

2022年
6月

总第241期

扬州工程造价管理

YANGZHOU ENGINEERING PRICE MANAGE

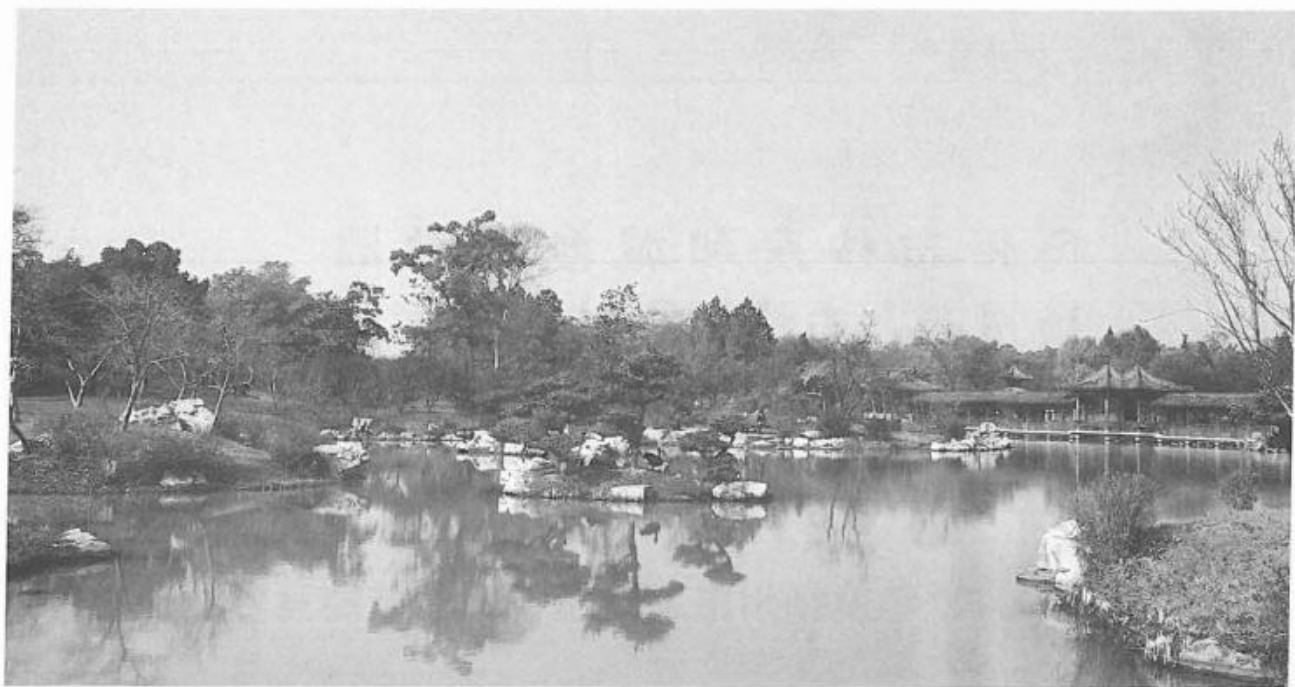
● 关于举办2022年度扬州市工程造价职业技能竞赛的通知



扬州市工程造价管理协会 主办

内部资料 免费交流

准印证号：(S2022)10000016



目 录 CONTENTS

文件选登

- 2 关于举办2022年度扬州市工程造价职业技能竞赛的通知
- 5 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
- 12 关于公布优秀企业家、造价工程师、巾帼造价工程师和优秀造价企业、创新型造价企业评选结果的通知
- 15 关于2022年度参加省级工程造价职业技能竞赛决赛选手的选拔方案

造价动态

- 16 市造价站开展《江苏省建设工程造价管理办法》(修改草案征求意见稿)讨论调研工作
- 16 扬州造价管理站志愿服务队“文明交通志愿先行”活动全面启动

问题探讨

- 17 深圳市地下综合管廊工程计价标准编制及应用

优秀论文案例选登

- 22 关于某小学教学楼及附属工程结算审计中几个争议处理的探讨
- 25 某国道扩建工程结算审核的案例分析

建材信息价

- 29 2021年6月-2022年6月部分建材信息价波动走势
- 30 扬州市2022年6月建材信息价发布表
- 60 扬州地区各县(市、区)2022年6月份建材信息价发布表

建材厂商价

- 65 扬州市2022年6月份建材厂商价发布表

建材展台

扬州工程造价管理

2022年第6期(总第241期)
2022年6月30日出版

内部资料 免费交流
准印证号:(S2022)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 瑛
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:周 欣 徐敬雯 茅 剑
陈 艳
责任编辑:金 霞 陈 萍
编辑部地址:扬州市文昌西路244号
邮 编:225009
电 话:0514-87965013(编辑部)
0514-87780310(发行部)
网 址:http://www.jsyzj.com.cn
印 刷:扬州市机关彩印中心



扬州市住房和城乡建设局 扬州市人力资源和社会保障局文件 扬州市总工会

扬建组〔2022〕5号

关于举办2022年度扬州市工程造价职业技能竞赛的通知

各县(市、区)住房和城乡建设局、总工会、人力资源和社会保障局:

根据《中共扬州市委办公室关于印发〈全市机关干部能力作风建设“五大行动”实施方案〉的通知》(扬办发〔2022〕8号)要求,结合省住房和城乡建设厅、省总工会、省人力资源和社会保障厅、省教育厅《关于开展2022年全省百万城乡建设职工职业技能竞赛的通知》(苏建工会〔2022〕77号)和省住房和城乡建设系统职工职业技能竞赛领导小组《关于印发〈2022年全省百万城乡建设职工职业技能竞赛工程造价决赛实施方案〉的通知》(苏建竞〔2022〕18号)精神,现将我市2022年度工程造价职业技能竞赛的相关事项通知如下:

一、组织领导

2022年度扬州市工程造价职业技能竞赛由市住房和城乡建设局、市总工会、市人力资源和社会保障局联合主办,具体委托扬州市建设工程造价管理站和扬州市工程造价协会承办。

为保证此次竞赛顺利举行,成立扬州市工程造价职业技能竞赛组委会领导小组,具体名单如下:

组长:徐安朝 市住房和城乡建设局局长

副组长:洪慧娟 市总工会副主席

刘泓 市住房和城乡建设局副局长

杨洋 市人力资源和社会保障局副局长

成员:伍瑞庆、倪志峰、范华、周明、陈立军、周红、杨志娟。

二、选手资格及报名

全市住房城乡建设系统的设计、施工、招标代理、监理、项目管理、造价咨询企业和建设单位、开发企业从事工程造价工作3年以上,年龄在18周岁(含)至60周岁(含)之间,与用人单位签订劳动合同的人员均可报名参赛。已获得过“扬州市五一劳动奖章”或“江苏省五一创新能手”“江苏省技术能手”“江苏省住房城乡建设系统技能标兵”的选手,不参加本年度竞赛。

参赛人员要求以企业为单位选派选手参加竞赛。各单位在报名时需提供选手的劳动合同进行资格审查。市造价站于7月5日前将通过资格审查的选手名单予以公示。

三、技能竞赛时间安排

1、报名时间。各单位填写参赛人员汇总表(附件1)、报名表(附件2),连同参赛人员身份证、



劳动合同扫描件发至邮箱:yzdez@sohu.com,经工作人员审核通过后,将报名表原件报至市造价站信息科,报名截止时间:2022年7月5日,联系人:金霞,联系电话:87965013。

2、竞赛时间。“2022年度扬州市工程造价职业技能竞赛”于2022年7月15日(星期五)举行。竞赛分为两个时间阶段进行。第一时段进行理论竞赛,采取闭卷形式,赛时60分钟。第二时段进行算量计价竞赛,采取开卷形式,赛时360分钟。

竞赛时间从上午10:00开始,上下午合计用时8小时(其中含中场原地用餐和休息1小时)。

3、竞赛地点。扬州市会议中心百畅厅(扬州市七里甸路1号)。

4、竞赛要求。理论竞赛以试卷的形式进行,基本要求是按有关法律、法规、规范、标准、定额解答和分析计量计价技术问题。

算量计价竞赛以手工作业的方式进行,基本要求是按有关法律、法规、规范、标准、定额、计量规则、计价规则,对项目任务书规定的内容和施工图纸进行工程量计算、定额套用和造价审核。

5、竞赛分值。选手参加竞赛的个人总成绩为150分,各部分的基本分值比例为:

理论答题30分,占总分比例20%;

清单编制60分,占总分比例40%;

清单计价60分,占总分比例40%。

理论竞赛合格线18分,算量计价竞赛合格线72分。参赛选手理论竞赛成绩、算量计价竞赛成绩均为合格的,其总成绩方可纳入选手排名。

6、竞赛范围。工程造价职业技能竞赛考核选手的综合技能,竞赛范围包括:理论(选择题、判断题)、土建工程(含有钢筋算量、模板算量)、装饰工程(地面、吊顶、墙裙等)、安装工程(水、电等)。

7、适用工具和资料。参赛选手应自备铅笔、钢笔、橡皮、修改液,计算器,比例尺、直尺,规范、标准、定额、图集等资料和工具书。其中竞赛适用规范、标准、定额、资料如下:

(1)《建筑工程建筑面积计算规范》(GB/T 50353-2016);

(2)《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013);

(3)《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013);

(4)《通用安装工程工程量计算规范》(GB 50856-2013);

(5)《混凝土结构施工平面整体表示方法制图规则和构造详图》(16G101-1, 16G101-2, 16G101-3);

(6)《江苏省建筑与装饰工程计价定额》(2014版);

(7)《江苏省安装工程计价定额》(2014版)(第四册、第九册、第十册、第十一册);

(8)《江苏省建设工程费用定额》(2014版);

(9)《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500—2013)及9本工程量计算规范的贯彻意见(苏建价(2014)448号);

(10)《省住房城乡建设厅关于建筑业实施营改增后江苏省建设工程计价依据调整的通知》(苏建价(2016)154号);



(11)《省住房城乡建设厅关于调整建设工程按质论价等费用计取方法的公告》([2018]第24号);

(12)《省住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》(苏建函价[2019]178号);

(13)《省住房城乡建设厅关于建筑工人实名制费用计取方法的公告》([2019]第19号);

(14)《省住房和城乡建设厅关于实施安全文明施工措施费动态计价管理的公告》([2020]第11号);

(15)《省住房城乡建设厅关于新冠肺炎疫情影响下房屋建筑与市政基础设施工程施工合同履行及工程价款调整的指导意见》(苏建价[2020]第20号);

(16)《省住房城乡建设厅关于发布江苏省房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包计价规则(试行)的公告》([2020]第27号);

(17)《省住房城乡建设厅关于智慧工地费用计取方法的公告》([2021]第16号);

(18)《江苏省工程造价技能大赛题库》(理论部分)。

四、竞赛奖项设置

本次竞赛设个人奖和团体奖。

个人获得2022年扬州市工程造价职业技能竞赛第1名的选手,经综合考核后,由市总工会授予“扬州市五一劳动奖章”并一次性奖励人民币3000元;个人获得第2至3名的选手由市总工会一次性奖励人民币每人2000元,第4至6名的选手由市总工会一次性奖励人民币每人1000元,其中第2至5名的选手由市总工会授予“扬州市五一创新能手”。

个人获得前3名的选手由市人力资源和社会保障局颁发“扬州市技术能手证书”。

个人获得第4至16名的选手由市住房和城乡建设局、市总工会、市人力资源和社会保障局授予“优秀选手”称号。

个人获得前16名的选手由市住房和城乡建设局予以表彰并颁发荣誉证书。

团体奖项为企业代表队参赛选手的平均成绩(参加选手少于3人的企业不参与团体奖项排名),团体获得一、二、三等奖的企业由市住房和城乡建设局予以表彰并颁发荣誉证书;

对积极参加市级选拔赛并获得优异成绩的企业由市住房和城乡建设局给予通报表扬并授予“优秀组织奖”称号。

特此通知。

附件:1.2022年度扬州市工程造价职业技能竞赛报名汇总表(略)

2.2022年度扬州市工程造价职业技能竞赛选手报名表(略)

扬州市住房和城乡建设局
扬州市人力资源和社会保障局
扬州市总工会
2022年6月21日



中国建设工程造价管理协会文件

中价协[2022]26号

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

各省、自治区、直辖市造价管理协会、中价协各专业工作委员会,各造价咨询企业:

为适应行业新发展形势,贯彻落实国务院、住房和城乡建设部关于社会信用体系建设的工作部署,推进工程造价咨询行业信用体系建设,更加科学和规范的开展工程造价咨询企业信用评价工作,规范工程造价咨询企业从业行为,我协会对2019年发布《工程造价咨询企业信用评价管理办法》进行了修订,现将新修订后的《工程造价咨询企业信用评价管理办法》印发给你们。

附件:工程造价咨询企业信用评价管理办法

中国建设工程造价管理协会

2022年6月20日

附件:

中国建设工程造价管理协会 工程造价咨询企业信用评价管理办法

第一章 总 则

第一条 为规范工程造价咨询企业信用评价工作,促进工程造价咨询行业健康发展,根据《国务院办公厅关于加快推进社会信用体系建设构建以信用为基础的新型监管机制的指导意见》(国办发[2019]35号)、《住房和城乡建设部办公厅关于取消工程造价咨询企业资质审批加强事中事后监管的通知》(建办标[2021]26号)等文件的规定,制定本办法。

第二条 工程造价咨询企业信用是企业履约能力、履约意愿、历史信用记录等的综合反映。

第三条 中国建设工程造价管理协会(以下简称“中价协”)的单位会员可自愿参加信用评价,中价协对其信用进行评价及监督管理。



第四条 信用评价是指对工程造价咨询企业的基本情况、经营管理、良好行为及不良行为等开展评价、确定信用等级及对信用信息进行记录、发布等的活动。

第二章 信用评价组织

第五条 中价协负责工程造价咨询企业信用评价的组织和管理工作的具体工作可委托省级工程造价行业协会及中价协专业工作委员会(以下简称“省级造价管理协会”)进行实施。

第六条 中价协负责信用评价系统的开发、运行和维护,确保信用评价系统运行可靠、信息共享、数据安全。

第七条 受委托的省级造价管理协会是信用评价的初评机构,负责本地区、本专业信用评价的初评、上报及相应的监督、核查等工作。中价协负责评价结果的复核、确认和发布。

第八条 中价协和省级造价管理协会开展信用评价工作应设立信用评价工作组,负责工程造价咨询企业信用信息的采集、核查、评分、公示、发布、评价资料的管理等相关工作。

第三章 信用评价的依据和原则

第九条 信用评价工作的依据:

- (一)国家有关法律、法规、规章等;
- (二)行业规范性文件、规定及标准等;
- (三)政府有关部门和工程造价行业管理机构及行业协会的表彰、表扬、奖励、专项检查、核查、抽查结果等;
- (四)已生效的判决书或仲裁裁决书;
- (五)已生效的行政或司法机关的处罚决定书;
- (六)工程造价咨询统计调查制度;
- (七)各级工程造价咨询监管系统中的有关信息;
- (八)企业在住建部和各省、自治区、直辖市主管部门及专业委员会系统中上报的相关数据;
- (九)企业在各级政府机关或部门的信用档案信息;
- (十)企业从业人员在各级政府机关或部门的信用档案信息;
- (十一)其它相关信用信息等。

第十条 信用评价工作遵循以下原则:

- (一)独立、客观、公正、科学;
- (二)保护国家秘密、商业秘密和个人隐私;
- (三)社会需求和行业发展导向相结合;
- (四)充分利用信息化手段,减轻企业负担;



(五)能力与信用相结合;

(六)企业自愿。

第四章 信用评价标准

第十一条 信用评价采用百分制对评价内容进行评分,评价内容分为基本情况及经营管理得分、良好行为加分和不良行为扣分等。其中:良好行为加分限额10分,不良行为扣分不限额。

良好行为是指工程造价咨询企业在工程造价从业活动中遵守有关工程建设的法律、法规、规章、规范、标准及相关文件的规定,行为规范,诚信经营,自觉维护市场秩序,积极履行社会责任,受到各级人民政府、工程建设行政主管部门等相关政府部门、造价行业管理机构及造价行业协会等的表彰、奖励和表扬等的行为。

不良行为是指工程造价咨询企业在工程造价从业活动中违反有关工程建设的法律、法规、规章、规范、标准及相关文件的规定,受到司法机关处罚或受到各级人民政府、工程建设行政主管部门等相关政府部门、造价行业管理机构等的行政处罚、通报批评、责令整改、约谈等,或受到投诉举报被查实等的行为,或违反行业自律规定受到行业协会惩戒或通报的行为。

第十二条 基本情况及经营管理得分评价项满足或超过要求的,评价时按项计分,每项得分不超过该项得分满分;基本情况及经营管理得分评价项不满足要求或违反相关规定的,评价时按项扣分,每一评价项的扣分不超过本项扣分限额;良好行为加分和不良行为扣分分别按附件3加分和附件4扣分标准评价。

第十三条 良好行为有效期一般为取得之日起三年,不良行为有效期为其处罚期,无处罚期的一般为认定日期后两年。

第十四条 工程造价咨询企业信用等级分为AAA、AA、A、B、C三等五级。

AAA表示信用很好,履约能力很强,AA表示信用好,履约能力强,A表示信用较好,履约能力较强,B表示信用较好,履约能力一般,C表示信用一般,履约能力较弱。

第十五条 信用评价实行评分制,评价结果采用按分值区间确定的原则,信用等级实行动态评价、动态管理。

第十六条 信用等级根据信用评价标准得分结果确定,信用等级与信用评价得分对应关系如下:

序号	信用等级	评价得分	备注
1	AAA	100~80(含)	
2	AA	80~70(含)	
3	A	70~60(含)	
4	B	60~50(含)	
5	C	<50	



第五章 信用评价要求

第十七条 参评企业应为中价协单位会员,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。

第十八条 参评企业应登录中价协工程造价咨询企业信用评价系统(<http://cre.ccea.pro/>),提出申请并建立档案。

第十九条 信用评价工作实行动态评价,申请评价的工程造价咨询企业应根据中价协相关工作通知要求时间上报申请,已取得信用等级工程造价咨询企业可随时更新相关信息。

第二十条 工程造价咨询企业申请信用评价,必须包含其所有的分支机构,分支机构的良好行为和不良行为纳入其所属法人企业评价。

第六章 信用评价内容

第二十一条 信用评价的内容主要包括:

- (一)基本情况:人员结构、各类组织等;
- (二)经营管理:经营能力、管理能力、教育培训、信息化、成果质量、社会评价、文化建设与社会责任等;
- (三)良好行为和不良行为:良好行为加分、不良行为扣分。

第七章 信用评价程序

第二十二条 参评企业自愿申请信用评价。首次申请信用评价的企业应在中价协信用评价系统中注册,并在线填报信用评价的相关信息。

第二十三条 中价协根据信用评价工作的布置和要求,将其信用评价系统向授权省级造价管理协会开放初评权限。

第二十四条 信用评价系统自动从全国工程造价咨询管理系统、工程造价咨询统计调查系统、中价协会员服务系统等获取相关数据并自动对相应评价指标赋分。

不能从以上系统中获取的指标或从以上系统中获取的指标不完整、不准确的,由参评企业根据实际情况在系统中自行填报,并准备相应的基础资料备查。

第二十五条 信用评价工作组对其认为需要到参评企业现场核实的评价内容,可进行现场核实,根据实际核实情况进行评分,企业应予配合。派员到参评企业现场核实,应成立不少于3人组成的工作小组。

第二十六条 良好行为和不良行为。良好行为和不良行为可由各参评企业、中价协、省级造价管理协会录入,并在信用评价系统中及时更新。中价协、省级造价管理协会按信用评价标准的



规定,对工程造价咨询企业信用评价得分进行加分和扣分。

良好行为和不良行为具体内容详见本办法附件3和附件4。

第二十七条 省级造价管理协会对企业评价申请进行初评,并将初评结果上传中价协。

第二十八条 中价协收到省级造价管理协会的评价结果后,组织专家进行终评确认。

第二十九条 中价协公示评价结果。中价协将最终评价结果在中价协网站进行公示,公示期5个工作日。

公示期内接受投诉、举报及异议申请,并按规定的流程进行处理。

第三十条 对评价结果有异议的企业可向中价协、省级造价管理协会申请复核,中价协、省级造价管理协会收到复核申请后组织复核,应将复核意见告知申请复核的企业。

第三十一条 中价协公布最终评价结果。中价协对经公示无异议的企业信用等级向社会发布。

第八章 信用等级管理

第三十二条 工程造价咨询企业信用等级实行动态评价,动态管理,每评定周期末中价协向社会发布的信用等级记入历史信用记录。

第三十三条 中价协、省级造价管理协会应结合行业自律、质量检查等制度加强监督检查,强化对工程造价咨询企业的动态管理,及时查处不良行为,进行行业惩戒,并及时归集企业不良行为信息,录入信用评价系统,调整信用评价分值及相应信用等级。

第三十四条 已取得信用等级的工程造价咨询企业如发生企业名称、企业地址、联系人等信息变更应及时更新信用评价系统内信息;企业发生分立、合并且统一社会信用代码变更的,应重新申请信用评价。

第三十五条 信用评价内容分为静态指标和动态指标:

(一)静态指标指各类组织、管理能力、教育培训、信息化、文化建设与社会责任、良好行为和不良行为等无法从相应系统获取的指标。

静态指标需企业主动更新相关指标,涉及评价等级变化的,可重新申请信用评价。

(二)动态指标指人员结构、经营能力等可以从全国工程造价咨询管理系统、工程造价咨询统计调查系统、中价协会员服务系统等获取的指标。

动态指标定期更新并自动计算出相应分数,当分数无法满足当前等级标准时,系统将予降级处理,企业可重新申请信用评价。

第三十六条 取得信用等级的工程造价咨询企业,发生严重不良行为的,中价协应给予降低信用等级处理。本条所指严重不良行为包括:

(一)企业法定代表人、技术负责人因本企业职务行为受到刑事处罚或严重的行政处罚;

(二)企业或企业的法定代表人、技术负责人受到行业协会公开谴责惩戒;



(三)企业以其它企业名义或同意其它企业以自身名义进行投标或承接造价咨询业务;

(四)企业提供虚假评价材料或拒绝接受造价行业管理机构及中价协、省级造价管理协会监督检查,情节严重,经查属实;

(五)有法律、法规、规章及行业规定的其他严重违法、违规行为。

第三十七条 被降低信用等级企业由中价协在信用评价系统中进行及时调整,省级造价管理协会在杂志(包括自办刊物)、报纸、网站等新闻媒介予以公布。

第三十八条 中价协鼓励企业通过整改,主动纠正失信行为、消除不良影响,实现信用修复。

信用修复是指信用主体为积极改善自身信用状况,在整改纠正失信行为、消除不良影响后,向认定失信信息的单位或归集失信信息的信用平台、网站的运行机构提出申请,由认定单位或归集机构按照有关规定,将信用主体移出失信主体名单,终止失信信息公示,以及标注、屏蔽或删除失信信息等行为。

企业信用修复后在系统内上传已修复的证明材料,中价协将恢复其相应分值和等级。

第三十九条 工程造价咨询企业信用评价等级证书有效期为三年,企业应至少在有效期满前根据中价协当年信用评价工作安排,重新进行信用评价申请或延续。

第九章 信用等级应用

第四十条 中价协信用评价系统向社会公开,提供实时查询,接受社会监督。

第四十一条 中价协鼓励和支持省级造价管理协会通过杂志(包括自办刊物)、报纸、网站等新闻媒介将其评价的工程造价咨询企业的信用等级对社会宣传。

第四十二条 企业动态信用分值、信用等级、各项信用记录可在信用评价系统实时查看,往期信用等级及能力也可在系统中公开查询。

第四十三条 信用评价结果的运用:

(一)根据需要上报政府信用管理相关部门;

(二)与政府其它职能部门及银行、保险机构、信用机构等共享;

(三)企业对社会公众进行宣传;

(四)鼓励社会主体在委托工程造价咨询业务时使用本评价结果作为重要评价指标之一;

由于信用等级实行动态管理,社会主体在使用信用等级作为招标或直接选取造价咨询企业指标的,应明确信用等级的时点;

(五)公布参评企业的造价咨询项目专业特色,供社会主体选择造价咨询中介机构时参考;

第四十四条 中价协、省级造价管理协会对其评价的信用等级高、能力范围广的企业,给予以下激励措施:



- (一)在杂志(包括自办刊物)、报纸、网站等新闻媒介刊登宣传;
- (二)给予更多机会参与造价行业管理机构或协会组织的调研、学术研究等活动;
- (三)优先承担团体标准的编制及行业相关课题的研究等工作;
- (四)向需求单位推荐。

第十章 监督和管理

第四十五条 申请信用评价的工程造价咨询企业,对申报内容的真实性、合法性、有效性负责,对因提供虚假材料引发的一切后果承担相应责任。

第四十六条 参评企业在中价协信用评价系统已建立的信用档案内容与申报内容有差异的,以评价系统记录的信息内容作为评价依据。出现重大差异的,查实后进行修正,并对填报企业虚报、瞒报的不良行为进行处理。

第四十七条 信用评价结果接受社会监督。

第四十八条 中价协、省级造价管理协会对其信用评价工作的真实性和公正性承担责任,并接受国家行业主管部门和社会监督。

第四十九条 参与信用等级评价的工作人员应认真履行职责,不得徇私舞弊。

参与评价工作的单位和个人违反本办法规定的,责令其改正;在工作中玩忽职守、弄虚作假、滥用职权、徇私舞弊的,提请相关单位进行处理;涉嫌犯罪的,提请司法机关依法追究其刑事责任。

第十一章 附 则

第五十条 本办法由中价协组织制定,省级造价管理协会可依据本办法制定具体实施细则。

第五十一条 本办法所称“省级”,包括自治区、直辖市。

第五十二条 本办法由中价协负责解释。

第五十三条 本办法自发布之日起施行,《工程造价咨询企业信用评价管理办法》中价协[2019]64号同时废止。

附件:1. 工程造价咨询企业信用评价标准(略)

2. 工程造价咨询企业营业收入及造价咨询业务收入评分表(略)

3. 工程造价咨询企业良好行为加分表(略)

4. 工程造价咨询企业不良行为扣分表(略)



江苏省工程造价管理协会文件

苏建价协(2022)6号

关于公布优秀企业家、造价工程师、巾帼造价工程师 和优秀造价企业、创新型造价企业评选结果的通知

为了塑造行业形象,打造企业品牌,提升行业水平,促进行业发展,省造价协会2022年2月份印发了《关于评选江苏省工程造价行业优秀企业家、优秀造价工程师、优秀巾帼造价工程师的通知》苏建价协函(2022)3号和《关于开展江苏省造价咨询行业优秀企业和创新型评选活动的通知》苏建价协函(2022)4号的通知,组织开展优秀评选活动。

各市造价协会根据通知的安排和要求,组织评选、考察、公示,并填报了推荐材料。全省共推荐优秀造价企业家44人、优秀造价工程师90人、优秀巾帼造价工程师43人、优秀造价企业60个、优秀创新型造价企业23个。

省造价协会对各市推荐上报程序和有关申报材料进行了审核,并通过省造价管理协会网站公示了各市推荐的优秀造价企业家、优秀造价工程师、优秀巾帼造价工程师、优秀造价企业和优秀创新型造价企业的名单,在公示期内未收到有关投诉和举报。现将评选结果予以公布,具体名单详见附件。

省造价协会对获得荣誉的优秀造价企业和个人给予表彰,将分别颁发“江苏省工程造价咨询行业优秀造价企业家”、“江苏省工程造价咨询行业优秀造价工程师”、“江苏省工程造价咨询行业优秀巾帼造价工程师”、“江苏省工程造价咨询行业优秀造价企业”、“江苏省工程造价咨询行业优秀创新型造价企业”的铭牌和证书。

附件:

- 1、江苏省工程造价咨询行业优秀企业家(名单44人);
- 2、江苏省工程造价咨询行业优秀造价工程师(名单90人);
- 3、江苏省工程造价咨询行业优秀巾帼造价工程师(名单43人);
- 4、江苏省工程造价咨询行业优秀造价企业(名单60个);
- 5、江苏省工程造价咨询行业优秀创新型造价企业(名单23个)。

江苏省工程造价管理协会

2022年6月8日



附件1:

江苏省工程造价咨询行业优秀企业家 (名单44人)

扬州市(3人):

- 37、许建(男)江苏精诚群业项目咨询管理有限公司
- 38、陈伟(女)扬州华鼎投资咨询有限公司
- 39、于春来(男)江苏中鑫项目管理有限公司

附件2:

江苏省工程造价咨询行业优秀造价工程师 (名单90人)

扬州市(6人):

- 75、赵军(男)江苏时代投资咨询有限公司
- 76、朱马俊(男)江苏宏信工程咨询有限公司扬州市分公司
- 77、王国英(女)江苏汇诚投资咨询管理有限公司
- 78、卢金双(女)扬州筑苑工程招标咨询有限公司
- 79、卜宏马(男)江苏唯诚建设咨询有限公司
- 80、李俊(男)江苏苏中兴工程造价咨询有限公司

附件3:

江苏省工程造价咨询行业优秀巾帼造价工程师 (名单43人)

扬州市(3人):

- 36、徐颖(女)江苏汇诚投资咨询管理有限公司
- 37、王彩霞(女)江苏星宇工程咨询管理有限公司
- 38、陈冬梅(女)扬州诺浩工程咨询有限公司



附件4:

江苏省工程造价咨询行业优秀造价企业 (名单60个)

扬州市(3个):

- 51、江苏汇诚投资咨询管理有限公司
- 52、江苏时代投资咨询有限公司
- 53、江苏唯诚建设咨询有限公司

附件5:

江苏省工程造价咨询行业优秀创新型造价企业 (名单23个)

扬州市(2个):

- 19、扬州筑苑工程招标咨询有限公司
- 20、江苏苏中兴工程造价咨询有限公司





扬州市建设工程造价管理站文件

扬建价〔2022〕7号

关于2022年度参加省级工程造价职业技能竞赛决赛选手的选拔方案

各有关单位：

2022年度扬州市工程造价职业技能竞赛定于7月15日举行，按照往年惯例，个人获得前16名的选手将代表我市参加省级决赛。受2021年新冠疫情影响，该年度的省级决赛未能如期举行，我市2021年度选拔的选手未有机会代表我市参加省级决赛。为充分调动参赛选手的积极性，给予其公平竞争的机会，经请示省级竞赛承办单位并结合我市实际，现就我市2022年度组队参加省级决赛选手的选拔制订如下方案：

- 1、参加省级工程造价职业技能竞赛决赛的选手包含替补选手共计16名；
- 2、2021和2022年度同时进入前15名的选手直接入围决赛；
- 3、剩余入围决赛的选手按照2022和2021年得分排名情况择优录取，原则上每年度各占50%。

扬州市建设工程造价管理站

2022年6月22日



YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI



市造价站开展《江苏省建设工程造价管理办法》(修改草案征求意见稿)讨论调研工作

近日,由江苏省住房和城乡建设厅组织修改的《江苏省建设工程造价管理办法》向各级造价管理机构征求意见。为使《江苏省建设工程造价管理办法》今后能更好地指导造价管理工作,引领咨询行业的健康发展,我站认真组织开展对《江苏省建设工程造价管理办法》(修改草案征求意见稿)的学习、研究、讨论,并汇总了《关于〈江苏省工程造价管理办法〉(修改草案征求意见稿)的修改建议》。本次修改意见包括:建议进一步明确造价管理机构工作职责、监督管理范围;建议明确工程项目建设各方在造价投资控制中承担的责任;建议明确造价管理机构应定期发布市政基础设施、保障性住房、公共建筑等造价指标指数的义务;建议明确国有资金投资项目和获奖项目提供工程造价数据的主体;建议增加合同备案的表述和增加建设项目筹建和运维更新阶段的造价管理内容;并对办法中表述矛盾、不规范、不全面的内容也提出了修改、调整意见。

目前,修改建议已及时反馈给省厅,下一阶段我站将继续配合上级部门做好后续服务工作。

扬州造价管理站志愿服务队“文明交通 志愿先行”活动全面启动

为响应扬州市文明办的号召,充分发挥省级文明单位的示范引领作用,助力我市全国文明城市的创建工作,2022年6月1日至7月31日,扬州造价管理站志愿服务队继续开展“水利岗”文明交通劝导志愿服务活动。

扬州造价管理站志愿队24名志愿者将在2个月内的时间内,分赴水利岗路口参与交通值勤,协助维持上、下班高峰时段的交通秩序。志愿者们将统一佩戴小红帽、挥舞小红旗,协助交警礼貌劝导行人和机动车,维持路口交通秩序,对闯红灯、违规过斑马线等现象进行文明劝导,为争创全国文明城市贡献绵薄之力。



深圳市地下综合管廊工程计价标准 编制及应用

1 引言

城市地下综合管廊作为一种地下基础设施,对避免城市道路重复开挖、提升管线集约有效运行、改善城市环境等具有重要作用。综合管廊工程属于市政工程大类,但具有不同于一般市政工程的特点,涵盖建筑、市政、装饰、安装、智能化等多个专业,具有专业个性强、分布广、管理难度大、涉及面广、建设投资大、建设周期长且成本控制难度高等特征。如何厘清综合管廊计价标准编制内容与其他专业工程计价标准的关系,制定科学的编制方法,认识其编制的必要性、定位及其应用要义,事关投资确定与控制的合理性、准确性及效能性,需要建设各方主体及造价管理部门加以重视。

深圳从编制本市自行的工程造价计价依据开始,始终立足“工程计价、标准先行”理念,持续编制、更新发布符合本地建设发展实际的专业工程计价标准,适用建设全过程的消耗量标准的功能定位,及时满足了“深圳速度”“深圳效率”的工程建设发展需求。同时,本着“市场主导、社会自主、政府服务”的工程计价依据转型管理理念,以满足“深圳质量”“深圳标准”的工程建设发展新需求为动力,制定更切合地方建设现场、建筑市场实际的专项工程计价标准。本文对深圳市城市地下综合管廊工程计价标准编制及应用作以简介。

2 综合管廊计价标准编制的必要性

自2013年国务院发布《关于加强城市基础设施建设的意见》中明确提出要在全中国36个大中城市全面启动地下综合管廊试点项目以来,国家相关部委、各级地方政府在政策、专项资金、规划、投资估算、技术指标等多个层面出台了一系列政策、法规、条例、规范和通知,规范地下综合管廊的规划建设、运营管理,积极推进城市地下综合管廊建设。2017年8月,住建部发布的《城市地下综合管廊工程消耗量定额》ZYA1-31(12)-2017(以下简称“国家管廊定额”)开始实施,随后广东、湖南、重庆、京津冀等十余个省市、地区相继发布综合管廊工程定额。2020年7月住建部发布《工程造价改革工作方案》,提出加快转变政府职能,优化概算定额、估算指标编制发布和动态管理,取消最高投标限价按定额计价的规定,逐步停止发布预算定额的规定。综合管廊工程预算定额编制发布机制也相应发生了变化。

深圳市目前还没有与综合管廊工程配套的专业定额,工程计价主要借用市政、安装、轨道交



通等专业定额,缺项子目多,借用标准不一,且不同的工程参与方基于自身利益,在各专业定额子目间的选用中各执一词,纠纷四起。编制深圳市自行的综合管廊工程计价标准的背景,一是本地城市地下综合管廊建设快速发展,施工工法及城市管理政策独特个性,切合地方专业配套的工程计价标准是工程建设顺利推进的实际需求;二是深圳市建设工程计价标准管理已成建制纳入工程建设地方标准体系,工程计价标准已似城市公用基础设施,是全社会工程计价业务一个基本的公共平台,一个共同的公共参照系,编制综合管廊专业的工程计价标准对填补缺失势在必行。目前,深圳市综合管廊计价标准编制已接近尾声,发布后将有效减少综合管廊工程计价争议,发挥其作为专业公共服务产品的合理性、保障性与公允性功用。

3 综合管廊计价标准编制

3.1 内容设置

综合对比已发布的综合管廊定额,广东省、云南省与国家管廊定额子目章节设置类似,以管廊本体工程计价的定额子目为主,未包含入廊市政管线相关定额子目;湖南省、重庆市、广西壮族自治区综合管廊定额在国家管廊定额基础上做了部分删减、合并,简化了定额子目构成,使用时与已有市政、安装等专业定额配套使用;北京市、天津市、河北省三地共同编制、发布的京津冀区域管廊定额,子目设置最为全面、系统,不仅包含管廊本体工程和入廊市政管线定额子目,在国家管廊定额的基础上还增加了暗挖工程、盾构工程相关定额子目。具体专业设置和子目数量见表1。

从各省市综合管廊工程定额设置对比来看,综合管廊消耗量定额编制内容确定大体分为两种思路,一种类似于国家、广东省、云南省、北京市、天津市、河北省,将综合管廊定额作为独立的专业定额,子目设置覆盖综合管廊工程项目计价;另一种类似于湖南省、重庆市、广西壮族自治区,除编制管廊工程特有工艺的定额子目外,其他类似、类同工艺在现有市政、安装等专业定额的基础上通过乘以不同系数或直接借用进行计价。两种编制方法各有优劣,系统全面的综合管廊定额子目设置专业独立性强,精确度高,有利于工程计价人员使用,但定额编制工作量大、周期长;综合管廊定额配套其他专业定额使用,可及时响应市场计价需求,但是专业独立性弱,系数测定较为繁琐,且过多的系数相乘容易造成数据的失真。

综合管廊工程涉及市政、建筑、装饰、安装等多个专业,其计价标准也与其他专业定额关系密切。综合管廊定额编制的重点、难点主要体现在编制内容的确定及与其他专业定额的边界划分。通过分析,综合管廊定额子目大致可分为三类:一类是根据综合管廊工程本身建设特点,需要使用但其他专业没有的定额子目,如预制管廊节段、廊体管节防水、大断面矩形顶管、管廊支架等,该类型子目是综合管廊工程计价最需要的且应最大程度编入综合管廊定额中;一类是管廊工程计价需要使用,现有专业已有类似的定额子目,如土石方工程、桩基础工程、支护工程等,定额编制中应重点区分综合管廊工程与其他专业的区别,或编入综合管廊定额,或给出明确的借用规



表1 部分综合管廊工程消耗量定额专业设置情况表

专业		省市、地区	国家 (2017)	广东省 (2018)	云南省 (2018)	湖南省 (2018)	重庆市 (2018)	广西壮 族自治区 (2018)	京津冀 区域 (2020)
土 建 工 程	土石方		√	√	√	√	√	√*	√
	地基处理及基 坑支护		√	√	√	√	√	√*	√
	桩基础		√	√	√	√	×	×	√
	砌筑工程		√	√	√	×	√	×	√
	混凝土及钢筋 混凝土		√	√	√	√	√	√	√
	门窗工程		√	√	√	×	√	×	√
	防水工程		√	√	√	√	√	√	√
	装饰工程		√	√	√	×	√	×	√
	排管工程		√	√	×	√	×	×	×
	措施项目		√	√	√	√	√	√	√
	廊体暗挖		×	×	×	×	×	×	√
	廊体盾构		×	×	×	×	×	×	√
廊体顶进		×	×	×	×	×	×	×	
安 装 工 程	机械设备安装		√	√	√	×	×	×	√
	电气设备安装		√	√	√	×	√	×	√
	消防		√	√	√	×	√	×	√
	排水		√	√	√	×	√	√*	√
	通风		√	√	√	×	√	×	√
	自动化控制装 置及仪表安装		√	√	√	×	√*	×	√
	入廊市政管线		×	×	×	×	×	×	√
子目 数量	√	3898	1567	3714	275	1372	157	4558	

注: 1. √代表包含此部分内容, ×代表不包含此部分内容;

2. 重庆市综合管廊定额自动化控制装置及仪表安装只包含监控与报警设备安装;

3. 广西壮族自治区综合管廊定额只包含土方工程和支护工程;

4. 广西壮族自治区综合管廊定额安装工程只包含排水管道安装及廊内吊环、支架及接地干线子目。

廊管理办法(试行)》中规定管廊专项规划要求建设的给排水、燃气管道等管线设施应与综合管廊主体工程同步建设,故增加了入廊市政管线相关子目。结合深圳市综合管廊建设区域规划多在城市建成区的特点,增加了廊体暗挖工程、廊体顶进工程相关定额子目。考虑到盾构工程与城市轨道交通工程关系更为密切,此部分内容借用轨道交通工程专业定额即可。另外,为清晰划分定额使用边界,在国家管廊定额基础上删除了排管工程相关内容。

3.2 消耗量测定

在收集综合管廊工程资料及市场调研的基础上,测定管廊定额子目工料机及其消耗量是整个综合管廊计价标准编制的核心内容。定额子目消耗量测定方法主要有现场实测法、理论计算法、定额调整法、经验估算法和市场推算法。以全回转全套管灌注桩子目消耗量测定为例,在深

圳;一类是经过对比,综合管廊工程与其他专业工程无大的区别,可共用的定额子目,则给出明确的借用规则即可。另外,综合管廊定额编制内容还需要结合当地相关管理办法、规定,根据三类子目划分规则确定是否列入编制内容。

深圳市综合管廊工程消耗量标准将综合管廊工程作为独立专业,以国家管廊定额为蓝本确定编制内容。《深圳市地下综合管



圳市范围内选择了3个具有代表性的施工项目,现场实测不同土质条件下、不同桩径全回转全套管灌注桩的人、材、机消耗。项目主要信息及人、材、机配置情况如表2所示。

正常施工条件下连续测量1个月时间,共收集40根 $\Phi 1\text{m}$ 素混凝土桩、28根 $\Phi 1.2\text{m}$ 素混凝土桩、8根 $\Phi 1.4\text{m}$ 钢筋混凝土桩、7根 $\Phi 1.5\text{m}$ 素混凝土桩、11根 $\Phi 1.2\text{m}$ 钢筋混凝土桩、4根 $\Phi 1.5\text{m}$ 钢筋混凝土、4根 $\Phi 1.8\text{m}$ 钢筋混凝土的详细施工数据。

根据班组人员配备情况,依照普工、技工、高级技工划分测算人工工日消耗量,结合工日单价计算出人工费后,与市场劳务价格相互对比,调整确定子目人工费;计算水下混凝土等主要材料的净用量和损耗量,并确定钢护筒、刀齿等周转材料的摊销量,按照编制期信息价取定材料价格或调研市场价计算得出材料费;统计计算主要机械如全回转钻机、履带式起重机、履带式单斗挖掘机的消耗量,根据台班单价确定机械费用。由于全回转钻机为新设备,现有机械台班中没有该机种,还需对该设备的机械价值、折旧率、年工作台班、折旧台班、修理费、安拆及场外运输费、机械台班人工及燃料动力费进行分析,补充台班定额。

现场实测法的优点是切合实际、精确度高、对现场实测人员要求不高,缺点是受施工环境及条件影响大,数据处理工作量大,耗时长,费用高。综合管廊定额子目消耗量编制可视编制条件、工艺环境、时间要求等具体情形选择不同的消耗量确定方法,不同类型子目可有所侧重。对于综合管廊工程特有的、新编的、工程造价影响大的定额子目可重点采用现场实测法、理论计算法或市场推算法;对于与现有专业类似的,特别是在现有专业定额的基础上通过乘以不同系数或直接借用的定额子目编制,可采用理论计算法、定额调整法和经验估算法,或三种方法并行采用,相互验证。

现场实测法的优点是切合实际、精确度高、对现场实测人员要求不高,缺点是受施工环境及条件影响大,数据处理工作量大,耗时长,费用高。综合管廊定额子目消耗量编制可视编制条件、工艺环境、时间要求等具体情形选择不同的消耗量确定方法,不同类型子目可有所侧重。对于综合管廊工程特有的、新编的、工程造价影响大的定额子目可重点采用现场实测法、理论计算法或市场推算法;对于与现有专业类似的,特别是在现有专业定额的基础上通过乘以不同系数或直接借用的定额子目编制,可采用理论计算法、定额调整法和经验估算法,或三种方法并行采用,相互验证。

表2 项目主要信息及人、材、机配置

项目	项目1、2	项目3
土质类型	项目1:素填土、全风化角岩、块状强风化角岩、中风化角岩、微风化角岩 项目2:素填土、黏土、粗砂、粉质黏土、砾砂、粉质黏土、黏性土、中风化灰岩	素填土、黏土、砾砂、填块石层、四类土層
桩类型	项目1: $\Phi 1.4\text{m}$ 、 $\Phi 1.2\text{m}$ 钢筋混凝土桩+ $\Phi 1\text{m}$ 素混凝土桩交替咬合 项目2: $\Phi 1.2\text{m}$ 钢筋混凝土桩+ $\Phi 1.2\text{m}$ 素混凝土桩交替咬合	$\Phi 1.5\text{m}$ 、 $\Phi 1.8\text{m}$ 钢筋混凝土桩+ $\Phi 1.5\text{m}$ 素混凝土桩交替咬合
主要工序	准备时间、套管下压及取上、钢筋笼安装、导管安拆、混凝土浇筑	
人员配置	全套管钻机操作手1人,操作辅助1人,吊车司机1人,信号工1人,辅助4人,电工1人,共9人	司钻1人,司索1人,地面1人,钻机平台2人,维修1人,共6人
主要材料	C25水下混凝土、钢护筒、钢丝绳、刀齿、焊条、导管	C35水下混凝土、垫木、铁件、刀具
机械设备配置	2106H全回转钻机,90t履带吊冲抓斗,140t/50t履带吊,履带式单斗挖掘机(液压)斗容量 1m^3 ,自卸汽车10t, $\Phi 100$ 污水泵,交流电焊机	盾安DTR-2005H全套管全回转钻机、徐工XR360旋挖钻、100t履带式起重机、履带式单斗挖掘机(液压)斗容量 1m^3 、自卸汽车15t、空压机



3.3 说明及计量规则

综合管廊计价标准的说明包括总说明、册说明和章节说明,主要解释定额子目的适用情形及与其他专业定额的使用边界。编制定额说明需要熟悉掌握工程施工和计价的常见情形,在确定定额工作内容、消耗量基础上,阐明具体施工计价实际中的变化调整情形和定额无法涵盖的工程内容的计价。

工程量计算规则是指定额子目的工程量计算方法和确定规则。工程量计算规则的制定应全面、严谨、明确和规范,涵盖每个定额子目,简明直接、切实可靠的反映设计、施工实际情形,避免重复、矛盾不清的表述,且不同专业、章节、子目的规则表述应一致、标准。

4 综合管廊工程计价标准的应用

深圳市城市地下综合管廊工程消耗量标准共4册、20章、四千余条定额子目,适用范围为深圳市范围内新建、扩建、改建的城市地下综合管廊工程(含标准段、吊装口、通风口、管线分支口、端部井等)的计价。综合管廊工程消耗量标准与其他专业定额的界限,在定额章节说明中已有明确指引,使用者在应用过程中应特别注意,如独立的总控室、中控室与管廊的连接工程等管廊外部配套工程的结构、建筑、装饰工程应执行建筑工程和装饰工程定额;中控室安装工程除从廊体内引入中控室的电线电缆、廊内调试(含共用主机系统)项目执行管廊工程消耗量标准外,其他执行安装工程定额;入廊市政管道安装以廊本体结构外沿为界,管廊外的市政管道安装执行市政工程定额。

除作为计价标准外,综合管廊工程消耗量标准对管廊工程施工作业的内容、工序、环境、计量规则和人员组成均作了相应规定,且详尽规定了施工作业的对象、内容范围、计量方式方法、施工主体和施工方法。无论对于综合管廊项目建设单位、施工单位或项目管理单位,综合管廊消耗量标准皆可作为考核工程成本的基本依据,是企业计划筹措资金、组织施工、指导施工作业、控制施工过程和质量标准的基础依据,也是企业管理的基本工具之一。

5 结语

专业工程消耗量标准包含项目施工活劳动与物化劳动投入,现场与市场信息兼具,是成熟、公认、可信赖的知识,具有基准、标尺、约束、引导、组织、传播、连通等功能,有统一、规范、仲裁、复制、保护、连接、简化、推动和积累等的作用,为人们提供可靠的知识,避免使用伪知识或可能承担的风险,为计价业务顺利、有效和成功开展提供捷径。故准确把握综合管廊工程消耗量标准编制过程、细节与方法,制定统一的计价模式和计量规则,让不同利益主体站在同一标准线上,可合理、有效地提高项目资金的利用率和科学性。纳入地方工程建设标准管理体系的深圳市建设工程消耗量标准,从语义表称、计量单位国际化等形式体例,到消耗量等内容实质,均按照技术标准要求编制,体现了“统一、简化、协调、系统、适用”的标准化管管理准则。



注:本文获2021年度扬州市第十二届工程造价典型案例评选二等奖。

关于某小学教学楼及附属工程结算审计 中几个争议处理的探讨

江苏苏维工程管理有限公司 王 旻 吴育锋

【案例背景】

某小学教学楼及附属工程,包含桩基、土建、水电、装饰、消防、电气给排水、暖通,其中1#报告厅三层1891.23平方、2#、3#教学楼四层9732.59平方、5#食堂体育馆教师宿舍五层4322.35平方、7#看台及卫生间、器械室三层417.04平方,总建筑面积16363.21m²,均为框架结构,其中5#楼地下部分为消防泵房及地下水池,建筑面积423.69m²,施工单位中标价为5162.69万元,固定单价合同,综合单价包含除设计变更或招标人要求变动及政策性调整的内容以外的风险。

我公司受某审计局委托,对该工程进行结算初审,按照相关法律法规、咨询作业规程、咨询合同的规定和要求开展初审工作,与施工单位对接后在井点降水、桩基、部分安装主材暂定价认价等方面存在较大争议。

【争议焦点】

- 一、承包人与咨询单位在桩基结算时间上存在分歧。
- 二、承包人与咨询单位在井点降水签证上产生分歧。
- 三、承包人与咨询单位在塔吊基础下深层搅拌站加固费用是否计取产生分歧。
- 四、承包人与咨询单位在安装主材暂定价后经建设单位、监理单位、跟审单位认价价格产生争议。

【问题分析】

一、本工程中标通知书时间2017年5月3日,施工合同签订时间2017年5月8日,审计时发现施工单位打桩记录时间为2016年5月-8月,打桩单位名称与中标单位名称不一致。施工单位按2017年2月20日投标单价申报了桩基结算,与实际施工日期相差了近半年,咨询单位认为按照实际施工时期进行组价后同比例让利,打桩单位同时提供计价手册,安全文明施工措施费核定手续,否则不予计取相关费用。

在施工单位不认可处理原则的情况下,咨询单位进行了测算,整个工程投标价与招标控制价让利比例3.6%,其中桩基工程让利19.93%,显然投标时总包单位将桩基考虑分包,增加桩基的

让利幅度从而降低了自己土建和安装部分的让利系数,参照2016年5-8月预制钢筋混凝土离心管桩(成品)PHC-500(125)AB-C80材料指导价除税价207元/M,2017年1月指导价197元/M,首先材料价格下降,接下来扣除无法提供计价手册和核定单的规费、安全文明施工措施费并按照单独桩基工程让利系数测算后,结果总价仍比17年的投标价高近10万元,我们将测算结果汇报给了复审主管部门,虽然实际施工时间与投标时间有差异,但由于材料价格没有优势,仍按投标价处理。

二、本工程井点降水措施费用,1#报告厅、2#、3#教学楼、5#食堂体育馆教师宿舍、7#看台及卫生间、器械室等中标时降水措施费分部分项费用为25.76万元,结算时该部分分部分项费用申报了127.38万元,施工方认为该签证已经建设单位、跟踪审计单位、设计院的确证,应按实际发生数量时间在结算中计取。经查阅签证井点降水开停机原始记录:1#报告厅、2#、3#教学楼、7#看台及卫生间、器械室等按签证时间进行调整,5#食堂体育馆教师宿舍消防水池地下室部位进行了深基坑方案论证,设计单位出具了降水井点及管井图纸:本工程拟建建筑物基槽采用一级垂直井点降水的方法进行承台和基础施工;拟建消防水池基坑采用二级垂直井点和管井降水并结合坑内明沟排水的方法进行施工,集水坑等局部落深处也可采用埋置式井点进行施工。管井钻孔直径为600mm,深度为15m,直径为300mm,共布置12口管井,结合设计图纸我们统计出一、二级井点合计160根,15m管井12座。2017.10.13施工单位提出签证及设计单位联系单:在基础施工过程中由于连续下雨,导致地下水位快速上升,超出同期正常年份地下水位,原基坑设计的降排水措施已不能满足5#深基坑要求,设计院回复由于场地土质渗透性很差,原设计管井和井点数量不能满足施工要求,基坑内新增7口管井,深度为20m,另增加一套埋置式井点。紧接着施工单位又提出一份联系单:2017年9月24-2017年9月25日,降水量达到暴雨级别,随后雨水不断,导致开挖的5#楼基坑被水浸泡,使用7台口径100mm水泵进行抽水,至2017年10月7日。要求增加降水费用合计约24万元。

咨询单位认为5#楼深基坑设计的降排水可以按照中标单价签证时间计算费用,而签证增加套数的井点、管井及水泵签证不予认可:首先签证原因是暴雨,经查扬州气象资料:2017年9月暴雨日:4日、24日、25日,合计三天,并非极端恶劣天气,即时降雨量也属于正常范围;第二由于雨季增加的排水费用隶属于冬雨季中防雨措施,排水、功效降低费用,即时有建设单位签证、设计单位的设计变更此部分费用也无需另行计取。

三、塔吊基础下深层搅拌桩加固费用,根据地质勘探报告,现有地基无法承受塔吊基础的承载力,施工单位在塔吊基础部位采用深层搅拌站处理,每台塔吊设置36根桩径700的单轴水泥搅拌桩。增加金额约12万元。

本工程主体结构采用先张法预应力混凝土管桩基础,静压沉桩桩基础周围采用深层搅拌桩进行处理地基,说明该地区自然地基条件较差,并且工程量清单深层搅拌桩特征说明中要求投标人根据岩土工程勘察报告自行决定报价,施工方应勘察现场后结合实际情况,验算塔吊基础地基



承载力是否满足施工要求,该部分措施费用在投标时应自行考虑,咨询方初审扣除了该部分费用。

当然如果投标时建设单位未能提供地勘报告,这个问题就值得商榷,因为即使经验再丰富的施工单位也无法在没有正确的地勘报告情况下验算出需要加固地基的专业措施费用。

四、原投标安装主材暂估价认价后存在的一些争议问题,本工程由于装修图纸二次深化设计,导致招标用图纸与实际施工图纸变化幅度较大,很多清单项不适用,因此施工单位对于原投标中的暂估价及变化的配电箱、抗震支架、消防设备、洁具进行了一一认价,建设单位及跟审单位均签署了意见。我们对已认价价格又进行了验证询价后发现:配电箱认价价格比投标时偏高近20%,抗震支架、洁具询价价格与重新询价高低平均相差5%左右,属于正常范畴。5#食堂体育馆教师宿舍消防系统中一层消控室切换箱 IATE(XK)原投标暂估价含税8500元,重新认价152351元。

我们查看了这些认价前后价格差异比较大的内容,发现配电箱全部重新认价,消控室切换箱中还包含了图纸上说明的一个UPS备用电源的价格。咨询方认为虽然配电箱设计发生了变化,但仅仅是内部元器件的排列组合增加变化,执行认价是不合理的,应该参照原投标单价的组价原则,只替换发生变化的材料进行组价,经过调整在配电箱认价基础上核减约10%。消控室的切换箱 IATE(XK)需要考虑一个UPS备用电源设计图纸中有说明,投标文件该清单项目特征中没有备用电源的描述,施工单位在投标中并未提出,理由是投标时反正是暂估价之后认价,一起确认即可。审计方认为原图纸已经说明并未有变更,但原投标时暂估价8500元理论上来说是不包含UPS备用电源的费用,施工单位抓住暂估价的空档,一并认了价,我方经过询价,最终切换箱及UPS备用电源一并考虑按除税价11.4万元计入。

【案例启示】

通过本工程的协审工作,在初审和上级部门复审的过程中,不断的回溯复盘,对争议问题咨询造价管理部门的专业意见,深感受益良多。政府投资项目首先需要合理合法的程序,也需要咨询人员对造价知识及相关规范把握得当,既要能解决问题,又能化解矛盾,争议问题的处理也应做到公平公正,有理有据,维护甲乙双方的合法权益。

工程签证应符合现行技术规范和技术标准,符合相关定额的内涵,否则即便签发程序符合要求,也并不是都能计算费用,咨询单位应摆事实、讲道理,让有权签证几方提不出反对意见,这是我们咨询人员在审核签证时恪守的执业准则。

咨询人员无论在编制招标控制价还是在投标报价时,要按设计要求编制工程量清单,清单特征描述详尽。

咨询人员开展审计工作应紧密联系工程实际,加强专业知识,实时总结,精通工程招投标、施工、合同、清单计价等专业知识,不断提高自身处理问题的能力,才能游刃有余的处理实际工作中发生的难题,避免成为风险代偿机构,或利益寻租方的障碍。



注:本文获2021年度扬州市第十二届工程造价典型案例评选三等奖。

某国道扩建工程结算审核的案例分析

江苏汇诚投资咨询管理有限公司 李金祥

一、案例背景

(一)本工程全线按双向六车道一级公路标准改扩建,设计速度100km/h,路基宽度45.50m(郊区段)/61m(城镇段)。路线全长15.36km,均为利用老路改造。全线共新建桥梁18座/7703.26m:特大桥2座/2900.80m,大桥10座/4500.36m,中桥4座/260.64m,小桥2座/41.46m;新建人行天桥1座;老桥拆除12座;全线设置被交道下穿主线隧道1处,隧道全长475m,其中敞开段全长390m,采用挡土墙及U型槽结构;暗埋段全长85m,采用双孔箱型结构。隧道单侧建筑限界净宽8.5m,建筑限界净高4.5m。

(二)我公司接受建设单位委托,对该工程进行结算审核。结算审核范围:施工合同规定范围内的路基、路面、排水、桥涵、隧道、交安设施、监控预埋、照明、及线外工程、绿化工程(包括分隔带绿化)、声屏障、防洪影响补偿等。该工程送审金额为179982.65万元,审定金额为161111.30万元,核减金额18871.35万元,核减率为10.49%。

(三)该工程经公开招投标以费率招标的方式确定施工单位,合同价为164288.6万元;工程投标文件及合同约定结算执行依据如下:

《公路工程标准施工招标文件》(2009年版);《公路工程基本建设项目概算预算编制方法》(JTG B06-2007);《公路工程预算定额》(JTG/T B06-02-2007);《公路工程机械台班费用定额》(JTG/T B06-03-2007);交通运输部2011年第83号文《关于公布公路工程基本建设项目概算预算编制办法局部修订的公告》;江苏省交通厅苏交质[2008]29号《关于执行交通部<公路工程基本建设项目概算预算编制办法>有关补充规定的通知》;交通运输部[2016]66号关于印发《公路工程营业税改增值税计价依据调整方案通知》;江苏省交通运输厅苏交质[2012]40号《省交通运输厅关于调整我省公路建设工程人工费单价的通知》,人工工日单价为73.10元/工日;机械人工费单价为87.07元/工日;江苏省交通运输厅发布2017年12月份“江苏省各市交通建设工程主要地材指导价”,材料价格调整执行施工合同相关约定;本工程实际施工方案。

二、争议焦点

(一)高架桥下绿化带回填土是直接套用《公路工程预算定额》(JTG/T B06-02-2007)第300章的中间带填土定额还是套用第200章的填土定额?

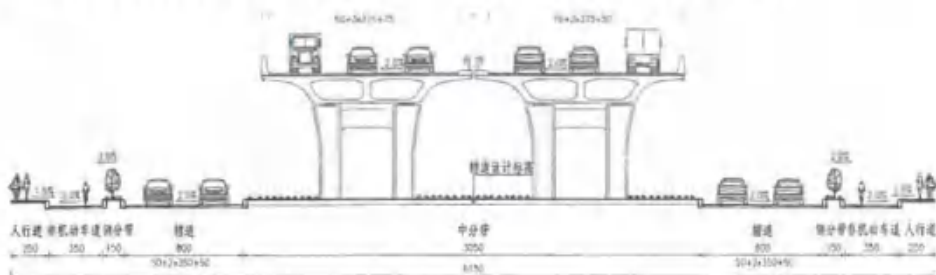


(二)河塘回填80:20碎石土中的碎石材料是否应该计取综合费率?

(三)工程竣工结束后第100章的保通道路的波形护栏需拆除,拆除后的波形护栏由施工单位所得,是否需要扣除波形护栏的回收费用?

三、分析、解决对策

(一)焦点内容:本工程设计图纸“路基、路面工程数量表”表中回填耕植土工程量为20.8万立方米,该工程量由1.5m-2m的侧分带,2.5m-3.5m中分带,10-30m中分带组成(如下图),该部分回填土实际施工方法是用机械还是人工?分别采用人工或机械时该如何计价?施工单位对于该部分工程量全部套用300章中的“中间带填土”定额计价(纯人工)是否合适?

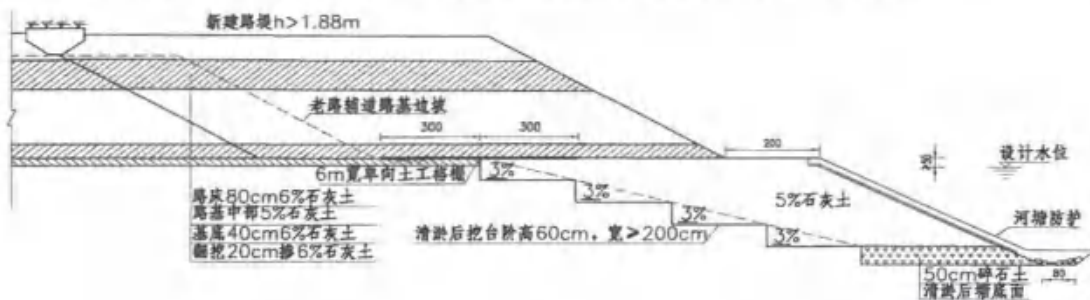


1. 施工单位意见:该部分回填土是设计图纸中标明为“中分带”及“侧分带”,应套用第300章中的“中间带填土定额”,全费用单价为61.84元/m³。

2. 我方意见:请相关参建单位出具证明,明确不同施工位置采用的施工方法。根据不同施工位置及施工方法分别套用机械回填定额及人工回填定额,特别是高架桥下及互通下机械可以施工的地段应该套用机械回填土定额计价。

3. 解决对策:经与相关参建单位沟通,监理单位及跟审单位证明本工程高架桥及互通下绿化带回填土多数采用机械配合人工施工,设计单位证明施工图设计中将该部分工程量汇总于“中分带”仅是为了工程量汇总方便,不代表该部位不允许机械施工。经多次沟通协调,各方一致同意按以下方式结算,即“宽度大于10m且高架桥净空>4.5米按机械与人工配合回填套用定额,其它套用中间带填土定额”,全费用单价为39.74元/m³。

(二)焦点内容:本工程线路上有大量河塘,图纸设计方案为清淤后先回填80:20碎石土,其上填5%灰土至路床底部,(如下图)结算时碎石土中的碎石材料是否应该计取其它工程费和间接费?施工单位送审结算将本项人材机取费全部按土方工程类别计取了各项费用。





1. 施工单位意见:本项目碎石填筑属于软基处理部分,套用的是软基处理定额,非路基填筑,其中碎石不属于路基填筑材料,不适用《编制办法》规定,碎石材料费应随定额一同取费。

2. 我方意见:《公路工程基本建设项目概算预算编制方法》(JTG B06-2007)规定“购买路基材料的费用不作为其它工程费和间接费的计算基数”,本工程河塘处理回填仍然属于路基处理部分,不论定额如何套用,施工费可以按土方工程取费,但其购买的碎石材料费的取费标准应符合《编制办法》规定。

3. 解决对策:本项争议属于对相关主管部门发布的文件理解不一致,经与建设单位、施工单位沟通,一致同意咨询省交通厅造价管理部门后再做决定,经咨询省交通厅相关专家,专家对于《编制办法》中的“购买路基材料”的定性与我方观点一致,施工单位最终同意该部分碎石材料不计取其它工程费及间接费。

(三)焦点内容:该工程的保通道路的波形护栏在工程竣工结束后由施工单位进行拆除,拆除后是否由施工单位处理的?如由施工单位回收波形护栏,则是否需要扣除施工单位的波形护栏回收费用?施工单位在送审结算中对于波形护栏这项费用计算如下:新安装波形护栏1次的费用(波形护栏的柱、钢板合计重量175.71吨),包括波形护栏的柱及钢板材料费+波形护栏拆除1次的费用。

1. 施工方意见:波形护栏属于单独计列的临时工程中的实体内容,不包含在临时设施及其他费用里面,波形护栏的费用需要单列套用定额计算。建设保通道路时,需新建安装波形护栏(波形护栏的柱、钢板合计重量175.71吨),在工程竣工后,波形护栏需拆除,拆除工作是由施工方做的,拆除后的材料不可重复利用,所以波形护栏这部分的费用为新建费用+拆除费用,不同意审计单位所提出的扣除波形护栏回收的金额的意见。

2. 我方意见:

(1)根据《公路工程基本建设项目概算预算编制方法》(JTG B06-2007)相关说明,驻地建设费和临时设施费中不包括保通道路的波形护栏费用,应该计算波形护栏工程量并执行《公路工程预算定额》(JTG/T B06-02-2007)。

(2)该工程的YZGS-041#签证的内容,具体如下:本工程保通道路波形护栏拆除的工程量由施工单位实施的,拆除后的波形护栏由施工单位处理,拆除费用按照合同相关规定执行计入结算工程价款中。

(3)根据《公路工程基本建设项目概算预算编制方法》(JTG B06-2007)第3章第5节的说明(具体如下图)和根据YZGS-041#签证,我方得出几点结论:①波形护栏拆除后由施工单位处理的,也就是残值归属于施工单位;②如按照施工单位意见,波形护栏最终费用=新建费用(已包含100%的材料原价)+拆除费用+波形护栏残值(波形护栏由施工单位处置,则可再利用可变卖),显然其得到费用已经超出材料原价,是不合理的;③波形护栏是用在保通道路中的实体材料,波形护栏的柱、钢板合计重量175.71吨,涉及造价较大,需计算其残值并在结算工程价款中扣除,我方



建议根据《公路工程基本建设项目概算预算编制方法》(JTG B06-2007)第3章第5节的说明,参考回收率为65%,扣除残值=175.71吨*6800元/吨(镀锌钢柱、板单价)*65%=776638.20元。

第五节 回收金额

概、预算定额所列材料一般不计回收,只对按全部材料计价的一些临时工程项目和由于工程规模或工期限制达不到规定周转次数的拱盔、支架及施工金属设备的材料计算回收金额。回收率见表3-24。

表3-24 回收率表

回收项目	使用年限或周转次数				计算基数
	一年或一次	两年或两次	三年或三次	四年或四次	
临时电力、电信线路	50%	30%	10%	—	材料原价
拱盔、支架	60%	45%	30%	15%	
施工金属设备	65%	65%	50%	30%	

注:施工金属设备指钢壳沉井、钢护筒等。

3. 解决对策:委托单位汇总我方意见及施工单位意见后,组织各参建方召开协调会议,本着实事求是的原则,经过多次沟通、协调,各参建方认可我方意见,最终得出结论:①施工单位如把拆除后的波形护栏转交给建设方,由建设方处理,则不扣除残值;②如波形护栏由施工单位处理,则按照审计单位意见扣除残值,波形护栏最终费用=新建+拆除-残值。最终施工单位采纳第2中结论,由施工单位处理波形护栏并扣除残值。

四、结语

公路工程造价结算审核是一门专业性、层次性、逻辑性、能力性比较强的工作,要求造价咨询人员不断提高自身能力水平,认真学习相关法律、法规、规范,并能熟练运用专业知识发现问题“是什么”、“为什么”、“怎么办”,深层次的发现出现的问题是什么,发掘为什么会发生这样的问题,以及怎么样解决这样的问题,不断总结经验,只有这样,才能在审计工作中做到公平、公正、客观,才能做好工程造价咨询服务工作。





扬州市建设工程造价管理站文件

扬建价[2022]8号

关于发布2022年6月建材信息价的通知

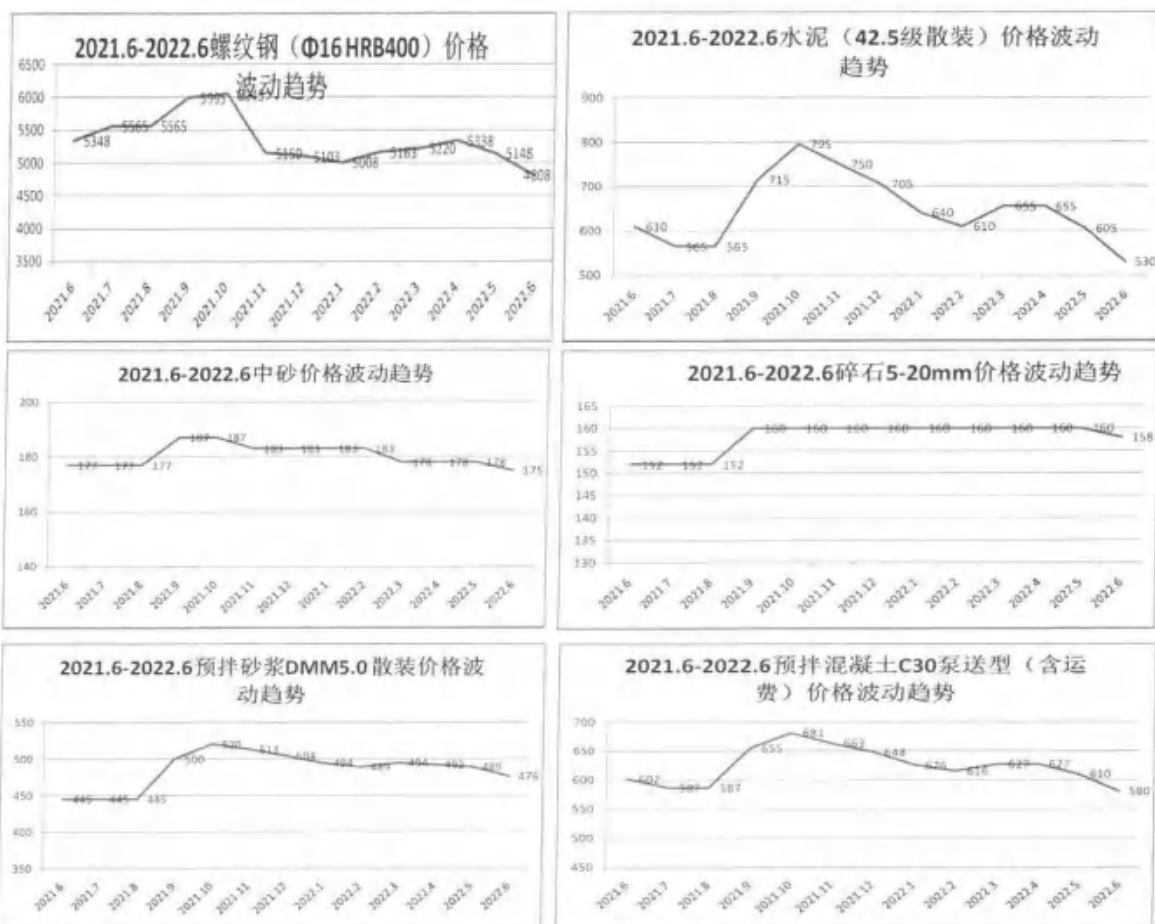
各有关单位：

经我站市场调研测算，现发布2022年6月份建材信息价，供参考使用。近期钢材、水泥、预拌混凝土、预拌砂浆价格波动较大，请建设各方主体注意规避风险。

2022年6月27日

附件：2022年6月扬州市建材信息价

2021年6月-2022年6月部分建材信息价波动走势





扬州市2022年6月建材信息价发布表

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
一、黑色及有色金属							
1	01010230	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	5470	4853	
2	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	5170	4587	
3	01010232	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	5028	4460	
4	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4908	4354	
5	01010234	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4838	4292	
6	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4808	4265	
7	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	4808	4265	
8	01010237	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4808	4265	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	4808	4265	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4808	4265	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4868	4319	
12	01010435	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5500	4880	
13	01010436	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	5200	4614	
14	01010437	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	5058	4487	
15	01010438	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4938	4381	
16	01010439	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4838	4292	
17	01010440	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4838	4292	
18	01010441	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	4838	4292	
19	01010442	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4920	4365	
20	01090131	圆钢	Φ6 HPB300	t	5275	4680	
21	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	5275	4680	
22	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	5275	4680	
23	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	5275	4680	
24	01090137	圆钢	Φ16 HPB300	t	5275	4680	
25	01090139	圆钢	Φ20 HPB300	t	5270	4676	



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	5914	5247	
27	01110160	方钢	□100	t	5934	5264	
28	01110173	方钢	□200	t	6081	5395	
29	01130107	扁钢	-30×3	t	5791	5138	
30	01130113	扁钢	-40×4	t	5792	5138	
31	01130121	扁钢	-50×5	t	5758	5108	
32	01170115	工字钢	I10~22	t	5784	5132	
33	01170307	热轧工字钢	I14	t	5785	5132	
34	01170310	热轧工字钢	I20	t	5818	5161	
35	01170314	热轧工字钢	I32	t	5830	5173	
36	01190105	槽钢	[5#	t	5839	5180	
37	01190109	槽钢	[8#	t	5838	5179	
38	01190112	槽钢	[10#	t	5838	5179	
39	01190117	槽钢	[14#	t	5835	5177	
40	01190123	槽钢	[20#	t	5835	5177	
41	01190129	槽钢	[28#	t	5851	5191	
42	01190131	槽钢	[32#	t	5913	5246	
43	01210303	等边角钢	L20×3	t	5811	5155	
44	01210307	等边角钢	L30×3	t	5811	5155	
45	01210314	等边角钢	L40×4	t	5812	5156	
46	01210319	等边角钢	L45×5	t	5811	5156	
47	01210324	等边角钢	L50×5	t	5811	5156	
48	01210329	等边角钢	L56×5	t	5814	5158	
49	01210333	等边角钢	L60×6	t	5813	5158	
50	01210339	等边角钢	L63×6	t	5813	5158	
51	01210345	等边角钢	L70×7	t	5796	5142	
52	01210348	等边角钢	L75×6	t	5797	5143	
53	01210356	等边角钢	L80×8	t	5805	5150	



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	5813	5157	
55	01210366	等边角钢	L100×10	t	5815	5159	
56	01210373	等边角钢	L110×10	t	5865	5204	
57	01210378	等边角钢	L125×12	t	5906	5239	
58	01230190	H型钢	200×200	t	5776	5125	
59	01230191	H型钢	300×300	t	5776	5125	
60	01230192	H型钢	400×400	t	5801	5147	
61	01230193	H型钢	800×800	t	5875	5212	
62	01290103	钢板	δ0.5 Q235	t	5666	5027	
63	01290123	钢板	δ3.0 Q235	t	5634	4999	
64	01290136	钢板	δ5.0 Q235	t	5633	4998	
65	01290141	钢板	δ8.0 Q235	t	5639	5003	
66	01290146	钢板	δ10 Q235	t	5644	5007	
67	01290160	钢板	δ20 Q235	t	5721	5076	
68	01290166	钢板	δ30 Q235	t	5723	5078	
69	01290172	钢板	δ40 Q235	t	5769	5118	
70	01290408	热镀锌钢板	δ0.5 Q235B	t	6503	5770	
71	01290421	热镀锌钢板	δ1.0 Q235B	t	6486	5754	
72	01290437	热镀锌钢板	δ3.0 Q235B	t	6497	5764	
73	01291108	花纹钢板(菱形)	δ3.0	t	5722	5077	
74	01291109	花纹钢板(菱形)	δ3.5	t	5722	5077	
75	01291110	花纹钢板(菱形)	δ4.0	t	5755	5105	
76	01291112	花纹钢板(菱形)	δ5.0	t	5717	5072	
77	01291114	花纹钢板(菱形)	δ6.0	t	5717	5072	
78	01291707	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m ²	220	195	
79	01291708	8K 不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m ²	255	226	
80	01291723	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.0	m ²	230	204	
81	01291724	8K 镀钛不锈钢镜面板	1219×2438×1.2	m ²	260	231	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
82	01450108	铝板	δ2	m ²	273	242	氟碳喷涂面
83	01450110	铝板	δ3	m ²	338	299	氟碳喷涂面
84	01510100	隐框幕墙铝型材		kg	32	29	含粉末喷涂重量
85	01510120	明框幕墙铝型材		kg	32	29	含粉末喷涂重量
86	01530151	断桥隔热铝合金型材		kg	34	30	含粉末喷涂重量
87	YZ01010401	高强钢筋	Φ6 T63/E/G	t	7252	6434	
88	YZ01010402	高强钢筋	Φ8 T63/E/G	t	6952	6168	
89	YZ01010403	高强钢筋	Φ10 T63/E/G	t	6892	6114	
90	YZ01010404	高强钢筋	Φ12 T63/E/G	t	6752	5990	
91	YZ01010405	高强钢筋	Φ14 T63/E/G	t	6678	5925	
92	YZ01010406	高强钢筋	Φ16 T63/E/G	t	6648	5898	
93	YZ01010407	高强钢筋	Φ18 T63/E/G	t	6652	5901	
94	YZ01010408	高强钢筋	Φ20 T63/E/G	t	6648	5898	
95	YZ01010409	高强钢筋	Φ22 T63/E/G	t	6648	5898	
96	YZ01010410	高强钢筋	Φ25 T63/E/G	t	6648	5898	
97	YZ01010411	高强钢筋	Φ28 T63/E/G	t	6708	5952	
98	YZ01010413	高强钢筋	Φ32 T63/E/G	t	6708	5952	
99	YZ01290106	钢板	δ10 Q345B	t	5756	5106	
100	YZ01290107	钢板	δ12 Q345B	t	5756	5106	
101	YZ01290108	钢板	δ16 Q345B	t	5787	5134	
102	YZ01290109	钢板	δ18 Q345B	t	5830	5172	
103	YZ01290110	钢板	δ20 Q345B	t	5842	5183	
104	YZ01290111	钢板	δ22 Q345B	t	5858	5197	
105	YZ01290112	钢板	δ28 Q345B	t	5863	5201	
106	YZ01290113	钢板	δ30 Q345B	t	5879	5216	
107	YZ01292501	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ50	m ²	82	73	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
108	YZ01292502	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ75	m ²	92	82	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
109	YZ01292503	彩钢夹芯板(EPS芯材)	δ100	m ²	102	91	(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	96	85	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
111	YZ01292505	彩钢夹芯板(XPS芯材)	δ75	m ²	106	94	(底板0.3厚, 面板0.5厚)
112	YZ01292506	彩钢夹芯板(XPS芯材)	δ100	m ²	114	101	(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	910.00	807.36	
2	02110307	XPS聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级B1	m ³	1007.50	893.87	
3	02110309	XPS聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级B1	m ³	1135.00	1006.99	
4	02110403	EPS模塑聚苯板	防火等级B1	m ³	690.00	612.18	
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	9.80	8.69	
3	03510701	铁钉		kg	7.93	7.04	
4	03550121	热镀锌钢丝网	12.7×12.7×0.9	m ²	13.01	11.54	
5	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	7.63	6.77	
6	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	7.67	6.80	
7	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	7.88	6.99	
8	03611307	锚栓	8×100	套	2.28	2.02	
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	530	470	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	550	488	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5级R 散装	t	541	480	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5级R 袋装	t	555	492	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5级 散装	t	570	506	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5级 袋装	t	590	523	
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5R 散装	t	575	510	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5R 袋装	t	595	528	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	470	417	



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	480	426	
11	04010702	白水泥	32.5级 白度75%	t	1480	1313	
12	04010703	白水泥	42.5级 白度75%	t	1580	1402	
13	04030105	细砂		t	131	127	
14	04030107	中砂		t	175	170	
15	04030109	粗砂		t	191	186	
16	04050203	碎石	5~16mm	t	157	153	
17	04050204	碎石	5~20mm	t	158	153	
18	04050205	碎石	5~31.5mm	t	159	154	
19	04050207	碎石	5~40mm	t	158	153	
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	625	607	
26	04090105	生石灰	I级	t	686	666	
27	04090106	生石灰	II级	t	612	594	
28	04090120	石灰膏		m ³	725	704	
29	04090302	粘土		m ³	30	29.14	优质种植土
30	04090602	滑石粉		kg	0.52	0.46	
31	04090900	粉煤灰		t	300	266.16	一级灰
32	04110201	毛石(大片)		t	160	155.43	
33	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	80.47	78.17	
34	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	73.86	71.75	
35	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	81.46	79.13	
36	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	76.58	74.39	
37	04132503	非承重混凝土空心砖	240×115×90 MU5	百块	85.17	75.56	



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	87.91	77.99	
39	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	83.01	73.65	
40	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	86.8	77.01	
41	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	63.61	56.44	
42	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	64.78	57.47	
43	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	61.4	54.47	
44	04150122	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05	m ³	395.5	350.89	
45	04150123	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	394.94	350.4	
46	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	413.81	367.14	
47	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	418.14	370.98	
48	04150132	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B07	m ³	435.88	386.72	
49	04150133	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m ³	429.31	380.89	
50	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	365.38	324.17	
51	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m ³	381.78	338.72	
52	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m ³	397.18	352.38	
53	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	344.73	305.85	
54	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	321.91	285.6	
55	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	298.99	265.27	
56	04150633	混凝土小型空心砌块	MU7.5	m ³	294.59	261.36	
57	04150634	混凝土小型空心砌块	MU10	m ³	327.7	290.74	
58	04150635	混凝土小型空心砌块	MU15	m ³	358.88	318.4	
59	04170302	水泥彩瓦	420×332	百块	490	434.73	
60	04170413	水泥脊瓦	432×228	百块	731	648.55	
61	04290106	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC300AB70	m	263	233	国标
62	04290118	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC400AB95	m	316	280	国标
63	04290126	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB100	m	384	341	国标
64	04290130	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC500AB125	m	417	370	国标
65	04290144	预应力钢筋混凝土管桩	C80 PHC600AB110	m	472	419	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	500	444	国标
67	04290303	钢筋混凝土方桩	C35	m ³	2560	2271	
68	04290421	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A400(240)	m	367	326	
69	04290422	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB400(240)	m	375	333	
70	04290427	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A450(250)	m	412	366	
71	04290428	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB450(250)	m	416	369	
72	04290556	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)A-C80	m	308	273	省标
73	04290557	预应力混凝土管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	317	281	省标
74	04290560	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)A-C80	m	322	286	省标
75	04290561	预应力混凝土管桩	PHC-400(100)AB-C80	m	327	290	省标
76	04290570	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)A-C80	m	372	330	省标
77	04290571	预应力混凝土管桩	PHC-500(100)AB-C80	m	387	343	省标
78	04290574	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)A-C80	m	386	342	省标
79	04290575	预应力混凝土管桩	PHC-500(110)AB-C80	m	401	356	省标
80	04290578	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)A-C80	m	401	356	省标
81	04290579	预应力混凝土管桩	PHC-500(125)AB-C80	m	425	377	省标
82	04290592	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)A-C80	m	458	406	省标
83	04290593	预应力混凝土管桩	PHC-600(110)AB-C80	m	477	423	省标
84	04290596	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)A-C80	m	484	429	省标
85	04290597	预应力混凝土管桩	PHC-600(130)AB-C80	m	506	449	省标
86	YZ04290303	钢筋混凝土方桩	C40	m ³	2600	2307	
87	YZ04290401	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-A500(310)	m	458	406	
88	YZ04290402	预应力钢筋混凝土空心方桩	C80HKFZ-AB500(310)	m	472	419	
89	YZ04290403	预应力钢筋混凝土方桩	C60	m ³	2730	2422	
90	YZ04290501	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)AB-C80	m	518	460	省标
91	YZ04290502	预应力混凝土管桩	PHA-500(110)A-C80	m	503	446	省标
92	YZ04290503	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)AB-C80	m	392	348	省标
93	YZ04290504	预应力混凝土管桩	PHA-400(95)A-C80	m	387	343	省标



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
94	YZ04290505	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)AB-C80	m	614	545	省标
95	YZ04290506	预应力混凝土管桩	PHA-600(110)A-C80	m	594	527	省标
96	YZ04290507	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)A-C80	m	473	420	省标
97	YZ04290508	预应力混凝土管桩	PHA-500(100)AB-C80	m	488	433	省标
98	YZ04290509	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)A-C80	m	619	549	省标
99	YZ04290510	预应力混凝土管桩	PHA-600(130)AB-C80	m	639	567	省标
100	YZ04290511	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)AB-C80	m	558	495	省标
101	YZ04290512	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)A-C80	m	397	352	省标
102	YZ04290513	预应力混凝土管桩	PHA-400(100)AB-C80	m	403	358	省标
103	YZ04290514	预应力混凝土管桩	PHA-500(125)A-C80	m	574	509	省标
104	YZ04290801	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 150kg/m ³ (住宅)	m ³	3112	2761	
105	YZ04290802	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量 200kg/m ³ (公建)	m ³	3340	2963	
106	YZ04290803	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 95kg/m ³ (承重)	m ³	3295	2923	
107	YZ04290804	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量 85kg/m ³ (非承重)	m ³	3212	2850	
108	YZ04290805	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量 130kg/m ³	m ³	3504	3109	
109	YZ04290806	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量 100kg/m ³	m ³	4002	3551	
110	YZ04290807	预制钢筋混凝土阳台	含钢量 130kg/m ³	m ³	3401	3017	
111	YZ04290808	预制钢筋混凝土柱	含钢量 180kg/m ³	m ³	3871	3434	
112	YZ04290809	预制钢筋混凝土梁	含钢量 160kg/m ³	m ³	3671	3257	
113	YZ04290810	预制钢筋混凝土空调板	含钢量 70kg/m ³	m ³	3248	2882	
114	YZ04290811	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 100kg/m ³ (住宅)	m ³	3126	2773	
115	YZ04290812	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量 125kg/m ³ (公建)	m ³	3933	3489	

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	64.00	56.78	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
5	05050108	胶合板	2440×1220×5	张	90.00	79.85	
6	05050112	胶合板	2440×1220×9	张	118.50	105.13	
7	05050116	胶合板	2440×1220×12	张	133.50	118.44	
8	05070134	中密度纤维板	2440×1220×12	张	85.50	75.86	
9	05070135	中密度纤维板	2440×1220×15	张	102.50	90.94	
10	05070136	中密度纤维板	2440×1220×18	张	133.50	118.44	
11	05070715	防火面板	2440×1220×1.0	m ²	91.50	81.18	
12	05090103	实心细木工板	2440×1220×18	张	190.00	168.57	
13	05150221	成品多层木质装饰面板		m ²	367.50	326.05	
14	05190303	杉木集成板	2440×1220×18 E0	张	195.00	173.01	
15	05190304	杉木集成板	2440×1220×18 E1	张	185.00	164.13	
六、玻璃、陶瓷及面砖							
1	06050105	钢化玻璃	6mm	m ²	75.78	67.23	
2	06050106	钢化玻璃	8mm	m ²	96.48	85.60	
3	06050107	钢化玻璃	10mm	m ²	116.25	103.14	
4	06050108	钢化玻璃	12mm	m ²	131.87	117.00	
5	06050109	钢化玻璃	15mm	m ²	238.53	211.63	
6	06050110	钢化玻璃	20mm	m ²	374.08	331.89	
7	06050121	成品钢化玻璃	δ12mm(用于无框门)	m ²	177.54	157.52	
8	06050155	钢化玻璃(超白)	8mm	m ²	180.20	159.88	
9	06050156	钢化玻璃(超白)	10mm	m ²	202.53	179.69	
10	06050157	钢化玻璃(超白)	12mm	m ²	225.22	199.82	
11	06090112	夹层玻璃	5+0.76pvb+5 钢化	m ²	183.97	163.22	
12	06090113	夹层玻璃	6+0.76pvb+6 钢化	m ²	212.13	188.20	
13	06090114	夹层玻璃	8+0.76pvb+8 钢化	m ²	265.42	235.48	
14	06090115	夹层玻璃	12+0.76pvb+12 钢化	m ²	343.08	304.38	
15	06110131	中空玻璃	5+9A+5 钢化	m ²	164.75	146.17	
16	06110132	中空玻璃	5+12A+5 钢化	m ²	176.40	156.50	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
17	06110133	中空玻璃	6+12A+6 钢化	m ²	204.32	181.28	
18	06110143	中空玻璃	5+9Ai+5 钢化	m ²	175.70	155.88	
19	06110144	中空玻璃	5+12Ai+5 钢化	m ²	186.12	165.13	
20	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5	m ²	204.00	180.99	双面镀膜 钢化
21	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5	m ²	215.10	190.84	双面镀膜 钢化
22	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5	m ²	235.40	208.85	双面镀膜 钢化
23	06110205	中空 Low-E 玻璃	5+9Ai+5	m ²	224.40	199.09	双面镀膜 钢化
24	06110206	中空 Low-E 玻璃	5+12Ai+5	m ²	238.60	211.69	双面镀膜 钢化
25	06110207	中空 Low-E 玻璃	5+16Ai+5	m ²	254.80	226.06	双面镀膜 钢化
26	06110210	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6	m ²	242.20	214.88	双面镀膜 钢化
27	06110305	夹层中空 Low-E 玻璃	6+0.76+6+12A+6	m ²	392.20	347.96	
28	06110308	夹层中空 Low-E 玻璃	8+1.14+8+16A+8	m ²	484.40	429.77	
29	06430105	热弯玻璃	10mm	m ²	299.80	265.99	
30	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300×450	块	15.25	13.53	
31	06610154	陶瓷釉面砖	哑光 300×450	块	13.93	12.36	
32	06610310	全瓷抛光面砖	600×600	块	40.95	36.33	
33	06610313	全瓷抛光面砖	800×800	块	104.28	92.52	
34	06610314	全瓷抛光面砖	600×1200	块	145.75	129.31	
35	06650203	玻化砖	300×300	块	9.43	8.37	
36	06650205	玻化砖	600×600	块	40.80	36.20	
七、装饰石材及地板							
1	07030101	人造大理石		m ²	430.00	381.50	
2	07090100	文化石		m ²	153.00	135.74	
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	12.04	10.68	
2	08010202	纸面石膏板	1200×2400×9.5(防水)	m ²	21.71	19.26	



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	08010203	纸面石膏板	1200×2400×12	m ²	14.18	12.58	
4	08010204	纸面石膏板	1200×2400×12(防水)	m ²	23.53	20.88	
5	08010211	纸面石膏板	1200×3000×9.5	m ²	11.48	10.19	
6	08010212	纸面石膏板	1200×3000×12	m ²	12.79	11.35	
7	08050105	铝合金扣板	0.8mm	m ²	103.51	91.84	
8	08050106	铝合金扣板	1.0mm	m ²	125.92	111.72	
9	08050107	铝合金扣板	1.2mm	m ²	143.41	127.24	
10	08050405	铝合金条板	0.8mm	m ²	104.71	92.90	
11	08050406	铝合金条板	1.0mm	m ²	126.57	112.29	
12	08050407	铝合金条板	1.2mm	m ²	144.42	128.13	
13	08050511	铝合金方板(带孔)	600×600×0.6Φ1.8微孔	m ²	113.96	101.11	
14	08050512	铝合金方板	600×600×0.6压花板	m ²	118.56	105.19	
15	08090300	塑料扣板		m ²	46.61	41.35	
16	08120107	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.21mm	m ²	110.97	98.45	
17	08120108	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.30mm	m ²	130.82	116.07	
18	08120109	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.40mm	m ²	156.27	138.64	
19	08120110	幕墙用普通型铝塑板	δ4mm FC 0.50mm	m ²	166.30	147.54	
20	08170103	硅钙板	1200×2400×8	m ²	25.13	22.30	
21	08210472	ALC隔墙板	100mm	m ²	108.60	96.35	
22	08210476	ALC隔墙板	200mm	m ²	209.30	185.69	
23	08210813	GRC轻质多孔隔墙板	δ60	m ²	57.40	50.93	
24	08210815	GRC轻质多孔隔墙板	δ90	m ²	77.20	68.49	
25	08210817	GRC轻质多孔隔墙板	δ120	m ²	96.80	85.88	
26	08211102	复合发泡水泥板	I型300mm×300mm	m ³	639.35	567.24	外保温
27	08212108	陶瓷保温板	δ40mm	m ²	48.30	42.85	
28	08212109	玻化微珠无机保温板	δ40mm	m ²	48.15	42.72	
29	08230121	耐碱玻璃纤维网格布		m ²	4.33	3.84	
30	08230123	耐碱玻璃纤维加强网格布		m ²	6.30	5.59	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
31	08310205	U型吊顶轻钢龙骨	DU38×12×1.0	m	7.59	6.73	
32	08310206	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.2	m	10.51	9.32	
33	08310213	U型吊顶轻钢龙骨	DU50×15×1.0	m	8.93	7.92	
34	08310214	U型吊顶轻钢龙骨	DU60×27×1.2	m	16.33	14.49	
35	08310305	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.5	m	6.88	6.10	
36	08310308	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×19×0.43	m	6.47	5.74	
37	08310311	C型吊顶轻钢龙骨	DC50×20×0.6	m	8.27	7.34	
38	08310413	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×15×0.27	m	4.38	3.89	
39	08310415	T型吊顶轻钢龙骨	DT38×15×0.27	m	7.32	6.49	
40	08310417	T型吊顶轻钢龙骨	DT32×24×0.27	m	4.94	4.38	
41	08310617	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.5	m	7.84	6.96	
42	08310619	U型墙体轻钢龙骨	QU75×40×0.6	m	12.71	11.28	
43	08310625	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.6	m	13.83	12.27	
44	08310627	U型墙体轻钢龙骨	QU100×40×0.7	m	15.04	13.34	
45	08310715	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.6	m	14.34	12.72	
46	08310717	C型墙体轻钢龙骨	QC75×50×0.5	m	9.88	8.77	
47	08310721	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.6	m	14.89	13.21	
48	08310723	C型墙体轻钢龙骨	QC100×50×0.7	m	18.44	16.36	
九、门窗制品及门窗五金							
1	09230108	钢质防火门	甲级	m ²	770.00	683.15	
2	09230109	钢质防火门	乙级	m ²	740.00	656.54	
3	09230110	钢质防火门	丙级	m ²	710.00	629.92	
4	09491112	标准化木塑复合附框	60型	m	30.00	26.62	
5	09491113	标准化木塑复合附框	90型	m	35.00	31.05	
6	09491114	标准化木塑复合附框	120型	m	40.00	35.49	
十、涂料及防腐防水材料							
1	11010304	内墙乳胶漆		kg	10.81	9.59	
2	11010305	外墙乳胶漆		kg	18.48	16.40	



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	11010319	仿石型外墙涂料		kg	11.83	10.50	
4	11010323	水性封底漆		kg	16.80	14.91	
5	11030304	红丹防锈漆		kg	16.83	14.93	
6	11030306	酚醛防锈漆		kg	15.45	13.71	
7	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	14.38	12.76	
8	11030741	聚合物乳液建筑防水涂料		kg	14.35	12.73	
9	11030746	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	13.35	11.84	
10	11030751	聚氯乙烯弹性防水涂料		kg	15.75	13.97	
11	11110306	聚氨酯清漆		kg	18.73	16.62	
12	11110309	聚氨酯磁漆		kg	26.48	23.49	
13	11110311	半哑聚酯清漆		kg	29.85	26.48	
14	11110312	哑光聚酯清漆		kg	29.45	26.13	
15	11110313	聚酯水晶漆		kg	29.48	26.15	
16	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	28.43	25.22	
17	11110510	过氯乙烯清漆		kg	28.50	25.29	
18	11110703	丙烯酸清漆(甲组)		kg	28.55	25.33	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	23.36	20.73	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	17.55	15.57	
21	11111303	硝基磁漆		kg	22.05	19.56	
22	11111304	硝基清漆		kg	26.45	23.47	
23	11111306	硝基清漆	半哑	kg	23.33	20.70	
24	11111503	醇酸磁漆		kg	17.75	15.75	
25	11111504	醇酸清漆		kg	16.90	14.99	
26	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	18.08	16.04	
27	11111715	酚醛清漆		kg	15.05	13.35	
28	11112503	调和漆		kg	16.08	14.27	
29	11410303	环氧树脂		kg	24.33	21.59	
30	11550104	石油沥青	10#	kg	4.80	4.26	土建工程零星使用



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
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	46.50	41.26	
35	11570328	APP塑性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃) 3mm	m ²	46.00	40.81	
36	11570511	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃) 3mm	m ²	44.00	39.04	
37	11570512	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎I型(-20℃) 4mm	m ²	48.00	42.59	
38	11570515	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-15℃) 3mm	m ²	46.00	40.81	
39	11570518	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃) 3mm	m ²	54.50	48.35	
40	11570519	SBS弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎II型(-25℃) 4mm	m ²	59.00	52.35	
41	11570530	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-15℃) 3mm	m ²	45.00	39.92	
42	11570534	SBS弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎II型(-25℃) 3mm	m ²	49.00	43.47	
43	11570909	氯化聚乙烯防水卷材	δ2.0mm	m ²	49.00	43.47	
44	11571704	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I型(-20℃)型2mm	m ²	48.00	42.59	
45	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II型(-30℃)3mm	m ²	49.00	43.47	
46	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S型δ2.5mm	m ²	45.00	39.92	
47	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P型δ2.0mm	m ²	45.00	39.92	
48	11572305	聚乙烯涤纶复合防水卷材	δ1.5mm	m ²	43.00	38.15	
49	11610308	橡胶止水带	WB4-300-8	m	116.00	102.92	
50	11610309	橡胶止水带	WB8-300-6	m	115.00	102.03	
51	11610310	橡胶止水带	WB12-350-8	m	132.00	117.11	
52	11610311	橡胶止水带	WB23-400-8	m	141.00	125.10	
53	11610713	遇水膨胀胶条	20*30	m	52.00	46.13	
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	YZ11610301	钢板止水带	300x3	m	54.00	47.91	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
十一、油品、化工原料及胶粘材料							
1	12010132	汽油	92#苏V	kg	11.50	10.20	
2	12010133	汽油	95#苏V	kg	12.15	10.78	
3	12010305	柴油	0#	kg	9.93	8.81	
4	12330303	界面剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.10	1.86	
5	12410106	粘结剂	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.40	2.13	
6	12410503	面砖勾缝胶粉		kg	2.00	1.77	
十二、绝热、耐火材料							
1	08211547	复合材料保温板(玻化微珠)		m ³	1280.00	1135.63	
2	08211548	复合材料保温板(聚苯颗粒)		m ³	1280.00	1135.63	
3	13050321	矿棉板	600×600×12	m ²	40.00	35.49	
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	2200.00	1951.87	B1级
十三、管材							
1	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	6785.56	6020.23	
2	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	6760.22	5997.75	
3	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	6741.89	5981.48	
4	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	6604.89	5859.93	
5	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	6557.33	5817.74	
6	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	6553.67	5814.49	
7	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	6538.44	5800.98	
8	14050120	无缝钢管	Φ32×3.5	t	6356.50	5639.56	
9	14050123	无缝钢管	Φ42.5×3.5	t	6271.00	5563.70	
10	14050126	无缝钢管	Φ50×3.5	t	6271.00	5563.70	
11	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	42.58	37.78	
12	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	61.89	54.91	
13	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	73.60	65.30	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
14	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	115.92	102.85	
15	14091314	离心球墨铸铁管	DN200×6m	m	283.00	251.08	
16	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	448.00	397.47	
17	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	714.00	633.47	
18	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	995.00	882.78	
19	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	1326.50	1176.89	
20	14091324	离心球墨铸铁管	DN800×6m	m	2035.00	1805.48	
21	14091325	离心球墨铸铁管	DN1000×6m	m	3083.00	2735.27	
22	14091326	离心球墨铸铁管	DN1200×6m	m	4338.00	3848.72	
23	14091327	离心球墨铸铁管	DN1400×6m	m	5936.00	5266.49	
24	14091328	离心球墨铸铁管	DN1600×6m	m	7830.00	6946.87	
25	14091329	离心球墨铸铁管	DN1800×6m	m	10189.00	9039.80	
26	14310612	PVC-U排水管	dn50	m	9.12	8.09	
27	14310613	PVC-U排水管	dn75	m	15.09	13.39	
28	14310615	PVC-U排水管	dn110	m	26.96	23.92	
29	14310616	PVC-U排水管	dn160	m	56.57	50.19	
30	14310617	PVC-U排水管	dn200	m	85.72	76.05	
31	14310641	PVC-U雨水管	dn50	m	8.53	7.57	
32	14310642	PVC-U雨水管	dn75	m	14.73	13.07	
33	14310645	PVC-U雨水管	dn110	m	24.25	21.51	
34	14310812	PVC-U螺旋消音排水管	dn75	m	21.38	18.97	
35	14310814	PVC-U螺旋消音排水管	dn110	m	34.86	30.93	
36	14310816	PVC-U螺旋消音排水管	dn160	m	64.49	57.22	
37	14310921	PVC-U加筋管	500内径S1	m	218.45	193.81	
38	14310922	PVC-U加筋管	400内径S1	m	138.20	122.61	
39	14310923	PVC-U加筋管	300内径S1	m	81.78	72.56	
40	14310924	PVC-U加筋管	225内径S1	m	47.86	42.46	
41	14310931	PVC-U加筋管	225内径S2	m	63.35	56.20	



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	105.59	93.68	
43	14310933	PVC-U加筋管	600内径S2	m	445.41	395.17	
44	14310934	PVC-U加筋管	500内径S2	m	293.58	260.47	
45	14310935	PVC-U加筋管	400内径S2	m	180.29	159.96	
46	14311152	PVC-U双壁波纹管	DN/ID150 SN8	m	25.96	23.03	
47	14311154	PVC-U双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	69.34	61.52	
48	14311156	PVC-U双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	112.53	99.84	
49	14311157	PVC-U双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	186.70	165.64	
50	14311158	PVC-U双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	324.74	288.11	
51	14311165	PVC-U双壁波纹管	DN/OD160 SN8	m	27.46	24.36	
52	14311166	PVC-U双壁波纹管	DN/OD200 SN8	m	53.24	47.24	
53	14311167	PVC-U双壁波纹管	DN/OD250 SN8	m	69.43	61.60	
54	14311169	PVC-U双壁波纹管	DN/OD315 SN8	m	97.89	86.85	
55	14311170	PVC-U双壁波纹管	DN/OD400 SN8	m	144.40	128.11	
56	14311172	PVC-U双壁波纹管	DN/OD500 SN8	m	242.65	215.28	
57	14311211	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN4	m	49.44	43.86	
58	14311212	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN4	m	54.91	48.72	
59	14311213	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN4	m	80.04	71.01	
60	14311214	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN4	m	134.37	119.21	
61	14311215	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN4	m	217.26	192.76	
62	14311216	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN4	m	308.68	273.86	
63	14311245	HDPE双壁波纹管	DN/ID225 SN8	m	61.58	54.63	
64	14311246	HDPE双壁波纹管	DN/ID250 SN8	m	69.69	61.83	
65	14311247	HDPE双壁波纹管	DN/ID300 SN8	m	101.31	89.88	
66	14311248	HDPE双壁波纹管	DN/ID400 SN8	m	165.35	146.70	
67	14311249	HDPE双壁波纹管	DN/ID500 SN8	m	262.38	232.79	
68	14311250	HDPE双壁波纹管	DN/ID600 SN8	m	380.88	337.92	
69	14311251	HDPE双壁波纹管	DN/ID800 SN8	m	714.21	633.66	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
70	14311252	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1000 SN8	m	1444.29	1281.39	
71	14311253	HDPE 双壁波纹管	DN/ID1200 SN8	m	2267.08	2011.38	
72	14311512	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.3	m	8.98	7.97	
73	14311515	PP-R 给水管(冷水)	dn50×4.6	m	34.80	30.87	
74	14311521	PP-R 给水管(冷水)	dn20×2.3	m	7.61	6.75	
75	14311523	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.8	m	11.24	9.97	
76	14311525	PP-R 给水管(冷水)	dn32×3.6	m	17.94	15.92	
77	14311527	PP-R 给水管(冷水)	dn40×4.5	m	26.35	23.38	
78	14311529	PP-R 给水管(热水)	dn50×6.9	m	47.94	42.53	
79	14311530	PP-R 给水管(冷水)	dn63×7.1	m	67.57	59.95	
80	14311532	PP-R 给水管(热水)	dn25×4.2	m	16.40	14.55	
81	14311535	PP-R 给水管(热水)	dn50×8.4	m	63.45	56.29	
82	14311543	PP-R 给水管(热水)	dn20×2.8	m	9.66	8.57	
83	14311544	PP-R 给水管(热水)	dn25×3.5	m	14.34	12.72	
84	14311545	PP-R 给水管(热水)	dn32×4.4	m	23.44	20.80	
85	14311546	PP-R 给水管(热水)	dn40×5.5	m	40.48	35.91	
86	14311772	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	6.40	5.68	
87	14311773	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	10.58	9.39	
88	14311775	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	23.83	21.14	
89	14390305	玻璃钢夹砂管	Φ300	m	267.90	237.68	
90	14390306	玻璃钢夹砂管	Φ400	m	389.30	345.39	
91	14390307	玻璃钢夹砂管	Φ500	m	480.48	426.29	
92	14390308	玻璃钢夹砂管	Φ600	m	657.72	583.54	
93	14390309	玻璃钢夹砂管	Φ800	m	894.87	793.94	
94	14390310	玻璃钢夹砂管	Φ1000	m	1365.10	1211.13	
95	14390311	玻璃钢夹砂管	Φ1200	m	1769.77	1570.16	
96	14451118	钢筋混凝土排水管(平口)	RCPII400×2000	m	146.44	129.92	
97	14451120	钢筋混凝土排水管(平口)	RCPII600×2000	m	224.47	199.15	



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)	RCPII800×2000	m	387.00	343.35	
99	14451122	钢筋混凝土排水管(平口)	RCPII1000×2000	m	627.45	556.68	
100	14451151	钢筋混凝土排水管(企口)	RCPII1200×2000	m	1043.02	925.38	
101	14451152	钢筋混凝土排水管(企口)	RCPII1500×2000	m	1645.83	1460.20	
102	14451158	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCPI400×2000	m	161.48	143.27	
103	14451159	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCPI500×2000	m	220.33	195.48	
104	14451160	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCPI600×2000	m	259.64	230.36	
105	14451168	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCPII300×2000	m	149.83	132.93	
106	14451169	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCPII400×2000	m	206.67	183.36	
107	14451170	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCPII500×2000	m	245.59	217.89	
108	14451171	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCPII600×2000	m	276.68	245.47	
109	14451172	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCPII800×2000	m	479.75	425.64	
110	14451173	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCPII1000×2000	m	752.29	667.44	
111	14451174	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCPII1200×2000	m	991.62	879.78	
112	14451175	钢筋混凝土排水管(承插口)	RCPII1500×2000	m	1612.16	1430.33	
113	14451521	钢筋混凝土顶管	DRCPII600	m	759.11	673.49	
114	14451522	钢筋混凝土顶管	DRCPII800	m	968.69	859.43	
115	14451523	钢筋混凝土顶管	DRCPII1200	m	1708.39	1515.70	
116	14451524	钢筋混凝土顶管	DRCPII1500	m	2328.08	2065.50	
117	14451531	钢筋混凝土顶管	DRCP III 600	m	847.46	751.88	
118	14451532	钢筋混凝土顶管	DRCP III 800	m	1079.74	957.96	
119	14451533	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1200	m	1825.59	1619.68	
120	14451534	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1500	m	2569.74	2279.90	
121	14550903	钢塑复合管	DN15	m	12.16	10.79	
122	14550904	钢塑复合管	DN20	m	19.53	17.33	
123	14550905	钢塑复合管	DN25	m	26.48	23.49	
124	14550906	钢塑复合管	DN32	m	39.04	34.64	
125	14550907	钢塑复合管	DN40	m	49.87	44.25	



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	80.33	71.27	
127	14550910	钢塑复合管	DN65	m	88.28	78.32	
128	14550912	钢塑复合管	DN80	m	92.53	82.09	
129	14550913	钢塑复合管	DN100	m	102.04	90.53	
130	14550914	钢塑复合管	DN125	m	122.28	108.49	
131	14550915	钢塑复合管	DN150	m	192.25	170.57	
十四、开关、插座							
1	23230111	单极开关	单联 10A250V	只	6.42	5.70	
2	23230112	单极开关	双联 10A250V	只	9.56	8.48	
3	23230113	单极开关	三联 10A250V	只	13.95	12.38	
4	23230114	单极开关	四联 10A250V	只	17.46	15.49	
5	23230121	双控开关	单联	个	7.48	6.64	
6	23230122	双控开关	双联	个	11.73	10.41	
7	23230123	双控开关	三联	个	15.94	14.14	
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	1.38	1.22	
2	25030104	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm ²	m	2.22	1.97	
3	25030105	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm ²	m	3.57	3.17	
4	25030106	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm ²	m	5.29	4.69	
5	25030107	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm ²	m	8.94	7.93	
6	25030108	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm ²	m	13.89	12.32	
7	25030109	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V25mm ²	m	22.13	19.63	
8	25030110	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm ²	m	30.43	27.00	
9	25030111	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm ²	m	43.09	38.23	
10	25030112	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V70mm ²	m	60.25	53.45	
11	25035504	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.62	1.44	
12	25035505	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.53	2.24	
13	25035506	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.84	3.41	



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	25035507	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	5.68	5.04	
15	25035508	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm ²	m	9.22	8.18	
16	25035509	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm ²	m	14.31	12.70	
17	25036304	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.37	1.22	
18	25036305	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	2.22	1.97	
19	25036306	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.53	3.13	
20	25036307	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	5.26	4.67	
21	25110359	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×10mm ²	m	36.07	32.00	
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	56.66	50.27	
23	25110361	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×25mm ²	m	87.08	77.26	
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	119.30	105.84	
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	162.66	144.31	
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	233.84	207.47	
27	25110365	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×95mm ²	m	321.03	284.82	
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	404.50	358.88	
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	498.70	442.45	
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	624.53	554.09	
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	811.27	719.77	
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	44.84	39.78	
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	70.65	62.68	
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	108.71	96.45	
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	149.19	132.36	
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	204.09	181.07	
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	292.93	259.89	
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	402.49	357.09	
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	504.61	447.70	
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	780.69	692.64	
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	1014.10	899.72	



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	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	79.39	70.44	
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	143.62	127.42	
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	204.97	181.85	
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	36.23	32.14	
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	56.93	50.51	
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	87.38	77.52	
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	119.80	106.29	
49	25113366	VV铜芯聚氯乙烯绝缘 聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV 4×50mm ²	m	163.33	144.91	
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	234.50	208.05	
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	321.37	285.12	
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	405.17	359.47	
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	499.70	443.34	
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	625.20	554.68	
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	812.27	720.66	
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	45.07	39.99	
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	70.95	62.95	
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	109.08	96.78	
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	149.86	132.96	
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	205.42	182.25	
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	293.93	260.78	
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	403.16	357.69	
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	507.61	450.36	
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	783.69	695.30	
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	1013.77	899.43	
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	32.90	29.19	
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	51.78	45.94	
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	79.69	70.70	
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	103.76	92.06	



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	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	144.29	128.02	
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	205.63	182.44	
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	281.79	250.01	
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	362.07	321.23	
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	433.59	384.69	
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	549.43	487.46	
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	710.12	630.03	
十六、电气线路敷设材料							
1	26060361	双面镀锌电线管	JDG16×1.6	m	4.02	3.57	
2	26060362	双面镀锌电线管	JDG20×1.6	m	6.27	5.56	
3	26060363	双面镀锌电线管	JDG25×1.6	m	7.91	7.02	
4	26060364	双面镀锌电线管	JDG32×1.6	m	10.47	9.29	
5	26060365	双面镀锌电线管	JDG40×1.6	m	13.26	11.76	
6	26061115	PVC阻燃电线管	中型Φ16×1.2	m	1.95	1.73	
7	26061117	PVC阻燃电线管	中型Φ25×1.3	m	3.07	2.72	
8	26061118	PVC阻燃电线管	中型Φ32×1.3	m	5.79	5.14	
9	26061120	PVC阻燃电线管	中型Φ50×2.85	m	10.67	9.47	
10	26061125	PVC阻燃电线管	重型Φ16×1.4	m	2.31	2.05	
11	26061126	PVC阻燃电线管	重型Φ20×1.6	m	3.16	2.80	
12	26061127	PVC阻燃电线管	重型Φ25×1.6	m	4.27	3.79	
13	26061128	PVC阻燃电线管	重型Φ32×1.8	m	7.10	6.30	
14	26061129	PVC阻燃电线管	重型Φ40×1.8	m	9.19	8.15	
15	26061130	PVC阻燃电线管	重型Φ50×2.0	m	14.49	12.86	
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	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
十八、周转材料及工器具							
1	32010121	建筑模板(松木)	1830×915×15	张	65.40	58.02	
2	32010122	建筑模板(杨木)	1830×915×15	张	60.36	53.55	
3	32010125	建筑模板(松木)	1830×915×18	张	74.50	66.10	
4	32010126	建筑模板(杨木)	1830×915×18	张	68.00	60.33	
5	32010502	复合木模板	18mm	m ²	48.50	43.03	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	5070.00	4498.16	
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	1.00	0.88	租赁价
12	32110105	脚手扣件		100套/天	0.75	0.66	租赁价
13	32110111	碗扣式脚手架		t/天	7.00	6.19	租赁价
14	32110118	上托可调支撑		100套/天	6.00	5.31	租赁价
15	32110119	下托可调支撑		100套/天	6.00	5.31	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	530.00	469.03	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
26	YZ32110101	承插型盘扣式脚手架		t	7130.00	6325.82	
27	YZ32110102	承插型盘扣式脚手架		t/天	7.90	6.99	
十九、道路桥梁专用材料							
1	33010315	铸铁井盖井座	Φ660	套	793.91	704.37	重型
2	33010317	铸铁井盖井座	Φ700重型	套	824.87	731.83	
3	33010318	铸铁井盖井座	Φ700轻型	套	738.08	654.83	
4	33011102	混凝土雨水井盖座	660×480×170甲型	套	90.11	79.95	
5	33011103	混凝土雨水井盖座	370×250×80乙型	套	48.89	43.38	
6	33011112	混凝土雨水井盖座	500×600×120	套	87.16	77.33	
7	33011113	混凝土雨水井盖座	700×700×120	套	104.01	92.28	
8	33011362	钢纤维井盖、框	Φ600	套	257.42	228.39	井盖尺寸
9	33011363	钢纤维井盖、框	Φ700	套	331.92	294.48	井盖尺寸
10	33011365	钢纤维井盖、框	500×350	套	116.92	103.73	
11	33011366	钢纤维井盖、框	500×500	套	133.92	118.82	
12	33011367	钢纤维井盖、框	600×600	套	164.33	145.80	
13	33011368	钢纤维井盖、框	700×700	套	218.58	193.93	
14	33050531	普通带色路面砖	3cm陶土砖	m ²	83.40	73.99	
15	33050533	盲道路面砖	3cm陶土砖	m ²	88.06	78.13	
16	33052131	青道板	600×300×30	m ²	78.58	69.72	
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	112.92	100.18	
19	33052151	火烧板	600×300×30(五莲花)	m ²	89.43	79.34	
20	33052152	火烧板	600×300×30(五莲红)	m ²	95.42	84.66	
21	33070501	石质平石		m	89.85	79.72	125x300x1000 (五莲花)
22	33070701	石质侧石		m	88.20	78.25	125x275x1000 (五莲花)
23	33110523	混凝土立缘石	C30 125×275×1000	m	36.03	31.97	侧石



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
24	33110743	混凝土平缘石	C30 125×300×1000	m	38.47	34.13	平石
25	YZ33090302	面包砖	10×20×6	m ²	55.10	48.89	
26	YZ33090303	面包砖	10×20×8	m ²	61.74	54.78	
27	YZ33090511	植草砖	8字型400×200×80	m ²	54.22	48.10	
28	YZ33090513	植草砖	8字型400×200×100	m ²	59.45	52.74	
29	YZ33090521	植草砖	井型425×285×80	m ²	54.02	47.93	
30	YZ33090522	植草砖	井型425×285×100	m ²	60.17	53.38	
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	476	422	
2	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	487	432	
3	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	498	442	
4	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	506	449	
5	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	520	461	
6	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	536	476	
7	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	554	492	
8	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	486	431	
9	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	498	442	
10	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	511	453	
11	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	519	460	
12	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	527	468	
13	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	529	469	
14	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	541	480	
15	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	561	498	
16	80011101	石膏砂浆干粉(底层)	SGF-D	t	1600	1554	
17	80011113	石膏砂浆干粉(面层)	SGF-M	t	1600	1554	
18	80070531	玻化微珠保温砂浆	I型	m ³	800	777	



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
19	80070541	无机矿物轻集料保温砂浆	I型	m ³	850	826	
20	80071106	防裂抗渗砂浆	粉料50kg/袋	kg	2	1.94	外保温
21	80071111	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	kg	2.5	2.43	
22	80071701	石膏砂浆		m ³	1600	1554	
23	80090328	普通界面砂浆	袋装	kg	1.8	1.75	外保温
24	80090329	面砖粘结砂浆		kg	1.8	1.75	
25	80212101	预拌混凝土(泵送型)	C10	m ³	496	482	含运费
26	80212102	预拌混凝土(泵送型)	C15	m ³	517	502	含运费
27	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m ³	538	523	含运费
28	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m ³	559	543	含运费
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	580	563	含运费
30	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m ³	606	589	含运费
31	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m ³	632	614	含运费
32	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m ³	663	644	含运费
33	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m ³	694	674	含运费
34	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m ³	750	729	含运费
35	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m ³	806	783	含运费
36	80212113	预拌混凝土(非泵送型)	C10	m ³	494	480	含运费
37	80212114	预拌混凝土(非泵送型)	C15	m ³	515	500	含运费
38	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m ³	536	521	含运费
39	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m ³	557	541	含运费
40	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m ³	578	562	含运费
41	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m ³	604	587	含运费
42	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m ³	630	612	含运费
43	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m ³	661	642	含运费
44	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m ³	692	672	含运费
45	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m ³	748	727	含运费



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
46	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m3	804	781	含运费
47	80212303	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C20	m3	563	547	含运费
48	80212304	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C25	m3	584	567	含运费
49	80212305	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C30	m3	605	588	含运费
50	80212306	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C35	m3	631	613	含运费
51	80212307	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C40	m3	657	638	含运费
52	80212308	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C45	m3	688	668	含运费
53	80212309	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C50	m3	719	698	含运费
54	80212310	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C55	m3	775	753	含运费
55	80212311	预拌防水混凝土P6(泵送型)	C60	m3	831	807	含运费
56	80212321	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C20	m3	568	552	含运费
57	80212322	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C25	m3	589	572	含运费
58	80212323	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C30	m3	610	593	含运费
59	80212324	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C35	m3	636	618	含运费
60	80212325	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C40	m3	662	643	含运费
61	80212326	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C45	m3	693	673	含运费
62	80212327	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C50	m3	724	703	含运费
63	80212328	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C55	m3	780	758	含运费
64	80212329	预拌防水混凝土P8(泵送型)	C60	m3	836	812	含运费
65	80212332	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C20	m3	561	545	含运费
66	80212333	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C25	m3	582	565	含运费
67	80212334	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C30	m3	603	586	含运费
68	80212335	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C35	m3	629	611	含运费
69	80212336	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C40	m3	655	636	含运费
70	80212337	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C45	m3	686	666	含运费
71	80212338	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C50	m3	717	697	含运费
72	80212339	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	C55	m3	773	751	含运费



序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税价	除税价	备注
73	80212340	预拌防水混凝土 P6(非泵送型)	C60	m ³	829	805	含运费
74	80212351	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C20	m ³	566	550	含运费
75	80212352	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C25	m ³	587	570	含运费
76	80212353	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C30	m ³	608	591	含运费
77	80212354	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C35	m ³	634	616	含运费
78	80212355	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C40	m ³	660	641	含运费
79	80212356	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C45	m ³	691	671	含运费
80	80212357	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C50	m ³	722	701	含运费
81	80212358	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C55	m ³	778	756	含运费
82	80212359	预拌防水混凝土 P8(非泵送型)	C60	m ³	834	810	含运费
83	80250303	细粒式沥青混凝土	AC-13.2mmI型	t	624	553	
84	80250343	细粒式沥青混凝土	石灰岩+SBS	t	664	589	
85	80250501	中粒式沥青混凝土	AC-16mmI型	t	598	531	
86	80250701	粗粒式沥青混凝土	AC-26.5mmI型	t	580	514	
87	80330301	二灰结石		t	203	197	
88	80330303	二灰结石	5:15:80	t	206	200	
89	80330309	二灰结石	8:20:72	t	216	210	
90	80330703	水泥稳定碎石	4%水泥	t	242	235	比重:2.3t/m ³
91	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	251	244	比重:2.33t/m ³
92	80330707	水泥稳定碎石	6%水泥	t	263	256	比重:2.35t/m ³
93	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m ³	21	19	
94	YZ80212304	预拌混凝土泵送费	桩基使用(37M 汽车泵)	m ³	24	22	
95	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m ³	25	23	
96	YZ80212501	水下预拌混凝土	C25	m ³	584	567	含运费
97	YZ80212502	水下预拌混凝土	C30	m ³	605	588	含运费
98	YZ80212503	水下预拌混凝土	C35	m ³	631	613	含运费
99	YZ80212504	水下预拌混凝土	C40	m ³	657	638	含运费



扬州地区各县(市、区)2022年6月份建材信息价发布表

仪征市

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04010109	普通硅酸盐水泥	42.5级 散装	t	530	470	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	t	550	488	
3	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	470	417	
4	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	480	426	
5	04030105	细砂		t	141	137	
6	04030107	中砂		t	185	180	
7	04030109	粗砂		t	201	195	
8	04050203	碎石	5~16mm	t	173	168	
9	04050204	碎石	5~20mm	t	173	168	
10	04050205	碎石	5~31.5mm	t	173	168	
11	04050207	碎石	5~40mm	t	173	168	
12	04090100	生石灰		t	520	505	
13	04090120	石灰膏		m ³	250	243	
14	04130904	KPI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	474	421	
28	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	485	430	



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	496	440	
30	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	505	448	
31	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	518	460	
32	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	534	474	
33	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	552	490	
34	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	484	429	
35	80010522	预拌砂浆(抹灰)	DPM7.5 散装	t	497	441	
36	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	510	452	
37	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	518	460	
38	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	526	467	
39	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	506	449	
40	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	518	460	
41	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	539	478	
42	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	605	588	含运费
43	80330301	二灰结石		t	166	161	
44	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	229	222	
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	152	148	
2	04030107	中砂		t	192	187	
3	04030109	粗砂		t	202	196	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	168	163	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	168	163	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	168	163	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	168	163	
8	04090100	生石灰		t	490	476	
9	04090120	石灰膏		m3	300	291	
10	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	70	68	
11	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	69	67	
12	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	76	74	
13	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
14	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	78	69	
15	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	80	71	
16	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	70	62	
17	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	56	50	
19	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	390	346	
20	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	355	315	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	291	258	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	285	253	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	270	240	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	270	240	
25		普通硅酸盐水泥	42.5级散装	t	530	538	
26		普通硅酸盐水泥	32.5级散装	t	500	470	
27	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	600	583	含运费
28	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21		
29	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25		
30	80330301	二灰结石		t	150	146	
31	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
32		细粒式沥青混凝土		t	540	496	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	525	483	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	515	473	成品价



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	143	139	
2	04030107	中砂		t	183	178	
3	04030109	粗砂		t	199	193	
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	520	505	
9	04090120	石灰膏		m ³	350	340	
10	80330301	二灰结石		t	165	160	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	235	228	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	68	60	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	72	64	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	77	75	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	75	73	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	78	76	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	75	73	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	61	54	
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	320	284	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m ³	310	275	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m ³	290	257	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m ³	290	257	
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	360	319	
27		水泥	42.5级	t	537	476	
28		水泥	32.5级	t	485	430	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	592	575	含运费
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	585	538	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	565	519	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	552	507	成品价



宝应县

序号	材料编号	材料名称	规格	计量单位	含税单价	除税单价	备注
1	04030105	细砂		t	152	148	
2	04030107	中砂		t	190	185	
3	04030109	粗砂		t	205	199	
4	04050203	碎石	5~16mm	t	174	169	
5	04050204	碎石	5~20mm	t	174	169	
6	04050205	碎石	5~31.5mm	t	174	169	
7	04050207	碎石	5~40mm	t	174	169	
8	04090100	生石灰		t	520	505	
9	04090120	石灰膏		m3	350	340	
10	80330301	二灰结石		t	170	165	
11	80330705	水泥稳定碎石	5%水泥	t	240	233	
12	04132702	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	百块	73	65	
13	04132703	混凝土实心砖	240×115×53 MU15	百块	75	67	
14	04130902	KP1砖	190×190×90	百块	80	78	
15	04130904	KP1砖	240×115×90	百块	80	78	
16	04130913	KM1砖	190×190×90	百块	80	78	
17	04130914	KM1砖	240×115×90	百块	80	78	
18	04133303	粉煤灰蒸压砖	240×115×53	百块	60	53	
19	04132621	混凝土多孔砖	240×115×90 MU7.5	百块	87	77	
20	04132625	混凝土多孔砖	240×115×90 MU10	百块	89	79	
21	04150604	混凝土小型空心砌块	190×190×90	m3	340	302	
22	04150605	混凝土小型空心砌块	190×190×190	m3	340	302	
23	04150623	混凝土小型空心砌块	390×190×190	m3	303	269	
24	04150624	混凝土小型空心砌块	390×240×190	m3	303	269	
25	04150128	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m3	400	355	
26	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B06	m3	365	324	
27		水泥	42.5级 散装	t	540	479	
28		水泥	32.5级 散装	t	500	444	
29	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m3	600	583	含运费
30	YZ80212303	预拌混凝土泵送费	37M 汽车泵	m3	21	19	
31	YZ80212305	预拌混凝土泵送费	46M 汽车泵	m3	25	23	
32		细粒式沥青混凝土		t	560	515	成品价
33		中粒式沥青混凝土		t	545	501	成品价
34		粗粒式沥青混凝土		t	530	487	成品价



扬州市 2022 年 6 月份建材厂商价发布表

编 码	名 称	规格及型号	单 位	价 格 (元)	备 注
一、建筑					
(一)黑色金属					
1	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5430.00	永钢
2	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	5130.00	永钢
3	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	5130.00	永钢
4	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4830.00	永钢
5	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4730.00	永钢
6	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4730.00	永钢
7	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	4730.00	永钢
8	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	4790.00	永钢
注:以上是由扬州黑色金属公司提供					
9	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	5450.00	6月21日市场价
10	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	5150.00	6月21日市场价
11	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4910.00	6月21日市场价
12	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4850.00	6月21日市场价
13	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4780.00	6月21日市场价
14	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4750.00	6月21日市场价
15	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4750.00	6月21日市场价
16	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4750.00	6月21日市场价
17	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	4810.00	6月21日市场价
18	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5480.00	6月21日市场价
19	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	5180.00	6月21日市场价
20	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4940.00	6月21日市场价
21	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4880.00	6月21日市场价



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
22	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	4780.00	6月21日市场价
23	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	4780.00	6月21日市场价
注:以上是由扬州市易丰钢铁贸易有限公司提供					
24	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	5280.00	中天
25	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4980.00	中天
26	螺纹钢	Φ10 HRB400	t	4840.00	中天
27	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	4780.00	中天
28	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	4710.00	中天
29	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	4680.00	中天
30	螺纹钢	Φ20 HRB400	t	4680.00	中天
31	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	4680.00	中天
32	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	4680.00	中天
33	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5310.00	中天
34	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	5010.00	中天
35	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	4870.00	中天
36	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	4810.00	中天
注:以上是由东盛金属材料有限公司提供					
37	螺纹钢	Φ6 HRB400	t	5750.00	
38	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	5450.00	
39	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	5200.00	
40	螺纹钢	Φ14 HRB400	t	5130.00	
41	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	5100.00	
42	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	5160.00	
43	高强螺纹钢	Φ6 HRB400E	t	5780.00	
44	高强螺纹钢	Φ8 HRB400E	t	5480.00	
45	高强螺纹钢	Φ10 HRB400E	t	5290.00	
46	高强螺纹钢	Φ12 HRB400E	t	5230.00	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
47	高强螺纹钢	Φ16 HRB400E	t	5130.00	
48	高强螺纹钢	Φ20 HRB400E	t	5130.00	
49	高强螺纹钢	Φ25 HRB400E	t	5130.00	
50	高强螺纹钢	Φ32 HRB400E	t	5190.00	

注:以上是由扬州新钢协有限公司提供

51	螺纹钢	Φ6HRB400	T	5700	永钢
52	螺纹钢	Φ8HRB400	T	5400	永钢
53	螺纹钢	Φ10HRB400	T	5360	永钢
54	螺纹钢	Φ12HRB400	T	5300	永钢
55	螺纹钢	Φ14HRB400	T	5230	永钢
56	螺纹钢	Φ16HRB400	T	5200	永钢
57	螺纹钢	Φ18HRB400	T	5200	永钢
58	螺纹钢	Φ20HRB400	T	5200	永钢
59	螺纹钢	Φ22HRB400	T	5200	永钢
60	螺纹钢	Φ25HRB400	T	5200	永钢
61	螺纹钢	Φ28HRB400	T	5260	永钢
62	螺纹钢	Φ32HRB400	T	5260	永钢
63	线材	Φ6.5HPB300	T	5500	永钢
64	线材	Φ8HPB300	T	5500	永钢

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

(二)木材类					
1	花旗松原木(美国)	统货	M ³	2200	
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	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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					
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	怡人牌巴劳防腐木	5-30cm	M3	22000	户外质保30年
34	怡人牌深度碳化防腐木无节	3-15cm	M3	7800	室内质保30年
35	怡人牌深度碳化防腐木有节	3-15cm	M3	5800	室内质保30年
36	怡人牌进口柳桉防腐木	5-40cm	M3	8800	室外质保30年
37	怡人牌加松防腐木	市场通用规格	M3	3800	室外质保30年



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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	1-20cm3m以内	M3	18000	室外质保30年
注:以上价格由扬州市怡人木业有限公司提供,部分为常规材价格,特殊规格价格根据材料尺寸另议。工程结算时,需提供扬州市怡人木业有限公司出具的购买合同原件、防腐检测报告及产品合格证。联系人:姚有涛 13773340688					
(三)砖、瓦、石类					
1	加气粒混凝土自保温砌块	390*190*190 MU5.0	块	7.5	
2	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*190*190	块	4	
3	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*190*90	块	2.3	
4	加气粒混凝土自保温砌块	390*220*190 MU5.0	块	8.7	
5	加气粒混凝土自保温砌块(1/2配砖)	190*220*190	块	4.7	
6	加气粒混凝土自保温砌块(1/4配砖)	190*220*90	块	2.6	
注:以上价格由扬州众和建材有限公司提供 联系人:陈有兵 13665271321 陈寿桃 13773553198					
7	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	240*115*53	块	0.6	含13%税票
8	蒸压粉煤灰砖(灰砂砖)	190*90*53	块	0.5	含13%税票
9	蒸压粉煤灰(保温)(KP 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,赵厚全,13773362626					
10	文化石		M ²	160	
11	陶粒	<5mm	M ³	380	污泥陶粒
12	陶粒	5-15mm	M ³	370	污泥陶粒
13	陶粒	15-20mm	M ³	360	污泥陶粒
14	钢筋陶粒轻质混凝土墙板(蒸压)	100mm	M ²	260	不含圈梁构造柱
15	钢筋陶粒轻质混凝土墙板(蒸压)	150mm	M ²	310	不含圈梁构造柱
16	钢筋陶粒轻质混凝土墙板(蒸压)	200mm	M ²	385	不含圈梁构造柱
17	自保温陶粒增强加气砌块	600*240*240	M ³	580	免外墙保温与建筑同寿命
18	自保温陶粒增强加气砌块	600*200*200	M ³	580	免外墙保温与建筑同寿命
注:以上价格由天长市润冶陶粒有限公司提供 冶经理 13852723868					
19	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	100mm	M ²	295	不含构造柱圈梁
20	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	120mm	M ²	316	不含构造柱圈梁
21	蒸压陶粒混凝土墙板(JHC)	150mm	M ²	346	不含构造柱圈梁
22	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墙材有限公司提供 联系人:张维星 联系电话:15150850918					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
23	蒸压钢筋陶粒混凝土轻质墙板	100mm	M ²	292	不含构造柱圈梁
24	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					
25	混凝土普通砖	190*90*53	块	0.28	
26	混凝土普通砖	190*90*90	块	0.62	
27	混凝土普通砖	240*115*53	块	0.48	
28	混凝土多孔砖	240*115*90	块	0.72	
29	混凝土空心砌块	190*190*90	块	0.78	
30	混凝土小型空心砌块	390*190*190	块	3.10	
31	再生石子		t	96.00	
32	再生砂子		t	73.00	
注:以上价格由江苏英茂垃圾处理有限公司提供					
33	再生骨料	0—5MM	t	58	俗称石粉
34	再生骨料	5—10MM	t	85	俗称瓜子片或瓜米
35	再生骨料	10—20MM	t	85	
36	再生骨料	10—30MM	t	85	
37	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
38	再生砖	95#	块	0.3	标砖,可作为非承重墙、工地临时围挡等使用
注:以上价格由扬州欧能环保科技有限公司提供。再生砖系列可根据客户需求生产,或者客户提供样品加工,价格面议。					
39	再生石子	16—31.5mm	t	138	
40	再生石子	5—16mm	t	136	
41	再生混凝土	C10	m ³	487	
42	再生混凝土	C15	m ³	496	
43	再生混凝土	C20	m ³	515	
44	再生混凝土	C25	m ³	529	
45	再生混凝土	C30	m ³	542	
46	再生水稳碎石	水泥5%	m ³	220	
47	再生水稳碎石	水泥6%	m ³	228	
48	再生水稳碎石	水泥4%	m ³	210	
注:以上价格由惠民再生资源有限公司提供					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
49	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	90mm	m ²	225	内隔墙施工
50	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	120mm	m ²	240	内隔墙施工
51	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	150mm	m ²	255	内隔墙施工
52	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	180mm	m ²	270	内隔墙施工
53	聚苯颗粒水泥夹芯复合条板	200mm	m ²	285	内隔墙施工
54	蒸压加气混凝土轻质墙板(ALC)	100mm	m ²	230	内隔墙施工
55	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					
56	轻质隔墙条板	KPB100	m ²	130	威玛逊
57	轻质隔墙条板	KPB150	m ²	200	威玛逊
58	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					
59	混凝土防裂抗渗耐久合材	XT-1	kg	125/m ³ 砼	掺量:1-2kg/m ³ 砼 执行标准:T/CECS 10001-2019 T/CECS 474-2017
60	混凝土防裂抗渗耐久合材	XT-2	kg	155/m ³ 砼	
61	混凝土防裂抗渗耐久合材	YF-1	kg	185/m ³ 砼	
注:以上价格由江苏携砼新材料科技有限公司提供 联系人:陶先生 电话 15358774466/0514-83653116 品牌:携砼合材					
62	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 400 AB 95-C80	米	390	Q/321183 JH002-2020
63	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 100-C80	米	510	Q/321183 JH002-2020
64	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 110-C80	米	530	Q/321183 JH002-2020
65	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 500 AB 125-C80	米	565	Q/321183 JH002-2020
66	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 110-C80	米	635	Q/321183 JH002-2020
67	先张法预应力混凝土抗拔管桩	PHA 600 AB 130-C80	米	670	Q/321183 JH002-2020
68	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-35B	米	415	Q/321183 JH001-2020
69	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-40B	米	500	Q/321183 JH001-2020
70	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-45B	米	600	Q/321183 JH001-2020
71	先张法预应力混凝土实心方桩	YRS-50B	米	690	Q/321183 JH001-2020
72	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 30(14)	米	275	Q/321183 JH004-2020
73	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 35(17)	米	330	Q/321183 JH004-2020
74	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 35(17)	米	365	Q/321183 JH004-2020



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
75	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 40(22)	米	395	Q/321183 JH004-2020
76	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 40(22)	米	430	Q/321183 JH004-2020
77	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 45(25)	米	445	Q/321183 JH004-2020
78	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 45(25)	米	485	Q/321183 JH004-2020
79	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-AB 50(30)	米	500	Q/321183 JH004-2020
80	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZ-B 50(30)	米	535	Q/321183 JH004-2020
81	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 35(17)	米	430	Q/321183 JH004-2020
82	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 40(22)	米	500	Q/321183 JH004-2020
83	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 45(25)	米	575	Q/321183 JH004-2020
84	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 45(25)	米	615	Q/321183 JH004-2020
85	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-AB 50(30)	米	620	Q/321183 JH004-2020
86	先张法预应力混凝土空心方桩	JFZB-B 50(30)	米	655	Q/321183 JH004-2020
87	预应力混凝土支护管桩	PRC II 500(100)C	米	700	JGJ/T 406-2017
88	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(110)B	米	805	JGJ/T 406-2017
89	预应力混凝土支护管桩	PRC II 600(130)B	米	845	JGJ/T 406-2017
90	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(110)B	米	905	JGJ/T 406-2017
91	预应力混凝土支护管桩	PRC II 700(130)B	米	970	JGJ/T 406-2017
92	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(110)B	米	1000	JGJ/T 406-2017
93	预应力混凝土支护管桩	PRC II 800(130)B	米	1055	JGJ/T 406-2017
94	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
95	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-100-C105	米	430	Q/321183 JH005-2020
96	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-110-C105	米	440	Q/321183 JH005-2020
97	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 500-II-125-C105	米	485	Q/321183 JH005-2020
98	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-110-C105	米	540	Q/321183 JH005-2020
99	先张法预应力超高强混凝土管桩	UHC 600-II-130-C105	米	570	Q/321183 JH005-2020
100	地基处理用管桩	300(60)AB	米	230	JGJ/T 406-2017
101	地基处理用管桩	400(60)AB	米	265	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。



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
102	高分子聚合物板桩	150x500mm	m ²	520	扬子新型建材
103	高分子聚合物板桩	250x650mm	m ²	680	扬子新型建材
104	高分子聚合物方桩	300x400mm	m ²	1180	扬子新型建材
105	高分子聚合物方桩	400x400mm	m ²	1350	扬子新型建材
106	高分子聚合物仿木桩	190x650mm	m ²	700	扬子新型建材
107	高分子聚合物盖帽	400x180mm	m	200	扬子新型建材
108	高分子聚合物盖帽	280 x 120mm	m	160	扬子新型建材
109	高分子仿木H型盖帽		m	280	扬子新型建材
110	透水孔盖子		只	5	扬子新型建材
111	生态透水仓组件		套	28	扬子新型建材
112	生态护坡框格		m ²	78	扬子新型建材
113	250型桩配套救生梯		只	350	扬子新型建材
114	盖帽组装配件		套	8	扬子新型建材
注:以上价格由扬州扬子新型建材科技有限公司提供 联系人:陈恒新 联系电话:0514-87395918 13805276602					
	(四)玻璃类				
	浮法类				
1	5mm浮法玻璃	1650×2440	M 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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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
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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
	(五)保温节能材料类				
1	涂料系统	3cm挤塑板	m 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
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	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
30	普通界面砂浆	袋装	kg	1.5	
31	粘结剂	EPS聚苯板,XPS挤塑板用	kg	2.1	
32	聚合物抹面抗裂砂浆	EPS聚苯板,XPS挤塑板用	kg	2.5	
33	防裂抗渗砂浆	粉料 50kg/袋	kg	2	
34	热镀锌钢丝网	12.7*12.7*0.9	m 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	防水抗裂砂浆		T	1000	
39	无机矿物轻集料保温砂浆		M ³	875	外墙内保温
40	石膏保温砂浆		M ³	875	外墙内保温
注:以上价格为市场价					
41	预制钢筋混凝土叠合楼板	含钢量100kg/m ³	m ³	3300	
42	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量95kg/m ³	m ³	3400	
43	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量100kg/m ³	m ³	3700	
44	预制钢筋混凝土夹心保温外墙板	含钢量100kg/m ³	m ³	3900	
45	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量115kg/m ³	m ³	3300	
46	预制钢筋混凝土阳台	含钢量130kg/m ³	m ³	3500	
<p>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。</p>					
47	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
48	专用粘结砂浆	25kg/袋	吨	1600	
49	专用锚固件	8*60	套	20	
50	专用耐候型硅酮密封胶	500ml/支	支	26	
注:以上价格由信阳科美新型材料有限公司江苏江北分公司提供 联系电话:13665295988 陈亮					



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
51	强力交叉层压膜自粘防水卷材	S-CLF NS型 1.5mm厚	m ²	123.5	增值税税率13%
52	耐根穿刺双面自粘防水卷材	BAC D型 4.0mm厚	m ²	98	增值税税率13%
53	高分子反应粘胶膜防水卷材	MAC 1.2mm厚	m ²	73	增值税税率13%
54	双面自粘防水卷材(改性沥青)	BAC 3.0mm厚	m ²	75	增值税税率13%
55	高分子防水卷材	BAC-P HD型 1.5mm厚	m ²	55	增值税税率13%
56	防水保温一体化	WiCI 外喜 30PVC 型 (PVC+SEPS)	m ²	286	增值税税率13%,每增减10mm,加減30元
57	防水保温一体化	WiCI 外喜 30PVC 型 (PVC+BPU)	m ²	383	增值税税率13%,每增减10mm,加減40元
58	防水保温一体化	WiCI 外喜 30PVC 轻钢面型(PVC+ARW+CS)	m ²	583	增值税税率13%,每增减10mm,加減60元
注:以上价格由深圳市卓宝科技集团提供 联系人:潘俊 18036262157					
59	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm I型	m ²	50	
60	PMB-741 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm I型	m ²	60	化学阻根型
61	ARC-701 改性沥青耐根穿刺防水卷材	ARC-701 SBS PY PE 410	m ²	92	
62	SAM-920PET 膜自粘沥青防水卷材(单面)	无胎 1.5mm厚PET膜	m ²	68	
63	SAM-930 自粘聚合物改性沥青防水卷材	有胎 3.0mm厚PE膜	m ²	60	
64	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	PMH-3080 预铺地下 1.2mm	m ²	90	
65	JSA-101 聚合物水泥防水涂料	II型	kg	15	
66	SPU-301 单组份纯聚氨酯防水涂料	I型	kg	28	
67	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	PBC328I-P-20	kg	22	
68	ARC-701SBS 改性沥青化学阻根防水卷材	聚酯胎 4mm	m ²	77	
69	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	PMH-3040 预铺 P 类 1.5-1.2mm	m ²	75	
70	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	II型通用型L	kg	16.6	
注:以上价格由北京东方雨虹防水技术股份有限公司提供 联系人:李海波 18951706470					
71	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	82	VEDAG
72	3.0厚无胶粉聚酯胎SBS改性沥青防水卷材	I型	m ²	54	VEDAG
73	DN100专用排气孔(PVC材质)	DN100	m ²	600	VEDAG
74	交联丙烯酸防水涂料	I型	kg	59	VEDAG



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
75	110g/m ² 聚酯无纺布	110g/m ²	m ²	10	VEDAG
注:以上价格由德耐达(上海)贸易有限公司 联系人:李伶 联系电话:13916219359					
76	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
77	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
78	DN100专用排气孔(PVC材质)	DN100	m ²	650	HAHNE
79	交联丙烯酸防水涂料	I型	kg	102	HAHNE
80	110g/m ² 聚酯无纺布	110g/m ²	m ²	22	HAHNE
81	水乳沥青防水涂料	I型	kg	65	HAHNE
82	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					
83	欣生牌抗裂硅质防水剂	JX-I(砂浆防水)	t	22000	含9%的税票
84	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
85	欣生牌抗裂硅质防水剂	JX-III(结构自防水)	t	7500	含9%的税票
注:以上由金华市欣生沸石开发有限公司扬州服务商提供,联系人:赵廷亮 15252791188 徐鹏 13813102888					
86	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	48kg/m ³	M ³	1150	
87	夹筋铝箔贴面玻璃棉板材	50kg/m ³	M ³	1200	
88	玻璃棉管		M ³	1280	
89	玻璃纤维布		M ²	9.8	
90	铝箔胶带		M ²	17	
91	玻璃钢铝箔		M ²	30	
92	保温胶钉		颗	0.30	
93	岩棉管		M ³	750.00	
94	保温软节		M ²	115.00	
95	硅酸铝板		M ³	1080	
96	硅酸铝管		M ³	1180	
97	岩棉板		M ³	960	
98	聚安脂发泡管	多种	M ³	4000	
99	铝板	0.05mm	M ²	90.00	
100	防火涂料		kg	35.00	
101	无机玻璃钢风管	MNP-1型	M ²	160.00	不包含安装费
102	无机复合风管(含保温)	MNP-1型	M ²	168.00	不包含安装费



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
103	铝箔复合橡塑板		M ³	3400.00	
104	铝箔复合橡塑管		M ³	3500.00	
105	高密度聚乙烯套管		M ²	56.00	
106	橡塑板材	多种	M ³	3750	赢胜牌
107	酚醛复合风管	多种	M ²	228.00	
108	地理聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ159×50	M	308.00	
109	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ48×50	M	118.00	
110	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ219×50	M	350.00	
111	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ76×50	M	168	
112	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ108×50	M	228	
113	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ133×50	M	264	
114	橡塑复合管材	多种	M ³	4800	赢胜牌
115	橡塑复合板材	多种	M ³	4700	赢胜牌
116	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ89×50	M	130.00	
117	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ57×50	M	120.00	
118	地理高密度聚乙烯外壳聚氨酯发泡管	Φ40×50	M	108.00	
119	橡塑管材	Φ108	M ³	3800	赢胜牌
120	橡塑专用胶水		kg	33.00	
121	橡塑专用胶带	(5公分)	M	2.00	

注:以上价格为市场价

(六) 涂料及化工类					
1	外墙涂料(白色)	50kg	桶	135	配色另外加价
2	外墙涂料(白色)	50kg	桶	90	配色另外加价
3	聚醋酸乙烯酯乳液白乳胶	8kg	桶	80	
4	808胶(精品环保型)	18kg	桶	70	
5	901胶水(环保型)	24kg	桶	40	质量全新升级,易批刮、柔顺
6	801袋装胶水	24kg	桶	28	专供于内墙工程使用
7	801胶	10kg	桶	30	
8	罩光剂	18kg	桶	240	
9	内墙乳胶漆	18kg	桶	130	
10	"R3000型"环保内墙乳胶漆	25kg	桶	200	



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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
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	不锈钢扶手(304)	钢化夹胶玻璃	m ²	620	
5	艺术防爆大门喷涂	1.4mm厚(成品价)	m ²	900	双玻
6	木纹铝合金百叶窗(彩喷)	(江苏协铝)1.2厚	m ²	720	
7	广东艺华不锈钢防盗窗	国标壁厚0.8(成品价)	m ²	620	
8	“江苏协铝”幕墙	110系列厚3mm(成品价)	m ²	1850	双玻 Low-E 6+12A+6
9	隔热断桥幕墙(江苏协铝)	140系列中空3mm	m ²	2000	Low-E6+12A+6
10	阳台玻璃顶	钢化中空玻璃	m ²	760	5+5钢化夹胶
11	红木纹隔热断桥推拉窗	1.4mm998系列(新亚门窗)	m ²	850	5+12A+5
12	木纹大折叠门	1.2mm中空(新亚门窗)	m ²	1000	全扣板
13	双玻内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5(扬州宝祥)	m ²	423	Low-E增加26元/m ² ,
14	双玻内置百叶中空玻璃	6+19Ar+6(扬州宝祥)	m ²	455	Low-E增加34元/m ² ,
15	双玻内置百叶中空玻璃	8+19Ar+8(扬州宝祥)	m ²	611	Low-E增加75元/m ² ,
16	三玻两腔内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5+6+5(扬州宝祥)	m ²	585	Low-E增加26元/m ² ,
17	内置百叶中空玻璃(电动)	5+27Ar+5(扬州宝祥)	m ²	1144	Low-E增加34元/m ² ,
18	内置百叶中空玻璃(电动)	6+27Ar+6(扬州宝祥)	m ²	1170	Low-E增加34元/m ² ,
19	内置百叶中空玻璃(电动)	8+27Ar+8(扬州宝祥)	m ²	1209	Low-E增加75元/m ² ,
20	内置百叶中空玻璃(电动)	10+27Ar+10(扬州宝祥)	m ²	1274	Low-E增加92元/m ² ,
21	双玻防火内置百叶中空玻璃	5+19Ar+5(扬州宝祥)	m ²	585	Low-E增加26元/m ² ,
22	双玻防火内置百叶中空玻璃	6+19Ar+6(扬州宝祥)	m ²	624	Low-E增加34元/m ² ,
23	三玻两腔防火内置百叶中空玻璃	5+27Ar+5(扬州宝祥)	m ²	728	Low-E增加26元/m ² ,
24	防火内置百叶中空玻璃(电动)	5+19Ar+5+6A+5(扬州宝祥)	m ²	1326	Low-E增加34元/m ² ,
25	隔热断桥内置百叶中空玻璃推拉窗	98系列(新亚门窗) 1.4mm	m ²	1500	5+19A+5
26	隔热断桥内置百叶中空玻璃平开窗(电动)	65系列(新亚门窗) 1.4mm	m ²	1650	5+27A+5
27	隔热断桥平开窗	53系列(新亚门窗)	m ²	900	5+12A+5
28	隔热断桥推拉窗	H90系列(新亚门窗)	m ²	840	6+12A+6
29	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
30	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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
31	节能塑木附框	60系列	m ²	152	不含塞缝
32	节能塑木附框	90系列	m ²	174	
33	节能塑木附框	105系列	m ²	185	
34	节能塑木附框	110系列	m ²	211	
35	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
36	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
37	圆弧铝合金推拉窗	“张家港协铝”型材	m ²	1100	5+12A+5
38	圆弧塑钢推拉窗	5+12A+5	m ²	980	5+12A+5
39	“海螺”塑钢推拉门(双色)	6+12A+6/60系列	m ²	740	2.0寸钢2.5mm
40	“海螺”塑钢平开窗	6+12A+6/60E系列	m ²	600	1.5寸钢2.5mm
41	“海螺”塑钢平开窗(双色)	6+12A+6/60E系列	m ²	610	1.5寸钢2.5mm
42	“海螺”塑钢平开窗	5+12A+5(60系列)	m ²	550	1.5寸钢2.5mm
43	“海螺”塑钢上悬窗(双色)	6+16A+6/60系列	m ²	700	1.5寸钢2.5mm
44	“海螺”塑钢平开窗	内置百叶 6+19A+6/70系列	m ²	950	2.0寸钢2.5mm
45	“海螺”塑钢推拉窗	6+12A+6/88系列	m ²	510	1.5寸钢2.3mm
46	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+12A+6/88系列	m ²	530	1.5寸钢2.3mm
47	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+12A+6/92系列	m ²	610	1.5寸钢2.5mm
48	“海螺”塑钢推拉门(双色)	6+16A+6/92系列	m ²	620	1.5寸钢2.5mm
49	“海螺”塑钢推拉窗(双色)	6+16A+6/92系列	m ²	630	1.5寸钢2.5mm
50	“海螺”塑钢平开门	6+12A+6/104系列	m ²	700	2.0寸钢2.8mm
51	“海螺”塑钢平开门(双色)	6+12A+6/104系列	m ²	710	2.0寸钢2.8mm
52	“海螺”塑钢推拉窗	内置百叶 5+19A+5	m ²	960	1.5寸钢2.5mm
53	“海螺”塑钢推拉窗	三玻两腔 5+19A+5+6A+5	m ²	1000	1.5寸钢2.5mm
54	“海螺”塑钢推拉窗	内置百叶 6+19A+6/108系列	m ²	1150	1.5寸钢2.5mm
55	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加240元/套)	m ²	600	以1700*1800为准
56	组合式新型防盗窗(锌钢)	彩色1.2mm厚	m ²	500	锌钢
57	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
58	锌钢阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	440	
59	锌钢楼梯扶手	彩色 1.2mm厚	M	480	
60	锌钢栅栏	彩色 1.2mm厚	M	420	
61	电动移门(系统)	不含移门(铝合金)	套	1000	
62	电动平开窗(系统)	不含平开窗(铝合金)	套	1000	
63	铝合金平开窗	三玻两腔 5+19A+5+6A+5	m ²	1400	
64	隔热断桥型材山东华建铝型材	1.8mm厚	吨	43540	
65	隔热断桥窗(山东华建)	1.8mm厚	m ²	880	
66	隔热断桥门料(山东华建)	2.2mm厚	m ²	950	
67	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
68	隔热断桥 65 系列 24mm 条 Low-E 8+12A+8	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	980	
69	60 系列普铝 Low-E 8+12A+8	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	845	
70	隔热断桥 65 系列 24mm 条 Low-E 12+12A+12	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	1020	
71	60 系列普铝 Low-E 12+12A+12	1.8mm厚(亚洲铝材)	m ²	975	
72	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 1.5mm厚	m ²	231	三涂膜厚 40um, 加价 5元/m ²
73	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 2.0mm厚	m ²	275	国产双面喷涂, 加价 5元/m ²
74	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 2.5mm厚	m ²	325	喷涂加价 5元/m ² , 材质 3003
75	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 3.0mm厚	m ²	368	加价 5元/m ²
76	铭创铝板	1 系两涂氟碳(国产) 4.0mm厚	m ²	445	进口漆加 10元/m ²
77	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 1.5mm厚	m ²	236	
78	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 2.0mm厚	m ²	281	
79	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 2.5mm厚	m ²	327	
80	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 3.0mm厚	m ²	374	
81	铭创铝板	3 系两涂氟碳(国产) 4.0mm厚	m ²	452	
82	隔热断桥内置百叶 988 中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	m ²	1350	5+19A+5
83	隔热断桥内置 65 系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	m ²	1150	5+27A+5



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
84	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	m ²	720	5+12A+5
85	隔热断桥平开门2.0厚	65系列(江苏协铝)	m ²	960	5+12A+5中空钢化
86	隔热断桥地弹门2.0厚	100系列(江苏协铝)	m ²	1032	5+12A+5 双钢化
87	隔热断桥铝木复合平开门	(新亚门窗)	m ²	2400	5+12A+5
88	不锈钢电动伸缩门	广东大和	m ²	1200	
89	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
90	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	m ²	300	
91	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动+80元/m ²)	m ²	510	
92	组合式新型防盗窗	彩色1.2mm厚	m ²	320	
注:以上价格由扬州市新亚铝业科技有限公司提供 13004300111					
93	隔热断桥内置百叶988中空玻璃推拉窗	江苏协铝型材	M ²	1320	5+19A+5
94	隔热断桥内置65系列百叶中空玻璃平开窗	江苏协铝型材	M ²	1420	5+27A+5
95	隔热断桥平开窗	53系列(江苏协铝)	M ²	600	5+12A+5
96	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
97	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
98	铝木复合平开窗	隔热断桥	M ²	2000	5+12A+5
99	不锈钢电动伸缩门	广东大和	M ²	1000	
100	手动百叶窗	内外遮阳	M ²	280	可调节百叶角度、可保温、隔热
101	铝合金防盗窗	仿不锈钢永不生锈	M ²	200	
102	铝合金内置百叶隔断	能翻转(办公隔断)	M ²	620	双面钢化
103	圆弧铝合金推拉窗	江苏协铝型材	M ²	620	5+12A+5
104	圆弧塑钢推拉窗		M ²	520	5205+12A+5420
105	铝合金外遮阳卷帘	手动(电动加80元/m ²)	M ²	280	
106	组合式新型防盗窗	彩色 1.2mm厚	M ²	220	镀锌
107	镀锌百叶窗	彩色 1.2mm厚	M ²	180	
108	镀锌阳台护栏	彩色 1.2mm厚	M	200	
109	镀锌楼梯扶手	彩色 1.2mm厚	M	200	



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
110	镀锌栅栏	彩色 1.2mm厚	M	210	
注:以上为市场价					
二、安装					
1. 电器配件					
1	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF5100	套	194	青鸟消防
2	点型感温火灾探测器(A2R)	JTW-ZD-JBF5110	套	182	青鸟消防
3	点型复合式感烟感温火灾探测器	JTF-GOM-JBF-4000	套	299	青鸟消防
4	手动火灾报警按钮	J-SAP-JBF4121B-P	套	180	青鸟消防
5	消火栓按钮	JBF4123B	套	190	青鸟消防
6	线型光束感烟火灾探测器	JTY-H-JBF4382	套	2090	青鸟消防
7	火灾声光警报器	JBF5172	套	325	青鸟消防
8	独立式光电感烟火灾探测报警器	JTY-GF-JBF-VH76	套	780	青鸟消防
9	输入模块	JBF5131	套	160	青鸟消防
10	输入/输出模块	JBF5142	套	225	青鸟消防
11	输入/输出模块	JBF5155	套	225	青鸟消防
12	输出模块	JBF5143	套	240	青鸟消防
13	隔离模块	JBF4171	套	125	青鸟消防
14	火灾显示盘	JBF5060	台	1875	青鸟消防
15	火灾报警控制器(联动型)	JB-TB-JBF-11SF-SC200B-1600B	台	14900-27500	青鸟消防
16	火灾报警控制器(联动型)	JB-TG-JBF-11SF C200-C3200	台	14900-74900	青鸟消防
17	火灾报警控制器(联动型)	JB-TC-JBF-11SF-HC3600-12000	台	82900-146900	青鸟消防
18	火灾报警控制器(联动型) 气体灭火控制器	JB-QB-JBF5014	台	19900	青鸟消防
19	气体释放警报器	JBF5180	只	750	青鸟消防
20	紧急启停按钮	JBF5181	只	310	青鸟消防
21	手自动转换盒	JBF5182	只	500	青鸟消防
22	广播控制盘	GRT-GB11-KZ	只	11300	青鸟消防
23	壁挂音响	GRT3BM-01/XA-01/BM-01	只	100	青鸟消防



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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格 (元)	备 注
51	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-315C	只	1750	青岛消防
52	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6180-630C	只	2850	青岛消防
53	测量范围为0-100%LEL的点型可燃气体探测器(模拟量)	JTQ-JBF5101	套	480	青岛消防
54	测量人工煤气的点型可燃气体探测器	JTQ-JBF5101CO	套	1000	青岛消防
55	可燃气体报警控制器	JB-TB-JBF-51S40-4	台	19900	青岛消防
56	柜式七氟丙烷灭火装置	GQQ150/2.5-ZTQ	台	24000	青岛正天齐
57	七氟丙烷灭火剂	HFC227es	kg	280	青岛正天齐
58	泄压口	HYJ0.25-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-1LEII0.3W-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	单极开关	X3-86K11-10	个	6.11	鸿雁“新康居”系列
78	双路开关	X3-86K12-10	个	7.64	鸿雁“新康居”系列
79	两位单极开关	X3-86K21-10	个	9.68	鸿雁“新康居”系列
80	两位双路开关	X3-86K22-10	个	12.47	鸿雁“新康居”系列
81	三位单极开关	X3-86K31-10	个	18.85	鸿雁“新康居”系列



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
82	三位双路开关	X3-86K32-10	个	16.33	鸿雁“新康居”系列
83	四位单极开关	X3-86K41-10	个	18.09	鸿雁“新康居”系列
84	四位双路开关	X3-86K42-10	个	22.49	鸿雁“新康居”系列
85	带保护门两极带接地插座	X3-86Z13A10	个	11.25	鸿雁“新康居”系列
86	带保护门两极双用两极带接地插座	X3-86Z223A10	个	11.50	鸿雁“新康居”系列
87	电视插座	X3-86ZTV	个	19.17	鸿雁“新康居”系列
88	电脑插座	X3-86ZDTN8	个	35.27	鸿雁“新康居”系列
89	电话插座	X3-86ZDTN6-2	个	15.08	鸿雁“新康居”系列
90	电脑 电话插座	X3-86ZD8/DTN6-2	个	48.99	鸿雁“新康居”系列
91	电脑 电视插座	X3-86ZD8/TV	个	48.99	鸿雁“新康居”系列
注:以上价格由杭州鸿雁扬州运营中心提供 联系人:李先生 13773563250 地址:扬州万都五金机电城南门					
92	红外线感应灯	LED 感 应 灯 LST-GYDLED-3	套	182	浙江乐思达
93	LED 普通吸顶灯	吸顶灯LST-ZMLED-3W	套	114	浙江乐思达
94	消防应急照明灯	28W 荧光灯应急电源JX-ZLZD-Y30W-ST303	套	289	浙江乐思达 Dz201510741
95	消防应急照明灯	2*10 颗 LED 双投灯 240*60*280JX-ZFZD-E1W-LST215A1	套	192	浙江乐思达 Dz201510737
96	消防应急照明灯	方型 LED 电源盒 171*86*20JX-ZFZD-E1W-LST215AB1	套	235	浙江乐思达 Dz201510738
97	消防应急照明灯	20W 节能灯 258*62*60JX-ZFZD-Y20W-LST305	套	223	浙江乐思达 Dz201301063
98	消防应急标志灯	双面 吊装 378*139*34JX-BLZD-2LRE11W-LST100A	套	158	浙江乐思达 Dz201301085
99	消防应急标志灯	单面 壁挂 378*139*17JX-BLZD-1LRE11W-LST100A	套	139	浙江乐思达 Dz201301085
100	消防应急标志灯	直角边 冷轧板 嵌入式 387*156*25JX-BLZD-1LRE11W-LST120B	套	147	浙江乐思达 Dz201301085
101	消防应急标志灯	中型 嵌入式 全玻璃面板 385*150*24JX-BLZD-1LRE11W-LST120B	套	184	浙江乐思达 Dz201301085
102	消防应急标志灯	单面 壁挂 不锈钢镂空 350*160*24JX-BLZD-1LRE11W-LST118	套	258	浙江乐思达 Dz201302146
103	消防应急标志灯	小型 吊装 有机灯 303*39*180JX-BLZD-1LRE11W-LST135	套	314	浙江乐思达 Dz201302146



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
104	消防应急标志灯	小型 嵌顶有机灯 380*90*163JX-BLZD-1LRE 11W-LST132	套	323	浙江乐思达 Dz201301085
105	消防应急标志灯	单面 壁挂 冷轧板 380*142*18JX-BLZD-1LROE 11W-LST100L	套	148	浙江乐思达 Dz201613832
106	消防应急标志灯	冷轧板嵌入式 356*125*24JX-BLZD-1LROE 11W-LST120G	套	184	浙江乐思达 Dz201613833
107	消防应急照明灯具	T8LED 应急电源 JX-ZLZD-E22W-LST309B	套	299	浙江乐思达 Dz201612463
108	消防应急灯具专用应急电源	1800*600*490 JX-D-5KVA-220	台	66195	浙江乐思达 Dz201510979
109	消防应急灯具专用应急电源	1000*725*340 JX-D-1KVA-220	台	32832	浙江乐思达 Dz201510980
110	消防应急灯具专用应急电源	1800*600*420 JX-D-3KVA-220	台	54750	浙江乐思达 Dz201510980
111	消防应急灯具专用应急电源	1200*500*300 JX-D-0.5KVA-24	台	22641	浙江乐思达 Dz201421526
112	应急照明配电箱	1500*W400*H200 JX-PD-10KVA-220/24	台	4499	浙江乐思达 Dz201301141
113	应急照明控制器	1800*600*600 JX-C-LST1000	台	87638	浙江乐思达 Dz201422621
114	应急照明分配电装置	500*400*160 JX-FP-300W	台	12750	浙江乐思达 Dz201421527
115	应急照明配电箱	450*290*180 JX-D-3KVA-220/24	套	3749	浙江乐思达 Dz201612149
116	集中电源集中控制型消防应急双向可调标志灯	单面 壁挂 不锈钢镂空 350*150*21 JX-BLJC-1LRE 11W-LST930	套	556	浙江乐思达 Dz201422645
117	集中电源集中控制型消防应急地埋双向可调标志灯	不锈钢圆形地埋灯 Φ245JX-BLJC-1LRE 11W-LST148	套	915	浙江乐思达 Dz201422729
118	集中电源集中控制型消防应急地埋双向可调标志灯	不锈钢圆形地埋灯 Φ165JX-BLJC-1LRE 11W-LST149	套	765	浙江乐思达 Dz201422730
119	集中电源集中控制型消防应急语音标志灯	单面壁挂语音 350*150*21JX-BLJC-10E11W-LST910Y	套	735	浙江乐思达 Dz201421991
120	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	冷轧板壁挂式 380*142*18JX-BLJC-1LROE11W-LST960	套	542	浙江乐思达 Dz201613835
121	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	冷轧板嵌入式 388*155*23JX-BLJC-1LROE11W-LST950	套	542	浙江乐思达 Dz201613836
122	集中电源式集中控制型消防应急照明灯	铝合金 3W 嵌入式圆形 Φ140*H53JX-ZFJC-E3W-LST822	套	855	浙江乐思达 Dz201421992
123	集中电源型消防应急照明灯	集中电源 LED 灯具 JX-ZFJC-E3W-LST822	套	855	浙江乐思达 Dz201613837
124	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	冷轧板吊装 350*152*28JX-BLJC-2LRE 11W-LST910ER	套	615	浙江乐思达 Dz2017104166



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
125	集中电源式集中控制型消防应急照明灯	3W 圆形吸顶 Φ128*H46JX-ZFJC-E3W-LST811	套	855	浙江乐思达 Dz2017101967
126	集中电源式集中控制型消防应急照明灯	3W 嵌入式圆形 Φ160JX-ZFJC-E3W-LST831	套	855	浙江乐思达 Dz2017101968
注:以上价格由浙江乐思达消防电器有限公司提供,电话:0571-83888118 联系人:胡蓉芳 电话 13705718035					
127	智能感烟探测器	JTY-GM-FS1017	套	190.00	深圳赋安
128	智能感温探测器	JTW-A2-FS1015	套	185.00	深圳赋安
129	手动报警按钮	J-SAP-FS1310	套	175.00	深圳赋安
130	消火栓按钮	J-SAP-FS1330	套	180.00	深圳赋安
131	输入模块	AFN-FS1229	套	155.00	深圳赋安
132	输入输出模块	AFN-FS1231	套	230.00	深圳赋安
133	智能声光警报器	AFN-FS11	套	245.00	深圳赋安
134	火灾显示盘	JB-SXB-FX01/T	套	1650.00	深圳赋安
135	隔离模块	AFN-FS1207	套	140.00	深圳赋安
136	火灾报警控制器(联动型)	JB-LBZ2-FS5116/200-2000	台	22500-45000	深圳赋安
137	火灾报警控制器(联动型)	JB-LGZ2-FS5116/200-3200	台	22500-70000	深圳赋安
138	消防广播控制器<电脑灰>	GB9242-500	套	9950.00	深圳赋安
139	消防广播功率放大器	GB9221-500	套	7900.00	深圳赋安
140	吸顶扬声器	AFN-FG05C	只	100.00	深圳赋安
141	消防电话主机<电脑灰>	AFN-FH18	套	5680.00	深圳赋安
142	消防电话分机	AFN-FH06	部	450.00	深圳赋安
143	消防控制室图形显示装置(电脑灰)	FS4002-4	套	50000.00	深圳赋安
144	防火门监控器	JB-FH-FS7510	台	15000.00	深圳赋安
145	防火门门磁接口	FS7502/MC	只	410.00	深圳赋安
146	消防设备电源状态监控器	FS2600	台	20000.00	深圳赋安
147	双路三相电压电流信号传感器	FS2623AVC	只	1200.00	深圳赋安
148	电气火灾监控设备	FS8300	台	18000.00	深圳赋安
149	电气火灾监控探测器	FS8202/(63A-630A)	只	800-2600	深圳赋安



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
150	可燃气体报警控制器	FS6000	台	16000.00	深圳赋安
151	点型可燃气体探测器	JTQ-CM-FS1022	套	460.00	深圳赋安
152	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
153	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
154	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
155	集中电源集中控制型消防应急标志灯具(含软件)	ZC-BLJC-1LREI0.5W-DM24-2X(地埋灯)	只	750.00	中川
156	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
157	应急照明控制器(含软件)	ZC-C-G02-2X柜式	台	63800.00	中川

注:以上价格由扬州倍安消防科技有限公司 王磊 18168661061

2.管材类					
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



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



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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
74	PPR 给水管(S4)	dn50	米	38.26	“江特”牌
75	PPR 给水管(S5)	dn90	米	98.38	“江特”牌
76	PPR 给水管(S5)	dn110	米	147.27	“江特”牌
77	PPR 给水管(S3.2)	dn25	米	11.80	“江特”牌
78	PPR 给水管(S3.2)	dn63	米	72.98	“江特”牌
注:以上价格由江特科技股份有限公司提供,联系电话:0510-86918282 联系人:孙卫东 13806167791					
79	HDPE 地源热泵管材	25*2.3	米	7.8	伟星
80	HDPE 地源热泵管材	32*3.0	米	11.8	伟星
81	HDPE 实壁管	200*11.9	米	159.09	伟星
82	HDPE 实壁管	250*14.8	米	247.86	伟星
83	HDPE 实壁管	315*18.7	米	402.30	伟星
84	HDPE 实壁管	450*26.7	米	815.96	伟星
85	HDPE 实壁管	560*33.2	米	1262.86	伟星
86	HDPE 实壁管	630*37.4	米	1599.62	伟星
87	HDPE 实壁管	800*47.4	米	2899.02	伟星
88	HDPE 实壁管	1000*59.3	米	4534.70	伟星
89	HDPE 双壁波纹管	300(SN8)	米	189.20	伟星
90	HDPE 缠绕管 A 型	300(SN8)	米	219.00	伟星
91	HDPE 缠绕管 B 型	300(SN8)	米	331.06	伟星
92	钢丝网骨架管	110(PN1.0)	米	91.20	伟星
93	钢丝网骨架管	160(PN1.0)	米	146.34	伟星
94	钢丝网骨架管	200(PN1.0)	米	207.07	伟星
95	PPR 给水管	20*2.3	米	5.60	伟星
注:此价格由浙江伟星新型建材股份有限公司提供 联系人:费永顺 13375287770					
96	PVC 电工管	Ø20-305	米	3.09	金洁牌
97	PVC 电工管	Ø25-305	米	4.55	金洁牌
98	PVC 电工管	Ø32-305	米	7.09	金洁牌
99	PVC 电工管	Ø40-305	米	9.62	金洁牌
100	PPR 给水管(S4)	20*2.3	米	8.62	金洁牌
101	PPR 给水管(S4)	25*2.8	米	16.6	金洁牌
102	PPR 给水管(S4)	32*3.6	米	25.26	金洁牌
103	PPR 给水管(S4)	20*2.8	米	11.62	金洁牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
104	PPR 给水管(S4)	25×3.5	米	16.1	金洁牌
105	PVC-U 排水管	50×2.0	米	12.5	金洁牌
106	PVC-U 排水管	75×2.3	米	20.5	金洁牌
107	PVC-U 排水管	110×3.2	米	37	金洁牌
108	PVC-U 排水管	160×4.0	米	74.6	金洁牌
109	PVC 雨水管	110×2.1	米	29.6	金洁牌
110	PVC 电工管	Ø20-305	米	2.87	索邦牌
111	PVC 电工管	Ø25-305	米	4.2	索邦牌
112	PVC 电工管	Ø32-305	米	7.05	索邦牌
113	PVC 电工管	Ø40-305	米	9.32	索邦牌
114	PVC-U 排水管	50×2.0	米	13	索邦牌
115	PVC-U 排水管	75×2.3	米	21.5	索邦牌
116	PVC-U 排水管	110×3.2	米	36	索邦牌
117	PVC-U 排水管	160×4.0	米	73.8	索邦牌
118	PVC 雨水管	110×2.1	米	30.5	索邦牌
119	PPR 给水管(S4)	20×2.3	米	8.4	索邦牌
120	PPR 给水管(S4)	25×2.8	米	16.5	索邦牌
121	PPR 给水管(S4)	32×3.6	米	25.6	索邦牌
122	PPR 给水管(S3.2)	20×2.8	米	12.3	索邦牌
123	钢丝网骨架管	110(1.6Mpa)	米	105.5	丰川牌
124	钢丝网骨架管	160(1.6Mpa)	米	165.8	丰川牌
125	钢丝网骨架管	200(1.6Mpa)	米	226.5	丰川牌
126	HDPE 排水管(SN8)	dn315	米	325.65	逸海牌
127	HDPE 排水管(SN8)	dn355	米	462.82	逸海牌
128	HDPE 排水管(SN8)	dn450	米	672.21	逸海牌
129	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID300	米	98.5	逸海牌
130	HDPE 双壁波纹管(SN8)	DN/ID400	米	160.2	逸海牌
131	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					
132	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×5	M	58	泰州巨安
133	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	100×8	M	76	泰州巨安
134	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×6	M	84	泰州巨安



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
135	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	150×8	M	125	泰州巨安
136	(DBJ)玻璃钢电缆保护管	200×8	M	198	泰州巨安
137	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN300	M	265	泰州巨安
138	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN400	M	385	泰州巨安
139	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN500	M	475	泰州巨安
140	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN600	M	650	泰州巨安
141	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN800	M	885	泰州巨安
142	(FRP)玻璃钢管增强塑料夹砂管	DN1000	M	1350	泰州巨安
143	玻璃钢电力井盖	K1	套	680	泰州盛源
144	玻璃钢电力井盖	K2	套	1350	泰州盛源
145	玻璃钢电力井盖	K3	套	1600	泰州盛源
146	玻璃钢电力井盖	Φ780	套	980	泰州盛源
147	玻璃钢电力井盖(含防坠网)	Φ780	套	1150	泰州盛源
148	玻璃钢雨水井盖(含防坠网)	Φ700	套	850	泰州盛源
149	玻璃钢水算	350*500	套	410	泰州盛源
150	玻璃钢水算	450*750	套	530	泰州盛源
151	玻璃钢雨水井盖	600*600	套	780	泰州盛源
152	玻璃钢检查井盖	400*600	套	276	泰州盛源
153	电房电缆沟玻璃钢盖板	500*900	m ²	550	泰州巨安
注:玻璃钢增强塑料夹砂管主要技术指标为0.1MPa压力等级,环刚度10000N/m 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					
154	HDPE 排水管	dn50*3.0	M	39.43	浙江中财牌
155	HDPE 排水管	dn75*3.0	M	49.95	浙江中财牌
156	HDPE 排水管	dn110*4.2	M	87.75	浙江中财牌
157	HDPE 静音排水管	dn110	M	167.58	浙江中财牌
158	PP-R 冷水管 S4	D20*2.3	M	10.13	浙江中财牌
159	PP-R 冷水管 S4	D25*2.8	M	17.25	浙江中财牌
160	PP-R 冷水管 S4	D32*3.6	M	22.58	浙江中财牌
161	PP-R 冷水管 S4	D40*4.5	M	35.92	浙江中财牌
162	PVC-U 螺旋消音管	D75*2.3	M	40.70	浙江中财牌
163	PVC-U 螺旋消音管	D110*3.2	M	66.00	浙江中财牌
164	HRS 承压雨水管材	D110*3.2	M	70.00	浙江中财牌



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
165	PVC-U 排水管	D50*2.0	M	10.77	浙江中财牌
166	PVC-U 排水管	D75*2.3	M	18.66	浙江中财牌
167	PVC-U 排水管	D110*3.2	M	32.25	浙江中财牌
168	PVC-U 排水管	D160*4.0	M	68.80	浙江中财牌
169	PVC-U 排水管	D200*4.9	M	143.44	浙江中财牌
170	PVC-U 穿线管(中型)	D20	M	2.98	浙江中财牌
171	PVC-U 穿线管(中型)	D25	M	5.08	浙江中财牌
172	PVC-U 穿线管(中型)	D32	M	7.60	浙江中财牌
173	PVC-U 穿线管(中型)	D40	M	10.50	浙江中财牌
174	塑料检查井	200*110	只	430.00	浙江中财牌
175	塑料检查井	200*160	只	450.00	浙江中财牌
176	塑料检查井	315*200	只	680.00	浙江中财牌
177	塑料检查井	450*250	只	1300.00	浙江中财牌
178	塑料检查井	450*315	只	1450.00	浙江中财牌
179	塑料隔油井	315*110	只	580.00	浙江中财牌
180	塑料水封井	450*160	只	1800.00	浙江中财牌
181	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN300	M	171.57	浙江中财牌
182	HDPE 双壁波纹管 SN8	DN400	M	295.77	浙江中财牌
183	PE(B型)缠绕结构壁管 SN12.5	DN300	M	336.00	浙江中财牌
184	PE(A型)缠绕结构壁管 SN12.5	DN300	M	827.00	浙江中财牌
185	HDPE 实壁管 SDR17	D160*9.5	M	151.00	浙江中财牌
186	HDPE 实壁管 SDR17	D200*11.9	M	238.00	浙江中财牌
187	HDPE 实壁管 SDR17	D225*13.4	M	300.00	浙江中财牌
188	HDPE 实壁管 SDR17	D250*14.8	M	370.00	浙江中财牌
189	HDPE 实壁管 SDR17	D315*18.7	M	593.00	浙江中财牌
190	HDPE 实壁管 SDR17	D355*21.1	M	756.00	浙江中财牌
191	HDPE 实壁管 SDR17	D450*26.7	M	1206.00	浙江中财牌
192	HDPE 实壁管 SDR17	D500*29.7	M	1493.00	浙江中财牌
193	HDPE 实壁管 SDR17	D560*33.2	M	1870.00	浙江中财牌
194	HDPE 实壁管 SDR17	D630*37.4	M	2368.00	浙江中财牌
195	HDPE 实壁管 SDR17	D710*42.1	M	3291.00	浙江中财牌
196	HDPE 实壁管 SDR17	D800*47.4	M	4176.00	浙江中财牌

注:以上价格由浙江中财管道科技股份有限公司提供 联系人:陈华杰 手机 13815832999



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
197	HDPE双壁波纹管	225SN8	米	61.00	杰蓝特牌
198	HDPE双壁波纹管	300SN8	米	100.00	杰蓝特牌
199	HDPE双壁波纹管	400SN8	米	166.00	杰蓝特牌
200	HDPE双壁波纹管	500SN8	米	266.00	杰蓝特牌
201	HDPE双壁波纹管	600SN8	米	390.00	杰蓝特牌
202	HDPE双壁波纹管	300SN12.5	米	179.00	杰蓝特牌
203	HDPE双壁波纹管	400SN12.5	米	259.00	杰蓝特牌
204	HDPE双壁波纹管	500SN12.5	米	447.00	杰蓝特牌
205	HDPE实壁排污管	315*18.7	米	638.00	杰蓝特牌
206	HDPE实壁排污管	450*26.7	米	1303.00	杰蓝特牌
207	热浸塑钢管	110	米	75.00	宝炬牌
208	热浸塑钢管	200	米	190.00	宝炬牌
209	PVC电力护套管	110*5	米	26.00	远通牌
210	PVC电力护套管	160*6	米	46.00	远通牌
211	PVC电力护套管	200*8	米	76.00	远通牌

注:以上价格由州新能源工贸有限公司提供 联系八:郭开顺:13665229488;地址:万都装饰城A2幢1010#

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



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

注:市场价

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

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

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

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

三、装饰

(一)石材

1	蒙古黑(花岗岩)	600*600*20	M ²	130	国产
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



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



编 码	名 称	规格及型号	单 位	价格(元)	备 注
34	金丝段(花岗岩)	600*600*20	M 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	285	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

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



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



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



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



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

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

五、古建、景观

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

注:以上价格由古典园林公司提供

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

注:以上价格均为到工地含税价



剑桥阀业集团有限公司

JIANQIAO VALVE GROUP

材料市场信息价

名称	型号	价格	口径	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
消防法兰闸阀	ZSZF4-16M	1408		1619	2048	2393	3555	4188	6760	12146	15806	22952	33018	
消防沟槽闸阀	ZSZF8-16X	1150		1302	1469	1725	2715	3099	5750	13258	16611			
消防沟槽蝶阀	ZSDF8-Q	798		820	918	1070	1406	1510	3115	7048	8948			
信号蝶阀	ZSXDF8-Q-16	1250		1305	1440	1665	2160	2295	4410	8100	9900			
信号闸阀	ZSXZF4-16	2025		2430	2835	3195	4860	5355	8730	15390	22320			
暗杆闸阀	RVHX-16	1088		1248	1536	1728	2752	3040	5186	8992	11746	22240	26176	
明杆闸阀	RRHX-16	1280		1472	1856	2176	3232	3808	6146	11040	14368	20866	30016	
人防防护闸阀	FBSF-16	1506		1792	2400	2946	4288	5600	9026	12640	22626	铜芯	铜芯	
Y型过滤器	GL41H-16	706		928	1216	1506	2176	2816	5088	7712	10948	14336	19712	
橡胶瓣止回阀	H44X-16	928		1186	1346	1760	2400	3266	5600	9248	12960	21952	27936	
消声止回阀	H41X-16	672		832	960	1248	1826	2176	3776	5248	8896	10880	14336	
静音止回阀	DRZV-16	866		1088	1312	1568	2400	2976	4386	7136	9826	15392	19168	
铸钢闸阀	Z41H-16C/25	1396		1996	2453	3161	4576	5655	9563	14648	24633	36288	48783	
铸钢截止阀	J41H-16C/25	1408		2008	2453	3161	4576	5906	10443	20433	28115			
对夹蝶阀	D71X-16	320		386	416	608	800	1088	1728					
蜗轮蝶阀	D371X-16	608		672	706	896	1088	1376	2336	3072	4288	5600	8576	
电动蝶阀	D971X-16	7426		7520	7616	7872	8128	8512	9856	10880	12546	14400	18496	
蜗轮法兰蝶阀	D341X-16	936		992	1082	1361	1588	2008	3132	4088	5490	8770	11576	
遥控浮球阀	100X-16	3555		4005	4590	6480	8145	9945	16965	25110	34605	67860	89235	
减压阀	200X-16	5535		6075	6930	8460	11070	12330	20925	33255	43200	76680	94275	
缓闭止回阀	300X-16	4005		4680	5535	6975	9585	10530	18675	29970	39960	71370	91350	
安全泄压阀	500X-16	6525		7200	8100	9810	11520	13455	22275	31455	40410	77985	96255	
电磁阀/电动控制阀	600X-16	5445		5985	6795	8325	10845	12150	20520	32580	42345	75105	92340	
压差旁通阀	800X-16	7650		8235	8910	10710	11790	15435	23040	37440	48150	79650	98730	
平衡阀	KPF-16	2656		3268	4096	4960	6628	8512	11588	20416	28128	40832	53508	
数字稳定平衡阀	SP45F-16	3738		4158	4998	6178	7728	13440	22138	32218	44226	65600		
电动动态平衡阀	EDRV-16	10878		13020	14490	16816	23188	27510	52122	83958	108612	121376	159936	
自力式压差控制阀	ZYC-16	2352		2646	3990	4452	5292	7728	14070	23436	33266			
橡胶软接头	KXT-16	416		548	736	832	1216	1568	2368	3520	4096	5508	7060	
不锈钢金属软管	SHTG-16	928		1152	1408	1632	2080	2688	4768	7200	8992	14628	20388	
不锈钢补偿器	JZD-16	640		832	1028	1280	1632	2080	3268	4868	6308	8736	10496	
电子除垢仪	DA	5188		5408	5760	6628	7296	8192	10368	14016	17408	20768	25472	
水锤吸纳器	ZYA-9000	4352		4768	5376	6336	7488	8480	14752	25152	37668			
倒流防止器	HS41X-16-A	4672		6016	7840	9668	12480	16416	26816	38468	54080	110592	149988	
流量计	ZXFS-16	2608		2608	2940	2940	3658	3822	5040	7980	9576			
电能量计	XFEY16R1B	14848		16096	17088	17952	19808	21664	27872	29568	36416	47936	51520	
电动二通阀	VB-7200-16	6510		8358	12348	13062	16678	18816	24612	34608	49812	66448	95760	

名称	型号	价格	口径						名称	型号	价格	口径						备注
			15	20	25	32	40	50				15	20	25	32	40	50	
铜螺纹闸阀	Z15W-16T	96	126	161	256	346	498	铜螺纹球阀	Q11F-16T	86	116	153	232	358	571			
铜螺纹截止阀	J11W-16T	95	126	186	306	418	662	铜螺纹排气阀	AVAX-16T	78	88	105						
铜螺纹过滤器	GL11W-16T	68	100	149	256	368	566	铜螺纹减压阀	Y13X-16T	235	246	375	488	953	1070			
不锈钢波纹管	L=200		100	166	235	339	446	电动二通阀	风机盘管用		512	800						

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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

山西“金晋秋”牌柔性离心机制抗震铸铁管及管件价格信息

W型(卡箍式)				A型、B型(法兰式)			
品名	规格	单位	价格(元)	品名	规格	单位	价格(元)
铸铁管	DN50×3m	米	47.00	铸铁管	DN50×3m	米	47.00
	DN75×3m	米	77.00		DN75×3m	米	77.00
	DN100×3m	米	101.00		DN100×3m	米	101.00
	DN150×3m	米	155.00		DN150×3m	米	155.00
	DN200×3m	米	255.00		DN200×3m	米	255.00
45°弯头	DN100	只	45.00	45°弯头	DN100	只	63.00
	DN150	只	78.00		DN150	只	129.00
	DN200	只	98.00		DN200	只	172.00
90°弯头	DN100	只	52.00	90°弯头	DN100	只	70.00
	DN150	只	120.00		DN150	只	132.00
	DN200	只	158.00		DN200	只	179.00
Y三通	DN100	只	75.00	Y三通	DN50	只	48.00
	DN150	只	135.00		DN100	只	110.00
	DN200	只	230.00	TY三通	DN100×50	只	82.00
Y四通	DN100	只	108.00		DN100	只	107.00
	DN150	只	185.00	DN150×100	只	176.00	
P弯	DN100	只	72.00	检查口	DN100	只	118.00
	DN150	只	168.00		DN150	只	240.00
卡箍	DN50	套	24.00	套袖	DN50	只	22.00
	DN75	套	30.00		DN75	只	36.00
	DN100	套	35.00		DN100	只	60.00
	DN150	套	61.00		DN150	只	105.00
H管	DN75×50	只	75.00	大小头	DN75×50	只	28.00
	DN75×75	只	105.00		DN100×50	只	38.00
	DN100×75	只	120.00		DN100×75	只	45.00
	DN100×100	只	160.00		DN150×50	只	75.00
	DN150×100	只	270.00		DN150×100	只	90.00
双45°弯头	DN50	只	32.00	清扫口	DN50	只	18.00
	DN75	只	40.00		DN75	只	30.00
	DN100	只	70.00		DN100	只	50.00
	DN150	只	150.00		DN150	只	85.00

注：本公司长期经营山西“金晋秋”牌、河北“兴华”牌、山西“法氏”牌、河北“新兴”牌、河北“联铸”牌，均为实体厂家

河南“中译”牌高密度聚乙烯(HDPE)建筑排水管道及管件

品名	规格	单位	价格(元)	品名	规格	单位	价格(元)
HDPE 柔性承插 3S静音管	DN50×4m	米	31.12	HDPE 热熔承插 单层排水管	DN50×4m	米	25.75
	DN75×4m	米	45.45		DN75×4m	米	35.22
	DN110×4m	米	90.52		DN110×4m	米	72.60
	DN160×4m	米	195.76		DN160×4m	米	155.50
	DN200×4m	米	299.45		DN200×4m	米	241.50
90°弯头 (螺口/固定 压盖式)	DN50	只	12.58	顺水三通 (热熔承插式)	DN50	只	19.33
	DN75	只	21.54		DN75	只	32.25
	DN110	只	48.70		DN110	只	69.76
	DN160	只	104.70		DN160	只	148.34

信息提供：山西泽州县金秋铸造有限责任公司 河南中译新材料股份有限公司 中英合资上海宏添新型建材有限公司

联系人：李书乾 13951662726 13675129298

泰州市奥佳新型建材发展有限公司

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

公司地址：江苏省泰州市华港镇飞船工业集中区

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



江苏华创线缆有限公司

Jiangsu Huachuang Cable Co., Ltd.

材料市场信息价

单位: 元 / m

规格	型号	WDZ-YJY	WDZN-YJY	BBTRZ	RTTYZ		
3*6		20.80	22.16	24.26	47.56		
3*10		31.63	33.28	37.18	65.77		
3*16		49.31	51.36	55.41	90.36		
3*25		77.06	79.73	85.34	135.29		
3*35		104.81	108.01	115.16	172.26		
3*50		141.23	144.26	156.64	227.81		
4*10		41.53	43.61	48.40	88.40		
4*16		64.96	67.57	72.58	121.33		
4*25		101.73	105.14	112.20	169.37		
4*35		138.57	142.68	152.30	216.91		
5*10		51.57	54.12	59.78	104.38		
5*16		80.80	84.02	89.94	143.97		
5*25		126.69	130.91	139.35	203.23		
5*35		172.69	177.78	189.54	277.13		
3*25+2*16		108.42	112.24	119.67	179.63		
3*35+2*16		136.07	140.44	149.85	216.64		
3*50+2*25		190.30	194.58	210.69	304.52		
3*70+2*35		268.58	273.79	295.77	404.99		
3*95+2*50		371.51	377.91	392.50	536.27		
3*120+2*70		481.82	489.35	508.62	775.22		
3*150+2*70		564.24	572.58	594.74	882.81		
3*185+2*95		724.73	734.63	763.83	1086.77		
4*35+1*16		154.28	159.01	169.61	252.99		
4*50+1*25		211.68	216.24	234.10	334.86		
4*70+1*35		300.99	306.59	330.86	447.75		
4*95+1*50		416.70	423.57	440.04	594.51		
4*120+1*70		530.90	538.92	559.89	840.34		
4*150+1*70		640.40	649.49	675.92	983.79		
4*185+1*95		811.50	822.22	854.71	1198.83		
规格	型号	WDZ-BYJ	WDZN-BYJ	WDZ-RYJS (2芯)	WDZN-RYJS (2芯)	RVS (2芯)	NH-RVS (2芯)
1.0		1.12	1.30	2.70	3.13	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							

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

江苏雄跃科技有限公司

类别	材料名称	规格及型号	单位	单价
预制装配式构件	预制钢筋混凝土叠合板	含钢量150kg/m ³	m ³	3200
	预制钢筋混凝土楼梯	含钢量110kg/m ³	m ³	3300
	预制钢筋混凝土外墙板	含钢量100kg/m ³	m ³	3600
	预制钢筋混凝土内墙板	含钢量95kg/m ³	m ³	3350
	预制钢筋混凝土阳台	含钢量130kg/m ³	m ³	3500
蒸压砂加气轻质混凝土墙板	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*100	m ²	118
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*150	m ²	177
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*200	m ²	216
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A3.5 B05 L*600*250	m ²	270
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*100	m ²	125
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*150	m ²	188
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*200	m ²	226
	蒸压砂加气轻质混凝土墙板	A5.0 B06 L*600*250	m ²	282
蒸压砂加气混凝土砌块	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05 600*100*200	m ³	400
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05 600*100*240	m ³	400
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B05 600*200*240	m ³	400
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06 600*100*200	m ³	396
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06 600*100*240	m ³	396
	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06 600*200*240	m ³	396
	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06 600*100*200	m ³	410
	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06 600*100*240	m ³	410
	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B06 600*200*240	m ³	410

注：1、预制装配式构件单价为到工地不含卸货价（含13%增值税），含30km以内运费，运距及钢筋含量按实调整。

2、蒸压砂加气轻质混凝土墙板及砌块单价为到工地价（含13%增值税），运距按30km考虑，运费按实调整。

3、本公司也承接蒸压轻质混凝土墙板安装。

公司地址：江苏省扬州市江都区丁伙镇南环路29号

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

YANGZHOU GONGCHENG ZAOJIA GUANLI

宏源防水科技集团有限公司产品价格表

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

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

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

序号	材料名称	规格、型号	单位	指导价(元)
1	弹性体改性沥青 SBS 防水卷材	聚酯胎 I 型 3mm/4mm	m 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 1.2mm/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,如改宝钢彩板加8元
瓦楞板	Q901/0.5m	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
瓦楞板	V840	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
角驰压型瓦	760Ⅲ	M	43	30	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
脊瓦	500	M	39	32	普通厂家生产,如改宝钢彩板加8元
聚酯自洁(瓦)	YX700-780	M	90	75	宝钢,PVDF
钢板天沟(含防水处理)	1200	M	120	105	2.5
镀锌板天沟	900-1200	M	120	95	2
不锈钢天沟(201)	900-1100	M	150	125	1.2
50复合平板(20kg/m 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地方税金。
 3. 原材料采购时运输费,已包含工程参考价中。而半成品运至工地杂费,由于运输距离不统一,未列表中。
 4. 凡来料加工是指加工件的主材由加工单位提供,来料时需加放5%损耗系数(国家定额计算规则)。
 5. 由于近期钢材价格不稳定,询价核价按当月情况决定。
 6. 江苏长江重工科技有限公司加工按 Q321002PGD01 标准执行。
 7. 以上解释权归本公司。
- 订购彩钢板、C型钢、钢结构施工安装请联系朱先生,电话:13905273904。
 电话:0514-87297777 传真:0514-87290958 公司地址:扬州市广陵经济开发区银焰路16号
 注:本单位可为工业机械制造行业提供等离子钢板切割加工,板厚从2-20mm;火焰切割加工,板厚从10-100mm,价格面议。