10 2025 OCTOBER



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(2025)04000019

内部春趋 免勤交流





数据树立权威

服务创造价值

目录

CONTENTS

政策信息

- 2 住房城乡建设部发布 2024 年工程造价咨询统计公报
- 3 中华人民共和国环境保护法释义(续)

项目信息

4 2025 年 9 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

- 8 实例工程量清单计价造价分析表 (20251701)
- 10 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

- 11 关于建设工程材料信息价的说明
- 11 2025年10月建筑安装材料价格趋势简析
- 12 2023 年 11 月 -2025 年 10 月常州市主要建筑材料价格走势
- 13 关于发布 2025 年 10 月建设工程材料信息价的通知
- 13 2025年10月份建筑工程材料信息价
- 45 2025年10月份安装工程材料信息价
- 70 2025 年四季度园林绿化工程材料价格
- 84 常州市主要材料价格定比指数
- 84 常州市主要材料价格环比指数

- 85 装配式预制钢筋混凝土构件参考价格
- 85 2025 年四季度常州市建筑工程常用施工机械、周转 材料市场租赁参考价格

工作研究

86 浅谈安装工程造价的成本控制

律师手记

88 总承包服务费对应的服务内容

信息传递

91 国务院关于全国部分地区要素市场化配置综合改革 试点实施方案的批复

学习园地

94 胡颓子

市场信息

95 建材厂商价(含税价格)

本期封面图片由常州诚誉工程咨询有限公司秦斌提供

常州工程造价信息

2025年第10期 总第310期 2025年10月22日出版 内部资料 免费交流 准印证号: S(2025)04000019

(声明:本刊部分论文仅代表作者本人观点)

主 办:常州市城乡处设工程管理中心 常州市工程造价与招投标协会

特邀顾问: 王鸣军 陆文达

庄 渊岳处琴 蔡 煜

主 编: 胡盛富

副主编:马 娟缪志国

执行编辑: 刘 资

地址:常州市勤业路188号 常州市木梳路12号

编辑: 0519-88029272

0519-86682859 发行: 0519-86617599

承印:常州市武进第三印刷有限公司

印数: 3100份

发送对象: 建设各方主体

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



实例工程量清单计价造价分析表 (20251701)

(本表原始数据由常州广泰工程管理有限公司周胜、刘俊杰造价师提供)

一、工程概况

工程	工程名称 ××× 办公楼			所在地	常州市			
	並位	××× 有限公		工程类别	三类			
	面积	2974、2 平方米		定柳工期	255 天			
	型/层数	框架结构 /5 层	!	協口而度	22.93 米			
3117X3	E / M.M.	IBACAL 1970 A		(一) 建筑工程分部分项工程量清单				
	土 (石) 方	工程	机械平整场地:一般土方、基槽基坑、土壤类别综合考虑、含淤质土、挖土深度详见图纸、含质清底修坡、土方外运清单量同定额量、回填方、基槽基坑回填土(含房心回填)、夯实					
	砌筑工程	_	±0.00 以下: 混凝土实心砖 1 砌块墙: 墙体厚度 200/100,		体厚度 200/100,A5 砂加气混凝土砌块, A			
	混凝土及邻	協混凝土工程	垫层: C15 (非泵送), 地下泵 C30 商品砼(泵送), 圈架、	房,C35P8,独立基础、 构造柱、过梁等二次结构	基础连系梁: C35, 柱: C35, C30, 梁板、楼↓ 9: C25 商品砼(非泵送), HRB400(E) 审			
主要	屋面及防水工程		平屋面、钢筋混凝土屋面板表面清扫干净,最源处 30 泡沫混凝土 2% 找坡, 20 厚 1:3 水泥砂浆投层, 3 厚弹性体 SBS 聚合物改性沥青防水卷材二道, 10 厚石灰砂浆隔离层, C20 细石混凝土内配筋 φ6@150, 按图纸要求设置封仓缝,采用预拌砂浆					
	保温、隔热	、防腐工程	平昼面: 30mm 厚挤塑聚苯板	(XPS,B1级), 外墙面:	30mm 厚挤型聚苯板 (XPS,B1 级)			
施	(二) 装饰装修工程分部分项工程量清单							
I	门窗工程		钢质 / 木质防火门,含制作、 厚钢化玻璃,具体做法见施工		:件等,铝合金门/窗:金属型材,玻璃采用			
世 法 说 明	楼地面装饰	江程	机械停车位地面:素土夯实,300 厚级配碎石,150 厚 C30 砼,内配双向 φ8@200 钢筋,水泥浆, 道(内接处筑胶),50 厚 C25 细石砼压实抹光,楼梯间、门厅地面;案土夯实,60 厚级配碎石,8 厚 C25 细石砼垫层,水泥浆一道(内接建筑胶),40 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥充8-10 厚防滑地砖,专用勾缝剂勾缝,楼梯间楼面;水泥浆一道(内接建筑胶),40 厚 1:3 干硬性;泥砂浆结合层,表面撒水泥粉,8-10 厚防滑地砖,专用勾缝剂勾缝					
90	墙、柱面装 墙工程	饰与隔断、幕	外墙面:专用界面剂一道甩毛,10 厚 1,2.5 防水水泥砂浆打底扫毛,6 厚 1;2.5 水泥砂浆找平,内压破网格布一层,内墙面:专用界面剂一道,9 厚 1;1:6 混合砂浆打底扫毛,6 厚 1;1:4 混合砂浆找平					
	油漆、涂料	、裱糊工程	外墙面:外墙专用腻子,抗碱 刷白色(绿色环保型)涂料两;		「漆,單面涂料一道,内墙:批白水泥腻子两遍 刮平,白色无机涂料饰面			
			(三)安装	工程分部分项工程量清单	<u> </u>			
	给排水工程		给水、排水、雨水、冷凝水、	消火栓、喷淋、地下消	方泵房			
	电气工程		照明、动力、防雷接地、消火	:栓联动、消控室设备				
	暖通动力工	程	暖通系统 (卫生间换气扇及挡	(烟垂壁)				
计价说明	材料价格技	照《常州工程设	6价信息》2025年8月价格执行	î				

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

c) shart c) 375						共	中				
分部分项 工程费	土石方工程	砌筑 工程	混凝土及钢筋 混凝土工程	金風结构 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、蒜墙工程	油漆、涂料、 裱糊工程	共他裝饰 工程
336.24	18.74	33.72	148.84	2.60	36.00	3.10	28.83	14.85	21.23	17.36	10.97
100%	5.57%	10.03%	44.27%	0.77%	10.71%	0.92%	8.58%	4.42%	6.31%	5.16%	3.26%

(二) 安装工程分部分项工程

分部分项 工程费		共	中	
	给排水	电气	消防	通风空 调
109.77	11.70	24.84	71.29	1.94
100%	10.66%	22.63%	64.94%	1.77%

-- 建材信息价并非指令性价格,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 ---



三、措施项目清单工程费分析(万元)

(一)总价措施项目工程

措施项目	Jt 中										
工程数	安全文明施工	夜间施工	冬雨率施工	已完工程及设备保护	临时设施	处筑工人实名制费用	共他桥施				
27、33	15.83	0.37	0.84	0.23	9.29	0.23	0,53				
100%	57.94%	1.36%	3.06%	0.85%	33.98%	0.85%	1.95%				

(二)建筑与装饰工程单价措施项目工程

(三)安裝工程单价措施项目工程

批准项目		其		中		措施项目	共	中
工程费	脚手架工程	混凝土模板及支架 (律)	亚直运输	超高施工增加	大型机械设备进出场及安拆	工程费	脚手架工程	共他措施
128.09	26.42	75.91	19.35	1.51	4.90	3.97	0.78	3.19
100%	20.63%	59.26%	15.11%	1.18%	3.83%	100%	19.71%	80.29%

四、分部分项工程费费分析(万元)

分部分项工程费分析表

ハかいだっ	TT 333 186			共 中		
分部分项	L住資	人工費	材料费	机械费	管理费	利润
建筑与装饰工程	336.24	65.21	226.43	14.37	20.69	9.55
亚风与较加上程 —	100%	19.39%	67.34%	4.27%	6.15%	2.84%
安装工程	109.77	15.85	83.65	1.31	6.74	2.22
女表上程 —	100%	14.44%	76.21%	1.19%	6.14%	2.02%

措施项目费分析表

				共		中	
	10地头口玩		人工費	材料费	机械货	管理费	利润
	脚手架工程	26.42	12.66	7.32	1.18	3.60	1.66
		100%	47.92%	27.72%	4.45%	13.62%	6.29%
	混凝土模板及支架(撑)	75.91	39.79	18.83	1.57	10.76	4.95
	(民族工物以及文朱(译)	100%	52.42%	24.81%	2.07%	14.18%	6.52%
建筑与装饰工程	垂直运输	19.35	1.11	1.40	11.90	3.38	1.56
单价措施项目	港上海	100%	5.72%	7.24%	61.49%	17.48%	8.07%
	超高施工增加	1.51	0.98		0.12	0.28	0.13
	超间施工省別	100%	64.74%		7.71%	18.85%	8.70%
	大型机械设备进出场及安拆	4.90			3.55	0.92	0.43
	大型机械设备进出场及安外	100%			72.46%	18.84%	8.70%
安装工程单价	脚手加工部	0.78	0.17	0.52		0.07	0.02
措施项目	脚手架工程	100%	22.03%	66.08%		8.81%	3.08%

五、单项(单位)工程造价指标分析

				工程記	L 沿单费用		ATION	
项目		が 単位工程 サービー サイン	V-3-T	共 中			各项规费 合计	税金
		サイス サイド		分部分項工程清单计价	措施项目清单计价	共他项目清单计价	'A VI	
7444 - 4444 - #I	元 / 平方米	1869.07	1653.08	1130.53	522.55		61.66	154.33
建筑与装饰工程	%	100%	88.44%	60.49%	27.96%		3.30%	8.26%
d-14-T-12	元 / 平方米	417.64	382.42	369.07	13.36		0.73	34.48
安装工程	%	100%	91.57%	88.37%	3.20%		0.18%	8.26%
	元/平方米	2286.71	2035.51	1499.60	535.91		62.39	188.81
单项工程货汇总	%	100%	89.01%	65.58%	23.44%		2.73%	8,26%

六、主要人、材、机、消耗指标(每平方米用量)

(-)	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	並		
人工(一类)	IB	0.197	商品混凝土	立方米	0.369		
人工(二类)	工日	3.055	门馆	平方米	0.209		
人工(三类)	IB	0.104	防水卷材	平方米	1.401		
水泥	千克	10.228	(:	二)安裝工程			
钢材	千克	54.782	人工(一类)	工日	0.093		
中砂	啦	0.024	人工(二类)	工日	0.400		
碎石	吨	0.044	人工(三类)	工日	0.001		





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国端工程造价咨询有限公司许磊造价师提供)

一、工程概况

I	程名称	××× 道路工程	工程所在地	新北区						
	设单位	t单位 ×××公司 工程类别 三类		三类						
道	路面积	12120m²	标准断面 2.5m 人行道 +19m 车行道 +2.5m 人行道							
结构	内层厚度	69cm	结构类型	沥 育砼道路						
	道路	沥青下封层+选层油+36cm 水泥稳定碎石·	+20cm10% 灰土·	、SBS 改性)+8cm 粗粒式沥青砼(AC-25C、SBS 改性) +60cm6% 灰土 +30cm 碎石土路基处理,人行道结构;6cm 于 +土基压实,苏普洛克砖强度等级 C40,防滑性能指标 BPN						
工程										
征	污水	主管: DN400 球墨铸铁管及钢筋砼 D800 污水管, 球墨铸铁管总长 160.2 米, 平口式污水管总长 34 米, 钢承口污水管 217.3 米, 检查井; MU10 水泥砖砌检查井及钢筋砼检查井								
	信息	管材:广电采用 PVC 双壁波纹管、电信、移动、联通管材均由运营商自行提供,过桥管: φ110PE 低密度 PE 管								
	备注	材料价格: 2025 年 3 月信息价:人工单价: 苏独函价 [2025]66 号文								

二、造价指标

	项目名称	金额 (元)	平均指标 (元/m²)	比例
	工程進价	21813440.51	1799.79	10/
	分部分项工程费	17235539.94	1422.07	79.01
	措施项目 费	1704123.81	140.60	7.81
共中	共它项目费	600000.00	49.50	2.75
	规数	460633.09	38.01	2.11
	税金	1813143.67	149.60	8.31

三、分部分项工程费指标

名 称		造 价				造 价			
40 100 	金额 (元)	平均指标 (元/m²)	占总造价比例	名 称	金额 (元)	平均指标 (元/㎡)	占总造价比		
土石方工程	3895006.82	321.37	17.86%	桥梁工程	4266321.22	352.01	19.50		
道路工程(基层)	2570643.25	212.10	11.78%	交通设施	301016.04	24.84	1.3		
道路工程(面层)	2540553.77	209.62	11.65%	信息工程	55497.78	4.58	0.2:		
雨污水工程	3606501.06	297.57	16.53%						

四、措施项目费 (一)

五、措施项目费 (二)

名 称		造 价			i	造 价			
70 TO	金额 (元)	平均指标 (元/四)	占总进价比例	名 称	金额 (元)	平均指标 (元/m²)_	占总造价		
现场安全文明施工费	273269.97	22.55	1.25%	大型机械进退场	16234.52	1.34	0.07		
扬尘管控	56475.79	4.66	0.26%	排水 / 降水	542629.29	44.77	2.49		
夜间施工费	18218.01	1.50	0.08%	数字化检测	13614.87	1.12	0.06		
巳完工程及设备保护费	3643.60	0.30	0.02%	便道	23423.4	1.93	0.11		
临时设施费	364359.96	30.06	1.67%	施工护栏	21128.84	1.74	0.10		
建筑工人实名制费用	5465.40	0.45	0.03%	新旧管道接通	2931.2	0.24	0.01		
				围堰	325988.46	26.90	1.49		
				自发电补贴	36740.5	3.03	0.17		

六、其他项目费指标

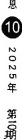
de the		遊 价	
	金额 (元)	平均指标 (元 /m²)	占总造价比例
哲列金额	600000.00	49.50	2.75%

七、单方工料机及主要用料消耗指标

名称	数量	名称	数型	名称	数趾	名称	数量
人工 (工日)	2.603	砾石 (kg)	111.386	球墨钠铁管 (m)	0.015	沥青砼 (kg)	210.56
机械数 (元)	200.954	生石灰 (kg)	154.489	PVC 双壁波纹管 (m)	0.101	舒布洛克道板(块)	8.23
钢材 (kg)	18.847	片石(kg)	25.908	PE 实壁管 (m)	0.009	侧石 (m)	0.14
水泥 (kg)	4.620	机砖 (块)	6.877	塑料管 (m)	0.118	平石 (m)	0.076
中粗砂(kg)	57.180	木材 (m³)	0.007	商品砼 (m³)	0.358		
碎石(kg)	745.829	混凝土管 (m)	0.065	沥背 (kg)	1.215		

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——









关于建设工程材料信息价的说明

一、彈材信息价性质

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名类常用材料当期 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、運材信息价形成

- 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、同类材料价格异同性等。
- 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,最终确定拟发布的独材信息价。
- 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。

2025年10月建筑安装材料价格趋势简析

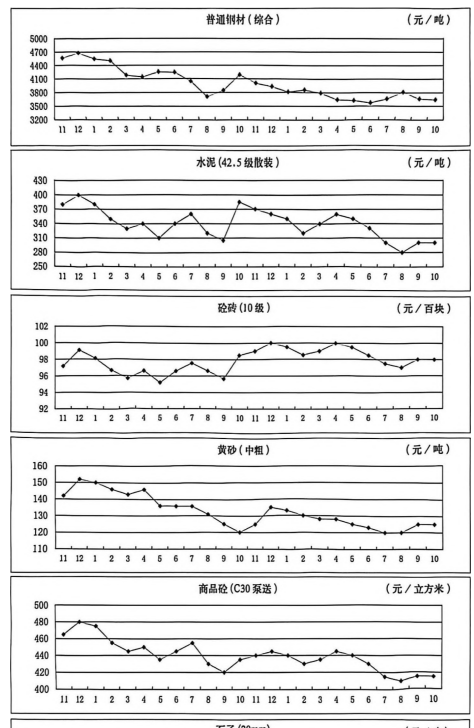
国家统计局 15 日发布的数据显示, 9 月份 CPI 同比下降 0.3%, 降幅比上月收窄 0.1 个百分点, 环比由上 月持平转为上涨 0.1%, PPI 同比下降 2.3%, 降幅比上月收窄 0.6 个百分点, 环比连续两个月持平。CPI 环比由 平转涨,其中食品价格环比上涨 0.7%, 涨幅比上月扩大 0.2 个百分点, 影响 CPI 环比上涨约 0.13 个百分点; 扣除能源的工业消费品价格上涨 0.5%, 影响 CPI 环比上涨约 0.12 个百分点。全国统一大市场建设纵深推进, 市场竞争秩序持续优化,PPI 环比继续持平:一是供需结构改善带动部分行业价格明显企稳,煤炭加工价格环比 上涨 3.8%,煤炭开采和洗选业价格上涨 2.5%,黑色金属冶炼和压延加工业价格上涨 0.2%,均连续两个月上涨、 光伏设备及元器件制造价格由上月下降 0.2% 转为上涨 0.8%, 非金属矿物制品业、锂离子电池制造价格分别下 降 0.4% 和 0.2%,降幅比上月分别收帘 0.6 个和 0.3 个百分点,二是输入性因素影响国内石油相关行业价格环 比下降,国际油价下行带动国内石油相关行业价格环比下降,其中石油开采价格下降2.7%,精炼石油产品制造 价格下降 1.5%,有机化学原料制造价格下降 0.6%,化学纤维制造业价格下降 0.2%。受宏观经济形势、市场供 求关系及季节性因素影响,本月我市主材价格保持平稳。其中,建筑钢材价格继续小幅波动,黄砂、石子、水 泥价格保持平稳,相关制品如商品砼、砼砖、钢筋砼管价格均保持平稳。受期铜价格持续回升影响,本月电线 电缆价格继续小幅上涨。由于工程项目开工量相对较少,预计未来主材价格特别是地材价格将基本稳定或有小 幅下跌。诮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。

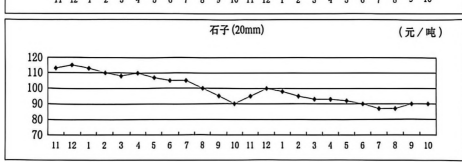
- 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标、工程概预(结)算等工程计价中参考:





2023年11月-2025年10月常州市主要建筑材料价格走势(含积的)





—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——

常

州

I

程

造价

伯息



常州市城乡建设工程管理中心

常城独价 [2025] 10号

关于发布2025年10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繁机制,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。

要宏观经济形势、市场供求关系及季节性因素影响,本月我市主材价格保持平稳。其中,建筑钢材价格继续小幅 该动、黄砂、石子、水泥价格保持平稳,相关制品如商品砼、砼砖、钢筋砼管价格均保持平稳。受期铜价格持续回升 影响、本月电线电缆价格继续小幅上涨。由于工程项目开工量相对较少,预计未来主材价格特别是地材价格将基本稳 定或有小幅下跌。请相关单位关注市场价格动向,特别是关注如砂石料、水泥等地材及主材价格走势,积极采取有效 措施、规避市场风险。

现将本月度建设工程材料信息价予以发布。

附件: 2025年10月份建筑工程材料信息价 2025年10月份安装工程材料信息价 2025年四季度园林绿化工程材料价格

> 常州市城乡建设工程管理中心 2025年10月18日

2025年10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、地方致	建材及建材制品类					
04030103	砂(黄砂)		啦	86.70	84.22	
04030104	黄砂	中粗 _	pt.	127.50	123.86	0.00%
04030105	细砂		ф	73.44	71.34	
04030106	机制砂		山	87.72	85.21	
04034101	石屑		ya ya	55,08	53.51	
04034102	背石屑		啦	56.10	54.50	
04050101	道磁	40-80mm	प्रीय	86.70	84.22	0.00%
04110201	毛石		啦	83.64	81.25	0.00%
04050202	碎石	5-31.5mm	啦	89.76	87.20	0.00%
04050203	碎石	5-16mm	啦	88.74	86.21	0.00%
04050204	背石	5-16mm	ци	91.80	89.18	0.00%
04050205		5-20mm	- 世	91.80	89.18	0.00%
04050206	背石	5-20mm	lufi.	93.84	91.16	0.00%
04050207	碎石	5-40mm	प्रमा	93.84	91.16	0.00%
04050208	背石 (高料)	10-25mm	प्रेम	132.60	128.81	沥宵混凝土用
04050209	玄武岩	5-13mm		244.80	237,81	
04090901	粉煤灰	普通干灰	րի	71.40	63.35	
04090902	粉煤灰	一级	JЩ	91.80	81.46	
04090101	生石灰	三级	prfi	484,50	470,66	市政用

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



第

州

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备 注
04090102	石灰膏		立方米	295.80	287.35	
4090601	背石粉		Infl	55.08	53.51	
4130301	柔性有机堵料	DR-A2-YM08	Juft.	9365.51	8310.12	
34130302	无机堵料	DW-A2-YM06	Jidi	4929.21	4373.75	
04150101	粉煤灰加气砼砌块	600×m×n A3,5级	立方米	428.40	380.12	地产 — — —
14150102	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	462.06	409.99	地产
04150104	砂加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	472.26	419.04	地产
04150105	砂加气砼砌块	B05 A3.5级	立方米	<u> </u>	496.88	地产自保温
04150106	砂加气砼砌块	B06 A5.0级	立方米	572.22	507.74	地产自保温
04150702	轻集料砼小型空心砌块	390×240×190mm(双棒孔封底干容重1000千克/立方)	块	8.21	7.28	地产
04150704	轻集料砼小型空心砌块	390×240×190mm(双排孔封底干容重900千克/立方)	块	8.05	7.15	地产
04150705	轻集料砼小型空心砌块	390×190×190mm(汉排孔封底干容重900千克/立方)	一	— — 7.77	$-\frac{1}{6.89}$	地产一一一
04150706	轻集料砼小型空心砌块	390×190×190mm(双排孔封底干容值1000千克/立方)	 块	6.73	5.97	地产
04150709	轻集料砼小型空心砌块	390 × 90 × 190mm	块	5.13	4.55	地产
04150711	经 集料砼小型空心砌块	290 × 190 × 190mm	块	5.27	4.67	地产
)4150711)4150712	轻集料砼小型空心砌块	190 × 240 × 190mm	— 次 —	- 4.69	4.16	地产
04150712	轻集料砼小型空心砌块	190 × 190 × 190mm	次 块	4.10	3.64	地产
04150714	轻集料砼小型空心砌块	90 × 240 × 190mm	块	2.64	2.34	地产
					1.95	地产
04150715	轻集料砼小型空心砌块	90 × 190 × 190mm 390 × 240 × 190mm	_ 块 _	$\frac{2.20}{0.05}$	$-\frac{1.93}{8.83}$	10级地产
04150601	普通砼小型空心砌块			9.95		7.5级地产
04150602	普通砼小型空心砌块	390 × 240 × 190mm	块	8.49	7.53	
04150603	普通砼小型空心砌块	390 × 240 × 190mm	块	7.91	7.02	5.0级地产
04150604	普通砼小型空心砌块	390 × 190 × 190mm	坎	$-\frac{8.21}{2}$	7.28	10级地产
04150605	普通砼小型空心砌块	390 × 190 × 190mm		7.91	7.02	7.5级地产
04150606	普通砼小型空心砌块	390 × 190 × 190mm	- 块	7.61	6.75	5.0级地产
04150611	普通砼小型空心砌块	390 × 190 × 90mm	块	5.13	4.55	5.0级地产
04132502	承重砼多孔砖	240 × 115 × 90mm	_ 块 _	$-\frac{1.64}{1.01}$	-1.45	10级地产
04132503	非承重砼多孔砖	240 × 115 × 90mm	- 块	1.34	1.19	10级地产
04132702		240 × 115 × 53mm	块	1.00	0.89	10级地产
04132703	砼砖	240 × 115 × 53mm	块	1.18	1.05	15级地产
04132704	砼砖	240 × 115 × 53mm	_ 块 _		1.25_	20级地产
04132705	砼砖	190 × 90 × 53mm	块	0.74	0.65	10级地产
04150729	轻集料砼复合保温砌块	390×240×190mm(容宜<900千克/立方)	立方米	802.27	711.87	水泥发泡保温层均
04150730	轻集料砼复合保温砌块	390×220×190mm(容重<900千克/立方)	立方米	840.48	745.77	水泥发泡保温层均
04150901	烧结淤泥保温砖	240 × 115 × 90mm	立方米	508.00	450.75	5.0级地产
	烧结淤泥保温砖	190 × 190 × 90mm	立方米	508.00		5.0级地产
20415003	再生单色地面砖(60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	77.12	68.43	
20415004	再生单色地面砖(60厚)	500 × 250mm	平方米	88.13	78.20	
20415005	再生彩砂地面砖(60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	134.95	119.75	
20415006	再生彩砂地面砖(60厚)	500 × 250mm	平方米	145.97	129.52	
20415007	再生混色地面砖(60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	106.04	94.09	
Z0415008	再生混色地面砖(60厚)	500 × 250mm	平方米	117.04	103.85	
20415009	再生抛丸地面砖 (60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	126.69	112.42	
20415010	再生抛丸地面砖(60厚)	500 × 250mm	平方米	137.71	122.19	
20415011	再生仿花岗岩地面砖(60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	132,20	117.30	
20415012	再生仿花岗岩地面砖 (60厚)	500 × 250mm	平方米	143.21	127.07	
20415013	再生单色盲导砖 (60厚)	200 × 100(200), 300 × 300	平方米	83.99	74.53	
20415014	再生彩砂盲导砖(60厚)	200 × 100(200), 300 × 300	平方米	141.85	125,86	
20415015	再生混色盲导砖 (60厚)	200×100(200), 300×300	平方米	112,92	100.19	
20415016	再生透水砖 (60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	92.54	82.11	
70412010		1	1 /3/19			
Z0415010 Z0415017	再生透水砖 (60厚)	500 × 250mm	平方米	96.67	85.78	

- 建材信息价并非指令性价格,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 ——





鎮号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税值息价	备注
Z0415019	再生彩砂缝隙透水砖 (60厚)	200 × 100(200), 300 × 150(300)	平方米	148.72	131.96	
Z0415020	再生混色缝隙透水砖 (60厚)	$200 \times 100(200)$, $300 \times 150(300)$	平方米	119.79	106.29	
Z0415021	再生抛丸缝隙透水砖 (60厚)	200 × 100(200), 300 × 150(300)	平方米	140.46	124.63	
Z0415022	再生仿花岗岩缝隙透水砖 (60厚)	200×100(200), 300×150(300)	平方米	145.97	129.52	
Z0415023	再生单色透水盲导动(60厚)	200 × 100(200), 300 × 300	平方米	99.42	88.22	
Z0415024	再生彩砂透水盲导砖 (60厚)	200×100(200), 300×300	平方米	155.61	138.08	
Z0415025	再生生态挡土墙	305 × 200 × 400(458)mm	平方米	343.29	304.60	绿色建材标识
Z0415028	再生生态巨型挡土墙	400 × 200 × 750mm	平方米	660.99	586.50	绿色建材标识
Z0415030	再生植草砖	200 × 200 × 80mm	平方米	92.54	82.11	
Z0415031	再生护坡砖	400 × 280 × 100mm	平方米	88.69	78.69	实心块加15元
Z0415032	再生粗骨料 1 类	0-5mm	世	80.40	71.34	再生砼骨料
Z0415033	再生粗骨料 I 类	5-20mm	吨	111.32	98.78	再生砼价料
Z0415034	再生粗骨料 1 类	20-31.5mm	吨	111.32	98.78	再生砼骨料
Z0415035	再生粗骨料 Ι 类	0-5mm	唯	49.48	43.90	再生砖骨料
Z0415036	再生粗骨料 Ⅱ 类	5-20mm	啦	46.38	41.15	再生砖骨料
Z0415037	再生粗骨料Ⅱ类	20-31.5mm	啦	41.75	37.04	再生砖骨料
06010101	浮法玻璃	3mm	平方米	32.64	28.96	
06010102	浮法玻璃	4mm	平方米	30.60	27.15	
06010103	浮法玻璃	5mm	平方米	36.72	32.58	
06010104	浮法玻璃	6mm	平方米	41.82	37.11	
06010105	浮法玻璃	8mm	平方米	57.12	50.68	
06010106	浮法玻璃	10mm	平方米	65.28	57.92	
06010107	浮法玻璃	12mm	平方米	77.52	68.78	
06010108	浮法玻璃	15mm	平方米	186.66	165.63	
06010109	浮法玻璃	19mm	平方米	290.70	257.94	
06010110	浮法绿玻	5mm	平方米	53.04	47.06	
06010111	浮法绿玻	6mm	平方米	63.24	56.11	
06050101	钢化玻璃	3mm	平方米	58.14	51.59	
06050102	钢化玻璃	4mm	平方米	53.04	47.06	
06050103	钢化玻璃	5mm	平方米	56.10	49.78	
06050104	钢化玻璃	6mm	平方米	76.50	67.88	
06050105	钢化玻璃	8mm	平方米	99.96	88.70	
06050106	钢化玻璃	10mm	平方米	112.20	99.56	
06050107	钢化玻璃	12mm	平方米	147.90	131.23	
06050108	钢化玻璃	15mm	平方米	255.00	226.26	
06050109	钢化玻璃	19mm	平方米	387.60	343.92	
06050110	钢化绿玻	5mm	平方米	86.70	76.93	
06050111	钢化绿玻	6mm	平方米	105.06	93,22	
06110101	中空百页玻璃	1000 × 1000 × 30mm	平方米	663.00	588.29	
06110102	普通中空钢化玻璃	5+6A+5	平方米	142.80	126.71	
06110103	普通中空钢化玻璃	5+9A+5	平方米	153.00	135.76	
06070106	普通中空钢化玻璃	6+12A+6	平方米	184.62	163.82	
06070107	普通中空钢化玻璃	6Low-e+12A+6 (双银增30元, Ar增5元)	平方米	203,49	180.56	舶玩/四,辅玩/四,载玩/四
06070108	普通中空钢化玻璃	8Low-e+12A+8 (双银增30元, Ar增5元)	平方米	251.94	223,55	<u> </u>
06070109	普通中空钢化玻璃	10Low-e+12A+10 (双银增30元, Ar增5元)	平方米	302,33	268,26	的·汉/四,频·汉/四,较·汉/四
06070110	普通中空钢化玻璃	12Low-e+12A+12 (双银增30元, Ar增5元)	平方米	402.14	356.82	始说。明报戏。魏叔
06070111	夹胶中空钢化玻璃	6+1.14PVB+6Low-e+12A+6 (双根增30元、Ar增5元)	平方米	356.59	316.41	始+元/四,频+元/四,频+元/四
06070112	夹胶中空钢化玻璃	6+1.52PVB+6Low-e+12A+6 (双根增30元, Ar增5元)	平方米	377.91	335,32	<u> </u>
06070113	夹胶中空钢化玻璃	8+1.14PVB+8Low-e+12A+8 (双根增30元,Ar增5元)	平方米	429.27	380.89	始北/四、城北/四、城北/四
06070114	夹胶中空钢化玻璃	8+1.52PVB+8Low-e+12A+8 (双根增30元、Ar增5元)	平方米	455,43	404.11	舶·沅四,斯·沅四,和·沅四
06070115	夹胶钢化玻璃	5+0.76PVB+5	平方米	182.17	161.64	题·玩/m,類·玩/m,報·玩/m
06070116	夹胶钢化玻璃	5+1.14PVB+5	<u> </u>	204.46	<u> 181.42</u>	<u> 上上的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一</u>
06070117	夹胶钢化玻璃	5+1.52PVB+5	平方米	227.72	202.05	始北元四,新元四,载北元四

- 建材信息价并非指令性价格,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 ——



州 I

编号	材料名称	规格型号	单位	含税值息价	除税信息价	新日
06070118	夹胶钢化玻璃	6+0.76PVB+6	平方米	190.89	169.38	曲行血类方
06070119	夹胶钢化玻璃	6+1.14PVB+6	平方米	214.15	190.02	脏玩知其完二
06070120	夹胶钢化玻璃	6+1.52PVB+6	平方米	237.41	210.65	脏形血斯元一
06070121	夹胶钢化玻璃	8+0.76PVB+8	平方米	246.13	218.39	的·疗血蜂元—
06070122	夹胶钢化玻璃	8+1.14PVB+8	平方米	264.54	234.73	舶· 房四.狮·另一
06070123	夹胶钢化玻璃	8+1.52PVB+8	平方米	281.01	249.34	曲形声斯元一
06070124	夹胶钢化玻璃	10+0.76PVB+10	平方米	294.58	261.38	胎形四种 完一
06070125	夹胶钢化玻璃	10+1,14PVB+10	平方米	316.86	281.16	脏形四斯完一
06070126	夹胶钢化玻璃	10+1,52PVB+10	平方米	340.12	301.79	脏·玩/血量·元=
04010701	白水泥	32.5级	千克	1.28	1.13	-
04010702	石膏矿渣水泥(RH01)	42.5级	Infi	326.00	289.26	JC/T2745-2
04010101	水泥	42.5级(包装, 50KG)	啦	321.30	285.09	0.00%
04010102	水泥	42.5级(散装)	<u>pd</u>	306.00	271.52	0.00%
04010103	水泥	32.5级(包装, 50KG)	फ्रि	290.70	257.94	0.00%
04010104	水泥	32.5级(散装)	肿	280.50	248.89	0.00%
04010105	水泥	52.5级(包装, 50KG)	hf	351.90	312.24	0.00%
04010106	水泥	52.5级(散装)	————	331.50	294.14	0.00%
33110501	侧石	800 × 240 × 120mm C25	块	24.39	21.64	
33110502	侧石	800 × 280 × 120mm C25	块	28.94	25.68	
33110502	侧石	800 × 325 × 125mm C25	块	32.83	29.13	
33110504	<u> </u>	R0.3	一 一	19.16	17.00	
33110505	回头侧石	R0.5	—————————————————————————————————————	21.30	18.90	<u> </u>
33110506	回头侧石 一	R1	块	25.73	22.83	
33110507	回头侧石 四头侧石	R1.5		26.66	23.66	
33110508	<u>岡子内2</u>	$-\frac{1}{R3}$	—— 埃 —	$-\frac{20.00}{29.08}$	25.80	
33110508	回头侧石 回头侧石	R5	— 埃	33.77	29.96	
33110509		800 × 240 × 120mm C30	块	32.31	28.67	
33110511	砼预制侧石	800 × 250 × 150mm C30	——— 埃	46.03	40.85	
33110511	砼预制侧石	800 × 280 × 120mm C30	一 埃 一	- 37.26	33.06	
33110513	砼预制侧石	800 × 300 × 150mm C30	—— <u>埃</u>		43.61	
	砼预制侧石		—————————————————————————————————————	49.15	45.69	
33110514	企预制侧石	800 × 325 × 125mm C30		51.49		
33110515	於 所 制 侧 石	800 × 325 × 150mm C30	块		$-\frac{47.81}{49.84}$	
33110516	砼预制侧石	800 × 350 × 150mm C30	块	56.17		
33110517	企预制侧石	800 × 400 × 200mm C30	块	85.12	75.53	
33110518	砼预制平石	800 × 240 × 100mm C30	块	31.36	27.82	
33110519	隆15×9锁边石	800 × 150 × 90mm C30		31.79	$\frac{28.21}{12}$	<u> </u>
33110520		R0.3	块	27.58	24.47	
33110521	砼预制圆头侧石	R0.5	块	22.53	19.99	
33110522	砼预制圆头侧石	R0.75	块	27.98	24.83	
33110523	<u> </u>	RI	块	$-\frac{31.12}{1.12}$		
33110524	砼预制圆头侧石	R1.5	块	31.46	27.91	
33110525	砼预制圆头侧石	R2	块	32.61	28.93	
33110526	砼预制圆头侧石	R2.5	块	35.16	31.20	
33110527	砼预制圆头侧石	R3	块	$-\frac{35.30}{}$	31.32	
33110528	砼预制圆头侧石	R4	块	38.65	34.29	
33110529	<u> </u>	R5(780 × 280 × 120mm)	块	40,62	36.04	侧石长度为外图
33110530	<u> </u>	R5(780 × 300 × 150mm)		49.05	43.53	侧石长度为外图
33110531	砼预制圆头侧石	R6(523 × 280 × 120mm)	块	33.96	30.13	侧石长度为外图
33110532	砼预制圆头侧石	R6(523 × 300 × 150mm)	块	39.75	35.27	侧石长度为外图
33110534	仿花岗岩侧石	1000 × 300 × 120mm		61.40	54.48	
33110535	仿花岗岩侧石	1000 × 250 × 120mm	*	49.77	44.16	
33110536	仿花岗岩侧石	1000 × 200 × 100mm		41.19	36.55	
33110537	仿花岗岩侧石	1000 × 300 × 150mm	*	76.06	67.49	

- 建材信息价并非指令性价格,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 ——





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税值息价	备	注
33110538	仿花岗岩侧石	1000 × 250 × 150mm	*	64.87	57.56		
33110539	仿花岗岩平石	1000 × 200 × 100mm	*	39.47	35.03		
33110540	仿花岗岩平石	1000 × 240 × 100mm	米	50.20	44.54		
14451120	钢筋砼□排水管(例性接头平口)	800×80×2000mmC40砼0.211方钢筋11.8kg	*	411.59	365.21		
14451121	钢筋砼□排水管 (刚性接头平口)	900×90×2000mmC40砼0.279方钢紡15.2kg	一 — —	538.60	477.91		
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	639.75	567.66		
14451123	钢筋砼□排水管(刚性接头平口)	1100×110×2000mmC40砼0.419方钢筋32.1kg	*	775.12	687.77		
14451124	钢筋砼 11排水管 (刚性接头平口)	1200×120×2000mmC40砼0.497方钢筋39.0kg	米	929.98	825.19		
14451125	钢筋砼 1排水管 (刚性接头平口)	1350×135×2000mmC40砼0.629方例筋42.4kg	一 — —	1123.01	996.46		
4451126	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	1427.14	1266.32		
4451127	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	1650×150×2000mmC40砼0.940方钢筋60.2kg	*	1815.92	1611.28		
4451128	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	2296.23	2037.47		
4451129	钢筋砼□排水管 (刚性接头平口)	2000×200×2000mmC40於1.382方何族93.5kg	一	2928.57	2598.55	 -	
4451130	钢筋砼□排水管 (柔性接头承插口)	300×40×2500mmC40砼0.043方钢筋2.4kg	*	111.72	99.13	含附件	
14451131	钢筋砼□排水管 (柔性接头承插口)	400×50×2500mmC40砼0.082方钢筋3.8kg	*	186.56	165.54	含附件	
4451132	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	*	289.60	256.97	含附件	
4451133	钢筋砼□排水管(柔性接头承插口)	600×60×2500mmC40砼0.130方钢筋8.1kg	— ※ —	363.36	$-\frac{322.41}{322.41}$	含附件	
4451134	钢筋砼□排水管(柔性接头承插口)	700×70×2500mmC40砼0.196方钢筋12.3kg	*	459.64	407.84	含附件	
4451135	钢筋砼□排水管(柔性接头承插口)	800×80×2500mmC40砼0.286方傾筋15.9kg	*	581.38	515.86	含附件	
4451136	钢筋砼□排水管(柔性接头承插口)	900×90×2500mmC40砼0.285方钢筋22.8kg	*	649.60	576.39	含附件	_
4451137	钢筋砼□排水管(柔性接头承插口)	1000×100×2000mmC40砼0.442方钢筋30.8kg	一 * -	885.81	785.99	含附件	
4451138	钢筋砼□排水管(柔性接头承插口)	1100×110×2000mmC40砼0.428方钢筋43.3kg	*	1072.63	951.76	含附件	_
4451139	钢筋砼□排水管(柔性接头承插口)	1200×120×2000mmC40砼0.634方钢筋43.9kg	*	1261.19	1119.07	含附件	
4451140	钢筋砼□排水管(柔性接头企口)	1350×135×2000mmC40砼0.780方钢筋45.7kg		1220.24	1082.73	含附件	
4451141	钢筋砼 日排水管(柔性接头企口)	1500×150×2000mmC40砼0.84方根筋58.4kg	$-\frac{\pi}{*}$	1542.38	1368.57	含附件	
		1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋67.6kg	*	1970.82	1748.73		
4451142	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口) 钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋77.9kg	*	2494.71	2213.58	含附件 含附件	
4451143				3194.31		含附件	
4451144	钢筋砼□排水管(柔性接头企口) 钢筋砼□排水管(柔性接头企口)	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋110.4kg 3000×275×1000mmC40砼2.828方钢筋238.41kg	— <u>*</u> —	7071.95	2834.35 6275.02	含附件	
4451145				†		古附件	
4451146	钢筋砼□排水管(刚性接头平口)	800×80×2000mmC40砼0.221方钢筋20.4kg	*	585.15	519.21		
4451147	钢筋砼皿排水管(刚性接头平口)	900×90×2000mmC40砼0.28方钢筋26.7kg	*	675.64	599.51		
4451148	钢筋砼皿排水管(刚性接头平口)	1000×100×2000mmC40砼0.345方钢筋40.5kg	一 * -	$-\frac{773.41}{276.20}$	$-\frac{686.26}{066.26}$		
4451149	钢筋砼II排水管(刚性接头平口)	1100×110×2000mmC40砼0.418方纲筋45.5kg	*	976.39	866.36		
4451150	钢筋砼皿排水管(刚性接头平口)	1200×120×2000mmC40砼0.497方钢筋51.1kg	*	1191.64	1057.36	_	
4451151	钢筋砼皿排水管(刚性接头平口)	1350×135×2000mmC40砼0.629方钢筋62.5kg	*	1500.56	1331.47		
4451152	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋79.3kg	_ * _	1854.18	1645.23		
4451153	钢筋砼 四排水管(刚性接头平口)	1650×165×2000mmC40砼0.94方钢筋91.1kg	<u>*</u>	2371.12	2103.92		
4451154	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋105.1kg		3090.51	2742.24		
4451155	钢筋砼 □排水管(刚性接头平口)	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋136.9kg	*	3853.29	3419.07		
4451156	钢筋砼皿排水管(柔性接头企口)	1350×135×2000mmC40砼0.700方钢筋65.6kg	<u> *</u> _	1589.02	1409.96	含附件	
4451157	钢筋砼皿排水管(柔性接头企口)	1500×150×2000mmC40砼0.784方钢筋83.3kg	米	1963.23	1741.99	含附件	
4451158	钢筋砼皿排水管(柔性接头企口)	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋96.2kg	*	2510.98	2228.02	含附件	
4451159	钢筋砼皿排水管(柔性接头企口)	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋110.0kg	米	3295.18	2923,85	含附件	
4451160	钢筋砼皿排水管(柔性接头企口)	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢紡143.7kg	*	4083.73	3623.54	含附件	
4451161	钢筋砼皿排水管(柔性接头企口)	3000×275×1000mmC40砼2.828方钢筋350.4kg	米	7701.82	6833.92	含附件	
4451162	钢筋砼皿排水管 (柔性接头承插口)	800×80×2500mmC40砼0.286方钢筋24.0kg	米	737.57	654.45	含附件	
14451163	钢筋砼皿排水管 (柔性接头承插口)	900×90×2500mmC40砼0.285方钢筋38.4kg	*	876.40	777.64	含附件	
14451164	钢筋砼皿排水管 (柔性接头承插口)	1000×100×2000mmC40砼0.442方钢筋45.7kg	*	1182.27	1049.05	含附件	
14451165	钢筋砼皿排水管(柔性接头承插口)	1100×110×2000mmC40砼0.428方钢筋61.7kg	一 米 一	1451.85	1288.24	含附件	
14451166	钢筋砼==排水管(柔性接头承插口)	1200×120×2000mmC40砼0.634方钢筋60.9kg	- *	1688.20	1497.96	含附件	
14451501	钢筋砼□顶管	800×100×2000mmC50砼0.280方钢筋13.1kg	*	809.74	718.49	含附件	
14451503	钢筋砼Ⅱ顶管	1000×100×2000mmC50砼0.346方保施27.2kg	*	1033.45	916.99	含附件	
14451504	钢筋砼□顶管	1200×120×2000mmC50砼0.498方钢筋36.8kg	- 米	1550.17	1375.49	含附件	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



程造价信息

常州工

2025年

第10期

编号	材料名称	规格型号	单位	含税值息价	除税值息价	备
14451505	钢筋砼 1 顶管	1350×135×2000mmC50砼0.630方相抗44.6kg	*	1931.07	1713.46	含附件
14451506	钢筋砼Ⅱ顶管	1500×150×2000mmC50砼0.777方钢筋55.3kg	*	2263.75	2008.65	含附件
14451507	钢筋砼口顶管	1650×165×2000mmC50砼0.941方钢筋64.6kg	米	2519.65	2235.71	含附件
14451508	钢筋砼口顶管	1800×180×2000mmC50砼1.119方钢筋75.4kg	米	3302.12	2930.01	含附件
14451509	钢筋砼口顶管	2000×200×2000mmC50砼1.382方钢筋96.0kg		3863.13	3427,80	含附件
14451510	钢筋砼 1 顶管 (双胶圈)	800×100×2000mmC50砼0.280方钢筋13.1kg	*	840.89	746.13	含附件
14451511	钢筋企1顶管(双胶圈)	1000×100×2000mmC50砼0.346方钢筋27.2kg		1073.20	952.27	含附件
14451512	钢筋砼 1 顶管 (双胶圈)	1200×120×2000mmC50砼0.498方钢筋36.8kg	*	1609.81	1428.40	含附件
14451513	钢筋砼 1 顶管 (双胶圈)	1350×135×2000mmC50砼0.630方钢筋44.6kg	一 🕌 一	2005.36	1779.38	含附件
14451514	钢筋砼 1 顶管 (双胶圈)	1500×150×2000mmC50砼0.777方钢筋55.3kg		2350.83	2085.92	含附件
14451515	钢筋砼 1 顶管 (双胶圈)	1650×165×2000mmC50砼0.941方钢筋64.6kg	*	2616.57	2321.72	含附件
14451516	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	1800×180×2000mmC50砼1.119方钢筋75.4kg	*	3429.14	3042.71	含附件
14451517	钢筋砼 1 顶管(双胶图)	2000×200×2000mmC50砼1.382方钢筋96.0kg	一	4011.74	3559.66	含附件
14451518	钢筋砼口顶管 (双胶图)	800×100×2000mmC50砼0.280方钢筋20.4kg	*	1032.32	915.99	含附件
14451519	钢筋砼凹顶管 (双胶圈)	1000×100×2000mmC50砼0.346方钢筋42.0kg	*	1314.42	1166.30	含附件
	钢筋砼皿顶管 (双胶圈)	1200×120×2000mmC50砼0.498方钢筋53.1kg	- *	1875.55	1664.20	含附件
14451520 14451521	钢筋砼凹顶管(双胶圈)	1350×135×2000mmC50砼0.630方钢筋64.0kg	$-\frac{\pi}{*}$	2407.04	2135.79	含附件
		1500×150×2000mmC50砼0.777方钢筋81.6kg	*	2978.39	2642.76	含附件
14451522	钢筋砼皿顶管 (双胶图)			3530.33	3132.50	
14451523	钢筋砼皿顶管 (双胶图)	1650×165×2000mmC50砼0.941方钢筋95.4kg 1800×180×2000mmC50砼1.119方钢筋107.3kg	<u>**</u> *	4415.47	3917.90	含附件
14451524	钢筋砼皿顶管(双胶圈)		$-\frac{x}{*}$		4307.87	含附件
14451525	钢筋砼皿顶管 (双胶圈)	2000×200×2000mmC50砼1.382方钢筋140.1kg		4854.97		含附件
14451528	钢筋砼皿顶管	800×100×2000mmC50砼0.280方钢筋20.4kg	*	994.08	882.06	含附件
14451530	钢筋砼 工顶管	1000×100×2000mmC50砼0.346方钢筋42.0kg		1265.73	1123.10	含附件
14451531	钢筋砼皿顶管	1200×120×2000mmC50砼0.498方钢筋53.1kg	_ * _	1806.08	1602.55	含附件_
14451532	钢筋砼皿顶管	1350×135×2000mmC50砼0.630方钢筋64.0kg		2317.88	2056.68	含附件
14451533	钢筋砼皿顶管	1500×150×2000mmC50砼0.777方钢筋81.6kg	*	2868.07	2544.87	含附件
14451534	钢筋砼□顶管	1650×165×2000mmC50砼0.941方钢筋95.4kg	*	3399.56	3016.46	含附件
14451535	钢筋砼皿顶管	1800×180×2000mmC50砼1.119方钢筋107.3kg		4251.91	3772.76	
14451536	钢筋砼皿顶管	2000×200×2000mmC50砼1.382方钢筋140.1kg	米	4675.13	4148.29	含附件
33052101	仿花岗岩六角道板	300 × 300 × 60mm C30	平方米_	78.95	70.05	
33052102	仿花岗岩大方板	330 × 330 × 60mm C30	<u>平方米</u>	77.52	68.78	
33052103	盲导板	400 × 400 × 50mm C30	_平方米_	<u>75.12</u>	66.65	<u> </u>
33052104	盲导板	250 × 500 × 60mm C30	平方米	74.06	65.71	
33052105	条纹砖	500 × 250 × 55mm C30	平方米	79.41	70.46	
33052106	舒布洛克砖	200 × 100 × 50mm C30	平方米	74.55	66.15	
33052107	舒布洛克砖	200 × 100 × 60mm C30	平方米	75.28	66.80	
33052108	舒布洛克砖	200 × 100 × 80mm C30	平方米	93.10	82.61	
33052109	小方板	250 × 250 × 50mm C30	平方米	63.82	56.63	
33052110	草坪砖	200 × 400 × 80mm C30	平方米	68.03	60.36	
04290104	管桩	PHC400A95	*	165.96	147.26	苏G03-20
04290105	管桩 — — — — — —	PHC400AB95		176.33	156.46	苏G03-20
04290106	管桩	PHC400B95	*	223.01	197.88	苏G03-20
04290107	管桩	PHC500A100	*	217.82	193.28	苏G03-20
04290108	管桩	PHC500AB100	*	228.19	202.48	苏G03-20
04290109	<u> 15 </u>	PHC500B100	— ※ —	274.87	243,90	苏G03-20
04290109	管桩	PHC500A110		233.38	207.08	苏G03-20
04290111	管桩	PHC500AB110	<u> </u>	243.75	216.28	苏G03-20
04290111	管桩	PHC500B110	<u> </u>	295.61	262.30	苏G03-20
04290112			$-\frac{\pi}{*}$	254.12		
	管桩 一	PHC500A125			225.49	苏G03-20
04290114	<u> </u>	PHC500AB125	*	264.50	234.69	苏G03-20
04290115	管桩	PHC500B125		316.36	280.71	苏G03-20
04290116	<u> </u>	PHC600A110	_ 类 _	$-\frac{295.61}{206}$	262.30	苏G03-20
04290117	管柱	PHC600AB110	*	305.99	271.51	苏G03-201

· 建材信息价并非指令性价格,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 -





...... 材料价格

2025年10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
04290118	竹柱	PHC600B110	米	363.04	322.13	斯G03-2012
04290119		PHC600A130	**************************************	321.55	285.31	苏G03-2012 苏G03-2012
04290120		PHC600AB130	*	331.92	294.51	苏G03-2012 苏G03-2012
04290121		PHC600B130	*	394.15	349.74	苏G03-2012 苏G03-2012
04290121		PHC700AB110	$-\frac{\pi}{*}$	$-\frac{394.13}{497.88}$	441.77	苏G03-2012 - 苏G03-2012
04290123	· 管柱	PHC700B110	*	570.48	506.20	
04290124	管柱	PHC700C110	*	622.35	552.22	苏G03-2012
04290125	 徐柱	PHC700AB130	*	684.58	607.44	苏G03-2012
04290126	管柱	PHC700B130	$-\left -\frac{\pi}{*}\right $	736.44	653.46	苏G03-2012
04290127	· 谷柱	PHC700C130	- * *	809.05	717.88	苏G03-2012
04290128	· 登柱	PHC800AB110	*	767.56	681.07	苏G03-2012
04290129	管柱	PHC800B110	*	871.29	773.10	苏G03-2012
04290130	谷柱	PHC800C110	$-\left -\frac{x}{*}\right $	$-\frac{871.29}{933.52}$	$-\frac{773.10}{828.32}$	苏G03-2012
04290131	管柱	PHC800AB130	*	840.17		苏G03-2012
04290132		PHC800B130	************************************	933.52	745.49	苏G03-2012
04290132	· 管柱	PHC800C130		995.76	828.32	苏G03-2012
04290134	10世	PHA400A95	· _ * _		883.54	苏G03-2012
04290135	· 管柱	PHA400A93	*	217.82	193.28	Q/321183 JH002-2020
		PHA400B95	* *	238.57	211.68	Q/321183 JH002-2020
04290136		PHA400B93	* *	305.99	271.51	Q/321183 JH002-2020
04290137		PHA500AB100	- * -	$-\frac{300.80}{311.13}$	266.90	Q/321183 JH002-2020
04290138	管桩	PHA500B100	*	311.17	276.11	Q/321183 JH002-2020
04290139	管柱	PHA500A110	*	383.78	340.53	Q/321183 JH002-2020
04290140	符柱	PHA500ATIO PHA500ABI10	*	311.17	276.11	Q/321183 JH002-2020
04290141	<u> </u>	PHA500B110	· _ _ <u>*</u> _	$-\frac{321.55}{393.79}$	285.31	Q/321183 JH002-2020
04290142	管柱 第一	PHA500B110 PHA500A125	*	383.78	340.53	Q/321183 JH002-2020
04290143		PHA500AB125	* *	331.92	294.51	Q/321183 JH002-2020
04290144	笠柱	PHA500B125	*	347.48	308.32	Q/321183 JH002-2020
04290145	<u> </u>	PHA600A110	—— * —	$-\frac{404.53}{383.78}$	$\frac{358.94}{340.53}$	Q/321183 JH002-2020 Q/321183 JH002-2020
04290146	管柱 27.14	PHA600A110	*	404.53	358.94	
04290147		PHA600B110	*			Q/321183 JH002-2020
04290148	<u> </u>	PHA600A130		466.76	414.16	Q/321183 JH002-2020
04290149	<u> </u>	PHA600AB130	· * -	$-\frac{433.04}{446.02}$	$\frac{386.55}{395.75}$	Q/321183 JH002-2020 Q/321183 JH002-2020
04290150	管柱	PHA600B130		508.25		Q/321183 JH002-2020 Q/321183 JH002-2020
04290151	<u> </u>	UHC400 II 95	米	217.82	193.28	Q/321183 JH005-2020
04290152		UHC400 II 100	*	238.57	211.68	Q/321183 JH005-2020
04290153	<u> </u>	UHC500 II 100	- 	$-\frac{258.37}{259.31}$	$-\frac{211.08}{230.09}$	Q/321183 JH005-2020
04290154	管桩	UHC500 II 110	*	269.68	239.29	Q/321183 JH005-2020
04290155	管柱	UHC500 II 125	*	280.06	248.50	
04290156	管桩	UHC600 II 110	*	331.92		Q/321183 JH005-2020
04290157	<u> </u>	UHC600 II 130		$-\frac{351.92}{363.04}$	$-\frac{294.51}{322.13}$	Q/321183 JH005-2020
04290158	管柱		*			Q/321183 JH005-2020
04290159	管柱	JFZ300AB140		165.96	147.26	Q/321183 JH004-2020
04290160	<u> </u>	JFZ350AB170	* *	207.45	184.07	Q/321183 JH004-2020
04290161	<u> </u>		· _ * _	$-\frac{238.57}{200.06}$	211.68	Q/321183 JH004-2020
04290162	管桩	JFZ450AB250	*	280.06	248.50	Q/321183 JH004-2020
04290163	管柱	JFZ500AB300	*	363.04	322.13	Q/321183 JH004-2020
04290164	管桩	JFZ550AB350	*	481.14	426.92	Q/321183 JH004-2020
04290165	笠柱	JFZB300AB140	<u> </u>	$-\frac{217.82}{212.21}$	193.28	Q/321183 JH004-2020
04290166	管桩	JFZB350AB170	*	259.31	230.09	Q/321183 JH004-2020
04290167		JFZB400AB220		290.43	257.70	Q/321183 JH004-2020
04290168	<u> </u>	JFZB450AB250		331.92	294.51	Q/321183 JH004-2020
04290169	管桩			$-\frac{420.08}{200.08}$	372.75	Q/321183 JH004-2020
04290170	管柱	JFZB550AB350	米	539.37	478.59	Q/321183 JH004-2020





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备
)4290401	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300A140	*	165.96	147.26	苏TZG01一
14290402	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300AB140	*	176.33	156.46	赤T%G01~
4290403	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350A190	*	191.89	170.27	苏TZG01-
4290404	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350AB190	*	202.26	179.47	苏T//G01-1
4290405	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400A240	一来一	207.45	184.07	次TZG01-3
4290406	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400AB240	*	228.19	202.48	苏TZG01-3
4290407	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450A250	*	269.68	239.29	苏TZG01-2
4290408	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450AB250	米	280.06	248.50	赤1ZG01-2
4290409	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A310	 * -	$-\frac{1}{296.27}$	262.88	苏TZG01一
		HKFZ500AB310	*	314.22	278.81	苏TZG01-1
4290410	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A280	*	311.17	276.11	苏TZG01-
4290411	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB280	*	331.92	294.51	办1ZG01-2
4290412	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ550A350		$-\frac{331.92}{498.45}$	442.28	苏TZG01一
1290413	预制钢筋混凝土空心方桩		米		452.79	苏TZG01一
1290414	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ550AB350	*	510.30	193.28	Q/321183 JH
1290415	预应力混凝土实心方桩	YRS350A	*	217.82		Q/321183 JE
1290416	预应力混凝土实心方桩	YRS350B	<u></u> 米 _	$-\frac{238.57}{238.57}$	$-\frac{211.68}{340.50}$	Q/321183 JE Q/321183 JE
1290417	预应力混凝土实心方桩	YRS400A	*	280.06	248.50	
290418	预应力混凝土实心方桩	YRS400B	*	300.80	266.90	Q/321183 J1
1290419	预应力混凝土实心方桩	YRS400C	*	342.29	303.72	Q/321183 JT
1290420	预应力混凝土实心方桩	YRS450A	<u>*</u>	342.29	303.72	Q/321183_J
1290421	预应力混凝土实心方桩	YRS450B	*	363.04	322.13	
1290422	预应力混凝土实心方桩	YRS500A	*	435.64	386.55	Q/321183 J
1290423	预应力混凝土实心方桩	YRS500B	*	456.39	404.96	Q/321183 Л
290424	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A300-270-00	* _	262.96	233.33	JGJ/T405
1290425	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB300-270-00		277.51	246.24	JGJ/T405
1290426	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A350-310-00	米	287.02	254.68	JGJ/T405
1290427	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB350-310-00	*	306.82	272.24	JGJ/T405
1290428	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A400-360-00	*	326.61	289.81	JGJ/T405
1290429	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB400-360-00	米	356.30	316.15	JGJ/T405
1290430	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A450-400-00	*	390.94	346.89	JGJ/T405
1290431	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB450-400-00	米	410.74	364.45	JGJ/T405
290432	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A500-450-00		484.97	430.32	JGJ/T405
290433	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB500-450-00	*	504.76	447.88	JGJ/T405
290434	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-A550-480-00	米	514.66	456.66	JGJ/T405
1290435	预应力混凝土实心异形方桩	SPS-AB550-480-00	*	544.35	483.01	JGJ/T405
250701	抗拔管桩	PHC(B)400 × 95AB-10	_ * _	207.45	184.07	
250702	抗拔管桩	PHC(B)400 × 95B-10	*	223.01	197.88	
250703	抗拔管桩	PHC(B)500 × 110AB-10	*	300.80	266.90	
250704	抗拔管桩	PHC(B)500 × 110B-10	*	311.17	276.11	
250705	抗拔管桩	PHC(B)500 × 125AB-10	*	$-\frac{331.92}{1}$	294.51	
250706	抗拔管桩	PHC(B)500 × 125B-10	*	352.66	312.92	
250707	抗拔管桩	PHC(B)600 × 110AB-10	*	342.29	303.72	
250708	抗拔管桩	PHC(B)600 × 110B-10	*	363.04	322.13	Q/320303 H
250709	抗拔管桩	PHC(B)600 × 130AB-10	*	394.15	349.74	
250710	抗拔管桩	PHC(B)600 × 130B-10	米	435.64	386.55	
250711	抗拔管桩	PHC(B)400 × 95AB-10T(2.4)	*	215.75	191.43	
250712	抗拔管桩	$PHC(B)400 \times 95B-10T(2.4)$	*	233.38	207.08	
250713	抗拔管桩	PHC(B)500 × 110AB-10T(3)	_ * _	309.10	274.27	Q/320303 H
1250714	抗拔管桩	PHC(B)500 × 110B-10T(3)	*	319.47	283.47	Q/320303 H
250715	抗拔管桩	PHC(B)500 × 125AB-10T(3)	*	339.18	300.96	Q/320303 H
250716	抗拔管桩	PHC(B)500 × 125B-10T(3)	*	360.96	320.28	Q/320303 H
250717	抗拔管桩	PHC(B)600 × 110AB-10T(3.6)	*	351.63	312.00	Q/320303 H
1250718	抗拔管桩	PHC(B)600 × 110B-10T(3.6)	 * -	372.37	330.41	Q/320303 H



2025年 第10



材料价略

2025年10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
04250719	抗拔管桩	PHC(B)600 × 130AB-10T(3.6)	*	403.49	358.02	Q/320303 HL001-2020
04250720	抗拔管桩	PHC(B)600 × 130B-10T(3.6)	*	446.02	395.75	Q/320303 HL001-2020
04290801	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700A	*	736.74	653.72	
04290802	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700B	*	772.31	685.28	
04290803	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700C —————		814.64	722.84	
04290804	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700D	*	856.98	760.41	
04290805	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700E	*	909.48	806.99	
04290806	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700F	*	965.36	856.58	
04290807	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700G — — — — —	 	1060.19	940.72	
04290808	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000A	*	799.40	709.32	
04290809	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000B	*	829.88	736.37	
04290810	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000C	*	863.75	766.42	
04290811	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000D	<u> </u>	$-\frac{803.73}{901.01}$	$-\frac{700.42}{799.48}$	
04290812	工字型顶应力钢筋砼板桩	YBZ1000E			838.69	_
04290813		YBZ1000F	米	945.21		
	工字型预应力钢筋砼板桩		米	992.12	880.32	
04290814	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000G	_ * _	1072.05	951.24	
33010901	钢纤维混凝土检查井框盖	400 × 400 B125	套	139.49	123.77	
33010902	钢纤维混凝土检查井框盖	400 × 400 C250	套	196.92	174.73	
33010903	钢纤维混凝土检查井框盖	500 × 500 B125	套	180.51	160.17	
33010904	钢纤维混凝土检查井框盖	500 × 500 C250	<u>套</u> _	213.33	189.29	
33010905	钢纤维混凝土检查并框盖	600×600 B125	套	205.13	182.01	
33010906	钢纤维混凝土检查井框盖	600 × 600 C250	套	233.84	207.49	
33010907	钢纤维混凝土检查井框蓝	700×700 B125	套	262.56	232.97	
33010908	钢纤维混凝土检查井框蓝	700 × 700 C250	<u>套</u>	295.38	262.10	
33010909	钢纤维混凝土检查井框蓝	800 × 800 B125	套	295.38	262.10	
33010910	钢纤维混凝土检查井框蓝	800 × 800 C250	套	385.64	342.18	
33010911	钢纤维混凝土检查并框盖	900×900 B125	套	336.41	298.50	
33010912	钢纤维混凝土检查井框盖	900 × 900 C250	套	418.46	371.30	
33010913	钢纤维混凝土检查并框盖	1000 × 1000 B125	套	377.43	334.90	
33010914	钢纤维混凝土检查并框盖	1000 × 1000 C250	套	467.69	414.98	
33010915	钢纤维混凝土检查井框盖	ф400 В125	套	131.28	116.49	
33010916	钢纤维混凝土检查井框盖	ф 400 С250	套	180.51	160.17	
33010917	钢纤维混凝土检查并框盖	ф500 В125	套	164.10	145.61	
33010918	钢纤维混凝土检查井框盖	ф 500 С250	套	205.13	182.01	
33010919	钢纤维混凝土检查井框盖	ф600 В125	套	196.92	174.73	
33010920	钢纤维混凝土检查井框盖	ф600 С250	套	237.95	211.13	
33010921	钢纤维混凝土检查井框並	ф700 В125	蚕	221.54	196.57	
33010922	钢纤维混凝土检查井框盖	ф700 С250	套	287.18	254.81	
33010923	钢纤维混凝土检查井框蓝	ф800 В125	套	237.95	211.13	
33010924	钢纤维混凝土检查并框盖	ф800 С250	套	320.00	283.94	
33010925	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	400×400 C250	蚕	283.07	251.17	
33010926	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	500 × 500 C250	套	328.20	291.22	
33010927	钢纤维混凝土检查井盖(球墨钠铁井座)	600×600 C250	套	389.74	345.82	
33010928	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	700 × 700 C250	*	525.12	465.95	
33010929	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	800 × 800 C250	一 <u>章</u> 一	685.12	607,92	
33010930		ф 500 C250	套	325.74	289.03	
33010930	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座) 网络维烈斯士检查井盖(球墨铸铁井座)	φ600 C250	套	385.64	342.18	_
	钢纤维混凝土检查井盖(球墨钠铁井座)	ф 700 C250	套	492.30	436.83	
33010932	例纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)		— <u>華</u> —	$-\frac{492.30}{557.94}$	$-\frac{430.83}{495.07}$	
33010933	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	ф750 C250		+		
33010934	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	ф 800 C250	套	590.76	524.19	
33010936	钢纤维水笕井框蓝	300 × 450 B125	套	54.96	48,77	
33010937	钢纤维水篦井框盖	300 × 450 C250	_ <u>套</u> _	$-\frac{79.09}{67.02}$	<u></u>	
33010939	钢纤维水笕井框盖	350 × 500 B125	銮	67.03	59.47	





