

2024年

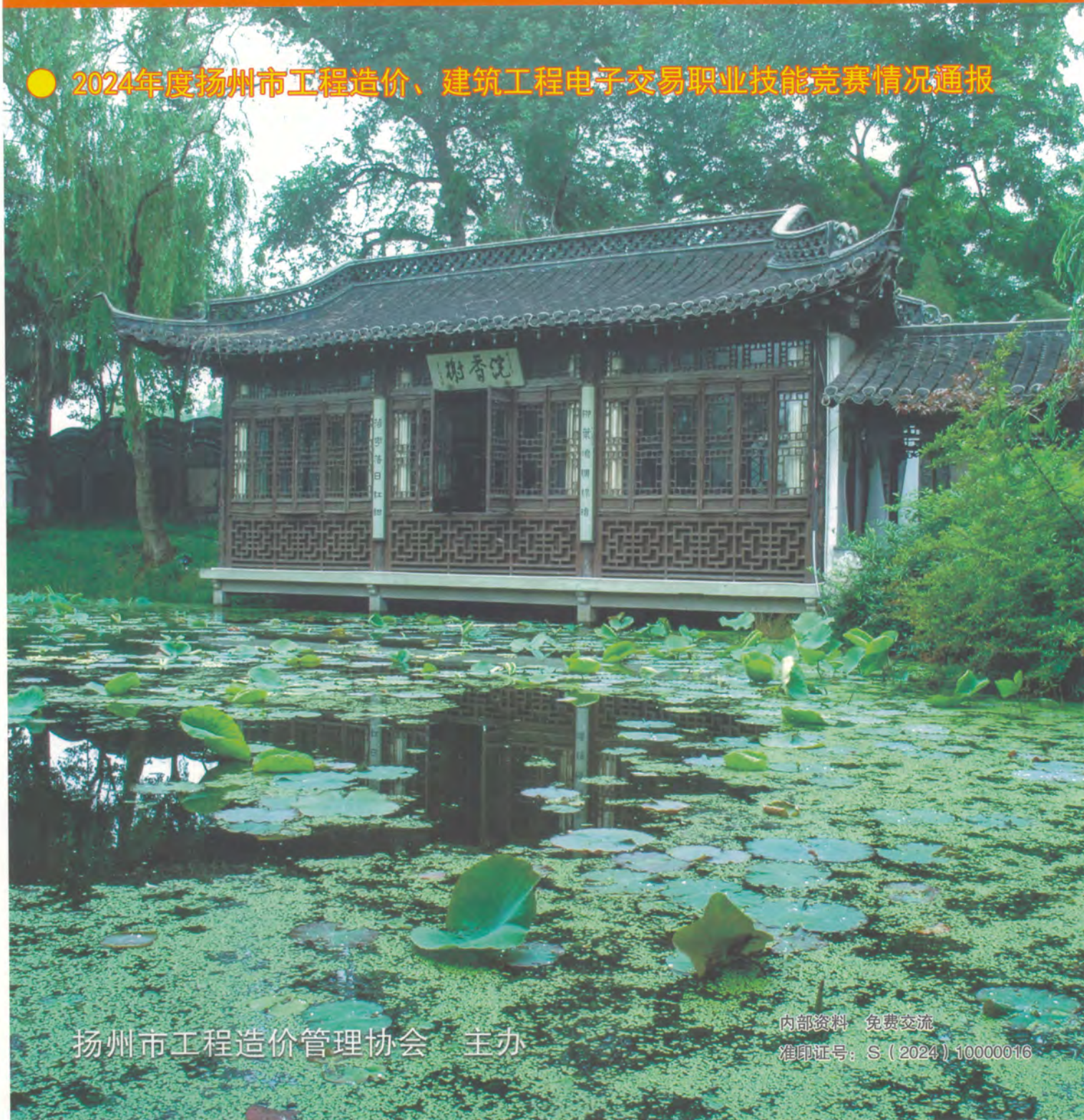
8月

总第267期

# 扬州工程造价管理

YANGZHOU ENGINEERING PRICE MANAGE

● 2024年度扬州市工程造价、建筑工程电子交易职业技能竞赛情况通报



扬州市工程造价管理协会 主办

内部资料 免费交流

准印证号: S(2024)10000016





## 目 录 CONTENTS

### 文件选登

- 2 省住房城乡建设厅关于开展2024年江苏省工程造价咨询企业及注册造价师业务活动双随机抽查工作的通知
- 3 省住房和城乡建设厅关于发布2024年下半年建设工程人工工资指导价的通知
- 4 2024年度扬州市工程造价、建筑工程电子交易职业技能竞赛情况通报

### 建设信息

- 7 2023年工程造价咨询统计公报
- 8 住房城乡建设高质量发展取得新成就

### 问题探讨

- 9 造价鉴定工作的相关法律依据
- 12 建设工程造价全过程精细化跟踪审计的5大阶段35个核心要点

### 优秀论文案例选登

- 15 关于某EPC供电项目结算审核的案例分析
- 19 浅谈工程总承包的几种计价方法

### 指数指标

- 23 城市住宅造价指标

### 建材信息价

- 27 2023年8月-2024年8月部分建材信息价波动走势
- 28 扬州市2024年8月建材信息价发布表
- 59 建筑垃圾资源化利用再生产品价格表
- 61 扬州地区各县(市、区)2024年8月份建材信息价发布表

### 建材厂商价

- 66 扬州市2024年8月份建材厂商价发布表

### 建材展台

## 扬州工程造价管理

2024年第8期(总第267期)

2024年8月30日出版

内部资料 免费交流

准印证号:S(2024)10000016

发送对象:扬州市工程造价行业  
相关单位及人员

印 数:2300

主 管:扬州市住房和城乡建设局

主 办:扬州市工程造价管理协会

编委会主任:周 红

编委会委员(按姓氏笔画排):

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

主 编:杨志娟

副 主 编:徐敬雯 茅 剑 陈 艳

责任编辑:金 霞 陈 萍

编辑部地址:扬州市文昌西路244号

邮 编:225009

电 话:0514-87965013(编辑部)

0514-87780310(发行部)

网 址:<http://www.jsyzzj.com.cn>

印 刷:扬州市机关彩印中心







## 江苏省住房和城乡建设厅文件

苏建函价〔2024〕375号

### 省住房城乡建设厅关于开展2024年江苏省工程造价咨询企业及注册造价师业务活动双随机抽查工作的通知

各设区市住房城乡建设局(建委):

为进一步加强全省工程造价咨询企业的事中事后监管,落实“双随机、一公开”监管工作,根据《国务院关于深化“证照分离”改革进一步激发市场主体发展活力的通知》(国发〔2021〕7号)、《江苏省建设工程造价管理办法》(省政府令第163号)等文件精神,我厅拟于9月在全省范围内开展2024年江苏省工程造价咨询企业及注册造价师从事工程造价咨询业务活动的双随机抽查工作,现将有关事项通知如下:

#### 一、抽查时间

2024年9月。

#### 二、抽查对象

2023年8月1日至2024年7月31日,在全省范围内开展了房屋建筑和市政基础设施工程计价活动的工程造价咨询企业,抽查比例为5%。

#### 三、抽查内容

工程造价咨询企业及注册造价工程师的执业行为、合同履行、业务操作程序、档案管理、工程造价咨询成果质量等是否符合法律法规、规范标准和相关文件的要求。

#### 四、抽查程序

(一)成立专项检查组。省造价总站按双随机要求在“江苏省住建厅行政检查系统”随机抽取执法人员和辅助检查人员,按地区成立专项检查组对造价咨询企业开展双随机抽查工作。

(二)确定抽查对象。通过“江苏省住建厅行政检查系统”随机抽取抽查对象。抽查到的单位由设区市和3个省管县造价管理机构另行通知。

(三)开展抽查工作。检查组进入到抽查对象工作单位开展实地检查工作。具体检查方案详见附件。

(四)反馈抽查情况。检查工作结束后,现场反馈检查情况,检查组成员和被检查对象的企业法人或负责人在检查记录表上共同签字确认检查结果,被检查单位拒不签字时,可由检查组在评分表上备注说明。

(五)完成抽查通报。

#### 五、工作要求

(一)各设区市建设行政主管部门高度重视双随机抽查工作,积极配合做好相关工作,分别派





一名负责造价管理工作的同志配合辖区内造价咨询企业的抽查工作,并负责联络被抽查单位,按照检查内容做好迎检工作。

(二)受检单位要提高认识,积极配合,按照检查内容做好迎检准备,对检查中发现的问题,要严格按照要求限期整改,并将整改情况报送设区市住房和城乡建设行政主管部门造价管理机构。

(三)各设区市住房和城乡建设行政主管部门要对被检查单位限期整改问题负责跟踪监督,并将复查整改情况报省住建厅造价管理总站。

(四)检查组和各级住房城乡建设主管部门在检查工作中要严肃纪律,严格执行中央八项规定及其实施细则和省纪委《关于开展违规吃喝问题专项整治的通知》等各项规定。

#### 六、联系人

毛 薇,联系电话:025-51868985;

刘劲松,联系电话:025-51868983。

附件:2024年江苏省造价咨询企业及注册造价工程师从事造价业务活动双随机抽查方案  
(详见江苏省工程造价信息网)

江苏省住房和城乡建设厅

2024年8月14日

## 江苏省住房和城乡建设厅文件

苏建函价[2024]348号

### 省住房和城乡建设厅关于发布2024年下半年建设工程人工工资指导价的通知

各设区市住房城乡建设局(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号文)要求,我厅组织各市开展了建筑市场劳务用工价格变动情况测算。测算结果表明:我省建筑市场劳务用工总体价格平稳。经研究,2024年下半年建设工程人工工资指导价继续执行《省住房和城乡建设厅关于发布2023年下半年建设工程人工工资指导价的通知》(苏建函价[2023]391号)。

江苏省住房和城乡建设厅

2024年8月1日

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI







## 扬州市住房和城乡建设局文件

扬建工〔2024〕23号

### 2024年度扬州市工程造价、建筑工程电子交易职业技能竞赛情况通报

各县(市、区)住房和城乡建设局,各有关单位:

2024年8月,扬州市住房和城乡建设局、扬州市总工会与扬州市人力资源和社会保障局联合举办的“2024年度扬州市工程造价、建筑工程电子交易职业技能竞赛”顺利举行。本次竞赛得到全市建筑行业工程造价及招投标企业的积极响应,大家纷纷踊跃报名,全市百余人参加了比赛。现将此次竞赛情况通报如下:

按照参赛选手的个人得分排名和企业代表队参赛选手平均成绩排名,对排名前15的选手和荣获团体一、二、三等奖的企业予以表彰并颁发荣誉证书,对积极参加此次竞赛并获得优异成绩的企业予以通报表扬,并由竞赛组委会授予“优秀组织奖”,具体名单见附件。

附件:1. 2024年度扬州市工程造价职业技能竞赛获奖选手和企业名单

2. 2024年度扬州市建筑工程电子交易职业技能竞赛获奖选手和企业名单

扬州市住房和城乡建设局

2024年8月20日







附件 1:

## 2024 年度扬州市工程造价职业技能竞赛 获奖选手和企业名单

### 一、获奖选手(15名)

名次	姓名	性别	所在工作单位
1	徐晨光	男	江苏时代投资咨询有限公司
2	陈超	男	江苏时代投资咨询有限公司
3	温芯星	女	江苏时代投资咨询有限公司
4	孙玉丽	女	江苏时代投资咨询有限公司
5	孙茜	女	江苏时代投资咨询有限公司
6	徐亚新	男	江苏唯诚建设咨询有限公司
7	顾健	男	江苏志诚工程咨询管理有限公司扬州分公司
8	仲霞	女	江苏汇诚投资咨询管理有限公司
9	陈佳佳	女	江苏唯诚建设咨询有限公司
10	顾华琴	女	江苏嘉加诚工程投资咨询有限公司扬州分公司
11	杨彩虹	女	江苏明诚工程管理有限公司
12	孙文霞	女	江苏嘉加诚工程投资咨询有限公司扬州分公司
13	李成良	男	宏信天德工程顾问有限公司扬州分公司
14	徐春驰	男	江苏汇诚投资咨询管理有限公司
15	黄瑞	男	江苏省鼎诚建设工程顾问有限公司

### 二、获奖单位(11个)

1、团体一等奖(1个):江苏时代投资咨询有限公司

2、团体二等奖(4个):江苏唯诚建设咨询有限公司、江苏嘉加诚工程投资咨询有限公司扬州分公司、江苏汇诚投资咨询管理有限公司、江苏志诚工程咨询管理有限公司扬州分公司

3、团体三等奖(6个):江苏苏中兴工程造价咨询有限公司、扬州筑苑工程招标咨询有限公司、宏信天德工程顾问有限公司扬州分公司、江苏明诚工程管理有限公司、江苏精诚群业项目咨询管理有限公司、江苏省鼎诚建设工程顾问有限公司

### 三、优秀组织奖(3个)

江苏仁禾中衡工程咨询房地产估价有限公司扬州分公司、江苏辰诚工程咨询有限公司、江苏瑾诚工程项目管理有限公司







附件2:

## 2024年度扬州市建筑工程电子交易职业技能竞赛获奖选手和企业名单

### 一、获奖选手

(市区15名)

名次	姓名	所在工作单位
1	陈遂纾	扬州筑苑工程招标咨询有限公司
2	常云红	扬筑苑工程招标咨询有限公司
3	胡慧	扬州筑苑工程招标咨询有限公司
4	杨棱棱	江苏时代投资咨询有限公司
5	吴禹寒	江苏时代投资咨询有限公司
6	张琴	江苏汇诚投资咨询管理有限公司
7	袁逸	江苏汇诚投资咨询管理有限公司
8	王淦	江苏建达全过程工程咨询有限公司开发区分公司
9	董泽伟	江苏时代投资咨询有限公司
10	冷星春	江苏汇诚投资咨询管理有限公司
11	徐西宁	江苏唯诚建设咨询有限公司
12	陈刚	江苏唯诚建设咨询有限公司
13	周慧敏	江苏瑾诚工程项目管理有限公司第二分公司
14	谢婕	江苏唯诚建设咨询有限公司
15	宋立萍	江苏汇诚投资咨询管理有限公司

(驻扬及分支机构6名)

名次	姓名	所在工作单位
1	高菲	江苏嘉加诚工程投资咨询有限公司扬州分公司
2	顾华琴	江苏嘉加诚工程投资咨询有限公司扬州分公司
3	赵宏祥	江苏扬建集团有限公司
4	张庆佳	江苏功守道建设工程有限公司
5	吴琳	宏信天德工程顾问有限公司扬州分公司
6	王邵祥	江苏扬建集团有限公司

### 二、获奖单位

市区:

- 1、团体一等奖(1个):扬州筑苑工程招标咨询有限公司
- 2、团体二等奖(2个):江苏时代投资咨询有限公司、江苏汇诚投资咨询管理有限公司
- 3、团体三等奖(4个):江苏瑾诚工程项目管理有限公司、江苏唯诚建设咨询有限公司、江苏明诚工程管理有限公司、江苏精诚群业项目咨询管理有限公司

驻扬及分支机构:

- 1、团体一等奖(1个):江苏嘉加诚工程投资咨询有限公司扬州分公司
- 2、团体二等奖(1个):江苏立信建设工程造价咨询有限公司扬州第一分公司
- 3、团体三等奖(1个):江苏省鼎诚建设工程顾问有限公司

### 三、优秀组织奖(3个)

- 江苏中昊工程项目管理咨询有限公司、江苏星宇仪邮项目管理有限公司、江苏苏中兴工程造价咨询有限公司





# 2023年工程造价咨询统计公报

按照《国家统计局关于批准执行工程造价咨询统计调查制度的函》(国统制[2022]182号)等相关规定,我部开展了2023年工程造价咨询统计工作。现公布如下:

## 一、企业情况

2023年末,全国共有15284家登记工程造价咨询业务的企业参加了统计,比上年增长8.6%。

## 二、人员情况

2023年末,参加统计的企业共有从业人员1207491人,比上年增长5.5%。其中,工程造价咨询人员303530人,比上年减少2.2%,占全部从业人员的25.1%。

企业分布情况见下表:

北京	天津	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林
314	162	563	557	422	523	205
黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西
337	287	1333	901	1005	336	1132
山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	海南
1136	578	463	432	690	211	329
重庆	四川	贵州	云南	西藏	陕西	甘肃
500	874	262	192	0	435	240
青海	宁夏	新疆	新疆建设兵团	行业归口	合计	
90	206	352	10	207	15284	

共有注册造价工程师161939人,比上年增长9.7%,占全部从业人员的13.4%。其中,一级注册造价工程师124450人,比上年增长6.4%,占比76.8%;二级注册造价工程师37489人,比上年增长22.4%,占比23.2%。

共有专业技术人员733915人,比上年增长4.6%,占全部从业人员的60.8%。其中,高级职称人员218096人,比上年增长15.1%,占比29.7%;中级职称人员329382人,比上年增长1.7%,占比44.9%;初级职称人员186437人,比上年减少1.0%,占比25.4%。

新吸纳就业人员69112人,比上年增长0.2%,占全部从业人员的5.7%。其中,应届高校毕业生29650人,比上年减少8.1%,占比42.9%;退役军人953人,比上年增长30.2%,占比1.4%;农民工2555人,比上年减少14.9%,占比3.7%;脱贫人口390人,比上年减少8.0%,占比0.6%;其他35564人,比上年增长9.2%,占比51.4%。

## 三、业务情况

2023年,参加统计的企业营业收入合计14450.00亿元,比上年减少5.5%。其中,工程造价咨询业务收入1121.92亿元,比上年减少2.0%,占比7.8%;招标代理业务收入275.97亿元,比上年减少15.4%,占比1.9%;项目管理业务收入676.93亿元,比上年增长8.6%,占比4.7%;工程咨询业务收入258.45亿元,比上年增长9.3%,占比1.8%;工程监理业务收入777.26亿元,比上年减少9.4%,占比5.4%;勘察设计业务收入2330.18亿元,比上年减少1.8%,占比16.1%;全过程工程咨询业务收入230.79亿元,比上年增长15.1%,占比1.6%;会计审计业务收入10.04亿元,比上年增长

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI







19.1%，占比0.1%；银行金融业务收入2760.87亿元，比上年减少27.7%，占比19.1%；其他类型业务收入6007.59亿元，比上年增长5.2%，占比41.5%。

上述工程造价咨询业务收入按专业分类：房屋建筑工程专业收入647.34亿元，比上年减少3.5%，占比57.7%；市政工程专业收入189.64亿元，比上年减少3.4%，占比16.9%；公路工程专业收入53.18亿元，比上年减少4.5%，占比4.7%；城市轨道交通工程专业收入19.45亿元，比上年减少7.7%，占比1.7%；火电工程专业收入27.66亿元，比上年增长2.4%，占比2.5%；水电工程专业收入17.02亿元，比上年减少5.5%，占比1.5%；新能源工程专业收入13.76亿元，比上年增长20.1%，占比1.2%；水利工程专业收入31.47亿元，比上年增长3.5%，占比2.8%；其他工程专业收入122.40亿元，比上年增长6.9%，占比11.0%。

上述工程造价咨询业务收入按业务范围分类：前期决策阶段咨询业务收入94.50亿元，比上年减少4.0%，占比8.4%；实施阶段咨询业务收入224.02亿元，比上年减少2.3%，占比20.0%；竣工结(决)算阶段咨询业务收入371.66亿元，比上年减少1.5%，占比33.1%；全过程工程造价咨询业务收入359.00亿元，比上年减少4.5%，占比32.0%；工程造价经济纠纷的鉴定和仲裁的咨询业务收入44.27亿元，比上年增长23.7%，占比3.9%；其他业务范围业务收入28.47亿元，比上年增长1.5%，占比2.6%。

#### 四、财务情况

2023年，参加统计的企业实现营业利润2266.68亿元，应交所得税131.25亿元。

## 住房城乡建设高质量发展取得新成就

国务院新闻办公室2024年8月23日举行推动高质量发展系列主题新闻发布会，住房城乡建设部有关负责人介绍了住房城乡建设事业高质量发展取得的新成就。

住房城乡建设部有关负责人表示，截至2023年底，我国城镇人均住房建筑面积超过40平方米，累计建设各类保障性住房和棚改安置住房6400多万套，1.5亿多群众喜圆安居梦，低保、低收入住房困难家庭基本实现应保尽保。今年前7个月，全国保障性住房和城中村改造安置住房已经开工和筹集235万套(间)，完成投资4400多亿元。与此同时，城市高质量发展取得新进展，截至2023年底，我国城市建成区面积达到6.4万平方公里，常住人口城镇化率达到66.16%，超过9.3亿人生活在城镇。

住房城乡建设部表示，下一步，将继续加大保障性住房的建设和供给，指导各地把保障性住房优先安排在交通便利、公共设施较为齐全的区域，促进实现职住平衡。继续抓好城镇老旧小区改造，下力气解决好加装电梯、停车、充电等难题，今年全国计划完成5万个以上老旧小区改造任务。同时，围绕好标准、好设计、好材料、好建造、好服务等内容，加快建设绿色、低碳、智能、安全的“好房子”。





## 造价鉴定工作的相关法律依据

建设工程施工合同纠纷案件中,争议焦点大多集中在工程价款如何确定的问题。当事人双方所争议的工程价款的问题,法院通常采取委托工程造价鉴定机构进行工程造价鉴定的方式为法院裁判提供专业依据。工程造价鉴定机构、鉴定人员如何按照法律的规定开展工程造价鉴定工作,如何保证工程造价鉴定意见书作为法定证据的合法性、合理性和真实性,其具体实施方案程序流程,直接影响着造价鉴定意见书的采纳程度,对于裁判者裁判案件起着重要的作用。为此,笔者整理了相关法律法规中关于鉴定的有关规定,以期望向从事工程造价鉴定工作的造价咨询单位和从事建设工程施工合同纠纷案件的律师朋友们提供系统的相关条款查询路径。

### 中华人民共和国民事诉讼法(2023修正)

**第七十九条** 当事人可以就查明事实的专门性问题向人民法院申请鉴定。当事人申请鉴定的,由双方当事人协商确定具备资格的鉴定人;协商不成的,由人民法院指定。

当事人未申请鉴定,人民法院对专门性问题认为需要鉴定的,应当委托具备资格的鉴定人进行鉴定。

**第八十条** 鉴定人有权了解进行鉴定所需要的案件材料,必要时可以询问当事人、证人。

鉴定人应当提出书面鉴定意见,在鉴定书上签名或者盖章。

**第八十一条** 当事人对鉴定意见有异议或者人民法院认为鉴定人有必要出庭的,鉴定人应当出庭作证。经人民法院通知,鉴定人拒不出庭作证的,鉴定意见不得作为认定事实的根据;支付鉴定费用的当事人可以要求返还鉴定费用。

### 最高人民法院关于适用《中华人民共和国民事诉讼法》的解释

**第一百二十一条** 当事人申请鉴定,可以在举证期限届满前提出。申请鉴定的事项与待证事实无关联,或者对证明待证事实无意义的,人民法院不予准许。

人民法院准许当事人鉴定申请的,应当组织双方当事人协商确定具备相应资格的鉴定人。当事人协商不成的,由人民法院指定。

符合依职权调查收集证据条件的,人民法院应当依职权委托鉴定,在询问当事人的意见后,指定具备相应资格的鉴定人。

**第一百二十四条** 人民法院认为有必要的,可以根据当事人的申请或者依职权对物证或者现场进行勘验。勘验时应当保护他人的隐私和尊严。

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI







人民法院可以要求鉴定人参与勘验。必要时,可以要求鉴定人在勘验中进行鉴定。

### 最高人民法院关于民事诉讼证据的若干规定(2019修正)

**第三十条** 人民法院在审理案件过程中认为待证事实需要通过鉴定意见证明的,应当向当事人释明,并指定提出鉴定申请的期间。

符合《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国民事诉讼法〉的解释》第九十六条第一款规定情形的,人民法院应当依职权委托鉴定。

**第三十一条** 当事人申请鉴定,应当在人民法院指定期间内提出,并预交鉴定费用。逾期不提出申请或者不预交鉴定费用的,视为放弃申请。

对需要鉴定的待证事实负有举证责任的当事人,在人民法院指定期间内无正当理由不提出鉴定申请或者不预交鉴定费用,或者拒不提供相关材料,致使待证事实无法查明的,应当承担举证不能的法律后果。

