

2021年  
8月  
总第231期

# 扬州工程造价管理

YANGZHOU ENGINEERING PRICE MANAGE

● 关于2021年全省百万城乡建设职工职业技能竞赛工程造价  
决赛延期举办的紧急通知

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 关于公布江苏省建设工程造价专家库专家名单的通知
- 4 关于2021年度一级造价工程师职业资格考试有关事项的通告
- 6 关于2021年全省百万城乡建设职工职业技能竞赛工程造价决赛延期举办的紧急通知
- 6 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
- 10 关于支持扬州抗击新冠病毒肺炎疫情组织专项捐赠活动的通知

### 问题探讨

- 12 全过程工程咨询的发展问题与解决对策
- 17 浅谈全过程BIM数字化应用

### 优秀论文案例选登

- 18 施工企业的建设工程造价管理探讨

- 21 浅析现场勘察对工程造价控制的影响

### 造价动态

- 23 扬州市造价管理部门以多种形式开展抗疫志愿者服务活动

### 建材信息价

- 24 2020年8月-2021年8月部分建材信息价波动走势
- 25 扬州市2021年8月建材信息价发布表
- 55 扬州地区各县(市、区)2021年8月份建材信息价发布表

### 建材厂商价

- 60 扬州市2021年8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8期(总第231期)  
2021年8月31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 寿

主 编:杨志娟

副主编:周 欣 徐敬雯 茅 剑

陈 旭

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



# 江苏省建设工程造价管理总站文件

苏建价站〔2021〕7号

## 关于公布江苏省建设工程造价专家库专家名单的通知

各设区市造价管理站(处),各有关单位:

为进一步提高我省建设工程造价管理水平,充分发挥专业人才技术优势,根据《关于推荐江苏省建设工程造价专家库专家的通知》(苏建价函〔2021〕9号),经推荐、审查、筛选、复核等程序,确定400名专家入选江苏省建设工程造价专家库,现将名单予以公布。

各位专家要认真履行职责,积极参与有关工作,我站将根据专家履职情况对专家库进行动态调整和补充。

附件:江苏省建设工程造价专家库专家名单

江苏省建设工程造价管理总站

2021年8月20日

附件:

### 江苏省建设工程造价专家库专家名单(扬州市) (排名不分先后)

序号	地区	姓名	性别	工作单位	类别	专业
329	扬州市	翁同宝	男	江苏汇诚投资咨询管理有限公司	行业政策制定、争议调解	市政、古建 园林
330	扬州市	徐冬青	男	江苏汇诚投资咨询管理有限公司	争议调解	土建、装饰
331	扬州市	许正勇	男	江苏汇诚投资咨询管理有限公司	计价依据编制、行业政策制定	安装
332	扬州市	徐颖	女	江苏汇诚投资咨询管理有限公司	争议调解	土建
333	扬州市	华山	男	江苏汇诚投资咨询管理有限公司	行业政策制定、争议调解	土建
334	扬州市	张苏红	女	建银工程咨询有限责任公司扬州分公司	计价依据编制、造价大数据平台建设	土建、装饰

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





序号	地区	姓名	性别	工作单位	类别	专业
335	扬州市	张波	男	建银工程咨询有限责任公司扬州分公司	行业政策制定、争议调解	土建、装饰
336	扬州市	张爱兰	女	江苏时代投资咨询有限公司	计价依据编制、争议调解	土建
337	扬州市	余兰凤	女	江苏时代投资咨询有限公司	计价依据编制、争议调解	土建、市政
338	扬州市	赵军	男	江苏时代投资咨询有限公司	争议调解	土建、市政
339	扬州市	李桂兰	女	江苏时代投资咨询有限公司	争议调解	土建、市政
340	扬州市	刘军	女	江苏时代投资咨询有限公司	计价依据编制、争议调解	安装
341	扬州市	汤伟	男	江苏辰诚工程咨询有限公司	争议调解	土建
342	扬州市	张勇	男	江苏华瑞苏盛建设咨询房地产评估有限公司	争议调解	土建
343	扬州市	裴华山	男	江苏苏中兴工程造价咨询有限公司	行业政策制定、争议调解	土建、古建园林
344	扬州市	李俊	男	江苏苏中兴工程造价咨询有限公司	计价依据编制、造价大数据平台建设	市政、安装
345	扬州市	张庆	男	江苏苏中兴工程造价咨询有限公司	争议调解	装饰
346	扬州市	王绍云	男	江苏苏中兴工程造价咨询有限公司	计价依据编制、争议调解	土建、市政
347	扬州市	陈伟	女	扬州华鼎投资咨询有限公司	计价依据编制、争议调解	土建、古建园林
348	扬州市	陈冬梅	女	扬州诺浩工程咨询有限公司	计价依据编制	市政
349	扬州市	胡意华	女	江苏建鑫工程咨询有限公司	行业政策制定、争议调解	土建、市政
350	扬州市	王义清	男	江苏中建业工程项目管理咨询有限公司	造价大数据平台建设、争议调解	土建、市政
351	扬州市	陈艳	女	江苏明诚工程管理有限公司	行业政策制定、争议调解	装饰、安装
352	扬州市	卢金双	女	扬州筑苑工程招标咨询有限公司	造价大数据平台建设	土建、市政
353	扬州市	羊晶辉	男	扬州筑苑工程招标咨询有限公司	争议调解	土建、装饰
354	扬州市	王宽顺	男	江苏精诚群业项目咨询管理有限公司	计价依据编制、争议调解	土建、市政
355	扬州市	杨彤	男	江苏宏信工程咨询有限公司扬州市分公司	争议调解	土建、装饰
356	扬州市	徐敬雯	女	扬州市建设工程造价管理站	争议调解	市政
357	扬州市	茅剑	男	扬州市建设工程造价管理站	计价依据编制、争议调解	土建、装饰
358	扬州市	陈艳	女	扬州市建设工程造价管理站	争议调解	安装



# 人力资源和社会保障部 人事考试中心 文件

## 关于2021年度一级造价工程师职业资格 考试有关事项的通告

根据《人力资源社会保障部办公厅关于2021年度专业技术人员职业资格考试工作计划及有关工作的通知》(人社厅发〔2021〕4号)有关安排,2021年度一级造价工程师职业资格考试于10月30日、31日举行,考试形式为纸笔考试。考试报名即将开始,现将有关事项通告如下:

### 一、考试科目

一级造价工程师职业资格考试设《建设工程造价管理》(客观题)、《建设工程计价》(客观题)、《建设工程技术与计量》(客观题)和《建设工程造价案例分析》(主观题)4个科目。其中《建设工程造价管理》和《建设工程计价》为基础科目;《建设工程技术与计量》和《建设工程造价案例分析》为专业科目,分为土木建筑工程、交通运输工程、水利工程和安装工程4个专业类别,报考人员可根据实际工作需要选报其一。参加4个科目考试(级别为考全科)的人员须在连续4个考试年度内通过全部应试科目,参加2个科目考试(级别为免二科)的符合免试基础科目人员须在连续2个考试年度内通过相应应试科目,方可获得资格证书。已取得一级造价工程师一种专业职业资格证书的人员,报名参加其他专业科目考试(级别为增报专业)的,可免考基础科目,在连续2个考试年度内通过相应应试科目,可获得相应专业考试合格证明,该证明作为注册时增加执业专业类别的依据。

### 二、考试大纲

2021年版《全国一级造价工程师职业资格考试大纲》在中国建设工程造价管理协会网站(<http://www.ccea.pro>)、交通运输部职业资格中心网站(<http://www.jtzyzg.org.cn>)及水利部水利水电规划设计总院网站(<http://www.giwp.org.cn>)公布。

### 三、考试时间

- 10月30日 上午:9:00—11:30 建设工程造价管理  
下午:14:00—16:30 建设工程计价
- 10月31日 上午:9:00—11:30 建设工程技术与计量(4个专业)  
下午:14:00—18:00 建设工程造价案例分析(4个专业)

### 四、报名条件

凡符合《住房城乡建设部、交通运输部、水利部、人力资源社会保障部关于印发〈造价工程师职业资格制度规定〉〈造价工程师职业资格考试实施办法〉的通知》(建人〔2018〕67号)和住房城乡





建设部《关于造价工程师职业资格考试有关工作的说明》规定条件的人员均可报名参加一级造价工程师职业资格考试。

### 五、报名事宜

考试报名证明事项推行告知承诺制,有关事宜请查阅中国人事考试网“资格考试报名证明事项告知承诺制”栏目。

报考人员可在规定时间内登录中国人事考试网“网上报名”平台按所在地区报名。报名具体日期、考试收费标准、准考证获取方式等相关事项及报名程序、具体要求,请见各省(区、市)人事考试机构发布的有关通告。

### 六、考试规则

(一)应试人员参加考试时必须遵守的规则:

1. 凭居民身份证、社会保障卡等有效身份证件和准考证进入考场。身份信息须与报名时所填报的一致。
2. 考试开始5分钟后一律禁止进入考场。
3. 服从考场封闭管理,考场封闭期间,原则上不得交卷、离场。所有科目考试考场封闭2小时。
4. 遵守考场规则,服从考试工作人员管理,遵从试题作答要求。

(二)为保障考试安全,维护考试公平公正,人事考试机构及其工作人员在考试过程中可以采取以下措施:

1. 对应试人员进入或离开考场、考点,提出规范性要求。
2. 查验应试人员身份证件、所携带物品,必要时可借助专门设备、专业人员进行检查。
3. 依法收缴考试作弊设备,集中保管应试人员违规携带的工具、资料等物品。
4. 对考试现场秩序和考试组织实施过程进行视频监控。
5. 在必要范围内,协调通讯管理部门对无线通讯等进行干扰或屏蔽。
6. 其他必要的安全管理措施。

(三)应试人员在考试过程中应妥善保管好自己的试卷和答题卡(纸),防止他人抄袭,考试结束后采用技术手段等甄别为雷同答卷的考试答卷,将给予考试成绩无效处理。

(四)应试人员在考试过程中有违纪违规行为的,按照《专业技术人员资格考试违纪违规行为处理规定》(人社部令第31号)进行认定和处理。涉嫌组织考试作弊等犯罪活动的,依法移送公安机关。

(五)应试人员应当按照当地新冠肺炎疫情防控工作要求,做好个人防护,积极配合考试防疫工作,服从有关防疫规定。

### 七、成绩公布

考试成绩预计于2022年1月中旬在中国人事考试网公布。



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



## 江苏省工程造价管理协会文件

苏建价协函〔2021〕27号

### 关于2021年全省百万城乡建设职工职业技能竞赛 工程造价决赛延期举办的紧急通知

各市工程造价管理处(站)、造价协会:

根据《2021年全省百万城乡建设职工职业技能竞赛工程造价决赛实施方案》(苏建竞〔2021〕16号)要求,原定9月25日(星期六)举办的“2021年全省百万城乡建设职工职业技能竞赛工程造价决赛”,因我省新冠肺炎疫情防控的要求,经研究决定适当延期举办,具体时间另行通知。

江苏省工程造价管理协会

2021年8月28日

## 江苏省住房和城乡建设厅文件

苏建函价〔2021〕379号

### 省住房和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9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8月9日

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





## 江苏省建设工程人工工资指导价

附件:

单位:元/工日

序号	地区	工种			建筑工程	装饰工程	安装工程 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	118	118-154	106	105	114	105	114	140	117	99	114	130	
			二类工	114												
			三类工	105												
2	无锡市	包工包料工程	一类工	118	118-154	106	105	114	105	114	140	117	99	114	130	
			二类工	114												
			三类工	105												
3	徐州市	包工包料工程	一类工	117	116-151	105	103	112	103	112	140	116	97	114	125	
			二类工	112												
			三类工	103												
4	常州市	包工包料工程	一类工	149	151-183	135	140	149	140	149	137	150	138	114	130	
			二类工	118												
			三类工	114												
		包工不包料工程		150	154-185	136	144	150	144	150	140	153	140			
		包工不包料工程		150	154-185	136	144	150	144	150	140	153	140			
		包工不包料工程		150	154-185	136	144	150	144	150	140	153	140			

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			
5	苏州市	包工包料 工程	一类工	120	110								
			二类工	116	103	106	116	103	118	100	114	131	
			三类工	106	98								
6	南通市	包工不包料工程	153	157-189	139	145	153	142	154	142			
			一类工	117	106								
			二类工	113	101	105	113	101	116	98	114	129	
7	连云港	包工不包料工程	150	153-184	135	142	150	138	151	138			
			一类工	117	105								
			二类工	112	101	103	112	101	116	97	114	125	
8	淮安市	包工不包料工程	149	151-183	135	140	149	137	150	138			
			一类工	117	105								
			二类工	112	101	103	112	101	116	97	114	125	
		包工不包料工程	103		95								
			149	151-183	135	140	149	137	150	138			



序号	地区	工种			建筑工程	装饰工程	安装工程、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		
9	盐城市	包工包料工程	一类工	117	116-151	105	101	103	112	137	150	97	114	125		
			二类工	112												
			三类工	103												
10	扬州市	包工不包料工程	一类工	149	151-183	135	140	149	138	151	138	114	129			
			二类工	117												
			三类工	105												
11	镇江市	包工包料工程	一类工	150	117-153	106	101	105	113	138	151	98	114	129		
			二类工	117												
			三类工	105												
12	泰州市	包工不包料工程	一类工	150	153-184	135	142	150	138	151	138	114	129			
			二类工	117												
			三类工	105												
13	宿迁市	包工包料工程	一类工	150	117-153	106	101	105	113	138	151	98	114	125		
			二类工	117												
			三类工	103												
		包工不包料工程	一类工	149	153-184	135	140	149	137	150	138	138	114	125		
			二类工	112												
			三类工	103												

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





# 江苏省工程造价管理协会文件

苏建价协函〔2021〕28号

## 关于支持扬州抗击新冠病毒肺炎疫情 组织专项捐赠活动的通知

各市造价协会,各会员单位:

从7月10日开始,南京禄口机场发现新冠肺炎德尔塔毒株感染病例,受其影响省内多地突发疫情。目前,南京、淮安、宿迁已无高中风险区,每日新增病例已清零。扬州每日新增病例虽已出现零报告,但是“外防输入,内防反弹”和风险区防控形势依然严峻。

扬州的疫情牵动着全省人民的心,为支持扬州抗击新冠病毒肺炎疫情,省造价协会动员全省造价行业的会员单位和员工个人为扬州彻底打赢抗击疫情的攻坚战贡献一份力量。

现将有关事项通知如下:

**一、捐赠自愿,重在参与。**专项捐赠活动是表现造价人爱心和情怀的活动。各市造价协会和各会员单位要积极做好正面宣传工作,坚持捐赠自愿的原则,引导捐赠活动。捐赠的款项和医疗物资由江苏省红十字会商扬州市红十字会后全部拨付给扬州市有关收治新冠病人和承担疫情防控的医疗机构用于抗疫防疫。捐赠活动从8月16日起,到9月30日结束。

**二、捐款渠道,收据证明。**专项捐赠活动不设定捐赠标准,倡导“一方有难、八方支援”的风尚,弘扬“万众一心、众志成城”的精神。会员单位捐款以2000元左右为宜,不宜超过3000元。员工个人捐款以50元左右为宜,不宜超过100元。

会员单位捐款请通过转账的方式汇给江苏省红十字会指定账户。员工个人捐款由会员单位统一代收,汇总后转账给江苏省红十字会指定账户。江苏省红十字会收到捐款后,将根据银行进账单,给捐款单位和捐款员工个人出具收款收据、捐款证明。

**三、捐赠统计,信息公开。**捐款或捐赠物资单位名单和捐款数额或捐赠物资价值,捐款员工个人名单和员工个人捐款数额,由各单位在内部进行公布,并按附件1和附件2的要求分别进行登记加盖公章后通报给省造价协会予以汇总统计和公布。

**四、捐赠急需医疗物资。**有捐赠医疗物资意愿的会员单位可以通过正规渠道自行采购或委托江苏省红十字会代为采购。急需的医疗物资主要是医院常用消耗性物资,具体是:N95口罩

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



(有注册证,无阀门)、防护服(连体带鞋套)、一次性医院外科口罩、防护面罩、84消毒液、一次性消毒床罩、一次性普通口罩、一次性医用帽、一次性使用手术衣、医用手套、红外线测量仪等。

捐赠的急需医疗物资由江苏省红十字会出具物资收据(收款收据)和捐赠证明。

#### 五、江苏省红十字会受赠账户

账户名:江苏省红十字会

开户银行:光大银行南京分行营业部

银行账号:76490188000257402

#### 六、专项捐赠活动联系人

省造价协会 范艳华 025-83720780,13357729194。

省红十字会 025-57713898

附件:

- 1、支持扬州抗击新冠病毒肺炎疫情企业捐赠登记表(略);
- 2、支持扬州抗击新冠病毒肺炎疫情员工个人捐款登记表(略)。

江苏省工程造价管理协会

2021年8月16日



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





# 全过程工程咨询的发展问题与解决对策

全过程工程咨询在短暂的发展过程中面临政府 and 业主方的支持态度、受管理对象接纳、法律地位、服务酬金计取、服务定位、费用谁来支付、自身职业操守、牵头方争议、服务效果等问题,文章对这些问题进行了分析并给出解决对策与建议,提出行业应共同努力,解决全过程工程咨询发展中存在的问题,同时,全过程工程咨询单位要做好自己,内强素质,外树形象,在实干中真正体现自身价值。

## 一、前言

全过程工程咨询,是指涉及建设工程全生命周期内的策划咨询、可行性研究、工程设计、招标采购、投资控制、工程监理、项目管理、合同法务、中期评估和绩效评价等各个阶段、各个类别的管理服务。长期以来,由于资质划分和条块分割等原因,我国的工程咨询总体处于“碎片化”的服务状态。2017年以来,随着《国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见》(国办发〔2017〕19号)文件的出台,全过程工程咨询的理念和概念逐步在行业内出现,部门出台了《住房城乡建设部关于开展全过程工程咨询试点工作的通知》(建市〔2017〕101号)、《住房城乡建设部等部门关于印发贯彻落实促进建筑业持续健康发展意见重点任务分工方案的通知》(建市〔2017〕137号)、《国家发展改革委、住房城乡建设部关于推进全过程工程咨询服务发展的指导意见》(发改投资规〔2019〕515号)等文件,地方政府及其部门也相继出台了大量的鼓励和指导性文件。根据住房和城乡建设部2017年5月发布的试点文件,国家层面选择北京等8省(市)以及中国建筑设计院有限公司等40家企业开展全过程工程咨询试点,试点期为2年。截至目前,近20个省份已开展了全过程工程咨询试点工作,试点企业数千家。地方已陆续将多项单项咨询业务打包在一起,以全过程工程咨询项目名义发包,一些传统单项咨询服务企业正在转型或以联合体形式承接全过程工程咨询业务。笔者作为全过程工程咨询的亲历者,观察并总结了当前全过程工程咨询的发展困惑,并尝试提出解决对策,希望对行业有所借鉴。

## 二、发展问题

### (一)政府和业主方的支持态度问题

全过程工程咨询能否得到采用,很大程度取决于政府和业主方的态度,《国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见》和《住房城乡建设部等部门关于印发贯彻落实促进建筑业持续健康发展意见重点任务分工方案的通知》两份文件均提出了“一推行二鼓励”的指导意见,即政府投资工程带头推行全过程工程咨询,鼓励非政府投资工程委托全过程工程咨询服务,鼓励在民用建筑项目中提供全过程工程咨询服务。但是我们看到,在作为业主方或实施机构的省属以上国有企业,大型地方投融资平台公司,水利、交通、铁路、电力等专业单位内部,往往都有一批指挥部式的项目管理机构,这些机构的人员素质相对较高,且具有长期的工程管理经验,专业也具有较好的匹配度,全过





程工程咨询在这些单位和部门市场需求并不大。相反,在县区层面,随着近年来EPC和PPP项目的不断落地且项目规模越来越大,其项目管理人员匹配度越来越低,全过程工程咨询的需求反而较高,“农村包围城市”的需求现象明显。但是如何激发这些刚性需求,如何说服对于新生事物接受较慢的县区级层面采用“高大上”的全过程工程咨询服务,实践中是一个难题。

### (二)受管理对象的接纳问题

全过程工程咨询的服务内容,一般不少于2项至3项,受政府方或业主委托,具有“二政府或二业主”的身份和地位,管控的对象除施工单位外,还可能包括设计单位、勘察单位、监理单位,甚至可能包括项目公司(SPV公司)。这些单位与业主之间存在合同和支付关系,传统模式下,这些单位提供的成果文件,业主往往“照单全收”,全过程工程咨询单位的出现,在一定程度上体现的是“专业的人管理专业的队伍和挑专业人的毛病”的管理理念。很典型的例子有:对于与施工单位联合中标的勘察单位提供的勘察报告中,全过程工程咨询单位提出存在“石方比例在土石方中明显偏高的问题”,要求勘察单位予以说明并到现场进行复核;对于设计单位在图审前出具的设计图纸,全过程工程咨询单位出具咨询和优化意见,要求设计单位进行修改;对于项目公司和施工单位提出的施工合同草案中超出传统项目的支付进度和比例,全过程工程咨询单位也提出修改意见。这些意见,是由专业人将不合理的内容提出来,虽然有理有据,但基本都涉及将项目公司、施工、设计、勘察等单位的“隐性利润压缩”,还涉及很多单位“返工”问题,一边是多干活,一边是少拿钱,必然会遭到受管理对象的反对。笔者就曾亲身经历一个项目,由于项目公司(“两标并一标”模式,项目公司与设计、施工单位一体化)反对,全过程工程咨询的招标工作被推迟了8个月。因此,受管理对象的接纳问题也将是全过程工程咨询发展的一个障碍。

