

2023年  
6月  
总第253期

# 扬州工程造价管理

YANGZHOU ENGINEER.ING PRICE MANAGE





## 目 录 *CONTENTS*

<b>文件选登</b>	
2 关于公布 2022 年江苏省工程造价咨询企业工程造价咨询营业收入百名排序的通知	21 造价改革将安全文明施工费纳入可竞争费用 工程量清单综合单价调整为全费用综合单价
5 关于对扬州市造价咨询企业随机检查情况的通报 (2023 年度 5 月份)	
<b>建设信息</b>	
7 6 月这些新规开始施行	<b>优秀论文案例选登</b>
9 建筑施工安全生产法律法规摘录	23 某 EPC 项目实施阶段跟踪审计案例分析 26 地下室隐蔽工程跟踪审计注意要点解析
<b>问题探讨</b>	
13 新形势新政策下建设项目全过程跟踪审计的重点和措施	<b>建材信息价</b>
18 警惕 EPC 项目清单“陷阱”，多少造价人都踩坑了！	29 2022 年 6 月 -2023 年 6 月部分建材信息价波动走势 30 扬州市 2023 年 6 月建材信息价发布表 60 扬州地区各县(市、区)2023 年 6 月份建材信息价发布表
<b>造价动态</b>	
21 市造价站开展“政府投资项目监管平台”初步验收工作	<b>建材厂商价</b>
	65 扬州市 2023 年 6 月份建材厂商价发布表
	<b>建材展台</b>

<b>扬州工程造价管理</b>	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 瑄 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 健 董 蕤 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: <a href="http://www.jsyzzj.com.cn">http://www.jsyzzj.com.cn</a> 印 刷:扬州市机关彩印中心
2023年第6期(总第253期) 2023年6月30日出版  内部资料 免费交流 准印证号:(S2023)10000016 发送对象:扬州市工程造价行业 相关单位及人员 印 数:2300		



# 江苏省建设工程造价管理总站文件

苏建价站[2023]2号

## 关于公布2022年江苏省工程造价咨询企业 工程造价咨询营业收入百名排序的通知

各有关单位：

根据《住房和城乡建设部办公厅关于开展2022年工程造价咨询统计调查的通知》(建办标函〔2023〕12号)要求，我省组织开展了2022年工程造价咨询年度统计调查工作。根据各企业填报数据，现将工程造价咨询营业收入前100家企业名单公布。

附件：2022年江苏省工程造价咨询企业工程造价咨询营业收入百名排序名单

江苏省建设工程造价管理总站

2023年6月6日

附件：

### 2022年江苏省工程造价咨询企业工程造价咨询营业 收入百名排序名单

单位：万元

序号	企业名称	管辖地	工程造价咨询营业收入	营业收入
1	苏世建设管理集团有限公司	南京	48094.84	55356.50
2	正中国国际项目管理集团有限公司	南京	28773.59	32214.25
3	中诚智信工程咨询集团有限公司	苏州	22437.00	31566.21
4	捷宏润安工程顾问(江苏)有限公司	南京	20215.15	22417.32
5	江苏仁禾中衡工程咨询房地产估价有限公司	盐城	20011.85	28713.22
6	江苏苏亚金诚工程管理咨询有限公司	南京	16814.78	16889.36
7	江苏富华工程造价咨询有限公司	南京	15978.02	17662.68
8	江苏兴光项目管理有限公司	南京	12418.17	18215.50
9	江苏天宏华信工程投资管理咨询有限公司	南京	12403.65	13179.81
10	江苏筠汇项目管理咨询有限公司	苏州	11312.62	12029.34
11	华盛兴伟工程咨询有限公司	南京	10054.47	10130.92
12	江苏交通工程投资咨询有限公司	南京	9174.75	16601.52
13	中通服咨询设计研究院有限公司	南京	9022.44	279011.50
14	江苏希地丰华项目管理集团有限公司	南京	8233.17	9080.27
15	江苏天业工程咨询房地产估价有限责任公司	南京	7985.62	9607.67



序号	企业名称	管辖地	工程造价咨询营业收入	营业收入
16	江苏仁合中惠工程咨询有限公司	苏州	7868.80	10789.69
17	普信国际工程咨询有限公司	无锡	7838.35	9535.09
18	苏州泛亚万隆建设工程咨询有限公司	苏州	6981.67	7788.91
19	江苏德通工程咨询有限公司	南京	6616.04	6621.86
20	南京永泰工程咨询有限公司	南京	6487.24	17644.30
21	大洲设计咨询集团有限公司	盐城	6394.39	32035.40
22	涵熙(苏州)工程顾问有限公司	苏州	6329.49	8357.27
23	江苏天信建设项目咨询有限公司	南京	6319.24	7115.40
24	江苏益诚建设工程造价有限公司	南京	6168.06	7826.01
25	南京建宁工程造价咨询有限公司	南京	5515.77	9758.35
26	江苏泰德工程咨询有限公司	南京	5344.63	5344.63
27	江苏经天纬地建设项目建设管理有限公司	南京	5294.06	6405.66
28	苏合邦建筑工程咨询集团股份有限公司	南京	5285.58	5848.96
29	江苏志诚工程咨询管理有限公司	南京	5203.86	8880.30
30	江苏建威建设管理有限公司	南京	5126.09	7093.02
31	江苏中正工程项目管理咨询有限公司	南京	5124.31	5724.44
32	江苏海外集团国际工程咨询有限公司	南京	5100.71	17888.51
33	江苏建诚工程咨询有限公司	南京	5031.48	6150.67
34	苏州华星工程造价咨询有限公司	苏州	4992.91	5812.25
35	南京建凯建设项目建设管理有限公司	南京	4890.86	7180.77
36	江苏天衡工程咨询管理有限公司	南京	4875.92	4875.92
37	东方华星建设管理(江苏)有限公司	苏州	4854.28	5289.29
38	江苏汇诚投资咨询管理有限公司	扬州	4850.99	5784.07
39	江苏永和工程管理咨询有限公司	南京	4636.65	4636.65
40	苏州新天平工程咨询有限公司	苏州	4606.40	5027.18
41	江苏全成工程造价咨询有限公司	南京	4560.26	4784.36
42	华建工程咨询(苏州)有限公司	苏州	4542.74	5290.74
43	中国能源建设集团江苏电力设计院有限公司	南京	4496.00	583503.98
44	南京杰明工程咨询事务所有限公司	南京	4481.01	4913.29
45	江苏建达全过程工程咨询有限公司	南通	4472.67	8067.97
46	江苏鑫洋建设项目建设管理有限公司	常州	4411.91	4746.59
47	苏州市群益工程顾问有限责任公司	苏州	4368.46	5797.45
48	南京长城土地房地产资产评估造价咨询有限公司	南京	4366.2	5037.63
49	中正建设工程管理(苏州)有限公司	苏州	4231.90	4644.50
50	江苏中润工程建设咨询有限公司	南京	4215.80	4851.92
51	宏信天德工程顾问有限公司	南京	4194.83	6008.29
52	江苏时代投资咨询有限公司	扬州	4170.66	4606.32
53	江苏协诚工程咨询有限公司	苏州	4087.02	4218.77
54	江苏唯诚建设咨询有限公司	扬州	4049.86	4579.86
55	江苏华社工程造价咨询有限公司	徐州	4025.43	4025.43
56	中国建设银行股份有限公司苏州分行	苏州	4020.61	1457664.63
57	江苏建友兴业工程项目管理有限公司	盐城	4001.68	6106.45



## 文件选登

序号	企业名称	管辖地	工程造价咨询营业收入	营业收入
58	江苏建壮投资管理有限公司	南京	3996.82	3996.82
59	江苏省华厦工程项目管理有限公司	南京	3996.63	17875.90
60	诚信金泰建设管理(苏州)有限公司	苏州	3907.36	4776.63
61	永道工程咨询(江苏)有限公司	南京	3902.91	4394.27
62	江苏城建校工程咨询有限公司	常州	3872.55	4773.21
63	苏州秉诚工程造价咨询有限公司	苏州	3869.95	4160.19
64	江苏信永中和工程管理有限公司	南京	3857.04	4213.72
65	苏州永正造价师事务所有限公司	苏州	3849.23	4160.89
66	江苏建科工程咨询有限公司	南京	3833.76	78400.18
67	南京水平建设项目建设项目管理有限公司	南京	3697.53	5585.79
68	江苏苏中兴工程造价咨询有限公司	扬州	3678.96	4269.90
69	南京建淳造价师事务所有限公司	南京	3584.77	4953.42
70	中正房地产评估造价集团有限公司	南京	3578.13	6138.02
71	苏州达仁建设工程咨询有限公司	苏州	3510.48	4977.35
72	江苏咨苏工程咨询有限责任公司	南京	3429.17	3429.17
73	江苏新时代工程项目管理有限公司	连云港	3317.60	3677.47
74	江苏省建信招投标有限公司	南京	3193.34	9033.94
75	江苏广信工程咨询有限公司	常州	3156.21	3725.23
76	江苏金永诚建设投资管理咨询有限公司	南京	3144.66	3533.37
77	江苏阳光豫信建设投资咨询有限公司	连云港	3120.29	3260.24
78	中恒嘉华(江苏)建设工程项目管理有限公司	南京	3114.49	3457.42
79	江苏京苏项目管理咨询有限公司	苏州	3049.60	3049.60
80	江苏博智工程咨询有限公司	徐州	3038.70	5442.09
81	苏州新一造价师价格事务所有限公司	苏州	3021.89	4822.29
82	无锡市建汇建设工程咨询事务所有限公司	无锡	3010.81	3627.48
83	江苏万达工程造价师事务所有限公司	连云港	2987.43	3592.76
84	江苏智汇锡建工程项目管理有限公司	无锡	2978.81	4126.20
85	江苏中衡工程项目管理咨询有限公司	南京	2938.90	3402.84
86	江苏建协全过程工程咨询有限公司	无锡	2914.32	6245.43
87	江苏翔顺工程管理咨询有限公司	无锡	2908.67	3949.56
88	常州建安造价师事务所有限公司	常州	2904.16	2952.16
89	中核华纬工程设计研究有限公司	南京	2876.58	29034.67
90	江苏正华新工程咨询有限公司	苏州	2856.85	3369.65
91	江苏润泰工程项目管理咨询有限公司	泰州	2845.17	3145.49
92	江苏信中天工程咨询有限公司	无锡	2825.88	4105.06
93	江苏恒泰建设工程咨询有限公司	无锡	2820.78	3760.28
94	江苏建瑞工程咨询有限公司	南京	2806.01	2874.55
95	江苏立信建设工程造价咨询有限公司	镇江	2741.08	3606.69
96	江苏诚信工程咨询管理有限公司	南京	2735.62	2877.71
97	苏州鸿鑫工程咨询有限公司	苏州	2719.12	3816.86
98	江苏中瑞建设项目管理有限公司	徐州	2718.59	4218.93
99	徐州方正会计师事务所有限公司	徐州	2712.60	2712.60
100	江苏信和工程建设管理房地产评估有限公司	常州	2686.59	6012.11



# 扬州市建设工程造价管理站文件

扬建价〔2023〕12号

## 关于对扬州市造价咨询企业随机检查情况的通报 (2023年度5月份)

各造价咨询企业：

根据市造价管理站年度工作安排，我站于2023年5月份对我市12家造价咨询企业开展了“2023年度扬州市造价咨询企业随机检查”活动，本次检查主要对照《关于开展2023年度扬州市造价咨询企业随机检查的通知》内容进行检查，检查总体情况一般，检查中发现问题如下：

- 一、6家造价咨询企业在“江苏省造价管理信息系统”中存在漏报项目的情况。
- 二、1家造价咨询企业未为其一级注册造价工程师缴纳养老保险。
- 三、5家造价咨询企业共有10名一级注册造价工程师未及时参加2022年度的继续教育。
- 四、3家造价咨询企业未及时办理变更，营业执照地址与实际办公地址不一致。
- 五、1家造价咨询企业咨询的成果文件档案未及时按《江苏省建设工程造价业务指导规程》要求归档。

六、2家造价咨询企业竣工结算项目作业时限偏长。分析原因主要是由于送审资料不齐全、结算过程中补充资料不及时、原始签证资料缺失以及施工单位核对人员不固定且时常更换等，此类问题的发生在咨询企业归档资料中未见相关说明。

针对上述问题，市造价管理站下发了8份整改通知，请相关单位对照通知内容及时进行整改，并在规定的时限内将整改情况上报至市造价管理站。

请全市咨询企业对照上述问题，查漏补缺，以确保我市在省级“双随机”检查中不丢分。  
特此通报。

附件：扬州市2023年5月随机检查造价咨询企业情况一览表

扬州市建设工程造价管理站

2023年6月28日



附件：

## 扬州市2023年5月随机检查造价咨询企业情况一览表

序号	企业名称	办公地址	江苏省造价管理信息系 统一级造价师人 数	实际在 岗一级 造价师 人 数	企业注册一级造价师人员名单	抽检竣工结 算项目最长 作业时间 (日历天)
1	江苏成达工程管理有限公司	仪征市奥龙湾生活广场D区2078	3	3	吴桂明、李娟、谢礼文	43
2	江苏星宇工程咨询管理有限公司	仪征市真州东路26号13号楼6楼	16	16	陈旺、李立新、俞长新、秦成明、周广勇、刘斌、鲍培培、曹远瑶、赵永娟、张士平、居静、陈恺、宣岗、韦光金、王素丽、祝卫东	70
3	扬州远景工程咨询有限公司	仪征市真州镇学军路32-1号	3	3	侯玉敏、刘波、李刚	35
4	江苏栋德工程管理有限公司	仪征市真州镇万年北路242号	12	12	程守成、李士林、周年祥、魏庭超、曹平原、郭有飞、周长伟、魏庭菁、薛永青、徐朝阳、张国选、周燕	30
5	江苏天泓房地产评估造价有限公司	仪征市真州镇解放西路48号4楼	5	5	王伟、张维军、姜丽、赵志萍、贺峰	26
6	扬州天融新材料有限公司	仪征经济开发区科研二路88号	2	1	郭黄琴、张艳香	无竣工结算项目
7	扬州重熙工程项目咨询管理有限公司	仪征市工农北路162号	1	1	谢宗彦	存档内容不完整
8	扬州伊凯建设项目建设管理有限公司	仪征市真州镇国庆路168号	3	3	刘涛、贾桂芝、郭志桔	无竣工结算项目
9	江苏汇诚投资咨询管理有限公司	扬州市邗江北路68号	40	40	王政、徐颖、徐小娟、李金祥、胡树荣、吴昊、金云华、朱森、俞潇潇、李蓉、徐杉、李彩云、许正勇、季正兵、束毅、张洪清、潘志明、朱正康、梁继福、张红坤、翁同宝、宋立萍、张恩浩、杨善华、朱宝金、徐冬青、王亮、王国英、周翔、王文进、周俊、周陈瑜、石娟、袁逸、陈艳、杨泽勋、华山、仲霞、王丽华、刘金秋	630
10	扬州筑苑工程招标咨询有限公司	江苏省扬州市邗江区润扬北路19号二楼	24	23	宋志祥(待转出)、房桂龙、张兴超、艾贤贤、郭许、卢金双、陈遂纾、沈庆文、羊晶辉、刘明顺、环良勇、夏良东、史皓文、后荧亮、郝俊生、孔祥翔、常云红、吴威、邱元峰、龚超龙、陈悦、胡慧、肖思远、张伟	117
11	江苏苏维工程管理有限公司	扬州市翠岗路48号121-418	22	21	欧志海(待转出)、符雁、滕文娟、李斌、吴育锋、卢敏、毕强、张成忠、谭永秀、王旸、苏青、潘卫东、卜恩峰、严维达、陆尚洪、周文忠、陈善庆、邢航、戴晖、庄芳、李铭、江杰	742
12	江苏辰诚工程咨询有限公司	扬州市邗江区联合广场A区401-409	14	14	张建平、吴晓兵、严丽萍、吴吉星、汤伟、董亚威、徐鹏程、赵宏庆、李亚辉、张顺敬、张红兵、夏凡、肖小洁、高伟	490



## 6月这些新规开始施行

6月，一批新规开始施行。最高人民法院出台司法解释，对赔偿请求时效相关法律适用问题予以明确。住房和城乡建设部发布的《建筑防火通用规范》《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》全部条文必须严格执行。

### 保障赔偿请求人合法权益

《最高人民法院关于审理司法赔偿案件适用请求时效制度若干问题的解释》自6月1日起施行。

《中华人民共和国国家赔偿法》关于请求时效制度的规定较为原则，在多年的实践中，关于请求时效的性质、起算、援引等问题存在不同认识。为了充分保障赔偿请求人的合法权益，统一请求时效规定的理解与适用，最高人民法院根据《中华人民共和国国家赔偿法》的规定，结合司法赔偿审判工作实际，本着“当赔则赔、把好事办好”的理念，出台了《最高人民法院关于审理司法赔偿案件适用请求时效制度若干问题的解释》。

《最高人民法院关于审理司法赔偿案件适用请求时效制度若干问题的解释》坚持合宪合法原则，注重强化权利救济，坚持从实际出发，对请求时效制度相关法律适用问题予以明确。该司法解释共13个条文，主要内容包括刑事赔偿请求时效起算规则、非刑事司法赔偿请求时效起算规则、请求时效特殊期间扣除规则、请求时效中止、请求时效期间届满的法律效果等。这些条款均立足司法赔偿实际，充分考虑赔偿请求人申请赔偿时是否存在事实障碍和法律障碍，合理确定请求时效起算日，并明确人民法院赔偿委员会审理国家赔偿案件不得主动适用请求时效，解决了一些存在争议的法律适用难点问题，将切实保障赔偿请求人的合法权益，进一步推动国家赔偿审判的规范发展，让人民群众在每一个司法赔偿案件中感受到公平正义。

### 确保事故发生后及时救援

住房和城乡建设部发布的国家标准《建筑防火通用规范》自6月1日起正式施行。《建筑防火通用规范》为强制性工程建设规范，全部条文必须严格执行。

《建筑防火通用规范》要求，建筑的消防救援设施应与建筑的高度（埋深）、进深、规模等相适应，并应满足消防救援的要求。在建筑与消防车登高操作场地相对应的范围内，应设置直通室外的楼梯或直通楼梯间的人口。除有特殊要求的建筑和甲类厂房可不设置消防救援口外，在建筑的外墙上应设置便于消防救援人员出入的消防救援口，且消防救援口的净高度和净宽度均不应



小于1米,消防救援口应设置可在室内和室外识别的永久性明显标志。

为了确保事故发生后能够及时救援,《建筑防火通用规范》要求,除受环境地理条件限制只能设置1条消防车道的公共建筑外,其他高层公共建筑和占地面积大于3000平方米的其他单、多层公共建筑应至少沿建筑的两条长边设置消防车道。住宅建筑应至少沿建筑的一条长边设置消防车道。另外,建筑的疏散出口数量、位置和宽度,疏散楼梯(间)的形式和宽度,避难设施的位置和面积等,应与建筑的使用功能、火灾危险性、耐火等级、建筑高度或层数、埋深、建筑面积、人员密度、人员特性等相适应。建筑中的疏散出口应分散布置,房间疏散门应直接通向安全出口,不应经过其他房间。疏散出口的宽度和数量应满足人员安全疏散的要求。

《建筑防火通用规范》明确,建筑内部装修不应擅自减少、改动、拆除、遮挡消防设施或器材及其标志、疏散指示标志、疏散出口、疏散走道或疏散横通道,不应擅自改变防火分区或防火分隔、防烟分区及其分隔,不应影响消防设施或器材的使用功能和正常操作。建筑的外部装修和户外广告牌的设置,应满足防止火灾通过建筑外立面蔓延的要求,不应妨碍建筑的消防救援或火灾时建筑的排烟与排热,不应遮挡或减小消防救援口。

#### 加强施工现场安全健康管理

为了在建筑与市政工程施工中保障人身健康和生命财产安全、生态环境安全,满足经济社会管理基本需要,住房和城乡建设部制定国家标准《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》,该标准自6月1日起施行。

针对施工现场的环境问题,《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定,施工现场主要通道、进出道路、材料加工区及办公生活区地面应全部进行硬化处理;施工现场内裸露的场地和集中堆放的土方应采取覆盖、固化或绿化等防尘措施;易产生扬尘的物料应全部篷盖。施工现场出口应设冲洗池和沉淀池,运输车辆底盘和车轮全部冲洗干净后方可驶离施工现场;施工场地、道路应采取定期洒水抑尘措施。施工现场应编制噪声污染防治工作方案并积极落实,应采用有效的隔声降噪设备、设施或施工工艺等,减少噪声排放,降低噪声影响。同时,施工现场应在安全位置设置临时休息点,施工区域禁止吸烟。

为了确保施工人员的身体健康,《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定,施工现场应根据工人数量合理设置临时饮水点。施工现场应根据施工人员数量设置厕所,厕所应定期清扫、消毒。施工现场生活区宿舍、休息室应根据人数合理确定使用面积、布置空间格局,且应设置足够的通风、采光、照明设施。

《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》为强制性工程建设规范,全部条文必须严格执行。



# 建筑施工安全生产法律法规摘录

今年6月是第22个全国“安全生产月”，为实现“人人讲安全、个个会应急”，本报汇总摘编涉及建筑施工安全生产的法律法规，以供读者学习参考。

## 建设工程安全生产管理条例

第三条 建设工程安全生产管理，坚持安全第一、预防为主的方针。

第四条 建设单位、勘察单位、设计单位、施工单位、工程监理单位及其他与建设工程安全生产有关的单位，必须遵守安全生产法律、法规的规定，保证建设工程安全生产，依法承担建设工程安全生产责任。

第七条 建设单位不得对勘察、设计、施工、工程监理等单位提出不符合建设工程安全生产法律、法规和强制性标准规定的要求，不得压缩合同约定的工期。

第十条 建设单位在申请领取施工许可证时，应当提供建设工程有关安全施工措施的资料。

依法批准开工报告的建设工程，建设单位应当自开工报告批准之日起15日内，将保证安全施工的措施报送建设工程所在地的县级以上地方人民政府建设行政主管部门或者其他有关部门备案。

第十二条 勘察单位应当按照法律、法规和工程建设强制性标准进行勘察，提供的勘察文件应当真实、准确，满足建设工程安全生产的需要。

勘察单位在勘察作业时，应当严格执行操作规程，采取措施保证各类管线、设施和周边建筑物、构筑物的安全。

第十四条 工程监理单位应当审查施工组织设计中的安全技术措施或者专项施工方案是否符合工程建设强制性标准。

工程监理单位在实施监理过程中，发现存在安全事故隐患的，应当要求施工单位整改；情况严重的，应当要求施工单位暂时停止施工，并及时报告建设单位。施工单位拒不整改或者不停止施工的，工程监理单位应当及时向有关主管部门报告。

工程监理单位和监理工程师应当按照法律、法规和工程建设强制性标准实施监理，并对建设工程安全生产承担监理责任。

第二十一条 施工单位主要负责人依法对本单位的安全生产工作全面负责。施工单位应当建立健全安全生产责任制和安全生产教育培训制度，制定安全生产规章制度和操作规程，保证本单位安全生产条件所需资金的投入，对所承担的建设工程进行定期和专项安全检查，并做好安



全检查记录。

施工单位的项目负责人应当由取得相应执业资格的人员担任,对建设工程项目的安全施工负责,落实安全生产责任制度、安全生产规章制度和操作规程,确保安全生产费用的有效使用,并根据工程的特点组织制定安全施工措施,消除安全事故隐患,及时、如实报告生产安全事故。

**第四十八条** 施工单位应当制定本单位生产安全事故应急救援预案,建立应急救援组织或者配备应急救援人员,配备必要的应急救援器材、设备,并定期组织演练。

**第五十条** 施工单位发生生产安全事故,应当按照国家有关伤亡事故报告和调查处理的规定,及时、如实地向负责安全生产监督管理的部门、建设行政主管部门或者其他有关部门报告;特种设备发生事故的,还应当同时向特种设备安全监督管理部门报告。接到报告的部门应当按照国家有关规定,如实上报。

实行施工总承包的建设工程,由总承包单位负责上报事故。

**第五十一条** 发生生产安全事故后,施工单位应当采取措施防止事故扩大,保护事故现场。需要移动现场物品时,应当做出标记和书面记录,妥善保管有关证物。

**第五十二条** 建设工程生产安全事故的调查、对事故责任单位和责任人的处罚与处理,按照有关法律、法规的规定执行。

## 特种设备安全监察条例

**第五条** 特种设备生产、使用单位应当建立健全特种设备安全、节能管理制度和岗位安全、节能责任制。

特种设备生产、使用单位的主要负责人应当对本单位特种设备的安全和节能全面负责。

特种设备生产、使用单位和特种设备检验检测机构,应当接受特种设备安全监督管理部门依法进行的特种设备安全监察。

**第十九条** 电梯的制造、安装、改造和维修活动,必须严格遵守安全技术规范的要求。电梯制造单位委托或者同意其他单位进行电梯安装、改造、维修活动的,应当对其安装、改造、维修活动进行安全指导和监控。电梯的安装、改造、维修活动结束后,电梯制造单位应当按照安全技术规范的要求对电梯进行校验和调试,并对校验和调试的结果负责。

**第三十二条** 电梯的日常维护保养单位应当在维护保养中严格执行国家安全技术规范的要求,保证其维护保养的电梯的安全技术性能,并负责落实现场安全防护措施,保证施工安全。

电梯的日常维护保养单位,应当对其维护保养的电梯的安全性能负责。接到故障通知后,应当立即赶赴现场,并采取必要的应急救援措施。

**第三十七条** 电梯投入使用后,电梯制造单位应当对其制造的电梯的安全运行情况进行跟踪调查和了解,对电梯的日常维护保养单位或者电梯的使用单位在安全运行方面存在的问题,提出改进建议,并提供必要的技术帮助。发现电梯存在严重事故隐患的,应当及时向特种设备安全监督管理部门报告。电梯制造单位对调查和了解的情况,应当作出记录。



## 安全生产许可证条例

**第二条** 国家对矿山企业、建筑施工企业和危险化学品、烟花爆竹、民用爆炸物品生产企业(以下统称企业)实行安全生产许可制度。

企业未取得安全生产许可证的,不得从事生产活动。

**第四条** 省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门负责建筑施工企业安全生产许可证的颁发和管理,并接受国务院建设主管部门的指导和监督。

**第十三条** 企业不得转让、冒用安全生产许可证或者使用伪造的安全生产许可证。

**第十四条** 企业取得安全生产许可证后,不得降低安全生产条件,并应当加强日常安全管理,接受安全生产许可证颁发管理机关的监督检查。

安全生产许可证颁发管理机关应当加强对取得安全生产许可证的企业的监督检查,发现其不再具备本条例规定的安全生产条件的,应当暂扣或者吊销安全生产许可证。

**第十七条** 任何单位或者个人对违反本条例规定的行为,有权向安全生产许可证颁发管理机关或者监察机关等有关部门举报。

**第十九条** 违反本条例规定,未取得安全生产许可证擅自进行生产的,责令停止生产,没收违法所得,并处10万元以上50万元以下的罚款;造成重大事故或者其他严重后果,构成犯罪的,依法追究刑事责任。

**第二十一条** 违反本条例规定,转让安全生产许可证的,没收违法所得,处10万元以上50万元以下的罚款,并吊销其安全生产许可证;构成犯罪的,依法追究刑事责任;接受转让的,依照本条例第十九条的规定处罚。

冒用安全生产许可证或者使用伪造的安全生产许可证的,依照本条例第十九条的规定处罚。

## 生产安全事故报告和调查处理条例

**第四条** 事故报告应当及时、准确、完整,任何单位和个人对事故不得迟报、漏报、谎报或者瞒报。

事故调查处理应当坚持实事求是、尊重科学的原则,及时、准确地查清事故经过、事故原因和事故损失,查明事故性质,认定事故责任,总结事故教训,提出整改措施,并对事故责任者依法追究责任。