**第三十二条** 人民法院准许鉴定申请的,应当组织双方当事人协商确定具备相应资格的鉴定人。当事人协商不成的,由人民法院指定。

人民法院依职权委托鉴定的,可以在询问当事人的意见后,指定具备相应资格的鉴定人。

人民法院在确定鉴定人后应当出具委托书,委托书中应当载明鉴定事项、鉴定范围、鉴定目的和鉴定期限。

**第三十三条** 鉴定开始之前,人民法院应当要求鉴定人签署承诺书。承诺书中应当载明鉴定人保证客观、公正、诚实地进行鉴定,保证出庭作证,如作虚假鉴定应当承担法律责任等内容。

鉴定人故意作虚假鉴定的,人民法院应当责令其退还鉴定费用,并根据情节,依照民事诉讼法第一百一十一条的规定进行处罚。

**第三十四条** 人民法院应当组织当事人对鉴定材料进行质证。未经质证的材料,不得作为鉴定的根据。

经人民法院准许,鉴定人可以调取证据、勘验物证和现场、询问当事人或者证人。

**第三十五条** 鉴定人应当在人民法院确定的期限内完成鉴定,并提交鉴定书。

鉴定人无正当理由未按期提交鉴定书的,当事人可以申请人民法院另行委托鉴定人进行鉴定。人民法院准许的,原鉴定人已经收取的鉴定费用应当退还;拒不退还的,依照本规定第八十一条第二款的规定处理。

**第三十六条** 人民法院对鉴定人出具的鉴定书,应当审查是否具有下列内容:

(一)委托法院的名称;(二)委托鉴定的内容、要求;(三)鉴定材料;(四)鉴定所依据的原理、方法;(五)对鉴定过程的说明;(六)鉴定意见;(七)承诺书。

鉴定书应当由鉴定人签名或者盖章,并附鉴定人的相应资格证明。委托机构鉴定的,鉴定书应当由鉴定机构盖章,并由从事鉴定的人员签名。

**第三十七条** 人民法院收到鉴定书后,应当及时将副本送交当事人。





当事人对鉴定书的内容有异议的,应当在人民法院指定期间内以书面方式提出。

对于当事人的异议,人民法院应当要求鉴定人作出解释、说明或者补充。人民法院认为有必要的,可以要求鉴定人对当事人未提出异议的内容进行解释、说明或者补充。

**第四十条** 当事人申请重新鉴定,存在下列情形之一的,人民法院应当准许:

(一)鉴定人不具备相应资格的;(二)鉴定程序严重违法的;(三)鉴定意见明显依据不足的;(四)鉴定意见不能作为证据使用的其他情形。

存在前款第一项至第三项情形的,鉴定人已经收取的鉴定费用应当退还。拒不退还的,依照本规定第八十一条第二款的规定处理。

对鉴定意见的瑕疵,可以通过补正、补充鉴定或者补充质证、重新质证等方法解决的,人民法院不予准许重新鉴定的申请。

重新鉴定的,原鉴定意见不得作为认定案件事实的根据。

**第四十一条** 对于一方当事人就专门性问题自行委托有关机构或者人员出具的意见,另一方当事人有证据或者理由足以反驳并申请鉴定的,人民法院应予准许。

**第四十二条** 鉴定意见被采信后,鉴定人无正当理由撤销鉴定意见的,人民法院应当责令其退还鉴定费用,并可以根据情节,依照民事诉讼法第一百一十一条的规定对鉴定人进行处罚。当事人主张鉴定人负担由此增加的合理费用的,人民法院应予支持。

人民法院采信鉴定意见后准许鉴定人撤销的,应当责令其退还鉴定费用。

**第四十三条** 人民法院应当在勘验前将勘验的时间和地点通知当事人。当事人不参加的,不影响勘验进行。

当事人可以就勘验事项向人民法院进行解释和说明,可以请求人民法院注意勘验中的重要事项。

人民法院勘验物证或者现场,应当制作笔录,记录勘验的时间、地点、勘验人、在场人、勘验的经过、结果,由勘验人、在场人签名或者盖章。对于绘制的现场图应当注明绘制的时间、方位、测绘人姓名、身份等内容。

**第八十条** 鉴定人应当就鉴定事项如实答复当事人的异议和审判人员的询问。当庭答复确有困难的,经人民法院准许,可以在庭审结束后书面答复。

人民法院应当及时将书面答复送交当事人,并听取当事人的意见。必要时,可以再次组织质证。

**第八十一条** 鉴定人拒不出庭作证的,鉴定意见不得作为认定案件事实的根据。人民法院应当建议有关主管部门或者组织对拒不出庭作证的鉴定人予以处罚。

当事人要求退还鉴定费用的,人民法院应当在三日内作出裁定,责令鉴定人退还;拒不退还的,由人民法院依法执行。

当事人因鉴定人拒不出庭作证申请重新鉴定的,人民法院应当准许。

**第八十二条** 经法庭许可,当事人可以询问鉴定人、勘验人。

询问鉴定人、勘验人不得使用威胁、侮辱等不适当的言语和方式。







# 建设工程造价全过程精细化跟踪审计的 5大阶段35个核心要点

## 一、审计准备阶段的工作要点

### (一)建章立制,提升观念

要在认真学习、深入理解上级有关文件精神的基础上,建立符合本校管理特色的建设项目全过程跟踪审计制度,对有关全过程审计内容、审计程序、审计要求等作出明确的规定。并通过向领导层汇报、与工程管理部门沟通、部门宣传等适当形式加大对全过程跟踪审计的宣传,争取得到相关方的理解、配合与支持,尤其工程管理部门要主动适应审计新要求、积极转变思想观念。

### (二)各负其责,明确分工

由于工程项目建设是一个有多方参与的综合性活动,工作期限长、投入规模大,全过程跟踪审计只有得到各参与方的积极配合、主动接受,才能形成工作合力,项目建设才能顺利进行。在全过程跟踪审计的准备阶段,一定要明确参与方(主要包括内审机构、造价咨询机构、施工单位、监理单位、建设部门)各自的工作职责,以及在全过程跟踪审计中需要履行的义务、配合事项、工作要求等等,尤其是要正确处理好审计部门与工程管理、监理部门的关系和职责,做到履行职责中各负其责。

### (三)选好队伍,严格管理

高校在前期调研、招标过程中一定要严格把关、选好队伍,并制定规范、全面的审计方案,规范工作流程,明确工作要求和标准,为开展全过程跟踪审计业务奠定基础。同时,高校内审机构也要加强对聘用审计人员的严格管理和纪律要求,加强过程管控,严禁审计人员与施工单位人员直接接触,确保审计结论的客观、公正。

## 二、项目建设前期的审计要点

### (一)可行性研究阶段的审计

可行性研究是建设工程投资前期工作的核心和重点,也是项目决策的重要依据。这一环节的审计要点包括:项目建议书的内容是否实事求是,客观真实;对拟建项目的分析、调研是否全面准确,经济上是否可行,资金来源是否可靠,环保是否符合要求;有关专家的意见是否客观、真实,不同意见是否得到重视;项目论证是否有多个方案的比较和对比,拟定方案是否科学、最优。

### (二)项目设计阶段的审计

这一阶段的审计要点:项目选址及建设规模是否科学,是否符合单位财力;设计方案中有关项目的经济效益、环境效益及社会效益是否客观、合理;施工图的设计是否满足施工需要,是否能够确保项目落地生根;有关方案、设计费用的计算是否合规合理等。

## 三、项目实施准备阶段审计要点

### (一)招投标审计

主要审计要点:

一是加强对工程量清单的审查与核对,重点审查清单内容有无缺项、漏项、重复计量以及不





合理计量的情况；

二是审查工程最高限价的计算是否合理，有关定额套用、材料价、规费的计取等是否规范、准确；

三是对工程招标文件进行审核，重点审查招标文件的招标范围、投标资质、评标办法以及招标程序等是否合理、合规，有无“倾向性、特定性”等不公平条款；免出现“低价中标、高价结算”审计风险。

#### (二) 施工合同审计

主要审计要点：

一是对合同的合法性审核，确保合同的内容、文本格式与现行的有关法律法规、政策和招标文件相符，主要合同条款是否与招标文件、现场澄清文件、中标价格、工期、质保期及其他服务承诺一致；

二是对合同的合理性审核，包括合同有关条款的描述和意思表达是否清楚、准确，是否会产生歧义，工程价款的金额是否准确，有关工程费用的支付、结算等是否符合现行的基建财务制度、工程计价规则等规定，有关合同审批手续是否完善；

三是对合同完整性的审核，主要审查合同约束条款是否完善，有无遗漏，有关合同附件、附表是否齐全，对补充事项的约定是否完整、满足要求，对争议事项的处理是否有明确的约定；四是对合同专业性的审核，主要审核涉及合同变更的条款是否完整、具体、符合工程计价规范，如合同外增加的材料单价如何确定，材料价格发生变化后如何处理，有关误工费索赔、工期索赔是否有明确约定等等。

#### (三) 项目法人内控制度建立情况审计

主要审查项目单位是否建立健全了相关的内控制度，有无规范的管理流程和审批程序，关键岗位及人员设置是否到位，有关管理制度是否齐全，如设备采购、工程签证、物资验收、工程例会以及人员考勤、管理、奖惩、门禁等。

### 四、项目实施阶段审计要点

实施阶段是通过各方努力，将设计方案、施工图纸进行最终“落地”“变现”的重要过程，是“建设成本支出”和“费用控制”的主要阶段，在整个过程中，施工影响因素多、变数大，需要审计人员常驻施工区域，深入施工现场，全面掌握施工动态，主动参与到项目实施协调，加强工程细节控制，开展动态审计，及时给出审计意见，实现对工程造价的有效控制。

#### (一) 对隐蔽工程验收的审计要点

审计人员要重点审查施工工序是否严格按照设计图纸、规范及标准实施；有关隐蔽工程的签证内容是否属实（包括主要材料的型号、规格、品牌等）、语言描述是否准确、工程量计量是否正确，签字和盖章是否完善等；对于结算审计时容易产生分歧的隐蔽工程，如土方工程、桩基工程、路基工程等，应重点跟踪。

#### (二) 对工程变更签证的审计要点

一是对签证合法性审核，审计人员通过对图纸、合同进行核查，确定变更签证内容确实不属于合同内工作范畴、不与其他已有变更内容重复、不属于因施工单位自身原因造成的变更；

二是真实性的审核，主要审核有关签证工程量、签证材料价格是否符合实际，针对“先签字后变更”的签证事项，要审核施工单位是否按签证内容进行了后施工；

三是对签证合理性的审核，主要审核涉及造价变化的签证，施工单位是否按程序经建设单位、监理单位审核后，最后送审计部门，有关变更的审批手续是否齐全。







### (三)对材料及设备采购的审计要点

一是对合同外新增材料或变更签证材料的价格进行审核,重点加强对工程使用量大或对工程造价影响大的材料的价格审核;

二是加强对主要材料和设备进场验收程序和标准的审核,尤其是已明确厂家、品牌、规格、单价的材料或设备,进场前是否经现场管理人员、监理人员共同确认和验收,质量是否符合要求;

三是对列入暂定价范围的材料或设备的采购过程进行审核,通过市场询价等方式确保有关材料或设备的价格真实、可靠。

### (四)对工程进度款拨付的审计要点

一是工程进度款的计量计价方式及支付办法是否严格按合同约定执行,当期支付、累计支付金额是否与工程实际进度相符;

二是工程预付款、代付水电气费、其他应扣代缴款等是否按约定进行了全额扣除,是否存在重复申报或将学校直接采购的材料、设备虚报的现象;

三是工程进度款支付是否符合规定程序和要求,建设单位、监理单位审核签字是否齐全,有关意见表达是否准确、清楚。

### (五)对索赔事项的审计要点

一是对已经发生的索赔事项,要及时做好记录,收集证据,力争将索赔损失降至最低;

二是对因承包人的过错而引起的质量缺陷、工期延误、费用增加和造成损失的,应及时搜集证据,提出反索赔;

三是对可能引起索赔的事项进行重点跟踪,及时提供相关咨询建议,以力求避免索赔事件的发生。

## 五、竣工验收阶段审计要点

### (一)工程验收阶段审计要点

主要包括:是否按规定程序和要求组织验收,有关手续是否齐全;是否按要求开展各项专业验收,包括消防验收、环评验收等等;合同履行是否全面、真实,有无违约行为等。

### (二)竣工结算阶段审计要点

主要审查:

①竣工结算的内容是否真实、完整、合法,是否与合同清单一致;

②竣工结算的数量是否真实、准确,有关材料价格、取费标准、执行的计价文件、选用的定额版本是否合理、合规;

③变更签证内容是否真实,有关项目增减、工程量计算、单价、取费标准是否准确,是否存在重复计费情况;

④施工单位是否在规定(或合同约定)的时间内提供完整的工程竣工结算资料,发生迟报、漏报、补报事项的,有关审批手续是否完善。

### (三)竣工决算阶段审计要点

①决算报表反映的数据和情况是否真实、准确、全面,有关数据是否与工程结算审计、设备采购合同、服务合同等相关金额一致;

②有关固定资产或项目质量是否合格,是否达到合同规定的验收标准,是否满足使用需求并按规定办理了资产移交,有关验收及移交手续是否齐全;

③有关账务核算是否规范、准确、全面,建设资金是否专账核算、专款专用,有无挤占挪用、超进度付款、超比例支付等违规情况。



注:本文获2023年度扬州市第十四届工程造价典型案例评选三等奖。

# 关于某EPC供电项目结算审核的案例分析

扬州筑苑工程招标咨询有限公司 房桂龙

## 一、案例背景

因建设需要,政府需对某几条原有供电线路进行电缆下地改造,由市属某国企(以下称甲方)通过洽商方式与某供电施工单位(以下称乙方)签订了施工总承包协议书。施工合同主要条款包括:

1、经甲乙双方商谈同意,由甲方出资,由乙方承包,本工程承包模式为:工程总承包,即对该工程的勘察设计、施工、设备材料采购、竣工报验等工作的总承包。施工内容包括地下电缆隧道新建及高压电缆的安装,合同价约15000万元。

2、合同工期:自土建施工进场至竣工投运止,有效工期暂定为四个月。

3、甲方对本工程进行全额投资,负责涉及工程施工过程中进场道路、施工场地、线路通道、青苗赔偿、树木砍伐及施工过程中的矛盾协调及资金赔付工作。乙方明确矛盾处理地点范围并配合甲方进行上述工作。

4、乙方负责在工程范围内完成如下工作内容:工程勘察、设计、设备材料采购、施工、申请竣工验收及原改造段线路拆除,并经业主方验收合格后投运。

5、工程结算方式:工程量按竣工验收合格后确认竣工图进行计算;勘测设计费以固定价300万元包干。

本工程施工结束后,通过了竣工验收合格,随后乙方在合同约定的时间内报送了结算书,在审核过程中,双方对部分费用产生了较大的争议。

## 二、主要争议内容

### (一)部分设计变更费用的计取

1、乙方在进行施工过程中,对新建电缆隧道K1+350~K1+400段进行了土方开挖,过程中发现地下存在220KV供电钢管杆的基础,后经设计单位现场确认,进行了线路的变更,由甲方、乙方、监理及跟踪审计单位,对变更前已做的土方工程量进行了四方计量。

2、施工图纸对土方开挖的支护方式进行了说明:电缆沟基坑采用C25a槽钢桩支护,槽钢桩长度应根据基坑开挖深度确定,采用型钢围檩结合钢支撑,并提供了不同基坑深度的槽钢桩支护断面图,当开挖深度超过5米小于8米时,钢板桩长度达到12米,如图示:

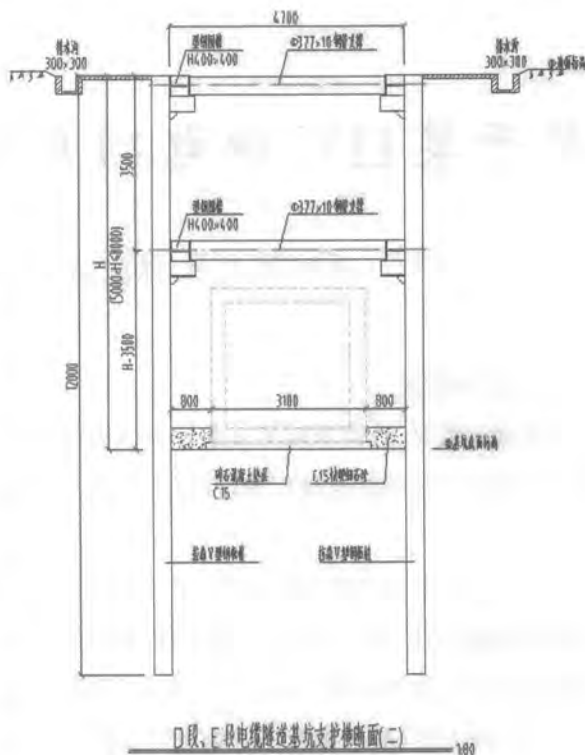
YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





在E段打拉森钢板桩施工过程中,由于现场上空有220KV的架空线,12米长的拉森钢板桩高度超过了高压架空线规定的警戒高度,线路报警,乙方立即停止了施工,后经设计单位现场确认,进行了此段的钢板桩支护方案变更,将一级支护调整为二级支护,12米长的拉森钢板桩变为9米长。后甲乙双方、监理及跟踪审计单位对变更前已进场的12米长的拉森钢板桩工程量进行了四方计量。

以上两项,乙方认为事实存在,资料完善(有设计变更通知单、四方签证单),变更前已完成的工程量应按实结算。审计人员认为,虽然进行了设计变更,但本工程的承包性质不同,根据合同约定:工程承包模式为工程总承包,包含了勘察设计。针对以上两项的争议,是乙方在设计前,未能认真



D段、E段电缆隧道基坑支护横断面(二)

踏勘现场,且未对现场进行详细勘探造成,而非甲方原因,故增加的费用不应由甲方承担。

#### (二)部分签证索赔费用的计取

在电缆隧道工程施工后期,整个地下隧道已浇筑完成,外壁防水卷材已施工结束。期间,下了一场暴雨,造成雨水倒灌,将整个地下隧道浸泡在水中,虽经乙方组织人员进行抢排,还是造成了部分隧道上浮,伸缩缝处严重变形。后请专家论证,给出了维修处理方案,修复后最终通过了竣工验收。事后,乙方对此项费用进行了索赔,原因是暴雨属于不可抗力。索赔费用包括:1、工程本身的损失修复:更换防水卷材450平方,合计约3万元,伸缩缝修复处理,合计约12万元。2、工程清理费用:人工清理费用325个,合计约8.125万元,高压冲洗泵、泥浆泵、清水泵等各种机械台班40个台班,合计约3万元,共计约26.125万元。

审计人员在审核过程中,对施工合同及竣工资料进行了全面的研究分析,并咨询甲方、监理及跟踪审计单位,对事情发生的原因作了客观、详细的了解:

1、本项目施工在雨季,结算中已计取了冬雨季施工措施费,在施工时,乙方应制定相应的应急预案、采取相应的防雨措施,并配备足够的排水设备,根据现有的资料显示,乙方无应急预案,防雨措施未做到位;

2、针对暴雨是否属于不可抗力,审计人员也提出了不同的看法,首先,法律对于不可抗力的界定,必须具备三个要件,即:不可预见性、不可避免性、不可克服。本工程在暴雨前一天,甲方根



据气象局发布的暴雨警报,已向乙方提出了暴雨预防通知,说明本次暴雨属于可预见,通过一定的措施,完全可以避免事故的发生,主要原因是乙方为了抢进度,未进行现场排查、没有清理排水出口,导致最终事故的发生,不应属于不可抗力范畴。

3、综上两点所述,审计人员认为,甲方在本次事故中无任何过错,不应该承担事故所造成的损失费用,乙方提出的索赔不能成立,结算审核应扣除此项费用。同时,本工程已进行了投保,建议此项内容走工程一切险赔偿流程。最终,经过几方沟通,施工单位同意采用工程保险赔付。

#### (三)井点降水费用的确定

本电缆隧道工程施工实际工期约4个月,根据合同约定:工程量按实结算,费用按相关定额套用。乙方在送审的结算中,将井点降水费用按整个土建工期周期进行了考虑,降水费用高达约570万元。

审计人员在审核过程中,认为竣工资料中没有专门针对井点降水工程量的计量,费用无法确定。为此,甲方组织了乙方、监理单位、跟踪审计单位及审计单位五方参加的协调会议。在会上,跟踪审计提供了关于井点降水的原始资料,其中:在进场施工的第一天,跟踪审计单位明确要求乙方对井点降水进行挂表、单独计量,乙方未按要求执行。在施工期间,跟踪审计单位曾进行夜间突击检查,发现现场的28套井点设备,夜间只开了7套,并出示了原始图片。在上述事实面前,乙方表示了认可,但对审计人员提出的白天按28套井点、夜间接7套井点来计算费用的方案不认可。审计单位提出方案:让乙方提供现场施工的临时用电交纳费用凭据,根据所有进场的用电机械设备数量,通过定额含量归纳计算出其他设备的用电负荷,然后用总的用电负荷扣减其他设备的用电负荷,得出井点降水的用电负荷,反推算出总的井点使用套天数量。最终,乙方认可了审计人员提出的审核方案。通过计算,井点降水费用约260万元,此项内容扣减了约310万元。

#### (四)电缆价格的调整

根据合同约定,本工程设备材料由乙方招标采购。甲方对电缆等材料用量进行现场确认后,乙方进行采购。

乙方按约定如期进场,在土建施工两个月后,为保证工期,乙方对电缆进行了招标,确定了供货单位,电缆中标价为4400万元,供货周期一个月,待土建竣工后对电缆总量进行最终的确认生产。后因现场施工部分占用农田,赔偿未到位,老百姓进行阻工,导致工期延误两个月。两个月后,铜价大幅度上涨,按原先招标确定的电缆价格已无法采购。竣工后,乙方认为工期延误非其自身引起,在送审结算中调增了电缆材料单价,电缆总价增加了约450万元。

审计人员在审核过程中,认真查阅了电缆招标文件及供货合同,发现招标文件中无电缆价格上涨的调价条款,故认为电缆单价中已包含了风险因素,不应再调整,扣除了此项费用,乙方不认可。为此,甲方组织了乙方、监理单位、跟踪审计单位及审计单位五方的协调会议。在会上,乙方提出,虽然招标文件中没有电缆调价条款,是因为供货周期较短,正常一个月之内的材差变化幅度是有限的,不会造成厂家的成本大幅度提高,调价主要的原因是由于工期延误较长导致电缆厂







家的成本增加,理应按上涨后的价格进行结算。审计人员认为,虽然工期延误对材料成本造成了影响,但不是所有电缆材料,厂家在中标后就已经开始生产,只是局部线路走向及工程量无法确定,调整价格只能以这部分当时未确定的工程量为调价基数,调价费率按苏建价[2008]67号关于加强建筑材料价格风险控制的指导意见中的约定执行。最终,乙方认可了这种调价方法,电缆总价增加了约75万元,此项内容核减了约375万元。

### 三、结束语

EPC总承包模式是当前国际工程承包中一种被普遍采用的承包模式,也是在当前国内建筑市场中积极倡导、推广的一种承包模式。这种承包模式已经开始在包括公共建筑、市政基础设施建设等在内的国内建筑市场中采用。

本EPC总承包项目相比常规的EPC总承包项目稍有区别,常规的EPC总承包项目通过招投标方式来确定中标人,通常是采用总价模式,而本项目因为是高压供电项目,具有一定的特殊性,无法进行招标,只能通过洽谈的方式来确定承包商,且造价最终按实调整,这就为项目最终结算带来一定的困难。因此,如何签订EPC建设施工合同,对双方都十分重要。在订立工程合同时,双方应详细研究合同的各项主要条款,特别是一些实质性的条款,要结合项目特点和合同当事人自身情况,充分考虑和预测合同履行时可能出现的各类风险和问题,明确双方的义务、责任和权利,避免给合同履行带来困难,造成一方或双方的合法权益蒙受损失。





