拜耳
54	A1级水性无机地坪底涂涂料	20Kg/桶	Kg	80.00	哥拜耳
55	A1级水性无机地坪面涂涂料	25Kg/桶	Kg	95.00	哥拜耳
56	A1级水性无机地坪光油涂料(哑光)	20Kg/桶	Kg	88.00	哥拜耳
注:内墙涂料色彩加1000/吨,外墙涂料色彩加2000/吨。扬州市凯茂建材有限公司 联系人:周菊香 13373675833					
(七)成品门窗系列					
1	铝合金地弹簧门	46系列2.0mm厚中空	m <sup>2</sup>	1100	5+19 <sub>A</sub> +5双钢化
2	铝合金地弹门(喷涂)	100系列2.0mm中空	m <sup>2</sup>	1280	6+12 <sub>A</sub> +6LOW-E双钢化
3	钢架雨棚	含驳接爪	m <sup>2</sup>	1380	5+5钢化夹胶
4	不锈钢扶手(304)	钢化夹胶玻璃	m <sup>2</sup>	610	
5	艺术防爆大门全电泳香槟	1.4mm厚(成品价)	m <sup>2</sup>	840	双玻
6	木纹铝合金百叶窗(彩喷)	(江苏协铝)1.2厚	m <sup>2</sup>	640	
7	广东艺华不锈钢防盗窗	国标壁厚0.8(成品价)	m <sup>2</sup>	550	
8	“江苏协铝”幕墙	110系列厚3mm(成品价)	m <sup>2</sup>	1610	单玻
9	隔热断桥幕墙(江苏协铝)	140系列中空3mm	m <sup>2</sup>	1700	6+12 <sub>A</sub> +6LOW-E
10	阳台玻璃顶	钢化中空玻璃	m <sup>2</sup>	680	5+5钢化夹胶
11	可转动百叶窗(彩喷)	(扬州新亚)1.2厚	m <sup>2</sup>	1150	
12	红木纹隔热断桥推拉窗	1.4mm80系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	760	5+12 <sub>A</sub> +5
13	木纹大折叠门	1.2mm中空	m <sup>2</sup>	900	全扣板
14	内置百叶(手动)中空玻璃	扬州赛迪乐	m <sup>2</sup>	680	5+19 <sub>A</sub> +5双钢化
15	内置百叶电动中空玻璃	扬州赛迪乐	m <sup>2</sup>	990	5+27 <sub>A</sub> +5
16	三玻两腔内置百叶中空玻璃	扬州赛迪乐	m <sup>2</sup>	640	5+19 <sub>A</sub> +5+9 <sub>A</sub> +5
17	隔热断桥内置百叶中空玻璃推拉窗	98系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	1400	5+19 <sub>A</sub> +5
18	隔热断桥内置百叶中空玻璃平开窗(电动)	65系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	1520	5+27 <sub>A</sub> +5



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
19	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	870	5+12 <sub>A</sub> +5
20	隔热断桥推拉窗	H90系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	760	6+12A+6
21	隔热断桥平开门(2.0mm)	65系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	1060	5+12 <sub>A</sub> +5中空钢化
22	隔热断桥地弹门(2.0mm)	100系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	1360	5+12 <sub>A</sub> +5双钢化
23	铝木复合平开窗	隔热断桥	m <sup>2</sup>	3000	5+12 <sub>A</sub> +5
24	铝木复合平开窗	隔热断桥(内倒内开)	m <sup>2</sup>	3500	内置百叶玻璃
25	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m <sup>2</sup>	1840	
26	手动百叶窗	内外遮阳	m <sup>2</sup>	440	可调节百叶角度、 可保温、隔热
27	隔热断桥内置百叶平开窗	55系列江苏协铝	m <sup>2</sup>	1330	三玻两腔
28	节能塑木附框	60系列	m <sup>2</sup>	158	不含塞缝
29	节能塑木附框	90系列	m <sup>2</sup>	166	
30	节能塑木附框	105系列	m <sup>2</sup>	178	
31	节能塑木附框	110系列	m <sup>2</sup>	182	
32	铝合金高间隔断	办公隔断(能翻转)	m <sup>2</sup>	780	双面钢化
33	铝合金内置百叶隔断	能翻转、能上下	m <sup>2</sup>	830	双面钢化
34	园弧铝合金推拉窗	"张家港协铝"型材	m <sup>2</sup>	990	5+12 <sub>A</sub> +5
35	园弧塑钢推拉窗	5+12 <sub>A</sub> +5	m <sup>2</sup>	970	5+12 <sub>A</sub> +5
36	"实德"塑钢推拉门(双色)	6+12A+6/60系列	m <sup>2</sup>	590	2.0寸钢 2.5mm
37	"实德"塑钢平开窗	6+12A+6/60E系列	m <sup>2</sup>	492	1.5寸钢 2.5mm
38	"实德"塑钢平开窗(双色)	6+12A+6/60E系列	m <sup>2</sup>	560	1.5寸钢 2.5mm
39	"实德"塑钢平开窗	5+12A+5(60系列)	m <sup>2</sup>	468	1.5寸钢 2.5mm
40	"实德"塑钢上悬窗(双色)	6+16A+6/60系列	m <sup>2</sup>	600	1.5寸钢 2.5mm
41	"实德"塑钢平开窗	内置百叶6+19 <sub>A</sub> +6/70系列	m <sup>2</sup>	892	2.0寸钢 2.5mm
42	"实德"塑钢推拉窗	6+12A+6/88系列	m <sup>2</sup>	421	1.5寸钢 2.3mm
43	"实德"塑钢推拉窗(双色)	6+12A+6/88系列	m <sup>2</sup>	445	1.5寸钢 2.3mm
44	"实德"塑钢推拉窗(双色)	6+12A+6/92系列	m <sup>2</sup>	547	1.5寸钢 2.5mm
45	"实德"塑钢推拉门(双色)	6+16A+6/92系列	m <sup>2</sup>	588	1.5寸钢 2.5mm
46	"实德"塑钢推拉窗(双色)	6+16A+6/92系列	m <sup>2</sup>	560	1.5寸钢 2.5mm
47	"实德"塑钢平开门	6+12A+6/104系列	m <sup>2</sup>	561	2.0寸钢 2.8mm
48	"实德"塑钢平开门(双色)	6+12A+6/104系列	m <sup>2</sup>	596	2.0寸钢 2.8mm





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
49	“实德”塑钢推拉窗	内置百叶 5+19 <sub>A</sub> +5	m <sup>2</sup>	870	1.5寸钢 2.5mm
50	“实德”塑钢推拉窗	三玻两腔 5+19 <sub>A</sub> +5+6A+5	m <sup>2</sup>	912	1.5寸钢 2.5mm
51	“实德”塑钢推拉窗	内置百叶 6+19 <sub>A</sub> +6/108 系列	m <sup>2</sup>	1030	1.5寸钢 2.5mm
52	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加 240元/套)	m <sup>2</sup>	550	以 1700*1800 为准
53	组合式新型防盗窗(锌钢)	彩色 1.2mm厚	m <sup>2</sup>	440	锌钢
54	镀锌百叶窗	彩色 1.2mm厚	m <sup>2</sup>	410	
55	镀锌阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	390	
56	镀锌楼梯扶手	彩色 1.2mm厚	M	440	
57	镀锌栅栏	彩色 1.2mm厚	M	390	
58	电动移门(系统)	不含移门(铝合金)	套	900	
59	电动平开窗(系统)	不含平开窗(铝合金)	套	900	
60	铝合金平开窗	三玻两腔 5+19 <sub>A</sub> +5+6A+5	m <sup>2</sup>	1270	
注:以上价格由扬州市新亚铝业科技有限公司提供 13004300111					
61	隔热断桥内置百叶 988 中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	M <sup>2</sup>	1320	5+19A+5
62	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 <sup>2</sup>	1420	5+27A+5
63	隔热断桥平开窗	53 系列(江苏协铝)	M <sup>2</sup>	600	5+12A+5
64	隔热断桥平开门 2.0 厚	65 系列(江苏协铝)	M <sup>2</sup>	800	5+12A+5 中空 钢化
65	隔热断桥地弹门 2.0 厚	100 系列(江苏协铝)	M <sup>2</sup>	860	5+12A+5 双钢化
66	铝木复合平开窗	隔热断桥	M <sup>2</sup>	2000	5+12A+5
67	不锈钢电动伸缩门	广东大和	M <sup>2</sup>	1000	
68	手动百叶窗	内外遮阳	M <sup>2</sup>	280	可调节百叶角度、可保温、隔热
69	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	M <sup>2</sup>	200	
70	铝合金内置百叶隔断	能翻转(办公隔断)	M <sup>2</sup>	620	双面钢化
71	圆弧铝合金推拉窗	江苏协铝型材	M <sup>2</sup>	620	5+12A+5
72	圆弧塑钢推拉窗		M <sup>2</sup>	520	5205+12A+5420
73	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加 80元/m <sup>2</sup> )	M <sup>2</sup>	280	
74	组合式新型防盗窗	彩色 1.2mm厚	M <sup>2</sup>	220	锌钢
75	镀锌百叶窗	彩色 1.2mm厚	M <sup>2</sup>	180	
76	镀锌阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	200	
77	镀锌楼梯扶手	彩色 1.2mm厚	M	200	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
78	镀锌栅栏	彩色 1.2mm厚	M	210	
注:以上为市场价					
二、安装					
1. 电器配件					
1	智能型感烟火灾探测器	JBF4101	套	194.00	北大青鸟
2	智能型感温火灾探测器(A2R)	JBF4111	套	182.00	北大青鸟
3	防爆型感烟火灾探测器	JBF4101-EX	套	464.00	北大青鸟
4	防爆型感温火灾探测器	JBF4111-EX	套	405.00	北大青鸟
5	复合式感烟感温火灾探测器	JTF-GOM-JBF-4000	套	299.00	北大青鸟
6	线型光束感烟火灾探测器	JBF4382	套	2090.00	北大青鸟
7	独立式感烟火灾探测器	JTY-GF-JBF-VH75	套	780.00	北大青鸟
8	手动报警按钮(带电话插孔)	JBF4121B-P	只	180.00	北大青鸟
9	消火栓按钮	JBF4123B	只	190.00	北大青鸟
10	输入模块	JBF4132	只	160.00	北大青鸟
11	输入/输出模块	JBF4142	只	225.00	北大青鸟
12	输出/输入模块	JBF5155	只	225.00	北大青鸟
13	广播输出模块	JBF4143	只	240.00	北大青鸟
14	总线隔离模块	JBF4171	只	150.00	北大青鸟
15	编码型声光报警器	JB4372E2	只	325.00	北大青鸟
16	火灾显示盘	JBF-VDP3060B	台	1875.00	北大青鸟
17	明装/暗装/壁挂扬声器	GRT3XM-01/XA-01/BM-01	只	100.00	北大青鸟
18	总线电话分机	HY5716B	只	460.00	北大青鸟
19	接线端子箱	JBF-11A/X40	台	365.00	北大青鸟
20	中文火灾报警控制器(联动型)	JB-TB-JBF-11SF/C200B-800B	台	14900.00-27500.00	北大青鸟
21	中文火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF/C200-3200	台	14900.00-74900.00	北大青鸟
22	中文火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF/C3600-12800	台	82900.00-146900.00	北大青鸟
23	多线盘单元	JBF-11SF-CD8B	套	2900.00	北大青鸟





