

2024年

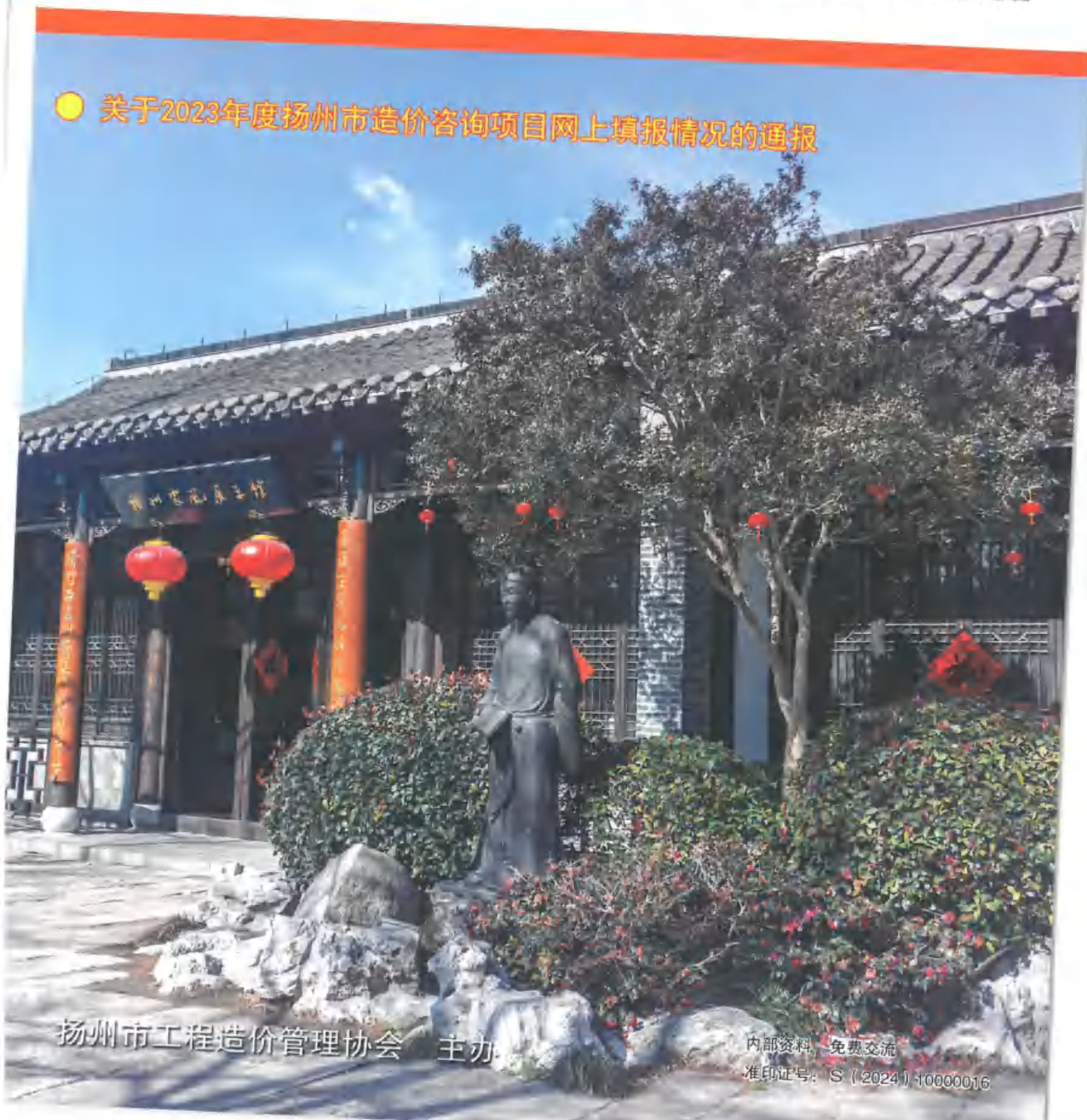
3月

总第262期

扬州工程造价管理

YANGZHOU ENGINEERING PRICE MANAGE

● 关于2023年度扬州市造价咨询项目网上填报情况的通报



扬州市工程造价管理协会 主办

内部资料 免费交流

准印证号: S (2024) 10000016

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.yzccjs.com>





目 录 CONTENTS

文件选登

- 2 关于公布扬州市工程造价咨询企业名单的通知
(2024年3月)
- 8 关于开展2024年第一批工程造价咨询企业信用
评价工作的通知
- 10 关于2023年度扬州市造价咨询项目网上填报情
况的通报
- 15 关于组织开展扬州市第十三届工程造价行业摄影
比赛的通知

建设信息

- 17 住建部部长在十四届全国人大二次会议民生主
题记者会上答中外记者问
- 20 10部门联合印发2024年版《绿色低碳转型产业指
导目录》

问题探讨

- 21 工程结算审核与结算审计的区别
- 24 工程预算结算评审的重点难点分析与探讨

造价动态

- 33 市造价站引领咨询行业共谋建筑业高质量发展路径

优秀论文案例选登

- 34 壁虎河大桥复建工程投资估算审核的案例分析
- 37 政府项目跟踪审计问题总结对项目前期成本控制
的“逆反馈”

建材信息价

- 41 2023年3月-2024年3月部分建材信息价波动
走势
- 42 扬州市2024年3月建材信息价发布表
- 73 建筑垃圾资源化利用再生产品
- 75 扬州地区各县(市、区)2024年3月份建材信息价
发布表
- 121 2024年3月份园林苗木建材信息价发布表

建材厂商价

- 80 扬州市2024年3月份建材厂商价发布表

建材展台

扬州工程造价管理

2024年第3期(总第262期)

2024年3月30日出版

内部资料 免费交流

准印证号:S(2024)10000016

发送对象:扬州市工程造价行业
相关单位及人员

印 数:2300

主 管:扬州市住房和城乡建设局

主 办:扬州市工程造价管理协会

编委会主任:周 红

编委会委员(按姓氏笔画排):

卜龙章 于春来 王 政

王志明 王建伟 刘 琰

刘钟莹 许 建 李小伟

沈红军 张 旋 张兆森

张爱兰 陈玉龙 陈学军

倪 俭 董 赛 储九喜

曾明江 熊 萍

主 编:杨志娟

副 主 编:徐敬雯 茅 剑 陈 艳

责任编辑:金 霞 陈 萍

编辑部地址:扬州市文昌西路244号

邮 编:225009

电 话:0514-87965013(编辑部)

0514-87780310(发行部)

网 址:<http://www.jsyzzj.com.cn>

印 刷:扬州市机关彩印中心



扬州市建设工程管理中心建设工程造价管理站文件

扬建价管〔2024〕6号

关于公布扬州市工程造价咨询企业名单的通知 (2024年3月)

各造价咨询企业：

为进一步加强行业管理,根据江苏省人民政府令(163号)及省、市《关于加强事中事后监管的通知》要求,在本市已进行工商注册的造价咨询企业需登入“江苏省造价管理信息系统”进行信息登记与维护。截至2024年3月全市已完成登记的造价咨询企业79家,造价咨询企业分支机构34家,现将企业名单予以对外公布(详见附件),供市场各方主体在工程造价活动中择优选用。

已登记的造价咨询企业需及时更新系统内的企业、人员和项目信息等数据,确保其准确无误;造价咨询企业一级造价工程师人数低于3人的企业将被列为本年度重点监管对象;已领取营业执照,但未进行系统登记的造价咨询企业,市场各方主体可通过扬州市工程造价信息网“市场窗口”栏目进行反馈,市造价站将根据反馈情况进行核实并督促其进行登记管理,以提升全行业的规范化管理水平。

附件1:扬州市工程造价咨询企业一览表

附件2:扬州市工程造价咨询企业分支机构一览表

扬州市建设工程管理中心建设工程造价管理站

2024年3月20日





附件 1:

扬州市工程造价咨询企业一览表

序号	企业名称	地 址	一级 造价师 人数	企业联系 电话
1	江苏汇诚投资咨询管理有限公司	扬州市邗江北路68号	45	13951433761
2	江苏时代投资咨询有限公司	扬州市广陵区汶河北路65号六楼	43	18652775185
3	江苏苏中兴工程造价咨询有限公司	扬州市文昌中路20号1-502	32	15895764168
4	江苏唯诚建设咨询有限公司	扬州市维扬路106-1号商城国际大厦19F	31	13852723349
5	江苏苏维工程管理有限公司	扬州市翠岗路48号121-418	29	15805270660
6	扬州筑苑工程招标咨询有限公司	扬州市邗江区润扬北路19号	25	13004323567
7	扬州市建苑工程监理有限责任公司	扬州市文昌中路1号,运河城市广场C座25F	20	0514- 85861515
8	江苏精诚群业项目咨询管理有限公司	江苏省扬州市江都区文昌东路1175号佳源银座6楼	19	15905255959
9	江苏中建业工程项目管理咨询有限公司	江苏省扬州市高邮市蝶园路69号7幢	16	13655254532
10	江苏明诚工程管理有限公司	扬州市鸿扬路20号文汇工业园A区9号楼1楼(东半层)	16	18994870085
11	江苏辰诚工程咨询有限公司	扬州市邗江区联合广场A区4楼	16	13815835680
12	江苏星宇仪邮项目管理有限公司	仪征市真州镇真州东路26号怡人城市花园商业B幢501室	14	13852546510
13	扬州诺浩工程咨询有限公司	扬州市文昌中路8号华泰首席国际大厦B座303、305	13	18752562932
14	江苏中鑫项目管理有限公司	扬州市邗江区京华城路8号五彩世界B座19楼	13	13651538773
15	江苏中昊工程项目管理咨询有限公司	扬州市邗江区文汇西路现代广场8-810	13	15195753367
16	江苏栋德工程管理有限公司	扬州市仪征市真州镇万年北路242号	12	13358141984
17	扬州天平工程管理有限公司	扬州市百祥商务楼518室	11	18051051888
18	扬州市建兴工程建设监理有限公司	扬州市邗江区文汇东路180号金马大厦5楼	10	0514- 82980801
19	扬州华鼎投资咨询有限公司	扬州市文昌中路1号运河城市广场1.2.4-1701	9	13952751833
20	江苏创益建设项目管理有限公司	扬州市开发区智谷科技综合体A2栋F座12层南半层	9	0514- 87870236
21	江苏建鑫工程咨询有限公司	扬州市高邮市文游中路135号5楼	8	15050768066
22	江苏恒翌建设咨询有限公司	扬州市广陵区文昌中路342号	8	15380363058
23	江苏嘉泰工程项目管理有限公司	扬州经济技术开发区扬子江中路186号智谷大厦B座503室	8	15252790801
24	江苏鸿诚工程项目管理有限公司	扬州市江都区仙女镇龙川南路86号中海金钻7楼705-711室	7	18651051105
25	江苏四正建设管理有限公司	扬州市运河西路3号大世界广场1021	6	0514- 85162338



文件选登

序号	企业名称	地址	一级 造价师 人数	企业联系 电话
26	扬州市城市规划设计研究院有限责任公司	扬州市文昌中路28号	6	0514-85551830
27	扬州大学工程设计研究院有限公司	扬州市大学北路120号	6	13348120099
28	江苏瑾诚工程项目管理有限公司	扬州市广陵区江都南路669号东方国际食品城2幢5楼	6	13382757800
29	扬州市嘉诚造价咨询有限公司	扬州市文汇东路249号	5	0514-82059603
30	扬州建佑项目管理有限公司	扬州市宝应县泰山东路98号208室	5	18260684377
31	扬州建达工程管理服务有限公司	扬州市邗江区新盛街道绿杨路10号B栋301	5	51487915608
32	江苏天泓房地产评估造价有限公司	扬州市仪征真州镇真州西路48号	5	15062800377
33	扬州华建交通工程咨询监理有限公司	扬州市广陵产业园银焰路17号	5	51487456818
34	江苏三思行房地产评估咨询有限公司	扬州市维扬路106-1号(商城国际大厦)C-1幢办公1807室	5	13615257873
35	扬州市邗江新能源工程监理有限公司	扬州市望月路304号306室	4	0514-87988435
36	中维(江苏)建设工程项目管理有限公司	扬州市经济技术开发区扬子江中路186号智谷科技综合体D栋1802室	4	13952537238
37	江苏建研项目管理咨询有限公司	扬州市高邮市琵琶路与孟城路交叉口(天勤教育2楼)	4	15050751188
38	中石化江苏石油工程设计有限公司	扬州市文汇西路1号	4	0514-87762324
39	江苏欧密迦项目管理咨询有限公司	扬州市邗江区四望亭路399号(旺庭公馆)3幢	4	13605279005
40	江苏泰平工程咨询有限公司	扬州市百祥路166号百祥商务楼三楼302	4	15052597918
41	江苏安信资产房地产评估工程咨询有限公司	扬州市文昌中路6号(华泰首席国际大厦)-509	4	13705273088
42	嘉业兴华工程造价咨询有限公司	扬州市邗江区文昌西路56号(公元国际大厦)1-723	4	13815802573
43	扬州盈泰项目管理有限公司	江苏省扬州市蜀冈一瘦西湖风景名胜区梅岭街道锦旺苑9-21	3	13813190233
44	江苏远锐工程管理咨询有限公司	扬州市广陵区江都南路669号东方国际食品城2幢4楼	3	13375283465
45	扬州兴佳工程造价咨询有限公司	扬州市高邮市文游中路95号-1	3	15852850566
46	扬州重熙工程项目咨询管理有限公司	扬州市仪征市陈集镇工业集中区创业路50-3号	3	18115099816
47	扬州伊凯建设项目管理有限公司	扬州市仪征市真州镇国庆路168号	3	18115093886
48	江苏闻韶工程咨询有限公司	扬州市江都区仙女镇长江东路303号	3	13505279891
49	扬州华泽工程项目管理咨询有限公司	高邮市文游路222号	3	18252728888
50	江苏顺邮信息技术有限公司	扬州市广陵区文昌中路8号	3	18205142808
51	江苏高邮咨苏工程咨询有限责任公司	高邮经济开发区屏淮北路168-1号	3	13805257683
52	扬州市鑫之明工程项目管理有限公司	扬州市高邮市成贤路88号汪曾祺学校日月楼八楼	3	17701453161



序号	企业名称	地 址	一级 造价师 人数	企业联系 电话
53	扬州市迅凯工程咨询管理有限公司	江苏省扬州市邗江区江阳西路98号A6栋4021室	3	15105273344
54	扬州家崧项目管理有限公司	扬州市宝应县华府滨河小区1-1018	3	15062899691
55	江苏晨其工程咨询有限公司	扬州市经济技术开发区扬子江中路287号(财富广场)商务办公楼幢1707-1710室	2	15380331102
56	扬州远景工程咨询有限公司	仪征市真州镇学军路32-1号	2	15062886565
57	扬州鼎衡工程管理有限公司	高邮经济开发区洞庭湖南侧1-13(10-08)	2	18952541885
58	众达(江苏)工程管理有限公司	扬州市邗江区新城河路	2	18652787720
59	江苏成达工程管理有限公司	江苏省仪征市奥龙湾生活广场D区2078	2	0514-83917888
60	扬州市科达工程咨询有限公司	扬州市江都区金牛湾东侧7#商铺楼三楼	2	0514-86553379
61	江苏扬州震宇项目管理有限公司	仪征市真州镇人民街99号城市商业广场	2	15150893032
62	江苏虹川全项目管理有限公司	扬州市江都区仙女镇乐和东路102号阳光花苑南区(西门)综合楼201-208室	2	15252543931
63	江苏润桥建设工程有限公司	扬州市邗江区国展路56号	2	13773527812
64	江苏省水利勘测设计研究院有限公司	扬州市江阳中路131号	2	18952747915
65	扬州富恒工程造价咨询服务有限公司	扬州市邗江区邗江中路306号(力宝购物广场)2幢916室	2	15952726231
66	江苏渝祺项目管理有限公司	江苏省扬州市江都区仙女镇湘江路203号	2	15952565423
67	江苏鑫聚工程项目管理有限公司	扬州市高邮市文游南路船闸北555号-1	1	15345267670
68	江苏誉森建设项目管理有限公司	扬州市江都区佳源银座7楼	1	13852528786
69	扬州市杰开建设咨询有限公司	扬州市江都区仙女镇金山路219号江城一品沿街商业5#-S104	1	13952509455
70	扬州全咨工程管理有限公司	扬州市邗江区扬子江北路413号3楼316	1	13004331359
71	扬州荣昇信息咨询有限公司	扬州市龙川中路13-1	0	18021738780
72	扬州宝裕项目管理有限公司	扬州市宝应县安宜东路588号二楼东	0	15062899691
73	江苏建嘉工程管理有限公司	扬州市扬子江中路186号智谷科技综合体B座5层B502	0	15195551452
74	江苏奥利工程造价咨询有限公司	扬州市经济开发区扬子江中路186号智谷大厦B座503室	0	17768541888
75	扬州天融新材料有限公司	扬州市仪征经济开发区科研二路88号	0	18012338939
76	仪征市鼎盛商务信息咨询服务中心	江苏省仪征市解放西路3幢107-1	0	18905252560
77	扬州春宸工程咨询管理有限公司	仪征市万年大道322号	0	13701447288
78	扬州市智科工程咨询有限公司	扬州市江都区仙女镇金山路219号江城一品沿街商业5#-S104	0	13952509455
79	扬州鼎力工程咨询有限公司	扬州市高邮经济开发区尚程国际家居广场31幢114室	0	17696839449



附件2:

扬州市工程造价咨询企业分支机构一览表

序号	分支机构名称	企业地址	一级 造价师 人数	企业联系 电话
1	江苏省鼎诚建设工程顾问有限公司扬州分公司	扬州市文昌西路450号国泰大厦1号楼16层	24	13338854176
2	宏信天德工程顾问有限公司扬州分公司	江苏省扬州市邗江区国展路29号星耀天地2号楼22层	19	0514-87591182
3	建银工程咨询有限责任公司扬州分公司	扬州市江阳东路188号(运河公馆)1幢103室2-3层	16	15952750833
4	江苏志诚工程咨询管理有限公司扬州分公司	扬州市文昌西路305号金都汇1座306、307、310、311、312、505、511室	14	0514-80820605
5	江苏建威建设管理有限公司扬州分公司	扬州市渡江南路110号	9	0514-80981268
6	捷宏润安工程顾问(江苏)有限公司扬州分公司	扬州市长征路7号	9	13805278215
7	永道工程咨询(江苏)有限公司扬州分公司	扬州市文昌中路8号首席国际大厦B座602	8	18505222411
8	江苏嘉加诚工程投资咨询有限公司扬州分公司	江苏省扬州市邗江区联合广场B区301	7	18952727700
9	江苏立信建设工程造价咨询有限公司扬州第一分公司	扬州市邗江区邗江中路330号(星座国际商务中心)-13A06	7	13952570535
10	江苏苏亚金诚工程管理咨询有限公司扬州分公司	扬州市邗江区文昌西路456号华城科技广场2幢1401、1412室	6	0514-87361325
11	江苏仁禾中衡工程咨询房地产估价有限公司扬州分公司	江苏省扬州市文昌西路56号公元国际大厦	5	17625857929
12	江苏诚信工程咨询管理有限公司扬州分公司	扬州市城东路32号	4	13921909551
13	江苏德通工程咨询有限公司扬州分公司	扬州市邗江区国展路29号星耀天地7号楼C幢614	3	0514-87312389
14	江苏恒泰建设工程咨询有限公司扬州分公司	扬州市邗江区文昌西路10号(市政府西)中集紫金广场5楼	3	13815829738
15	东方华星建设管理(江苏)有限公司扬州分公司	扬州市广陵区广陵新城信息大道1号信息大厦9楼	3	13511765306
16	江苏省设备成套股份有限公司扬州分公司	文昌西路525号扬州报业传媒集团大楼八楼	2	13805273315
17	江苏德道天诚土地房地产评估造价咨询有限公司扬州第一分公司	扬州市广陵区渡江南路112号(左岸商务广场)左岸商务广场-2-1201	1	17712288577
18	苏世建设管理集团有限公司扬州分公司	扬子江北路399号商2-商5-42055	1	13813189995
19	江苏建达全过程工程咨询有限公司扬州分公司	扬州市广陵区江都南路669号东方国际食品城2栋5楼	0	15861335259
20	中证房地产评估造价集团有限公司扬州分公司	扬州司徒庙路190号翡翠云山S3栋3层	0	18605220933



序号	分支机构名称	企业地址	一级 造价师 人数	企业联系 电话
21	南京恒广工程管理有限公司扬州分公司	扬州市邗江区翠柳苑(现代广场)25-516	0	18118849318
22	江苏大诚工程项目管理有限公司扬州分公司	扬州经济技术开发区扬子江中路186号智谷科技综合体D座5楼501-362	0	15150813466
23	江苏天业工程咨询房地产估价有限责任公司扬州分公司	扬州市商城国际大厦C-1幢办公1201、1216、1217	0	0514-85888903
24	江苏骏通建设项目管理咨询有限公司扬州分公司	扬州高新技术产业开发区开发西路217号	0	15062793278
25	苏州新一造价师价格事务所有限公司扬州分公司	广陵区文昌中路1号	0	13921909551
26	南通万隆工程管理有限公司扬州分公司	江苏省扬州市开发区维扬路106号-1商城国际大厦1217室	0	1327059099
27	江苏天健工程管理咨询有限公司扬州分公司	扬州市广陵区五台山路36号A3号楼三楼	0	13852730276
28	江苏鼎新工程咨询有限公司扬州分公司	扬州市广陵区文昌中路1号(运河城市广场)3-办公809室	0	18952788378
29	江苏润泰工程项目管理咨询有限公司维扬分公司	扬州市广陵区连运路77号(施工号202幢)601-1A室	0	13382721638
30	江苏天择建设管理有限公司扬州分公司	扬州市蜀冈-瘦西湖风景名胜区北城路佳家南门16栋1楼	0	13852697706
31	江苏富华工程造价咨询有限公司扬州分公司	高邮市孟城南路85-4号	0	13805279888
32	江苏华强工程投资管理咨询有限公司扬州分公司	江苏省扬州市邮市洞庭湖路66#商业2#楼412室413室	0	18360325500
33	江苏信德工程管理咨询有限公司扬州分公司	扬州市经济开发区扬子江中路438-1号1-702	0	18952597273
34	上海红瑞工程造价咨询有限公司扬州分公司	扬州市广陵区文昌中路8号首席国际B座301室	0	13815851717





中国建设工程造价管理协会文件

中价协[2024]8号

关于开展2024年第一批工程造价咨询企业 信用评价工作的通知

各省级信用评价初评机构,各造价咨询企业:

根据《中国建设工程造价管理协会关于印发〈工程造价咨询企业信用评价管理办法〉的通知》(中价协[2022]26号)要求,及中国建设工程造价管理协会(以下简称:中价协)2024年工作安排,现开展2024年第一批工程造价咨询企业信用评价工作。有关事项通知如下:

一、评价对象

中价协单位会员,从事工程造价咨询业务1年(含)以上,且有造价咨询业务经营收入,可自愿申请参加中价协工程造价咨询企业信用评价工作。

二、进度安排

(一)动员部署及企业申请评价阶段(2024年2月-5月)

受中价协委托的省级造价管理协会作为信用评价的初评机构(以下简称“初评机构”),应及时对本地区的造价咨询企业开展宣传动员,讲解造价咨询企业信用评价内容、标准、方法,以及申报的具体程序和备查资料的详细要求。

申请参加信用评价的工程造价咨询企业按照《工程造价咨询企业信用评价管理办法》及中价协信用评价系统要求填写相关信息,准备相关备查资料,并按初评机构要求及时打印申请书报送至各初评机构。

暂未授权信用评价系统初审的省市,工程造价咨询企业的信用评价工作中价协组织实施,参评企业直接与中价协行业自律部联系。

首次申报企业需在信用评价系统中提交营业执照扫描件进行预申请,待初评机构或中价协核验后,方可登录填写信息。

(二)初评机构评价阶段(2024年5月)

各初评机构制定具体评价方案(含工作小组人员构成、分组情况、时间安排、工作分工、人员培训、纪律等内容),对工程造价咨询企业报送的申报材料进行审核,同时在信用评价系统上进行打分。如人工打分和系统自动赋分不一致,需写明原因,并在5月底前随评价结果报送中价协。

(三)确认、公示、异议复核及公布结果阶段(2024年6月)



中价协对各初评机构上报的评价结果,组织专家进行确认,并在中价协网站上进行公示,接受社会监督,公示期不少于5个工作日。对信用评价结果有异议的,应在公示期满前向中价协提出书面异议,说明理由,并提供证明材料。中价协会对提出的异议进行复核,并将复核结果告知异议提出人。

最终信用评价结果将在中价协官网、工程造价管理杂志等媒体上公开发布。

(四)评价等级的动态管理

根据《工程造价咨询企业信用评价管理办法》相关条款的内容要求,中价协将开展实地核查工作。各初评机构也可根据工作需要,在评价中或评价后核实企业申报内容的真实性、合法性、有效性,形成制度化、规范化、常态化的评价等级动态管理模式,及时查处不良行为,确保企业的信用等级的真实性和有效性。

三、工作要求

(一)各初评机构应组织专人负责信用评价工作,熟悉信用评价工作内容、标准、程序等内容,认真学习,加强领导,广泛宣传,精心组织。

(二)信用评价工作要遵循客观、公正、回避的原则,相关工作人员要有高度的责任心,认真严谨,实事求是,遵守纪律,保守商业秘密和个人隐私,并接受社会监督。

四、有关问题说明

(一)中价协信用评价实行动态管理,已取得信用评价等级的企业应在有效期内及时更新维护本企业信息,并确保本企业中价协单位会员资格有效。

(二)根据目前各省的实际情况,信用评价标准中“二级注册造价工程师”不做统一规定。未开展二级造价师考试的省市,可暂用造价从业人员代替;已开展二级造价师考试的省市,可根据开展考试情况自行设定赋分标准。

(三)评价标准中“业务开拓和创新”,除标准中所列范围,各初评机构可根据本地区的实际情况,自行把握业务创新范围。

(四)关于信用评价系统中“成果质量和社会评价”相关事宜:

1. 申请参加2024年第一批信用评价的企业,在完成填写信息后点击抽取项目,系统将自动完成项目抽取。系统所抽取项目的相关成果文件及客户评价意见表,企业需准备相关资料备查。

2. 更新维护信用评价信息的企业,只增加相关项目内容,无需抽取项目。

五、联系电话

中价协行业自律部:李宏伟 010-68331850

信用评价系统技术:卢工 010-80360190 / 5181

中国建设工程造价管理协会

2024年2月23日



扬州市住房和城乡建设局文件

扬建工〔2024〕16号

关于2023年度扬州市造价咨询项目 网上填报情况的通报

各有关单位:

为规范全市工程造价咨询行业管理,促进造价咨询行业健康发展,及时掌握全市工程造价咨询业务现状,现将2023年全市造价咨询项目网上填报情况通报如下:

一、造价咨询项目网上填报基本情况

根据“江苏省造价管理信息系统”数据统计,2023年全市已入库79家工程造价咨询企业,34家分支机构,共计出具报告书的咨询项目数共计11792项,咨询标的额2408.37亿元,全年造价咨询行业收入3.29亿元。系统填报项目数两极分化现象明显,2023年辖区工程造价咨询收入超过1000万的企业有9家,工程造价咨询收入10万元以下的企业有15家,工程造价咨询收入为0的有36家。2023年度全市咨询项目填报类型组成情况详见下表:

项目经济评价编审	项目个数(个)	36
	咨询标的额(亿元)	127.98
投资估算编审	项目个数(个)	64
	咨询标的额(亿元)	117.62
设计概算编审	项目个数(个)	197
	咨询标的额(亿元)	126.00
工程量清单和招标控制价编审	项目个数(个)	2976
	咨询标的额(亿元)	488.77
投标报价编审	项目个数(个)	20
	咨询标的额(亿元)	48.00
工程结算审核	项目个数(个)	5632
	咨询标的额(亿元)	396.57
	审核审减额(亿元)	45.02
工程结算编制	项目个数(个)	19
	咨询标的额(亿元)	39.97
工程造价司法鉴定	项目个数(个)	78
	咨询标的额(亿元)	16.19
工程造价全过程管理服务	项目个数(个)	420
	咨询标的额(亿元)	386.13



全过程工程咨询	项目个数(个)	18
	咨询标的额(亿元)	61.69
其他咨询业务	项目个数(个)	1101
	咨询标的额(亿元)	444.08

二、辖区造价咨询企业项目网上填报存在问题

1、项目填报数据错误。“其他咨询业务”中上传了非工程造价业务；个别项目选错项目类型；个别咨询项目填报忽视计量单位造成咨询标的额扩大万倍。

2、存在网上填报遗漏现象。各造价咨询企业年度网上填报的咨询项目标的总额应该与该年度咨询企业上报住建部办公厅的年度统计报表总额基本一致，部分咨询企业网上填报的咨询项目标的总额与年度统计报表数据相差较大。

3、存在项目拆分现象。咨询项目的填报需要对应咨询成果报告书，每一份出具完整的咨询成果报告书对应一个造价咨询项目的网上填报，少数企业为了虚增项目个数，将同一个工程项目拆分成多个单位工程上报，造成了项目数的虚增。

4、存在超期填报现象。2023年共有8家造价咨询企业超期填报了18个项目，超期率0.17%，其中超期率超过75%的企业有2家(详见附件)。

三、通报表扬和重点监督检查单位

1、综合填报的质量、数量和时效等相关数据，对造价咨询收入过“千万”的江苏汇诚投资咨询管理有限公司、江苏时代投资咨询有限公司、江苏苏中兴工程造价咨询有限公司、江苏唯诚建设咨询有限公司、扬州筑苑工程招标咨询有限公司、江苏精诚群业项目管理有限公司、江苏明诚工程管理有限公司、江苏辰诚工程咨询有限公司、江苏苏维工程管理有限公司9家咨询企业给予通报表扬。

2、对造价咨询业绩明显超出服务能力的企业重点监管。

以下13家造价咨询企业在“江苏省造价管理信息系统”中企业一级注册造价师人员数为“0”或“1”，被列为本年度重点监督检查单位，具体名单如下表：

序号	企业名称	一级造价师人数
1	江苏誉森建设项目管理有限公司	1
2	扬州市杰开建设咨询有限公司	1
3	江苏鑫聚工程项目管理有限公司	1
4	扬州全咨工程管理有限公司	1
5	江苏建嘉工程管理有限公司	0
6	江苏奥利工程造价咨询有限公司	0
7	扬州天融新材料有限公司	0
8	仪征市鼎盛商务信息咨询服务中心	0
9	扬州春宸工程咨询管理有限公司	0
10	扬州市智科工程咨询有限公司	0
11	扬州荣昇信息咨询有限公司	0
12	扬州鼎力工程咨询有限公司	0
13	扬州宝裕项目管理有限公司	0



3、对在网上填报项目不填、少填的企业重点监管。在“江苏省造价管理信息系统”中项目填报数为“0”的36家咨询企业和造价咨询收入与企业人员数不匹配的企业被列为本年度重点监督检查单位,具体名单见附件。

四、下一步工作要求

1、各造价咨询企业,特别是新设立的造价咨询企业,要加强学习、仔细研读江苏省造价管理信息系统中的“操作手册”,掌握咨询项目网上填报的要领,出具咨询报告书40天之内在省系统中完成项目登记,预留项目填报时间,及时处理“暂存”项目。

2、工程造价咨询企业在市场监督管理局登记注册或变更注册30日内,应在“江苏省造价管理信息系统”及时进行信息登记和维护。对逾期未进行信息登记和维护的企业,将下发限期整改通知。

3、造价咨询项目网上填报是对造价咨询市场监管的一项重要内容,请各造价咨询企业高度重视,明确专人,按时完成填报工作。企业技术负责人要对本企业所填项目的质量负责,定期对填报项目的内容进行全面核查。

请各相关单位针对此次通报的情况及时进行查漏补缺,整改完善。对造价咨询企业未填报和超期问题,将进行专项检查并进行专业指导,以确保全市造价咨询成果项目填报的及时性和准确性。

附件:2023年扬州市工程造价咨询企业业务量统计明细表

扬州市住房和城乡建设局

2024年3月20日





附件:

2023年扬州市工程造价咨询业务量统计明细表

序号	单位名称	已出具报告项目总数(个)	其中超期填报项目(个)	咨询标的额(万元)	一级造价师人员数(个)
1	江苏汇诚投资咨询管理有限公司	2467	0	3856867.98	45
2	江苏时代投资咨询有限公司	792	0	2951674.72	43
3	江苏苏中兴工程造价咨询有限公司	1306	0	2190513.05	32
4	江苏唯诚建设咨询有限公司	836	0	2292363.40	31
5	扬州筑苑工程招标咨询有限公司	1115	0	2475390.43	26
6	江苏精诚群业项目咨询管理有限公司	801	0	1939691.71	19
7	江苏明诚工程管理有限公司	506	0	1004020.53	16
8	江苏辰诚工程咨询有限公司	158	0	1134066.51	16
9	江苏苏维工程管理有限公司	349	0	536816.17	29
10	江苏中鑫项目管理有限公司	716	6	532983.04	13
11	江苏建鑫工程咨询有限公司	72	0	627491.68	8
12	江苏中建业工程项目管理咨询有限公司	191	0	262406.60	16
13	江苏星宇仪邮项目管理有限公司	34	0	528184.36	15
14	江苏瑾诚工程项目管理有限公司	177	2	212213.38	6
15	扬州天平工程管理有限公司	122	0	258189.44	10
16	扬州诺浩工程咨询有限公司	46	2	184533.27	13
17	江苏中昊工程项目管理咨询有限公司	321	0	253660.83	13
18	江苏嘉泰工程项目管理有限公司	39	1	82049.62	8
19	江苏誉森建设项目管理有限公司	50	0	11943.07	1
20	扬州华鼎投资咨询有限公司	16	0	78142.12	9
21	扬州建佑项目管理有限公司	99	0	8662.41	5
22	扬州市嘉诚造价咨询有限公司	225	0	7737.28	5
23	中石化江苏石油工程设计有限公司	4	2	70182.01	4
24	扬州建达工程管理服务有限公司	30	1	13724.00	5
25	扬州盈泰项目管理有限公司	61	0	7729.72	3
26	江苏成达工程管理有限公司	3	0	5476.14	2
27	江苏恒罡建设咨询有限公司	4	3	12799.50	8
28	扬州市创业建设工程监理有限公司	4	0	14904.21	9
29	江苏泰平工程咨询有限公司	7	0	13350.94	4
30	中维(江苏)建设工程项目管理有限公司	6	0	10709.39	4
31	江苏鑫聚工程项目管理有限公司	13	0	892.37	1
32	扬州市建苑工程监理有限责任公司	3	0	7027.25	20
33	扬州市城市规划设计研究院有限责任公司	1	0	1019.26	6
34	江苏天泓房地产评估造价有限公司	13	0	3323.64	5
35	江苏鸿诚工程项目管理有限公司	5	0	1926.82	7
36	扬州市鑫之明工程项目管理有限公司	8	0	520.90	3
37	江苏远锐工程管理咨询有限公司	2	0	381.05	3