注:本文获2023年度扬州市第十七届工程造价优秀论文评选三等奖。

## 浅谈工程总承包的几种计价方法

宏信天德工程顾问有限公司扬州分公司 陈竞春

**【摘要】** 本文在全面介绍程总承包的几种计价方法的基础上,重点阐明了定额核定价法的计算方法及采用该方法时,招标文件中需明确的内容。分析了社会平均下浮率(A)和价值期望系数(B)的设定方法及其具体值变化对于投招标人的影响。通过实例计算,结果表明固定单价、固定总价、定额核定法各有其适用范围,固定单价更加适用于施工图已经确定、清单工程量已经明确的项目;固定总价则与之相反;对于工程总承包项目,采用定额核定法相更加科学合理,更能够达到招标人的最终需求。

**【关键词】** 计价方法 定额核定法 工程总承包

### 引言

工程总承包模式在建设工程中的运用越来越广泛,如何保证工程总承包项目在满足质量、工期要求的情况下不突破造价限制,做到质优价良,已经成为工程总承包模式的讨论焦点。前期招投标过程中通过合同中约定的计价方式来决定实施中的造价控制是实现这一目标的基础。

工程总承包是指受业主委托,按照合同约定,对工程项目的勘察、设计、采购、施工、试运行(竣工验收)或者设计、施工等阶段实行总承包,承包方对工程项目的质量、安全、工期、造价等全面负责的工程建设组织方式,可依法将所承包工程中的部分工作发包给具有相应资质的分包企业,分包企业按照分包合同的约定,对总承包企业负责。

企业投资的工程总承包宜采用总价合同;政府投资的工程总承包项目应当合理确定合同价格形式,包括总价合同、单价合同、其他合同价格形式。招标文件中的计价方式,是整个工程项目最终结算的依据之一,所以招标人应当在招标文件中约定科学、合理的计价方式。

#### 一、计价方式主要分为以下几种:

##### 1、固定总价计价

固定总价就是按签约合同价承包工程项目。除变更与调整以及合同中其它相关增减金额的约定进行调整外,合同价格不做调整。最终结算价款为签约合同价和工程变更价款之和,且工程招标范围内的合同总价不再审核,不调整。

##### 2、固定单价计价





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

### 3、定额核定法

这两年在建设工程中应用比较多的一种计价方式。总的来说,它属于固定总价方式。但计价时可以根据实物工程计价,并按照招标文件中约定的下浮率进行下浮。所以相对固定总价,更加合理并且能堵住固定总价的一些漏洞,在EPC设计施工总承包工程中被越来越广泛地运用。

### 4、其他计价方法

因结构形式、新材料、新工艺等特殊情况,类似工程少、可供参考的经验数据可信用不足时,可以采用如下办法进行计价管理。最高投标限价编制可以采用指标估算法、系数法、生产能力指数法等。施工阶段价格控制可以采用施工图预算进行投资偏差纠正。结算价款确定可以采用合同约定的计价办法进行核对,当核对结果偏差超出约定范围时,经专家论证,可以按约定调整结算价款。

## 二、什么是定额核定价

### 1、计算方法

根据扬建价〔2019〕7号文件附录7,定额核定价法计算方法如下:

#### (1)签约合同价

指发承包双方在工程总承包合同中约定的工程造价。

#### (2)定额计算价

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

#### (3)定额核定价

定额核定价=定额计算价 $\times$ (1-A%) (1)

式(1)中:A为社会平均下浮率,社会平均下浮率执行省建设厅苏建规字〔2017〕1号文件中下浮比率,招标人应在招标文件中约定本工程社会平均下浮率数值。

#### (4)价值期望系数B

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

#### (5)定额核定价法计算方法

当定额核定价 $\geq$ 签约合同价中建设工程费 $\times$ 价值期望系数B时,建设工程费按签约合同价 $\pm$



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

2、招标文件中可明确的内容

招标过程中,拟定招标文件时可以在招标文件中明确以下几个内容:

(1)A值

根据省建设厅苏建规字[2017]1号文件的下浮比率:建筑工程一般下浮6~10%,安装、装饰及幕墙工程6~16%,桩基和基坑支护工程7~16%,市政工程7~18%,园林绿化工程7~20%,其他工程6~12%。招标文件可根据相关专业在以上的下浮区间里选择一个合适的下浮比率。

(2)B值

取值90%~97%,可以由招标人在此区间定一个期望值。具体的B值设定如表1所示。

表1 A值、B值的设定

A值	B值	定额计算 $\times(1-A\%)$	签约合同价中建设工程费 $\times$ 价值 期望系数B	结算
A值大	B值大	小	大	按定额核定价结算比率高
A值大	B值小	小	小	比率均等
A值小	B值小	大	小	按签约合同价结算比率高
A值小	B值大	大	大	比率均等

最终结算时以定额核定价与签约合同价相比较价低者为结算金额,所以,可以看出签约合同价为最高结算金额。

由表1可知,A值、B值越大,相对招标人有利;A值、B值越小,相对投标人有利。在招标文件设定时招标人可以根据项目复杂程度及招标人意愿和相关要求确定A值、B值。

(3)其他

招标文件中除约定暂估价、暂列金额、不可竞争费外,还应约定计取的总价措施费名称、费率以及装饰工程的人工单价,约定特殊工程的工程类别及定额工期。

三、固定单价、固定总价、定额核定法三种计价方式的比较

EPC工程总承包项目在招标阶段,招标文件发包人要求中,如果提出的要求不够具体,功能不够明确,就有可能发生中标单位投标时紧贴最高投标限价进行报价,中标后进行图纸设计和施工时为了达到整体利润最大化,减化设计、以次充好、减少施工工序、简化施工流程等,这样施工完成的工程在功能、使用方面也达到了招标文件的要求,但是实际施工的成本与签约合同价的差别很大,施工单位的利润率很高。采用总价合同的工程总承包项目,除合同约定可以调整的情况外,合同价款一般不予调整;期中支付、结算审核时仅对合同约定的可调部分进行费用审核,对固定总价包干部分不再审核。采用这种计价方法非常不利于招标人。

采用定额核定法,可以规避类似的问题。结算时,根据已完合格工程的实物工程量、套定额进行计价,最终得出的价格为已完合格工程的建安工程定额造价,再根据招标文件中设定的社会





平均下浮率进行下浮计算,得到的价格与签约合同价乘以招标人期望值进行比较,价格低的即为结算工程价款。这种方法可以平衡发承包双方风险,合理控制造价,建设单位不会因为工程费用与实际成本相差太大而受诟病,有效规避了此类风险。

例一:一个建筑工程项目签约合同价为10000万元,招标文件中设定A值为8%,B值为93%,这样工程期望值就是9300万元。根据实物工程量的定额计算价为9500万元,则定额核定价就是 $9500 \times (1-8\%)=8740$ 万元。 $9300 \text{ 万元} > 8740 \text{ 万元}$ ,建设工程费(不含变更费用)按照定额核定价计。

如果施工单位追求质量,工程竣工后实际建安造价偏高,计算比较后定额核定价是高于工程期望值的,这时候还是按照签约合同价计价。

例二:一个建筑工程项目签约合同价为10000万元,招标文件中设定A值为8%,B值为93%,这样工程期望值就是9300万元。根据实物工程量的定额计算价为11000万元,则定额核定价是 $11000 \times (1-8\%)=10120$ 万元。 $9300 \text{ 万元} < 10120 \text{ 万元}$ ,建设工程费(不含变更费用)按照签约合同价计。

通过以上举例可以看出,定额核定法与固定单价是有区别的,固定单价的计价方式最终结算价(不含变更费用)是以实物工程量套定额与单价计算,这种计价方法对整体造价的控制不利,容易出现结算价过高或过低的结果,一般在工程总承包中应用很少。

定额核定法也不同于固定总价,固定总价最终的结算价(不含变更费用)只以签约合同价为依据,费用不再进行审核;而定额核定法总的来说算是固定总价,当实际工程造价突破签约合同价时,最终建设工程结算价(不含变更费用)仍是按照签约合同价来计价。

这相当于对施工单位有一个制约,当实际工程造价偏低,并不能得到太高的利润,反而会降低建设工程费的结算价款,对施工单位是不利的。只有实际工程造价相当或者略低于签约合同价时,才是对施工单位有利的。

对于招标人而言,如果定额核定法计算出来的价格远高或者远低于签约合同价,说明招标时设定的招标控制价与实际造价的偏差比较大,采用定额核定法可以规避掉此类因招标控制价不合理而造成的后果。对于施工单位来说,在施工过程中可以根据定额计价适当地控制调整造价,以免超出或者减少过多,影响最终的结算费用。

#### 四、结论

固定单价、固定总价、定额核定法各有各的适用范围,固定单价更加适用于施工图已经确定、清单工程量已经明确的项目,普遍应用于施工阶段的招投标;固定总价更适用于施工图未明确、相关内容未确定的小型项目。对于工程总承包项目,由于招标阶段没有施工图,整体造价难以确定,为实现工程总承包项目设计与施工相结合可以降低造价的目的,采用定额核定法相比固定单价和固定总价来说更加科学合理,更能够达到招标人的最终需求。



为能够提供准确的建设工程造价指数指标,更好地服务社会各界,我站通过对2023年造价咨询企业上报的56例城市住宅信息数据整理测算,从中选取了接近平均值且具有典型性的某高层框架剪力墙结构住宅楼作为本次发布的指标,供各单位参考使用。

## 建筑安装工程概况与特征表

工程名称:某安置区2#楼

工程概况	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	8533.15	地上层数 (层)	18	标准层高 (m)	2.9
	其中:地下室建筑面积 (m <sup>2</sup> )	585.83	地下层数 (层)	1	檐高 (m)	52.5
	结构类型	框架剪力墙	工程用途	住宅	投资性质	国有资金投资
	开工时间	2021年12月	竣工时间		工程所在地	江苏扬州
	造价类型	招标控制价	计价方式	工程量清单计价	计价依据	《江苏省建筑与装饰工程计价定额》(2014)
	总造价 (元)	27523374	其中土建造价 (元)	23574075.92	其中安装造价 (元)	3949298.08
土建(装饰)工程项目特征	基础	预制钢筋混凝土管桩+筏板基础		楼地面	户内40厚C25细石混凝土保护层(配Φ4@100双向钢筋焊接网片)、首层门厅电梯厅楼梯间20mm厚大理石	
	外墙	200厚A5.0,B06级蒸压砂加气混凝土砌块		内墙	200厚粉煤灰加气混凝土砌块A3.5B06	
	外墙面	首层及二层浅灰褐色石材保温一体板、三层及以上真石漆		内墙面	户内白水泥腻子一道、门厅电梯厅楼梯间耐水腻子两道白色乳胶漆两道	
	天棚	户内白色腻子批平批白,批腻子两遍,下挂100mm、门厅电梯厅楼梯间耐水腻子两道白色乳胶漆两道		柱、梁、板	白色乳胶漆	
	屋面	50厚C30细石混凝土保护层φ4双向@150压实赶光面层,分隔缝不大于3000*3000mm、10厚1:4石灰砂浆隔离层、1.5厚自粘聚合物改性防水卷材(无胎),卷起300mm、1.5厚非固化橡胶沥青防水涂料,卷起300mm高		门窗	70系列塑钢窗5高透+19Ar+5+9Ar+5(暖边)、塑钢推拉门5高透+19Ar+5+9Ar+5(暖边)	
安装工程项目特征	给排水	给水管道采用PPR给水管热熔连接、排水管道采用UPVC排水管承插粘接、雨水系统采用UPVC防紫外线管承插粘接、套管预埋到位、配套阀门及保温安装到位、燃气系统预留				
	电气	强电配电箱、强电配管配线、户内照明及插座、防雷接地、电梯				
	暖通	无				
	智能	弱电分线箱、弱电配管配线、户内多媒体箱及配套信息插座				
	消防	消火栓系统、喷淋系统、火灾自动报警系统、消防设备电源监控系统、防火门监控系统、应急照明通讯系统、电气火灾监控系统、防排烟系统				

说明:(1)造价类型:一般分为招标控制价、中标价、竣工结算价三种类型;(2)计价方式:一般分为工程量清单计价、定额计价两种方式;(3)计价依据:指使用的何种、何版本定额;(4)投资性质:一般分为国有资金投资或国有资金投资为主(二者简称“国有资金投资”)、非国有资金投资两种性质。







## 建筑安装工程费用组成分析表

工程名称:某安置区2#楼

项目名称		造价(单位:元)	占土建造价比例(%)	平米造价(费用/建筑面积)	
土建工程部分	一	分部分项工程费	16105036.65	68.32%	1887.35
	其中	人工费	2576290.72	10.93%	301.92
		材料费	11960195.29	50.73%	1401.62
		机械费	404946.26	1.72%	47.46
		管理费	822197.4	3.49%	96.35
		利润	341407.17	1.45%	40.01
	二	措施项目费	4783265.59	20.29%	560.55
	三	其他项目费	0	0.00%	0.00
	四	规费	739290.35	3.14%	86.64
	五	税金	1946483.33	8.26%	228.11
合计		23574075.92	100.00%	2762.65	

项目名称		造价(单位:元)	占安装造价比例(%)	平米造价(费用/建筑面积)	
安装工程部分	一	分部分项工程费	3367635.65	85.27%	394.65
	其中	人工费	854059.94	21.63%	100.09
		材料费	2024883.71	51.27%	237.30
		机械费	27897.74	0.71%	3.27
		管理费	341143.45	8.64%	39.98
		利润	119651.04	3.03%	14.02
	二	措施项目费	177572.67	4.50%	20.81
	三	其他项目费	0	0.00%	0.00
	四	规费	78000.93	1.98%	9.14
	五	税金	326088.83	8.26%	38.21
合计		3949298.08	100.00%	462.82	

## 土建与装饰工程分部分项工程费指标

工程名称:某安置区2#楼

分部名称		造价(元)	平米造价(费用/建筑面积)
A.1	土(石)方工程	1354.85	0.16
A.2	桩与地基基础工程	1786344.41	209.34
A.3	砌筑工程	300451.9	35.21
A.4	混凝土及钢筋混凝土工程	7364357.69	863.03
A.5	厂库房大门、特种门、木结构工程		
A.6	金属结构工程	32404.96	3.80
A.7	屋面及防水工程	251431.73	29.47
A.8	防腐、隔热、保温工程	1178307.04	138.09



分部名称		造价(元)	平米造价(费用/建筑面积)
B.1	楼地面工程	668327.5	78.32
B.2	墙、柱面工程	1923730.94	225.44
B.3	天棚工程	92406.54	10.83
B.4	门窗工程	1200506.82	140.69
B.5	油漆、涂料、裱糊工程	900159.35	105.49
B.6	其他工程	406607.77	47.65
合计		16105036.65	1887.51

### 安装工程分部分项工程费指标

分部名称		造价(元)	平米造价(费用/建筑面积)
C.1	机械设备安装工程	0	0.00
C.2	电气设备安装工程	2295431.39	269.00
C.3	热力设备安装工程	0	0.00
C.4	炉窑砌筑工程	0	0.00
C.5	静置设备与工艺金属结构制作安装工程	0	0.00
C.6	工业管道工程	0	0.00
C.7	消防工程	595931.6	69.84
C.8	给排水、采暖、燃气工程	476272.66	55.81
C.9	通风空调工程	0	0.00
C.10	自动化控制仪表安装工程	0	0.00
C.11	通讯设备及线路工程	0	0.00
C.12	建筑智能化系统设备安装工程	0	0.00
C.13	长距离输送管道工程	0	0.00
合计		3367635.65	394.65

### 土建与装饰工程措施项目费指标

工程名称:某安置区2#楼

序号	项目名称	造价 (单位:元)	占分部分项工程费比例 (%)	平米造价 (费用/建筑面积)
1	临时设施费	324269.69	2.01%	38.00
2	检验试验费			
3	现场安全文明施工措施费	911327.3	5.66%	106.80
4	垂直运输机械费	381276	2.37%	44.68
5	塔吊基础	59843.43	0.37%	7.01
6	大型机械设备进出场及安拆	75614.93	0.47%	8.86
7	脚手架	758694.03	4.71%	88.91
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	2272240.21	14.11%	266.28
合计		4783265.59	29.70%	560.55







## 安装工程措施项目费指标

工程名称:某安置区2#楼

序号	项目名称	造价 (单位:元)	占分部分项 工程费比例(%)	平米造价 (费用/建筑面积)
1	临时设施费	29436.82	0.87%	3.45
2	检验试验费			
3	现场安全文明施工措施费	51380.63	1.53%	6.02
4	高层建筑增加费	54021.5	1.60%	6.33
5	脚手架	42733.72	1.27%	5.01
合计		177572.67	5.27%	20.81

## 土建与装饰工程工料分析表

工程名称:某安置区2#楼

序号	名称	计量 单位	费用 (单位:元)	数量	平米费用 (费用/建筑面积)	平米含量 (数量/建筑面积)
1	人工费	工日	4046089.09	35693	474.16	4.18
2	商品砼	m <sup>3</sup>	2756977.02	4146.48	323.09	0.49
3	钢筋	kg	2808367.49	505461	329.11	59.23
4	型钢	kg	152450.32	27210	17.87	3.19
5	砂	T	163555.94	899	19.17	0.11
6	碎石	T	20877.98	173.01	2.45	0.02
7	标准砖	百块	4746.99	110.81	0.56	0.01
10	蒸压粉煤灰加气砼块	m <sup>3</sup>	159688.48	455.22	18.71	0.05
11	水泥32.5	Kg	130810.25	200629.24	15.33	23.51
12	水泥42.5	Kg	9494.75	13467.73	1.11	1.58

## 安装工程工料分析表

序号	名称	计量 单位	数量	费用 (元)	平米费用 (费用/建筑面积)	平米含量 (数量/建筑面积)
1	人工费	工日	8430.73	852922.14	99.95	0.99
2	材料费	元		2024883.71	237.30	
3	机械费	元		27897.74	3.27	



# 扬州市建设工程造价管理站文件

扬建价[2024]9号

## 关于发布2024年8月建材信息价的通知

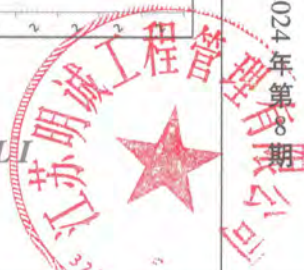
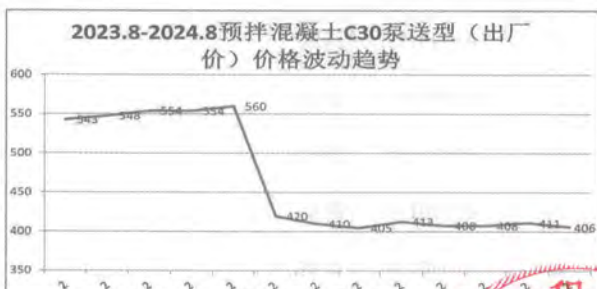
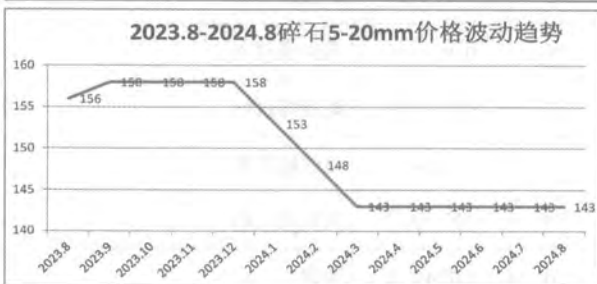
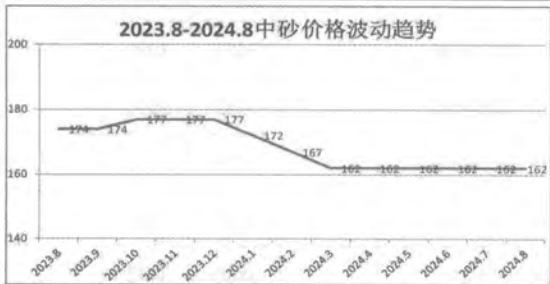
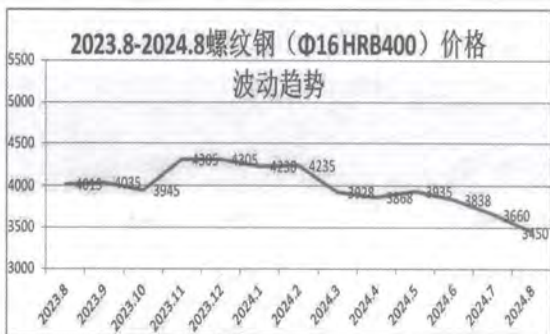
各有关单位：

经我站市场调研测算，现发布2024年8月份建材信息价，供参考使用。近期钢材、水泥、预拌混凝土、预拌砂浆价格波动较大，请建设各方主体注意规避风险。

2024年8月29日

附件：2024年8月扬州市建材信息价

### 2023年8月-2024年8月部分建材信息价波动走势







扬州市2024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	4063	3604	
2	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3763	3338	
3	01010232	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3718	3298	
4	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3560	3158	
5	01010234	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3490	3096	
6	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3450	3061	
7	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3450	3061	
8	01010237	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3450	3061	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3473	3081	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3475	3083	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3518	3121	
12	01010435	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4093	3631	
13	01010436	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3793	3365	
14	01010437	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3745	3323	
15	01010438	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3590	3185	
16	01010439	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3483	3090	
17	01010440	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3483	3090	
18	01010441	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3505	3110	
19	01010442	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3563	3161	
20	01090131	圆钢	Φ6 HPB300	t	3880	3442	
21	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	3730	3309	
22	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	3740	3318	
23	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	3755	3331	
24	01090137	圆钢	Φ16 HPB300	t	3730	3309	
25	01090139	圆钢	Φ20 HPB300	t	3735	3314	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
26	01110144	方钢	□50	t	4320	3832	
27	01110160	方钢	□100	t	4347	3857	
28	01110173	方钢	□200	t	4349	3858	
29	01130107	扁钢	-30×3	t	4323	3835	
30	01130113	扁钢	-40×4	t	4290	3806	
31	01130121	扁钢	-50×5	t	4308	3822	
32	01170115	工字钢	I10~22	t	4354	3863	
33	01170307	热轧工字钢	I14	t	4393	3898	
34	01170310	热轧工字钢	I20	t	4393	3898	
35	01170314	热轧工字钢	I32	t	4444	3943	
36	01190105	槽钢	[5#	t	4304	3818	
37	01190109	槽钢	[8#	t	4304	3818	
38	01190112	槽钢	[10#	t	4306	3820	
39	01190117	槽钢	[14#	t	4307	3821	
40	01190123	槽钢	[20#	t	4336	3847	
41	01190129	槽钢	[28#	t	4417	3919	
42	01190131	槽钢	[32#	t	4431	3931	
43	01210303	等边角钢	L20×3	t	4261	3780	
44	01210307	等边角钢	L30×3	t	4261	3780	
45	01210314	等边角钢	L40×4	t	4261	3780	
46	01210319	等边角钢	L45×5	t	4261	3780	
47	01210324	等边角钢	L50×5	t	4280	3797	
48	01210329	等边角钢	L56×5	t	4284	3800	
49	01210333	等边角钢	L60×6	t	4284	3800	
50	01210339	等边角钢	L63×6	t	4315	3829	
51	01210345	等边角钢	L70×7	t	4317	3830	
52	01210348	等边角钢	L75×6	t	4363	3871	
53	01210356	等边角钢	L80×8	t	4359	3867	







## 建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
54	01210361	等边角钢	L90×10	t	4371	3878	
55	01210366	等边角钢	L100×10	t	4388	3893	
56	01210373	等边角钢	L110×10	t	4388	3893	
57	01210378	等边角钢	L125×12	t	4402	3906	
58	01230190	H型钢	200×200	t	4315	3829	
59	01230191	H型钢	300×300	t	4316	3829	
60	01230192	H型钢	400×400	t	4348	3857	
61	01230193	H型钢	800×800	t	4425	3926	
62	01290103	钢板	80.5 Q235	t	4182	3710	
63	01290123	钢板	83.0 Q235	t	4181	3709	
64	01290136	钢板	85.0 Q235	t	4153	3684	
65	01290141	钢板	88.0 Q235	t	4109	3646	
66	01290146	钢板	810 Q235	t	4110	3646	
67	01290160	钢板	820 Q235	t	4152	3683	
68	01290166	钢板	830 Q235	t	4157	3688	
69	01290172	钢板	840 Q235	t	4179	3707	
70	01290408	热镀锌钢板	80.5 Q235B	t	4999	4435	
71	01290421	热镀锌钢板	81.0 Q235B	t	4978	4416	
72	01290437	热镀锌钢板	83.0 Q235B	t	5015	4449	
73	01291108	花纹钢板(菱形)	83.0	t	4278	3795	
74	01291109	花纹钢板(菱形)	83.5	t	4278	3795	
75	01291110	花纹钢板(菱形)	84.0	t	4278	3795	
76	01291112	花纹钢板(菱形)	85.0	t	4248	3769	
77	01291114	花纹钢板(菱形)	86.0	t	4267	3786	
78	01291707	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m <sup>2</sup>	202	179	
79	01291708	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m <sup>2</sup>	225	200	
80	01291723	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m <sup>2</sup>	215	191	
81	01291724	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m <sup>2</sup>	240	213	