### (三)法律地位问题

对于全过程工程咨询,目前在与工程密切相关的《建筑法》《合同法》《招标投标法》等法律法规中找不到法律依据,与建设工程责任相关的五方责任主体,也找不到全过程工程咨询的身影(勘察、设计、监理涵盖在内的除外)。没有法律地位的全过程工程咨询,在一定程度上得不到强制采用,“可有可无”的法律地位决定了其难以成为一个单独的行业。

### (四)服务酬金计取问题

一是计取方式问题。全过程工程咨询的服务内容,既有传统的勘察、设计、招标代理、监理等内容,也有新兴的设计咨询、工程合同法务、项目管理现场服务、PPP咨询、中期评估和绩效评价等内容。前面的传统业务都有一定的收费依据,虽然随着“简政放权”的政策影响,这些收费依据逐步被废止,但实践中一直作为依据被采用,只是在不同的区域、行业 and 单位打折的比例有所差异。但对于其他业务,并没有参照标准。虽然在很多指导文件中,明确全过程工程咨询服务酬金有分段累加和人工成本加酬金两种计取方式,但在实践过程中,往往都是“一事一议”。当然,这也与全过程工程咨询本身可参照的案例不多有关,以及与不同项目的服务内容、期限、水平以及投入资源差距有关,更为重要的是,全过程工程咨询面对的大多为大项目,取费基数大,加上服务项目多,汇总打包后的金额大,“一事一议”必然会成为一种常态。

二是费用列支问题。目前建设项目的费用列支,一般来源于可行性研究阶段的投资估算和初步设计阶段的概算,这些报告的费用依据一般为《建设项目经济评价方法与参数(第三版)》以





及住房和城乡建设部关于建设项目总投资费用项目组成的规定。按照这些文件的规定,全过程工程咨询费用应当属于工程建设其他费用的范畴,但目前在这些文件中明确的费用都是单项列支,并没有全过程工程咨询这一项。虽然国家发展改革委、住房和城乡建设部联合发布的《关于推进全过程工程咨询服务发展的指导意见》(发改投资规[2019]515号)中做出了“全过程工程咨询服务酬金在项目投资中列支的,所对应的单项咨询服务费用不再列支”的规定,但实践中,由于这一文件处于相对较低的法律阶位等原因,全过程工程咨询服务酬金在项目投资中合并列支的做法很少见到。

### (五)服务定位问题

全过程工程咨询目前并没有一个完整的概念,但要做好全过程工程咨询工作,项目管理现场服务的环节不可缺少,毕竟所有设计及设计监理,投资控制,招标采购,合同法务等服务,都离不开现场面对面与实施机构、业主单位的沟通。这一特性决定了全过程工程咨询与长期在项目管理现场的业主、监理的职能有类似和重叠之处,加上冠以“全过程”的字眼,服务的内容和阶段又多,实践中常被定位为“第二监理”和“保姆”角色,让服务单位哭笑不得。

### (六)费用支付主体问题

这一问题主要是基于PPP和EPC+F项目而言,由于“项目公司中的社会资本方在SPV公司占主导或控股地位”和“两标并一标”的特殊规定,项目公司与设计、施工单位关系一体化,处于业主角色的项目公司不可避免地会通过其特殊地位向设计、施工单位进行利益输送。全过程工程咨询单位的支出,原则上应计入项目总投资,即需要通过项目公司进行支付,但是一边是受政府方和实施机构委托,对项目公司和施工单位进行监管,一边是费用由项目公司支付,其独立地位如何保障呢?

### (七)自身职业操守问题

笔者2018年开始从事全过程工程咨询工作,在向政府方、业主单位推广全过程工程咨询过程中,常受到质疑,被问得最多的一句话是:既然全过程工程咨询在一定程度上是基于对设计、施工单位、项目公司、监理单位等不信任而出现的一个新的行业,你如何保证自己干净、保证不和监理一样吃住都和施工单位在一起、保证不会出现“花了钱又多一个爷”、保证真正体现专业和服务呢?全过程工程咨询作为一站式服务的专业机构,注重职业操守,防止出现“按下葫芦又起瓢”“变分散乱来为集中乱来”等工程建设领域的乱象和怪圈,具有重要的现实意义。

### (八)牵头方问题

全过程工程咨询由谁来牵头,业界众说纷纭。设计行业认为,设计阶段影响投资一般在85%以上,设计师更有能力来管控项目,而且国外的EPC一般称为“交钥匙工程”,在总价包干的情况下由设计师牵头负责,因此应由设计师牵头。造价行业认为,一个项目管来管去,最终体现在费用上,项目管控好坏最终体现在“少花钱多办事”,因此应由造价工程师牵头。监理行业认为,全过程工程咨询体现了质量、进度、安全、投资、现场综合性管控,监理行业的“三控制两管理一协调”基本与此契合,现场服务是全过程工程咨询必要的内容,也是监理行业服务的特色,因此应由监理工程师牵头。项目管理行业认为,全过程工程咨询是项目管理的延伸,设计、造价、招标采购、工程合同法务等都属于延伸的服务,因此应由项目管理工程师牵头。当然,这些争议在一定



程度上也有政府部门分而管之的因素。

#### (九)服务效果问题

如何做好全过程工程咨询工作,真正体现其价值,是行业共同期待和关注的事情,也是这一新生事物能否得到社会认同并健康发展的关键因素。行与不行,笔者认为,市场说了算。服务好,自然有其发展的空间;服务效果不好,自然面临“自生自灭”的境地。

### 三、解决对策和建议

#### (一)有关政府和业主方的支持

一是在落实现行“一推行二鼓励”政策方面,先行落实政府投资工程带头推行全过程工程咨询政策,设立政府投资工程带头推行全过程工程咨询的强制性项目数比例和项目金额比例。二是在政府部门和推广领域层面,不单是住建和发展改革部门推动,其他部门也应有所作为;不单是在民用建筑领域采用,还应在交通运输、电力、水利、通信等领域全方位推行。三是在区域层面,不单县区一级和落后地区要积极采用全过程工程咨询,设区市以上政府和部门、国有企业也应带头摒弃传统的恋权的项目管理理念和落后的指挥部式的项目管理模式,给社会化的全过程工程咨询单位让出相应的服务空间。

#### (二)有关受管理对象的接纳

一是受管理对象要摒弃“一夜暴富”和“利用特殊身份谋取暴利”的幻想,回归到合理谋取利润的发展路径上来,积极配合全过程工程咨询单位的工作。二是有关全过程工程咨询的合同条款,要提前写入社会资本方、设计、施工等招标文件中,让全过程工程咨询不是合同执行过程中“半路杀出来的程咬金”,让受管理对象提前明悉全过程工程咨询的服务内容和其应承担的义务。

#### (三)有关法律地位

一是全过程工程咨询单位的引入,必然随着其项目管理、设计、监理、造价、招标采购等服务范围的不同涵盖,对应在现行五方责任主体的地位发生变化而变化,甚至对以前行业单一的责任主体划分催生新的变化,行业应及时研究这一新课题,明晰全过程工程咨询单位的法律定位。二是期待尽快出台更高层级的全过程工程咨询规定性文件,并希望这些文件带有一定的强制性。三是期待全过程工程咨询行业协会的出现,研究发展过程中出现的各类问题,维护全过程工程咨询单位的合法权益。

#### (四)有关服务酬金计取

一是在国家简政放权的大环境下,以及政府出台取费办法几乎无望的情况下,希望相关行业协会早日出台服务酬金计取的指导性文件。二是调整《建设项目经济评价方法与参数(第三版)》及住房和城乡建设部关于建设项目总投资费用项目组成的相关规定,将全过程工程咨询费用合法列入工程总投资。三是改变工程领域长期以来按投资额为基数的计费原则,体现“优质优价”“按效付费”“节约奖励”的改革思路,努力营造行业“良币驱逐劣币”的计费机制。

#### (五)有关服务定位

建议社会放低对全过程工程咨询的期望值,全过程工程咨询不是无所不能的“大内高手”,应定位为“在咨询合同范围内的专业顾问”,而非“保姆”和“第二监理”,要尽可能地避免与监理工程师的工作职责相混淆(如现场标高复测,各工序实施过程中的工程量核验,以及进场材料取样送





检等)。

### (六)有关费用支付主体

对于PPP项目和EPC+F且存在“两标并一标”的项目,建议全过程工程咨询单位的服务费用由实施机构或政府方支付,支付路径可以考虑“项目公司→实施机构→全过程工程咨询机构”,项目公司仅保留支付的义务。

### (七)有关自身职业操守

建议行业尽快出台全过程工程咨询机构及其工作人员职业操作守则,鉴于全过程咨询具有综合性和顾问性的服务特点,建议对人员除在学历、职称、职(执)业资格、工作经验等方面设置一定的硬性门槛外,还应设置一定的职业操守门槛。

### (八)有关牵头方

全过程工程咨询由谁来牵头,笔者的意见是不争论,目前我国传统的设计、造价、监理、项目管理行业,都一定程度上存在向全过程工程咨询转型的缺陷:设计行业的人员,长期不到工地现场,与施工管理脱节,缺少整体管控项目的理念;造价行业的人员,受计划经济产物下的定额影响,一直在计量和套价简单重复的劳动工作中服务,缺少设计优化,二次招标采购等联动带来的投资控制的理念;监理行业整体给社会以“吃了被告吃原告”之感,目前北上广深等一线城市已有废除强制监理的声音和举动;项目管理一直在没有法律地位中不温不火地发展,并没有形成强大的合力和影响力。既然上述几个行业都缺乏完全承接全过程工程咨询的能力和认可度,则谁有能力谁牵头便成为一种理性选择。另外,既然国家层面都在推进简政放权、弱化资质、强化能力,则全过程工程咨询也应更多关注服务团队的能力而非单位的资质。当然,笔者也寄希望于政府部门摒弃传统的部门利益思维,不要非在部门层面争出个牵头人来。

### (九)有关服务效果

全过程工程咨询的服务效果关键取决于服务人员的水平。建议有意向开展全过程工程咨询服务的单位要苦练内功,在招标采购、合同法务、工程咨询、设计、施工管理、项目管理、PPP咨询、造价等全方位专业人才方面进行储备,单一业务为主的咨询机构要想方设法解决业务和人才“一腿独大”问题,在人才选择上,理想的人才应具有“全科医生”的特点,既有工程、法律、经济管理等学历背景,又有多年以上(建议至少20年)行业从业经验;既有高级专业技术职称,又有多个职(执)业资格;既要有“正”字当头的人品,又要有一定的亲和力,能够很好地与各方进行沟通协调。只有业务和人才均衡发展,全过程工程咨询才可能达到一定的服务效果。

## 四、结语

全过程工程咨询从国务院的鼓励文件出台至今也就2年多的时间,源于政府对改革开放40年来我国工程咨询行业“小散乱”和“碎片化”服务效果的反思、源于市场对招标代理、造价咨询、监理等行业“潜规则”破解之路的呼唤,虽然至今并没有一个清晰的定位,也没有一个法律地位相对较高的规定做保障,但已经成为行业的发展趋势且势不可挡。笔者希望全行业都珍惜这一机会,积极主动作为,共同营造一个健康的市场环境,更希望全过程工程咨询单位做好自己,只有内强素质,外树形象,在实干中体现价值,全过程工程咨询才有美好的明天。





## 浅谈全过程BIM数字化应用

在建筑工程领域,BIM(建筑信息模型)已经被行业广泛了解和实践。目前我们对BIM的数字化应用大多还是片段式和局部的,主要集中在BIM设计咨询阶段与施工阶段,并且聚焦在单个阶段或单个专业应用为主,较少实现全过程、全生命周期、多专业数据连通和协同,从而真正助力企业完成数字化转型的任务。此外,很多企业对于BIM的认识和应用还处于刚起步的阶段,仍旧在一味追求三维可视化等视觉效果。

针对在实践过程中出现的这些问题,笔者从技术和实际应用角度分析,大致有如下3个方面原因:

一是BIM数据丰富度不足。目前,大部分BIM数据内容非常有限,主要来源于设计阶段输入的设计信息和少量工程属性,这些信息相互间的逻辑关系或与设计图纸、技术文档间没有形成有效的关联,对于信息的管理都是孤立和零散的。更重要的是,在EPC(工程总承包模式)全过程中,每个阶段都会产生大量工程信息,如采购环节的厂家信息、施工环节的深化设计信息和质量信息等,这些信息很多都没有集成或融合到BIM中。不完整的上游BIM数据无法满足下游业务使用需求和作为辅助决策的依据,从而无法实现全过程数字化协同管理。

二是没有形成上下游间BIM数据高效共享和反馈流程。由于工程业务流程相对较复杂,存在较多上下游间相互提资、变更等情况。因此BIM数据也需要一个共享传递、不断扩展和逐步细化的过程。但目前BIM应用中较少看到此类数据“活化”的双向流通流程,这也极大地阻碍了数据不断叠加、流转和协同。

三是缺少BIM数据精细化管理的有效方法和工具。在很多大型项目中,都存在多方协同和分项进度并行开展的情况,容易出现数据失控、多方信息不一致等问题。在面对业务流程交叉迭代的复杂场景时,如何做好BIM数据精细化管理,让数据可控、有效显得格外重要。目前普遍缺少在这一领域的应用方法和工具。

这些问题大多与BIM数据如何组织和管理相关,因此未来企业在BIM数字化应用过程中,需要打造一个具备对BIM数据进行深度管理的信息化平台,而不仅仅是可视化展示平台。该平台必须具备以下几方面的能力:

一是BIM数据协同与敏捷管理能力。根据相关文件的定义,BIM数据除了一些基本的核心数据(几何信息、工程属性)外,还会有大量的扩展性信息,如非结构化信息(图纸、照片、视频)、半结构化信息(表单、清单)和丰富的知识信息(数据间的关联)。可见BIM数据具有种类多、关联度高、弹性生长等特征,因此相应的数据管理平台在做好全要素信息管理的同时,还需要具备数据结构可灵活配置、数据可扩展、工具模板化等管理能力。

二是BIM数据状态和版本管理能力。为了满足工程建设过程中对BIM数据精细化管理的需求,我们提出了对BIM公共环境中的数据(需协同数据)进行状态控制结合版本管理的要求,从而满足数据的有效性、一致性、变更控制和多版本管理。国际BIM标准:ISO19650-1-2018对BIM公共环境下的数据状态做了定义,每个版本的数据会经历四种状态,即:工作进行中—共享—已发布—归档,处于不同状态的数据可用于或指导不同阶段的工作。

数据有了状态管理后,在多方协同时可以让数据需求方快速、清晰地获知并提取有效且准确的数据。同时,数据平台依旧需要有多版本管理和历史信息追溯的能力。当然,每个企业也可以根据自身业务的特点,定义自己的数据状态种类。

三是BIM数据实时共享、更新能力。为了满足上下游快速协同,数据管理平台需要对BIM公共部分或约定部分的数据进行在线实时共享,在授权许可的前提下及时进行数据更新和推送发布,同时对更新的内容、时间、操作人员信息进行记录,以便未来能对数据更新过程进行高效的回溯。

随着BIM应用深度和广度的逐步提升,未来BIM数据将被广泛应用于建筑全生命周期,甚至辐射到整个数字孪生城市的管理中。从技术角度预测,将来如果BIM语义和知识被大家普遍理解和应用,并不断积累和提炼,BIM将会与人工智能技术紧密结合,为工作和生活带来更巨大的变革式创新。





注:本文获2020年度扬州市第十四届工程造价优秀论文评选三等奖。

## 施工企业的建设工程造价管理探讨

扬州华鼎投资咨询有限公司 陈伟

**【摘要】** 施工企业的建设工程造价管理是其企业管理的重要组成部分,目前施工企业的工程造价管理普遍存在着或多或少的问题,有的企业甚至还处于简单的预结算编制阶段,不能称其为工程造价管理。无论是传统的施工总承包、还是国家近期推广实行,特级施工企业可以承接的工程总承包(EPC),都离不开施工企业的建设工程造价管理。本文从施工总承包、工程总承包两方面对施工企业的建设工程造价管理进行了一些探讨。

**【关键词】** 施工企业 建设工程 造价管理

### 1 绪论

施工企业建设工程造价管理的现状:施工企业的建设工程造价管理相对而言处于薄弱环节,经了解,施工企业重质量工期安全,轻造价的现象较常见,施工企业的基础性工作得不到重视。投标时存在拼盘报价,项目实施过程中,有的施工企业施工合同、法律法规、政策文件等理解不充分,在与建设单位或其委托的咨询单位的博弈中常处于劣势。

### 2 施工总承包模式下的工程造价管理探讨

#### 2.1 施工前的造价管理

##### 2.1.1 加强投标报价阶段的成本分析

施工企业在投标报价时需要根据本企业的成本来测算投标工程成本。

成本测算分析前必须做好对工程现场和市场的调研。

以土方工程为例:需要了解政府部门规定的建筑垃圾(工程渣土)弃土渣土消纳场有哪些,这些消纳场所距项目所在地的距离,有哪些道路交通限制;土方开挖是否会对周边的居民楼、办公楼、商场等产生影响?当地有哪些渣土运输公司可选?勘察工程现场,研读地勘报告,掌握运距、土质情况,现场是否可以堆土,原土是否可以用于回填土;如果拟投标的工程需要购土回填,根据招标文件规定的工期,了解在相近工期内是否有其他工程多余土方需要外运;如果土方需要外运,要了解是否有其他工程需要购土回填;这样双方都节约了成本,取得共赢。对投标人来说,增加了报价的竞争力。

##### 2.1.2 认真会审图纸,积极提出修改意见

因客观因素的影响,设计图纸有可能对施工中遇到的实际问题欠考虑。施工单位需要对设计图纸认真会审,积极提出有科学依据的合理化建议,实现发承包双方利益的共赢。

##### 2.1.3 选择先进合理的施工方案,制定切实可行的施工组织设计

施工方案的不同,人工、材料、机械的消耗都不相同。施工方案的优化选择是施工企业降低工程成本的主要途径。

#### 2.2 施工过程中的工程造价管理

##### 2.2.1 施工现场的管理

临时设施的布置要科学规划减少浪费,充分调动项目部管理人员的积极性,献言献策,扩大成本控制的范围和深度。严格按照工程技术规范和安全操作规程办事,减少安全事故的发生,使各种损失降到最低限度。各道工序一次性合格,要求创优的工程,做到一次成优。

### 2.2.2 材料管理

材料成本在整个项目成本中所占比重最大,节约潜力也是最大。普通材料采购要遵循“质量好、价格低、运距短”的原则,主要材料的采购可进行招标,择优录取材料供应商。进场材料要认真计量验收,避免丈量不足和质量问题出现的损失,必要时进行索赔,要最大限度地减少采购过程中的管理消耗。

材料的损耗由于品种、数量、铺设的位置不同,其损耗也不一样。为了降低损耗,造价工程师应根据现场实际情况与施工队组确定一个合理损耗率,然后包干使用,节约双方分成,超额自行承担,这样让每一个施工队组在材料用量上都与其经济利益挂钩,促进施工队组更合理地使用材料,减少浪费损失,降低整个工程的材料成本。

### 2.2.3 机械设备管理

施工企业在项目施工管理中,机械成本控制一般会采取以下的措施:

2.2.3.1 在企业内部实行机械设备租赁制,租赁价格随供需变化动态调整,配置合适的设备,加速机械周转,减少设备闲置时间,使现有机械设备的效能发挥到极限。

2.2.3.2 合理组织机械进退场时间,减少设备停置时间,提高现场设备使用率。

2.2.3.3 合理考虑各种机械设备的平面布置,充分利用现场条件,尽量减少现场设备的二次搬运安拆费。

2.2.3.4 加强现场设备的清理,保养和维护,杜绝机械带病运转,避免因操作不当而造成的损失。

2.2.3.5 采取切实可行的措施,提高机械台班的产量。

2.2.3.6 充分发挥机械的效用,在配合机电安装、装饰等分项工程中,提供甲方分包项目的垂直运输,收取合理的施工配合费,节约施工机械的实际成本。

### 2.2.4 人工费的控制

#### 2.2.4.1 改革用工制度

①在企业内部建立劳务市场,通过竞标在合格的劳务分包商中择优选择素质好,价格优的劳务队伍。

②在用工上加强动态管理,督促生产人员用足定额工时,完成定额内容,严格控制计时工的签证,对可以按定额计算的工作内容坚决按定额,减少人情工的签证。

③合理安排施工进度,搞好工序衔接,组织平行施工和交叉作业,尽可能减少停工、窝工现象。

④在劳务协议中尽可能明确非定额工作内容由谁承担,如检查的清理用工。

⑤在结算时要实行多头会签,防止重复计工或人情工,同时对具体结算人员、签证人员要有制度约束。

2.2.4.2 积极采用新技术、新工艺,优化施工组织设计,提高机械化施工程度,推广工业化施工程度,以加快施工进度,提高生产率,降低人工费支出。

#### 2.2.5 加强施工过程中变更的管理

《建设工程施工合同(示范文本)》通用条款中对变更的定义:①增加或减少合同中任何工作,或追加额外的工作;②取消合同中任何工作,但转由他人实施的工作除外;③改变合同中任何工作的质量标准或其他特性;④改变工程的基线、标高、位置和尺寸;⑤改变工程的时间安排或实施顺序。





施工企业的管理者要认真研读施工合同,关于变更,不仅会有费用的变化,还有可能引起工期的变化。要做好费用和工期的索赔工作。特别要注意的是合同中关于时间的约定,一定要在约定的时间内完成索赔工作。

### 2.3 竣工以后的工程造价管理

2.3.1 及时做好成本分析,进行竣工结算,尽快明确债权、债务关系。

2.3.2 及时做好已完结的结算资料归档、数据整理分析工作,为后续的工程投标提供决策依据。

## 3 EPC模式下的工程造价管理

EPC(Engineering Procurement Construction)即设计、采购和施工总承包,是工程总承包企业受业主委托,按照合同约定对工程建设项目的的设计、采购、施工、试运行等实行全过程或若干阶段的承包。