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	新
33010942	钢纤维水篦井框盖	400×600 B125	套	91.15	80.88	
33010943	钢纤维水篦并框盖	400 × 600 C250	套	205.75	182.56	
33010948	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	380×680 C250	套	385.55	342.10	
33010950	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	450 × 750 C250	套	412.09	365.65	
33010951	球墨铸铁水篦并框盖	380×680 C250	一	410,81	364.52	
33010952	球墨钠铁水篦井框盖	450 × 750 C250	套	585.72	519.72	
3010953	不锈钢包边电力井盖	1000 × 500 × 50	块	377.83	335.25	含内防
3010954	不锈钢包边电力井盖	1000 × 500 × 100	块	443.76	393.75	含内防
3010955	不锈钢包边电力并盖	1000 × 500 × 120	— 東	528.53	468.97	含内防
3010956	不锈钢包边电力井盖	1000 × 500 × 150	块	669.82	594.34	含内防
3010957	不锈钢包边电力并盖	1200 × 500 × 50	块	453.18	402.11	含内防
3010958	不锈钢包边电力井盖	1240 × 500 × 50	块	547,37	485.69	含内防
3010959	不锈钢包边电力井盖	1240 × 500 × 120	- - -	660.40	585.98	含内防
3010939	不锈钢包边电力并盖	1240 × 500 × 150	块	829.94	736.42	含内防
3010961	不锈钢包边电力井盖	1440 × 500 × 50	块	547.37	485.69	含内防
	不锈钢包边电力并盖	1440 × 500 × 100	块	641.56	569.27	含内防
3010962	不銹钢包边电力井盖	1440 × 500 × 120		773.43	686.27	
3010963		1440 × 500 × 150	块	971.23	861.78	含内防
3010964	不锈钢包边电力井盖	1740 × 500 × 100	块	782.85		含内防
3010965	不锈钢包边电力井盖				694.63	
3010966	不锈钢包边电力井盖	1740 × 500 × 120	块 _	933.55	828.35	含内防
3010967	不锈钢包边电力井盖	1740 × 500 × 150	块	1169.03	1037.29	含内防
3010968	不锈钢包边电力井盖	1840 × 500 × 100	- 块	829.94	736.42	含内防
3010969	不锈钢包边电力井盖	1840 × 500 × 120	块	990.07	878.50	含内防
3010970	不锈钢包边电力井盖	1840 × 500 × 150	块	1244.38	1104.15	
3010971	不锈钢包边电力井盖	2000 × 500 × 100	块	905.30	803.28	含内防
3010972	不锈钢包边电力井盖	2000 × 500 × 120	块	1074.84	953.72	
3010973	不锈钢包边电力井盖	2000 × 500 × 150	块	1357.41	1204.45	
3010974	不锈钢包边电力井盖	2500 × 500 × 150		1696.50	1505.32	含内防
3013508	河马塑料检查井	OD200×4.0	套	430.09	381.62	
3013509	河马塑料检查井	OD315×5.0	套	690.96	613.10	
3013510	河马塑料检查井	OD450×6.5	套	1646.75	1461.18	
3013511	河马塑料检查井	OD630×7.0	_ _	2252.45	1998.63	
3013512	河马塑料检查井	ID700×8.0 (长度2米)	套	4590.08	4072.83	市政专用
3013513	何马塑料检查井	ID1000×11.0 (长度2米)	套	8754.28	7767.78	市政专用
3013514	UHPC检查井盖	ф700×50 C250	块	417.08	370.08	
3013515	UHPC检查并盖	ф 700 × 50_D400	块	507.08	449.94	
3013516	UHPC检查井盖(混凝土井座)	ф700×50 C250	套	526.61	467.27	井座混凝土强
3013517		ф700×50 D400	套	718.61	637.63	
3013518	UHPC水箅井盖	380 × 680 × 50 C250	块	352.50	312.78	
3013519	UHPC水箅井盖	450 × 750 × 45 C250	块	470.00	417.04	
3013520	UHPC水箅井並	450 × 750 × 70 D400	块 _	650.00	576.75	
3013521	UHPC水算井盖(混凝土井座)	380 × 680 × 50 C250	套	450.00	399.29	井座混凝土强
3013522	UHPC水箅井盖(球墨铸铁井座)	450 × 750 × 45 C250	套	670.00	594.50	
3013523	UHPC保溫型水表箱盖(小号)(轻型)	300 × 500	块	155.93	138.36	
3013524	UHPC保温型水表箱盖(中号)(轻型)	600 × 500		311.85	276.71	
3013525	UHPC保温型水表箱盖(大号)(轻型)	800 × 500	块	362.03	321,23	_
3013526	UHPC保溫型水表箱盖(小号)(重型)	300 × 500	块	214.05	189.93	
3013527	UHPC保温型水表箱並(中号)(重型)	600 × 500	块	428.09	379.85	
3013528	UHPC保溫型水表箱盖(大号)(重型)	800 × 500	一一块一	523.97	464.92	
3013529	UHPC保温型水表箱(小号)(重型)(混凝土井座)	300 × 500	套	286.78		井座混凝土强
			套	524.98		井座混凝土强
3013530	[]]]PC保温粉水深新(中号)(新州)(卍斯十井城)	טטכ א טטס ו				
33013530 33013531	UHPC保温型水表前(中号)(重型)(混凝土井座) UHPC保温型水光箱(大号)(重型)(混凝土井座)	800 × 500	套	640.22		井座混凝土强

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



常州工程







編号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	(1) (首原价)	备	注
14311307	河马排水沟体	100/160	*	160.00	141.97		
14311308	河马排水沟体	200/160	米	250.00	221.83		
14311309	河马排水沟体	200/250	米	340.00	301.69		
14311310	河马邓恩好快沟槽式蓝板	100 B125	米	280.00	248,45		
14311311	河马球墨钠铁沟槽式蓝板	200 B125	一米	540.00	479,15		
14311312	河马球墨钠铁网格式蓝板	100 B125	米	250.00	221.83		
14311313	河马球墨钠铁网格式盖板	200 B125	米	410.00	363.80		-
14311314	河马304不锈钢L型单缝隙式盖板(H80)	100 C250	米	640.00	567.88		
14311315	河马油污格栅井	OD315	一个一	352.09	${312.41}$		
14311316	河马油污格栅井	OD450	个	907.77	805.47		
14311317	河马防坠落格板	OD450	个	279.29	247.81		
14311318	河马防坠落格板	OD550	个	299.25	265,53		
14311319	河马塑料化粪池(三格)	Im ³ 壁厚7mm	一宝一	1790.00	1588.29		
14311320	河马塑料化粪池(三格)	1.5m ³ 壁厚7mm	套	2520.00	2236.02		
Z1431001	钢筋砼预制检查井井室	盖板式Φ700圆形检查井, 井室高1.0m	座	1413.34	1254.08	含爬梯。]	而 麻板
Z1431002	钢筋砼预制检查井井室	盖板式Φ800圆形检查井, 井室高1.0m	座	1625.24	1442.10	含爬梯、	
Z1431002	钢筋砼预制检查并并室	盖板式Φ800圆形检查井, 井室高1.5m	一座一	1775.68	1575.58	含爬梯、	
Z1431004	钢筋砼预制检查井井室	盖板式Φ1000圆形检查井, 井室高1.5m	座	4679.19	4151.90	含爬梯、	
Z1431005	钢筋砼预制检查并并室	盖板式Φ1000圆形检查井, 井室高2.0m	座	5437.94	4825.15	含爬梯、]	
Z1431005	钢筋砼预制检查并并室	盖板式Φ1200圈形检查井, 井室高1.5m	座	5830.74	5173.68	含爬梯、	
Z1431007	钢筋砼顶制检查并并室	並板式Φ1200國形检查井, 井室高2.0m	_ 産 _	6742.52	5982.72		页、底板
Z1431007 Z1431008	钢筋砼预制检查并并室	量板式Φ1500圆形检查井, 井室高1.5m	座	6999.37	6210.62		页、底板
	钢筋砼顶制检查并并室	盖板式Φ1500國形检查井, 井室高2.0m	座座	8089.94	7178.30	含爬梯、	
Z1431009				9874.06	8761.37	含爬梯、	
Z1431010	钢筋砼预制检查井井室	盖板式 ф 1800 圆形检查井, 井室高2.0m		10998.47	9759.07	含爬梯、	
Z1431011	钢筋砼预制检查井井室	盖板式 ф 2000 圓形检查井,井室高2.0m			7617.05	含爬梯、	
Z1431012	钢筋砼预制检查井井室	1100×1100正方形检查井,井室高1.8m	座	8584.42 12002.83	10650.25	含爬梯、	
Z1431013	钢筋砼预制检查并并室	1600×1600正方形检查井, 井室高2.0m	座				
Z1431014	钢筋砼预制检查井井室	2200×2200正方形检查井, 井室高2.6m	<u>座</u>	18634.10	16534.25	含爬梯、	
Z1431015	钢筋砼预制检查并并室	1100×1400矩形直线检查井, 井室高1.8m	座	7982.85	7083.27	含爬梯、	
Z1431016	钢筋砼预制检查井井室	1100×1600矩形直线检查井,井室高1.8m	座	8785.61	7795.57		
Z1431017	钢筋砼预制检查井井室	1100×1800矩形直线检查井, 井室高2.6m	座	11866.67	10529.43		灰、底板
Z1431018	钢筋砼预制检查井井室	1100×2200矩形直线检查井,井室高2.6m	_ 座 _	13388.74	11879.98	含爬梯、	
Z1431019	钢筋砼预制检查井井室	1100×2600矩形直线检查井、井室高2.6m	座	15651.77	13887.99	含爬梯、	
Z1431020	钢筋砼预制检查井井室	2200×2600矩形三通检查井、井室高2.6m	座	21933.74	19462.06	含爬梯、	
Z1431021	钢筋砼预制检查井井室	2200×3600矩形三通检查井,井室高2.6m	座	27417.18	24327.58	含爬梯、	
Z1431022	钢筋砼预制检查井井室	2200×4200矩形三通检查井, 井室高2.6m	_ <u> </u>	30707.24	27246.89	含爬梯、	<u>则、</u> <u></u>
Z1431023	钢筋砼预制检查井调整节	盖板式Φ1000检查井调节井室,高0.3m		568.86	504.76	含爬梯_	
Z1431024		盖板式Φ1000检查井调节井室,高0.5m	节	947.31	840.56	含爬梯	
Z1431025		盖板式Φ1200检查井调节井室,高0.3m	节	656.08	582.15	含爬梯	
Z1431026	钢筋砼预制检查井调整节	盖板式Φ1200检查井调节井室,高0.5m	一节一	1123.34	$-\frac{996.75}{100}$	含爬梯_	
Z1431027	钢筋砼预制检查井调整节	盖板式Φ1500检查井调节井室,高0.3m	节	746.46	662.34	含爬梯	
Z1431028	钢筋砼预制检查井调整节	蓝板式Φ1500检查井调节井室、高0.5m	节	1279.05	1134.92	含爬梯	
Z1431029	钢筋砼预制调节图	φ700井筒, 高0.3m	节	264.49	234.69	含爬梯	
Z1431030	钢筋砼预制调节图	φ 700井筒,商0.5m	_		416.54	含爬梯_	
Z1431031	钢筋砼预制调节圈	φ800井筒, 商0.3m	节	357.82	317.50	含爬梯	
Z1431032	钢筋砼预削调节图	φ800井筒, 高0.5m	节	624.78	554.38	含爬梯	
Z1431033	钢筋砼预制井圈	ф 700 × 250	<u>^</u>	284.53	252.47		
Z1431034	钢筋砼预制井圈	φ 800 × 250		362.15	321.34	\perp	
80010301	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM5.0	脚	315.18	279.66		
80010302	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM7.5	啦	324.36	287.81		
80010303	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM10	胂	332.52	295.05		
80010304	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM15	plg	341.70	303.19		
80010305	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM20	pd	345.78	306.81		

—— 建材信息价并非指令性价格,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 —





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备
30010306	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM25	nd	351,90	312.24	
30010307	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM30	hdī	361.08	320,39	
30010701	预拌地而砂浆(散装干粉)	DSM15	lift.	327.42	290,52	
80010702	预拌地而砂浆(散装干粉)	DSM20	hth	338.64	300.48	
30010703	预拌地而砂浆(散裝干粉)	DSM25	<u>pti</u>	352.92	313.15	、
80010501	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM5.0	啦	319.26	283.28	
80010502	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM7.5	Infi	327.42	290.52	
80010503	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM10	吨	334.56	296.86	
80010504	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM15	— 	347.82	308.62	
80010505	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM20	hqf	358.02	317.68	
80010308	蒸压加气砼用砌筑和抹面砂浆	Ma5.0	फ्री	456.96	405.47	
80010309	砼小型空心砌块砌筑砂浆	Mb5.0-10.0	啦	364.14	323.11	
33110704	四头平石	RI	一一英一	$-{22.93}$	20.35	
33110705	回头平石	R1.5	块	23.71	21.03	
33110706	圆头平石	R3	块	24.22	21.49	
33110707	四头平石	R5	块	25.90	22.98	
33110708	上	R0.75	一一块一	$-\frac{23.86}{23.86}$	21.17	
33110709	企预制圆头平石	RI	块	25.12	22.29	
33110710	企预制圈头平石	R1.5	块	25.87	22.95	
33110711	企预制圈头平石	R2	块	26.10	23.16	
33110712	企	R2.5	一一一一块一	$-\frac{20.10}{27.69}$	24.57	
33110712	位预制图头平石	R3	—————————————————————————————————————	29.50	26.17	
33110714	· 企顶制圆头平石	R4	块	29.83	26.47	
33110715	企预制圆头平石 企预制圆头平石	R5(655 × 240 × 120mm)	块	31.92		平石长度为
33110716	在1941 四天十七	R6(520 × 240 × 120mm)	一一一一	$-\frac{31.92}{27.52}$		平石长度为
80212101		5-16mm C15	立方米	354.00	343.89	0.00%
	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C20	立方米	364.00	353.60	0.00%
30212102	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C25		375.00		
80212103	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C30	一 立方米	384.00	364.29	0.00%
80212104	商品混凝土(坍落度75-90mm)		立方米			
80212105	商品混凝土(坍落度75-90mm)		立方米	397.00	385.66	
80212106	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C40	立方米	408.00	396.35	
80212107	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C45		444.00	$-\frac{431.32}{461.32}$	
80212108	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C50	立方米	465.00	451.72	0.00%
80212109	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C15	立方米	354.00	343.89	0.00%
80212110	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C20	立方米	364.00	353.60	0.00%
80212111	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C25		373.00	362.35	
80212112	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C30	立方米	383.00	372.06	
80212113	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C35	立方米	393.00	381.78	
80212114	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C40	立方米	405.00		0.00%
80212115	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C45		443.00	430.35	
80212116	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C50	立方米	463.00	449.78	
80210901	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C15	立方米	358.00	347.78	
80210902	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C20	立方米	370.00	359.43	
80210903	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C25		380.00	369.15	
80210904	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C30	立方米	_390.00	378.86	0.00%
80210905	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C35	立方米	402.00	390.52	0.00%
80210906	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C40	立方米	412.00	400.23	0.00%
80210907	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C45	立方米	451.00	438.12	0.00%
80210908	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C50	立方米	472.00	458.52	0.00%
80212117	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C15	立方米	393.00	381.78	0.00%
80212118	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C20	立方米	399.00	387.60	0.00%
80212119	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C25	立方米	410.00	398.29	
30212120	商品混凝土(坍落度130-150mm)	系送5-16mm C30	立方米	421.00	400.00	0.00%

- 建材信息价并非指令性价格,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 ——





編号	材料名称	规格型号	单位	含税值息价	除税值息价	新	注
\$0212121	商品混凝土(坍落度130-150mm)	 	立方米	433.00	420,63	0.00%	
80212122	商品混凝土(坍落度130-150mm)	乘送5−16mm C40	立方米	442.00	429.38	0.00%	
80212123	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C45	立方米	480.00	466.29	0.00%	
80212124	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C50	立方米	502.00	487.66	0.00%	
80212125	商品混凝土(坍落度130-150mm)	東送5-20mm C15	立方米	387.00	$-\frac{407.00}{375.95}$	0.00%	
80212126	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5−20mm C20	立方米	397.00	385.66	0.00%	_
80212127	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C25	立方米	407.00	395.38	0.00%	
80212128	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C30	立方米	415.00	403.15	0.00%	
80212129	商品混凝土(坍落度130-150mm)	承送5-20mm C35	立方米	$-\frac{413.00}{427.00}$	414.80	0.00%	
80212130	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C40	立方米	435.00	422.58	0.00%	
80212131	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C45	立方米	474.00	460.46	0.00%	
80212132	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C50	立方米	496.00	481.83	0.00%	
80212132	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C15	立方米	$-\frac{490.00}{392.00}$	380.80	0.00%	
		泵送5-20mm P6 C20				0.00%	
80210910	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C25	立方米	402.00	390.52		
80210911	商品混凝土(坍落度130-150mm)		立方米	413.00	401.20	0.00%	
80210912	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C30	立方米_	$-\frac{422.00}{424.00}$	409.95	0.00%	
80210913	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C35	立方米	434.00	421.60	0.00%	
80210914	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C40	立方米	441.00	428.40	0.00%	
80210915	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C45	立方米	484.00	470.18	0.00%	
80210916	商品混凝土(坍落度130-150mm)	聚送5-20mm P6 C50	_立方米	$-\frac{502.00}{200.00}$	487.66	0.00%	
80230101	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL10	立方米	555.00	539.15	0.00%	
80230102	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL15	立方米	566.00	549.83	0.00%	
80230103	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL20	立方米_	577.00	560.52	0.00%	
80230104	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL25	立方米	597.00	579.95	0.00%	
80230105	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL30	立方米	608.00	590.64	0.00%	
80230106	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL10	立方米	595.00	578.01	0.00%	
80230107	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL15	立方米	605.00	587.72	0.00%	
80230108	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL20	立方米_	617.00	599.38	0.00%_	
80230109	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL25	立方米	637.00	618.81	0.00%	
80230110	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL30	立方米	648.00	629.49	0.00%	
二、木材及			0.00				
05030601	普通成材(红松)	_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		_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		立方米_	2346.00	2081.63	PFC	
05190901	鹏鸿多层板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	62.79	55.72		
05190902	鹏鸿多层板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	73.15	64.91		
05190903	鹏鸿多层板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	82.55	73.25		
05050101	千年舟多层板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	66.97	59.43	E0级	
05050102	千年舟阻燃板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	73.91	65.58		
05050103	千年升阻燃板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	94,43	83.79		
05050104	千年升阻燃板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	116.66	103.51		
05050105	梦牌石膏基阻燃板	2440 × 1220 × 10mm	平方米	66.98	59,43	A级防火	
05050106	梦牌石膏基阻燃板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	73.63	65,33	A级防火	
05050107	梦牌石膏基阻燃板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	85.98	76.29	A级防火	
05050108	徐达阻燃胶合板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	59.09	52.43		
05050109	徐达阻燃胶合板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	73.63	65.33		
05050110	徐达阻燃胶合板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	93.10	82.61		
05050111	徐达阻燃胶合板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	110.20	97.78		
05050112	绿航柳桉多层板	2440 × 1220 × 5mm	平方米	28.10	24.93		

--- 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标、工程概预(结)昇等工程计价中参考 ---



5年 第10期

25

工程造价信

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备
05050113	绿航柳桉多层板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	43.08	38.23	
05050114	绿航柳桉多层板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	52.45	46.54	
05050115	神蝶混油木饰而板	15mm	平方米	617.50	547.91	多层板光线
05050116	神螺木皮饰而板	15mm	平方米	646.00	573.20	多层板店均
05050117	团团园园多层板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	55.10	48.89	
05050120	森启亚阻燃板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	57.07	50.64	
05050121	森启亚阻燃板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	74.23	65.87	
05050122	森启亚阻燃板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	92.42	82.00	
05050123	森启亚阻燃板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	109.57	97.23	
05050124	千年舟阻燃板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	124.73	110.68	
05050125	英干山多层板	2440 × 1220 × 3mm	平方米	38.40	34.07	
05050126	英干山多层板	2440 × 1220 × 5mm	平方米	47.76	42.38	
05050125	英干山多层板 — — — —	2440 × 1220 × 9mm	平方米	59.00	52.35	- <i></i>
05050127	英干山多层板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	69.30	61.49	
05050129	群豪阻燃板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	58.90	52.26	
05050129	群豪阻燃板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	75.05	66.59	
05050130	群豪阻燃板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	$-\frac{73.05}{94.05}$	83.45	
05050131	亿特阻燃板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	51.51	45.71	
05050132	亿特阻燃板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	67.43	59.83	
		2440 × 1220 × 15mm				
05050134	亿特阻燃板	2440 × 1220 × 18mm	平方米_	$-\frac{82.42}{98.34}$	$-\frac{73.13}{87.26}$	
05050135	亿特阻燃板		平方米			A SIT ITTS LAND
05050136	泰山石膏基阻燃板	2440 × 1220 × 10mm	平方米	71.58	63.52	
05050137	泰山石膏基阻燃板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	78.37	69.54	
05050138	泰山石膏基阻燃板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	$-\frac{90.72}{20.12}$	80.50	A级阻燃
05050139	大王椰水曲柳贴面板	2440 × 1220 × 3mm	平方米	28.10	24.93	
05050153	英干山黒胡桃贴面板	2440×1220×3mm 加厚皮E0	平方米	49.64	44.04	
05050154	莫干山铁刀木贴面板	2440×1220×3mm 加厚皮E0	平方米	49.64	44.04	
05050155			平方米_		49.03	
05050156	英干山橡木贴面板	2440×1220×3mm 加厚皮E0	平方米	54.32	48.20	
05050157	英干山沙贝利贴面板	2440×1220×3mm 加厚皮E0	平方米	48.70	43.21	
05050158	英干山麦哥利贴面板	2440×1220×3mm 加厚皮E0	平方米	70.24	62.33	
05050160	克诺斯邦欧松板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	51.51	45.71	
05050161	通力红木贴面板	2440 × 1220 × 3mm	平方米	49.64	44.04	缅甸
05050162	通力红橡贴面板	2440 × 1220 × 3mm	平方米	52.45	46.54	美国
05050163	通力斑马贴面板	2440 × 1220 × 3mm	平方米	53.38	47.37	
05050164	通力櫻桃木贴面板	2440 × 1220 × 3mm	平方米	56.19	49.86	美国
05050165	通力櫻桃木贴面板	2440 × 1220 × 3.6mm	平方米	73.05	64.82	美国加厚
05050166	群変阻燃板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	112.57	99.89	
05050167	益利安阻燃板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	59.00	52.35	
05050168	益利安阻燃板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	73.05	64.82	
05050169	益利安阻燃板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	$-{92.72}$	82.27	
05050170	益利安阻燃板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	65.56	58.17	防白蚁
05050171	益利安阻燃板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	82.42	73.13	
05050172	益利安阻燃板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	104.89	93.07	
05050172	百叶阻燃胶合板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	51.51	45,71	DIHA
05050173	百叶阻燃胶合板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	60.88	54.02	
05050174	百叶阻燃胶合板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	70.24	62.33	
		2440 × 1220 × 18mm	平方米	88.97	78.95	
05050176	百叶阻燃胶合板	2440 × 1220 × 18mm		$-\frac{88.97}{39.34}$	34.90	
05050177	绿博士多层板		平方米	36.53		
05050178	绿博士多层板	2440 × 1220 × 9mm	平方米_		32.41	
05050179	绿博士多层板	2440 × 1220 × 5mm	平方米	21.54	19.11	Poén.
05090101	<u>英干山细木工板</u>		平方米	<u> 154.53</u>	137.12	
05090102	英干山细木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	184.91	164.07	上0数

- 建材信息价并非指令性价格,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 ---





编号	材料名称	规格型号	单位	含税值息价	除税值息价	备注
5090103	徐达细木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	66.97	59.42	
5090104	千年舟细木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	99.56	88.34	E0级
5090105	欢乐旅细木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	88.59	78.60	E0级
5090106	绿航机拼柳桉细木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	56.19	49.86	
5090107	绿航机拼杉木细木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	58.07	51.52	
5090108	团团园园多层板	2440 × 1220 × 9mm	平方米	46.83	41.55	
5090109	福湘杉木木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	89.91	79.78	E0级
5090110	福祥杉木木工板	2440 × 1220 × 17mm	平方米	58.07	51.52	
5090111	福牌机拼环保杉木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	66.50	59.00	
5090112	福牌机拼柳按木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	32.87	29.17	
5090113	盛杉机拼木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	29.97	26.59	
5090114	鹏鸿木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	89.91	79.78	
5090115	团团团园木工板	2440 × 1220 × 17mm	平方米	84.55	75.02	
5090116	莲花机拼杉木木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	35.59	31.58	
5090117	莲花机拼杉木木工板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	33.72	29.92	
5090118	绿航木缘板	600 × 600 × 20mm	平方米	262.23	232.68	
5090119	千年舟无醛OSB板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	96.99	86.06	
5090120	千年舟无醛OSB板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	85.02	75.44	
5090121	千年舟无醛OSB阻燃板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	103.74	92.05	
5090122	千年舟无醛OSB阻燃板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	90.91	80,67	
5090123	佳菜商密度外墙埃特板	1220 × 2440 × 8mm	平方米	570.00	505.77	铆钉除外
5070701	防火板	1220 × 2440 × 1mm	平方米	44.95	39.89	花色
5070702	防火板	1220 × 2440 × 0.6mm	平方米	22.48	19.94	白色
5070702	防火板	1220×2440×0.6mm	平方米	24.35	21.61	中色
	防火板	1220 × 2440 × 0.6mm	平方米	$-\frac{24.33}{26.22}$	$-\frac{21.01}{23.27}$	深色
5070704	防火板	1220 × 2440 × 1mm	平方米	45.89	40.72	単色
5070705	绿航轻质防火板	1220 × 2440 × 11mm	平方米	62.75	55.68	班镁平板
5070706			平方米	29.03	25.76	1.8cm防水
5130101	国产创花板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	17.79	15.79	
5130102	国产创花板	2440 × 1220 × 18mm				1.8cm普通
5070102	国产中密度板	2440 × 1220mm	平方米	24.35	21.61	A ČTI NJA I .
3070101	火盾冰火板	6mm厚	平方米	232.75	206.52	A级防火
3070102	火盾阻燃吸音板		平方米	$-\frac{308.75}{200}$	273.96	
3070103	弘全软木片材	610 × 915 × 10mm	平方米	355.89	315.78	
3070104		6mm	平方米	161.50	143.30	
3070105	康程预涂板	6mm	平方米	161.02	142.88	
3070106	佰家丽吸音板	1220 × 2440 × 0.9mm	平方米	327.04	290.19	
3070107		1220 × 2440 × 0.3mm	平方米	345.21	306.31	
3070108	火盾陶土吸音板	15mm厚	平方米	532.95	472.89	
010101	南洋红樱桃免漆套装门	门洞2100×1000×200mm,门厚45mm,造型门增加600元	橙	2244.00	1991.13	简欧系列平板门
010102	南洋红樱桃免漆套装门	门洞2400×1000×200mm,门厚45mm		2652.00	2353.15	简欧系列平板门
010103	南洋玫瑰木免漆套裝门	门间2100×1000×200mm,门厚45mm,选型门增加570元	樘	2325.60	2063.53	简欧系列平板门
010104	南洋玫瑰木免漆套装门	门洞2400×1000×200mm,门厚45mm	椎	2733.60	2425.55	简欧系列平板门
010105	南洋胡桃木免漆套装门	门洞2100×1000×200mm,门厚45mm,造型门增加930元	梐	2652.00	2353,15	简欧系列平板门
0010106	南洋胡桃木免漆套裝门	门滑2400×1000×200mm,门界45mm		3162.00	2805.68	简欧系列平板门
0010107	南洋橡木免漆套裝门	门肩2100×1000×200mm,门厚45mm,选型门增加970元	一權一	2295.00	2036.38	简欧系列平板门
9010108	南洋橡木免漆套装门	门洞2400×1000×200mm,门界45mm	樘	2703.00	2398,40	简欧系列平板门
9010109	南洋柚木免漆套裝门	门洞2100×1000×200mm,门厚45mm,造型门增加1250元	樹	2652.00	2353.15	简欧系列平板门
9010110	南洋柚木免漆套裝门		性	3162,00	2805.68	简欧系列平板门
9010112	联丰花梨木免漆套裝门	2100 × 850 × 45mm	- 塩 -	2716,00	2409.94	中式系列
9010114	联丰樱桃木免漆套装门	2100 × 850 × 45mm	樹	2107,24	1869.78	简欧系列
7550106		2.0mm 同透T级耐磨	平方米	294.50	261.31	INBAR7I
1220100	北新PVC弹性地板	2.0mm 同选1 软 附 的 2.0mm 复合型	平方米	171.00	151.73	
7550107	北新PVC弹性地板					

- 建材信息价并非指令性价格,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 -





常州工

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税值息价	新
07550109	北新PVC运动地板	4.5mm	平方米	313.50	278,17	
07550110	丽宝第橡胶地板	2.0mm	平方米	446,50	396.18	
32010106	优利室固力板	2440 × 1220 × 8mm	平方米	70.16	62.25	Λ级防水
32010107	优利室間力板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	82.61	73.30	A级防水
32010111	裕砚双而钢质墙板	100 × 0.8mm	平方米	1045.00	927.24	木纹色
32010112	裕砚单而钢质墙板	13×0.8mm	平方米	456.00	404.61	木纹色
32010113	裕砚金属复合墙板	12×0.8mm	平方米	456.00	404.61	木纹色
32010114	逸鼎博格金鳳复合墙板	12×0.8mm	平方米	473.10	419.79	木纹色
08212102	南洋玫瑰木木饰而挂墙板	1200 × 600 × 12mm	平方米	433.50	384,65	平而木饰
08212103	南洋红樱桃木饰而挂墙板	1200 × 600 × 12mm	平方米	443.70	393.70	平而木饰
08212104	南洋橡木木饰面挂墙板	1200 × 600 × 12mm	平方米	494.70	438.95	平而木饰口
08212105	南洋柚木木饰面挂墙板	1200 × 600 × 12mm	平方米	673.20	597.34	平而木饰
08212106	南洋尤加利饰而挂墙板	1200 × 600 × 12mm	平方米	443.70	393.70	平而木饰
08212107	南洋胡桃木饰面挂墙板	1200 × 600 × 12mm	平方米	632.40	561.14	平而木饰
08212108	南洋黑檀科技木饰面挂墙板	1200 × 600 × 12mm	平方米	561.00	497.78	平而木饰面
08212110	南洋玫瑰木木饰而挂墙板	1200 × 600 × 15mm	平方米	663.00	588.29	造型木饰面
08212111	南洋红樱桃木饰而挂墙板	1200 × 600 × 15mm	平方米	663.00	588.29	造型木饰可
08212111	南洋橡木木饰面挂墙板	1200 × 600 × 15mm	平方米	734.40	651.64	造型木饰面
08212113	南洋柚木木饰面挂墙板	1200 × 600 × 15mm	平方米	1203.60	1067.97	造型木饰团
08212114	南洋胡桃木饰面挂墙板	1200 × 600 × 15mm	平方米	979.20	868.86	造型木饰印
07410101	南洋免漆地板	910 × 122 × 18mm	平方米	535.50	475.16	李叶苏木
07410101	南洋免漆地板	910 × 122 × 18mm	平方米	520.20	461.58	香二翅豆
07410102	南洋免漆地板	910 × 122 × 18mm	平方米	459.00	407.28	铁线子
07410103		910 × 122 × 18mm	平方米	571.20	506.83	重蚁木
07410104	南洋免漆地板	910 × 122 × 18mm	_ 	530.40	470.63	印茄
	南洋免漆地板	910 × 122 × 18mm	平方米	357.00	316.77	番龙眼
07410106	南洋免漆地板	910 × 122 × 18mm	平方米	1081.20	959.36	缅甸柚木
07410107	南洋免漆地板	910 × 122 × 18mm	平方米	428.40	380.12	四盘豆
07410108	南洋免漆地板	910 × 125 × 18mm		469.20	416.33	水曲柳(白月
07410109	南洋免漆地板	910 × 125 × 18mm	平方米	423.30	375.60	松仁木
07410110	南洋免漆地板		平方米	362.10	321.30	桦木
07410111	南洋免漆地板	910 × 125 × 18mm	平方米	1071.00	950.31	古英苏木(E
07410112	南洋免漆地板	910 × 125 × 18mm	平方米	1173.00	1040.82	刺猬紫檀
07410113	南洋免漆地板	910 × 125 × 18mm	平方米	1173.00	1040.82	香脂木豆
07410114	南洋免漆地板	910 × 125 × 18mm	平方米	530.40	470.63	白橡木
07410115	南洋免漆地板	910 × 125 × 18mm	平方米	520.20	461.58	红橡木
07410116	南洋免漆地板	910 × 125 × 18mm	平方米_		351.93	
07410117		910 × 125 × 18mm	平方米	396.62		香二翅豆
07410118		910 × 125 × 18mm	平方米	465.97	413.46	
07410119	千年舟免漆地板	910 × 125 × 18mm	平方米	457.61	406.05	梭木
07410120	千年升免漆地板	910 × 122 × 18mm	平方米_	376.00	333.63	乔龙眼仿 己
07410121	千年舟免漆地板	910 × 125 × 18mm	平方米	440.70	391.04	水曲柳仿古
07410122	千年升免漆地板	910 × 123 × 18mm	平方米	538.36	477.70	
07410123	千年舟免漆地板	910 × 125 × 18mm	平方米	624.81	554.41	<u> 橡木仿古</u>
07410124	千年升免漆地板(多层)	910 × 127 × 18mm	平方米	$-\frac{231.61}{100}$		沙比利
07410125	千年升免淤地板(多层)	910 × 127 × 18mm	平方米	266.48	236.45	茚茄木、大
07410126	千年舟免漆地板(多层)	910 × 127 × 18mm	平方米_	286.23	253.98	红檀香、柑
07410127	水曲柳地板	400-900 × 60 × 22mm	平方米	459.00	407.28	体育馆专用
07410128		600-900 × 60 × 22mm	<u> </u>	474.30	420.85	体育馆专用
07410129	国产城木(枫木)地板	600-900 × 60 × 22mm	平方米	494.70	438.95	体育馆专用
07410130	加拿大枫木地板	600-900 × 60 × 22mm	平方米	545.70	484.21	体育馆专用
07410131	南洋多层实木地板	910×125×15/2mm 阻燃B1环保E0	平方米	459.00	407.28	橡木
07410132	南洋多层实木地板	910×125×15/2mm 阻燃B1环保E0	<u> 平方米</u>	561.00	497.78	胡桃木
07410133	南洋多层实木地板	910×125×15/2mm 阻燃B1环保E0	平方米	382.50	339.40	大美木豆

建材信息价并非指令性价格,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 —







编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税值息价	备 注
07410134	南洋多层实木地板	910×125×15/2mm 阻燃B1环保E0	平方米	341.70	303,19	榆木
7410135	南洋多层实木地板	910×125×15/2mm	平方米	448.80	398.23	印茄木
7410136	南洋多层实木地板	910×125×15/2mm 阻燃B1环保E0	平方米	663.00	588.29	柚木
7410137	南洋多层实木地板	910×125×15/2mm 阻燃BI环保E0	平方米	357.00	316.77	沙比利
7410138	联丰多层实木地板	910×125×15/2mm 阻燃B1环保E0	平方米	361.51	320.77	榆木 — — —
7410139	联丰多层实木地板	910×125×15/2mm 阻燃B1环保E0	平方米	343.25	304.57	沙比利
7410140	联丰多层实木地板	910×125×15/2mm 阻燃B1环保E0	平方米	412.64	366.14	橡木
7410141	联丰免漆地板	910 × 120 × 18mm	平方米	317.02	281.30	番龙眼
7410142	联丰免漆地板	910 × 120 × 18mm	平方米	386.61	343.04	四盘豆
7410143	联丰免漆地板	910 × 120 × 18mm	平方米	785.77	697.22	缅甸柚木
7410144	联丰免漆地板	910 × 125 × 18mm	平方米	307.19	272.57	敬仁木
7410145		910 × 125 × 18mm	平方米	324.98	288.36	海棠木
7410146	力冠运动地板	1800×67×22mm	平方米	468.28	415.51	体育馆专用
	· 属及有色金属类	1000 × 01 × 22 mm	1 ///	100120		PP PI NG 47/11
1130101	扁钢	Q235B 4×(25-60)mm	啦	3998.40	3547.83	-1.26%
1190101	槽钢	Q235B 5#-12#		4082.43	3622.38	-1.24%
1190101	<u> </u>	Q235B 14#b-22#b	<u></u> 吨	4072.23	3613.33	-1.25% — —
1190102	拍帆	Q235B 14#b-22#b	Pdg Ddr	4143.63	3676.69	-1.23%
	等边角钢		啦			
1210301		Q235B ∠25#b-∠40#b×(3,4)mm Q355B增加50元/T	唯	4051.83	3595.23	-1.25%
1210302	等边角钢	Q235B	<u>世</u>	4031 .43	3577.13	<u>-1.26%</u>
1210303	等边角钢	Q235B Z70#b-Z100#b×(6,8,10mm Q355B增加150元/T	唯	4031.43	3577.13	-1.26%
1210304	等边角钢	Q235B ∠125#b-∠180#b×(8,10,12,14)mm Q355B增加190元/T	唯	4051.83	3595.23	-1.25%
1210901	不等边角钢	Q235B (225×16, 231×20, 240×25)×(3,4)mm Q355B增加150元/T	吨	4082.43	3622.38	-1.24%
1210902	不等边角钢	Q235B (∠45×28-∠63×40)×(3,4,5)mm Q355B增加ISO元/T	<u> </u>	4082.43	3622.38	-1.24%
1210903	不等边角钢	Q235B (∠70×45-∠100×80)×(6,7,8,10)mm Q355B增加150元/T	吨	4082.43	3622.38	-1.24%
1170101	工字钢	Q235B 10#-18#	唯	4235.43	3758.14	-1.20%
1170102	工字钢	Q235B 20#-28#	吨_	4337.43	3848.65	<u>-1.17%</u>
1170103	工字钢	_ Q235B_32#-45#	_ 吨	4439.43	3939.15	<u>-1.14%</u>
1230101	CZH型钢	Q235B 综合	吨	4459.24	3956.73	-l.14%
1230102	CZH型钢	Q355B 综合	吨	4765.24	4228.25	-1.07%
1010101	钢筋	综合	唯	3746.85	3324.62	-0.55%
1010102	线材	HPB300 6.5mm		3756.03	3332.77	-0.54%
1010103	线材	HPB300 8mm	啦	3756.03	3332.77	-0.54%
1010201	螺纹钢盘条	HRB400 6mm HRB400E增加30元/T	吨	4030.84	3576.61	-0.51%
1010202	螺纹钢盘条	HRB400 8-10mm HRB400E增加30元/T	吨	3724.84	3305.09	-0.55%
1010203	螺纹钢	HRB400 10mm HRB400E增加30元/T	吨	3684.04	3268.89	-0.56%
1010204	螺纹钢	HRB400 12mm HRB400E增加30元/T	一 吨 一	3622.84	3214.58	-0.57%
1010205	螺纹钢	HRB400 14mm HRB400E增加30元/T	唯	3582.04		-0.57%
1010206	螺纹钢	HRB400 16mm HRB400E增加30元/T	吨	3551.44		-0.58%
1010207	螺纹钢	HRB400 18mm HRB400E增加30元/T	吨	3520.84		-0.58%
1010208	<u> 紫公竹</u>	HRB400 20mm HRB400E增加30元/T	<u></u> 吨	3551,44	3151.23	-0.58%
1010209	螺纹钢	HRB400 22mm HRB400E增加30元/T	啦	3551,44		-0.58%.
1010210	螺纹钢	HRB400 25mm HRB400E增加30元/T	啦	3571.84		-0.58%
1010210		HRB400 28-32mm HRB400E增加30元/T	吨	3602.44	3196.48	-0.57%
1010211	螺纹钢	HRB400 36-40mm HRB400E增加30元/T	- 吨 -	3775.84	3350.34	-0.54%
	螺纹钢			5045.94		-1.02%
1070101	有粘结钢绞线	综合	ndt .			
1070102	一 无粘结钢绞线	综合	prit.	5514.12	 	-0.93%
1090101	四锅	HPB300 \$\phi 6.5 - \phi 8mm	_ <u>ht</u> _	3837.63	3405.17	-0.53%
1090102	圆钢	HPB300 φ10-φ12mm	加度	3847.83	3414.22	-0.53%
1090103	圆钢	HPB300 φ14-φ20mm	附	3858.03	3423.27	-0.53%
1290101	厚钢板	Q235B 20mm以上	hf	3664.23	3251.31	-0.56%
1290102	中钢板	Q235B_5-20mm(含)	<u> </u>	3868,23	3432.32	-0.53%
4010301	钢管	Q235B 综合	啦	4623.03	4102.07	-1.10%

- 建材信息价并非指令性价格,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 -





州工 程 价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	盔
32011101	组合钢模板	Q235B	千克	5.17	4,59	-0.40%
01530101	普通铝合金型材(菲墙用)		千克	36.37	32.27	
01530102	普通铝合金型材(希墙用)	粉末喷涂	千克	25.84	22.93	
01530103	普通铝合金型材 (幕墙用)	阳极紙化	千克	25.84	22.93	
01530104	断桥铝合金型材 (幕墙用)	 	一一子说一	39.24	34.81	_ .
01530105	断桥铝合金型材 (森墙用)	粉末喷涂	千克	28.71	25.47	
01530106	斯桥铝合金型材 (森墙用)	阳极氧化	千克	29,19	25.90	
四、金属制		11112410	1,70			
01291501	不锈钢板	1220 × 2440 × 0.5mm	一一一一一	111,16	98.63	
01291502	不锈钢板	1220 × 2440 × 0.8mm	平方米	177.82	157.78	
01291503	不锈钢板	1220 × 2440 × 1.0mm	平方米	222.27	197.22	
01291503	不锈钢板	1220 × 2440 × 1.2mm	平方米	266.72	236.67	
01291505	不锈钢板	1220 × 3048 × 0,8mm	平方米	185.51	164.60	
01291506	不锈钢板	1220 × 3048 × 1,0mm	平方米	228.02	202.33	
01291507	不锈钢板	1220 × 3048 × 1, 2mm	平方米	270.53	240.05	
		300 × 300 × 0.8mm	平方米	211.68	187.83	
08050501	村尔思铝方板	600 × 600 × 0.8mm	一 <u>平方术</u> 平方米	$-\frac{211.08}{203.84}$	180.87	 -
08050502	柏尔思铝方板	600 × 600 × 0.8mm	平方米	282.24	250.43	商边聚脂A
08050503	柏尔思铝方板					
08050504	柏尔思铝方板	300 × 1200 × 1.0mm	平方米	262.64	233.04	商边聚脂A
08050505	柏尔思铝方板	600 × 1200 × 1.2mm	平方米	301.84	267.83	高边聚脂A
08050506	柏尔思铝条扣	200 × 0.8mm	平方米	257.74	228.70	about 5 West and
08050507	柏尔思铝条扣	300 × 0.8mm	平方米	257.74	228.70	商边聚脂 防
08050508	柏尔思铝格栅	150 × 15 × H50mm	平方米	264.60	234.78	
08050509	柏尔思铝方通	50 × 100 × 0.8mm			65.22	多种颜色
08050510	柏尔思铝方通	50 × 150 × 1.0mm	*	102.90	91.30	多种颜色
08050511	柏尔思铝方板	600 × 600 × 1.2mm	平方米_	301.84	267.83	
08050512	柏尔思铝单板	据图2.5mm	平方米	551.74	489.57	特制氟碳漆
08050513	柏尔思铝单板	600 × 1.5mm		388.08	344.35	投影计算
08050514	美沃尔铝方板	300 × 300 × 0.7mm	平方米	272.44	241.74	商边纳米级
08050515	美沃尔铝方板	300 × 600 × 0.7mm	平方米	272.44	241.74	商边纳米级
08050516	美沃尔角铝	25 × 25 × 0.7mm	*	9.60	8.52	
08050517	欧特艺铝方板	600 × 1200 × 1mm	平方米_	309.68	274.78	多种颜色
08050518	欧特艺铝方板	600 × 600 × 1mm	平方米	295.96	262.61	多种颜色
08050519	欧特艺铝方板	300 × 300 × 0.8mm	平方米	259.70	230.43	多种颜色
08050520	欧特艺铝方通	50 × 100 × 1mm	米	73.88	65.55	多种颜色
08050521	欧特艺铝格栅	150 × 15 × 50mm	平方米	156.28	138.67	多种颜色
08050525	泰山CPB三防洁净板	600 × 600 × 7mm	平方米	69.54	61.70	
08050526	强化玻纤而聚合热压复合天花板 (GRP)	600×600mm 平板	平方米	434.76	385.76	_
08050527	强化玻纤流聚合热压复合天花板 (GRP)	600×600mm 异型板	平方米	444.42	394.34	
08050528	强化玻纤高聚合热压复合天花板 (GRP)	600×600mm 冲孔板	平方米	463.74	411.48	
08050529	强化玻纤高聚合热压复合天花板 (GRP)	600×600mm 冲孔异型板	平方米	473.40	420.05	
08050530	强化玻纤高聚合热压复合天花板(GRP)	300×600mm 平板	平方米	454.08	402.91	
08050531	强化玻纤高聚合热压复合天花板 (GRP)	300×300mm 洁净板	平方米	473.40	420.05	
08050532	高分子天花板(GRP/BMC)	600×600mm 平板	平方米	434.76	385.76	
08050533	高分子天花板(GRP/BMC)	600×600mm 异型	平方米	444.42	394.34	
08050534	高分子天花板(GRP/BMC)	600×600mm 冲孔	平方米	463.74	411.48	
08050535	高分子天花板(GRP/BMC)	300×300mm 洁净	平方米	473.40	420.05	
08050536	高分子天花板(GRP/BMC)	600×1200mm 平板	平方米	463.74	411.48	
01450101	李特, 道格拉斯铝板	300 × 300 × 0.7mm	一 平方米	438.62	389.19	米白色
		600 × 600 × 1.0mm	平方米	643,30	570.81	米白色
<u>01450102</u>	李特,道格拉斯铝板	600定 1.0mm厚	平方米	643,30	570.81	米白色, 木纹色
01/60102		CONTROL COMMINS	1 T A A	U+3.30	J/U.01	一小口巴、小双
01450103 01450104	字特. 道格拉斯挂钩铝板 字特. 道格拉斯特制宽大铝板	2.0mm厚	平方米	731.02	648.64	米白色

建材信息价并非指令性价格,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 ——





编号	材料名称	规格型号	单位	含税值息价	除税信息价	备注
01450106	卒特、道格拉斯特制宽大铝板	3.0mm厚	平方米	912.90	810.03	米白色
01450107	卒特、道格拉斯圆柱铝板、曲而铝板	2.0mm)\$.	平方米	1233.00	1094.05	米白色
01450108	亨特,道格拉斯单面瓦楞板	定制	平方米	916.22	812.97	米白色,双面+160元
01450109	亨特、道格拉斯弧形瓦楞板		平方米	1315.85	1167.56	米白色,木纹色+40%
01450110		lmm+18mm+1mm	平方米	1350.00	1197.87	米白色, 紐宽+40%
01450111	卒特、道格拉斯弧形铝蜂窝板	1mm+18mm+1mm	平方米	1350.00	1197.87	米白色,单亩+15%,双亩+40%
01450112	字特、道格拉斯U型铝挂板	0.7mm	平方米	438.62	389.19	米白色,展开而积
01450113	亨特、道格拉斯U型铝挂板	1.0mm	*	507.98	450,74	米白色,展开面积
01450114	卒特、道格拉斯拉网锦板		平方米	886.98	787.03	米白色、木纹色+40%
01450115	亨特、道格拉斯成形修边	35×25 0.5mm坪	*	19.50	17.30	米白色
01450117	上海浦飞尔克面瓦楞异型面板 (复合板)		平方米	974.70	864.86	
01450118	上海浦飞尔阳极氧化铝本色定制铝单板	2mm坪	平方米	1800.00	1597.16	
01450119	上海浦飞尔定制铝板	2mm厚	平方米	857.74	761.08	异形+40%,木纹色+25%
01450120	上海浦飞尔定制铝板	2.5mm厚	平方米	898.65	797.38	异形+40%。木纹色+25%
01450121	上海浦飞尔石材蜂窝板		平方米	1462.05	1297.30	
01450122	上海浦飞尔挂钩板	600数 1.0mm厚	平方米	731.03	648.65	
01450123	上海浦飞尔V100板	0.6mm厚	平方米	487.35	432.43	
01450124	上海浦飞尔宽板	100-150 0.5厚	平方米	360.64	320.00	
01450125	上海浦飞尔宽板	300数 0.7mm厚	平方米	458.11	406.49	
01450126	上海浦飞尔铝制吊架龙骨	300C	平方米	58.48	51.89	
01450127	上海浦飞尔成型修边	30×25 0.5mm厚	平方米	- 22.42	19.89	
01450128	上海浦飞尔U型挂板	30×150	平方米	487.35	432.43	展开面积
01450129	上海浦飞尔格栅	200×200×57商	平方米	487.35	432.43	7K31 M 21
01450130	上海浦飞尔格栅	100×100×40商	平方米	497.10	441.08	
01450131	浦菲尔平面铝单板	定制2.0厚	平方米	512.05	454.35	
01450132	浦菲尔平面铝单板	定制3.0厚	平方米	589.34	522.93	
01450133	浦菲尔冲孔铝单板	定制2.0厚	平方米	531.37	471.49	
01450134	湘菲尔吊顶板	600 × 600 × 0.6mm	平方米	217.38	192.88	
01450135	浦菲尔铝格栅	150×150×40×0.6mm	平方米	191.29	169.74	
01450136	浦菲尔方通	80 × 40 × 0.8mm	*	59.90	53.15	
08052101	泰立铝板	定制3.0mm	平方米	762.44	676.52	纳米涂层
08052101	唐运铝方通	40 × 200 × 1.2mm	*	145.04	128.70	- DIVINA
08052102	<u> </u>	13mm	平方米	- 578.20	513.04	白色
08052103	 	13mm	平方米	607.60	539.13	木纹
08052104	阿鲁克邦金属复合板	4mm	平方米	809.00	717.84	标准色
08052105	阿鲁克邦金属复合板	6mm	平方米	1023.44	908.11	标准色
08052107	阿鲁克邦金属复合板	4mm	平方米	925.97		幻彩色系列
08052107	阿鲁克邦金属复合板	4mm	平方米	974.70	864.86	仿木纹色系列
08052109	阿伯克邦金属复合板	4mm	平方米	1559.52	1383.78	403#阳极氧化系列
08052109	阿鲁克邦墙板嵌条	1220224	*	77.98	69.19	同色
08052111	門 新克力		平方米	1510.79	1340.54	~~
08410508	黒钛金不锈钢板	1220 × 2440 × 1.5mm	平方米	753.58	668.66	
08410509	马斯德克方通	50 × 100 × 0.8mm	*	72.46	64.29	
		20 × 100 × 0.8mm	*	62.80	55.72	
08410510 08410511	<u> 马斯德克方通</u>	150 × 0.8mm	一 <u>不</u> 一 平方米	$-\frac{62.80}{299.50}$	$-\frac{33.72}{265.75}$	
	马斯德克条板				617.22	
08410512	马斯徳克大板	特制 M12×110/28	平方米	695.61	61.72	_
08410513	喜利得不锈钢化学锚栓	HAS-R M8 35/25	<u>^</u>	32.85		
08410514	喜利得不锈钢标准螺栓式锚栓	HAS-R M12 35/20	<u>- ↑</u> -		$-\frac{29.15}{53.15}$	<u> </u>
08410515	喜利得不锈钢标准螺栓式锚栓			59.90	53.15	
08410516	防火铝复合板(聚酯)	3×1220 (1500) ×Lmm 上下金属厚0.2mm A2级	平方米	379.85	337.04	
08410517	防火铝复合板(聚酯)	3×1220 (1500) ×Lmm 上下金属厚0.3mm A2级	平方米	419.83	372,52	
08410518	防火铝复合板(聚酯)	4×1220 (1500) ×Lmm 上下金属厚0.2mm A2级	平方米	$-\frac{429.83}{470.81}$	$-\frac{381.39}{436.74}$	
08410519	防火铝复合板(聚酯)	4×1220 (1500) ×Lmm 上下金属厚0.3mm A2级	平方米	479.81	425.74	_

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



3 1010年 第5期

州工程造

編号	材料名称	规格型号	单位	含税值息价	除税信息价	务
08410520	防火铝复合板(聚酯)	4×1220 (1500) ×Lmm 上下金属厚0.4mm A2级	平方米	529.79	470.09	
08410521	防火铝复合板(聚酯)	4×1220 (1500) ×Lmm 上下金銭厚0.5mm A2段	平方米	579.77	514.43	
08410522	防火铝复合板 (氟碳)	4×1220 (1500) ×Lmm 上下金具厚0.3mm A2级	平方米	499.80	443.48	
08410523	防火铝复合板(氟碳)	4×1220 (1500) ×Lmm 上下金属厚0.4mm A2级	平方米	559.78	496.70	
08410524	防火铝复合板(氟碳)	4×1220 (1500) ×Lmm 上下金属坪0.5mm A2级	平方米	619.75	549.91	
08410525	金属膨胀型防火复合板	FP04	平方米	3640.00	3229.81	
08410526	金属膨胀型防火复合板	FP02	平方米	5460.00	4844.72	
08410527	玻镁防火板	1220 × 2440 × 10mm	平方米	69.00	61.22	
08410528	玻镁防火板	1220 × 2440 × 12mm	平方米	79.00	70.10	
08410529	玻镁防火板	1220 × 2440 × 15mm	平方米	89.00	78.97	
08120302	铝塑板 (表面聚酯)	3×1220×Lmm 上下铝片0.15mm	平方米	143.00	126.89	
08120303	铝塑板 (表而聚酯)	3×1220×Lmm 上下铝片0.18mm		149.00	132.21	
08120304	铝塑板(表而聚酯)	3×1220×Lmm 上下铝片0.21mm		154.00	136.65	
08120305	铝塑板(表面氟碳)	4×1220×Lmm 上下铝片0.30mm		197.00	174.80	
08120306	铝塑板(表面氟碳)	4×1220×Lmm 上下铝片0.40mm	平方米	230.00	204.08	
08120307	铝塑板 (表面氟碳)	4×1220×Lmm 上下铝片0.45mm	平方米	240.00	212.95	
08120308	铝塑板(表面氟碳)	4×1220×Lmm 上下铝片0.50mm	平方米	248.00	220.06	
08120309	防火铝塑板(表面氣碳)	4×1220×Lmm 上下铝片0.50mm	平方米	340.00	301.68	
08120310	铝蜂寫板(表面氣碳)		平方米	411.00	364.68	
		6 (1+4.5+0.5) × 1220 × Lmm		528.00	468.50	
08120311	铝蜂窝板(表面氣碳)	8 (1+6.5+0.5) × 1220 × Lmm	平方米	534.00	473.82	
08120312	铝蜂窝板(表面氟碳)	10 (1+8.5+0.5) × 1220 × Lmm	平方米	-		
08120313	铝蜂窝板 (表面氣碳)	12 (1+10+1) × 1220 × Lmm	平方米	578.00	512.87	
08120314	铝蜂窝板(表面氟碳)	15 (1+13+1) × 1220 × Lmm	平方米_	588.00	521.74	
8120315	铝蜂窝板 (表面氣碳)	20 (1+18+1) ×1220×Lmm	<u> 平方米</u>	610.00	541.26	
8120316	铝蜂窝板(表面氟碳)	25 (1+23+1) ×1220×Lmm	平方米	631.00	559.90	
8120317	铝蜂寫板(表面氣碳)	30 (1+28+1) ×1220×Lmm	_ 平方米_	662.00	587.40	
08120318	单面铝瓦楞板 (表面氟碳)	双面加60元	平方米	610.00	541.26	
8120319	铝蜂窝板(表面氟碳)	10 (1+8+1) × 1500 × Lmm	平方米	770.00	683.23	异形板+20%, 走
8120320	铝蜂窝板(表面氟碳)	15 (1+13+1) ×1500×Lmm	平方米	820.00	727.59	异形板+20%,走
8120321	铝蜂窝板(表面氟碳)	20 (1+18+1) ×1500×Lmm	平方米	870.00	771.96	异形板+20%,走
08120322	铝蜂窝板(表面氣碳)	25 (1+23+1) ×1500×Lmm	平方米	920.00	816.33	异形板+20%,是
08120323	铝蜂窝板(表面氟碳)	30 (1+28+1) ×1500×Lmm	平方米	970.00	860.69	异形板+20%,走
08120324	长宵艾德利超游天然石材蜂窝板	20 (5+0.7+13.6+0.7) ×600×Lmm	平方米	1460.00	1295.47	
08120325	长青艾德利超薄天然石材蜂窝板	25 (5+0.7+18.6+0.7) ×600×Lmm	平方米	1610.00	1428.57	
8120326	长青艾德利超游天然石材蜂窝板	30 (5+0.7+23.6+0.7) ×600×Lmm	平方米	1760.00	1561.67	
8120327	铝平板 (表面氣碳)	2mm	平方米	410.00	363.80	
8120328	铝平板(表面氣碳)	2.5mm (冲孔加30元)	平方米	455.00	403.73	
8120329	铝平板(表面氟碳)	3mm (冲孔加30元)	平方米	504.00	447.21	
5054501	铸铁丽水斗	65型Dg100	只	81.72	72.51	
5054502	铁铁而水斗	87型Dg100	見	119.44	105.98	
5054503	铸铁丽水斗	87型Dg150	一 	$-\frac{1}{157.15}$	139.45	
5054504	铁铁雨水斗	方型Dg100	只	41.31	36.65	
5054505	铁铁而水斗 (女儿墙)	Dg100	見	139.19	123,51	
8310101	恒普轻钢龙骨	50型吊顶 (国标)	平方米	65.45	58.08	
8310101	恒普轻钢龙骨	60型吊顶(国标)	 平方米	$-\frac{05.75}{76.78}$	68.13	
		75型隔断(国标)	平方米	78.04	69.25	
8310103	恒普轻钢龙件					
8310104	恒普轻钢龙骨	100型	平方米	100.69	89.34	
8310105	生秦轻钢龙骨	100型	平方米	$-\frac{98.17}{66.71}$	87.11	21/ de 31h
8310106	港星轻钢龙们	50型 (国标)	平方米	66.71		张家港
8310107	港星轻钢龙件	60型 (国标)	平方米	78.04	69.25	
8310108	港星轻钢龙骨	75型(国标)	平方米	79.30		张家港
08310109	進星轻钢龙件	100型 (国标)	_ <u>平方米_</u>	103.22		张家港
08310110	龙牌轻钢龙骨	50型 (国标)	平方米	84.81	75.25	

- 建材信息价并非指令性价格,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 ---



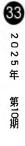
州 I



编号	材料名称	规格型号	单位		除税值包价	缶 注
08310111	龙牌轻钢龙骨	60型 (国标)	平方米	100.58	89.24	
08310112	龙牌轻钢龙骨	75型 (国标)	平方米	99.24	88.05	
08310113	龙牌轻钢龙骨	100型 (国标)	平方米	111.15	98.62	
08310114	抓祥热饭吊顶龙 件	50系列	平方米	67.32	59.73	
08310115	抓祥热镀吊顶龙骨	60系列	平方米	72.34	64.19	
08310116	抓祥隔墙龙骨	75系列	平方米	67.73	60.10	
08310117		100系列	平方米	95.10	84.39	
08310118	泰山轻钢龙骨	50型 (国标)	平方米	62.94	55.85	西湖
08310119	泰山轻钢龙骨	60型 (国标)	平方米	67.43	59.83	西湖
08310120	泰山轻钢龙骨	75型 (国标)	平方米	62.94	55.85	西湖
08310121	可耐福轻钢龙骨	50系列 吊顶	平方米	80.75	71.65	德国独资
08310122	可耐福轻钢龙骨	60系列 吊顶	平方米	96.90	85.98	德国独资
08310123	可耐福轻钢龙骨	75系列 隔墙	平方米	95.66	84.88	德国独资
08310124	荣翔轻钢龙骨	50系列 吊顶	平方米	59.98	53.22	上海
08310125	宏泰恒扬轻钢龙骨	32型烤漆	平方米	42.14	37,40	
08310126	宏泰恒扬轻钢龙骨	38型烤漆	平方米	49.64	44.04	_
08310127	宏泰恒扬轻钢龙骨	35立体凹槽黑线	平方米	$-\frac{1}{60.88}$	54.02	
08310128	杰森轻钢龙件	60系列	平方米	100.32	89.02	
08310129	杰森轻钢龙骨	75系列	平方米	93.67	83.11	
08310130	杰森轻钢龙骨	50系列	平方米	74.86	66.42	
08310131	CKM烤漆龙件	32型 — — — — —		43.32	38.44	
08310131	CKM烤漆龙骨	38型	平方米	47.64	42.27	热镀锌
08310132	CKM直卡式轻钢龙骨	38型	平方米	61.08	54.20	热镀锌
08310134	CKMU槽烤漆龙骨	32型		58.14	51.59	热镀锌
08310134	生泰轻钢龙骨	50型 (国标)	平方米	$-\frac{38.14}{61.82}$	54.85	HARDE FF
			平方米	-	62.82	
08310136	生泰轻钢龙件	60型 (国标)	平方米	70.80		
08310137	生泰轻钢龙件	75型 (国标)	平方米	57.34	50.88	Alla Paris Fritz
08310138	泰山王轻钢龙骨	50型 (国标)	平方米	$-\frac{70.81}{76.41}$	$\frac{62.83}{67.80}$	热镀锌
08310139	泰山王轻钢龙骨	60型 (国标)	平方米	76.41		热镀锌
08310140	泰山王轻钢龙骨	75型 (国标)	平方米	78.67	69.80	热镀锌
08310141	泰山王轻钢龙件	100型 (国标)	平方米	92.15	81.77	热镀锌
08310142	阿姆斯牡烤漆龙件	888型	平方米	48.33	42.88	
08310143	阿姆斯壮汇怡龙骨	SEL24型	平方米	35.97	31.91	_
08310144	恒扬轻钢龙件	50型 (国标)	平方米	50.57	44.87	
08310145	恒扬轻钢龙件	60型 (国标)	平方米	61.81	54.84	
08310146	恒扬轻钢龙件	75型 (国标)			51.84	
08310147	圣戈班杰科轻钢龙骨	50型吊顶(国标)	平方米	86.92	77.13	
08310148	圣戈班杰科轻钢龙骨	60型吊顶(国标)	平方米	101.90	90.41	
08310149	圣戈班杰科轻钢龙件	75型隔墙(国标)	平方米	100.32	89.02	
08310150	圣戈班杰科轻钢龙性	100型隔墙 (国标)	平方米	129.79	115.16	
08310151	圣戈班烤漆龙骨	32H	平方米	34.20	30.35	热镀锌
08310152	圣戈班烤漆龙州	38H	平方米	45,60	40.46	热镀锌
08310153	武龙兴轻钢龙州	50型吊顶	平方米_	63.00	55.90	
08310154	武龙兴轻钢龙州	60型吊顶	平方米	75.00	66.55	
08310155	武龙兴轻钢龙州	50型隔墙	平方米	56.00	49,69	
08310156	武龙兴轻钢龙件	75型隔墙	平方米	75.00	66.55	
08310157	武龙兴轻钢龙骨	100型隔墙	平方米	95.00	84.29	
08310158	武龙兴轻钢龙骨	高隔声隔墙	平方米	210.00	186.34	
09270301	钢质防盗进户门	950 × 2050mm	世	1600.00	1419.70	GB17565-2007
09270302	钢质防火进户门	950 × 2050mm	槛	1400.00	1242.24	GB12955-2008
09091201	828系列彩色推拉铝合金亩 (1.4mm壁厚)	1500×1500×1.4mm(5mm单玻)	平方米	475.00	421.47	
09091202	828系列彩色推拉铝合金亩(1.4mm號厚)	ISO0 x SO0 x .4mm(5+9A+5中空X 2A増 0元。6+12A+6増40元)	平方米	630.00	559.01	5+12A+5Low-e增16
09091203	80系列彩色推拉铝合金窗(1.4mm壁厚)	1500×1500×1.4mm(5mm单肢)(6mm单肢增20元)	平方米	470.00	417.04	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——