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>	255	226	氟碳喷涂面
83	01450110	铝板	δ3	m <sup>2</sup>	315	279	氟碳喷涂面
84	01510100	隐框幕墙铝型材		kg	30	26	含粉末喷涂重量
85	01510120	明框幕墙铝型材		kg	30	26	含粉末喷涂重量
86	01530151	断桥隔热铝合金型材		kg	31	28	含粉末喷涂重量
87	YZ01010401	高强钢筋	Φ6 T63/E/G	t	5523	4900	
88	YZ01010402	高强钢筋	Φ8 T63/E/G	t	5223	4634	
89	YZ01010403	高强钢筋	Φ10 T63/E/G	t	5210	4622	
90	YZ01010404	高强钢筋	Φ12 T63/E/G	t	5120	4543	
91	YZ01010405	高强钢筋	Φ14 T63/E/G	t	5040	4472	
92	YZ01010406	高强钢筋	Φ16 T63/E/G	t	5007	4442	
93	YZ01010407	高强钢筋	Φ18 T63/E/G	t	5007	4442	
94	YZ01010408	高强钢筋	Φ20 T63/E/G	t	5007	4442	
95	YZ01010409	高强钢筋	Φ22 T63/E/G	t	5037	4469	
96	YZ01010410	高强钢筋	Φ25 T63/E/G	t	5037	4469	
97	YZ01010411	高强钢筋	Φ28 T63/E/G	t	5067	4495	
98	YZ01010413	高强钢筋	Φ32 T63/E/G	t	5067	4495	
99	YZ01290106	钢板	δ10 Q345B	t	4155	3686	
100	YZ01290107	钢板	δ12 Q345B	t	4155	3686	
101	YZ01290108	钢板	δ16 Q345B	t	4192	3719	
102	YZ01290109	钢板	δ18 Q345B	t	4260	3779	
103	YZ01290110	钢板	δ20 Q345B	t	4316	3829	
104	YZ01290111	钢板	δ22 Q345B	t	4316	3829	
105	YZ01290112	钢板	δ28 Q345B	t	4340	3851	
106	YZ01290113	钢板	δ30 Q345B	t	4359	3867	
107	YZ01292501	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ50	m <sup>2</sup>	60	53	(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>	65	58	(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>	80	71	(底板0.3厚, 面板0.5厚)







## 建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
110	YZ01292504	彩钢夹芯板(XPS芯材)	850	m <sup>2</sup>	70	62	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
111	YZ01292505	彩钢夹芯板(XPS芯材)	875	m <sup>2</sup>	76	67	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
112	YZ01292506	彩钢夹芯板(XPS芯材)	8100	m <sup>2</sup>	80	71	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
二、橡胶、塑料及非金属							
1	02110305	XPS聚苯乙烯挤塑板	X150 燃烧等级 B1	m <sup>3</sup>	730.00	647.66	
2	02110307	XPS聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级 B1	m <sup>3</sup>	785.00	696.46	
3	02110309	XPS聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级 B1	m <sup>3</sup>	840.00	745.26	
4	02110403	EPS模塑聚苯板	防火等级 B1	m <sup>3</sup>	485.00	430.30	
5	02330105	草袋		只	1.93	1.71	
三、五金制品							
1	03410205	电焊条	J422	kg	7.64	6.78	
2	03510201	钢钉		kg	9.85	8.74	
3	03510701	铁钉		kg	8.07	7.16	
4	03550121	热镀锌钢丝网	12.7×12.7×0.9	m <sup>2</sup>	12.41	11.01	
5	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	7.96	7.06	
6	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	9.29	8.24	
7	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	9.53	8.46	
8	03611307	锚栓	8×100	套	2.98	2.64	
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	325	288	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	345	306	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 散装	t	336	298	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 袋装	t	350	311	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5级 散装	t	365	324	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5级 袋装	t	385	342	
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5R 散装	t	370	328	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5R 袋装	t	390	346	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	265	235	



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	275	244	
11	04010702	白水泥	32.5级 白度75%	t	1350	1198	
12	04010703	白水泥	42.5级 白度75%	t	1480	1313	
13	04030105	细砂		t	118	115	
14	04030107	中砂		t	162	157	
15	04030109	粗砂		t	178	173	
16	04050203	碎石	5~16mm	t	142	138	
17	04050204	碎石	5~20mm	t	143	139	
18	04050205	碎石	5~31.5mm	t	144	140	
19	04050207	碎石	5~40mm	t	143	139	
20	04051405	卵石	普通3~5cm	t	165	160	
21	04051406	卵石	普通50~80cm	t	228	221	
22	04070101	陶粒	<5mm	m3	378	367	
23	04070102	陶粒	5~15mm	m3	368	358	
24	04070103	陶粒	15~20mm	m3	358	348	
25	04090100	生石灰		t	618	600	
26	04090105	生石灰	I级	t	665	646	
27	04090106	生石灰	II级	t	610	593	
28	04090120	石灰膏		m3	610	593	
29	04090302	粘土		m3	30	29.14	优质种植土
30	04090602	滑石粉		kg	0.52	0.46	
31	04090900	粉煤灰		t	360	319.4	一级灰
32	04110201	毛石(大片)		t	160	155.43	
33	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	64.38	62.54	
34	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	63	61.2	
35	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	68.03	66.09	
36	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	67.13	65.21	
37	04132503	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU5	百块	81.45	72.26	







## 建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
38	04132504	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU7.5	百块	85.47	75.83	
39	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	73.8	65.48	
40	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	76.45	67.83	
41	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	55.86	49.56	
42	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	58.53	51.93	
43	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	50.63	44.92	
44	04150122	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05	m <sup>3</sup>	306	271.49	
45	04150123	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06	m <sup>3</sup>	314.75	279.25	
46	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06	m <sup>3</sup>	325	288.34	
47	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m <sup>3</sup>	335	297.22	
48	04150132	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B07	m <sup>3</sup>	345.25	306.31	
49	04150133	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m <sup>3</sup>	352.5	312.74	
50	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m <sup>3</sup>	285	252.86	
51	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m <sup>3</sup>	295	261.73	
52	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m <sup>3</sup>	374.75	332.48	
53	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m <sup>3</sup>	342.93	304.25	
54	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m <sup>3</sup>	346.91	307.78	
55	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m <sup>3</sup>	297.09	263.58	
56	04150633	混凝土小型空心砌块	MU7.5	m <sup>3</sup>	293.79	260.65	
57	04150634	混凝土小型空心砌块	MU10	m <sup>3</sup>	326.1	289.32	
58	04150635	混凝土小型空心砌块	MU15	m <sup>3</sup>	356.38	316.18	
59	04170302	水泥彩瓦	420×332	百块	462.5	410.34	
60	04170413	水泥脊瓦	432×228	百块	695	616.61	
61	04290106	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC300AB70	m	171	152	国标
62	04290118	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC400AB95	m	205	182	国标
63	04290126	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB100	m	248	220	国标
64	04290130	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB125	m	270	240	国标
65	04290144	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB110	m	305	271	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	321	285	国标
67	04290303	钢筋混凝土方桩	C35	m3	1882	1670	
68	04290556	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)A-C80	m	200	177	省标
69	04290557	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	206	183	省标
70	04290560	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)A-C80	m	208	185	省标
71	04290561	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)AB-C80	m	211	187	省标
72	04290570	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)A-C80	m	241	214	省标
73	04290571	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)AB-C80	m	249	221	省标
74	04290574	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)A-C80	m	248	220	省标
75	04290575	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)AB-C80	m	260	231	省标
76	04290578	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)A-C80	m	260	231	省标
77	04290579	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)AB-C80	m	275	244	省标
78	04290592	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)A-C80	m	296	263	省标
79	04290593	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)AB-C80	m	307	272	省标
80	04290596	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)A-C80	m	313	278	省标
81	04290597	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)AB-C80	m	327	290	省标
82	YZ04230108	膨胀纤维抗裂防水剂		t	3100	2750	
83	YZ04230109	聚丙烯纤维		t	32800	29101	
84	YZ04230110	钙质膨胀剂 II 型		t	3080	2733	
85	YZ04290303	钢筋混凝土方桩	C40	m3	1911	1695	
86	YZ04290400	预应力钢筋混凝土方桩	C60	m3	2006	1780	
87	YZ04290401	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 350(190)	m	223	198	
88	YZ04290402	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 350(190)	m	238	211	
89	YZ04290403	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(240)	m	248	220	
90	YZ04290404	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(240)	m	266	236	
91	YZ04290405	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(200)	m	279	248	
92	YZ04290406	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(200)	m	297	264	
93	YZ04290407	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 450(250)	m	311	276	







序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
94	YZ04290408	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 450(250)	m	332	295	
95	YZ04290409	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(310)	m	330	293	
96	YZ04290410	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(310)	m	351	311	
97	YZ04290411	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(280)	m	346	307	
98	YZ04290412	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(280)	m	369	327	
99	YZ04290413	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(350)	m	449	398	
100	YZ04290414	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(350)	m	475	421	
101	YZ04290415	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(310)	m	495	439	
102	YZ04290416	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(310)	m	522	463	
103	YZ04290417	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 600(400)	m	582	516	
104	YZ04290418	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 600(400)	m	613	544	
105	YZ04290501	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)AB-C80	m	335	297	省标
106	YZ04290502	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)A-C80	m	324	287	省标
107	YZ04290503	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)AB-C80	m	254	225	省标
108	YZ04290504	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)A-C80	m	249	221	省标
109	YZ04290505	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)AB-C80	m	396	351	省标
110	YZ04290506	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)A-C80	m	384	341	省标
111	YZ04290507	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)A-C80	m	306	271	省标
112	YZ04290508	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)AB-C80	m	315	279	省标
113	YZ04290509	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)A-C80	m	400	355	省标
114	YZ04290510	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)AB-C80	m	412	366	省标
115	YZ04290511	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)AB-C80	m	360	319	省标
116	YZ04290512	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)A-C80	m	257	228	省标
117	YZ04290513	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)AB-C80	m	261	232	省标
118	YZ04290514	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)A-C80	m	369	327	省标
119	YZ04290515	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 400-II-95-C105	m	226	201	
120	YZ04290516	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	m	310	275	
121	YZ04290517	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-110-C105	m	319	283	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
122	YZ04290518	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	m	337	299	
123	YZ04290519	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	m	385	342	
124	YZ04290520	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-130-C105	m	407	361	
125	YZ04290801	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 150kg/m3(住宅)	m3	2789	2474	
126	YZ04290802	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 200kg/m3(公建)	m3	2978	2642	
127	YZ04290803	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m3(承重)	m3	2941	2609	
128	YZ04290804	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 85kg/m3(非承重)	m3	2872	2548	
129	YZ04290805	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 130kg/m3	m3	3115	2764	
130	YZ04290806	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m3	m3	3529	3131	
131	YZ04290807	预制钢筋混凝土阳台	含钢量 130kg/m3	m3	3029	2687	
132	YZ04290808	预制钢筋混凝土柱	含钢量 180kg/m3	m3	3420	3034	
133	YZ04290809	预制钢筋混凝土梁	含钢量 160kg/m3	m3	3253	2886	
134	YZ04290810	预制钢筋混凝土空调板	含钢量 70kg/m3	m3	2902	2575	
135	YZ04290811	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 100kg/m3(住宅)	m3	2800	2484	
136	YZ04290812	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 125kg/m3(公建)	m3	3471	3080	

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

五、木、竹材及其制品

1	05030600	普通木成材		m3	2200.00	1951.87	
2	05030804	白松板材	厚度≥40mm	m3	2450.00	2173.67	
3	05030904	红松板材	厚度≥40mm	m3	2950.00	2617.27	
4	05050106	胶合板	2440×1220×3	张	65.00	57.67	
5	05050108	胶合板	2440×1220×5	张	90.50	80.29	
6	05050112	胶合板	2440×1220×9	张	118.00	104.69	
7	05050116	胶合板	2440×1220×12	张	135.00	119.77	
8	05070134	中密度纤维板	2440×1220×12	张	85.00	75.41	
9	05070135	中密度纤维板	2440×1220×15	张	103.50	91.83	
10	05070136	中密度纤维板	2440×1220×18	张	135.00	119.77	







## 建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
11	05070715	防火面板	2440×1220×1.0	m <sup>2</sup>	93.50	82.95	
12	05090103	实心细木工板	2440×1220×18	张	195.00	173.01	
13	05150221	成品多层木质装饰面板		m <sup>2</sup>	362.50	321.61	
14	05190303	杉木集成板	2440×1220×18 E0	张	202.50	179.66	
15	05190304	杉木集成板	2440×1220×18 E1	张	192.50	170.79	
六、玻璃、陶瓷及面砖							
1	06050105	钢化玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	73.94	65.60	
2	06050106	钢化玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	94.68	84.00	
3	06050107	钢化玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	113.40	100.61	
4	06050108	钢化玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	131.34	116.53	
5	06050109	钢化玻璃	15mm	m <sup>2</sup>	238.54	211.64	
6	06050110	钢化玻璃	20mm	m <sup>2</sup>	359.46	318.92	
7	06050121	成品钢化玻璃	δ12mm(用于无框门)	m <sup>2</sup>	178.94	158.76	
8	06050155	钢化玻璃(超白)	8mm	m <sup>2</sup>	166.23	147.48	
9	06050156	钢化玻璃(超白)	10mm	m <sup>2</sup>	190.93	169.40	
10	06050157	钢化玻璃(超白)	12mm	m <sup>2</sup>	213.76	189.65	
11	06090112	夹层玻璃	5+0.76pvb+5 钢化	m <sup>2</sup>	177.36	157.36	
12	06090113	夹层玻璃	6+0.76pvb+6 钢化	m <sup>2</sup>	205.36	182.20	
13	06090114	夹层玻璃	8+0.76pvb+8 钢化	m <sup>2</sup>	255.80	226.95	
14	06090115	夹层玻璃	12+0.76pvb+12 钢化	m <sup>2</sup>	328.30	291.27	
15	06110131	中空玻璃	5+9A+5 钢化	m <sup>2</sup>	158.50	140.62	
16	06110132	中空玻璃	5+12A+5 钢化	m <sup>2</sup>	170.08	150.90	
17	06110133	中空玻璃	6+12A+6 钢化	m <sup>2</sup>	200.18	177.60	
18	06110143	中空玻璃	5+9Ai+5 钢化	m <sup>2</sup>	167.70	148.79	
19	06110144	中空玻璃	5+12Ai+5 钢化	m <sup>2</sup>	178.52	158.39	
20	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5	m <sup>2</sup>	197.60	175.31	双面镀膜钢化
21	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5	m <sup>2</sup>	207.30	183.92	双面镀膜钢化
22	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5	m <sup>2</sup>	223.80	198.56	双面镀膜钢化



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
23	06110205	中空 Low-E 玻璃	5+9Ai+5	m <sup>2</sup>	214.80	190.57	双面镀膜钢化
24	06110206	中空 Low-E 玻璃	5+12Ai+5	m <sup>2</sup>	227.00	201.40	双面镀膜钢化
25	06110207	中空 Low-E 玻璃	5+16Ai+5	m <sup>2</sup>	241.00	213.82	双面镀膜钢化
26	06110210	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6	m <sup>2</sup>	234.40	207.96	双面镀膜钢化
27	06110305	夹层中空 Low-E 玻璃	6+0.76+6+12A+6	m <sup>2</sup>	380.80	337.85	
28	06110308	夹层中空 Low-E 玻璃	8+1.14+8+16A+8	m <sup>2</sup>	470.40	417.34	
29	06430105	热弯玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	291.06	258.23	
30	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300×450	块	14.26	12.65	
31	06610154	陶瓷釉面砖	哑光 300×450	块	12.28	10.89	
32	06610310	全瓷抛光面砖	600×600	块	39.44	34.99	
33	06610313	全瓷抛光面砖	800×800	块	92.98	82.49	
34	06610314	全瓷抛光面砖	600×1200	块	140.92	125.03	
35	06650203	玻化砖	300×300	块	8.90	7.90	
36	06650205	玻化砖	600×600	块	37.90	33.63	
七、装饰石材及地板							
1	07030101	人造大理石		m <sup>2</sup>	410.50	364.20	
2	07090100	文化石		m <sup>2</sup>	154.00	136.63	
3	07112105	湖石		t	450.00	437.15	统货(堆假山用)
4	07112106	黄石		t	240.00	233.15	
八、墙面、天棚装饰及屋面材料							
1	08010201	纸面石膏板	1200×2400×9.5	m <sup>2</sup>	11.54	10.24	
2	08010202	纸面石膏板	1200×2400×9.5(防水)	m <sup>2</sup>	21.46	19.04	
3	08010203	纸面石膏板	1200×2400×12	m <sup>2</sup>	13.67	12.13	
4	08010204	纸面石膏板	1200×2400×12(防水)	m <sup>2</sup>	23.16	20.55	
5	08010211	纸面石膏板	1200×3000×9.5	m <sup>2</sup>	11.32	10.04	
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>	88.48	78.50	
8	08050106	铝合金扣板	1.0mm	m <sup>2</sup>	107.85	95.69	







## 建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
9	08050107	铝合金扣板	1.2mm	m <sup>2</sup>	125.03	110.93	
10	08050405	铝合金条板	0.8mm	m <sup>2</sup>	97.21	86.25	
11	08050406	铝合金条板	1.0mm	m <sup>2</sup>	119.16	105.72	
12	08050407	铝合金条板	1.2mm	m <sup>2</sup>	134.97	119.75	
13	08050511	铝合金方板(带孔)	600×600×0.6Φ1.8微孔	m <sup>2</sup>	96.04	85.21	
14	08050512	铝合金方板	600×600×0.6压花板	m <sup>2</sup>	99.04	87.87	
15	08090300	塑料扣板		m <sup>2</sup>	44.41	39.40	
16	08120107	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.21mm	m <sup>2</sup>	97.20	86.24	
17	08120108	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.30mm	m <sup>2</sup>	112.58	99.88	
18	08120109	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.40mm	m <sup>2</sup>	126.76	112.46	
19	08120110	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.50mm	m <sup>2</sup>	137.72	122.19	
20	08170103	硅钙板	1200×2400×8	m <sup>2</sup>	23.67	21.00	
21	08210472	ALC隔墙板	100mm	m <sup>2</sup>	84.35	74.84	
22	08210476	ALC隔墙板	200mm	m <sup>2</sup>	158.78	140.87	
23	08210813	GRC轻质多孔隔墙板	δ60	m <sup>2</sup>	46.25	41.03	
24	08210815	GRC轻质多孔隔墙板	δ90	m <sup>2</sup>	67.65	60.02	
25	08210817	GRC轻质多孔隔墙板	δ120	m <sup>2</sup>	78.63	69.76	
26	08211102	复合发泡水泥板	I型 300mm×300mm	m <sup>3</sup>	479.52	425.44	外保温
27	08212108	陶瓷保温板	δ40mm	m <sup>2</sup>	43.58	38.66	
28	08212109	玻化微珠无机保温板	δ40mm	m <sup>2</sup>	42.69	37.88	
29	08230121	耐碱玻璃纤维网格布		m <sup>2</sup>	3.68	3.26	
30	08230123	耐碱玻璃纤维加强网格布		m <sup>2</sup>	6.16	5.47	
31	08310205	U型吊顶轻钢龙骨	DU38×12×1.0	m	6.88	6.10	
32	08310206	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.2	m	9.34	8.29	
33	08310213	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.0	m	8.10	7.19	
34	08310214	U型吊顶轻钢龙骨	DU60×27×1.2	m	15.00	13.31	
35	08310305	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.5	m	6.03	5.35	
36	08310308	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.43	m	5.69	5.05	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
37	08310311	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×20×0.6	m	7.59	6.73	
38	08310413	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×15×0.27	m	4.14	3.67	
39	08310415	T型吊顶轻钢龙骨	DT38×15×0.27	m	6.62	5.87	
40	08310417	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×24×0.27	m	4.79	4.25	
41	08310617	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.5	m	7.41	6.57	
42	08310619	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.6	m	12.24	10.86	
43	08310625	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.6	m	13.31	11.81	
44	08310627	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.7	m	14.56	12.92	
45	08310715	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.6	m	13.84	12.28	
46	08310717	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.5	m	9.10	8.07	
47	08310721	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.6	m	13.94	12.37	
48	08310723	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.7	m	17.52	15.54	
九、门窗制品及门窗五金							
1	09230108	钢质防火门	甲级	m <sup>2</sup>	500.00	443.61	
2	09230109	钢质防火门	乙级	m <sup>2</sup>	470.00	416.99	
3	09230110	钢质防火门	丙级	m <sup>2</sup>	440.00	390.37	
4	09491112	标准化木塑复合附框	60型	m	30.00	26.62	
5	09491113	标准化木塑复合附框	90型	m	35.00	31.05	
6	09491114	标准化木塑复合附框	120型	m	40.00	35.49	
十、涂料及防腐防水材料							
1	11010304	内墙乳胶漆		kg	10.83	9.61	
2	11010305	外墙乳胶漆		kg	18.75	16.64	
3	11010319	仿石型外墙涂料		kg	11.93	10.58	
4	11010323	水性封底漆		kg	16.98	15.06	
5	11030304	红丹防锈漆		kg	17.05	15.13	
6	11030306	酚醛防锈漆		kg	15.75	13.97	
7	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	14.55	12.91	
8	11030741	聚合物乳液建筑防水涂料		kg	14.58	12.94	