特级施工企业作为工程总承包企业,与施工总承包相比,施工企业的工程造价管理显得尤为重要。

### 3.1 设计阶段的工程造价管理

设计阶段大体分为前期策划、初步设计、技术设计及施工图设计4个阶段,约占工程建设周期的1/2,决定了项目成本的90%左右。一般而言,在初步设计阶段,影响项目投资的可能性为75%~95%;在技术设计阶段,影响项目投资的可能性为35%~75%;在施工图设计阶段,影响项目投资的可能性则为5%~35%。很显然,项目投资控制的重点在施工前的投资决策及初步设计阶段,而在做出投资决策后,控制投资的关键在于设计。设计费一般只相当于建设工程全寿命费用的2%以下,正是少于2%的费用基本决定了随后全部的工程费用。

在EPC工程招投标时,需要提交初步设计文件,初步设计必须与造价的有效对接,进行多方案比较。在各项主要技术经济指标满足招标人功能需求、满足设计任务书要求的前提下,造价人员提供精细的工程造价,选择出节约投资的设计方案。在竞争激烈的投标中赢得中标机会。

在EPC工程中标后,施工图的设计同样存在一个优化的过程,在此过程中,同样离不开工程造价管理。合同签订后,形成了一个总价限额,如何用好用足这个限额,也是工程总承包单位造价管理的重点。

### 3.2 采购阶段的造价管理

各种建材及设备的采购,可以建立诚信供应商名录,通过招标来选择信价比最高的供应商。自主采购的常规物资,造价人员根据造价信息,分析出价格涨跌趋势,选择合理的时间段来进行采购。

### 3.3 施工阶段的造价管理

特级施工企业作为工程总承包企业,因其本身具有施工资质,可以自己施工,也可以进行施工总承包的招标,选择其他施工单位。

如果是由工程总承包企业施工,与前面的施工总承包的造价管理相同,不再赘述。

如果通过招投标来确定施工总承包单位,作为工程总承包企业的特级施工企业的造价管理存在一个角色的变换问题。对EPC工程项目来说,工程总承包企业的造价人员是“乙方”的角色;对施工总承包单位来说,工程总承包企业的造价人员是施工全过程跟踪审计人员、竣工结算审核人员,是“甲方”的角色。

## 4 结语

住建部2020年规划第六条提及“着力推进建筑业供给侧结构性改革,促进建筑产业转型升级。”“改革完善工程标准体系,深化工程造价市场化改革。”

施工企业加强工程造价管理,不仅可以提升施工企业的管理水平,更是增强了施工企业对于当前建设工程市场的适应性。





注:本文获2020年度扬州市第十四届工程造价优秀论文评选三等奖。

## 浅析现场勘察对工程造价控制的影响

江苏宏信工程咨询有限公司扬州市分公司 朱马俊

**【摘要】** 现场勘察是工程清单编制、结算审核的基础性工作,是工程造价清单编制、结算价审核中的重要环节。完备的现场勘察是工程造价有效控制的基础,是工程造价控制的重要内容。本文结合一些工程实例,分别从招标清单编制阶段、施工阶段以及结算审核阶段的现场勘察对工程造价所产生的影响进行分析,旨在引起我们对现场勘察内容的注意和重视,以便提高造价控制的质量。

**【关键词】** 现场勘察 工程造价 影响

在工程编标、施工过程中、结算审核时,咨询单位应通过实施现场勘察的方式,确定工程现场实际情况,为工程造价的有效控制奠定良好基础。同时准确、全面的勘察结果,也是避免反复施工以及建设资源浪费等问题的有效途径,是保证工程顺利施工的前提与关键,能够对工程造价控制质量的提高产生积极影响。

### 1. 招标清单编制阶段的现场勘察

在招标工程的工程量清单编制阶段,往往编制时间紧、任务重,加上编制人对现场勘察与清单编制的关系、对造价的影响认识不清,导致对现场勘察这一程序被弱化甚至忽略。导致许多本来在该阶段可以预见和处理的子目不能被发现,造成了施工过程中发生相应的变更和索赔。

如本人所接触的某市市人医工程,总建筑面积25万 $m^2$ ,地下室建筑面积7.8万 $m^2$ ,直径600mm、800mm的钻孔灌注混凝土桩共4560根,因项目前期策划、批准时间较长,中途需迎接领导检查,场地内多次平整清理,到工程招标控制价编制时已过去三年时间,显然过去的某些资料已经失真,这就需要重新进行现场勘察,但编标人员,在控制价编制时,仅以通常的习惯做法,以室外设计地坪标高作为自然地坪标高进行编制,设计室外标高为黄海高程5.2m,施工过程中实测场地标高为黄海标高3.8m,这就导致土方开挖、土方回填、土方转运、钻孔、淤泥外运等工程量存在很大误差,招标控制价严重失真,结算时工程造价变化较大。上述情况经现场勘察确认,经复核计算,发现钻孔工程量及泥浆外运工程量在编制招标控制价时多计3207 $m^3$ ,土方开挖、土方外运多计工程量109200 $m^3$ ,最后在竣工结算审计时,扣减该部分工程造价约500万元。

另外工程项目的有关地质、水文、气象条件、交通条件、风俗习惯等对招标清单编制也有较大影响,如项目所在地理位置对材料运输方式的影响,土方外运距离的影响、社会风俗习惯对劳动力价格、施工生产组织的影响等。建设项目是否受到现场高压线、临近建筑物或构筑物的限制等问题;这些内容在招标清单编制时都应认真地进行现场勘察,结合施工现场实际状况进行编制,进而避免后期对工程造价的影响。

### 2. 施工过程中的现场勘察

施工过程中的现场勘察,主要是针对施工现场实施的状况,进行确认与记录。主要是针对施工图纸,设计变更所确定的工程内容以外,工程合同造价中未包含,而施工中又实际发生费用的一些项目内容。所以在项目的施工过程中,要及时地进行现场勘察,掌握现场平整中出现的排障工作和基础施工过程中遇到的与勘察资料不符的情况,以及气候、地质条件的变化造成的施工方案和技术措施变化。

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



在施工过程中,出现上述情况时,承包人一般都会要求业主代表或监理工程师进行签证,而对于签证内容,往往现场施工管理人员,他们对概算、预算内容的内含了解不够,导致一些签证失真,因此要及时向现场人员通报施工单位合同范围、定额子目含义、签证后的费用支出等,使现场人员多了解一些工程造价计算原则,避免重复签证。对于现场签证内容,造价咨询单位应进行必要的现场勘察,确保签证资料的真实准确。

例如某市体育运动学校迁建工程按设计图纸计算土方开挖工程量,土方全部外运,施工过程中发现现场土方起伏较大,并有少量河塘存在,因此增加了场地平整、河塘处理的签证,结算编制时以此做了结算,但该部分已与标底中土方开挖、土方外运部分工程量重复。后经造价咨询人员现场勘察,仔细确认并查询相关资料后,在结算审核中扣减重复内容,节约工程造价约45万元。

施工过程中的现场勘察,还要对工程变更的内容深入现场,实地勘察,掌握工程变更后已按图实施了什么内容,导致材料型号、下料尺寸发生了什么变化,有无已完成的需要拆除等。

施工过程中跟踪审计的造价咨询人员应深入现场,勘察是否按图纸设计内容、按控制价清单实施了相应内容,防止隐蔽工程不按图纸施工,隐蔽材料以次充好等问题。比如某市市人医工程总建筑面积25万 $m^2$ ,地下室建筑面积7.8万 $m^2$ ,基坑支护设计图纸内容为:①土方开挖放坡系数为1:1.2;②80mm厚C20细石混凝土护坡,内配直径 $\phi 6$ 间距200钢筋网片,直径25长2m螺纹钢间距2m作为土钉;③三级井点降水。由于该部分工程不涉及主体结构工程的质量,所以往往忽视了该部分工程的检查,施工时实际土方开挖放坡为1:0.7,护壁细石混凝土厚度仅有40mm厚,钢筋网片直径 $\phi 6$ 也变成了直径 $\phi 4$ ,2m长的土钉施工为0.5m,设计为三级井点降水施工现场仅施工成了二级井点,上述内容通过现场勘查记录,并经各方主体签字确认,进而在竣工结算审核中给与了相应的核减调整。

### 3. 工程结算审核阶段的现场勘察

施工单位工程结算是根据竣工图、竣工资料、施工现场的实际情况及招投标文件规定等依据进行编制的,出于对自身单位经济利益的考虑,往往和实际施工情况有所出入,容易造成所报结算数值与实际情况的不一致,导致造价不实,现场勘察就是为了确定工程现场与报审内容是否一致,是审核工程量、审核预算单价,最为有效、最为直观的审计依据。为了保证结算审核工作的顺利进行,勘察现场的前期准备工作一定要做扎实,事先熟悉资料和报审结算,做到“看什么”“怎么看”,带着问题去现场勘察,做到有的放矢。

现场查勘时应按竣工验收项目核实有无未施工项目,未完成项目,按竣工图纸核查实际施工数量,详细做法是否与竣工图相符,有无偷工减料,以次充好内容,包括绿化工程苗木的胸径、株高,灌木植被的密度、高度,也是需要到现场勘察的重点内容。隐蔽工程被隐蔽后难以复核,也是需要到现场勘察的重点。比如本人在对某房地产项目的结算审计过程中,通过现场查勘发现隐形散水,室外台阶均未施工,管道井内粉刷未全部实施的现象,进而对相应部分造价进行了扣减。扬州市某安置小区二期工程结算审核项目,整体工程合同造价为65665万元,95栋单体工程,共分为九个标段,总建筑面积为336094平方米。在对工程进行结算审核时,通过现场勘察发现以下几方面问题:一是通过对不同砌体交界处钢丝网实施破坏性勘察发现,十处勘察对象有八处存在未施工情况,其工作量按75%计取,扣除造价253万元;二是经现场测量,阳台处柱截面其结构尺寸与原设计尺寸不符,且保温系统存在未施工状况,其保温工作量不予计取,核减对应部分费用98万元。

所以,在工程结算审核阶段,要通过现场勘察手段的合理运用,对工程结算审核工作开展形成了有效辅助,直接体现出该项工作对于结算审核阶段工程造价控制的积极影响,保证结算审核的质量。

### 4. 结束语

本文通过对现场勘察相关内容的论述,使我们对现场勘察以及其对工程造价管理的影响有了更加清晰的认知。随着科学技术的发展,越来越多的新技术可用来勘察现场,比如无人机、施工现场监控系统等,使现场勘察成果更好的为工程量清单编制、施工过程把握、结算审核提供完整、全面的信息支持,进而将造价管理工作落实到各个施工环节之中,能够对造价管理整体工作质量的提高提供可靠保障。



## 扬州市造价管理部门以多种形式 开展抗疫志愿者服务活动



为全力支持和配合扬州市疫情防控工作,阻断疫情传播链,坚决打赢疫情防控阻击战,保障公众身体健康和生命安全,扬城机关、事业广大干部、职工和志愿者积极行动起来,投身防疫一线,众志成城、万众一心,共同守护美好家园。

一声动员,万声响应。疫情发生后,市造价管理站积极响应扬州市疫情防控指挥部和市住建局的工作部署要求,在周红站长的带

领下,全体党员克服万难,全力投身疫情防控一线,分赴疫情严重的香格里拉等三个封闭小区,配

合开展核酸检测、防控巡查、垃圾清理、物资传递等志愿者服务活动,为打赢这场疫情防控的阻击战贡献着自己的力量。

疫情就是命令,防控就是责任。疫情面前,市造价站志愿服务队在做好自身防护的同时还主动下沉“疫”线,积极与住地所在社区对接,就地转为志愿者,听从社区安排,开展志愿者服务工作。解决百姓的需求就是我们的工作,哪里是群众最需要的地方,哪里就有我们志愿者的身影,他们坚守岗位,“疫”战到底,用实际行动践行了责任与担当,成为疫情防控一线的一抹亮色!

在做好自身的同时,市造价站还心系社会,积极响应市总工会的号召,联合市住建系统11家事业单位为我市抗疫抢险突击队——“蓝天救援队”捐赠医用口罩2400只、橡胶手套1000副、胶凝洗手液960瓶、防护服320套。







# 扬州市建设工程造价管理站文件

扬建价[2021]9号

## 关于发布2021年8月建材信息价的通知

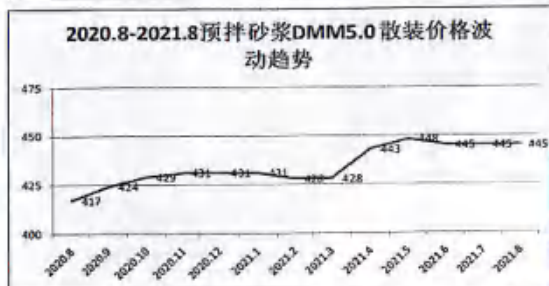
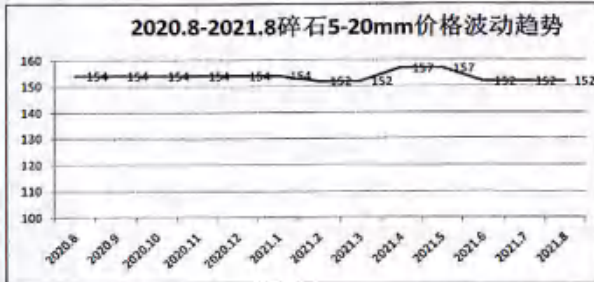
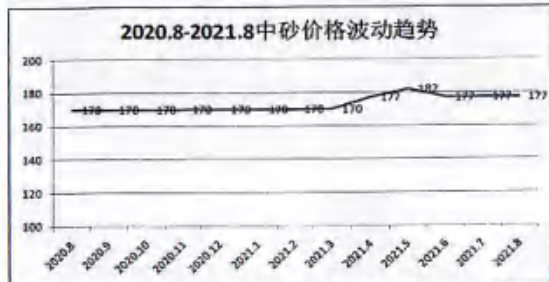
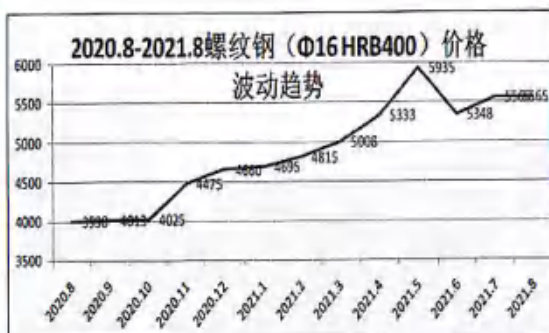
各有关单位：

经我站市场调研测算，现发布2021年8月份建材信息价，供参考使用。

2021年8月31日

附件：2021年8月扬州市建材信息价

### 2020年8月-2021年8月部分建材信息价波动走势





## 扬州市2021年8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	6213	5512	
2	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	5918	5250	
3	01010232	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	5775	5124	
4	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	5668	5028	
5	01010234	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	5595	4964	
6	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	5565	4937	
7	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	5565	4937	
8	01010237	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	5565	4937	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	5565	4937	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	5568	4940	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	5623	4988	
12	01010435	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	6243	5538	
13	01010436	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	5948	5277	
14	01010437	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	5803	5148	
15	01010438	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	5698	5055	
16	01010439	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	5595	4964	
17	01010440	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	5595	4964	
18	01010441	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	5598	4966	
19	01010442	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	5660	5022	
20	01090131	圆钢	Φ6 HPB300	t	5917	5249	
21	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	5920	5252	
22	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	5890	5226	
23	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	5890	5226	
24	01090137	圆钢	Φ16 HPB300	t	5875	5212	
25	01090139	圆钢	Φ20 HPB300	t	5880	5217	

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
26	01130107	扁钢	-30 × 3	t	6200	5501	
27	01130113	扁钢	-40 × 4	t	6200	5501	
28	01130121	扁钢	-50 × 5	t	6250	5545	
29	01170115	工字钢	I10 ~ 22	t	6315	5603	
30	01170307	热轧工字钢	I14	t	6273	5565	
31	01170310	热轧工字钢	I20	t	6275	5567	
32	01170314	热轧工字钢	I32	t	6375	5656	
33	01190105	槽钢	[5#	t	6220	5518	
34	01190109	槽钢	[8#	t	6220	5518	
35	01190112	槽钢	[10#	t	6220	5518	
36	01190117	槽钢	[14#	t	6245	5541	
37	01190123	槽钢	[20#	t	6285	5576	
38	01190129	槽钢	[28#	t	6448	5720	
39	01190131	槽钢	[32#	t	6448	5720	
40	01210303	等边角钢	L20 × 3	t	6250	5545	
41	01210307	等边角钢	L30 × 3	t	6250	5545	
42	01210314	等边角钢	L40 × 4	t	6250	5545	
43	01210319	等边角钢	L45 × 5	t	6250	5545	
44	01210324	等边角钢	L50 × 5	t	6265	5558	
45	01210329	等边角钢	L56 × 5	t	6265	5558	
46	01210333	等边角钢	L60 × 6	t	6265	5558	
47	01210339	等边角钢	L63 × 6	t	6265	5558	
48	01210345	等边角钢	L70 × 7	t	6265	5558	
49	01210348	等边角钢	L75 × 6	t	6265	5558	
50	01210356	等边角钢	L80 × 8	t	6100	5412	
51	01210361	等边角钢	L90 × 10	t	6200	5501	
52	01210366	等边角钢	L100 × 10	t	6150	5456	
53	01210373	等边角钢	L110 × 10	t	6150	5456	



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	6165	5470	
55	01230190	H型钢	200 × 200	t	6220	5518	
56	01230191	H型钢	300 × 300	t	6220	5518	
57	01230192	H型钢	400 × 400	t	6430	5705	
58	01230193	H型钢	800 × 800	t	6600	5856	
59	01290103	钢板	80.5 Q235	t	6200	5501	
60	01290123	钢板	83.0 Q235	t	6200	5501	
61	01290136	钢板	85.0 Q235	t	6160	5465	
62	01290141	钢板	88.0 Q235	t	6160	5465	
63	01290146	钢板	810 Q235	t	6185	5487	
64	01290160	钢板	820 Q235	t	6168	5472	
65	01290166	钢板	830 Q235	t	6156	5462	
66	01290172	钢板	840 Q235	t	6171	5475	
67	01290408	热镀锌钢板	80.5 Q235B	t	6990	6202	
68	01290412	热镀锌钢板	80.6 Q235B	t	6990	6202	
69	01290415	热镀锌钢板	80.7 Q235B	t	6970	6184	
70	01290418	热镀锌钢板	80.8 Q235B	t	6960	6175	
71	01290420	热镀锌钢板	80.9 Q235B	t	6960	6175	
72	01290421	热镀锌钢板	81.0 Q235B	t	6910	6131	
73	01291108	花纹钢板(菱形)	83.0	t	6350	5634	
74	01291109	花纹钢板(菱形)	83.5	t	6350	5634	
75	01291110	花纹钢板(菱形)	84.0	t	6350	5634	
76	01291112	花纹钢板(菱形)	85.0	t	6400	5678	
77	01291114	花纹钢板(菱形)	86.0	t	6375	5656	
78	01291707	8K不锈钢镜面板	1219 × 2438 × 1.0	m <sup>2</sup>	225	200	
79	01291708	8K不锈钢镜面板	1219 × 2438 × 1.2	m <sup>2</sup>	260	231	
80	01291723	8K镀钛不锈钢镜面板	1219 × 2438 × 1.0	m <sup>2</sup>	240	213	
81	01291724	8K镀钛不锈钢镜面板	1219 × 2438 × 1.2	m <sup>2</sup>	270	240	



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
82	01450108	铝板	δ2	m <sup>2</sup>	265	235	氟碳喷涂面
83	01450110	铝板	δ3	m <sup>2</sup>	340	302	氟碳喷涂面
84	01510100	隐框幕墙铝型材		kg	31	27	含粉末喷涂重量
85	01510120	明框幕墙铝型材		kg	31	27	含粉末喷涂重量
86	01530151	断桥隔热铝合金型材		kg	33	29	含粉末喷涂重量
87	YZ01010401	高强钢筋	Φ6 T63/E/G	t	7714	6844	
88	YZ01010402	高强钢筋	Φ8 T63/E/G	t	7419	6582	
89	YZ01010403	高强钢筋	Φ10 T63/E/G	t	7276	6456	
90	YZ01010404	高强钢筋	Φ12 T63/E/G	t	7166	6358	
91	YZ01010405	高强钢筋	Φ14 T63/E/G	t	7099	6298	
92	YZ01010406	高强钢筋	Φ16 T63/E/G	t	7069	6271	
93	YZ01010407	高强钢筋	Φ18 T63/E/G	t	7069	6271	
94	YZ01010408	高强钢筋	Φ20 T63/E/G	t	7069	6271	
95	YZ01010409	高强钢筋	Φ22 T63/E/G	t	7069	6271	
96	YZ01010410	高强钢筋	Φ25 T63/E/G	t	7071	6274	
97	YZ01010411	高强钢筋	Φ28 T63/E/G	t	7129	6325	
98	YZ01010413	高强钢筋	Φ32 T63/E/G	t	7141	6336	
99	YZ01290106	钢板	δ10 Q345B	t	6363	5646	
100	YZ01290107	钢板	δ12 Q345B	t	6368	5650	
101	YZ01290108	钢板	δ16 Q345B	t	6365	5647	
102	YZ01290109	钢板	δ18 Q345B	t	6365	5647	
103	YZ01290110	钢板	δ20 Q345B	t	6365	5647	
104	YZ01290111	钢板	δ22 Q345B	t	6400	5678	
105	YZ01290112	钢板	δ28 Q345B	t	6447	5720	
106	YZ01290113	钢板	δ30 Q345B	t	6453	5725	
107	YZ01292501	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ50	m <sup>2</sup>	88	78	(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>	95	84	(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>	110	98	(底板0.3厚, 面板0.5厚)