**第八条** 对事故报告和调查处理中的违法行为,任何单位和个人有权向安全生产监督管理部门、监察机关或者其他有关部门举报,接到举报的部门应当依法及时处理。

**第十一条** 安全生产监督管理部门和负有安全生产监督管理职责的有关部门逐级上报事故情况,每级上报的时间不得超过2小时。

**第十八条** 安全生产监督管理部门和负有安全生产监督管理职责的有关部门应当建立值班



制度，并向社会公布值班电话，受理事故报告和举报。

第四十条 事故发生单位对事故发生负有责任的，由有关部门依法暂扣或者吊销其有关证照；对事故发生单位负有事故责任的有关人员，依法暂停或者撤销其与安全生产有关的执业资格、岗位证书；事故发生单位主要负责人受到刑事处罚或者撤职处分的，自刑罚执行完毕或者受处分之日起，5年内不得担任任何生产经营单位的主要负责人。

为发生事故的单位提供虚假证明的中介机构，由有关部门依法暂扣或者吊销其有关证照及其相关人员的执业资格；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

## 生产安全事故应急条例

第四条 生产经营单位应当加强生产安全事故应急工作，建立、健全生产安全事故应急工作责任制，其主要负责人对本单位的生产安全事故应急工作全面负责。

第八条 县级以上地方人民政府以及县级以上人民政府负有安全生产监督管理职责的部门，乡、镇人民政府以及街道办事处等地方人民政府派出机关，应当至少每2年组织1次生产安全事故应急救援预案演练。

易燃易爆物品、危险化学品等危险物品的生产、经营、储存、运输单位，矿山、金属冶炼、城市轨道交通运营、建筑施工单位，以及宾馆、商场、娱乐场所、旅游景区等人员密集场所经营单位，应当至少每半年组织1次生产安全事故应急救援预案演练，并将演练情况报送所在地县级以上地方人民政府负有安全生产监督管理职责的部门。

县级以上地方人民政府负有安全生产监督管理职责的部门应当对本行政区域内前款规定重点生产经营单位的生产安全事故应急救援预案演练进行抽查；发现演练不符合要求的，应当责令限期改正。

第十条 易燃易爆物品、危险化学品等危险物品的生产、经营、储存、运输单位，矿山、金属冶炼、城市轨道交通运营、建筑施工单位，以及宾馆、商场、娱乐场所、旅游景区等人员密集场所经营单位，应当建立应急救援队伍；其中，小型企业或者微型企业等规模较小的生产经营单位，可以不建立应急救援队伍，但应当指定兼职的应急救援人员，并且可以与邻近的应急救援队伍签订应急救援协议。

工业园区、开发区等产业聚集区域内的生产经营单位，可以联合建立应急救援队伍。

第十五条 生产经营单位应当对从业人员进行应急教育和培训，保证从业人员具备必要的应急知识，掌握风险防范技能和事故应急措施。

第三十条 生产经营单位未制定生产安全事故应急救援预案、未定期组织应急救援预案演练、未对从业人员进行应急教育和培训，生产经营单位的主要负责人在本单位发生生产安全事故时不立即组织抢救的，由县级以上人民政府负有安全生产监督管理职责的部门依照《中华人民共和国安全生产法》有关规定追究法律责任。



# 新形势新政策下建设项目全过程跟踪 审计的重点和措施

## 引言

在规模化的建筑工程项目实施中,工程造价审计成为有效控制工程造价的重要手段。现阶段基于全过程控制的跟踪审计工作模式是工程造价审计发展的新方向,通过对项目的前期决策准备、工程招投标、建设实施、竣工结算的全过程审计监督,督促工程建设各相关单位加强管理,减少损失和浪费,以提高建设资金的使用效益。

### 1 跟踪审计的概念

所谓跟踪审计,就是指国家审计机关及其授权委托组织依照国家的相关法律法规,对被审计项目实施全过程的实时动态的审计监督,其中包括对项目的专项资金流向、基建项目进程、经济责任追究、财务收支情况和整改运行情况等方面所开展的全程同步审计。其目的是为了规范项目建设程序,控制投资建设各环节,保障基建行为的合法、合规性;规范工程建设成本控制,纠正项目建设中存在的问题,提高建设资金使用效益,服务政府科学决策。

### 2 跟踪审计的特征

#### 2.1 全过程性

跟踪审计涉及到整个项目的决策、审批、设计、施工、竣工验收、竣工结算等方面,另外还包括对项目各阶段资金的运行效益进行实时审计,审计工作贯穿于工程造价控制的各个时间节点。

#### 2.2 持续性

跟踪审计将关口前移在事前、事中、事后三个阶段,持续对某个专项资金或某项政策开展动态审计是跟踪审计持续性的表现,与传统审计的事后送达审计方式相比,其在审计项目现场进行工作,进行实时的跟踪,真正体现了就地审计、提前审计的优势。

#### 2.3 动态性

跟踪审计需要明确建筑工程造价各个阶段工程造价控制的关键点,对造价开展动态的、独立的审计工作,结合建筑工程的实际实施情况以及外部因素的变动,对跟踪审计方案进行灵活调整,对不同的难点、焦点问题在第一时间跟进,及时发现苗头性、倾向性问题并立即提出有效的对策建议。

#### 2.4 预防性和建设性

跟踪审计要求审计机关提前介入,通过发现资金和项目管理中的苗头性、倾向性问题,及时促进被审计单位完善相关制度,堵塞管理漏洞,防止铺张浪费和投资损失。这就决定了跟踪审计的目的具有预防性和建设性,跟踪审计就是要把问题解决在过程中,消灭在萌芽状态。对审计过



程中发现的问题，当时是重大问题，但被审计单位根据审计建议纠正了就不成为问题了，审计结束时也不再作为问题在审计报告中反映。这就要求审计机关和审计人员在跟踪审计过程中，要紧紧围绕审计目标的实现，对发现的问题及时提出有针对性的审计建议，起到“边审计、边整改、边规范、边提高”的目的。

### 3 建筑工程造价跟踪审计实施的策略

#### 3.1 前期决策阶段

审计单位要提前介入到建筑工程立项决策阶段，以强化对工程造价的前期控制与审查，为工程立项提出审计意见。在审计工作中，审计人员重点要审查可行性研究报告书的审批程序是否符合相关要求；可行性研究报告的编制与审批单位的资质和级别是否违规；审查拟建项目可行性研究报告是否明确建设目标、建设计划和计划实施方案，投资估算是否准确；审查项目是否形成了比较详细准确的设计概算，概算的调整是否依照国家规定的编制办法、定额、标准，是否由有资质单位编制，是否报经国家有关部门批准。

#### 3.2 工程招投标阶段

招投标阶段的审计主要是对勘察、设计、监理和施工招投标程序及其合同进行审计，审查其招投标程序是否合法，是否有违规行为。审查的内容主要有：

3.2.1 勘察、设计、监理和主要设备、材料供应、工程总承包单位以及招标代理机构，是否均通过招标确定；招标方式是否合规；

3.2.2 招标公告的发布媒体是否符合规定；是否编制了招标文件和最高限价，是否报招投标办事机构审定；招标文件发出后招标单位有无擅自变更内容或增加附加条件；发出招标文件至投标截止日期是否符合国家相关规定；是否对投标单位进行了资质审查；是否建立了评标组织，并制定了评标、定标办法；

3.2.3 审查开标是否由建设单位主持；是否组织了评标委员会负责评标；评标委员会成员是否合理；评标定标是否按照公平合理的原则，择优确定中标单位；招标单位是否及时退还中标单位的投标保证金；

3.2.4 审查中标单位是否符合条件：具有招标文件要求的资质证书，并为独立的法人实体；财务状况良好；近几年有较好的安全记录。

#### 3.3 工程施工阶段

该阶段工作属于跟踪审计的主要阶段，该阶段工作实施的好坏将直接关系整个项目跟踪审计的成败。该阶段工作分为清标、现场跟踪、设计变更经济分析等工作。其中现场跟踪是其余各项工作的根本，其余工作是现场跟踪的落脚点。因此，在实施本阶段工作时，现场跟踪必须以其余工作为前提开展工作，让各项工作均做到有的放矢。

##### 3.3.1 清标

清标的重点：一是工程量审查，主要审查投标人是否按照给出的工程量清单竞价；二是造价合理性分析，主要分析投标人各项报价是否合理。在进行造价合理性分析的同时，重点关注投标人措施费报价与技术方案是否对应、有无不平衡报价或围标串标嫌疑等；三是潜在风险预判，针



对清标过程中发现的问题,进行潜在风险分析,并给出专业意见,供业主参考。

### 3.3.2 现场跟踪

现场跟踪是跟踪审计的重中之重,其成败将直接影响到跟踪审计的成败。审查的内容有:审查工程量收方、现场签证收方、隐蔽检查、新增材料及暂估单价材料询价、设计变更、技术核定、方案专家论证会是否符合国家相关规定;审查实施性施工方案是否合理;审查周、月进度计划、形象进度等是否与现场吻合。建筑工程施工阶段是造价实际发生的环节,也是造价跟踪审计工作最为繁重的环节,在每一个不同的施工阶段按照施工内容的不同需要不同的跟踪审计措施和重点。

#### 3.3.2.1 基础施工阶段

基础施工为工程跟踪审计的工作重点,该阶段工程隐蔽工程众多,在该段工程实施时,跟审人员需按定期与不定期结合的方式到现场勘察与记录。审查的内容主要有:

审查基坑防护工程中垮塌部分的原因,补救方案施工过程是否满足相关规范要求,补救方案造价的核定是否合理;审查降水井深度与降水台班的记录是否正确;审查垫层、筏板混凝土厚度、混凝土等级是否与设计一致;审查基础尺寸、钢筋直径及间距与图纸是否一致,措施钢筋设置与施工组织设计是否一致,各种隐蔽工程记录资料是否完善;审查基础超深部分的处理方案与措施是否经过专家论证,造价是否合理;审查防水施工材料(品牌及厚度)与设计是否一致,是否按专业施工方案施工;审查设计变更、技术核定、现场签证的必要性及合理性,并作出判断,设计变更、技术核定、现场签证等资料是否完善,现场是否按相关变更、签证等资料实施;审查施工现场是否按图施工,有无偷工减料情况发生,并做好相关取证及记录。

#### 3.3.2.2 主体施工阶段

在该阶段,审计人员要深入到建筑工程施工现场重点审查钢筋、预埋件隐蔽验收时的隐蔽验收记录与现场是否一致;审查室内防水、屋面、外墙保温、后浇带处理等做法是否按设计和清单报价项目特征要求施工;隐蔽验收记录是否与现场一致;审查设计变更、技术核定、现场签证的必要性及合理性,并作出判断,设计变更、技术核定、现场签证等资料是否完善,现场是否按相关变更、签证等资料实施;审查进场的主要材料是否与设计要求一致,并对其合格证、质保书等资料进行收集取证;

#### 3.3.2.3 装饰工程施工阶段

审查防水、不同材料交界处抹灰时钢筋网加固的材质及宽度;审查暂定材料、造价信息上没有的新增材料单价的核定程序是否合规、价格是否真实合理;审查地面垫层材料种类及厚度、找平层砂浆等级及厚度、抹灰砂浆的等级及厚度等是否与设计一致;审查吊顶龙骨的材质及厚度、面层的材质及厚度、吊顶背后抹灰情况是否与设计一致;审查大理石、花岗石、面砖的材质、厚度等是否与设计一致;审查栏杆的材质及厚度、门窗的材质及厚度、油漆的材质及施工遍数、腻子的材质及施工遍数等是否与设计一致;审查现浇天棚及剪力墙墙面是否抹灰;审查设计变更、技术核定、现场签证的必要性及合理性,并作出判断,设计变更、技术核定、现场签证等资料是否完善,现场是否按相关变更、签证等资料实施;审查进场的主要材料是否与设计要求一致。



### 3.3.2.4 水电安装工程施工阶段

审查管道的材质、壁厚是否与设计要求一致；审查各种电线的材质、截面是否与设计要求一致；审查暂定材料、造价信息上没有的新增材料单价的核定程序是否合规、价格是否真实合理；审查设计变更、技术核定、现场签证的必要性及合理性；并作出判断；审查设计变更、技术核定、现场签证等资料是否完善，是否按要求完成；审查进场的主要材料及设备的品牌、合格证、质保书等资料是否与设计及招标一致；

### 3.3.2.5 场平工程施工阶段

审查工程实施前原地形地貌的测量情况是否真实；审查沟槽隐蔽验收情况，管道水压试验、给水管道消毒情况及沟槽回填情况等是否与施工方案一致；审查道路、园路、人行道的开挖断面以及路床、基层、结构层的材质和厚度等是否满足设计及规范要求；审查特殊基坑、路基处理的方式及采用的措施是否与施工方案一致，是否满足规范和设计要求；审查管线的材质、壁厚、截面等是否满足设计要求；审查乔木树径是否与清单项目特征描述一致；审查设计变更、技术核定、现场签证的必要性及合理性，设计变更、技术核定、现场签证等资料是否完善，是否按要求完成；审查进场的主要材料是否与设计要求一致。

### 3.3.3 设计变更经济分析

该项工作的主要目的是通过对施工单位、监理单位、设计单位或建设单位提出的变更进行经济分析，以判断变更的经济性或优选变更方案。跟踪审计工作的重点主要内容包括：

参与施工单位、监理单位、设计单位或建设单位组织的有关工程变更事宜的相关现场会议、专家会议等，广泛听取有关工程变更的各种意见和建议，审查其合理性及必要性；根据变更事宜，结合现场实际情况，组织相关技术人员对变更的经济性进行分析，审查内容包括质量、进度以及费用等方面；审查变更对于工程质量、进度以及费用等各方面的影响，为变更必要性或优选变更方案提供依据。

## 3.4 竣工结算阶段

竣工结算基于全过程控制基础开展工程造价跟踪审计的最后阶段，关系到工程造价的最终确定。所以，审计人员必须加强对各项计量支付资料的收集与审查工作，将工程量、单价和取费作为跟踪审计重点。审查的主要内容有如下。

### 3.4.1 审查工程量

#### 3.4.1.1 工程量审查的重点

工程量是决定工程造价的主要因素，核定施工工程量是工程竣工结算审计的关键。审计的方法可以根据施工现场、监理、管理公司、业主单位核定的工程量确认表及施工单位编制的竣工结算，对照竣工图纸尺寸到工地现场进行踏勘抽查核实并进行核对，也可以依据图纸重新编制工程量计算表进行审计。一是要重点审核占工程投资比例较大的清单项目，如土石方工程、混凝土工程等；二是要重点审核容易混淆或出漏洞的项目。如土石方、伸缩缝等；三是要重点审核容易重复列项的项目；四是重点审核容易重复计算的项目。对于无图纸的项目必须深入现场核实，采用现场丈量实测的方法。

#### 3.4.1.2 审核材料用量及价差



材料用量的审核,主要是审核钢材、水泥、砂石骨料等主要材料的消耗数量是否准确。定额耗量中人工、材料、机械替换和变更是否有依据(结合现场实际工况),主要材料价是否符合价差的规定。

#### 3.4.1.3 审查隐蔽验收记录

验收的主要内容是否符合设计及质量要求。其中设计要求中包含的工程造价的成份达到或符合设计要求,也就达到或符合设计要求的造价。因此,作好隐蔽工程验收记录是进行工程结算的前提。目前,在很多建设项目中隐蔽工程没有验收记录,到竣工结算时,施工企业才找有关人员后补记录,然后列入结算。有的甚至没有发生也列入结算,这种事后补办的隐蔽工程验收记录,不仅存在严重质量隐患,而且使工程造价提高,并且存在严重徇私舞弊腐败现象。因此,在审核隐蔽工程的价款时,一定要严格审查验收记录的完整性、合法性。验收记录上除了监理工程师及有关人员确认外,还要加盖建设单位公章并注明记录日期,防止事后补办记录或虚假记录的发生,为竣工结算减少纠纷扫平道路,有效地控制工程造价。要审查设计变更签证。设计变更应由原设计单位出具设计变更通知单和修改图纸,设计、校审人员对其要签字并加盖公章,并经建设单位、监理工程师审查同意。重大的设计变更应经原审批部门审批,否则不应列入结算。在审查设计变更时,除了有完整的变更手续外,还要注意工程量的计算,对计算有误的工程量进行调整,对不符合变更手续要求的不能列入结算。

#### 3.4.1.4 审查工程定额的套用

主要审查工程所套用定额是否与工程应执行的定额标准相符,工程所套用定额是否与实际工况相符,工程预算所列各分项工程预算定额与设计文件是否相符,工程名称、规格、计算单位是否一致。正确把握预算定额套用,避免高套、错套和提高工程项目定额直接费等问题。

#### 3.4.1.5 审查人工费和各项费率的计取

应按合同要求或项目建设期间与定额配套使用的编规规定执行。在审查时,应审查各项费率、价差调整计算是否符合要求,并在核实费用计算程序时要注意以下几点:①各项费用计取基数;②有无不该计取的费用;③材料正负差调整是否全面、准确;④费用计列是否有漏项;⑤有无随意调整人工费单价。

#### 3.4.2 审核施工企业资质

严格审核施工企业的资质,对挂靠、无资质等级及无取费证书的施工企业,应降低单价或审计其确定的单价及造价。

#### 3.4.3 审核工程合同

工程合同审计是投资审计的一项重要内容,必须仔细查阅相关文件资料是否齐全、合法合规;索赔费用是否满足合同条款的约定,索赔条件是否成立。

#### 4 结语

综上所述,跟踪审计是以全过程控制为基础,贯穿工程前期准备阶段、招投标阶段、施工阶段及竣工结算阶段的全过程审计工作,将事前预防、事中控制和事后监督有机结合起来,尽可能做到及时堵塞漏洞,减少损失和浪费,充分发挥跟踪审计促进项目管理、控制建设成本、提高投资效益的作用,为创建优质工程、提高工程投资效益提供有力保障。



## 警惕 EPC 项目清单“陷阱”， 多少造价人都踩坑了！

近些年，随着建筑科技和工艺的提升，越来越多的大小型建设项目都随着网络电子版招标的要求，和国标清单越来越相似相同了。EPC 项目管理模式系统的推进，清单报价对造价人的要求也越来越高。在这种模式下，清单的陷阱也越来越多，如土方陷阱，屋面陷阱等等。做为一名工程行业从业者，我就亲身体会的“陷阱”和解决方式做一个分享交流。

### EPC 项目特点

话题得从去年说起。接到一个 EPC 项目清单的进度及结算过程项目。当然首先应该了解 EPC 项目的含义来确定造价的主次工作内容。EPC 是指受业主委托，按照合同约定对工程建设项目的建设、采购、施工、试运行等全过程或若干阶段的承包。通常总承包（这里的总承包并不是只是建筑总包单位）公司在总价合同条件下，对其所承包的工程的质量、安全、费用和进度进行负责。EPC 总承包单位要具备协调设计、采购、施工及试运行的全部专业人员。大型企业，如央企一般都有这样的实力。总包单位在施工阶段又会分包给若干个专业分包单位，即工程土建专业、工程安装专业、设备安装专业。这次要分享的，主要是分包土建专业、工程安装专业的合同范畴及清单描述特征。土建安装等专业只是总承包的一个中间过程，这次主要分享关于 EPC 总承包下的施工阶段。

### “陷阱”需谨慎

了解合同的土方陷阱，此合同的结算内容和招标清单组价的明细应该相辅相成，但由于时间和专业的程度各不相同。当初报价的时候理解规则非常重要。由于施工单位投标报价时候参考的图纸没有，清单描述比较笼统，并未要求计算规则和包含的内容。所以预算员就按当地现行的定额规则进行了清单报价。此清单计价也进行到了合同的附表之中。但是签订合同里的条款有个计量说明，计量说明和清单描述，施工单位忽略了统一查看的角度。当施工单位开始进场挖土报价计取进度款的时候，里面的内容不完善的字眼逐渐暴露了出来。就和吃了哑巴亏一样，开始商谈此土方的单价问题。施工单位无人知晓漏洞。签订合同的时候无人去对应计量和附表清单的描述是否一致。合同一般有计算条款，后面也附着清单计算明细表。这两张表格要结合起来才能看出问题来。我们看看合同清单的土方描述。

表一：合同附表清单单价及备注：备注很笼统无计算规则。

表二：合同常用条款的结算说明：有详细的土方计算规则。上面两个表格中，土方的计算要求和单价。如果报价签合同的时候不了解土方的计算方法，按照定额的模式去计算，清单的土方单价是严重亏损的。合同中土方按照垫层的外边线直上直下计算，工程量比实际少了很多。如果报价时候考虑的是按正常工程量计算的（定额规则） $22 \text{ 元}/\text{m}^3$ ，包含了挖土运土回填土（这个单价在当前项目上地域上单价基本都认为是实际挖土工程量的一个默认单价）。等施工挖土结束，因为挖土时候雨季多一些，本身对挖土就不利，属于自然灾害，人工机械也降效了很多。双方协商按照约定报送进度款审核，乙方上报的工程量按照实际工程量（定额计算规则的工程量）上报。



附件二、合同工程量清单价格表														
序号	项目名称	单位	工程量项目特征	工程量 合计	工程量						综合单价	总价	承包方式	备注
					1#	2#	3#	4#	5#	6#				
1	基础土方(含放坡)	立方米	无放坡系数:按图示尺寸、厚度挖土。	150	150	150	150	150	150	150	3000	1500	45000	定额上未计放坡系数,按图示尺寸、厚度挖土。
1.2	基础土方(含放坡)	立方米	C20 砼垫层厚度:见图示尺寸 注:基础土方放坡系数:按图示尺寸、厚度挖土。	150	150	150	150	150	150	150	3000	1500	45000	基础土方放坡系数:按图示尺寸、厚度挖土。

表一

8. 计量										
8.1 清单工程量计算规则:										
8.2 建筑工程计量方法										
1) 无论施工组织设计中采用何种施工方法在计算土方工程量时都以图纸标注的室外地坪以下建筑物或构筑物的基础垫层面积直上直下的开挖体积为计算原则(如采用大开挖的施工方案,则按大开挖基础垫层的外边线连片直上直下计算),实际过程中的放坡、工作面、运输、回填、室内设备基础等地下设施的二次开挖、回填等工作内容均已经含在综合单价内,在核算时不再计算。										
2) 钢筋计算,无论施工中采用何种连接方式和措施,在计算钢筋重量时钢筋的绑扎、支撑、搭接等结算时不再计算,其价格已经含在综合单价内,将导致承包商的亏损。注意:若钢筋为甲										

表二

涵盖不了工作面放坡的费用了。那么孰对孰错呢?合同的计量陷阱是否提前审阅呢,作为造价人是否有责任呢?如果你参与了就是极大的专业性损失,如果未参与,也应该在清单中备注单价的来由(就是是否含工作面和放坡,如果未备注未安要求加进去此处工程量费用,那么以合同为主就是亏损的)。现在签订了合同就得以合同为主,显然施工单位是无理的。投标单位又是委托的中介,好在投标时候造价有原始底单,EPC项目都是边设计边施工,有一定的不确定因素,通过数次纠结谈判说明论证,甲方做了让步,也为了促成项目进度,最终以签证模式增加了土方的工程量,施工单位也挽回了不少损失,合作又能继续进行的,可见造价人的敏锐思维和熟练的定额知识是多么的关键。

#### 相关案例分析

了解合同中的装饰部分陷阱,本项目我们只举例说明屋面综合单价的陷阱:

表三:合同中的屋面内容。

表四:合同清单屋面的综合单价及备注。

表三是合同施工所含的内容,表四是综合单价,但是备注的非常简单。那么屋面是否能正常施工有利润呢,因为当初EPC项目都是边设计边施工,图纸未出来先报价施工。图纸中的施工程序决定了班组的利润是否能完成。此项又成为甲乙双方

五、基础土方放坡:										
1. 土方放坡的起点深度和放坡坡度,设计、施工组织设计无规定时,按下表计算。 土方放坡起点深度和放坡坡度表										
土壤类别	起点深度(0m)	放坡坡度								
		人工挖土	机械挖土							
普通土	1.20	1: 0.50	1: 0.50	1: 0.33	1: 0.75	1: 0.50				
坚土	1.70		1: 0.30	1: 0.20	1: 0.50	1: 0.30				

表三



## 问题探讨

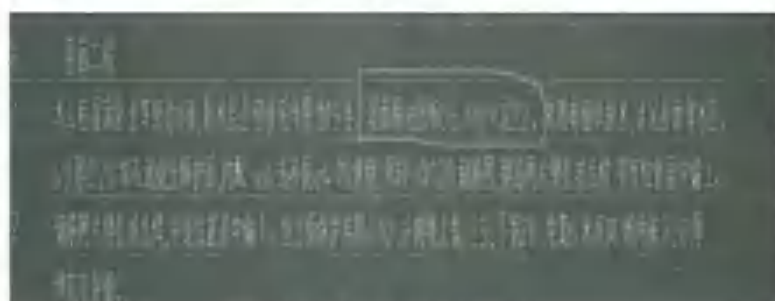
滞留的原因,一度引起进度无法推进。图纸中的屋面做法选用图集做法,如图纸说明表五:表六:国标05J909图集屋22做法:前后对比。若按照图纸图集详细做法,每一步程序都有相对应的清单报价才能组成完整屋面清单价格。合同清单的价格116又比实际价格少了一半多。施工方理由是当初无图纸无具体做法,按照常规估算的表层报价。现在图纸出来了按照实际施工做法测算的价格如表七:实际做法的找坡层和保护层及保温板的防火等级都给出了差价,施工方以单价严重亏损无法完成,提出甩项,甲方自然用合同要求强制施工。为了共同进行下去,只能又开始谈判。当然各自让步进行签证备忘录调整单价。此过程当中,需要精通定额精通市场价、精通图纸的造价人作为主要谈判者,此项也说明了我们造价人对清单、对合同内容完善的计价部分要求,要非常的熟悉。随着对图纸的深入,对施工的常规程序都要系统的分析,才能准确的分析单价组成,以避免不必要的损失和纠纷延误工期。最终的结果虽然是甲方调整了价差。但是曲折很多。文末想说的是,造价并非速成胡说胡算高估冒算能解决问题,实则还需要现场知识、图纸基本知识、定额深知识,三者相提并论相结合,取舍为之服务的项目是否有利润,是否能正常施工去解决问题。活到老学到老,才能不断的提升自己!