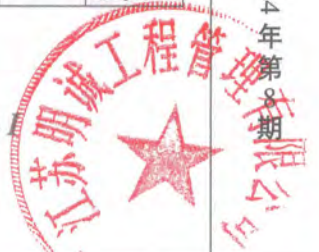


## 建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
9	11030746	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	13.53	12.00	
10	11030751	聚氯乙烯弹性防水涂料		kg	16.03	14.22	
11	11110306	聚氨酯清漆		kg	19.05	16.90	
12	11110309	聚氨酯磁漆		kg	26.80	23.78	
13	11110311	半哑聚酯清漆		kg	30.15	26.75	
14	11110312	哑光聚酯清漆		kg	29.63	26.29	
15	11110313	聚酯水晶漆		kg	30.08	26.69	
16	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	29.13	25.84	
17	11110510	过氯乙烯清漆		kg	29.03	25.76	
18	11110703	丙烯酸清漆(甲组)		kg	29.03	25.76	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	23.75	21.07	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	17.90	15.88	
21	11111303	硝基磁漆		kg	22.33	19.81	
22	11111304	硝基清漆		kg	26.80	23.78	
23	11111306	硝基清漆	半哑	kg	23.83	21.14	
24	11111503	醇酸磁漆		kg	18.00	15.97	
25	11111504	醇酸清漆		kg	17.03	15.11	
26	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	18.48	16.40	
27	11111715	酚醛清漆		kg	15.13	13.42	
28	11112503	调和漆		kg	16.08	14.27	
29	11410303	环氧树脂		kg	24.80	22.00	
30	11550104	石油沥青	10#	kg	4.80	4.26	土建工程零星使用
31	11550105	石油沥青	30#	kg	4.90	4.35	土建工程零星使用
32	11550106	石油沥青	60#	kg	5.00	4.44	土建工程零星使用
33	11550110	石油沥青	100#	kg	5.10	4.52	土建工程零星使用
34	11570309	APP塑性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃)3mm	m <sup>2</sup>	30.00	26.62	
35	11570328	APP塑性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃)3mm	m <sup>2</sup>	26.00	23.07	
36	11570511	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃)3mm	m <sup>2</sup>	34.00	30.17	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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>	38.00	33.71	
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>	28.00	24.84	
39	11570518	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃)3mm	m <sup>2</sup>	35.00	31.05	
40	11570519	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃)4mm	m <sup>2</sup>	47.00	41.70	
41	11570530	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃)3mm	m <sup>2</sup>	26.00	23.07	
42	11570534	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-25℃)3mm	m <sup>2</sup>	30.00	26.62	
43	11570909	氯化聚乙烯防水卷材	δ2.0mm	m <sup>2</sup>	26.00	23.07	
44	11571704	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I型(-20℃)2mm	m <sup>2</sup>	25.00	22.18	
45	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II型(-30℃)3mm	m <sup>2</sup>	27.00	23.95	
46	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S型δ2.5mm	m <sup>2</sup>	23.00	20.41	
47	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P型δ2.0mm	m <sup>2</sup>	24.00	21.29	
48	11572305	聚乙烯涤纶复合防水卷材	δ1.5mm	m <sup>2</sup>	24.00	21.29	
49	11610308	橡胶止水带	300-8	m	90.00	79.85	
50	11610309	橡胶止水带	300-6	m	85.00	75.41	
51	11610310	橡胶止水带	350-8	m	95.00	84.29	
52	11610311	橡胶止水带	400-8	m	110.00	97.59	
53	11610713	遇水膨胀胶条	20*30	m	45.00	39.92	
54	YZ11030701	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	22.00	19.52	
55	YZ11570301	APP塑性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 I 型(-7℃) 3mm	m <sup>2</sup>	41.00	36.38	
56	YZ11571501	聚合物改性沥青化学耐根穿刺防水卷材	SBS改性剂 聚酯胎 PE 隔离 4mm	m <sup>2</sup>	92.00	81.62	
57	YZ11571502	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	预铺反粘法 1.2mm	m <sup>2</sup>	90.00	79.85	
58	YZ11571506	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS H类 1.5mm	m <sup>2</sup>	73.45	65.17	图集 19CJ40-12
59	YZ11571507	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm	m <sup>2</sup>	79.10	70.18	图集 19CJ40-12
60	YZ11571508	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm耐根穿刺型	m <sup>2</sup>	90.40	80.20	图集 19CJ40-12
61	YZ11571509	CPS-TS反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材	CPS T/CECS 10173-2022非外露型 1.5mm	m <sup>2</sup>	82.49	73.19	图集 19CJ40-12
62	YZ11571510	CPS-TS反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基预铺现制复合防水卷材	CPS T/CECS10174-2022YT类1.5mm柔性片材	m <sup>2</sup>	82.49	73.19	图集 19CJ40-12
63	YZ11571511	节点防水密封膏	CPS Q/XNP19-2021 20kg/桶	kg	33.90	30.08	图集 19CJ40-12
64	YZ11571512	橡胶态防水涂料	CPS T/CECS10016-2019 20kg/桶	kg	33.90	30.08	图集 19CJ40-12







## 建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
65	YZ11610301	钢板止水带	300x3	m	45.00	39.92	
十一、油品、化工原料及胶粘材料							
1	12010132	汽油	92#苏V	kg	10.24	9.09	
2	12010133	汽油	95#苏V	kg	10.83	9.61	
3	12010305	柴油	0#	kg	8.77	7.78	
4	12330303	界面剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	1.00	0.89	
5	12410106	粘结剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	1.00	0.89	
6	12410503	面砖勾缝胶粉		kg	1.10	0.98	
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>	850.00	754.13	
2	08211548	复合材料保温板(聚苯颗粒)		m <sup>3</sup>	600.00	532.33	
3	13050321	矿棉板	600×600×12	m <sup>2</sup>	39.00	34.60	
4	13090103	珍珠岩		m <sup>3</sup>	171.00	151.71	
5	13090105	膨胀珍珠岩		m <sup>3</sup>	156.00	138.40	
6	13121103	聚氨酯泡沫塑料		m <sup>3</sup>	1200.00	1064.65	B1级
十三、管材							
1	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	6219.67	5518.16	
2	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	6193.00	5494.50	
3	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	6130.33	5438.90	
4	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	5948.33	5277.43	
5	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	5966.33	5293.40	
6	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	6256.33	5550.69	
7	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	6165.33	5469.95	
8	14050120	无缝钢管	Φ32×3.5	t	5405.00	4795.38	
9	14050123	无缝钢管	Φ42.5×3.5	t	5334.50	4732.83	
10	14050126	无缝钢管	Φ50×3.5	t	5319.50	4719.52	
11	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	37.50	33.27	
12	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	48.67	43.18	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
13	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	59.33	52.64	
14	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	90.67	80.44	
15	14091314	离心球墨铸铁管	DN200×6m	m	279.50	247.98	
16	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	442.00	392.15	
17	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	706.50	626.81	
18	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	982.50	871.69	
19	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	1310.50	1162.69	
20	14091324	离心球墨铸铁管	DN800×6m	m	2030.50	1801.48	
21	14091325	离心球墨铸铁管	DN1000×6m	m	3066.00	2720.19	
22	14091326	离心球墨铸铁管	DN1200×6m	m	4220.00	3744.03	
23	14091327	离心球墨铸铁管	DN1400×6m	m	5899.50	5234.10	
24	14091328	离心球墨铸铁管	DN1600×6m	m	7800.50	6920.69	
25	14091329	离心球墨铸铁管	DN1800×6m	m	10148.00	9003.42	
26	14310612	PVC-U 排水管	dn50	m	9.38	8.32	
27	14310613	PVC-U 排水管	dn75	m	15.39	13.65	
28	14310615	PVC-U 排水管	dn110	m	26.90	23.87	
29	14310616	PVC-U 排水管	dn160	m	57.57	51.08	
30	14310617	PVC-U 排水管	dn200	m	88.07	78.14	
31	14310641	PVC-U 雨水管	dn50	m	8.95	7.94	
32	14310642	PVC-U 雨水管	dn75	m	14.78	13.11	
33	14310645	PVC-U 雨水管	dn110	m	24.67	21.89	
34	14310812	PVC-U 螺旋消音排水管	dn75	m	21.84	19.38	
35	14310814	PVC-U 螺旋消音排水管	dn110	m	35.19	31.22	
36	14310816	PVC-U 螺旋消音排水管	dn160	m	66.63	59.11	
37	14310921	PVC-U 加筋管	500 内径 S1	m	213.85	189.73	
38	14310922	PVC-U 加筋管	400 内径 S1	m	134.75	119.55	
39	14310923	PVC-U 加筋管	300 内径 S1	m	79.78	70.78	
40	14310924	PVC-U 加筋管	225 内径 S1	m	46.95	41.65	







序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
41	14310931	PVC-U加筋管	225内径S2	m	60.97	54.09	
42	14310932	PVC-U加筋管	300内径S2	m	100.84	89.47	
43	14310933	PVC-U加筋管	600内径S2	m	423.29	375.55	
44	14310934	PVC-U加筋管	500内径S2	m	280.72	249.06	
45	14310935	PVC-U加筋管	400内径S2	m	172.28	152.85	
46	14311152	PVC-U双壁波纹管	DN/ID150 SN8	m	24.73	21.94	
47	14311154	PVC-U双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	66.67	59.15	
48	14311156	PVC-U双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	105.15	93.29	
49	14311157	PVC-U双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	169.63	150.50	
50	14311158	PVC-U双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	314.73	279.23	
51	14311165	PVC-U双壁波纹管	DN/OD160 SN8	m	25.97	23.04	
52	14311166	PVC-U双壁波纹管	DN/OD200 SN8	m	50.67	44.96	
53	14311167	PVC-U双壁波纹管	DN/OD250 SN8	m	66.32	58.84	
54	14311169	PVC-U双壁波纹管	DN/OD315 SN8	m	93.30	82.78	
55	14311170	PVC-U双壁波纹管	DN/OD400 SN8	m	137.65	122.12	
56	14311172	PVC-U双壁波纹管	DN/OD500 SN8	m	230.89	204.85	
57	14311211	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN4	m	46.29	41.07	
58	14311212	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN4	m	51.66	45.83	
59	14311213	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN4	m	75.77	67.22	
60	14311214	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN4	m	125.24	111.11	
61	14311215	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN4	m	204.55	181.48	
62	14311216	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN4	m	296.19	262.78	
63	14311245	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	58.49	51.89	
64	14311246	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN8	m	64.72	57.42	
65	14311247	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	97.08	86.13	
66	14311248	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	157.34	139.59	
67	14311249	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	255.05	226.28	
68	14311250	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN8	m	367.22	325.80	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
69	14311251	HDPE 双壁波纹管	DN/ID800 SN8	m	677.39	600.99	
70	14311252	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1000 SN8	m	1278.58	1134.37	
71	14311253	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1200 SN8	m	1990.60	1766.08	
72	14311512	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.3	m	8.58	7.61	
73	14311515	PP-R 给水管(冷水)	dn50×4.6	m	32.52	28.85	
74	14311521	PP-R 给水管(冷水)	dn20×2.3	m	7.22	6.41	
75	14311523	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.8	m	10.83	9.61	
76	14311525	PP-R 给水管(冷水)	dn32×3.6	m	17.17	15.23	
77	14311527	PP-R 给水管(冷水)	dn40×4.5	m	26.29	23.32	
78	14311529	PP-R 给水管(热水)	dn50×6.9	m	48.03	42.61	
79	14311530	PP-R 给水管(冷水)	dn63×7.1	m	65.83	58.41	
80	14311532	PP-R 给水管(热水)	dn25×4.2	m	16.36	14.51	
81	14311535	PP-R 给水管(热水)	dn50×8.4	m	58.76	52.13	
82	14311543	PP-R 给水管(热水)	dn20×2.8	m	8.95	7.94	
83	14311544	PP-R 给水管(热水)	dn25×3.5	m	13.51	11.99	
84	14311545	PP-R 给水管(热水)	dn32×4.4	m	22.20	19.70	
85	14311546	PP-R 给水管(热水)	dn40×5.5	m	36.13	32.05	
86	14311772	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	6.14	5.45	
87	14311773	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	10.48	9.30	
88	14311775	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	23.54	20.88	
89	14390305	玻璃钢夹砂管	Φ300	m	270.79	240.25	
90	14390306	玻璃钢夹砂管	Φ400	m	393.60	349.21	
91	14390307	玻璃钢夹砂管	Φ500	m	485.95	431.14	
92	14390308	玻璃钢夹砂管	Φ600	m	665.43	590.38	
93	14390309	玻璃钢夹砂管	Φ800	m	904.74	802.70	
94	14390310	玻璃钢夹砂管	Φ1000	m	1380.20	1224.53	
95	14390311	玻璃钢夹砂管	Φ1200	m	1789.54	1587.70	
96	14451118	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 400×2000	m	146.10	129.62	







# 建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
97	14451120	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 600×2000	m	222.42	197.33	
98	14451121	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 800×2000	m	384.57	341.19	
99	14451122	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1000×2000	m	620.09	550.15	
100	14451151	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1200×2000	m	1035.33	918.56	
101	14451152	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1500×2000	m	1608.71	1427.27	
102	14451158	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 400×2000	m	160.82	142.68	
103	14451159	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 500×2000	m	220.51	195.64	
104	14451160	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 600×2000	m	253.73	225.11	
105	14451168	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 300×2000	m	147.26	130.65	
106	14451169	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400×2000	m	202.06	179.27	
107	14451170	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500×2000	m	239.81	212.76	
108	14451171	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 600×2000	m	271.32	240.72	
109	14451172	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 800×2000	m	472.83	419.50	
110	14451173	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1000×2000	m	739.92	656.47	
111	14451174	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1200×2000	m	981.37	870.68	
112	14451175	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1500×2000	m	1621.07	1438.23	
113	14451521	钢筋混凝土顶管	DRCP II 600	m	770.68	683.76	
114	14451522	钢筋混凝土顶管	DRCP II 800	m	979.15	868.71	
115	14451523	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1200	m	1713.84	1520.54	
116	14451524	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1500	m	2403.09	2132.05	
117	14451531	钢筋混凝土顶管	DRCP III 600	m	872.98	774.52	
118	14451532	钢筋混凝土顶管	DRCP III 800	m	1085.73	963.27	
119	14451533	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1200	m	1854.25	1645.11	
120	14451534	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1500	m	2598.04	2305.01	
121	14550903	钢塑复合管	DN15	m	18.00	15.97	
122	14550904	钢塑复合管	DN20	m	21.98	19.50	
123	14550905	钢塑复合管	DN25	m	30.18	26.78	
124	14550906	钢塑复合管	DN32	m	43.10	38.24	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
125	14550907	钢塑复合管	DN40	m	47.08	41.77	
126	14550908	钢塑复合管	DN50	m	64.78	57.47	
127	14550910	钢塑复合管	DN65	m	86.20	76.48	
128	14550912	钢塑复合管	DN80	m	101.32	89.89	
129	14550913	钢塑复合管	DN100	m	131.08	116.30	
130	14550914	钢塑复合管	DN125	m	189.00	167.68	
131	14550915	钢塑复合管	DN150	m	220.28	195.43	
132	YZ14311701	PE实壁排水管SDR21	Φ200x9.6	m	113.00	100.25	
133	YZ14311702	PE实壁排水管SDR21	Φ225x10.8	m	164.00	145.50	
134	YZ14311703	PE实壁排水管SDR21	Φ250x11.9	m	177.00	157.04	
135	YZ14311704	PE实壁排水管SDR21	Φ315x15.0	m	281.00	249.31	
136	YZ14311705	PE实壁排水管SDR21	Φ355x16.9	m	377.00	334.48	
137	YZ14311706	PE实壁排水管SDR21	Φ400x19.1	m	464.00	411.67	
138	YZ14311707	PE实壁排水管SDR21	Φ450x21.5	m	587.00	520.79	
139	YZ14311708	PE实壁排水管SDR21	Φ500x23.9	m	725.00	643.23	
140	YZ14311709	PE实壁排水管SDR21	Φ560x26.7	m	908.00	805.59	
141	YZ14311710	PE实壁排水管SDR17	Φ200x11.9	m	139.00	123.32	
142	YZ14311711	PE实壁排水管SDR17	Φ225x13.4	m	199.00	176.56	
143	YZ14311712	PE实壁排水管SDR17	Φ250x14.8	m	217.00	192.52	
144	YZ14311713	PE实壁排水管SDR17	Φ315x18.7	m	349.00	309.64	
145	YZ14311714	PE实壁排水管SDR17	Φ355x21.1	m	466.00	413.44	
146	YZ14311715	PE实壁排水管SDR17	Φ400x23.7	m	568.00	503.94	
147	YZ14311716	PE实壁排水管SDR17	Φ450x26.7	m	720.00	638.79	
148	YZ14311717	PE实壁排水管SDR17	Φ500x29.7	m	889.00	788.73	
149	YZ14311718	PE实壁排水管SDR17	Φ560x33.2	m	1114.00	988.35	
十四、开关、插座							
1	23230111	单极开关	单联 10A250V	只	6.31	5.60	
2	23230112	单极开关	双联 10A250V	只	9.61	8.53	







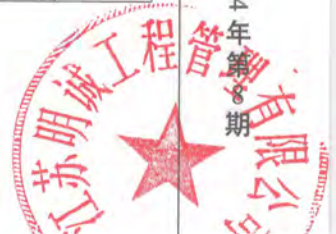
序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
3	23230113	单极开关	三联 10A250V	只	13.91	12.34	
4	23230114	单极开关	四联 10A250V	只	17.30	15.35	
5	23230121	双控开关	单联	个	7.44	6.60	
6	23230122	双控开关	双联	个	11.69	10.37	
7	23230123	双控开关	三联	个	15.81	14.03	
十五、电线电缆及光纤光缆							
1	25030103	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V1.5mm <sup>2</sup>	m	1.29	1.14	
2	25030104	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm <sup>2</sup>	m	2.05	1.82	
3	25030105	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm <sup>2</sup>	m	3.25	2.88	
4	25030106	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm <sup>2</sup>	m	4.87	4.32	
5	25030107	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm <sup>2</sup>	m	8.24	7.31	
6	25030108	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm <sup>2</sup>	m	12.91	11.45	
7	25030109	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V25mm <sup>2</sup>	m	20.58	18.26	
8	25030110	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm <sup>2</sup>	m	28.35	25.15	
9	25030111	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm <sup>2</sup>	m	39.57	35.11	
10	25030112	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V70mm <sup>2</sup>	m	55.80	49.51	
11	25035504	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm <sup>2</sup>	m	1.47	1.30	
12	25035505	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm <sup>2</sup>	m	2.28	2.02	
13	25035506	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm <sup>2</sup>	m	3.50	3.11	
14	25035507	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm <sup>2</sup>	m	5.16	4.58	
15	25035508	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm <sup>2</sup>	m	8.73	7.75	
16	25035509	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm <sup>2</sup>	m	13.52	12.00	
17	25036304	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm <sup>2</sup>	m	1.44	1.28	
18	25036305	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm <sup>2</sup>	m	2.24	1.99	
19	25036306	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm <sup>2</sup>	m	3.54	3.14	
20	25036307	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm <sup>2</sup>	m	5.26	4.67	
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	33.73	29.93	
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	53.25	47.24	





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	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	81.74	72.52	
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	112.22	99.56	
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	153.11	135.84	
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	220.51	195.64	
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	302.48	268.36	
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	381.47	338.44	
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	468.00	415.21	
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	586.30	520.17	
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	765.55	679.20	
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	41.94	37.21	
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	66.36	58.88	
34	25110382	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×25mm <sup>2</sup>	m	102.11	90.59	
35	25110383	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×35mm <sup>2</sup>	m	140.20	124.39	
36	25110384	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×50mm <sup>2</sup>	m	191.89	170.25	
37	25110385	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×70mm <sup>2</sup>	m	275.62	244.53	
38	25110386	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×95mm <sup>2</sup>	m	378.24	335.58	
39	25110387	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×120mm <sup>2</sup>	m	475.89	422.22	
40	25110389	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×185mm <sup>2</sup>	m	732.12	649.55	
41	25110390	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×240mm <sup>2</sup>	m	956.01	848.18	
42	25110407	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	74.55	66.14	
43	25110409	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	135.12	119.88	
44	25110410	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	193.27	171.47	
45	25113362	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×10mm <sup>2</sup>	m	34.06	30.22	
46	25113363	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×16mm <sup>2</sup>	m	53.65	47.60	
47	25113364	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×25mm <sup>2</sup>	m	82.29	73.01	
48	25113365	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×35mm <sup>2</sup>	m	112.72	100.01	
49	25113366	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×50mm <sup>2</sup>	m	154.36	136.95	

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



扬州工程造价管理 2024年第8期





序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
50	25113367	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×70mm <sup>2</sup>	m	221.76	196.75	
51	25113368	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×95mm <sup>2</sup>	m	303.98	269.69	
52	25113369	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×120mm <sup>2</sup>	m	382.77	339.60	
53	25113370	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×150mm <sup>2</sup>	m	470.00	416.99	
54	25113371	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×185mm <sup>2</sup>	m	589.05	522.61	
55	25113372	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×240mm <sup>2</sup>	m	766.64	680.17	
56	25113377	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×10mm <sup>2</sup>	m	42.32	37.55	
57	25113378	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×16mm <sup>2</sup>	m	66.89	59.35	
58	25113379	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×25mm <sup>2</sup>	m	102.81	91.21	
59	25113380	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×35mm <sup>2</sup>	m	140.82	124.94	
60	25113381	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×50mm <sup>2</sup>	m	193.14	171.36	
61	25113382	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×70mm <sup>2</sup>	m	277.12	245.86	
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	379.99	337.13	
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	477.64	423.77	
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	735.12	652.21	
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	960.01	851.73	
66	25113408	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×10+1×6mm <sup>2</sup>	m	30.89	27.41	
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	48.75	43.25	
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	75.05	66.59	
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	98.40	87.30	
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	136.90	121.46	
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	195.79	173.71	
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	267.57	237.39	
73	25113415	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	343.28	304.56	
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	408.48	362.41	
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	518.80	460.29	
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	672.12	596.31	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
十六、电气线路敷设材料							
1	26060361	双面镀锌电线管	JDG16×1.6	m	4.01	3.56	
2	26060362	双面镀锌电线管	JDG20×1.6	m	6.21	5.51	
3	26060363	双面镀锌电线管	JDG25×1.6	m	7.86	6.97	
4	26060364	双面镀锌电线管	JDG32×1.6	m	10.37	9.20	
5	26060365	双面镀锌电线管	JDG40×1.6	m	13.17	11.68	
6	26061115	PVC阻燃电线管	中型Φ16×1.2	m	1.91	1.69	
7	26061117	PVC阻燃电线管	中型Φ25×1.3	m	3.21	2.85	
8	26061118	PVC阻燃电线管	中型Φ32×1.3	m	5.68	5.04	
9	26061120	PVC阻燃电线管	中型Φ50×2.85	m	11.07	9.82	
10	26061125	PVC阻燃电线管	重型Φ16×1.4	m	2.30	2.04	
11	26061126	PVC阻燃电线管	重型Φ20×1.6	m	3.13	2.78	
12	26061127	PVC阻燃电线管	重型Φ25×1.6	m	4.24	3.76	
13	26061128	PVC阻燃电线管	重型Φ32×1.8	m	6.94	6.16	
14	26061129	PVC阻燃电线管	重型Φ40×1.8	m	8.91	7.91	
15	26061130	PVC阻燃电线管	重型Φ50×2.0	m	14.27	12.66	
十七、密封、电极及劳保用品等其他材料							
1	31150101	水		m <sup>3</sup>	4.70	4.57	
2	31150301	电		kW·h	0.90	0.80	
十八、周转材料及工器具							
1	32010121	建筑模板(松木)	1830×915×15	张	61.35	54.43	
2	32010122	建筑模板(杨木)	1830×915×15	张	55.53	49.27	
3	32010125	建筑模板(松木)	1830×915×18	张	70.86	62.87	
4	32010126	建筑模板(杨木)	1830×915×18	张	62.55	55.50	
5	32010502	复合木模板	18mm	m <sup>2</sup>	48.88	43.37	普通
6	32020110	扣件	1kg/个	kg	7.70	6.83	
7	32020119	零星卡具	0.2kg/个	kg	4.90	4.35	







## 建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
8	32030304	脚手钢管	Φ48	t	5080.00	4507.03	
9	32090101	周转木材		m <sup>3</sup>	1950.00	1730.06	
10	32090508	钢支撑		kg	4.60	4.08	
11	32110101	脚手钢管		100m/天	0.95	0.84	租赁价
12	32110105	脚手扣件		100套/天	0.75	0.66	租赁价
13	32110111	碗扣式脚手架		t/天	7.00	6.19	租赁价
14	32110118	上托可调支撑		100套/天	8.00	7.08	租赁价
15	32110119	下托可调支撑		100套/天	8.00	7.08	租赁价
16	32110121	顶丝		100套/天	6.00	5.31	租赁价
17	32110301	组合钢模板		100m <sup>2</sup> /天	18.00	15.93	租赁价
18	32110305	钢角模		100m/天	8.00	7.08	租赁价
19	32110311	回型卡		100只/天	0.20	0.18	租赁价
20	32110312	山型卡		100只/天	0.30	0.27	租赁价
21	32110315	脚手铁枋		块/天	0.50	0.44	租赁价
22	32110317	钢笆片		块/天	0.05	0.04	租赁价
23	YZ32010506	铝模板		m <sup>2</sup>	1200.00	1064.65	
24	YZ32010507	铝模板支撑	3.2m	套	110.00	97.59	
25	YZ32010508	铝模板	含支撑费用及其他辅材、配件等	m <sup>2</sup>	520.00	460.18	租赁价(周期160天)
26	YZ32110101	承插型盘扣式脚手架		t	7130.00	6325.82	
27	YZ32110102	承插型盘扣式脚手架		t/天	7.90	6.99	
十九、道路桥梁专用材料							
1	33010315	铸铁井盖井座	Φ660	套	793.91	704.37	重型
2	33010317	铸铁井盖井座	Φ700 重型	套	824.87	731.83	
3	33010318	铸铁井盖井座	Φ700 轻型	套	738.08	654.83	
4	33011102	混凝土雨水井盖座	660×480×170 甲型	套	90.11	79.95	
5	33011103	混凝土雨水井盖座	370×250×80 乙型	套	48.89	43.38	
6	33011112	混凝土雨水井盖座	500×600×120	套	87.16	77.33	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
7	33011113	混凝土雨水井盖座	700×700×120	套	105.01	93.17	
8	33011362	钢纤维井盖、框	Φ600	套	257.42	228.39	井盖尺寸
9	33011363	钢纤维井盖、框	Φ700	套	331.92	294.48	井盖尺寸
10	33011365	钢纤维井盖、框	500×350	套	116.92	103.73	
11	33011366	钢纤维井盖、框	500×500	套	134.92	119.70	
12	33011367	钢纤维井盖、框	600×600	套	164.33	145.80	
13	33011368	钢纤维井盖、框	700×700	套	218.58	193.93	
14	33050531	普通带色路面砖	3cm陶土砖	m <sup>2</sup>	80.80	71.69	
15	33050533	盲道路面砖	3cm陶土砖	m <sup>2</sup>	85.46	75.82	
16	33052131	青道板	600×300×30	m <sup>2</sup>	78.08	69.27	
17	33052137	苏普洛克道板	20×10×6	块	1.02	0.90	
18	33052145	火烧板	600×300×30(盲道板)	m <sup>2</sup>	110.80	98.30	
19	33052151	火烧板	600×300×30(五莲花)	m <sup>2</sup>	86.91	77.11	
20	33052152	火烧板	600×300×30(五莲红)	m <sup>2</sup>	92.08	81.69	
21	33070501	石质平石		m	86.11	76.40	125×300×1000 (五莲花)
22	33070701	石质侧石		m	85.06	75.47	125×275×1000 (五莲花)
23	33110523	混凝土立缘石	C30 125×275×1000	m	33.69	29.89	侧石
24	33110743	混凝土平缘石	C30 125×300×1000	m	35.23	31.26	平石
25	YZ33090302	面包砖	10×20×6	m <sup>2</sup>	50.10	44.45	
26	YZ33090303	面包砖	10×20×8	m <sup>2</sup>	56.52	50.15	
27	YZ33090511	植草砖	8字型 400×200×80	m <sup>2</sup>	50.28	44.61	
28	YZ33090513	植草砖	8字型 400×200×100	m <sup>2</sup>	55.47	49.21	
29	YZ33090521	植草砖	井型 425×285×80	m <sup>2</sup>	49.68	44.08	
30	YZ33090522	植草砖	井型 425×285×100	m <sup>2</sup>	55.99	49.67	
二十、混凝土、砂浆及其他配合比材料							
1	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5.0 散装	t	372	330	
2	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	383	340	