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
110	YZ01292504	彩钢夹芯板(XPS芯材)	850	m2	100	89	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
111	YZ01292505	彩钢夹芯板(XPS芯材)	875	m2	110	98	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
112	YZ01292506	彩钢夹芯板(XPS芯材)	8100	m2	118	105	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
二、橡胶、塑料及非金属							
1	02110305	XPS聚苯乙烯挤塑板	X150 燃烧等级 B1	m3	910	807.36	
2	02110307	XPS聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级 B1	m3	1007.5	893.87	
3	02110309	XPS聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级 B1	m3	1135	1006.99	
4	02110403	EPS模塑聚苯板	防火等级 B1	m3	690	612.18	
5	02330105	草袋		只	1.93	1.71	
三、五金制品							
1	03410205	电焊条	J422	kg	7.55	6.7	
2	03510201	钢钉		kg	9.65	8.56	
3	03510701	铁钉		kg	7.82	6.94	
4	03550121	热镀锌钢丝网	12.7×12.7×0.9	m2	13.03	11.56	
5	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	7.58	6.73	
6	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	7.73	6.86	
7	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	7.9	7.01	
8	03611307	锚栓	8×100	套	1.78	1.58	
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	565	501	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	585	519	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 散装	t	576	511	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 袋装	t	590	523	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5级 散装	t	605	537	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5级 袋装	t	625	555	
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5R 散装	t	610	541	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5R 袋装	t	630	559	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	505	448	





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	515	457	
11	04010702	白水泥	32.5级 白度75%	t	1100	976	
12	04010703	白水泥	42.5级 白度75%	t	1150	1020	
13	04030105	细砂		t	133	129	
14	04030107	中砂		t	177	172	
15	04030109	粗砂		t	193	187	
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>	373	362	
23	04070102	陶粒	5 ~ 15mm	m <sup>3</sup>	362	352	
24	04070103	陶粒	15 ~ 20mm	m <sup>3</sup>	353	343	
25	04090100	生石灰		t	521	506	
26	04090105	生石灰	I 级	t	536	520	
27	04090106	生石灰	II 级	t	513	498	
28	04090120	石灰膏		m <sup>3</sup>	565	549	
29	04090302	粘土		m <sup>3</sup>	30	29.14	优质种植土
30	04090602	滑石粉		kg	0.52	0.46	
31	04090900	粉煤灰		t	300	266	一级灰
32	04110201	毛石(大片)		t	155	151	
33	04130902	KP1 砖	190 × 190 × 90	百块	76.62	74.43	
34	04130904	KP1 砖	240 × 115 × 90	百块	71.43	69.39	
35	04130913	KM1 砖	190 × 190 × 90	百块	79.33	77.06	
36	04130914	KM1 砖	240 × 115 × 90	百块	74.31	72.19	
37	04132503	非承重混凝土空心砖	240 × 115 × 90 MU5	百块	84.59	75.05	



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	87.63	77.75	
39	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	83.93	74.46	
40	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	87.7	77.81	
41	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	64.31	57.06	
42	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	67.09	59.52	
43	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	58.7	52.08	
44	04150122	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05	m <sup>3</sup>	383.89	340.59	
45	04150123	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06	m <sup>3</sup>	384.79	341.39	
46	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06	m <sup>3</sup>	403.3	357.81	
47	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m <sup>3</sup>	403.3	357.81	
48	04150132	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B07	m <sup>3</sup>	409.54	363.35	
49	04150133	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m <sup>3</sup>	408.65	362.56	
50	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m <sup>3</sup>	346.44	307.37	
51	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m <sup>3</sup>	363.44	322.45	
52	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m <sup>3</sup>	373.7	331.55	
53	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m <sup>3</sup>	336.14	298.23	
54	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m <sup>3</sup>	312.49	277.24	
55	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m <sup>3</sup>	294.05	260.88	
56	04150633	混凝土小型空心砌块	MU7.5	m <sup>3</sup>	291.97	259.04	
57	04150634	混凝土小型空心砌块	MU10	m <sup>3</sup>	318.87	282.91	
58	04150635	混凝土小型空心砌块	MU15	m <sup>3</sup>	353.74	313.84	
59	04170302	水泥彩瓦	420×332	百块	477	423	
60	04170413	水泥脊瓦	432×228	百块	703	623	
61	04290106	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC300AB70	m	239	212	国标
62	04290118	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC400AB95	m	292	259	国标
63	04290126	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB100	m	350	311	国标
64	04290130	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB125	m	383	340	国标
65	04290144	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB110	m	428	380	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	456	405	国标
67	04290303	钢筋混凝土方桩	C35	m <sup>3</sup>	2700	2395	
68	04290421	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A400(240)	m	346	307	
69	04290422	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB400(240)	m	354	314	
70	04290427	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A450(250)	m	381	338	
71	04290428	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB450(250)	m	385	342	
72	04290556	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)A-C80	m	284	252	省标
73	04290557	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	293	260	省标
74	04290560	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)A-C80	m	298	264	省标
75	04290561	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)AB-C80	m	303	269	省标
76	04290570	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)A-C80	m	338	300	省标
77	04290571	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)AB-C80	m	353	313	省标
78	04290574	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)A-C80	m	352	312	省标
79	04290575	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)AB-C80	m	367	326	省标
80	04290578	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)A-C80	m	367	326	省标
81	04290579	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)AB-C80	m	391	347	省标
82	04290592	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)A-C80	m	414	367	省标
83	04290593	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)AB-C80	m	433	384	省标
84	04290596	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)A-C80	m	440	390	省标
85	04290597	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)AB-C80	m	462	410	省标
86	YZ04290303	钢筋混凝土方桩	C40	m <sup>3</sup>	2720	2413	
87	YZ04290401	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A500(310)	m	427	379	
88	YZ04290402	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB500(310)	m	441	391	
89	YZ04290501	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)AB-C80	m	484	429	省标
90	YZ04290502	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)A-C80	m	469	416	省标
91	YZ04290503	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)AB-C80	m	368	326	省标
92	YZ04290504	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)A-C80	m	363	322	省标
93	YZ04290505	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)AB-C80	m	570	506	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	550	488	省标
95	YZ04290507	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)A-C80	m	439	389	省标
96	YZ04290508	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)AB-C80	m	454	403	省标
97	YZ04290509	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)A-C80	m	575	510	省标
98	YZ04290510	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)AB-C80	m	595	528	省标
99	YZ04290511	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)AB-C80	m	524	465	省标
100	YZ04290512	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)A-C80	m	373	331	省标
101	YZ04290513	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)AB-C80	m	379	336	省标
102	YZ04290514	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)A-C80	m	540	479	省标
103	YZ04290801	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量150kg/m3(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/m3(公建)	m <sup>3</sup>	3497	3103	
105	YZ04290803	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量95kg/m3(承重)	m <sup>3</sup>	3450	3061	
106	YZ04290804	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量85kg/m3(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	64	56.78	
5	05050108	胶合板	2440×1220×5	张	90	79.85	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
6	05050112	胶合板	2440×1220×9	张	118.5	105.13	
7	05050116	胶合板	2440×1220×12	张	133.5	118.44	
8	05070134	中密度纤维板	2440×1220×12	张	83	73.64	
9	05070135	中密度纤维板	2440×1220×15	张	102.5	90.94	
10	05070136	中密度纤维板	2440×1220×18	张	133.5	118.44	
11	05070715	防火面板	2440×1220×1.0	m <sup>2</sup>	91.5	81.18	
12	05090103	实心细木工板	2440×1220×18	张	187.5	166.35	
13	05150221	成品多层木质装饰面板		m <sup>2</sup>	367.5	326.05	
14	05190303	杉木集成板	2440×1220×18 E0	张	190	168.57	
15	05190304	杉木集成板	2440×1220×18 E1	张	182.5	161.92	
六、玻璃、陶瓷及面砖							
1	06010103	浮法平板玻璃	4mm	m <sup>2</sup>	40	35.49	
2	06010104	浮法平板玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	50	44.36	
3	06010105	浮法平板玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	60	53.23	
4	06010106	浮法平板玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	71.85	63.75	
5	06010107	浮法平板玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	83.69	74.25	
6	06010108	浮法平板玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	95.65	84.86	
7	06010109	浮法平板玻璃	15mm	m <sup>2</sup>	200	177.44	
8	06050103	钢化玻璃	4mm	m <sup>2</sup>	55	48.8	
9	06050104	钢化玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	65	57.67	
10	06050105	钢化玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	75	66.54	
11	06050106	钢化玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	95.45	84.68	
12	06050107	钢化玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	108.25	96.04	
13	06050108	钢化玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	120.6	107	
14	06050109	钢化玻璃	15mm	m <sup>2</sup>	234.54	208.09	
15	06050110	钢化玻璃	20mm	m <sup>2</sup>	365.15	323.97	
16	06050121	成品钢化玻璃	812mm(用于无框门)	m <sup>2</sup>	171.35	152.02	
17	06050155	钢化玻璃(超白)	8mm	m <sup>2</sup>	176.63	156.71	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
18	06050156	钢化玻璃(超白)	10mm	m <sup>2</sup>	197.95	175.62	
19	06050157	钢化玻璃(超白)	12mm	m <sup>2</sup>	216.46	192.05	
20	06090112	夹层玻璃	5+0.76pvb+5钢化	m <sup>2</sup>	182	161.47	
21	06090113	夹层玻璃	6+0.76pvb+6钢化	m <sup>2</sup>	200.9	178.24	
22	06090114	夹层玻璃	8+0.76pvb+8钢化	m <sup>2</sup>	267.25	237.11	
23	06090115	夹层玻璃	12+0.76pvb+12钢化	m <sup>2</sup>	323.75	287.23	
24	06110131	中空玻璃	5+9A+5钢化	m <sup>2</sup>	156.45	138.8	
25	06110132	中空玻璃	5+12A+5钢化	m <sup>2</sup>	165.2	146.57	
26	06110133	中空玻璃	6+12A+6钢化	m <sup>2</sup>	195.45	173.41	
27	06110143	中空玻璃	5+9Ai+5钢化	m <sup>2</sup>	170	150.83	
28	06110144	中空玻璃	5+12Ai+5钢化	m <sup>2</sup>	180	159.7	
29	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5	m <sup>2</sup>	194.5	172.56	双面镀膜 钢化
30	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5	m <sup>2</sup>	207.5	184.1	双面镀膜 钢化
31	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5	m <sup>2</sup>	234.5	208.05	双面镀膜 钢化
32	06110205	中空 Low-E 玻璃	5+9Ai+5	m <sup>2</sup>	220	195.19	双面镀膜 钢化
33	06110206	中空 Low-E 玻璃	5+12Ai+5	m <sup>2</sup>	230	204.06	双面镀膜 钢化
34	06110207	中空 Low-E 玻璃	5+16Ai+5	m <sup>2</sup>	250	221.8	双面镀膜 钢化
35	06110210	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6	m <sup>2</sup>	235.5	208.94	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>	398.5	353.55	
37	06110308	夹层中空 Low-E 玻璃	8+1.14+8+16A+8	m <sup>2</sup>	486	431.18	
38	06430105	热弯玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	290.8	258	
39	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300 × 450	块	14.93	13.25	
40	06610154	陶瓷釉面砖	哑光 300 × 450	块	13.83	12.27	
41	06610310	全瓷抛光面砖	600 × 600	块	40.18	35.65	
42	06610313	全瓷抛光面砖	800 × 800	块	105.18	93.32	
43	06610314	全瓷抛光面砖	600 × 1200	块	147.75	131.09	
44	06650203	玻化砖	300 × 300	块	9.25	8.21	
45	06650205	玻化砖	600 × 600	块	40.13	35.6	





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>	413.25	366.64	
2	07090100	文化石		m <sup>2</sup>	148.13	131.42	
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>	11.52	10.22	
2	08010202	纸面石膏板	1200×2400×9.5(防水)	m <sup>2</sup>	21.29	18.89	
3	08010203	纸面石膏板	1200×2400×12	m <sup>2</sup>	14.31	12.7	
4	08010204	纸面石膏板	1200×2400×12(防水)	m <sup>2</sup>	23.03	20.43	
5	08010211	纸面石膏板	1200×3000×9.5	m <sup>2</sup>	11.31	10.03	
6	08010212	纸面石膏板	1200×3000×12	m <sup>2</sup>	12.82	11.37	
7	08050105	铝合金扣板	0.8mm	m <sup>2</sup>	102.6	91.03	
8	08050106	铝合金扣板	1.0mm	m <sup>2</sup>	124.87	110.79	
9	08050107	铝合金扣板	1.2mm	m <sup>2</sup>	143.4	127.23	
10	08050405	铝合金条板	0.8mm	m <sup>2</sup>	104.5	92.71	
11	08050406	铝合金条板	1.0mm	m <sup>2</sup>	123.75	109.79	
12	08050407	铝合金条板	1.2mm	m <sup>2</sup>	141.41	125.46	
13	08050511	铝合金方板(带孔)	600×600×0.6Φ1.8微孔	m <sup>2</sup>	108.76	96.49	
14	08050512	铝合金方板	600×600×0.6压花板	m <sup>2</sup>	111.92	99.3	
15	08090300	塑料扣板		m <sup>2</sup>	43.38	38.49	
16	08120107	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.21mm	m <sup>2</sup>	112.17	99.52	
17	08120108	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.30mm	m <sup>2</sup>	132.03	117.14	
18	08120109	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.40mm	m <sup>2</sup>	159.22	141.26	
19	08120110	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.50mm	m <sup>2</sup>	169.92	150.75	
20	08170103	硅钙板	1200×2400×8	m <sup>2</sup>	23.98	21.28	
21	08210472	ALC隔墙板	100mm	m <sup>2</sup>	111.4	98.84	
22	08210476	ALC隔墙板	200mm	m <sup>2</sup>	211.87	187.97	



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	860	m <sup>2</sup>	60	53.23	
24	08210815	GRC轻质多孔隔墙板	890	m <sup>2</sup>	80	70.98	
25	08210817	GRC轻质多孔隔墙板	8120	m <sup>2</sup>	100	88.72	
26	08211102	复合发泡水泥板	I型300mm×300mm	m <sup>3</sup>	650	576.69	外保温
27	08212108	陶瓷保温板	840mm	m <sup>2</sup>	48.3	42.85	
28	08212109	玻化微珠无机保温板	840mm	m <sup>2</sup>	48.15	42.72	
29	08230121	耐碱玻璃纤维网格布		m <sup>2</sup>	3.83	3.4	
30	08230123	耐碱玻璃纤维加强网格布		m <sup>2</sup>	5.8	5.15	
31	08310205	U型吊顶轻钢龙骨	DU38×12×1.0	m	7.29	6.47	
32	08310206	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.2	m	10.5	9.32	
33	08310213	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.0	m	8.86	7.86	
34	08310214	U型吊顶轻钢龙骨	DU60×27×1.2	m	15.94	14.14	
35	08310305	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.5	m	6.72	5.96	
36	08310308	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.43	m	6.06	5.38	
37	08310311	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×20×0.6	m	8.08	7.17	
38	08310413	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×15×0.27	m	4.37	3.88	
39	08310415	T型吊顶轻钢龙骨	DT38×15×0.27	m	7.39	6.56	
40	08310417	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×24×0.27	m	4.98	4.42	
41	08310617	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.5	m	7.89	7	
42	08310619	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.6	m	12.62	11.2	
43	08310625	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.6	m	13.74	12.19	
44	08310627	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.7	m	15.38	13.65	
45	08310715	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.6	m	13.79	12.23	
46	08310717	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.5	m	9.97	8.85	
47	08310721	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.6	m	15.05	13.35	
48	08310723	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.7	m	18.23	16.17	
九、门窗制品及门窗五金							
1	09230108	钢质防火门	甲级	m <sup>2</sup>	780	692.02	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
2	09230109	钢质防火门	乙级	m <sup>2</sup>	750	665.41	
3	09230110	钢质防火门	丙级	m <sup>2</sup>	720	638.79	
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	10.5	9.32	
2	11010305	外墙乳胶漆		kg	18	15.97	
3	11010319	仿石型外墙涂料		kg	11.5	10.2	
4	11010323	水性封底漆		kg	16.53	14.67	
5	11030304	红丹防锈漆		kg	16.43	14.58	
6	11030306	酚醛防锈漆		kg	15.18	13.47	
7	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	14.25	12.64	
8	11030741	聚合物乳液建筑防水涂料		kg	13.98	12.4	
9	11030746	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	13.08	11.6	
10	11030751	聚氯乙烯弹性防水涂料		kg	15.48	13.73	
11	11110306	聚氨酯清漆		kg	18.55	16.46	
12	11110309	聚氨酯磁漆		kg	25.98	23.05	
13	11110311	半哑聚酯清漆		kg	29.08	25.8	
14	11110312	哑光聚酯清漆		kg	28.75	25.51	
15	11110313	聚酯水晶漆		kg	28.75	25.51	
16	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	27.8	24.66	
17	11110510	过氯乙烯清漆		kg	27.88	24.74	
18	11110703	丙烯酸清漆(甲组)		kg	27.93	24.78	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	22.85	20.27	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	17.15	15.22	
21	11111303	硝基磁漆		kg	21.68	19.23	
22	11111304	硝基清漆		kg	25.95	23.02	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
23	11111306	硝基清漆	半哑	kg	23.28	20.65	
24	11111503	醇酸磁漆		kg	17.73	15.73	
25	11111504	醇酸清漆		kg	16.73	14.84	
26	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	18.03	16	
27	11111715	酚醛清漆		kg	14.8	13.13	
28	11112503	调和漆		kg	15.65	13.88	
29	11410303	环氧树脂		kg	24.3	21.56	
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>	44	39.04	
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>	41	36.38	
36	11570511	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃)3mm	m <sup>2</sup>	44	39.04	
37	11570512	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃)4mm	m <sup>2</sup>	48	42.59	
38	11570515	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃)3mm	m <sup>2</sup>	41	36.38	
39	11570518	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃)3mm	m <sup>2</sup>	52.5	46.58	
40	11570519	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃)4mm	m <sup>2</sup>	59	52.35	
41	11570530	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃)3mm	m <sup>2</sup>	41	36.38	
42	11570534	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-25℃)3mm	m <sup>2</sup>	46	40.81	
43	11570909	氯化聚乙烯防水卷材	82.0mm	m <sup>2</sup>	46	40.81	
44	11571704	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I型(-20℃)型2mm	m <sup>2</sup>	45	39.92	
45	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II型(-30℃)3mm	m <sup>2</sup>	47	41.7	
46	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S型82.5mm	m <sup>2</sup>	42	37.26	
47	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P型82.0mm	m <sup>2</sup>	42	37.26	
48	11572305	聚乙烯涤纶复合防水卷材	81.5mm	m <sup>2</sup>	40	35.49	
49	11610308	橡胶止水带	WB4-300-8	m	113	100.25	
50	11610309	橡胶止水带	WB8-300-6	m	105	93.16	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
51	11610310	橡胶止水带	WB12-350-8	m	128	113.56	
52	11610311	橡胶止水带	WB23-400-8	m	138	122.44	
53	11610713	遇水膨胀胶条	20*30	m	48	42.59	
54	YZ11030701	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	22	19.52	PBC-3281-P-20
55	YZ11570301	APP 塑性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 I 型(-7℃) 3mm	m <sup>2</sup>	41	36.38	
56	YZ11571501	聚合物改性沥青化学耐根穿刺防水卷材	SBS 改性剂 聚酯胎 PE 隔离 4mm	m <sup>2</sup>	92	81.62	ARC-701 SBS PY PE 4 10
57	YZ11571502	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	预铺反粘法 1.2mm	m <sup>2</sup>	90	79.85	PMH-3040 预铺 P类1.5-1.2mm
58	YZ11610301	钢板止水带	300x3	m	52	46.13	
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>	1280	1135.63	
2	08211548	复合材料保温板(聚苯颗粒)		m <sup>3</sup>	1280	1135.63	
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	7030	6237.1	
2	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	7006	6215.8	
3	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	6983.5	6195.84	
4	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	6907	6127.97	
5	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	6823	6053.44	