屋面防水,保温隔热层、找平层、有组织排水,按外墙轴线投影面积计算,女儿墙的防水
- 48 -
Chengdu 2018 V4 final

表四

1. 材料	2. 工程量	3. 计算公式	4. 单位	5. 人工费	6. 材料费	7. 机械费	8. 其他费用
1.1 防水卷材及辅料 8.5m <sup>2</sup> /卷	1.2m <sup>2</sup>	1.2m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	122	110	0.0001	单价乘以 1.2m <sup>2</sup> 的 系数后乘以 1.2m <sup>2</sup>

表五



表六

小屋面	刚性防水屋面(土建做)	(上部或下人与等)		6. 施工方案(上人等)	7. 施工方法(上人等)
		1. 轻骨料混凝土找坡	2. 屋面防水层		
				1. 40厚C20细石混凝土找坡层 2. 10厚细石砂浆保护层 3. 防水层(基层显示材料选用花生壳分层WPU, 7.8) 4. 20mm 3#素水泥压光找平层 5. 保溫隔熱找坡 6. 增厚50mm(±5.0)聚苯颗粒泡沫塑料板2号找坡层 7. 10厚聚苯颗粒泡沫塑料板2号找坡层 8. 20mm 3#素水泥压光找平层 9. 刚性防水层	1. 为水泥砂浆找坡层。 2. 保溫隔熱找坡层 3. 增厚50mm(±5.0)聚苯颗粒泡沫塑料板2号找坡层
注:刚性防水屋面按设计图示尺寸,按建筑外轮廓计算。					
					刚性防水屋面

表七

按图施工的实际价格分析表	
38	单价调整原因: 清单中关于此部分综合单价无轻骨料混凝土找坡及屋面混凝土保护层说明。其中轻骨料混凝土测算单价为129元/m <sup>2</sup> ,屋面混凝土保护层施工单价为20元/m <sup>2</sup> (混凝土甲供),A级岩棉板与B级岩棉板单价差8元/m <sup>2</sup> (5cm厚),汇总单价为273元/m <sup>2</sup> (包含人工费、材料费、机械费、管理费、税金)。 沟通单价调整为260元/m <sup>2</sup>

表八



## 市造价站开展“政府投资项目监管平台”初步验收工作



今年,加强国有投资项目计价监管是我市优化营商环境第一批创新事项,也是我市造价管理工作一项创新举措,打造了全国国有投资项目造价管理新模式。2014年住房城乡建设部办公厅第25期《建设情况通报》刊登“依托信息技术,坚持动态管理,加强国有资金投资工程造价监管”向全国推广经验做法。今年5月住建部标准定额司来扬调研,对扬州创新做法及平台系统也给予高度评价。

为了适应新形势下工程计价管理的变化,继续做好特色工作,按照广泛征集的修改意见,我站组织软件开发单位对“政府投资项目监管平台”进行了修改调整,并于6月16日上午开展初步验收工作。目前,已完成项目全部修改需求,也标志着我站按计划圆满完成了优化营商环境上半年目标任务清单。

下一步,我们一方面将开展宣传、培训工作,推动“政府投资项目监管平台”在县(市、区)及各投资平台的运用;另一方面将积极加强国有投资项目监管力度。

## 造价改革将安全文明施工费纳入可竞争费用 工程量清单综合单价调整为全费用综合单价

近日,山东省济南市住建局会同市发改委、财政局等9部门联合印发《济南市房屋建筑和市政基础设施工程最高投标限价编制改革试点工作指引(试行)》,明确:

1、济南市行政区域内依法必须招标的房建和市政工程,可按照《工作指引》开展最高投标限价编制试点改革。

2、积极引导建设项目试行工程量清单综合单价调整为全费用综合单价,取消安全文明施工费等规费作为不可竞争费用的规定。

3、在安全文明施工费纳入可竞争费用后,《工作指引》从三个方面进行了明确:



一是投标人在投标报价时,安全文明施工费必须严格按照国家、省、市建设工程安全文明施工管理的相关规定、技术标准、指南、图册以及招标人对安全文明施工的具体要求自主竞报。中标单位按经批准的安全文明施工方案严格实施。

二是最高投标限价编制方法中明确了安全文明施工费项目清单要单列,并要清晰地明确项目特征和工作内容。

三是明确依法必须招标的房建和市政工程造价改革试点项目宜采用“评定分离”方式招标。

2020年7月24日,住房和城乡建设部办公厅印发《工程造价改革工作方案》(建办标〔2020〕38号),提出五项改革主要任务,即改进工程计量和计价规则、完善工程计价依据发布机制、加强工程造价数据积累、强化建设单位造价管控责任、严格施工合同履约管理;并决定在北京、浙江、湖北、广东、广西有条件的国有资金投资的房屋建筑、市政公用工程项目进行率先试点。

#### 广西

2020年11月16日,广西壮族自治区住房和城乡建设厅联合自治区财政厅印发《广西建设工程造价改革试点实施方案》,决定在南宁、柳州、桂林、北海、玉林5市开展建设工程造价改革试点。

1、试行取消现行工程量清单计价规范有关安全文明施工费、规费、税金等作为不可竞争费用的规定,同时,将工程量清单综合单价费用构成改为国际上较为通行的全费用综合单价。

2、政府发布的定额及信息价仅作为国有投资项目的计价参考,引导国有投资项目参照政府发布的定额及信息价并结合市场询价编制估算、概算、施工图预算及招标控制价。

2021年5月27日,广西住建厅发布《关于建设工程造价改革试点项目招投标及计价规定调整的通知》,再次明确:

1、取消不可竞争费用的规定。现行安全文明施工费、规费、税金等不再作为不可竞争费用,但增值税应按国家规定计算。

2、调整综合单价组成。分部分项及单价措施项目工程量清单综合单价调整为全费用综合单价。

#### 浙江

2021年3月17日,浙江省住建厅发布了《关于进一步推进工程造价改革试点相关工作的通知》,决定在舟山、金华、嘉兴三市选择2-3个房建市政工程开展“取消最高投标限价按定额计价”的工程造价改革试点工作。

明确:安全文明施工费(包括基本费和标化工增加费)及规费由招标人依据市场实际编制;增值税按国家相关规定计算。

#### 河南

2021年6月2日,河南省住建厅发布关于征求《河南省工程造价市场化改革实施方案(征求意见稿)》的函。提出试行取消现行工程量清单计价规范有关安全文明费、规费等作为不可竞争费用的规定。

#### 湖北

2021年5月31日,湖北省住建厅发布《湖北省建设工程造价改革试点实施方案》,决定在武汉市、襄阳市、宜昌市、鄂州市开展工程造价改革试点工作。

明确:

1、建立适合市场化发展需要的工程量清单计量计价规则,试行工程量清单综合单价调整为全费用综合单价,取消安全文明施工费、规费等作为不可竞争费用的规定,实现工程造价费用组成贴合市场实际。

2、最高投标限价编制采用全费用综合单价形式,增值税以外的其他费用按市场实际确定。



注:本文获2022年度扬州市第十三届工程造价典型案例评选二等奖。

## 某EPC项目实施阶段跟踪审计案例分析

江苏唯诚建设咨询有限公司 冯晔 徐太朝

### 【案例背景】

某EPC项目招标建筑面积为 $20538.00m^2$ (其中地下面积为 $14286.00m^2$ ),中标价为17513.17万元(其中建设工程费15169.37万元),合同约定工期124天。合同价格执行《扬州市国有投资设计-采购-施工(EPC)工程总承包造价管理导则》(以下简称“导则”)。合同中约定了定额核定价法执行标准及系数如下:

定额计算价			
计价依据 (专业定额)	按现行的江苏省定额标准执行	工程类别	按费用定额相关标准执行
定额工期	/	材料基准期	2019年第9期扬州造价信息
人工单价执行期(装饰 人工单价)	装饰人工单价为135元,其他人工 单价按照现行的工资标准执行	总价措施项目费 名称和费率	按实际发生项目计价,费率区 间的取中值
定额核定价			
社会平均下浮率A	6%	价值期望系数B	95%

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

### 【争议焦点】

1、本项目招标结束后:①审图意见提出本项目须增加人防面积,故地下室原有 $1550m^2$ 普通地下室调整为人防工程;②由于建设单位要求保留西侧长廊(详见基坑平面图),导致地下室面积缩小约 $2131.84m^2$ ,故招标时建筑面积约 $20538.00m^2$ ,而实际建设面积为 $18406.16m^2$ ;③建设单位大幅度提高本项目装修标准(原装修最高投标限价 $4000元/m^2$ ,实际装修施工图预算价达 $6000元/m^2$ )。总承包单位根据上述事件分别修改施工图纸,并根据修改后的施工图纸计算预算价格为19754.66万(具体造价组成详见下表)。

序号	项目名称	最高投标限价(万元)	投标价/中标价(万元)	图纸预算价(万元)
1	土方及基坑支护	414.29	420.84	2012.55
2	土建工程	7706.13	8136.34	7185.74
3	室内装修工程	2788.30	2610.51	4349.88

序号	项目名称	最高投标限价(万元)	投标价/中标价(万元)	图纸预算价(万元)
4	安装工程	2943.29	2943.03	4407.68
5	室外配套工程	1317.52	1058.65	1058.65
6	设备费	915.00	895.00	895.00
7	暂列金额	650.00	650.00	650.00
8	设计费	700.00	699.80	699.80
9	总承包其他费	99.92	99.00	99.00
10	汇总	17534.45	17513.17	21358.30

总承包单位认为由于建设单位的原因,导致施工图及预算价格大幅度调高,且远大于合同价,主张按照实际施工图预算 $\times$ (1-签约合同价/最高投标限价)来调整合同价,并要求与建设单位签订补充协议;而建设单位认为:①人防费用是含在合同价中,作为一个有经验的总承包单位投标时知道或应当知道本项目须设计人防;②地下室面积缩小、装修标准提高,应根据两版图纸并结合总承包单位报价计算两版图纸造价差值,作为调整合同价的依据。同时由于总承包单位原因,未提供出投标时装修电子方案图,且无书面方案图(仅有一张效果图),导致重新设计的方案图与原投标方案图无法进行比较,两版装修方案图纸造价差值如何计算?

2、本项目基坑支护投标时采用自然放坡方案,而现场实际施工时采用混凝土灌注桩+三轴水泥搅拌桩、局部自然放坡方案(详见下图基坑平面布置图),因此总承包单位诉求增加基坑支护桩费用1560万元。而建设单位认为本项目为EPC项目,总价包干,总承包单位采用何种基坑支护方案,与建设单位无关,增加的费用不予认可;

3、配电房安装设备、室外亮化工程,总承包单位在投标报价时未予报价。总承包单位认为招标文件中对配电房安装设备、亮化工程未作明确要求,不应含在合同内,同时又指出配电房方案设计是由建设单位委托供电局设计,故总承包单位提出增加配电房安装设备、室外亮化工程费用约700万;而建设单位认为本项目既为EPC招标项目,应达到“交钥匙”的标准,满足使用要求,因此认为合同价中已包含上述费用。

#### 【问题分析】

跟踪审计人员根据本项目总承包合同、《导则》,并结合现场实际情况,充分分析争议问题产生的原因、过程及费用,提出相应的解决方案,并基本得到双方认可,具体分析如下:

1、本项目依据实际施工图纸测算的工程预算价为19754.66万。根据合同条款与《导则》计算本项目定额核定价:

$$(21358.30 - 650.00 - 699.80 - 99.00) \times (1 - 6\%) = 18714.93(\text{万元});$$

计算签约合同价中建设工程费 $\times$ 价值期望系数B;

$$(17513.17 - 650.00 - 699.80 - 99.00) \times 95\% = 15261.15(\text{万元});$$

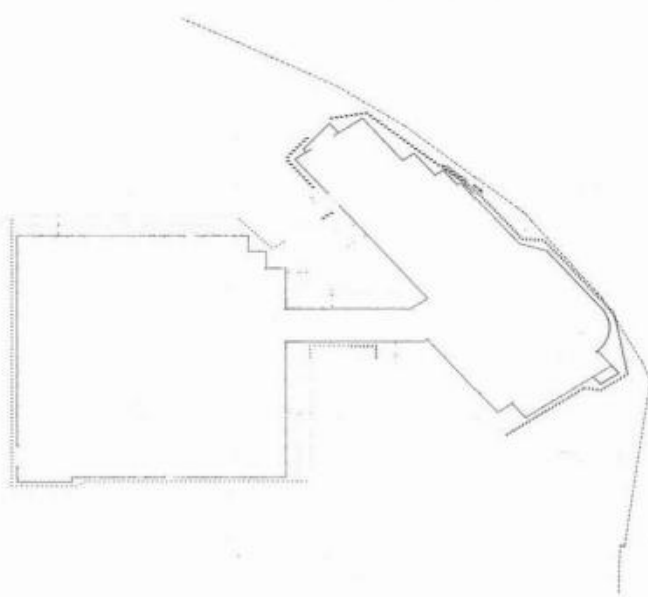
根据上述计算结果,本项目定额核定价>签约合同价中建设工程费 $\times$ 价值期望系数B,故根据本项目合同条款与《导则》确定本项目结算方式为:签约合同价±工程变更结算。

根据两版图纸计算得出:人防增加合同价151万元,地下室面积缩小减少合同价1101.6万元。



经查招标文件发现:①发包人在招标文件设计任务书中没有提出设计人防的需求,因此增加人防工程的费用应由建设单位承担;②根据招标文件分析、计算出装修工程投标让利系数为9.36%,提出:以调整的装修预算价 $\times(1-9.36\%)-$ 原装修报价,以此来调整装修合同价。

2.根据基坑支护平面布置图(如下图),结合现场实际情况,分析:①由于基坑BCDEF段存在名贵树木且在红线范围内,移栽这些树木需要办理相关手续且繁琐、移栽费用较高,建设单位明确表示原地保留树木;②基坑FGHJKL段存在发包人需要保护的已有建筑物(茶社)与部分名贵树木,投标时明确需要拆除与移栽的,现无法进行自然放坡;③基坑MN段存在建设单位需要保存的长廊(位于地下室缩小部位);④基坑NP段、AB段如采用自然放坡将破坏已有园区内主要道路和人口构造物,将严重影响园区内生产、生活。根据上述分析:边坡BCDEF、FGHJKL、MN段是由于建设单位的原因,导致现场实际施工条件与招标时发生了变化,故BCDEF、FGHJKL、MN段边坡增加的灌注桩及三轴水泥搅拌桩费用应由发包人承担;而基坑NP段、AB段支护作为总承包单位在投标时知道或应知道,放坡将破坏园区道路及人口构造物,影响园区内生产、生活,同时需要恢复道路及人口构造物费用,故增加的桩基费用由总承包单位承担。



电房方案设计无关,故承包人诉求不予认可。

#### 【结束与启示】

1.合同中明确了执行《扬州市国有投资设计—采购—施工(EPC)工程总承包造价管理导则》,对因施工图与投标图出现的重大差异而调整合同价提供了计算依据,有效地降低了国有资金的流失风险,同时也有效地保证了总承包单位的合法权益。

2.近年来,随着EPC总承包模式的推广应用,扬州市很多项目采用EPC总承包模式进行招标和项目管理。同时由于部分发承包人对EPC总承包模式理解深度不足,加之部分招标文件中对招标人需求的表述不全面、不详细,容易导致承包人承担较大风险。承包人在投标时须对招标文件认真熟悉、研究,对招标文件不明确的承包范围和要求应及时提出质疑,对拟建项目施工现场予以踏勘,避免施工过程中及结算阶段产生纠纷。

3.配电房安装设备、室外亮化工程是否含在招标范围内?虽然在招标文件中表述不明确,但在招标答疑过程中,投标人要求最高投标限价组成随招标文件发放,且已发放。而最高投标限价组成中明确列出配电房安装设备、室外亮化工程费用,所以总承包单位在投标时视为知道投标报价中应含有配电房安装设备、室外亮化费用,且这与由谁委托配



注:本文获2022年度扬州市第十六届工程造价优秀论文评选二等奖。

## 地下室隐蔽工程跟踪审计注意要点解析

江苏唯诚建设咨询有限公司 廖忠龙

**【摘要】**地下室作为一个特殊的工程,存在隐蔽性高、工艺措施较多的特点,竣工后其大部分施工内容被隐蔽,结算审计时,往往因施工内容被隐蔽而无法直接验证,从而容易产生审计争议。为提高审计效率、减少结算审计争议、节约投资成本,笔者结合几年来自身的工作经验,对地下室隐蔽工程跟踪审计中一些重要的注意点进行分析和总结。

**【关键词】**地下室 隐蔽工程 注意要点 测量 界定

隐蔽工程是指建筑物、构筑物、在施工期间将建筑材料或构配件埋于物体之中后被覆盖外表看不见的实物,如房屋基础、钢筋、水电构配件、设备基础等分部分项工程。隐蔽工程的争议,历来是结算审计时的一个重点,比如无测量界定记录、隐蔽工程记录、相关影像记录等,造成了审计时间延期、效率降低,或者无形中增加了投资成本。

跟踪审计单位作为专业从事造价控制的单位,其中一个重点工作就是对隐蔽工程的记录。对于结算审计时隐蔽工程部分容易发生的争议,跟踪审计单位可以在工程施工阶段提前界定处理,以减少后期矛盾。

本文主要从跟踪审计角度对地下室隐蔽工程中容易产生争议的注意要点做一些探讨。

### 1 地下室土方施工环节跟踪审计注意要点

地下室土方在结算审计时往往争议较多、涉及金额较大,主要原因在于原始测量数据不全或者不精准、工作面放坡系数实际施工时的数据与设计或者定额计算规则不符、回填后标高与景观绿化标高容易重复计量等,因此在土方施工时需要注意以下几个方面。

#### 1.1 重视原始标高的测量

挖土方结算时深度需按自然地坪标高至基础垫层高度计算,但实际结算时较多施工单位提供不出原始标高记录,不提供的原因之一:现场管理不到位,不进行原始地坪标高的测量工作;原因之二:现场地势较低,自然地坪标高低于室外设计标高,施工单位深知按此标高计算的挖土深度较浅,导致挖土方工程量计算过少而不提供。为此,在土方开挖之前,跟踪审计单位应主动联系各参建单位开展原始标高的测量工作。场地平整工作有时建设单位已经提前完成,有时由施工单位负责,在测量时可以根据不同的现场情况制定不同的测量方案,如场地起伏较大可以采用



分区域测量；由施工单位平整时，可以在平整后进行测量；对于较复杂的场地，可以建议建设单位委托专业的测绘单位进行测量。

### 1.2 注意放坡系数的测量、护坡的施工情况

采用放坡挖土方式的地下室，因地下室工程占地面积较大，工作面、放坡系数出现偏差，对挖土方的工程量就会产生较大影响。实际施工时，现场放坡不一定达到设计放坡系数或者定额放坡系数，所以在回填前跟踪审计需要测量放坡系数，同时需要注意工作面预留空间是否达到规范要求。

在护坡的施工过程中，跟踪审计需要对护坡的材质、厚度及配筋等进行检查测量，对较为常见的问题，如设计为混凝土护坡而实际施工为砂浆护坡，提前做好鉴别、测量、记录工作。

### 1.3 及时开展回填后标高测量

地下室整体施工完毕后的土方回填工作一般由总包单位实施，而景观绿化覆土工作一般由绿化分包单位实施，因此容易发生土方回填总包与绿化分包的回填分界不清的情况。较为常见的情况是：总包单位未回填至设计室外地坪标高，而结算时总包单位会按回填至设计室外地坪标高计算土方工程量；绿化分包单位结算时会按实际回填工程量计算，极易出现重复计算的问题，从而引起结算审计争议。因此绿化分包单位进场前，建议跟踪审计联系参建各方开展对总包单位回填后的标高的测量工作。

## 2 地下室基础、主体施工环节跟踪审计注意要点

### 2.1 常态化开展对钢筋、混凝土施工情况的检查和记录

钢筋工程作为地下室工程重要组成部分，不同的方案或者设置对于工程量的影响很大，结算时，争议的焦点主要集中在定尺长度、支撑钢筋的分布情况、机械连接方式等，跟踪审计时需要对现场实际施工情况进行详细记录。同时需要检查钢筋是否带E、钢筋间距、弯折长度、锚固长度、节点区附加钢筋情况。

地下室混凝土外加剂的使用范围：结算时施工单位经常会提出由于内墙与顶板、部分内墙与外墙同时浇筑混凝土，导致实际施工的有外加剂的混凝土多于原设计要求的需要外加剂的施工部位，从而要求按实追加外加剂的使用费用。建设单位对此类问题的处理方式不一，作为跟踪审计单位，应在施工过程中如实记录施工情况，并及时向建设单位反映可能会出现费用索赔，协助建设单位在施工过程中界定对该费用索赔是否计取。

### 2.2 注意后浇带、施工缝的施工做法

后浇带、施工缝的施工具体做法在施工图纸中常会出现没有具体设计，或仅有简单说明以及没有说明的情况，在招标工程量清单没有明确注明参照图集时，由于各方对图集的理解不一致，容易就具体的做法或者工程量在结算时产生争议。建议在后浇带、施工缝施工之前由设计单位明确具体做法；同时施工过程中，跟踪审计重点关注止水钢板的厚度、后浇带处防水构造（是否为超前止水、卷材有无附加、钢筋有无附加、止水材质选择等）的具体做法，特别关注梁板后浇带处是否做止水构造。

### 2.3 注意砖胎膜、防水等工序实际做法

砖胎膜设计往往无具体设计或设计标准偏高，在实际施工时常出现与招标工程量清单、设计标准不一致的情况，如砖胎膜墙体厚度、抹灰厚度及部位等，因此在跟踪审计过程中，需要对照招



标工程量清单及设计图纸,进行现场记录。

注意防水材料的厚度、材质(胎体)、品牌、附加层是否施工、防水保护层厚度,是否用普通防水卷材代替耐根穿刺防水卷材,尤其是墙面防水做法施工时可能存在工序缺项。如笔者曾经参与跟踪审计的某项目,地下室外墙设计做法为:防水卷材→20mm厚水泥砂浆找平层→20mm厚挤塑聚苯板保护层,在实际施工时,施工单位水泥砂浆找平层工序未施工,我方对比出具了跟踪审计意见单,在结算审计时,结算审计单位据此扣除了水泥砂浆找平层相关费用。

### 3 砌体及二次结构施工环节常见问题

注意检查墙体的拉结筋是否通长布置,墙体拉结筋布置常出现实际施工部位为结构与墙体交接处,并未通长布置的情况。对于构造柱的布置部位,建议绘制构造柱布置平面图并由各方签字确认。另需注意检查100厚墙体构造柱配筋、腰梁配筋情况,100厚墙常出现不按设计配筋、箍筋间距过大、不扎笼等情况。

### 4 地下室装饰装修阶段跟踪审计注意要点

#### 4.1 地下室地面施工材质及厚度检查

最近几年随着碎石材料价格的上涨,施工单位在进行地下室地面垫层施工时常选用回笼石子,由于回笼石子的价格只有新碎石价格的50%-65%左右,在设计图纸和招标工程量清单均按照新碎石做法和价格考虑的情况下,施工单位的选材与设计图纸和招标工程量清单就产生了很大的价格差异。为此,在保证回笼石子满足质量要求的前提下,建议跟踪审计与参建各方共同开展回笼石子的定价工作,并做好回笼石子使用情况的记录工作。

大型地库的细石混凝土找平层平均厚度容易在结算审计时产生较大的争议,几厘米之差就会造成金额上的巨大差异;而解决争议的办法往往是事后到现场通过室内净高测量推算出找平层的厚度,这种被动的解决办法准确度较差且施工单位的认可度不高,导致审计争议不能得到有效解决。因此在施工过程中,跟踪审计单位需重视对找平层平均厚度的测量鉴定,减少后期结算审计争议。

#### 4.2 地下室混凝土面抹灰工序注意要点

地下室工程具有混凝土面占比多的特点,实际施工时,施工单位往往会省去抹灰做法,而直接在混凝土面批腻子刷涂料,所以跟踪审计过程中需要注意抹灰范围的界定。笔者曾经参与跟踪审计的某项目,在施工过程中,对地下室墙面、柱面、天棚的抹灰范围进行了记录,其中混凝土墙面进行了抹灰,而独立柱、天棚均直接在混凝土面批腻子后刷涂料,结算审计时审计单位对抹灰部位提出了疑问,后根据建设单位提供的跟踪审计报告中的记录,对此部分进行了准确的审计,提高了审计效率和准确度。

### 【总结与启示】

地下室工程具有建设规模大、单方造价高、隐蔽工程多、审计争议大等特点,笔者建议跟踪审计人员在施工过程中做好事前事中控制,在上文总结的各施工环节、施工工序等注意点上加强跟踪审计深度,及时提醒参建各方共同开展做法确定、界面界定、询价定价、隐蔽工作验收等活动,在隐蔽工程隐蔽之前完成测量记录和界定工作,为减少结算审计阶段争议、提高审计效率和准确度,保证投资资金的有效利用打下坚实基础。



# 扬州市建设工程造价管理站文件

扬建价[2023]13号

## 关于发布2023年6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2023年6月份建材信息价，供参考使用。近期水泥、预拌砂浆、预拌混凝土价格波动较大，请建设各方主体注意规避风险。

2023年6月27日

附件：2023年6月扬州市建材信息价

## 2022年6月-2023年6月部分建材信息价波动走势



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



## 扬州市2023年6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	4593	4075	
2	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4293	3808	
3	01010232	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4203	3729	
4	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4108	3644	
5	01010234	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4045	3589	
6	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4003	3551	
7	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	4003	3551	
8	01010237	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4005	3553	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	4005	3553	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4028	3573	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4063	3604	
12	01010435	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4623	4101	
13	01010436	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4323	3835	
14	01010437	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4233	3755	
15	01010438	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4138	3671	
16	01010439	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4033	3578	
17	01010440	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4033	3578	
18	01010441	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	4058	3600	
19	01010442	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4108	3644	
20	01090131	圆钢	Φ6 HPB300	t	4460	3957	
21	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	4315	3828	
22	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	4315	3828	
23	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	4320	3833	
24	01090137	圆钢	Φ16 HPB300	t	4320	3833	
25	01090139	圆钢	Φ20 HPB300	t	4320	3833	



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	4750	4214	
27	01110160	方钢	□100	t	4717	4185	
28	01110173	方钢	□200	t	4754	4218	
29	01130107	扁钢	-30×3	t	4661	4135	
30	01130113	扁钢	-40×4	t	4648	4124	
31	01130121	扁钢	-50×5	t	4652	4127	
32	01170115	工字钢	I10~22	t	4677	4150	
33	01170307	热轧工字钢	I14	t	4699	4169	
34	01170310	热轧工字钢	I20	t	4699	4169	
35	01170314	热轧工字钢	I32	t	4771	4233	
36	01190105	槽钢	[5#]	t	4703	4172	
37	01190109	槽钢	[8#]	t	4703	4172	
38	01190112	槽钢	[10#]	t	4706	4175	
39	01190117	槽钢	[14#]	t	4682	4153	
40	01190123	槽钢	[20#]	t	4695	4165	
41	01190129	槽钢	[28#]	t	4709	4177	
42	01190131	槽钢	[32#]	t	4720	4187	
43	01210303	等边角钢	L20×3	t	4656	4131	
44	01210307	等边角钢	L30×3	t	4656	4131	
45	01210314	等边角钢	L40×4	t	4656	4131	
46	01210319	等边角钢	L45×5	t	4656	4131	
47	01210324	等边角钢	L50×5	t	4662	4136	
48	01210329	等边角钢	L56×5	t	4647	4122	
49	01210333	等边角钢	L60×6	t	4647	4122	
50	01210339	等边角钢	L63×6	t	4675	4147	
51	01210345	等边角钢	L70×7	t	4665	4139	
52	01210348	等边角钢	L75×6	t	4666	4140	
53	01210356	等边角钢	L80×8	t	4666	4140	



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	4664	4138	
55	01210366	等边角钢	L100×10	t	4704	4173	
56	01210373	等边角钢	L110×10	t	4719	4187	
57	01210378	等边角钢	L125×12	t	4731	4197	
58	01230190	H型钢	200×200	t	4722	4189	
59	01230191	H型钢	300×300	t	4724	4191	
60	01230192	H型钢	400×400	t	4749	4213	
61	01230193	H型钢	800×800	t	4802	4260	
62	01290103	钢板	80.5 Q235	t	4607	4087	
63	01290123	钢板	83.0 Q235	t	4596	4078	
64	01290136	钢板	85.0 Q235	t	4579	4062	
65	01290141	钢板	88.0 Q235	t	4566	4051	
66	01290146	钢板	810 Q235	t	4566	4051	
67	01290160	钢板	820 Q235	t	4637	4114	
68	01290166	钢板	830 Q235	t	4659	4133	
69	01290172	钢板	840 Q235	t	4677	4149	
70	01290408	热镀锌钢板	80.5 Q235B	t	5367	4762	
71	01290421	热镀锌钢板	81.0 Q235B	t	5353	4749	
72	01290437	热镀锌钢板	83.0 Q235B	t	5401	4792	
73	01291108	花纹钢板(菱形)	83.0	t	4680	4152	
74	01291109	花纹钢板(菱形)	83.5	t	4681	4153	
75	01291110	花纹钢板(菱形)	84.0	t	4681	4153	
76	01291112	花纹钢板(菱形)	85.0	t	4664	4138	
77	01291114	花纹钢板(菱形)	86.0	t	4660	4135	
78	01291707	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m2	202	179	
79	01291708	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m2	225	200	
80	01291723	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m2	215	191	
81	01291724	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m2	240	213	

# 扬州市众成金属材料有限公司

YANGZHOU ZHONGCHENG METAL MATERIALS CO.,LTD.

