

2
2026
FEBRUARY



CHANGZHOU ENGINEERING COST INFORMATION

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(2026)04000019

内部资料 免费交流



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

数据树立权威 服务创造价值

目 录

CONTENTS

政策信息

- 2 江苏省建设工程计价解释与争议调解工作规则
- 3 中华人民共和国环境保护法释义（续）

项目信息

- 4 2026年1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

- 7 实例工程量清单计价造价分析表（20261301）
- 9 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

- 10 关于建设工程材料信息价的说明
- 10 2026年2月建筑安装材料价格趋势简析
- 11 2024年3月-2026年2月常州市主要建筑材料价格走势
- 12 关于发布2026年2月建设工程材料信息价的通知
- 12 2026年2月份建筑工程材料信息价
- 27 2026年2月份安装工程材料信息价

98 常州市主要材料价格定比指数

98 常州市主要材料价格环比指数

工作研究

99 钢筋计量规则按外皮还是中心线的讨论

律师手记

100 甲供材结算的相关问题

信息传递

102 关于加强冬季建筑施工安全生产工作的通知

学习园地

103 杜仲

市场信息

105 建材厂商价（含税价格）

本期封面图片由江苏晟泽工程造价咨询有限公司梅杰提供

常州工程造价信息

2026年第2期

总第314期

2026年2月22日出版

内部资料 免费交流

准印证号：S(2026)04000019

（声明：本刊部分论文仅代表作者个人观点）

主 办：常州市城乡建设工程管理中心

常州市工程造价与招投标协会

特邀顾问：王鸣军 陆文达

庄 渊 岳建琴 蔡 煜

主 编：胡盛富

副 主 编：马 娟 缪志国

执行编辑：刘 菁

地址：常州市物业路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：2800份

发送对象：建设各方主体

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App



江苏省建设工程计价解释与争议调解工作规则

苏建价函〔2025〕53号

第一条 为规范我省建设工程计价解释与争议调解工作，根据《江苏省建设工程造价管理办法》（省政府令第163号）等规定，制定本工作规则。

第二条 本工作规则适用于我省行政区域内的房屋建筑和市政基础设施及其配套的线路、管道、设备安装工程计价解释与争议调解活动。

第三条 省造价管理机构受省住房城乡建设主管部门委托，负责全省建设工程计价解释与争议调解的统一管理工作。

市县造价管理机构受同级住房城乡建设主管部门委托，负责本行政区域内建设工程计价解释与争议调解工作的具体实施。

第四条 开展计价解释与争议调解工作应当配备具有专业能力的人员，并向社会公布联系方式和办事程序。

第五条 对我省各级住房城乡建设主管部门及所属造价管理机构发布的计价依据存在疑问，申请人可以通过网络、电话、信函或来人的方式向工程所在地的市县造价管理机构提出计价解释申请。市县造价管理机构无法答复的，由市县造价管理机构报送上一级造价管理机构指导答复。

鼓励通过网络方式开展计价解释工作。

第六条 省造价管理机构负责省住房城乡建设主管部门和省造价管理机构发布的计价依据的最终解释；市县造价管理机构负责日常解释。对计价依据中没有相关规则、规则不明确或规则存在问题的事项，由设区市造价管理机构反馈至省造价管理机构，省造价管理机构负责补充、明确或调整相关规则。

第七条 各设区市造价管理机构拟对外公开发布本行政区域内工程计价问题答疑汇编的，应提交省造价管理机构备案，经省造价管理机构确认后正式发布。

第八条 建设工程发承包双方在合同履行过程中，对计价依据的说明、工程量计算规则等存在分歧或矛盾的，可以向工程所在地的市县造价管理机构提出争议调解申请。

第九条 发承包双方向工程所在地的市县造价管理机构提出争议调解申请的，应提供下述资料：

- (一) 争议调解申请；
- (二) 施工合同与招标投标文件；
- (三) 与争议事项有关的其他资料。

资料提供者应对所提供资料的真实性、有效性、完整性负责。

第十条 争议调解申请有下列情形之一的，造价管理机构可以不予受理：

- (一) 建设工程计价不执行我省计价依据的；
- (二) 建设工程项目不在所辖行政区域内的；
- (三) 已向仲裁机构申请仲裁的；
- (四) 已向人民法院提起诉讼的；
- (五) 经工程所在地造价管理机构调解达成一致意见后，当事人再次提出申请的；
- (六) 争议事项属于需要对合同条款作出解释或说明的。

第十一条 争议调解由受理申请的造价管理机构组织，发承包双方当事人应同时到场参加。发承包双方可邀请受其委托提供造价咨询服务的注册造价工程师参加。

第十二条 经工程所在地造价管理机构调解，发承包双方未达成一致意见，可按合同约定选择其他争议解决方式或向上一级造价管理机构申请调解。向上一级造价管理机构申请调解的，由工程所在地造价管理机构转交相关资料和初步调解情况说明。

第十三条 各市县工程造价管理机构可以根据本工作规则制定具体的实施细则。

第十四条 本工作规则自发布之日起执行。

江苏省建设工程造价管理总站

2025年12月11日





中华人民共和国环境保护法释义 (续)

(接上期第5页)

3.防止船舶及有关作业活动对海洋环境的污染损害。在中华人民共和国管辖海域,任何船舶及相关作业不得违法向海洋排放污染物、废弃物和压载水、船舶垃圾及其他有害物质。从事船舶污染物、废弃物、船舶垃圾接收、船舶清舱、洗舱作业活动的,必须具备相应的接收处理能力。国家完善并实施船舶油污损害民事赔偿责任制度;按照船舶油污损害赔偿责任人由船东和货主共同承担风险的原则,建立船舶油污保险、油污损害赔偿基金制度。为此,2009年国务院制定了《防治船舶污染海洋环境管理条例》,2010年交通运输部颁布了《船舶油污损害民事赔偿责任实施办法》,对在中华人民共和国管辖海域内航行的船舶如何投保油污损害民事赔偿责任保险或者取得其他财务保证,作出了具体规定。

三、关于进行海岸工程和海洋工程建设

所谓“海岸工程”项目,依照《中华人民共和国防治海岸工程建设项目污染损害海洋环境管理条例》的定义,是指位于海岸或者与海岸连接,工程主体位于海岸线向陆一侧,对海洋环境产生影响的新建、改建、扩建工程项目。具体包括:(1)港口、码头、航道、滨海机场工程项目;(2)造船厂、修船厂;(3)滨海火电站、核电站、风电站;(4)滨海物资存储设施工程项目;(5)滨海矿山、化工、轻工、冶金等工业工程项目;(6)固体废弃物、污水等污染物处理处置排海工程项目;(7)滨海大型养殖场;(8)海岸防护工程、砂石场和入海河口处的水利设施;(9)滨海石油勘探开发工程项目;(10)国务院环境保护主管部门会同国家海洋主管部门规定的其他海岸工程项目。

所谓“海洋工程建设”,是对原条文中的“海洋石油勘探开发”的修订,这样修订是为了与海洋环境保护法保持一致。海洋环境保护法于1982年制定时使用“海洋石油勘探开发”,1999年修改时扩大范围到“海洋工程建设”。同时,依照《防治海洋工程建设项目污染损害海洋环境管理条例》的定义,海洋工程是指以开发、利用、保护、恢复海洋资源为目的,并且工程主体位于海岸线向海一侧的新建、改建、扩建工程。具体包括:(1)围填海、海上堤坝工程;(2)人工岛、海上和海底物资储藏设施、跨海桥梁、海底隧道工程;(3)海底管道、海底电(光)缆工程;(4)海洋矿产资源勘探开发及其附属工程;(5)海上潮汐电站、波浪电站、温差电站等海洋能源开发利用工程;(6)大型海水养殖场、人工鱼礁工程;(7)盐田、海水淡化等海水综合利用工程;(8)海上娱乐及运动、景观开发工程;(9)国家海洋主管部门会同国务院环境保护主管部门规定的其他海洋工程。

第三十五条 城乡建设应当结合当地自然环境的特点,保护植被、水域和自然景观,加强城市园林、绿地和风景名胜区的建设与管理。

【释义】本条是关于城乡建设中环境保护的规定。

一、城乡建设应当考虑环境保护因素

城乡建设应当考虑环境保护因素,事关我国当前新型城镇化发展道路的成败。以往的城市化过程中伴随着我国的经济高速发展,也出现了城市规模过于庞大、城市交通拥堵和环境污染严重等弊端。当前我国提出新型城镇化发展战略,应当认真总结经验教训,考虑整体环境承载能力,结合当地自然环境的特点,因地制宜搞好城乡建设。2012年中央经济工作会议给“新型城镇化”定调,要把生态文明理念和原则全面融入城镇化过程,走集约、智能、绿色、低碳的新型城镇化道路。

为了加强城乡规划管理,协调城乡空间布局,改善人居环境,促进城乡经济社会全面协调可持续发展,我国2007年制定了城乡规划法。城乡规划法将考虑环境保护规定为重要的法律原则,第4条规定:“制定和实施城乡规划,应当遵循城乡统筹、合理布局、节约土地、集约发展和先规划后建设的原则,改善生态环境,促进资源、能源节约和综合利用,保护耕地等自然资源 and 历史文化遗产,保持地方特色、民族特色和传统风貌,防止污染和其他公害,并符合区域人口发展、国防建设、防灾减灾和公共卫生、公共安全的需要。在规划区内进行建设活动,应当遵守土地管理、自然资源和环境保护等法律、法规的规定。县级以上地方人民政府应当根据当地经济社会发展的实际,在城市总体规划、镇总体规划中合理确定城市、镇的发展规模、步骤和建设标准。”并且,为了实施可持续发展战略,预防因规划和建设项目实施后对环境造成不良影响,促进经济、社会和环境的协调发展,我国2002年制定了环境影响评价法,积极开展对规划、建设项目的环评。因此,城乡建设应当考虑环境保护因素就落到了实处,有了具体程序上的保障。

二、结合当地自然环境的特点,保护植被、水域和自然景观,加强城市园林、绿地和风景名胜区的建设与管理

城乡建设中考虑环境保护因素,基本原则是要“结合当地自然环境的特点”,特别是要做好事关以下几项环境要素的保护和建设:

1.植被。一般认为植被就是覆盖地球表面或某一地区内的植物及其群落的泛称,例如高山植被、草原植被、海岛植被等。草原法、水土保持法、海岛保护法、水法、防沙治沙法、《森林法实施条例》、《森林防火条例》、《城市绿化条例》等多部法律法规中都对“保护植被”提出了要求。

(未完待续)





实例工程量清单计价造价分析表 (20281301)

(本表原始数据由江苏城建校工程咨询有限公司潘士、陆云忠造价师提供)

一、工程概况

工程名称	教学楼	所在地	常州市武进区
建设单位	××有限公司	工程类别	建筑工程三类;水电、通风三类;消防二类
建筑面积	2913.76平方米	定额工期	234天
结构类型/层数	框架结构/地上4层	檐口高度	17.5米

主要施工做法说明

(一) 建筑工程分部分项工程量清单	
砌筑工程	外墙、内墙; A5.0 砂加7%砌块
混凝土及钢筋混凝土工程	基础、平板; C35; 柱、剪力墙、有梁板、矩形梁、楼梯、雨篷; C30; 二次结构; C25
金属结构工程	检修钢爬梯
屋面及防水工程	坡屋面: 20厚1:2.5水泥砂浆找平层, 40厚C30细石商品混凝土, 内配双向Φ4@100/100钢筋, 3m×3m分缝宽20, 镀锌方管30×30×2顺水条, 镀锌方管25×25×1.5挂瓦条, 400×300mm水泥彩瓦, 配套成品脊瓦; 平屋面: 最薄处30厚MLC轻质混凝土找坡2%, 20厚1:2.5水泥砂浆找平层, 50厚C30细石商品混凝土, 内配双向Φ4@100×100钢筋, 3m×3m分缝宽20, 缝口贴300宽3厚自粘聚合物改性沥青防水卷材; 檐沟屋面: 最薄处30厚MLC轻质混凝土找坡1%, 20厚1:3水泥砂浆找平层; 屋面防水: 3厚自粘聚合物改性沥青防水卷材, 2厚热熔涂刮橡胶沥青防水涂料, 1.5厚单组份聚氨酯防水涂膜
保温、隔热、防腐工程	坡屋面: 120厚XPS保温板(燃烧性能B1级) 楼地面: 5厚发泡橡胶隔声减振垫, 10厚聚苯颗粒保温砂浆 外墙: 45厚发泡水泥板(燃烧性能A级); 天棚: 10厚聚苯颗粒保温砂浆; 天沟侧面: 20厚聚苯颗粒保温砂浆; 门窗侧壁: 30厚聚苯颗粒保温砂浆
(二) 装饰装修工程分部分项工程量清单	
门窗工程	钢质门, 钢质防火门, 成品实木门; 断桥隔热铝合金窗, 普通铝合金窗, 铝合金手动遮阳卷帘, 铝合金防雨百叶
楼地面装饰工程	地面基层: 素土夯实, 100厚碎石夯实, 60厚C15商品混凝土; 教室、办公室: 40厚C25细石商品混凝土随捣随抹平, 内配双向Φ4@100×100钢筋, 刷素水泥浆一道, 15厚1:2水泥白石子磨光打蜡; 走廊、饮水处: 最薄处50厚、最薄处20厚MLC轻质混凝土(ρ=500)坡向地漏, 20厚1:3水泥砂浆找平层, 素水泥浆结合层一道, 15厚1:2水泥白石子磨光打蜡; 楼梯间: 20厚1:3水泥砂浆找平层, 8厚1:1水泥细砂浆结合层, 铺贴20厚光面白麻花岗岩, 楼梯踏步抽双槽、磨双边, 100高15厚蒙古黑花岗岩踢脚, 提示盲道
墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	外墙面、室外独立柱梁面: 墙体表面界面处理, 15厚1:3防水水泥砂浆(内加5%抗渗剂); 卫生间面砖内墙面: 刷界面处理剂一道; 12厚1:3水泥砂浆找平, 6厚1:2.5水泥砂浆; 内墙面: 刷界面处理剂, 12厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底, 8厚1:1:4水泥石灰膏砂浆找平; 教室后墙面: 刷界面处理剂一道, 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆分层抹平
油漆、涂料、裱糊工程	外墙涂料: 单彩真石漆, 外墙弹性涂料; 开敞走廊、空调板等墙面: 柔性耐水腻子两遍, 无机外墙涂料两遍; 强弱电井内墙涂料、天棚: 防霉腻子两遍, 无机防霉涂料两遍; 室内内墙涂料、天棚: 901胶白水泥腻子两遍, 刷无机内墙涂料两遍
其他装饰工程	不锈钢栏杆、成品银镜、不锈钢小便槽、不锈钢盥洗槽、不锈钢拖布池、成品隔断、残卫坐便抓杆、残卫台盆抓杆、厕纸盒、讲台架空地板
(三) 安装工程分部分项工程量清单	
给排水工程	冷水系统, 污水系统, 雨水、冷凝水系统, 消防栓系统
电气工程	强电, 防雷接地, 弱电预埋, 消防报警联动系统, 排风, 抗震支架

计价说明 材料价格按照《常州工程造价信息》2025年12月价格执行

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	桩基工程	砌筑工程	混凝土及钢筋混凝土工程	金属结构工程	屋面及防水工程	保温、隔热、防腐工程	门窗工程	楼地面装饰工程	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	天棚工程	油漆、涂料、裱糊工程	其他装饰工程
552.11	3.91	4.77	29.77	166.19	1.03	43.86	36.87	68.97	58.09	72.61	4.60	30.40	31.04
100%	0.71%	0.86%	5.39%	30.10%	0.19%	7.94%	6.68%	12.49%	10.52%	13.15%	0.83%	5.51%	5.62%

(二) 安装工程分部分项工程

分部分项工程费	其 中				
	给排水	电气	消防	通风空调	抗震支架
149.83	14.99	108.93	21.35	2.18	2.38
100%	10.00%	72.70%	14.25%	1.46%	1.59%

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉, 身体健康!——

常州工程造价信息 2026年 第7期





计价指南

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

(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										措施项目工程费	其 中				
	安全文明施工	夜间施工	冬雨季施工	已完工程及设备保护	临时设施	赶工措施	智慧工地费用	建筑工人实名制费用	疫情防控	脚手架工程		混凝土模板及支架(撑)	垂直运输	大型机械设备进出场及安拆	施工排水、降水	
45.92	23.62	0.55	1.25	0.35	13.85	3.12	0.76	0.35	2.08	140.43	25.94	92.95	14.08	6.65	0.80	
100%	51.43%	1.21%	2.71%	0.75%	30.17%	6.79%	1.66%	0.75%	4.52%	100%	18.47%	66.19%	10.03%	4.74%	0.57%	

(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 脚手架工程
	安全文明施工	夜间施工	冬雨季施工	已完工程及设备保护	临时设施	赶工措施	智慧工地费用	建筑工人实名制费用	新冠疫情常态化防控	脚手架工程		
5.79	2.49	0.12	0.13	0.07	1.90	0.66	0.09	0.04	0.29	0.86	0.86	
100%	43.07%	2.02%	2.27%	1.26%	32.75%	11.34%	1.51%	0.76%	5.04%	100%	100%	

四、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	552.11	114.13	385.22	6.81	31.45	14.51
	100%	20.67%	69.77%	1.23%	5.70%	2.63%
安装工程	149.83	18.33	120.99	0.61	7.33	2.57
	100%	12.23%	80.75%	0.41%	4.89%	1.72%

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		
建筑与装饰工程 单价措施项目	脚手架工程	25.94	12.23	7.54	1.10	3.47	1.60
		100%	47.16%	29.09%	4.23%	13.36%	6.16%
	混凝土模板及支架(撑)	92.95	46.80	25.63	1.98	12.68	5.86
		100%	50.35%	27.57%	2.13%	13.65%	6.30%
	垂直运输	14.08	0.53	2.63	7.77	2.16	1.00
		100%	3.78%	18.64%	55.18%	15.33%	7.08%
安装工程单价 措施项目	大型机械设备进出场及安拆	6.65			4.82	1.25	0.58
		100%			72.46%	18.84%	8.70%
	施工排水、降水	0.80			0.58	0.15	0.07
	100%			72.46%	18.84%	8.70%	
脚手架工程	0.86	0.19	0.57		0.08	0.03	
	100%	22.03%	66.08%		8.81%	3.08%	

五、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			其他项目清单计价		
			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	2891.50	2534.36	1894.82	639.54		101.96	255.18
	%	100%	87.65%	65.53%	22.12%		3.53%	8.83%
安装工程	元/平方米	606.76	537.05	514.23	22.82		15.93	53.78
	%	100%	88.51%	84.75%	3.76%		2.63%	8.86%
单项工程费汇总	元/平方米	3498.26	3071.41	2409.05	662.36		117.89	308.97
	%	100%	87.80%	68.86%	18.93%		3.37%	8.83%

六、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	0.731	商品混凝土	立方米	0.529
人工(二类)	工日	4.210	加气混凝土砌块	立方米	0.128
人工(三类)	工日	0.055	预拌砂浆	吨	0.097
机械费	元	0.334	防水卷材	平方米	0.488
水泥	千克	16.751	(二) 安装工程		
钢筋	千克	67.459	人工(一类)	工日	0.002
木材	立方米	0.018	人工(二类)	工日	0.583
中砂	吨	0.011	人工(三类)	工日	0.003
碎石	吨	0.050	机械费	元	2.094

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉, 身体健康! ——





典型建筑工程经济指标（市政）分析表（13版清单计价）

（本表原始数据由江苏春为全过程工程咨询有限公司景其进价师提供）

一、工程概况

工程名称	×××地块配套道路	工程所在地	钟楼区
建设单位	××有限公司	工程类别	道路工程
工程全长	1103m	标准断面	3m人行道+20m车行道+3m人行道
结构层厚度	0.806m	结构类型	沥青砼道路
工程特征	道路	上面层：4cm 细粒式沥青混凝土（AC-13C，玄武岩骨料，SBS改性沥青），下面层：8cm 中粒式沥青混凝土（AC-25C，SBS改性沥青）+0.6cm 稀浆封层+18cm 水泥稳定碎石+20cm C25 水泥砼+10cm 碎石+20cm 厚10%石灰土底基层+路基处理压实	
	桥梁	三跨16+25+16米简支板梁桥1座，桥梁上部结构L-25米/20米预应力混凝土空心板，板厚110/90厘米，桥墩、桥台采用桩接盖梁形式，悬臂式结构钢筋混凝土沿河驳岸挡墙	
	雨水	承插式钢筋混凝土雨水管（II级管）：249.9m DN1000，108m DN800，污水用球墨铸铁管：130.6m DN600，64.1m DN400，322.6m DN300，411.6m DN250；砖砌雨水检查井：5座 φ1000，9座 φ1250，5座 1400×1100 直线，3座 1700×1700 三通，1座 砖砌 2000×1700 四通；砖砌偏沟式雨水口：76座 单篦，5座 双篦，1座 三篦，3座 五篦，八字出水口：1座 D600	
	污水	污水用球墨铸铁管：140.1m DN400；承插式钢筋混凝土雨水管（II级管）：4.8m DN800；钢筋混凝土顶管 III 级管：375.18m DN800；矩形直线混凝土污水检查井：15座 1200×1100；圆形逆作砖砌污水检查井：1座 φ4000	
	绿化	香樟 D15-16cm 90 株，吉祥草 1011m ²	
备注	材料价格：2022年6月信息价；人工单价：苏建函价[2022]62号文，人工、材料按279号文调差		

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	27417968.10	956.06	100%	
其中	分部分项工程费	23671779.24	825.43	86.34%
	措施项目费	917701.29	32.00	3.35%
	其它项目费	0.00	0.00	0.00%
	规费	573271.20	19.99	2.09%
	税金	2255216.37	78.64	8.23%

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
大型土石方工程	5920331.18	206.44	21.59%	雨水工程	1517638.80	52.92	5.54%
道路工程（基层）	4441515.70	154.88	16.20%	污水工程	1414425.57	49.32	5.16%
道路工程（面层）	4960841.97	172.98	18.09%	绿化工程	202070.13	7.05	0.74%
桥梁工程	5214955.89	181.85	19.02%				

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	473915.10	16.53	1.73%	井字架	4440.45	0.15	0.02%
夜间施工费	8450.03	0.29	0.03%	施工护栏	103535.75	3.61	0.38%
冬雨季施工费	59438.57	2.07	0.22%	施工便道	19210.00	0.67	0.07%
临时设施费	105134.59	3.67	0.38%	大型机械进出场及安拆费	2936.99	0.10	0.01%
已完工程及设备保护费	4340.24	0.15	0.02%	施工排水、降水费	50943.09	1.78	0.19%
				围堰、筑岛、便桥、软基换填清理费	64033.20	2.23	0.23%
				沉井脚手架	6708.90	0.23	0.02%
				树木支撑架	3961.80	0.14	0.01%
				草绳绕树干	1047.60	0.04	0.00%
				新旧管连接	9604.98	0.33	0.04%

六、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）	2.940	钢筋砼管（m）	0.026	中粗砂（kg）	15.41	球墨铸铁管（m）	0.038
机械费（元）	178.693	侧石（m）	0.159	碎石（kg）	260.29	商品砼（m ³ ）	0.006
钢材（kg）	14.933	道板（m ² ）	0.177	水泥砖（块）	3.78	平石（m）	0.090
水泥（kg）	1.139	水稳碎石（m ³ ）	0.264	沥青砼（L）	0.16	沥青砼（玄）（L）	0.086

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





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

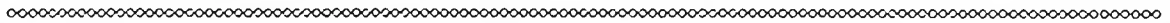
- 1、由各测报成员单位的测报员按规定采价时间测报当月应测报材料价格。
- 2、按规定程序修正各类材料价格口径。
- 3、计算同类材料不同测报点的价格平均值。
- 4、抽检测报价格的真实性。
- 5、分析价格的合理性、逻辑关系特征、同类材料价格异同等。
- 6、微调基础价格数据。
- 7、将所收集到的价格数据输入材料价格库。
- 8、利用材料价格库分析主要材料价格趋势的合理性、价格关系、涨跌幅比例等，最终确定拟发布的建材信息价。
- 9、根据市场反馈信息，对已发布的价格进行后评价分析。

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。



2026年2月建筑安装材料价格趋势简析

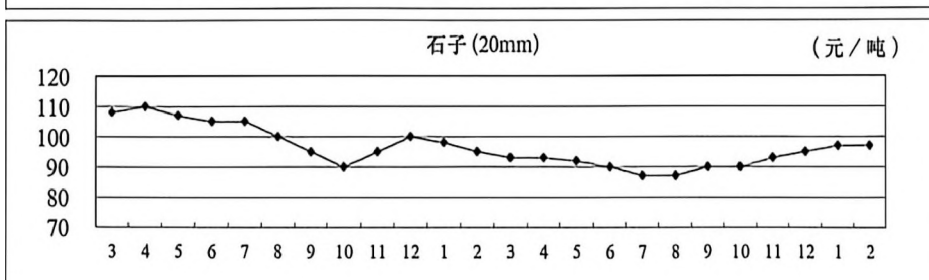
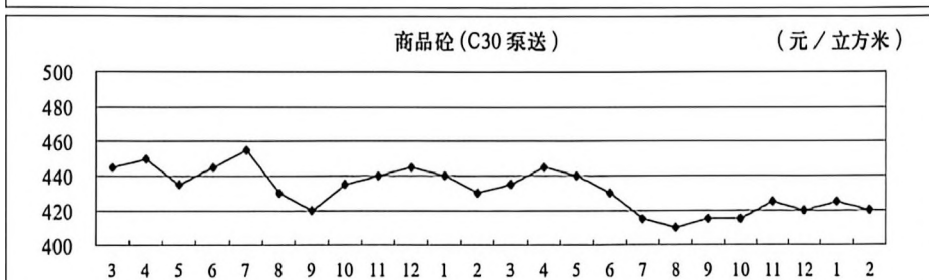
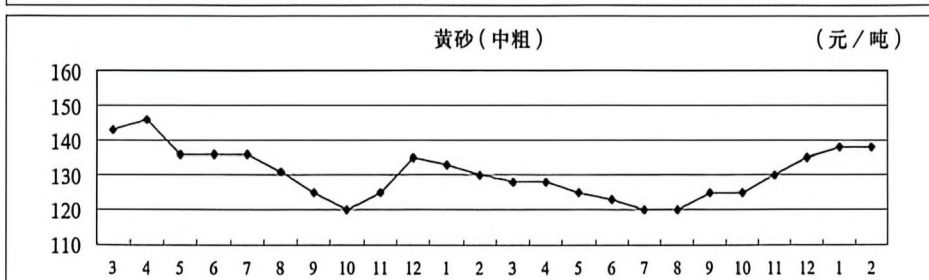
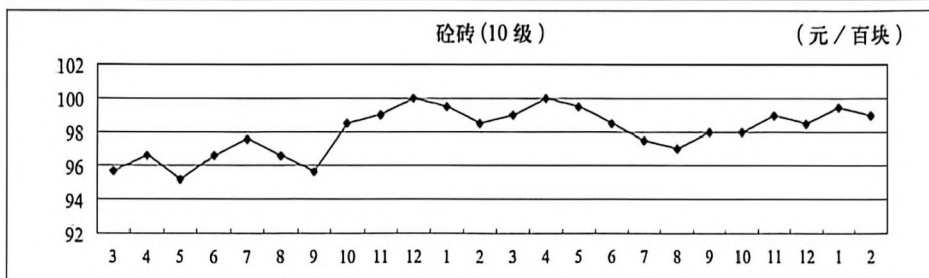
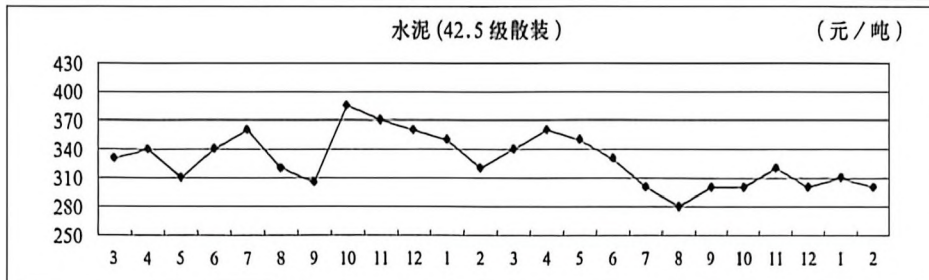
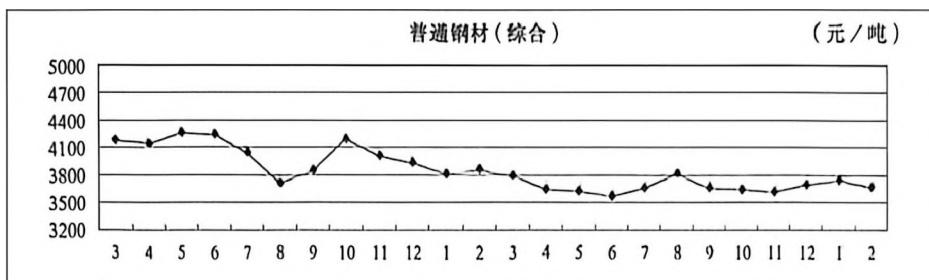
1月19日，国家统计局局长康义在国新办新闻发布会上表示，2025年中国经济“稳”是突出的特点。国内生产总值首次跃上140万亿元新台阶，比上年增长5.0%；城镇调查失业率平均值是5.2%，就业保持总体稳定；货物贸易再创新高，外汇储备余额超过3.3万亿美元。他表示，2025年我国经济顶压前行、向新向优发展，主要的预期目标圆满实现，展现了强大韧性和活力，为2026年经济发展奠定了良好的基础。从近期情况看，生产、价格、预期等都出现了积极变化，经济稳中有进的态势持续；从政策支撑看，国务院常务会议部署实施财政金融协同促内需的一揽子政策，有关部门加快贯彻落实，推进扩大内需，这些都为2026年经济起步创造了有利条件，从2026年全年看，我国经济长期向好的支撑条件和基本趋势没有改变，经济高质量发展大势没有改变，有基础有条件保持经济稳定向好运行。受宏观经济形势、市场供求关系及季节性因素影响，本月我市主材价格开始下跌。其中，建筑钢材价格开始小幅下跌，水泥价格继续小幅波动，黄砂、石子价格保持平稳，相关制品如商品砼、砼砖、钢筋砼管价格均小幅下跌。受期铜价格下跌影响，本月电线电缆价格开始小幅下跌。正值马年春节，建筑市场处于相对淡季，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。

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2024年3月-2026年2月常州市主要建筑材料价格走势(含税价)



——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康!——





常州市城乡建设工程管理中心

常城建价〔2026〕2号

关于发布2026年2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，本月我市主材价格开始下跌。其中，建筑钢材价格开始小幅下跌，水泥价格继续小幅波动，黄砂、石子价格保持平稳，相关制品如商品砼、砼砖、钢筋砼管价格均小幅下跌。受期铜价格下跌影响，本月电线电缆价格开始小幅下跌。正值马年春节，建筑市场处于相对淡季，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：2026年2月份建筑工程材料信息价

2026年2月份安装工程材料信息价

常州市城乡建设工程管理中心

2026年2月18日

2026年2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	94.86	92.15	
04030104	黄砂	中粗	吨	140.76	136.74	0.00%
04030105	细砂		吨	76.50	74.32	
04030106	机制砂		吨	93.84	91.16	
04034101	石屑		吨	58.14	56.48	
04034102	青石屑		吨	59.16	57.47	
04050101	道碴	40-80mm	吨	93.84	91.16	0.00%
04110201	毛石		吨	90.78	88.19	0.00%
04050202	碎石	5-31.5mm	吨	96.90	94.13	0.00%
04050203	碎石	5-16mm	吨	95.88	93.14	0.00%
04050204	青石	5-16mm	吨	98.94	96.11	0.00%
04050205	碎石	5-20mm	吨	98.94	96.11	0.00%
04050206	青石	5-20mm	吨	100.98	98.10	0.00%
04050207	碎石	5-40mm	吨	100.98	98.10	0.00%
04050208	青石(高料)	10-25mm	吨	135.66	131.79	沥青混凝土用
04050209	玄武岩	5-13mm	吨	249.90	242.76	
04090901	粉煤灰	普通干灰	吨	61.20	54.30	
04090902	粉煤灰	一级	吨	81.60	72.40	
04090101	生石灰	三级	吨	489.60	475.62	市政用
04090102	石灰膏		立方米	306.00	297.26	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
04090601	青石粉		吨	57.12	55.40	
04150101	粉煤灰加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	428.40	380.12	地产
04150102	粉煤灰加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	437.58	388.27	地产
04150103	砂加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	464.10	411.80	地产
04150104	砂加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	474.30	420.85	地产
04150105	砂加气砼砌块	B05 A3.5级	立方米	561.00	497.78	地产自保温
04150106	砂加气砼砌块	B06 A5.0级	立方米	573.24	508.64	地产自保温
04150702	轻集料砼小型空心砌块	390×240×190mm(双排孔)干容重1000(千克/立方)	块	8.29	7.35	地产
04150704	轻集料砼小型空心砌块	390×240×190mm(双排孔)干容重900(千克/立方)	块	8.13	7.22	地产
04150705	轻集料砼小型空心砌块	390×190×190mm(双排孔)干容重900(千克/立方)	块	7.84	6.96	地产
04150706	轻集料砼小型空心砌块	390×190×190mm(双排孔)干容重1000(千克/立方)	块	6.80	6.03	地产
04150709	轻集料砼小型空心砌块	390×90×190mm	块	5.18	4.59	地产
04150711	轻集料砼小型空心砌块	290×190×190mm	块	5.32	4.72	地产
04150712	轻集料砼小型空心砌块	190×240×190mm	块	4.73	4.20	地产
04150713	轻集料砼小型空心砌块	190×190×190mm	块	4.14	3.68	地产
04150714	轻集料砼小型空心砌块	90×240×190mm	块	2.67	2.37	地产
04150715	轻集料砼小型空心砌块	90×190×190mm	块	2.22	1.97	地产
04150601	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	10.05	8.92	10级地产
04150602	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	8.57	7.61	7.5级地产
04150603	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	7.99	7.09	5.0级地产
04150604	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	8.29	7.35	10级地产
04150605	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	7.99	7.09	7.5级地产
04150606	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	7.69	6.82	5.0级地产
04150611	普通砼小型空心砌块	390×190×90mm	块	5.18	4.59	5.0级地产
04132502	承重砼多孔砖	240×115×90mm	块	1.65	1.47	10级地产
04132503	非承重砼多孔砖	240×115×90mm	块	1.35	1.20	10级地产
04132702	砼砖	240×115×53mm	块	1.01	0.90	10级地产
04132703	砼砖	240×115×53mm	块	1.19	1.06	15级地产
04132704	砼砖	240×115×53mm	块	1.42	1.26	20级地产
04132705	砼砖	190×90×53mm	块	0.74	0.66	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	810.24	718.93	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	848.82	753.17	水泥发泡保温层填充
04150901	烧结淤泥保温砖	240×115×90mm	立方米	508.00	450.75	5.0级地产
04150902	烧结淤泥保温砖	190×190×90mm	立方米	508.00	450.75	5.0级地产
04010701	白水泥	32.5级	千克	1.28	1.13	
04010702	石膏矿渣水泥(RH01)	42.5级	吨	326.00	289.26	JC/T2745-2023
04010101	水泥	42.5级(包装, 50KG)	吨	321.30	285.09	-3.08%
04010102	水泥	42.5级(散装)	吨	306.00	271.52	-3.23%
04010103	水泥	32.5级(包装, 50KG)	吨	290.70	257.94	-3.39%
04010104	水泥	32.5级(散装)	吨	280.50	248.89	-3.51%
04010105	水泥	52.5级(包装, 50KG)	吨	351.90	312.24	-2.82%
04010105	水泥	52.5级(散装)	吨	331.50	294.14	-2.99%
33110501	侧石	800×240×120mm C25	块	24.26	21.53	
33110502	侧石	800×280×120mm C25	块	28.79	25.55	
33110503	侧石	800×325×125mm C25	块	32.66	28.98	
33110504	圆头侧石	R0.3	块	19.06	16.91	
33110505	圆头侧石	R0.5	块	21.20	18.81	
33110506	圆头侧石	R1	块	25.60	22.71	
33110507	圆头侧石	R1.5	块	26.53	23.54	
33110508	圆头侧石	R3	块	28.93	25.67	
33110509	圆头侧石	R5	块	33.59	29.81	
33110510	砼预制侧石	800×240×120mm C30	块	32.15	28.53	
33110511	砼预制侧石	800×250×150mm C30	块	45.80	40.64	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
33110512	砼预制侧石	800×280×120mm C30	块	37.07	32.89	
33110513	砼预制侧石	800×300×150mm C30	块	48.90	43.39	
33110514	砼预制侧石	800×325×125mm C30	块	51.23	45.46	
33110515	砼预制侧石	800×325×150mm C30	块	53.61	47.57	
33110516	砼预制侧石	800×350×150mm C30	块	55.88	49.58	
33110517	砼预制侧石	800×400×200mm C30	块	84.69	75.15	
33110518	砼预制平石	800×240×100mm C30	块	31.20	27.68	
33110519	砼15×9锁边石	800×150×90mm C30	块	31.63	28.07	
33110520	砼预制圆头侧石	R0.3	块	27.44	24.35	
33110521	砼预制圆头侧石	R0.5	块	22.41	19.89	
33110522	砼预制圆头侧石	R0.75	块	27.84	24.70	
33110523	砼预制圆头侧石	R1	块	30.96	27.47	
33110524	砼预制圆头侧石	R1.5	块	31.30	27.77	
33110525	砼预制圆头侧石	R2	块	32.44	28.79	
33110526	砼预制圆头侧石	R2.5	块	34.99	31.04	
33110527	砼预制圆头侧石	R3	块	35.12	31.17	
33110528	砼预制圆头侧石	R4	块	38.45	34.12	
33110529	砼预制圆头侧石	R5(780×280×120mm)	块	40.41	35.86	侧石长度为外圆弦长
33110530	砼预制圆头侧石	R5(780×300×150mm)	块	48.80	43.31	侧石长度为外圆弦长
33110531	砼预制圆头侧石	R6(523×280×120mm)	块	33.79	29.98	侧石长度为外圆弦长
33110532	砼预制圆头侧石	R6(523×300×150mm)	块	39.55	35.09	侧石长度为外圆弦长
33110534	仿花岗岩侧石	1000×300×120mm	米	61.09	54.20	
33110535	仿花岗岩侧石	1000×250×120mm	米	49.52	43.94	
33110536	仿花岗岩侧石	1000×200×100mm	米	40.98	36.36	
33110537	仿花岗岩侧石	1000×300×150mm	米	75.67	67.15	
33110538	仿花岗岩侧石	1000×250×150mm	米	64.55	57.27	
33110539	仿花岗岩平石	1000×200×100mm	米	39.27	34.85	
33110540	仿花岗岩平石	1000×240×100mm	米	49.95	44.32	
14451120	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	800×80×2000mmC40砼0.211方钢筋11.8kg	米	413.64	367.03	
14451121	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	900×90×2000mmC40砼0.279方钢筋15.2kg	米	541.28	480.28	
14451122	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1000×100×2000mmC40砼0.345方钢筋25.4kg	米	642.94	570.49	
14451123	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1100×110×2000mmC40砼0.419方钢筋32.1kg	米	778.97	691.19	
14451124	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1200×120×2000mmC40砼0.497方钢筋39.0kg	米	934.61	829.29	
14451125	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1350×135×2000mmC40砼0.629方钢筋42.4kg	米	1128.60	1001.42	
14451126	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋51.8kg	米	1434.24	1272.62	
14451127	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1650×150×2000mmC40砼0.940方钢筋60.2kg	米	1824.95	1619.30	
14451128	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋77.3kg	米	2307.65	2047.60	
14451129	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋93.5kg	米	2943.14	2611.48	
14451130	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	300×40×2500mmC40砼0.043方钢筋2.4kg	米	112.28	99.62	含附件
14451131	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	400×50×2500mmC40砼0.082方钢筋3.8kg	米	187.49	166.36	含附件
14451132	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	500×50×2500mmC40砼0.116方钢筋5.5kg	米	291.04	258.25	含附件
14451133	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	600×60×2500mmC40砼0.130方钢筋8.1kg	米	365.17	324.02	含附件
14451134	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	700×70×2500mmC40砼0.196方钢筋12.3kg	米	461.93	409.87	含附件
14451135	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	800×80×2500mmC40砼0.286方钢筋15.9kg	米	584.27	518.43	含附件
14451136	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	900×90×2500mmC40砼0.285方钢筋22.8kg	米	652.83	579.26	含附件
14451137	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1000×100×2000mmC40砼0.442方钢筋30.8kg	米	890.22	789.90	含附件
14451138	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1100×110×2000mmC40砼0.428方钢筋43.3kg	米	1077.97	956.50	含附件
14451139	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1200×120×2000mmC40砼0.634方钢筋43.9kg	米	1267.47	1124.64	含附件
14451140	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1350×135×2000mmC40砼0.780方钢筋45.7kg	米	1226.31	1088.12	含附件
14451141	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1500×150×2000mmC40砼0.84方钢筋58.4kg	米	1550.05	1375.38	含附件
14451142	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋67.6kg	米	1980.62	1757.43	含附件
14451143	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋77.9kg	米	2507.12	2224.59	含附件
14451144	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋110.4kg	米	3210.20	2848.45	含附件

——《常州工程造价信息网》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
14451145	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头企口)	3000×275×2000mm C40 砼 2.528方钢筋239.41kg	米	7107.14	6306.24	含附件
14451146	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	800×80×2000mm C40 砼 0.221方钢筋20.43kg	米	588.06	521.79	
14451147	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	900×90×2000mm C40 砼 0.28方钢筋26.7kg	米	679.01	602.49	
14451148	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	1000×100×2000mm C40 砼 0.345方钢筋40.5kg	米	777.26	689.67	
14451149	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	1100×110×2000mm C40 砼 0.418方钢筋45.5kg	米	981.25	870.67	
14451150	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	1200×120×2000mm C40 砼 0.497方钢筋51.1kg	米	1197.57	1062.62	
14451151	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	1350×135×2000mm C40 砼 0.629方钢筋62.5kg	米	1508.03	1338.09	
14451152	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	1500×150×2000mm C40 砼 0.777方钢筋79.3kg	米	1863.40	1653.42	
14451153	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	1650×165×2000mm C40 砼 0.94方钢筋91.1kg	米	2382.92	2114.39	
14451154	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	1800×180×2000mm C40 砼 1.119方钢筋105.1kg	米	3105.88	2755.88	
14451155	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	2000×200×2000mm C40 砼 1.382方钢筋136.9kg	米	3872.46	3436.08	
14451156	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头企口)	1350×135×2000mm C40 砼 0.700方钢筋65.6kg	米	1596.93	1416.97	含附件
14451157	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头企口)	1500×150×2000mm C40 砼 0.784方钢筋83.3kg	米	1972.99	1750.66	含附件
14451158	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头企口)	1650×165×2000mm C40 砼 0.941方钢筋96.2kg	米	2523.47	2239.10	含附件
14451159	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头企口)	1800×180×2000mm C40 砼 1.119方钢筋110.0kg	米	3311.58	2938.40	含附件
14451160	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头企口)	2000×200×2000mm C40 砼 1.382方钢筋143.7kg	米	4104.04	3641.56	含附件
14451161	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头企口)	3000×275×1000mm C40 砼 2.828方钢筋350.4kg	米	7740.14	6867.91	含附件
14451162	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头承插口)	800×80×2500mm C40 砼 0.286方钢筋24.0kg	米	741.23	657.71	含附件
14451163	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头承插口)	900×90×2500mm C40 砼 0.285方钢筋38.4kg	米	880.76	781.51	含附件
14451164	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头承插口)	1000×100×2000mm C40 砼 0.442方钢筋45.7kg	米	1188.16	1054.26	含附件
14451165	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头承插口)	1100×110×2000mm C40 砼 0.428方钢筋61.7kg	米	1459.07	1294.65	含附件
14451166	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头承插口)	1200×120×2000mm C40 砼 0.634方钢筋60.9kg	米	1696.59	1505.41	含附件
14451501	钢筋砼Ⅱ顶管	800×100×2000mm C50 砼 0.280方钢筋13.1kg	米	813.77	722.06	含附件
14451503	钢筋砼Ⅱ顶管	1000×100×2000mm C50 砼 0.346方钢筋27.2kg	米	1038.59	921.55	含附件
14451504	钢筋砼Ⅱ顶管	1200×120×2000mm C50 砼 0.498方钢筋36.8kg	米	1557.89	1382.33	含附件
14451505	钢筋砼Ⅱ顶管	1350×135×2000mm C50 砼 0.630方钢筋44.6kg	米	1940.68	1721.99	含附件
14451506	钢筋砼Ⅱ顶管	1500×150×2000mm C50 砼 0.777方钢筋55.3kg	米	2275.01	2018.64	含附件
14451507	钢筋砼Ⅱ顶管	1650×165×2000mm C50 砼 0.941方钢筋64.6kg	米	2532.18	2246.83	含附件
14451508	钢筋砼Ⅱ顶管	1800×180×2000mm C50 砼 1.119方钢筋75.4kg	米	3318.54	2944.58	含附件
14451509	钢筋砼Ⅱ顶管	2000×200×2000mm C50 砼 1.382方钢筋96.0kg	米	3882.35	3444.85	含附件
14451510	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	800×100×2000mm C50 砼 0.280方钢筋13.1kg	米	845.07	749.84	含附件
14451511	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	1000×100×2000mm C50 砼 0.346方钢筋27.2kg	米	1078.54	957.00	含附件
14451512	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	1200×120×2000mm C50 砼 0.498方钢筋36.8kg	米	1617.81	1435.50	含附件
14451513	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	1350×135×2000mm C50 砼 0.630方钢筋44.6kg	米	2015.33	1788.23	含附件
14451514	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	1500×150×2000mm C50 砼 0.777方钢筋55.3kg	米	2362.52	2096.29	含附件
14451515	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	1650×165×2000mm C50 砼 0.941方钢筋64.6kg	米	2629.59	2333.27	含附件
14451516	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	1800×180×2000mm C50 砼 1.119方钢筋75.4kg	米	3446.20	3057.85	含附件
14451517	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	2000×200×2000mm C50 砼 1.382方钢筋96.0kg	米	4031.69	3577.37	含附件
14451518	钢筋砼Ⅲ顶管 (双胶圈)	800×100×2000mm C50 砼 0.280方钢筋20.4kg	米	1037.46	920.55	含附件
14451519	钢筋砼Ⅲ顶管 (双胶圈)	1000×100×2000mm C50 砼 0.346方钢筋42.0kg	米	1320.96	1172.10	含附件
14451520	钢筋砼Ⅲ顶管 (双胶圈)	1200×120×2000mm C50 砼 0.498方钢筋53.1kg	米	1884.88	1672.48	含附件
14451521	钢筋砼Ⅲ顶管 (双胶圈)	1350×135×2000mm C50 砼 0.630方钢筋64.0kg	米	2419.01	2146.42	含附件
14451522	钢筋砼Ⅲ顶管 (双胶圈)	1500×150×2000mm C50 砼 0.777方钢筋81.6kg	米	2993.21	2655.91	含附件
14451523	钢筋砼Ⅲ顶管 (双胶圈)	1650×165×2000mm C50 砼 0.941方钢筋95.4kg	米	3547.89	3148.08	含附件
14451524	钢筋砼Ⅲ顶管 (双胶圈)	1800×180×2000mm C50 砼 1.119方钢筋107.3kg	米	4437.44	3937.39	含附件
14451525	钢筋砼Ⅲ顶管 (双胶圈)	2000×200×2000mm C50 砼 1.382方钢筋140.1kg	米	4879.12	4329.30	含附件
14451528	钢筋砼Ⅲ顶管	800×100×2000mm C50 砼 0.280方钢筋20.4kg	米	999.03	886.45	含附件
14451530	钢筋砼Ⅲ顶管	1000×100×2000mm C50 砼 0.346方钢筋42.0kg	米	1272.03	1128.68	含附件
14451531	钢筋砼Ⅲ顶管	1200×120×2000mm C50 砼 0.498方钢筋53.1kg	米	1815.06	1610.52	含附件
14451532	钢筋砼Ⅲ顶管	1350×135×2000mm C50 砼 0.630方钢筋64.0kg	米	2329.41	2066.91	含附件
14451533	钢筋砼Ⅲ顶管	1500×150×2000mm C50 砼 0.777方钢筋81.6kg	米	2882.34	2557.53	含附件
14451534	钢筋砼Ⅲ顶管	1650×165×2000mm C50 砼 0.941方钢筋95.4kg	米	3416.47	3031.47	含附件
14451535	钢筋砼Ⅲ顶管	1800×180×2000mm C50 砼 1.119方钢筋107.3kg	米	4273.06	3791.53	含附件

——《常州工程造价信息》全体编发人员祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
14451536	钢筋砼Ⅲ顶管	200×200×2000mm C50砼1.3米方钢第140.1kg	米	4698.39	4168.93	含附件
33052101	仿花岗岩六角道板	300×300×60mm C30	平方米	78.55	69.70	
33052102	仿花岗岩大方板	330×330×60mm C30	平方米	77.12	68.43	
33052103	盲导板	400×400×50mm C30	平方米	74.74	66.32	
33052104	盲导板	250×500×60mm C30	平方米	73.68	65.38	
33052105	条纹砖	500×250×55mm C30	平方米	79.01	70.10	
33052106	舒布洛克砖	200×100×50mm C30	平方米	74.17	65.81	
33052107	舒布洛克砖	200×100×60mm C30	平方米	74.90	66.46	
33052108	舒布洛克砖	200×100×80mm C30	平方米	92.63	82.19	
33052109	小方板	250×250×50mm C30	平方米	63.49	56.34	
33052110	草坪砖	200×400×80mm C30	平方米	67.68	60.06	
04290104	管桩	PHC400A95	米	166.78	147.99	苏G03-2012
04290105	管桩	PHC400A895	米	177.21	157.24	苏G03-2012
04290106	管桩	PHC400B95	米	224.12	198.86	苏G03-2012
04290107	管桩	PHC500A100	米	218.91	194.24	苏G03-2012
04290108	管桩	PHC500AB100	米	229.33	203.49	苏G03-2012
04290109	管桩	PHC500B100	米	276.24	245.11	苏G03-2012
04290110	管桩	PHC500A110	米	234.54	208.11	苏G03-2012
04290111	管桩	PHC500AB110	米	244.97	217.36	苏G03-2012
04290112	管桩	PHC500B110	米	297.09	263.61	苏G03-2012
04290113	管桩	PHC500A125	米	255.39	226.61	苏G03-2012
04290114	管桩	PHC500AB125	米	265.81	235.86	苏G03-2012
04290115	管桩	PHC500B125	米	317.93	282.11	苏G03-2012
04290116	管桩	PHC600A110	米	297.09	263.61	苏G03-2012
04290117	管桩	PHC600AB110	米	307.51	272.86	苏G03-2012
04290118	管桩	PHC600B110	米	364.84	323.73	苏G03-2012
04290119	管桩	PHC600A130	米	323.15	286.73	苏G03-2012
04290120	管桩	PHC600AB130	米	333.57	295.98	苏G03-2012
04290121	管桩	PHC600B130	米	396.11	351.48	苏G03-2012
04290122	管桩	PHC700AB110	米	500.35	443.97	苏G03-2012
04290123	管桩	PHC700B110	米	573.32	508.72	苏G03-2012
04290124	管桩	PHC700C110	米	625.44	554.96	苏G03-2012
04290125	管桩	PHC700AB130	米	687.99	610.46	苏G03-2012
04290126	管桩	PHC700B130	米	740.11	656.71	苏G03-2012
04290127	管桩	PHC700C130	米	813.08	721.45	苏G03-2012
04290128	管桩	PHC800AB110	米	771.38	684.45	苏G03-2012
04290129	管桩	PHC800B110	米	875.62	776.95	苏G03-2012
04290130	管桩	PHC800C110	米	938.16	832.44	苏G03-2012
04290131	管桩	PHC800AB130	米	844.35	749.20	苏G03-2012
04290132	管桩	PHC800B130	米	938.16	832.44	苏G03-2012
04290133	管桩	PHC800C130	米	1000.71	887.94	苏G03-2012
04290134	管桩	PHA400A95	米	218.91	194.24	Q/321183 JH002-2024
04290135	管桩	PHA400A895	米	239.75	212.74	Q/321183 JH002-2024
04290136	管桩	PHA400B95	米	307.51	272.86	Q/321183 JH002-2024
04290137	管桩	PHA500A100	米	302.30	268.23	Q/321183 JH002-2024
04290138	管桩	PHA500AB100	米	312.72	277.48	Q/321183 JH002-2024
04290139	管桩	PHA500B100	米	385.69	342.23	Q/321183 JH002-2024
04290140	管桩	PHA500A110	米	312.72	277.48	Q/321183 JH002-2024
04290141	管桩	PHA500AB110	米	323.15	286.73	Q/321183 JH002-2024
04290142	管桩	PHA500B110	米	385.69	342.23	Q/321183 JH002-2024
04290143	管桩	PHA500A125	米	333.57	295.98	Q/321183 JH002-2024
04290144	管桩	PHA500AB125	米	349.21	309.85	Q/321183 JH002-2024
04290145	管桩	PHA500B125	米	406.54	360.73	Q/321183 JH002-2024





2026年2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
04290146	管桩	PHA600A110	米	385.69	342.23	Q/321183 JH002-2024
04290147	管桩	PHA600AB110	米	406.54	360.73	Q/321183 JH002-2024
04290148	管桩	PHA600B110	米	469.08	416.22	Q/321183 JH002-2024
04290149	管桩	PHA600A130	米	437.81	388.47	Q/321183 JH002-2024
04290150	管桩	PHA600AB130	米	448.23	397.72	Q/321183 JH002-2024
04290151	管桩	PHA600B130	米	510.78	453.22	Q/321183 JH002-2024
04290152	管桩	UHC400 II 95	米	218.91	194.24	Q/321183 JH005-2024
04290153	管桩	UHC400 II 100	米	239.75	212.74	Q/321183 JH005-2024
04290154	管桩	UHC500 II 100	米	260.60	231.23	Q/321183 JH005-2024
04290155	管桩	UHC500 II 110	米	271.03	240.48	Q/321183 JH005-2024
04290156	管桩	UHC500 II 125	米	281.45	249.73	Q/321183 JH005-2024
04290157	管桩	UHC600 II 110	米	333.57	295.98	Q/321183 JH005-2024
04290158	管桩	UHC600 II 130	米	364.84	323.73	Q/321183 JH005-2024
04290159	管桩	JFZ300AB140	米	166.78	147.99	Q/321183 JH004-2024
04290160	管桩	JFZ350AB170	米	208.48	184.99	Q/321183 JH004-2024
04290161	管桩	JFZ400AB220	米	239.75	212.74	Q/321183 JH004-2024
04290162	管桩	JFZ450AB250	米	281.45	249.73	Q/321183 JH004-2024
04290163	管桩	JFZ500AB300	米	364.84	323.73	Q/321183 JH004-2024
04290164	管桩	JFZ550AB350	米	483.53	429.04	Q/321183 JH004-2024
04290165	管桩	JFZB300AB140	米	218.91	194.24	Q/321183 JH004-2024
04290166	管桩	JFZB350AB170	米	260.60	231.23	Q/321183 JH004-2024
04290167	管桩	JFZB400AB220	米	291.87	258.98	Q/321183 JH004-2024
04290168	管桩	JFZB450AB250	米	333.57	295.98	Q/321183 JH004-2024
04290169	管桩	JFZB500AB300	米	422.17	374.60	Q/321183 JH004-2024
04290170	管桩	JFZB550AB350	米	542.05	480.97	Q/321183 JH004-2024
04290401	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300A140	米	166.78	147.99	苏TZG01-2021
04290402	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300AB140	米	177.21	157.24	苏TZG01-2021
04290403	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350A190	米	192.84	171.11	苏TZG01-2021
04290404	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350AB190	米	203.27	180.36	苏TZG01-2021
04290405	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400A240	米	208.48	184.99	苏TZG01-2021
04290406	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400AB240	米	229.33	203.49	苏TZG01-2021
04290407	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450A250	米	271.03	240.48	苏TZG01-2021
04290408	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450AB250	米	281.45	249.73	苏TZG01-2021
04290409	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A310	米	297.74	264.19	苏TZG01-2021
04290410	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB310	米	315.79	280.20	苏TZG01-2021
04290411	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A280	米	312.72	277.48	苏TZG01-2021
04290412	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB280	米	333.57	295.98	苏TZG01-2021
04290413	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ550A350	米	500.93	444.48	苏TZG01-2021
04290414	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ550AB350	米	512.84	455.05	苏TZG01-2021
04290415	预应力混凝土实心方桩	YRS350A	米	218.91	194.24	Q/321183 JH001-2024
04290416	预应力混凝土实心方桩	YRS350B	米	239.75	212.74	Q/321183 JH001-2024
04290417	预应力混凝土实心方桩	YRS400A	米	281.45	249.73	Q/321183 JH001-2024
04290418	预应力混凝土实心方桩	YRS400B	米	302.30	268.23	Q/321183 JH001-2024
04290419	预应力混凝土实心方桩	YRS400C	米	343.99	305.23	Q/321183 JH001-2024
04290420	预应力混凝土实心方桩	YRS450A	米	343.99	305.23	Q/321183 JH001-2024
04290421	预应力混凝土实心方桩	YRS450B	米	364.84	323.73	Q/321183 JH001-2024
04290422	预应力混凝土实心方桩	YRS500A	米	437.81	388.47	Q/321183 JH001-2024
04290423	预应力混凝土实心方桩	YRS500B	米	458.66	406.97	Q/321183 JH001-2024
04290424	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A300-270-00	米	264.27	234.49	JGJ/T405-2017
04290425	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB300-270-00	米	278.89	247.46	JGJ/T405-2017
04290426	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A350-310-00	米	288.45	255.94	JGJ/T405-2017
04290427	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB350-310-00	米	308.34	273.60	JGJ/T405-2017
04290428	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A400-360-00	米	328.24	291.25	JGJ/T405-2017

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
04290429	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB400-360-00	米	358.08	317.72	JGJ/T405-2017
04290430	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A450-400-00	米	392.89	348.61	JGJ/T405-2017
04290431	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB450-400-00	米	412.78	366.27	JGJ/T405-2017
04290432	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A500-450-00	米	487.38	432.46	JGJ/T405-2017
04290433	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB500-450-00	米	507.27	450.11	JGJ/T405-2017
04290434	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A550-480-00	米	517.22	458.94	JGJ/T405-2017
04290435	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB550-480-00	米	547.06	485.41	JGJ/T405-2017
04290436	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A300-270	米	258.99	229.81	
04290437	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B300-270	米	272.99	242.23	
04290438	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A350-300	米	283.99	251.99	
04290439	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B350-300	米	305.99	271.51	
04290440	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A400-350	米	322.99	286.59	
04290441	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B400-350	米	353.99	314.10	
04290442	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A450-400	米	387.99	344.27	
04290443	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B450-400	米	409.99	363.79	
04290444	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A500-450	米	482.99	428.56	
04290445	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B500-450	米	502.99	446.31	
04290446	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-A550-480	米	511.99	454.29	
04290447	预应力混凝土实心异型方桩	T-FZ-B550-480	米	539.99	479.14	
04290448	预应力混凝土实心异型方桩	T-HFZ-A350-300	米	298.99	265.30	
04290449	预应力混凝土实心异型方桩	T-HFZ-A400-350	米	334.99	297.24	
04290450	预应力混凝土实心异型方桩	T-HFZ-A450-400	米	399.99	354.92	
04290451	预应力混凝土实心异型方桩	T-HFZ-A500-450	米	494.99	439.21	
04290452	预应力混凝土实心异型方桩	T-HFZ-A550-480	米	524.99	465.83	
04290453	预应力混凝土实心异型方桩	T-UFZ-A350-300	米	308.99	274.17	
04290454	预应力混凝土实心异型方桩	T-UFZ-A400-350	米	344.99	306.11	
04290455	预应力混凝土实心异型方桩	T-UFZ-A450-400	米	409.99	363.79	
04290456	预应力混凝土实心异型方桩	T-UFZ-A500-450	米	514.99	456.95	
04290457	预应力混凝土实心异型方桩	T-UFZ-A550-480	米	537.99	477.36	
04250701	抗拔管桩	PHC(B)400×95AB-10	米	208.48	184.99	Q/320303 HL001-21
04250702	抗拔管桩	PHC(B)400×95B-10	米	224.12	198.86	Q/320303 HL001-20
04250703	抗拔管桩	PHC(B)500×110AB-10	米	302.30	268.23	Q/320303 HL001-20
04250704	抗拔管桩	PHC(B)500×110B-10	米	312.72	277.48	Q/320303 HL001-20
04250705	抗拔管桩	PHC(B)500×125AB-10	米	333.57	295.98	Q/320303 HL001-20
04250706	抗拔管桩	PHC(B)500×125B-10	米	354.42	314.48	Q/320303 HL001-20
04250707	抗拔管桩	PHC(B)600×110AB-10	米	343.99	305.23	Q/320303 HL001-20
04250708	抗拔管桩	PHC(B)600×110B-10	米	364.84	323.73	Q/320303 HL001-20
04250709	抗拔管桩	PHC(B)600×130AB-10	米	396.11	351.48	Q/320303 HL001-20
04250710	抗拔管桩	PHC(B)600×130B-10	米	437.81	388.47	Q/320303 HL001-20
04250711	抗拔管桩	PHC(B)400×95AB-10T(2.4)	米	216.82	192.39	Q/320303 HL001-20
04250712	抗拔管桩	PHC(B)400×95B-10T(2.4)	米	234.54	208.11	Q/320303 HL001-20
04250713	抗拔管桩	PHC(B)500×110AB-10T(3)	米	310.64	275.63	Q/320303 HL001-20
04250714	抗拔管桩	PHC(B)500×110B-10T(3)	米	321.06	284.88	Q/320303 HL001-20
04250715	抗拔管桩	PHC(B)500×125AB-10T(3)	米	340.87	302.45	Q/320303 HL001-20
04250716	抗拔管桩	PHC(B)500×125B-10T(3)	米	362.76	321.88	Q/320303 HL001-20
04250717	抗拔管桩	PHC(B)600×110AB-10T(3.6)	米	353.38	313.55	Q/320303 HL001-20
04250718	抗拔管桩	PHC(B)600×110B-10T(3.6)	米	374.22	332.05	Q/320303 HL001-20
04250719	抗拔管桩	PHC(B)600×130AB-10T(3.6)	米	405.50	359.80	Q/320303 HL001-20
04250720	抗拔管桩	PHC(B)600×130B-10T(3.6)	米	448.23	397.72	Q/320303 HL001-20
04290801	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700A	米	740.41	656.97	
04290802	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700B	米	776.15	688.68	
04290803	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700C	米	818.69	726.44	
04290804	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700D	米	861.24	764.19	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
04290S05	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700E	米	914.00	811.00	
04290S06	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700F	米	970.16	860.84	
04290S07	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700G	米	1065.47	945.40	
04290S08	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000A	米	803.38	712.85	
04290S09	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000B	米	834.01	740.03	
04290S10	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000C	米	868.05	770.23	
04290S11	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000D	米	905.49	803.45	
04290S12	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000E	米	949.91	842.87	
04290S13	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000F	米	997.05	884.70	
04290S14	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000G	米	1077.38	955.97	
33010901	钢纤维混凝土检查井框盖	400×400 B125	套	139.47	123.75	
33010902	钢纤维混凝土检查井框盖	400×400 C250	套	196.90	174.71	
33010903	钢纤维混凝土检查井框盖	500×500 B125	套	180.49	160.15	
33010904	钢纤维混凝土检查井框盖	500×500 C250	套	213.31	189.27	
33010905	钢纤维混凝土检查井框盖	600×600 B125	套	205.11	181.99	
33010906	钢纤维混凝土检查井框盖	600×600 C250	套	233.82	207.47	
33010907	钢纤维混凝土检查井框盖	700×700 B125	套	262.53	232.95	
33010908	钢纤维混凝土检查井框盖	700×700 C250	套	295.35	262.07	
33010909	钢纤维混凝土检查井框盖	800×800 B125	套	295.35	262.07	
33010910	钢纤维混凝土检查井框盖	800×800 C250	套	385.60	342.15	
33010911	钢纤维混凝土检查井框盖	900×900 B125	套	336.37	298.47	
33010912	钢纤维混凝土检查井框盖	900×900 C250	套	418.41	371.26	
33010913	钢纤维混凝土检查井框盖	1000×1000 B125	套	377.39	334.87	
33010914	钢纤维混凝土检查井框盖	1000×1000 C250	套	467.64	414.94	
33010915	钢纤维混凝土检查井框盖	φ400 B125	套	131.27	116.48	
33010916	钢纤维混凝土检查井框盖	φ400 C250	套	180.49	160.15	
33010917	钢纤维混凝土检查井框盖	φ500 B125	套	164.08	145.59	
33010918	钢纤维混凝土检查井框盖	φ500 C250	套	205.11	181.99	
33010919	钢纤维混凝土检查井框盖	φ600 B125	套	196.90	174.71	
33010920	钢纤维混凝土检查井框盖	φ600 C250	套	237.92	211.11	
33010921	钢纤维混凝土检查井框盖	φ700 B125	套	221.51	196.55	
33010922	钢纤维混凝土检查井框盖	φ700 C250	套	287.15	254.79	
33010923	钢纤维混凝土检查井框盖	φ800 B125	套	237.92	211.11	
33010924	钢纤维混凝土检查井框盖	φ800 C250	套	319.96	283.91	
33010925	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	400×400 C250	套	283.05	251.15	
33010926	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	500×500 C250	套	328.17	291.19	
33010927	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	600×600 C250	套	389.70	345.79	
33010928	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	700×700 C250	套	525.07	465.90	
33010929	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	800×800 C250	套	685.05	607.85	
33010930	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ500 C250	套	325.71	289.00	
33010931	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ600 C250	套	385.60	342.15	
33010932	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ700 C250	套	492.25	436.78	
33010933	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ750 C250	套	557.89	495.02	
33010934	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ800 C250	套	590.70	524.14	
33010936	钢纤维水篦井框盖	300×450 B125	套	54.96	48.77	
33010937	钢纤维水篦井框盖	300×450 C250	套	79.08	70.17	
33010939	钢纤维水篦井框盖	350×500 B125	套	67.02	59.47	
33010942	钢纤维水篦井框盖	400×600 B125	套	91.14	80.87	
33010943	钢纤维水篦井框盖	400×600 C250	套	205.73	182.54	
33010948	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	380×680 C250	套	385.51	342.07	
33010950	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	450×750 C250	套	412.05	365.61	
33010951	球墨铸铁水篦井框盖	380×680 C250	套	410.77	364.48	
33010952	球墨铸铁水篦井框盖	450×750 C250	套	585.66	519.67	