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	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	6805	6037.47	
7	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	6763	6000.21	
8	14050120	无缝钢管	Φ32×3.5	t	6850	6077.4	
9	14050123	无缝钢管	Φ42.5×3.5	t	6850	6077.4	
10	14050126	无缝钢管	Φ50×3.5	t	6850	6077.4	
11	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	46.2	40.99	
12	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	61.9	54.92	
13	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	76.7	68.05	
14	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	120.1	106.55	
15	14091314	离心球墨铸铁管	DN200×6m	m	288	255.52	
16	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	451	400.13	
17	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	723	641.45	
18	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	1005	891.65	
19	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	1340	1188.86	
20	14091324	离心球墨铸铁管	DN800×6m	m	2085	1849.84	
21	14091325	离心球墨铸铁管	DN1000×6m	m	3122	2769.87	
22	14091326	离心球墨铸铁管	DN1200×6m	m	4399	3902.84	
23	14091327	离心球墨铸铁管	DN1400×6m	m	5982	5307.3	
24	14091328	离心球墨铸铁管	DN1600×6m	m	7881	6992.11	
25	14091329	离心球墨铸铁管	DN1800×6m	m	10301	9139.17	
26	14310612	PVC-U排水管	dn50	m	9.22	8.18	
27	14310613	PVC-U排水管	dn75	m	15.25	13.53	
28	14310615	PVC-U排水管	dn110	m	26.97	23.93	
29	14310616	PVC-U排水管	dn160	m	56.58	50.2	
30	14310617	PVC-U排水管	dn200	m	85.73	76.06	
31	14310641	PVC-U雨水管	dn50	m	8.54	7.58	
32	14310642	PVC-U雨水管	dn75	m	14.76	13.1	
33	14310645	PVC-U雨水管	dn110	m	24.27	21.53	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
34	14310812	PVC-U螺旋消音排水管	dn75	m	20.83	18.48	
35	14310814	PVC-U螺旋消音排水管	dn110	m	34.49	30.6	
36	14310816	PVC-U螺旋消音排水管	dn160	m	64.29	57.04	
37	14310921	PVC-U加筋管	500内径S1	m	217.95	193.37	
38	14310922	PVC-U加筋管	400内径S1	m	137.88	122.33	
39	14310923	PVC-U加筋管	300内径S1	m	81.53	72.33	
40	14310924	PVC-U加筋管	225内径S1	m	47.86	42.46	
41	14310931	PVC-U加筋管	225内径S2	m	63.34	56.2	
42	14310932	PVC-U加筋管	300内径S2	m	105.59	93.68	
43	14310933	PVC-U加筋管	600内径S2	m	445.41	395.17	
44	14310934	PVC-U加筋管	500内径S2	m	293.82	260.68	
45	14310935	PVC-U加筋管	400内径S2	m	180.49	160.13	
46	14311152	PVC-U双壁波纹管	DN/ID150 SN8	m	24.66	21.88	
47	14311154	PVC-U双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	62.41	55.37	
48	14311156	PVC-U双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	107.65	95.51	
49	14311157	PVC-U双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	174.94	155.21	
50	14311158	PVC-U双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	302.89	268.73	
51	14311165	PVC-U双壁波纹管	DN/OD160 SN8	m	25.82	22.91	
52	14311166	PVC-U双壁波纹管	DN/OD200 SN8	m	52.18	46.29	
53	14311167	PVC-U双壁波纹管	DN/OD250 SN8	m	69.32	61.5	
54	14311169	PVC-U双壁波纹管	DN/OD315 SN8	m	96.43	85.55	
55	14311170	PVC-U双壁波纹管	DN/OD400 SN8	m	142.58	126.5	
56	14311172	PVC-U双壁波纹管	DN/OD500 SN8	m	240.09	213.01	
57	14311211	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN4	m	47.55	42.19	
58	14311212	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN4	m	51.73	45.9	
59	14311213	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN4	m	77.27	68.55	
60	14311214	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN4	m	128.93	114.39	
61	14311215	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN4	m	209	185.43	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
62	14311216	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN4	m	298.6	264.92	
63	14311245	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	59.51	52.8	
64	14311246	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN8	m	65.58	58.18	
65	14311247	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	98.98	87.82	
66	14311248	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	160.67	142.55	
67	14311249	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	257.05	228.06	
68	14311250	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN8	m	370.54	328.75	
69	14311251	HDPE双壁波纹管	DN/ID800 SN8	m	691.65	613.64	
70	14311252	HDPE双壁波纹管	DN/ID1000 SN8	m	1409.63	1250.64	
71	14311253	HDPE双壁波纹管	DN/ID1200 SN8	m	2199.13	1951.09	
72	14311512	PP-R给水管(冷水)	dn25 × 2.3	m	7.87	6.98	
73	14311515	PP-R给水管(冷水)	dn50 × 4.6	m	30.03	26.64	
74	14311521	PP-R给水管(冷水)	dn20 × 2.3	m	6.55	5.81	
75	14311523	PP-R给水管(冷水)	dn25 × 2.8	m	9.85	8.74	
76	14311525	PP-R给水管(冷水)	dn32 × 3.6	m	15.68	13.91	
77	14311527	PP-R给水管(冷水)	dn40 × 4.5	m	23.48	20.83	
78	14311529	PP-R给水管(热水)	dn50 × 6.9	m	41.78	37.07	
79	14311530	PP-R给水管(冷水)	dn63 × 7.1	m	59.06	52.4	
80	14311532	PP-R给水管(热水)	dn25 × 4.2	m	14.26	12.65	
81	14311535	PP-R给水管(热水)	dn50 × 8.4	m	55.32	49.08	
82	14311543	PP-R给水管(热水)	dn20 × 2.8	m	8.3	7.36	
83	14311544	PP-R给水管(热水)	dn25 × 3.5	m	12.38	10.98	
84	14311545	PP-R给水管(热水)	dn32 × 4.4	m	20.43	18.13	
85	14311546	PP-R给水管(热水)	dn40 × 5.5	m	33.78	29.97	
86	14311772	PE给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	6.41	5.69	
87	14311773	PE给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	10.57	9.38	
88	14311775	PE给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	23.89	21.2	
89	14390305	玻璃钢夹砂管	Φ300	m	267.9	237.68	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
90	14390306	玻璃钢夹砂管	Φ400	m	389.3	345.39	
91	14390307	玻璃钢夹砂管	Φ500	m	480.48	426.29	
92	14390308	玻璃钢夹砂管	Φ600	m	657.72	583.54	
93	14390309	玻璃钢夹砂管	Φ800	m	894.87	793.94	
94	14390310	玻璃钢夹砂管	Φ1000	m	1365.1	1211.13	
95	14390311	玻璃钢夹砂管	Φ1200	m	1769.77	1570.16	
96	14451118	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 400×2000	m	135.88	120.55	
97	14451120	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 600×2000	m	209.74	186.08	
98	14451121	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 800×2000	m	366.12	324.83	
99	14451122	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1000×2000	m	599.3	531.71	
100	14451151	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1200×2000	m	999.32	886.61	
101	14451152	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1500×2000	m	1563.27	1386.95	
102	14451158	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 400×2000	m	150.46	133.49	
103	14451159	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 500×2000	m	207.61	184.19	
104	14451160	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 600×2000	m	245.64	217.93	
105	14451168	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 300×2000	m	139.12	123.43	
106	14451169	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400×2000	m	192.82	171.07	
107	14451170	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500×2000	m	232.18	205.99	
108	14451171	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 600×2000	m	260.02	230.69	
109	14451172	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 800×2000	m	455.58	404.2	
110	14451173	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1000×2000	m	716.44	635.63	
111	14451174	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1200×2000	m	1008.09	894.39	
112	14451175	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1500×2000	m	1540.29	1366.56	
113	14451521	钢筋混凝土顶管	DRCP II 600	m	722.8	641.28	
114	14451522	钢筋混凝土顶管	DRCP II 800	m	924.41	820.15	
115	14451523	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1200	m	1617.05	1434.67	
116	14451524	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1500	m	2195.61	1947.97	
117	14451531	钢筋混凝土顶管	DRCP III 600	m	810.46	719.05	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
118	14451532	钢筋混凝土顶管	DRCP III 800	m	1032.33	915.9	
119	14451533	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1200	m	1733.31	1537.81	
120	14451534	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1500	m	2452.53	2175.91	
121	14550903	钢塑复合管	DN15	m	13.31	11.81	
122	14550904	钢塑复合管	DN20	m	21.56	19.13	
123	14550905	钢塑复合管	DN25	m	27.96	24.81	
124	14550906	钢塑复合管	DN32	m	40.07	35.55	
125	14550907	钢塑复合管	DN40	m	50.23	44.56	
126	14550908	钢塑复合管	DN50	m	78.16	69.34	
127	14550910	钢塑复合管	DN65	m	85.56	75.91	
128	14550912	钢塑复合管	DN80	m	90.56	80.35	
129	14550913	钢塑复合管	DN100	m	102.58	91.01	
130	14550914	钢塑复合管	DN125	m	123.56	109.62	
131	14550915	钢塑复合管	DN150	m	190	168.57	
十四、开关、插座							
1	23230111	单极开关	单联 10A250V	只	6.41	5.69	
2	23230112	单极开关	双联 10A250V	只	9.41	8.35	
3	23230113	单极开关	三联 10A250V	只	13.71	12.16	
4	23230114	单极开关	四联 10A250V	只	17.09	15.16	
5	23230121	双控开关	单联	个	7.46	6.62	
6	23230122	双控开关	双联	个	11.29	10.02	
7	23230123	双控开关	三联	个	15.61	13.85	
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	1.32	1.17	
2	25030104	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm <sup>2</sup>	m	2.11	1.87	
3	25030105	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm <sup>2</sup>	m	3.36	2.98	
4	25030106	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm <sup>2</sup>	m	5.03	4.46	
5	25030107	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm <sup>2</sup>	m	8.45	7.5	





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	25030108	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm <sup>2</sup>	m	13.26	11.76	
7	25030109	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V25mm <sup>2</sup>	m	20.86	18.51	
8	25030110	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm <sup>2</sup>	m	28.82	25.57	
9	25030111	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm <sup>2</sup>	m	41.11	36.47	
10	25030112	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V70mm <sup>2</sup>	m	57.81	51.29	
11	25035504	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm <sup>2</sup>	m	1.55	1.38	
12	25035505	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm <sup>2</sup>	m	2.42	2.15	
13	25035506	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm <sup>2</sup>	m	3.71	3.29	
14	25035507	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm <sup>2</sup>	m	5.39	4.78	
15	25035508	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm <sup>2</sup>	m	9.09	8.06	
16	25035509	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm <sup>2</sup>	m	14.21	12.61	
17	25036304	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm <sup>2</sup>	m	1.36	1.21	
18	25036305	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm <sup>2</sup>	m	2.17	1.93	
19	25036306	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm <sup>2</sup>	m	3.44	3.05	
20	25036307	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm <sup>2</sup>	m	5.15	4.57	
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	35.53	31.52	
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	55.79	49.5	
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	85.7	76.03	
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	117.41	104.17	
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	160.24	142.17	
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	230.37	204.39	
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	316.09	280.44	
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	398.28	353.36	
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	490.79	435.43	
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	617.29	547.67	
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	795.55	705.82	
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	44.16	39.18	
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	69.55	61.71	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
34	25110382	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 25mm <sup>2</sup>	m	106.99	94.92	
35	25110383	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 35mm <sup>2</sup>	m	146.83	130.27	
36	25110384	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 50mm <sup>2</sup>	m	201.07	178.39	
37	25110385	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 70mm <sup>2</sup>	m	288.57	256.02	
38	25110386	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 95mm <sup>2</sup>	m	396.29	351.59	
39	25110387	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 120mm <sup>2</sup>	m	496.8	440.77	
40	25110389	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 185mm <sup>2</sup>	m	771.6	684.57	
41	25110390	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 240mm <sup>2</sup>	m	994.49	882.32	
42	25110407	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 3 × 25+1 × 16mm <sup>2</sup>	m	78.14	69.33	
43	25110409	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 3 × 50+1 × 25mm <sup>2</sup>	m	141.49	125.53	
44	25110410	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 3 × 70+1 × 35mm <sup>2</sup>	m	201.94	179.16	
45	25113362	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 10mm <sup>2</sup>	m	35.7	31.67	
46	25113363	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 16mm <sup>2</sup>	m	56.05	49.73	
47	25113364	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 25mm <sup>2</sup>	m	86	76.3	
48	25113365	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 35mm <sup>2</sup>	m	117.91	104.61	
49	25113366	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 50mm <sup>2</sup>	m	160.91	142.76	
50	25113367	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 70mm <sup>2</sup>	m	231.04	204.98	
51	25113368	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 95mm <sup>2</sup>	m	316.42	280.73	
52	25113369	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 120mm <sup>2</sup>	m	398.95	353.95	
53	25113370	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 150mm <sup>2</sup>	m	491.79	436.32	
54	25113371	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 185mm <sup>2</sup>	m	617.96	548.26	
55	25113372	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 240mm <sup>2</sup>	m	796.85	706.71	
56	25113377	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 10mm <sup>2</sup>	m	44.39	39.38	
57	25113378	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 16mm <sup>2</sup>	m	69.91	62.02	
58	25113379	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 25mm <sup>2</sup>	m	107.36	95.25	
59	25113380	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 35mm <sup>2</sup>	m	147.5	130.86	
60	25113381	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 50mm <sup>2</sup>	m	202.4	179.57	
61	25113382	VV 铜芯聚氯乙稀绝缘聚氯乙稀护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 70mm <sup>2</sup>	m	289.57	256.91	





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	396.96	352.19	
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	499.8	443.43	
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	774.6	687.23	
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	994.16	882.03	
66	25113408	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3 × 10+1 × 6mm <sup>2</sup>	m	32.42	28.76	
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	50.99	45.24	
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	78.44	69.59	
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	102.12	90.6	
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	142.15	126.12	
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	202.6	179.75	
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	277.46	246.17	
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	356.51	316.3	
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	426.95	378.79	
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	543.08	481.83	
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	696.5	617.94	
十六、电气线路敷设材料							
1	26060352	双面镀锌电线管	JDG16 × 1.2	m	3.77	3.34	
2	26060353	双面镀锌电线管	JDG20 × 1.2	m	5.49	4.87	
3	26060354	双面镀锌电线管	JDG25 × 1.2	m	6.73	5.97	
4	26060355	双面镀锌电线管	JDG32 × 1.2	m	9.77	8.67	
5	26060356	双面镀锌电线管	JDG40 × 1.5	m	11.29	10.02	
6	26061115	PVC阻燃电线管	中型Φ16 × 1.2	m	1.77	1.57	
7	26061117	PVC阻燃电线管	中型Φ25 × 1.3	m	2.91	2.58	
8	26061118	PVC阻燃电线管	中型Φ32 × 1.3	m	5.31	4.71	
9	26061120	PVC阻燃电线管	中型Φ50 × 2.85	m	10.31	9.15	
10	26061125	PVC阻燃电线管	重型Φ16 × 1.4	m	2.13	1.89	
11	26061126	PVC阻燃电线管	重型Φ20 × 1.6	m	2.91	2.58	
12	26061127	PVC阻燃电线管	重型Φ25 × 1.6	m	3.94	3.5	



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	26061128	PVC阻燃电线管	重型Φ32×1.8	m	6.61	5.86	
14	26061129	PVC阻燃电线管	重型Φ40×1.8	m	8.82	7.83	
15	26061130	PVC阻燃电线管	重型Φ50×2.0	m	13.36	11.85	
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	65	57.67	
2	32010122	建筑模板(杨木)	1830×915×15	张	54	47.91	
3	32010125	建筑模板(松木)	1830×915×18	张	78	69.2	
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>	50	44.36	普通
6	32020110	扣件	1kg/个	kg	9.2	8.16	
7	32020119	零星卡具	0.2kg/个	kg	5.2	4.61	
8	32030304	脚手钢管	Φ48	t	5600	4968.38	
9	32090101	周转木材		m <sup>3</sup>	2400	2129.31	
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	8	7.08	租赁价
15	32110119	下托可调支撑		100套/天	8	7.08	租赁价
16	32110121	顶丝		100套/天	8	7.08	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







序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	
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>	560	495.58	租赁价
26	YZ32110101	承插型盘扣式脚手架		t	7880	6991.23	
27	YZ32110102	承插型盘扣式脚手架		t/天	9	7.96	
十九、道路桥梁专用材料							
1	33010315	铸铁井盖井座	Φ660	套	768.67	681.97	重型
2	33010317	铸铁井盖井座	Φ700重型	套	797.33	707.4	
3	33010318	铸铁井盖井座	Φ700轻型	套	708.5	628.59	
4	33011102	混凝土雨水井盖座	660×480×170甲型	套	84.72	75.16	
5	33011103	混凝土雨水井盖座	370×250×80乙型	套	44.86	39.8	
6	33011112	混凝土雨水井盖座	500×600×120	套	81.51	72.32	
7	33011113	混凝土雨水井盖座	700×700×120	套	97.8	86.77	
8	33011362	钢纤维井盖、框	Φ600	套	236	209.38	井盖尺寸
9	33011363	钢纤维井盖、框	Φ700	套	305	270.6	井盖尺寸
10	33011365	钢纤维井盖、框	500×350	套	106	94.04	
11	33011366	钢纤维井盖、框	500×500	套	123.33	109.42	
12	33011367	钢纤维井盖、框	600×600	套	150	133.08	
13	33011368	钢纤维井盖、框	700×700	套	200	177.44	
14	33050531	普通带色路面砖	3cm陶土砖	m <sup>2</sup>	82.42	73.12	
15	33050533	盲道路面砖	3cm陶土砖	m <sup>2</sup>	87.04	77.22	
16	33052131	青道板	600×300×30	m <sup>2</sup>	77.58	68.83	
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>	109.9	97.5	
19	33052151	火烧板	600×300×30(五莲花)	m <sup>2</sup>	86.46	76.71	
20	33052152	火烧板	600×300×30(五莲红)	m <sup>2</sup>	92.78	82.32	
21	33070501	石质平石		m	88.02	78.09	125×300×1000 (五莲花)



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
22	33070701	石质侧石		m	86	76.3	125x275x1000 (五莲花)
23	33110523	混凝土立缘石	C30 125 × 275 × 1000	m	34.63	30.72	侧石
24	33110743	混凝土平缘石	C30 125 × 300 × 1000	m	36.98	32.81	平石
25	YZ33090302	面包砖	10 × 20 × 6	m <sup>2</sup>	53.97	47.88	
26	YZ33090303	面包砖	10 × 20 × 8	m <sup>2</sup>	60.09	53.31	
27	YZ33090511	植草砖	8字型 400 × 200 × 80	m <sup>2</sup>	53.51	47.47	
28	YZ33090513	植草砖	8字型 400 × 200 × 100	m <sup>2</sup>	58.77	52.14	
29	YZ33090521	植草砖	井型 425 × 285 × 80	m <sup>2</sup>	53.09	47.1	
30	YZ33090522	植草砖	井型 425 × 285 × 100	m <sup>2</sup>	59.51	52.8	
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	445	395	
2	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	456	405	
3	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	467	414	
4	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	475	421	
5	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	489	434	
6	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	505	448	
7	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	523	464	
8	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	455	404	
9	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	467	414	
10	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	480	426	
11	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	488	433	
12	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	496	440	
13	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	498	442	
14	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	510	452	
15	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	530	470	
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	

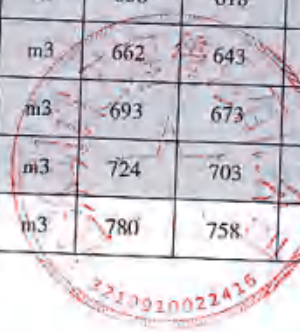




序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
19	80070541	无机矿物轻集料保温砂浆	I型	m <sup>3</sup>	850	826	
20	80071106	防裂抗渗砂浆	粉料 50kg/袋	kg	1.9	1.85	外保温
21	80071111	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.5	2.43	
22	80071701	石膏砂浆		m <sup>3</sup>	1600	1554	
23	80090328	普通界面砂浆	袋装	kg	1.6	1.55	外保温
24	80090329	面砖粘结砂浆		kg	1.7	1.65	
25	80212101	预拌混凝土(泵送型)	C10	m <sup>3</sup>	503	489	含运费
26	80212102	预拌混凝土(泵送型)	C15	m <sup>3</sup>	524	509	含运费
27	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m <sup>3</sup>	545	529	含运费
28	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m <sup>3</sup>	566	550	含运费
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	587	570	含运费
30	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m <sup>3</sup>	613	596	含运费
31	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m <sup>3</sup>	639	621	含运费
32	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m <sup>3</sup>	670	651	含运费
33	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m <sup>3</sup>	701	681	含运费
34	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m <sup>3</sup>	757	735	含运费
35	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m <sup>3</sup>	813	790	含运费
36	80212113	预拌混凝土(非泵送型)	C10	m <sup>3</sup>	501	487	含运费
37	80212114	预拌混凝土(非泵送型)	C15	m <sup>3</sup>	522	507	含运费
38	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m <sup>3</sup>	543	527	含运费
39	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m <sup>3</sup>	564	548	含运费
40	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	585	568	含运费
41	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m <sup>3</sup>	611	594	含运费
42	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m <sup>3</sup>	637	619	含运费
43	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m <sup>3</sup>	668	649	含运费
44	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m <sup>3</sup>	699	679	含运费
45	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m <sup>3</sup>	755	733	含运费



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
46	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m3	811	788	含运费
47	80212303	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C20	m3	570	554	含运费
48	80212304	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C25	m3	591	574	含运费
49	80212305	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C30	m3	612	595	含运费
50	80212306	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C35	m3	638	620	含运费
51	80212307	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C40	m3	664	645	含运费
52	80212308	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C45	m3	695	675	含运费
53	80212309	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C50	m3	726	705	含运费
54	80212310	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C55	m3	782	760	含运费
55	80212311	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C60	m3	838	814	含运费
56	80212321	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C20	m3	575	559	含运费
57	80212322	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C25	m3	596	579	含运费
58	80212323	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C30	m3	617	599	含运费
59	80212324	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C35	m3	643	625	含运费
60	80212325	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C40	m3	669	650	含运费
61	80212326	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C45	m3	700	680	含运费
62	80212327	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C50	m3	731	710	含运费
63	80212328	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C55	m3	787	765	含运费
64	80212329	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C60	m3	843	819	含运费
65	80212332	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C20	m3	568	552	含运费
66	80212333	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C25	m3	589	572	含运费
67	80212334	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C30	m3	610	593	含运费
68	80212335	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C35	m3	636	618	含运费
69	80212336	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C40	m3	662	643	含运费
70	80212337	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C45	m3	693	673	含运费
71	80212338	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C50	m3	724	703	含运费
72	80212339	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C55	m3	780	758	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	m3	836	812	含运费
74	80212351	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C20	m3	573	557	含运费
75	80212352	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C25	m3	594	577	含运费
76	80212353	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C30	m3	615	597	含运费
77	80212354	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C35	m3	641	623	含运费
78	80212355	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C40	m3	667	648	含运费
79	80212356	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C45	m3	698	678	含运费
80	80212357	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C50	m3	729	708	含运费
81	80212358	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C55	m3	785	763	含运费
82	80212359	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C60	m3	841	817	含运费
83	80250303	细粒式沥青混凝土	AC-13.2mm I 型	t	555	493	
84	80250343	细粒式沥青混凝土	石灰岩+SBS	t	603	535	
85	80250501	中粒式沥青混凝土	AC-16mm I 型	t	538	477	
86	80250701	粗粒式沥青混凝土	AC-26.5mm I 型	t	524	465	
87	80330301	二灰结石		t	163	159	
88	80330303	二灰结石	5:15:80	t	166	161	
89	80330309	二灰结石	8:20:72	t	171	166	
90	80330703	水泥稳定碎石	4%水泥	t	220	214	比重: 2.3t/m3
91	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	230	223	比重: 2.33t/m3
92	80330707	水泥稳定碎石	6%水泥	t	240	233	比重: 2.35t/m3
93	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
94	YZ80212304	预拌混凝土泵送费	桩基使用(37M 汽车泵)	m3	24	22	
95	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
96	YZ80212501	水下预拌混凝土	C25	m3	591	574	含运费
97	YZ80212502	水下预拌混凝土	C30	m3	612	595	含运费
98	YZ80212503	水下预拌混凝土	C35	m3	638	620	含运费
99	YZ80212504	水下预拌混凝土	C40	m3	664	645	含运费