扬州市众成金属材料有限公司创建于 2003 年 5 月 18 日，注册资金 5008 万元。本公司是江苏永钢集团、沙钢集团、中天集团一级代理商，江苏鸿泰集团扬州总代理，同时是扬州市钢铁贸易行业商会副会长单位。

本公司专业从事建筑钢材业务多年，拥有现代化的办公大楼，年销售量达 90 万吨左右，产品销往安徽、浙江、上海、南京、苏州、连云港、无锡、扬州及周边城市，在业内享有良好的声誉。公司地处扬州大桥南侧运河边，水陆运输十分方便，沿岸码头可停靠 2500 吨的船舶，吊机、行车、铲车等设备齐全，为客户提供全天候服务。

公司本着以“用户至上、敬业奉献”的服务宗旨，以管理谋效益，以创新求发展，愿与广大客户共同携手，共创美好的明天。



公司地址：扬州市东盛路 2 号

联系人：张定才

电 话：0514-87216022 15195558066

传 真：0514-87906636

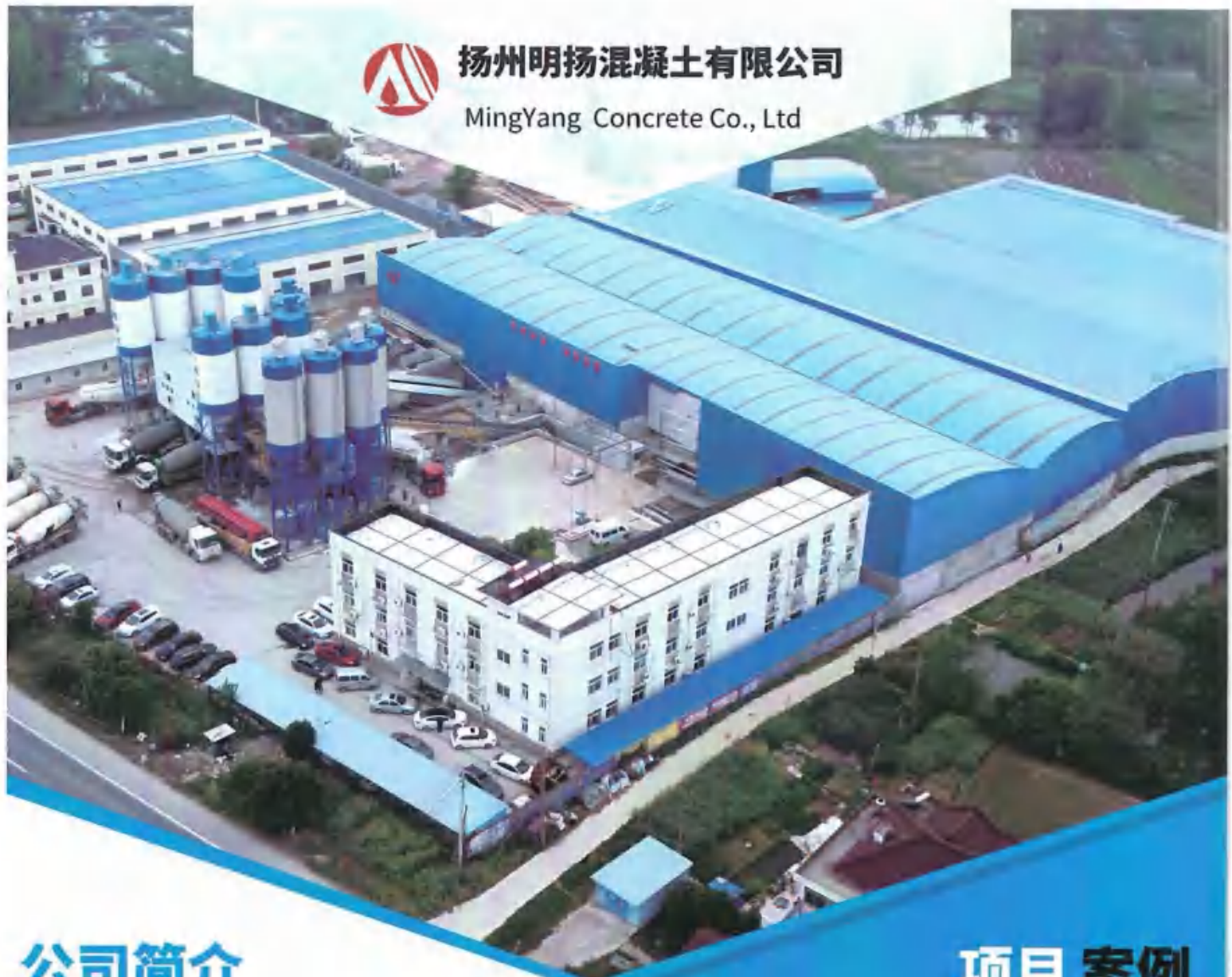
网 址：<http://www.yzzcjs.com>





**扬州明扬混凝土有限公司**

MingYang Concrete Co., Ltd



## 公司简介

扬州明扬混凝土有限公司，创建于2009年10月，地处扬天线杨寿路段与S333省道相邻，运输便利、交通发达。分公司地处广陵区沙头镇（施桥港务处内），离扬州城区仅10公里左右。公司主体产品为商品混凝土，以及精选砂石矿料，具有预拌商品混凝土专业承包三级资质，现拥有员工逾百人。

- 管理理念  
真诚做人、勤奋做事
- 服务理念  
顾客满意，诚信服务，持续改进，追求完美
- 质量方针  
科学管理，诚实守信，质量为本，顾客至上
- 质量目标  
产品出厂合格率100%；顾客满意度，力争达到100

## 项目案例



**江平快速路**

**扬州东站**



**润扬北路**

**中海103**



**京华城艺树院**



扫描二维码  
可了解更多



0514-82189978  
13952599252



总公司地址：扬州市北郊  
分公司地址：扬州广陵区  
沙头镇施桥港务处



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>	254	225	氟碳喷涂面
83	01450110	铝板	δ3	m <sup>2</sup>	318	282	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	32	28	含粉末喷涂重量
87	YZ01010401	高强钢筋	Φ6 T63/E/G	t	6322	5609	
88	YZ01010402	高强钢筋	Φ8 T63/E/G	t	6022	5343	
89	YZ01010403	高强钢筋	Φ10 T63/E/G	t	5985	5310	
90	YZ01010404	高强钢筋	Φ12 T63/E/G	t	5882	5218	
91	YZ01010405	高强钢筋	Φ14 T63/E/G	t	5808	5153	
92	YZ01010406	高强钢筋	Φ16 T63/E/G	t	5778	5127	
93	YZ01010407	高强钢筋	Φ18 T63/E/G	t	5775	5124	
94	YZ01010408	高强钢筋	Φ20 T63/E/G	t	5778	5127	
95	YZ01010409	高强钢筋	Φ22 T63/E/G	t	5778	5127	
96	YZ01010410	高强钢筋	Φ25 T63/E/G	t	5808	5153	
97	YZ01010411	高强钢筋	Φ28 T63/E/G	t	5838	5180	
98	YZ01010413	高强钢筋	Φ32 T63/E/G	t	5838	5180	
99	YZ01290106	钢板	δ10 Q345B	t	4645	4121	
100	YZ01290107	钢板	δ12 Q345B	t	4646	4122	
101	YZ01290108	钢板	δ16 Q345B	t	4706	4175	
102	YZ01290109	钢板	δ18 Q345B	t	4694	4165	
103	YZ01290110	钢板	δ20 Q345B	t	4743	4208	
104	YZ01290111	钢板	δ22 Q345B	t	4743	4208	
105	YZ01290112	钢板	δ28 Q345B	t	4760	4223	
106	YZ01290113	钢板	δ30 Q345B	t	4769	4231	
107	YZ01292501	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ50	m <sup>2</sup>	68	60	(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>	78	69	(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>	88	78	(底板0.3厚，面板0.5厚)



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
110	YZ01292504	彩钢夹芯板(XPS芯材)	850	m2	80	71	(底板0.3厚，面板0.5厚)
111	YZ01292505	彩钢夹芯板(XPS芯材)	875	m2	88	78	(底板0.3厚，面板0.5厚)
112	YZ01292506	彩钢夹芯板(XPS芯材)	8100	m2	92	82	(底板0.3厚，面板0.5厚)

## 二、橡胶、塑料及非金属

1	02110305	XPS聚苯乙烯挤塑板	X150 燃烧等级B1	m3	900.00	798.49	
2	02110307	XPS聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级B1	m3	960.00	851.72	
3	02110309	XPS聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级B1	m3	1100.00	975.93	
4	02110403	EPS模塑聚苯板	防火等级B1	m3	670.00	594.43	
5	02330105	草袋		只	1.93	1.71	

## 三、五金制品

1	03410205	电焊条	J422	kg	7.63	6.77	
2	03510201	钢钉		kg	9.83	8.72	
3	03510701	铁钉		kg	8.00	7.10	
4	03550121	热镀锌钢丝网	12.7×12.7×0.9	m2	12.62	11.20	
5	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	7.89	7.00	
6	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	8.61	7.64	
7	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	8.86	7.86	
8	03611307	锚栓	8×100	套	2.71	2.40	

## 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	475	421	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	495	439	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5级R 散装	t	486	431	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5级R 袋装	t	500	444	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5级 散装	t	515	457	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5级 袋装	t	535	475	
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5R 散装	t	520	461	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5R 袋装	t	540	479	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	415	368	



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	425	377	
11	04010702	白水泥	32.5级 白度75%	t	1450	1286	
12	04010703	白水泥	42.5级 白度75%	t	1580	1402	
13	04030105	细砂		t	130	126	
14	04030107	中砂		t	174	169	
15	04030109	粗砂		t	190	185	
16	04050203	碎石	5~16mm	t	155	151	
17	04050204	碎石	5~20mm	t	156	152	
18	04050205	碎石	5~31.5mm	t	157	153	
19	04050207	碎石	5~40mm	t	156	152	
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	379	368	
23	04070102	陶粒	5~15mm	m³	369	358	
24	04070103	陶粒	15~20mm	m³	359	349	
25	04090100	生石灰		t	629	611	
26	04090105	生石灰	I 级	t	675	656	
27	04090106	生石灰	II 级	t	619	601	
28	04090120	石膏膏		m³	620	602	
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	80.47	78.17	
34	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	73.86	71.75	
35	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	80.96	78.65	
36	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75.58	73.42	
37	04132503	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU5	百块	84.24	74.74	



## 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	87.49	77.62	
39	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	82.51	73.2	
40	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	86.5	76.74	
41	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	62.86	55.77	
42	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	62.28	55.26	
43	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	58.65	52.03	
44	04150122	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05	m³	338.75	300.54	
45	04150123	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06	m³	343.25	304.54	
46	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06	m³	355	314.96	
47	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m³	364	322.94	
48	04150132	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B07	m³	372.5	330.49	
49	04150133	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m³	376.75	334.26	
50	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m³	313.75	278.36	
51	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m³	324.75	288.12	
52	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m³	379.35	336.56	
53	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m³	345.93	306.91	
54	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m³	348.71	309.38	
55	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m³	300.09	266.24	
56	04150633	混凝土小型空心砌块	MU7.5	m³	296.99	263.49	
57	04150634	混凝土小型空心砌块	MU10	m³	330.1	292.87	
58	04150635	混凝土小型空心砌块	MU15	m³	360.73	320.09	
59	04170302	水泥彩瓦	420×332	百块	480	425.86	
60	04170413	水泥脊瓦	432×228	百块	715	634.36	
61	04290106	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC300AB70	m	222	197	国标
62	04290118	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC400AB95	m	265	235	国标
63	04290126	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB100	m	322	286	国标
64	04290130	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB125	m	350	311	国标
65	04290144	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB110	m	395	350	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	417	370	国标
67	04290303	钢筋混凝土方桩	C35	m3	2125	1885	
68	04290421	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A400(240)	m	308	273	
69	04290422	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB400(240)	m	314	279	
70	04290427	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A450(250)	m	345	306	
71	04290428	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB450(250)	m	349	310	
72	04290556	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)A-C80	m	259	230	省标
73	04290557	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	266	236	省标
74	04290560	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)A-C80	m	270	240	省标
75	04290561	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)AB-C80	m	274	243	省标
76	04290570	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)A-C80	m	312	277	省标
77	04290571	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)AB-C80	m	324	287	省标
78	04290574	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)A-C80	m	323	287	省标
79	04290575	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)AB-C80	m	336	298	省标
80	04290578	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)A-C80	m	336	298	省标
81	04290579	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)AB-C80	m	356	316	省标
82	04290592	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)A-C80	m	383	340	省标
83	04290593	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)AB-C80	m	398	353	省标
84	04290596	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)A-C80	m	405	359	省标
85	04290597	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)AB-C80	m	423	375	省标
86	YZ04290303	钢筋混凝土方桩	C40	m3	2158	1915	
87	YZ04290401	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A500(310)	m	383	340	
88	YZ04290402	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB500(310)	m	395	350	
89	YZ04290403	预应力钢筋混凝土方桩	C60	m3	2265	2010	
90	YZ04290501	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)AB-C80	m	435	386	省标
91	YZ04290502	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)A-C80	m	420	373	省标
92	YZ04290503	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)AB-C80	m	329	292	省标
93	YZ04290504	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)A-C80	m	324	287	省标



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
94	YZ04290505	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)AB-C80	m	513	455	省标
95	YZ04290506	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)A-C80	m	497	441	省标
96	YZ04290507	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)A-C80	m	396	351	省标
97	YZ04290508	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)AB-C80	m	409	363	省标
98	YZ04290509	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)A-C80	m	517	459	省标
99	YZ04290510	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)AB-C80	m	534	474	省标
100	YZ04290511	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)AB-C80	m	467	414	省标
101	YZ04290512	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)A-C80	m	333	295	省标
102	YZ04290513	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)AB-C80	m	338	300	省标
103	YZ04290514	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)A-C80	m	479	425	省标
104	YZ04290515	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 400-II-95-C105	m	255	226	
105	YZ04290516	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	m	324	287	
106	YZ04290517	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-110-C105	m	334	296	
107	YZ04290518	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	m	353	313	
108	YZ04290519	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	m	409	362	
109	YZ04290520	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-130-C105	m	434	385	
110	YZ04290801	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量150kg/m <sup>3</sup> (住宅)	m <sup>3</sup>	2589	2297	
111	YZ04290802	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量200kg/m <sup>3</sup> (公建)	m <sup>3</sup>	2778	2465	
112	YZ04290803	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量95kg/m <sup>3</sup> (承重)	m <sup>3</sup>	2741	2432	
113	YZ04290804	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量85kg/m <sup>3</sup> (非承重)	m <sup>3</sup>	2672	2371	
114	YZ04290805	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量130kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2915	2586	
115	YZ04290806	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量100kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3329	2954	
116	YZ04290807	预制钢筋混凝土阳台	含钢量130kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2829	2510	
117	YZ04290808	预制钢筋混凝土柱	含钢量180kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3220	2857	
118	YZ04290809	预制钢筋混凝土梁	含钢量160kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3053	2709	
119	YZ04290810	预制钢筋混凝土空调板	含钢量70kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2702	2397	
120	YZ04290811	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量100kg/m <sup>3</sup> (住宅)	m <sup>3</sup>	2600	2307	
121	YZ04290812	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量125kg/m <sup>3</sup> (公建)	m <sup>3</sup>	3271	2902	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
----	------	------	----	------	-----	-----	----

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

#### 五、木、竹材及其制品

1	05030600	普通木成材		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	
11	05070715	防火面板	2440×1220×1.0	m2	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		m2	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	m2	71.78	63.68	
2	06050106	钢化玻璃	8mm	m2	91.40	81.09	
3	06050107	钢化玻璃	10mm	m2	112.83	100.10	
4	06050108	钢化玻璃	12mm	m2	129.78	115.14	
5	06050109	钢化玻璃	15mm	m2	229.95	204.01	
6	06050110	钢化玻璃	20mm	m2	347.38	308.20	
7	06050121	成品钢化玻璃	812mm(用于无框门)	m2	177.74	157.69	
8	06050155	钢化玻璃(超白)	8mm	m2	163.53	145.09	
9	06050156	钢化玻璃(超白)	10mm	m2	196.95	174.74	
10	06050157	钢化玻璃(超白)	12mm	m2	222.30	197.23	



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	06090112	夹层玻璃	5+0.76pvb+5钢化	m2	170.13	150.94	
12	06090113	夹层玻璃	6+0.76pvb+6钢化	m2	201.30	178.60	
13	06090114	夹层玻璃	8+0.76pvb+8钢化	m2	251.33	222.98	
14	06090115	夹层玻璃	12+0.76pvb+12钢化	m2	325.42	288.72	
15	06110131	中空玻璃	5+9A+5钢化	m2	151.42	134.34	
16	06110132	中空玻璃	5+12A+5钢化	m2	162.57	144.23	
17	06110133	中空玻璃	6+12A+6钢化	m2	190.98	169.44	
18	06110143	中空玻璃	5+9Ai+5钢化	m2	165.58	146.90	
19	06110144	中空玻璃	5+12Ai+5钢化	m2	170.43	151.21	
20	06110202	中空Low-E玻璃	5+9A+5	m2	193.00	171.23	双面镀膜钢化
21	06110203	中空Low-E玻璃	5+12A+5	m2	202.92	180.03	双面镀膜钢化
22	06110204	中空Low-E玻璃	5+16A+5	m2	219.00	194.30	双面镀膜钢化
23	06110205	中空Low-E玻璃	5+9Ai+5	m2	215.60	191.28	双面镀膜钢化
24	06110206	中空Low-E玻璃	5+12Ai+5	m2	227.80	202.11	双面镀膜钢化
25	06110207	中空Low-E玻璃	5+16Ai+5	m2	241.80	214.53	双面镀膜钢化
26	06110210	中空Low-E玻璃	6+12A+6	m2	231.50	205.39	双面镀膜钢化
27	06110305	夹层中空Low-E玻璃	6+0.76+6+12A+6	m2	371.33	329.45	
28	06110308	夹层中空Low-E玻璃	8+1.14+8+16A+8	m2	460.83	408.85	
29	06430105	热弯玻璃	10mm	m2	314.38	278.92	
30	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300×450	块	14.83	13.16	
31	06610154	陶瓷釉面砖	哑光 300×450	块	13.03	11.56	
32	06610310	全瓷抛光面砖	600×600	块	41.05	36.42	
33	06610313	全瓷抛光面砖	800×800	块	97.73	86.71	
34	06610314	全瓷抛光面砖	600×1200	块	144.65	128.34	
35	06650203	玻化砖	300×300	块	9.00	7.98	
36	06650205	玻化砖	600×600	块	39.88	35.38	
七、装饰石材及地板							
1	07030101	人造大理石		m2	418.75	371.52	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
2	07090100	文化石		m2	153.50	136.19	
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	m2	11.58	10.27	
2	08010202	纸面石膏板	1200×2400×9.5(防水)	m2	21.49	19.07	
3	08010203	纸面石膏板	1200×2400×12	m2	13.74	12.19	
4	08010204	纸面石膏板	1200×2400×12(防水)	m2	23.18	20.57	
5	08010211	纸面石膏板	1200×3000×9.5	m2	11.32	10.04	
6	08010212	纸面石膏板	1200×3000×12	m2	12.79	11.35	
7	08050105	铝合金扣板	0.8mm	m2	92.10	81.71	
8	08050106	铝合金扣板	1.0mm	m2	111.81	99.20	
9	08050107	铝合金扣板	1.2mm	m2	129.85	115.20	
10	08050405	铝合金条板	0.8mm	m2	99.22	88.03	
11	08050406	铝合金条板	1.0mm	m2	120.50	106.91	
12	08050407	铝合金条板	1.2mm	m2	137.86	122.31	
13	08050511	铝合金方板(带孔)	600×600×0.6Φ1.8微孔	m2	100.29	88.98	
14	08050512	铝合金方板	600×600×0.6压花板	m2	102.42	90.87	
15	08090300	塑料扣板		m2	44.30	39.30	
16	08120107	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.21mm	m2	97.89	86.85	
17	08120108	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.30mm	m2	113.79	100.96	
18	08120109	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.40mm	m2	129.74	115.11	
19	08120110	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.50mm	m2	140.88	124.99	
20	08170103	硅钙板	1200×2400×8	m2	23.82	21.13	
21	08210472	ALC隔墙板	100mm	m2	85.00	75.41	
22	08210476	ALC隔墙板	200mm	m2	160.00	141.95	
23	08210813	GRC轻质多孔隔墙板	860	m2	50.74	45.02	
24	08210815	GRC轻质多孔隔墙板	890	m2	72.45	64.28	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
25	08210817	GRC轻质多孔隔墙板	8120	m <sup>2</sup>	85.98	76.28	
26	08211102	复合发泡水泥板	I型 300mm×300mm	m <sup>3</sup>	589.23	522.77	外保温
27	08212108	陶瓷保温板	840mm	m <sup>2</sup>	45.81	40.64	
28	08212109	玻化微珠无机保温板	840mm	m <sup>2</sup>	44.94	39.87	
29	08230121	耐碱玻璃纤维网格布		m <sup>2</sup>	4.23	3.75	
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	7.20	6.39	
32	08310206	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.2	m	9.81	8.70	
33	08310213	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.0	m	8.39	7.44	
34	08310214	U型吊顶轻钢龙骨	DU60×27×1.2	m	15.56	13.81	
35	08310305	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.5	m	6.34	5.62	
36	08310308	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.43	m	5.83	5.17	
37	08310311	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×20×0.6	m	7.86	6.97	
38	08310413	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×15×0.27	m	4.22	3.74	
39	08310415	T型吊顶轻钢龙骨	DT38×15×0.27	m	6.93	6.15	
40	08310417	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×24×0.27	m	4.91	4.36	
41	08310617	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.5	m	7.57	6.72	
42	08310619	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.6	m	12.53	11.12	
43	08310625	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.6	m	13.55	12.02	
44	08310627	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.7	m	15.17	13.46	
45	08310715	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.6	m	14.20	12.60	
46	08310717	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.5	m	9.50	8.43	
47	08310721	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.6	m	14.55	12.91	
48	08310723	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.7	m	18.28	16.22	
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	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
4	09491112	标准化木塑复合附框	60型	m	30.00	26.62	
5	09491113	标准化木塑复合附框	90型	m	35.00	31.05	
6	09491114	标准化木塑复合附框	120型	m	40.00	35.49	

## 十、涂料及防腐防水材料

1	11010304	内墙乳胶漆		kg	10.81	9.59	
2	11010305	外墙乳胶漆		kg	18.75	16.64	
3	11010319	仿石型外墙涂料		kg	11.90	10.56	
4	11010323	水性封底漆		kg	16.95	15.04	
5	11030304	红丹防锈漆		kg	17.04	15.12	
6	11030306	酚醛防锈漆		kg	15.70	13.93	
7	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	14.53	12.89	
8	11030741	聚合物乳液建筑防水涂料		kg	14.53	12.89	
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	15.95	14.15	
11	11110306	聚氨酯清漆		kg	18.91	16.78	
12	11110309	聚氨酯磁漆		kg	26.75	23.73	
13	11110311	半哑聚氨酯清漆		kg	29.88	26.51	
14	11110312	哑光聚氨酯清漆		kg	29.60	26.26	
15	11110313	聚酯水晶漆		kg	29.93	26.55	
16	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	28.98	25.71	
17	11110510	过氯乙烯清漆		kg	29.00	25.73	
18	11110703	丙烯酸清漆(甲组)		kg	29.00	25.73	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	23.63	20.96	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	17.83	15.82	
21	11111303	硝基磁漆		kg	22.33	19.81	
22	11111304	硝基清漆		kg	26.75	23.73	
23	11111306	硝基清漆	半哑	kg	23.81	21.12	
24	11111503	醇酸磁漆		kg	17.96	15.93	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
25	11111504	醇酸清漆		kg	17.03	15.11	
26	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	18.43	16.35	
27	11111715	酚醛清漆		kg	15.09	13.39	
28	11112503	调和漆		kg	16.05	14.24	
29	11410303	环氧树脂		kg	24.89	22.08	
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>	42.50	37.71	
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>	38.00	33.71	
36	11570511	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃)3mm	m <sup>2</sup>	44.00	39.04	
37	11570512	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃)4mm	m <sup>2</sup>	48.00	42.59	
38	11570515	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃) 3mm	m <sup>2</sup>	38.00	33.71	
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>	48.00	42.59	
40	11570519	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃) 4mm	m <sup>2</sup>	59.00	52.35	
41	11570530	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃) 3mm	m <sup>2</sup>	36.00	31.94	
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>	40.00	35.49	
43	11570909	氯化聚乙烯防水卷材	δ2.0mm	m <sup>2</sup>	38.00	33.71	
44	11571704	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I型(-20℃)型2mm	m <sup>2</sup>	35.00	31.05	
45	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II型(-30℃)3mm	m <sup>2</sup>	37.00	32.83	
46	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S型δ2.5mm	m <sup>2</sup>	34.00	30.17	
47	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P型δ2.0mm	m <sup>2</sup>	34.00	30.17	
48	11572305	聚乙烯涤纶复合防水卷材	δ1.5mm	m <sup>2</sup>	34.00	30.17	
49	11610308	橡胶止水带	300-8	m	98.00	86.95	
50	11610309	橡胶止水带	300-6	m	105.00	93.16	
51	11610310	橡胶止水带	350-8	m	110.00	97.59	
52	11610311	橡胶止水带	400-8	m	125.00	110.90	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
53	11610713	遇水膨胀胶条	20*30	m	50.00	44.36	
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	m2	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	m2	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	m2	90.00	79.85	
58	YZ11610301	钢板止水带	300x3	m	55.00	48.80	