## 建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
3	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	394	350	
4	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	402	357	
5	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	416	369	
6	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	432	383	
7	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	450	399	
8	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	382	339	
9	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	394	350	
10	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	407	361	
11	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	415	368	
12	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	423	375	
13	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	425	377	
14	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	437	388	
15	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	457	405	
16	80011101	石膏砂浆干粉(底层)	SGF-D	t	1100	1069	
17	80011113	石膏砂浆干粉(面层)	SGF-M	t	1100	1069	
18	80070531	玻化微珠保温砂浆	I型	m3	600	583	
19	80070541	无机矿物轻集料保温砂浆	I型	m3	650	631	
20	80071106	防裂抗渗砂浆	粉料50kg/袋	kg	1	0.97	外保温
21	80071111	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS 聚苯板、XPS 挤塑板用	kg	1.2	1.17	
22	80071701	石膏砂浆		m3	1200	1166	
23	80090328	普通界面砂浆	袋装	kg	1	0.97	外保温
24	80090329	面砖粘结砂浆		kg	1.1	1.07	
25	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m3	386	375	出厂价
26	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m3	396	385	出厂价
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	406	394	出厂价
28	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m3	421	409	出厂价
29	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m3	436	424	出厂价



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
30	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m3	451	438	出厂价
31	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m3	466	453	出厂价
32	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m3	486	472	出厂价
33	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m3	506	492	出厂价
34	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m3	384	373	出厂价
35	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m3	394	383	出厂价
36	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m3	404	392	出厂价
37	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m3	419	407	出厂价
38	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m3	434	422	出厂价
39	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m3	449	436	出厂价
40	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m3	464	451	出厂价
41	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m3	484	470	出厂价
42	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m3	504	490	出厂价
43	80212303	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C20	m3	411	399	出厂价
44	80212304	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C25	m3	421	409	出厂价
45	80212305	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C30	m3	431	419	出厂价
46	80212306	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C35	m3	446	433	出厂价
47	80212307	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C40	m3	461	448	出厂价
48	80212308	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C45	m3	476	462	出厂价
49	80212309	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C50	m3	491	477	出厂价
50	80212310	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C55	m3	511	496	出厂价
51	80212311	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C60	m3	531	516	出厂价
52	80212321	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C20	m3	416	404	出厂价
53	80212322	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C25	m3	426	414	出厂价
54	80212323	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C30	m3	436	424	出厂价
55	80212324	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C35	m3	451	438	出厂价
56	80212325	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C40	m3	466	453	出厂价







## 建材信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
57	80212326	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C45	m3	481	467	出厂价
58	80212327	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C50	m3	496	482	出厂价
59	80212328	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C55	m3	516	501	出厂价
60	80212329	预拌防水混凝土 P8(泵送型)	C60	m3	536	521	出厂价
61	80212332	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C20	m3	409	397	出厂价
62	80212333	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C25	m3	419	407	出厂价
63	80212334	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C30	m3	429	417	出厂价
64	80212335	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C35	m3	444	431	出厂价
65	80212336	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C40	m3	459	446	出厂价
66	80212337	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C45	m3	474	460	出厂价
67	80212338	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C50	m3	489	475	出厂价
68	80212339	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C55	m3	509	494	出厂价
69	80212340	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C60	m3	529	514	出厂价
70	80212351	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C20	m3	414	402	出厂价
71	80212352	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C25	m3	424	412	出厂价
72	80212353	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C30	m3	434	422	出厂价
73	80212354	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C35	m3	449	436	出厂价
74	80212355	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C40	m3	464	451	出厂价
75	80212356	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C45	m3	479	465	出厂价
76	80212357	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C50	m3	494	480	出厂价
77	80212358	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C55	m3	514	499	出厂价
78	80212359	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C60	m3	534	519	出厂价
79	80250303	细粒式沥青混凝土	AC-13.2mm I 型	t	591	525	
80	80250343	细粒式沥青混凝土	石灰岩+SBS	t	634	562	
81	80250501	中粒式沥青混凝土	AC-16mm I 型	t	570	506	
82	80250701	粗粒式沥青混凝土	AC-26.5mm I 型	t	562	498	
83	80330301	二灰结石		t	201	195	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
84	80330303	二灰结石	5:15:80	t	203	197	
85	80330309	二灰结石	8:20:72	t	215	209	
86	80330703	水泥稳定碎石	4%水泥	t	221	215	比重: 2.3t/m <sup>3</sup>
87	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	230	223	比重: 2.33t/m <sup>3</sup>
88	80330707	水泥稳定碎石	6%水泥	t	239	232	比重: 2.35t/m <sup>3</sup>
89	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m <sup>3</sup>	21	19	
90	YZ80212304	预拌混凝土泵送费	桩基使用(37M 汽车泵)	m <sup>3</sup>	24	22	
91	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m <sup>3</sup>	25	23	
92	YZ80212501	水下预拌混凝土	C25	m <sup>3</sup>	421	409	出厂价
93	YZ80212502	水下预拌混凝土	C30	m <sup>3</sup>	431	419	出厂价
94	YZ80212503	水下预拌混凝土	C35	m <sup>3</sup>	446	433	出厂价
95	YZ80212504	水下预拌混凝土	C40	m <sup>3</sup>	461	448	出厂价

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

### 建筑垃圾资源化利用再生产品价格表

序号	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
1	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C20	m <sup>3</sup>	371	360	出厂价
2	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C25	m <sup>3</sup>	381	370	出厂价
3	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	391	380	出厂价
4	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C20	m <sup>3</sup>	369	358	出厂价
5	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C25	m <sup>3</sup>	379	368	出厂价
6	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	388	377	出厂价
7	再生骨料预拌混凝土 P6(泵送型)	C20	m <sup>3</sup>	395	384	出厂价
8	再生骨料预拌混凝土 P6(泵送型)	C25	m <sup>3</sup>	404	392	出厂价







## 建材信息价

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



## 扬州地区各县(市、区)2024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	327	290	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	347	308	
3	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	267	237	
4	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	277	246	
5	04030105	细砂		t	128	124	
6	04030107	中砂		t	172	167	
7	04030109	粗砂		t	188	183	
8	04050203	碎石	5~16mm	t	154	150	
9	04050204	碎石	5~20mm	t	154	150	
10	04050205	碎石	5~31.5mm	t	154	150	
11	04050207	碎石	5~40mm	t	154	150	
12	04090100	生石灰		t	590	573	
13	04090120	石灰膏		m3	250	243	
14	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	68	66	
15	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	70	68	
16	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	73	65	
17	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	78	69	
18	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	63	56	
19		混凝土实心砖	240×115×53 MU20	百块	73	65	
20	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
21	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	395	350	
22	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	366	325	
23	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	295	262	
24	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
25	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	241	214	
26	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	242	215	
27	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5.0 散装	t	373	331	
28	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	384	341	







## 建材信息价

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	395	350	
30	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	404	358	
31	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	417	370	
32	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	433	384	
33	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	451	400	
34	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	383	340	
35	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	396	351	
36	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	409	363	
37	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	417	370	
38	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	425	377	
39	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	405	359	
40	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	417	370	
41	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	438	389	
42	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m <sup>3</sup>	448	435	出厂价
43	80330301	二灰结石		t	166	161	
44	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	214	208	
45		细粒式沥青混凝土		t	610	561	成品价
46		中粒式沥青混凝土		t	590	542	成品价
47		粗粒式沥青混凝土		t	570	524	成品价

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





高邮市

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	130	126	
2	04030107	中砂		t	174	169	
3	04030109	粗砂		t	190	185	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	156	152	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	156	152	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	156	152	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	156	152	
8	04090100	生石灰		t	580	563	
9	04090120	石灰膏		m3	300	291	
10	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	70	68	
11	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	69	67	
12	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	76	74	
13	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
14	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	73	65	
15	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	78	69	
16	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	70	62	
17	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
19	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	390	346	
20	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	291	258	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	270	240	
25		普通硅酸盐水泥	42.5级散装	t	375	330	
26		普通硅酸盐水泥	32.5级散装	t	330	280	
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	430	418	出厂价
28	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21		
29	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25		
30	80330301	二灰结石		t	165	160	
31	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
32		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	568	522	成品价

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







## 江都区

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	132	128	
2	04030107	中砂		t	172	167	
3	04030109	粗砂		t	188	183	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	152	148	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	152	148	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	152	148	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	152	148	
8	04090100	生石灰		t	560	544	
9	04090120	石灰膏		m3	350	340	
10	80330301	二灰结石		t	170	165	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	63	56	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	67	59	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	72	70	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	70	68	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	73	71	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	70	68	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	58	51	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	78	69	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	80	71	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	295	262	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	270	240	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	385	342	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
27		水泥	42.5级	t	335	297	
28		水泥	32.5级	t	290	257	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	418	406	出厂价
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	568	522	成品价



宝应县

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	143	139	
2	04030107	中砂		t	180	175	
3	04030109	粗砂		t	195	189	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	157	153	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	157	153	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	157	153	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	157	153	
8	04090100	生石灰		t	580	563	
9	04090120	石灰膏		m3	350	340	
10	80330301	二灰结石		t	170	165	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	70	62	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	73	65	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	78	76	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	78	76	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	78	76	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	78	76	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	58	51	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	80	71	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	82	73	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	340	302	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	340	302	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	300	266	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	300	266	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	360	319	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	330	293	
27		水泥	42.5级 散装	t	340	302	
28		水泥	32.5级 散装	t	295	262	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	446	433	出厂价
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	570	524	成品价

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







扬州市2024年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	3960.00	
2	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3660.00	
3	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3660.00	
4	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3450.00	
5	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3380.00	
6	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3350.00	
7	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3410.00	
8	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	3990.00	
9	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3690.00	
10	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3690.00	
11	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3480.00	
12	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3380.00	
13	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3380.00	
14	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3410.00	
15	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3440.00	
注:以上是由扬州黑色金属公司提供 联系人:周明俊 联系电话:13328129590					
16	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3760.00	8月21日市场价
17	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3550.00	8月21日市场价
18	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3480.00	8月21日市场价
19	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3450.00	8月21日市场价
20	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3450.00	8月21日市场价



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
21	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3450.00	8月21日市场价
22	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3480.00	8月21日市场价
23	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3480.00	8月21日市场价
24	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4090.00	8月21日市场价
25	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3790.00	8月21日市场价
26	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3790.00	8月21日市场价
27	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3580.00	8月21日市场价
28	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3480.00	8月21日市场价
29	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3480.00	8月21日市场价
30	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3510.00	8月21日市场价
注:以上是由城和金属提供 联系人:顾和扣 联系电话:15952780027					
31	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4180.00	中天
32	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3880.00	中天
33	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	3890.00	中天
34	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3740.00	中天
35	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3680.00	中天
36	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3620.00	中天
37	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3620.00	中天
38	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3620.00	中天
39	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3620.00	中天
40	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4210.00	中天
41	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3910.00	中天
42	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3920.00	中天
43	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3670.00	中天
注:以上是由东盛金属材料有限公司提供 联系人:李宏卫 联系电话:13905274551					
44	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4050.00	
45	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3750.00	
46	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3500.00	







# 建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
47	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3420.00	
48	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3380.00	
49	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3380.00	
50	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3450.00	
51	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4080.00	
52	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	3780.00	
53	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	3580.00	
54	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3520.00	
55	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3420.00	
56	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3420.00	
57	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3450.00	
58	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3480.00	

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

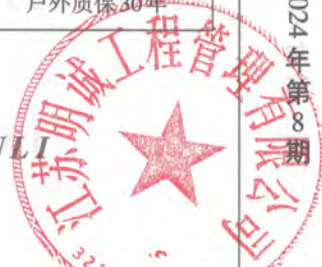
59	螺纹钢	Φ6 HRB600	T	4750	
60	螺纹钢	Φ8-Φ10 HRB600	T	4380	
61	螺纹钢	Φ12 HRB600	T	4330	
62	螺纹钢	Φ14 HRB600	T	4300	
63	螺纹钢	Φ16、Φ20 HRB600E	T	4250	
64	螺纹钢	Φ18、Φ22 HRB600E	T	4180	
65	螺纹钢	Φ25 HRB600E	T	4250	
66	螺纹钢	Φ28、Φ32 HRB600	T	4330	

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

(二)木材类					
1	花旗松原木(美国)	统货	M <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	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
6	樟子松原木	4m×30cm 以上	M <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	
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	8×11cm 4m 以上	M <sup>3</sup>	2800	
18	杉木木坊	6×10cm 4m 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	M3	6800	户外质保 30 年
32	怡人牌菠萝格防腐木	5~30cm	M3	22000	户外质保 30 年
33	怡人牌户外桥梁、门楼菠萝格防腐木	4~45cm	M3	28000	室外质保 50 年~100 年
34	怡人牌巴劳防腐木	5~30cm	M3	22000	户外质保 30 年







### 建材厂高价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
35	怡人牌非洲菠萝格防腐木	3-15cm	M3	13800	室内质保30年
36	怡人牌深度碳化防腐木有节	3-15cm	M3	5800	室内质保30年
37	怡人牌进口柳桉防腐木	5-40cm	M3	8800	室外质保30年
38	怡人牌樟子松防腐木	5-30cm	M3	5280	室外质保30年
39	怡人牌花旗松防腐木	2.5-30cm	M3	6300	室外质保30年
40	怡人牌花旗松做旧防腐木	2.5-30cm	M3	7300	室外质保30年
41	防腐杉木挂瓦条	2.5-4.5cm	M3	4800	室外质保30年
42	防腐杉木方料	1-20cm	M3	5800	室外质保30年
43	防腐柚木(南美柚)	1-20cm3m以内	M3	18000	室外质保30年

注:以上价格由扬州市怡人木业有限公司提供,部分为常规材价格,特殊规格价格根据材料尺寸另议。工程结算时,需提供扬州市怡人木业有限公司出具的购买合同原件、防腐检测报告及产品合格证。联系人:姚有涛 13773340688

#### (三)砖、瓦、石类

1	加气粒混凝土自保温砌块	390*190*190 MU5.0	块	7.5	
2	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*190*190	块	4	
3	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*190*90	块	2.3	
4	加气粒混凝土自保温砌块	390*220*190 MU5.0	块	8.7	
5	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*220*190	块	4.7	
6	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*220*90	块	2.6	

注:以上价格由扬州众和建材有限公司提供 联系人:陈有兵 13665271321 陈寿桃 13773553198

7	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	240*115*53	块	0.6	含13%税票
8	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	190*90*53	块	0.5	含13%税票
9	蒸压粉煤灰(保温)(KP <sub>1</sub> )空心砖	240*190*115	块	2.3	含13%税票

注:以上价格由扬州瑞青新型建材科技有限公司提供,赵厚金,13773362626

10	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	100mm	M <sup>2</sup>	295	不含构造柱圈梁
11	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	120mm	M <sup>2</sup>	316	不含构造柱圈梁
12	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	150mm	M <sup>2</sup>	346	不含构造柱圈梁
13	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

14	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
15	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

16	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	100mm	M <sup>2</sup>	195	内隔墙施工 (不含构造柱圈梁)
17	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	200mm	M <sup>2</sup>	312	内隔墙施工 (不含构造柱圈梁)

注:以上价格由江苏壮利环保科技有限公司提供 联系人:盛经理 电话15161863520



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
18	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m2	225	内隔墙施工
19	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m2	240	内隔墙施工
20	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m2	255	内隔墙施工
21	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m2	270	内隔墙施工
22	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m2	285	内隔墙施工
23	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	100mm	m2	230	内隔墙施工
24	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	200mm	m2	285	内隔墙施工

注:市场价

25	轻质隔墙条板	KPB100	m2	130	威玛逊
26	轻质隔墙条板	KPB150	m2	200	威玛逊
27	轻质隔墙条板	KPB200	m2	230	威玛逊

注:以上价格由扬州威玛逊建材科技有限公司提供 电话:0514-86836760 江都区郭村镇周家楼工业区 朱总 13305713103

28	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 400 AB 95-C80	米	350	Q/321183 JH002-2020
29	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 A 100-C80	米	425	Q/321183 JH002-2020
30	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 100-C80	米	445	Q/321183 JH002-2020
31	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 110-C80	米	470	Q/321183 JH002-2020
32	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 125-C80	米	505	Q/321183 JH002-2020
33	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 110-C80	米	560	Q/321183 JH002-2020
34	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 130-C80	米	595	Q/321183 JH002-2020
35	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-35B	米	340	Q/321183 JH001-2020
36	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40B	米	395	Q/321183 JH001-2020
37	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45B	米	490	Q/321183 JH001-2020
38	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50B	米	580	Q/321183 JH001-2020
39	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 35(17)	米	315	Q/321183 JH004-2020
40	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 35(17)	米	345	Q/321183 JH004-2020
41	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 40(22)	米	370	Q/321183 JH004-2020
42	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 40(22)	米	400	Q/321183 JH004-2020







编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
43	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 45(25)	米	425	Q/321183 JH004-2020
44	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 45(25)	米	455	Q/321183 JH004-2020
45	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 50(30)	米	480	Q/321183 JH004-2020
46	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 50(30)	米	515	Q/321183 JH004-2020
47	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 35(17)	米	410	Q/321183 JH004-2020
48	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 40(22)	米	470	Q/321183 JH004-2020
49	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 45(25)	米	495	Q/321183 JH004-2020
50	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 45(25)	米	525	Q/321183 JH004-2020
51	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 50(30)	米	560	Q/321183 JH004-2020
52	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 50(30)	米	595	Q/321183 JH004-2020
53	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(110)B	米	760	JGJ/T 406-2017
54	预应力混凝土支护管桩	PRC I 600(110)AB	米	790	JGJ/T 406-2017
55	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(130)B	米	805	JGJ/T 406-2017
56	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(110)B	米	870	JGJ/T 406-2017
57	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(130)B	米	935	JGJ/T 406-2017
58	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(110)B	米	960	JGJ/T 406-2017
59	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(130)B	米	1015	JGJ/T 406-2017
60	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 400-II-95-C105	米	300	Q/321183 JH005-2020
61	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	米	410	Q/321183 JH005-2020
62	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-110-C105	米	420	Q/321183 JH005-2020
63	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	米	445	Q/321183 JH005-2020
64	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	米	510	Q/321183 JH005-2020
65	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-130-C105	米	540	Q/321183 JH005-2020
66	地基处理用管桩	300(60)AB	米	215	JGJ/T 406-2017
67	地基处理用管桩	400(60)AB	米	240	JGJ/T 406-2017
备注:箍筋全加密每米单价加20元/米。箍筋直径加大一个等级每米加20元/米。					
68	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 300(140)	米	250	苏TZG01-2021
69	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 350(190)	米	296	苏TZG01-2021
70	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 350(190)	米	315	苏TZG01-2021
71	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(240)	米	340	苏TZG01-2021
72	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 400(240)	米	360	苏TZG01-2021



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
73	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(200)	米	361	苏TZG01-2021
74	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 400(200)	米	380	苏TZG01-2021
75	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 450(250)	米	410	苏TZG01-2021
76	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 450(250)	米	435	苏TZG01-2021
77	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(310)	米	464	苏TZG01-2021
78	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(310)	米	490	苏TZG01-2021
79	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(280)	米	484	苏TZG01-2021
80	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(280)	米	510	苏TZG01-2021
81	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(350)	米	608	苏TZG01-2021
82	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 550(350)	米	638	苏TZG01-2021
83	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(310)	米	640	苏TZG01-2021
84	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 550(310)	米	670	苏TZG01-2021
备注:市场价 箍筋全加密每米单价加20元/米。箍筋直径加大一个等级每米加20元/米。					
85	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A-350-300	米	305	江苏天海建材有限公司
86	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-350-300	米	325	江苏天海建材有限公司
87	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A-400-300	米	342	江苏天海建材有限公司
88	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-400-300	米	363	江苏天海建材有限公司
89	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A-450-300	米	385	江苏天海建材有限公司
90	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-450-300	米	408	江苏天海建材有限公司
91	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A-500-300	米	456	江苏天海建材有限公司
92	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-500-300	米	470	江苏天海建材有限公司
备注:以上价格由江苏天海建材有限公司提供,联系人:袁先生,15952928833					
93	高分子聚合物板桩	150x500mm *	m2	500	*
94	高分子聚合物板桩	185x720mm	m2	520	
95	高分子聚合物板桩	250x650mm	m2	660	
96	高分子聚合物板桩	285x760mm *	m2	680	*
97	高分子聚合物方桩	300x400mm	m2	1150	
98	高分子聚合物方桩	400x400mm *	m2	1300	







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

注:带\*号产品可定制止水条,每平方米单价增加20元。

以上价格由扬州扬子新型建材科技有限公司提供 联系人:陈恒新 联系电话:0514-87395918 13805276602

(四)玻璃类					
浮法类					
1	5mm浮法玻璃	1650x2440	M <sup>2</sup>	30	江苏
2	5mm浮法玻璃	1650x2440	M <sup>2</sup>	40	上海
3	5mm浮法绿玻	1650x2440	M <sup>2</sup>	36	江苏
4	5mm浮法灰玻	1650x2440	M <sup>2</sup>	40	山东
5	4mm浮法灰玻	1650x2440	M <sup>2</sup>	25	江苏、山东
6	3mm浮法白玻	1500x2000	M <sup>2</sup>	23	江苏
7	2mm浮法白玻	1500x2000	M <sup>2</sup>	25	上海秦皇岛
8	6mm浮法白玻	2440x3360	M <sup>2</sup>	25	江苏、山东
9	6mm浮法灰玻	2134x3300	M <sup>2</sup>	55	山东兰星
10	6mm浮法绿玻	2134x3300	M <sup>2</sup>	55	山东
11	8mm浮法白玻	2134x3660	M <sup>2</sup>	70	山东
12	8mm浮法绿玻、灰玻	2134x3600	M <sup>2</sup>	80	山东
13	10mm浮法白玻	2440x3360	M <sup>2</sup>	95	江苏
14	10mm浮法白玻	2440x3360	M <sup>2</sup>	110	上海耀皮
15	10mm浮法绿玻、灰玻	2440x3360	M <sup>2</sup>	100	山东
16	12mm浮法白玻	2440x3360	M <sup>2</sup>	105	江苏
17	12mm浮法白玻	2440x3360	M <sup>2</sup>	140	上海耀皮
18	12mm浮法白玻	3300x4500	M <sup>2</sup>	150	大连上海产



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







编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
47	10+1.14+10	2000×3000	M <sup>2</sup>	250	江苏
注:以上价格为市场价					
(五)保温节能材料类					
1	涂料系统	3cm挤塑板	m <sup>2</sup>	85	外保温施工
2	面砖系统	3cm挤塑板	m <sup>2</sup>	95	外保温施工
3	涂料系统	3cm聚苯板	m <sup>2</sup>	75	外保温施工
4	面砖系统	3cm聚苯板	m <sup>2</sup>	90	外保温施工
5	涂料系统	岩棉板	m <sup>2</sup>	105	外保温施工
6	干挂系统	岩棉板	m <sup>2</sup>	80	外保温施工
7	涂料系统	发泡水泥板	m <sup>2</sup>	80	外保温施工
8	涂料系统	发泡陶瓷保温板	m <sup>2</sup>	110	外保温施工
9	面砖系统	发泡陶瓷保温板	m <sup>2</sup>	120	外保温施工
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	



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







# 建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
52	无机矿物轻集料保温砂浆		M <sup>3</sup>	875	外墙内保温
53	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

54	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 100kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3300	
55	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3400	
56	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 100kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3700	
57	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	
58	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 115kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3300	
59	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。

60	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
61	专用粘结砂浆	25kg/袋	吨	1600	
62	专用锚固件	8*60	套	20	
63	专用耐候型硅酮密封胶	500ml/支	支	26	

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

64	QS三维抗裂自流平砂浆	G25	吨	1600	材料价格
65	3公分厚QS三维抗裂自流平砂浆	G25	平方	90	含施工
66	4公分厚QS三维抗裂自流平砂浆	G25	平方	114.5	含施工

注:以上价格由扬州市谦生建筑材料有限公司提供。联系人:王先生 电话:13852708626

67	强力交叉层压膜自粘防水卷材	S-CLF II代 YC型 1.5mm	m <sup>2</sup>	123.5	增值税税率13%
68	双面自粘防水卷材	"贴必定+涂必定"防水服务系统BAC-P ED型 1.5mm	m <sup>2</sup>	55	增值税税率13%
69	双面自粘防水卷材	"贴必定+涂必定"防水服务系统BAC D型 3.0mm	m <sup>2</sup>	75	增值税税率13%
70	耐根穿刺自粘防水卷材	"贴必定+涂必定"防水服务系统BAC D型 4.0mm	m <sup>2</sup>	98	增值税税率13%
71	橡胶沥青防水涂料	"贴必定+涂必定"防水服务系统V-2019	kg	19	增值税税率13%
72	橡胶沥青防水涂料	"贴必定+涂必定"防水服务系统L-2019	kg	19	增值税税率13%



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
73	高分子防护排水异型片自粘土工布	PED15 配套虹吸排水槽	m <sup>2</sup>	110	增值税税率13%
74	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-P-EPS (B1) 30mm	m <sup>2</sup>	195	增值税税率13%,每增减10mm,加减30元
75	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-P-XPS (B1) 30mm	m <sup>2</sup>	235	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
76	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-XPS (B1) 30mm	m <sup>2</sup>	260	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
77	防水保温一体化板	“WiGi”外喜板 PVC 型 (PVC+XPS) 30mm	m <sup>2</sup>	286	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
78	防水保温一体化板	“WiGi”外喜板 PVC 型 (PVC+BPU) 30mm	m <sup>2</sup>	383	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
79	防水保温一体化板	“WiGi”外喜板TPO轻钢面型(0.6钢板) 30mm	m <sup>2</sup>	583	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
注:以上价格由深圳市卓宝科技集团提供 联系人:潘俊 18036262157					
80	热塑性橡胶(TPR)防水卷材	预铺 1.5mm 厚 TPR R 类 GB/T 23457-2017, TPR-YPM-1.5-24*20	m <sup>2</sup>	98	
81	PSD-520预铺防水卷材	PSD-520 预铺卷材 PYS4 10 GB/T 23457-2017, PSD-520PYS4-10	m <sup>2</sup>	92	
82	太空堡SBS改性沥青防水卷材	太空堡(SBS)沥青卷材 IPYPEPE3 10 (银色抗辐照膜,非外露),SBSIPYPEP E3-10-S	m <sup>2</sup>	87	
83	TKB-210太空堡耐候自粘沥青防水卷材	自粘卷材-TKB210-INPE 1.5 20(复合反射膜,外露)	m <sup>2</sup>	75	
84	PMH3041 高分子自粘胶膜防水卷材(基层自粘)	PMH3041 满粘-厚度 1.2mm 高分子(HDPE)自粘型阻根产品	m <sup>2</sup>	98	
85	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm I型	m <sup>2</sup>	55	
86	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm I型	m <sup>2</sup>	65	
87	ARC-701 聚合物改性沥青耐根穿刺防水卷材	聚酯胎 4mm II型(化学阻根)	m <sup>2</sup>	92	
88	SAM-920 自粘聚合物改性沥青防水卷材	无胎 1.5mm 厚 PET膜	m <sup>2</sup>	68	
89	SAM-930 抗钉穿快愈合自粘沥青防水卷材	有胎 3.0mm PE膜	m <sup>2</sup>	75	
90	JSA-101 聚合物水泥防水涂料	II型(1:1.5)	kg	25	
91	SPU-301 单组分聚氨酯防水涂料	I型	kg	35	
92	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	PBC328-20	kg	28	
93	PMT热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	增强 1.5mm 厚 TPO P类	m <sup>2</sup>	120	
94	BCW-408 高强度水性橡胶沥青涂料	BCW-408 橡胶沥青涂料	kg	30	
注:以上价格由北京东方雨虹防水技术股份有限公司提供 联系人:李海波 18951706470					







## 建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
95	XD—S1水性无机纳米抗裂防渗剂		kg	90	按胶凝材料的0.5%掺量 执行标准JC/T 474-2008
96	XD—S2混凝土自愈合防水密实剂		kg	190	按胶凝材料的0.25%掺量 执行标准JC/T 474-2008
97	XD—S3混凝土自修复防水密实剂		kg	120	按胶凝材料的0.4%掺量 执行标准JC/T 474-2008
98	XD—S4无机结晶型防水剂		kg	70	按胶凝材料的0.75%掺量 执行标准JC/T 474-2008
注:以上价格由江苏信迪防水材料有限公司提供 联系人:乔先生 18083785321、0514-88683321 品牌:信迪					
99	4.0厚板岩面含加强筋的聚酯胎SBS改性沥青防水卷材	I型	m <sup>2</sup>	86	HAHNE
100	3.0厚无胶粉聚酯胎SBS改性沥青防水卷材	I型	m <sup>2</sup>	57.5	HAHNE
101	DN100专用排气孔(PVC材质)	DN100	m <sup>2</sup>	650	HAHNE
102	交联丙烯酸防水涂料	I型	kg	102	HAHNE
103	110g/m <sup>2</sup> 聚酯无纺布	110g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	22	HAHNE
104	水乳沥青防水涂料	I型	kg	65	HAHNE
105	聚氨酯防水涂料	I型	kg	154	HAHNE
注:以上价格由悍能新型建筑材料(合肥)有限公司 联系人:王琛 联系电话:13681985360					
106	欣生牌抗裂硅质防水剂	JX-I(砂浆防水)	t	22000	含9%的税票
107	欣生牌抗裂硅质防水剂	JX-II(细石混凝土防水)	t	20000	含9%的税票
108	欣生牌抗裂硅质防水剂	JX-III(结构自防水)	t	7500	含9%的税票
注:以上由金华市欣生沸石开发有限公司扬州服务商提供,联系人:赵廷亮 15252791188 徐鹏 13813102888					
109	I、VBKT保温隔声预制板	600×600×40mm	m <sup>2</sup>	97.00	Q/321283BKT07-2024
110	II、VIBKT保温隔声预制板	600×600×40mm	m <sup>2</sup>	135.00	Q/321283BKT07-2024
111	BKT架空模块	600×600×20mm	m <sup>2</sup>	125.00	Q/321283BKT07-2024
注:以上价格为市场价由江苏博康特建材有限公司提供,电话:13605264081					
112	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	48kg/m <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>	1150	
113	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	50kg/m <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>	1200	
114	玻璃棉管		M <sup>3</sup>	1280	
115	玻璃纤维布		M <sup>2</sup>	9.8	
116	铝箔胶带		M <sup>2</sup>	17	
117	玻璃钢铝箔		M <sup>2</sup>	30	
118	保温胶钉		颗	0.30	
119	岩棉管		M <sup>3</sup>	750.00	
120	保温软节		M <sup>2</sup>	115.00	
121	硅酸铝板		M <sup>3</sup>	1080	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
122	硅酸铝管		M <sup>3</sup>	1180	
123	岩棉板		M <sup>3</sup>	960	
124	聚安脂发泡管	多种	M <sup>3</sup>	4000	
125	铝板	0.05mm	M <sup>2</sup>	90.00	
126	防火涂料		kg	35.00	
127	无机玻璃钢风管	MNP-1型	M <sup>2</sup>	160.00	不包含安装费
128	无机复合风管(含保温)	MNP-1型	M <sup>2</sup>	168.00	不包含安装费
129	铝箔复合橡塑板		M <sup>3</sup>	3400.00	
130	铝箔复合橡塑管		M <sup>3</sup>	3500.00	
131	高密度聚乙烯套管		M <sup>2</sup>	56.00	
132	橡塑板材	多种	M <sup>3</sup>	3750	赢胜牌
133	酚醛复合风管	多种	M <sup>2</sup>	228.00	
134	地理聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ159×50	M	308.00	
135	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ48×50	M	118.00	
136	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ219×50	M	350.00	
137	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ76×50	M	168	
138	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ108×50	M	228	
139	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ133×50	M	264	
140	橡塑复合管材	多种	M <sup>3</sup>	4800	赢胜牌
141	橡塑复合板材	多种	M <sup>3</sup>	4700	赢胜牌
142	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ89×50	M	130.00	
143	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ57×50	M	120.00	
144	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ40×50	M	108.00	
145	橡塑管材	Φ108	M <sup>3</sup>	3800	赢胜牌
146	橡塑专用胶水		kg	33.00	
147	橡塑专用胶带	(5公分)	M	2.00	

注:以上价格为市场价

(六)涂料及化工类					
1	外墙涂料(白色)	50kg	桶	135	配色另外加价
2	外墙涂料(白色)	50kg	桶	90	配色另外加价
3	聚醋酸乙烯酯乳液白乳胶	8kg	桶	80	
4	808胶(精品环保型)	18kg	桶	70	
5	901胶水(环保型)	24kg	桶	40	质量全新升级,易批刮,柔顺







编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
6	801袋装胶水	24kg	桶	28	专供于内墙工程使用
7	801胶	10kg	桶	30	
8	罩光剂	18kg	桶	240	
9	内墙乳胶漆	18kg	桶	130	
10	“R3000型”环保内墙乳胶漆	25kg	桶	200	
11	外墙乳胶漆(白色)	w-6000 20kg	桶	280	配色另外加价,根据颜色深浅而定
12	弹性外墙乳胶漆(白色)	w-6000 20kg	桶	400	配色另外加价,根据颜色深浅而定
13	封固外墙透明底漆	20kg	桶	340	特别是新墙面施工时,不可缺少的工序
14	封固外墙透明底漆	20kg	桶	360	特别是新墙面施工时,不可缺少的工序
注:以上价格为市场价,“曲江化工”系列					
15	内墙乳胶漆(FA8)	20kg	桶	138	配色另外加价,根据颜色深浅而定
16	高级内墙乳胶漆(净味全效)	20kg	桶	268	现代家居健康环保型内墙饰面
17	耐擦洗防霉乳胶漆(白色)	25kg	桶	325	用于地下室、人防工程
18	无机硅酸盐涂料	JY-200	kg	25	健康环保、防火阻燃、透气性、附着力好、使用寿命长
19	水性氟碳漆(浅色)		kg	45	配色另外加价,根据颜色深浅而定
20	弹性外墙乳胶漆(白色)	20kg	桶	400	配色另外加价,根据颜色深浅而定
21	高级外墙乳胶漆(白色)	20kg	桶	280	配色另外加价,根据颜色深浅而定
22	封固外墙遮盖型底漆	20kg	桶	360	墙体基层封闭、加固与面漆配套可充分发挥遮盖作用
23	外墙中层漆		kg	8	
24	弹性外墙中层漆		kg	10	
25	真石漆		kg	4.8	
26	多彩中涂		kg	17	
27	水包砂多彩面漆		kg	20	
28	水包水多彩面漆		kg	35	
29	罩面剂	18kg	桶	324	增强保色作用



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
30	白乳胶	8kg	桶	90	
31	901胶	24kg	袋	28	

注:以上价格由仪征市新集镇八桥工业集中区18号扬州亚菲涂料有限公司提供 鞠富南 0514-87215777  
13270007220 网址: http://www.yzyafei.com

32	无机高分子(透明)纯瓷涂层	4KG/桶 EH系列	KG	850	银圭
33	无机高分子(珠光)纯瓷涂层	4KG/桶 EN系列	KG	960	银圭
34	无机高分子(有色)纯瓷涂层	4KG/桶 EC系列	KG	1232	银圭

注:以上价格由扬州嘉宇国际贸易有限公司提供 联系人:陈加全 13805272319

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







## 建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
21	三玻两腔内置百叶中空玻璃	5low-e+19Ar+5+12Ar+5 (扬州鑫源)	m <sup>2</sup>	455	
22	三玻两腔内置百叶中空玻璃	5 双银 low-e+19Ar+5+ 12Ar+5(扬州鑫源)	m <sup>2</sup>	494	
23	三玻两腔内置百叶中空玻璃	6low-e+19Ar+6+12Ar+6 (扬州鑫源)	m <sup>2</sup>	494	
24	三玻两腔内置百叶中空玻璃	6 双银 low-e+19Ar+6+ 12Ar+6(扬州鑫源)	m <sup>2</sup>	540	
25	华建易欧思 80 上悬系统窗	华建 T66 型材	m <sup>2</sup>	1716	
26	华建易欧思 80 平开系统窗	华建 T66 型材	m <sup>2</sup>	1495	
27	华建易欧思 75 上悬系统窗	华建 T66 型材	m <sup>2</sup>	1235	
28	华建易欧思 75 平开系统窗	华建 T66 型材	m <sup>2</sup>	1144	
29	隔热断桥内置百叶中空玻璃推 拉窗	98 系列 (新亚门窗) 1.4mm	m <sup>2</sup>	1500	5+19A+5
30	隔热断桥内置百叶中空玻璃平 开窗(电动)	65 系列 (新亚门窗) 1.4mm	m <sup>2</sup>	1650	5+27A+5
31	隔热断桥平开窗	53 系列(新亚门窗)	m <sup>2</sup>	900	5+12A+5
32	隔热断桥推拉窗	H90 系列(新亚门窗)	m <sup>2</sup>	840	6+12A+6
33	隔热断桥平开门(2.0mm)	65 系列(新亚门窗)	m <sup>2</sup>	1150	5+12A+5 中空钢化
34	隔热断桥地弹门(2.0mm)	100 系列(新亚门窗)	m <sup>2</sup>	1640	5+12A+5 双钢化
35	铝木复合平开窗	隔热断桥	m <sup>2</sup>	2610	5+19A+5 内置百叶玻璃
36	铝木复合平开窗	隔热断桥(内开内倒)	m <sup>2</sup>	2920	内置百叶玻璃
37	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m <sup>2</sup>	2220	
38	手动百叶窗	内外遮阳	m <sup>2</sup>	540	可调节百叶角度、可保 温、可隔热
39	节能塑木附框	60 系列	m <sup>2</sup>	152	不含塞缝
40	节能塑木附框	90 系列	m <sup>2</sup>	174	
41	节能塑木附框	105 系列	m <sup>2</sup>	185	
42	节能塑木附框	110 系列	m <sup>2</sup>	211	
43	铝合金高间隔段(新亚门窗)	办公隔断(能翻转)	m <sup>2</sup>	950	双面钢化
44	铝合金内置百叶隔断(新亚门窗)	能翻转、能上下	m <sup>2</sup>	840	双面钢化
45	圆弧铝合金推拉窗	“张家港协铝”型材	m <sup>2</sup>	1100	5+12A+5
46	圆弧塑钢推拉窗	5+12A+5	m <sup>2</sup>	980	5+12A+5
47	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加 240 元/套)	m <sup>2</sup>	600	以 1700*1800 为准
48	组合式新型防盗窗(镀锌)	彩色 1.2mm 厚	m <sup>2</sup>	500	镀锌
49	镀锌百叶窗	彩色 1.2mm 厚	m <sup>2</sup>	460	



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







## 建材厂价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
78	隔热断桥内置百叶988中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	m <sup>2</sup>	1350	5+19A+5
79	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	m <sup>2</sup>	1150	5+27A+5
80	隔热断桥平开窗	53系列(亚铝)	m <sup>2</sup>	720	5+12A+5
81	隔热断桥平开门2.0厚	65系列(亚铝)	m <sup>2</sup>	960	5+12A+5中空钢化
82	隔热断桥地弹门2.0厚	100系列(亚铝)	m <sup>2</sup>	1032	5+12A+5双钢化
83	隔热断桥铝木复合平开门	(新亚门窗)	m <sup>2</sup>	2400	5+12A+5
84	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m <sup>2</sup>	1200	
85	手动百叶窗	内外遮阳	m <sup>2</sup>	336	可调节百叶角度、可保温、可隔热
86	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	m <sup>2</sup>	300	
注:以上价格由扬州市新亚铝业科技有限公司提供 13004300111					
87	隔热断桥内置百叶988中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	M <sup>2</sup>	1320	5+19A+5
88	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	M <sup>2</sup>	1420	5+27A+5
89	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	M <sup>2</sup>	600	5+12A+5
90	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
91	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
92	铝木复合平开窗	隔热断桥	M <sup>2</sup>	2000	5+12A+5
93	不锈钢电动伸缩门	广东大和	M <sup>2</sup>	1000	
94	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
95	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	M <sup>2</sup>	200	
96	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
97	圆弧铝合金推拉窗	江苏协铝型材	M <sup>2</sup>	620	5+12A+5
98	圆弧塑钢推拉窗		M <sup>2</sup>	520	5205+12A+5420
99	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加80元/m <sup>2</sup> )	M <sup>2</sup>	280	
100	组合式新型防盗窗	彩色 1.2mm厚	M <sup>2</sup>	220	镀锌
101	镀锌百叶窗	彩色 1.2mm厚	M <sup>2</sup>	180	
102	镀锌阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	200	
103	镀锌楼梯扶手	彩色 1.2mm厚	M	200	
104	镀锌栅栏	彩色 1.2mm厚	M	210	
注:以上为市场价					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
二、安装					
1. 电器配件					
1	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF5100	套	194	青岛消防
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	火灾声光警报器	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	气体释放警报器	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
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







编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
31	传输设备	JBF-TD802	台	25000	青鸟消防
32	家用火灾报警控制器	JB-QB-JBF5020	台	5500	青鸟消防
33	点型家用感烟火灾探测器	JBF4102	只	234	青鸟消防
34	点型光电感烟火灾探测器	JBF4101-Ex	只	464	青鸟消防
35	点型感温火灾探测器(A2R)	JBF4111-Ex	只	405	青鸟消防
36	防爆感烟探测器	JTY-GD-JBF4103-Ex	套	1875	青鸟消防
37	防爆感温探测器	JTW-ZD-JBF4113-Ex	套	1875	青鸟消防
38	防爆声光报警器	JBF4374-Ex	套	2100	青鸟消防
39	防爆消火栓按钮	JBF4123G-Ex	套	3000	青鸟消防
40	单门一体式门磁开关	JBF62D-32P	套	325	青鸟消防
41	双门一体式门磁开关	JBF62D-33P	套	450	青鸟消防
42	防火门监控器	JBF-62S20	台	14900	青鸟消防
43	输入/输出双动作模块	JBF6146-D	套	375	青鸟消防
44	联动闭门器	65KG	只	1300	青鸟消防
45	消防设备电源状态监控器	JBF-PWMS	台	19900	青鸟消防
46	三相四线电压传感器	JBF6187	只	1400	青鸟消防
47	三相四线电压/电流传感器	JBF6184	只	1300	青鸟消防
48	电气火灾监控设备	JBF-62S30	台	19900	青鸟消防
49	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-100	只	850	青鸟消防
50	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-315	只	1225	青鸟消防
51	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-315C	只	1750	青鸟消防
52	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-630C	只	2850	青鸟消防
53	测量范围为0-100%LEL的点型可燃气体探测器(模拟量)	JTQ-JBF5101	套	480	青鸟消防
54	测量人工煤气的点型可燃气体探测器	JTQ-JBF5101CO	套	1000	青鸟消防
55	可燃气体报警控制器	JB-TB-JBF-51S40-4	台	19900	青鸟消防
56	柜式七氟丙烷灭火装置	GQQ150/2.5-ZTQ	台	24000	青鸟正天齐
57	七氟丙烷灭火剂	HFC227es	kg	280	青鸟正天齐



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
58	泄压口	HYJ/0.25-ZTQ	台	3500	青岛正天齐
59	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-918	只	450	青岛中科知创
60	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1REII0.3W-916	只	450	青岛中科知创
61	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EII0.3W-917	只	485	青岛中科知创
62	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-918A	只	450	青岛中科知创
63	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-2LREII0.3W-911	只	485	青岛中科知创
64	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-919	只	485	青岛中科知创
65	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EII0.3W-919T2	只	588	青岛中科知创
66	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1LREII0.3W-862C	只	650	青岛中科知创
67	集中电源集中控制型消防应急照明灯	KW-ZFJC-E5W-835	只	650	青岛中科知创
68	应急照明控制器	KW-C-G8000	台	65000	青岛中科知创
69	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.25KVA-8105	台	23500	青岛中科知创
70	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.45KVA-8106	台	32500	青岛中科知创

注:以上价格由扬州青鸟智能工程有限公司 联系人:包燕萍 13373683171

71	防火槽式桥架	100*50	m	31.2	金吉
72	防火槽式桥架	200*100	m	73	金吉
73	防火槽式桥架	300*100	m	92	金吉
74	防火槽式桥架	400*100	m	152.5	金吉
75	防火槽式桥架	500*100	m	282	金吉
76	防火槽式桥架	600*200	m	240	金吉

注:以上价格由江苏金吉电缆桥架有限公司提供,联系电话 13805250471 许云竹 传真:0514-86636288

77	10WLED吸顶灯	HLXD010-02ZL	套	66.47	杭州鸿雁
78	15WLED吸顶灯	HLXD015-03ZL	套	93.84	杭州鸿雁
79	20WLED吸顶灯	HLXD020-04ZL	套	116.32	杭州鸿雁
80	单管日光灯	LED-ZJ01-A18	套	64.52	杭州鸿雁
81	双管日光灯	LED-ZJ01-B18	套	107.53	杭州鸿雁
82	黑板灯	HLZJ-100-T812IHY	套	164.22	杭州鸿雁
83	三防灯单管	HYSF136DZ	套	171.06	杭州鸿雁
84	三防灯双管	HYSF236DZ	套	211.14	杭州鸿雁
85	2.5寸筒灯	HLTD003-2AMX	套	38.62	杭州鸿雁







编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格 ( 元 )	备 注
86	3寸筒灯	HLTD004-30MX	套	58.65	杭州鸿雁
87	3.5寸筒灯	HLTD006-3AMX	套	73.31	杭州鸿雁
88	4寸筒灯	HLTD012-40MX	套	103.62	杭州鸿雁
89	6寸筒灯	HLTD016-60MX	套	124.14	杭州鸿雁
90	8寸筒灯	HLTD022-80MX	套	172.04	杭州鸿雁
91	600*600格栅灯	LED-GSC1-C09	套	356.79	杭州鸿雁
注:以上价格由杭州鸿雁扬州运营中心提供 联系人:李先生 13390669038 地址:扬州万都五金机电城北门					
92	智能感烟探测器	JTY-GM-FS1017	套	190.00	深圳赋安
93	智能感温探测器	JTW-A2-FS1015	套	185.00	深圳赋安
94	手动报警按钮	J-SAP-FS1310	套	175.00	深圳赋安
95	消火栓按钮	J-SAP-FS1330	套	180.00	深圳赋安
96	输入模块	AFN-FS1229	套	155.00	深圳赋安
97	输入输出模块	AFN-FS1231	套	230.00	深圳赋安
98	智能声光警报器	AFN-FS11	套	245.00	深圳赋安
99	火灾显示盘	JB-SXB-FX01/T	套	1650.00	深圳赋安
100	隔离模块	AFN-FS1207	套	140.00	深圳赋安
101	火灾报警控制器(联动型)	JB-LBZ2-FS5116/200-2000	台	22500-45000	深圳赋安
102	火灾报警控制器(联动型)	JB-LGZ2-FS5116/200-3200	台	22500-70000	深圳赋安
103	消防广播控制器<电脑灰>	GB9242-500	套	9950.00	深圳赋安
104	消防广播功率放大器	GB9221-500	套	7900.00	深圳赋安
105	吸顶扬声器	AFN-FG05C	只	100.00	深圳赋安
106	消防电话主机<电脑灰>	AFN-FH18	套	5680.00	深圳赋安
107	消防电话分机	AFN-FH06	部	450.00	深圳赋安
108	消防控制室图形显示装置(电脑灰)	FS4002-4	套	50000.00	深圳赋安
109	防火门监控器	JB-FH-FS7510	台	15000.00	深圳赋安
110	防火门门磁接口	FS7502/MC	只	410.00	深圳赋安
111	消防设备电源状态监控器	FS2600	台	20000.00	深圳赋安
112	双路三相电压电流信号传感器	FS2623AVC	只	1200.00	深圳赋安
113	电气火灾监控设备	FS8300	台	18000.00	深圳赋安
114	电气火灾监控探测器	FS8202/(63A-630A)	只	800-2600	深圳赋安
115	可燃气体报警控制器	FS6000	台	16000.00	深圳赋安



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
116	点型可燃气体探测器	JTQ-CM-FS1022	套	460.00	深圳赋安
117	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LROE11W-A2(左向/右向/双向/安全出口)	只	420.00	中川
118	集中电源集中控制型消防应急照明灯具(含软件)	ZC-ZFJC-E5W-A2SX1(5W吸顶应急灯/壁挂应急灯)	只	630.00	中川
119	集中电源集中控制型消防应急照明灯具(含软件)	ZC-ZFJC-E10W-A2SXL(10W雷达感应吸顶照明灯)	只	720.00	中川
120	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LREI0.5W-DM24-2X(地埋灯)	只	750.00	中川
121	应急照明集中电源(含软件)	ZC-D-(0.15-1)KVA-A22(A型一体机)	台	18450-49050	中川
122	应急照明控制器(含软件)	ZC-C-G02-2X柜式	台	63800.00	中川

注:以上价格由扬州倍安消防科技有限公司 王磊 18168661061

2.管材质					
1	供水球墨铸铁管	DN100GS(K9)	m	205.49	新兴牌
2	供水球墨铸铁管	DN150GS(K9)	m	231.72	新兴牌
3	供水球墨铸铁管	DN200GS(K9)	m	297.21	新兴牌
4	供水球墨铸铁管	DN300GS(K9)	m	458.37	新兴牌
5	供水球墨铸铁管	DN400GS(K9)	m	731.16	新兴牌
6	供水球墨铸铁管	DN500GS(K9)	m	1042.51	新兴牌
7	供水球墨铸铁管	DN600GS(K9)	m	1373.90	新兴牌
8	供水球墨铸铁管	DN700GS(K9)	m	1830.26	新兴牌
9	供水球墨铸铁管	DN800GS(K9)	m	2191.07	新兴牌
10	供水球墨铸铁管	DN900GS(K9)	m	2657.89	新兴牌
11	供水球墨铸铁管	DN1000GS(K9)	m	3208.03	新兴牌
12	供水球墨铸铁管	DN1200GS(K9)	m	4467.68	新兴牌
13	供水球墨铸铁管	DN1400GS(K9)	m	6103.48	新兴牌
14	排污球墨铸铁管	DN150WS	m	225.73	新兴牌
15	排污球墨铸铁管	DN200WS	m	290.35	新兴牌
16	排污球墨铸铁管	DN250WS	m	389.94	新兴牌
17	排污球墨铸铁管	DN300WS	m	453.78	新兴牌
18	排污球墨铸铁管	DN400WS	m	726.87	新兴牌
19	排污球墨铸铁管	DN500WS	m	1015.73	新兴牌







# 建材厂商价

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

扬州工程造价管理 92 2024年 第8期



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







## 建材厂商价

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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
101	HDPE实壁管	1000*59.3	米	4534.70	伟星
102	HDPE双壁波纹管	300(SN8)	米	189.20	伟星
103	HDPE缠绕管A型	300(SN8)	米	219.00	伟星
104	HDPE缠绕管B型	300(SN8)	米	331.06	伟星
105	钢丝网骨架管	110(PN1.0)	米	91.20	伟星
106	钢丝网骨架管	160(PN1.0)	米	146.34	伟星
107	钢丝网骨架管	200(PN1.0)	米	207.07	伟星
108	PPR给水管	20*2.3	米	5.60	伟星

注:此价格由浙江伟星新型建材股份有限公司提供 联系人:苏鹏 13957667627 15905763180

109	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×5	M	58	泰州巨安
110	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×8	M	76	泰州巨安
111	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×6	M	84	泰州巨安
112	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×8	M	125	泰州巨安
113	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	200×8	M	198	泰州巨安
114	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN300	M	265	泰州巨安
115	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN400	M	385	泰州巨安
116	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN500	M	475	泰州巨安
117	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN600	M	650	泰州巨安
118	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN800	M	885	泰州巨安
119	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN1000	M	1350	泰州巨安
120	玻璃钢电力井盖	K1	套	680	泰州鑫源
121	玻璃钢电力井盖	K2	套	1350	泰州鑫源
122	玻璃钢电力井盖	K3	套	1600	泰州鑫源

注:玻璃钢增强塑料夹砂管主要技术指标为0.1MPa压力等级,环刚度10000N/m<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

123	PP-R冷水管S4	D20*2.3	M	10.13	浙江中财牌
124	PP-R冷水管S4	D25*2.8	M	17.25	浙江中财牌
125	PP-R冷水管S4	D32*3.6	M	22.58	浙江中财牌







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



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







## 建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
182	PVC电力护套管	D200*8	米	76.00	远通牌
注:以上价格由扬州新能源工贸有限公司提供 联系人:郭先生 13665229488、李先生 15952720588 地址:扬州万都装饰城A2-5036室					
	3.空调通风				
1	百叶回风口	320*250	只	121	华丽牌
2	百叶回风口	500*250	只	154	华丽牌
3	百叶回风口	500*320	只	181	华丽牌
4	百叶回风口	500*400	只	211	华丽牌
5	百叶回风口	630*400	只	251	华丽牌
6	多叶排烟口	1000*(800+200)	只	1810	华丽牌
7	多叶排烟口	1250*(1000+200)	只	2217	华丽牌
8	多叶排烟口	1250*(800+200)	只	2036	华丽牌
9	多叶排烟口	1800*(600+200)	只	2352	华丽牌
10	多叶排烟口	400*(300+200)	只	814	华丽牌
11	防火风口	1000*630	只	1701	华丽牌
12	防火风口	1000*800	只	1855	华丽牌
13	防火风口	500*400	只	1041	华丽牌
14	防火风口	630*400	只	1158	华丽牌
15	防火风口	630*500	只	1248	华丽牌
注:市场价					
16	消火栓箱	SG24A65-P	套	780	扬州神雨
17	消火栓箱	SG24B65Z-J	套	984	扬州神雨
18	消火栓箱	SG24C65Z-J	套	1116	扬州神雨
19	消火栓箱	SG24D65-P	套	1140	扬州神雨
20	消火栓箱	SG24E65Z-J	套	1176	扬州神雨
注:以上价格由扬州神雨消防设备制造有限公司提供 联系人:韩春 电话:13773539556					
	三、装饰				
	(一)石材				
1	蒙古黑(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	130	国产



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
2	珍珠黑(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	160	国产
3	山西黑(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	210	国产
4	芝麻白(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	90	国产
5	将军红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	130	国产
6	五莲红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	68	国产
7	五莲花(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	65	国产
8	芙蓉绿(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	155	国产
9	黑白根(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	320	国产
10	鲁灰(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	120	国产
11	孔雀绿(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	160	国产
12	山东白麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	195	国产
13	广西白(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	122	国产
14	中国绿(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	130	国产
15	中国红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	130	国产
16	中国白麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	140	国产
17	樱花红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	110	国产
18	安溪红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	90	国产
19	石岛红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	168	国产
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







## 建材厂价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
29	南非红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	380	国产
30	黑金沙(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	428	国产
31	大啡珠(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	468	国产
32	细啡珠(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	538	国产
33	金钻麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	466	国产
34	金丝段(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	638	国产
35	香槟金麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	428	国产
36	莎利士红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	720	国产
37	幻彩红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	518	国产

注:以上价格为市场价

(二)龙骨、石膏板、装饰板					
1	T型吊顶轻钢龙骨	DT32*15*0.27	M <sup>2</sup>	32.78	龙牌
2	T型吊顶轻钢龙骨	DT38*15*0.27	M <sup>2</sup>	40.83	龙牌
3	T型吊顶轻钢龙骨	DT32*24*0.27	M <sup>2</sup>	30.82	龙牌
4	纸面石膏板	1200*2400*9.5	M <sup>2</sup>	19.45	龙牌
5	纸面石膏板	1200*2400*9.5(防水)	M <sup>2</sup>	30.9	龙牌
6	纸面石膏板	1200*2400*12	M <sup>2</sup>	23.33	龙牌
7	纸面石膏板	1200*2400*12(防水)	M <sup>2</sup>	33.33	龙牌
8	纸面石膏板	1200*3000*9.5	M <sup>2</sup>	19.45	龙牌
9	纸面石膏板	1200*3000*12	M <sup>2</sup>	23.33	龙牌
10	灌浆隔墙(分户墙)	100mm厚	M <sup>2</sup>	345	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:以上价格由扬州市晨凌建材装饰有限公司提供



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







## 建材厂商价

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



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







### 建材厂商价

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

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

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

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

#### 五、古建、景观

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

注:以上价格由古典园林公司提供

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



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

注:以上价格均为到工地含税价



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI







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 单价	规 格										
	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
暗杆弹性座封球阀Z45X-16Q	1016	1213	1438	1715	2668	3153	4828	8836	11527	17672	22292
明杆弹性座封球阀Z41X-16Q	1132	1351	1675	1958	2930	3451	5550	9841	12670	18035	27327
人防铜芯防护阀Z45T-16Q	1213	1415	1790	2252	3176	4331	6930	9529	14438	20213	28875
静音止回阀DRVZ-16Q	722	901	1022	1311	2021	2449	3523	5787	8004	17600	22880
过滤器SY4P-16Q	728	924	1138	1426	2067	2633	4412	7473	10320	14940	20634
新型多功能水泵控制阀JD745X	6186	6600	7836	10860	12372	15120	24750	38496	52248	79836	104964
铸钢闸阀Z41H-16C-25C	1849	2318	2898	3795	5865	7259	11012	15649	21459	31740	37674
铸钢截止阀J41H-16C-25C	1652	2391	2891	3767	5970	7317	13611	18078	26662	44160	60030
铸钢止回阀H44H-16C-25C	1366	1918	2429	3243	5037	6210	9936	15870	21528	39468	56580
硬密封蝶阀D343H-16C	2484	2898	3381	4140	5078	6348	8211	11978	14697	19596	23184
橡胶软接头HAKKT-16C	352	457	611	699	1029	1304	1898	3201	3850	5154	6303
法兰金属软接300mmHHBF-16C	656	800	1001	1173	1635	1863	2967	4940	5727	6831	14835
不锈钢补偿器HHBD-16C	787	959	1201	1408	1973	2236	3560	5934	6872	8211	17802
静态数字锁定平衡阀SP45F	2770	3367	3812	4637	6988	10012	12324	21217	34304	40656	71783
动态自力式平衡阀ZLF	3095	3869	5740	7623	9529	12243	18249	28875	37538	46085	68723
智能电磁流量计LDG-103	8778	8778	9240	10626	11319	13860	15593	16979	18711	23678	28600
防污倒流阀HS41X	3869	4967	6445	7935	10245	13490	22061	31589	45668	86900	115200
电子除垢仪DA型	4793	5024	5198	6006	6757	7508	9991	13860	17094	19924	24255
电动二通调节阀VA7200	7563	9453	13234	13991	15881	21175	24578	36300	45375		
动态平衡电动调节阀EDRV	9831	10588	15503	16259	20797	23822	43106	52938	64281		
电动蝶阀D941X-16Q	10104	10467	10890	14339	15730	16517	20570	23051	28042	33275	42108
法兰涡轮蝶阀D341X-16Q	1240	1513	1634	2118	2602	3485	5917	7127	9535	11677	17727
蜗轮对夹蝶阀D371X-16Q	502	575	623	696	847	986	1652	2269	3328	4090	9220
对夹蝶阀D71X-16Q	236	303	363	460	593	714	1150				
遥控浮球阀100X-16Q	2586	2973	3524	4699	6261	6891	12495				
可调减压阀200X-16Q	3839	4226	4804	5880	7678	8522	14503				
缓闭止回阀300X-16Q	2822	3255	3872	4856	6654	7984	12928				
持压泄压阀500X-16Q	4528	4988	5618	6799	7967	9319	15396				
压差旁通阀800X-16Q	5296	5703	6162	7429	8151	10697	15947				
沟槽蝶阀ZSDF-16Q	693	748	825	979	1210	1540	2420				
沟槽闸阀ZSZF-16Q	1045	1178	1398	1559	2449	2847	4620				
信号蝶阀ZSXF-D-16Q	960	995	1098	1178	1475	1544	2950				
信号闸阀ZSXF-Z-16Q	1461	1813	1813	2206	3373	3673	5867				
水流指示器ZSJS-16Q	791	889	982	1138	1351	1530	1969				
湿式报警阀ZSFZ				5059	5544	6468	8547				

★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水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(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	DN15-495; DN20-550; DN25-625; DN32-780; DN40-925; DN50-985;	新型过滤式	DN15-212; DN20-224; DN25-382;
全铜球阀Q11F-16T	DN15-60; DN20-88; DN25-132; DN32-203; DN40-286; DN50-440;	全铜减压阀	DN32-488; DN40-800; DN50-1124;
全铜闸阀Z15W-16T	DN15-82; DN20-102; DN25-141; DN32-210; DN40-308; DN50-450;	全铜排气阀P11W-16T	DN15-69; DN20-77; DN25-99;
全铜截止阀J11W-16T	DN15-70; DN20-95; DN25-132; DN32-227; DN40-320; DN50-520;	电动二通阀(风机盘管用)	DN20-550; DN25-610;
全铜过滤器GL11W-16T	DN15-58; DN20-85; DN25-130; DN32-192; DN40-262; DN50-435;	不锈钢空调管 L=250	DN20-95; DN25-146; DN32-190; DN40-270;
地源热泵专用PE球阀Q13F-16T	DN32*25M/F(外牙/内牙)-160;	地暖集分水器	DN25-230/路

信息提供: 扬州沪航阀门有限公司(厂家直销) 专业生产水系统阀门、消防阀门、沟槽管件(分消防水和自来水两种)、铜阀门、暖通系统阀门和工业系列阀门等, 产品公称口径从DN15-DN4600, 公称压力从PN0.6-PN100。

地址: 扬州市广陵区通运商贸城29幢109号 联系人: 洪海滨 电话: 0514-82821799 13082575756 QQ: 1817529288





剑桥阀业集团有限公司

JIANQIAO VALVE GROUP

材料市场信息价

名称	型号	价格	口径	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
消防法兰闸阀	ZSZF4-16M	1408		1619	2048	2393	3555	4188	6760	12146	15806	22952	33018	
消防沟槽闸阀	ZSZF8-16X	1150		1302	1469	1725	2715	3099	5750	13258	16611			
消防沟槽蝶阀	ZSDF8-Q	798		820	918	1070	1406	1510	3115	7048	8948			
信号蝶阀	ZSXDF8-Q-16	1260		1305	1440	1665	2160	2295	4410	8100	9900			
信号闸阀	ZSXZF4-16	2025		2430	2835	3195	4860	5355	8730	15390	22320			
暗杆闸阀	RVHX-16	1088		1248	1536	1728	2752	3040	5186	8992	11746	22240	26176	
明杆闸阀	RRHX-16	1280		1472	1856	2176	3232	3808	6146	11040	14368	20866	30016	
人防防护闸阀	FBSF-16	1506		1792	2400	2946	4288	5600	9026	12640	22626	铜芯、铜芯		
Y型过滤器	GL41H-16	706		928	1216	1506	2176	2816	5088	7712	10948	14336	19712	
橡胶瓣止回阀	H44X-16	928		1186	1346	1760	2400	3266	5600	9248	12960	21952	27936	
消声止回阀	H41X-16	672		832	960	1248	1826	2176	3776	5248	8896	10880	14336	
静音止回阀	DRZV-16	866		1088	1312	1568	2400	2976	4386	7136	9826	15392	19168	
铸钢闸阀	Z41H-16C/25	1396		1996	2453	3161	4576	5655	9563	14648	24633	36288	48783	
铸钢截止阀	J41H-16C/25	1408		2008	2453	3161	4576	5906	10443	20433	28115			
对夹蝶阀	D71X-16	320		386	416	608	800	1088	1728					
蜗轮蝶阀	D371X-16	608		672	706	896	1088	1376	2336	3072	4288	5600	8576	
电动蝶阀	D971X-16	7426		7520	7616	7872	8128	8512	9856	10880	12546	14400	18496	
蜗轮法兰蝶阀	D341X-16	936		992	1082	1361	1588	2008	3132	4088	5490	8770	11576	
遥控浮球阀	100X-16	3555		4005	4590	6480	8145	9945	16965	25110	34605	67860	89235	
减压阀	200X-16	5535		6075	6930	8460	11070	12330	20925	33255	43200	76680	94275	
缓闭止回阀	300X-16	4005		4680	5535	6975	9585	10530	18675	29970	39960	71370	91350	
安全/泄压阀	500X-16	6525		7200	8100	9810	11520	13455	22275	31455	40410	77985	96255	
电磁阀/电动控制阀	600X-16	5445		5985	6795	8325	10845	12150	20520	32580	42345	75105	92340	
压差旁通阀	800X-16	7650		8235	8910	10710	11790	15435	23040	37440	48150	79650	98730	
平衡阀	KPF-16	2656		3268	4096	4960	6628	8512	11588	20416	28128	40832	53508	
数字锁定平衡阀	SP45F-16	3738		4158	4998	6178	7728	13440	22138	32218	44226	85600		
电动动态平衡阀	EDRV-16	10878		13020	14490	18816	23188	27510	52122	83958	108612	121376	159936	
自力式压差控制阀	ZYC-16	2352		2646	3990	4452	5292	7728	14070	23436	33266			
橡胶软接头	KXT-16	416		548	736	832	1216	1568	2368	3520	4096	5508	7060	
不锈钢金属软管	SHTG-16	928		1152	1408	1632	2080	2688	4768	7200	8992	14628	20388	
不锈钢补偿器	JZD-16	640		832	1028	1280	1632	2080	3268	4868	6308	8736	10496	
电子除垢仪	DA	5188		5408	5760	6628	7296	8192	10368	14016	17408	20768	25472	
水锤吸纳器	ZYA-9000	4352		4768	5376	6336	7488	8480	14752	25152	37668			
倒流防止器	HS41X-16-A	4672		6016	7840	9668	12480	16416	26816	38468	54080	110592	149988	
流量计	ZXFS-16	2608		2608	2940	2940	3658	3822	5040	7980	9576			
电磁能量计	XFEY16R1B	14848		16096	17088	17952	19808	21664	27872	29568	36416	47936	51520	
电动二通阀	VB-7200-16	6510		8358	12348	13062	16678	18816	24612	34608	49812	66448	95760	

名称	型号	价格	口径	口径						备注
				15	20	25	32	40	50	
铜螺纹球阀	Z15W-16T	96		126	161	256	346	498		
铜螺纹截止阀	J11W-16T	95		126	186	306	418	662		
铜螺纹过滤器	GL11W-16T	68		100	149	256	368	566		
不锈钢波纹管	L=200			100	166	235	339	446		

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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



扬州工程造价管理 2024年第8期



## 江苏江扬电缆有限公司 电线电缆信息价

单位：元/米

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

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

注：ZA、ZB型分别按相应规格价格上浮5%、2%

联系人：崔高栋 电话：13952542119

公司地址：江苏省扬州市荷叶西路88号

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



保温系统报价

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

注：1. 以上产品含税，不含施工及运输费，更多信息，欢迎随时来电咨询！

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

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



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





江苏华创线缆有限公司

Jiangsu Huachuang Cable Co.,Ltd.

材料市场信息价

单位：元 / m

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

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

注：ZA、ZB型分别按相应普通规格价格上浮5%、2%。

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

公司地址：江苏省扬州市高新区吉安南路174号

## 宏源防水科技集团有限公司产品价格表

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

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

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

序号	材料名称	规格、型号	单位	指导价（元）
1	弹性体改性沥青 SBS 防水卷材	聚酯胎 I 型 3mm/4mm	m <sup>2</sup>	42/46
2	弹性体改性沥青 SBS 防水卷材	聚酯胎 II 型 3mm/4mm	m <sup>2</sup>	46/50
3	塑性体改性沥青 APP 防水卷材	聚酯胎 I 型 3mm/4mm	m <sup>2</sup>	43/47
4	塑性体改性沥青 APP 防水卷材	聚酯胎 II 型 3mm/4mm	m <sup>2</sup>	47/51
5	高分子自粘胶膜防水卷材（非沥青基）	P 类 光面/砂面 1.2 mm/1.5mm	m <sup>2</sup>	74/80
6	SPM 自粘聚合物改性沥青防水卷材	N 类无胎型 1.2mm/1.5mm/2mm	m <sup>2</sup>	40/43/48
7	SPM 自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY 类有胎型 3mm/4mm	m <sup>2</sup>	44/48
8	预铺自粘改性沥青防水卷材	P 类有胎型 4mm	m <sup>2</sup>	60
9	湿铺自粘改性沥青防水卷材	H 类 1.5mm/2mm	m <sup>2</sup>	41/46
10	RAM-CN 反应粘型高分子强力交叉膜 自粘防水卷材	1.5mm/2.0mm	m <sup>2</sup>	48/53
11	PRM 耐根穿刺防水卷材	-25℃复合铜胎基 4mm	m <sup>2</sup>	95
12	PRM 耐根穿刺防水卷材	-25℃聚酯胎化学阻根剂 4mm	m <sup>2</sup>	75
13	PRM 耐根穿刺自粘防水卷材	聚酯胎 4mm	m <sup>2</sup>	80
14	高分子聚氯乙烯防水卷材（PVC）	H 类 1.2mm/1.5mm/2mm	m <sup>2</sup>	50/55/65
15	高分子聚氯乙烯防水卷材（PVC）	L 类 1.2mm/1.5mm/2mm	m <sup>2</sup>	52/57/67
16	聚氯乙烯 PVC 耐根穿刺防水卷材	1.2mm/1.5mm	m <sup>2</sup>	75/80
17	热塑性聚烯烃 TPO 耐根穿刺防水卷材	1.2mm/1.5mm	m <sup>2</sup>	102/110
17	高分子聚乙烯丙纶防水卷材	主材丙纶 400g/500g/600g	m <sup>2</sup>	30/32/34
18	热塑性聚烯烃防水卷材（TPO）	H 类 1.2mm/1.5mm	m <sup>2</sup>	82/90
19	热塑性聚烯烃防水卷材（TPO）	P 类 1.2mm/1.5mm	m <sup>2</sup>	85/94
20	三元乙丙橡胶防水卷材	1.2mm/1.5mm	m <sup>2</sup>	76/83
21	聚氨酯防水涂料	单组份/双组份	吨	24000/23000
22	聚合物水泥（JS）防水涂料	I 型/II 型	吨	16000/14500
23	水泥基渗透结晶型防水涂料	—	吨	18000
24	非固化橡胶沥青（NRC）防水涂料	—	吨	20000
25	喷涂速凝橡胶沥青防水涂料	—	吨	28000

公司名称：宏源防水科技集团有限公司

联系人：侯经理：18861208531

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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI





# 江苏长江重工科技有限公司

## 工程报价信息

(本信息只供当月参考)

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

### 江苏长江重工科技有限公司(加工生产信息)

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

备注:

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

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

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

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