文件选登

序号	单位名称	已出具报告项目总数(个)	其中超期填报项目(个)	咨询标的额(万元)	一级造价师人员数(个)
38	江苏栋德工程管理有限公司	3	0	1641.11	12
39	江苏虹川全项目管理有限公司	2	0	351.83	2
40	扬州远景工程咨询有限公司	2	0	256.34	2
41	江苏高邮咨苏工程咨询有限责任公司	2	0	87.32	3
42	江苏顺邮工程技术有限公司	1	1	33.39	3
43	江苏闻韶工程咨询有限公司	1	0	37.92	3
44	江苏省水利勘测设计研究院有限公司	0	0	0.00	2
45	嘉业兴华工程造价咨询有限公司	0	0	0.00	2
46	江苏四正建设管理有限公司	0	0	0.00	6
47	扬州华建交通工程咨询监理有限公司	0	0	0.00	5
48	扬州市邗江新能源工程监理有限公司	0	0	0.00	4
49	江苏建嘉工程管理有限公司	0	0	0.00	0
50	扬州市建兴工程建设监理有限公司	0	0	0.00	10
51	扬州市科达工程咨询有限公司	0	0	0.00	2
52	扬州大学工程设计研究院有限公司	0	0	0.00	6
53	江苏奥利工程造价咨询有限公司	0	0	0.00	0
54	扬州市迅凯工程咨询管理有限公司	0	0	0.00	3
55	江苏晨其工程咨询有限公司	0	0	0.00	2
56	扬州富恒工程造价咨询服务股份有限公司	0	0	0.00	2
57	江苏扬州震宇项目管理有限公司	0	0	0.00	2
58	扬州兴佳工程造价咨询有限公司	0	0	0.00	3
59	江苏欧密迦项目管理咨询有限公司	0	0	0.00	4
60	扬州天融新材料有限公司	0	0	0.00	0
61	江苏安信资产评估房地产评估工程咨询有限公司	0	0	0.00	4
62	江苏三思行房地产评估咨询有限公司	0	0	0.00	5
63	扬州伊凯建设项目管理有限公司	0	0	0.00	3
64	扬州重熙工程项目咨询管理有限公司	0	0	0.00	3
65	仪征市鼎盛商务信息咨询服务中心	0	0	0.00	0
66	扬州春宸工程咨询管理有限公司	0	0	0.00	0
67	扬州市杰开建设咨询有限公司	0	0	0.00	1
68	扬州市智科工程咨询有限公司	0	0	0.00	0
69	江苏渝祺项目管理有限公司	0	0	0.00	2
70	扬州荣昇信息咨询有限公司	0	0	0.00	0
71	江苏建研项目管理咨询有限公司	0	0	0.00	4
72	扬州华泽工程项目管理咨询有限公司	0	0	0.00	3
73	扬州鼎衡工程管理有限公司	0	0	0.00	2
74	扬州鼎力工程咨询有限公司	0	0	0.00	0
75	扬州家崧项目管理有限公司	0	0	0.00	2
76	扬州宝裕项目管理有限公司	0	0	0.00	0
77	众达(江苏)工程管理有限公司	0	0	0.00	2
78	扬州全咨工程管理有限公司	0	0	0.00	1
79	江苏润桥建设工程有限公司	0	0	0.00	2
80	合计	10613	18	21595976.71	575



扬州市工程造价管理协会文件

扬价会〔2024〕5号

关于组织开展扬州市第十三届工程造价行业摄影比赛的通知

协会各会员单位、个人会员：

为弘扬摄影文化，并为广大造价行业摄影爱好者提供一个摄影创作与展示的平台，根据《2024年扬州市工程造价管理协会工作要点》（扬价会〔2024〕1号）的工作部署，我会研究决定在全市范围内开展“扬州市第十三届工程造价行业摄影比赛”，现将有关事项通知如下：

一、参赛对象

扬州市工程造价管理协会会员单位、个人会员及工程造价从业人员等。

二、活动时间安排

征集截止时间：2024年10月31日

三、作品类别

1、城市建设类——要求记录扬州城市建设变迁的步伐，展示近年城市建设的成果以及对古建筑、古城区的保护，增强热爱扬州，关注城市建设的责任感。

2、自然风光类——要求记录扬州城市美丽风景，从不同的视角赋予自然风光以人类的思想感情。

3、人文纪实类——要求用镜头浓缩社会，聚焦社会热点话题，以人性视角记录古城扬州生活及文化的变迁。

四、作品要求

1、作品格式：摄影作品的数字文件格式要求为JPEG，分辨率500万以上，文件大小不小于3M。

2、作品拍摄时间：2022年10月10日至2024年10月31日。

3、本次比赛的摄影作品均不退稿。

4、参赛作品须由本人原创，不得侵犯第三方的知识产权或其他权利。侵权作品一经发现将被取消参赛资格，作品涉及的著作权、肖像权等法律责任由作者自负。

5、所有作品必须符合国家法律法规、并遵循现行社会价值观的文明要求。

五、作品报送方式

将冲印好的参赛作品（12英寸）、《参赛摄影作品表》以及作品的电子文件报送至我会信息科并发至邮箱 yzzjglxh@163.com。联系人：张迪 联系电话：87970608。

六、评选及奖励办法



文件选登

- 1、我会将成立评审委员会,对提交的参赛作品进行评审。
- 2、对获奖作品,我会将进行表彰,并择优用作《扬州工程造价管理》期刊封面。

七、相关事宜

- 1、凡参加比赛的人员均不能参加这次活动的评委工作。
- 2、我会对获奖作品享有非商业盈利性使用权,不再另行通知获奖者和支付其稿酬。
- 3、主办单位对本次大赛具有最终解释权。

附件:2024年参赛摄影作品表。

扬州市工程造价管理协会

2024年3月25日

附件:

2024年扬州市第十三届工程造价行业摄影比赛 参赛作品汇总表

序号	作品标题	作者姓名	作品类别	拍摄地点	作品简单介绍	工作单位



住建部部长在十四届全国人大二次会议民生主题记者会上答中外记者问

3月9日下午3时,十四届全国人大二次会议在梅地亚中心新闻发布厅举行民生主题记者会,住房和城乡建设部部长倪虹回答中外记者提问。

马来西亚星洲日报记者:我的问题想提给倪部长。今年的《政府工作报告》提出稳步实施城市更新行动,请问为什么要稳步?有哪些措施?谢谢。

倪虹:谢谢您的提问。城市更新是城镇化发展的必然过程,是推进城市高质量发展的重要举措。城市更新的目的是让城市更宜居、更韧性、更智慧,让人民群众生活在城市里能够更舒心、更安心、更幸福。

《政府工作报告》提出,要稳步实施城市更新行动,对于“稳步”,我的体会就是把握好今年政府工作的总基调,稳中求进,以进促稳,先立后破。

如何落实好《政府工作报告》所提出的任务,重点是两个方面。

在理念上,有两点。一要牢记习近平总书记强调的“人民城市人民建、人民城市为人民”,坚持以人民为中心,把惠民生、暖民心、顺民意的各项具体工作扎扎实实做到群众的心坎上;二是尊重历史、尊重规律、尊重科学,从实际出发,想明白、干实在,既要尽力而为,也要量力而行。

在行动上,也是两点。一是抓体检,把问题找准,城市和人一样,也是一个有机的生命体,人为了健康需要体检,城市为了健康也需要体检,怎么去体检?坚持两个导向。一是坚持问题导向,从住房开始,到小区,到社区,到城区,去查找群众身边的急难愁盼问题。二是坚持目标导向,去查找影响城市竞争力、承载力和可持续发展的短板弱项,体检找出来的问题,就是我们城市更新要重点解决的问题。

二是抓重点,解决问题,是三个方面。

第一个是民生工程,《报告》提出,推动解决老旧小区加装电梯、停车等难题,加强无障碍、适老化设施建设。我们打算,今年再改造5万个老旧小区,建设一批完整的社区。

借此机会,我也向大家通报一下去年的情况,去年全国实施各类城市更新项目有6.6万个,完成投资2.6万亿元,这当中新开工改造城镇老旧小区5.3万个,惠及2200多万居民;加装电梯3.6万部,增设停车位85万个,养老托育等社区服务设施2.1万个;改造燃气等各类管道约10万公里;建设“口袋公园”4100多个、绿道5300多公里,拓展了草坪开放空间1.1万公顷。“小切口”改善“大民生”。这些工作,每一件都很难,加装电梯,统一居民的意见不容易,增加停车位、找到合适的地方也不容易,很多问题都是两难甚至多难。但再难,只要群众需要,我们就要想办法去干,干一个成一个,群众受益一个。解决这些难题,我们中华民族有传统美德,邻里相亲、守望相助,我们要发扬这种美德,大家一起来参与、一起来支持,共同把民生的实事一件一件办好。



第二个是“里子”工程。《报告》提出,要加快完善城市地下管网,今年我们继续加大城市的燃气、供水、污水、供热等老旧管网的改造力度,今年再改造10万公里以上。地下管网,既是城市建设的“里子”工程,更是“良心”工程。我们希望,各地用心用力去做,保证高质量。

第三是安全工程。《报告》提出,要打造宜居、韧性、智慧城市。我理解,宜居、韧性、智慧,都离不开安全这个根本。今年,重点抓两件事:一是推进城市生命线安全工程建设,就是通过数字化手段,对城市的供水、排水、燃气、供热、桥梁、管廊等各类设施进行实时监测,及早发现问题、解决问题,有效提升城市安全运行保障能力。二是提升城市排水防涝能力,今年再启动100个城市、1000个以上易涝积水点治理。

万事干为先,我们将坚决当好贯彻党中央决策部署的执行人、行动派、实干家,把城市更新行动稳步实施好,推动城市高质量发展不断取得新成效。谢谢。

深圳卫视直新闻记者:倪部长您好,我们注意到社会各方面都十分地关注房地产发展新模式,想要请问住建部将采取哪些措施来推动构建新模式呢?谢谢。

倪虹:谢谢你的提问。党中央提出,构建房地产发展新模式。我想这是破解房地产发展难题、促进房地产市场平稳健康的治本之策。如何构建,我的体会会有三点:

第一,在理念上。要始终坚持房子是用来住的,不是用来炒的定位,完善“市场+保障”的住房供应体系,政府保障基本住房需求,市场满足多层次多样化住房需求,建立租购并举的住房制度,努力让人民群众住上好房子。

第二,在机制上。我想有两点,一是建立“人、房、地、钱”要素联动的新机制,也就是说,从要素资源科学配置入手,以人定房、以房定地、以房定钱。抓手就是指导各地编制好住房发展规划。二是完善房屋从开发建设到维护使用的全生命周期管理机制。这是一项系统性很强的工作。在供给方面,要改革完善商品房开发、融资、销售等基础性制度,有力有序推进现房销售。在使用方面,要加快建立房屋体检、房屋养老金、房屋保险等专项制度。

第三,在实施上。有两个重点。

一是规划建设保障性住房,推进“平急两用”公共基础设施建设和城中村改造。这既是利民之举,又是发展之计,也是转型之策。规划建设保障性住房,是完善住房制度和供应体系,重构市场和保障关系的重大改革,重点是拓展配售型保障性住房的新路子。“平急两用”公共基础设施建设,是统筹发展和安全、提高城市韧性的重大举措,重点是平时用得着,关键时刻能得上。城中村改造,是解决群众急难愁盼的民生工程,重点是要消除安全风险隐患,改善居住环境,促进产业转型升级,推动城市高质量发展。去年国务院先后出台了三个文件,今年重点就是抓开工建设,抓质量安全,尽快取得实实在在的成效。

二是下力气建设好房子。住房发展,归根到底,还是要让人民群众住上好房子。什么是好房子?不同面积、不同价位都有不同的好房子。我们将引导建筑师精心设计好户型,鼓励企业研发好产品、好材料、好设备,我们也希望能够多行业跨界协同,合力建造绿色、低碳、智能、安全的好房子,让群众能够住得健康、用得安全方便。

在新模式下,我希望现在的房地产企业看到,今后拼的是高质量,拼的是新科技,拼的是好服务。谁能抓住机遇、转型发展,谁能为群众建设好房子,提供好服务,谁就能有市场,谁就能有发



展,谁就能有未来。谢谢。

新华社记者:我想请问住建部的倪虹部长。《政府工作报告》对优化房地产政策、促进房地产市场平稳健康发展提出了明确要求,请问住建部将如何抓好落实?谢谢。

倪虹:对于房地产市场,大家都很关心,借此机会,对大家关心房地产、关心住建部的工作表示感谢。

2023年,面对个别房企资金链断裂、房地产市场调整等风险挑战,在党中央、国务院的坚强领导下,我们会同有关部门出台了一系列政策措施,包括“认房不用认贷”、降低贷款首付比例和利率、支持居民换购住房税费优惠等,指导地方政府因城施策、精准施策、一城一策,抓好保交楼工作,实现了守住不发生系统性风险的底线。

对于房地产市场,我们不能光看短期,还要看中长期。当前,我国房地产市场调整转型,稳定市场任务依然艰巨。但是,从我国城镇化发展进程看,从全国城镇住房存量的更新改造需求看,房地产还是有很大的潜力和空间。我们相信,只要坚定信心,尊重规律,坚持有什么问题解决什么问题,就能够促进房地产市场平稳健康发展。

关于落实好《政府工作报告》所部署的任务,我们将聚焦稳市场、防风险、促转型这三方面开展工作。

第一,稳市场,城市政府要用好调控自主权。房地产是不动产,上海的房子、广州的房子不可能搬到北京,来满足北京人的住房需求。所以说房地产市场是以城市为单元的市场,各城市供求关系有很大差别。我们强调要因城施策、精准施策、一城一策,就是这个道理。现在已经充分赋予了城市调控自主权,城市政府就要扛起责任,要根据人口情况、供需情况以及保障需求,编制好、实施好住房发展规划,因城施策优化房地产政策,稳定房地产市场。

第二,防风险,一视同仁支持不同所有制房地产企业合理融资需求。当前,房地产的难点是资金。我们在调研中看到,好的企业有困难项目,困难企业也有好的项目。为此,我们会同金融监管总局指导地方建立城市房地产融资协调机制,按照“一项目一方案”提出项目“白名单”,一视同仁支持房地产企业合理融资需求。目前,全国31个省份312个城市建立了这个机制,上报的“白名单”项目达到了6000多个。在这些项目中,82.8%是民营企业和混合所有制企业的项目。截至2月底,商业银行已经审批贷款超过2000亿元。

在这里,还需要强调的是,对严重资不抵债、失去经营能力的房企,要按照法治化、市场化的原则,该破产的破产,该重组的重组。对于有损害群众利益行为的,坚决依法查处,让他们付出应有的代价。

第三,促转型,让人民群众能够安居乐业。去年11月,习近平总书记在视察上海新时代城市建设者之家时强调,城市不仅要有高度,更要有温度,要让外来人口进得来、留得下、住得安、能成业。总书记深厚的为民、爱民情怀,让我们深受教育。我们牢记总书记的嘱托,一手抓配售型保障性住房建设,一手抓租赁型保障性住房供给,以“一张床、一间房、一套房”等多样化、多元化方式,着力解决好新市民、青年人和农民工等的住房问题,让他们能够放开手脚为美好生活去奋斗。



10部门联合印发2024年版 《绿色低碳转型产业指导目录》

近日,国家发展改革委、住房城乡建设部等10部门联合印发了《绿色低碳转型产业指导目录(2024年版)》(以下简称《目录》)。《目录》是在《绿色产业指导目录(2019年版)》基础上,结合绿色发展新形势、新任务、新要求修订形成,明确了节能降碳产业、环境保护产业等绿色低碳转型重点产业的细分类别和具体内涵,为各地方、各部门制定完善相关产业支持政策提供依据,为培育壮大绿色发展新动能、加快发展方式绿色转型提供支撑。

与《绿色产业指导目录(2019年版)》相比,《目录》主要有以下四方面变化:

一是调整目录名称,全面落实“双碳”战略。目录名称由“绿色产业指导目录”调整为“绿色低碳转型产业指导目录”,纳入了低碳转型相关产业,与绿色金融、转型金融工作更好衔接,充分体现了“双碳”工作导向。

二是优化目录结构,更好厘清产业边界。《绿色产业指导目录(2019年版)》中的节能环保产业、清洁生产产业两类一级目录中均包含污染治理、资源循环利用的内容。《目录》将上述两类一级目录调整为节能降碳产业、环境保护产业、资源循环利用产业三类一级目录,相应调整有关二级目录、三级目录设置,使产业边界更加清晰。

三是拓展覆盖范围,增补重点新兴产业。根据绿色低碳转型产业发展形势和特点,新增了温室气体控制、重点工业行业绿色低碳转型、绿色物流、信息基础设施、绿色技术产品研发认证推广、新污染物治理、氢能“制储输用”全链条装备制造等一批新兴的绿色低碳转型重点产业,引导政策和资源支持相关产业健康发展。

四是明晰产业内涵,强化法规政策要求。根据产业发展实际,更新完善《目录》各条目的解释说明内容,明确各类产业的具体内涵、最新法规政策和标准规范要求,强化先进性引领,防止盲目投资和低水平重复建设,推动相关行业更高水平、更高质量发展。

10部门提出,各地方、各部门可根据各自区域、领域发展重点,以《目录》为基础,出台和完善有关政策措施,对生产、流通、消费等各环节给予鼓励支持,为相关产业发展创造良好环境。

各有关部门可以《目录》为基础,根据工作实际制修订细化目录、子目录或拓展目录,提高《目录》的可操作性,引导社会各界更好支持相关产业发展。

各地方、各部门要结合实际,做好《目录》与相关支持政策的衔接。《目录》印发实施前已开工的项目,产业类别认定仍可按照《绿色产业指导目录(2019年版)》执行;《目录》印发实施时已完成审批、核准、备案但未开工的项目,产业类别认定可自行选择按照《绿色产业指导目录(2019年版)》或《目录》执行。

各地方、各部门要进一步加强国际国内交流,推广支持相关产业发展的经验做法,推动绿色标准国际合作,逐步建立《目录》与相关国际绿色标准之间的互认机制。

鼓励金融机构在依法合规、风险可控、商业可持续的基础上,按照市场化、法治化原则,为符合《目录》要求的境内项目或活动以及企业在共建“一带一路”国家等境外地区的项目或活动提供金融支持。

国家发展改革委将会同有关部门,根据生态文明建设重大任务、碳达峰碳中和工作进展、资源环境状况、科学技术进步等情况,适时对《目录》进行调整和修订。



工程结算审核与结算审计的区别

以政府投资为主的工程项目结算,社会中介机构的结算审核与审计机关的结算审计,究竟有什么区别,他们之间是什么关系,长期困扰建筑界和审计界相关人士。本文从九个方面,系统地回答了相关问题,旨在促进建设市场的健康发展,促进审计机关的职能转变。

在《全国人大常委会法工委对地方性法规中以审计结果作为政府投资建设项目竣工结算依据有关规定的研究意见》发出后,在建筑业界和审计界均反响较大。长期以来,基层审计机关受地方政府委托,替建设单位对结算进行审核把关,有其特定的历史原因,为政府投资项目的造价控制起到十分重要的作用。

随着我国市场化进程的不断推进,改革的要求是市场能完成的事情由市场去完成,经过近十几年的市场培育,目前工程造价咨询机构作为市场主体已相当成熟,住建部相关规章也要求工程结算审核由有资质的造价机构完成。国家审计机关从结算审核的工作中退出,转而从事其职能范围内的投资审计工作,这是“放管服”改革的客观需要,势在必行。那么,在职能转变后,造价机构结算审核和审计机关结算审计到底有什么区别呢,笔者认为,主要从以下几个方面进行区别。

一、结算审核和结算审计工作性质不同

工程发包人或受其委托的工程造价机构对竣工结算进行的审查核对在不同的规范中,叫法不同,《建设工程价款结算暂行办法》(财建[2004]369号)、《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》、《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)和《建设工程造价咨询规范》(GB/T 51095-2015)分别使用“结算审查”“结算复核”和“结算审核”这三个词语。虽然叫法不同,但基本工作相同,本文统称为结算审核。

结算审计又是一个什么概念呢,根据《审计法实施条例》第二十条“审计机关对前款规定的建设项目的总预算或者概算的执行情况、年度预算的执行情况和年度决算、单项工程结算、项目竣工决算,依法进行审计监督”。根据此条款提炼出结算审计的概念为审计机关对工程结算进行审计监督。

所以,结算审核,是指发包人或受其委托具有相应资质的工程造价机构对竣工结算进行的审核,属建设管理活动。结算审计是指审计机关依法对政府投资和以政府投资为主的建设项目的工程结算,进行的审计监督,属行政监督。这就是两者性质上的差别。

二、结算审核和结算审计工作目的不同

根据建设部《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》,承包方应当在工程完工后的约定期限内提交竣工结算文件。国有资金投资建筑工程的发包方,应当委托具有相应资质的工程造价咨询企业对竣工结算文件进行审核。发包方应当按照竣工结算文件及时支付竣工结算款。可见,结算审核的目的是支付工程价款。

根据《审计法实施条例》,审计机关对政府投资和以政府投资为主的建设项目结算的真实性、



合法性、合规性,进行审计监督。结算审计的目的是督促建设单位、财政部门切实履行好结算管理职责,促进结算管理中找出问题,堵塞漏洞,完善制度,规范管理。

三、结算审核和结算审计基本理论的前提不同

结算审核是发包人或发包人委托的造价机构对施工单位编制的竣工结算进行审核,这种审核的基本前提假设是,建设单位与施工单位是合同双方关系,双方在工程实施过程中已经确认的价款是不存在争议的。也就是说结算审核的重点是依据合同实施过程中形成的资料,查错漏,不涉及舞弊问题。

结算审计是对工程结算的真实性、合法性、合规性进行的审计监督,其基本前提假设是发包人可能存在不按照合同、法律法规、规范管理的情况,可能存在舞弊现象。也就是说,结算审计不仅要查错漏,更重要的是监督建设单位规范管理和揭露舞弊现象。

因为基本假设不同,涉及到相同的问题就会有不同的处理结果,比如某一项签证价格,发包人、施工方均已签字确认,那么结算审核时,便不会有异议。而结算审计时,审计单位对于可能存在舞弊的签证,是审计的重点。

四、结算审核和结算审计依据不同

结算审核的主要依据是施工合同、招标投标文件、补充协议、变更签证和现场签证,以及国家有关法律、法规和规范,有关工程造价计价标准、计价办法等。也就是说,上述材料是支撑结算审查结论的基础。

结算审计是审计机关依据《审计法》和《审计法实施条例》,对工程结算进行的审计监督。也就是说,工程结算价形成过程中的资料,包括合同、招标投标文件、补充协议、变更签证和现场签证等,这些资料本身及其形成过程,均是审计机关的审计监督对象。审计机关要依据法律法规等,对这些资料的真实性、合法性进行审计监督。

五、结算审核和结算审计范围不同

结算审核的范围,相关的法规和规范略有不同,但大致相同,即是从招标文件开始至施工单位上报竣工结算这个期间范围,包括招标文件、投标文件、合同、合同调整、签证、变更等。

结算审计的范围笔者未见相关资料,但根据《审计法实施条例》第二十条“可以对直接有关的设计、施工、供货等单位取得建设项目资金的真实性、合法性进行调查”。可以理解为结算审计就是对工程结算价款形成过程中的各个阶段真实性、合法性进行审计,应包括发包前的预算、招标投标方式、合同价款、实施中的调整、签证、变更、施工单位上报结算以及经建设单位审核后的结算。结算审计的范围比结算审查的范围更宽更广。

六、结算审核与结算审计实施方法不同

按照结算审核的相关规范,结算审核应采用全面审核法,不得采用重点审核法、抽样审核法或类比审核法等其他方法。造价机构在结算审核过程中,发现工程图纸、工程签证等与事实不符,由发承包双方书面澄清事实,并应据实进行调整。对双方审核过程中需进一步确认或有争议事项,可通过相关各方专业会商会议协商解决,最终的审核结论经几方共同签订。

结算审计则是按照审计的方法,根据风险导向原则,进行分析性复核,内部控制制度测试,评估重要性水平,采取科学抽样的方法对工程结算进行抽查,从不同的途径取得审计证据,编制审计工作底稿等。结算审计与结算审查的方法有本质的不同。



七、支撑结论的证明材料不同

结算审核是建设单位或造价机构对施工单位报送的工程结算的审核,支撑结算结论的主要材料是结算形成过程中的工程资料,双方签认的材料是结算审核最直接、最有证明力的证据材料。

结算审计是审计机关依据审计法律法规及审计准则,实施相应审计程序,支撑审计结论的审计证据往往不是双方签认的材料。比如某材料暂估价的定价,审计单位如果对经双方确认的定价有怀疑,可能会采取到采购厂家查询、询问相关采购人、延伸审计施工单位等方法,获取相应审计证据,用来确定该定价是否真实合理,是否存在高估冒算。

八、结算审核和结算审计结果的运用不同

如前所述,因为结算审核与结算审计目的不同,那么结果的运用也不相同,结算审核结果是作为双方结算的依据。

结算审计结果是督促建设单位、财政部门切实履行职责,对结算审计发现的结算不实等问题,应作出审计决定,责令建设单位整改,对审计发现的违规违法、损失浪费等问题线索,应依法移送有关部门处理。

九、结算审查与结算审计完成时间不同

按《建设工程价款结算暂行办法》,工程竣工结算审核时间根据结算金额的大小,审查时间为20~60天。而结算审计则需按照国家审计准则的要求,进行项目计划编制、计划报批、项目实施、复核、法规审理、审计报告征求等法定程序,强调时间服从质量,一般结算审计时间较长。

分析了结算审核与结算审计的不同,目的是什么呢,笔者主要还是想解答以下几个问题:

一是解答有资质的造价机构已经对结算进行审核,审计部门还可不可再做结算审计的问题。根据上述分析,审计部门是可以审计的,这是《审计法实施条例》明确规定的,是审计部门的法定监督职责。

二是解答为什么造价机构的审核结果与国家机关审计的结果不一致的问题。这个问题困扰好多人,尤其是施工单位不理解,正是因为存在上述的不同,致使结果也是不同的。

三是解答为什么不能以造价机构审核结果直接作为审计机关审计结果的问题。排除造价机构人为因素外,因为上述的不同,所以中介机构的审核结果不能直接作为审计机关的审计结果。

四是解答为什么结算审计时间比结算审核时间长的问题。这是因为结算审计法定程序多,工作内容多,没有结算审查灵活。

党的十八届三中全会指出,处理好政府与市场的关系,使市场在资源配置中起决定性作用和更好发挥政府作用。工程结算审核作为市场活动,由有资质的造价机构去完成,是充分发挥市场的作用,能提高资源配置的效率。国家审计机关作为监督部门,应该按照新时代对审计工作“应审尽审、凡审必严、严肃问责”的要求,进一步规范审计工作,以达到更好地监督各市场主体,更好地发挥政府作用。

十、结语

分析社会中介机构结算审核与审计机关结算审计的区别,目的是让社会中介机构和政府审计机关按照各自的职能,更好地发挥各自的作用,使资源配置更加高效,建筑市场发展更加健康。



工程预算结算评审的重点难点分析与探讨

摘要:工程造价预结算审核是指根据法律法规和政策,依照设计图纸、施工合同和工程实物量,依据有关工程定额、取费标准、定额,对结算进行全面、系统的探讨、检查,及时发现并纠正存在的计量、计价差错、与遗漏等问题,以合理确定工程费用。预算、结算审核是工程建设中必不可少的部分,特别是对于政府投资的工程建设项目,一般是由当地财政局或审计局委托工程造价机构,对建设单位编制的预算文件及施工承包单位提交的结算文件进行第三方的独立评审。通过评审确定工程造价,反映人工、材料、机具消耗水平是否经济合理、施工图是否完整合理,可以此为依据进行招投标、施工合同签订、订购材料及办理拨款结算。所以,准确核定工程造价的重要保证环节,是做好工程预算、结算的审核。

引言

工程造价预结算审核服务要坚持科学、客观、公正原则,运用专业的技术手段对政府投资工程核定合法、合规、合理的工程预、结算价格,保证评审结果的真实性、全面性和客观性,并按委托方的要求按时保质提供评审报告,从而为加强财政性建设资金规范化管理、节约财政资金、提高财政资金使用效益和效率提供科学依据,发挥财政资金投资的最大效益。

1 审核原则

合法性原则,即严格依法依规,不违反国家有关法律、法规制度。

公正性原则,即杜绝弄虚作假,不隐瞒有关事实,平等、合理、公正、客观反映情况。

客观性原则,包括可靠性和真实性两方面。即不偏不倚,依据客观事实,不受主观意志左右,避免错误并控制偏差,保证实际状况与评审的结果一致;做到资料真实、内容可靠、数字准确,评审过程的记录和最终评审报告可靠、真实。

对评审结论负责原则,即评审工作符合道德规范,评审工作保质保量,对评审的报告和结论负责。

独立性原则,包括形式独立与实质性独立。即作为第三方评审,在工作中保持客观性、公正性,拥有专业上的怀疑精神;在发表评审意见和结论时,公正执业,保持专业判断。

科学性原则,即评审结论要经过反复论证,在评审过程中坚持实事求是。

2 审核依据及需要的资料

审核的主要依据包括:国家相关的投资计划、预算、相关会计准则、相关经济合同和法律、国



表1 工程预算评审重点

序号	评审内容	标准	星级
1	工程数量	是否所列清单项目编码是否符合清单规范的要求 是否符合规定的计算规则 是否计算准确 是否有重复计算	★★★★★
2	综合单价组价	定额选套是否合规 各项系数的选用是否恰当 规费计取是否合理 补充定额是否科学、有根据	★★★★★
3	设备、材料单位消耗	耗量是否合理	★★
4	设备、材料单价	设备、材料单价的确定原则是否合理, 单价的确定是否有依据。	★★★★★
5	暂定金额和总包服务费, 零星工程等的确定情况	暂定金额的比例是否合理; 总包服务费的涉及的服务项目和费率是否合理; 零星工程的项目设置是否合理。	★★★★★
6	政策法规方面的情况等	是否执行了国家的相关法律法规和政策文件及地方性文件或特殊情况	★★★

家和地方法规和部门规章制度的规定、相关定额、国家和地方标准、工程经济技术规范、工程项目相关市场信息价格、类似项目工程价格及其他相关信息、项目审批文件、可研、初设概算的批复文件等批准文件,以及项目设计、招标和投标文件、签订的与施工有关的文件等;所需的其他依据。

评审需要各方提供的资料包括:项目审批相关文件资料;项目立项、可研报告、初设等资料,及招标和投标文件、图纸、签证及变更等资料、统一的计算规则、定额和标准、取费及信息价格;施工现场有关资料;设计文件等。

3 审核工作流程

政府投资工程一般是由财政局或审计局委托评审。为保证优质、高效地做好服务工作,必须针对政府投资建设项目的特点以及招标文件的要求,并结合执业经验,拟定服务工作流程。一般工作流程如下:

4 审核工作重点难点分析

4.1 工程预算评审重点

根据对政府投资项目建设工程预算评审的工作经验沉淀和投资项目的特点,以及结合不同项目的实际情况,将其工程量、工作出错频率、工作难度等进行划分分类管理,评审内容及星级级别大致确定如下表所示,其中★★★★★表示重点之最,其余重难点根据★号个数依次递减。在实际实施时根据每个项目的具体情



表2 市政工程结算评审的审计重点

重点事项	重点内容	审计标准	重要性等级
现场核实	现场勘察测量	勘察现场实物工程与设计图纸是否相吻合； 设计图上的项目是否都施工完成了；有无遗漏项目； 施工所用材料是否与设计要求； 现场施工尺寸是否符合设计要求；	★★★★★
道路及排水 工程量	土石方挖填工程量	工程量计算规则是否符合清单计价规范的要求；开挖边线和放坡系数是否合理；是否按经过审批的开挖方案进行开挖；	★★★★★
	道路基层面层工程量	是否扣除道路两侧平石工程量；	★★★
	排水管道中粗砂垫层工程量	厚度及位置是否与设计图一致，是否与隐蔽资料一致；	★★★★★
	检查井工程量	检查井做法是否与图画、现场施工一致；	★★★★★
桥梁工程量	桥头搭板工程量	设计搭板尺寸是否与现场一致；	★★★★★
	成孔灌注桩泥浆工程量	工程量计算规则是否符合清单计价规范的要求，是否扣除水浸至水底网部分工程量；	★★★★★
综合单价	清单内项目	是否执行了合同的约定（合同一般约定清单内项目综合单价不变）	★★★
	新增项目	新增项目单价的组价原则是否与合同规定一致；新增项目组价中的材料价、人工价计取是否符合合同规定；	★★★★★
材料、设备价格	清单内材料、设备的价格	是否按合同约定的方式计取	★★★★★
	新增材料、设备的价格	价格确认的程序是否符合规定，单价是否正常	★★★★★
规费、税金	规费、税金	计取标准是否符合规定	★★

况进行调整。工程预算评审重点如表1所示。

4.2 工程结算评审重点

根据审计类似工程工作经验沉淀和政府投资项目的特点,以及结合不同项目的实际情况,将其工程量、工作出错频率、工作难度等进行划分分类管理,审计内容及星级级别大致确定为(见下表,其中★★★★★表示重点之最,其余重难点根据★号个数依次递减)。在实际实施时根据每个项目的具体情况进行调整。工程结算评审重点如表2所示。

4.3 预算评审常见问题

大量的工程量清单和预算控制价审查的实例说明,预算审查工作十分重要。在预算审核实施过程中存在以下几个方面的问题和应采取的对策。

4.3.1 建设单位通常存在的问题

4.3.1.1 不能保证资料的合法性、真实性及完整性。

采取措施:建设单位附上《承诺书》承诺对资料负责。

4.3.1.2 对审查机构的要求不及时配合、拒绝提供资料或提供虚假资料。采取对策:有关部门通报、批评,视情延期拨款,重大违纪行为由相关部门处理。

4.3.1.3 设计图纸缺失,设计深度不满足要求。采取措施:建设单位要充分重视工程前期准备工作,针对设计深度要求对设计单位做好交底。

4.3.1.4 资料不全,多次补充资料。采取措施:要求建设单位认真审核,不允许擅自补充资料,应提供《资料声明》。除特殊情况外不得增补资料,保证送审资料的真实性、完整性、合法性。

4.3.1.5 先开工后报批。采取对策:对发现未经审查即施工的,立即结束审查。

4.3.1.6 标段划分不合理,造成项目投资不合理增长。采取措施:科学划分项目标段。

4.3.1.7 预算审核工作被不当干预,以此影响了工作结果。采取措施:通过财评中心事先通知



建设单位应当尊重审批工作,没有正当理由不得拒绝审查结果。

4.3.2 勘察和设计单位通常存在的问题

4.3.2.1 由于实地勘察或设计不合理,多次更改或补充设计会大大增加工程成本。对策:除实施限额设计此外,在实地勘察设计合同中作出约定,因实地勘察和设计原因导致工程造价超概或超过预算的,须承担责任。

4.3.2.2 设计图纸不细,工程量数据来源不清,出现错误,无法满足编制要求。对策:设计方应提供依据和资料,与项目业主多沟通交流,对设计内容的完整负责,明确设计深度要求,落实图纸做法以及细节。

4.3.2.3 图纸上重要内容确定的根据不明。对策:如果不能提供依据,暂停审查,提交建设单位督促执行,以免增加不合理的造价。

4.3.2.4 设计图纸出现超规模、过高的设计等级,过高或增加不需要的功能。对策:合理确定项目的规模、控制功能档次,注重设计的经济性。

4.3.2.5 大型基坑设计太粗糙,缺乏专项设计,使工程造价增加。对策:建议要有合理的设计方案,针对包括大型开挖、降水、护墙等,避免盲目施工,导致施工过程中不经济、造成邻近的建筑或构筑物发生沉降等。

4.3.3 清单编制单位通常存在的问题

4.3.3.1 送审清单的编制质量低。对策:建立入库制度,确保审核单位质量好、信誉好,对供应商严格进行考核,发现问题后视情进行查处或者公开进行曝光。

4.3.3.2 送审清单或者控制价中的组成项目与实际不相符。对策:要求编制单位必须认真进行现场勘查,送审资料应当包括编制单位的承诺书,承诺勘察过工地。

4.3.3.3 设计图纸变更多个版本,预算管理价格没有相应改变,出现了空缺和多项。对策:加强编制单位与建设单位的沟通,设计修改情况及时传递,并移交资料。

4.3.3.4 不常见的特殊设备材料及暂定价格的设备材料缺少详细的技术资料,导致没有办法进行审查。对策:责任人应负责具体落实编制单位严格遵守清单计价规范,准确说明和明确相关内容。

4.4 评审的难点

4.4.1 工程评审难点

4.4.1.1 工程量:工程量是构成工程费的基础,合理确定工程量是确保工程费计算准确的基础,其审查最耗时,也是审查的重点。工程量的计算依据严格按照施工图纸,对工程量指标的合理性进行分析,确定各项清单工程量是否准确。