## 十一、油品、化工原料及胶粘材料

1	12010132	汽油	92#苏V	kg	9.91	8.79	
2	12010133	汽油	95#苏V	kg	10.46	9.28	
3	12010305	柴油	0#	kg	8.45	7.50	
4	12330303	界面剂	EPS聚苯板,XPS挤塑板用	kg	2.00	1.77	
5	12410106	粘结剂	EPS聚苯板,XPS挤塑板用	kg	2.10	1.86	
6	12410503	面砖勾缝胶粉		kg	2.00	1.77	

## 十二、绝热、耐火材料

1	08211547	复合材料保温板(玻化微珠)		m3	1230.00	1091.27	
2	08211548	复合材料保温板(聚苯颗粒)		m3	1230.00	1091.27	
3	13050321	矿棉板	600×600×12	m2	39.00	34.60	
4	13090103	珍珠岩		m3	171.00	151.71	
5	13090105	膨胀珍珠岩		m3	156.00	138.40	
6	13121103	聚氨酯泡沫塑料		m3	2000.00	1774.42	B1级

## 十三、管材

1	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	6641.67	5892.57	
2	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	6602.33	5857.66	
3	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	6547.67	5809.17	
4	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	6373.67	5654.79	
5	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	6341.67	5626.40	
6	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	6455.00	5726.95	
7	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	6469.33	5739.66	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
8	14050120	无缝钢管	Φ32×3.5	t	5778.00	5126.31	
9	14050123	无缝钢管	Φ42.5×3.5	t	5669.00	5029.60	
10	14050126	无缝钢管	Φ50×3.5	t	5689.00	5047.35	
11	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	47.61	42.24	
12	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	60.40	53.59	
13	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	72.49	64.31	
14	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	110.73	98.24	
15	14091314	离心球墨铸铁管	DN200×6m	m	280.90	249.22	
16	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	442.20	392.32	
17	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	708.52	628.61	
18	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	985.39	874.25	
19	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	1312.03	1164.05	
20	14091324	离心球墨铸铁管	DN800×6m	m	2026.58	1798.01	
21	14091325	离心球墨铸铁管	DN1000×6m	m	3060.70	2715.49	
22	14091326	离心球墨铸铁管	DN1200×6m	m	4225.36	3748.79	
23	14091327	离心球墨铸铁管	DN1400×6m	m	5885.19	5221.41	
24	14091328	离心球墨铸铁管	DN1600×6m	m	7781.59	6903.92	
25	14091329	离心球墨铸铁管	DN1800×6m	m	10103.65	8964.07	
26	14310612	PVC-U排水管	dn50	m	9.91	8.79	
27	14310613	PVC-U排水管	dn75	m	16.27	14.43	
28	14310615	PVC-U排水管	dn110	m	28.42	25.21	
29	14310616	PVC-U排水管	dn160	m	60.78	53.92	
30	14310617	PVC-U排水管	dn200	m	93.19	82.68	
31	14310641	PVC-U雨水管	dn50	m	9.42	8.36	
32	14310642	PVC-U雨水管	dn75	m	15.59	13.83	
33	14310645	PVC-U雨水管	dn110	m	26.06	23.12	
34	14310812	PVC-U螺旋消音排水管	dn75	m	23.18	20.57	
35	14310814	PVC-U螺旋消音排水管	dn110	m	38.15	33.85	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
36	14310816	PVC-U螺旋消音排水管	dn160	m	72.03	63.91	
37	14310921	PVC-U加筋管	500内径S1	m	221.75	196.74	
38	14310922	PVC-U加筋管	400内径S1	m	140.08	124.28	
39	14310923	PVC-U加筋管	300内径S1	m	83.01	73.65	
40	14310924	PVC-U加筋管	225内径S1	m	49.05	43.52	
41	14310931	PVC-U加筋管	225内径S2	m	63.41	56.26	
42	14310932	PVC-U加筋管	300内径S2	m	104.93	93.10	
43	14310933	PVC-U加筋管	600内径S2	m	438.22	388.79	
44	14310934	PVC-U加筋管	500内径S2	m	291.13	258.29	
45	14310935	PVC-U加筋管	400内径S2	m	179.00	158.81	
46	14311152	PVC-U双壁波纹管	DN/ID150 SN8	m	25.86	22.94	
47	14311154	PVC-U双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	69.27	61.46	
48	14311156	PVC-U双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	109.31	96.98	
49	14311157	PVC-U双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	176.40	156.50	
50	14311158	PVC-U双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	325.78	289.04	
51	14311165	PVC-U双壁波纹管	DN/OD160 SN8	m	27.38	24.29	
52	14311166	PVC-U双壁波纹管	DN/OD200 SN8	m	52.96	46.99	
53	14311167	PVC-U双壁波纹管	DN/OD250 SN8	m	68.97	61.19	
54	14311169	PVC-U双壁波纹管	DN/OD315 SN8	m	97.24	86.27	
55	14311170	PVC-U双壁波纹管	DN/OD400 SN8	m	143.48	127.30	
56	14311172	PVC-U双壁波纹管	DN/OD500 SN8	m	240.95	213.77	
57	14311211	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN4	m	49.52	43.93	
58	14311212	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN4	m	55.06	48.85	
59	14311213	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN4	m	80.38	71.31	
60	14311214	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN4	m	134.61	119.43	
61	14311215	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN4	m	217.70	193.15	
62	14311216	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN4	m	309.40	274.50	
63	14311245	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	63.07	55.96	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
64	14311246	HDPE 双壁波纹管	DN/ID250 SN8	m	69.95	62.06	
65	14311247	HDPE 双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	105.20	93.33	
66	14311248	HDPE 双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	169.90	150.74	
67	14311249	HDPE 双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	271.55	240.92	
68	14311250	HDPE 双壁波纹管	DN/ID600 SN8	m	389.95	345.97	
69	14311251	HDPE 双壁波纹管	DN/ID800 SN8	m	727.18	645.16	
70	14311252	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1000 SN8	m	1421.59	1261.25	
71	14311253	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1200 SN8	m	2226.89	1975.72	
72	14311512	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.3	m	9.46	8.39	
73	14311515	PP-R 给水管(冷水)	dn50×4.6	m	35.92	31.87	
74	14311521	PP-R 给水管(冷水)	dn20×2.3	m	7.92	7.03	
75	14311523	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.8	m	11.88	10.54	
76	14311525	PP-R 给水管(冷水)	dn32×3.6	m	18.84	16.72	
77	14311527	PP-R 给水管(冷水)	dn40×4.5	m	27.76	24.63	
78	14311529	PP-R 给水管(热水)	dn50×6.9	m	50.74	45.02	
79	14311530	PP-R 给水管(冷水)	dn63×7.1	m	69.62	61.77	
80	14311532	PP-R 给水管(热水)	dn25×4.2	m	17.79	15.78	
81	14311535	PP-R 给水管(热水)	dn50×8.4	m	65.12	57.78	
82	14311543	PP-R 给水管(热水)	dn20×2.8	m	9.42	8.36	
83	14311544	PP-R 给水管(热水)	dn25×3.5	m	14.85	13.18	
84	14311545	PP-R 给水管(热水)	dn32×4.4	m	24.41	21.66	
85	14311546	PP-R 给水管(热水)	dn40×5.5	m	39.36	34.92	
86	14311772	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	6.26	5.55	
87	14311773	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	10.65	9.45	
88	14311775	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	23.79	21.11	
89	14390305	玻璃钢夹砂管	Φ300	m	267.90	237.68	
90	14390306	玻璃钢夹砂管	Φ400	m	389.30	345.39	
91	14390307	玻璃钢夹砂管	Φ500	m	480.48	426.29	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
92	14390308	玻璃钢夹砂管	Φ600	m	657.72	583.54	
93	14390309	玻璃钢夹砂管	Φ800	m	894.87	793.94	
94	14390310	玻璃钢夹砂管	Φ1000	m	1365.10	1211.13	
95	14390311	玻璃钢夹砂管	Φ1200	m	1769.77	1570.16	
96	14451118	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 400×2000	m	146.10	129.62	
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	



## 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
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	16.50	14.64	
122	14550904	钢塑复合管	DN20	m	20.48	18.17	
123	14550905	钢塑复合管	DN25	m	27.68	24.56	
124	14550906	钢塑复合管	DN32	m	40.60	36.02	
125	14550907	钢塑复合管	DN40	m	46.58	41.33	
126	14550908	钢塑复合管	DN50	m	65.28	57.92	
127	14550910	钢塑复合管	DN65	m	84.20	74.70	
128	14550912	钢塑复合管	DN80	m	96.82	85.90	
129	14550913	钢塑复合管	DN100	m	120.58	106.98	
130	14550914	钢塑复合管	DN125	m	169.50	150.38	
131	14550915	钢塑复合管	DN150	m	210.28	186.56	

### 十四、开关、插座

1	23230111	单极开关	单联 10A250V	只	6.56	5.82	
2	23230112	单极开关	双联 10A250V	只	9.99	8.86	
3	23230113	单极开关	三联 10A250V	只	14.50	12.86	
4	23230114	单极开关	四联 10A250V	只	18.01	15.98	
5	23230121	双控开关	单联	个	7.74	6.87	
6	23230122	双控开关	双联	个	12.19	10.82	
7	23230123	双控开关	三联	个	16.46	14.60	

### 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	1.28	1.14	
2	25030104	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm <sup>2</sup>	m	2.08	1.85	
3	25030105	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm <sup>2</sup>	m	3.30	2.93	
4	25030106	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm <sup>2</sup>	m	4.90	4.35	
5	25030107	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm <sup>2</sup>	m	8.29	7.35	
6	25030108	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm <sup>2</sup>	m	12.93	11.47	
7	25030109	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V25mm <sup>2</sup>	m	20.56	18.24	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
8	25030110	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm <sup>2</sup>	m	28.39	25.19	
9	25030111	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm <sup>2</sup>	m	40.07	35.55	
10	25030112	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V70mm <sup>2</sup>	m	56.19	49.85	
11	25035504	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm <sup>2</sup>	m	1.51	1.34	
12	25035505	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm <sup>2</sup>	m	2.35	2.08	
13	25035506	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm <sup>2</sup>	m	3.58	3.18	
14	25035507	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm <sup>2</sup>	m	5.27	4.68	
15	25035508	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm <sup>2</sup>	m	8.84	7.84	
16	25035509	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm <sup>2</sup>	m	13.67	12.13	
17	25036304	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm <sup>2</sup>	m	1.41	1.25	
18	25036305	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm <sup>2</sup>	m	2.20	1.95	
19	25036306	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm <sup>2</sup>	m	3.48	3.09	
20	25036307	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm <sup>2</sup>	m	5.14	4.56	
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	33.89	30.07	
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	53.28	47.27	
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	81.87	72.64	
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	112.37	99.70	
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	153.06	135.80	
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	220.32	195.47	
27	25110365	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×95mm <sup>2</sup>	m	302.43	268.32	
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	381.67	338.62	
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	468.35	415.53	
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	586.46	520.31	
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	766.09	679.68	
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	42.10	37.35	
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	66.34	58.86	
34	25110382	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×25mm <sup>2</sup>	m	102.19	90.66	
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	140.32	124.49	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	192.03	170.37	
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	275.54	244.46	
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	378.42	335.74	
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	476.11	422.41	
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	732.37	649.77	
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	956.74	848.83	
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	74.67	66.25	
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	193.10	171.32	
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	34.33	30.46	
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	53.81	47.74	
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	82.60	73.28	
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	113.04	100.29	
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	154.73	137.28	
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	221.99	196.95	
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	304.43	270.09	
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	383.41	340.17	
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	471.02	417.89	
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	590.13	523.57	
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	767.58	681.01	
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	42.60	37.80	
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	67.04	59.48	
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	103.13	91.50	
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	141.15	125.23	
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	193.69	171.84	
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	277.54	246.24	
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	380.76	337.81	
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	478.44	424.48	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	736.37	653.32	
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	962.07	853.56	
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	31.13	27.62	
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	48.94	43.42	
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	75.34	66.84	
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	98.12	87.05	
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	136.52	121.12	
71	25113413	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	194.53	172.59	
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	266.90	236.80	
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	342.80	304.14	
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	408.44	362.37	
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	518.49	460.01	
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	673.28	597.34	

## 十六、电气线路敷设材料

1	26060361	双面镀锌电线管	JDG16×1.6	m	4.11	3.65	
2	26060362	双面镀锌电线管	JDG20×1.6	m	6.38	5.66	
3	26060363	双面镀锌电线管	JDG25×1.6	m	8.06	7.15	
4	26060364	双面镀锌电线管	JDG32×1.6	m	10.64	9.44	
5	26060365	双面镀锌电线管	JDG40×1.6	m	13.49	11.97	
6	26061115	PVC阻燃电线管	中型Φ16×1.2	m	1.99	1.77	
7	26061117	PVC阻燃电线管	中型Φ25×1.3	m	3.36	2.98	
8	26061118	PVC阻燃电线管	中型Φ32×1.3	m	5.93	5.26	
9	26061120	PVC阻燃电线管	中型Φ50×2.85	m	11.48	10.19	
10	26061125	PVC阻燃电线管	重型Φ16×1.4	m	2.40	2.13	
11	26061126	PVC阻燃电线管	重型Φ20×1.6	m	3.27	2.90	
12	26061127	PVC阻燃电线管	重型Φ25×1.6	m	4.41	3.91	
13	26061128	PVC阻燃电线管	重型Φ32×1.8	m	7.23	6.41	
14	26061129	PVC阻燃电线管	重型Φ40×1.8	m	9.27	8.22	



## 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
15	26061130	PVC阻燃电线管	重型Φ50×2.0	m	14.54	12.90	
十七、密封、电极及劳保用品等其他材料							
1	31150101	水		m3	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	64.44	57.17	
2	32010122	建筑模板(杨木)	1830×915×15	张	59.87	53.12	
3	32010125	建筑模板(松木)	1830×915×18	张	73.81	65.49	
4	32010126	建筑模板(杨木)	1830×915×18	张	65.96	58.52	
5	32010502	复合木模板	18mm	m2	47.86	42.46	普通
6	32020110	扣件	1kg/个	kg	7.70	6.83	
7	32020119	零星卡具	0.2kg/个	kg	4.90	4.35	
8	32030304	脚手钢管	Φ48	t	5080.00	4507.03	
9	32090101	周转木材		m3	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		100m2/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		m2	1200.00	1064.65	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	m2	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	
7	33011113	混凝土雨水井盖座	700×700×120	套	104.01	92.28	
8	33011362	钢纤维井盖、框	Φ600	套	257.42	228.39	井盖尺寸
9	33011363	钢纤维井盖、框	Φ700	套	331.92	294.48	井盖尺寸
10	33011365	钢纤维井盖、框	500×350	套	116.92	103.73	
11	33011366	钢纤维井盖、框	500×500	套	133.92	118.82	
12	33011367	钢纤维井盖、框	600×600	套	164.33	145.80	
13	33011368	钢纤维井盖、框	700×700	套	218.58	193.93	
14	33050531	普通带色路面砖	3cm陶土砖	m2	81.20	72.04	
15	33050533	盲道路面砖	3cm陶土砖	m2	86.06	76.35	
16	33052131	青道板	600×300×30	m2	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)	m2	110.80	98.30	
19	33052151	火烧板	600×300×30(五莲花)	m2	85.91	76.22	
20	33052152	火烧板	600×300×30(五莲红)	m2	91.08	80.81	
21	33070501	石质平石		m	86.71	76.93	125×300×1000 (五莲花)
22	33070701	石质侧石		m	85.46	75.82	125×275×1000 (五莲花)
23	33110523	混凝土立缘石	C30 125×275×1000	m	34.29	30.42	侧石



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
24	33110743	混凝土平缘石	C30 125×300×1000	m	35.93	31.88	平石
25	YZ33090302	面包砖	10×20×6	m2	52.10	46.22	
26	YZ33090303	面包砖	10×20×8	m2	59.12	52.45	
27	YZ33090511	植草砖	8字型 400×200×80	m2	52.28	46.38	
28	YZ33090513	植草砖	8字型 400×200×100	m2	57.87	51.34	
29	YZ33090521	植草砖	井型 425×285×80	m2	51.68	45.85	
30	YZ33090522	植草砖	井型 425×285×100	m2	57.99	51.45	

## 二十、混凝土、砂浆及其他配合比材料

1	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5.0 散装	t	445	395	
2	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	456	405	
3	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	467	414	
4	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	475	421	
5	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	489	434	
6	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	505	448	
7	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	523	464	
8	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	455	404	
9	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	467	414	
10	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	480	426	
11	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	488	433	
12	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	496	440	
13	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	498	442	
14	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	510	452	
15	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	530	470	
16	80011101	石膏砂浆干粉(底层)	SGF-D	t	1500	1457	
17	80011113	石膏砂浆干粉(面层)	SGF-M	t	1500	1457	
18	80070531	玻化微珠保温砂浆	I型	m3	800	777	
19	80070541	无机矿物轻集料保温砂浆	I型	m3	820	797	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
20	80071106	防裂抗渗砂浆	粉料50kg/袋	kg	1.9	1.85	外保温
21	80071111	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS聚苯板,XPS挤塑板用	kg	2.4	2.33	
22	80071701	石膏砂浆		m3	1500	1457	
23	80090328	普通界面砂浆	袋装	kg	1.6	1.55	外保温
24	80090329	面砖粘结砂浆		kg	1.6	1.55	
25	80212101	预拌混凝土(泵送型)	C10	m3	473	459	含运费
26	80212102	预拌混凝土(泵送型)	C15	m3	494	480	含运费
27	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m3	515	500	含运费
28	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m3	536	521	含运费
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	557	541	含运费
30	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m3	583	566	含运费
31	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m3	609	592	含运费
32	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m3	640	622	含运费
33	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m3	671	652	含运费
34	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m3	727	706	含运费
35	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m3	783	761	含运费
36	80212113	预拌混凝土(非泵送型)	C10	m3	471	458	含运费
37	80212114	预拌混凝土(非泵送型)	C15	m3	492	478	含运费
38	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m3	513	498	含运费
39	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m3	534	519	含运费
40	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m3	555	539	含运费
41	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m3	581	564	含运费
42	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m3	607	590	含运费
43	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m3	638	620	含运费
44	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m3	669	650	含运费
45	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m3	725	704	含运费
46	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m3	781	759	含运费



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
47	80212303	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C20	m3	540	525	含运费
48	80212304	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C25	m3	561	545	含运费
49	80212305	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C30	m3	582	565	含运费
50	80212306	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C35	m3	608	591	含运费
51	80212307	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C40	m3	634	616	含运费
52	80212308	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C45	m3	665	646	含运费
53	80212309	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C50	m3	696	676	含运费
54	80212310	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C55	m3	752	731	含运费
55	80212311	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C60	m3	808	785	含运费
56	80212321	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C20	m3	545	529	含运费
57	80212322	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C25	m3	566	550	含运费
58	80212323	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C30	m3	587	570	含运费
59	80212324	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C35	m3	613	596	含运费
60	80212325	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C40	m3	639	621	含运费
61	80212326	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C45	m3	670	651	含运费
62	80212327	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C50	m3	701	681	含运费
63	80212328	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C55	m3	757	735	含运费
64	80212329	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C60	m3	813	790	含运费
65	80212332	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C20	m3	538	523	含运费
66	80212333	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C25	m3	559	543	含运费
67	80212334	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C30	m3	580	563	含运费
68	80212335	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C35	m3	606	589	含运费
69	80212336	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C40	m3	632	614	含运费
70	80212337	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C45	m3	663	644	含运费
71	80212338	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C50	m3	694	674	含运费
72	80212339	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C55	m3	750	729	含运费
73	80212340	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C60	m3	806	783	含运费



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
74	80212351	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C20	m3	543	527	含运费
75	80212352	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C25	m3	564	548	含运费
76	80212353	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C30	m3	585	568	含运费
77	80212354	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C35	m3	611	594	含运费
78	80212355	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C40	m3	637	619	含运费
79	80212356	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C45	m3	668	649	含运费
80	80212357	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C50	m3	699	679	含运费
81	80212358	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C55	m3	755	733	含运费
82	80212359	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	C60	m3	811	788	含运费
83	80250303	细粒式沥青混凝土	AC-13.2mm I型	t	595	528	
84	80250343	细粒式沥青混凝土	石灰岩+SBS	t	628	557	
85	80250501	中粒式沥青混凝土	AC-16mm I型	t	574	509	
86	80250701	粗粒式沥青混凝土	AC-26.5mm I型	t	560	497	
87	80330301	二灰结石		t	202	196	
88	80330303	二灰结石	5:15:80	t	204	198	
89	80330309	二灰结石	8:20:72	t	215	209	
90	80330703	水泥稳定碎石	4%水泥	t	233	226	比重: 2.3t/m <sup>3</sup>
91	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	242	235	比重: 2.33t/m <sup>3</sup>
92	80330707	水泥稳定碎石	6%水泥	t	251	244	比重: 2.35t/m <sup>3</sup>
93	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
94	YZ80212304	预拌混凝土泵送费	桩基使用(37M 汽车泵)	m3	24	22	
95	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
96	YZ80212501	水下预拌混凝土	C25	m3	561	545	含运费
97	YZ80212502	水下预拌混凝土	C30	m3	582	565	含运费
98	YZ80212503	水下预拌混凝土	C35	m3	608	591	含运费
99	YZ80212504	水下预拌混凝土	C40	m3	634	616	含运费



## 扬州地区各县(市、区)2023年6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	475	421	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	495	439	
3	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	415	368	
4	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	425	377	
5	04030105	细砂		t	140	136	
6	04030107	中砂		t	184	179	
7	04030109	粗砂		t	200	194	
8	04050203	碎石	5~16mm	t	171	166	
9	04050204	碎石	5~20mm	t	171	166	
10	04050205	碎石	5~31.5mm	t	171	166	
11	04050207	碎石	5~40mm	t	171	166	
12	04090100	生石灰		t	580	563	
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	443	393	
28	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	454	403	



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	465	413	
30	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	474	421	
31	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	487	432	
32	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	503	446	
33	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	521	462	
34	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	453	402	
35	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	466	413	
36	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	479	425	
37	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	487	432	
38	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	495	439	
39	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	475	421	
40	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	487	432	
41	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	508	451	
42	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m³	593	576	含运费
43	80330301	二灰结石		t	166	161	
44	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	222	216	
45		细粒式沥青混凝土		t	615	565	成品价
46		中粒式沥青混凝土		t	595	547	成品价
47		粗粒式沥青混凝土		t	575	528	成品价

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





## 高邮市

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	155	150	
2	04030107	中砂		t	195	189	
3	04030109	粗砂		t	205	199	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	170	165	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	170	165	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	170	165	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	170	165	
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	78	69	
15	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	80	71	
16	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	70	62	
17	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
19	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	390	346	
20	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	291	258	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	270	240	
25		普通硅酸盐水泥	42.5级散装	t	482	428	
26		普通硅酸盐水泥	32.5级散装	t	425	377	
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	577	561	含运费
28	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21		
29	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25		
30	80330301	二灰结石		t	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



## 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	142	138	
2	04030107	中砂		t	182	177	
3	04030109	粗砂		t	198	192	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	167	162	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	167	162	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	167	162	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	167	162	
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	77	75	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	75	73	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	78	76	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	60	53	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	80	71	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	82	73	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	295	262	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	270	240	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	385	342	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
27		水泥	42.5级	t	485	430	
28		水泥	32.5级	t	430	382	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	569	553	含运费
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	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	152	148	
2	04030107	中砂		t	190	185	
3	04030109	粗砂		t	205	199	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	172	167	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	172	167	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	172	167	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	172	167	
8	04090100	生石灰		t	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	250	243	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	73	65	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	81	79	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	81	79	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	81	79	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	81	79	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	62	55	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	87	77	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	89	79	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	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	303	269	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	303	269	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	380	337	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	350	311	
27		水泥	42.5级 散装	t	490	435	
28		水泥	32.5级 散装	t	445	395	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	580	563	含运费
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	600	551	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	575	528	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	565	519	成品价



## 扬州市2023年6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
<b>一、建筑</b>					
	(一)黑色金属				
1	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4650.00	
2	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4350.00	
3	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4350.00	
4	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4150.00	
5	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4080.00	
6	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4050.00	
7	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4110.00	
8	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4680.00	
9	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4380.00	
10	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4380.00	
11	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4180.00	
12	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4080.00	
13	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4080.00	
14	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	4110.00	
15	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4140.00	
注:以上是由扬州黑色金属公司提供					
16	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4650.00	6月21日市场价
17	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4350.00	6月21日市场价
18	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4210.00	6月21日市场价
19	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4150.00	6月21日市场价
20	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4080.00	6月21日市场价
21	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4050.00	6月21日市场价
22	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4050.00	6月21日市场价
23	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4080.00	6月21日市场价



## 建材厂商价

编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
24	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4110.00	6月21日市场价
25	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4680.00	6月21日市场价
26	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4380.00	6月21日市场价
27	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4240.00	6月21日市场价
28	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4180.00	6月21日市场价
29	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4080.00	6月21日市场价
30	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4080.00	6月21日市场价

注:以上是由扬州市易丰钢铁贸易有限公司提供

31	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4510.00	中天
32	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4210.00	中天
33	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4130.00	中天
34	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4070.00	中天
35	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4030.00	中天
36	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3950.00	中天
37	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3950.00	中天
38	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3950.00	中天
39	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3950.00	中天
40	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4540.00	中天
41	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4240.00	中天
42	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4160.00	中天
43	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4100.00	中天

注:以上是由东盛金属材料有限公司提供

44	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4560.00	
45	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4260.00	
46	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4060.00	
47	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3990.00	
48	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3960.00	
49	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4020.00	
50	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4590.00	
51	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4290.00	
52	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4150.00	
53	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4090.00	



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
54	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3990.00	
55	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3990.00	
56	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	4030.00	
57	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4050.00	

注:以上是由扬州新钢协有限公司提供

58	螺纹钢	Φ6HRB400	T	4900	永钢
59	螺纹钢	Φ8HRB400	T	4600	永钢
60	螺纹钢	Φ10HRB400	T	4510	永钢
61	螺纹钢	Φ12HRB400	T	4450	永钢
62	螺纹钢	Φ14HRB400	T	4380	永钢
63	螺纹钢	Φ16HRB400	T	4350	永钢
64	螺纹钢	Φ18HRB400	T	4350	永钢
65	螺纹钢	Φ20HRB400	T	4350	永钢
66	螺纹钢	Φ22HRB400	T	4350	永钢
67	螺纹钢	Φ25HRB400	T	4380	永钢
68	螺纹钢	Φ28HRB400	T	4410	永钢
69	螺纹钢	Φ32HRB400	T	4110	永钢
70	线材	Φ6.5HPB300	T	4750	永钢
71	线材	Φ8HPB300	T	4700	永钢