## 扬州地区各县(市、区)2021年8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	630	559	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	650	577	
3	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	570	506	
4	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	580	515	
5	04030105	细砂		t	150	146	
6	04030107	中砂		t	194	188	
7	04030109	粗砂		t	210	204	
8	04050203	碎石	5~16mm	t	169	164	
9	04050204	碎石	5~20mm	t	169	164	
10	04050205	碎石	5~31.5mm	t	169	164	
11	04050207	碎石	5~40mm	t	169	164	
12	04090100	生石灰		t	500	486	
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	73	65	
17	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	78	69	
18	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	61	54	
19		混凝土实心砖	240×115×53 MU20	百块	71	63	
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	450	399	
28	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	461	409	





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	472	419	
30	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	481	427	
31	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	494	438	
32	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	510	452	
33	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	528	468	
34	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	460	408	
35	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	473	420	
36	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	486	431	
37	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	494	438	
38	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	502	445	
39	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	482	428	
40	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	494	438	
41	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	515	457	
42	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	641	623	含运费
43	80330301	二灰结石		t	166	161	
44	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	225	219	
45		细粒式沥青混凝土		t	550	505	成品价
46		中粒式沥青混凝土		t	530	487	成品价
47		粗粒式沥青混凝土		t	510	469	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。

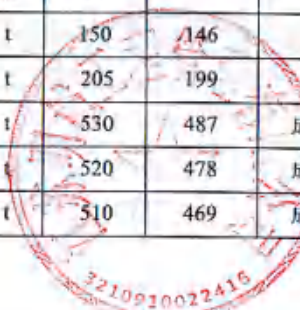
8月份,受扬州主城区新冠肺炎疫情影响,仅征地区水泥价格上涨较大,与水泥相关的材料如预拌混凝土等水泥制品材料价格波动幅度也较大,请各相关单位增强风险防范意识,充分考虑材料价格波动风险,签订合理的价格风险控制条款,明确风险分担原则,以确保施工合同的顺利履行,保障建筑市场的稳定。





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	150	146	
2	04030107	中砂		t	190	185	
3	04030109	粗砂		t	205	199	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	165	160	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	165	160	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	165	160	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	165	160	
8	04090100	生石灰		t	490	476	
9	04090120	石灰膏		m3	300	291	
10	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	70	68	
11	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	69	67	
12	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	76	74	
13	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
14	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	78	69	
15	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	80	71	
16	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	70	62	
17	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
19	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	390	346	
20	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	291	258	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	270	240	
25		普通硅酸盐水泥	42.5级散装	t	560	497	
26		普通硅酸盐水泥	32.5级散装	t	530	470	
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	610	593	含运费
28	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21		
29	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25		
30	80330301	二灰结石		t	150	146	
31	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	205	199	
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	145	141	
2	04030107	中砂		t	185	180	
3	04030109	粗砂		t	201	195	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	164	159	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	164	159	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	164	159	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	164	159	
8	04090100	生石灰		t	485	471	
9	04090120	石灰膏		m3	325	316	
10	80330301	二灰结石		t	155	151	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	205	199	
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	KPI砖	190×190×90	百块	77	75	
15	04130904	KPI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	565	501	
28		水泥	32.5级	t	528	468	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	593	576	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	152	148	
2	04030107	中砂		t	190	185	
3	04030109	粗砂		t	205	199	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	168	163	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	168	163	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	168	163	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	168	163	
8	04090100	生石灰		t	510	495	
9	04090120	石灰膏		m3	345	335	
10	80330301	二灰结石		t	156	152	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	210	204	
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	m3	330	293	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	330	293	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	303	269	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	303	269	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	390	346	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
27		普通硅酸盐水泥	42.5级 散装	t	570	506	
28		普通硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	535	475	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	605	588	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	540	496	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	525	483	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	515	473	成品价







扬州市2021年8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	6250.00	永钢
2	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	5950.00	永钢
3	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	5700.00	永钢
4	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	5630.00	永钢
5	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	5600.00	永钢
6	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	5660.00	永钢
7	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	6280.00	永钢
8	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	5980.00	永钢
9	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	5980.00	永钢
10	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	5730.00	永钢
11	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	5630.00	永钢
12	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	5630.00	永钢
13	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	5630.00	永钢
14	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	5690.00	永钢
注：以上是由扬州黑色金属公司提供					
15	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	6300.00	8月21日市场价
16	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	6000.00	8月21日市场价
17	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	5810.00	8月21日市场价
18	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	5750.00	8月21日市场价
19	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	5680.00	8月21日市场价
20	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	5650.00	8月21日市场价
21	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	5650.00	8月21日市场价



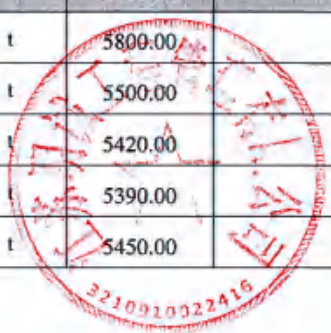
编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
22	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	5650.00	8月21日市场价
23	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	5710.00	8月21日市场价
24	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	6330.00	8月21日市场价
25	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	6030.00	8月21日市场价
26	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	5840.00	8月21日市场价
27	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	5780.00	8月21日市场价
28	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	5680.00	8月21日市场价
29	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	5680.00	8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

30	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	6200.00	中天
31	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	5920.00	中天
32	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	5780.00	中天
33	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	5720.00	中天
34	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	5650.00	中天
35	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	5620.00	中天
36	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	5620.00	中天
37	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	5620.00	中天
38	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	5620.00	中天
39	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	5620.00	中天
40	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	5670.00	中天
41	圆钢	Φ6 HPB300	t	6010.00	中天
42	圆钢	Φ8 HPB300	t	6010.00	中天
43	圆钢	Φ10 HPB300	t	5910.00	中天
44	圆钢	Φ12 HPB300	t	5910.00	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	6100.00	
46	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	5800.00	
47	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	5500.00	
48	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	5420.00	
49	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	5390.00	
50	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	5450.00	







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	6130.00	
52	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	5830.00	
53	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	5580.00	
54	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	5530.00	
55	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	5420.00	
56	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	5420.00	
57	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	5430.00	
58	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	5490.00	

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:姚有涛 13773340688					
(三)砖、瓦、石类					
1	加气粒混凝土自保温砌块	390*190*190 MU5.0	块	7.5	
2	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*190*190	块	4	
3	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*190*90	块	2.3	
4	加气粒混凝土自保温砌块	390*220*190 MU5.0	块	8.7	
5	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*220*190	块	4.7	
6	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*220*90	块	2.6	
注:以上价格由扬州众和建材有限公司提供 联系人:陈有兵 13665271321 陈寿桃 13773553198					
7	蒸压粉煤灰砖	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
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					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
23	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	100mm	M <sup>2</sup>	292	不含构造柱圈梁
24	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	200mm	M <sup>2</sup>	417	不含构造柱圈梁
注:以上价格由江苏鼎强住宅产业科技发展有限公司提供 联系人:孙经理 电话:13951051320					
25	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m <sup>2</sup>	225	内隔墙施工
26	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m <sup>2</sup>	240	内隔墙施工
27	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m <sup>2</sup>	255	内隔墙施工
28	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m <sup>2</sup>	270	内隔墙施工
29	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m <sup>2</sup>	285	内隔墙施工
30	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	100mm	m <sup>2</sup>	230	内隔墙施工
31	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					
32	轻质隔墙条板	KPB100	m <sup>2</sup>	130	威玛逊
33	轻质隔墙条板	KPB150	m <sup>2</sup>	200	威玛逊
34	轻质隔墙条板	KPB200	m <sup>2</sup>	230	威玛逊
注:以上价格由扬州威玛逊建材科技有限公司提供 电话:0514-86836760 江都区郭村镇周家楼工业区 朱总 13305713103					
35	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	680	长度可定制
36	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
37	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
38	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					
39	混凝土防裂抗渗耐久合材	XT-1	kg	125/m <sup>3</sup> 砼	掺量:1-2kg/m <sup>3</sup> 砼 执行标准:T/CECS 10001-2019 T/CECS 474-2017
40	混凝土防裂抗渗耐久合材	XT-2	kg	155/m <sup>3</sup> 砼	
41	混凝土防裂抗渗耐久合材	YF-1	kg	185/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					
42	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 400 AB 95-C80	米	390	Q/321183 JH002-2020
43	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 100-C80	米	485	Q/321183 JH002-2020
44	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 A 110-C80	米	500	Q/321183 JH002-2020
45	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 110-C80	米	515	Q/321183 JH002-2020
46	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 A 125-C80	米	535	Q/321183 JH002-2020
47	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 125-C80	米	550	Q/321183 JH002-2020
48	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 A 110-C80	米	615	Q/321183 JH002-2020





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
49	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 110-C80	米	635	Q/321183 JH002-2020
50	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 A 130-C80	米	640	Q/321183 JH002-2020
51	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 130-C80	米	655	Q/321183 JH002-2020
52	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-30A	米	320	Q/321183 JH001-2020
53	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-35A	米	375	Q/321183 JH001-2020
54	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40A	米	445	Q/321183 JH001-2020
55	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40B	米	455	Q/321183 JH001-2020
56	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45A	米	535	Q/321183 JH001-2020
57	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45B	米	565	Q/321183 JH001-2020
58	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50A	米	665	Q/321183 JH001-2020
59	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50B	米	705	Q/321183 JH001-2020
60	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(110)AB	米	730	JGJ/T 406-2017
61	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(130)AB	米	770	JGJ/T 406-2017
62	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(110)AB	米	850	JGJ/T 406-2017
63	预应力混凝土支护管桩	PRC I 700(110)AB	米	880	JGJ/T 406-2017
64	预应力混凝土支护管桩	PRC I 700(110)B	米	920	JGJ/T 406-2017
65	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(130)AB	米	890	JGJ/T 406-2017
66	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(110)AB	米	995	JGJ/T 406-2017
67	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(130)AB	米	1015	JGJ/T 406-2017
68	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 400-II-95-C105	米	310	Q/JHJC 00-1002-2018
69	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	米	430	Q/JHJC 00-1002-2018
70	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	米	480	Q/JHJC 00-1002-2018
71	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	米	550	Q/JHJC 00-1002-2018
72	地基处理用管桩	300(60)A	米	185	JGJ/T 406-2017
73	地基处理用管桩	300(60)AB	米	195	JGJ/T 406-2017
74	地基处理用管桩	400(60)A	米	205	JGJ/T 406-2017
75	地基处理用管桩	400(60)AB	米	215	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
76	高分子聚合物板桩	150x500mm	m <sup>2</sup>	450	
77	高分子聚合物板桩	250x650mm	m <sup>2</sup>	600	
78	高分子聚合物方桩	300x400mm	m <sup>2</sup>	950	
79	高分子聚合物方桩	400x400mm	m <sup>2</sup>	1080	
80	高分子聚合物仿木桩	190x645mm	m <sup>2</sup>	520	
81	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

(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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
	(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
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	

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
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	

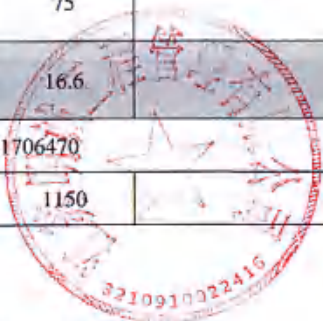
- 注:1.本信息价为到工地价(含13%税),实际含钢量、运距按25km考虑,如不同,按实调整。  
 2.夹心保温板价格包括聚苯乙烯板、保温连接件等。  
 3.本信息价包括水电线管、套管及线盒等的预埋人工增加费及其材料费,品牌考虑普通品牌。  
 4.本信息价不包括饰面材料费。  
 5.本信息价不包括门窗框安装、材料费及门窗框保护费。  
 6.构件体积计算按《江苏省装配式混凝土建筑工程定额》(试行)第四章成品构件制作参考定额的工程量计算规则。  
 7.本信息价仅供参考。

47	轻质石材保温板	600*900(厚度30mm-50mm)	m <sup>2</sup>	330	外墙保温装饰烧结板系统含材料费,机械费,运费,不包含人工费
48	专用粘结砂浆	25kg/袋	吨	1600	
49	专用锚固件	8*60	套	20	
50	专用耐候型硅酮密封胶	500ml/支	支	26	

注:以上价格由信阳科美新型材料有限公司江苏江北分公司提供 联系电话:13665295988 陈亮



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
51	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%
52	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%
53	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%
54	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%
55	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%
56	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
57	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
58	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					
59	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm I型	m <sup>2</sup>	50	
60	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm I型	m <sup>2</sup>	60	化学阻根型
61	ARC-701 改性沥青耐根穿刺防水卷材	ARC-701 SBS PY PE 4 10	m <sup>2</sup>	92	
62	SAM-920PET膜自粘沥青防水卷材(单面)	无胎 1.5mm厚 PET膜	m <sup>2</sup>	68	
63	SAM-930 自粘聚合物改性沥青防水卷材	有胎 3.0mm厚 PE膜	m <sup>2</sup>	60	
64	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	PMH-3080 预铺地下 1.2mm	m <sup>2</sup>	90	
65	JSA-101 聚合物水泥防水涂料	II型	kg	15	
66	SPU-301 单组份聚氨酯防水涂料	I型	kg	28	
67	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	PBC328I-P-20	kg	22	
68	ARC-701SBS 改性沥青化学阻根防水卷材	聚酯胎 4mm	m <sup>2</sup>	77	
69	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	PMH-3040 预铺 P 类 1.5-1.2mm	m <sup>2</sup>	75	
70	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	II型通用型L	kg	16.6	
注:以上价格由北京东方雨虹防水技术股份有限公司提供 联系人:李海波 18951706470					
71	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	48kg/m <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>	1150	







编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
72	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	50kg/m <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>	1200	
73	玻璃棉管		M <sup>3</sup>	1280	
74	玻璃纤维布		M <sup>2</sup>	9.8	
75	铝箔胶带		M <sup>2</sup>	17	
76	玻璃铜铝箔		M <sup>2</sup>	30	
77	保温胶钉		颗	0.30	
78	岩棉管		M <sup>3</sup>	750.00	
79	保温软节		M <sup>2</sup>	115.00	
80	硅酸铝板		M <sup>3</sup>	1080	
81	硅酸铝管		M <sup>3</sup>	1180	
82	岩棉板		M <sup>3</sup>	960	
83	聚氨酯发泡管	多种	M <sup>3</sup>	4000	
84	铝板	0.05mm	M <sup>2</sup>	90.00	
85	防火涂料		kg	35.00	
86	无机玻璃钢风管	MNP-1型	M <sup>2</sup>	160.00	不包含安装费
87	无机复合风管(含保温)	MNP-1型	M <sup>2</sup>	168.00	不包含安装费
88	铝箔复合橡塑板		M <sup>3</sup>	3400.00	
89	铝箔复合橡塑管		M <sup>3</sup>	3500.00	
90	高密度聚乙烯套管		M <sup>2</sup>	56.00	
91	橡塑板材	多种	M <sup>3</sup>	3750	赢胜牌
92	酚醛复合风管	多种	M <sup>2</sup>	228.00	
93	地理聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ159×50	M	308.00	
94	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ48×50	M	118.00	
95	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ219×50	M	350.00	
96	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ76×50	M	168	
97	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ108×50	M	228	
98	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ133×50	M	264	
99	橡塑复合管材	多种	M <sup>3</sup>	4800	赢胜牌
100	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
101	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ89×50	M	130.00	
102	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ57×50	M	120.00	
103	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ40×50	M	108.00	
104	橡塑管材	Φ108	M <sup>3</sup>	3800	赢胜牌
105	橡塑专用胶水		kg	33.00	
106	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,墙强保色效果
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,高档家具
46	PU 环保半哑光清面漆	20kg/听	kg	28	用于木材的装饰,高档家具。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“亚非涂料”					
(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>	1110	5+19A+5双钢化
2	铝合金地弹门(喷涂)	100系列2.0mm厚中空	m <sup>2</sup>	1290	6+12A+6LOW-E双钢化
3	钢架雨棚	含驳接爪	m <sup>2</sup>	1390	5+5钢化夹胶
4	不锈钢扶手(304)	钢化夹胶玻璃	m <sup>2</sup>	620	
5	艺术防爆大门全电泳香槟	1.4mm厚(成品价)	m <sup>2</sup>	850	双玻
6	木纹铝合金百叶窗(彩喷)	(江苏协铝)1.2厚	m <sup>2</sup>	650	
7	广东艺华不锈钢防盗窗	国标壁厚0.8(成品价)	m <sup>2</sup>	560	
8	“江苏协铝”幕墙	110系列厚3mm(成品价)	m <sup>2</sup>	1620	单玻
9	隔热断桥幕墙(江苏协铝)	140系列中空3mm	m <sup>2</sup>	1710	6+12A+6LOW-E
10	阳台玻璃顶	钢化中空玻璃	m <sup>2</sup>	690	5+5钢化夹胶
11	可转动百叶窗(喷涂)	(扬州新亚)1.2厚	m <sup>2</sup>	1160	
12	红木纹隔热断桥推拉窗	1.4mm80系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	770	5+12A+5
13	木纹大折叠门	1.2mm中空	m <sup>2</sup>	910	全扣板
14	内置百叶(手动)中空玻璃	扬州宝祥	m <sup>2</sup>	416	5+19A+5双钢化
15	内置百叶电动中空玻璃	扬州宝祥	m <sup>2</sup>	916	5+27A+5
16	三玻两腔内置百叶中空玻璃	扬州宝祥	m <sup>2</sup>	520	5+19A+5+9A+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>	1410	5+19A+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>	1530	5+27A+5
19	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	880	5+12A+5
20	隔热断桥推拉窗	H90系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	770	6+12A+6
21	隔热断桥平开门(2.0mm)	65系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	1070	5+12A+5中空钢化
22	隔热断桥地弹门(2.0mm)	100协铝(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	1370	5+12A+5双钢化
23	铝木复合平开窗	隔热断桥	m <sup>2</sup>	3010	5+19A+5内置百叶玻璃
24	铝木复合平开窗	隔热断桥(内开内倒)	m <sup>2</sup>	3510	内置百叶玻璃
25	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m <sup>2</sup>	1850	
26	手动百叶窗	内外遮阳	m <sup>2</sup>	450	可调节百叶角度、可保温、可隔热
27	隔热断桥内置百叶平开窗	53系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	1340	三玻两腔
28	节能塑木附框	60系列	m <sup>2</sup>	138	不含塞缝