州工程造

价信息

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
09091204	80系列彩色推拉铝合金窗(1.4mm航厚)	1500×1500×1.4mm(5+12A+5中空X6+12A+6增35元)	平方米	655.00	581.19	5+12A+5Low-c增16
09091205	90系列铝合金推拉窗 (1.4mm账厚)	1500 × 1500 × 1.4mm	平方米	475.00	421.47	
09091206	\$28系列铝合金推拉窗(1.4mm赋厚)	1500 × 1500 × 1.4mm	平方米	515.00	456.97	
09091207	100系列铝合金周定窗(1.4mm账序)	1.4mm(6mm玻璃)	平方米	440.00	390.42	
09091208	100系列铝合金隔断墙(1.4mm账序)	1.4mm(6mm玻璃)	平方米	520.00	461.40	
09091209	20元列斯拉於哲型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	965.00	856.26	5+12A+5Low-c5前140
09091210	尼盖列斯拉冷桥至彩铝推拉窗(1.4mm型厚)	6+12人+6中空	平方米	995.00	882.87	6+12A+6Low-c1140
09091211	90系列斯拉沙哲至彩铝推拉窗(1.4mm处理)	5+12A+5中空	平方米	1035.00	918.37	5+12A+5Low-c#140
9091212	90系列斯拉冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1065.00	944.99	6+12A+6Low-c均145
09091213	90系列斯达冷桥型彩铝推拉窗(1.4mm亚厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1125.00	998.23	S+6A+S+6A+SLow-e增135
09091214	100至列馬拉洛特型彩铝推拉的(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1245.00	1104.70	5+6A+5+6A+5Low-c15.
09091214	100系列斯拉冷桥至彩铝推拉窗(1.4mm建厚)	5+19人+5内置百叶中空	平方米	1450.00	1286.60	5+19A+5Low-c增146
09091216	100系列斯拉於哲型影響推拉前(1.4mm壁厚)	6+19A+6内置百叶中空	平方米	1485.00	1317.66	6+19A+6Low-c增135
	乙三烷医拉伦特亚岛铝图英指拉图(1.4mm强度)	S+12A+5中空	平方米	1050.00	931.68	5+12A+5Low-c增155
9091217	公主引馬拉及於型於铝固定的(1.4mm壁庫)	5+12A+5中空	平方米	900.00	798.58	5+12A+5Low-c增155
9091218	50系列彩铝固定窗(1.8mm账序)	1.8mm(6mm玻璃)	平方米	520.00	461.40	
9091219	80系列彩铝版定面(1.8mm驻厚)	1.8mm(6mm玻璃)	平方米	610.00	541.26	
9091220			平方米	540.00	479.15	
9091221	(1.8mm处区)	1.8mm(6mm玻璃)		940.00	834.07	
9091222	150系列铝合金固定窗(2.0mm处区)	2.0mm(10mm玻璃)	平方米_	1215.00	1078.08	6+12A+6Low-e增100
9091223	65系列斯拉冷桥型彩铝固定面(1.8mm型厚) 105系列斯拉冷桥型彩铝推拉面(1.8mm型厚)	6+12A+6中空		1680.00	1490.68	
9091224		5+6A+5+6A+5中空	平方米	1665.00	1477.37	
9091225	105至列馬拉冷桥型影招推拉窗(1.8mm型厚)	6+12A+6Low-e中空	平方米_	1970.00	1748.00	
9091226	105系列斯拉於桥型影铝推拉窗(1.8mm型厚)	S+19A+SLow-c内置百叶中立(6+19A+6Low-c惜40元)	平方米	565.00	501.33	
9091101 9091102	50系列彩色平开铝合金亩(1.4mm壁厚)	1500×1500×1.4mm(5mm单玻)	平方米	$-\frac{303.00}{735.00}$	$-\frac{50115}{652.17}$	5+12A+5Low-e增175
	50系列彩色平开铝合金亩(1.4mm壁厚)	1500×1500×1.4mm(5+9A+5中空)(12A增10元)	平方米	1040.00	922.80	5+12A+5Low-e增1407
9091103 9091104	50系列斯丝冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚) 50系列斯丝冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1050.00	931.68	6+12A+6Low-e增160元
	55系列断丝冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1075.00	953.86	5+12A+5Low-e增160元
		5+9A+5(12A增20元)	平方米	1125.00	998.23	6+12A+6Low-e增1407
	55系列斯丝冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚) 55系列斯丝冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	6+12A+6	平方米	1175.00	1042.59	5+6A+5+6A+5Low-e增15
	55系列断丝冷析型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1340.00	1189.00	5+19A+5Low-e增140-
	55系列斯达冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+19A+5内置百叶中空	平方米	1370.00	1215.62	6+19A+6Low-e增140元
	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_	1155.00	1024.84	5+12A+5Low-e增140
	60系列断丝冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	6+12A+6	平方米	1185.00		6+12A+6Low-e增140
	60系列斯基冷析型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)		平方米	1245.00		5+6A+5+6A+5Low-e增14
	60系列斯基冷析型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1400.00		5+19A+5Low-e增1407
	60系列断丝冷桥型彩岩平开窗(1.4mm壁厚)	5+19A+5内置百叶中空	平方米	1440.00		6+19A+6Low-e均130元
		6+19A+6内置百叶中空	平方米			5+12A+5Low-e增140元
	65系列斯热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	5+12A+5	平方米	1220.00		6+12A+6Low-e增140元
	65系列斯热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	6+12A+6	平方米	1390.00		
	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	1310.00	+	5+6A+5+6A+5Low-e增140-
	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	1465.00		5+19A+5Low-e增140元
	65系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.4mm壁厚)	6+19A+6内型百叶中空	平方米	1495.00		6+19A+6Low-e增140元
	65系列斯拉冷桥型彩铝内开内倒窗(1.4mm型厚)	5+19A+5Low-e内置百叶中空	平方米	1805.00	1601.60	
	65系列斯拉冷桥型彩铝内开内倒窜(1.4mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1695.00	1503.99	
	50系列彩铝平开窗(1.8mm壁厚)	1.8mm(6mm玻璃)	平方米	690.00	612.24	
	50系列彩铝上悬窗(1.8mm壁厚)	1.8mm(6mm玻璃)	平方米	690.00	612.24	
	65系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.8mm唑厚)	5+12A+5中空	平方米	1650.00		5+12A+5Low-c增145元
+	65系列断热冷桥型彩铝平开窗(1.8mm壁厚)		平方米	1720.00	_ — — +	6+12A+6Low-e-1145元
	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	1745.00	1548.36	
	65系列断热冷桥型彩铝平开宜(1.8mm壁厚)	5+19A+5Low-e内置百叶中空(6+19A+6Low-e增30元)	平方米	2040.00	1810.12	
091128	55系列斯热冷桥型彩铝内开内倒留(1.8mm壁厚)	5+19A+5Low-e内置百叶中空	平方米	2300.00	2040.82	
091129	55系列斯拉冷桥型彩铝内开内倒卸(1.8mm壁以)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	2185.00	1938.78	
091130 6	55系列斯热冷桥型彩铝上悬窗(1.8mm处厚)	6+12A+6中空	平方米	1720.00	+	6+12A+6Low-e增145元

常州工程造价信息



第10期





编号	材料名称	规格型号	单位	含税伯息价	除税信息价	备注
09091131	70系列斯焓冷桥塑彩铝平开窗(1.8mm账厚)	5Low-e+12A+5+12A+5中空	平方米	1965.00	1743.57	
09091132	70系列斯拉冷桥型彩铝平开馆(1.8mm账序)	51.ow-c+19人+5+12人+5内翼百叶中空	平方米	2215.00	1965.39	
09090201	90系列彩色推拉铝合金(7 (2.0mm账V)	1800×2500×2mm中空扣板半玻钢化	平方米	550.00	488.02	
09090202	90系列彩色推拉铝合金门(2.0mm账序)	1800×2500×2mm半核和托5+9人+5中空以钢化1/2人增20元)	平方米	610.00	541.26	S+12A+SLow-時185元
09090203	92系列彩色指拉铝合金门(2.0mm账序)	1800×2500×2mm全株5+12人+5中空八朝化6+12人+6年25元)	平方米	705.00	625.55	S+12A+5Low-c讲175元
09090204	95系列斯热冷桥型彩铝推拉门 (2.0mm驻厚)	5+12八+5中空	平方米	1065.00	944.99	5+12A+5Low-c增165元
09090205	95系列斯拉冷桥型彩铝推拉门(2.0mm账序)	6+12人+6中空	平方米	1080.00	958.30	6+12A+6Low-c增140元
09090206	95系列斯拉冷桥型彩铝推拉门(2.0mm驻厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1125.00	998.23	
09090207	100系列斯热冷桥型彩铝推拉(7 (2.2mm账厚)	5+12A+5Low-e中空	平方米	1540.00	1366.46	
09090208	100系列断热冷桥型彩铝推拉门(2.2mm账厚)	6+12八+6中空	平方米	1425.00	1264.42	6+12A+6Low-e圳45元
09090209	100系列斯热冷桥型彩铅推拉门(2.2mm驻厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1565.00	1388.64	
09090210	130系列斯热冷桥型彩铝推拉门(2.2mm驻厚)	5Low-e+12Λ+5+12Λ+5中空	平方米	1760.00	1561.67	
09090211	130系列斯热冷桥型彩铝推拉门(2.2mm账厚)	6Low-c+12A+6+12A+6中空	平方米	1795.00	1592.72	
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	730.00	647.74	
09090102	50系列彩色平开铝合金门(2.0mm壁厚)	900×2500×2mm半玻扣扳5+12A+5中空双钢化	平方米	820.00	727.60	5+12A+5Low-e坍150元
09090103	50系列断热冷桥型彩铝平开门(2.0mm账厚)	5+12A+5中空	平方米	1015.00	900.62	5+12A+5Low-c增155元
09090104	50系列斯热冷桥型彩铝平开门(2.0mm驻厚)	6+12A+6中空	平方米	1045.00	927.24	6+12A+6Low-e增140元
09090105	55系列斯热冷桥型彩铝平开门(2.0mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1065.00	944.99	5+12A+SLow-c增145元
09090106	55系列斯拉冷桥型彩铝平开门(2.0mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1100.00	976.04	6+12A+6Low-c增140元
09090107	SS系列斯拉冷桥型彩铝平开门(2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	_平方米_	1160.00	1029.28	
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	1125.00	998.23	5+12A+5Low-e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	1155.00	1024.84	6+12A+6Low-e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	1215.00	1078.08	
09090111	65系列斯热冷桥型彩铝平开门(2.0mm壁厚)	5+12A+5中空	平方米	1185.00	1051.46	S+12A+5Low-e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	1215.00	1078.08	6+12A+6Low-e增140元
09090113	65系列斯热冷桥型彩铝平开门(2.0mm壁厚)	5+6Λ+5+6Λ+5中空	平方米	1275.00	1131.32	
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	1270.00	1126.89	5+12A+5Low-e增140元
09090115	100系列斯热冷桥型彩铝地弹簧门(2.0mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1360.00	1206.74	
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	690.00	612.24	
09090117	(100)46系列彩色铝合金地弹簧门(2.0mm壁厚)	1800×2500×2mm全数门(5+12A+5中空双锡化)(6+12A+6增30元)	平方米	860.00	763.09	5+12A+5Low-e增170元
09090118	(100)46系列铝合金地弹簧门 (2.0mm壁厚)	1800×2500×2mm全玻门(6mm钢化)	平方米	660.00	585.63	
09090119	55系列铝合金地弹簧门(2.0mm壁厚)	1800×2500×2mm全玻门(5+12A+5中空双钢化)	<u> 平方米</u>	1145.00	1015.97	
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系列断热冷桥型彩铝平开门 (2.2mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1515.00	1344.28	6+12A+6Low-e增145元
09090122	65系列断热冷桥型彩铝平开门(2.2mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1580.00	1401.95	
09090123	70系列断热冷桥型彩铝平开门(2.2mm壁厚)	SLow-e+12A+5+12A+5中空	平方米	1785.00	1583.85	
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系列斯热冷桥型彩铝地弹簧门(2.2mm壁厚)	6+12A+6中空	平方米	1600.00	1419.70	6+12A+6Low-e增145元
09090126	100系列断热冷桥型彩铝地弹簧门(2.2mm壁厚)	5+6A+5+6A+5中空	平方米	1695.00	1503.99	All and hel hearts
09210303	70系列防水百页窗	1.2mm	平方米_	$-\frac{545.00}{160.00}$	$-\frac{483.58}{122.10}$	带不锈钢网
09210301	铝合金纱窗(不锈钢纱)	1100 - 1000 - 10	平方米	150.00	133.10	配套828、90系列
09093501	多立美金风蜂窝隔断	1180 × 1900 × 18mm	平方米	171.95	152.57	各种纯颜色
09093502	鸿杭移门隔断	85型	平方米	1596.00	1416.15	
09093503	鸿杭移门隔断		平方米	1691.00	1500.44	
09093504	鸿杭铝合金玻璃隔断 ************************************		平方米	836.00	741.79	
09093505	裕砚防火玻璃隔断	6 × 6mm	平方米	931.00	826.09	
09093506	裕砚防火隔热玻璃隔断	0.8×0.8×100mm	平方米	3610.00	3203.19	м /г
09093507	逸别博格金属卫生间隔断	26 × 0.8mm	平方米	646.00	573.20	单色 — — —
09093508	逸别博格金属卫生间隔断	26 × 0.8mm	平方米	758.10	672.67	木纹转印
09093509	逸州博格金属卫生间隔断	32 × 0,8mm	平方米	1045.00	927.24	木纹转印
09093510	逸州博格金属小便挡板	26mm	块	646.00	573.20	木纹转印
09093511	逸别博格防火玻璃隔断	5×5mm	<u> </u>	3325.00	<u>2950.31</u>	灰黑色
09093512	海德林纳玻璃隔断	18×0.6mm	平方米_	522.50	463.62	単色

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



35 2025年 第10品

常

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税值息价	备	Æ
09093513	海绝林纳网热玻璃隔断	26×0.8mm	平方米	741.00	657.50	单色	
09093514	海您林纳金属卫生间隔断	18×0.6mm	平方米	663.10	588.38	木纹转印	
09093515	海德林纳金属卫生间隔断	26×0.8mm	平方米	836.00	741.79	木纹转印	
09093516	海德林纳金属小便挡板	32×450×900mm	块	456.00	404.61		
09230501	钢版隔热防火门	甲级(不含配件及安装)	平方米	810.00	718.72	表面發型,木红	#817
09230502	钢灰隔热防火门	乙级 (不含配件及安装)	平方米	780.00	692.10	表面符显,木红3	能說
09230503	钢质隔热防火门	丙级(不含配件及安装)	平方米	750.00	665.48	表面預型, 木红	節
09230504	木质隔热防火门	甲级(不含油漆、配件及安装)	平方米	590.00	523.51	普通饰面	_
09230505	木质隔热防火门	乙级(不含油漆、配件及安装)	平方米	565.00	501.33	普通饰面	
09230506	木质隔热防火门	丙级(不含油漆、配件及安装)	平方米	550.00	488.02	普通饰面	_
09230507	钢木质隔热防火门	甲级(不含配件及安装)	平方米	760.00	674.36	门框喷型、木纹	共のス
09230508	钢木质隔热防火门	乙级(不含配件及安装)	平方米	700.00	621.12	门框喷型、木纹	_
09230509	钢木质隔热防火门	丙级(不含配件及安装)		660.00	585.63	门框喷型,木纹	
09230510	钢质隔热防火门	特大(高度大于2300mm),甲级(不含配件及安装)	平方米	1600.00	1419.70	农面喷塑	
09230511	钢质隔热防火门	特大(高度大于2300mm),乙级(不含配件及安装)	平方米	1580.00	1401.95	农面喷塑	
09230512	玻璃防火门	甲级(不含配件及安装)	平方米	2050.00	1818.99	农面喷塑	
09250501	钢质防火卷帘(复合型)	耐火3小时(含配件及安装)	平方术	750.00	665.48	超過一种報	(E)
09250502	特级防火卷帘(水雾式钢质复合型)	耐火3小时(含配件及安装)	平方米	1150.00	1020.41	加加森	$\overline{}$
09250503	特级防火卷帘(双轨无机布基)	耐火3小时(含配件及安装)	平方本_	720.00	638.86	新門, 	_
09250504	特级防火卷帘(双轨无机折叠式)		平方术_	930.00	825.20	新配1、不包装I	
09250505	固定式挡烟垂壁(镀锌板、无机布)	耐火3小时(含配件及安装)	_ + 万术_ 米	$-\frac{950.00}{300.00}$	266.19	不含封堵及	_
09250506		高度500mm	**	1000.00	887.31	不含封堵及	
09250507	固定式挡烟垂壁(防火玻璃)	高度500mm	**	2700.00	2395.74	不含安装	- 3.
09250508	活动式挡烟垂竖(无机布机卷帘式)	高度500mm		1700.00	1508.43	小白女权	
09250509	活动式挡烟垂壁驱动装置		— 蓋 —	1000.00	887.31		_
09250510	活动式挡烟垂壁控制器	田伊(不本工作工作社)	 _ 平方米	1100.00	976.04	表面喷塑	
09250511	钢质隔热防火窗(固定式)	甲级(不含配件及安装)	平方米	1600.00	1419.70	表面喷塑	_
09250512	钢质隔热防火窗(平开式)	甲级(不含配件及安装)		1800.00	1597.16	表面喷塑	
09250513	知烦隔热防火窗(上翻式)	甲级 (不含配件及安装) 8535	_ <u>平方米_</u> 套	260.00	$-\frac{1397.10}{230.70}$	标准配置,	754
09250514	防火資用防火锁			230.00	204.08		不
09250515	防火窗用闭门器	65千克	只 套	775.00	687.67	不含安装	11.5
09250516	开启式防火窗启闭装置(熔断式)	T A+4		1720.00	1526.18	标准配置,	76.4
09250517	开启式防火宜启闭装置(联动型)	不含布线 — — — — — —	一	110.00	97.60	不含安裝	1
09250518	开启式防火窗启闭装置同步器(联动型)		台	1810.00	1606.03	不含安装	_
09250519	开启式防火窗启闭装置控制箱(联动型)	500W(不含布线)	台	2790.00	2475.60		
09250520	开启式防火窗启闭装置控制箱(联动型)	1000W(不含布线)		3300.00	2928.13	不含安装	
09250521	开启式防火窗启闭装置控制箱(联动型)	1200W (不含布线)	— <u>台</u> —	5720.00	5075.42	<u>不含安装</u> 不含安装	
Z0925011	开启式防火窗启闭装置控制箱(联动型)			1900.00	1685.89	小百女級	_
Z0925011	防火电动装置	600千克	套	2200.00	1952.09		
Z0925012	防火电动装置 防火电动装置	800千克		3000.00	2661.93		
Z0925014	防火电动装置	1600千克	_ <u>套</u> _	4200.00	3726.71		—
Z0925015	智能带储电电控箱	1500千克	套	1300.00	1153.50		_
Z0925016	防火單		平方米	260.00	230.70		_
Z0925017	防火封堵	-	平方米	530.00	470.28	双面封堵	
09110701	88系列推拉塑钢窗		 平方米	425.00	377.11	从则到相	_
09110702	88系列推拉塑钢窗	1500×1500(5HHH4L以)	平方米	590.00	523.51	5+12A+5Low-	_a{#
09110702	88系列推拉塑钢窗	1500×1500 (5+7A+5中至)(12A相5元)	平方米	605.00	536.82	6+12A+6Low-	
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+5Lo	
09110704	92系列推拉型钢窗	1500×1500 (5+19A+5内型百叶中空)		990.00	878.44	5+19A+5Low-	_
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+5La	
		1500×1500(5+19A+5内置百叶中空)	平方米	1005.00	891.75	5+19A+5Low-	
00110707							レバル
09110707 09110708	105系列推拉塑钢窗 105系列推拉塑钢窗	1500×1500 (5+19A+6内置百叶中空)	平方米	1035.00	918.37	6+19A+6Low-	

常州 I 程 造 价信息



36 2025年 第三期





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税值总价	备 注
09110710	60系列推拉塑桁窗	1500×1500(5mm单坡)	平方米	420.00	372.67	
09110711	60系列推拉盟钢窗	1500×1500 (5+9A+5中空) (12A增5元)	平方米	560.00	496.89	
09110601	60系列平开盟钢窗	1200×1500 (5mm单坡)	平方米	520.00	461.40	<u> </u>
09110602	60系列平开盟钢窗	1200×1500 (5+9A+5中空) (12A増10元)	平方米	680.00	603.37	S+12A+SLow-c州150元
09110603	60系列平开盟钢窗	1200×1500 (6+12A+6中空)	平方米	725.00	643.30	6+12A+6Low-e拼150元
09110604	60系列平开盟钢窗	1200×1500 (5+6A+5+6A+5中空)	平方米	830.00	736.47	S+6A+S+6A+SLow-e閉功元
09110605	60系列平开盟钢窗	1200×1500(5+19A+5内置百叶中空)	平方米	1045.00	927.24	5+19A+5Low-时135元
09110606	60系列平开塑钢窗	1200×1500 (6+19A+6内異百叶中空)	平方米	1075.00	953.86	6+19A+6Low-c坍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中空扣板半玻钢化	平方米	560.00	496.89	
09110202	88系列推拉塑钢门	1800×2500半线扣板5+9A+5中空钢化(5+12A+5增5元)	平方米	660.00	585.63	
09110203	88系列推拉塑钢门	1800×2500全攻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-c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	S+6A+S+6A+SLow-e州130元
09110206	105系列推拉塑钢门	1800×2500全班5+6A+5+6A+5中空個化	平方米_	900.00	798.58	S+6A+S+6A+SLow-e增130元
09110207	120系列推拉塑钢门	1800×2500全玻5Low-c+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全致6Low-c+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中空扣板半玻钢化	平方米	650.00	576.75	
09110102	60(104)系列平开塑钢门	900×2500半玫扣板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150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	S+6A+S+6A+SLow-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		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	
03410201	电焊条	422型 ф 4-5mm	千克	8.90	7.90	
09470310	欧路达电子门锁	S16		686.00	608.70	
09470311		指纹刷卡	<u>把</u>	5483.26	4865.36	L
	诺维索玛门锁	SM1002 SN		472.00	418.81	拉丝
09470314		55ND		217.47	192.96	
	澳克莱门锁	A × 828–68 × YB	把	280.28	248.70	
	名门指纹锁	EZ-P8BL		2588.00	2296.36	L
	名门地弹簧	DTH-150	只	887.26	787.27	
09470318		DTH-110	只	479.12	425,13	
09491701		201		29,58	26.24	
09491702		WJ-02	<u>只</u>	65.07	57.73	L
09491703	斯力商门吸	SL-023		56.19	49.86	
09491704	安朗杰地弹簧	J004H-G-AB	台	1760.00	1561.67	拉丝
09491705	海福乐合页	926.69.020	片	38.00	33.71	拉丝
09491706	家盾电子指纹锁	JD301		1800.00	1597.16	
09492701	雅浩拉手	026-323	把	140.15	124.35	
09492101	斯力高防盗链	明裝	<u>只</u>	84.78	75.23	
03290201	固特暗插销	6 11 304	<u>只</u>	20.68	18.35	
09493501	斯力商推杠锁	水平		1044.99	927.23	
09493502	斯力高推杠锁	垂直	把	1439.33	1277.13	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——





₩

工程造价信息

埃号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税值息价	备
9491901	斯力市時職式闭门器	明裝	只	414.05	367.39	
9491902	安彻杰门镇	630	把	880.00	780.83	缎纹不锈钢
9491908	海福乐闭门器	931.30.101	台	680.00	603.37	
9491909	海福乐闭门器	931.30.103	台	1338.00	1187.22	
9491910	劳伦斯順位器	RDC2402A	- 只	65.00	57.68	拉丝 — —
8313501	洛科韦尔防盗链	SDG-03	只	75.00	66.55	
9492305	斯力高合页	4寸	M	78.87	69.98	
9492306	間力合页	HS-SS404030-2BB	N N	74.92	66.48	
9492307	固特黄金合页	4×3×3	一 	39.15	34.74	
9492308	劳伦斯合页	127×60×3.SS	片	53.00	47.03	防火
9492309	欧路达指纹锁	ZNS-L7	把	1498.00	1329.19	6774
9492310	洛科韦尔门锁	TL230.CY303	把	1080.00	958.30	拉丝
9492311	汇秦龙指纹镇	P10a	一一把一	1980.00	1756.88	
5、油漆2		1100	10	1300.00	1730.00	
1060301	 	15千克/桶 (2, 1)	1 千克	36.03	31.97	固化剂同价
1060301		20千克/桶 (2: 1)		-		
	 		一一千克—	$-\frac{36.48}{09.61}$	32.37	
1060303 1060304	白色氣碳而漆	20千克/桶 (8, 1)	千克	98.61	87.50	固化剂同价
	黒色氣碳面漆	20千克/桶 (8:1)	千克	112.57	99.89	固化剂同价
1060305	組 政清漆	15千克/桶 (5, 1)	千克	102.66	91.10	固化剂同价
1060306	組織軍光漆	15千克/桶 (5: 1)	一 千克	113.46	100.68	固化剂同价
1060307	银白金属氟碳面漆	15千克/桶 (8: 1)	千克	112.56	99.88	固化剂同价
1110701	白色内墙封闭底漆	20千克/桶	<u> </u>	13.11	11.63	
1110702	白色外墙封闭底漆	20千克/桶	<u> </u>	28.89	25.64	
1110703	水性對墙底漆	BC001_20千克/桶	一 一 千克		22.44	<u> </u>
1110704	水性封墙底漆(Ⅱ)	BC001 20千克/桶	千克	14.41	12.79	
1110705	水性封墙底漆(C型)	BC005 20千克/桶	千克	25.51	22.63	
1110706	水性封墙底漆	BC005 20千克/祈	千克	32.87	29.17	
110707	油性外增封墙底漆	BC300_20千克/桶		29.27	25.97	
1110708	拉毛乳胶漆Ⅱ型	25千克/桶	千克	21.09	18.71	
1110709	弹性拉毛外墙乳胶漆(B型)	20千克/桶	千克_	35.14	31.18	
1110710	弹性外墙乳胶漆(B型)	20千克/桶	<u> </u>	35.12	31.16	
1110711	弹性拉毛外墙乳胶漆	20千克/桶		44.21	39.23	
1110712	弹性防水外墙乳胶漆	20千克/桶		44.21	39.23	
1110713	弹性外墙乳胶漆(C型)	20千克/桶	千克	29.80	26.44	
1110714	白色内墙乳胶漆	BC102 20千克/桶	_ 千克 _	8.78	7.79	
1110715	超得丽白色内墙乳胶漆 (Ⅱ)	20千克/桶		12.17	10.79	
1110716	特种防御自色内墙乳胶漆	20千克/桶	千克	18.91	16.78	
1110717	非常3+2高级墙面漆	20千克/桶		16.28	14.45	
1110718	苯丙外墙乳胶漆	BC200 20千克/桶	千克	15.84	14.06	
1110719	苯丙外墙乳胶漆	BC201 20千克/枛	千克	18.91	16.78	
1110720	超得丽哑光外墙乳胶漆	25千克/	千克	29.05	25.78	
1110721	硅丙布级外墙乳胶漆	25千克/桶	千克	37.91	33.63	-
1110722	白工程外墙涂料	20千克/桶	千克	13.66	12,12	
1110723	白工程外墙涂料	70千克/桶	千克	13.35	11.85	
1110724	白工程内墙涂料	20千克/桶	一一一一一	8.11	7.20	
1110725	白工程内墙涂料	70千克/桶	千克	7.81	6.93	
1110726	大宝美泰丽环保豪华墙面漆	27千克/桶	千克	16.86	14.96	
1110727	大宝美家园全净味乳胶漆	27千克/桶	千克	26.22	23.27	
1110728	嘉宝莉速易涂内墙乳胶漆	27千克/桶	一一一一	17.79	15.79	
1110729	大宝外墙漆	27千克/桶	千克	16.86	14.96	环保
		9千克/套	千克	47.76	42.38	
1110730	大事不然低/Ⅲ%	1 7 1 W / - W				
1110730 1110731	大宝木器底/面漆 嘉宝莉海藻泥全能净内墙漆	204千克/桶	千克	62.75	55.68	7111

—— 建材信息价并非指令性价格、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 ——



州工







编号	材料名称	规格型号	单位	含税值息价		备	注
11110733	纳米内墙涂料	20千克/桶	千克	86.80	77.02		
11110734	白色无机涂料	20千克/桶	千克	65.10	57.76		-
11110735	德博士无机矿物涂料	20千克/桶	千克	70.24	62.33		
11110736	及光工程外墙漆	CHG-F107	千克	19.60	17.40		
11110737	及光高级水性外墙 漆	CHG-F117	千克	22.60	20.06		
11110738	及光三合一弹性高级墙面漆 (平面型)	CHG-F307	千克	38.00	33.71		
11110739	及光多功能弹性防水中层漆	CHG-F337	千克	36.00	31.94		
11110740	及光天然真石漆	CHG-FW	千克	12.00	10.64		
11110741	及光天然岩石漆	CHG-EW	千克 一	16.00	14.20		
11110742	及光弹性腻子	CHG-N11	千克	8.00	7.10		
11110743	及光罩开抗开裂腻子	CHG-N12	千克	2.00	1.77		_
11110744	及光建筑氣碳漆	CHG-FT-A	千克	98.00	86.96		
11110745	及光金凤闪光氣碳漆(银浆)	CHG-FT-C	一一	128.00	113.58		
11110746	及光氣碳漆专用固化剂	CHG-FT-01	千克	98.00	86.96		
11110747	是光建筑反射隔热涂料	GRQ-101	千克	72.00	63,89		
11110748	展光质感涂料	CHG-MW	千克	13.50	11.98		
11110749	及光高级水性多彩建筑涂料	CHG-PMB	平方米	$-\frac{13.50}{128.00}$	113.58		
11110750	展光高级亚光环保乳胶漆(内墙)	CHG-2800	千克	9.00	7.98	 -	
11110750	展光高级亚光环保乳胶漆(内墙) 展光高级亚光环保乳胶漆(内墙)	CHG-3800	千克	7.00	6.21		
11110751	展光高级亚光环保乳胶漆(内墙)	CHG-102	千克	8.00	7.10		
11110753	展光開致並九州休光成成 (P1個) 展光保温腻子	CHG-BW	立方米	4200.00	3726.71		
11110754	展光末结剂 展光末结剂		千克	60.00	53.24		-
11110754	展光·伯绍·加 展光水性抗碱底漆	CHG-1011			17.75		
	展光 邓 光水性而漆	CHG-T120	千克	20.00			
11110756		CHG-1500	一千克		24.84		
11110758	展光800高弹型丙烯酸防水涂料	CHG-FS800	千克	38.00	33.71		
11110759	展光700弹性聚合物水泥防水涂料	CHG-FS700	千克	35.00	31.05		
11110760	及光600高效弹性聚合物水泥防水涂料	CHG-FS600	千克	30.00	26.62	_	
11110761	展光500柔性聚合物水泥防水涂料	CHG-FS500	一千克一		$-\frac{24.84}{10.50}$		— —
11110762	展光200好涂宝通涂型防水涂料	CHG-FS200	千克	22.00	19.52		
11110763	展光水包砂多彩涂料 日	CHG-KW	千克	38.00	33.71		
11110764	及光防霉内墙乳胶漆	CHG-M3000	千克	25.00	22.18	_	
11110765	展光1+1柔性聚合物水泥防水涂料	CHG-FS1100	_ 千克	25.00			
11110766	是光CPX超 薄型防水涂料	CHG-CPX	千克	50.00	44.37		
11110767	展光水性净味墙纸基膜	CHG-M2300	千克	30.00	26.62		
11110768	晨光水性界面剂(透明)	CHG-FS300-1	千克	20.00	17.75		
11110769	及光水性界面剂(墙固)	CHG-FS300-2	千克	20.00	17.75		
11110770	展光水性界面剂(地固)	CHG-FS300-3	千克	20.00	17.75	_	
11110771	 及光无机全能陶瓷水漆		千克	380.00	337.18		
11110772	展光CHG建筑用保温隔热涂料	CHG-BG101	平方米	65.00	57.68		
11110773	及光CHG保温隔热中涂	CHG-BG102	平方米	98.00	86,96		
11110774	及光CHG建筑用外墙赋子	CHG-BG103	平方米	12.00	10.65		
11110775	晨光CHG建筑用粘结剂	CHG-BG105	平方米	26.00	23.07		
11110776	是光CHG水性抗碱封闭底漆	CHG-BG106	平方米	9,00	7.99		-
11110777	晨光CHG建筑用弹性中层漆	CHG-BG107	平方米	22.00	19.52	_	
11110778	晨光CHG水性多彩涂料	CHG-BG108	平方米	35.00	31.06		
11110779		CHG-BG109	平方米	38.00	33.72		
11110780	農光CHG岩石漆	CHG-BG110	平方米	55.00	48,80		
11110781	是光CHG水包砂多彩石	CHG-BG112	平方米	60.00	53.24	_	
11110781	是光CHG水性單光面漆	CHG-BG111	平方米	12,00	10.65		
11110782	通用型耐磨地坪封闭底漆	15千克/桶(主: 固=1: 1)	千克	36.03	31,97		
	地川宝明塔地个村内原体						
	北省野岛市西等米	1 20千古 /塔 (土、田-1、1)		79 10	1 60 20 1		
11110902 11110903	环氧耐磨地坪封闭底漆 环氧无溶剂自流平地坪封闭底漆	20千克/桶(主:固=1:1) 20千克/桶(主:固=1:1)	<u>千克</u> 千克	78.10 47.42	69.30 42.08		

—— 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标、工程概预(结)其等工程计价中参考 ——



39 2025年 第10期

常州工程造

价信息

编号	材料名称	規格型号	单位	含税他息价	除税信息价	备
11110905	环氧耐磨地坪中涂法	20千克/桶	千克	27.33	24.25	
11110906	环纸无溶剂自选平地坪中徐禄	20千克/桶	千克	27.33	24,25	
11110907	通用型配度地坪面漆	20千克/桶(主, 固-2.5, 1)	千克	35.59	31.58	周化剂同化:
11110908	环灰尼府地坪而决	20千克/桶(主,固=5,1)	千克	38.27	33.96	周化剂同份
11110909	环佩无溶剂自泷平地坪而漆	20千克/桶(主、周=5、1)	一一一一	51.79	45.96	周化剂同省
11110932	聚脲聚聚酯地坪涂料	1.0mm	平方米	123.50	109.58	
11110933	聚脲聚氨酯 (埃道专用) 地坪涂料	2.0mm	平方米	292.50	259.54	
11110934	聚聚聚氰酯地坪涂料(配套专用)直线漆	A4 (白色)	千克	160.00	141.97	
11110935	SPU橡胶弹性地坪涂料	1.5mm	平方米	222.50	197.43	
11112507	反射隔热多彩涂料	JNK-S105	千克	74.92	66.48	
11112508	弹性拉毛中涂料	JNK-S106	千克	8.04	7.13	
11112509	率面读	JNK-S102	千克	23.41	20.78	
11112511	底漆	JNK-S101	一一一	$\overline{}$ $\overline{13.77}$	12.22	
11112512	龙帛函涂真石漆	LB-Z-2000	千克	6.57	5.83	
11112513	龙舟蹬涂真石漆	LB-Z-3000	千克	7.75	6.88	
11112514	龙帛岩片漆	LB-Y-3000	千克	8.49	7.53	
11112515	龙帛刮砂型质感真石漆	LB-G-1000	-	$-\frac{3.75}{9.30}$	$-\frac{1.55}{8.25}$	
11112516	龙船抗污自洁真石漆	LB-ZJ-4000	千克	10.57	9.38	
11452101	有机硅防水剂	20千克/插	千克	60.55	53.72	
11450501	BC300专用秘释剂	14千克/桶	千克	21.64	19.21	
11450502	地坪路专用格释剂	14千克/桶	一一一一	$-\frac{21.64}{23.60}$	20.94	
		14千克/桶	千克	24.48	21.72	
11450503	复用数专用格特别	15千克/桶		18.61	16.51	
11450504	通用型配度地坪漆腻子		千克		16.51	
11450301	环氧配度地甲染腻子	20千克/桶	一千克—	18.61		
11450302	环氧无溶剂自选平地坪漆腻子	20千克/桶	干克	18.55	16.46	
11450305	外境浮雕骨料	20千克/桶	千克	10.51	9.32	
11450306	外培弹性拉毛中涂骨料	25千克/桶	千克	10.51	9.32	
11450307	昔得面真石漆		_ 千克_	$-\frac{9.38}{30.61}$	8.32	
11450308	克 砖面粘结剂	20千克/桶	千克	30.61	27.16	
11450309	水性翠光 树	20千克/桶	千克	35.35	31.37	
12410301	之江结构败	JS6000	支	48.70	43.21	
12410302	之江结构胶	JS2000	支	$-\frac{38.40}{2}$	34.07	<u> </u>
12410303	真金专用胶粘剂	DC-167	千克	2.72	2.41	
12410304	元通结构胶	590ml	支	46.83	41.55	
12410305	元通时候结构胶	590ml	支	44.95	39.89	
	华盛棟型专用胶水	15千克/桶		22.48	19.94	
12410307	建筑胶水	16千克/桶	千克	4.96	4.40	
大、防水、	保溫材料类					
80072501	胶粉聚苯颗粒保温浆料	601W	立方米	890.25	789.93	JG/T158-20
80072502	胶份聚苯颗粒保温浆料(加强型)	601W	立方米	924.00	819.87	JG/T158-20
80072503	聚合物改性EPS防火保温浆料	601W (A级防火)	立方米	1062.93	943.15	JG/T158-20
80072504	水泥基无机矿物浆料(外堆保温)	602W(A级防火)	立方米	1268.81	1125.83	JGJ/T253-2
80072505	水泥基无机矿物浆料(内墙保温)	602W(A级防火)	立方米	1024.50	909.05	JGJ/T253-20
80070501	水泥等保溫胶泥	612W	立方米	1576.24	1398.61	GB/T20473-
80070502	石膏基保湿胶泥	613W	立方米	1773.40	1573.56	GB/T28627-
80070503	单组份无机保温膏料	621W	姉	4950.00	4392.19	GB/T20473-
80070504	双组份无机保温膏杆	622W	ufi	4190.00	3717.83	GB/T20473-
02110301	XPS板	BI阻燃	立方米	947.00	840.28	GB/T30595-
02110302	EPSIG	BI阻燃	立方米	598.11	530.71	GB/T29906-
02110304	无机轻集科防火保温板	I型 300×600×40mm	立方米	1267.11	1124.32	JG/T435-20
02110305	无机轻集科防火保温板	Ⅱ型 300×600×40mm	立方米	1267.11	1124.32	
02110306	发泡陶瓷保温板	I W 300×300mm	立方米	2100.00	1863.35	

^{——} 建材信息价并非指令性价格,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 ——

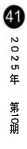




	编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	阶税信息价	备 注
1	3010321	矿物纤维喷涂层	1 型耐水型 20mm厚	平方米	53.71	47.66	ट्राध्यम् आ. ॥६४५चः माद्यस
	3010322	心物纤维喷涂层	1型自防水型 20mmP.	平方米	62.01	55.02	CUTSTA JII. IIKar HIEVO
1:	3010323	矿物纤维喷涂层	II型耐水型 20mm厚	平方米	60.05	53.28	(2/13/4-311, 1975ca, 1977cb
í ——	3010324	矿物纤维喷涂层	II型自防水型 20mm厚	平方米	68.35	60.65	图以对外别"战器型" 机均均
13	3010325	心物纤维喷涂层	II型耐水型 20mm厚	平方米	73.07	64.84	四元4511、1186年、初元4
1:	3010326	矿物纤维喷涂层	Ⅲ型自防水型 20mm厚	平方米	80.45	71.38	四方不到1, 四米四. 利元分
80	0070901	MLC轻质混凝土	300千克	立方米	364.35	323.29	地产
80	0070902	MLC轻顶混凝土	400千克	<u> </u>	418.10	370.98	地产
80	0070903	MLC轻质混凝土	500千克	立方米	468.09	415.34	地产
80	0070904	MLC轻质混凝土	600千克	立方米	515.83	457.70	地产
8	0070905	MLC轻顶混凝土	700千克	立方米	574.47	509.73	地产
80	0070906	MLC轻瓜混凝土	800千克	立方米	608.67	540.08	地产
8	0070907	MLC轻质混凝土	900千克	立方米	652.65	579.10	地产
80	0070908	泡沫混凝土	300千克	立方米_	330.45	293.21	JG/T266-2011, 地产
80	0070909	泡沫混凝土	400千克	立方米_	384.20	340.91	JG/T266-2011, 地产
_	0070910	池沫混凝土	500千克	_立方米_	434.19	385.26	JG/T266-2011, 地产
_	0070911	泡沫混凝土	600千克	立方米	481.93	427.62	JG/T266-2011,地产
_	0070912	泡沫混凝土	700千克	立方米	540.57	479.65	JG/T266-2011,地产
80	0070913	泡沫混凝土	800千克	立方米	574.77	510.00	JG/T266-2011, 地产
	0070914	池沫混凝土	900千克	_立方米_	618.75	549.02	JG/T266-2011,地产
_	1571701	湿邭防水卷材	高分子: PET 1.5mm 国标P类 W.S	平方米	30.00	26.62	
_	1571702	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	
_	1571703	湿铺防水卷材	3mm 聚酯胎 国标2型 BAC双面粘合 D.W	平方米	35.00	31.06	
	1571704	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	
-	1571705	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标I型 (-20°C) 3mm	平方米	33.50	29.72	
_	1571706		聚酯胎, 国标II型 (-25°C) 3mm	平方米	36.00	31.94	
-	1571707	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎,国标型 (-20°C) 4mm	平方米	45.00	39.93	
_	1571708	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎,国标II型 (-25°C) 4mm	平方米	$-\frac{47.50}{30.80}$	$-\frac{42.15}{27.33}$	
_	1571713	塑性体(APP)改性沥青防水卷材	聚酯胎,国标I型 (-7°C) 3mm	平方米		27.33 28.93	
_	1571714	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 33.50	29.72	
_	1571715	型性体(APP)改性沥青防水卷材型性体(APP)改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标I型 (-7°C) 4mm 聚酯胎, 国标II型 (-15°C) 4mm	平方米	37.70	33.45	
_	1571716	自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.2mm 无胎 国标I型 (-13C) 4mm	<u>平方米</u> 平方米	$-\frac{37.70}{28.40}$	25,20	
_	1571717 1571718	自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.5mm 无胎 国标型	平方米	31.70	28.13	
$\overline{}$	1571719	自粘聚合物改性沥青防水卷材	2mm 无胎 国标型	平方米	34.20	30.35	
_	1571720	自粘聚合物改性沥青防水卷材	3mm 聚酯胎 国标I型 (-20°C)	平方米	35.80	31.77	
_	1571721	自粘聚合物改性沥青防水卷材	3mm 聚酯胎 国标II型 (-30°C)	平方米	38.30	33.98	
_	1571722	自粘聚合物改性沥背防水卷材	4mm 聚酯胎 国标I型 (-20°C)	平方米	40.00	35,49	
_	1571723	自粘聚合物改性沥背防水卷材	4mm 聚酯胎 国标II型 (-30°C)	平方米	42.50	37.71	
-	1571724	双组份聚氨酯防水涂料	MPU 国标I型 双组份	千克	17.10	15.17	-
_	1571725	单组份聚氨酯防水涂料	SPU 国标I型 单组份(水固型)	一一一	17.90	15.88	
-	1571728	纯丙烯酸单组分防水涂料	国标I型	千克	18.80	16.68	
-	1571729	聚合物水泥防水涂料	JS 国标I型 1:1	千克	11.30	10.03	
-	1571730	聚合物水泥防水涂料	JS 国标I型 1:1.5	千克	9.90	8,78	
	1571731	水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW 国标I型	一节	9,10	8.07	
_	1571732		CCCW 国标II型	千克	12,90	11,45	
	1571733	聚無乙烯弹性防水涂料	行标 801型 热熔型	千克	3,10	2.75	
-	1571734	SBS改性沥背防水涂料	热熔型 -10℃ 延伸率>350%	千克	11.30	10.03	
1	1571735	商聚物改性沥青防水涂料	热熔型 -15℃ 延伸率>600%	一克一	13.10	11.62	
_	1571736		热熔型 -20℃ 延伸率>800%	千克	18,35	16,28	
-	1571737	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	
_	1571738		4mm 复合铜胎基	平方米	68,00	60.34	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 —





常州工程造价信息

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税值息价	备
11571740	三元乙丙防水卷材	1.5mm 国标	平方米	60.00	53.24	
11571741	反应粘结型而分子膜基混铺防水卷材	CPS H类 1.5mm 双	平方米	73.00	64.77	
11571742	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS H类 2.0mm 双	平方米	83.00	73.65	
11571743	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm 单	平方米	79.00	70.10	
11571744	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 1.5mm 双	平方米	79.00	70.10	
11571745	反应粘结型高分子胶基湿铺防水卷材	CPS E类 2.0mm 单	平方米	89.00	78.97	
11571746	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS E类 2.0mm 双	平方米	89.00	78.97	
11571747	CPS-TS反应社结型反志结构处压文联系分子品基础键码太器材	非外路型1.5mm 单	平方米	82.00	72.76	
11571748	CPS-TSE应格结型放芯结构选座文程或分子检查和解除水器针	1.5mm 双	平方米	82.00	72.76	
11571749	HB大路台对原理研查出于仓支界交通处理总数控制的设定	YT类1.5mm柔性片材	平方米	82.00	72.76	
11571750	CPS-CL反应粘结型高分子版基温辅防水卷材	CPS E类 1.5mm 耐根穿刺型	平方米	92.00	81.63	
	油料及其它		1.73	_	_	
04210101	机制钢丝耐火烟道	250 × 500 × 2900mm	一事一	-647.70	574.71	
04210102	机制钢丝耐火烟道	300 × 450 × 2900mm	节	660.96	586.48	
04210103		350 × 450 × 2900mm	节	678.30	601.86	
04210103	机制钢丝耐火烟道	350 × 500 × 2900mm	节	708.90	629.02	
	机制钢丝耐火烟道	450 × 500 × 2900mm	一十一	780.30	692.37	
4210103	机制钢丝耐火烟道	250 × 300 × 2900mm	节	494.70	438.95	
)4210107)4210108		250 × 250 × 2900mm	节	459.00	438.93	
	机制钢丝耐火烟道	250 × 250 × 2900mm	节	545.70		
4210109	机制钢丝耐火烟道		├ - 〒 -		484.21	
4210110	机制钢丝耐火烟道	400 × 500 × 2900mm		751.74	667.03	
4210111	机制钢丝耐火烟道	300 × 400 × 2900mm	节	596.70	529.46	
6350002	防火门止回阀		套	167.28	148.43	
9470001		L =		247.86	219,93	L
9470002	不锈钢无动力风帽	Φ350	只	403.41	357.95	
9470003	不锈钢无动力风帽	Φ400	只	438.60	389.17	
9470004	不锈钢无动力风帽	Φ450	只	472.77	419.49	
8090502	洛科丰岩棉吸音板	600 (1200) ×600×15mm	平方米	185.25	164.37	Al级防
8010801	洛科丰岩棉吸音板	600 (1200) ×600×12mm	平方米	166.25	147.52	A1级防
08170101	优利室艺术天花板	600 × 600 × 5mm	平方米	42.14	37.40	杭下陷
8010802	杰森耐火板	3000 × 1200 × 12mm	平方米	40.27	35.73	美国独立
8190001	布鲁板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	99.75	88.51	A级防火
8190002	布鲁板	2440 × 1220 × 15mm	平方米	137.75	122.23	A级防火
8190003	布鲁板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	147.25	130.66	A级防火
8170103	圣戈班标准矿棉板	600 × 600 × 14mm	平方米	61.75	54.80	
8170104	圣戈班高功能矿棉板	1200 × 300 × 18mm	平方米	175.75	155.94	
8010101	英干山石膏板	2440 × 1220 × 9.5mm	平方米	12.88	11.43	
8010102	英干山石膏板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	13.66	12.12	
8170105	台荣丽天抗变形吊顶板	1200 × 600mm	平方米	76.00	67.44	
8170106	台荣丽天抗变形吊顶板	600 × 600mm	平方米	57.00	50.58	
8170107	台荣巧天硅酸钙隔墙板	2440 × 1220 × 6mm	平方米	70.24	62.33	
8170108	台荣巧天硅酸钙隔墙板	2440 × 1220 × 8mm	平方米	79.61	70.64	
8170109	布逸无机防火板	2440 × 1220 × 12mm	平方米	87.40	77.55	A级防火
8170110	布逸无机防火板	2440 × 1220 × 18mm	平方米	128.25	113.80	
8010202	绿航玻纤板	600 × 600 × 20mm	平方米	131.12	116.34	
8010203	绿航玻纤板	600 × 600 × 20mm	平方米	159.21	141.27	超越暗插
8010204	欧雅玻纤板	600 × 1200 × 20mm	平方米	121.75	108.03	平板
8010205	欧雅玻纤板	300 × 1200 × 20mm	平方米	154.53	137.12	超越暗插
8010206	欧雅布艺吸声板	iT側25mm	平方米	341.84	303.32	
2010302	柴油	0# (1公升=0.835千克)	千克	7.96	7.06	
2010302	汽油	89#(1公升=0.722千克)	千克	9.00		苏V
2010101	1 VIII	υπ (14) -0.122 Jul		7.00		
2010102	汽油	92#(1公升=0.725千克)	千克	9.56	8.48	χV

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——







编号	材料名称	规格型号	单位		除税信息价	备 注
08010207	耐水纸而石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	平方米	48,68	43.19	龙牌
08010208	纸而石膏板	3000 × 1200 × 9.5mm	平方米	19,20	17.04	龙牌
8010209	纸而石膏板	3000 × 1200 × 12mm	平方米	22.35	19.83	龙牌
8010210	耐火纸而石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	平方米	45,38	40.27	龙牌
8010211	杰科纸而石膏板	3000 × 1200 × 9.5mm	平方米	20.45	18.15	
8010212	杰科纸而石膏板	3000 × 1200 × 12mm	平方米	22.02	19'.54	
8010213	杰科耐水石膏板	3000 × 1200 × 9.5mm	平方米	59.37	52.68	
8010214	杰科耐火石膏板	3000 × 1200 × 9.5mm	平方米	55.38	49.14	
8010215	可耐福石膏板	3000 × 1200 × 9.5mm	平方米	20.59	18.27	他国独资
8010216	可耐福石膏板	3000 × 1200 × 12mm	平方米	23.82	21.14	他国独资
8010217	可耐福防水石膏板	3000 × 1200 × 12mm	平方米	52.89	46.93	德国独资
8010218	可耐福防火石膏板	3000 × 1200 × 12mm	平方米	49.66	44.06	德国独资
8010219	梦牌防潮石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	平方米	23.75	21.07	
8010220	梦牌石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	平方米	16.15	14.33	_
8010221	梦牌石膏板	2400 × 1200 × 12mm	平方米	17.58	15.59	
8010222	宝龙防火石膏板	2440 × 1200 × 12mm	平方米	58.91	52.27	
8010223	杰森防水石膏板	3000 × 1200 × 9.5mm	平方米	42.80	37.97	
3010224	杰森防水石膏板	3000 × 1200 × 12mm	平方米	45.87	40.70	
8010225	杰森防潮石膏板	3000 × 1200 × 9.5mm	平方米	40.62	36.04	
3010226	杰森防潮石膏板	3000 × 1240 × 12mm	平方米	43.44	38.55	
8010227	达诺石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	平方米	15.27	13.55	上海
8010228	宝龙防潮石膏板	1220 × 2440 × 9.5mm	平方米	22.24	19.74	114
3010229	杰森石膏板	3000 × 1200 × 9.5mm	平方米	16.63	14.76	
3010229	杰森石膏板	3000 × 1200 × 12mm	平方米	17.60	15.62	
010230	圣戈班石膏基纤维板	2400 × 1200 × 10mm	平方米	104.56	92.77	哈比特
3010231	圣戈班石膏基纤维板	2400 × 1200 × 16mm	平方米	169.64	150.52	哈比特
3010232	宝龙防火石膏板	3000 × 1200 × 9.5mm	平方米	50.15	44.50	- H rola
3010233	无机预涂装饰板	1220 × 2440 × 0.8mm	平方米	582.82	517.14	
	加气混凝土界面处理剂	液体	千克	$-\frac{382.02}{8.48}$	7.52	
2330301 2330302	加气混凝土界面处理剂	固体		0.86	0.76	
	加气专用砌筑砂浆	NK10C	千克	717.20	636.38	
0070510	加气专用协筑砂浆	NK10F	肿	812.83	721.23	_
0070511			_ <u>#</u> _	$-\frac{612.63}{23.43}$	$-\frac{721.23}{20.79}$	-
0070512	彩色饰面砂浆	JNK-S201	千克			
0070528	石离基抗裂砂浆	NK10DS (细)	The state of	1034.80	918.19	
0070529	抗裂抹灰砂浆	NK10E	吨	1244.99	1104.70	
0070530	抗裂抹面砂浆	NK701	<u></u> <u> </u>	2172.94	1928.07	
0070531	粘结砂浆	NK508 (FLIC)	啦	2485.16	2205.11	
0070532		NK701 (FLIC)	吨	2514.16	2230.84	
0070537	加气砼专用砂浆	NK10B	唯	1153.81	1023.79	
	轻瓜砼专用砂浆	NK10B (L型)	<u> </u>	1923.01	1706.31	
0070539	水泥基轻质复合砌筑砂浆	NK10BLM	啦	1896.42	1682.71	
0070540		NK10FLP- I	唯	2703.62	2398.96	
0070541	水泥基轻质复合抹灰砂浆Ⅱ型	NK10FLP-II	唯	2281.30	2024.22	
0070542	水泥基轻质复合抹灰砂浆皿型	NK10FLP-III	<u> </u>	2070.63	1837.30	<u></u>
0070543	石膏基轻质复合砂浆I型	NK10DLP- I	ht	2861.12	2538.71	
0070544	石膏基轻质复合砂浆Ⅱ型	NK10DLP-II	啦	2440.65	2165.62	
0070545	石膏基轻质复合砂浆皿型	NK10DLP-III	pp	2322.22	2060.53	
0070548	轻瓜高强防水找平层材料 (找平砂浆)	NK10LPM	Щ	3075.15	2728.62	
0070549	抗裂防水面层材料(抗裂防水砂浆)	NK701JM		3793,27	3365.81	
0070550	地面高效防滑剂		升	542.21	481.11	
0070551	混凝土密实增强剂	NK-M101	千克	17,00	15.09	
0070552	砂浆密实增强剂	NK-M202	千克	46,00	40.82	
0070553	高性能水泥复合砂浆(M30)	NK-R系列	This This	1921.28	1704.77	加固用

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	H
0070554	高性能水泥复合砂浆(M35)	NK-R系列	ւրն	1990.06	1765.81	加闭用
0070555	高性能水泥复合砂浆(M40)	NK-R系列	प्रकृ	2053,98	1822.52	加闭用
0070556	高性能水泥复合砂浆(M45)	NK-R系列	uqt	2117.89	1879.23	加朗用
0070557	高性能水泥复合砂浆(M50)	NK-R系列	pdg	2196.43	1948.92	加刚用
0070558	聚合物改性水泥砂浆 (1级)	NK-T系列	吨	2018.75	1791.26	加朗用
0070559	聚合物改性水泥砂浆 (11级)	NK-T系列	This .	2235.42	1983.51	加团用
0070560	界而处理剂	NK501	啦	2513.75	2230.48	
0070561	无机透水增强剂		千克	6.79	6,02	
0070562	双丙聚氨脂保护剂		千克	43,50	28,60	
0070563	胶粘剂		千克	81.00	71,87	
0070564	陶瓷颗粒	红、灰、绿、黑色	飐	6282.00	5574.09	
0070565	陶瓷颗粒	蓝、黄、白色	啦	8696.00	7716.06	_
0070566	钢纤维	4D 65/60BG 1600Mpa 长60mm 直径0.9mm	— <u>吨</u> —	19500.00	17302.57	
0070567	钢纤维	4D 80/60BG(E) 1800Mpa 长60mm 直径0.75mm	啦	20000.00	17746.23	
0070568	钢纤维	4D 65/35BG 1850Mpa 长35mm 直径0.55mm	pdg pdq	21500.00	19077.20	
0070569	预拌流态固化土	C0.4	立方米	183.60	162.91	
0070570	预拌洗态固化土	C0.8 — — — — — —		$-\frac{183.00}{224.40}$	199.11	
0070571	预拌流态固化土	C2.5	立方米	367.20	325.82	
0070571		NK10DSP 1100千克/立方米	 一千克	1.82		
0071701	喷涂粉刷石膏 保温型粉刷石膏	NK30W(A级防火)	<u>干兄</u> 立方米	1018.42	903.66	_
		NK40M				
0071703	面层粉刷石膏		吨	1290.96	1145.48	_
0071704	粉刷石膏	NK10DS (粗)	吨	694.25	616.02	
0072506	保温腻子	NK802NW 20、25千克/袋 600千克/立方米	千克	10.52	9.33	
2410101	保温板专用粘结剂	NK508	_ 千克	$-\frac{2.01}{}$	1.78_	
2410102	加气砼专用粘结剂	NK10B	千克	1.15	1.02	
2410103	契缝修补王	NK08	千克	10.04	8.91	
2410104	柔性瓷砖粘结剂	NK901F	千克	3.12	2.77	
1593502		NK903G	千克		2.42	
8001001	第1、11、111类水泥基灌浆料 (C35)	NK-T系列	啦	2035.38	1806.01	加固用
8001002	第1、Ⅱ、Ⅲ类水泥基灌浆料(C40)	NK-T系列	啦	2160.54	1917.07	加固用
8001003	第1、Ⅱ、Ⅲ类水泥基灌浆料(C45)	NK-T系列	啦	2233.45	1981.77	加固用
8001004	第1、II、II类水泥基灌浆料 (C50)	NK-T系列	<u>_ rd</u> _	2306.36	2046.46	加固用
8001005	第1、□、□类水泥基灌浆料(C55)	NK-T系列	啦	2379.27	2111.16	加固用
8001006	第1、🛘 、 🎞 类水泥基灌浆料 (C60)	NK-T系列	吨	2452.20	2175.86	加固用
8001007	第1、Ⅱ、Ⅲ类水泥基灌浆料 (C65)	NK-T系列	啦	2525.11	2240.56	加固用
8001008	第IV类水泥基灌浆料(C35)	NK-T系列	啦	1983.12	1759.65	加固用
8001009	第IV类水泥基灌浆料 (C40)	NK-T系列	种	2108.29	1870.71	加固用
8001010	第IV类水泥基灌浆料 (C45)	NK-T系列	垣	2181.20	1935.41	加固用
8001011	第IV类水泥基灌浆料 (C50)	NK-T系列	屯	2254.11	2000.10	加固用
8001012	第IV类水泥基灌浆料 (C55)	NK-T系列	吨	2327.03	2064.80	加固用
8001013	第IV类水泥基灌浆料 (C60)	NK-T系列	प्रम	2399.94	2129.49	加固用
8001014	第IV类水泥基澈浆料 (C65)	NK-T系列	That	2472.86	2194.20	加固用
8001015	 高延性纤维增强水泥基复合材料	NK-T401 (I 型)	pd	4800.00	4259.09	加固用
8001016	 高延性纤维增弧水泥基复合材料	NK-T401 (II型)	啦	5000.00	4436.56	加固用
8001017	高延性纤维增强水泥基复合材料	NK-T401 (田型)	That	5200.00	4614.02	加固用
8001018	加固用界而剂(新老混凝土界面)	NK系列	千克	26.21	23.26	加固用
8001019	改性环氧基裂缝注浆料	NK系列	千克	61.83	54.86	加固用
8001020	网状裂缝封闭剂	NK-A系列	千克	82.78	73.45	加固用
8001021	桥梁专用无收缩凇浆料(C60)	NK-T101系列(IV类)	一吨	4125.36	3660.48	加固用
8001022	环氧砂浆(M40)	NK系列	千克	31.10	27.59	加固用
8001022	环氧砂浆 (M60)	NK系列	<u> </u>	33.58	29.79	加固用
8001023	地聚合物瓶浆料(普通型道路加固专用)	NK-T102型	1元	1940.14	1721.51	WHENT!
MINITION A		1 4 14 h A 6 V & 3 L	, <u></u>	4270.17	144111	

- 建材信息价并非指令性价格,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 -





编号	材料名称	规格型号	单位	含税值息价	除税信息价	备	庄
八、市政村	料类						-
80250001	沥青混凝土	机料	uft	615.00	545.70	背石料	
80250002	沥宵混凝土	中料	фģ	635.00	563.44		
80250003	沥青混凝土	细料	13th	685.00	607.81	背石料	
80250004	沥青混凝土	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	nt a	790.00	700.98	玄武岩	
80250005	沥青混凝土	细料 ΛC-10	nga -	835.00	740.91	玄武岩	
80250006	沥青混凝土	SMA	ya	990.00	878.44	玄武岩	
80250007	沥宵混凝土	橡胶沥背	nt.	1005.00	891.75	玄武岩	
80250008	改性沥青混凝土	粗料 — — — — —	- pt	705.00	625.55	背石料	
80250009	改性沥青混凝土	中料	pt	715.00	634.43	背石料	
80250010	改性沥背混凝土	细料 AC-13	प्रेष	850.00	754.21	玄武岩	
80250011	改性沥青混凝土	细料 AC-10	ga	900.00	798.58	玄武岩	
80250012	商粘透水沥背	OGFC-10(PAC-10)		1160.00	1029.28	玄武岩	
80250013	高粘透水沥青	OGFC-13(PAC-13)	啦	1110.00	984.92	玄武岩	
80250014	高粘透水沥 脊	OGFC-20(PAC-20)	啦	1010.00	896.18	玄武岩	
80250015	高粘透水沥青	OGFC-25(PAC-25)	啦	990.00	878.44	玄武岩	
80250016	彩色沥青	铁红 AC-13	गुव	2160.00	1916.59	玄武岩	
80250017	彩色沥背	铁黄 AC-13	पुर्व	2310.00	2049.69	玄武岩	
80250018	彩色沥背	铬绿/钛灰 AC-13	啦	2730.00	2422.36	玄武岩	
80250019	彩色沥背	铬黄 AC-13	啦	2730.00	2422.36	玄武岩	
80250020	彩色沥青 沥背砂	快红 AC-10	啦	2450.00	2173.91	玄武岩	
80250021	彩色沥青 沥青砂	铁黄 AC-10	吨	2600.00	2307.01	玄武岩	
80250022	彩色沥青 沥背砂	铬绿/钛灰 AC-10	啦	3020.00	2679.68	玄武岩	
80250023	彩色沥青 沥青砂	铬黄 AC-10	啦	3020.00	2679.68	玄武岩	
11550101	石油沥背	70#	一 吨	5712.00	5068.32		
11550102	改性沥青		啦	6936.00	6154.39		
11550103	乳化沥青		啦	4284.00	3801.24		
80330701	水泥稳定碎石	密度2.4吨/立方米	pdg	182.58	177.37		
80330702	水泥稳定碎石(再生砼件料)	密度2.2吨/立方米		135.66	131.79		
80330703	水泥稳定碎石 (再生砖骨料)	密度2.0吨/立方米	啦	107.10	104.04		

2025年10月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备	注
一、型材、	板材类						
01130101	扁钢	Q235B 4×(25-60)mm	千克	4.12	3.65	_	
01130201	热镀锌扁钢	Q235B 4×(25-60)mm	千克	6.03	5.35		
01190101	档钢	Q235B 5#-12#	千克	4.17	3.70		
01190102	槽钢	Q235B 14#b-22#b	千克	4.16	3.69		
01190103	档钢	Q235B 25#b-40#b	千克	4.23	3.76		
01190104	热镀锌槽钢	Q235B 综合	千克	6.03	5.35		
01210301	等边角钢	Q235B ∠25#b-∠40#b×(3,4)mm	千克	4.14	3.67		
01210302	等边角钢	Q235B ∠45#b-∠63#b×(3,4,5,6,8)mm	千克	4.12	3.65		
01210303	等边角钢	Q235B ∠70#b-∠100#b×(6,8,10)mm	千克	4.12	3.65		
01210304	等边角钢	Q235B ∠125#b-∠180#b×(8,10,12,14)mm	千克	4.14	3.67		
01210701	热镀锌角钢	Q235B 综合	千克_	6.03	5,35		
01210901	不等边角钢	Q235B (∠25×16, ∠32×20, ∠40×25)×(3,4)mm	千克	4.17	3.70		
01210902	不等边角钢	Q235B (∠45×28-∠63×40)×(3,4,5)mm	千克	4.17	3.70		
01210903	不等边角钢	Q235B (∠70×45-∠100×80)×(6,7,8,10)mm	千克	4.17	3.70		
01170101	工字钢	Q235B 10#-18#	千克	4.33	3.84		
01170102	工字钢	Q235B 20#-28#	千克	4,43	3.93		
01170103	工字钢	Q235B 32#-45#	千克	4.54	4.03		
01090101	四钢	HPB300 φ6.5-φ8mm	千克	3.92	3,48		

建材信息价并非指令性价格,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。



编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	The state of the s
01090102	Mild	HPВ300 ф 10−ф I2mm	千克	3,93	3,49	
01090103	IN 198	HPB300 ф 14-ф 20mm	千克	3.94	3.50	-
01090104	冷拉光圆钢	HPB300 \$6-\$16mm	千克	4,23	3.76	
01290301	热板	Q235B 1-2mm	千克	3.89	3.45	
01290302	热板	Q235B 3-4mm	一十里	4,60	4.08	
01290701	冷板	SPCC 1-2mm	千克	4,18	3.71	
01290303	中钢板	Q235B 5-20mm(含)	千克	3.95	3.51	
01291101	花纹钢板	Q235B 3-6mm	千克	4.10	3,64	扁豆型
01290401	城锌钢板	Q235B 0.5-0.8mm	一一一一	5.52	4.89	
01290102	镀锌钢板	Q235B 1-1.2mm	千克	5.41	4.80	
二、管材多			1			
14030301	热镀锌钢管	DN15	- 米	7.63	6.77	
14030302	热镀锌钢管	DN20	$ \frac{\pi}{*}$	9.88	8.77	
14030303	热镀锌钢管	DN25	*	14.45	12.82	
14030304	热镀锌钢管	DN32	*	18.78	16.66	
14030305	热镀锌钢管	DN40	<u>*</u>	23.00	20.41	
14030306	热镀锌钢管	DN50	$-\mid -\frac{\pi}{*}\mid$	29.24	25.94	
14030307	热镀锌钢管	DN70	*	39.70	35.22	
14030307	热镀锌钢管	DN80	*	49.75	44.14	
14030308	热镀锌钢管	DN100				
14030309		DN125	— - * -	$-\frac{64.72}{79.74}$	57.42	
	热镀锌钢管				70.75	
14030311	热镀锌钢管	DN150	*	105.80	93.88	
14030312	热镀锌钢管	综合	吨	5778.30	5127.15	
14010301	焊接钢管	综合	吨 _	4664.66	4139.01	
14010302	螺旋管	综合	啦	4559.60	4045.79	
14030313	热镀锌螺旋管	综合	坤	5883.36	5220.37	
14030314	冷镀锌电线管	综合	啦	5568.18	4940.71	
14050101	无缝钢管	20#_32×3		$-\frac{12.69}{1.5}$	11.26	
14050102	无缝钢管	20# 38 × 3	*	15.11	13.40	热镀锌增力
14050103	无缝钢管	20# 42×3	*	15.98	14.18	
14050104	无缝钢管	20# 45×3	*	17.49	15.52	
14050105	无缝钢管	20# 57×3.5	_ <u>*</u> _		$-\frac{23.65}{}$	热镀锌增加
14050106	无缝钢管	20# 76×3.5	*	35.04	31.09	热镀锌增加
14050107	无缝钢管	20# 89×4.5	*	51.64	45.82	热镀锌增加
14050108	无缝钢管	20# 108×4	*	57.13	50.69	热镀锌增加
14050109	无缝钢管			67.32	59.73	热镀锌增加
14050110	无缝钢管	20# 133×4		70.08	62.19	热镀锌增加
14050111	无缝钢管	20# 152×5.5		110.65		热镀锌增加
14050112	无缝钢管	20# 159×4.5		95.14		热镀锌增加
14050113			_ _ * _	90.09	<u>79.93</u>	热镀锌增加
14050114	无缝钢管	20# 219×6	*	173.58		热镀锌增加
14050115	无缝钢管	20# 219×10		282.83	250.95	热镀锌增加
14050116	无缝钢管	20# 219×16	*	438.68	389.25	热镀锌增加
14050117	无缝钢管	20#_273×6		224.04	198.80	热镀锌增加
14050118	无缝钢管	20# 273×8	*	295.42	262.13	热镀锌增加
14050119	无缝钢管	20# 273×10	*	365.16	324.01	热镀锌增加
14050120	无缝钢管	20# 325×6	米	272.00	241.35	
14050121	无缝钢管	20# 325 × 8	*	359.12	318.65	
14050122	无缝钢管	20# 325 × 10		444.50	394.41	
14050123	无缝钢管	20# 377×9	*	467.33	414.67	
14050124	无缝钢管	20# 377×12	*	576.36	511.41	
14050125	无缝钢管	20# 377×16		822.31	729.65	
14050126	无缝钢管	20# 426×9	— * -	566.41	502.58	热镀锌增加