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

72	螺纹钢	Φ6 HRB600	T	5894.5	
73	螺纹钢	Φ8-Φ10 HRB600	T	5524.5	
74	螺纹钢	Φ12 HRB600	T	5474.5	
75	螺纹钢	Φ14 HRB600	T	5444.5	
76	螺纹钢	Φ16、Φ20 HRB600E	T	5394.5	
77	螺纹钢	Φ18、Φ22 HRB600E	T	5324.5	
78	螺纹钢	Φ25 HRB600E	T	5394.5	
79	螺纹钢	Φ28、Φ32 HRB600	T	5474.5	

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	



## 建材厂商价

编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
2	花旗松原木(新西兰)	统货30cm以上(6~8m)	M <sup>3</sup>	1850	
3	红松原木(国产)	4m×40cm以上	M <sup>3</sup>	2500	
4	红松原木(国产)	4m×30cm以上	M <sup>3</sup>	2200	
5	红松原木(俄罗斯)	4m×30cm以上	M <sup>3</sup>	1980	
6	樟子松原木	4m×30cm以上	M <sup>3</sup>	1980	
7	白松原木	Φ30~40cm以上(长4~6m)	M <sup>3</sup>	1700	
8	杉原条木	18~22cm	M <sup>3</sup>	1950	
9	杉原条木	22~26cm	M <sup>3</sup>	3500	
10	杉原条木	27~30cm	M <sup>3</sup>	3900	
11	杉原条木	30~34cm	M <sup>3</sup>	4300	
12	杉原条木	36~40cm	M <sup>3</sup>	5000	
13	香樟	统货20~40cm	M <sup>3</sup>	2200	
14	杂木(国产)	统货30cm以上	M <sup>3</sup>	1750	
15	杉原木	统货16~18cm(4m长)	M <sup>3</sup>	2100	
16	杉原木	统货20~26cm(4m长)	M <sup>3</sup>	2450	
17	杉木木坊	8×11cm4m以上	M <sup>3</sup>	2800	
18	杉木木坊	6×10cm4m以上	M <sup>3</sup>	2800	
19	柳桉(进口)	40cm以上	M <sup>3</sup>	4150	
20	杉木木坊	5×9cm 4m	M <sup>3</sup>	2600	工程用(足尺)
21	花旗松木方		M <sup>3</sup>	3800	340×340~380×380以上
22	花旗松木方	150×200×3m以上	M <sup>3</sup>	3400	
23	杉木木楞		M <sup>3</sup>	2450	工程用
24	白松木楞		M <sup>3</sup>	2000	
25	落叶松木楞		M <sup>3</sup>	2300	
26	杉木板		M <sup>3</sup>	2500	工程用
27	杉木地板	1.3厚	M <sup>2</sup>	35	工程用
28	杉木地板	1.8厚	M <sup>2</sup>	50	工程用
29	杉木地板	2.2厚	M <sup>2</sup>	60	工程用
30	杉木地板	2.5厚	M <sup>2</sup>	66	工程用

注:市场价



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
31	怡人牌芬兰防腐木	5-30cm	M3	6800	户外质保30年
32	怡人牌菠萝格防腐木	5-30cm	M3	22000	户外质保30年
33	怡人牌户外桥梁、门楼菠萝格防腐木	4-45cm	M3	28000	室外质保50年-100年
34	怡人牌巴劳防腐木	5-30cm	M3	22000	户外质保30年
35	怡人牌非洲菠萝格防腐木	3-15cm	M3	13800	室内质保30年
36	怡人牌深度碳化防腐木有节	3-15cm	M3	5800	室内质保30年
37	怡人牌进口柳桉防腐木	5-40cm	M3	8800	室外质保30年
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					



## 建材厂商价

编 码	名 称	規格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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发展有限公司提供 联系人:孙经理 电话:13951051320					
16	混凝土普通砖	190*90*53	块	0.28	
17	混凝土普通砖	190*90*90	块	0.62	
18	混凝土普通砖	240*115*53	块	0.48	
19	混凝土多孔砖	240*115*90	块	0.72	
20	混凝土空心砌块	190*190*90	块	0.78	
21	混凝土小型空心砌块	390*190*190	块	3.10	
22	再生石子		t	96.00	
23	再生砂子		t	73.00	
注:以上价格由江苏英茂垃圾处理有限公司提供					
24	再生骨料	0—5MM	t	58	俗称石粉
25	再生骨料	5—10MM	t	85	俗称瓜子片或瓜米
26	再生骨料	10—20MM	t	85	
27	再生骨料	10—30MM	t	85	
28	再生砖	85#	块	0.22	标砖,可作为非承重墙、工地临时围挡等使用
29	再生砖	95#	块	0.3	标砖,可作为非承重墙、工地临时围挡等使用
注:以上价格由扬州欧能环保科技有限公司提供。再生砖系列可根据客户需求生产,或者客户提供样品加工,价格面议。					
30	再生石子	16—31.5mm	t	138	
31	再生石子	5—16mm	t	136	
32	再生混凝土	C10	m <sup>3</sup>	487	
33	再生混凝土	C15	m <sup>3</sup>	496	
34	再生混凝土	C20	m <sup>3</sup>	515	
35	再生混凝土	C25	m <sup>3</sup>	529	
36	再生混凝土	C30	m <sup>3</sup>	542	
37	再生水稳碎石	水泥5%	m <sup>3</sup>	220	
38	再生水稳碎石	水泥6%	m <sup>3</sup>	228	
39	再生水稳碎石	水泥4%	m <sup>3</sup>	210	
注:以上价格由惠民再生资源有限公司提供					



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
40	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m2	225	内隔墙施工
41	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m2	240	内隔墙施工
42	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m2	255	内隔墙施工
43	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m2	270	内隔墙施工
44	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m2	285	内隔墙施工
45	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	100mm	m2	230	内隔墙施工
46	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	200mm	m2	285	内隔墙施工
注:市场价					
47	轻质隔墙条板	KPB100	m2	130	威玛逊
48	轻质隔墙条板	KPB150	m2	200	威玛逊
49	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					
50	混凝土防裂抗渗耐久合材	XT-1	kg	125/m³砼	掺量:1-2kg/m³砼 执行标准:T/CECS 10001-2019 T/CECS 474-2017
51	混凝土防裂抗渗耐久合材	XT-2	kg	155/m³砼	
52	混凝土防裂抗渗耐久合材	YF-1	kg	185/m³砼	
注:以上价格由江苏携砼新材料科技有限公司提供 联系人:陶先生 电话15358774466/0514-83653116 品牌:携砼合材					
53	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 400 AB 95-C80	米	350	Q/321183 JH002-2020
54	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 A 100-C80	米	425	Q/321183 JH002-2020
55	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 100-C80	米	445	Q/321183 JH002-2020
56	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 110-C80	米	470	Q/321183 JH002-2020
57	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 125-C80	米	505	Q/321183 JH002-2020
58	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 110-C80	米	560	Q/321183 JH002-2020
59	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 130-C80	米	595	Q/321183 JH002-2020
60	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-35B	米	340	Q/321183 JH001-2020
61	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40B	米	395	Q/321183 JH001-2020
62	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45B	米	490	Q/321183 JH001-2020
63	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50B	米	580	Q/321183 JH001-2020
64	先涨法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 35(17)	米	315	Q/321183 JH004-2020
65	先涨法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 35(17)	米	345	Q/321183 JH004-2020



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
66	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 40(22)	米	370	Q/321183 JH004-2020
67	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 40(22)	米	400	Q/321183 JH004-2020
68	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 45(25)	米	425	Q/321183 JH004-2020
69	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 45(25)	米	455	Q/321183 JH004-2020
70	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 50(30)	米	480	Q/321183 JH004-2020
71	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 50(30)	米	515	Q/321183 JH004-2020
72	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 35(17)	米	410	Q/321183 JH004-2020
73	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 40(22)	米	470	Q/321183 JH004-2020
74	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 45(25)	米	495	Q/321183 JH004-2020
75	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 45(25)	米	525	Q/321183 JH004-2020
76	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 50(30)	米	560	Q/321183 JH004-2020
77	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 50(30)	米	595	Q/321183 JH004-2020
78	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(110)B	米	760	JGJ/T 406-2017
79	预应力混凝土支护管桩	PRC I 600(110)AB	米	790	JGJ/T 406-2017
80	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(130)B	米	805	JGJ/T 406-2017
81	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(110)B	米	870	JGJ/T 406-2017
82	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(130)B	米	935	JGJ/T 406-2017
83	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(110)B	米	960	JGJ/T 406-2017
84	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(130)B	米	1015	JGJ/T 406-2017
85	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
86	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
87	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
88	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
89	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
90	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
91	地基处理用管桩	300(60)AB	米	215	JGJ/T 406-2017
92	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。					
93	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 300(140)	米	250	苏TZG01-2021
94	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 350(190)	米	296	苏TZG01-2021
95	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 350(190)	米	315	苏TZG01-2021
96	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(240)	米	340	苏TZG01-2021
97	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
98	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(200)	米	361	苏TZG01-2021
99	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 400(200)	米	380	苏TZG01-2021
100	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 450(250)	米	410	苏TZG01-2021
101	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 450(250)	米	435	苏TZG01-2021
102	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(310)	米	464	苏TZG01-2021
103	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(310)	米	490	苏TZG01-2021
104	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(280)	米	484	苏TZG01-2021
105	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(280)	米	510	苏TZG01-2021
106	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(350)	米	608	苏TZG01-2021
107	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 550(350)	米	638	苏TZG01-2021
108	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(310)	米	640	苏TZG01-2021
109	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 钢筋全加密每米单价加20元/米。钢筋直径加大一个等级每米加20元/米。					
110	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
111	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
112	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
113	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
114	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
115	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
116	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
117	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:谷先生,15896249026					
118	高分子聚合物板桩	150x500mm *	m2	500	*
119	高分子聚合物板桩	185x720mm	m2	520	
120	高分子聚合物板桩	250x650mm	m2	660	
121	高分子聚合物板桩	285x720mm *	m2	680	*
122	高分子聚合物方桩	300x400mm	m2	1150	
123	高分子聚合物方桩	400x400mm *	m2	1300	*
124	高分子聚合物仿木桩	190x650mm(三孔)	m2	680	
125	高分子聚合物仿木桩	220x720mm(双孔)	m2	700	
126	高分子四向圆柱桩	250mm	m	335	
127	高分子聚合物盖帽	400x180mm	m	180	
128	高分子聚合物盖帽	280x120mm	m	150	
129	透水孔盖子		只	5	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格(元)	备 注
130	生态透水砖组件		套	28	
131	蜂格护坡		m <sup>2</sup>	78	
132	250型桩配套救身梯		只	350	
133	盖帽组装配件		套	8	

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

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



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
28	6mm钢化	2400×3600	M <sup>2</sup>	70	江苏
29	8mm钢化	2400×3600	M <sup>2</sup>	85	江苏
30	10mm钢化	2400×3600	M <sup>2</sup>	115	江苏
31	12mm钢化	2400×3600	M <sup>2</sup>	125	江苏
32	12mm钢化	2450×4500	M <sup>2</sup>	200	上海、天津
33	15mm钢化	2440×3360	M <sup>2</sup>	240	上海、天津
34	2440以上,3000以下×4500	2440以上,3000以下×4500	M <sup>2</sup>	320	上海、天津
35	15mm钢化	3000×6000	M <sup>2</sup>	350	上海、天津
36	19mm钢化	2440×3660	M <sup>2</sup>	380	上海、天津
37	19mm钢化	3000×7000	M <sup>2</sup>	450	上海、天津
38	19mm钢化	3000×7米以上	M <sup>2</sup>	580	上海、天津
	不钢化夹胶类				
39	4+0.38+4	1200×1500	M <sup>2</sup>	90	江苏
40	5+0.38+5	1000×1200	M <sup>2</sup>	110	江苏
41	5+0.26+5	1200×1500	M <sup>2</sup>	140	江苏
42	6+0.76+6	1200×1500	M <sup>2</sup>	160	江苏
43	6+1.14+6	1500×2000	M <sup>2</sup>	190	江苏
44	8+0.76+8	1500×2000	M <sup>2</sup>	200	江苏
45	8+1.14+8	1500×2000	M <sup>2</sup>	230	江苏
46	10+0.76+10	1500×2500	M <sup>2</sup>	210	江苏
47	10+1.14+10	2000×3000	M <sup>2</sup>	250	江苏

注:以上价格为市场价

(五)保温节能材料类					
1	涂料系统	3cm挤塑板	m2	85	外保温施工
2	面砖系统	3cm挤塑板	m2	95	外保温施工
3	涂料系统	3cm聚苯板	m2	75	外保温施工
4	面砖系统	3cm聚苯板	m2	90	外保温施工
5	涂料系统	岩棉板	m2	105	外保温施工
6	干挂系统	岩棉板	m2	80	外保温施工
7	涂料系统	发泡水泥板	m2	80	外保温施工
8	涂料系统	发泡陶瓷保温板	m2	110	外保温施工
9	面砖系统	发泡陶瓷保温板	m2	120	外保温施工



## 建材厂商价

编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
10	涂料系统	2cm聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m2	135	外保温施工
11	面砖系统	2cm聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m2	145	外保温施工
12	冷桥系统	2cm聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m2	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	m2	160	外保温施工
14	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m2	225	内隔墙施工
15	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m2	240	内隔墙施工
16	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m2	255	内隔墙施工
17	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m2	270	内隔墙施工
18	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m2	285	内隔墙施工
19	楼地面保温隔声板	15mm	m2	35	地面保温隔声
20	石膏砂浆		m3	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	m3	850	
24	EPS模塑聚苯板	防火等级B1	m3	650	
25	陶瓷保温板	840mm	m2	48	
26	玻化微珠无机保温板	840mm	m2	48	
27	复合发泡水泥板	300mm*300mm	m3	650	
28	聚氨酯泡沫塑料		m3	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	m2	9	
35	锚栓	8*100	套	0.5	
36	耐碱玻纤网格布		m2	3.5	
37	耐碱玻纤加强网格布		m2	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	



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
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	
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	
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



## 建材厂商价

编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
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%
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	預铺 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	



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
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

95	混凝土分龄期裂缝耐久合材	XD-S	kg	188/m <sup>3</sup> 砼	掺量:1~2kg/m <sup>3</sup> 混凝土 执行标准:T/CECS 10001-2019 T/CECS 474-2017
96	混凝土防水密实剂	XD-S2	kg	160/m <sup>3</sup> 砼	按胶凝材料0.21%掺加
97	水泥基渗透结晶型防水涂料	XD-S1	kg	12/m <sup>2</sup>	每m <sup>2</sup> 干撒1.5kg

注:以上价格由江苏信迪防水材料有限公司提供 联系人:乔先生 18083785321、0514-88683321 品牌:信迪

98	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
99	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
100	DN100专用排气孔(PVC材质)	DN100	m <sup>2</sup>	650	HAHNE
101	交联丙烯酸防水涂料	I型	kg	102	HAHNE
102	110g/m <sup>2</sup> 聚酯无纺布	110g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	22	HAHNE
103	水乳沥青防水涂料	I型	kg	65	HAHNE
104	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

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

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



## 建材厂商价

编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
118	硅酸铝管		M <sup>3</sup>	1180	
119	岩棉板		M <sup>3</sup>	960	
120	聚安脂发泡管	多种	M <sup>3</sup>	4000	
121	铝板	0.05mm	M <sup>2</sup>	90.00	
122	防火涂料		kg	35.00	
123	无机玻璃钢风管	MNP-1型	M <sup>2</sup>	160.00	不包含安装费
124	无机复合风管(含保温)	MNP-1型	M <sup>2</sup>	168.00	不包含安装费
125	铝箔复合橡塑板		M <sup>3</sup>	3400.00	
126	铝箔复合橡塑管		M <sup>3</sup>	3500.00	
127	高密度聚乙稀套管		M <sup>2</sup>	56.00	
128	橡塑板材	多种	M <sup>3</sup>	3750	赢胜牌
129	酚醛复合风管	多种	M <sup>2</sup>	228.00	
130	地理聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ159×50	M	308.00	
131	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ48×50	M	118.00	
132	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ219×50	M	350.00	
133	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ76×50	M	168	
134	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ108×50	M	228	
135	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ133×50	M	264	
136	橡塑复合管材	多种	M <sup>3</sup>	4800	赢胜牌
137	橡塑复合板材	多种	M <sup>3</sup>	4700	赢胜牌
138	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ89×50	M	130.00	
139	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ57×50	M	120.00	
140	地理高密度聚乙烯外壳聚氨脂发泡管	Φ40×50	M	108.00	
141	橡塑管材	Φ108	M <sup>3</sup>	3800	赢胜牌
142	橡塑专用胶水		kg	33.00	
143	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 联系人:鞠富南 0514-87215777 13270007220 网址: <a href="http://www.yzyafei.com">http://www.yzyafei.com</a>					
32	无机高分子(透明)纯瓷涂层	4KG/桶 EH系列	KG	850	银圭
33	无机高分子(珠光)纯瓷涂层	4KG/桶 EN系列	KG	960	银圭
34	无机高分子(有色)纯瓷涂层	4KG/桶 EC系列	KG	1232	银圭
注:以上价格由扬州嘉宇国际贸易有限公司提供 联系人:陈加全 13805272319					
	(七)成品门窗系列				
1	铝合金地弹簧门	46系列2.0mm厚中空	m <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	不锈钢扶手(304)	钢化夹胶玻璃	m <sup>2</sup>	620	
5	艺术防爆大门喷涂	1.4mm厚(成品价)	m <sup>2</sup>	900	双玻
6	木纹铝合金百叶窗(彩喷)	(江苏协铝)1.2厚	m <sup>2</sup>	720	
7	广东艺华不锈钢防盗窗	国标壁厚0.8(成品价)	m <sup>2</sup>	620	
8	“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
9	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
10	阳台玻璃顶	钢化中空玻璃	m <sup>2</sup>	760	5+5钢化夹胶
11	红木纹隔热断桥推拉窗	1.4mm998系列(新亚门窗)	m <sup>2</sup>	850	5+12A+5
12	木纹大折叠门	1.2mm中空(新亚门窗)	m <sup>2</sup>	1000	全扣板
13	双玻内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5(扬州宝祥)	m <sup>2</sup>	423	Low-E 增加 26 元/m <sup>2</sup> ,
14	双玻内置百叶中空玻璃	6+19Ar+6(扬州宝祥)	m <sup>2</sup>	455	Low-E 增加 34 元/m <sup>2</sup> ,
15	双玻内置百叶中空玻璃	8+19Ar+8(扬州宝祥)	m <sup>2</sup>	611	Low-E 增加 75 元/m <sup>2</sup> ,
16	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>	585	Low-E 增加 26 元/m <sup>2</sup> ,
17	内置百叶中空玻璃(电动)	5+27Ar+5(扬州宝祥)	m <sup>2</sup>	1144	Low-E 增加 34 元/m <sup>2</sup> ,
18	内置百叶中空玻璃(电动)	6+27Ar+6(扬州宝祥)	m <sup>2</sup>	1170	Low-E 增加 34 元/m <sup>2</sup> ,
19	内置百叶中空玻璃(电动)	8+27Ar+8(扬州宝祥)	m <sup>2</sup>	1209	Low-E 增加 75 元/m <sup>2</sup> ,
20	内置百叶中空玻璃(电动)	10+27Ar+10 ( 扬州 宝祥 )	m <sup>2</sup>	1274	Low-E 增加 92 元/m <sup>2</sup> ,



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
21	双玻防火内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5(扬州宝祥)	m <sup>2</sup>	585	Low-E增加26元/m <sup>2</sup> ,
22	双玻防火内置百叶中空玻璃	6+19Ar+6(扬州宝祥)	m <sup>2</sup>	624	Low-E增加34元/m <sup>2</sup> ,
23	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>	728	Low-E增加26元/m <sup>2</sup> ,
24	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>	1326	Low-E增加34元/m <sup>2</sup> ,
25	隔热断桥内置百叶中空玻璃推拉窗	98系列(新亚门窗) 1.4mm	m <sup>2</sup>	1500	5+19A+5
26	隔热断桥内置百叶中空玻璃平开窗(电动)	65系列(新亚门窗) 1.4mm	m <sup>2</sup>	1650	5+27A+5
27	隔热断桥平开窗	53系列(新亚门窗)	m <sup>2</sup>	900	5+12A+5
28	隔热断桥推拉窗	H90系列(新亚门窗)	m <sup>2</sup>	840	6+12A+6
29	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
30	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
31	节能塑木附框	60系列	m <sup>2</sup>	152	不含塞缝
32	节能塑木附框	90系列	m <sup>2</sup>	174	
33	节能塑木附框	105系列	m <sup>2</sup>	185	
34	节能塑木附框	110系列	m <sup>2</sup>	211	
35	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
36	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
37	圆弧铝合金推拉窗	“张家港协铝”型材	m <sup>2</sup>	1100	5+12A+5
38	圆弧塑钢推拉窗	5+12A+5	m <sup>2</sup>	980	5+12A+5
39	“海螺”塑钢推拉门(双色)	6+12A+6/60系列	m <sup>2</sup>	740	2.0寸钢2.5mm
40	“海螺”塑钢平开窗	6+12A+6/60E系列	m <sup>2</sup>	600	1.5寸钢2.5mm
41	“海螺”塑钢平开窗(双色)	6+12A+6/60E系列	m <sup>2</sup>	610	1.5寸钢2.5mm
42	“海螺”塑钢平开窗	5+12A+5(60系列)	m <sup>2</sup>	550	1.5寸钢2.5mm
43	“海螺”塑钢上悬窗(双色)	6+16A+6/60系列	m <sup>2</sup>	700	1.5寸钢2.5mm
44	“海螺”塑钢平开窗	内置百叶 6+19A+6/70系列	m <sup>2</sup>	950	2.0寸钢2.5mm
45	“海螺”塑钢推拉窗	6+12A+6/88系列	m <sup>2</sup>	510	1.5寸钢2.3mm
46	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+12A+6/88系列	m <sup>2</sup>	530	1.5寸钢2.3mm
47	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+12A+6/92系列	m <sup>2</sup>	610	1.5寸钢2.5mm



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
48	“海螺”塑钢推拉门(双色)	6+16A+6/92系列	m <sup>2</sup>	620	1.5寸钢2.5mm
49	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+16A+6/92系列	m <sup>2</sup>	630	1.5寸钢2.5mm
50	“海螺”塑钢平开门	6+12A+6/104系列	m <sup>2</sup>	700	2.0寸钢2.8mm
51	“海螺”塑钢平开门(双色)	6+12A+6/104系列	m <sup>2</sup>	710	2.0寸钢2.8mm
52	“海螺”塑钢推拉窗	内置百叶5+19A+5	m <sup>2</sup>	960	1.5寸钢2.5mm
53	“海螺”塑钢推拉窗	三玻两腔5+19A+5+6A+5	m <sup>2</sup>	1000	1.5寸钢2.5mm
54	“海螺”塑钢推拉窗	内置百叶6+19A+6/108系列	m <sup>2</sup>	1150	1.5寸钢2.5mm
55	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加240元/套)	m <sup>2</sup>	600	以1700*1800为准
56	组合式新型防盗窗(锌钢)	彩色1.2mm厚	m <sup>2</sup>	500	锌钢
57	锌钢百叶窗	彩色1.2mm厚	m <sup>2</sup>	460	
58	锌钢阳台护栏	彩色1.2mm厚	M	440	
59	锌钢楼梯扶手	彩色1.2mm厚	M	480	
60	锌钢栅栏	彩色1.2mm厚	M	420	
61	电动移门(系统)	不含移门(铝合金)	套	1000	
62	电动平开窗(系统)	不含平开窗(铝合金)	套	1000	
63	铝合金平开窗	三玻两腔5+19A+5+6A+5	m <sup>2</sup>	1400	
64	隔热断桥型材山东华建铝型材	1.8mm厚	吨	43540	
65	隔热断桥窗(山东华建)	1.8mm厚	m <sup>2</sup>	880	
66	隔热断桥门料(山东华建)	2.2mm厚	m <sup>2</sup>	950	
67	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
68	隔热断桥65系列24mm条Low-E8+12A+8	1.8mm厚(亚洲铝材)	m <sup>2</sup>	980	
69	60系列普铝Low-E8+12A+8	1.8mm厚(亚洲铝材)	m <sup>2</sup>	845	
70	隔热断桥65系列24mm条Low-E12+12A+12	1.8mm厚(亚洲铝材)	m <sup>2</sup>	1020	
71	60系列普铝Low-E12+12A+12	1.8mm厚(亚洲铝材)	m <sup>2</sup>	975	
72	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 1.5mm厚	m <sup>2</sup>	231	三涂膜厚40um,加价 5元/m <sup>2</sup>
73	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 2.0mm厚	m <sup>2</sup>	275	国产双面喷涂,加价 5元/m <sup>2</sup>



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
74	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 2.5mm厚	m <sup>2</sup>	325	喷涂加价5元/m <sup>2</sup> ,材质3003
75	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 3.0mm厚	m <sup>2</sup>	368	加价5元/m <sup>2</sup>
76	铭创铝板	1系两涂氟碳(国产) 4.0mm厚	m <sup>2</sup>	445	进口漆加10元/m <sup>2</sup>
77	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 1.5mm厚	m <sup>2</sup>	236	
78	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 2.0mm厚	m <sup>2</sup>	281	
79	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 2.5mm厚	m <sup>2</sup>	327	
80	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 3.0mm厚	m <sup>2</sup>	374	
81	铭创铝板	3系两涂氟碳(国产) 4.0mm厚	m <sup>2</sup>	452	
82	隔热断桥内置百叶988中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	m <sup>2</sup>	1350	5+19A+5
83	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	m <sup>2</sup>	1150	5+27A+5
84	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	720	5+12A+5
85	隔热断桥平开门2.0厚	65系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	960	5+12A+5中空钢化
86	隔热断桥地弹门2.0厚	100系列(江苏协铝)	m <sup>2</sup>	1032	5+12A+5双钢化
87	隔热断桥铝木复合平开门	(新亚门窗)	m <sup>2</sup>	2400	5+12A+5
88	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m <sup>2</sup>	1200	
89	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
90	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	m <sup>2</sup>	300	
91	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动+80元/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	510	
92	组合式新型防盗窗	彩色1.2mm厚	m <sup>2</sup>	320	

注:以上价格由扬州市新亚铝业科技有限公司提供 13004300111

93	隔热断桥内置百叶988中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	M <sup>2</sup>	1320	5+19A+5
94	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	M <sup>2</sup>	1420	5+27A+5
95	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	M <sup>2</sup>	600	5+12A+5
96	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
97	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
98	铝木复合平开窗	隔热断桥	M <sup>2</sup>	2000	5+12A+5
99	不锈钢电动伸缩门	广东大和	M <sup>2</sup>	1000	
100	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



## 建材厂商价

编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
101	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	M <sup>2</sup>	200	
102	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
103	圆弧铝合金推拉窗	江苏协铝型材	M <sup>2</sup>	620	5+12A+5
104	圆弧塑钢推拉窗		M <sup>2</sup>	520	5205+12A+5420
105	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加80元/m <sup>2</sup> )	M <sup>2</sup>	280	
106	组合式新型防盗窗	彩色 1.2mm厚	M <sup>2</sup>	220	锌钢
107	锌钢百叶窗	彩色 1.2mm厚	M <sup>2</sup>	180	
108	锌钢阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	200	
109	锌钢楼梯扶手	彩色 1.2mm厚	M	200	
110	锌钢栅栏	彩色 1.2mm厚	M	210	

注:以上为市场价

	二、安装				
	1.电器配件				
1	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF5100	套	194	青鸟消防
2	点型感温火灾探测器(A2R)	JTW-ZD-JBF5110	套	182	青鸟消防
3	点型复合式感烟感温火灾探测器	JTF-GOM-JBF-4000	套	299	青鸟消防
4	手动火灾报警按钮	J-SAP-JBF4121B-P	套	180	青鸟消防
5	消火栓按钮	JBF4123B	套	190	青鸟消防
6	线型光束感烟火灾探测器	JTY-H-JBF4382	套	2090	青鸟消防
7	火灾声光警报器	JBF5172	套	325	青鸟消防
8	独立式光电感烟火灾探测报警器	JTY-GF-JBF-VH76	套	780	青鸟消防
9	输入模块	JBF5131	套	160	青鸟消防
10	输入/输出模块	JBF5142	套	225	青鸟消防
11	输入/输出模块	JBF5155	套	225	青鸟消防
12	输出模块	JBF5143	套	240	青鸟消防
13	隔离模块	JBF4171	套	125	青鸟消防
14	火灾显示盘	JBF5060	台	1875	青鸟消防
15	火灾报警控制器(联动型)	JB-TB-JBF-11SF-SC200B-1600B	台	14900-27500	青鸟消防



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
16	火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF C200-C3200	台	14900-74900	青鸟消防
17	火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF-HC3600-12000	台	82900-146900	青鸟消防
18	火灾报警控制器(联动型) 气体灭火控制器	JB-QB-JBF5014	台	19900	青鸟消防
19	气体释放警报器	JBF5180	只	750	青鸟消防
20	紧急启停按钮	JBF5181	只	310	青鸟消防
21	手自动转换盒	JBF5182	只	500	青鸟消防
22	广播控制盘	GRT-GB11-KZ	只	11300	青鸟消防
23	壁挂音响	GRT3BM-01/XA-01/BM-01	只	100	青鸟消防
24	消防电话总机	HY5711B	台	5875	青鸟消防
25	消防电话分机	HY5716B	只	460	青鸟消防
26	蓄电池	12V24AH	组	5300	青鸟消防
27	壁挂式联动直流供电单元	24V10A	台	7500	青鸟消防
28	立式机柜	JBF-11SF/G	台	6900	青鸟消防
29	消防控制室图形显示装置	JBF5202	套	60000	青鸟消防
30	40端子箱	JBF-11A/X40	台	365	青鸟消防
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	防爆声光警报器	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



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格 ( 元 )	备 注
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
58	泄压口	HYJ/0.25-ZTQ	台	3500	青鸟正天齐
59	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EI0.3W-918	只	450	青鸟中科知创
60	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1REI0.3W-916	只	450	青鸟中科知创
61	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EI0.3W-917	只	485	青鸟中科知创
62	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EI0.3W-918A	只	450	青鸟中科知创
63	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-2LREI0.3W-911	只	485	青鸟中科知创
64	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EI0.3W-919	只	485	青鸟中科知创
65	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EI0.3W-919T2	只	588	青鸟中科知创
66	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1LREI0.3W-862C	只	650	青鸟中科知创
67	集中电源集中控制型消防应急照明灯	KW-ZFJC-E5W-835	只	650	青鸟中科知创
68	应急照明控制器	KW-C-G8000	台	65000	青鸟中科知创
69	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.25KVA-8105	台	23500	青鸟中科知创



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格 ( 元 )	备 注
70	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.45KVA-8106	台	32500	青鸟中科知创
注:以上价格由扬州青鸟智能工程有限公司 联系人:包燕萍 13373683171					
71	防火槽式桥架	100*50	m	31.2	金吉
72	防火槽式桥架	200*100	m	73	金吉
73	防火槽式桥架	300*100	m	92	金吉
74	防火槽式桥架	400*100	m	152.5	金吉
75	防火槽式桥架	500*100	m	282	金吉
76	防火槽式桥架	600*200	m	240	金吉
注:以上价格由江苏金吉电缆桥架有限公司提供,联系电话 13805250471 许云竹 传真:0514-86636288					
77	消防/喷淋管道/消火栓/给水 管道侧向抗震支架(单根管道)	DN65-150	套	880	江苏辉鹏
78		DN200-350	套	980	江苏辉鹏
79	消防/喷淋管道/消火栓/给水 管道侧向+纵向抗震支架(单 根管道)	DN65-150	套	980	江苏辉鹏
80		DN200-350	套	1180	江苏辉鹏
81	消防/喷淋管道/消火栓/给水 管道侧向抗震支架(组合管道)	2管组合-5管组合	套	1580	江苏辉鹏
82		5管组合-10管组合	套	1880	江苏辉鹏
83	消防/喷淋管道/消火栓/给水 管道侧向+纵向抗震支撑(组 合管道)	2管组合-5管组合	套	1780	江苏辉鹏
84		5管组合-10管组合	套	2280	江苏辉鹏
85	防排烟风道/通风风道/空调风 道/侧向抗震支架(单根管道)	S≤0.38m <sup>2</sup>	套	1380	江苏辉鹏
86		S≥0.38m <sup>2</sup>	套	1580	江苏辉鹏
87	防排烟风道/通风风道/空调风 道/侧向+纵向抗震支架(单根 管道)	S≤0.38m <sup>2</sup>	套	1680	江苏辉鹏
88		S≥0.38m <sup>2</sup>	套	1880	江苏辉鹏
89	防排烟风道/通风风道/空调风 道/组合侧向抗震支架(组合支 架)	组合支架	套	2556	江苏辉鹏
90	防排烟风道/通风风道/空调风 道/组合侧向+纵向抗震支架 (组合支架)	组合支架	套	2868	江苏辉鹏
91	风机抗震支架		套	3846	江苏辉鹏
92	电缆梯架/母线槽/侧向抗震支 架	100-500	套	1593	江苏辉鹏
93		500-1000	套	1885	江苏辉鹏
94		2组合-8组合	套	2631	江苏辉鹏
95	电缆梯架/母线槽/ 侧向+纵向抗震支架	100-500	套	1785	江苏辉鹏
96		500-1000	套	2153	江苏辉鹏
97		2组合-8组合	套	2875	江苏辉鹏



## 建材厂商价

编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格 ( 元 )	备 注
98	防火桥架	100-1000	米	685	江苏辉鹏
99	镀锌桥架	100-1000	米	575	江苏辉鹏
100	防火桥架配件	100-1000	米	785	江苏辉鹏
101	镀锌桥架配件	100-1000	米	655	江苏辉鹏

注:以上价格由江苏辉鹏成套设备科技有限公司联系人:高辉 手机:13151063298

102	电工套管(重型)	SGZH15/16	米	2.56	杭州鸿雁
103	电工套管(重型)	SGZH15/20	米	3.36	杭州鸿雁
104	电工套管(重型)	SGZH15/25	米	4.48	杭州鸿雁
105	电工套管(重型)	SGZH15/32	米	7.24	杭州鸿雁
106	电工套管(重型)	SGZH15/40	米	9.12	杭州鸿雁
107	电工套管(重型)	SGZH15/50	米	14.26	杭州鸿雁
108	电工套管(重型)	SGZH15/63	米	19.37	杭州鸿雁
109	电工套管(中型)	SGZM15/16	米	2.17	杭州鸿雁
110	电工套管(中型)	SGZM15/20	米	2.72	杭州鸿雁
111	电工套管(中型)	SGZM15/25	米	4.09	杭州鸿雁
112	电工套管(中型)	SGZM15/32	米	6.53	杭州鸿雁
113	电工套管(中型)	SGZM15/40	米	8.75	杭州鸿雁
114	电工套管(中型)	SGZM15/50	米	10.20	杭州鸿雁
115	电工套管(中型)	SGZM15/63	米	13.22	杭州鸿雁
116	双用地漏	PS50×DS	只	8.66	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

117	智能感烟探测器	JTY-GM-FS1017	套	190.00	深圳赋安
118	智能感温探测器	JTW-A2-FS1015	套	185.00	深圳赋安
119	手动报警按钮	J-SAP-FS1310	套	175.00	深圳赋安
120	消防栓按钮	J-SAP-FS1330	套	180.00	深圳赋安
121	输入模块	AFN-FS1229	套	155.00	深圳赋安
122	输入输出模块	AFN-FS1231	套	230.00	深圳赋安
123	智能声光警报器	AFN-FS11	套	245.00	深圳赋安
124	火灾显示盘	JB-SXB-FX01/T	套	1650.00	深圳赋安
125	隔离模块	AFN-FS1207	套	140.00	深圳赋安
126	火灾报警控制器(联动型)	JB-LBZ2-FS5116/200-2000	台	22500-45000	深圳赋安
127	火灾报警控制器(联动型)	JB-LGZ2-FS5116/200-3200	台	22500-70000	深圳赋安



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格 ( 元 )	备 注
128	消防广播控制器<电脑灰>	GB9242-500	套	9950.00	深圳赋安
129	消防广播功率放大器	GB9221-500	套	7900.00	深圳赋安
130	吸顶扬声器	AFN-FG05C	只	100.00	深圳赋安
131	消防电话主机<电脑灰>	AFN-FH18	套	5680.00	深圳赋安
132	消防电话分机	AFN-FH06	部	450.00	深圳赋安
133	消防控制室图形显示装置(电脑灰)	FS4002-4	套	50000.00	深圳赋安
134	防火门监控器	JB-FH-FS7510	台	15000.00	深圳赋安
135	防火门门磁接口	FS7502/MC	只	410.00	深圳赋安
136	消防设备电源状态监控器	FS2600	台	20000.00	深圳赋安
137	双路三相电压电流信号传感器	FS2623AVC	只	1200.00	深圳赋安
138	电气火灾监控设备	FS8300	台	18000.00	深圳赋安
139	电气火灾监控探测器	FS8202/(63A-630A)	只	800-2600	深圳赋安
140	可燃气体报警控制器	FS6000	台	16000.00	深圳赋安
141	点型可燃气体探测器	JTQ-CM-FS1022	套	460.00	深圳赋安
142	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LROE I 1W-A2(左向/右向/双向/安全出口)	只	420.00	中川
143	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
144	集中电源集中控制型消防应急照明灯具(含软件)	ZC-ZFJC-E10W-A2SX-LD(10W 雷达感应吸顶照明灯)	只	720.00	中川
145	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LREI0.5W-DM24-2X(地理灯)	只	750.00	中川
146	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
147	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

148	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QGL-A116(200-3200)	台	14800.00-67000.00	高新投三江
149	标准立柜	JG-A(L)	台	1550.00	高新投三江
150	消防广播主机	GB9242/500W	台	11800.00	高新投三江
151	消防广播扬声器(吸顶式明装/暗装)	SPK-XM(5-5A)3W/4Ω	个	100.00	高新投三江
152	消防电话总机(99门)	DH9261/B	台	2785.00	高新投三江
153	消防电话分机	DH9272	部	185.00	高新投三江
154	消防控制室图形显示装置	CRT-9200	套	40000.00	高新投三江
155	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-A30	套	168.00	高新投三江
156	点型感温火灾探测器	JTW-ZD-A20	套	165.00	高新投三江



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格 ( 元 )	备 注
157	点型感温火灾探测器	JTW-ZD-A20	套	165.00	高新投三江
158	输入模块	JS-A51	套	140.00	高新投三江
159	输入/输出模块	KZJ-A55	套	145.00	高新投三江
160	输入/输出模块	KZJ-A56	套	143.00	高新投三江
161	输入/输出模块	KZJ-A76	套	155.00	高新投三江
162	短路隔离器	GL-A59	套	127.00	高新投三江
163	手动火灾报警按钮	J-SAP-M-A62	套	160.00	高新投三江
164	消火栓按钮	J-SAP-M-A63	套	160.00	高新投三江
165	火灾声光警报器	SG-A92	套	255.00	高新投三江
166	火灾显示盘	JB-FSD-A82	台	670.00	高新投三江
167	应急照明控制器	SJ-C-30W/B7100	台	47200.00	高新投三江
168	应急照明集中电源	SJ-D-0.6KVA/P601B	台	31000.00	高新投三江
169	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	SJ-ZFJC-E5W/ZX54	只	670.00	高新投三江
170	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	SJ-ZFJC-E5W/ZS54	只	640.00	高新投三江
171	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	*SJ-BLJC-II 1OE0.5W/207S	只	260.00	高新投三江
172	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(左向、右向)	*SJ-BLJC-II 1RE0.5W/201S/SJ-BLJC-II1RE0.5W/202S	只	260.00	高新投三江
173	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(吊装双面单向、双向)	*SJ-BLJC-II 2LRE0.5W/208S/SJ-BLJC-II2LRE0.5W/209S	只	280.00	高新投三江
174	防火门监控器	JB-QGL-FJ3100	台	14000.00	高新投三江
175	防火门门磁开关(单门/双门)	FJ-MC-17/FJ-MC-18	套	320.00-400.00	高新投三江
176	空气质量监控器(CO浓度监控器)	JB-QBL-KJ7801	只	27000.00	高新投三江
177	空气质量控制器(CO浓度控制器)	KJ-KZ-01	只	5875.00	高新投三江
178	一氧化碳浓度探测器	KJ-TC-01	套	2750.00	高新投三江
179	消防设备电源状态监控器	JB-QBL-DK510	台	14000.00	高新投三江
180	电气火灾监控设备	JB-QBL-DH500A	台	14000.00	高新投三江
181	余压控制器	SA-YK01	台	14000.00	高新投三江
182	余压探测器	SA-YT01	只	2300.00	高新投三江
183	电动泄压阀执行器	SA-YX01	台	1500.00	高新投三江

注:以上价格由南京云雀电子科技有限公司提供

联系人: 陈圣伟 联系电话: 18652328988

2. 管材类					
1	供水球墨铸铁管	DN100GS(K9)	m	205.49	新兴牌
2	供水球墨铸铁管	DN150GS(K9)	m	231.72	新兴牌
3	供水球墨铸铁管	DN200GS(K9)	m	297.21	新兴牌
4	供水球墨铸铁管	DN300GS(K9)	m	458.37	新兴牌
5	供水球墨铸铁管	DN400GS(K9)	m	731.16	新兴牌
6	供水球墨铸铁管	DN500GS(K9)	m	1042.51	新兴牌
7	供水球墨铸铁管	DN600GS(K9)	m	1373.90	新兴牌



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
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
20	排污球墨铸铁管	DN600WS	m	1353.10	新兴牌
21	排污球墨铸铁管	DN700WS	m	1802.15	新兴牌
22	排污球墨铸铁管	DN800WS	m	2087.26	新兴牌
23	排污球墨铸铁管	DN900WS	m	2612.63	新兴牌
24	排污球墨铸铁管	DN1000WS	m	3152.83	新兴牌
25	排污球墨铸铁管	DN1200WS	m	4422.65	新兴牌
26	排污球墨铸铁管	DN1400WS	m	5999.54	新兴牌
27	排污球墨铸铁管	DN1500WS	m	7105.43	新兴牌
28	排污球墨铸铁管	DN1600WS	m	7929.18	新兴牌
29	排污球墨铸铁管	DN1800WS	m	10456.62	新兴牌
30	排污球墨铸铁管	DN2000WS	m	13438.87	新兴牌
填报单位:江苏钦澳生态有限公司 地址:云鹤大厦2103室 联系人:丁冬青 联系电话:18905274499,0514-89784499					
31	无缝钢管	Φ57×3.5	t	5940	
32	无缝钢管	Φ76×4	t	5940	
33	无缝钢管	Φ89×4.5	t	5940	
34	无缝钢管	Φ108×5	t	5940	
35	无缝钢管	Φ133×5	t	5940	
36	无缝钢管	Φ159×6	t	6156	
37	无缝钢管	Φ219×6	t	6048	
38	螺旋焊管	Φ273×8	t	5778	
39	螺旋焊管	Φ325×9	t	5778	
40	螺旋焊管	Φ377×10	t	5940	
41	螺旋焊管	Φ219×6	t	5778	



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



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
74	PPR给水管(S4)	dn50	米	38.26	“江特”牌
75	PPR给水管(S5)	dn90	米	98.38	“江特”牌
76	PPR给水管(S5)	dn110	米	147.27	“江特”牌
77	PPR给水管(S3.2)	dn25	米	11.80	“江特”牌
78	PPR给水管(S3.2)	dn63	米	72.98	“江特”牌
注:以上价格由江特科技股份有限公司提供,联系电话:0510-86918282 联系人:孙卫东 13806167791					
79	HDPE地源热泵管材	25*2.3	米	7.8	伟星
80	HDPE地源热泵管材	32*3.0	米	11.8	伟星
81	HDPE实壁管	200*11.9	米	159.09	伟星
82	HDPE实壁管	250*14.8	米	247.86	伟星
83	HDPE实壁管	315*18.7	米	402.30	伟星
84	HDPE实壁管	450*26.7	米	815.96	伟星
85	HDPE实壁管	560*33.2	米	1262.86	伟星
86	HDPE实壁管	630*37.4	米	1599.62	伟星
87	HDPE实壁管	800*47.4	米	2899.02	伟星
88	HDPE实壁管	1000*59.3	米	4534.70	伟星
89	HDPE双壁波纹管	300(SN8)	米	189.20	伟星
90	HDPE缠绕管A型	300(SN8)	米	219.00	伟星
91	HDPE缠绕管B型	300(SN8)	米	331.06	伟星
92	钢丝网骨架管	110(PN1.0)	米	91.20	伟星
93	钢丝网骨架管	160(PN1.0)	米	146.34	伟星
94	钢丝网骨架管	200(PN1.0)	米	207.07	伟星
95	PPR给水管	20*2.3	米	5.60	伟星
注:此价格由浙江伟星新型建材股份有限公司提供 联系人:费永顺 13375287770					
96	HDPE实壁管	25*2.3	米	3.83	鑫常通牌
97	HDPE实壁管	32*3	米	5.93	鑫常通牌
98	HDPE实壁管	50*4.6	米	15.30	鑫常通牌
99	HDPE实壁管	63*5.8	米	22.05	鑫常通牌



## 建材厂商价

编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
100	HDPE 实壁管	75*6.8	米	31.95	鑫常通牌
101	HDPE 实壁管	90*8.2	米	44.93	鑫常通牌
102	HDPE 实壁管	110*6.6	米	45.53	鑫常通牌
103	HDPE 实壁管	160*9.5	米	95.85	鑫常通牌
104	HDPE 实壁管	200*11.9	米	149.10	鑫常通牌
105	HDPE 实壁管	250*14.8	米	233.25	鑫常通牌
106	HDPE 实壁管	280*16.6	米	338.33	鑫常通牌
107	HDPE 实壁管	315*18.7	米	374.70	鑫常通牌
108	HDPE 实壁管	355*21.1	米	499.50	鑫常通牌
109	HDPE 实壁管	400*23.7	米	608.85	鑫常通牌
110	HDPE 实壁管	450*26.7	米	771.75	鑫常通牌
111	HDPE 实壁管	500*29.7	米	953.70	鑫常通牌
112	HDPE 实壁管	560*33.2	米	1194.15	鑫常通牌
113	HDPE 实壁管	630*37.4	米	1512.83	鑫常通牌
114	HDPE 实壁管	710*42.1	米	2046.45	鑫常通牌
115	HDPE 实壁管	800*47.4	米	2604.23	鑫常通牌

注:此价格由常熟市常通管业有限公司提供 联系人:徐二坡 15195598316

116	PVC 电工管	Ø20-305	米	3.09	金洁牌
117	PVC 电工管	Ø25-305	米	4.55	金洁牌
118	PVC 电工管	Ø32-305	米	7.09	金洁牌
119	PVC 电工管	Ø40-305	米	9.62	金洁牌
120	PPR 给水管(S4)	20×2.3	米	8.62	金洁牌
121	PPR 给水管(S4)	25×2.8	米	16.6	金洁牌
122	PPR 给水管(S4)	32×3.6	米	25.26	金洁牌
123	PPR 给水管(S4)	20×2.8	米	11.62	金洁牌
124	PPR 给水管(S4)	25×3.5	米	16.1	金洁牌
125	PVC-U 排水管	50×2.0	米	12.5	金洁牌
126	PVC-U 排水管	75×2.3	米	20.5	金洁牌
127	PVC-U 排水管	110×3.2	米	37	金洁牌
128	PVC-U 排水管	160×4.0	米	74.6	金洁牌



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
129	PVC雨水管	110×2.1	米	29.6	金洁牌
130	PVC电工管	Ø20-305	米	2.87	索邦牌
131	PVC电工管	Ø25-305	米	4.2	索邦牌
132	PVC电工管	Ø32-305	米	7.05	索邦牌
133	PVC电工管	Ø40-305	米	9.32	索邦牌
134	PVC-U排水管	50×2.0	米	13	索邦牌
135	PVC-U排水管	75×2.3	米	21.5	索邦牌
136	PVC-U排水管	110×3.2	米	36	索邦牌
137	PVC-U排水管	160×4.0	米	73.8	索邦牌
138	PVC雨水管	110×2.1	米	30.5	索邦牌
139	PPR给水管(S4)	20×2.3	米	8.4	索邦牌
140	PPR给水管(S4)	25×2.8	米	16.5	索邦牌
141	PPR给水管(S4)	32×3.6	米	25.6	索邦牌
142	PPR给水管(S3.2)	20×2.8	米	12.3	索邦牌
143	钢丝网骨架管	110(1.6Mpa)	米	105.5	丰川牌
144	钢丝网骨架管	160(1.6Mpa)	米	165.8	丰川牌
145	钢丝网骨架管	200(1.6Mpa)	米	226.5	丰川牌
146	HDPE排水管(SN8)	dn315	米	325.65	逸海牌
147	HDPE排水管(SN8)	dn355	米	462.82	逸海牌
148	HDPE排水管(SN8)	dn450	米	672.21	逸海牌
149	HDPE双壁波纹管(SN8)	DN/ID300	米	98.5	逸海牌
150	HDPE双壁波纹管(SN8)	DN/ID400	米	160.2	逸海牌
151	HDPE双壁波纹管(SN8)	DN/ID500	米	246.5	逸海牌
注:以上价格由扬州明杰管业有限公司 联系电话:0514-87779236 联系人:何杰 18001456173					
152	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×5	M	58	泰州巨安
153	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×8	M	76	泰州巨安
154	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×6	M	84	泰州巨安



## 建材厂商价

编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
155	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×8	M	125	泰州巨安
156	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	200×8	M	198	泰州巨安
157	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN300	M	265	泰州巨安
158	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN400	M	385	泰州巨安
159	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN500	M	475	泰州巨安
160	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN600	M	650	泰州巨安
161	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN800	M	885	泰州巨安
162	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN1000	M	1350	泰州巨安
163	玻璃钢电力井盖	K1	套	680	泰州壅源
164	玻璃钢电力井盖	K2	套	1350	泰州壅源
165	玻璃钢电力井盖	K3	套	1600	泰州壅源
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/mm。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					
167	PP-R冷水管S4	D20*2.3	M	10.13	浙江中财牌
168	PP-R冷水管S4	D25*2.8	M	17.25	浙江中财牌
169	PP-R冷水管S4	D32*3.6	M	22.58	浙江中财牌
170	PP-R冷水管S4	D40*4.5	M	35.92	浙江中财牌
171	PVC-U螺旋消音管	D75*2.3	M	40.70	浙江中财牌
172	PVC-U螺旋消音管	D110*3.2	M	66.00	浙江中财牌
173	HRS承压雨水管材	D110*3.2	M	70.00	浙江中财牌
174	PVC-U排水管	D50*2.0	M	10.77	浙江中财牌
175	PVC-U排水管	D75*2.3	M	18.66	浙江中财牌
176	PVC-U排水管	D110*3.2	M	32.25	浙江中财牌
177	PVC-U排水管	D160*4.0	M	68.80	浙江中财牌
178	PVC-U排水管	D200*4.9	M	143.44	浙江中财牌
179	PVC-U穿线管(中型)	D20	M	2.98	浙江中财牌
180	PVC-U穿线管(中型)	D25	M	5.08	浙江中财牌
181	PVC-U穿线管(中型)	D32	M	7.60	浙江中财牌



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
182	PVC-U穿线管(中型)	D40	M	10.50	浙江中财牌
183	塑料检查井	200*110	只	430.00	浙江中财牌
184	塑料检查井	200*160	只	450.00	浙江中财牌
185	塑料检查井	315*200	只	680.00	浙江中财牌
186	塑料检查井	450*250	只	1300.00	浙江中财牌
187	塑料检查井	450*315	只	1450.00	浙江中财牌
188	塑料隔油井	315*110	只	580.00	浙江中财牌
189	塑料水封井	450*160	只	1800.00	浙江中财牌
190	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN300	M	171.57	浙江中财牌
191	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN400	M	295.77	浙江中财牌
192	PE(B型)缠绕结构壁管 SN12.5	DN300	M	336.00	浙江中财牌
193	PE(A型)缠绕结构壁管 SN12.5	DN300	M	827.00	浙江中财牌
194	HDPE 实壁管 SDR21	D315*15.0	M	480.00	浙江中财牌
195	HDPE 实壁管 SDR21	D400*19.1	M	781.00	浙江中财牌
196	HDPE 实壁管 SDR17	D160*9.5	M	151.00	浙江中财牌
197	HDPE 实壁管 SDR17	D200*11.9	M	238.00	浙江中财牌
198	HDPE 实壁管 SDR17	D225*13.4	M	300.00	浙江中财牌
199	HDPE 实壁管 SDR17	D250*14.8	M	370.00	浙江中财牌
200	HDPE 实壁管 SDR17	D315*18.7	M	593.00	浙江中财牌
201	HDPE 实壁管 SDR17	D355*21.1	M	756.00	浙江中财牌
202	HDPE 实壁管 SDR17	D450*26.7	M	1206.00	浙江中财牌
203	HDPE 实壁管 SDR17	D500*29.7	M	1493.00	浙江中财牌
204	HDPE 实壁管 SDR17	D560*33.2	M	1870.00	浙江中财牌
205	HDPE 实壁管 SDR17	D630*37.4	M	2368.00	浙江中财牌
206	HDPE 实壁管 SDR17	D710*42.1	M	3291.00	浙江中财牌
207	HDPE 实壁管 SDR17	D800*47.4	M	4176.00	浙江中财牌
208	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



## 建材厂商价

编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
209	HDPE 双壁波纹管	300SN8	米	100.00	杰蓝特牌
210	HDPE 双壁波纹管	400SN8	米	166.00	杰蓝特牌
211	HDPE 双壁波纹管	500SN8	米	266.00	杰蓝特牌
212	HDPE 双壁波纹管	300SN12.5	米	179.00	杰蓝特牌
213	HDPE 双壁波纹管	400SN12.5	米	259.00	杰蓝特牌
214	PE 实壁排水管	D160*9.5	米	127.80	交辉牌
215	PE 实壁排水管	D200*11.9	米	198.80	交辉牌
216	PE 实壁排水管	D355*21.1	米	666.00	交辉牌
217	PE 实壁排水管	D450*26.7	米	1029.00	交辉牌
218	PE 实壁排水管	D630*37.4	米	2017.10	交辉牌
219	热浸塑钢管	110	米	75.00	宝炬牌
220	热浸塑钢管	200	米	190.00	宝炬牌
221	PVC 电力护套管	110*5	米	26.00	远通牌
222	PVC 电力护套管	160*6	米	46.00	远通牌
223	PVC 电力护套管	200*8	米	76.00	远通牌

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

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



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
11	防火风口	1000*630	只	1701	华丽牌
12	防火风口	1000*800	只	1855	华丽牌
13	防火风口	500*400	只	1041	华丽牌
14	防火风口	630*400	只	1158	华丽牌
15	防火风口	630*500	只	1248	华丽牌
注:市场价					
16	A-1型组合变压式厨房耐火排烟道	250×500mm	米	280	JS2016Q5图集
17	A-2型组合变压式厨房耐火排烟道	350×500mm	米	320	
18	A-3型组合变压式厨房耐火排烟道	450×500mm	米	360	
19	B-1型组合变压式卫生间排气道	250×250mm	米	250	
20	B-2型组合变压式卫生间排气道	300×300mm	米	260	
21	厨房排烟道用涡旋轮瓣式防火止回阀		只	400	
22	卫生间排烟道用涡旋轮瓣式防火止回阀		只	280	
注:以上价格由扬州市邗江汊河甘来水泥制品厂提供 联系人:王先生 18012136600 董干田 电话:13815828576					
23	消火栓箱	SG24A65-P	套	780	扬州神雨
24	消火栓箱	SG24B65Z-J	套	984	扬州神雨
25	消火栓箱	SG24C65Z-J	套	1116	扬州神雨
26	消火栓箱	SG24D65-P	套	1140	扬州神雨
27	消火栓箱	SG24E65Z-J	套	1176	扬州神雨
注:以上价格由扬州神雨消防设备制造有限公司提供 联系人:韩春 电话:13773539556					
	三、装饰				
	(一)石材				
1	蒙古黑(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	130	国产
2	珍珠黑(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	160	国产
3	山西黑(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	210	国产
4	芝麻白(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	90	国产
5	将军红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	130	国产



## 建材厂商价

编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
6	五莲红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	68	国产
7	五莲花(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	65	国产
8	芙蓉绿(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	155	国产
9	黑白根(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	320	国产
10	鲁灰(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	120	国产
11	孔雀绿(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	160	国产
12	山东白麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	195	国产
13	广西白(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	122	国产
14	中国绿(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	130	国产
15	中国红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	130	国产
16	中国白麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	140	国产
17	樱花红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	110	国产
18	安溪红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	90	国产
19	石岛红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	168	国产
20	锈石(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	95	国产
21	福建白麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	115	国产
22	灰麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	160	国产
23	海浪花(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	170	国产
24	江西黄(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	160	国产
25	芭拉花(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	199	国产
26	虾红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	116	国产
27	加州金麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	489	国产
28	印度红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	460	国产
29	南非红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	380	国产
30	黑金沙(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	428	国产
31	大啡珠(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	468	国产
32	细啡珠(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	538	国产
33	金钻麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	466	国产



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
34	金丝段(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	638	国产
35	香槟金麻(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	428	国产
36	莎利士红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	720	国产
37	幻彩红(花岗岩)	600*600*20	M <sup>2</sup>	518	国产

注:以上价格为市场价

(二)龙骨、石膏板、装饰板					
1	T型吊顶轻钢龙骨	DT32*15*0.27	M <sup>2</sup>	32.78	龙牌
2	T型吊顶轻钢龙骨	DT38*15*0.27	M <sup>2</sup>	40.83	龙牌
3	T型吊顶轻钢龙骨	DT32*24*0.27	M <sup>2</sup>	30.82	龙牌
4	纸面石膏板	1200*2400*9.5	M <sup>2</sup>	19.45	龙牌
5	纸面石膏板	1200*2400*9.5(防水)	M <sup>2</sup>	30.9	龙牌
6	纸面石膏板	1200*2400*12	M <sup>2</sup>	23.33	龙牌
7	纸面石膏板	1200*2400*12(防水)	M <sup>2</sup>	33.33	龙牌
8	纸面石膏板	1200*3000*9.5	M <sup>2</sup>	19.45	龙牌
9	纸面石膏板	1200*3000*12	M <sup>2</sup>	23.33	龙牌
10	灌浆隔墙(分户墙)	100mm厚	M <sup>2</sup>	285	轩格
11	阻燃基层板	1220*2440*15	M <sup>2</sup>	86.6	轩格
12	铝单板	81.5mm	M <sup>2</sup>	280	马斯德克
13	实木复合地板(户外地板)	2440*140*25	M <sup>2</sup>	758	维卡木
14	实木复合地板(户外地板)	2440*94*28	M <sup>2</sup>	875	维卡木
15	科洛基欧松板	1220*2440*15	张	188	E1 德国

注:以上价格由扬州市晨凌建材装饰有限公司提供

四、市政					
1	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCPⅡ 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)	RCPⅡ 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)	RCPⅡ 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)	RCPⅡ 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)	RCPⅡ 1000×2000×100	节	980	



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



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
34	钢纤维方井	700×700	套	165	适用于污、雨、水、电力
35	钢纤维方井	440×880(K1)	套	220	适用于电力、消防、CATV
36	钢纤维方井	880×880(K2)	套	416	适用于电力、消防、CATV
37	钢纤维方井	1320×880(K3)	套	656	适用于电力、消防、CATV
38	钢纤维方井	2200×880(K4)	套	812	适用于电力、消防、CATV
39	钢纤维方井	600×900(大K1)	套	260	适用于电力、消防、CATV
40	钢纤维方井	660×960(大K1)	套	286	适用于电信、移动、网通
41	钢纤维圆井	Φ600	套	195	适用于污、雨、水、电力
42	钢纤维圆井	Φ660	套	240	适用于污、雨、水、电力
43	钢纤维圆井	Φ720	套	280	适用于污、雨、水、电力
44	钢纤维圆井	Φ800	套	320	适用于污、雨、水、电力
45	钢纤维水箅	300×450	套	90	适用于小区道路、公路
46	钢纤维水箅	350×500	套	98	适用于小区道路、公路
47	钢纤维水箅	450×750	套	160	适用于公路、广场
48	烟道J19-2006	250×300×2800	M	146	六层以下用
49	烟道J19-2006	250×350×2800	M	160	九层以下用
50	烟道J19-2006	350×450×2800	M	172	十二层以下用
51	烟道J19-2006	350×450×2800	M	172	十二层以下用
52	烟道J19-2006	350×500×2800	M	182	十二层以下用
53	风帽	850×900	套	180	
54	连锁护坡	300×500×90	M <sup>2</sup>	45	
55	井字型植草砖	300×400×90	M <sup>2</sup>	42	
56	生态挡土墙	300×400×150	M <sup>2</sup>	210	
注：市场价					
57	细粒式沥青混凝土	玄武岩	t	687	成品价
58	细粒式沥青混凝土	玄武岩+SBS	t	712	成品价
59	细粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	602	成品价
60	细粒式改性沥青混凝土	石灰岩	t	695	成品价
61	细粒式改性沥青混凝土	玄武岩	t	755	成品价
62	细粒式SMA沥青混凝土	玄武岩	t	855	成品价
63	中粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	582	成品价
64	粗粒式普通沥青混凝土	石灰岩	t	572	成品价
注：市场价					



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



编 码	名 称	规 格 及 型 号	单 位	价 格(元)	备 注
94	HDPE 双壁波纹管	400SN8	米	160	
95	HDPE 双壁波纹管	500SN8	米	245	
96	HDPE 双壁波纹管	600SN8	米	350	
97	HDPE 双壁波纹管	800SN8	米	680	
98	HDPE 双壁波纹管	225SN12.5	米	83.8	
99	HDPE 双壁波纹管	300SN12.5	米	158	
100	HDPE 双壁波纹管	400SN12.5	米	265	

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

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

注:以上价格由古典园林公司提供

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

注:以上价格均为到工地含税价



**剑桥阀业集团有限公司**  
JIANQIAO VALVE GROUP  
**材料市场价格表**

名 称	型 号	价 格	口 径	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
消防法兰闸阀	ZSZF4-16M	1408	1619	2048	2393	3555	4188	6780	12148	15806	22952	33018		
消防沟槽闸阀	ZSZF8-16X	1150	1302	1489	1725	2715	3099	5750	13258	16611				
消防沟槽蝶阀	ZSDF8-Q	798	820	918	1070	1405	1510	3115	7048	8948				
信号蝶阀	ZSXDF8-Q-16	1260	1305	1440	1665	2180	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	1538	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	705	928	1216	1506	2176	2816	5088	7712	10948	14336	19712		
橡胶截止回阀	H44X-16	928	1186	1346	1760	2400	3266	5600	9248	12960	21952	27936		
消声止回阀	H41X-16	872	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	508	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		
安全溢压阀	500X-16	8525	7200	8100	9810	11520	13455	22275	31455	40410	77985	98255		
危固阀/电动控制阀	800X-16	5445	5985	6795	8325	10845	12150	20520	32580	42345	75105	92340		
压差旁通阀	800X-16	7650	8235	8910	10710	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		
百方式压差控制器	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		
不锈钢升降蝶阀	JZD-16	840	832	1028	1280	1632	2080	3268	4868	6308	8736	10496		
电子除垢仪	DA	5185	5408	5750	6628	7296	8192	10368	14016	17408	20768	25472		
水锤吸收器	ZYA-9000	4352	4768	5376	6336	7488	8480	14752	25152	37888				
倒流防止器	HS41X-16-A	4672	8016	7840	9668	12480	16416	26816	38468	54080	110592	149988		
流量计	ZXFS-16	2608	2608	2940	2940	3658	3822	5040	7980	9576				
电磁流量计	XFEY16R1B	14848	16096	17088	17952	19808	21664	27872	29568	36416	47936	51520		
电动二通阀	VB-7200-16	8510	8358	12348	13062	16678	18818	24812	34608	49812	66448	95760		

名 称	型 号	价 格	口 径	15	20	25	32	40	50	备注
钢制蝶阀	Z15W-16T	96	126	161	256	346	498			
耐螺纹截止阀	J11W-16T	95	126	186	306	410	562			
铜螺纹过滤器	GL11W-16T	68	100	149	256	368	586			
不锈钢波纹软管	L=200		100	166	235	339	446			
钢制蝶阀	Q11F-16T	86	116	153	232	358	571			
铜螺纹排气阀	AVAX-16T	78	88	105						
铜螺纹减压阀	Y13X-16T	235	246	375	488	953	1070			
电动二通阀	风机盘管用		512	800						

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

## 江苏可瑞爱特 内置百叶中空玻璃报价表

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

备注：手动内置百叶中空玻璃单片不足0.5m<sup>2</sup>按0.5m<sup>2</sup>/片结算；电动内置百叶中空玻璃单片不足1m<sup>2</sup>按1m<sup>2</sup>/片结算。

## 江苏长藤电气电缆有限公司报价单

材料名称	规格	单位	价格	材料名称	规格	单位	价格
电线	BV1.5 (7/0.52)	米	1.40	电线	BVVB3*2.5	米	7.12
电线	BV1.5 (1.38)	米	1.36	电线	BVVB3*4	米	10.96
电线	BV2.5	米	2.19	电线	BVVB3*6	米	15.91
电线	BV4	米	3.41	阻燃电线	ZR-BV1.5 (7/0.52)	米	1.44
电线	BV6	米	5.03	阻燃电线	ZR-BV1.5 (1.38)	米	1.39
电线	BV10	米	8.56	阻燃电线	ZR-BV2.5	米	2.23
电线	BV16	米	13.51	阻燃电线	ZR-BV4	米	3.46
电线	BV25	米	21.05	阻燃电线	ZR-BV6	米	5.08
电线	BV35	米	29.32	阻燃电线	ZR-BV10	米	8.68
电线	BV50	米	41.89	阻燃电线	ZR-BV16	米	13.67
电线	BV70	米	58.54	阻燃电线	ZR-BV25	米	21.29
电线	BV95	米	79.15	阻燃电线	ZR-BV35	米	29.60
电线	BVR2.5	米	2.27	阻燃电线	ZR-BV50	米	42.25
电线	BVR4	米	3.56	阻燃电线	ZR-BV70	米	59.01
电线	BVR6	米	5.25	阻燃电线	ZR-BV95	米	79.81
电线	BVR10	米	8.73	阻燃电线	ZR-BVR2.5	米	2.32
电线	BVR16	米	13.80	阻燃电线	ZR-BVR4	米	3.62
电线	BVR25	米	21.89	阻燃电线	ZR-BVR6	米	5.33
电线	BVR35	米	30.47	阻燃电线	ZR-BVR10	米	8.86
电线	BVR50	米	43.52	阻燃电线	ZR-BVR16	米	13.98
电线	BVR70	米	60.73	阻燃电线	ZR-BVR25	米	22.17
电线	BVR95	米	82.12	阻燃电线	ZR-BVR35	米	30.81
电线	RV1.5	米	1.40	阻燃电线	ZR-BVR50	米	44.00
电线	RV2.5	米	2.26	阻燃电线	ZR-BVR70	米	61.33
电线	RV4	米	3.53	阻燃电线	ZR-BVR95	米	82.84
电线	RV6	米	5.20	低烟无卤电线	WDZ-BV2.5	米	2.23
电线	BVVB2*0.75	米	1.67	低烟无卤电线	WDZ-BV4	米	3.46
电线	BVVB2*1	米	2.10	低烟无卤电线	WDZ-BV6	米	5.08
电线	BVVB2*1.5	米	3.04	低烟无卤电线	WDZ-BV10	米	8.68
电线	BVVB2*2.5	米	4.83	低烟无卤电线	WDZ-BV16	米	13.67
电线	BVVB2*4	米	7.27	低烟无卤电线	WDZ-BV25	米	21.29
电线	BVVB2*6	米	10.72	低烟无卤电线	WDZ-BV35	米	29.60
电线	BVVB3*0.75	米	2.39	低烟无卤电线	WDZ-BV50	米	42.25
电线	BVVB3*1	米	3.04	低烟无卤电线	WDZ-BV70	米	59.01
电线	BVVB3*1.5	米	4.44	低烟无卤电线	WDZ-BV95	米	79.81

价格提供单位：江苏长藤电气电缆有限公司 联系人：李文忠  
 联系电话：13951449462 地址：泰州市姜堰区张甸镇蔡官路88号

## 科顺防水科技股份有限公司产品价格表

序号	材料名称	规格、型号	单位	指导价(元)	执行标准
1	弹性体改性沥青SBS防水卷材	聚酯胎I型3.0mm	m <sup>2</sup>	38	GB/18242-2008
2	弹性体改性沥青SBS防水卷材	聚酯胎I型4.0mm	m <sup>2</sup>	42	
3	弹性体改性沥青SBS防水卷材	聚酯胎II型3.0mm	m <sup>2</sup>	41	
4	弹性体改性沥青SBS防水卷材	聚酯胎II型4.0mm	m <sup>2</sup>	44	
5	弹性体改性沥青SBS防水卷材(页岩片)	聚酯胎I型3.0mm	m <sup>2</sup>	45	
6	弹性体改性沥青SBS防水卷材(页岩片)	聚酯胎I型4.0mm	m <sup>2</sup>	48	
7	APF-C预铺式高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)	砂面1.2mm	m <sup>2</sup>	72	GB/T23457-2017
8	APF-C预铺式高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)	砂面1.5mm	m <sup>2</sup>	80	
9	APF-C覆膜式高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)	不带砂1.2mm	m <sup>2</sup>	70	GB/T18173.1-2012 GB/T23260-2009
10	APF-C覆膜式高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)	不带砂1.5mm	m <sup>2</sup>	78	
11	APF-405自粘聚合物改性沥青防水卷材	无胎型1.5mm	m <sup>2</sup>	42	GB/T23441-2009
12	APF-405自粘聚合物改性沥青防水卷材	无胎型2.0mm	m <sup>2</sup>	45	
13	APF-500自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY类有胎型3.0mm	m <sup>2</sup>	43	
14	APF-500自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY类有胎型4.0mm	m <sup>2</sup>	47	
15	APF-405W高分子湿铺防水卷材	H类1.5mm	m <sup>2</sup>	40	GB/T35467-2017
16	APF-405W高分子湿铺防水卷材	H类2.0mm	m <sup>2</sup>	45	
17	CKS高聚物改性沥青耐根穿刺防水卷材(化学阻根)	II型、PY/PE4.0mm	m <sup>2</sup>	55	GB/18242-2008 GB/T35468-2017
18	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H类1.2mm	m <sup>2</sup>	75	GB/27789-2011
19	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H类1.5mm	m <sup>2</sup>	78	
20	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H类1.8mm	m <sup>2</sup>	80	
21	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H类2.0mm	m <sup>2</sup>	90	
22	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P类1.2mm	m <sup>2</sup>	78	
23	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P类1.5mm	m <sup>2</sup>	82	
24	APF-D110预铺式丁基自粘高分子防水材料(TPO)	(TPO)焊接搭接边1.5mm	m <sup>2</sup>	90	T/CBMF43-2019
25	APF-D210预铺式丁基自粘高分子防水材料(HDPE)	(HDPE)背涂搭接1.2mm	m <sup>2</sup>	33	GB/T23457-2017
26	APF-D210预铺式丁基自粘高分子防水材料(HDPE)	(HDPE)背涂搭接1.5mm	m <sup>2</sup>	35.5	
27	APF-E310预铺式三元乙丙橡胶丁基自粘防水卷材	莫来砂1.5mm	m <sup>2</sup>	80	GB/T23457-2018(R类)
28	APF-5000非沥青基强力交叉膜自粘高分子防水卷材	单面(S)1.5mm	m <sup>2</sup>	40	GB/35467-2017(E类)
29	APF-5000非沥青基强力交叉膜自粘高分子防水卷材	单面(S)2.0mm	m <sup>2</sup>	43	
30	APF-2000W压敏反应型高分子湿铺防水卷材	双面(H)1.5mm	m <sup>2</sup>	43	GB/35467-2017
31	APF-2000W压敏反应型高分子湿铺防水卷材	双面(H)2.0mm	m <sup>2</sup>	45	
32	APF-3000W压敏反应型高分子湿铺防水卷材	单双面(E、H)1.5mm	m <sup>2</sup>	45	
33	APF-3000W压敏反应型高分子湿铺防水卷材	单双面(E、H)2.0mm	m <sup>2</sup>	48	
34	APF-3000压敏反应型自粘高分子防水卷材	单面I型1.5mm	m <sup>2</sup>	46	GB/T23441-2009
35	APF-3000压敏反应型自粘高分子防水卷材	单面I型2.0mm	m <sup>2</sup>	49	
36	APF-3000压敏反应型自粘高分子防水卷材	单面II型1.5mm	m <sup>2</sup>	47	
37	APF-3000压敏反应型自粘高分子防水卷材	单面II型2.0mm	m <sup>2</sup>	50	
38	KS-100X仿生纤维防水砂浆	II型	kg	10	JC/T984-2011
39	KS-101水泥基渗透结晶型防水材料	水性A级-C	kg	12	GB/18445-2012
40	KS-520非固化橡胶沥青防水涂料	N型	kg	14.5	Q/SDKS059-2021
41	KS-525水性抗滑移防水涂料	I型	kg	18	Q/SDKS091-2021
42	KS-580高聚物改性沥青防水涂料	L型	kg	15.5	JC/T408-2005
43	KS-911C石墨烯双组分聚氨酯防水涂料	M I N B	kg	17	GB/T19250-2013
44	KS-929C石墨烯聚氨酯防水涂料(单组分)	S I N B	kg	18	GB/T19250-2013
45	KS-988A JS高聚物水泥弹性防水涂料	I型	kg	15	GB/T23445-2009
46	KS-988A JS高聚物水泥弹性防水涂料	II型	kg	13	
47	KS-988A JS高聚物水泥弹性防水涂料	III型	kg	14	

扬州办事处地址：江苏省扬州市广陵区文昌中路8号首座国际大厦A座711室

联系人：魏经理：15905143819 包经理：18805258555 李经理：18151616616

## 泰州市奥佳新型建材发展有限公司

类别	产品名称	规格型号	执行标准	单位	厚度	材料统一销售价(元)
沥青基防水卷材	SBS弹性体改性沥青防水卷材	PY I PE	GB 18242-2008	m <sup>2</sup>	3.0mm	39
		PY II PE		m <sup>2</sup>	4.0mm	43
		PY I PE		m <sup>2</sup>	3.0mm	42
		PY II PE		m <sup>2</sup>	4.0mm	45
	APP塑性体改性沥青防水卷材	PY I PE	GB 18243-2008	m <sup>2</sup>	3.0mm	40
		PY II PE		m <sup>2</sup>	4.0mm	44
		无胎		m <sup>2</sup>	3.0mm	41
		PY		m <sup>2</sup>	4.0mm	44
	AU3自粘聚合物改性沥青防水卷材		GB 23441-2009	m <sup>2</sup>	1.2mm	35
	AU3预铺防水卷材	PY		m <sup>2</sup>	1.5mm	40
	AU3高分子强力交叉层压膜防水卷材	强力交叉层压膜		m <sup>2</sup>	2.0mm	45
	AU3高分子丙纶布复合自粘防水卷材	丙纶布		m <sup>2</sup>	2.0mm	48
	AU3高分子EVA复合自粘防水卷材	EVA		m <sup>2</sup>	3.0mm	57
	AU3湿铺防水卷材	PY		m <sup>2</sup>	4.0mm	68
	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	耐根穿刺 SBS II PY PE PE 4 10		JC/T 1075-2008 GB/T 35468-2017	m <sup>2</sup>	4.0mm
	AU3高分子非沥青基自粘胶膜防水卷材	非沥青基	GB/T 23457-2017	m <sup>2</sup>	1.2mm	75
	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	PVC		m <sup>2</sup>	1.5mm	82
	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	PVC		m <sup>2</sup>	1.7mm	90
非沥青基防水涂料	AU3非固化橡胶沥青防水涂料	非固化	JC/T 2428-2017	吨	/	13000
	911聚氨酯防水涂料	双组份	GB/T 19250-2013	吨	/	20000
	聚合物水泥(JS)防水涂料	II型	GB/T 23445-2009	吨	/	15000
	水泥基渗透结晶型防水涂料		GB 18445-2012	吨	/	18000

公司地址：江苏省泰州市华港镇飞船工业集中区

联系人：潘鸿非 0523-88758877 0523-88758850 公司网址：[www.ao-jia.com.cn](http://www.ao-jia.com.cn)



江苏华创线缆有限公司  
Jiangsu Huachuang Cable Co.,Ltd.

材料市场信息价

单位：元 / m

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

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

注：ZA、ZB型分别按相应普通规格价格上浮5%、2%。

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

公司地址：江苏省扬州市高新区吉安南路174号

## 江苏凯伦建材股份有限公司

凯伦股份：是一家集防水材料研发、制造、销售及施工服务于一体的国家高新技术企业。曾获“苏州市市长质量奖”；“苏州市自主品牌企业和领军企业先进技术研究院”“中国防水行业最具影响力十大品牌”、“中国房地产500强首选供应商”、“中国防水行业质量提升示范企业”等荣誉称号。企业以“融合防水”为旗，于国内首创MBP高分子自粘胶膜防水卷材和白色抗流挂聚氨酯防水涂料，填补了国内高分子防水领域的技术空白，引领行业转型升级。

2017年10月26日，凯伦股份实现A股上市，成为中国建筑防水行业首家创业板上市公司。

序号	材料名称	规格、型号	指导价：元/㎡	执行标准：
1	弹性体改性沥青SBS防水卷材	聚酯胎I型3mm/4mm	40/44	GB18242-2008
2	弹性体改性沥青SBS防水卷材	聚酯胎II型3mm/4mm	41/48	GB18242-2009
3	塑性体改性沥青APP防水卷材	聚酯胎I型3mm/4mm	40/44	GB18243-2009
4	弹性体改性沥青SBS防水卷材（页岩片）	聚酯胎I型3mm/4mm	46/50	GB18242-2009
5	MBP-P高分子自粘胶膜防水卷材（非沥青基）	P类 1.2mm/1.5mm	75/81	预铺GB/T23457-2017
6	MBBAC自粘聚合物改性沥青防水卷材	聚酯胎I、II型 3mm/4mm	41/45	GB23441-2009
7	MBA-CL自粘高分子交叉膜防水卷材	N类I型、II型1.5mm	34/37	GB23441-2009
8	MBA-CL高分子交叉层压膜防水卷材	E类D、1.5mm/2.0mm	32/35	GB/T35467-2017
9	MBP300热塑性聚烯烃（TPO）预铺防水卷材	自粘搭接、70mm宽1.2mm/1.5mm	78/81	预铺GB/T23457-2017
10	MBP301热塑性聚烯烃（TPO）预铺防水卷材	单边焊接，80mm宽1.2mm/1.5mm	78/81	预铺GB/T23457-2017
11	SBS改性沥青耐根穿刺防水卷材（化学阻根）	II型、PY/PE 4mm	56	GB/T35468-2017自粘TPO
12	MBBAC自粘聚合物改性沥青防水卷材	预铺法 PY 4mm	49	预铺GB/T23457-2017
13	MBA-CL自粘高分子交叉膜防水卷材	E-D 1.5mm/2.0mm	32/35	GB/T35467-2017
14	MBA-S防晒抗皱膜湿铺II类（防晒抗皱膜）	H-S 1.5mm/2.0mm	36/43	GB/T35467-2017
15	NMA非固化橡胶沥青防水涂料	20gk每桶	12	JG/T2428-2017
16	NMA特种非固化橡胶沥青防水涂料	TZ, 20gk每桶	19	NMA特种非固化橡胶沥青防水涂料TZ
17	MPU单组分白色聚氨酯防水涂料	白色 S I N B 20gk每桶	26	GB/T19250-2013
18	MPU-pro单组分白色聚氨酯防水涂料	(抗硫挂型) S I N B 20gk每桶	30	GB/T19250-2013
19	MPU-ZZ聚氨酯防水涂料（耐根穿刺型）	蓝色	36	耐根穿刺-Q/320584 PBT023-2021
20	TMP钢塑复合融合瓦	1.4mm (0.6mm钢板+0.8mmTPO)	176	T/CBMCA017-2021建筑用覆膜钢板
21	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	GL类 1.5mm/1.8mm	97/106	Q/320584 PBT135-2022
22	TPO热塑性聚烯烃防水卷材	P类 1.2mm/1.5mm	86/92	GB27789-2011
23	PVC聚录乙烯防水卷材	P类 1.2mm/1.5mm	76/83	GB12952-2011
24	PVC聚录乙烯防水卷材	GL类 1.5mm/1.8mm	83/90	GB12952-2011

公司名称：江苏凯伦建材股份有限公司

联系人：郭经理：18913590319 戚经理：13901889795 吴经理：13962585328

厂址：苏州市吴江区七都镇亨通大道8号 网址：<http://www.canlon.com.cn/>

## 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、服务于一身的新技术密集型企业。我们在产品科技方面长期居于主导地位，引领了防水行业的发展方向。

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

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

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

公司名称：宏源防水科技集团有限公司

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

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



## 江苏长江重工科技有限公司 工程报价信息

(本信息只供当月参考)

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

### 江苏长江重工科技有限公司(加工生产信息)

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

备注:

- 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。
  - 工程参考报价中不含管理费,安全设施费,企业法定利润及工程所在地方税金。
  - 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,未例表中。
  - 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)。
  - 由于近期钢材价格不稳定,询价核价按当月情况决定。
  - 江苏长江重工科技有限公司加工按Q321002PGD01标准执行。
  - 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。