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
29	节能塑木附框	90系列	m <sup>2</sup>	158	
30	节能塑木附框	105系列	m <sup>2</sup>	168	
31	节能塑木附框	110系列	m <sup>2</sup>	192	
32	铝合金高间隔段	办公隔断(能翻转)	m <sup>2</sup>	790	双面钢化
33	铝合金内置百叶隔断	能翻转、能上下	m <sup>2</sup>	840	双面钢化
34	圆弧铝合金推拉窗	“张家港协铝”型材	m <sup>2</sup>	1000	5+12A+5
35	圆弧塑钢推拉窗	5+12A+5	m <sup>2</sup>	980	5+12A+5
36	“海螺”塑钢推拉门(双色)	6+12A+6/60系列	m <sup>2</sup>	620	2.0寸钢2.5mm
37	“海螺”塑钢平开窗	6+12A+6/60E系列	m <sup>2</sup>	519	1.5寸钢2.5mm
38	“海螺”塑钢平开窗(双色)	6+12A+6/60E系列	m <sup>2</sup>	570	1.5寸钢2.5mm
39	“海螺”塑钢平开窗	5+12A+5(60系列)	m <sup>2</sup>	498	1.5寸钢2.5mm
40	“海螺”塑钢上悬窗(双色)	6+16A+6/60系列	m <sup>2</sup>	610	1.5寸钢2.5mm
41	“海螺”塑钢平开窗	内置百叶 6+19A+6/70系列	m <sup>2</sup>	902	2.0寸钢2.5mm
42	“海螺”塑钢推拉窗	6+12A+6/88系列	m <sup>2</sup>	461	1.5寸钢2.3mm
43	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+12A+6/88系列	m <sup>2</sup>	475	1.5寸钢2.3mm
44	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+12A+6/92系列	m <sup>2</sup>	570	1.5寸钢2.5mm
45	“海螺”塑钢推拉门(双色)	6+16A+6/92系列	m <sup>2</sup>	598	1.5寸钢2.5mm
46	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+16A+6/92系列	m <sup>2</sup>	585	1.5寸钢2.5mm
47	“海螺”塑钢平开门	6+12A+6/104系列	m <sup>2</sup>	605	2.0寸钢2.8mm
48	“海螺”塑钢平开门(双色)	6+12A+6/104系列	m <sup>2</sup>	626	2.0寸钢2.8mm
49	“海螺”塑钢推拉窗	内置百叶 5+19A+5	m <sup>2</sup>	880	1.5寸钢2.5mm
50	“海螺”塑钢推拉窗	三玻两腔 5+19A+5+6A+5	m <sup>2</sup>	922	1.5寸钢2.5mm
51	“海螺”塑钢推拉窗	内置百叶 6+19A+6/108系列	m <sup>2</sup>	1040	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>	560	以1700*1800为准
53	组合式新型防盗窗(镀锌)	彩色1.2mm厚	m <sup>2</sup>	450	镀锌
54	镀锌百叶窗	彩色1.2mm厚	m <sup>2</sup>	420	
55	镀锌阳台护栏	彩色1.2mm厚	M	400	
56	镀锌楼梯扶手	彩色1.2mm厚	M	450	
57	镀锌栅栏	彩色1.2mm厚	M	400	
58	电动移门(系统)	不含移门(铝合金)	套	910	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
59	电动平开窗(系统)	不含平开窗(铝合金)	套	910	
60	铝合金平开窗	三玻两腔 5+19A+5+6A+5	m <sup>2</sup>	1280	
61	隔热断桥系列				
62	隔热断桥平开窗	70系列(亚洲)24穿条	m <sup>2</sup>	2180	内开内倒内置百叶玻璃
63	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 1.5mm厚		210	三涂膜厚 40um, 加价 5元/m <sup>2</sup>
64	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 2.0mm厚		250	国产双面喷涂, 加价 5元/m <sup>2</sup>
65	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 2.5mm厚		295	涂加价 5元/m <sup>2</sup> , 材质 3003
66	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 3.0mm厚		335	加价 5元/m <sup>2</sup> 。
67	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 4.0mm厚		405	进口漆加 10元/m <sup>2</sup>
68	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 1.5mm厚		215	
69	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 2.0mm厚		256	
70	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 2.5mm厚		298	
71	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 3.0mm厚		340	
72	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 4.0mm厚		411	
注:以上价格由扬州市新亚铝业科技有限公司提供 13004300111					
73	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
74	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
75	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	M <sup>2</sup>	600	5+12A+5
76	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
77	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
78	铝木复合平开窗	隔热断桥	M <sup>2</sup>	2000	5+12A+5
79	不锈钢电动伸缩门	广东大和	M <sup>2</sup>	1000	
80	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
81	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	M <sup>2</sup>	200	
82	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
83	圆弧铝合金推拉窗	江苏协铝型材	M <sup>2</sup>	620	5+12A+5
84	圆弧塑钢推拉窗		M <sup>2</sup>	520	5205+12A+5420
85	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加80元/m <sup>2</sup> )	M <sup>2</sup>	280	
86	组合式新型防盗窗	彩色 1.2mm厚	M <sup>2</sup>	220	镀锌
87	镀锌百叶窗	彩色 1.2mm厚	M <sup>2</sup>	180	
88	镀锌阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	200	
89	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
90	锌钢栅栏	彩色 1.2mm厚	M	210	
注:以上为市场价					
二、安装					
1. 电器配件					
1	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF5100	套	194	青岛消防
2	点型感温火灾探测器(A2R)	JTW-ZD-JBF5110	套	182	青岛消防
3	点型复合式感烟感温火灾探测器	JTF-GOM-JBF-4000	套	299	青岛消防
4	手动火灾报警按钮	J-SAP-JBF4121B-P	套	180	青岛消防
5	消火栓按钮	JBF4123B	套	190	青岛消防
6	线型光束感烟火灾探测器	JTY-H-JBF4382	套	2090	青岛消防
7	火灾声光报警器	JBF5172	套	325	青岛消防
8	独立式光电感烟火灾探测报警器	JTY-GF-JBF-VH76	套	780	青岛消防
9	输入模块	JBF5131	套	160	青岛消防
10	输入/输出模块	JBF5142	套	225	青岛消防
11	输入/输出模块	JBF5155	套	225	青岛消防
12	输出模块	JBF5143	套	240	青岛消防
13	隔离模块	JBF4171	套	125	青岛消防
14	火灾显示盘	JBF5060	台	1875	青岛消防
15	火灾报警控制器(联动型)	JB-TB-JBF-11SF-SC200B-1600B	台	14900-27500	青岛消防
16	火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF C200-C3200	台	14900-74900	青岛消防
17	火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF-HC3600-12000	台	82900-146900	青岛消防
18	火灾报警控制器(联动型) 气体灭火控制器	JB-QB-JBF5014	台	19900	青岛消防
19	气体释放报警器	JBF5180	只	750	青岛消防
20	紧急启停按钮	JBF5181	只	310	青岛消防
21	手自动转换盒	JBF5182	只	500	青岛消防
22	广播控制盘	GRT-GB11-KZ	只	11300	青岛消防
23	壁挂音响	GRT3BM-01/XA-01/BM-01	只	100	青岛消防



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
24	消防电话总机	HY5711B	台	5875	青岛消防
25	消防电话分机	HY5716B	只	460	青岛消防
26	蓄电池	12V24AH	组	5300	青岛消防
27	壁挂式联动直流供电单元	24V10A	台	7500	青岛消防
28	立式机柜	JBF-11SF/G	台	6900	青岛消防
29	消防控制室图形显示装置	JBF5202	套	60000	青岛消防
30	40端子箱	JBF-11A/X40	台	365	青岛消防
31	传输设备	JBF-TD802	台	25000	青岛消防
32	家用火灾报警控制器	JB-QB-JBF5020	台	5500	青岛消防
33	点型家用感烟火灾探测器	JBF4102	只	234	青岛消防
34	点型光电感烟火灾探测器	JBF4101-Ex	只	464	青岛消防
35	点型感温火灾探测器(A2R)	JBF4111-Ex	只	405	青岛消防
36	防爆感烟探测器	JTY-GD-JBF4103-Ex	套	1875	青岛消防
37	防爆感温探测器	JTW-ZD-JBF4113-Ex	套	1875	青岛消防
38	防爆声光报警器	JBF4374-Ex	套	2100	青岛消防
39	防爆消火栓按钮	JBF4123G-Ex	套	3000	青岛消防
40	单门一体式门磁开关	JBF62D-32P	套	325	青岛消防
41	双门一体式门磁开关	JBF62D-33P	套	450	青岛消防
42	防火门监控器	JBF-62S20	台	14900	青岛消防
43	输入/输出双动作模块	JBF6146-D	套	375	青岛消防
44	联动闭门器	65KG	只	1300	青岛消防
45	消防设备电源状态监控器	JBF-PWMS	台	19900	青岛消防
46	三相四线电压传感器	JBF6187	只	1400	青岛消防
47	三相四线电压/电流传感器	JBF6184	只	1300	青岛消防
48	电气火灾监控设备	JBF-62S30	台	19900	青岛消防
49	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-100	只	850	青岛消防
50	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-315	只	1225	青岛消防







编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
51	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-315C	只	1750	青岛消防
52	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-630C	只	2850	青岛消防
53	测量范围为0~100%LEL的点型可燃气体探测器(模拟量)	JTQ-JBF5101	套	480	青岛消防
54	测量人工煤气的点型可燃气体探测器	JTQ-JBF5101CO	套	1000	青岛消防
55	可燃气体报警控制器	JB-TB-JBF-51S40-4	台	19900	青岛消防
56	柜式七氟丙烷灭火装置	GQQ150/2.5-ZTQ	台	24000	青岛正天齐
57	七氟丙烷灭火剂	HFC227es	kg	280	青岛正天齐
58	泄压口	HYJ/0.25-ZTQ	台	3500	青岛正天齐
59	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EH0.3W-918	只	450	青岛中科知创
60	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1REH0.3W-916	只	450	青岛中科知创
61	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EH0.3W-917	只	485	青岛中科知创
62	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EH0.3W-918A	只	450	青岛中科知创
63	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-2LREH0.3W-911	只	485	青岛中科知创
64	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EH0.3W-919	只	485	青岛中科知创
65	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EH0.3W-919T2	只	588	青岛中科知创
66	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1LREH0.3W-862C	只	650	青岛中科知创
67	集中电源集中控制型消防应急照明灯	KW-ZFJC-E5W-835	只	650	青岛中科知创
68	应急照明控制器	KW-C-G8000	台	65000	青岛中科知创
69	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.25KVA-8105	台	23500	青岛中科知创
70	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.45KVA-8106	台	32500	青岛中科知创
注:以上价格由扬州青岛智能工程有限公司 联系人:包燕萍 13373683171					
71	防火槽式桥架	100*50	m	31.2	金吉
72	防火槽式桥架	200*100	m	73	金吉
73	防火槽式桥架	300*100	m	92	金吉
74	防火槽式桥架	400*100	m	152.5	金吉
75	防火槽式桥架	500*100	m	282	金吉
76	防火槽式桥架	600*200	m	240	金吉
注:以上价格由江苏金吉电缆桥架有限公司提供,联系电话 13805250471 许云竹 传真:0514-86636288					
77	单极开关	X3-86K11-10	个	6.11	鸿雁“新康居”系列
78	双路开关	X3-86K12-10	个	7.64	鸿雁“新康居”系列
79	两位单极开关	X3-86K21-10	个	9.68	鸿雁“新康居”系列
80	两位双路开关	X3-86K22-10	个	12.47	鸿雁“新康居”系列
81	三位单极开关	X3-86K31-10	个	18.85	鸿雁“新康居”系列



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
82	三位双路开关	X3-86K32-10	个	16.33	鸿雁“新康居”系列
83	四位单极开关	X3-86K41-10	个	18.09	鸿雁“新康居”系列
84	四位双路开关	X3-86K42-10	个	22.49	鸿雁“新康居”系列
85	带保护门两极带接地插座	X3-86Z13A10	个	11.25	鸿雁“新康居”系列
86	带保护门两极双用两极带接地插座	X3-86Z223A10	个	11.50	鸿雁“新康居”系列
87	电视插座	X3-86ZTV	个	19.17	鸿雁“新康居”系列
88	电脑插座	X3-86ZDTN8	个	35.27	鸿雁“新康居”系列
89	电话插座	X3-86ZDTN6-2	个	15.08	鸿雁“新康居”系列
90	电脑 电话插座	X3-86ZD8/DTN6-2	个	48.99	鸿雁“新康居”系列
91	电脑 电视插座	X3-86ZD8/TV	个	48.99	鸿雁“新康居”系列
92	150W 调光开关	X3-86KT150	个	71.30	鸿雁“新康居”系列
93	250W 调速开关	X3-86KTS250	个	82.80	鸿雁“新康居”系列
94	带集控功能二线制声光控延时开关	X3-86KSGY100I-J	个	103.50	鸿雁“新康居”系列
95	带集控功能二线制按键延时开关	X3-86KYD100I-J	个	100.95	鸿雁“新康居”系列
96	带集控功能二线制人体感应延时开关	X3-86KHY100I-J	个	117.17	鸿雁“新康居”系列
97	带消防接口三线制声光控延时开关	X3-86KSGY500I-S	个	120.01	鸿雁“新康居”系列
98	带消防接口三线制按键延时开关	X3-86KYD500I-S	个	116.86	鸿雁“新康居”系列
99	带消防接口三线制人体感应延时开关	X3-86KHY500I-S	个	169.20	鸿雁“新康居”系列
100	带消防接口四线制声光控延时开关	X3-86KSGY500I-S	个	144.90	鸿雁“新康居”系列
101	带消防接口四线制按键延时开关	X3-86KYD500I-S	个	139.15	鸿雁“新康居”系列
102	带消防接口四线制人体感应延时开关	X3-86KHY500I-S	个	179.40	鸿雁“新康居”系列
103	带荧光指示大翘板单极开关带保护门两极带接地插座	X3-86Z13AK11Y10B	个	12.83	鸿雁“新康居”系列
104	带荧光指示大翘板单极开关带保护门两极带接地插座	X3-86Z13AK11Y16B	个	16.00	鸿雁“新康居”系列
105	四线制带强启按键延时开关	A86KYD200NX	套	135.70	鸿雁“新康居”系列
106	四线制带强启声光控延时开关	A86KSGY200NX	套	140.30	鸿雁“新康居”系列
107	带荧光指示大翘板门铃开关	X3-86KL1Y6B	个	17.66	鸿雁“新康居”系列
108	带荧光指示大翘板双路开关	X3-86K12Y10B	个	13.32	鸿雁“新康居”系列
109	带荧光指示大翘板单极开关	X3-86K11Y10B	个	10.99	鸿雁“新康居”系列
110	带荧光指示两位大翘板单极开关	X3-86K21Y10B	个	16.00	鸿雁“新康居”系列
111	带荧光指示两位大翘板两极双路开关	X3-86K222TY10B	个	19.30	鸿雁“新康居”系列



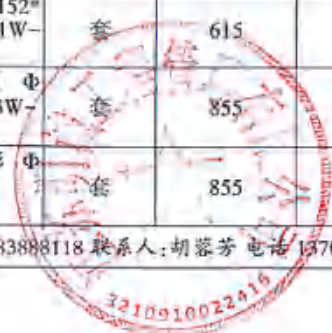


编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
112	带荧光指示四位大翘板单极开关	X3-86K41Y10B	个	31.43	鸿雁“新康居”系列
113	带荧光指示两位大翘板双路开关	X3-86K22Y10B	个	19.30	鸿雁“新康居”系列
114	带荧光指示四位大翘板双路开关	X3-86K42Y10B	个	35.65	鸿雁“新康居”系列
115	防溅盒	86HSTF48	只	20.70	鸿雁“新康居”系列
116	86接线盒	86HS50II	只	1.77	鸿雁“新康居”系列
117	86接线盒	86HS60II	只	1.93	鸿雁“新康居”系列
118	双86接线盒	S86HS50II	只	4.49	鸿雁“新康居”系列
119	146接线盒	146HS50II	只	3.29	鸿雁“新康居”系列
120	146接线盒	146HS60II	只	3.43	鸿雁“新康居”系列
121	八角灯盒	DHS75II	只	2.12	鸿雁“新康居”系列
注:以上价格由杭州鸿雁扬州运营中心提供 联系人:李先生 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-2LRE11W-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-1LRE11W-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-1LRE11W-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-1LRE11W-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-1LRE11W-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-11.RE11W-LST135	套	314	浙江乐思达 Dz201302146



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格(元)	备 注
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
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 地理双向可调标志灯	不锈钢 圆形 地理灯 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 地理双向可调标志灯	不锈钢 圆形 地理灯 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	205.49	新兴牌
2	供水球墨铸铁管	DN150GS(K9)	m	231.72	新兴牌
3	供水球墨铸铁管	DN200GS(K9)	m	297.21	新兴牌
4	供水球墨铸铁管	DN300GS(K9)	m	458.37	新兴牌
5	供水球墨铸铁管	DN400GS(K9)	m	731.16	新兴牌
6	供水球墨铸铁管	DN500GS(K9)	m	1042.51	新兴牌
7	供水球墨铸铁管	DN600GS(K9)	m	1373.90	新兴牌
8	供水球墨铸铁管	DN700GS(K9)	m	1830.26	新兴牌
9	供水球墨铸铁管	DN800GS(K9)	m	2191.07	新兴牌
10	供水球墨铸铁管	DN900GS(K9)	m	2657.89	新兴牌
11	供水球墨铸铁管	DN1000GS(K9)	m	3208.03	新兴牌
12	供水球墨铸铁管	DN1200GS(K9)	m	4467.68	新兴牌



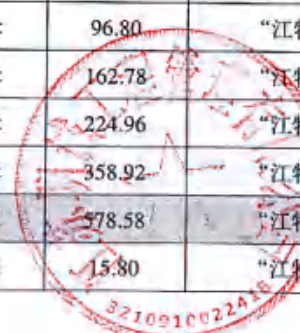




编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
13	供水球墨铸铁管	DN1400GS(K9)	m	6103.48	新兴牌
14	排污球墨铸铁管	DN150WS	m	225.73	新兴牌
15	排污球墨铸铁管	DN200WS	m	290.35	新兴牌
16	排污球墨铸铁管	DN250WS	m	389.94	新兴牌
17	排污球墨铸铁管	DN300WS	m	453.78	新兴牌
18	排污球墨铸铁管	DN400WS	m	726.87	新兴牌
19	排污球墨铸铁管	DN500WS	m	1015.73	新兴牌
20	排污球墨铸铁管	DN600WS	m	1353.10	新兴牌
21	排污球墨铸铁管	DN700WS	m	1802.15	新兴牌
22	排污球墨铸铁管	DN800WS	m	2087.26	新兴牌
23	排污球墨铸铁管	DN900WS	m	2612.63	新兴牌
24	排污球墨铸铁管	DN1000WS	m	3152.83	新兴牌
25	排污球墨铸铁管	DN1200WS	m	4422.65	新兴牌
26	排污球墨铸铁管	DN1400WS	m	5999.54	新兴牌
27	排污球墨铸铁管	DN1500WS	m	7105.43	新兴牌
28	排污球墨铸铁管	DN1600WS	m	7929.18	新兴牌
29	排污球墨铸铁管	DN1800WS	m	10456.62	新兴牌
30	排污球墨铸铁管	DN2000WS	m	13438.87	新兴牌
填报单位:江苏钦澳生态有限公司 地址:云鹤大厦2103室 联系人:丁冬青 联系电话:18905274499,0514-89784499					
31	无缝钢管	Φ57×3.5	t	5940	
32	无缝钢管	Φ76×4	t	5940	
33	无缝钢管	Φ89×4.5	t	5940	
34	无缝钢管	Φ108×5	t	5940	
35	无缝钢管	Φ133×5	t	5940	
36	无缝钢管	Φ159×6	t	6156	
37	无缝钢管	Φ219×6	t	6048	
38	螺旋焊管	Φ273×8	t	5778	
39	螺旋焊管	Φ325×9	t	5778	
40	螺旋焊管	Φ377×10	t	5940	
41	螺旋焊管	Φ219×6	t	5778	



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







编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
74	PPR 给水管(S4)	dn50	米	38.26	“江特”牌
75	PPR 给水管(S5)	dn90	米	98.38	“江特”牌
76	PPR 给水管(S5)	dn110	米	147.27	“江特”牌
77	PPR 给水管(S3.2)	dn25	米	11.80	“江特”牌
78	PPR 给水管(S3.2)	dn63	米	72.98	“江特”牌

注:以上价格由江特科技股份有限公司提供,联系电话:0510-86918282 联系人:孙卫东 13806167791

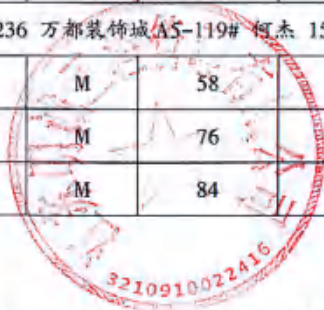
79	HDPE地源热泵管材	25*2.3	米	7.8	伟星
80	HDPE地源热泵管材	32*3.0	米	11.8	伟星
81	HDPE实壁管	200*11.9	米	159.09	伟星
82	HDPE实壁管	250*14.8	米	247.86	伟星
83	HDPE实壁管	315*18.7	米	402.30	伟星
84	HDPE实壁管	450*26.7	米	815.96	伟星
85	HDPE实壁管	560*33.2	米	1262.86	伟星
86	HDPE实壁管	630*37.4	米	1599.62	伟星
87	HDPE实壁管	800*47.4	米	2899.02	伟星
88	HDPE实壁管	1000*59.3	米	4534.70	伟星
89	HDPE双壁波纹管	300(SN8)	米	189.20	伟星
90	HDPE缠绕管 A 型	300(SN8)	米	219.00	伟星
91	HDPE缠绕管 B 型	300(SN8)	米	331.06	伟星
92	钢丝网骨架管	110(PN1.0)	米	91.20	伟星
93	钢丝网骨架管	160(PN1.0)	米	146.34	伟星
94	钢丝网骨架管	200(PN1.0)	米	207.07	伟星
95	PPR 给水管	20*2.3	米	5.60	伟星

注:此价格由浙江伟星新型建材股份有限公司提供 联系人:费永顺 13375287770

96	PVC 电工管	Φ16-305	M	2.32	金洁牌
97	PVC 电工管	Φ20-305	M	3.09	金洁牌
98	PVC 电工管	Φ25-305	M	4.55	金洁牌
99	PVC 电工管	Φ32-305	M	7.09	金洁牌
100	PVC 电工管	Φ40-305	M	9.62	金洁牌
101	PP-R 给水管	Φ20×2.3	M	8.62	金洁牌
102	PP-R 给水管	Φ25×2.8	M	16.6	金洁牌
103	PP-R 给水管	Φ32×3.6	M	25.26	金洁牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
104	PP-R 给水管	Φ20×2.8	M	11.62	金洁牌
105	PP-R 给水管	Φ25×3.5	M	16.1	金洁牌
106	PP-R 给水管	Φ32×4.4	M	26.9	金洁牌
107	PP-R 给水管	Φ40×4.5	M	41	金洁牌
108	PP-R 给水管	Φ50×5.6	M	78	金洁牌
109	PP-R 给水管	Φ63×7.1	M	102.6	金洁牌
110	PP-R 给水管	Φ20×2.3	M	6.86	三龙牌
111	PP-R 给水管	Φ25×2.8	M	9.63	三龙牌
112	PP-R 给水管	Φ32×3.6	M	15.80	三龙牌
113	PP-R 给水管	Φ20×2.8	M	8.86	三龙牌
114	PP-R 给水管	Φ25×3.5	M	13.20	三龙牌
115	PP-R 给水管	Φ32×4.4	M	18.90	三龙牌
116	PVC-U 排水管	Φ50×2.0	M	12.5	金洁牌
117	PVC-U 排水管	Φ75×2.3	M	20.5	金洁牌
118	PVC-U 排水管	Φ110×3.2	M	37	金洁牌
119	PVC-U 排水管	Φ160×4.0	M	74.6	金洁牌
120	PVC-U 给水管	Φ20×2.3	M	9.96	金洁牌
121	PVC 雨水管	Φ110×2.1	M	29.6	金洁牌
122	PVC-U 螺旋消音管	Φ110×3.2	M	48.2	金洁牌
123	PVC-U 螺旋消音管	Φ75×2.3	M	26.5	金洁牌
124	PVC-U 螺旋消音管	Φ160	M	95.8	金洁牌
125	同层排水-旋流三通	Φ110	只	455	金洁牌
126	同层排水-旋流直通	Φ110	只	430	金洁牌
127	同层排水-积水处理器	Φ110×75	只	158	金洁牌
128	同层排水-六通	Φ110×50	只	480	昌盛牌
129	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# 柯杰 15861319727					
130	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×5	M	58	泰州巨安
131	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×8	M	76	泰州巨安
132	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×6	M	84	泰州巨安