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格 ( 元 )	备 注
24	总线盘单元	JBF-11SF-CK90B	套	2750.00	北大青鸟
25	消防广播控制器(含500W功率放大器)	JBF-11SF-KZ	台	11300.00	北大青鸟
26	总线制消防电话主机	HY5711B	台	5875.00	北大青鸟
27	蓄电池	SP12-24A	组	5300.00	北大青鸟
28	豪华型控制立柜	JBF-11SF/G	台	6900.00	北大青鸟
29	消防控制室图形显示装置	JBF5200	套	60000.00	北大青鸟
30	消防控制室用户信息传输设备	JBF-TD802	台	25000.00	北大青鸟
31	智能型家用感烟火灾探测器	JBF4102	套	234.00	北大青鸟
32	家用火灾报警控制器	JBF-5020	台	5500.00	北大青鸟
33	防火门监控器	JBF-61S20	台	14900.00	北大青鸟
34	常闭一体式门磁开关(双门)	JBF6132-D	只	450.00	北大青鸟
35	常闭一体式门磁开关(单门)	JBF6132-DS	只	325.00	北大青鸟
36	防火门接口模块	JBF6146-D	只	375.00	北大青鸟
37	电动闭门器	65KG	只	1300.00	明安伟业
38	柜式七氟丙烷灭火装置	GQQ150/2.5-ZTQ	台	24000.00	青鸟正天齐
39	七氟丙烷灭火剂	HFC227ea	KG	280.00	青鸟正天齐
40	泄压装置	XYJ/0.25-ZTQ	台	3500.00	京通利德
41	放气指示灯	JBF5180	只	750.00	北大青鸟
42	紧急启停按钮	JBF5181	只	310.00	北大青鸟
43	手自动转换盒	JBF5182	只	500.00	北大青鸟
44	气体灭火控制器	JBF5014	台	19900.00	北大青鸟
45	壁挂联动电源箱	24V/10A	台	7500.00	北京永光
46	消防设备电源监控器	JBF-PWMS	台	19900.00	北大青鸟
47	三相四线双电压传感器	JBF6187	只	1400.00	北大青鸟
48	三相四线电压/电流传感器	JBF6184	只	1300.00	北大青鸟
49	电气火灾监控器	JBF-61S30	台	19900.00	北大青鸟
50	电气火灾监控探测器	JBF-6180-100	只	850.00	北大青鸟



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格 ( 元 )	备 注
51	电气火灾监控探测器	JBF6180-315	只	1225.00	北大青鸟
52	电气火灾监控探测器	JBF6180-315C	只	1750.00	北大青鸟
53	电气火灾监控探测器	JBF6180-630C	只	2850.00	北大青鸟
54	可燃气体探测器	JTQ-JBF5101	套	480.00	北大青鸟
55	一氧化碳浓度探测器	JTQ-JBF5101(CO)	套	1000.00	北大青鸟
56	可燃气体报警控制器	JB-TB-JBF-51S40-4	台	19900.00	北大青鸟
57	防爆型可燃气体探测器	VT3402	只	3250.00	北京惟泰
58	声光报警器	VT3620	只	1400.00	北京惟泰
59	可燃气体报警控制器	VT320	台	19900.00	北京惟泰
60	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EH0.3W-801-808	只	450.00	中科知创
61	集中电源集中控制型消防地埋标志灯	KW-BLJC-11REI0.3W-862	只	550.00	中科知创
62	集中电源集中控制型消防应急照明灯	KW-ZFJC-E5W-835	只	650.00	中科知创
63	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.45KVA-8000	台	32500.00	中科知创
64	应急照明控制器	KW-C-G8000	台	65000.00	中科知创
65	防爆型感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF4103-EX	只	1875.00	北大青鸟
66	防爆型声光报警器	JBF-4374-EX	只	2100.00	北大青鸟
67	防爆型消火栓按钮	JDXB-1232	只	1675.00	
68	防爆型吸顶音箱	JDYS(5W)	只	1900.00	
注：以上价格由扬州青鸟智能工程有限公司 联系人：杜明 13305271872					
69	防火槽式桥架	100*50	m	31.2	金吉
70	防火槽式桥架	200*100	m	73	金吉
71	防火槽式桥架	300*100	m	92	金吉
72	防火槽式桥架	400*100	m	152.5	金吉
73	防火槽式桥架	500*100	m	282	金吉
74	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					
75	10WLED吸顶灯	HLXD010-02ZL	套	68	杭州鸿雁
76	15WLED吸顶灯	HLXD015-03ZL	套	96	杭州鸿雁
77	20WLED吸顶灯	HLXD020-04ZL	套	119	杭州鸿雁
78	单管日光灯	LED-ZJ01-A18	套	66	杭州鸿雁
79	双管日光灯	LED-ZJ01-B18	套	110	杭州鸿雁
80	黑板灯	HLZJ-100-T812IHY	套	168	杭州鸿雁
81	单管应急日光灯	LED-ZJ01-A18YJ	套	198	杭州鸿雁





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
82	双管应急日光灯	LED-ZJ01-B18YJ	套	258	杭州鸿雁
83	三防灯单管	HYSF136DZ	套	175	杭州鸿雁
84	三防灯双管	HYSF236DZ	套	216	杭州鸿雁
85	300*1200格栅灯	LED-GSC1-B18	套	385	杭州鸿雁
86	600*600格栅灯	LED-GSC1-C09	套	365	杭州鸿雁
87	600*1200格栅灯	LED-GSC1-B18	套	425	杭州鸿雁
88	2.5寸筒灯	HLTD003-2AMX	套	39.5	杭州鸿雁
89	3寸筒灯	HLTD004-30MX	套	60	杭州鸿雁
90	3.5寸筒灯	HLTD006-3AMX	套	75	杭州鸿雁
91	4寸筒灯	HLTD012-40MX	套	106	杭州鸿雁
92	6寸筒灯	HLTD016-60MX	套	127	杭州鸿雁
93	8寸筒灯	HLTD022-80MX	套	176	杭州鸿雁
94	应急吸顶灯	HY-ZFZD-E22-EA07	套	225	杭州鸿雁
95	红外感应吸顶灯	HY-ZFZD-EZW-EA07HS	套	165	杭州鸿雁
96	红外感应应急吸顶灯	HY-ZFZD-EZW-EA07HS	套	286	杭州鸿雁
97	声光控吸顶灯	HY-ZFZD-EZW-EA07GS	套	145	杭州鸿雁
98	声光控应急吸顶灯	HY-ZFZD-EZW-EA07SG	套	265	杭州鸿雁
99	双头应急照明灯	YJD-GZ-S(H)	套	228	杭州鸿雁
100	安全出口疏散指示灯	YJD(LED)B/A01	套	136	杭州鸿雁
101	四线制带强启按键延时开关	A86KYD200NX	套	118	杭州鸿雁
102	四线制带强启声光控延时开关	A86KSGY200NX	套	122	杭州鸿雁
103	带集控功能二线制声光控延时开关	X3-86KSGY100I-J	个	90	鸿雁“新康居”系列
104	带集控功能二线制按键延时开关	X3-86KYD100I-J	个	87.78	鸿雁“新康居”系列
105	带集控功能二线制人体感应延时开关	X3-86KHY100I-J	个	101.89	鸿雁“新康居”系列
106	带消防接口三线制声光控延时开关	X3-86KSGY500I-S	个	104.36	鸿雁“新康居”系列
107	带消防接口三线制按键延时开关	X3-86KYD500I-S	个	101.62	鸿雁“新康居”系列
108	带消防接口三线制人体感应延时开关	X3-86KHY500I-S	个	147.13	鸿雁“新康居”系列
109	防溅盒	86HSTF48	只	18	鸿雁“新康居”系列
110	86接线盒	86HS50II	只	1.54	鸿雁“新康居”系列
111	86接线盒	86HS60II	只	1.68	鸿雁“新康居”系列
112	双86接线盒	S86HS50II	只	3.9	鸿雁“新康居”系列
113	146接线盒	146HS50II	只	2.86	鸿雁“新康居”系列



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
114	146接线盒	I46HS60II	只	2.98	鸿雁“新康居”系列
115	八角灯盒	DHS75II	只	1.84	鸿雁“新康居”系列
116	康居系列成套配电箱 12路	HYP-12R/A	套	780	杭州鸿雁
117	康居系列成套配电箱 18路	HYP-18R/A	套	1200	杭州鸿雁
118	康居系列成套配电箱 20路	HYP-20R/A	套	1320	杭州鸿雁
119	康居系列成套配电箱 24路	HYP-24R/A	套	1445	杭州鸿雁
120	康居系列成套配电箱 30路	HYP-30R/A	套	2168	杭州鸿雁
121	康居系列成套配电箱 36路	HYP-36R/A	套	2735	杭州鸿雁
注:以上价格由杭州鸿雁扬州运营中心提供 联系人:李先生 13773563250 地址:扬州万都五金机电城南门					
122	红外线感应灯	LED 感应灯 LST-GYDLED-3	套	182	浙江乐思达
123	LED 普通吸顶灯	吸顶灯 LST-ZMLED-3W	套	114	浙江乐思达
124	消防应急照明灯	28W 荧光灯 应急电源 JX-ZLZD-Y30W-LST303	套	289	浙江乐思达 Dz201510741
125	消防应急照明灯	2*10 颗 LED 双投灯 240*60*280JX-ZFZD-E1W-LST215A1	套	192	浙江乐思达 Dz201510737
126	消防应急照明灯	方型 LED 电源盒 171*86*20JX-ZFZD-E1W-LST215AB1	套	235	浙江乐思达 Dz201510738
127	消防应急照明灯	20W 节能灯 258*62*60JX-ZFZD-Y20W-LST305	套	223	浙江乐思达 Dz201301063
128	消防应急标志灯	双面吊装 378*139*34JX-BLZD-2LRE I 1W-LST100A	套	158	浙江乐思达 Dz201301085
129	消防应急标志灯	单面壁挂 378*139*17JX-BLZD-1LRE I 1W-LST100A	套	139	浙江乐思达 Dz201301085
130	消防应急标志灯	直角边 冷轧板 嵌入式 387*156*25JX-BLZD-1LRE I 1W-LST120B	套	147	浙江乐思达 Dz201301085
131	消防应急标志灯	中型 嵌入式 全玻璃面板 385*150*24JX-BLZD-1LRE I 1W-LST120B	套	184	浙江乐思达 Dz201301085
132	消防应急标志灯	单面 壁挂 不锈钢镂空 350*160*24JX-BLZD-1LRE I 1W-LST118	套	258	浙江乐思达 Dz201302146
133	消防应急标志灯	小型 吊装 有机灯 303*39*180JX-BLZD-1LRE I 1W-LST135	套	314	浙江乐思达 Dz201302146
134	消防应急标志灯	小型 嵌顶 有机灯 380*90*163JX-BLZD-1LRE I 1W-LST132	套	323	浙江乐思达 Dz201301085
135	消防应急标志灯	单面 壁挂 冷轧板 380*142*18JX-BLZD-1LROE I 1W-LST100L	套	148	浙江乐思达 Dz201613832





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
136	消防应急标志灯	冷轧板嵌入式 356*125* 24JX-BLZD-1LROE I 1W-LST120G	套	184	浙江乐思达 Dz201613833
137	消防应急照明灯具	T8LED 应急电源 JX-ZL- ZD-E22W-LST309B	套	299	浙江乐思达 Dz201612463
138	消防应急灯具专用应急电源	1800*600*490 JX-D- 5KVA-220	台	66195	浙江乐思达 Dz201510979
139	消防应急灯具专用应急电源	1000*725*340 JX-D- 1KVA-220	台	32832	浙江乐思达 Dz201510980
140	消防应急灯具专用应急电源	1800*600*420 JX-D- 3KVA-220	台	54750	浙江乐思达 Dz201510980
141	消防应急灯具专用应急电源	1200*500*300 JX-D- 0.5KVA-24	台	22641	浙江乐思达 Dz201421526
142	应急照明配电箱	L500*W400*H200 JX- PD-10KVA-220/24	台	4499	浙江乐思达 Dz201301141
143	应急照明控制器	1800*600*600 JX-C- LST1000	台	87638	浙江乐思达 Dz201422621
144	应急照明分配电装置	500*400*160 JX-FP- 300W	台	12750	浙江乐思达 Dz201421527
145	应急照明配电箱	450*290*180 JX-D- 3KVA-220/24	套	3749	浙江乐思达 Dz201612149
146	集中电源集中控制型消防应急 双向可调标志灯	单面壁挂不锈钢镂空 350*150*21 JX-BLJC- 1LRE I 1W-LST930	套	556	浙江乐思达 Dz201422645
147	集中电源集中控制型消防应急 地埋双向可调标志灯	不锈钢圆形地埋灯 Φ 245JX-BLJC-1LRE I 1W-LST148	套	915	浙江乐思达 Dz201422729
148	集中电源集中控制型消防应急 地埋双向可调标志灯	不锈钢圆形地埋灯 Φ 165JX-BLJC-1LRE I 1W-LST149	套	765	浙江乐思达 Dz201422730
149	集中电源集中控制型消防应急 语音标志灯	单面壁挂语音 350*150* 21JX-BLJC-10E11W- LST910Y	套	735	浙江乐思达 Dz201421991
150	集中电源集中控制型消防应急 标志灯具	冷轧板壁挂式 380*142* 18JX-BLJC-1LROE11W- LST960	套	542	浙江乐思达 Dz201613835
151	集中电源集中控制型消防应急 标志灯具	冷轧板嵌入式 388*155* 23JX-BLJC-1LROE11W- LST950	套	542	浙江乐思达 Dz201613836
152	集中电源式集中控制型消防应 急照明灯	铝合金 3W 嵌入式圆形 Φ 140*H53JX-ZFJC-E3W- LST822	套	855	浙江乐思达 Dz201421992
153	集中电源型消防应急照明灯	集中电源 LED 灯具 JX- ZFJC-E3W-LST822	套	855	浙江乐思达 Dz201613837
154	集中电源集中控制型消防应急 标志灯具	冷轧板吊装 350*152* 28JX-BLJC-2LRE I 1W- LST910ER	套	615	浙江乐思达 Dz2017104166
155	集中电源式集中控制型消防应 急照明灯	3W 圆形吸顶 Φ 128*H46JX-ZFJC-E3W- LST811	套	855	浙江乐思达 Dz2017101967
156	集中电源式集中控制型消防应 急照明灯	3W 嵌入式圆形 Φ 160JX-ZFJC-E3W- LST831	套	855	浙江乐思达 Dz2017101968

注:以上价格由浙江乐思达消防电器有限公司提供,电话:0571-83888118 联系人:胡蓉芳 电话 13705718035



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
157	PVC-U中型电工套管	D16	米	2.3	群狼牌
158	PVC-U中型电工套管	D20	米	3.6	群狼牌
159	PVC-U中型电工套管	D25	米	4.6	群狼牌
160	PVC-U中型电工套管	D32	米	7.6	群狼牌
161	PVC-U排水管	D50*2.0	米	9	群狼牌
162	PVC-U排水管	D75*2.3	米	12	群狼牌
163	PVC-U排水管	D110*3.2	米	30	群狼牌
164	PVC-U实壁螺旋管	D110	米	32	群狼牌
165	PVC-U中空螺旋管	D110	米	38	群狼牌
166	冷水 PPR 给水管 PN1.6Mpa	20*2.3	米	6	群狼牌
167		25*2.8	米	9	群狼牌
168	热水 PPR 给水管 PN2.0Mpa	20*2.8	米	8	群狼牌
169		25*3.5	米	12	群狼牌
170	PVC-U雨水管	D50*1.8	米	10	群狼牌
171		D110*2.1	米	28	群狼牌
注:由江苏七狼方仓科技有限公司报价,客服电话:15312338188 业务经理:厉廷军 电话15312832977					
172	HDPE100给水管	dn20(SDR11)	米	3.78	申康牌
173	HDPE100给水管	dn25(SDR11)	米	4.84	申康牌
174	HDPE100给水管	dn32(SDR11)	米	7.92	申康牌
175	HDPE100给水管	dn40(SDR11)	米	12.24	申康牌
176	HDPE100给水管	dn50(SDR11)	米	18.93	申康牌
177	HDPE100给水管	dn63(SDR11)	米	29.96	申康牌
178	HDPE100给水管	dn75(SDR11)	米	42.56	申康牌
179	HDPE100给水管	dn90(SDR11)	米	61.04	申康牌
180	HDPE100给水管	dn110(SDR11)	米	90.44	申康牌
181	HDPE100给水管	dn160(SDR17)	米	116.25	申康牌
182	HDPE100给水管	dn200(SDR17)	米	180.75	申康牌
183	HDPE100给水管	dn250(SDR17)	米	282.75	申康牌
184	HDPE100给水管	dn315(SDR17)	米	454.25	申康牌
185	HDPE100给水管	dn355(SDR17)	米	642.32	申康牌





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
186	HDPE100 给水管	dn400(SDR17)	米	738.00	申康牌
187	HDPE100 给水管	dn450(SDR17)	米	935.50	申康牌
188	HDPE 排水管	dn110(SDR21,SN8)	米	37.8	申康牌
189	HDPE 排水管	dn160(SDR21,SN8)	米	80.22	申康牌
190	HDPE 排水管	dn200(SDR21,SN8)	米	124.32	申康牌
191	HDPE 排水管	dn225(SDR21,SN8)	米	152.25	申康牌
192	HDPE 排水管	dn250(SDR21,SN8)	米	193.2	申康牌
193	HDPE 排水管	dn315(SDR17,SN16)	米	381.57	申康牌
194	HDPE 排水管	dn355(SDR17,SN16)	米	481.74	申康牌
195	HDPE 排水管	dn400(SDR17,SN16)	米	619.62	申康牌
196	HDPE 排水管	dn450(SDR17,SN16)	米	785.82	申康牌
197	HDPE 排水管	dn500(SDR17,SN16)	米	971.04	申康牌
198	HDPE 排水管	dn560(SDR17,SN16)	米	1215.9	申康牌
199	HDPE 排水管	dn630(SDR17,SN16)	米	1540.35	申康牌
200	HDPE 排水管	dn710(SDR17,SN16)	米	2001.09	申康牌
201	HDPE 排水管	dn800(SDR17,SN16)	米	2537.22	申康牌
202	HDPE 排水管	dn900(SDR17,SN16)	米	3209.22	申康牌
203	HDPE 排水管	dn1000(SDR17,SN16)	米	3966.69	申康牌
204	HDPE 排水管	dn1200(SDR17,SN16)	米	5375.58	申康牌

注:以上价格由浙江申康管业有限公司提供,联系电话0573-88879933,联系人吕俊杰13867362310

2. 管材类					
1	供水球墨铸铁管	DN100GS(K9)	m	186.70	新兴牌
2	供水球墨铸铁管	DN150GS(K9)	m	210.52	新兴牌
3	供水球墨铸铁管	DN200GS(K9)	m	270.02	新兴牌
4	供水球墨铸铁管	DN300GS(K9)	m	416.44	新兴牌
5	供水球墨铸铁管	DN400GS(K9)	m	664.28	新兴牌
6	供水球墨铸铁管	DN500GS(K9)	m	947.15	新兴牌
7	供水球墨铸铁管	DN600GS(K9)	m	1248.23	新兴牌
8	供水球墨铸铁管	DN700GS(K9)	m	1603.65	新兴牌
9	供水球墨铸铁管	DN800GS(K9)	m	1990.64	新兴牌
10	供水球墨铸铁管	DN900GS(K9)	m	2414.76	新兴牌
11	供水球墨铸铁管	DN1000GS(K9)	m	2914.58	新兴牌
12	供水球墨铸铁管	DN1200GS(K9)	m	4059.01	新兴牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
13	供水球墨铸铁管	DN1400GS(K9)	m	5545.18	新兴牌
14	排污球墨铸铁管	DN150WS	m	200.50	新兴牌
15	排污球墨铸铁管	DN200WS	m	254.61	新兴牌
16	排污球墨铸铁管	DN250WS	m	340.51	新兴牌
17	排污球墨铸铁管	DN300WS	m	403.10	新兴牌
18	排污球墨铸铁管	DN400WS	m	643.87	新兴牌
19	排污球墨铸铁管	DN500WS	m	884.28	新兴牌
20	排污球墨铸铁管	DN600WS	m	1178.87	新兴牌
21	排污球墨铸铁管	DN700WS	m	1515.56	新兴牌
22	排污球墨铸铁管	DN800WS	m	1881.29	新兴牌
23	排污球墨铸铁管	DN900WS	m	2326.86	新兴牌
24	排污球墨铸铁管	DN1000WS	m	2775.44	新兴牌
25	排污球墨铸铁管	DN1200WS	m	3941.04	新兴牌
26	排污球墨铸铁管	DN1400WS	m	5436.99	新兴牌
27	排污球墨铸铁管	DN1500WS	m	6407.77	新兴牌
28	排污球墨铸铁管	DN1600WS	m	7164.43	新兴牌
29	排污球墨铸铁管	DN1800WS	m	9367.10	新兴牌
30	排污球墨铸铁管	DN2000WS	m	12114.17	新兴牌
填报单位:江苏钦澳生态有限公司 地址:云鹤大厦2103室 联系人:丁冬青 联系电话:18905274499,0514-89784499					
31	无缝钢管	Φ57×3.5	t	5940	
32	无缝钢管	Φ76×4	t	5940	
33	无缝钢管	Φ89×4.5	t	5940	
34	无缝钢管	Φ108×5	t	5940	
35	无缝钢管	Φ133×5	t	5940	
36	无缝钢管	Φ159×6	t	6156	
37	无缝钢管	Φ219×6	t	6048	
38	螺旋焊管	Φ273×8	t	5778	
39	螺旋焊管	Φ325×9	t	5778	
40	螺旋焊管	Φ377×10	t	5940	
41	螺旋焊管	Φ219×6	t	5778	





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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格(元)	备 注
74	PPR 给水管(S4)	dn50	米	38.26	“江特”牌
75	PPR 给水管(S5)	dn90	米	98.38	“江特”牌
76	PPR 给水管(S5)	dn110	米	147.27	“江特”牌
77	PPR 给水管(S3.2)	dn25	米	11.80	“江特”牌
78	PPR 给水管(S3.2)	dn63	米	72.98	“江特”牌
注:以上价格由江特科技股份有限公司提供,联系电话:0510-86918282 联系人:孙卫东 15190221966					
79	PVC 电工管	Φ16-305	M	2.32	金洁牌
80	PVC 电工管	Φ20-305	M	3.09	金洁牌
81	PVC 电工管	Φ25-305	M	4.55	金洁牌
82	PVC 电工管	Φ32-305	M	7.09	金洁牌
83	PVC 电工管	Φ40-305	M	9.62	金洁牌
84	PP-R 给水管	Φ20×2.3	M	8.62	金洁牌
85	PP-R 给水管	Φ25×2.8	M	16.6	金洁牌
86	PP-R 给水管	Φ32×3.6	M	25.26	金洁牌
87	PP-R 给水管	Φ20×2.8	M	11.62	金洁牌
88	PP-R 给水管	Φ25×3.5	M	16.1	金洁牌
89	PP-R 给水管	Φ32×4.4	M	26.9	金洁牌
90	PP-R 给水管	Φ40×4.5	M	41	金洁牌
91	PP-R 给水管	Φ50×5.6	M	78	金洁牌
92	PP-R 给水管	Φ63×7.1	M	102.6	金洁牌
93	PP-R 给水管	Φ20×2.3	M	6.86	三龙牌
94	PP-R 给水管	Φ25×2.8	M	9.63	三龙牌
95	PP-R 给水管	Φ32×3.6	M	15.80	三龙牌
96	PP-R 给水管	Φ20×2.8	M	8.86	三龙牌
97	PP-R 给水管	Φ25×3.5	M	13.20	三龙牌
98	PP-R 给水管	Φ32×4.4	M	18.90	三龙牌
99	PVC-U 排水管	Φ50×2.0	M	12.5	金洁牌
100	PVC-U 排水管	Φ75×2.3	M	20.5	金洁牌
101	PVC-U 排水管	Φ110×3.2	M	37	金洁牌
102	PVC-U 排水管	Φ160×4.0	M	74.6	金洁牌
103	PVC-U 给水管	Φ20×2.3	M	9.96	金洁牌
104	PVC 雨水管	Φ110×2.1	M	29.6	金洁牌





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
105	PVC-U螺旋消音管	Φ110×3.2	M	48.2	金洁牌
106	PVC-U螺旋消音管	Φ75×2.3	M	26.5	金洁牌
107	PVC-U螺旋消音管	Φ160	M	95.8	金洁牌
108	同层排水-旋流三通	Φ110	只	455	金洁牌
109	同层排水-旋流直通	Φ110	只	430	金洁牌
110	同层排水-积水处理器	Φ110×75	只	158	金洁牌
111	同层排水-六通	Φ110×50	只	480	昌盛牌
112	同层排水-伸缩地漏	Φ50	只	63	昌盛牌
注:以上价格由扬州金洁管材管件销售部提供 电话:0514-87779236 万都装饰城A5-119# 何杰 15861319727					
113	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×5	M	58	泰州巨安
114	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×8	M	76	泰州巨安
115	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×6	M	84	泰州巨安
116	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×8	M	125	泰州巨安
117	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	200×8	M	198	泰州巨安
118	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN300	M	265	泰州巨安
119	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN400	M	385	泰州巨安
120	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN500	M	475	泰州巨安
121	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN600	M	650	泰州巨安
122	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN800	M	885	泰州巨安
123	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN1000	M	1350	泰州巨安
124	玻璃钢电力井盖	K1	套	680	泰州盛源
125	玻璃钢电力井盖	K2	套	1350	泰州盛源
126	玻璃钢电力井盖	K3	套	1600	泰州盛源
127	玻璃钢电力井盖	Φ780	套	980	泰州盛源
128	玻璃钢电力井盖(含防坠网)	Φ780	套	1150	泰州盛源
129	玻璃钢雨水井盖(含防坠网)	Φ700	套	850	泰州盛源
130	玻璃钢水篦	350*500	套	410	泰州盛源
131	玻璃钢水篦	450*750	套	530	泰州盛源



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
132	玻璃钢雨水井盖	600*600	套	780	泰州溇源
133	玻璃钢检查井盖	400*600	套	276	泰州溇源
134	电房电缆沟玻璃钢盖板	500*900	m <sup>2</sup>	550	泰州巨安
注:玻璃钢增强塑料夹砂管主要技术指标为0.1MPa压力等级,环刚度10000N/m <sup>2</sup> 。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					
135	PVC-U电工管(中型315)	D20	M	2.69	中财集团.华财牌
136	PVC-U电工管(中型315)	D25	M	3.85	中财集团.华财牌
137	PVC-U电工管(中型315)	D32	M	6.03	中财集团.华财牌
138	PVC-U电工管(中型315)	D40	M	8.25	中财集团.华财牌
139	PVC-U排水管	D50*2.0	M	9.54	中财集团.华财牌
140	PVC-U排水管	D75*2.3	M	16.41	中财集团.华财牌
141	PVC-U排水管	D110*3.2	M	30.38	中财集团.华财牌
142	PVC-U排水管	D160*4.0	M	60.25	中财集团.华财牌
143	PVC-U排水管	D200*4.9	M	87.28	中财集团.华财牌
144	PP-R冷水管S4	D20*2.3	M	10.22	中财集团.华财牌
145	PP-R冷水管S4	D25*2.8	M	16.78	中财集团.华财牌
146	PP-R冷水管S4	D32*3.6	M	24.45	中财集团.华财牌
147	PP-R冷水管S4	D40*4.5	M	34.56	中财集团.华财牌
148	PP-R冷水管S4	D50*5.6	M	65.23	中财集团.华财牌
149	PVC-U螺旋消音管	D110*3.2	M	62.25	中财集团.华财牌
150	HRS高层雨水管材	D110*3.2	M	108.88	中财集团.华财牌
151	高密度聚乙烯(HDPE)承插热熔抗震管材	D110*4.2	M	118.88	中财集团.华财牌
152	HDPE双壁波纹管SN8	ID200	M	88.88	中财集团.华财牌
153	HDPE双壁波纹管SN8	ID300	M	168.23	中财集团.华财牌
154	HDPE双壁波纹管SN8	ID400	M	268.75	中财集团.华财牌
155	HDPE双壁波纹管SN8	ID500	M	432.52	中财集团.华财牌
156	HDPE双壁波纹管SN8	ID600	M	618.62	中财集团.华财牌
157	HDPE双壁波纹管SN12.5	ID200	M	168.56	中财集团.华财牌
158	HDPE双壁波纹管SN12.5	ID300	M	296.33	中财集团.华财牌
159	HDPE双壁波纹管SN12.5	ID400	M	413.26	中财集团.华财牌
160	HDPE双壁波纹管SN12.5	ID500	M	658.23	中财集团.华财牌
161	HDPE缠绕结构壁A型SN8	DN200	M	159.98	中财集团.华财牌





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
162	HDPE缠绕结构壁A型SN8	DN300	M	255.52	中财集团.华财牌
163	HDPE缠绕结构壁A型SN8	DN400	M	352.63	中财集团.华财牌
164	HDPE缠绕结构壁A型SN8	DN500	M	608.32	中财集团.华财牌
165	HDPE缠绕结构壁A型SN8	DN600	M	751.45	中财集团.华财牌
注:以上价格由中财集团.江苏华财管道有限公司扬州办事处提供 联系人:汪佳卫 15906676976					
166	HDPE双壁波纹管	225SN8	米	61.00	杰蓝特牌
167	HDPE双壁波纹管	300SN8	米	100.00	杰蓝特牌
168	HDPE双壁波纹管	400SN8	米	166.00	杰蓝特牌
169	HDPE双壁波纹管	500SN8	米	266.00	杰蓝特牌
170	HDPE双壁波纹管	600SN8	米	390.00	杰蓝特牌
171	HDPE双壁波纹管	800SN8	米	732.00	杰蓝特牌
172	HDPE双壁波纹管	225SN12.5	米	107.00	杰蓝特牌
173	HDPE双壁波纹管	300SN12.5	米	179.00	杰蓝特牌
174	HDPE双壁波纹管	400SN12.5	米	259.00	杰蓝特牌
175	HDPE双壁波纹管	500SN12.5	米	447.00	杰蓝特牌
176	HDPE双壁波纹管	600SN12.5	米	641.00	杰蓝特牌
177	HDPE实壁排污管	800SN12.5	米	1022.00	杰蓝特牌
178	HDPE实壁排污管	355*21.1	米	812.00	杰蓝特牌
179	HDPE实壁排污管	450*26.7	米	1303.00	杰蓝特牌
180	HDPE实壁排污管	560*32.6	米	2016.00	杰蓝特牌
注:以上价格由州新能源工贸有限公司提供 联系人:郭开顺:13665229488;地址:万都装饰城A2幢1010#					
181	PVC-U电工管	16-305	M	2.29	同正牌
182	PVC-U电工管	20-305	M	3.07	同正牌
183	PVC-U电工管	25-305	M	4.52	同正牌
184	PVC-U电工管	32-305	M	7.07	同正牌
185	PVC-U电工管	40-305	M	9.58	同正牌
186	PVC-U排水管	50×2.0	M	12.35	同正牌
187	PVC-U排水管	75×2.3	M	19.85	同正牌
188	PVC-U排水管	110×3.2	M	34.60	同正牌
189	PVC-U排水管	160×4.0	M	68.50	同正牌
190	PVC-U实壁螺旋消音管	75×2.3	M	25.60	同正牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
191	PVC-U 实壁螺旋消音管	110×3.2	M	49.50	同正牌
192	PVCU 雨水管	110×2.1	M	29.30	同正牌
193	PP-R 冷水管 S4	D20×2.3	M	8.32	同正牌
194	PP-R 冷水管 S4	D25×2.8	M	13.87	同正牌
195	PP-R 冷水管 S4	D32×3.6	M	21.05	同正牌
196	PP-R 冷水管 S4	D40×4.5	M	34.19	同正牌
197	同层排水系统	D110-50	套	283.25	同正牌

注:以上价格由浙江同正管道技术有限公司扬州分公司提供 联系电话:13777318786 王

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	A-1 型组合变压式厨房耐火排烟道	250×500mm	米	280	JS2016Q5 图集
17	A-2 型组合变压式厨房耐火排烟道	350×500mm	米	320	
18	A-3 型组合变压式厨房耐火排烟道	450×500mm	米	360	
19	B-1 型组合变压式卫生间排气道	250×250mm	米	250	
20	B-2 型组合变压式卫生间排气道	300×300mm	米	260	
21	厨房排烟道用涡旋轮瓣式防火止回阀		只	400	
22	卫生间排烟道用涡旋轮瓣式防火止回阀		只	280	

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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
23	消火栓箱	SG24A65-P	套	650	扬州神雨
24	消火栓箱	SG24B65Z-J	套	820	扬州神雨
25	消火栓箱	SG24C65Z-J	套	930	扬州神雨
26	消火栓箱	SG24D65-P	套	950	扬州神雨
27	消火栓箱	SG24D65Z-J	套	980	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 <sup>2</sup>	130	国产
2	珍珠黑(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	160	国产
3	山西黑(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	210	国产
4	芝麻白(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	90	国产
5	将军红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	130	国产
6	五莲红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	68	国产
7	五莲花(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	65	国产
8	芙蓉绿(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	155	国产
9	黑白根(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	320	国产
10	鲁灰(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	120	国产
11	孔雀绿(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	160	国产
12	山东白麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	195	国产
13	广西白(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	122	国产
14	中国绿(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	130	国产
15	中国红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	130	国产
16	中国白麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	140	国产
17	樱花红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	110	国产
18	安溪红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	90	国产
19	石岛红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	168	国产



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
20	锈石(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	95	国产
21	福建白麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	115	国产
22	灰麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	160	国产
23	海浪花(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	170	国产
24	江西黄(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	160	国产
25	芭拉花(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	199	国产
26	虾红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	116	国产
27	加州金麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	489	国产
28	印度红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	460	国产
29	南非红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	380	国产
30	黑金沙(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	428	国产
31	大啡珠(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	468	国产
32	细啡珠(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	538	国产
33	金钻麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	466	国产
34	金丝段(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	638	国产
35	香槟金麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	428	国产
36	莎利士红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	720	国产
37	幻彩红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	32.78	龙牌
2	T型吊顶轻钢龙骨	DT38*15*0.27	M <sup>2</sup>	40.83	龙牌
3	T型吊顶轻钢龙骨	DT32*24*0.27	M <sup>2</sup>	30.82	龙牌
4	纸面石膏板	1200*2400*9.5	M <sup>2</sup>	19.45	龙牌
5	纸面石膏板	1200*2400*9.5(防水)	M <sup>2</sup>	30.9	龙牌
6	纸面石膏板	1200*2400*12	M <sup>2</sup>	23.33	龙牌
7	纸面石膏板	1200*2400*12(防水)	M <sup>2</sup>	33.33	龙牌
8	纸面石膏板	1200*3000*9.5	M <sup>2</sup>	19.45	龙牌
9	纸面石膏板	1200*3000*12	M <sup>2</sup>	23.33	龙牌
10	灌浆隔墙(分户墙)	100mm厚	M <sup>2</sup>	285	轩格
11	阻燃基层板	1220*2440*15	M <sup>2</sup>	86.6	轩格





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
12	铝单板	δ1.5mm	M <sup>2</sup>	280	马斯德克
13	实木复合地板(户外地板)	2440*140*25	M <sup>2</sup>	758	维卡木
14	实木复合地板(户外地板)	2440*94*28	M <sup>2</sup>	875	维卡木
15	科洛基欧松板	1220*2440*15	张	188	E1 德国

注:以上价格由扬州市晨凌建材装饰有限公司提供

四、市政

1	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 400×2000×60	节	192	
2	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 500×2000×65	节	312	
3	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 600×2000×65	节	390	
4	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 800×2000×90	节	612	
5	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1000×2000×100	节	980	
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	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
20	钢筋混凝土管	承口 800×2000 II	节	700	
21	钢筋混凝土管	承口 800×2000 III	节	950	
22	钢筋混凝土管	承口 600×2000 II	节	450	
23	钢筋混凝土管	承口 600×2000 III	节	630	
24	钢筋混凝土管	承口 500×2000 II	节	350	
25	钢筋混凝土管	承口 500×2000 III	节	490	
26	钢筋混凝土管	承口 400×2000 II	节	260	
27	钢筋混凝土管	承口 400×2000 III	节	350	
28	钢筋混凝土管	承口 300×2000 II	节	180	
29	钢筋混凝土管	承口 300×2000 III	节	250	
30	钢筋混凝土管	企口 1650×2000 II	节	3380	
31	钢筋混凝土管	企口 1650×2000 III	节	4650	
32	钢纤维方井	500×500	套	98	适用于污、雨、水、电力
33	钢纤维方井	600×600	套	120	适用于污、雨、水、电力
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
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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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 <sup>2</sup>	45	
55	井字型植草砖	300×400×90	M <sup>2</sup>	42	
56	生态挡土墙	300×400×150	M <sup>2</sup>	210	
注:市场价					
57	细粒式沥青混凝土	玄武岩	t	590	成品价
58	细粒式沥青混凝土	玄武岩+SBS	t	617	成品价
59	细粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	519	成品价
60	细粒式改性沥青混凝土	石灰岩	t	609	成品价
61	细粒式改性沥青混凝土	玄武岩	t	652	成品价
62	细粒式 SMA 沥青混凝土	玄武岩	t	751	成品价
63	中粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	519	成品价
64	粗粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	519	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	1269.00	悬辊工艺成型
68	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1500×2000	节	2688.00	悬辊工艺成型
69	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1350×2000	节	2678.00	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	3316.00	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	4185.00	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	4932.00	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	5680.00	悬辊工艺成型含闭水圈
74	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400×2000	节	398.00	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	490.00	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	610.00	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	1059.00	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	1645.00	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	2250.00	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	2866.00	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
81	钢筋混凝土排水管(顶管)	DRCP II 1350×2000	节	4610.00	悬辊工艺成型含闭水圈
注:以上价格由邗江区环宇制管厂提供,联系电话:13815805555 联系人:阮宝林					
82	高强度水磨石路牙石	1000*250*120	块	28	C40硬度
83	高强度水磨石路沿石	1000*300*120	块	30	C40硬度
84	高强度水磨石路牙石	1000*200*100	块	22	C40硬度
85	水泥彩瓦	425*335	块	3.7	平板
86	水泥彩瓦	CRT425*335	块	3.2	波形
87	面包砖(普通)	200*100*60	平方	40	C40硬度
88	面包砖(通体)	200*100*60	平方	60	C40硬度
89	草坪砖(本色、彩色)	400*200*80	平方	40	8字形、井字形
90	混凝土河道护坡砖	400*300*100	平方	50	
注:以上报价由邗江区新扬水泥制品厂提供,联系人:梅广山 13701445508 蒋宽林 13665287777					
91	HDPE双壁波纹管	200SN8	米	51.6	
92	HDPE双壁波纹管	225SN8	米	58	
93	HDPE双壁波纹管	300SN8	米	95.8	
94	HDPE双壁波纹管	400SN8	米	160	
95	HDPE双壁波纹管	500SN8	米	245	
96	HDPE双壁波纹管	600SN8	米	350	
97	HDPE双壁波纹管	800SN8	米	680	
98	HDPE双壁波纹管	225SN12.5	米	83.8	
99	HDPE双壁波纹管	300SN12.5	米	158	
100	HDPE双壁波纹管	400SN12.5	米	265	
注:以上价格由江苏兴拓管业有限公司提供 联系人:肖岩 18550708800					
五、古建、景观					
1	山东湖石	4-6T以上	T	800	汽运、工地价
2	安徽湖石		T	400	
3	浙江湖石		T	450	
4	黄石		T	300	
注:以上价格由古典园林公司提供					





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
5	湖石	1-3T	t	320	产地:山东
6	湖石	统货(普通)	t	400	产地:浙江/安徽
7	湖石	景观统货(300-600kg)	t	550	产地:浙江/安徽
8	湖石	景观石(200-600kg)	t	1500	产地:江西
9	黄石	统货	t	320	产地:浙江/安徽
10	小瓦	190*190*10	片	0.9	产地:庐江/天长
11	小瓦	190*150*10	片	0.7	产地:庐江/天长
12	小瓦猫头滴	猫头滴水一对	付	2.8	产地:庐江/天长
13	筒瓦	280*150*12	片	3.3	产地:庐江
14	筒瓦	250*130*12	片	2.7	产地:庐江
15	筒瓦沟头	230*150*12	对	6	产地:庐江
16	筒瓦	260*145*12	片	2.1	产地:天长
17	筒瓦	240*125*12	片	2.5	产地:天长
18	筒瓦沟头	260*145*12	对	5.2	产地:天长
19	筒瓦沟头	240*125*12	对	4.8	产地:天长
20	方砖	400*400*40	块	28	产地:庐江/天长

注:以上价格均为到工地含税价





# 剑桥阀业(上海)有限公司

CAMBRIDGE VALVE (SHANGHAI) CO.,LTD

## 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	ZSZF-16-F	1485	1725	2048	2332	3610	4265	6788	11979	14858	25196	32783		
消防沟槽闸阀	ZSZF-16-G	1150	1302	1469	1725	2715	3099	5750	13258	16611				
消防沟槽手柄蝶阀	ZSZF-16-G	479	479	591	751	1078	1174	2699						
消防沟槽蜗轮蝶阀	ZSZF-16-G	799	799	918	1070	1406	1510	3115	7048	8948				
暗杆弹性座封闸阀	RVHX-16Q	938	1215	1288	1796	2430	3060	4521	9481	14245	18580	23098		
明杆弹性座封闸阀	RRHX-16Q	1236	1430	1846	2565	3112	3935	5812	12130	18238	23732	29526		
铸钢闸阀	Z41H-16C-25	1396	1996	2453	3161	4576	5655	9563	14648	24633	36288	48783		
人防专用防护阀	FBSF-16	1326	1735	2190	2498	4760	4896	8200	11689	17778	铜芯、铜芯			
铸钢截止阀	J41H-16C-25	1408	2008	2453	3161	4576	5906	10443	20433	28115				
不锈钢闸阀	Z41W-16P-25	2835	3803	4985	6332	9095	12146	17556	28161	36005	59842	74703		
不锈钢截止阀	J41W-16P-25	2552	3568	4725	6002	8458	12146	20246	31492	49943	69741	101705		
对夹蝶阀	D71X-16	329	358	442	546	693	826							
蜗轮蝶阀	D371X-16	745	805	896	1050	1225	1480	2376	3255	4655	5453	10988		
电动蝶阀	D971X-16	5560	5650	7280	7690	7950	10600	13290	14550	24650	27290	40690		
蜗轮法兰蝶阀	D341X-16	936	992	1082	1361	1588	2008	3132	4088	5490	8770	11576		
铸钢硬密封蝶阀	D373H-16C	1998	2568	2958	3895	4896	5893	9100	11595	15432	21611	29332		
铸钢硬密封蝶阀	D343H-16C	2448	2819	3673	4923	6426	7381	10758	16655	20682	27450	33385		
Y型过滤器	GL41H-16	835	965	1225	1593	1922	2450	3865	6411	11366	16128	22355		
橡胶瓣止回阀	H44X-16	1645	2116	2433	3120	4311	4681	7463	12551	18878	25673	44916		
消声止回阀	H41X-16	1269	1646	2111	2673	3658	4880	7048	11920	16325	22877	24453		
静音止回阀	DRZV-16	1480	1810	2263	3106	4002	5199	8755	12853	27939	44636	56718		
遥控浮球阀	100X-16	7372	9210	10855	15780	23520	26300	42085	59306	78908	108400	130080		
减压阀	200X-16	10050	11798	14030	21050	30500	35080	56100	78908	105218	127533	153050		
缓闭止回阀	300X-16	7658	9565	11320	16896	24339	28056	44956	63128	84189	114780	137735		
持压/泄压阀	500X-16	12115	13080	14820	22156	31946	36822	59000	82896	110480	146666	178600		
电磁阀/电动控制阀	600X-16	10476	11039	13668	19600	29450	34680	54800	78600	111650	142300	179000		
压差旁通阀	800X-16	12630	13600	15460	23000	33300	38300	61500	86300	115200	152800	186000		
平衡阀	KPF-16	2180	2421	2901	4353	5802	8700	13055	18371	29493	37712			
数字锁定平衡阀	SP45F-16	5800	7080	9150	12650	14900	20200	31600	44300	65000	85600			
电动动态平衡阀	EDRV-16	13860	14980	15500	17360	20450	21560	40250	54100	74800	93600			
自力式压差控制阀	ZYC-16	7800	9100	13200	22500	28500	46300	76200	16116	110600	132000			
橡胶软接头	KXT-16	315	436	550	630	990	1100	1710	2520	2970	4050	5180		
不锈钢金属软管	SHTG-16	480	610	810	1180	1350	1710	2480	3380	4631	6920	8710		
不锈钢补偿器	SHTG-16	1010	1120	1250	1600	2000	2400	3400	4750	6250	7958	10080		
流量计	LLJ-16	8750	9250	10000	10500	11500	12750	14750	17750	21500	22500	25250		
电磁能量计	XFEY16R1B	12000	12500	13250	13760	14780	16000	18000	21000	24760	25750	28500		
电动二通阀	VB-7200-16	6290	8080	12480	12960	16240	17280	29200	40000	54500	67200			

名称	型号	价格	口径	口径							名称	型号	价格	口径	备注
				15	20	25	32	40	50	15					
铜螺纹闸阀	Z15W-16T	85	105	130	220	275	400								
铜螺纹截止阀	J11W-16T	85	110	160	200	360	545								
铜螺纹过滤器	GL11W-16T	60	90	140	220	290	395								
不锈钢波纹管	L=200		105	130	275	340	475								
铜螺纹球阀	Q11F-16T	75	95	130	185	280	375								
铜螺纹排气阀	AVAX-16T	95	100	105											
铜螺纹减压阀	Y13X-16T	240	250	350	475	925	1050								
电动二通阀	风机盘管用		620	650											

驻扬代表电话: 0514-87288498 传真: 87288408 手机: 13585248899 Q Q: 1069138800 柯金建





伟星牌系列产品

名称	规格	价格 (元/米)	名称	规格	价格 (元/米)	名称	规格	价格 (元/米)
PVC电工套管 (中型)	D16	1.82	PPR管道 S5冷水	dn20×en2.0	9.97	PERT地暖管 (本色)	D16*2.0	6.43
	D20	2.53		dn25×en2.3	13.4		D20*2.0	8.19
	D25	3.55		dn32×en2.9	21.89		D20*2.3	9.1
	D32	5.45	S4冷水	dn20×en2.3	10.31		D25*2.3	11.43
	D40	7.3		dn25×en2.8	16.31	D16*2.0	8.04	
PVC排水管材	D50*2.0	8.62	S3.2热水	dn32×en3.6	26.31	PERT地暖管 (红色)	D20*2.0	9.96
	D75*2.3	14.8		dn20×en2.8	13.28		D20*2.3	11.91
	D110*3.2	27.5		dn25×en3.5	21.29		D25*2.3	15.27
	D160*4.0	54.6		dn32×en4.4	33.39	D16*2.0	11.86	
螺旋消音管材	D75*2.3	16.66	S2.5热水	dn20×en3.4	16.13	PERT地暖管 (阻氧)	D20*2.0	12.56
	D110*3.2	32.5		dn25×en4.2	27.02		D20*2.3	13.95
	D160*4.0	66.81		dn32×en5.4	43.92		D25*2.3	21.84
雨水管材	D50*1.8	7.75	HDPE管道 (S12.5) , 5米长	dn50*3.0	20.59	PERT地暖管 (本色二代)	D16*2.0	9.03
	D75*1.9	12.75		dn75*3.0	31.91		D20*2.0	11
	D110*2.1	20.05		dn110*4.2	62.79		D20*2.3	13.15
	D160*2.8	41.1		dn160*6.2	133.72		D25*2.3	16.86

浙江伟星商贸有限公司上海分公司 联系人: 张旺 15905763773 费永顺: 13375287770

伟星HDPE给水管材

名称	规格	单位	单价(元)	名称	规格	单位	单价(元)
HDPE给水管PN1.6	D110	米	101.45	HDPE给水管PN1.0	D400	米	555.144
HDPE给水管PN1.6	D160	米	215.48	HDPE给水管PN1.0	D450	米	699.396
HDPE给水管PN1.6	D200	米	343.18	HDPE给水管PN1.0	D560	米	1082.448
HDPE给水管PN1.6	D250	米	535.28	HDPE给水管PN1.0	D630	米	1371.102
HDPE给水管PN1.6	D315	米	850.15	HDPE给水管PN1.0	D710	米	1959.726

伟星HDPE给水管材口径20--1200各规格均齐全。具体详情咨询联系人。

伟星HDPE双壁波纹管

伟星地源热泵专用管材

规格(内径)	单价(元/米)				产品	规格	单价(元/米)
	SN4	SN8	SN10	SN12.5			
ID225	94.35	111.20	136.50	159.60	地源热泵管材	D25	7.80
ID300	160.83	189.20	232.20	271.65	地源热泵管材	D32	11.80
ID400	244.80	288.00	368.17	410.10	单U接头	D25	22.00
ID500	388.00	456.47	588.20	655.20	单U接头	D32	24.00
ID600	567.27	667.37	819.07	957.90	伟星钢丝网骨架管		

伟星HDPE波纹管管材口径200--1000各规格均齐全。

工程案例: 华懋购物广场、仪征园艺博览园、宝应人民医院、扬州科技馆等

产品	规格	单价(元)
钢丝网骨架管	D110(PN1.6)	154.95
钢丝网骨架管	D160(PN1.6)	259.69
钢丝网骨架管	D200(PN1.6)	336.34

扬州瑞茂物资有限公司 联系人: 费永顺: 13375287770 包亚峰 18796609718

厂家直销地址: 扬州市邗江区万都装饰城B2-1007

江苏美佳臣防水科技有限公司防水材料价格表

序号	材料名称	规格、型号	单位	单价 (元)	备注
1	弹性体改性沥青防水卷材 SBS	I型 3mm	m <sup>2</sup>	42	公司秉承“开拓创新、合作发展”的企业精神，信丰“质量第一、用户至上”的原则，愿与各界朋友真诚合作，共创辉煌。 公司地址：扬州市江都区丁沟镇庵村工业区。 联系人：董先生。 联系电话：1811828611
		I型 4mm	m <sup>2</sup>	51	
		II型 3mm	m <sup>2</sup>	46	
		II型 4mm	m <sup>2</sup>	56	
2	种植屋面耐根穿刺防水卷材	耐根穿刺 SBS II PY PE PE 4 10	m <sup>2</sup>	114	
3	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET1.5	m <sup>2</sup>	46	
		N II PET1.5	m <sup>2</sup>	55	
		N I PET2.0	m <sup>2</sup>	50	
		N II PET2.0	m <sup>2</sup>	59	
4	MAC 高分子自粘橡胶复合防水卷材	1.5mm H类	m <sup>2</sup>	102	
		1.2mm R类	m <sup>2</sup>	98	
5	水性聚氨酯防水涂料（单组分）	I型	吨	25000	
6	聚氨酯防水涂料（双组分）	I型	吨	20000	
7	聚氨酯防水涂料（单组分）	I型	吨	24000	
8	水泥基聚合物防水涂料	JS II型	吨	15000	
9	非固化橡胶沥青防水涂料	普通	吨	24500	
10	水泥基渗透结晶防水涂料	CCCWC	吨	15500	



## 山东宏恒达防水材料工程有限公司产品价格信息

供货单位：山东省宏恒达防水材料工程有限公司

防水施工一级资质

扬泰区域联系人：徐德明 189 6103 9033 刘鹏程 156 8923 4521

网址：www.hhdfs.cc

序号	产品名称	规格型号	单位	价格	产地	等级	品牌	备注
1	弹性体 (SBS) 改性沥青防水卷材	3.0mm I 型	m <sup>2</sup>	40	山东	优等品	益龙	GB18242-2008 1. 本价格以 PE 面为基准; 2. 定制片岩, 黄沙、铝面加 0.3/m <sup>2</sup> 3. 定制彩砂面加 1 元/m <sup>2</sup>
3		4.0mm I 型	m <sup>2</sup>	44	山东	优等品	益龙	
5		3.0mm (PY) II 型	m <sup>2</sup>	43	山东	优等品	益龙	
6		4.0mm (PY) II 型	m <sup>2</sup>	46	山东	优等品	益龙	
7	强力交叉膜自粘防水卷材	1.2mm (P)	m <sup>2</sup>	37	山东	优等品	益龙	GB/T23457-2009
8		1.5mm (P)	m <sup>2</sup>	38	山东	优等品	益龙	
9		2.0mm (P)	m <sup>2</sup>	42	山东	优等品	益龙	
10		4.0mm (PY)	m <sup>2</sup>	48	山东	优等品	益龙	
11	种植屋面 SBS 耐根穿刺防水卷材	4.0mm 物理性	m <sup>2</sup>	89	山东	优等品	益龙	JC/T1075-2008
12		4.0mm 化学性	m <sup>2</sup>	75	山东	优等品	益龙	
13	自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.2mm*20m*1m	m <sup>2</sup>	32	山东	优等品	益龙	GB23441-2009
14		1.5mm*20m*1m	m <sup>2</sup>	33	山东	优等品	益龙	
15		2.0mm*15m*1m	m <sup>2</sup>	37	山东	优等品	益龙	
16		3.0mm*10m*1m	m <sup>2</sup>	40	山东	优等品	益龙	
17		4.0mm*10m*1m	m <sup>2</sup>	43	山东	优等品	益龙	
18	非沥青基自粘胶膜防水卷材	1.2mm*20m*2m	m <sup>2</sup>	84	山东	优等品	益龙	GB/T23457-2009
19		1.5mm*20m*2m	m <sup>2</sup>	88	山东	优等品	益龙	
20		2.0mm*20m*2m	m <sup>2</sup>	98	山东	优等品	益龙	
21	TPO 防水卷材	1.2mm H 类均质片	m <sup>2</sup>	78	山东	优等品	益龙	GB27789-2011
22		1.5mm H 类均质片	m <sup>2</sup>	91	山东	优等品	益龙	
23		2.0mm H 类均质片	m <sup>2</sup>	98	山东	优等品	益龙	
24	双组份聚氨酯防水涂料(1:2)	吨 (20kg/桶)	吨	18500	山东	优等品	益龙	GB/T19250-2013
25	单组份聚氨酯防水涂料	吨 (25kg/桶)	吨	19000	山东	优等品	益龙	
26	非固化防水涂料	吨 (20kg/桶)	吨	11300	山东	优等品	益龙	JCT2216-2014
27	水泥基渗透结晶型防水涂料	吨 (20kg/桶)	吨	16300	山东	优等品	益龙	GB18445-2012
28	聚合物水泥 JS 防水涂料	吨 (20kg/桶)	吨	13500	山东	优等品	益龙	GB/T23445-2009
29	PVC 耐根穿刺防水卷材	1.2mm 内加筋	m <sup>2</sup>	38	山东	优等品	益龙	GB12952-2011
30		1.5mm 内加筋	m <sup>2</sup>	42	山东	优等品	益龙	

扬泰办事处：泰州市医药高新区国际汽车城 12 栋 112 号。

山东宏恒达防水材料工程有限公司现注册资金 1.5 亿元，占地面积 220 亩，干部员工 480 多名，集防水材料生产、销售、施工于一体的现代化新型防水材料企业。公司先后取得了国家质量检验、检疫总局颁发的工业产品生产许可证，通过了 ISO9001:2008 国际质量管理体系认证，取得了国家建筑防水专业承包一级施工资质、建筑安全生产许可证、国家人防材料准用证、中国建筑业工业产品备案登记证。同时公司为“中国建筑防水综合实力十强”企业、所持“益龙”商标被认定为中国著名商标，自 2005 年以来连续被山东省工商行政管理局评为“重合同、守信用”企业。

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

## 浙江春明防水建材有限公司产品价格信息

供货单位：浙江潮源新型建材股份有限公司

防水施工壹级资质

单位地址：浙江省嘉兴市平湖市独山港镇集港路 278 号

网址：<http://www.chunmingfangshui.com>

联系人：王光辉 18651088263 15952541917

服务热线 400-6828-865

序号	产品名称	规格型号	单位	价格(元)	产地	等级	品牌	备注
1	APP 弹性体改性沥青防水卷材	3.0mm (PY) I型	M <sup>2</sup>	25.00	浙江	一等品	春明大地	GB18243-2008
2		4.0mm (PY) I型	M <sup>2</sup>	29.00	浙江	一等品	春明大地	
3	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	3.0mm (PY) I型	M <sup>2</sup>	30.00	浙江	一等品	春明大地	GB18242-2008
4		4.0mm (PY) I型	M <sup>2</sup>	34.00	浙江	一等品	春明大地	
5		3.0mm (PY) II型	M <sup>2</sup>	34.00	浙江	一等品	春明大地	
6		4.0mm (PY) II型	M <sup>2</sup>	38.00	浙江	一等品	春明大地	
7	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	4.0mm 化学阻根	M <sup>2</sup>	45.00	浙江	一等品	春明大地	JC1075-2008
8		4.0mm 铜胎	M <sup>2</sup>	70.00	浙江	一等品	春明大地	GB18242-2008
9	自粘聚合物改性沥青防水卷材 CMD-D-BAC/APP/PET	1.5mmS-无胎 N类	M <sup>2</sup>	23.00	浙江	一等品	春明大地	GB23441-2009
10		3.0mmS-PY类	M <sup>2</sup>	30.00	浙江	一等品	春明大地	
11		4.0mmS-PY类	M <sup>2</sup>	32.00	浙江	一等品	春明大地	
12	种植屋面自粘耐根穿刺防水卷材	3.0mm 自粘阻根	M <sup>2</sup>	32.00	浙江	一等品	春明大地	GB35467-2017
13		4.0mm 自粘阻根	M <sup>2</sup>	36.00	浙江	一等品	春明大地	
14	反应粘接型高分子胶膜(强力交叉 层压膜)湿铺防水卷材	3.0mm PY类	M <sup>2</sup>	28.00	浙江	一等品	春明大地	GB35467-2017
15		1.5mmH类 I型	M <sup>2</sup>	24.00	浙江	一等品	春明大地	
16		2.0mmH类 I型	M <sup>2</sup>	26.00	浙江	一等品	春明大地	
17	彩钢专用防水涂料	(20kg/桶)	吨	15000.00	浙江	一等品	春明大地	JC/T864-2008
18	湿固化单组份聚氨酯防水涂料	(25kg/桶)	吨	12000.00	浙江	一等品	春明大地	GB/T19250-2013
19	911 双组份聚氨酯防水涂料	1:2	吨	11000.00	浙江	一等品	春明大地	GB/T19250-2013
20	FJS 反应型聚合物水泥防水涂料	1:1	吨	12000.00	浙江	一等品	春明大地	GB/T19250-2013
21	JS 水泥基聚合物防水涂料	I型	吨	9000.00	浙江	一等品	春明大地	GB/T23445-2009
		II型	吨	8000.00	浙江	一等品	春明大地	GB/T23445-2009
22	水泥基渗透结晶型防水涂料	(20kg/包) I型	吨	8000.00	浙江	一等品	春明大地	GB18445-2001
23	FYT-I型道桥专用防水涂料	(20kg/100kg/桶)	吨	12500.00	浙江	一等品	春明大地	JC/T975-2005
24	非固化橡胶沥青防水涂料	(20kg/桶)	吨	9000.00	浙江	一等品	春明大地	JC/T2216-2014
25	SBS 高聚物改性沥青防水涂料	(20kg/桶)	吨	11000.00	浙江	一等品	春明大地	JC/T408-2005

浙江春明防水建材有限公司，成立于2009年1月，注册资金壹亿叁仟捌佰万元，位于浙江海盐。前身为海宁市春明建筑防水工程有限公司，始建于1993年，现已发展成为江浙一带集生产、销售、科研及施工服务一体化的防水行业龙头企业。拥有国内先进的生产及配套设备，可生产多种建筑防水材料，同时本公司具备防水专业施工资质，可承揽防水工程施工业务和施工技术支持。公司现为浙江省建筑防水材料行业协会副会长单位，知名度和品牌也迅速提升，产品获得“浙江省重点工程建设首选优质产品”“国家权威检测达标产品”浙江省名牌产品，浙江省著名商标等，优异的性价比，在新老客户中赢得广泛良好口碑。





### 泰州市奥佳新型建材发展有限公司

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

公司地址：江苏省泰州市华港镇飞船工业集中区

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



# 江苏华创线缆有限公司

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		19.28	20.65	22.70	55.34
3*10		29.26	30.92	34.64	74.28
3*16		45.51	47.57	51.43	100.28
3*25		71.07	73.73	79.02	149.36
3*35		96.57	99.74	106.46	188.33
3*50		130.06	133.11	144.70	247.07
4*10		38.36	40.46	45.01	99.76
4*16		59.90	62.52	67.27	134.44
4*25		93.74	97.14	103.79	185.37
4*35		127.58	131.66	140.70	235.19
5*10		47.61	50.19	55.54	117.09
5*16		74.48	77.71	83.30	158.60
5*25		116.70	120.91	128.83	221.41
5*35		158.95	164.00	175.05	302.13
3*25+2*16		99.90	103.72	110.70	196.47
3*35+2*16		125.30	129.64	138.50	235.43
3*50+2*25		175.17	179.49	194.54	331.68
3*70+2*35		247.11	252.35	274.65	533.46
3*95+2*50		341.75	348.15	362.49	696.22
3*120+2*70		443.13	450.63	468.18	849.57
3*150+2*70		518.90	527.20	546.35	962.95
3*185+2*95		666.40	676.20	698.60	1178.36
4*35+1*16		142.02	146.72	156.68	276.88
4*50+1*25		194.81	199.40	216.08	363.67
4*70+1*35		276.89	282.52	306.86	460.14
4*95+1*50		383.23	390.09	406.01	759.70
4*120+1*70		488.20	496.19	515.07	917.86
4*150+1*70		588.85	597.87	619.30	1069.03
4*185+1*95		746.11	756.71	781.63	1296.75

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		1.07	1.25	2.59	3.02	2.49	2.97
1.5		1.47	1.66	3.64	4.15	3.48	4.00
2.5		2.38	2.64	5.82	6.46	5.73	6.26
4		3.78	4.08	-	-	9.03	9.65
6		5.60	5.98	-	-	13.06	13.69
10		9.34	9.87	-	-	-	-
16		14.90	15.62	-	-	-	-
25		23.03	24.02	-	-	-	-

注: ZA、ZB 型分别按相应普通规格价格上浮 5%、2%。  
 江苏华创线缆有限公司 联系人: 刘慧 13852186818 季慧 13905272773  
 公司地址: 江苏省扬州市高新区吉安南路 174 号



### 江苏雄跃科技有限公司

类别	材料名称	规格及型号	单位	单价
预制装配式构件	预制钢筋混凝土叠合板	含钢量150kg/m3	m <sup>3</sup>	3200
	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量110kg/m3	m <sup>3</sup>	3300
	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量100kg/m3	m <sup>3</sup>	3600
	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量95kg/m3	m <sup>3</sup>	3350
	预制钢筋混凝土阳台	含钢量130kg/m3	m <sup>3</sup>	3500
蒸压砂加气轻质混凝土墙板	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*100	m <sup>2</sup>	118
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*150	m <sup>2</sup>	177
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*200	m <sup>2</sup>	216
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*250	m <sup>2</sup>	270
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*100	m <sup>2</sup>	125
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*150	m <sup>2</sup>	188
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*200	m <sup>2</sup>	226
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*250	m <sup>2</sup>	282
蒸压砂加气混凝土砌块	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05 600*100*200	m <sup>3</sup>	400
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05 600*100*240	m <sup>3</sup>	400
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05 600*200*240	m <sup>3</sup>	400
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06 600*100*200	m <sup>3</sup>	396
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06 600*100*240	m <sup>3</sup>	396
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06 600*200*240	m <sup>3</sup>	396
	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06 600*100*200	m <sup>3</sup>	410
	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06 600*100*240	m <sup>3</sup>	410
	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06 600*200*240	m <sup>3</sup>	410
注：1、预制装配式构件单价为到工地不含卸货价（含13%增值税），含30km以内运费，运距及钢筋含量按实调整。				
2、蒸压砂加气轻质混凝土墙板及砌块单价为到工地价（含13%增值税），运距按30km考虑，运费按实调整。				
3、本公司也承接蒸压轻质混凝土墙板安装。				

公司地址：江苏省扬州市江都区丁伙镇南环路29号

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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

## 宏源防水科技集团有限公司产品价格表

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

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

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

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

公司名称: 宏源防水科技集团有限公司

联系人: 侯经理: 18861208531 孙经理: 13616297197 陈经理: 18036467777

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





## 江苏长江重工科技有限公司 工程报价信息

(本信息只供当月参考)

产品名称	型号/规格	单位	工程参考价 (及辅材)	材料价 (元)	板厚 (mm)
小瓦楞板	W998/0.5m	M	41	28	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
瓦楞板	Q901/0.5m	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
瓦楞板	V840	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
角驰压型瓦	760Ⅲ	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
脊瓦	500	M	39	32	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
聚酯自洁(瓦)	YX700-780	M	90	75	宝钢,PVDF
钢板天沟(含防水处理)	1200	M	120	105	2.5
镀锌板天沟	900-1200	M	120	95	2
不锈钢天沟(201)	900-1100	M	150	125	1.2
50复合平板(20kg/m <sup>3</sup> 岩棉板)	950	M	110	90	0.4-0.5
50瓦楞复合板(20kg/m <sup>3</sup> 岩棉板)	950	M	120	100	0.4-0.5
75岩棉复合板(20kg/m <sup>3</sup> 岩棉板)	950	M	145	120	0.4-0.5
C型钢 Q215-235	C100-160-250	吨	5800	5100	含防锈漆(理重)
Z型钢(镀锌)Q235	Z180-220	吨	6400	5600	按国标理重
楼承板系列(镀锌)Q235	CJYX76-305-915K	m <sup>2</sup>	95	85	1.0
			100	90	1.2
	CJYX76-344-688B	m <sup>2</sup>	125	105	0.8
			135	115	1.0
焊接H钢 Q235/Q345	250*150以上	吨	6400	5500	
热轧H型钢 Q235/Q345	350*150以上/鞍钢	吨	6400	5500	
焊接桁架结构 Q235/Q345	角钢/H型钢	吨	6900	6200	

### 江苏长江重工科技有限公司(加工生产信息)

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

备注:

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