4.4.1.2 设备、材料的价格:其价格是工程造价高与低的关键,材料价格是否符合相关规定,是否按国家有关规定和市场原则计价也是评审的重点内容;设备、材料价格的计取主要是市场询价部分设备、材料价格的准确性。如设备、装修材料往往相同规格型号的材料,其不同品牌的市场



价格差异很大。因此,在评审过程中,首先从数据库平台对照相同项目的价格,再运用多个询价平台对同一材料进行询价对比,并采用走访市场、电话询价的手段,确保评审计取的设备、材料价格的真实性。

4.4.1.3 计算程序、取费基数及各项费率计算是否符合相关约定,对工程造价计算结果影响很大,应认真评审确认;熟读相关规范及文件,认真检查每一项基数、费率是否正确。

4.4.1.4 措施项目的全面性与合理性审查。充分全面地结合项目实际情况、工程周边的交通、地质等实际现状客观合理地选择措施项目,措施项目清单列项是否齐全是评审中的重点。充分结合设计施工图纸、地勘报告,对项目进行现场踏勘,了解项目建设地周边交通、地质地貌的实际情况,拟定施工方案的可行性等,确认措施费用是否全面合理。

4.4.2 市政财评实施过程中的重点和难点

4.4.2.1 现场踏勘

①根据地勘资料和设计施工图纸,制定预设问题的现场踏勘记录表。

②利用简易测量工具和影像记录工具,确定原始地貌测绘高程与送审原始地貌高程是否存在偏差。

③明确工程用地范围、地理位置、地形、地貌及水文气象状况。

④明确现场情况。包括现场邻近管线、通信线路等,以及路况、供电、给排水、交通、大型施工机具的进出场、材料堆放及邻近建筑物的情况等。

⑤初步判断利用土方的堆放位置、余方弃置场的运距,并与财评中心及建设单位沟通明确。

4.4.2.2 计算工程量

①市政工程土石方工程量不可按设计施工给定量,需要按道路断面或者方格网测绘图进行重新计算。

②根据项目地质特性需要进行土石比例计算的,一般按地勘报告计算。

③市政工程土石方量大,应进行挖填平衡测算,以节约投资。

④特殊地基处理应结合地勘报告和设计施工图纸,处理方案按实计算。

⑤挖运淤泥、流砂在市政项目中常见,需要根据地勘报告进行计算,不可采用设计施工图给定量计算。

⑥借方回填需要收集借方地点的地勘报告,计算借方地点的土石比例。

⑦管道基础根据施工设计图纸施工,如存在道路下、绿化带下、河道边等情形应分别列项计算。

⑧管道安装要根据不同材料、不同规格、不同连接方式等分别列项计算。

⑨顶管工程与顶管井等分别列项计算。

⑩检查井等其他井分类计算,并根据设计施工图纸(或图纸指引的图集)各个项目详细计算。



工程量。

4.4.2.3 工程计价

- ①借方地点运距需要进行现场踏勘或者由业主明确。
- ②苗木存活养护按定额套项,保存养护一般按市场价考虑。
- ③评审时水、模板的价格用定额基价计价评审。
- ④挖方区与借方区岩土种类要单独列项,分为土方、较软岩、软岩、极软岩。
- ⑤评审时多余的土石方需要计取弃土费。
- ⑥砌筑砂浆抹灰砂浆用特细砂。
- ⑦砂浆采用现场搅拌。
- ⑧采用商品沥青砼、商品砼、现拌水稳层计价。
- ⑨对开挖土石方的基坑支护进行重点审查。
- ⑩对顶管井的措施费进行重点审查。

4.5 评审中重难点解决办法

预算评审一般包括招标工程量清单和招标控制价的评审,以下分别分析工程量清单和招标控制价评审过程中的关键难点,并提出解决办法。

4.5.1 工程量清单的评审重难点分析及解决办法

4.5.1.1 按分部分项清单进行审核,包括编码、名称、计量单位和工程量

- ①根据施工图、规范,检查编码是否正确,项目名称及计量单位、口径是否统一等。
- ②合理地列出项目名称,避免遗漏、重列或多列项。按项目的结构、部位、材质及其规格,依据计价规范、标准图集等合理列项。
- ③对项目特征描述的评审是评审工中重要的环节,要重点评审。
- ④根据施工图及项目特征,对工程量进行严格评审。这个工作是评审过程中最为重要的,由于工程量不准确,无法起到审核预算控制价格的作用,审核资料需要同时留底稿。

4.5.1.2 对措施项目清单的评审

对措施项目清单评审时应首先对建设工程的具体情况和施工现场进行充分的了解,了解工程特点和现场情况,根据工程一般常规施工经验列出比较合理的措施项目。

4.5.1.3 其他项目清单的评审

在立项阶段根据建设工程的具体情况和招标文件对工程预留的暂列金、零星和临时增加工程项目费用、总承包服务费等进行一一评审,重点评审其他项目清单的完整性和真实性。如有的评审工程师根据招标文件只看到无分包项目,就把总承包服务费删去,究竟能不能删去总承包服务费还要看有无甲供材料等。还有一种情况是将预留金也删了,这是不对的。因为预留金不但不能删,还应合理确定预留金比例,并充分考虑设计变更、现场签证、清单漏项以及市场波动和物价通胀因素,特别是对工期较长的项目,在预留金内建议设置物价通胀系数。



4.5.1.4 对工程量清单编制说明的评审

审查的内容主要包括工程概况、招标的范围、清单编制的依据、质量要求、主要材料、施工过程的作法等需要说明的方面。

4.5.2 预算控制价的评审重难点分析及解决办法

预算控制价是为完成拟建工程而编制的总费用的上限,包括分部和分项工程费、措施项目费、其他项目费和规定费、税款。在编制预算控制价格时采用工程量清单和综合单价方式计算工程造价。工程量清单的评审前面已述,因此预算控制价评审的重难点主要是对各项费中的“价”的评审。

4.5.2.1 分部分项工程费的评审

根据分部分项工程费的概念所知,对分部分项工程费的审查简单来说也就是对综合单价进行审查。而综合单价是根据工程量清单、施工图,并执行相关《计价定额》套用相关定额编码,再对人工费、材料单价进行调整而组成的,因此综合单价的评审按以下几方面来考虑。

①对选用《计价定额》和正确套用定额编码的审核

第一是对计价定额和定额编号的评审。如小区内的砼道路若是按建筑规范设计,则砼路面就只能选用建筑定额,并执行室外砼面层相应的定额编号;若是按市政规范设计的,则应选用市政定额,并执行道路相关定额编号。

第二是根据工程量清单中项目特征的描述,首先评审编号是不是正确。

②对计量单位和工程量的考核,重点评审计价定额与规范中针对同一个项目,其计量单位、计量口径不一致的情形。

③对综合单价中的人工费、材料费的评审

综合单价中的机械费和综合费按四川省工程造价管理总站的规定执行;人工费、材料费应按当地工程造价管理机构公布的人工费标准及材料价格信息评审(除招标文件部分材料有限价除外),特别要明确甲方提供的材料的价格不在综合单价内。

4.5.2.2 对措施项目费用的评审

首先必须按现行的相关文件的要求对措施项目中的安全文明施工、临设费进行评审;其次是依据工程量清单和《计价定额》对其它措施项目一一评审,不能因某部门或业主要求降低预算控制价,而评审工程师就随心所欲地删掉一些或不按《计价定额》而估一个价;还要查有无漏计、多计或重计措施费的情况,如装饰外脚手架常为漏计或错计;针对第三部分《计价定额》无标准,也无文件规定的措施项目,例如成品保护费、夜间施工费等这类措施清单费的评审时,一定要在充分了解项目特征、现场施工条件及施工时期等因素的基础上科学地评审相关费用。

4.5.2.3 对其他项目费用和零星工作项目的评审

对工程建设其它项目费用和零星工作费用的评审,主要根据招标投标文件、清单和所建工程的特点来审核各项费用的合理性、真实性。



4.5.2.4 对规费和税费的评审

在评审规费时,应按《计价定额》规费标准幅度的上限计列,对《计价定额》未规定标准或没有规费项目,发生时按政府和有关部门的规定计取。税金按工程所在地的费率计算。

4.5.2.5 对预算控制价的编制说明的评审

审查的内容主要包括工程概况、预算控制价编制依据、工程质量等需要说明问题。特别要注意材料计价来源、施工期间拟发生的设计变更和现场签证、工程量清单项目遗漏等问题。

4.5.3 结算评审重难点分析及解决办法

审计难点分析:★★★★★表示重点之最,其余重难点根据★号个数依次递减。如表3所示。

解决办法:

4.5.3.1 采用全面审计法

这种方法需要对所有项目按顺序全部审查。审查时的顺序按编写顺序或施工顺序进行。具体审计程序如下:

①逐一检查合同条款、招标和招标文件,确认工程内容是否与合同条件及招标文件中的要求一致,竣工资料是否符合实际工程量,合同要求是否符合招标文件。工程费的核定须和招标文件、合同约定相符合才能进行工程结算审核;

②在竣工结算书中,是否有完整的隐蔽验收记录,记录中是否有相关的签字手续,竣工图中有的项目是不是重复进行签证计入等;

③设计变更的程序是否按要求进行审批和落实,原设计单位是否有变更通知书,并修改相关设计和施工的图纸,设计者、校核者要分别签字,是否有设计单位的公章,是否经过监理、建设单位审核并同意,以上程序完成后再办理的签证方能进入竣工结算中;

④在竣工结算书中,计算工程量时是否按竣工图纸、变更文件及现场签证,根据相关

表3 结算评审重难点分析及解决办法

重点事项	重点内容	审计标准或方法	重要性等级
结构较复杂	道路各交接点、桥梁桥头搭板、成孔灌注桩泥浆工程量等	充分读懂设计图纸,完全按照图示和选定图集的要求进行计量	★★
隐蔽工程	土石方隐蔽工程	隐蔽验收记录是否齐全,是否有隐蔽工程量的收方记录;从地勘报告对隐蔽工程量进行大致的推算;	★★★★
	室外道路管网隐蔽工程	隐蔽验收记录是否齐全,是否有隐蔽工程量的收方记录;进行实地测量;	★★
	装饰构造层次隐蔽工程	隐蔽验收记录是否齐全,是否有隐蔽工程量的收方记录;进行实地测量;对装饰构造层次进行抽检;	★★★★
材料设备价格	新增材料、设备的价格是否合理	新增材料、设备的价格确认程序是否符合合同约定;确认的材料价格是否与市场价格大体相当;价格确认的手续是否齐全完整;	★★★★★
	招标范围内材料设备价格	现场所用材料是否符合设计要求;材料设备的品质与价格是否相符合;	★★★★★
工程索赔	费用索赔和工期索赔	索赔资料是否完整;索赔时限是否在规定时间内;索赔依据是否符合合同约定的原则	★★★★★



的计算规则来计算;

⑤严格遵守招标文件及合同。标内工程严格执行投标清单单价,标外工程应严格工程资料的合法性,有无增补手续;审其计量、价时,标外工程的材料单价按相关规定及合同约定执行;

⑥工程的人、材、机调差及规费等取费标准应按合同约定及有关造价规定严格执行;

⑦施工组织措施费严格按施工单位报送的方案,此方案必须经过建设单位、监理单位签字认可。手续齐全的,为包含在分项分部工程中,按照国家规定的文件严格执行;

⑧安全文明施工费的计取应严格按措施评价及费率测定表里评定、核定的分值计取施工组织措施费率;

⑨企业规费严格按施工期当年施工单位的规费计取表计取施工单位的规费费率。

4.5.3.2 采用专项审计调查审计方法

①顺藤摸瓜。指通过追踪资金动向的轨迹,彻底追究其流向。该方法对审计人员要求较高,在应用此方法时应先确定重点,优先选择大额和有疑点的资金。

②调查法。本方法适用于发票审计中发现账外审计证据的情形。审计人员在审计时认为支出的票据中存在虚假发票或账外线索,必须制定延伸调查的方向。事先应重点明确调查对象、调查内容和方式、技巧,其次调查应该独立进行,避免被审计单位的影响和干扰。

③分析复核。分析被审计单位的经营指标或者资金的变化趋势,以发现异常事件和有问题的数据,然后对此进行综合评判。调查发现的差异,特别是变动异常的状况,如果在必要的时候需要进行追加监查。

4.5.4 写好评审报告

评审报告是评审工程师依法、按规、客观、公正审查记录是财政业务部门确保审查项目投资资金掌握、控制、支付等的重要依据。因此,评审报告一是要对拟建项目的特点写得全面具体,抓住项目的特征进行阐述;二是说明评审的主要依据;三是说明评审的主要内容、范围及评审程序的说明;四是明确评审验证的结果,结果要准确无误,且与报告附表反映的子项评审成果联系在一起;五是评审情况的详细说明。把评审过程出现的重大问题,及最终结论等都应描述清楚;六是需要说明的事项。对工程量清单存在较大问题的,应当建议将该审查报告(包括工程量清单和预算管理价格明细)送交建设单位。由此,可以在工程投标前解决问题,完成工程量清单的审查和预算控制价的最终目的;七是合理化的建议。

5 结语

综上,工程预算及结算审核是一项包含技巧性、政策性,同时非常具有专业性的工作,而且在实际审核工作中,会面临各种工作难点和不同的重点。尤其是在政府投资建设项目的评审工作中,要依据项目的特点及内容,多方面收集、整理有关材料,关注建设单位、勘察设计单位、清单编制单位、施工单位等工程各环节的审核,让评审更公正规范,保证资金得到合理利用,以加强财政性建设资金的规范化管理,节约财政资金,提高财政资金的使用效益。



市造价站引领咨询行业共谋建筑业 高质量发展路径



为促进全市建筑业高质量发展,进一步规范工程造价咨询单位管理,提高咨询成果质量,2024年3月1日下午,扬州市建设工程造价管理站组织召开了建设工程造价咨询单位管理会议。各县(市、区)造价管理机构及我市咨询企业技术、质量负责人共一百二十多人参加了会议。会议内容主要包括《市政府关于促进全市建筑业高质量发展的意见》相关条款

解读、咨询成果质量常见问题通报、《江苏省计价依据动态管理工作规则》宣贯、指数指标上报系统操作演示、住建部统计报表填报通病分析等。

会上,首先对《市政府关于促进全市建筑业高质量发展的意见》进行了深入解读,明确了有关造价管理方面政策措施的具体落实要求。同时,针对咨询成果质量常见问题进行了通报,强调了咨询单位在工作中应该注意的重点和难点,提出了改进措施和建议。

此外,会议还对《江苏省计价依据动态管理工作规则》进行了宣贯,要求各咨询单位严格按照规则要求进行操作,确保计价依据的准确性和及时性。同时,对指数指标上报系统进行了操作演示,帮助咨询单位掌握系统的使用方法,提高工作效率。

最后,会议还对住建部统计报表填报通病进行了分析,指出了常见的问题和原因,并提出了相应的改进措施,希望各咨询单位能够加强学习和提高管理水平,为全市建筑业的高质量发展贡献力量。





注:本文获2023年度扬州市第十四届工程造价典型案例评选二等奖。

壁虎河大桥复建工程投资估算 审核的案例分析

江苏汇诚投资咨询管理有限公司 华山 王国英

一、案例背景

(一)工程概况

壁虎河大桥复建工程位于广陵区与生态科技新城融合地带,南接广陵区湾头镇,北联生态科技新城山河岛。本项目拟在原桥位处复建,起于山河岛山河村路,终于湾头镇滨河路,路线全长约0.626km,道路等级为城市支路,设计车速为30km/h。桥梁规模:主桥上部结构为(41+150+41)m,三跨连续下承式钢梁钢拱肋系杆拱桥,桥梁全宽25m,具体宽度为3.5m(锚索区)+3.0m(人行道)+2.5m(非机动车道)+7.0m(机动车道)+2.5m(非机动车道)+3.0m(人行道)+3.5m(锚索区);引桥采用4*18m钢筋砼连续箱梁结构,桥梁宽度18m-20.1m;接线道路宽度为18m。

(二)投资估算编审情况

项目送审估算价为22865.29万元,估算范围包括道路、挡墙、护坡、桥梁、亮化、排水、交安、绿化、照明等工程费用,建设单位管理费、设计费、监理费等工程建设其他费用,管线迁改费用,预备费用;其中旧桥拆除费用和拆迁征地费不含在估算中。

受市财政局委托,在市财政局的指导帮助下,我们对本项目估算进行了全面细致的审查,经过与建设单位、设计单位的对接,得出了审核后的投资估算为19959.12万元,核减2906.17万元,核减率12.71%,为下一阶段的投资控制打下了坚实基础。

二、主要审核工作内容

为真实合理反映工程投资,有效发挥财政投资效益,我们在审核中做了以下工作:

(一)现场查勘

我们在熟悉工程可研设计方案内容的基础上,为了对项目建设的基本条件有一个直观且明确的认识,首先到项目拟建地点踏勘,书面记录现场真实可靠的信息,留下影像资料。估算中的供电杆线迁改、自来水管迁改、燃气管道迁改等内容也需要通过现场查勘核实其内容。另外,踏勘现场时,我们还要进一步了解周边环境对拟建工程的影响。

在对下一步设计方案及其所采取的技术措施进行审核时,我们以现场查勘了解到的信息为依据,确保提出的审核建议既符合实情又科学合理,同时防止估算编制时现场因素考虑不充分而导致估算的缺项漏项,避免投资估算重大漏项导致的三超。

(二)审核设计方案



设计方案是工程费用最主要的影响因素,审核投资估算首先应对设计方案的合理性进行审查,以实现方案的可行、可靠且经济、合理。为有效发挥财政投资效益,财政投资项目应尽可能贯彻经济合理的原则,避免不必要的投资浪费。

虽然总体设计方案经过有关方面论证,大幅度改动的可能性不大,但对于一些细节上的调整仍体现在投资控制的方方面面,例如设计所采用的路基、路面做法是否符合常规和当地类似工程做法,对于一些超常规标准的应建议设计单位进行调整;对于临时工程的设计是否经济,是否贯彻永久性设施和临时设施相结合的原则,尽量减少临时工程的原则,以节约投资。对于设计方案细节优化,我们在初步评审比较的基础上,聘请了行业内专家进行研究,由专家提出科学合理的意见,通过审核估算,促进设计方案的进一步优化。

对设计方案的审查,还体现在审查方案内容是否完整。例如,我们在审核中发现河岸护坡单价明显偏高,且设计方案中没有相关的设计内容,而且不同的护坡方案价格差异非常大,按照我们的审核建议,设计单位在与有关部门对接后补充了护坡设计内容,护坡部分的工程费用明显降低。

估算工程量和指标审查

我们按照设计单位完善后的设计方案,对投资估算所涉及的实物量,结合现场查勘了解的情况,进行了认真审核,对存在计算偏差的工程量进行了审核调整。

对投资估算的估算指标审核,我们从以往做过的类似工程预算价中选择一个或多个工程,也可通相关平台软件提供的数据库中寻找类似工程预算,对类似工程预算进行必要的调整或修正。对类似工程预算调整或修正的内容包括:(1)将人工、材料、机械台班调整为拟建项目所在地估算编制期的价格;(2)总价措施费中的内容根据最新文件调整,如智慧工地费用、新冠疫情常态化防控费用,这些费用均为江苏省住房和城乡建设厅最近一至两年才发布的文件,采用的类似工程中若未计取这些费用,则需将这些费用计取齐全;(3)对于选用的类似工程指标与拟建项目之间存在标准或条件差异时,应进行调整,如排水工程选用的类似工程污水管道为HDPE管,而拟建项目要求为球墨铸铁管,则需调整预算;(4)扣除类似工程中的暂列金额。暂列金额是用于施工合同签订时尚未确定或者不可预见的所需材料、工程设备、服务的采购,施工中可能发生的工程变更、合同约定调整因素出现时的工程价款调整以及发生的索赔、现场签证确认等的费用,此费用与投资估算中的基本预备费重复。在此基础上测算得出相对准确的类似工程造价指标,按此指标作为审核估算的计算依据。

工程建设其他费用审查

(1)工程建设其他费用是否按照相关文件计算

工程建设其他费用的审查应结合相关文件及市场行情。一些原来收费计取的文件目前已经取消,如:财部[2017]20号《财政部、国家发展改革委关于清理规范一批行政事业性收费有关政策的通知》取消了白蚁防治费费用。有些费用已降低标准计取,如:苏价服[2017]177号《关于降低建设工程交易服务费和水利工程建设交易服务费收费标准的通知》降低了建设工程交易服务费;苏发改收费发[2021]1178号《关于降低部分公证服务收费标准的通知》降低了公证费。同时工程建设其他费用应注意费用是否完整,如桥梁工程需计取防洪评价费、航评费、航道占用补偿费、桥梁健康监测、桥梁施工第三方监控费用等费用。

(2)工程建设其他费用是否符合市场行情

工程建设其他费用中的工程设计费、工程勘察费、工程监理费、工程咨询费、工程检测费等服务类的项目,投资估算审核时应结合市场行情来合理确定相关费用,相关服务招标时可将估算中的对应费用作为最高限价使用。

工程预备费用审查

预备费按市政工程投资估算编制办法的规定,费率为8-10%,预备费应结合方案设计深度来确定,方案深度比较完善时,一般应按低值8%计列。

三、审核发现的主要问题

(一)经审核进行方案调整的项目

送审投资估算中施工便道所采用的做法为30CM砼路面、30CM碎石垫层,明显高于常规标准,未贯彻临时工程尽量节约的原则,导致施工便道单方造价指标偏高,现按常规做法20cmC30砼+50cm道渣调整施工便道单方造价指标,调减造价约50万元。

(二)经审核调整工程量的项目

送审投资估算中10KV电力下地和9孔通信下地估算工程量未扣除桥梁部分长度,审核后工程量由650米,调整为418米,调减造价约210万元。

(三)经审核调减偏高造价指标的工程费用

1.送审投资估算中路面工程、路基工程分别按576.01元/m²、429.07元/m²计算,估算单价指标偏高,现审核时按可研报告中路面做法结合类似工程进行测算,单方指标分别调整为525.30元/m²、409.03元/m²计算,调减造价约70万元。

2.送审投资估算中挡墙工程按8620.69元/m计算,估算单价指标偏高,现审核时参照类似悬臂式钢筋砼挡土墙单方指标8000元/m(含挡土墙上方砼防撞护栏费用)计算,调减造价约320万元。

3.送审投资估算中主桥工程(下承式钢拱桥)按21696.36元/m²计算,且桥梁护栏等重复计算,估算单价指标偏高,现审核时参照类似工程单价指标19950元/m²计算,调减造价约1370万元。

(四)核减不应列入估算范围的费用

送审投资估算中计算了概算审核费和预算审核费,由于概算、预算审核工作由财政统一委托实施,统一支付费用,不在项目经费中列支,因此审核估算调减了概算审核费和预算审核费,调减造价约23万元。

(五)核减工程建设其他费用中偏高的费用

送审投资估算中建设单位管理费费用偏高,现审核时按财建[2016]504号文件规定的8折计算;送审投资估算中编制项目建议书、环境影响评价费、维稳费、市政公用设施费及地下管线竣工测量费偏高,审核时按市场价计算;上述共调减造价约330万元。

四、结语与启示

投资估算是投资决策的重要依据和关键环节,是工程造价控制的总目标,其准确性和合理性直接影响到项目决策的科学性,直接影响后期各阶段造价的合理确定与有效控制。对于财政投资项目而言,将投资控制关口前移到方案设计和估算阶段,有利于避免过度设计,发挥设计单位的主观能动性,科学合理设计,能够确保设计方案的经济合理性,有利于有效发挥财政投资效益,节约财政资金,使工程效益最优。



注:本文获2023年度扬州市第十七届工程造价优秀论文评选二等奖。

政府项目跟踪审计问题总结对项目前期成本控制的“逆反馈”

江苏时代投资咨询有限公司 秦雪峰

【摘要】项目前期工作是确定整个项目工程造价的前提与基础,是整个建设项目成本控制的重要节点。项目实施过程中往往是“决策—设计—施工—结算”的直线式反馈,而项目跟踪审计过程中及结算阶段中发现的问题往往不能得到有效的总结和逆反馈,本文通过总结往期跟踪审计项目中出现的部分问题,对项目前期决策及设计阶段的成本控制提出相关建议。

【关键词】跟踪审计 前期决策 成本控制 逆反馈

引言

长期以来,传统审计对工程过程跟踪审计、竣工结算审计的审计深度高于决策阶段的可行性研究和方案论证、设计阶段的方案优化、概算控制,且传统审计往往只参与项目建设中的单一环节,不能贯穿于整个建设项目的全过程,只能被动审核而非主动发现问题并提出意见。

一、存在的问题

(一)前期决策阶段建筑规划和标准定位不准,建设工期不合理

项目决策的正确性是工程造价合理性的前提,项目决策的内容是决定工程造价的基础,项目决策的深度影响投资估算的精确度,工程造价的数额影响项目决策的结果。项目决策对工程造价的影响甚至达到90-95%,而政府投资项目可能因目标定位、市场调查、经济分析、风险评估、资源配置等方面的分析不足,导致前期决策出现偏差,出现资源浪费、效益低下等问题。

如某项目在前期决策阶段把某栋楼定位为公寓,在设计阶段根据公寓的布局进行设计,外观为真石漆少部分幕墙。到主体施工结束,该楼栋定位修改为酒店布局,外观全部按玻璃幕墙设计。导致内部大量的隔墙改造、水电专业走线改造以及外观玻璃幕墙变更,初步测算增加造价1055.52万元。

上述同一项目建设单位为了赶工期,把土建、装饰、园林绿化、亮化、智能化等专业平行分包

给多家施工单位,其中装饰、亮化集中在最后三月招标进场施工,园林绿化和智能化在最后两月招标进场施工。由于各专业间时间紧任务重并且集中在同一时间进场,导致各个施工单位之间作业面的打架以及沟通上的信息差,给整个项目的进度和成本控制带来巨大的影响。首先是各施工单位之间交叉施工带来的成品破坏赔偿的矛盾,景观绿化单位为了赶进度,夜间加班作业,由于工人的操作不当导致室外供电、给水、排水、消防多个专业的检查井被土掩埋以及检查井盖被破坏,事后各个施工单位以清理检查井土方和维修和更换井盖为事由向建设单位提出索赔,建设单位又难以断定其责任主体。其次是景观绿化单位完成了园区地铺石的施工,其他专业为了赶进度直接将材料运输车在其地铺石上行走,导致多处地铺石材损坏。事后建设单位提出让景观绿化单位对其破坏的地铺石进行维修,于是景观绿化单位向建设单位提出维修地铺石的签证费用,此费用又是一笔难以断定其责任主体的签证,不仅耽误工期,还增加无效的投资。最后是整个项目各个施工单位产生的建筑垃圾外运事宜,由于是赶工期,都是夜间倾倒的垃圾,导致部分垃圾无人认领无人清理,建设单位没办法就委托一家施工单位进行专门清理及外运处理。

(二)设计阶段效果图与实际效果偏差较大

园林绿化装饰等政府投资项目中,因方案设计阶段对整体规划布局、建筑功能定位、空间尺度等方面未充分考虑、材料选择不合理、施工人员在技术方面存在不足、植物养护管理不到位等问题,往往造成实际呈现的效果与设计效果图偏差较大,施工完成后的效果因未达到预期效果而被迫改造提升档次,造成大批的返工和财政资金的流失。

如某项目外立面局部采用砂岩装饰。设计为追求“自然、随机”的立面效果,要求采购石材规格多样化,厚薄不均,随机错缝镶贴。冬天砂岩板缝隙积雪融化,遇低温产生冻胀,造成砂岩板大面积脱落,威胁住户安全。最后只好全部返工,维修成本极高。

(三)设计交圈不到位,直接影响工程的实体质量并增加造价

项目管理中的“交圈”,可以引申为各部门、各岗位间打破“部门墙”和信息壁垒,做到事前充分沟通,从而达到管理动作无缝衔接,标准一致,完成既定管理目标的目的。在实际施工过程中,不同设计单位之间、设计单位与建设单位、设计单位与施工单位,常因未在设计环节及时沟通,而造成设计专业图纸间矛盾导致的“错、漏、碰、缺”,或在后续施工过程中因设计原因导致施工难以顺利完成,产生额外签证变更。

如某项目施工单位已施工完成了室外给排水、消防、供电检查井。另一家园林绿化单位进场施工景观道路和绿化上土时,发现道路标高和绿化标高与各专业检查井标高不一致,存在30-50cm高差,需降低检查井高度。整个园区共计人工降低检查井448个,经初步测算人工降井和垃圾外运的造价约20.8万元。

(四)设计未充分考虑空间和美观,导致额外增加造价

如某项目在完成景观地铺石和室外消防接合器以及消火栓,建设单位在巡查过程中发现多



个消防接合器和消火栓在人行道路上,影响美观和行人安全,事后建设单位指令施工单位把所有人行道上的消防接合器和消火栓就近移位到绿化带。对此景观单位进行了石材拆除和恢复,室外配套单位进行了管材和器材的移位和修补,导致额外增加造价约5.5万元。

如某项目土建单位已按图纸预留了水井间的防火门门洞,在安装单位施工完成水井管道后,土建进场安装防火门发现安装的管道影响防火门的安装,建设单位指令施工单位把所有防火门位移10cm,导致额外增加造价约3万元。

(五)因时间限制导致的设计图纸深度不足,忽视审图的重要性,在未审图和部分专业图纸不全的情况就提前编制预算,最终导致结算超概算。

如某项目在编制招标控制价的阶段,用于编制招标控制价的图纸未经审图,开工后建设单位提供的审图完成的图纸与编制招标控制价的图纸对比变化较大,经初步分析审图后的图纸较审图前的图纸增加造价较大的有桩基、降水、地下室。因桩基设计深度不足审图后增加了人防工程桩数量,经初步测算较原标底增加造价2019079.98元;因管井降水设计深度不足审图后增加了管井数量,经初步测算较原标底增加造价619505.62元;地下室审图后图纸较编标图纸比较,钢筋规格增大、部分柱梁板墙尺寸和砼标号等变化,经初步测算较原标底增加造价10927243.99元。

(六)未及时完善图纸做法,无效签证在不同项目重复出现

如某项目在施工完成汽车坡道出入口底板和顶梁后,发现梁底距坡道不足2.2m,后设计院发布了设计变更通知单进行梁返工处理,返工工序涉及挖除梁上部土方、凿除梁上部防水和保护层、梁下部钢管加固、切割梁、植筋、立模板、扎钢筋、焊接钢筋、浇筑混凝土、风镐修补梁下部、梁粉刷、返工垃圾清理外运等多道工序。不仅费时费力费钱还存在一定的安全隐患。值得一提的是同一问题在其他项目也曾遇见,如何避免同样的问题在不同的项目重复发生,值得大家去探讨和深究。

二、措施和建议

(一)决策阶段造价管理

1.在投资估算中要严格按照国家和地方有关规定确定合理的估算指标,并根据投资估算指标进行初步设计方案的技术经济分析。要坚决杜绝无概算、超概算的现象,防止扩大投资规模。

2.加强对项目投资估算的审查,重点审查建设规模是否与可行性研究报告或初步设计概算相一致;有无重复计算;是否符合现行的政策规定;是否按批准后的可行性研究报告或初步设计概算投资限额进行控制。

3.建立建设项目后评估制度,定期对已建工程在投资、效益和目标实现情况进行分析,对工程造价进行财务分析和经济评价,找出工程造价与实际造价之间存在的偏差及原因,总结经验,提高投资效益,使投资更加科学合理。

(二)设计阶段造价管理

1. 建立完善的设计管理流程,搭建工程设计协同平台,对包括进度管理、设计流程管理、文件版本管理、权限管理、审批流程管理等流程实现线上统一管理。

2. 突破设计交圈难:设计单位各专业间要做到同步设计、同步审图、叠图,确保后期施工中各专业协调一致;设计单位负责人可定期组织专业交圈会和叠图会议,会议主要以发现错漏碰缺问题并进行修改和完善。上面所有管理动作都有一个关键性的先决条件,就是时间。也就是要把“交圈”作为一个关键节点排入工程计划中去,有计划地实施,才能保证把交圈落到实处。

3. 设计最求创新的勇气值得钦佩,但要结合实际情况考虑现有施工工艺和产品的成熟可靠。何为“成熟工艺和产品”?一个很重要的衡量标准,就是施工可操作性和完成质量的可靠性,这是工程应该充分跨前参与进行研判的。设计应主动向后延伸服务半径,汲取来自工程的反馈意见。工程也要主动跨前,参与到设计选型、工艺选型环节中去。

4. 合理运用工具,深化设计效果图。为减少设计效果图与实际施工效果的偏差,建议设计单位运用通过以下措施来加强展示效果,让设计方案更直观生动。①软件:使用 PS、SketchUp 等专业软件制作出效果图,除整体布局外,对景观拐角处、人员驻足处等进行节点平立面放大,②模型:3D Max、SketchUp 等专业软件制作出模型,③灯光:利用灯光来塑造出设计效果,④材质:在表现效果图时,可以运用各种材质来营造不同的氛围,例如选用不同材质石材铺装路面等,更加直观方便的进行方案比选。

5. 建设单位及全过程咨询单位加强对设计阶段的工程造价管理工作,建设单位的管理人员与设计人员积极配合,从项目开始就要对建设标准、功能定位、装修档次、设备选型等建立比选程序,反复推敲,不断的优化设计方案,尽可能的节约成本。

(三)建立造价的闭环控制

咨询单位出具的跟踪审计报告或结算报告中,对项目的优化意见常常流于表面,尤其是对现场签证变更的分析,侧重点在于签证金额的大小而不是对签证原因的分析,可通过将现场签证分为“现场管理原因”、“设计不交圈”、“设计深度不足”、“营销要求”、“品质提升”等,并给出合理意见,如:在后续清单编制中补充此项、纳入审图要点、计入标准做法考虑等,逐项分析,形成详细的书面报告,供建设单位参考,便于管理总结。

三、结语

坚持理论与实践的统一,通过对已完项目的实践进行检查和归纳之后,判断出投资期望的目标有没有达成,项目规划是否合理、有效,以及项目的主要收益指标能否完成,在对其进行分析和评估的过程中,找到误差的根源,从中吸取教训并及时反馈,为未来的项目决策提出建议,不断地改进投资决策管理水平,最终实现提质增效的目的。



扬州市建设工程造价管理站文件

扬建价〔2024〕4号

关于发布2024年3月建材信息价的通知

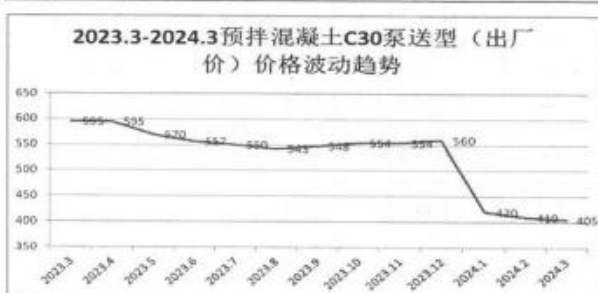
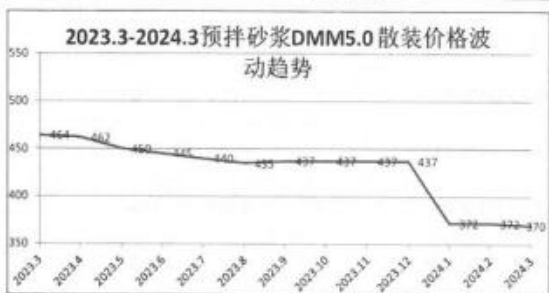
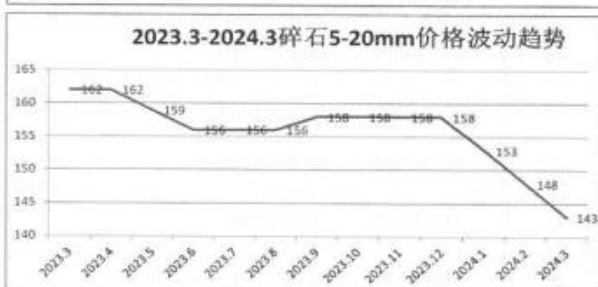
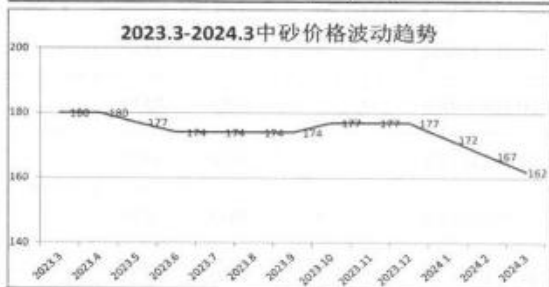
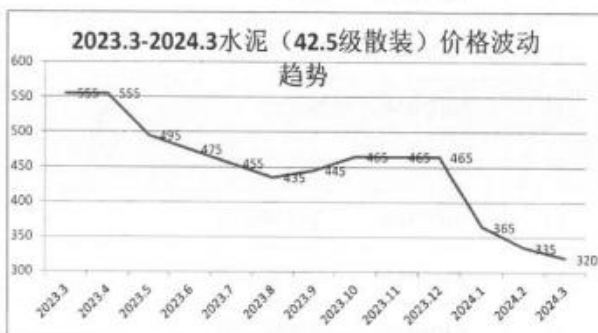
各有关单位：

经我站市场调研测算，现发布2024年3月份建材信息价，供参考使用。近期钢材、水泥、砂石、预拌混凝土、预拌砂浆价格波动较大，请建设各方主体注意规避风险。

2024年3月27日

附件：2024年3月扬州市建材信息价

2023年3月-2024年3月部分建材信息价波动走势





扬州市2024年3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	4505	3997	
2	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4205	3731	
3	01010232	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4183	3711	
4	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4030	3575	
5	01010234	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3965	3518	
6	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3928	3485	
7	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3928	3485	
8	01010237	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3928	3485	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3950	3504	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3950	3504	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3988	3538	
12	01010435	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4535	4024	
13	01010436	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4235	3757	
14	01010437	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4190	3717	
15	01010438	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4075	3615	
16	01010439	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3958	3511	
17	01010440	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3958	3511	
18	01010441	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3980	3531	
19	01010442	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4033	3578	
20	01090131	圆钢	Φ6 HPB300	t	4325	3837	
21	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	4180	3709	
22	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	4175	3704	
23	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	4320	3833	
24	01090137	圆钢	Φ16 HPB300	t	4265	3784	
25	01090139	圆钢	Φ20 HPB300	t	4265	3784	



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	4671	4144	
27	01110160	方钢	□100	t	4717	4185	
28	01110173	方钢	□200	t	4734	4200	
29	01130107	扁钢	-30×3	t	4553	4039	
30	01130113	扁钢	-40×4	t	4521	4011	
31	01130121	扁钢	-50×5	t	4539	4027	
32	01170115	工字钢	110~22	t	4570	4055	
33	01170307	热轧工字钢	I14	t	4647	4122	
34	01170310	热轧工字钢	I20	t	4648	4124	
35	01170314	热轧工字钢	I32	t	4686	4157	
36	01190105	槽钢	[5#	t	4569	4054	
37	01190109	槽钢	[8#	t	4568	4053	
38	01190112	槽钢	[10#	t	4575	4059	
39	01190117	槽钢	[14#	t	4585	4068	
40	01190123	槽钢	[20#	t	4602	4083	
41	01190129	槽钢	[28#	t	4635	4112	
42	01190131	槽钢	[32#	t	4650	4125	
43	01210303	等边角钢	L20×3	t	4567	4052	
44	01210307	等边角钢	L30×3	t	4566	4051	
45	01210314	等边角钢	L40×4	t	4568	4052	
46	01210319	等边角钢	L45×5	t	4568	4052	
47	01210324	等边角钢	L50×5	t	4583	4066	
48	01210329	等边角钢	L56×5	t	4583	4066	
49	01210333	等边角钢	L60×6	t	4583	4066	
50	01210339	等边角钢	L63×6	t	4591	4073	
51	01210345	等边角钢	L70×7	t	4602	4083	
52	01210348	等边角钢	L75×6	t	4612	4092	
53	01210356	等边角钢	L80×8	t	4619	4098	



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	4619	4098	
55	01210366	等边角钢	L100×10	t	4651	4126	
56	01210373	等边角钢	L110×10	t	4660	4134	
57	01210378	等边角钢	L125×12	t	4670	4143	
58	01230190	H型钢	200×200	t	4603	4083	
59	01230191	H型钢	300×300	t	4616	4095	
60	01230192	H型钢	400×400	t	4636	4113	
61	01230193	H型钢	800×800	t	4753	4216	
62	01290103	钢板	80.5 Q235	t	4514	4005	
63	01290123	钢板	83.0 Q235	t	4498	3990	
64	01290136	钢板	85.0 Q235	t	4498	3990	
65	01290141	钢板	88.0 Q235	t	4451	3949	
66	01290146	钢板	810 Q235	t	4460	3957	
67	01290160	钢板	820 Q235	t	4496	3989	
68	01290166	钢板	830 Q235	t	4515	4006	
69	01290172	钢板	840 Q235	t	4517	4008	
70	01290408	热镀锌钢板	80.5 Q235B	t	5216	4628	
71	01290421	热镀锌钢板	81.0 Q235B	t	5230	4640	
72	01290437	热镀锌钢板	83.0 Q235B	t	5279	4683	
73	01291108	花纹钢板(菱形)	83.0	t	4552	4038	
74	01291109	花纹钢板(菱形)	83.5	t	4551	4038	
75	01291110	花纹钢板(菱形)	84.0	t	4549	4036	
76	01291112	花纹钢板(菱形)	85.0	t	4534	4022	
77	01291114	花纹钢板(菱形)	86.0	t	4544	4031	
78	01291707	8K不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m ²	202	179	
79	01291708	8K不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m ²	225	200	
80	01291723	8K镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m ²	215	191	
81	01291724	8K镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m ²	240	213	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
82	01450108	铝板	δ2	m ²	260	231	氟碳喷涂面
83	01450110	铝板	δ3	m ²	325	288	氟碳喷涂面
84	01510100	隐框幕墙铝型材		kg	30	27	含粉末喷涂重量
85	01510120	明框幕墙铝型材		kg	30	27	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	6063	5379	
88	YZ01010402	高强钢筋	Φ8 T63/E/G	t	5763	5113	
89	YZ01010403	高强钢筋	Φ10 T63/E/G	t	5740	5093	
90	YZ01010404	高强钢筋	Φ12 T63/E/G	t	5647	5010	
91	YZ01010405	高强钢筋	Φ14 T63/E/G	t	5580	4951	
92	YZ01010406	高强钢筋	Φ16 T63/E/G	t	5550	4924	
93	YZ01010407	高强钢筋	Φ18 T63/E/G	t	5550	4924	
94	YZ01010408	高强钢筋	Φ20 T63/E/G	t	5550	4924	
95	YZ01010409	高强钢筋	Φ22 T63/E/G	t	5580	4951	
96	YZ01010410	高强钢筋	Φ25 T63/E/G	t	5580	4951	
97	YZ01010411	高强钢筋	Φ28 T63/E/G	t	5610	4977	
98	YZ01010413	高强钢筋	Φ32 T63/E/G	t	5610	4977	
99	YZ01290106	钢板	δ10 Q345B	t	4535	4023	
100	YZ01290107	钢板	δ12 Q345B	t	4535	4023	
101	YZ01290108	钢板	δ16 Q345B	t	4593	4075	
102	YZ01290109	钢板	δ18 Q345B	t	4563	4048	
103	YZ01290110	钢板	δ20 Q345B	t	4598	4079	
104	YZ01290111	钢板	δ22 Q345B	t	4598	4079	
105	YZ01290112	钢板	δ28 Q345B	t	4638	4115	
106	YZ01290113	钢板	δ30 Q345B	t	4650	4125	
107	YZ01292501	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ50	m ²	65	58	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
108	YZ01292502	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ75	m ²	72	64	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
109	YZ01292503	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ100	m ²	85	75	(底板0.3厚, 面板0.5厚)



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
110	YZ01292504	彩钢夹芯板(XPS芯材)	δ50	m ²	75	67	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
111	YZ01292505	彩钢夹芯板(XPS芯材)	δ75	m ²	84	75	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
112	YZ01292506	彩钢夹芯板(XPS芯材)	δ100	m ²	86	76	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
二、橡胶、塑料及非金属							
1	02110305	XPS聚苯乙烯挤塑板	X150 燃烧等级 B1	m ³	825.00	731.95	
2	02110307	XPS聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级 B1	m ³	885.00	785.18	
3	02110309	XPS聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级 B1	m ³	950.00	842.85	
4	02110403	EPS模塑聚苯板	防火等级 B1	m ³	560.00	496.84	
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	8.03	7.12	
4	03550121	热镀锌钢丝网	12.7×12.7×0.9	m ²	12.30	10.91	
5	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	7.95	7.05	
6	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	9.08	8.06	
7	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	9.38	8.32	
8	03611307	锚栓	8×100	套	2.92	2.59	
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	320	284	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	340	302	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 散装	t	331	294	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5级 R 袋装	t	345	306	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5级 散装	t	360	319	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5级 袋装	t	380	337	
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5R 散装	t	365	324	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5R 袋装	t	385	342	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	260	231	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
10	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	270	240	
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	118	115	
14	04030107	中砂		t	162	157	
15	04030109	粗砂		t	178	173	
16	04050203	碎石	5~16mm	t	142	138	
17	04050204	碎石	5~20mm	t	143	139	
18	04050205	碎石	5~31.5mm	t	144	140	
19	04050207	碎石	5~40mm	t	143	139	
20	04051405	卵石	普通3~5cm	t	165	160	
21	04051406	卵石	普通50~80cm	t	228	221	
22	04070101	陶粒	<5mm	m ³	378	367	
23	04070102	陶粒	5~15mm	m ³	368	358	
24	04070103	陶粒	15~20mm	m ³	358	348	
25	04090100	生石灰		t	629	611	
26	04090105	生石灰	I级	t	677	657	
27	04090106	生石灰	II级	t	623	605	
28	04090120	石灰膏		m ³	610	593	
29	04090302	粘土		m ³	30	29	优质种植土
30	04090602	滑石粉		kg	0.52	0.46	
31	04090900	粉煤灰		t	360	319	一级灰
32	04110201	毛石(大片)		t	160	155	
33	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	73.63	71.53	
34	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	68.13	66.18	
35	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	77.5	75.29	
36	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	70.38	68.37	
37	04132503	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU5	百块	84.45	74.93	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
38	04132504	非承重混凝土空心砖	240 × 115 × 90 MU7.5	百块	87.72	77.83	
39	04132621	混凝土多孔砖	240 × 115 × 90 MU7.5	百块	78.55	69.69	
40	04132625	混凝土多孔砖	240 × 115 × 90 MU10	百块	82.83	73.49	
41	04132702	混凝土实心砖	240 × 115 × 53 MU10	百块	61.11	54.22	
42	04132703	混凝土实心砖	240 × 115 × 53 MU15	百块	60.53	53.7	
43	04133303	粉煤灰蒸压砖	240 × 115 × 53	百块	54.5	48.35	
44	04150122	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05	m ³	319.25	283.24	
45	04150123	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	327.5	290.56	
46	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	338.75	300.54	
47	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	347.5	308.31	
48	04150132	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B07	m ³	357.5	317.18	
49	04150133	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m ³	362.5	321.61	
50	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	299.25	265.5	
51	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	307.5	272.82	
52	04150604	混凝土小型空心砌块	190 × 190 × 90	m ³	379.75	336.92	
53	04150605	混凝土小型空心砌块	190 × 190 × 190	m ³	346.73	307.62	
54	04150623	混凝土小型空心砌块	390 × 190 × 190	m ³	354.31	314.35	
55	04150624	混凝土小型空心砌块	390 × 240 × 190	m ³	300.09	266.24	
56	04150633	混凝土小型空心砌块	MU7.5	m ³	298.19	264.56	
57	04150634	混凝土小型空心砌块	MU10	m ³	331.3	293.93	
58	04150635	混凝土小型空心砌块	MU15	m ³	361.38	320.62	
59	04170302	水泥彩瓦	420 × 332	百块	480	425.86	
60	04170413	水泥脊瓦	432 × 228	百块	712.5	632.14	
61	04290106	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC300AB70	m	180	160	国标
62	04290118	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC400AB95	m	216	191	国标
63	04290126	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB100	m	262	232	国标
64	04290130	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB125	m	284	252	国标
65	04290144	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB110	m	320	284	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	338	300	国标
67	04290303	钢筋混凝土方桩	C35	m ³	1980	1757	
68	04290556	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)A-C80	m	210	186	省标
69	04290557	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	217	192	省标
70	04290560	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)A-C80	m	219	194	省标
71	04290561	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)AB-C80	m	222	197	省标
72	04290570	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)A-C80	m	254	225	省标
73	04290571	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)AB-C80	m	263	233	省标
74	04290574	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)A-C80	m	262	232	省标
75	04290575	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)AB-C80	m	273	242	省标
76	04290578	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)A-C80	m	273	242	省标
77	04290579	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)AB-C80	m	289	256	省标
78	04290592	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)A-C80	m	312	276	省标
79	04290593	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)AB-C80	m	323	287	省标
80	04290596	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)A-C80	m	329	292	省标
81	04290597	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)AB-C80	m	343	304	省标
82	YZ04230108	膨胀纤维抗裂防水剂		t	3100	2750	
83	YZ04230109	聚丙烯纤维		t	32800	29101	
84	YZ04230110	钙质膨胀剂 II 型		t	3080	2733	
85	YZ04290303	钢筋混凝土方桩	C40	m ³	2010	1783	
86	YZ04290400	预应力钢筋混凝土方桩	C60	m ³	2110	1872	
87	YZ04290401	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 350(190)	m	235	208	
88	YZ04290402	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 350(190)	m	250	222	
89	YZ04290403	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(240)	m	261	232	
90	YZ04290404	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(240)	m	279	248	
91	YZ04290405	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 400(200)	m	293	260	
92	YZ04290406	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 400(200)	m	312	277	
93	YZ04290407	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 450(250)	m	328	291	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
94	YZ04290408	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 450(250)	m	349	310	
95	YZ04290409	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(310)	m	347	308	
96	YZ04290410	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(310)	m	370	328	
97	YZ04290411	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 500(280)	m	365	323	
98	YZ04290412	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 500(280)	m	388	344	
99	YZ04290413	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(350)	m	472	419	
100	YZ04290414	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(350)	m	500	444	
101	YZ04290415	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 550(310)	m	521	462	
102	YZ04290416	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 550(310)	m	549	487	
103	YZ04290417	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB 600(400)	m	613	543	
104	YZ04290418	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-B 600(400)	m	645	572	
105	YZ04290501	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)AB-C80	m	352	312	省标
106	YZ04290502	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)A-C80	m	341	303	省标
107	YZ04290503	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)AB-C80	m	267	237	省标
108	YZ04290504	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)A-C80	m	263	233	省标
109	YZ04290505	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)AB-C80	m	417	370	省标
110	YZ04290506	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)A-C80	m	404	358	省标
111	YZ04290507	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)A-C80	m	321	285	省标
112	YZ04290508	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)AB-C80	m	332	295	省标
113	YZ04290509	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)A-C80	m	420	373	省标
114	YZ04290510	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)AB-C80	m	433	384	省标
115	YZ04290511	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)AB-C80	m	379	336	省标
116	YZ04290512	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)A-C80	m	270	240	省标
117	YZ04290513	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)AB-C80	m	274	243	省标
118	YZ04290514	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)A-C80	m	388	344	省标
119	YZ04290515	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 400-II-95-C105	m	238	211	
120	YZ04290516	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	m	326	289	
121	YZ04290517	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-110-C105	m	335	297	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
122	YZ04290518	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	m	354	314	
123	YZ04290519	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	m	406	360	
124	YZ04290520	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-130-C105	m	429	381	
125	YZ04290801	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 150kg/m ³ (住宅)	m ³	2789	2474	
126	YZ04290802	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 200kg/m ³ (公建)	m ³	2978	2642	
127	YZ04290803	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m ³ (承重)	m ³	2941	2609	
128	YZ04290804	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 85kg/m ³ (非承重)	m ³	2872	2548	
129	YZ04290805	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 130kg/m ³	m ³	3115	2764	
130	YZ04290806	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m ³	m ³	3529	3131	
131	YZ04290807	预制钢筋混凝土阳台	含钢量 130kg/m ³	m ³	3029	2687	
132	YZ04290808	预制钢筋混凝土柱	含钢量 180kg/m ³	m ³	3420	3034	
133	YZ04290809	预制钢筋混凝土梁	含钢量 160kg/m ³	m ³	3253	2886	
134	YZ04290810	预制钢筋混凝土空调板	含钢量 70kg/m ³	m ³	2902	2575	
135	YZ04290811	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 100kg/m ³ (住宅)	m ³	2800	2484	
136	YZ04290812	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 125kg/m ³ (公建)	m ³	3471	3080	

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

五、木、竹材及其制品

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



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
12	05090103	实心细木工板	2440×1220×18	张	195.00	173.01	
13	05150221	成品多层木质装饰面板		m ²	362.50	321.61	
14	05190303	杉木集成板	2440×1220×18 E0	张	202.50	179.66	
15	05190304	杉木集成板	2440×1220×18 E1	张	192.50	170.79	
六、玻璃、陶瓷及面砖							
1	06050105	钢化玻璃	6mm	m ²	73.94	65.60	
2	06050106	钢化玻璃	8mm	m ²	94.68	84.00	
3	06050107	钢化玻璃	10mm	m ²	113.40	100.61	
4	06050108	钢化玻璃	12mm	m ²	131.34	116.53	
5	06050109	钢化玻璃	15mm	m ²	238.54	211.64	
6	06050110	钢化玻璃	20mm	m ²	359.46	318.92	
7	06050121	成品钢化玻璃	812mm(用于无框门)	m ²	178.94	158.76	
8	06050155	钢化玻璃(超白)	8mm	m ²	166.23	147.48	
9	06050156	钢化玻璃(超白)	10mm	m ²	190.93	169.40	
10	06050157	钢化玻璃(超白)	12mm	m ²	213.76	189.65	
11	06090112	夹层玻璃	5+0.76pvb+5 钢化	m ²	177.36	157.36	
12	06090113	夹层玻璃	6+0.76pvb+6 钢化	m ²	205.36	182.20	
13	06090114	夹层玻璃	8+0.76pvb+8 钢化	m ²	255.80	226.95	
14	06090115	夹层玻璃	12+0.76pvb+12 钢化	m ²	328.30	291.27	
15	06110131	中空玻璃	5+9A+5 钢化	m ²	158.50	140.62	
16	06110132	中空玻璃	5+12A+5 钢化	m ²	170.08	150.90	
17	06110133	中空玻璃	6+12A+6 钢化	m ²	200.18	177.60	
18	06110143	中空玻璃	5+9Ai+5 钢化	m ²	167.70	148.79	
19	06110144	中空玻璃	5+12Ai+5 钢化	m ²	178.52	158.39	
20	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5	m ²	197.60	175.31	双面镀膜钢化
21	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5	m ²	207.30	183.92	双面镀膜钢化
22	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5	m ²	223.80	198.56	双面镀膜钢化
23	06110205	中空 Low-E 玻璃	5+9Ai+5	m ²	214.80	190.57	双面镀膜钢化



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
24	06110206	中空 Low-E 玻璃	5+12Ai+5	m ²	227.00	201.40	双面镀膜钢化
25	06110207	中空 Low-E 玻璃	5+16Ai+5	m ²	241.00	213.82	双面镀膜钢化
26	06110210	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6	m ²	234.40	207.96	双面镀膜钢化
27	06110305	夹层中空 Low-E 玻璃	6+0.76+6+12A+6	m ²	380.80	337.85	
28	06110308	夹层中空 Low-E 玻璃	8+1.14+8+16A+8	m ²	470.40	417.34	
29	06430105	热弯玻璃	10mm	m ²	291.06	258.23	
30	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300×450	块	14.83	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	97.23	86.26	
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		m ²	418.36	371.17	
2	07090100	文化石		m ²	153.97	136.60	
3	07112105	湖石		t	450.00	437.15	统货(堆假山用)
4	07112106	黄石		t	240.00	233.15	
八、墙面、天棚装饰及屋面材料							
1	08010201	纸面石膏板	1200×2400×9.5	m ²	11.54	10.24	
2	08010202	纸面石膏板	1200×2400×9.5(防水)	m ²	21.41	19.00	
3	08010203	纸面石膏板	1200×2400×12	m ²	13.71	12.16	
4	08010204	纸面石膏板	1200×2400×12(防水)	m ²	23.14	20.53	
5	08010211	纸面石膏板	1200×3000×9.5	m ²	11.32	10.04	
6	08010212	纸面石膏板	1200×3000×12	m ²	12.81	11.37	
7	08050105	铝合金扣板	0.8mm	m ²	90.66	80.43	
8	08050106	铝合金扣板	1.0mm	m ²	110.78	98.29	
9	08050107	铝合金扣板	1.2mm	m ²	127.98	113.55	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
10	08050405	铝合金条板	0.8mm	m ²	99.38	88.17	
11	08050406	铝合金条板	1.0mm	m ²	121.70	107.97	
12	08050407	铝合金条板	1.2mm	m ²	138.15	122.57	
13	08050511	铝合金方板(带孔)	600×600×0.6Φ1.8微孔	m ²	98.20	87.12	
14	08050512	铝合金方板	600×600×0.6压花板	m ²	100.83	89.46	
15	08090300	塑料扣板		m ²	44.31	39.31	
16	08120107	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.21mm	m ²	97.90	86.86	
17	08120108	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.30mm	m ²	113.57	100.76	
18	08120109	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.40mm	m ²	128.74	114.22	
19	08120110	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.50mm	m ²	140.08	124.28	
20	08170103	硅钙板	1200×2400×8	m ²	23.85	21.16	
21	08210472	ALC隔墙板	100mm	m ²	85.00	75.41	
22	08210476	ALC隔墙板	200mm	m ²	160.00	141.95	
23	08210813	GRC轻质多孔隔墙板	δ60	m ²	50.77	45.04	
24	08210815	GRC轻质多孔隔墙板	δ90	m ²	72.52	64.34	
25	08210817	GRC轻质多孔隔墙板	δ120	m ²	84.05	74.57	
26	08211102	复合发泡水泥板	I型300mm×300mm	m ³	539.23	478.41	外保温
27	08212108	陶瓷保温板	δ40mm	m ²	45.81	40.64	
28	08212109	玻化微珠无机保温板	δ40mm	m ²	44.94	39.87	
29	08230121	耐碱玻璃纤维网格布		m ²	3.83	3.40	
30	08230123	耐碱玻璃纤维加强网格布		m ²	6.16	5.47	
31	08310205	U型吊顶轻钢龙骨	DU38×12×1.0	m	6.97	6.18	
32	08310206	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.2	m	9.57	8.49	
33	08310213	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.0	m	8.10	7.19	
34	08310214	U型吊顶轻钢龙骨	DU60×27×1.2	m	15.14	13.43	
35	08310305	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.5	m	6.10	5.41	
36	08310308	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.43	m	5.69	5.05	
37	08310311	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×20×0.6	m	7.74	6.87	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
38	08310413	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×15×0.27	m	4.16	3.69	
39	08310415	T型吊顶轻钢龙骨	DT38×15×0.27	m	6.66	5.91	
40	08310417	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×24×0.27	m	4.83	4.29	
41	08310617	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.5	m	7.46	6.62	
42	08310619	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.6	m	12.37	10.97	
43	08310625	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.6	m	13.38	11.87	
44	08310627	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.7	m	14.88	13.20	
45	08310715	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.6	m	13.93	12.36	
46	08310717	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.5	m	9.28	8.23	
47	08310721	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.6	m	14.19	12.59	
48	08310723	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.7	m	17.95	15.93	
九、门窗制品及门窗五金							
1	09230108	钢质防火门	甲级	m ²	500.00	443.61	
2	09230109	钢质防火门	乙级	m ²	470.00	416.99	
3	09230110	钢质防火门	丙级	m ²	440.00	390.37	
4	09491112	标准化木塑复合附框	60型	m	30.00	26.62	
5	09491113	标准化木塑复合附框	90型	m	35.00	31.05	
6	09491114	标准化木塑复合附框	120型	m	40.00	35.49	
十、涂料及防腐防水材料							
1	11010304	内墙乳胶漆		kg	10.83	9.61	
2	11010305	外墙乳胶漆		kg	18.73	16.62	
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	17.03	15.11	
6	11030306	酚醛防锈漆		kg	15.73	13.96	
7	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	14.53	12.89	
8	11030741	聚合物乳液建筑防水涂料		kg	14.55	12.91	
9	11030746	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	13.53	12.00	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
10	11030751	聚氯乙烯弹性防水涂料		kg	15.98	14.18	
11	11110306	聚氨酯清漆		kg	19.05	16.90	
12	11110309	聚氨酯磁漆		kg	26.80	23.78	
13	11110311	半哑聚酯清漆		kg	30.10	26.71	
14	11110312	哑光聚酯清漆		kg	29.63	26.29	
15	11110313	聚酯水晶漆		kg	30.00	26.62	
16	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	29.05	25.77	
17	11110510	过氯乙烯清漆		kg	29.03	25.76	
18	11110703	丙烯酸清漆(甲组)		kg	29.03	25.76	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	23.75	21.07	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	17.90	15.88	
21	11111303	硝基磁漆		kg	22.38	19.86	
22	11111304	硝基清漆		kg	26.80	23.78	
23	11111306	硝基清漆	半哑	kg	23.83	21.14	
24	11111503	醇酸磁漆		kg	18.00	15.97	
25	11111504	醇酸清漆		kg	17.03	15.11	
26	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	18.48	16.40	
27	11111715	酚醛清漆		kg	15.10	13.40	
28	11112503	调和漆		kg	16.03	14.22	
29	11410303	环氧树脂		kg	24.74	21.95	
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 ²	38.00	33.71	
35	11570328	APP塑性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃) 3mm	m ²	34.00	30.17	
36	11570511	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃) 3mm	m ²	42.00	37.26	
37	11570512	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃) 4mm	m ²	46.00	40.81	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
38	11570515	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃) 3mm	m ²	36.00	31.94	
39	11570518	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃) 3mm	m ²	43.00	38.15	
40	11570519	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃) 4mm	m ²	56.00	49.68	
41	11570530	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃) 3mm	m ²	34.00	30.17	
42	11570534	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-25℃) 3mm	m ²	38.00	33.71	
43	11570909	氯化聚乙烯防水卷材	δ2.0mm	m ²	34.00	30.17	
44	11571704	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I型(-20℃)型2mm	m ²	33.00	29.28	
45	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II型(-30℃)3mm	m ²	35.00	31.05	
46	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S型δ2.5mm	m ²	30.00	26.62	
47	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P型δ2.0mm	m ²	32.00	28.39	
48	11572305	聚乙烯涤纶复合防水卷材	δ1.5mm	m ²	32.00	28.39	
49	11610308	橡胶止水带	300-8	m	100.00	88.72	
50	11610309	橡胶止水带	300-6	m	95.00	84.29	
51	11610310	橡胶止水带	350-8	m	105.00	93.16	
52	11610311	橡胶止水带	400-8	m	125.00	110.90	
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	m ²	41.00	36.38	
56	YZ11571501	聚合物改性沥青化学耐根穿刺防水卷材	SBS改性剂 聚酯胎 PE 隔离 4mm	m ²	92.00	81.62	
57	YZ11571502	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	预铺反粘法 1.2mm	m ²	90.00	79.85	
58		反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS H类 1.5mm	m ²	73	65	图集 9CJ40-12
59		反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm	m ²	79	70	图集 19CJ40-12
60		反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm 耐根穿刺型	m ²	90	80	图集 19CJ40-12
61		CPS-TS反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材	CPST/CECS 10173-2022 非外露型 1.5mm	m ²	82	73	图集 19CJ40-12
62		CPS-TS反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基预铺现制复合防水卷材	CPS T/CECS10174-2022 YT类 1.5mm 柔性片材	m ²	82	73	图集 19CJ40-12
63		节点防水密封膏	CPS Q/XNP19-2021 20kg/桶	kg	34	30	图集 19CJ40-12
64		橡胶态防水涂料	CPST/CECS10016-2019 20kg/桶	kg	34	30	图集 19CJ40-12
65	YZ11610301	钢板止水带	300x3	m	50.00	44.36	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
十一、油品、化工原料及胶粘材料							
1	12010132	汽油	92#苏V	kg	10.48	9.30	
2	12010133	汽油	95#苏V	kg	11.08	9.83	
3	12010305	柴油	0#	kg	8.99	7.98	
4	12330303	界面剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	1.30	1.15	
5	12410106	粘结剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	1.50	1.33	
6	12410503	面砖勾缝胶粉		kg	1.50	1.33	
十二、绝热、耐火材料							
1	08211547	复合材料保温板(玻化微珠)		m ³	900.00	798.49	
2	08211548	复合材料保温板(聚苯颗粒)		m ³	800.00	709.77	
3	13050321	矿棉板	600×600×12	m ²	39.00	34.60	
4	13090103	珍珠岩		m ³	171.00	151.71	
5	13090105	膨胀珍珠岩		m ³	156.00	138.40	
6	13121103	聚氨酯泡沫塑料		m ³	1300.00	1153.37	B1级
十三、管材							
1	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	6376.33	5657.15	
2	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	6349.67	5633.50	
3	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	6287.00	5577.90	
4	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	6101.67	5413.47	
5	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	6106.33	5417.61	
6	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	6339.67	5624.63	
7	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	6285.33	5576.42	
8	14050120	无缝钢管	Φ32×3.5	t	5683.57	5042.53	
9	14050123	无缝钢管	Φ42.5×3.5	t	5522.94	4900.02	
10	14050126	无缝钢管	Φ50×3.5	t	5592.63	4961.85	
11	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	40.83	36.22	
12	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	52.67	46.73	
13	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	63.33	56.19	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
14	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	96.33	85.47	
15	14091314	离心球墨铸铁管	DN200×6m	m	282.10	250.28	
16	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	444.15	394.05	
17	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	711.25	631.03	
18	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	988.72	877.20	
19	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	1321.76	1172.68	
20	14091324	离心球墨铸铁管	DN800×6m	m	2048.10	1817.10	
21	14091325	离心球墨铸铁管	DN1000×6m	m	3083.34	2735.57	
22	14091326	离心球墨铸铁管	DN1200×6m	m	4246.07	3767.16	
23	14091327	离心球墨铸铁管	DN1400×6m	m	5924.62	5256.39	
24	14091328	离心球墨铸铁管	DN1600×6m	m	7844.81	6960.01	
25	14091329	离心球墨铸铁管	DN1800×6m	m	10203.98	9053.09	
26	14310612	PVC-U排水管	dn50	m	9.38	8.32	
27	14310613	PVC-U排水管	dn75	m	15.39	13.65	
28	14310615	PVC-U排水管	dn110	m	26.90	23.87	
29	14310616	PVC-U排水管	dn160	m	57.57	51.08	
30	14310617	PVC-U排水管	dn200	m	88.06	78.13	
31	14310641	PVC-U雨水管	dn50	m	8.95	7.94	
32	14310642	PVC-U雨水管	dn75	m	14.78	13.11	
33	14310645	PVC-U雨水管	dn110	m	24.67	21.89	
34	14310812	PVC-U螺旋消音排水管	dn75	m	21.84	19.38	
35	14310814	PVC-U螺旋消音排水管	dn110	m	35.19	31.22	
36	14310816	PVC-U螺旋消音排水管	dn160	m	66.63	59.11	
37	14310921	PVC-U加筋管	500内径S1	m	213.85	189.73	
38	14310922	PVC-U加筋管	400内径S1	m	134.75	119.55	
39	14310923	PVC-U加筋管	300内径S1	m	79.78	70.78	
40	14310924	PVC-U加筋管	225内径S1	m	46.95	41.65	
41	14310931	PVC-U加筋管	225内径S2	m	60.97	54.09	



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
42	14310932	PVC-U加筋管	300内径S2	m	100.84	89.47	
43	14310933	PVC-U加筋管	600内径S2	m	423.28	375.54	
44	14310934	PVC-U加筋管	500内径S2	m	280.72	249.06	
45	14310935	PVC-U加筋管	400内径S2	m	172.28	152.85	
46	14311152	PVC-U双壁波纹管	DN/ID150 SN8	m	24.73	21.94	
47	14311154	PVC-U双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	66.67	59.15	
48	14311156	PVC-U双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	105.15	93.29	
49	14311157	PVC-U双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	169.63	150.50	
50	14311158	PVC-U双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	314.73	279.23	
51	14311165	PVC-U双壁波纹管	DN/OD160 SN8	m	25.97	23.04	
52	14311166	PVC-U双壁波纹管	DN/OD200 SN8	m	50.67	44.96	
53	14311167	PVC-U双壁波纹管	DN/OD250 SN8	m	66.32	58.84	
54	14311169	PVC-U双壁波纹管	DN/OD315 SN8	m	93.30	82.78	
55	14311170	PVC-U双壁波纹管	DN/OD400 SN8	m	137.65	122.12	
56	14311172	PVC-U双壁波纹管	DN/OD500 SN8	m	230.88	204.84	
57	14311211	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN4	m	46.29	41.07	
58	14311212	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN4	m	51.66	45.83	
59	14311213	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN4	m	75.77	67.22	
60	14311214	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN4	m	125.24	111.11	
61	14311215	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN4	m	204.55	181.48	
62	14311216	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN4	m	296.18	262.77	
63	14311245	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	58.49	51.89	
64	14311246	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN8	m	64.72	57.42	
65	14311247	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	97.08	86.13	
66	14311248	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	157.34	139.59	
67	14311249	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	255.05	226.28	
68	14311250	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN8	m	367.22	325.80	
69	14311251	HDPE双壁波纹管	DN/ID800 SN8	m	677.39	600.99	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
70	14311252	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1000 SN8	m	1278.56	1134.35	
71	14311253	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1200 SN8	m	1990.57	1766.06	
72	14311512	PP-R 给水管(冷水)	dn25 × 2.3	m	8.58	7.61	
73	14311515	PP-R 给水管(冷水)	dn50 × 4.6	m	32.52	28.85	
74	14311521	PP-R 给水管(冷水)	dn20 × 2.3	m	7.22	6.41	
75	14311523	PP-R 给水管(冷水)	dn25 × 2.8	m	10.83	9.61	
76	14311525	PP-R 给水管(冷水)	dn32 × 3.6	m	17.17	15.23	
77	14311527	PP-R 给水管(冷水)	dn40 × 4.5	m	26.29	23.32	
78	14311529	PP-R 给水管(热水)	dn50 × 6.9	m	48.03	42.61	
79	14311530	PP-R 给水管(冷水)	dn63 × 7.1	m	65.82	58.40	
80	14311532	PP-R 给水管(热水)	dn25 × 4.2	m	16.36	14.51	
81	14311535	PP-R 给水管(热水)	dn50 × 8.4	m	58.75	52.12	
82	14311543	PP-R 给水管(热水)	dn20 × 2.8	m	8.95	7.94	
83	14311544	PP-R 给水管(热水)	dn25 × 3.5	m	13.51	11.99	
84	14311545	PP-R 给水管(热水)	dn32 × 4.4	m	22.20	19.70	
85	14311546	PP-R 给水管(热水)	dn40 × 5.5	m	36.13	32.05	
86	14311772	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	6.04	5.36	
87	14311773	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	10.31	9.15	
88	14311775	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	23.16	20.55	
89	14390305	玻璃钢夹砂管	Φ300	m	270.79	240.25	
90	14390306	玻璃钢夹砂管	Φ400	m	393.60	349.21	
91	14390307	玻璃钢夹砂管	Φ500	m	485.95	431.14	
92	14390308	玻璃钢夹砂管	Φ600	m	665.43	590.38	
93	14390309	玻璃钢夹砂管	Φ800	m	904.74	802.70	
94	14390310	玻璃钢夹砂管	Φ1000	m	1380.20	1224.53	
95	14390311	玻璃钢夹砂管	Φ1200	m	1789.54	1587.70	
96	14451118	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 400 × 2000	m	146.10	129.62	
97	14451120	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 600 × 2000	m	222.42	197.33	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
98	14451121	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 800×2000	m	384.57	341.19	
99	14451122	钢筋混凝土排水管(平口)	RCP II 1000×2000	m	620.09	550.15	
100	14451151	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1200×2000	m	1035.33	918.56	
101	14451152	钢筋混凝土排水管(企口)	RCP II 1500×2000	m	1608.71	1427.27	
102	14451158	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 400×2000	m	160.82	142.68	
103	14451159	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 500×2000	m	220.51	195.64	
104	14451160	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP I 600×2000	m	253.73	225.11	
105	14451168	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 300×2000	m	147.26	130.65	
106	14451169	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400×2000	m	202.06	179.27	
107	14451170	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500×2000	m	239.81	212.76	
108	14451171	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 600×2000	m	271.32	240.72	
109	14451172	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 800×2000	m	472.83	419.50	
110	14451173	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1000×2000	m	739.92	656.47	
111	14451174	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1200×2000	m	981.37	870.68	
112	14451175	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 1500×2000	m	1621.07	1438.23	
113	14451521	钢筋混凝土顶管	DRCP II 600	m	770.68	683.76	
114	14451522	钢筋混凝土顶管	DRCP II 800	m	979.15	868.71	
115	14451523	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1200	m	1713.84	1520.54	
116	14451524	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1500	m	2403.09	2132.05	
117	14451531	钢筋混凝土顶管	DRCP III 600	m	872.98	774.52	
118	14451532	钢筋混凝土顶管	DRCP III 800	m	1085.73	963.27	
119	14451533	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1200	m	1854.25	1645.11	
120	14451534	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1500	m	2598.04	2305.01	
121	14550903	钢塑复合管	DN15	m	17.75	15.75	
122	14550904	钢塑复合管	DN20	m	21.38	18.97	
123	14550905	钢塑复合管	DN25	m	30.02	26.63	
124	14550906	钢塑复合管	DN32	m	42.35	37.57	
125	14550907	钢塑复合管	DN40	m	46.87	41.58	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
126	14550908	钢塑复合管	DN50	m	65.03	57.70	
127	14550910	钢塑复合管	DN65	m	86.10	76.39	
128	14550912	钢塑复合管	DN80	m	101.19	89.78	
129	14550913	钢塑复合管	DN100	m	130.52	115.80	
130	14550914	钢塑复合管	DN125	m	188.13	166.91	
131	14550915	钢塑复合管	DN150	m	219.87	195.07	
132	YZ14311701	PE实壁排水管SDR21	Φ200x9.6	m	113.00	100.25	
133	YZ14311702	PE实壁排水管SDR21	Φ225x10.8	m	164.00	145.50	
134	YZ14311703	PE实壁排水管SDR21	Φ250x11.9	m	177.00	157.04	
135	YZ14311704	PE实壁排水管SDR21	Φ315x15.0	m	281.00	249.31	
136	YZ14311705	PE实壁排水管SDR21	Φ355x16.9	m	377.00	334.48	
137	YZ14311706	PE实壁排水管SDR21	Φ400x19.1	m	464.00	411.67	
138	YZ14311707	PE实壁排水管SDR21	Φ450x21.5	m	587.00	520.79	
139	YZ14311708	PE实壁排水管SDR21	Φ500x23.9	m	725.00	643.23	
140	YZ14311709	PE实壁排水管SDR21	Φ560x26.7	m	908.00	805.59	
141	YZ14311710	PE实壁排水管SDR17	Φ200x11.9	m	139.00	123.32	
142	YZ14311711	PE实壁排水管SDR17	Φ225x13.4	m	199.00	176.56	
143	YZ14311712	PE实壁排水管SDR17	Φ250x14.8	m	217.00	192.52	
144	YZ14311713	PE实壁排水管SDR17	Φ315x18.7	m	349.00	309.64	
145	YZ14311714	PE实壁排水管SDR17	Φ355x21.1	m	466.00	413.44	
146	YZ14311715	PE实壁排水管SDR17	Φ400x23.7	m	568.00	503.94	
147	YZ14311716	PE实壁排水管SDR17	Φ450x26.7	m	720.00	638.79	
148	YZ14311717	PE实壁排水管SDR17	Φ500x29.7	m	889.00	788.73	
149	YZ14311718	PE实壁排水管SDR17	Φ560x33.2	m	1114.00	988.35	
十四、开关、插座							
1	23230111	单极开关	单联 10A250V	只	6.31	5.60	
2	23230112	单极开关	双联 10A250V	只	9.61	8.53	
3	23230113	单极开关	三联 10A250V	只	13.90	12.33	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
4	23230114	单相开关	四联 10A250V	只	17.29	15.34	
5	23230121	双控开关	单联	个	7.44	6.60	
6	23230122	双控开关	双联	个	11.69	10.37	
7	23230123	双控开关	三联	个	15.81	14.03	
十五、电线电缆及光纤光缆							
1	25030103	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V1.5mm ²	m	1.31	1.16	
2	25030104	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm ²	m	2.09	1.85	
3	25030105	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm ²	m	3.32	2.95	
4	25030106	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm ²	m	4.92	4.37	
5	25030107	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm ²	m	8.32	7.38	
6	25030108	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm ²	m	12.97	11.51	
7	25030109	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V25mm ²	m	20.63	18.30	
8	25030110	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm ²	m	28.49	25.28	
9	25030111	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm ²	m	40.21	35.67	
10	25030112	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V70mm ²	m	56.38	50.02	
11	25035504	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.51	1.34	
12	25035505	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.35	2.08	
13	25035506	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.59	3.19	
14	25035507	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	5.29	4.69	
15	25035508	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm ²	m	8.86	7.86	
16	25035509	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm ²	m	13.71	12.16	
17	25036304	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.41	1.25	
18	25036305	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.20	1.95	
19	25036306	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.49	3.10	
20	25036307	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	5.16	4.58	
21	25110359	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×10mm ²	m	33.76	29.95	
22	25110360	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×16mm ²	m	53.19	47.19	
23	25110361	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×25mm ²	m	81.83	72.60	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
24	25110362	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 35mm ²	m	112.41	99.73	
25	25110363	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 50mm ²	m	153.15	135.88	
26	25110364	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 70mm ²	m	220.57	195.69	
27	25110365	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 95mm ²	m	302.87	268.71	
28	25110366	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 120mm ²	m	382.31	339.19	
29	25110367	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 150mm ²	m	469.15	416.24	
30	25110368	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 185mm ²	m	587.57	521.30	
31	25110369	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 240mm ²	m	767.66	681.08	
32	25110379	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 10mm ²	m	41.96	37.23	
33	25110380	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 16mm ²	m	66.27	58.80	
34	25110382	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 25mm ²	m	102.18	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 ²	m	140.38	124.55	
36	25110384	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 50mm ²	m	192.15	170.48	
37	25110385	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 70mm ²	m	275.90	244.78	
38	25110386	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 95mm ²	m	379.00	336.25	
39	25110387	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 120mm ²	m	476.97	423.17	
40	25110389	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 185mm ²	m	733.82	651.05	
41	25110390	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5 × 240mm ²	m	958.76	850.62	
42	25110407	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3 × 25+1 × 16mm ²	m	74.62	66.20	
43	25110409	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3 × 50+1 × 25mm ²	m	135.19	119.94	
44	25110410	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3 × 70+1 × 35mm ²	m	193.30	171.50	
45	25113362	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 10mm ²	m	34.20	30.34	
46	25113363	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 16mm ²	m	53.73	47.67	
47	25113364	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 25mm ²	m	82.56	73.25	
48	25113365	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 35mm ²	m	113.08	100.33	
49	25113366	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 50mm ²	m	154.82	137.36	
50	25113367	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 70mm ²	m	222.24	197.17	
51	25113368	VV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4 × 95mm ²	m	304.87	270.48	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
52	25113369	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×120mm ²	m	384.04	340.72	
53	25113370	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×150mm ²	m	471.82	418.60	
54	25113371	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×185mm ²	m	591.24	524.55	
55	25113372	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×240mm ²	m	769.32	682.55	
56	25113377	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×10mm ²	m	42.46	37.67	
57	25113378	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×16mm ²	m	66.97	59.42	
58	25113379	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×25mm ²	m	103.11	91.48	
59	25113380	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×35mm ²	m	141.22	125.29	
60	25113381	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×50mm ²	m	193.82	171.96	
61	25113382	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×70mm ²	m	277.90	246.56	
62	25113383	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×95mm ²	m	381.33	338.32	
63	25113384	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×120mm ²	m	479.30	425.24	
64	25113386	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×185mm ²	m	737.82	654.60	
65	25113387	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 5×240mm ²	m	964.09	855.35	
66	25113408	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×10+1×6mm ²	m	31.00	27.50	
67	25113409	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×16+1×10mm ²	m	48.84	43.33	
68	25113410	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×25+1×16mm ²	m	75.28	66.79	
69	25113411	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×35+1×16mm ²	m	99.11	87.93	
70	25113412	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	m	137.88	122.33	
71	25113413	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×70+1×35mm ²	m	197.11	174.88	
72	25113414	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×95+1×50mm ²	m	269.35	238.97	
73	25113415	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×120+1×70mm ²	m	345.52	306.55	
74	25113416	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×150+1×70mm ²	m	411.16	364.79	
75	25113417	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×185+1×95mm ²	m	522.16	463.27	
76	25113418	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 3×240+1×120mm ²	m	676.44	600.15	
十六、电气线路敷设材料							
1	26060361	双面镀锌电线管	JDG16×1.6	m	4.01	3.56	
2	26060362	双面镀锌电线管	JDG20×1.6	m	6.21	5.51	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
3	26060363	双面镀锌电线管	JDG25×1.6	m	7.86	6.97	
4	26060364	双面镀锌电线管	JDG32×1.6	m	10.37	9.20	
5	26060365	双面镀锌电线管	JDG40×1.6	m	13.15	11.67	
6	26061115	PVC阻燃电线管	中型Φ16×1.2	m	1.91	1.69	
7	26061117	PVC阻燃电线管	中型Φ25×1.3	m	3.21	2.85	
8	26061118	PVC阻燃电线管	中型Φ32×1.3	m	5.68	5.04	
9	26061120	PVC阻燃电线管	中型Φ50×2.85	m	11.07	9.82	
10	26061125	PVC阻燃电线管	重型Φ16×1.4	m	2.30	2.04	
11	26061126	PVC阻燃电线管	重型Φ20×1.6	m	3.13	2.78	
12	26061127	PVC阻燃电线管	重型Φ25×1.6	m	4.24	3.76	
13	26061128	PVC阻燃电线管	重型Φ32×1.8	m	6.94	6.16	
14	26061129	PVC阻燃电线管	重型Φ40×1.8	m	8.91	7.91	
15	26061130	PVC阻燃电线管	重型Φ50×2.0	m	14.27	12.66	
十七、密封、电极及劳保用品等其他材料							
1	31150101	水		m ³	4.70	4.57	
2	31150301	电		kW·h	0.90	0.80	
十八、周转材料及工器具							
1	32010121	建筑模板(松木)	1830×915×15	张	63.93	56.72	
2	32010122	建筑模板(杨木)	1830×915×15	张	59.04	52.38	
3	32010125	建筑模板(松木)	1830×915×18	张	72.16	64.02	
4	32010126	建筑模板(杨木)	1830×915×18	张	63.93	56.72	
5	32010502	复合木模板	18mm	m ²	49.18	43.63	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		m ³	1950.00	1730.06	
10	32090508	钢支撑		kg	4.60	4.08	
11	32110101	脚手钢管		100m/天	0.95	0.84	租赁价



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
12	32110105	脚手扣件		100套/天	0.75	0.66	租赁价
13	32110111	碗扣式脚手架		t/天	7.00	6.19	租赁价
14	32110118	上托可调支撑		100套/天	8.00	7.08	租赁价
15	32110119	下托可调支撑		100套/天	8.00	7.08	租赁价
16	32110121	顶丝		100套/天	6.00	5.31	租赁价
17	32110301	组合钢模板		100m ² /天	18.00	15.93	租赁价
18	32110305	钢角模		100m/天	8.00	7.08	租赁价
19	32110311	回型卡		100只/天	0.20	0.18	租赁价
20	32110312	山型卡		100只/天	0.30	0.27	租赁价
21	32110315	脚手铁枋		块/天	0.50	0.44	租赁价
22	32110317	钢笆片		块/天	0.05	0.04	租赁价
23	YZ32010506	铝模板		m ²	1200.00	1064.65	
24	YZ32010507	铝模板支撑	3.2m	套	110.00	97.59	
25	YZ32010508	铝模板	含支撑费用及其他辅材、配件等	m ²	520.00	460.18	租赁价(周期160天)
26	YZ32110101	承插型盘扣式脚手架		t	7130.00	6325.82	
27	YZ32110102	承插型盘扣式脚手架		t/天	7.90	6.99	
十九、道路桥梁专用材料							
1	33010315	铸铁井盖井座	Φ660	套	793.91	704.37	重型
2	33010317	铸铁井盖井座	Φ700重型	套	824.87	731.83	
3	33010318	铸铁井盖井座	Φ700轻型	套	738.08	654.83	
4	33011102	混凝土雨水井盖座	660×480×170甲型	套	90.11	79.95	
5	33011103	混凝土雨水井盖座	370×250×80乙型	套	48.89	43.38	
6	33011112	混凝土雨水井盖座	500×600×120	套	87.16	77.33	
7	33011113	混凝土雨水井盖座	700×700×120	套	105.01	93.17	
8	33011362	钢纤维井盖、框	Φ600	套	257.42	228.39	井盖尺寸
9	33011363	钢纤维井盖、框	Φ700	套	331.92	294.48	井盖尺寸
10	33011365	钢纤维井盖、框	500×350	套	116.92	103.73	
11	33011366	钢纤维井盖、框	500×500	套	134.92	119.70	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
12	33011367	钢纤维井盖、框	600 × 600	套	164.33	145.80	
13	33011368	钢纤维井盖、框	700 × 700	套	218.58	193.93	
14	33050531	普通带色路面砖	3cm陶土砖	m ²	81.20	72.04	
15	33050533	盲道路面砖	3cm陶土砖	m ²	86.06	76.35	
16	33052131	青道板	600 × 300 × 30	m ²	78.08	69.27	
17	33052137	苏普洛克道板	20 × 10 × 6	块	1.02	0.90	
18	33052145	火烧板	600 × 300 × 30(盲道板)	m ²	110.80	98.30	
19	33052151	火烧板	600 × 300 × 30(五莲花)	m ²	85.91	76.22	
20	33052152	火烧板	600 × 300 × 30(五莲红)	m ²	91.08	80.81	
21	33070501	石质平石		m	86.71	76.93	125x300x1000 (五莲花)
22	33070701	石质侧石		m	85.46	75.82	125x275x1000 (五莲花)
23	33110523	混凝土立缘石	C30 125 × 275 × 1000	m	34.29	30.42	侧石
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	m ²	52.10	46.22	
26	YZ33090303	面包砖	10 × 20 × 8	m ²	59.12	52.45	
27	YZ33090511	植草砖	8字型400 × 200 × 80	m ²	52.28	46.38	
28	YZ33090513	植草砖	8字型400 × 200 × 100	m ²	57.87	51.34	
29	YZ33090521	植草砖	井型425 × 285 × 80	m ²	51.68	45.85	
30	YZ33090522	植草砖	井型425 × 285 × 100	m ²	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	370	328	
2	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	381	338	
3	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	392	348	
4	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	400	355	
5	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	414	367	
6	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	430	382	
7	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	448	397	
8	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	380	337	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
9	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	392	348	
10	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	405	359	
11	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	413	366	
12	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	421	374	
13	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	423	375	
14	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	435	386	
15	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	455	404	
16	80011101	石膏砂浆干粉(底层)	SGF-D	t	1200	1166	
17	80011113	石膏砂浆干粉(面层)	SGF-M	t	1200	1166	
18	80070531	玻化微珠保温砂浆	I型	m ³	600	583	
19	80070541	无机矿物轻集料保温砂浆	I型	m ³	650	631	
20	80071106	防裂抗渗砂浆	粉料 50kg/袋	kg	1.30	1.26	外保温
21	80071111	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	1.70	1.65	
22	80071701	石膏砂浆		m ³	1200	1166	
23	80090328	普通界面砂浆	袋装	kg	1.10	1.07	外保温
24	80090329	面砖粘结砂浆		kg	1.20	1.17	
25	80212101	预拌混凝土(泵送型)	C10	m ³	365	355	出厂价
26	80212102	预拌混凝土(泵送型)	C15	m ³	375	364	出厂价
27	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m ³	385	374	出厂价
28	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m ³	395	384	出厂价
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	405	393	出厂价
30	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m ³	420	408	出厂价
31	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m ³	435	423	出厂价
32	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m ³	450	437	出厂价
33	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m ³	465	452	出厂价
34	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m ³	485	471	出厂价
35	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m ³	505	491	出厂价
36	80212113	预拌混凝土(非泵送型)	C10	m ³	363	353	出厂价



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
37	80212114	预拌混凝土(非泵送型)	C15	m ³	373	362	出厂价
38	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m ³	383	372	出厂价
39	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m ³	393	382	出厂价
40	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m ³	403	391	出厂价
41	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m ³	418	406	出厂价
42	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m ³	433	421	出厂价
43	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m ³	448	435	出厂价
44	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m ³	463	450	出厂价
45	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m ³	483	469	出厂价
46	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m ³	503	489	出厂价
47	80212303	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C20	m ³	410	398	出厂价
48	80212304	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C25	m ³	420	408	出厂价
49	80212305	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C30	m ³	430	418	出厂价
50	80212306	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C35	m ³	445	432	出厂价
51	80212307	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C40	m ³	460	447	出厂价
52	80212308	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C45	m ³	475	461	出厂价
53	80212309	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C50	m ³	490	476	出厂价
54	80212310	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C55	m ³	510	495	出厂价
55	80212311	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C60	m ³	530	515	出厂价
56	80212321	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C20	m ³	415	403	出厂价
57	80212322	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C25	m ³	425	413	出厂价
58	80212323	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C30	m ³	435	423	出厂价
59	80212324	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C35	m ³	450	437	出厂价
60	80212325	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C40	m ³	465	452	出厂价
61	80212326	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C45	m ³	480	466	出厂价
62	80212327	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C50	m ³	495	481	出厂价
63	80212328	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C55	m ³	515	500	出厂价
64	80212329	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C60	m ³	535	520	出厂价



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
65	80212332	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C20	m ³	408	396	出厂价
66	80212333	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C25	m ³	418	406	出厂价
67	80212334	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C30	m ³	428	416	出厂价
68	80212335	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C35	m ³	443	430	出厂价
69	80212336	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C40	m ³	458	445	出厂价
70	80212337	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C45	m ³	473	459	出厂价
71	80212338	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C50	m ³	488	474	出厂价
72	80212339	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C55	m ³	508	493	出厂价
73	80212340	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C60	m ³	528	513	出厂价
74	80212351	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C20	m ³	413	401	出厂价
75	80212352	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C25	m ³	423	411	出厂价
76	80212353	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C30	m ³	433	421	出厂价
77	80212354	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C35	m ³	448	435	出厂价
78	80212355	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C40	m ³	463	450	出厂价
79	80212356	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C45	m ³	478	464	出厂价
80	80212357	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C50	m ³	493	479	出厂价
81	80212358	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C55	m ³	513	498	出厂价
82	80212359	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C60	m ³	533	518	出厂价
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	638	566	
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	565	502	
87	80330301	二灰结石		t	203	198	
88	80330303	二灰结石	5:15:80	t	205	199	
89	80330309	二灰结石	8:20:72	t	217	211	
90	80330703	水泥稳定碎石	4%水泥	t	231	224	比重: 2.3t/m ³
91	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	239	232	比重: 2.33t/m ³
92	80330707	水泥稳定碎石	6%水泥	t	248	241	比重: 2.35t/m ³



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	420	408	出厂价
97	YZ80212502	水下预拌混凝土	C30	m3	430	418	出厂价
98	YZ80212503	水下预拌混凝土	C35	m3	445	432	出厂价
99	YZ80212504	水下预拌混凝土	C40	m3	460	447	出厂价

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

建筑垃圾资源化利用再生产品

序号	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
1	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C10	m3	352	342	出厂价
2	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C15	m3	361	351	出厂价
3	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C20	m3	371	360	出厂价
4	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C25	m3	381	370	出厂价
5	再生骨料预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	391	380	出厂价
6	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C10	m3	350	340	出厂价
7	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C15	m3	360	350	出厂价
8	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C20	m3	369	358	出厂价
9	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C25	m3	379	368	出厂价
10	再生骨料预拌混凝土(非泵送型)	C30	m3	388	377	出厂价
11	再生骨料预拌混凝土 P6(泵送型)	C20	m3	395	384	出厂价
12	再生骨料预拌混凝土 P6(泵送型)	C25	m3	404	392	出厂价
13	再生骨料预拌混凝土 P6(泵送型)	C30	m3	414	402	出厂价
14	再生骨料预拌混凝土 P8(泵送型)	C20	m3	399	388	出厂价
15	再生骨料预拌混凝土 P8(泵送型)	C25	m3	409	397	出厂价
16	再生骨料预拌混凝土 P8(泵送型)	C30	m3	418	406	出厂价



序号	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
17	再生骨料预拌混凝土 P6(非泵送型)	C20	m ³	393	382	出厂价
18	再生骨料预拌混凝土 P6(非泵送型)	C25	m ³	402	391	出厂价
19	再生骨料预拌混凝土 P6(非泵送型)	C30	m ³	412	400	出厂价
20	再生骨料预拌混凝土 P8(非泵送型)	C20	m ³	398	387	出厂价
21	再生骨料预拌混凝土 P8(非泵送型)	C25	m ³	407	395	出厂价
22	再生骨料预拌混凝土 P8(非泵送型)	C30	m ³	417	405	出厂价
23	二灰结石	5:15:80	t	185	180	
24	二灰结石	8:20:72	t	195	189	
25	水泥稳定碎石	4% 水泥	t	210	204	比重 2.3t/m ³
26	水泥稳定碎石	5% 水泥	t	218	212	比重 2.33t/m ³
27	水泥稳定碎石	6% 水泥	t	225	219	比重 2.35t/m ³
28	细砂		t	107	104	
29	中砂		t	143	139	
30	粗砂		t	156	152	
31	碎石	5~16mm	t	127	123	
32	碎石	5~20mm	t	128	124	
33	碎石	5~31.5mm	t	128	124	
34	碎石	5~40mm	t	127	123	





扬州地区各县(市、区)2024年3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	320	284	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	340	302	
3	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	260	231	
4	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	270	240	
5	04030105	细砂		t	130	126	
6	04030107	中砂		t	174	169	
7	04030109	粗砂		t	190	185	
8	04050203	碎石	5~16mm	t	156	152	
9	04050204	碎石	5~20mm	t	156	152	
10	04050205	碎石	5~31.5mm	t	156	152	
11	04050207	碎石	5~40mm	t	156	152	
12	04090100	生石灰		t	580	563	
13	04090120	石灰膏		m ³	250	243	
14	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	68	66	
15	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	70	68	
16	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	73	65	
17	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	78	69	
18	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	63	56	
19		混凝土实心砖	240×115×53 MU20	百块	73	65	
20	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
21	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	395	350	
22	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	366	325	
23	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	295	262	
24	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	285	253	
25	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	241	214	
26	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	242	215	
27	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5.0 散装	t	370	328	
28	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	381	338	



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	392	348	
30	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	401	356	
31	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	414	367	
32	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	430	382	
33	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	448	397	
34	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	380	337	
35	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	393	349	
36	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	406	360	
37	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	414	367	
38	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	422	374	
39	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	402	357	
40	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	414	367	
41	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	435	386	
42	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	445	432	出厂价
43	80330301	二灰结石		t	166	161	
44	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	216	210	
45		细粒式沥青混凝土		t	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	158	153	
2	04030107	中砂		t	198	192	
3	04030109	粗砂		t	208	202	
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		m ³	300	291	
10	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	70	68	
11	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	69	67	
12	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	76	74	
13	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
14	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	78	69	
15	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	80	71	
16	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	70	62	
17	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
19	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	390	346	
20	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	355	315	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	291	258	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	270	240	
25		普通硅酸盐水泥	42.5级散装	t	430	378	
26		普通硅酸盐水泥	32.5级散装	t	370	338	
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	421	411	出厂价
28	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m ³	21		
29	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m ³	25		
30	80330301	二灰结石		t	165	160	
31	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
32		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	568	522	成品价

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



江都区

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	132	128	
2	04030107	中砂		t	172	167	
3	04030109	粗砂		t	188	183	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	152	148	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	152	148	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	152	148	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	152	148	
8	04090100	生石灰		t	560	544	
9	04090120	石灰膏		m ³	350	340	
10	80330301	二灰结石		t	170	165	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	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	m ³	295	262	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	270	240	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	385	342	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	355	315	
27		水泥	42.5级	t	330	293	
28		水泥	32.5级	t	280	248	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	417	405	出厂价
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M汽车泵	m ³	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M汽车泵	m ³	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	568	522	成品价



宝应县

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	143	139	
2	04030107	中砂		t	180	175	
3	04030109	粗砂		t	195	189	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	157	153	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	157	153	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	157	153	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	157	153	
8	04090100	生石灰		t	580	563	
9	04090120	石灰膏		m ³	350	340	
10	80330301	二灰结石		t	170	165	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	73	65	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	81	79	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	81	79	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	81	79	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	81	79	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	62	55	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	87	77	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	89	79	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	340	302	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	340	302	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	300	266	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	300	266	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	360	319	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	330	293	
27		水泥	42.5级 散装	t	335	297	
28		水泥	32.5级 散装	t	290	257	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	445	432	出厂价
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m ³	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m ³	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	605	556	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	580	533	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	570	524	成品价

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



扬州市2024年3月份建材厂商价发布表

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格 (元)	备 注
一、建筑					
(一) 黑色金属					
1	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4450.00	
2	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4150.00	
3	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4150.00	
4	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3950.00	
5	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3880.00	
6	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3850.00	
7	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3910.00	
8	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4480.00	
9	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4180.00	
10	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4180.00	
11	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	3980.00	
12	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3880.00	
13	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3880.00	
14	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3910.00	
15	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	3940.00	
注:以上是由扬州黑色金属公司提供 联系人:周明俊 联系电话:13328129590					
16	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4200.00	3月21日市场价
17	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4000.00	3月21日市场价
18	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3930.00	3月21日市场价
19	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3900.00	3月21日市场价
20	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3900.00	3月21日市场价
21	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	3900.00	3月21日市场价
22	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3930.00	3月21日市场价
23	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3930.00	3月21日市场价



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
24	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4530.00	3月21日市场价
25	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4230.00	3月21日市场价
26	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4230.00	3月21日市场价
27	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4030.00	3月21日市场价
28	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3930.00	3月21日市场价
29	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3930.00	3月21日市场价
30	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3960.00	3月21日市场价
注:以上是由城和金属提供 联系人:顾和扣 联系电话:15952780027					
31	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4620.00	中天
32	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4320.00	中天
33	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4330.00	中天
34	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4180.00	中天
35	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4120.00	中天
36	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4060.00	中天
37	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4060.00	中天
38	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	4060.00	中天
39	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4060.00	中天
40	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4650.00	中天
41	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4350.00	中天
42	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4270.00	中天
43	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4270.00	中天
注:以上是由东盛金属材料有限公司提供 联系人:李宏卫 联系电话:13905274551					
44	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	4450.00	
45	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4150.00	
46	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3990.00	
47	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	3930.00	
48	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3900.00	
49	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3900.00	
50	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3960.00	
51	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	4480.00	
52	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	4180.00	
53	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4080.00	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
54	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4020.00	
55	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	3930.00	
56	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	3930.00	
57	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	3960.00	
注:以上是由扬州新钢协有限公司提供 联系人:许胜文 联系电话:13705271109					
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				
I	花旗松原木(美国)	统货	M ³	2200	



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

注:市场价



建材厂报价

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 1366527132 陈寿桃 13773553198					
7	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	240*115*53	块	0.6	含13%税票
8	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	190*90*53	块	0.5	含13%税票
9	蒸压粉煤灰(保温)(KP ₁)空心砖	240*190*115	块	2.3	含13%税票
注:以上价格由扬州瑞青新型建材科技有限公司提供,赵厚金,13773362626					
10	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	100mm	M ²	295	不含构造柱圈梁
11	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	120mm	M ²	316	不含构造柱圈梁
12	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	150mm	M ²	346	不含构造柱圈梁
13	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	200mm	M ²	420	不含构造柱圈梁
注:以上价格由江苏建华新型建材有限公司提供 联系人:张维呈 联系电话:15150850918					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
14	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	100mm	M ²	292	不含构造柱圈梁
15	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	200mm	M ²	417	不含构造柱圈梁
注:以上价格由江苏鼎强住宅产业科技发展有限公司提供 联系人:孙经理 电话:13951051320					
16	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	100mm	M ²	195	内隔墙施工 (不含构造柱圈梁)
17	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	200mm	M ²	312	内隔墙施工 (不含构造柱圈梁)
注:以上价格由江苏壮利环保科技有限公司提供 联系人:盛经理 电话15161863520					
18	混凝土普通砖	190*90*53	块	0.28	
19	混凝土普通砖	190*90*90	块	0.62	
20	混凝土普通砖	240*115*53	块	0.48	
21	混凝土多孔砖	240*115*90	块	0.72	
22	混凝土空心砌块	190*190*90	块	0.78	
23	混凝土小型空心砌块	390*190*190	块	3.10	
24	再生石子		t	96.00	
25	再生砂子		t	73.00	
注:以上价格为市场价					
26	再生骨料	0-5MM	t	58	俗称石粉
27	再生骨料	5-10MM	t	85	俗称瓜子片或瓜米
28	再生骨料	10-20MM	t	85	
29	再生骨料	10-30MM	t	85	
30	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
31	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:以上价格为市场价					
32	再生石子	16-31.5mm	t	138	
33	再生石子	5-16mm	t	136	
34	再生混凝土	C10	m ³	487	
35	再生混凝土	C15	m ³	496	
36	再生混凝土	C20	m ³	515	
37	再生混凝土	C25	m ³	529	
38	再生混凝土	C30	m ³	542	
39	再生水稳碎石	水泥5%	m ³	220	
40	再生水稳碎石	水泥6%	m ³	228	
41	再生水稳碎石	水泥4%	m ³	210	
注:以上价格为市场价					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
42	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m ²	225	内隔墙施工
43	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m ²	240	内隔墙施工
44	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m ²	255	内隔墙施工
45	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m ²	270	内隔墙施工
46	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m ²	285	内隔墙施工
47	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	100mm	m ²	230	内隔墙施工
48	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	200mm	m ²	285	内隔墙施工
注:市场价					
49	轻质隔墙条板	KPB100	m ²	130	威玛逊
50	轻质隔墙条板	KPB150	m ²	200	威玛逊
51	轻质隔墙条板	KPB200	m ²	230	威玛逊
注:以上价格由扬州威玛逊建材科技有限公司提供 电话:0514-86836760 江都区郭村镇周家楼工业区 朱总 13305713103					
52	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 400 AB 95-C80	米	350	Q/321183 JH002-2020
53	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 A 100-C80	米	425	Q/321183 JH002-2020
54	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 100-C80	米	445	Q/321183 JH002-2020
55	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 110-C80	米	470	Q/321183 JH002-2020
56	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 125-C80	米	505	Q/321183 JH002-2020
57	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 110-C80	米	560	Q/321183 JH002-2020
58	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 130-C80	米	595	Q/321183 JH002-2020
59	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-35B	米	340	Q/321183 JH001-2020
60	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40B	米	395	Q/321183 JH001-2020
61	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45B	米	490	Q/321183 JH001-2020
62	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50B	米	580	Q/321183 JH001-2020
63	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 35(17)	米	315	Q/321183 JH004-2020
64	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 35(17)	米	345	Q/321183 JH004-2020
65	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 40(22)	米	370	Q/321183 JH004-2020
66	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 40(22)	米	400	Q/321183 JH004-2020



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
67	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 45(25)	米	425	Q/321183 JH004-2020
68	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 45(25)	米	455	Q/321183 JH004-2020
69	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 50(30)	米	480	Q/321183 JH004-2020
70	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 50(30)	米	515	Q/321183 JH004-2020
71	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 35(17)	米	410	Q/321183 JH004-2020
72	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 40(22)	米	470	Q/321183 JH004-2020
73	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 45(25)	米	495	Q/321183 JH004-2020
74	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 45(25)	米	525	Q/321183 JH004-2020
75	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 50(30)	米	560	Q/321183 JH004-2020
76	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 50(30)	米	595	Q/321183 JH004-2020
77	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(110)B	米	760	JGJ/T 406-2017
78	预应力混凝土支护管桩	PRC I 600(110)AB	米	790	JGJ/T 406-2017
79	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(130)B	米	805	JGJ/T 406-2017
80	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(110)B	米	870	JGJ/T 406-2017
81	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(130)B	米	935	JGJ/T 406-2017
82	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(110)B	米	960	JGJ/T 406-2017
83	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(130)B	米	1015	JGJ/T 406-2017
84	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
85	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
86	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
87	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
88	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
89	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
90	地基处理用管桩	300(60)AB	米	215	JGJ/T 406-2017
91	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。					
92	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 300(140)	米	250	苏TZG01-2021
93	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 350(190)	米	296	苏TZG01-2021
94	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 350(190)	米	315	苏TZG01-2021
95	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(240)	米	340	苏TZG01-2021
96	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
97	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 400(200)	米	361	苏TZG01-2021
98	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 400(200)	米	380	苏TZG01-2021
99	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 450(250)	米	410	苏TZG01-2021
100	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 450(250)	米	435	苏TZG01-2021
101	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(310)	米	464	苏TZG01-2021
102	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(310)	米	490	苏TZG01-2021
103	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 500(280)	米	484	苏TZG01-2021
104	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 500(280)	米	510	苏TZG01-2021
105	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(350)	米	608	苏TZG01-2021
106	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 550(350)	米	638	苏TZG01-2021
107	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-AB 550(310)	米	640	苏TZG01-2021
108	预应力高强混凝土空心方桩	HKFZ-B 550(310)	米	670	苏TZG01-2021
备注:市场价 箍筋全加密每米单价加20元/米。箍筋直径加大一个等级每米加20元/米。					
109	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
110	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
111	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
112	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
113	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
114	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
115	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
116	螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B-500-300	米	470	江苏天海建材有限公司
备注:以上价格由江苏天海建材有限公司提供,联系人:袁先生,15952928833					
117	高分子聚合物板桩	150x500mm *	m ²	500	*
118	高分子聚合物板桩	185x720mm	m ²	520	
119	高分子聚合物板桩	250x650mm	m ²	660	
120	高分子聚合物板桩	285x760mm *	m ²	680	*
121	高分子聚合物方桩	300x400mm	m ²	1150	
122	高分子聚合物方桩	400x400mm *	m ²	1300	*
123	高分子聚合物仿木桩	190x650mm(三孔)	m ²	680	
124	高分子聚合物仿木桩	220x720mm(双孔)	m ²	700	
125	高分子四向圆柱桩	250mm	m	335	
126	高分子聚合物盖帽	400x180mm	m	180	
127	高分子聚合物盖帽	280x120mm	m	150	
128	透水孔盖子		只	5	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
129	生态透水仓组件		套	28	
130	蜂格护坡		m ²	78	
131	250型桩配套救生梯		只	350	
132	盖帽组装配件		套	8	
注:带*号产品可定制止水条,每平方米单价增加20元。 以上价格由扬州扬子新型建材科技有限公司提供 联系人:陈恒新 联系电话:0514-87395918 13805276602					
	(四)玻璃类				
	浮法类				
1	5mm浮法玻璃	1650×2440	M ²	30	江苏
2	5mm浮法玻璃	1650×2440	M ²	40	上海
3	5mm浮法绿玻	1650×2440	M ²	36	江苏
4	5mm浮法灰玻	1650×2440	M ²	40	山东
5	4mm浮法灰玻	1650×2440	M ²	25	江苏、山东
6	3mm浮法白玻	1500×2000	M ²	23	江苏
7	2mm浮法白玻	1500×2000	M ²	25	上海秦皇岛
8	6mm浮法白玻	2440×3360	M ²	25	江苏、山东
9	6mm浮法灰玻	2134×3300	M ²	55	山东兰星
10	6mm浮法绿玻	2134×3300	M ²	55	山东
11	8mm浮法白玻	2134×3660	M ²	70	山东
12	8mm浮法绿玻、灰玻	2134×3600	M ²	80	山东
13	10mm浮法白玻	2440×3360	M ²	95	江苏
14	10mm浮法白玻	2440×3360	M ²	110	上海耀皮
15	10mm浮法绿玻、灰玻	2440×3360	M ²	100	山东
16	12mm浮法白玻	2440×3360	M ²	105	江苏
17	12mm浮法白玻	2440×3360	M ²	140	上海耀皮
18	12mm浮法白玻	3300×4500	M ²	150	大连上海产
19	12mm浮法绿玻、灰玻	2134×3600	M ²	150	山东兰星
20	15mm浮法白玻	2440×3360	M ²	180	上海、天津
21	15mm浮法白玻	3300×4500	M ²	240	上海、天津
22	15mm浮法白玻	3300×6000	M ²	300	上海、天津
23	19mm浮法白玻	3300×5000	M ²	330	上海、天津
24	19mm浮法白玻	3300×7000	M ²	380	上海、天津
25	19mm浮法白玻	3300×7米以上~10米	M ²	480	
	钢化类				
26	4mm钢化	1830×2440	M ²	44	江苏
27	5mm钢化	1830×2440	M ²	58	江苏



建材厂商价

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
28	6mm 钢化	2400×3600	M ²	70	江苏
29	8mm 钢化	2400×3600	M ²	85	江苏
30	10mm 钢化	2400×3600	M ²	115	江苏
31	12mm 钢化	2400×3600	M ²	125	江苏
32	12mm 钢化	2450×4500	M ²	200	上海、天津
33	15mm 钢化	2440×3360	M ²	240	上海、天津
34	2440以上、3000以下×4500	2440以上、3000以下×4500	M ²	320	上海、天津
35	15mm 钢化	3000×6000	M ²	350	上海、天津
36	19mm 钢化	2440×3660	M ²	380	上海、天津
37	19mm 钢化	3000×7000	M ²	450	上海、天津
38	19mm 钢化	3000×7米以上	M ²	580	上海、天津
	不钢化夹胶类				
39	4+0.38+4	1200×1500	M ²	90	江苏
40	5+0.38+5	1000×1200	M ²	110	江苏
41	5+0.26+5	1200×1500	M ²	140	江苏
42	6+0.76+6	1200×1500	M ²	160	江苏
43	6+1.14+6	1500×2000	M ²	190	江苏
44	8+0.76+8	1500×2000	M ²	200	江苏
45	8+1.14+8	1500×2000	M ²	230	江苏
46	10+0.76+10	1500×2500	M ²	210	江苏
47	10+1.14+10	2000×3000	M ²	250	江苏
注:以上价格为市场价					
	(五)保温节能材料类				
1	涂料系统	3cm 挤塑板	m ²	85	外保温施工
2	面砖系统	3cm 挤塑板	m ²	95	外保温施工
3	涂料系统	3cm 聚苯板	m ²	75	外保温施工
4	面砖系统	3cm 聚苯板	m ²	90	外保温施工
5	涂料系统	岩棉板	m ²	105	外保温施工
6	干挂系统	岩棉板	m ²	80	外保温施工
7	涂料系统	发泡水泥板	m ²	80	外保温施工
8	涂料系统	发泡陶瓷保温板	m ²	110	外保温施工
9	面砖系统	发泡陶瓷保温板	m ²	120	外保温施工



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
10	涂料系统	2cm 聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m ²	135	外保温施工
11	面砖系统	2cm 聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m ²	145	外保温施工
12	冷桥系统	2cm 聚氨酯喷涂及聚氨酯板	m ²	80	外保温施工
13	反射隔热涂料外墙外保温系统	保温腻子 1.5cm 厚	m ²	160	外保温施工
14	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m ²	225	内隔墙施工
15	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m ²	240	内隔墙施工
16	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m ²	255	内隔墙施工
17	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m ²	270	内隔墙施工
18	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m ²	285	内隔墙施工
19	楼地面保温隔声板	15mm	m ²	35	地面保温隔声
20	石膏砂浆		m ³	1200	
21	面砖粘结砂浆		kg	1.5	
22	面砖勾缝胶粉		kg	1.5	
23	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X150 燃烧等级 B1	m ³	850	
24	EPS 模塑聚苯板	防火等级 B1	m ³	650	
25	陶瓷保温板	δ40mm	m ²	48	
26	玻化微珠无机保温板	δ40mm	m ²	48	
27	复合发泡水泥板	300mm*300mm	m ³	650	
28	聚氨酯泡沫塑料		m ³	2500	
29	界面剂	EPS 聚苯板、XPS 挤塑板用	kg	1.5	
30	普通界面砂浆	袋装	kg	1.5	
31	粘结剂	EPS 聚苯板、XPS 挤塑板用	kg	2.1	
32	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS 聚苯板、XPS 挤塑板用	kg	2.5	
33	防裂抗渗砂浆	粉料 50kg/袋	kg	2	
34	热镀锌钢丝网	12.7*12.7*0.9	m ²	9	
35	锚栓	8*100	套	0.5	
36	耐碱玻纤网格布		m ²	3.5	
37	耐碱玻纤加强网格布		m ²	6	
注:以上价格由扬州市建筑节能协会提供					
38	轻质高强防水找平层材料	NK10LPM	吨	3075.15	



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:徐鹤,13813102888					
51	防水抗裂砂浆		T	1000	
52	无机矿物轻集料保温砂浆		M ³	875	外墙内保温
53	石膏保温砂浆		M ³	875	外墙内保温
注:以上价格为市场价					
54	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量100kg/m ³	m ³	3300	
55	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量95kg/m ³	m ³	3400	
56	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量100kg/m ³	m ³	3700	
57	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量100kg/m ³	m ³	3900	
58	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量115kg/m ³	m ³	3300	
59	预制钢筋混凝土阳台	含钢量130kg/m ³	m ³	3500	
注:1.本信息价为到工地价(含13%税),实际含钢量、运距按25km考虑,如不同,按实调整。 2.夹心保温板价格包括聚苯乙烯板、保温连接件等。 3.本信息价包括水电线管、套管及线盒等的预埋人工增加费及其材料费,品牌考虑普通品牌。 4.本信息价不包括饰面材料费。 5.本信息价不包括门窗框安装、材料费及门窗框保护费。 6.构件体积计算按《江苏省装配式混凝土建筑工程定额》(试行)第四章成品构件制作参考定额的工程量计算规则。 7.本信息价仅供参考。					
60	轻质石材保温板	600*900(厚度30mm-50mm)	m ²	330	外墙保温装饰烧结板系统含材料费,机械费,运费,不包含人工费
61	专用粘结砂浆	25kg/袋	吨	1600	
62	专用锚固件	8*60	套	20	
63	专用耐候型硅酮密封胶	500ml/支	支	26	
注:以上价格由信阳科美新型材料有限公司江苏江北分公司提供 联系电话:13665295988 陈亮					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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 ²	123.5	增值税税率13%
68	双面自粘防水卷材	"贴必定+涂必定"防水服务系统BAC-P ED型 1.5mm	m ²	55	增值税税率13%
69	双面自粘防水卷材	"贴必定+涂必定"防水服务系统BAC D型 3.0mm	m ²	75	增值税税率13%
70	耐根穿刺自粘防水卷材	"贴必定+涂必定"防水服务系统BAC D型 4.0mm	m ²	98	增值税税率13%
71	橡胶沥青防水涂料	"贴必定+涂必定"防水服务系统 V-2019	kg	19	增值税税率13%
72	橡胶沥青防水涂料	"贴必定+涂必定"防水服务系统 L-2019	kg	19	增值税税率13%
73	高分子防护排水异型片自粘土工布	PED15 配套虹吸排水槽	m ²	110	增值税税率13%
74	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-P-EPS (B1) 30mm	m ²	195	增值税税率13%,每增减10mm,加减30元
75	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-P-XPS (B1) 30mm	m ²	235	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
76	防水保温一体化板	屋特泰 BAC-XPS (B1) 30mm	m ²	260	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
77	防水保温一体化板	"WiGi"外喜板 PVC型 (PVC+XPS) 30mm	m ²	286	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
78	防水保温一体化板	"WiGi"外喜板 PVC型 (PVC+BPU) 30mm	m ²	383	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
79	防水保温一体化板	"WiGi"外喜板TPO轻钢面型(0.6钢板) 30mm	m ²	583	增值税税率13%,每增减10mm,加减40元
注:以上价格由深圳市卓宝科技集团提供 联系人:潘俊 18036262157					
80	热塑性橡胶(TPR)防水卷材	预铺 1.5mm 厚 TPR R类 GB/T 23457-2017, TPR-YPM-1.5-24*20	m ²	98	
81	PSD-520预铺防水卷材	PSD-520预铺卷材 PYS4 10 GB/T 23457-2017, PSD-520PYS4-10	m ²	92	
82	太空堡SBS改性沥青防水卷材	太空堡(SBS)沥青卷材 IPYPEPE3 10(银色抗辐照膜,非外露),SBSIPYPEPE3-10-S	m ²	87	
83	TKB-210太空堡耐候自粘沥青防水卷材	自粘卷材-TKB210-INPE 1.5 20(复合反射膜,外露)	m ²	75	
84	PMH3041高分子自粘胶膜防水卷材(基层自粘)	PMH3041 满粘-厚度 1.2mm 高分子(HDPE)自粘型阻根产品	m ²	98	
85	PMB-741弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm I型	m ²	55	
86	PMB-741弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm I型	m ²	65	
87	ARC-701聚合物改性沥青耐根穿刺防水卷材	聚酯胎 4mm II型(化学阻根)	m ²	92	
88	SAM-920自粘聚合物改性沥青防水卷材	无胎 1.5mm厚 PET膜	m ²	68	
89	SAM-930抗钉穿快愈合自粘沥青防水卷材	有胎 3.0mmPE膜	m ²	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 ²	120	
94	BCW-408 高强度水性橡胶沥青涂料	BCW-408 橡胶沥青涂料	kg	30	
注:以上价格由北京东方雨虹防水技术股份有限公司提供 联系人:李海波 18951706470					
95	混凝土分龄期裂缝耐久合材	XD-S	kg	188/m ³ 砼	掺量:1-2kg/m ³ 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 ³ 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 ²	每 m ² 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 ²	86	HAHNE
99	3.0 厚无胶粉聚酯胎 SBS 改性沥青防水卷材	I 型	m ²	57.5	HAHNE
100	DN100 专用排气孔(PVC 材质)	DN100	m ²	650	HAHNE
101	交联丙烯酸防水涂料	I 型	kg	102	HAHNE
102	110g/m ² 聚酯无纺布	110g/m ²	m ²	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:以上由金华市欣生佛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 ³	M ³	1150	
109	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	50kg/m ³	M ³	1200	
110	玻璃棉管		M ³	1280	
111	玻璃纤维布		M ²	9.8	
112	铝箔胶带		M ²	17	
113	玻璃钢铝箔		M ²	30	
114	保温胶钉		颗	0.30	
115	岩棉管		M ³	750.00	
116	保温软节		M ²	115.00	
117	硅酸铝板		M ³	1080	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
118	硅酸铝管		M ³	1180	
119	岩棉板		M ³	960	
120	聚安脂发泡管	多种	M ³	4000	
121	铝板	0.05mm	M ²	90.00	
122	防火涂料		kg	35.00	
123	无机玻璃钢风管	MNP-1型	M ²	160.00	不包含安装费
124	无机复合风管(含保温)	MNP-1型	M ²	168.00	不包含安装费
125	铝箔复合橡塑板		M ³	3400.00	
126	铝箔复合橡塑管		M ³	3500.00	
127	高密度聚乙烯套管		M ²	56.00	
128	橡塑板材	多种	M ³	3750	赢胜牌
129	酚醛复合风管	多种	M ²	228.00	
130	地理聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ159×50	M	308.00	
131	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ48×50	M	118.00	
132	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ219×50	M	350.00	
133	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ76×50	M	168	
134	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ108×50	M	228	
135	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ133×50	M	264	
136	橡塑复合管材	多种	M ³	4800	赢胜牌
137	橡塑复合板材	多种	M ³	4700	赢胜牌
138	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ89×50	M	130.00	
139	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ57×50	M	120.00	
140	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ40×50	M	108.00	
141	橡塑管材	Φ108	M ³	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、附着好、使用寿命长
19	水性氟碳漆(浅色)		kg	45	配色另外加价,根据颜色深浅而定
20	弹性外墙乳胶漆(白色)	20kg	桶	400	配色另外加价,根据颜色深浅而定
21	高级外墙乳胶漆(白色)	20kg	桶	280	配色另外加价,根据颜色深浅而定
22	封固外墙遮盖型底漆	20kg	桶	360	墙体基层封闭、加固与面漆配套可充分发挥遮盖作用
23	外墙中层漆		kg	8	
24	弹性外墙中层漆		kg	10	
25	真石漆		kg	4.8	
26	多彩中涂		kg	17	
27	水包砂多彩面漆		kg	20	
28	水包水多彩面漆		kg	35	
29	罩面剂	18kg	桶	324	增强保色作用



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
30	白乳胶	8kg	桶	90	
31	901胶	24kg	袋	28	
注:以上价格由仪征市新集镇八桥工业集中区18号扬州亚菲涂料有限公司提供 鞠富南 0514-87215777 13270007220 网址:http://www.yzyafei.com					
32	无机高分子(透明)纯瓷涂层	4KG/桶 EH系列	KG	850	银圭
33	无机高分子(珠光)纯瓷涂层	4KG/桶 EN系列	KG	960	银圭
34	无机高分子(有色)纯瓷涂层	4KG/桶 EC系列	KG	1232	银圭
注:以上价格由扬州嘉宇国际贸易有限公司提供 联系人:陈加全 13805272319					
(七)成品窗系列					
1	铝合金地弹簧门	46系列2.0mm厚中空	m ²	1100	5+19A+5 双钢化
2	铝合金地弹门(喷涂)	100系列2.0mm厚中空	m ²	1350	6+12A+6LOW-E 双钢化
3	钢架雨棚	含驳接爪	m ²	1310	5+5 钢化夹胶
4	“江苏协铝”幕墙	110系列厚3mm(成品价)	m ²	1850	双玻 Low-E 6+12A+6
5	隔热断桥幕墙(江苏协铝)	140系列中空3mm	m ²	2000	Low-E6+12A+6
6	阳台玻璃顶	钢化中空玻璃	m ²	760	5+5 钢化夹胶
7	红木纹隔热断桥推拉窗	1.4mm998系列(新亚门窗)	m ²	850	5+12A+5
8	木纹大折叠门	1.2mm中空(新亚门窗)	m ²	1000	全扣板
9	双玻内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5(扬州宝祥)	m ²	448	Low-E增加26元/m ² ,
10	双玻内置百叶中空玻璃	6+19Ar+6(扬州宝祥)	m ²	487	Low-E增加34元/m ² ,
11	双玻内置百叶中空玻璃	8+19Ar+8(扬州宝祥)	m ²	653	Low-E增加75元/m ² ,
12	三玻两腔内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5+6+5(扬州宝祥)	m ²	630	Low-E增加26元/m ² ,
13	内置百叶中空玻璃(电动)	5+27Ar+5(扬州宝祥)	m ²	1293	Low-E增加34元/m ² ,
14	内置百叶中空玻璃(电动)	6+27Ar+6(扬州宝祥)	m ²	1320	Low-E增加34元/m ² ,
15	内置百叶中空玻璃(电动)	8+27Ar+8(扬州宝祥)	m ²	1359	Low-E增加75元/m ² ,
16	内置百叶中空玻璃(电动)	10+27Ar+10(扬州宝祥)	m ²	1411	Low-E增加92元/m ² ,
17	双玻防火内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5(扬州宝祥)	m ²	630	Low-E增加26元/m ² ,
18	双玻防火内置百叶中空玻璃	6+19Ar+6(扬州宝祥)	m ²	683	Low-E增加34元/m ² ,
19	三玻两腔防火内置百叶中空玻璃	5+27Ar+5(扬州宝祥)	m ²	800	Low-E增加26元/m ² ,
20	防火内置百叶中空玻璃(电动)	5+19Ar+5+6A+5(扬州宝祥)	m ²	1476	Low-E增加34元/m ² ,



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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
50	锌钢阳台护栏	彩色 1.2mm 厚	M	440	
51	锌钢楼梯扶手	彩色 1.2mm 厚	M	480	
52	锌钢栅栏	彩色 1.2mm 厚	M	420	
53	电动移门(系统)	不含移门(铝合金)	套	1000	
54	电动平开窗(系统)	不含平开窗(铝合金)	套	1000	
55	铝合金平开窗	三玻两腔 5+19A+5+6A+5	m ²	1400	
56	隔热断桥型材山东华建铝型材	1.8mm 厚	吨	43540	氟碳二涂
57	隔热断桥窗(山东华建)	1.8mm 厚	m ²	880	
58	隔热断桥门料(山东华建)	2.2mm 厚	m ²	950	
59	隔热断桥平开窗	70 系列(亚洲)24 穿条	m ²	2180	内开内倒内置百叶玻璃
60	180 系列断桥幕玻	15+15A+15(全超白)	m ²	2530	
61	180 系列断桥幕玻	(8+1.52+8Low-e) +12A+(8+1.52+8)	m ²	2800	
62	180 系列断桥幕玻	12+12A+12 彩釉	m ²	2200	
63	180 系列断桥幕玻	12+12A+12(双超白)	m ²	1950	
64	隔热断桥 65 系列 24mm 条 Low-E 8+12A+8	1.8mm 厚(亚洲铝材)	m ²	980	
65	60 系列普铝 Low-E 8+12A+8	1.8mm 厚(亚洲铝材)	m ²	845	
66	隔热断桥 65 系列 24mm 条 Low-E 12+12A+12	1.8mm 厚(亚洲铝材)	m ²	1020	
67	60 系列普铝 Low-E 12+12A+12	1.8mm 厚(亚洲铝材)	m ²	975	
68	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 1.5mm 厚	m ²	215	
69	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 2.0mm 厚	m ²	270	
70	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 2.5mm 厚	m ²	311	
71	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 3.0mm 厚	m ²	342	
72	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 4.0mm 厚	m ²	431	
73	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 1.5mm 厚	m ²	230	
74	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 2.0mm 厚	m ²	277	
75	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 2.5mm 厚	m ²	315	
76	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 3.0mm 厚	m ²	255	
77	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 4.0mm 厚	m ²	444	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
78	隔热断桥内置百叶988中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	m ²	1350	5+19A+5
79	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	m ²	1150	5+27A+5
80	隔热断桥平开窗	53系列(亚铝)	m ²	720	5+12A+5
81	隔热断桥平开门2.0厚	65系列(亚铝)	m ²	960	5+12A+5中空钢化
82	隔热断桥地弹门2.0厚	100系列(亚铝)	m ²	1032	5+12A+5双钢化
83	隔热断桥铝木复合平开门	(新亚门窗)	m ²	2400	5+12A+5
84	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m ²	1200	
85	手动百叶窗	内外遮阳	m ²	336	可调节百叶角度、可保温、可隔热
86	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	m ²	300	
注:以上价格由扬州市新亚铝业科技有限公司提供 13004300111					
87	隔热断桥内置百叶988中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	M ²	1320	5+19A+5
88	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	M ²	1420	5+27A+5
89	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	M ²	600	5+12A+5
90	隔热断桥平开门 2.0厚	65系列(江苏协铝)	M ²	800	5+12A+5中空 钢化
91	隔热断桥地弹门 2.0厚	100系列(江苏协铝)	M ²	860	5+12A+5 双钢化
92	铝木复合平开窗	隔热断桥	M ²	2000	5+12A+5
93	不锈钢电动伸缩门	广东大和	M ²	1000	
94	手动百叶窗	内外遮阳	M ²	280	可调节百叶角度、可保温、隔热
95	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	M ²	200	
96	铝合金内置百叶隔断	能翻转(办公隔断)	M ²	620	双面钢化
97	圆弧铝合金推拉窗	江苏协铝型材	M ²	620	5+12A+5
98	圆弧塑钢推拉窗		M ²	520	5205+12A+5420
99	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加80元/m ²)	M ²	280	
100	组合式新型防盗窗	彩色 1.2mm厚	M ²	220	锌钢
101	锌钢百叶窗	彩色 1.2mm厚	M ²	180	
102	锌钢阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	200	
103	锌钢楼梯扶手	彩色 1.2mm厚	M	200	
104	锌钢栅栏	彩色 1.2mm厚	M	210	
注:以上为市场价					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
	二、安装				
	1. 电器配件				
1	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF5100	套	194	青岛消防
2	点型感温火灾探测器(A2R)	JTW-ZD-JBF5110	套	182	青岛消防
3	点型复合式感烟感温火灾探测器	JTF-GOM-JBF-4000	套	299	青岛消防
4	手动火灾报警按钮	J-SAP-JBF4121B-P	套	180	青岛消防
5	消火栓按钮	JBF4123B	套	190	青岛消防
6	线型光束感烟火灾探测器	JTY-H-JBF4382	套	2090	青岛消防
7	火灾声光报警器	JBF5172	套	325	青岛消防
8	独立式光电感烟火灾探测报警器	JTY-GF-JBF-VH76	套	780	青岛消防
9	输入模块	JBF5131	套	160	青岛消防
10	输入/输出模块	JBF5142	套	225	青岛消防
11	输入/输出模块	JBF5155	套	225	青岛消防
12	输出模块	JBF5143	套	240	青岛消防
13	隔离模块	JBF4171	套	125	青岛消防
14	火灾显示盘	JBF5060	台	1875	青岛消防
15	火灾报警控制器(联动型)	JB-TB-JBF-11SF-SC200B-1600B	台	14900-27500	青岛消防
16	火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF C200-C3200	台	14900-74900	青岛消防
17	火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF-HC3600-12000	台	82900-146900	青岛消防
18	火灾报警控制器(联动型) 气体灭火控制器	JB-QB-JBF5014	台	19900	青岛消防
19	气体释放报警器	JBF5180	只	750	青岛消防
20	紧急启停按钮	JBF5181	只	310	青岛消防
21	手自动转换盒	JBF5182	只	500	青岛消防
22	广播控制盘	GRT-GB11-KZ	只	11300	青岛消防
23	壁挂音响	GRT3BM-01/XA-01/BM-01	只	100	青岛消防
24	消防电话总机	HY5711B	台	5875	青岛消防
25	消防电话分机	HY5716B	只	460	青岛消防
26	蓄电池	12V24AH	组	5300	青岛消防
27	壁挂式联动直流供电单元	24V10A	台	7500	青岛消防
28	立式机柜	JBF-11SF/G	台	6900	青岛消防
29	消防控制室图形显示装置	JBF5202	套	60000	青岛消防
30	40端子箱	JBF-11A/X40	台	365	青岛消防



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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
58	泄压口	HYJ/0.25-ZTQ	台	3500	青岛正天齐
59	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-918	只	450	青岛中科知创
60	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1REII0.3W-916	只	450	青岛中科知创
61	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EII0.3W-917	只	485	青岛中科知创
62	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-918A	只	450	青岛中科知创
63	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-2LREII0.3W-911	只	485	青岛中科知创
64	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-10EII0.3W-919	只	485	青岛中科知创
65	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-20EII0.3W-919T2	只	588	青岛中科知创
66	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC-1LREII0.3W-862C	只	650	青岛中科知创
67	集中电源集中控制型消防应急照明灯	KW-ZFJC-E5W-835	只	650	青岛中科知创
68	应急照明控制器	KW-C-G8000	台	65000	青岛中科知创
69	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.25KVA-8105	台	23500	青岛中科知创
70	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-0.45KVA-8106	台	32500	青岛中科知创
注:以上价格由扬州青鸟智能工程有限公司 联系人:包燕萍 13373683171					
71	防火槽式桥架	100*50	m	31.2	金吉
72	防火槽式桥架	200*100	m	73	金吉
73	防火槽式桥架	300*100	m	92	金吉
74	防火槽式桥架	400*100	m	152.5	金吉
75	防火槽式桥架	500*100	m	282	金吉
76	防火槽式桥架	600*200	m	240	金吉
注:以上价格由江苏金吉电缆桥架有限公司提供,联系电话 13805250471 许云竹 传真:0514-86636288					
77	应急吸顶灯	HY-ZFZD-E22-EA07	套	219.94	杭州鸿雁
78	红外感应吸顶灯	HY-ZFZD-EZW-EA07HS	套	161.29	杭州鸿雁
79	红外感应应急吸顶灯	HY-ZFZD-EZW-EA07HS	套	279.57	杭州鸿雁
80	声光控吸顶灯	HY-ZFZD-EZW-EA07GS	套	141.74	杭州鸿雁
81	声光控应急吸顶灯	HY-ZFZD-EZW-EA07SG	套	259.04	杭州鸿雁
82	双头应急照明灯	YJD-GZ-S(H)	套	222.87	杭州鸿雁
83	安全出口疏散指示灯	YJD(LED)B/A01	套	132.94	杭州鸿雁
84	四线制带强启按键延时开关	A86KYD200NX	套	115.35	杭州鸿雁
85	四线制带强启声光控延时开关	A86KSGY200NX	套	119.26	杭州鸿雁



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
86	带集控功能二线制声光控延时开关	X3-86KSGY100I-J	个	87.98	鸿雁“新康居”系列
87	带集控功能二线制按键延时开关	X3-86KYD100I-J	个	85.81	鸿雁“新康居”系列
88	带集控功能二线制人体感应延时开关	X3-86KHY100I-J	个	99.59	鸿雁“新康居”系列
89	带消防接口三线制声光控延时开关	X3-86KSGY500I-S	个	102.01	鸿雁“新康居”系列
90	带消防接口三线制按键延时开关	X3-86KYD500I-S	个	99.33	鸿雁“新康居”系列
91	带消防接口三线制人体感应延时开关	X3-86KHY500I-S	个	143.82	鸿雁“新康居”系列
注:以上价格由杭州鸿雁扬州运营中心提供 联系人:李先生 13390669038 地址:扬州万都五金机电城北门					
92	智能感烟探测器	JTY-GM-FS1017	套	190.00	深圳赋安
93	智能感温探测器	JTW-A2-FS1015	套	185.00	深圳赋安
94	手动报警按钮	J-SAP-FS1310	套	175.00	深圳赋安
95	消火栓按钮	J-SAP-FS1330	套	180.00	深圳赋安
96	输入模块	AFN-FS1229	套	155.00	深圳赋安
97	输入输出模块	AFN-FS1231	套	230.00	深圳赋安
98	智能声光报警器	AFN-FS11	套	245.00	深圳赋安
99	火灾显示盘	JB-SXB-FX01/T	套	1650.00	深圳赋安
100	隔离模块	AFN-FS1207	套	140.00	深圳赋安
101	火灾报警控制器(联动型)	JB-LBZ2-FS5116/200-2000	台	22500-45000	深圳赋安
102	火灾报警控制器(联动型)	JB-LGZ2-FS5116/200-3200	台	22500-70000	深圳赋安
103	消防广播控制器<电脑灰>	GB9242-500	套	9950.00	深圳赋安
104	消防广播功率放大器	GB9221-500	套	7900.00	深圳赋安
105	吸顶扬声器	AFN-FG05C	只	100.00	深圳赋安
106	消防电话主机<电脑灰>	AFN-FH18	套	5680.00	深圳赋安
107	消防电话分机	AFN-FH06	部	450.00	深圳赋安
108	消防控制室图形显示装置(电脑灰)	FS4002-4	套	50000.00	深圳赋安
109	防火门监控器	JB-FH-FS7510	台	15000.00	深圳赋安
110	防火门门磁接口	FS7502/MC	只	410.00	深圳赋安
111	消防设备电源状态监控器	FS2600	台	20000.00	深圳赋安
112	双路三相电压电流信号传感器	FS2623AVC	只	1200.00	深圳赋安
113	电气火灾监控设备	FS8300	台	18000.00	深圳赋安
114	电气火灾监控探测器	FS8202/(63A-630A)	只	800-2600	深圳赋安
115	可燃气体报警控制器	FS6000	台	16000.00	深圳赋安



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格 (元)	备 注
116	点型可燃气体探测器	JTQ-CM-FS1022	套	460.00	深圳赋安
117	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LROE I 1W-A2(左向/右向/双向/安全出口)	只	420.00	中川
118	集中电源集中控制型消防应急照明灯具(含软件)	ZC-ZFJC-E5W-A2SX1(5W吸顶应急灯/壁挂应急灯)	只	630.00	中川
119	集中电源集中控制型消防应急照明灯具(含软件)	ZC-ZFJC-E10W-A2SX-LD(10W雷达感应吸顶照明灯)	只	720.00	中川
120	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LREI0.5W-DM24-2X(地理灯)	只	750.00	中川
121	应急照明集中电源(含软件)	ZC-D-(0.15-1)KVA-A22(A型一体机)	台	18450-49050	中川
122	应急照明控制器(含软件)	ZC-C-G02-2X柜式	台	63800.00	中川
注:以上价格由扬州倍安消防科技有限公司 王磊 18168661061					
123	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
124	标准立柜	JG-A(L)	台	1550.00	高新投三江
125	消防广播主机	GB9242/500W	台	11800.00	高新投三江
126	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
127	消防电话总机(99门)	DH9261/B	台	2785.00	高新投三江
128	消防电话分机	DH9272	部	185.00	高新投三江
129	消防控制室图形显示装置	CRT-9200	套	40000.00	高新投三江
130	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-A30	套	168.00	高新投三江
131	点型感温火灾探测器	JTW-ZD-A20	套	165.00	高新投三江
132	点型感温火灾探测器	JTW-ZD-A20	套	165.00	高新投三江
133	输入模块	JS-A51	套	140.00	高新投三江
134	输入/输出模块	KZJ-A55	套	145.00	高新投三江
135	输入/输出模块	KZJ-A56	套	143.00	高新投三江
136	输入/输出模块	KZJ-A76	套	155.00	高新投三江
137	短路隔离器	GL-A59	套	127.00	高新投三江
138	手动火灾报警按钮	J-SAP-M-A62	套	160.00	高新投三江
139	消火栓按钮	J-SAP-M-A63	套	160.00	高新投三江
140	火灾声光报警器	SG-A92	套	255.00	高新投三江
141	火灾显示盘	JB-FSD-A82	台	670.00	高新投三江
142	应急照明控制器	SJ-C-30W/B7100	台	47200.00	高新投三江



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
143	应急照明集中电源	SJ-D-0.6KVA/P601B	台	31000.00	高新投三江
144	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
145	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
146	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	*SJ-BLJC- II 10E0.5W/207S	只	260.00	高新投三江
147	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
148	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
149	防火门监控器	JB-QGL-FJ3100	台	14000.00	高新投三江
150	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
151	空气质量监控器(CO浓度监控器)	JB-QBL-KJ7801	只	27000.00	高新投三江
152	空气质量控制器(CO浓度控制器)	KJ-KZ-01	只	5875.00	高新投三江
153	一氧化碳浓度探测器	KJ-TC-01	套	2750.00	高新投三江
154	消防设备电源状态监控器	JB-QBL-DK510	台	14000.00	高新投三江
155	电气火灾监控设备	JB-QBL-DH500A	台	14000.00	高新投三江
156	余压控制器	SA-YK01	台	14000.00	高新投三江
157	余压探测器	SA-YT01	只	2300.00	高新投三江
158	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:开圣伟 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
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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
31	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN400*6m	m	1171.55	
32	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN500*6m	m	1642.86	
33	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN600*6m	m	2180.01	
34	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN800*6m	m	3517.49	
35	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN1000*6m	m	4986.9	
36	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN1200*8m	m	6825.21	
37	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN1400*8m	m	9122.58	
38	离心球墨铸铁管(内自锚接口)	DN1500*8m	m	10477.75	
39	离心球墨铸铁管(XTJ顶管)	DN800*6m	m	4436.4	
40	离心球墨铸铁管(XTJ顶管)	DN1000*6m	m	6388.99	
41	离心球墨铸铁管(XTJ顶管)	DN1200*6m	m	8915.62	
42	离心球墨铸铁管(XTJ顶管)	DN1400*6m	m	12453.58	
43	离心球墨铸铁管(XTJ顶管)	DN1500*6m	m	14609.02	
填报单位:江苏钦澳生态有限公司 地址:云鹤大厦2103室 联系人:丁冬青 联系电话:18905274499,0514-89784499					
44	无缝钢管	Φ57×3.5	t	5940	
45	无缝钢管	Φ76×4	t	5940	
46	无缝钢管	Φ89×4.5	t	5940	
47	无缝钢管	Φ108×5	t	5940	
48	无缝钢管	Φ133×5	t	5940	
49	无缝钢管	Φ159×6	t	6156	
50	无缝钢管	Φ219×6	t	6048	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
51	螺旋焊管	Φ273×8	t	5778	
52	螺旋焊管	Φ325×9	t	5778	
53	螺旋焊管	Φ377×10	t	5940	
54	螺旋焊管	Φ219×6	t	5778	
55	承插塑料排水管接头零件	DN50	个/10m	3.34	综合价
56	承插塑料排水管接头零件	DN75	个/10m	7.11	综合价
57	承插塑料排水管接头零件	DN100	个/10m	15.58	综合价
58	承插塑料排水管接头零件	DN150	个/10m	39.9	综合价
59	承插塑料排水管接头零件	DN200	个/10m	116.18	综合价
60	承插塑料排水管接头零件	DN250	个/10m	119.72	综合价
注:市场价					
61	HDPE 给水管(SDR17)	dn450	米	1034.00	“江特”牌
62	HDPE 给水管(SDR17)	dn355	米	638.98	“江特”牌
63	HDPE 给水管(SDR13.6)	dn315	米	619.64	“江特”牌
64	HDPE 给水管(SDR13.6)	dn200	米	238.53	“江特”牌
65	HDPE 给水管(SDR11)	dn125	米	134.68	“江特”牌
66	HDPE 给水管(SDR11)	dn90	米	63.86	“江特”牌
67	HDPE 给水管(SDR11)	dn25	米	5.16	“江特”牌
68	HDPE 等径90度弯头	dn355	只	903.80	“江特”牌
69	HDPE 等径90度弯头	dn125	只	80.78	“江特”牌
70	HDPE45度弯头	dn450	只	1785.56	“江特”牌
71	HDPE 法兰(含法兰盘)	dn450	套	2320.19	“江特”牌
72	HDPE 法兰(含法兰盘)	dn355	套	1058.52	“江特”牌
73	HDPE 法兰(含法兰盘)	dn200	套	422.01	“江特”牌
74	HDPE 异径三通	dn450*dn315	只	2907.87	“江特”牌
75	HDPE 异径三通	dn315*dn125	只	707.98	“江特”牌
76	HDPE 异径直通	dn125*dn110	只	72.96	“江特”牌
77	HDPE 排水管(SDR17)	dn1000	米	4065.78	“江特”牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
78	HDPE 排水管(SDR17)	dn630	米	1613.68	“江特”牌
79	HDPE 排水管(SDR21)	dn450	米	671.00	“江特”牌
80	HDPE 排水管(SDR21)	dn315	米	321.87	“江特”牌
81	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID300	米	96.80	“江特”牌
82	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID400	米	162.78	“江特”牌
83	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID500	米	224.96	“江特”牌
84	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID600	米	358.92	“江特”牌
85	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID800	米	578.58	“江特”牌
86	PPR 给水管(S4)	dn32	米	15.80	“江特”牌
87	PPR 给水管(S4)	dn50	米	38.26	“江特”牌
88	PPR 给水管(S5)	dn90	米	98.38	“江特”牌
89	PPR 给水管(S5)	dn110	米	147.27	“江特”牌
90	PPR 给水管(S3.2)	dn25	米	11.80	“江特”牌
91	PPR 给水管(S3.2)	dn63	米	72.98	“江特”牌
注:以上价格由江特科技股份有限公司提供,联系电话:0510-86918282 联系人:孙卫东 13806167791					
92	HDPE 地源热泵管材	25*2.3	米	7.8	伟星
93	HDPE 地源热泵管材	32*3.0	米	11.8	伟星
94	HDPE 实壁管	200*11.9	米	159.09	伟星
95	HDPE 实壁管	250*14.8	米	247.86	伟星
96	HDPE 实壁管	315*18.7	米	402.30	伟星
97	HDPE 实壁管	450*26.7	米	815.96	伟星
98	HDPE 实壁管	560*33.2	米	1262.86	伟星
99	HDPE 实壁管	630*37.4	米	1599.62	伟星
100	HDPE 实壁管	800*47.4	米	2899.02	伟星
101	HDPE 实壁管	1000*59.3	米	4534.70	伟星
102	HDPE 双壁波纹管	300(SN8)	米	189.20	伟星
103	HDPE 缠绕管 A 型	300(SN8)	米	219.00	伟星
104	HDPE 缠绕管 B 型	300(SN8)	米	331.06	伟星
105	钢丝网骨架管	110(PN1.0)	米	91.20	伟星
106	钢丝网骨架管	160(PN1.0)	米	146.34	伟星



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
107	钢丝网骨架管	200(PN1.0)	米	207.07	伟星
108	PPR 给水管	20*2.3	米	5.60	伟星
注:此价格由浙江伟星新型建材股份有限公司提供 联系人:苏鹏 13957667627 15905763180					
109	PVC 电工管	Ø20-305	米	3.09	金洁牌
110	PVC 电工管	Ø25-305	米	4.55	金洁牌
111	PVC 电工管	Ø32-305	米	7.09	金洁牌
112	PVC 电工管	Ø40-305	米	9.62	金洁牌
113	PPR 给水管(S4)	20×2.3	米	8.62	金洁牌
114	PPR 给水管(S4)	25×2.8	米	16.6	金洁牌
115	PPR 给水管(S4)	32×3.6	米	25.26	金洁牌
116	PPR 给水管(S4)	20×2.8	米	11.62	金洁牌
117	PPR 给水管(S4)	25×3.5	米	16.1	金洁牌
118	PVC-U 排水管	50×2.0	米	12.5	金洁牌
119	PVC-U 排水管	75×2.3	米	20.5	金洁牌
120	PVC-U 排水管	110×3.2	米	37	金洁牌
121	PVC-U 排水管	160×4.0	米	74.6	金洁牌
122	PVC 雨水管	110×2.1	米	29.6	金洁牌
123	PVC 电工管	Ø20-305	米	2.87	索邦牌
124	PVC 电工管	Ø25-305	米	4.2	索邦牌
125	PVC 电工管	Ø32-305	米	7.05	索邦牌
126	PVC 电工管	Ø40-305	米	9.32	索邦牌
127	PVC-U 排水管	50×2.0	米	13	索邦牌
128	PVC-U 排水管	75×2.3	米	21.5	索邦牌
129	PVC-U 排水管	110×3.2	米	36	索邦牌
130	PVC-U 排水管	160×4.0	米	73.8	索邦牌
131	PVC 雨水管	110×2.1	米	30.5	索邦牌
132	PPR 给水管(S4)	20×2.3	米	8.4	索邦牌
133	PPR 给水管(S4)	25×2.8	米	16.5	索邦牌
134	PPR 给水管(S4)	32×3.6	米	25.6	索邦牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
135	PPR 给水管(S3.2)	20×2.8	米	12.3	索邦牌
136	钢丝网骨架管	110(1.6Mpa)	米	105.5	丰川牌
137	钢丝网骨架管	160(1.6Mpa)	米	165.8	丰川牌
138	钢丝网骨架管	200(1.6Mpa)	米	226.5	丰川牌
139	HDPE 排水管(SN8)	dn315	米	325.65	逸海牌
140	HDPE 排水管(SN8)	dn355	米	462.82	逸海牌
141	HDPE 排水管(SN8)	dn450	米	672.21	逸海牌
142	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID300	米	98.5	逸海牌
143	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID400	米	160.2	逸海牌
144	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					
145	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×5	M	58	泰州巨安
146	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×8	M	76	泰州巨安
147	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×6	M	84	泰州巨安
148	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×8	M	125	泰州巨安
149	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	200×8	M	198	泰州巨安
150	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN300	M	265	泰州巨安
151	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN400	M	385	泰州巨安
152	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN500	M	475	泰州巨安
153	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN600	M	650	泰州巨安
154	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN800	M	885	泰州巨安
155	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN1000	M	1350	泰州巨安
156	玻璃钢电力井盖	K1	套	680	泰州盛源
157	玻璃钢电力井盖	K2	套	1350	泰州盛源
158	玻璃钢电力井盖	K3	套	1600	泰州盛源
注:玻璃钢增强塑料夹砂管主要技术指标为0.1MPa压力等级,环刚度10000N/m ² 。井盖主要技术指标为承载25吨。以上价格由泰州市巨安工程材料有限公司提供。联系人:田春斌 电话:15189873330 13179420300					
159	PP-R冷水管S4	D20*2.3	M	10.13	浙江中财牌
160	PP-R冷水管S4	D25*2.8	M	17.25	浙江中财牌
161	PP-R冷水管S4	D32*3.6	M	22.58	浙江中财牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
162	PP-R冷水管 S4	D20*2.3	M	10.13	浙江中财牌
163	PP-R冷水管 S4	D25*2.8	M	17.25	浙江中财牌
164	PP-R冷水管 S4	D32*3.6	M	22.58	浙江中财牌
165	PP-R冷水管 S4	D40*4.5	M	35.92	浙江中财牌
166	PVC-U螺旋消音管	D75*2.3	M	40.70	浙江中财牌
167	PVC-U螺旋消音管	D110*3.2	M	66.00	浙江中财牌
168	HRS承压雨水管材	D110*3.2	M	70.00	浙江中财牌
169	PVC-U排水管	D50*2.0	M	10.77	浙江中财牌
170	PVC-U排水管	D75*2.3	M	18.66	浙江中财牌
171	PVC-U排水管	D110*3.2	M	32.25	浙江中财牌
172	PVC-U排水管	D160*4.0	M	68.80	浙江中财牌
173	PVC-U排水管	D200*4.9	M	143.44	浙江中财牌
174	PVC-U穿线管(中型)	D20	M	2.98	浙江中财牌
175	PVC-U穿线管(中型)	D25	M	5.08	浙江中财牌
176	PVC-U穿线管(中型)	D32	M	7.60	浙江中财牌
177	PVC-U穿线管(中型)	D40	M	10.50	浙江中财牌
178	塑料检查井	200*110	只	430.00	浙江中财牌
179	塑料检查井	200*160	只	450.00	浙江中财牌
180	塑料检查井	315*200	只	680.00	浙江中财牌
181	塑料检查井	450*250	只	1300.00	浙江中财牌
182	塑料检查井	450*315	只	1450.00	浙江中财牌
183	塑料隔油井	315*110	只	580.00	浙江中财牌
184	塑料水封井	450*160	只	1800.00	浙江中财牌
185	HDPE双壁波纹管 SN8	DN300	M	171.57	浙江中财牌
186	HDPE双壁波纹管 SN8	DN400	M	295.77	浙江中财牌
187	PE(B型)缠绕结构壁管 SN12.5	DN300	M	336.00	浙江中财牌
188	PE(A型)缠绕结构壁管 SN12.5	DN300	M	827.00	浙江中财牌
189	HDPE实壁管 SDR21	D315*15.0	M	480.00	浙江中财牌
190	HDPE实壁管 SDR21	D400*19.1	M	781.00	浙江中财牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
191	HDPE实壁管SDR17	D160*9.5	M	151.00	浙江中财牌
192	HDPE实壁管SDR17	D200*11.9	M	238.00	浙江中财牌
193	HDPE实壁管SDR17	D225*13.4	M	300.00	浙江中财牌
194	HDPE实壁管SDR17	D250*14.8	M	370.00	浙江中财牌
195	HDPE实壁管SDR17	D315*18.7	M	593.00	浙江中财牌
196	HDPE实壁管SDR17	D355*21.1	M	756.00	浙江中财牌
197	HDPE实壁管SDR17	D450*26.7	M	1206.00	浙江中财牌
198	HDPE实壁管SDR17	D500*29.7	M	1493.00	浙江中财牌
199	HDPE实壁管SDR17	D560*33.2	M	1870.00	浙江中财牌
200	HDPE实壁管SDR17	D630*37.4	M	2368.00	浙江中财牌
201	HDPE实壁管SDR17	D710*42.1	M	3291.00	浙江中财牌
202	HDPE实壁管SDR17	D800*47.4	M	4176.00	浙江中财牌
203	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					
204	HDPE双壁波纹管	DN300SN8	米	100.00	杰蓝特牌
205	HDPE双壁波纹管	DN400SN8	米	166.00	杰蓝特牌
206	PE实壁排水管SDR21	D200*9.60	米	114.00	豪洋牌
207	PE实壁排水管SDR21	D250*11.9	米	177.00	豪洋牌
208	PE实壁排水管SDR21	D315*15.0	米	281.60	豪洋牌
209	PE实壁排水管SDR21	D355*16.9	米	378.00	豪洋牌
210	PE实壁排水管SDR21	D400*19.1	米	464.00	豪洋牌
211	PE实壁排水管SDR21	D450*26.7	米	587.00	豪洋牌
212	PE实壁排水管SDR21	D560*26.7	米	908.00	豪洋牌
213	PE实壁排水管SDR21	D630*37.4	米	1148.00	豪洋牌
214	热浸塑钢管	φ110	米	75.00	宝炬牌
215	热浸塑钢管	φ200	米	190.00	宝炬牌
216	PVC电力护套管	D110*5	米	26.00	远通牌
217	PVC电力护套管	D160*6	米	46.00	远通牌



建材厂商价

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



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



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

注:以上价格为市场价

(二)龙骨、石膏板、装饰板					
1	T型吊顶轻钢龙骨	DT32*15*0.27	M ²	32.78	龙牌
2	T型吊顶轻钢龙骨	DT38*15*0.27	M ²	40.83	龙牌
3	T型吊顶轻钢龙骨	DT32*24*0.27	M ²	30.82	龙牌
4	纸面石膏板	1200*2400*9.5	M ²	19.45	龙牌
5	纸面石膏板	1200*2400*9.5(防水)	M ²	30.9	龙牌
6	纸面石膏板	1200*2400*12	M ²	23.33	龙牌
7	纸面石膏板	1200*2400*12(防水)	M ²	33.33	龙牌
8	纸面石膏板	1200*3000*9.5	M ²	19.45	龙牌
9	纸面石膏板	1200*3000*12	M ²	23.33	龙牌
10	灌浆隔墙(分户墙)	100mm厚	M ²	345	轩格
11	阻燃基层板	1220*2440*15	M ²	86.6	轩格
12	铝单板	δ1.5mm	M ²	280	马斯德克
13	实木复合地板(户外地板)	2440*140*25	M ²	758	维卡木
14	实木复合地板(户外地板)	2440*94*28	M ²	875	维卡木
15	科洛基欧松板	1220*2440*15	张	188	E1 德国

注:以上价格由扬州市晨凌建材装饰有限公司提供



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
四、市政					
1	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 400×2000×60	节	192	
2	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 500×2000×65	节	312	
3	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 600×2000×65	节	390	
4	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 800×2000×90	节	612	
5	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1000×2000×100	节	980	
6	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1200×2000×120	节	1320	
7	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1350×2000×150	节	1630	
8	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1500×2000×170	节	2050	
9	钢筋混凝土排水管承插口管 (悬辊工艺成型)	RCP II 1500×2000×150	节	1680	
10	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1650×2000×170	节	2520	
11	钢筋混凝土排水管企口管 (悬辊工艺成型含闭水圈)	RCP II 1800×2000×180	节	3000	
注：市场价					
12	钢筋混凝土管	企口 1500×2000 II	节	2500	
13	钢筋混凝土管	企口 1500×2000 III	节	3480	
14	钢筋混凝土管	企口 1350×2000 II	节	2050	
15	钢筋混凝土管	企口 1350×2000 III	节	2750	
16	钢筋混凝土管	承口 1200×2000 II	节	1450	
17	钢筋混凝土管	承口 1200×2000 III	节	1980	
18	钢筋混凝土管	承口 1000×2000 II	节	1150	
19	钢筋混凝土管	承口 1000×2000 III	节	1550	
20	钢筋混凝土管	承口 800×2000 II	节	700	
21	钢筋混凝土管	承口 800×2000 III	节	950	
22	钢筋混凝土管	承口 600×2000 II	节	450	
23	钢筋混凝土管	承口 600×2000 III	节	630	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
24	钢筋混凝土管	承口 500×2000 II	节	350	
25	钢筋混凝土管	承口 500×2000 III	节	490	
26	钢筋混凝土管	承口 400×2000 II	节	260	
27	钢筋混凝土管	承口 400×2000 III	节	350	
28	钢筋混凝土管	承口 300×2000 II	节	180	
29	钢筋混凝土管	承口 300×2000 III	节	250	
30	钢筋混凝土管	企口 1650×2000 II	节	3380	
31	钢筋混凝土管	企口 1650×2000 III	节	4650	
32	钢钎维方井	500×500	套	98	适用于污、雨、水、电力
33	钢钎维方井	600×600	套	120	适用于污、雨、水、电力
34	钢钎维方井	700×700	套	165	适用于污、雨、水、电力
35	钢钎维方井	440×880(K1)	套	220	适用于电力、消防、CATV
36	钢钎维方井	880×880(K2)	套	416	适用于电力、消防、CATV
37	钢钎维方井	1320×880(K3)	套	656	适用于电力、消防、CATV
38	钢钎维方井	2200×880(K4)	套	812	适用于电力、消防、CATV
39	钢钎维方井	600×900(大K1)	套	260	适用于电力、消防、CATV
40	钢钎维方井	660×960(大K1)	套	286	适用于电信、移动、网通
41	钢钎维圆井	Φ600	套	195	适用于污、雨、水、电力
42	钢钎维圆井	Φ660	套	240	适用于污、雨、水、电力
43	钢钎维圆井	Φ720	套	280	适用于污、雨、水、电力
44	钢钎维圆井	Φ800	套	320	适用于污、雨、水、电力
45	钢钎维水算	300×450	套	90	适用于小区道路、公路
46	钢钎维水算	350×500	套	98	适用于小区道路、公路
47	钢钎维水算	450×750	套	160	适用于公路、广场
48	烟道 J19-2006	250×300×2800	M	146	六层以下用
49	烟道 J19-2006	250×350×2800	M	160	九层以下用
50	烟道 J19-2006	350×450×2800	M	172	十二层以下用
51	烟道 J19-2006	350×450×2800	M	172	十二层以下用
52	烟道 J19-2006	350×500×2800	M	182	十二层以下用
53	风帽	850×900	套	180	
54	连锁护坡	300×500×90	M ²	45	



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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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 1366528777					
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					



2024年3月份园林苗木建材信息价发布表

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
1	29010208	雪松	高1.3~1.5m	株	30.00	27.57	
2	29010209	雪松	高1.51~2m	株	50.00	45.95	
3	29010210	雪松	高2.1~2.5m	株	80.00	73.52	
4	29010211	雪松	高2.51~3m	株	150.00	137.86	
5	29010212	雪松	高3.1~3.5m	株	200.00	183.81	
6	29010213	雪松	高3.5.1~4m	株	320.00	294.10	
7	29010214	雪松	高4.1~4.5m	株	380.00	349.24	
8	29010215	雪松	高4.5.1~5m	株	450.00	413.57	
9	29010907	罗汉松	高1.2~1.5m 蓬径50~60cm	株	65.00	59.74	非造型
10	29010908	罗汉松	高1.5~1.8m 蓬径60~70cm	株	140.00	128.67	非造型
11	29010909	罗汉松	高1.8~2.1m 蓬径70~90cm	株	260.00	238.95	非造型
12	29010910	罗汉松	高2.1~2.4m 蓬径90~100cm	株	400.00	367.62	非造型
13	29010911	罗汉松	高2.4~2.7m 蓬径100~120cm	株	550.00	505.48	非造型
14	29010912	罗汉松	高2.7~3m 蓬径120~140cm	株	1250.00	1148.81	非造型
15	29010913	罗汉松	高3~3.3m 蓬径140~160cm	株	2000.00	1838.10	非造型
16	29010914	罗汉松	高3.3~3.5m 蓬径160~180cm	株	2500.00	2297.63	非造型
17	29010915	罗汉松	高3.6~3.9m 蓬径180~200cm	株	3600.00	3308.58	非造型
18	29010916	罗汉松	高3.9~4.5m 蓬径200~250cm	株	4500.00	4135.73	非造型
19	29011003	湿地松	胸径3~4cm	株	25.00	22.98	
20	29011004	湿地松	胸径4.1~5cm	株	35.00	32.17	
21	29011005	湿地松	胸径5.1~6cm	株	55.00	50.55	
22	29011006	湿地松	胸径6.1~7cm	株	85.00	78.12	
23	29011007	湿地松	胸径7.1~8cm	株	130.00	119.48	
24	29011008	湿地松	胸径8.1~9cm	株	175.00	160.83	
25	29011009	湿地松	胸径9.1~10cm	株	220.00	202.19	
26	29011010	湿地松	胸径10.1~11cm	株	250.00	229.76	
27	29011207	桧柏	高0.9~1m	株	10.00	9.19	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
28	29011208	桧柏	高 1.1 ~ 1.2m	株	12.00	11.03	
29	29011209	桧柏	高 1.3 ~ 1.5m	株	18.00	16.54	
30	29011210	桧柏	高 1.6 ~ 1.8m	株	30.00	27.57	
31	29011211	桧柏	高 1.9 ~ 2m	株	35.00	32.17	
32	29011212	桧柏	高 2.1 ~ 2.5m	株	60.00	55.14	
33	29011213	桧柏	高 2.6 ~ 3m	株	85.00	78.12	
34	29011705	龙柏	高 0.51 ~ 0.7m	株	4.50	4.14	
35	29011706	龙柏	高 0.71 ~ 0.9m	株	6.00	5.51	
36	29011707	龙柏	高 0.91 ~ 1.2m	株	9.00	8.27	
37	29011708	龙柏	高 1.21 ~ 1.5m	株	15.00	13.79	
38	29011709	龙柏	高 1.51 ~ 1.8m	株	25.00	22.98	
39	29011710	龙柏	高 1.81 ~ 2.0m	株	40.00	36.76	
40	29011711	龙柏	高 2.1 ~ 2.5m	株	50.00	45.95	
41	29011712	龙柏	高 2.51 ~ 2.8m	株	70.00	64.33	
42	29011714	龙柏	高 2.81 ~ 3m	株	90.00	82.71	
43	29011715	龙柏	高 3.1 ~ 3.5m	株	150.00	137.86	
44	29011716	龙柏	高 3.51 ~ 4m	株	180.00	165.43	
45	29011717	龙柏	高 4.1 ~ 4.5m	株	250.00	229.76	
46	29011718	龙柏	高 4.51 ~ 5m	株	400.00	367.62	
47	29011719	龙柏	高 5.1 ~ 5.5m	株	500.00	459.53	
48	29012418	石楠	冠径 30 ~ 39cm	株	6.00	5.51	
49	29012419	石楠	冠径 40 ~ 49cm	株	8.00	7.35	
50	29012420	石楠	冠径 50 ~ 59cm	株	10.00	9.19	
51	29012421	石楠	冠径 60 ~ 79cm	株	25.00	22.98	
52	29012422	石楠	冠径 80 ~ 99cm	株	40.00	36.76	
53	29012423	石楠	冠径 100 ~ 119cm	株	70.00	64.33	
54	29012424	石楠	冠径 120 ~ 159cm	株	120.00	110.29	
55	29012442	红叶石楠	高 0.3 ~ 0.4m	株	1.30	1.19	
56	29012443	红叶石楠	高 0.41 ~ 0.5m	株	3.00	2.76	
57	29012444	红叶石楠	高 0.51 ~ 0.6m	株	4.50	4.14	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
58	29012445	红叶石楠	高0.61~0.8m	株	8.00	7.35	
59	29012446	红叶石楠	高0.81~1m	株	15.00	13.79	
60	29012447	红叶石楠	高1~1.2m	株	35.00	32.17	
61	29012448	红叶石楠	高1.21~1.6m	株	100.00	91.91	
62	29012505	含笑	蓬径25~35cm	株	4.00	3.68	
63	29012506	含笑	蓬径36~45cm	株	7.00	6.43	
64	29012507	含笑	蓬径46~50cm	株	12.00	11.03	
65	29012508	含笑	蓬径51~60cm	株	25.00	22.98	
66	29012509	含笑	蓬径61~70cm	株	40.00	36.76	
67	29012510	含笑	蓬径71~90cm	株	75.00	68.93	
68	29012511	含笑	蓬径91~120cm	株	115.00	105.69	
69	29012512	含笑	蓬径121~150cm	株	140.00	128.67	
70	29012513	含笑	蓬径151~200cm	株	230.00	211.38	
71	29012514	含笑	蓬径201~250cm	株	460.00	422.76	
72	29012603	广玉兰	胸径3.1~4cm	株	35.00	32.17	
73	29012604	广玉兰	胸径4.1~5cm	株	60.00	55.14	
74	29012605	广玉兰	胸径5.1~6cm	株	90.00	82.71	
75	29012606	广玉兰	胸径6.1~7cm	株	120.00	110.29	
76	29012607	广玉兰	胸径7.1~8cm	株	150.00	137.86	
77	29012608	广玉兰	胸径8.1~9cm	株	250.00	229.76	
78	29012609	广玉兰	胸径9.1~10cm	株	320.00	294.10	
79	29012610	广玉兰	胸径10.1~11cm	株	450.00	413.57	
80	29012611	广玉兰	胸径11.1~12cm	株	500.00	459.53	
81	29012612	广玉兰	胸径15cm	株	850.00	781.19	
82	yz29012501	乐昌含笑	胸径4.1~5cm	株	70.00	64.33	
83	yz29012502	乐昌含笑	胸径5.1~6cm	株	90.00	82.71	
84	yz29012503	乐昌含笑	胸径6.1~7cm	株	140.00	128.67	
85	yz29012504	乐昌含笑	胸径7.1~8cm	株	180.00	165.43	
86	yz29012505	乐昌含笑	胸径8.1~9cm	株	240.00	220.57	
87	yz29012506	乐昌含笑	胸径9.1~10cm	株	380.00	349.24	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
88	yz29012507	乐昌含笑	胸径 10.1 ~ 11cm	株	500.00	459.53	
89	29012741	大叶女贞	胸径 5 ~ 6cm	株	70.00	64.33	
90	29012742	大叶女贞	胸径 6.1 ~ 7cm	株	110.00	101.10	
91	29012743	大叶女贞	胸径 7.1 ~ 8cm	株	170.00	156.24	
92	29012744	大叶女贞	胸径 8.1 ~ 9cm	株	250.00	229.76	
93	29012745	大叶女贞	胸径 9.1 ~ 10cm	株	300.00	275.72	
94	29012746	大叶女贞	胸径 10.1 ~ 11cm	株	450.00	413.57	
95	29012747	大叶女贞	胸径 11.1 ~ 12cm	株	650.00	597.38	
96	yz29012701	大叶女贞	胸径 12.1 ~ 13cm	株	850.00	781.19	
97	29012831	桂花(八月桂、丛生状)	冠径 60 ~ 79cm	株	65.00	59.74	
98	29012832	桂花(八月桂、丛生状)	冠径 80 ~ 99cm	株	100.00	91.91	
99	29012833	桂花(八月桂、丛生状)	冠径 100 ~ 119cm	株	120.00	110.29	
100	29012834	桂花(八月桂、丛生状)	冠径 120 ~ 149cm	株	140.00	128.67	
101	29012835	桂花(八月桂、丛生状)	冠径 150 ~ 179cm	株	280.00	257.33	
102	29012839	桂花(八月桂、丛生状)	冠径 271 ~ 300cm	株	1000.00	919.05	
103	29012840	桂花(八月桂、丛生状)	冠径 301 ~ 330cm	株	1400.00	1286.67	
104	29012841	桂花(八月桂、丛生状)	冠径 331 ~ 360cm	株	2000.00	1838.10	
105	29012861	金桂	高 1.2 ~ 1.5m, 蓬径 1.0 ~ 1.3m	株	135.00	124.07	
106	29012862	金桂	高 1.5 ~ 1.8m, 蓬径 1.3 ~ 1.7m	株	150.00	137.86	
107	29012863	金桂	高 1.8 ~ 2.5m, 蓬径 1.5 ~ 2.2m	株	350.00	321.67	
108	29012864	金桂	高 2.7 ~ 3m, 蓬径 2 ~ 2.5m	株	550.00	505.48	
109	29012865	金桂	高 3 ~ 3.3m, 蓬径 2 ~ 2.5m	株	600.00	551.43	
110	29012866	金桂	高 3.3 ~ 3.6m, 蓬径 2.5 ~ 3m	株	750.00	689.29	
111	29012867	金桂	高 3.6 ~ 4m, 蓬径 3 ~ 3.5m	株	2100.00	1930.01	
112	29012868	金桂	高 4 ~ 4.5m, 蓬径 3.5 ~ 4m	株	2800.00	2573.34	
113	29012869	金桂	高 4.5 ~ 5m, 蓬径 4 ~ 4.5m	株	5000.00	4595.25	
114	29012903	杜英	高 180 ~ 220cm 蓬径 40 ~ 50cm	株	30.00	27.57	
115	29012904	杜英	高 221 ~ 250cm 蓬径 71 ~ 100cm	株	50.00	45.95	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
116	29012905	杜英	高 251 ~ 300cm 蓬径 101 ~ 150cm	株	120.00	110.29	
117	29013005	香樟	胸径 5.1 ~ 6cm	株	70.00	64.33	
118	29013006	香樟	胸径 6.1 ~ 7cm	株	80.00	73.52	
119	29013007	香樟	胸径 7.1 ~ 8cm	株	130.00	119.48	
120	29013008	香樟	胸径 8.1 ~ 9cm	株	190.00	174.62	
121	29013010	香樟	胸径 10.1 ~ 12cm	株	480.00	441.14	
122	29013011	香樟	胸径 12.1 ~ 13cm	株	700.00	643.34	
123	29013012	香樟	胸径 14 ~ 15cm	株	920.00	845.53	
124	29013013	香樟	胸径 15.1 ~ 16cm	株	1200.00	1102.86	
125	29013014	香樟	胸径 16.1 ~ 17cm	株	1400.00	1286.67	
126	29013015	香樟	胸径 17.1 ~ 18cm	株	1600.00	1470.48	
127	yz29013001	香樟	胸径 18.1 ~ 19cm	株	1800.00	1654.29	
128	yz29013002	香樟	胸径 19.1 ~ 20cm	株	2000.00	1838.10	
129	yz29013003	香樟	胸径 20.1 ~ 21cm	株	2200.00	2021.91	
130	29020109	毛白杨	胸径 5.1 ~ 6cm	株	35.00	32.17	
131	29020110	毛白杨	胸径 6.1 ~ 7cm	株	45.00	41.36	
132	29020111	毛白杨	胸径 7.1 ~ 8cm	株	75.00	68.93	
133	29020112	毛白杨	胸径 8.1 ~ 9cm	株	100.00	91.91	
134	29020113	毛白杨	胸径 9.1 ~ 10cm	株	150.00	137.86	
135	29020708	垂柳	胸径 4.1 ~ 5cm	株	40.00	36.76	
136	29020709	垂柳	胸径 5.1 ~ 6cm	株	70.00	64.33	
137	29020710	垂柳	胸径 6.1 ~ 7cm	株	90.00	82.71	
138	29020711	垂柳	胸径 7.1 ~ 8cm	株	110.00	101.10	
139	29020712	垂柳	胸径 8.1 ~ 9cm	株	160.00	147.05	
140	29020713	垂柳	胸径 9.1 ~ 10cm	株	280.00	257.33	
141	29020714	垂柳	胸径 10.1 ~ 12cm	株	400.00	367.62	
142	29020715	垂柳	胸径 12.1 ~ 15cm	株	450.00	413.57	
143	29020909	金丝垂柳	胸径 5.1 ~ 6cm	株	45.00	41.36	
144	29020910	金丝垂柳	胸径 6.1 ~ 7cm	株	65.00	59.74	
145	29020911	金丝垂柳	胸径 7.1 ~ 8cm	株	75.00	68.93	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
146	29020912	金丝垂柳	胸径 8.1 ~ 9cm	株	135.00	124.07	
147	29020913	金丝垂柳	胸径 9.1 ~ 10cm	株	220.00	202.19	
148	29020914	金丝垂柳	胸径 10.1 ~ 12cm	株	320.00	294.10	
149	29020915	金丝垂柳	胸径 12.1 ~ 15cm	株	450.00	413.57	
150	29021309	国槐	胸径 5.1 ~ 6cm	株	100.00	91.91	
151	29021310	国槐	胸径 6.1 ~ 7cm	株	120.00	110.29	
152	29021311	国槐	胸径 7.1 ~ 8cm	株	200.00	183.81	
153	29021312	国槐	胸径 8.1 ~ 9cm	株	280.00	257.33	
154	29021313	国槐	胸径 9.1 ~ 10cm	株	400.00	367.62	
155	29021314	国槐	胸径 10.1 ~ 12cm	株	500.00	459.53	
156	29021608	龙爪槐	胸径 4.1 ~ 5cm	株	120.00	110.29	
157	29021609	龙爪槐	胸径 5.1 ~ 6cm	株	160.00	147.05	
158	29021610	龙爪槐	胸径 6.1 ~ 7cm	株	220.00	202.19	
159	29021611	龙爪槐	胸径 7.1 ~ 8cm	株	320.00	294.10	
160	29022118	红枫	地径 2 ~ 2.9cm	株	50.00	45.95	
161	29022119	红枫	地径 3 ~ 3.9cm	株	100.00	91.91	
162	29022120	红枫	地径 4 ~ 4.9cm	株	150.00	137.86	
163	29022121	红枫	地径 5 ~ 5.9cm	株	280.00	257.33	
164	29022122	红枫	地径 6 ~ 6.9cm	株	400.00	367.62	
165	29022123	红枫	地径 7 ~ 7.9cm	株	650.00	597.38	
166	29022411	枫香	胸径 7.1 ~ 8cm	株	200.00	183.81	
167	29022412	枫香	胸径 8.1 ~ 9cm	株	240.00	220.57	
168	29022413	枫香	胸径 9.1 ~ 10cm	株	350.00	321.67	
169	29022414	枫香	胸径 10.1 ~ 11cm	株	420.00	386.00	
170	29022415	枫香	胸径 11.1 ~ 12cm	株	550.00	505.48	
171	29022416	枫香	胸径 12.1 ~ 13cm	株	700.00	643.34	
172	29022417	枫香	胸径 13 ~ 14cm	株	900.00	827.15	
173	yz29022401	北美枫香	胸径 7.1 ~ 8cm	株	400.00	367.62	
174	yz29022402	北美枫香	胸径 8.1 ~ 9cm	株	500.00	459.53	
175	yz29022403	北美枫香	胸径 9.1 ~ 10cm	株	550.00	505.48	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
176	yz29022404	北美枫香	胸径10.1~11cm	株	650.00	597.38	
177	yz29022405	北美枫香	胸径11.1~12cm	株	900.00	827.15	
178	yz29022406	北美枫香	胸径12.1~13cm	株	1200.00	1102.86	
179	yz29022407	北美枫香	胸径13.1~14cm	株	1700.00	1562.39	
180	yz29022408	北美枫香	胸径14.1~15cm	株	2500.00	2297.63	
181	29022708	水杉	胸径4.1~5cm	株	30.00	27.57	
182	29022709	水杉	胸径5.1~6cm	株	50.00	45.95	
183	29022710	水杉	胸径6.1~7cm	株	75.00	68.93	
184	29022711	水杉	胸径7.1~8cm	株	120.00	110.29	
185	29022712	水杉	胸径8.1~9cm	株	160.00	147.05	
186	29023018	紫薇	地径2~2.5cm	株	25.00	22.98	
187	29023019	紫薇	地径3~3.5cm	株	32.00	29.41	
188	29023020	紫薇	地径4~5cm	株	65.00	59.74	
189	29023021	紫薇	地径5.1~6cm	株	110.00	101.10	
190	29023022	紫薇	地径6.1~7cm	株	200.00	183.81	
191	29023023	紫薇	地径7.1~8cm	株	480.00	441.14	
192	29023104	樱花	地径2~3cm 冠60~80cm	株	20.00	18.38	
193	29023106	樱花	地径3.1~4cm 冠80~100cm	株	35.00	32.17	
194	29023108	樱花	地径4.1~5cm 冠100~120cm	株	60.00	55.14	
195	29023109	樱花	地径5.1~6cm 冠120~140cm	株	100.00	91.91	
196	29023110	樱花	地径6.1~7cm 冠140~160cm	株	180.00	165.43	
197	29023111	樱花	地径7.1~8cm 冠160~180cm	株	260.00	238.95	
198	29023112	樱花	地径8.1~9cm 冠180~200cm	株	400.00	367.62	
199	29023408	白玉兰	胸径4.1~5cm	株	70.00	64.33	
200	29023409	白玉兰	胸径5.1~6cm	株	130.00	119.48	
201	29023410	白玉兰	胸径6.1~7cm	株	180.00	165.43	
202	29023411	白玉兰	胸径7.1~8cm	株	280.00	257.33	
203	29023412	白玉兰	胸径8.1~9cm	株	420.00	386.00	
204	29023413	白玉兰	胸径9.1~10cm	株	500.00	459.53	
205	29023414	白玉兰	胸径10.1~12cm	株	750.00	689.29	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
206	29023415	白玉兰	胸径 12.1 ~ 15cm	株	1200.00	1102.86	
207	29024512	银杏	胸径 8.1 ~ 9cm	株	220.00	202.19	
208	29024513	银杏	胸径 9.1 ~ 10cm	株	320.00	294.10	
209	29024514	银杏	胸径 10.1 ~ 12cm	株	400.00	367.62	
210	29024515	银杏	胸径 12.1 ~ 15cm	株	600.00	551.43	
211	29024531	银杏	(直生苗)胸径 15.1 ~ 16cm	株	900.00	827.15	
212	29024532	银杏	(直生苗)胸径 16.1 ~ 17cm	株	1000.00	919.05	
213	29024533	银杏	(直生苗)胸径 17.1 ~ 18cm	株	1500.00	1378.58	
214	29024534	银杏	(直生苗)胸径 18.1 ~ 19cm	株	1800.00	1654.29	
215	29024541	银杏	(嫁接苗)胸径 8.1 ~ 9cm	株	180.00	165.43	
216	29024542	银杏	(嫁接苗)胸径 9.1 ~ 10cm	株	280.00	257.33	
217	29024543	银杏	(嫁接苗)胸径 10.1 ~ 12cm	株	380.00	349.24	
218	29024544	银杏	(嫁接苗)胸径 12.1 ~ 15cm	株	480.00	441.14	嫁接高度 1.8-2.0
219	29024545	银杏	(嫁接苗)胸径 15.1 ~ 16cm	株	720.00	661.72	嫁接高度 1.8-2.0
220	29024546	银杏	(嫁接苗)胸径 16.1 ~ 17cm	株	900.00	827.15	嫁接高度 1.8-2.0
221	29024547	银杏	(嫁接苗)胸径 17.1 ~ 18cm	株	1150.00	1056.91	嫁接高度 1.8-2.0
222	29024548	银杏	(嫁接苗)胸径 18.1 ~ 19cm	株	1350.00	1240.72	嫁接高度 1.8-2.0
223	29026118	紫叶李	地径 2 ~ 3cm	株	15.00	13.79	
224	29026119	紫叶李	地径 3.1 ~ 4cm	株	30.00	27.57	
225	29026120	紫叶李	地径 4.1 ~ 5cm	株	50.00	45.95	
226	29026121	紫叶李	地径 5.1 ~ 6cm	株	90.00	82.71	
227	29026122	紫叶李	地径 6.1 ~ 7cm	株	150.00	137.86	
228	29026209	栾树	胸径 5.1 ~ 6cm	株	55.00	50.55	
229	29026210	栾树	胸径 6.1 ~ 7cm	株	80.00	73.52	
230	29026211	栾树	胸径 7.1 ~ 8cm	株	140.00	128.67	
231	29026212	栾树	胸径 8.1 ~ 9cm	株	220.00	202.19	
232	29026213	栾树	胸径 9.1 ~ 10cm	株	280.00	257.33	
233	29026214	栾树	胸径 10.1 ~ 11cm	株	380.00	349.24	
234	29026214	栾树	胸径 11.1 ~ 12cm	株	480.00	441.14	
235	29026215	栾树	胸径 12.1 ~ 13cm	株	650.00	597.38	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
236	29026303	榉树	胸径7~8cm	株	200.00	183.81	
237	29026304	榉树	胸径8.1~9cm	株	300.00	275.72	
238	29026305	榉树	胸径9.1~10cm	株	380.00	349.24	
239	29026306	榉树	胸径10.1~11cm	株	520.00	477.91	
240	29026307	榉树	胸径11.1~12cm	株	700.00	643.34	
241	yz29026301	榉树	胸径12.1~13cm	株	900.00	827.15	
242	29026503	重阳木	胸径6.1~8.0cm	株	100.00	91.91	
243	29026504	重阳木	胸径8.1~10.0cm	株	250.00	229.76	
244	29026505	重阳木	胸径10.1~12.0cm	株	480.00	441.14	
245	29026506	重阳木	胸径12.1~15.0cm	株	900.00	827.15	
246	yz29026801	碧桃	地径2~3cm冠60~80cm	株	30.00	27.57	
247	yz29026802	碧桃	地径3.1~4cm冠80~100cm	株	45.00	41.36	
248	yz29026803	碧桃	地径4.1~5cm冠100~120cm	株	65.00	59.74	
249	yz29026804	碧桃	地径5.1~6cm冠120~140cm	株	100.00	91.91	
250	yz29026805	碧桃	地径6.1~7cm冠140~160cm	株	130.00	119.48	
251	29027308	法桐	胸径4.1~5cm	株	40.00	36.76	
252	29027309	法桐	胸径5.1~6cm	株	60.00	55.14	
253	29027310	法桐	胸径6.1~7cm	株	80.00	73.52	
254	29027311	法桐	胸径7.1~8cm	株	100.00	91.91	
255	29027312	法桐	胸径8.1~9cm	株	160.00	147.05	
256	29027313	法桐	胸径9.1~10cm	株	200.00	183.81	
257	29027314	法桐	胸径10.1~12cm	株	380.00	349.24	
258	29027315	法桐	胸径12.1~15cm	株	600.00	551.43	
259	29028403	鸡爪槭	胸径4~5cm	株	120.00	110.29	
260	29028404	鸡爪槭	胸径5.1~6cm	株	220.00	202.19	
261	29028405	鸡爪槭	胸径6.1~7cm	株	450.00	413.57	
262	29028406	鸡爪槭	胸径7.1~8cm	株	650.00	597.38	
263	29028503	池杉	胸径4~5cm	株	38.00	34.92	
264	29028504	池杉	胸径5.1~6cm	株	50.00	45.95	
265	29028505	池杉	胸径6.1~7cm	株	90.00	82.71	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
266	29028506	池杉	胸径 7.1 ~ 8cm	株	115.00	105.69	
267	29028507	池杉	胸径 8.1 ~ 9cm	株	180.00	165.43	
268	29028603	七叶树	胸径 7 ~ 8cm	株	400.00	367.62	
269	29028604	七叶树	胸径 8.1 ~ 9cm	株	600.00	551.43	
270	29028605	七叶树	胸径 9.1 ~ 10cm	株	850.00	781.19	
271	29028606	七叶树	胸径 10.1 ~ 11cm	株	1000.00	919.05	
272	29028607	七叶树	胸径 11.1 ~ 12cm	株	1500.00	1378.58	
273	29030503	黄杨	高 0.3m 以内 冠 25 ~ 30cm	株	3.50	3.22	
274	29030504	黄杨	高 0.4 ~ 0.5m 冠 35 ~ 45cm	株	5.00	4.60	
275	29030505	黄杨	高 0.6 ~ 0.8m 冠 55 ~ 75cm	株	50.00	45.95	
276	29030506	黄杨	高 0.8 ~ 1m 冠 80 ~ 100cm	株	80.00	73.52	
277	29030507	黄杨	高 1 ~ 1.2m 冠 100 ~ 120cm	株	120.00	110.29	
278	29030521	金边黄杨	高 0.3m 以内 冠 25 ~ 30cm	株	2.00	1.84	
279	29030522	金边黄杨	高 0.4 ~ 0.5m 冠 35 ~ 45cm	株	3.50	3.22	
280	29030523	金边黄杨	高 0.6 ~ 0.8m 冠 55 ~ 75cm	株	12.00	11.03	
281	29030524	金边黄杨	高 0.8 ~ 1m 冠 80 ~ 100cm	株	70.00	64.33	
282	29030525	金边黄杨	高 1 ~ 1.2m 冠 100 ~ 120cm	株	130.00	119.48	
283	29030603	大叶黄杨	高 0.3m 以内 冠 25 ~ 30cm	株	1.50	1.38	
284	29030604	大叶黄杨	高 0.4 ~ 0.5m 冠 35 ~ 45cm	株	5.50	5.05	
285	29030605	大叶黄杨	高 0.6 ~ 0.8m 冠 55 ~ 75cm	株	50.00	45.95	
286	29030606	大叶黄杨球	高 0.8 ~ 1m 冠 80 ~ 100cm	株	80.00	73.52	
287	29030607	大叶黄杨球	高 1 ~ 1.2m 冠 100 ~ 120cm	株	135.00	124.07	
288	29031504	丝兰	高 0.3 ~ 0.4m 冠径 30 ~ 39cm	株	1.50	1.38	
289	29031505	丝兰	高 0.41 ~ 0.5m 冠径 40 ~ 49cm	株	2.80	2.57	
290	29031506	丝兰	高 0.51 ~ 0.6m 冠径 50 ~ 59cm	株	5.00	4.60	
291	29031507	丝兰	高 0.61 ~ 0.8m 冠径 60 ~ 79cm	株	17.00	15.62	
292	29031603	阔叶十大功劳	高 0.3m 以内 冠径 25 ~ 30cm	株	2.00	1.84	
293	29031604	阔叶十大功劳	高 0.4 ~ 0.5m 冠径 35 ~ 45cm	株	4.00	3.68	
294	29031605	阔叶十大功劳	高 0.6 ~ 0.8m 冠径 55 ~ 75cm	株	8.00	7.35	
295	29031606	阔叶十大功劳	高 0.8 ~ 1m 冠径 80 ~ 100cm	株	50.00	45.95	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
296	29031607	阔叶十大功劳	高1~1.2m 冠径100~120cm	株	80.00	73.52	
297	29031608	阔叶十大功劳	高1.2~1.5m 冠径120~150cm	株	100.00	91.91	
298	29031621	窄叶十大功劳	高0.3m以内 冠径25~30cm	株	1.00	0.92	
299	29031622	窄叶十大功劳	高0.4~0.5m 冠径35~45cm	株	2.00	1.84	
300	29031623	窄叶十大功劳	高0.6~0.8m 冠径55~75cm	株	8.00	7.35	
301	29031624	窄叶十大功劳	高0.8~1m 冠径80~100cm	株	30.00	27.57	
302	29031625	窄叶十大功劳	高1~1.2m 冠径100~120cm	株	60.00	55.14	
303	29031626	窄叶十大功劳	高1.2~1.5m 冠径120~150cm	株	90.00	82.71	
304	29031711	龟甲冬青	高0.3~0.4m 冠30~40cm	株	3.20	2.94	
305	29031712	龟甲冬青	高0.41~0.6m 冠41~60cm	株	15.00	13.79	
306	29031713	龟甲冬青球	高0.61~0.8m 冠61~80cm	株	45.00	41.36	
307	29031714	龟甲冬青球	高0.81~1m 冠81~100cm	株	120.00	110.29	
308	29031715	龟甲冬青球	高1~1.2m 冠101~120cm	株	200.00	183.81	
309	29031716	龟甲冬青球	高1.21~1.5m 冠121~150cm	株	300.00	275.72	
310	29032303	栀子花	高0.2~0.3m 冠15~20cm	株	2.50	2.30	
311	29032304	栀子花	高0.3~0.4m 冠21~30cm	株	3.20	2.94	
312	29032305	栀子花	高0.4~0.5m 冠31~40cm	株	5.00	4.60	
313	29032306	栀子花	高0.5~0.6m 冠41~50cm	株	6.00	5.51	
314	29032307	栀子花	高0.6~0.8m 冠51~60cm	株	12.00	11.03	
315	29032308	栀子花	高0.8~1m 冠61~80cm	株	20.00	18.38	
316	yz29032401	红花继木球	高0.6~0.8m 冠60~80cm	株	50.00	45.95	
317	yz29032402	红花继木球	高0.8~1.0m 冠81~100cm	株	75.00	68.93	
318	yz29032403	红花继木球	高1.0~1.2m 冠101~120cm	株	130.00	119.48	
319	yz29032404	红花继木球	高1.21~1.5m 冠121~150cm	株	280.00	257.33	
320	yz29032405	红花继木球	高1.51~1.8m 冠151~180cm	株	480.00	441.14	
321	29032503	南天竹	P31~40cm, 3~4分支	株	4.00	3.68	
322	29032504	南天竹	P41~60cm, 5~6分支	株	12.00	11.03	
323	29032505	南天竹	P61~80cm, 6~8分支	株	25.00	22.98	
324	29032603	火棘	高0.25~0.35m 冠20~30cm	株	1.20	1.10	
325	29032604	火棘	高0.35~0.45m 冠30~40cm	株	2.50	2.30	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
326	29032605	火棘	高0.45~0.55m 冠40~50cm	株	6.00	5.51	
327	29032606	火棘	高0.55~0.65m 冠50~60cm	株	15.00	13.79	
328	29032607	火棘	高0.65~0.75m 冠60~70cm	株	25.00	22.98	
329	29032608	火棘	高0.75~0.85m 冠70~80cm	株	35.00	32.17	
330	yz29032701	杜鹃	高0.2~0.3m 冠20~25cm	株	3.00	2.76	
331	yz29032702	杜鹃	高0.3~0.4m 冠25~30cm	株	4.50	4.14	
332	yz29030001	山茶	高1~1.2m 冠61~80cm	株	100.00	91.91	
333	yz29030002	山茶	高1.2~1.5m 冠81~100cm	株	150.00	137.86	
334	yz29030003	山茶	高1.5~1.8m 冠101~120cm	株	250.00	229.76	
335	yz29030004	洒金珊瑚	高0.3~0.4m 冠20~25cm	株	1.50	1.38	
336	yz29030005	洒金珊瑚	高0.4~0.5m 冠25~35cm	株	2.20	2.02	
337	yz29030006	洒金珊瑚	高0.5~0.6m 冠35~45cm	株	3.50	3.22	
338	yz29030007	洒金珊瑚	高0.6~0.7m 冠45~55cm	株	6.00	5.51	
339	yz29030008	洒金珊瑚	高1~1.2m 冠100~120cm	株	65.00	59.74	
340	yz29030009	洒金珊瑚	高1.2~1.5m 冠120~150cm	株	130.00	119.48	
341	yz29030010	八角金盘	高0.3~0.4m 冠20~25cm	株	1.80	1.65	
342	yz29030011	八角金盘	高0.4~0.5m 冠25~35cm	株	2.20	2.02	
343	yz29030012	八角金盘	高0.5~0.6m 冠35~45cm	株	4.00	3.68	
344	yz29030013	八角金盘	高0.6~0.7m 冠45~55cm	株	6.00	5.51	
345	yz29030014	八角金盘	高1~1.2m 冠100~120cm	株	30.00	27.57	
346	yz29030015	洒金珊瑚	高1.2~1.5m 冠120~150cm	株	110.00	101.10	
347	29040104	丁香	地径2~3cm 冠100~130cm	株	30.00	27.57	
348	29040105	丁香	地径3.1~4cm 冠131~160cm	株	50.00	45.95	
349	29040106	丁香	地径4.1~5cm 冠161~200cm	株	80.00	73.52	
350	29040107	丁香	地径5.1~6cm 冠201~230cm	株	120.00	110.29	
351	29040108	丁香	地径6.1~8cm 冠231~250cm	株	200.00	183.81	
352	29041525	垂丝海棠	地径2~3cm 冠100~130cm	株	35.00	32.17	
353	29041526	垂丝海棠	地径3.1~4cm 冠131~160cm	株	70.00	64.33	
354	29041527	垂丝海棠	地径4.1~5cm 冠161~200cm	株	150.00	137.86	
355	29041528	垂丝海棠	地径5.1~6cm 冠201~230cm	株	250.00	229.76	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
356	29041529	垂丝海棠	地径6.1~8cm 冠231~250cm	株	420.00	386.00	
357	29042104	小叶女贞	高0.3~0.4m 冠25~35cm	株	1.60	1.47	
358	29042105	小叶女贞	高0.4~0.5m 冠35~45cm	株	3.00	2.76	
359	29042106	小叶女贞	高0.5~0.6m 冠45~55cm	株	6.00	5.51	
360	29042121	小叶女贞球	高1~1.2m 冠100~120cm	株	50.00	45.95	
361	29042122	小叶女贞球	高1.2~1.5m 冠120~150cm	株	90.00	82.71	
362		小叶女贞球	高1.5~2m 冠150~200cm	株	140.00	128.67	
363	29042204	金叶女贞	高0.3~0.4m 冠25~35cm	株	2.00	1.84	
364	29042205	金叶女贞	高0.4~0.5m 冠35~45cm	株	4.00	3.68	
365	29042221	金叶女贞球	高1~1.2m 冠100~120cm	株	70.00	64.33	
366	29042222	金叶女贞球	高1.2~1.5m 冠120~150cm	株	110.00	101.10	
367	29042303	日本女贞	高0.3~0.4m 冠25~35cm	株	2.00	1.84	
368	29042304	日本女贞	高0.4~0.5m 冠35~45cm	株	4.00	3.68	
369	29042305	日本女贞	高1~1.2m 冠100~120cm	株	50.00	45.95	
370	29042306	日本女贞	高1.2~1.5m 冠120~150cm	株	105.00	96.50	
371	29042321	金森女贞	高0.3~0.4m 冠25~35cm	株	2.00	1.84	
372	29042322	金森女贞	高0.4~0.5m 冠35~45cm	株	5.00	4.60	
373	29042323	金森女贞	高1~1.2m 冠100~120cm	株	75.00	68.93	
374	29042324	金森女贞	高1.2~1.5m 冠120~150cm	株	145.00	133.26	
375	29042503	花石榴	地径4.1~5cm	株	70.00	64.33	
376	29042504	花石榴	地径5.1~6cm	株	150.00	137.86	
377	29042505	花石榴	地径6.1~7cm	株	230.00	211.38	
378	29042506	花石榴	地径7.1~8cm	株	300.00	275.72	
379	29042904	红叶小檗	高0.25~0.35m 冠20~30cm	株	0.80	0.74	
380	29042905	红叶小檗	高0.35~0.45m 冠30~40cm	株	1.60	1.47	
381	29042906	红叶小檗	高0.45~0.55m 冠40~50cm	株	4.00	3.68	
382	29042907	红叶小檗	高0.55~0.65m 冠50~60cm	株	8.00	7.35	
383	29042908	红叶小檗	高0.65~0.75m 冠60~70cm	株	12.00	11.03	
384	29042909	红叶小檗	高0.75~0.85m 冠70~80cm	株	18.00	16.54	
385	29043306	连翘	高0.8~1m	株	3.00	2.76	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
386	29043307	连翘	高1.1~1.2m	株	6.00	5.51	
387	29043308	连翘	高1.3~1.5m	株	13.00	11.95	
388	29045209	合欢	胸径5~6cm	株	65.00	59.74	
389	29045210	合欢	胸径6.1~7cm	株	100.00	91.91	
390	29045211	合欢	胸径7.1~8cm	株	150.00	137.86	
391	29045212	合欢	胸径8.1~9cm	株	220.00	202.19	
392	29045213	合欢	胸径9.1~10cm	株	350.00	321.67	
393	29045214	合欢	胸径10.1~11cm	株	420.00	386.00	
394	29045214	合欢	胸径11.1~12cm	株	600.00	551.43	
395	29045215	合欢	胸径12.1~13cm	株	750.00	689.29	
396	29045306	金钟	高0.8~1m冠80~100cm	株	5.00	4.60	
397	29045307	金钟	高1~1.2m冠100~120cm	株	15.00	13.79	
398	29045308	金钟	高1.2~1.5m冠120~150cm	株	25.00	22.98	
399	yz29052301	云南黄馨	高0.8~1m	株	2.50	2.30	
400	yz29052302	云南黄馨	高1~1.2m	株	5.00	4.60	
401	yz29052303	云南黄馨	高1.2~1.5m	株	10.00	9.19	
402	29070103	阔叶麦冬		塘	2.50	2.30	(40-80)支/塘
403	29070303	红花酢浆草		株	0.50	0.46	
404	29070503	白车轴草(白三叶)		m ²	4.00	3.68	
405	29070902	天堂草(矮生百慕大)		m ²	8.00	7.35	
406	29073507	黑麦草		m ²	8.00	7.35	
407	29073524	马尼拉草		m ²	8.00	7.35	
408	29073525	马蹄金		m ²	7.00	6.43	
409	29073526	狗牙根(百慕大)		m ²	8.00	7.35	
410	29130303	玉簪	每塘5芽以上	株	1.20	1.10	
411	29130305	玉簪	花叶5头以上	株	1.20	1.10	
412	29130307	玉簪	青叶5头以上	株	1.20	1.10	
413	29150101	鸢尾		穴	0.50	0.46	
414		有机肥料	营养土	m ³	370.00	340.05	袋装



剑桥阀业集团有限公司 JIANQIAO VALVE GROUP

材料市场信息价

名称	型号	价格	口径	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
消防法兰闸阀	ZSZF4-16M	1408		1408	1619	2048	2393	3555	4188	6760	12146	15806	22952	33018
消防沟槽闸阀	ZSZF8-16X	1150		1150	1302	1469	1725	2715	3099	5750	13258	16611		
消防沟槽蝶阀	ZSDF8-Q	798		798	820	918	1070	1406	1510	3115	7048	8948		
信号蝶阀	ZSXF8-Q-16	1260		1260	1305	1440	1665	2160	2295	4410	8100	9900		
信号闸阀	ZSXZF4-16	2025		2025	2430	2835	3195	4860	5355	8730	15390	22320		
暗杆闸阀	RVHX-16	1088		1088	1248	1536	1728	2752	3040	5186	8992	11746	22240	26176
明杆闸阀	RRHX-16	1280		1280	1472	1856	2176	3232	3808	6146	11040	14368	20866	30016
人防防护闸阀	FBSF-16	1506		1506	1792	2400	2946	4288	5600	9026	12640	22626	铜芯、铜芯	
Y型过滤器	GL41H-16	706		706	928	1216	1506	2176	2816	5088	7712	10948	14336	19712
橡胶截止回阀	H44X-16	928		928	1186	1346	1760	2400	3266	5600	9248	12960	21952	27936
消声止回阀	H41X-16	672		672	832	960	1248	1826	2176	3776	5248	8896	10880	14336
静音止回阀	DRZV-16	866		866	1088	1312	1568	2400	2976	4386	7136	9826	15392	19168
铸钢闸阀	Z41H-16C/25	1396		1396	1996	2453	3161	4576	5655	9563	14648	24633	36288	48783
铸钢截止阀	J41H-16C/25	1408		1408	2008	2453	3161	4576	5906	10443	20433	28115		
对夹蝶阀	D71X-16	320		320	386	416	608	800	1088	1376	2336	3072	4288	5600
蜗轮蝶阀	D371X-16	608		608	672	706	896	1088	1376	2336	3072	4288	5600	8576
电动蝶阀	D971X-16	7426		7426	7520	7616	7872	8128	8512	9856	10880	12546	14400	18496
蜗轮法兰蝶阀	D341X-16	936		936	992	1082	1361	1588	2008	3132	4088	5490	8770	11576
遥控浮球阀	100X-16	3555		3555	4005	4590	6480	8145	9945	16965	25110	34605	67860	89235
减压阀	200X-16	5535		5535	6075	6930	8460	11070	12330	20925	33255	43200	76680	94275
缓闭止回阀	300X-16	4005		4005	4680	5535	6975	9585	10530	18675	29970	39960	71370	91350
安全/泄压阀	500X-16	6525		6525	7200	8100	9810	11520	13455	22275	31455	40410	77985	96255
电磁阀/电动控制阀	600X-16	5445		5445	5985	6795	8325	10845	12150	20520	32580	42345	75105	92340
压差旁通阀	800X-16	7650		7650	8235	8910	10710	11790	15435	23040	37440	48150	79650	98730
平衡阀	KPF-16	2656		2656	3268	4096	4960	6628	8512	11588	20416	28128	40832	53508
数字锁定平衡阀	SP45F-16	3738		3738	4158	4998	6178	7728	13440	22138	32218	44226	85600	
电动态平衡阀	EDRV-16	10878		10878	13020	14490	18816	23188	27510	52122	83958	108612	121376	159936
自力式压差控制阀	ZYC-16	2352		2352	2646	3990	4452	5292	7728	14070	23436	33266		
橡胶软接头	KXT-16	416		416	548	736	832	1216	1568	2368	3520	4096	5508	7060
不锈钢金属软管	SHTG-16	928		928	1152	1408	1632	2080	2688	4768	7200	8992	14628	20388
不锈钢补偿器	JZD-16	640		640	832	1028	1280	1632	2080	3268	4868	6308	8736	10496
电子除垢仪	DA	5188		5188	5408	5760	6628	7296	8192	10368	14016	17408	20768	25472
水锤吸纳器	ZYA-9000	4352		4352	4768	5376	6336	7488	8480	14752	25152	37668		
倒流防止器	HS41X-16-A	4672		4672	6016	7840	9668	12480	16416	26816	38468	54080	110592	149988
流量计	ZXFS-16	2608		2608	2808	2940	2940	3658	3822	5040	7980	9576		
电磁能量计	XFEY16R1B	14848		14848	16096	17088	17952	19808	21664	27872	29568	36416	47936	51520
电动二通阀	VB-7200-16	6510		6510	8358	12348	13062	16678	18816	24612	34608	49812	66448	95760

名称	型号	价格	口径	口径						备注
				15	20	25	32	40	50	
铜螺纹球阀	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		
铜螺纹过滤器	GL11W-16T	68		100	149	256	368	566		
不锈钢波纹软管	L=200			100	166	235	339	446		

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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

扬州工程造价管理 135 2024年第3期



科技护航 服务社会

上海沪航阀门系列、消防产品价格信息



手机扫一扫获取更多资讯

名称	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
暗杆弹性密封球阀Z4SX-16Q	1016	1213	1438	1715	2668	3153	4828	8836	11527	17672	22292
明杆弹性密封球阀Z41X-16Q	1132	1351	1675	1958	2930	3451	5550	9841	12670	18035	27327
人防弹性密封球阀Z45T-16Q	1213	1415	1790	2252	3176	4331	6930	9529	14438	20213	28875
静音止回阀DRVZ-16Q	722	901	1022	1311	2021	2449	3523	5787	8004	17600	22880
过滤器SY4P-16Q	728	924	1138	1426	2067	2633	4412	7473	10320	14940	20634
新型多功能水泵控制阀JD745X	6186	6600	7036	10860	12372	15120	24750	38496	52348	79836	104964
铸钢球阀Z41H-16C-25C	1849	2318	2898	3795	5865	7259	11012	15649	21459	31740	37874
铸钢截止阀J41H-16C-25C	1652	2391	2891	3767	5970	7317	13611	18078	26662	44160	60030
铸钢止回阀H41H-16C-25C	1366	1918	2429	3243	5037	6210	9936	15870	21528	39468	56580
硬密封球阀D343H-16C	2484	2898	3381	4140	5078	6348	8211	11978	14697	19596	23184
橡胶软接头HAKXT-16C	352	457	611	699	1029	1304	1898	3201	3850	5154	6303
法兰金属软接300mm DRP-16C	656	800	1001	1173	1635	1863	2967	4940	5727	6831	14835
不锈钢补偿器HBD-16C	787	959	1201	1408	1973	2236	3560	5934	6872	8211	17802
静态数字锁定平衡阀SP45H	2770	3367	3812	4637	6988	10012	12324	21217	34304	40656	71783
动态自力式平衡阀ZLF	3095	3869	5740	7623	9529	12243	18249	28875	37538	46085	68723
智能电磁流量计LDG-103	8778	8778	9240	10626	11319	13860	15893	16979	18711	23678	28600
防污球阀D341X	3869	4967	6445	7935	10245	13490	22061	31589	45668	86900	115200
电子除垢仪DA型	4793	5024	5198	6006	6757	7508	9991	13960	17094	19924	24255
电动二通调节阀VA7200	7563	9453	13234	13991	15881	21175	24578	36300	45375		
动态平衡电动调节阀DRV	9831	10588	15503	16259	20797	23822	43106	52938	64281		
电动蝶阀D941X-16Q	10104	10467	10890	14339	15730	16517	20570	23051	28042	33275	42108
法兰蜗轮蝶阀D341X-16Q	1240	1513	1634	2118	2602	3485	5917	7127	9535	11677	17727
蜗轮对夹蝶阀D371X-16Q	502	575	623	696	847	986	1652	2269	3328	4090	9220
对夹蝶阀D71X-16Q	236	303	363	460	593	714	1150				
遥控球阀100X-16Q	2586	2973	3524	4699	6261	6891	12495				
可调减压阀200X-16Q	3839	4226	4804	5880	7678	8522	14503				
缓闭止回阀300X-16Q	2822	3255	3872	4856	6654	7984	12928				
特压减压阀500X-16Q	4528	4988	5618	6799	7967	9319	15396				
压差旁通阀600X-16Q	5296	5703	6162	7429	8151	10697	15947				
沟槽蝶阀ZSDF-16Q	693	748	825	979	1210	1540	2420				
沟槽球阀ZSDF-16Q	1045	1178	1308	1559	2449	2847	4620				
信号蝶阀ZSNF-D-16Q	960	995	1098	1178	1475	1544	2950				
信号蝶阀ZSNF-Z-16Q	1461	1813	1813	2206	3373	3673	5867				
水流指示器ZSJS-16Q	791	889	982	1138	1351	1530	1969				
湿式报警阀ZSFZ			5059	5544	6468	8547					

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

更多产品信息欢迎来电咨询!!!

沪航阀门扬州营销技术服务中心

消防水泵接合器(地上式) DN100-4370, DN150-6800	防撞调压型室外消火栓 DN100-7100, DN150-11500	室外消火栓(地上式) DN100-4720, DN150-7650
消防洒水(下)喷ZSTZ(X)15-81, 消防边墙型喷头ZSTBS15-25, 消防隐蔽式喷头ZSTDY15-68		
微量排气阀ARVX	DN15-495; DN20-690; DN25-625; DN32-780; DN40-925; DN50-985	新型过滤器
全铜球阀Q11F-16T	DN15-60; DN20-68; DN25-132; DN32-203; DN40-285; DN50-440	全铜减压阀
全铜闸阀Z15W-16T	DN15-62; DN20-102; DN25-141; DN32-210; DN40-308; DN50-450	DN15-212; DN20-224; DN25-382; DN32-488; DN40-800; DN50-1124;
全铜截止阀J11W-16T	DN15-70; DN20-95; DN25-132; DN32-227; DN40-320; DN50-520	DN15-69; DN20-77; DN25-99;
全铜过滤器GL11W-16T	DN15-58; DN20-85; DN25-130; DN32-192; DN40-262; DN50-435	全铜排气阀11F-16T
地源热泵专用PE球阀Q13F-16T	DN32*25M/F(外牙/内牙)-160;	电动二通阀(风机盘管用)
		DN20-550; DN25-610;
		不锈钢空调管 L=250
		DN20-95; DN25-146; DN32-190; DN40-270;
		地暖 集分水器
		DN25-230/路

信息提供: 扬州沪航阀门有限公司(厂家直销) 专业生产水系统阀门、消防阀门、沟槽管件(分消防水和自来水两种)、铜阀门、暖通系统阀门和工业系列阀门等, 产品公称口径从DN15-DN4600, 公称压力从PN0.6-PN100。
 地址: 扬州市广陵区通运商贸城29幢109号 联系人: 洪海滨 电话: 0514-82821799 13082575756 QQ: 1817529288

扬州工程造价管理 2024年第3期

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 ²	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 ²	42	
3	弹性体改性沥青SBS防水卷材	聚酯胎II型3.0mm	m ²	41	
4	弹性体改性沥青SBS防水卷材	聚酯胎II型4.0mm	m ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	78	
11	APF-405自粘聚合物改性沥青防水卷材	无胎型1.5mm	m ²	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 ²	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 ²	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 ²	47	
15	APF-405W高分子湿铺防水卷材	H类1.5mm	m ²	40	GB/T35467-2017
16	APF-405W高分子湿铺防水卷材	H类2.0mm	m ²	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 ²	55	GB/18242-2008 GB/T35468-2017
18	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H类1.2mm	m ²	75	GB/27789-2011
19	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H类1.5mm	m ²	78	
20	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H类1.8mm	m ²	80	
21	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H类2.0mm	m ²	90	
22	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P类1.2mm	m ²	78	
23	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P类1.5mm	m ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	43	
30	APF-2000W压敏反应型高分子湿铺防水卷材	双面(H)1.5mm	m ²	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 ²	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 ²	45	GB/35467-2017
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 ²	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 ²	46	
35	APF-3000压敏反应型自粘高分子防水卷材	单面I型2.0mm	m ²	49	GB/T23441-2009
36	APF-3000压敏反应型自粘高分子防水卷材	单面II型1.5mm	m ²	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 ²	50	
38	KS-100X仿生纤维防水砂浆	II型	kg	10	
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号首席国际大厦A座711室

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



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

宏源防水科技集团有限公司产品价格表

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

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

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

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

公司名称：宏源防水科技集团有限公司

联系人：侯经理：18861208531 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,加改宝钢彩板加8元
瓦楞板	Q901/0.5m	M	43	30	普通厂家生产,加改宝钢彩板加8元
瓦楞板	V840	M	43	30	普通厂家生产,加改宝钢彩板加8元
角驰压型瓦	760Ⅲ	M	43	30	普通厂家生产,加改宝钢彩板加8元
脊瓦	500	M	39	32	普通厂家生产,加改宝钢彩板加8元
聚酯自洁(瓦)	YX700-780	M	90	75	宝钢,PVDF
钢板天沟(含防水处理)	1200	M	120	105	2.5
镀锌板天沟	900-1200	M	120	95	2
不锈钢天沟(201)	900-1100	M	150	125	1.2
50复合平板(20kg/m ³ 岩棉板)	950	M	110	90	0.4-0.5
50瓦楞复合板(20kg/m ³ 岩棉板)	950	M	120	100	0.4-0.5
75岩棉复合板(20kg/m ³ 岩棉板)	950	M	145	120	0.4-0.5
C型钢 Q215-235	C100-160-250	吨	5800	5100	含防锈漆(理重)
Z型钢(镀锌)Q235	Z180-220	吨	6400	5600	按国标理重
楼承板系列(镀锌)Q235	CJYX76-305-915K	m ²	95	85	1.0
			100	90	1.2
	CJYX76-344-688B	m ²	125	105	0.8
			135	115	1.0
焊接H钢 Q235/Q345	250*150 以上	吨	6400	5500	
热轧H型钢 Q235/Q345	350*150 以上/鞍钢	吨	6400	5500	
焊接桁架结构 Q235/Q345	角钢/H型钢	吨	6900	6200	

江苏长江重工科技有限公司(加工生产信息)

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

备注:

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



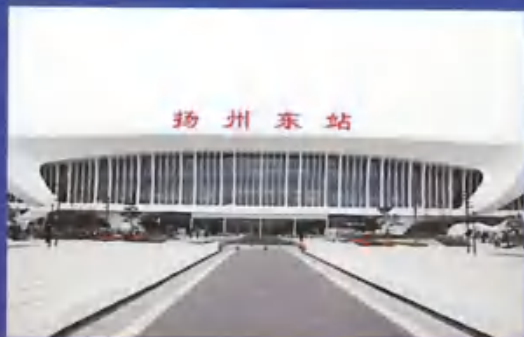
百年基业 “铭星” 筑福

公司简介 | COMPANY PROFILE

扬州市铭星建筑材料科技有限公司成立于2013年6月20日，注册资金9000万元人民币，占地面积约60余亩，拥有一座自卸货码头，是一家专业从事商品混凝土生产的现代化全封闭环保型企业。

公司拥有环保型混凝土搅拌站生产线4方机2套，各种型号泵车十多台；搅拌车60余辆；大型装载机4台。一天24小时不间断生产，生产量可达4000方/天，年产值约3亿元。

扬州市铭星建筑材料科技有限公司以“把服务做到极致”的服务理念力创一流的企业，愿与广大建筑界的朋友精诚合作，互惠双赢。让我们共“砼”创造美好明天。

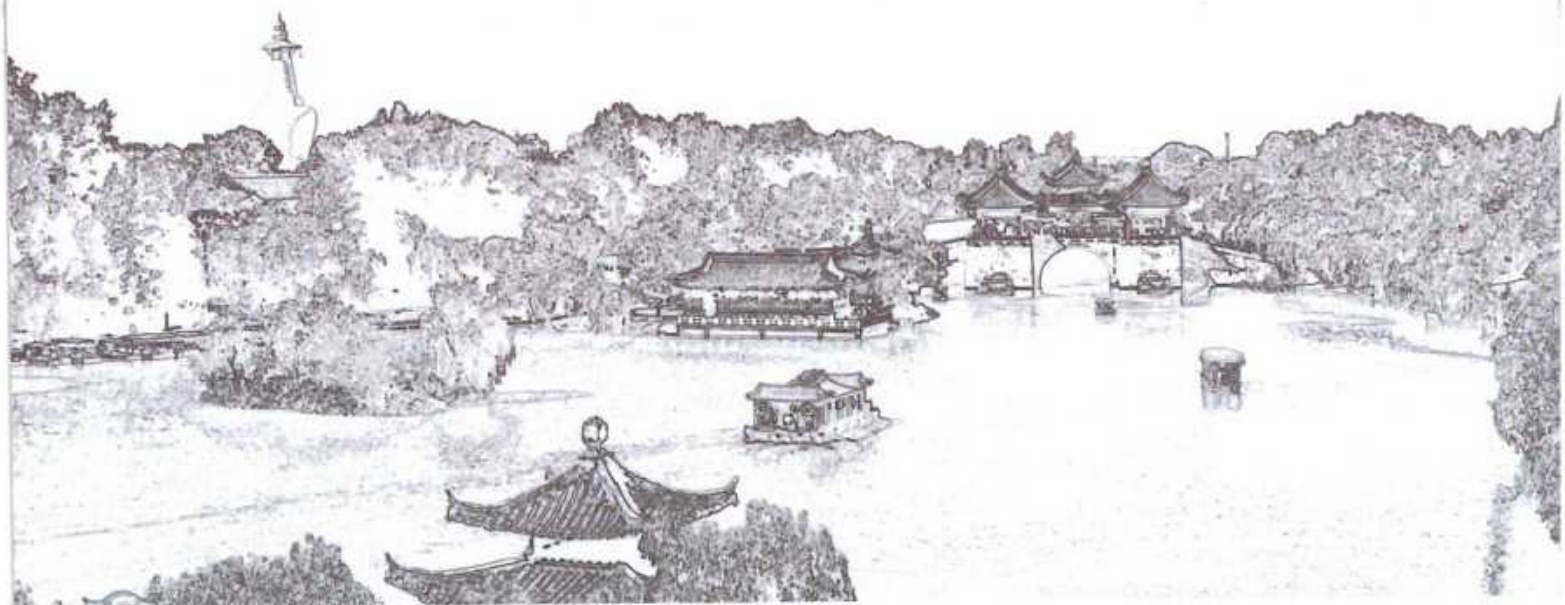


扬州市铭星建筑材料科技有限公司

销售热线：13912143188

邮 箱：412211507@qq.com





扬州工程造价管理

YANGZHOU ENGINEERING PRICE MANAGE