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
133	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×8	M	125	泰州巨安
134	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	200×8	M	198	泰州巨安
135	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN300	M	265	泰州巨安
136	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN400	M	385	泰州巨安
137	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN500	M	475	泰州巨安
138	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN600	M	650	泰州巨安
139	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN800	M	885	泰州巨安
140	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN1000	M	1350	泰州巨安
141	玻璃钢电力井盖	K1	套	680	泰州盛源
142	玻璃钢电力井盖	K2	套	1350	泰州盛源
143	玻璃钢电力井盖	K3	套	1600	泰州盛源
144	玻璃钢电力井盖	Φ780	套	980	泰州盛源
145	玻璃钢电力井盖(含防坠网)	Φ780	套	1150	泰州盛源
146	玻璃钢雨水井盖(含防坠网)	Φ700	套	850	泰州盛源
147	玻璃钢水算	350*500	套	410	泰州盛源
148	玻璃钢水算	450*750	套	530	泰州盛源
149	玻璃钢雨水井盖	600*600	套	780	泰州盛源
150	玻璃钢检查井盖	400*600	套	276	泰州盛源
151	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					
152	HDPE排水管	dn50*3.0	M	39.43	浙江中财牌
153	HDPE排水管	dn75*3.0	M	49.95	浙江中财牌
154	HDPE排水管	dn110*4.2	M	87.75	浙江中财牌
155	HDPE静音排水管	dn110	M	167.58	浙江中财牌
156	PP-R冷水管S4	D20*2.3	M	10.13	浙江中财牌
157	PP-R冷水管S4	D25*2.8	M	17.25	浙江中财牌
158	PP-R冷水管S4	D32*3.6	M	22.58	浙江中财牌
159	PP-R冷水管S4	D40*4.5	M	35.92	浙江中财牌
160	PP-R冷水管S4	D50*5.6	M	67.30	浙江中财牌
161	PVC-U螺旋消音管	D75*2.3	M	40.70	浙江中财牌
162	PVC-U螺旋消音管	D110*3.2	M	66.00	浙江中财牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
163	HRS 高层雨水管材	D110*3.2	M	70.00	浙江中财牌
164	PVC-U 排水管	D50*2.0	M	10.77	浙江中财牌
165	PVC-U 排水管	D75*2.3	M	18.66	浙江中财牌
166	PVC-U 排水管	D110*3.2	M	32.25	浙江中财牌
167	PVC-U 排水管	D160*4.0	M	68.80	浙江中财牌
168	PVC-U 排水管	D200*4.9	M	143.44	浙江中财牌
169	PVC-U 穿线管(中型315)	D16	M	2.12	浙江中财牌
170	PVC-U 穿线管(中型315)	D20	M	2.98	浙江中财牌
171	PVC-U 穿线管(中型315)	D25	M	5.08	浙江中财牌
172	PVC-U 穿线管(中型315)	D32	M	7.60	浙江中财牌
173	PVC-U 穿线管(中型315)	D40	M	10.50	浙江中财牌
174	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN200	M	98.00	浙江中财牌
175	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN225	M	106.33	浙江中财牌
176	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN300	M	171.57	浙江中财牌
177	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN400	M	295.77	浙江中财牌
178	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN500	M	482.89	浙江中财牌
179	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN600	M	642.59	浙江中财牌
180	PE(B型)缠绕结构壁管 SN12.5	DN300	M	336.00	浙江中财牌
181	PE(B型)缠绕结构壁管 SN12.5	DN400	M	573.00	浙江中财牌
182	PE(B型)缠绕结构壁管 SN12.5	DN500	M	827.00	浙江中财牌
183	PE 给水管材 SDR17	D110*6.6	M	73.00	浙江中财牌
184	PE 给水管材 SDR17	D160*9.5	M	151.00	浙江中财牌
185	PE 给水管材 SDR17	D200*11.9	M	238.00	浙江中财牌
186	PE 给水管材 SDR17	D225*13.4	M	300.00	浙江中财牌
187	PE 给水管材 SDR17	D315*18.7	M	593.00	浙江中财牌
188	PE 给水管材 SDR17	D355*21.1	M	756.00	浙江中财牌
189	PE 给水管材 SDR17	D450*26.7	M	1206.00	浙江中财牌
190	PE 给水管材 SDR17	D500*29.7	M	1493.00	浙江中财牌
191	PE 给水管材 SDR17	D560*33.2	M	1870.00	浙江中财牌
192	PE 给水管材 SDR17	D630*37.4	M	2368.00	浙江中财牌
193	PE 给水管材 SDR17	D710*42.1	M	3291.00	浙江中财牌
194	PE 给水管材 SDR17	D800*47.4	M	4176.00	浙江中财牌

注:以上价格由浙江中财管道科技股份有限公司·扬州办事处提供 联系人:陈华杰 手机 13815832999

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
195	HDPE双壁波纹管	225SN8	米	61.00	杰蓝特牌
196	HDPE双壁波纹管	300SN8	米	100.00	杰蓝特牌
197	HDPE双壁波纹管	400SN8	米	166.00	杰蓝特牌
198	HDPE双壁波纹管	500SN8	米	266.00	杰蓝特牌
199	HDPE双壁波纹管	600SN8	米	390.00	杰蓝特牌
200	HDPE双壁波纹管	800SN8	米	732.00	杰蓝特牌
201	HDPE双壁波纹管	225SN12.5	米	107.00	杰蓝特牌
202	HDPE双壁波纹管	300SN12.5	米	179.00	杰蓝特牌
203	HDPE双壁波纹管	400SN12.5	米	259.00	杰蓝特牌
204	HDPE双壁波纹管	500SN12.5	米	447.00	杰蓝特牌
205	HDPE双壁波纹管	600SN12.5	米	641.00	杰蓝特牌
206	HDPE实壁排污管	800SN12.5	米	1022.00	杰蓝特牌
207	HDPE实壁排污管	355*21.1	米	812.00	杰蓝特牌
208	HDPE实壁排污管	450*26.7	米	1303.00	杰蓝特牌
209	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 联系八:郭开顺:13665229488;地址:万都装饰城A2幢1010#

3.空调通风					
1	百叶回风口	320*250	只	121	华丽牌
2	百叶回风口	500*250	只	154	华丽牌
3	百叶回风口	500*320	只	181	华丽牌
4	百叶回风口	500*400	只	211	华丽牌
5	百叶回风口	630*400	只	251	华丽牌
6	多叶排烟口	1000*(800+200)	只	1810	华丽牌
7	多叶排烟口	1250*(1000+200)	只	2217	华丽牌
8	多叶排烟口	1250*(800+200)	只	2036	华丽牌
9	多叶排烟口	1800*(600+200)	只	2352	华丽牌
10	多叶排烟口	400*(300+200)	只	814	华丽牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
11	防火风口	1000*630	只	1701	华丽牌
12	防火风口	1000*800	只	1855	华丽牌
13	防火风口	500*400	只	1041	华丽牌
14	防火风口	630*400	只	1158	华丽牌
15	防火风口	630*500	只	1248	华丽牌

注:市场价

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

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

23	消火栓箱	SG24A65-P	套	780	扬州神雨
24	消火栓箱	SG24B65Z-J	套	984	扬州神雨
25	消火栓箱	SG24C65Z-J	套	1116	扬州神雨
26	消火栓箱	SG24D65-P	套	1140	扬州神雨
27	消火栓箱	SG24E65Z-J	套	1176	扬州神雨

注:以上价格由扬州神雨消防设备制造有限公司提供 联系人:韩春 电话:13773539556

三、装饰

(一)石材

1	蒙古黑(花岗岩)	600*600*20	M <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





编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
6	五莲红(花岗岩)	600*600*20	M <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
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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
34	金丝段(花岗岩)	600*600*20	M <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
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:以上价格由扬州市展凌建材装饰有限公司提供

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

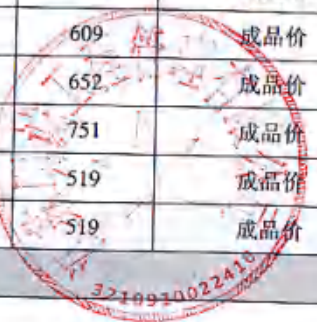




编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
6	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1200×2000×120	节	1320	
7	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1350×2000×150	节	1630	
8	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1500×2000×170	节	2050	
9	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型)	RCP II 1500×2000×150	节	1680	
10	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1650×2000×170	节	2520	
11	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1800×2000×180	节	3000	
注:市场价					
12	钢筋混凝土管	企口 1500×2000 II	节	2500	
13	钢筋混凝土管	企口 1500×2000 III	节	3480	
14	钢筋混凝土管	企口 1350×2000 II	节	2050	
15	钢筋混凝土管	企口 1350×2000 III	节	2750	
16	钢筋混凝土管	承口 1200×2000 II	节	1450	
17	钢筋混凝土管	承口 1200×2000 III	节	1980	
18	钢筋混凝土管	承口 1000×2000 II	节	1150	
19	钢筋混凝土管	承口 1000×2000 III	节	1550	
20	钢筋混凝土管	承口 800×2000 II	节	700	
21	钢筋混凝土管	承口 800×2000 III	节	950	
22	钢筋混凝土管	承口 600×2000 II	节	450	
23	钢筋混凝土管	承口 600×2000 III	节	630	
24	钢筋混凝土管	承口 500×2000 II	节	350	
25	钢筋混凝土管	承口 500×2000 III	节	490	
26	钢筋混凝土管	承口 400×2000 II	节	260	
27	钢筋混凝土管	承口 400×2000 III	节	350	
28	钢筋混凝土管	承口 300×2000 II	节	180	
29	钢筋混凝土管	承口 300×2000 III	节	250	
30	钢筋混凝土管	企口 1650×2000 II	节	3380	
31	钢筋混凝土管	企口 1650×2000 III	节	4650	
32	钢纤维方井	500×500	套	98	适用于污、雨、水、电力
33	钢纤维方井	600×600	套	120	适用于污、雨、水、电力



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
34	钢钎维方井	700×700	套	165	适用于污、雨、水、电力
35	钢钎维方井	440×880(K1)	套	220	适用于电力、消防、CATV
36	钢钎维方井	880×880(K2)	套	416	适用于电力、消防、CATV
37	钢钎维方井	1320×880(K3)	套	656	适用于电力、消防、CATV
38	钢钎维方井	2200×880(K4)	套	812	适用于电力、消防、CATV
39	钢钎维方井	600×900(大K1)	套	260	适用于电力、消防、CATV
40	钢钎维方井	660×960(大K1)	套	286	适用于电信、移动、网通
41	钢钎维圆井	Φ600	套	195	适用于污、雨、水、电力
42	钢钎维圆井	Φ660	套	240	适用于污、雨、水、电力
43	钢钎维圆井	Φ720	套	280	适用于污、雨、水、电力
44	钢钎维圆井	Φ800	套	320	适用于污、雨、水、电力
45	钢钎维水算	300×450	套	90	适用于小区道路、公路
46	钢钎维水算	350×500	套	98	适用于小区道路、公路
47	钢钎维水算	450×750	套	160	适用于公路、广场
48	烟道 J19-2006	250×300×2800	M	146	六层以下用
49	烟道 J19-2006	250×350×2800	M	160	九层以下用
50	烟道 J19-2006	350×450×2800	M	172	十二层以下用
51	烟道 J19-2006	350×450×2800	M	172	十二层以下用
52	烟道 J19-2006	350×500×2800	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					







编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
65	细粒式改性沥青混凝土	常规SMA-13	t	751	成品价
66	细粒式改性沥青混凝土	玄武岩纤维SMA-13	t	800	成品价
注:江苏天龙玄武岩连续纤维股份有限公司 15358569950 李先生					
67	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1000×2000	节	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
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	



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

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

五、古建、景观

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

注:以上价格由古典园林公司提供

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

注:以上价格均为到工地含税价





# 剑桥阀业(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	4263	6788	11979	14858	25196	32783	
消防沟槽闸阀	ZSZF-16-G	1150		1302	1469	1725	2715	3099	5730	13258	16611			
消防沟槽手柄蝶阀	ZSZF-16-G	479		479	591	751	1078	1174	2699					
消防内带蜗轮蝶阀	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	2563	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	11376	
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	137733	
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	12620	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	
电磁流量计	XPEY16RIE	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	口径						备注
				15	20	25	32	40	50					15	20	25	32	40	50	
铜螺纹闸阀	Z15W-16T	85	105	130	220	275	400		铜螺纹球阀	Q11F-16T	75	95	130	185	280	375				
铜螺纹截止阀	J11W-16T	85	110	160	200	360	545		铜螺纹排气阀	AVAX-16T	95	100	105							
铜螺纹过滤器	GL11W-16T	60	90	140	220	290	395		铜螺纹减压阀	Y13X-16T	240	250	350	475	925	1050				
不锈钢波纹软管	L=200		105	130	275	340	475		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 柯全建



中国沪航集团



上海沪航阀门系列、消防产品价格信息



手机扫一扫获取更多信息

规格名称	规										
	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
暗杆弹性密封闸阀Z45X-16Q	1016	1213	1438	1715	2668	3153	4828	8836	11527	17672	22292
明杆弹性密封闸阀Z41X-16Q	1132	1351	1675	1958	2930	3451	5550	9841	12670	18035	27327
人防弹性密封闸阀Z45T-16Q	1213	1415	1790	2252	3176	4331	6930	9529	14438	20213	28875
静音止回阀DRVZ-16Q	722	901	1022	1311	2021	2449	3523	5787	8004	17600	22880
过滤器SY4P-16Q	728	924	1138	1426	2067	2633	4412	7473	10320	14940	20634
新型多功能水控蝶阀JD745X	6186	6600	7836	10860	12372	15120	24750	38496	52248	79836	104964
铸钢闸阀Z41H-16C-25C	1849	2318	2898	3795	5865	7259	11012	15649	21459	31740	37674
铸钢截止阀J41H-16C-25C	1652	2391	2891	3767	5970	7317	13611	18078	26662	44160	60030
铸钢止回阀H41H-16C-25C	1366	1918	2429	3243	5037	6210	9936	15870	21528	39468	56580
硬密封蝶阀D343H-16C	2484	2898	3381	4140	5078	6348	8211	11978	14697	19596	23184
橡胶软接头HAKXT-16C	352	457	611	699	1029	1304	1898	3201	3850	5154	6303
法兰金属软管300mmHHRF-16C	656	800	1001	1173	1636	1863	2967	4940	5727	6831	14835
不锈钢补偿器HBBD-16C	787	959	1201	1408	1973	2236	3560	5934	6872	8211	17802
静态数字锁定平衡阀 SP45F	2770	3367	3812	4637	6988	10012	12324	21217	34304	40656	71783
动态自力式平衡阀ZLF	3095	3869	5740	7623	9529	12243	18249	28875	37538	46085	68723
智能电磁流量计LDG-103	8778	8778	9240	10626	11319	13860	15593	16979	18711	23678	28600
防污倒流阀HS41X	3869	4967	6445	7935	10245	13490	22061	31589	45668	86900	115200
电子除垢仪DA型	4793	5024	5198	6006	6757	7508	9991	13860	17094	19924	24255
电动二通调节阀VA7200	7563	9453	13234	13991	15881	21175	24578	36300	45375		
动态平衡电动调节阀DRV	9831	10588	15503	16259	20797	23822	43106	52938	64281		
电动蝶阀D941X-16Q	10104	10467	10890	14339	15730	16517	20570	23051	28042	33275	42168
法兰蜗轮蝶阀D341X-16Q	1240	1513	1634	2118	2602	3485	5917	7127	9535	11677	17727
蜗轮对夹蝶阀D371X-16Q	502	575	623	696	847	986	1652	2269	3328	4090	9220
对夹蝶阀D71X-16Q	236	303	363	460	593	714	1150				
遥控浮球阀J00X-16Q	2586	2973	3524	4699	6261	6891	12495				
可调减压阀200X-16Q	3839	4226	4804	5880	7678	8522	14503				
缓闭止回阀300X-16Q	2822	3255	3872	4856	6654	7984	12928				
持压增压阀S00X-16Q	4528	4988	5618	6799	7967	9319	15396				
压差旁通阀800X-16Q	5296	5703	6162	7429	8151	10697	15947				
沟槽蝶阀SDF-16Q	693	748	825	979	1210	1540	2420				
沟槽闸阀SZF-16Q	1045	1178	1398	1559	2449	2847	4620				
信号蝶阀ZSXF-D-16Q	960	995	1098	1178	1475	1544	2950				
信号闸阀ZSXF-Z-16Q	1461	1813	1813	2206	3373	3673	5867				
水流指示器ZSJS-16Q	791	889	982	1138	1351	1530	1969				
泵式报警阀ZSFZ				5059	5544	6468	8547				

★上海市卫生许可批件证书  
 ★中华人民共和国特种设备制造许可证  
 ★ISO9001:2008国际质量管理体系认证  
 ★ISO14001:2004环境管理体系认证  
 ★消防产品3C强制性认证  
 ★欧盟CE认证  
 ★高新技术企业  
 ★中国石油天然气管道局合格网络供应商  
 ★中国建筑金属结构协会给排水设备分会副主任委员单位

更多产品信息欢迎来电咨询!!!

消防水泵接合器(地上式) DN100-4370, DN150-6800	防撞调压型室外消火栓 DN100-7100, DN150-11500	室外消火栓(地上式) DN100-4720, DN150-7650	沪航阀门扬州营销技术服务中心
消防洒水上(下)喷ZSTZ(X)15-21, 消防边墙型喷头ZSTBS15-25, 消防隐蔽式喷头ZSTDY15-68			

微量排气阀ARVX	DN15-65; DN20-550; DN25-625; DN32-780; DN40-925; DN50-985;	新型减压式	DN15-212; DN20-224; DN25-382;
全铜球阀Q11P-16T	DN15-60; DN20-88; DN25-132; DN32-235; DN40-236; DN50-340;	全铜减压阀	DN32-488; DN40-800; DN50-1124;
全铜闸阀Z15W-16T	DN15-82; DN20-102; DN25-141; DN32-210; DN40-308; DN50-450;	全铜排气阀Q11P-16T	DN15-60; DN20-77; DN25-99;
全铜截止阀J11W-16T	DN15-76; DN20-95; DN25-132; DN32-227; DN40-320; DN50-520;	电动二通阀(风机盘管用)	DN20-350; DN25-610;
全铜过滤器GLJ1W-16T	DN15-56; DN20-86; DN25-130; DN32-192; DN40-262; DN50-435;	不锈钢空管 L=250	DN20-95; DN25-146; DN32-190; DN40-270;
地源热泵专用PE球阀J12P-16T	DN32*25M/P(外牙/内牙)-160;	地暖集分水器	DN25-230/路

信息提供: 扬州沪航阀门有限公司(厂家直销) 专业生产水系统阀门、消防阀门、沟槽管件(分消防水和自来水两种)、铜阀门、暖通系统阀门和工业系列阀门等, 产品公称口径从DN15-DN4600, 公称压力从PN0.6-PN100。  
 地址: 扬州市广陵区运河商贸城29幢109号 联系人: 洪海滨 电话: 0514-82821799/15082675756 QQ: 1817529288



## 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 PB 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>	76	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 II 类均质片	m <sup>2</sup>	78	山东	优等品	益龙	GB27789-2011
22		1.5mm II 类均质片	m <sup>2</sup>	91	山东	优等品	益龙	
23		2.0mm II 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，干部职工 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、检验检疫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工程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”商标被认定为中国驰名商标，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-BA/AF/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) 铺贴防水卷材	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-1 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。

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



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

规格	型号	WDZ-BYJ	WDZN-BYJ	WDZ-RYJS (2芯)	WDZN-RYJS (2芯)	RVS (2芯)	NH-RVS (2芯)
1.0		1.12	1.30	2.70	3.18	2.69	3.19
1.5		1.55	1.74	3.80	4.80	3.75	4.29
2.5		2.52	2.77	6.11	6.72	6.17	6.71
4		4.00	4.30	-	-	9.69	10.31
6		5.93	6.30	-	-	14.07	14.66
10		9.88	10.41	-	-	-	-
16		15.76	16.49	-	-	-	-
25		24.38	25.38	-	-	-	-

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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



### 江苏雄跃科技有限公司

类别	材料名称	规格及型号	单位	单价
预制装配式构件	预制钢筋混凝土叠合板	含钢量150kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3200
	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量110kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3300
	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量100kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3600
	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量95kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3350
	预制钢筋混凝土阳台	含钢量130kg/m <sup>3</sup>	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 宣经理：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、服务于一体的，集技术、品质、服务于一身的新型技术密集型企业。我们在产品科技方面长期居于主导地位，引领了防水行业的发展方向。

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

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

序号	材料名称	规格、型号	单位	指导价(元)
1	弹性体改性沥青 SBS 防水卷材	聚酯胎 I 型 3mm/4mm	m <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 1.2mm/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型钢 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)
特种异形轻钢焊接	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业提供等离子钢板切割加工,板厚从2-20mm;火焰切割加工,板厚从10-100mm,价格面议。

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI