

6
2023
JUNE



常州工程造价信息

数据树立权威 服务创造价值

准印证号：S(2023)04000019

内部资料 免费交流

政策信息

- 2 搬迁公告
- 3 关于巩固提升我市建筑施工安全生产标准化水平的通知
- 4 关于转发《关于印发〈强化建筑施工生产安全事故涉及安全生产人员管理的若干措施〉的通知》的通知
- 5 江苏省安全生产条例（完）

项目信息

- 7 2023年5月份江苏省房屋建筑与市政基础设施工程施工招标投标项目（施工部分）

计价指南

- 12 实例工程量清单计价造价分析表（20234201）
- 14 典型建筑工程经济指标（市政）分析表（13版清单计价）

材料价格

- 15 关于建设工程材料信息价的说明
- 15 2023年6月建筑安装材料价格趋势简析
- 16 2021年7月-2023年6月常州市主要建筑材料价格走势
- 17 关于发布2023年6月建设工程材料信息价的通知
- 17 2023年6月份建筑工程材料信息价
- 34 2023年6月份安装工程材料信息价
- 64 水泥及石子价格橙色预警信息

- 65 常州市主要材料价格定比指数
- 65 常州市主要材料价格环比指数
- 66 2023年二季度装饰材料参考价格

工作研究

- 72 工程变更及工程变更价款争议的解决方法研究
- 76 材料调差对工程造价的影响案例分析

律师手记

- 78 建设工程质量纠纷处理的几点思考

信息传递

- 80 关于印发2023年信用体系建设工作要点的通知
- 82 关于进一步加强城市房屋室内装饰装修安全管理的通知

学习园地

- 83 马尼拉草坪

市场信息

- 85 建材厂商价（含税价格）

本期封面图片由建银工程咨询有限责任公司常州分公司阎炳华提供

常州工程造价信息

2023年第6期

总第282期

2023年6月22日出版

内部资料 免费交流

准印证号：S(2023)04000019

（声明：本刊部分论文仅代表作者个人观点）

主 办：常州市工程造价管理处
常州市工程造价与招投标协会

特邀顾问：麦伟民 刘又佳 陆文达
庄 渊 岳建琴 蔡 煜

主 编：胡盛富

副 主 编：徐 杰 缪志国

执行编辑：马 娟 刘 菁

地址：常州市勤业路188号

常州市木梳路12号

编辑：0519-88029272

0519-86682859

发行：0519-86617599

承印：常州市武进第三印刷有限公司

印数：3600份

发送对象：建设各方主体



搬迁公告

根据市编委文件精神，常州市工程造价管理处等4家事业单位成建制整合，现搬迁至常州市城乡建设工程管理中心(常州市钟楼区勤业路188号)。

造价管理科401室，联系电话：88029256。

造价信息科(含市场管理职能)413室，联系电话：88029272。

特此公告。

常州市工程造价管理处

2023年5月29日

搬迁公告

因工作需要，常州市工程造价与招投标协会搬迁至常州市木梳路12号2号楼4楼（江苏城乡建设职业学院木梳路校区内），联系电话：0519-81881622。

《常州工程造价信息》发行部搬迁至常州市木梳路12-1号，请自提用户即日起至新地址自取，发行电话：0519-86617599。

特此公告。

常州市工程造价与招投标协会

2023年6月1日

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



常州市住房和城乡建设局

常住建〔2023〕102号

关于巩固提升我市建筑施工安全生产标准化水平的通知

各辖市（区）住建局、经开区建设局，各有关单位：

为贯彻落实《住房和城乡建设部办公厅关于做好房屋市政工程安全生产治理行动巩固提升工作的通知》（建办质函〔2023〕81号）等文件精神，巩固提升安全生产专项整治三年行动成果，深入推进房屋市政工程安全生产治理行动，进一步发挥标准化引领作用，提高我市建筑施工本质安全水平，现将有关要求通知如下：

一、巩固提升建筑工人安全能力素质

持续深入开展“安全反省屋”系列教育活动，全面开展事故案例警示教育，积极推进每日晨会和班前讲评活动，逐步提升建筑工人安全意识和防护能力，从“要我安全”向“我要安全”转变。

二、巩固提升施工现场安全生产技术保障水平

（一）全面推广承插型盘扣式钢管脚手架

1. 自2023年10月1日起，我市新开工项目（以施工许可证日期为准，下同）搭设满堂脚手架或模板支撑系统（包括落地式卸料平台）时，应采用承插型盘扣式钢管脚手架。

2. 自2024年1月1日起，我市新开工项目外脚手架应采用承插型盘扣式钢管脚手架。

3. 对因结构型式等原因，确属无法使用盘扣式钢管脚手架的，专项施工方案应经过专家论证同意后，方可使用符合国家 and 行业规范规定的其他类型脚手架体系。

4. 自2024年1月1日起，创建市级及以上标准化示范工地的新开工项目，脚手架立面防护应采用冲压钢质或铝质等安全网片，网片厚度不应小于0.4毫米，且其耐冲击性能、耐贯穿性能等应满足《安全网》（GB5725）等标准的参数要求。

（二）全面强化工地消防安全和临时用电管理

自2023年7月1日起，我市新开工项目应落实以下1-6项消防管理要求：

1. 办公区、生活区等临建设施应使用集装箱式模块化的组合房，组合房墙板必须采用A级防火材料。宿舍等部位严禁设置防盗窗。

2. 生活区宿舍用电应采用36V低压照明及“USB”接口充电插座，空调供电应采用室外布线并应设置防水插座。鼓励在生活区宿舍设置消防简易喷淋系统、安装独立式火灾探测器。

3. 电动车、手持电动工具等应单独设置充电房（棚），严禁在办公室、宿舍和仓库内充电，仓库内只保留照明用电。

4. 食堂应使用电灶具，不得使用燃气、燃油灶具。

5. 工地临时用电应采用定型化的总配电房（箱）。

6. 总配电房（箱）、充电房（棚）、危化品仓库内，应在配备既有消防设施的基础上，增配悬挂式干粉灭火器。

7. 自2024年1月1日起，创建市级及以上标准化示范工地的新开工项目，除塔式起重机、施工升降机等大型用电设备的专用配电箱外，二、三级配电箱应使用出线端带防爆插销形式的配电箱。

（三）全面保障建筑起重机械使用安全

1. 自2023年7月1日起，新进场塔机标准节内爬梯竖向垂直设置时，操作及维保人员上下应采用坠落防护速差自控器（防坠器）+五点式（全身式）安全带的个体防护措施。

2. 自2024年1月1日起，新开工项目的塔式起重机应当安装吊钩可视化系统（参数标准见附件1）。

3. 自2024年1月1日起，新开工项目的施工升降机应安装有限制人员和物料超载功能的梯笼监控系统（参数标准见附件2）。

（四）全面提升施工现场扬尘防治水平

自2023年7月1日起，创建市级及以上标准化示范工地的新开工项目，在基坑土方作业阶段，应根据基坑形状、大小、作业范围等合理布置高杆喷淋。

（下转第4页）

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招标投标协会搬迁至木梳路12号 ——

常州市住房和城乡建设局

常住建〔2023〕90号

关于转发《关于印发〈强化建筑施工生产安全事故涉及安全生产人员管理的若干措施〉的通知》的通知

各辖市（区）住建局、经开区建设局，各有关单位：

为进一步落实《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》（住建部令第17号）要求，加强对安管人员未按规定履行安全生产管理职责导致生产安全事故的追责，填补事故处理“回头看”后评估工作机制空白，省住房和城乡建设厅制定了《关于印发〈强化建筑施工生产安全事故涉及安全生产人员管理的若干措施〉的通知》（苏建规字〔2023〕1号）。现将该通知转发给你们，并提出以下意见，请认真贯彻落实：

一是加强安管人员日常管理。全市所有在建项目应按照《关于印发〈江苏省建筑施工现场专职安全生产管理人员安全日志（试行）〉的通知》（苏建函质安〔2023〕173号）要求执行建筑施工现场专职安全生产管理人员《安全日志》制度，认真规范填写《安全日志》；各属地监管机构应将《安全日志》落实情况作为日常检查重点内容，督促施工现场专职安全生产管理人员合理配备、到岗履职，对长期脱离岗位、安全管理履职不力的责令施工企业予以更换。

二是明确对安全生产事故涉及安管人员的追责。对应生产安全事故不同等级予以安全生产考核合格证书的暂扣和吊销，证书有效期内因生产安全事故受到行政处罚的，有效期届满后不予延续；对因发生事故被追究刑事责任的主要负责人、项目负责人，自刑罚执行完毕或者受处分之日起，5年内不得担任建筑施工企业的主要负责人、项目负责人；行政处罚期限内不得作为安管人员用于项目管理人员配备、不得参与企业或者项目的安全管理等活动，并将相关行政处罚信息共享推送至江苏省建筑市场监管与诚信信息一体化平台；事故所在地建设行政主管部门应当核查项目安管人员配备和变更情况。

三是做好事故发生项目的整改工作。明确复工前的限期整改期限，一般生产安全事故停工整改在10天左右，较大生产安全事故停工整改在15天左右，重大生产安全事故停工整改30天左右；项目整改合格后，企业安全生产许可证、安管人员安全生产考核合格证尚未依法被暂扣或者吊销的，不影响项目正常复工。

附件：1.《关于印发〈江苏省建筑施工现场专职安全生产管理人员安全日志（试行）〉的通知》（苏建函质安〔2023〕173号）（略）

2.《关于印发〈强化建筑施工生产安全事故涉及安全生产人员管理的若干措施〉的通知》（苏建规字〔2023〕1号）（略）

常州市住房和城乡建设局

2023年5月12日

（上接第3页）

三、落实参建单位主体责任和政府监管责任

各建设、施工、监理等单位应严格落实主体责任，积极推进落实建筑施工安全生产标准化各项工作，全面巩固提升标准化水平。申报市级及以上标准化示范工地的项目，参建单位应根据我市标准化系列管理文件的要求，逐条对照进行自评（参照附件3），自评不合格不得申报标准化示范项目评审。

各属地监管部门应加大监管力度，开展对安全文明措施费落实情况的监督抽查，发现项目安全文明措施、安全生产标准化措施未落实到位的，应责令其改正。对未按要求全面落实标准化措施的项目，安全生产标准化考评不得评为“优良”，不得评为市级及以上标准化示范工地。

附件：1.吊钩可视化系统主要功能参数表（略）

2.升降机监控系统主要功能参数表（略）

3.安全生产标准化措施评价表（略）

常州市住房和城乡建设局

2023年5月24日

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



江苏省安全生产条例(完)

(2016年7月29日江苏省第十二届人民代表大会常务委员会第二十四次会议通过)

(接上期第3页)

第三十六条 乡镇人民政府以及街道办事处、开发区管理委员会应当设立或者明确安全生产监督管理机构,配备专职人员,监督、检查本区域内生产经营单位的安全生产状况,报告和协助处理生产安全事故,并指导本区域内村民委员会、居民委员会做好安全生产工作。

乡镇人民政府以及街道办事处、开发区管理委员会在监督检查中发现安全生产违法行为或者生产安全事故隐患的,应当责令生产经营单位改正或者排除,并及时向负有安全生产监督管理职责的部门报告。

第三十七条 纳入省人民政府行政管理体制改革和综合行政执法体制改革试点范围的乡镇人民政府、街道办事处,按照省人民政府的相关规定,履行安全生产执法职责。

开发区安全生产监督管理机构可以受本级人民政府安全生产监督管理部门的委托,或者按照省人民政府的规定,履行安全生产执法职责。

第三十八条 村民委员会、居民委员会应当协助做好安全生产监督检查和事故善后处理工作,发现安全生产违法行为和事故隐患的,应当及时向当地人民政府或者有关部门报告。

第三十九条 省人民政府安全生产监督管理部门应当根据本地区实际,结合生产经营单位的隶属关系、规模划分、风险等级等因素,制定本地区安全监管分类分级和属地监督管理的规定。

设区的市、县(市、区)人民政府安全生产监督管理部门应当按照分类分级和属地监督管理的要求,依照法律、法规和本级人民政府、上级安全生产监督管理部门规定的职责,根据监督管理权限、生产经营单位状况、执法人员数量、技术装备和经费保障等实际情况,制定年度安全生产监督检查计划,报本级人民政府批准后实施。

设区的市、县(市、区)人民政府安全生产监督管理部门应当根据安全生产监督检查计划编制现场检查方案,明确监督检查区域、内容和重点,对生产经营单位执行有关安全生产法律、法规和国家标准,行业标准或者地方标准的情况进行监督检查。

第四十条 县级以上地方人民政府安全生产监督管理部门应当配备符合安全生产执法要求的监督管理人员和装

备,统一执法标识,定期对执法人员开展安全生产技术知识、法律、法规等方面的培训和考核,依法开展执法检查等工作。

县级以上地方人民政府安全生产监督管理部门可以邀请专业技术人员和专家参与安全生产的监督检查,事故调查等工作。

第四十一条 县级以上地方人民政府应当制定本行政区域内生产安全事故应急救援预案,并报上一级人民政府备案;组织有关部门和重点生产经营单位建立单位自救、区域互救,政府救援的应急救援体系,增强应急救援处置能力。

县级以上地方人民政府制定的生产安全事故应急救援预案应当包括下列内容:

- (一) 应急救援的指挥和协调机构;
- (二) 有关部门和组织在应急救援中的职责和分工;
- (三) 危险目标的确定和潜在危险性评估;
- (四) 应急救援组织及其人员、装备;
- (五) 紧急处置、人员疏散、工程抢险、医疗急救等措施方案;
- (六) 社会支持救助方案;
- (七) 应急救援组织的训练和演习;
- (八) 应急救援物资储备;
- (九) 经费保障。

第四十二条 下级人民政府每年应当向上一级人民政府书面报告辖区内的安全生产工作。

有关部门应当定期分析生产安全事故发生的情况,按月通报同级安全生产监督管理部门。安全生产监督管理部门应当定期统计分析本行政区域内发生的生产安全事故情况,及时向上级安全生产监督管理部门,本级人民政府报告,并通报有关部门。

第四十三条 县级以上地方人民政府应当加大安全生产投入,设立安全生产专项资金,用于安全生产宣传教育、科技创新引导、应急救援、事故调查处理、危及公共安全的重大事故隐患整改以及配备必要的安全生产监督管理装备设施等。安全生产专项资金列入同级财政预算。

第四十四条 县级以上地方人民政府应当统筹推进安全生产信息化建设,建立健全包括生产安全事故隐患



排查、重大危险源监控、应急救援、监管执法等内容的监督管理信息系统，实行信息互联互通，加强重特大事故预警，提高安全生产监督管理的信息化水平。

第四十五条 县级以上地方人民政府及其有关部门应当将安全生产科技发展纳入科技发展规划，引导生产经营单位推进安全生产技术进步，逐步淘汰落后的工艺、设备，实现安全生产标准化，提升安全生产科学化水平。

第四十六条 负有安全生产监督管理职责的部门对安全生产工作中存在严重违法行为记录的生产经营单位，应当向社会公告，纳入信用信息系统，并实施重点监督检查。

第四章 法律责任

第四十七条 生产经营单位的主要负责人违反本条例第十四条规定，未履行安全生产职责的，责令限期改正；逾期未改正的，责令生产经营单位停产停业整顿，处二万元以上五万元以下的罚款。

生产经营单位的主要负责人有前款违法行为，导致发生生产安全事故的，给予撤职处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

生产经营单位的主要负责人依照前款规定受到刑事处罚或者撤职处分的，自刑罚执行完毕或者受撤职处分期起，五年内不得担任任何生产经营单位的主要负责人；对重大、特别重大生产安全事故负有责任的，终身不得担任本行业生产经营单位的主要负责人。

第四十八条 生产经营单位违反本条例第十五条规定，未按照规定设置安全生产管理机构或者配备安全生产管理机构的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款。

第四十九条 生产经营单位的安全生产管理人员违反本条例第十六条规定，未履行安全生产管理职责的，责令限期改正；导致发生生产安全事故的，暂停或者撤销其与安全生产有关的资格，构成犯罪的，依法追究刑事责任。

第五十条 矿山、金属冶炼、建筑施工、船舶修造、船舶拆解、道路运输单位和危险物品的生产、经营、储存单位的主要负责人或者安全生产管理人员违反本条例第二十条第一款规定，未按照规定经考核合格的，责令生产经营单位限期改正，可以处一万元以上五万元以下罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万

元以下罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下罚款。

第五十一条 生产经营单位违反本条例第二十四条第一款规定，进行危险作业未按照规定履行职责的，责令限期改正，可以处二万元以上十万元以下罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处十万元以上二十万元以下罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处二万元以上五万元以下罚款；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

第五十二条 生产经营单位违反本条例第二十九条第一款规定，接受中小学生从事接触易燃、易爆、放射性、有毒、有害等危险物品的劳动或者其他危险性劳动的，责令停止违法行为，并处一万元以上五万元以下罚款。

生产经营单位违反本条例第二十九条第二款规定，利用学校、幼儿园场所从事易燃、易爆、放射性、有毒、有害等危险物品的生产、经营、储存活动或者作为机动车停车场的，责令停止违法行为，限期迁出，并处一万元以上五万元以下罚款。

第五十三条 矿山、建筑施工、道路运输和危险化学品、烟花爆竹等行业和领域的生产经营单位违反本条例第三十二条规定，未按照国家规定缴存安全生产风险抵押金且未投保安全生产责任保险的，责令限期改正，可以处一万元以上三万元以下罚款，对其主要负责人处五千元以上一万元以下罚款，逾期未改正的，责令停产停业整顿。

第五十四条 本条例规定的行政处罚由负有安全生产监督管理职责的部门按照职责分工决定。有关法律、法规对行政处罚的决定机关另有规定的，依照其规定。

安全生产监督管理部门可以委托符合《中华人民共和国行政处罚法》规定条件的安全生产监察执法机构或者乡镇人民政府、街道办事处安全生产监督管理机构实施行政处罚。

第五十五条 地方各级人民政府和负有安全生产监督管理职责的部门的工作人员，在安全生产监督管理工作中滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊的，依法给予处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

第五章 附则

第五十六条 本条例自2016年10月1日起施行。2005年3月31日江苏省第十届人民代表大会常务委员会第十五次会议通过的《江苏省安全生产条例》同时废止。（完）



实例工程量清单计价造价分析表 (20234201)

(本表原始数据由江苏天诏工程项目管理房地产评估有限公司造价师解珍珍、董芳提供)

一、工程概况

工程名称	××× 综合楼工程	所在地	常州市
建设单位	××× 有限公司	工程类别	二类
建筑面积	4420.14	定额工期	325 天
结构类型/层数	框架/地下一层、地上四层	檐口高度	4.45 米

(一) 建筑工程分部分项工程量清单

主要施工做法说明	土(石)方工程	基坑开挖, 机械开挖, 人工清底修边坡
	桩与地基基础工程	钻孔灌注桩, 筏板基础, 独立基础
	砌筑工程	±0.00 以下用 A5.0 灰加气混凝土砌块 (B06); ±0.00 以上墙体用 A5.0 砂加气混凝土自保温砌块
	混凝土及钢筋混凝土工程	基础 C30P6; 基础垫层 C20; ±0.00 以下: 框架柱 C40, 墙、梁、板、楼梯 C30P6, 圈梁、构造柱 C25; ±0.00 以上: 框架柱、梁、板、楼梯 C30, 圈梁、构造柱 C25, 普通钢筋采用 HRB400 级
屋面及防水工程	地下室顶板: 50 厚 C20 细石混凝土找 0.5% 坡, 0.4 厚聚乙烯膜隔离层一道, 3.0 厚 SBS 改性沥青防水卷材, 3.0 厚 SBS 改性沥青防水卷材 (耐根穿刺), 20 厚 1:2.5 水泥砂浆找平层, 现浇自防水钢筋混凝土顶板; 上人平屋面: 50 厚 C30 细石混凝土找平层, 3.0+3.0 厚 SBS 改性沥青防水卷材, 50 厚挤塑聚苯板, 20 厚 1:3 水泥砂浆找平层, 最薄处 30 厚泡沫砼 2% 找坡层 (容重 600kg/m³), 15 厚 1:3 水泥砂浆找平层, 1.2 厚 JS 防水涂料涂膜	

(二) 装饰装修工程分部分项工程量清单

主要施工做法说明	楼地面工程	金刚砂耐磨地面: 金刚砂 6 厚, 100 厚 C25 细石混凝土随捣随抹平内配钢筋网片, 素土夯实, 面砖地面: 10mm 厚防滑地砖面层, 水泥擦缝, 20mm 厚 1:3 干硬性水泥砂浆粘结层, 刷素水泥砂浆一道, 40 厚 C25 细石砼找平层抹平
	墙、柱面工程	地下室墙面: 7 厚 1:3 水泥砂浆找平, 8 厚 1:3 水泥砂浆找平, 界面处理 (喷浆); 外墙涂料墙面: 真石漆, 柔性耐水腻子二遍, 刷界面处理剂一道, 3 内墙涂料墙面: 刷白色内墙涂料, 10 厚 1:2 水泥砂浆抹平, 15 厚 1:3 水泥砂浆打底, 刷界面处理剂一道, 内墙面涂料墙面: 无机内墙涂料, 902 胶白水泥腻子两遍, 刷界面处理剂一道
	门窗工程	门: 隔热铝平开门, 钢质防火门; 窗: 铝合金推拉窗, 铝合金防雨百叶窗

(三) 安装工程分部分项工程量清单

消防工程	消防栓, 喷淋系统, 可燃气体报警系统, 火灾监控系统, 防火门监控系统, 消防报警系统等
给排水工程	排污泵系统, 地下室给排水系统
通风工程	暖通系统
电气工程	配电箱, 电气配管, 电线电缆, 桥架等

计价说明 材料价格参照 2023 年 4 月信息价

二、分部分项工程量清单工程费 (万元)

(一) 建筑与装饰工程分部分项工程

分部分项工程费	其 中											
	土石方工程	砌筑工程	混凝土及钢筋混凝土工程	屋面及防水工程	保温、隔热、防腐工程	楼地面装饰工程	墙、柱面工程	天棚工程	门窗工程	油漆、涂料、裱糊工程	基坑支护与降水工程	其他装饰工程
940.57	51.95	53.67	411.92	50.86	49.96	43.26	50.07	9.38	64.81	29.05	119.58	6.06
100%	5.52%	5.71%	43.80%	5.41%	5.31%	4.60%	5.32%	1.00%	6.89%	3.09%	12.71%	0.64%

(二) 安装工程分部分项工程

措施项目工程费	其 中						
	给排水	消防	强电	通风	报警系统	喷淋	雨水系统
255.94	17.86	66.89	73.61	45.00	27.17	24.22	1.18
100%	1.90%	26.14%	28.76%	17.58%	10.61%	9.46%	0.46%

三、措施项目清单工程费分析 (万元)

(一) 建筑与装饰工程总价措施项目工程

措施项目工程费	其 中					
	现场安全文明施工措施	夜间施工	冬雨季施工	已完工程及设备保护	临时设施	建筑工人实名制费用
52.97	32.07	0.47	1.18	0.24	18.81	0.21
100%	60.55%	0.89%	2.22%	0.44%	35.51%	0.39%

(二) 建筑与装饰工程单价措施项目工程

措施项目工程费	其 中				
	大型机械设备进出场及安拆	施工降水	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	脚手架工程	垂直运输
216.56	7.24	30.52	123.07	33.90	21.82
100%	3.35%	14.09%	56.83%	15.63%	10.08%

(三) 安装工程总价措施项目工程

(四) 安装工程单价措施项目工程

措施项目工程费	其中						措施项目工程费	其中
	现场安全文明施工措施	夜间施工	冬雨季施工	已完工程及设备保护	临时设施	建筑工人实名制费用		
8.34	4.38	0.20	0.23	0.13	3.33	0.08	1.78	1.78
100%	52.45%	2.45%	2.76%	1.53%	39.88%	0.92%	100%	100%

四、其他项目清单工程费分析(万元)

(二) 安装工程其他项目工程

(一) 建筑与装饰工程其他项目工程

其他项目工程费	其中		其他项目工程费	其中	
	暂列金额	暂估价		暂列金额	暂估价
94.00	94.00		23.00	23.00	
100%	100%		100%	100%	

五、分部分项工程费分析(万元)

分部分项工程费分析表

分部分项工程费	其中					
	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
建筑与装饰工程	940.52	178.76	626.57	69.96	42.12	23.12
	100%	19.01%	66.62%	7.44%	4.48%	2.46%
安装工程	255.94	37.22	194.57	3.43	15.50	5.21
	100%	14.54%	76.02%	1.34%	6.06%	2.04%

措施项目费分析表

措施项目费	其中					
	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
大型机械设备进出场及安拆	7.24			5.69	1.06	0.50
	100%			78.50%	14.66%	6.84%
混凝土、钢筋混凝土模板及支架	122.70	60.79	33.40	2.80	18.18	7.53
	100%	49.55%	27.22%	2.28%	14.82%	6.13%
脚手架费	33.90	15.60	9.85	1.46	4.95	2.05
	100%	46.02%	29.04%	4.30%	14.60%	6.04%
垂直运输机械费	21.82	0.52	2.12	13.46	4.05	1.68
	100%	2.36%	9.74%	61.65%	18.56%	7.68%
安装工程脚手架工程	1.77	0.39	1.17		0.16	0.05
	100%	22.02%	66.08%		8.81%	3.08%

六、单项(单位)工程造价指标分析

项 目	单位工程费用汇总	工程量清单费用					各项规费合计	税金
		合计	其中					
			分部分项工程清单计价	措施项目清单计价	其他项目清单计价			
建筑与装饰工程	元/平方米	3095.29	2737.60	2127.82	119.84	489.94	102.12	255.58
	%	100%	88.44%	68.74%	3.87%	15.83%	3.30%	8.26%
安装工程	元/平方米	674.62	601.94	579.04	18.88	4.03	16.97	55.70
	%	100%	89.23%	85.83%	2.80%	0.60%	2.52%	8.26%
单项工程费汇总	元/平方米	3769.92	3339.54	2706.85	138.72	493.97	119.09	311.28
	%	100%	88.58%	71.80%	3.68%	13.10%	3.16%	8.26%

七、主要人、材、机、消耗指标(每平方米用量)

(一) 建筑与装饰工程			(一) 建筑与装饰工程		
名称	单位	数量	名称	单位	数量
人工(一类)	工日	0.272	商品混凝土	立方米	0.867
人工(二类)	工日	4.407	砼空心砌块	百块	0.218
人工(三类)	工日	0.362	轻集料砼小型空心砌块	立方米	0.118
机械费	元	211.218	(二) 安装工程		
水泥	千克	8.433	人工(一类)	工日	0.052
钢材	吨	79.228	人工(二类)	工日	0.730
木材	立方米	0.014	人工(三类)	工日	0.006
中砂	吨	0.014	机械费	元	0.001
碎石	吨	0.008			

常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号;常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号

常州工程造价信息网

典型建筑工程经济指标 (市政) 分析表 (13版清单计价)

(本表原始数据由常州公诚建设咨询有限公司江琦造价工程师提供)

一、工程概况

工程名称	××路(××路-××路)道路工程市政施工总承包	工程所在地	本市
建设单位	××国家高新技术产业开发区市政服务中心	工程类别	绿化一类,其他三类工程
道路面积	1001米	标准断面	24米
结构层厚度	66.6厘米	结构类型	沥青混凝土
工程特征	道路	一般路段标准断面:5m绿化带+14m车行道+5m绿化带,行车道路面结构:4cmSBS改性沥青混凝土(AC-13C)(玄武岩骨料)+粘层(石油沥青AL(M)-3型)+6cmSBS改性中粒式沥青混凝土(AC-20C)+0.6cm稀浆封层(ES-2型)+透层(石油沥青AL(M)-1/2型)+36cm水泥稳定碎石+20cm10%石灰土+土基处理	
	雨水	主管:II级钢筋混凝土承插管d600 125米,d800 314米,d1000 135米,d1200 142米,d1350 132米,d1500 153米,d1650 144米;雨管:III级钢筋混凝土承插管d1000 100米,d1200 38米,d1500 155米;支管:PE实壁管DN250 490米,DN300 150米,检查井:砖砌检查井37座,钢筋混凝土检查井12座;雨水口:砖砌偏沟式单算雨水口74座、砖砌偏沟式双算雨水口2座	
	污水	主管:PE实壁管DN400 183米,DN500 810米,检查井:预制钢筋混凝土检查井32座	
	通信	管道:6φ110PVC-U实壁管115米,6φ110PVC-U双壁波纹管926米;检查井:砖砌小直线人孔井13座,砖砌小三通人孔井5座	
	绿化	栽植乔木304株、灌木593株、色带8318m ² 、混播草坪3718m ² ,绿化总面积12036m ²	
备注	招标控制价编制依据:2013《建设工程工程量清单计价规范》、2014版《江苏省市政工程计价定额》、《江苏省园林古建筑工程计价定额》(2007)、常州市关于贯彻执行《建设工程工程量清单计价办法》的通知(常建(2014)279号文)、常建[2019]1号文:关于贯彻《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》的通知等规范、文件和要求,人工工资单价按《苏建函价[2022]379号文《省住房城乡建设厅关于发布建设工程人工工资指导价的通知》执行,材料按2022年10月建筑工程材料除税信息价编制。		

二、造价指标

项目名称	金额(元)	平均指标(元/m ²)	比例	
工程造价	26670067.63	1110.14	100%	
其中	分部分项工程费	20316149.46	845.66	76.18%
	措施项目费	1574711.62	65.55	5.90%
	其它项目费	2029000.00	84.46	7.61%
	规费	542663.60	22.59	2.03%
	税金	2207542.95	91.89	8.28%

三、分部分项工程费指标

名称	造价			名称	造价		
	金额(元)	平均指标(元/m ²)	占总造价比例		金额(元)	平均指标(元/m ²)	占总造价比例
土石方工程	2522583.57	105.00	9.46%	污水工程	1573772.12	65.51	5.90%
道路工程(基层)	6606621.65	275.00	24.77%	通信工程	369648.39	15.39	1.39%
道路工程(面层)	3587592.19	149.33	13.45%	拆除工程	175406.05	7.30	0.66%
雨水工程	3758369.22	156.44	14.09%	绿化工程	1722156.27	71.68	6.46%

四、措施项目费(一)

五、措施项目费(二)

名称	造价			名称	造价		
	金额(元)	平均指标(元/m ²)	占总造价比例		金额(元)	平均指标(元/m ²)	占总造价比例
现场安全文明施工费	376050.89	15.65	1.41%	大型机械进出场及安拆费	32396.08	1.35	0.12%
夜间施工费	20685.65	0.86	0.08%	道路排水	5064.23	0.21	0.02%
冬雨季施工费	51364.24	2.14	0.19%	围堰	54543.16	2.27	0.20%
已完工程及设备保护费	5078.91	0.21	0.02%	施工围栏	6880.00	0.29	0.03%
临时设施费	396219.73	16.49	1.49%	便道	184939.79	7.70	0.69%
建筑工人实名制费用	5957.93	0.25	0.02%	沟槽排水	37015.79	1.54	0.14%
				支架及脚手架	14309.96	0.60	0.05%
				基槽支护	351050.70	14.61	1.32%
				新旧管处理费用	6000.00	0.25	0.02%
				树木支撑架	21258.72	0.88	0.08%
				草绳绕树干	5895.84	0.25	0.02%

六、其他项目费指标

名称	造价		
	金额(元)	平均指标(元/m ²)	占总造价比例
暂列金额	2029000.00	84.46	7.61%

七、单方工料机及主要用料消耗指标

名称	数量	名称	数量	名称	数量	名称	数量
人工(工日)	1.030	中砂(t)	0.137	侧石(m)	0.083	PE管(m)	0.067
机械费(元)	66.230	石子(t)	0.204	平石(m)	0.083	PVC-U实壁管(m)	0.029
钢材(kg)	0.880	生石灰(t)	0.136	沥青砼(玄)(t)	0.060	PVC-U双壁波纹管(m)	0.236
水泥(kg)	2.206	水稳料(m ³)	0.228	沥青砼(t)	0.082	砼管(m)	0.059
砼砖(块)	7.367	商品砼(m ³)	0.086				

——常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号;常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号——



关于建设工程材料信息价的说明

一、建材信息价性质

常州市建设工程材料信息价是由我处根据市场价格情况采集、调查分析,测算后定期发布的建设工程各类常用材料当期市场平均价格,并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标、工程概预(结)算等工程计价中参考。

二、建材信息价形成

- 1、由各测报成员单位的测报员按规定采价时间测报当月应测报材料价格。
- 2、按规定程序修正各类材料价格口径。
- 3、计算同类材料不同测报点的价格平均值。
- 4、抽检测报价格的真实性。
- 5、分析价格的合理性、逻辑关系特征、同类材料价格异同等。
- 6、微调基础价格数据。
- 7、将所收集到的价格数据输入材料价格库。
- 8、利用材料价格库分析主要材料价格趋势的合理性、价格关系、涨跌幅比例等,最终确定拟发布的建材信息价。
- 9、根据市场反馈信息,对已发布的价格进行后评价分析。

三、建材信息价管理

- 1、对测报成员单位和测报员实行动态管理,建立信用机制。
- 2、价格采集按照合格原则、批量原则、正常成交原则、准确原则、近期原则及可靠原则进行。一般来说,主材价格每月采集1-2次,其它材料价格每月1次,价格异动时随时采集。
- 3、主要材料价格信息采集点一般为3-5个。
- 4、当主材价格出现异动时,增加采集发布频率。异动超过一定幅度时,发布价格预警信息。其中,当价格异动超过15%时发布红色预警信息,超过10%时发布橙色预警信息,超过5%时发布黄色预警信息。

四、建材信息价使用

价格有风险,使用须谨慎。市场各方主体如需参考建材信息价,可以在合同中约定使用方法,但不能约定为合同的前置条件或直接依据建材信息价数据确定合同价格,同时应约定价格风险条款处理办法。建议参照《常州市建设工程材料价格咨询规则(试行)》(常工价〔2016〕21号)相关询价规则将建材信息价作为询价点之一使用。

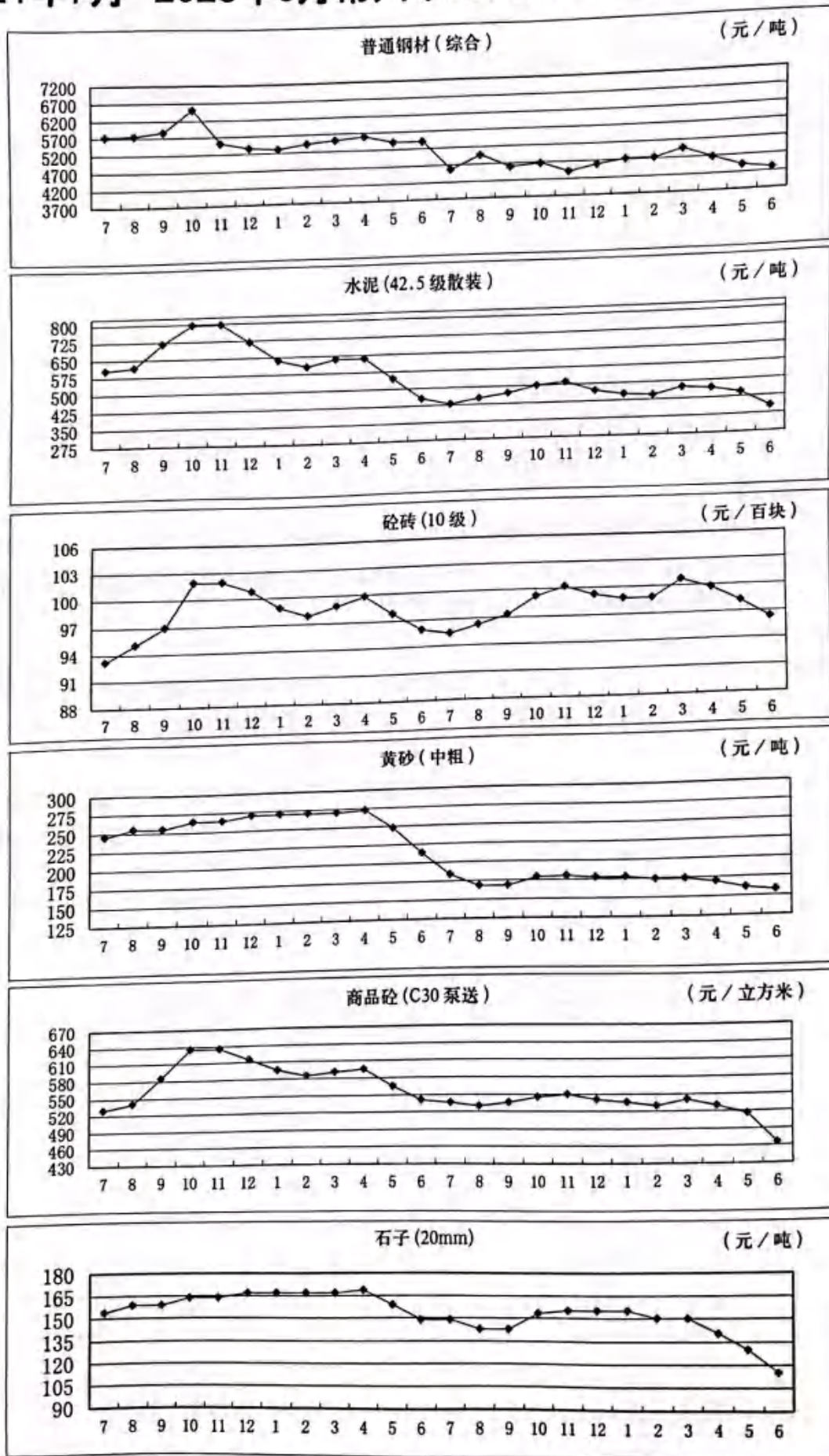
常州市工程造价管理处

2022年6月建筑安装材料价格趋势简析

国家统计局9日发布的数据显示,5月份CPI同比上涨0.2%,涨幅比上月扩大0.1个百分点,环比下降0.2%,降幅比上月扩大0.1个百分点,PPI同比下降4.6%,降幅比上月扩大1.0个百分点,环比下降0.9%,降幅比上月扩大0.4个百分点。专家表示,消费需求继续恢复,市场运行总体平稳,CPI环比下降0.2%,其中食品价格下降0.7%,降幅比上月收窄0.3个百分点,影响CPI下降约0.12个百分点;非食品价格由上月上涨0.1%转为下降0.1%,影响CPI下降约0.05个百分点。国际大宗商品价格整体下行,国内外工业品市场需求总体偏弱,加之上年同期对比基数较高,PPI环比下降0.9%,其中生产资料价格下降1.2%,降幅扩大0.6个百分点;生活资料价格下降0.2%,降幅收窄0.1个百分点。受宏观经济形势、市场供求关系及季节性因素影响,本月我市主材价格继续下跌。其中,钢材、黄砂价格继续小幅下跌,石子、水泥价格继续大幅下跌且跌幅均超过10%,相关制品如商品砼、砼砖、钢筋砼管价格均继续下跌。受期铜价格下跌影响,本月电线电缆价格继续小幅下跌。由于工程项目开工量相对较少,预计未来主材价格特别是地材价格将基本稳定或有小幅下跌。请相关单位关注市场价格动向,特别是关注如砂石料、水泥等地材及主材价格走势,积极采取有效措施,规避市场风险。

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号;常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——

2021年7月-2023年6月常州市主要建筑材料价格走势 (含税价)



—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



常州市工程造价管理处

常工价〔2023〕7号

关于发布2023年6月建设工程材料信息价的通知

各建设、施工及有关单位：

为进一步构建工程造价计价依据体系，体现市场在工程造价确定中的决定性作用，更好地服务广大工程造价编审专业人员，我们将不断完善建设工程材料信息价发布及主材价格预警机制，及时提示风险信息，提请相关单位及人员予以关注并合理使用。

建设工程材料信息价是依据市建材价格测报网采集信息，结合我市实际，经汇总、整理、分析而成，基本反映当前建材市场价格状况，但并非指令性价格，仅供各工程造价编审人员在招标投标、工程概预(结)算等工程计价中参考，敬请相关单位及人员特别注意。

受宏观经济形势、市场供求关系及季节性因素影响，本月我市主材价格继续下跌。其中，钢材、黄砂价格继续小幅下跌，石子、水泥价格继续大幅下跌且跌幅均超过10%，相关制品如商品砼、砼砖、钢筋砼管价格均继续下跌。受期铜价格下跌影响，本月电线电缆价格继续小幅下跌。由于工程项目开工量相对较少，预计未来主材价格特别是地材价格将基本稳定或有小幅下跌，请相关单位关注市场价格动向，特别是关注如砂石料、水泥等地材及主材价格走势，积极采取有效措施，规避市场风险。

现将本月份建设工程材料信息价予以发布。

附件：2023年6月份建筑工程材料信息价

2023年6月份安装工程材料信息价

常州市工程造价管理处

2023年6月18日

2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
一、地方建材及建材制品类						
04030103	砂(黄砂)		吨	107.10	104.04	
04030104	黄砂	中粗	吨	160.14	155.57	-1.88%
04030105	细砂		吨	85.68	83.23	
04030106	机制砂		吨	115.26	111.97	
04034101	石屑		吨	66.30	64.41	
04034102	青石屑		吨	67.32	65.40	
04050101	道渣	40-80mm	吨	113.22	109.99	-11.90%
04110201	毛石		吨	110.16	107.01	-12.20%
04050202	碎石	5-31.5mm	吨	113.22	109.99	-11.90%
04050203	碎石	5-16mm	吨	114.24	110.98	-11.81%
04050204	青石	5-16mm	吨	117.30	113.95	-11.54%
04050205	碎石	5-20mm	吨	117.30	113.95	-11.54%
04050206	青石	5-20mm	吨	119.34	115.93	-11.36%
04050207	碎石	5-40mm	吨	119.34	115.93	-11.36%
04050208	玄武岩	5-13mm	吨	300.90	292.31	
04090901	粉煤灰	普通干灰	吨	137.70	122.18	
04090902	粉煤灰	一级	吨	158.10	140.28	
04090101	生石灰	三级	吨	586.50	569.75	市政用
04090102	石灰膏		立方米	360.06	349.78	
04090601	青石粉		吨	67.32	65.40	
04150101	粉煤灰加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	452.88	401.85	地产
04150102	粉煤灰加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	462.06	409.99	地产

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
04150103	砂加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	486.54	431.71	地产
04150104	砂加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	496.74	440.76	地产
04150105	砂加气砼砌块	B05 A3.5级	立方米	594.66	527.65	地产自保温
04150106	砂加气砼砌块	B06 A5.0级	立方米	606.90	538.51	地产自保温
04150107	陶粒加气混凝土砌块	600×220×200mm	立方米	958.17	850.19	地产
04150108	陶粒加气混凝土砌块	600×240×200mm	立方米	958.17	850.19	地产
04130301	煤矸石烧结自保温砖	240×240×120mm	立方米	721.98	640.62	地产
04130302	煤矸石烧结自保温砖	240×220×120mm	立方米	721.98	640.62	地产
04130303	煤矸石烧结自保温砖	240×220×115mm	立方米	737.39	654.29	地产
04130304	煤矸石烧结空心砖	190×190×90mm	立方米	504.24	447.42	地产
04130305	煤矸石烧结空心砖	240×240×115mm	立方米	550.08	488.09	地产
04130306	煤矸石烧结空心砖	240×190×115mm	立方米	513.41	455.53	地产
04150702	轻集料砼小型空心砌块	390×240×190mm(双排孔封底干容重1000千克/立方)	块	8.06	7.15	地产
04150704	轻集料砼小型空心砌块	390×240×190mm(双排孔封底干容重900千克/立方)	块	7.91	7.02	地产
04150705	轻集料砼小型空心砌块	390×190×190mm(双排孔封底干容重1000千克/立方)	块	7.63	6.77	地产
04150706	轻集料砼小型空心砌块	390×190×190mm(双排孔封底干容重900千克/立方)	块	6.61	5.86	地产
04150709	轻集料砼小型空心砌块	390×90×190mm	块	5.03	4.47	地产
04150711	轻集料砼小型空心砌块	290×190×190mm	块	5.17	4.59	地产
04150712	轻集料砼小型空心砌块	290×190×190mm	块	4.60	4.08	地产
04150713	轻集料砼小型空心砌块	190×240×190mm	块	4.03	3.58	地产
04150713	轻集料砼小型空心砌块	190×190×190mm	块	4.03	3.58	地产
04150714	轻集料砼小型空心砌块	90×240×190mm	块	2.39	2.30	地产
04150715	轻集料砼小型空心砌块	90×190×190mm	块	2.16	1.92	地产
04150601	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	9.77	8.67	10级地产
04150602	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	8.34	7.40	7.5级地产
04150603	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	7.77	6.89	5.0级地产
04150604	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	8.06	7.15	10级地产
04150605	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	7.77	6.89	7.5级地产
04150606	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	7.47	6.63	5.0级地产
04150611	普通砼小型空心砌块	390×190×90mm	块	5.03	4.47	5.0级地产
04132502	承重砼多孔砖	240×115×90mm	块	1.61	1.43	10级地产
04132503	非承重砼多孔砖	240×115×90mm	块	1.32	1.17	10级地产
04132702	砼砖	240×115×53mm	块	0.98	0.87	10级地产
04132703	砼砖	240×115×53mm	块	1.16	1.03	15级地产
04132704	砼砖	240×115×53mm	块	1.38	1.23	20级地产
04132705	砼砖	190×90×53mm	块	0.72	0.64	10级地产
04150729	轻集料砼复合保温砌块	390×240×190mm(容重<900千克/立方)	立方米	787.88	699.09	水泥发泡保温层填充
04150730	轻集料砼复合保温砌块	390×220×190mm(容重<900千克/立方)	立方米	825.39	732.38	水泥发泡保温层填充
04150901	烧结淤泥保温砖	240×115×90mm	立方米	622.20	552.09	5.0级地产
04150902	烧结淤泥保温砖	190×190×90mm	立方米	622.20	552.09	5.0级地产
Z0415003	再生单色地面砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	85.69	76.03	
Z0415004	再生单色地面砖(60厚)	500×250mm	平方米	97.92	86.89	
Z0415005	再生彩砂地面砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	149.95	133.05	
Z0415006	再生彩砂地面砖(60厚)	500×250mm	平方米	162.18	143.91	
Z0415007	再生混色地面砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	117.82	104.54	
Z0415008	再生混色地面砖(60厚)	500×250mm	平方米	130.04	115.39	
Z0415009	再生抛丸地面砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	140.77	124.91	
Z0415010	再生抛丸地面砖(60厚)	500×250mm	平方米	153.01	135.77	
Z0415011	再生仿花岗岩地面砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	146.89	130.34	
Z0415012	再生仿花岗岩地面砖(60厚)	500×250mm	平方米	159.13	141.19	
Z0415013	再生单色盲导砖(60厚)	200×100(200), 300×300	平方米	93.32	82.81	
Z0415014	再生彩砂盲导砖(60厚)	200×100(200), 300×300	平方米	157.61	139.85	
Z0415015	再生混色盲导砖(60厚)	200×100(200), 300×300	平方米	125.47	111.33	
Z0415016	再生透水砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	102.82	91.23	

——常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至东桂路12号——



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z0415017	再生透水砖(60厚)	500×250mm	平方米	107.41	95.31	
Z0415018	再生缝隙透水砖(60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	111.70	99.11	
Z0415019	再生彩砂缝隙透水砖(60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	165.24	146.62	
Z0415020	再生混色缝隙透水砖(60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	133.10	118.10	
Z0415021	再生抛丸缝隙透水砖(60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	156.07	138.48	
Z0415022	再生仿花岗岩缝隙透水砖(60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	162.18	143.91	
Z0415023	再生单色透水盲导砖(60厚)	200×100(200)、300×300	平方米	110.47	98.02	
Z0415024	再生彩砂透水盲导砖(60厚)	200×100(200)、300×300	平方米	172.90	153.42	
Z0415025	再生生态挡土墙	305×200×400(458)mm	平方米	381.43	515.91	绿色建材标识
Z0415028	再生生态巨型挡土墙	400×200×750mm	平方米	734.44	651.67	绿色建材标识
Z0415030	再生植草砖	200×200×80mm	平方米	102.82	91.23	
Z0415031	再生护坡砖	400×280×100mm	平方米	98.54	87.44	实心块加15元
Z0415032	再生粗骨料Ⅰ类	0-5mm	吨	80.40	71.34	再生砼骨料
Z0415033	再生粗骨料Ⅰ类	5-20mm	吨	111.32	98.78	再生砼骨料
Z0415034	再生粗骨料Ⅰ类	20-31.5mm	吨	111.32	98.78	再生砼骨料
Z0415035	再生粗骨料Ⅱ类	0-5mm	吨	49.48	43.90	再生砖骨料
Z0415036	再生粗骨料Ⅱ类	5-20mm	吨	46.38	41.15	再生砖骨料
Z0415037	再生粗骨料Ⅱ类	20-31.5mm	吨	41.75	37.04	再生砖骨料
06010101	浮法玻璃	3mm	平方米	35.70	31.68	
06010102	浮法玻璃	4mm	平方米	34.68	30.77	
06010103	浮法玻璃	5mm	平方米	40.80	36.20	
06010104	浮法玻璃	6mm	平方米	46.92	41.63	
06010105	浮法玻璃	8mm	平方米	56.10	49.78	
06010106	浮法玻璃	10mm	平方米	66.30	58.83	
06010107	浮法玻璃	12mm	平方米	81.60	72.40	
06010108	浮法玻璃	15mm	平方米	204.00	181.01	
06010109	浮法玻璃	19mm	平方米	285.60	253.42	
06010110	浮法绿玻	5mm	平方米	57.12	50.68	
06010111	浮法绿玻	6mm	平方米	64.26	57.02	
06050101	钢化玻璃	3mm	平方米	61.20	54.30	
06050102	钢化玻璃	4mm	平方米	59.16	52.49	
06050103	钢化玻璃	5mm	平方米	61.20	54.30	
06050104	钢化玻璃	6mm	平方米	79.56	70.59	
06050105	钢化玻璃	8mm	平方米	96.90	85.98	
06050106	钢化玻璃	10mm	平方米	107.10	95.03	
06050107	钢化玻璃	12mm	平方米	122.40	108.61	
06050108	钢化玻璃	15mm	平方米	357.00	316.77	
06050109	钢化玻璃	19mm	平方米	438.60	389.17	
06050110	钢化绿玻	5mm	平方米	86.70	76.93	
06050111	钢化绿玻	6mm	平方米	99.96	88.70	
06110101	中空百页玻璃	1000×1000×30mm	平方米	663.00	588.29	
06110102	中空玻璃	5+6A+5	平方米	147.90	131.23	
06110103	中空玻璃	5+9A+5	平方米	150.96	133.95	
06070101	双钢化夹胶玻璃	10+2.25+10	平方米	561.00	497.78	
06070102	双钢化夹胶玻璃湿法	6+0.76+6	平方米	188.70	167.44	
06070103	双钢化夹胶玻璃胶片	6+0.76+6	平方米	204.00	181.01	
04010701	白水泥	32.5级	千克	1.33	1.18	
04010101	水泥	42.5级(包装,50KG)	吨	402.90	357.50	-14.13%
04010102	水泥	42.5级(散装)	吨	387.60	343.92	-14.61%
04010103	水泥	32.5级(包装,50KG)	吨	372.30	330.35	-15.12%
04010104	水泥	32.5级(散装)	吨	362.10	321.30	-15.48%
04010105	水泥	52.5级(包装,50KG)	吨	433.50	384.65	-13.27%
04010106	水泥	52.5级(散装)	吨	413.10	366.55	-13.83%



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
33110501	侧石	800×240×120mm C25	块	26.07	23.13	
33110502	侧石	800×280×120mm C25	块	30.94	27.45	
33110503	侧石	800×325×125mm C25	块	35.09	31.13	
33110504	圆头侧石	R0.3	块	20.48	18.17	
33110505	圆头侧石	R0.5	块	22.77	20.21	
33110506	圆头侧石	R1	块	27.50	24.40	
33110507	圆头侧石	R1.5	块	28.50	25.29	
33110508	圆头侧石	R3	块	31.08	27.58	
33110509	圆头侧石	R5	块	36.09	32.02	
33110510	砼预制侧石	800×240×120mm C30	块	34.54	30.63	
33110511	砼预制侧石	800×250×150mm C30	块	49.21	43.66	
33110512	砼预制侧石	800×280×120mm C30	块	39.83	35.34	
33110513	砼预制侧石	800×300×150mm C30	块	52.54	46.62	
33110514	砼预制侧石	800×325×125mm C30	块	55.04	48.84	
33110515	砼预制侧石	800×325×150mm C30	块	57.60	51.10	
33110516	砼预制侧石	800×350×150mm C30	块	60.03	53.27	
33110517	砼预制侧石	800×400×200mm C30	块	90.99	80.73	
33110518	砼预制平石	800×240×100mm C30	块	33.52	29.74	
33110519	砼15×9锁边石	800×150×90mm C30	块	33.98	30.15	
33110520	砼预制圆头侧石	R0.3	块	29.48	26.16	
33110521	砼预制圆头侧石	R0.5	块	24.08	21.36	
33110522	砼预制圆头侧石	R0.75	块	29.91	26.54	
33110523	砼预制圆头侧石	R1	块	33.27	29.52	
33110524	砼预制圆头侧石	R1.5	块	33.62	29.83	
33110525	砼预制圆头侧石	R2	块	34.85	30.93	
33110526	砼预制圆头侧石	R2.5	块	37.59	33.35	
33110527	砼预制圆头侧石	R3	块	37.73	33.48	
33110528	砼预制圆头侧石	R4	块	41.31	36.65	
33110529	砼预制圆头侧石	R5(780×280×120mm)	块	43.42	38.52	侧石长度为外圆直径
33110530	砼预制圆头侧石	R5(780×300×150mm)	块	52.43	46.52	侧石长度为外圆直径
33110531	砼预制圆头侧石	R6(523×280×120mm)	块	36.30	32.21	侧石长度为外圆直径
33110532	砼预制圆头侧石	R6(523×300×150mm)	块	42.49	37.70	侧石长度为外圆直径
33110534	仿花岗岩侧石	1000×300×120mm	米	65.63	58.23	
33110535	仿花岗岩侧石	1000×250×120mm	米	53.20	47.21	
33110536	仿花岗岩侧石	1000×200×100mm	米	44.03	39.07	
33110537	仿花岗岩侧石	1000×300×150mm	米	81.30	72.14	
33110538	仿花岗岩侧石	1000×250×150mm	米	69.34	61.53	
33110539	仿花岗岩平石	1000×200×100mm	米	42.19	37.44	
33110540	仿花岗岩平石	1000×240×100mm	米	53.66	47.61	
14451120	钢筋砼II排水管(刚性接头平口)	800×80×2000mm C30砼0.211方钢筋11.8kg	米	429.13	380.77	
14451121	钢筋砼II排水管(刚性接头平口)	900×90×2000mm C30砼0.279方钢筋15.2kg	米	561.55	498.27	
14451122	钢筋砼II排水管(刚性接头平口)	1000×100×2000mm C30砼0.345方钢筋25.4kg	米	667.01	591.85	
14451123	钢筋砼II排水管(刚性接头平口)	1100×110×2000mm C30砼0.419方钢筋32.1kg	米	808.14	717.07	
14451124	钢筋砼II排水管(刚性接头平口)	1200×120×2000mm C30砼0.497方钢筋39.0kg	米	969.60	860.34	
14451125	钢筋砼II排水管(刚性接头平口)	1350×135×2000mm C30砼0.629方钢筋42.4kg	米	1170.86	1038.92	
14451126	钢筋砼II排水管(刚性接头平口)	1500×150×2000mm C30砼0.777方钢筋51.8kg	米	1487.95	1320.27	
14451127	钢筋砼II排水管(刚性接头平口)	1650×150×2000mm C30砼0.940方钢筋60.2kg	米	1893.28	1679.93	
14451128	钢筋砼II排水管(刚性接头平口)	1800×180×2000mm C30砼1.119方钢筋77.3kg	米	2394.05	2124.27	
14451129	钢筋砼II排水管(刚性接头平口)	2000×200×2000mm C30砼1.382方钢筋93.5kg	米	3053.34	2709.26	
14451130	钢筋砼II排水管(柔性接头承插口)	300×40×2500mm C30砼0.043方钢筋2.4kg	米	116.48	103.35	含附件
14451131	钢筋砼II排水管(柔性接头承插口)	400×50×2500mm C30砼0.082方钢筋3.8kg	米	194.51	172.59	含附件
14451132	钢筋砼II排水管(柔性接头承插口)	500×50×2500mm C30砼0.116方钢筋5.5kg	米	301.94	267.92	含附件
14451133	钢筋砼II排水管(柔性接头承插口)	600×60×2500mm C30砼0.130方钢筋8.1kg	米	378.84	336.15	含附件

常州工程造价信息 2023年 第6期

常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至米巷路12号



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
14451134	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	700×70×2500mm C30砼0.196方钢筋12.3kg	米	479.22	425.22	含附件
14451135	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	800×80×2500mm C30砼0.286方钢筋15.9kg	米	606.14	537.84	含附件
14451136	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	900×90×2500mm C30砼0.285方钢筋22.8kg	米	677.27	600.95	含附件
14451137	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1000×100×2000mm C30砼0.442方钢筋30.8kg	米	923.55	819.48	含附件
14451138	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1100×110×2000mm C30砼0.428方钢筋43.3kg	米	1118.33	992.31	含附件
14451139	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1200×120×2000mm C30砼0.634方钢筋43.9kg	米	1314.93	1166.75	含附件
14451140	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1350×135×2000mm C30砼0.780方钢筋45.7kg	米	1272.22	1128.86	含附件
14451141	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1500×150×2000mm C30砼0.84方钢筋58.4kg	米	1608.09	1426.88	含附件
14451142	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1650×165×2000mm C30砼0.941方钢筋67.6kg	米	2054.78	1823.23	含附件
14451143	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1800×180×2000mm C30砼1.119方钢筋77.9kg	米	2600.99	2307.89	含附件
14451144	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	2000×200×2000mm C30砼1.382方钢筋110.4kg	米	3330.40	2955.10	含附件
14451145	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	3000×275×1000mm C30砼2.828方钢筋238.4kg	米	7373.25	6542.37	含附件
14451146	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	800×80×2000mm C30砼0.221方钢筋20.4kg	米	610.08	541.33	
14451147	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	900×90×2000mm C30砼0.28方钢筋26.7kg	米	704.43	625.05	
14451148	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1000×100×2000mm C30砼0.345方钢筋40.5kg	米	806.36	715.50	
14451149	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1100×110×2000mm C30砼0.418方钢筋45.5kg	米	1017.99	903.27	
14451150	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1200×120×2000mm C30砼0.497方钢筋51.1kg	米	1242.41	1102.40	
14451151	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1350×135×2000mm C30砼0.629方钢筋62.5kg	米	1564.49	1388.19	
14451152	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1500×150×2000mm C30砼0.777方钢筋79.3kg	米	1933.17	1715.32	
14451153	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1650×165×2000mm C30砼0.94方钢筋91.1kg	米	2472.14	2193.56	
14451154	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1800×180×2000mm C30砼1.119方钢筋105.1kg	米	3222.17	2859.07	
14451155	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	2000×200×2000mm C30砼1.382方钢筋136.9kg	米	4017.45	3564.73	
14451156	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1150×135×2000mm C30砼0.700方钢筋65.0kg	米	1656.72	1470.03	含附件
14451157	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1500×150×2000mm C30砼0.784方钢筋83.3kg	米	2046.87	1810.21	含附件
14451158	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1650×165×2000mm C30砼0.941方钢筋96.2kg	米	2617.95	2322.94	含附件
14451159	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1800×180×2000mm C30砼1.119方钢筋110.0kg	米	3435.57	3048.42	含附件
14451160	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	2000×200×2000mm C30砼1.382方钢筋143.7kg	米	4257.71	3777.92	含附件
14451161	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	3000×275×1000mm C30砼2.828方钢筋350.4kg	米	8029.95	7125.07	含附件
14451162	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	800×80×2500mm C30砼0.286方钢筋24.0kg	米	768.99	682.33	含附件
14451163	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	900×90×2500mm C30砼0.285方钢筋38.4kg	米	913.74	810.77	含附件
14451164	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1000×100×2000mm C30砼0.442方钢筋45.7kg	米	1232.64	1093.74	含附件
14451165	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1100×110×2000mm C30砼0.428方钢筋61.7kg	米	1513.70	1343.13	含附件
14451166	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1200×120×2000mm C30砼0.634方钢筋60.9kg	米	1760.12	1561.77	含附件
14451501	钢筋砼Ⅱ顶管	800×100×2000mm C40砼0.280方钢筋13.1kg	米	844.24	749.10	含附件
14451503	钢筋砼Ⅱ顶管	1000×100×2000mm C40砼0.346方钢筋27.2kg	米	1077.48	956.06	含附件
14451504	钢筋砼Ⅱ顶管	1200×120×2000mm C40砼0.498方钢筋36.8kg	米	1616.22	1434.09	含附件
14451505	钢筋砼Ⅱ顶管	1350×135×2000mm C40砼0.630方钢筋44.6kg	米	2013.35	1786.46	含附件
14451506	钢筋砼Ⅱ顶管	1500×150×2000mm C40砼0.777方钢筋53.3kg	米	2360.19	2094.22	含附件
14451507	钢筋砼Ⅱ顶管	1650×165×2000mm C40砼0.941方钢筋64.6kg	米	2626.99	2330.96	含附件
14451508	钢筋砼Ⅱ顶管	1800×180×2000mm C40砼1.119方钢筋75.4kg	米	3442.80	3054.84	含附件
14451509	钢筋砼Ⅱ顶管	2000×200×2000mm C40砼1.382方钢筋96.0kg	米	4027.72	3573.84	含附件
14451510	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	800×100×2000mm C40砼0.280方钢筋13.1kg	米	876.72	777.92	含附件
14451511	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1000×100×2000mm C40砼0.346方钢筋27.2kg	米	1118.93	992.84	含附件
14451512	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1200×120×2000mm C40砼0.498方钢筋36.8kg	米	1678.39	1489.25	含附件
14451513	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1350×135×2000mm C40砼0.630方钢筋44.6kg	米	2090.79	1855.19	含附件
14451514	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1500×150×2000mm C40砼0.777方钢筋53.3kg	米	2450.98	2174.78	含附件
14451515	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1650×165×2000mm C40砼0.941方钢筋64.6kg	米	2728.05	2420.63	含附件
14451516	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1800×180×2000mm C40砼1.119方钢筋75.4kg	米	3575.23	3172.34	含附件
14451517	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	2000×200×2000mm C40砼1.382方钢筋96.0kg	米	4182.65	3711.32	含附件
14451518	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	800×100×2000mm C40砼0.280方钢筋20.4kg	米	1076.30	955.02	含附件
14451519	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1000×100×2000mm C40砼0.346方钢筋42.0kg	米	1370.42	1215.99	含附件
14451520	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1200×120×2000mm C40砼0.498方钢筋53.1kg	米	1955.46	1735.10	含附件
14451521	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1350×135×2000mm C40砼0.630方钢筋64.0kg	米	2509.59	2226.79	含附件

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招标投标协会搬迁至永丰路12号 ——



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
14451522	钢筋砼顶管(双胶圈)	1500×150×2000mm C40砼0.777方钢筋91.6kg	米	3105.29	2755.36	含附件
14451523	钢筋砼顶管(双胶圈)	1650×165×2000mm C40砼0.941方钢筋95.4kg	米	3680.73	3265.96	含附件
14451524	钢筋砼顶管(双胶圈)	1800×180×2000mm C40砼1.119方钢筋107.3kg	米	4603.59	4084.81	含附件
14451525	钢筋砼顶管(双胶圈)	2000×200×2000mm C40砼1.382方钢筋140.1kg	米	5061.81	4491.40	含附件
14451528	钢筋砼顶管	800×100×2000mm C40砼0.280方钢筋20.4kg	米	1036.43	919.64	含附件
14451530	钢筋砼顶管	1000×100×2000mm C40砼0.346方钢筋27.0kg	米	1319.65	1170.94	含附件
14451531	钢筋砼顶管	1200×120×2000mm C40砼0.493方钢筋33.1kg	米	1883.02	1670.83	含附件
14451532	钢筋砼顶管	1350×135×2000mm C40砼0.630方钢筋54.0kg	米	2416.63	2144.30	含附件
14451533	钢筋砼顶管	1500×150×2000mm C40砼0.777方钢筋81.6kg	米	2990.26	2653.29	含附件
14451534	钢筋砼顶管	1650×165×2000mm C40砼0.941方钢筋95.4kg	米	3544.39	3144.98	含附件
14451535	钢筋砼顶管	1800×180×2000mm C40砼1.119方钢筋107.3kg	米	4433.05	3933.50	含附件
14451536	钢筋砼顶管	2000×200×2000mm C40砼1.382方钢筋140.1kg	米	4874.31	4325.03	含附件
33052101	仿花岗岩六角盖板	330×330×40mm C30	平方米	66.04	58.60	
33052102	仿花岗岩大方板	330×330×60mm C30	平方米	84.39	74.88	
33052103	盲导板	400×400×50mm C30	平方米	80.29	71.25	
33052104	盲导板	250×500×60mm C30	平方米	79.16	70.24	
33052105	条砖	500×250×55mm C30	平方米	89.10	79.06	
33052106	舒布洛克砖	200×100×50mm C30	平方米	79.69	70.71	
33052107	舒布洛克砖	200×100×60mm C30	平方米	85.69	76.03	
33052108	小方板	250×250×50mm C30	平方米	68.21	60.53	
33052109	草坪砖	200×400×80mm C30	平方米	72.71	64.52	
04170301	华美伯林盖姆波形瓦	432×314红黄黑表面单色系列	百块	387.60	343.92	
04170302	华美伯林盖姆波形瓦	432×314红黄黑表面叠彩系列	百块	408.00	362.02	
04170303	华美伯林盖姆波形瓦	432×314红黄黑通体单色系列	百块	438.60	389.17	
04170304	华美伯林盖姆波形瓦	432×314蓝绿表面单色系列	百块	397.80	352.97	
04170305	华美伯林盖姆波形瓦	432×314蓝绿表面叠彩系列	百块	438.60	389.17	
04170306	华美伯林盖姆波形瓦	432×314蓝绿通体单色系列	百块	520.20	461.58	
04170307	华美西班牙S形瓦	432×314红黄黑表面单色系列	百块	459.00	407.28	
04170308	华美西班牙S形瓦	432×314红黄黑表面叠彩系列	百块	499.80	443.48	
04170309	华美西班牙S形瓦	432×314红黄黑通体单色系列	百块	540.60	479.68	
04170310	华美西班牙S形瓦	432×314蓝绿表面单色系列	百块	469.20	416.33	
04170311	华美西班牙S形瓦	432×314蓝绿表面叠彩系列	百块	520.20	461.58	
04170312	华美西班牙S形瓦	432×314蓝绿通体单色系列	百块	601.80	533.98	
04170313	华美平板瓦	432×314红黄黑表面单色系列	百块	428.40	380.12	
04170314	华美平板瓦	432×314红黄黑表面叠彩系列	百块	459.00	407.28	
04170315	华美平板瓦	432×314红黄黑通体单色系列	百块	499.80	443.48	
04170316	华美平板瓦	432×314蓝绿表面单色系列	百块	448.80	398.23	
04170317	华美平板瓦	432×314蓝绿表面叠彩系列	百块	489.60	434.43	
04170318	华美平板瓦	432×314蓝绿通体单色系列	百块	571.20	506.83	
04170319	华美圆形脊瓦	432×260红黄黑表面单色系列	百块	1009.80	896.01	
04170320	华美圆形脊瓦	432×260红黄黑表面叠彩系列	百块	1101.60	977.46	
04270401	华美圆形脊瓦	432×260红黄黑通体单色系列	百块	1173.00	1040.82	
04370482	华美圆形脊瓦	432×260蓝绿表面单色系列	百块	1071.00	950.31	
04470563	华美圆形脊瓦	432×260蓝绿表面叠彩系列	百块	1173.00	1040.82	
04570644	华美圆形脊瓦	432×260蓝绿通体单色系列	百块	1305.60	1158.47	
04670725	华美梯形脊瓦	432×270红黄黑表面单色系列	百块	1009.80	896.01	
04770806	华美梯形脊瓦	432×270红黄黑表面叠彩系列	百块	1101.60	977.46	
04870887	华美梯形脊瓦	432×270红黄黑通体单色系列	百块	1173.00	1040.82	
04970968	华美梯形脊瓦	432×270蓝绿表面单色系列	百块	1071.00	950.31	
05071049	华美梯形脊瓦	432×270蓝绿表面叠彩系列	百块	1173.00	1040.82	
05171130	华美梯形脊瓦	432×270蓝绿通体单色系列	百块	1305.60	1158.47	
05271211	华美圆形避雷脊瓦	432×260全系列	百块	2040.00	1810.12	
05371292	华美梯形避雷脊瓦	432×260全系列	百块	2142.00	1900.62	



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
05471373	华美檐口瓦	432×210红黄黑系列	百块	1428.00	1267.08	
05571454	华美檐口瓦	432×210蓝绿系列	百块	1581.00	1402.84	
05671535	华美排水沟瓦	432×260红黄黑系列	百块	1326.00	1176.57	
05771616	华美排水沟瓦	432×260蓝绿系列	百块	1479.00	1312.33	
05871697	华美檐口封头	450×210红黄黑系列	百块	1683.00	1493.35	
05971778	华美檐口封头	450×210蓝绿系列	百块	1887.00	1674.36	
06071859	华美脊瓦封头	红黄黑系列	百块	1887.00	1674.36	
06171940	华美脊瓦封头	蓝绿系列	百块	2040.00	1810.12	
06272021	华美三通	红黄黑系列	百块	3264.00	2896.18	
06372102	华美三通	蓝绿系列	百块	3366.00	2986.69	
06472183	华美四通	红黄黑系列	百块	3978.00	3529.72	
06572264	华美四通	蓝绿系列	百块	4182.00	3710.74	
04290104	管桩	PHC400A95	米	180.09	159.80	苏G03-2012
04290105	管桩	PHC400AB95	米	191.34	169.78	苏G03-2012
04290106	管桩	PHC400B95	米	241.99	214.72	苏G03-2012
04290107	管桩	PHC500A100	米	236.37	209.73	苏G03-2012
04290108	管桩	PHC500AB100	米	247.62	219.72	苏G03-2012
04290109	管桩	PHC500B100	米	298.27	264.66	苏G03-2012
04290110	管桩	PHC500A110	米	253.25	224.71	苏G03-2012
04290111	管桩	PHC500AB110	米	264.51	234.70	苏G03-2012
04290112	管桩	PHC500B110	米	320.78	284.64	苏G03-2012
04290113	管桩	PHC500A125	米	275.76	244.69	苏G03-2012
04290114	管桩	PHC500AB125	米	287.02	254.67	苏G03-2012
04290115	管桩	PHC500B125	米	343.30	304.61	苏G03-2012
04290116	管桩	PHC600A110	米	320.78	284.64	苏G03-2012
04290117	管桩	PHC600AB110	米	332.04	294.62	苏G03-2012
04290118	管桩	PHC600B110	米	393.95	349.55	苏G03-2012
04290119	管桩	PHC600A130	米	348.92	309.60	苏G03-2012
04290120	管桩	PHC600AB130	米	360.18	319.59	苏G03-2012
04290121	管桩	PHC600B130	米	427.71	379.51	苏G03-2012
04290122	管桩	PHC700AB110	米	540.27	479.39	苏G03-2012
04290123	管桩	PHC700B110	米	619.06	549.30	苏G03-2012
04290124	管桩	PHC700C110	米	675.33	599.23	苏G03-2012
04290125	管桩	PHC700AB130	米	742.87	659.16	苏G03-2012
04290126	管桩	PHC700B130	米	799.15	709.09	苏G03-2012
04290127	管桩	PHC700C130	米	877.94	779.00	苏G03-2012
04290128	管桩	PHC800AB110	米	832.91	739.05	苏G03-2012
04290129	管桩	PHC800B110	米	945.47	838.92	苏G03-2012
04290130	管桩	PHC800C110	米	1013.00	898.85	苏G03-2012
04290131	管桩	PHC800AB130	米	911.70	808.96	苏G03-2012
04290132	管桩	PHC800B130	米	1013.00	898.85	苏G03-2012
04290133	管桩	PHC800C130	米	1080.54	958.77	苏G03-2012
04290134	管桩	PHA400A95	米	236.37	209.73	Q/321183 JH002-2020
04290135	管桩	PHA400AB95	米	258.88	229.71	Q/321183 JH002-2020
04290136	管桩	PHA400B95	米	332.04	294.62	Q/321183 JH002-2020
04290137	管桩	PHA500A100	米	326.41	289.63	Q/321183 JH002-2020
04290138	管桩	PHA500AB100	米	337.67	299.62	Q/321183 JH002-2020
04290139	管桩	PHA500B100	米	416.46	369.53	Q/321183 JH002-2020
04290140	管桩	PHA500A110	米	337.67	299.62	Q/321183 JH002-2020
04290141	管桩	PHA500AB110	米	348.92	309.60	Q/321183 JH002-2020
04290142	管桩	PHA500B110	米	416.46	369.53	Q/321183 JH002-2020
04290143	管桩	PHA500A125	米	360.18	319.59	Q/321183 JH002-2020
04290144	管桩	PHA500AB125	米	377.06	334.57	Q/321183 JH002-2020

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号，常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
04290145	管桩	PHA500B125	米	438.97	389.50	Q/321183 JH002-2020
04290146	管桩	PHA600A110	米	416.46	369.53	Q/321183 JH002-2020
04290147	管桩	PHA600AB110	米	438.97	389.50	Q/321183 JH002-2020
04290148	管桩	PHA600B110	米	506.50	449.42	Q/321183 JH002-2020
04290149	管桩	PHA600A130	米	472.73	419.46	Q/321183 JH002-2020
04290150	管桩	PHA600AB130	米	483.99	429.45	Q/321183 JH002-2020
04290151	管桩	PHA600B130	米	551.52	489.37	Q/321183 JH002-2020
04290152	管桩	UHC400 II 95	米	236.37	209.73	Q/321183 JH005-2020
04290153	管桩	UHC400 II 100	米	258.88	229.71	Q/321183 JH005-2020
04290154	管桩	UHC500 II 100	米	281.39	249.68	Q/321183 JH005-2020
04290155	管桩	UHC500 II 110	米	292.65	259.67	Q/321183 JH005-2020
04290156	管桩	UHC500 II 125	米	303.90	269.65	Q/321183 JH005-2020
04290157	管桩	UHC600 II 110	米	360.18	319.59	Q/321183 JH005-2020
04290158	管桩	UHC600 II 130	米	393.95	349.55	Q/321183 JH005-2020
04290159	管桩	JFZ300AB140	米	180.09	159.80	Q/321183 JH004-2020
04290160	管桩	JFZ350AB170	米	225.11	199.74	Q/321183 JH004-2020
04290161	管桩	JFZ400AB220	米	258.88	229.71	Q/321183 JH004-2020
04290162	管桩	JFZ450AB250	米	303.90	269.65	Q/321183 JH004-2020
04290163	管桩	JFZ500AB300	米	393.95	349.55	Q/321183 JH004-2020
04290164	管桩	JFZ550AB350	米	522.10	463.27	Q/321183 JH004-2020
04290165	管桩	JFZB300AD140	米	236.37	209.73	Q/321183 JH004-2020
04290166	管桩	JFZB350AB170	米	281.39	249.68	Q/321183 JH004-2020
04290167	管桩	JFZB400AB220	米	315.16	279.64	Q/321183 JH004-2020
04290168	管桩	JFZB450AB250	米	360.18	319.59	Q/321183 JH004-2020
04290169	管桩	JFZB500AB300	米	455.85	404.48	Q/321183 JH004-2020
04290170	管桩	JFZB550AB350	米	585.29	519.33	Q/321183 JH004-2020
04290401	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300A140	米	180.09	159.80	苏TZG01-2021
04290402	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300AB140	米	191.34	169.78	苏TZG01-2021
04290403	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350A190	米	208.23	184.76	苏TZG01-2021
04290404	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350AB190	米	219.48	194.75	苏TZG01-2021
04290405	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400A240	米	225.11	199.74	苏TZG01-2021
04290406	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400AB240	米	247.62	219.72	苏TZG01-2021
04290407	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450A250	米	292.65	259.67	苏TZG01-2021
04290408	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450AB250	米	303.90	269.65	苏TZG01-2021
04290409	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A310	米	321.49	285.26	苏TZG01-2021
04290410	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB310	米	340.98	302.55	苏TZG01-2021
04290411	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A280	米	337.67	299.62	苏TZG01-2021
04290412	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB280	米	360.18	319.59	苏TZG01-2021
04290413	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ550A350	米	540.89	479.94	苏TZG01-2021
04290414	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ550AB350	米	553.75	491.35	苏TZG01-2021
04290415	预应力混凝土实心方桩	YRS350A	米	236.37	209.73	Q/321183 JH001-2020
04290416	预应力混凝土实心方桩	YRS350B	米	258.88	229.71	Q/321183 JH001-2020
04290417	预应力混凝土实心方桩	YRS400A	米	303.90	269.65	Q/321183 JH001-2020
04290418	预应力混凝土实心方桩	YRS400B	米	326.41	289.63	Q/321183 JH001-2020
04290419	预应力混凝土实心方桩	YRS400C	米	371.43	329.58	Q/321183 JH001-2020
04290420	预应力混凝土实心方桩	YRS450A	米	371.43	329.58	Q/321183 JH001-2020
04290421	预应力混凝土实心方桩	YRS450B	米	393.95	349.55	Q/321183 JH001-2020
04290422	预应力混凝土实心方桩	YRS500A	米	472.73	419.46	Q/321183 JH001-2020
04290423	预应力混凝土实心方桩	YRS500B	米	495.25	439.44	Q/321183 JH001-2020
04250701	抗拔管桩	PHC(B)400×95AB-10	米	225.11	199.74	Q/320303 HL001-2020
04250702	抗拔管桩	PHC(B)400×95B-10	米	241.99	214.72	Q/320303 HL001-2020
04250703	抗拔管桩	PHC(B)500×110AB-10	米	326.41	289.63	Q/320303 HL001-2020
04250704	抗拔管桩	PHC(B)500×110B-10	米	337.67	299.62	Q/320303 HL001-2020



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
04250705	抗拔管桩	PHC(B)500×125AB-10	米	360.18	319.59	Q/320303 HL001-2020
04250706	抗拔管桩	PHC(B)500×125B-10	米	382.69	339.56	Q/320303 HL001-2020
04250707	抗拔管桩	PHC(B)600×110AB-10	米	371.43	329.58	Q/320303 HL001-2020
04250708	抗拔管桩	PHC(B)600×110B-10	米	393.95	349.55	Q/320303 HL001-2020
04250709	抗拔管桩	PHC(B)600×130AB-10	米	427.71	379.51	Q/320303 HL001-2020
04250710	抗拔管桩	PHC(B)600×130B-10	米	472.73	419.46	Q/320303 HL001-2020
04250711	抗拔管桩	PHC(B)400×95AB-10T(2.4)	米	234.12	207.73	Q/320303 HL001-2020
04250712	抗拔管桩	PHC(B)400×95B-10T(2.4)	米	253.25	224.71	Q/320303 HL001-2020
04250713	抗拔管桩	PHC(B)500×110AB-10T(3)	米	335.42	297.62	Q/320303 HL001-2020
04250714	抗拔管桩	PHC(B)500×110B-10T(3)	米	346.67	307.61	Q/320303 HL001-2020
04250715	抗拔管桩	PHC(B)500×125AB-10T(3)	米	368.06	326.58	Q/320303 HL001-2020
04250716	抗拔管桩	PHC(B)500×125B-10T(3)	米	391.69	347.55	Q/320303 HL001-2020
04250717	抗拔管桩	PHC(B)600×110AB-10T(3.6)	米	381.56	338.57	Q/320303 HL001-2020
04250718	抗拔管桩	PHC(B)600×110B-10T(3.6)	米	404.08	358.54	Q/320303 HL001-2020
04250719	抗拔管桩	PHC(B)600×130AB-10T(3.6)	米	437.84	388.50	Q/320303 HL001-2020
04250720	抗拔管桩	PHC(B)600×130B-10T(3.6)	米	483.99	429.45	Q/320303 HL001-2020
04290801	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700A	米	799.47	709.38	
04290802	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700B	米	838.06	743.62	
04290803	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700C	米	884.00	784.39	
04290804	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700D	米	929.94	825.15	
04290805	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700E	米	986.91	875.70	
04290806	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700F	米	1047.55	929.51	
04290807	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700G	米	1150.46	1020.82	
04290808	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000A	米	867.46	769.71	
04290809	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000B	米	900.54	799.06	
04290810	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000C	米	937.29	831.67	
04290811	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000D	米	977.72	867.54	
04290812	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000E	米	1025.69	910.10	
04290813	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000F	米	1076.59	955.27	
04290814	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000G	米	1163.33	1032.23	
33010901	钢纤维混凝土检查井盖	400×400 B125	套	159.11	141.18	
33010902	钢纤维混凝土检查井盖	400×400 C250	套	224.63	199.32	
33010903	钢纤维混凝土检查井盖	500×500 B125	套	205.91	182.71	
33010904	钢纤维混凝土检查井盖	500×500 C250	套	243.35	215.93	
33010905	钢纤维混凝土检查井盖	600×600 B125	套	233.99	207.62	
33010906	钢纤维混凝土检查井盖	600×600 C250	套	266.75	236.69	
33010907	钢纤维混凝土检查井盖	700×700 B125	套	299.51	265.76	
33010908	钢纤维混凝土检查井盖	700×700 C250	套	336.95	298.98	
33010909	钢纤维混凝土检查井盖	800×800 B125	套	336.95	298.98	
33010910	钢纤维混凝土检查井盖	800×800 C250	套	439.90	390.33	
33010911	钢纤维混凝土检查井盖	900×900 B125	套	383.75	340.50	
33010912	钢纤维混凝土检查井盖	900×900 C250	套	477.34	423.55	
33010913	钢纤维混凝土检查井盖	1000×1000 B125	套	430.54	382.03	
33010914	钢纤维混凝土检查井盖	1000×1000 C250	套	533.50	473.38	
33010915	钢纤维混凝土检查井盖	φ400 B125	套	149.75	132.88	
33010916	钢纤维混凝土检查井盖	φ400 C250	套	205.91	182.71	
33010917	钢纤维混凝土检查井盖	φ500 B125	套	187.19	166.10	
33010918	钢纤维混凝土检查井盖	φ500 C250	套	233.99	207.62	
33010919	钢纤维混凝土检查井盖	φ600 B125	套	224.63	199.32	
33010920	钢纤维混凝土检查井盖	φ600 C250	套	271.43	240.84	
33010921	钢纤维混凝土检查井盖	φ700 B125	套	252.71	224.23	
33010922	钢纤维混凝土检查井盖	φ700 C250	套	327.59	290.67	
33010923	钢纤维混凝土检查井盖	φ800 B125	套	271.43	240.84	

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
33010924	钢纤维混凝土检查井盖	φ800 C250	套	365.03	323.89	
33010925	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	400×400 C250	套	322.91	286.52	
33010926	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	500×500 C250	套	374.39	332.20	
33010927	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	600×600 C250	套	444.58	394.48	
33010928	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	700×700 C250	套	599.02	531.52	
33010929	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	800×800 C250	套	781.53	693.46	
33010930	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ500 C250	套	371.58	329.71	
33010931	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ600 C250	套	439.90	390.33	
33010932	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ700 C250	套	561.58	498.30	
33010933	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ750 C250	套	636.46	564.74	
33010934	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ800 C250	套	673.90	597.96	
33010936	钢纤维水篦井盖	300×450 B125	套	62.70	55.63	
33010937	钢纤维水篦井盖	300×450 C250	套	90.22	80.05	
33010939	钢纤维水篦井盖	350×500 B125	套	76.46	67.84	
33010942	钢纤维水篦井盖	400×600 B125	套	103.98	92.26	
33010943	钢纤维水篦井盖	400×600 C250	套	234.70	208.25	
33010948	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	380×680 C250	套	439.81	390.24	
33010950	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	450×750 C250	套	470.08	417.11	
33010951	球墨铸铁水篦井盖	380×680 C250	套	468.62	415.82	
33010952	球墨铸铁水篦井盖	450×750 C250	套	668.15	592.85	
33010953	不锈钢包边电力井盖	1000×500×50	块	439.62	390.08	含内防
33010954	不锈钢包边电力井盖	1000×500×100	块	516.33	458.15	含内防
33010955	不锈钢包边电力井盖	1000×500×120	块	614.97	545.67	含内防
33010956	不锈钢包边电力井盖	1000×500×150	块	779.36	691.53	含内防
33010957	不锈钢包边电力井盖	1200×500×50	块	527.29	467.87	含内防
33010958	不锈钢包边电力井盖	1240×500×50	块	636.89	565.12	含内防
33010959	不锈钢包边电力井盖	1240×500×120	块	768.40	681.81	含内防
33010960	不锈钢包边电力井盖	1240×500×150	块	965.67	856.85	含内防
33010961	不锈钢包边电力井盖	1440×500×50	块	636.89	565.12	含内防
33010962	不锈钢包边电力井盖	1440×500×100	块	746.48	662.36	含内防
33010963	不锈钢包边电力井盖	1440×500×120	块	899.91	798.50	含内防
33010964	不锈钢包边电力井盖	1440×500×150	块	1130.06	1002.72	含内防
33010965	不锈钢包边电力井盖	1740×500×100	块	910.87	808.23	含内防
33010966	不锈钢包边电力井盖	1740×500×120	块	1086.22	963.82	含内防
33010967	不锈钢包边电力井盖	1740×500×150	块	1360.21	1206.93	含内防
33010968	不锈钢包边电力井盖	1840×500×100	块	965.67	856.85	含内防
33010969	不锈钢包边电力井盖	1840×500×120	块	1151.98	1022.16	含内防
33010970	不锈钢包边电力井盖	1840×500×150	块	1447.88	1284.72	含内防
33010971	不锈钢包边电力井盖	2000×500×100	块	1053.34	934.64	含内防
33010972	不锈钢包边电力井盖	2000×500×120	块	1250.61	1109.68	含内防
33010973	不锈钢包边电力井盖	2000×500×150	块	1579.40	1401.42	含内防
33010974	不锈钢包边电力井盖	2500×500×150	块	1973.94	1751.50	含内防
14311315	河马油污格栅井	OD315	个	352.09	312.41	
14311316	河马油污格栅井	OD450	个	907.77	805.47	
14311317	河马防坠落格板	OD450	个	279.29	247.81	
14311318	河马防坠落格板	OD550	个	299.25	265.53	
14311319	河马塑料化粪池(三格)	1m ³ 壁厚7mm	套	1790.00	1588.29	
14311320	河马塑料化粪池(三格)	1.5m ³ 壁厚7mm	套	2520.00	2236.02	
Z1431001	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ700圆形检查井,井室高1.0m	座	1365.08	1211.25	含爬梯,圆,盖板
Z1431002	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ800圆形检查井,井室高1.0m	座	1569.75	1392.86	含爬梯,圆,盖板
Z1431003	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ800圆形检查井,井室高1.5m	座	1715.05	1521.79	含爬梯,圆,盖板
Z1431004	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ1000圆形检查井,井室高1.5m	座	4519.42	4010.14	含爬梯,圆,盖板
Z1431005	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ1000圆形检查井,井室高2.0m	座	5252.27	4660.40	含爬梯,圆,盖板

常州工程造价信息网 2023年6月 第6期



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z1431006	钢筋砼预制检查井井室	盖板式Φ1200圆形检查井,井室高1.5m	座	5631.65	4997.03	含爬梯、顶、底板
Z1431007	钢筋砼预制检查井井室	盖板式Φ1200圆形检查井,井室高2.0m	座	6512.30	5778.44	含爬梯、顶、底板
Z1431008	钢筋砼预制检查井井室	盖板式Φ1500圆形检查井,井室高1.5m	座	6760.39	5998.57	含爬梯、顶、底板
Z1431009	钢筋砼预制检查井井室	盖板式Φ1500圆形检查井,井室高2.0m	座	7813.71	6933.20	含爬梯、顶、底板
Z1431010	钢筋砼预制检查井井室	盖板式Φ1800圆形检查井,井室高2.0m	座	9536.92	8462.22	含爬梯、顶、底板
Z1431011	钢筋砼预制检查井井室	盖板式Φ2000圆形检查井,井室高2.0m	座	10622.94	9425.86	含爬梯、顶、底板
Z1431012	钢筋砼预制检查井井室	1100×1100正方形检查井,井室高1.8m	座	8291.31	7356.98	含爬梯、顶、底板
Z1431013	钢筋砼预制检查井井室	1600×1600正方形检查井,井室高2.0m	座	11593.00	10286.60	含爬梯、顶、底板
Z1431014	钢筋砼预制检查井井室	2200×2200正方形检查井,井室高2.6m	座	17997.86	15969.71	含爬梯、顶、底板
Z1431015	钢筋砼预制检查井井室	1100×1400矩形直线检查井,井室高1.8m	座	7710.28	6841.42	含爬梯、顶、底板
Z1431016	钢筋砼预制检查井井室	1100×1600矩形直线检查井,井室高1.8m	座	8485.63	7529.39	含爬梯、顶、底板
Z1431017	钢筋砼预制检查井井室	1100×1800矩形直线检查井,井室高2.6m	座	11461.49	10169.91	含爬梯、顶、底板
Z1431018	钢筋砼预制检查井井室	1100×2200矩形直线检查井,井室高2.6m	座	12931.60	11474.36	含爬梯、顶、底板
Z1431019	钢筋砼预制检查井井室	1100×2600矩形直线检查井,井室高2.6m	座	15117.35	13413.80	含爬梯、顶、底板
Z1431020	钢筋砼预制检查井井室	2200×2600矩形三通检查井,井室高2.6m	座	21184.84	18797.55	含爬梯、顶、底板
Z1431021	钢筋砼预制检查井井室	2200×3600矩形三通检查井,井室高2.6m	座	26481.05	23496.94	含爬梯、顶、底板
Z1431022	钢筋砼预制检查井井室	2200×4200矩形三通检查井,井室高2.6m	座	29658.78	26316.58	含爬梯、顶、底板
Z1431023	钢筋砼预制检查井调节节	盖板式Φ1000检查井调节井室,高0.3m	节	549.44	487.53	含爬梯
Z1431024	钢筋砼预制检查井调节节	盖板式Φ1000检查井调节井室,高0.5m	节	914.97	811.86	含爬梯
Z1431025	钢筋砼预制检查井调节节	盖板式Φ1200检查井调节井室,高0.3m	节	633.68	562.27	含爬梯
Z1431026	钢筋砼预制检查井调节节	盖板式Φ1200检查井调节井室,高0.5m	节	1084.99	962.73	含爬梯
Z1431027	钢筋砼预制检查井调节节	盖板式Φ1500检查井调节井室,高0.3m	节	720.97	639.73	含爬梯
Z1431028	钢筋砼预制检查井调节节	盖板式Φ1500检查井调节井室,高0.5m	节	1235.37	1096.16	含爬梯
Z1431029	钢筋砼预制调节圈	Φ700井筒,高0.3m	节	255.45	226.66	含爬梯
Z1431030	钢筋砼预制调节圈	Φ700井筒,高0.5m	节	453.41	402.32	含爬梯
Z1431031	钢筋砼预制调节圈	Φ800井筒,高0.3m	节	345.60	306.65	含爬梯
Z1431032	钢筋砼预制调节圈	Φ800井筒,高0.5m	节	603.45	535.45	含爬梯
Z1431033	钢筋砼预制井圈	Φ700×250	个	274.82	243.85	
Z1431034	钢筋砼预制井圈	Φ800×250	个	349.78	310.36	
80010301	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM5.0	吨	354.96	314.96	
80010302	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM7.5	吨	363.12	322.20	
80010303	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM10	吨	371.28	329.44	
80010304	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM15	吨	379.44	336.68	
80010305	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM20	吨	383.52	340.30	
80010306	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM25	吨	388.62	344.83	
80010307	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM30	吨	396.78	352.07	
80010701	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM15	吨	364.14	323.11	
80010702	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM20	吨	374.34	332.16	
80010703	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM25	吨	388.62	344.83	
80010501	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM5.0	吨	358.02	317.68	
80010502	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM7.5	吨	366.18	324.92	
80010503	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM10	吨	372.30	330.35	
80010504	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM15	吨	384.54	341.21	
80010505	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM20	吨	394.74	350.26	
80010307	蒸压加气砼用砌筑和抹面砂浆	Ma5.0	吨	561.00	497.78	
80010308	砼小型空心砌块砌筑砂浆	Mb5.0-10.0	吨	443.70	393.70	
33110704	圆头平石	R1	块	24.51	21.75	
33110705	圆头平石	R1.5	块	25.34	22.48	
33110706	圆头平石	R3	块	25.89	22.97	
33110707	圆头平石	R5	块	27.68	24.56	
33110708	砼预制圆头平石	R0.75	块	25.51	22.63	
33110709	砼预制圆头平石	R1	块	26.85	23.83	
33110710	砼预制圆头平石	R1.5	块	27.65	24.54	

地址: 贵州省贵阳市观山湖区长岭北路188号; 贵阳市工程造价与招投标协会搬迁至木场路12号



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
33110711	砼预制圆头平石	R2	块	27.89	24.75	
33110712	砼预制圆头平石	R2.5	块	29.60	26.27	
33110713	砼预制圆头平石	R3	块	31.53	27.98	
33110714	砼预制圆头平石	R4	块	31.88	28.29	
33110714	砼预制圆头平石	R5(655×240×120mm)	块	34.12	30.27	平石长度为内圆弦长
33110714	砼预制圆头平石	R6(520×240×120mm)	块	29.42	26.10	平石长度为内圆弦长
33110714	砼预制圆头平石					-9.21%
80212101	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C15	立方米	404.00	392.46	-9.80%
80212102	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C20	立方米	414.00	402.18	-10.15%
80212103	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C25	立方米	425.00	412.86	-10.31%
80212104	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C30	立方米	435.00	422.58	-10.31%
80212104	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C30	立方米	448.00	435.20	-10.04%
80212105	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C35	立方米	459.00	445.89	-10.18%
80212106	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C40	立方米	496.00	481.83	-9.98%
80212107	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C45	立方米	496.00	481.83	-10.19%
80212108	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C50	立方米	520.00	505.15	-10.19%
80212108	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C50	立方米	405.00	393.43	-9.19%
80212109	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C15	立方米	415.00	403.15	-9.59%
80212110	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C20	立方米	415.00	403.15	-9.59%
80212110	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C20	立方米	424.00	411.89	-9.98%
80212111	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C25	立方米	424.00	411.89	-9.98%
80212111	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C25	立方米	433.00	420.63	-10.35%
80212112	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C30	立方米	433.00	420.63	-10.35%
80212112	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C30	立方米	444.00	431.32	-9.94%
80212113	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C35	立方米	444.00	431.32	-9.94%
80212113	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C35	立方米	456.00	442.98	-10.06%
80212114	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C40	立方米	456.00	442.98	-10.06%
80212114	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C40	立方米	495.00	480.86	-10.00%
80212115	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C45	立方米	495.00	480.86	-10.00%
80212115	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C45	立方米	519.00	504.18	-10.05%
80212116	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C50	立方米	519.00	504.18	-10.05%
80212116	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C50	立方米	408.00	396.35	-9.13%
80210901	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C15	立方米	421.00	408.98	-9.27%
80210902	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C20	立方米	421.00	408.98	-9.27%
80210902	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C20	立方米	431.00	418.69	-9.83%
80210903	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C25	立方米	431.00	418.69	-9.83%
80210903	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C25	立方米	441.00	428.40	-10.18%
80210904	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C30	立方米	441.00	428.40	-10.18%
80210904	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C30	立方米	452.00	439.09	-9.78%
80210905	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C35	立方米	452.00	439.09	-9.78%
80210905	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C35	立方米	462.00	448.81	-9.94%
80210906	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C40	立方米	462.00	448.81	-9.94%
80210906	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C40	立方米	503.00	488.63	-9.86%
80210907	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C45	立方米	503.00	488.63	-9.86%
80210907	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C45	立方米	525.00	510.01	-9.95%
80210908	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C50	立方米	525.00	510.01	-9.95%
80210908	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C50	立方米	444.00	431.32	-8.83%
80212117	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C15	立方米	444.00	431.32	-8.83%
80212117	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C15	立方米	449.00	436.18	-9.29%
80212118	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C20	立方米	449.00	436.18	-9.29%
80212118	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C20	立方米	460.00	446.86	-9.63%
80212119	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C25	立方米	460.00	446.86	-9.63%
80212119	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C25	立方米	472.00	458.52	-9.75%
80212120	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C30	立方米	472.00	458.52	-9.75%
80212120	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C30	立方米	484.00	470.18	-9.53%
80212121	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C35	立方米	484.00	470.18	-9.53%
80212121	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C35	立方米	492.00	477.95	-9.72%
80212122	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C40	立方米	492.00	477.95	-9.72%
80212122	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C40	立方米	533.00	517.78	-9.35%
80212123	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C45	立方米	533.00	517.78	-9.35%
80212123	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C45	立方米	557.00	541.09	-9.43%
80212124	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C50	立方米	557.00	541.09	-9.43%
80212124	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C15	立方米	437.00	424.52	-8.58%
80212125	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C15	立方米	437.00	424.52	-8.58%
80212126	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C20	立方米	447.00	434.23	-8.96%
80212126	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C20	立方米	447.00	434.23	-8.96%
80212127	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C25	立方米	458.00	444.92	-9.31%
80212127	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C25	立方米	458.00	444.92	-9.31%
80212128	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C30	立方米	465.00	451.72	-9.71%
80212128	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C30	立方米	465.00	451.72	-9.71%
80212129	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C35	立方米	477.00	463.38	-9.32%
80212129	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C35	立方米	477.00	463.38	-9.32%
80212130	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C40	立方米	485.00	471.15	-9.51%
80212130	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C40	立方米	485.00	471.15	-9.51%
80212131	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C45	立方米	526.00	510.98	-9.31%
80212131	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C45	立方米	526.00	510.98	-9.31%
80212132	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C50	立方米	551.00	535.26	-9.52%
80212132	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C50	立方米	551.00	535.26	-9.52%
80210909	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C15	立方米	442.00	429.38	-8.68%
80210909	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C15	立方米	442.00	429.38	-8.68%
80210910	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C20	立方米	452.00	439.09	-8.87%
80210910	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C20	立方米	452.00	439.09	-8.87%
80210911	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C25	立方米	464.00	450.75	-9.20%
80210911	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C25	立方米	464.00	450.75	-9.20%
80210912	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C30	立方米	473.00	459.40	-9.39%
80210912	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C30	立方米	473.00	459.40	-9.39%
80210913	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C35	立方米	484.00	470.18	-9.19%
80210913	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C35	立方米	484.00	470.18	-9.19%
80210914	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C40	立方米	491.00	476.98	-9.24%
80210914	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C40	立方米	491.00	476.98	-9.24%
80210915	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C45	立方米	536.00	520.60	-9.31%
80210915	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C45	立方米	536.00	520.60	-9.31%



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
80210916	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C50	立方米	558.00	542.06	-9.56%
80230101	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL10	立方米	585.00	568.29	-4.10%
80230102	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL15	立方米	596.00	578.98	-4.49%
80230103	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL20	立方米	609.00	591.61	-4.99%
80230104	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL25	立方米	630.00	612.01	-5.41%
80230105	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL30	立方米	641.00	622.69	-5.46%
80230106	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL10	立方米	624.00	606.18	-3.85%
80230107	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL15	立方米	636.00	617.84	-4.22%
80230108	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL20	立方米	649.00	630.46	-4.70%
80230109	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL25	立方米	670.00	650.86	-4.96%
80230110	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL30	立方米	681.00	661.55	-5.02%
二、木材及竹材类						
05030601	普通成材(红松)	一级	立方米	3774.00	3348.71	
05030602	普通成材(白松)	一级	立方米	2703.00	2398.40	
05030603	普通成材(落叶松)	一级	立方米	2550.00	2262.64	
05030604	硬木成材(花旗松)	一级	立方米	3009.00	2669.92	
05030605	硬木成材(铁杉)	一级	立方米	2652.00	2353.15	
05030606	硬木成材(柳安)	一级	立方米	3927.00	3484.47	
05030607	加拿大松	一级	立方米	2550.00	2262.64	PFC
三、黑色金属及有色金属类						
01130101	扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	吨	4559.40	4045.61	-1.11%
01190101	槽钢	Q235A 5#-12#	吨	4643.43	4120.17	-1.09%
01190102	槽钢	Q235A 14#b-22#b	吨	4633.23	4111.12	-1.10%
01190103	槽钢	Q235A 25#b-40#b	吨	4704.63	4174.47	-1.08%
01210301	等边角钢	Q235A 25#b-40#b×(3,4)mm Q345B增加50元/T	吨	4612.83	4093.01	-1.10%
01210302	等边角钢	Q235A 24#b-26#b×(3,4,5,6)mm Q345B增加50元/T	吨	4592.43	4074.91	-1.11%
01210303	等边角钢	Q235A 27#b-27#b×(3,4,5,6,7,8,10)mm Q345B增加50元/T	吨	4592.43	4074.91	-1.11%
01210304	等边角钢	Q235A 215#b-215#b×(3,4,5,6,7,8,10,12,14)mm Q345B增加50元/T	吨	4612.83	4093.01	-1.10%
01210901	不等边角钢	Q235A 125#b-125#b×(40×25)×(3,4)mm Q345B增加50元/T	吨	4643.43	4120.17	-1.09%
01210901	不等边角钢	Q235A 125#b-125#b×(40×40)×(3,4,5)mm Q345B增加50元/T	吨	4643.43	4120.17	-1.09%
01210901	不等边角钢	Q235A 125#b-125#b×(40×40)×(3,4,5)mm Q345B增加50元/T	吨	4643.43	4120.17	-1.09%
01170101	工字钢	Q235A 10#-18#	吨	4796.43	4255.93	-1.06%
01170102	工字钢	Q235A 22#-28#	吨	4898.43	4346.43	-1.04%
01170103	工字钢	Q235A 32#-45#	吨	5000.43	4436.94	-1.02%
01230101	CZH型钢	Q235A 综合	吨	5020.24	4454.51	-1.02%
01230102	CZH型钢	Q345B 综合	吨	5326.24	4726.03	-0.96%
01010101	钢筋	综合	吨	4426.17	3927.39	-2.16%
01010102	线材	HPB235 6.5mm	吨	4521.03	4011.56	-2.00%
01010103	线材	HPB235 8mm	吨	4521.03	4011.56	-2.00%
01010201	螺纹钢盘条	HRB400 6mm HRB400E增加40元/T	吨	4795.84	4255.40	-1.69%
01010202	螺纹钢盘条	HRB400 8-10mm HRB400E增加40元/T	吨	4489.84	3983.88	-1.81%
01010203	螺纹钢	HRB400 10mm HRB400E增加50元/T	吨	4326.64	3839.07	-2.56%
01010204	螺纹钢	HRB400 12mm HRB400E增加50元/T	吨	4265.44	3784.77	-2.59%
01010205	螺纹钢	HRB400 14mm HRB400E增加50元/T	吨	4194.04	3721.42	-2.64%
01010206	螺纹钢	HRB400 16mm HRB400E增加50元/T	吨	4163.44	3694.26	-2.66%
01010207	螺纹钢	HRB400 18-25mm HRB400E增加50元/T	吨	4143.04	3676.16	-2.67%
01010208	螺纹钢	HRB400 28-30mm HRB400E增加50元/T	吨	4224.64	3748.57	-2.62%
01010209	螺纹钢	HRB400 32-38mm HRB400E增加50元/T	吨	4367.44	3875.28	-2.53%
01070101	有粘结钢绞线	综合	吨	5826.24	5169.69	-1.75%
01070102	无粘结钢绞线	综合	吨	6346.44	5631.27	-1.61%
01090101	圆钢	HPB235 φ6.5-φ8mm	吨	4480.23	3975.36	-1.80%
01090102	圆钢	Q235A φ10-φ12mm	吨	4490.43	3984.41	-1.80%
01090103	圆钢	Q235A φ14-φ20mm	吨	4500.63	3993.46	-1.79%

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
01290101	厚钢板	Q235A 20mm以上	吨	4470.03	3966.31	-6.25%
01290102	中钢板	Q235A 5-20mm(含)	吨	4674.03	4147.32	-5.99%
14010301	钢管	Q235A 综合	吨	5357.43	4753.71	-4.57%
32011101	组合钢模板	Q235A	千克	6.00	5.32	-4.83%
四、金属制品类						
01291501	不锈钢面板	1220×2440×0.5mm	平方米	113.47	100.68	
01291502	不锈钢面板	1220×2440×0.8mm	平方米	181.52	161.06	
01291503	不锈钢面板	1220×2440×1.0mm	平方米	226.90	201.33	
01291504	不锈钢面板	1220×2440×1.2mm	平方米	272.28	241.59	
01291505	不锈钢面板	1220×3048×0.8mm	平方米	189.37	168.03	
01291506	不锈钢面板	1220×3048×1.0mm	平方米	232.77	206.54	
01291507	不锈钢面板	1220×3048×1.2mm	平方米	276.16	245.04	
08050532	高分子天花板 (GRP/BMC)	600×600mm 平板	平方米	453.49	402.38	
08050533	高分子天花板 (GRP/BMC)	600×600mm 异型	平方米	473.20	419.88	
08050534	高分子天花板 (GRP/BMC)	600×600mm 冲孔	平方米	483.06	428.63	
08050535	高分子天花板 (GRP/BMC)	300×300mm 洁净	平方米	473.20	419.88	
08050536	高分子天花板 (GRP/BMC)	600×1200mm 平板	平方米	438.62	389.19	米白色
01450101	亨特·道格拉斯铝板	300×300×0.7mm	平方米	643.30	570.81	米白色
01450102	亨特·道格拉斯铝板	600×600×1.0mm	平方米	643.30	570.81	米白色
01450103	亨特·道格拉斯挂钩铝板	600宽 1.0mm厚	平方米	731.02	648.64	米白色, 木纹色+40%
01450104	亨特·道格拉斯特制宽大铝板	2.0mm厚	平方米	779.76	691.89	米白色
01450105	亨特·道格拉斯特制宽大铝板	2.5mm厚	平方米	912.90	810.03	米白色
01450106	亨特·道格拉斯特制宽大铝板	3.0mm厚	平方米	1233.00	1094.05	米白色
01450107	亨特·道格拉斯圆柱铝板, 曲面铝板	2.0mm厚	平方米	916.22	812.97	米白色, 双面+160元
01450108	亨特·道格拉斯单面瓦楞板	定制	平方米	1315.85	1167.56	米白色, 木纹色+40%
01450109	亨特·道格拉斯弧形瓦楞板		平方米	1350.00	1197.87	米白色, 超宽+40%
01450110	亨特·道格拉斯铝蜂窝板	1mm+18mm+1mm	平方米	1350.00	1197.87	米白色, 单面+15%, 双面+20%
01450111	亨特·道格拉斯弧形铝蜂窝板	1mm+18mm+1mm	平方米	438.62	389.19	米白色, 展开面积
01450112	亨特·道格拉斯U型铝挂板	0.7mm	米	507.98	450.74	米白色, 展开面积
01450113	亨特·道格拉斯U型铝挂板	1.0mm	米	886.98	787.03	米白色, 木纹色+40%
01450114	亨特·道格拉斯拉网铝板		平方米	19.50	17.30	米白色
01450115	亨特·道格拉斯成形修边	35×25 0.5mm厚	米	974.70	864.86	
01450118	上海浦飞尔宽面瓦楞异型面板 (复合板)		平方米	857.74	761.08	
01450119	上海浦飞尔特制大板	2mm厚	平方米	1462.05	1297.30	
01450120	上海浦飞尔石材蜂窝板		平方米	731.03	648.65	
01450121	上海浦飞尔挂钩板	600宽 1.0mm厚	平方米	487.35	432.43	
01450122	上海浦飞尔V100板	0.6mm厚	平方米	360.64	320.00	
01450123	上海浦飞尔宽板	100-150 0.5厚	平方米	458.11	406.49	
01450124	上海浦飞尔宽板	300宽 0.7mm厚	平方米	58.48	51.89	
01450125	上海浦飞尔铝制吊架龙骨	300C	平方米	22.42	19.89	
01450126	上海浦飞尔成型修边	30×25 0.5mm厚	平方米	487.35	432.43	展开面积
01450127	上海浦飞尔U型挂板	30×150	平方米	487.35	432.43	
01450128	上海浦飞尔格栅	200×200×57高	平方米	497.10	441.08	
01450129	上海浦飞尔格栅	100×100×40高	平方米	522.50	463.62	
01450130	浦菲尔平面铝单板	定制2.0厚	平方米	601.36	533.60	
01450131	浦菲尔平面铝单板	定制3.0厚	平方米	542.21	481.11	
01450132	浦菲尔冲孔铝单板	定制2.0厚	平方米	221.81	196.82	
01450133	浦菲尔吊顶板	600×600×0.6mm	平方米	195.20	173.20	
01450134	浦菲尔铝格栅	150×150×40×0.6mm	平方米	61.12	54.23	
01450135	浦菲尔方通	80×40×0.8mm	米	778.00	690.33	纳米涂层
08052101	泰立铝板	定制3.0mm	平方米	148.00	131.32	
08052102	唐运铝方通	40×200×1.2mm	米	590.00	523.51	白色
08052103	激发金属板	13mm	平方米			

2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
08052104	激发金属板	13mm	平方米	620.00	550.13	木纹
08052105	阿鲁克邦金属复合板	4mm	平方米	809.00	717.84	标准色
08052106	阿鲁克邦金属复合板	6mm	平方米	1023.44	908.11	标准色
08052107	阿鲁克邦金属复合板	4mm	平方米	925.97	821.62	幻彩色系列
08052108	阿鲁克邦金属复合板	4mm	平方米	974.70	864.86	仿木纹色系列
08052109	阿鲁克邦金属复合板	4mm	平方米	1559.52	1383.78	403#阳极氧化系列
08052110	阿鲁克邦墙板线条		米	77.98	69.19	同色
08052111	阿鲁克邦石材饰面板		平方米	1510.79	1340.54	
08410508	黑钛金不锈钢板	1220×2440×1.5mm	平方米	768.96	682.30	
08410509	马斯德克方通	50×100×0.8mm	米	73.94	65.61	
08410510	马斯德克方通	20×100×0.8mm	米	64.08	56.86	
08410511	马斯德克条板	150×0.8mm	平方米	305.61	271.17	
08410512	马斯德克大板	特制	平方米	709.81	629.82	
08410513	喜利得不锈钢化学螺栓	M12×110/28	个	70.98	62.98	
08410514	喜利得不锈钢标准螺栓式锚栓	HAS-R M8 35/25	个	33.52	29.74	
08410515	喜利得不锈钢标准螺栓式锚栓	HAS-R M12 35/20	个	61.12	54.23	
09091201	828系列彩色推拉铝合金窗(1.4mm壁厚)	1.4mm(5mm单玻)	平方米	455.00	403.73	
09091202	828系列彩色推拉铝合金窗(1.4mm壁厚)	1.4mm(5+9A+5中空)(12A增10元, 6+12A+6增40元)	平方米	610.00	541.26	5+12A+5Low-e增165元
09091203	80系列彩色推拉铝合金窗(1.4mm壁厚)	1.4mm(5mm单玻)(6mm单玻增20元)	平方米	450.00	399.29	
09091204	80系列彩色推拉铝合金窗(1.4mm壁厚)	1.4mm(5+12A+5中空)(6+12A+6增35元)	平方米	635.00	563.44	5+12A+5Low-e增160元
09091205	90系列铝合金推拉窗(1.4mm壁厚)	1.4mm	平方米	455.00	403.73	
09091206	828系列铝合金推拉窗(1.4mm壁厚)	1.4mm	平方米	495.00	439.22	
09091207	82系列断桥冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空(6+12A+6增30元)	平方米	935.00	829.64	5+12A+5Low-e增140元
09091208	90系列断桥冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空(6+12A+6增30元)	平方米	1005.00	891.75	5+12A+5Low-e增140元
09091209	90系列断桥冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1095.00	971.61	5+6A+5+6A+5Low-e增135元
09091210	100系列断桥冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1215.00	1078.08	5+6A+5+6A+5Low-e增140元
09091211	100系列断桥冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	5+19A+5内置百叶中空(6+19A+6增35元)	平方米	1420.00	1259.98	5+19A+5Low-e增140元
09091212	82系列断桥冷桥型彩铝圆拱推拉窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1020.00	905.06	5+12A+5Low-e增135元
09091213	82系列断桥冷桥型彩铝圆拱窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	870.00	771.96	5+12A+5Low-e增135元
09091214	100系列铝合金固定窗(1.4mm壁厚)	1.4mm(6mm玻璃)	平方米	420.00	372.67	
09091215	100系列铝合金隔断墙(1.4mm壁厚)	1.4mm(6mm玻璃)	平方米	500.00	443.66	
09091216	150系列铝合金固定窗(1.4mm壁厚)	2.0mm(10mm玻璃)	平方米	920.00	816.33	
09091217	105系列断桥冷桥型彩铝推拉窗(1.8mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1640.00	1455.19	
09091218	105系列断桥冷桥型彩铝推拉窗(1.8mm壁厚)	6+12A+6Low-e中空	平方米	1625.00	1441.88	
09091219	105系列断桥冷桥型彩铝推拉窗(1.8mm壁厚)	5+19A+5Low-e内置百叶中空(6+19A+6Low-e增40元)	平方米	1930.00	1712.51	
09090201	90系列彩色推拉铝合金门(2.0mm壁厚)	2mm中空和板半玻钢化	平方米	530.00	470.28	
09090202	90系列彩色推拉铝合金门(2.0mm壁厚)	2mm半玻加板5+9A+5中空双钢化(12A增20元)	平方米	590.00	523.51	5+12A+5Low-e增183元
09090203	92系列彩色推拉铝合金门(2.0mm壁厚)	2mm全玻5+12A+5中空双钢化(6+12A+6增25元)	平方米	685.00	607.81	5+12A+5Low-e增175元
09090204	95系列断桥冷桥型彩铝推拉门(2.0mm壁厚)	5+12A+5中空(6+12A+6增15元)	平方米	1035.00	918.37	5+12A+5Low-e增165元
09090205	95系列断桥冷桥型彩铝推拉门(2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1095.00	971.61	
09090206	100系列断桥冷桥型彩铝推拉门(2.2mm壁厚)	5+12A+5Low-e中空	平方米	1500.00	1330.97	
09090207	100系列断桥冷桥型彩铝推拉门(2.2mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1385.00	1228.93	6+12A+6Low-e增145元
09090208	100系列断桥冷桥型彩铝推拉门(2.2mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1525.00	1353.15	
09090209	130系列断桥冷桥型彩铝推拉门(2.2mm壁厚)	5Low-e+12A+5+12A+5中空	平方米	1720.00	1526.18	
09090210	130系列断桥冷桥型彩铝推拉门(2.2mm壁厚)	6Low-e+12A+6+12A+6中空	平方米	1755.00	1557.23	
09091101	50系列彩色平开铝合金窗(1.4mm壁厚)	1.4mm(5mm单玻)	平方米	545.00	483.58	
09091102	50系列彩色平开铝合金窗(1.4mm壁厚)	1.4mm(5+9A+5中空)(12A增10元)	平方米	715.00	634.43	5+12A+5Low-e增175元
09091103	50系列断桥冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空(6+12A+6增10元)	平方米	1010.00	896.18	5+12A+5Low-e增140元
09091104	55系列断桥冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+9A+5(12A增20元, 6+12A+6增50元)	平方米	1045.00	927.24	5+12A+5Low-e增160元
09091105	55系列断桥冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1145.00	1015.97	5+6A+5+6A+5Low-e增150元
09091106	55系列断桥冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+19A+5内置百叶中空(6+19A+6增30元)	平方米	1310.00	1162.38	5+19A+5Low-e增140元
09091107	60系列断桥冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5(6+12A+6增30元)	平方米	1125.00	998.23	5+12A+5Low-e增140元
09091108	60系列断桥冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1215.00	1078.08	5+6A+5+6A+5Low-e增140元

常州工程造價信息网 2023年 第6期

—— 常州市工程造價管理处搬迁至勤业路188号、常州市工程造價与招投标协会搬迁至木槎路12号 ——

2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
09091109	60系列断桥冷桥型彩铝平开窗 (1.4mm壁厚)	5+19A+5内置百叶中空(6+19A+6增40元)	平方米	1370.00	1215.62	5+19A+5Low-e增140元
09091110	65系列断桥冷桥型彩铝平开窗 (1.4mm壁厚)	5+12A+5(6+12A+6增170元)	平方米	1190.00	1055.90	5+12A+5Low-e增140元
09091111	65系列断桥冷桥型彩铝平开窗 (1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1280.00	1135.76	5+6A+5+6A+5Low-e增140元
09091112	65系列断桥冷桥型彩铝平开窗 (1.4mm壁厚)	5+19A+5内置百叶中空(6+19A+6增30元)	平方米	1435.00	1273.29	5+19A+5Low-e增140元
09091113	65系列断桥冷桥型彩铝内开内倒窗 (1.4mm壁厚)	5+19A+5Low-e内置百叶中空	平方米	1775.00	1574.98	
09091114	65系列断桥冷桥型彩铝内开内倒窗 (1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1665.00	1477.37	
09091115	65系列断桥冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1610.00	1428.57	5+12A+5Low-e增140元
09091116	65系列断桥冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1680.00	1490.68	6+12A+6Low-e增140元
09091117	65系列断桥冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1705.00	1512.87	
09091118	65系列断桥冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5+19A+5Low-e内置百叶中空(6+19A+6Low-e增40元)	平方米	2000.00	1774.62	
09091119	65系列断桥冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5+19A+5Low-e内置百叶中空	平方米	2260.00	2005.32	
09091120	65系列断桥冷桥型彩铝内开内倒窗 (1.8mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	2145.00	1903.28	
09091121	70系列断桥冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5Low-e+12A+5+12A+5中空	平方米	1925.00	1708.07	
09091122	70系列断桥冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5Low-e+19A+5+12A+5内置百叶中空	平方米	2175.00	1929.90	
09090101	50系列彩色平开铝合金门 (2.0mm壁厚)	2mm中空扣板半玻钢化	平方米	710.00	629.99	5+12A+5Low-e增150元
09090102	50系列彩色平开铝合金门 (2.0mm壁厚)	2mm半玻扣板5+12A+5中空双钢化	平方米	800.00	709.85	5+12A+5Low-e增150元
09090103	50系列断桥内开型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+12A+5中空(6+12A+6增30元)	平方米	985.00	874.00	5+12A+5Low-e增145元
09090104	55系列断桥冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+12A+5中空(6+12A+6增35元)	平方米	1035.00	918.37	
09090105	55系列断桥冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1130.00	1002.66	5+12A+5Low-e增140元
09090106	60系列断桥冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+12A+5中空(6+12A+6增30元)	平方米	1095.00	971.61	
09090107	60系列断桥冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1185.00	1051.46	5+12A+5Low-e增130元
09090108	65系列断桥冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+12A+5中空(6+12A+6增30元)	平方米	1155.00	1024.84	
09090109	65系列断桥冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1245.00	1104.70	5+12A+5Low-e增140元
09090110	100系列断桥冷桥型彩铝地弹门 (2.0mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1240.00	1100.27	
09090111	100系列断桥冷桥型彩铝地弹门 (2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1330.00	1180.12	
09090112	(100)46系列彩色铝合金地弹门 (2.0mm壁厚)	2mm全玻门(6mm钢化)	平方米	670.00	594.50	5+12A+5Low-e增110元
09090113	(100)46系列彩色铝合金地弹门 (2.0mm壁厚)	2mm全玻门(5+12A+5中空及钢化(6+12A+6增30元))	平方米	840.00	745.34	
09090114	(100)46系列彩色铝合金地弹门 (2.0mm壁厚)	2mm全玻门(6mm钢化)	平方米	640.00	567.88	
09090115	55系列铝合金地弹门 (2.0mm壁厚)	2mm全玻门(5+12A+5中空双钢化)	平方米	1125.00	998.23	
09090116	65系列断桥冷桥型彩铝平开门 (2.2mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1475.00	1308.78	6+12A+6Low-e增140元
09090117	65系列断桥冷桥型彩铝平开门 (2.2mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1540.00	1366.46	
09090118	70系列断桥冷桥型彩铝平开门 (2.2mm壁厚)	5Low-e+12A+5+12A+5中空	平方米	1745.00	1548.36	6+12A+6Low-e增140元
09090119	100系列断桥冷桥型彩铝地弹门 (2.2mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1745.00	1548.36	
09090120	100系列断桥冷桥型彩铝地弹门 (2.2mm壁厚)	5+8A+5+6A+5中空	平方米	1560.00	1384.21	
09210303	70系列防水百页窗	1.2mm	平方米	1655.00	1468.50	拆不锈钢网
09210301	铝合金纱窗(不锈钢纱)		平方米	525.00	465.84	
09110701	88系列推拉塑钢窗	1500×1500(5mm单玻)	平方米	150.00	133.10	
09110702	88系列推拉塑钢窗	1500×1500 (5+9A+5中空)(12A增5元, 6+12A+6增13元)	平方米	425.00	377.11	
09110703	92系列推拉塑钢窗	1500×1500 (5+6A+5+6A+5中空)	平方米	590.00	523.51	5+12A+5Low-e增140元
09110704	92系列推拉塑钢窗	1500×1500 (5+19A+5内置百叶中空)	平方米	765.00	678.79	5+6A+5+6A+5Low-e增140元
09110705	105系列推拉塑钢窗	1500×1500 (5+6A+5+6A+5中空)	平方米	990.00	878.44	5+19A+5Low-e增140元
09110706	105系列推拉塑钢窗	1500×1500 (5+19A+5内置百叶中空)(6+19A+6增30元)	平方米	795.00	705.41	5+6A+5+6A+5Low-e增140元
09110707	105系列固定塑钢窗	1500×1500 (5+19A+5内置百叶中空)	平方米	1005.00	891.75	5+19A+5Low-e增140元
09110708	60系列推拉塑钢窗	1500×1500(5mm单玻)	平方米	915.00	811.89	
09110709	60系列推拉塑钢窗	1500×1500 (5+9A+5中空)(12A增5元)	平方米	420.00	372.67	
09110201	88系列推拉塑钢门	中空扣板半玻钢化	平方米	560.00	496.89	
09110202	88系列推拉塑钢门	半玻扣板5+9A+5中空钢化(5+12A+5增5元)	平方米	660.00	585.63	
09110203	88系列推拉塑钢门	全玻5+9A+5中空钢化(12A增10元, 6+12A+6增35元)	平方米	560.00	496.89	5+12A+5Low-e增140元
09110204	92系列推拉塑钢门	全玻5+6A+5+6A+5中空钢化	平方米	680.00	603.37	5+6A+5+6A+5Low-e增140元
09110205	105系列推拉塑钢门	全玻5+6A+5+6A+5中空钢化	平方米	865.00	767.52	5+6A+5+6A+5Low-e增140元
09110206	120系列推拉塑钢门	全玻5+6A+5+6A+5中空钢化	平方米	900.00	798.58	
09110207	120系列推拉塑钢门	全玻5Low-e+12A+5+12A+5中空钢化	平方米	1180.00	1047.03	
09110601	60系列平开塑钢窗	1200×1500 (5mm单玻)	平方米	1215.00	1078.08	
			平方米	520.00	461.40	



2023年6月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	增值税信息价	备注
09110602	60系列平开塑钢窗	1200×1500 (5+9A+5中空) (12A增10元, 14A增15元)	平方米	680.00	603.37	5+12A+5Low-e增150元
09110206	60系列平开塑钢窗	1200×1500 (5+6A+5+6A+5中空)	平方米	830.00	736.47	3+6A+5+6A+5Low-e增130元
09110207	60系列平开塑钢窗	1200×1500 (5+9A+5A) (12A增10元) (14A增15元)	平方米	1045.00	927.24	5+19A+5Low-e增135元
09110208	70系列平开塑钢窗	5Low-e+12A+5+12A+5中空	平方米	1220.00	1082.52	
09110209	70系列平开塑钢窗	5Low-e+19A+5+12A+5内置百叶中空	平方米	1395.00	1237.80	
09110101	60(104)系列平开塑钢门	中空扣板半玻钢化	平方米	650.00	576.75	
09110102	60(104)系列平开塑钢门	半玻扣板5+9A+5中空钢化(12A增10元)	平方米	735.00	632.17	
09110103	60(104)系列平开塑钢门	全玻5+9A+5中空钢化(12A增10元, 14A增15元)	平方米	765.00	678.79	5+12A+5Low-e增150元
09110104	60(104)系列平开塑钢门	全玻5+6A+5+6A+5中空钢化	平方米	900.00	798.58	3+6A+5+6A+5Low-e增130元
09210302	塑钢纱窗(不锈钢纱)		平方米	130.00	115.35	
Z0911009	塑钢标准化节能附框	60系列	平方米	214.20	190.06	含制作安装
Z0911010	塑钢标准化节能附框	90系列	平方米	239.70	212.69	含制作安装
Z0911011	塑钢标准化节能附框	110系列	平方米	265.20	235.31	含制作安装
Z0911012	木塑标准化节能附框	60系列	平方米	173.40	153.86	含制作安装
Z0911013	木塑标准化节能附框	90系列	平方米	193.80	171.96	含制作安装
Z0911014	木塑标准化节能附框	110系列	平方米	214.20	190.06	含制作安装
Z0911015	木塑标准化节能附框	60系列链接角码	个	4.59	4.07	含制作安装
Z0911016	木塑标准化节能附框	90系列链接角码	个	5.10	4.53	含制作安装
Z0911017	木塑标准化节能附框	110系列链接角码	个	6.12	5.43	含制作安装
七、燃料、油料及其它						
12010302	柴油	0# (1公升=0.835千克)	千克	8.89	7.89	
12010101	汽油	89# (1公升=0.722千克)	千克	10.08	8.94	苏V
12010102	汽油	92# (1公升=0.725千克)	千克	10.64	9.44	苏V
12010103	汽油	95# (1公升=0.735千克)	千克	11.23	9.96	苏V
八、市政材料类						
80250001	沥青混合料	粗料	吨	600.00	532.39	青石料
80250002	沥青混合料	中料	吨	620.00	550.13	青石料
80250003	沥青混合料	细料	吨	670.00	594.50	青石料
80250004	沥青混合料	细料 AC-13	吨	775.00	687.67	玄武岩
80250005	沥青混合料	细料 AC-10	吨	820.00	727.60	玄武岩
80250006	沥青混合料	SMA	吨	975.00	865.13	玄武岩
80250007	沥青混合料	橡胶沥青	吨	990.00	878.44	玄武岩
80250008	改性沥青混合料	粗料	吨	690.00	612.24	青石料
80250009	改性沥青混合料	中料	吨	700.00	621.12	青石料
80250010	改性沥青混合料	细料 AC-13	吨	835.00	740.91	玄武岩
80250011	改性沥青混合料	细料 AC-10	吨	885.00	785.27	玄武岩
80250012	高粘透水沥青	OGFC-10(PAC-10)	吨	1160.00	1029.28	玄武岩
80250013	高粘透水沥青	OGFC-13(PAC-13)	吨	1110.00	984.92	玄武岩
80250014	高粘透水沥青	OGFC-20(PAC-20)	吨	1010.00	896.18	玄武岩
80250015	高粘透水沥青	OGFC-25(PAC-25)	吨	990.00	878.44	玄武岩
80250016	彩色沥青	铁红 AC-13	吨	2160.00	1916.59	玄武岩
80250017	彩色沥青	铁黄 AC-13	吨	2310.00	2049.69	玄武岩
80250018	彩色沥青	铬绿/钛灰 AC-13	吨	2730.00	2422.36	玄武岩
80250019	彩色沥青	铬黄 AC-13	吨	2730.00	2422.36	玄武岩
80250020	彩色沥青 沥青砂	铁红 AC-10	吨	2450.00	2173.91	玄武岩
80250021	彩色沥青 沥青砂	铁黄 AC-10	吨	2600.00	2307.01	玄武岩
80250022	彩色沥青 沥青砂	铬绿/钛灰 AC-10	吨	3020.00	2679.68	玄武岩
80250023	彩色沥青 沥青砂	铬黄 AC-10	吨	3020.00	2679.68	玄武岩
11550101	石油沥青		吨	5508.00	4887.31	
11550102	改性沥青		吨	6732.00	5973.38	
80330701	水泥稳定碎石	密度2.4吨/立方米	吨	202.98	197.18	
80330702	水泥稳定碎石 (再生骨料)	密度2.2吨/立方米	吨	147.90	143.68	
80330703	水泥稳定碎石 (再生骨料)	密度2.0吨/立方米	吨	115.26	111.97	

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至永梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
一、型材、板材类						
			千克	4.70	4.17	
01130101	扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	千克	6.62	5.88	
01130201	热镀锌扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	千克	4.75	4.21	
01190101	槽钢	Q235A 5#-12#	千克	4.74	4.20	
01190102	槽钢	Q235A 14#b-22#b	千克	4.81	4.27	
01190103	槽钢	Q235A 25#b-40#b	千克	4.72	4.19	
01210301	等边角钢	Q235A ∠25#b-∠40#b×(3,4)mm	千克	4.70	4.17	
01210302	等边角钢	Q235A ∠45#b-∠63#b×(3,4,5,6,8)mm	千克	4.70	4.17	
01210303	等边角钢	Q235A ∠70#b-∠100#b×(6,8,10)mm	千克	4.72	4.19	
01210304	等边角钢	Q235A ∠125#b-∠180#b×(8,10,12,14)mm	千克	6.62	5.88	
01210701	热镀锌角钢	Q235A 综合	千克	4.75	4.21	
01210901	不等边角钢	Q235A (∠25×16, ∠32×20, ∠40×25)×(3,4)mm	千克	4.75	4.21	
01210902	不等边角钢	Q235A (∠45×28-∠63×40)×(3,4,5)mm	千克	4.75	4.21	
01210903	不等边角钢	Q235A (∠70×45-∠100×80)×(6,7,8,10)mm	千克	4.91	4.35	
01170101	工字钢	Q235A 10#-18#	千克	5.01	4.45	
01170102	工字钢	Q235A 22#-28#	千克	5.12	4.54	
01170103	工字钢	Q235A 32#-45#	千克	4.24	3.77	
01010201	螺纹钢	HRB335 10-12mm	千克	4.11	3.64	
01010202	螺纹钢	HRB335 14-16mm	千克	4.12	3.65	
01010203	螺纹钢	HRB335 18-20mm	千克	4.58	4.06	
01090101	圆钢	HPB235 φ6.5-φ8mm	千克	4.59	4.07	
01090102	圆钢	Q235A φ10-φ12mm	千克	4.60	4.08	
01090103	圆钢	Q235A φ14-φ20mm	千克	4.90	4.34	
01090104	冷拉光圆钢	Q235A φ6-φ16mm	千克	4.55	4.04	
01290301	热板	Q235A 1-2mm	千克	5.26	4.67	
01290302	热板	Q235A 3-4mm	千克	4.92	4.36	
01290701	冷板	Q235A 1-2mm	千克	4.78	4.24	
01290303	中钢板	Q235A 5-20mm(含)	千克	4.93	4.37	扁豆型
01291101	花纹钢板	Q235A 3-6mm	千克	6.51	5.78	
01290401	镀锌钢板	Q235A 0.5-0.8mm	千克	6.41	5.69	
01290102	镀锌钢板	Q235A 1-1.2mm	千克			
二、管材类						
14030301	热镀锌钢管	DN15	米	8.74	7.75	
14030302	热镀锌钢管	DN20	米	11.32	10.04	
14030303	热镀锌钢管	DN25	米	16.55	14.68	
14030304	热镀锌钢管	DN32	米	21.51	19.09	
14030305	热镀锌钢管	DN40	米	26.34	23.37	
14030306	热镀锌钢管	DN50	米	33.49	29.72	
14030307	热镀锌钢管	DN70	米	45.47	40.35	
14030308	热镀锌钢管	DN80	米	56.99	50.57	
14030309	热镀锌钢管	DN100	米	74.13	65.78	
14030310	热镀锌钢管	DN125	米	91.34	81.05	
14030311	热镀锌钢管	DN150	米	121.19	107.53	
14030312	热镀锌钢管	综合	吨	6618.78	5872.92	
14010301	焊接钢管	综合	吨	5421.10	4810.20	
14010302	螺旋管	综合	吨	5316.04	4716.98	
14030313	热镀锌螺旋管	综合	吨	6723.84	5966.14	
14030314	冷镀锌电线管	综合	吨	6408.66	5686.48	
14050101	无缝钢管	20# 32×3	米	13.83	12.27	热镀锌增加30%
14050102	无缝钢管	20# 38×3	米	16.40	14.55	热镀锌增加30%
14050103	无缝钢管	20# 42×3	米	17.66	15.67	热镀锌增加30%
14050104	无缝钢管	20# 45×3	米	19.11	16.96	热镀锌增加30%
14050105	无缝钢管	20# 57×3.5	米	29.06	25.79	热镀锌增加30%



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
14050106	无缝钢管	20# 76×3.5	米	37.53	33.30	热镀锌增加30%
14050107	无缝钢管	20# 89×4.5	米	56.23	49.90	热镀锌增加30%
14050108	无缝钢管	20# 108×4	米	60.79	53.94	热镀锌增加30%
14050109	无缝钢管	20# 127×4	米	71.28	63.25	热镀锌增加30%
14050110	无缝钢管	20# 133×4	米	74.49	66.10	热镀锌增加30%
14050111	无缝钢管	20# 152×5.5	米	116.93	103.76	热镀锌增加30%
14050112	无缝钢管	20# 159×4.5	米	100.74	89.38	热镀锌增加30%
14050113	无缝钢管	20# 168×4	米	96.20	85.36	热镀锌增加30%
14050114	无缝钢管	20# 219×6	米	188.37	167.15	热镀锌增加30%
14050115	无缝钢管	20# 219×10	米	309.11	274.28	热镀锌增加30%
14050116	无缝钢管	20# 219×16	米	482.80	428.39	热镀锌增加30%
14050117	无缝钢管	20# 273×6	米	237.74	210.95	热镀锌增加30%
14050118	无缝钢管	20# 273×8	米	314.08	278.69	热镀锌增加30%
14050119	无缝钢管	20# 273×10	米	391.62	347.49	热镀锌增加30%
14050120	无缝钢管	20# 325×6	米	287.42	255.03	热镀锌增加30%
14050121	无缝钢管	20# 325×8	米	382.09	339.03	热镀锌增加30%
14050122	无缝钢管	20# 325×10	米	476.19	422.53	热镀锌增加30%
14050123	无缝钢管	20# 377×9	米	503.16	446.46	热镀锌增加30%
14050124	无缝钢管	20# 377×12	米	616.14	546.71	热镀锌增加30%
14050125	无缝钢管	20# 377×16	米	877.52	778.63	热镀锌增加30%
14050126	无缝钢管	20# 426×9	米	579.60	514.29	热镀锌增加30%
14050127	无缝钢管	20# 426×11	米	705.01	625.57	热镀锌增加30%
14050128	无缝钢管	20# 426×14	米	890.81	790.42	热镀锌增加30%
14050129	无缝钢管	20# 480×10	米	744.78	660.86	热镀锌增加30%
14050130	无缝钢管	20# 480×12	米	889.94	789.65	热镀锌增加30%
14050131	无缝钢管	20# 480×14	米	1033.81	917.31	热镀锌增加30%
14050132	无缝钢管	20# 530×10	米	826.64	733.49	热镀锌增加30%
14050133	无缝钢管	20# 530×12	米	988.10	876.76	热镀锌增加30%
14050134	无缝钢管	20# 530×14	米	1148.36	1018.95	热镀锌增加30%
14050135	无缝钢管	20# 560×10	米	874.32	775.80	热镀锌增加30%
14050136	无缝钢管	20# 560×14	米	1215.15	1078.21	热镀锌增加30%
14050137	无缝钢管	20# 630×10	米	979.36	869.00	热镀锌增加30%
14050138	无缝钢管	20# 630×14	米	1362.21	1208.70	热镀锌增加30%
14130701	紫铜管	16×1.0	米	47.49	42.13	
14130702	紫铜管	19×1.5	米	82.99	73.64	
14130703	紫铜管	22×1.5	米	97.24	86.28	
14130704	紫铜管	28×1.5	米	125.73	111.56	
14130705	紫铜管	35×1.5	米	159.08	141.15	
14130706	紫铜管	44×2.0	米	265.92	235.95	
14130707	紫铜管	55×2.0	米	335.63	297.81	
14130708	紫铜管	70×2.5	米	534.42	474.20	
14130709	紫铜管	85×2.5	米	653.46	579.82	
14130710	紫铜管	105×2.5	米	812.10	720.59	
14130711	紫铜管	133×2.5	米	1034.42	917.85	
14130712	紫铜管	159×3.0	米	1472.79	1306.83	
14130713	紫铜管	219×4.0	米	2694.24	2390.63	
15271328	饮水级沟槽90°弯头	DN60	只	42.84	38.01	硅橡胶、管件涂型
15271329	饮水级沟槽90°弯头	DN89	只	57.12	50.68	硅橡胶、管件涂型
15271330	饮水级沟槽90°弯头	DN108	只	85.68	76.02	硅橡胶、管件涂型
15271331	饮水级沟槽90°弯头	DN114	只	85.68	76.02	硅橡胶、管件涂型
15271332	饮水级沟槽90°弯头	DN133	只	110.16	97.75	硅橡胶、管件涂型
15271333	饮水级沟槽90°弯头	DN159	只	156.06	138.47	硅橡胶、管件涂型
15271334	饮水级沟槽90°弯头	DN165	只	156.06	138.47	硅橡胶、管件涂型

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
15271335	饮水级沟槽90°弯头	DN219	只	364.14	323.11	硅橡胶, 管件涂塑
15271336	饮水级沟槽90°弯头	DN325	只	791.52	702.32	硅橡胶, 管件涂塑
15271337	饮水级沟槽45°弯头	DN89	只	34.68	30.77	硅橡胶, 管件涂塑
15271338	饮水级沟槽45°弯头	DN108	只	57.12	50.68	硅橡胶, 管件涂塑
15271339	饮水级沟槽45°弯头	DN114	只	57.12	50.68	硅橡胶, 管件涂塑
15271340	饮水级沟槽45°弯头	DN159	只	114.24	101.37	硅橡胶, 管件涂塑
15271341	饮水级沟槽45°弯头	DN165	只	114.24	101.37	硅橡胶, 管件涂塑
15271342	饮水级沟槽45°弯头	DN219	只	241.74	214.50	硅橡胶, 管件涂塑
15271343	饮水级沟槽45°弯头	DN325	只	649.74	576.52	硅橡胶, 管件涂塑
15271344	饮水级沟槽22.5°弯头	DN89	只	34.68	30.77	硅橡胶, 管件涂塑
15271345	饮水级沟槽22.5°弯头	DN108	只	57.12	50.68	硅橡胶, 管件涂塑
15271346	饮水级沟槽22.5°弯头	DN114	只	57.12	50.68	硅橡胶, 管件涂塑
15271347	饮水级沟槽22.5°弯头	DN159	只	114.24	101.37	硅橡胶, 管件涂塑
15271348	饮水级沟槽22.5°弯头	DN165	只	114.24	101.37	硅橡胶, 管件涂塑
15270918	饮水级沟槽三通	DN60, ×48(S)	只	53.04	47.06	硅橡胶, 管件涂塑
15270919	饮水级沟槽三通	DN89, ×60, ×60(S)	只	85.68	76.02	硅橡胶, 管件涂塑
15270920	饮水级沟槽三通	DN108, ×60, ×60(S), ×89	只	129.54	114.94	硅橡胶, 管件涂塑
15270921	饮水级沟槽三通	DN114, ×33(S), ×60, ×60(S), ×89, ×89(S)	只	129.54	114.94	硅橡胶, 管件涂塑
15270922	饮水级沟槽三通	DN159, ×60(S), ×89, ×89(S), ×108	只	260.10	230.79	硅橡胶, 管件涂塑
15270923	饮水级沟槽三通	DN165, ×60, ×60(S), ×89, ×89(S), ×114	只	260.10	230.79	硅橡胶, 管件涂塑
15270924	饮水级沟槽三通	DN219, ×60, ×89, ×108, ×114, ×159, ×165	只	532.44	472.44	硅橡胶, 管件涂塑
15270925	饮水级沟槽三通	DN325, ×219	只	1279.08	1134.94	硅橡胶, 管件涂塑
15271933	饮水级刚性接头	DN60	只	33.66	29.87	硅橡胶, 管件涂塑
15271934	饮水级刚性接头	DN89	只	43.86	38.92	硅橡胶, 管件涂塑
15271935	饮水级刚性接头	DN108	只	56.10	49.78	硅橡胶, 管件涂塑
15271936	饮水级刚性接头	DN114	只	56.10	49.78	硅橡胶, 管件涂塑
15271937	饮水级刚性接头	DN133	只	70.38	62.45	硅橡胶, 管件涂塑
15271938	饮水级刚性接头	DN159	只	90.78	80.55	硅橡胶, 管件涂塑
15271939	饮水级刚性接头	DN165	只	90.78	80.55	硅橡胶, 管件涂塑
15271940	饮水级刚性接头	DN219	只	179.52	159.29	硅橡胶, 管件涂塑
15271941	饮水级刚性接头	DN273	只	252.96	224.45	硅橡胶, 管件涂塑
15271942	饮水级刚性接头	DN325	只	290.70	257.94	硅橡胶, 管件涂塑
15430524	饮水级法兰短管	DN60	只	110.16	97.75	硅橡胶, 管件涂塑
15430525	饮水级法兰短管	DN89	只	158.10	140.28	硅橡胶, 管件涂塑
15430526	饮水级法兰短管	DN108	只	223.38	198.21	硅橡胶, 管件涂塑
15430527	饮水级法兰短管	DN114	只	223.38	198.21	硅橡胶, 管件涂塑
15430528	饮水级法兰短管	DN133	只	238.68	211.78	硅橡胶, 管件涂塑
15430529	饮水级法兰短管	DN159	只	376.38	333.97	硅橡胶, 管件涂塑
15430530	饮水级法兰短管	DN165	只	376.38	333.97	硅橡胶, 管件涂塑
15430531	饮水级法兰短管	DN219(8-12眼 10-16kg)	只	753.78	668.84	硅橡胶, 管件涂塑
15430532	饮水级法兰短管	DN273	只	822.12	729.48	硅橡胶, 管件涂塑
15430533	饮水级法兰短管	DN325	只	1272.96	1129.51	硅橡胶, 管件涂塑
15430519	饮水级沟槽外接头	DN89×60	只	30.60	27.15	硅橡胶, 管件涂塑
15430520	饮水级沟槽外接头	DN108×60, 89	只	40.80	36.20	硅橡胶, 管件涂塑
15430521	饮水级沟槽外接头	DN114×60, 89	只	40.80	36.20	硅橡胶, 管件涂塑
15430522	饮水级沟槽外接头	DN133×108	只	73.44	65.16	硅橡胶, 管件涂塑
15430523	饮水级沟槽外接头	DN159×89, 108, 114, 133	只	104.04	92.32	硅橡胶, 管件涂塑
15430524	饮水级沟槽外接头	DN165×60, 89, 134	只	104.04	92.32	硅橡胶, 管件涂塑
15430525	饮水级沟槽外接头	DN219×89, 108, 114, 159, 165	只	141.78	125.80	硅橡胶, 管件涂塑
15430526	饮水级沟槽外接头	DN273×159, 219	只	276.42	245.27	硅橡胶, 管件涂塑
15430527	饮水级沟槽外接头	DN325×159, 219	只	459.00	407.28	硅橡胶, 管件涂塑
15430528	饮水级沟槽丝口外接头	DN60×48(S)	只	14.28	12.67	硅橡胶, 管件涂塑
15430529	饮水级沟槽丝口外接头	DN89×60(S)	只	30.60	27.15	硅橡胶, 管件涂塑



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z15430530	饮水级沟槽丝口外接头	DN108×60(S)、89(S)	只	40.80	36.20	硅橡胶、管件涂塑
Z15430531	饮水级沟槽丝口外接头	DN114×60(S)、89(S)	只	40.80	36.20	硅橡胶、管件涂塑
Z15430532	饮水级沟槽丝口外接头	DN159×60(S)	只	104.04	92.32	硅橡胶、管件涂塑
Z15430533	饮水级沟槽丝口外接头	DN165×60(S)、89(S)	只	104.04	92.32	硅橡胶、管件涂塑
Z1527015	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN60	只	12.24	10.86	硅橡胶、管件涂塑
Z1527016	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN89	只	23.46	20.82	硅橡胶、管件涂塑
Z1527017	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN108	只	32.64	28.96	硅橡胶、管件涂塑
Z1527018	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN114	只	32.64	28.96	硅橡胶、管件涂塑
Z1527019	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN159	只	78.54	69.69	硅橡胶、管件涂塑
Z1527020	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN165	只	78.54	69.69	硅橡胶、管件涂塑
Z1527021	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN219	只	112.20	99.56	硅橡胶、管件涂塑
Z1527101	不锈钢卡压90° A型弯头	DN15	只	13.36	11.85	
Z1527102	不锈钢卡压90° A型弯头	DN20	只	22.90	20.32	
Z1527103	不锈钢卡压90° A型弯头	DN25	只	32.64	28.97	
Z1527104	不锈钢卡压90° A型弯头	DN32	只	72.39	64.23	
Z1527105	不锈钢卡压90° A型弯头	DN40	只	100.97	89.59	
Z1527106	不锈钢卡压90° A型弯头	DN50	只	132.70	117.75	
Z1527107	不锈钢卡压90° A型弯头	DN65	只	470.20	417.21	
Z1527108	不锈钢卡压90° A型弯头	DN80	只	608.04	539.52	
Z1527109	不锈钢卡压90° A型弯头	DN100	只	812.05	720.54	
Z1527110	不锈钢卡压90° B型弯头	DN15	只	17.56	15.58	
Z1527111	不锈钢卡压90° B型弯头	DN20	只	28.81	25.57	
Z1527112	不锈钢卡压90° B型弯头	DN25	只	37.80	33.54	
Z1527113	不锈钢卡压90° B型弯头	DN32	只	96.80	85.89	
Z1527114	不锈钢卡压90° B型弯头	DN40	只	134.46	119.31	
Z1527115	不锈钢卡压90° B型弯头	DN50	只	162.66	144.33	
Z1527116	不锈钢卡压90° B型弯头	DN65	只	500.72	444.30	
Z1527117	不锈钢卡压90° B型弯头	DN80	只	643.85	571.30	
Z1527118	不锈钢卡压90° B型弯头	DN100	只	872.35	774.05	
Z1527119	不锈钢卡压45° A型弯头	DN15	只	12.60	11.18	
Z1527120	不锈钢卡压45° A型弯头	DN20	只	20.21	17.93	
Z1527121	不锈钢卡压45° A型弯头	DN25	只	28.91	25.65	
Z1527122	不锈钢卡压45° A型弯头	DN32	只	55.42	49.17	
Z1527123	不锈钢卡压45° A型弯头	DN40	只	80.65	71.56	
Z1527124	不锈钢卡压45° A型弯头	DN50	只	102.54	90.99	
Z1527125	不锈钢卡压45° A型弯头	DN65	只	418.46	371.30	
Z1527126	不锈钢卡压45° A型弯头	DN80	只	565.43	501.71	
Z1527127	不锈钢卡压45° A型弯头	DN100	只	799.11	709.06	
Z1527128	不锈钢卡压45° B型弯头	DN15	只	15.69	13.92	
Z1527129	不锈钢卡压45° B型弯头	DN20	只	24.71	21.92	
Z1527130	不锈钢卡压45° B型弯头	DN25	只	31.67	28.10	
Z1527131	不锈钢卡压45° B型弯头	DN32	只	76.32	67.72	
Z1527132	不锈钢卡压45° B型弯头	DN40	只	104.71	92.91	
Z1527133	不锈钢卡压45° B型弯头	DN50	只	131.02	116.25	
Z1527134	不锈钢卡压45° B型弯头	DN65	只	491.07	435.74	
Z1527135	不锈钢卡压45° B型弯头	DN80	只	593.12	526.29	
Z1527136	不锈钢卡压45° B型弯头	DN100	只	817.04	724.97	
Z1527137	不锈钢卡压等径三通	DN15	只	26.49	23.51	
Z1527138	不锈钢卡压等径三通	DN20	只	38.90	34.52	
Z1527139	不锈钢卡压等径三通	DN25	只	50.98	45.23	
Z1527140	不锈钢卡压等径三通	DN32	只	100.92	89.54	
Z1527141	不锈钢卡压等径三通	DN40	只	144.40	128.12	
Z1527142	不锈钢卡压等径三通	DN50	只	170.68	151.44	

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z1527143	不锈钢卡压等径三通	DN65	只	442.97	393.06	
Z1527144	不锈钢卡压等径三通	DN80	只	590.19	523.69	
Z1527145	不锈钢卡压等径三通	DN100	只	850.76	754.89	
Z1527146	不锈钢卡压异径三通	DN20×15	只	38.21	33.90	
Z1527147	不锈钢卡压异径三通	DN25×15	只	45.35	40.24	
Z1527148	不锈钢卡压异径三通	DN25×20	只	49.46	43.88	
Z1527149	不锈钢卡压异径三通	DN32×15	只	88.39	78.43	
Z1527150	不锈钢卡压异径三通	DN32×20	只	90.68	80.46	
Z1527151	不锈钢卡压异径三通	DN32×25	只	93.22	82.71	
Z1527152	不锈钢卡压异径三通	DN40×15	只	122.65	108.83	
Z1527153	不锈钢卡压异径三通	DN40×20	只	124.16	110.17	
Z1527154	不锈钢卡压异径三通	DN40×25	只	126.76	112.47	
Z1527155	不锈钢卡压异径三通	DN40×32	只	137.66	122.14	
Z1527156	不锈钢卡压异径三通	DN50×15	只	137.47	121.98	
Z1527157	不锈钢卡压异径三通	DN50×20	只	139.30	123.61	
Z1527158	不锈钢卡压异径三通	DN50×25	只	141.47	125.52	
Z1527159	不锈钢卡压异径三通	DN50×32	只	156.11	138.52	
Z1527160	不锈钢卡压异径三通	DN50×40	只	164.86	146.28	
Z1527161	不锈钢卡压异径三通	DN65×20	只	379.31	336.57	
Z1527162	不锈钢卡压异径三通	DN65×25	只	396.21	351.56	
Z1527163	不锈钢卡压异径三通	DN65×32	只	377.35	334.83	
Z1527164	不锈钢卡压异径三通	DN65×40	只	402.87	357.48	
Z1527165	不锈钢卡压异径三通	DN65×50	只	432.47	383.74	
Z1527166	不锈钢卡压异径三通	DN80×20	只	492.19	436.72	
Z1527167	不锈钢卡压异径三通	DN80×25	只	514.50	456.52	
Z1527168	不锈钢卡压异径三通	DN80×32	只	512.54	454.78	
Z1527169	不锈钢卡压异径三通	DN80×40	只	541.51	480.48	
Z1527170	不锈钢卡压异径三通	DN80×50	只	563.16	499.70	
Z1527171	不锈钢卡压异径三通	DN80×65	只	616.22	546.78	
Z1527172	不锈钢卡压异径三通	DN100×20	只	646.74	573.86	
Z1527173	不锈钢卡压异径三通	DN100×25	只	653.72	580.05	
Z1527174	不锈钢卡压异径三通	DN100×32	只	668.91	593.53	
Z1527175	不锈钢卡压异径三通	DN100×40	只	686.50	609.14	
Z1527176	不锈钢卡压异径三通	DN100×50	只	734.54	651.76	
Z1527177	不锈钢卡压异径三通	DN100×65	只	765.12	678.90	
Z1527178	不锈钢卡压异径三通	DN100×80	只	826.81	733.64	
Z1527179	不锈钢卡压等径对接	DN15	只	9.25	8.21	
Z1527180	不锈钢卡压等径对接	DN20	只	14.93	13.25	
Z1527181	不锈钢卡压等径对接	DN25	只	18.64	16.54	
Z1527182	不锈钢卡压等径对接	DN32	只	38.03	33.75	
Z1527183	不锈钢卡压等径对接	DN40	只	56.76	50.37	
Z1527184	不锈钢卡压等径对接	DN50	只	72.78	64.57	
Z1527185	不锈钢卡压等径对接	DN65	只	256.82	227.88	
Z1527186	不锈钢卡压等径对接	DN80	只	304.37	270.07	
Z1527187	不锈钢卡压等径对接	DN100	只	402.09	356.78	
Z1527188	不锈钢卡压异径对接	DN20×15	只	17.39	15.43	
Z1527189	不锈钢卡压异径对接	DN25×15	只	22.54	20.00	
Z1527190	不锈钢卡压异径对接	DN25×20	只	24.38	21.63	
Z1527191	不锈钢卡压异径对接	DN32×15	只	38.56	34.21	
Z1527192	不锈钢卡压异径对接	DN32×20	只	38.94	34.56	
Z1527193	不锈钢卡压异径对接	DN32×25	只	39.34	34.91	
Z1527194	不锈钢卡压异径对接	DN40×15	只	56.70	50.31	
Z1527195	不锈钢卡压异径对接	DN40×20	只	57.69	51.19	



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备 注
Z1527196	不锈钢卡压异径对接	DN40×25	只	57.98	51.45	
Z1527197	不锈钢卡压异径对接	DN40×32	只	64.45	57.19	
Z1527198	不锈钢卡压异径对接	DN50×15	只	68.45	60.74	
Z1527199	不锈钢卡压异径对接	DN50×20	只	70.02	62.13	
Z1527200	不锈钢卡压异径对接	DN50×25	只	71.80	63.71	
Z1527201	不锈钢卡压异径对接	DN50×32	只	77.67	68.92	
Z1527202	不锈钢卡压异径对接	DN50×40	只	86.01	76.31	
Z1527203	不锈钢卡压异径对接	DN65×20	只	326.09	289.34	
Z1527204	不锈钢卡压异径对接	DN65×25	只	334.72	297.00	
Z1527205	不锈钢卡压异径对接	DN65×32	只	340.26	301.92	
Z1527206	不锈钢卡压异径对接	DN65×40	只	331.86	294.47	
Z1527207	不锈钢卡压异径对接	DN65×50	只	331.01	293.71	
Z1527208	不锈钢卡压异径对接	DN80×20	只	429.39	381.00	
Z1527209	不锈钢卡压异径对接	DN80×25	只	431.72	383.07	
Z1527210	不锈钢卡压异径对接	DN80×32	只	437.88	388.54	
Z1527211	不锈钢卡压异径对接	DN80×40	只	426.73	378.64	
Z1527212	不锈钢卡压异径对接	DN80×50	只	417.34	370.31	
Z1527213	不锈钢卡压异径对接	DN80×65	只	425.34	377.41	
Z1527214	不锈钢卡压异径对接	DN100×20	只	518.31	459.90	
Z1527215	不锈钢卡压异径对接	DN100×25	只	518.31	459.90	
Z1527216	不锈钢卡压异径对接	DN100×32	只	525.33	466.13	
Z1527217	不锈钢卡压异径对接	DN100×40	只	525.72	466.48	
Z1527218	不锈钢卡压异径对接	DN100×50	只	528.35	468.81	
Z1527219	不锈钢卡压异径对接	DN100×65	只	534.78	474.51	
Z1527220	不锈钢卡压异径对接	DN100×80	只	553.06	490.73	
Z1527221	不锈钢内螺纹对接	DN15×Rp1/2	只	32.52	28.85	
Z1527222	不锈钢内螺纹对接	DN20×Rp1/2	只	38.56	34.21	
Z1527223	不锈钢内螺纹对接	DN20×Rp3/4	只	38.65	34.30	
Z1527224	不锈钢内螺纹对接	DN25×Rp1/2	只	43.84	38.90	
Z1527225	不锈钢内螺纹对接	DN25×Rp3/4	只	45.35	40.24	
Z1527226	不锈钢内螺纹对接	DN25×Rp1	只	57.86	51.34	
Z1527227	不锈钢内螺纹对接	DN32×Rp1	只	69.47	61.64	
Z1527228	不锈钢内螺纹对接	DN32×Rp11/4	只	91.71	81.37	
Z1527229	不锈钢内螺纹对接	DN40×Rp11/4	只	95.45	84.69	
Z1527230	不锈钢内螺纹对接	DN40×Rp11/2	只	107.13	95.06	
Z1527231	不锈钢内螺纹对接	DN50×Rp11/2	只	149.63	132.76	
Z1527232	不锈钢内螺纹对接	DN50×Rp2	只	155.34	137.83	
Z1527233	不锈钢外螺纹对接	DN15×R1/2	只	32.15	28.53	
Z1527234	不锈钢外螺纹对接	DN20×R1/2	只	38.24	33.93	
Z1527235	不锈钢外螺纹对接	DN20×R3/4	只	40.15	35.63	
Z1527236	不锈钢外螺纹对接	DN25×R3/4	只	52.24	46.35	
Z1527237	不锈钢外螺纹对接	DN25×R1	只	55.90	49.60	
Z1527238	不锈钢外螺纹对接	DN32×R1	只	79.63	70.66	
Z1527239	不锈钢外螺纹对接	DN32×R11/4	只	96.27	85.43	
Z1527240	不锈钢外螺纹对接	DN40×R11/4	只	107.33	95.24	
Z1527241	不锈钢外螺纹对接	DN40×R11/2	只	122.26	108.48	
Z1527242	不锈钢外螺纹对接	DN50×R11/2	只	150.48	133.52	
Z1527243	不锈钢外螺纹对接	DN50×R2	只	186.93	165.87	
Z1527244	不锈钢螺母移动对接	DN15×G1/2	只	41.48	36.80	
Z1527245	不锈钢螺母移动对接	DN20×G3/4	只	52.33	46.43	
Z1527246	不锈钢螺母移动对接	DN25×G1	只	74.42	66.04	
Z1527247	不锈钢螺母移动对接	DN32×G11/4	只	110.25	97.83	
Z1527248	不锈钢螺母移动对接	DN40×G11/2	只	158.15	140.33	

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招标投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z1527249	不锈钢螺母移动对接	DN50 × G2	只	200.29	177.72	
Z1527250	不锈钢内螺纹长弯头	DN15 × Rp1/2	只	34.22	30.36	
Z1527251	不锈钢内螺纹长弯头	DN20 × Rp1/2	只	45.21	40.12	
Z1527252	不锈钢内螺纹长弯头	DN20 × Rp3/4	只	46.96	41.66	
Z1527253	不锈钢内螺纹长弯头	DN25 × Rp1	只	70.15	62.25	
Z1527254	不锈钢内螺纹长弯头	DN32 × Rp1 1/4	只	124.26	110.25	
Z1527255	不锈钢内螺纹长弯头	DN40 × Rp1 1/2	只	170.54	151.32	
Z1527256	不锈钢内螺纹长弯头	DN50 × Rp2	只	203.13	180.24	
Z1527257	不锈钢外螺纹长弯头	DN15 × R1/2	只	38.06	33.77	
Z1527258	不锈钢外螺纹长弯头	DN20 × R3/4	只	49.36	43.80	
Z1527259	不锈钢外螺纹长弯头	DN25 × R1	只	64.87	57.56	
Z1527260	不锈钢外螺纹长弯头	DN32 × R1 1/4	只	125.96	111.76	
Z1527261	不锈钢外螺纹长弯头	DN40 × R1 1/2	只	179.22	159.03	
Z1527262	不锈钢外螺纹长弯头	DN50 × R2	只	239.63	212.63	
Z1527263	不锈钢内螺纹短弯头	DN15 × Rp1/2	只	41.37	36.71	
Z1527264	不锈钢内螺纹短弯头	DN20 × Rp3/4	只	63.76	56.57	
Z1527265	不锈钢外螺纹三通	DN15 × R1/2	只	46.96	41.66	
Z1527266	不锈钢外螺纹三通	DN20 × R1/2	只	57.71	51.20	
Z1527267	不锈钢外螺纹三通	DN20 × R3/4	只	60.81	53.95	
Z1527268	不锈钢外螺纹三通	DN25 × 1/2	只	71.03	63.03	
Z1527269	不锈钢外螺纹三通	DN25 × R3/4	只	75.08	66.61	
Z1527270	不锈钢外螺纹三通	DN25 × R1	只	83.24	73.86	
Z1527271	不锈钢外螺纹三通	DN32 × Rp1/2	只	107.53	95.41	
Z1527272	不锈钢外螺纹三通	DN32 × Rp3/4	只	114.32	101.44	
Z1527273	不锈钢外螺纹三通	DN32 × Rp1	只	126.79	112.50	
Z1527274	不锈钢外螺纹三通	DN32 × Rp1 1/4	只	149.01	132.21	
Z1527275	不锈钢外螺纹三通	DN40 × R1/2	只	144.81	128.49	
Z1527276	不锈钢外螺纹三通	DN40 × R3/4	只	149.92	133.02	
Z1527277	不锈钢外螺纹三通	DN40 × R1	只	167.67	148.78	
Z1527278	不锈钢外螺纹三通	DN40 × R1 1/4	只	182.44	161.88	
Z1527279	不锈钢外螺纹三通	DN40 × R1 1/2	只	203.96	180.98	
Z1527280	不锈钢外螺纹三通	DN50 × R1/2	只	167.03	148.21	
Z1527281	不锈钢外螺纹三通	DN50 × R3/4	只	165.25	146.63	
Z1527282	不锈钢外螺纹三通	DN50 × R1	只	184.95	164.11	
Z1527283	不锈钢外螺纹三通	DN50 × R1 1/4	只	205.18	182.06	
Z1527284	不锈钢外螺纹三通	DN50 × R1 1/2	只	218.69	194.05	
Z1527285	不锈钢外螺纹三通	DN50 × R2	只	258.10	229.02	
Z1527286	不锈钢内螺纹三通	DN15 × R1/2	只	47.34	42.01	
Z1527287	不锈钢内螺纹三通	DN20 × R1/2	只	57.40	50.93	
Z1527288	不锈钢内螺纹三通	DN20 × R3/4	只	59.46	52.76	
Z1527289	不锈钢内螺纹三通	DN25 × R1/2	只	72.42	64.26	
Z1527290	不锈钢内螺纹三通	DN25 × R3/4	只	74.32	65.94	
Z1527291	不锈钢内螺纹三通	DN25 × R1	只	85.62	75.97	
Z1527292	不锈钢内螺纹三通	DN32 × R1/2	只	107.76	95.62	
Z1527293	不锈钢内螺纹三通	DN32 × R3/4	只	109.35	97.02	
Z1527294	不锈钢内螺纹三通	DN32 × Rp1	只	126.03	111.83	
Z1527295	不锈钢内螺纹三通	DN32 × Rp1 1/4	只	144.96	128.63	
Z1527296	不锈钢内螺纹三通	DN40 × R1/2	只	136.70	121.30	
Z1527297	不锈钢内螺纹三通	DN40 × R3/4	只	141.62	125.66	
Z1527298	不锈钢内螺纹三通	DN40 × Rp1	只	166.66	147.88	
Z1527299	不锈钢内螺纹三通	DN40 × Rp1 1/4	只	176.46	156.58	
Z1527300	不锈钢内螺纹三通	DN40 × Rp1 1/2	只	190.84	169.33	
Z1527301	不锈钢内螺纹三通	DN50 × Rp1/2	只	162.75	144.41	



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z1527302	不锈钢内螺纹三通	DN50×Rp3/4	只	159.80	141.79	
Z1527303	不锈钢内螺纹三通	DN50×Rp1	只	186.86	165.80	
Z1527304	不锈钢内螺纹三通	DN50×Rp1 1/4	只	201.11	178.44	
Z1527305	不锈钢内螺纹三通	DN50×Rp1 1/2	只	219.25	194.54	
Z1527306	不锈钢内螺纹三通	DN50×Rp2	只	231.76	205.64	
Z1527307	不锈钢内螺纹三通	DN65×Rp3/4	只	416.16	369.26	
Z1527308	不锈钢内螺纹三通	DN80×Rp3/4	只	495.27	439.46	
Z1527309	不锈钢内螺纹三通	DN100×Rp3/4	只	697.60	618.99	
Z1527310	不锈钢法兰卡压接头	DN40	只	508.37	451.08	
Z1527311	不锈钢法兰卡压接头	DN50	只	543.25	482.03	
Z1527312	不锈钢法兰卡压接头	DN65	只	651.92	578.46	
Z1527313	不锈钢法兰卡压接头	DN80	只	783.73	695.41	
Z1527314	不锈钢法兰卡压接头	DN100	只	982.15	871.47	
Z1527315	不锈钢双外丝	DN15	只	30.71	27.25	
Z1527316	不锈钢双外丝	DN20	只	36.31	32.22	
Z1527317	不锈钢双外丝	DN25	只	53.07	47.09	
Z1527318	不锈钢双外丝	DN32	只	72.63	64.44	
Z1527319	不锈钢双外丝	DN40	只	92.17	81.78	
Z1527320	不锈钢双外丝	DN50	只	128.48	114.00	
Z1527321	白弯	DN15	只	2.69	2.39	
Z1527322	白弯	DN20	只	3.95	3.50	
Z1527323	白弯	DN25	只	6.26	5.55	
Z1527324	白弯	DN32	只	9.45	8.39	
Z1527325	白弯	DN40	只	12.24	10.86	
Z1527326	白弯	DN50	只	18.75	16.64	
Z1527327	白大小弯	DN20×15	只	3.95	3.50	
Z1527328	白大小弯	DN25×20-15	只	6.26	5.55	
Z1527329	白大小弯	DN32×25-15	只	9.45	8.39	
Z1527330	白大小弯	DN40×32-15	只	12.24	10.86	
Z1527331	白大小弯	DN50×40-15	只	18.75	16.64	
Z1527332	白束节	DN15	只	2.32	2.06	
Z1527333	白束节	DN20	只	3.19	2.83	
Z1527334	白束节	DN25	只	4.58	4.06	
Z1527335	白束节	DN32	只	7.79	6.91	
Z1527336	白束节	DN40	只	9.78	8.67	
Z1527337	白束节	DN50	只	14.22	12.61	
Z1527338	白三通	DN15	只	4.23	3.75	
Z1527339	白三通	DN20	只	6.20	5.50	
Z1527340	白三通	DN25	只	8.77	7.78	
Z1527341	白三通	DN32	只	14.46	12.83	
Z1527342	白三通	DN40	只	17.24	15.30	
Z1527343	白三通	DN50	只	26.69	23.68	
Z1527344	白三通	DN20×15	只	6.20	5.50	
Z1527345	白三通	DN25×20-15	只	8.77	7.78	
Z1527346	白三通	DN32×25-15	只	14.46	12.83	
Z1527347	白三通	DN40×32-15	只	17.24	15.30	
Z1527348	白三通	DN50×40-15	只	26.69	23.68	
Z1527349	白四通	DN15	只	5.29	4.70	
Z1527350	白四通	DN20	只	8.05	7.15	
Z1527351	白四通	DN25	只	11.46	10.16	
Z1527352	白四通	DN32	只	16.42	14.57	
Z1527353	白四通	DN40	只	24.93	22.12	
Z1527354	白四通	DN50	只	36.17	32.10	

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z1527355	白四通	DN20×15	只	8.05	7.15	
Z1527356	白四通	DN25×20-15	只	11.46	10.16	
Z1527357	白四通	DN32×25-15	只	16.42	14.57	
Z1527358	白四通	DN40×32-15	只	24.93	22.12	
Z1527359	白四通	DN50×40-15	只	36.17	32.10	
Z1527360	白塞头	DN15	只	1.37	1.21	
Z1527361	白塞头	DN20	只	1.85	1.64	
Z1527362	白塞头	DN25	只	2.95	2.62	
Z1527363	白塞头	DN32	只	4.99	4.43	
Z1527364	白塞头	DN40	只	6.01	5.33	
Z1527365	白塞头	DN50	只	10.58	9.39	
Z1527366	白外螺丝	DN15	只	2.03	1.80	
Z1527367	白外螺丝	DN20	只	2.84	2.52	
Z1527368	白外螺丝	DN25	只	4.46	3.96	
Z1527369	白外螺丝	DN32	只	7.73	6.86	
Z1527370	白外螺丝	DN40	只	8.26	7.33	
Z1527371	白外螺丝	DN50	只	11.67	10.35	
Z1527372	白油任	DN15	只	6.22	5.52	
Z1527373	白油任	DN20	只	8.26	7.33	
Z1527374	白油任	DN25	只	12.64	11.22	
Z1527375	白油任	DN32	只	17.03	15.11	
Z1527376	白油任	DN40	只	24.06	21.34	
Z1527377	白油任	DN50	只	35.53	31.53	
Z1527378	白大小头	DN20×15	只	3.19	2.83	
Z1527379	白大小头	DN25×20-15	只	4.58	4.06	
Z1527380	白大小头	DN32×25-15	只	7.79	6.91	
Z1527381	白大小头	DN40×32-15	只	9.78	8.67	
Z1527382	白大小头	DN50×40-15	只	14.22	12.61	
60516810	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	45×3 304不锈钢内管	米	191.25	169.70	聚乙烯夹克管外套
60516811	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	57×3.5 304不锈钢内管	米	258.19	229.10	聚乙烯夹克管外套
60516812	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	76×3.5 304不锈钢内管	米	334.69	296.98	聚乙烯夹克管外套
60516813	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	89×4 304不锈钢内管	米	430.32	381.83	聚乙烯夹克管外套
60516814	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	133×4 304不锈钢内管	米	698.08	619.41	聚乙烯夹克管外套
60516815	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	159×4.5 304不锈钢内管	米	937.14	831.54	聚乙烯夹克管外套
60516816	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	219×6 304不锈钢内管	米	1721.28	1527.31	聚乙烯夹克管外套
60516817	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	32×3 20号无缝钢内管	米	68.85	61.09	聚乙烯夹克管外套
60516818	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	38×3 20号无缝钢内管	米	80.33	71.27	聚乙烯夹克管外套
60516819	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	42×3 20号无缝钢内管	米	86.06	76.37	聚乙烯夹克管外套
60516820	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	48×3 20号无缝钢内管	米	91.80	81.46	聚乙烯夹克管外套
60516821	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	57×3 20号无缝钢内管	米	99.45	88.24	聚乙烯夹克管外套
60516822	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	76×3.5 20号无缝钢内管	米	130.05	115.40	聚乙烯夹克管外套
60516823	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	89×4 20号无缝钢内管	米	172.13	152.73	聚乙烯夹克管外套
60516824	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	108×4 20号无缝钢内管	米	200.82	178.19	聚乙烯夹克管外套
60516825	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	133×4.5 20号无缝钢内管	米	240.98	213.82	聚乙烯夹克管外套
60516826	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	159×4.5 20号无缝钢内管	米	306.01	271.52	聚乙烯夹克管外套
60516827	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	219×6 20号无缝钢内管	米	497.26	441.22	聚乙烯夹克管外套
60516828	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	273×7 20号无缝钢内管	米	711.46	631.29	聚乙烯夹克管外套
60516829	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	325×8 20号无缝钢内管	米	1000.26	887.54	聚乙烯夹克管外套
60516830	不锈钢包覆管	32×3	米	100.41	89.09	304不锈钢管+PE包
60516831	不锈钢包覆管	38×3	米	114.86	101.91	304不锈钢管+PE包
60516832	不锈钢包覆管	45×3	米	118.29	104.96	304不锈钢管+PE包
60516833	不锈钢包覆管	76×3.5	米	236.84	210.15	304不锈钢管+PE包
60516834	不锈钢包覆管	89×4	米	317.11	281.37	304不锈钢管+PE包



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
60516835	不锈钢包覆管	108×4.0	米	385.47	342.03	304不锈钢管+PE包覆
60516836	不锈钢包覆管	133×4.5	米	495.66	439.81	304不锈钢管+PE包覆
60516837	不锈钢包覆管	159×4.5	米	618.45	548.75	304不锈钢管+PE包覆
60516838	不锈钢包覆管	219×6	米	1022.43	907.22	304不锈钢管+PE包覆
60516875	法兰式水流指示器	DN50	只	378.99	336.28	
60516876	法兰式水流指示器	DN65	只	398.94	353.98	
60516877	法兰式水流指示器	DN80	只	418.88	371.68	
60516878	法兰式水流指示器	DN100	只	438.83	389.38	
60516879	法兰式水流指示器	DN125	只	458.78	407.08	
60516880	法兰式水流指示器	DN150	只	478.73	424.78	
60516881	法兰式水流指示器	DN200	只	897.61	796.46	
60516882	马鞍式水流指示器	DN50	只	149.60	132.74	
60516883	马鞍式水流指示器	DN65	只	159.57	141.59	
60516884	马鞍式水流指示器	DN80	只	169.55	150.44	
60516885	马鞍式水流指示器	DN100	只	179.52	159.29	
60516886	马鞍式水流指示器	DN125	只	189.49	168.14	
60516887	马鞍式水流指示器	DN150	只	199.47	176.99	
60516888	马鞍式水流指示器	DN200	只	458.78	407.08	
三. 电线电缆类						
25113401	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	米	14.99	13.30	阻燃增加5%
25113402	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×4+2×2.5	米	20.68	18.35	阻燃增加5%
25113403	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×6+2×4	米	29.48	26.16	阻燃增加5%
25113404	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×10+2×6	米	41.80	37.09	阻燃增加5%
25113405	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×16+2×10	米	63.37	56.23	阻燃增加5%
25113406	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×25+2×16	米	95.05	84.34	阻燃增加5%
25113407	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×16	米	113.12	100.37	阻燃增加5%
25113408	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×25	米	124.48	110.45	阻燃增加5%
25113408	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×50+2×25	米	156.38	138.76	阻燃增加5%
25113409	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×50+2×35	米	209.08	185.51	阻燃增加5%
25113410	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×70+2×35	米	285.94	253.72	阻燃增加5%
25113411	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×95+2×50	米	371.26	329.42	阻燃增加5%
25113412	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×120+2×70	米	443.29	393.33	阻燃增加5%
25113412	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×70	米	471.33	418.21	阻燃增加5%
25113413	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×95	米	549.40	487.49	阻燃增加5%
25113414	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×185+2×95	米	708.20	628.39	阻燃增加5%
25113415	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×240+2×120	米	898.74	797.47	阻燃增加5%
25113416	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×300+2×150	米	16.02	14.21	阻燃增加5%
25113417	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	米	21.83	19.37	阻燃增加5%
25113418	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×4+1×2.5	米	35.03	31.08	阻燃增加5%
25113419	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×6+1×4	米	43.57	38.66	阻燃增加5%
25113420	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×10+1×6	米	65.13	57.79	阻燃增加5%
25113421	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×16+1×10	米	95.23	84.50	阻燃增加5%
25113422	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×25+1×16	米	123.27	109.38	阻燃增加5%
25113423	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×35+1×16	米	170.40	151.20	阻燃增加5%
25113424	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×50+1×25	米	229.62	203.74	阻燃增加5%
25113425	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×70+1×35	米	313.01	277.74	阻燃增加5%
25113426	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×95+1×50	米	401.23	356.02	阻燃增加5%
25113427	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×120+1×70	米	471.33	418.21	阻燃增加5%
25113428	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×150+1×70	米	609.10	540.46	阻燃增加5%
25113429	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×185+1×95	米	814.55	722.76	阻燃增加5%
25113430	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×240+1×120	米	13.64	12.10	阻燃增加5%
25113301	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×1.5	米	17.60	15.62	阻燃增加5%
25113302	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×2.5	米	24.20	21.48	阻燃增加5%
25113303	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×4	米			

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25113304	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×6	米	34.32	30.46	阻燃增加5%
25113305	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×10	米	48.41	42.95	阻燃增加5%
25113306	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×16	米	73.60	65.31	阻燃增加5%
25113307	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×25	米	107.56	95.44	阻燃增加5%
25113308	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×35	米	137.77	122.25	阻燃增加5%
25113309	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×50	米	193.36	171.57	阻燃增加5%
25113310	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×70	米	265.88	235.91	阻燃增加5%
25113311	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×95	米	352.89	313.12	阻燃增加5%
25113312	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×120	米	447.15	396.77	阻燃增加5%
25113313	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×150	米	549.88	487.91	阻燃增加5%
25113314	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×185	米	691.28	613.38	阻燃增加5%
25113315	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×240	米	891.89	791.39	阻燃增加5%
25113316	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×300	米	1138.43	1010.14	阻燃增加5%
25113601	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	米	15.35	13.62	阻燃增加5%
25113602	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5	米	21.72	19.27	阻燃增加5%
25113603	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×6+2×4	米	30.96	27.47	阻燃增加5%
25113604	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×10+2×6	米	43.90	38.95	阻燃增加5%
25113605	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×16+2×10	米	66.54	59.04	阻燃增加5%
25113606	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×25+2×16	米	99.80	88.56	阻燃增加5%
25113607	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×50+2×25	米	164.20	145.70	阻燃增加5%
25113608	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×70+2×35	米	219.53	194.79	阻燃增加5%
25113609	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×95+2×50	米	300.23	266.40	阻燃增加5%
25113610	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×120+2×70	米	389.82	345.89	阻燃增加5%
25113611	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×150+2×90	米	465.45	413.00	阻燃增加5%
25113612	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×185+2×95	米	575.81	510.92	阻燃增加5%
25113613	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×240+2×120	米	743.40	659.62	阻燃增加5%
25113614	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×300+2×150	米	943.21	836.92	阻燃增加5%
25113615	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	米	16.37	14.53	阻燃增加5%
25113616	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×4+1×2.5	米	22.91	20.33	阻燃增加5%
25113617	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×6+1×4	米	36.78	32.64	阻燃增加5%
25113618	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×10+1×6	米	45.74	40.59	阻燃增加5%
25113619	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×16+1×10	米	67.74	60.11	阻燃增加5%
25113620	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×25+1×16	米	99.99	88.73	阻燃增加5%
25113621	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×35+1×16	米	129.43	114.84	阻燃增加5%
25113622	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×50+1×25	米	178.92	158.76	阻燃增加5%
25113623	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×70+1×35	米	241.10	213.93	阻燃增加5%
25113624	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×95+1×50	米	328.67	291.64	阻燃增加5%
25113625	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×120+1×70	米	421.30	373.82	阻燃增加5%
25113626	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×150+1×70	米	494.90	439.13	阻燃增加5%
25113627	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×185+1×95	米	639.56	567.49	阻燃增加5%
25113628	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×240+1×120	米	855.27	758.89	阻燃增加5%
25113501	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×1.5	米	14.32	12.71	阻燃增加5%
25113502	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×2.5	米	18.48	16.40	阻燃增加5%
25113503	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×4	米	25.41	22.55	阻燃增加5%
25113504	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×6	米	36.04	31.98	阻燃增加5%
25113505	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×10	米	50.83	45.10	阻燃增加5%
25113506	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×16	米	77.28	68.57	阻燃增加5%
25113507	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×25	米	112.94	100.21	阻燃增加5%
25113508	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×35	米	144.66	128.36	阻燃增加5%
25113509	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×50	米	203.03	180.15	阻燃增加5%
25113510	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×70	米	279.17	247.71	阻燃增加5%
25113511	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×95	米	370.53	328.78	阻燃增加5%
25113512	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×120	米	469.51	416.60	阻燃增加5%

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招标投标协会搬迁至永胜路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25113513	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×150	米	577.37	512.31	阻燃增加5%
25113514	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×185	米	725.84	644.05	阻燃增加5%
25113515	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×240	米	936.49	830.96	阻燃增加5%
25113516	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×300	米	1195.35	1060.65	阻燃增加5%
31110302	电缆手套	ST-41	只	5.22	4.63	
31110303	电缆手套	ST-42	只	7.83	6.95	
31110304	电缆手套	ST-43	只	20.59	18.27	
31110305	电缆手套	ST-51	只	14.80	13.13	
31110306	电缆手套	ST-52	只	20.90	18.55	
31110307	电缆手套	ST-53	只	27.79	24.66	
31110308	电缆头套	KT2-1-10	只	1.62	1.44	
25210301	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 10(2×0.5)	米	11.71	10.39	
25210302	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 20(2×0.5)	米	16.40	14.55	
25210303	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 30(2×0.5)	米	23.43	20.79	
25210304	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 50(2×0.5)	米	32.44	28.78	
25210305	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 100(2×0.5)	米	50.46	44.77	
25110301	铜芯交联电力电缆	YJV 1×1.5	米	2.19	1.94	耐火增加35%
25110302	铜芯交联电力电缆	YJV 1×2.5	米	3.24	2.88	耐火增加35%
25110303	铜芯交联电力电缆	YJV 1×4	米	4.89	4.34	耐火增加35%
25110304	铜芯交联电力电缆	YJV 1×6	米	7.01	6.22	耐火增加35%
25110305	铜芯交联电力电缆	YJV 1×10	米	10.81	9.59	耐火增加35%
25110306	铜芯交联电力电缆	YJV 1×16	米	16.45	14.60	耐火增加35%
25110307	铜芯交联电力电缆	YJV 1×25	米	25.82	22.91	耐火增加35%
25110308	铜芯交联电力电缆	YJV 1×35	米	35.95	31.90	耐火增加35%
25110309	铜芯交联电力电缆	YJV 1×50	米	47.21	41.89	耐火增加35%
25110310	铜芯交联电力电缆	YJV 1×70	米	84.33	74.83	耐火增加35%
25110311	铜芯交联电力电缆	YJV 1×95	米	115.97	102.90	耐火增加35%
25110312	铜芯交联电力电缆	YJV 1×120	米	143.18	127.05	耐火增加35%
25110313	铜芯交联电力电缆	YJV 1×150	米	176.57	156.67	耐火增加35%
25110314	铜芯交联电力电缆	YJV 1×185	米	219.76	194.99	耐火增加35%
25110315	铜芯交联电力电缆	YJV 1×240	米	342.12	303.57	耐火增加35%
25110316	铜芯交联电力电缆	YJV 1×300	米	429.46	381.06	耐火增加35%
25110317	铜芯交联电力电缆	YJV 1×400	米	549.82	487.87	耐火增加35%
25110318	铜芯交联电力电缆	YJV 1×500	米	783.26	695.00	耐火增加35%
25110319	铜芯交联电力电缆	YJV 1×630	米	1004.97	891.72	耐火增加35%
25110320	铜芯交联电力电缆	YJV 3×1.5	米	9.91	8.79	耐火增加35%
25110321	铜芯交联电力电缆	YJV 3×2.5	米	12.72	11.29	耐火增加35%
25110322	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4	米	17.93	15.91	耐火增加35%
25110323	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6	米	23.48	20.84	耐火增加35%
25110324	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10	米	35.69	31.67	耐火增加35%
25110325	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16	米	54.22	48.11	耐火增加35%
25110326	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25	米	78.56	69.71	耐火增加35%
25110327	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35	米	100.76	89.40	耐火增加35%
25110328	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50	米	143.00	126.89	耐火增加35%
25110329	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70	米	198.44	176.08	耐火增加35%
25110330	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95	米	263.41	233.72	耐火增加35%
25110331	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120	米	334.73	297.01	耐火增加35%
25110332	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150	米	415.24	368.45	耐火增加35%
25110333	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185	米	519.05	460.56	耐火增加35%
25110334	铜芯交联电力电缆	YJV 4×1.5	米	11.81	10.48	耐火增加35%
25110335	铜芯交联电力电缆	YJV 4×2.5	米	15.09	13.39	耐火增加35%
25110336	铜芯交联电力电缆	YJV 4×4	米	20.33	18.04	耐火增加35%
25110337	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6	米	30.42	26.99	耐火增加35%

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税综合价	除税综合价	备注
				42.63	37.83	耐火增加35%
25110338	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10	米	62.96	55.87	耐火增加35%
25110339	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16	米	93.79	83.22	耐火增加35%
25110340	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25	米	126.58	112.32	耐火增加35%
25110341	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35	米	171.84	152.48	耐火增加35%
25110342	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50	米	236.12	209.51	耐火增加35%
25110343	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70	米	322.04	285.75	耐火增加35%
25110344	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95	米	402.05	356.75	耐火增加35%
25110345	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120	米	482.72	428.33	耐火增加35%
25110346	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150	米	636.86	565.09	耐火增加35%
25110347	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185	米	814.60	722.80	耐火增加35%
25110348	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240	米	14.32	12.71	耐火增加35%
25110349	铜芯交联电力电缆	YJV 5×1.5	米	18.62	16.52	耐火增加35%
25110350	铜芯交联电力电缆	YJV 5×2.5	米	25.88	22.97	耐火增加35%
25110351	铜芯交联电力电缆	YJV 5×4	米	35.30	31.32	耐火增加35%
25110352	铜芯交联电力电缆	YJV 5×6	米	53.33	47.32	耐火增加35%
25110353	铜芯交联电力电缆	YJV 5×10	米	78.51	69.66	耐火增加35%
25110354	铜芯交联电力电缆	YJV 5×16	米	118.58	105.21	耐火增加35%
25110355	铜芯交联电力电缆	YJV 5×25	米	159.28	141.33	耐火增加35%
25110356	铜芯交联电力电缆	YJV 5×35	米	227.51	201.88	耐火增加35%
25110357	铜芯交联电力电缆	YJV 5×50	米	320.38	284.28	耐火增加35%
25110358	铜芯交联电力电缆	YJV 5×70	米	434.91	385.90	耐火增加35%
25110359	铜芯交联电力电缆	YJV 5×95	米	540.96	480.00	耐火增加35%
25110360	铜芯交联电力电缆	YJV 5×120	米	674.23	598.25	耐火增加35%
25110361	铜芯交联电力电缆	YJV 5×150	米	832.66	738.83	耐火增加35%
25110362	铜芯交联电力电缆	YJV 5×185	米	19.44	17.25	耐火增加35%
25110401	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4+2×2.5	米	28.17	25.00	耐火增加35%
25110402	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6+2×4	米	44.78	39.74	耐火增加35%
25110403	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10+2×6	米	67.94	60.29	耐火增加35%
25110404	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16+2×10	米	102.59	91.03	耐火增加35%
25110405	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25+2×16	米	126.56	112.29	耐火增加35%
25110406	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35+2×16	米	183.07	162.44	耐火增加35%
25110407	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50+2×25	米	255.70	226.89	耐火增加35%
25110408	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70+2×35	米	351.03	311.47	耐火增加35%
25110409	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95+2×50	米	452.96	401.91	耐火增加35%
25110410	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120+2×70	米	532.88	472.83	耐火增加35%
25110411	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150+2×95	米	673.72	597.80	耐火增加35%
25110412	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185+2×95	米	876.83	778.03	耐火增加35%
25110413	铜芯交联电力电缆	YJV 3×240+2×120	米	30.04	26.65	耐火增加35%
25110414	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6+1×4	米	49.28	43.73	耐火增加35%
25110415	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10+1×6	米	73.21	64.96	耐火增加35%
25110416	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16+1×10	米	109.94	97.56	耐火增加35%
25110417	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25+1×16	米	145.75	129.33	耐火增加35%
25110418	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35+1×16	米	205.17	182.05	耐火增加35%
25110419	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50+1×25	米	288.09	255.63	耐火增加35%
25110420	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70+1×35	米	392.79	348.52	耐火增加35%
25110421	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95+1×50	米	497.03	441.02	耐火增加35%
25110422	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120+1×70	米	603.41	535.41	耐火增加35%
25110423	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150+1×95	米	781.97	693.85	耐火增加35%
25110424	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185+1×95	米	995.28	883.12	耐火增加35%
25110425	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240+1×120	米	8.20	7.28	WDZAN-YJV阻燃电力电缆
25111501	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJV 2×1.5	米	14.75	13.09	WDZAN-YJV阻燃电力电缆
25111502	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJV 3×1.5	米	17.74	15.74	WDZAN-YJV阻燃电力电缆
25111503	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJV 3×2.5	米			



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25111504	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4	米	24.73	21.95	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111505	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6	米	35.39	31.40	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111506	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10	米	54.02	47.93	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111507	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16	米	81.60	72.41	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111508	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25	米	127.42	113.06	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111509	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35	米	176.67	156.76	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111510	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50	米	230.12	204.19	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111511	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70	米	329.21	292.11	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111512	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95	米	451.51	400.63	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111513	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120	米	559.71	496.64	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111514	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150	米	689.62	611.90	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111515	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185	米	859.07	762.26	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111516	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240	米	1111.27	986.04	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111517	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300	米	1393.69	1236.64	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111518	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×2.5	米	28.01	24.86	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111519	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×4	米	31.97	28.36	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111520	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6	米	46.02	40.83	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111521	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10	米	70.56	62.61	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111522	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×16	米	107.26	95.18	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111523	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×25	米	167.93	149.01	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111524	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×35	米	233.36	207.06	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111525	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×50	米	304.68	270.34	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111526	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×70	米	436.29	387.12	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111527	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×95	米	598.90	531.41	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111528	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×120	米	742.49	658.82	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111529	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×150	米	915.17	812.04	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111530	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×185	米	1140.17	1011.68	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111531	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×240	米	1475.47	1309.20	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111532	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×300	米	1850.88	1642.31	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111533	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×2.5	米	25.99	23.06	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111534	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×4	米	39.20	34.78	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111535	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×6	米	55.03	48.83	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111536	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×10	米	84.74	75.19	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111537	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×16	米	129.07	114.53	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111538	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×25	米	202.56	179.73	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111539	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×35	米	282.32	250.51	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111540	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×50	米	368.93	327.36	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111541	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×70	米	528.46	468.91	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111542	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×95	米	725.85	644.05	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111543	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×120	米	899.58	798.21	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111544	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×150	米	1108.97	984.00	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111545	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×185	米	1382.08	1226.34	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111546	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×240	米	1788.86	1587.28	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111547	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×300	米	2244.19	1991.30	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111548	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4+1×2.5	米	28.43	25.22	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111549	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6+1×4	米	41.17	36.53	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111550	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10+1×6	米	62.03	55.04	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111551	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16+1×10	米	95.28	84.55	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111552	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25+1×16	米	148.09	131.40	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111553	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35+1×16	米	195.71	173.66	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111554	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50+1×25	米	260.71	231.34	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111555	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70+1×35	米	371.87	329.97	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111556	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95+1×50	米	509.99	452.52	WDZAN-YJY及耐火增30%

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路163号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至永福路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25111557	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+1×70	米	645.53	572.78	WDZAN-YJY及耐火
25111558	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+1×70	米	771.08	684.18	WDZAN-YJY及耐火
25111559	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+1×95	米	974.01	864.25	WDZAN-YJY及耐火
25111560	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+1×120	米	1253.01	1111.81	WDZAN-YJY及耐火
25111561	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300+1×150	米	1567.83	1391.15	WDZAN-YJY及耐火
25111562	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4+2×2.5	米	33.06	29.34	WDZAN-YJY及耐火
25111563	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6+2×4	米	48.18	42.75	WDZAN-YJY及耐火
25111564	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10+2×6	米	72.02	63.90	WDZAN-YJY及耐火
25111565	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16+2×10	米	111.34	98.80	WDZAN-YJY及耐火
25111566	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25+2×16	米	173.02	153.52	WDZAN-YJY及耐火
25111567	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35+2×16	米	220.85	195.96	WDZAN-YJY及耐火
25111568	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50+2×25	米	299.11	265.41	WDZAN-YJY及耐火
25111569	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70+2×35	米	425.62	377.66	WDZAN-YJY及耐火
25111570	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95+2×50	米	583.31	517.57	WDZAN-YJY及耐火
25111571	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+2×70	米	749.30	664.86	WDZAN-YJY及耐火
25111572	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+2×70	米	875.05	776.44	WDZAN-YJY及耐火
25111573	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+2×95	米	1116.93	991.07	WDZAN-YJY及耐火
25111574	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+2×120	米	1430.82	1269.59	WDZAN-YJY及耐火
25111575	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300+2×150	米	1787.21	1585.81	WDZAN-YJY及耐火
25111576	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×4+1×2.5	米	35.45	31.45	WDZAN-YJY及耐火
25111577	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6+1×4	米	51.88	45.85	WDZAN-YJY及耐火
25111578	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10+1×6	米	78.28	69.46	WDZAN-YJY及耐火
25111579	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×16+1×10	米	120.20	106.66	WDZAN-YJY及耐火
25111580	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×25+1×16	米	187.80	166.64	WDZAN-YJY及耐火
25111581	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×35+1×16	米	251.49	223.15	WDZAN-YJY及耐火
25111582	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×50+1×25	米	333.85	296.23	WDZAN-YJY及耐火
25111583	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×70+1×35	米	476.96	423.21	WDZAN-YJY及耐火
25111584	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×95+1×50	米	658.42	584.22	WDZAN-YJY及耐火
25111585	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×120+1×70	米	824.27	731.38	WDZAN-YJY及耐火
25111586	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×150+1×70	米	991.74	879.98	WDZAN-YJY及耐火
25111587	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×185+1×95	米	1249.13	1108.37	WDZAN-YJY及耐火
25111588	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×240+1×120	米	1609.21	1427.87	WDZAN-YJY及耐火
25111589	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×300+1×150	米	2014.87	1787.82	WDZAN-YJY及耐火
25111201	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 2×1.5	米	7.51	6.67	WDZBN-YJY及耐火
25111202	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×1.5	米	13.51	11.99	WDZBN-YJY及耐火
25111203	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×2.5	米	16.26	14.42	WDZBN-YJY及耐火
25111204	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×4	米	22.64	20.09	WDZBN-YJY及耐火
25111205	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×6	米	32.41	28.75	WDZBN-YJY及耐火
25111206	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×10	米	49.47	43.89	WDZBN-YJY及耐火
25111207	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×16	米	74.73	66.30	WDZBN-YJY及耐火
25111208	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×25	米	116.69	103.54	WDZBN-YJY及耐火
25111209	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×35	米	161.79	143.56	WDZBN-YJY及耐火
25111210	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×50	米	210.73	186.99	WDZBN-YJY及耐火
25111211	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×70	米	301.48	267.51	WDZBN-YJY及耐火
25111212	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×95	米	413.48	366.88	WDZBN-YJY及耐火
25111213	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×120	米	512.58	454.82	WDZBN-YJY及耐火
25111214	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×150	米	631.54	560.37	WDZBN-YJY及耐火
25111215	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×185	米	786.72	698.06	WDZBN-YJY及耐火
25111216	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×240	米	1017.66	903.98	WDZBN-YJY及耐火
25111217	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 3×300	米	1276.30	1132.48	WDZBN-YJY及耐火
25111218	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 4×2.5	米	25.65	22.76	WDZBN-YJY及耐火
25111219	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 4×4	米	29.26	25.97	WDZBN-YJY及耐火
25111220	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZBN-YJY 4×6	米	42.14	37.40	WDZBN-YJY及耐火

——常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至东环路12号——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25111221	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×10	米	64.62	57.34	WDZB-YJY及耐火增30%
25111222	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×16	米	98.22	87.16	WDZB-YJY及耐火增30%
25111223	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×25	米	153.79	136.46	WDZB-YJY及耐火增30%
25111224	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×35	米	213.70	189.62	WDZB-YJY及耐火增30%
25111225	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×50	米	279.01	247.57	WDZB-YJY及耐火增30%
25111226	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×70	米	399.54	354.52	WDZB-YJY及耐火增30%
25111227	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×95	米	548.45	486.65	WDZB-YJY及耐火增30%
25111228	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×120	米	679.95	603.33	WDZB-YJY及耐火增30%
25111229	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×150	米	838.69	743.64	WDZB-YJY及耐火增30%
25111230	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×185	米	1044.13	926.47	WDZB-YJY及耐火增30%
25111231	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×240	米	1351.19	1198.93	WDZB-YJY及耐火增30%
25111232	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×300	米	1684.99	1507.99	WDZB-YJY及耐火增30%
25111233	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×2.5	米	23.79	21.11	WDZB-YJY及耐火增30%
25111234	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×4	米	35.89	31.84	WDZB-YJY及耐火增30%
25111235	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×6	米	50.40	44.72	WDZB-YJY及耐火增30%
25111236	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×10	米	77.61	68.86	WDZB-YJY及耐火增30%
25111237	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×16	米	118.19	104.88	WDZB-YJY及耐火增30%
25111238	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×25	米	185.50	164.60	WDZB-YJY及耐火增30%
25111239	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×35	米	258.55	229.42	WDZB-YJY及耐火增30%
25111240	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×50	米	337.86	299.79	WDZB-YJY及耐火增30%
25111241	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×70	米	483.95	429.41	WDZB-YJY及耐火增30%
25111242	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×95	米	664.71	589.81	WDZB-YJY及耐火增30%
25111243	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×120	米	823.82	730.99	WDZB-YJY及耐火增30%
25111244	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×150	米	1015.57	901.13	WDZB-YJY及耐火增30%
25111245	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×185	米	1265.67	1123.05	WDZB-YJY及耐火增30%
25111246	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×240	米	1638.19	1453.58	WDZB-YJY及耐火增30%
25111247	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×300	米	2055.17	1823.57	WDZB-YJY及耐火增30%
25111248	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×4+1×2.5	米	26.04	23.11	WDZB-YJY及耐火增30%
25111249	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×6+1×4	米	37.70	33.45	WDZB-YJY及耐火增30%
25111250	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×10+1×6	米	56.82	50.42	WDZB-YJY及耐火增30%
25111251	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×16+1×10	米	87.25	77.42	WDZB-YJY及耐火增30%
25111252	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×25+1×16	米	135.61	120.33	WDZB-YJY及耐火增30%
25111253	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×35+1×16	米	179.23	159.03	WDZB-YJY及耐火增30%
25111254	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×50+1×25	米	238.76	211.85	WDZB-YJY及耐火增30%
25111255	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×70+1×35	米	340.56	302.18	WDZB-YJY及耐火增30%
25111256	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×95+1×50	米	467.05	414.42	WDZB-YJY及耐火增30%
25111257	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×120+1×70	米	591.16	524.54	WDZB-YJY及耐火增30%
25111258	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×150+1×70	米	706.13	626.56	WDZB-YJY及耐火增30%
25111259	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×185+1×95	米	891.97	791.46	WDZB-YJY及耐火增30%
25111260	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×240+1×120	米	1147.47	1018.16	WDZB-YJY及耐火增30%
25111261	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×300+1×150	米	1435.79	1273.99	WDZB-YJY及耐火增30%
25111262	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×4+2×2.5	米	30.27	26.86	WDZB-YJY及耐火增30%
25111263	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×6+2×4	米	44.13	39.15	WDZB-YJY及耐火增30%
25111264	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×10+2×6	米	65.95	58.52	WDZB-YJY及耐火增30%
25111265	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×16+2×10	米	101.96	90.47	WDZB-YJY及耐火增30%
25111266	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×25+2×16	米	158.44	140.59	WDZB-YJY及耐火增30%
25111267	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×35+2×16	米	202.24	179.45	WDZB-YJY及耐火增30%
25111268	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×50+2×25	米	273.93	243.06	WDZB-YJY及耐火增30%
25111269	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×70+2×35	米	389.77	345.84	WDZB-YJY及耐火增30%
25111270	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×95+2×50	米	534.17	473.97	WDZB-YJY及耐火增30%
25111271	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×120+2×70	米	686.19	608.86	WDZB-YJY及耐火增30%
25111272	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×150+2×70	米	801.34	711.04	WDZB-YJY及耐火增30%
25111273	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×185+2×95	米	1022.85	907.59	WDZB-YJY及耐火增30%

常州工程造价信息

45

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25111274	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×240+2×120	米	1310.31	1162.66	WDZB-YJY及耐火
25111275	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×300+2×150	米	1636.66	1452.23	WDZB-YJY及耐火
25111276	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×4+1×2.5	米	32.46	28.81	WDZB-YJY及耐火
25111277	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×6+1×4	米	47.34	42.00	WDZB-YJY及耐火
25111278	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×10+1×6	米	71.69	63.61	WDZB-YJY及耐火
25111279	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×16+1×10	米	110.07	97.67	WDZB-YJY及耐火
25111280	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×25+1×16	米	171.98	152.60	WDZB-YJY及耐火
25111281	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×35+1×16	米	230.31	204.35	WDZB-YJY及耐火
25111282	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×50+1×25	米	305.72	271.27	WDZB-YJY及耐火
25111283	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×70+1×35	米	436.78	387.56	WDZB-YJY及耐火
25111284	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×95+1×50	米	602.96	535.02	WDZB-YJY及耐火
25111285	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×120+1×70	米	754.84	669.78	WDZB-YJY及耐火
25111286	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×150+1×70	米	908.21	805.86	WDZB-YJY及耐火
25111287	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×185+1×95	米	1143.93	1015.02	WDZB-YJY及耐火
25111288	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×240+1×120	米	1473.66	1307.60	WDZB-YJY及耐火
25111289	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×300+1×150	米	1845.16	1637.23	WDZB-YJY及耐火
25115701	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 2×1.5	米	6.80	6.03	WDZC-YJY及耐火
25115702	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×2.5	米	14.72	13.06	WDZC-YJY及耐火
25115703	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×4	米	20.50	18.19	WDZC-YJY及耐火
25115704	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×6	米	29.34	26.03	WDZC-YJY及耐火
25115705	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×10	米	44.79	39.75	WDZC-YJY及耐火
25115706	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×16	米	67.66	60.04	WDZC-YJY及耐火
25115707	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×25	米	105.68	93.77	WDZC-YJY及耐火
25115708	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×35	米	146.53	130.01	WDZC-YJY及耐火
25115709	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×50	米	190.85	169.34	WDZC-YJY及耐火
25115710	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×70	米	273.02	242.26	WDZC-YJY及耐火
25115711	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×95	米	374.44	332.24	WDZC-YJY及耐火
25115712	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×120	米	464.18	411.88	WDZC-YJY及耐火
25115713	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×150	米	571.91	507.46	WDZC-YJY及耐火
25115714	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×185	米	712.44	631.16	WDZC-YJY及耐火
25115715	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×240	米	921.59	817.74	WDZC-YJY及耐火
25115716	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×300	米	1155.81	1025.56	WDZC-YJY及耐火
25115717	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×4	米	26.50	23.51	WDZC-YJY及耐火
25115718	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×6	米	38.17	33.87	WDZC-YJY及耐火
25115719	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×10	米	58.52	51.92	WDZC-YJY及耐火
25115720	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×16	米	88.96	78.93	WDZC-YJY及耐火
25115721	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×25	米	139.27	123.58	WDZC-YJY及耐火
25115722	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×35	米	193.53	171.72	WDZC-YJY及耐火
25115723	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×50	米	252.68	224.20	WDZC-YJY及耐火
25115724	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×70	米	361.82	321.05	WDZC-YJY及耐火
25115725	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×95	米	496.68	440.71	WDZC-YJY及耐火
25115726	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×120	米	615.76	546.37	WDZC-YJY及耐火
25115727	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×150	米	758.97	673.45	WDZC-YJY及耐火
25115728	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×185	米	945.56	839.01	WDZC-YJY及耐火
25115729	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×240	米	1223.63	1085.74	WDZC-YJY及耐火
25115730	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×300	米	1534.98	1362.01	WDZC-YJY及耐火
25115731	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×2.5	米	21.54	19.11	WDZC-YJY及耐火
25115732	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×4	米	32.49	28.83	WDZC-YJY及耐火
25115733	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×6	米	45.63	40.49	WDZC-YJY及耐火
25115734	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×10	米	70.29	62.37	WDZC-YJY及耐火
25115735	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×16	米	107.04	94.98	WDZC-YJY及耐火
25115736	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×25	米	167.98	149.88	WDZC-YJY及耐火
25115737	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×35	米	234.14	207.75	WDZC-YJY及耐火

常州市工程造价信息网 2023年 第01期

常州市工程造价管理处搬迁至新业路188号; 常州市工程造价与招投标协会搬迁至丰健路12号





2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25115738	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×50	米	305.96	271.48	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115739	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×70	米	438.26	388.87	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115740	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×95	米	601.96	534.12	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115741	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×120	米	746.06	661.98	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115742	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×150	米	919.71	816.07	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115743	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×185	米	1146.19	1017.02	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115744	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×240	米	1483.51	1316.36	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115745	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×300	米	1861.16	1651.43	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115746	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×4+1×2.5	米	23.58	20.92	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115747	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×6+1×4	米	34.15	30.30	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115748	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×10+1×6	米	51.45	45.65	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115749	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×16+1×10	米	79.02	70.11	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115750	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×25+1×16	米	122.81	108.97	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115751	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×35+1×16	米	162.32	144.03	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115752	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×50+1×25	米	216.22	191.86	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115753	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×70+1×35	米	308.41	273.65	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115754	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×95+1×50	米	422.95	375.29	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115755	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×120+1×70	米	535.35	475.02	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115756	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×150+1×70	米	639.48	567.41	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115757	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×185+1×95	米	807.77	716.74	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115758	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×240+1×120	米	1039.15	922.05	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115759	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×300+1×150	米	1300.24	1153.71	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115760	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×4+2×2.5	米	27.41	24.32	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115761	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×6+2×4	米	39.97	35.46	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115762	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×10+2×6	米	59.72	52.99	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115763	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×16+2×10	米	92.34	81.93	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115764	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×25+2×16	米	143.48	127.31	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115765	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×35+2×16	米	183.14	162.51	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115766	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×50+2×25	米	248.07	220.12	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115767	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×70+2×35	米	352.97	313.19	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115768	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×95+2×50	米	483.74	429.23	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115769	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×120+2×70	米	621.41	551.38	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115770	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×150+2×70	米	725.69	643.91	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115771	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×185+2×95	米	926.29	821.91	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115772	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×240+2×120	米	1186.61	1052.90	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115773	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×300+2×150	米	1482.16	1315.13	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115774	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×4+1×2.5	米	29.40	26.09	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115775	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×6+1×4	米	42.88	38.05	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115776	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×10+1×6	米	64.93	57.61	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115777	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×16+1×10	米	99.69	88.45	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115778	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×25+1×16	米	155.73	138.18	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115779	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×35+1×16	米	208.56	185.06	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115780	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×50+1×25	米	276.86	245.66	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115781	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×70+1×35	米	395.54	350.97	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115782	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×95+1×50	米	542.70	481.54	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115783	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×120+1×70	米	683.58	606.55	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115784	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×150+1×70	米	822.47	729.78	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115785	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×185+1×95	米	1035.93	919.19	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115786	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×240+1×120	米	1334.54	1184.15	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115787	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×300+1×150	米	1670.97	1482.67	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115788	通讯电缆	HBVV-4×2×0.5	米	8.85	7.85	
25115789	通讯电缆	HBVV-10×2×0.7	米	40.93	36.32	
25115790	通讯电缆	HBVV-15×2×0.7	米	53.15	47.16	



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z2511001	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×2.5	米	24.66	21.88	
Z2511002	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×4	米	37.89	33.62	
Z2511003	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×6	米	55.21	48.99	
Z2511004	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×10	米	86.66	76.89	
Z2511005	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×16	米	131.83	116.97	
Z2511006	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×25	米	206.20	182.97	
Z2511007	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×35	米	285.31	253.16	
Z2511008	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×50	米	386.76	343.17	
Z2511009	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×70	米	552.18	489.96	
Z2511010	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×95	米	754.75	669.70	
Z2511011	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×120	米	962.37	853.92	
Z2511012	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×150	米	1155.84	1025.59	
Z2511013	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×185	米	1455.19	1291.21	
Z2511014	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×4+1×2.5	米	43.43	38.53	
Z2511015	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×6+1×4	米	63.78	56.59	
Z2511016	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×10+1×6	米	99.41	88.21	
Z2511017	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×16+1×10	米	152.61	135.41	
Z2511018	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×25+1×16	米	238.60	211.71	
Z2511019	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×35+1×16	米	318.47	282.58	
Z2511020	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×50+1×25	米	436.22	387.06	
Z2511021	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×70+1×35	米	620.78	550.83	
Z2511022	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×95+1×50	米	848.13	752.55	
Z2511023	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×120+1×70	米	1096.06	972.54	
Z2511024	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×150+1×70	米	1286.22	1141.28	
Z2511025	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×185+1×95	米	1635.25	1450.97	
Z2511026	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×240+1×120	米	2109.00	1871.34	
Z2511027	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×2.5	米	30.32	26.90	
Z2511028	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×4	米	46.77	41.50	
Z2511029	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×6	米	68.07	60.40	
Z2511030	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×10	米	107.52	95.41	
Z2511031	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×16	米	164.52	145.98	
Z2511032	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×25	米	256.61	227.69	
Z2511033	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×35	米	356.01	315.89	
Z2511034	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×50	米	482.49	428.12	
Z2511035	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×70	米	689.05	611.40	
Z2511036	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×95	米	941.96	835.82	
Z2511037	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×120	米	1201.98	1066.53	
Z2511038	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×150	米	1442.59	1280.03	
Z2511039	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 5×185	米	1817.50	1612.69	
Z2511040	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×2.5	米	24.42	21.67	
Z2511041	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×4	米	37.51	33.29	
Z2511042	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×6	米	55.21	48.99	
Z2511043	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×10	米	85.81	76.14	
Z2511044	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×16	米	130.54	115.83	
Z2511045	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×25	米	204.21	181.19	
Z2511046	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×35	米	282.54	250.70	
Z2511047	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×50	米	383.00	339.84	
Z2511048	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×70	米	546.82	485.20	
Z2511049	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×95	米	747.41	663.19	
Z2511050	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×120	米	953.04	845.64	
Z2511051	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×150	米	1144.63	1015.64	
Z2511052	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×185	米	1441.05	1278.66	
Z2511053	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铠装聚氯乙烯护套电力电缆	WDUZA-YJY 4×6+1×4	米	63.16	56.03	

常州工程造价信息网





2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z2511054	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×10+1×6	米	98.44	87.35	
Z2511055	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×16+1×10	米	151.13	134.10	
Z2511056	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×25+1×16	米	238.60	211.71	
Z2511057	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×35+1×16	米	318.47	282.58	
Z2511058	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×50+1×25	米	436.28	387.11	
Z2511059	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×70+1×35	米	619.87	550.02	
Z2511060	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×95+1×50	米	848.13	752.55	
Z2511061	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×120+1×70	米	1096.06	972.54	
Z2511062	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×150+1×70	米	1286.22	1141.28	
Z2511063	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×185+1×95	米	1635.25	1450.97	
Z2511064	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×240+1×120	米	2109.00	1871.34	
Z2511065	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×4	米	46.93	41.64	
Z2511066	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×6	米	68.38	60.68	
Z2511067	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×10	米	107.86	95.70	
Z2511068	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×16	米	164.52	145.98	
Z2511069	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×25	米	254.12	225.48	
Z2511070	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×35	米	352.54	312.82	
Z2511071	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×50	米	477.80	423.96	
Z2511072	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×70	米	682.37	605.47	
Z2511073	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×95	米	932.83	827.71	
Z2511074	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×120	米	1190.29	1056.16	
Z2511075	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×150	米	1428.59	1267.60	
Z2511076	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×185	米	1799.86	1597.04	
Z2511077	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 2×1.5	米	10.76	9.55	
Z2511078	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 2×2.5	米	15.33	13.60	
Z2511079	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 2×4	米	22.49	19.95	
Z2511080	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 2×6	米	31.19	27.67	
Z2511081	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 3×1.5	米	14.61	12.97	
Z2511082	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 3×2.5	米	21.26	18.86	
Z2511083	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 3×4	米	31.52	27.97	
Z2511084	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 3×6	米	44.52	39.50	
Z2511085	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 4×1.5	米	18.61	16.51	
Z2511086	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 4×2.5	米	27.39	24.30	
Z2511087	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 4×4	米	40.98	36.36	
Z2511088	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 4×6	米	58.24	51.68	
Z2511089	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 2×1.5	米	10.76	9.55	
Z2511090	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 2×2.5	米	15.19	13.48	
Z2511091	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 2×4	米	22.19	19.69	
Z2511092	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 2×6	米	31.32	27.80	
Z2511093	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×1.5	米	14.61	12.97	
Z2511094	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×2.5	米	21.04	18.67	
Z2511095	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×4	米	31.21	27.69	
Z2511096	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×6	米	44.79	39.74	
Z2511097	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×1.5	米	18.35	16.28	
Z2511098	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×2.5	米	27.13	24.07	
Z2511099	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×4	米	40.58	36.01	
Z2511100	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×6	米	57.67	51.17	
Z2511101	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×6+1×4	米	53.28	47.27	
Z2511102	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×10+1×6	米	81.08	71.94	
Z2511103	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×16+1×10	米	123.10	109.23	
Z2511104	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×25+1×16	米	190.42	168.96	
Z2511105	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×35+1×16	米	253.70	225.12	
Z2511106	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×50+1×25	米	346.37	307.52	

常州工程造价信息网 53 2023年 第10期

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	不含税信息价	备注
Z2511107	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×70+1×35	米	485.79	431.05	
Z2511108	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×5+1×50	米	663.68	588.89	
Z2511109	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×120+1×70	米	860.53	763.56	
Z2511110	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×150+1×70	米	1003.92	890.79	
Z2511111	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×185+1×95	米	1278.69	1134.59	
Z2511112	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×240+1×120	米	1645.93	1460.45	
Z2511113	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×6+1×4	米	66.96	59.42	
Z2511114	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×10+1×6	米	102.08	90.58	
Z2511115	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×16+1×10	米	155.81	138.26	
Z2511116	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×25+1×16	米	242.14	214.85	
Z2511117	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×35+1×16	米	321.63	285.39	
Z2511118	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×50+1×25	米	439.18	389.69	
Z2511119	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×70+1×35	米	623.04	552.83	
Z2511120	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×95+1×50	米	851.17	755.26	
Z2511121	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×120+1×70	米	1100.39	976.39	
Z2511122	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×150+1×70	米	1291.68	1146.12	
Z2511123	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×185+1×95	米	1640.80	1455.90	
Z2511124	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×240+1×120	米	2113.09	1874.97	
Z2511125	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×4	米	50.90	45.17	
Z2511126	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×6	米	72.56	64.38	
Z2511127	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×10	米	110.35	97.91	
Z2511128	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×16	米	167.13	148.29	
Z2511129	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×25	米	261.08	231.66	
Z2511130	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×35	米	360.95	320.27	
Z2511131	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×50	米	484.96	430.31	
Z2511132	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×70	米	691.76	613.81	
Z2511133	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×95	米	944.30	837.89	
Z2511134	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×120	米	1202.93	1067.37	
Z2511135	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×150	米	1443.78	1281.08	
Z2511136	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 5×185	米	1817.56	1612.74	
Z2511137	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 2×1.5	米	10.46	9.28	
Z2511138	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 2×2.5	米	14.89	13.21	
Z2511139	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 2×4	米	21.75	19.30	
Z2511140	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 2×6	米	30.28	26.87	
Z2511141	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×1.5	米	14.16	12.56	
Z2511142	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×2.5	米	20.63	18.30	
Z2511143	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×4	米	30.59	27.15	
Z2511144	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×6	米	43.21	38.34	
Z2511145	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 4×1.5	米	18.00	15.97	
Z2511146	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 4×2.5	米	26.60	23.60	
Z2511147	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 4×4	米	39.79	35.31	
Z2511148	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 4×6	米	56.54	50.17	
Z2511149	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×6+1×4	米	52.23	46.34	
Z2511150	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×10+1×6	米	79.50	70.54	
Z2511151	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×16+1×10	米	120.69	107.09	
Z2511152	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×25+1×16	米	186.68	165.65	
Z2511153	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×35+1×16	米	245.18	217.55	
Z2511154	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×50+1×25	米	336.27	298.38	
Z2511155	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×70+1×35	米	476.26	422.59	
Z2511156	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×5+1×50	米	650.67	577.34	
Z2511157	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×120+1×70	米	843.66	748.59	
Z2511158	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×150+1×70	米	984.23	873.31	
Z2511159	额定电压0.6/1kV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯电力电缆	WDUZCN-YJY 3×185+1×95	米	1253.61	1112.34	



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z2511160	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×240+1×120	米	1613.65	1431.81	
Z2511161	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×6+1×4	米	65.66	58.26	
Z2511162	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×10+1×6	米	100.09	88.81	
Z2511163	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×16+1×10	米	152.75	135.54	
Z2511164	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×25+1×16	米	237.39	210.64	
Z2511165	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×35+1×16	米	315.33	279.79	
Z2511166	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×50+1×25	米	430.58	382.06	
Z2511167	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×70+1×35	米	610.84	542.00	
Z2511168	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×95+1×50	米	834.48	740.45	
Z2511169	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×120+1×70	米	1078.81	957.24	
Z2511170	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×150+1×70	米	1266.35	1123.65	
Z2511171	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×185+1×95	米	1608.63	1427.36	
Z2511172	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×240+1×120	米	2071.66	1838.21	
Z2511173	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×4	米	49.06	43.54	
Z2511174	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×6	米	69.91	62.03	
Z2511175	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×10	米	108.19	96.00	
Z2511176	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×16	米	163.84	145.38	
Z2511177	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×25	米	255.96	227.12	
Z2511178	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×35	米	353.87	313.99	
Z2511179	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×50	米	475.47	421.89	
Z2511180	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×70	米	678.19	601.77	
Z2511181	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×95	米	925.79	821.46	
Z2511182	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×120	米	1179.33	1046.44	
Z2511183	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×150	米	1415.46	1255.95	
Z2511184	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×185	米	1781.93	1581.12	
Z2511185	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZAN-KYJY 2×1.5	米	9.83	8.72	
Z2511186	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZAN-KYJY 2×2.5	米	14.38	12.76	
Z2511187	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZAN-KYJY 2×4	米	21.20	18.81	
Z2511188	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZAN-KYJY 2×6	米	30.53	27.09	
Z2511189	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZAN-KYJY 3×1.5	米	13.65	12.11	
Z2511190	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZAN-KYJY 3×2.5	米	20.35	18.06	
Z2511191	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZAN-KYJY 3×4	米	30.47	27.04	
Z2511192	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZAN-KYJY 3×6	米	44.08	39.11	
Z2511193	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZBN-KYJY 2×1.5	米	9.73	8.63	
Z2511194	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZBN-KYJY 2×2.5	米	14.20	12.60	
Z2511195	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZBN-KYJY 2×4	米	20.96	18.60	
Z2511196	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZBN-KYJY 2×6	米	30.26	26.85	
Z2511197	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZBN-KYJY 3×1.5	米	13.53	12.00	
Z2511198	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZBN-KYJY 3×2.5	米	20.13	17.86	
Z2511199	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZBN-KYJY 3×4	米	30.18	26.78	
Z2511200	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZBN-KYJY 3×6	米	43.67	38.74	
Z2511201	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-KYJY 2×1.5	米	9.35	8.30	
Z2511202	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-KYJY 2×2.5	米	13.70	12.16	
Z2511203	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-KYJY 2×4	米	20.19	17.92	
Z2511204	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-KYJY 2×6	米	29.09	25.81	
Z2511205	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-KYJY 3×1.5	米	13.01	11.55	
Z2511206	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-KYJY 3×2.5	米	19.38	17.20	
Z2511207	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-KYJY 3×4	米	29.01	25.74	
Z2511208	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-KYJY 3×6	米	41.98	37.25	
Z2511209	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃型铜芯聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZCN-KYJY 3×6	米	45.90	40.73	
25430101	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×2.5	米	56.92	50.50	
25430102	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×4	米	68.97	61.19	
25430103	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ J×6	米	89.57	79.48	
25430104	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10	米			

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备 注
25430105	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16	米	120.26	106.71	
25430106	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25	米	171.61	152.27	
25430107	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35	米	220.84	195.96	
25430108	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×50	米	275.51	244.46	
25430109	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70	米	386.44	342.89	
25430110	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95	米	494.54	438.81	
25430111	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120	米	610.77	541.94	
25430112	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150	米	743.96	660.12	
25430113	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10+2×6	米	149.07	132.27	
25430114	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16+2×10	米	163.73	145.28	
25430115	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25+2×16	米	230.87	204.85	
25430116	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35+2×16	米	278.67	247.27	
25430117	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×50+2×25	米	329.73	292.57	
25430118	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70+2×35	米	501.45	444.94	
25430119	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95+2×50	米	603.77	535.73	
25430120	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120+2×70	米	828.19	734.86	
25430121	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150+2×70	米	949.62	842.61	
25430122	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×10+1×6	米	143.27	127.12	
25430123	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×16+1×10	米	174.57	154.90	
25430124	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×25+1×16	米	246.38	218.61	
25430125	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×35+1×16	米	310.15	275.20	
25430126	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×50+1×25	米	410.22	363.99	
25430127	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×70+1×35	米	554.71	492.20	
25430128	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×95+1×50	米	713.97	633.51	
25430129	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×120+1×70	米	905.65	803.60	
25430130	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×150+1×95	米	1109.85	984.78	
25430131	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×2.5	米	57.63	51.13	
25430132	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×4	米	79.63	70.66	
25430133	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×6	米	98.44	87.35	
25430134	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×10	米	131.56	116.74	
25430135	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×16	米	185.44	164.54	
25430136	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×25	米	261.91	232.40	
25430137	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×35	米	341.63	303.13	
25430138	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×50	米	443.68	393.69	
25430139	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×70	米	590.25	523.74	
25430140	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×95	米	792.72	703.39	
25430141	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×120	米	954.93	847.32	
25430142	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×150	米	1156.54	1026.21	
25110801	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×10	米	13.92	12.35	ZA/ZB/ZC/NH90
25110802	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×16	米	20.00	17.74	ZA/ZB/ZC/NH90
25110803	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×25	米	29.87	26.50	ZA/ZB/ZC/NH90
25110804	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×35	米	40.38	35.83	ZA/ZB/ZC/NH90
25110805	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×50	米	51.89	46.05	ZA/ZB/ZC/NH90
25110806	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×70	米	90.66	80.44	ZA/ZB/ZC/NH90
25110807	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×95	米	123.09	109.22	ZA/ZB/ZC/NH90
25110808	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×120	米	150.94	133.93	ZA/ZB/ZC/NH90
25110809	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×150	米	184.79	163.97	ZA/ZB/ZC/NH90
25110810	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×185	米	228.94	203.14	ZA/ZB/ZC/NH90
25110811	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×240	米	354.46	314.52	ZA/ZB/ZC/NH90
25110812	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×300	米	443.32	393.36	ZA/ZB/ZC/NH90
25110813	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×400	米	580.58	515.16	ZA/ZB/ZC/NH90
25110814	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×500	米	822.08	729.44	ZA/ZB/ZC/NH90
25110815	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×630	米	1048.22	930.10	ZA/ZB/ZC/NH90

常州工程造价信息

56

2023年

第8期

常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号;常州市工程造价信息网



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25110816	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+1×1.5	米	13.03	12.09	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110817	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+1×2.5	米	19.77	17.54	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110818	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+1×4	米	28.24	25.06	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110819	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+1×6	米	41.74	37.04	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110820	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+1×10	米	63.23	56.10	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110821	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×25+1×16	米	97.36	86.39	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110822	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×35+1×16	米	128.05	113.62	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110823	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+1×25	米	169.67	150.55	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110824	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×70+1×35	米	244.37	217.01	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110825	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×95+1×50	米	334.19	296.53	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110826	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×120+1×70	米	419.64	372.35	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110827	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+1×70	米	499.81	443.49	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110828	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+1×95	米	629.83	558.86	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110829	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×240+1×120	米	807.98	716.93	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110830	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×300+1×150	米	1009.94	896.13	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110831	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+2×1.5	米	15.47	13.73	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110832	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+2×2.5	米	22.84	20.26	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110833	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+2×4	米	32.90	29.20	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110834	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+2×6	米	48.25	42.81	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110835	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+2×10	米	73.79	65.47	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110836	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×25+2×16	米	113.57	100.77	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110837	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×35+2×16	米	144.26	128.00	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110838	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+2×25	米	194.23	172.34	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110839	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×70+2×35	米	279.07	247.62	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110840	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×95+2×50	米	381.14	338.36	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110841	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×120+2×70	米	485.94	431.18	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110842	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+2×70	米	565.86	502.10	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110843	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+2×95	米	720.93	639.69	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110844	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×240+2×120	米	921.05	817.26	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110845	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×300+2×150	米	1149.16	1019.67	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110846	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×2.5+1×1.5	米	16.57	14.71	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110847	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×4+1×2.5	米	24.55	21.79	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110848	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×6+1×4	米	35.11	31.16	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110849	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×10+1×6	米	52.42	46.52	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110850	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×16+1×10	米	79.56	70.59	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110851	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×25+1×16	米	123.14	109.27	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110852	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×35+1×16	米	164.15	145.65	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110853	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×50+1×25	米	220.87	195.98	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110854	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×70+1×35	米	312.34	277.14	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110855	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×95+1×50	米	427.38	379.22	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110856	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×120+1×70	米	534.68	474.43	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110857	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×150+1×70	米	641.25	568.99	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110858	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×185+1×95	米	806.01	715.18	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110859	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×240+1×120	米	1035.97	919.22	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110860	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×300+1×150	米	1296.12	1150.07	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110701	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×1.5	米	14.84	13.16	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110702	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×2.5	米	19.54	17.34	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110703	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×4	米	27.01	23.97	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110704	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×6	米	37.20	33.01	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110705	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×10	米	56.72	50.33	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110706	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×16	米	85.21	75.60	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110707	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×25	米	132.84	117.87	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD
25110708	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×35	米	184.04	163.30	ZA/ZB/ZC/NH/FR/LS/WD/ZA/WD/ZA/WD

常州工程造价信息 2023年 第111期

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25110709	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×50	米	243.58	216.13	ZANZC/NH90耐火
25110710	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×70	米	345.49	306.55	ZANZC/NH90耐火
25110711	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×95	米	473.54	420.18	ZANZC/NH90耐火
25110712	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×120	米	583.30	517.57	ZANZC/NH90耐火
25110713	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×150	米	716.75	635.98	ZANZC/NH90耐火
25110714	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×185	米	891.09	790.68	ZANZC/NH90耐火
25110715	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×240	米	1151.01	1021.30	ZANZC/NH90耐火
25110716	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×300	米	1453.03	1289.29	ZANZC/NH90耐火
25130301	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 4×1.5	米	10.16	9.02	阻燃增5%耐火
25130302	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×1.5	米	11.82	10.49	阻燃增5%耐火
25130303	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×1.5	米	13.13	11.65	阻燃增5%耐火
25130304	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7×1.5	米	14.25	12.65	阻燃增5%耐火
25130305	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 8×1.5	米	17.19	15.25	阻燃增5%耐火
25130306	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×1.5	米	23.73	21.05	阻燃增5%耐火
25130307	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 14×1.5	米	29.14	25.86	阻燃增5%耐火
25130308	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 16×1.5	米	34.43	30.55	阻燃增5%耐火
25130309	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 19×1.5	米	40.86	36.26	阻燃增5%耐火
25130310	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 24×1.5	米	51.31	45.53	阻燃增5%耐火
25130311	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 30×1.5	米	57.98	51.44	阻燃增5%耐火
25130312	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 37×1.5	米	68.10	60.42	阻燃增5%耐火
25130313	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 4×2.5	米	13.51	11.99	阻燃增5%耐火
25130314	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×2.5	米	15.66	13.89	阻燃增5%耐火
25130315	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×2.5	米	18.90	16.77	阻燃增5%耐火
25130316	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7×2.5	米	20.66	18.33	阻燃增5%耐火
25130317	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 8×2.5	米	23.39	20.76	阻燃增5%耐火
25130318	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×2.5	米	31.67	28.10	阻燃增5%耐火
25130319	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 14×2.5	米	41.81	37.10	阻燃增5%耐火
25130320	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 16×2.5	米	45.90	40.72	阻燃增5%耐火
25130321	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 19×2.5	米	52.28	46.39	阻燃增5%耐火
25130322	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 24×2.5	米	65.56	58.17	阻燃增5%耐火
25130323	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 30×2.5	米	78.84	69.96	阻燃增5%耐火
25130324	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 37×2.5	米	91.80	81.46	阻燃增5%耐火
25131501	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 4×1.5	米	14.29	12.68	耐火增加30%
25131502	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 5×1.5	米	17.80	15.80	耐火增加30%
25131503	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 6×1.5	米	18.69	16.58	耐火增加30%
25131504	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 7×1.5	米	20.00	17.75	耐火增加30%
25131505	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 8×1.5	米	25.46	22.59	耐火增加30%
25131506	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 10×1.5	米	32.65	28.97	耐火增加30%
25131507	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 12×1.5	米	35.11	31.16	耐火增加30%
25131508	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 14×1.5	米	39.43	34.98	耐火增加30%
25131509	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 16×1.5	米	45.38	40.27	耐火增加30%
25131510	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 19×1.5	米	50.31	44.64	耐火增加30%
25131511	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 24×1.5	米	63.86	56.67	耐火增加30%
25131512	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 30×1.5	米	74.13	65.78	耐火增加30%
25131513	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 37×1.5	米	87.68	77.80	耐火增加30%
25030101	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-1 1/1.13	米	0.94	0.83	阻燃增5%耐火
25030102	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-1.5 1/1.38	米	1.37	1.21	阻燃增5%耐火
25030103	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-2.5 1/1.78	米	2.10	1.87	阻燃增5%耐火
25030104	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-4 1/2.25	米	3.23	2.87	阻燃增5%耐火
25030105	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-6 1/2.76	米	4.65	4.13	阻燃增5%耐火
25030106	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-10 7/1.35	米	7.99	7.09	阻燃增5%耐火
25030107	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-16 7/1.7	米	12.77	11.33	阻燃增5%耐火
25030108	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-25 7/2.14	米	19.89	17.65	阻燃增5%耐火

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号：常州工程信息网



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25030109	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-35 7/2.52	米	27.33	24.25	阻燃增5%耐火增20%
25030110	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-50 19/1.78	米	38.10	33.81	阻燃增5%耐火增20%
25030111	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-70 19/2.14	米	52.29	46.40	阻燃增5%耐火增20%
25030112	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-95 19/2.52	米	72.26	64.12	阻燃增5%耐火增20%
25030113	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-120 37/2.03	米	94.00	83.40	阻燃增5%耐火增20%
25030114	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-150 37/2.25	米	116.00	102.93	阻燃增5%耐火增20%
25030115	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-185 37/2.52	米	146.24	129.76	阻燃增5%耐火增20%
25030116	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-240 61/2.25	米	189.51	168.16	阻燃增5%耐火增20%
26050107	五线母线槽	630A	米	1977.75	1754.88	
26050108	五线母线槽	800A	米	2462.16	2184.71	
26050109	五线母线槽	1000A	米	3077.72	2730.89	
26050110	五线母线槽	1250A	米	3924.09	3481.89	
26050111	五线母线槽	1600A	米	4971.16	4410.96	
26050112	五线母线槽	2000A	米	6206.31	5506.93	
26050113	五线母线槽	2500A	米	7572.50	6719.17	
26050114	母线槽插接箱	100M/3300 50-63A	只	2337.20	2073.83	
26050115	母线槽插接箱	160M/3300 125A	只	2743.67	2434.49	
26050117	母线槽插接箱	160M/3300 160A	只	3007.55	2668.63	
26050118	母线槽插接箱	225M/3300 200A	只	4130.81	3665.32	
26050119	母线槽插接箱	250M/3300 250A	只	4689.60	4161.17	
26050120	母线槽插接箱	400M/3300 315A	只	5019.60	4453.95	
26050121	母线槽插接箱	400M/3300 350A	只	7188.91	6378.80	
26050122	母线槽插接箱	400M/3300 400A	只	8860.59	7862.11	
26050123	母线槽插接箱	400M/3300 400A	只	9611.05	8527.99	
26050124	母线槽始端箱	630M/3300 500A	只	987.07	875.84	
25050301	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1	米	5.35	4.74	阻燃增5%
25050302	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1.5	米	6.46	5.73	阻燃增5%
25050303	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×2.5	米	9.42	8.36	阻燃增5%
25052501	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1	米	5.61	4.98	
25052502	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1.5	米	6.78	6.01	
25052503	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×2.5	米	9.89	8.78	
25030301	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVVB-2×1 2/1.13	米	2.18	1.94	
25030302	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVVB-2×1 2/1.38	米	3.07	2.72	
25030303	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVVB-2×1 2/1.78	米	4.75	4.21	
25030304	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVVB-2×1 2/2.25	米	6.83	6.06	
25030305	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVVB-2×1 2/2.76	米	10.02	8.89	
25030306	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVVB-3×1 3/1.13	米	3.36	2.98	
25030307	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVVB-3×1 3/1.38	米	4.70	4.17	
25030308	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVVB-3×1 3/1.78	米	6.90	6.13	
25030309	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVVB-3×1 3/2.25	米	10.35	9.19	
25030310	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVVB-3×1 3/2.76	米	15.51	13.76	
25037101	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-1.5	米	3.38	3.00	WDZN-BYJ增加20%
25037102	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-2.5	米	5.47	4.85	WDZN-BYJ增加20%
25037103	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-4	米	8.41	7.46	WDZN-BYJ增加20%
25037104	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-6	米	12.34	10.95	WDZN-BYJ增加20%
25037105	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-10	米	19.87	17.63	WDZN-BYJ增加20%
25037106	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-16	米	30.81	27.34	WDZN-BYJ增加20%
25037107	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-25	米	42.50	37.71	WDZN-BYJ增加20%
25037108	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-35	米	58.27	51.70	WDZN-BYJ增加20%
25037109	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-50	米	78.98	70.08	WDZN-BYJ增加20%
25037110	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-70	米	113.08	100.34	WDZN-BYJ增加20%
25037111	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-95	米	156.58	138.93	WDZN-BYJ增加20%
25037112	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-120	米	196.91	174.72	WDZN-BYJ增加20%

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路108号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25037113	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-150	米	242.04	214.77	WDZN-BYJ150
25037114	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-185	米	291.37	258.53	WDZN-BYJ185
25036901	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-1	米	2.92	2.59	
25036902	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-1.5	米	3.83	3.40	
25036903	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-2.5	米	5.88	5.21	
25036904	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-4	米	9.36	8.31	
25036905	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-6	米	14.01	12.43	
25036906	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-10	米	23.06	20.46	
25036907	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-16	米	35.99	31.93	
25036908	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-25	米	58.03	51.49	
25036909	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-35	米	81.47	72.29	
25036910	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-50	米	114.72	101.79	
25036911	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-70	米	160.85	142.73	
25036912	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-95	米	222.02	197.00	
25036913	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-120	米	277.98	246.65	
25036914	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-150	米	345.69	306.74	
25036915	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-1	米	3.48	3.09	
25036916	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-1.5	米	4.37	3.88	
25036917	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-2.5	米	6.66	5.91	
25036918	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-4	米	10.29	9.13	
25036919	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-6	米	14.76	13.09	
25036920	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-10	米	24.07	21.36	
25036921	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-16	米	37.42	33.21	
25036922	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-25	米	60.16	53.38	
25036923	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-35	米	83.05	73.69	
25036924	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-50	米	116.43	103.31	
25036925	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-70	米	163.69	145.24	
25036926	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-95	米	225.64	200.22	
25036927	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-120	米	282.02	250.24	
25036928	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-150	米	349.16	309.81	
25036929	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-1	米	3.30	2.93	
25036930	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-1.5	米	4.18	3.71	
25036931	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-2.5	米	6.66	5.91	
25036932	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-4	米	9.94	8.82	
25036933	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-6	米	14.15	12.55	
25036934	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-10	米	23.14	20.53	
25036935	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-16	米	35.87	31.83	
25036936	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-25	米	57.87	51.35	
25036937	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-35	米	79.87	70.87	
25036938	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-50	米	111.95	99.33	
25036939	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-70	米	157.39	139.65	
25036940	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-95	米	216.95	192.50	
25036941	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-120	米	271.17	240.61	
25036942	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-150	米	335.73	297.90	
25030501	铜芯塑料软线	RV BVR-0.75 7/0.17	米	0.97	0.86	阻燃增塑剂
25030502	铜芯塑料软线	RV BVR-1 7/0.43	米	1.30	1.15	阻燃增塑剂
25030503	铜芯塑料软线	RV BVR-1.5 7/0.52	米	1.66	1.47	阻燃增塑剂
25030504	铜芯塑料软线	RV BVR-2.5 19/0.41	米	2.52	2.24	阻燃增塑剂
25030505	铜芯塑料软线	RV BVR-4 19/0.52	米	3.71	3.29	阻燃增塑剂
25030506	铜芯塑料软线	RV BVR-6 19/0.64	米	5.37	4.77	阻燃增塑剂
25030507	铜芯塑料软线	RV BVR-10 49/0.52	米	9.36	8.30	阻燃增塑剂
25030508	铜芯塑料软线	RV BVR-16 49/0.64	米	14.45	12.81	阻燃增塑剂
25030509	铜芯塑料软线	RV BVR-25 98/0.58	米	21.74	19.29	阻燃增塑剂

常州工程造价信息网

60

2023年 第10期



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25030510	铜芯塑料软线	RV BVR-35 133/0.68	米	29.91	26.54	阻燃增5%耐火增20%
25030511	铜芯塑料软线	RV BVR-50 133/0.68	米	45.69	40.54	阻燃增5%耐火增20%
25035301	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	13.67	12.13	
25035302	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	17.08	15.16	
25035303	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	24.13	21.41	
25035304	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	31.80	29.10	
25035305	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	13.53	12.00	
25035306	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	17.06	15.14	
25035307	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	23.89	21.20	
25035308	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	32.49	28.83	
25035309	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	13.53	12.00	
25035310	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	16.91	15.01	
25035311	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	23.89	21.20	
25035312	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	32.49	28.83	
25035313	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	16.59	14.72	
25035314	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	20.62	18.30	
25035315	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	27.01	23.97	
25035316	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	36.46	32.35	
25035317	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	20.03	17.77	
25035318	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	24.72	21.94	
25035319	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	32.49	28.83	
25035320	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	43.94	38.99	
25035321	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	15.79	14.01	
25035322	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	19.49	17.29	
25035323	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	25.71	22.81	
25035324	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	34.71	30.80	
25035325	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 4×1	米	23.54	20.89	
25035326	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 4×1.5	米	38.03	33.75	
25035327	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 4×2.5	米	43.42	38.53	
25035328	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套单芯单股无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDUZA-RYSP 4×4	米	53.50	47.47	
25035329	铜芯无卤低烟阻燃耐火交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZA-RYJS 2×1	米	9.38	8.32	
25035330	铜芯无卤低烟阻燃耐火交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZA-RYJS 2×1.5	米	11.87	10.53	
25035331	铜芯无卤低烟阻燃耐火交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZA-RYJS 2×2.5	米	18.50	16.41	
25035332	铜芯无卤低烟阻燃耐火交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电力电缆	WDUZA-RYJS 2×4	米	28.39	25.19	
25031501	铜芯塑料护套软线	RVV-2×16/0.20	米	2.33	2.06	阻燃增5%耐火增20%
25031502	铜芯塑料护套软线	RVV-2×24/0.20	米	3.33	2.95	阻燃增5%耐火增20%
25031503	铜芯塑料护套软线	RVV-2×48/0.20	米	5.35	4.75	阻燃增5%耐火增20%
25031504	铜芯塑料护套软线	RVV-2×77/0.20	米	6.84	6.07	阻燃增5%耐火增20%
25031505	铜芯塑料护套软线	RVV-3×16/0.20	米	3.21	2.85	阻燃增5%耐火增20%
25031506	铜芯塑料护套软线	RVV-3×24/0.20	米	4.77	4.23	阻燃增5%耐火增20%
25031507	铜芯塑料护套软线	RVV-3×32/0.20	米	6.17	5.47	阻燃增5%耐火增20%
25031508	铜芯塑料护套软线	RVV-3×48/0.20	米	7.66	6.79	阻燃增5%耐火增20%
25031509	铜芯塑料护套软线	RVV-3×77/0.20	米	9.80	8.69	阻燃增5%耐火增20%
25031510	铜芯塑料护套软线	RVV-4×16/0.20	米	4.35	3.86	阻燃增5%耐火增20%
25031511	铜芯塑料护套软线	RVV-4×24/0.20	米	6.47	5.74	阻燃增5%耐火增20%
25031512	铜芯塑料护套软线	RVV-4×32/0.20	米	8.40	7.45	阻燃增5%耐火增20%
25031513	铜芯塑料护套软线	RVV-4×48/0.20	米	10.40	9.23	阻燃增5%耐火增20%
25031514	铜芯塑料护套软线	RVV-4×77/0.20	米	13.31	11.81	阻燃增5%耐火增20%
25035310	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×12/0.15	米	0.68	0.60	阻燃增5%耐火增20%
25035311	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×16/0.15	米	0.77	0.68	阻燃增5%耐火增20%
25035312	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×23/0.15	米	1.17	1.03	阻燃增5%耐火增20%
25035313	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×28/0.15	米	1.38	1.23	阻燃增5%耐火增20%
25035314	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×42/0.15	米	2.04	1.81	阻燃增5%耐火增20%

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25035315	铜芯塑料护套型软线	RVS-2×32/0.20	米	2.44	2.17	阻燃增5%耐火电缆
25035316	铜芯塑料护套型软线	RVS-2×48/0.20	米	3.00	2.66	阻燃增5%耐火电缆
25035317	铜芯塑料护套型软线	RVS-2×77/0.20	米	4.56	4.05	阻燃增5%耐火电缆
七、卫生洁具、水暖零件类						
Z1825001	伸缩滤水箱	LXC-40A	只	182.99	162.37	
Z1825002	伸缩滤水箱	LXC-50A	只	413.71	367.09	
Z1825003	伸缩滤水箱	LXC-80A	只	543.66	482.40	
Z1825004	伸缩滤水箱	LXC-100A	只	742.56	658.88	
Z1825004	伸缩滤水箱	LXC-100A	只	1140.36	1011.85	
Z1825005	伸缩滤水箱	LXC-150A	只	1511.64	1341.30	
Z1825006	伸缩滤水箱	LXC-200A	只	4243.20	3765.04	
Z1825007	伸缩滤水箱	LXC-300A	只	814.31	722.55	
Z1825008	塑料水箱	HDT102/HDT101	只	946.41	839.76	
18150107	蹲便器	HD1/HD55B/HD570	只	739.38	656.06	
18150108	蹲便器	HD5/HD8/HD41	只	768.96	682.30	
18150108	蹲便器	HD42/HD29/HD36	只	693.94	615.74	
18150109	蹲便器	HD33/HD39/HD55A	只	2298.99	2039.92	
18150110	蹲便器	HDC180/HDC6229	套	3774.29	3348.97	
18150111	联体座便器	HDC6162/HDC6209	套	2096.47	1860.22	
18150112	联体座便器	HD2+S2/HDC229+S229	套	4238.43	3760.80	
18150114	分体座便器	HDU031A/HDU027A/HDU032	套	4347.57	3857.65	
18150115	小便器(内置感应器)	HDU960/HDU801/HDU011	套	3189.75	2830.30	
18150116	小便器(内置感应器)	HDU850/HDU025A	只	3854.34	3420.00	
18150117	立式小便器	HDU900/HD1/HD026	只	1382.60	1226.80	
18150118	立式小便器	HDU001/HDU460/HDU620/HDU580	只	2127.36	1887.63	
18150119	挂式小便器	HDU718/HDU012/HDU007	只	677.10	600.80	
18150120	挂式小便器	HD3/HD1	只	677.10	600.80	
18150121	台上盆	HDLU012/HDLU013/HD2	只	857.42	760.80	
18150122	台下盆	HDLU008/HDLU022/HDLU024	只	1003.18	890.13	
18150123	台下盆	HD303/HD4/HD304	只	1024.00	908.61	挂盆
18150126	立柱盆	DL-1252	套	1536.00	1362.91	
18150127	都龙洗脸盆	DL-2433	套	767.00	680.57	
18150128	都龙连体座便器	DL-5108	套	693.11	615.00	
18150129	都龙大便器	HDA0828M/HDA0812M1	只	1296.94	1150.79	
18150131	面盆单冷龙头	HDN2711M/HDN2711M/HDN1281M	只	1657.10	1470.36	
18150132	面盆冷热龙头	HDA0856B/HDA0857XY	只	257.52	228.50	
18150133	面盆冷热龙头	HDA0856B/HDA0857XY	只	84.78	75.23	
18150134	快开龙头	P23300SN/P23400SN	只	209.97	186.31	
18150135	供水管	HDJ810K/HDJ822	只	3156.61	2800.90	
18150136	角阀	HDA210SL/HDB065LY/HDB228LY	只	2094.53	1858.50	
18150137	淋浴龙头	HDA1567LR/HDA1564YR/HDA1584LR	只	1415.29	1255.80	
18150138	入墙式淋浴预埋盒	HDAS0201/HDAS0206/HDAS0205	只	677.06	600.76	
18150139	入墙式淋浴预埋盒套件	HDGD1006/HDGD1003	只	286.63	254.33	
18150140	下水器	HDGD1051	只	2222.00	1971.61	
18150141	面盆去水器	HD3112AC/HDE113AC	只	1217.57	1080.36	
18150142	小便感应器	HDK906A	只	1294.68	1148.78	
18150143	手扳大便冲洗阀	HDK906B	只	902.33	800.65	
18150144	脚踏大便冲洗阀	HDK907A/HDK906	只	788.98	700.07	
18150145	脚踏大便冲洗阀	HDK917	只	564.47	500.86	
18150146	手按大便冲洗阀	HDK822	只	3212.40	2850.40	
18150147	手按小便冲洗阀	HD306/HD301	只	3494.48	3100.69	
1853510	感应龙头	HD321AC/HD3221AC	只	113.60	100.80	
1853512	大便感应器	HDFD8811	只			
1853513	地漏					
八、其它类						

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招标投标协会搬迁至朱提路12号 ——



2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z3003495	智能自愈水密带	IWAB 100cm×15cm×1cm	条	795.14	705.54	
Z3003496	隔露棉	DFC 60cm×42cm×0.2cm	张	936.35	830.83	
Z3003497	防水防霉密封胶	BBS 10kg	千克	805.63	714.84	
Z3003498	可剥离涂层	PSC 50ml	支	818.22	726.02	
Z3003499	阻锈魔盒	ARB 100g	个	771.99	685.00	
九、燃气专用材料						
Z18801041	防爆、常开式手动复位电磁阀	DN40	只	3506.86	3111.68	
Z18801042	防爆、常开式手动复位电磁阀	DN50	只	3845.97	3412.57	
Z18801043	防爆、常开式手动复位电磁阀	DN65	只	4484.34	3979.01	
Z18801044	防爆、常开式手动复位电磁阀	DN80	只	5349.75	4746.89	
Z18801045	防爆、常开式手动复位电磁阀	DN100	只	6599.88	5856.15	
Z18801046	防爆、常开式手动复位电磁阀	DN150	只	8051.67	7144.34	
Z18801047	防爆、常开式手动复位电磁阀	DN200	只	9754.74	8655.49	
Z18801048	可燃气体紧急切断阀	DN15	套	980.66	870.15	汉威电子
Z18801049	可燃气体探测器	JT-KBR2	套	1407.57	1248.95	汉威电子
Z18801050	可燃气体紧急切断阀	DN15	套	913.29	810.37	创安电子
Z18801051	可燃气体探测器	JT-CA349	套	1094.69	971.33	创安电子
Z18801052	燃气切断阀门控制箱	6路	套	9592.46	8511.50	
Z18801053	燃气切断阀门控制箱	8路	套	11907.07	10565.28	
Z18801054	燃气切断阀门控制箱	10路	套	13587.58	12056.42	
Z18801055	燃气切断阀门控制箱	12路	套	15288.46	13565.63	
Z18801056	燃气报警专用井盖	400×300	套	801.62	711.29	定制
Z18801057	焊接铸钢闸阀	Z67F-16C, 直埋, 双放散 DN200	只	10559.90	9369.92	
Z18801058	焊接铸钢闸阀	Z67F-16C, 直埋, 双放散 DN300	只	20628.40	18303.82	
Z18801059	PE双放散球阀	PE100SDR11 DN90	只	1995.50	1770.63	
Z18801060	PE双放散球阀	PE100SDR11 DN110	只	2535.00	2249.33	
Z18801061	PE双放散球阀	PE100SDR11 DN160	只	4751.50	4216.06	
Z18801062	钢法兰浮动球阀	DN80	只	1008.80	895.12	
Z18801063	钢法兰浮动球阀	DN100	只	1406.60	1248.09	
Z18801064	电磁阀	500mBAR DN32螺纹	只	1944.80	1725.64	
Z18801065	电磁阀	6BAR DN50法兰	只	5157.10	4575.95	
Z18801066	电磁阀	6BAR DN80法兰	只	10580.70	9388.38	
Z18801067	稳压阀	FRS5050/RC07 DN50法兰	只	3250.00	2883.76	
Z18801068	稳压阀	FRS5080/RC09 DN80法兰	只	7576.40	6722.63	
Z18801069	稳压阀	FRS5100/RC10 DN100法兰	只	11395.80	10111.62	
Z18801070	柔性补偿器	JRS10 DN32	只	297.84	264.28	
Z18801071	柔性补偿器	JRS10 DN40	只	481.43	427.18	
Z18801072	波纹补偿器	DZUF16, 8波 DN50	只	515.33	457.26	
Z18801073	波纹补偿器	DZUF16, 8波 DN80	只	757.68	672.30	
Z18801074	过滤器	Y型铸钢 DN80×200目	只	591.50	524.84	
Z18801075	过滤器	Y型铸钢 DN100×200目	只	729.30	647.12	
Z18801076	过滤器	Y型铸钢 DN150×200目	只	1463.80	1298.85	
Z18801077	过滤器	Y型铸钢 DN200×200目	只	1834.30	1627.60	
Z18801078	过滤器	Y型不锈钢DN25×200目	只	250.90	222.63	
Z18801079	过滤器	Y型不锈钢DN32×200目	只	263.90	234.16	
Z18801080	过滤器	Y型不锈钢DN40×200目	只	289.90	257.23	
Z18801081	过滤器	Y型不锈钢DN50×200目	只	369.20	327.60	
Z18801082	直管焊接式钢塑转换	DN90×89	只	266.96	236.87	
Z18801083	直管焊接式钢塑转换	DN110×108	只	424.28	376.47	
Z18801084	直管焊接式钢塑转换	DN160×159	只	713.99	633.53	
Z18801085	直管焊接式钢塑转换	DN200×219	只	1008.29	894.67	
Z18801086	直管焊接式钢塑转换	DN250×219	只	1150.46	1020.82	
Z18801087	90°防腐钢塑转换	DN32×R25	只	223.60	198.40	

2023年6月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备
Z18801088	90° 防腐钢型转换	DN40×R32	只	250.90	222.63	
Z18801089	90° 防腐钢型转换	DN63×R50	只	370.50	328.75	
Z18801090	不锈钢表箱	400×420×350	只	468.00	415.26	
Z18801091	不锈钢表箱	550×550×450	只	598.00	530.61	
Z18801092	不锈钢表箱	700×500×350	只	676.00	599.82	
Z18801093	不锈钢表箱	1100×700×500	只	1274.00	1130.43	

一、本月采价截止时间为6月15日。

二、商品砼价格

1、非泵送砼价格含出厂价、30千米内运输费，泵送砼价格含出厂价、30千米内运输费、泵送费[含20米内泵送(泵车进<退>场费、泵管摊销费)]。

2、超运距费用，20米以上泵送超高费用由供需双方结合现行计价表在合同中协商确定。

3、信息价中已标明坍落度，如需方对坍落度有特殊要求时，由供需双方参照省现行计价表在合同中协商确定。

4、P8商品砼在P6基础上增加每立方米5-7元。

5、抗渗商品砼(添加剂为玻璃纤维或聚丙烯纤维)在普通砼价格上增加每立方米35-41元，使用微膨胀剂的，其增费用根据砼标号及掺量不同由供需双方协商确定。

6、轨道泵送高性能商品混凝土信息价可按照当月同标号泵送商品混凝土信息价乘以1.06调整后执行。

7、当前，我市商品混凝土企业压价等恶性竞争情况较严重，造成商品混凝土市场价格背离价值规律，影响了商品混凝土行业的健康有序发展，提醒市场相关主体和有关部门高度重视并加强监管。

三、预拌砂浆(散装干粉)价格

1、市区预拌砂浆(散装干粉)信息价含出厂价、30千米内运输费。

2、超运距费用由供需双方在合同中协商确定。

3、抹灰砂浆信息价不分基材性质，基材不同价格有所差异，抗渗砂浆P6在同标号砂浆价格基础上增加每吨23-30元；抗冻砂浆在同标号砂浆价格基础上增加每吨24-30元，具体价格由供需双方在购销合同中约定。

四、受宏观经济政策及市场供应关系影响，部分市政工程材料的采购来源、运输方式均发生变化，故自2019年起，“市政工程中砂石料、生石灰、砼管三类材料价格下浮8%”不再执行。

五、进户门、铝门窗、塑钢门窗价格含安装费用。

六、建筑材料材料信息价备注栏中的部分百分比表示含税信息价与上月相比涨跌情况。

七、本表中增值税率与税务部门规定不一致时，按税务部门规定执行。现税率按财政部、税务总局、海关总署《关于深化增值税改革有关政策的公告》(2019年第39号)，从2019年4月1日起执行。

水泥及石子价格橙色预警信息

(2023001号)

受宏观经济及市场需求等因素影响，近期我市部分材料价格连续大幅下跌。与5月初相比，42.5散装水泥价格累计下跌55元/吨，石子价格累计下跌15元/吨，跌幅均超过10%。请建设市场各方主体积极采取有效措施，特别是在签订施工(购销)合同中要把规避市场风险作为合同的重要内容予以重视，尽可能减少由于材料价格异动给企业带来的经济损失。

常州市工程造价管理处

2023年6月5日



常州市主要材料价格定比指数

基期：2010年7月

日期	钢材类	水泥类	黄砂类	石子类	商品砼类	商品砂浆类	砌块类	钢筋混凝土管类	铝门窗类	沥青砼类	电线电缆类
2023年05月	107.26	149.63	230.17	198.54	159.17	122.36	230.72	168.66	132.95	161.14	109.28
2023年04月	113.61	155.55	242.81	213.92	163.94	125.59	234.21	172.10	132.95	161.14	110.36
2023年03月	119.51	158.09	249.93	229.29	167.04	127.76	236.55	173.84	132.95	161.14	111.45
2023年02月	113.61	150.46	251.71	229.29	164.02	125.59	231.98	170.43	132.95	161.14	109.31
2023年01月	112.36	151.73	256.16	236.98	165.53	126.66	231.98	170.43	132.95	161.14	106.17
2022年12月	110.66	156.82	256.16	236.98	167.28	127.95	233.09	170.43	132.95	161.14	107.76
2022年11月	105.94	167.83	260.61	236.98	170.29	130.21	235.43	171.29	132.95	169.87	107.76
2022年10月	111.39	165.29	258.29	233.90	168.63	128.92	233.09	171.29	132.95	173.14	104.66
2022年09月	110.10	156.82	244.41	218.53	165.53	126.24	228.63	168.76	132.95	173.14	101.14
2022年08月	116.29	151.46	244.41	218.53	163.94	125.59	226.40	168.76	132.95	173.14	101.14
2022年07月	109.90	146.37	265.41	227.75	165.69	125.79	224.17	167.08	140.00	176.97	98.23
2022年06月	130.20	153.28	305.29	227.75	167.12	126.34	225.18	170.49	140.00	176.97	111.47
2022年05月	130.99	178.95	354.77	243.12	174.82	132.80	229.86	173.97	140.00	173.47	112.58
2022年04月	134.33	203.24	388.60	258.50	183.80	141.20	234.46	177.52	140.00	170.20	110.71
2022年03月	132.03	203.24	384.50	255.42	182.21	140.23	232.23	175.77	140.00	168.01	110.71
2022年02月	130.39	194.77	384.50	255.42	180.62	138.84	229.86	174.03	140.00	165.83	109.09
2022年01月	126.69	203.24	384.50	255.42	183.80	141.20	232.23	174.03	140.00	165.83	107.00
2021年12月	128.65	224.15	384.50	255.42	189.99	144.76	236.94	177.58	142.65	165.83	107.00
2021年11月	134.19	245.33	377.74	250.81	196.19	149.93	239.28	193.02	142.65	165.83	107.00
2021年10月	152.63	245.33	377.74	250.81	196.19	149.93	239.28	196.96	142.65	161.46	109.16
2021年09月	140.90	222.21	363.85	243.12	180.46	139.30	227.77	185.81	132.95	161.46	106.03
2021年08月	139.54	195.38	363.85	243.12	166.64	135.06	223.45	183.06	132.95	161.46	107.62
2021年07月	138.18	192.83	349.61	235.44	163.46	132.80	219.10	181.25	132.95	161.46	106.05
2021年06月	138.04	200.47	349.61	240.05	168.07	135.06	221.33	200.00	183.08	132.95	159.28

常州市主要材料价格环比指数

日期	钢材类	水泥类	黄砂类	石子类	商品砼类	商品砂浆类	砌块类	钢筋混凝土管类	铝门窗类	沥青砼类	电线电缆类
2023年05月	-5.59	-3.81	-5.21	-7.19	-2.91	-2.57	-1.49	-2.00	0.00	0.00	-0.98
2023年04月	-4.93	-1.61	-2.85	-6.70	-1.85	-1.69	-0.99	-1.00	0.00	0.00	-0.98
2023年03月	5.19	5.07	-0.71	0.00	1.84	1.72	1.97	2.00	0.00	0.00	1.96
2023年02月	1.11	-0.84	-1.74	-3.24	-0.91	-0.84	0.00	0.00	0.00	0.00	2.96
2023年01月	1.54	-3.24	0.00	0.00	-1.04	-1.01	-0.48	0.00	0.00	0.00	-1.48
2022年12月	4.45	-6.56	-1.71	0.00	-1.77	-1.74	-0.99	-0.50	0.00	-5.14	0.00
2022年11月	-4.90	1.54	0.90	1.31	0.99	1.00	1.00	0.00	0.00	-1.89	2.96
2022年10月	1.18	5.40	5.68	7.03	1.87	2.12	1.95	1.50	0.00	0.00	3.49
2022年09月	-5.32	3.54	0.00	0.00	0.97	0.51	0.99	0.00	0.00	0.00	0.00
2022年08月	5.81	3.48	-7.91	-4.05	-1.05	-0.15	0.99	1.00	-5.04	-2.16	2.96
2022年07月	-15.59	-4.51	-13.06	0.00	-0.86	-0.43	-0.45	-2.00	0.00	0.00	-11.88
2022年06月	-0.61	-14.35	-13.95	-6.32	-4.41	-4.87	-2.03	-2.00	0.00	2.01	-0.98
2022年05月	-2.49	-11.95	-8.70	-5.95	-4.88	-5.95	-1.96	-2.00	0.00	1.92	1.68
2022年04月	1.75	0.00	1.06	1.20	0.87	0.69	0.96	1.00	0.00	1.30	0.00
2022年03月	1.26	4.35	0.00	0.00	0.88	1.00	1.03	1.00	0.00	1.32	1.48
2022年02月	2.92	-4.16	0.00	0.00	-1.73	-1.67	-1.02	0.00	0.00	0.00	1.96
2022年01月	-1.52	-9.33	0.00	0.00	-3.26	-2.46	-1.99	-2.00	-1.86	0.00	0.00
2021年12月	4.13	-8.64	1.79	1.84	-3.16	-3.45	-0.98	-8.00	0.00	0.00	0.00
2021年11月	2.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.00	0.00	2.70	-1.98
2021年10月	8.33	10.41	3.82	3.16	8.71	7.63	5.05	6.00	7.30	0.00	2.96
2021年09月	0.98	13.73	0.00	0.00	8.29	3.13	1.93	1.50	0.00	0.00	-1.48
2021年08月	0.98	1.32	4.07	3.26	1.94	1.70	1.99	1.00	0.00	0.00	1.48
2021年07月	0.10	-3.81	0.00	-1.92	-2.74	-1.68	-1.01	-1.00	0.00	1.37	-2.96
2021年06月			-3.44	-4.87	-5.37	-4.78	-2.02	-1.95	-2.00	4.72	0.69

价格管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招标投标协会搬迁至木梳路12号

常州工程造价信息网



2023年二季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
				196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH8006 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80056 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80070 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80051A 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80051B 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH800501 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80057 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80062 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80015 800×800mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63071 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63072 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63073 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63077 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63078 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63080 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63081 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63082 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63085 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63000 300×600mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33071 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33072 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33073 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33077 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33078 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33000 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33080 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33081 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33082 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33085 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SL6020 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SLK6050 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SL6050B 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	GLK6020 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	GLK6050 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SL6050A 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SL6050C 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SK60501 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	FN6050C 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	RFG6052 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SK6003B 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
冠珠	冠珠喷墨釉面砖	6303 300mm×600mm	片	23.80	广东佛山优等品
冠珠	冠珠喷墨釉面砖	62239 300mm×600mm	片	28.50	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	48701 400mm×800mm	片	62.80	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	84952 400mm×800mm	片	64.60	广东佛山优等品
冠珠	冠珠仿古砖	60115 600mm×600mm	片	98.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠仿古砖	60404 600mm×600mm	片	98.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	8207 800mm×800mm	片	138.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	80965 800mm×800mm	片	158.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	80307 800mm×800mm	片	410.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	88020 800mm×800mm	片	235.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	80993 800mm×800mm	片	158.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	80966 800mm×800mm	片	158.00	广东佛山优等品

常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号 电话一



2023年二季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
汉特	风管防火板	2440 × 1220 × 12	平方米	110.00	江苏常州
汉特	防火墙板	2440 × 1220 × 8	张	175.00	江苏常州
汉特	防火墙板	2440 × 1220 × 9	张	183.00	江苏常州
汉特	防火墙板	2440 × 1220 × 10	张	218.00	江苏常州
汉特	防火墙板	2440 × 1220 × 10	平方米	380.00	江苏常州
汉特	铝复合板 (A级防火)	2440 × 1220 × 4	平方米	550.00	江苏常州
汉特	铝复合板 (A级防火)	2440 × 1220 × 8	平方米	45.00	江苏常州
汉特	机房吸音板	600 × 1200 × 6	平方米	55.00	江苏常州
汉特	机房吸音板	600 × 1200 × 8	平方米	265.00	江苏常州
汉特	不燃高压树脂板	1220 × 2440 × 6	平方米	385.00	江苏常州
汉特	不燃高压树脂板	1220 × 2440 × 8	平方米	1540.03	甲级
美心	防火进户门	9601 2050 × 970mm	樘	1540.03	甲级
美心	防火进户门	2042 2050 × 970mm	樘	1540.03	甲级
美心	防火进户门	2000 2050 × 970mm	樘	1540.03	甲级
美心	防火进户门	2156 2050 × 970mm	樘	2319.79	45mm厚, 木纹特印
美心爱迪	TT+系列室内木门	2000 × 800 × 220mm	套	1929.91	40mm厚, 混油
美心爱迪	混油系列室内木门	2000 × 800 × 221mm	套	3119.04	多层实木, 无密度板
美心爱迪	CC系列室内木门	2000 × 800 × 222mm	套	1929.91	模压开发漆
美心爱迪	BB系列室内木门	2000 × 800 × 223mm	套	4093.74	橡胶木全原木
美心爱迪	CC+系列室内木门	2000 × 800 × 224mm	套	2144.34	白色混油带实木扣线
美心爱迪	VV系列室内木门	2000 × 800 × 225mm	套	1780.00	江苏、常州
GELKQONE	120系列3.0厚铝型材阳光房	钢化胶片玻璃5+0.76+5	平方米	2187.00	北京
Mayrfo	70系列断桥铝合金系统窗	钢化双白中空玻璃 5+27Ar+5	平方米	2986.00	北京
Mayrfo	85系列断桥铝合金系统窗	钢化中空玻璃 5+12Ar+5+12Ar+5三白玻	平方米	3690.00	北京
Mayrfo	86系列铝包木系统窗	钢化三白中空玻璃 5+14Ar+5+14Ar+5	平方米	3185.00	北京
Mayrfo	98系列断桥铝合金系统窗	钢化三白中空玻璃 5+12Ar+5+12Ar+5	平方米	155.06	芯材±10mm, 每平方米价格±12.35元
亮达	I型 LD复合保温免拆模板 (SXPS芯材)	20+30mm	平方米	150.15	芯材±10mm, 每平方米价格±10.71元
亮达	I型 LD复合保温免拆模板 (SXPS芯材)	20+30mm	平方米	153.16	芯材±10mm, 每平方米价格±12.35元
亮达	II型 LD复合保温免拆模板 (SXPS芯材)	30+30mm	平方米	163.66	芯材±10mm, 每平方米价格±12.35元
亮达	II型 LD复合保温免拆模板 (SXPS芯材)	45+30mm	平方米	148.25	芯材±10mm, 每平方米价格±10.71元
亮达	II型 LD复合保温免拆模板 (XPS芯材)	30+30mm	平方米	158.75	芯材±10mm, 每平方米价格±10.71元
亮达	II型 LD复合保温免拆模板 (XPS芯材)	45+30mm	平方米	50.00	国标
梦牌	轻钢龙骨	50型吊顶	平方米	36.00	A级不燃
梦牌	硅酸钙天花板	603 × 603 × 5mm	平方米	26.00	国标
梦牌	烤漆龙骨	32型	平方米	60.32	B1级阻燃
西伟德	阻燃板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	79.80	B1级阻燃
西伟德	阻燃板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	105.00	B1级阻燃
西伟德	阻燃板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	122.5	B1级阻燃
西伟德	阻燃板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	80.00	B1级阻燃
兔宝宝	阻燃板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	98.00	B1级阻燃
兔宝宝	阻燃板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	123.00	B1级阻燃
兔宝宝	阻燃板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	131.50	B1级阻燃
兔宝宝	阻燃板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	19.20	优等品
兔宝宝	纸面石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	平方米	21.80	优等品
兔宝宝	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12mm	平方米	47.85	优等品
兔宝宝	防潮石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	平方米	56.50	优等品
兔宝宝	耐火石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	平方米	56.50	优等品
兔宝宝	耐水石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	平方米	86.50	国标
兔宝宝	轻钢龙骨	50型	平方米	105.35	国标
兔宝宝	轻钢龙骨	60型	平方米	102.50	国标
兔宝宝	轻钢龙骨	75型	平方米	115.56	国标
兔宝宝	轻钢龙骨	100型	平方米	220.00	A级不燃板
威耐尔	医疗抗菌板	1215 × 2435 × 5mm	平方米		

常州工程造价信息网 2023.6.15 第6版

常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号



2023年二季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
威耐尔	医疗抗菌板	1215 × 2435 × 8mm		250.00	A级不燃板
卫水宝	PP-R热水管	20 × 3.4	米	17.80	原装进口-抗微生物保健管道
卫水宝	PP-R热水管	25 × 4.2	米	24.90	原装进口-抗微生物保健管道
卫水宝	PP-R热水管	32 × 4.4	米	47.90	原装进口-抗微生物保健管道
雷尔吉曼	PVC彩色穿线管	16	根	5.99	江苏
雷尔吉曼	PVC彩色穿线管	20	根	7.35	江苏
雷尔吉曼	分色拼装线盒		只	3.69	江苏
雷尔吉曼	分色八角盒		只	2.88	江苏
雷尔吉曼	PP-R热水管	20 × 3.4	米	15.98	江苏
雷尔吉曼	PP-R热水管	25 × 4.2	米	23.98	江苏
雷尔吉曼	PP-R热水管	32 × 5.4	米	39.28	江苏
雷尔吉曼	PP-R弯头	25 × 90°	只	8.20	江苏
雷尔吉曼	PP-R三通	25	只	9.20	江苏
雷尔吉曼	PP-R束节	25	只	5.25	江苏
雷尔吉曼	PP-R内丝弯头	25 × 1/2	只	33.80	江苏
雷尔吉曼	PP-R双活结球阀	25	只	98.00	江苏
洁水	PP-R热水管	20 × 3.4	米	21.00	德国
洁水	PP-R热水管	25 × 4.2	米	30.63	德国
洁水	PP-R热水管	32 × 5.4	米	56.75	德国
洁水	PP-R热水管	40 × 6.7	米	110.50	德国
洁水	PP-R热水管	50 × 8.3	米	204.75	德国
洁水	PP-R热水管	63 × 10.5	米	274.75	德国
洁水	PP-R弯头	25 × 90°	个	10.88	德国
洁水	PP-R弯头	32 × 90°	个	15.50	德国
洁水	PP-R弯头	40 × 90°	个	24.50	德国
洁水	PP-R弯头	50 × 90°	个	47.25	德国
洁水	PP-R三通	32	个	19.00	德国
洁水	PP-R三通	40	个	32.66	德国
洁水	PP-R三通	50	个	26.84	德国
洁水	PP-R束节	25 × 1/2	个	46.00	德国
洁水	PP-R内丝弯头	20	个	202.88	德国
洁水	PP-R截止阀	25	个	241.00	德国
洁水	PP-R截止阀	32	个	392.50	德国
洁水	PP-R截止阀	40	个	519.50	德国
洁水	球阀	50	个	594.75	德国
洁水	球阀	63	个	704.38	德国
洁水	球阀	12.00	米	12.00	苏州
新大地	PP-R纳米抗菌热水管	20 × 3.4	米	17.00	苏州
新大地	PP-R纳米抗菌热水管	25 × 4.2	米	27.34	苏州
新大地	PP-R纳米抗菌热水管	32 × 4.4	米	12.00	苏州
新大地	PP-R热水管	20 × 3.4	米	17.00	苏州
新大地	PP-R热水管	25 × 4.2	米	27.34	苏州
新大地	PP-R热水管	32 × 4.4	米	27.98	苏州
新大地	PP-R冷水管	40 × 4.5	米	32.11	苏州
新大地	PP-R热水管	40 × 5.5	米	43.05	苏州
新大地	PP-R冷水管	50 × 5.6	米	50.55	苏州
新大地	PP-R热水管	50 × 6.9	只	5.00	苏州
新大地	PP-R束节	20	只	7.00	苏州
新大地	PP-R束节	25	只	7.88	苏州
新大地	PP-R束节	32	只	7.85	苏州
新大地	PP-R束节	40	只	14.73	苏州
新大地	PP-R束节	50	只	7.00	苏州
新大地	PP-R三通	20			

常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号



2023年二季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
				9.00	苏州
新大地	PP-R三通	25	只	15.26	苏州
新大地	PP-R三通	32	只	19.17	苏州
新大地	PP-R三通	40	只	33.38	苏州
新大地	PP-R三通	50	只	6.00	苏州
新大地	PP-R弯头	20	只	8.00	苏州
新大地	PP-R弯头	25	只	11.72	苏州
新大地	PP-R弯头	32	只	15.18	苏州
新大地	PP-R弯头	40	只	25.87	苏州
新大地	PP-R弯头	50	只	17.77	苏州
新大地	PP-R内丝弯头	20×1/2	只	22.77	苏州
新大地	PP-R内丝弯头	25×1/2	只	59.22	苏州
新大地	PP-R内丝弯头	32×1	只	111.11	苏州
新大地	PP-R快开球阀	20	只	150.00	苏州
新大地	PP-R快开球阀	25	只	263.17	苏州
新大地	PP-R快开球阀	32	只	4.82	苏州
新大地	PVC穿线管	16	根	5.24	苏州
新大地	PVC彩色穿线管	16	根	6.61	苏州
新大地	PVC穿线管	20	根	7.29	苏州
新大地	PVC彩色穿线管	20	根	9.64	苏州
新大地	PVC穿线管	25	根	9.64	苏州
新大地	PVC排水管	50	米	14.87	苏州
新大地	PVC排水管	75	米	24.78	苏州
新大地	PVC排水管	110	米	2.07	苏州
新大地	PVC排水管弯头	50×90°	个	8.26	苏州
新大地	PVC排水管弯头	75×90°	个	8.26	苏州
新大地	PVC排水管弯头	110×90°	个	2.07	苏州
新大地	PVC排水管束节	50	个	2.75	苏州
新大地	PVC排水管束节	75	个	4.13	苏州
新大地	PVC排水管束节	110	个	2.75	苏州
新大地	PVC排水三通	50	个	8.26	苏州
新大地	PVC排水三通	75	个	12.39	苏州
新大地	PVC排水三通	110	个	2.48	苏州
新大地	彩色拼装线盒		只	2.48	苏州
新大地	彩色八角盒		只	2.48	苏州
纯雨	304不锈钢水管	φ15×0.8	米	23.88	浙江
纯雨	304不锈钢水管	φ20×1.0	米	37.58	浙江
纯雨	304不锈钢水管	φ25×1.0	米	48.10	浙江
纯雨	304不锈钢水管	φ32×1.2	米	72.80	浙江
中财	304不锈钢水管	φ15×0.8	米	25.68	浙江
中财	304不锈钢水管	φ20×1.0	米	39.90	浙江
中财	304不锈钢水管	φ25×1.0	米	51.55	浙江
中财	304不锈钢水管	φ32×1.2	米	78.28	浙江
中德如日	PP-R冷水管材	φ20×2.3	米	8.33	浙江
中德如日	PP-R冷水管材	φ25×2.8	米	11.67	浙江
中德如日	PP-R冷水管材	φ32×3.6	米	20.83	浙江
中德如日	PP-R冷水管材	φ25×2.3	米	10.83	浙江
中德如日	PP-R冷水管材	φ32×3.0	米	18.33	浙江
中德如日	PP-R给水管件	φ20×1/2" 内牙弯头	只	15.18	浙江
中德如日	PP-R给水管件	φ25×1/2" 内牙弯头	只	17.20	浙江
二马科技	智净新风主机	KX250F	台	10500.00	浙江
二马科技	智净新风主机	KX350F	台	11800.00	浙江
二马科技	中央集成恒氧消毒净化小内机	KJ110F-JN05	台	4680.00	浙江

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价与招标投标协会

常州工程信息网



2023年二季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
二马科技	中央集成恒氧消毒净化小内机	KJ270F-JN03	台	6080.00	浙江
二马科技	中央集成恒氧消毒净化小内机	KJ330F-JN06	台	7580.00	浙江
公元	优家PPR 抗菌管	20×2.8	米	14.47	浙江
公元	优家PPR 抗菌管	25×3.5	米	20.91	浙江
公元	优家PPR 抗菌管	32×4.4	米	49.86	浙江
公元	优家PPR 抗菌管	20×3.4	米	16.88	浙江
公元	优家PPR 抗菌管	25×4.2	米	24.93	浙江
公元	优家PPR 弯头	25	个	7.60	浙江
公元	优家PPR 三通	25	个	8.19	浙江
公元	优家PPR 束节	25	个	6.43	浙江
公元	优家PPR 大弧弯	25	个	17.54	浙江
公元	优家PPR S型	25	个	18.13	浙江
公元	优家PPR 大弧三通	25	个	18.89	浙江
公元	优家PPR 内丝弯头	25×1/2	个	25.34	浙江
公元	优家PPR 内丝三通	25×1/2	个	27.88	浙江
公元	优家PPR 双由令球阀	25	个	136.85	浙江
公元	PVC-U红蓝阻燃电工套管	16轻型	米	1.19	浙江
公元	PVC-U红蓝阻燃电工套管	20轻型	米	1.68	浙江
公元	PVC-U红蓝阻燃电工套管	16中型	米	1.43	浙江
公元	PVC-U红蓝阻燃电工套管	20中型	米	1.88	浙江
公元	PVC-U红蓝组合胶暗箱	75×50	个	2.50	浙江
公元	PVC-U红蓝八角灯头箱	75×50	个	2.35	浙江
公元	UPVC排水管	50×2.0	米	11.33	浙江
公元	UPVC排水管	75×2.3	米	19.11	浙江
公元	UPVC排水管	110×3.2	米	33.33	浙江
公元	UPVC移位器专用管材	110×3.2	米	39.54	浙江
公元	UPVC排水弯头	110	个	14.55	浙江
公元	UPVC排水三通	110	个	24.29	浙江
公元	UPVC排水束节	110	个	7.61	浙江
公元	UPVC马桶移位器	110	个	61.73	浙江
公元	UPVC排水P弯	50	个	10.92	浙江
公元	UPVC排水S弯	50	个	13.52	浙江
公元	UPVC排水瓶型三通	110×50	个	25.19	浙江
公元	UPVC排水横管伸缩节	110	个	23.28	浙江
公元	800通用型防水灰浆	18公斤	桶	214.43	浙江
公元	800通用型彩色防水	18公斤	桶	229.05	浙江
公元	801柔韧型防水涂料	18公斤	桶	277.79	浙江
公元	堵漏王	1公斤	包	7.80	浙江
公元	二三连体插	E10	个	18.63	浙江
公元	16A三插	E10	个	21.86	浙江
公元	一位电脑	E10	个	46.09	浙江
公元	二三插带二位USB	E10	个	77.79	浙江
公元	二位双控	N97	个	33.61	浙江
公元	二二三插	N97	个	28.37	浙江
公元	一开双控16A三插	N97	个	34.56	浙江
公元	一位电视	N97	个	33.11	浙江
公元	电视电脑	N97	个	63.79	浙江
公元	三位双控	N96	个	67.55	浙江
公元	一开双带二三插	N96	个	57.48	浙江
公元	二位电脑	N96	个	97.24	浙江
公元	二三插(阻尼)地插	ED120T	个	180.32	浙江
公元	电视电脑插(阻尼)地插	ED120T	个	180.32	浙江

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



工程变更及工程变更价款争议的解决方法研究

摘要: 本文首先对工程变更的定义、构成范围、变更程序及变更价款常规处理方法等内容进行了简要阐述。然后引入实际案例,通过介绍案例背景、诉求,协商过程、协商结果引申出工程变更及工程变更价款处理时遇到的常见争议。最后对工程变更价格处理时应考虑的因素进行归纳,从技术角度对变更价格常用确定方法的分析比对,试图找到解决工程变更及工程变更价款争议的有效途径。

关键词: 工程变更; 价款争议; 解决方法

引言:

工程变更及工程变更价款处理一直都是工程项目建设过程中的重要问题,同时也是工程造价控制的一个难点问题。特别是当合同约定不明时,这个问题就是变得尤为突出。在造价主管部门处理的计价争议中此类问题占据很大比重。在此问题上相关单位做了很多有益的尝试,提供了一些解决问题的方法和机制,也取得了一定的成果。

但行业对于问题的形成、处理以及其中蕴含的原理等方面还缺乏深入的研究,以致于无法就解决问题形成一个统一、规范、完善的思路。当合同当事双方无法就问题达成一致而寻求相关部门帮助时,多数只能采取专家调解等方式来处理,而调解的结果很多时候并不能令双方均满意。

本文通过对实际案例进行阐述,还原合同当事双方的协商博弈过程,从而展现出合同约定不明时处理变更常用的处理方法。然后对处理变更价格问题时应考虑的因素进行全面的梳理,并对处理过程中常见的观点及适用性进行分析,从而寻求解决问题的可行方案。

一、工程变更的定义及程序

1. 工程变更的定义

因施工条件改变,业主要求、监理工程师指令或设计原因使工程或其任何部分的形式、质量或数量发生变更,称之为工程变更。在合同仍然有效的前提下,经监理工程师审查和发包人同意,合同中某些权利义务做出相应修改。通常以下情况视为变更:

- (1) 增加或减少合同中任何工作,或追加额外的工作;
- (2) 取消合同中任何工作,但转由他人实施的工作除外;
- (3) 改变合同中任何工作的质量标准或其他特性;

(4) 改变工程的基线、标高、位置和尺寸;

(5) 改变工程的时间安排或实施顺序。

2. 工程变更的程序

按照《建设工程施工合同(示范文本)》(GF-2017-0201)相关规定,通常变更由发包人提出,也可由监理人提出并经发包人确认。变更应通过监理人向承包人发出变更指示。对于承包人提出的合理化建议经发包人批准的,监理人应及时发出变更指示。

承包人收到监理人下达的变更指示后:认为不能执行,应立即提出不能执行该变更指示的理由。承包人认为可以执行变更的,应当书面说明实施该变更指示对合同价格和工期的影响,合同当事人应当及时确定变更估价。

二、工程变更及工程变更价款争议的解决方法

1. 工程变更价款调整常规处理方式

根据《建设工程工程量清单计价规范》及《建设工程施工合同(示范文本)》(GF-2017-0201)的规定,因工程变更引起的合同价款调整处理方式:

(1) 已标价工程量清单或预算书有相同项目的,按照相同项目单价认定; (工程量的变化幅度超过15%时不适用)

(2) 已标价工程量清单或预算书中无相同项目,但有类似项目的,参照类似项目的单价认定;

(3) 对于已标价工程量清单或预算书中没有适用、类似的项目的单价时。

《建设工程工程量清单计价规范》给出的处理方式:一种是根据变更工程资料、计量规则和计价办法、工程造价管理机构发布的信息价格和承包人报价浮动率确定变更工程项目的单价。另一种是工程造价管理机构未发布的信息价格时,根据变更工程资料、计量规则、计价办法和通过市场调查等取得有合法依据的市场价格确定变更工程项目的单价。

《建设工程施工合同(示范文本)》(GF-2017-0201)给出的处理方式:按照合理的成本与利润构成的原则,由合同当事人商定或确定变更工作的单价。

2. 实践案例与常见争议

在实践中某些事项的发生是否存在变更,变更价款如何计算合同双方会存在不同的看法。



(1) 案例一。清单描述为：“挖基础土方【土质类别综合考虑；含基坑、基槽挖土，含人工修坡；含桩尖挖土；挖出土方全部外运；土方开挖方式，土方外运运距卸场等由投标人踏勘现场后自行考虑】”

招标控制价为“40元/m³”（控制价为独立费，其中弃土费用按运距10km考虑，但未明示），工程量为40万m³。招标文件要求的挖基础土方的施工时间为2019年11月到2020年5月。

承包人该项投标报价为“36元/m³”（报价为独立费），根据其投标文件所示，其选定的渣土处理场土方运距为5km。

合同约定变更价款：“投标报价中无适用或类似综合单价的，结算原则为：由承包人按照投标报价口径并结合本合同结算原则中人工、材料价格调整因素编制综合单价经发包人确认后作为结算依据。”

项目中标后因发包人无法按时提供场地，将招标文件中的计划开工日期从2019年10月30日调整为2019年11月30日，各节点工期相应顺延。项目开工后受重污染天气管控及新冠疫情的影响，项目基本处于停滞状态。2020年4月25日因地方政府调整项目所在区域的规划，禁止周边10km范围内的堆放渣土。至此土方仅外运至投标渣土处理场约2万m³。

承包人随即将该情况反馈给了发包人并确定了新的渣土处理场，新渣土处理场弃土运距约20km。承包人认为已经构成变更，随即提出调整剩余挖基础土方的清单价格。双方就此事项进行了多次协商，协商过程及主要争议为：

①该变更事项是否应该调整合同价格。发包人认为按招标清单描述土方外运运距卸场等由投标人踏勘现场后自行考虑，不应调整价格。承包人认为投标报价及运距等相关资料在开工前已得到发包人认可，后续非承包人原因造成的变更理应调整价格。

②该清单项目是按描述全部重新组价还是仅调整运距差部分的价格。发包人认为该项目有变动的内容仅为运距，只应调整运距差部分的价格。承包人认为不仅是运距的变动，土方实施时间变化后，形成清单价格的各项要素均发生了变化，应按描述全部重新组价。且投标报价及控制价均为独立费，运土价格难以单独界定。

③运距调整的基准。发包人认为应以招标的运距为基准来调整运距变更前后的差价。承包人认为应以投标的运距为基准来调整运距变更前后的差价。

双方和解方案为：调整该清单子目的价格，仅调整运距变动产生的差价，以变更前后实际使用的渣土场的运距为基础套定额计算差价。增加的费用各承担50%。

(2) 案例二。清单描述为：“保温隔热墙面【墙体基层清理修补整齐；20mm厚1:3防水砂浆抹面；3mm粘釉砂浆；35mm厚发泡水泥板；界面剂一道；5mm厚抗裂砂浆压入耐碱玻纤网格布二层】”工程量为10万m²。招标控制价100元/m²，中标价格75元/m²。

项目实施过程中承包人建议对墙体保温系统进行调整，具体做法为：“保温隔热墙面【墙体基层清理修补整齐；30mm厚外墙轻质高强防水保温找平砂浆；5mm厚抗裂防水砂浆压入耐碱玻纤网格布面层布一层】”理由是这种做法保温防水性能好，施工方便，易于保证外墙面平整度，有利于缩短工期、后期隐患少且便于维修。承包人的报价为：150元/m²（套用定额）。

合同约定变更价款：“投标报价中无适用或类似变更工程的价格，由承包商按定额组价，提出适当的变更价格，并按投标时的优惠条件同比例优惠。如无定额可用或发包人认为定额不适用时则协商确定。”

经审查发包人采纳了承包人的变更建议。同时就变更项目的价格与承包人进行了协商，协商过程及主要争议为：

①该变更是否能按定额组价。承包人认为变更后的保温做法与定额中无机矿物保温砂浆的做法相同，可以直接套用。发包人认为该变更内容属于新材料应用，处于市场推广初期，在人工、材料、机械方面均无准确数据支撑，直接套用不合适，应以市场交易价格为主要依据确定变更价格。

②套定额时的让利幅度。承包人认为应按整个项目的总体让利幅度来确定变更项目的让利幅度（该项目总体让利幅度为15%）。发包人认为让利幅度应该分类确定，本项目保温类的让利幅度为25%。

③采用市场调查确定价格的方法。承包人认为应按同类公开招标项目总承包的中标价为基础来确定变更价格。发包人认为应按分包供应商与总承包交易过程形成的价格为基础来确定变更价格。

本事项最终处理方案为：共同进行市场价格调查，以按分包供应商与总承包交易过程形成的价格为基础，综合考虑总承包单位合理的利润来确定变更价格。经调查同类项目分包供应商与总承包交易过程形成的价格为100元/m²。



总包合理利润10元/m²，最终确定价格为110元/m²。

3、调整变更价格时应考虑的因素

从上述两个案例中我们发现：如果合同对于价格调整方式约定模糊或是出现新材料、新工艺、新方法的时候，变更价款的争议就会很大。特别是当变更涉及的金额很大时，双方的分歧往往难以弥合，那么要确定变更价格时至少考虑以下因素：

(1) 变更形成的原因。如果要调整合同价款首先要排除承包人的原因，如果变更完全是承包人的原因引起的，那么相应的后果就应该由承包人承担。案例一中变更是由发包人、不可抗力及政策原因共同形成的，由此增加的费用理由由发包人承担。至于最终协商风险应由双方共同承担则是谈判的结果，在此过程中发包人的优势地位对结果产生了相当的影响。

(2) 变更产生的效益。这里的效益不单指直观的经济效益也蕴含着可能的社会效益。在案例二中虽然表面来看变更后发包人的投入增加了，但是工程质量可以得到更有效的保障，在外观质量和减少后期维修方面发包人明显受益，这点会在后期使用过程中逐渐体现出来。而对承包人来说方便施工、缩短工期方面的收益则较为明显。因此在商议价格时这些此因素均做全面考量。

(3) 变更的属性。一般情况变更主要由发包人或承包人提出，但也存在一些客观事件造成的变更。在这过程中提出变更的一方肯定会首先保障自身的利益。如事件二中承包人提出的变更。因此我们在变更价款时也应把这部分内容做一个考量。在过往的实践中存在一种的现象，即承包人低价竞标，中标后再通过大量的变更来攫取超额利润，从而造成项目超概、超预的现象时有发生，在这个过程中确定变更价格的这个环节无疑是要背锅的。

(4) 变更项目涉及金额的大小。通过上面两个案例我们可以看出变更项目涉及金额越大，确定变更价格的难度就越大。实践中发包人对变更通常按金额实行分层分级管理，金额越大涉及的面层越多、涉及的人员、环节也就会越多。

(5) 中标项目的潜在利润情况。这里分为两个部分，即整个项目的整体利润情况和变更前对应内容的利润情况。这点从案例二中关于让利比例的争议中有所反映。当项目的整体利润率与对应变更项目的个别利润率不一致价格调整的难度就加大。

4、确定变更价格常用的方法研究

依据《建设工程工程量清单计价规范》及《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）的有关规定，对于变更价格的确定在实践中形成了以下观点：

(1) 观点一认为：按招标控制价（施工图预算）同口径编制，报价优惠浮动率同比让利确定。

$$U=U1 \times L$$

U:变更项目单价

U1:变更项目按计价规范组价得到的单价

L:承包人报价优惠浮动率

其必要条件是合适的定额可套、有信息价可用，组价各要素应与招标控制价（施工图预算）保持一致。

常见问题：报价优惠浮动率是按整个项目计算、分专业计算、按单位工程计算又或者是按分部分项计算常有争议，变更要素价格是按基准期还是按实施期常有争议。

(2) 观点二认为：按照投标报价中各要素的价格及数量重新组价。

$$U=B1 \times M1 + B2 \times M2 + B3 \times M3 \dots$$

U:变更项目单价

B1、B2、B3:投标报价中各组价要素的单价（人、材、机……）

M1、M2、M3:各组价要素的数量

这种方法一般需对人工、材料、机械等标准做出约定，对发包人而言可以有效避免变更单价出现高价，且在一定情况下无需对人工、材料等可调因素进行二次调整。

常见问题：人工、材料、机械等价格不合理时变更的价格异常偏低。多为承包人的报价时过于随意，各组价因素价格不统一存异常低位。

(3) 观点三认为：成本加合理利润。

$$U=U1+P1$$

U:变更项目单价

U1:变更项目承包人的单位成本

P1:变更项目承包人的合理单位利润

通过市场调查确定承包人的采购成本价，综合考虑采购方式、付款方式、市场利润水平的基础上给承包人一个合理的利润加成。

此方法相较之观点一、二而言更加务实，也显的更加公平。但实践中笔者发现一个问题，这种方法对不平衡报价应对不足。

某住宅小区项目分为对称的二个标段，合同总价基本相同（各1.2亿），施工内容、时间均相同。实施过程中



外墙保温系统发生变更,发包人根据观点3的方法与两个承包人确定了相同的变更单价。结算时发现,两个承包人结算价款相差近100万元。

通过分析发现,两承包人原外墙保温的投标报价相差100万,当外墙保温变更后两家变更价格相同,从而使得投标时外墙保温报价较低的承包人获得较大利益。

(4)笔者认为,要解决观点三中存在的问题必须将承包人在中标项目获得的利润情况纳入考虑的因素内。从公平角度来讲,总造价变动不大的情况下承包人在变更前获得的利润总额不应该发生太大变化。变更项目变更前成本情况、利润情况,变更项目变更后成本情况、利润情况等因素应通盘考虑。在保持变更前该部分内容施工单位获得的利润额基本一致的情况下,确定变更后项目的价格。具体可用下列公式计算:

$$U=U1+P/Q$$

U:变更项目单价

U1:变更项目承包人的成本单价

P:变更前该项对应的利润总额

Q:变更项目工程量

以上几种方法的适用范围、条件、优缺点见表1。

三、其他方面

工程变更及其价款调整是工程施工过程中造价控制的重点和难点,同时也是发生争议最多的事项。其本身可以看做是一种在法律框架内进行的谈判与商议的过程,因此所达成的协商或结果必须要合法。

在确定变更价款的过程中除了前文中已经提到的因素外,发承包双方的议价能力,合同本身的严谨性及约束力,参与人员的专业水准,有关主管部门的参与程度,决

策人员大局观念、项目本身所处的环境下列因素也有可能对工程变更及其价款调整产生影响。

四、结论

工程变更发生后是否调整合同价款首先应立足合同约定,区别主体责任,合同参与方必须尊重客观事实,本着公平、诚信的态度,从合情、合理、合法的角度来思考问题。对变更发生原因、各方责任等内容进行仔细梳理和认真分析,从而找出应为工程变更买单的一方。在排除承包人责任的前提下,合同价款的调整才拥有充分的理由。其次需将整个项目各种因素充分分析,从技术层面、经济层面、社会层面、法律层面来统筹考虑解决方案。

工程变更调整合同价款时最主要的是选对方法。现有的几种方法的适用条件、适用方法均存在很大不同。当变更涉及金额较大时,如果调整方法选用不当,合同价款调整的争议将不可避免。在对项目本身缺少正确、深刻的认识时,签证合同尽量不要选择单一的方法来调整合同价款。而在合同约定不明的情况下,双方也不能一味坚持己方观点,这样只会让调整合同价款变得更加困难。

工程项目建设是一个复杂的过程,几乎不存在不需要对合同价款进行调整的项目。而博大精深的中国文字如果得不到极为专业的应用,必然会引起争议的发生。作为工程造价方面的专业人士,在解决此类问题时不能只靠法条规范,也不能只听一面之词,更不能变成某一方的附庸。必须要有自己对事件清晰的认知、公正的看法,在当事方协商无法达成一时要挥自己的作用,用自己的专业素养、道德素养来促使分歧的减小直至消失。而这点也是我们这行业存在的现实意义之一。

(常州嘉威建项目管理有限公司 王举奇)

表1 几种常用变更调价方法对比表

方法	适用范围	适用条件	理论基础	优缺点
观点一	变更或新增(项目总价影响不大)	有合适的定额及信息价	社会平均价格水平及本项目投标优惠	操作简单,争议少,适用性受限
观点二	变更或新增(项目总价影响不大)	投标中有相关的要素价格	以本项目投标要素价格水平为基础	操作简单,但在投标报价不规范时争议多
观点三	变更或新增(影响项目总价大)	定额不适用或要素缺失或偏差异常	成本+利润	相对操作较复杂,价格合理性较强
观点四	变更(总价大,但主要为做法变化,工程量变化小)	定额不适用、要素缺失或偏差异常	总体利润基本不变的成本+利润	操作复杂,不平衡报价时接受度较差



材料调差对工程造价的影响案例分析

摘要:自2021年下半年开始,随着市场供需变化、环保限产以及国内外新冠疫情等因素的叠加影响,建筑行业材料涨幅异常明显,有些大宗材料甚至在历史高位震荡,直接导致施工单位的成本增加,而2022年下半年以来,钢材又出现较大的跌幅,材料价格变化直接影响到甲乙双方双方的利益。本文通过案例分析材料调差对造价的影响以及如何解决材料调差遇到的问题,简要探讨材料调差的解决措施。

关键词:材料;调差;影响;案例

引言

材料的价格占工程造价的比例较高,直接影响到项目的工程造价,特别是现在大部分的工程都是签订的固定单价合同,对于甲乙双方而言关注市场材料价格的波动就显得尤为重要,而材料调差的作用就是减少市场波动带给甲乙双方的风险。然而在工程实施过程中,因为合同条款约定不明确,市场价格来源口径不统一,文件政策执行不彻底等原因,导致在造价审核过程中,材料调差经常成为争议点,给工程结算审核的推进带来阻碍。

一 常见材料调差问题的案例分析

1. 合同约定材料调差条款不全面

中大型的工程项目,一般对材料调差会有所约定,但是很多条款不合理,难以有效的分担市场波动带给甲乙双方的风险。比如有些条款约定只有主材可以参与调差,有些条款约定材料调差的种类,有些甚至规定所有材料都不能参与调差;还有的合同条款没有明确调差的基准价,或者基准价不合理等;这些都会给结算中的材料调差带来争议。

某公建项目,施工合同关于材料调差条款如下:

材料价格波动是否调整合同价格的约定:
 材料价格波动调整合同价格,采用以下第 3 种方式对合同价格进行调整:
 第 3 种方式:其他材料调整方式:材料价格按 2022 年 3 月当地工程造价信息发布的材料价格进行调整(当地造价信息单价暂缺时予调差);
 (1)价格波动:可调整材料的价格范围为±5%,可调整材料为:油、钢材、铝材、铜材、镀锌材料;
 (2)材料调差按单位工程造价,按实际使用量的加权平均价,可调整材料的价格,调差是以当地造价信息《常州工程造价信息》的相应指导价(除市场价)为基础,当涨幅在 5% 以内(含 5%)时,其差价由发包人承担;当涨幅超出 5% 时,其超出部分的差价由发包人承担;当跌幅在 5% 以内(含 5%)时,其差价由发包人承担;当跌幅超出 5% 时,其超出部分的差价由发包人承担;当跌幅超出 5% 时,其超出部分的差价由发包人承担。

可见该施工合同已经明确约定了能调差的几种材料,但是在订立合同时没有考虑到该公建项目幕墙工程造价占比较大,对铝型材和玻璃等材料没有约定。然而在施工期间铝材涨幅异常,施工单位从成本和利润角度考虑,提出铝型材也要调差的要求,为了工程项目顺利推进,最终经过多轮协商,甲、乙双方通过签订了补充协议,铝型材参与调差。

不完善的条款不仅对材料调差的工作带来不少困难,

也会给甲乙双方推进项目进程带来阻力,特别是近一两年,市场价格异常波动的时候,材料调差的往往成为甲乙双方频频争议的讨论点。

2. 控制价中的材料价未按正确市场价计取

控制价是施工单位投标报价的基础,如果控制价中的材料价未按正确的市场价计取,会导致控制价偏离市场价,从而影响到施工阶段的项目进展。

某公建项目,施工合同约定了土建部分材料调差只能调主要的五种主材,基准单价为编标时当月的信息价。然而施工过程中,施工单位提出因为玻璃的市场价涨幅波动较大,根据文件政策要求,玻璃也要调差。收到施工单位的联系单后,作为项目的跟审单位,我们对玻璃的价格进行了分析:

- (1) 合同约定了调差基价的时间是编标当月的时间;
- (2) 控制价中该玻璃的材料价明显低于当期的市场价;
- (3) 施工期间的该玻璃的平均市场价高于控制价中材料价 5%,但玻璃原材的涨幅并未超过编标期当月的实际市场价格的 5%,见图二:

材料名称	规格	单位	数量	控制价	市场价	涨幅
玻璃	5mm	m ²	100	100	105	5%

结合甲乙双方签订的合同条款及招投标期间的相关资料,我们认为投标单位在投标阶段控制价答疑期满并未对该项材料价偏离市场价提出质疑,视为投标单位接受了该材料价格。合同约定材料差价调整的基准单价为编标当月的信息价,而该玻璃的价格在信息价中未提供,本着公平原则,我们将该项玻璃编标当月的实际市场价作为调差基础,施工期间的玻璃材料价格的涨幅以施工期间实际市场价与编标期间实际市场价做对比,根据文件及合同要求,此项玻璃涨幅未超过 5%,不满足材料调差的条件。

3. 按独立费计取的项目材料调差

材料调差的工程量大部分是软件分析出来的,比如钢材、砼、砂浆等,这些主材都可以在软件中查到工程量。可是有些材料却难以分析出工程量,比如按独立费计取的项目。因为难以分析出主材的含量,导致该材料不能参与调差,所以笔者认为材料调差的重点是材料价格的上涨或者下跌幅度是否满足要求,难点却是材料费占单位工程造价的比重是否满足调差条件。在实际工作中,我们应该发挥主观能动性,从多元角度看待材料调差工作。

某公建项目的铝合金门窗编标时按独立费考虑的,如下图:



建设工程质量纠纷处理的几点思考

摘要：百年大计、质量第一。建设工程如竣工验收不合格，则承包人无权主张工程款。工程竣工验收合格后，在保修期内如出现质量问题，承包双方妥善处置者有之，对簿公堂的也不少。

建筑物按其使用性质分为民用建筑和工业建筑两大类。民用建筑又分为居住建筑和公共建筑两类。工业建筑、民用建筑中的公共建筑如发生质量纠纷，主要是在承包人与发包人之间，而民用建筑中的居住建筑特别是住宅，质量纠纷更多是在开发单位与业主之间。无论是开发单位还是承包人，对于工程质量问题，都应当积极应对。妥善处理，否则，如果消极、被动应对，则可能承担的责任比积极处理的责任更大。本文主要针对承包人如何应对质量纠纷、提出建议。

承包人怎么做，才能最大限度地减轻自己对质量问题的责任。笔者认为，每个阶段都应严格做好相应工作。

一、施工阶段质量把控

严格按照设计文件、合同约定施工，如发包人进行设计变更，首先，承包人应要求发包人出具书面变更单，其次，作为一个成熟的专业施工单位，应当评估设计变更的合理性，是否符合设计规范，是否存在不合理，甚至影响安全或使用的情形。总承包方应认真按照国家标准、施工规范和设计图纸的要求以及工程师发出的指令施工，随时接受工程师的检查检验，为检查检验提供便利条件。

做好每道工序自检及分部分项验收工作，施工中未发现的问题在自检及分部分项验收时及时整改，将能够在施工中和阶段性验收时解决的质量问题即时整改和处理，在过程中消除隐患。

二、竣工验收阶段质量把控

竣工验收是对单位工程或单项工程的整体验收，是对工程的总体评价，是全面考核建设工作、检查工程是否符合设计要求的重要环节，竣工验收是交付使用的前提。竣工验收时发现问题，整改后需再次进行验收。交付竣工验收的建筑工程，必须符合规定的建筑工程质量标准，有完整的工程技术经济资料和经签署的工程保修书。建筑工程竣工验收合格后，方可交付使用，未经验收或者验收不合格的，不得交付使用。

竣工验收由建设单位组织，但是验收单由施工单位填

写，所以，施工单位在竣工验收时，验收单尽可能注明验收内容、验收部位，每一个检验项目的验收结论要写明，能详不简。漂亮的验收结论，是施工单位应对质量纠纷的基本保障。

三、竣工验收后质量保修期内质量问题处理

接到建设单位要求修复的通知后，承包人应当在合理时间内查看质量问题，查看后，一是确定质量问题是否在保修期内和保修范围内，如在保修期内和保修范围内，则应及时维修，且应将维修结果报建设单位，并要求建设单位在维修验收单上确认。

四、诉讼/仲裁阶段质量纠纷处理

如果只是一些小的质量瑕疵，并不影响使用，建设单位很少主动发起质量问题之诉。实践中，多数起因是承包人先提起索要工程款之诉，建设单位搭“顺风车”，在承包人提起工程款之诉中就质量问题提出反诉，人民法院/仲裁机构在同一个案件中将工程款纠纷和质量问题一并处理，建设单位还节省了一半诉讼费。

建设单位单独提起质量问题之诉较少，可能由于承包人对建设单位的质量维修通知不闻不问，建设单位从而提起质量问题索赔之诉。也可能由于质量问题确实影响工程使用或安全而又不能妥善处理，建设单位不得已，主动发起质量问题之诉。

即便是到了诉讼/仲裁阶段，笔者仍然还是建议承包人选择自己维修。因为自己维修是最经济、成本最低的处理方式。如果一味地否认质量问题，则建设单位势必通过司法鉴定的方式确定质量问题及修复方案和修复造价。一旦进入司法鉴定程序，承包人将十分被动，鉴定机构对照设计图纸和设计文件，质量问题只会多不会少。没有哪个承包人敢拍胸脯说自己施工的工程没有问题。只要鉴定，必有问题。鉴定出质量问题原因（承包人施工造成的原因居多，建设单位原因很少），再鉴定修复方案，再鉴定修复造价，待修复造价出来，承包人回旋的余地就非常小了。

五、案例

笔者参与处理了不少质量纠纷，每个纠纷的处理方式有相似之处，也不完全一样，就几个案件笔者跟大家分享，希望施工单位能够找到适合自己的质量问题处理



方式。

案例1:某施工单位承建某镀膜企业车间及市政道路,施工完并经竣工验收,但镀膜企业因自身原因一直未将工程投入使用。由于工程款一直未有着落,施工单位起诉镀膜企业,诉讼过程中,镀膜企业拟将资产全部转让,并带意向受让人查看了厂区,发现了一些质量问题,随即通知施工单位维修。笔者告知施工单位,逐项维修,且维修后要求镀膜企业书面确认。都是一些小的表面瑕疵,施工单位很快修复完毕,镀膜企业也书面确认。此后,受让人代镀膜企业支付了应付施工单位的工程款,工程款和质量问题一并完美解决。这是一个非常成功的质量纠纷处理案例。

案例2:某施工单位承建苏北某服装企业几个车间及办公楼工程,双方从施工阶段就摩擦不断。施工单位为要工程款堵门,不配合竣工验收,建设单位说自己比合同约定超付、先付工程款。后来,施工单位起诉索要工程款,服装企业反诉工程存在质量问题,并申请质量鉴定,最后,服装企业要支付施工单位工程款,施工单位要赔偿服装企业质量问题损失,两者抵消后,服装企业仍应支付工程款给施工单位,施工单位通过强制执行将工程款要到。过了一年,服装企业又以漏水质量问题起诉,要求施工单位修复。诉讼中,施工单位原代理人不认可漏水质量问题,服装企业申请司法鉴定,经鉴定,工程存在漏水质量问题,修复造价高达136万余元。施工单位原代理人要求解除代理,不愿再代理此案。施工企业找到笔者所在律所,急寻良策。律所经讨论,决定施工单位自己修。笔者跟法官表明施工单位要求自己修复的意见时,承办法官说,如果早这样说,都不会有鉴定,因为在大半年前就要求施工单位修,施工单位不修且不认可漏水质量问题,法院才启动司法鉴定。

后来,此案调解,由施工单位进行修复。但是,在修复时,又出现问题,服装企业以各种理由阻止施工单位修复,施工单位无法进行修复。在案件处理前,笔者曾跟法官沟通,如果施工单位进场修复时服装企业阻挠,如何解决,法官说,那这是服装企业自己放弃权利,施工企业可免责,但是,法院已经调解了,案件已经了结了,此时服装企业阻挠维修,确实很棘手。后来,笔者又多次跟承办法官沟通,希望案结案了,请法官做工作,并跟服装

厂法定代表人亲自沟通。最后,双方以不到百万元的代价和解。

如果不调解,不和解,施工单位将支出修复费,鉴定费,案件受理费等合计150余万元。这个案件最终结果只能算比较好,不能算很好,因为前期思路不对,后期就非常被动。如果一开始施工单位自己修,则要简单很多。

案例3:某施工单位承建某茶叶生产企业仿古建筑,竣工验收合格。因工程款纠纷,施工单位起诉茶叶生产企业,茶叶生产企业同时提起质量反诉。本案经工程造价鉴定、质量问题鉴定、质量修复方案及造价鉴定,目前尚在审理中。这个工程,由于设计存在缺陷,施工中改动不少,而施工单位又缺少建设单位变更设计的凭证,有点吃亏。但是,这是一个竣工验收合格的工程,竣工验收单上的验收结论全是好的评价。如果有质量问题,按照施工合同附件质量保修书的约定,茶叶企业应当通知施工单位进行维修,维修后就维修结果进行验收。不经这样的程序,直接申请鉴定,笔者始终认为不妥。在案件审理中,虽然施工单位一再强调有能力且愿意维修,但遗憾的是,法院还是启动了质量鉴定程序。

案例4:某施工单位承建某纺织品公司厂房,后因欠工程款,施工单位起诉纺织品公司,纺织品公司以厂房存在质量问题为由提出反诉,并申请对地基基础和主体结构质量进行鉴定。因纺织品公司提供的图纸没有任何签字和盖章,鉴定机构以图纸不能作为鉴定依据为由将鉴定材料退回法院。后法院组织调解,施工单位同意减少10万元工程款,余款纺织品公司在一个月内付清,双方就此解决争议。

小结:工程质量问题普遍存在,怎么处理?有法律规定、有思路、有智慧,出现质量问题,被动的多是施工单位。因此,施工单位在应对质量问题时要提前筹划,提前介入、及时解决,切记不能不作为和拖。有些施工单位不修复质量问题的理由是建设单位不付工程款,这无异于用别人的错误惩罚自己,对自己应承担的质量责任没有任何帮助。

(江苏良坑律师事务所 许莉)

“律师手记”专栏围绕工程造价展开,就工程中的造价问题进行分析、探讨、研究和交流。如有造价问题需要交流,可发邮件至120966471@qq.com,我们将选择一些有代表性的问题在专栏中进行分析探讨。

关于印发2023年信用体系建设工作要点的通知

部机关各单位、直属各单位：

现将《住房和城乡建设部2023年信用体系建设工作要点》印发给你们，请结合实际，认真贯彻落实。

住房和城乡建设部办公厅

2023年5月11日

住房和城乡建设部2023年信用体系建设工作要点

2023年住房和城乡建设领域信用体系建设工作的总体思路是：以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大精神，扎实推进中国式现代化，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，按照全国住房和城乡建设工作会议精神，加快推进信用体系建设，进一步发挥信用对提高资源配置效率，降低制度性交易成本、防范化解风险的重要作用，为推动新征程住房和城乡建设事业高质量发展提供支撑。

一、加快推进信用体系制度建设

(一) 开展相关研究，加快建立健全信用管理制度。在深入调研的基础上，继续推进住房和城乡建设领域信用管理暂行规定出台。研究制定建设工程消防设计审查验收技术服务管理办法，物业服务企业红黑名单制度。开展园林绿化市场信用管理机制研究。

(二) 完成编制公共信用信息具体条目。在全国公共信用信息基础目录基础上完成编制全国住房和城乡建设领域公共信用信息具体条目，进一步规范界定公共信用信息纳入范围，保护信用主体合法权益。

(三) 推进信用管理标准体系建设。建立住房和城乡建设领域信用管理标准体系，发挥标准在信用信息归集、共享、应用中的规范性和引领性作用。编制住房和城乡建设领域信用信息基础数据标准和信用信息系统技术标准，做好与相关规定的衔接。推动建立燃气、建筑工程质量等重点领域信用评价指标体系，制定符合行业特征的评价标准。探索研究工程造价咨询行业信用评价标准。

二、加强信用信息管理基础设施建设

(四) 组织开展住房和城乡建设领域信用管理数据基础与系统功能调研。从链接通畅、数据可信、运行有效、安全可靠等方面调研住房和城乡建设部门信用管理数据基础与现有系统功能，了解地方住房和城乡建设部门在信用平台建设过程中的好经验和好做法，构建打通部级信用信息共享平台与各级住房和城乡建设部门信用数据归集、共享的路径与方案。

(五) 持续推进住房和城乡建设领域全国信用信息共享平台建设。完善住房和城乡建设领域信用信息共享平台数据归集、共享功能。适时选取部分省、市、县开展信用信息共享平台数据归集、共享试点工作。

(六) 逐步实现住房和城乡建设领域公共信用信息归集、共享和公开。继续推进信用信息共享平台与建筑市场、房地产市场、工程造价、工程质量安全等领域已有监管平台的信用数据统筹，逐步形成标准统一、互通共享的住房和城乡建设领域信用信息共享系统。推动房地产中介机构违法违规信息归集共享，提升房屋市政工程生产安全事故责任单位、责任人员等信用信息的归集效率，推动建设工程抗震责任企业及从业人员信用记录与部级信用信息共享平台实现信息归集与共享。依法依规办理相关行政处罚信息归集和公开。明确信用信息归集的权责划分，加强信用信息的归集、共享和公开，规范信用信息的认定和修复，持续提高数据质量。

三、推动信用体系建设，助力优化营商环境

(七) 持续提升信用体系优化营商环境能力。落实全国住房和城乡建设工作会议要求，用好信用手段，加大房地产开发企业失信联合惩戒力度，规范建筑市场主体行为，构建诚信守法、公平竞争、追求品质的市场环境。

(八) 继续推进信用信息共享任务。贯彻落实国务院关于加强信用信息共享应用，促进中小微企业融资的决策部署，继续做好与全国中小企业融资综合信用服务平台数据共享工作。研究严重失信主体名单信息和联合惩戒信息等数据共享、信用修复和信用数据应用方案。



(九) 推进信用信息服务市场主体能力。依法依规拓展公共信用信息应用路径, 研究推广惠民便企信用产品。发挥住房公积金信用信息作用, 统筹推进缴存企业融资增信和住房公积金制度扩面。优化信用信息服务, 推进公共信用信息在金融、保险、担保等领域的应用, 探索通过与信息使用方联合建模等方式实现数据“可用不可见”。

(十) 支持行业协会商会完善行业信用自律机制。引导行业协会商会完善行业内部信用信息采集、共享机制, 将严重失信行为记入会员信用记录。鼓励行业协会商会依法依规开展会员企业信用等级评价, 督促会员企业守信合法经营、营造公平诚信市场环境。

四、建立健全以信用监管为基础的新型监管机制

(十一) 推进建立基于信用的分级分类监管机制。贯彻落实中共中央、国务院印发的《质量强国建设纲要》要求, 强化信用赋能建设工程质量安全监管, 创新质量监管方式, 完善市场准入制度。贯彻落实国务院关于提升监管效能的有关部署, 积极探索符合住房和城乡建设监管需要的信用监管模式, 规范开展建筑市场信用评价工作, 促进信用评价结果应用。

(十二) 积极探索开展跨部门联合信用监管。贯彻落实国务院关于深入推进跨部门综合监管的有关部署, 会同相关监管部门探索建立燃气、建筑工程质量等重点领域跨部门综合监管事项信用评价指标体系, 明确分级分类标准及相应的协同监管措施。

(十三) 利用新技术成果提高智慧监管能力。加强信用数据共享, 积极探索运用大数据、区块链、物联网、人工智能等手段精准预警信用风险隐患, 推进智慧监管, 提升监管综合效能, 更好服务住房和城乡建设事业高质量发展。

五、加强组织实施

(十四) 大兴调查研究。善于运用党的创新理论研究住房和城乡建设领域信用体系建设新情况、解决新问题, 总结新经验、探索新规律, 深入推进信用体系建设调查研究, 不断提出推动住房和城乡建设领域信用体系建设高质量发展的新思路新办法。

(十五) 加强智库建设。加快推进住房和城乡建设领域信用体系智库建设, 吸收高校、科研院所信用体系建设方面专家, 为住房和城乡建设领域信用体系建设政策研究和创新应用提供智力支持。

(十六) 注重总结宣传。在2022年征集住房和城乡建设领域信用体系建设优秀案例的基础上, 梳理总结地方住房和城乡建设部门信用体系建设在改善营商环境、惠民便企、提升监管效能、构建公平诚信市场环境和社会文化方面好的经验和做法。支持新闻媒体开展住房和城乡建设领域诚信宣传和舆论监督, 深入报道诚实守信的先进典型, 推动形成崇尚诚信、践行诚信的良好氛围。



插图由江苏广泰工程管理有限公司美国军提供

常州市工程造价与招标投标协会搬迁至木梳路12号



住房和城乡建设部

建办〔2023〕29号

关于进一步加强城市房屋室内装饰装修安全管理的通知

各省、自治区住房和城乡建设厅，直辖市住房和城乡建设（管）委，新疆生产建设兵团住房和城乡建设局：

为进一步加强城市房屋室内装饰装修安全管理，坚决遏制室内装饰装修违法违规行为，保障人民群众生命财产安全，维护社会和谐稳定，根据《中华人民共和国建筑法》《建设工程安全生产管理条例》《建设工程质量管理条例》《物业管理条例》《住宅室内装饰装修管理办法》（建设部令第110号）等法律法规规章规定，现就有关事项通知如下：

一、按照谁所有谁负责、谁使用谁负责的原则，城市房屋所有人、使用人（以下统称装修人）是房屋室内装饰装修安全管理的第一责任人，实施房屋室内装饰装修活动应当严格遵守有关法律法规规章规定，严格执行法定情形下必须委托具有相应资质等级设计单位、装饰装修企业的规定。实施房屋室内装饰装修前应告知物业服务企业或者房屋管理机构（以下简称管理单位），办理登记手续，签订装饰装修管理服务协议，按照标准规范安装空调室外机，加强空调室外机安全管理，有坠落风险的应及时加固或更换。装修人及其委托的装饰装修企业违法违规开展装饰装修活动的，要承担整改拆除和恢复工程等相关费用。禁止以下影响建筑主体和承重结构的行为：

- （一）未经原设计单位或者具有相应资质等级的设计单位提出设计方案，变动建筑主体和承重结构；
- （二）未经原设计单位或者具有相应资质等级的设计单位提出设计方案，超过设计标准或规范增加楼面荷载；
- （三）扩大承重墙上原有的门窗尺寸；
- （四）拆除连接阳台的砖、混凝土墙体；
- （五）其他影响建筑结构承载和使用安全的行为。

二、设计单位承揽房屋室内装饰装修设计业务时，应按照工程建设强制性标准和其他技术标准进行设计。对于法律法规规章等明确有资质要求的，要具备相应资质，不得超越资质等级承揽业务。对于设计单位超越资质等级承揽业务、未按工程建设强制性标准设计等行为，要立即整改，视情节严重程度依法依规给予罚款、停业整顿、降低资质等级、吊销资质证书等处罚，并记入企业信用档案。对负有责任的相关从业人员依法处罚。

三、装饰装修企业承揽房屋室内装饰装修施工业务时，应严格按照工程建设强制性标准和其他技术标准施工，按规定采取必要的安全防护措施保证作业人员和房屋建筑安全，确保装饰装修质量。涉及变动建筑主体和承重结构、超过设计标准或规范增加楼面荷载等情形的，未经原设计单位或者具有相应资质等级的设计单位提出设计方案不得施工。对于法律法规规章等明确有资质要求的，要具备相应资质，不得超越资质等级承揽。对于装饰装修企业超越资质等级承揽业务、擅自施工变动建筑主体和承重结构等行为，要立即停工整改，视情节严重程度依法依规给予罚款、停业整顿、降低资质等级、吊销资质证书等处罚，并记入企业信用档案。对负有责任的相关从业人员依法处罚。

四、管理单位在为装修人办理房屋室内装饰装修登记手续时，要告知装饰装修禁止行为和注意事项，按照装饰装修管理服务协议约定加强装饰装修活动现场的巡查检查，发现违法违规行为的，要采取合理措施制止，并及时报告属地街道办事处、城管执法平台、有关部门或12345热线依法处理。对未事先告知、未签订装饰装修管理服务协议的，管理单位可依照《临时管理规约》或《管理规约》限制施工人员、施工机具、机械设备、材料等进入施工现场。对于物业服务企业未按规定告知禁止行为和注意事项、未按规定巡查检查、制止和报告的，视情节严重程度依法依规给予警告、罚款、吊销营业执照等处罚，并记入企业信用档案。对负有责任的相关从业人员依法处罚。

五、街道办事处要加强装饰装修活动的监督检查，充分发动群众监督装饰装修活动，畅通投诉渠道，及时受理群众、物业服务企业等相关报告或投诉。属于街道办事处职责范围的，要及时处理；属于相关部门职责范围的，要依法移交相关部门处理。



马尼拉草坪

马尼拉草又称沟叶结缕草，是暖季型草坪，属于结缕草系列，耐践踏，耐修剪，耐寒，耐旱。日本称“小芝1型结缕草”或“半细叶结缕草”，因欧美国称之Manilagrass，所以定名为马尼拉草。广泛应用于园林绿化、庭院绿化及道路绿化，是草坪的常见品种之一。

一、生长习性分布

马尼拉草坪喜光耐荫，喜温暖湿润，又具有很强的耐寒能耐旱能力，春秋生长繁茂，在排水良好，土壤肥沃的湿地生长良好，根茎繁殖能力，再生性好，较耐践踏。广泛分布于亚洲和澳洲的热带和亚热带地区，中国福建，广东，广西等地有野生。

二、形态特征及产品特点

马尼拉草坪为多年生草本植物，具横走根茎和匍匐茎，秆细弱，高12-20厘米。叶片在结缕草属中属半细叶类型，叶的宽度介于结缕草与细叶结缕草之间，叶质硬，扁平或内卷，上面具纵沟，长3-厘米，宽1.5-2.5毫米。总状花序，短小，颖果卵形。常绿周期大约在280-300天左右。马尼拉草坪为节节生根，根系发达，是固土护坡的好材料。

马尼拉草的优点是草的密度大，弹性好，护土性强，但是冬天枯黄，容易着火，每月要修剪1-2次。马尼拉草的养护管理粗放，与杂草竞争力强，修剪少，养护费用较少。改良的马尼拉草坪种有Cashmere等。可用种子直播方法建坪，但更多的是分株栽植或铺草皮的方法建坪。坪面要平整，防止积水，否则会影响马尼拉草生长。生长季节要注意剪草。草坪建成后，由于马尼拉草层密集，使土层表面毡化，影响透水透气。可刺孔增加土表层空气流通，也可切断老根，促使其更新。马尼拉草生长迅速，成坪较快，观赏价值较高，可用于全国各地的高速公路绿化带，小区、广场、学校、等，也可广泛用于铺建庭院绿地、公共绿地和运动场草坪，也是良好的固土护坡材料。

三、养护

1. 施肥：贫瘠的土壤是不可能生长出优良的马尼拉草坪，为了能使草坪生长良好，就需要及时给草坪提供充足的养分；施肥不仅可使草坪保持较好的色泽，使草坪生长致密，而且还能提高草坪对杂草、病虫害及不良环境的抵抗能力。草坪的肥料除含N、P、K的主要营养元素，还应含有Ca、Mg、S等营养元素及Fe、Mn等微量元素。每年对马尼拉草坪至少施复合肥两次，施用量为 $0.025\text{Kg}/\text{m}^2$ ，第一次在早春，需要更多的氮肥取代冬季土壤滤出的物质，使草坪绿起来；第二次在晚秋，需要富含钾肥的肥料，使草质坚韧，准备过冬。其它季节，每月可用叶面喷肥法，喷施2%-3%的尿素。草坪在施肥前应事先修剪草坪，同时施肥应均匀，施肥后应及时浇水，这样不使草坪产生花斑，烧伤草坪。

2. 浇水及排水：水是生命之源，草坪也不例外。在干旱的季节，不论马尼拉草坪看上去多么的“垂头丧气”，一旦雨水湿润土壤，草坪总会恢复生机。要想获得完美的草坪，则需要经常浇水，特别是在干旱的季节或降雨量不足1000mm的地区。每周需补充2次水，而在炎热的夏天，需水量则应更多，每次浇水应能湿润土层15cm深为宜。浇水的时间最好是安排在早晨太阳出现之间，因为中午浇水会引起草坪的灼伤，而傍晚浇水草坪则容易患病。但水量也不能过于充足，因为当水量过于充足而导致积水时，会使草坪根系缺氧、窒息、烂根。这时就做好草坪的排水工作，一

六、各地城市综合行政执法部门对群众和单位投诉、报告的装饰装修违法违规行为，属于本部门职责范围的，要依法予以查处，属于其他部门监管职责的，要移交有关部门依法查处。遇到阻碍执法、拒不配合执法及拒绝恢复变动建筑主体和承重结构等情况，应及时联络属地公安机关依据《中华人民共和国治安管理处罚法》处罚。对擅自变动建筑主体和承重结构造成重大安全隐患危及公共安全，涉嫌构成犯罪的，移送属地公安机关依法处理。要畅通城管执法平台运行，高效处理群众和单位投诉、报告事项。

住房和城乡建设部

2023年6月7日



般在建根草坪时采取2%的提成水坡度,来达到提排水的目的,也可以利用排水暗管或暗沟来排水。

3. 光照:马尼拉为暖季型草坪,需要一定量的光照才能正常生长,如果种植与阴暗角落则会出现生长不良,秃等情况发生。

4. 修剪:马尼拉草坪若不修剪,将产生球状坪面,降低草坪品质。修剪整齐的草坪,仅看起来更加美观,还可以促进分蘖,改善草坪草的密度和通气性,减少病菌原体和虫害的发生,促进草坪的新陈代谢,有效抑制杂草的生长。草坪的修剪可分为草坪表面的修剪和草坪边缘的修剪。马尼拉草坪在春、秋两季生长缓慢,因此每月修剪一次,而在生长旺盛的夏季,每月则应修剪两次。马尼拉草坪的留茬高度理想应保持在5cm。每次的修剪高度应遵循1/3原则,每次剪掉的部分不能超过叶片自然高度(未剪前的高度)的1/3。不规则的修剪或修剪过度,会促进杂草的生长,使草坪退化。最容易忽视的是草坪的边缘,因为它的整洁会大大地增强整个草坪的外观效果;因此,每年的4-5月及8-9月,两次用月牙铲切出草坪的边缘线,使草坪拥有整齐的边界;其它的季节则用草剪修剪露出草坪边缘线的草,使周围的植物保持在草坪的后方,这样就会强化草坪的效果。

5. 通气:在初秋,当马尼拉草坪过度的践踏或土壤板结,这时就需要给草坪通气。具体做法是:小面积的草坪可以用空心齿或穿刺,每隔15cm刺入土中,在草坪中弄出一些小洞,让空气透入,同时也有利于排水。而大面积的草坪则可用草坪打孔机,这样可节约大量的人工。打孔结束后,并不是这项工作就算完了,我们还应该将打孔时抽出的土壤块收集起来用于堆肥,然后还要将土壤表面填充物(6份的中粒砂,3份干净的表层土壤,1份的泥炭及泥炭替代物或腐叶土混合,并让其通过网眼为5mm的筛子,以剔除石子来避免石子落入草坪给割草带来麻烦)填平通气打孔所留下的小洞。

6. 除杂:马尼拉草坪上的杂物,特别是春季常绿树种的换叶,秋季落叶树种的落叶,不仅会影响草坪的美观,还会挡住草地的阳光,减缓草的生长,甚至成为病菌滋生的温床,这时应用弹簧叉将杂物及落叶清除掉,同时,用弹簧叉有力地耙过草坪还可作为草坪的翻土,有利于耙出草坪中枯死的草屑及扯断马尼拉草的匍匐茎,这样不仅可以使空气更直接地接触活着的草,还可以促进马尼拉草的分蘖。

7. 垂直刈割:这是一项容易被大家忽视的工作,在春末或夏初,垂直刈割马尼拉草坪,它不仅可清除草坪表面的枯枝层,有利于改善草坪的通气,同时能切断马尼拉草的匍匐茎,促使其分蘖,使草坪更迅速更好地生长。而且在抑制杂草的发生上起到一定的作用。借助草坪划破机上安装的刀片划开草坪,来达到垂直刈割的目的。同时,还可将刀片安装在上位以切掉匍匐茎上的叶,提高草坪的平整性;将刀片安装在中位能粉碎耕作的地块,利于腐殖层分解,将刀片安装在下位可除去腐殖层表面的落叶层,刺入土壤,提高草坪的通气通水性。

四、病虫害防治

1. 病害:马尼拉草坪易感锈病,主要是侵染叶片或叶鞘,严重时病斑紧密成层,叶片变黄,纵卷干枯。防治办法:结合草坪修剪及时剪除病叶集中深埋或烧毁,消灭病原菌;6-7月初侵染期喷1000-1500倍15%粉锈宁可湿性粉剂连同地面一起喷洒。

2. 虫害:马尼拉草坪的虫害主要有两类,一类是淡剑蛭剑蛾(*Sidemia depravata* Butler),别名淡剑蛾、稻小灰夜蛾,属鳞翅目夜蛾科,幼虫咀食马尼拉草,为暴食害虫,一时发生将马尼拉草吃光,影响观赏,防治办法:掌握各代幼虫发生初期未分散前及时喷药,可喷施90%敌百虫晶体温表1000倍液或多或50%杀螟硫磷乳油800-1000倍液,毒杀幼虫,防止虫害蔓延成灾。另一类是地下害虫:蛴螬,是金龟子的幼虫,又名地蚕,常见的危害性最大的蛴螬有:乐北大黑鳃金龟(*Holotrichia diomphalia* Bates),黑绒鳃金龟(*Melolontha orientalis* Motsckulsky),铜绿丽金龟(*Adoretus tenuimaculatus* Watereouse)属鞘翅目,防治办法:(1)掌握成虫大量产卵之前,利用黑光灯诱杀。(2)当蛴螬密度高危害严重时可穿刺草坪心土,用50%马拉硫磷,50%辛硫磷乳油,25%乙酰甲胺磷乳油中任先一种1000倍液浇灌草坪,但注意施用的药剂应达到蛴螬的活动深度。



周佳装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	价格(元/平方米)	品牌	品名	规格型号	价格(元/平方米)
真千山	多层板	1220×2440×5mm E1	49.00	宝龙	纸面石膏板	1200×3000×9.5mm	12.35
真千山	多层板	1220×2440×9mm E1	59.00	宝龙	纸面石膏板	1200×3000×12mm	14.15
真千山	多层板	1220×2440×12mm E1	69.00	宝龙	耐水石膏板	1200×3000×9.5mm	28.50
真千山	细木工板	1220×2440×17mm E1	87.00	宝龙	耐水石膏板	1200×3000×12mm	29.70
真千山	细木工板	1220×2440×18mm E0	107.00	宝龙	防火石膏板	1200×3000×9.5mm	27.50
真千山	阻燃板	1220×2440×5mm E1	65.00	宝龙	防火石膏板	1200×3000×12mm	28.70
真千山	阻燃板	1220×2440×9mm E1	77.00	宝龙	防潮石膏板	1200×3000×9.5mm	23.70
真千山	阻燃板	1220×2440×12mm E1	87.00	宝龙	防潮石膏板	1200×3000×12mm	24.90
真千山	阻燃板	1220×2440×15mm E1	107.00	台荣	ES低密度节能板	1220×2440×8mm	87.00
真千山	阻燃板	1220×2440×18mm E1	127.00	台荣	ES低密度节能板	1220×2440×12mm	97.00
真千山	阻燃板	1220×2440×5mm E0	67.00	台荣	A级不燃抗变形吊顶板	610×610×4mm	43.00
真千山	阻燃板	1220×2440×9mm E0	79.00	台荣	A级不燃抗变形吊顶板	610×610×5mm	46.00
真千山	阻燃板	1220×2440×12mm E0	89.00	台荣	抗静电净板	610×610×8mm	127.50
真千山	阻燃板	1220×2440×15mm E0	109.00	台荣	抗静电净板	610×610×8mm	137.50
真千山	阻燃板	1220×2440×18mm E0	129.00	丽天	抗静电净板	610×610×8mm	147.50
真千山	轻钢龙骨	50型吊顶	65.50	丽天	覆钙天花板	610×610×8mm	147.50
真千山	轻钢龙骨	60型吊顶	77.50	三乐	A级不燃抗静电石膏板	1220×2440×6mm	36.50
真千山	轻钢龙骨	75型隔墙	77.50	三乐	A级不燃抗静电石膏板	1220×2440×8mm	49.50
真千山	轻钢龙骨	100型隔墙	97.50	三乐	A级不燃抗静电石膏板	1220×2440×10mm	59.50
真千山	纸面石膏板	1200×3000×9.5mm	17.95	三乐	A级不燃抗静电石膏板	1220×2440×12mm	65.50
真千山	纸面石膏板	1200×3000×12mm	21.95	三乐	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×6mm	44.50
北新	北新金剛高纤维A级板	1220×2440×12mm	75.50	三乐	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×8mm	59.50
北新	北新金剛高纤维A级板	1220×2440×15mm	87.50	三乐	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×10mm	69.50
北新	高强石膏阻燃板防火A级	1220×2440×12mm	72.50	三乐	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×12mm	79.50
北新	高强石膏阻燃板防火A级	1220×2440×15mm	84.50	绿航	机拼柳桉木工板	1220×2440×17mm	77.00
龙牌	矿棉板(明架平面)	600×600×14mm	65.00	绿航	B1级阻燃多层板	1220×2440×5mm	55.00
龙牌	矿棉板(暗架超越暗板)	300×1200×15mm	95.00	绿航	B1级阻燃多层板	1220×2440×9mm	65.00
龙牌	矿棉板(暗架超越暗板)	300×1200×18mm	125.00	绿航	B1级阻燃多层板	1220×2440×12mm	75.00
龙牌	纸面石膏板	1200×3000×9.5mm	18.65	绿航	B1级阻燃多层板	1220×2440×15mm	85.00
龙牌	纸面石膏板	1200×3000×12mm	20.65	绿航	B1级阻燃多层板	1220×2440×18mm	95.00
龙牌	耐水石膏板	1200×3000×9.5mm	50.50	晋德	磷化螺丝	2.5×3.5×0.05	49.00
龙牌	耐水石膏板	1200×3000×12mm	52.30	晋德	磷化螺丝	2.5×3.5×0.05	53.00
龙牌	防火石膏板	1200×3000×9.5mm	49.50	绿航	机拼柳桉木工板	1220×2440×17mm	73.00
龙牌	防火石膏板	1200×3000×12mm	51.70	绿航	机拼柳桉多层板	1220×2440×5mm	38.00
龙牌	防潮石膏板	1200×3000×9.5mm	46.50	绿航	机拼柳桉多层板	1220×2440×9mm	48.00
龙牌	防潮石膏板	1200×3000×12mm	48.30	绿航	机拼柳桉多层板	1220×2440×12mm	58.00
龙牌	超越安插矿棉板	300×1200×15mm	125.00	升跃	B1级阻燃多层板	1220×2440×5mm	47.00
龙牌	平贴矿棉板(冰川)	300×600×15mm	145.00	升跃	B1级阻燃多层板	1220×2440×9mm	57.00
龙牌	烤漆龙骨	平面吊顶	43.00	升跃	B1级阻燃多层板	1220×2440×12mm	67.00
龙牌	烤漆龙骨	凹槽吊顶	47.00	升跃	B1级阻燃多层板	1220×2440×15mm	77.00
龙牌	轻钢龙骨	50型吊顶	67.50	升跃	B1级阻燃多层板	1220×2440×18mm	87.00
龙牌	轻钢龙骨	60型吊顶	79.50	ALLFLY	OSB欧松板	1220×2440×9mm	55.00
龙牌	轻钢龙骨	75型隔墙	79.50	ALLFLY	OSB欧松板	1220×2440×12mm	75.00
生泰	轻钢龙骨	50型吊顶	65.50	ALLFLY	OSB欧松板	1220×2440×15mm	95.00
生泰	轻钢龙骨	60型吊顶	77.50	ALLFLY	OSB欧松板	1220×2440×18mm	112.00
生泰	轻钢龙骨	50型隔墙	57.50	林轩	木质吸音板	300×2440×15mm	285.00
生泰	轻钢龙骨	75型隔墙	77.50	林轩	陶铝吸音板防火A级	300×2440×15mm	315.00
生泰	轻钢龙骨	100型隔墙	97.50	硕弋	木质吸音板	300×2440×15mm	275.00
生泰	轻钢龙骨	50型吊顶	70.50	硕弋	陶铝吸音板防火A级	300×2440×15mm	305.00
爱丽	轻钢龙骨	60型吊顶	85.50	声普利	聚酯纤维吸音板	1220×2440×9mm	285.00
爱丽	轻钢龙骨	75型吊顶	82.00	欧诺兰	穿孔吸音板	1200×2400×12mm	68.00
希逸	无机防火板	1220×2440×9mm	87.00	益飞	硅钙板(高晶板)	600×600×15mm	57.00
希逸	无机防火板	1220×2440×10mm	92.00	兴远达	硅钙板(高晶板)	600×600×15mm	63.00
希逸	无机防火板	1220×2440×12mm	92.00	通达	硅钙板	600×600×15mm	75.00
希逸	无机防火板	1220×2440×15mm	112.00				

地址: 常州新区周佳物资有限公司
 联系人: 周泰 18661155000

地址: 长贸中心14区11-21号
 电话: 0519-85101150

常州工程造价信息 2023年 第85期





强龙装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	单位(元/平方米)	品牌	品名	规格型号	单位(元/平方米)		
圣戈班 杰科	普通石膏板	1200×3000×9.5mm	25.33	龙牌	普通石膏板	1200×3000×9.5mm	25.33		
	普通石膏板	1200×3000×12mm	27.27		普通石膏板	1200×3000×12mm	27.27		
	耐火石膏板	1200×3000×9.5mm	57.80		耐火石膏板	1200×3000×9.5mm	57.80		
	耐火石膏板	1200×3000×9.5mm	62.80		耐火石膏板	1200×3000×9.5mm	62.80		
	轻钢龙骨	50型吊顶	107.26		轻钢龙骨	50型吊顶	107.26		
	轻钢龙骨	60型吊顶	105.60		轻钢龙骨	60型吊顶	105.60		
	轻钢龙骨	75型隔墙	136.62		轻钢龙骨	75型隔墙	136.62		
	轻钢龙骨	100型隔墙	16.39		轻钢龙骨	100型隔墙	16.39		
	信发	普通石膏板	1200×3000×9.5mm		18.76	泰山	石膏基阻燃板(GFP)	1220×2440×10mm	75.00
		普通石膏板	1200×3000×12mm		56.00		石膏基阻燃板(GFP)	1220×2440×12mm	85.00
耐火石膏板		1200×3000×9.5mm	59.00	石膏基阻燃板(GFP)	1220×2440×15mm		92.00		
耐火石膏板		1200×3000×9.5mm	74.00	石膏基阻燃板(GFG)	1220×2440×10mm		80.00		
轻钢龙骨		50型吊顶(国标)	80.43	石膏基阻燃板(GFG)	1220×2440×12mm		92.00		
轻钢龙骨		60型吊顶(国标)	82.81	石膏基阻燃板(GFG)	1220×2440×12mm		92.00		
轻钢龙骨		75型隔墙(国标)	97.00	石膏基阻燃板(GFG)	1220×2440×15mm		100.00		
轻钢龙骨		100型隔墙(国标)	70.86	布鲁	布鲁板(A级防火)		1220×2440×12mm	120.00	
轻钢龙骨		50型吊顶	76.15		布鲁板(A级防火)		1220×2440×15mm	120.00	
轻钢龙骨		60型吊顶	71.30		布鲁板(A级防火)		1220×2440×18mm	120.00	
轻钢龙骨	75型隔墙	100.11	群豪		多层板	1220×2440×9mm	70.00		
群豪	矿棉板(明架平面)	12mm		68.00	多层板	1220×2440×12mm	75.00		
	矿棉板(明架平面)	14mm		98.00	多层板	1220×2440×15mm	80.00		
	矿棉板(暗架)	15mm		128.00	B1级阻燃板	1220×2440×9mm	60.00		
	矿棉板(暗架)	18mm	129.48	B1级阻燃板	1220×2440×12mm	70.00			
圣戈班	石膏基阻燃板(哈比特)	1220×2440×10mm	129.48	B1级阻燃板	1220×2440×15mm	90.00			
	石膏基阻燃板(哈比特)	1220×2440×12mm	169.38	B1级阻燃板	1220×2440×18mm	110.00			
	石膏基阻燃板(哈比特)	1220×2440×16mm	210.08	徐达	细木工板	1220×2440×18mm	70.00		
	埃特尼特	斐力埃特板	1220×2440×7mm		85.00	多层板	1220×2440×9mm	45.00	
中密度埃特板		1220×2440×9mm	102.00		多层板	1220×2440×12mm	55.00		
中密度埃特板		1220×2440×12mm	125.00	北新	PVC同透地板	2.0mm	285.00		
千年舟	E0级多层板	1220×2440×9mm	70.50		PVC复合地板	2.0mm	160.00		
	E0级多层板	1220×2440×12mm	80.90		PVC运动地板	4.5mm	360.00		
	E0级多层板	1220×2440×18mm	149.60		火盾	阻燃吸音板	15mm	295.00	
	B1级阻燃板	1220×2440×9mm	77.80	阻燃吸音板(A级防火)		15mm	315.00		
	B1级阻燃板	1220×2440×12mm	99.40	威耐尔	冰火板	6mm	245.00		
	B1级阻燃板	1220×2440×15mm	122.80		无棉增强硅酸钙板	1220×2440×6mm	41.00		
	B1级阻燃板	1220×2440×18mm	131.30		无棉增强硅酸钙板	1220×2440×8mm	56.00		
	细木工板	1220×2440×18mm	104.80		无棉增强硅酸钙板	1220×2440×10mm	61.00		
	无醛欧松板	1220×2440×9mm	76.50		无棉增强硅酸钙板	1220×2440×12mm	68.00		
	无醛欧松板	1220×2440×12mm	89.50		无棉增强水泥板	1220×2440×6mm	48.00		
无醛欧松板	1220×2440×15mm	102.10	无棉增强水泥板		1220×2440×8mm	60.00			
优利宝	铝矿棉集成天花板	600×600×9.5mm 无孔	280.00		无棉增强水泥板	1220×2440×10mm	80.00		
	铝矿棉集成天花板	600×600×9.5mm 微孔	320.00		无棉增强水泥板	1220×2440×12mm	85.00		
	铝塑板专用衬板7mm	1220×2440×7mm	42.00		A级不燃抗变形吊顶板	610×610×5mm	90.00		
	铝塑板专用衬板9mm	1220×2440×9mm	52.00	雪花	高晶板	600×600×15mm	115.00		
	铝塑板专用衬板12mm	1220×2440×12mm	62.00		卡松石	藻钙板	600×600×15mm	125.00	
	抗潮固力板	1220×2440×8mm	58.00	润声		聚酯纤维吸音板	1220×2440×9mm	260.00	
	抗潮固力板	1220×2440×9mm	65.00		阻燃聚酯纤维吸音板	1220×2440×9mm	350.00		
	抗潮固力板	1220×2440×10mm	68.00		美岩	美岩水泥板	1220×2440×8mm	130.00	
	抗潮固力板	1220×2440×12mm	78.00			锦宫	装饰水泥板	1220×2440×6mm	100.00
	抗潮固力板	1220×2440×15mm	88.00	西蒙	西蒙开关		50G系列(一开双控)	50.00	
洁净天花板	600×600×9mm	38.00	西蒙开关		E6系列(二开双控)	50.00			
抗下陷天花板	600×600×5mm	42.00	西蒙开关		E7系列(二开双控)	80.00			
玻纤吸音天花板	600×600×15mm	98.00							

信息提供: 常州新区强龙物资有限公司

联系人: 路建卫 杨泽

地址: 常州市长江自由贸易中心14区24-42号

电话: 13815026036

4000260118



哲海装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	单位	等级	价格(元)
莫千山	阻燃板 B1E0	2440×1220×9	平方米	优等	77.00
莫千山	阻燃板 B1E0	2440×1220×12	平方米	优等	87.00
莫千山	阻燃板 B1E0	2440×1220×15	平方米	优等	107.00
莫千山	阻燃板 B1E0	2440×1220×18	平方米	优等	127.00
莫千山	家具板 E0	2440×1220×18	平方米	优等	110.00
莫千山	轻钢龙骨	50型吊顶	平方米	优等	65.00
莫千山	轻钢龙骨	60型吊顶	平方米	优等	77.00
莫千山	轻钢龙骨	75型隔墙	平方米	优等	68.00
莫千山	轻钢龙骨	100型隔墙	平方米	优等	76.00
莫千山	纸面石膏板	1200×2400×9.5	平方米	优等	17.00
莫千山	纸面石膏板	1200×2400×12	平方米	优等	21.00
龙牌	轻钢龙骨	50型吊顶	平方米	优等	67.00
龙牌	轻钢龙骨	60型吊顶	平方米	优等	79.00
龙牌	轻钢龙骨	75型隔墙	平方米	优等	79.00
龙牌	纸面石膏板	1200×2400×9.5	平方米	优等	18.00
龙牌	纸面石膏板	1200×2400×12	平方米	优等	21.00
优时吉博罗	普通纸面石膏板	2400×1200×9.5mm	平方米	优等	18.00
优时吉博罗	普通纸面石膏板	2400×1200×12mm	平方米	优等	20.00
优时吉博罗	耐潮纸面石膏板	2400×1200×9.5mm	平方米	优等	36.00
优时吉博罗	耐潮纸面石膏板	2400×1200×12mm	平方米	优等	42.00
优时吉博罗	耐水纸面石膏板	2400×1200×9.5mm	平方米	优等	48.00
优时吉博罗	耐水纸面石膏板	2400×1200×12mm	平方米	优等	46.00
优时吉博罗	耐火纸面石膏板	2400×1200×12mm	平方米	优等	46.00
优时吉博罗	轻钢龙骨	50型吊顶	平方米	优等	61.00
优时吉博罗	轻钢龙骨	60型吊顶	平方米	优等	72.00
优时吉博罗	轻钢龙骨	75型隔墙	平方米	优等	69.00
优时吉博罗	轻钢龙骨	100型隔墙	平方米	优等	88.00
星牌优时吉	星时空 RH90 矿棉吸音板	600×600×14mm	平方米	优等	45.00
星牌优时吉	恒星 RH90 矿棉吸音板	600×600×14mm	平方米	优等	45.00
星牌优时吉	印象 RH99 矿棉吸音板	600×600×16mm	平方米	优等	65.00
星牌优时吉	卓越 RH99 矿棉吸音板	600×600×16mm	平方米	优等	98.00
鲁丽	欧松板 OSB	2440×1220×9	平方米	优等	58.00
鲁丽	欧松板 OSB	2440×1220×12	平方米	优等	68.00
鲁丽	欧松板 OSB	2440×1220×15	平方米	优等	78.00
鲁丽	欧松板 OSB	2440×1220×18	平方米	优等	88.00
布鲁科技	无机不然板	2440×1220×9	平方米	优等	45.00
布鲁科技	无机不然板	2440×1220×12	平方米	优等	56.00
布鲁科技	无机不然板	2440×1220×15	平方米	优等	66.00
布鲁科技	无机不然板	2440×1220×18	平方米	优等	78.00
中南	防火涂料	20KG	桶	优等	480.00

信息提供: 常州哲海建材有限公司
联系人: 朱成浩 13775135138

地址: 常州市湖塘装饰城 C7 幢 01-08 30-37 号
电话: 400-0519-938 0519-6999998

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



漆山漆海油漆价格信息

品牌	品名	包装	价格(元)	品牌	品名	包装	价格(元)
意大利沃兰塔	高分子强固底漆	5KG/10KG	183.00/282.00	大宝	台之丽防霉净味墙面漆	25KG	280.00
意大利沃兰塔	水性纳米底漆	5KG	418.00	大宝	工时尚净味优质内墙漆	25KG	320.00
意大利沃兰塔	水性瓷砖背胶	5KG	220.00	大宝	台洁丽银抗潮墙面漆(哑光/亮光)	21KG	1266.00
意大利沃兰塔	瓷砖防水宝(内水压)(地下室用)	10KG/20KG	318.00/616.00	大宝	无机内墙涂料	25KG	600.00
意大利沃兰塔	水性PU外墙防水	10KG	550.00	大宝	美幸丽A级无机耐内墙墙面漆	20KG	800.00
意大利沃兰塔	免砸砖防水宝	1KG	150.00	大宝	内墙全效抗碱净味底漆	5L/15L	260.00/520.00
意大利沃兰塔	全效防水宝	1KG	65.00	大宝	外墙底漆	25KG	680.00
意大利沃兰塔	水性高弹高耐化液体卷材	5KG	278.00	大宝	优质外墙漆	20KG	380.00
意大利沃兰塔	水性高弹高耐化专业防水	10KG	660.00	大宝	专业外墙调色深色漆	20KG	850.00
意大利沃兰塔	水性纳米高弹耐候	5KG/10KG	425.00/716.00	大宝	弹性外墙漆	25KG	950.00
意大利沃兰塔	壁水清高弹透明防水面漆	5KG	390.00	大宝	真石漆	25KG	300.00
意大利沃兰塔	2代JS-PII柔韧型防水	18KG	308.00	大宝	质感漆	25KG	650.00
意大利沃兰塔	K11通用型厨卫防水宝(蓝色)	17KG	210.00	大宝	水性氟碳漆	20KG	1800.00
意大利沃兰塔	单液弹泥	9KG/18KG	255.00/480.00	大宝	弹性拉毛膏浆	25KG	975.00
意大利沃兰塔	堵漏宝	2KG	16.00	大宝	中涂造型外墙漆	25KG	350.00
意大利沃兰塔	DIY透明修补材	1KG	56.00	大宝	外墙用透明面漆(罩光用)	20KG	758.00
意大利沃兰塔	水性纳米抗污透明材(平光型)	1KG	160.00	大宝	多彩漆、水包砂、水包水	m ²	230.00
意大利沃兰塔	水性纳米抗污透明材(平光型)	0.1KG	58.00	大宝	木蜡油	14KG	1750.00
意大利沃兰塔	A+品质石膏基平层泥	20KG	80.00	大宝	各色水性工业漆	3KG	200.00
意大利沃兰塔	A+品质内墙净味通用墙泥	20KG	80.00	大宝	钢结构防腐漆	20KG	400.00-800.00
意大利沃兰塔	A+品质内墙净味耐水墙泥	20KG	100.00	大宝	全效防潮地面加固剂	9KG	200.00
意大利沃兰塔	A+品质内墙嵌缝石膏泥	20KG	85.00	大宝	渗透型界面剂(墙固)	18KG	220.00
意大利沃兰塔	A+品质内、外墙墙固	20KG	380.00	大宝	瓷砖背涂胶	5KG	270.00
意大利沃兰塔	艺术漆(双包)	m ²	280.00-3300.00	大宝	零纯+粉刷石膏	20KG	60.00
意大利沃兰塔	水性家具漆(各色)(电脑配色)	1KG	80.00	大宝	零纯+内墙净味腻子	20KG	50.00
意大利沃兰塔	PU家具漆(各色)(电脑配色)	1KG	60.00	大宝	零纯+内墙耐水腻子	20KG	60.00
意大利沃兰塔	水性工业漆(各色)(电脑配色)	5KG/10KG/20KG	200.00/400.00/800.00	大宝	零纯+嵌缝石膏	20KG	60.00
意大利沃兰塔	水性超耐地坪漆(各色)(电脑配色)	10KG(5:3:2)	1500.00	大宝	零纯+外墙耐水腻子(白)	20KG	50.00
意大利沃兰塔	水性内墙漆系列(各色)(电脑配色)	10KG/25KG	1000.00/2500.00	大宝	易涂型防水涂料(通用)	18KG	230.00
意大利沃兰塔	水性外墙漆系列(各色)(电脑配色)	10KG/25KG	1200.00/2800.00	大宝	易涂型防水涂料(柔韧)	9KG	230.00
意大利沃兰塔	水性饰面漆系列(各色)(电脑配色)	5.5KG/22KG	990.00/3960.00	嘉宝莉	艺术漆	m ²	100.00-300.00
意大利沃兰塔	水性无机涂料	10KG/25KG	400.00/890.00	生态家园	抗裂星K LX400粉刷石膏底层	20KG	57.00
荷兰高乐伯	全效抗碱净味底漆	25KG	1380.00	生态家园	百耐耐BXC内墙通用腻子	20KG	60.00
荷兰高乐伯	乐肤尊级蛋壳光墙面漆	7KG	1480.00	生态家园	百耐耐BXC600内墙耐水腻子粉	18KG	78.00
荷兰高乐伯	高炫墙面漆	25KG	1380.00	生态家园	抗裂星KXL600嵌缝石膏	18KG	66.00
荷兰高乐伯	高显墙面漆	25KG	1580.00	生态家园	粘合剂I	20KG	60.00
荷兰高乐伯	高显墙面漆	25KG	2180.00	生态家园	粘合剂II	20KG	76.00
荷兰高乐伯	高倍安负离子墙面漆	25KG	3380.00	生态家园	生态家园 环保白胶	8KG	180.00
荷兰高乐伯	瓷砖背涂胶	5KG	220.00	生态家园	生态家园 抗霉宝(背胶)	6KG	220.00
荷兰高乐伯	纯彩墙面加固剂	18KG	230.00	德国鲸彩	通用抗碱底漆	20KG	1628.00
荷兰高乐伯	纯彩地面加固剂	9KG	200.00	德国鲸彩	双硬厨卫漆	2.5KG	988.00
荷兰高乐伯	欧易涂防水涂料(通用型)	18KG	230.00	德国鲸彩	欧洁墙面漆	20KG	2198.00
大宝	艺术漆	m ²	180.00-380.00	德国鲸彩	欧洁墙面漆	20KG	2268.00
大宝	台之丽净味墙面漆	25KG	230.00	景泰	水性木饰面/钢结构防水涂料	18KG	280.00/980.00

信息提供: 常州漆山漆海物资有限公司
 联系人: 傅伟平 13906120056

地址: 常州市新北区保纳商业广场6栋105-106、201-208
 电话: 0519-85118877

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路105号, 常州市工程造价与材料协会办公地点 ——



青岛消防报警设备价格信息

名称	规格	单位	价格(元)	备注
点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF5100	只	368.00	内置青岛消防自主研发的消防报警专用MCU——朱鹮芯片
点型感温火灾探测器(A2R)	JTW-ZD-JBF5110	只	345.00	
手动火灾报警按钮	J-SAP-JBF4121B-P	只	360.00	一体式超薄结构,带电话插孔,含底座
消火栓按钮	JBF4123B	只	380.00	一体式超薄结构,机械复位,含底座
输入/输出模块	JBF5141	只	400.00	内置MCU,自动后输出无源触点,具有线路检测功能
火灾显示屏	JBF5060	台	3500.00	液晶液晶,每回路带载数量15台,编址范围201-215
火灾报警控制器(联动型)	JBF-11SF	台	85800.00	壁挂式/立柜式/琴台式
		台	189800.00	
电气火灾监控设备	JBF-62S30-252	台	34800.00	液晶屏,无线调试,云端报警,带打印,含备电
组合式电气火灾监控探测器	JBF62E-250C	台	2180.00	可同时监控一路剩余电流和一路温度信号
消防设备电源状态监控器	JBF-62S60-252	台	24800.00	液晶屏,无线调试,云端报警,带打印,含备电
电压信号传感器	JBF62P-ATV2	只	1450.00	导轨式安装
防火门监控器	JBF-62S20	台	45800.00	壁挂式/立柜式/琴台式
单门一体式门磁开关	JBF62D-32P	套	370.00	塑料外壳
联动闭门器	JBF-BM03	只	2380.00	一体式
点型光电感烟火灾探测器	JBF4101-Ex	只	750.00	本安型
点型感温火灾探测器(A2R)	JBF4111-Ex	只	620.00	
手动火灾报警按钮	J-SAP-JBF4121A-Ex	只	625.00	
消火栓按钮	JBF4123A-Ex	只	675.00	隔爆型
感烟探测器	JTY-GD-JBF4103-Ex	套	5000.00	
感温探测器	JTW-ZD-JBF4113-Ex	套	5000.00	
手动火灾报警按钮	J-SAB-JBF4121G-Ex	套	8000.00	
消火栓按钮	JBF4123G-Ex	套	8600.00	
点型紫外火焰探测器	JTG-Z-JBF4385-Ex	套	12000.00	隔爆型,视场范围120度,最大探测距离40-60米,温度范围-40-75℃
点型红外火焰探测器(复合型)	JTG-U-JBF4386-Ex	套	35000.00	
缆式线型感温火灾探测器感温电缆(标准版)	JBF4310-TC	200米	36000.00	可恢复、分布定位、探测型设备、设置报警分区,信息实时上传监控平台
缆式线型感温火灾探测器感温电缆(高端版)	JBF4310-TC-V	200米	72000.00	
家用可燃气体探测器	JM-JBF-VS50	只	1680.00	独立式
工业及商业用途点型可燃气体探测器	GT-JBF5101G-Ex	套	4288.00	CH4隔爆型
可燃气体报警控制器	JBF-51S40	台	84500.00	壁挂式/立柜式/琴台式
点型可燃气体探测器	GT-VT3412IR	只	10400.00	可燃气体、甲烷等
一氧化碳检测仪	VT3412(CO)	只	4200.00	一氧化碳
有毒气体检测仪	VT3412	只	6760.00	氟气、氨气、氢气、二氧化硫、一氧化氮、甲醇、甲醛、乙醇、乙醛、氯乙烯、环氧乙烷、氯化氢、臭氧、过氧化氢、溴、砷化氢等
		只	10360.00	
		只	15160.00	
气体报警控制器	VT320H	台	19000.00	壁挂式
消防应急疏散余压监控器	JBF-51S51	台	28800.00	壁挂式液晶屏
消防应急疏散余压控制器	JBF5692	个	4680.00	标准35mm导轨式安装
消防应急疏散余压探测器	JBF5633	只	2830.00	内置MCU,编址范围1-63
消防应急标志灯具	0.3W/2W	只	885.00	不锈钢面板/玻璃面板/铝合金外壳/PC面板
		只	2950.00	
		只	2950.00	
消防应急照明灯	0.5W	只	5300.00	防爆型,金属壳体
		个	750.00	塑料外壳/金属灯壳
		个	1385.00	
消防应急照明灯	3W/5W/8W/12W 壁挂/嵌顶/吸顶	个	5300.00	防爆双头灯,金属壳体
消防应急灯具专用应急电源	J-D-1KVA-01	台	73710.00	壁挂式,镀锌钢板箱体
应急照明分配电装置	J-FP-0.5KVA-02	台	21660.00	
应急照明配电箱	J-PD-1KVA-01	台	36110.00	
应急照明控制器	J-C-11S80	台	18330.00	壁挂式/立柜式/琴台式

证券代码: 002960

信息提供: 大鵬消防科技(常州)有限公司
联系人: 陈女士 13685218887

地址: 钟楼区永红街道陈渡路198号博律大厦2楼212
电话: 0519-86675868

—— 常州工程计价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



伟星管 伟星管工程塑胶管道产品价格信息

材料名称	规格型号	价格(元/米)	材料名称	规格型号	价格(元/米)	材料名称	规格型号	价格(元/米)	
伟星 PPR 管材									
PP-R 管材 S4 (灰色)	D20×2.3	10.31	PP-R 管材 S4 (灰色)	D75×8.4	150.75	PP-R 管材 S3.2 (灰色)	D40×5.5	55.61	
	D25×2.8	16.31		D90×10.1	217.94		D50×6.9	87.53	
	D32×3.6	26.31		D110×12.3	323.81		D63×8.6	136.44	
	D40×4.5	45.57	PP-R 管材 S3.2 (灰色)	D20×2.8	13.28		D75×10.3	178.49	
	D50×5.6	68.83		D25×3.5	21.29		D90×12.3	255.92	
	D63×7.1	110.78		D32×4.4	33.39		D110×15.1	383.42	
伟星 PVC-U (-5°) 电工套管									
电工套管 (轻型)	D16	1.46	电工套管 (中型)	D16	1.82	电工套管 (重型)	D16	2.24	
	D20	2.04		D20	2.53		D20	3.06	
	D25	2.93		D25	3.55		D25	4.25	
	D32	4.19		D32	5.45		D32	6.23	
伟星 PVC-U 排水管									
排水管材	D50×2.0	8.62	螺旋消音 管材	D75×2.3	16.66	雨水管材	D50×1.8	7.75	
	D63×2.1	11.04		D110×3.2	32.50		D75×1.9	12.75	
	D75×2.3	14.80		D160×4.0	66.81		D110×2.1	20.50	
	D110×3.2	27.50	中空螺旋 管材	D75×4.0	18.95		D160×2.8	41.10	
	D160×4.0	54.60		D110×5.0	38.70		高层耐压雨水管	D110×3.2	34.95
	D200×4.9	88.68		D160×6.0	78.48		消音三通	D110	20.31
高层耐压雨水管	D110	47.88	D110×4.0	43.10	消音伸缩节	D110	15.59		
伟星 PVC-U 同层排水管件									
立管集水器	D110	48.24	管式顺水三通	D110	16.31	插式顺水四通	D110	21.89	
排水汇集器	D75×50	112.96	单通地漏	D50	84.7	二次排水地漏	D25	9.39	
伟星 HDPE 虹吸、同层排水管									
HDPE 同层 排水管 S12.5 (5米/根)	D40×3.0	17.81	HDPE 同层 排水管 S12.5 (5米/根)	D75×3.0	33.51	HDPE 同层 排水管 S12.5 (5米/根)	D160×6.2	140.41	
	D50×3.0	21.62		D90×3.5	46.67		D200×7.7	219.91	
	D56×3.0	25.86		D110×4.2	65.93		D315×12.1	534.14	
	D63×3.0	29.63		D125×4.8	91.11		电熔管箍	D110	33.74
球形四通	D110	221.34	膨胀伸缩节	D110	1176.00	虹吸雨水斗	D125	1302.00	
虹吸雨水斗	D56	1134.00	虹吸雨水斗	D90					
伟星 PE(100) 给水管									
PE(100) 给水管 (PN1.6)	D25×2.3	6.09	PE(100) 给水管 (PN1.6)	D140×12.7	175.29	PE(100) 给水管 (PN1.0)	D63×3.8	25.50	
	D32×3.0	9.92		D160×14.6	226.25		D75×4.5	35.92	
	D40×3.7	16.20		D180×16.4	295.95		D90×5.4	49.07	
	D50×4.6	23.59		D200×18.2	360.34		D110×6.6	72.77	
	D63×5.8	37.67		D225×20.5	456.00		D125×7.4	93.25	
	D75×6.8	52.66		D250×22.7	562.04		D140×8.3	118.47	
	D90×8.2	71.75		D280×25.4	713.92		D160×9.5	152.88	
	D110×10.0	106.52		D315×28.6	892.66		D180×10.7	196.51	
	D125×11.4	138.46		D355×32.2	1132.15		D200×11.9	238.63	
	伟星 PE-RT 采暖用管材 (本色) 管材、管件								
PE-RT 采 暖用管材 S4 (本色)	D16×2.0	6.34	PE-RT 采暖用 管材 S3 (本色)	D20×2.0	7.76	智能分水器	1×20	177.10	
	D20×2.3	8.78		D25×2.3	11.23	智能分水器(组式)	1×16、1×20	218.50	
	D25×2.8	14.13		活接式球阀	25×1	161.00	活接式过滤器	25×1	218.50
伟星 PE 地源热泵专用管材、管件									
地源热泵管 道(SDR11)	D25×2.3	5.80	单口承插 式接头	D25	26.36	承插式直插	D32	1.78	
	D32×3.0	9.20		D32	31.05	承插式管帽	D32	1.62	
伟星 HDPE 双壁波纹管									
内径系列 SN4(S1)	ID225	94.53	内径系列 SN3(S2)	ID225	111.20	外径系列 SN4(S1)	OD250	92.23	
	ID300	160.83		ID300	189.20		OD315	141.83	
	ID400	244.80		ID400	288.00		OD400	222.73	
	ID500	388.00		ID500	456.47		OD160	64.87	
	ID600	567.27		ID600	667.37	外径系列 SN3(S2)	OD250	107.67	
	ID800	1032.20		ID800	1214.33		OD315	179.50	
	ID1000	1678.43		ID1000	1974.60		OD400	250.53	
	伟星 钢丝网骨架 PE 复合管道 (SRCP)								
压力等级 PN1.6	D50	45.85	压力等级 PN1.6	D160	218.14	压力等级 PN1.6	D355	816.52	
	D63	64.87		D200	282.52		D400	903.49	
	D75	78.29		D225	357.22		D450	1118.28	
	D90	97.63		D250	457.47		D500	1385.31	
	D110	130.16		D315	681.09				

信息提供: 常州星元丰建材有限公司 (伟星管常州区域总代理)

联系人: 冷先生 13951226898

电话: 0519-89189782

传真: 0519-89189782-803

网址: <http://www.czguandao.com>

<http://www.china-pipes.com>



“新兴”球墨铸铁管价格信息

规格	长度	雨水水专用管 (元/米)	给水管 K9 (元/米)	白铸管 (元/米)
DN100	6m		121.60	
DN150	6m		162.00	
DN200	6m	212.20	217.50	517.33
DN250	6m	278.80	287.80	680.00
DN300	6m	354.00	364.00	861.33
DN400	6m	513.00	529.50	1285.33
DN500	6m	712.60	733.60	1784.00
DN600	6m	939.20	968.40	2352.00
DN800	6m	1485.20	1531.80	3717.33
DN1000	6m	2183.40	2250.50	
DN1200	6m	2985.50	3170.20	
DN1400	6m	4217.20	4340.00	
DN1600	6m	5757.20	5990.60	
DN2000	6m	8920.00	9153.50	

“新兴”牌双卡压式薄壁不锈钢水管

产品名称	公称通径 (mm)	外径 (mm)	壁厚 (mm)	价格 (元/米)	产品名称	公称通径 (mm)	外径 (mm)	壁厚 (mm)	价格 (元/米)
不锈钢水管	15	15.88	0.8	21.21	不锈钢水管	80	88.90	2.0	311.70
	20	22.22	1.0	38.07		100	108.00	2.0	380.22
	25	28.58	1.0	49.47		125	133.00	2.5	609.51
	32	34.00	1.2	69.99		150	159.00	2.5	730.95
	40	42.70	1.2	88.53		200	219.00	3.0	1210.62
	50	48.60	1.2	101.16		250	273.00	4.0	2090.64
	65	76.10	2.0	265.80		300	325.00	4.0	2494.80

新兴铸管股份有限公司 (新兴际华) 为世界 500 强企业, 整体通过 GB/T28001 职业健康安全管理体系, ISO14001 环境管理体系和 ISO9001 质量管理体系认证。公司获得“中国最具发展潜力的上市公司 50 强”, “全国优秀水利企业”, “中国水工业十大国内品牌”等荣誉称号, “新兴”品牌成为中国驰名商标; 是目前国内规模最大、品种最全、实力最强、质量最优的管材及管件研发生产基地。

螺旋钢管系列

名称	规格	材质	单价 (元/T)	标准
螺旋钢管	219-325×6-8	Q235B	6100.00	SY/T 5037-2012
	377-630×6-10	Q235B	6100.00	SY/T 5037-2012
	720-820×9-10	Q235B	6100.00	SY/T 5037-2012
	920-1220×9-10	Q235B	6100.00	SY/T 5037-2012
	1220-1420×9-12	Q235B	6200.00	SY/T 5037-2012
	1420-2620×12-14	Q235B	6500.00	SY/T 5037-2012

球墨铸铁井盖

品名	规格型号	单价 (元/套)	备注	品名	规格型号	单价 (元/套)	备注
圆井	DN650 重型 (防沉降)	850.00	暂定价	雨水井	DN380×680 (重型)	350.00	暂定价
	DN700 轻型 (内置卡簧)	600.00	暂定价		DN450×750 (重型)	450.00	暂定价
	DN700 重型 (防沉降)	950.00	暂定价	盖板	DN300×500×30	120.00	暂定价
	DN700 重型 (内置卡簧)	700.00	暂定价		DN400×500×30	150.00	暂定价

备注: 各种常用的圆井、方井、雨水篦、盖板均有现货; 如有异型规格或需特殊铸字和花纹图案, 均可根据客户要求定做。

柔性铸铁排水管 (W型、B型)

品名	规格	单位	单价 (元)	品名	规格	单位	单价 (元)	品名	规格	单位	单价 (元)
直管	DN50	米	46.00	45°弯头	DN100	只	46.25	90°弯头	DN100	只	53.65
	DN75	米	72.00		DN150	只	74.00		DN150	只	122.10
	DN100	米	98.70		DN200	只	173.90		DN200	只	261.22
	DN150	米	146.50	TY三通	DN100×50	只	60.68	Y三通	DN100	只	104.71
	DN200	米	236.00		DN150×100	只	146.15		DN150	只	240.50

信息提供: 常州巨康管业有限公司

联系人: 球墨铸铁管 周先生 13235188818

道路井盖 李先生 13205200994

售后服务电话: 0519-83283335

地址: 常州市中吴大道 777 号

螺旋钢管、不锈钢水管 孙先生 16605288848

柔性铸铁排水管 陈女士 15061128415

传真: 0519-88255658

网址: www.czjkpipe.cn



沪航[®] 沟槽式接头管件、阀门系列、消防器材价格信息

沟槽式接头管件

通径mm	外径mm	柔性接头	90度弯头	45度弯头	机械三通	机械四通	正(异径)三通	异径管四通	异径管	沟槽法兰B型	单片法兰A型	备注
50	60	38.00	42.00	36.00	60.00	94.00	48.00	108.00	40.00	80.00	82.00	22.00
65	76	46.00	50.00	46.00	70.00	104.00	76.00	112.00	44.00	96.00	88.00	30.00
80	89	50.00	60.00	56.00	76.00	124.00	92.00	124.00	52.00	112.00	100.00	34.00
100	108/114	54.00	90.00	80.00	110.00	168.00	126.00	170.00	64.00	144.00	130.00	48.00
125	133/140	80.00	140.00	136.00	132.00	204.00	194.00	242.00	96.00	176.00	156.00	66.00
150	159/165	95.00	182.00	162.00	150.00	240.00	258.00	350.00	114.00	216.00	178.00	96.00
200	219	198.00	390.00	358.00	250.00	360.00	670.00	864.00	204.00	340.00	286.00	180.00
250	273	314.00	640.00	648.00	330.00	490.00	1144.00	1576.00	380.00	580.00	440.00	332.00

阀门系列、消防器材

名称	规格	DN50	DN63	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
弹性密封闸阀	Z45X-16Q	570.00	690.00	820.00	960.00	1440.00	1720.00	2700.00	4350.00	6200.00	10130.00	13650.00
弹性密封闸阀	Z4LX-16Q	690.00	760.00	910.00	1120.00	1580.00	1940.00	3020.00	4660.00	6800.00	10760.00	14320.00
静音止回阀	DRVZ-16Q	450.00	570.00	640.00	790.00	1120.00	1470.00	2100.00	3530.00	5070.00		
橡胶瓣止回阀	SFCV-16Q	580.00	610.00	770.00	1070.00	1330.00	1690.00	2770.00	4030.00	6390.00		
沟槽弹性闸阀	RVGX-16Q	590.00	660.00	770.00	880.00	1410.00	1600.00	2600.00				
对夹式蝶阀	D71X-16Q	110.00	140.00	175.00	210.00	280.00	330.00	570.00				
蜗轮蜗杆蝶阀	D371X-16Q	290.00	310.00	340.00	410.00	510.00	550.00	990.00	1370.00	1940.00	2380.00	5160.00
消声止回阀	H41X-16Q	260.00	310.00	380.00	480.00	820.00	1030.00	1710.00	2550.00	3630.00		
橡胶软接头	KXT-16	200.00	290.00	350.00	420.00	650.00	740.00	1170.00	1690.00	1990.00	2680.00	3460.00
过滤器	SY4P-16Q	360.00	450.00	560.00	710.00	1020.00	1290.00	2400.00	4040.00	5580.00	8030.00	10940.00
遥控浮球阀	100X-16Q	2020.00	2320.00	2880.00	3600.00	4460.00	6180.00	10660.00	17040.00	23440.00		
可调式减压阀	200X-16Q	3320.00	3720.00	4320.00	5160.00	6400.00	7580.00	12360.00	20020.00	26000.00		
密闭式止回阀	300X-16Q	2320.00	2580.00	3240.00	4060.00	4940.00	6300.00	10820.00	18580.00	24280.00		
泄压持压阀	500X-16Q	4200.00	4540.00	5120.00	6220.00	7140.00	8320.00	13300.00	21740.00	28120.00		
内槽信号阀门	ZSXF-Z-16Q	920.00	1020.00	1140.00	1200.00	1850.00	2030.00	3330.00				
信号蝶阀	ZSXF-D-16Q	560.00	590.00	660.00	720.00	930.00	1050.00	1800.00				
信号蝶阀	ZSXF-Z-16Q	920.00	1140.00	1240.00	1320.00	2020.00	2200.00	3690.00	6670.00	10000.00		
水流指示器	ZSJS-16	280.00	310.00	340.00	370.00	420.00	480.00	680.00				
匣式报警阀	ZSPZ-16				2320.00	2560.00	2720.00	3760.00				
蜗轮法兰蝶阀	D341X-16Q	520.00	620.00	710.00	820.00	1120.00	1270.00	1850.00	2800.00	3700.00	4800.00	8200.00
蜗轮法兰蝶阀	D343H-16C	1320.00	1500.00	1800.00	2080.00	2700.00	3330.00	4370.00	6360.00	7820.00	10420.00	12610.00
铸钢闸阀	Z41H-16C	720.00	880.00	1100.00	1380.00	1860.00	2410.00	3660.00	5490.00	7620.00	12800.00	16390.00
铸钢止回阀	H44H-16C	670.00	980.00	1200.00	1390.00	1980.00	2540.00	4480.00	6730.00	8560.00	12300.00	16700.00
铸钢截止阀	J41H-16C	660.00	850.00	1080.00	1380.00	1980.00	2590.00	4270.00	8120.00	12600.00	22080.00	24320.00
铸钢球阀	Q41F-16C	550.00	730.00	920.00	1310.00	2010.00	2860.00	4570.00	8080.00	13600.00		
不锈钢闸阀	Z41W-16P	2240.00	3170.00	3930.00	5210.00	7200.00	9960.00	15340.00	27230.00	42650.00		
不锈钢法兰蝶阀	D343W-16P	3560.00	3930.00	4270.00	5110.00	7230.00	8560.00	11900.00	16700.00	22650.00	30110.00	39300.00
不锈钢截止阀	J41W-16P	2270.00	3310.00	4170.00	5660.00	6410.00	10000.00	18810.00	30740.00	48330.00		
不锈钢球阀	Q41F-16P	1590.00	2160.00	2730.00	3750.00	6370.00	8190.00	13650.00	26690.00	39840.00		
不锈钢止回阀	H44W-16P	1820.00	2450.00	3010.00	4140.00	6320.00	9030.00	14760.00	25880.00	36400.00	60260.00	

备注: 1. 密封材料为三元乙丙橡胶; 2. 本产品材质为球墨铸铁QT450-12; 3. 异径沟槽管件均按大头计价;

4. 表面处理喷塑; 5. 本公司沟槽式管件及管接头壳体质保期为五十年; 6. 橡胶密封圈质保期为十五年。

信息提供: 上海沪航阀门有限公司总代理 江苏沪航阀门有限公司——服务铸就品牌 品质决定高度
地址: 常州市新北区江南五金机电城13-9号 江苏省常州市天宁区大明北路1738号(中交智荟港3幢广州)
(消防、暖通、给水、排水、管道一站式技术营销中心)

电话: 0519-85350795 85106230 传真: 0519-85350795

联系人: 叶孙溪 13775063888 叶谋超 13775229968 叶谋周 13775135002



潍坊佳圣系列产品价格信息

沟槽管件系列

名称	60	76	89	108	114	133	140	159	165	219	273	325
刚性卡箍	32.30	33.50	37.80	42.70	40.00	70.18	70.18	75.80	72.60	140.28	286.70	447.43
90°弯头	42.10	42.10	54.78	73.00	72.00	128.05	126.58	148.40	146.50	319.50	763.80	1695.68
45°弯头	39.88	47.90	47.90	60.60	60.60	116.28	122.23	131.18	118.58	256.93	698.78	962.75
22.5°弯头	42.30	54.10	62.18	72.68	72.68	108.70	108.70	126.73	122.73	234.78		
正三通	59.63	66.20	79.05	114.70	102.30	196.00	168.75	211.13	206.10	434.83	1178.10	1789.75
异径三通		78.66	91.93	108.60	108.60	189.33	189.33	236.32	230.33	421.65	1065.85	1490.13
正四通		109.58	146.95	162.23	168.45	227.28	250.43	331.05	313.05	599.53	1402.78	
异径四通		123.26	156.23	175.95	175.95	198.58	198.58	312.66	293.93	499.45		
沟槽分体法兰	61.35	63.08	77.63	87.20	87.20	112.00	112.00	122.73	122.73	214.78		
转换法兰短管	58.13	71.05	77.50	85.35	85.35	110.03	106.58	138.20	138.20	208.75	461.73	588.73
盲片	25.83	26.82	28.60	41.98	41.98	58.13	58.13	71.05	71.05	142.10	192.55	248.45
异径管	22.60	25.83	35.53	41.98	41.98	67.83	67.83	87.20	87.20	135.65	250.58	459.68
机械三通	45.23	45.98	59.00	79.20	79.20	93.20	93.20	101.00	101.00	186.03		
机械四通	66.58	67.62	77.65	111.80	111.80	126.40	126.40	135.20	135.20	292.95		

备注：1、密封材料为三元乙丙橡胶； 2、本产品材质为球墨铸铁喷塑； 3、异径三通、大小头均按同径大头计价。



鲁源沟槽管件价格信息



名称	60	76	89	108	114	133	140	159	165	219	273	325
刚性卡箍	28.00	32.00	36.00	42.00	42.00	62.80	62.80	74.00	74.00	132.00	298.40	412.00
90度弯头	28.00	38.00	48.80	64.40	64.40	106.00	106.00	136.00	136.00	288.00	680.00	1200.00
45度弯头	24.40	34.80	42.40	58.80	58.80	78.40	78.40	114.00	114.00	208.80	480.00	824.00
22.5度弯头		29.20	47.20	61.20	61.20	95.20	95.20	109.20	109.20	253.60		
正三通	43.60	53.60	69.20	98.00	98.00	143.20	143.20	184.40	184.40	386.00	1276.00	1640.00
异径三通		68.40	84.40	100.80	100.80	137.20	137.20	191.20	191.20	375.20	1020.00	1552.00
正四通	62.00	94.00	94.00	140.00	140.00	172.40	172.40	255.20	255.20	484.00		
异径四通	63.60	80.40	91.60	108.80	108.80	176.00	176.00	244.00	244.00	624.00		
沟槽法兰管卡		58.80	65.20	78.40	78.40	92.40	92.40	112.80	112.80	196.00	336.00	400.00
转换法兰短管	56.00	64.80	72.80	92.00	92.00	105.20	105.20	144.00	144.00	220.00	580.00	620.00
盲片	24.00	26.00	28.00	35.20	35.20	52.00	52.00	62.00	62.00	127.60	260.00	360.00
异径管		26.00	30.00	40.00	40.00	60.80	60.80	80.40	80.40	144.00	252.00	372.00
机械三通	42.00	48.80	56.80	71.20	71.20	86.40	86.40	111.20	111.20	188.40		
机械四通		68.40	72.80	108.00	108.00	118.40	118.40	150.00	150.00	345.20	368.00	

备注：1、密封材料为三元乙丙橡胶； 2、本产品材质为球墨铸铁 QT450-12； 3、异径沟槽管件均按大头计价；

4、表面处理喷塑； 5、本公司沟槽式管件及管接头壳体质保期为五十年； 6、橡胶密封圈质保期为十五年。

信息提供：江苏沪航阀门有限公司 江苏中亿阀门科技有限公司——服务铸就品牌 品质决定高度

潍坊佳圣机械有限公司总代理 山东鲁源消防科技有限公司总代理

地址：常州市新北区江南五金机电城 13-9 号 江苏省常州市天宁区大明北路 1738 号（中交智荟港 3 幢厂房）
（消防、暖通、给水、排水、管道一站式技术营销中心）

电话：0519-85350795 85106230 传真：0519-85350795

联系人：叶孙溪 13775063888 叶谋超 13775229968 叶谋周 13775135002



“百伦”牌电工管、排水管材管件、螺旋管、给水管材管件价格信息

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	材料名称	规格型号	单位	价格(元)
白色 PP-R 热水管材 (2.0Mpa)	Φ20×2.8	米	7.94	白色 PVC-U 排水管件	D50 大弯	只	3.90
	Φ25×3.5	米	12.33		D75 大弯	只	7.30
	Φ32×4.4	米	19.86		D110 大弯	只	14.80
	Φ40×5.5	米	30.82		D160 大弯	只	16.90
	Φ50×6.9	米	48.07	白色 PVC-U 排水管	D50	米	8.00
	Φ63×8.6	米	76.29		D75	米	14.40
	Φ75×10.3	米	110.77		D110	米	27.10
	Φ90×12.3	米	156.75		D160	米	49.20
	Φ110×15.1	米	234.08		D200	米	80.60
	白色 PP-R 管件	D20 大弯	只	1.88	白色 PVC-U 阻燃电工管 中型 (305)	D16	米
D25 大弯		只	2.93	D20		米	2.41
D32 大弯		只	4.70	D25		米	3.34
D40 大弯		只	8.25	D32		米	5.21
D50 大弯		只	14.63	D40		米	8.20
D63 大弯		只	23.09	白色 PVC-U 阻燃电工管 重型 (405)	Φ16	米	2.54
D75 大弯		只	55.39		Φ20	米	3.33
D90 大弯		只	88.83		Φ25	米	4.82
D110 大弯		只	154.66		Φ32	米	5.90
D50		米	8.10		Φ40	米	8.50
白色 PVC-U 雨水管	D50	米	8.10	HDPE 给水管材 (PN1.6Mpa)	D110×10.0	米	98.00
	D75	米	13.50		D160×14.6	米	208.00
	D110	米	24.00		D200×18.2	米	330.00
	D160	米	52.00		D225×20.5	米	473.00
白色 PVC-U 单壁螺旋管	D75	米	19.80		D250×22.7	米	515.00
	D110	米	33.66		D315×28.6	米	818.00
	D160	米	63.91		D400×36.3	米	1318.00
白色 PVC-U 中空螺旋管	D75	米	20.35		D500×45.4	米	2060.00
	D110	米	36.74		D630×57.2	米	3270.00
	D160	米	71.83		白色 PVC-U 消音管件	D110 消音四通	只
白色 PVC-U 消音管件	D110 消音三通	只	36.74				

“北京亿泰” JDG 金属管系列

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	材料名称	规格型号	单位	价格(元)
JDG 刚性金属 平导管	16×1.3	米	5.40	JDG 刚性金属 平导管	20 (直接)	只	1.15
	20×1.3	米	7.63		25 (直接)	只	1.46
	25×1.3	米	9.21		32 (直接)	只	3.45
	32×1.3	米	12.55		40 (直接)	只	6.48
	40×1.3	米	15.16		50 (直接)	只	8.57
	16×1.6	米	6.59		16 (合接)	只	1.25
	20×1.6	米	9.21		20 (合接)	只	1.66
	25×1.6	米	10.98		25 (合接)	只	1.83
	32×1.6	米	14.22		32 (合接)	只	4.50
	40×1.6	米	18.30		40 (合接)	只	8.99
	50×1.6	米	21.40		60 接线盒	只	3.13
	16 (直接)	只	1.05		80 接线盒	只	3.68

文安县亿泰管业有限公司是一家从事建筑、建材生产的企业，公司产品已通过 ISO45001 质量体系认证及各种产品认证

华西“捷源埃”衬塑钢管常州总代理；鸿雁家装PP-R管、穿线管常州总代理

信息提供：江苏百通塑业发展有限公司常州办事处
联系人：叶俊雄 13322887777

地址：常州市东南陶瓷城五金管道区801-807



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)

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“中泽”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 河南中泽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

地址：常州市工程建价与招投标协会搬迁至木梳路12号



威盾 江苏威盾阀门系列价格信息

名称	规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
弹性密封闸阀 RVHX (暗杆)		541.50	655.50	779.00	912.00	1368.00	1634.00	2565.00	4132.50	5890.00	9623.50	12967.50
弹性密封闸阀 RRHX (明杆)		655.50	722.00	864.50	1064.00	1501.00	1843.00	2869.00	4427.00	6460.00	10222.00	13604.00
涡轮对夹式蝶阀 D371X		275.50	294.50	323.00	389.50	484.50	522.50	940.50	1301.50	1843.00	2261.00	4903.00
橡胶软接头 KXT-16		190.00	275.50	332.50	399.00	617.50	703.00	1111.50	1605.50	1890.50	2546.00	3287.00
过滤器 SY4P-16		342.00	427.50	532.00	674.50	969.00	1225.50	2280.00	3838.00	5301.00	7628.50	10393.00
遥控浮球阀 100X-16		1919.00	2204.00	2736.00	3420.00	4237.00	5871.00	10127.00	16188.00	22268.00		
减压阀 200X-16		3154.00	3534.00	4104.00	4902.00	6080.00	7201.00	11742.00	19019.00	24700.00		
蝶闭式截止阀 300X-16		2204.00	2451.00	3078.00	3857.00	4693.00	5985.00	10279.00	17651.00	23066.00		
泄压持压阀 500X-16		3990.00	4313.00	4864.00	4959.00	6783.00	6954.00	12635.00	20653.00	26714.00		
静音止回阀 DRVZ		427.50	541.50	608.00	750.50	1064.00	1396.50	1995.00	3353.50	4816.50		
消声止回阀 H41X		247.00	294.50	361.00	456.00	779.00	978.50	1624.50	2422.50	3448.50		
对夹式手柄蝶阀 D71X		104.50	133.00	166.25	199.50	266.00	313.50	541.50				
涡轮法兰蝶阀 D341X-16Q		494.00	589.00	674.50	779.00	1064.00	1206.50	1757.50	2660.00	3515.00	4560.00	7790.00
涡轮法兰蝶阀 D343H-16C		1254.00	1425.00	1710.00	1976.00	2565.00	3163.50	4151.50	6042.00	7429.00	9899.00	11970.00
铸钢闸阀 Z41H-16C		684.00	836.00	1045.00	1311.00	1767.00	2289.50	3477.00	5215.50	7239.00	12160.00	15483.00
铸钢止回阀 H44H-16C		636.50	931.00	1140.00	1320.50	1881.00	2413.00	4256.00	6393.50	8132.00	11685.00	15805.00
铸钢截止阀 J41H-16C		627.00	807.50	1026.00	1311.00	1881.00	2460.50	4056.50	7714.00	11970.00	20976.00	23104.00
铸钢球阀 Q41F-16C		522.50	693.50	874.00	1244.50	1909.50	2717.00	4341.50	7676.00	12920.00		
不锈钢闸阀 Z41W-16P		2128.00	3011.50	3733.50	4949.50	6840.00	9462.00	14573.00	25868.50	40517.50		
不锈钢法兰蝶阀 D343W-16P		3192.00	3733.50	4056.50	4854.50	6868.50	8132.00	11305.00	15865.00	21517.50	28595.00	37311.00
不锈钢截止阀 J41W-16P		2156.50	3144.50	3961.50	5377.00	6089.50	10070.00	17869.50	29203.00	45913.50		
不锈钢球阀 Q11F-16P		1510.50	20520	2593.50	3562.50	6051.50	7780.50	12967.50	25355.50	37848.00		
不锈钢止回阀 H44W-16P		1729.00	2327.50	2859.50	3933.00	6004.00	8578.50	14022.00	24586.00	34580.00	57247.00	

威盾铜阀门系列

名称	规格	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN150
铜闸阀 Z15W-16T		40.00	51.00	77.00	115.00	158.00	218.00				
铜球阀 Q11F-16T		30.00	41.00	61.00	97.00	133.00	195.00				
铜截止阀 J11W-16T		39.00	54.00	78.00	131.00	174.00	285.00				
铜卧式止回阀 H14W-16T		34.00	45.00	66.00	104.00	133.00	208.00				
铜过滤器 GL11P-16T		31.00	51.00	70.00	123.00	160.00	233.00				
铜排气阀 P11W-16T		44.00	46.00	54.00							
铜 AD 减压阀		111.00	115.00	162.00	206.00	435.00	514.00				
铜电动二通阀		251.00	251.00	316.00							
铜法兰闸阀					925.00	1142.00	1407.00	2025.00	2656.00	3709.00	10262.00
铜法兰球阀					937.00	1118.00	1351.00	2240.00	2898.00	3559.00	
铜法兰止回阀					1247.00	1568.00	2209.00	2962.00	3560.00		
铜法兰截止阀					1257.00	1792.00	2572.00	5144.00	7196.00	11949.00	
铜法兰过滤器					997.00	1288.00	1621.00	2909.00	3793.00	5559.00	11325.00

信息提供: 上海沪航阀门有限公司 江苏威盾阀门有限公司 (上海沪航阀门有限公司总代理, 山东济南玫德铸造总代理、济南玫德迈克总代理, 福建水力消防)

地址: 常州市新北区黄山路 558-1 号

电话: 0519-83757758 85113978

联系人: 叶孙海 13584363636 18052526116

传真: 0519-83757758

QQ: 790973897

常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号



“威盾”牌抗震支吊架价格信息 (B)

管 道			风 管		
品名	规格型号	单价 (元)	品名	规格型号	单价 (元)
抗震侧向支吊架	单管 DN65	867.00	矩形风管侧向 抗震支吊架 (T)	800 × 500	2090.00
	单管 DN80	900.00		1000 × 400	2170.00
	单管 DN100	933.00		1150 × 400	2220.00
	单管 DN150	995.00		1250 × 500	2295.00
	单管 DN200	1045.00		1600 × 500	2425.00
抗震侧、纵向支吊架	单管 DN65	1455.00		1800 × 500	2525.00
	单管 DN80	1480.00		1900 × 500	2550.00
	单管 DN100	1530.00		2000 × 500	2625.00
	单管 DN150	1580.00		800 × 500	3010.00
	单管 DN200	1655.00		1000 × 400	3085.00
抗震侧向支吊架	二根 DN150 管	1990.00	1150 × 400	3165.00	
	三根 DN150 管	2320.00	1250 × 500	3215.00	
抗震侧、纵向支吊架	二根 DN150 管	2985.00	1600 × 500	3520.00	
	三根 DN150 管	3190.00	1800 × 500	3620.00	
			1900 × 500	3645.00	
			2000 × 500	3725.00	

桥 架			桥 架		
桥架侧向 抗震支吊架 (T)	100 × 100	1580.00	桥架侧、纵向 抗震支吊架 (T+L)	100 × 100	2525.00
	200 × 100	1635.00		200 × 100	2550.00
	200 × 200	1635.00		200 × 200	2550.00
	300 × 100	1660.00		300 × 100	2600.00
	300 × 200	1685.00		300 × 200	2625.00
	400 × 100	1685.00		400 × 100	2625.00
	400 × 200	1735.00		400 × 200	2655.00
	500 × 100	1735.00		500 × 100	2655.00
	500 × 200	1760.00		500 × 200	2680.00
	600 × 100	1760.00		600 × 100	2680.00
	600 × 200	1785.00		600 × 200	2730.00
300 × 100+200 × 100	1735.00	300 × 100+200 × 100	2655.00		

注：以上价格均为含税价格

“沪航科技”管材系列产品

产品名称	公称通径	外径	壁厚	单价 (元/米)	产品名称	公称通径	外径	壁厚	单价 (元/米)
不锈钢管 国标 I 系列 (GB/T19228.2-2011)	DN15	16.0	0.8	24.04	不锈钢管 欧标 国标 I 系列水务 (GB/T19228.2-2011, EN10312)	DN15	15.0	1.0	30.10
	DN20	20.0	1.0	35.95			15.0	1.5	41.42
	DN25	25.4	1.0	46.10			18.0	1.0	36.51
	DN32	32.0	1.2	67.86		18.0	1.5	50.66	
	DN40	40.0	1.2	85.43		DN20	22.0	1.2	52.13
	DN50	50.8	1.2	109.19		22.0	1.5	61.56	
	DN60	63.5	1.5	181.66		DN25	28.0	1.2	67.26
	DN65	76.1	2.0	271.93		28.0	1.5	79.53	
	DN80	88.9	2.0	318.82		DN32	35.0	1.5	98.22
DN100	101.6	2.0	365.31	DN40		42.0	1.5	118.72	
不锈钢管 国标 II 系列 (GB/T19228.2-2011)	DN15	15.9	0.8	23.87		DN50	54.0	1.5	153.85
	DN20	22.2	1.0	40.09		DN125	133.0	2.5	627.15
	DN25	28.6	1.0	52.13		DN150	159.0	2.5	751.98
	DN32	34.0	1.2	72.24		DN200	219.0	3.0	1234.94
	DN40	42.7	1.2	91.39		DN250	273.0	4.0	2082.95
	DN50	48.6	1.2	104.34	DN300	325.0	4.0	2485.33	
	DN65	76.1	2.0	271.93					
	DN80	88.9	2.0	318.82					
	DN100	108.0	2.0	388.75					

信息提供：上海沪航阀门有限公司 江苏威盾阀门有限公司（上海沪航阀门有限公司总代理，山东济南玫德铸造总代理、济南玫德迈克总代理，福建水力消防）

地 址：常州市新北区黄山路 558-1 号
电 话：0519-83757758 85113978
联 系 人：叶孙海 13584363636 18052526116

传真：0519-83757758
QQ：790973897

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



“新兴”球墨铸铁管价格信息

产品名称	规格	长度	给水管 K9 (元/米)	雨污水专用管 (元/米)	备注
球墨铸铁管		6m	123.50		暂定价
	DN100	6m	163.20		暂定价
	DN150	6m	219.87	213.40	暂定价
	DN200	6m	289.00	280.50	暂定价
	DN250	6m	366.07	355.30	暂定价
	DN300	6m	530.20	514.13	暂定价
	DN400	6m	735.90	713.60	暂定价
	DN500	6m	970.20	940.80	暂定价
	DN600	6m	1235.30	1197.87	暂定价
	DN700	6m	1533.40	1486.93	暂定价
	DN800	6m	2252.32	2185.08	暂定价
	DN1000	6m	3171.70	2987.83	暂定价
	DN1200	6m	4341.65	4219.35	暂定价
	DN1400	6m	9155.90	8921.13	暂定价
DN2000	6m				

“吉信”铸铁井盖

产品名称及型号	单价元/套	备注
700 × 100 铸铁井盖 D400	价格面议	雨污水
防沉降 650 × 90	价格面议	雨污水, 带铰链
排水篦子 380 × 680	价格面议	
填充井 700 × 700 × 70	价格面议	雨污水
排水沟 1000 × 120 × 80	价格面议	不可打开段
排水沟 500 × 120 × 180	价格面议	可打开段

Hydrotec Technologie AG 公司是德国专业的排水领域屈指可数的生产商, 从事排水系统铸件产品的生产及销售已有近半个世纪的历史。吉信 (GB) 是由 Hydrotec Technologie AG 公司创始人和许政伟创办的。

螺旋钢管系列

名称	规格	材质	单价 (元/吨)	备注
螺旋钢管	219 × 6-325 × 8	Q235B	6000.00	暂定价
	530 × 10-820 × 10	Q235B	6200.00	暂定价
	1020 × 10-1620 × 14	Q235B	6300.00	暂定价

“共同”不锈钢管系列

名称	规格	单价 (元/米)	规格	单价 (元/米)
不锈钢管	304 薄壁不锈钢管道 DN15	14.49	316 薄壁不锈钢管道 DN15	21.57
	304 薄壁不锈钢管道 DN20	22.63	316 薄壁不锈钢管道 DN20	33.70
	304 薄壁不锈钢管道 DN25	29.06	316 薄壁不锈钢管道 DN25	43.28
	304 薄壁不锈钢管道 DN32	44.02	316 薄壁不锈钢管道 DN32	65.56
	304 薄壁不锈钢管道 DN40	55.46	316 薄壁不锈钢管道 DN40	82.59
	304 薄壁不锈钢管道 DN50	70.90	316 薄壁不锈钢管道 DN50	105.58
	304 薄壁不锈钢管道 DN65	119.96	316 薄壁不锈钢管道 DN65	262.89

信息提供: 新兴铸管股份有限公司南京销售分公司 (厂家直销)

祁女士 18915011808

上海吉信金属制品有限公司 (厂家直销)

郑霞 18915011818

螺旋钢管 (厂家直销)

祁先生 18915010268

共同不锈钢管

祁先生 18915010268

地址: 江苏省常州市天宁区茶山街道蒋家庄 43 号 (常州办事处)

联系人: 蒋先生 (常州办事处) 18915011808 郑霞 18915011818

常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价与招标投标协会



江苏晶矽系列产品价格信息

品名	材料名称	规格型号	价格(元/吨)	备注
JT 石膏基自流平系列产品	20MPA 石膏基自流平砂浆	JTGP20	1500.00	
	25MPA 石膏基自流平砂浆	JTGP25	1800.00	
	暖通专用导热型精找平石膏基自流平砂浆	JTGD25	2480.00	适用于暖通面层
	保温隔声板石膏基粘接剂	JTNN100	1850.00	
	石墨烯导热型石膏自流平砂浆	JTGW45	2580.00	高导热, 升温快, 适合地暖面层
JT 水泥基自流平系列产品	水泥基自流平砂浆 M	JTCSM45	2886.98	地面层装饰层
	水泥基自流平砂浆 D	JTCSD45	2286.98	地面底层精找平
耐磨静音地坪系列产品	不发火耐磨自流平地坪砂浆	JTNM80	6200.00	抗压强度 35-200MPa, 抗裂, 不起灰, 色系任选
	碳化硅高强耐磨自流平地坪砂浆	JTDKI40	4500.00	适用于地下车库、厂房、码头等, 终生无需维护, 抗裂, 不起灰, 色系任选
	防静电耐磨自流平地坪砂浆	JTFJD80	7600.00	抗裂, 不起灰, 色系任选
石膏基墙面抹灰系列产品	轻质底层抹灰石膏砂浆 (JT130)	JTP120	1736.68	内墙找平, 涂布率 130m ² /t/cm
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (JT100)	JTP100	1436.62	内墙找平, 涂布率 100m ² /t/cm
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (JT160)	JTP160	2216.56	内墙找平, 涂布率 160m ² /t/cm
	免腻子釉面抹灰石膏砂浆	JTM100	2800.00	
	抗碱防霉型抹灰石膏砂浆	JTKM100	1932.28	
	复古型轻质抹灰石膏砂浆	JTFG130	2138.46	
	无机轻集料保温砂浆 I 型	JTBW I	2850.00	
	无机轻集料保温砂浆 II 型	JTBW II	2450.00	
	暖通专用导热型抹灰石膏砂浆	JTTMD75	2100.00	适用于毛细管采暖面层
	暖通专用导热型精找平石膏地坪材料	JTTDD45	2480.00	适用于毛细管采暖面层
建筑装饰材料系列产品	石膏勾缝剂	JTGF31	2134.28	石膏板勾缝
	柔性找平腻子	JTN11	1568.34	面层细找平
	耐水找平腻子	JTN21	1864.46	面层细找平
	瓷砖胶 -I	JTJNS1	2369.46	普通瓷砖
	瓷砖胶 -II	JTJNS2	2924.46	瓷砖大板、石材粘贴
	聚合物防水砂浆 I	JTJS I	1932.28	用于内外墙、卫生间防水层
	聚合物防水砂浆 II	JTJS II	2532.28	用于内外墙、卫生间防水层
	釉面石膏基粉刷材料	JTYBM515	2100.00	瓷质装饰效果
医用、实验室工程系列产品	净化房专用保温隔音抹灰石膏	JTJMB130	3234.99	无尘、隔音、恒温、恒湿
	净化房专用保温隔音型石膏基自流平砂浆	JTJDB45	2734.36	无尘、隔音、恒温、恒湿
	净化房专用导热型石膏基自流平砂浆	JTJDD45	2959.26	无尘、导热快
	净化房专用柔性隔振石膏基自流平砂浆	JTJDR45	3232.27	无尘、隔振
	净化房专用防静电石膏抹灰材料	JTJHM130	3138.75	无尘、防静电
	净化房专用防静电自流平地坪砂浆	JTJHM130	5239.16	无尘、防静电
墙地面界面处理系列产品	界面剂 I	JTHC009	12000.00	适用于墙地面界面处理
	界面剂 II	JTHC012	15000.00	适用于墙地面界面处理

信息提供: 江苏晶矽新材料科技有限公司

地址: 常州市武进区牛塘镇虹西路199号四号楼三楼

联系人: 李程

18915076807



“大禹”防水材料价格信息

产品类别	产品名称	规格型号	单位	价格(元)	执行标准	
防水卷材	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	3.0mm	平方米	37.00	GB 18242-2008	
	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	4.0mm	平方米	40.00		
	SBS 耐根穿刺防水卷材	4.0mm	平方米	80.00	GB/T35468-2017	
	自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	3.0mm	平方米	41.00	GB 23441-2009	
	自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	4.0mm	平方米	62.00		
	TPZ 分子粘高分子防水卷材	1.5mm	平方米	77.00	GB/T35467-2017	
	TPZ 分子粘高分子防水卷材	2.0mm	平方米	79.00		
	TPZ 分子粘耐根穿刺防水卷材	1.5mm	平方米	80.00		
	TPZ 分子粘耐根穿刺防水卷材	2.0mm	平方米	86.00		
	TPZ 纤维增强型预铺/湿铺防水卷材	1.5mm	平方米	80.00		
	TPC 彩陶防水卷材	3.0mm	平方米	75.00		
	TPC 立彩防水卷材	3.0mm	平方米	76.00		
	NPF 非沥青基高分子自粘胶膜	1.2mm	平方米	55.00		GB/T23457-2017
	NPF 非沥青基高分子自粘胶膜	1.5mm	平方米	62.00		
	TSR 聚酯胎预铺增强型防水卷材(沙)	4.0mm	平方米	67.00		GB/T23457-2017
	TSR 双胎基预铺增强型防水卷材(沙)	4.0mm	平方米	68.00		
	TSR 聚乙烯胎预铺增强型防水卷材(沙)	4.0mm	平方米	69.00		
	CBC 交叉膜反应粘	1.5mm	平方米	42.00	GB/T35467-2017	
	CBC 交叉膜反应粘	2.0mm	平方米	45.00		
	CBF 反应粘湿铺高分子防水卷材	1.5mm	平方米	35.00		
	CBF 反应粘湿铺高分子防水卷材	2.0mm	平方米	39.00		
	CBF 反应粘湿铺高分子耐根穿刺防水卷材	1.5mm	平方米	65.00		
	热塑型聚烯烃(TPO)普通非外露(均质)	1.2mm	平方米	88.00		GB 27789-2011
	热塑型聚烯烃(TPO)普通非外露(均质)	1.5mm	平方米	92.00		
	热塑型聚烯烃(TPO)纤维背衬非外露(附布)	1.5mm	平方米	93.00		
	热塑型聚烯烃(TPO)织物内增强非外露(加筋)	1.5mm	平方米	98.00		
	聚氯乙烯(PVC)防水卷材普通非露型(均质)	1.2mm	平方米	43.00	GB 12952-2011	
	聚氯乙烯(PVC)防水卷材普通非露型(均质)	1.5mm	平方米	45.00		
	聚氯乙烯(PVC)防水卷材纤维背衬外露型	1.5mm	平方米	49.00		
	聚氯乙烯(PVC)防水卷材织物内增强外露型	1.5mm	平方米	55.00		
聚乙烯(HDPE)高分子自粘胶膜防水卷材	1.2mm	平方米	87.00	GB/T23457-2017		
防水涂料	单组份聚氨酯	I 型	kg	22.00	GB/T19250-2013	
	单组份聚氨酯(白色环保型)	I 型	kg	23.00		
	双组份聚氨酯	I 型	kg	19.00		
	聚合物水泥防水涂料(JS) II 型	II 型	kg	15.00	GB/T23445-2009	
	聚合物水泥砂浆	单组份	kg	11.00	JC/T 984-2011	
	聚合物水泥砂浆	双组分	kg	13.00		
	水泥基渗透结晶防水涂料	I 型	kg	15.00	GB/T18445-2011	
	非固化沥青防水涂料	手刮型	kg	16.00	JC/T2428-2017	
非固化沥青防水涂料	喷涂型	kg	19.00			

中国防水十大品牌

信息提供: 辽宁大禹防水科技发展有限公司
联系人: 牟亚楠

常州办事处地址: 常州市新北区太湖中路 29-1 号
电话: 18751947577



公元集团系列产品价格信息

材料名称	规格型号	单价 (元/米)	材料名称	规格型号	单价 (元/米)
公元牌 UPVC 螺旋管	Φ75	26.00	公元牌 UPVC 重型电工管	Φ16	3.35
	Φ110	49.50		Φ20	3.75
	Φ160	90.73		Φ25	4.70
公元牌 UPVC 国标管	Φ50	9.50		Φ32	7.75
	Φ75	16.10	公元牌 PVC-U 给水管	Φ20×2.0	4.13
	Φ110	31.10		Φ25×2.0	5.38
	Φ160	63.20		Φ32×2.4	7.77
公元牌 UPVC 高层雨水管	Φ110×3.2	35.50		Φ40×3.0	12.25
	Φ110×4.0	43.60		Φ50×3.7	18.70
	Φ160×5.0	81.50		Φ63×4.7	28.58
公元牌 UPVC 中型电工管	Φ16	2.20		Φ75×5.0	43.75
	Φ20	3.04		Φ90×6.7	61.45
	Φ25	4.40		Φ110×6.0	82.38
	Φ32	6.50		Φ160×6.2	128.13
	Φ40	8.50	Φ200×7.7	175.75	
公元牌 PPR1.6Mpa 给水管 北欧化工原料	Φ20×2.3	8.45	公元牌 钢丝骨架 PE 复合管	50×1.6MPa	84.33
	Φ25×2.8	12.52		63×1.6MPa	99.00
	Φ32×3.6	19.00		75×1.6MPa	106.33
	Φ40×4.5	28.91		90×1.6MPa	113.67
	Φ50×5.6	53.24		110×1.0MPa	135.67
	Φ63×7.1	77.40		110×1.6MPa	150.33
	Φ75×8.4	116.44		160×1.0MPa	210.27
	Φ90×10.1	171.34		160×1.6MPa	257.18
	Φ110×12.3	250.80		200×1.0MPa	259.17
公元牌 HDPE1.6Mpa 给水管	Φ50×4.6	31.01		200×1.6MPa	367.55
	Φ63×5.8	49.29		250×1.0MPa	476.37
	Φ75×6.8	69.08		250×1.6MPa	582.12
	Φ90×8.2	99.77		315×1.0MPa	657.58
	Φ110×10.1	148.20		315×1.6MPa	805.42
	Φ160×14.6	314.69		400×1.0MPa	939.91
	Φ200×18.2	500.00		400×1.6MPa	1206.85
	Φ250×22.7	779.94	500×1.0MPa	1431.17	
	Φ315×28.6	1238.63	500×1.6MPa	1729.93	
公元牌 EVOH PERT 地暖管	Φ16 本色	7.25	K50 开关系列	一位双控开关	12.42
	Φ20 本色	9.80		二位双控开关	17.83
	Φ16 II 型	8.30		二三连体插	13.38
	Φ20 II 型	11.20		16A 三插	12.42
	Φ16 阻氧型	16.80		电视电脑插	38.10
	Φ20 阻氧型	26.50		一位电脑插	29.80
	公元牌 HDPE(S2) 双壁波纹管	Φ225		72.60	K55 开关系列
Φ300		121.30	二位双控开关	13.18	
Φ400		201.60	二三连体插	11.19	
Φ500		348.00	16A 三插	10.54	
Φ600		435.00	电视电脑插	32.14	
Φ800		860.00	一位电脑插	24.29	

信息提供：公元集团常州办事处
联系人：胡先生 15371582222

地址：常州市新北区江南五金机电城 13-7 号
唐先生 13347789999 (微信同号) 电话：0519-85160033

— 常州市工程造价与招标投标协会搬迁至木梳路12号 —



日丰管系列产品价格信息

材料名称	规格型号	价格(元/米)	材料名称	规格型号	价格(元/米)
PP-R 冷热水管 S3.2 系列 (灰色)	Φ20×2.8-4	11.76	PVC-U 排水管	Φ50×2.0-4	9.86
	Φ25×3.5-4	17.81		Φ75×2.3-4	15.87
	Φ32×4.4-4	27.94		Φ110×3.2-4	30.99
	Φ40×5.5-4	49.27		Φ160×4.0-4	57.81
	Φ50×6.9-4	77.55	PVC-螺旋系列	Φ75×2.3-4	17.43
	Φ63×8.6-4	120.88		Φ110×3.2-4	31.99
	Φ75×10.3-4	158.13		Φ160×4.0-4	58.32
	Φ90×12.3-4	226.73	PVC-消音管 中空螺旋(I)	Φ75×2.3-4	23.32
Φ110×15.1-4	339.69	Φ110×3.2-4		36.66	
		Φ160×4.0-4		72.20	
PP-R 冷水管 S4 系列 (灰色)	Φ20×2.3-4	9.14	PVC-消音管 中空螺旋(II)	Φ50×4.8-4	16.02
	Φ25×2.8-4	14.45		Φ75×5.0-4	26.67
	Φ32×3.6-4	23.31		Φ110×6.0-4	45.77
	Φ40×4.5-4	40.37		Φ160×7.0-4	80.08
	Φ50×5.6-4	60.98	PVC 阻燃电工管 (305 系列)	Φ16×1.2-120	1.66
	Φ63×7.1-4	98.15		Φ20×1.3-90	2.21
	Φ75×8.4-4	133.56		Φ25×1.5-90	3.41
	Φ90×10.1-4	193.08		Φ32×1.7-60	5.73
Φ110×12.3-4	286.88		Φ40×2.0-60	7.74	
PP-冷水管 S5 系列 (灰色)	Φ20×2.0-4	8.29	PVC 阻燃电工管 (405 系列)	Φ16×1.6-120	2.05
	Φ25×2.3-4	11.96		Φ20×1.8-90	2.76
	Φ32×3.0-4	18.83		Φ25×1.9-90	4.11
	Φ40×3.7-4	31.03		Φ32×2.3-60	6.48
	Φ50×4.6-4	47.26			



共同不锈钢(环压式)水管

产品名称	公称通径(mm)	价格(元/米)	产品名称	公称通径(mm)	价格(元/米)
304 系列 不锈钢	G15	28.05	316 系列 不锈钢	G15	40.82
	G20	40.78		G20	59.41
	G25	59.23		G25	86.08
	G32	93.52		G32	133.84
	G40	117.40		G40	169.44
	G50	151.80		G50	217.04
	G60	224.75		G60	321.84
	G65	327.76		G65	477.68
	G80	387.30		G80	561.10

信息提供: 常州市丰海建材有限公司
常州市迪丰暖通设备有限公司

地址: 常州市新北区长江贸易中心 28-29、30、31、32
常州市新北区长江自由贸易中心 28-28

联系人: (丰海建材) 顾先生 13901406529
(迪丰暖通) 吴先生 18452718404

孙先生 15695193818

电话: 0519-85160899
电话: 0519-81570899

——常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程...



江苏高桥抗震支吊架系列价格信息

名称	规格型号	单价(元/套)	名称	规格型号	单价(元/套)	名称	规格型号	单价(元/套)
单管侧向抗震支架 (水管系统)	QT-SG65C	585.00	多管侧向抗震支架 (DN100)	两管组合	1296.00	矩形侧向抗震支架(T) (风管系统)	QT-FG800C	1800.00
	QT-SG80C	598.00		三管组合	1352.00		QT-FG1000C	1888.00
	QT-SG100C	640.00		四管组合	1426.00		QT-FG1600C	2150.00
	QT-SG125C	660.00		五管组合	1672.00		QT-FG1800C	2226.00
	QT-SG150C	720.00		六管组合	1986.00		QT-FG2000C	2335.00
	QT-SG200C	850.00					QT-FG2500C	2586.00
单管双向抗震支架 (水管系统)	QT-SG65S	1152.00	多管双向抗震支架 (DN100)	两管组合	2188.00	矩形双向抗震支架(T+L) (风管系统)	QT-FG800S	2755.00
	QT-SG80S	1186.00		三管组合	2240.00		QT-FG1000S	2838.00
	QT-SG100S	1222.00		四管组合	2306.00		QT-FG1600S	3089.00
	QT-SG125S	1256.00		五管组合	2588.00		QT-FG1800S	3200.00
	QT-SG150S	1313.00		六管组合	2698.00		QT-FG2000S	3356.00
	QT-SG200S	1408.00					QT-FG2500S	3567.00

高桥阀门系列

名称	规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
弹性密封闸阀 RVHX(暗杆)		535.00	636.00	765.00	899.00	1350.00	1599.00	2500.00	3068.00	5866.00	9350.50	12365.00
弹性密封闸阀 RVHX(明杆)		625.50	715.00	855.50	1055.00	1506.00	1816.00	2836.00	4339.00	6295.00	10100.00	13355.00
闸阀对夹蝶阀 D371X		258.00	286.00	315.00	366.00	478.00	516.00	922.00	1285.00	1808.00	2220.00	4856.00
橡胶软接头 KXT-16		186.00	265.00	326.00	385.00	606.00	693.00	1072.00	1595.00	1862.00	2525.00	3258.00
过滤器 SY4P-16		333.00	417.00	523.00	656.00	950.00	1210.00	2195.00	3775.00	5200.00	7555.00	10233.00
遥控浮球阀 100X-16		1890.00	2165.00	2698.00	3375.00	4165.00	5802.00	9965.00	15700.00	21350.00		
减压阀 200X-16		2995.00	3466.00	4008.00	4876.00	5950.00	7152.00	11263.00	18856.00	24265.00		
持压泄压阀 500X-16		3850.00	4225.00	4830.00	4926.00	6652.00	6915.00	12505.00	19990.00	25982.00		
静音止回阀 DRVZ		412.00	522.00	595.00	733.00	1058.00	1356.00	1886.00	3266.00	4780.00		
消声止回阀 H41X		235.00	280.00	355.00	442.00	757.00	966.00	1605.00	2380.00	3375.00		
对夹式手柄蝶阀 D71X		113.00	180.00	210.00	270.00	320.00	420.00	690.00				
高轮法兰蝶阀 D341X-16Q		485.00	577.00	650.00	756.00	1033.00	1172.00	1686.50	2582.00	3456.00	4480.00	7575.00
高轮法兰蝶阀 D341H-16C		1220.00	1385.50	1669.50	1932.00	2488.00	3095.00	4100.00	5986.00	7345.00	9686.00	11500.00
铸钢闸阀 Z41H-16		650.00	829.00	1020.00	1295.00	1732.00	2150.00	3365.00	5172.00	7115.00	11965.00	15262.00
铸钢止回阀 H44H-16C		623.00	915.00	1110.00	1305.00	1866.00	2363.00	4175.00	6295.00	8073.00	11262.00	15705.00
铸钢截止阀 J41H-16C		595.00	787.00	982.00	1292.00	1800.00	2405.00	3966.00	7660.00	11752.00	20585.00	23102.00
铸钢球阀 Q41F-16C		512.00	688.00	853.00	1216.00	1882.00	2650.50	4250.00	7653.00	12800.00		
不锈钢闸阀 Z41W-16P		1970.00	2896.00	3636.00	4875.50	6788.00	9336.00	14065.00	25535.00	39983.00		
不锈钢法兰蝶阀 D343W-16P		3051.00	3700.00	3995.50	4760.00	6752.50	8085.00	11200.00	15670.00	21216.00	27960.00	36860.00
不锈钢截止阀 J41W-16P		2058.00	2992.00	3841.00	5222.00	5983.00	9926.00	17535.00	29100.00	45500.00		
不锈钢球阀 Q11F-16P		1480.00	2025.00	2520.00	3551.00	5960.00	7582.00	12366.00	24967.00	36912.00		
不锈钢止回阀 H44W-16P		1677.00	2283.00	2816.00	3885.00	5962.00	8433.00	13920.00	24216.00	34209.00	56562.00	

名称	规格	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150
铜球阀 Q11F-16T		38.50	49.00	72.50	107.00	155.00	206.00					
铜闸阀 Z15W-16T		29.50	40.50	58.00	95.50	128.00	188.00					
铜截止阀 J11W-16T		37.00	52.50	75.00	126.00	170.00	265.00					
铜止回阀 H14W-16T		32.50	43.00	63.50	102.50	130.00	205.00					
铜过滤器 GL11P-16T		30.00	49.50	68.00	120.00	156.00	228.00					
铜排气阀 P11W-6T		42.20	45.00	52.00								
铜减压阀		110.00	126.00	157.00	195.00	420.00	502.00					
铜电动二通阀		233.00	278.00	315.00								
铜法兰闸阀					900.00	1125.00	1396.00	1992.00	2585.00	3660.00	6550.00	9992.00
铜法兰球阀					922.00	1100.00	1332.00	2212.00	2850.00	3525.00		
铜法兰止回阀					1212.00	1505.00	2186.00	2933.00	3516.00			
铜法兰截止阀					1235.00	1766.00	2531.00	5100.00	7158.00			11560.00
铜法兰过滤器					9500.00	1276.00	1598.00	2895.00	3763.00	5482.00		11115.00

信息提供: 江苏高桥阀门有限公司 (宁波杰克龙常州总代理) (圣诺沟槽配件常州总代理)
 地址: 常州市新北区黄河东路 88 号 6 幢 6 号 电话: 0519-85119513 传真: 0519-85106305
 联系人: 苏振林 13775006733 石志玉 13775035658 洪超达 15160797686(微信同号) QQ: 774125695

常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号



RX 荣夏科技 “荣夏” 消防产品价格信息

“荣夏” 电气防火或限流保护器

产品名称	型号	单位	单价(元)
限流式保护器 100型	RX-FXL40	台	3000.00
限流式保护器 200型	RX-FXL63	台	3400.00
限流式保护器 300型	RX-FXL100	台	21100.00

“荣夏” 防火门监控系统

产品名称	型号	单位	单价(元)
防火门监控主机	RXPM F600B	台	6000.00
防火门磁开关	RXPM MC	套	85.00
防火门闭门器	GA93-3PIIRX-BM65	套	343.00

“荣夏” 电气火灾监控系统

产品名称	型号	单位	单价(元)
电气火灾主机	RXEF L600B	台	6000.00
电气火灾探测器	RXEF L-C3/DG	套	280.00
故障电弧探测器	RX-AFD	只	829.00
热解粒子探测器	RXEF RJ	只	1200.00

“荣夏” 空气质量监控系统

产品名称	型号	单位	单价(元)
空气质量主机	RXXF C600	台	6000.00
空气质量控制器	RXXF KQ	台	800.00
CO 探测器	RXXF-CO	只	415.00
CO2 探测器	RXXF-CO2	只	600.00
温湿度传感器	RXXF-THI	只	457.00

“荣夏” 智能照明和疏散指示系统

产品名称	型号	单位	单价(元)
控制器(立柜)	RX-C-1811	台	24000.00
控制器(壁挂)	RX-C-1813	台	7400.00
集中电源	RX-D-0.3KVA-1834	台	5657.00
集中电源	RX-D-0.5KVA-1834	台	7529.00
集中电源	RX-D-1.0KVA-1834	台	12872.00
配电箱	RX-PD-0.3KVA-36	台	4143.00
配电箱	RX-PD-0.6KVA-36	台	5857.00
配电箱	RX-PD-1.0KVA-36	台	8143.00
集中电源指示灯	1410A	个	86.00
集中电源指示灯	1444	个	126.00
集中电源筒灯	1312	个	126.00
集中电源吸顶灯	1211	个	108.00
集中电源双头灯	1113	个	137.00
集中电源壁灯	1242A	个	136.00
集中电源地埋灯	1522	个	200.00
集中电源单管灯	1631C	个	122.00
集中电源双管灯	1631D	个	320.00
自带电源指示灯	2410A	个	137.00
自带电源吸顶灯	2221G	个	152.00
自带电源筒灯	2218	个	116.00

“荣夏” 消防应急疏散余压监控系统

产品名称	型号	单位	单价(元)
余压监控主机	RXYK Y600	台	5143.00
余压控制器	RXYK KQ	台	800.00
余压探测器	RXYK YF	只	386.00

“荣夏” 消防电源监控系统

产品名称	型号	单位	单价(元)
消防设备电源主机	RXPM P600	台	6000.00
电压信号传感器	RXPM V JS2	只	428.00

“荣夏” 照明控制系统

产品名称	型号	单位	单价(元)
后台管理系统	RX-V2.8	套	20572.00
4路模块	RXL.4.16A/20A	个	829.00
6路模块	RXL.6.16A/20A	个	1059.00
8路模块	RXL.8.16A/20A	个	1287.00
可编程控制面版	RX-ASLM	个	600.00
可编程红外传感器	RX-HW	个	700.00

“荣夏” 能耗监控系统

产品名称	型号	单位	单价(元)
能源软件	BEMS 8.0	套	22858.00
采集器	RXPM A-E485A	个	8572.00
多功能仪表	RXPV i3	只	830.00
导轨式仪表	RXPV i9	只	830.00

“荣夏” 火灾报警系统

产品名称	型号	单位	单价(元)
光电感烟探测器	JTY-GM-RF1100	只	54.00
感温火灾探测器	ITW-ZOM-RF1110	只	52.00
消火栓按钮	RF1210	只	56.00
手动报警按钮	J-SAP-M-RX1200	只	67.00
输入/输出模块	RF1320A	只	68.00
液晶火灾显示盘	RX153 0	台	446.00
吸顶音箱	MSYX-01	只	50.00
消防电话分机	HY5716C	只	167.00
消防广播主机	HY6204BG	台	6714.00
图形显示装置	RX7000	套	8915.00
标准柜机	RB-JG01	只	3863.00
总线联动盘	RB-ZX64	套	366.00

“荣夏” 抗震支架系统

产品名称	型号	单位	单价(元)
单管侧向支撑	RXKZ-D-STDN65	套	300.00
单管双向支撑	RXKZ-D-STLDN65	套	300.00
矩形风管侧向支撑	RXKZ-M-FT200	套	660.00
矩形风管双向支撑	RXKZ-M-FTL200	套	1240.00
电缆桥架侧向支撑	RXKZ-M-DT100-200	套	150.00
电缆桥架双向支撑	RXKZ-M-DTL100-200	套	150.00

中国消防火灾报警十大品牌
 信息提供: 江苏荣夏安全科技有限公司
 联系人: 夏慧钧 13606110378

江苏省“专精特新”企业 江苏省瞪羚企业
 地址: 常州市新北区科技园2号楼B座
 网址: www.ronxia.cn

常州工程造价信息 2023年 第0期



英特曼系列产品价格信息

照明灯具系列

型号	描述	单位	价格(元)
ETLED-QR-LR01-5W	英特曼 2.5寸 LED筒灯	套	39.16
ETLED-QR-LR01-9W	英特曼 3.5寸 LED筒灯	套	49.83
ETLED-QR-LR01-12W	英特曼 4.0寸 LED筒灯	套	59.85
ETLED-QR-LR01-18W	英特曼 5.0寸 LED筒灯	套	79.88
ETLED-QR-101-10W	英特曼 2.5寸 LED筒灯	套	255.36
ETLED-QR-101-15W	英特曼 3.5寸 LED筒灯	套	278.64
ETLED-QR-L101-7W	英特曼 2.5寸 LED射灯	套	59.87
ETLED-QR-L101-12W	英特曼 3.5寸 LED射灯	套	79.88
ETLED-QR-C01B-10W	英特曼 2.5寸 LED射灯	套	295.75
ETLED-QR-C01E-15W	英特曼 3.5寸 LED射灯	套	387.76
ETLED-GD-Q2-12W	英特曼 4寸 LED明装筒灯	套	188.06
ETLED-GD-Q2-15W	英特曼 5寸 LED明装筒灯	套	230.48
ETLED-QR-401-10W	英特曼单头LED斗胆灯-10W	只	293.95
ETLED-QR-402-2*10W	英特曼双头LED斗胆灯-2*10W	只	568.01
ETLED-PB-B04-36W	英特曼 LED智慧照明教室灯	套	1500.00
ETLED-GDX-A06-36W	英特曼 LED智慧照明黑板灯	套	1500.00
ETLED-X260-12W	英特曼 LED吸顶灯	套	85.43
ETLED-X350-15W	英特曼 LED吸顶灯	套	96.77
ETLED-X400-24W	英特曼 LED吸顶灯	套	118.54
ETLED-X260A-12W	英特曼 LED雷达感应吸顶灯	套	111.99
ETLED-Q3030-12W	英特曼 3030 面板灯	套	139.25
ETLED-Q3060-24W	英特曼 3060 面板灯	套	195.37
ETLED-PB-C01-40W	英特曼 6060 面板灯	套	268.42
ETLED-PB-C03-40W	英特曼 30120 面板灯	套	298.65
ETLED-PB-A03A-36W	英特曼 6060 净化灯	只	398.08
ETLED-PB-A04A-36W	英特曼 30120 净化灯	只	428.16
ETLED-HB-A02-100W	英特曼 LED工矿灯	套	601.56
ETLED-DD-C01-10W	英特曼 LED低压灯带-10W-120灯	米	76.51
ETLED-DD-A03-6W	英特曼 LED高压灯带高压灯带高亮版	米	65.87
ETLED-GDX-A04-36W	英特曼一体化支架灯	套	399.85

综合布线系列

PPFLT86-1	英特曼单口面板	个	25.83
PPFLT86-2	英特曼双口面板	个	25.83
AT6JACK180WH	英特曼六类非屏蔽模块	个	59.78
TP6305PVC-CF-OR	英特曼六类非屏蔽线缆	箱/30米	1596.43
AT5JACK180WH	英特曼超五类非屏蔽模块	个	45.66
JTP5E305PVC	英特曼超五类非屏蔽线缆	箱/30米	1236.79
AT6UTP24	英特曼模块化配线架	套	585.67
S2TSTA12UBK/Z	英特曼室外单模万兆光缆	米	29.33
S2TB12UBK/Z	英特曼室内单模万兆光缆	米	26.78
TIWGR70LZ/DLC-SSC	英特曼光纤配线箱带耦合器	套	1194.85
TMWR48	英特曼墙壁式无线路由器	只	489.96

开关插座系列

型号	描述	单位	价格(元)
C3K11.1	英特曼一位单控开关白色	只	29.22
C3K12.1	英特曼一位双控开关白色	只	32.21
C3K21.1	英特曼二位单控开关白色	只	37.95
C3K22.1	英特曼二位双控开关白色	只	44.79
C3K31.1	英特曼三位单控开关白色	只	52.78
C3K41.1	英特曼四位单控开关白色	只	73.74
C3C16V.1	英特曼 16A 三极插座白色	只	41.38
C3C10UV.1	英特曼 10A 连体二三极插座白色	只	32.21
C3C16VK11.1	英特曼 16A 三极插座白色带一位单控开关白色	只	52.32
C3C10UVK11.1	英特曼 10A 三极插座白色带一位单控开关白色	只	54.62
C3TV01.1	英特曼一位电视插座白色	只	41.82
C3TU01.1	英特曼一位电话插座白色	只	52.89
C3PC01.1	英特曼一位电脑插座白色	只	61.00
C3PC02.1	英特曼二位电脑插座白色	只	83.12
C3TUPC.1	英特曼电话电脑插座白色	只	80.61
C3TVPC.1	英特曼电视电脑插座白色	只	80.18
C3MB.1	英特曼空白面板白色	只	17.16
C3C10UVUSB02.1	英特曼 10A 二三极连白色带USB	只	247.92

空气开关系列

ETM65-63-1 C	英特曼小型断路器 C型 1P	只	27.50
ETM65-63-2 C	英特曼小型断路器 C型 2P	只	55.45
ETM65-63-3 C	英特曼小型断路器 C型 3P	只	88.52
ETM65-63-4 C	英特曼小型断路器 C型 4P	只	118.76
ETM65LE-63-2 C	英特曼漏电保护断路器 C型 2P	只	113.46
ETM65LE-63-4 C	英特曼漏电保护断路器 C型 4P	只	203.67
DZ30LE-63-1N C	英特曼漏电保护断路器(零线型) C型 1P+N	只	142.50
ETM65-63-4C100	英特曼断路器 C型 4P 100A	只	263.55

教育照明系列

ETLED-PB-C06-40W	英特曼 LED 精品系列护眼教室灯	只	798.00
ETLED-GDX-D01B-40W	英特曼 LED 微晶系列护眼黑板灯	只	798.00
ETLED-CDX-C01-40W	英特曼 LED 教室护眼灯	只	998.00
ETLED-CDX-D01-40W	英特曼 LED 黑板护眼灯	只	998.00

配电箱系列

ETM-AL-A1030	英特曼 26-30 位暗装式配电箱	只	372.86
ETM-AL-A1036	英特曼 30-36 位暗装式配电箱	只	378.98
ETM-AL-A1044	英特曼 36-44 位暗装式配电箱	只	427.65
ETM-ODB-L2-K6U	英特曼暗装式信息箱(6U)	只	299.87
ETM-ODB-L2-K14U	英特曼暗装式信息箱(14U)	只	229.35

信息提供: 常州英特曼装修材料有限公司
联系人: 吴兰芬 18906113799

地址: 常州市武进区湖塘镇虹北路 8 号
电话: 0519-68213099

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价与招标投标协会搬迁至木梳路12号 ——

常州工程造价信息 2023年 第2期

“公牛”系列产品价格信息

产品名称	产品尺寸	功率因素	光效 (LM/W)	色温 (K)	单位	价格 (元)
公牛投光灯 30W	147×143×31mm	0.9	≥ 85	3000K/6500K	个	77.00
公牛投光灯 50W	183×177×32mm	0.9	≥ 85	3000K/6500K	个	98.00
公牛投光灯 100W	258×255×40mm	0.9	≥ 85	3000K/6500K	个	180.00
公牛投光灯 150W	309×299×48mm	0.9	≥ 85	3000K/6500K	个	242.00
公牛投光灯 200W	355×354×55mm	0.9	≥ 85	3000K/6500K	个	402.00
公牛太阳能投光灯 100W	248×303×42.7mm	0.5	/	6500K	套	432.00
公牛天棚灯低棚 50W	Φ300×120	0.9	≥ 90	6500K	套	112.00
公牛天棚灯低棚 70W	Φ300×120	0.9	≥ 90	6500K	套	147.00
公牛天棚灯高棚 100W	Φ350×131	0.9	≥ 100	6500K	套	238.00
公牛天棚灯高棚 150W	Φ400×143.6	0.9	≥ 100	6500K	套	345.00
公牛天棚灯高棚 200W	Φ450×147.6	0.9	≥ 100	6500K	套	454.00
公牛T5 支架一体化 4W	Φ32.3×325mm	0.5	≥ 95	3000K/4000K/6500K	个	20.00
公牛T5 支架一体化 8W	Φ32.3×585mm	0.5	≥ 100	3000K/4000K/6500K	个	22.00
公牛T5 支架一体化 12W	Φ32.3×885mm	0.5	≥ 100	3000K/4000K/6500K	个	26.00
公牛T5 支架一体化 14W	Φ32.3×985mm	0.5	≥ 95	3000K/4000K/6500K	个	26.00
公牛T5 支架一体化 17W	Φ32.3×1185mm	0.5	≥ 100	3000K/4000K/6500K	个	26.00
公牛T8 灯管 8W	Φ28×604mm	0.5	≥ 100	6500K	个	14.00
公牛T8 灯管 12W	Φ28×908.8mm	0.5	≥ 100	6500K	个	14.00
公牛T8 灯管 16W	Φ28×1213.6mm	0.5	≥ 100	6500K	个	14.00
公牛T8 灯管 28W	Φ28×1213.6mm	0.5	≥ 100	6500K	个	21.00
公牛T8 一体化支架灯 20W	L1200mm	0.9	≥ 90	6500K	个	32.00
公牛白色球泡灯 3W	Φ43×91mm	0.5	≥ 80	3000K/6500K	个	8.00
公牛白色球泡灯 5W	Φ55×104mm	0.5	≥ 80	3000K/6500K	个	12.00
公牛白色球泡灯 9W	Φ65×115mm	0.5	≥ 80	3000K/6500K	个	18.00
公牛白色球泡灯 12W	Φ70×130mm	0.5	≥ 85	6500K	个	20.00
公牛白色球泡灯 16W	Φ80×149mm	0.5	≥ 90	6500K	个	25.00
公牛白色柱形灯 5W	Φ50×94mm	0.5	≥ 90	6500K	个	11.00
公牛白色柱形灯 10W	Φ59×108mm	0.5	≥ 90	6500K	个	16.00
公牛白色柱形灯 15W	Φ69×122mm	0.5	≥ 90	6500K	个	22.00
公牛白色柱形灯 20W	Φ78×142mm	0.5	≥ 90	3000/6500K	个	27.00
公牛白色柱形灯 30W	Φ100×172mm	0.9	≥ 90	3000/6500K	个	46.00
公牛白色柱形灯 40W	Φ118×204mm	0.9	≥ 90	6500K	个	63.00
公牛白色柱形灯 50W	Φ138×242mm	0.9	≥ 90	6500K	个	85.00
公牛白色柱形灯 68W	Φ145×260mm	0.9	≥ 90	6500K	个	118.00
线型灯 36W	Φ100×1200mm	0.9	≥ 75	4000/6500K	套	117.00
线型灯 48W	Φ200×1200mm	0.9	≥ 75	4000/6500K	套	153.00
线型灯 48W	Φ150×1200mm	0.9	≥ 75	4000/6500K	套	140.00
线型灯 24W	Φ80×1200mm	0.5	≥ 75	4000/6500K	套	106.00
线型灯 24W	Φ60×1200mm	0.5	≥ 75	4000/6500K	套	93.00
导轨射灯 16W	Φ75×108×60	0.5	≥ 80	3000/4000/6500K	套	45.00
导轨射灯 24W	Φ75×135×76	0.5	≥ 80	3000/4000/6500K	套	61.00
导轨射灯 35W	Φ122×180×76	0.9	≥ 80	3000/4000/6500K	套	75.00
明装筒灯 8W	Φ126×80mm	0.5	≥ 75	4000/6500K	套	46.00
明装筒灯 11W	Φ153×100mm	0.5	≥ 75	4000/6500K	套	61.00
明装筒灯 15W	Φ188×120mm	0.5	≥ 75	4000/6500K	套	87.00
明装筒灯 22W	Φ225×140mm	0.5	≥ 75	4000/6500K	套	126.00
嵌入式筒灯 8W	Φ123×100×39.5	0.5	≥ 75	4000/6500K	套	18.00
嵌入式筒灯 11W	Φ148×125×43.5	0.5	≥ 75	4000/6500K	套	23.00
嵌入式筒灯 15W	Φ174×150×38.5	0.5	≥ 75	4000/6500K	套	35.00
嵌入式筒灯 22W	224×205×54.5	0.5	≥ 75	4000/6500K	套	57.00
天花射灯 10W	110×56	0.5	≥ 70	3000/4000/6500K	套	33.00
天花射灯 15W	140×76	0.5	≥ 70	3000/4000/6500K	套	50.00
天花射灯 20W	140×76	0.5	≥ 70	3000/4000/6500K	套	67.00

信息提供: 常州恒孟商贸有限公司
联系人: 王彩庆 13016874684

地址: 常州市青洋北路1号新动力创业中心22幢D单元101室

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价信息网



绿意紫蜂消防喷淋管(卡压式)碳钢管件价格信息

名称	型号	价格(元)	名称	型号	价格(元)	名称	型号	价格(元)	名称	型号	价格(元)		
90°弯头	25	8.80	45度弯头	25	8.80	卡压异径直横	25×15s	5.40	卡压变径三通	32×25×25	12.40		
	32	12.20		32	12.20		25×20s	5.40		40×25×25	14.60		
	40	14.60		40	14.60		32×20s	7.20		40×25×32	13.80		
	50	21.20		50	21.20		32×25	7.20		40×32×32	14.60		
正三通	25	11.20	正四通	25	14.80		40×25	12.80		50×25×40	17.50		
	32	14.40		32	18.80		40×32	13.50		50×25×32	18.30		
	40	16.40		40	21.40		50×25	16.20		50×32×40	18.50		
	50	24.00		50	31.00		50×32	17.20		50×32×32	19.20		
卡压直横	25	6.20	可调直横	25	6.20		卡压中大三通	50×40		17.50	卡压异径弯头	50×40×40	19.50
	32	7.80		32	7.80			32×25		16.20		32×25	11.80
	40	9.00		40	9.00	40×25		16.80	40×25	16.20			
	50	13.20		50	13.20	40×32		18.20	40×32	13.60			
卡压异径三通	32×25	13.20	卡压异径四通	32×25	16.20	卡压变径四通		50×25	19.20	外丝接头		50×25	19.40
	40×25	14.60		40×25	18.00			50×32	22.50			50×32	21.20
	40×32	15.60		40×32	20.80			50×40	24.20			50×40	17.60
	50×25	20.20		50×25	23.60			32×25×25	15.80			DN25	9.20
	50×32	21.00		50×32	24.80			40×32×25	17.20			DN32	11.50
	50×40	21.60		50×40	26.60			50×40×25	20.60			DN40	13.20
								DN50	16.60				

绿意紫蜂消防喷淋管道新选择——(卡压式)碳钢管件(配套 GB/T3091-2015)

绿意紫蜂抗震支吊架

编号	名称	规格型号	单位	单价(元)	编号	名称	规格型号	单位	单价(元)				
TS065	单管侧向抗震支吊架	DN65	套	580.00	TLS065	常温水管单管双向抗震支吊架	DN65	套	965.00				
TS080		DN80		598.00	TLS080		DN80		985.00				
TS100		DN100		622.00	TLS100		DN100		1020.00				
TS125		DN125		640.00	TLS125		DN125		1040.00				
TS150		DN150		660.00	TLS150		DN150		1050.00				
TS200		DN200		720.00	TLS200		DN200		1100.00				
TZ100	多管共架侧向抗震支吊架	2×DN100	套	1280.00	TLZ100	多管共架双向抗震支吊架	2×DN100	套	1930.00				
TZ150		2×DN150		1310.00	TLZ150		2×DN150		1990.00				
TZ200		2×DN200		1530.00	TLZ200		2×DN200		2225.00				
TD40	电缆桥架侧向抗震支吊架	100×100,200×100(40Kg/m)	套	1053.00	TLD40	电缆桥架双向抗震支吊架	100×100,200×100(40Kg/m)	套	1680.00				
TD60		300×100(60Kg/m)		1100.00	TLD60		300×100(60Kg/m)		1733.00				
TD100		300×150,400×100,500×100(100Kg/m)		1150.00	TLD100		300×150,400×100,500×100(100Kg/m)		1746.00				
TD120		400×150,600×100(120Kg/m)		1170.00	TLD120		400×150,600×100(120Kg/m)		1756.00				
TD160		400×200,800×100,500×150(160Kg/m)		1180.00	TLD160		400×200,800×100,500×150(160Kg/m)		1767.00				
TD200		500×200,600×150(200Kg/m)		1190.00	TLD200		500×200,600×150(200Kg/m)		1788.00				
TD240		600×200,800×150(240Kg/m)		1210.00	TLD240		600×200,800×150(240Kg/m)		1810.00				
TD320		800×200,1000×150(320Kg/m)		1260.00	TLD320		800×200,1000×150(320Kg/m)		1860.00				
TF400		矩形风管侧向抗震支吊架		底800×高(200-400)	套		1390.00		TLF400	矩形风管双向抗震支吊架	底800×高(200-400)	套	2000.00
TF500				底1000×高(200-400)			1440.00		TLF500		底1000×高(200-400)		2050.00
TF600	底1250×高(250-400)		1526.00	TLF600		底1250×高(250-400)	2140.00						
TF700	底1400×高(400-500)		1560.00	TLF700		底1400×高(400-500)	2190.00						
TF900	底1600×高(400-500)		1610.00	TLF900		底1600×高(400-500)	2340.00						
TF1000	底1800×高(400-500)		1680.00	TLF1000		底1800×高(400-500)	2410.00						
TF1200	底2000×高(400-600)		1740.00	TLF1200		底2000×高(400-600)	2480.00						
TF1500	底2200×高(400-600)		1833.00	TLF1500		底2200×高(400-600)	2590.00						

信息提供: 绿意紫蜂(江苏)建筑科技有限公司

联系人: 张先生 13506114823

地址: 常州新北区三井工业园昆仑路9号

电话: 0519-86760488

常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号

顾地管业系列产品价格信息

材料名称	规格型号	单价(元/米)	材料名称	规格型号	单价(元/米)	材料名称	规格型号	单价(元/米)
PVC-U 排水管	DN50×2.0	12.46	1.6Mpa PPR 给水管	DN20×2.3	12.28	PVC-U 电工套管中 型	DN16	2.28
	DN75×2.3	21.46		DN25×2.8	18.97		DN20	2.98
	DN110×3.2	39.60		DN32×3.6	28.52		DN25	3.98
	DN160×4.0	76.74		DN40×4.5	45.22		DN32	4.88
	DN200×4.9	115.77		DN50×5.6	72.80		DN40	6.48
	DN250×6.2	207.27		DN63×7.1	116.45		DN50	8.57
	PVC-U 雨水管	DN50×1.8		12.83	DN75×8.4		164.25	PE 给水管
DN75×1.9		22.29	DN90×10.1	240.97	90×5.4	39.95		
DN110×2.1		35.33	DN110×12.3	352.10	110×6.6	57.58		
DN160×2.8		72.08	DN20×2.8	15.58	125×7.4	85.98		
DN200×4.0		112.34	DN25×3.5	23.94	160×9.5	109.80		
PVC-U 螺旋 消音管	DN75×2.3	26.43	2.0Mpa PPR 给水管	DN32×4.4	39.24	HDPE 双壁 波纹管	160 (SN8)	137.71
	DN110×3.2	47.57		DN40×5.5	60.12		200 (SN8)	38.50
	DN160×4.0	101.54		DN50×6.9	94.63		225 (SN8)	52.48
PVC-U 空心螺旋 消音管	DN75×4.0	27.44	DN63×8.6	151.27	300 (SN4)		65.08	
	DN110×5.0	56.80	DN75×10.3	211.54	300 (SN8)		79.88	
	DN160×6.0	120.14	DN90×12.3	307.58	400 (SN4)		96.58	
PVC-U 电工套管 重型	DN16	2.45	UPVC 双壁 波纹管 (SN8)	DN110	15.75		400 (SN8)	118.88
	DN20	3.18		DN160	31.50		500 (SN4)	132.48
	DN25	4.68		DN200	46.95		500 (SN8)	175.48
	DN32	6.95		DN250	63.45		600 (SN4)	209.88
	DN40	9.24		DN315	82.50	600 (SN8)	245.88	

信息提供: 马鞍山顾地塑胶有限公司
联系人: 房先生 13401620200

常州办事处: 常州万都建材城东809
电话/传真: 0519-81099586

QQ: 422918611

康泰管业系列产品价格信息

材料名称	规格型号	单价(元/米)	材料名称	规格型号	单价(元/米)	材料名称	规格型号	单价(元/米)
PVC-U 排水管	DN50×2.0	12.46	1.6Mpa PPR 给水管	DN20×2.3	12.28	PVC-U 电工套管中 型	DN16	2.28
	DN75×2.3	21.46		DN25×2.8	18.97		DN20	2.98
	DN110×3.2	39.60		DN32×3.6	28.52		DN25	3.98
	DN160×4.0	76.74		DN40×4.5	45.22		DN32	4.88
	DN200×4.9	115.77		DN50×5.6	72.80		DN40	6.48
	DN250×6.2	207.27		DN63×7.1	116.45		DN50	8.57
	PVC-U 雨水管	DN50×1.8		12.83	DN75×8.4		164.25	PE 给水管
DN75×1.9		22.29	DN90×10.1	240.97	90×5.4	39.95		
DN110×2.1		35.33	DN110×12.3	352.10	110×6.6	57.58		
DN160×2.8		72.08	DN20×2.8	15.58	125×7.4	109.80		
DN200×4.0		112.34	DN25×3.5	23.94	160×9.5	137.71		
PVC-U 螺旋 消音管	DN75×2.3	26.43	2.0Mpa PPR 给水管	DN32×4.4	39.24	HDPE 双壁 波纹管	160 (SN8)	38.50
	DN110×3.2	47.57		DN40×5.5	60.12		200 (SN8)	52.48
	DN160×4.0	101.54		DN50×6.9	94.63		225 (SN8)	65.08
PVC-U 空心螺旋 消音管	DN75×4.0	27.44	DN63×8.6	151.27	300 (SN4)		79.88	
	DN110×5.0	56.80	DN75×10.3	211.54	300 (SN8)		96.58	
	DN160×6.0	120.14	DN90×12.3	307.58	400 (SN4)		118.88	
PVC-U 电工套管 重型	DN16	2.45	UPVC 双壁 波纹管 (SN8)	DN110	15.75		400 (SN8)	132.48
	DN20	3.18		DN160	31.50		500 (SN4)	175.48
	DN25	4.68		DN200	46.95		500 (SN8)	209.88
	DN32	6.95		DN250	63.45		600 (SN4)	245.88
	DN40	9.24		DN315	82.50	600 (SN8)	282.58	

信息提供: 常州杰豪建材有限公司
联系人: 房先生 13401620200 13861039189

常州办事处: 常州万都建材城东809
电话/传真: 0519-81099586

QQ: 422918611



钢筋砼管价格信息

产品名称	规格型号	单位	单价(元)	备注	产品名称	规格型号	单位	单价(元)	备注
钢筋混凝土管(刚性接口,平口式)	RCP IIΦ800×2000	节	681.40		钢筋混凝土管(柔性接口,企口式)	RCPIIΦ1500×2000	节	2424.80	含附件
钢筋混凝土管(刚性接口,平口式)	RCP IIΦ900×2000	节	847.60		F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIΦ600×2000	节	1014.49	含附件
钢筋混凝土管(刚性接口,平口式)	RCP IIΦ1000×2000	节	1032.48		F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIΦ800×2000	节	1359.14	含附件
钢筋混凝土管(刚性接口,平口式)	RCP IIΦ1100×2000	节	1240.24		F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIΦ1000×2000	节	1707.74	含附件
钢筋混凝土管(刚性接口,平口式)	RCP IIΦ1200×2000	节	1472.90		F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIΦ1200×2000	节	2469.90	含附件
钢筋混凝土管(刚性接口,平口式)	RCP IIΦ1350×2000	节	1830.22		F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIΦ1350×2000	节	3060.88	含附件
钢筋混凝土管(刚性接口,平口式)	RCP IIΦ1500×2000	节	2251.88		F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIΦ1500×2000	节	3702.80	含附件
钢筋混凝土管(刚性接口,平口式)	RCP IIΦ1650×2000	节	2893.86		F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIΦ1650×2000	节	4212.26	含附件
钢筋混凝土管(刚性接口,平口式)	RCP IIΦ1800×2000	节	3666.00		F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIΦ1800×2000	节	5382.00	含附件
钢筋混凝土管(刚性接口,平口式)	RCP IIΦ2000×2000	节	4686.76		F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIΦ2000×2000	节	6356.12	含附件
钢筋混凝土管(柔性接口,承口式)	RCP IIΦ300×2000	节	184.58	含附件	F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIIΦ600×2000	节	1126.78	含附件
钢筋混凝土管(柔性接口,承口式)	RCP IIΦ400×2000	节	301.34	含附件	F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIIΦ800×2000	节	1716.82	含附件
钢筋混凝土管(柔性接口,承口式)	RCP IIΦ500×2000	节	476.94	含附件	F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIIΦ1000×2000	节	2217.58	含附件
钢筋混凝土管(柔性接口,承口式)	RCP IIΦ600×2000	节	600.32	含附件	F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIIΦ1200×2000	节	3219.04	含附件
钢筋混凝土管(柔性接口,承口式)	RCP IIΦ700×2000	节	761.66	含附件	F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIIΦ1350×2000	节	4077.46	含附件
钢筋混凝土管(柔性接口,承口式)	RCP IIΦ800×2000	节	972.84	含附件	F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIIΦ1500×2000	节	4923.94	含附件
钢筋混凝土管(柔性接口,承口式)	RCPIIΦ1000×2000	节	1494.66	含附件	F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIIΦ1650×2000	节	5841.98	含附件
钢筋混凝土管(柔性接口,承口式)	RCPIIΦ1200×2000	节	2132.24	含附件	F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIIΦ1800×2000	节	6819.62	含附件
钢筋混凝土管(柔性接口,企口式)	RCPIIΦ1350×2000	节	1965.22	含附件	F型钢筋混凝土管(钢套环,柔性接口)	DRC IIIΦ2000×2000	节	8464.90	含附件

(以国标 GB/T11836-2009、JC/T640-2010 为质量标准, 本公司配备非开挖水泥顶管专业施工队伍)

信息提供: 常州市江边水泥制品有限公司 地址: 常州市滨江经济开发区(春江镇)魏村沿江东路558号
 联系人: 顾小春 13601506952 耿九斤 13861299618 电话: 0519-85716198 传真: 0519-85716318

MLC 轻质泡沫混凝土、保温板、保温隔音垫价格信息

品名	规格	单位	单价(元)
MLC 轻质泡沫混凝土	干密度 300Kg/m ³	立方米	525.00
	干密度 400Kg/m ³	立方米	580.00
	干密度 500Kg/m ³	立方米	630.00
	干密度 600Kg/m ³	立方米	685.00
	干密度 700Kg/m ³	立方米	735.00
CJD 石墨复合保温板		立方米	2300.00
HKS 保温隔声板 (15mm)		平方米	60.00
HKS 隔声保温复合垫 (即电子交联乙烯隔声保温复合垫板) (8mm)		平方米	58.00

CJD 石墨复合保温板适用于屋面、墙面的保温节能工程, 产品具有超轻高强、保温隔热、防火等级A级、整体性好、结合力强、环保耐久等特点。

HKS 改性聚丙烯 (EPP) 保温隔声板、HKS 隔声保温复合垫适用于住宅、酒店、KTV、医院, 产品具有隔音减震、绿色环保(食品级)、节能保温、防水防潮、轻薄耐久、抗变形等特点。

信息提供: 常州市武进东方人防实业有限公司 地址: 常州市湖塘镇天丽雅居1号407-409
 江苏常晋达建材科技有限公司 地址: 常州市武进国家高新技术产业开发区凤翔路8号
 联系人: 顾美芳 13606110890 电话: 0519-86596018

常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号

江山新型建筑材料价格信息

材 料	名 称	规 格	单 位	出 厂 价 (元)
蒸压砂加气 混凝土砌块 及辅材 (AAC/ALC)	常规砌块	B05, B06, B07	立方米	350.00-390.00
	自保温砌块	B05A3.5, B06A5.0	立方米	410.00/430.00
	自保温薄块	B03, B04	平方米	48.00/45.00
	镀锌L型铁件	中号, 大号	只	3.00/4.00
	专用抹面砂浆		吨	1250.00
	保温砌筑砂浆		吨	1350.00
	专用界面剂		吨	1650.00
蒸压砂加气 混凝土板材 (AAC/ALC)	内墙板	L×600×75, 100, 125, 150, 175, 200	立方米	1050.00
	外墙板	L×600×100, 125, 150, 175, 200	立方米	1150.00
	屋面板	L×600×100, 125, 150, 175, 200	立方米	1250.00
	楼 板	L×600×100, 125, 150, 175, 200	立方米	1250.00
	泄爆墙板	L×600×75, 100	立方米	1500.00

常州市江山新型建筑材料有限公司成立于2010年,是专业生产高品质蒸压砂加气混凝土板材、砌块及辅材的大型企业,产品可满足住宅、商业、办公、学校、厂房等各类建筑对不同规格、型号蒸压砂加气混凝土制品的需求。公司年生产规模30万立方米蒸压砂加气混凝土板材、40万立方米蒸压砂加气混凝土砌块及保温产品、8万吨配套辅材产品。蒸压砂加气混凝土砌块自保温系统已成功推广四年,得到一致好评。公司扩建项目将于2016年3月投产。公司目标是成为苏、锡、常地区产品链最长、可选择品种最多的蒸压砂加气混凝土建材生产企业。

信息提供: 常州市江山新型建筑材料有限公司
联系人: 曹伟良 18068595669

地址: 常州市横山桥镇工业园区
蒋炜明 15851951187

NFJ 金属防爆地坪价格信息

产品系列	产品型号	厚度 mm	价格 (元)	硬度 (莫氏)	防火等级
防爆地坪系列	NFJ-自流平, 洁净·耐磨 (5Kg/m ²)	2-3	245.00	6	AI
	NFJ-06A(金属防爆地坪) 耐磨·重载 (5Kg/m ²)	2-3	356.00	8	AI
	NFJ-06A(金属防爆地坪) 耐磨·重载 (10Kg/m ²)	7-9	688.00	8	AI
	NFJ-06B(金属防爆地坪) 耐磨·重载 (5Kg/m ²)	2-3	312.00	7	AI
	NFJ-06B(金属防爆地坪) 耐磨·重载 (10Kg/m ²)	7-9	575.00	7	AI
	NFJ-07C(金属复合防爆地坪) 耐磨 (5Kg/m ²)	2-3	230.00	6	AI
	NFJ-07C(金属复合防爆地坪) 耐磨 (10Kg/m ²)	7-9	460.00	6	AI
	NFJ-07E(金属防爆地坪) 洁净·耐磨 (5Kg/m ²)	2-3	165.00	6	AI
	NFJ-07J 金属复合防静电不发火地坪 (5Kg/m ²)	2-3	115.00	5	AI
	NFJ-07J 金属复合防静电不发火地坪 (8Kg/m ²)	5-6	180.00	5	AI
重载地坪系列	NFJ-06Z (12Kg) (金属重载抗冲击地坪)		480.00	8	AI
	NFJ-06Z (9Kg) (金属重载抗冲击地坪)		390.00	8	AI
	NFJ-06Z (7kg) (金属重载抗冲击地坪)		300.00	8	AI
	NFJ-06M(金属重载抗冲击地坪)		230.00	8	AI
	NFJ-07R(金属复合重载抗冲击地坪)		150.00	8	AI
防静电地坪系列	NFJ-06D(金属防静电地坪)		230.00	8	AI
	NFJ-06E(金属防静电地坪)		257.00	7	AI
	NFJ-07F(金属复合防静电地坪)		188.00	7	AI

注: 本价格为水泥本色, 如需调色, 每平方米增加5元

①满足14J938-E3页NFJ抗爆楼地面性能表; ②企业标准Q/CPJKF0024-2014; 施工工艺参照团体标准T/CECS 1169-2022; ③我方全程提供技术支持和现场技术人员施工指导; ④甲乙类车间改造推荐使用NFJ-自流平, 施工周期短, 且适应多设备场地。
备注: 14J938-E4选用要点5.3: NFJ抗爆楼地面不需要设置静电接地网, 导(防)静电及不发火性能不因时间的推移而出现退化、衰减, 为达到形成性能持久稳定应禁止添加炭黑、石墨、高分子防静电剂作为导电材料。

信息提供: 江苏全金土星基础工程有限公司
联系人: 王超 18068546792

地址: 江苏省常州市新北區金城大厦520室



“无锡河埭”消防机械系列产品价格信息

产品名称	规格型号	单位	单价(元)	消防证书编号
洒水喷头	ZSTDY 80-68℃ Q5	只	28.43	2021081803000525
洒水喷头	K-ZSTX 80-68℃ Q3	只	23.00	2021081803000529
洒水喷头	K-ZSTZ 80-68℃ Q3	只	23.00	2021081803000526
洒水喷头	T-ZSTX 80-68℃ Q5	只	14.67	2021081803000528
洒水喷头	T-ZSTZ 80-68℃ Q5	只	14.67	2021081803000527
水流指示器	ZSJZ 100-F-1.2	只	370.00	2018081803000579
水流指示器	ZSJZ 150-F-1.2	只	420.00	
水流指示器	ZSJZ 200-F-1.2	只	680.00	
水流指示器	ZSJZ 50-M-1.2	只	84.00	2013081803000266
水流指示器	ZSJZ 65-M-1.2	只	84.00	
水流指示器	ZSJZ 80-M-1.2	只	88.00	
水流指示器	ZSJZ 100-M-1.2	只	88.00	
水流指示器	ZSJZ 150-M-1.2	只	176.00	
水流指示器	ZSJZ 100-G-1.2	只	250.00	
水流指示器	ZSJZ 150-G-1.2	只	300.00	2018081803000578
湿式报警阀	ZSFZ 100A	套	2320.00	2012081803000110
湿式报警阀	ZSFZ 150A	套	2720.00	
湿式报警阀	ZSFZ 200A	套	3760.00	
湿式报警阀	ZSFZ 150K	套	2550.00	20160818030001483

信息提供: 无锡市河埭消防机械电器有限公司
 联系人: 魏志新 18206198039

地址: 无锡市惠山区天港路18-1号(西站物流园内)
 电话: 0510-85520986 传真: 0510-85520210

河北锦标阀门系列价格信息

规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
密封闸阀 Z45X-16Q	460.30	557.00	662.00	775.00	1163.00	1389.00	2180.00	3512.50	5006.50	8180.00	11022.00
密封闸阀 Z41X-16Q	557.00	614.00	735.00	904.50	1276.00	1566.50	2438.50	3763.00	5491.00	8689.00	11563.00
衬四氟蝶阀 D371X-16	234.00	250.00	274.50	331.00	412.00	444.00	800.00	1106.00	1566.50	1922.00	4166.50
法兰蝶阀 D341X-16	420.00	500.50	573.00	662.00	904.50	1025.50	1494.00	2261.00	2988.00	3876.00	6621.50
手柄蝶阀 D71X-16	89.00	113.00	141.50	169.50	226.00	266.50	460.00				
蝶阀 XD371X-16	297.00	297.00	327.50	390.50	480.00	516.50	1008.00	1612.50			
内槽蝶阀 XD381X-16	285.00	285.00	327.50	403.00	491.50	580.00	1083.50				
大接头 KXT-16	160.00	231.00	280.00	335.00	520.00	590.50	935.00	1348.50	1588.00	2138.50	2760.00
管 GL41H-16	297.50	372.00	462.50	587.00	843.00	1066.00	1983.50	3340.00	4612.00	6636.50	9042.00
截止回阀 H44X-16	493.00	518.50	654.50	909.50	1130.50	1436.50	2354.50	3425.50	5431.50		
止回阀 HC41X-16	212.50	253.00	310.50	392.00	670.00	841.50	1397.00	2083.50	2965.50		
球阀 100X-16	1630.00	1870.00	2325.50	2907.00	3601.00	4990.00	8607.00	13760.00	18927.50		
报警阀 ZSFZ-16				1995.00	2201.50	2339.00	3233.50				
手柄蝶阀 D81X-16	150.00	168.00	183.00	215.00	283.00	315.00					
齿轮蝶阀 D381X-16	200.00	215.00	235.00	270.00	331.50	383.00	702.00	1221.00	1656.50		
流指示器 ZSJZ-16	92.00	100.00	105.00	115.00	120.00	135.00	165.00				
流指示器 ZSJZ-16	145.00	163.00	180.00	185.00	235.00	255.00	370.00				
500X-16	3431.50	3623.00	4183.00	4265.00	5833.00	5980.00	10866.00	17761.50	22974.00		
闸阀 Z41T-16	323.00	378.00	495.00	623.00	902.00	1162.00	1846.00	2640.00	3965.00		
闸阀 Z45T-16	320.00	375.00	490.00	615.00	836.00	1123.50	1807.00	2564.50	3850.00		
过滤器 H11BD-16	157.00	206.50	255.00	316.50	418.00	502.00	753.00	1268.00	1512.50		

钢的品质 铸就铁的辉煌

信息提供: 常州市增固阀门有限公司
 联系人: 梁达资 13912349816

13372253863

电话: 0519-85350597
 邮箱: liangdazi789@163.com

常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号



“龙泉管道”系列产品价格信息

产品名称	规格型号	单价(元/米)	备注	产品名称	规格型号	单价(元/吨)
钢筋砼 Ⅲ顶管 (双胶圈)	DRCP 1600×160×2500	3099.00	含附件	螺旋钢管	Φ219×7×12000	7110.00
	DRCP 1800×180×2500	4061.00			Φ273×7×12000	7110.00
	DRCP 2000×200×2500	4752.00			Φ325×8×12000	7110.00
	DRCP 2200×220×2500	5752.00			Φ377×8×12000	7030.00
	DRCP 2400×230×2500	6850.00			Φ426×8×12000	7110.00
	DRCP 2600×235×2500	7230.00			Φ478×10×12000	7110.00
	DRCP 2800×255×2500	8100.00			Φ480×9×12000	7110.00
	DRCP 3000×375×2500	9300.00			Φ529×12×12000	7110.00
	DRCP 3500×320×2500	21500.00			Φ630×6×12000	7110.00
	DRCP 4000×320×2500	23000.00			Φ630×9×12000	7060.00
	预应力 钢筒 混凝土管	PCCPDE 1200×6000			2130.70	含附件
PCCPDE 1400×6000		2527.20	Φ820×10×12000	7310.00		
PCCPDE 1600×6000		2944.50	Φ920×14×12000	7380.00		
PCCPDE 1800×6000		3620.50	Φ1020×16×12000	7280.00		
PCCPDE 2000×6000		4037.80	Φ1220×14×12000	7440.00		
PCCPDE 2200×6000		4739.80	Φ1420×12×12000	7330.00		
PCCPDE 2500×6000		6435.00	Φ1620×12×12000	7220.00		
PCCPDE 2600×5000		7150.00	Φ1800×10×12000	7290.00		
PCCPDE 2800×5000		8437.00	Φ2020×16×12000	7290.00		
PCCPDE 3000×5000		8754.20	Φ2220×20×12000	7290.00		
PCCPDE 3600×5000		11814.40	钢管防腐价格: 内外热熔环氧粉末防腐 150元/平方米 TPEP防腐 200元/平方米			
PCCPDE 4000×5000	14977.30					

信息提供: 江苏龙泉管道科技有限公司
 联系人: 王硕 13365476766

地址: 常州市新北区沿江东路533号

李双宏 15851981360



“华美”电线电缆系列产品价格信息

产品名称	型号规格	单价(元/米)	产品名称	型号规格	单价(元/米)
电线	BV 1.5	1.30	防火电缆	BTTZ 5×16	134.24
电线	BV 2.5	2.06	防火电缆	BTTZ 5×25	187.47
电线	BV 4	3.27	低压铠装电力电缆	YJV22 4×6	24.93
电线	BV 6	4.94	低压铠装电力电缆	YJV22 4×10	38.98
电线	BV 10	8.31	低压铠装电力电缆	YJV22 4×16	58.58
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 1.5	1.40	低压铠装电力电缆	YJV22 4×25	90.05
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 2.5	2.14	低压铠装电力电缆	YJV22 4×35	123.71
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 4	3.35	低压铠装电力电缆	YJV22 4×50	165.57
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 6	5.05	低压铠装电力电缆	YJV22 4×70	239.81
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 10	8.42	低压铠装电力电缆	YJV22 4×95	325.98
低压电力电缆	YJV-1KV 3×10+2×6	38.31	低压铠装电力电缆	YJV22 4×120	473.48
低压电力电缆	YJV-1KV 3×16+2×10	59.29	低压铠装电力电缆	YJV22 4×150	495.25
低压电力电缆	YJV-1KV 3×70+2×35	230.59	低压铠装电力电缆	YJV22 4×185	622.23
低压电力电缆	YJV-1KV 3×95+2×50	315.85	低压铠装电力电缆	YJV22 4×240	799.89
低压电力电缆	YJV-1KV 3×185+2×95	610.19	低压铠装电力电缆	YJV22 4×300	995.10
低压电力电缆	YJV-1KV 3×240+2×120	788.71	低压铠装电力电缆	YJV22 4×400	1295.15
防火电缆	BTTZ 1×50	69.34	备注: 本报价以铜价 64000元/吨为标准 详细信息可扫描二维码		
防火电缆	BTTZ 1×150	180.33			
防火电缆	BTTZ 1×240	280.32			
防火电缆	BTTZ 5×4	59.07			



华美电缆交货快 中国机械 500 强 中国线缆 30 强 中国驰名商标 宜兴市市长质量奖 江苏精品

信息提供: 无锡市华美电缆有限公司
 联系电话: 400-112-6999

地址: 宜兴市官林镇华都路 18 号



品名	规格	价格(米)	品名	规格	价格(米)	品名	规格	价格(米)	品名	规格	价格(米)		
PVC-U 雨水管	D50×2.0	11.30	PP-R 冷水管 1.6MPa	20×2.3	6.95	PP-R 热水管 2.0MPa	20×2.8	8.50	PE100 给水管 PN1.6MPa	50×4.6	24.00		
	D75×2.3	19.70		25×2.8	10.30		25×3.5	13.50		63×5.8	36.70		
	D110×3.2	36.10		32×3.6	16.20		32×4.4	21.40		75×6.8	52.70		
	D160×4.0	73.00		40×4.5	24.60		40×5.5	32.60		90×8.2	76.20		
	D200×5.0	113.60		50×5.6	38.60		50×6.9	52.10		110×10.0	113.20		
电工 套管 中型	D16	2.00		63×7.1	61.00		63×8.6	77.20		125×11.4	147.00	140×12.7	184.00
	D20	2.80		75×8.4	87.00		75×10.3	116.00		160×14.6	240.00	200×18.2	382.00
	D25	4.30		90×10.1	123.00		90×12.3	163.00		D75×2.3	22.60		
	D32	6.80		110×12.3	180.00		110×15.1	245.00		D110×2.1	28.80		
	D40	9.10								D160×2.8	62.50		
	D50	11.70											

“基泰”管件

“欣达”钢型管

公称口径	刚性接头	90度弯头	45度弯头	沟槽三通	机械三通	高低法兰	盲片	规格	单价(米)	规格	单价(米)
65(76)	28.20	34.68	33.00	52.24	41.56	56.72	20.84	15	17.17	50	62.44
80(89)	31.28	44.04	40.96	60.04	48.04	64.28	29.84	20	21.55	65	79.35
100(114)	33.92	58.36	48.28	81.64	58.20	66.16	32.96	25	30.86	80	101.61
150(165)	59.64	118.20	97.40	170.28	85.12	103.80	61.20	32	38.13	100	131.71
200(219)	118.12	251.12	186.40	355.28	134.44	171.76	114.36	40	45.92	150	231.39

廊坊“祥利威”牌 JDG 电线钢导管

规格	单价(米)	规格	单价(米)	规格	单价(米)	规格	单价(米)	规格	单价(米)	规格	单价(米)
Φ16×1.3	5.65	Φ20×1.6	8.70	Φ25×1.6	11.00	Φ32×1.6	14.40	Φ40×1.6	18.20	Φ50×1.6	22.90

该公司专业于水暖阀门的销售，大量批发镀锌管、角钢、扁铁、无缝管、焊管、各类型阀门、冲压弯头、法兰片

信息提供：常州市凯泽物资有限公司 地址：博爱路121#金桥市场(A区1112、C区1012) 88111309
 联系人：林加乐 13813668488 朱瑜琪 13057166772 青洋北路99号5幢126、105、106、107号 81669308

常州登云消防灭火器、水带、消防箱价格信息

产品名称	规格型号	单位	单价(元)	产品名称	规格型号	单位	单价(元)
干粉灭火器	2公斤	具	50.00	D类金属灭火器	3公斤	具	300.00
	3公斤	具	60.00		4公斤	具	450.00
	4公斤	具	70.00		7公斤	具	850.00
	5公斤	具	85.00		8公斤	具	1500.00
	推车干粉灭火器	8公斤	具	120.00	二氧化碳灭火器	2公斤	具
20公斤		台	450.00	3公斤		具	150.00
50公斤		台	650.00	5公斤		具	350.00
悬挂干粉灭火器	4公斤	个	150.00	7公斤		具	480.00
	6公斤	个	200.00	24公斤	台	2400.00	
	8公斤	个	350.00	30公斤	台	4800.00	
	10公斤	个	450.00	铁质灭火器箱	3×2	个	50.00
超细悬挂灭火器	4公斤	个	300.00	铁质灭火器箱	4×2	个	60.00
	6公斤	个	500.00	铁质灭火器箱	5×2	个	80.00
	8公斤	个	700.00	铁质灭火器箱	8×2	个	120.00
	10公斤	个	900.00	微型消防站	1200×800×400	个	800.00
					1800×1200×400	个	2000.00
水基灭火器	2L	具	45.00	消火栓箱	800×650×240	个	200.00
	3L	具	85.00		1800×700×240	条	500.00
	6L	具	160.00		消防水带	8-65-25	个
水基灭火器推车	45L	台	900.00	消防接口	KD65	个	25.00
	8公斤	个	1800.00	消防水枪	QZ3.5/7.5	个	25.00
悬挂七氟丙烷灭火器	10公斤	个	2800.00	消防卷盘	30米	个	300.00
消防栓	SNW65-1	个	75.00				

信息提供：常州市登云消防装备有限公司 地址：常州市天宁区和平工业园复兴路3号
 联系人：曹女士 电话：13306128119 (微信同号)

常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号

“东方雨虹”防水材料价格信息

产品类别	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	执行标准	
防水卷材	PMB-74I 弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm 厚 I 型	平方米	45.00	GB18242-2008	
	PMB-74I 弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm 厚 I 型	平方米	55.00	GB18242-2008	
	ARC-70ISBS 改性沥青化学阻根防水卷材	聚酯胎 4mm	平方米	82.00	JC/T1075-2008	
	ARC-71I 复合铝箔基耐根穿刺防水卷材	聚酯胎 4mm	平方米	164.00	Q/SY YHF0016	
	SAM-920 自粘橡胶沥青防水卷材	无胎 2.0mm 厚 I 型双面	平方米	46.00	GB23441-2009	
	SAM-920 自粘橡胶沥青防水卷材	无胎 2.0mm 厚 I 型交叉层压膜	平方米	62.00	GB23441-2009	
	SAM-920 自粘橡胶沥青防水卷材	无胎 2.0mm 厚 I 型 PET 膜	平方米	44.00	GB23441-2009	
	反应粘结型高分子湿铺防水卷材	H S 1.5-20	平方米	85.00	GB/T35467-2017	
	反应粘结型高分子湿铺防水卷材	H D 1.5-20	平方米	90.00	GB/T35467-2017	
	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	有胎 3.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	58.00	GB/T23441-2009	
	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	有胎 4.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	68.00	GB/T23441-2009	
	SAM-940 预铺反粘聚合物改性沥青防水卷材	有胎 4.0mm 厚 II 型 PE 膜	平方米	65.00	GB/T35467-2017	
	SAM-980 湿铺反粘聚合物改性沥青防水卷材	有胎 3.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	42.00	GB/T35467-2017	
	PMT 热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	PMT-3010 均质型(H)2.0-1.2mm	平方米	95.00	GB27789-2011	
	PMT 热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	PMT-3030 中间增强型(P) 2.0-1.2mm	平方米	88.00	GB27789-2011	
	高密度聚乙烯 (HDPE) 自粘胶膜防水卷材	PMH-3080 预铺地下 1.2mm	平方米	90.00	Q/SY YHF0100	
	防水涂料	JSA-101 聚合物水泥防水涂料	II 型	千克	15.00	GB/T23445-2009
		SPU-301 单组份纯聚氨酯防水涂料	I 型	千克	26.00	GB/T19250-2013
PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料		II 型 通用型 L	千克	18.00	Q/SY YHF 0133-2019	
BH2 高粘抗滑水性橡胶沥青防水涂料		--	千克	19.00	Q/SY YHF 0065	
真石漆	德爱威石砾漆 SA	30Kg/ 桶	千克	7.60	JG/T24-2018, GB24408-2009	
质感涂料	德爱威厚质感砂浆涂层	30Kg/ 桶	千克	9.50	JG/T24-2018, GB24408-2009	

信息提供: 昆山东方雨虹建筑材料有限公司
联系人: 花季峰

地址: 苏州市昆山建滔商务广场
电话: 15962753321

“乐抹”系列产品价格信息

产品名称	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
建筑工程石膏类系列产品	轻质底层抹灰石膏砂浆 (LM100)	LM100	吨	1326.00	用于内墙找平, 涂布率 100m ² /t/cm, 可机喷
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (LM130)	LM130	吨	1560.00	用于内墙找平, 涂布率 130m ² /t/cm, 可机喷
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (LM160)	LM160	吨	1820.00	用于内墙找平, 涂布率 160m ² /t/cm
	气凝胶保温隔音石膏自流平砂浆	LMGBG45	吨	2432.00	适用于楼面保温隔音
	石膏基自流平砂浆	LMGPJ45	吨	2286.00	地面底层精找平
建筑节能保温产品	石膏基保温砂浆	LMBW350	吨	1832.00	适用于外墙、分户墙室内侧保温隔声
	无机轻集料保温砂浆	LMWJ350	吨	1932.00	适用于适用于外墙、分户墙保温隔声
	轻质水泥基自流平砂浆	LMCSQ45	吨	2286.00	地面底层找平
建筑工程水泥类系列产品	加气砖粘合剂	LMNHJ515	吨	1036.00	适用于内外墙找平
	普通防水抹灰砂浆	LMYBF515	吨	1236.00	适用于外墙找平, 防水等级 P6 以上
	聚合物防水砂浆	LMJS I	吨	1982.00	用于内外墙、厨卫间防水层
	抗裂砂浆	LMKL120	吨	1632.00	适用于墙面面层, 防止开裂
	界面剂	LMJMJ I	吨	12600.00	适用于墙地面界面处理
建筑装修类系列产品	石墨烯导热型石膏自流平砂浆	LMGSD45	吨	2676.00	高导热, 升温快, 适合地暖面层
	暖通专用导热型抹灰石膏砂浆	LMP75	吨	2362.00	适用于五恒系统暖通面层
	暖通专用导热型精找平石膏地坪材料	LMTDD45	吨	2534.00	
	石膏勾缝剂	LMGF31	吨	2260.00	石膏板勾缝
	柔性找平腻子	LMN11	吨	1668.00	面层细找平
	耐水防潮找平腻子	LMN21	吨	1964.00	
	瓷砖粘合剂-I	LMJN51	吨	2869.00	普通瓷砖
	瓷砖胶粘合剂-II	LMJN52	吨	3524.00	瓷砖大板, 石材粘贴
	水泥基自流平砂浆	LMCSM45	吨	3286.00	地坪面层装饰层

信息提供: 江苏乐抹新材料科技股份有限公司
地址: 常州市新北区薛家镇运河路 334 号
联系人: 肖雪军 19975106707 13813512073

常州立澄环保科技发展有限公司
电话: 0519-81688867

“科顺”防水材料价格信息

市场信息



材料名称	规格型号	参考价格 (元/平方米)	执行标准
SBS 改性沥青防水卷材	3.0×10	34.50	GB/T18242-2008
APF-500 自粘聚合物改性沥青防水卷材	3.0×10	39.00	GB/T23441-2009
APF-600 湿铺防水卷材	3.0×10	38.50	GB/T35467-2017
APF-800 自粘耐根穿刺防水卷材	4.0×10	52.00	GB/T35468-2017
APF-405 自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.5×20	27.00	GB/T35467-2017
APF-3000 压敏反应型高分子防水卷材	1.5×20	38.00	GB/T23441-2009
APF-5000 非沥青基交叉膜自粘高分子防水卷材	1.5×20	46.00	GB/T35467-2017
APF-6000 反应型自粘高分子耐根穿刺防水卷材	1.5×20	39.00	JC/1075-2008
APF-D110 预铺式丁基自粘高分子防水卷材 (TPO)	1.2×20	58.00	GB/T23457-2017
APF-D210 预铺式丁基自粘高分子防水卷材 (HDPE)	1.2×20	50.00	
APF-C 预铺式高分子自粘胶膜防水卷材 (HDPE)	1.2×20	49.00	
APF-E 330 三元乙丙橡胶防水卷材	1.2×20	42.00	GB/T18173.1-2012(JL1)
热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	1.5×20	62.00	GB27789-2011
聚氯乙烯 (PVC) 防水卷材	1.5×20	55.00	GB12952-2011
KS-911 双组份聚氨酯防水涂料	60kg/套	18.00	GB/T19250-2013
KS-929 单组份湿固化聚氨酯防水涂料	25kg/桶	20.00	
KS-929K 威固抗流挂白色聚氨酯防水涂料	60kg/桶	22.00	
KS-520 非固化橡胶防水涂料	18kg/桶	16.00	JC/T2428-2017
JS 高聚物水泥弹性防水涂料	50kg/套	15.00	GB/T23445-2009

信息提供: 科顺防水科技股份有限公司苏州分公司
联系人: 汤靓 18056435857

地址: 苏州工业园区唯新路 60 号启迪时尚科技城 40 栋 410
汪先生 15021024903



“阿尔法”牌防水系列材料价格信息

产品名称	规格型号	单位	价格 (元)
弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	3mm I 型	平方米	39.00
弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	4mm I 型	平方米	43.00
弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	3mm II 型	平方米	41.00
弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	4mm II 型	平方米	45.00
弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	1.5mm pet 膜 无胎 I 型	平方米	32.00
自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.5mm pet 膜 I 型	平方米	37.00
湿铺自粘防水卷材	1.5mm 强力交叉膜 I 型	平方米	39.00
湿铺自粘防水卷材	3mm I 型	平方米	41.00
湿铺聚酯胎自粘防水卷材	H 类 1.5mm	平方米	59.00
ARF 反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	E 类 1.5mm	平方米	70.00
ARF 反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	P 类 Y 型 1.2mm	平方米	75.00
高分子预铺自粘防水卷材 (非沥青基类)	P 类 Y 型 1.5mm	平方米	83.00
高分子预铺自粘防水卷材 (非沥青基类)	化学阻根 4mm	平方米	76.00
弹性体 (SBS) 改性沥青耐根穿刺防水卷材	1.5mm	平方米	83.00
ARF 反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材 (阻根型)	4mm	平方米	125.00
ARF-999 金钢甲高分子预铺防水卷材	II 型	平方米	56.00
ARF 黑金原子粘高分子膜基防水卷材	ARF-132	千克	13.00
JS 聚合物防水涂料	ARF-120	千克	21.00
双组份聚氨酯防水涂料	ARF-136	千克	18.00
水泥基渗透结晶型防水涂料	ARF-125	千克	16.00
非固化橡胶沥青防水涂料	I 型	千克	17.00
PB 透桥涂料	ARF-120A	千克	28.00

信息提供: 阿尔法新材料江苏有限公司
联系电话: 17333231240

地址: 江苏省新沂市经济技术开发区纬九路29号
传真: 0516-8866698 网址: www.aerxcl.com

常州工程造价信息

11



“北新禹王”防水材料价格信息

产品名称	规格型号	单位	价格(元)	执行标准	
YWR-411 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm 厚 I 型	平方米	44.00	GB18242-2008	
YWR-411 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm 厚 I 型	平方米	54.00		
YWR-411 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm 厚 II 型	平方米	46.00		
YWR-411 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm 厚 II 型	平方米	56.00		
YWR-421 SBS 耐根穿刺防水卷材	耐根穿刺防水卷材	平方米	80.00	GB/T35468-2017	
YWR-441 金属铜胎耐根穿刺防水卷材	耐根穿刺防水卷材	平方米	160.00	GB/T35468-2017	
YWZ-121 聚酯胎自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 3.0 10	平方米	57.00	GB 23441-2009	
YWZ-121 聚酯胎自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 4.0 10	平方米	67.00		
YWZ-301 反应粘高强膜湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-H S 1.5-20	平方米	33.00	GB/T35467-2017	
YWZ-301 反应粘高强膜湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-H S 2.0-15	平方米	39.00		
YWZ-311 反应粘交叉膜湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-E S 1.5-20	平方米	39.00		
YWZ-311 反应粘交叉膜湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-E S 2.0-15	平方米	44.00		
YWZ-311 反应粘交叉膜湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-R E S 1.5-20	平方米	45.00		
YWZ-311 反应粘交叉膜湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-R E S 2.0-15	平方米	52.00		
单组份丙烯酸防水涂料	单组份丙烯酸防水涂料 I	千克	18.00		JC/T864-2000
水性聚氨酯防水涂料	水性聚氨酯防水涂料 I	千克	18.00		JC/T864-2000
聚合物水泥防水涂料	JS 防水涂料 II	千克	13.00	GB/T23445-2009	
非固化橡胶沥青防水涂料	FMJ-120	千克	17.00	JC/T2428-2017	
非固化橡胶沥青防水涂料	FMJ-160	千克	17.00	JC/T2428-2017	
水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW C	千克	17.00	GB/T18445-2012	

信息提供: 常州田野建筑材料有限公司
 联系人: 倪婷婷 13685238739

地址: 江苏省常州市天宁区通江南路 259-B-301 号
 罗光文 13775006686



“金盾”牌防水系列材料价格信息

产品名称	规格型号	单位	价格(元)
弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	3mm I 型	平方米	40.00
弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	4mm I 型	平方米	44.00
弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	3mm II 型	平方米	3900.00
弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	4mm II 型	平方米	43.00
自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.5mm pet 膜 无胎 I 型	平方米	30.00
湿铺自粘防水卷材	1.5mm pet 膜 I 型	平方米	34.00
湿铺自粘防水卷材	1.5mm 强力交叉膜 I 型	平方米	36.00
湿铺聚酯胎自粘防水卷材	3mm I 型	平方米	43.00
反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	H 类 1.5mm	平方米	6100.00
反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	E 类 1.5mm	平方米	71.00
高分子预铺自粘防水卷材 (非沥青基类)	P 类 Y 型 1.2mm	平方米	72.00
高分子预铺自粘防水卷材 (非沥青基类)	P 类 Y 型 1.5mm	平方米	81.00
弹性体 (SBS) 改性沥青耐根穿刺防水卷材	化学阻根 4mm	平方米	73.00
应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材 (阻根型)	1.5mm	平方米	82.00
4 厚高分子预铺防水卷材	4mm	平方米	11800.00
纤维增强型高分子膜基防水卷材	II 型	平方米	53.00
JS 聚合物防水涂料		千克	16.00
单组份聚氨酯防水涂料		千克	21.00
水泥基渗透结晶型防水涂料		千克	18.00
非固化橡胶沥青防水涂料		千克	19.00

信息提供: 北京金盾建材有限公司
 联系人: 王先生 18015807235

地址: 北京市丰台区大瓦窑中路 16 号



“三棵树”防水材料价格信息

品名	名称	规格	单位	价格(元)
防水 卷材 涂料	SGW500 弹性体 (SBS) 改性沥青防水卷材	SBS I PY 3mm/4mm	平方米	38.00/40.00
	SGW500 弹性体 (SBS) 改性沥青防水卷材	SBS II PY 3mm/4mm	平方米	40.00/45.00
	SGW510SBS 高聚物耐根穿刺防水卷材	II 4mm 化学阻根	平方米	45.00
	SGW601 强力交叉膜自粘防水卷材 (国产膜)	交叉膜 (胎) E类 1.5mm	平方米	35.00
	SGW603 湿铺高分子膜基防水卷材	复合膜 (胎) H类单面 1.5mm	平方米	30.00
	SGW603 湿铺高分子膜基防水卷材	复合膜 (胎) H类单面 2.0mm	平方米	32.00
	SGW605 湿铺聚酯胎防水卷材	PY 胎基 3mm 双面	平方米	36.00
	SGW606 聚酯胎聚合物改性沥青防水卷材	PY 胎基 I 双面 3mm	平方米	32.00
	SGW608 预铺聚酯胎防水卷材	PY 胎基 4mm 单面	平方米	38.00
	SGW609 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材	PE膜 I 2.0mm	平方米	25.00
	SGW630 非沥青基高分子自粘胶膜防水卷材	非外露 预铺 P 砂 1.2mm	平方米	35.00
	SGW630 非沥青基高分子自粘胶膜防水卷材	非外露 预铺 P 砂 1.5mm	平方米	40.00
	SGW806 热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	外露 H 1.5mm	平方米	55.00
	SGW808 热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	外露 P 1.5mm	平方米	58.00
	SGW102 聚合物水泥防水涂料	II型	千克	12.00
	SGW107 聚合物水泥防水砂浆	双组分	千克	10.00
	SGW109 水泥基渗透结晶型防水涂料	/	千克	11.00
	SGW115 外露丙烯酸防水涂料	外露型	千克	25.00
	SGW200 聚氨酯防水涂料	单组份	千克	15.00
	SGW201 聚氨酯防水涂料	双组份	千克	18.00
	SGW700 非固化橡胶沥青防水涂料	/	千克	15.00
SGW721 绿意净味水性沥青防水涂料	L	千克	16.00	

上海三棵树防水技术有限公司, 创立于2018年, 作为国内绿色建材实力品牌——三棵树涂料股份有限公司旗下专业防水企业, 是一家以防水为主; 集保温、地坪、基辅材、涂料、施工于一体的绿色建材一站式集成系统服务商。
信息提供: 上海三棵树防水技术有限公司 **地址:** 上海闵行区申长路 988 弄虹桥万科中心 T1 楼 6 层
联系人: 卢坚 **电话:** 18961222390

江苏天海预应力方桩价格信息

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
螺锁式连接预应力 混凝土实心异型方桩	T-FZ-A350-300	米	230.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-HFZ-A350-300	米	235.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-B350-300	米	235.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-HFZ-B350-300	米	255.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-A400-350	米	300.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-HFZ-A400-350	米	310.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-B400-350	米	310.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-HFZ-B400-350	米	330.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-C400-350	米	360.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-A450-370	米	330.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-B450-370	米	350.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-C450-370	米	380.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-A500-420	米	490.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-B500-420	米	515.00	Q/320582 ZD026-2022

江苏天海建材有限公司成立于2003年5月, 是一家中港合资企业, 落户在全国经济百强县之一的张家港市, 地处沿江开发区, 有得天独厚的水陆交通之便, 占地面积363亩, 总投资达2000万美元, 注册资金1120万美元, 建筑面积约70000多平方米, 公司是以生产螺锁式连接预应力混凝土螺锁式异形实心方桩为主的大型工矿企业, 现拥有9条混凝土螺锁式异形实心方桩生产线, 年生产能力可达1300万米, 与之配套的天海钢棒(张家港)有限公司, 总投资280万美元, 注册资金140万美元, 拥有全自动化钢棒生产线6条, 年生产钢棒3万吨, 《机械连接预应力混凝土螺锁式异形实心方桩》项目列为2008年全国建设行业科技成果转化推广项目, 集团公司已获得国家专利500多项。
信息提供: 江苏天海建材有限公司 **地址:** 张家港市南沙镇江苏天海工业园
联系人: 李经理 **电话:** 13851506508 13921901993



“泓科钧”系列产品价格信息

品牌	材料名称	规格型号	单位	价格(元)
泓科钧	混凝土膨胀剂	KJ-EA-AC-I型	吨	2000.00
泓科钧	混凝土膨胀剂	KJ-EA-AC-II型	吨	3200.00
泓科钧	聚丙烯纤维	KJ-A	吨	20000.00
泓科钧	砂浆防水剂	KJ-JX-I型	吨	25000.00
泓科钧	细石混凝土防水剂	KJ-JX-II型	吨	23000.00
泓科钧	混凝土防水剂(粉剂)	KJ-JX-III型	吨	7200.00
泓科钧	混凝土防水剂(水剂)	KJ-JX-III型	公斤	200.00

江苏泓科钧工程科技有限公司总部位于住房和城乡建设部(武进)绿建区内,是一家集研发,生产,销售,施工于一体,专业从事开发和生产各类刚性防水材料的企业,具备防水防腐保温工程专业承包二级资质,拥有安徽,江苏两大生产基地。公司以“推广刚性防水技术,改善建筑防水质量”为宗旨,始终坚持以科研为基础,生产为依靠,营销为手段,服务为核心,充分考虑客户需求,项目特点,提供适合不同工程最有效的材料与解决方案,个性化赋予每一个建筑更加坚固耐久的生命与品质。

公司自成立以来,始终坚持“术业有专攻”,深耕以刚性防水为主导的建筑防水新技术领域,以纳米级混凝土防水修复材料,混凝土防水剂,砂浆防水剂,水泥基渗透结晶型防水材料,聚氨酯灌浆材料等为主导产品,形成了生产有标准,设计有图集,施工有规范的技术体系。实现了防水效果与混凝土工程同寿命的长期防水目标,在国内工民建,水利核电,污水池,地下综合管廊等防水工程中广泛应用,取得了良好的社会效益与经济效益。

信息提供:江苏泓科钧工程科技有限公司

地址:常州市武进区延政西大道8号创研中心西楼408室

联系人:霍芳

18751541170

“科创”雨水收集系统、虹吸雨水排放系统价格信息

雨水收集系统

产品名称	规格型号	价格(元)	产品名称	规格型号	价格(元)	产品名称	规格型号	价格(元)
PP蓄水模块	科创(加强型)	3200.00/m ³	雨水复合防渗膜	科创	66.00/m ²	成品分流井	DN800	6200.00/台
截污挂篮装置	KCJW-300	12500.00/台	截流过滤装置(机械式)	DN300	25000.00/台	截流过滤装置(机械式)	DN400	33000.00/台
紫外线消毒器	科创	3200.00/组	智能电动弃流装置	DN100	33000.00/套	智能电动弃流装置	DN200	45000.00/套
雨水专用控制箱	科创	25000.00/套	科创水处理一体机	KCYT-15	53000.00/台	科创水处理一体机	KCYT-20	67000.00/台

虹吸雨水排放系统

产品名称	规格型号	价格(元/个)	产品名称	规格型号	价格(元/个)	产品名称	规格型号	价格(元/个)
45°弯头	110	94.16	立管卡	110	32.37	管道检查口	125	413.00
	125	141.25		125	34.96		160	448.00
	160	294.26		160	37.55		200	545.16
	200	562.63		200	42.73	90	15.90	
偏心异径	90/75	40.02	45°Y型三通	110/63-90	158.90	悬吊管卡	110	18.13
	110/56-90	44.73		125/63-110	258.95		125	19.43
	125/90-110	89.46		160/75-125	454.34		160	22.02
	160/110-125	148.31		200/110-160	513.19	M10安装片	φ10	21.19
方钢	30#(6米/根)	268.37	虹吸雨水斗	Φ63	1947.00	M10螺纹杆	φ10(3米/根)	42.37
				Φ90	2330.00	隐蔽式水箱		2329.32

信息提供:常州市科创建筑安装工程有限公司

地址:常州市钟楼区金地花苑1幢乙单元3001-3003室

联系人:陈小姐 13912321000

电话/传真:0510-85252570

邮箱:965996028@qq.com



泰达装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	价格(元/平方米)	品牌	品名	规格型号	价格(元/平方米)
博特	生态生态板	2400×1220×18mm	130.00	龙牌	石膏板	1200×2400×9.5mm	18.15
博特	多层板	2400×1220×9mm	45.60	龙牌	轻钢龙骨	50型	61.50
博特	杉木细木工板	2400×1220×17mm	68.20	龙牌	硅酸钙板	1200×2400×8mm	87.00
金城	特硅酸钙天花板	603×603×0.5mm	36.00	龙牌	矿棉板	600×600×14mm	63.00
国林	烤漆龙骨	32型	26.00	龙牌	穿孔吸音板	1200×2400×12mm	45.00
国林	烤漆龙骨	38型	29.00	泰山	石膏板	1200×2400×9.5mm	13.50
西伟德	阻燃板	2400×1220×9mm	67.32	泰山	轻钢龙骨	50型	53.00
西伟德	阻燃板	2400×1220×15mm	87.80	泰山	洁净天花板	600×600×9.5mm	22.00
西伟德	阻燃板	2400×1220×18mm	97.80	兔宝宝	纸面石膏板	2400×1200×9.5mm	17.00
古族	铝扣板	300×300×06mm	120.00	兔宝宝	耐潮石膏板	2400×1200×9.5mm	46.00
古族	铝扣板	600×600×08mm	140.00	兔宝宝	耐水石膏板	2400×1200×9.5mm	56.00
龙威	冰火板	1200×2400×6mm	120.00	兔宝宝	耐火石膏板	2400×1200×9.5mm	46.00
龙威	木质吸音板	300×2440×15mm	195.00	兔宝宝	轻钢龙骨	50 国标吊顶	65.00
龙威	陶铝吸音板	300×2440×15mm	305.00	兔宝宝	轻钢龙骨	60 国标吊顶	76.00
龙威	聚酯纤维吸音板	1200×2440×9mm	265.00	兔宝宝	轻钢龙骨	75 国标隔墙	72.00
洁福	PVC地胶	2.0厚	87.00	兔宝宝	难燃胶合板	2400×1200×9mm	75.00
美路达	矿棉板	600×600×15mm	49.00	兔宝宝	难燃胶合板	2400×1200×12mm	85.00
快可美	柔性防水灰浆	QM330	18.00元/千克	兔宝宝	难燃胶合板	2400×1200×18mm	105.00
快可美	瓷砖胶	TBXL	2.50元/千克	兔宝宝	细木工板	1220×2440×17mm	100.00
快可美	腻子粉	SP-610	2.50元/千克	兔宝宝	欧松板	1220×2440×15mm	72.00
快可美	背胶	QG	58.00元/千克	美岩	木丝水泥板	1220×2440×8mm	260.00

信息提供: 常州泰达建筑装饰工程有限公司
联系人: 张哲

地址: 万都建材装饰城泰达建材3-27
电话: 13775094666

优采宝装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	单位	价格(元)	等级
顺角电	通体大理石	750×1500	片	288.00	优等
顺角电	微理石大板	600×1200	片	168.00	优等
法露莎	实木免漆+亮光岩板台下浴室柜725	80cm	套	4850.00	优等
法露莎	实木免漆+覆膜门板+智能镜柜浴室柜807	80cm	套	4560.00	优等
法露莎	泰国橡木+岩板佩特拉浴室柜H2201	90cm	套	6260.00	优等
法露莎	尤加利+陨石灰大科勒盆浴室柜2107	100cm	套	6520.00	优等
法露莎	橡木加优化实木+鱼肚白大科勒盆浴室柜2109	100cm	套	6230.00	优等
法露莎	橡木烤漆+岩板台下盆浴室柜S 216	100cm	套	5880.00	优等
法露莎	实木可丽耐肤感一体盆浴室柜	80cm	套	5950.00	优等
法露莎	黑胡桃原木加三贴板+岩板鱼肚白大科勒盆浴室柜2111	100cm	套	7180.00	优等
欧辰	OG-1011 三功能顶喷花洒		套	1375.00	优等
欧辰	OG-1017 四功能顶喷花洒		套	1910.00	优等
欧辰	OG-1012 四功能顶喷花洒		套	3300.00	优等
欧辰	OG-1040 五功能顶喷花洒		套	3670.00	优等
欧辰	OG-1041 净化功能顶喷花洒		套	2490.00	优等
欧辰	OG-1057 恒温顶喷花洒		套	7571.00	优等
柏胜	莱茵系列1.8米床BSNYC2833 接触面头层真皮	2300×1880×970	张	10483.00	优等
柏胜	莱茵系列高精密压花绒布四人位沙发BSNS168	2800×1020×880	套	4707.00	优等
柏胜	莱茵系列1.8米电视柜E1级板材+烤漆+实木脚BSNYD2809	1800×400×530	套	5970.00	优等
柏胜	莱茵系列1.8米餐桌BSNYF2824	1800×900×750	张	1190.00	优等
柏胜	莱茵系列餐椅代原皮革+实木桌板+海绵+铸钢脚BSNYY2825A	425×485×840	张	3000.00	优等
鑫汉邦	锌合金防盗门	尺寸定制	平方米	8500.00	优等
鑫汉邦	精雕铸铝防盗门	尺寸定制	平方米	8500.00	优等

信息提供: 常州优采宝网络科技有限公司
联系人: 邓瑜

地址: 常州市武进区常武南路521号
电话: 13685242393

常州工程造价信息 2023年 第5期

地址: 常州招标投标协会搬迁至米巷路12号



“正康”牌双卡压式薄壁不锈钢水管价格信息

产品名称	公称通径(mm)	外径(mm)	壁厚(mm)	价格(元/米)	备注
不锈钢水管	15	16	0.8	22.39	●ISO9001:2000认证企业 ●ISO4001:2000认证企业 ●国标GB/T19228主编单位 ●全国不锈钢管道连接技术实验室 ●AAA重合同企业 ●浙江省高新技术企业 ●中国给排水协会理事单位 ●中国燃气协会会员单位 ●建设部推广产品 ●北京奥运会、上海世博会、广州亚运会供应商 注：此为参考价格，实际价格面议
	20	20	1.0	35.97	
	25	25.4	1.0	46.19	
	32	32	1.2	69.39	
	40	40	1.2	87.41	
	50	50.8	1.2	111.74	
	60	63.5	1.5	176.06	
	65	76.1	1.5	211.85	
	65	76.1	2.0	280.56	
	80	88.9	2.0	329.01	
	100	101.6	2.0	378.63	
	125	133	2.5	643.37	
	150	159	2.5	771.56	
	200	219	3.0	1277.87	
	250	273	4.0	2206.78	
300	325	4.0	2633.40		

信息提供：正康(常州)管道有限公司
 联系人：王女士 13776821088

地址：常州市通江大道600号长江塑化城16-16
 电话：0519-81690069

上海松江“飞繁”牌消防报警设备价格信息

名称	规格	单位	价格(元)	备注
点型光电感烟探测器	JTY-GD-9002	个	338.00	内置 CPU
点型感温火灾探测器	JTYW-BCD-9005	个	329.00	内置 CPU
手动报警按钮	J-SAP-M-9201	个	396.00	地址式、带电话插孔
消火栓启动按钮	J-XAPD-9301	个	333.00	地址式
输入输出模块	HJ-9501	个	378.00	单人双出
火灾显示盘	JB-YX-9601	台	4770.00	液晶汉显，最大可显示 252 点
3208 型火灾报警器	JB-9102BA/504	台	53200.00	
	JB-9108G/4032	台	250800.00	
	JB-9108G/1008	台	111600.00	
	JB-9108G/2016	台	165600.00	
	JB-9108G/2520	台	193800.00	
	JB-9108G/5040	台	304000.00	

信息提供：上海松江厂驻常办事处
 联系人：朱雅珩 17302528060

常州维修中心：格林大厦六楼
 电话：0519-86889898

威源 PP-R 给水管、管件价格信息

品名	规格	单价(元/米)	品名	规格	单价(元/米)	品名	规格	单价(元/只)
1.6Mpa PP-R 冷水管	20×2.3	7.80	2.0Mpa PP-R 热水管	20×2.8	9.36	PP-R 等径直通	Φ20	1.32
	25×2.8	11.76		25×3.5	15.36		Φ25	2.28
	32×3.6	18.96		32×4.4	23.40		Φ32	3.25
	40×4.5	29.40		40×5.5	36.96	PP-R 等径弯头	Φ20	2.16
	50×5.6	45.60		50×6.9	59.40		Φ25	3.35
	63×7.1	72.00		63×8.6	92.40		Φ32	5.38
	75×8.4	104.40		75×10.3	153.60	PP-R 内牙弯头	Φ20×1/2	12.25
	90×10.1	147.60		90×12.3	202.80		Φ25×1/2	14.16
110×12.3	232.80	110×15.1	307.20	Φ32×1/2	29.52			

信息提供：常州市华伟塑料制品有限公司
 联系人：秦华明 13327881020

地址：常州市武进区洛阳镇
 电话/传真：0519-88796438



西牛皮防水材料价格信息

产品名称	规格	单价(元/m ²)	备注
CPS 反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	1.5mm H 20m ²	52.00	
CPS-CL 反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	1.5mm E 20m ²	68.00	西牛皮牌: 反应粘密封胶+美国交叉强力膜
CPS-CL 反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材(阻根型)	1.5mm 20m ²	85.00	
CPS 聚酯胎湿铺防水卷材	3.0mm PY 类	58.00	
	4.0mm PY 类	65.00	
CPS 高分子预铺防水卷材	YPS 0.8/1.2mm 40m ²	62.00	非沥青基+矿物颗粒
	YPS 0.8/1.5mm 40m ²	64.00	
CPS 防水密封胶	I 型	28000.00 元/吨	
JZ12-CPR-JS 聚合物水泥防水涂料	II 型	11000.00 元/吨	
渗透王-水泥基渗透结晶型防水涂料	C 类	9500.00 元/吨	
CPSX 完美橡胶态防水涂料	水性	30000.00 元/吨	
一毡两胶 CPS-TS 反应粘结晶型皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材	非外露 -1.5-20	76.00	
一毡两胶 CPS-TS 反应粘结晶型皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材	非外露 -2.0-15	85.90	
一毡两胶 CPS-TS 反应粘结晶型皮芯结构热压交联高分子胎基预铺覆膜复合防水卷材	YT-D-1.5-20	76.00	

原广西“金雨伞” 国家重点新产品 + 中国专利优秀奖

信息提供: 常州金雨伞防水科技有限公司
联系人: 张丽 13685276068

地址: 常州市新北区汉江中路 368 号金城大厦 1806 室
电话: 0519-81583599

北京利达华信牌消防报警设备价格信息

名称	规格	单位	价格(元)	备注
点型光电感烟探测器	JTY-GM-LD3000EN	个	286.00	内置 CPU
点型感温火灾探测器	JTW-ZDM-LD3300EN	个	266.00	内置 CPU
手动报警按钮	J-SAP-M-LD2003EN	个	350.00	地址式、带电话插孔
消火栓启动按钮	LD2002EN	个	375.00	地址式
输入输出模块	LD6800ED-1	个	345.00	单人双出
火灾显示盘	LD128EN (D)	台	2500.00	液晶汉显, 最大可显示 252 点
28EII 型火灾报警器	JB-QB/I28EN (M) -200C	台	26800.00	壁挂安装
	LD128EII-512C	台	79900.00	
	LD128EII-1024C	台	109900.00	
	LD128EII-3072C	台	185100.00	
电气火灾监控设备	LDK800EN-128	台	15900.00	
组合式电气火灾监控探测器	LDT9104	台	2800.00	一体式结构

信息提供: 北京利达华信厂驻常州办事处 常州维修中心: 常州市武进区淹城中路 85 号环太湖艺术城 1 楼
联系人: 张京 18360831185 电话: 0519-86889898



“金羊”牌卡压式薄壁不锈钢水管价格信息

产品名称	公称通径(mm)	管子外径(mm)	壁厚(mm)	单价(元/米)	产品名称	公称通径(mm)	管子外径(mm)	壁厚(mm)	单价(元/米)
不锈钢水管 04-II 系列	DN15	15.90	0.8	24.08	不锈钢水管 316L-II 系列	DN15	15.90	0.8	55.23
	DN20	22.20	1.0	42.32		DN20	22.20	1.0	96.97
	DN25	28.60	1.0	54.96		DN25	28.60	1.0	126.14
	DN32	34.00	1.2	78.40		DN32	34.00	1.2	179.92
	DN40	42.70	1.2	99.28		DN40	42.70	1.2	227.66
	DN50	48.60	1.2	113.36		DN50	48.60	1.2	259.92
	DN65	76.10	2.0	313.82		DN65	76.10	2.0	645.09
	DN80	88.90	2.0	367.97		DN80	88.90	2.0	756.56
	DN100	108.00	2.0	448.88		DN100	108.00	2.0	922.67
	DN125	133.00	2.5	812.68		DN125	133.00	2.5	1099.29
	DN150	159.00	2.5	974.56		DN150	159.00	2.5	1318.30
	DN200	219.00	3.0	1614.21		DN200	219.00	3.0	2183.24
	DN250	273.00	4.0	2680.25		DN250	273.00	4.0	3625.57
	DN300	325.00	4.0	3197.95		DN300	325.00	4.0	4325.71

信息提供: 常州市美洁电器有限公司(无锡金羊管件有限公司常州总代理) 地址: 常州市新北区清江路 11 号
联系人: 刘玉华 13004435599 电话: 0519-85359997 传真: 0519-85359996

常州工程造价与招投标协会搬迁至木梳路 12 号

钢纤维复合井盖、球墨铸铁井盖价格信息

名称	规格型号	单位	价格(元)	用途	名称	规格型号	单位	价格(元)	用途
钢纤维复合井盖	DNΦ700(重)	套	363.00	主干道	镀锌板电力井盖	D500×1200×120	块	663.00	
	DNΦ700(轻)	套	218.00	绿化带		D500×1440×120	块	728.00	
	DNΦ750(重)	套	380.00	主干道	不锈钢电力井盖	D500×1440×120	块	1195.00	
	DNΦ800(重)	套	950.00	主干道(铁座)		D500×1740×120	块	1450.00	
	D300×450(重)	套	108.00	城市道路(水篦)	复合井盖	ZAΦ700(轻)	套	235.00	绿化带
	D500×800(重)	套	552.00	城市道路(水篦)	球墨铸铁井盖	DNΦ700(重)	套	1340.00	主干道(绿化带)
	D450×750(C250)	套	580.00	城市道路(水篦)	不锈钢井盖	D800×800(轻)	套	2250.00	景观路面
	D470×670(轻)	套	154.00	城市小区(电信用)	缝隙式排水沟		米	950.00	
电缆沟盖板	D500×1740×10(轻)	块	1077.00	人行道板路面	塑钢爬梯		只	18.00	
电力电缆沟盖板	FDGB(LX)1840/150	块	1180.00	防盗型, 离线型	井通	600×600×1000	只	1800.00	

信息提供: 金坛市河头华南水泥制品厂
联系人: 孙女士 13775628836

地址: 金坛市河头镇东南庄48号
潘先生 13275190128

“浙江创辉”系列管材产品价格信息

品名	规格	价格(元/米)		品名	规格	价格(元/米)				
		A型	B型			SDR-21公称压力0.8MPa	SDR-17公称压力1.0MPa	SDR-13.6公称压力1.25MPa	SDR-11公称压力1.6MPa	
PVC-U 电力管	110×3.0	58.97	82.56	PE100级 聚乙烯 给水	110	82.50	101.51	123.07	148.20	
MPP 电缆排线管	200×16	486.00	628.00		160	174.92	213.23	259.87	314.68	
7孔梅花排线管	110×2.2	45.00	76.00		200	272.64	332.79	405.43	500.00	
HDPE 双壁 波纹管	200	SN4	51.60		64.90	225	345.24	422.58	524.13	632.88
		SN8	62.20		72.60	315	670.41	840.50	1025.41	1238.63
			94.70		121.30	355	866.90	1069.18	1300.74	1571.47
			156.80		201.60	450	1397.73	1714.83	2091.17	2528.98
			251.80		348.00	560	2150.95	2638.87	3222.27	3889.68
			358.00		435.00	630	2716.85	3342.94	4071.61	4827.99
					710	3513.04	4374.91	5320.50	6255.57	

信息提供: 浙江创辉管业科技有限公司
联系人: 李经理 15861128226

地址: 浙江宁波市勤业区金源路528号

“康乐”木塑、附框价格信息

产品名称	产品类型	单位	单价(元)	角马
节能附框	50×24	米	12.00	1.6
	60×24	米	15.00	1.6
	80×24	米	18.00	2.3
	90×24	米	18.80	2.3
	100×24	米	21.00	2.6
	105×24	米	22.00	2.6
	110×24	米	23.80	2.6
	120×24	米	24.80	3.3
	150×24	米	32.60	4.6
	180×24	米	35.80	5.3

信息提供: 武进康乐塑胶管道有限公司
联系人: 周才元 13906126412

地址: 常州市武进区礼嘉镇庞家新村25号

13912310671

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



江苏天舜热处理带肋高强钢筋价格信息

产品名称	规格型号	单位	单价(元)
高强钢筋	T63/E/G Φ6	吨	7718.00
	T63/E/G Φ8	吨	7418.00
	T63/E/G Φ10	吨	7228.00
	T63/E/G Φ12	吨	7168.00
	T63/E/G Φ14E	吨	7098.00
	T63E/E/G Φ16E-Φ25E	吨	7068.00
	T63E/E/G Φ28E-Φ32E	吨	7128.00

信息提供: 江苏天舜金属材料集团有限公司 地址: 江苏省扬中市二桥工业园区 电话: 0511-88337922
 联系人: 孙全军 17705288566 传真: 0511-88354966 QQ: 372970543

“北新月皇”防水材料价格信息

产品名称	规格型号	单位	价格(元)	执行标准
YH-MPS 302 弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 3 10	平方米	44.00	GB18242-2008
YH-MPS 302 弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 4 10	平方米	54.00	GB18242-2008
YH-MPS 301 塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 3 10	平方米	45.00	GB18243-2008
YH-MPS 301 塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 4 10	平方米	55.00	GB18243-2008
YH-MPS 302 弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	平方米	60.00	GB18242-2008
YH-RMG 401 耐根穿刺防水卷材(SBS)	耐根穿刺防水卷材 SBS II PY PE PE 4 10	平方米	80.00	GB/T35468-2017
YH-SAP 201 自粘聚合物改性沥青防水卷材	自粘卷材 PY I PE 3.0 10	平方米	55.00	GB23441-2009
YH-SAP 201 自粘聚合物改性沥青防水卷材	自粘卷材 PY I PE 3.0 10	平方米	65.00	GB23441-2009
YH-SAP 204 高分子自粘胶膜防水卷材	P 0.9/1.2	平方米	52.00	GB/T23457-2017
YH-SAP 204 高分子自粘胶膜防水卷材	P 1.2/1.5	平方米	60.00	GB/T23457-2017
YH-SAP-202 反应粘结型高分子湿铺防水卷材	H S 1.5	平方米	38.00	GB/T35467-2017
YH-SAP-202 反应粘结型高分子湿铺防水卷材	H S 2.0	平方米	45.00	GB/T35467-2017
YH-CPM 101 三元乙丙橡胶防水卷材	JF1 1.2mm	平方米	55.00	GB18173.1-2012
YH-CPM 101 三元乙丙橡胶防水卷材	JL1 1.5mm	平方米	60.00	GB18173.1-2012
YH-CPM 103 三元乙丙丁基自粘湿铺防水卷材	E S 1.5	平方米	75.00	GB/T35467-2017
YH-CPM 403 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 EPDM	ZJF1 1.5mm	平方米	95.00	GB/T35468-2017
YH-CPM 105 聚氯乙烯防水卷材	非外露 H 1.5	平方米	50.00	GB12952-2011
YH-COM 106 热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.5	平方米	85.00	GB27789-2011
YH-CBC 601 聚合物水泥防水涂料	JS II	公斤	15.00	GB/T23445-2009
YH-CBC 603 水泥基渗透结晶型防水涂料	CCCW C	公斤	15.00	GB18445-2012
YH-AWC 802 非固化橡胶沥青防水涂料	/	公斤	18.00	JC/T2428-2017
YH-SPU 502 双组分聚氨酯防水涂料	PU M I N B	公斤	20.00	GB19250-2013
YH-SPU 501 单组分聚氨酯防水涂料	PU S I N B	公斤	22.00	GB19250-2013
YH-CAB 702 高耐候隔热防水涂料	R(热反射型)	公斤	60.00	JG/T375-2012
YH-CAB 702 高耐候隔热防水涂料	P(普通型)	公斤	48.00	JG/T375-2012
YH-CBC 602 聚合物水泥防水砂浆(JF)	I	公斤	8.50	JC/T984-2011
YH-CBC 605 “墙丽衣”外墙防水装饰一体化涂料	/	公斤	60.00	T/CECS 10108-2020
水性环保胶粘剂(塑胶跑道用)	/	公斤	48.00	GB36246-2018
环保型三元乙丙橡胶颗粒	/	公斤	15.00	GB36246-2018

信息提供: 上海北新月皇新材料集团有限公司
 联系人: 任国强

地址: 上海市嘉定区外冈镇外钱公路301号
 电话: 13671748989 / 13584358839

—— 地址与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——

常州工程报价信息 2020年



汇吉 机制住宅烟道价格信息

名称	型号规格	单位	价格(元)	备注
烟道	200×200	米	面议	声明： 未经本公司许可或加盖本公司印章的资料都是伪造假冒，本公司不提供此类产品的质量保证金及售后服务。
	250×250	米	面议	
	250×320	米	面议	
	300×400	米	面议	
	400×500	米	面议	
高密度不锈钢止回阀	高密度	套	面议	
不锈钢风帽	Φ300	套	面议	
	Φ450	套	面议	
	Φ600	套	面议	

公司成立于2003年。原名常州市汇洁封护管道板厂。公司技术力量雄厚，产品可以定做多种规格，价格实惠，欢迎广大新老客户莅临指导，洽谈、售后服务。

信息提供：常州市汇吉建材科技有限公司

地址：常州市新北区奔牛镇

网址：www.cz hjk.com

联系人：卞先生 13961207866

邮箱：171513880@qq.com

微信：13961207866

“华盛”空调保温、外墙保温、保温隔声板材料价格信息

材料名称	规格型号	单位	参考价(元)	等级	产地	备注
F-16S 矿物纤维喷涂	30mm	平方米	60.00	国标GB/T26746-2011 矿物棉喷涂绝热层	江苏	每增加1公分增加15元
F-16G 玻璃棉喷涂	30mm	平方米	90.00	国标GB/T26746-2011 矿物棉喷涂绝热层	江苏	每增加1公分增加20元
普通岩棉平板	容重80kg/m, 厚度S=40mm~120mm	立方米	600.00	A级不燃	江苏	
橡塑保温材料	B1级平板, 管材	立方米	2580.00	B1级	江苏	
离心玻璃棉复贴铝箔	A级不燃平板, 管道	立方米	1350.00	A级不燃	江苏	
HS 石墨聚苯板保温隔声	1200×600×15mm	平方米	40.00	DB32/T 3921-2020	江苏	
HS 纳米橡塑保温隔声	10000×1000×6mm, 卷材	平方米	40.00	DB32/T 3921-2020	江苏	
HS 纳米橡塑保温隔声	10000×1000×15mm, 卷材	平方米	59.00	DB32/T 3921-2020	江苏	

HS石墨聚苯板浮筑楼板保温隔声系统是采用高分子聚苯板颗粒为主要原材料，经高温发泡挤压而成的隔声保温材料。能达到隔音、减振、防水、防腐、保温等要求，是同类产品中优秀的隔声保温环保产品。适用于：住宅、医院、学校、酒店、办公大楼等。

HS纳米橡塑浮筑楼板保温隔声系统就是以天然橡胶为原材料，高温发泡经纳米技术制成的高密度隔声板材。是控制噪声在传递途中逐渐减弱的一种新型绿色环保隔声材料。保温性能和环保阻燃特性优，能有效隔绝撞击噪声和空气传播噪声，施工方便，适用于：住宅、医院、学校、酒店、办公大楼等。

信息提供：江阴市华盛保温材料有限公司

地址：江阴市澄常工业园园路上路8号

联系人：周菊华 13809078811

电话：0510-86650188

传真：0510-86651526

冠珠牌瓷砖价格信息

品名	型号	规格	等级	价格(元)	品名	型号	规格	等级	价格(元)
聚晶微粉玻化砖	GW29601	600×600	优等	52.14	喷墨釉面砖	43025	300×450	优等	18.37
聚晶微粉玻化砖	GW29602	600×600	优等	52.14	喷墨釉面砖	43175	300×450	优等	18.37
聚晶微粉玻化砖	GW29801	800×800	优等	103.07	喷墨釉面砖	43195	300×450	优等	18.37
聚晶微粉玻化砖	GW29802	800×800	优等	103.07	喷墨釉面砖	62035	300×600	优等	27.50
魔术布料玻化砖	GW62601	600×600	优等	63.80	喷墨釉面砖	62115	300×600	优等	27.50
魔术布料玻化砖	GW62602	600×600	优等	63.80	喷墨釉面砖	62211	300×600	优等	27.50
魔术布料玻化砖	GW62801	800×800	优等	127.38	喷墨釉面砖	62065	300×600	优等	30.80
魔术布料玻化砖	GW62802	800×800	优等	127.38	天然石砖	238201	800×800	优等	313.50
大理石砖	80321	800×800	优等	218.90	天然石砖	238503	800×800	优等	313.50
大理石砖	80327	800×800	优等	218.90	真石砖	80115	800×800	优等	313.50
大理石砖	80331	800×800	优等	218.90	通体大理石砖	612316	600×1200	优等	415.80
大理石砖	80332	800×800	优等	218.90	通体大理石砖	80351	800×800	优等	313.50

信息提供：常州市吕氏建材有限公司

地址：常州万都国际家居陶瓷城一楼B8088号

联系人：吕洪斌 13806117220

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



苏常四通牌 HDPE、PP-R 给水管、钢丝网骨架复合管价格信息

材料名称	规格	价格(元/米)	材料名称	规格	价格(元/米)	材料名称	规格	价格(元/米)
HDPE 给水管 PN1.6Mpa SDR11	Φ25×2.3	5.10	PP-R 冷水管 PN1.6Mpa	20×2.3	6.80	钢丝网 骨架(PE) 复合管道 PN16.Mpa	D75	83.66
	Φ32×3.0	7.91		25×2.8	9.80		D90	111.63
	Φ40×3.7	13.12		32×3.6	15.80		D110	161.63
	Φ50×4.6	20.40		40×4.5	23.00		D160	287.22
	Φ63×5.8	29.40		50×5.6	35.00		D200	381.56
	Φ75×6.8	42.60		63×7.1	58.00		D225	488.28
	Φ90×8.2	59.90		75×8.4	87.00		D250	635.84
	Φ110×10.0	88.80		90×10.1	123.00		D315	919.84
	Φ160×14.6	188.90		110×12.3	194.00		D355	110.74
PE直管	Φ110×5.9	46.00	PE直管	Φ160×6.0	66.80	PE直管	Φ180×7.0	105.00

信息提供: 常州市四通塑料制品厂 地址: 常州市武进前黄镇漳溇村 邮编: 213172
 联系人: 刘争鑫 15195000020 13057168730 传真: 0519-86517192

浙江国荣 U-PVC 排水管、PP-R 系列价格信息

品名	规格	价格(元/米)	品名	规格	价格(元/米)	品名	规格	价格(元/米)
U-PVC 阻 燃电工套管 (中型)	Φ16	2.21	U-PVC 排水管材	Φ50×2.0	11.38	PP-R 给水管	Φ20×2.3	10.40
	Φ20	3.04		Φ75×2.3	19.73		Φ20×3.4	19.24
	Φ25	4.42		Φ110×3.2	36.25		Φ25×2.8	16.80
	Φ32	6.78		Φ160×4.0	72.67		Φ25×4.2	27.79
	Φ40	8.59		Φ200×5.0	110.19		Φ32×3.6	27.20
	Φ50	10.20		U-PVC 实壁螺旋管	Φ110		40.27	Φ32×5.4
U-PVC 阻 燃电工套管 (重型)	Φ16	3.35	Φ160	83.81	Φ40×4.6		42.48	
	Φ20	3.75	U-PVC 中空 双壁螺旋管	Φ110	49.50		Φ40×6.7	70.09
	Φ25	4.72	Φ160	90.73	Φ50×5.6		64.28	
	Φ32	7.83	PB 地暖管	Φ20×2.3	21.26		Φ50×8.4	108.65
	Φ40	10.42	Φ25×2.8	32.84	Φ63×7.1		103.05	

信息提供: 常州澄斌物资有限公司(总代理) 地址: 常州市离官路万都金属城东区 23-18
 联系人: 季先生 13616111169 电话: 0519-88860171

“云兔”牌 PVC-U、PP-R 系列产品价格信息

品名	规格型号(mm)	单价(元/米)	品名	规格型号(mm)	单价(元/米)	品名	规格型号(mm)	单价(元/米)
云兔 PVC-U 阻燃电工套管 (中型)	Φ16	2.99	云兔 PVC-U 排水管材	Φ50×2.0	15.60	云兔 PVC-U 实壁螺旋管材	Φ75	31.25
	Φ20	4.24		Φ75×2.3	25.35		Φ110	52.50
	Φ25	6.15		Φ110×3.2	45.00	云兔 PVC-U 雨水管	Φ50	13.13
	Φ32	9.80		Φ160×4.0	75.00		Φ75	18.75
	Φ40	12.50		Φ200×5.0	128.99		Φ110	32.50
	Φ50	15.50		云兔 PVC-U 排水管件	Φ20×2.8		8.95	Φ50
云兔 PVC-U 阻燃电工套管 (重型)	Φ16	3.67	云兔 PP-R 给水管材	Φ25×3.5	13.32	PVC 厨、卫防 水专用预埋 套筒(地漏)	Φ75	10.78
	Φ20	4.97		Φ32×4.4	21.05		Φ110	17.50
	Φ25	6.97		Φ20×2.3	7.28		Φ50	6.50
	Φ32	10.65		Φ25×2.8	10.98	Φ50	12.50	
	Φ40	13.45		Φ32×3.6	18.50	Φ110	12.50	

企业通过 ISO9001, 2008 质量管理体系认证

信息提供: 常州市武进云兔塑料制品有限公司 地址: 常州市武进区邹区卜弋段庄 128 号
 联系人: 赵丽俊 13776850868 电话: 0519-83315288 传真: 0519-83311343

常州市工程造价管理处搬迁至勤业路 188 号; 常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路 12 号

常州
工程
造价
协会



市场信息

VASEN 伟星 专业成就伟大

伟星 HDPE 双壁波纹管

规格	SN4 (元/米)	SN8 (元/米)		SN10 (元/米)		SN12.5 (元/米)	橡胶密封圈 (元/只)	
		普通	扩口增强	普通	扩口增强			
内径 系列	ID200	84.80	99.77	-	122.33	-	135.93	5.00
	ID225	94.53	111.20	115.43	136.50	142.20	151.70	5.00
	ID300	160.83	189.20	193.97	232.20	238.63	258.03	10.00
	ID400	244.80	288.00	294.33	368.17	376.73	409.07	21.50
	ID500	388.00	-	456.47	-	588.20	653.57	31.50
	ID600	567.27	-	667.37	-	819.07	910.07	56.50
	ID800	1032.20	-	1214.33	-	1639.33	1821.50	100.00
	ID1000	1678.43	-	1974.60	-	2423.37	2692.63	125.00
外径 系列	OD160	-	64.87	-	-	-	-	2.50
	OD250	92.23	107.67	-	-	-	-	5.00
	OD315	141.83	179.50	-	-	-	-	10.00
	OD400	222.73	250.53	-	-	-	-	21.50

伟星钢丝网骨架 PE 复合管道 (SRCP)

规格	价格 (元/米)
	PN1.6
dn50	45.85
dn63	64.87
dn75	78.29
dn90	97.63
dn110	130.16
dn160	218.14
dn200	282.52
dn225	357.22
dn250	457.47
dn315	681.09
dn355	816.52
dn400	903.59
dn450	1118.28
dn500	1385.31
	PN1.0
dn110	116.68
dn160	166.85
dn200	233.20
dn225	302.05
dn250	375.19
dn315	539.85
dn355	681.29
dn400	846.79
dn450	1069.33
dn500	1347.94

PE 给水系列产品

产品名称	规格	单位	面价 (元)
管道 PE100 SDR17 PN1.0	*dn40 × en2.4	米	13.37
	*dn50 × en3.0	米	19.61
	dn63 × en3.8	米	30.68
	dn75 × en4.5	米	43.21
	dn90 × en5.4	米	59.03
	dn110 × en6.6	米	87.54
	dn125 × en7.4	米	112.18
	dn140 × en8.3	米	142.52
	dn160 × en9.5	米	183.91
	dn180 × en10.7	米	236.40
	dn200 × en11.9	米	287.08
	dn225 × en13.4	米	364.57
	dn250 × en14.8	米	447.28
	dn280 × en16.6	米	581.22
	dn315 × en18.7	米	725.96
	dn355 × en21.1	米	923.57
	dn400 × en23.7	米	1168.73
	dn450 × en26.7	米	1472.41
	dn500 × en29.7	米	1819.84
	dn560 × en33.2	米	2278.84
	dn630 × en37.4	米	2886.53
	dn710 × en42.1	米	4215.74
	dn800 × en47.4	米	5231.32
	dn900 × en53.3	米	6619.68
	dn1000 × en59.3	米	8182.91
	*dn1200 × en67.9	米	11275.19

信息提供: 浙江伟星新型建材股份有限公司
联系人: 罗晓兵 15967067088

地址: 上海市奉贤区大叶公路4601号

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——

常州工程简介



“友发”、“国强”牌热镀锌钢材价格信息

品牌	名称	规格	单位	单价(元)	品牌	名称	规格	单位	单价(元)
友发	热镀锌管	4分×2.75×6000	吨	7440.00	国强	热镀锌管	4分×2.75×6000	吨	7130.00
	热镀锌管	6分×2.75×6000	吨	7340.00		热镀锌管	6分×2.75×6000	吨	7010.00
	热镀锌管	1寸×3.25×6000	吨	7160.00		热镀锌管	1寸×3.25×6000	吨	6870.00
	热镀锌管	1.2寸×3.5×6000	吨	7090.00		热镀锌管	1.2寸×3.5×6000	吨	6750.00
	热镀锌管	1.5寸×3.5×6000	吨	7030.00		热镀锌管	1.5寸×3.5×6000	吨	6680.00
	热镀锌管	2寸×3.5×6000	吨	6990.00		热镀锌管	2寸×3.5×6000	吨	6620.00
	热镀锌管	2.5寸×4.0×6000	吨	6800.00		热镀锌管	2.5寸×4.0×6000	吨	6540.00
	热镀锌管	3寸×4.0×6000	吨	6910.00		热镀锌管	3寸×4.0×6000	吨	6500.00
	热镀锌管	4寸×4.0×6000	吨	6910.00		热镀锌管	4寸×4.0×6000	吨	6480.00
	热镀锌管	5寸×4.5×6000	吨	7110.00		热镀锌管	5寸×4.5×6000	吨	6680.00
	热镀锌管	6寸×4.5×6000	吨	7140.00		热镀锌管	6寸×4.5×6000	吨	6770.00
	热镀锌管	8寸×6.0×6000	吨	7250.00		热镀锌管	8寸×6.0×6000	吨	6820.00
	热镀锌管	10寸×4.5-4.75×6000	吨	7510.00		热镀锌管	10寸×4.5-4.75×6000	吨	7510.00
	热镀锌管	10寸×5.0-5.75×6000	吨	7290.00		热镀锌管	10寸×5.0-5.75×6000	吨	7290.00
	热镀锌管	10寸×6.0-6.25×6000	吨	7290.00		热镀锌管	10寸×6.0-6.25×6000	吨	7290.00
	热镀锌管	12寸×4.5-4.75×6000	吨	7520.00		热镀锌管	12寸×4.5-4.75×6000	吨	7520.00
	热镀锌管	12寸×5.0-5.75×6000	吨	7460.00		热镀锌管	12寸×5.0-5.75×6000	吨	7460.00
	热镀锌管	12寸×6.0-6.25×6000	吨	7460.00		热镀锌管	12寸×6.0-6.25×6000	吨	7460.00
	热镀锌管	12寸×6.5-7.0×6000	吨	7370.00		热镀锌管	12寸×6.5×6000	吨	7350.00
	友发	热镀锌无缝管	22×3×6m	吨		11750.00	友发	热镀锌无缝管	89×4×6m
热镀锌无缝管		27×3×6m	吨	103.00	热镀锌无缝管	108×4×6m		吨	8910.00
热镀锌无缝管		34×3×6m	吨	9160.00	热镀锌无缝管	133×4×6m		吨	8670.00
热镀锌无缝管		42×3.5×6m	吨	9010.00	热镀锌无缝管	159×4.5×6m		吨	8830.00
热镀锌无缝管		48×3.5×6m	吨	8960.00	热镀锌无缝管	219×6×6m		吨	8860.00
热镀锌无缝管		60×3.5×6m	吨	8750.00	热镀锌无缝管	273×7×6m		吨	8740.00
热镀锌无缝管		76×4×6m	吨	8910.00	热镀锌无缝管	325×8×6m		吨	8800.00

天津友发钢管集团股份有限公司是集直缝焊管、热镀锌钢管、矩形钢管、热镀锌方矩形钢管、内衬塑复合钢管、涂塑复合钢管、螺旋焊管、不锈钢管、盘扣脚手架管、石油管、管件等多种产品生产销售于一体的大型企业集团。已经形成天津、唐山、邯郸、陕西韩城、江苏溧阳、辽宁葫芦岛六个生产基地，旗下10家钢管生产企业拥有200余条生产线，并拥有4个国家认可实验室、1个天津市焊接钢管技术工程中心、2个天津市企业技术中心。产品销往全国各地，并远销北美洲、南美洲、欧洲、非洲、大洋洲、中东、东南亚等100多个国家和地区。自2006年至今，连续16年入围中国企业500强、中国制造业500强。2020年12月，友发集团成功登陆上交所主板挂牌上市。

作为友发集团的第五大生产基地，江苏友发项目用地面积970亩，新建建筑面积约41万平方米，其中一期新建建筑面积25万平方米，新上19条焊管生产线，10条管材镀锌生产线，主要经营焊接钢管、热镀锌钢管、焊接方矩管、热镀锌方矩管，项目已于2021年8月正式投产。在产品质量、整体装备生产能力等方面均在国内处于领先水平。其中镀锌生产线中的余热再利用设备、焊管生产线中的自动打包机，均拥有自主知识产权。

信息提供：常州市苏强物资有限公司（江苏友发钢管有限公司驻常州销售处）

地址：常州市中吴大道876号华洲特钢设备市场

电话：0519-88808827

总厂咨询电话：4009288282

联系人：李水平 13685225286

总厂联系人：毕松伟 18002182789

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



“华宝管业”系列产品价格信息

“信特”牌 HDPE/PE 压力排水管

规格型号	型号/单位(米)	价格(元)	型号/单位(米)	价格(元)	型号/单位(米)	价格(元)
				66.50	1.25MPa	80.00
De110	0.8MPa	55.10	1.0MPa	125.90	1.25MPa	157.50
De125	0.8MPa	112.10	1.0MPa	139.90	1.25MPa	169.90
De160	0.8MPa	114.60	1.0MPa	218.10	1.25MPa	264.70
De200	0.8MPa	179.10	1.0MPa	276.90	1.25MPa	335.10
De225	0.8MPa	227.00	1.0MPa	354.90	1.25MPa	429.30
De250	0.8MPa	285.40	1.0MPa	540.80	1.25MPa	654.00
De315	0.8MPa	443.40	1.0MPa	1098.90	1.25MPa	1336.20
De355	0.8MPa	890.70	1.0MPa	1339.50	1.25MPa	1633.00
De400	0.8MPa	1094.40	1.0MPa	1697.90	1.25MPa	2062.70
De450	0.8MPa	1383.90	1.0MPa	2098.10	1.25MPa	2561.80
De500	0.8MPa	1709.70	1.0MPa	2627.10	1.25MPa	3206.10
De560	0.8MPa	2141.40	1.0MPa	3328.20	1.25MPa	4053.70
De630	0.8MPa	2705.20	1.0MPa	4244.40	1.25MPa	5182.70
De710	0.8MPa	3479.40	1.0MPa	5384.70	1.25MPa	6578.50
De800	0.8MPa	4410.00				

MPP 管

公称外径	公称壁厚	单价(元)	公称壁厚	单价(元)	公称壁厚	单价(元)
110	5.7	181.20	7.2	225.20	9.1	278.20
125	6.4	234.50	8.2	290.80	10.3	357.00
140	7.2	291.20	9.2	364.80	11.6	449.10
160	8.2	378.40	10.5	474.50	13.2	584.40
180	9.2	476.90	11.8	598.60	14.6	739.60
200	10.3	591.80	13.1	739.60	16.5	910.70
225	11.6	748.00	14.8	936.70	18.6	1154.00
250	12.8	916.00	16.4	1154.00	20.6	1419.00

UPVC 大口径排污管

公称外径(dn)	公称壁厚 en			公称外径(dn)	公称壁厚 en		
	SN2/SDR51	SN4/SDR41	SN8/SDR34		SN2/SDR51	SN4/SDR41	SN8/SDR34
110		3.2	3.2	450	8.8	11.0	13.2
125		3.2	3.7	500	9.8	12.3	14.6
160	3.2	4.0	4.7	630	12.3	15.4	18.4
200	3.9	4.9	5.9	710	13.9	17.4	
250	4.9	6.2	7.3	800	15.7	19.6	
315	6.2	7.7	9.2	900	17.6	22.0	
355	7.0	8.7	10.4	1000	19.6	24.5	
400	7.9	9.8	11.7				

CPVC 电力管

公称外径	壁厚(mm)	单价(元)	公称外径	壁厚(mm)	单价(元)	公称外径	壁厚(mm)	单价(元)
50	3.0	44.27	160	4.0	195.94	200	7.0	424.21
75	3.0	67.82	160	5.0	243.35	200	8.0	482.30
110	3.0	100.79	160	6.0	290.14	200	9.0	539.77
110	4.0	133.14	200	4.0	246.18	200	10.0	596.60
110	5.0	164.85	200	5.0	306.15			
160	3.0	147.89	200	6.0	365.50			

华宝管业——诚信为根 品质为本

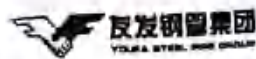
本公司成立于2002年，旗下有“信特牌”HDPE/PE污水排水管和“智慧雨”虹吸排水系统，20年来一直致力各类管道生产和销售。



信息提供：常州市华宝塑料管业有限公司
联系人：王先生 13585329177

地址：江苏省常州市武进区洛阳镇创新路10号
电话：0519-85860555 传真：0519-88792443

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号；常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



“友发”牌钢塑复合管材价格信息 (B)

公称直径		衬塑钢管	价格(元/米)		公称直径		衬塑钢管	价格(元/米)	
DN	IN	外径 mm	热水管	冷水管	DN	IN	外径 mm	热水管	冷水管
15	1/2'	21.3	45.66	43.70	65	2 1/2'	75.5	204.74	194.34
20	3/4'	26.8	57.69	55.13	80	3'	88.5	256.50	243.84
25	1'	33.5	82.44	78.60	100	4'	114.0	335.96	318.99
32	1 1/4'	42.3	95.18	96.56	125	5'	140.0	478.94	455.43
40	1 1/2'	48.0	135.00	116.36	150	6'	165.0	567.62	539.76
50	2'	60.0	169.88	145.61	200	8'	219.0	865.67	824.40

涂塑复合钢管 (螺旋管外涂聚乙烯内环氧)

规格	价格(元)	规格	价格(元)
219×6	631.94	820×14	4282.01
273×8	943.08	920×14	4766.61
325×10	1285.14	1020×14	5290.92
426×12	1925.99	1220×14	6339.56
529×12	2401.67	1420×16	8435.15
630×12	2868.12	2020×16	12031.94

内外涂塑复合管 (内外涂环氧树脂)

规格	价格(元)	规格	价格(元)
15	39.57	65	153.62
20	49.32	80	183.05
25	61.83	100	234.69
32	80.21	125	306.77
40	90.30	150	393.69
50	117.33		

注: 公司代理“天津友发”牌钢管、螺旋钢管、镀锌钢管、镀锌方管、焊管等管材。

信息提供: 常州玲珑开源商贸有限公司

地址: 金坛区北环西路140号(仓库)

联系人: 祁梅兰 13806125661

电话: 0519-88816621

传真: 0519-81092217

本期协办单位

常州市正元计算机软件有限公司	常州市广化街20号丰臣海悦广场1012	0519-86903586
常州市伟凝建材有限公司	常州市新北区奔牛镇	0519-83210028
大鹏消防科技(常州)有限公司	常州市钟楼区陈渡路博律大厦2-212	0519-86675868
常州市神蝶装饰材料有限公司	常州市武进区湖塘镇东新村	0519-86709970
欧克建材科技常州有限公司	常州市钟楼区邹区镇鹤溪村西城市村300号	0519-83638390
江苏沪航阀门有限公司	常州市新北区江南五金机电城13-9号	0519-85350795
常州市宝盾门业有限公司	常州市钟楼区童子河西路6号(棕榈路52号)	0519-83880339
常州华光建材科技有限公司	常州市武进区奔牛镇董墅村	0519-89618901
江苏绿和环境科技有限公司	常州市武进绿色建筑产业集聚示范区	0519-83983661
江苏荣夏安全科技有限公司	常州市新北区科技园2号楼B座	0519-85511519
丹阳市皇达水泥制品有限公司	常州钟楼区泰村西/皇塘镇工业园区	18305296555
常州市众华建材科技有限公司	常州市钟楼区新闻镇新福路8号	0519-83258801
常州市登云消防装备有限公司	常州市天宁区和平工业园复兴路3号	051986712119

常州工程造价信息 2023年 第6期

129

2023年

第6期

—— 常州市工程造价管理处搬迁至勤业路188号; 常州市工程造价与招投标协会搬迁至木梳路12号 ——



钢材供应信息

公司主要经销建筑钢材的批发，月均库存保持在30000吨左右，年销售量超100万吨。公司立足于服务工地，为工程使用备足资源，当天要货当天送到，为优质客户备足资金。配合工程进度付款，实行钢筋同步付款，为工地把控流程，力推GPS跟踪，保证工地实际到货，不短少，实行少一补十！

品 种	型 号	规 格	备 注
三级螺纹钢	HRB400E、HRB500E	10-32mm	
三级螺纹钢	HRB400、HRB500	10-32mm	
线材	HPB300	Φ6.5mm, Φ8mm	
	HPB235	Φ6.5mm, Φ8mm	
带肋盘条	HRB400	Φ6mm, Φ8mm, Φ10mm	
	HRB400(E)	Φ6mm, Φ8mm, Φ10mm	
	HRB500	Φ6mm, Φ8mm, Φ10mm	

主要经销:

- 江苏永钢集团有限公司销售大户
- 江苏新三洲钢业有限公司常州总代理
- 中天钢铁集团有限公司
- 江苏沙钢集团有限公司
- 富鑫钢铁有限公司

信息提供: 常州市联众商贸有限公司

提供点: 武进钢材市场

联系电话: 0519-88802797 88803797 传真: 888869973

联系人: 程俊 (手机: 13813676738)

地 址: 常州市武进区湖塘镇杨江路 26 号常州武进钢材市场 A121

开 户 行: 交行和平路支行

账 号: 324006220018000558732

网 站: <http://lianzhong.mysteel.com.cn/>