2026年2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
33010953	不锈钢包边电力井盖	1000×500×50	块	377.79	335.22	含内防
33010954	不锈钢包边电力井盖	1000×500×100	块	443.72	393.72	含内防
33010955	不锈钢包边电力井盖	1000×500×120	块	528.48	468.93	含内防
33010956	不锈钢包边电力井盖	1000×500×150	块	669.75	594.28	含内防
33010957	不锈钢包边电力井盖	1200×500×50	块	453.14	402.07	含内防
33010958	不锈钢包边电力井盖	1240×500×50	块	547.32	485.64	含内防
33010959	不锈钢包边电力井盖	1240×500×120	块	660.33	585.92	含内防
33010960	不锈钢包边电力井盖	1240×500×150	块	829.86	736.34	含内防
33010961	不锈钢包边电力井盖	1440×500×50	块	547.32	485.64	含内防
33010962	不锈钢包边电力井盖	1440×500×100	块	641.50	569.21	含内防
33010963	不锈钢包边电力井盖	1440×500×120	块	773.35	686.20	含内防
33010964	不锈钢包边电力井盖	1440×500×150	块	971.13	861.70	含内防
33010965	不锈钢包边电力井盖	1740×500×100	块	782.77	694.56	含内防
33010966	不锈钢包边电力井盖	1740×500×120	块	933.46	828.27	含内防
33010967	不锈钢包边电力井盖	1740×500×150	块	1168.91	1037.19	含内防
33010968	不锈钢包边电力井盖	1840×500×100	块	829.86	736.34	含内防
33010969	不锈钢包边电力井盖	1840×500×120	块	989.97	878.41	含内防
33010970	不锈钢包边电力井盖	1840×500×150	块	1244.26	1104.04	含内防
33010971	不锈钢包边电力井盖	2000×500×100	块	905.20	803.20	含内防
33010972	不锈钢包边电力井盖	2000×500×120	块	1074.73	953.62	含内防
33010973	不锈钢包边电力井盖	2000×500×150	块	1357.27	1204.32	含内防
33010974	不锈钢包边电力井盖	2500×500×150	块	1696.33	1505.17	含内防
80010301	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM5.0	吨	318.24	282.38	
80010302	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM7.5	吨	326.40	289.62	
80010303	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM10	吨	333.54	295.95	
80010304	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM15	吨	341.70	303.19	
80010305	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM20	吨	345.78	306.81	
80010306	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM25	吨	350.88	311.34	
80010307	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM30	吨	360.06	319.49	
80010701	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM15	吨	329.46	292.33	
80010702	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM20	吨	339.66	301.38	
80010703	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM25	吨	352.92	313.15	
80010501	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM5.0	吨	322.32	286.00	
80010502	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM7.5	吨	329.46	292.33	
80010503	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM10	吨	335.58	297.76	
80010504	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM15	吨	347.82	308.62	
80010505	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM20	吨	357.00	316.77	
80010308	蒸压加气砼用砌筑和抹面砂浆	Ma5.0	吨	453.90	402.75	
80010309	砼小型空心砌块砌筑砂浆	Mb5.0-10.0	吨	362.10	321.30	
33110704	圆头平石	R1	块	22.82	20.25	
33110705	圆头平石	R1.5	块	23.59	20.93	
33110706	圆头平石	R3	块	24.10	21.38	
33110707	圆头平石	R5	块	25.76	22.86	
33110708	砼预制圆头平石	R0.75	块	23.74	21.07	
33110709	砼预制圆头平石	R1	块	24.99	22.18	
33110710	砼预制圆头平石	R1.5	块	25.74	22.84	
33110711	砼预制圆头平石	R2	块	25.96	23.04	
33110712	砼预制圆头平石	R2.5	块	27.55	24.45	
33110713	砼预制圆头平石	R3	块	29.35	26.04	
33110714	砼预制圆头平石	R4	块	29.68	26.33	
33110715	砼预制圆头平石	R5(655×240×120mm)	块	31.76	28.18	平石长度为内圆直径
33110716	砼预制圆头平石	R6(520×240×120mm)	块	27.38	24.30	平石长度为内圆直径
80212101	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C15	立方米	361.00	350.69	-0.82%





2026年2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
S0212102	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C20	立方米	371.00	360.40	-0.80%
S0212103	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C25	立方米	381.00	370.12	-1.04%
S0212104	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C30	立方米	390.00	378.86	-1.02%
S0212105	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C35	立方米	408.00	396.35	0.25%
S0212106	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C40	立方米	419.00	407.03	0.48%
S0212107	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C45	立方米	448.00	435.20	-1.10%
S0212108	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C50	立方米	469.00	455.61	-1.26%
S0212109	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C15	立方米	362.00	351.66	-0.82%
S0212110	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C20	立方米	371.00	360.40	-1.07%
S0212111	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C25	立方米	380.00	369.15	-0.78%
S0212112	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C30	立方米	388.00	376.92	-1.02%
S0212113	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C35	立方米	404.00	392.46	0.25%
S0212114	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C40	立方米	416.00	404.12	0.48%
S0212115	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C45	立方米	447.00	434.23	-1.11%
S0212116	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C50	立方米	467.00	453.66	-1.06%
S0210901	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C15	立方米	366.00	355.55	-0.81%
S0210902	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C20	立方米	377.00	366.23	-0.79%
S0210903	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C25	立方米	386.00	374.98	-1.03%
S0210904	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C30	立方米	396.00	384.69	-1.00%
S0210905	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C35	立方米	412.00	400.23	0.24%
S0210906	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C40	立方米	422.00	409.95	0.24%
S0210907	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C45	立方米	456.00	442.98	-1.08%
S0210908	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C50	立方米	476.00	462.41	-1.04%
S0212117	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C15	立方米	400.00	388.58	-0.99%
S0212118	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C20	立方米	405.00	393.43	-0.98%
S0212119	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C25	立方米	415.00	403.15	-1.19%
S0212120	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C30	立方米	426.00	413.83	-0.93%
S0212121	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C35	立方米	445.00	432.29	0.45%
S0212122	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C40	立方米	452.00	439.09	0.22%
S0212123	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C45	立方米	485.00	471.15	-1.02%
S0212124	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C50	立方米	506.00	491.55	-1.17%
S0212125	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C15	立方米	394.00	382.75	-0.76%
S0212126	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C20	立方米	403.00	391.49	-0.98%
S0212127	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C25	立方米	413.00	401.20	-0.96%
S0212128	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C30	立方米	420.00	408.00	-1.18%
S0212129	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C35	立方米	438.00	425.49	0.23%
S0212130	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C40	立方米	446.00	433.26	0.45%
S0212131	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C45	立方米	478.00	464.35	-1.24%
S0212132	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C50	立方米	501.00	486.69	-0.99%
S0210909	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C15	立方米	399.00	387.60	-0.75%
S0210910	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C20	立方米	409.00	397.32	-0.73%
S0210911	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C25	立方米	419.00	407.03	-0.95%
S0210912	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C30	立方米	427.00	414.80	-1.16%
S0210913	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C35	立方米	445.00	432.29	0.45%
S0210914	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C40	立方米	451.00	438.12	0.22%
S0210915	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C45	立方米	488.00	474.06	-1.01%
S0210916	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C50	立方米	507.00	492.52	-0.98%
S0230101	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL10	立方米	558.00	542.06	-0.71%
S0230102	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL15	立方米	568.00	551.78	-0.53%
S0230103	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL20	立方米	578.00	561.49	-0.86%
S0230104	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL25	立方米	597.00	579.95	-0.83%
S0230105	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL30	立方米	615.00	597.44	0.33%
S0230106	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL10	立方米	598.00	580.92	-0.50%

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
80230107	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL15	立方米	607.00	589.66	-0.65%
80230108	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL20	立方米	618.00	600.35	-0.64%
80230109	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL25	立方米	636.00	617.84	-0.78%
80230110	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL30	立方米	654.00	635.32	0.31%
二、木材及竹材类						
05030601	普通成材(红松)	一级	立方米	3631.20	3222.01	
05030602	普通成材(白松)	一级	立方米	2346.00	2081.63	
05030603	普通成材(落叶松)	一级	立方米	2346.00	2081.63	
05030604	硬木成材(花旗松)	一级	立方米	2907.00	2579.41	
05030605	硬木成材(铁杉)	一级	立方米	2397.00	2126.89	
05030606	硬木成材(柳安)	一级	立方米	3621.00	3212.95	
05030607	加拿大松	一级	立方米	2346.00	2081.63	PFC
三、黑色金属及有色金属类						
01130101	扁钢	Q235B 4×(25-60)mm	吨	3927.00	3484.47	-1.28%
01190101	槽钢	Q235B 5#-12#	吨	4011.03	3559.03	-1.27%
01190102	槽钢	Q235B 14#b-22#b	吨	4000.83	3549.98	-1.27%
01190103	槽钢	Q235B 25#b-40#b	吨	4072.23	3613.33	-1.25%
01210301	等边角钢	Q235B ∠25×b-∠40×b×b, 4.4mm Q355B增加150元/T	吨	3980.43	3531.88	-1.28%
01210302	等边角钢	Q235B ∠45×b-∠60×b×b, 4.5, 6.0mm Q355B增加150元/T	吨	3960.03	3513.78	-1.28%
01210303	等边角钢	Q235B ∠70×b-∠100×b×b, 6.0, 8.0, 10.0mm Q355B增加150元/T	吨	3960.03	3513.78	-1.28%
01210304	等边角钢	Q235B ∠125×b-∠160×b×b, 10.0, 11.0, 13.0mm Q355B增加150元/T	吨	3980.43	3531.88	-1.28%
01210901	不等边角钢	Q235B (∠25×b, ∠35×b, ∠40×b)×b, 4.4mm Q355B增加150元/T	吨	4011.03	3559.03	-1.27%
01210902	不等边角钢	Q235B (∠45×b, ∠60×b)×b, 4.5, 6.0mm Q355B增加150元/T	吨	4011.03	3559.03	-1.27%
01210903	不等边角钢	Q235B (∠70×b, ∠100×b)×b, 6.0, 8.0, 10.0mm Q355B增加150元/T	吨	4011.03	3559.03	-1.27%
01170101	工字钢	Q235B 10#-18#	吨	4164.03	3694.79	-1.22%
01170102	工字钢	Q235B 20#-28#	吨	4266.03	3785.30	-1.19%
01170103	工字钢	Q235B 32#-45#	吨	4368.03	3875.80	-1.16%
01230101	CZH型钢	Q235B 综合	吨	4387.84	3893.38	-1.16%
01230102	CZH型钢	Q355B 综合	吨	4693.84	4164.89	-1.09%
01010101	钢筋	综合	吨	3776.43	3350.87	-1.87%
01010102	线材	HPB300 6.5mm	吨	3868.23	3432.32	-1.83%
01010103	线材	HPB300 8mm	吨	3868.23	3432.32	-1.83%
01010201	螺纹钢盘条	HRB400 6mm HRB400E增加30元/T	吨	4122.64	3658.06	-1.48%
01010202	螺纹钢盘条	HRB400 8-10mm HRB400E增加30元/T	吨	3816.64	3386.54	-1.60%
01010203	螺纹钢	HRB400 10mm HRB400E增加30元/T	吨	3673.84	3259.84	-1.93%
01010204	螺纹钢	HRB400 12mm HRB400E增加30元/T	吨	3612.64	3205.53	-1.97%
01010205	螺纹钢	HRB400 14mm HRB400E增加30元/T	吨	3571.84	3169.33	-1.99%
01010206	螺纹钢	HRB400 16mm HRB400E增加30元/T	吨	3541.24	3142.18	-2.01%
01010207	螺纹钢	HRB400 18mm HRB400E增加30元/T	吨	3510.64	3115.03	-2.02%
01010208	螺纹钢	HRB400 20mm HRB400E增加30元/T	吨	3541.24	3142.18	-2.01%
01010209	螺纹钢	HRB400 22mm HRB400E增加30元/T	吨	3541.24	3142.18	-2.01%
01010210	螺纹钢	HRB400 25mm HRB400E增加30元/T	吨	3561.64	3160.28	-1.99%
01010211	螺纹钢	HRB400 28-32mm HRB400E增加30元/T	吨	3592.24	3187.43	-1.98%
01010212	螺纹钢	HRB400 36-40mm HRB400E增加30元/T	吨	3765.64	3341.29	-1.89%
01070101	有粘结钢绞线	综合	吨	5045.94	4477.32	-1.02%
01070102	无粘结钢绞线	综合	吨	5514.12	4892.74	-0.93%
01090101	圆钢	HPB300 φ6.5-φ8mm	吨	3837.63	3405.17	-1.84%
01090102	圆钢	HPB300 φ10-φ12mm	吨	3847.83	3414.22	-1.84%
01090103	圆钢	HPB300 φ14-φ20mm	吨	3858.03	3423.27	-1.83%
0290101	厚钢板	Q235B 20mm以上	吨	3633.63	3224.16	-1.12%
0290102	中钢板	Q235B 5-20mm(含)	吨	3837.63	3405.17	-1.06%
010301	钢管	Q235B 综合	吨	4521.03	4011.56	-1.12%
011101	组合钢模板	Q235B	千克	5.14	4.56	-0.81%

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2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
01530101	普通铝合金型材(幕墙用)	氟碳喷涂	千克	38.95	34.56	
01530102	普通铝合金型材(幕墙用)	粉末喷涂	千克	27.68	24.56	
01530103	普通铝合金型材(幕墙用)	阳极氧化	千克	27.68	24.56	
01530104	断桥铝合金型材(幕墙用)	氟碳喷涂	千克	42.03	37.29	
01530105	断桥铝合金型材(幕墙用)	粉末喷涂	千克	30.75	27.29	
01530106	断桥铝合金型材(幕墙用)	阳极氧化	千克	31.26	27.74	
四、金属制品类						
01291501	不锈钢板	1220×2440×0.5mm	平方米	116.71	103.56	
01291502	不锈钢板	1220×2440×0.8mm	平方米	186.71	165.67	
01291503	不锈钢板	1220×2440×1.0mm	平方米	233.38	207.08	
01291504	不锈钢板	1220×2440×1.2mm	平方米	280.06	248.50	
01291505	不锈钢板	1220×3048×0.8mm	平方米	194.78	172.83	
01291506	不锈钢板	1220×3048×1.0mm	平方米	239.42	212.44	
01291507	不锈钢板	1220×3048×1.2mm	平方米	284.06	252.05	
09091201	S28系列彩色推拉铝合金窗(1.4mm壁厚)	1500×1500×1.4mm(5mm单玻)	平方米	530.00	470.28	
09091202	S28系列彩色推拉铝合金窗(1.4mm壁厚)	1500×1500×1.4mm(5+9A+5中空)(12A增10元,6+12A+6增40元)	平方米	685.00	607.81	5+12A+5Low-e增165元
09091203	80系列彩色推拉铝合金窗(1.4mm壁厚)	1500×1500×1.4mm(5mm单玻)(6mm单玻增20元)	平方米	525.00	465.84	
09091204	80系列彩色推拉铝合金窗(1.4mm壁厚)	1500×1500×1.4mm(5+12A+5中空)(6+12A+6增35元)	平方米	710.00	629.99	5+12A+5Low-e增160元
09091205	90系列铝合金推拉窗(1.4mm壁厚)	1500×1500×1.4mm	平方米	530.00	470.28	
09091206	S28系列铝合金推拉窗(1.4mm壁厚)	1500×1500×1.4mm	平方米	570.00	505.77	
09091207	100系列铝合金固定窗(1.4mm壁厚)	1.4mm(6mm玻璃)	平方米	495.00	439.22	
09091208	100系列铝合金隔断墙(1.4mm壁厚)	1.4mm(6mm玻璃)	平方米	575.00	510.20	
09091209	82系列断热冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1040.00	922.80	5+12A+5Low-e增140元
09091210	82系列断热冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1070.00	949.42	6+12A+6Low-e增140元
09091211	90系列断热冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1110.00	984.92	5+12A+5Low-e增140元
09091212	90系列断热冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1140.00	1011.54	6+12A+6Low-e增140元
09091213	90系列断热冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1200.00	1064.77	5+6A+5+6A+5Low-e增135元
09091214	100系列断热冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1325.00	1175.69	5+6A+5+6A+5Low-e增140元
09091215	100系列断热冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	5+19A+5内置百叶中空	平方米	1530.00	1357.59	5+19A+5Low-e增140元
09091216	100系列断热冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	6+19A+6内置百叶中空	平方米	1565.00	1388.64	6+19A+6Low-e增135元
09091217	82系列断热冷桥型彩铝固定窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1120.00	993.79	5+12A+5Low-e增155元
09091218	82系列断热冷桥型彩铝固定窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	970.00	860.69	5+12A+5Low-e增155元
09091219	50系列彩铝固定窗(1.8mm壁厚)	1.8mm(6mm玻璃)	平方米	520.00	461.40	
09091220	80系列彩铝推拉窗(1.8mm壁厚)	1.8mm(6mm玻璃)	平方米	610.00	541.26	
09091221	80系列彩铝固定窗(1.8mm壁厚)	1.8mm(6mm玻璃)	平方米	540.00	479.15	
09091222	150系列铝合金固定窗(2.0mm壁厚)	2.0mm(10mm玻璃)	平方米	1010.00	896.18	
09091223	65系列断热冷桥型彩铝固定窗(1.8mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1315.00	1166.81	6+12A+6Low-e增100元
09091224	105系列断热冷桥型彩铝推拉窗(1.8mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1780.00	1579.41	
09091225	105系列断热冷桥型彩铝推拉窗(1.8mm壁厚)	6+12A+6Low-e中空	平方米	1765.00	1566.10	
09091226	105系列断热冷桥型彩铝推拉窗(1.8mm壁厚)	5+19A+5Low-e内置百叶中空(6+19A+6Low-e增20元)	平方米	2090.00	1854.48	
09091101	50系列彩色平开铝合金窗(1.4mm壁厚)	1200×1500×1.4mm(5mm单玻)	平方米	625.00	554.57	
09091102	50系列彩色平开铝合金窗(1.4mm壁厚)	1200×1500×1.4mm(5+9A+5中空)(12A增10元)	平方米	795.00	705.41	5+12A+5Low-e增175元
09091103	50系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1115.00	989.35	5+12A+5Low-e增140元
09091104	50系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1125.00	998.23	6+12A+6Low-e增160元
09091105	55系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+9A+5(12A增20元)	平方米	1150.00	1020.41	5+12A+5Low-e增160元
09091106	55系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	6+12A+6	平方米	1200.00	1064.77	6+12A+6Low-e增140元
09091107	55系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1250.00	1109.14	5+6A+5+6A+5Low-e增150元
09091108	55系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+19A+5内置百叶中空	平方米	1415.00	1255.55	5+19A+5Low-e增140元
09091109	55系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	6+19A+6内置百叶中空	平方米	1445.00	1282.17	6+19A+6Low-e增140元
09091110	60系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5	平方米	1230.00	1091.39	5+12A+5Low-e增140元
09091111	60系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	6+12A+6	平方米	1260.00	1118.01	6+12A+6Low-e增140元
09091112	60系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1320.00	1171.25	5+6A+5+6A+5Low-e增140元
09091113	60系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+19A+5内置百叶中空	平方米	1475.00	1308.78	5+19A+5Low-e增140元

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉,身体健康!——





2026年2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
09091114	60系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.4mm壁厚)	6+19A+6内置百叶中空	平方米	1515.00	1344.28	6+19A+6Low-c增130元
09091115	65系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.4mm壁厚)	5+12A+5	平方米	1300.00	1153.50	5+12A+5Low-c增140元
09091116	65系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.4mm壁厚)	6+12A+6	平方米	1470.00	1304.35	6+12A+6Low-c增140元
09091117	65系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1390.00	1233.36	5+6A+5+6A+5Low-c增140元
09091118	65系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.4mm壁厚)	5+19A+5内置百叶中空	平方米	1545.00	1370.90	5+19A+5Low-c增140元
09091119	65系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.4mm壁厚)	6+19A+6内置百叶中空	平方米	1575.00	1397.52	6+19A+6Low-c增140元
09091120	65系列断热冷桥型彩铝内开内倒窗 (1.4mm壁厚)	5+19A+5Low-c内置百叶中空	平方米	1885.00	1672.58	
09091121	65系列断热冷桥型彩铝内开内倒窗 (1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1775.00	1574.98	
09091122	50系列彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	1.8mm(6mm玻璃)	平方米	690.00	612.24	
09091123	50系列彩铝上悬窗 (1.8mm壁厚)	1.8mm(6mm玻璃)	平方米	690.00	612.24	
09091124	65系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1750.00	1552.80	5+12A+5Low-c增145元
09091125	65系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1820.00	1614.91	6+12A+6Low-c增145元
09091126	65系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1845.00	1637.09	
09091127	65系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5+19A+5Low-c内置百叶中空(6+19A+6Low-c增30元)	平方米	2140.00	1898.85	
09091128	65系列断热冷桥型彩铝内开内倒窗 (1.8mm壁厚)	5+19A+5Low-c内置百叶中空	平方米	2400.00	2129.55	
09091129	65系列断热冷桥型彩铝内开内倒窗 (1.8mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	2285.00	2027.51	
09091130	65系列断热冷桥型彩铝上悬窗 (1.8mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1820.00	1614.91	6+12A+6Low-c增145元
09091131	70系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5Low-c+12A+5+12A+5中空	平方米	2065.00	1832.30	
09091132	70系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5Low-c+19A+5+12A+5内置百叶中空	平方米	2315.00	2054.13	
09091133	75系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5Low-c+12A+5+12A+5中空	平方米	2210.00	1960.96	
09091134	75系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5Low-c+19A+5+12A+5内置百叶中空	平方米	2475.00	2196.10	
09091135	80系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5Low-c+12A+5+12A+5中空	平方米	2365.00	2098.49	
09091136	80系列断热冷桥型彩铝平开窗 (1.8mm壁厚)	5Low-c+19A+5+12A+5内置百叶中空	平方米	2645.00	2346.94	
09090201	90系列彩色推拉铝合金门 (2.0mm壁厚)	1800×2500×2mm中空扣板半玻钢化	平方米	610.00	541.26	
09090202	90系列彩色推拉铝合金门 (2.0mm壁厚)	1800×2500×2mm半玻扣板5+9A+5中空及钢化(12A增20元)	平方米	670.00	594.50	5+12A+5Low-c增185元
09090203	92系列彩色推拉铝合金门 (2.0mm壁厚)	1800×2500×2mm全玻5+12A+5中空及钢化(6+12A+6增25元)	平方米	765.00	678.79	5+12A+5Low-c增175元
09090204	95系列断热冷桥型彩铝推拉门 (2.0mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1140.00	1011.54	5+12A+5Low-c增165元
09090205	95系列断热冷桥型彩铝推拉门 (2.0mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1155.00	1024.84	6+12A+6Low-c增140元
09090206	95系列断热冷桥型彩铝推拉门 (2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1200.00	1064.77	
09090207	100系列断热冷桥型彩铝推拉门 (2.2mm壁厚)	5+12A+5Low-c中空	平方米	1645.00	1459.63	
09090208	100系列断热冷桥型彩铝推拉门 (2.2mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1530.00	1357.59	6+12A+6Low-c增165元
09090209	100系列断热冷桥型彩铝推拉门 (2.2mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1690.00	1499.56	
09090210	130系列断热冷桥型彩铝推拉门 (2.2mm壁厚)	5Low-c+12A+5+12A+5中空	平方米	1865.00	1654.84	
09090211	130系列断热冷桥型彩铝推拉门 (2.2mm壁厚)	6Low-c+12A+6+12A+6中空	平方米	1900.00	1685.89	
09090212	145系列断热冷桥型彩铝推拉门 (2.2mm壁厚)	5Low-c+12A+5+12A+5中空	平方米	2075.00	1841.17	
09090213	145系列断热冷桥型彩铝推拉门 (2.2mm壁厚)	6Low-c+12A+6+12A+6中空	平方米	2115.00	1876.66	
09090101	50系列彩色平开铝合金门 (2.0mm壁厚)	900×2500×2mm中空扣板半玻钢化	平方米	795.00	705.41	
09090102	50系列彩色平开铝合金门 (2.0mm壁厚)	900×2500×2mm半玻扣板5+12A+5中空及钢化	平方米	885.00	785.27	5+12A+5Low-c增150元
09090103	50系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1095.00	971.61	5+12A+5Low-c增155元
09090104	50系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1125.00	998.23	6+12A+6Low-c增140元
09090105	55系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1145.00	1015.97	5+12A+5Low-c增145元
09090106	55系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1180.00	1047.03	6+12A+6Low-c增140元
09090107	55系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1240.00	1100.27	
09090108	60系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1210.00	1073.65	5+12A+5Low-c增140元
09090109	60系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1240.00	1100.27	6+12A+6Low-c增140元
09090110	60系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1290.00	1144.63	
09090111	65系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1270.00	1126.89	5+12A+5Low-c增130元
09090112	65系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1300.00	1153.50	6+12A+6Low-c增140元
09090113	65系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1360.00	1206.74	
09090114	100系列断热冷桥型彩铝地弹簧门 (2.0mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1360.00	1206.74	5+12A+5Low-c增130元
09090115	100系列断热冷桥型彩铝地弹簧门 (2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1440.00	1277.73	
09090116	(100)46系列彩色铝合金地弹簧门 (2.0mm壁厚)	1800×2500×2mm全玻门(6mm钢化)	平方米	755.00	669.92	
09090117	(100)46系列彩色铝合金地弹簧门 (2.0mm壁厚)	1800×2500×2mm全玻门(5+12A+5中空及钢化(6+12A+6增30元))	平方米	925.00	820.76	5+12A+5Low-c增170元

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
09090118	(100)46系列铝合金地弹簧门(2.0mm壁厚)	1800×2500×2mm全玻/7(6mm钢化)	平方米	725.00	643.30	
09090119	55系列铝合金地弹簧门(2.0mm壁厚)	1800×2500×2mm全玻/7(5+12A+5中空钢化)	平方米	1210.00	1073.65	
09090120	50系列彩铝平开门(2.2mm壁厚)	2.2mm(6mm玻璃)	平方米	850.00	754.21	
09090121	65系列断桥铝地弹簧门(2.2mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1625.00	1441.88	6+12A+6Low-e增145元
09090122	65系列断桥铝地弹簧门(2.2mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1690.00	1499.56	
09090123	70系列断桥铝地弹簧门(2.2mm壁厚)	5Low-e+12A+5+12A+5中空	平方米	1895.00	1681.46	
09090124	100系列彩铝地弹簧门(2.2mm壁厚)	2.2mm(6mm玻璃)	平方米	920.00	816.33	
09090125	100系列断桥铝地弹簧门(2.2mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1710.00	1517.30	6+12A+6Low-e增145元
09090126	100系列断桥铝地弹簧门(2.2mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1805.00	1601.60	
09210303	70系列防水百页窗	1.2mm	平方米	585.00	519.08	带不锈钢网
09210301	铝合金纱窗(不锈钢纱)		平方米	165.00	146.41	配套828、90系列
09110701	88系列推拉塑钢窗	1500×1500(5mm单玻)	平方米	425.00	377.11	
09110702	88系列推拉塑钢窗	1500×1500(5+9A+5中空)(12A增5元)	平方米	590.00	523.51	5+12A+5Low-e增155元
09110703	88系列推拉塑钢窗	1500×1500(6+12A+6中空)	平方米	605.00	536.82	6+12A+6Low-e增170元
09110704	92系列推拉塑钢窗	1500×1500(5+6A+5+6A+5中空)	平方米	765.00	678.79	5+6A+5+6A+5Low-e增130元
09110705	92系列推拉塑钢窗	1500×1500(5+19A+5内置百叶中空)	平方米	990.00	878.44	5+19A+5Low-e增130元
09110706	105系列推拉塑钢窗	1500×1500(5+6A+5+6A+5中空)	平方米	795.00	705.41	5+6A+5+6A+5Low-e增130元
09110707	105系列推拉塑钢窗	1500×1500(5+19A+5内置百叶中空)	平方米	1005.00	891.75	5+19A+5Low-e增130元
09110708	105系列推拉塑钢窗	1500×1500(6+19A+6内置百叶中空)	平方米	1035.00	918.37	6+19A+6Low-e增130元
09110709	105系列固定塑钢窗	1500×1500(5+19A+5内置百叶中空)	平方米	915.00	811.89	
09110710	60系列推拉塑钢窗	1500×1500(5mm单玻)	平方米	420.00	372.67	
09110711	60系列推拉塑钢窗	1500×1500(5+9A+5中空)(12A增5元)	平方米	560.00	496.89	
09110601	60系列平开塑钢窗	1200×1500(5mm单玻)	平方米	520.00	461.40	
09110602	60系列平开塑钢窗	1200×1500(5+9A+5中空)(12A增10元)	平方米	680.00	603.37	5+12A+5Low-e增150元
09110603	60系列平开塑钢窗	1200×1500(6+12A+6中空)	平方米	725.00	643.30	6+12A+6Low-e增130元
09110604	60系列平开塑钢窗	1200×1500(5+6A+5+6A+5中空)	平方米	830.00	736.47	5+6A+5+6A+5Low-e增130元
09110605	60系列平开塑钢窗	1200×1500(5+19A+5内置百叶中空)	平方米	1045.00	927.24	5+19A+5Low-e增135元
09110606	60系列平开塑钢窗	1200×1500(6+19A+6内置百叶中空)	平方米	1075.00	953.86	6+19A+6Low-e增130元
09110607	70系列平开塑钢窗	1200×1500(5Low-e+12A+5+12A+5中空)	平方米	1220.00	1082.52	
09110608	70系列平开塑钢窗	1200×1500(5Low-e+19A+5+12A+5内置百叶中空)	平方米	1395.00	1237.80	
09110201	88系列推拉塑钢门	1800×2500中空扣板半钢化	平方米	560.00	496.89	
09110202	88系列推拉塑钢门	1800×2500半玻扣板5+9A+5中空钢化(12A增5元)	平方米	660.00	585.63	
09110203	88系列推拉塑钢门	1800×2500全玻5+9A+5中空钢化(12A增10元)	平方米	680.00	603.37	5+12A+5Low-e增150元
09110204	88系列推拉塑钢门	1800×2500全玻6+12A+6中空钢化	平方米	715.00	634.43	6+12A+6Low-e增130元
09110205	92系列推拉塑钢门	1800×2500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130元
09110206	105系列推拉塑钢门	1800×2500全玻5+6A+5+6A+5中空钢化	平方米	900.00	798.58	5+6A+5+6A+5Low-e增130元
09110207	120系列推拉塑钢门	1800×2500全玻5Low-e+12A+5+12A+5中空钢化	平方米	1180.00	1047.03	
09110208	120系列推拉塑钢门	1800×2500全玻6Low-e+12A+6+12A+6中空钢化	平方米	1215.00	1078.08	
09110101	60(104)系列平开塑钢门	900×2500中空扣板半钢化	平方米	650.00	576.75	
09110102	60(104)系列平开塑钢门	900×2500半玻扣板5+9A+5中空钢化(12A增10元)	平方米	735.00	652.17	
09110103	60(104)系列平开塑钢门	900×2500全玻5+9A+5中空钢化(12A增5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	900×2500全玻6+12A+6中空钢化	平方米	795.00	705.41	6+12A+6Low-e增130元
09110105	60(104)系列平开塑钢门	900×2500全玻5+6A+5+6A+5中空钢化	平方米	900.00	798.58	5+6A+5+6A+5Low-e增130元
09210302	塑钢纱窗(不锈钢纱)		平方米	130.00	115.35	配套80、88系列
Z0911009	钢塑标准化节能附框	60系列	平方米	210.00	186.34	配套平开窗
Z0911010	钢塑标准化节能附框	90系列	平方米	235.00	208.52	配套推拉窗
Z0911011	钢塑标准化节能附框	110系列	平方米	260.00	230.70	配套推拉窗
Z0911012	木塑标准化节能附框	60系列	平方米	170.00	150.84	配套平开窗
Z0911013	木塑标准化节能附框	90系列	平方米	190.00	168.59	配套推拉窗
Z0911014	木塑标准化节能附框	110系列	平方米	210.00	186.34	配套推拉窗
Z0911015	木塑标准化节能附框	60系列链接角码	个	4.50	3.99	
Z0911016	木塑标准化节能附框	90系列链接角码	个	5.00	4.44	
Z0911017	木塑标准化节能附框	110系列链接角码	个	6.00	5.32	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
六、防水、保温材料类						
11571701	湿铺防水卷材	高分子, PET 1.5mm 国标P类 W.S	平方米	30.00	26.62	
11571702	湿铺防水卷材	高分子, PET 2.0mm 国标P类 W.S	平方米	35.00	31.06	
11571703	湿铺防水卷材	3mm 聚酯胎 国标型 BAC双面粘合 D.W	平方米	35.00	31.06	
11571704	湿铺防水卷材	4mm 聚酯胎 国标型 BAC双面粘合 D.W	平方米	38.00	33.72	
11571705	弹性体 (SBS) 改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标I型 (-20℃) 3mm	平方米	34.07	30.23	
11571706	弹性体 (SBS) 改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标II型 (-25℃) 3mm	平方米	36.62	32.49	
11571707	弹性体 (SBS) 改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标I型 (-20℃) 4mm	平方米	45.60	40.46	
11571708	弹性体 (SBS) 改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标II型 (-25℃) 4mm	平方米	48.65	43.17	
11571713	塑性体 (APP) 改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标I型 (-7℃) 3mm	平方米	30.80	27.33	
11571714	塑性体 (APP) 改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标II型 (-15℃) 3mm	平方米	32.60	28.93	
11571715	塑性体 (APP) 改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标I型 (-7℃) 4mm	平方米	33.50	29.72	
11571716	塑性体 (APP) 改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标II型 (-15℃) 4mm	平方米	37.70	33.45	
11571717	自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.2mm 无胎 国标I型	平方米	28.40	25.20	
11571718	自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.5mm 无胎 国标I型	平方米	31.70	28.13	
11571719	自粘聚合物改性沥青防水卷材	2mm 无胎 国标I型	平方米	34.20	30.35	
11571720	自粘聚合物改性沥青防水卷材	3mm 聚酯胎 国标I型 (-20℃)	平方米	35.80	31.77	
11571721	自粘聚合物改性沥青防水卷材	3mm 聚酯胎 国标II型 (-30℃)	平方米	38.30	33.98	
11571722	自粘聚合物改性沥青防水卷材	4mm 聚酯胎 国标I型 (-20℃)	平方米	40.00	35.49	
11571723	自粘聚合物改性沥青防水卷材	4mm 聚酯胎 国标II型 (-30℃)	平方米	42.50	37.71	
11571724	双组份聚氨酯防水涂料	MPU 国标I型 双组份	千克	17.10	15.17	
11571725	单组份聚氨酯防水涂料	SPU 国标I型 单组份 (水固型)	千克	17.90	15.88	
11571726	纯丙烯酸单组分防水涂料	国标I型	千克	18.80	16.68	
11571727	聚合物水泥防水涂料	JS 国标I型 1:1	千克	11.30	10.03	
11571728	聚合物水泥防水涂料	JS 国标I型 1:1.5	千克	9.90	8.78	
11571729	水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW 国标I型	千克	9.10	8.07	
11571730	水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW 国标II型	千克	12.90	11.45	
11571731	聚氨酯弹性防水涂料	行标 801型 热熔型	千克	3.10	2.75	
11571732	SBS改性沥青防水涂料	热熔型 -10℃ 延伸率≥350%	千克	11.30	10.03	
11571733	高聚物改性沥青防水涂料	热熔型 -15℃ 延伸率≥600%	千克	13.10	11.62	
11571734	橡胶改性沥青防水涂料	热熔型 -20℃ 延伸率≥800%	千克	18.35	16.28	
11571735	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	4mm 聚酯胎 SBS II型 化学阻根	平方米	56.80	50.40	
11571736	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	4mm 复合铜胎基	平方米	69.87	62.00	
11571737	CPS自融合型特种功能防护膜	CPS T/CBMF 266-2024 0.4mm	平方米	116.70	103.55	
11571738	CPS自融合型特种功能防护膜	CPS T/CBMF 266-2024 0.6mm	平方米	135.60	120.32	
11571740	三元乙丙防水卷材	1.5mm 国标	平方米	60.00	53.24	
11571741	反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS H类 1.5mm 双	平方米	73.58	65.29	
11571742	反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS H类 2.0mm 双	平方米	83.66	74.23	
11571743	反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm 单	平方米	79.63	70.66	
11571744	反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm 双	平方米	79.63	70.66	
11571745	反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 2.0mm 单	平方米	89.71	79.60	
11571746	反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 2.0mm 双	平方米	89.71	79.60	
11571747	CPS-CL反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	非外露型 1.5mm 单	平方米	82.66	73.35	
11571748	CPS-CL反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	1.5mm 双	平方米	82.66	73.35	
11571749	CPS-CL反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	YT类 1.5mm 柔性片材	平方米	82.66	73.35	
11571750	CPS-CL反应粘结晶型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 20m×1.0m×1.5mm 耐根穿刺型	平方米	92.74	82.29	
七、燃料、油料及其它						
04210101	住宅厨房、卫生间排气道	200×200mm	米	219.30	194.59	23J916-1
04210102	住宅厨房、卫生间排气道	250×250mm	米	239.70	212.69	23J916-1
04210103	住宅厨房、卫生间排气道	250×300mm	米	252.96	224.45	23J916-1
04210104	住宅厨房、卫生间排气道	250×350mm	米	265.20	235.31	23J916-1
04210105	住宅厨房、卫生间排气道	300×300mm	米	265.20	235.31	23J916-1
04210106	住宅厨房、卫生间排气道	300×350mm	米	275.40	244.37	23J916-1

常州工程造价信息

26

2026年 第2期

《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝元宵节快乐！



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App



2026年2月份建筑工程材料信息价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
04010101	住宅厨房、卫生间排气道	300×400mm	米	285.80	253.42	23J916-1
04010102	住宅厨房、卫生间排气道	350×400mm	米	295.90	262.47	23J916-1
04010103	住宅厨房、卫生间排气道	350×500mm	米	316.20	280.57	23J916-1
04010104	住宅厨房、卫生间排气道	400×400mm	米	303.96	269.71	23J916-1
04010105	住宅厨房、卫生间排气道	400×500mm	米	331.50	294.14	23J916-1
04010106	住宅厨房、卫生间排气道	450×500mm	米	346.80	307.72	23J916-1
06050002	防火止回阀	高密封	套	265.20	235.31	23J916-1
22010101	柴油	0# (1公升=0.835千克)	千克	7.51	6.66	
22010102	汽油	89# (1公升=0.723千克)	千克	8.53	7.57	浙V
22010103	汽油	92# (1公升=0.725千克)	千克	9.06	8.04	浙V
22010105	汽油	95# (1公升=0.735千克)	千克	9.61	8.53	浙V
九、木质材料类						
0250001	沥青混凝土	粗料	吨	610.00	541.26	青石料
0250002	沥青混凝土	中料	吨	630.00	559.01	青石料
0250003	沥青混凝土	细料	吨	680.00	603.37	青石料
0250004	沥青混凝土	细料 AC-13	吨	785.00	696.54	玄武岩
1250005	沥青混凝土	细料 AC-10	吨	830.00	736.47	玄武岩
1250006	沥青混凝土	SMA	吨	985.00	874.00	玄武岩
250007	沥青混凝土	橡胶沥青	吨	1000.00	887.31	玄武岩
250008	改性沥青混凝土	粗料	吨	700.00	621.12	青石料
250009	改性沥青混凝土	中料	吨	710.00	629.99	青石料
250010	改性沥青混凝土	细料 AC-13	吨	845.00	749.78	玄武岩
50011	改性沥青混凝土	细料 AC-10	吨	895.00	794.14	玄武岩
50012	高粘透木沥青	OGFC-10(PAC-10)	吨	1160.00	1029.28	玄武岩
50013	高粘透木沥青	OGFC-13(PAC-13)	吨	1110.00	984.92	玄武岩
50014	高粘透木沥青	OGFC-20(PAC-20)	吨	1010.00	896.18	玄武岩
50015	高粘透木沥青	OGFC-25(PAC-25)	吨	990.00	878.44	玄武岩
0006	彩色沥青	铁红 AC-13	吨	2180.00	1916.59	玄武岩
0007	彩色沥青	铁黄 AC-13	吨	2310.00	2049.69	玄武岩
1008	彩色沥青	镉绿/钛灰 AC-13	吨	2730.00	2422.36	玄武岩
1009	彩色沥青	镉黄 AC-13	吨	2730.00	2422.36	玄武岩
1110	彩色沥青 沥青砂	铁红 AC-10	吨	2450.00	2173.91	玄武岩
1121	彩色沥青 沥青砂	铁黄 AC-10	吨	2600.00	2307.01	玄武岩
1122	彩色沥青 沥青砂	镉绿/钛灰 AC-10	吨	3020.00	2679.68	玄武岩
1123	彩色沥青 沥青砂	镉黄 AC-10	吨	3020.00	2679.68	玄武岩
01	石油沥青	70#	吨	5712.00	5068.32	
02	改性沥青		吨	6936.00	6154.39	
03	乳化沥青		吨	4284.00	3801.24	
10	水泥稳定碎石	密度2.4吨/立方米	吨	185.64	180.34	
12	水泥稳定碎石(再生骨料)	密度2.2吨/立方米	吨	136.68	132.78	
13	水泥稳定碎石(再生骨料)	密度2.0吨/立方米	吨	108.12	105.03	

2026年2月份安装工程材料信息价

材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
板材类					
扁钢	Q235B 4×(25-60)mm	千克	4.04	3.59	
镀锌扁钢	Q235B 4×(25-60)mm	千克	5.95	5.28	
槽钢	Q235B 5#-12#	千克	4.10	3.64	
槽钢	Q235B 14#-22#b	千克	4.09	3.63	
槽钢	Q235B 25#b-40#b	千克	4.16	3.69	
镀锌槽钢	Q235B 综合	千克	5.95	5.28	
等边角钢	Q235B ∠25#b-∠40#b(3,4)mm	千克	4.07	3.61	

《常州工程造价信息》全体编采人员恭祝大家马年大吉，身体健康！

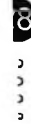




2026年2月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
01210302	等边角钢	Q235B ∠45#b-∠63#b×(3,4,5,6,8)mm	千克	4.04	3.59	
01210303	等边角钢	Q235B ∠70#b-∠100#b×(6,8,10)mm	千克	4.04	3.59	
01210304	等边角钢	Q235B ∠125#b-∠180#b×(8,10,12,14)mm	千克	4.07	3.61	
01210701	热镀锌角钢	Q235B 综合	千克	5.95	5.28	
01210901	不等边角钢	Q235B (∠25×16,∠32×20,∠40×25)×(3,4)mm	千克	4.10	3.64	
01210902	不等边角钢	Q235B (∠45×28-∠63×40)×(3,4,5)mm	千克	4.10	3.64	
01210903	不等边角钢	Q235B (∠70×45-∠100×80)×(6,7,8,10)mm	千克	4.10	3.64	
01170101	工字钢	Q235B 10#-18#	千克	4.25	3.78	
01170102	工字钢	Q235B 20#-28#	千克	4.36	3.87	
01170103	工字钢	Q235B 32#-45#	千克	4.47	3.96	
01090101	圆钢	HPB300 φ6.5-φ8mm	千克	3.92	3.48	
01090102	圆钢	HPB300 φ10-φ12mm	千克	3.93	3.49	
01090103	圆钢	HPB300 φ14-φ20mm	千克	3.94	3.50	
01090104	冷拉光圆钢	HPB300 φ6-φ16mm	千克	4.23	3.76	
01290301	热板	Q235B 1-2mm	千克	3.73	3.31	
01290302	热板	Q235B 3-4mm	千克	4.44	3.94	
01290701	冷板	SPCC 1-2mm	千克	4.10	3.64	
01290303	中钢板	Q235B 5-20mm(含)	千克	3.92	3.48	
01291101	花纹钢板	Q235B 3-6mm	千克	4.07	3.61	扁豆型
01290401	镀锌钢板	Q235B 0.5-0.8mm	千克	5.46	4.85	
01290102	镀锌钢板	Q235B 1-1.2mm	千克	5.36	4.75	
二、管材类						
14040101	卡压式不锈钢给水管	DN15×0.8 304	米	22.44	19.91	
14040102	卡压式不锈钢给水管	DN20×1.0 304	米	39.45	35.00	
14040103	卡压式不锈钢给水管	DN25×1.0 304	米	51.23	45.45	
14040104	卡压式不锈钢给水管	DN32×1.2 304	米	73.08	64.84	
14040105	卡压式不锈钢给水管	DN40×1.2 304	米	92.54	82.11	
14040106	卡压式不锈钢给水管	DN50×1.2 304	米	105.67	93.76	
14040107	卡压式不锈钢给水管	DN65×2.0 304	米	292.53	259.57	
14040108	卡压式不锈钢给水管	DN80×2.0 304	米	343.00	304.35	
14040109	卡压式不锈钢给水管	DN100×2.0 304	米	418.42	371.27	
14040110	焊接式不锈钢给水管	DN125×2.5 304	米	694.82	616.52	
14040111	焊接式不锈钢给水管	DN150×2.5 304	米	833.07	739.19	
14040112	焊接式不锈钢给水管	DN200×3.0 304	米	1380.38	1224.82	
14040113	焊接式不锈钢给水管	DN250×4.0 304	米	2291.69	2033.44	
14040114	焊接式不锈钢给水管	DN300×4.0 304	米	2735.02	2426.82	
14550901	钢塑管	DN15 钢厚2.75 塑厚1.5 冷水型	米	21.05	18.68	热水型增加20%
14550902	钢塑管	DN20 钢厚2.75 塑厚1.5 冷水型	米	27.48	24.38	热水型增加20%
14550903	钢塑管	DN25 钢厚3.25 塑厚1.5 冷水型	米	39.65	35.18	热水型增加20%
14550904	钢塑管	DN32 钢厚3.25 塑厚1.5 冷水型	米	54.75	48.58	热水型增加20%
14550905	钢塑管	DN40 钢厚3.5 塑厚1.5 冷水型	米	62.88	55.79	热水型增加20%
14550906	钢塑管	DN50 钢厚3.5 塑厚1.5 冷水型	米	86.06	76.36	热水型增加20%
14550907	钢塑管	DN65 钢厚3.75 塑厚1.5 冷水型	米	115.33	102.33	热水型增加20%
14550908	钢塑管	DN80 钢厚4 塑厚2 冷水型	米	137.15	121.69	热水型增加20%
14550909	钢塑管	DN100 钢厚4 塑厚2 冷水型	米	178.98	158.81	热水型增加20%
14550911	钢塑管	DN150 钢厚4.5 塑厚2.5 冷水型	米	299.49	265.74	热水型增加20%
14550912	防腐螺旋埋地钢管	D219×6mm	米	307.64	272.97	供水管用
14550913	防腐螺旋埋地钢管	D325×8mm	米	591.21	524.59	供水管用
14550914	防腐螺旋埋地钢管	D530×10mm	米	1187.57	1053.74	供水管用
14550915	防腐螺旋埋地钢管	D630×10mm	米	1434.12	1272.51	供水管用
14550916	防腐螺旋埋地钢管	D820×10mm	米	1877.79	1666.18	供水管用
S0404430	防腐螺旋钢制桥管	D219×6mm	米	298.04	264.45	供水管用
S0404431	防腐螺旋钢制桥管	D325×8mm	米	571.37	506.98	供水管用

常州工程造
价信息



—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2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
50404433	防腐螺旋钢制桥管	D530×10mm	米	1145.89	1016.76	供水管用
50404434	防腐螺旋钢制桥管	D630×10mm	米	1383.84	1227.90	供水管用
50404435	防腐螺旋钢制桥管	DR20×10mm	米	1911.63	1607.48	供水管用
50404440	无缝钢管	60×3.6	米	92.21	81.82	
50404441	无缝钢管	89×4.0	米	171.60	152.26	
50404442	无缝钢管	108×4.0	米	210.67	186.93	
50404443	无缝钢管	159×5.0	米	336.61	298.68	
50404444	无缝钢管	219×6.0	米	557.61	494.77	
50404445	碳钢双法兰钢管	89×4.0mm 300mm	只	320.39	284.29	
50404446	碳钢双法兰钢管	89×4.0mm 500mm	只	338.39	300.26	
50404447	碳钢双法兰钢管	89×4.0mm 1000mm	只	383.40	340.20	
50404448	碳钢单法兰钢管	89×4.0mm 2000mm	只	326.69	289.88	
50404449	碳钢90°弯头		只	310.88	275.85	
50404450	PSP钢塑复合管	DN63 2.0Mpa	米	68.42	60.71	
50404451	PSP钢塑复合管	DN90 2.0Mpa	米	113.34	100.57	
50404452	PSP钢塑复合管	DN110 2.0Mpa	米	155.08	137.60	
50404453	PSP钢塑复合管	DN160 2.0Mpa	米	335.99	298.13	
50404454	PSP90°弯头	DN63	套	186.97	165.90	
50404455	PSP90°弯头	DN90	套	363.46	322.50	
50404456	PSP90°弯头	DN110	套	487.97	432.98	
50404457	PSP90°弯头	DN160	套	589.94	523.46	
50404458	PSP45°弯头	DN63	套	186.57	165.55	
50404459	PSP45°弯头	DN90	套	340.65	302.26	
50404460	PSP45°弯头	DN110	套	467.28	414.62	
50404461	PSP45°弯头	DN160	套	537.43	476.87	
50404462	PSP等径直通	DN63	套	94.54	83.89	
50404463	PSP等径直通	DN90	套	147.98	131.30	
50404464	PSP等径直通	DN110	套	194.52	172.60	
50404465	PSP等径直通	DN160	套	315.46	279.91	
50404466	PSP异径直通	DN90×63	套	228.47	202.72	
50404467	PSP异径直通	DN110×63	套	266.66	236.61	
50404468	PSP异径直通	DN110×90	套	367.43	326.02	
50404469	PSP异径直通	DN160×90	套	387.99	344.27	
50404470	PSP异径直通	DN160×110	套	422.07	374.51	
50404471	PSP法兰直通(整体式)	DN63 1.6MPa	套	264.93	235.08	
50404472	PSP法兰直通(整体式)	DN90 1.6MPa	套	357.09	316.85	
50404473	PSP法兰直通(整体式)	DN110 1.6MPa	套	445.93	395.68	
50404474	PSP法兰直通(整体式)	DN160 1.6MPa	套	469.80	416.86	
50404475	PSP等径三通	DN90	套	497.38	441.33	
50404476	PSP等径三通	DN110	套	711.80	631.59	
50404477	PSP等径三通	DN160	套	860.04	763.12	
50404478	PSP异径三通	DN90×63	套	392.10	347.91	
50404479	PSP异径三通	DN110×63	套	505.87	448.86	
50404480	PSP异径三通	DN110×90	套	625.74	555.23	
50404481	PSP异径三通	DN160×90	套	696.02	617.59	
50404482	PSP异径三通	DN160×110	套	755.95	670.76	
50404483	PSP外牙直通	DN63×2M	套	95.74	84.95	
50404484	PSP外牙三通	T-63×2M×63	套	201.55	178.84	
50404485	PSP内牙三通	T-160×2F×160	套	541.94	480.87	
50404486	PSP分体压兰	1/2F 90	套	50.79	45.07	
50404487	PSP分体压兰	1/2F 110	套	84.60	75.07	
50404488	PSP分体压兰	1/2F 160	套	120.80	107.19	
14030301	热镀锌钢管	DN15	米	7.49	6.64	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
14030302	热镀锌钢管	DN20	米	9.70	8.61	
14030303	热镀锌钢管	DN25	米	14.18	12.58	
14030304	热镀锌钢管	DN32	米	18.44	16.36	
14030305	热镀锌钢管	DN40	米	22.58	20.04	
14030306	热镀锌钢管	DN50	米	28.71	25.47	
14030307	热镀锌钢管	DN70	米	38.98	34.58	
14030308	热镀锌钢管	DN80	米	48.85	43.34	
14030309	热镀锌钢管	DN100	米	63.54	56.38	
14030310	热镀锌钢管	DN125	米	78.29	69.47	
14030311	热镀锌钢管	DN150	米	103.88	92.17	
14030312	热镀锌钢管	综合	吨	5673.24	5033.93	
14010301	焊接钢管	综合	吨	4559.60	4045.79	
14010302	螺旋管	综合	吨	4454.54	3952.57	
14030313	热镀锌螺旋管	综合	吨	5778.30	5127.15	
14030314	冷镀锌电线管	综合	吨	5463.12	4847.49	
26060334	BWFRP管道	Φ100×3.0	米	80.32	71.27	
26060335	BWFRP管道	Φ125×3.5	米	106.67	94.65	
26060336	BWFRP管道	Φ150×4.0	米	128.45	113.98	
26060337	BWFRP管道	Φ175×4.5	米	155.62	138.08	
26060338	BWFRP管道	Φ200×5.0	米	187.52	166.39	
26060339	BWFRP管道	Φ225×5.5	米	224.38	199.09	
26060340	BWFRP管道	Φ250×7.0	米	276.54	245.38	
26060341	MPP电缆保护管	φ63×6mm	米	32.23	28.60	
26060342	MPP电缆保护管	φ63×8mm	米	38.60	34.25	
26060343	MPP电缆保护管	φ100×8mm	米	46.47	41.23	
26060344	MPP电缆保护管	φ100×10mm	米	52.26	46.37	
26060345	MPP电缆保护管	φ160×12mm	米	112.27	99.62	
26060346	MPP电缆保护管	φ160×14mm	米	129.18	114.62	
26060347	MPP电缆保护管	φ200×14mm	米	147.30	130.70	
26060348	MPP电缆保护管	φ200×16mm	米	182.98	162.36	
26060349	MPP电缆保护管	φ200×18mm	米	194.54	172.62	
26060350	MPP电缆保护管	φ110×8mm	米	50.01	44.37	
26060351	MPP电缆保护管	φ150×12mm	米	94.28	83.66	
26060352	C-PVC电缆保护管	φ200×5mm	米	99.09	87.92	
26060353	C-PVC电缆保护管	φ200×8.5mm	米	161.93	143.68	
26060354	格栅式多孔塑料管SVSY	9孔×φ28	米	101.19	89.79	
26060355	格栅式多孔塑料管SVSY	4孔×φ48	米	92.32	81.92	
50417901	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN50	米	64.59	57.31	
50417902	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN63	米	77.86	69.09	
50417903	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN75	米	88.11	78.18	
50417904	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN90	米	116.94	103.77	
50417905	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN110	米	163.85	145.39	
50417906	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN125	米	200.48	177.89	
50417907	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN140	米	232.47	206.27	
50417908	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN160	米	282.33	250.51	
50417909	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN200	米	391.27	347.18	
50417910	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN225	米	454.92	403.65	
50417911	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN250	米	579.57	514.26	
50417912	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN280	米	828.35	735.00	
50417913	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN315	米	833.11	739.23	
50417914	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN355	米	1023.84	908.46	
50417915	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN400	米	1237.36	1097.92	
50417916	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN450	米	1553.91	1378.80	





2026年2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
S0417917	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN500	米	1911.14	1695.78	
S0417918	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN560	米	2877.70	2553.42	
S0417919	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN630	米	3795.86	3368.11	
14311109	U-PVC双壁波纹管	DE110(S2)	米	12.16	10.79	
14311110	U-PVC双壁波纹管	DE160(S2)	米	21.52	19.09	
14311111	U-PVC双壁波纹管	DE200(S1)	米	34.61	30.71	
14311112	U-PVC双壁波纹管	DE200(S2)	米	48.64	43.16	
14311113	U-PVC双壁波纹管	DE250(S1)	米	43.03	38.18	
14311114	U-PVC双壁波纹管	DE250(S2)	米	69.22	61.42	
14311115	U-PVC双壁波纹管	DE315(S1)	米	64.55	57.27	
14311116	U-PVC双壁波纹管	DE315(S2)	米	92.61	82.17	
14311117	U-PVC双壁波纹管	DE400(S1)	米	101.03	89.65	
14311118	U-PVC双壁波纹管	DE400(S2)	米	140.32	124.51	
14311119	U-PVC双壁波纹管	DE500(S1)	米	177.74	157.71	
14311120	U-PVC双壁波纹管	DE500(S2)	米	233.87	207.51	
14311210	HDPE双壁波纹管	DE225(S1)	米	59.30	52.62	
14311211	HDPE双壁波纹管	DE225(S2)	米	68.67	60.93	
14311212	HDPE双壁波纹管	DE300(S1)	米	89.74	79.62	
14311213	HDPE双壁波纹管	DE300(S2)	米	105.34	93.47	
14311214	HDPE双壁波纹管	DE400(S1)	米	148.26	131.55	
14311215	HDPE双壁波纹管	DE400(S2)	米	187.27	166.17	
14311216	HDPE双壁波纹管	DE500(S1)	米	230.19	204.25	
14311217	HDPE双壁波纹管	DE500(S2)	米	316.03	280.41	
14311218	HDPE双壁波纹管	DE600(S1)	米	335.53	297.72	
14311219	HDPE双壁波纹管	DE600(S2)	米	436.97	387.73	
14310941	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID200 SN8	米	101.47	90.04	
14310942	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID250 SN8	米	160.36	142.29	
14310943	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID300 SN8	米	196.61	174.45	
14310944	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID400 SN8	米	378.71	336.04	
14310945	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID500 SN8	米	556.29	493.61	
14310946	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID600 SN8	米	832.63	738.80	
14310947	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID700 SN8	米	1167.85	1036.25	
14310948	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID800 SN8	米	1496.74	1328.07	
14310949	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID800 SN12.5	米	2466.71	2188.74	
14310950	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID1000 SN12.5	米	3794.23	3366.66	
14310951	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID1200 SN12.5	米	5266.56	4673.08	
14310952	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID1500 SN12.5	米	8636.51	7663.27	
14311701	高密度增强聚乙烯PE管	DE16×2.0	米	2.46	2.18	
14311702	高密度增强聚乙烯PE管	DE20×2.0	米	3.15	2.79	
14311703	高密度增强聚乙烯PE管	DE25×2.3	米	4.61	4.09	
14311704	高密度增强聚乙烯PE管	DE32×2.9	米	7.30	6.48	
14311705	高密度增强聚乙烯PE管	DE40×3.6	米	11.32	10.04	
14311706	高密度增强聚乙烯PE管	DE50×4.5	米	17.59	15.60	
14311707	高密度增强聚乙烯PE管	DE63×5.7	米	27.89	24.74	
14311708	高密度增强聚乙烯PE管	DE75×6.8	米	39.47	35.02	
14311709	高密度增强聚乙烯PE管	DE90×8.1	米	56.56	50.19	
14311710	高密度增强聚乙烯PE管	DE110×8.5	米	69.80	61.93	
14311711	高密度增强聚乙烯PE管	DE125×9.5	米	88.66	78.67	
14311712	高密度增强聚乙烯PE管	DE140×10	米	105.18	93.33	
14311713	高密度增强聚乙烯PE管	DE160×10	米	121.39	107.71	
14313501	HDPE给水管	1.6Mpa DE20	米	3.21	2.85	饮水级
14313502	HDPE给水管	1.6Mpa DE25	米	4.25	3.77	饮水级
14313503	HDPE给水管	1.6Mpa DE32	米	7.49	6.65	饮水级

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
14313504	HDPE给水管	1.6Mpa DE40	米	11.43	10.14	饮水级
14313505	HDPE给水管	1.6Mpa DE50	米	17.60	15.62	饮水级
14313506	HDPE给水管	1.6Mpa DE63	米	27.71	24.59	饮水级
14313507	HDPE给水管	1.6Mpa DE75	米	38.83	34.45	饮水级
14313508	HDPE给水管	1.6Mpa DE90	米	56.17	49.84	饮水级
14313509	HDPE给水管	1.6Mpa DE110	米	83.25	73.87	饮水级
14313510	HDPE给水管	1.6Mpa DE160	米	176.74	156.82	饮水级
14313511	HDPE给水管	1.6Mpa DE200	米	275.08	244.08	饮水级
14313512	HDPE给水管	1.6Mpa DE225	米	348.52	309.25	饮水级
14313513	HDPE给水管	1.6Mpa DE250	米	446.52	396.20	饮水级
14313514	HDPE给水管	1.6Mpa DE315	米	680.17	603.52	饮水级
14313515	HDPE给水管	0.8Mpa DE75	米	25.76	22.86	饮水级
14313516	HDPE给水管	0.8Mpa DE90	米	36.83	32.68	饮水级
14313517	HDPE给水管	0.8Mpa DE110	米	55.05	48.85	饮水级
14313518	HDPE给水管	0.8Mpa DE160	米	114.63	101.71	饮水级
14313519	HDPE给水管	0.8Mpa DE200	米	179.10	158.92	饮水级
14313520	HDPE给水管	0.8Mpa DE225	米	227.01	201.43	饮水级
14313521	HDPE给水管	0.8Mpa DE250	米	285.44	253.27	饮水级
14313522	HDPE给水管	0.8Mpa DE315	米	443.41	393.44	饮水级
14313523	HDPE给水管	1.25Mpa DE20	米	3.23	2.87	饮水级
14313524	HDPE给水管	1.25Mpa DE25	米	4.10	3.64	饮水级
14313525	HDPE给水管	1.25Mpa DE32	米	7.19	6.38	饮水级
14313526	HDPE给水管	1.25Mpa DE40	米	10.99	9.75	饮水级
14313527	HDPE给水管	1.25Mpa DE50	米	16.92	15.01	饮水级
14313528	HDPE给水管	1.25Mpa DE63	米	26.64	23.64	饮水级
14313529	HDPE给水管	1.25Mpa DE75	米	37.35	33.14	饮水级
14313530	HDPE给水管	1.25Mpa DE90	米	54.01	47.92	饮水级
14313531	HDPE给水管	1.25Mpa DE110	米	80.02	71.00	饮水级
14313532	HDPE给水管	1.25Mpa DE160	米	169.94	150.79	饮水级
14313533	HDPE给水管	1.25Mpa DE200	米	264.68	234.85	饮水级
14313534	HDPE给水管	1.25Mpa DE225	米	335.13	297.36	饮水级
14313535	HDPE给水管	1.25Mpa DE250	米	429.34	380.96	饮水级
14313536	HDPE给水管	1.25Mpa DE315	米	654.00	580.30	饮水级
14313537	HDPE给水管	1.0Mpa DE63	米	22.15	19.65	饮水级
14313538	HDPE给水管	1.0Mpa DE75	米	31.27	27.75	饮水级
14313539	HDPE给水管	1.0Mpa DE90	米	44.98	39.91	饮水级
14313540	HDPE给水管	1.0Mpa DE110	米	66.51	59.02	饮水级
14313541	HDPE给水管	1.0Mpa DE160	米	139.92	124.15	饮水级
14313542	HDPE给水管	1.0Mpa DE200	米	218.08	193.50	饮水级
14313543	HDPE给水管	1.0Mpa DE225	米	276.90	245.70	饮水级
14313544	HDPE给水管	1.0Mpa DE250	米	354.93	314.93	饮水级
14313545	HDPE给水管	1.0Mpa DE315	米	540.84	479.89	饮水级
14311725	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE90	米	25.65	22.76	
14311726	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE110	米	38.75	34.39	
14311727	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE160	米	87.45	77.59	
14311728	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE200	米	127.26	112.92	
14311729	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE225	米	164.96	146.37	
14311730	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE315	米	380.16	337.32	
14311731	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE450	米	733.19	650.57	
14311732	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE50	米	10.43	9.25	
14311733	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE63	米	16.66	14.78	
14311734	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE90	米	32.47	28.81	
14311735	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE110	米	48.18	42.75	





2026年2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
14311736	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE160	米	101.60	90.15	
14311737	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE200	米	158.15	140.32	
14311738	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE225	米	201.10	178.44	
14311739	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE315	米	416.04	369.15	
14311740	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE450	米	947.14	840.41	
14311741	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE20	米	2.76	2.45	
14311742	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE25	米	3.61	3.21	
14311743	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE32	米	5.91	5.25	
14311744	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE40	米	9.13	8.10	
14311745	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE50	米	14.20	12.60	
14311746	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE110	米	63.09	55.98	
14311747	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE160	米	133.17	118.16	
14311748	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE200	米	263.56	233.86	
14311749	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE315	米	652.48	578.96	
14091501	W型柔性铸铁排水管	DN50	米	119.91	106.40	
14091502	W型柔性铸铁排水管	DN75	米	163.27	144.87	
14091503	W型柔性铸铁排水管	DN100	米	208.08	184.63	
14091504	W型柔性铸铁排水管	DN150	米	317.21	281.47	
14091505	W型柔性铸铁排水管	DN200	米	507.83	450.60	
14050101	无缝钢管	20# 32×3	米	12.60	11.18	热镀锌增加30%
14050102	无缝钢管	20# 38×3	米	15.01	13.31	热镀锌增加30%
14050103	无缝钢管	20# 42×3	米	15.87	14.09	热镀锌增加30%
14050104	无缝钢管	20# 45×3	米	17.38	15.42	热镀锌增加30%
14050105	无缝钢管	20# 57×3.5	米	26.48	23.49	热镀锌增加30%
14050106	无缝钢管	20# 76×3.5	米	34.82	30.89	热镀锌增加30%
14050107	无缝钢管	20# 89×4.5	米	51.32	45.54	热镀锌增加30%
14050108	无缝钢管	20# 108×4	米	56.76	50.36	热镀锌增加30%
14050109	无缝钢管	20# 127×4	米	66.89	59.35	热镀锌增加30%
14050110	无缝钢管	20# 133×4	米	69.64	61.79	热镀锌增加30%
14050111	无缝钢管	20# 152×5.5	米	109.95	97.56	热镀锌增加30%
14050112	无缝钢管	20# 159×4.5	米	94.53	83.88	热镀锌增加30%
14050113	无缝钢管	20# 168×4	米	89.51	79.42	热镀锌增加30%
14050114	无缝钢管	20# 219×6	米	172.48	153.05	热镀锌增加30%
14050115	无缝钢管	20# 219×10	米	281.04	249.37	热镀锌增加30%
14050116	无缝钢管	20# 219×16	米	435.92	386.80	热镀锌增加30%
14050117	无缝钢管	20# 273×6	米	222.60	197.52	热镀锌增加30%
14050118	无缝钢管	20# 273×8	米	293.52	260.44	热镀锌增加30%
14050119	无缝钢管	20# 273×10	米	362.82	321.94	热镀锌增加30%
14050120	无缝钢管	20# 325×6	米	270.24	239.79	热镀锌增加30%
14050121	无缝钢管	20# 325×8	米	356.79	316.59	热镀锌增加30%
14050122	无缝钢管	20# 325×10	米	441.62	391.85	热镀锌增加30%
14050123	无缝钢管	20# 377×9	米	463.49	411.26	热镀锌增加30%
14050124	无缝钢管	20# 377×12	米	570.60	506.30	热镀锌增加30%
14050125	无缝钢管	20# 377×16	米	816.97	724.91	热镀锌增加30%
14050126	无缝钢管	20# 426×9	米	561.10	497.87	热镀锌增加30%
14050127	无缝钢管	20# 426×11	米	682.05	605.19	热镀锌增加30%
14050128	无缝钢管	20# 426×14	米	858.92	762.13	热镀锌增加30%
14050129	无缝钢管	20# 480×10	米	708.08	628.29	热镀锌增加30%
14050130	无缝钢管	20# 480×12	米	843.27	748.25	热镀锌增加30%
14050131	无缝钢管	20# 480×14	米	976.37	866.34	热镀锌增加30%
14050132	无缝钢管	20# 530×10	米	787.29	698.57	热镀锌增加30%
14050133	无缝钢管	20# 530×12	米	937.98	832.28	热镀锌增加30%
14050134	无缝钢管	20# 530×14	米	1086.51	964.08	热镀锌增加30%

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
14050135	无缝钢管	20# 560×10	米	849.74	753.98	热镀锌增加
14050136	无缝钢管	20# 560×14	米	1174.45	1042.10	热镀锌增加
14050137	无缝钢管	20# 630×10	米	947.96	841.14	热镀锌增加
14050138	无缝钢管	20# 630×14	米	1312.08	1164.23	热镀锌增加
14040313	无缝不锈钢管316L	DN20(国标)	米	204.77	181.69	
14040314	无缝不锈钢管316L	DN40(国标)	米	349.56	310.17	
14040315	无缝不锈钢管316L	DN50(国标)	米	450.40	399.65	
14040316	无缝不锈钢管316L	DN80(国标)	米	783.83	695.50	
14040317	无缝不锈钢管316L	DN100(国标)	米	1145.26	1016.20	
14040318	无缝不锈钢管316L	DN150(国标)	米	1171.34	1039.34	
14040319	无缝不锈钢管316L	DN200(国标)	米	1375.03	1220.08	
14040328	304L不锈钢管	DN20	米	36.76	32.62	
14040329	304L不锈钢管	DN40	米	116.69	103.54	
14040330	304L不锈钢管	DN80	米	238.94	212.01	
14040331	304L不锈钢管	DN100	米	291.72	258.85	
14040332	304L不锈钢管	DN150	米	504.02	447.22	
14040333	304L不锈钢管	DN200	米	796.45	706.70	
14040334	304L不锈钢异径管	DN80×50	只	92.72	82.27	
14040335	304L不锈钢异径管	DN100×50	只	122.22	108.44	
14040336	304L不锈钢异径管	DN100×80	只	89.85	79.73	
14040337	304L不锈钢异径管	DN150×80	只	313.28	277.98	
14040338	304L不锈钢异径管	DN150×100	只	314.47	279.03	
14040339	304L不锈钢异径管	DN200×100	只	670.74	595.16	
14040340	304L不锈钢异径管	DN200×150	只	617.55	547.96	
14040341	316L移动螺母波纹管	DN15	米	88.08	78.15	
14040342	316L移动螺母波纹管	DN20	米	98.76	87.63	
14040343	316L移动螺母波纹管	DN25	米	148.50	131.77	
14040344	316L移动螺母波纹管	DN32	米	213.00	189.00	
14040345	316L移动螺母波纹管	DN40	米	232.50	206.30	
14040346	316L移动螺母波纹管	DN50	米	282.00	250.22	
14040347	316L覆塑不锈钢管	DN15	米	36.80	32.65	
14040348	316L覆塑不锈钢管	DN20	米	46.00	40.82	
14040349	316L覆塑不锈钢管	DN25	米	60.49	53.67	
14040350	316L覆塑不锈钢管	DN32	米	91.77	81.43	
14040351	316L覆塑不锈钢管	DN40	米	115.46	102.45	
14040352	316L覆塑不锈钢管	DN50	米	147.66	131.02	
14091301	离心球墨铸铁管	DN100×6m K9	米	178.17	158.10	
14091302	离心球墨铸铁管	DN150×6m K9	米	209.50	185.89	
14091303	离心球墨铸铁管	DN200×6m K9	米	282.25	250.44	
14091304	离心球墨铸铁管	DN300×6m K9	米	399.40	354.39	
14091305	离心球墨铸铁管	DN400×6m K9	米	567.42	503.48	
14091306	离心球墨铸铁管	DN500×6m K9	米	827.23	734.01	
14091307	离心球墨铸铁管	DN600×6m K9	米	1090.61	967.71	
14091308	离心球墨铸铁管	DN700×6m K9	米	1437.48	1275.50	
14091309	离心球墨铸铁管	DN800×6m K9	米	1723.71	1529.46	
14091310	离心球墨铸铁管	DN1000×6m K9	米	2339.67	2076.02	
14091311	离心球墨铸铁管	DN1600×6m K9	米	5339.85	4738.11	
14091312	离心球墨管配件	DN100-150	吨	15018.49	13326.08	给水用
14091313	离心球墨管配件	DN200-300	吨	15018.49	13326.08	给水用
14091314	离心球墨管配件	DN400-800	吨	16732.09	14846.57	给水用
14091315	离心球墨管配件	DN1000以上	吨	17017.69	15099.99	给水用
14090501	铸铁排水管	DN50×1830	支	105.98	94.04	离心机制
14090502	铸铁排水管	DN75×1830	支	150.30	133.36	离心机制

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税优惠价	降税优惠价	备注
14090503	铸铁排水管	DN100×1830	支	196.54	174.39	离心机制
14090504	铸铁排水管	DN150×1830	支	337.21	299.21	离心机制
15270901	沟槽式机械三通	76×33-60mm	只	36.45	32.35	
15270902	沟槽式机械三通	89×33-76mm	只	50.18	44.52	
15270903	沟槽式机械三通	108/114×33-89mm	只	62.19	55.18	
15270904	沟槽式机械三通	133/140×33-114mm	只	70.76	62.79	
15270905	沟槽式机械三通	159/165/168×33-114mm	只	83.63	74.21	
15270906	沟槽式机械三通	219×89-168mm	只	97.96	86.92	
15270907	沟槽式机械三通	273×168-219mm	只	107.29	95.20	
15270908	沟槽式机械三通	325×168-273mm	只	145.27	128.90	
15271101	沟槽式机械四通	76×33-60mm	只	60.64	53.81	
15271102	沟槽式机械四通	89×33-76mm	只	85.30	75.69	
15271103	沟槽式机械四通	108/114×33-89mm	只	116.62	103.48	
15271104	沟槽式机械四通	133/140×33-114mm	只	134.61	119.44	
15271105	沟槽式机械四通	159/165/168×33-114mm	只	170.60	151.37	
15271106	沟槽式机械四通	219×33-114mm	只	236.57	209.91	
15271107	沟槽式机械四通	273×33-219mm	只	268.56	238.29	
15271108	沟槽式机械四通	325×33-273mm	只	319.20	283.23	
15270909	沟槽式正三通	60mm	只	24.56	21.80	
15270910	沟槽式正三通	76mm	只	33.77	29.97	
15270911	沟槽式正三通	89mm	只	43.60	38.69	
15270912	沟槽式正三通	108/114mm	只	68.62	60.89	
15270913	沟槽式正三通	133/140mm	只	134.61	119.44	
15270914	沟槽式正三通	165mm	只	153.52	136.22	
15270915	沟槽式正三通	219mm	只	293.21	260.17	
15270916	沟槽式正三通	273mm	只	457.14	405.63	
15270917	沟槽式正三通	325mm	只	774.35	687.09	
15270918	沟槽式异径三通	76×57-60mm	只	42.65	37.84	
15270919	沟槽式异径三通	89×57-76mm	只	44.21	39.23	
15270920	沟槽式异径三通	108/114×57-76mm	只	62.64	55.58	
15270921	沟槽式异径三通	133/140×57-114mm	只	106.62	94.61	
15270922	沟槽式异径三通	159/165/168×57-140mm	只	110.53	98.08	
15270923	沟槽式异径三通	219×57-168mm	只	303.21	269.04	
15270924	沟槽式异径三通	273×57-219mm	只	457.81	406.22	
15270925	沟槽式异径三通	325×57-273mm	只	774.35	687.09	
15271109	沟槽式异径四通	76×57-60mm	只	51.31	45.53	
15271110	沟槽式异径四通	89×57-76mm	只	63.97	56.76	
15271111	沟槽式异径四通	108/114×57-89mm	只	118.62	105.25	
15271112	沟槽式异径四通	133/140×57-114mm	只	181.26	160.83	
15271113	沟槽式异径四通	159/165/168×57-114mm	只	200.58	177.98	
15271114	沟槽式异径四通	219×57-168mm	只	373.18	331.13	
15271115	沟槽式异径四通	273×57-219mm	只	461.81	409.77	
15271116	沟槽式异径四通	325×57-273mm	只	807.00	716.06	
15271117	沟槽式同心异形管	57/60×33-48mm	只	11.20	9.93	
15271118	沟槽式同心异形管	76×33-60mm	只	16.79	14.90	
15271119	沟槽式同心异形管	89×33-76mm	只	30.70	27.24	
15271120	沟槽式同心异形管	108/114×57-89mm	只	52.20	46.31	
15271121	沟槽式同心异形管	133/140×57-114mm	只	56.64	50.26	
15271122	沟槽式同心异形管	159/165/168×57-140mm	只	65.31	57.95	
15271123	沟槽式同心异形管	219×89-168mm	只	109.95	97.56	
15271124	沟槽式同心异形管	273×89-219mm	只	119.28	105.84	
15271125	沟槽式同心异形管	325×89-273mm	只	191.25	169.70	
15271126	沟槽式偏心异形管	57/60×33-48mm	只	16.66	14.78	



2026年2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
15271127	沟槽式偏心异形管	76×33-60mm	只	25.32	22.47	
15271128	沟槽式偏心异形管	89×33-76mm	只	45.98	40.80	
15271129	沟槽式偏心异形管	108/114×57-89mm	只	77.97	69.18	
15271130	沟槽式偏心异形管	133/140×57-114mm	只	84.63	75.09	
15271131	沟槽式偏心异形管	159/165/168×57-140mm	只	97.96	86.92	
15271132	沟槽式偏心异形管	219×89-168mm	只	164.60	146.05	
15271133	沟槽式偏心异形管	273×89-219mm	只	178.59	158.47	
15271134	沟槽式偏心异形管	325×89-273mm	只	286.55	254.26	
15271901	沟槽式刚性接头	57mm	只	19.65	17.44	
15271902	沟槽式刚性接头	60mm	只	19.65	17.44	
15271903	沟槽式刚性接头	76mm	只	22.72	20.16	
15271904	沟槽式刚性接头	89mm	只	23.95	21.25	
15271905	沟槽式刚性接头	108mm	只	33.77	29.97	
15271906	沟槽式刚性接头	114mm	只	38.07	33.78	
15271907	沟槽式刚性接头	133mm	只	46.67	41.41	
15271908	沟槽式刚性接头	140mm	只	53.42	47.40	
15271909	沟槽式刚性接头	159mm	只	63.25	56.12	
15271910	沟槽式刚性接头	168mm	只	63.25	56.12	
15271911	沟槽式刚性接头	159/165/168mm	只	64.48	57.21	
15271912	沟槽式刚性接头	219mm	只	109.95	97.56	
15271913	沟槽式刚性接头	273mm	只	129.95	115.30	
15271914	沟槽式刚性接头	325mm	只	153.94	136.59	
15271915	沟槽式挠性接头	57/60mm	只	22.66	20.10	
15271916	沟槽式挠性接头	76mm	只	25.99	23.06	
15271917	沟槽式挠性接头	89mm	只	29.32	26.02	
15271918	沟槽式挠性接头	108mm	只	38.69	34.33	
15271919	沟槽式挠性接头	114mm	只	51.58	45.77	
15271920	沟槽式挠性接头	133mm	只	46.67	41.41	
15271921	沟槽式挠性接头	140mm	只	53.42	47.40	
15271922	沟槽式挠性接头	159mm	只	57.11	50.67	
15271923	沟槽式挠性接头	165mm	只	57.11	50.67	
15271924	沟槽式挠性接头	168mm	只	59.57	52.85	
15271925	沟槽式挠性接头	219mm	只	98.87	87.73	
15271926	沟槽式挠性接头	273mm	只	194.05	172.18	
15271927	沟槽式挠性接头	325mm	只	264.05	234.30	
15271928	沟槽式挠性接头	377mm	只	282.48	250.64	
15271929	沟槽式挠性接头	426mm	只	337.74	299.68	
15271930	沟槽式挠性接头	480mm	只	420.83	373.41	
15271931	沟槽式挠性接头	530mm	只	482.48	428.11	
15271932	沟槽式挠性接头	630mm	只	537.16	476.63	
15070917	沟槽式正四通	57/60mm	只	56.91	50.50	
15070918	沟槽式正四通	76mm	只	62.02	55.03	
15070919	沟槽式正四通	89mm	只	65.71	58.30	
15070920	沟槽式正四通	108/114mm	只	104.39	92.63	
15070921	沟槽式正四通	133/140mm	只	181.26	160.83	
15070922	沟槽式正四通	159/165/168mm	只	200.58	177.98	
15070923	沟槽式正四通	219mm	只	479.80	425.73	
15070924	沟槽式正四通	273mm	只	513.12	455.30	
15070925	沟槽式正四通	325mm	只	807.00	716.06	
14130701	紫铜管	16×1.0	米	60.33	53.53	
14130702	紫铜管	19×1.5	米	105.43	93.55	
14130703	紫铜管	22×1.5	米	123.53	109.61	
14130704	紫铜管	28×1.5	米	159.73	141.73	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
14130705	紫铜管	35×1.5	米	202.09	179.32	
14130706	紫铜管	44×2.0	米	337.83	299.76	
14130707	紫铜管	55×2.0	米	426.40	378.35	
14130708	紫铜管	70×2.5	米	678.94	602.43	
14130709	紫铜管	85×2.5	米	830.17	736.62	
14130710	紫铜管	105×2.5	米	1031.71	915.45	
14130711	紫铜管	133×2.5	米	1314.15	1166.06	
14130712	紫铜管	159×3.0	米	1871.07	1660.22	
14130713	紫铜管	219×4.0	米	3422.82	3037.10	
15271301	沟槽式90°弯头	57/60mm	只	20.99	18.63	
15271302	沟槽式90°弯头	76mm	只	25.19	22.35	
15271303	沟槽式90°弯头	89mm	只	30.40	26.97	
15271304	沟槽式90°弯头	108/114mm	只	42.56	37.76	
15271305	沟槽式90°弯头	159/165/168mm	只	94.08	83.48	
15271306	沟槽式90°弯头	219mm	只	182.92	162.31	
15271307	沟槽式90°弯头	273mm	只	313.07	277.79	
15271308	沟槽式90°弯头	325mm	只	466.01	413.49	
15271309	沟槽式90°弯头	377mm	只	705.31	625.83	
15271310	沟槽式90°弯头	426mm	只	971.60	862.11	
15271311	沟槽式90°弯头	480mm	只	1305.06	1158.00	
15271312	沟槽式90°弯头	530mm	只	1723.09	1528.92	
15271313	沟槽式90°弯头	630mm	只	2815.24	2497.99	
15271314	沟槽式45°弯头	57/60mm	只	19.79	17.56	
15271315	沟槽式45°弯头	76mm	只	23.99	21.29	
15271316	沟槽式45°弯头	89mm	只	26.99	23.95	
15271317	沟槽式45°弯头	108/114mm	只	48.58	43.11	
15271318	沟槽式45°弯头	133/140mm	只	53.38	47.36	
15271319	沟槽式45°弯头	168mm	只	71.97	63.86	
15271320	沟槽式45°弯头	219mm	只	143.94	127.72	
15271321	沟槽式45°弯头	273mm	只	297.48	263.95	
15271322	沟槽式45°弯头	325mm	只	442.02	392.21	
15271323	沟槽式45°弯头	377mm	只	809.67	718.43	
15271324	沟槽式45°弯头	426mm	只	1139.53	1011.12	
15271325	沟槽式45°弯头	480mm	只	1565.35	1388.96	
15271326	沟槽式45°弯头	530mm	只	2081.14	1846.62	
15271327	沟槽式45°弯头	630mm	只	3379.61	2998.76	
Z1527001	沟槽卡箍盲片	57/60mm	只	8.00	7.10	
Z1527002	沟槽卡箍盲片	76mm	只	12.45	11.04	
Z1527003	沟槽卡箍盲片	89mm	只	14.22	12.62	
Z1527004	沟槽卡箍盲片	108/114mm	只	20.00	17.75	
Z1527005	沟槽卡箍盲片	133/140mm	只	42.23	37.47	
Z1527006	沟槽卡箍盲片	168mm	只	46.67	41.42	
Z1527007	沟槽卡箍盲片	219mm	只	74.68	66.26	
Z1527008	沟槽卡箍盲片	273mm	只	102.24	90.72	
Z1527009	沟槽卡箍盲片	325mm	只	182.25	161.72	
Z1527010	沟槽卡箍盲片	377mm	只	268.62	238.35	
Z1527011	沟槽卡箍盲片	426mm	只	360.70	320.05	
Z1527012	沟槽卡箍盲片	480mm	只	482.62	428.24	
Z1527013	沟槽卡箍盲片	530mm	只	614.71	545.44	
Z1527014	沟槽卡箍盲片	630mm	只	931.59	826.61	
15430501	沟槽单片法兰	57/60mm	只	24.77	21.98	
15430502	沟槽单片法兰	76mm	只	28.89	25.64	
15430503	沟槽单片法兰	89mm	只	34.67	30.77	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
15430504	沟槽单片法兰	108/114mm	只	52.07	46.20	
15430505	沟槽单片法兰	133/140mm	只	60.96	54.09	
15430506	沟槽单片法兰	168mm	只	69.85	61.98	
15430507	沟槽单片法兰	219mm	只	144.79	128.47	
15430508	沟槽单片法兰	273mm	只	173.36	153.83	
15430509	沟槽单片法兰	325mm	只	271.16	240.60	
15430510	卡箍法兰短管	57/60mm	只	28.45	25.24	
15430511	卡箍法兰短管	76mm	只	43.18	38.32	
15430512	卡箍法兰短管	89mm	只	52.07	46.20	
15430513	卡箍法兰短管	108/114mm	只	71.76	63.67	
15430514	卡箍法兰短管	133/140mm	只	110.50	98.04	
15430515	卡箍法兰短管	168mm	只	137.80	122.27	
15430516	卡箍法兰短管	219mm	只	173.36	153.83	
15430517	卡箍法兰短管	273mm	只	233.69	207.36	
15430518	卡箍法兰短管	325mm	只	331.49	294.13	
15430519	卡箍法兰短管	377mm	只	453.41	402.32	
15430520	卡箍法兰短管	426mm	只	570.26	506.00	
15430521	卡箍法兰短管	480mm	只	697.90	619.25	
15430522	卡箍法兰短管	530mm	只	878.88	779.84	
15430523	卡箍法兰短管	630mm	只	1356.43	1203.57	
15430524	法兰	1.0MPa DN50	片	21.12	18.74	
15430525	法兰	1.0MPa DN65	片	28.71	25.47	
15430526	法兰	1.0MPa DN80	片	32.72	29.03	
15430527	法兰	1.0MPa DN100	片	40.50	35.94	
15430528	法兰	1.0MPa DN150	片	61.80	54.84	
15430529	法兰	1.0MPa DN200	片	83.18	73.81	
15430530	法兰	1.0MPa DN250	片	108.19	96.00	
15430531	法兰	1.0MPa DN300	片	133.33	118.31	
15430532	法兰	1.0MPa DN350	片	164.57	146.02	
15430533	法兰	1.0MPa DN400	片	225.64	200.21	
15430534	法兰	1.0MPa DN450	片	252.55	224.09	
15430535	法兰	1.0MPa DN500	片	347.37	308.23	
15430536	法兰	1.0MPa DN600	片	494.82	439.06	
15430537	法兰	1.0MPa DN700	片	822.20	729.55	
15430538	法兰	1.0MPa DN800	片	923.41	819.35	
15430539	法兰	1.0MPa DN900	片	1032.12	915.81	
15430540	法兰	1.0MPa DN1000	只	1685.63	1495.68	
15430541	法兰	1.0MPa DN1200	片	2461.60	2184.21	
15430542	法兰	1.0MPa DN1400	片	5602.96	4971.57	
15430543	法兰	1.6MPa DN50	片	26.37	23.40	
15430544	法兰	1.6MPa DN80	片	37.46	33.24	
15430545	法兰	1.6MPa DN100	片	48.47	43.01	
15430546	法兰	1.6MPa DN125	片	65.41	58.04	
15430547	法兰	1.6MPa DN150	片	79.97	70.96	
15430548	法兰	1.6MPa DN200	片	101.96	90.47	
15430549	法兰	1.6MPa DN250	片	158.76	140.87	
15430550	法兰	1.6MPa DN300	片	186.47	165.46	
15430551	法兰	1.6MPa DN500	片	767.35	680.88	
15430552	法兰	1.6MPa DN600	片	1118.30	992.28	
15430553	法兰	1.6MPa DN700	片	1766.23	1567.20	
15430554	丝口法兰	1.0MPa DN40	片	40.63	36.05	
15430555	丝口法兰	1.0MPa DN50	只	49.64	44.05	
15430556	丝口法兰	1.0MPa DN65	片	67.46	59.86	





2026年2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
15430557	丝口法兰	1.0MPa DN80	片	76.98	68.31	
15430558	丝口法兰	1.0MPa DN100	片	95.25	84.52	
15430559	丝口法兰	1.0MPa DN150	只	145.40	129.02	
15430560	钢制闸板	400×10kg	片	716.48	635.74	
15430561	钢制闸板	500×10kg	片	970.90	861.49	
15430562	钢制闸板	600×10kg	片	1394.49	1237.35	
15430563	钢制闸板	700×10kg	片	2028.62	1800.02	
15430564	钢制闸板	800×10kg	片	2918.93	2590.00	
15430565	钢制闸板	1000×10kg	片	4603.32	4084.58	
15430566	钢制闸板	1200×10kg	片	7044.94	6251.06	
15430567	钢制闸板	1400×10kg	块	10384.97	9214.70	
15430568	钢制闸板	1600×10kg	片	11555.78	10253.58	
15430569	伸缩接短管	400×0.9米	只	842.84	747.86	
15430570	伸缩接短管	500×0.9米	只	1278.28	1134.23	
15430571	伸缩接短管	600×0.9米	只	1519.43	1348.21	
15430572	伸缩接短管	800×0.9米	只	1976.78	1754.02	
15430573	伸缩接短管	1000×0.9米	支	3007.66	2668.73	
15430574	伸缩接短管	1200×0.9米	只	3415.01	3030.18	
15430575	伸缩接短管	1400×0.9米	只	3976.05	3527.99	
15430576	伸缩接短管	1600×0.9米	只	4796.99	4256.42	
15430577	伸缩接头	B2F-1.0 DN50	只	239.70	212.69	
15430578	伸缩接头	B2F-1.0 DN80	只	451.86	400.94	
15430579	伸缩接头	B2F-1.0 DN100	只	548.76	486.92	
15430580	伸缩接头	B2F-1.0 DN150	只	905.76	803.69	
15430581	伸缩接头	B2F-1.0 DN200	只	1265.82	1123.18	
15430582	伸缩接头	B2F-1.0 DN250	只	1687.08	1496.97	
15430583	伸缩节	B2F-1.0 DN350	只	3048.98	2705.39	
15430584	伸缩节	B2F-1.6 DN350	只	3811.54	3382.02	
15430585	伸缩节	B2F-1.0 DN450	只	3860.50	3425.47	
15430586	伸缩节	B2F-1.0 DN500	只	4046.54	3590.54	
15430587	伸缩节	B2F-1.0 DN600	只	5389.27	4781.96	
15430588	伸缩节	B2F-1.0 DN700	只	6793.20	6027.68	
15430589	伸缩节	B2F-1.0 DN800	只	9494.57	8424.64	
15430590	伸缩节	B2F-1.0 DN900	只	11144.52	9888.66	
15430591	伸缩节	B2F-1.0 DN1000	只	13251.02	11757.78	
15430592	伸缩节	B2F-1.0 DN1200	只	17809.20	15802.31	
15430593	伸缩节	B2F-1.0 DN1400	只	24253.56	21520.46	
15430594	伸缩节	B2F-1.0 DN1600	只	30180.17	26779.21	
15271328	饮水级沟槽90°弯头	DN60	只	45.88	40.71	硅橡胶、管件涂型
15271329	饮水级沟槽90°弯头	DN89	只	61.18	54.29	硅橡胶、管件涂型
15271330	饮水级沟槽90°弯头	DN108	只	91.77	81.43	硅橡胶、管件涂型
15271331	饮水级沟槽90°弯头	DN114	只	91.77	81.43	硅橡胶、管件涂型
15271332	饮水级沟槽90°弯头	DN133	只	117.74	104.47	硅橡胶、管件涂型
15271333	饮水级沟槽90°弯头	DN159	只	166.85	148.05	硅橡胶、管件涂型
15271334	饮水级沟槽90°弯头	DN165	只	166.85	148.05	硅橡胶、管件涂型
15271335	饮水级沟槽90°弯头	DN219	只	389.32	345.45	硅橡胶、管件涂型
15271336	饮水级沟槽90°弯头	DN325	只	846.83	751.40	硅橡胶、管件涂型
15271337	饮水级沟槽45°弯头	DN89	只	36.57	32.45	硅橡胶、管件涂型
15271338	饮水级沟槽45°弯头	DN108	只	61.34	54.43	硅橡胶、管件涂型
15271339	饮水级沟槽45°弯头	DN114	只	61.34	54.43	硅橡胶、管件涂型
15271340	饮水级沟槽45°弯头	DN159	只	122.21	108.44	硅橡胶、管件涂型
15271341	饮水级沟槽45°弯头	DN165	只	122.21	108.44	硅橡胶、管件涂型
15271342	饮水级沟槽45°弯头	DN219	只	258.43	229.31	硅橡胶、管件涂型

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
15271343	饮水级沟槽45°弯头	DN325	只	695.48	617.11	硅橡胶、管件涂塑
15271344	饮水级沟槽22.5°弯头	DN89	只	36.57	32.45	硅橡胶、管件涂塑
15271345	饮水级沟槽22.5°弯头	DN108	只	61.34	54.43	硅橡胶、管件涂塑
15271346	饮水级沟槽22.5°弯头	DN114	只	61.34	54.43	硅橡胶、管件涂塑
15271347	饮水级沟槽22.5°弯头	DN159	只	122.21	108.44	硅橡胶、管件涂塑
15271348	饮水级沟槽22.5°弯头	DN165	只	122.21	108.44	硅橡胶、管件涂塑
15271349	饮水级沟槽三通	DN60	只	29.92	26.55	硅橡胶、管件涂塑
15271350	饮水级沟槽三通	DN89、89×60	只	61.98	55.00	硅橡胶、管件涂塑
15271351	饮水级沟槽三通	DN89×60(S)	只	73.29	65.03	硅橡胶、管件涂塑
15271352	饮水级沟槽三通	DN108、108×60、108×89	只	80.62	71.54	硅橡胶、管件涂塑
15271353	饮水级沟槽三通	DN108×60(S)	只	102.49	90.94	硅橡胶、管件涂塑
15271354	饮水级沟槽三通	DN114、114×60、114×89	只	80.62	71.54	硅橡胶、管件涂塑
15271355	饮水级沟槽三通	DN114×33(S)、114×60(S)、114×89(S)	只	102.49	90.94	硅橡胶、管件涂塑
15271356	饮水级沟槽三通	DN159、159×89、159×108	只	113.95	101.11	硅橡胶、管件涂塑
15271357	饮水级沟槽三通	DN159×60(S)、159×89(S)	只	211.81	187.94	硅橡胶、管件涂塑
15271358	饮水级沟槽三通	DN165、165×60、165×89、165×114	只	113.95	101.11	硅橡胶、管件涂塑
15271359	饮水级沟槽三通	DN165×60(S)、165×89(S)	只	211.81	187.94	硅橡胶、管件涂塑
15271360	饮水级沟槽三通	DN219、219×60、×89、×108、×114、×159、×165	只	184.37	163.59	硅橡胶、管件涂塑
15271933	饮水级刚性接头	DN60	只	36.15	32.08	硅橡胶、管件涂塑
15271934	饮水级刚性接头	DN89	只	47.28	41.95	硅橡胶、管件涂塑
15271935	饮水级刚性接头	DN108	只	59.79	53.05	硅橡胶、管件涂塑
15271936	饮水级刚性接头	DN114	只	59.79	53.05	硅橡胶、管件涂塑
15271937	饮水级刚性接头	DN133	只	75.21	66.73	硅橡胶、管件涂塑
15271938	饮水级刚性接头	DN159	只	97.33	86.36	硅橡胶、管件涂塑
15271939	饮水级刚性接头	DN165	只	97.33	86.36	硅橡胶、管件涂塑
15271940	饮水级刚性接头	DN219	只	191.88	170.26	硅橡胶、管件涂塑
15271941	饮水级刚性接头	DN273	只	270.84	240.32	硅橡胶、管件涂塑
15271942	饮水级刚性接头	DN325	只	311.38	276.29	硅橡胶、管件涂塑
15271943	饮水级法兰短管	DN60	只	118.19	104.87	硅橡胶、管件涂塑
15271944	饮水级法兰短管	DN89	只	169.25	150.18	硅橡胶、管件涂塑
15271945	饮水级法兰短管	DN108	只	239.16	212.21	硅橡胶、管件涂塑
15271946	饮水级法兰短管	DN114	只	239.16	212.21	硅橡胶、管件涂塑
15271947	饮水级法兰短管	DN133	只	254.85	226.13	硅橡胶、管件涂塑
15271948	饮水级法兰短管	DN159	只	403.23	357.79	硅橡胶、管件涂塑
15271949	饮水级法兰短管	DN165	只	403.23	357.79	硅橡胶、管件涂塑
15271950	饮水级法兰短管	DN219(8-12眼 10-16kg)	只	806.46	715.58	硅橡胶、管件涂塑
15271951	饮水级法兰短管	DN273	只	880.03	780.86	硅橡胶、管件涂塑
15271952	饮水级法兰短管	DN325	只	1361.98	1208.50	硅橡胶、管件涂塑
15271953	饮水级沟槽外接头	DN108×60、89	只	43.83	38.89	硅橡胶、管件涂塑
15271954	饮水级沟槽外接头	DN114×60、89	只	43.83	38.89	硅橡胶、管件涂塑
15271955	饮水级沟槽外接头	DN133×108	只	43.83	38.89	硅橡胶、管件涂塑
15271956	饮水级沟槽外接头	DN159×89、108、114、133	只	111.11	98.59	硅橡胶、管件涂塑
15271957	饮水级沟槽外接头	DN165×60、89、114	只	111.11	98.59	硅橡胶、管件涂塑
15271958	饮水级沟槽外接头	DN219×89、108、114、159、165	只	151.79	134.69	硅橡胶、管件涂塑
15271959	饮水级沟槽外接头	DN273×159、219	只	295.48	262.18	硅橡胶、管件涂塑
15271960	饮水级沟槽外接头	DN325×159、219	只	490.70	435.40	硅橡胶、管件涂塑
15271961	饮水级沟槽丝口外接头	DN108×60(S)、89(S)	只	43.83	38.89	硅橡胶、管件涂塑
15271962	饮水级沟槽丝口外接头	DN114×60(S)、89(S)	只	43.83	38.89	硅橡胶、管件涂塑
15271963	饮水级沟槽丝口外接头	DN159×60(S)	只	111.11	98.59	硅橡胶、管件涂塑
15271964	饮水级沟槽丝口外接头	DN165×60(S)、89(S)	只	111.11	98.59	硅橡胶、管件涂塑
Z1527022	无缝不锈钢弯头	DN20×45° (国标) 2.5MPa	只	24.10	21.38	
Z1527023	无缝不锈钢弯头	DN20×90° (国标) 2.5MPa	只	36.16	32.09	
Z1527024	无缝不锈钢弯头	DN25×45° (国标) 2.5MPa	只	26.52	23.53	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
Z1527078	304L不锈钢弯头	DN80×90°	只	115.26	102.27	
Z1527079	304L不锈钢弯头	DN100×90°	只	131.77	116.92	
Z1527080	304L不锈钢弯头	DN150×90°	只	395.31	350.76	
Z1527081	304L不锈钢弯头	DN200×90°	只	718.74	637.75	
Z1527082	304L不锈钢三通	DN50×50	只	116.90	103.73	
Z1527083	304L不锈钢三通	DN80×50	只	196.70	174.53	
Z1527084	304L不锈钢三通	DN80×80	只	176.90	156.97	
Z1527085	304L不锈钢三通	DN100×50	只	213.22	189.19	
Z1527086	304L不锈钢三通	DN100×80	只	189.85	168.46	
Z1527087	304L不锈钢三通	DN100×100	只	194.67	172.73	
Z1527088	304L不锈钢三通	DN150×80	只	518.37	459.96	
Z1527089	304L不锈钢三通	DN150×100	只	524.11	465.05	
Z1527090	304L不锈钢三通	DN150×150	只	539.06	478.31	
Z1527091	304L不锈钢三通	DN200×100	只	923.66	819.57	
Z1527092	304L不锈钢三通	DN200×150	只	928.38	823.76	
Z1527093	304L不锈钢三通	DN200×200	只	958.34	850.35	
Z1527118	无缝不锈钢大小头	DN25×DN20(国标)2.5MPa	只	28.94	25.68	
Z1527119	无缝不锈钢大小头	DN40×DN20、25(国标)2.5MPa	只	55.46	49.21	
Z1527120	无缝不锈钢大小头	DN50×DN20、25、40(国标)2.5MPa	只	72.34	64.19	
Z1527121	无缝不锈钢大小头	DN80×DN20(国标)2.5MPa	只	173.60	154.04	
Z1527122	无缝不锈钢大小头	DN80×DN25(国标)2.5MPa	只	159.12	141.19	
Z1527123	无缝不锈钢大小头	DN80×DN40、50(国标)2.5MPa	只	151.90	134.78	
Z1527124	无缝不锈钢大小头	DN100×DN20(国标)2.5MPa	只	298.98	265.29	
Z1527125	无缝不锈钢大小头	DN100×DN25(国标)2.5MPa	只	267.63	237.47	
Z1527126	无缝不锈钢大小头	DN100×DN40(国标)2.5MPa	只	238.71	211.81	
Z1527127	无缝不锈钢大小头	DN100×DN50、80(国标)2.5MPa	只	226.65	201.11	
Z1527128	无缝不锈钢大小头	DN150×DN20(国标)2.5MPa	只	723.32	641.81	
Z1527129	无缝不锈钢大小头	DN150×DN25(国标)2.5MPa	只	708.87	628.99	
Z1527130	无缝不锈钢大小头	DN150×DN40、50(国标)2.5MPa	只	701.62	622.56	
Z1527131	无缝不锈钢大小头	DN150×DN80、100(国标)2.5MPa	只	549.72	487.77	
Z1527132	无缝不锈钢大小头	DN200×DN20(国标)2.5MPa	只	1152.48	1022.61	
Z1527133	无缝不锈钢大小头	DN200×DN25(国标)2.5MPa	只	1092.22	969.14	
Z1527134	无缝不锈钢大小头	DN200×DN40、50(国标)2.5MPa	只	1171.78	1039.73	
Z1527135	无缝不锈钢大小头	DN200×DN80(国标)2.5MPa	只	978.88	868.57	
Z1527136	无缝不锈钢大小头	DN200×DN100、150(国标)2.5MPa	只	933.10	827.95	
Z1527137	T型输水胶圈 (EPDM)	DN100	个	9.79	8.69	
Z1527138	T型输水胶圈 (EPDM)	DN150	个	13.59	12.06	
Z1527139	T型输水胶圈 (EPDM)	DN200	个	22.28	19.77	
Z1527140	T型输水胶圈 (EPDM)	DN250	个	28.03	24.87	
Z1527141	T型输水胶圈 (EPDM)	DN300	个	38.80	34.43	
Z1527142	T型输水胶圈 (EPDM)	DN400	个	63.77	56.58	
Z1527143	T型输水胶圈 (EPDM)	DN500	个	94.25	83.63	
Z1527144	T型输水胶圈 (EPDM)	DN600	个	130.85	116.10	
Z1527145	T型输水胶圈 (EPDM)	DN700	个	276.01	244.91	
Z1527146	T型输水胶圈 (EPDM)	DN800	个	326.07	289.33	
Z1527147	T型输水胶圈 (EPDM)	DN900	个	438.44	389.03	
Z1527148	T型输水胶圈 (EPDM)	DN1000	个	546.15	484.61	
Z1527149	T型输水胶圈 (EPDM)	DN1200	个	802.58	712.14	
Z1527150	T型输水胶圈 (EPDM)	DN1400	个	1000.62	887.86	
Z1527151	T型输水胶圈 (EPDM)	DN1600	个	1224.86	1086.83	
Z1527152	T型止脱胶圈 (EPDM)	DN100 3.3MPa	个	85.68	76.02	
Z1527153	T型止脱胶圈 (EPDM)	DN150 3.3MPa	个	121.38	107.70	
Z1527154	T型止脱胶圈 (EPDM)	DN200 2.8MPa	个	185.64	164.72	





2026年2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
Z1527155	T型止脱胶圈 (EPDM)	DN250 2.3MPa	个	267.44	237.30	
Z1527156	T型止脱胶圈 (EPDM)	DN300 2.0MPa(16磅)	个	322.73	286.36	
Z1527157	T型止脱胶圈 (EPDM)	DN400 1.6MPa	个	777.00	689.44	
Z1527158	T型止脱胶圈 (EPDM)	DN450 1.6MPa	个	1046.52	928.59	
Z1527159	T型止脱胶圈 (EPDM)	DN500 1.6MPa	个	1156.68	1026.34	
Z1527160	T型止脱胶圈 (EPDM)	DN600 1.6MPa	个	2227.68	1976.65	
Z1527161	T型止脱胶圈 (EPDM)	DN800 1.6MPa	个	5497.80	4878.26	
70304501	钢接管垫圈 (EPDM)	DN15	只	0.18	0.16	
70304502	钢接管垫圈 (EPDM)	DN20	只	0.24	0.21	
70304503	钢接管垫圈 (EPDM)	DN25	只	0.37	0.33	
70304504	钢接管垫圈 (EPDM)	DN40	只	0.49	0.43	
70304505	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN50 3mm	只	1.84	1.63	
70304506	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN65 3mm	只	2.82	2.50	
70304507	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN80 3mm	只	2.94	2.61	
70304508	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN100 3mm	只	3.30	2.93	
70304509	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN150 3mm	只	5.02	4.45	
70304510	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN200 5mm	只	9.42	8.36	
70304511	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN250 5mm	只	13.34	11.84	
70304512	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN300 5mm	只	15.91	14.12	
70304513	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN350 5mm	只	24.36	21.61	
70304514	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN400 5mm	只	23.26	20.64	
70304515	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN450 5mm	只	35.25	31.28	
70304516	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN500 5mm	只	29.01	25.74	
70304517	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN600 5mm	只	34.15	30.30	
70304518	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN700 5mm	只	62.91	55.82	
70304519	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN800 5mm	只	75.15	66.68	
70304520	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN800 8mm	只	98.12	87.06	
70304521	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN900 8mm	只	142.84	126.74	
70304522	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN1000 8mm	只	120.69	107.09	
70304523	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN1200 8mm	只	197.06	174.85	
70304524	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN1400 8mm	只	241.25	214.06	
70304525	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN1600 8mm	只	369.16	327.56	
70304526	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN1800 8mm	只	472.71	419.44	
70304527	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN2000 8mm	只	517.51	459.14	
70304528	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN2200 8mm	只	626.57	555.91	
70304529	平板橡胶法兰垫片 (EPDM)	DN2400 8mm	只	702.09	622.97	
15071501	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ25×2.5	只	3.00	2.66	热
15071502	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ32×3	只	3.27	2.91	热镀锌
15071503	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ38×3	只	3.95	3.50	热镀锌增加30%
15071504	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ45×3	只	4.56	4.04	热镀锌增加30%
15071505	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ48×3.5	只	5.15	4.57	热镀锌增加30%
15071506	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ51×3.5	只	5.38	4.77	热镀锌增加30%
15071507	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ57×3.5	只	6.41	5.61	
15071508	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ60×4	只	6.93	6.03	
15071509	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ76×4	只	13.46	11	
15071510	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ89×4	只	16.03	14.22	
15071511	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ89×4.5	只	16.42	14.57	热镀锌
15071512	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ108×4.5	只	21.55	19.12	热镀锌增加30%
15071513	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ114×5	只	38.08	33.79	热镀锌增加30%
15071514	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ133×5	只	44.36	39.36	热镀锌增加30%
15071515	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ140×6	只	61.55	54.61	热镀锌增加30%
15071516	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ159×6	只	82.06	72.82	热镀锌增加30%
15071517	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ168×6	只	121.81	108.09	热镀锌增加30%



2026年2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
15071518	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ219×8	只	198.50	176.13	热镀锌增加30%
15071519	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ273×8	只	384.68	341.33	热镀锌增加30%
15071520	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ273×10	只	397.27	352.50	热镀锌增加30%
15071521	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ325×8	只	564.19	500.61	热镀锌增加30%
15071522	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ325×10	只	572.50	507.99	热镀锌增加30%
15071523	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ377×10	只	859.61	762.74	热镀锌增加30%
15071524	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ426×10	只	1240.28	1100.51	热镀锌增加30%
15071525	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ426×12	只	1501.99	1332.73	热镀锌增加30%
15071526	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ480×12	只	1801.51	1598.50	热镀锌增加30%
15071527	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ530×12	只	1956.35	1735.89	热镀锌增加30%
15071528	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ630×12	只	2638.55	2341.22	热镀锌增加30%
15071529	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ720×12	只	3476.04	3084.33	热镀锌增加30%
15071530	板制弯	DN426×10	只	1169.14	1037.39	
15071531	板制弯	DN529×10	只	1779.13	1578.64	
15071532	板制弯	DN630×10	只	2350.99	2086.06	
15071533	锌板制弯	DN426×10	只	1350.49	1198.30	
15071534	锌板制弯	DN529×10	只	2061.34	1829.05	
15090901	不锈钢无缝压制弯	Φ18×2.5	只	13.73	12.18	
15090902	不锈钢无缝压制弯	Φ25×2.5	只	16.47	14.62	
15090903	不锈钢无缝压制弯	Φ32×3	只	22.88	20.30	
15090904	不锈钢无缝压制弯	Φ38×3	只	30.20	26.80	
15090905	不锈钢无缝压制弯	Φ45×3.5	只	36.61	32.48	
15090906	不锈钢无缝压制弯	Φ57×3.5	只	45.76	40.60	
15090907	不锈钢无缝压制弯	Φ76×4	只	86.94	77.14	
15090908	不锈钢无缝压制弯	Φ89×4	只	146.42	129.92	
15090909	不锈钢无缝压制弯	Φ108×4.5	只	256.24	227.36	
15090910	不锈钢无缝压制弯	Φ133×4.5	只	411.81	365.40	
15090911	不锈钢无缝压制弯	Φ159×6	只	594.83	527.80	
15430601	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN15	片	37.19	33.00	
15430602	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN20	片	45.08	40.00	
15430603	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN25	片	61.99	55.00	
15430604	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN32	片	84.53	75.00	
15430605	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN40	片	104.81	93.00	
15430606	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN50	片	136.37	121.00	
15430607	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN65	片	180.33	160.01	
15430608	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN80	片	193.85	172.01	
15430609	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN100	片	253.58	225.01	
15430610	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN125	片	338.11	300.01	
15430611	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN150	片	414.75	368.01	
15430612	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN200	片	535.34	475.02	
15430613	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN250	片	828.37	735.02	
15430614	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN300	片	957.98	850.03	
15430615	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN15	片	9.48	8.42	闷板增35%热镀锌增30%
15430616	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN20	片	10.61	9.41	闷板增35%热镀锌增30%
15430617	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN25	片	13.10	11.63	闷板增35%热镀锌增30%
15430618	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN32	片	17.84	15.83	闷板增35%热镀锌增30%
15430619	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN40	片	22.51	19.97	闷板增35%热镀锌增30%
15430620	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN50	片	28.94	25.67	闷板增35%热镀锌增30%
15430621	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN65	片	38.58	34.23	闷板增35%热镀锌增30%
15430622	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN80	片	41.80	37.09	闷板增35%热镀锌增30%
15430623	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN100	片	53.05	47.07	闷板增35%热镀锌增30%
15430624	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN125	片	75.55	67.04	闷板增35%热镀锌增30%
15430625	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN150	片	91.63	81.30	闷板增35%热镀锌增30%

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2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
15430626	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN200	片	122.17	108.40	钢板增35%热镀锌增30%
15430627	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN250	片	196.12	174.02	钢板增35%热镀锌增30%
15430628	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN300	片	247.56	219.66	钢板增35%热镀锌增30%
15430629	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN350	片	348.83	309.52	钢板增35%热镀锌增30%
15430630	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN400	片	498.33	442.18	钢板增35%热镀锌增30%
15430631	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN450	片	548.37	486.58	钢板增35%热镀锌增30%
15430632	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN500	片	749.71	665.23	钢板增35%热镀锌增30%
15430633	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN600	片	1096.74	973.15	钢板增35%热镀锌增30%
15430634	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN700	片	1714.92	1521.67	钢板增35%热镀锌增30%
15430635	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN15	片	11.01	9.77	钢板增35%热镀锌增30%
15430636	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN20	片	13.10	11.63	钢板增35%热镀锌增30%
15430637	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN25	片	16.08	14.26	钢板增35%热镀锌增30%
15430638	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN32	片	22.51	19.97	钢板增35%热镀锌增30%
15430639	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN40	片	28.13	24.96	钢板增35%热镀锌增30%
15430640	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN50	片	33.76	29.95	钢板增35%热镀锌增30%
15430641	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN65	片	44.21	39.23	钢板增35%热镀锌增30%
15430642	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN80	片	54.66	48.50	钢板增35%热镀锌增30%
15430643	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN100	片	65.91	58.48	钢板增35%热镀锌增30%
15430644	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN125	片	83.59	74.17	钢板增35%热镀锌增30%
15430645	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN150	片	107.70	95.57	钢板增35%热镀锌增30%
15430646	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN200	片	146.29	129.80	钢板增35%热镀锌增30%
15430647	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN250	片	244.34	216.81	钢板增35%热镀锌增30%
15430648	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN300	片	348.83	309.52	钢板增35%热镀锌增30%
15430649	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN350	片	450.11	399.39	钢板增35%热镀锌增30%
15430650	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN400	片	591.57	524.91	钢板增35%热镀锌增30%
15430651	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN15	片	6.24	5.53	钢板增35%热镀锌增30%
15430652	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN20	片	7.56	6.70	钢板增35%热镀锌增30%
15430653	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN25	片	9.48	8.42	钢板增35%热镀锌增30%
15430654	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN32	片	13.18	11.70	钢板增35%热镀锌增30%
15430655	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN40	片	15.91	14.12	钢板增35%热镀锌增30%
15430656	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN50	片	17.68	15.69	钢板增35%热镀锌增30%
15430657	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN65	片	24.11	21.40	钢板增35%热镀锌增30%
15430658	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN80	片	30.54	27.10	钢板增35%热镀锌增30%
15430659	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN100	片	36.97	32.81	钢板增35%热镀锌增30%
15430660	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN125	片	46.62	41.37	钢板增35%热镀锌增30%
15430661	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN150	片	56.26	49.92	钢板增35%热镀锌增30%
15430662	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN200	片	80.38	71.32	钢板增35%热镀锌增30%
15430663	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN250	片	114.13	101.27	钢板增35%热镀锌增30%
15430664	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN300	片	144.68	128.37	钢板增35%热镀锌增30%
15430665	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN350	片	189.69	168.31	钢板增35%热镀锌增30%
15430666	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN400	片	233.09	206.83	钢板增35%热镀锌增30%
15430667	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN15	片	7.25	6.43	钢板增35%热镀锌增30%
15430668	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN20	片	9.89	8.77	钢板增35%热镀锌增30%
15430669	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN25	片	10.77	9.56	钢板增35%热镀锌增30%
15430670	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN32	片	16.08	14.26	钢板增35%热镀锌增30%
15430671	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN40	片	19.29	17.12	钢板增35%热镀锌增30%
15430672	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN50	片	24.11	21.40	钢板增35%热镀锌增30%
15430673	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN65	片	32.15	28.53	钢板增35%热镀锌增30%
15430674	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN80	片	35.37	31.38	钢板增35%热镀锌增30%
15430675	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN100	片	44.21	39.23	钢板增35%热镀锌增30%
15430676	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN125	片	57.87	51.35	钢板增35%热镀锌增30%
15430677	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN150	片	65.91	58.48	钢板增35%热镀锌增30%
15430678	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN200	片	93.24	82.73	钢板增35%热镀锌增30%



2026年2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
15430679	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN250	片	143.07	126.95	网板增35%热镀锌增3%
15430680	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN300	片	188.08	166.89	网板增35%热镀锌增3%
15430681	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN350	片	253.99	225.37	网板增35%热镀锌增3%
15430682	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN400	片	321.51	285.28	网板增35%热镀锌增3%
14310306	聚丙烯(PP)超静音排水管	50×3.2	米	38.72	34.35	
14310307	聚丙烯(PP)超静音排水管	75×3.8	米	66.68	59.16	
14310308	聚丙烯(PP)超静音排水管	110×4.5	米	116.15	103.06	
14310309	聚丙烯(PP)超静音排水管	160×5.0	米	187.12	166.04	
14310510	聚丙烯(PP)超静音排水管	200×6.5	米	484.80	430.17	
14311501	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	20×2.3	米	6.00	5.32	
14311502	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	25×2.3	米	8.52	7.56	
14311503	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	32×3.0	米	12.37	10.98	
14311504	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	40×3.7	米	21.34	18.94	
14311505	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	50×4.6	米	32.86	29.16	
14311506	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	63×5.8	米	51.23	45.46	
14311507	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	75×6.9	米	60.73	53.88	
14311508	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	90×8.2	米	84.20	74.72	
14311509	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	110×10.0	米	122.58	108.76	
14311510	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	160×14.6	米	297.38	263.87	
14311512	PP-R管(PN1.6Mpa)冷	20×2.3	米	5.86	5.20	
14311513	PP-R管(PN1.6Mpa)冷	25×2.8	米	10.06	8.93	
14311514	PP-R管(PN1.6Mpa)冷	32×3.6	米	16.12	14.30	
14311515	PP-R管(PN1.6Mpa)冷	40×4.5	米	25.58	22.70	
14311516	PP-R管(PN1.6Mpa)冷	50×5.6	米	36.84	32.69	
14311517	PP-R管(PN1.6Mpa)冷	63×7.1	米	56.11	49.78	
14311518	PP-R管(PN1.6Mpa)冷	75×8.4	米	72.05	63.93	
14311519	PP-R管(PN1.6Mpa)冷	90×10.1	米	104.03	92.31	
14311520	PP-R管(PN1.6Mpa)冷	110×12.3	米	153.32	136.04	
14311521	PP-R管(PN1.6Mpa)冷	160×17.9	米	357.28	317.02	
14311553	PP-R管(PN2.0Mpa)热	20×2.8	米	8.86	7.86	
14311554	PP-R管(PN2.0Mpa)热	25×3.5	米	13.54	12.02	
14311555	PP-R管(PN2.0Mpa)热	32×4.4	米	19.90	17.65	
14311556	PP-R管(PN2.0Mpa)热	40×5.5	米	33.02	29.30	
14311557	PP-R管(PN2.0Mpa)热	50×6.9	米	49.01	43.49	
14311558	PP-R管(PN2.0Mpa)热	63×8.6	米	78.25	69.43	
14311559	PP-R管(PN2.0Mpa)热	75×10.1	米	88.61	78.63	
14311560	PP-R管(PN2.0Mpa)热	90×12.3	米	126.23	112.01	
14311561	PP-R管(PN2.0Mpa)热	110×15.1	米	188.93	167.64	
14311562	PP-R管(PN2.0Mpa)热	160×21.9	米	416.32	369.40	
14310601	UPVC排水管	50×2.0	米	10.70	9.50	
14310602	UPVC排水管	75×2.3	米	17.84	15.83	
14310603	UPVC排水管	110×3.2	米	33.13	29.40	
14310604	UPVC排水管	160×4.0	米	62.52	55.48	
14310605	UPVC排水管	200×5.0	米	109.02	96.73	
14310606	UPVC排水管	250×5.5	米	167.06	148.24	
14310804	U-PVC实壁螺旋管材	φ 75	米	20.49	18.18	
14310805	U-PVC实壁螺旋管材	φ 110	米	37.94	33.66	
14310806	U-PVC实壁螺旋管材	φ 160	米	72.44	64.28	
14310807	U-PVC中空双壁螺旋消音管	φ 75	米	30.68	27.22	
14310808	U-PVC中空双壁螺旋消音管	φ 110	米	47.68	42.31	
14310809	U-PVC中空双壁螺旋消音管	φ 160	米	87.47	77.61	
14310810	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD200×5.9	米	113.69	100.88	
14310811	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD250×7.3	米	175.27	155.52	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
14310812	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD315×9.2	米	279.48	247.99	
14310813	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD400×11.7	米	452.25	401.29	
14310814	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD450×13.2	米	577.15	512.11	
14310815	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD500×14.6	米	770.63	683.79	
14310816	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD630×18.4	米	1229.70	1091.13	
14310817	FIPP排水用PVC-U非开挖修复热塑内衬管	200×4.0	米	546.35	484.79	
14310818	FIPP排水用PVC-U非开挖修复热塑内衬管	300×5.9	米	771.75	684.78	
14310819	FIPP排水用PVC-U非开挖修复热塑内衬管	400×7.9	米	1090.05	967.21	
14310820	FIPP排水用PVC-U非开挖修复热塑内衬管	500×7.0	米	1203.79	1068.14	
14310821	FIPP排水用PVC-U非开挖修复热塑内衬管	500×9.8	米	1630.67	1446.92	
14310822	FIPP排水用PVC-U非开挖修复热塑内衬管	600×8.0	米	1535.36	1362.34	
14310823	FIPP排水用PVC-U非开挖修复热塑内衬管	600×11.8	米	2112.63	1874.56	
14310824	FIPP排水用PVC-U非开挖修复热塑内衬管	800×10.0	米	2321.90	2060.25	
14310825	FIPP排水用PVC-U非开挖修复热塑内衬管	800×12.0	米	3062.62	2717.50	
26060701	JDG套接紧定式电线管	φ16×1.2	米	5.57	4.94	
26060702	JDG套接紧定式电线管	φ16×1.3	米	6.08	5.39	
26060703	JDG套接紧定式电线管	φ20×1.2	米	6.94	6.16	
26060704	JDG套接紧定式电线管	φ20×1.6	米	9.15	8.12	
26060705	JDG套接紧定式电线管	φ25×1.2	米	8.83	7.83	
26060706	JDG套接紧定式电线管	φ25×1.6	米	11.60	10.29	
26060707	JDG套接紧定式电线管	φ32×1.2	米	12.35	10.96	
26060708	JDG套接紧定式电线管	φ32×1.6	米	15.14	13.44	
26060709	JDG套接紧定式电线管	φ40×1.6	米	19.98	17.73	
26060710	JDG套接紧定式电线管	φ50×1.6	米	26.28	23.32	
26060711	PVC电工套管	φ16 重型增加10%	米	2.36	2.09	中型
26060712	PVC电工套管	φ20 重型增加10%	米	3.38	3.00	中型
26060713	PVC电工套管	φ25 重型增加10%	米	4.94	4.38	中型
26060714	PVC电工套管	φ32 重型增加10%	米	7.69	6.82	中型
26060715	PVC电工套管	φ40 重型增加10%	米	10.37	9.21	中型
26060716	PVC电工套管	φ50 重型增加10%	米	13.36	11.86	中型
26060717	电缆HDPE埋地螺旋管	φ32	米	9.68	8.59	
26060718	电缆HDPE埋地螺旋管	φ50	米	14.74	13.08	
26060719	电缆HDPE埋地螺旋管	φ80	米	21.00	18.63	
26060720	电缆HDPE埋地螺旋管	φ100	米	32.17	28.54	
26060721	电缆HDPE埋地螺旋管	φ150	米	64.78	57.48	
26061101	UPVC绝缘阻燃电工套管	D16	米	2.54	2.25	重型(中型下浮12%)
26061102	UPVC绝缘阻燃电工套管	D20	米	3.69	3.27	重型(中型下浮12%)
26061103	UPVC绝缘阻燃电工套管	D25	米	5.19	4.60	重型(中型下浮12%)
26061104	UPVC绝缘阻燃电工套管	D32	米	8.07	7.16	重型(中型下浮12%)
26061105	UPVC绝缘阻燃电工套管	D40	米	10.03	8.90	重型(中型下浮12%)
26061106	U-PVC阻燃电工套管	φ16	米	2.48	2.20	中型
26061107	U-PVC阻燃电工套管	φ20	米	3.49	3.10	中型
26061108	U-PVC阻燃电工套管	φ25	米	4.86	4.31	中型
26061109	U-PVC阻燃电工套管	φ32	米	8.00	7.10	中型
26061110	U-PVC阻燃电工套管	φ40	米	11.17	9.91	中型
26061111	U-PVC阻燃电工套管	φ50	米	15.97	14.17	中型
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



2026年2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
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包覆
60516831	不锈钢包覆管	38×3	米	114.86	101.91	304不锈钢管+PE包覆
60516832	不锈钢包覆管	45×3	米	118.29	104.96	304不锈钢管+PE包覆
60516833	不锈钢包覆管	76×3.5	米	236.84	210.15	304不锈钢管+PE包覆
60516834	不锈钢包覆管	89×4	米	317.11	281.37	304不锈钢管+PE包覆
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
60516839	304不锈钢丝口金属软管	DN20	只	30.97	27.48	
60516840	304不锈钢丝口金属软管	DN25	只	33.04	29.32	
60516841	304不锈钢丝口金属软管	DN32	只	59.90	53.15	
60516842	304不锈钢法兰金属软管	DN40 1.6MPa	只	311.19	276.12	
60516843	304不锈钢法兰金属软管	DN50 1.6MPa	只	341.47	302.99	
60516844	304不锈钢法兰金属软管	DN65 1.6MPa	只	381.40	338.42	
60516845	304不锈钢法兰金属软管	DN80 1.6MPa	只	448.88	398.30	
60516846	304不锈钢法兰金属软管	DN100 1.6MPa	只	530.11	470.37	
60516847	304不锈钢法兰金属软管	DN125 1.6MPa	只	707.32	627.61	
60516848	304不锈钢法兰金属软管	DN150 1.6MPa	只	791.75	702.53	
60516849	304不锈钢法兰金属软管	DN200 1.6MPa	只	1226.52	1088.31	
60516850	304不锈钢法兰金属软管	DN250 1.6MPa	只	1549.06	1374.50	
60516851	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN32 1.6MPa	只	430.85	382.30	
60516852	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN40 1.6MPa	只	450.80	400.00	
60516853	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN50 1.6MPa	只	648.27	575.22	
60516854	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN65 1.6MPa	只	732.05	649.56	
60516855	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN80 1.6MPa	只	789.90	700.89	
60516856	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN100 1.6MPa	只	843.75	748.67	
60516857	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN125 1.6MPa	只	1266.62	1123.89	
60516858	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN150 1.6MPa	只	1631.66	1447.79	
60516859	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN200 1.6MPa	只	2254.00	2000.00	
60516860	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN250 1.6MPa	只	3371.03	2991.15	
60516861	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN300 1.6MPa	只	4005.64	3554.25	
60516862	全304不锈钢法兰软接头	DN50 1.6MPa	只	530.00	470.28	
60516863	全304不锈钢法兰软接头	DN65 1.6MPa	只	680.00	603.37	
60516864	全304不锈钢法兰软接头	DN80 1.6MPa	只	795.00	705.41	
60516865	全304不锈钢法兰软接头	DN100 1.6MPa	只	984.00	873.11	
60516866	全304不锈钢法兰软接头	DN125 1.6MPa	只	1260.00	1118.01	
60516867	全304不锈钢法兰软接头	DN150 1.6MPa	只	1700.00	1508.43	
60516868	全304不锈钢法兰软接头	DN200 1.6MPa	只	2256.00	2001.77	
60516869	全304不锈钢法兰软接头	DN250 1.6MPa	只	4144.00	3677.02	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
60516870	全304不锈钢法兰软接头	DN300 1.6MPa	只	4926.00	4282.17	
60516871	全304不锈钢法兰软接头	DN350 1.6MPa	只	5764.00	5114.46	
60516872	全304不锈钢法兰软接头	DN400 1.6MPa	只	6328.00	5614.91	
60516873	全304不锈钢法兰软接头	DN450 1.6MPa	只	7145.00	6339.84	
60516874	全304不锈钢法兰软接头	DN500 1.6MPa	只	7524.00	6676.13	
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	19.17	17.01	阻燃增加5%
25113402	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×4+2×2.5	米	26.45	23.47	阻燃增加5%
25113403	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×6+2×4	米	37.70	33.46	阻燃增加5%
25113404	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×10+2×6	米	53.46	47.44	阻燃增加5%
25113405	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×16+2×10	米	81.04	71.90	阻燃增加5%
25113406	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×25+2×16	米	121.56	107.86	阻燃增加5%
25113407	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×16	米	144.66	128.36	阻燃增加5%
25113408	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×25	米	159.19	141.25	阻燃增加5%
25113409	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×50+2×25	米	199.99	177.45	阻燃增加5%
25113410	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×70+2×35	米	267.37	237.24	阻燃增加5%
25113411	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×95+2×50	米	365.67	324.46	阻燃增加5%
25113412	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×120+2×70	米	474.78	421.28	阻燃增加5%
25113413	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×70	米	566.89	503.01	阻燃增加5%
25113414	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×95	米	602.75	534.83	阻燃增加5%
25113415	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×185+2×95	米	702.59	623.42	阻燃增加5%
25113416	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×240+2×120	米	905.67	803.61	阻燃增加5%
25113417	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×300+2×150	米	1149.35	1019.83	阻燃增加5%
25113418	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	米	20.48	18.18	阻燃增加5%
25113419	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×4+1×2.5	米	27.91	24.77	阻燃增加5%
25113420	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×6+1×4	米	44.80	39.75	阻燃增加5%
25113421	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×10+1×6	米	55.71	49.43	阻燃增加5%
25113422	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×16+1×10	米	83.29	73.90	阻燃增加5%
25113423	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×25+1×16	米	121.79	108.06	阻燃增加5%
25113424	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×35+1×16	米	157.64	139.88	阻燃增加5%
25113425	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×50+1×25	米	217.92	193.36	阻燃增加5%
25113426	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×70+1×35	米	293.65	260.56	阻燃增加5%
25113427	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×95+1×50	米	400.29	355.18	阻燃增加5%
25113428	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×120+1×70	米	513.11	455.29	阻燃增加5%
25113429	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×150+1×70	米	602.75	534.83	阻燃增加5%
25113430	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×185+1×95	米	778.94	691.16	阻燃增加5%
25113431	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×240+1×120	米	1041.68	924.29	阻燃增加5%
25113301	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×1.5	米	17.45	15.48	阻燃增加5%
25113302	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×2.5	米	22.51	19.97	阻燃增加5%
25113303	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×4	米	30.95	27.46	阻燃增加5%
25113304	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×6	米	43.89	38.95	阻燃增加5%
25113305	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×10	米	61.90	54.93	阻燃增加5%
25113306	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×16	米	94.12	83.52	阻燃增加5%
25113307	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×25	米	137.55	122.05	阻燃增加5%
25113308	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×35	米	176.19	156.33	阻燃增加5%
25113309	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×50	米	247.28	219.42	阻燃增加5%
25113310	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×70	米	340.01	301.70	阻燃增加5%
25113311	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×95	米	451.29	400.43	阻燃增加5%
25113312	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×120	米	571.84	507.40	阻燃增加5%
25113313	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×150	米	703.21	623.96	阻燃增加5%
25113314	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×185	米	884.03	784.41	阻燃增加5%
25113315	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×240	米	1140.59	1012.06	阻燃增加5%
25113316	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×300	米	1455.87	1291.81	阻燃增加5%

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
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	19.63	17.41	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	27.77	24.64	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	39.59	35.13	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	56.13	49.81	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	85.09	75.50	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	127.63	113.25	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	209.99	186.33	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	280.74	249.11	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	383.95	340.68	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	498.52	442.34	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+2×70	米	595.24	528.16	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	736.37	653.39	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	950.68	843.55	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	1206.22	1070.29	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	20.93	18.58	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	29.30	26.00	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	47.04	41.74	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	58.50	51.91	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	86.63	76.87	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	127.88	113.47	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	165.52	146.87	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	228.81	203.03	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	308.33	273.58	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	420.32	372.96	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	538.77	478.06	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	632.89	561.57	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	817.89	725.72	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	1093.75	970.50	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	18.32	16.25	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	23.64	20.97	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	32.50	28.84	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	46.09	40.90	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	65.00	57.67	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	98.83	87.69	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	144.43	128.15	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	185.00	164.15	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	259.65	230.39	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	357.01	316.78	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	473.85	420.46	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	600.43	532.77	阻燃增加5%
25113513	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×150	米	738.37	655.16	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	928.23	823.63	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	1197.62	1062.66	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	1528.67	1356.40	阻燃增加5%
25210301	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 10(2×0.5)	米	14.98	13.29	
25210302	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 20(2×0.5)	米	20.97	18.61	
25210303	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 30(2×0.5)	米	29.96	26.58	
25210304	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 50(2×0.5)	米	41.48	36.81	
25210305	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 100(2×0.5)	米	64.53	57.25	
25110301	铜芯交联电力电缆	YJV 1×1.5	米	2.92	2.59	阻燃增5%耐火增3%
25110302	铜芯交联电力电缆	YJV 1×2.5	米	4.32	3.83	阻燃增5%耐火增3%
25110303	铜芯交联电力电缆	YJV 1×4	米	6.51	5.77	阻燃增5%耐火增3%
25110304	铜芯交联电力电缆	YJV 1×6	米	9.34	8.29	阻燃增5%耐火增3%

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2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
25110305	铜芯交联电力电缆	YJV 1×10	米	14.40	12.78	阻燃增5%耐火增35%
25110306	铜芯交联电力电缆	YJV 1×16	米	21.92	19.45	阻燃增5%耐火增35%
25110307	铜芯交联电力电缆	YJV 1×25	米	34.40	30.52	阻燃增5%耐火增35%
25110308	铜芯交联电力电缆	YJV 1×35	米	47.88	42.49	阻燃增5%耐火增35%
25110309	铜芯交联电力电缆	YJV 1×50	米	62.89	55.80	阻燃增5%耐火增35%
25110310	铜芯交联电力电缆	YJV 1×70	米	112.34	99.68	阻燃增5%耐火增35%
25110311	铜芯交联电力电缆	YJV 1×95	米	154.49	137.08	阻燃增5%耐火增35%
25110312	铜芯交联电力电缆	YJV 1×120	米	190.74	169.24	阻燃增5%耐火增35%
25110313	铜芯交联电力电缆	YJV 1×150	米	235.21	208.70	阻燃增5%耐火增35%
25110314	铜芯交联电力电缆	YJV 1×185	米	292.75	259.76	阻燃增5%耐火增35%
25110315	铜芯交联电力电缆	YJV 1×240	米	455.75	404.39	阻燃增5%耐火增35%
25110316	铜芯交联电力电缆	YJV 1×300	米	572.09	507.62	阻燃增5%耐火增35%
25110317	铜芯交联电力电缆	YJV 1×400	米	732.44	649.90	阻燃增5%耐火增35%
25110318	铜芯交联电力电缆	YJV 1×500	米	1043.41	925.83	阻燃增5%耐火增35%
25110319	铜芯交联电力电缆	YJV 1×630	米	1338.75	1187.89	阻燃增5%耐火增35%
25110320	铜芯交联电力电缆	YJV 3×1.5	米	13.19	11.71	阻燃增5%耐火增35%
25110321	铜芯交联电力电缆	YJV 3×2.5	米	16.95	15.04	阻燃增5%耐火增35%
25110322	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4	米	23.89	21.20	阻燃增5%耐火增35%
25110323	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6	米	31.28	27.76	阻燃增5%耐火增35%
25110324	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10	米	47.55	42.19	阻燃增5%耐火增35%
25110325	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16	米	72.23	64.09	阻燃增5%耐火增35%
25110326	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25	米	104.65	92.86	阻燃增5%耐火增35%
25110327	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35	米	134.22	119.10	阻燃增5%耐火增35%
25110328	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50	米	190.50	169.03	阻燃增5%耐火增35%
25110329	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70	米	264.35	234.56	阻燃增5%耐火增35%
25110330	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95	米	350.89	311.35	阻燃增5%耐火增35%
25110331	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120	米	445.91	395.66	阻燃增5%耐火增35%
25110332	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150	米	553.15	490.82	阻燃增5%耐火增35%
25110333	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185	米	691.44	613.52	阻燃增5%耐火增35%
25110334	铜芯交联电力电缆	YJV 4×1.5	米	15.73	13.95	阻燃增5%耐火增35%
25110335	铜芯交联电力电缆	YJV 4×2.5	米	20.10	17.83	阻燃增5%耐火增35%
25110336	铜芯交联电力电缆	YJV 4×4	米	27.08	24.03	阻燃增5%耐火增35%
25110337	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6	米	40.52	35.96	阻燃增5%耐火增35%
25110338	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10	米	56.79	50.39	阻燃增5%耐火增35%
25110339	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16	米	83.88	74.42	阻燃增5%耐火增35%
25110340	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25	米	124.94	110.86	阻燃增5%耐火增35%
25110341	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35	米	168.63	149.62	阻燃增5%耐火增35%
25110342	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50	米	228.91	203.12	阻燃增5%耐火增35%
25110343	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70	米	314.54	279.09	阻燃增5%耐火增35%
25110344	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95	米	428.99	380.65	阻燃增5%耐火增35%
25110345	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120	米	535.58	475.23	阻燃增5%耐火增35%
25110346	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150	米	643.05	570.59	阻燃增5%耐火增35%
25110347	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185	米	848.37	752.77	阻燃增5%耐火增35%
25110348	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240	米	1085.15	962.86	阻燃增5%耐火增35%
25110349	铜芯交联电力电缆	YJV 5×1.5	米	19.08	16.93	阻燃增5%耐火增35%
25110350	铜芯交联电力电缆	YJV 5×2.5	米	24.81	22.01	阻燃增5%耐火增35%
25110351	铜芯交联电力电缆	YJV 5×4	米	34.48	30.60	阻燃增5%耐火增35%
25110352	铜芯交联电力电缆	YJV 5×6	米	47.02	41.72	阻燃增5%耐火增35%
25110353	铜芯交联电力电缆	YJV 5×10	米	71.04	63.04	阻燃增5%耐火增35%
25110354	铜芯交联电力电缆	YJV 5×16	米	104.59	92.80	阻燃增5%耐火增35%
25110355	铜芯交联电力电缆	YJV 5×25	米	157.96	140.16	阻燃增5%耐火增35%
25110356	铜芯交联电力电缆	YJV 5×35	米	212.18	188.27	阻燃增5%耐火增35%
25110357	铜芯交联电力电缆	YJV 5×50	米	303.08	268.92	阻燃增5%耐火增35%



2026年2月份安装工程材料信息价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25110358	铜芯交联电力电缆	YJV 5×70	米	426.79	378.69	阻燃增5%耐火增3%
25110359	铜芯交联电力电缆	YJV 5×95	米	579.36	514.07	阻燃增5%耐火增3%
25110360	铜芯交联电力电缆	YJV 5×120	米	720.62	639.42	阻燃增5%耐火增3%
25110361	铜芯交联电力电缆	YJV 5×150	米	898.16	796.95	阻燃增5%耐火增3%
25110362	铜芯交联电力电缆	YJV 5×185	米	1109.21	984.22	阻燃增5%耐火增3%
25110401	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4+2×2.5	米	25.90	22.98	阻燃增5%耐火增3%
25110402	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6+2×4	米	37.53	33.30	阻燃增5%耐火增3%
25110403	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10+2×6	米	59.66	52.94	阻燃增5%耐火增3%
25110404	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16+2×10	米	90.51	80.31	阻燃增5%耐火增3%
25110405	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25+2×16	米	136.66	121.26	阻燃增5%耐火增3%
25110406	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35+2×16	米	168.59	149.59	阻燃增5%耐火增3%
25110407	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50+2×25	米	243.88	216.39	阻燃增5%耐火增3%
25110408	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70+2×35	米	340.62	302.24	阻燃增5%耐火增3%
25110409	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95+2×50	米	467.62	414.92	阻燃增5%耐火增3%
25110410	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120+2×70	米	603.40	535.40	阻燃增5%耐火增3%
25110411	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150+2×70	米	709.86	629.87	阻燃增5%耐火增3%
25110412	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185+2×95	米	897.48	796.34	阻燃增5%耐火增3%
25110413	铜芯交联电力电缆	YJV 3×240+2×120	米	1168.05	1036.43	阻燃增5%耐火增3%
25110414	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6+1×4	米	40.01	35.50	阻燃增5%耐火增3%
25110415	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10+1×6	米	65.65	58.25	阻燃增5%耐火增3%
25110416	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16+1×10	米	97.53	86.54	阻燃增5%耐火增3%
25110417	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25+1×16	米	146.46	129.96	阻燃增5%耐火增3%
25110418	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35+1×16	米	194.16	172.28	阻燃增5%耐火增3%
25110419	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50+1×25	米	273.31	242.51	阻燃增5%耐火增3%
25110420	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70+1×35	米	383.77	340.52	阻燃增5%耐火增3%
25110421	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95+1×50	米	523.24	464.28	阻燃增5%耐火增3%
25110422	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120+1×70	米	662.11	587.50	阻燃增5%耐火增3%
25110423	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150+1×70	米	803.81	713.23	阻燃增5%耐火增3%
25110424	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185+1×95	米	1041.68	924.30	阻燃增5%耐火增3%
25110425	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240+1×120	米	1325.83	1176.43	阻燃增5%耐火增3%
25111501	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 2×1.5	米	10.49	9.31	WDZAN-YJY耐火增3%
25111502	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×1.5	米	18.86	16.74	WDZAN-YJY耐火增3%
25111503	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×2.5	米	22.69	20.13	WDZAN-YJY耐火增3%
25111504	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4	米	31.63	28.07	WDZAN-YJY耐火增3%
25111505	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6	米	45.26	40.16	WDZAN-YJY耐火增3%
25111506	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10	米	69.08	61.30	WDZAN-YJY耐火增3%
25111507	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16	米	104.36	92.60	WDZAN-YJY耐火增3%
25111508	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25	米	162.95	144.59	WDZAN-YJY耐火增3%
25111509	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35	米	225.94	200.48	WDZAN-YJY耐火增3%
25111510	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50	米	294.29	261.12	WDZAN-YJY耐火增3%
25111511	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70	米	421.01	373.56	WDZAN-YJY耐火增3%
25111512	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95	米	577.41	512.34	WDZAN-YJY耐火增3%
25111513	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120	米	715.79	635.12	WDZAN-YJY耐火增3%
25111514	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150	米	881.91	782.53	WDZAN-YJY耐火增3%
25111515	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185	米	1098.61	974.81	WDZAN-YJY耐火增3%
25111516	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240	米	1421.14	1260.99	WDZAN-YJY耐火增3%
25111517	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300	米	1782.31	1581.47	WDZAN-YJY耐火增3%
25111518	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×2.5	米	35.83	31.79	WDZAN-YJY耐火增3%
25111519	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×4	米	40.88	36.27	WDZAN-YJY耐火增3%
25111520	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6	米	58.85	52.21	WDZAN-YJY耐火增3%
25111521	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10	米	90.24	80.07	WDZAN-YJY耐火增3%
25111522	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×16	米	137.17	121.72	WDZAN-YJY耐火增3%
25111523	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×25	米	214.75	190.55	WDZAN-YJY耐火增3%

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
25111524	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×35	米	298.43	264.80	WDZAN-YJY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	389.63	345.73	WDZAN-YJY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	557.94	495.07	WDZAN-YJY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	765.89	679.59	WDZAN-YJY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	949.53	842.53	WDZAN-YJY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	1170.36	1038.47	WDZAN-YJY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	1458.09	1293.78	WDZAN-YJY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	1886.89	1674.26	WDZAN-YJY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	2366.98	2100.25	WDZAN-YJY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	33.24	29.49	WDZAN-YJY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	50.13	44.48	WDZAN-YJY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	70.37	62.44	WDZAN-YJY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	108.37	96.16	WDZAN-YJY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	165.06	146.46	WDZAN-YJY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	259.04	229.85	WDZAN-YJY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	361.05	320.36	WDZAN-YJY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	471.81	418.64	WDZAN-YJY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	675.82	599.66	WDZAN-YJY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	928.24	823.64	WDZAN-YJY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	1150.42	1020.78	WDZAN-YJY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	1418.20	1258.38	WDZAN-YJY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	1767.46	1568.29	WDZAN-YJY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	2287.67	2029.87	WDZAN-YJY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	2869.96	2546.55	WDZAN-YJY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	36.35	32.26	WDZAN-YJY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	52.64	46.71	WDZAN-YJY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	79.33	70.39	WDZAN-YJY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	121.85	108.12	WDZAN-YJY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	189.38	168.04	WDZAN-YJY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	250.29	222.08	WDZAN-YJY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	333.41	295.84	WDZAN-YJY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	475.57	421.98	WDZAN-YJY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	652.20	578.70	WDZAN-YJY耐火增30%
25111557	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+1×70	米	825.52	732.50	WDZAN-YJY耐火增30%
25111558	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+1×70	米	986.08	874.96	WDZAN-YJY耐火增30%
25111559	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+1×95	米	1245.60	1105.24	WDZAN-YJY耐火增30%
25111560	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+1×120	米	1602.40	1421.83	WDZAN-YJY耐火增30%
25111561	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300+1×150	米	2005.00	1779.06	WDZAN-YJY耐火增30%
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	42.28	37.52	WDZAN-YJY耐火增30%
25111563	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6+2×4	米	61.62	54.68	WDZAN-YJY耐火增30%
25111564	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10+2×6	米	92.10	81.72	WDZAN-YJY耐火增30%
25111565	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16+2×10	米	142.39	126.35	WDZAN-YJY耐火增30%
25111566	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25+2×16	米	221.27	196.33	WDZAN-YJY耐火增30%
25111567	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35+2×16	米	282.43	250.60	WDZAN-YJY耐火增30%
25111568	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50+2×25	米	382.52	339.41	WDZAN-YJY耐火增30%
25111569	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70+2×35	米	544.30	482.96	WDZAN-YJY耐火增30%
25111570	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95+2×50	米	745.96	661.90	WDZAN-YJY耐火增30%
25111571	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+2×70	米	958.23	850.25	WDZAN-YJY耐火增30%
25111572	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+2×70	米	1119.04	992.94	WDZAN-YJY耐火增30%
25111573	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+2×95	米	1428.38	1267.42	WDZAN-YJY耐火增30%
25111574	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+2×120	米	1829.79	1623.60	WDZAN-YJY耐火增30%
25111575	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300+2×150	米	2285.55	2028.00	WDZAN-YJY耐火增30%
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	45.33	40.22	WDZAN-YJY耐火增30%

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2月份安装工程材料信息价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25111577	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6+1×4	米	66.09	58.64	WDZAN-YJY耐火增30%
25111578	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10+1×6	米	100.11	88.83	WDZAN-YJY耐火增30%
25111579	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×16+1×10	米	153.72	136.40	WDZAN-YJY耐火增30%
25111580	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×25+1×16	米	240.16	213.10	WDZAN-YJY耐火增30%
25111581	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×35+1×16	米	321.61	285.37	WDZAN-YJY耐火增30%
25111582	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×50+1×25	米	426.94	378.82	WDZAN-YJY耐火增30%
25111583	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×70+1×35	米	609.95	541.22	WDZAN-YJY耐火增30%
25111584	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×95+1×50	米	842.01	747.13	WDZAN-YJY耐火增30%
25111585	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×120+1×70	米	1054.11	935.32	WDZAN-YJY耐火增30%
25111586	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×150+1×70	米	1268.28	1125.36	WDZAN-YJY耐火增30%
25111587	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×185+1×95	米	1597.44	1417.42	WDZAN-YJY耐火增30%
25111588	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×240+1×120	米	2057.92	1826.02	WDZAN-YJY耐火增30%
25111589	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×300+1×150	米	2576.70	2286.33	WDZAN-YJY耐火增30%
25111201	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 2×1.5	米	9.61	8.52	WDZBN-YJY耐火增30%
25111202	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×1.5	米	17.28	15.33	WDZBN-YJY耐火增30%
25111203	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×2.5	米	20.79	18.45	WDZBN-YJY耐火增30%
25111204	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×4	米	28.96	25.69	WDZBN-YJY耐火增30%
25111205	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×6	米	41.44	36.77	WDZBN-YJY耐火增30%
25111206	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×10	米	63.26	56.13	WDZBN-YJY耐火增30%
25111207	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×16	米	95.56	84.79	WDZBN-YJY耐火增30%
25111208	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×25	米	149.23	132.42	WDZBN-YJY耐火增30%
25111209	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×35	米	206.91	183.59	WDZBN-YJY耐火增30%
25111210	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×50	米	269.50	239.13	WDZBN-YJY耐火增30%
25111211	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×70	米	385.55	342.10	WDZBN-YJY耐火增30%
25111212	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×95	米	528.77	469.18	WDZBN-YJY耐火增30%
25111213	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×120	米	655.51	581.64	WDZBN-YJY耐火增30%
25111214	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×150	米	807.63	716.62	WDZBN-YJY耐火增30%
25111215	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×185	米	1006.09	892.71	WDZBN-YJY耐火增30%
25111216	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×240	米	1301.42	1154.77	WDZBN-YJY耐火增30%
25111217	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×300	米	1632.19	1448.26	WDZBN-YJY耐火增30%
25111218	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×2.5	米	32.81	29.11	WDZBN-YJY耐火增30%
25111219	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×4	米	37.42	33.21	WDZBN-YJY耐火增30%
25111220	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×6	米	53.90	47.82	WDZBN-YJY耐火增30%
25111221	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×10	米	82.64	73.33	WDZBN-YJY耐火增30%
25111222	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×16	米	125.61	111.46	WDZBN-YJY耐火增30%
25111223	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×25	米	196.67	174.51	WDZBN-YJY耐火增30%
25111224	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×35	米	273.29	242.49	WDZBN-YJY耐火增30%
25111225	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×50	米	356.81	316.61	WDZBN-YJY耐火增30%
25111226	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×70	米	510.95	453.37	WDZBN-YJY耐火增30%
25111227	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×95	米	701.38	622.35	WDZBN-YJY耐火增30%
25111228	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×120	米	869.55	771.56	WDZBN-YJY耐火增30%
25111229	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×150	米	1071.78	951.00	WDZBN-YJY耐火增30%
25111230	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×185	米	1335.28	1184.81	WDZBN-YJY耐火增30%
25111231	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×240	米	1727.96	1533.24	WDZBN-YJY耐火增30%
25111232	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×300	米	2167.63	1923.36	WDZBN-YJY耐火增30%
25111233	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×2.5	米	30.43	27.00	WDZBN-YJY耐火增30%
25111234	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×4	米	45.89	40.72	WDZBN-YJY耐火增30%
25111235	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×6	米	64.45	57.19	WDZBN-YJY耐火增30%
25111236	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×10	米	99.25	88.07	WDZBN-YJY耐火增30%
25111237	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×16	米	151.15	134.12	WDZBN-YJY耐火增30%
25111238	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×25	米	237.23	210.49	WDZBN-YJY耐火增30%
25111239	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×35	米	330.65	293.39	WDZBN-YJY耐火增30%
25111240	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×50	米	432.07	383.38	WDZBN-YJY耐火增30%

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2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
25111241	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×70	米	618.89	549.15	WDZBN-YJY耐火增30%
25111242	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×95	米	850.06	754.27	WDZBN-YJY耐火增30%
25111243	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×120	米	1053.54	934.82	WDZBN-YJY耐火增30%
25111244	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×150	米	1298.75	1152.40	WDZBN-YJY耐火增30%
25111245	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×185	米	1618.59	1436.20	WDZBN-YJY耐火增30%
25111246	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×240	米	2094.98	1858.90	WDZBN-YJY耐火增30%
25111247	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×300	米	2628.23	2332.06	WDZBN-YJY耐火增30%
25111248	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×4+1×2.5	米	33.30	29.55	WDZBN-YJY耐火增30%
25111249	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×6+1×4	米	48.22	42.78	WDZBN-YJY耐火增30%
25111250	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×10+1×6	米	72.66	64.47	WDZBN-YJY耐火增30%
25111251	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×16+1×10	米	111.58	99.01	WDZBN-YJY耐火增30%
25111252	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×25+1×16	米	173.42	153.88	WDZBN-YJY耐火增30%
25111253	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×35+1×16	米	229.21	203.38	WDZBN-YJY耐火增30%
25111254	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×50+1×25	米	305.33	270.92	WDZBN-YJY耐火增30%
25111255	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×70+1×35	米	435.52	386.44	WDZBN-YJY耐火增30%
25111256	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×95+1×50	米	597.28	529.97	WDZBN-YJY耐火增30%
25111257	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×120+1×70	米	756.00	670.81	WDZBN-YJY耐火增30%
25111258	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×150+1×70	米	903.03	801.27	WDZBN-YJY耐火增30%
25111259	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×185+1×95	米	1140.69	1012.15	WDZBN-YJY耐火增30%
25111260	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×240+1×120	米	1467.43	1302.06	WDZBN-YJY耐火增30%
25111261	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×300+1×150	米	1836.14	1629.23	WDZBN-YJY耐火增30%
25111262	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×4+2×2.5	米	38.71	34.35	WDZBN-YJY耐火增30%
25111263	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×6+2×4	米	56.43	50.07	WDZBN-YJY耐火增30%
25111264	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×10+2×6	米	84.34	74.83	WDZBN-YJY耐火增30%
25111265	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×16+2×10	米	130.39	115.70	WDZBN-YJY耐火增30%
25111266	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×25+2×16	米	202.62	179.79	WDZBN-YJY耐火增30%
25111267	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×35+2×16	米	258.63	229.49	WDZBN-YJY耐火增30%
25111268	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×50+2×25	米	350.31	310.83	WDZBN-YJY耐火增30%
25111269	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×70+2×35	米	498.45	442.28	WDZBN-YJY耐火增30%
25111270	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×95+2×50	米	683.11	606.14	WDZBN-YJY耐火增30%
25111271	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×120+2×70	米	877.52	778.63	WDZBN-YJY耐火增30%
25111272	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×150+2×70	米	1024.79	909.31	WDZBN-YJY耐火增30%
25111273	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×185+2×95	米	1308.06	1160.66	WDZBN-YJY耐火增30%
25111274	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×240+2×120	米	1675.68	1486.85	WDZBN-YJY耐火增30%
25111275	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×300+2×150	米	2093.03	1857.17	WDZBN-YJY耐火增30%
25111276	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×4+1×2.5	米	41.52	36.84	WDZBN-YJY耐火增30%
25111277	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×6+1×4	米	60.54	53.71	WDZBN-YJY耐火增30%
25111278	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×10+1×6	米	91.68	81.35	WDZBN-YJY耐火增30%
25111279	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×16+1×10	米	140.77	124.90	WDZBN-YJY耐火增30%
25111280	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×25+1×16	米	219.93	195.15	WDZBN-YJY耐火增30%
25111281	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×35+1×16	米	294.53	261.34	WDZBN-YJY耐火增30%
25111282	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×50+1×25	米	390.97	346.91	WDZBN-YJY耐火增30%
25111283	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×70+1×35	米	558.57	495.62	WDZBN-YJY耐火增30%
25111284	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×95+1×50	米	771.09	684.20	WDZBN-YJY耐火增30%
25111285	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×120+1×70	米	965.32	856.54	WDZBN-YJY耐火增30%
25111286	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×150+1×70	米	1161.45	1030.57	WDZBN-YJY耐火增30%
25111287	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×185+1×95	米	1462.90	1298.05	WDZBN-YJY耐火增30%
25111288	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×240+1×120	米	1884.58	1672.21	WDZBN-YJY耐火增30%
25111289	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×300+1×150	米	2359.67	2093.76	WDZBN-YJY耐火增30%
25115701	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 2×1.5	米	8.69	7.71	WDZCN-YJY耐火增30%
25115702	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×2.5	米	18.83	16.71	WDZCN-YJY耐火增30%
25115703	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×4	米	26.22	23.27	WDZCN-YJY耐火增30%
25115704	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×6	米	37.52	33.29	WDZCN-YJY耐火增30%

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
25115705	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×10	米	57.28	50.83	WDZCN-YJY耐火增30%
25115706	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×16	米	86.53	76.78	WDZCN-YJY耐火增30%
25115707	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×25	米	135.14	119.91	WDZCN-YJY耐火增30%
25115708	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×35	米	187.38	166.27	WDZCN-YJY耐火增30%
25115709	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×50	米	244.06	216.56	WDZCN-YJY耐火增30%
25115710	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×70	米	349.15	309.81	WDZCN-YJY耐火增30%
25115711	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×95	米	478.85	424.89	WDZCN-YJY耐火增30%
25115712	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×120	米	593.62	526.72	WDZCN-YJY耐火增30%
25115713	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×150	米	731.38	648.96	WDZCN-YJY耐火增30%
25115714	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×185	米	911.10	808.43	WDZCN-YJY耐火增30%
25115715	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×240	米	1178.56	1045.75	WDZCN-YJY耐火增30%
25115716	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×300	米	1478.10	1311.53	WDZCN-YJY耐火增30%
25115717	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×4	米	33.89	30.07	WDZCN-YJY耐火增30%
25115718	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×6	米	48.81	43.31	WDZCN-YJY耐火增30%
25115719	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×10	米	74.83	66.40	WDZCN-YJY耐火增30%
25115720	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×16	米	113.76	100.94	WDZCN-YJY耐火增30%
25115721	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×25	米	178.11	158.04	WDZCN-YJY耐火增30%
25115722	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×35	米	247.49	219.60	WDZCN-YJY耐火增30%
25115723	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×50	米	323.13	286.72	WDZCN-YJY耐火增30%
25115724	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×70	米	462.71	410.57	WDZCN-YJY耐火增30%
25115725	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×95	米	635.17	563.59	WDZCN-YJY耐火增30%
25115726	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×120	米	787.46	698.72	WDZCN-YJY耐火增30%
25115727	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×150	米	970.61	861.23	WDZCN-YJY耐火增30%
25115728	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×185	米	1209.22	1072.96	WDZCN-YJY耐火增30%
25115729	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×240	米	1564.83	1388.49	WDZCN-YJY耐火增30%
25115730	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×300	米	1963.00	1741.79	WDZCN-YJY耐火增30%
25115731	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×2.5	米	27.54	24.44	WDZCN-YJY耐火增30%
25115732	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×4	米	41.55	36.87	WDZCN-YJY耐火增30%
25115733	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×6	米	58.36	51.78	WDZCN-YJY耐火增30%
25115734	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×10	米	89.89	79.76	WDZCN-YJY耐火增30%
25115735	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×16	米	136.89	121.46	WDZCN-YJY耐火增30%
25115736	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×25	米	214.83	190.62	WDZCN-YJY耐火增30%
25115737	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×35	米	299.42	265.68	WDZCN-YJY耐火增30%
25115738	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×50	米	391.27	347.18	WDZCN-YJY耐火增30%
25115739	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×70	米	560.47	497.31	WDZCN-YJY耐火增30%
25115740	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×95	米	769.81	683.06	WDZCN-YJY耐火增30%
25115741	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×120	米	954.09	846.57	WDZCN-YJY耐火增30%
25115742	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×150	米	1176.16	1043.62	WDZCN-YJY耐火增30%
25115743	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×185	米	1465.79	1300.61	WDZCN-YJY耐火增30%
25115744	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×240	米	1897.20	1683.41	WDZCN-YJY耐火增30%
25115745	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×300	米	2380.12	2111.91	WDZCN-YJY耐火增30%
25115746	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×4+1×2.5	米	30.16	26.76	WDZCN-YJY耐火增30%
25115747	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×6+1×4	米	43.67	38.75	WDZCN-YJY耐火增30%
25115748	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×10+1×6	米	65.80	58.38	WDZCN-YJY耐火增30%
25115749	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×16+1×10	米	101.05	89.66	WDZCN-YJY耐火增30%
25115750	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×25+1×16	米	157.06	139.36	WDZCN-YJY耐火增30%
25115751	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×35+1×16	米	207.58	184.19	WDZCN-YJY耐火增30%
25115752	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×50+1×25	米	276.51	245.35	WDZCN-YJY耐火增30%
25115753	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×70+1×35	米	394.40	349.96	WDZCN-YJY耐火增30%
25115754	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×95+1×50	米	540.88	479.93	WDZCN-YJY耐火增30%
25115755	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×120+1×70	米	684.62	607.47	WDZCN-YJY耐火增30%
25115756	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×150+1×95	米	817.79	725.63	WDZCN-YJY耐火增30%
25115757	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×185+1×95	米	1033.01	916.60	WDZCN-YJY耐火增30%

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2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
25115758	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×240+1×120	米	1328.90	1179.15	WDZCN-YJY耐火增30%
25115759	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×300+1×150	米	1662.80	1475.42	WDZCN-YJY耐火增30%
25115760	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×4+2×2.5	米	35.05	31.10	WDZCN-YJY耐火增30%
25115761	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×6+2×4	米	51.11	45.35	WDZCN-YJY耐火增30%
25115762	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×10+2×6	米	76.37	67.77	WDZCN-YJY耐火增30%
25115763	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×16+2×10	米	118.09	104.78	WDZCN-YJY耐火增30%
25115764	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×25+2×16	米	183.49	162.82	WDZCN-YJY耐火增30%
25115765	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×35+2×16	米	234.21	207.82	WDZCN-YJY耐火增30%
25115766	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×50+2×25	米	317.25	281.50	WDZCN-YJY耐火增30%
25115767	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×70+2×35	米	451.39	400.52	WDZCN-YJY耐火增30%
25115768	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×95+2×50	米	618.63	548.92	WDZCN-YJY耐火增30%
25115769	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×120+2×70	米	794.68	705.13	WDZCN-YJY耐火增30%
25115770	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×150+2×70	米	928.04	823.46	WDZCN-YJY耐火增30%
25115771	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×185+2×95	米	1184.58	1051.09	WDZCN-YJY耐火增30%
25115772	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×240+2×120	米	1517.49	1346.49	WDZCN-YJY耐火增30%
25115773	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×300+2×150	米	1895.44	1681.85	WDZCN-YJY耐火增30%
25115774	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×4+1×2.5	米	37.60	33.36	WDZCN-YJY耐火增30%
25115775	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×6+1×4	米	54.83	48.65	WDZCN-YJY耐火增30%
25115776	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×10+1×6	米	83.03	73.68	WDZCN-YJY耐火增30%
25115777	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×16+1×10	米	127.49	113.12	WDZCN-YJY耐火增30%
25115778	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×25+1×16	米	199.16	176.72	WDZCN-YJY耐火增30%
25115779	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×35+1×16	米	266.72	236.66	WDZCN-YJY耐火增30%
25115780	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×50+1×25	米	354.06	314.16	WDZCN-YJY耐火增30%
25115781	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×70+1×35	米	505.83	448.83	WDZCN-YJY耐火增30%
25115782	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×95+1×50	米	694.02	615.81	WDZCN-YJY耐火增30%
25115783	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×120+1×70	米	874.19	775.68	WDZCN-YJY耐火增30%
25115784	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×150+1×70	米	1051.80	933.28	WDZCN-YJY耐火增30%
25115785	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×185+1×95	米	1324.79	1175.50	WDZCN-YJY耐火增30%
25115786	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×240+1×120	米	1706.66	1514.34	WDZCN-YJY耐火增30%
25115787	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×300+1×150	米	2136.90	1896.10	WDZCN-YJY耐火增30%
Z2511209	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 2×1.5	米	11.05	9.80	
Z2511210	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×1.5	米	19.87	17.63	
Z2511211	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×2.5	米	23.91	21.21	
Z2511212	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×4	米	33.30	29.55	
Z2511213	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×6	米	47.66	42.29	
Z2511214	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×10	米	72.75	64.55	
Z2511215	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×16	米	109.90	97.51	
Z2511216	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×25	米	171.62	152.28	
Z2511217	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×35	米	237.94	211.13	
Z2511218	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×50	米	309.92	275.00	
Z2511219	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×70	米	443.38	393.41	
Z2511220	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×95	米	608.09	539.56	
Z2511221	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×120	米	753.83	668.88	
Z2511222	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×150	米	928.78	824.12	
Z2511223	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×185	米	1157.00	1026.62	
Z2511224	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×240	米	1496.63	1327.98	
Z2511225	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×300	米	1877.02	1665.50	
Z2511226	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×2.5	米	37.73	33.48	
Z2511227	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×4	米	43.04	38.19	
Z2511228	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×6	米	61.98	55.00	
Z2511229	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×10	米	95.04	84.33	
Z2511230	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×16	米	144.45	128.18	
Z2511231	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×25	米	226.17	200.68	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
Z2511232	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×35	米	314.28	278.87	
Z2511233	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×50	米	410.34	364.10	
Z2511234	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×70	米	587.59	521.38	
Z2511235	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×95	米	806.59	715.70	
Z2511236	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×120	米	999.98	887.29	
Z2511237	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×150	米	1232.55	1093.65	
Z2511238	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×185	米	1535.57	1362.53	
Z2511239	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×240	米	1987.15	1763.22	
Z2511240	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×300	米	2492.77	2211.86	
Z2511241	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×2.5	米	34.99	31.05	
Z2511242	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×4	米	52.78	46.83	
Z2511243	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×6	米	74.11	65.76	
Z2511244	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×10	米	114.14	101.27	
Z2511245	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×16	米	173.82	154.24	
Z2511246	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×25	米	272.81	242.07	
Z2511247	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×35	米	380.24	337.39	
Z2511248	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×50	米	496.88	440.89	
Z2511249	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×70	米	711.73	631.52	
Z2511250	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×95	米	977.57	867.41	
Z2511251	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×120	米	1211.57	1075.04	
Z2511252	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×150	米	1493.57	1325.26	
Z2511253	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×185	米	1861.38	1651.63	
Z2511254	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×240	米	2409.23	2137.74	
Z2511255	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×300	米	3022.47	2681.87	
Z2511256	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×4+1×2.5	米	38.30	33.98	
Z2511257	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×6+1×4	米	55.45	49.20	
Z2511258	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×10+1×6	米	83.56	74.14	
Z2511259	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×16+1×10	米	128.32	113.86	
Z2511260	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×25+1×16	米	199.44	176.96	
Z2511261	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×35+1×16	米	263.59	233.89	
Z2511262	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×50+1×25	米	351.13	311.56	
Z2511263	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×70+1×35	米	500.84	444.40	
Z2511264	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×95+1×50	米	686.87	609.47	
Z2511265	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×120+1×70	米	869.40	771.43	
Z2511266	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×150+1×70	米	1038.49	921.46	
Z2511267	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×185+1×95	米	1311.80	1163.97	
Z2511268	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×240+1×120	米	1687.54	1497.37	
Z2511269	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×300+1×150	米	2111.56	1873.61	
Z2511270	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×4+2×2.5	米	44.52	39.50	
Z2511271	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×6+2×4	米	64.89	57.58	
Z2511272	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×10+2×6	米	96.99	86.06	
Z2511273	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×16+2×10	米	149.95	133.06	
Z2511274	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×25+2×16	米	233.01	206.76	
Z2511275	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×35+2×16	米	297.42	263.91	
Z2511276	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×50+2×25	米	402.86	357.46	
Z2511277	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×70+2×35	米	573.22	508.62	
Z2511278	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×95+2×50	米	785.58	697.06	
Z2511279	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×120+2×70	米	1009.15	895.43	
Z2511280	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×150+2×70	米	1178.51	1045.71	
Z2511281	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×185+2×95	米	1504.27	1334.76	
Z2511282	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×240+2×120	米	1927.03	1709.88	
Z2511283	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×300+2×150	米	2406.99	2135.75	
Z2511284	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×4+1×2.5	米	47.74	42.36	

——《常州工程造价信息》全体编发人员祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2月份安装工程材料信息价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z2511285	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×6+1×4	米	69.62	61.77	
Z2511286	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×10+1×6	米	105.43	93.55	
Z2511287	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×16+1×10	米	161.88	143.64	
Z2511288	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×25+1×16	米	252.92	224.42	
Z2511289	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×35+1×16	米	338.70	300.54	
Z2511290	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×50+1×25	米	449.62	398.95	
Z2511291	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×70+1×35	米	642.35	569.97	
Z2511292	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×95+1×50	米	886.76	796.83	
Z2511293	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×120+1×70	米	1110.12	985.02	
Z2511294	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×150+1×70	米	1335.67	1185.15	
Z2511295	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×185+1×95	米	1682.34	1492.76	
Z2511296	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×240+1×120	米	2167.27	1923.04	
Z2511297	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×300+1×150	米	2713.62	2407.82	
Z2511298	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-2×1.5	米	6.15	5.45	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511299	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-3×1.5	米	8.59	7.62	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511300	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-4×1.5	米	11.15	9.89	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511301	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-5×1.5	米	13.61	12.07	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511302	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-6×1.5	米	16.02	14.21	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511303	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-7×1.5	米	18.47	16.39	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511304	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-8×1.5	米	21.58	19.15	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511305	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-10×1.5	米	26.35	23.38	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511306	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-12×1.5	米	31.20	27.69	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511307	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-16×1.5	米	41.00	36.38	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511308	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-18×1.5	米	45.93	40.75	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511309	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-19×1.5	米	48.30	42.85	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511310	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-24×1.5	米	61.19	54.29	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511311	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-27×1.5	米	67.72	60.09	WDZBN-KYJY耐火增15%
Z2511312	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-2×1.5	米	6.02	5.34	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511313	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-3×1.5	米	8.42	7.47	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511314	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-4×1.5	米	10.94	9.70	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511315	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-5×1.5	米	13.42	11.91	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511316	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-6×1.5	米	15.76	13.99	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511317	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-7×1.5	米	18.10	16.06	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511318	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-8×1.5	米	21.16	18.77	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511319	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-10×1.5	米	25.82	22.91	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511320	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-12×1.5	米	30.59	27.14	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511321	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-16×1.5	米	40.20	35.67	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511322	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-18×1.5	米	45.04	39.96	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511323	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-19×1.5	米	47.36	42.02	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511324	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-24×1.5	米	60.00	53.24	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z2511325	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-27×1.5	米	66.41	58.92	WDZCN-KYJY耐火增15%
Z5115788	通讯电缆	HBVV-4×2×0.5	米	11.31	10.04	
Z5115789	通讯电缆	HBVV-10×2×0.7	米	52.35	46.45	
Z5115790	通讯电缆	HBVV-15×2×0.7	米	67.97	60.31	
Z2511001	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒阻燃控制电缆A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×2.5	米	31.54	27.98	
Z2511002	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒阻燃控制电缆A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×4	米	48.46	43.00	
Z2511003	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒阻燃控制电缆A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×6	米	70.61	62.65	
Z2511004	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒阻燃控制电缆A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×10	米	110.82	98.33	
Z2511005	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒阻燃控制电缆A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×16	米	168.58	149.59	
Z2511006	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒阻燃控制电缆A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×25	米	263.70	233.98	
Z2511007	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒阻燃控制电缆A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×35	米	364.86	323.75	
Z2511008	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒阻燃控制电缆A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×50	米	494.60	438.86	
Z2511009	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒阻燃控制电缆A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×70	米	706.15	626.58	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
Z2511010	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×95	米	965.20	856.43	
Z2511011	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×120	米	1230.72	1092.03	
Z2511012	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×150	米	1478.14	1311.57	
Z2511013	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×185	米	1860.95	1651.25	
Z2511014	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×4+1×2.5	米	55.54	49.28	
Z2511015	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×6+1×4	米	81.56	72.37	
Z2511016	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×10+1×6	米	127.13	112.81	
Z2511017	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×16+1×10	米	195.16	173.17	
Z2511018	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×25+1×16	米	305.13	270.74	
Z2511019	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×35+1×16	米	407.27	361.38	
Z2511020	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×50+1×25	米	557.85	494.99	
Z2511021	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×70+1×35	米	793.88	704.42	
Z2511022	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×95+1×50	米	1084.62	962.40	
Z2511023	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×120+1×70	米	1401.68	1243.73	
Z2511024	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×150+1×70	米	1644.87	1459.52	
Z2511025	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×185+1×95	米	2091.22	1855.56	
Z2511026	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×240+1×120	米	2697.07	2393.14	
Z2511027	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×2.5	米	38.77	34.40	
Z2511028	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×4	米	59.81	53.07	
Z2511029	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×6	米	87.05	77.24	
Z2511030	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×10	米	137.50	122.01	
Z2511031	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×16	米	210.39	186.68	
Z2511032	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×25	米	328.17	291.19	
Z2511033	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×35	米	455.27	403.97	
Z2511034	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×50	米	617.03	547.50	
Z2511035	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×70	米	881.19	781.89	
Z2511036	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×95	米	1204.62	1068.88	
Z2511037	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×120	米	1537.14	1363.92	
Z2511038	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×150	米	1844.84	1636.95	
Z2511039	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×185	米	2324.30	2062.37	
Z2511040	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×2.5	米	31.23	27.71	
Z2511041	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×4	米	47.98	42.57	
Z2511042	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×6	米	70.61	62.65	
Z2511043	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×10	米	109.73	97.37	
Z2511044	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×16	米	166.94	148.13	
Z2511045	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×25	米	261.15	231.72	
Z2511046	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×35	米	361.32	320.60	
Z2511047	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×50	米	489.80	434.60	
Z2511048	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×70	米	699.30	620.50	
Z2511049	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×95	米	955.82	848.11	
Z2511050	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×120	米	1218.79	1081.44	
Z2511051	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×150	米	1463.80	1298.84	
Z2511052	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×185	米	1842.87	1635.20	
Z2511053	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×6+1×4	米	80.78	71.67	
Z2511054	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×10+1×6	米	125.89	111.71	
Z2511055	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×16+1×10	米	193.27	171.49	
Z2511056	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×25+1×16	米	305.13	270.74	
Z2511057	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×35+1×16	米	407.27	361.38	
Z2511058	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×50+1×25	米	557.93	495.06	
Z2511059	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×70+1×35	米	792.72	703.39	
Z2511060	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×95+1×50	米	1084.62	962.40	
Z2511061	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×120+1×70	米	1401.68	1243.73	
Z2511062	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×150+1×70	米	1644.87	1459.52	

《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！





2026年2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
Z2511063	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×185+1×95	米	2091.22	1855.50	
Z2511064	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 4×240+1×120	米	2097.07	2393.14	
Z2511065	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×4	米	60.01	53.25	
Z2511066	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×6	米	87.45	77.60	
Z2511067	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×10	米	137.93	122.39	
Z2511068	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×16	米	210.39	186.68	
Z2511069	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×25	米	324.98	288.36	
Z2511070	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×35	米	450.85	400.04	
Z2511071	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×50	米	611.04	542.18	
Z2511072	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×70	米	872.64	774.30	
Z2511073	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×95	米	1192.94	1058.51	
Z2511074	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×120	米	1522.19	1350.66	
Z2511075	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×150	米	1826.94	1621.06	
Z2511076	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZB-YJY 5×185	米	2301.74	2042.36	
Z2511077	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 2×1.5	米	13.76	12.21	
Z2511078	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 2×2.5	米	19.60	17.39	
Z2511079	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 2×4	米	28.75	25.51	
Z2511080	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 2×6	米	39.88	35.39	
Z2511081	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 3×1.5	米	18.69	16.58	
Z2511082	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 3×2.5	米	27.19	24.12	
Z2511083	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 3×4	米	40.31	35.77	
Z2511084	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 3×6	米	56.93	50.51	
Z2511085	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 4×1.5	米	23.80	21.12	
Z2511086	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 4×2.5	米	35.03	31.08	
Z2511087	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 4×4	米	52.40	46.50	
Z2511088	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZAN-YJY 4×6	米	74.48	66.09	
Z2511089	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 2×1.5	米	13.76	12.21	
Z2511090	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 2×2.5	米	19.42	17.23	
Z2511091	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 2×4	米	28.38	25.18	
Z2511092	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 2×6	米	40.06	35.55	
Z2511093	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×1.5	米	18.69	16.58	
Z2511094	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×2.5	米	26.91	23.88	
Z2511095	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×4	米	39.91	35.41	
Z2511096	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×6	米	57.28	50.83	
Z2511097	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×1.5	米	23.47	20.82	
Z2511098	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×2.5	米	34.70	30.79	
Z2511099	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×4	米	51.90	46.05	
Z2511100	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×6	米	73.75	65.44	
Z2511101	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×6+1×4	米	68.13	60.45	
Z2511102	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×10+1×6	米	103.69	92.01	
Z2511103	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×16+1×10	米	157.43	139.69	
Z2511104	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×25+1×16	米	243.52	216.08	
Z2511105	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×35+1×16	米	324.45	287.89	
Z2511106	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×50+1×25	米	443.21	393.27	
Z2511107	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×70+1×35	米	621.25	551.25	
Z2511108	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×5+1×50	米	848.74	753.10	
Z2511109	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×120+1×70	米	1100.48	976.47	
Z2511110	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×150+1×70	米	1283.86	1139.18	
Z2511111	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×185+1×95	米	1635.24	1450.97	
Z2511112	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 3×240+1×120	米	2104.88	1867.68	
Z2511113	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×6+1×4	米	85.63	75.98	
Z2511114	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×10+1×6	米	130.55	115.84	
Z2511115	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃聚烯烃护套铜芯电力电缆	WDUZBN-YJY 4×16+1×10	米	199.26	176.81	

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2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
Z2511116	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×25+1×16	米	309.65	274.76	
Z2511117	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×35+1×16	米	411.32	364.97	
Z2511118	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×50+1×25	米	561.64	498.35	
Z2511119	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×70+1×35	米	796.77	706.98	
Z2511120	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×95+1×50	米	1088.52	965.85	
Z2511121	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×120+1×70	米	1407.22	1248.64	
Z2511122	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×150+1×70	米	1651.85	1465.71	
Z2511123	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×185+1×95	米	2098.33	1861.87	
Z2511124	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×240+1×120	米	2702.31	2397.79	
Z2511125	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×4	米	65.10	57.76	
Z2511126	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×6	米	92.79	82.33	
Z2511127	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×10	米	141.12	125.22	
Z2511128	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×16	米	213.73	189.64	
Z2511129	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×25	米	333.88	296.26	
Z2511130	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×35	米	461.60	409.58	
Z2511131	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×50	米	620.19	550.30	
Z2511132	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×70	米	884.65	784.96	
Z2511133	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×95	米	1207.61	1071.52	
Z2511134	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×120	米	1538.35	1365.00	
Z2511135	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×150	米	1846.36	1638.30	
Z2511136	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×185	米	2324.37	2062.44	
Z2511137	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 2×1.5	米	13.38	11.87	
Z2511138	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 2×2.5	米	19.04	16.90	
Z2511139	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 2×4	米	27.82	24.68	
Z2511140	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 2×6	米	38.72	34.36	
Z2511141	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×1.5	米	18.11	16.07	
Z2511142	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×2.5	米	26.38	23.41	
Z2511143	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×4	米	39.12	34.72	
Z2511144	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×6	米	55.26	49.03	
Z2511145	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×1.5	米	23.01	20.42	
Z2511146	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×2.5	米	34.02	30.18	
Z2511147	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×4	米	50.88	45.15	
Z2511148	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×6	米	72.30	64.16	
Z2511149	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×6+1×4	米	66.79	59.26	
Z2511150	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×10+1×6	米	101.67	90.21	
Z2511151	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×16+1×10	米	154.35	136.95	
Z2511152	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×25+1×16	米	238.74	211.84	
Z2511153	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×35+1×16	米	313.55	278.21	
Z2511154	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×50+1×25	米	430.03	381.57	
Z2511155	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×70+1×35	米	609.06	540.43	
Z2511156	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×5+1×50	米	832.10	738.33	
Z2511157	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×120+1×70	米	1078.91	957.32	
Z2511158	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×150+1×70	米	1258.67	1116.83	
Z2511159	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×185+1×95	米	1603.17	1422.51	
Z2511160	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×240+1×120	米	2063.60	1831.06	
Z2511161	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×6+1×4	米	83.96	74.50	
Z2511162	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×10+1×6	米	127.99	113.57	
Z2511163	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×16+1×10	米	195.34	173.33	
Z2511164	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×25+1×16	米	303.58	269.37	
Z2511165	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×35+1×16	米	403.25	357.81	
Z2511166	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×50+1×25	米	550.64	488.59	
Z2511167	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×70+1×35	米	781.16	693.14	
Z2511168	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×95+1×50	米	1067.17	946.91	

常州工程造价

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身强体健！





2026年2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
Z2511169	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×120+1×70	米	1379.63	1224.16	
Z2511170	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×150+1×70	米	1619.46	1436.96	
Z2511171	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×185+1×95	米	2057.18	1825.36	
Z2511172	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×240+1×120	米	2649.33	2350.78	
Z2511173	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×4	米	62.74	55.67	
Z2511174	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×6	米	89.40	79.33	
Z2511175	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×10	米	138.36	122.77	
Z2511176	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×16	米	209.53	185.92	
Z2511177	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×25	米	327.33	290.44	
Z2511178	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×35	米	452.54	401.55	
Z2511179	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×50	米	608.05	539.53	
Z2511180	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×70	米	867.30	769.57	
Z2511181	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×95	米	1183.94	1050.52	
Z2511182	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×120	米	1508.18	1338.23	
Z2511183	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×150	米	1810.15	1606.16	
Z2511184	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×185	米	2278.80	2022.00	
Z2511185	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 2×1.5	米	12.57	11.15	
Z2511186	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 2×2.5	米	18.39	16.31	
Z2511187	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 2×4	米	27.11	24.06	
Z2511188	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 2×6	米	39.05	34.65	
Z2511189	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 3×1.5	米	17.45	15.48	
Z2511190	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 3×2.5	米	26.02	23.09	
Z2511191	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 3×4	米	38.97	34.58	
Z2511192	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 3×6	米	56.37	50.02	
Z2511193	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×1.5	米	12.44	11.04	
Z2511194	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×2.5	米	18.16	16.11	
Z2511195	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×4	米	26.81	23.79	
Z2511196	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×6	米	38.69	34.33	
Z2511197	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 3×1.5	米	17.30	15.35	
Z2511198	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 3×2.5	米	25.75	22.84	
Z2511199	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 3×4	米	38.59	34.24	
Z2511200	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 3×6	米	55.84	49.55	
Z2511201	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 2×1.5	米	11.96	10.61	
Z2511202	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 2×2.5	米	17.53	15.55	
Z2511203	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 2×4	米	25.82	22.91	
Z2511204	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 2×6	米	37.20	33.01	
Z2511205	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 3×1.5	米	16.64	14.77	
Z2511206	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 3×2.5	米	24.78	21.99	
Z2511207	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 3×4	米	37.10	32.92	
Z2511208	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 3×6	米	53.69	47.64	
25430101	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×2.5	米	58.70	52.09	
25430102	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×4	米	72.79	64.58	
25430103	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×6	米	88.20	78.26	
25430104	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10	米	114.55	101.64	
25430105	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16	米	153.79	136.46	
25430106	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25	米	219.46	194.73	
25430107	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35	米	282.42	250.60	
25430108	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×50	米	352.33	312.63	
25430109	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70	米	494.20	438.51	
25430110	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95	米	632.43	561.16	
25430111	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120	米	781.08	693.06	
25430112	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150	米	951.40	844.19	
25430113	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10+2×6	米	190.64	169.16	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
25430114	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16+2×10	米	209.38	185.78	
25430115	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25+2×16	米	295.24	261.97	
25430116	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35+2×16	米	356.38	316.22	
25430117	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×50+2×25	米	421.67	374.15	
25430118	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70+2×35	米	641.27	569.01	
25430119	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95+2×50	米	772.12	685.11	
25430120	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120+2×70	米	1059.12	939.77	
25430121	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150+2×70	米	1214.41	1077.56	
25430122	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×10+1×6	米	183.21	162.57	
25430123	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×16+1×10	米	223.25	198.09	
25430124	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×25+1×16	米	315.08	279.57	
25430125	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×35+1×16	米	396.63	351.93	
25430126	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×50+1×25	米	524.60	465.48	
25430127	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×70+1×35	米	709.39	629.45	
25430128	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×95+1×50	米	913.06	810.16	
25430129	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×120+1×70	米	1158.19	1027.67	
25430130	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×150+1×95	米	1419.32	1259.38	
25430131	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×2.5	米	73.69	65.39	
25430132	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×4	米	101.84	90.36	
25430133	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×6	米	125.90	111.71	
25430134	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×10	米	168.25	149.29	
25430135	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×16	米	237.14	210.42	
25430136	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×25	米	334.94	297.20	
25430137	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×35	米	436.89	387.66	
25430138	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×50	米	567.40	503.46	
25430139	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×70	米	754.84	669.78	
25430140	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×95	米	1013.77	899.53	
25430141	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×120	米	1221.20	1083.58	
25430142	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×150	米	1479.03	1312.36	
25430143	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 5×4	米	52.81	46.86	
25430144	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 5×6	米	69.55	61.72	
25430145	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 5×10	米	99.13	87.96	
25430146	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 5×16	米	140.48	124.65	
25430147	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×16+1×10	米	161.56	143.35	
25430148	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×25+1×16	米	192.01	170.37	
25430149	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×35+1×16	米	285.63	253.44	
25430150	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×50+1×25	米	339.38	301.14	
25430151	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×70+1×35	米	477.57	423.75	
25430152	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×95+1×50	米	652.52	578.99	
25430153	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×120+1×70	米	827.05	733.85	
25430154	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×150+1×95	米	1021.81	906.67	
25430155	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×185+1×95	米	1231.67	1092.87	
25110801	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×10	米	18.55	16.46	ZAVBZC\NH分路增7A\JYJ15
25110802	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×16	米	26.64	23.64	ZAVBZC\NH分路增7A\JYJ15
25110803	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×25	米	39.79	35.31	ZAVBZC\NH分路增7A\JYJ15
25110804	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×35	米	53.79	47.73	ZAVBZC\NH分路增7A\JYJ15
25110805	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×50	米	69.13	61.34	ZAVBZC\NH分路增7A\JYJ15
25110806	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×70	米	120.77	107.16	ZAVBZC\NH分路增7A\JYJ15
25110807	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×95	米	163.97	145.49	ZAVBZC\NH分路增7A\JYJ15
25110808	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×120	米	201.07	178.41	ZAVBZC\NH分路增7A\JYJ15
25110809	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×150	米	246.17	218.43	ZAVBZC\NH分路增7A\JYJ15
25110810	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×185	米	304.97	270.60	ZAVBZC\NH分路增7A\JYJ15
25110811	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×240	米	472.19	418.98	ZAVBZC\NH分路增7A\JYJ15

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





宝盾门业

BAODUN DOORS

隔热防火门、防火卷帘门、隔热防火窗、耐火窗、挡烟垂壁



中国消防产品质量认证企业

宝盾门业



地址：常州市钟楼区童子河西路6号(棕榈路52号)

电话：0519-8519-8519



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App



一、建筑砌块系列

普通混凝土小型砌块

规格: 390×190×190、390×240×190
强度: MU10.0

混凝土实心砖

规格: 240×115×53、190×90×53
强度: MU10.0

承重混凝土多孔砖

规格: 240×115×90
强度: MU10.0

轻集料混凝土小型空心砌块

规格: 390×190×190、390×240×190
强度: MU5.0、MU7.5

非承重混凝土空心砖

规格: 240×115×90
强度: MU10.0

配砖

规格: 390×90×190、190×240×
190×190×190、90×240×
90×190×190、290×240×

轻集料复合自保温砌块

规格: 390×240×190

二、预拌砂浆系列

砌筑砂浆

规格: DMM5.0、DMM7.5、
DMM10、DMM15、
DMM20、DMM25、DMM30

地面砂浆

规格: DSM15、DSM120、
DSM25

混凝土小型空心砌块和混凝土砖砌筑

规格: Mb5.0、Mb 7.5、Mb 10、
Mb 15、Mb 20、Mb 25

抹面砂浆

规格: DPM5.0、DPM7.5、
DPM10、DPM15、DPM20

防水砂浆

规格: DWPM10、DWPM15、
DWPM20

轻集料复合自保温砌块 专用砂浆

三、节能保温体系

复合发泡水泥外墙外保温系统



地址: 常州市新北区奔牛镇董墅村80号

电话: 0519-89618901 汤总 13685266628 金总 13685277367

网址: www.hgckj.cn

传真: 0519-89618958





绿和环境科技

江苏绿和环境科技有限公司

绿和简介 LVHE Introduction

江苏绿和环境科技有限公司成立于2013年，以“让建筑垃圾绿色再生”为使命，开创了建筑垃圾无害化处置、资源化利用、产业化发展的全国样板。获得了“国家大宗固废综合利用骨干企业”、“苏锡常固废处置和资源化综合利用产业一体化发展代表企业”等多项荣誉称号，建有“江苏省建筑固废资源化利用工程技术研究中心”，是江苏省“建筑固废资源化利用战略性新兴产业标准化试点”企业。

公司技术实力雄厚，拥有创新发明及实用新型等专利近100项，高新技术产品9种，有5种产品获得国家“三星级绿色建材”产品认证。公司主编或参编了《再生骨料混凝土应用技术规程》、《混凝土用再生粗骨料应用技术规程》等多项行标、国标。目前正探索构建以大数据技术为基础的全产业链协同运作和建筑垃圾全周期无害化处置的管理体系，致力于为全国建筑垃圾全过程系统化治理提供可借鉴的经验，全力助推国家碳中和目标的实现。

产品介绍

高性能再生骨料



预拌砂浆



再生混凝土



海绵系列制品



生态系列制品



再生砖骨料水稳

依托先进的建筑垃圾处置技术，经过专业团队应用研究，首次实现再生砖骨料在道路水泥稳定层中的应用，符合《公路路基设计规范》(JTG-D30-2015)规范要求，满足不同等级道路基层使用要求。



河湖淤泥固化土

根据河湖淤泥特性，以建筑垃圾为主要原材料，制备河湖淤泥固化剂，通过调整固化剂的不同掺量，动态调节淤泥固化土性能指标，符合《公路路基设计规范》(JTG-D30-2015)要求，满足道路底基层不同部位的使用要求。



电话: 0519-86350080
联系人: 朱城

地址: 江苏省常州市武进区延政西大道8号维绿大厦9楼
手机: 18915033111



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

常水科技集团

一站式阀门消防解决方案专家
One-stop Valve Fire Protection Solution Expert

永往直前
奋勇争先
Always Moving Forward
Strive To Be The
First

常水科技集团有限公司是一家集科研、开发、设计、生产、销售为一体的综合性企业。公司引进先进的设计制造技术及管理体系，组建了阀门技术研发中心，不断地开发了各大系列的高新技术产品。

公司的主导产品有：闸阀、截止阀、球阀、蝶阀、止回阀、水力控制阀、平衡阀、调节阀等八大类，几十个品种，上千种规格。

阀门 消防 管道



常水科技集团有限公司 CHANGSHUI TECHNOLOGY GROUP CO., LTD

电话 137-7506-3888

叶深磊 137-7522-9968

分公司 天宁区民丰西路285号万裕金厦城5幢8号21号

分公司 新北区黄河东路江南五金机电城13幢8号

分公司 天宁区大阳北街1738号中交智谷港3幢

电话 137-7513-5002

电话 400-828-5995





2026年2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
25110812	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×300	米	590.55	524.00	
25110813	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×400	米	773.41	686.25	
25110814	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×500	米	1095.11	971.71	
25110815	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×630	米	1396.36	1239.01	
25110816	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+1×1.5	米	18.15	16.11	
25110817	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+1×2.5	米	26.33	23.36	
25110818	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+1×4	米	37.62	33.38	
25110819	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+1×6	米	55.61	49.34	
25110820	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+1×10	米	84.23	74.74	
25110821	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×25+1×16	米	129.70	115.08	
25110822	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×35+1×16	米	170.58	151.36	
25110823	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+1×25	米	226.03	200.56	
25110824	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×70+1×35	米	325.79	289.08	
25110825	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×95+1×50	米	445.18	395.02	
25110826	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×120+1×70	米	559.01	496.02	
25110827	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+1×70	米	665.81	590.78	
25110828	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+1×95	米	839.01	744.47	
25110829	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×240+1×120	米	1076.32	955.03	
25110830	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×300+1×150	米	1345.36	1193.76	
25110831	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+2×1.5	米	20.61	18.29	
25110832	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+2×2.5	米	30.42	26.99	
25110833	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+2×4	米	43.83	38.89	
25110834	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+2×6	米	64.28	57.03	
25110835	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+2×10	米	98.29	87.22	
25110836	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×25+2×16	米	151.28	134.24	
25110837	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×35+2×16	米	192.17	170.52	
25110838	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+2×25	米	258.74	229.58	
25110839	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×70+2×35	米	371.75	329.86	
25110840	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×95+2×50	米	507.99	450.74	
25110841	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×120+2×70	米	647.33	574.39	
25110842	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+2×70	米	753.80	668.86	
25110843	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+2×95	米	960.37	852.14	
25110844	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×240+2×120	米	1226.95	1088.69	
25110845	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×300+2×150	米	1530.83	1358.32	
25110846	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×2.5+1×1.5	米	22.08	19.59	
25110847	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×4+1×2.5	米	32.71	29.02	
25110848	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×6+1×4	米	46.78	41.50	
25110849	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×10+1×6	米	69.84	61.97	
25110850	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×16+1×10	米	105.98	94.04	
25110851	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×25+1×16	米	164.04	145.56	
25110852	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×35+1×16	米	218.67	194.03	
25110853	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×50+1×25	米	294.23	261.07	
25110854	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×70+1×35	米	416.07	369.19	
25110855	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×95+1×50	米	569.32	505.16	
25110856	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×120+1×70	米	712.26	632.00	
25110857	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×150+1×70	米	854.22	757.96	
25110858	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×185+1×95	米	1073.71	952.71	
25110859	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×240+1×120	米	1380.04	1224.52	
25110860	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×300+1×150	米	1726.60	1532.03	
25110701	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×1.5	米	19.76	17.54	
25110702	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×2.5	米	26.03	23.10	
25110703	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×4	米	35.98	31.93	
25110704	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×6	米	49.56	43.97	

常州工程造价信息 2026年 第85期

全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！





2026年2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
25110705	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×10	米	75.56	67.05	
25110706	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×16	米	113.50	100.71	
25110707	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×25	米	176.96	157.02	
25110708	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×35	米	245.16	217.53	
25110709	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×50	米	324.48	287.92	
25110710	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×70	米	460.23	408.37	
25110711	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×95	米	630.81	559.73	
25110712	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×120	米	777.03	689.47	
25110713	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×150	米	954.81	847.21	
25110714	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×185	米	1187.05	1053.28	
25110715	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×240	米	1533.28	1360.50	
25110716	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×300	米	1935.62	1717.50	
25130301	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 4×1.5	米	13.00	11.53	阻燃增5%耐火增20%
25130302	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×1.5	米	15.12	13.42	阻燃增5%耐火增20%
25130303	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×1.5	米	16.79	14.90	阻燃增5%耐火增20%
25130304	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7×1.5	米	18.22	16.17	阻燃增5%耐火增20%
25130305	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 8×1.5	米	21.98	19.50	阻燃增5%耐火增20%
25130306	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×1.5	米	30.34	26.92	阻燃增5%耐火增20%
25130307	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 14×1.5	米	37.27	33.07	阻燃增5%耐火增20%
25130308	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 16×1.5	米	44.03	39.07	阻燃增5%耐火增20%
25130309	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 19×1.5	米	52.26	46.37	阻燃增5%耐火增20%
25130310	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 24×1.5	米	65.62	58.22	阻燃增5%耐火增20%
25130311	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 30×1.5	米	74.14	65.79	阻燃增5%耐火增20%
25130312	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 37×1.5	米	87.08	77.27	阻燃增5%耐火增20%
25130313	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 4×2.5	米	17.28	15.33	阻燃增5%耐火增20%
25130314	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×2.5	米	20.02	17.76	阻燃增5%耐火增20%
25130315	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×2.5	米	24.17	21.45	阻燃增5%耐火增20%
25130316	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7×2.5	米	26.42	23.45	阻燃增5%耐火增20%
25130317	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 8×2.5	米	29.92	26.55	阻燃增5%耐火增20%
25130318	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×2.5	米	40.50	35.94	阻燃增5%耐火增20%
25130319	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 14×2.5	米	53.47	47.44	阻燃增5%耐火增20%
25130320	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 16×2.5	米	58.69	52.08	阻燃增5%耐火增20%
25130321	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 19×2.5	米	66.86	59.33	阻燃增5%耐火增20%
25130322	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 24×2.5	米	83.84	74.40	阻燃增5%耐火增20%
25130323	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 30×2.5	米	100.83	89.47	阻燃增5%耐火增20%
25130324	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 37×2.5	米	117.40	104.17	阻燃增5%耐火增20%
25131501	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 4×1.5	米	18.28	16.22	耐火增加30%
25131502	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 5×1.5	米	22.77	20.20	耐火增加30%
25131503	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 6×1.5	米	23.90	21.20	耐火增加30%
25131504	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 7×1.5	米	25.58	22.70	耐火增加30%
25131505	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 8×1.5	米	32.56	28.89	耐火增加30%
25131506	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 10×1.5	米	41.75	37.05	耐火增加30%
25131507	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 12×1.5	米	44.91	39.84	耐火增加30%
25131508	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 14×1.5	米	50.42	44.74	耐火增加30%
25131509	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 16×1.5	米	58.04	51.50	耐火增加30%
25131510	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 19×1.5	米	64.34	57.09	耐火增加30%
25131511	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 24×1.5	米	81.67	72.47	耐火增加30%
25131512	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 30×1.5	米	94.80	84.12	耐火增加30%
25131513	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 37×1.5	米	112.13	99.50	耐火增加30%
25030101	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-1 1/1.13	米	1.11	0.99	阻燃增5%耐火增20%
25030102	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-1.5 1/1.38	米	1.62	1.44	阻燃增5%耐火增20%
25030103	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-2.5 1/1.78	米	2.49	2.21	阻燃增5%耐火增20%
25030104	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-4 1/2.25	米	3.83	3.40	阻燃增5%耐火增20%

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2月份安装工程材料信息价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25030105	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-6 1/2.76	米	5.51	4.89	阻燃增5%耐火增20%
25030106	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-10 7/1.35	米	9.47	8.40	阻燃增5%耐火增20%
25030107	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-16 7/1.7	米	15.14	13.44	阻燃增5%耐火增20%
25030108	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-25 7/2.14	米	23.59	20.93	阻燃增5%耐火增20%
25030109	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-35 7/2.52	米	32.40	28.75	阻燃增5%耐火增20%
25030110	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-50 19/1.78	米	45.18	40.09	阻燃增5%耐火增20%
25030111	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-70 19/2.14	米	62.00	55.01	阻燃增5%耐火增20%
25030112	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-95 19/2.52	米	85.68	76.02	阻燃增5%耐火增20%
25050113	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-120 37/2.03	米	111.44	98.89	阻燃增5%耐火增20%
25030114	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-150 37/2.25	米	137.54	122.04	阻燃增5%耐火增20%
25030115	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-185 37/2.52	米	173.38	153.84	阻燃增5%耐火增20%
25030116	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-240 61/2.25	米	224.69	199.37	阻燃增5%耐火增20%
26050107	五线母线槽	630A	米	2529.22	2244.21	
26050108	五线母线槽	800A	米	3148.72	2793.89	
26050109	五线母线槽	1000A	米	3935.91	3492.38	
26050110	五线母线槽	1250A	米	5018.28	4452.78	
26050111	五线母线槽	1600A	米	6357.32	5640.92	
26050112	五线母线槽	2000A	米	7936.88	7042.49	
26050113	五线母线槽	2500A	米	9684.02	8592.75	
26050114	母线槽插接箱	100M/3300 50-63A	只	2988.91	2652.09	
26050115	母线槽插接箱	160M/3300 125A	只	3508.72	3113.33	
26050117	母线槽插接箱	160M/3300 160A	只	3846.17	3412.75	
26050118	母线槽插接箱	225M/3300 200A	只	5282.65	4687.36	
26050119	母线槽插接箱	250M/3300 250A	只	5997.30	5321.47	
26050120	母线槽插接箱	400M/3300 315A	只	6419.27	5695.89	
26050121	母线槽插接箱	400M/3300 350A	只	9193.47	8157.47	
26050122	母线槽插接箱	400M/3300 400A	只	11331.29	10054.38	
26050123	母线槽插接箱	630M/3300 500A	只	12291.00	10905.94	
26050124	母线槽始端箱		只	1262.31	1120.06	
25050301	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1	米	6.84	6.07	阻燃增5%
25050302	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1.5	米	8.26	7.32	阻燃增5%
25050303	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×2.5	米	12.05	10.69	阻燃增5%
25050304	铜芯无卤低烟阻燃C类耐火双绞线	WDZCN-RYJS 2×1.5	米	6.32	5.61	
25050305	铜芯无卤低烟阻燃C类耐火双绞线	WDZCN-RYJS 2×2.5	米	9.91	8.79	
25050306	铜芯交联屏蔽无卤低烟阻燃C级电缆	WDZC-RYJSP 2×1.5	米	11.54	10.24	
25050307	铜芯交联屏蔽无卤低烟阻燃C级耐火电缆	WDZCN-RYJSP 2×1.5	米	13.91	12.34	
25052501	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1	米	7.18	6.37	
25052502	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1.5	米	8.67	7.69	
25052503	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×2.5	米	12.65	11.23	
25030301	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVB-2×1 2/1.13	米	2.59	2.29	
25030302	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVB-2×1 2/1.38	米	3.64	3.23	
25030303	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVB-2×1 2/1.78	米	5.63	4.99	
25030304	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVB-2×1 2/2.25	米	8.10	7.19	
25030305	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVB-2×1 2/2.76	米	11.88	10.54	
25030306	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVB-3×1 3/1.13	米	3.98	3.53	
25030307	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVB-3×1 3/1.38	米	5.57	4.94	
25030308	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVB-3×1 3/1.78	米	8.18	7.26	
25030309	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVB-3×1 3/2.25	米	12.28	10.89	
25030310	铜芯聚氯乙烯护套套电线	BVVB-3×1 3/2.76	米	18.39	16.31	
25037101	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-1.5	米	4.01	3.56	WDZN-BYJ增加20%
25037102	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-2.5	米	6.49	5.75	WDZN-BYJ增加20%
25037103	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-4	米	9.97	8.85	WDZN-BYJ增加20%
25037104	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-6	米	14.63	12.98	WDZN-BYJ增加20%

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
25037103	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-10	米	23.56	20.91	WDZN-BYJ增加20%
25037106	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-16	米	36.53	32.42	WDZN-BYJ增加20%
25037107	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-25	米	50.39	44.71	WDZN-BYJ增加20%
25037108	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-35	米	69.09	61.30	WDZN-BYJ增加20%
25037109	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-50	米	93.64	83.09	WDZN-BYJ增加20%
25037110	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-70	米	134.07	118.96	WDZN-BYJ增加20%
25037111	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-95	米	185.64	164.72	WDZN-BYJ增加20%
25037112	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-120	米	233.46	207.15	WDZN-BYJ增加20%
25037113	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-150	米	286.97	254.63	WDZN-BYJ增加20%
25037114	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-185	米	345.45	306.52	WDZN-BYJ增加20%
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	3.47	3.08	
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	4.54	4.03	
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	6.97	6.18	
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	11.10	9.85	
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	16.61	14.74	
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	27.34	24.26	
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	42.67	37.86	
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	68.80	61.05	
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	96.60	85.71	
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	136.01	120.68	
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	190.71	169.22	
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	263.23	233.57	
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	329.58	292.44	
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	409.86	363.68	
25036915	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-1	米	4.13	3.67	
25036916	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-1.5	米	5.18	4.60	
25036917	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-2.5	米	7.90	7.01	
25036918	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-4	米	12.20	10.82	
25036919	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-6	米	17.49	15.52	
25036920	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-10	米	28.53	25.32	
25036921	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-16	米	44.37	39.37	
25036922	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-25	米	71.33	63.29	
25036923	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-35	米	98.47	87.37	
25036924	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-50	米	138.04	122.49	
25036925	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-70	米	194.07	172.20	
25036926	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-95	米	267.53	237.38	
25036927	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-120	米	334.37	296.69	
25036928	铜芯无卤低烟低毒阻燃D类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-150	米	413.97	367.32	
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	3.91	3.47	
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	4.96	4.40	
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	7.90	7.01	
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	11.79	10.46	
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	16.77	14.88	
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	27.44	24.35	
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	42.53	37.74	
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	68.61	60.88	
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	94.70	84.02	
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	132.73	117.77	
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	186.60	165.57	
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	257.22	228.24	
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	321.50	285.27	
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	398.05	353.20	
25030501	铜芯塑料软线	RV BVR-0.75 7/0.37	米	1.15	1.02	阻燃增5%耐火增20%

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
25030502	铜芯塑料软线	RV BVR-1 7/0.43	米	1.54	1.37	阻燃增5%耐火增20%
25030503	铜芯塑料软线	RV BVR-1.5 7/0.52	米	1.97	1.75	阻燃增5%耐火增20%
25030504	铜芯塑料软线	RV BVR-2.5 19/0.41	米	2.99	2.65	阻燃增5%耐火增20%
25030505	铜芯塑料软线	RV BVR-4 19/0.52	米	4.40	3.90	阻燃增5%耐火增20%
25030506	铜芯塑料软线	RV BVR-6 19/0.64	米	6.37	5.65	阻燃增5%耐火增20%
25030507	铜芯塑料软线	RV BVR-10 49/0.52	米	11.10	9.85	阻燃增5%耐火增20%
25030508	铜芯塑料软线	RV BVR-16 49/0.64	米	17.14	15.21	阻燃增5%耐火增20%
25030509	铜芯塑料软线	RV BVR-25 98/0.58	米	25.77	22.87	阻燃增5%耐火增20%
25030510	铜芯塑料软线	RV BVR-35 133/0.68	米	35.46	31.46	阻燃增5%耐火增20%
25030511	铜芯塑料软线	RV BVR-50 133/0.68	米	54.17	48.07	阻燃增5%耐火增20%
25035301	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	16.21	14.38	
25035302	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃B类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	20.26	17.97	
25035303	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃C类软电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	28.61	25.39	
25035304	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	38.89	34.51	
25035305	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃B类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	16.04	14.23	
25035306	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃C类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	20.23	17.95	
25035307	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	28.33	25.14	
25035308	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃B类软电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	38.52	34.18	
25035309	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃C类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	16.04	14.23	
25035310	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	20.05	17.79	
25035311	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃B类软电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	28.33	25.14	
25035312	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃C类软电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	38.52	34.18	
25035313	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	19.66	17.45	
25035314	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃B类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	24.45	21.69	
25035315	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃C类软电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	32.02	28.41	
25035316	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	43.22	38.35	
25035317	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃B类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	23.75	21.07	
25035318	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃C类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	29.31	26.01	
25035319	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	38.52	34.18	
25035320	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃B类软电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	52.10	46.23	
25035321	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃C类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	18.72	16.61	
25035322	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	23.11	20.50	
25035323	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃B类软电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	30.48	27.05	
25035324	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃C类软电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	41.15	36.51	
25035325	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 4×1	米	27.91	24.77	
25035326	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃B类软电缆	WDUZA-RYSP 4×1.5	米	45.09	40.01	
25035327	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃C类软电缆	WDUZA-RYSP 4×2.5	米	51.49	45.68	
25035328	铜芯聚氯乙烯绝缘护套控制电缆无卤低烟低卤阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 4×4	米	63.43	56.28	
25035329	铜芯无卤低烟低卤阻燃B类铜芯聚氯乙烯护套耐火软电缆	WDUZA-RYJS 2×1	米	11.12	9.87	
25035330	铜芯无卤低烟低卤阻燃C类铜芯聚氯乙烯护套耐火软电缆	WDUZA-RYJS 2×1.5	米	14.07	12.49	
25035331	铜芯无卤低烟低卤阻燃A类铜芯聚氯乙烯护套耐火软电缆	WDUZA-RYJS 2×2.5	米	21.93	19.46	
25035332	铜芯无卤低烟低卤阻燃B类铜芯聚氯乙烯护套耐火软电缆	WDUZA-RYJS 2×4	米	33.66	29.87	
25031501	铜芯塑料护套软线	RVV-2×16/0.20	米	2.76	2.45	阻燃增5%耐火增20%
25031502	铜芯塑料护套软线	RVV-2×24/0.20	米	3.95	3.50	阻燃增5%耐火增20%
25031503	铜芯塑料护套软线	RVV-2×48/0.20	米	6.35	5.63	阻燃增5%耐火增20%
25031504	铜芯塑料护套软线	RVV-2×77/0.20	米	8.11	7.20	阻燃增5%耐火增20%
25031505	铜芯塑料护套软线	RVV-3×16/0.20	米	3.81	3.38	阻燃增5%耐火增20%
25031506	铜芯塑料护套软线	RVV-3×24/0.20	米	5.66	5.02	阻燃增5%耐火增20%
25031507	铜芯塑料护套软线	RVV-3×32/0.20	米	7.31	6.49	阻燃增5%耐火增20%
25031508	铜芯塑料护套软线	RVV-3×48/0.20	米	9.08	8.05	阻燃增5%耐火增20%
25031509	铜芯塑料护套软线	RVV-3×77/0.20	米	11.61	10.31	阻燃增5%耐火增20%
25031510	铜芯塑料护套软线	RVV-4×16/0.20	米	5.16	4.58	阻燃增5%耐火增20%
25031511	铜芯塑料护套软线	RVV-4×24/0.20	米	7.67	6.81	阻燃增5%耐火增20%

常州工程造价信息 2026年 第69期

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2月份安装工程材料信息价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	不含税信息价	备注
201192	高压电缆护层绝缘胶	077-2×12 0.20	米	9.96	8.94	国网公司统一采购
201193	高压电缆护层绝缘胶	077-2×16 0.20	米	12.13	10.94	国网公司统一采购
201194	高压电缆护层绝缘胶	077-2×25 0.20	米	15.76	14.28	国网公司统一采购
201195	高压电缆护层绝缘胶	075-2×12 0.15	米	8.87	8.01	国网公司统一采购
201196	高压电缆护层绝缘胶	075-2×16 0.15	米	10.55	9.58	国网公司统一采购
201197	高压电缆护层绝缘胶	075-2×25 0.15	米	13.58	12.23	国网公司统一采购
201198	高压电缆护层绝缘胶	075-2×35 0.15	米	16.64	15.05	国网公司统一采购
201199	高压电缆护层绝缘胶	075-2×50 0.15	米	20.42	18.54	国网公司统一采购
201200	高压电缆护层绝缘胶	075-2×70 0.20	米	24.90	22.57	国网公司统一采购
201201	高压电缆护层绝缘胶	075-2×95 0.20	米	30.55	27.71	国网公司统一采购
201202	高压电缆护层绝缘胶	075-2×120 0.20	米	37.41	33.90	国网公司统一采购
201203	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×12 0.20	米	45.25	40.16	国网公司统一采购
201204	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×16 0.20	米	56.84	50.82	国网公司统一采购
201205	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×25 0.20	米	73.42	66.17	国网公司统一采购
201206	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×35 0.20	米	91.12	82.05	国网公司统一采购
201207	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×50 0.20	米	111.48	100.34	国网公司统一采购
201208	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×70 0.20	米	135.48	122.34	国网公司统一采购
201209	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×95 0.20	米	163.68	148.57	国网公司统一采购
201210	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×120 0.20	米	196.08	177.78	国网公司统一采购
201211	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×150 0.20	米	232.68	210.81	国网公司统一采购
201212	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×185 0.20	米	273.28	247.27	国网公司统一采购
201213	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×240 0.20	米	317.88	287.45	国网公司统一采购
201214	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×300 0.20	米	366.48	332.97	国网公司统一采购
201215	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×370 0.20	米	419.08	378.95	国网公司统一采购
201216	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×450 0.20	米	475.68	429.91	国网公司统一采购
201217	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×550 0.20	米	536.28	482.91	国网公司统一采购
201218	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×670 0.20	米	600.88	541.91	国网公司统一采购
201219	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×800 0.20	米	669.48	603.91	国网公司统一采购
201220	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×950 0.20	米	742.08	667.91	国网公司统一采购
201221	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×1100 0.20	米	818.68	732.91	国网公司统一采购
201222	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×1300 0.20	米	900.28	808.91	国网公司统一采购
201223	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×1500 0.20	米	986.88	894.91	国网公司统一采购
201224	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×1750 0.20	米	1078.48	980.91	国网公司统一采购
201225	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×2000 0.20	米	1175.08	1066.91	国网公司统一采购
201226	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×2250 0.20	米	1276.68	1152.91	国网公司统一采购
201227	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×2500 0.20	米	1383.28	1238.91	国网公司统一采购
201228	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×2750 0.20	米	1494.88	1324.91	国网公司统一采购
201229	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×3000 0.20	米	1611.48	1410.91	国网公司统一采购
201230	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×3250 0.20	米	1733.08	1496.91	国网公司统一采购
201231	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×3500 0.20	米	1859.68	1582.91	国网公司统一采购
201232	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×3750 0.20	米	1991.28	1668.91	国网公司统一采购
201233	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×4000 0.20	米	2127.88	1754.91	国网公司统一采购
201234	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×4250 0.20	米	2269.48	1840.91	国网公司统一采购
201235	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×4500 0.20	米	2416.08	1926.91	国网公司统一采购
201236	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×4750 0.20	米	2567.68	2012.91	国网公司统一采购
201237	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×5000 0.20	米	2724.28	2100.91	国网公司统一采购
201238	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×5250 0.20	米	2885.88	2188.91	国网公司统一采购
201239	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×5500 0.20	米	3052.48	2276.91	国网公司统一采购
201240	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×5750 0.20	米	3224.08	2364.91	国网公司统一采购
201241	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×6000 0.20	米	3400.68	2452.91	国网公司统一采购
201242	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×6250 0.20	米	3582.28	2540.91	国网公司统一采购
201243	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×6500 0.20	米	3768.88	2628.91	国网公司统一采购
201244	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×6750 0.20	米	3960.48	2716.91	国网公司统一采购
201245	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×7000 0.20	米	4157.08	2804.91	国网公司统一采购
201246	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×7250 0.20	米	4358.68	2892.91	国网公司统一采购
201247	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×7500 0.20	米	4565.28	2980.91	国网公司统一采购
201248	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×7750 0.20	米	4776.88	3068.91	国网公司统一采购
201249	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×8000 0.20	米	4993.48	3156.91	国网公司统一采购
201250	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×8250 0.20	米	5215.08	3244.91	国网公司统一采购
201251	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×8500 0.20	米	5441.68	3332.91	国网公司统一采购
201252	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×8750 0.20	米	5673.28	3420.91	国网公司统一采购
201253	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×9000 0.20	米	5919.88	3508.91	国网公司统一采购
201254	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×9250 0.20	米	6171.48	3596.91	国网公司统一采购
201255	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×9500 0.20	米	6428.08	3684.91	国网公司统一采购
201256	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×9750 0.20	米	6689.68	3772.91	国网公司统一采购
201257	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×10000 0.20	米	6956.28	3860.91	国网公司统一采购
201258	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×10250 0.20	米	7227.88	3948.91	国网公司统一采购
201259	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×10500 0.20	米	7504.48	4036.91	国网公司统一采购
201260	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×10750 0.20	米	7786.08	4124.91	国网公司统一采购
201261	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×11000 0.20	米	8072.68	4212.91	国网公司统一采购
201262	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×11250 0.20	米	8364.28	4300.91	国网公司统一采购
201263	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×11500 0.20	米	8660.88	4388.91	国网公司统一采购
201264	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×11750 0.20	米	8962.48	4476.91	国网公司统一采购
201265	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×12000 0.20	米	9269.08	4564.91	国网公司统一采购
201266	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×12250 0.20	米	9580.68	4652.91	国网公司统一采购
201267	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×12500 0.20	米	9897.28	4740.91	国网公司统一采购
201268	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×12750 0.20	米	10218.88	4828.91	国网公司统一采购
201269	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×13000 0.20	米	10545.48	4916.91	国网公司统一采购
201270	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×13250 0.20	米	10877.08	5004.91	国网公司统一采购
201271	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×13500 0.20	米	11213.68	5092.91	国网公司统一采购
201272	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×13750 0.20	米	11555.28	5180.91	国网公司统一采购
201273	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×14000 0.20	米	11901.88	5268.91	国网公司统一采购
201274	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×14250 0.20	米	12253.48	5356.91	国网公司统一采购
201275	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×14500 0.20	米	12610.08	5444.91	国网公司统一采购
201276	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×14750 0.20	米	12971.68	5532.91	国网公司统一采购
201277	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×15000 0.20	米	13338.28	5620.91	国网公司统一采购
201278	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×15250 0.20	米	13709.88	5708.91	国网公司统一采购
201279	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×15500 0.20	米	14086.48	5796.91	国网公司统一采购
201280	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×15750 0.20	米	14468.08	5884.91	国网公司统一采购
201281	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×16000 0.20	米	14854.68	5972.91	国网公司统一采购
201282	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×16250 0.20	米	15246.28	6060.91	国网公司统一采购
201283	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×16500 0.20	米	15642.88	6148.91	国网公司统一采购
201284	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×16750 0.20	米	16044.48	6236.91	国网公司统一采购
201285	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×17000 0.20	米	16451.08	6324.91	国网公司统一采购
201286	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×17250 0.20	米	16862.68	6412.91	国网公司统一采购
201287	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×17500 0.20	米	17279.28	6500.91	国网公司统一采购
201288	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×17750 0.20	米	17700.88	6588.91	国网公司统一采购
201289	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×18000 0.20	米	18127.48	6676.91	国网公司统一采购
201290	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×18250 0.20	米	18559.08	6764.91	国网公司统一采购
201291	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×18500 0.20	米	19005.68	6852.91	国网公司统一采购
201292	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×18750 0.20	米	19457.28	6940.91	国网公司统一采购
201293	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×19000 0.20	米	19913.88	7028.91	国网公司统一采购
201294	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×19250 0.20	米	20375.48	7116.91	国网公司统一采购
201295	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×19500 0.20	米	20842.08	7204.91	国网公司统一采购
201296	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×19750 0.20	米	21313.68	7292.91	国网公司统一采购
201297	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×20000 0.20	米	21790.28	7380.91	国网公司统一采购
201298	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×20250 0.20	米	22271.88	7468.91	国网公司统一采购
201299	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×20500 0.20	米	22758.48	7556.91	国网公司统一采购
201300	高压电缆护层绝缘胶(不含主变反安圈)	075-2×20750 0.20	米	23250.08	7644.91	国网公司统一采购

— (《系列工程造价行标》) 全体编定人 曹恩祝 左家平 亢吉, 身怀楚质! —





2026年2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
2010143	铝合金桥架	500×100 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	米	321.20	285.01	
五、灯具类						
26110101	塑料接线盒	86HS50 灰色	只	1.18	1.05	
26110102	塑料接线盒	86HS50 白色	只	1.18	1.05	
26110103	塑料接线盒	86HS60 灰色	只	1.33	1.18	
26110104	塑料接线盒	86HS60 白色	只	1.33	1.18	
26110105	塑料接线盒	146HS50	只	2.12	1.88	
26110106	塑料接线盒	146HS60	只	2.27	2.01	
26110107	塑料接线盒	120LHS50	只	3.55	3.15	
26110108	明装接线盒	86HM33	只	1.73	1.53	
26110109	明装接线盒	86HM46	只	2.37	2.10	
26110110	明装接线盒	146HM33	只	3.94	3.50	
22010505	红外线感应吸顶灯	J818HD-A	只	131.12	116.35	金鸟含白炽灯光源
22010506	红外线感应吸顶灯	J818HD-C	只	198.55	176.18	金鸟含节能灯光源
22010507	LED感应吸顶灯12W	J818HD-CE	只	315.24	279.72	金鸟
22010508	LED智能双亮车库灯3W(18W)	J818HD-SG	只	371.63	329.75	金鸟
22010509	LED红外感应吸顶灯	18W	套	180.74	160.37	
22010510	LED应急吸顶灯	12W	套	213.43	189.37	
22010511	单管应急型荧光灯	36W	套	185.09	164.23	飞利浦光源
22010512	双管应急型荧光灯	36W	套	235.25	208.74	飞利浦光源
22010513	三管应急型荧光灯	36W	套	272.75	242.01	飞利浦光源
22010514	LED疏散指示灯	1×3W	套	82.64	73.32	90min
22010515	LED安全出口灯	1×3W	套	72.10	63.98	90min
22010516	LED双头应急灯	2×3W	套	92.98	82.50	90min
22010517	雷士平板灯	NLED4103	套	712.00	631.77	
22010518	雷士平板灯	NLED4104	套	698.00	619.34	
22010519	雷士节能筒灯	NLED9124	套	233.00	206.74	
22010520	雷士LED灯带	N5050	米	73.20	64.95	
22010521	筒品4寸LED筒灯12W	BJ-TD145115-H-DZ	套	84.00	74.53	
22010522	筒品5寸LED筒灯15W	BJ-TD180150-H-DZ	套	102.90	91.30	
22010523	筒品6寸LED筒灯18W	BJ-TD191160-H-DZ	套	130.20	115.53	
22010524	筒品2.5寸LED射灯9W	BJ-ST8575AB	套	86.10	76.40	
22010525	筒品2.5寸LED射灯9W	BJ-JD8674A-9W	套	252.63	224.16	
22010526	筒品2.5寸LED射灯15W	BJ-JD8674A-15W	套	323.40	286.96	
22010527	筒品LED低压灯带-10W-120灯	BJ-2835-120-10W	米	33.60	29.81	
22010528	筒品LED平板灯	BJ-26A 300×300mm 18W	套	145.00	128.66	
22010529	筒品LED平板灯	BJ-28A 300×600mm 28W	套	208.00	184.56	
22010530	筒品LED平板灯	BJ-40A 600×600mm 38W	套	276.00	244.90	
22010531	筒品LED平板灯	BJ-40B 300×1200mm 38W	套	304.00	269.74	
22110501	三维极光LED吸顶灯	12W φ280×55mm 白色	只	70.86	62.87	
22110502	三维极光吸顶灯	12W 雷达带光控 φ273×60mm 白色	只	108.00	95.83	
22110503	三维极光LED悬挂灯	100W 主体 φ225×205mm	只	454.29	403.09	
22110504	三维极光嵌入式筒灯	9W 4寸 φ100-115mm 白色	只	36.57	32.45	
22110505	三维极光嵌入式筒灯	12W 5寸 φ125-145mm 白色	只	56.57	50.20	
22110506	三维极光嵌入式筒灯	雷达感应8W 4寸 带光感	只	102.29	90.76	
22110507	三维极光天花射灯	6W 24度 白色 φ75mm Ra90	只	76.69	68.05	
22110508	三维极光天花射灯	15W 24度 白色 φ75mm Ra90	只	122.29	108.51	
22110509	三维极光教室灯	40W 1200×300×84mm	只	660.00	585.63	
22110510	三维极光厨卫灯	24W 300×600mm 白色 窄边	只	179.43	159.21	
22110511	三维极光T8空壳支架	单支 带罩1.2m 窄体	只	33.71	29.91	
22110512	三维极光T8直管	18W 6500K 0.9 塑铝 1.2m	只	85.00	75.42	
22110513	三维极光T8直管	雷达5.8G 18W 0.9 玻璃 1.2m全灭	只	89.40	79.33	
22110514	三维极光磁吸格栅射灯	10W 4000K 24度 黑色 DC24V	只	197.14	174.92	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
22110515	三雄极光磁吸线条灯	10W 3500K 棱晶 黑色 DC24V	只	168.57	149.57	
22110516	三雄极光嵌装灯盘	高功率 48W 299×1199×35mm集吊	盘	282.29	250.48	
22110517	三雄极光嵌装灯盘	高功率 48W 599×599×35mm集吊	盘	180.00	159.72	
22110518	丰泰极光LED吸顶灯	FT-BPZ-220/20 XB.10	套	312.06	276.89	
22110519	丰泰极光LED防水吸顶灯18W	FT-BPZ-220/18 XDB.FS01	套	333.31	295.75	
22110520	丰泰极光LED防水吸顶灯25W	FT-BPZ-220/25 XDB.FS01	套	355.53	315.47	
22110521	丰泰极光LED感应吸顶灯8W	FT-BPZ-220/8 XDB.GY01	套	224.14	198.88	
22110522	丰泰极光LED感应吸顶灯12W	FT-BPZ-220/12 XDB.GY02	套	265.68	235.75	
22110523	丰泰极光LED筒灯3寸	FT-BPZ-220/5 TB.01	套	101.44	90.01	
22110524	丰泰极光LED筒灯4寸	FT-BPZ-220/5 TB.23	套	149.75	132.87	
22110525	丰泰极光LED筒灯5寸	FT-BPZ-220/9 TB.24	套	215.45	191.17	
22110526	丰泰极光LED筒灯6寸	FT-BPZ-220/15 TB.25	套	241.53	214.31	
22110527	丰泰极光LED平面灯300×300cm	FT-BPZ-220/12 PBD.01	套	237.67	210.88	
22110528	丰泰极光LED平面灯300×600cm	FT-BPZ-220/24 PBD.02	套	364.23	323.18	
22110529	丰泰极光LED平面灯600×600cm	FT-BPZ-220/40 PBD.03	套	508.18	450.92	
22110530	丰泰极光LED格栅灯600×600cm	FT-BPZ-220/27 GSB.01	套	710.10	630.08	
22110531	丰泰极光LED格栅灯300×1200cm	FT-BPZ-220/36 GSB.02	套	697.54	618.94	
22110532	丰泰极光LED格栅灯600×1200cm	FT-BPZ-220/54 GSB.03	套	881.11	781.82	
22110533	丰泰极光LED灯带	FT-5050-220	米	60.87	54.01	不含电源
22110534	丰泰极光LED天花射灯	FT-BZ-220/12-THB.003	套	331.38	294.04	
22110535	丰泰极光LED射灯	FT-BZ-220-SD.01	套	264.72	234.89	
22110536	丰泰极光LED感应日光灯	FT-BPZ-220/18 GRB.01	套	362.30	321.47	
22110537	丰泰极光LED防雾日光灯(单管)	FT-BPZ-220/18 FWR.01	套	340.08	301.75	
22110538	丰泰极光LED防雾日光灯(双管)	FT-BPZ-220/36 FWR.02	套	397.08	352.33	
22110539	丰泰极光LED洁净灯	FT-BPZ-220/18 TTB.01	套	1140.03	1011.56	
22110540	英特曼风暖灯	ETM/A1-B210W	只	899.00	797.69	
22110541	英特曼2.5寸LED筒灯	ETLED-QR-LR01-5W	套	39.16	34.75	
22110542	英特曼3.5寸LED筒灯	ETLED-QR-LR01-9W	套	49.83	44.21	
22110543	英特曼4.0寸LED筒灯	ETLED-QR-LR01-12W	套	59.85	53.11	
22110544	英特曼5.0寸LED筒灯	ETLED-QR-LR01-18W	套	79.88	70.88	
22110545	英特曼2.5寸LED筒灯	ETLED-QR-101-10W	套	255.36	226.58	
22110546	英特曼3.5寸LED筒灯	ETLED-QR-101-15W	套	278.64	247.24	
22110547	英特曼4寸LED明装筒灯	ETLED-GD-Q2-12W	套	188.06	166.87	
22110548	英特曼5寸LED明装筒灯	ETLED-GD-Q2-15W	套	230.48	204.51	
22110549	英特曼2.5寸LED射灯	ETLED-QR-L101-7W	套	59.87	53.12	
22110550	英特曼3.5寸LED射灯	ETLED-QR-L101-12W	套	79.88	70.88	
22110551	英特曼2.5寸LED射灯	ETLED-QR-C01E-10W	套	295.75	262.42	
22110552	英特曼3.5寸LED射灯	ETLED-QR-C01E-15W	套	587.76	521.53	
22110553	英特曼LED健康护眼教室灯	ETLED-GDX-C04-36W	套	700.00	621.12	
22110554	英特曼LED健康护眼黑板灯	ETLED-GDX-H01-36W	套	700.00	621.12	
22110555	英特曼LED智慧照明教室灯	ETLED-PB-B04-36W	套	980.00	869.57	
22110556	英特曼LED智慧照明黑板灯	ETLED-GDX-D01-40W	套	980.00	869.57	
22110557	英特曼LED吸顶灯	ETLED-X260-12W	套	85.43	75.80	
22110558	英特曼LED吸顶灯	ETLED-X350-18W	套	96.77	85.87	
22110559	英特曼LED吸顶灯	ETLED-X400-24W	套	118.54	105.18	
22110560	英特曼LED吸顶灯	ETLED-X450-30W	套	163.07	144.69	
22110561	英特曼LED雷达感应吸顶灯	ETLED-X260A-12W	套	111.99	99.37	
22110562	英特曼LED雷达感应吸顶灯	ETLED-X350A-18W	套	122.50	108.70	
22110563	英特曼LED雷达感应吸顶灯	ETLED-X4000A-24W	套	154.13	136.76	
22110564	英特曼3030面板灯	ETLED-Q3030-12W	套	139.25	123.56	
22110565	英特曼3060面板灯	ETLED-Q3060-24W	套	195.37	173.35	
22110566	英特曼6060面板灯	ETLED-PB-C01-40W	套	268.42	238.17	
22110567	英特曼30120面板灯	ETLED-PB-C03-40W	套	298.65	265.00	

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2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
22110568	英特曼6060面板灯防眩系列	ETLED-PB-C03-40W	套	497.50	441.44	
22110569	英特曼30120面板灯防眩系列	ETLED-PB-C04-40W	套	497.50	441.44	
22110570	LED支架灯单管	ETLED-ZJ-1-18W 1×18W	套	94.28	83.66	
22110571	LED支架灯双管	ETLED-ZJ-2-36W 2×18W	套	145.60	129.19	
22110572	LED支架灯单管雷达感应	ETLED-GY-T8-18W 1×18W	套	165.70	147.03	
22110573	LED支架灯双管雷达感应	ETLED-GY-T8-36W 2×18W	套	288.50	255.99	
22110574	英特曼一体化支架灯	ETLED-GDX-A06-28W	套	295.60	262.29	
22110575	英特曼一体化支架灯	ETLED-GDX-A04-36W	套	399.85	354.79	
22110576	英特曼一体化支架灯	ETLED-GDX-A21-40W	套	473.63	420.26	
22110577	英特曼单头LED斗胆灯	ETLED-QR-401-10W	只	193.95	172.09	
22110578	英特曼双头LED斗胆灯	ETLED-QR-402-2×10W	只	288.01	255.55	
22110579	英特曼6060净化灯	ETLED-PB-A03A-36W	只	328.08	291.11	
22110580	英特曼30120净化灯	ETLED-PB-A04A-36W	只	353.57	313.73	
22110581	英特曼LED低压灯带	ETLED-DD-C01-5W	米	47.64	42.27	
22110582	英特曼LED低压灯带	ETLED-DD-C01-10W	米	66.51	59.02	
22110583	英特曼LED高压灯带	ETLED-DD-A03-6W	米	29.86	26.50	
22110584	英特曼LED高压灯带	ETLED-DD-A03-10W	米	32.17	28.54	
22110585	英特曼LED工矿灯	ETLED-HB-A02-100W	套	601.56	533.77	
22110586	英特曼LED工矿灯	ETLED-HB-A02-150W	套	726.56	644.69	
22110587	英特曼LED工矿灯	ETLED-HB-A02-200W	套	828.13	734.81	
22110588	英特曼LED投光灯	ETLED-TG-A01-100W	套	474.72	421.22	
22110589	英特曼LED投光灯	ETLED-TG-A01-150W	套	590.62	524.06	
22110590	英特曼LED投光灯	ETLED-TG-A01-200W	套	809.30	718.10	
22110591	英特曼道路灯	ETM699-50W	套	796.00	706.30	
22110592	英特曼道路灯	ETM699-80W	套	963.00	854.48	
22110593	英特曼道路灯	ETM699-100W	套	1050.00	931.68	
22110594	英特曼道路灯	ETM699-150W	套	1430.00	1268.86	
22110595	英特曼道路灯	ETM699-200W	套	1750.00	1552.80	
22110596	英特曼智能车库灯	ETLED-GDX-A02-30W	套	796.00	706.30	
22110597	英特曼洗墙灯	ETLED-XQ-A01-18W	套	472.50	419.25	
22110598	英特曼线条灯	ETLED-XT-A01-12W	套	437.50	388.20	
23230101	金鸟单联单控开关		只	7.38	6.55	
23230102	金鸟单联双控开关		只	8.52	7.56	
23230103	金鸟双联单控开关		只	10.89	9.67	
23230104	金鸟双联双控开关		只	13.10	11.62	
23230105	金鸟三联单控开关		只	14.56	12.92	
23230106	金鸟三联双控开关		只	17.84	15.83	
23230107	金鸟四联单控开关		只	18.96	16.82	
23230108	金鸟四联双控开关		只	23.37	20.73	
23410301	金鸟单相三极插座	10A带保护门	只	10.12	8.98	
23410302	金鸟带开关单相三极插座	10A带保护门	只	14.59	12.95	
23410303	金鸟两极两用插座	10A带保护门	只	7.62	6.76	
23410304	金鸟带开关两极两用插座	10A带保护门	只	12.77	11.33	
23410305	金鸟二、三极(五孔)插座	10A带保护门	只	13.84	12.28	
23410306	金鸟带开关二、三极插座	10A带保护门	只	19.06	16.92	
23410307	金鸟单相三极空调插座	16A带保护门	只	14.11	12.52	
23410308	金鸟带开关单相三极插座	16A带保护门	只	18.87	16.74	
23410309	金鸟单相柜机插座	25A带保护门	只	23.64	20.97	
23410310	金鸟电视插座		只	16.58	14.71	
23410311	金鸟电话插座		只	17.49	15.52	
23410312	金鸟电脑插座		只	38.21	33.90	
23410313	金鸟防溅盒		只	17.39	15.43	
23410314	金鸟86型空白面板		只	16.35	14.51	

常州工程造价信息

73

2026年

第2期

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2月份安装工程材料信息价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
23410315	金鸟红外感应开关		只	89.05	79.01	
23230116	柏芝大翘板一位单极开关	BS91/1B	只	18.02	15.99	
25230117	柏芝大翘板一位双控开关	BS91/2B	只	20.25	17.97	
23230118	柏芝大翘板二位单极开关	BS92/1B	只	21.62	19.18	
23230119	柏芝大翘板二位双控开关	BS92/2B	只	24.64	21.86	
25230120	柏芝大翘板三位单极开关	BS93/1B	只	27.12	24.07	
23230121	柏芝大翘板三位双控开关	BS93/2B	只	32.66	28.98	
25230122	柏芝一位调速开关	220V 100W	只	55.40	49.16	
23410320	柏芝单相三极插座	BS9/25CS 25A	只	26.36	23.39	
23410321	柏芝单相三极插座	BS9/10S 10A	只	14.65	13.00	
23410322	柏芝带开关单相三极插座	BS915/10S 10A	只	20.54	18.23	
23410323	柏芝二、三极五孔插座	BS9/10US 10A	只	22.83	20.26	
23410324	柏芝带开关二、三极插座	BS915/10US 10A	只	26.88	23.85	
23410325	柏芝单相三极空调插座	BS9/16CS 16A	只	28.04	24.88	
23410326	柏芝带开关单相三极插座	BS915/16C 16A	只	32.92	29.21	
23410327	柏芝电视插座	BS91TV	只	25.16	22.32	
23410328	柏芝电话插座	BS9T01	只	27.58	24.47	
23410329	柏芝电脑插座	BS9DN	只	88.21	78.27	
23410330	柏芝电视电话插座	BS9T01DN	只	106.34	94.35	
23410331	柏芝防溅盒	BS9223DN	只	20.41	18.11	
23410332	柏芝86型空白面板		只	19.86	17.62	
23410333	柏芝红外感应开关		只	101.40	89.97	
23230130	西蒙电气单联单控开关	301011Y	只	34.20	30.35	香槟金色增加25%
23230131	西蒙电气单联双控开关	301012Y	只	45.60	40.46	香槟金色增加25%
23230132	西蒙电气双联单控开关	301021Y	只	48.20	42.77	香槟金色增加25%
23230133	西蒙电气三联单控开关	301031Y	只	57.10	50.67	香槟金色增加25%
23230134	西蒙电气五孔插座	301084	只	39.40	34.96	香槟金色增加25%
23230135	西蒙电气电话插座	305214	只	54.02	47.93	香槟金色增加25%
23230136	西蒙电气信息插座	305218	只	63.10	55.99	香槟金色增加25%
23230137	西门子单联单控开关	5TA1312-3NC01	只	35.50	31.50	香槟金色增加30%
23230138	西门子单联双控开关	5TA1314-3NC01	只	46.70	41.44	香槟金色增加30%
23230139	西门子双联单控开关	5TA1322-3NC01	只	49.20	43.66	香槟金色增加30%
23230140	西门子三联单控开关	5TA1332-3NC01	只	56.40	50.04	香槟金色增加30%
23230141	西门子五孔插座	5UB1314-3NC01	只	38.50	34.16	香槟金色增加30%
23230142	西门子电话插座	5UH1361-3NC01	只	55.20	48.98	香槟金色增加30%
23230143	西门子信息插座	一位电脑插座CAT5E	只	64.80	57.50	香槟金色增加30%
23230144	超想光电VIPL明装方通筒灯	CX-CFB013 12W	套	768.73	682.10	4000K
23230145	超想光电VIPL三线轨道射灯	CX-DFB03G 20W	套	895.58	794.66	4000K
23410341	英特曼一位双控开关 白色	G1-121	只	26.35	23.38	金(银)色增加30%
23410342	英特曼二位双控开关 白色	G1-122	只	36.65	32.52	金(银)色增加30%
23410343	英特曼三位双控开关 白色	G1-123	只	47.74	42.36	金(银)色增加30%
23410344	英特曼10A连体二三极插座白色	G1-215	只	26.35	23.38	金(银)色增加30%
23410345	英特曼10A二三极插座白色带一位双控开关白色	G1-325	只	47.29	41.96	金(银)色增加30%
23410346	英特曼一位电视插座白色	G1-501	只	34.22	30.36	金(银)色增加30%
23410347	英特曼一位电脑插座白色	G1-503	只	49.91	44.29	金(银)色增加30%
23410348	英特曼电视电脑插座白色	G1-522	只	65.60	58.21	金(银)色增加30%
23410349	英特曼一位双控开关白色	H5K12.1	只	29.90	26.53	
23410350	英特曼二位双控开关白色	H5K22.1	只	40.90	36.29	
23410351	英特曼三位双控开关白色	H5K32.1	只	53.90	47.83	
23410352	英特曼四位双控开关白色	H5K42.1	只	75.90	67.35	
23410353	英特曼16A三极插座白色	H5C16V.1	只	37.90	33.63	
23410354	英特曼10A连体二三极插座白色	H5C10UV.1	只	29.90	26.53	
23410355	英特曼10A二三极插座白色带一位双控开关白色	H5C10UVK12.1	只	52.90	46.94	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
23410356	英特曼一位电视插座白色	H5TV01.1	只	38.90	34.52	
23410357	英特曼一位电脑插座白色	H5PC01.1	只	55.90	49.60	
23410358	英特曼二位电脑插座白色	H5TU02.1	只	75.90	67.35	
23410359	英特曼电视电脑插座白色	H5TV/PC.1	只	72.90	64.69	
23410360	英特曼电话电脑插座白色	H5TU/PC.1	只	73.90	65.57	
23410361	英特曼空白面板白色	H5MB.1	只	15.90	14.11	
23410362	英特曼10A二三极插座白色带USB+C口	H5C10UV/USBTC.1	只	139.90	124.13	
23410363	英特曼一位双控开关白色(大板系列)	C3K12.1	只	32.21	28.58	金(灰)色增加30%
23410364	英特曼二位双控开关白色(大板系列)	C3K22.1	只	44.79	39.74	金(灰)色增加30%
23410365	英特曼三位双控开关白色(大板系列)	C3K32.1	只	52.78	46.83	金(灰)色增加30%
23410366	英特曼四位双控开关白色(大板系列)	C3K42.1	只	73.74	65.43	金(灰)色增加30%
23410367	英特曼16A三极插座白色	C3C16V.1	只	41.38	36.72	金(灰)色增加30%
23410368	英特曼10A连体二三极插座白色	C3C10UV.1	只	32.21	28.58	金(灰)色增加30%
23410369	英特曼10A二三极插座白色带一位双控开关白色	C3C10UVK12.1	只	56.90	50.49	金(灰)色增加30%
23410370	英特曼一位电视插座白色	C3TV01.1	只	41.82	37.11	金(灰)色增加30%
23410371	英特曼一位电脑插座白色	C3PC01.1	只	61.00	54.12	金(灰)色增加30%
23410372	英特曼二位电脑插座白色	C3PC02.1	只	83.12	73.75	金(灰)色增加30%
23410373	英特曼电话电脑插座白色	C3TUPC.1	只	80.61	71.52	金(灰)色增加30%
23410374	英特曼电视电脑插座白色	C3TVPC.1	只	80.18	71.14	金(灰)色增加30%
23410375	英特曼空白面板白色	C3MB.1	只	17.16	15.23	金(灰)色增加30%
23410376	英特曼10A二三极插座白色带双USB	C3C10UVUSB02.1	只	157.38	139.64	金(灰)色增加30%
23410377	英特曼一位双控开关白色	T6K12.1	只	37.89	33.62	
23410378	英特曼二位双控开关白色	T6K22.1	只	52.70	46.76	
23410379	英特曼三位双控开关白色	T6K32.1	只	62.09	55.09	
23410380	英特曼10A连体二三极插座白色	T6C10UV.1	只	37.89	33.62	
23410381	英特曼10A二三极插座白色带一位双控开关白色	T6C10UVK12.1	只	66.94	59.40	
23410382	英特曼一位电视插座白色	T6TV01.1	只	49.20	43.66	
23410383	英特曼一位电脑插座白色	T6PC01.1	只	71.76	63.67	
23410384	英特曼电视电脑插座白色	T6TV/PC.1	只	94.33	83.70	
23410385	英特曼防溅盒	F301	只	19.87	17.63	白色
23410386	英特曼单口面板	FPFLT86-1	个	25.83	22.92	
23410387	英特曼双口面板	FPFLT86-2	个	25.83	22.92	
23410388	英特曼五孔地插座	ETM-120HT-A2N	只	199.87	177.35	铜/不锈钢
23410389	英特曼双口信息地插座	ETM-120QG-A2N	只	248.66	220.64	铜/不锈钢
26110111	锌接线盒	86H60 I	只	1.51	1.34	
26110112	锌接线盒	86H50 I	只	1.36	1.20	
26110113	锌接线盒	86H60 II	只	3.41	3.03	
26110114	锌接线盒	86H50 II	只	2.71	2.41	
六、阀门及泵类						
16131501	不锈钢平衡阀	KPF-16P DN25	只	2165.80	1921.74	
16131502	不锈钢平衡阀	KPF-16P DN32	只	2597.60	2304.88	
16131503	不锈钢平衡阀	KPF-16P DN40	只	2849.20	2528.13	
16131504	不锈钢平衡阀	KPF-16P DN50	只	3155.20	2799.65	
16131505	不锈钢平衡阀	KPF-16P DN65	只	3995.00	3544.81	
16131506	不锈钢平衡阀	KPF-16P DN80	只	4950.40	4392.55	
16131507	不锈钢平衡阀	KPF-16P DN100	只	6269.60	5563.09	
16131508	铸钢法兰平衡阀	SP45F-16C DN50	只	2285.93	2028.33	
16131509	铸钢法兰平衡阀	SP45F-16C DN65	只	3108.60	2758.30	
16131510	铸钢法兰平衡阀	SP45F-16C DN80	只	4155.48	3687.20	
16131511	铸钢法兰平衡阀	SP45F-16C DN100	只	5269.78	4675.94	
16131512	铸钢法兰平衡阀	SP45F-16C DN125	只	5839.58	5181.53	
16131513	铸钢法兰平衡阀	SP45F-16C DN150	只	7141.01	6336.30	
16131514	铸钢法兰平衡阀	SP45F-16C DN200	只	11402.69	10117.74	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
16131515	铸钢法兰平衡阀	SP45F-16C DN250	只	13882.49	12318.09	
16131516	铸钢法兰平衡阀	SP45F-16C DN300	只	16109.42	14294.07	
16270101	进户减压阀	Y12X-PN10&16 DN15	只	755.82	670.65	
16270102	进户减压阀	Y12X-PN10&16 DN20	只	947.31	840.56	
16270103	进户减压阀	Y12X-PN10&16 DN25	只	1172.86	1040.70	
16270104	进户减压阀	Y12X-PN10&16 DN32	只	1714.19	1521.02	
16270105	进户减压阀	Y12X-PN10&16 DN40	只	2108.34	1870.75	
16270106	进户减压阀	Y12X-PN10&16 DN50	只	3010.02	2670.83	
16270106	进户减压阀	Y12X-PN10&16 DN65	只	4534.92	4023.89	
16270107	进户减压阀	Y12X-PN10&16 DN80	只	4627.74	4106.25	
16270108	进户减压阀	Y12X-PN10&16 DN100	只	5083.68	4510.81	
16270109	进户减压阀	Y12X-PN10&16 DN150	只	10859.94	9636.15	
16270110	减压稳压阀	5334 DN15	只	648.41	575.34	卡莱菲
16270111	减压稳压阀	5334 DN20	只	693.50	615.35	卡莱菲
16270112	减压稳压阀	5334 DN25	只	861.90	764.77	卡莱菲
16270113	减压稳压阀	5350 DN32	只	3885.18	3447.36	卡莱菲
16270114	减压稳压阀	5350 DN40	只	5294.72	4698.07	卡莱菲
16270115	减压稳压阀	5350 DN50	只	7330.13	6504.11	卡莱菲
16270116	压力表	1/4"	只	172.38	152.95	卡莱菲
16270901	泄压阀	500X-16 DN50	只	2619.00	2323.87	
16270902	泄压阀	500X-16 DN65	只	2880.08	2555.53	
16270903	泄压阀	500X-16 DN80	只	3247.23	2881.31	
16270904	泄压阀	500X-16 DN100	只	3926.46	3483.99	
16270905	泄压阀	500X-16 DN125	只	4605.69	4086.68	
16270906	泄压阀	500X-16 DN150	只	5395.06	4787.10	
16270907	泄压阀	500X-16 DN200	只	8903.38	7900.07	
16270117	可调式减压阀	200X-16Q DN40	只	1860.22	1650.60	
16270118	可调式减压阀	200X-16Q DN50	只	1972.64	1750.34	
16270119	可调式减压阀	200X-16Q DN65	只	2172.07	1927.31	
16270120	可调式减压阀	200X-16Q DN80	只	2465.79	2187.93	
16270121	可调式减压阀	200X-16Q DN100	只	3018.78	2678.60	
16270122	可调式减压阀	200X-16Q DN125	只	3943.46	3499.08	
16270123	可调式减压阀	200X-16Q DN150	只	4396.73	3901.27	
16270124	可调式减压阀	200X-16Q DN200	只	7442.71	6604.00	
16270125	可调式减压阀	200X-16Q DN250	只	11821.31	10489.18	
16270126	可调式减压阀	200X-16Q DN300	只	15356.82	13626.28	
16010701	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN15	只	241.30	214.11	
16010702	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN20	只	282.70	250.84	
16010703	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN25	只	302.25	268.19	
16010704	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN32	只	384.20	340.90	
16010705	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN40	只	448.11	397.61	
16010706	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN50	只	518.78	460.32	
16010707	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN65	只	631.57	560.40	
16010708	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN80	只	766.90	680.48	
16010709	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN100	只	992.46	880.62	
16010710	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN125	只	1308.24	1160.81	
16010711	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN150	只	1827.02	1621.14	
16010712	铸钢法兰截止阀	J41H-16C DN200	只	3278.11	2908.71	
16010301	丝口铜截止阀	J11W-16T DN15	只	34.88	30.95	
16010302	丝口铜截止阀	J11W-16T DN20	只	46.51	41.27	
16010303	丝口铜截止阀	J11W-16T DN25	只	69.77	61.91	
16010304	丝口铜截止阀	J11W-16T DN32	只	126.62	112.35	
16010305	丝口铜截止阀	J11W-16T DN40	只	174.42	154.76	





2026年2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
16010306	丝口铜截止阀	J11W-16T DN50	只	272.61	241.89	
16010307	丝口铜截止阀	J11W-16T DN65	只	536.18	475.76	
50609419	不锈钢丝口截止阀	J11W-16P DN15	只	78.98	70.08	
50609420	不锈钢丝口截止阀	J11W-16P DN20	只	94.77	84.09	
50609421	不锈钢丝口截止阀	J11W-16P DN25	只	128.34	113.87	
50609422	不锈钢丝口截止阀	J11W-16P DN32	只	203.36	180.45	
50609423	不锈钢丝口截止阀	J11W-16P DN40	只	254.70	226.00	
50609424	不锈钢丝口截止阀	J11W-16P DN50	只	325.78	289.07	
Z1641001	丝口倒流防止器	RPBP-DN25 (铜质)	只	2839.43	2519.46	冠龙
Z1641002	丝口倒流防止器	RPBP-DN40 (铜质)	只	3694.95	3278.57	冠龙
Z1641003	丝口倒流防止器	RPBP-DN50 (铜质)	只	4122.08	3657.57	冠龙
Z1641004	法兰倒流防止器	KBPA-DN80	只	4510.95	4002.62	冠龙
Z1641005	法兰倒流防止器	KBPA-DN100	只	5599.80	4968.77	冠龙
Z1641006	法兰倒流防止器	KBPA-DN150	只	9955.20	8833.36	冠龙
Z1641007	法兰倒流防止器	KBPA-DN200	只	14388.38	12766.97	冠龙
Z1641008	法兰倒流防止器	KBPA-DN250	只	19132.65	16976.62	冠龙
Z1641009	法兰倒流防止器	KBPA-DN300	只	24499.13	21738.36	冠龙
Z1641012	低阻力倒流防止器	LHS711X-16P DN15	只	720.12	638.97	上龙
Z1641013	低阻力倒流防止器	LHS711X-16P DN20	只	1012.86	898.72	上龙
Z1641014	低阻力倒流防止器	LHS711X-16P DN25	只	1377.00	1221.83	上龙
Z1641015	低阻力倒流防止器	LHS711X-16P DN40	只	2156.28	1913.29	上龙
Z1641016	丝口倒流防止器	LHS712X-16P DN50	只	2671.38	2370.35	上龙
Z1641017	低阻力倒流防止器	LHS743X-16Q DN50	只	3820.92	3390.35	上龙
Z1641018	低阻力倒流防止器	LHS743X-16Q DN80	只	5592.66	4962.43	上龙
Z1641019	低阻力倒流防止器	LHS743X-16Q DN100	只	7081.86	6283.82	上龙
Z1641020	低阻力倒流防止器	LHS743X-16Q DN150	只	10246.92	9092.21	上龙
Z1641021	低阻力倒流防止器	LHS743X-16Q DN200	只	13525.20	12001.06	上龙
Z1641022	低阻力倒流防止器	LHS743X-16Q DN300	只	30940.68	27454.02	上龙
Z1641023	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN40	只	1200.58	1065.28	
Z1641024	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN50	只	1200.58	1065.28	
Z1641025	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN65	只	1548.32	1373.84	
Z1641026	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN80	只	2012.32	1785.55	
Z1641027	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN100	只	2480.32	2200.82	
Z1641028	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN125	只	3201.87	2841.06	
Z1641029	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN150	只	4214.04	3739.17	
Z1641030	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN200	只	6880.76	6105.38	
Z1641031	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN250	只	9867.17	8755.25	
Z1641032	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN300	只	13867.75	12305.01	
Z1641033	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN350	只	28360.85	25164.90	
Z1641034	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN400	只	38462.52	34128.23	
Z1641035	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN450	只	44670.84	39636.94	
Z1641036	倒流防止器	HS41X-A-16Q DN500	只	54667.28	48506.91	
16030701	铸钢法兰闸阀	Z41H-16C DN50	只	446.37	396.07	沪航、沪工、纽顺、双恒、冠泰
16030702	铸钢法兰闸阀	Z41H-16C DN65	只	515.71	457.60	沪航、沪工、纽顺、双恒、冠泰
16030703	铸钢法兰闸阀	Z41H-16C DN80	只	625.70	555.19	沪航、沪工、纽顺、双恒、冠泰
16030704	铸钢法兰闸阀	Z41H-16C DN100	只	836.88	742.57	沪航、沪工、纽顺、双恒、冠泰
16030705	铸钢法兰闸阀	Z41H-16C DN125	只	1378.45	1223.11	沪航、沪工、纽顺、双恒、冠泰
16030706	铸钢法兰闸阀	Z41H-16C DN150	只	1801.90	1598.84	沪航、沪工、纽顺、双恒、冠泰
16030707	铸钢法兰闸阀	Z41H-16C DN200	只	2622.44	2326.93	沪航、沪工、纽顺、双恒、冠泰
16030708	铸钢法兰闸阀	Z41H-16C DN250	只	4391.99	3897.06	沪航、沪工、纽顺、双恒、冠泰
16030709	铸钢法兰闸阀	Z41H-16C DN300	只	5863.21	5202.49	沪航、沪工、纽顺、双恒、冠泰
16030715	铸铁法兰闸阀	Z45T-10 DN50	只	250.47	222.25	
16030716	铸铁法兰闸阀	Z45T-10 DN65	只	282.37	250.55	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
16030717	铸铁法兰闸阀	Z45T-10 DN80	只	349.91	310.48	
16030718	铸铁法兰闸阀	Z45T-10 DN100	只	456.89	405.41	
16030719	铸铁法兰闸阀	Z45T-10 DN125	只	667.54	592.31	
16030720	铸铁法兰闸阀	Z45T-10 DN150	只	861.81	764.69	
16030721	铸铁法兰闸阀	Z45T-10 DN200	只	1452.66	1288.96	
16030722	铸铁法兰闸阀	Z45T-10 DN250	只	1916.06	1700.14	
16030723	铸铁法兰闸阀	Z45T-10 DN300	只	2811.67	2494.83	
16030724	不锈钢法兰闸阀	Z41W-16P DN32	只	882.67	783.20	
16030725	不锈钢法兰闸阀	Z41W-16P DN40	只	1011.99	897.95	
16030726	不锈钢法兰闸阀	Z41W-16P DN50	只	1305.53	1158.41	
16030727	不锈钢法兰闸阀	Z41W-16P DN65	只	1633.96	1449.83	
16030728	不锈钢法兰闸阀	Z41W-16P DN80	只	2023.98	1795.90	
16030729	不锈钢法兰闸阀	Z41W-16P DN100	只	2775.28	2462.53	
16030730	不锈钢法兰闸阀	Z41W-16P DN125	只	3920.69	3478.87	
16030731	不锈钢法兰闸阀	Z41W-16P DN150	只	5224.17	4635.46	
16030732	不锈钢法兰闸阀	Z41W-16P DN200	只	8816.42	7822.91	
16030733	不锈钢法兰闸阀	Z41W-16P DN250	只	14691.30	13035.76	
16030101	丝口不锈钢闸阀	Z11W-16P DN15	只	216.40	192.02	
16030102	丝口不锈钢闸阀	Z11W-16P DN20	只	243.55	216.11	
16030103	丝口不锈钢闸阀	Z11W-16P DN25	只	271.50	240.91	
16030104	丝口不锈钢闸阀	Z11W-16P DN32	只	377.71	335.14	
16030105	丝口不锈钢闸阀	Z11W-16P DN40	只	415.24	368.44	
16030106	丝口不锈钢闸阀	Z11W-16P DN50	只	535.02	474.73	
16090302	铸铁法兰升降式止回阀	H41T-16 DN25	只	48.66	43.17	
16090303	铸铁法兰升降式止回阀	H41T-16 DN32	只	65.33	57.97	
16090304	铸铁法兰升降式止回阀	H41T-16 DN40	只	88.18	78.24	
16090305	铸铁法兰升降式止回阀	H41T-16 DN50	只	116.11	103.03	
16090306	铸铁法兰升降式止回阀	H41T-16 DN65	只	180.32	160.00	
16090307	铸铁法兰升降式止回阀	H41T-16 DN80	只	311.83	276.69	
16090308	铸铁法兰升降式止回阀	H41T-16 DN100	只	438.96	389.49	
16090309	铸铁法兰升降式止回阀	H41T-16 DN125	只	627.93	557.17	
16090310	铸铁法兰升降式止回阀	H41T-16 DN150	只	888.78	788.63	
16090311	铸铁法兰升降式止回阀	H41T-16 DN200	只	1577.33	1399.59	
16090312	铸钢法兰止回阀	H44H、H41H-16C DN50	只	455.71	404.36	
16090313	铸钢法兰止回阀	H44H、H41H-16C DN65	只	503.44	446.71	
16090314	铸钢法兰止回阀	H44H、H41H-16C DN80	只	611.67	542.74	
16090315	铸钢法兰止回阀	H44H、H41H-16C DN100	只	787.54	698.79	
16090316	铸钢法兰止回阀	H44H、H41H-16C DN125	只	1330.56	1180.62	
16090317	铸钢法兰止回阀	H44H、H41H-16C DN150	只	1735.67	1540.08	
16090318	铸钢法兰止回阀	H44H、H41H-16C DN200	只	2839.51	2519.53	
16090101	铜止回阀	H41W-16T DN25	只	918.31	814.83	
16090102	铜止回阀	H41W-16T DN32	只	1549.15	1374.58	
16090003	铜止回阀	H41W-16T DN40	只	1756.77	1558.80	
16090104	铜止回阀	H41W-16T DN50	只	2283.80	2026.44	
16090105	铜止回阀	H41W-16T DN65	只	2715.01	2409.06	
16090106	铜止回阀	H41W-16T DN80	只	4232.22	3755.30	
16090107	铜止回阀	H41W-16T DN100	只	5350.17	4747.27	
16090510	静音止回阀	DRVZ-16 DN50	只	356.30	316.15	沪航、沪工、组顺、双恒、双
16090511	静音止回阀	DRVZ-16 DN65	只	451.31	400.45	沪航、沪工、组顺、双恒、双
16090512	静音止回阀	DRVZ-16 DN80	只	506.74	449.63	沪航、沪工、组顺、双恒、双
16090513	静音止回阀	DRVZ-16 DN100	只	652.70	579.15	沪航、沪工、组顺、双恒、双
16090514	静音止回阀	DRVZ-16 DN125	只	886.79	786.86	沪航、沪工、组顺、双恒、双
16090515	静音止回阀	DRVZ-16 DN150	只	1163.91	1032.75	沪航、沪工、组顺、双恒、双





2026年2月份安装工程材料信息价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
16090516	静音止回阀	DRVZ-16 DN200	只	1662.73	1475.36	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090517	静音止回阀	DRVZ-16 DN250	只	2795.00	2480.04	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090518	静音止回阀	DRVZ-16 DN300	只	3839.76	3407.07	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090519	消声止回阀	H41X-16 DN50	只	214.81	190.61	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090520	消声止回阀	H41X-16 DN65	只	258.97	229.79	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090521	消声止回阀	H41X-16 DN80	只	313.96	278.58	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090522	消声止回阀	H41X-16 DN100	只	400.98	355.80	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090523	消声止回阀	H41X-16 DN125	只	669.96	594.46	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090524	消声止回阀	H41X-16 DN150	只	850.99	755.09	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090525	消声止回阀	H41X-16 DN200	只	1412.80	1253.60	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090526	消声止回阀	H41X-16 DN250	只	2130.22	1890.17	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090527	消声止回阀	H41X-16 DN300	只	3032.38	2690.67	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090901	不锈钢法兰截止回阀	300X-16P DN32	只	3050.47	2706.71	
16090902	不锈钢法兰截止回阀	300X-16P DN40	只	4039.65	3584.42	
16090903	不锈钢法兰截止回阀	300X-16P DN50	只	4039.65	3584.42	
16090904	不锈钢法兰截止回阀	300X-16P DN65	只	4695.15	4166.06	
16090905	不锈钢法兰截止回阀	300X-16P DN80	只	5382.24	4775.73	
16090906	不锈钢法兰截止回阀	300X-16P DN100	只	7028.90	6236.83	
16090907	不锈钢法兰截止回阀	300X-16P DN125	只	9421.74	8360.02	
16090908	不锈钢法兰截止回阀	300X-16P DN150	只	11066.57	9819.50	
16090909	不锈钢法兰截止回阀	300X-16P DN200	只	16748.93	14861.52	
16090910	不锈钢法兰截止回阀	300X-16P DN250	只	24524.16	21760.57	
16090913	不锈钢法兰截止回阀	H44W、H41W-16P DN50	只	1339.80	1188.82	
16090914	不锈钢法兰截止回阀	H44W、H41W-16P DN65	只	1909.78	1694.57	
16090915	不锈钢法兰截止回阀	H44W、H41W-16P DN80	只	2377.69	2109.75	
16090916	不锈钢法兰截止回阀	H44W、H41W-16P DN100	只	3081.56	2734.30	
16090917	不锈钢法兰截止回阀	H44W、H41W-16P DN125	只	4790.33	4250.51	
16090918	不锈钢法兰截止回阀	H44W、H41W-16P DN150	只	6297.07	5587.46	
16090919	不锈钢法兰截止回阀	H44W、H41W-16P DN200	只	11798.75	10469.16	
16090535	橡胶瓣止回阀	SFCV-16 (HC44X-16) DN50	只	459.23	407.48	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090536	橡胶瓣止回阀	SFCV-16 (HC44X-16) DN65	只	562.12	498.78	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090537	橡胶瓣止回阀	SFCV-16 (HC44X-16) DN80	只	609.78	541.07	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090538	橡胶瓣止回阀	SFCV-16 (HC44X-16) DN100	只	847.16	751.70	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090539	橡胶瓣止回阀	SFCV-16 (HC44X-16) DN125	只	1053.10	934.43	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090540	橡胶瓣止回阀	SFCV-16 (HC44X-16) DN150	只	1338.14	1187.35	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090541	橡胶瓣止回阀	SFCV-16 (HC44X-16) DN200	只	2193.18	1946.03	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090542	橡胶瓣止回阀	SFCV-16 (HC44X-16) DN250	只	3190.89	2831.31	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16090543	橡胶瓣止回阀	SFCV-16 (HC44X-16) DN300	只	5059.48	4489.33	沪统、沪工、组编、双恒、冠森
16010713	不锈钢法兰截止回阀	J41W-16P DN15	只	561.68	498.39	
16010714	不锈钢法兰截止回阀	J41W-16P DN20	只	669.80	594.32	
16010715	不锈钢法兰截止回阀	J41W-16P DN25	只	714.00	633.54	
16010716	不锈钢法兰截止回阀	J41W-16P DN32	只	941.80	835.67	
16010717	不锈钢法兰截止回阀	J41W-16P DN40	只	1230.80	1092.10	
16010718	不锈钢法兰截止回阀	J41W-16P DN50	只	1530.00	1357.59	
16010719	不锈钢法兰截止回阀	J41W-16P DN65	只	2053.60	1822.18	
16010720	不锈钢法兰截止回阀	J41W-16P DN80	只	2672.40	2371.25	
16010721	不锈钢法兰截止回阀	J41W-16P DN100	只	3597.20	3191.84	
16010722	不锈钢法兰截止回阀	J41W-16P DN125	只	4222.80	3746.94	
16010723	不锈钢法兰截止回阀	J41W-16P DN150	只	6854.40	6081.99	
50620614	防污隔断阀	HS41X-16Q DN40	只	1014.18	899.89	
50620615	防污隔断阀	HS41X-16Q DN50	只	1014.18	899.89	
50620616	防污隔断阀	HS41X-16Q DN65	只	1332.86	1182.66	
50620617	防污隔断阀	HS41X-16Q DN80	只	1733.72	1538.35	

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
50620618	防污隔断阀	HS41X-16Q DN100	只	2266.86	2011.41	
50620619	防污隔断阀	HS41X-16Q DN125	只	3201.87	2841.06	
50620620	防污隔断阀	HS41X-16Q DN150	只	4003.59	3552.43	
50620621	防污隔断阀	HS41X-16Q DN200	只	5577.97	4949.39	
50620622	防污隔断阀	HS41X-16Q DN250	只	9600.60	8518.72	
50620623	防污隔断阀	HS41X-16Q DN300	只	13068.04	11595.42	
50620624	防污隔断阀	HS41X-16Q DN350	只	25586.89	22703.54	
50620625	防污隔断阀	HS41X-16Q DN400	只	31943.53	28343.86	
50620626	防污隔断阀	HS41X-16Q DN450	只	39053.79	34652.87	
50620627	防污隔断阀	HS41X-16Q DN500	只	48415.87	42959.96	
50620628	防污隔断阀	HS41X-16Q DN600	只	70731.75	62761.09	
50620629	不锈钢防污隔断阀	HS41X-16P DN32	只	6071.31	5387.15	
50620630	不锈钢防污隔断阀	HS41X-16P DN40	只	6071.31	5387.15	
50620631	不锈钢防污隔断阀	HS41X-16P DN50	只	6732.74	5974.04	
50620632	不锈钢防污隔断阀	HS41X-16P DN65	只	7749.56	6876.28	
50620633	不锈钢防污隔断阀	HS41X-16P DN80	只	9599.59	8517.82	
50620634	不锈钢防污隔断阀	HS41X-16P DN100	只	13129.83	11650.25	
50620635	不锈钢防污隔断阀	HS41X-16P DN125	只	15133.86	13428.45	
50620636	不锈钢防污隔断阀	HS41X-16P DN150	只	21833.04	19372.70	
50620637	不锈钢防污隔断阀	HS41X-16P DN200	只	28559.86	25341.49	
50620638	不锈钢防污隔断阀	HS41X-16P DN250	只	48718.59	43228.57	
50626001	不锈钢丝口闸阀	Z15W-16P DN15	只	75.03	66.57	
50626002	不锈钢丝口闸阀	Z15W-16P DN20	只	92.80	82.34	
50626003	不锈钢丝口闸阀	Z15W-16P DN25	只	110.57	98.11	
50626004	不锈钢丝口闸阀	Z15W-16P DN32	只	167.82	148.91	
50626005	不锈钢丝口闸阀	Z15W-16P DN40	只	227.06	201.47	
50626006	不锈钢丝口闸阀	Z15W-16P DN50	只	286.29	254.03	
50626007	丝口闸阀	Z15T-10k DN15	只	16.91	15.01	
50626008	丝口闸阀	Z15T-10k DN20	只	20.94	18.58	
50626009	丝口闸阀	Z15T-10k DN25	只	30.60	27.15	
50626010	丝口闸阀	Z15T-10k DN40	只	57.98	51.45	
50626011	丝口闸阀	Z15T-10k DN50	只	99.05	87.89	
50626012	足径铜闸阀	Z15W-16T DN15	只	20.89	18.54	
50626013	足径铜闸阀	Z15W-16T DN20	只	28.32	25.13	
50626014	黄铜闸阀	Z15W-16T DN25	只	52.02	46.16	
50626015	黄铜闸阀	Z15W-16T DN32	只	79.75	70.76	
50626016	黄铜闸阀	Z15W-16T DN40	只	97.86	86.83	
50626017	黄铜闸阀	Z15W-16T DN50	只	154.09	136.73	
50626020	暗杆型弹性座封软密封闸阀	80, 10/16kg	只	733.13	650.51	传动帽型
50626021	暗杆型弹性座封软密封闸阀	100, 10/16kg	只	873.38	774.96	传动帽型
50626022	暗杆型弹性座封软密封闸阀	150, 10/16kg	只	1331.10	1181.10	传动帽型
50626023	暗杆型弹性座封软密封闸阀	200, 10kg	只	2040.00	1810.12	传动帽型
50626024	暗杆型弹性座封软密封闸阀	200, 16kg	只	2040.00	1810.12	传动帽型
50626025	暗杆型弹性座封软密封闸阀	300, 10kg	只	3919.35	3477.68	传动帽型
50626026	暗杆型弹性座封软密封闸阀	300, 16kg	只	3919.35	3477.68	传动帽型
50626027	暗杆型弹性座封软密封闸阀	350, 10kg	只	5657.18	5019.68	传动帽型
50626028	暗杆型弹性座封软密封闸阀	400, 10kg	只	7395.00	6561.67	传动帽型
50626029	暗杆型弹性座封软密封闸阀	500, 10kg	只	20043.00	17784.38	传动帽型
50626032	人防防护阀	Z41H-16C DN50	只	586.50	520.41	
50626033	人防防护阀	Z41H-16C DN65	只	803.25	712.73	
50626034	人防防护阀	Z41H-16C DN80	只	1045.50	927.68	
50626035	人防防护阀	Z41H-16C DN100	只	1102.88	978.60	
50626036	人防防护阀	Z41H-16C DN150	只	2078.25	1844.06	





2026年2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
Q026037	人防防护阀	Z41H-16C DN200	只	3327.75	2952.75	
Q026038	人防防护阀	Z41H-16C DN300	只	5559.00	4932.56	
Q026039	人防防护阀	Z41W-16P DN50	只	1173.00	1040.82	
Q026040	人防防护阀	Z41W-16P DN65	只	1504.50	1334.96	
Q026041	人防防护阀	Z41W-16P DN80	只	1989.00	1764.86	
Q026042	人防防护阀	Z41W-16P DN100	只	2703.00	2398.40	
Q026043	人防防护阀	Z41W-16P DN150	只	4717.50	4185.89	
Q026044	人防防护阀	Z41W-16P DN200	只	7599.00	6742.68	
Q026045	人防防护阀	Z41W-16P DN300	只	22312.50	19798.14	
Q026046	玛铁铜芯闸阀	Z15T-10 DN15	只	19.02	16.88	
Q026047	玛铁铜芯闸阀	Z15T-10 DN20	只	23.73	21.06	
Q026048	玛铁铜芯闸阀	Z15T-10 DN25	只	33.60	29.81	
Q026049	玛铁铜芯闸阀	Z15T-10 DN32	只	45.51	40.39	
Q026050	玛铁铜芯闸阀	Z15T-10 DN40	只	57.72	51.22	
Q026051	玛铁铜芯闸阀	Z15T-10 DN50	只	84.43	74.92	
16030901	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN50	只	470.93	417.87	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030902	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN65	只	570.08	505.84	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030903	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN80	只	677.48	601.14	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030904	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN100	只	793.15	703.77	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030905	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN125	只	1189.73	1055.66	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030906	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN150	只	1412.80	1253.60	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030907	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN200	只	2230.74	1979.36	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030908	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN250	只	3577.45	3174.31	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030909	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN300	只	5122.44	4545.20	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030910	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN400	只	10799.81	9582.80	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030911	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN500	只	17450.72	15484.22	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030912	弹性座封闸阀(暗杆)	(RVHX)Z45X-PN16 DN600	只	27609.19	24497.95	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030913	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN50	只	559.41	496.37	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030914	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN65	只	621.03	551.04	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030915	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN80	只	763.41	677.38	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030916	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN100	只	920.87	817.10	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030917	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN125	只	1313.38	1165.38	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030918	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN150	只	1598.53	1418.39	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030919	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN200	只	2487.21	2206.93	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030920	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN250	只	3864.29	3428.83	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030921	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN300	只	5723.43	5078.47	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030922	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN400	只	13105.02	11628.24	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030923	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN500	只	20132.66	17863.94	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030924	弹性座封闸阀(明杆)	(RRHX)Z41X-PN10/PN16 DN600	只	30421.83	26993.64	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030925	弹性座封闸阀(锁闭)	RDLX-16 DN50	只	572.83	508.28	
16030926	弹性座封闸阀(锁闭)	RDLX-16 DN65	只	641.22	568.96	
16030927	弹性座封闸阀(锁闭)	RDLX-16 DN80	只	797.97	708.05	
16030928	弹性座封闸阀(锁闭)	RDLX-16 DN100	只	955.10	847.47	
16030929	弹性座封闸阀(锁闭)	RDLX-16 DN125	只	1354.66	1202.01	
16030930	弹性座封闸阀(锁闭)	RDLX-16 DN150	只	1639.85	1455.06	
16030931	弹性座封闸阀(锁闭)	RDLX-16 DN200	只	2528.48	2243.55	
16030932	弹性座封闸阀(锁闭)	RDLX-16 DN250	只	3912.52	3471.62	
16030933	弹性座封闸阀(锁闭)	RDLX-16 DN300	只	5785.39	5133.44	
16030934	信号弹性座封闸阀	ZSXF-Z-16 DN50	只	705.78	626.25	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030935	信号弹性座封闸阀	ZSXF-Z-16 DN65	只	851.14	755.23	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030936	信号弹性座封闸阀	ZSXF-Z-16 DN80	只	962.58	854.11	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030937	信号弹性座封闸阀	ZSXF-Z-16 DN100	只	1114.40	988.82	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森
16030938	信号弹性座封闸阀	ZSXF-Z-16 DN125	只	1616.68	1434.50	衬胶、沪工、组麻、双恒、冠森

《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！





2026年2月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税值总价	除税值总价	备注
16030939	信号弹性座封闸阀	ZSXF-Z-16 DN150	只	1873.48	1662.36	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
16030940	信号弹性座封闸阀	ZSXF-Z-16 DN200	只	2900.66	2573.79	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
16030941	信号弹性座封闸阀	ZSXF-Z-16 DN250	只	5084.23	4511.30	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
16030942	信号弹性座封闸阀	ZSXF-Z-16 DN300	只	7309.80	6486.07	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
16030943	沟槽弹性座封闸阀(暗杆)	Z85X-16 DN50	只	451.35	400.49	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
16030944	沟槽弹性座封闸阀(暗杆)	Z85X-16 DN65	只	504.90	448.00	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
16030945	沟槽弹性座封闸阀(暗杆)	Z85X-16 DN80	只	589.05	522.67	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
16030946	沟槽弹性座封闸阀(暗杆)	Z85X-16 DN100	只	681.16	604.40	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
16030947	沟槽弹性座封闸阀(暗杆)	Z85X-16 DN125	只	1078.65	957.10	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
16030948	沟槽弹性座封闸阀(暗杆)	Z85X-16 DN150	只	1230.53	1091.86	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
16030949	沟槽弹性座封闸阀(暗杆)	Z85X-16 DN200	只	1921.20	1704.71	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
50626065	沟槽弹性座封闸阀(明杆)	Z81X-16 DN50	只	501.23	444.75	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
50626066	沟槽弹性座封闸阀(明杆)	Z81X-16 DN65	只	572.83	508.28	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
50626067	沟槽弹性座封闸阀(明杆)	Z81X-16 DN80	只	668.30	592.99	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
50626068	沟槽弹性座封闸阀(明杆)	Z81X-16 DN100	只	747.86	663.59	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
50626069	沟槽弹性座封闸阀(明杆)	Z81X-16 DN125	只	1177.49	1044.80	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
50626070	沟槽弹性座封闸阀(明杆)	Z81X-16 DN150	只	1320.70	1171.87	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
50626071	沟槽弹性座封闸阀(明杆)	Z81X-16 DN200	只	2417.17	2144.78	沪杭, 沪工 组顺, 双包, 包
50626072	磁感应带锁闸阀	DN15	只	35.59	31.58	
50626073	磁感应带锁闸阀	DN20	只	41.16	36.52	
50626081	不锈钢明杆刀闸阀	PZ73X-10P DN100	只	2733.33	2425.31	特乾
50626082	不锈钢明杆刀闸阀	PZ73X-10P DN125	只	3333.33	2957.70	特乾
50626083	不锈钢明杆刀闸阀	PZ73X-10P DN150	只	4600.00	4081.63	特乾
50626084	不锈钢明杆刀闸阀	PZ73X-10P DN200	只	6333.33	5619.64	特乾
50626085	不锈钢明杆刀闸阀	PZ73X-10P DN250	只	8800.00	7808.34	特乾
50626086	不锈钢明杆刀闸阀	PZ73X-10P DN300	只	11666.67	10351.97	特乾
50626087	不锈钢明杆刀闸阀	PZ73X-10P DN350	只	16066.67	14256.14	特乾
50626088	不锈钢明杆刀闸阀	PZ73X-10P DN400	只	20500.00	18189.88	特乾
50626089	不锈钢暗杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN100	只	3000.00	2661.93	特乾
50626090	不锈钢暗杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN125	只	3766.67	3342.21	特乾
50626091	不锈钢暗杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN150	只	5400.00	4791.48	特乾
50626092	不锈钢暗杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN200	只	7166.67	6359.07	特乾
50626093	不锈钢暗杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN250	只	9766.67	8666.08	特乾
50626094	不锈钢暗杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN300	只	13333.33	11830.82	特乾
50626095	不锈钢暗杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN350	只	18200.00	16149.07	特乾
50626096	不锈钢暗杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN400	只	23766.67	21088.44	特乾
Z1651001	橡胶软接头	KXT-PN16 DN40	只	128.54	114.06	PN10同价
Z1651002	橡胶软接头	KXT-PN16 DN50	只	150.00	133.10	PN10同价
Z1651003	橡胶软接头	KXT-PN16 DN65	只	203.15	180.26	PN10同价
Z1651004	橡胶软接头	KXT-PN16 DN80	只	299.93	266.13	PN10同价
Z1651005	橡胶软接头	KXT-PN16 DN100	只	331.45	294.10	PN10同价
Z1651006	橡胶软接头	KXT-PN16 DN125	只	481.38	427.13	PN10同价
Z1651007	橡胶软接头	KXT-PN16 DN150	只	620.37	550.46	PN10同价
Z1651008	橡胶软接头	KXT-PN16 DN200	只	962.76	854.26	PN10同价
Z1651009	橡胶软接头	KXT-PN16 DN250	只	1379.27	1223.84	PN10同价
Z1651010	橡胶软接头	KXT-PN16 DN300	只	1614.65	1432.70	PN10同价
Z1651011	橡胶软接头	KXT-PN16 DN350	只	2146.40	1904.52	PN10同价
Z1651012	橡胶软接头	KXT-PN16 DN400	只	2971.07	2636.27	PN10同价
Z1651013	不锈钢法兰金属软接头	DN50	只	449.75	399.07	
Z1651014	不锈钢法兰金属软接头	DN65	只	563.11	499.65	
Z1651015	不锈钢法兰金属软接头	DN80	只	707.40	627.69	
Z1651016	不锈钢法兰金属软接头	DN100	只	877.68	778.77	
Z1651017	不锈钢法兰金属软接头	DN125	只	1155.93	1025.67	





2026年2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
10S1018	不锈钢法兰金属软管接头	DN150	只	1343.14	1191.78	
10S1019	不锈钢法兰金属软管接头	DN200	只	1750.46	1553.20	
10S1020	不锈钢软管接头	DN100	只	413.10	366.55	
10S1021	不锈钢软管接头	DN125	只	600.53	532.85	
10S1022	不锈钢软管接头	DN150	只	736.70	653.68	
10S1023	不锈钢软管接头	DN200	只	1101.60	977.46	
10S1024	不锈钢软管接头	DN250	只	1611.09	1429.54	
10S1025	不锈钢电子除垢仪	DN50	只	5241.15	4650.53	
10S1026	不锈钢电子除垢仪	DN65	只	5767.30	5117.39	
10S1027	不锈钢电子除垢仪	DN80	只	6128.70	5438.07	
10S1028	不锈钢电子除垢仪	DN100	只	6555.33	5816.62	
10S1029	不锈钢电子除垢仪	DN125	只	6740.03	5980.51	
10S1030	不锈钢电子除垢仪	DN150	只	9743.94	8645.91	
10S2051	不锈钢电子除垢仪	DN200	只	12749.82	11313.06	
10S1032	钢格林	DN15	只	7.04	6.25	
10S1033	钢格林	DN20	只	11.63	10.32	
10S1034	钢格林	DN25	只	19.28	17.11	
10S1035	钢格林	DN40	只	42.23	37.47	
10S1036	防空转钢格林	DN15	只	10.65	9.45	
10S1037	防空转钢格林	DN20	只	17.75	15.75	
10S1038	表后防空转钢格林	DN15 H32X-10TBH 1.0MPa	只	16.32	14.48	
10S1039	表后防空转钢格林	DN20 H32X-10TBH 1.0MPa	只	24.10	21.38	
10S1040	表后防空转钢格林	DN25 H32X-10TBH 1.0MPa	只	50.88	45.15	
10S1041	多功能三防阀	DN15 HJ11X-16TDS 1.6MPa	只	44.50	39.49	
10S1042	多功能三防阀	DN20 HJ11X-16TDS 1.6MPa	只	53.43	47.41	
10S1043	多功能三防阀	DN25 HJ11X-16TDS 1.6MPa	只	68.73	60.98	
10S301	不锈钢减压孔板	DN50	片	61.97	54.98	
10S302	不锈钢减压孔板	DN65	片	68.85	61.09	
10S303	不锈钢减压孔板	DN80	片	75.74	67.20	
10S304	不锈钢减压孔板	DN100	片	89.51	79.42	
10S305	不锈钢减压孔板	DN125	片	103.28	91.64	
10S306	不锈钢减压孔板	DN150	片	117.05	103.86	
16150301	快速排气阀	DN50	只	274.61	243.66	
16150302	快速排气阀	DN80	只	336.61	298.68	
16150303	快速排气阀	DN100	只	396.21	351.56	
16150304	快速排气阀	DN150	只	924.48	820.30	
16150305	快速排气阀	DN200	只	2609.97	2315.85	
Z1615001	复合式排气阀	DN20 10kg	只	1100.58	976.56	
Z1615002	复合式排气阀	DN25 10kg	只	1123.02	996.47	
Z1615003	复合式排气阀	DN50 10kg	只	1878.08	1666.44	
Z1615004	复合式排气阀	DN80 10kg	只	2657.10	2357.68	
Z1615005	复合式排气阀	DN100 10kg	只	3266.55	2898.45	
Z1615006	复合式排气阀	DN150 10kg	只	5259.12	4666.48	
Z1615007	复合式排气阀	DN200 10kg	只	8068.20	7159.01	
Z1615008	复合式排气阀	DN20 16kg	只	1273.98	1130.42	
Z1615009	复合式排气阀	DN25 16kg	只	1336.20	1185.63	
Z1615010	复合式排气阀	DN50 16kg	只	1878.08	1666.44	
Z1615011	复合式排气阀	DN80 16kg	只	2657.10	2357.68	
Z1615012	复合式排气阀	DN100 16kg	只	3266.55	2898.45	
Z1615013	复合式排气阀	DN150 16kg	只	5259.12	4666.48	
Z1615014	复合式排气阀	DN200 16kg	只	8068.20	7159.01	
Z1615016	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN15	只	1916.67	1700.68	特乾
Z1615017	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN20	只	1916.67	1700.68	特乾

“ ” 全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！





2026年2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
Z1615018	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN25	只	1916.67	1700.68	特乾
Z1615019	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN32	只	2110.00	1872.23	特乾
Z1615020	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN40	只	2493.33	2212.36	特乾
Z1615021	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN50	只	2606.67	2312.93	特乾
Z1615022	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN65	只	3640.00	3229.81	特乾
Z1615023	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN80	只	4216.67	3741.50	特乾
Z1615024	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN100	只	4600.00	4081.63	特乾
Z1615025	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN125	只	5940.00	5270.63	特乾
Z1615026	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN150	只	7663.33	6799.76	特乾
Z1615027	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN200	只	10730.00	9520.85	特乾
Z1615028	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN250	只	14560.00	12919.25	特乾
Z1615029	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN15	只	2606.67	2312.93	特乾
Z1615030	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN20	只	2606.67	2312.93	特乾
Z1615031	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN25	只	2606.67	2312.93	特乾
Z1615032	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN32	只	2876.67	2552.50	特乾
Z1615033	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN40	只	3373.33	2993.19	特乾
Z1615034	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN50	只	3526.67	3129.25	特乾
Z1615035	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN65	只	4983.33	4421.77	特乾
Z1615036	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN80	只	5750.00	5102.04	特乾
Z1615037	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN100	只	6210.00	5510.20	特乾
Z1615038	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN125	只	8046.67	7139.90	特乾
Z1615039	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN150	只	10346.67	9180.72	特乾
Z1615040	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN200	只	14560.00	12919.25	特乾
Z1615041	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN250	只	19733.33	17509.61	特乾
16050101	不锈钢球阀	Q11F-16P DN15	只	49.36	43.80	
16050102	不锈钢球阀	Q11F-16P DN20	只	63.18	56.06	
16050103	不锈钢球阀	Q11F-16P DN25	只	94.77	84.09	
16050104	不锈钢球阀	Q11F-16P DN32	只	144.13	127.89	
16050105	不锈钢球阀	Q11F-16P DN40	只	189.54	168.18	
16050106	不锈钢球阀	Q11F-16P DN50	只	252.72	224.25	
16050109	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN15	只	265.46	235.55	
16050110	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN20	只	303.00	268.86	
16050111	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN25	只	349.62	310.22	
16050112	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN32	只	406.01	360.26	
16050113	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN40	只	460.14	408.29	
16050114	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN50	只	555.25	492.68	
16050115	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN65	只	684.20	607.10	
16050116	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN80	只	842.08	747.19	
16050117	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN100	只	1105.24	980.69	
16050118	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN125	只	1699.20	1507.72	
16050119	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN150	只	2335.28	2072.12	
16050120	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN200	只	3958.54	3512.46	
16050501	铜球阀	Q11F-16T DN15	只	21.30	18.90	
16050502	铜球阀	Q11F-16T DN20	只	27.55	24.45	
16050503	铜球阀(含球)	DN15	只	44.29	39.30	
16050504	铜球阀(含球)	DN20	只	59.59	52.88	
16050505	铜球阀(含球)	DN25	只	99.86	88.60	
16050506	铜球阀(含球)	DN32	只	141.73	125.76	
16050507	铜球阀(含球)	DN40	只	194.88	172.92	
16050508	铜球阀(含球)	DN50	只	259.31	230.08	
16050509	铜球阀(含球)	DN65	只	510.56	453.02	
16050510	铜球阀(含球)	DN80	只	753.76	668.82	
16050511	铜球阀(含球)	DN100	只	1243.38	1103.26	

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2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
16050512	伸筒铜球阀	QQ31F-16T-DN15×3/4F	只	33.25	29.50	
16050513	伸筒铜球阀	QQ31F-16T-DN20×1F	只	39.67	35.20	
16050514	丝口铜手扳球阀	DN15	只	20.13	17.86	
16050515	丝口铜手扳球阀	DN20	只	28.99	25.72	
16050516	丝口铜手扳球阀	DN25	只	37.85	33.58	
16050517	丝口铜手扳球阀	DN32	只	70.87	62.88	
16050518	丝口铜手扳球阀	DN40	只	124.02	110.04	
16050519	丝口铜手扳球阀	DN50	只	183.61	162.92	
16050520	遥控浮球阀	ZF100X-16/10 DN40	只	2442.49	2167.25	
16050521	遥控浮球阀	ZF100X-16/10 DN50	只	2442.49	2167.25	
16050522	遥控浮球阀	ZF100X-16/10 DN65	只	3447.60	3059.09	
16050523	遥控浮球阀	ZF100X-16/10 DN80	只	4099.99	3637.97	
16050524	遥控浮球阀	ZF100X-16/10 DN100	只	5436.60	4823.96	
16050525	遥控浮球阀	ZF100X-16/10 DN150	只	8763.53	7775.98	
16050526	遥控浮球阀	ZF100X-16/10 DN200	只	16707.60	14824.84	
16050527	遥控式浮球阀	100X-16Q DN50	只	1493.07	1324.82	
16050528	遥控式浮球阀	100X-16Q DN65	只	1723.56	1529.34	
16050529	遥控式浮球阀	100X-16Q DN80	只	2035.64	1806.25	
16050530	遥控式浮球阀	100X-16Q DN100	只	2712.83	2407.12	
16050531	遥控式浮球阀	100X-16Q DN125	只	3620.50	3212.51	
16050532	遥控式浮球阀	100X-16Q DN150	只	3981.53	3532.86	
16050533	遥控式浮球阀	100X-16Q DN200	只	7224.69	6410.55	
16050534	遥控浮球阀	100X-0050-16	只	3049.80	2706.12	冠龙
16050535	遥控浮球阀	100X-0080-16	只	4359.89	3868.58	冠龙
16050536	遥控浮球阀	100X-0100-16	只	4759.01	4222.72	冠龙
16050537	遥控浮球阀	100X-0150-16	只	7460.08	6619.41	冠龙
16070102	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN50	只	650.25	576.97	
16070103	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN65	只	675.75	599.60	
16070104	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN80	只	734.40	651.64	
16070105	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN100	只	863.18	765.91	
16070107	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN150	只	1272.45	1129.06	
16070108	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN200	只	1468.80	1303.28	
16070109	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN250	只	2142.00	1900.62	
16070110	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN300	只	3952.50	3507.10	
16070111	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN400	只	5377.95	4771.92	
16070112	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN500	只	9197.85	8161.36	
16070113	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN600	只	11550.23	10248.65	
16070114	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN700	只	14420.25	12795.25	
16070115	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN800	只	20031.53	17774.21	
16070116	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN1000	只	32240.93	28607.75	
16070117	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN1200	只	45951.00	40772.85	
16070118	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN1400	只	74511.00	66114.46	
16070119	法兰蝶阀	D341X-PN10&16 DN1600	只	95688.75	84905.72	
16070158	手动法兰蝶阀	FBGX-0050-16	只	1087.32	964.79	冠龙
16070159	手动法兰蝶阀	FBGX-0080-16	只	1329.83	1179.97	冠龙
16070160	手动法兰蝶阀	FBGX-0100-16	只	1540.20	1366.64	冠龙
16070161	手动法兰蝶阀	FBGX-0150-16	只	2176.43	1931.17	冠龙
16070162	手动法兰蝶阀	FBGX-0200-16	只	3079.13	2732.15	冠龙
16070163	电动法兰蝶阀	FBEX-0050-16	只	7267.50	6448.54	冠龙
16070164	电动法兰蝶阀	FBEX-0080-16	只	7388.63	6556.02	冠龙
16070165	电动法兰蝶阀	FBEX-0100-16	只	8198.25	7274.40	冠龙
16070166	电动法兰蝶阀	FBEX-0150-16	只	10442.25	9265.53	冠龙
16070167	电动法兰蝶阀	FBEX-0200-16	只	14193.30	12593.88	冠龙

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
10070301	涡轮蝶阀	D371X-16Q DN50	只	241.66	214.43	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
10070302	涡轮蝶阀	D371X-16Q DN65	只	260.25	230.93	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
10070303	涡轮蝶阀	D371X-16Q DN80	只	287.79	255.36	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
10070304	涡轮蝶阀	D371X-16Q DN100	只	382.12	339.06	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
10070305	涡轮蝶阀	D371X-16Q DN125	只	464.74	412.37	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
10070306	涡轮蝶阀	D371X-16Q DN150	只	521.96	463.14	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
10070307	涡轮蝶阀	D371X-16Q DN200	只	929.93	825.14	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070305	涡轮蝶阀	D371X-16Q DN250	只	1294.84	1148.93	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070309	涡轮蝶阀	D371X-16Q DN300	只	1851.61	1642.95	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070310	涡轮蝶阀	D371X-16Q DN400	只	3954.36	3508.75	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070311	涡轮蝶阀	D371X-16Q DN500	只	6357.30	5640.91	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070301	手扳蝶阀	D71X-16 DN50	只	89.87	79.74	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070302	手扳蝶阀	D71X-16 DN65	只	118.15	104.83	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070303	手扳蝶阀	D71X-16 DN80	只	145.41	129.03	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070304	手扳蝶阀	D71X-16 DN100	只	178.73	158.59	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070305	手扳蝶阀	D71X-16 DN125	只	232.17	206.01	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070306	手扳蝶阀	D71X-16 DN150	只	278.70	247.30	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070307	手扳蝶阀	D71X-16 DN200	只	496.22	440.30	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070308	沟槽蝶阀	ZSDF-16Q DN50	只	262.13	232.59	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070309	沟槽蝶阀	ZSDF-16Q DN65	只	281.74	249.99	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070310	沟槽蝶阀	ZSDF-16Q DN80	只	301.39	267.43	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070311	沟槽蝶阀	ZSDF-16Q DN100	只	337.06	299.07	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070312	沟槽蝶阀	ZSDF-16Q DN125	只	440.93	391.24	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070313	沟槽蝶阀	ZSDF-16Q DN150	只	492.62	437.11	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070314	沟槽蝶阀	ZSDF-16Q DN200	只	907.54	805.27	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070315	不锈钢手扳式蝶阀	D73W-16P DN50	只	442.87	392.96	
16070316	不锈钢手扳式蝶阀	D73W-16P DN65	只	514.22	456.27	
16070317	不锈钢手扳式蝶阀	D73W-16P DN80	只	607.56	539.09	
16070318	不锈钢手扳式蝶阀	D73W-16P DN100	只	685.34	608.11	
16070319	不锈钢对夹式蝶阀	D373W-16P DN125	只	1078.81	957.24	
16070320	不锈钢对夹式蝶阀	D373W-16P DN150	只	1228.07	1089.68	
16070321	不锈钢对夹式蝶阀	D373W-16P DN200	只	1729.33	1534.45	
16070322	信号蝶阀	ZSXF-D-16 DN50	只	422.22	374.64	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070323	信号蝶阀	ZSXF-D-16 DN65	只	444.66	394.55	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070324	信号蝶阀	ZSXF-D-16 DN80	只	503.81	447.04	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070325	信号蝶阀	ZSXF-D-16 DN100	只	611.92	542.96	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070326	信号蝶阀	ZSXF-D-16 DN125	只	762.86	676.89	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070327	信号蝶阀	ZSXF-D-16 DN150	只	834.25	740.24	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070328	信号蝶阀	ZSXF-D-16 DN200	只	1260.55	1118.50	沪杭、沪工、组顺、双恒、益盛
16070701	电动蝶阀	D941X-16 DN50	只	5747.70	5100.00	
16070702	电动蝶阀	D941X-16 DN80	只	6129.18	5438.49	
16070703	电动蝶阀	D941X-16 DN100	只	6497.40	5765.22	
16070704	电动蝶阀	D941X-16 DN150	只	7709.16	6840.43	
16070512	涡轮法兰蝶阀	D343H-16C DN50	只	850.00	754.21	
16070513	涡轮法兰蝶阀	D343H-16C DN65	只	1077.12	955.74	
16070514	涡轮法兰蝶阀	D343H-16C DN80	只	1173.68	1041.42	
16070515	涡轮法兰蝶阀	D343H-16C DN100	只	1395.36	1238.12	
16070516	涡轮法兰蝶阀	D343H-16C DN125	只	1997.84	1772.71	
16070517	涡轮法兰蝶阀	D343H-16C DN150	只	2465.00	2187.22	
16070518	涡轮法兰蝶阀	D343H-16C DN200	只	3238.84	2873.86	
16070519	涡轮法兰蝶阀	D343H-16C DN250	只	4709.00	4178.35	
16070520	涡轮法兰蝶阀	D343H-16C DN300	只	5788.84	5136.50	
16070532	污水处理专用蝶阀	D371F/X-16Q DN50	只	330.00	292.81	特乾

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





2026年2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
16070143	消防蝶阀	ZSDF-65(GW)	只	328.33	291.33	带3CF认证
16070144	消防蝶阀	ZSDF-80(GW)	只	392.95	348.67	带3CF认证
16070145	消防蝶阀	ZSDF-100(GW)	只	427.10	378.97	带3CF认证
16070146	消防蝶阀	ZSDF-125(GW)	只	568.09	504.07	带3CF认证
16070147	消防蝶阀	ZSDF-150(GW)	只	670.53	594.97	带3CF认证
16070148	消防蝶阀	ZSDF-200(GW)	只	1068.18	947.81	带3CF认证
16070149	消防闸阀	ZSZF-50(F)	只	1026.51	910.84	带3CF认证
16070150	消防闸阀	ZSZF-65(F)	只	1384.06	1228.10	带3CF认证
16070151	消防闸阀	ZSZF-80(F)	只	1716.99	1523.50	带3CF认证
16070152	消防闸阀	ZSZF-100(F)	只	2007.33	1781.12	带3CF认证
16070153	消防闸阀	ZSZF-125(F)	只	2849.08	2528.02	带3CF认证
16070154	消防闸阀	ZSZF-150(F)	只	3527.65	3130.12	带3CF认证
16070155	消防闸阀	ZSZF-200(F)	只	5751.76	5103.60	带3CF认证
16070156	消防闸阀	ZSZF-250(F)	只	9435.98	8372.65	带3CF认证
16070157	消防闸阀	ZSZF-300(F)	只	12041.23	10684.32	带3CF认证
16130101	电动两通阀(丝口开关型)	DN20	只	384.00	340.73	
16130102	电动两通阀(丝口开关型)	DN25	只	480.00	425.91	
16130103	电动两通阀(开关型)	DN32	只	2016.00	1788.82	
16130104	电动两通阀(开关型)	DN40	只	2316.80	2055.72	
16130105	电动两通阀(开关型)	DN50	只	3392.00	3009.76	
16130106	电动两通阀(开关型)	DN65	只	4454.40	3952.44	
16130107	电动两通阀(开关型)	DN80	只	5000.06	4436.61	
16130108	电动两通阀(开关型)	DN100	只	5369.15	4764.11	
16130109	电动两通阀(开关型)	DN125	只	6960.77	6176.37	
16130110	电动两通阀(开关型)	DN150	只	8189.25	7266.41	
16130111	电动两通阀(开关型)	DN200	只	11615.49	10306.56	
16130112	电动两通阀(开关型)	DN250	只	15156.64	13448.66	
16130113	电动压差旁通阀	DN50	只	3750.59	3327.94	
16130114	电动压差旁通阀	DN65	只	4564.86	4050.46	
16130115	电动压差旁通阀	DN80	只	5531.78	4908.41	
16130116	电动压差旁通阀	DN100	只	6314.43	5602.87	
16130117	电动压差旁通阀	DN125	只	7119.42	6317.15	
16130118	电动压差旁通阀	DN150	只	8422.59	7473.46	
16130119	电动压差旁通阀	DN200	只	11933.25	10588.51	
16130120	电动压差旁通阀	DN250	只	15227.26	13511.33	
16130121	电动调节阀	DN80	只	5197.18	4611.52	
16130122	电动调节阀	DN100	只	5984.83	5310.41	
16130123	电动调节阀	DN125	只	6877.95	6102.89	
16130124	电动调节阀	DN150	只	8201.15	7276.98	
16130125	电动调节阀	DN200	只	14071.36	12485.68	
16130126	比例式电动调节阀(智能型)	DN50	只	3355.90	2977.73	
16130127	比例式电动调节阀(智能型)	DN65	只	4400.83	3904.91	
16130128	比例式电动调节阀(智能型)	DN80	只	5390.85	4783.36	
16130129	比例式电动调节阀(智能型)	DN100	只	6180.08	5483.65	
16130130	比例式电动调节阀(智能型)	DN125	只	7135.10	6331.06	
16130131	比例式电动调节阀(智能型)	DN150	只	8459.26	7506.00	
16130132	比例式电动调节阀(智能型)	DN200	只	14231.55	12627.82	
Z1641040	Y型过滤器	DN40	只	275.40	244.37	
Z1641041	Y型过滤器	DN50	只	275.40	244.37	
Z1641043	Y型过滤器	DN80	只	481.95	427.64	
Z1641044	Y型过滤器	DN100	只	841.50	746.67	
Z1641046	Y型过滤器	DN150	只	1185.75	1052.13	
Z1641047	Y型过滤器	DN200	只	2065.50	1858.95	





2026年2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
Z1641048	Y型过滤器	DN250	只	2733.60	2425.55	
Z1641052	Y型过滤器	YST-0050-16	只	510.00	452.53	冠龙
Z1641053	Y型过滤器	YST-0080-16	只	750.98	666.35	冠龙
Z1641054	Y型过滤器	YST-0100-16	只	892.50	791.93	冠龙
Z1641055	Y型过滤器	YST-0150-16	只	1415.25	1255.77	冠龙
Z1641056	Y型过滤器	YST-0200-16	只	2611.20	2316.95	冠龙
Z1641057	Y型拉杆伸缩过滤器	YSTP-16 DN50	只	612.99	543.92	
Z1641058	Y型拉杆伸缩过滤器	YSTP-16 DN65	只	780.99	692.98	
Z1641059	Y型拉杆伸缩过滤器	YSTP-16 DN80	只	1002.30	889.35	
Z1641060	Y型拉杆伸缩过滤器	YSTP-16 DN100	只	1228.67	1090.21	
Z1641061	Y型拉杆伸缩过滤器	YSTP-16 DN125	只	1818.63	1613.70	
Z1641062	Y型拉杆伸缩过滤器	YSTP-16 DN150	只	2319.94	2058.51	
Z1641063	Y型拉杆伸缩过滤器	YSTP-16 DN200	只	3886.81	3448.81	
Z1641064	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN40	只	234.86	208.39	
Z1641065	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN50	只	273.11	242.33	
Z1641066	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN65	只	341.06	302.63	
Z1641067	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN80	只	424.20	376.40	
Z1641068	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN100	只	537.89	477.27	
Z1641069	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN125	只	772.83	685.74	
Z1641070	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN150	只	977.49	867.33	
Z1641071	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN200	只	1817.81	1612.96	
Z1641072	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN250	只	3059.78	2714.98	
Z1641073	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN300	只	4226.52	3750.24	
Z1641074	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN350	只	6082.28	5396.87	
Z1641075	Y型法兰过滤器	SY4P-16Q DN400	只	8285.83	7352.11	
Z1641076	丝口铜过滤器	GL11W-16T DN15	只	31.01	27.51	
Z1641077	丝口铜过滤器	GL11W-16T DN20	只	43.93	38.98	
Z1641078	丝口铜过滤器	GL11W-16T DN25	只	65.89	58.47	
Z1641079	丝口铜过滤器	GL11W-16T DN32	只	105.94	94.01	
Z1641080	丝口铜过滤器	GL11W-16T DN40	只	146.00	129.54	
Z1641081	丝口铜过滤器	GL11W-16T DN50	只	233.85	207.50	
Z1641082	丝口铜过滤器	GL11W-16T DN65	只	391.48	347.36	
Z1641083	不锈钢丝口过滤器	GL11W-16P DN20	只	57.26	50.81	
Z1641084	不锈钢丝口过滤器	GL11W-16P DN25	只	78.98	70.08	
Z1641085	不锈钢丝口过滤器	GL11W-16P DN32	只	114.52	101.61	
Z1641086	不锈钢丝口过滤器	GL11W-16P DN40	只	144.13	127.89	
Z1641087	不锈钢丝口过滤器	GL11W-16P DN50	只	203.36	180.45	
Z1641090	不锈钢法兰过滤器	GL41W-16P DN50	只	884.25	784.60	
Z1641091	不锈钢法兰过滤器	GL41W-16P DN65	只	1152.68	1022.79	
Z1641092	不锈钢法兰过滤器	GL41W-16P DN80	只	1380.06	1224.54	
Z1641093	不锈钢法兰过滤器	GL41W-16P DN100	只	2216.94	1967.11	
Z1641094	不锈钢法兰过滤器	GL41W-16P DN125	只	3156.45	2800.75	
Z1641095	不锈钢法兰过滤器	GL41W-16P DN150	只	3340.40	2963.98	
Z1641096	不锈钢法兰过滤器	GL41W-16P DN200	只	5847.09	5188.19	
七、卫生洁具、水暖零件类						
18430305	汇泰龙防臭地漏	HF-2875	只	97.60	86.60	
18430306	瑞高地漏	BK174	只	76.16	67.57	
18430307	地漏	HDFD8811	只	86.31	76.58	
18430308	地漏	HDFD8812	只	121.85	108.12	
18430309	地漏	HDFD8818	只	97.48	86.50	
18491101	铜脚踏阀	DN15	只	35.13	31.17	
Z1010705	东海水平螺旋式水表	LXLKY-50	只	556.92	494.16	含首次鉴定费
Z1010706	东海水平螺旋式水表	LXLKY-80	只	697.27	618.70	含首次鉴定费





2026年2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
21010707	东海水平螺翼式水表	LXLKY-100	只	779.28	691.46	含首次验定费
21010708	东海水平螺翼式水表	LXLKY-150	只	1256.64	1115.03	含首次验定费
21010709	东海水平螺翼式水表	LXLKY-200	只	1770.72	1571.18	含首次验定费
21010710	无铜格林水表	LXSY-15E	只	56.43	50.07	含首次验定费
21010713	多流束旋翼液封水表	LXS-40F	只	220.32	195.49	含首次验定费
22101008	真兰垂直螺翼可拆式冷水表	DN40 (丝接、含铜格林)	台	1373.18	1218.43	含首次验定费
22101009	真兰垂直螺翼可拆式冷水表	DN50	台	1403.78	1245.59	含首次验定费
22101010	真兰垂直螺翼可拆式冷水表	DN80	台	1638.38	1453.75	含首次验定费
22101011	真兰垂直螺翼可拆式冷水表	DN100	台	1957.13	1736.58	含首次验定费
22101012	真兰垂直螺翼可拆式冷水表	DN150	台	2785.88	2471.94	含首次验定费
22101013	真兰水平螺翼可拆式冷水表	DN50	台	1324.73	1175.44	含首次验定费
22101014	真兰水平螺翼可拆式冷水表	DN100	台	1810.50	1606.48	含首次验定费
22101015	真兰水平螺翼可拆式冷水表	DN150	台	2553.83	2266.04	含首次验定费
22101016	真兰水平螺翼可拆式冷水表	DN200	台	3861.98	3426.77	含首次验定费
22101017	申舒斯旋翼式水表	420PC DN40	只	661.73	587.16	含首次验定费
22101018	申舒斯垂直旋翼式水表	WSD DN40	只	1565.70	1389.26	含首次验定费
22101023	申舒斯法兰转换接头	DN300	只	991.44	879.72	
22101025	申舒斯HRI脉冲发生器	DN40-DN300(可配C级表)	只	701.25	622.23	
22101026	有线无磁水表	DN20	只	465.16	412.74	
22101027	有线无磁水表	DN25	只	569.69	505.49	
22101028	集中通讯一体机		只	11016.00	9774.62	
22101029	球墨铸铁水表	15E	只	70.38	62.45	有钢印
22101030	球墨铸铁水表	20E	只	82.62	73.31	有钢印
22101031	球墨铸铁水表	25E	只	115.26	102.27	有钢印
22101032	球墨铸铁水表	40E	只	244.80	217.21	有钢印
22101033	超声波水表	SCL-61D6-DN100 管体不锈钢 4声路	只	8353.80	7412.42	唐山汇中
22101034	超声波水表	SCL-61D6-DN150 管体不锈钢 4声路	只	9945.00	8824.31	唐山汇中
22101035	超声波水表	SCL-61D6-DN200 管体不锈钢 4声路	只	11403.60	10118.54	唐山汇中
22101036	超声波水表	SCL-61D6-DN300 管体不锈钢 4声路	只	15752.88	13977.71	唐山汇中
22101037	超声水表	DN50	台	6395.40	5674.71	
22101038	超声水表	DN80	台	6885.00	6109.14	
22101039	超声水表	DN100	台	8262.00	7330.97	
22101040	超声水表	DN150	台	9792.00	8688.55	
22101041	超声水表	DN200	台	11628.00	10317.66	
22101042	超声水表	DN300	台	12699.00	11267.97	
22101043	超声水表	DN300 (通径四声道)	台	13464.00	11946.76	
22101059	NB-IoT无磁水表	DN15	只	653.31	579.69	
22101060	NB-IoT无磁水表	DN20	只	679.44	602.87	
22101061	NB-IoT无磁水表	DN25	只	747.38	663.16	
22101062	阿拉德超声波水表	DN50	只	7558.20	6706.48	
22101063	阿拉德超声波水表	DN80	只	8560.66	7595.97	
22101064	阿拉德超声波水表	DN100	只	11312.11	10037.36	
22101065	阿拉德超声波水表	DN150	只	15894.76	14103.60	
22101066	阿拉德超声波水表	DN200	只	19713.64	17492.14	
21012501	水表标牌		片	0.36	0.32	
21012502	水泥综合箱盖(小号)	297×615×37	只	107.10	95.03	
21012503	轻型700复合材料井盖		只	165.75	147.07	
21012504	保温综合箱盖(小号)		套	99.72	88.48	
21012505	保温综合箱盖(大号)		套	145.13	128.77	
21012506	保温型钢综合箱门及框(双表)		只	126.07	111.86	
21012507	保温型钢综合箱门及框(单表)		只	88.86	78.85	
21012508	保温复合综合箱(小号)	300×500	套	191.25	169.70	
21012509	保温复合综合箱(中号)	500×600	套	348.84	309.53	

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！ ——





2026年2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
Y012510	保温复合综合箱(大号)	500×800	套	512.55	454.79	
Y012511	复合保温箱盖(小号)		块	99.45	88.24	水泥综合箱专用
Y012512	复合保温箱盖(中号)		块	99.45	88.24	水泥综合箱专用
Y012513	保温钢塑综合箱(双表)		套	264.38	234.59	
Y012514	保温钢塑综合箱(单表)		套	217.87	193.32	
Y012515	保温水泥小号综合箱		只	170.14	150.97	
Y012517	复合轻型窰井圆(普通)	DN700	套	251.94	223.55	
Y012518	防盗窰井圆	DN400	套	468.32	415.55	
Y012519	球型防盗卡插式井盖	Φ700mm	套	1005.72	892.39	
Y012520	陆沉降井盖	Φ650×90mm	套	1432.00	1270.63	
Y012523	重型藏脖式弹簧井圆	DN700	套	1017.75	903.06	
Y012529	球墨集中式综合箱(小号)	内径1070×1300mm	只	3602.74	3196.75	
Y012530	球墨集中式综合箱(大号)	内径1600×1300mm	块	4839.90	4294.50	
Y012531	树脂综合井	590×400×350mm	只	378.22	335.60	
Y012532	艺术球墨铸铁方井C250	510×810×58(分离式)	套	1470.00	1304.35	
Y012533	艺术球墨铸铁方井C250	510×610×58(分离式)	套	1192.50	1058.12	
Y012534	艺术球墨铸铁方井C250	310×510×30(分离式)	套	750.00	665.48	
Y012535	艺术球墨铸铁方井C250	1070×1310×58(分离式400×800×58.5三片)	套	4200.00	3726.71	
Y012536	艺术球墨铸铁方井C250	810×1210×58(分离式400×800×58.5三片)	套	3450.00	3061.22	
Y012537	艺术球墨铸铁方井C250	1600×1310×58(分离式530×1300×58.5三片)	套	5475.00	4858.03	
Y012538	艺术球墨铸铁方井C250	810×810×58(分离式400×800×58.5两片)	套	2700.00	2395.74	
Y012539	艺术定制井盖	Φ700	套	2500.00	2218.28	
Y012540	艺术定制井盖	520×420×62	套	1222.28	1084.54	
Y012541	艺术定制井盖	620×420×70	套	1345.31	1193.71	
Y012542	艺术定制井盖	720×520×62	套	1548.91	1374.37	
Y012543	艺术定制井盖	720×620×70	套	1635.10	1450.84	
Y012544	艺术定制井盖	1100×820×100	套	4154.52	3686.35	
Y012549	球铁综合箱(中号)	内径600×400mm 双开门	套	523.77	464.75	
Y012550	球铁综合箱(大号)	内径910×660mm	套	2068.56	1835.46	
Y012551	球墨综合箱(小号)	内径500×300mm	套	449.82	399.13	
Y012552	球墨综合箱(中号)	内径600×500mm	套	678.30	601.86	
Y012553	球墨综合箱	内径400×600mm 单开门	套	523.77	464.75	
Y012562	大表远传监控设备	D-8-S	套	4681.80	4154.21	
Y012563	大表远传监控设备	C-8	只	6196.50	5498.23	
Y012568	防水表自传控制阀	1.6Mpa ZYW-15 X 1/2G	只	43.82	38.88	
Y012569	防水表自传控制阀	1.6Mpa ZYW-20 X 3/4G	只	46.27	41.05	
Y012570	防水表自传控制阀	ZYms-25 X 1G锁	片	103.28	91.64	
Y012571	316L水锤消除器	DN80 2.5Mpa	只	7205.00	6393.08	
Y012572	316L水锤消除器	DN100 2.5Mpa	只	7936.11	7041.80	
Z0125001	伸缩管道隔渣器	GZS-10Q DN40	只	182.99	162.37	
Z0125002	伸缩管道隔渣器	GZS-10Q DN50	只	413.71	367.09	
Z0125003	伸缩管道隔渣器	GZS-10Q DN80	只	543.66	482.40	
Z0125004	伸缩管道隔渣器	GZS-10Q DN100	只	742.56	658.88	
Z0125005	伸缩管道隔渣器	GZS-10Q DN150	只	1140.36	1011.85	
Z0125006	伸缩管道隔渣器	GZS-10Q DN200	只	1511.64	1341.30	
八、其它类						
X070101	自救式消防箱	SG24B65Z-J 1000×700×240	套	898.62	797.36	
X070102	自救式消防箱	SG24D65Z-J 1800×700×240	套	1425.34	1264.72	
X070103	自救式双出口消防箱	SG24D65Z-J 1900×750×240	套	1570.36	1393.40	
X070104	自救式消防箱(减压栓)	SG24D65Z-J 1800×700×240	套	1468.04	1302.61	
X070105	组合式消火栓箱	L1700×700×240	套	542.73	481.57	空箱
X070106	自救式消防箱不锈钢箱体	SG18E65Z-J 1800×700×180	套	3320.61	2946.41	
X070107	自救式消防箱(减压栓)不锈钢箱体	SG18E65Z-J 1800×700×180	套	3340.49	2964.06	

祝大家在新的一年里身体健康!





2026年2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
20070108	试验用消防箱不锈钢箱体	SG18A65-J 800×650×180	套	2421.86	2148.94	
20070111	手提式干粉灭火器	8kg	只	222.00	196.98	
20070112	推车式干粉灭火器	20kg	只	655.00	581.19	
20070113	推车式干粉灭火器	MFT/ABC50	只	1500.00	1330.97	
20070114	二氧化碳灭火器	MT7	只	570.09	505.84	
20070115	灭火器箱	ABC4×2 (铁皮)	个	77.46	68.73	
20070116	灭火器箱	ABC5×2 (铁皮)	个	102.06	90.56	
20070117	灭火器箱	MT7×2 (铁皮)	个	405.29	359.61	
20070118	湿式报警装置	ZSFZ-DN100	个	2753.13	2442.89	
20070119	湿式报警装置	ZSFZ-DN150	个	4215.69	3740.63	
20070120	湿式报警装置	ZSFZ-DN200	个	5105.31	4530.00	
20030501	地上消火栓	SS100-1.0(普通型)	台	903.92	802.06	
20030502	地上消火栓	SS100-1.0(防盗型)	台	955.57	847.89	
20030503	地上消火栓	SS100-1.0(防撞型)	台	1807.84	1604.11	
20030504	地上消火栓	SS150-1.6	台	1162.18	1031.22	
20030505	地上消火栓	SS100-1.6	台	990.00	878.44	
20030101	室内消火栓	SN65-1.6Mpa	只	67.32	59.73	
20030103	消防栓本体	SS100/65-1.6	只	904.54	802.61	
20030104	消防栓中节		只	301.10	267.17	
20030105	消防座平弯		只	230.11	204.18	
20030106	普通型地上室外消火栓	SS100-65-1.6	只	1555.40	1380.12	
20030302	消防栓阀门锁罩	DN65 304不锈钢	只	183.60	162.91	
20030303	消防栓锁罩挂锁	镀铬	只	30.60	27.15	
20030305	室内旋转消火栓	SNZ65-1.6	只	118.96	105.55	
20030306	室内旋转减压消火栓栓	SNZJ65	只	147.54	130.91	
20050101	地下式消防接合器	SQX150-1.6	台	1794.24	1592.05	
20050102	地上式消防接合器	SQS150-1.6	台	1973.67	1751.26	
20050103	墙壁式消防接合器	SQB100-1.6	台	1361.99	1208.51	
20050104	地下式消防接合器	SQX100-1.6	台	1141.79	1013.12	
20050105	地上式消防接合器	SQS100-1.6	台	1304.90	1157.86	
23002148	柜式七氟丙烷气体灭火装置	GQQ150/2.5	台	7200.00	6388.64	
23002149	柜式七氟丙烷气体灭火装置	GQQ120/2.5	台	6600.00	5856.26	
23002151	柜式七氟丙烷药剂	HFC227EA	千克	234.00	207.63	
23002152	柜式七氟丙烷自动泄压装置	泄压面积0.12m2	台	600.00	532.39	
23002153	柜式七氟丙烷自动泄压装置	泄压面积0.25m2	台	900.00	798.58	
23002154	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GM-HA9101	只	106.52	94.52	
23002155	点型光电感烟探测器	JTY-GD-9002A	只	114.36	101.47	
23002156	点型感温火灾探测器	JTW-ZDM-HA9102	只	96.33	85.47	
23002157	组合式电器火灾监控探测器	HE3211/160F	台	2662.49	2362.46	
23002158	组合式电器火灾监控探测器	HE3211/160	台	2661.49	2361.57	
23002159	感温探测器	JTW-ZDM-LD3300EN/C	只	97.70	86.69	
23002160	火灾声光报警器	F9024X	只	223.25	198.09	
23002161	火灾声光报警器 (编码型)	HA-SG-9401	只	131.53	116.71	
23002162	气体灭火控制器	HA-QM9904	只	20199.38	17923.14	
23002163	火灾报警控制器 (壁挂)	JB-9108DBA/252	台	28310.00	25119.79	
23002164	火灾报警控制器 (联动型)	JB-QGL-HA9016/3840	只	62426.42	55391.68	
23002165	火灾报警控制器 (联动型)	LD128E2-T-3072C	只	97787.30	86767.79	
23002166	消火栓按钮	HA9302	只	95.90	85.09	
23002167	消火栓按钮	J-XAPD-9301X	只	129.55	114.95	
23002168	手动火灾报警按钮	J-SAP-M-HA9301	只	94.54	83.89	
23002169	手动火灾报警按钮	J-SAP-M-9201X	只	139.31	123.61	
23002170	总线短路隔离器	HA-GL-9204	台	69.34	61.53	
23002171	输入输出模块	HJ-9501	只	185.25	164.37	





2026年2月份安装工程材料信息价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z002172	输入输出模块	HA-LD-9201	只	120.78	107.17	
Z002173	输出模块	HK-LD-9203	只	166.35	147.60	
Z002174	输入模块	HJ-9502X	只	169.10	150.04	
Z002175	输入模块	LD4400ED-1	只	160.74	142.63	
Z002176	终端器(多线模块)	HA-LD-9207	只	125.66	111.50	
Z002177	明装消防广播扬声器	MSYX-01	只	64.96	57.64	
Z002178	壁挂式消防广播扬声器	MSYX-03	只	68.05	60.38	
Z002179	三相四线双电压信号传感器	HP3111	只	2101.95	1865.08	
Z002180	火灾显示盘	HA-ZF-9304	台	790.40	701.33	
Z002181	火灾显示盘	LD128E(T)-C	只	1093.50	970.28	
Z002182	消防电话	YJGF3296A	只	227.31	201.69	
Z002183	消防电话主机	YJG3296	台	5287.38	4691.55	
Z002184	消防控制室图形显示装置	HA-GD9000	只	32787.22	29092.48	
Z002185	图形显示装置	LD6901	台	35057.65	31107.05	
Z002186	消防应急广播设备	HJ-9402-120BA	台	5320.00	4720.50	
Z002187	电气火灾监控主机	HA3204/64	只	17716.91	15720.42	
Z002188	电气火灾监控主机	LD-DQ108-256C	台	21891.16	19424.28	
Z002189	剩余电流动作电气火灾监控探测器	HE3211/63	只	1561.11	1385.19	
Z002190	防火门监控器	HA3004	台	19425.72	17236.66	
Z002191	消防门磁开关	MC3012	只	195.08	173.10	
Z002192	电动闭门器(含模块)	LD-FM6121(65KG)	只	1181.25	1048.14	
Z002193	开式防火窗启闭装置电动链条式开窗器	TZD-LT660-400mm	台	272.00	241.35	
Z002194	开式防火窗启闭装置电动链条式开窗器	TZD-LT660-600mm	台	373.00	330.97	
Z002195	开式防火窗启闭装置电动链条式开窗器	TZD-LT660-700mm	台	525.00	465.84	
Z002196	消防设备电源状态监控器	HA3104/64	台	19019.00	16875.78	
Z002197	一体式工控计算机(含软件)	LRGK	只	66939.17	59395.89	
Z002198	控制模块	LRMK	只	990.00	878.44	
Z002199	防爆控制模块	LRMK-EX	只	1890.00	1677.02	
Z002200	能耗监控软件	EEN-E2000	台	52200.00	46317.66	
Z002201	边缘计算智能通讯管理机	EEN-E5004RS	台	16920.00	15013.31	
Z002202	风管柔性防火包裹	7200×610×30mm×96k	立方米	1845.00	1637.09	
Z002203	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	HS-BLJC-ILROE II W-800IC 壁挂双向	只	262.81	233.19	
Z002204	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	L-BLJC-IROE II WZYX 壁挂安全出口	只	281.03	249.36	
Z002205	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	N-BLJC-ILROE II WZBB 壁挂楼层	只	285.02	252.90	
Z002206	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	L-BLJC-IROE II WZYX 疏散出口	只	280.36	248.77	
Z002207	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	L-BLJC-IROE II WZVX 壁挂单向	只	281.69	249.95	
Z002208	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	L-BLJC-2ROE II WZVW 双面单向	只	332.17	294.74	
Z002209	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	L-ZFJC-E6W7143 全塑椭圆壁灯	只	332.17	294.74	
Z002210	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	L-ZFJC-E10W7172 吸顶10W	只	229.56	203.69	
Z002211	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	L-ZFJC-E5W7175 壁挂	只	305.90	271.43	
Z002212	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	N-BLJC-ILROE I 0.5WZFY 防爆疏散	只	931.00	826.09	
Z002213	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	N-BLJC-ILROE I 0.5WZFY 防爆单向	只	931.00	826.09	
Z002214	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	N-ZFJC-E6W-EX8238 防水防爆壁挂灯	只	931.00	826.09	
Z002215	双电源控制器	TBBQ3-160III	台	7290.00	6468.50	
Z002216	应急照明控制器	L7000-B(L-C-1)	台	62496.70	55454.04	
Z002217	应急照明控制器	L7168(L-C-12)(壁挂)	台	28481.00	25271.52	
Z002218	应急照明集中电源	L7141-A(L-D-0.2KVA-36Q1)	台	7647.50	6785.71	
Z002219	应急照明集中电源	L7137-A(L-D-0.5KVA-36Q1)	台	12502.00	11093.17	
Z002220	应急照明集中电源	L7140-A(L-D-1KVA-36Q1)	台	16824.50	14928.57	
Z002221	二路三相电压监控模块(传感器)	HP3121	只	1369.99	1215.61	
Z002222	输入/输出模块(脉冲)	HA-LD-9202	只	137.47	121.98	
Z002223	点型光电感烟火灾探测器(隔爆)	JTY-GM-HA9101G-EX	只	1121.00	994.68	
Z002224	手动火灾报警按钮(隔爆)	J-SAP-M-HA9301G-EX	只	1683.25	1493.57	





2026年2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
Z3002225	火灾声光报警器 (隔爆)	HA-SG-9401G-EX	只	1288.20	1143.03	
Z3002226	防爆消防广播 (隔爆)	FYQ-HC-25-5W壁挂	只	2102.95	1865.97	
Z3002227	防爆声光报警器	LR-SG-606	只	3060.48	2715.60	
Z3002228	防爆可燃气体探测器	GTYQ-LR6002	只	1326.00	1176.57	
Z3002229	防爆可燃气体探测器 (自带声光报警)	GTYQ-LR6002	只	1560.00	1384.21	
Z3002230	可燃气体报警控制器	JB-TB-LR6000B 4个点	只	1815.00	1610.47	
Z3002231	可燃气体报警控制器	JB-TB-LR6000B 8个点	只	2145.00	1903.28	
Z3002232	可燃气体报警控制器	JB-TB-LR6000B 16个点	只	2970.00	2635.31	
Z3002233	可燃气体报警控制器	JB-TB-LR6000B 64个点	台	9600.00	8518.19	
Z3002234	特种气体探测器 (氧气)	LR8600	只	3300.00	2928.13	
Z3002235	有毒气体探测器 (氨水/氨气)	LR8600	台	3300.00	2928.13	
Z3002301	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GM-RX1100A	只	132.40	117.48	
Z3002302	点型感温火灾探测器	JTW-ZOM-RX1110	只	113.40	100.62	
Z3002303	手动火灾报警按钮	J-SAP-M-RX1200	只	110.90	98.40	
Z3002304	消火栓按钮	RX1210	只	112.80	100.09	
Z3002305	火灾声光报警器	RX1500A	只	152.10	134.96	
Z3002306	输入模块	RX1300	只	179.80	159.53	
Z3002307	输入/输出模块	RX1320A	只	167.20	148.36	
Z3002308	输入/输出模块	RX1321	只	203.30	180.39	
Z3002309	输入/输出模块	RX1322	只	178.40	158.29	
Z3002310	输出模块	RX1310	只	167.20	148.36	
Z3002311	火灾显示盘	RX1530	台	976.00	866.02	
Z3002312	总线隔离器	RX6101A	台	93.90	83.32	
Z3002313	消防控制室图形显示装置	RX7000	台	33344.60	29587.05	
Z3002315	火灾报警控制器 (联动型)	JB-QGL-RX3016/3600	台	61317.00	54407.28	
Z3002316	气体灭火控制器	JB-QB-RXQ1004	台	11042.90	9798.49	
Z3002317	气体释放报警器	RXQ1100	台	324.00	287.49	
Z3002318	紧急启/停按钮	RXQ1200	台	216.00	191.66	
Z3002319	吸气式感烟火灾探测器	ASD-RX12D	台	4114.00	3650.40	
Z3002320	吸气式感烟火灾探测器	ASD-RX12	台	4388.00	3893.52	
Z3002321	吸气式感烟火灾探测器	ASD-RX22	台	5760.00	5110.91	
Z3002322	直流电源箱	RX-DY5307	台	1345.00	1193.44	
Z3002323	防爆型点型光电感烟火灾探测器 (隔爆)	JTY-GM-RX3100EX	只	1117.00	991.13	
Z3002324	防爆型点型感温火灾探测器 (隔爆)	JTW-ZOM-RF3110EX	只	1075.00	953.86	
Z3002325	防爆型手动火灾报警按钮 (隔爆)	RX3200EX	只	1678.30	1489.17	
Z3002326	防爆型消火栓按钮 (隔爆)	RX3210EX	只	1585.00	1406.39	
Z3002327	防爆型火灾声光报警器 (隔爆)	RX3500ZEX	只	3072.00	2725.82	
Z3002328	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	RX-BLJC-1LR0E II W-1410A 壁挂双向	只	291.30	258.47	
Z3002329	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	RX-BLJC-1LR0E II W-1410A 安全出口	只	291.30	258.47	
Z3002330	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	RX-BLJC-1LR0E II W-1410A 壁挂单向	只	291.30	258.47	
Z3002331	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	RX-BLJC-1LR0E II W-1410A 壁挂楼层	只	337.10	299.11	
Z3002332	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	RX-BLJC-2LR0E II W-1410A 双面单向	只	337.10	299.11	
Z3002333	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	RX-BLJC-2LR0E II W-1411A 双面双向	只	337.10	299.11	
Z3002334	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	RX-BLJC-2LR0E II W-1412A 双面多信息	只	337.10	299.11	
Z3002335	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	RX-BLJC-1LRE II W-1522A 埋地单向	只	421.30	373.83	
Z3002336	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	RX-ZFJC-E5W-1211 吸顶灯	只	306.30	271.78	
Z3002337	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	RX-ZFJC-E2W-1113 双头灯	只	326.30	289.53	
Z3002338	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	RX-ZFJC-E8W-1242A 壁灯	只	417.90	370.81	
Z3002339	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	RX-ZFJC-E5W-1312 筒灯	只	100.30	88.99	
Z3002340	应急照明控制器	RX-C-1811 立柜	台	70352.90	62424.93	
Z3002341	应急照明集中电源	RX-D-0.3KVA-1834	台	7832.50	6949.87	
Z3002342	应急照明集中电源	RX-D-0.5KVA-1834	台	13074.00	11600.71	
Z3002343	应急照明集中电源	RX-D-1.0KVA-1834	台	18000.00	16000.00	





2026年2月份安装工程材料信息价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
002344	防爆指示灯(隔爆)	RX-BZ-ACJ(E1 I)EX	只	935.00	829.64	
002345	防爆指示灯(隔爆)	RX-BZ-ACJ(E2 D)EX	只	935.00	829.64	
002346	防爆指示灯(隔爆)	RX-BZ-ACJ(E2 III)EX	只	943.00	836.73	
002348	防爆照明灯(隔爆)	RX-ZM-ACJ-415EX	只	747.60	663.35	
002349	防爆照明灯(隔爆)	RX-ZM-ACJ-419EX	只	883.60	784.02	
002350	电气火灾探测器	RXEF-L-C6/A φ45	只	171.00	151.73	
002351	电气火灾探测器	RXEF-L-C6/A 190×35	只	292.00	259.09	
002352	电气火灾探测器	RXEF-L-C6/A 290×40	只	463.00	410.83	
002353	故障电弧探测器	RX-AFD	只	497.00	440.99	
002354	热解粒子探测器	RXEF-RJ	只	772.00	685.00	
002355	电气火灾监控设备	RXEF L600B	台	205317.00	182180.13	
002356	限流保护器	RX-FXL-40/100	台	1320.00	1171.25	
002357	限流保护器	RX-FXL-300/40	台	5520.00	4897.95	
002358	限流保护器	RX-FXL-500/40	台	1440.00	1277.72	
002359	过负荷监控装置	RXFH-K1/K2	只	1350.00	1197.87	
002360	重要设备过负荷监控设备	RXFH-L600B	台	23710.00	21038.16	
002361	电压/电流信号传感器	RXPM V-JS2	只	462.60	410.47	
002362	消防设备电源主机	RXPM P600	台	205317.00	182180.13	
002363	防火门门磁开关	RXPM MC	套	102.00	90.51	
002364	防火门闭门器	GA93-3PIII RX-BM65KG	套	410.00	363.80	
002365	防火门监控主机	RXPM F600B	台	205317.00	182180.13	
002366	余压控制器	RXYK-KQ II	台	480.00	425.91	
002367	余压探测器	RXYK YP	只	350.00	310.56	
002368	余压监控器	RXYK Y600	台	19256.00	17086.07	
002369	防排烟监控器	RXFP 600	台	61710.00	54755.99	
002370	防排烟窗控制器	RXKC 600	台	4285.00	3802.13	
010503	应急筒灯	5W	只	111.49	98.92	
010504	应急筒灯	8W	只	148.64	131.89	
010101	隐蔽式吊顶型快速洒水喷头	ZSTD-15 3mm	只	44.36	39.36	
010102	隐蔽式吊顶型洒水喷头	ZSTD-15 5mm	只	37.46	33.24	
010103	普通洒水喷头(直立、下垂)	ZSTZ(X)-15	只	14.29	12.68	
010104	普通洒水喷头(直立、下垂)	ZSTZ(X)-20	只	16.27	14.43	
010105	快速反应早期抑制洒水喷头	DN20 200K 直立、下垂	只	359.83	319.28	
010106	干式喷淋头(直立、下垂)	DS-1 DN15	只	1010.49	896.62	进口
010107	水雾喷头	ZSTW DN15 60℃-180℃	只	85.77	76.10	
010108	水雾喷头	ZSTW DN20 60℃-180℃	只	85.77	76.10	
010109	水雾喷头	ZSTW DN25 60℃-120℃	只	87.74	77.85	
010110	易熔合金直立型喷头	K=80 72C	只	44.84	39.79	
010111	墙边宽展型喷头	K=115 68C	只	52.63	46.70	
010112	不锈钢集热罩	390mm	只	19.50	17.30	
010113	快速响应洒水喷头(直立、下垂)	DN15 68℃	只	26.52	23.53	
010114	快速响应洒水喷头(直立、下垂)	DN20 68℃	只	32.64	28.96	
070105	预作用装置报警阀	ZSFY DN100	套	11409.82	10124.07	不含气阻附件装置、控制盘、空压泵
070106	预作用装置报警阀	ZSFY DN150	套	12467.36	11062.43	不含气阻附件装置、控制盘、空压泵
070107	预作用装置报警阀	ZSFY DN200	套	18382.95	16311.40	不含气阻附件装置、控制盘、空压泵
003445	3M膨胀型不锈钢防火复合板	914×914mm	平方米	3579.10	3175.77	
003446	3M非凝固型防火泥	387克/根	根	236.62	209.95	
003447	3M凝固型防火泥	300ML/支	支	193.87	172.02	
003448	3M11000NS型防火密封胶	300ML/支	支	188.90	167.61	
003449	FS-195+防火带	2EN×24IN	根	207.03	183.70	
003450	FD2000型防火阻燃涂料	20升/桶	升	284.34	252.30	
003487	3M 525W-806自固化绝缘防水保护包材	600×90mm0.18mm/片	片	122.81	108.97	
003488	3M 525C-806增强型自固化绝缘防水保护包材	600×90mm0.22mm/片	片	152.05	134.92	





2026年2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
Z3003489	3M 526智能轻型绝缘材料	2.7kg/罐	罐	3216.51	2854.05	
Z3003490	3M 77#防火、抗电弧胶布	50.8mm×0.76mm×6m	卷	160.83	142.70	
Z3003491	3M 三芯烧包式中间接头	10KV 3×150-3×400	套	12476.16	11070.24	
Z3003492	3M 三芯烧包式中间接头	20KV 3×150-3×400	套	13450.86	11935.10	
Z3003493	科创931X-70防水绝缘复合胶布	2mm×58mm×1m/卷	卷	302.16	268.11	
Z3003494	科创931X-150防水绝缘复合胶布	2mm×75mm×1m/卷	卷	302.16	268.11	
Z3003495	智能自愈合水密带	1WAB 100cm×15cm×1cm	条	795.14	705.54	
Z3003496	隔露棉	DFC 60cm×42cm×0.2cm	张	936.35	830.83	
Z3003497	防水防凝露组料	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	
Z3003500	阻木法兰(橡胶封堵)	φ100×50	个	395.00	350.49	
Z3003501	阻木法兰(橡胶封堵)	φ200×50	个	535.00	474.71	
13010301	龙牌矿棉板	600×600×14mm	平方米	65.03	57.70	
13010302	龙牌冰川矿棉板	300×600×15mm	平方米	138.66	123.03	
13010305	常余岩棉板	1000×630×100mm	平方米	38.25	33.94	
13010307	杰森耐木板	3000×1200×9.5mm	平方米	43.38	38.49	
13010308	阿姆斯壮矿棉板	600×600×14mm	平方米	66.28	58.81	雅丽
13010309	阿姆斯壮矿棉板	600×600×15mm	平方米	82.15	72.89	宝康抗菌
13010310	华盛离心玻璃棉	A级不燃平板管道	立方米	1600.00	1419.70	
13010311	华盛普通岩棉平板	容重80, S=30-100mm A级不燃	立方米	850.00	754.21	
13010312	欣文斯玻璃棉	10K50mm	平方米	21.99	19.52	
13010313	憎水岩棉平板	S=30-100mm 容重160 A级不燃	立方米	1434.40	1272.76	
13010314	憎水岩棉平板	S=30-100mm 容重140 A级不燃	立方米	1147.52	1018.21	
13010315	华风一体化钢面无机硅晶风管板	20mm 耐火0.5-1h	平方米	576.00	511.09	
13010316	华风一体化钢面无机硅晶风管板	40mm 耐火2h	平方米	771.00	684.12	
13120302	橡塑平板难燃管道保温材料	B1级	立方米	2590.00	2298.14	
13120303	橡塑保温管	DN25×9mm	米	1.45	1.29	
13120304	橡塑保温管	DN28×20mm	米	3.61	3.20	
13120305	橡塑保温管	DN48×20mm	米	5.12	4.54	
13120306	橡塑保温管	DN60×20mm	米	6.02	5.34	
13120307	橡塑保温管	DN89×20mm	米	8.21	7.28	
13120310	橡塑保温板	宽度1.2m 厚20mm 10米/卷	米	314.57	279.12	
20450701	ABB管段式流量计	DN300	台	49651.56	44056.40	
20450702	ABB管段式流量计	DN500	台	114576.60	101665.13	
20450703	ABB插入式流量计	插深300	台	75685.23	67156.37	
20450704	ABB插入式流量计	插深500	台	78418.58	69581.70	
20450705	ABB插入式流量计	插深700	台	80303.64	71254.34	
20450706	ABB插入式流量计	插深1000	台	89833.98	79710.72	
20450707	ABB管段式流量计	DN500(含20M电缆) 富德能源专用	台	150345.96	133403.69	
20450708	ABB管段式流量计	DN600(电池供电, 20M电缆)	台	109967.22	97575.17	
20450709	ABB管段式电池供电流量计	DN300(含30米数据线)	台	61122.42	54234.62	
20450710	ABB管段式电磁流量计	DN50	台	11515.39	10217.74	
20450711	ABB管段式电磁流量计	DN80	台	11995.20	10643.48	
20450712	ABB管段式电磁流量计	DN1200	台	91310.40	81020.76	
20450713	ABB管段式电磁流量计	DN1600	台	172255.35	152844.14	
20450715	科隆管段式电磁流量计	DN800 电缆60米	只	51037.13	45285.83	
20450716	科隆管段式电磁流量计	DN1400 电缆60米	只	115075.58	102107.88	
20450717	科隆管段式电磁流量计	DN1400 电缆125米	只	117703.51	104439.67	
20450718	科隆管段式电磁流量计	DN1600 电缆245米	只	146887.34	130334.82	
20450719	豪迈插入式电磁流量计	1000型	只	51408.00	45614.91	
20450720	电磁流量计	DN100	只	3482.97	3090.48	
20450721	电磁流量计	DN125	只	4084.16	3623.92	





2026年2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
0722	电磁流量计	DN150	只	4978.84	4417.78	
0723	电磁流量计	DN200	只	7470.48	6628.64	
0724	远传管段式电磁流量计	DN100	只	4424.77	3926.15	
0725	远传管段式电磁流量计	DN125	只	4685.05	4157.10	
0726	远传管段式电磁流量计	DN150	只	5075.47	4503.52	
0727	远传管段式电磁流量计	DN200	只	6161.60	5467.26	
0728	远传管段式电磁流量计	DN250	只	7027.57	6235.64	
0729	远传管段式电磁流量计	DN300	只	7678.27	6813.02	
0730	超声波流量计	DN150	只	18506.24	16420.80	
0731	超声波流量计	DN200	只	23328.98	20700.07	
0732	超声波流量计	DN250	只	28345.94	25151.67	
0733	超声波流量计	DN300	只	31300.51	27773.30	
0734	超声波流量计	DN350	只	36113.39	32043.83	
0735	超声波流量计SCL-76	DN1200(声路4 精度0.5)	台	53856.00	47787.05	
0736	通风用保温伸缩软管	外层阻燃玻纤布、内层黑色专用防火布	平方米	276.04	244.93	展开面积

一、本月采价截止时间为2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米内泵送费(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，其增加费用根据砼标号及掺量不同由供需双方协商确定。

6、轨道高性能商品混凝土信息价可按照当月同标号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9月起，“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、PN25kg铸钢法兰式闸阀、截止阀、止回阀、球阀、过滤器等价格在PN16kg基础上增加20-30%，蝶阀增加10-20%。

六、每季度第1个月主要发布建筑、园林绿化及变化的其它材料价格，第2个月主要发布安装及变化的其它材料价格，第3个月发布主要材料价格及变化的其它材料价格。鉴于版面原因，没有变化的材料价格可能当月不发布，请参照上月及前月价格。

七、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。

八、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。

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康!——





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	钢铝砼水管类	铝门窗类	沥青砼类	电线电缆类
2026年01月	90.53	112.23	199.19	147.58	130.42	103.49	233.71	158.43	144.37	156.22	144.20
2025年12月	90.04	109.69	195.10	144.51	128.99	102.52	231.37	157.64	144.37	156.22	133.22
2025年11月	88.34	114.78	188.69	141.43	130.42	103.62	232.59	157.64	138.80	156.22	130.07
2025年10月	88.93	109.69	182.28	136.82	127.32	101.55	230.36	156.86	138.80	157.31	126.32
2025年09月	89.51	109.69	182.28	136.82	127.32	101.55	230.36	156.86	138.80	157.31	122.09
2025年08月	92.29	104.60	175.87	132.21	125.81	100.48	228.02	156.86	138.80	157.31	121.40
2025年07月	88.70	109.69	175.87	132.21	127.32	101.87	229.14	157.65	138.80	157.31	122.70
2025年06月	87.35	117.87	179.97	136.82	132.01	105.01	231.37	159.24	138.80	152.95	121.51
2025年05月	88.73	123.79	182.64	139.89	135.03	107.59	233.71	160.85	138.80	152.95	120.33
2025年04月	89.21	126.34	186.73	141.43	136.70	108.98	234.82	161.65	138.80	152.95	118.57
2025年03月	91.87	121.25	186.73	141.43	133.60	107.59	232.59	160.42	138.80	152.95	120.97
2025年02月	93.29	116.16	189.40	144.51	132.09	106.85	231.37	159.63	138.80	152.95	119.79
2025年01月	92.59	123.79	193.85	149.12	135.19	109.21	233.71	161.24	138.80	152.95	117.46
2024年12月	95.14	126.34	196.52	152.19	136.78	110.18	235.07	162.87	138.80	152.95	118.60
2024年11月	96.60	128.88	182.64	144.51	135.27	109.30	232.59	162.06	138.80	152.95	120.41
2024年10月	100.80	132.70	175.52	136.82	133.60	108.33	231.47	161.25	138.80	152.95	122.85
2024年09月	92.61	109.30	181.93	144.51	128.91	105.10	224.68	156.55	138.80	152.95	118.16
2024年08月	91.20	113.11	189.76	152.19	132.01	107.59	226.91	158.13	138.80	152.95	120.56
2024年07月	98.39	124.95	196.52	159.88	139.95	112.67	229.24	161.36	138.80	152.95	123.24
2024年06月	103.13	119.86	196.52	159.88	136.85	110.50	226.91	160.56	134.57	152.95	125.10
2024年05月	103.62	111.40	196.52	162.95	133.84	108.24	223.67	158.97	134.57	152.95	123.89
2024年04月	101.40	119.03	209.70	167.57	138.52	112.54	227.01	160.58	134.57	152.95	118.05
2024年03月	102.52	116.49	205.60	164.49	137.01	111.79	224.78	159.78	134.57	152.95	113.55
2024年02月	108.55	122.41	210.05	167.57	140.11	113.41	227.27	162.21	134.57	152.95	110.29

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	钢铝砼水管类	铝门窗类	沥青砼类	电线电缆类
2026年01月	0.55	2.32	2.10	2.13	1.11	0.95	1.01	0.50	0.00	0.00	6.64
2025年12月	1.92	-4.43	3.40	2.17	-1.10	-1.06	-0.53	0.00	4.02	0.00	3.96
2025年11月	-0.66	4.64	3.52	3.37	2.43	2.04	0.97	0.50	0.00	-0.69	2.96
2025年10月	-0.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.96
2025年09月	-3.01	4.86	3.64	3.49	1.20	1.06	1.03	0.00	0.00	0.00	0.98
2025年08月	4.05	-4.64	0.00	0.00	-1.19	-1.36	-0.49	-0.50	0.00	0.00	-0.98
2025年07月	1.55	-6.95	-2.27	-3.37	-3.55	-2.99	-0.96	-1.00	0.00	2.86	0.98
2025年06月	-1.56	-4.78	-1.46	-2.20	-2.24	-2.40	-1.00	-1.00	0.00	0.00	0.98
2025年05月	-0.53	-2.01	-2.19	-1.09	-1.22	-1.28	-0.47	-0.50	0.00	0.00	1.48
2025年04月	-2.90	4.20	0.00	0.00	2.32	1.29	0.96	0.77	0.00	0.00	-1.98
2025年03月	-1.53	4.38	-1.41	-2.13	1.14	0.70	0.53	0.50	0.00	0.00	0.98
2025年02月	0.76	-6.17	-2.30	-3.09	-2.29	-2.16	-1.00	-1.00	0.00	0.00	1.98
2025年01月	-2.67	-2.01	-1.36	-2.02	-1.16	-0.88	-0.58	-1.00	0.00	0.00	-0.98
2024年12月	-1.52	-1.97	7.60	5.32	1.12	0.80	1.07	0.50	0.00	0.00	-1.48
2024年11月	-4.16	-2.88	4.06	5.62	1.25	0.89	0.48	0.50	0.00	0.00	-1.98
2024年10月	8.84	21.41	-3.52	-5.32	3.64	3.08	3.03	3.00	0.00	0.00	3.96
2024年09月	1.55	-3.37	-4.13	-5.05	-2.35	-2.31	-0.98	-1.00	0.00	0.00	-1.98
2024年08月	-7.30	-9.48	-3.44	-4.81	-5.68	-4.50	-1.02	-2.00	0.00	0.00	-2.18
2024年07月	-4.60	4.25	0.00	0.00	2.26	1.96	1.03	0.50	3.14	0.00	-1.48
2024年06月	-0.48	7.60	0.00	-1.89	2.26	2.09	1.45	1.00	0.00	0.00	0.98
2024年05月	2.19	-6.41	-6.28	-2.75	-3.38	-3.82	-1.47	-1.00	0.00	0.00	4.94
2024年04月	-1.09	2.18	1.99	1.87	1.10	0.66	0.99	0.50	0.00	0.00	3.96
2024年03月	-5.56	-4.84	-2.12	-1.83	-2.21	-1.42	-1.09	-1.50	0.00	0.00	2.96
2024年02月	-0.88	-6.47	-2.72	-2.68	-4.23	-2.85	-1.40	-1.00	0.00	0.00	-0.98





钢筋计量规则按外皮还是中心线的讨论

钢筋按“外皮”还是“中心线”计算，特别是省定额计价解释和清单计算标准中都提到了“按中心线”，下面我就来讨论一下此问题。

2024年江苏省计价解释问题汇编(一)2.某建筑工程，执行《江苏省建筑与装饰工程计价定额》(2014版)，钢筋工程计算是按中心线还是外皮？答：钢筋工程量原则上按中心线计算，定额中有公式的按公式计算，其中，因混凝土保护层c定义调整为最外层钢筋外边缘至混凝土表面的距离，因此定额中P148页，箍筋工程量计算公式应相应调整为：

$$L = (a-2c) \times 2 + (b-2c) \times 2 + 14d; L = (a-2c) \times 2 + (b-2c) \times 2 + 24d。$$

此公式调整的原因：由于保护层c的定义的变化，原来指的是主筋的保护层，现在指的是箍筋的保护层。

通过以上公式可以看出箍筋的计算公式算的是箍筋外皮的周长加上两个弯勾增加长度，所以我们很多朋友认为这“按中心线计算”是矛盾的，下面就箍筋和主筋分别举例讨论。

一、箍筋计算

梁截面尺寸 $a \times b$ ：200×400

箍筋为一组钢直径 d ：8

箍筋保护层 c ：20

钢筋弯弧内径 D ：2.5 d [此数根据图集、规范]

抗震箍135度弯勾平直段： $\max(10 \times d, 75)$

弯勾弧段增加值：1.9 d [计算或查表得出，公式中取了近似值2 d]

90度弯勾调整值：1.75 d [查表或计算得]

根据以上公式计算：

$$L = (200-40) \times 2 + (400-40) \times 2 + (2+2+10+10) \times 8 = 1232$$

外皮方框周长 弯勾增加长度

此箍筋本身实际中心线的长度(考虑弯曲调整值)：

$$L' = 1232 - 1.75 \times 8 \times 3 = 1190$$

两个长度分别×单位理论质量得到各自质量

二、主筋计算

定额中主筋公式明显也是以外皮计算钢筋长度，图例：

三级钢筋直径20，弯折弯弧内径为4 d ，90度弯曲调整值为2.08 d 。

按计价规则长度 $L = 1000 + 300 = 1300$

实际中心线长度(考虑弯曲调整)： $L' = 1300 - 2.08 \times 20 = 1258.4$

以上两个长度分别×单位理论质量得到各自质量

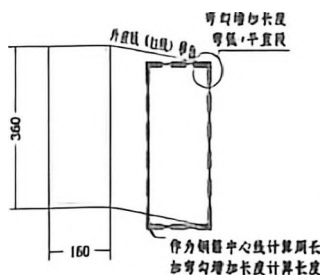
弯曲调整值就是以上两个钢筋(中心线)长度的差值

钢筋的重量按中心线计算，无论还是 L' 都是作为钢筋中心线长度×单位理论质量得到钢筋质量。回复中“钢筋工程量原则上按中心线计算”，也就是说钢筋一般不用体积×单方理论质量来计量，所以此处讲的“中心线”不应让大家误解就是在算 L' ，甚至就在用某软件计算时选择中心线，即要考虑弯曲调整值，所以计价规则里的“ L ”是直接以外皮线就作为钢筋的中轴线，然后以此中轴线来算质量，所以大家理解的“中心线”和“外皮”的区别实质上就是考虑不考虑弯曲调整值。

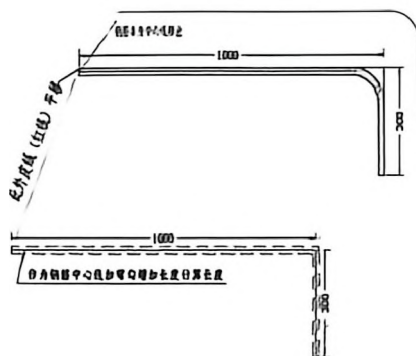
当然计价规则肯定是考虑了“科学合理、客观平均、”的原则，此规则属于合同约定原则，计量规则不提前统一约定，约定的单价就没有意义。

钢筋外皮长度：指钢筋外表面到外表面的直线距离，也就是从图纸上钢筋尺寸标注的“边到边”直接量取的长度，这是预算工程量计算的基础。

钢筋中心(轴)线长度：指钢筋截面中心轴线的长度。当钢筋弯曲时，外侧被拉伸，内侧被压缩，只有中心轴线长度在弯曲前后保持不变，这是钢筋实际下料和加工的依据。



附图1：箍筋示意



附图二：主筋示意





甲供材结算的相关问题

一、甲供材的法律界定与结算基本原则

(一) 甲供材的定义与规范依据

甲供材，即建设工程中由发包人（甲方）自行采购、供应给承包人（乙方）用于施工的材料、设备，其核心特征为“甲方采购、乙方使用”，结算时需要从工程总价款中扣除该部分材料费用。2013版《建设工程工程量清单计价规范》第3.2.1条规定，甲供材应在招标文件中清晰列明名称、规格、数量、单价等核心要素，承包人投标报价时需将其纳入综合单价核算，工程结算阶段按合同约定标准扣除。这一规范直接确立了甲供材结算的核心原则——“计入总价、约定扣除”。

(二) 结算的基本原则

1. 口径一致性原则：甲供材的计价与扣除需严格遵循“怎么进、怎么出”的对应规则。例如，投标阶段按暂定价计入工程造价的，结算扣除时应沿用同一暂定价标准；若投标时已明确按市场价计价，扣除时亦需保持该计价口径，避免前后标准冲突导致结算不公。

2. 约定优先原则：发承包双方签订的建设工程施工合同（含补充协议、签证文件）中，关于甲供材单价、扣除方式、损耗率、价格调整机制等约定，是结算的首要依据。仅在合同无约定、约定不明或约定无效时，方可适用法律规定、行业规范或交易惯例。

3. 质量优先原则：甲供材作为工程实体组成部分，其结算规则的适用不得损害工程质量。司法实践中，行业定额规定的材料消耗量通常被认定为保证工程质量的合理标准，超出定额损耗的部分，若无正当理由，一般不由发包人承担。

二、甲供材结算的核心争议类型

司法实践中，甲供材结算纠纷的争议焦点主要表现为以下四类情形：

1. 甲供材单价未约定或约定不明（如仅约定供应范围，未明确具体单价或定价依据）；
2. 甲供材消耗数量争议（按定额消耗量扣除还是按实际消耗量扣除）；
3. 税金处理争议（甲供材对应的税金是否随材料款一并扣除）；
4. 合同解除后未使用甲供材的处理（已进场但未投入施工的甲供材是否扣除、如何返还）。

其中，单价事先未约定是司法实践中最频发、裁判尺度差异最明显的争议类型，也是本文重点解析的核心内容。

三、甲供材单价事先未约定的裁判规则

当合同未明确甲供材单价时，人民法院通常遵循“举证责任分配—价格依据认定—扣除标准适配”的逻辑处理，形成了以下三类核心裁判规则，实务中需结合案件证据情况具体适用：

(一) 按双方核对确认的价格结算

若发承包双方在施工过程中（如通过工程签证、月度对账、专题会议纪要）或诉讼/仲裁阶段，就甲供材单价达成书面一致意见，人民法院将优先采纳该确认价格作为结算依据。如在（2016）最高法民终字第484号案件中，法院认为：承包人提交的《甲供材汇总表》明确载明各类材料单价及总价值24568708.65元，发包人虽抗辩称该汇总表仅为阶段性对账文件，并非最终结算依据，但未提供任何相反证据推翻该表记载内容，人民法院最终采信双方核对确认的价格作为甲供材扣除依据。

(二) 按法院查明的实际采购价结算

若双方无法就甲供材单价达成一致，但发包人能够提供完整、有效的证据证明甲供材实际采购成本，人民法院将以该实际采购价作为结算扣除依据。如在（2018）最高法民申58号案件中，发包人提交了甲供材采购合同、供应商送货单、工程验收单、增值税发票及银行付款凭证，形成完整证据链，证明甲供材实际支出1332613元，承包人虽主张工程实际使用材料的市场价值高于该采购价，但未提供价格鉴定报告、同期市场行情数据等有效反证，人民法院最终采信发包人举证的实际采购价予以扣除。

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





(三) 按行业定额或市场价鉴定结算

若发包人无法举证证明甲供材实际采购价（如采购凭证丢失、未签订书面采购合同），或举证的采购价明显偏离合理范围（如远高于同期市场行情），人民法院将依当事人申请或依职权委托司法鉴定机构，按以下层级顺序确定单价：1. 优先适用工程所在地对应的建设工程计价定额中载明的同规格、同类型材料单价；2. 无定额依据时，参照工程同期、工程所在地造价管理部门发布的材料市场信息价；3. 市场信息价缺失时，按“同等规格、同等质量、同供货渠道”的市场公允价（可结合第三方询价报告、行业协会价格数据确定）。

(四) 特殊情形：单价与扣除标准的适配规则

甲供材结算需实现“单价”与“扣除数量”的配套适用，形成完整结算逻辑，司法实践中常见适配规则如下：

1. 按定额价确定单价时，通常搭配定额消耗量扣除。如在（2018）最高法民终920号案件中，人民法院以定额价×定额消耗量确定甲供材扣除总额，明确否定承包人提出的“实际消耗量低于定额部分归承包人所有”的主张，理由是定额消耗量已包含合理损耗，承包人节约材料系其施工管理成果，但甲供材所有权归发包人，扣除标准应保持与计价口径一致。

2. 按实际采购价确定单价时，可搭配实际消耗量扣除，但需满足“损耗率在合理范围”（通常以定额损耗率为参考）。如在（2021）最高法民终375号案件中，承包人实际领用的甲供材消耗量低于定额标准，节约部分价值55219.41元，人民法院认定该节约部分归承包人所有，既尊重了实际采购成本的真实性，也体现了“鼓励施工企业节约材料，提高管理效率”的司法导向；若承包人实际消耗量超出定额损耗率，超出部分的材料款仍需由承包人承担。

四、实务风险防范建议

(一) 发包人风险防范

1. 签约阶段：在《发包人供应材料设备一览表》中明确甲供材的单价（若暂时无法确定，可约定暂定价及调整机制，如“暂定价按施工同期当地造价管理部门发布的信息价调整”）、扣除方式（定额消耗量/实际消耗量）、损耗率上限（如“按《XX工程计价定额》规定的损耗率执行，最高不超过X%”），避免仅约定供应范围而未明确价格相关条款。

2. 履约阶段：建立甲供材采购、供应、领用全流程台账，保留完整采购凭证（采购合同、送货单、验收单、发票、付款凭证），每月与承包人核对甲供材领用数量及单价，形成书面对账文件并由双方签字确认，避免事后争议。

3. 争议应对：发生纠纷后，优先提交实际采购价的完整证据链，若采购价与市场行情存在差异，需提前准备合理性说明（如批量采购优惠、特殊规格定制成本等）；若举证不能，应主动申请司法鉴定，避免法院直接按定额价（可能高于实际采购价）结算。

(二) 承包人风险防范

1. 签约阶段：主动要求发包人明确甲供材单价，或直接在合同中约定“甲供材单价按施工同期工程所在地造价管理部门发布的材料信息价执行”，避免价格约定空白。

2. 履约阶段：接收甲供材时，仔细核对规格、质量与合同约定是否一致，对单价有异议的，需在验收单中注明异议内容，并及时书面催告发包人确认；领用材料时，严格按实际用量签字确认，避免超额领用导致额外扣款。

3. 争议应对：若发包人主张的采购价明显虚高，应及时申请法院委托司法鉴定机构对材料价格进行评估；同时，若能举证证明实际消耗量低于定额标准，可主张节约部分归己，降低自身结算损失。

五、结语

甲供材结算的核心逻辑在于“有约从约，无约依法定”，其中单价未约定情形的处理，关键在于举证责任分配与价格依据的层级适用。对于发承包双方而言，事前精细化的合同约定是避免争议的根本，事中完整的证据留存是应对纠纷的关键。随着《建设工程施工合同（示范文本）》、《建设工程工程量清单计价标准》等相关文件的不断完善、更新，甲供材结算的标准化、规范化程度将逐步提升，但司法实践中仍需结合具体案情灵活适用规则，才能确保甲供材结算的公平性。

（江苏良筑律师事务所 万梦强）





关于加强冬季建筑施工安全生产工作的通知

常住建〔2026〕1号

各辖市（区）住建局、经开区建设和交通局，各有关单位：

为认真贯彻落实近期国家、省、市关于安全生产工作的决策部署，切实加强冬季建筑施工安全生产工作，根据《江苏省高层建筑重大火灾风险隐患排查整治行动实施方案》（苏安〔2025〕12号）、《省住房城乡建设厅关于做好2026年元旦春节期间安全防范工作的通知》等文件精神，现就做好我市冬季建筑施工安全生产有关工作，通知如下。

一、提高思想认识，全面压实安全生产责任

当前，我市已全面进入冬季施工阶段，大风、雨雪、寒潮、冰冻等恶劣天气频发。同时，岁末年初，部分项目易出现“抢工期、赶进度”现象，各类安全风险交织叠加，安全生产形势严峻复杂。各地各部门以及各参建单位要深刻认识冬季安全生产工作的特殊性，坚决克服麻痹思想和侥幸心理，高度重视冬季房屋市政工程的安全生产工作。针对冬季施工和岁末年初安全生产的规律特点，紧扣关键环节，落实落细安全防范管控措施。建设单位要切实履行安全生产首要责任，牵头组织冬季施工的各类安全隐患排查治理，保障安全生产投入；施工、监理等单位要严格落实主体责任，确保各项安全防范措施穿透到末梢，落实到每个作业班组、岗位和个人，坚决守牢安全生产底线。

二、聚焦风险防范，强化施工现场安全管控

（一）落实安全防范措施。工程参建各方要切实落实安全生产主体责任，根据工程特点和冬季气候条件，科学编制并严格执行冬季施工专项方案。要扎实做好以防冻、防滑、防高坠、防坍塌、防火、防中毒为重点的预防工作，严禁不顾安全盲目抢工。要加强应急物资储备，完善应急预案。对因低温、暴雪、大风等极端天气不能保证作业安全的项目，要坚决停工、撤人。节假日停工项目，复工前必须进行全面安全检查，符合条件后方可复工。

（二）加强教育培训和防护。结合冬季施工特点，严格落实作业人员安全教育培训、班前“晨会”及安全技术交底制度，明确冬季施工安全注意事项，提高从业人员自我防范意识和安全操作技能。认真开展“安全反省屋”系列教育实践活动等活动，不断强化建筑工人安全生产意识，营造“人人讲安全、处处要安全”的良好氛围。施工企业要切实加强作业人员冬季施工御寒保障，为一线作业人员配备必要的防护用具。

（三）强化危大工程安全管控。聚焦深基坑、高支模、起重设备等危大工程，严格执行专项方案编制、审批、论证、交底、验收全流程管理。加强高支模、深基坑监测，有针对性落实雨雪和大风天气应急消险措施。加强起重设备的管控和维保，提高设备抗大风大雪、防倾覆、防坠落能力，保证起重设备安全性能。加强有限空间作业安全管理工作，广泛开展有限空间作业安全宣传教育和培训，做到知风险、有预案、会应急。

（四）狠抓施工现场消防安全。加快做好建筑施工现场重大火灾风险隐患排查整治行动，全面排查整治施工作业区、生活区和办公区的火灾隐患。严格执行施工现场动火作业审批和监护制度，落实动火作业“四个一律”和“六个必须”工作要求。严禁在宿舍区私拉乱接电线、违规使用大功率电器、明火取暖等行为，严禁在宿舍内为电瓶车、电动工具的电池充电。加强木材加工区、保温材料堆放区和危险品仓库等各类重点防火部位的管理，按规定配备足量有效的消防器材。

（五）加强临时设施与防中毒管理。对工地围挡、办公和宿舍临时用房、脚手架、广告牌等设施进行全面检查加固，确保其抵御大风、积雪荷载的安全性能。加强宿舍、门卫室等场所的通风，严防一氧化碳中毒事故发生。

（六）强化恶劣天气室外作业管控。加强施工现场防风、防冻、防滑管理，及时清除通道、作业面的积水、积雪和冰霜，严禁雨雪和大风等恶劣天气强行组织室外施工作业。遇有大风等恶劣天气，必须停用塔吊、升降电梯等起重设备，禁止进行高层外脚手架作业、吊篮施工等高处作业。

（七）持续做好施工扬尘防治。持之以恒抓好工地扬尘污染防治，严格落实《常州市扬尘污染防治管理办法》及施工现场扬尘防治“六个百分百”工作要求，推动扬尘管控工作常态化、精细化，确保治理成效。





杜仲

一、形态特征

杜仲为落叶乔木，高达20米，胸径约50厘米，树皮灰褐色，粗糙，内含橡胶，折断拉开会有多数细丝。嫩枝有黄褐色毛，不久变秃净，老枝有明显的皮孔。

杜仲芽体卵圆形，外面发亮，红褐色，有鳞片6-8片，边缘有微毛。

杜仲叶椭圆形、卵形或矩圆形，薄革质，长6-15厘米，宽3.5-6.5厘米，基部圆形或阔楔形，先端渐尖；上面暗绿色，初时有褐色柔毛，不久变秃净，老叶略有皱纹，下面淡绿，初时有褐毛，以后仅在脉上有毛，侧脉6-9对，与网脉近上面下陷，在下面稍突起，边缘有锯齿；叶柄长1-2厘米，上面有槽，被散生长毛。

杜仲花生于当年枝基部，雄花无花被，花梗长约3毫米，无毛；苞片倒卵状匙形，长6-8毫米，顶端圆形，边缘有糙毛，早落；雄蕊长约1厘米，无毛，花丝长约1毫米，药隔突出，花粉囊细长，无退化雌蕊。雌花单生，苞片倒卵形，花梗长8毫米，子房无毛，1室，扁而长，先端2裂，子房柄极短。

杜仲翅果扁平，长椭圆形，长3-3.5厘米，宽1-1.3厘米，先端2裂，基部楔形，周围具薄翅，坚果位于中央，稍突起，子房柄长2-3毫米，与果梗相接处有关节。

杜仲种子扁平，线形，长1.4-1.5厘米，宽3毫米，两端圆形。

杜仲根为直根系，根冠呈龙爪状，须根发达。根系先端白色发亮，浅黄至暗灰色，随树龄增大，根的颜色由浅变暗。

二、分布范围及生长习性

杜仲分布于中国陕西、甘肃、河南、湖北、四川、云南、贵州、湖南及浙江等省区，中国各地广泛栽种。在自然状态下，生长于海拔300-500米的低山，谷地或低坡的疏林里，对土壤的选择并不严格，在瘠薄的红土，或岩石峭壁均能生长。

杜仲早春开花，秋后果实成熟。在适宜发芽条件下，一粒杜仲翅果从播种到幼苗破土需要25-30天。在幼苗生长过程中，出于各地气温、水分、日照等环境条件变化的不同，苗木形态、发育特点和生长速度等都有所不同。在华南地区，杜仲幼苗生长初期在5月份之前，6-8月进入速生期，9月为生长后期，10月停止生长，进入休眠期，而在华北地区一、二年生杜仲苗以7月、8月生长最快。对于杜仲幼树，高生长主要集中在每年4-8月，尤其4月、5月两个月高生长最大，占全年生长量的40%左右；胸径生长以每年6-8月为高峰期，此阶段生长量占全年的65%以上。对于杜仲成龄树的生长节律，根据天然杜仲林树干解析材料，杜仲树高生长初期缓慢，速生期出现在10-20年，20年后逐渐下降，50年后树高生长基本处于停滞状态；胸径生长初期缓慢，速生期出现在15-25年，25年后逐渐下降，至50年左右基本生长停滞。

三、严格监督检查，推动隐患整改闭环

各地各部门要加大监督检查和执法力度，要紧盯重点工程、重点环节和重点部位，组织开展冬季建筑施工安全生产专项监督检查，重点检查施工企业主体责任落实、冬季施工方案编制与执行、施工现场安全管控、应急准备等内容。对检查发现的问题隐患实行清单化管理，确保整改闭环。

对存在盲目赶工期、降低安全标准、隐患排查整改不力等行为的企业和项目，要依法依规采取责令停工、警示约谈、行政处罚等措施，确保我市房屋市政施工领域冬季施工安全生产形势稳定向好。

四、加强应急值守，提升应急处置能力

各地各部门要做好冬季施工安全防范工作动员部署，时刻关注气象等部门发布的低温、雨雪、冰冻等天气预警，切实加强风险提示和安全宣传，及时通过有效渠道将预警信息和风险提示传达至项目和个人，及时督促房屋市政工程各参建单位提前落实防控措施，储备必要的应急物资和设备。

各地各部门和相关企业要加强应急值守，严格执行领导带班、关键岗位24小时值班和事故信息报告制度，确保通信联络和信息渠道畅通，遇有突发事件或紧急情况要立即上报，严格履行处置程序，采取有效措施科学处置。

常州市住房和城乡建设局

2026年1月5日

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





三、繁殖方式

1. 自然繁殖

杜仲的自然繁殖主要依赖于种子繁殖和无性繁殖中的萌芽再生等方式。

2. 人工繁殖

①播种繁殖：杜仲具有温暖湿润气候和光照充足的特点。在苗地选择上，以地势平坦、土层深厚、土质疏松的湿润土壤为佳。选择优良品种杜仲种子采用水浸法进行催芽处理，用30℃温水浸泡48小时，每隔12小时换一次水，待种子吸水膨大后便可捞出播种，注意最后一次换水时可以在水中加入适量多菌灵，以杀灭附着在种子表面的细菌，预防苗期病害。杜仲在实际生产中，以春季播种为宜。春季2—3月，月均温度达10℃以上时便可播种。播种采用条播，在苗床开浅沟，行距20厘米左右，深度3厘米左右，将催好芽的种子均匀插入沟中，再覆盖一层2厘米厚的细土，用种量在7—10千克/亩，播后用稻草帘遮盖苗床，向草帘喷水保持土壤湿润。

②嫩枝扦插：春夏之交，剪取一年生嫩枝，剪成长5—6厘米的插条，插入苗床，入土深2—3厘米，在土温21—25℃，经15—30天即可生根。可用0.05毫升/升奈乙酸处理插条24小时，插条成活率可达80%以上。

③根插繁殖：在种苗出圃时，修剪根苗，取径粗1—2厘米的根，剪成10—15厘米长的小段进行扦插，粗的一端微露地表，在断面下方可萌发新梢，成苗率可达95%以上。

④压条繁殖：春季选强壮枝条压入土中，深15厘米，待萌蘖抽生高7—10厘米时，培土压实。经15—30天，萌蘖基部可发生新根。深秋或翌春挖起，将萌蘖——分开即可定植。

⑤嫁接育苗：嫁接基本在春季萌芽开始萌动时进行，砧木要选择1年生健壮杜仲苗木，地径在0.8厘米以上，接穗一般在早春萌芽前15—20天采集，嫁接前先处理砧木，用锋利刀片切出所需的嫁接口，嫁接位置距地面10—15厘米，生产中多采用带木质嵌芽接法或方块芽接法。

3. 栽培技术

①选地与整地：选择光照足、土层厚，土壤肥沃、疏松、湿润且排水顺畅的地块，移栽前要先进行整地，将地块进行30厘米左右深度的翻耕，然后挖好栽植穴，通常规格为60厘米×60厘米×60厘米，挖穴时将表土、心土分开堆放，在穴中施农家肥10千克、磷肥0.5千克、腐熟饼肥1千克，用表土将肥料均匀混合，然后填至穴内，深度以2/3深为宜。

②移苗栽植：移栽时间多在春季，选择一、二级苗木，地径在1厘米以上，苗高在0.8米以上，根系直径要大于2毫米，长度大于15厘米，造林时通常株行距为2米×2米，如果建设密植杜仲林可以采用窄行栽植，宽行1.5米，株距0.5米，每株留4个侧枝。起苗后尽量做到随起随栽，如果需要运输要用泥浆蘸根保证根系水分，栽植时，将苗木竖立立于穴中央，填入心土，填至与坑平齐时轻提苗，使根系展开与土壤密接，然后踩实，浇足定根水。

③抚育管理：杜仲生长较慢，幼林期苗木较矮，可以采取林农间作的方式，间作花生、油菜、黄豆、绿肥等，可根据当地实际情况进行选择。移栽后要及时进行除草，移植当年宜浅锄，以后每年再进行1次深翻，疏松土壤，利于根系发育。移栽造林后幼苗主干超过80厘米以上时便可以进行定干。杜仲生长过程中，要定期进行修剪、抹芽，能提高干形的通直率。

④病虫害防治：对于立枯病、根腐病的防治，首先在育苗地选择上，要尽可能选地下水低、排水良好的地块作育苗地，加强管理，做好除草松土工作，提高土壤通风透气性能，增加光照；其次在整地时做好土壤消毒，种子处理时对种子做好消毒。当幼苗发生病害时可以用0.5%波尔多液或福尔马林1000倍液、36%甲醛1000倍液喷洒防治。对于地下害虫的防治，可以采用药剂制毒诱杀，如用90%敌百虫50克拌10克鲜草，撒在苗根基部，可达到诱食灭杀效果。

⑤采收加工：杜仲移栽15—20年后，可以剥皮，宜在4—6月进行，常采用部分剥皮和环状剥皮法。

四、生态价值

杜仲主要用于荒山绿化。杜仲树干比较挺直，直立性又很强，树冠紧凑，非常密集，遮阴面积大，树皮呈灰白色或灰褐色，叶子颜色又浓又绿，美观协调，为绿化和行道树提供了很好的资源。

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





周佳装饰材料价格信息

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)
玻纤板	1220×2440×12mm	49.00	宝龙	纸面石膏板	1200×3000×9.5mm	12.35
玻纤板	1220×2440×15mm	59.00	宝龙	纸面石膏板	1200×3000×12mm	14.15
高瓷石膏基阻燃板	1220×2440×12mm	62.00	宝龙	耐水石膏板	1200×3000×9.5mm	23.50
高瓷石膏基阻燃板	1220×2440×15mm	74.00	宝龙	耐水石膏板	1200×3000×12mm	29.70
刨木工板	1220×2440×17mm E1	79.00	宝龙	防火石膏板	1200×3000×9.5mm	27.50
刨木工板	1220×2440×18mm E0	93.00	宝龙	防火石膏板	1200×3000×12mm	28.70
欧松板 ENF	1220×2440×9mm	57.00	宝龙	防潮石膏板	1200×3000×9.5mm	23.70
欧松板 ENF	1220×2440×12mm	67.00	宝龙	防潮石膏板	1200×3000×12mm	24.90
欧松板 ENF	1220×2440×15mm	77.00	台柴	低密度抗裂板	1220×2440×10mm	86.00
欧松板 ENF	1220×2440×18mm	87.00	台柴	低密度抗裂板	1220×2440×12mm	93.00
B1 阻燃板	1220×2440×5mm E0	67.00	台柴	A级不燃抗变形吊顶板	610×610×4mm	43.00
B1 阻燃板	1220×2440×9mm E0	76.00	台柴	A级不燃抗变形吊顶板	610×610×5mm	46.00
B1 阻燃板	1220×2440×12mm E0	86.00	台柴	抗菌洁净板	610×610×8mm	127.50
B1 阻燃板	1220×2440×15mm E0	106.00	台柴	尚律生态硅纤板	610×610×6mm	185.00
B1 阻燃板	1220×2440×18mm E0	126.00	GNG	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	15.00
轻钢龙骨	50 型吊顶	64.00	GNG	纸面石膏板	1200×2400×12mm	16.00
轻钢龙骨	60 型吊顶	76.00	火麒麟	A级不燃抗裂岩棉无石棉板	1220×2440×6mm	36.50
轻钢龙骨	75 型隔墙	67.00	火麒麟	A级不燃抗裂岩棉无石棉板	1220×2440×8mm	49.50
轻钢龙骨	100 型隔墙	75.00	火麒麟	A级不燃抗裂岩棉无石棉板	1220×2440×10mm	59.50
纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	16.80	火麒麟	A级不燃抗裂岩棉无石棉板	1220×2440×12mm	65.50
纸面石膏板	1200×2400×12mm	20.80	火麒麟	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×6mm	44.50
无机面高瓷纤维石膏板	1220×2440×12mm	75.50	火麒麟	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×8mm	59.50
无机面高瓷纤维石膏板	1220×2440×15mm	87.50	火麒麟	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×10mm	69.50
高瓷石膏基不燃板	1220×2440×12mm	72.50	火麒麟	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×12mm	79.50
高瓷石膏基不燃板	1220×2440×15mm	84.50	绿航	机拼柳桉木工板	1220×2440×17mm	77.00
矿棉板 (明架平面)	600×600×14mm	59.00	绿航	B1 级阻燃板	1220×2440×5mm	55.00
矿棉板 (暗架超净板)	300×1200×15mm	95.00	绿航	B1 级阻燃板	1220×2440×9mm	65.00
装饰石膏板	595×595×9.5mm	85.00	绿航	B1 级阻燃板	1220×2440×12mm	75.00
纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	17.70	绿航	B1 级阻燃板	1220×2440×15mm	85.00
纸面石膏板	1200×2400×12mm	20.70	绿航	B1 级阻燃板	1220×2440×18mm	95.00
耐水石膏板	1200×2400×9.5mm	50.50	晋德	磷化螺丝	2.5×3.5×0.05	49.00
耐水石膏板	1200×2400×12mm	52.30	晋德	磷化螺丝	2.5×3.5×0.05	53.00
耐火石膏板	1200×2400×9.5mm	49.50	绿航	机拼柳桉木工板	1220×2440×17mm	73.00
耐火石膏板	1200×2400×12mm	51.70	绿航	机拼柳桉多层板	1220×2440×5mm	38.00
防潮石膏板	1200×2400×9.5mm	46.50	绿航	机拼柳桉多层板	1220×2440×9mm	48.00
防潮石膏板	1200×2400×12mm	48.30	绿航	机拼柳桉多层板	1220×2440×12mm	58.00
超越插插矿棉板	300×1200×15mm	125.00	第高	B1 级阻燃多层板	1220×2440×5mm	47.00
矿棉板 (明架平面)	600×600×14mm	55.00	第高	B1 级阻燃多层板	1220×2440×9mm	57.00
烤漆龙骨	平面吊顶	43.00	第高	B1 级阻燃多层板	1220×2440×12mm	67.00
烤漆龙骨	凹槽吊顶	47.00	第高	B1 级阻燃多层板	1220×2440×15mm	77.00
轻钢龙骨	50 型吊顶	66.00	第高	B1 级阻燃多层板	1220×2440×18mm	87.00
轻钢龙骨	60 型吊顶	78.00	GNG	轻钢龙骨	50 型吊顶	50.00
轻钢龙骨	75 型隔墙	78.00	GNG	轻钢龙骨	60 型吊顶	70.00
轻钢龙骨	50 型吊顶	65.50	GNG	轻钢龙骨	75 型隔墙	70.00
轻钢龙骨	60 型吊顶	77.50	GNG	轻钢龙骨	100 型隔墙	90.00
轻钢龙骨	50 型隔墙	57.50	林轩	木质吸音板	300×2440×15mm	285.00
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
轻钢龙骨	100 型隔墙	97.50	顾弋	木质吸音板	300×2440×15mm	275.00
烤漆龙骨	平面吊顶	37.00	顾弋	陶铝吸音板防火 A 级	300×2440×15mm	305.00
烤漆龙骨	凹槽吊顶	43.00	声普利	聚酯纤维吸音板	1220×2440×9mm	285.00
无机防火板	1220×2440×9mm	82.00	欧诺兰	穿孔吸音板	1200×2400×12mm	68.00
无机防火板	1220×2440×10mm	87.00	益飞	硅钙板 (高品板)	600×600×15mm	97.00
无机防火板	1220×2440×12mm	92.00	兴远达	硅钙板 (高品板)	600×600×15mm	63.00
无机防火板	1220×2440×15mm	112.00	台柴	玻纤板	600×600×15mm	75.00

信息提供: 常州新区周佳物资有限公司

地址: 长贸中心 14 区 11-21 号

联系人: 周豪

18661155000

电话: 0519-85101150

常州工程造价信息

105

2025 年

第 3 期

祝大家马年大吉, 身体健康!



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

装饰材料价格信息

Table listing various decorative materials such as wood panels, stone tiles, and wall coverings with their respective prices and specifications.

常州何而建材有限公司 地址: 常州市长江自由贸易中心14区24-42号 电话: 13815026036 4000260118

注: 全体编委人员在此郑重承诺, 身体健康!

装饰材料价格信息

Table listing various decorative materials such as wall panels, ceiling materials, and lighting fixtures with their respective prices and specifications.

常州何而建材有限公司 地址: 常州市长江自由贸易中心14区24-42号 电话: 13815026036 4000260118

注: 全体编委人员在此郑重承诺, 身体健康!



哲海装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	价估(元/㎡)	品牌	品名	规格型号	价估(元/㎡)
【F山】	阻燃板 B1E0	2440×1220×9	77.00	品牌优时吉	恒星 RH90 矿棉吸音板	600×600×14mm	45.00
【F山】	阻燃板 B1E0	2440×1220×12	87.00	品牌优时吉	印象 RH90 矿棉吸音板	600×600×16mm	65.00
【F山】	阻燃板 B1E0	2440×1220×15	107.00	品牌优时吉	卓越 RH90 矿棉吸音板	600×600×16mm	98.00
【F山】	阻燃板 B1E0	2440×1220×18	127.00	布鲁科技	无机不燃板	2440×1220×12	56.00
【F山】	家具板 E0	2440×1220×18	110.00	布鲁科技	无机不燃板	2440×1220×15	66.00
【F山】	细木工板 E1	1220×2400×17	80.00	布鲁科技	无机不燃板	2440×1220×18	78.00
【F山】	细木工板 E0	1220×2440×18	95.00	森甲	欧松板 OSB	2440×1220×9	58.00
【F山】	轻钢龙骨	50 型吊顶	65.00	森甲	欧松板 OSB	2440×1220×12	68.00
【F山】	轻钢龙骨	60 型吊顶	77.00	森甲	欧松板 OSB	2440×1220×15	78.00
【F山】	轻钢龙骨	75 型隔墙	68.00	森甲	欧松板 OSB	2440×1220×18	88.00
【F山】	轻钢龙骨	100 型隔墙	76.00	森甲	阻燃板 B1E0	2440×1220×9	70.00
【F山】	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	17.00	森甲	阻燃板 B1E0	2440×1220×12	78.00
【F山】	纸面石膏板	1200×2400×12mm	21.00	森甲	阻燃板 B1E0	2440×1220×15	98.00
【F山】	玻镁板	2440×1220×9	40.00	森甲	阻燃板 B1E0	2440×1220×18	110.00
【F山】	玻镁板	2440×1220×12	50.00	森甲	细木工板 E1	1220×2400×17	75.00
【F山】	玻镁板	2440×1220×15	60.00	森甲	细木工板 E0	1220×2440×18	90.00
【F山】	玻镁板	2440×1220×18	70.00	小峰牌	轻钢龙骨	50 型吊顶	45.00
【F山】	轻钢龙骨	50 型吊顶	67.00	小峰牌	轻钢龙骨	60 型吊顶	60.00
【F山】	轻钢龙骨	60 型吊顶	79.00	小峰牌	轻钢龙骨	75 型隔墙	68.00
【F山】	轻钢龙骨	75 型隔墙	79.00	小峰牌	轻钢龙骨	100 型隔墙	76.00
【F山】	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	18.00	小峰牌	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	17.00
【F山】	纸面石膏板	1200×2400×12mm	21.00	小峰牌	纸面石膏板	1200×2400×12mm	21.00
【F山】	硅酸钙板	1220×2440×6	36.00	北新	轻钢龙骨	50 型吊顶	52.00
【F山】	硅酸钙板	1220×2440×8	47.00	北新	轻钢龙骨	60 型吊顶	68.00
【F山】	硅酸钙板	1220×2440×10	64.00	北新	轻钢龙骨	75 型隔墙	70.00
【F山】	硅酸钙板	1220×2440×12	75.00	北新	纸面石膏板	1200×2400×9.5	15.00
【F山】	矿棉板	600×600×14	60.00	北新	纸面石膏板	1200×2400×12	19.00
【F山】	矿棉板	600×600×15	85.00	泰山	轻钢龙骨	50 型吊顶	50.00
【F山】	普通纸面石膏板	2400×1200×9.5mm	18.00	泰山	轻钢龙骨	60 型吊顶	68.00
【F山】	普通纸面石膏板	2400×1200×12mm	20.00	泰山	轻钢龙骨	75 型隔墙	70.00
【F山】	耐潮纸面石膏板	2400×1200×9.5mm	36.00	泰山	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	13.00
【F山】	耐潮纸面石膏板	2400×1200×12mm	42.00	泰山	纸面石膏板	1200×2400×12mm	18.00
【F山】	耐水纸面石膏板	2400×1200×9.5mm	48.00	中南	防火涂料	20kg	480.00
【F山】	耐水纸面石膏板	2400×1200×12mm	46.00	中南	防火涂料	10kg	240.00
【F山】	耐火纸面石膏板	2400×1200×12mm	46.00	松本	低密度抗裂板	1220×2440×10	87.00
【F山】	轻钢龙骨	50 型吊顶	61.00	松本	低密度抗裂板	1220×2440×12	94.00
【F山】	轻钢龙骨	60 型吊顶	72.00	伟业	阻燃板 B1E0	2440×1220×9	70.00
【F山】	轻钢龙骨	75 型隔墙	69.00	伟业	阻燃板 B1E0	2440×1220×12	80.00
【F山】	轻钢龙骨	100 型隔墙	88.00	伟业	阻燃板 B1E0	2440×1220×15	99.00
【F山】	品牌优时吉	恒星 RH90 矿棉吸音板	45.00	伟业	阻燃板 B1E0	2440×1220×18	120.00

常州工程造价信息 2026年 第3期

买建材上《货空间》APP 常州最大建材现货交易平台
品质保障 免费配送 团队服务

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 0519-69999998

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





VASEN 伟星 KALE 咖乐防水 伟星管道、咖乐防水产品价格信息

材料名称	规格型号	单价 (元/米)	材料名称	规格型号	单价 (元/米)
伟星牌 PPR 给水管	Φ20×2.3 (S4)	10.31	伟星牌 HDPE 建筑排水管	Φ50×3.0	20.59
	Φ25×2.8 (S4)	16.31		Φ75×3.0	31.91
	Φ32×3.6 (S4)	26.31		Φ110×4.2	62.79
	Φ110×12.3 (S4)	323.81		Φ315×12.1	508.70
	Φ20×2.8 (S3.2)	13.28	伟星牌 HDPE1.6Mpa 给水管	Φ25×2.3	6.11
	Φ25×3.5 (S3.2)	21.29		Φ32×3.0	9.17
	Φ32×4.4 (S3.2)	33.39		Φ75×6.8	47.29
Φ63×8.6 (S3.2)	136.44	Φ90×8.2		68.50	
伟星牌 UPVC 中型电工管	Φ16	1.82		Φ110×10.0	101.69
	Φ20	2.53		Φ160×14.6	215.84
	Φ25	3.55		Φ200×18.2	336.41
	Φ32	5.45		Φ315×28.6	831.41
	Φ40	7.30		Φ400×36.3	1369.28
伟星牌 UPVC 排水管	Φ50×2.0	8.62		Φ500×45.4	2128.36
	Φ75×2.3	14.80	Φ800×72.6	6147.53	
	Φ110×3.2	27.50	伟星牌 钢丝骨架 PE 复合管	Φ110×1.0MPa	91.20
	Φ160×4.0	54.60		Φ500×1.0MPa	1111.84
Φ200×4.9	88.68	Φ50×1.6MPa		43.67	
伟星牌 UPVC 实壁内螺旋管	Φ75×2.3	16.66		Φ110×1.6MPa	110.38
	Φ110×3.2	32.50		Φ160×1.6MPa	192.35
	Φ160×4.0	66.81		Φ200×1.6MPa	263.57
伟星牌 UPVC 中空壁管	Φ50×4.0	12.41		Φ225×1.6MPa	320.59
	Φ75×4.0	19.22		Φ250×1.6MPa	410.39
	Φ110×5.0	37.27		Φ315×1.6MPa	563.27
	Φ160×6.0	75.39		Φ355×1.6MPa	690.13
伟星牌 UPVC 雨水管	Φ50×1.8	7.45		Φ400×1.6MPa	834.44
	Φ75×1.9	12.75		Φ450×1.6MPa	1002.78
	Φ110×2.1	20.05		Φ500×1.6MPa	1319.34
	Φ160×2.8	41.10		Φ50×2.0MPa	49.64
伟星牌 UPVC 高层雨水管	Φ75×2.3	16.57		Φ315×2.0MPa	745.97
	Φ110×3.2	34.95	伊露娜天然高基板	2m×1.2m×9.5mm	35.00
	Φ160×4.0	74.80	伊露娜湿区专用板	2m×1.2m×10mm	68.00
伟星牌 UPVC 高层排水管	Φ75×3.0	20.20	石膏基 OSB 板	1.5m×1.2m×12mm	88.00
	Φ110×4.0	43.10	伟星“咖乐”牌 防水系列	F20 防水浆料 (Kg)	14.00
	Φ160×6.0	98.17		F30 防水涂料 (Kg)	19.00
伟星牌 PE-RT 地暖管	Φ16×1.8A	5.75		F30S 防水涂料 (Kg)	26.00
	Φ20×1.9A	7.50		F40 防水涂料 (Kg)	39.00
伟星牌 PE 地源热泵管	Φ25×2.3	6.11		堵漏宝 (Kg)	6.00
	Φ32×3.0	9.17		强力瓷砖背胶 (Kg)	39.00
伟星牌 HDPE(SN8) 双壁波纹管	Φ225	111.20		墙固 (Kg)	11.00
	Φ300	189.20		地固 (Kg)	11.00
	Φ400	288.00		瓷砖胶 (Kg)	2.00
	Φ500	456.47		回填宝 (Kg)	56.00
	Φ600	667.37	门槛石卫士 (Kg)	8.00	
	Φ800	1214.33	美缝 (400ml)	36.00	

伟星常州总代理

信息提供: 常州星元丰建材有限公司

地址: 常州市新北区太湖西路 88 号 6 幢

联系人: 冷涛

13951226898

夏正前

13775005883





“常水科技”消防器材价格信息

产品名称	型号规格	单位	单价(元)	产品名称	型号规格	单位	单价(元)
洒水喷头	T-ZSTZ 15 68℃ 上喷	只	9.80	有衬里消防水带	8-65-25	米	130.00
	T-ZSTX 15 68℃ 下喷	只	9.80		10-65-25	米	160.00
	T-ZSTBS 15 68℃ 侧喷	只	10.60	室外地上栓	SS100/65-1.6	台	1230.00
	T-ZSTZ 20 68℃ 上喷	只	16.50		SS100/65-1.6A	台	1260.00
	T-ZSTX 20 68℃ 下喷	只	16.50		SS150/65-1.6A	台	2200.00
	T-ZSTBS 20 68℃ 侧喷	只	17.80		SS150/80-1.6A	台	2230.00
	T-ZSTX 15 93℃ 下喷	只	10.60	地上老式水泵接合器	SQS100-1.6(不含闸阀)	台	1210.00
	T-ZSTZ 15 93℃ 上喷	只	10.60	SQS150-1.6(不含闸阀)	台	1860.00	
T-ZSTBS 15 93℃ 侧喷	只	11.80	地下老式水泵接合器	SQA100-1.6(不含闸阀)	台	1120.00	
快速反应 洒水喷头	K-ZSTX 15 68℃ 下喷	只	24.60	SQA150-1.6(不含闸阀)	台	1760.00	
	K-ZSTZ 15 68℃ 上喷	只	24.60	对夹消防信号蝶阀	ZSXD7-Q-50-16	只	340.00
	K-ZSTBS 15 68℃ 侧喷	只	25.80		ZSXD7-Q-65-16	只	360.00
快速反应 洒水喷头	K-ZSTX 20 68℃ 下喷	只	33.00		ZSXD7-Q-80-16	只	388.00
	K-ZSTZ 20 68℃ 上喷	只	33.00		ZSXD7-Q-100-16	只	420.00
	K-ZSTBS 20 68℃ 侧喷	只	33.60		ZSXD7-Q-125-16	只	460.00
品容合金 洒水喷头	Y-ZSTX 15 72℃ 下喷	只	28.50		ZSXD7-Q-150-16	只	500.00
	Y-ZSTZ 15 72℃ 上喷	只	28.50		ZSXD7-Q-250-16	只	1080.00
隐蔽式洒水喷头	Y-ZSTBS 15 72℃ 侧喷	只	29.60		ZSXD7-Q-300-16	只	1560.00
	ZSTDY15 68℃ 隐蔽	只	28.00		ZSXD8-Q-50-16	只	340.00
	ZSTDY15 93℃ 隐蔽	只	30.00		ZSXD8-Q-65-16	只	352.00
湿式报警阀	K-ZSTDY15 68℃ 隐蔽	只	36.00	ZSXD8-Q-80-16	只	380.00	
	ZSFZ80	台	1160.00	ZSXD8-Q-100-16	只	452.00	
	ZSFZ100	台	1200.00	ZSXD8-Q-125-16	只	560.00	
	ZSFZ125	台	1380.00	ZSXD8-Q-150-16	只	600.00	
	ZSFZ150	台	1560.00	ZSXD8-Q-250-16	只	1280.00	
	ZSFZ200	台	2580.00	ZSXD8-Q-300-16	只	1760.00	
ZSFZ250	台	6150.00	沟槽消防信号蝶阀	ZSXZF4-Q-50-16	只	500.00	
压力开关双触点	ZSJY-1.6S	个		130.00	ZSXZF4-Q-65-16	只	560.00
水流指示器 (马鞍式)	ZSJZ50	只		90.00	ZSXZF4-Q-80-16	只	680.00
	ZSJZ65	只		96.00	ZSXZF4-Q-100-16	只	780.00
	ZSJZ80	只		102.00	ZSXZF4-Q-125-16	只	1240.00
	ZSJZ100	只		110.00	ZSXZF4-Q-150-16	只	1380.00
	ZSJZ125	只	120.00	ZSXZF4-Q-200-16	只	2240.00	
	ZSJZ150	只	130.00	沟槽消防明杆闸阀	ZSZF8-Q-65-16-M	只	570.00
	ZSJZ200	只	190.00		ZSZF8-Q-80-16-M	只	600.00
	ZSJZ250	只	360.00		ZSZF8-Q-100-16-M	只	700.00
	ZSJZ300	只	520.00		ZSZF8-Q-125-16-M	只	1140.00
消防箱	800×650×240	只	300.00		ZSZF8-Q-150-16-M	只	1250.00
	1000×700×240	只	360.00		ZSZF8-Q-200-16-M	只	2400.00
	1200×750×240	只	400.00	沟槽消防暗杆闸阀	ZSZF8-Q-65-16	只	460.00
	1600×700×240	只	500.00		ZSZF8-Q-80-16	只	490.00
	1800×700×240	只	580.00		ZSZF8-Q-100-16	只	540.00
	2000×750×240	只	660.00		ZSZF8-Q-125-16	只	960.00
不锈钢消防箱	800×650×240	只	860.00		ZSZF8-Q-150-16	只	1040.00
	1800×700×240	只	1820.00		ZSZF8-Q-200-16	只	2100.00
直流水枪	QZ3.5/7.5	支	38.00	沟槽手柄消防蝶阀	ZSDF8-Q-65-16-S	只	180.00
接口	KD65	付	40.00		ZSDF8-Q-80-16-S	只	200.00
室内栓	SN65 消火栓	只	100.00		ZSDF8-Q-100-16-S	只	230.00
	SNW65-I 减压稳压栓	只	120.00		ZSDF8-Q-125-16-S	只	290.00
	SNW65-III 减压稳压栓 III 型	只	220.00		ZSDF8-Q-150-16-S	只	350.00
	SNZ65 旋转消火栓	只	120.00		ZSDF8-Q-65-16	只	230.00
	SNZW65-I 旋转减压稳压栓	只	160.00	ZSDF8-Q-80-16	只	250.00	
	SNZW65-III 旋转减压稳压栓 III 型	只	280.00	ZSDF8-Q-100-16	只	290.00	
消防软管卷盘	JPS0.8-19-25	盘	180.00	ZSDF8-Q-125-16	只	360.00	
	JPS1.0-19-30	盘	240.00	ZSDF8-Q-150-16	只	410.00	
	JPS1.6-19-30	盘	360.00	ZSDF8-Q-200-16	只	660.00	

信息提供: 常水科技集团有限公司 消防产品——永往直前 奋勇争先 一站式消防阀门解决方案专家
 地址: 常州市天宁区大明北路1738号中交智荟港3幢 常州市新北区江南五金机电城13幢8号
 常州市天宁区凤凰南路285号万都金属城5幢8号21号
 联系人: 叶孙溪 13775063888 叶谋超 13775229968 叶谋周 13775135002 服务热线: 400-828-5995

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉, 身体健康!——





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

直径mm	外径mm	刚性接头	90度弯头	45度弯头	机械三通	机械四通	正(异径)三通	正(异径)四通	异径管	内槽法兰直型	衬片法兰直型	盲片
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	96.00	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	840.00	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	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
弹性座封闸阀	Z45X-16Q	570.00	690.00	820.00	960.00	1440.00	1720.00	2700.00	4350.00	6200.00	10130.00	13650.00
弹性座封闸阀	Z41X-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				
蜗轮对夹式蝶阀	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		
缓闭式止回阀	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		
沟槽信号阀门	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				
信号弹性闸阀	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				
湿式报警阀	ZSFZ-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	16300.00
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	3360.00	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	10600.00	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：常州市天宁区大明北路1738号中交智荟港3幢（消防、暖通、给水、排水、管道一站式技术营销中心）

常州市天宁区凤凰南路285号万都金属城5幢8号21号 常州市新北区江南五金机电城13幢8号

联系人：叶孙溪 13775063888 叶谋超 13775229968 叶谋周 13775135002 服务热线：400-828-5995

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App



LESSO联塑 联塑牌PVC、PP-R、HDPE、PE、钢丝网骨架管材价格信息

规格	价格(元/米)	规格	价格(元/米)	规格	价格(元/米)
PVC-U 排水管(元/米)		PVC-U 中空螺旋消音管(元/米)		PVC-U 排水管管件	
Φ50×2.0	13.51	Φ75×5.0	28.78	90° 弯头 Φ50	3.77
Φ75×2.3	23.30	Φ110×3.8	41.58	90° 弯头 Φ75	6.87
Φ110×3.2	46.13	Φ110×6.0	51.00	90° 弯头 Φ110	15.80
Φ160×4.0	82.72	Φ160×5.0	100.95	90° 弯头 Φ160	45.20
Φ200×4.9	141.25	Φ160×7.0	118.34	90° 弯头 Φ200	106.30
Φ250×6.2	212.50	PVC-U 中空壁消音管(元/米)		PVC-U 雨水压力管(元/米)	
PVC-U 螺旋消音管(元/米)		Φ50×4.8	22.16	Φ50×1.8	10.66
Φ75×2.3	24.89	Φ75×5.0	31.03	Φ75×1.9	16.12
Φ110×3.2	48.59	Φ110×6.0	60.12	Φ110×2.1	26.65
Φ160×4.0	86.51	Φ160×7.0	110.71	Φ160×2.8	49.66
PVC-U 电线管重型(元/米)		PVC-U 电线管中型(元/米)		地下通信管道用 PVC 实壁管	
Φ16	2.76	Φ16	2.22	Φ50×1.8	11.85
Φ20	4.17	Φ20	3.11	Φ63×2.0	17.98
Φ25	6.14	Φ25	4.45	Φ75×2.2	21.42
Φ32	8.82	Φ32	7.44	Φ90×2.5	26.60
Φ40	11.60	Φ40	9.85	Φ110×3.2	36.86
Φ50	15.83	Φ50	13.52	Φ160×4.4	75.50
1.6Mpa PP-R 给水管(元/米)		地源热泵管道(元/米)		HDPE 双壁波纹管(带扩口)(元/米)	
Φ20×2.3	9.30	Φ25(1.25MPa)	8.29	Φ225(SN8)	149.1
Φ25×2.8	12.72	Φ32(1.25MPa)	13.41	Φ300(SN8)	281.62
Φ32×3.6	20.79	Φ40(1.25MPa)	20.26	Φ400(SN8)	430.72
Φ40×4.5	36.64	Φ25(1.6MPa)	9.46	Φ500(SN8)	662.63
Φ50×5.6	60.83	Φ32(1.6MPa)	15.42	Φ600(SN8)	928.30
Φ63×7.1	88.37	Φ40(1.6MPa)	23.77	埋地 PVC-C 电力电缆护套管(元/米)	
Φ75×8.4	127.68	Φ50(1.6MPa)	36.79	Φ75×3.0	27.82
Φ90×10.1	175.93			Φ90×4.0	44.51
Φ110×12.3	280.31			Φ110×4.0	53.5
Φ160×17.9	570.88			Φ160×4.0	79.18
钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管系列(元/米)					
钢丝网骨架 PE 燃气管		钢丝网骨架 PE 给气管		PVC-U 双壁波纹管 8KN/m²(元/米)	
Φ110×5.5	127.00	Φ110×7.0	145.68	Φ110(外径)	22.40
Φ160×6.0	200.06	Φ160×9.0	260.42	Φ160(外径)	38.40
Φ200×6.0	256.62	Φ200×9.5	348.76	Φ200(外径)	82.00
Φ250×10.5	543.03	Φ250×12.0	586.79	Φ250(外径)	103.60
Φ315×11.5	726.08	Φ315×13.0	828.29	Φ315(外径)	152.00
Φ400×12.5	1017.77	Φ400×15.0	1223.08	Φ400(外径)	236.40
Φ500×15.5	1556.84	Φ500×18.0	2240.41	Φ500(外径)	407.20

信息提供: 常州市丰雄商贸有限公司
联系人: 叶陈德 15301503888

地址: 常州市天宁区凤凰南路285号万都金属城2幢3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	DN100	6m	面议		暂定价
	DN150	6m	面议		暂定价
	DN200	6m	面议	213.40	暂定价
	DN250	6m	面议	280.50	暂定价
	DN300	6m	面议	355.30	暂定价
	DN400	6m	面议	514.13	暂定价
	DN500	6m	面议	713.60	暂定价
	DN600	6m	面议	940.80	暂定价
	DN700	6m	面议	1197.87	暂定价
	DN800	6m	面议	1486.93	暂定价
	DN1000	6m	面议	2185.08	暂定价
	DN1200	6m	面议	2987.83	暂定价
	DN1400	6m	面议	4219.35	暂定价
	DN2000	6m	面议	8921.13	暂定价

“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

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉, 身体健康!——





WV 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	4902.00
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		
线闭式逆止阀 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	11979.50
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	15485.00
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	15865.00
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	37335.00
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

传真: 0519-83757758

联系人: 叶孙海 13584363636 18052526116

QQ: 790973897





“威盾”牌抗震支吊架价格信息(日)

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		风管侧、纵向 抗震支吊架(T+L)	800×500	3080.00
	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

传真：0519-83757758

联系人：叶孙海 13584363636 18052526116

QQ：790973897

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





RX荣夏科技“荣夏”消防产品价格信息

“荣夏”空气质量监控系统				“荣夏”自动灭火监控系统			
产品名称	型号	单位	单价(元)	自动灭火探测器	型号	单位	单价(元)
空气粉尘控制器	RXXF KQ	台	800.00	电气灭火装置	RXJS0.2GW/S	台	1300.00
CO探测器	RXXF-CO	只	415.00	电气灭火装置	RXJS0.3GW/S	台	1820.00
温湿度传感器	RXXF-THI	只	415.00	电气灭火装置	RXJS0.5GW/S	台	2160.00
六合一空气粉尘探测器	RX-SMULT/6	只	1760.00	电气火灾监控设备	RXEF-L600B	台	17100.00
单一空气粉尘探测器	RXXF-CO2等	只	758.00	“荣夏”巡检柜监控系统			
空气粉尘显示屏	RXXF TPC	台	2240.00	消防泵自动巡检控制柜	RX-XFXJ-75KW	台	77700.00
空气质量监控主机	RXXF C600	台	6000.00	消防泵自动巡检控制柜	RX-XFXJ-110KW	台	97100.00
“荣夏”照明控制系统				消防泵控制设备	RX-XFKZ-15KW	台	24000.00
产品名称	型号	单位	单价(元)	消防泵控制设备	RX-XFKZ-75KW	台	45600.00
4路模块	RXL.4.16A/20A	只	828.00	消防泵控制设备	RX-XFKZ-110KW	台	51000.00
6路模块	RXL.6.16A/20A	只	1058.00	消防泵控制设备	RX-XFKZ-160KW	台	74300.00
8路模块	RXL.8.16A/20A	只	1286.00	双电源控制设备	RX-XFKZ-400A	台	33000.00
12路模块	RXL.12.16A/20A	只	1628.00	双电源控制设备	RX-XFKZ-630A	台	35000.00
智能控制面板	RX-ASLM	台	600.00	“荣夏”自动跟踪定位射流灭火监控系统			
液晶智能控制面板	RX-YG350	台	1658.00	自动跟踪定位射流灭火装置	ZDMS0.6/5S-RX1201A	台	5500.00
以太网监控器	RX-TCPIP	台	220.00	自动跟踪定位射流灭火装置	ZDMS0.6/10S-RX1202	台	6530.00
光照度传感器	RX-GK	只	600.00	自动跟踪定位射流灭火装置	ZDMS0.8/20S-RX1203	台	13400.00
可编程红外传感器	RX-HW	只	700.00	自动跟踪定位射流灭火装置	ZDMS0.8/30S-RX1204	台	15500.00
后台管理系统	RX-V2.8	套	20572.00	电源控制盒	RX1301A	台	820.00
“荣夏”电力监控系统				现场控制箱	RX1101A	台	2040.00
产品名称	型号	单位	单价(元)	集中控制柜主机(带视频)	RX1001	台	24500.00
通讯管理机	RX-TX	只	10500.00	“荣夏”末端试水监控系统			
交换机	G2016D	只	2800.00	电磁阀	DN50	台	1800.00
电力监控系统软件	E5008RF	只	50000.00	电动阀	DN80	台	4080.00
电力表	RXDL	只	2500.00	末端试水	RX1601	台	1550.00
“荣夏”能耗监控系统				末端试水装置	ZSPM-80/1.2-DX-RX1602	台	5100.00
产品名称	型号	单位	单价(元)	“荣夏”抗震支架系统			
智能数据采集器	RXPM A-E485A	台	10000.00	产品名称	型号	单位	单价(元)
多功能仪表	RXPV i3	只	750.00	单管侧向支撑(T)	RXKZ-D-STDN100	套	300.00
导轨式表	RXPV i9	只	750.00	单管双向支撑(T+L)	RXKZ-D-STLDN100	套	460.00
能源计量监测软件	BEMS 8.0	套	41000.00	矩形风管侧向支撑(T)	RXKZ-M-FT900-1000	套	663.00
“荣夏”智能防雷监控系统				矩形风管双向支撑(T+L)	RXKZ-M-FTL900-1000	套	890.00
产品名称	型号	单位	单价(元)	矩形风管侧向支撑(T)	RXKZ-M-FT2100-2300	套	860.00
智能防雷预警监控系统	RX-FL	套	33300.00	矩形风管双向支撑(T+L)	RXKZ-M-FTL2100-2300	套	1090.00
交换机	G2016D	台	6800.00	电缆桥架侧向支撑(T)	RXKZ-M-DT300-400	套	516.00
雷击环境检测器	RX-AP-B	台	4500.00	电缆桥架双向支撑(T+L)	RXKZ-M-DTL300-400	套	750.00
智能浪涌保护器	RX-40/385/4PY	台	830.00	电缆桥架侧向支撑(T)	RXKZ-M-DT900-1000	套	565.00
智能后备保护器	RXSCB-40/4PY	台	996.00	电缆桥架双向支撑(T+L)	RXKZ-M-DTL900-1000	套	840.00

中国消防火灾报警十大品牌 江苏省“专精特新”企业 江苏省瞪羚企业
 信息提供: 江苏荣夏安全科技有限公司 地址: 常州市新北区长江中路12号
 联系人: 夏慧钧 13606110378 网址: www.ronxia.com.cn

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉, 身体健康!——





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		Φ20×2.0	4.13	
	Φ110	31.10	Φ25×2.0	5.38		
公元牌 UPVC 高层雨水管	Φ160	63.20	Φ32×2.4	7.77		
	Φ110×3.2	35.50	Φ40×3.0	12.25		
	Φ110×4.0	43.60	Φ50×3.7	18.70		
公元牌 UPVC 中型电工管	Φ160×5.0	81.50	公元牌 PVC-U 给水管	Φ63×4.7	28.58	
	Φ16	2.20		Φ75×5.0	43.75	
	Φ20	3.04		Φ90×6.7	61.45	
	Φ25	4.40		Φ110×6.0	92.38	
	Φ32	6.50		Φ160×6.2	128.13	
公元牌 PPR1.6Mpa 给水管 北欧化工原料	Φ40	8.50		Φ200×7.7	175.75	
	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	
	Φ16Ⅱ型	8.30		二三连体插	13.38	
	Φ20Ⅱ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	一位双控开关	8.10	
	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	

常州工程造价信息 2026年 第2期

信息提供：公元集团常州办事处

地址：常州市新北区江南五金机电城13-7号

联系人：胡先生 15371582222

唐先生 13347789999 (微信同号)

电话：0519-85160033

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





市场信踪

“浙江中财”系列产品价格信息

材料名称	规格	价格	材料名称	规格	价格	材料名称	规格	价格
中财 工程精英 EFR								
工程精英 灰色PVC-U管 S3	D200 × 2.0	5.30	工程精英 灰色PVC-U管 S4	D200 × 2.3	3.90	工程精英 灰色PVC-U管 S3.2	D200 × 2.0	8.30
	D250 × 2.3	9.30		D250 × 2.5	9.40		D250 × 2.3	13.30
	D300 × 2.9	10.00		D320 × 3.0	12.00		D300 × 2.9	17.30
	D400 × 3.7	17.20		D400 × 4.5	20.40		D400 × 3.7	27.00
	D500 × 4.0	30.00		D500 × 5.6	30.20		D500 × 4.0	39.00
	D630 × 3.8	50.00		D630 × 7.1	70.50		D630 × 3.8	59.00
	D750 × 4.9	70.10		D750 × 8.4	91.80		D750 × 4.9	83.00
	D900 × 5.3	100.00		D900 × 10.1	121.30		D900 × 5.3	109.00
D1100 × 10.0	145.50	D1100 × 12.3	174.90	D1100 × 10.0	158.00			
中财 PVC-U 电工套管				中财 PE管 (顶管系列)				
电工套管 (中管)	D16	2.70	电工套管 (原管)	D16	3.70	PE管 (顶管系列) SCR11	D630 × 57.2	3000.00
	D20	3.70		D20	4.80		D710 × 64.3	4000.00
	D25	6.00		D25	7.60		D800 × 72.6	3200.00
	D32	10.20		D32	11.40		D900 × 81.7	6600.00
中财 塑料检查井								
流槽式起始井	OD300 × OD110	76.30	流槽式三通井	OD315 × OD110	180.90	流槽式 90° 弯头井	OD315 × OD160	150.00
	OD315 × OD110	172.10		OD400 × OD110	432.90		OD400 × OD325	460.00
无流槽式起始井	OD300 × OD110	480.80	无流槽式三通井	OD315 × OD110	126.30	无流槽式 四通井	OD315 × OD300	272.00
	OD400 × OD400	980.10		OD630 × OD300	1426.60		OD630 × OD300	970.00
中财 PVC-U 排水管								
排水管 (B管)	D150 × 2.0	14.30	双壁管 (B)	D110	63.10	排水管	D75	18.00
	D150 × 2.3	25.80		D160	147.80		D110	29.30
	D110 × 3.2	30.00	中空管 (B)	D75	42.20	D130	60.10	
	D160 × 4.0	86.80		D110	68.70	埋地移位管	125 × 65	40.10
D200 × 4.9	131.50	D160	150.40	地漏移位管	55 × 30	12.20		
中财 CTS 同层排水管件								
二合一型三通	D150	4.30	二合一型三通	D110	27.50	移位 90° 弯头	D50 × 50	3.00
中财 HDPE 静音管 (建筑排水用)								
HDPE 单壁 静音管	D125 × 3.0	22.70	HDPE 双壁静音管	D160 × 6.2	99.90	HDPE 单叶片 内螺旋管	D110 × 3.8	50.50
	D130 × 4.2	48.10		D125 × 2.9	29.60		D160 × 4.7	111.10
中财 PE 给水管								
PE 给水管 1.6MPa (SCR11)	D120 × 2.3	4.60	PE 给水管 1.6MPa (SCR11)	D125 × 11.4	131.00	PE 给水管 1.0MPa (SCR17)	D25 × 1.9	5.00
	D125 × 2.3	6.30		D140 × 12.7	164.20		D32 × 2.3	7.70
	D132 × 3.0	10.70		D160 × 14.6	216.10		D40 × 2.4	10.00
	D140 × 3.7	15.80		D180 × 16.4	274.00		D50 × 3.0	16.60
	D150 × 4.6	25.20		D200 × 18.2	338.20		D63 × 3.8	25.40
	D163 × 5.8	39.60		D225 × 20.5	420.00		D75 × 4.5	32.50
	D175 × 6.8	47.40		D250 × 22.7	526.90		D90 × 5.4	46.70
	D190 × 8.2	68.60		D280 × 25.4	661.20		D110 × 6.6	70.20
D110 × 10.0	102.00	D315 × 28.6	835.90	D125 × 7.4	80.10			
中财 钢带增强螺旋波纹管								
钢带增强聚乙烯 螺旋波纹管 SN10	DD200	150.20	钢带增强聚乙烯 螺旋波纹管 SN10	DD600	752.80	钢带增强聚乙烯 螺旋波纹管 SN12.5	DD200	175.70
	DD300	236.30		DD700	973.50		DD300	255.50
	DD400	362.10		DD800	1183.40		DD400	427.30
	DD500	509.90		DD900	1422.50		DD500	640.50
中财 HDPE 双壁波纹管								
内径系列 S2(SN11)	DD200	80.10	内径系列 S1(SN4)	DD200	70.30	内径系列 (SN11)	DD200	111.40
	DD225	96.70		DD225	80.80		DD300	185.80
	DD300	156.00		DD300	130.80		DD400	336.10
	DD400	260.90		DD400	217.80		DD500	548.70
	DD500	430.00		DD500	323.10		DD600	750.30
	DD600	584.20		DD600	501.30		DD800	1443.60
	DD800	1154.90		DD800	980.00		外径系列 S2(SN11)	OC110
中财 钢丝网骨架 PE 复合管								
压力等级 1.6MPa	D50	33.00	压力等级 1.6MPa	D110	107.20	压力等级 1.6MPa	D250	418.40
	D110	45.00		D160	197.00		D315	626.00
	D175	50.40		D200	271.70		D355	740.70
	D40	77.00		D225	329.20		D400	950.40
中财 PE 缠绕结构壁管 (A型管)								
管径 DN	DD200	92.70	管径 SN	DD300	176.30	管径 SN	DD500	512.70
	DD250	136.20		DD400	319.40		DD600	669.50

信息提供: 浙江中财管道科技股份有限公司 濮阳咨询热线: 张先生 13601585740 常州咨询热线: 钱先生 15195011000

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉, 身体健康!——



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App



冠森阀门 冠森阀门系列价格信息

名称	规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
密封蝶阀	Z45X-16Q	564.00	604.00	744.00	928.00	1412.00	1692.00	2660.00	4432.00	5760.00	10152.00	13516.00
密封蝶阀	Z41X-16Q	684.00	724.00	888.00	1088.00	1592.00	1852.00	3244.00	5096.00	6428.00	11260.00	14624.00
对夹蝶阀	D371X-16	266.00	284.00	316.00	364.00	456.00	508.00	848.00	1248.00	1660.00		
锻钢快接头	KXT-16	188.00	216.00	260.00	328.00	468.00	612.00	872.00	1364.00	1644.00	2442.00	5341.00
过滤器	GL41H-16Q	424.00	464.00	564.00	684.00	1088.00	1288.00	2336.00	4312.00	5540.00	13332.00	17008.00
浮球阀	100X-16	1830.00	1998.00	2310.00	2622.00	2934.00	4140.00	5724.00	9240.00	13308.00	21306.00	27240.00
减压阀	200X-16	3036.00	3204.00	3516.00	3828.00	4170.00	5382.00	6966.00	10482.00	13470.00	22452.00	28416.00
减压阀	500X-16	2897.00	3069.00	3397.00	3690.00	4000.00	5241.00	6828.00	10345.00	14414.00	22138.00	28345.00
立式止回阀	H300X-16Q	1862.00	2034.00	2345.00	2655.00	2966.00	4207.00	5793.00	9310.00	13379.00	21103.00	27379.00
立式止回阀	H41X-16Q	348.00	404.00	508.00	580.00	848.00	928.00	1652.00	2473.50	3987.00		
对夹式手柄蝶阀	D71X	168.00	184.00	212.00	268.00	332.00	424.00	696.00	1084.00	1448.00		
信号蝶阀	ZSXDF7-Q-16	386.00	390.00	437.00	510.00	830.00	889.00	1700.00				
信号蝶阀	D81X-16Q	506.00	508.00	548.00	588.00	848.00	1008.00	1836.00	3448.00	4736.00		
信号蝶阀	Z85X-16Q	400.00	404.00	452.00	492.00	756.00	916.00	1740.00	3340.00	4640.00		
信号蝶阀	Z81X-16Q	490.00	492.00	532.00	592.00	916.00	1056.00	1944.00	3856.00	5144.00		
信号蝶阀	D81X-16Q	122.00	124.00	136.00	172.00	216.00	260.00	576.00				
信号蝶阀	D381X-16Q	215.00	216.00	220.00	268.00	304.00	356.00	796.00	1328.00	2280.00		
杆防护闸阀	Z45T-16	1072.00	1112.00	1320.00	1444.00	2328.00	2372.00	3980.00	8412.00	9548.00		
杆防护闸阀	Z41X-16	1256.00	1320.00	1484.00	1588.00	2476.00	2576.00	4248.00	9012.00	10184.00		
蝶阀	D343H-16C	823.00	878.00	1039.00	1306.00	1798.00	2161.00	2952.00	3857.00	5218.00	6840.00	8960.00
蝶阀	D373H-16C	782.00	823.00	924.00	1030.00	1283.00	1637.00	2184.00	3090.00	4000.00	4840.00	5860.00
蝶阀	Z41H-16C	1039.00	1370.00	1586.00	2055.00	2800.00	3508.00	5710.00	9160.00	13640.00	23660.00	31880.00
蝶阀	J41H-16C	1021.00	1370.00	1586.00	2078.00	2943.00	4032.00	6395.00	9020.00	14740.00		

鲁消沟槽管件

规格	名称	刚性卡箍	90° 弯头	45° 弯头	22.5° 弯头	正三通	机械三通	机械四通	正四通	大小头	沟槽法兰
50	60	36.36	44.24	41.82		63.64	49.78	74.74	107.67	28.48	79.33
65	76	37.45	47.33	44.85	42.36	69.70	49.84	76.84	110.25	32.78	78.79
80	89	41.07	60.21	53.68	53.70	80.61	62.26	87.88	115.93	37.58	87.21
100	114	44.18	79.33	66.01	78.79	110.91	81.82	125.58	157.58	47.84	90.85
125	140	75.76	131.84	114.06	111.90	184.85	98.18	172.85	221.21	77.19	115.09
150	165	81.00	161.82	128.89	139.33	238.55	157.58	148.48	284.85	84.79	145.39
200	219	154.55	345.71	260.23	296.91	466.67	216.00	348.48	627.20	184.85	230.61
250	273	329.99	1042.00	727.00		1380.00			1921.60	302.91	469.70
300	300	455.71	1818.00	1215.00		2375.00			3681.68	439.39	620.00

“中冀鹏程” JDG 金属穿线管、桥架、线盒

名称	规格	价格(米)	名称	规格	价格(米)	名称	规格	价格(米)
JDG 金属穿线管	16×1.2	5.10	防火桥架	100×100	86.00	镀锌桥架	100×100	74.00
	20×1.6	8.99		200×100	150.00		200×100	130.00
	25×1.6	10.61		300×100	180.00		300×100	170.00
	32×1.6	13.85		400×100	296.00		400×100	258.00
	40×1.6	17.99		500×100	352.00		500×100	304.00
	50×1.6	21.22		800×100	762.00		800×100	584.00

信息提供：常州安道消防器材有限公司 地址：常州新北区江南五金机电城 7-16-2 号
 联系人：王丽佳 15861863931 高增坤 18912332950 电话：0519-89810120 15380455957

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





绿意紫峰消防喷淋管(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	8.90	45度弯头	25	8.80	卡压异径直接	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		
卡压直接	25	6.20	可调直接	25	6.20	50×40	17.50	50×40×40	19.50		
	32	7.80		32	7.80	卡压中大三通	32×25	16.20	卡压异径弯头	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		50×25	19.20		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	卡压变径四通	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		

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

绿意紫峰抗震支吊架

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: 绿意紫峰(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

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉, 身体健康!——





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)	RCP IIΦ1500×2000	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 IIΦ1000×2000	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)	RCP IIΦ1000×2000	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)	RCP IIΦ1200×2000	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)	RCP IIΦ1350×2000	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

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	备注
防爆地坪系列	NFJ-07J 金属复合防静电不发火地坪 (5Kg/m ²)	2-3	115.00	5	A1	本价格为水泥本色, 如需调色(黑、绿、红), 每平方米增加5元
	NFJ-07E(金属防爆地坪) 洁净·耐磨 (5Kg/m ²)	2-3	165.00	6	A1	
	NFJ-07C(金属复合防爆地坪) 耐磨 (5Kg/m ²)	2-3	230.00	6	A1	
	NFJ-自流平, 洁净·耐磨 (7Kg/m ²)	4-5	245.00	6	A1	
	NFJ-06A(金属防爆地坪) 耐磨·重载 (5Kg/m ²)	2-3	356.00	8	A1	
	NFJ-06B(金属防爆地坪) 耐磨·重载 (5Kg/m ²)	2-3	312.00	7	A1	

报价说明: 以上报价为 NFJ 防爆地坪材料费用;

备注: 技术规程严禁禁止添加炭黑、石墨、金属粉、高分子防静电剂作为导电材料, 面层不得使用金刚砂。

铁基金属防爆地坪

产品型号	组分配比	厚度 mm	价格(元)	硬度(莫氏)	防火等级	防爆地面等级
QJ-7A 耐磨·重载 (5Kg/m ²)	铁基金属复合金属骨料 62%+ 硅酸盐水泥等辅料 38%	2-3	120.00	5	A1	FB2、FB3
QJ-6A 耐磨·重载 (5Kg/m ²)	铁基金属复合金属骨料 62%+ 硅酸盐水泥等辅料 38%	2-3	220.00	6	A1	FB2、FB3
QJ-5A 耐磨·重载 (5Kg/m ²)	铁基金属复合金属骨料 62%+ 硅酸盐水泥等辅料 38%	2-3	320.00	7	A1	FB1、FB2、FB3
铁基自流平·耐磨 (5Kg/m ²)	铁基金属复合金属骨料 62%+ 硅酸盐水泥等辅料 38%	2-3	180.00	5	A1	FB2、FB3

企业标准: Q/QJTX001-2025

备注: 防爆地坪施工时提供 24 小时全时段技术指导服务

适用图集: 14J938、23J909、T/CECS 1169-2022、JC/T 2752-2023

铁基骨料含量检测方法: 随机取 100 克骨料, 用磁铁进行磁力吸附后剩余物重量不应超过 37 克为合格

信息提供: 北京金科复合材料有限公司(NFJ 金属防爆地坪) 常州全金土星防爆工程有限公司(铁基金属防爆地坪)
地址: 北京市昌平区回龙观镇龙泽苑综合楼一号楼(NFJ) 常州市红星商业广场 A4 幢 1203 室(铁基金属)
联系人: 任经理 18168811698 010-80725765(NFJ) 王经理 18068546792(铁基金属)

——《常州工程造价信息》全体编发人员祝大家马年大吉, 身体健康!——





“科顺”防水材料价格信息

材料名称	规格型号	参考价格 (元/平方米)	执行标准
SBS 弹性体改性沥青防水卷材	3.0×10	36.00	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-700Y 预铺防水卷材 (沥青基防粘型)	4.0×10	55.00	GB/T23457-2017
APF-800 自粘耐根穿刺防水卷材	4.0×10	50.00	GB/T35468-2017
APF-405W 高分子湿铺防水卷材	1.5×20	28.00	GB/T35467-2017 GB/T23441-2009
APF-2000X 纤维增强型自粘高分子防水卷材	1.5×20	32.00	
APF-3000W 压敏反应型高分子湿铺防水卷材	1.5×20	35.00	
APF-5000 非沥青基交叉膜自粘高分子防水卷材	1.5×20	45.00	GB/T35467-2017
APF-6000 压敏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)	1.6×20	70.00	GB/T23457-2017
APF-C 预铺式高分子自粘胶膜防水卷材 (HDPE)	1.2×20	35.00	
CKS 高聚物改性沥青耐根穿刺防水卷材	4.0×10	45.00	GB/T35468-2017
热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	1.5×20	80.00	GB27789-2011
聚氯乙烯 (PVC) 防水卷材	1.5×20	75.00	GB12952-2011
KS-525 水性抗滑移防水涂料	20kg/ 桶	18.00	GB/T408-2005
KS-929C 石墨烯聚氨酯防水涂料	25kg/ 桶	18.00	GB/T19250-2013
KS-929K 抗流挂单组分聚氨酯防水涂料	25kg/ 桶	22.00	
KS-520 非固化橡胶防水涂料	20kg/ 桶	16.00	JC/T2428-2017
JS 高聚物水泥弹性防水涂料	50kg/ 套	13.00	GB/T23445-2009
KS-100X 仿生纤维防水砂浆	25kg/ 包	8.00	JC/T984-2011

信息提供: 科顺防水科技股份有限公司 地址: 江苏省无锡市惠山区惠山大道 108 号国慧商务广场 A 栋
联系人: 汤祺 电话: 18056435857

SANYOU “山由帝奥” 真空绝热保温装饰一体板价格信息

产品名称	规格型号	VIP 厚度 (mm)	价格 (元/平方米)
防护型真空绝热板	600×400×13mm (VIP 厚度 10mm)	10	169.00
	600×400×23mm (VIP 厚度 20mm)	20	215.00
	600×400×33mm (VIP 厚度 30mm)	30	267.00
	600×400×53mm (VIP 厚度 50mm)	50	358.00
硅钙装饰真空绝热一体板	600×400×20mm (VIP 厚度 10mm)	10	249.00
	600×400×30mm (VIP 厚度 20mm)	20	295.00
	600×400×40mm (VIP 厚度 30mm)	30	343.00
	600×400×60mm (VIP 厚度 50mm)	50	436.00
柔石装饰真空绝热一体板 (蝴蝶扣)	600×400×20mm (VIP 厚度 10mm)	10	353.00
	600×400×30mm (VIP 厚度 20mm)	20	400.00
	600×400×40mm (VIP 厚度 30mm)	30	452.00
	600×400×60mm (VIP 厚度 50mm)	50	544.00
柔石装饰真空绝热一体板 (干字扣)	600×400×20mm (VIP 厚度 10mm)	10	316.00
	600×400×30mm (VIP 厚度 20mm)	20	358.00
	600×400×40mm (VIP 厚度 30mm)	30	410.00
	600×400×60mm (VIP 厚度 50mm)	50	498.00
金属装饰真空绝热一体板	600×400×20mm (VIP 厚度 10mm)	10	446.00
	600×400×30mm (VIP 厚度 20mm)	20	488.00
	600×400×40mm (VIP 厚度 30mm)	30	540.00
	600×400×60mm (VIP 厚度 50mm)	50	632.00

注: 以上价格为含增值税产品销售出厂价

信息提供: 江苏山由帝奥节能新材股份有限公司 地址: 江苏省常州市武进经济开发区果香路 10 号
联系人: 廖先生 18118012988 张亮亮 18018222718 网址: www.czsanyou.com
联系电话: 0519-83976366 传真: 0519-83971673 电子邮箱: info@czsanyou.com

—— 《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉、身体健康! ——





“无锡河埭”消防机械系列产品价格信息(B)

产品名称	规格型号	单位	单价(元)	消防证书编号
水流指示器	ZSJZ 100-F-1.2	只	370.00	Z2018081803000579
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	Z2013081803000266
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	Z2018081803000578
水流指示器	ZSJZ 150-G-1.2	只	300.00	
湿式报警阀	ZSFZ 100A	套	1850.00	Z2012081803000110
湿式报警阀	ZSFZ 150A	套	2200.00	
湿式报警阀	ZSFZ 200A	套	3760.00	
湿式报警阀	ZSFZ 150K	套	1850.00	Z2016081803001483

无锡市河埭消防机械电器有限公司创建于1995年,建筑面积5000余平方米,位居工业发达的无锡太湖之滨,主要从事ZS型自动喷水灭火系统产品的生产和销售。企业主要生产各种型号规格的洒水喷头、水流指示器、湿式报警阀等消防专业产品。我们坚持以人为本,持续改进,使产品质量保持在行业领先水平,我们坚信没有最好,只有做的更好!先进的经营理念,良好的企业管理是企业发展的必要条件,公司通过ISO 9001 2015质量管理体系认证,消防产品通过应急管理部消防产品合格评定中心的自愿性认证,产品行销全国,深受广大用户的好评,始于顾客需要,终于顾客满意是我们一贯坚持的宗旨,企业的发展依赖于不断的创新:理念的创新,管理的创新,产品的创新,我们始终坚持不懈的努力,河埭消防定能与时俱进,蓬勃发展。

信息提供: 无锡市河埭消防机械电器有限公司 地址: 无锡市惠山区天港路18-1号(西站物流园内)
联系人: 魏志新 18206198039 电话: 0510-85520986 传真: 0510-85520210

聚乙烯共混聚氯乙烯(MPVE共混)高性能双壁波纹管价格信息

环刚度	SN8	SN10(元/米)	SN12.5(元/米)	SN16(元/米)	SN20(元/米)
DN110	32.49	42.26	45.49	57.75	
DN160	60.31	87.21	94.05	120.56	
DN200	93.25	178.70	194.94	241.11	313.21
DN300	182.53	265.91	278.73	309.51	431.10
DN400	307.23	434.34	463.41	887.49	959.22
DN500	486.77	743.00	866.12	1383.39	1354.37
DN600	735.25	1065.33	1113.21	1826.28	2180.76
DN800	1281.22	1669.10	1717.55	2663.94	3863.63
DN1000	1955.77	2516.98	2820.60	4261.99	6170.77
DN1200	2017.32	3370.51	3784.75	5644.43	8265.89
DN1400	5273.85	7004.34	7390.94	8854.77	10860.62
DN1600	7068.60	8396.64	8622.77	10330.57	12670.73

执行标准 T/CECS 10011-2022

信息提供: 江苏绿泵环保科技有限公司
联系人: 周先生 18661175975

地址: 常州市新北区罗溪镇旺贤路19号
电话: 0519-85180112

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉,身体健康!——





“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)	备注
钢精砼 山 顶管 (双肢圆)	DRCP 1600×160×2500	3099.00	含附件	螺旋钢管	Φ219×7×12000	7110.00	含附件
	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		Φ720×12×12000	7090.00	
	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

“兴方”球墨铸铁管价格信息

规格	长度	雨污水专用管(元/米)	给水管K9(元/米)
DN100	6		面议
DN150	6		面议
DN200	6	210.00	面议
DN250	6	270.00	面议
DN300	6	350.00	面议
DN400	6	480.00	面议
DN500	6	680.00	面议
DN600	6	890.00	面议

球墨铸铁井盖

规格	价格(元/套)	规格	价格(元/套)
DN700 圆形井盖	520.00	380×680 雨水井盖	320.00
DN800 圆形井盖	650.00	450×750 雨水井盖	420.00

柔性铸铁排水管

规格	价格(元/米)	规格	价格(元/个)
DN50×直管	42.00	DN100×45度弯头	40.00
DN75×直管	60.00	DN100×90度弯头	52.00
DN100×直管	90.00	DN100TY三通	95.00
DN150×直管	130.00	DN100Y三通	98.00
DN200×直管	220.00	DN100地漏	85.00

“美益”海绵城市透水铺装系统

美益砂基透水石材	60mm 厚 Cc40、Cf4.0	350.00 元 / 平方米	美益仿石路缘石	1000mm 长 Cc30、Cf3.0	2833.00 元 / 立方米
美益新型砂基绿道	10mm 厚 Cc30	233.00 元 / 平方米	美益陶瓷透水砖	60mm 厚 Cc30、Cf3.0	155.00 元 / 平方米

信息提供：常州市铸信物资有限公司

地址：常州市中吴大道 876 号

联系人：申建强

13951212860

常州工程造价信息 2026年 第2期





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)
兔宝宝	石膏基阻燃板	2400×1220×12mm	90.00	兔宝宝	细木工板 E0 级	1220×2440×17mm	78.00
兔宝宝	石膏基阻燃板	2400×1220×15mm	110.00	兔宝宝	欧松板 ENF 级	1220×2440×12mm	65.00
兔宝宝	家具板 ENF	2400×1220×18mm	120.00	西伟德	轻钢龙骨	50 型吊顶	50.00
兔宝宝	A 级复合阻燃板	2440×1220×9mm	80.00	西伟德	轻钢龙骨	60 型吊顶	60.00
兔宝宝	A 级复合阻燃板	2440×1220×12mm	90.00	西伟德	轻钢龙骨	75 型隔墙	58.00
兔宝宝	A 级复合阻燃板	2440×1220×15mm	100.00	西伟德	B1/E0 阻燃板	2400×1220×9mm	67.32
兔宝宝	A 级复合阻燃板	2440×1220×18mm	110.00	西伟德	B1/E0 阻燃板	2400×1220×15mm	87.80
兔宝宝	A 级玻镁板	1200×2440×10mm	45.00	西伟德	B1/E0 阻燃板	2400×1220×18mm	97.80
兔宝宝	A 级玻镁板	1200×2440×12mm	55.00	西伟德	A 级硅酸钙天花板	600×600×0.6mm	35.00
兔宝宝	A 级玻镁板	1220×2440×15mm	65.00	布鲁-布尼	无机不燃板	1200×2440×10mm	50.00
兔宝宝	A 级玻镁板	1220×2440×18mm	75.00	布鲁-布尼	无机不燃板	1200×2440×12mm	55.00
兔宝宝	普通石膏板	2400×1200×9.5mm	16.00	布鲁-布尼	无机不燃板	1200×2440×15mm	65.00
兔宝宝	耐潮石膏板	2400×1200×9.5mm	26.00	布鲁-布尼	无机不燃板	1200×2440×18mm	76.00
兔宝宝	耐水石膏板	2400×1200×9.5mm	36.00	龙牌	石膏板	1200×2400×9.5mm	18.00
兔宝宝	耐火石膏板	2400×1200×9.5mm	30.00	龙牌	轻钢龙骨	50 型吊顶	61.00
兔宝宝	轻钢龙骨	50 型吊顶	58.00	龙牌	硅酸钙板	1200×2400×8mm	40.00
兔宝宝	轻钢龙骨	60 型吊顶	68.00	龙牌	矿棉板	600×600×14mm	50.00
兔宝宝	轻钢龙骨	75 型隔墙	68.00	龙牌	烤漆龙骨	32 型凹槽	45.00
兔宝宝	B1/E0 难燃板	2400×1200×9mm	75.00	泰山	石膏板	1200×2400×9.5mm	12.80
兔宝宝	B1/E0 级难燃板	2400×1200×12mm	85.00	泰山	轻钢龙骨	50 型吊顶	48.00
兔宝宝	B1/E0 级难燃板	2400×1200×18mm	105.00	泰山	防火吸音装饰板	600×600×10mm 满天星	35.00

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：武进装饰城
电话：18501438888

林宏泽玺装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	等级	单位	价格(元/平方米)	备注
万华禾香	禾香板精板	厚 1.8cm × 长 2.44m × 宽 1.22m	优等	平方米	100.00	无醛添加 ENF 级
万华禾香	禾香板精板	厚 0.9cm × 长 2.44m × 宽 1.22m	优等	平方米	60.00	无醛添加 ENF 级
万华禾香	欧松板饰面板	厚 1.8cm × 长 2.44m × 宽 1.22m	优等	平方米	120.00	无醛添加 ENF 级
万华禾香	欧松板精板	厚 1.8cm × 长 2.44m × 宽 1.22m	优等	平方米	130.00	无醛添加 ENF 级
万华禾香	多层生态板(精板)	厚 1.8cm × 长 2.44m × 宽 1.22m	优等	平方米	130.00	ENF 级
万华禾香	多层生态板(精板)	厚 0.5cm × 长 2.44m × 宽 1.22m	优等	平方米	60.00	ENF 级
万华禾香	杉木生态板(精板)	厚 1.8cm × 长 2.44m × 宽 1.22m	优等	平方米	125.00	ENF 级
万华禾香	杉木生态板(精板)	厚 0.5cm × 长 2.44m × 宽 1.22m	优等	平方米	60.00	ENF 级
万华禾香	欧松 PET(精板)	厚 1.8cm × 长 2.745m × 宽 1.22m	优等	平方米	120.00	无醛添加 ENF 级
万华禾香	准分子(精板)	厚 1.8cm × 长 2.745m × 宽 1.22m	优等	平方米	150.00	无醛添加 ENF 级
万华禾香	镶铁密度板(防伪)	厚 1.8cm × 长 2.44m × 宽 1.22m	优等	平方米	80.00	无醛添加 ENF 级
万华禾香	无醛强化地板	厚 11mm × 宽 198mm × 1220mm	优等	平方米	185.00	无醛添加 ENF 级
万华禾香	无醛热熔胶	25	优等	千克	28.00 元/Kg	无醛添加
万华禾香	无醛 Pur	20	优等	千克	120.00 元/Kg	无醛添加
万华禾香	PVC 封边	1 × 22	优等	米	1.50 元/米	无醛添加
万华禾香	质感石膏板	厚 0.95cm × 长 2.4m × 宽 1.2m	优等	平方米	25.00	无醛添加
万华禾香	耐潮石膏板	厚 0.95cm × 长 2.4m × 宽 1.2m	优等	平方米	28.00	无醛耐潮
万华禾香	耐水石膏板	厚 0.95cm × 长 2.4m × 宽 1.2m	优等	平方米	31.00	无醛耐水
万华禾香	耐火石膏板	厚 0.95cm × 长 2.4m × 宽 1.2m	优等	平方米	35.00	无醛耐火
万华禾香	精品超耐石膏纤维板	厚 1.2cm × 长 2.4m × 宽 1.2m	优等	平方米	50.00	无醛高强度

信息提供：常州林宏泽玺贸易有限公司
联系人：张宏吉 13601500212

地址：常州新北区长江自由贸易中心 14-16
电话：0519-85112900

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





“正康”牌双卡压式薄壁不锈钢水管价格信息

产品名称	公称口径 (mm)	外径 (mm)	壁厚 (mm)	M4-1系列价格 (元/米)	M6-1系列价格 (元/米)	备注
不锈钢水管	15	16.00	0.8	31.05	50.30	●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 ●CNAS实验室 ●AAA重合同企业 ●浙江省高新技术企业 ●绿色建材产品认证 (三星) ●浙江省专精特新中小企业 ●全国建筑给水排水行业名牌 ●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 (供应不锈钢覆塑管, 价格面询)
	20	20.00	1.0	48.51	78.60	
	25	25.40	1.0	62.30	100.93	
	32	32.00	1.2	94.37	152.89	
	40	40.00	1.2	118.88	192.60	
	50	50.80	1.2	151.97	246.21	
	65	76.10	2.0	369.17	594.46	
	80	88.90	2.0	432.94	697.15	
	100	101.60	2.0	496.21	799.03	
	125	133.00	2.5	812.69	1308.65	
	150	159.00	2.5	974.60	1569.38	
	200	219.00	3.0	1614.17	2599.26	
	250	273.00	4.0	2680.32	4316.05	
	300	325.00	4.0	3198.44	5150.38	

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

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-I	个	345.00	单入双出
火灾显示盘	LD128EN (D)	台	2500.00	液晶汉显, 最大可显示 252 点
128EII 型火灾报警器	JB-QB/128EN (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
 联系人: 张京 18360831185

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
 电话: 0519-86889898

“中群”管材系列价格信息

聚乙烯钢丝膜片复合管

规格	单位	价格 (元/米)	规格	单位	价格 (元/米)
DN250mm SN8	米	253.00	DN250mm SN10	米	275.00
DN315mm SN8	米	291.00	DN315mm SN10	米	310.00
DN355mm SN8	米	364.00	DN355mm SN10	米	414.00
DN400mm SN8	米	421.00	DN400mm SN10	米	508.00
DN450mm SN8	米	552.00	DN450mm SN10	米	629.00
DN500mm SN8	米	668.00	DN500mm SN10	米	734.00
DN560mm SN8	米	846.00	DN560mm SN10	米	989.00
DN630mm SN8	米	1048.00	DN630mm SN10	米	1225.00

备注: 此价格均为含税价格 (增值税率 13%), 仅供建材采购参考

信息提供: 中群管业 (江苏) 有限公司

陈先生 13906125050





西牛皮防水材料价格信息

产品名称	规格	单价 (元/㎡)	备注
CPS 反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	1.5mm H 20m ²	95.00	
CPS-CL 反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	1.5mm E 20m ²	105.00	西牛皮牌: 反应粘密封胶+ 美国交叉碳纤维
CPS-CL 反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材 (阻根型)	1.5mm 20m ²	117.00	
CPS 聚酯胎湿铺防水卷材	3.0mm PY 类	58.00	
SBS 改性沥青化学阻根防水卷材	聚酯胎 4mm	80.00	
弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm	42.00	
	聚酯胎 4mm	52.00	
CPS 防水密封膏	I 型	28000.00 元/吨	
JZ12-CPR-JS 聚合物水泥防水涂料	II 型	13000.00 元/吨	
渗透王 - 水泥基渗透结晶型防水涂料	C 类	9500.00 元/吨	
聚氨酯防水涂料	I 型	21000.00 元/吨	
CPSX 完美橡胶态防水涂料	水性	30000.00 元/吨	
一品能 CPS-TS 反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材	非外露 -1.5-20	106.00	
一品能 CPS-TS 反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基预铺卷材复合防水卷材	YT-D-1.5-20	106.00	

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

地址: 常州市新北区汉江中路 368 号金城大厦 1806 室

联系人: 张丽 13685276068

电话: 0519-81583599

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	180.00-280.00
	自保温砌块	B05A3.5、B06A5.0	立方米	300.00/350.00
	自保温薄块	B04、B05	平方米	20.00/15.00
	镀锌 L 型铁件	中号、大号	只	3.00/4.00
	专用砌筑砂浆		吨	850.00
蒸压砂加气混凝土板材 (AAC/ALC)	内墙板	L×600×80、100、120、125、150、175、200	立方米	450.00
	外墙板	L×600×100、120、125、150、175、180、200	立方米	500.00
	屋面板	L×600×100、120、125、150、175、200	立方米	600.00
	楼板	L×600×100、150、200	立方米	650.00

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砌块、砌块及辅材的大型企业, 产品可满足住宅、商业、办公、学院、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砌块、60 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。公司目标是成为苏、锡、常地区产业链最长、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

地址: 常州市横山桥镇工业园区

联系人: 赵秀红 15851970587

蒋炜明 15851951187

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	5288.00
	T63/E/G Φ8	吨	4928.00
	T63/E/G Φ10	吨	5028.00
	T63/E/G Φ12	吨	4918.00
	T63E/E/G Φ14E、Φ22E、Φ25E	吨	4868.00
	T63E/E/G Φ16E-Φ20E	吨	4848.00
	T63E/E/G Φ28E-Φ32E	吨	4878.00

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 姚俊 13912119466

传真: 0511-88354966

QQ: 372970543

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉, 身体健康!——





“金羊”牌卡压式薄壁不锈钢水管价格信息

产品名称	公称口径(mm)	管子外径(mm)	壁厚(mm)	单价(元/米)	产品名称	公称口径(mm)	管子外径(mm)	壁厚(mm)	单价(元/米)
不锈钢水管 304-1 系列	DN15	16.00	0.8	21.90	不锈钢水管 316L-1 系列	DN15	16.00	0.8	55.10
	DN20	20.00	1.0	35.82		DN20	20.00	1.0	85.50
	DN25	25.40	1.0	45.65		DN25	25.40	1.0	110.20
	DN32	32.00	1.2	69.34		DN32	32.00	1.2	167.20
	DN40	40.00	1.2	87.25		DN40	40.00	1.2	209.00
	DN50	50.80	1.2	111.51		DN50	50.80	1.2	268.85
	DN65	76.10	2.0	280.00		DN65	76.10	2.0	666.90
	DN80	88.90	2.0	328.42		DN80	88.90	2.0	781.85
	DN100	101.60	2.0	376.25		DN100	101.60	2.0	896.80
	DN125	133.00	2.5	642.98		DN125	133.00	2.5	1467.75
	DN150	159.00	2.5	771.46		DN150	159.00	2.5	1759.40
	DN200	219.00	3.0	1277.45		DN200	219.00	3.0	2914.60
DN250	273.00	4.0	2245.24	DN250	273.00	4.0	4841.20		
DN300	325.00	4.0	2679.60	DN300	325.00	4.0	5776.00		

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 屠铭杰 18661158883 电话：0519-85359997 传真：0519-85359996

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	ZΛΦ700(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(吉信牌)
	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)	混凝土河透木纹桩		米	100.00	河道防塌方桩
电缆沟盖板	D900×1740×10(轻)	块	1077.00	人行道板路面	U型沟	800×800	米	220.00	农田改造
电力电缆沟盖板	FDGB(LX)1840/150	块	1180.00	防盗型, 离线型	混凝土检查井	500×500×1000	只	950.00	
混凝土检查井	700×1000	只	1150.00		混凝土检查井	1000×1000	只	1750.00	
混凝土检查井	800×1000	只	1350.00		混凝土检查井	1500×1000	只	2600.00	

信息提供：金坛市河头华南水泥制品厂 地址：金坛市河头镇东南庄48号
 联系人：孙女士 13775628836 潘先生 13275190128

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





济钢(国铭)球墨铸铁管价格信息 (B)

规格	长度	给水管单价 (元/米)	污水管单价 (元/米)	备注
DN100	6m	192.61		此价格根据市场行情上下浮动
DN150	6m	251.60		
DN200	6m	328.61	295.80	
DN300	6m	505.41	454.92	
DN400	6m	738.31	664.53	
DN500	6m	1027.65	924.80	
DN600	6m	1356.60	1220.94	
DN800	6m	2203.88	1983.56	
DN1000	6m	3206.54	2885.92	

“玫德”球墨铸铁管件系列价格

规格	长度	给水管单价 (元/米)	污水管单价 (元/米)	备注
DN100	6m	231.53		此价格根据市场行情上下浮动
DN150	6m	324.00		
DN200	6m	436.50	392.85	
DN300	6m	654.08	588.67	
DN400	6m	976.05	878.45	
DN500	6m	1354.73	1219.26	
DN600	6m	1786.05	1607.45	
DN800	6m	2822.85	2540.57	
DN1000	6m	4386.83	3948.15	

PE管系列价格

产品名称	产品类型	单价 (元/米)	产品名称	产品类型	单价 (元/米)	备注
PE 实壁管 (1.0MPa)	Φ75×4.5	33.47	PE 实壁管 (1.0MPa)	Φ315×18.7	521.07	含热熔费用
	Φ90×5.4	47.04		Φ355×21.1	690.92	含热熔费用
	Φ110×6.6	69.81		Φ400×23.7	834.87	含热熔费用
	Φ125×7.4	97.24		Φ450×26.7	1049.58	含热熔费用
	Φ160×9.5	140.58		Φ500×29.7	1295.48	含热熔费用
	Φ180×10.7	202.40		Φ560×33.2	1627.51	含热熔费用
	Φ200×11.9	220.67		Φ630×37.4	2043.98	含热熔费用
	Φ225×13.4	316.03		Φ710×42.1	2609.46	含热熔费用
	Φ250×14.8	345.21		Φ800×47.4	3435.43	含热熔费用
	Φ280×16.6	496.21				

注：厂家直销各种品牌 PE 管、球墨铸铁管、螺旋钢管、钢塑复合管、阀门等

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

上海沪工阀门厂(集团)有限公司

常州市天宁区朝阳花园39-9

18015000002

常州新亚柏芝电器有限公司

常州市横山桥工业园

0519-88602657

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

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

常州市新北区奔牛镇董墅村80号

0519-89618901

江苏绿和环境科技有限公司

常州市武进区延政西大道8号维绿大厦9楼

0519-86350080

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

——《常州工程造价信息》全体编发人员恭祝大家马年大吉，身体健康！——





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	
排肋盘条	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/>