- 建材信息价并非指令性价格,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 ---





編号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税值愈价	备注
14050127	无缝钢管	20# 426×11	*	686.64	609.27	热镀锌增加30%
14050128	无缝钢管	20# 426×14	*	864.69	767.25	热镀锌增加30%
14050129	无缝钢管	20# 480×10	*	712.87	632.54	热镀锌增加30%
14050130	无缝钢管	20# 480×12	*	848.97	753.30	热镀锌增加30%
14050131	无缝钢管	20# 480×14		982.94		热镀锌增加30%
14050132	无缝钢管	20# 530×10	*	792.63	703.31	热镀锌增加30%
14050133	无缝钢管	20# 530×12	*	944.33	837.91	热镀锌增加30%
14050134	无缝钢管	20# 530×14	_ * _	1093.85		热镀锌增加30%
14050135	无缝钢管	20# 560×10	- 来 -	854.95		热镀锌增加30%
14050136	无缝钢管	20# 560×14	*	1182.47		热镀锌增加30%
14050137	无缝钢管	20# 630×10	*	954.41		热镀锌增加30%
14050138	无缝钢管	20# 630×14	米	1321.00	1172.14	
14130701	紫铜管	16×1.0	一 来 一	54.18	48.07	
14130702	紫铜管	19×1.5	*	94.69	84.02	
14130703	紫铜管	22×1.5	*	110.94	98.44	
14130704	紫铜管	28×1.5	*	143.44	127.28	-
14130705	紫铜管	35×1.5	一来一	181.49	161.04	
14130706	紫铜管	44×2.0	*	303.39	269.20	
14130707	紫铜管	55×2.0	*	382.93	339.78	
14130708	紫铜笠	70×2.5	*	609.73	541.02	
14130709	紫铜管	85×2.5	一	745.54	661.53	
14130710	紫铜管	105×2.5	*	926.54	822.13	
14130711	紫铜管	133×2.5	*	1180.18	1047.19	
14130712	紫铜管	159×3.0	*	1680.33	1490.97	
14130713	紫铜笠	219×4.0	一	3073.89	2727.50	·
三、电线电	'					
25113401	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	*	17.22	15.28	阻燃增加5%
25113402	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×4+2×2.5	*	23.75	21.08	
25113403	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×6+2×4		33.86	30.05	
25113404	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×10+2×6	*	48.01	42.60	
25113405	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×16+2×10	*	72.78	64.57	阻燃增加5%
25113406	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×25+2×16		109.16	96.86	
25113407	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×16	一来 一	129.91	115.27	阻燃增加5%
25113408	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×25	*	142.96	126.85	
25113409	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×50+2×25	*	179.60	159.36	
25113410	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×70+2×35	*	240.12	213.06	
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×95+2×50	- 米 -	328.39		阻燃增加5%
25113412	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×120+2×70	*	426.38		阻燃增加5%
25113413	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×70	*	509.10		阻燃增加5%
25113414	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×95	*	541.31		阻燃增加5%
25113415	阿心扩展电力电缆	VV0.6/1KV 3×185+2×95	一条一	630.97		阻燃增加5%
25113416		VV0.6/1KV 3×240+2×120	*	813.35		阻燃增加5%
25113417		VV0.6/1KV 3×300+2×150	*	1032.18	915.87	
25113417	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	米 .	18,40		阻燃增加5%
25113419	調心が発电力电缆	VV0.6/1KV 4×4+1×2.5	- 	25.07		阻燃增加5%
25113419	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×6+1×4	**	40.23		阻燃增加5%
25113420		VV0.6/1KV 4×10+1×6	<u>**</u>	50.03		阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×16+1×10	**	74.80		阻燃增加5%
25113422	铜芯护套电力电缆		<u>一</u> 来	$-\frac{74.80}{109.37}$		
25113423	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×25+1×16				阻燃增加5%
25113424	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×35+1×16	米	141.57	125.62	
25113425	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×50+1×25	**	195,70		阻燃增加5%
25113426		VV0.6/1KV 4×70+1×35	_ 类 _	$-\frac{263.71}{269.40}$		阻燃增加5%
25113427	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×95+1×50	米	359.48	318.97	阻燃增加5%

- 建材信息价并非指令性价格,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



常 州 I





编号	材料名称	规格型号	单位	含税值息价	除税信息价	研
25113428	铜芯护蚕电力电缆	VV0.6/1KV 4×120+1×70	*	460,80	408.88	阻燃增加
25113429	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×150+1×70	米	541.31	480.31	阻燃增加
25113430	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×185+1×95	米	699.53	620.70	阻燃增加
25113431	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×240+1×120	米	935.49	830.07	阻燃增加
25113301	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×1.5		15.67	13.90	阻燃增加
25113302	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×2.5	米	20.22	17.94	阻燃增加
25113303	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×4	米	27.80	24.66	阻燃增加
25113304	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×6		39.42	34.98	阻燃增加
25113305	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×10	一	55.59	49.33	阻燃增加
25113306	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×16	米	84.53	75.00	阻燃增加
25113307	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×25	米	123.53	109.61	阻燃增加
25113308	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×35	*	158.23	140.40	阻燃增加
25113309	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×50		222.07	197.05	阻燃增加
25113310	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×70	*	305.35	270.94	阻燃增加
25113311	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×95	*	405.28	359.61	阻燃增加
25113312	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×120	米	513.55	455.68	阻燃增加
25113313	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×150	一米 一	$-\frac{631.52}{631.52}$	560.36	阻燃增加
25113314	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×185	*	793.91	704.45	阻燃增加
25113315	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×240	米	1024.32	908.89	阻燃增加
		VV0.6/1KV 5×300	_ * _	1307.46	1160.12	阻燃增加
25113316	铜芯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	$-\frac{x}{*}$	$-\frac{1307.40}{17.63}$	15.64	阻燃增加
25113601	铜芯全型内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	*	24.94		
25113602	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆		*		22.13	阻燃增加
25113603	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×6+2×4		35.55	31.55	阻燃增加
25113604	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×10+2×6	_ 类 _	$-\frac{50.41}{76.41}$	44.73	阻燃增加
25113605	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×16+2×10	*	76.41	67.80	阻燃增加
25113606	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×25+2×16	*	114.62	101.71	阻燃增加
25113607	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×50+2×25		188.58	167.33	阻燃增加
25113608	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×70+2×35		$-\frac{252.12}{214.01}$	223.71	阻燃增加
25113609	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×95+2×50	*	344.81	305.96	阻燃增加
25113610	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×120+2×70	*	447.70	397.25	阻燃增加
25113611	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×150+2×70	*	534.56	474.32	阻燃增加
25113612	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×185+2×95	<u> </u>	661.30	586.78	阻燃增加
25113613	铜芯全型内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×240+2×120	*	853.77	757.56	阻燃增加
25113614	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×300+2×150	*	1083.25	961.18	阻燃增加
25113615	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	*	18.80	16.68	阻燃增加
25113616	铜芯全型内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×4+1×2.5	_ * _			阻燃增加
25113617	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×6+1×4	*	42.24	37.48	阻燃增加
25113618	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×10+1×6	*	52.53	46.61	阻燃增加
25113619	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×16+1×10	米	77.80	69.03	阻燃增加
25113620	铜芯全型内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×25+1×16_		114.84	101.90	阻燃增加
25113621	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×35+1×16	米	148.65	131.89	阻燃增加
25113622	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×50+1×25	米	205.48	182.33	阻燃增加
25113623	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×70+1×35	米	276.90	245.69	阻燃增加
25113624	铜芯全型内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×95+1×50	*	<u>377.47</u>	334.94	阻燃增加
25113625	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×120+1×70	米	483.85	429.32	阻燃增加
25113626	铜芯全型内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×150+1×70	*	568.37	504.33	阻燃增加
25113627	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×185+1×95	*	734.51	651.74	阻燃增加5
25113628	铜芯全塑内钢带铠裝电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×240+1×120	*	982.26	871.57	阻燃增加的
25113501	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×1.5		16.45	14,60	阻燃增加
25113502	铜芯全型内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×2.5	*	21.23	18.83	阻燃增加
25113503	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×4	*	29,19	25,90	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		41.39		阻燃增加5
	铜芯全型内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×10	一米	58.37		阻燃增加5



- 建材信息价并非指令性价格,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 ---





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税值愈价	备注
25113506	铜芯全塑内钢徘鬯装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×16	*	88.75	78.75	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	*	129.71	115.09	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	*	166.14	147.42	阻燃增加5%
25113509	铜芯全數内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×50	米	233.18	206.90	阻燃增加5%
25113510	铜芯全型内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×70	- - - - - - - - - -	320.62	284.49	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	425.55	377.59	阻燃增加5%
25113512	铜芯全型内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×120	米	539.22	478.46	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	663.10	588.38	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	- - - - - - - - - -	833.61	739.67	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	*	1075.53	954.33	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	*	1372.83	1218.13	阻燃增加5%
25210301	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 10(2×0.5)	*	13.45	11.94	14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-1
25210302	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 20(2×0.5)	- - - - - - - - - -	18.83	16.71	
25210303	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 30(2×0.5)	*	26.90	23.87	
25210304	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 50(2×0.5)	*	37.25	33.05	
25210305	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 100(2×0.5)	*	57.95	51.42	
25110301	铜芯交联电力电缆	YJV 1×1.5	- - 	$-\frac{37.53}{2.62}$	2.32	阻燃增5%耐火增35%
25110301	铜芯交联电力电缆	YJV 1×2.5	*	3.88	3.44	阻燃增5%耐火增35%
25110302	铜芯交联电力电缆	YJV 1×4	*	5.84	5.19	阻燃增5%耐火增35%
25110303	铜芯交联电力电缆	YJV 1×6	*	8.39	7.44	阻燃增5%耐火增35%
25110304	铜芯交联电力电缆	YJV 1×10	- - - - - - - - - - 	$-\frac{0.35}{12.93}$	11.47	阻燃增5%耐火增35%
25110305	報芯文联电力电缆 網芯交联电力电缆	YJV 1×16	*	19.68	17.47	阻燃增5%耐火增35%
25110300	铜芯交联电力电缆	YJV 1×25	*	30.89	27.41	阻燃增5%耐火增35%
25110307	铜芯交联电力电缆	YJV 1×35	*	43.00	38.16	阻燃增5%耐火增35%
25110309	铜芯文联电力电缆 — — —	YJV 1×50	- - 	56.48	50.12	阻燃增5%耐火增35%
25110309	铜芯交联电力电缆	YJV 1×70	* *	100.88	89.52	阻燃增5%耐火增35%
25110310	構心文联电力电缆 	YJV 1×95	*	138.74	123.10	阻燃增5%耐火增35%
		YJV 1×120	*	171.29		阻燃增5%耐火增35%
25110312 25110313	铜芯交联电力电缆	YJV 1×150	- -	$-\frac{171.23}{211.23}$		阻燃增5%耐火增35%
		YJV 1×185	*	262.90		
25110314	铜芯交联电力电缆	YJV 1×240	*		233.28	阻燃增5%耐火增35% 阻燃增5%耐火增35%
25110315	铜芯交联电力电缆	YJV 1×300	*	409.29	363.17 455.87	
25110316	铜芯交联电力电缆	YJV 1×400	$-\frac{x}{*}$	$-\frac{513.77}{657.77}$		阻燃增5%耐火增35%
25110317	铜芯交联电力电缆	YJV 1×500	*	657.77	583.65	阻燃增5%耐火增35%
25110318	铜芯交联电力电缆	YJV 1×630	*	937.04	831.45 1066.80	阻燃增5%耐火增35%
25110319	铜芯交联电力电缆	YJV 3×1.5	*	1202.28		阻燃增5%耐火增35%
25110320	铜芯交联电力电缆			$-\frac{11.85}{16.22}$		
25110321	铜芯交联电力电缆	YJV 3×2.5		15.22		阻燃增5%耐火增35%
25110322	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4	* *	21.45	19.03	
25110323	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6	*	28.09	24.93	
25110324	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10	- * -	$-\frac{42.70}{64.97}$	37.89	
25110325	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16	*	64.87	57.56	
25110326	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25	*	93.98	83.39	阻燃增5%耐火增35%
25110327	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35	*	120.54	106.96	
25110328	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50	_ * _	$-\frac{171.08}{227.40}$	151.80	
25110329	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70	*	237.40	210.65	
25110330	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95	*	315.12	279.61	
25110331	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120	*	400.45	355,32	
25110332	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150	*	$-\frac{496.76}{600.000}$	440.78	
25110333	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185	米	620.95	550,98	
25110334	铜芯交联电力电缆	YJV 4×1.5	*	14.12	12.53	
25110335	铜芯交联电力电缆	YJV 4×2.5	*	18.05	16.01	阻燃增5%耐火增35%
25110336	铜芯交联电力电缆	YJV 4×4		24.32	21.58	
25110337	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6		36.39	32.29	阻燃增5%耐火增35%

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——

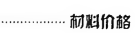




编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	新
25110338	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10	*	51.00	45.25	阳燃增5%
25110339	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16	*	75.33	66.84	阻燃坍5%
25110340	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25	*	112.20	99,56	阻燃增5%
25110341	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35	*	151.44	134.37	阻燃增5%
25110342	梅芯交联电力电缆	YJV 4×50	- 	205.58	182.41	阻燃增5%
25110343	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70	*	282.47	250,64	阻燃增5%
25110344	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95	*	385.26	341.85	阻燃增5%
25110345	桐芯交联电力电缆	YJV 4×120	*	480.99	426.78	阻燃增5%
25110346	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150	- * -	577.50	512.42	阻燃增5%
25110347	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185	*	761.89	676.03	阻燃坍5%
25110348	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240	*	974.53	864.71	阻燃增5%
25110349	铜芯交联电力电缆	YJV 5×1.5	*	17.14	15.20	阻燃增5%
25110350	铜芯交联电力电缆	YJV 5×2.5	— * -	22.28	19.77	阻燃增5%
25110350	铜芯交联电力电缆	YJV 5×4	*	30.97	27.48	阻燃增5%
25110352	铜芯交联电力电缆	YJV 5×6	*	42.23	37.47	阻燃增5%
25110352	铜芯交联电力电缆	YJV 5×10	*	63.80	56.61	阻燃增5%
25110353	铜芯交联电力电缆	YJV 5×16	$-\left -\frac{\pi}{*}\right $	93.92	83.34	阻燃增5%
	铜芯交联电力电缆	YJV 5×25	*	141.85	125.87	阻燃增5%
25110355	铜芯交联电力电缆	YJV 5×35	***	190.55	169.08	
25110356		YJV 5×50	*	272.18	241.51	阻燃增5%
25110357	铜芯交联电力电缆	YJV 5×70	· - - * -	$-\frac{272.18}{383.28}$	340.09	阻燃增5%
25110358	铜芯交联电力电缆			+		阻燃增5%
25110359	铜芯交联电力电缆	YJV 5×95	*	520.30	461.66	阻燃增5%
25110360	铜芯交联电力电缆	YJV 5×120	*	647.16	574.23	阻燃增5%
25110361	铜芯交联电力电缆	YJV 5×150		$-\frac{806.60}{14}$	715.71	阻燃增5%
25110362	铜芯交联电力电缆	YJV 5×185	米	996.14	883.88	阻燃增5%
25110401	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4+2×2.5		23.26	20.64	阻燃增5%
25110402	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6+2×4		33.70	29.91	阻燃增5%
25110403	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10+2×6	<u></u> *	53.58	47.54	阻燃增5%
25110404	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16+2×10	*	81.28	72.12	阻燃增5%
25110405	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25+2×16	*	122.73	108.90	阻燃增5%
25110406	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35+2×16	*	151.40	134.34	阻燃增5%
25110407	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50+2×25		219.02	194.34	阻燃增5%。
25110408	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70+2×35	*	305.90	271.43	阻燃增5%而
25110409	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95+2×50	*	419.95	372.62	阻燃增5%而
25110410	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120+2×70	*	541.89	480.82	阻燃增5%而
25110411	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150+2×70	*	637.50	565.66	阻燃增5%而
25110412	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185+2×95		805.99	715.16	阻燃增5%而
25110413	铜芯交联电力电缆	YJV 3×240+2×120	*	1048.98	930.77	阻燃增5%耐
25110414	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6+1×4	*	35.93	31.88	阻燃增5%耐
25110415	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10+1×6	*	58.96	52.32	阻燃增5%耐
25110416	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16+1×10	- * -	87.59	77.72	阻燃增5%耐
25110417	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25+1×16	*	131.53	116.71	阻燃增5%耐
25110418	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35+1×16	*	174.37	154.72	阻燃增5%耐
25110419	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50+1×25	*	245.44	217.79	阻燃增5%耐;
25110420	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70+1×35	- *	344.65	305.81	阻燃增5%耐
25110421	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95+1×50		469.90	416.95	阻燃增5%耐;
25110421	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120+1×70	*	594.61	527.61	阻燃增5%耐;
25110423	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150+1×70	*	721.87	640.53	阻燃增5%耐
25110424	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185+1×95	- * -	935.49	830.07	阻燃增5%耐;
		YJV 4×240+1×120	*	1190.68	1056.50	阻燃增5%耐
25110425	铜芯交联电力电缆 	WDZA-YJY 2×1.5	**	9.42	8.36	WDZAN-YJYi
25111501	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆					
25111502	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×1.5	* -	$-\frac{16.94}{30.39}$	$-\frac{15.03}{18.09}$	WDZAN-YJY
25111503	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×2.5	*	20.38	18.08	WDZAN-YJY

- 建材信息价并非指令性价格,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 -







编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备 注
25111504	個芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4	*	28,41	25.20	WDZAN-YJY耐火州30%
25111505	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6	*	40,64	36,06	WDZAN-YJY耐火增30%
25111506	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10	*	62.04	55.05	WDZAN-YJY耐火州30%
25111507	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16	*	93.72	83,16	WDZAN-YJY耐火州30%
25111508	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25	一来 一	146.34	129.85	WDZAN-YJY耐火增30%
25111509	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35	*	202,90	180.04	WDZAN-YJY耐火增30%
25111510	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50	*	264.29	234.50	WDZAN-YJY耐火带30%
25111511	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70	*	378.09	335.48	WDZAN-YJY耐火州30%
25111512	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95	一来一	518.55	460.11	WDZAN-YJY耐火带30%
25111513	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120	*	642.82	570.38	WDZAN-YJY耐火增30%
25111514	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150	米	792.01	702.76	WDZAN-YJY耐火增30%
25111515	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185	*	986.62	875.44	WDZAN-YJY耐火坩30%
25111516	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240	一来一	1276.26	1132.44	WDZAN-YJY耐火增30%
25111517	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300	*	1600.62	1420.25	WDZAN-YJY耐火坩30%
25111518	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×2.5	*	32.17	28.55	WDZAN-YJY耐火增30%
25111519	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×4	米	36.71	32.57	WDZAN-YJY耐火坩30%
25111520	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6	<u> </u>	52.85	46.89	WDZAN-YJY耐火增30%
25111521	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10	*	81.04	71.91	WDZAN-YJY耐火增30%
25111522	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×16	*	123.19	109.31	WDZAN-YJY耐火增30%
25111523	铜芯交联无卤低烟∧类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×25	*	192.86	171.13	WDZAN-YJY耐火增30%
25111524	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×35	 米 -	$-\frac{1}{268.00}$	237.80	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	*	349.91	310.48	WDZAN-YJY耐火坩30%
25111526	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×70	*	501.07	444.60	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	*	687.82	610.31	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	- *	852.73	756.64	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	1051.05	932.61	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	1309.45	1161.89	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	*	1694.54	1503.58	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	* *	2125.69	1886.15	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	*	29.85	26.48	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	*	45.02	39.94	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	*	63,20	56.08	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		97.32	86.36	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	*	148.24	131.53	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	*	232.64	206.42	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	_ * _	324.24	287.70	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	- *	423.71	375.96	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	606.93	538.53	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	833.61	739.68	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	_ * _	1033.14	916.72	WDZAN-YJY耐火地30%
25111544	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×150	*	1273.63	1130.10	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	*	1587.29	1408.42	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	*	2054.46	1822.95	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	*	2577.40	2286.95	WDZAN-YJY耐火地30%
25111548	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY $3 \times 4 + 1 \times 2.5$	*	32.65	28.97	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	47.28	41.95	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	71.24	63.22	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	109.43	97,10	
25111552	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25+1×16		170.07	150.91	WDZAN-YJY耐火增30%
25111553	铜芯交联无卤低烟Λ类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35+1×16	米	224,77	199,44	
25111554	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50+1×25	*	299.42	265.68	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	*	427.09	378.96	
25111556	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95+1×50		585.71	519.71	WDZAN-YJY耐火增30%

编号	材料名称	规格型号	单位	含税僧息价	除税信息价	1
25111557	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+1×70	米	741.37	657.83	WDZA 3
25111558	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+1×70	米	885.56	785,77	WDZA 54
25111559	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+1×95	米	1118.62	992.57	WDZAN
25111560	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	$WDZA-YJY 3 \times 240+1 \times 120$	米	1439.05	1276.89	WDZA5
25111561	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	$\overline{WDZA-YJY}$ $\overline{3}\times300+1\times150$		1800.61	1597.70	WDZF.
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	37.97	33.69	WDZAN
25111563	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6+2×4	米	55.34	49.10	WDZAN
25111564	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10+2×6	*	82.71	73.39	WDZAN
25111565	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16+2×10	来	127.88	113.47	WDZAN
25111566	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25+2×16	*	198.71	176.32	WDZAN
25111567	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZΛ-YJY 3×35+2×16	*	253.64	225.06	WDZAN
25111568	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZΛ-YJY 3×50+2×25	*	343.52	304.81	WDZAN-
25111569	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70+2×35		488.81	433.73	WDZA.N.
25111570	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95+2×50	*	669.91	594.42	WDZAN-
25111571	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+2×70	*	860.55	763.57	WDZAN-
25111572	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+2×70	*	1004.97	891.72	WDZAN-
25111573	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+2×95	一来一	1282.77	1138.21	WDZAIN-
25111574	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+2×120	*	1643.26	1458.09	WDZAN-
25111575	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300+2×150	*	2052.56	1821.26	WDZAN-
25111576	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×4+1×2.5	*	40.71	36.12	WDZAN-
25111570	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6+1×4	- 	59.35	52.66	WDZAN-
25111578	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10+1×6	*	89.90	79.77	WDZAN-
25111579	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×16+1×10	*	138.05	122.49	WDZAN-
25111580	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×25+1×16	*	215.68	191.38	WDZAN-
25111581	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×35+1×16	- 	$-\frac{288.83}{288.83}$	256.28	WDZAN-
25111582	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×50+1×25	*	383,41	340.21	WDZAN-
25111583	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×70+1×35	*	547.77	486.04	WDZAN-
25111584	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×95+1×50	*	756.18	670.97	WDZAN-
25111585	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×120+1×70	一米 一	$-\frac{736.16}{946.65}$	839.97	WDZAN-
25111586	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×150+1×70	*	1138.99	1010.64	WDZAN-
25111587	铜芯交联无菌低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×185+1×95	*	1434.59	1272.93	MDZVN-,
25111588	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×240+1×120	*	1848.13	1639.87	WDZAN-
25111589	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×300+1×150	* -	2314.03	2053.26	WDZAN-Y
25111201	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 2×1.5	*	8.63	7.66	WDZBN-Y
25111202	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×1.5	*	15.52	13.77	WDZBN-Y
25111202	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×2.5	*	18.67	16.57	WDZBN-Y
25111204	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×4	一 来 -	$-\frac{16.07}{26.00}$		WDZBN-Y
25111204		WDZB-YJY 3×6	*	37.22		WDZBN-YJ
25111205	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆 铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆		*	56.81	50.41	WDZBN-YJ
25111200		WDZB-YJY 3×10		85.82		
25111207	網芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆 细芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×16 WDZB-YJY 3×25	- <u>米</u> -			WDZBN-YJ
25111209	網北交联无齿低烟B类阻燃电力电缆			134.02	118.92	WDZBN-YJ
	網芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×35	米		164.88	WDZBN-YJ
25111210	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×50	*	242.02		WDZBN-YJ
25111211 25111212	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×70	_ * _	$-\frac{346.24}{474.07}$	307.23	WDZBN-YJY
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×95	米	474.87	421.35	WDZBN-YJ\
25111213	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×120	米	588.68	522.35	WDZBN-YJY
25111214	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×150	米	725.30	643.57	WDZBN-YJY
25111215	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×185	- * -	903,53	801.71	WDZBN-YJY
25111216	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×240	米	1168.75	1037.05	WDZBN-YJY
25111217	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×300	*	1465.80	1300.62	WDZBN-YJY
25111218	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×2.5	*	29.46	26.14	WDZBN-YJYI
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×4	_ * -	33.61		WDZBN-YJY
25111220	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×6	米	48.40	42.95	WDZBN-YJYI

—— 建材信息价并非指令性价格、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 ——





- 编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除就信息价	备 注
25111221	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×10	*	74.22	65.85	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	*	112,81	100,10	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	*	176.62	156.72	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	*	245.43	217.77	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	$-\frac{1}{320.44}$	284.33	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	*	458.86	407.15	WDZBN-YJY耐火附10%
25111227	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×95	*	629.88	558.90	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	*	780.91	692.91	WDZBN-YJY耐火坩30%
25111229	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×150	<u> </u>	$-\frac{1}{962.52}$	854.06	WDZBN-YJY耐火圳30%
25111230	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×185	*	1199.16	1064.03	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	*	1551.81	1376.94	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	*	1946.66	1727.29	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	一	$-\frac{1}{27.32}$	24.24	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	*	41.21	36.57	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	*	57.88	51.36	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		89.13	79.09	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	* * *	$-\frac{3}{135.74}$	120.45	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	*	213.04	189.04	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	*	296.94	263.48	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	*	388.02	344.30	WDZBN-YJY耐火增30%
25111241	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×70	<u> </u>	555.80	493.17	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	*	763.41	677.38	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	*	946.14	839.52	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	*	1166.36	1034.92	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	$-\frac{\pi}{*}$	1453.59	1289.79	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	*	1881.42	1669.40	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	*	2360.31	2094.33	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	*	29.91	26.54	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	一 来一	43.30	38.42	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	*	65.25	57.90	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	*	100.21	88.92	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	*	155.74	138.19	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	一米	205.84	182.65	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	*	274.21	243.31	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	*	391.12	347.04	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	536.39	475.95	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		678.93	602.42	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	*	810.97	719.59	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	*	1024.41	908.97	
25111260	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×240+1×120	*	1317.84	1169.33	
25111261	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×300+1×150	一 来 一	1648.96	1463.14	
25111262	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×4+2×2.5	*	34.77	30.85	
25111263	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×6+2×4	*	50.68	44.97	
25111264	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×10+2×6	*	75.74	67.20	
25111265	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×16+2×10		117.10	103.91	
25111266	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×25+2×16	*	181.96	161.46	
25111267	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×35+2×16	*	232.26	206.09	
25111268	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×50+2×25	* _	314.60		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		447.64		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	*	613.48		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	*	788.07		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		920.32		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		1174.72	1042.34	WDZBN-YJY耐火增30%

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	3
25111274	桐芯交联无卤低如B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×240+2×120	*	1504.86	1335.28	WDZP55-
25111275	桐芯交联无卤低如B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×300+2×150	*	1879.67	1667.85	WDZE:5-
25111276	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×4+1×2.5	*	37.28	33.08	WDZ8%-
25111277	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×6+1×4	*	54.36	48,24	WDZBN-
25111278	桐志文联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×10+1×6	一来 一	82,33	73.06	WDZBN-
25111279	桐芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×16+1×10	*	126.42	112.17	WDZEX-
25111280	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×25+1×16	米	197.51	175.25	WDZ8%
25111281	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×35+1×16	米	264.50	234.70	WDZEN-
25111282	桐芯文联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×50+1×25	一来一	351.12	311.55	WDZB:
25111283	桐志交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×70+1×35	米	501.63	445.10	WDZBX-
25111284	桐芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×95+1×50	*	692.49	614.45	WDZBN-
25111285	桐芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×120+1×70	*	866.91	769.22	WDZBN-
25111286	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×150+1×70	一	1043.05	925.51	WDZBN-
	網芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×185+1×95	*	1313.77	1165.72	WDZBN-
25111287	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×240+1×120	*	1692.47	1501.74	WDZBN-
25111288		WDZB-YJY 4×300+1×150	*	2119.12	1880.32	WDZBN-
25111289	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 2×1.5	- * -	7.81	6.93	WDZCN-
25115701	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×2.5	*	16.91	15.00	WDZCN-
25115702	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×4	 	23.55	20.89	WDZCN-
25115703	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×6	*	33.69		
25115704	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆		<u>- 米</u> -		29.90	WDZCN-
25115705	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆			51.44	45.65	WDZCN-
25115706	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×16	*	77.71	68.95	WDZCN-
25115707	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×25	*	121.37	107.69	WDZCN-
25115708	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×35	_ * _	$-\frac{168.28}{100.100}$	149.32	WDZCN-
25115709	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×50	*	219.18	194.48	WDZCN-
25115710	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×70	*	313.56	278.22	WDZCN-
25115711	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×95	*	430.03	381.57	WDZCN-
25115712	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×120	<u></u> * _	533.10	473.03	WDZCN-
25115713	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×150	*	656.83	582.81	WDZCN-
25115714	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×185	*	818.22	726.02	WDZCN-
25115715	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×240	*	1058.42	939.15	WDZCN-
25115716	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×300	_ * _	1327.42	1177.83	WDZCN-
25115717	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×4	*	30.43	27.00	WDZCN-
25115718	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×6	*	43.84	38.90	WDZCN-Y
25115719	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×10	*	67.20	59.63	WDZCN-Y
25115720	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×16	_ * _	102.16	90.65	WDZCN-Y
25115721	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×25	* _	159.95	141.93	WDZCN-Y
25115722	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×35	*	222.26	197.22	WDZCN-Y
25115723	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×50	*	290.19	257.49	WDZCN-Y
25115724	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×70	*	415.54	368.72	WDZCN-Y
25115725	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×95	*	570.42	506.14	WDZCN-Y
25115726	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×120	*	707.18	627.49	WDZCN-Y.
25115727	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×150	*	871.66	773.44	WDZCN-Y
25115728	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×185	_ * _	1085.95	963.58	WDZCN-YJ
25115729	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×240	*	1405.31	1246.95	WDZCN-YJ
25115730	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×300	*	1762.89	1564.23	WDZCN-YJ
25115731	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×2.5	米	24.73	21.95	WDZCN-YJ
25115732	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×4	米	37.32	33.11	WDZCN-YJ
25115733	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×6	*	52.41	46.50	WDZCN-YJ
25115734	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×10	*	80.72	71.63	WDZCN-YJ
25115735	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×16	米	122.93	109.08	WDZCN-YJ
_		WDZC-YJY 5×25	米	192.93	171.19	WDZCN-YJY
25115736	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	MDZC-111 2 4 22		172.73	1/1.17	"UDGCIN- III

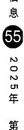
- 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标、工程概预(结)算等工程计价中参考 ——





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税值息价	备 注
25115738	桐芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×50	米	351.38	311.79	WDZCN-YJY耐火地30%
25115739	桐芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×70	米	503.33	446.61	WDZCN-YJY耐火增30%
25115740	相芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×95	米	691.33	613.43	WDZCN-YJY耐火地30%
25115741	桐芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×120	米	856.83	760.27	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	一	1056.26	937.23	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	1316.37	1168.03	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	1703.80	1511.80	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	2137.49	1896.62	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	一来一	27.08	24.03	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	39.22	34.80	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	59.09	52.43	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	90.75	80.52	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	一来一	141.05	125.15	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	*	186.42	165.41	WD2CN-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	*	248.32	220.34	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	*	354.20	314.28	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	- *	485.75	431.01	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	*	614.83	545.55	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+1×70	*	734.42	651.66	WDZCN-YJY耐火坩30%
25115757	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×185+1×95	*	927.70	823.16	WDZCN-YJY耐火坩30%
25115758	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×240+1×120	- 	1193.44	1058.95	WDZCN-YJY耐火地30%
25115759	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×300+1×150	*	1493.29	1325.01	WDZCN-YJY耐火坩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	*	31.48	27.93	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	45.90	40.73	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	- * -	68.59	60.86	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	*	106.05	94.10	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	*	164.79	146.22	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	*	210.34	186.63	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		284.90	252.80	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	*	405.37	359.69	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	*	555.56	492.96	
25115769	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×120+2×70	*	713.67	633.25	
25115770	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×150+2×70	* 一	833.43	739.52	
25115771	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×185+2×95	*	1063.82	943.94	
25115772	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×240+2×120	*	1362.80	1209.22	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	*	1702.22	1510.40	
25115774	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×4+1×2.5	*	33,77	29.96	
25115775	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×6+1×4	*	49.24	43.69	
25115776	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×10+1×6	*	74.57	66.16	
25115777	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×16+1×10	*	114.49	101.59	
25115778	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×25+1×16	<u> </u>	178.86	158.70	
25115779	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×35+1×16	*	239.53	212.54	
25115780		WDZC-YJY 4×50+1×25	*	317.97	282.14	
25115780	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆 组类交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×70+1×35	*	454.27	403.07	
	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆 铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×95+1×50	- * -	$-\frac{434.27}{623.27}$	553.04	
25115782	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×120+1×70	*	785.07	696.60	
25115783	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×150+1×70	*	944.58		
25115784	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆			1189.74	838.14	
25115785	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×185+1×95	<u> 米</u> –		1055.67	
25115786	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×240+1×120	*	1532.68	1359.97	
25115787	情志交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×300+1×150	*	1919.06	1702.81	
Z2511209	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 2×1.5	*	9.92	8.80	-
Z2511210	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×1.5	<u> 米</u> _	$-\frac{17.85}{21.47}$		·
Z2511211	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×2.5	米	21.47	19.05	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——





(II)

2025年10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	Ex.
Z2511212	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×4	米	29,91	26.54	
Z2511213	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×6	米	42.80	37.98	
Z2511214	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×10	米	65,34	57.97	
Z2511215	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×16	*	98,69	87.57	
Z2511216	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×25	一来一	154.12	136.76	
Z2511217	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×35	*	213.69	189,61	
Z2511218	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×50	*	278.33	246.96	
Z2511219	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×70	米	398.18	353,31	
Z2511220	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×95	一来一	546.10	484.56	
Z2511221	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×120	米	676.99	600.70	
Z2511222	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×150	米	834.10	740.10	
Z2511223	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×185	米	1039.05	921,96	
Z2511224	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×240	一 来一	1344.07	1192.61	
Z2511225	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×300	*	1685.67	1495.72	
Z2511225 Z2511226	铜芯文联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×2.5	*	33.88	30.07	
Z2511227		WDZB1-YJY 4×4	*	38.65	34.30	
Z2511227 Z2511228	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆 铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 4×6	一米 一	$-\frac{50.65}{55.66}$	49.39	
		WDZB1-YJY 4×10	*	85.35	75.73	
Z2511229	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×16	*	129.73	115.11	
Z2511230	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×25	*	203.11	180.23	
Z2511231	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×35 — —	$-\frac{\pi}{*}$	$-\frac{203.11}{282.24}$	250.44	
Z2511232	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆		*	368.51		_
Z2511233	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×50		527.69	326.98	
Z2511234	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×70	*		468.23	
Z2511235	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×95	_ * _	$-\frac{724.37}{200.04}$	642.74	
Z2511236	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×120	*	898.04	796.84	_
Z2511237	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×150	米	1106.90	982.16	
Z2511238	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×185	*	1379.03	1223.63	
Z2511239	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×240	_ * _	1784.58	1583.48	
Z2511240	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×300	*	2238.66	1986.38	
Z2511241	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×2.5	*	31.42	27.88	
Z2511242	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×4	*	47.40	42.06	
Z2511243	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×6	_ * _	66.56	59.06	
Z2511244	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×10	*	102.50	90.95	
Z2511245	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×16	*	156.11	138.51	
Z2511246	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 5×25	*	245.00	217.39	
Z2511247	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×35		341.48	303.00	
Z2511248	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×50	*	446.23	395.94	
Z2511249	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 5×70	*	639.17	567.14	
Z2511250	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×95	米	877.92	778.99	
Z2511251	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×120	_ 米 _	1088.06	965.45	
Z2511252	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×150	米	1341.31	1190.16	
Z2511253	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×185	*	1671.63	1483.26	
Z2511254	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×240	米	2163.63	1919.81	
Z2511255	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 5×300	*	2714.35	2408.48	
Z2511256	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×4+1×2.5	一米	34.39	30.52	
Z2511257	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×6+1×4	*	49.80	44.18	
Z2511258	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×10+1×6	米	75.04	66.59	
Z2511259	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×16+1×10	米	115.24	102,25	
Z2511260	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×25+1×16	米	179.11	158,92	
Z2511261	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×35+1×16	*	236,72	210.04	
Z2511262	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×50+1×25	*	315.34	279.80	
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×70+1×35	*	449.79	399.10	
Z2511263	Tally 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	I M I N D I — I J I J V VI T I V J I				

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——







编号	材料名弥	规格型号	单位	含税值愈价	除税他应价	缶	<u></u>
Z2511265	铜芯交联无卤低如B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×120+1×70	米	780.77	692.79		
Z2511266	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×150+1×70	*	932.62	827.53		
22511267	桐芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×185+1×95	米	1178.07	1045.32	_	
Z2511268	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×240+1×120		1515.51	1344.73		
Z2511269	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×300+1×150	- 米 -	1896.31	1682.62		
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	39.98	35.48		
Z2S11271	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×6+2×4	米	58.28	51.71		
Z2S11272	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×10+2×6		87.10	77.28		
Z2511273	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×16+2×10	- 米 -	134.67	119.49		- — —
Z2511274	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×25+2×16	*	209.26	185.68		
Z2511275	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×35+2×16	米	267.10	237.00		
Z2511276	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×50+2×25	米	361.79	321.02		
Z2511277	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZBI-YJY 3×70+2×35	一来一	514.78	456,77		
Z2511278	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×95+2×50	米	705.50	626.00		
Z2511279	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×120+2×70	*	906.28	804.15		_
Z2511280	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×150+2×70	*	1058.37	939.11		
Z2511281	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×185+2×95	一 来 一	1350.92	1198.69		- — —
Z2511282	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×240+2×120	*	1730.59	1535.57		
Z2511283	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 3×300+2×150	*	2161.62	1918.03		
Z2511284	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×4+1×2.5	*	42.88	38.04		
Z2511285	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×6+1×4	 	$-\frac{42.50}{62.52}$	55.47		- — —
Z2511286	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×10+1×6	*	94.68	84.01		_
Z2511287	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×16+1×10	*	145.38	129.00		
Z2511288	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×25+1×16	*	227.14	201.54		
Z2511289	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×35+1×16	- * -	$-\frac{227.14}{304.18}$	269.90		- — —
Z2511290	铜芯交联无卤低烟P类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×50+1×25	*	403.78	358.28		
Z2511291	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×70+1×35	*	576.87	511.86		
Z2511292	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×95+1×50	*	796.36	706.62	-	
Z2511293	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×120+1×70	 	$-\frac{750.50}{996.95}$	884.61		- – –
Z2511294	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×150+1×70	*	1199.51	1064.34		
Z2511295	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×185+1×95	*	1510.84	1340.58		
Z2511296	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×240+1×120	*	1946.34	1727.01		
Z2511297	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB1-YJY 4×300+1×150	一米 一	2436.99	2162.37		
Z2511298	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-2×1.5	*	5,52	4.90	WDZBN-KYJY	计操作
Z2511299	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-3×1.5	*	7.72	6.85	WDZBN-KYJY	
Z2511300	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-4×1.5	*	10.01	8.88	WDZBN-KYJY	
Z2511301	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-5×1.5	 * -	$-\frac{13.01}{12.22}$		WDZBN-KYJY	
Z2511302	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-6×1.5	*	14.38		WDZBN-KYJY	
Z2511303	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-7×1.5	*	16.59	14.72		
Z2511304	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-8×1.5	*	19.38	17.20	WDZBN-KYJY	
Z2511305	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-10×1.5	 * -	23.66	21.00	WDZBN-KYJY	
Z2511306	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-12×1.5	*	28.02	24.86		
Z2511307	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-16×1.5	*	36.82	32.67	WDZBN-KYJY	
Z2511308	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-18×1.5	*	41,24	36.60	WDZBN-KYJY	
Z2511309	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-19×1.5	一 来 一	43.37	38.49	WDZBN-KYJY	
Z2511310	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-24×1.5	*	54.95	48.76		
Z2511311	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-27×1.5	*	60.82	53.97	WDZBN-KYJY	
Z2511311	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-2×1.5	*	5.41	4,80	WDZCN-KYJY	
Z2511313	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-3×1.5	<u>├</u> * -	7.56	$-\frac{4.80}{6.71}$	WDZCN-KYJY	
Z2511314	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-4×1.5	*	9.82	8.71	WDZCN-KYJY	
Z2511315	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-5×1.5	*	12.05	10.69	WDZCN-KYJY	
Z2511316	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-6×1.5	*	14.16	12.56	WDZCN-KYJY	
Z2511317	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-7×1.5	一	16.25	14.42	WDZCN-KYJY	
22311317	おって水元因以外で突出恐分間で災	11 DEC 1/111-1 v 1/2	1 _ ^	10,23	14.42	UDPOU-V111	の人们は

—— 建材信息价并非指令性价格、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 ——





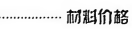
材料价格

2025年10月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信風价	除税值息价	新
Z2511318	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-8×1.5	米	19.00	16.86	WDZCN-KY
Z2511319	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-10×1.5	*	23.19	20.58	WDZCN-KY,
Z2511320	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-12×1.5	*	27.47	24.37	WDZCN-KY
Z2511321	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-16×1.5	*	36.10	32.03	WDZCN-KY;
Z2511322	铜芯交联无卤低烟C类阻选控制电缆	WDZC-KYJY-18×1.5	一 来一	40.45	35.89	WDZCN-KY
Z2511323	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-19×1.5	*	42.53	37.74	WDZCN-KYJ
Z2511324	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-24×1.5	*	53.88	47.81	WDZCN-KYJ
Z2511325	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-27×1.5	米	59.64	52.92	WDZCN-KYJ
25115788	通讯电缆	HBVV-4×2×0.5	一来 一	10.16	9.01	
25115789	通讯电缆	HBVV-10×2×0.7	*	47.01	41.71	
25115790	通讯电缆	HBVV-15×2×0.7	*	61.04	54.16	
Z2511001	现在交级及2 世年 全国的发展的现在形式,但是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	WDUZA-YJY 4×2.5	*	28.32	25.13	
Z2511001 Z2511002	第一次代表了是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	WDUZA-YJY 4×4	- 	43.52	$-\frac{23.13}{38.61}$	_ — —
Z2511002 Z2511003	明さな代表とせるように関するようには、またのでは、これでは、またのでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	WDUZA-YJY 4×6	*	63.41	56.27	
Z2511003	明る文代なこととれる自然のは、自然の一般の文代なこととなる。	WDUZA-YJY 4×10	*	99.52	88.31	
Z2511004 Z2511005	明心文代記と世紀ままた時間が記る数を記りままだの東地が中地	WDUZA-YJY 4×16	*	151.40	134.34	
Z2511005 Z2511006	明心文化などをきまた。日本の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の	WDUZA-YJY 4×25	- <u>*</u> -	$-\frac{131.40}{236.82}$	<u> </u>	
		WDUZA-131 4×25 WDUZA-YJY 4×35	*	327.67		
Z2511007 Z2511008	研ら交展なども発生するに対抗を取る合か主用性A食用が良し のでではなども発生するに対抗を取る合か主用性A食用が良い。	WDUZA-YJY 4×50	*	444.18	290.74	
		WDUZA-YJY 4×70	*	634.17	394.13	
Z2511009	明心文明及乙世學學子直任同任義及始別的主題性人类电力电理	WDUZA-YJY 4×95	 * * -	I — — —	562.70	
72511010	明古文宗教工业学里工商品研究等公司的工作工作人类电力电影		**	866.81	769.13	
72511011	明で文明なてど全年で自任用に表文化的学工匠人类地力电影	WDUZA-YJY 4×120	***	1105.26	980.71	
22511012	明さな表面と世界工品に関係等を紹介を開催人員电力电視	WDUZA-YJY 4×150		1327.45	1177.86	
2511013	明志交积3亿世纪年五战战战者及战役护弃组世人美电力电景	WDUZA-YJY 4×185	_ * _	1671.25	1482.92	
2511014	明之女民發乙世半年五直任明任春發始於於至四世人奏电力电視	WDUZA-YJY 4×4+1×2.5	*	49.88	44.26	
2511015	第2次表及乙世等及 近近近春及始沿岸田地人美电池电	WDUZA-YJY 4×6+1×4	*	73.25	64.99	
2511016	明心如果 2.2年至1.20日 1.20日 1.	WDUZA-YJY 4×10+1×6	*	114.17	101.31	
2511017	第2次表記上學學 打造的那樣和的學報應从美典的學	WDUZA-YJY 4×16+1×10	_ * _	$-\frac{175.27}{25.27}$	155.52	
2511018	和它女民な乙烷全身无值低到低春及货品产车阻燃A美电力电弧	WDUZA-YJY 4×25+1×16	*	274.02	243.14	
2511019	明之女民至乙世至县无商低明低春级的还学至田世从美电力电缆	WDUZA-YJY 4×35+1×16	*	365.76	324.54	
2511020	铜芯友民發乙是是異无值低明低春聚場及計至阻燃人美电,抽境	WDUZA-YJY 4×50+1×25	*	500.98	444.53	
2511021	铜C女民登乙 是全 民首任明后春歌始对套阻燃A美电力电缆	WDUZA-YJY 4×70+1×35		$-\frac{712.96}{100}$	632.61	
2511022	制定次联亚乙 达到 无油低斯尼秦默格的套照图A 转电 加曳	WDUZA-YJY 4×95+1×50	*	974.05	864.29	
2511023	明它女民聚乙姓兰母无卤低阳丘客及给径户套阳世A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×120+1×70	*	1258.79	1116.94	
2511024	規定交易及乙世等最大省近郊低春聚地沿外窑田地A美电力电缆	WDUZA-YJY 4×150+1×70		1477.19	1310.73	
2511025	规定及联系工程等环省低级低等联络的学组进入美电池电	WDUZA-YJY $4 \times 185 + 1 \times 95$	*	1878.04	1666.41	
2511026	钢芯文积聚乙烯给集无值长用任毒聚始经护套阻性A类电力电量	WDUZA-YJY 4×240+1×120	*	2422.13	2149.18	
2511027	切它女民级乙姓绝缘无卤丘切氏毒聚始经护妄阻世A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×2.5	*	34.82	30.89	
2511028	明	WDUZA-YJY 5×4	*	53.71	47.66	
2511029	明心文积聚乙基并集无卤长州氏毒聚烯烃炉套阻燃A美电力电弧	WDUZA-YJY 5×6	<u> *</u> _	78.18	69.37	
2511030	明之女民聚乙姓地學无由低胡低者聚始於中窑田地人类电力电缆	WDUZA-YJY 5×10	米	123.49	109.57	
2511031	铜艺女联聚乙基绝华无卤低铜低者聚基烃炉套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×16	*	188.94	167.65	
2511032	明心文联张乙姓维华无由此用氏者系统经护套阻性A美电力电缆	WDUZA-YJY 5×25	*	294.71	261.50	
2511033	明之文联聚乙烯绝缘无战战组氏粤聚场及外套阻燃A美电力电弧	WDUZA-YJY 5×35	*	408.86	362.79	
2511034	铜它交联聚乙烯绝华无卤低烟低霉聚场经护套阻燃入类电力电缆	WDUZA-YJY 5×50	米	554.13	491.69	
2511035	第8次联聚乙烯绝缘无卤低组低毒聚场经护套阻燃A类电力电 型	WDUZA-YJY 5×70	*	791.36	702.18	
2511036	胡尼文联聚乙烯绝缘无卤低铜监粤聚场经护窑阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×95	*	1081.82	959.91	
2511037	根心交及聚乙基单级无应抵纳低毒聚场经外套阻燃水类电力电缆	WDUZA-YJY 5×120	米	1380.44	1224.88	
2511038	規心文研發乙烯共华无卤纸规能審別場於中茲組燃从美电力电型	WDUZA-YJY 5×150		1656.78	1470.08	
2511039	似心文民聚乙烯绝异无卤纸烟纸者聚场经护套阻燃从集电力电型	WDUZA-YJY 5×185	*	2087.35	1852.13	
2511040	切る文理教乙基地华无战战机后者及场经护窑阻地B典电力电 型	WDUZB-YJY 4×2.5	*	28.05	24.89	-
2511041	例2次代表乙烯绝缘无卤硫铜质器聚场经护套阻燃B美电力电缆	WDUZB-YJY 4×4	*	43.08	38.23	
2511042	関る文化などは光望天市低級低等な場合が客田世の奏电力电缆	WDUZB-YJY 4×6	一 	63.41	56.27	

常州工程造价信息







编号	材料名称	规格型号	单位	含税值包价	赖税值应价	备 注
Z2511043	研究交积及达达处外无所证明比赛取材分外有用也0美电力电缆	WDUZB-YJY 4×10	*	98.55	87.44	
Z2511044	阿吉女氏宏之华处华无传拉特拉等某场公外 在阻倒见典电力电缆	WDUZB-YJY 4×16	*	149.92	133.03	
Z2511045	明古文化宏之经验是无指任何任事发给还外有用使印度电力电缆	WDUZB-YJY 4×25	*	234.53	208.10	
Z2511046	现的人们是这些人们是这个人们是这个人们的人们是这个人们的人们的人们的人们的人们们的人们们就会不是一个人们的人们们的人们们的人们们们的人们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们	WDUZB-YJY 4×35	米	324.49	287.92	
Z2511047	即身代中央四型用金件公司 保持 计图 经 计	WDUZB-YJY 4×50	一米 一	$-\frac{324.43}{439.87}$	390.30	
Z2511048	明古文和記とは光準元代は特殊の記との記されている。	WDUZB-YJY 4×70	*	628.01	557.24	
Z2511049	明る文元及乙烯世华无法优别任命及 替处外 茶用尼亚英语 沙电星	WDUZB-YJY 4×95	*	858.38	761.65	
Z2511049 Z2511050	阿多文化是全年代的基本的工作,但是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	WDUZB-YJY 4×120	*	1094.54	971.20	
Z2511050 Z2511051	例名文代及乙基生工在任何任事职始出华新疆也晚自为电景	WDUZB-YJY 4×150	<u> </u>	1314.58	1166.44	- <i></i>
Z2511051 Z2511052	東京では、日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	WDUZB-YJY 4×185		1655.01		
Z2511052 Z2511053		WDUZB-YJY 4×6+1×4	米	72.54	1468.51	
	明さ文保なこととは正古に関任者をは記り在用他の表も力も鬼		米		64.37	
Z2511054	明ま文表のとは発生の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の	WDUZB-YJY 4×10+1×6	一米 一	_ 113.06	100.32	
Z2511055	明古文代及乙世华华无古任何任事及纪孙帝阳世界美电力电缆	WDUZB-YJY 4×16+1×10	米	173.57	154.01	
Z2511056	国家交积及乙烷半年无市民团任者及约公外 客阻燃8美电力电缆	WDUZB-YJY 4×25+1×16	*	274.02	243.14	
Z2511057	明古文积级乙烯经集无存低物任务级结合护套照他的美电力电缆	WDUZB-YJY 4×35+1×16	*	365.76	324.54	
Z2511058	明古文联及乙类单年市市民间共產黨的各种的政府,	WDUZB-YJY 4×50+1×25	_ * _	501.05		
Z2511059	明念交民聚乙姓给华无传统明任等聚婚经护套阻世8美电力电缆	WDUZB-YJY 4×70+1×35	米	711.91	631.69	
Z2511060	明念文联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃的套阻型B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×95+1×50	米	974.05	864.29	
Z2511061	研念交联聚乙基地华无南低组长春聚场径外在阳旭B美电力电缆	WDUZB-YJY 4×120+1×70	米	1258.79	1116.94	
Z2511062	国之交联聚乙烯的基无齿纸明纸毒聚场份的农阳型B美电力电缆	WDUZB-YJY $4 \times 150 + 1 \times 70$	*	1477.19	1310.73	
Z2511063	国 3 交 民 致 乙 埃	WDUZB-YJY 4×185+1×95	米	1878.04	1666.41	
Z2511064	明念女孩爱乙姓给华无古氏现代考别始经护套阻燃B奏电力电缆	WDUZB-YJY 4×240+1×120	米	2422.13	2149.18	
Z2511065	知念女民な乙烯单身无齿战组战事及场沿护客阻燃B美电力电缆	WDUZB-YJY 5×4	米	53.90	47.82	
Z2511066	拥定交联及乙烯单华无内兹胡氏或及格拉护在阻燃B美电力电理	WDUZB-YJY 5×6	*	78.54	69.69	
Z2511067	研念交展聚乙烯绝缘无由低明低端聚烯归的套阻性B美电力电缆	WDUZB-YJY 5×10	米	123.87	109.91	
Z2511068	何念女民聚乙烯单年无由低明任蒋聚场经护套阻燃B奥电力电缆	WDUZB-YJY 5×16	*	188.94	167.65	
Z2511069	知它交配及乙烯绝缘无齿低切低毒聚烯径护套阻燃B类电力电弧	WDUZB-YJY 5×25	*	291.85	258.96	
Z2511070	明志交联聚乙烯绝缘无齿低钢低毒聚烯烃护套阻燃B奥电力电缆	WDUZB-YJY 5×35	*	404.89	359.26	
Z2511071	相志交联象乙烯单级无齿纸钢纸套级场经护套阻燃用奥电力电缆	WDUZB-YJY 5×50	一 — —	548.75	486.91	
Z2511072	识念交民發乙烯绝缘无齿抵切低者聚场设护室阻燃B奥电力电缆	WDUZB-YJY 5×70	*	783.68	695.37	
Z2511073	识S交联聚乙烯绝缘无齿纸切氏率聚烯位护套阻燃B美电力电缆	WDUZB-YJY 5×95	*	1071.33	950.60	
Z2511074	机心交联及乙烯绝缘无齿低烟低端聚烯烃炉套阻燃B美电力电缆	WDUZB-YJY 5×120	*	1367.02	1212.97	
Z2511075	明心文联聚乙烯绝缘无齿低熔低器聚烯径炉套阻燃印美电力电缆	WDUZB-YJY 5×150	- *	1640.70	1455.81	
Z2511076	明之文联及乙基绝缘无齿抵胡氏霉聚烯烃炉套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×185	*	2067.10	1834.16	
Z2511077	要申代申火屆英人對照著中行政保養法院改革法院政策	WDUZAN-YJY 2×1.5	*	12.36	10.96	
	現る文界及乙世世界天前抵抗化毒取場社会的主任他人の大名の大名の大名の大名の大名の大名の大名の大名の大名の大名の大名の大名の大名の	WDUZAN-YJY 2×2.5	*	17,60	15.62	
	明志文展及乙姓全华大语版明任專及始於中華風地人类和火电力电理	WDUZAN-YJY 2×4	一	$-\frac{17.85}{25.82}$	22.91	
	明さな民などは世界大点は保証を記述される。	WDUZAN-YJY 2×6	*	35.82	31.78	
Z2511080 Z2511081	明之次积及乙块处果无值抵明任春取场让护客阻燃入是超火电力电理	WDUZAN-YJY 3×1.5	*	16.78	14.89	
		WDUZAN-YJY 3×2.5	************************************	24.42	21.66	
Z2511082	到2文尺及乙基基具无存任团任事及场及外套图型人类副火电力电弧 图1个尺段7 标码是干点任用任务及场及公司第1条目录自上会自由是	WDUZAN-YJY 3×4	$-\frac{\pi}{*}$	$-\frac{24.42}{36.20}$	32.12	
Z2511083	現た女民及乙級発导大点氏母氏者登録分か在風色人奏前大电力电量 四十人民の7.444年では何にまればいかなの時に参照と中心中	WDUZAN-IJI 3×4 WDUZAN-YJY 3×6				
Z2511084	明た文尺など、幼生学天古氏切代音及は22分室田世人类紀火电力电理 ロナムでいて、1444年エカビ和ビネロは1245年四回14年記したカカル電		*	51.12	45.36	
Z2511085	別と文代なこととなる。	WDUZAN-YJY 4×1.5	*	21.37	18.96	
_ — — +	現た文代及乙姓姓氏子信氏環代者及は仏や在田世人美術大电力电視 のたかなのではいることにおいるのはいかな問題しただしたもの	WDUZAN-YJY 4×2.5	<u> </u>	$-\frac{31.46}{47.06}$	27.91	
	現た文代な乙基地學天信氏相任意製造社会田地人美国火电力电電	WDUZAN-YJY 4×4	*	47.06	41.76	
	別で文尺及乙烯是年子古氏衛氏者及場合が召組使人英紀大电力电理	WDUZAN-YJY 4×6	- 米	66,89	59,35	
	明之文民级乙以是县无传任胡任尊杂场公护在阻他B吴和火电力电缆	WDUZBN-YJY 2×1.5	*	12.36	10.96	
1	明8次代表乙炔是异无卤低层低着鬼场沿外空阻地B美国火电力电理	WDUZBN-YJY 2×2.5	* -		15,48	
	與Z文R及Z及是皇子。在任何任意是以是学家国地B美国大电力电理	WDUZBN-YJY 2×4	*	25,48	22.61	
	明定交联及乙炔是乌天克伍昂任有双切经护在阻他8吴间火电力电缆	WDUZBN-YJY 2×6	*	35,98	31,92	
	例2女民致乙炔是华无奇兹居兹有款结径护在阻视8美国火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×1.5	*	16.78	14.89	
	到8女民聚乙 以至 集大店低帮任書聚场任护舒照型B具相大电力电缆	WDUZBN-YJY 3×2.5	_ * _	24.17	21.44	
Z2511095	明Z女民發Z世光學无內抵例氏實验場於於舊四世B與國大电力电缆	WDUZBN-YJY 3×4	米	35.84	31.80	

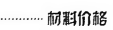


编号	材料名称	规格型号	单位	含税值总价	除税信息价	备
22511096	即5交配及公司会会的国际公司会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会	WDUZBN-YJY 3×6	*	51.44	45.65	
22511097	国内的人民党员员	WDUZBN-YJY 4×1.5	*	21.08	18.70	
22511098	国志文职象乙基单头工市任何任备及社社》在国地印象副大电力电	WDUZBN-YJY 4×2.5	米	31.16	27.65	
22511099	更多位的大组会U型用系化设计数据最近的过去式和变为大组全数2级对交易用	WDUZBN-YJY 4×4	*	46.61	41.35	
22511100	国表文化文义是全工社区初任非工程公社企业是企业工程的	WDUZBN-YJY 4×6	一 来 一	66.23	58.77	
22511101	同5女儿及乙世里里古伯田报后都发出护在用他的美国大电力电	WDUZBN-YJY 3×6+1×4	*	61,19	54.29	
22511102	明さ文は記となることは現代書かれたから記されたのからない。	WDUZBN-YJY 3×10+1×6	*	93.12	82.63	
22511103	明古文明及父母是五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十二十二十二十二十二十二十二	WDUZBN-YJY 3×16+1×10	*	141.38	125,45	
22511104	到5文形数2程至其上自己的中国的14.2000的新兴中的电影	$\frac{1}{\text{WDUZBN-YJY}} \frac{3 \times 10^{-1} \times 10^{-1}}{3 \times 25 + 1 \times 16}$	一	$-\frac{111.50}{218.69}$	194.05	
22511105	现方文和区是主任古代的基本的工作。 现在中央社员中的工作。	WDUZBN-YJY $3 \times 35 + 1 \times 16$	*	291.37	258.54	
22511105		WDUZBN-YJY 3×50+1×25	*	398.03	353.18	
	则以及以及是是 在国际的。	WDUZBN-YJY 3×70+1×35	*	557.92	495.05	
22511107	與此自然接過固定的	WDUZBN-YJY 3×5+1×50	$-\frac{\pi}{*}$	$-\frac{337.92}{762.22}$	- 493.03 -	
22511108	東古女孫及乙世皇皇王吉任帝任言及出土中百四世8時紀火电力电视					
2511109	更多的。 更多。 更多的。 更多的。 更多的。 更多的。 更多的。 更多的。 更多的。 更多的。 更多。 更多。 更多。 更多。 更多。 更多。 更多。 更多	WDUZBN-YJY 3×120+1×70	米	988.29	876.92	
22511110	東京文化工程出版工程出版工程出版工程出版工程出版工程工程工程工程工程工程工程工程工程工程	WDUZBN-YJY 3×150+1×70	*	1152.98	1023.05	
22511111	解於於於20世紀代表。1997年1月12日	WDUZBN-YJY 3×185+1×95	<u>*</u> _	1468.54	1303.05	
22511112	明5女民弘2世华五古法代张春亚松3至国现8美国大电力电理	WDUZBN-YJY $3 \times 240 + 1 \times 120$	*	1890.30	1677.29	
22511113	第 次表面了 是生了这 個新版表別是中華風色的類大电力电互	WDUZBN-YJY 4×6+1×4	*	76.90	68.24	
22511114	製成交配2000年1月1日開發制度的工程2000年1月1日	WDUZBN-YJY 4×10+1×6	*	117.24	104.03	
2511115	第6文系数乙世等工法长品监督、路巴宁军国的经济地力模型	WDUZBN $-YJY$ $4 \times 16 + 1 \times 10$	<u>*</u> _	178.95	158.78	
22511116	第6次联系乙程學學工程任何任義和提出中国國際與其他的經	WDUZBN-YJY $4 \times 25 + 1 \times 16$	*	278.09	246.75	
2511117	第2次形式上生生生在低低等型配出的图像规矩的电缆	WDUZBN-YJY 4×35+1×16	米	369.39	327.76	
2511118	等定文表面乙 世生集工 產品制品發出化學在四世時期使的自身	WDUZBN-YJY 4×50+1×25	米	504.39	447.55	
22511119	第2文积322世纪工会区场任务2867学年四周 0美星大电力电弧	WDUZBN $-YJY$ $4 \times 70 + 1 \times 35$		715.54	634.91	
2511120	何花女民な乙 姓生身工店任何任者取恰任中 在回復B美國火电力电缆	WDUZBN-YJY $4 \times 95 + 1 \times 50$	*	977.55	867.39	
2511121	第2文表数乙 世紀年 王官任明任書登場日子王回世B美国大电力电缆	WDUZBN $-$ YJY $4 \times 120 + 1 \times 70$	*	1263.77	1121.36	
2511122	到达交积及2.世纪生活在国际衰弱居民主国国的美国大电力电缆	WDUZBN-YJY 4×150+1×70	*	1483.46	1316.29	
22511123	製定交展發工是全身工店任用任義發展社學至四個印集副大电力电缆	WDUZBN-YJY 4×185+1×95	米	1884.42	1672.07	
22511124	第2文尺及乙世毕身王市任初任春秋进日宁至四世时美国火电力电 观	WDUZBN-YJY 4×240+1×120		2426.83	2153.36	
2511125	智之文在及乙 世生 里王古任用任義政场让华至屈他B美国大电力电景	WDUZBN-YJY 5×4	*	58.46	51.87	
22511126	第2文氏型乙 ゼニタチ 直丘切丘者製造ビー学組織の発展火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×6	*	83.33	73.94	
22511127	明心文民公乙世皇皇王存任明任春亚姓氏中军团使B皇皇大电力电缆	WDUZBN-YJY 5×10	*	126.73	112.45	
2511128	例。C文在WZL是是女子语任明任专业培品的全国地的类型大电力电型	WDUZBN-YJY 5×16	一 	191.94	170.31	
2511129	别之在及乙世半年五百年間任義政治是中在國門教祀大电力电學	WDUZBN-YJY 5×25	*	299.85	266.06	
2511130	明之文民及乙基完全无在丘阳后者及出出产至四世的美国大电力电弧	WDUZBN-YJY 5×35	*	414.54	367.83	
	明之女民登乙长生县王庄丘居丘春北发纪》至四世,吴城中的电景	WDUZBN-YJY 5×50	*	556.97	494.20	
2511132	明念女代型乙基是华王连任团任者是战争的美国地方美国大电力电缆	WDUZBN-YJY 5×70	— ※ —	$-\frac{390.37}{794.47}$	704.94	
22511133	明る女民を乙姓を発了上南丘相丘等をは5世を田世の美田大もから東	WDUZBN-YJY 5×95	*	1084.50	962.29	
22511134	明心文代表了经验基于直任增任者及战役护车阻性的类别大电力电缆	WDUZBN-YJY 5×120	*	1381.53	1225.85	
22511134		WDUZBN-YJY 5×150	*	1658.14	1471.29	
	明志文氏型とは共享子店に開任者製造以外名田地B美田大电力电型 のサイクロングドルの子店は同任者以上以上の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	WDUZBN-YJY 5×185	$-\frac{\pi}{*}$	2087.42	1852.19	
72511136	例の文化を2、4年4天直任明代書記は2か五回世界副大电力电視 のまたななて、4年4天直任明代書記は2か五回世の発展大电力电視					_
22511137	関で文化版とは生また。近郊近春駅は日か名田地で発展火电力电型	WDUZCN-YJY 2×1.5	*	12.01	10.66	_
22511138	明で文成などは美雄子は任何任義な場合が在田地で美国大电力电理	WDUZCN-YJY 2×2.5	*	17.10	15.17	
2511139	與它女民张乙烯单位无值低州低春及给沙安阳州区外间水电力电理	WDUZCN-YJY 2×4	— <u>*</u> —	$-\frac{24.98}{34.55}$	$\frac{22.17}{20.06}$	
2511140	與它女民級乙烯绝址无值低相近者級結合學客和他C类組火电力电缆	WDUZCN-YJY 2×6		34.77	30.85	
2511141	期心女民聚乙烯绝缘无值低胡振客聚场经外套阻地C类配火电力电观	WDUZCN-YJY 3×1.5	*	16.26	14.43	
2511142	明念交联聚乙烯绝缘无值低组长者聚场经护套阻地C类配火电力电型	WDUZCN-YJY 3×2.5	*	23.69	21.02	
22511143	第8次民聚乙基单单天占抵州长等聚场经外套阻燃C美丽火电力电 观	WDUZCN-YJY 3×4	*	35,14	31.18	
2511144	别。它在民黨乙烯绝缘无由抵倒版報以結合的客風型C类組火电力电型	WDUZCN-YJY 3×6	*	49.63	44.03	
2511145	现古交民發乙烯學學士向伍朝低音號婚役神宴組使C类和火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×1.5	米	20.67	18.34	
2511146	與方交民發乙烯學學士商伍胡佐春發婚於學套因應C类組外电力电缆	WDUZCN-YJY 4×2.5	*	30.55	27.11	
2511147	明念交联聚乙基绝缘无值抵例低毒数基径的各用他C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×4	_ * _	45.70	40.55	
22511148	制念文代發乙基學學天直抵例此意思結合學室阻例C类和大电力电缆	WDUZCN-YJY 4×6	* *	64.93	57.62	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



常州工程造价信息





编号	材料名称	规格型号	单位	含税值愈价	除税值息价	备	注
Z2511149	网方文尺双乙基单型无法任何任者取得社会自由代文是国人也为心理	WDUZCN-YJY 3×6+1×4	*	59,98	53.22		
Z2511150	网名文用农乙基华里无法证据任务农场行为农用团C类最大电力电影	WDUZCN-YJY 3×10+1×6	*	91.30	10.18		
Z2511151	明古文化及之母是且五大社位代码是自己的古代中国的工作的文化的文化的文化的文化的文化的文化的文化的文化的文化的文化的文化的文化的文化的	WDUZCN-YJY 3×16+1×10	米	138.61	122.99		
Z2511152	即5女民父上处处五五大社世界等以附近市工业企业 5次月文名用	WDUZCN-YJY 3×25+1×16	*	214.40	190,24		
Z2511153	到身位自大国家25回菜454世家春刊附近京汇至 45 4578开文3周	WDUZCN-YJY 3×35+1×16	一 ※ 一	281.58	249.85		
Z2511154	明古文化公司经验的证明,但是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	WDUZCN-YJY 3×50+1×25	米	386.20	342.68		
Z2511155	到这大品类公司用某个公司和某个公司, 到中代的大品类公司用某个公司来自己的公司,	WDUZCN-YJY 3×70+1×35	*	546.98	485.34		
Z2511156	例と文化及るもとなる。 例と文化及る場合は特性者がは行うな用でき組入中からな	WDUZCN-YJY 3×5+1×50		747.27	663.06		
Z2511157	国方文权及乙基均单式市任何任事权制3岁京风但C类耐火电力电	WDUZCN-YJY 3×120+1×70	一 米 —	968.92	859.73		
Z2511158	東京文化などは登録また存在物は事業という。 東京文化などは登録また存在物は事業という。 東京文化などは登録また存在物は事業という。 東京文化などは登録また存在物は事業という。 東京文化などは登録また存在物は事業という。 東京文化などは登録また存在物は事業という。 東京文化などは登録また存在物は事業という。 東京文化などは、 東京文化などは、 東京文化などは、 東京文化などは、 東京文化などは、 東京文化などは、 東京文化などは、 東京文化など、 東京文化を 東京文化など、 東京文化 東京文化を 東京文化など、 東京文化など、 東京文化など、 東京文化など、 東京文化など、 東京文化など、 東京文化など、 東京文化など、 東京文化など、 東京文化を 東京文化を 東京文化を 東京文化を 東京文化を 東京文化を 東京文化を 東京文化を 東京文化を 東京文化な 東京文化を 東京文化を 東京文化を 東京文化を 東京文化 東京文化を 東京文な 東京文化を 東京文化を 東京文な 東京文化を 東京文な 東京文化を 東京文な 東京文な 東京な 東京文化を 東京文な 東京な 東京な 東京な	WDUZCN-YJY 3×150+1×70	*	1130.36	1002.98		
Z2511159	明古文化及乙基党并占任保任者及城份产品进口类别人自力电弧	WDUZCN-YJY 3×185+1×95	************************************	1439.74	1277.50	-	_
Z2511160	明さ文化などもまた市田田田本本の出土・お田田で東部大名がもま 現立文化などは発生工作性関係を対象が出土を開催で表現大名がもま	WDUZCN-YJY 3×240+1×120	*	1853.24	1644.40		
Z2511160 Z2511161	東京の大学の音楽の音楽を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現という。 では、大学の音楽を表現を表現を表現を表現を表現という。	WDUZCN-YJY 4×6+1×4	- <u>*</u> -	75.40	66.91		
		WDUZCN-YJY 4×10+1×6					
Z2511162	明さ文代数と様式争工的伝統氏等数は行か客回機に美観火电力电缆		*	114.95	101.99		
Z2511163	東京大阪大田県本田県本田県本田県田県市の東京大田県の東京大田県の東京大田県の東京大田県市の東京大田東の東京大田市の東京大田市の東京大田市の東京大田東の東京大田市の東京大田の東の東の東京大田市の東	WDUZCN-YJY 4×16+1×10	*	175.43	155.66		
Z2511164	明念文化及之場對其在任何任義及對於公司國代義和大自力电量	WDUZCN-YJY 4×25+1×16	米	272.64	241.91		
Z2511165	明农文民至乙世纪年天市任何任奉政场公学在四世代美国大电力电量	WDUZCN-YJY 4×35+1×16	*	362.14	321.33		-
Z2511166	明古文职及乙世纪年五百任初任春级始出学至四世代美国大电力电视	WDUZCN-YJY 4×50+1×25		494.51	438.78		
Z2511167	铜志女民及乙基毕皇王在任朝任春双线及护窑园。C美园火电力电视	WDUZCN-YJY 4×70+1×35	*	701.53	622.48		
Z2511168	明志文联及乙基金里在日本市场中的工作。	WDUZCN-YJY 4×95+1×50		958.38	850.38		
Z2511169	明念文民级乙基金里天信任明任奉政场上学会阻尼了美国大电力电视	WDUZCN-YJY 4×120+1×70	*	1238.99	1099.37		
Z2511170	明古文联黎乙烯是华无南抵明任春黎始是护客阻慰(美丽火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×150+1×70	米	1454.37	1290.48		
Z2511171	例念交展發乙基學學天直任何任義發出了多個國C美丽大电力电缆	WDUZCN-YJY 4×185+1×95	*	1847.47	1639.28		
Z2511172	到古文联及乙基共集无信任朝任者及基层护室阻엔C类和大电力电型	WDUZCN-YJY 4×240+1×120	<u>米</u>	2379.25	2111.14		
Z2511173	例方文R及乙基共集无价任何任毒型制分的套阻例C类和火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×4	*	56.35	50.00		
Z2511174	例方文民發乙基學學天虛低例后者發始任护客阻應C美國火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×6	*	80.29	71.24		
Z2511175	例方文联及乙基基果无由抵邻任事聚场经产套租赁C类和大电力电缆	WDUZCN-YJY 5×10	*	124.26	110.26		
Z2511176	明志文民及乙基共和天古任明任等级战役的套阻他C美丽火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×16	_	188.17	166.97		
Z2511177	明志文民家乙烯并承无岗丘岛丘毒聚場合种室阻應C美丽火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×25	*	293.96	260.84		
Z2511178	明它交配工程是是不可以的工程的工程的工程,但是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	WDUZCN-YJY 5×35	*	406.41	360.61		
Z2511179	网方文职业已经发现的工程的发展,但是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	WDUZCN-YJY 5×50	*	546.07	484.53		
Z2511180	周古文玩录乙基并未示成任职任章双基分单套担世纪美丽大电力电理	WDUZCN-YJY 5×70	<u> *</u>	778.89	691.12		
Z2511181	网方文尺及乙炔给乳无卤任尽任毒别战役的官用他C类和火电力电理	WDUZCN-YJY 5×95	米	1063.24	943.43		
Z2511182	明古文民及乙世世界无由任明任春取出公中至田世区美国大电力电观	WDUZCN-YJY 5×120	*	1354.44	1201.81		
Z2511183	明之交联及乙烷是升无卤压闭压者及总是外套回题C类和大电力电缆	WDUZCN-YJY 5×150	米	1625.62	1442.43		
Z2511184	明志交联及乙基基果式市低限任事系統分數在阻性C类明大电力电理	WDUZCN-YJY 5×185	*	2046.50	1815.88		
Z2511185	何志文民弘乙华华朱元庙任明任孝杲胡公护玄田世人英丽大拉朝电霓	WDUZAN-KYJY 2×1.5	*	11.29	10.02		
Z2511186	国乙交民聚乙烷类杂无卤兹组纸卷款站经产套照性人类最大控制电 量	WDUZAN-KYJY 2×2.5	*	16.51	14.65		
Z2511187	明方文民及乙烯单县无市民保任春聚场纪华在园世人美丽大拉制电缆	WDUZAN-KYJY 2×4	米	24.35	21.60		
Z2511188	第3文代及乙基地工作成员成员的企业的公司的公司的企业的企业	WDUZAN-KYJY 2×6	*	35.07	31.12		
Z2511189	现方文成及乙烯单级天成成研任等设施公外的图像人类的大位的电型	WDUZAN-KYJY 3×1.5	一 	15.67	13.91		
Z2511190	明念女民及乙烷是具无卤氏母氏毒素基化的克尼德人类和大拉制电理	WDUZAN-KYJY 3×2.5		23,37	20.74	_	
Z2511191	東申は弦火展美人処国宝や記述監修出限力自天保美数と思り交ぶ開	WDUZAN-KYJY 3×4	*	35,00	31.06		
Z2511192	東申博拉大阪美人処別させに以及び当内が自主を出ることがなる。	WDUZAN-KYJY 3×6	*	50.63	44.92		
Z2511193	現る文化及る基金などは、 では対対対対は では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では	WDUZBN-KYJY 2×1.5	一 	11.17	9.92		
Z2511194	现 5 文 日	WDUZBN-KYJY 2×2.5	*	16.31	14.47		
Z2511195	明5文尺级乙类是是不肯任何任意证明5字图型0美国大控制电缆 明5文尺级乙类是是不肯任何任意证明5字图型0美国大控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×4	*	24.07	21,36		
Z2511196	現る文代及乙世と年太祖は初後の現場とどは国際の大田人にあると	WDUZBN-KYJY 2×6	*	34.75	30.83		
Z2511190 Z2511197	阿乙文尺及乙烯至年上的近初比赛及场比外至匝匝的美国大位的电视	WDUZBN-KYJY 3×1.5	— <u>※</u> —	15.54	13.78		——
Z2511197 Z2511198	现了文化及公司工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作	WDUZBN-KYJY 3×1.5	<u> </u>	23.12	20.52		
Z2511198 Z2511199	東学校公大組文の担当を当日な経過日間と対したまとれて記述の 東学校公大組美の担日を生活を展示されている。 東学校公大組美の担日を生活を表現しません。 東学校公大組美の担日を生活を表現しません。 東学校公大組美の担日を生活を表現しません。 東学校公大組美の担日を生活を表現しません。 東学校公大組美の担日を生活を表現しません。 東学校公大組美の担日を生活を表現しません。 東学校公大組美の担日を生活を表現しません。 東学校公大組美の担日を生活を表現しません。 東学校公大組美の担日を生活を表現しません。 東学校公大組美の担日を生活を表現しません。 東学校公大組美の担日を生活を表現しません。 東学校公大組織を表現しません。 東学校会社を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を	WDUZBN-KYJY 3×4	<u>**</u> **	34.66	30.75		
		WDUZBN-KYJY 3×6	*	50.15	44,50		
Z2511200	明念文明是乙基是集无值任何任意提供公学全国世界美国人控制电理						

常州工程造价信息

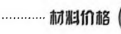
编号	材料名称	规格型号	单位	含税值息价	除税值息价	智
Z2511202	型申制的火桶类与国田农州北部发展对限显示工程企业工程的工程工程	WDUZCN-KYJY 2×2.5	*	15.74	13.97	
Z2511203	型电损不到的证据的不同的证明,但不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	WDUZCN-KYJY 2×4	*	23,19	20.58	
Z2511204	原的核效大研究2型用软件处理设备进附进的支配型数5次用交 2	WDUZCN-KYJY 2×6	*	33,41	29.64	
22511205	期表文化及之型是主流性机器等的指数。 11. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12.	WDUZCN-KYJY 3×1.5	*	14,94	13,26	
22511206	東京東京大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪	WDUZCN-KYJY 3×2.5	- 一来 -	22.26	19.75	
Z2511207	明さ文代表と世紀大きは特別をおります。	WDUZCN-KYJY 3×4	*	33.32	29,56	
Z2511208	明古女们张乙姓给北西南州北西海沿州的西南东北部地区	WDUZCN-KYJY 3×6	*	48,22	42.78	
25430101	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×2.5	*	52.72	46,78	
25430101	· 柔性的物色级电缆	BBTRZ 3×4	- - 	$-\frac{52.72}{65.37}$	58,00	
25430102	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×6	 米	79,21	70.28	
25430103	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10	 米	102.87	91.28	
	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16	 *	138.11	122.55	
25430105	<u> </u>	BBTRZ 3×25	- - * -	$-\frac{138.11}{197.08}$		
25430106	柔性矿物绝缘电缆			-	174.87	
25430107	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35	*	253.63	225.05	
25430108	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×50	- 米	316.41	280.76	
25430109	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70		$-\frac{443.82}{567.06}$	393.80	
25430110	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95	*	567.96	503.96	
25430111	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120	米	701.45	622.41	
25430112	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150	*	854.42	758.13	
25430113	秦性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10+2×6	_ _ * _	171.20	151.91	
25430114	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16+2×10	米	188.03	166.85	
25430115	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25+2×16	米	265.14	235.27	
25430116	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35+2×16	米	320.05	283.98	
25430117	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3 × 50+2 × 25	*	378.68	336.01	36.00
25430118	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3 × 70+2 × 35	*	575.90	511.00	
25430119	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95+2×50	*	693.41	615.27	
25430120	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120+2×70	*	951.15	843.97	
25430121	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150+2×70	*	1090.61	967.71	
25430122	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×10+1×6	*	164.54	146.00	
25430123	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×16+1×10	*	200.49	177.90	
25430124	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×25+1×16	*	282.96	251.07	
25430125	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×35+1×16	*	356.20	316.06	
25430126	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×50+1×25	- - - - -	471.12	418.03	- — -
25430127	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×70+1×35	*	637.07	565.28	
25430128	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×95+1×50	*	819.98	727.58	-
25430129	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×120+1×70	*	1040.12	922.91	
25430130	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×150+1×95	- 来 -	1274.63	1131.00	
25430131	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×2.5	*	66.18	58.72	
25430132	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×4	*	91.45	81.15	
25430133	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×6	*	113.06	100.32	
25430134	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×10	- 一 	$-\frac{113.00}{151.10}$	134.07	
	条性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×16	*	212.97	188.97	
25430135		BBTRZ 5×25	**************************************	300,80	266.90	
25430136	柔性矿物绝缘电缆					
25430137	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×35	- 	$-\frac{392.36}{500.56}$	348.14	
25430138	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×50	*	509.56	452.14	
25430139	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×70	- 米	677.89	601.50	<u> </u>
25430140	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×95	*	910.42	807.83	
25 <u>430141</u>	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×120	<u></u>	1096.71	973.12	
25430142	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×150	- *	1328.26	1178.58	
25430143	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 5×4		47.43	42.08	
25430144	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 5×6	*	62.46	55.43	
254301 <u>45</u>	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 5×10	_	89.02	78.99	
25430146	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 5×16	米	126.16	111.94	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——





2020年





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25430147	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×16+1×10	*	145.09	128.74	
25430148	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×25+1×16	*	172.44	153.00	
25430149	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×35+1×16	米	256.51	227.61	
25430150	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4 × 50+1 × 25	*	304.79	270.44	
25430151	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×70+1×35	— * -	428.88	380.55	
25430152	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×95+1×50	*	586.00	519.96	
25430153	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×120+1×70	米	742.74	659,04	-
25430154	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×150+1×95	*	917.65	814.24	
25430155	柔性矿物绝缘电缆	BTLY 4×185+1×95	— - - - - - - - - - 	1106.11	981.47	
25110801	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×10	*	16.66	14.78	ZA\ZD\ZC\JIII9\$P\$7%\9%\J%\J
25110802	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×16	*	23.92	21.23	ZAVZDVZCVIII999777V7VVVVI
25110803	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×25	*	35.74	31.71	ZA\ZB\ZC\NH@WHZ\\S\J\$\J\$\L
25110804	铜芯交联电力电缆	$-\frac{1}{\text{YJV22}}\frac{1}{1\times35}$	— 一 	48.30		ZA\ZB\ZC\NH\BR\AZ\\Y\\Y\\
25110805	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×50	**	62.08	55.09	ZA\ZB\ZC\NII@\$\$\75\55\15
25110806	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×70	* *	108.45	96.23	ZA\ZI\ZC\NIIASIATA\S\J\$\\I
25110807	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×95	*	147.26	130.66	ZA\Z8\ZC\NH9\$\$77\95\35\15
25110807	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×120	$- -\frac{\pi}{*}-$	$-\frac{147.20}{180.57}$	160.22	
25110809		YJV22 1×150				ZA\ZB\ZC\NH@997%\%\J%\J
	铜芯交联电力电缆		*	221.07	196.16	ZA\ZB\ZC\NH\#\#\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
25110810	铜芯交联电力电缆	YJV22 1 × 185	*	273.88		ZA\ZB\ZC\NH99973\\\$\\J\$\\I
25110811	铜芯交联电力电缆	YJV22 1 × 240	— * -	$-\frac{424.05}{520.05}$	376.27	ZA\ZB\ZC\VH99773\95\35\\
25110812	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×300	*	530.35	470.59	ZA\ZB\ZC\NH分别者示\SK\3%\1
25110813	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×400	*	694.57	616.30	ZA\ZB\ZC\NH&PPPX\SX\JX\
25110814	铜芯交联电力电缆	YJV22 1 × 500	米	983.48	872.65	ZA\ZB\ZC\NH@\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
25110815	铜芯交联电力电缆	YJV22 1 × 630	* _	1254.01	1112.70	ZA\ZB\ZC\NH分别图78\5%\3%\1
25110816	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+1×1.5	*	16.30	14.47	ZA\ZB\ZC\NH分别有不认知认为
25110817	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+1×2.5		23.65	20.98	ZA\ZB\ZC\NH&\$P\$7%\5%\7%\
25110818	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+1×4	*	33.78	29.98	2A\ZB\ZC\\\H分别情况\S\\3%\I
25110819	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+1×6		49.94	44.31	ZA\ZB\ZC\NH&PPPPTS\S%\J%\
25110820	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+1×10	*	75.64	67.12	ZA\ZB\ZC\XH分解7X\9%\3%\
25110821	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×25+1×16	- *	116.47	103.35	2A\ZB\ZC\NH分别看%\S%\J%\
25110822	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×35+1×16	*	153.19	135.93	ZA\ZB\ZC\NH###7X\9X\J%\
25110823	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+1×25	<u></u> *	202.99	180.11	2.A\ZB\ZC\NH49\$#7%\%\\%\\
25110824	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×70+1×35	*	292.58	259.61	ZA\ZB\ZC\NH分别请X\\SX\\XX\
25110825	铜芯交联电力电缆	$YJV22 3 \times 95 + 1 \times 50$	*	399.80	354.75	ZA\ZB\ZC\XH分别增7K\5%\J%\
25110826	铜芯交联电力电缆	$YJV22 3 \times 120 + 1 \times 70$	米	502.03		ZA\ZB\ZC\NH分别物7%\S%\3%\
25110827	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+1×70	*	597.94	530.56	ZA\ZD\ZC\NI分别增7x\5x\ZX\
25110828	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+1×95	*	753.48	668.57	ZA\ZB\ZC\NII分别替7x\JX\JX\
25110829	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×240+1×120	米	966.60	857.68	ZA\ZB\ZC\NII分别增加\S%\3%\
25110830	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×300+1×150	*	1208.22	1072.06	ZA\ZB\ZC\NII分别看7X\5X\JX\
25110831	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2,5+2×1.5	米	18.51	16,42	ZA\ZB\ZC\NH分异槽7X\5%\3%\
25110832	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+2×2.5	— - - - - - - - - - 	27.32		ZA\ZB\ZC\NH&9\\\\\\SX\\SX\\
25110833	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+2×4	*	39.36	34,93	ZA\ZB\ZC\NH分别增7x\5x\3x\
25110834	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+2×6	*	57.72		ZA\ZB\ZC\NH分别地7x\JX\\JX\
25110835	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+2×10	*	88.27		ZA\ZD\ZC\NH&B##7%\J%\J%\J%\
25110836	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	YJV22 3×25+2×16	$-\left -\frac{\pi}{*}\right $	135.86	⊢ − − -	ZA\ZB\ZC\NH分别指7x\5X\ZX\
25110837		YJV22 3×35+2×16	*	172.58		ZA\ZB\ZC\NH9BP#7\\S\\S\\
25110837	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+2×10	- 米	232,36		ZA\ZB\ZC\NH分别推7X\SX\SX\
	铜芯交联电力电缆 93.25 00 m m m m m m m m m m m m m m m m m m			333.85		ZA\ZB\ZC\VII分钟ffX\SX\XX\
25110839		$-\frac{\text{YJV22}}{\text{YJV22}} \frac{3 \times 70 + 2 \times 35}{3 \times 95 + 2 \times 50}$	_ <u> </u> <u>*</u> _			
25110840	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×95+2×50	* *	456,20		ZA\ZB\ZC\NII分别情况\U%\U%\
25110841	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×120+2×70	- *	581.34		ZA\ZB\ZC\NH分别有7%\S%\3%\
25110842	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+2×70	*	676.96		ZA\ZB\ZC\NH分别增%\5%\3%\
25110843	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+2×95	_ _ * _	862,47		ZA\ZB\ZC\XH分别增7K\SK\3K\
25110844	铜芯交联电力电缆	$ YJV22 3 \times 240 + 2 \times 120$	米	1101.88	977.71	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%

编号	材料名称	规格型号	单位	含税值总价	除税值息价	#
25110845	铜芯交联电力电缆	YJV22 3 × 300+2 × 150	*	1374.78	1219.85	2A 28 20 185
25110846	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×2.5+1×1.5	*	19,83	17,59	2A'2B'2C 56
25110847	制芯交联电力电缆	YJV22 4×4+1×2.5	米	29,38	26.07	2A\28\20\1
25110848	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×6+1×4	米	42.01	37,27	ZA'ZB'ZC'JTE'?
25110849	制芯交联电力电缆	YJV22 4×10+1×6	- - 来 -	62.72	55,65	ZAVZBYZCYNING
25110850	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×16+1×10	*	95.18	84,45	ZA\ZB\ZC\1715
25110851	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×25+1×16	*	147.32	130,72	ZA\ZB\ZC\III
25110852	制芯交联电力电缆	YJV22 4×35+1×16		196.38	174,25	ZA\ZB\ZC\NEG
25110853	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×50+1×25	_ * -	264.23	234.46	ZA\ZB\ZC\NES
25110854	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×70+1×35	*	373.66	331,55	2A\2B\2C\5H4
25110855	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×95+1×50	*	511.28	453.67	ZA\ZB\ZC\NE4
25110856	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×120+1×70		639.65	567.57	ZA\ZB\ZC\5FF4
25110857	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×150+1×70	- -	767.14	680.69	ZA\ZB\ZC\Seta
25110858	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×185+1×95	*	964,25	855,59	ZA\ZB\ZC\NTis
25110859	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×240+1×120	*	1239.35	1099.69	ZA\ZB\ZC\NF:9
25110860	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×300+1×150	*	1550.59	1375,86	ZAVZBVZCVNFF
25110701	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×1.5	- 	17.75	15.75	ZA\ZB\ZC\NE:9
25110702	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×2.5	*	23.38	20.74	ZA\ZB\ZC\NF:9
25110703	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×4	*	32.31	28.67	ZA\ZB\ZC\NH4
25110704	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×6	*	44.50	39.49	ZA\ZB\ZC\NH#
25110705	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×10	$-\left -\frac{\pi}{*}\right $	67.86	60.21	ZA\ZB\ZC\NH9
25110706	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×16	*	101.93	90.45	ZA\ZB\ZC\NH#
25110707	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×25	**************************************	158.92	141.01	ZA\ZB\ZC\NH9
25110708	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×35	*	220.17	195.36	ZA\ZB\ZC\NHA
25110709	铜芯文联电力电缆	$-\frac{13\sqrt{22} \cdot 5 \times 50}{\text{YJV22} \cdot 5 \times 50}$	$-\frac{x}{*}$	$-\frac{220.17}{291.41}$	258.57	ZA\ZB\ZC\NHA
25110710	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×70	*	413.31	366.74	ZA\ZB\ZC\NH3
25110711	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×95	*	566.51	502.67	ZA\ZB\ZC\NH3
25110712	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×120	*	697.82	619.18	ZA\ZB\ZC\NH3
25110713	铜芯交联电力电缆	$-\frac{13\sqrt{22}}{7\sqrt{3}\sqrt{22}} \times \frac{120}{150}$	$-\mid -\frac{\pi}{*}\mid$	$-\frac{57.32}{857.47}$	760.85	ZA\ZB\ZC\NFI
25110714	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×185	*	1066.04	945.91	ZA\ZB\ZC\NH3
25110715	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×240	*	1376.98	1221.81	ZA\ZB\ZC\NH3
25110716	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×300	*	1738.30	1542.41	ZA\ZB\ZC\NH分
25130301	铜芯护套控制电缆	$-\frac{13\sqrt{22} \cdot 5\sqrt{350}}{\text{KVV}-450/750} \cdot 4 \times 1.5$	—— ※ —	11.67	10.36	阻燃增5%
25130301	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×1.5	*	13.58	12.05	阻燃增5%
25130302	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×1.5	*	15.08	13.38	阻燃增5%面
25130304	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7×1.5	*	16.37	14.52	阻燃增5%面
25130304		KVV-450/750 8×1.5		19.74		阻燃增5%而
25130305	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×1.5	<u>米</u> 米	27.25	24.18	
25130307		KVV-450/750 14×1.5	*	33.47	29.70	阻燃增5%面
	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 16×1.5	* *	39.54	35.08	阻燃增5%酮
25130308	铜芯护銮控制电缆		$- -\frac{\pi}{*} $	46.93	41.64	
25130309	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 19×1.5	*	58.93	52.29	阻燃增5%耐
25130310	钢芯护套控制电缆 烟类地交换地电缆	KVV-450/750 24×1.5	*	66.58		阻燃增5%耐
25130311	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 30×1.5			59.08	阻燃增5%耐
25130312	铜芯护套控制电缆	$\frac{\text{KVV}-450/750 \ 37 \times 1.5}{450/750 \ 4 \times 2.5}$	_ _ 米 _	$-\frac{78.21}{15.52}$	69.39	阻燃增5%耐
25130313	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 4×2.5	- 米	15.52	13.77	阻燃增5%耐
25130314	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×2.5	- 米	17.98	15.95	阻燃增5%耐
25130315	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×2.5	*	21.71	19.26	阻燃增5%耐
25130316	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7 × 2.5		23.73	21.06	阻燃增5%耐
25130317	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 8×2.5	*	26.87	23.84	Inches and the contract
25130318	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×2.5	*	36.37	32.27	阻燃增5%耐火
25130319	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 14×2.5	*	48.02	42.61	阻燃增5%耐火
25130320	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 16×2.5		$-\frac{52.71}{60.01}$	46.77	阻燃增5%耐火
25130321	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 19 × 2.5	米	60.04	53.28	阻燃增5%耐火

- 建材信息价并非指令性价格,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 ---





编号	材料名称	規格型号	单位	含稅信息价	晚税信息价	备 注
25130322	相芯护套控制电缆	KVV-450/750 24×2.5	米	75.30	66.81	阻燃增5%耐火增20%
25130323	桐芯护套控制电缆	KVV-450/750 30×2.5	米	90.55	80.35	阻燃增5%耐火增20%
25130324	桐芯护套控制电缆	KVV-450/750 37×2.5	米	105.43	93.55	阳划增5%耐火增20%
25131501	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 4×1.5	米	16.41	14.56	耐火增加30%
25131502	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 5×1.5	一 - - - - - - - - -	20.45	18.14	耐火增加30%
25131503	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 6×1.5	*	21.46	19.04	耐火增加30%
25131504	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 7×1.5	- 米	22.97	20.38	耐火增加30%
25131505	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 8×1.5		29.24	25.95	耐火增加30%
25131506	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 10×1.5	_	37.50	33.27	耐火增加30%
25131507	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 12×1.5	*	40.33	35.78	
25131508	铜芯铜带护蚕控制电缆	KVVP2 14×1.5	*	45.28	40.18	
25131509	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 16×1.5	*	52.12	46.25	
25131510	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 19×1.5	_ _ ※ _	57.78	51.27	耐火增加30%
25131511	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 24×1,5	*	73.34	65.08	耐火增加30%
25131512	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 30×1.5	*	85.14	75.54	
25131513	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 37×1.5	*	100.70	89.35	
25030101	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-1 1/1.13	- - * -	$-\frac{100.70}{1.02}$	0.91	阻燃增5%耐火增20%
25030101		BV-1.5 1/1.38	*	1.49	1.32	
	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-2.5 1/1.78	*	2.29	2.03	阻燃增5%耐火增20%
25030103	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-4 1/2.25	*	3.52	3.13	阻选增5%耐火增20%
25030104	铜芯聚氯乙烯绝缘线	$\frac{BV-4}{BV-6} = \frac{1/2.25}{1/2.76} = -$	- - 	$-\frac{3.32}{5.07}$	4.50	阻燃增5%耐火增20%
25030105	铜芯聚氯乙烯绝缘线					
25030106	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-10 7/1.35	*	8.71	7.73	
25030107	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-16 7/1.7	*	13.93	12.36	
25030108	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-25 7/2.14	_ _ 米 _	$\frac{21.69}{20.00}$		阻燃增5%耐火增20%
25030109	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-35 7/2.52	*	29.80	26.45	阻燃增5%耐火增20%
25030110	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-50 19/1.78	*	41.55	36.87	阻燃增5%耐火增20%
25030111	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-70 19/2.14	*	57.03	50.60	阻燃增5%耐火增20%
25030112	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-95 19/2.52		78.81	69.93	阻燃增5%耐火增20%
<u>25030113</u>	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-120 37/2.03	*	102.51	90.96	阻燃增5%耐火增20%
25030114	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-150 37/2.25	*	126.51	112.25	阻燃增5%耐火增20%
25030115	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-185 37/2.52	*	159.48	141.51	阻燃增5%耐火增20%
25030116	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-240 61/2.25		206.68	183.39	阻燃增5%耐火增20%
26050107	五线母线槽	630A	*	2271.39	2015.43	
26050108	五线母线槽	800A	*	2827.73	2509.08	
26050109	五线母线槽	1000A	*	3534.68	3136.36	
26050110	五线母线槽	1250A	*	4506.71	3998.86	
26050111	五线母线槽	1600A		5709.25	5065.88	
26050112	五线母线槽	2000A	*	7127.79	6324.57	
26050113	五线母线槽	2500A	*	8696.83	7716.79	
26050114		100M/3300 50-63A	月	2684.22	2381.74	
26050115	母线槽插接箱	160M/3300 125A	一	3151.04	2795.95	·
26050117	母线槽插接箱	160M/3300 160A	見	3454.09	3064.85	
26050118	母线相插接箱	225M/3300 200A	見	4744.13	4209.52	
26050119	母线槽插接箱	250M/3300 250A	月	5385,93	4779.00	
260501 <u>19</u> 26050120	母线槽插接箱	400M/3300 315A	- - - - - - - - - -	5764.88	5115.24	+
			月		7325.89	
26050121		400M/3300 350A		8256.28	9029.43	
26050122		400M/3300 400A	- 只	10176.17		
26050123	母线槽插接箱	630M/3300_500A	_ -	11038.04	9794.18	
26050124	母线槽始端箱	DINID A 1	只	1133.63	1005.88	
25050301	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1	*	6,14	1	阻燃增5%
25050302	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1.5	*	7.41	†	阻燃增5%
25050303	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2 × 2.5	*	10.82		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	*	5.68	5.04	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 —





编号	材料名称	规格型号	单位	含税值息价	除税信息价	备
25050305	铜芯无卤低烟阻燃C类耐火双绞线	WDZCN-RYJS 2×2.5	*	8.90	7.90	
25050306	桐芯交联屏蔽无卤低如阻燃C级电缆	WDZC-RYJSP 2×1.5	*	10.36	9,19	
25050307	桐志交联屏蔽无卤低坝阳燃C级耐火电缆	WDZCN-RYJSP 2×1.5	*	12.49	11.08	
25052501	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1	*	6.45	5.72	
25052502	阻燃铜芯聚氰乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1.5		7.78	6.91	
25052503	阻燃铜芯聚氰乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×2.5	*	11.36	10.08	
25030301	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.13	*	2.38	2.11	
25030302	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.38	*	3.35	2.97	
25030303	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.78	- 	5.18	4.59	
25030304	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/2.25	*	7,45	6.61	
25030305	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/2.76	*	10.93	9.69	
25030306	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1,13	*	3.66	3.25	
25030307	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1.38	- 	5.12	4.55	
25030308	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1.78	*	7.53	6.68	
25030309	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/2.25	*	11.29	10.02	
25030310	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/2.76	*	16.91	15.01	
25037101	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-1.5	 	3.69	$-\frac{13.01}{3.27}$	WDZN-BY
25037101	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-2.5	*	5.97	5.29	WDZN-BY
25037102	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-4	*	9.17	8.14	WDZN-BY
25037104	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-6	*	13.46	11.94	WDZN-BY
25037104	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-10	- - * -	$-\frac{13.40}{21.67}$	$-\frac{11.34}{19.23}$	WDZN-BY
25037105	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-16	*	33.60	29.82	WDZN-BY
25037100	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-25	*	46.35	41.12	
25037107	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-35	*	63.55	56.39	WDZN-BY
25037108		WDZ-BYJ-50	- - * -	$-\frac{86.13}{86.13}$	76.43	WDZN-BY
	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-70	*	123.32	109.43	WDZN-BY
25037110 25037111	B级无卤低烟辐照交联铜芯线 B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-95	*	170.76	151.52	WDZN-BY
		WDZ-BYJ-120	*	214.74	190.54	WDZN-BY
25037112 25037113	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-150	- - * -	$-\frac{214.74}{263.96}$	234.22	
25037114		WDZ-BYJ-185	*	317.76	281.95	WDZN-BY
25036901	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDUZB-BYJ-1	*	3.19	2.83	WELV BI
25036902	和ご无点后增长等用地B类相照文联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-1.5		4.18	3.71	
	和之无点近頃近春田世B東報画交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-2.5	- * -	$-\frac{4.18}{6.41}$	$-\frac{3.71}{5.69}$	
25036903	網芯无虛低烟低專用世B类類图文联聚域经绝缘电线			10.21	9.06	
25036904	第二天直任相任者用世B类類型文联聚地泛绝缘电线	WDUZB-BYJ-4	*		13,55	
25036905	明志无古低烟低零用燃B类辐图交联聚场经绝缘电线	WDUZB-BYJ-6	*	15.28		
25036906	明心无应证例后等阳燃B类相图交联聚场经绝缘电线	WDUZB-BYJ-10	* -	$-\frac{25.15}{20.05}$	$-\frac{22.32}{24.92}$	
25036907	拥心无齿低烟低率阻燃B类辐图交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-16	*	39.25	34.82	
25036908	铜芯无卤低烟低睾阻燃B类辐圈交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-25	*	63.28	56.15	
5036909	铜芯无卤低铜低岩阳燃B类辐图交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-35	*	88.85	78.84	
5036910	明志无卤低烟低湿阻燃B类和图交联聚场经绝缘电线	WDUZB-BYJ-50		$-\frac{125.11}{1100}$	111.01	
25036911	明志无古低娟近舉阻燃B类稱图交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-70	*	175.42	155.65	
25036912	制芯无由低相低場阻燃B类辐图交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-95	*	242.13	214.84	
5036913	明志无卤低烟低毒阻燃B类辐图交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-120	*	303.16	268.99	
5036914	明芯无卤低烟低器阻燃B类和图交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-150	<u></u> * _	377.00	334.52	
5036915	明心无齿低增低器阻燃B类相图交联聚场经绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-1		3.80	3.37	_
5036916	明志无值低增低等阻燃B类積图交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-1.5	*	4.77	4.23	
5036917	钢芯无岗低绢低弯阻燃B类辐图交联聚烯烃绝单耐火电线	WDUZBN-BYJ-2.5	- *	7.27	6.45	
5036918	钥芯无卤低網低專阻燃B类辐图交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-4	*	11.22	9.95	
5036919	W 乙无卤低烟低霉阳燃B类辐图交联聚场经绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-6		16.09	14.28	
5036920	研忘无应低级低谐和世B类领国交联宏绪径绝缘和火电丝	WDUZBN-BYJ-10	*	26.25	23.29	
5036921	银芯无卤低钡低翡阳视B墨铜图空联聚塘径绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-16	*	40.81	36.22	
5036922	明心无齿低铜低毒阻燃B类辐图交联聚场经绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-25	*	65.61	58.22	
5036923	明心无齿低烟低零阻性B类辐图交联聚场经绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-35	*	90.57	80.36	

- 建材信息价并非指令性价格,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 -



常 州





崩号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	助郑传察作	条
25036924	切る无他低切战粤和世界类和国文积级战役处缘耐火地线	WDUZBN-BYJ-50	*	126.97	112.67	7
75036925	初5天设成切战级周世B炎和图交际聚场总处导耐火电战	WDUZBN-BYJ-70	米	178.51	158.40	
75036926	但S大市所供供加加州B水和可交互收获65万种量耐火中性	WDUZBN-BYJ-95	*	246.08	218.35	
75036927	IN 5天市低低低级用地B类指国交积聚储经地缘耐火电比	WDUZBN-BYJ-120	*	307.56	272.90	
75036928	拉的大师菜处处都深到交回耐爽和奶奶和粉粉油的无3 财	WDUZBN-BYJ-150	 * -	380.78	337.87	
25036929	和志大的低級低級用他C类類回交界要都径绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-1	*	3.60	3.19	
25036930	和大量是他仍然是有交易的不够的。	WDUZCN-BYJ-1.5	*	4.56	4.05	
25036931	明多无也依例版事用他C类類图交联聚烯烃地域耐火电线	WDUZCN-BYJ-2.5	*	7.27	6.45	
75036932	明る无伪弦似既到四世C类福图交保系统经绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-4	一 <u>米</u> 一	$-\frac{10.84}{10.84}$	9.62	
75036933	明方式的低級低級阻例C本编图交换及设计量前火电路	WDUZCN-BYJ-6	*	15.43	13.69	
75036934	和大大市市場所採用州C本場到交际及域科學學科中的	WDUZCN-BYJ-10	*	25,24	22.39	
25036935	处中大便单绝经数聚期交回群类D地阻器刑限刑的无合限	WDUZCN-BYJ-16	*	39.12	34.71	
25036936	田心无由任何后来到他又英国政党的制度。	WDUZCN-BYJ-25	一 米 一	$-\frac{33.12}{63.11}$	56.00	
	日本人は世界の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の	WDUZCN-BYJ-35	*	87.10	77.29	
25036937 25036938	明志无由低物低等用地C类辐图文联聚场还绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-50	*	122.09	108.33	
	明る无古任何任事用地で炎和国文联系は行党体制火电线	WDUZCN-BYJ-70	*	171.64	152,30	
25036939	图念无信证明证事用世代类编型文联系经经单单副大电线	WDUZCN-BYJ-95	$-\frac{\pi}{*}$	$-\frac{171.64}{236.60}$	209.94	
25036940	田の元山田田等田田へ英福当文林家は近年時代中代	WDUZCN-BYJ-120	*	295.73	262.40	
25036941		WDUZCN-BYJ-150	- *	366.14	324.88	
25036942	明心无法成姻成事用世C类相图交联聚场经绝缘耐火电线	RV BVR-0.75 7/0.37	**	1.06	0.94	阻燃增5%耐火增20%
25030501	铜芯塑料软线	RV BVR-1 7/0.43	<u> </u>	$-\frac{1.00}{1.42}$	1.26	阻燃增5%耐火增20%
25030502	铜芯塑料软线	RV BVR-1.5 7/0.52	*	1.42		阻燃增5%耐火增20%
25030503	铜芯塑料软线		*		1.61	阻燃增5%耐火增20%
25030504	铜芯塑料软线	RV BVR-2.5 19/0.41 RV BVR-4 19/0.52	**	2.75	3.59	阻燃增5%耐火增20%
25030505	铜芯塑料软线		$-\frac{\pi}{*}$	$-\frac{4.05}{5.06}$	5.20	阻燃增5%耐火增20%
25030506	铜芯塑料软线		*	5.86	9.06	阻燃增5%耐火增20%
25030507	铜芯塑料软线		**	10.21	13.99	阻燃增5%耐火增20%
25030508	铜芯塑料软线			-	21.03	阻燃增5%耐火增20%
25030509	铜芯塑料软线	RV BVR-25 98/0.58	<u>*</u> * _	$-\frac{23.71}{32.61}$		阻燃增5%耐火增20%
25030510	铜芯塑料软线	RV BVR-35 133/0.68		32.61	28.94 44.21	阻燃增5%耐火增20%
25030511	铜芯塑料软线	RV BVR-50 133/0.68	*	49.83		图式2076日 70日 2076
25035301	原的技术,也是有一个人的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的一	WDUZA-RYSP 2×1	*	14.91	13.23	
25035302	東京大阪大阪大阪市場外に対して、日本の大阪市場の大阪市場の大阪市場の大阪市場の大阪市場の大阪市場の大阪市場の大阪市場	WDUZA-RYSP 2×1.5	_ * _	$-\frac{18.63}{30}$	16.53 23.35	
25035303	明之文民聚乙學是學聚婚是學官計改員審天前抵例任義組體人奏扶电視	WDUZA-RYSP 2×2.5	*	26.32		
25035304	更自北美人也是自己的主义。 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	WDUZA-RYSP 2×4	*	35.77	31.74	
25035305	與方文代及乙姓參與及場合學家可拉耳在大点便就使專風們的學試电缆	WDUZB-RYSP 2×1	*	14.75	13.09	
25035306	明之文代記入之世世界別的五百年四十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五	WDUZB-RYSP 2×1.5	<u></u> * _	$-\frac{18.61}{26.00}$	16.51 23.12	
25035307	现在实现是由的现在,但是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	I	*	26.06		
25035308	现方文序及乙烷等重要居住的在时位屏蔽无线压切压着阻性的重致电缆		*	35.43	31.44	
25035309	现天女民农人结婚华皇廷仍毕竟对为民族天成任初任着国門C集狄电缆	WDUZC-RYSP 2×1	*	14.75	13.09	
25035310	明念文代歌乙雄始华聚场经护在时位易研天庙后朝任莆阳德C类牧电弧	WDUZC-RYSP 2×1.5	一 * -	$-\frac{18.45}{26.06}$	16.37	
25035311	明之文化及乙炔生华取场公外在时位具备无点抵制还有阻燃C类妆电弧	WDUZC-RYSP 2×2.5	*	26.06	23.12	
25035312	如方女民和乙姓等全级培训的家对的星斯天海色研任者同世C类拟电缆	WDUZC-RYSP 2×4	*	35,43	31.44	
25035313	到这次民众之 以是 处处,但是是一个人,但是一个人,他们就是一个一个,他们就是一个一个,他们就是一个一个,他们就是一个一个,他们就是一个一个,他们就是一个一个,他们就是一个一个,他们就是一个一个,他们就是一个一个,他们就是一个一个,他们就是一个一个,他们就是一个,他们就是一个一个,他们就是一个一个,他们	WDUZAN-RYSP 2×1	*	18,09	16.05	
25035314	與方式及及工程學與大學的工程與自己發展的主義的主義的主義的主義的主義的主義的主義的主義的主義的主義的主義的主義的主義的	WDUZAN-RYSP 2×1.5	_ * _	$-\frac{22.49}{1}$	19.95	
25035315	明念文层景之就是华至地 纪护宏时效屏蔽无前纸帮低着超世人类最大批电弧	WDUZAN-RYSP 2×2.5	*	29.46	26.14	
25035316	"" 一直,一直,一直,一直,一直,一直,一直,一直,一直,一直,一直,一直,一直,一	WDUZAN-RYSP 2×4	*	39.76	35,28	_
25035317	ANY DAY IN THE TAXABLE PROPERTY OF THE PROPERT	WDUZBN-RYSP 2×1	*	21.84	19.38	
25035318	更多对人租赁8处国有30万万万里以下第一位4000000000000000000000000000000000000	WDUZBN-RYSP 2×1.5	<u></u> * -	$-\frac{26.96}{100}$	23.92	L
25035319	别之女民是乙世是是監督行为官司位明直天直任所任義民世8美紀大以也是	WDUZBN-RYSP 2×2.5	*	35.43	31.44	
25035320	明之文民聖乙世學是聖世代學者的學者是在任何任義四世紀代史	WDUZBN-RYSP 2×4	*	47.92	42.52	
25035321	明文文层是乙基完全是任何的工商工商工商工商工程的工程是工程的工程。	WDUZCN-RYSP 2×1	*	17.22	15.28	
25035322	明之京民卫人经学里亚特科学会科拉耳奇天庙任何在经里是以及身大林电影	WDUZCN-RYSP 2×1.5	_ * _	21.26	18.86	
25035323	现去交易型工程是企业的工程的企业,但是一个企业的工程,但是一个企业,但是一个企业的工程,但是一个企业的工程,但是一个企业,但是一个是一个企业,但是一个是一个企业,但是一个是一个一个企业,但是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个一个是一个	WDUZCN-RYSP 2×2.5	*	28,04	24.88	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 —



工程造价值息 67 2025年

常州



编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备
25035324	图2012至1923日日本公司日本公司日本公司日本公司日本公司1923日	WDUZCN-RYSP 2×4	米	37.85	33.59	
25035325	到力以上至50月以至50月以至10月以上,10月以至10月以至10月以至10月以下,10月以下	WDUZCN-RYSP 4×1	*	25,68	22,78	
25035326	建筑水壁沙园野洲流云铜山岩平地图集建3万万万	WDUZCN-RYSP 4×1.5	*	41.48	36.80	
25035327	建身州大陆美力对正备31股划存于314以中国4以以及企业数 2至7文37条	WDUZCN-RYSP 4×2.5	*	47.36	42.02	
25035328	ZONKESOBEROWEND STRUMBER OF STRUMPS OF STRUM	WDUZCN-RYSP 4×4	- 来 -	58.34	51.77	
25035329	建设计师,但不便不够不够不够的。这种的,但是不够不够的知识的对于	WDUZBN-RYJS 2×1	*	10,23	9.08	
25035330	但 事儿师其在大届电路130万万里百条8万里多万万万万万	WDUZBN-RYJS 2×1.5	*	12.95	11.49	
25035331	程序引用并式大展电影情况开发可以实现处理器和进行工态 图	WDUZBN-RYJS 2×2.5	*	20.17	17,90	
25035332	和申利用其主人国电经、图图 2010年10日 2010日 3月10日 3月10日	WDUZBN-RYJS 2×4	- - - - -	30.96	27.47	
25031501	铜芯塑料护套软线	RVV-2×16/0.20	*	2.54	2.25	阻燃增5%耐火
25031502	铜芯塑料护套软线	RVV-2×24/0.20	*	3.63	3.22	阻燃增5%耐火火
25031503	拥芯塑料护套软线	RVV-2×48/0.20	*	5.84	5.18	阻燃增5%耐火地
25031504	铜芯塑料护蚕软线	RVV-2×77/0.20	- * -	7.46	6.62	阻燃增5%耐火力
25031505	铜芯塑料护套软线	RVV-3×16/0.20	*	3.50	3,11	阻燃增5%耐火
25031506	铜芯塑料护套软线	RVV-3×24/0.20	*	5.20	4.62	阻燃增5%耐火共
25031507	铜芯塑料护套软线	RVV-3×32/0.20	*	6.72	5.97	阻燃增5%耐火共
25031508	铜芯塑料护套软线	RVV-3×48/0.20	- * -	$-\frac{1}{8.35}$	$-\frac{7.41}{7.41}$	阻燃增5%耐火斗
25031508	铜芯塑料护套软线	RVV-3×77/0.20	*	10.68	9.48	阻燃增5%耐火炸
25031509	铜芯型料护套软线	RVV-4×16/0.20	*	4.74	4.21	阻燃增5%耐火发
25031510	铜芯塑料护套软线	RVV-4×24/0,20	*	7.06	6.26	阻燃增5%耐火地
25031511	铜芯型科护套软线	RVV-4×32/0.20	- - 	9.16	8.13	阻燃增5%耐火量
25031512		RVV-4×48/0.20	************************************	11.34	10.06	阻燃增5%耐火地
	铜芯塑料护套软线	RVV-4×77/0.20	*	14.51	12.88	阻燃增5%耐火星
25031514	铜芯塑料护套软线	RVS-2×12/0.15		0.74	0.65	
25031515	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×16/0.15	<u> </u>	0.84		阻燃增5%耐火增
25031516	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×23/0.15			0.75	阻燃增5%耐火港
25031517	铜芯塑料护套纹型软线		*	1.27	1.13	阻燃增5%耐火港
25031518	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×28/0.15	*	1.51	1.34	阻燃增5%耐火境
25031519	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×42/0.15	<u>*</u>	$-\frac{2.23}{66}$	1.98	阻燃增5%耐火增
25031520	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×32/0.20	*	2.66	2.36	阻燃增5%耐火增
25031521	铜芯塑料护套纹型软线	RVS-2×48/0.20	*	3.27	2.90	阻燃增5%耐火增
25031522	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×77/0.20	*	4.98	4.41	阻燃增5%耐火增
<u>六、细门</u>						
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	_ _ 뭐 _	6333.33	5619.64	特乾
50626085	不锈钢明杆刀闸阀	PZ73X-10P DN250	只	8800.00	7808.34	
50626086	不锈钢明杆刀闸阀	PZ73X-10P DN300		11666.67	10351.97	
50626087	不锈钢明杆刀闸阀	PZ73X-10P DN350	只	16066.67	14256.14	
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	不锈钢明杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN125	只	3766.67	3342.21	特乾
50626091	不锈钢明杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN150	只	5400.00	4791.48	特乾
50626092	不锈钢明杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN200	_ 凡 _	7166.67	6359.07	特乾
50626093	不锈钢明杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN250	一页一	9766.67	8666.08	特乾
50626094	不锈钢明杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN300	只	13333.33	11830.82	特乾
50626095	不锈钢明杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN350	Я	18200.00	16149.07	
50626096	不锈钢明杆刀闸阀	DMZ73W-10P DN400	只	23766.67	21088.44	
16150301	快速排气阀	DN50	一一一一	579.72	514.40	
16150302	快速排气阀	DN80	A	710.63	630.55	
16150303	快速排气阀	DN100	Į,	836.44	742.18	
16150304	快速排气阀	DN150		1951.68	1731.75	
16150305	快速排气阀	DN200	一分一	5509.93	4889.03	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



常州工程造价值息



₹ E



柳号	材料名称	规格型号	单位	含現信息价	除稅信息价	新	注
Z167 5005	复合式排气阀	CARX-10Q DN20	Я	1100,58	976.56		
Z1615006	复合式排气阀	CARX-10Q DN25	月	1123.02	996.47		
Z1615007	复合式排气阀	CARX-16Q DN20	Я	1273.98	1130.42		
21615008	复合式排气阀	CARX-16Q DN25	只	1336,20	1185.63		
Z1615009	复合式排气阀	CARX-16Q DN50	一页一	1878.08	1666.44		
21615011	复合式排气阀	CARX-16Q DN100	月	3266.55	2898.45		
21675012	复合式排气阀	CARX-16Q DN150	只	5259.12	4666.48		
Z161S013	复合式排气阀	CARX-16Q DN200	只	8068.20	7159'.01		
21615016	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN15	一页一	1916.67	1700.68	特化	
Z161S017	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN20	只	1916.67	1700.68		
21612018	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN25	Я	1916.67	1700.68	特乾	
21615019	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN32	只	2110,00		特乾	
Z161S020	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN40	- 一	2493.33	2212.36		
71615021	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN50	見	2606.67		特乾	
Z1615022	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN65	見	3640.00		特乾	
21615023	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN80	只	4216.67	3741.50		
21615024	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN100	- 一 元 -	4600.00	4081.63		
Z1615025	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN125	見	5940.00	5270.63		
Z1615026	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN150	一只	7663.33	6799.76		
Z1615027	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN200	見	10730.00	9520.85		
Z1615027	304不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN250	- - 즟-	14560.00	12919.25		
		CARX-16P DN15	月	2606.67	2312.93		
Z1615029	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN13					
Z1615030	316L不锈钢复合排气阀		<u> </u>	2606.67	2312.93		
Z1615031	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN25	- - 목 -	2606.67	2312-93		
21615032	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN32	只	2876.67	2552.50		
Z1615033	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN40	<u> </u>	3373.33	2993.19		
Z1615034	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN50	只	3526.67	3129.25		
Z1615035	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN65	므	4983.33	4421.77		
Z1615036	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN80	具	5750.00	5102.04		
Z1615037	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN100	只	6210.00	5510.20		
Z1615038	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN125	只	8046.67	7139.90		
Z1615039	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN150		10346.67	9180.72		
Z1615040	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN200		14560.00	12919.25		
Z1615041	316L不锈钢复合排气阀	CARX-16P DN250	只	19733.33	17509.61		
16070532	污水处理专用蝶阀	D371F/X-16Q DN50	只	330.00	292.81		
16070533	污水处理专用蝶阀	D371F/X-16Q DN65		360.00	319.43		
16070534	污水处理专用蛛阀	D371F/X-16Q DN80		386.67	343.10	特乾	
16070535	污水处理专用蝶阅	D371F/X-16Q DN100	只	463.33	411.12	特乾	
16070536	污水处理专用蝶阀	D371F/X-16Q DN125	只	563.33	499.85	特乾	
16070537	污水处理专用蝶阀	D371F/X-16Q DN150	. 只	643.33	570.83	特乾	
16070538	污水处理专用蛛阀	D371F/X-16Q DN200	一页一	1053.33	934.63	特乾	
16070539	污水处理专用蝶阅	D371F/X-16Q DN250	見	1433.33	1271.81		
16070540	污水处理专用蝶阀	D371F/X-16Q DN300	月	1910.00	1694.76		
16070541	污水处理专用蝚阀	D371F/X-16Q DN350	見	2233.33	1981.66		
16070542	污水处理专用蝶阀	D371F/X-16Q DN400	一分一	4200.00	3726.71		
16070543	污水处理专用嵊阀	D371F/X-16Q DN450	見	5166.67	4584.45		
16070544		D371F/X-16Q DN500	見	6433,33	5708.37		
16070545	污水处理专用螺阅	D371F/X-16Q DN600	月	10400.00	9228.04		
	污水处理专用螺阀	D371F/X-16Q DN700	- - 즉 -	17000.00	15084.29		
16070546	污水处理专用蛛阀						
16070547	污水处理专用蝚阀	D371F/X-16Q DN800 D371F/X-16Q DN900	只	19500.00 28333.33	17302.57 25140.49		
1.00000000				. /X444 44	. ZMAH AV	s abula M7	
16070548 16070549	污水处理专用蝶阀 污水处理专用蝶阀	D371F/X-16Q DN1000	<u>只</u> 只	33666.67	29872.82		

- 建材信息价并非指令性价格,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 -





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备	ने
16070551	污水处理专用螺阀	D341F/X-16Q DN65	Ŗ	556,67	493.94	特化	
16070552	污水处理专用蝶阀	D341F/X-16Q DN80	只	596.67	529.43	特化	-
16070553	污水处理专用螺阀	D341F/X-16Q DN100	月	700.00	621.12	特化	
16070554	污水处理专用嵊阀	D341F/X-16Q DN125	只	900.00	798,58	特化	
16070555	污水处理专用縣阀	D341F/X-16Q DN150	只	1060.00	940.55	特化	_
16070556	污水处理专用嵊阀	D341F/X-16Q DN200	只	1726.67	1532.09	特化	
16070557	污水处理专用輮阆	D341F/X-16Q DN250	月	2166.67	1922.51	特化	
16070558	污水处理专用鲸阄	D341F/X-16Q DN300	月	2900.00	2573.20	特化	
16070559	污水处理专用嵊阀	D341F/X-16Q DN350	只	3666.67	3253.48	特化	
16070560	污水处理专用螺阀	D341F/X-16Q DN400	只	6300.00	5590.06	特乾	
16070561	污水处理专用螺阀	D341F/X-16Q DN450	只	7500.00	6654.84	特乾	
16070562	污水处理专用螺阀	D341F/X-16Q DN500	只	8933.33	7926.65	特乾	
16070563	污水处理专用輮阀	D341F/X-16Q DN600	一	13500.00	11978.70	特乾	
16070564	污水处理专用嵊阀	D341F/X-16Q DN700	只	19600.00	17391.30	特乾	
16070565	污水处理专用螺阀	D341F/X-16Q DN800	只	23166.67	20556.05	特乾	
16070566	污水处理专用嵊阀	D341F/X-16Q DN900	只	33833.33	30020.70	特乾	
16070567	污水处理专用螺阀	D341F/X-16Q DN1000		41666.67	36971.31	特乾	
16070568	污水处理专用螺阀	D341F/X-16Q DN1200	只	68500.00	60780.83	特乾	
16070569	污水处理专用嵥阀	D341F/X-16Q DN1400	只	110000.00	97604.26	特乾	
16070570	污水处理专用嵊阀	D341F/X-16Q DN1600	只	173333.33	153800.65	特乾	

2025年四季度园林绿化工程材料价格

编号	名称	规格	单位	含税价	除税价	备注
二、花濯木	、球类、色块等					
Z2902101	木榏	地径4cm	株	53,32	49.00	
Z2902102	木榏	地径6cm	株	150.16	138.00	
Z2902103	木榏	地径8cm	株	320.99	295.00	
Z2902104	木松	地径10cm		533.17	490.00	
Z2902105	木챕	冠径120cm	株	64.20	59.00	
Z2902106	木챕	冠径150cm	株	85.96	79.00	
Z2902107	木桩	冠径180cm	株	171.92	158.00	
Z2902108		冠径200cm		280.73	258.00	
Z2902109	木榏	冠径250cm	株	406.95	374.00	
Z2902110	木松(4-5分支)	地径7-8cm	株	277.47	255.00	
Z2902111	木槛(4-5分支)	地径8-10cm	株	386.28	355.00	
Z2902112	木芙蓉	冠径100cm		54.41	50.00	
Z2902113	木芙蓉	冠径120cm	株	87.05	80.00	
Z2902114	木芙蓉	冠径150cm	株	141.45	130.00	
Z2902115	木芙蓉	冠径180cm	株	217.62	200.00	
Z2902116	木芙蓉	冠径200cm		272.03	250.00	
Z2902117	木芙蓉	冠径250cm	株	489.65	450.00	
Z2902118	木兰	胸径8cm	株	408.04	375.00	
Z2902119	木兰	胸径10cm	株	620.22	570.00	
Z2902120	 木兰	胸径15cm		1740.96	1600.00	
Z2902121	木兰	胸径20cm	株	2937.87	2700.00	
Z2902122	木兰	胸径25cm	株	8160.75	7500.00	
Z2902123	七叶树	胸径8cm, 冠径120cm	株	391.72	360.00	
Z2902124	七叶树	胸径10cm, 冠径180cm	_ 操 _	576.69	530.00	
Z2902125	七叶树	胸径12cm, 冠径220cm	株	701.82	645.00	
Z2902126	七叶树	胸径15cm, 冠径300cm	株	1632.15	1500.00	
Z2902127	七叶树	胸径18cm, 冠径350cm	株	2665.85	2450.00	
Z2902128	七叶树	胸径20cm,冠径400cm	- 	3590.73	3300.00	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



常州工程造价信息

202

5年第10期



炯号	名称	规格	单位	含税价	除稅价	备住
Z2902129	七叶树	胸径25cm,挺径450cm	牌	4787.64	4400.00	
Z2902130	心 英	胸径8cm,冠径150cm	排	489.65	450.00	
22902131	· 1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	胸径10cm, 斑径180cm	妹	707.27	650.00	
22902132	塩奖	胸径11cm, 挺径200cm	_	761.67	700.00	
22902133	皂荚	胸径12cm,冠径230cm	株	870.48	800.00	
22902134	追 奖	胸径13cm,矩径250cm	株	979.29	900.00	
22902135	皂荚	胸径14cm,冠径280cm	株	1088.10	1000.00	
72902136	乌 英	胸径15cm, 冠径300cm	株	1196.91	1100.00	
22902137	乌荚	胸径16cm,冠径340cm	株	1414.53	1300.00	
22902138	皂荚	胸径17cm,冠径380cm	株	1740.96	1600.00	
22902139	皂荚	胸径18cm, 冠径400cm	株	2176.20	2000.00	
22902140	皂荚	胸径19cm, 冠径420cm	株	2720.25	2500.00	
22902141	皂荚	胸径20cm, 冠径450cm	一 抹 一	3046.68	2800.00	
22902142	皂荚	胸径25cm, 冠径500cm	株	4896.45	4500.00	
22902143	皂荚	胸径30cm, 冠径600cm	株	14145.30	13000.00	
7.2902144	四照花	地径4cm	株	516.85	475.00	
72902145	四颗花	地径6cm	一株一	905.30	832.00	
72902146	四照花	地径8cm	株	1251.32	1150.00	
Z2902140 Z2902147	四照花	地径10cm	株	2134.85	1962.00	
Z2902147 Z2902148	四照花	地径12cm	株	2897.61	2663.00	
	榆树	施径8cm, 冠径150cm	一 操 一	326.43	300.00	
Z2902149		胸径10cm,冠径160cm	株	489.65	450.00	
72902150	柳榆	胸径11cm, 冠径170cm	株	544.05	500.00	
22902151	柳榆			652.86	600.00	
22902152	樫楡	胸径12cm, 冠径180cm	- <u>株</u> -		750.00	
7.2902153	榔榆	胸径13cm,冠径190cm		816.08		
Z2902154	榔榆	胸径14cm,冠径200cm	株	1088.10	1000.00	
Z2902155	柳榆	胸径15cm,冠径240cm	株	1196.91	1100.00	
Z2902156		胸径16cm,冠径280cm	株	1414.53	_ 1300.00	
Z2902157	榔榆	胸径17cm,冠径320cm	株	1523.34	1400.00	
22902158	榔榆	胸径18cm,冠径350cm	株	1849.77	1700.00	
Z29O2159	榔榆	胸径19cm,冠径380cm	株	2176.20	2000.00	
Z2902160			<u> </u>	2502.63	2300.00	
Z2902161	榔榆	胸径25cm, 冠径450cm	株	4352.40	4000.00	
Z2902162	榔榆	胸径30cm,冠径500cm	株	7072.65	6500.00	
Z2902163	珊瑚朴	胸径8cm, 冠径200cm	株	402.60	370.00	
Z2902164	珊瑚朴	胸径10cm, 赶径280cm		527.73	485.00	
Z2902165	珊瑚村	胸径12cm,冠径300cm	株	696.38	640.00	
Z2902166	珊瑚朴	胸径15cm, 冠径350cm	株	1142.51	1050.00	
Z2902167	珊瑚朴	胸径18cm, 冠径380cm	株	2459.11	2260.00	
Z2902168		胸径20cm, 冠径400cm	株	2883.47	2650.00	
Z2902169	珊瑚朴	胸径25cm, 冠径450cm	一株一	7399.08	6800.00	
Z2902170		胸径30cm, 冠径500cm	株	9357.66	8600.00	
Z2902171	合欢	胸径8cm, 冠径220cm	株	380.84	350.00	
Z2902172		胸径10cm,冠径250cm	株	544,05	500.00	
Z2902173	合欢	胸径12cm,冠径280cm	- 	652.86	600.00	
Z2902174		胸径15cm,冠径300cm	株	1033.70	950.00	
Z2902175		胸径18cm,冠径350cm	株	1958,58	1800.00	
Z2902176		胸径20cm,冠径400cm	株	2393.82	2200.00	
		胸径25cm,冠径400cm	- 	3917.16		
Z2902177 Z2902178	合欢			-	3600.00	
7.79U71/X	合欢	胸径30cm, 冠径600cm	株	4896.45	4500.00	
	mt =2 +th.L7	年以100cm				
Z2902179 Z2902180		冠径100cm 冠径120cm	<u>株</u> <u>株</u>	130.57 261.14	120.00	

- 建材信息价并非指令性价格,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 -



I 程 造价信息

常 H

编号	名称	規格	单位	含税价	除税价	新
22902182	瓜子货杨		株	1632,15	1500,00	
22902183	瓜子货格	冠径200cm	株	3046,68	2800,00	
22902184	瓜子黄杨	 冠径250cm	株	3808.35	3500,00	
22902185	瓜子黄杨	加经4cm	株	761.67	700,00	
22902186	瓜子贵杨]]/q?&6cm		2176,20	2000,00	
22902187	瓜子黄杨	测键Scm	株	8704.80	8000,000	
Z2902188	瓜子货杨][생[조10cm	株	21762.00	20000.00	
Z2902189	瓜子贵杨	गिवस्थि 2cm	株	43524.00	40000,00	
22902190	瓜子贵杨(毛球)		- 操 -	1.41	1,30	
Z2902191	瓜子贵杨(毛珠)	冠径30cm,高度40cm	株	1.85	1.70	
72902192	瓜子贵杨(毛球)	冠径40cm, 高度45cm	株	3.81	3.50	
72902192 72902193	瓜子贵杨(毛球)	冠径50cm, 高度60cm	株	10.88	10,00	
2902193	<u> 水子成物、色水/</u>		- - - - - - - - -	1.96	1.80 -	
		冠径50cm,高度60cm	株	7.62	7.00	
22902195	大叶黄杨	冠径100cm	株	43.52	40.00	
2902196	大叶黄杨		株	97.93	90.00	
2902197	大叶黄杨	冠径120cm		$-\frac{97.93}{239.38}$	220.00	
2902198	大叶黄杨	冠径150cm		467.88		
2902199	大叶黄杨	冠径180cm		598.46	430.00	
2902200	大叶黄杨	冠径200cm	株	 	550.00	
2902201	大叶黄杨		株 _		1000.00	· — —
2902202	金边黄杨	逐径30cm,高度40cm	株	3.16	2.90	
2902203	金边货杨	遊径80cm	株	81.61	75.00	
2902204	金边黄杨	<u> </u>	株	141.45	130.00	
2902205	金边黄杨					· — —
2902206	金边黄杨	蓬径150cm	株	652.86	600.00	
2902207	金边黄杨	蓬径180cm	株	1523.34	1400.00	
2902208	卫矛	冠径120cm	株	130.57	120.00	
2902209	卫矛	冠径150cm		217.62	200.00	
2902210	卫矛	冠径180cm	株	348.19	320.00	
2902211	卫矛	冠径200cm	株	489.65	450.00	
2902212	卫矛	冠径250cm	株	652.86	600.00	
2902213	丝棉木	胸径10cm, 冠径200cm		598.46	550.00	
2902214	丝棉木	胸径12cm, 冠径220cm	株	924.89	850.00	
2902215	丝棉木	胸径15cm, 冠径250cm	株	1305.72	1200.00	
2902216	丝棉木	胸径18cm, 冠径300cm	_ 株	1958.58	1800.00	
2902217	丝棉木	胸径20cm, 冠径350cm		2176.20	2000.00	
2902218	丝棉木	胸径25cm, 冠径450cm	株	3264.30	3000.00	
2902219	十大功劳	冠径50-60cm	株	2.94	2.70	
2902220	十大功劳	冠径60-70cm	株	3.16	2.90	
2902221	十大功劳	冠径70-80cm	株	10.23	9.40	
2902222	十大功劳	冠径90-100cm		19.80	18.20	
2902223	十大功劳	冠径100-110cm	株	27.64	25.40	
2902224	龟甲冬背	冠径20cm,	株	1.09	1.00	
2902225	龟甲冬背	冠径30cm, 高度30cm	株	1.63	1.50	
2902226	他甲冬背 — — — — —	元径40cm		119.69	110.00	
2902227	龟甲冬背	冠径50cm	株	163.22	150.00	
	他甲冬背	冠径60cm	株	217.62	200.00	
2902229	他甲冬背	冠径100cm	株		360.00	
2902229				$-\frac{391.72}{500.53}$	460.00	
	他甲冬背	冠径120cm		$\overline{}$		
2902231	龟甲冬背	冠径150cm	- 株	924.89	850.00	
2902232	他甲冬背 他甲冬青			1196.91 1740.96	1100.00	
2902233						

- 建材估总价并非指令性价格,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 —



常



角号	名称	規格	单位	含现价	作松桥	告注
72902235	法国冬宵	商度100−120cm		5.98	5.50	
72902236	法国冬宵	高度120-150cm		6.53	6.00	
72902237	法国冬青	·	快	9.25	8.50	
72002238	法国冬胄	商度180−200cm		11.97	11.00	
72902239	构作	连径100cm	快	97.93	90.00	
Z2902240	构件	進径150cm	妹	348.19	320.00	
72902241	构件	遂径200cm		761.67	700.00	
72902242	无则构件	斑径100cm		70.73	65.00	
Z2902243	无则构作	斑径120cm	株	108.81	100.00	
Z2902244	无刺构作	冠径150cm	株	174.10	160.00	
Z2902245	无则构作	冠径180cm	株	348.19	320.00	
Z2902246	无则构作	冠径200cm	株	544.05	500.00	
Z2902247	无刺构件	冠径250cm	- 抹	1305.72	1200.00	
72902248	贵金构 件	胸径3cm	抹	391.72	360.00	
Z2902249	黄金构 件	胸径5cm	株	979.29	900.00	
Z2902250	黄金构件	连径60−80cm	株	108.81	100.00	
Z2902251	黄金构作	選径80−100cm	一一味一	174.10	160.00	
Z2902252	黄金构 作		株	0.98	0.90	
Z2902253	黄金构件	高度30-40cm	株	2.18	2.00	
Z2902254	海桐	冠径30cm,而度35cm	株	1.09	1.00	
Z2902255	海桐	選径80cm	—— 林 —	32.64	30.00	
Z2902256	海桐	连径100cm	株	43.52	40.00	
Z2902257	海桐	進径150cm	株	174.10	160.00	
Z2902258	海桐	進径180cm	株	391.72	360.00	
Z2902259	海桐 — — — — —	進径200cm	—— 排 —	489.65	450.00	
Z2902260	海桐	连径250cm	株	707.27	650.00	
Z2902261	海桐	遊径300cm	株	1305.72	1200.00	
Z2902262	海桐	连径400cm	株	1849.77	1700.00	
Z2902263	夹竹桃	选径50cm,	一一株一	4.35	4.00	
Z2902264	夹竹桃	選径80cm	株	10.88	10.00	-
Z2902265	夹竹桃	连径100cm	株	19.59	18.00	
Z2902266	夹竹桃	连径150cm	株	43.52	40.00	
Z2902267	夹竹桃	张径200cm	- 本 -	$-\frac{43.32}{103.37}$	95.00	
Z2902268	金丝桃	高度30-40cm, 高度35-45cm	林	1.74	1.60	<u> </u>
Z2902269	大叶栀子花	冠径20cm,高度30cm	株	1.63	1.50	
	大叶栀子花	冠径30cm,高度35-40cm	株	1.74	1.60	
		冠径40cm	— 林 —	1.85	$-\frac{1.00}{1.70}$	
	大叶栀子花小毛球		株	16.32	15.00	-
	大叶栀子花小毛球	冠径50cm 冠径60cm	株	32.64	30.00	
Z2902273	大叶栀子花小毛球					
Z2902274	大叶栀子花小毛球	冠径80cm	- 株 -	$-\frac{43.52}{1.31}$	$-\frac{40.00}{1.30}$	
Z2902275	红花缝木		株		1.20	
Z2902276	红花维木	蓬径30cm,		1.74	1.60	
Z2902277	红花缝木	连径40cm	- 株	9.79	9.00	
Z2902278	红花继木	<u> 连径50cm</u>	株 _	$-\frac{19.59}{70.72}$	18.00	
Z2902279	红花维木	進径100cm	株	70.73	65.00	
Z2902280	红花继木	進径150cm	株	413.48	380.00	
Z2902281	红花继木	進径200cm	株	979.29	900.00	
Z2902282	红花维木	<u> </u>		1523.34	1400.00	
Z2902283	红花继木	连径300cm	株	3264.30	3000.00	
Z2902284	南天竹	挺径30cm,高度50cm	- 株	1.20	1.10	
Z2902285	南天竹	冠径50cm,高度80cm	株	7.07	6.50	
Z2902286	南天竹	<u> </u>		27.20	25,00	
Z2902287	火焰南天竹	高度20-30cm,高度50cm	株	4.35	4.00	

- 建材信息价并非指令性价格,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 -



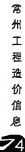


(I) MI

2025年四季度园林绿化工程材料价格

编号	名称	规格	单位	含税价	除税价	各方
Z2902288	火棘	选径15cm,高度25cm	株	0.98	0.90	
Z2902289	火棘	蓬径25cm,高度35cm	株	1,85	1.70	
Z290 22 90	火粮	基径35cm	株	3,70	3,40	
72902291	火棘	连径45cm	株	8,49	7,80	
22902292	大棘 —————	基径60cm		32,64	30,00	
72902293	火 棘	蓬径90cm	株	70.73	65,00	
72902294	火棘	蓬径120cm	株	108,81	100.00	
72902295	火棘	遊径180cm	株	282.91	260.00	
22902296	大棟	選径220cm		489.65	450.00	
2902297	火軟	蓬径260cm	株	652.86	600.00	
22902298	火棘	连径300cm	株	1305.72	1200.00	
2902299	杜鹏	冠径20cm、高度30cm	株	1.41	1.30	
2902300	杜鹏	冠径30cm, 高度40cm		1.96	1.80	
2902301	批略	冠径50cm	株	43.52	40.00	_
22902302	杜鹃	冠径100cm	株	163.22	150.00	-
2902303	杜鹃	冠径120cm	株	282.91	260.00	
22902304	杜鹃	— 冠径150cm		576.69	530.00	
22902305	社略	冠径200cm	株	1196.91	1100.00	
22902305 22902306	松姬小 腊	高度20cm,高度30cm		0.44	0.40	
2902307	報姬小腊	高度30cm,高度40cm	株	1.74	1.60	
2902308	保姬小腊	高度50cm		4.68	4.30	
		高度80cm		54.41	50.00	
2902309	银蛭小腊球		株	70.73	65.00	
2902310	银短小腊球	高度100cm	林	97.93	90.00	
2902311	銀姫小腊球	高度120cm		$-\frac{97.93}{174.10}$	160.00	
2902312	銀經小腊球	高度150cm		0.87		
2902313	六月雪	高度20cm,高度20cm	株		0.80	
2902314	六月雪小毛球	高度30cm, 高度25cm	株	1.63	1.50	
2902315	六月雪小毛球	高度40cm, 高度30cm		$-\frac{1.85}{11.00}$	1.70	
2902316	六月雪小毛球	高度50cm		11.97	11.00	
2902317	山茶 (茶花)	地径4cm	株	108.81	100.00	
2902318	山茶(茶花)	地径6cm	株	195.86	180.00	
2902319	山茶(茶花)			326.43	300.00	
2902320	山茶 (茶花)	地径10cm		609.34	560.00	
2902321	山茶(茶花)	地径12cm	株	1033.70	950.00	
2902322	山茶 (茶花)	地径15cm	株	2176.20	2000.00	
2902323	山茶(茶花)球	冠径100cm		163.22	150.00	
2902324	山茶 (茶花) 球	冠径120cm	株	217.62	200.00	
2902325	山茶 (茶花) 球	冠径150cm		282.91	260.00	
2902326	山茶 (茶花) 球	冠径180cm	株	435.24	400.00	
2902327	山茶 (茶花) 球	冠径200cm	株	652.86	600.00	
2902328	山茶 (茶花) 球	冠径250cm	株	1033.70	950.00	
2902329	山茶(茶花)色块苗	高度20cm	株	3.26	3.00	
2902330	山茶(茶花)色块苗	商度30cm	株	5.44	5.00	
2902331	山茶 (茶花) 色块苗	高度50cm	株	8.16	7.50	
2902332	茶梅	地径4cm		217.62	200.00	
2902333	茶梅	地径6cm	株	489.65	450.00	
2902334	茶梅	地径8cm	株	1523.34	1400.00	
2902335	茶梅	地径10cm	株	2393.82	2200.00	
2902336	茶梅	— 地径12cm		4025.97	3700.00	
2902337	茶梅	地径15cm	株	9248.85	8500.00	
2902338	茶梅小毛球	高度40cm	株	2.18	2.00	
2902339	茶梅小毛球	高度50cm	株	3.05	2.80	
2902340	茶梅幼苗	一 <u> </u>	- - - - - - - - -	$-\frac{3.03}{1.09}$	1.00	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 —





य इ





72902342 叶 72902343 叶 72902344 叶 72902345 叶 72902346 叶 72902347 叶 72902349 八 72902350 八 72902351 八 72902352 八 72902353 胡 72902354 胡 72902355 胡 72902356 胡 72902357 胡 72902358 桃 72902358 桃 72902359 桃 72902360 桃 72902361 桃 72902362 珍 72902363 珍 72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902367 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902375 紫 72902375 紫	下格子花 十子子花 十子子花 十子子花 十子子花 十子子花 十子子花 十子子花 十	高度30cm 冠径20-25cm 高度50cm 高度90cm 高度100cm 高度120cm 高度150cm 高度40cm 高度30cm 高度30cm 高度30cm 高度30cm 高度30cm 高度100cm 五径100cm 五径200cm 五径200cm 五径200cm 五径200cm 五径200cm 五径30cm	株	3.24 36.56 68.01 118.49 251.35 353.63 788.87 0.71 1.03 1.31 8.70 21.76 130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	2,98 33.60 62.50 108.90 231.00 325.00 725.00 0.65 0.95 1.20 8.00 20.00 120.00 180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00 180.00	
72902342 叶 72902343 叶 72902344 叶 72902345 叶 72902346 叶 72902347 叶 72902349 八 72902350 八 72902351 八 72902352 八 72902353 胡 72902354 胡 72902355 胡 72902356 胡 72902357 胡 72902358 桃 72902358 桃 72902359 桃 72902360 桃 72902361 桃 72902362 珍 72902363 珍 72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902367 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902375 紫 72902375 紫	十子花 十子花 十子花 十子花 十子花 十子花 十子在 十子在 十子在 十子在 十子在 一人角角金金子 月颗颗颗珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊	高度70cm 高度90cm 高度100cm 高度120cm 高度150cm 高度30cm 高度30cm 高度50cm 高度50cm 高度80cm 高度100cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径100cm 冠径100cm 冠径100cm 冠径100cm 宏径120cm 冠径200cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径30cm 湿径60cm		68.01 118.49 251.35 353.63 788.87 0.71 1.03 1.31 8.70 21.76 130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	62.50 108.90 231.00 325.00 725.00 0.65 0.95 1.20 8.00 20.00 120.00 180.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00	
Z2902343 円・ Z2902344 円・ Z2902345 円・ Z2902346 円・ Z2902347 円・ Z2902350 八・ Z2902350 八・ Z2902351 八・ Z2902351 八・ Z2902355 胡・ Z2902355 胡・ Z2902356 胡・ Z2902356 胡・ Z2902356 胡・ Z2902357 胡・ Z2902361 秋・ Z2902361 秋・ Z2902361 秋・ Z2902361 秋・ Z2902361 秋・ Z2902361 秋・ Z2902365 子・ Z2902366 中・ Z2902367 丁・ Z2902367 丁・ Z2902370 丁・ Z2902371 丁・ Z2902372 丁・ Z2902373 紫・ Z2902374 紫・ Z2902375 Z2902375 紫・ Z2902375 Z290	十子花 十子花 十子花 十子花 十子花 十子花 十子在 十子在 十子在 十子在 十子在 一人角角金金子 月颗颗颗珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊珊	高度90cm 高度100cm 高度120cm 高度150cm 高度150cm 高度30cm 高度40cm 高度50cm 高度80cm 高度100cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径120cm 冠径120cm 冠径150cm 冠径200cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径30cm 湿径60cm		118.49 251.35 353.63 788.87 0.71 1.03 1.31 8.70 21.76 130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	108,90 231.00 325.00 725.00 0.65 0.95 1.20 8.00 20.00 120.00 180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00	
Z2902344 叶 Z2902345 叶 Z2902346 叶 Z2902347 叶 Z2902347 叶 Z2902350 八 Z2902350 八 Z2902351 八 Z2902352 八 Z2902353 胡 Z2902355 胡 Z2902356 胡 Z2902357 胡 Z2902358 桃 Z2902359 桃 Z2902360 桃 Z2902361 桃 Z2902361 秋 Z2902362 珍 Z2902363 珍 Z2902364 珍 Z2902365 珍 Z2902366 中 Z2902367 丁 Z2902369 丁 Z2902370 丁 Z2902371 丁 Z2902372 丁 Z2902373 紫 Z2902374 紫 Z2902375 紫 Z2902375 紫 Z2902375 紫 Z2902375 紫 Z2902375 紫 Z29023775 紫	十子花 十子花 十子花 十子花 十子花 十子在盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘盘 用颗颗牙子 明颗颗珊珊珊珊珊珊珊珊珊花花花花, 今季珠花 今季珠花 今季珠花	高度100cm 高度120cm 高度150cm 高度30cm 高度40cm 高度50cm 高度50cm 高度80cm 高度100cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径120cm 冠径120cm 冠径150cm 冠径200cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径30cm 湿径30cm		251.35 353.63 788.87 0.71 1.03 1.31 8.70 21.76 130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	231.00 325.00 725.00 0.65 0.95 1.20 8.00 20.00 120.00 180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00	
72902345 叶 72902346 叶 72902346 叶 72902347 叶 72902348 八 72902350 八 72902351 八 72902351 八 72902353 胡 72902355 胡 72902355 胡 72902356 胡 72902356 胡 72902356 桃 72902360 桃 72902361 桃 72902361 桃 72902361 桃 72902362 珍 72902363 珍 72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902367 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902371 丁 72902372 紫 72902373 紫 72902373 紫 72902375 紫	十子花 十子花 十子花 十子在 全盘 全盘 全盘 全盘 全盘 全 会 全 子 子 子 丹 月 和 所 和 一 月 月 月 月 八 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月	高度120cm 高度150cm 高度30cm 高度40cm 高度50cm 高度50cm 高度100cm 冠径100cm 冠径100cm 冠径120cm 冠径120cm 冠径200cm 冠径200cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径50cm 冠径50cm 冠径60cm		353.63 788.87 - 0.71 1.03 1.31 8.70 - 21.76 130.57 195.86 304.67 - 761.67 1632.15 - 2.83 8.16 - 108.81 - 195.86 - 5.44	325.00 725.00 0.65 0.95 1.20 8.00 20.00 120.00 180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00	
Z2902346 叶 Z2902347 叶 Z2902347 叶 Z2902348 八 Z2902350 八 Z2902351 八 Z2902353 胡 Z2902355 胡 Z2902357 胡 Z2902357 胡 Z2902358 桃 Z2902359 桃 Z2902360 桃 Z2902361 桃 Z2902362 珍 Z2902363 珍 Z2902364 珍 Z2902365 珍 Z2902366 中 Z2902367 丁 Z2902367 丁 Z2902370 丁 Z2902371 丁 Z2902371 丁 Z2902372 紫 Z2902374 紫 Z2902375 Z2902375 紫 Z2902375 紫 Z2902375 Z2902375 紫 Z2902375	十子花 十子花 九角金盘 九角金盘 九角金盘 九角金盘 九角金子 月 月 月 月 月 月 月 月 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	高度150cm 高度30cm 高度40cm 高度50cm 高度50cm 高度80cm 高度100cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径120cm 冠径120cm 冠径200cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径50cm		788.87 0.71 1.03 1.31 8.70 21.76 130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	725.00 0.65 0.95 1.20 8.00 20.00 120.00 180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00	
22902347 叶 722902348 八 72902349 八 72902350 八 72902351 八 72902353 胡 72902353 胡 72902354 胡 72902355 胡 72902356 胡 72902357 胡 72902358 桃 72902359 桃 72902361 桃 72902362 珍 72902363 珍 72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902367 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902371 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	十子花 全盘 全盘 全盘 全盘 全盘 全盘 全盘 全盘 全盘 一月 一月 一月 一月 一月 一月 一月 一月 一月 一月	高度30cm 高度40cm 高度50cm 高度50cm 高度80cm 高度100cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径120cm 冠径120cm 冠径200cm 冠径200cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径60cm 湿径30cm		0.7I 1.03 1.3I 8.70 21.76 130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	0.65 0.95 1.20 8.00 20.00 120.00 180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00	
72902348 八 72902349 八 72902350 八 72902351 八 72902351 八 72902352 八 72902353 胡 72902355 胡 72902356 胡 72902357 胡 72902358 桃 72902359 桃 72902361 桃 72902361 秋 72902361 珍 72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902367 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	(角金盘) (角金盘) (角金盘) (角金盘) (角金盘) (角金子) (月颓至子) (月颓至子) (月颓至子) (月颓至子) (月下子) (月下子) (月下子) (月下午)	高度40cm 高度50cm 高度80cm 高度100cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径120cm 冠径120cm 冠径250cm 冠径250cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径30cm 宏径40cm		1.03 1.31 8.70 21.76 130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	0.95 1.20 8.00 20.00 120.00 180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00 180.00	
72902349 八 72902350 八 72902351 八 72902351 八 72902352 八 72902353 胡 72902355 胡 72902356 胡 72902357 胡 72902358 桃 72902359 桃 72902361 桃 72902361 桃 72902361 珍 72902363 珍 72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902368 丁 72902369 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	角金盘 角金盘 角金盘 月颓子 月颓子 月颗孩子 月颗孩子 月颗孩子 月晚叶珊珊瑚 吃叶珊珊瑚 炒珠花 冷珠花 冷珠花 冷珠花	高度50cm 高度80cm 高度100cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径100cm 冠径120cm 冠径150cm 冠径250cm 冠径30cm 冠径30cm 冠径80cm 冠径30cm 湿径60cm 湿径30cm		1.31 8.70 21.76 130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	0.95 1.20 8.00 20.00 120.00 180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00 180.00	
72902350 八 72902351 八 72902351 八 72902352 八 72902353 胡 72902355 胡 72902356 胡 72902357 胡 72902358 桃 72902359 桃 72902360 桃 72902361 桃 72902362 珍 72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902367 丁 72902369 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	(角金盘) 有金盘) 用颓子 月颗子 月颗子 月颗子 月颗子 月颗子 1 地叶珊瑚 比叶珊瑚 比叶珊瑚 以叶珊瑚 以叶珊瑚 以叶珊瑚 以叶珊瑚 以叶珊瑚 以叶珊瑚 以叶珊瑚 以	高度80cm 高度100cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径100cm 冠径120cm 冠径200cm 冠径250cm 冠径30cm 冠径50cm 冠径80cm 冠径80cm 冠径60cm 星径60cm	株株株株株株株株株株株	1.31 8.70 21.76 130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	1.20 8.00 20.00 120.00 180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00 180.00	
72902351 八 72902352 八 72902353 胡 72902355 胡 72902356 胡 72902357 胡 72902358 桃 72902359 桃 72902360 桃 72902361 桃 72902362 珍 72902363 珍 72902363 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902367 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	(角金盘 月角金盘 月板子 月板子 月板子子 月板子子 月板子子 月板子子 月板珊瑚 此叶珊瑚 此叶珊瑚 上叶珊瑚 上叶珊瑚 上叶珊瑚 今珠花 今珠花 今珠花 今珠花 今珠花	高度80cm 高度100cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径100cm 冠径120cm 冠径200cm 冠径250cm 冠径30cm 冠径50cm 冠径80cm 冠径80cm 冠径60cm 星径60cm	株 株 株 株 株 株 株 株 株 株 株 株	8.70 21.76 130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	8,00 20,00 120,00 180,00 280,00 700,00 1500,00 2,60 7,50 100,00 180,00	
22902352 八 22902353 胡 22902354 胡 22902355 胡 22902355 胡 22902357 胡 22902358 桃 22902359 桃 22902360 桃 22902361 桃 22902362 珍 22902363 珍 22902364 珍 22902365 珍 22902366 中 22902367 丁 22902367 丁 22902370 丁 22902371 丁 22902373 紫 22902374 紫 22902375 紫	(角金盘 月颓子 月颓子 月颓子 月颓子 月颓子 此叶珊瑚 此叶珊瑚 此叶珊瑚 珍珠花 珍珠花 珍珠花 珍珠花	高度100cm		21.76 130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	20.00 120.00 180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00 180.00	
22902353 胡 22902354 胡 22902355 胡 22902355 胡 22902357 胡 22902359 桃 22902359 桃 22902360 桃 22902361 桃 22902363 珍 22902363 珍 22902364 珍 22902365 珍 22902366 中 22902367 丁 22902369 丁 22902370 丁 22902371 丁 22902373 紫 22902374 紫 22902375 紫	用颓子 用颓子 用颓子 用颓子 此叶珊瑚 此叶珊瑚 此叶珊瑚 外珠花 今珠花 今珠花 今珠花	冠径80cm	株 株 株 株 株 株 株 株	130.57 195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	120.00 180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00 180.00	
22902354 胡 22902355 胡 22902355 胡 22902357 胡 22902359 桃 22902360 桃 22902361 桃 22902361 珍 22902363 珍 22902364 珍 22902365 珍 22902366 中 22902367 丁 22902369 丁 22902370 丁 22902371 丁 22902372 丁 22902373 紫 22902374 紫 22902375 紫	用颓子 用颓子 用颓子 归颓子 此叶珊瑚 此叶珊瑚 此叶珊瑚 外珠花 今珠花 今珠花 今珠花	冠径100cm	株 株 株 株 株 株 株 株	195.86 304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	180.00 280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00 180.00	
22902355 胡 72902356 胡 72902357 胡 72902358 桃 72902359 桃 72902360 桃 72902361 桃 72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902368 丁 72902369 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	用颊子 用颊子 用颊子 贴叶珊瑚 此叶珊瑚 此叶珊瑚 冰叶珊瑚 今珠花 今珠花 今珠花	冠径120cm 冠径150cm 冠径200cm 冠径30cm 冠径50cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径30cm 蓬径60cm	株 	304.67 761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	280.00 700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00 180.00	
72902356 胡 72902357 胡 72902358 桃 72902359 桃 72902360 桃 72902361 桃 72902362 珍 72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	用领子	冠径150cm 冠径200cm 冠径30cm 冠径50cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径30cm 遂径60cm		761.67 1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	700.00 1500.00 2.60 7.50 100.00 180.00	
72902357 胡 72902358 桃 72902359 桃 72902360 桃 72902361 桃 72902362 珍 72902363 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902368 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	月颓子 此叶珊瑚 此叶珊瑚 此叶珊瑚 沙珠花 今珠花 今珠花 今珠花	冠径200cm 冠径30cm 冠径50cm 冠径80cm 冠径100cm 翠径30cm 遂径60cm	株 株 株 株 株 株	1632.15 2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	1500.00 2.60 7.50 100.00 180.00	
72902358 桃 72902359 桃 72902360 桃 72902361 桃 72902363 珍 72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902368 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	此十珊瑚 此叶珊瑚 此叶珊瑚 於叶珊瑚	冠径30cm冠径50cm冠径80cm冠径100cm窓径30cm遂径60cm遂径80cm	株 株 株 株 株 株	2.83 8.16 108.81 195.86 5.44	2.60 7.50 100.00 180.00	
22902359 桃 22902360 桃 22902361 桃 22902362 珍 22902363 珍 22902365 珍 22902366 中 22902367 丁 22902369 丁 22902370 丁 22902371 丁 22902372 丁 22902373 紫 22902374 紫 22902375 紫	此叶珊瑚 此叶珊瑚 外珠花 今珠花 今珠花 今珠花 今珠花	冠径50cm 冠径80cm 冠径100cm 冠径30cm 遂径60cm 遂径80cm	株 	8.16 	7.50 100.00 180.00	
72902360 桃 72902361 桃 72902362 珍 72902363 珍 72902365 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902369 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	此叶珊瑚 此叶珊瑚	冠径80cm 冠径100cm 冠径30cm 连径60cm 连径80cm	<u>株</u> 株	$-\frac{108.81}{195.86}$ 5.44	100.00	
72902361 桃 72902362 珍 72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902366 中 72902367 丁 72902368 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	此叶珊瑚	冠径100cm 冠径30cm 遂径60cm 遂径80cm	株	195.86 5.44	180.00	
72902362	除珠花除珠花除珠花除珠花除块明	冠径30cm	株	5.44		
72902363 珍 72902364 珍 72902365 珍 72902366 中 72902368 丁 72902369 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	多珠花 ◆珠花 ◆珠花 ◆珠花 ▶穿决明	遂径60cm 遂径80cm				
22902364 珍 22902365 珍 22902366 中 22902367 丁 22902369 丁 22902370 丁 22902371 丁 22902372 丁 22902373 紫 22902374 紫 22902375 紫	◆珠花 ◆珠花 ▶房决明	遂径80cm	祆		5.00	
22902365 珍 22902366 中 22902367 丁 22902368 丁 22902370 丁 22902371 丁 22902372 丁 22902373 紫 22902374 紫 22902375 紫	珍珠花 ▶房决则		14	97.93	90.00	
2902366	▶房决则	後谷100cm		_ 152.33	140.00	
12902367 丁 12902368 丁 12902369 丁 12902370 丁 12902371 丁 12902372 丁 12902373 紫 12902374 紫 12902375 紫			株	326.43	300.00	
22902368 丁 22902369 丁 22902370 丁 22902371 丁 22902372 丁 22902373 紫 22902374 紫 22902375 紫		高度40cm	株	2.18	2.00	
72902369 丁 72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	<u> </u>	地径4cm, 冠径120cm	株	65.29	60.00	
72902370 丁 72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	香			87.05	80.00	
72902371 丁 72902372 丁 72902373 紫 72902374 紫 72902375 紫	香	地径8cm, 冠径180cm	株	174.10	160.00	
7.2902372 丁 7.2902373 紫 7.2902374 紫 7.2902375 紫	香	地径10cm, 冠径200cm	株	282.91	260.00	<u> </u>
2902373 紫 2902374 紫 2902375 紫	「香	地径12cm, 冠径250cm	株	489.65	450.00	
22902374 紫 22902375 紫	「香	<u>地径15cm,</u> 冠径300cm		870.48	800.00	
72902375 紫	装丁香	地径4cm, 冠径120cm	株	65.29	60.00	
	装丁香	地径6cm, 冠径150cm	株	87.05	80.00	
	卡丁香	地径8cm, 冠径180cm	株	174.10	160.00	
	大丁香	地径10cm, 冠径200cm	株	304.67	280.00	
2902377 榆	· <u> </u>	地径4cm, 冠径100cm		65.29	60.00	
		地径6cm, 冠径120cm	株	108.81	100.00	_
	介叶梅	地径8cm, 冠径150cm	株	174.10	160.00	
	俞叶梅	地径10cm, 冠径200cm	株	326.43	300.00	
		地径12cm, 冠径250cm	- - - - - - - - -	598.46	550.00	
	育叶梅	地径15cm, 冠径300cm	株	1033.70	950.00	
	9叶梅	冠径120cm		76.17	70.00	
	か中梅	冠径150cm	株	130.57	120.00	
	'' <u>'' 1 1 年</u> 分叶梅	- —		$-\frac{150.57}{174.10}$	160.00	
	1911年 1914年 1914年	冠径200cm	株	282.91	260.00	
				435.24	400.00	
	6叶梅	冠径250cm 性久50cm		38.08	35.00	
	##		株 -	-		
		<u> </u>	株	87.05	80.00	
	<u> </u>	1 DEAL OWN		282.91	260.00	
	古梅	连径200cm	, 14	544.05	500.00	
2902392 腊	指梅 指梅	遂径200cm 遂径250cm 遂径300cm		870.48	800.00	

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



常州工程造价信息





编号	名称	规格	单位	含税价	除税价	867
2902394	腊梅	蓬 径500cm	株	2720.25	2500.00	
2902395	打 梅		株	65.29	60.00	
2902396	红袍	地径6cm、冠径120cm	株	92.49	85,00	
2902397	红袍	地径8cm、冠径180cm	株	174.10	160.00	
2902398	紅梅	地径10cm、冠径220cm		413,48	380.00	
2902399	紅梅	地径12cm、冠径280cm	株	489.65	450.00	
2902400	紅梅	地径15cm,冠径350cm	株	1088.10	1000.00	
2902401	紫荆	冠径100cm	株	43.52	40,00	-
2902402	紫荆	冠径150cm	 	97.93	90.00	
2902403	紫荆	冠径180cm	株	163.22	150.00	_
2902404	紫荆	冠径200cm	株	282.91	260.00	
2902405	紫荆	冠径250cm	株	380.84	350.00	
2902406	紫荆			489.65	450.00	
2902407	紫荆	冠径350cm	株	707.27	650.00	
2902408	紫荆	地径6cm		195.86	180,00	
2902408	紫荆	地径8cm	林	435.24	400.00	
2902409	<u>条型 </u>	— — 地径10cm	- 操 -	$-\frac{455.24}{652.86}$	600.00	
	紫荆	地径IIcm	林	761.67	700.00	
2902411 2902412	紫荆	地径12cm		870.48	800.00	
2902412	紫荆	地径12cm 地径13cm	株	1033.70	950.00	
			- - - - - - - - - - - -	2720.25	2500.00	
2902414	紫荆	地径14cm	- 株	3917.16	3600.00	
	紫荆	地径15cm		4352.40	4000.00	
2902416	紫荆	地径16cm	株	6528.60	6000.00	
2902417	紫荆	地径17cm		7616.70	7000.00	
2902418	紫荆	地径18cm		48.96	45.00	
2902419	垂丝海棠	地径4cm	株	108.81		
2902420	垂丝海棠	地径6cm	株		100.00	
2902421	垂丝海棠		株 -	$-\frac{282.91}{200.000}$		
2902422	垂丝海棠	地径10cm	- 株	707.27	650.00	
2902423	垂丝海棠	地径11cm	株	1142.51	1050.00	
2902424	垂丝海棠	地径12cm	株	1414.53	1300.00	
2902425	<u>垂丝海棠</u> — — — —	<u>地径13cm</u>	株 -	1849.77	1700.00	
2902426	垂丝海棠	地径14cm		2502.63	2300.00	
2902427	垂丝海棠	— 地径15cm	株	3046.68	2800.00	
2902428	垂丝海棠	地径16cm	株	3808.35	3500.00	
2902429	垂丝海棠	地径17cm		4678.83	4300.00	
2902430	垂丝海棠	地径18cm	株	5440.50	5000.00	
2902431	西府海棠		株	70.73	65.00	
2902432	西府海棠	地径6cm		97.93	90.00	
2902433	西府海棠			141.45	<u> 130.00 </u>	
2902434	西府海棠	地径10cm	株	272.03	250.00	
2902435	西府海棠	地径11cm	株	544.05	500.00	
2902436	西府海棠	地径12cm		707.27	650.00	
<u>2902437</u>	<u> 西府海柴</u>	<u>地径13cm</u>		848.72	780.00	
2902438	西府海棠	地径14cm	株	1033.70	950.00	
2902439	西府海棠	地径15cm		1305.72	1200.00	
2902440	木瓜海棠	胸径4cm	株	54.41	50.00	
2902441	木瓜海棠	胸径6cm		163,22	150.00	
2902442	木瓜海棠	順径8cm	株	282,91	260.00	
2902443	木瓜海棠	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	株	380.84	350.00	
2902444	木瓜海棠	胸径11cm	株	489.65	450.00	
2902445	木瓜海棠	胸径12cm	株	598.46	550.00	
2902446	木瓜海棠	胸径13cm		707.27	650.00	

76 2025年



篇号	名称	规格	单位	含税价:	陳税价	告注
22902447	水瓜海棠	胸径14cm	株	816,08	750.00	
72902448	木瓜海棠	胸径15cm	株	924.89	850.00	
22002449	贴梗海棠	冠径100cm	抹	65,29	60.00	
72002450	贴梗海菜	冠径120cm	株	108.81	100.00	
72002451	贴梗海棠		一 抹 一	217.62	200,00	
Z2002452	贴使海棠	冠径180cm	株	326.43	300.00	
Z2902453	贴梗海棠	冠径200cm	株	522.29	480,00	
Z2902454	贴梗海棠	冠径250cm	株	870,48	800.00	
72902455	湖北海棠	胸径4cm	一 <u>排</u> 一	18.801	100,00	
72902456	湖北海棠	胸径6cm	抹	326.43	300.00	
72902457	湖北海棠	胸径8cm	株	1088.10	1000.00	
72902458	湖北海棠	胸径10cm	株	2176.20	2000.00	
72902459	湖北海棠	胸径11cm	- - - - - - - 	2720.25	2500.00	
	湖北海棠	胸径12cm	株	3264.30	3000.00	
72902460	湖北海棠	胸径13cm	株	5222.88	4800.00	
72902461		胸径14cm	株	7399.08	6800.00	
Z2902462		胸径15cm	 ☆ -	9248.85	8500.00	
Z2902463		地径6cm	株	326.43	300.00	
72902464	八棱海棠		株		500.00	
22902465	八梭海菜	地径8cm		544.05		
22902466	八梭海棠	地径10cm	— <u>株</u> —	<u>_ 761.67</u>	700.00 850.00	
22902467	八枝海棠	地径11cm		924.89		
Z2902468	八枝海棠	地径12cm	株	1033.70	950.00	
Z2902469		地径13cm	株	1305.72	1200.00	
Z2902470	八棱海棠	地径14cm	_	1958.58	1800.00	
Z2902471	八棱海棠	地径15cm	株	2176.20	2000.00	
Z2902472	锦带花	冠径4cm	株	359.07	330.00	
Z2902473	锦带花	冠径6cm	株	1636.38	1503.89	
Z2902474	锦带花	冠径8cm	_	3060.66	2812.85	
Z2902475	锦带花	冠径10cm	株	9080.88	8345.63	<u>_</u>
Z2902476	锦带花	高度11-15cm	株	1.10	1.01	
Z2902477	锦带花	高度16-20cm	株	1.81	1.67	
Z2902478	錦帯花	<u> </u>	_		1.97	
Z2902479	锦带花	高度26−30cm	株	2.31	2.12	
Z2902480	锦带花	高度31-35cm	株	5.06	4.65	
Z2902481	锦带花	高度36-40cm	株	9.78	8.99	
22902482	锦带花	高度41-45cm	株	10.77	9.90	
Z2902483	锦带花	高度46-50cm	株	19.04	17.50	
Z2902484	小叶女贞	冠径30cm, 高度40cm	株	1.31	1.20	
Z2902485	小叶女贞珠	高度80cm	株	32.64	30.00	
Z2902486	小叶女贞球	高度100cm		48.96	45.00	
Z2902487	小叶女贞珠	高度120cm	株	87.05	80.00	
Z2902488	小叶女贞球	高度150cm	株	141.45	130.00	
Z2902489	金森女贞珠	冠径25cm, 高度35cm	株	1.63	1.50	
22902490	金森女贞球	冠径40cm, 高度45cm	株	1.96	1.80	
Z2902491	金森女贞球	冠径80cm	株	38.08	35.00	
Z2902492	金森女贞球	冠径100cm	株	65,29	60.00	
Z2902493	金森女贞珠	冠径120cm	株	130.57	120.00	
Z2902494	金森女贞球	冠径150cm	株	195.86	180.00	
Z2902495	金森女贞球	冠径180cm	林	489.65	450.00	
Z2902496	金森女贞球		株	761.67	700.00	
Z2902497	金叶女贞球	高度80cm '	株	54.41	50.00	
Z2902498	金叶女贞球	高度100cm	株	87.05	80,00	
Z2902499	金叶女贞珠	商度120cm	一 株 一	130.57	120.00	
	- Charles Control					

—— 建材信息价并非指令性价格、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 -



编号	名称	规格	单位	含税价	除税价	新州
Z2902500	金叶女贞球		株	174,10	160.00	
Z2902501	金叶女贞幼苗	冠径30cm, 高度45cm	株	1.52	1.40	_
Z2902502	金叶女贞劲苗	冠径40cm	株	1.74	1.60	
Z2902503	金叶女贞幼苗	冠径50cm	株	4.24	3.90	_
Z2902504	木锈珠	蓬 径100cm	——— —	87.05	80.00	
Z2902505	木锈玳	進径120cm	株	130,57	120.00	-
Z2902506	木原珠	進径150cm	株	282.91	260,00	
Z2902507	木酥珠	蓬径180cm	株	413.48	380.00	
Z2902508	木秀琳	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	---	457.00	420.00	
Z2902509	日本小葉	连径30cm	株	3,26	3,00	
Z2902509 Z2902510	日本小葉	 连径50cm	株	9.79	9,00	
Z2902511	日本小檗	速径60cm	株	17.41	16.00	
	日本小檗	- — 選径100cm	—— — 	$-\frac{108.81}{108.81}$	100.00	
Z2902512		速径150cm	株	272.03	250.00	
Z2902513	日本小栗	達径200cm	株	413.48	380.00	_
Z2902514	日本小葉		株	1.09	1.00	_
Z2902515	複雜	五 <u>元</u> 五元 五元 五二 五二 五元	— 	$-\frac{1.09}{1.63}$	1.50	
Z2902516	连翘	冠径30cm		21.76	20.00	
Z2902517	连翘	冠径50cm		43.52	40.00	
Z2902518	连翘	冠径80cm	株			
Z2902519	<u> </u>			$-\frac{130.57}{6.31}$	120.00	· — — –
Z2902520	金钟花	冠径30cm	株	5.71	5.25	
Z2902521	金钟花	冠径50cm	株	6.86	6.30	
Z2902522	金钟花	冠径80cm	株	34.28	31.50	
Z2902523	金钟花	冠径100cm	 	<u>171.38</u>	157.50	.
Z2902524	牡丹	·	株	43.52	40.00	
72902525	牡丹	高度25cm	株	65.29	60.00	
7.2902526	树状月季	地径4cm	株	174.10	160.00	
Z2902527	树状月季	地径6cm	株	489.65	450.00	
7.2902528	树状月季	地径8cm		1305.72	1200.00	
Z2902529	树状月季	地径10cm	株	4352.40	4000.00	
22902530	树状月季	地径12cm	株	7616.70	7000.00	
Z2902531	树状月季	地径15cm	株	16321.50	15000.00	
Z2902532	5 歩 歩 数 数 数	選径20cm	—— 	1.20	1.10	
Z2902533	绣线菊	蓬径30cm	株	3.26	3.00	
Z2902534	绣线菊	蓬径50cm	株	8.70	8.00	
Z2902535	麻叶绣线菊	蓬径10cm	株	1,20	1.10	
Z2902536	金焰绣线菊	蓬径10cm	——— —	1.31	1.20	
Z2902537	金山绣线菊	達径10cm	株	1.31	1.20	
Z2902538	· 喷雪花	達径10cm	株	1.41	1.30	
Z2902539	结香	冠径30cm	株	3.05	2,80	
Z2902540	结香	- — 冠径50cm — — — — —	——— 	4.35	4.00	
Z2902541	结香	冠径80cm	株	43.52	40.00	
Z2902541 Z2902542	结香	冠径00cm	株	76.17	70.00	
				+		
Z2902543	结香 	冠径150cm	株 _	$-\frac{326.43}{0.76}$	300.00	
Z2902544	六道木	冠径20cm	- 株	0.76	0.70	
Z2902545	六道木	冠径30cm		0.98	0.90	
Z2902546	六道木	冠径40cm	株	10.88	10.00	
22902547	<u> 六道木</u>	<u> </u>			15,00	
Z2902548	桃葉	冠径20cm	- 株	1.96	1.80	
Z2902549	- 株業	冠径30cm	株	2.18	2.00	
Z2902550	棣棠	冠径40cm		3.16	2.90	
Z2902551	山麻杆	高度50-60cm		5.66	5.20	
Z2902552	山麻杆	高度90−100cm	株	8.16	7.50	







總格	名称	规格	单位	含税价	除税价	許住
>>02553	山麻杆	高度120-140cm	蛛	11.43	10.50	
2902554	山麻杆	市度300-350cm	蝌	130,57	120.00	
2902555	山麻杆	高度400cm	排	212.18	195.00	
902556	紫۰根	地径8cm	蛛	1146.97	1054,10	
2002557	紫穗槐	地径10cm		1763.19	1620.43	
2002558	紫穗槐	地径12cm	株	2559.47	2352.24	
202559	紫袖槐	地径15cm	排	6161.69	5662.80	
2902560	紫藤	地径3cm	株	76.17	70.00	
2902561	紫藤	地径4cm	-	18,801	100.00	
2902562	紫藤	地径5cm	株	163.22	150.00	
2902563	紫藤	地径6cm	株	272.03	250.00	
2002564	紫藤	地径7cm	株	435.24	400.00	
2902565	大芳藤 扶芳藤	商度50cm	- - - -	0.33	0.30	
2902566	扶芳菔	高度100cm	株	2.18	2.00	
2902567	常春藤	高度50cm	株	0.33	0.30	
2902568	常春藤	13cm (盆)	盆	1.09	1.00	
2902569	常春菔	<u>according</u>	操	5.44		
2902570	花叶常春藤	商度50cm	株	1.09	00.1	
2902571	美国地锦	商度50cm	株	18.39	16.90	
2902572	美国地锦	高度100cm	株	26.77	24.60	
2902573	爬山虎	高度100cm		$-\frac{20.77}{2.18}$	2.00	
2902574	爬山虎	高度100cm	株	7.62	7.00	
2902575		地径3cm	株	43.52	40.00	
2902576	金银花					
2902577	金银花	地径6cm	- 株 -	$-\frac{108.81}{3.36}$		
	金银花色块苗	冠径30cm	株	3.26	3.00	
2902578	金银花色块苗	冠径40cm	株	5.44	5.00	
2902579	金银花色块苗	冠径50cm	株	21.76	20.00	
2902580	薔薇	地径8cm	- 株 -	435.24	400.00	
2902581	蔷薇	地径10cm	株	979.29	900.00	
2902582		地径12cm	株	1360.13	1250.00	
2902583		地径15cm	株	1632.15	1500.00	
2902584	玫瑰	冠径30cm	株 _	43.52	40.00	
2902585	木香	冠径30cm	株	10.88	10.00	
2902586	迎春		株	1.52	1.40	
2902587	葡萄	高度50cm	株	23.94	22.00	
2902588	葡萄	地径6cm	株	48.96	45.00	
2902589	葡萄	地径8cm	株	215.44	198.00	
2902590	凌駕	地径4cm	株	282.91	260.00	
2902591	凌質	地径6cm	株	544.05	500.00	
2902592	凌霄	地径8cm	株	1088.10	1000.00	
2902593	凌霄	地径10cm	株	1523.34	1400.00	
2902594	凌髯	地径12cm	株	1958.58	1800.00	
2902595	凌笛	地径15cm	株	2720.25	2500.00	
2902596	美国凌駕	地径1cm	株	21.76	20.00	
2902597	美国凌霄	地径2cm		54.41	50.00	
2902598	美国凌貨	地径3cm	株	108.81	100.00	
2902599	美国凌霄	地径4cm	株	250.26	230.00	
2902600	美国凌笛	地径5cm	株	380.84	350.00	
上、地被、			- 	- 500.07	55.00	
2902601	花叶络石	高度50cm	Ltt.	1.20	1.10	
	五彩络石	商度50cm	株林	2.94	2.70	
つ りりつくりつ		r sen un 1000111		1 7.44	7. 811	
2902602 2902603	金叶络石	高度50cm	株	1.85	1.70	

编号	名称	规格	单位	含税价	除税价	备注
Z2902605	快线莲	盆径25cm	株	65.29	60.00	
Z2902606	供线莲	盆径35cm	株	97.93	90.00	
Z2902607	大叶安冬	蓬径10cm	及	0.76	0.70	
Z2902608	小叶安冬	蓬径10cm	<u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	0.54	0.50	
72902609	金边麦冬	蓬径10cm		0.92	0.85	
Z2902610	红花所族革	塞径10cm	丛	0.54	0.50	
72902611	紫叶而浆草	基径10cm	丛	21.76	20.00	
72902612	矮生百嘉大		平方米	13.49	12.40	
22902613	矮生百惡大	沙土	平方米	21.22	19.50	
22902614	高羊茅		平方米	15.23	14.00	
7,2902615	虎皮革		平方米	16.32	15.00	
22902616	马尼拉		平方米	20.13	18.50	
22902617	四季青		一一一开大米	13.06	12.00	
2902618	地中海英	冠径20cm	株	1.63	1.50	
2902619	欧洲英	冠径20cm	株	1.74	1.60	
2902620	棕榈	高度101-110cm	株	86.18	79.20	
2902621	棕榈	高度111-120cm		96.95	89.10	
2902622	棕榈	高度121-140cm	株	129.27	118.80	
2902623	棕榈	高度141-160cm	株	172.36	158.40	
2902624	棕榈	高度161-180cm	株	215.44	198.00	
2902625	棕榈	· 高度181-200cm	 	$-\frac{23}{236.99}$	217.80	
2902626	棕榈	高度201-220cm	株	269.30	247.50	
2902627	棕榈	高度221—240cm	株	301.62	277.20	
2902628	棕榈	高度241-260cm	株	323.17	297.00	
2902 <u>628</u> . 2902629	棕榈	— 高度261—280cm	 	$-\frac{323.17}{377.03}$	346.50	
2902630	棕榈	高度281-300cm	株	430.89	396.00	
2902631	棕榈	高度301-350cm	株	463.20	425.70	_
2902632	棕榈	高度351-400cm	- 株	484.75	445.50	
2902633	棕榈	- <u>高度401-450cm</u>	——— 茶 一	$-\frac{131175}{538.61}$	495.00	
2902634	棕帼	高度451-500cm	株	592.47	544,50	
2902635	棕榈	高度501-550cm	株	807.91	742.50	
2902636	棕榈	高度551-600cm	株	915.64	841.50	
2902637		高度601-650cm	——— 	1077.22	990.00	
2902638	早园竹	胸径2cm		3.70	3.40	
2902639	早园竹	胸径2.5cm		6.42	5.90	
					6.30	
2902640	早园竹			$-\frac{6.86}{9.58}$	8.80	
2902641	早园竹	胸径3.5cm	株	10.34	9.50	
2902642	早园竹	胸径4cm				
2902643	早园竹	胸径4.5cm		12.62	11.60	
2902644	早园竹			$-\frac{13.71}{20.12}$	$-\frac{12.60}{10.50}$	
2902645	早园竹	胸径5.5cm	株	20.13	18.50	
2902646	刚竹	胸径1cm	株	3.26	3,00	
2902647	刚竹	胸径1.5cm	株	3.05	2.80	
2902648	刚竹	<u> </u>		$-\frac{3.81}{44}$	$-\frac{3.50}{6.00}$	
2902649	刚竹	胸径2.5cm		5.44	5.00	
2902650	刚竹	胸径3cm	株	6.53	6.00	
2902651	刚竹	胸径3.5cm		10.88	10.00	
2902652				13.06		
2902653	刚竹	胸径5cm	株	16.32	15.00	
2902654	毛竹	胸径6cm	株	45.70	42.00	
2902655		胸径8cm	株	76.17	70.00	
2902656		<u>胸径10cm</u>				
2902657	毛竹	胸径12cm		217.62	200.00	







被	名称	规格	単位	含税价	陳現价	新生
2002658	毛竹	胸径15cm	⊭	180.84	350.00	P1 100
2002659	毛竹	/ / // // // // // // // // // // // //	株	761.67	700.00	
2002660		杆径3cm	俳	65.29	60.00	
2002661	金w玉竹	胸径lcm	株	18.8	3.50	
2002662	金镶玉竹		—— 	4.90	4.50	
-2002663	金镶玉竹	胸径2cm	排	5.98	5.50	
2002664	金钟玉竹	胸径2.5cm	排	13.06	12.00	
2902665	金铁玉竹	胸径3cm		14.15	13.00	
-2002666		- 一	一一一年一	2.18	2.00	
202667	凤尾竹	1年生	墩	14.15	13.00	
2902668	凤尾竹	2年生	牧	23.94	22.00	
2902669	风尾竹	3年生	- 敬	32.64	30.00	
2902670	紫竹	—————————————————————————————————————	- * -	$-\frac{32.04}{7.07}$	6.50	
2902671	紫竹	胸径2cm	- 株	8.16	7.50	
2902672	紫竹	胸径2.5cm	- 株	13.06		
2902673					12.00	
2902674 2902674	紫竹			$-\frac{14.15}{4.35}$	$-\frac{13.00}{4.00}$	
	菲白竹 700 4	30分枝/丛	<u>N</u>		4.00	
2902675	翠竹	30分枝/丛	株	5.44	5.00	
2902676	大明竹	杆径1cm	- 株	6.53	6.00	
2902677	大明竹	杆径1.5cm		$-\frac{8.70}{1000}$	8.00	
2902678	方竹	杆径1.5cm		52.23	48.00	
2902679	湘妃竹	杆径1.5cm	株	8.16	7.50	
2902680	湘妃竹	杆径2cm	株	10.88	10.00	
2902681	千屈菜			0.69	0.64	
2902682	细叶芒	蓬径10cm	杯	18.0	0.74	
22902683	马蔺	遂径10cm	杯	0.92	0.85	
22902684	兰花三七	蓬径10cm	杯	0.81	0.74	
22902685	香蒲			1.04	0.95	
22902686	吉祥草	蓬径10cm	杯	0.81	0.74	
Z2902687	天人菊	進径10cm	杯	0.58	0.53	·
Z2902688	小叶扶芳藤	蓬径10cm	杯	5.77	5.30	
22902689	鸢尾	蓬径10cm	杯	1.15	1.06	
22902690	美人族	蓬径10cm	杯	0.92	0.85	
22902691	黒麦草		平方米	15.23	14.00	
22902692		蓬径10cm	杯	0.69	0.64.	
22902693	三七景天	蓬径10cm	杯	0.69	0.64	
22902694	金娃娃萱草	- <u> </u>	——————	0.69	0.64	
22902695	美丽月见草	蓬径10cm	杯	0.58	0.53	_
22902696	紫娇花	蓬径10cm	杯	0.92	0.85	
22902697	充绿忍冬	遊径10cm	杯	1.04	0.95	
22902698	一叶兰	- — <u>達</u> 径10cm	—— — 杯 —	- 0.69	0.64	
22902699	作学木	<u> </u>		1.38	1.27	
22902700	黄金菊		杯	1.15	1.06	
Z2902701	水果兰	<u> </u>	杯	1.15	1.06	
32902701 32902702		- <u>速径10cm</u>	 - ** −	$-\frac{1.13}{2.08}$		
22902702	金叶苔草		杯		1.27	
	大叶吴风草	遊径10cm		1,38		
22902704	迷迭香 工力状 !!	遊径10cm	杯	1.04	0.95	
22902705	<u> 无刺枸骨</u>			$-\frac{2.31}{27}$	$-\frac{2.12}{0.00}$	
22902706	小叶栀子花	高度30-40cm	株	0.87	0.80	
Z2902707	小丑火棘	高度30-40cm	株	1,61	1.48	
Z2902708	藤本月季	高度30-40cm	株	1.15	1.06	
Z.2902709	丰花月季			-1.27	1.17	
Z2902710	鸡冠花	高度50cm	盆	0.96	0.88	





胡魁们格

2025年四季度园林绿化工程材料价格

编号	名聊	规格	单位		除税价	备注
2902711	孔布竹芋	市度50cm	盆	50.87	46.75	
2902712	彩叶北	高皮50cm (多色)	盆	23.34	21.45	
2902713	橡皮树	施度100cm	盆	38.78	35,64	
2902714	金鱼草	盆径13cm	盆	3.16	2.90	
2902715	金鱼草	盘径18cm (多色)		10.88	10.00	
2902716	而杆金鱼草	盘径13cm	盆	5.66	5.20	
2902717	非洲菊	盆径13cm	盆	2.94	2.70	
2902718	冰岛虞英人	盆径13cm	盆	2.72	2.50	
2902719		盆径13cm	——— <u>—</u>	0.98	0.90	
2902720	金叶假连翘	盆径13cm	盆	1.63	1.50	
2902721	康乃郭	盆径13cm	盆	3.26	3.00	
2902722	针茅	盆径13cm	盆	5.44	5.00	
2902723	百日章	盆径13cm (多色)	--- 	${1.31}$	1.20	
2902724	花毛茛	盆径13cm (多色)	盆	10.34	9.50	
2902725	向日葵	盆径13cm (多品种)	盆	19.59	18.00	
2902726	石竹	盆径15cm	盆	1.96	1.80	
2902727	金盏菊	2 金径18cm		3.05	2.80	
2902728	姪小菊	盆径18cm	盆	3.26	3.00	
2902729	南非菊	益径18cm	盆	5.44	5.00	
2902730	蒸衣草	盆径18cm	盆	4.90	4.50	_ _
2902731	密 蕨		ーー - 量 -	$-\frac{3.05}{3.05}$	$-\frac{7.30}{2.80}$	
2902732	劉英	益径18cm	盆	2.50	2.30	
2902733	毛地黄	金径18cm	盆	5.98	5.50	
2902734	小丽花	金径18cm	盆	16.32	15.00	
2902735	飞蓬草	- — 盆径18cm — — — —	——	$-\frac{10.32}{8.70}$	$-\frac{13.00}{8.00}$	
2902736	风铃草	益径18cm	盆	20.13	18.50	
2902737	早金莲	益径18cm	盆	16.59	15.25	
2902738	金雀花	益径18cm		18.33	16.85	
2902739	矢车菊		——— 盆	$-\frac{18.33}{23.94}$	22.00	
2902740	大画花	盆径18cm	盆	8.70	8.00	
2902741	天竺葵		盆	10.88		
2902742	郁金香	盆径18cm			10.00	
2902743	一品红		——— 盆	$-\frac{10.88}{16.33}$	10.00	
2902744		盆径18cm		16.32	15.00	
2902744	变叶木 平島 三	盆径18cm	盆	16.32	15.00	
2902745	羽扇豆	盆径18cm	盆	10.88	10.00	
	凤梨			$-\frac{35.91}{11.00}$	33.00	
2902747		盆径18cm	盆	14.36	13.20	
2902748	洋水仙	盆径18cm	盆 2	14.36	13.20	
2902749	美女櫻	盆径18cm (粉、紫)	盆	5.98	5.50	
2902750	角蓝	盆径18cm(多色)	盆	$-\frac{7.18}{}$	6.60	
2902751	矾根	盆径18cm (多色)	盆	7.18	6.60	
2902752	国庆菊	盆径20cm	盆	5.98	5.50	_
2902753	千年木	盆径30cm	盆	38.90	35.75	
2902754	百万小玲	_ <u>_ 盆径33cm</u>			73.04	
2902755	莨力花	盆径20cm		100.65	92.50	
2902756	荷兰菊	盆径20cm		16.32	15.00	
2902757	花叶活血丹	盆径20cm		21.22	19.50	
2902758	深蓝鼠尾草	盆径20cm	株	10.88	10.00	
902759	狐尾藻	遊径10cm		0,65	0.60	
902760	石菖蒲	遊径10cm	杯	0.87	0.80	
902761	花叶芦竹	遊径10cm	杯	1.31	1.20	_
902762	校鱼草	遊径10cm	杯	1.09	1.00	
902763	野茭白		一一一,	0.65	0.60	



in B	名称	规格	单位	含茂价	陳稅价	徐住
2002764		進径10cm	芽	r.20	Г.10	
202765	派匹汝	选径10cm	芽	1.96	1.80	
202766		進径10cm	杆	Γ.4T	1.30	
902767	水葱	進径10cm	杯	1.52	1.40	
-002768	一一——	進径10cm	杯	1.50	1.38	
2002769	玉镕	每塘5芽以上	株	4.04	3.71	
2002770	帝	花叶5头以上	株	5.19	4.77	
2902771	玉锦	背叶5头以上	株	4.04	3.71	
202772	连翘	藤长50cm-60cm		1.09	r.00	
2902773	连翘	冠径30cm-40cm	株	6.53	6.00	
2002774	连翘	80cm-100cm政	株	65.29	60.00	

一、本月采价截止时间为10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,共增加 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、进户门、铝门窗、塑钢门窗价格含安装费用。
- 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,消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张跌情况。
- 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。
 - 九、园林绿化工程材料价格
 - 1、园林绿化工程材料价格由常州市绿化工程协会提供。
 - 2、园林绿化工程材料规格中第一项为主要指标。
 - 3、市区园林绿化工程材料价格含出圃价、30千米内运输费。超运距费用由供需双方在合同中协商确定。
- 4、园林绿化工程材料价格不含养护贵。每平方米每月养护贵参考价(除税价):一级管护绿地0.8~1.0元、二级管护绿地0.6~0.8元,三级管护绿地0.4~0.6元。具体由供需双方在购销合同中约定。
- 5、园林绿化工程材料价格在半年内分两次发布。第一季度和第三季度发布全部乔木及变化的其它材料价格,第二季度和第四季度发布其它园林绿化工程材料价格。本季度不发布的园林绿化工程材料,诮参照上季度价格。
 - —— 建材信息价并非指令性价格、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 ——



基期: 2010年7月

13 机	假材类	水泥类	类砂炭	石子类	商品砼类	商品砂浆炭	砌块类	钢筋砼排水管费	铝门窗类	西省驻 弗	电频:
2025年09月	89.51	109.69	182.28	136.82	127.32	101.55	230.36	156.86	138,80	157.35	120
2025年08月	92.29	104.60	175.87	132.21	125.81	100.48	228.02	156.86	138,80	157.35	128
2025年07月	88.70	109.69	175.87	132.21	127.32	101.87	229,14	157,65	138.80	157.38	120
2025年06月	87.35	117.87	179.97	136.82	132.01	105.01	231,37	159.24	138.80	152.95	125
2025年05月	88.73	123.79	182.64	139.89	135.03	107.59	233.71	160.85	138.80	152.95	129
2025年04月	89.21	126.34	186.73	141.43	136.70	108.98	234,82	161.65	138,80	152.95	II.
2025年03月	91.87	121.25	186.73	141.43	133.60	107.59	232.59	160.42	138.80	152.95	123
2025年02月	93.29	116.16	189.40	144.51	132.09	106.85	231.37	159.63	138.80	152.95	III
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
2024年12月	95.14	126.34	196.52	152.19	136.78	110.18	235.07	162.87	138.80	152.95	IIZ,
2024年11月	96.60	128.88	182.64	144.51	135.27	109.30	232.59	162.06	138.80	152.95	125,
2024年10月	100.80	132.70	175.52	136.82	133.60	108.33	231.47	161.25	138.80	152.95	IZZ
2024年09月	92.61	109.30	181.93	144.51	128.91	105.10	224.68	156.55	138.80	152.95	EII
2024年08月	91.20	113.11	189.76	152.19	132.01	107.59	226.91	158.13	138.80	152.95	126
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
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
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
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
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.
2024年02月	108.55	122.41	210.05	167.57	140.11	113.41	227.27	162.21	134.57	152.95	IIO.
2024年01月	109.51	130.87	215.93	172.18	146.31	116.74	230.50	163.85	134.57	152.95	III.
2023年12月	112.06	136.24	218.60	175.25	148.05	117.93	232.84	166.34	134.57	152.95	[[1]
2023年11月	108.84	130.60	205.78	172.18	143.29	114.60	228.27	163.88	134.57	149.67	110.3
2023年10月	103.64	124.95	203.11	166.03	140.27	112.44	226.04	161.46	134.57	149.67	109.

田 期	钢材类	水泥类	黄砂类	石子类	商品砼类	商品砂浆类	砌块类	钢筋砼排水管类	铝门窗类	沥青砼类	些自
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_91
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_93
2025年05月	-0.53	-2.01	-2.19	-1.09	-1.22	-1.28	-0.47	-0.50	0.00	0.00	1-4
2025年04月	-2.90	4.20	0.00	0.00	2.32	1.29	0.96	0.77	0.00	0.00	-1-9
2025年03月	-1.53	4.38	-1.41	-2.13	1.14	0.70	0.53	0.50	0.00	0.00	0.9
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	-0.9
2024年12月	-1.52	-1.97	7.60	5.32	1.12	0.80	1.07	0.50	0.00	0.00	-1.4
2024年11月	-4.16	-2.88	4.06	5.62	1.25	0.89	0.48	0.50	0.00	0.00	-1.5
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.%
2024年09月	1.55	-3.37	-4.13	-5.05	-2.35	-2.31	-0.98	-1.00	0.00	0.00	-1.5
2024年08月	-7.30	-9.48	-3.44	-4.81	-5.68	-4.50	-1.02	-2.00	0.00	0.00	-2.1
2024年07月	-4.60	4.25	0.00	0.00	2.26	1.96	1.03	0.50	3.14	0.00	-1.4
2024年06月	-0.48	7.60	0.00	-1.89	2.26	2.09	1.45	1.00	0.00	0.00	0-9
2024年05月	2.19	-6.41	-6.28	-2.75	-3.38	-3.82	-1.47	-1.00	0.00	0.00	4.91
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. 别
2024年01月	-2.28	-3.94	-1.22	-1.75	-1.18	1.01	-1.00	-1.50	0.00	0.00	0.00
2023年12月	2.97	4.32	6.23	1.79	3.33	2.90	2.00	1.50	0.00	2.19	0.98
2023年11月	5.01	4.52	1.31	3.70	2.15	1.93	0.99	1.50	0.00	0.00	0.98
2023年10月	-1.53	2.08	-3.06	0.93	1.26	1.16	1.00	0.50	0.00	0.00	-1.9

- 建材信息价并非指令性价格,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 —



常



装配式预制钢筋混凝土构件参考价格

名称	规格	堆位	含雙价 (元)	游桃折 (元)
於紀式預制相筋混凝土外墙板	含钢班 130kg/m³	立方米	3200.00	2839.40
茶配式預制钢筋混凝土內墙板	含钢址 110kg/m³	立方米	3000.00	2661.93
 	板厚 60mm,含钢量 160kg/m³	立方米	3270.00	2901.51
 	含钢量 110kg/m³	立方米	3220.00	2857.14

备注: 1、本价格为到工地价(运距30km以内)。

- 2、各类构件价格可根据实际含钢量、运距不同,按实调整。
- 3、本价格不包括水电线管、套管及线盒等预埋件的人工费及其材料费。
- 4、本价格不包括门窗框安装、材料费及门窗框保护费。

2025年四季度

常州市建筑工程常用施工机械、周转材料市场租赁参考价格(含税价, 税率为13%)

编 号	材料名称	规格型号	单 位	价格 (元)
0303600	塔式起瓜机	QTZ20	元/月	4450-4850
0303601	塔式起重机	QTZ25	元/月	5350-5850
0303602	塔式起重机	QTZ30	元/月	6250-6800
0303603	塔式起弧机	QTZ315	元/月	6250-6850
0303604	塔式起重机	QTZ40	元/月	7150-7800
0303701	塔式起重机	QTZ63	元/月	11700-12700
0303800	塔式起重机	QTZ80	元/月	13500-14700
0303801	标准节	2-3 米	元/月	260-290
0500101	施工升降机	SCD100/100J	元/月	7100-7800
0500102	施工升降机	SCD200/200J	元/月	8000-8800
0500103	30米以下井字架		元/日	40-45
X0004601	钢管(壁厚3.0mm以上)	含油漆及整理费	元/吨・日	2.6-3.0
X0004602	扣件(重量为1公斤以上)	含修理、整理费	元/百只・日	0.7-0.9
X0004603	模板		平方米・日	0.17-0.19
X0004604	总挑脚手架用槽钢		元/米・日	0.19
X0004605	卸料平台		元/米・副	11.00
X0004606	预拌砂浆储料罐	TY-22AG	元/日	52.00

说明:常用施工机械、周转材料市场租赁参考价格是收集常州市租赁市场价格情况后,经分析、整理、综合而成,并非指令性,仅为相关单位核定工程成本、投标报价,单位之间进行机械租赁合同谈判等提供价格参考。施工机械价格中不含机械进退场费用、操作人员工资、附墙安装费、地脚螺栓费、燃料动力费。





浅谈安装工程造价的成本控制

摘 要:机电安装工程因其极强的技术性、复杂繁多的专业组成,使安装工程造价控制成为工程造价控制的对 点。为了使整个工程项目获得更大的经济和社会效益,对安装工程造价的影响因素及控制措施进行浅析。

关键词: 安装工程、造价控制、影响因素、分析

引官

建设工程的造价控制一直是造价从业人员的重点关注对象,为了保证工程项目获得更大的社会经济效益。必治合理控制工程造价、并贯穿于造价控制的全过程。安装工程是建设工程的重要组成部分,由于安装工程涉及的专业完多,各专业包含的设备材料磨杂、施工过程中与其他专业交叉、经常产生变更、隐蔽工程量大,不易测量等。这些地加大了安装工程造价控制的难度。本文通过分析安装工程的特点,并结合某住宅项目的工程造价控制为例,提出析应控制措施。

一、机电安装工程的特点

1、设计深度不够、施工图纸粗糙

由于建设方资金成本控制、必然地压缩项目决策、建设周期、因此给前期设计、招采的时间往往过于紧张、透成决策阶段方案有偏差、设计方案存在很多问题。尤其安装设计、专业系统复杂、常会出现系统图和平面图冲突、各举位工程之间选材矛盾、未按最终建筑、结构图做底图来设计管线等问题、后期施工时才发现现场与图纸冲突需要设计变变、从而增加施工成本。在某些材料设备选择上,设计往往不考虑投资成本、采用新材料、新工艺、而新材料、新工艺社往没有成熟的市场基础、对造价控制来说也是难题。

2. 专业度高、系统繁多、技术复杂

以住宅项目为例、安装工程包含给排水系统、强电、弱电、智能化系统、火灾报警、消火栓、喷淋、暖通空调、 防排烟系统等;若为医院、工业厂房等复杂项目,史是涉及工业管道、医用气体、净化工程、病房呼叫系统等专业性 强驾要进一步深化设计的内容,对工艺要求更高。随着现代化水平的逐渐提高,机电设备安装专业对技术集成度要求 越高、从前期的设计、招采到施工都越来越困难、往往影响项目工期。

3. 设备材料品牌、品类、规格型号繁多、新材料层出不穷

以台盆为例,有台上盆、台下盆、立柱盆等形式,龙头有单冷、冷热水龙头、感应龙头,下水附件材质也有差 弃、这些与建设单位选型和对工程的定位有关。品牌的选择对造价的影响也很大,即使是相同品牌、型号,不同产 地、不同供应商价格均有差异。

设备材料市场日新月异,新材料、新设备层出不穷,就抗震支架而言,消防规范要求刚更新,市场上抗震支架生产厂拿极少,有些厂家处于垄断时期,造价虚高,一套小规格的抗震支架市场价一度近千,仅抗震支架一项,整个项目就要达到数十上百万,对造价控制极为不利。

4. 施工过程中变更频繁

安装工程施工阶段需要与土建、装饰、市政等专业配合,且因安装工程自身的技术特点、导致施工平面图无法直现地表现出实际施工情况。尤其在走道等狭小空间内,水、电、暖管道间的排布避让,还要与土建的果柱等结构契合,配合装饰达到预期效果,在施工过程中需要不断调整、变更、完善。

5. 安装工程中多为暗装工程

机电安装工程竣工后,大规模的施工材料、设备并不能直观地被看到。管线多为暗敷、设备在核心简或机房、风机,空调末端设备也都在吊顶内。对隐蔽验收要求高,若跟踪不到位,很容易产生以次充好、偷工减料等问题。例如某住宅工程为总价包干合同,管井内表后给水管清单描述内有保温及保护层施工内容,而现场施工单位偷工减料、未对管道进行保温及保护层施工,在审计过程中发现对该部分造价做相应核减。

6,安装工程施工影响因素多

安装专业间协调不到位容易脱节,工序交叉、物货进场时间控制,工作面提供受土建及装饰等工程的影响、外场安装施工受天气环境影响大。





二、机电安装工程造价管理中存在的问题及相应控制措施

7、前期投资决策、设计阶段对工程选价的影响占主要地位

前期收资决策阶段、设计阶段对迪价的影响分别占75%-95%、35%-75%。由此谜价控制的董光在工位云坞价的 致守处氧和设计阶段。一旦投资决策确定后,设计阶段的迪价控制规尤为董美。构设计阶度除了以设计规范作为估定 外、并没有具体的方案优化、材料比选、投资效果、成本控制的明确方法。往往存在很多问题。

- (1) 设计人员与经济技术人员规节、设计人员只接设计任务书出设计图。并不关心设计批算。而概括某人季时代定 各图纸完成后接概算标准计算、没有人总体把控设计阶段的的方案比选、造价控制。
- (P) 为压缩项目周期、业主给前期设计的时间不足,导致图纸设计不到位,在住在编制控制价的同时,这许人方价 私在不断调整图纸、以致于无法准确计算工程量,图纸前后矛盾等错误也影响造价。设计费计应多特建发缶纸关小, 为过水利润、并不利于质优价廉设计方案的选择。

料对上述问题、完善设计阶段的招采、将定标的主要着眼点放在设计方案技术优劣的比选、投资估算的经济性和 合理性、设计人员的组织结构、设计进度计划等方面。大力推行限额设计、主动控制设计阶段的目标成本。提高设计 人员的专业素质、安装专业之间的配合协调也很重要、往往不同单位工程之间的设计思路偏差较大。 设备材料选择布 矛盾。采用设计采购施工总承包模式,由承包单位对设价、工期、质量总体把控。施工经验与设计相结合。更有利于 运价控制。

2、对合同的理解

施工合同签订后,合同交底不到位,现场施工管理人员没有造价控制观念,合同管理专业性不强。以某佳笔工程中的实例来说,总包单位要求对配套工程配合所开的孔洞及修复费用主张办理签证,现场甲方管理人员没有研读施工合同、同意了,而合同条款中对该项内容有约定,该部分施工内容包含在总包单位的施工范围内。现场管理人员只靠 囊现场管理,对项目的合同、中标清单不了解,施工过程中有些变更其实在清单内有可参照价格,而不应重新组价和 定价、让施工单位钻空子。

3. 施工阶段造价控制

施工阶段是项目成型阶段, 该阶段支出集中, 施工阶段周期长, 材料价格波动、政策调整、疫情矛不可抗力图象 多, 该阶段的选价管理也至关重要, 而这阶段问题也很突出。

(1) 材料价格波动大,信息价部分价格长期不调整无法反应真实的市场价格情况。比如安装信息价中阀门的价格基本都没做调整,火灾报警系统、应急照明系统的设备材料价格远远高于市场均价。用这样的信息价编制控制价会造成控制价偏高,不利于工程造价控制。新材料、新工艺的运用、造成供应市场在一定时间内有垄断现象出现、该时投价格虚高。安装工程设备材料繁多,没有完善的询价体系,对一些设备的价格咨询往往不准确,供货商对造价咨询机构的报价也普遍偏高,也不利于施工过程中的变更定价。

针对上述问题, 造价控制人员必须建立多种设备材料询价渠道, 严格把控设备材料价格, 随时关注材料价格的波动情况, 利用网络询价平台与实际供应商询价相结合的模式, 多比较多归纳总结, 确保价格的合理性。

(2) 施工过程中的对变更签证把控不到位,会出现对一些工程内容的重复计算,政策性调整和不可抗力的理解有误。 提高现场造价管理人员的能力,加强对施工合同的研究,熟悉投标清单、避免不必要的设计变更和现场签证。掌 握政策调整,收集相应的造价文件。深入施工现场,对隐蔽工程跟踪到位、大型设备进场必须仔细核对品牌型号等、 对于常被偷盗的电线电缆、钢材等做好保护和仓储,尽量合理安排施工阶段、避免不必要的损失。

4. 结算阶段造价控制

该阶段对造价从业人员的要求更高,必须强化管理意识,改进管理办法。造价人员必须坚持原则、从严把关,仔细核对送审资料的有效性,完整性。根据合同、图纸、规范、政策文件对送审资料进行审查。仔细复核工程量、结合 跟踪审计的过程资料,对设计变更、现场签证等还一确认核实,对工程质量、工期资料进行复核、按合同原则核价、定价,客观公正的完成项目审计工作。

综上所述,安装工程造价控制每个环节都必须控制在目标范围内,并多方面协同配合,才能保证项目利益的 最大化。 (建银工程咨询有限责任公司常州分公司 秦怡)

--- 建材信息价并非指令性价格、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 ---



常



总承包服务费对应的服务内容

总承包服务费作为工程遵价的重要组成部分,是总承包单位为配合协调工程建设提供服务而收取的费用。在工程建设各阶段、发承包双方均需商度重视其列项与计价工作,在招标阶段、发包人应科学编制招标工程量消华及取高扩标限价、合理确定总承包服务费、承包入编制投标报价时,也需帮准考量该费用的列项与计价标准。

在合同限行过程中,发承包双方应充分识别并管控总承包服务费相关的计量计价风险。一旦出现服务范围变更, 工程内容调整等情形、需及时依据合同约定调整总承包服务费,进而合理调整合同价款。无论是进度款支付,施工, 程结算、还是竣工结算环节、均需严格审核该费用的计算依据与确定方式,确保费用计取准确合规。

此外、明确且统一总承包服务费对应的服务内容至关重要。若对服务边界界定不清,极易造成费用漏算或计价少 议,影响工程建设顺利推进及发承包双方的合法权益。

一、总承包服务费的术语定义

《清单计价标准》第2.0、17条规定总承包服务费是指按合同约定,承包人对发包人提供材料履行保管及其配套服务所需的费用,和(或)承包人对合同范围的专业分包工程(承包人实施的除外)提供配合、协调、施工现场管理、已有临时设施使用、竣工资料汇总整理等服务所需的费用,以及(或)承包人对非合同范围的发包人直接发包的专业工程履行协见及配合责任所需的费用。总承包服务的相关管理、协调及配合责任等应在招标文件及合同中详细说明。

二、总承包服务费对应的服务内容

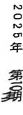
根据第2.0.17条术语定义、总承包服务费对应的服务内容可以分为与材料保管相关的服务、与专业分包工程相关的服务、与专业工程相关的服务。

(一) 与材料保管相关的服务

与材料保管相关的服务是指承包人对发包人提供材料履行保管及其配套服务,具体涵盖以下服务内容(仅为本文) 归纳总结,具体以合同约定为准):

- 1. 材料进场验收管理
- (1)资料核验。接收材料时,仔细核对发包人提供的材料清单、质量证明文件、产品合格证书、说明书等资料,确保材料信息完整、准确,符合设计及合同要求。
- (2) 外观检验。对材料的外观进行全面检查,查看有无破损、变形、锈蚀、色差等问题,并记录检验情况。对于不符合要求的材料,及时向发包人反馈,拒绝接收或协商处理。
- (3) 数量清点。按照材料清单,对进场材料的规格、型号、数量进行逐一清点,确保数量准确无误。对于散装材料,采用合理的计量方式进行核算。
 - 2. 仓储保管服务
- (1) 仓储环境管理。根据材料的特性和保管要求,设置专门的仓库或存储区域,采取防潮、防雨、防晒、防火、防 益、防污染等措施。例如,对水泥等粉状材料设置封闭式库房并架空堆放,对钢材等金属材料做好防锈处理。
- (2)分类存放管理。将不同种类、规格、批次的材料进行分类存放,并设置消晰的标识牌,注明材料名称、规格、数量、进场时间、使用部位等信息,便于查找和管理,防止材料混淆误用。
- (3) 定期检查维护。定期对库存材料进行检查,查看材料的存储状态,对易变质、易损坏的材料进行重点检查、发现问题及时采取措施进行维护或处理,确保材料质量不受影响。
 - 3. 材料领用发放管理
- (1) 领用申请审核。建立材料领用管理制度,施工班组或相关人员需填写材料领用申请单,经承包人相关负责人审核批准后,方可到仓库领取材料。审核过程中,严格核对领用材料的名称、规格、数量与施工需求是否相符。
- (2) 发放登记记录。材料发放时,仓库管理人员认真核对领用申请单,准确发放材料,并做好发放记录,包括领用单位、领用人、领用时间、材料名称、规格、数量等信息,确保材料领用去向清晰可查。
 - (3) 余料回收管理。鼓励施工班组合理使用材料,对施工过程中产生的余料、废料进行回收管理。对于可重复利用
 - —— 建材信息价并非指令性价格,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 ——







心材料、经过检验合格后重新人库、对于废料、按照相关规定进行处理、并做好记录。

- 4、运输及现场配合服务。
- (1) 场内运输调配。负责将发包人供应材料从仓库或堆放地点运输至施工现场指定位置。根据施工现场的实际作 2、合现安排运输车辆和装卸设备,确保材料运输过程中的安全,避免材料抓坏。
- (S) 与共他单位协调。当发包人供应材料涉及与其他专业分包单位或供应商配合时,积极主动地进行协调的通、筑 保材料的供应、安装与其他工程环节顺利衔接,保陈工程整体施工进度。

(二) 与专业分包工程相关的服务

与专业分包工程相关的服务是指承包人对合同范围的专业分包工程(承包人实施的除外)提供配合、协调、施工现场 管理、已有临时设施使用、竣工资料汇总整理等服务,具体涵盖以下核心内容(仅为本文归纳总结,具体以合同约定 资准)。

1、配合协调服务

- (1) 施工计划衔接。统筹编制工程总进度计划时,充分考虑各专业分包工程的施工顺序,工期要求,组织分包单位 共同研讨、明确各节点时间,确保分包工程与整体工程进度同步,避免出现施工冲突与工期延误。
- (2) 交叉作业管理。合理规划不同分包单位在同一作业区域的施工时间与空间,协调解决垂直运输设备使用、作业面交接等问题。例如制定分时段使用塔吊计划,保障材料运输有序进行。
- (3) 技术问题沟通。搭建技术交流平台,组织设计、监理、各分包单位开展技术交底会议,统一施工标准与技术要求、及时解决施工过程中出现的技术难题,如管线综合排布冲突等问题。

2、施工现场管理

- (1)人员与设备管理。对分包单位的施工人员进行实名制登记,检查人员资质证书,监督其安全培训情况,对进场 <u>运工设备进行备案管理</u>,核查设备性能与安全状况,确保设备符合施工要求。
- (3) 质量监督与验收。建立质量监督机制,对分包工程的施工过程进行巡检与旁站监督,严格把控各分项工程质量。在分包工程完工后,组织初步验收,提出整改意见,协助其通过正式验收。

3. 已有临时设施使用

- (1)设施统筹分配。根据分包单位的施工需求,合理分配已有临时办公区、生活区、加工场地、水电设施等、明确 使用时间与范围,确保临时设施高效利用。例如为分包单位划分固定的材料加工区域,并提供水电接驳点。
- (2) 设施维护管理。制定临时设施使用管理制度,要求分包单位按照规定使用并妥善维护临时设施,承担因使用不 当造成的维修费用。承包人定期对临时设施进行检查与维护,保障正常使用。

4. 竣工资料汇总整理

- (1) 资料收集指导。在工程施工初期,向分包单位明确竣工资料编制要求与格式标准,提供资料目录消单、指导其 数好施工过程中的资料收集与整理工作,确保资料真实、完整、准确。
- (2) 资料审核汇总。安排专人负责收集各分包单位的竣工资料,进行严格审核,检查资料的完整性、规范性以及与 施工实际的一致性。对存在问题的资料及时退回分包单位整改,最终将所有资料汇总成册,提交建设单位与档案馆。

(三) 与专业工程相关的服务

与专业工程相关的服务是指承包人对非合同范围的发包人直接发包的专业工程履行协调及配合服务,主要围绕施工衔接、资源共享、现场管理、竣工验收四大核心环节展开,具体服务内容如下(仅为本文归纳总结,具体以合同约定为准):



常州



律师手纪 ………

- 1. 施工协调与计划衔接
- (1) 进度协同管理。将发包人直接发包工程纳入整体施工计划,组织召开工程协调会,明确各专业工程的施工购序、关键节点及工期要求、确保与主体工程同步推进。例如协调森城工程与土处结构的施工时间,避免因交叉作业序致工期延误。
- (2) 技术接口对接。牵头组织设计、监理及各专业承包商进行技术交底,梳理不同专业工程间的技术接口(如机仓管线与装修吊顶的空间布局)、制定统一的施工标准和解决方案、避免因技术矛盾引发返工。
 - 2、现场资源共享与管理
- (1) 临时设施共用。向发包入直接发包工程提供现有临时设施(如临时水电接驳点、办公场地、材料堆放区)的包用权限、并合理分配使用时间和空间、收取相应的使用费用、确保资源而效利用。
- (2) 垂直运输调配。统筹协调塔吊、施工电梯等垂直运输设备的使用,制定分时段调度计划,优先保障关键线路5 工需求、同时兼顾各专业工程的材料运输、避免设备使用冲突。
 - 3、施工现场统一管理
- (1) 安全文明监督。将直接发包工程纳入整体安全管理体系,统一执行安全文明施工标准,定期检查安全防护措施 (如临边防护、用电安全) 落实情况,督促各承包商整改隐患,维护现场秩序。
- (2) 质量协同管控。参与直接发包工程的质量检查与验收,对涉及主体结构安全、功能性验收的环节(如消防、资水工程)提出专业意见,确保各分项工程质量符合整体要求。
 - 4. 竣工验收配合
- (1) 资料整合协助。指导直接发包工程承包商按规定整理竣工资料,统一资料格式和归档标准,协助其完成资料目核、补充和装订工作,确保整体工程资料完整移交。
- (2) 验收组织协调。在竣工验收阶段,协助发包人组织各参建单位开展联合验收,汇总并反馈各专业工程的整改重见,督促承包商完成整改,直至工程通过整体验收。

三、应明确约定服务内容

总承包服务费作为工程价款的重要组成部分,直接关乎发承包双方的核心利益。在现行规范尚未对总承包服务内容作出明确界定的情况下,前文所述的服务事项既非承包人的法定义务,也并非其唯一服务范畴。具体服务范围与内容,应由发承包双方通过合同条款进行清晰且详尽的约定,以此规避后续履约过程中可能产生的争议与纠纷。

对于总承包服务费的合同约定,主要体现在招标文件与投标文件之中。这些文件不仅能够清晰呈现合同所约定的 总承包服务内容,精准对应相应的费用标准,还能细化服务明细。这一做法既有助于保障合同履行的规范性,也为合同价款的动态调整提供了详实依据,从而有效维护双方的合法权益。

(一) 招标工程量清单需对总承包服务费予以列项

《清单计价标准》第3.2.9条规定总承包服务费应为完成招标文件、合同约定的总承包人承担总承包服务相关合同 责任的相应清单项目不含增值税的价格。

《清单计价标准》第4.2.6条规定发包人提供材料、专业分包工程的总承包服务费应分别列项,可按项或费率计量。 按费率计量的,宜以暂估价作为计价基础,直接发包的专业工程的总承包服务费应按本条第3款列项,宜以项计量。

(二) 编制最高投标限价需要确定各清单项目的服务费(或费率) 并计价

《清单计价标准》第5.2.6条规定总承包服务费按招标工程显清单列出的需要投标人提供服务的发包人提供材料、专业分包工程、直接发包的专业工程,以及类似工程价格信息和造价资讯等分别确定各清单项目的服务费或费率并计价。

(三) 编制投标报价需要对各项总承包服务费进行投标报价。

《清单计价标准》第6.2.9条规定投标人应按工程实施方案和对各专业分包工程、直接发包的专业工程的工期安排,以及对发包人提供材料的供应履行管理及协调责任、对各专业分包工程履行管理和协调及配合责任、对各直接发包的专业工程履行协调及配合责任等招标文件规定的总承包服务内容及要求,对其他项目清单中的各项总承包服务费进行投标报价,并应满足本标准第8.5节规定的总承包服务费计价风险的要求。 (江苏良筑律师事务所 王剑)





国务院关于全国部分地区要素市场化配置综合改革试点实施方案的批复

国角 (2025) 86号

北京市、江苏省、浙江省、安徽省、福建省、河南省、湖南省、广东省、北庆市、四川省人民政府, 四次发展改 北委:

你们关于开展要素市场化配置综合改革试点的谓示收悉。现批复如下:

- 一、同意自即日起2年内开展北京城市副中心、苏南重点城市、杭甬温、合肥都市面、福度粮、郑州市、长烧潭、 整港澳大湾区内地九市、重庆市、成都市等10个要素市场化配置综合改革试点,原则同意有关实施方案。游认英组织 实验。
- 二、方案实施要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深人贯彻党的二十大和二十届二中,三中全会精神、完整准确全面贯彻新发展理念,以综合改革试点为牵引,深人推进要素市场化配置改革,完善要素市场制度和规则、考力破除阻碍要素自由流动和高效配置的体制机制障碍,保证各种所有制经济依法平等使用生产要素。公平参与市场竞争、同等受到法律保护,推动要素质量逐步提高、生产要素畅通流动、各类资源高效配置、市场静力充分释意、为促进新质生产力发展、纵深推进全国统一大市场建设、构建高水平社会主义市场经济体制提供空强支援。
- 三、有关省级人民政府要切实承担主体责任,加强组织实施,围绕深化要素协同配置、提升要素配置效率、探索 新型要紊配置方式、优化新业态新领域要素保障、促进服务业高质量发展等目标,聚焦重点领域和关键环节推进改革 试点、坚持问题导向、从实际出发,分类施策推进改革,明确工作要点、任务分工和成果形式、统筹版好支持保障。 结合当地实际情况和新业态新领域发展需要,因地制宜大胆创新,开展差别化改革探索,及时跟踪评估试点效果、总 结推广经验做法。重大事项及时请示报告。

四、国家发展改革委要牵头做好统筹协调和指导服务,会同国务院有关部门积极支持指导试点地区抓好方案落实、做好风险管控和应对处置,总结提炼制度成果,形成可复制可推广的经验做法,力求抓出改革成效。试点过程中 凡涉及调整现行法律或行政法规的,按法定程序经全国人大及其常委会或国务院授权后实施。

- 附件: 1. 北京城市副中心要素市场化配置综合改革试点实施方案(略)
 - 2. 苏南重点城市要素市场化配置综合改革试点实施方案
 - 3. 杭甬温要素市场化配置综合改革试点实施方案(略)
 - 4. 合肥都市圈要素市场化配置综合改革试点实施方案(略)
 - 5. 福厦泉要素市场化配置综合改革试点实施方案(略)
 - 6. 郑州市要素市场化配置综合改革试点实施方案(略)
 - 7. 长株潭要素市场化配置综合改革试点实施方案(略)
 - 8. 粤港澳大湾区内地九市要素市场化配置综合改革试点实施方案(略)
 - 9. 重庆市要素市场化配置综合改革试点实施方案(略)
 - 10. 成都市要素市场化配置综合改革试点实施方案(略)

国务院 2025年9月8日

附件2:

苏南重点城市要素市场化配置综合改革试点实施方案

试点范围包括江苏省南京市、无锡市、常州市、苏州市、镇江市全域。

一、推进技术要素市场化配置改革

- (一) 深化科技体制改革。健全多元化科技投入体系,完善科技投融资体系,改革完善财政科研经费管理、探索 长期任务委托和阶段性任务动态加码式新型资助方式。探索与国家自然科学基金委等共建联合基金、拓宽联合资助领 域。鼓励发展跨地区知识产权交易中介服务。
- (二) 加快完善技术成果转化相关制度。在"双一流"建设高校和科研院所开展赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权试点。探索建立职务科技成果赋权制度、工作流程、决策规定和尽职免责负面消单。推动国有企业科研成果转化利益合理分配。优化科技创新资源配置方式,实行科研经贵"包干制+负面消单"管理、探索建立由市场决定
 - —— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



第

閱

常

州



信息传递

的科技项目**进**选、经费分配、成果评价制度。按照国家统一部署,深入开展科技人才分类评价改革试点。出台技术约纪人职称评定办法。

- (三)推动试点地区技术协同创新。支持试点地区奉头组织国际大科学计划和大科学工程,探索创新大科学计划组织管理模式。逐步实现科技创新券跨区域互认和"通用通兑"。支持企业、商校、科研院所共业产学研创新联盟、级动创新成果无陈砌转化、促进科技型企业创新产品推广应用,共中涉及政府采购的,按照政府采购制度规定执行。
- (四) 构建以金融科技为核心的金融服务产业链。支持金融机构通过新技术对接供需双方,提供创新性金融产品。 引导和支持行业领军企业、产业联盟、市场化产业投资机构等作为主发起人发起设立并购基金,拓宽创业投资以并购 重组等方式市场化退出的渠道。鼓励社会资本设立创业投资、股权投资和天便投资基金。

二、进一步提高土地要素配置效率

- (五)深化土地管理制度改革。合理划分土地管理亦权,在严格保护耕地、节约集约用地的前提下,探索贼予试点地区更大土地配置自主权。
- (六)建立健全城乡统一的建设用地市场。按照国家统一部署,有序推进农村集体经营性建设用地入市改革,健全土地增值收益分配机制。探索以作价入股等方式盘活存量土地。在企业上市合规性审核标准中,对农村集体经营性处设用地与国有建设用地给于同权对待。探索通过出租、人股、合作等方式盘活利用闲置农房的有效路径。
- (七) 深化产业用地市场化配置改革。在符合国土空间规划要求的前提下,支持二三产业混合用地,鼓励同一地块内用途互利的功能混合布置。优化新型产业用地审批服务,鼓励推行新型产业用地"标准地"供应。建立健全产业用地长期租赁、先租后让、弹性年期供应、作价出资(入股)等市场供应体系。探索与城市产业结构、产业贡献相挂的的土地出让方式。可根据实际情况选择需求紧迫、条件成熟的城市,探索开展工商业用地使用权续期试点。
- (八)以市场化方式盘活存显建设用地。完善城镇低效用地认定标准,通过产业更新、综合整治等多种模式盘活存显低效用地、加强闲置土地监管处置。完善资不抵债涉诉企业土地资产的司法拍卖流程,合理设置竞拍准人条件,引导社会资本参与盘活存量土地资源。深入推进城市地上地下空间统一规划、联动开发。推动国有企业和有关专业企业合作开发低效用地。鼓励持有低效用地的企业引入新投资人(战略合伙人)。完善建设用地使用权转让、出租、抵押制度,支持通过土地预告登记实现建设用地使用权转让。

三、畅通人力资源要素自由有序流动

- (九)进一步推动户籍制度改革。实现试点地区户籍准人年限同城化累计互认。深化以经常居住地登记户口制度,扩大居住证持有人享有权益和便利范围。建立以身份证为标识的人口管理服务制度。探索"人地钱"挂钩配套政策制度,推动财政转移支付、新增建设用地计划指标配置与农业转移人口流向相匹配。
- (十)加强人力资源政策协同。建立统一的人力资源服务平台,打造统一的公共就业服务平台,完善跨区域转移就业协作机制。经事业单位批准,科研人员离岗创办企业,属于"高精尖缺"科技产业集群领域且延长期满后所创办企业仍未实现盈利的,可再申请延长1次,延长期限不超过3年,在同一事业单位申请离岗创办企业的期限累计不超过9年。探索建立境外专业人才执业制度,按程序做好海外人才出入境便利服务,完善外籍高层次人才来华工作便利制度。探索跨区域劳动人事争议协同处理。
- (十一)推动人才共同招引和培养。推动试点地区内商校人才柔性流动。建立试点地区一体化人才保障服务标准, 实施区域人才资格互认。推进跨区域合作办学。深化南京市、常州市职业教育改革,建设"平台+论坛+基地"式职业 教育名师发展区域共同体。

四、加快培育和完善数据要素市场

- (十二)加快数据开放共享应用。推动试点地区政府各部门政务数据开放共享,制定数据共享交换地方标准、完善数据开放共享评价指标。探索公共数据授权运营、开发利用、高效服务的市场化路径,出台公共数据运营服务管理办法,建设公共数据运营服务平台。
- (十三)支持培育数据市场。探索数据要素确权、赋权以及市场化定价方式,促进数据服务贸易。加强区域大数据 产业合作,培育一批数据经纪商、数据服务商,加快试点地区数据产业集聚发展。
- (十四)推进城市全城数字化转型。支持无锡市构建以物联网为核心的数字产业体系,建设车联网先导区。依托南京市、苏州市建设基于人工智能和第五代移动通信(5G)物联的智慧城市大脑,建成协同服务的城市大脑集群。支持南京市、苏州市推进基于数字化、网络化、智能化的新型城市基础设施建设,协同发展"互联网+先进制造业",打造
 - —— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



於行业跨区域工业互联网平台,推动企业上云和工业APP应用。强化试点地区值总资源共建共享,推动大业情标准线、互联共享。

五、促进资本要素市场化联动

(十六) 健全完善多层次资本市场。建立试点地区共推企业上市的工作联动模式,总结推广剂州市医街经济发质经验、推动更多的优质企业到境内外上市融资。支持江苏省股权交易中心加强与沪深交易所、全国中小企业股份特让系统合作对接、引导更多中小微企业人场培育。鼓励已上市公司通过配股、增发股票、发行可转储等方式积极开展环胞资、通过并购重组等方式进行产业升级。支持知识产权金融产品创新,探索规范知识产权证券化、知识产权保险、知识产权质押等新型运用模式。

(十七)推进数字技术在金融领域应用。加深数字技术在金融监管领域应用程度,探索创新型监管工具的研发与应用、借助金融科技手段提高金融风险管理能力。加强金融稳定信息交流,强化风险评估结果定期交流和共享。建立健全金融风险联合处置模式,合力打击金融违法违规活动。强化系统性风险预整、防范和联合处置,共同维护试点地区金融系统安全。提升债权资本的数字化培育能力。探索搭建资产证券化数字服务与监管平台,支持南京市、无锡市、苏州市探索对资产支持证券(ABS)等项目培育与投后管理的数字化监管。

六、健全资源环境要素市场化配置体系

(十八) 完善资源市场化交易机制。支持试点地区企业积极参与电力、煤炭等领域国家层面交易平台建设。支持试 点地区依托现有交易场所建设能源商品交易平台或区域性能源资源交易中心。扩大电力现货交易试点、完善电力、储 气等辅助服务市场。

(十九) 深入开展生态产品价值实现机制探索。支持南京市、苏州市探索生态产品价值实现机制、重点在生态产品价值核算、供需精准对接、可持续经营开发等方面开展实践探索。创新生态资产融资授信方式、探索"生态资产权益抵押+项目贷"。加强绿色金融体系建设,探索生态产品资产证券化路径和模式。

(二十)推进绿色金融改革创新试验。深化绿色金融改革创新,探索以区块链为基础的绿色资产交易,获励开发绿色金融产品。强化绿色金融激励约束,引导金融机构按市场化原则为绿色低碳项目提供资金支持,做好信贷风险管控。鼓励金融机构在依法合规、风险可控前提下,稳妥有序探索与环境权益相关的金融产品创新。

七、全面提高要素协同配置效率

(二十一)强化新业态新领域和服务业要素保障。聚焦人工智能、生命健康、新型能源等新业态新领域,推动生产要素创新性配置,促进各类先进生产要素向发展新质生产力集聚。完善主要由市场供求关系决定要素价格机制,健全域乡基准地价、标定地价的制定与发布制度,推动与市场价格挂钩动态调整。健全劳动、资本、土地、知识、技术、管理、数据等生产要紊由市场评价贡献、按贡献决定报酬的机制。支持建立和完善适应中国特色现代国有企业制度要求、符合市场经济规律与企业家成长规律的国有企业领导人员管理办法。以养老为重点深化服务业领域改革,研究推动商业医疗补充保险政策落地,加强要素综合配置保障。

(二十二) 精准吸引和集聚全球高端创新资源。支持试点地区构建开放协同创新网络,深度参与"一带一路"科技创新合作,促进高水平科研成果、项目和人才落户试点地区。统筹推进海外协同创新中心、国际合作园区建设、探索"双向孵化"有效路径。

(二十三)强化区域、城乡要素优化配置。深入推进长三角要素市场一体化建设工作,推进试点地区跨江融合发展,统筹推进沿沪宁产业创新带建设,联合推动区域金融发展,实现跨区域技术交易和数据共享。支持国家城乡融合发展试验区(江苏宁锡常接合片区)促进城乡要素自由流动、公平交换、合理配置。

(二十四)增强要素应急配置能力。把要素应急管理和配置作为试点地区应急管理体系建设的重要内容,推动应急要素储备与当地实际人口、经济发展规模和社会发展状况等挂钩。建立相关生产要紧紧急调拨、采购等制度,提证应急状态下要素高效协同配置能力。

--- 建材信息价并非指令性价格、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 ---



0期

年

常

州

I



胡颓子

胡颓子,别名羊奶子、三月枣、半春子、四枣等,为胡颓子科胡颓子风的常绿直立游木。

一、形态特征

胡颓子为常绿直立灌木、商3-4米、具刺、刺顶生或脏生、长20-40毫米,有时较短、深褐色。茎、幼枝微扁棱形、密被锈色鳞片、老枝鳞片脱落、黑色,具光泽。叶为叶革质、椭圆形或阔椭圆形、稀矩圆形、长5-10厘米、宽1.8-5厘米、两端钟形或基部圆形、边缘微反卷或皱波状、上面幼时具银白色和少数褐色鳞片、成熟后脱落,具光泽、干燥后褐绿色或褐色、下面密被银白色和少数褐色鳞片,侧脉7-9对、与中脉开展成50-60度的角,近边缘分叉而互相连接、上面显著凸起、下面不甚明显,网状脉在上面明显、下面不清晰,叶柄深褐色、长5-8毫米。

胡颓子的花为花白色或淡白色、下垂、密被鳞片,1-3花生于叶腋锈色短小枝上、花梗长3-5毫米、萼筒圆筒形或漏斗状圆筒形、长5-7毫米、在子房上骤收缩、裂片三角形或矩圆状三角形、长3毫米、顶端渐尖、内面疏生白色星状短柔毛、雄蕊的花丝极短、花药矩圆形、长1.5毫米、花柱直立、无毛、上端微弯曲、超过雄蕊。果实椭圆形、长12-14毫米、幼时被褐色鳞片、成熟时红色、果核内面具白色丝状棉毛、果梗长4-6毫米。

二、生长环境及分布范围

胡颓子喜光,亦耐荫,喜温暖气候,对土壤要求不严,从酸性到微碱性的土壤均能适应,喜适当遮荫,在湿润、肥沃、排水良好的土壤中生长良好。耐干旱、瘠薄,亦耐水湿,具有一定的耐寒力。萌生性强,一年生萌生枝可达3cm,对一氧化碳、二氧化硫等多种有害气体有一定的抗性。在年均温度14-20°C,年降雨量74-140cm,绝对低温-16°C以上的区域均能正常生长发育。

胡颓子生于海拔1000米以下的向阳山坡或路旁,经常出现在开阔的斜坡、路边或灌木丛中,通常靠近海边。原产于中国、韩国、塔吉克斯坦和日本等国家,后被引种于美国东部和东南部地区。在中国主产江苏、浙江、福建、安徽、江西、湖北、湖南、贵州、广东、广西等省区。

三、繁殖方式

1. 自然繁殖

自然条件下,胡颓子通过种子繁殖、果实成熟后,吸引鸟类取食,其种子可借助动物进行传播。

2. 人工繁殖

①种子繁殖:胡颓子果实5-6月成熟,采充分成熟的 果实,果实采收后,堆放3-5天,待果肉腐烂后洗净,种 子没有体眠期,洗净后即可播种,否则易失去发芽力,播 种正值商温多湿季节,糉土宜茂,以不见种子为宜。播后 除覆草外,还要搭没荫棚。幼苗出土快,生长良好,第二 年春季或秋季进行移殖,促进侧根生长旺盛,再经过一年 的培养, 苗高不断增加, 可根据市场要求或发展方向对分 苗进行整形。

②扦插繁殖: 胡颓子可采用嫩枝扦插与硬枝扦斱两种方式。嫩枝扦插在6-7月诸展无风的阴天,选择生长健护的幼年母树,采集半木质化的粗状枝条置于篮(筐)中,用湿布盖住,保湿。用利剪剪插条,插条根据节间长短而定,15cm左右,将插条下部叶子摘除,上部每片叶子穿去一半,下切面切成马耳形或平面。插条制好后,用没布覆盖保温,插后立即浇水,搭好遮荫栅,注意中途除草,施肥等管理,翌年春季移植,硬枝扦插方法与嫩枝扦插埃本相同。

③嫁接繁殖:以实生苗为砧木,在冬季或早春萌货前 进行嫁接。用腹接法或切接法改接优良品种。

四、栽培技术

- 1. 整地,选择微酸性、中性至微碱性土壤做采度 面,进行整地,深翻前施基肥,可施用充分腐熟的厩肥。均匀地撒于地表翻耕。开沟、做床,在田块周围开深沟。苗床床面宽120cm,床面土块整细,床面中间稍高,两侧稍低。步道宽40cm、深25cm,步道两头低中间稍高,形成一定的坡度,保证排水畅通。
- 2. 水肥管理:在缀苗期要及时浇水,如遇连续晴天,移栽后第4天就要浇水,以后每隔10天浇I次水,如遥连续雨天,要及时排水。给以全光照条件,促进穗条木质化。移栽后15天开始,3-8月每隔半个月撒施1次追肥,尿素及复合肥交替使用,每次每亩15kg,9月后停止施速效肥,结合松土除草进行,施在行间,以不伤苗木茎、枝条和叶片为准。采穗后立即施1次速效肥,每亩施20kg。
- 3. 整形修剪: 胡颓子顶芽抽生力较弱, 侧枝萌发性强, 果序多着生在枝条基部。冬季要适当疏除枝条, 使树形 疏朗。生长期要适时摘心和除萌, 控制新枝数量和长度。
- 4. 病虫防治: 胡颓子抗病力强,没有发现为害严重的病害。生长期常有红蜘蛛、介壳虫和木虱等害虫为害叶片,可用氧化乐果乳油剂喷杀。

五、主要价值

食用价值:胡颓子果实可食,富含维生素、糖类和矿物质,可生食、酿酒、制糖,可作为果酒、果汁、果糕等果品加工材料。

药用价值:胡颓子果实、叶、根皆可入药。

观赏价值:胡颓子枝叶浓密、叶上面深绿色、下面银白色、具光泽、且有花香红果、是理想的观叶观果树种、为配植于花丛、林缘、建筑物角落。生态价值:胡颓子对环境适应能力强、在环境修复和抗有毒气体(二氧化硫、佩化物等)功能上表现良好。胡颓子根系发达、其根部有根瘤可以固氮、从而改良土壤、增加土壤肥力、长期种植可以对土壤有一定的修复功能、使土壤变得肥沃。





周佳装饰材料价格信息

				* 1 1*1			
77	加也	规格型号	价格(元/平//朱)	品牌	ili K	现件型 學	印机光平成的
1911		1220 × 2440 × 12mm	49.00	宝龙	纸而石香版	1200 × 1000 × 9.5mdf	12.33
1411	联铁板	1220 × 2440 × 15mm	59.00	宝龙	低而石資版	1200 × 3000 × 12indi	14.15
1:111	流强石膏基阻燃板	1220 × 2440 × 12mm	62,00	宝龙	耐水石膏板	1200 × 1000 × 9'.5nim	218.50
7711	心现石者 基则	1220 × 2440 × 15mm	74.00	宝龙	耐水石膏板	1200 × 1000 × 121nm	27.70
Upr	加木工板	1220 × 2440 × 17mm El	79.00	宝龙	防火石膏板	1200 × 3000 × 9′.5mm	27.50
ुन्धी	加木工板	1220 × 2440 × 18mm E0	93.00	宝龙	防火石膏板	1200 × 3000 × 12inm	211.70
7711	欣松板 ENF	1220 × 2440 × 9mm	57.00	宝龙	防剂石膏板	1200 × 3000 × 9.5mm	23'.7()
1	收松板 ENF	1220 × 2440 × 12mm	67.00	宝龙	防剂石弈扳	1200 × 3000 × 13mm	24.90
711	欣松板 ENF	1220 × 2440 × 15mm	77.00	台柴	低密度抗裂版	1220 × 2440 × 10mm	86.00
711	世松板 ENF	1220 × 2440 × 18mm	87.00	_ 台裝	低密度抗製版	1220 × 2440 × 12mm	23.00
7:11	B1 阻燃板	1220 × 2440 × 5mm E0	67.00	台裝_	A级不啻抗变形吊爪板	610×610×4mm	43.00
7:11	B1 阻燃板	1220 × 2440 × 9mm E0	76.00	台荣	人级不燃抗变形吊爪板	610×610×5mm	46.00
7-11	B1 阻燃板	1220 × 2440 × 12mm E0	86,00	台茶	抗菌治净板	610×610×8mm	127.50
7:11	B1 阻燃板	1220×2440×15mm E0	106.00	台荣	的 律生态硅纤扳	610×610×6mm	185.00
刊	B1 阻燃板	1220 × 2440 × 18mm E0	126.00	GNG	纸而石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	15.00
尹山	轻钢龙骨	50型吊顶	64.00	GNG	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12mm	16.00
刊	轻钢龙骨	60型品顶	76.00	火鉄崎	人级不想硅铅污脏无熔板	1220 × 2440 × 6mm	36.50
(1年出	轻钢龙骨	75 型隔墙	67.00	火麒麟	人级不燃社般钙低无相极	1220 × 2440 × 8mm	49.50
FIL	轻钢龙骨	100 型隔墙	75.00	火鮒鶴	人级不燃針的钙板无规板	1220 × 2440 × 10mm	59.50
于山	纸而石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	16.80	火麒麟	人级不觉硅酸钙板无规板	1220 × 2440 × 12mm	65.50
EFILL.	纸而石膏板	1200 × 2400 × 12mm	20.80	火鮒麟	无石棉纤维增强水泥板	1220 × 2440 × 6mm	44'.50
で解	攻毡面态强纤维石膏板	1220 × 2440 × 12mm	75.50	火麒麟	无石烷纤维增强水泥板	1220 × 2440 × 8mm	59.50
子牌	玻毡面布强纤维石膏板	1220 × 2440 × 15mm	87.50	火麒麟	无石棉纤维增强水泥板	1220 × 2440 × 10mm	69.50
亚牌	高强石膏基不燃板	1220 × 2440 × 12mm	72.50	火麒麟	无石棉纤维增强水泥板	1220 × 2440 × 12mm	79.50
宝牌	商强石膏基不燃板	1220 × 2440 × 15mm	84.50	绿航	机拼柳桉木工板	1220 × 2440 × 17mm	77.00
亚牌	矿棉板 (明架平面)	600 × 600 × 14mm	59.00	绿航	B1 级阻燃板	1220 × 2440 × 5mm	55.00
卫牌	矿梠板(暗架超越暗插)	300 × 1200 × 15mm	95.00	绿航	B1 级阻燃板	1220 × 2440 × 9mmn	65-00
全牌	装饰石耷板	595 × 595 × 9.5mm	85.00	绿航	B1 级阻燃板	1220 × 2440 × 12mm	75.00
定牌	纸面石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	17.70	绿航	BI 级阻燃板	1220 × 2440 × 15mm	85.00
龙牌	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12mm	20.70	绿航	BI 级阻燃板	1220 × 2440 × 18mm	95.00
定牌	耐水石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	50.50	绿航	磷化螺丝	2.5×3.5×0.05	49.00
定牌	耐水石膏板	1200 × 2400 × 12mm	52.30	晋德	磷化螺丝	2.5×3.5×0.05	53.00
支牌	耐火石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	49.50	绿航	机拼柳按木工板	1220 × 2440 × 17mm	73.00
龙牌	耐火石膏板	1200 × 2400 × 12mm	51.70	绿航	机拼柳按多层板	1220 × 2440 × 5mm	38.00
支牌	耐潮石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	46.50	绿航	机拼柳按多层板	1220 × 2440 × 9mm	48.00
定牌	耐潮石膏板	1200 × 2400 × 12mm	48.30	绿航	机拼柳按多层板	1220 × 2440 × 12mm	58.00
龙牌	超越安插矿棉板	300 × 1200 × 15mm	125.00	第商	BI 级阻燃多层板	1220 × 2440 × 5mm	47.00
星牌	矿棉板 (明架平面)	600 × 600 × 14mm	55.00	第商	B1 级阻燃多层板	1220 × 2440 × 9mm	57.00
龙牌	烤漆龙 件	平面吊顶	43.00	第高	B1 级阻燃多层板	1220 × 2440 × 12mm	67.00
定牌	烤漆龙州	凹槽吊顶	47.00	第高	BI 级阻燃多层板	1220 × 2440 × 15mm	77.00
龙牌	轻钢龙件	50 型吊顶	66.00	第商	B1 级阻燃多层板	1220 × 2440 × 18mm	87.00
龙牌	轻钢龙件	60 型吊顶	78.00	GNG	轻钢龙骨	50 型吊顶	50.00
_ 龙牌	轻钢龙件	75 型隔墙	78.00	GNG	轻钢龙骨	60 型吊顶	70.00
生泰	- 轻钢龙件	50 型吊顶	65.50	GNG	轻钢龙骨	75 型隔墙	70.00
_ 生泰	轻钢龙件	60 型吊顶	77.50	GNG	轻钢龙件	100 型隔墙	90.00
_ 生泰	轻钢龙件	50 型隔墙	57.50	林轩	木质吸音板	300 × 2440 × 15mm	285.00
_ 生泰	轻钢龙件	75 型隔墙	77.50	林轩	内铝吸音板防火A级	300 × 2440 × 15mm	315.00
生泰	轻钢龙件	100 型隔墙	97.50	硕弋	木质吸音板	300 × 2440 × 15mm	275.00
大发	烤漆龙骨	平面吊顶	37.00	硕弋	陶铝吸音板防火 A 级	300 × 2440 × 15mm	305.00
大发	烤漆龙骨	凹槽吊顶	43.00	<u> </u>	聚酯纤维吸音板	1220 × 2440 × 9mm	285.00
布逸	无机防火板	1220 × 2440 × 9mm	82.00	」	穿孔吸音板	1200 × 2400 × 12mm	68.00
布逸	无机防火板	1220 × 2440 × 10mm	87.00	<u> </u>	硅钙板(高晶板)	600 × 600 × 15mm	97.00
布逸	无机防火板 	1220 × 2440 × 12mm	92.00	兴远达	硅钙板 (高品板)	600 × 600 × 15mm	63.00
布逸	无机防火板	1220 × 2440 × 15mm	112.00	台裝	玻纤板	600 × 600 × 15mm	75.00

信息提供:常州新区周佳物资有限公司

联系人:周豪

18661155000

地址: 长贺中心 14 区 11-21 号 电话: 0519-85101150

—— 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标、工程概预(结)算等工程计价中永考 ——



常州工

造价

惠

第10期

强龙装饰材料价格信息 现格型号 | 附(元/平族) | 品牌 | 品格

价格(元/平方条) 价格(元/十万万 规格型号 机品 品名 普通石膏板 1200 × 3000 × 9.5mm 25.33 普通石膏板 1200 × 3000 × 9,5mm 27,7% 1200 × 3000 × 12mm 27,27 **普通石膏板** 1200 × 3000 × 12mm 27/ 普通石膏板 耐火石膏板 1200 × 3000 × 9.5mm 57.80 耐火石夯板 1200 × 3000 × 9,5mm 56.6 1200 × 3000 × 9.5mm 1200 × 3000 × 9.5mm 62.80 圣戈班 耐水石膏板 耐水石奇板 (n. 7 91,50 50 型吊顶 杰科 50型吊顶 轻钢龙件 80.27 轻钢龙骨 60 型吊顶 而吊煙 06 107,26 龙牌 轻钢龙件 105 27 轻钢龙骨 75 型隔地 105.60 75 型隔燈 轻钢龙件 轻钢龙骨 104 4 100 型隔墙 136,62 轻钢龙作 100 型隔墙 轻钢龙骨 157/3 1200 × 3000 × 9.5mm 16.39 14mm 叨架平而 矿棉板 普通石膏板 65.FS 1200 × 3000 × 12mm 18,76 矿棉板 普通石膏板 95,50 1200 × 3000 × 9.5mm 56.00 矿棉板 18mm 陪架 耐火石膏板 125,5 1220 × 2440 × 10mm 1200 × 3000 × 9.5mm 59,00 石膏基阻燃板(GFP) 75_31 耐水石膏板 信发 1220 × 2440 × 12mm 轻钢龙骨 50型吊顶(国标) 74,00 石膏基阻燃板(GFP) 82.50 60型吊顶(国标) 1220 × 2440 × 15mm 轻钢龙骨 80.43 石膏基阻燃板(GFP) 95.59 泰山 75 型隔墙 (国标) 82.81 1220 × 2440 × 10mm 轻钢龙骨 石膏基阻燃板 (GFG) 85.51 97.00 100型隔墙(国标) 轻钢龙骨 石膏基阻燃板 (GFG) 1220 × 2440 × 12mm 92.50 50 型吊顶 70.86 1220 × 2440 × 15mm 轻钢龙骨 石膏基阻燃板 (GFG) 105.50 面吊煙 00 76.15 轻钢龙骨 1220 × 2440 × 12mm 布魯板(A級防火) 95.60 新課 轻钢龙骨 75 型隔墙 71.30 布鲁板(A级防火) 1220 × 2440 × 15mm 125-00 100.11 100 型隔墙 135.00 轻钢龙骨 布鲁板(A级防火) 1220 × 2440 × 18mm 矿棉板 (明架平面) 48.00 12mm 多层板 1220 × 2440 × 9mm 56.09 矿棉板 (明架平面) 14mm 68.00 可耐福/ 多层板 1220 × 2440 × 12mm 72.00 阿姆斯壮 矿棉板(暗架) 15mm 98.00 多层板 1220 × 2440 × 15mm 86.00 矿棉板 (暗架) 18mm 128.00 群豪 1220 × 2440 × 9mm B1 级阻燃板 60.07 石套基阻燃板(哈比特) 1220 × 2440 × 10mm 129.48 B1 级阻燃板 1220 × 2440 × 12mm 78. L. 圣戈班 石奇基阻燃板(哈比特) 1220 × 2440 × 12mm 169.38 97.28 B1 级阻燃板 1220 × 2440 × 15mm 石套基阻燃板(哈比特) 1220 × 2440 × 16mm 210.08 B1 级阻燃板 1220 × 2440 × 18mm 115.34 **空力埃特板** 1220 × 2440 × 7mm 85.00 1220 × 2440 × 18mm 75.00 细木工板 埃特尼特 中密度埃特板 1220 × 2440 × 9mm 102.00 徐达 多层板 1220 × 2440 × 9mm 45.00 中密度埃特板 1220 × 2440 × 12mm 1220 × 2440 × 12mm 125.00 55.00 多层板 E0 级多层板 1220 × 2440 × 9mm 70.50 PVC 同透地板 2.0mm 285_00 E0 级多层板 1220 × 2440 × 12mm 80.90 2.0mm 168.00 北新 PVC 复合地板 1220 × 2440 × 18mm E0 级多层板 4.5mm 360.00 149.60 PVC 运动地板 77.80 B1 级阻燃板 1220 × 2440 × 9mm 295.00 15mm 阻燃吸音板 火盾 BI 级阻燃板 1220 × 2440 × 12mm 99.40 陶铝吸音板 (A级防火) 15mm 335.00 千年舟 B1 级阻燃板 1220 × 2440 × 15mm 245.00 122.80 威耐尔 冰火板 6mm B1 级阻燃板 1220 × 2440 × 18mm 131.30 无棉增强硅酸钙板 1220 × 2440 × 6mm 41.80 1220 × 2440 × 18mm 细木工板 104.80 56.50 无棉增强硅酸钙板 1220 × 2440 × 8mm 无醛欧松板 1220 × 2440 × 9mm 76.50 1220 × 2440 × 10mm 61.80 无棉增强硅酸钙板 无醛欧松板 1220 × 2440 × 12mm 89.50 1220 × 2440 × 12mm 68.70 无棉增强硅酸钙板 无醛欧松板 1220 × 2440 × 15mm 102.10 海螺 1220 × 2440 × 6mm 48.60 无棉增强水泥板 铝矿棉集成天花板 600×600×9.5mm 无孔 280.00 无棉增强水泥板 1220 × 2440 × 8mm 66.80 600×600×9.5mm 微孔 80.30 铝矿棉集成天花板 320.00 无构增强水泥板 1220 × 2440 × 10mm 1220 × 2440 × 7mm 铝塑板专用衬板 7mm 88.80 42.00 无棉增强水泥板 1220×2440×12mm 1220 × 2440 × 9mm 610 × 610 × 5mm 铝塑板专用衬板 9mm 50.00 A 级不燃抗变形吊顶板 52.00 1220 × 2440 × 12mm 85.00 铝塑板专用衬板 12mm $600 \times 600 \times 15$ mm 62.00 雷花 商品板 抗潮固力板 1220 × 2440 × 8mm 125.00 58.00 卡松石 藻钙板 600 × 600 × 15mm 优利室 抗潮固力板 1220 × 2440 × 9mm 驳而纤维吸音板 1220 × 2440 × 9mm 260.00 65,00 润声 350.00 _抗剂固力板 1220 × 2440 × 10mm 68.00 阻燃聚酯纤维吸音板 1220 × 2440 × 9mm 130.00 抗潮固力板 1220 × 2440 × 12mm 英岩 1220 × 2440 × 8mm 78.00 英岩水泥板 105.00 抗潮固力板 1220 × 2440 × 15mm 88,00 锦宫 装饰水泥板 1220 × 2440 × 6mm

信息提供:常州新区强龙物资有限公司

600 × 600 × 9mm

600 × 600 × 5mm

600 × 600 × 15mm

联 系 人: 路建卫 杨泽

洁净天花板

抗下陷天花板

玻纤吸音天花板

地址: 常州市长江自由贸易中心14区24-42号

电话: 13815026036

西歇开关

西歇开关

西歇开关

4000260118

50G 系列(一开双控)

E6系列(二开双控) E7系列(二开双控)

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——

西坡

38.00

42.00

98.00



53.45

58.60

89.00



哲海装饰材料价格信息

			_ , . ¬				
W.34	沿名	规格型号	价格(元/m²)	附加	斯老	ルド型	山州石山町
ग्रन्था	阻燃板 B1E0	2440 × 1220 × 9	77.00	虽师 倪时吉	担连出的重要的任	000 × 000 × 126im	49.00
此于现	阳燃板 B1E0	2440 × 1220 × 12	87.00	展開倪析古	印鉴自由好求也项分配	600×600×16mm	03.00
एन-ध	阳燃板 B1E0	2440 × 1220 × 15	107.00	星牌倪时哲	北连 时1997 团项并在	600~6007-16jum.	28.00°
变于山	阻燃板 B1E0	2440 × 1220 × 18	127.00	布仰科技	无批不幾低	2410'~1220'~12	\$6.00°
机干加	家真板 EO	2440 × 1220 × 18	110.00	布作科技	无机不然嵌	2440×1220'×15'	66:00'
似于政	细木工板 E1	1220 × 2400 × 17	80.00	布你科技	无机不燃挺	2440 × 1220 × 18°	78%.00°
政于山	细木工板 EO	1220 × 2440 × 18	95.00	森甲	质松板 OSB	2440 × 1220 × 9	587.00'
数于山	轻树龙仰	50 型吊顶	65.00	森甲	跌松板 OSB	2440 × 1220 × 12	68.00'
双于山	轻钢龙骨	60 型吊顶	77.00	森甲	欧松板 OSB	2440 × 1220 × 15	78:00
五十二	轻钢龙仆	75 型隔墙	68.00	森甲	昳松板 OSB	2440×1220×18	88.00°
度于山	轻钢龙仆	100 型隔墙	76.00	森甲	阻燃板 BIEO	2440×1220×9	70'.00'
近于山	纸而石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	17.00	森甲	阻燃板 BIEO	2440×1220×12	78.00'
灰千山	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12mm	21.00	森甲	阻燃板 BIEO	2440 × 1220 × 15	98:00'
泛干山	玻镁板	2440 × 1220 × 9	40.00	森甲	阻燃板 BIEO	2440×1220×18	110,00
连于山	玻镁板	2440 × 1220 × 12	50.00	森甲	细木工板 EI	1220×2400×17	75°.00°
度于山	玻镁板	2440 × 1220 × 15	60.00	森甲	细木工板 EO	1220×2440×18	90.00
定于山	玻镁板	2440 × 1220 × 18	70.00	小峰牌	轻钢龙骨	50 型吊研	45.00·
全牌	轻钢龙骨	50 型吊顶	67.00	小峰牌	经钢龙骨	60 型吊顶	60.00
全牌	轻钢龙骨	60 型吊顶	79.00	小蜂牌	轻钢龙骨	75 型隔墙	68.00°
起牌	轻钢龙骨	75 型隔墙	79.00	小蜂牌	轻钢龙骨	100 型隔彎	76'-00'
型牌	纸面石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	18.00	小蜂牌	纸面石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	17.00
	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12mm	21.00	小峰牌	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12mm	21.00
	硅酸钙板	1220 × 2440 × 6	36.00	北新	轻钢龙骨	50 型吊顶	52.00
型牌	硅酸钙板	1220 × 2440 × 8	47.00	北新	轻钢龙骨	60 型吊顶	68-00
走牌	硅酸钙板	1220 × 2440 × 10	64.00	北新	轻钢龙骨	75 型隔墙	70:00
走牌	硅酸钙板	1220 × 2440 × 12	75.00	北新	纸面石膏板	1200×2400×9.5	15.00
定牌	矿棉板	600 × 600 × 14	60.00	北新	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12	19.00
走牌	矿棉板	600 × 600 × 15	85.00	泰山	轻钢龙骨	50 型吊顶	50:00
近 吉博罗	普通纸而石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	18.00	泰山	轻钢龙骨	60 型吊顶	68.00
过 吉博罗	普通纸面石膏板	2400 × 1200 × 12mm	20.00	泰山	轻钢龙骨	75 型隔墙	70.00
访吉博罗	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
15方 吉博罗	耐视纸面石膏板	2400 × 1200 × 12mm	42.00	泰山	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12mm	18-00
讨吉博罗	耐水纸面石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	48.00	中南	防火涂料	20kg	480.00
时吉博罗	耐水纸面石膏板	2400 × 1200 × 12mm	46.00	中南	防火涂料	10kg	240.00
// 古博罗	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
別吉博罗	轻钢龙骨	50 型吊顶	61.00	松本	低密度抗裂板	1220 × 2440 × 12	94.00
沙古博罗	轻钢龙骨	60 型吊顶	72.00	伟业	阻燃板 B1E0	2440 × 1220 × 9	70.00
防計吉博罗	轻钢龙骨	75 型隔墙	69.00	伟业	阻燃板 BIE0	2440 × 1220 × 12	80.00
砂吉博罗	轻钢龙骨·	100 型隔墙	88.00	伟业	阻燃板 B1E0	2440 × 1220 × 15	99.00
1011117J							

买建材上《货空间》APP

13775135138

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

地址: 常州市湖塘装饰城 C7 幢 01-08 30-37 号

电话: 400-0519-938

0519-69999998





捷骏装饰材料价格信息

品牌	品名	规格观号	等级	外心	价格(元)
	轻钢龙骨	50 四标品顶	优等	平方米	67.60
	轻钢龙件	60 国标吊顶	优华	平方米	79.00
	轻钢龙骨	75 国标隔墙	优学	平方米	79.00
	普通石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	化学	平方米	17.00
	普通石膏板	2400 × 1200 × 12mm	优等	平方米	18.00
	耐潮石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	优等	平方米	32.00
泰山	耐潮石膏板	2400 × 1200 × 12mm	优等	平方米	33.00
蜂爪	装饰石膏板	603 × 603 × 8	优等	平方米	25.00
	耐火石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	优等	平方米	23.50
	耐火石膏板	2400 × 1200 × 12mm	优等	平方米	24.60
	耐火石膏板	2400 × 1200 × 15mm	优等	平方米	41.00
	耐水石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	优等	平方米	36.00
	耐水石膏板	2400 × 1200 × 12mm	优等	平方米	43.00
	泰福 PVC 方板	603 × 603 × 9mm	优等	平方米	22.50
	外墙岩棉板	/	优等	啦	4100.00
泰石牌	外墙隔离带岩棉	/	优等	吨	3400.00
	隔墙吸音岩棉板	/	优等	μţ	3100.00
	然-天然高基板	2400 × 1200 × 9.5mm	优等	平方米	40.00
中国建材	然一家装龙骨	50 型吊顶	优等	平方米	100.00
_	轻钢龙骨	50 国标吊顶	优等	平方米	60.50
荣翔	轻钢龙骨	60 国标吊顶	优等	平方米	75.50
	轻钢龙 骨	75 国标隔墙	优等	平方米	70.50
	烤漆龙骨	32 型	优等	平方米	28.50
飞店	烤漆龙骨	38型	优等	平方米	32.50
	立体凹槽烤漆龙骨	38 型	优等	平方米	42.00
	机拼阻燃多层板	1220 × 2440 × 9mm	优等	平方米	67.00
(a) 24:40	机拼阻燃多层板	1220 × 2440 × 12mm	优等	平方米	77.00
徳溝福	机拼阻燃多层板	1220 × 2440 × 15mm	优等	平方米	87.00
	机排阻燃多层板	1220 × 2440 × 18mm	优等	平方米	107.00
富士龙	机拼细木工板	1220 × 2440 × 17mm	优等	平方米	67.00
金龙树	机拼新杉木木工板	1220 × 2440 × 17mm	优等	平方米	85.00
	无醛欧松板	2440 × 1220 × 9mm	优等	平方米	58.00
Brome	无醛欧松板	2440 × 1220 × 12mm	优等	平方米	78.00
博尔美	无醛欧松板	2440 × 1220 × 15mm	优等	平方米	98.00
	无醛欧松板	2440 × 1220 × 18mm	优等	平方米	118.00
	无醛欧松板	2440 × 1220 × 9mm	优等	平方米	69.50
Hampson	无醛欧松板	2440 × 1220 × 12mm	优等	平方米	89.50
汉普森	无醛欧松板	2440 × 1220 × 15mm	优等	平方米	109.50
	无醛欧松板	2440 × 1220 × 18mm	优等	平方米	129.50

信息提供:常州捷骏装饰材料有限公司

地址:长江自由贸易中心 27 区 12-20 号

联 系 人: 张成峰 孟庆华 13401512796

电话: 0519-85159121

^{——} 建材信息价并非指令性价格,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 ——





果得(东升)装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	等级	单位	价格 (元)
他国可耐福	石脊板	2400 × 1200 × 9.5mm	优特	平方米	25,50
他国可耐福	石膏板	2400 × 1200 × 12mm	优等	平方米	29.50
他国可耐福	防水石吞板	2400 × 1200 × 9.5mm	优等	平方米	61.50
他国可耐福	防水石膏板	2400 × 1200 × 9.511111	优等	平方米	65,50
德国可耐福	防火石膏板	2400 × 1200 × 1211111	优等	平方米	57.50
	防火石膏板 防火石膏板	2400 × 1200 × 9.51mm	优等	平方米	61.50
德国可耐福		50型吊顶(国标)	优等	平方米	85.00
他国可耐福	轻悯龙骨	60型吊顶(国标)		平方米	102.00
徳国可耐福	轻钢龙骨	75 型隔墙(国标)	优等	平方米	102.00
德国可耐福	轻钢龙骨	100型隔墙 (国标)	优等	平方米	128.00
德国可耐福	轻钢龙骨	603×603×9.5mm	优等	平方米	80.00
德国可耐福	石膏装饰板	2400 × 1200 × 12mm	优等	平方米	350.00
他国可耐福	穿孔吸音板	2400 × 1200 × 1211111	优等	平方米	22.50
北新	石膏板	2400 × 1200 × 9.5Hilli 2400 × 1200 × 12mm	优等	平方米	26.50
北新	石膏板	2400 × 1200 × 12111111	优等	平方米	22.50
泰山	石膏板				26.50
	石膏板	2400 × 1200 × 12mm	优等	平方米	
泰山	防潮石膏板	2400 × 1200 × 12mm	优等	平方米	55.50
泰山	防水石膏板	2400 × 1200 × 12mm	优等	平方米	61.50
泰山	防火石膏板	2400 × 1200 × 12mm	优等	平方米	58.50
泰山	洁 净天花板	603 × 603 × 9mm	优等	平方米	22.50
	轻钢龙骨	50 型吊顶 (国标)	优等	平方米	67.50
※ 山	轻钢龙骨	60型吊顶(国标)	优等	平方米	76.50
本山	轻钢龙骨	75 型隔墙 (国标)	优等	平方米	77.50
泰山	轻钢龙骨	100 型隔墙	优等	平方米	105.50
- 泰山	平口烤漆龙骨		优等	平方米	27.00
泰山	凹槽烤漆龙骨		优等	平方米	31.00
果 德	轻钢龙骨	50 型吊顶 (国标)	优等	平方米	65.00
果徳	轻钢龙骨	60型吊顶(国标)	优等	平方米	75.00
果德	轻钢龙骨	75 型隔墙 (国标)	优等	平方米	72.00
果德	轻钢龙件	100 型隔墙 (国标)	优等	平方米	89.00
大连鹏鸿	多层板	2440 × 1220 × 9mm	优等	平方米	49.00
大连鹏鸠	多层板	2440 × 1220 × 12mm	优等	平方米	59.00
大连鹏鸠	多层板	2440 × 1220 × 15mm	优等	平方米	69.00
大连鹏鸠	细木工板	2440 × 1220 × 17mm	优等	平方米	88.00
大连鹏鸠	细木工板	2440 × 1220 × 18mm	优等	平方米	108.00
团团园园	多层板	2440 × 1220 × 9mm	优等	平方米	47.00
团团团团	多层板	2440 × 1220 × 12mm	优等	平方米	58.00
团团园园	细木工板	2440 × 1220 × 15mm	优等	平方米	78.00
团团团团团	细木工板	2440 × 1220 × 18mm	优等	平方米	89.00
白金甲(泰山)	B1 级 E0 阻燃板	2440 × 1220 × 5mm	优等	平方米	57.00
<u>白金甲</u> (泰山)	_B1 级 E0 阻燃板	2440 × 1220 × 9mm	优等	平方米	77.00
白金甲 (泰山)	BI 级 EI 阻燃板	2440 × 1220 × 12mm		平方米	87.00
白金甲 (泰山)	B1 级 E2 阻燃板	2440 × 1220 × 15mm	优等	平方米	107.00
白金甲(泰山)	B1 级 E3 阻燃板	2440 × 1220 × 18mm		平方米	127.00
新天地	细木工板	2440 × 1220 × 17mm		平方米	82.00
克诺斯邦欧松板	无醛欧松板	2440 × 1220 × 9mm		平方米	68.00
克诺斯邦欧松板	无醛欧松板	2440 × 1220 × 12mm	优等	平方米	88.00
克诺斯邦欧松板	无醛欧松板	2440 × 1220 × 15mm	优等	平方米	108.00
克诺斯邦欧松板	无醛欧松板	2440 × 1220 × 18mm	代 等	平方米	128.00
LP 欧松板	无醛欧松板	2440 × 1220 × 9mm	优等	平方米	79.50
LP 欧松板	无醛欧松板	2440 × 1220 × 12mm	优等	平方米	99.50
LP欧松板	无醛欧松板	2440 × 1220 × 15mm	优等	平方米	119.50
LP 欧松板	无醛欧松板	2440 × 1220 × 18mm	优等	平方米	139.50
上海营静	木质吸音板	15mm	优等	平方米	275.00
上海誉静	陶铝吸音板防火 A 级	15mm	优等	平方米	305.00

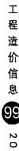
信息提供:常州果得装饰材料有限公司

联系人: 邹伟东 13506140759

地址:新北区长贸中心26大棚31-39

电话: 0519-85113666 85110258

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



49年 第15





VASEN伟星 KALEMERTIN 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	Hille 1 = 1 +
1911/12/15	Φ20×2.3 (S4)	10.31	M ALCOM	Φ50×3.0	外价 (元/2
	Φ25×2.8 (S4)	16.31	11.00 01.01	Φ75×3.0	20.55
	Φ32×3.6 (S4)	26.31		Φ110×4.2	31.91
N. mar	Φ110×12.3 (S4)	323.81	11131 25 223/21/17/11	Φ315 × 12.1	62.75
伟風牌 PPR 给水管		13.28			508.70
LLV =0 V/W	Φ20×2.8 (S3.2)			Φ25×2.3	6.11
	Φ25×3.5 (S3.2)	21.29		Ф32×3.0	9.17
	Φ32×4.4 (S3.2)	33.39		Φ75×6.8	47.29
<u> </u>	Φ63×8.6 (S3.2)	136.44		Φ90×8.2	68.56
	Φ16	1.82		Φ110×10.0	101.69
伟風牌	Φ20	2.53	HDPE1.6Mpa 给水管	Φ160×14.6	215.84
UPVC 中型电工管	Φ25	3.55		Φ200×18.2	336.41
	Ф32	5.45		Ф315×28.6	831.41
	Φ40	7.30		Φ400×36.3	1369.28
伟星牌	Φ50×2.0	8.62		Φ500×45.4	2128.36
	Φ75×2.3	14.80		Ф800×72.6	6147.53
UPVC排水管	Φ110×3.2	27.50		Ф110×1.0MPa	91.20
01 / 0 111/1/12	Φ160×4.0	54.60		Ф500×1.0MPa	1111.84
<u></u>	Φ200×4.9	88.68		Ф50×1.6MPa	43.67
Married	Φ75×2.3	16.66		Ф63×1.6MPa	55,30
伟星牌 UPVC 实验内螺旋管	Φ110×3.2	32.50		Φ75×1.6MPa	72.39
UPVC 突燃内螺旋管	Φ160×4.0	66.81		Ф90×1.6MPa	87.02
	Φ50×4.0	12.41		Ф110×1.6MPa	110.38
伟星牌	Φ75×4.0	19.22		Ф160×1.6MPa	192.35
UPVC 中空亚铊	Φ110×5.0	37.27	伟星牌	Ф200×1.6MPa	263.57
	Φ160×6.0	75.39	钢丝骨架 PE 复合管	Ф225×1.6MPa	320.59
	Φ50×1.8	7.45		Φ250×1.6MPa	410.39
伟星牌	Φ75×1.9	12.75		Ф315×1.6MPa	563.27
UPVC 雨水管	Φ110×2.1	20.05		Ф355×1.6MPa	690.13
	Φ160×2.8	41.10		Φ400×1.6MPa	834.44
	Φ75×2.3	16.57		Φ450×1.6MPa	1002.78
伟星牌 UPVC 疝星雨水管	Ф110×3.2	34.95		Ф500×1.6MPa	1319.34
ロアドロ・砂圧開水化	Φ160×4.0	74.80		Φ50×2.0MPa	49.64
	Φ75×3.0	20.20		Ф315×2,0MPa	745.97
作星牌 UDVC 女母批士等	Φ110×4.0	43.10		F20防水浆料 (Kg)	14.00
JPVC 布层排水管	Φ160×6.0	98.17		F30防水涂料 (Kg)	19.00
	Φ16×1.8A	5.75		F30S防水涂料(Kg)	26,00
PE-RT 地暖管	Φ20×1.9A	7.50		F40防水涂料 (Kg)	39.00
	Φ25×2,3	6.11		堵 끪宝 (Kg)	6.00
PE地源热泵管	Φ32×3.0	9.17	AFEL "nherer" Hele	强力瓷砖背胶 (Kg)	39.00
	Φ225	111.20	伟显"咖乐"牌 防水系列	增固 (Kg)	11.00
	Ф300	189.20		地固 (Kg)	11.00
伟星牌	Φ400	288.00		造商 (Kg) 登砖胶 (Kg)	2.00
HDPE(SN8)	Φ500	456.47		回填宝(Kg)	56.00
双壁波纹管	Φ600	667.37		门槛石卫士(Kg)	8.00
	**************************************	001.31	l .		8.00

信息

常 州 I 程 造 价

信息提供: 浙江伟星新型建材股份有限公司

地址:上海市奉贤区航南公路 7688 号

联 系 人: 章杰

13757655524

电话: 0510-83858310 电话: 0510-83858310

刘涛

13958525916



**新兴"球墨铸铁管价格信息

规格	长度	用污水专用符 (元/米)	给水管 K9 (元/米)	自锚管(元/米)
DN100	6m	134,50	而议	训业
DN150	6m	158.40	而议	而议
DN200	6m	212.20	而议	面议
DN250	6m	278.80	而议	而议
DN300	бт	354.00	而议	而义
DN400	6m	513.00	而议	而仪
DN500	6m	712.60	而议	而议
DN600	6m	939.20	而议	而议
DN800	6m	1485.20	面议	而议
DN1000	6m	2183.40	而议	而议
DN1200	6m	2985.50	而议	而议
DN1400	6m	4217.20	而议	而议
DN1600	6m	5757.20	面议	面 仪
DN2000	6m	8920.00	而议	而议

新兴"牌双卡压式筛壁不锈钢水管

产品名称	公称通径(mm)	外径 (mm)	坚厚 (mm)	价格(元/米)	产品名称	公珠道径(mm)	外径(mm)	壁厚 (mm)	价格(元/未)
	15	15.88	0.8	21.21		80	88.90	2.0	311.70
	20	22.22	1.0	38.07		100	108.00	2.0	380.22
	25	28.58	1.0	49.47	766	125	133.00	2.5	609.51
不锈钢 水管	32 34.00 1.2 69.99 不锈钢	水管	150	159.00	2.5	730.95			
), (I	40	42.70	1.2	88.53	小日	200	219.00	3.0	1210.62
	50	48.60	1.2	101.16	ļ	250	273.00	4.0	2090.64
	65	76.10	2.0	265.80		300	325.00	4.0	2494.80

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

螺旋钢管系列

	_			
名称	规格	材质	单价 (元 /T)	标准
	219-325×6-8	Q235B	6100.00	SY/T 5037-2023
	377-630×6-10	Q235B	6100.00	SY/T 5037-2023
螺旋钢管	720-820 × 9-10	Q235B	6100.00	SY/T 5037-2023
SAME THIS	920-1220×9-10	Q235B	6100.00	SY/T 5037-2023
	1220-1420 × 9-12	Q235B	6200.00	SY/T 5037-2023
	1420-2620 × 12-14	Q235B	6500.00	SY/T 5037-2023

球墨铸铁井盖

品名	规格型号	单价 (元/套)	备注	品名	规格型号	单价 (元/套)	备注
	DN650 重型 (防沉降)	850.00	哲定价	雨水井	DN380×680 (重型)	350.00	智定价
1771 +++	DN700 轻型(内置卡簧)	600.00	哲定价	附小开	DN450×750 (重型)	450.00	智定价
<u> </u>	DN700 重型 (防沉降)	950.00	智定价	盖板	DN300 × 500 × 30	120.00	智定价
	DN700 10型 (内置卡簽)	700.00	暂定价	盆仅	DN400 × 500 × 30	150.00	智定价

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

柔性铸铁排水管 (W型、B型)

品名	规格	单位	单价 (元)	品名	规格	单位_	单价 (元)	品名	规格	单位	单价(元)
	DN50	米	46.00	469	DN100	只	46.25	001	DN100	只	53,65
	DN75	*	72.00	45° 弯头	DN150	只	74.00	90' 弯头	DN150	只	122.10
直管	DN100	*	98.70	47	DN200	只	173.90	47	DN200	只	261.22
	DN150	米	146.50	TV =:M	DN100 × 50	只	60,68	V 18	DN100	只	104.71
	DN200	*	236.00	TY 三通	DN150×100	只	146, 15	Y三通	DN150	見	240.50

信息提供: 常州巨康管业有限公司

地址, 常州市中吴大道 777 号

联 系 人: 球墨铸铁管

周先生 13235188818 **裴先生** 18994993335 螺旋钢管、不锈钢水管

柔性铸铁排水管

孙先生 16605288848 张女士 13401364646

道路井盖 售后服务电话: 0519-83283335

传真: 0519-88255658

网址: www.czjkpipe.cn

盟

"常水科技"消防器材价格信息

	CHANGSHU) ##		1 456	VI4 174 -00-174 1	7 12 12 14		
产品名称	型号规格	单位	州价(元)	产品名称	型号规格	MEGE	原作 一
	T-ZSTZ 15 68℃ 上喷	只	9,80	有衬里消防水带	8-65-25	糸	130 Es
	T-ZSTX 15 68℃ 下喷	只	9.80	ווראל נפון ווגוב בד בר	10-65-25	-	160 5
	T-ZSTBS 15 68℃ 侧喷	只	10.60		SS100/65-1.6	台	1230 =
	T-ZSTZ 20 68℃ 上喷	凡	16.50	室外地上栓	SS100/65-1.6A	台	1250 5
洒水喷头	T-ZSTX 20 68℃ 下喷	_ 只_	16.50	31/1/15-17-17:	SS150/65-1.6A	台	2200 -
	T-ZSTBS 20 68℃ 侧喷	只	17.80		SS150/80-1.6A	台	2230 1
	T-ZSTX 15 93℃ 下喷	凡	10,60	地上老式水泵接合器	SQS100-1.6(不含闸阀)	台	1210
	T-ZST2 15 93℃ 上喷	只	10.60	WILDIAN WIND IN	SQS150-1.6(不含闸阀)	台	1860 0
	T-ZSTBS 15 93℃ 侧喷	凡	11.80	地下老式水泵接合器	SQΛ100-1.6(不含闸阀)	台	1120 -
	K-ZSTX 15 68℃ 下喷	只	24.60	751757477XXXXX	SQA150-1.6(不含何例)	台	1760-0
快速反应 酒水喷头	K-ZSTZ 15 68℃ 上喷	只	24.60		ZSXDF7-Q-50-16	只	340-0
	K-ZSTBS 15 68℃ 侧喷	只	25.80		ZSXDF7-Q-65-16	只	360_0
	K-ZSTX 20 68℃ 下喷	只	33,00		ZSXDF7-Q-80-16	只	388_0
快速反应 洒水喷头	K-ZSTZ 20 68℃ 上喷	只	33.00	对夹消防信号螺阀	ZSXDF7-Q-100-16	只	420 5
	K-ZSTBS 20 68℃ 側喷	只	33.60	WASHING DAKIN	ZSXDF7-Q-125-16	只	460_9
	Y-ZSTX 15 72℃ 下喷	- 只_	28.50		ZSXDF7-Q-150-16	只	500_0
易容合金 洒水喷头	Y-ZSTZ 15 72℃ 上喷	尺	28.50		ZSXDF7-Q-250-16	只	1080-0
	Y-ZSTBS 15 72℃ 侧喷	只	29.60		ZSXDF7-Q-300-16	只	1560_0
	ZSTDY15 68℃ 隐蔽	只	28.00		ZSXDF8-Q-50-16	見	340_0
隐蔽式洒水喷头	ZSTDY15 93℃ 隐蔽	只	30.00		ZSXDF8-Q-65-16	只	352_0
	K-ZSTDY15 68℃ 隐蔽	只	36.00		ZSXDF8-Q-80-16	- 另一	380_0
	ZSFZ80	台	1160.00	 沟槽消防信号蝶阀	ZSXDF8-Q-100-16	見	452_0
l	ZSFZ100	台	1200.00	伪位件的指专案队	ZSXDF8-Q-125-16	東	560.00
湿式报警阀	ZSFZ125	台	1380.00		ZSXDF8-Q-150-16	豆	600.0
	ZSFZ150	台	1560.00		ZSXDF8-Q-250-16	只	1280_0
	ZSFZ200	台	2580.00		ZSXDF8-Q-300-16	貝	1760.00
	ZSFZ250	台	6150.00		ZSXZF4-Q-50-16	只	500.0
压力开关双触点	ZSJY-1.6S	个	130.00		ZSXZF4-Q-65-16	只	560_0
	ZSJZ50	只	90.00		ZSXZF4-Q-80-16	只	680.0
	ZSJ265	只	96.00	法兰消防信号闸阀	ZSXZF4-Q-100-16	只	780.0
	ZSJZ80	只	102.00		ZSXZF4-Q-125-16	只	1240.00
1 % 16	ZSJZ100	只	110.00		ZSXZF4-Q-150-16	只	1380.00
水流指示器	ZSJZ125	只	120.00		ZSXZF4-Q-200-16	只	2240.00
(马鞍式)	ZSJZ150	只	130.00		ZSZF8-Q-65-16-M	只	570.00
,	ZSJZ200	只	190.00		ZSZF8-Q-80-16-M	只	600.00
	ZSJZ250	只	360.00	V (4-)4m2-an (=2-)40	ZSZF8-Q-100-16-M	只	700.00
	ZSJZ300	只	520.00	为槽消防明杆闸阀	ZSZF8-Q-125-16-M	只	1140.00
	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
Nation Parks Analog	1200 × 750 × 240	見	400.00		ZSZF8-Q-65-16	只	460.00
消防箱	1600 × 700 × 240	見	500.00		ZSZF8-Q-80-16	只	490.00
	1800 × 700 × 240	見	580.00	14 4 th 14 min min hands Am	ZSZF8-Q-100-16	只	540.00
	2000 × 750 × 240	見	660.00	沟槽消防暗杆闸阀	ZSZF8-Q-125-16	只	960.00
	800 × 650 × 240	京	860.00		ZSZF8-Q-150-16	只	1040.00
不锈钢消防箱	1800 × 700 × 240	京	1820.00		ZSZF8-Q-200-16	只	2100.00
直流水枪	QZ3.5/7.5	支	38.00		ZSDF8-Q-65-16-S	只	180.00
接扣	KD65	付	40.00		ZSDF8-Q-80-16-S	只	200.00
	SN65 消火栓	京	100.00	为槽手柄消防螺阀	ZSDF8-Q-100-16-S	只	230.00
	SNW65-J 城压稳压栓	一分	120.00	12111 1 1111111111111111111111111111111	ZSDF8-Q-125-16-S	只	290.00
	SNW65-III 政压包压栓 III 型	分	220.00		ZSDF8-Q-150-16-S	只	350.00
室内栓	SNZ65 旋转消火栓	_ <u>八</u>	120.00		ZSDF8-Q-65-16	只	230.00
	SNZW65-I 旋转减压稳压栓	見	160.00		ZSDF8-Q-80-16	只	250.00
	SNZW65-III 旋转减压稳压栓 III 型	見	280.00		ZSDF8-Q-100-16	只	290.00
	いんかいい 川原な(成仏仏仏仏仏 川 尘	7	200.00	沟槽消防蝶阀			
	IPS0 8-10-25	41-	180 00	1.0111111111111111111111111111111111111	1 7SDE9_0_125_16	1 12 1	(611 1111
消防软管卷盘	JPS0.8-19-25 JPS1.0-19-30	盘盘	180.00 240.00	1-31111112234614	ZSDF8-Q-125-16 ZSDF8-Q-150-16	只只	360.00 410.00

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 常州市天宁区大明北路1738号中交智荟港3幢 常州市新北区黄河东路88号江南五金机电城13幢9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







chanoshuimm 常水科技 PE 钢丝网骨架复合管材价格信息 (A)

产品名称	外径 × 監厚	外价(元/米)	m品名称	外径× 壁厚	单价(元/未)	产品名称	外径×速度	休价(元/余)
	Ф110×6.0	94.68		Φ50×5.0	49.40	全新料 100 级给水用	Ф560×21.0	1820.00
	Φ125×6.0	109.00		Φ63×5.5	57.64	网丝四个架敷料(聚	Φ630×24.0	2312.00
	Ф140×6.0	136.00		Ф75 × 6.0	66.80	乙烯) 复合管材、压	Φ710×26.0	4672.00
	Φ160×6.5	148.16		Φ90×6.5	90.56	力等级 (1.6MP)	Φ800×30.0	5672.00
	Ф200×7.0	193.44		Ф110×7.0	98.80		Φ50×5.5	56,80
全新料 100 级	Φ225×8.0	282.72	全新料 100 级	Φ125×7.5	138.00		Φ63×6.0	66.28
给水用钢丝网	Φ250×10.5	358.08	给水用钢丝网	Ф140×8.0	168.00		Φ75×6.0	76.84
骨架塑料 (聚	Φ315×12.0	539.20	骨架塑料(聚	Ф160×9.0	181.12	全新科 100 级给水用钢丝网骨架	Φ90×7.0	104.16
乙烯) 复合管	Φ355 × 12.5	649.00	乙烯)复合管	Ф200×9.5	246.96		Φ110×7.5	113.64
材、压力等级	Φ400×13.0	780.88	材、压力等级	Φ225 × 10.0	356.00		Φ125×8.0	162.84
(1.0MPa)	Φ450×14.0	1020.00	(1.6MPa)	Ф250×12.0	410.00	型料(聚乙烯) 复合管材、压力	Φ140×8.5	198.24
	Φ500×16.0	1216.00		Ф315×13.0	613.92	 	Φ160×9.5	224.24
	Φ560×20.0	1632.00		Ф355×14.0	780.00	1, 42 (20011100)	Ф200×10.5	291.40
	Φ630×23.0	2072.00		Φ400×15.0	912.44		Ф250×12.0	512.52
	Φ710×26.0	2912.00		Φ450×16.0	1160.00	1	Ф315×13.0	767.40
	Φ800×30.Q	3872.00		Φ500×18.0	1460.00		Φ355×14.5	975.00

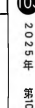
上海中冠阀门系列产品价格信息

名称 规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
弹性座封闸阀 Z45X-16Q	504.00	525.00	714.00	823.00	1162.00	1456.00	2303.00	4211.00	5058.00	9650.00	12593.00
弹性座封闸阀 Z41X-16Q	630.00	651.00	844.00	935.00	1330.00	1628.00	2559.00	4634.00	5670.00	10563.00	14690.00
静音止回阀 H42X-16Q	564.00	683.00	805.00	1005.00	1449.00	1831.00	2737.00				
橡胶瓣止回阀 H44X-16Q	420.00	501.00	581.00	714.00	1117.00	1309.00	2919.00	3997.00	5929.00	9496.00	10962.00
消声止回阀 H41X-16Q	301.00	382.00	441.00	557.00	844.00	1068.00	1789.00	2937.00	3962.00	6115.00	8449.00
对夹式螺阀 D71X-16Q	200.00	228.00	266.00	364.00	455.00	550.00					
蜗轮对夹式螺阀 D371X-16Q	350.00	378.00	417.00	546.00	641.00	732.00	1239.00	1628.00	2307.00	3007.00	5422.00
蜗轮法兰螺间 D341X-16Q	574.00	651.00	707.00	903.00	1113.00	1306.00	2083.00	2821.00	3815.00	4771.00	7707.00
橡胶软接头 KXT-16	249.00	301.00	343.00	378.00	567.00	784.00	1278.00	1894.00	2387.00	3087.00	3787.00
过池器 GL41H-16Q	301.00	403.00	522.00	665.00	945.00	1327.00	2191.00	3822.00	4970.00	6738.00	8950.00
退控浮珠间 CASK-401X-16Q	2076.00	2328.00	2772.00	3220.00	4810.00	6510.00	10675.00	17325.00	24591.00		
可调式减压阀 CASK-402X-16Q	3462.00	3710.00	4155.00	4603.00	6230.00	7875.00	11795.00	19152.00	26068.00		
级用式止回網 CASK-403X-16Q	1936.00	2188.00	2632.00	3063.00	4560.00	6300.00	14175.00	17560.00	24826.00		
港压持压阀 CASK-405X-16Q	3444.00	3696.00	4141.00	4550.00	5680.00	7805.00	11970.00	19576.00	26880.00		
电磁阀 CASK-406X-16Q	2359.00	2611.00	3056.00	3448.00	5090.00	6678.00	11193.00	18585.00	25907.00		
压差平衡阀 CASK-408X-16Q	3563.00	3815.00	4256.00	4690.00	6470.00	8225.00	12807.00	19593.00	26898.00		
法兰伊法防止器 CASDFQ4X-16Q	4008.00	4725.00	5775.00	6178.00	8630.00	11025.00	19376.00	30398.00	40992.00		
复合式排气阀 CARX-16Q	1890.00	2471.00	2471.00	2797.00	3680.00	4662.00	7270.00	13045.00	18169.00		
不锈钢软密封闸阀 Z45X-16P	2730.00	3623.00	4263.00	5359.00	7686.00	9426.00	14140.00	23069.00	29519.00		
电磁流量计 SJLDC 220V 供电	3920.00	4127.00	4333.00	4746.00	5159.00	5572.00	7634.00	9286.00	11760.00		
规格	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50					
铜闸阀 Z15W-16T	41.00	54.00	66.00	109.00	152.00	215.00					
铜球阀 Q11F-16T	34.00	41.00	66.00	109.00	152.00	215.00					
铜数止阀 J11W-16T	39.00	54.00	76.00	123.00	158.00	273.00					
铜过滤器 GL11P-16T	32.00	44.00	68.00	114.00	152.00	197.00				<u> </u>	
铜减压阀 Y12X-16T	107.00	116.00	168.00	202.00	407.00	488.00					
铜止回阀 H14W-16T	37.00	50.00	71.00	105.00	136.00	204.00					
机械防盗闸阀 JXZ15X-16P	112.00	126.00	175.00	287.00	371.00	557.00					
不锈钢丝扣闸阀 Z15X-16P	112.00	126.00	175.00	287.00	371.00	557.00					

信息提供: 常水科技集团有限公司——创新常水 科技领航 服务铸就品牌 品质决定高度 上海中冠阀门集团有限公司总代理

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 常州市新北区黄河东路 88 号江南五金机电城 13 幢 9 号

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



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

		100 110			10.01
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	一管管件
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 Ф75	6.87
Φ110×3.2	46.13	Ф110×6.0	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 中空壁消光	管(元/朱)	PVC-U 雨水压力	管(元/朱)
PVC-U 螺旋箔	音管(元/米)	Ф50×4.8	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	Ф110×6.0	60.12	Φ110×2.1	26.65
Φ160×4.0	86.51	Φ160×7.0	110.71	Ф160×2.8	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
Ф16	2.76	Ф16	2.22	Φ50×1.8	11.85
Ф20	4.17	Ф20	3.11	Φ63×2.0	17.98
Φ25	6.14	Ф25	4.45	Φ75×2.2	21.42
Ф32	8.82	Ф32	7.44	Ф90×2.5	26.60
Ф40	11.60	Φ40	9.85	Φ110×3.2	36.86
Φ50	15.83	Ф50	13.52	Φ160×4.4	75.50
1.6Mpa PP—R €	合水管(元/米)	地源热泵管道	(元/朱)	HDPE 双壁波纹管 (带	廿口)(元/朱)
Φ20×2.3	9.30	Ф25(1.25MPa)	8.29	Φ225(SN8)	149.1
Φ25×2.8	12.72	Ф32(1.25MPa)	13.41	Ф300(SN8)	281.62
Ф32×3.6	20.79	Ф40(1.25MPa)	20.26	Φ400(SN8)	430.72
Φ40×4.5	36.64	Ф25(1.6MPa)	9.46	Φ500(SN8)	662.63
Φ50×5.6	60.83	Ф32(1.6MPa)	15.42	Φ600(SN8)	928.30
Φ63×7.1	88.37	Ф40(1.6MPa)	23.77	埋地 PVC-C 电力电缆	护套管(元/米)
Φ75×8.4	127.68	Ф50(1.6MPa)	36.79	Φ75×3.0	27.82
Ф90×10.1	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)	*)复合管系列(元	(水)	Ф200×8.5	203.30
钢丝网骨架	R PE 燃气管	钢丝网骨架	E给气管	PVC-U 双壁波纹管 8	KN/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
Ф315×11.5	726.08	Ф315×13.0	828.29	Ф315(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 地址: 常州市天宁区凤凰南路285号万都金属城2幢3号

联系人: 叶陈德 15301503888

- 建材信息价并非指令性价格,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 -



常 州 I







RX帮照然"亲夏"消防产品价格信息

							
"茶牙	夏"空气质量监社	生乐统		<u>"</u>	茶夏"自动天火监拉	E系统	
产品名称	型号	单位	並价 (元)	自动灭火监控探测器	RXEF YWT	台	2740.00
空气质量控制器	RXXF KQ	台	800.00	电气灭火装置	RXJS0.2GW/S	台	1300.00
CO 探測器	RXXF-CO	只	415.00	电气灭火装置	RXJS0.3GW/S	台	1820.00
温湿应传速器	RXXF-THI	只	415.00	电气灭火装置	RXJS0.5GW/S	台	2160.00
高條珠量預了空一合六	RX-SMULT/6	只	1760.00	电气火灾监控设备	RXEF-L600B	台	17100.00
器顺珠盘顶了空一堆	RXXF-CO2 等	只	758.00	"	茶夏"巡检柜监控	条统	
空气质业显示屏	RXXF TPC	台	2240.00	前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	前防泵自动巡检控制柜	RX-XFXJ-110KW	台	97100.00
" *	英"照明控制系	统统		消防泵控制设备	坊泵控制设备 RX-XFKZ-15KW 台 24		
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
智能控制而板	RX-ASLM	台	600.00	"茶夏" 1	自动跟踪定位射流列	大监	控系统
液晶智能控制面板	RX-YG350	台	1658.00	自动跟踪定位射波灭火装置	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	自动阻除定位射流灭火装置	ZDMS0.8/20S-RX1203	台	13400.00
可编程红外传感器	RX-HW	只	700.00	自动阻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
"#	夏"电力监控系	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	" :	茶夏"末端试水监拉	余统	
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
"∄	英"能耗监控系	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)		"茶夏"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
导轨式农	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
"茶泵	["智能防雷监扎	空采统		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	电现桥架侧向支撑 (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 联系 人: 夏慧钧 13606110378 地址:常州市新北区长江中路 12号 网址:www.ronxia.com.cn



WD 無照 江苏威盾阀门系列价格信息

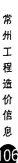
规 格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	D\$1499
弹性座封闸阀 RVHX (脐杆)	541.50	655.50	779.00	912.00	1368.00	1634.00	2565.00	4132.50	5890,00	9623.50	\$2967.55
弹性座封闸阀RRHX(叨杆)	655.50	722.00	864.50	1064.00	1501.00	1843.00	2869.00	4427.00	6460.00	10222.00	13636.00
涡轮对夹式螺阀 D371X	275.50	294.50	323.00	389.50	484.50	522.50	940.50	1301.50	1843.00	2261.00	4002.00
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	3227,00
过龙器 SY4P-16	342.00	427.50	532.00	674.50	969.00	1225.50	2280.00	3838.00	5301.00	7628.50	10393,00
远控评球阀 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		
级闭式进止和 300X-16	2204.00	2451.00	3078.00	3857.00	4693.00	5985.00	10279.00	17651.00	23066.00		
	3990.00	4313.00	4864.00	4959.00	6783.00	6954.00	12635.00	20653.00	26714.00		
静音止回阅 DRVZ	427.50	541.50	608.00	750.50	1064.00	1396.50	1995.00	3353.50	4816.50		
消产止回阳 H41X	247.00	294.50	361.00	456.00	779.00	978.50	1624.50	2422.50	3448.50		
对夹式手柄條何 D71X	104.50	133.00	166.25	199.50	266.00	313.50	541.50				
涡轮法兰螺即 D341X-16Q	494.00	589.00	674.50	779.00	1064.00	1206.50	1757.50	2660.00	3515.00	4560.00	7790.00
涡轮法兰嵊阳 D343H-16C	1254.00	1425.00	1710.00	1976.00	2565.00	3163.50	4151.50	6042.00	7429.00	9899.00	11979.50
钠钢闸阀 Z41H−16C	684.00	836.00	1045.00	1311.00	1767.00	2289.50	3477.00	5215.50	7239.00	12160.00	15485.00
转钢止回阀 H44H−16C	636.50	931.00	1140.00	1320.50	1881.00	2413.00	4256.00	6393.50	8132.00	11685.00	15865.00
纳钢截止间 341H−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 跳阀 Q41F-16C	522.50	693.50	874.00	1244.50	1909.50	2717.00	4341.50	7676.00	12920.00		
不锈锅闸阀 241W-16P	2128.00	3011.50	3733.50	4949.50	6840.00	9462.00	14573.00	25868.50	40517.50		
不锈钢法兰蛛网 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		
不锈钢球田 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

規格	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					
铜珠朗 Q11F-16T	30.00	41.00	61.00	97.00	133.00	195.00					
铜载止码 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								
辆法兰闸阀				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	
铜法兰过池器				997.00	1288.00	1621.00	2909.00	3793.00	5559.00	11325.00	

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









	着 道			见 管	
品名	规格型号	州价 (元)	品名	规格型号	龙价 (元)
	单轮 DN65	867.00		800 × 500	2090.00
	外管 DN80	900.00		1000 × 400	2170.00
抗貨側向支吊架		933.00	be the list both bold of a	1150 × 400	2220.00
	单管 DN150	995.00	矩形风管侧向	1250 × 500	2295.00
		1045.00	抗震支吊架(T)	1600 × 500	2425.00
	单管 DN65	1455.00		1800 × 500	2525.00
	单管 DN80	1480.00		1900 × 500 2000 × 500 800 × 500 1000 × 400 1150 × 400 1250 × 500 1600 × 500 1800 × 500 1900 × 500	2550.00
抗旗侧、纵向支吊架	单管 DN100	1530.00		2000 × 500	2625.00
	单管 DN150	1580.00		800 × 500	3010.00
	单 管 DN200	1655.00		1000 × 400	3085.00
	二根 DN150 管	1990.00		1150 × 400	3165.00
机模则问文而杂	三根 DN150 管	2320.00	风管侧、纵向	1250 × 500	3215.00
	二根 DN150 管	2985.00	抗震支吊架(T+L)	1600 × 500	3520.00
抗震侧、纵向支吊架	三根 DN150 管	3190.00		1800 × 500	3620.00
				1900 × 500	3645.00
				2000 × 500	3725.00
			杂		
	100×100	1580.00		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
桥架侧向	400 × 100	1685.00	桥架侧、纵向	400 × 100	2625.00
抗震支吊架(T)	400 × 200	1735.00	抗震支吊架(T+L)	400 × 200	2655.00
	500 × 100	1735.00		500 × 100	2655.00
	500 × 200	1760.00	1	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	验 厚	单价(元/米)	产品名称	公称通径	外径	型型	单价(元/米)
	DN15	16.0	0.8	24.04			15.0	1.0	30.10
	DN20	20.0	1.0	35.95		DN15	15.0	1.5	41.42
\	DN25	25.4	1.0	46.10		DIVID	18.0	1.0	36.51
lat leshir	DN32	32.0	1.2	67.86	不锈钢管		18.0	1.5	50.66
不锈钢管	DN40	40.0	1.2	85.43		DN20	22.0	1.2	52.13
国标 I 系列 (GB/T19228.2-2011)	DN50	50.8	1.2	109.19	国标【系列水务	DINZU	22.0	1.5	61.56
(00/11/228.2 2011)	DN60	63.5	1.5	181.66		DN25	28.0	1.2	67.26
	DN65		271.93	2011, EN10312)	DIAZJ	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
	DN15	15.9	0.8	23.87	3 2011, EN10312) 2 1 7 9 7 155 https://www.	DN50	54.0	1.5	153.85
	DN20	22.2	1.0	40.09		DN125	28.0 1.: 35.0 1.: 42.0 1.: 54.0 1.: 133.0 2.: 159.0 2.:	2.5	627.15
	DN25	28.6	1.0	52.13		DN150	159.0	2.5	751.98
不锈钢管	DN32	34.0	1.2	72.24		DN200	219.0	3.0	1234.94
国标Ⅱ系列	DN40	42.7	1.2	91.39	CJ/T151-2016)	DN250	273.0	4.0	2082.95
(GB/T19228.2-2011)	DN50	48.6	1.2	104.34	037 1131 2010)	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

话: 0519-83757758 85113978

传真: 0519-83757758

联系人: 叶孙海 13584363636 18052526116

QQ: 790973897

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



I

火""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)	用污水专用管 (元/米)	
	DN100	6m	而以		彻定价
	DN150	6m	而议		初定价
	DN200	6m	而议	213.40	智定价
	DN250	6m	而这	280.50	何定价
	DN300	6m	而议	355.30	智定价
	DN400	6m	而议	514.13	智定价
THE PART AND THE	DN500	6m	而议	713.60	 如定价
球墨街铁管	DN600	6m	面议	940.80	智定价
	DN700	6m	而议	1197.87	暂定价
	DN800	6m	而议	1486.93	智定价
	DN1000	6m	而议	2185.08	智定价
	DN1200	6m	而议	2987.83	智定价
	DN1400	6m	面议	4219.35	哲定价
	DN2000	6m	面议	8921.13	暫定价

"吉信"铸铁井盖

产品名称及型号	单价元/套	备 注
700×100 铁铁井盖 D400	价格面议	雨污水
防元降 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
	219 × 6-325 × 8	Q235B	6000.00	暂定价
螺旋钢管	530 × 10-820 × 10	Q235B	6200.00	暂定价
	1020 × 10-1620 × 14	Q235B	6300.00	哲定价

"共同"不锈钢管系列

名称	规格	单价 (元/米)	规格	单价 (元/米)
	304 薄壁不锈钢管道 DN15	14.49	316 海壁不锈钢管道 DN15	21.57
	304 蔣壁不锈钢管道 DN20	22.63	316 ې壁不锈钢管道 DN20	33.70
	304 薄壁不锈钢管道 DN25	29.06	316	43.28
不锈钢管	304 蔣壁不锈钢管道 DN32	44.02	316 游壁不锈钢管道 DN32	65.56
	304 薄壁不锈钢管道 DN40	55.46	316 海壁不锈钢管道 DN40	82.59
	304	70.90	316	105.58
	304 ې 壁不锈钢管道 DN65	119.96	316 海壁不锈钢管道 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 风制品有限公司 (厂家直销)

郑 霞 18915011818

螺旋钢管 (厂家直销)

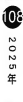
祁先生 18915010268 祁先生 18915010268

共同不锈钢管

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







常州汉潮系列产品价格信息

	市州风柳东	74 7 00 1	11/10/10	<u>ব্</u>
211	材料名称	规格型号	价格(元/吨)	術進
	15MPA 石膏基自流平砂浆	HCGP15	1000.00	
	20MPA 石齊基自流平砂浆	HCGP20	1500.00	
	25MPA 石膏基自流平砂浆	HCGP25	1800.00	
11亿石夯基	35MPA 石膏基自流平砂浆	HCGP20	2300.00	
中新自	 呕	HCGD25	2480.00	适用于暖通而层
品 和 所 多		HCPVC30	3480.00	适用于贴 PVC 板
	超游层石膏基自流平砂浆	НСТВ25	3480.00	适用于 2-3mm 紅禪吳
	保温隔声板石膏基粘接剂	HCNN100	1850.00	
	石巫烯导热型石膏自流平砂浆	HCGW45	2580.00	高导热, 并温快, 适合地吸而层
100 -1-304h	海层水泥基自流平砂浆	HCCSM30	2886.98	地面层装饰层,施工厚度 20-30mm
HC 水泥基 自流平	厚层水泥基自流平砂浆	HCCSD03	2286.98	地而底层格找平
系列产品	超厚层水泥基自流平	HCCSM80	2886.98	地而层装饰层,施工厚度 30mm 以上
200 110	彩色水泥基自流平	HCCSD	3666.00	
and the training	不发火耐磨自流平地坪砂浆	HCNM80	6200.00	抗压强度 35 200MPa、抗聚、不起灰、色系任选
之能性地坪	碳化硅高强耐磨自流平地坪砂浆	HCDKI40	4500.00	胡开始下转、广启、胡树、胜无智护、川流、花龙、色配珍
18701 na	防静电耐磨自流平地坪砂浆	HCFJD80	7600.00	抗裂、不起灰、色系任选
77 In We A 21	无机聚合物摊铺料	нсјнит	2600.00	
王机聚合物	无机聚合物廚石料	HCJHWM	4500.00	
部石系列	无机聚合物灌浆料	HCJHWG	6000.00	
	纳米结晶裂缝修补砂浆	HCFBW01	40000.00	适用范围: 4mm < 30mm 双缝货补
送补王"修补	纳米结晶龟裂缝修补砂浆	HCFBW02	40000.00	适用范围: < 4mm
改業系列	纳米结晶大坑修补砂浆	HCFBW03	40000.00	适用范围: > 30mm 裂缝丝补
	双偶联界面处理材料	HCHC001	15000.00	适用于薄层水泥基、石膏基自泷平界而处理
■地面界面处理	界面剂 I	HCHC009	12000.00	适用于墙地面界面处理
系列产品	界面剂Ⅱ	HCHC012	15000.00	适用于墙地面界面处理
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (HC130)	HCP120	1736.68	内墙找平,涂布率 130m²/t/cm
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (HC100)	HCP100	1436.62	内墙找平,涂布率 100m²/t/cm
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (HC160)	HCP160	2216.56	内墙投平, 涂布率 160m²/t/cm
	免腻子釉而抹灰石膏砂浆	HCM100	2800.00	
运 基墙面抹灰	抗碱防缩型抹灰石膏砂浆	HCKM100	1932.28	
系列产品	复古型轻质抹灰石膏砂浆	HCFG130	2138.46	
	无机轻集料保温砂浆I型	HCBW I	2850.00	
	无机轻染料保温砂浆Ⅱ型	нсву п	2450.00	
	吸通专用导热型抹灰石膏砂浆	HCTMD75	2100.00	适用于毛细管采吸而层
	吸通专用导热型精找平石膏地坪材料	HCTDD45	2480.00	适用于毛细管采暖而层
	石膏勾缝剂	HCGF31	2134.28	石膏板勾缝
	柔性找平賦子	HCN11	1568.34	面层细找平
	耐水找平賦子	HCN21	1864.46	面层细找平
建筑装修材料	瓷砖胶 −I	HCJN51	2369.46	普通瓷砖
系列产品	瓷砖胶 −II	HCJN52	2924.46	瓷砖大板、石材粘贴
	聚合物防水砂浆 I	HCJS I	1932.28	用于内外墙、厨卫间防水层
	聚合物防水砂浆Ⅱ	HCJS II	2532.28	用于内外墙、厨卫间防水层、道路桥梁污水处理池
<u> </u>	釉面石膏基粉刷材料	HCYBM515	2100.00	
	净化房专用保温隔音抹灰石膏	HCJMB130	3234.99	无尘、隔音、恒温、恒湿
	净化房专用保温隔音型石膏基自流平砂浆	HCJDB45	2734.36	无尘、隔音、恒温、恒湿
医用、实验室	净化房专用导热型石膏基自流平砂浆	HCJDD45	2959.26	无尘、导热快
工程系列产品	净化房专用柔性隔振石膏基自流平砂浆	HCJDR45	3232.27	无尘,隔振
	净化房专用防静电石膏抹灰材料	HCJHM130	3138.75	无尘、抗静电
	净化房专用防静电自流平地坪砂浆	НСЈНМ130	5239.16	无尘、抗静电
	纳米品化瓷底涂	HCJHCD	90000.00	应用于地面饰面层底层处理
"品化瓷" 系列	纳米品化瓷中涂	HCJHCZ	90000.00	应用于地面饰面颜色图层
产品	纳米品化瓷面罩 (亮光)	НСЈНСМ	90000.00	应用于地面饰面层强度、光泽度提升
	纳米品化瓷面罩 (哑光)	НСЈНСМ	90000.00	应用于地面饰面层强度、观感提升

信息提供:常州汉潮环保科技有限公司

地址: 常州市武进区牛塘镇虹西路 199 号世邦工业园 2 号楼 707 室

联系人: 李程 18915076807





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	 竹价 (元/米)
	Φ75	26.00		Ф16	3.35
公元牌 UPVC 螺旋管	Ф110	49.50	公元牌	Ф20	3.75
OT V C XMMC (1	Φ160	90.73	UPVC 重型电工管	Ф25	4.70
	Ф50	9.50		Ф32	7.75
公元牌	Φ75	16.10		Φ20×2.0	4.13
UPVC 国标管	Ф110	31.10		Φ25×2.0	5.38
	Ф160	63.20		Ф32×2.4	7.17
**	Φ110×3.2	35.50		Φ40×3.0	12.25
公元牌 UPVC 高层雨水管	Φ110×4.0	43.60	/\ —. nd-	Φ50×3.7	18.70
OI TO HIMMINAN	Φ160×5.0	81.50	公元牌 PVC-U 给水管	Ф63×4.7	28.58
	Ф16	2.20	i vo o vanen	Φ75×5.0	43.75
	Φ20	3.04		Ф90×6.7	61.45
公元牌 UPVC 中型电工管	Ф25	4.40		Ф110×6.0	82.38
01.10	Ф32	6.50		Φ110×6.0 Φ160×6.2 Φ200×7.7 50×1.6MPa 63×1.6MPa 75×1.6MPa 90×1.6MPa 110×1.0MPa 110×1.6MPa 160×1.6MPa	128.13
	Φ40	8.50		Φ200×7.7	175.75
	Φ20×2.3	8.45		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
公元牌	Φ40×4.5	28.91	l	90×1.6MPa	113.67
PPR1_6Mpa 给水管	Φ50×5.6	53.24		110×1.0MPa	135.67
北欧化工原料	Φ63×7.1	77.40		110×1.6MPa	150.33
	Φ75×8.4	116.44		160×1.0MPa	210.27
	Ф90×10.1	171.34		160×1.6MPa	257.18
<u></u>	Φ110×12.3	250.80	公元牌 钢丝骨架	200×1.0MPa	259.17
	Φ50×4.6	31.01	PE 复合管	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
公元牌	Φ90×8.2	99.77		315×1.0MPa	657.58
HDPEI_6Mpa	Φ110×10.1	148.20		315 × 1.6MPa	805.42
给水管	Φ160×14.6	314.69		400 × 1.0MPa	939.91
	Ф200×18.2	500.00		400 × 1.6MPa	1206.85
	Φ250×22.7	779.94		500 × 1.0MPa	1431.17
	Ф315×28.6	1238.63		500 × 1.6MPa	1729.93
	Φ16 本色	7.25		一位双控开关	12.42
A=#4	Φ20 本色	9.80		二位双控开关	17.83
公元牌 EVOH PERT	Ф16 型	8.30	K50 开关系列	二三连体插	13.38
地暖管	Φ20∥型	11.20		16人三括	12.42
	Φ16阻氣型	16.80		电视电脑插	38.10
	Φ20 阻氣型		26.50 一位电脑插		29.80
	Ф225	72.60		一位双控开关	8.10
公元牌	Φ300	121.30		二位双控开关	13.18
公元牌 HDPE(S2)	Φ400	201.60	K55 开关系列	二三连体插	11.19
双继波纹管	Φ500	348.00		16A 三插	10.54
	Φ600	435.00		电视电脑插	32.14
	Φ800	860.00		一位电脑插	24.29

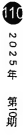
信息提供:公元集团常州办事处

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







②zhoNdcfilipes "浙江中财"系列产品价格信息

理主性的	规格型号	价格(元/米)	13.7.7.4.	In As mess		排門名称	MARKENAR	角体(活化)
HEISARE	None 3	L VUH.A/9/ /S/	中州:	L租精装灰F		i hilitani	rein e p	MH (M)
	D20 × 2.0	5.10		D20 × 2.3	5.80		D20 = 2.8	ff: 20
	D25 × 2,3	8.30		D25 × 2.8	9.80		D35 × 3.5	13,30
	D32 × 2.9	10.60		D32 × 3.6	12.80		D32*4.4	17.30
柒帮班了	D40 × 3.7	17.20	工程情報	D40 × 4.5	20,40	工盘价格	D40×5.5	27.50
किया निर्मा	D50 × 4.6	30.40	灰色PPR 管材	D50×5.6	38.20	灰色四代管针	D50×6.9	08.18
22	D63 × 5.8	50.00	54	D63 × 7.1	70.50	\$3.2	D63 ¥8.6	74.10
	D75×6.8	76.10		D75 × 8.4	91.80	33,2	D75 × 10.3	124', 10'
	D90×8.2	100.80		D90×10.1	121.30		D13 × 1013	
	D110×10.0			D110 × 12.3	121.30		D90'×12:3	163.00
		145.50 财 PVC-	·U 电工套管	D110 × 12.3	174.90	中財 PE	D110×15.1 管(頂管力	25% 70°
	D16	2.70	O GTAR	D16	3.70		管 (療養) D630 ~ 57.2	08.4001[100.40
作活工业	D20	3,70	电工套管	D20	4.80	PE带	D710×64.5	408% 70
(中型)	D25	6.60	(重型)	D25	7.60	(质管系列)	D800×72.6	520%. 20
(五元)	D32	10.20	(ME/	D32		SDRII		
	D32	10.20	中射	型料检查#	11.40		D900×8E_7	6643.70
	OD200×OD110	78.30	· · · · · ·	<u> 変析を</u> 使え OD315×OD160	180.90	说情式 90*	DITE - ODIAG	17A- 20
非出 起先對		172.10	流槽式三通井	OD450 × ID200	180.90		0D160 × 0D160	174.20
	OD315 × OD160				432.90		0D450 × ID225	454.10
共	OD450 × ID200	480.80	沉泥式三通井	OD200 × OD160	126.30	元 泥式	0D315×0D200	272.10
	OD630 × ID400	989.10		OD630 × ID500	1426.60	四通井	0D630×1D300	979.60
				PVC-U 排水				
A LWILL	D50×2.0	14.30	实態	D110	63.10	1. ##*	D75	18, 80
异水管材	D75 × 2.3	23.80	螺旋管(B)	D160	147.80	雨水管	D110	29.30
(B型)	D110×3.2	39.60	型空中	D75	42.20		D160	60:80
(国标)	D160×4.0	86.80	螺旋管(B)	D110	68.70	座便器移位管	125 × 65	46,10
	D200×4.9	131.50		D160	150.40	地调移位管	55 × 30	12,20
			<u> </u>	S 同层排水				
<u> </u>	D50	4.30	二永一插順水三通	D110	27.50	移位 90" 弯头	D50 × 50	3.60
			p射 HDPE 相	音管(建筑	排水用)			
型平。aque	D75×3.0	22.70	HDPE 平壁静音管材	D160×6.2	99.90	HDPE 单叶片	D110×3.8	58.50
等音管材	D110×4.2	48.10	HDPE 单叶片内螺旋管材	D75×2.9	29.60	内螺旋管材	D160×4.7	111.10
5,4,4,1			中身			1-1-2-11-11		
	D20×2.3	4.60	1.2	D125×11.4	131.80		D25×1.9	5.00
	D25×2.3	6.30		D140×12.7	164.20		D32×2.3	7.76
	D32×3.0	10.70		D160×14.6	216.10		D40×2.4	10.60
DO AL SE	D40×3.7	15.80	PE 给水管	D180×16.4	274.00	PE 给水管	D50×3.0	16.60
PE 给水管		13.00						
1.6MPa	D50×4.6	25.20	1.6MPa	D200 × 18.2	338.20	1.0MPa	D63×3.8	25.40
(SDR11)	D63×5.8	39.60	(SDR11)	D225 × 20.5	420.00	(SDR17)	D75×4.5	32.50
	D75×6.8	47.40		D250×22.7	526.90		D90×5.4	46:70
	D90 × 8.2	68.60		D280 × 25.4	661.20	ļ	D110×6.6	70.20
	D110×10.0	102.00		D315×28.6	835.90		D125×7.4	89.10
			中財 钢制	卢增强螺旋波	文卷			
	ID200	150.20	钢带增强聚乙烯 (PE)	ID600	752.80	研得用强致乙烯 (PE)	ID200	175.70
营治圣聚乙烯 (PE)	ID300	236.30		ID700	973.50		ID300	255:50
美茂纹管管材	ID400	362.10	螺旋波纹管管材	ID800	1183.40	螺旋波纹管管材	ID400	417.30
SN10	ID500	599.90	SN10	ID900	1422.50	SN12.5	ID500	648.50
		533130	中 _州 HI	PE 双壁改约		<u> </u>		
	ID200	89.10		ID200	70.30		ID200	111.40
	ID225			ID225	80.80		ID300	195.00
		96.70				45 25 20 I		
1 00 000 001	ID300	156.00	1	ID300	130.80	内径系列	ID400	336.10
内径系列	ID400	268.90	内径系列	ID400	217.80	(SN10)	ID500	548.80
S2(SN8)	ID500	439.00	S1(SN4)	1D500	323.10		ID600	730_30
	ID600	584.20		ID600	501.30		ID800	1443.60
	ID800	1154.90		ID800	980.00	外径系列 S2(SN8)	OD110	25.10
						7FE/H74 32(3410)	OD160	48.80
			中财 钢丝	网骨架 PE 3				
	D50	33.80		D110	107.20		D250	418,40
压力等级	D63	45.80	压力等级	D160	197.00	压力等级	D315	626.00
1.6MPa	D75	58.40	1.6MPa	D200	271.70	1.6MPa	D355	749.70
	D90	77.80		D225	329.20		D400	950.40
	-		P财 PE 缠绕		A 型管)			
	ID200	92.70	_	ID300	176.30		ID500	502.70
苍材 SN8	ID250	136.20	管材 SN8	ID400	319.40	符材 SN8	1D600	669.50
	,	150.20		10.100	3,7,40			242.20

信息提供: 浙江中财管道科技股份有限公司 溧阳咨询热线: 求先生 13601595740 常州咨询热线: 钱先生 15195011000

— 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标、工程极顶(结)算等工程计价中参考 ——





席 H I 匨 进

無一頭

冠森 ⑤ 闽门 冠 森 闽 门 系 列 价 格 信 息

										_	
名称 规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
郊性座封闸阀 Z45X-16Q	564.00	604.00	744.00	928.00	1412.00	1692.00	2660.00	4432.00	5760.00	10152.00	13516.00
弹性座封闸阳 Z41X-16Q	684.00	724.00	888.00	1088.00	1592.00	1852.00	3244.00	5096.00	6428.00	11260.00	14624.00
涡轮对夹蝶阀 D371X-16	266.00	284.00	316.00	364.00	456.00	508.00	848.00	1248.00	1660.00		
橡胶软接头 KXT-16	188.00	216.00	260.00	328.00	468.00	612.00	872.00	1364.00	1644.00	2442.00	5341,00
Y型过滤器 GL41H-16Q	424.00	464.00	564.00	684.00	1088.00	1288.00	2336.00	4312.00	5540.00	13332.00	17008.00
迢拉浮珠阀 100 X−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
池压阀 500X−16	2897.00	3069.00	3397.00	3690.00	4000.00	5241.00	6828.00	10345.00	14414.00	22138.00	28345,00
委用式止回阀 H300X-16Q	1862.00	2034.00	2345.00	2655.00	2966.00	4207.00	5793.00	9310.00	13379.00	21103.00	27379.00
消声止回阅HC41X-16Q	348.00	404.00	508.00	580.00	848.00	928.00	1652.00	2473.50	3987.00		
对夹式手柄螺阀 D71X	168.00	184.00	212.00	268.00	332.00	424.00	696.00	1084.00	1448.00		
信号蝚倒 ZSXDF7-Q16	386.00	390.00	437.00	510.00	830.00	889.00	1700.00				
为指信号條例 D81X-16Q	506.00	508.00	548.00	588.00	848.00	1008.00	1836.00	3448.00	4736.00		
沟槽晒杆闸阀 Z85X-16Q	400.00	404.00	452.00	492.00	756.00	916.00	1740.00	3340.00	4640.00		
为桔明杆闸阀 Z81X-16Q	490.00	492.00	532.00	592.00	916.00	1056.00	1944.00	3856.00	5144.00		
 沟槽手柄螺阀 D81X−16Q	122.00	124.00	136.00	172.00	216.00	260.00	576.00				
 	215.00	216.00	220.00	268.00	304.00	356.00	796.00	1328.00	2280.00		
暗杆防护闸阀 Z45T-16	1072.00	1112.00	1320.00	1444.00	2328.00	2372.00	3980.00	8412.00	9548.00		
明杆防护闸阀 Z41X-16	1256.00	1320.00	1484.00	1588.00	2476.00	2576.00	4248.00	9012.00	10184.00		
蝶假 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
铸钢闸阀 Z41H-16C	1039.00	1370.00	1586.00	2055.00	2800.00	3508.00	5710.00	9160.00	13640.00	23660.00	31880.00
钨钢截止阀 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 全属穿线管、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		100 × 100	86.00	镀锌桥架	100 × 100	74.00
	20×1.6	8.99	防火桥架	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 髙増坤 18912332950

电话: 0519-89810120 15380455957







绿意紫蜂消防喷淋管(卡压式)碳钢管件价格信息

名称	型号	价格 (元)	名称	型号	价格 (元)	名称	型号	价格 (元)	名称	型号	价格 (元)
	25	8.80	45 度 弯头	25	8.80		25 × 159	5.40		32×25×25	12.40
90 弯头	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	卡压	32 × 25	7.20	卡压	40×32×32	14.60
	25	11.20		25	14.80	异径	40 × 25	12.80	变径	50×25×40	17.50
75 72 75	32	14.40	चटामा १४५	32	18.80	直接	40 × 32	13.50	三通	50×25×32	18.30
正三通	40	16.40	正四通	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
	25	6.20	可调直接	25	6.20		50 × 40	17.50		50×40×40	19.50
卡压	32	7.80		32	7.80	卡压	32 × 25	16.20	卡压	32 × 25	08.11
直接	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
	32 × 25	13.20		32 × 25	16.20	中大 三通	50 × 25	19.20	异径 弯头	50 × 25	19.40
	40 × 25	14.60		40 × 25	18.00		50 × 32	22.50	37	50 × 32	21.20
卡压	40 × 32	15.60	卡压	40 × 32	20.80		50 × 40	24.20		50 × 40	17.60
异径 三通	50 × 25	20.20	异径 四通	50 × 25	23.60	卡压	32 × 25 × 25	15.80	外丝 接头	DN25	9.20
~	50 × 32	21.00		50 × 32	24.80	变径	40 × 32 × 25	17.20		DN32	11.50
	50×40	21.60		50 × 40	26.60	四通	50 × 40 × 25	20.60		DN40	13.20
										DN50	16.60

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

绿意紫峰抗震支吊架

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		DN65		580.00	TLS065		DN65		965.00
TS080	1	DN80		598.00	TLS080	常温水管 单管双向	DN80		985.00
TS100	单管侧向	DN100	套	622.00	TLS100		DN100	套	1020.00
TS125	抗震 - 抗震 - 支吊架	DN125	32-	640.00	TLS125	抗震	DN125		1040.00
TS150		DN150		660.00	TLS150	支吊架	DN150		1050.00
TS200		DN200		720.00	TLS200		DN200		1100.00
TZ100	多管共架	2×DN100		1280.00	TLZ100	多管共架	2×DN100		1930.00
TZ150	側向抗震	2×DN150	套	1310.00	TLZ150	双向抗震 支吊架	2 × DN150	套	1990.00
TZ200	支吊架	2 × DN200		1530.00	TLZ200		2 × DN200		2225.00
TD40		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(40 Kg/m)		1680.00
TD60		300 × 100(60 Kg/m)		1100.00	TLD60		300 × 100(60Kg/m)	套	1733.00
TD100		300×150,400×100,500×100(100Kg/m)		1150.00	TLD100		300 × 150,400 × 100,500 × 100(100 Kg/m)		1746.00
TD120	电缆桥架	400×150,600×100(120Kg/m)		1170.00	TLD120		400 × 150,600 × 100(120Kg/m)		1756.00
TD160	侧向抗震 支吊架	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(200 Kg/m)		1190.00	TLD200		500 × 200,600 × 150(200 Kg/m)		1788.00
TD240		600 × 200,800 × 150(240 Kg/m)		1210.00	TLD240		600 × 200,800 × 150(240 Kg/m)		1810.00
TD320	_	800 × 200, 1000 × 150(320 Kg/m)		1260.00	TLD320		800 × 200, 1000 × 150(320 Kg/m)		1860.00
TF400		底 800× 高 (200-400)		1390.00	TLF400		底 800× 高 (200-400)		2000.00
TF500		底 1000×		1440.00	TLF500		底1000×高(200-400)		2050.00
TF600]	底 1250× 高(250-400)		1526.00	TLF600		底 1250×		2140.00
TF700	矩形风管	底 1400×	銮	1560.00	TLF700	矩形风管	底 1400×	套	2190.00
TF900	侧向抗凝 支吊架	底 1600× 高(400-500)		1610.00	TLF900	双向抗煤 支吊架	底 1600× 高(400-500)		2340.00
TF1000] ~*	底 1800×		1680.00	TLF1000		底 1800× 高(400-500)		2410.00
TF1200]	底 2000×	İ	1740.00	TLF1200		底 2000× 高 (400-600)		2480.00
TF1500]	底 2200× 高(400-600]	1833.00	TLF1500		底 2200×		2590.00

信息提供:绿意紫蜂(江苏)建筑科技有限公司

联系人:张先生 13506114823 地址: 常州新北区三井工业园昆仑路9号

电话: 0519-86760488

- 建材信息价并非指令性价格,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 —



I

顾地管业系列产品价格信息

材料名称	规格型号	单价(元/米)	材料名称	规格型号	↑价(元/米)	材料名称	规格型号	作价(元/米)
	DN50×2.0	12.46		DN20 × 2.3	12.28		DN16	2.26
	DN75×2.3	21.46		DN25 × 2.8	18.97		DN20	2.98
PVC-U	DN110×3.2	39,60	1.6Mpa	DN32×3.6	28.52	PVC-U 电工套管中	DN25	4.03
ث 水排	DN160×4.0	76.74		DN40×4.5	45.22		DN32	6.46
	DN200×4.9	115.77	PPR	DN50×5.6	72.80		DN40	8.57
	DN250×6.2	207.27	给水管	DN63×7.1	116.45		DN50	12.71
	DN50×1.8	12.83		DN75×8.4	164.25		75×4.5	39.95
DVC V	DN75×1.9	22,29	L_	DN90 × 10.1	240.97	, nn	90×5.4	57,56
PVC-U 雨水管	DN110×2.1	35.33		DN110×12.3	352.10	PE 给水管	110×6.6	85.96
MAN E	DN160×2.8	72.08		DN20×2.8	15.58		125×7.4	109.63
	DN200×4.0	112.34		DN25 × 3.5	23.94		160×9.5	137.71
PVC-U	DN75×2.3	26.43		DN32×4.4	39.24		160 (SN8)	38.50
螺旋	DN110×3.2	47.57	2.0Mpa PPR	DN40×5.5	60.12		200 (SN8)	52.60
消音管	DN160×4.0	101.54	给水管	DN50×6.9	94.63		225 (SN8)	65.00
PVC-U	DN75×4.0	27.44	-477-14	DN63×8.6	151.27		300 (SN4)	79.80
空心螺旋	DN110×5.0	56.80		DN75×10.3	211.54	HDPE	300 (SN8)	96.50
消音管	DN160×6.0	120.14		DN90×12.3	307.58	双壁	400 (SN4)	118.60
	D16	2.45		DN110	15.75	波纹管	400 (SN8)	132.40
PVC-U	D20	3.18	UPVC	DN160	31.50		500 (SN4)	175.40
电工套管	D25	4.68	双壁 波纹管	DN200	46.95		500 (SN8)	203.80
正型	D32	6.95	(SN8)	DN250	63.45		600 (SN4)	245.60
	D40	9.24		DN315	82.50		600 (SN8)	282.50

信息提供: 马鞍山顾地塑胶有限公司 联系人: 房先生 13401620200 常州办事处:常州市新北区银河湾第一城18-508

电话/传真: 0519-81099586

QQ: 422918611

康泰管业系列产品价格信息

材料名称	规格型号	单价(元/米)	材料名称	规格型号	单价(元/米)	材料名称	规格型号	单价(元/米)
	DN50×2.0	12.46		DN20 × 2.3	12.28		DN16	2.26
1	DN75×2.3	21.46		DN25 × 2.8	18.97		DN20	2.98
PVC-U	DN110×3.2	39.60		DN32×3.6	28.52	PVC-U	DN25	4.03
排水管	DN160×4.0	76.74	1.6Mpa	DN40×4.5	45.22	电工套管中 型	DN32	6.46
	DN200×4.9	115.77	PPR	DN50×5.6	72.80	-	DN40	8.57
	DN250×6.2	207.27	给水管	DN63×7.1	116.45		DN50	12.71
	DN50×1.8	12.83		DN75×8.4	164.25		75×4.5	39.95
	DN75×1.9	22.29		DN90×10.1	240.97	22	90×5.4	57.56
PVC-U	DN110×2.1	35.33		DN110×12.3	352.10	PE 给水管	110×6.6	85.96
雨水管	DN160×2.8	72.08		DN20×2.8	15.58		125 × 7.4	109.63
	DN200×4.0	112.34		DN25 × 3.5	23.94		160×9.5	137.71
PVC-U	DN75×2.3	26.43		DN32×4.4	39.24		160 (SN8)	38.50
螺旋	DN110×3.2	47.57	2.0Mpa	DN40×5.5	60.12		200 (SN8)	52.60
消音管	DN160×4.0	101.54	PPR 给水管	DN50×6.9	94.63		225 (SN8)	65.00
PVC-U	DN75×4.0	27.44	-41/N-E	DN63×8.6	151.27		300 (SN4)	79.80
空心螺旋	DN110×5.0	56.80		DN75 × 10.3	211.54	HDPE	300 (SN8)	96.50
消音管	DN160×6.0	120.14		DN90 × 12.3	307.58	型双	400 (SN4)	118.60
	DN16	2.45		DN110	92.88	波纹管	400 (SN8)	132.40
PVC-U	DN20	3.18	钢丝网增	DN160	170.04		500 (SN4)	175.40
电工套管	DN25	4.68	强聚乙烯 - 复合管	DN200	237.87		500 (SN8)	203.80
11.型	DN32	6.95	1.6Mpa)	DN250	398.55	1	600 (SN4)	245.60
	DN40	9.24		DN450	1008.28		600 (SN8)	282.50

信息提供: 马鞍山顾地塑胶有限公司 联 系 人: 房先生 13401620200 常州办事处:常州市新北区银河湾第一城18-508

电话/传真: 0519-81099586

QQ: 422918611











钢筋砼管价格信息

产品名称	规格型号	林位	州价(元)	各注	产品名称	规格型号	单位	单价(元)	备注
网防砼排水ϔ (附性接口、平口式)	RCP 11Ф800×2000	书	681.40		钢防砼排水管 (柔性接口、企口式)	RCPII Ф 1500 × 2000	书	2424.80	含附件
钢筋砼排水管 (附性接口、平口式)	RCP 11Ф900×2000	书	847.60		P型網站砼所管 (研查环、柔性接口)	DRC 11Φ600×2000	书	1014.49	含附件
钢筋砼指水管 (附性接口、平口式)	RCP 11Ф1000×2000	书	1032.48		P型钢筋砼顶管 (钢套环, 柔性接口)	DRC 11Φ800×2000	书	1359.14	含附作
例防砼排水管 (附性接口、平口式)	RCP 11Ф1100×2000	节	1240.24		F型钢筋砼顶管 (钢瓷环、乘性接口)	DRC IIФ1000×2000	书	1707.74	含附件
钢筋砼排水管 (刚性接口、平口式)	RCP 11Ф1200×2000	节	1472.90		F型钢筋砼顶管 (钢套环、乘性接口)	DRC [1Φ1200×2000	书	2469.90	含附件
钢陆砼排水管 (附性接口、平口式)	RCP II Ф1350 × 2000	节	1830.22		P型钢筋砼顶管 (钢套环, 柔性接口)	DRC ΠΦ1350×2000	节	3060.88	含附件
钢筋砼排水管 (网性接口、平口式)	RCP 11Ф1500×2000	节	2251.88		F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC ∏Ф1500×2000	节	3702.80	含附件
钢筋砼排水管 (附性接口、平口式)	RCP 11 Ф 1650 × 2000	节	2893.86		F型钢站砼顶管 (钢套环, 柔性接口)	DRC IIΦ1650×2000	节	4212.26	含附件
钢筋砼排水管 (刚性接口、平口式)	RCP 11Ф1800×2000	节	3666.00		P型钢站砼顶管 (钢套环, 柔性接口)	DRC ΠΦ1800×2000	书	5382.00	含附件
州陆砼扣水ϔ(刚性接口、平口式)	RCP II Ф 2000 × 2000	节	4686.76		F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC IIФ2000×2000	节	6356.12	含附件
州防砼排水管(柔性接口、承口式)	RCP II Ф 300 × 2000	节	184.58	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC II Φ600×2000	节	1126.78	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口、承口式)	RCP II Ф400 × 2000	节	301.34	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC III Φ800×2000	节	1716.82	含附件
州防砼排水管(柔性接口、禾口式)	RCP IIΦ500×2000	节	476.94	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC III Φ1000×2000	节	2217.58	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口、承口式)	RCP ΠΦ600×2000	节	600.32	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC III Φ1200×2000	节	3219.04	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口、承口式)	RCP IIΦ700×2000	节	761.66	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC III Φ1350×2000	书	4077.46	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口、承口式)	RCP II Ф800 × 2000	节	972.84	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC II Φ1500×2000	节	4923.94	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口、承口式)	RCPIIΦ1000×2000	节	1494.66	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC II Φ1650×2000	节	5841.98	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口、承口式)	RCPIIΦ1200×2000	节	2132.24	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC II Φ1800×2000	节	6819.62	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口、企口式)	RCPIIΦ1350×2000	节	1965.22	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC Ⅲ Ф2000×2000	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 (英氏)	防火等级	备注
NI 防爆地坪 NI 系列 NI	NFJ-07J 金属复合防静电不发火地坪(5Kg/m²)	2-3	115.00	5	A1	
	NFJ-07E(金属防爆地坪) 洁净·耐磨 (5Kg/m²)	2-3	165.00	6	Al	本价格为水泥本
	NFJ-07C(金属复合防爆地坪) 耐磨 (5Kg/m²)	2-3	230.00	6	A1	色、如需调色
	NFJ- 自流平,洁净·耐磨 (7Kg/m²)	4-5	245.00	6	Al	(黒、绿、红),
	NFJ-06A(金属防爆地坪) 耐磨· 重载 (5Kg/m²)	2-3	356.00	8	Al	毎平米増加5元
	NFJ-06B(金鳳防爆地坪) 耐磨·重载 (5Kg/m²)	2-3	312.00	7	Al	

报价说明:以上报价为 NFJ 防爆地坪材料费用。

注:技术规程严令禁止添加炭黑、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 (英氏)	防火等级	防爆地面等级
QJ-7A 耐磨・重敦 (5Kg/m²)	铁基合金复合金属骨料 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/m²)	铁基合金金属作料 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/m²)	铁基合金金属骨料 62%+ 硅酸盐水泥等辅料 38%	2-3	320.00	7	A1	FB1、FB2、FB3
快基自流平・耐磨 (5Kg/m²)	铁基合金复合金属骨料 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/ T2752-2023

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责任公司(NFJ 金属防爆地坪) 址: 北京市昌平区回龙观镇龙泽苑综合楼一号楼 (NFJ) 常州全金土星防爆工程有限公司(铁基金属防爆地坪) 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)



江山新型建筑材料价格信息

材料	名称	规格	州位	出厂价(元)
	常规砌块	B05, B06, B07	立方米	350.00-390.00
	自保温砌块	В05А3.5, В06А5.0	立方米	410.00/430.00
蒸压砂加气	自保温海块	B03, B04	平方米	48.00/45.00
混凝土砌块 及辅材 (AAC/ALC)	铍锌し型铁件	中号、大号	只	3.00/4.00
	专用抹面砂浆		pf	1250.00
	保温砌筑砂浆		吨	1350.00
	专用界而剂		吨	1650.00
	内墙板	L×600×75, 100, 125, 150, 175, 200	立方米	1050.00
蒸压砂加气	外墙板	L×600×100, 125, 150, 175, 200	立方米	1150.00
混凝土板材	屋而板	L×600×100, 125, 150, 175, 200	立方米	1250.00
(AAC/ALC)	楼板	L×600×100, 125, 150, 175, 200	立方米	1250.00
	池爆墙板	L×600×75、100	立方米	1500.00

常州市江山新型建筑材料有限公司成立于2010年,是专业生产高品质薄压砂加气混凝土板材、助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30万立方米满压砂加气混凝土板材、40万立方米蒸压砂加气混凝土助块及保温产品、8万吨配套辅材产品。蒸压砂加气混凝土助块自保温系统已成功推广四年、得到一致好评。公司扩建项目将于2016年3月投产。公司目标是成为苏、锡、常地区产品链最长、可选择品种最多的蒸压砂加气混凝土建材生产企业。

信息提供:常州市江山新型建筑材料有限公司

联系人: 曹伟良

18068595669

地址:常州市横山桥镇工业园区

蒋炜明 15851951187

III°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 厚皮 (mm)	价格 (元/平方米)
	600×400×13mm (VIP 厚度 10mm)	10	169.00
 	600×400×23mm (VIP 厚皮 20mm)	20	215.00
防护型真空绝热板 	600×400×33mm (VIP 厚度 30mm)	30	267.00
	600×400×53mm (VIP 厚度 50mm)	50	358.00
	600×400×20mm (VIP 厚度 10mm)	10	249.00
	600×400×30mm (VIP 厚度 20mm)	20	295.00
硅钙装饰真空绝热一体板	600×400×40mm (VIP 厚皮 30mm)	30	343.00
	600×400×60mm (VIP 厚度 50mm)	50	436.00
	600×400×20mm (VIP 厚皮 10mm)	10	353.00
**************************************	600×400×30mm (VIP 厚度 20mm)	20	400.00
柔石装饰真空绝热一体板(蝴蝶扣) 	600×400×40mm (VIP 厚度 30mm)	30	452.00
	600×400×60mm (VIP 厚度 50mm)	50	544.00
	600×400×20mm (VIP 厚皮 10mm)	10	316.00
********** (+* (***)	600×400×30mm (VIP 厚皮 20mm)	20	358.00
柔石裝饰真空绝热一体板(干字扣) 	600×400×40mm (VIP 厚皮 30mm)	30	410.00
	600×400×60mm (VIP 厚度 50mm)	50	498.00
	600×400×20mm (VIP 厚度 10mm)	10	446.00
人居北极水本体制 化烷	600×400×30mm (VIP 厚皮 20mm)	20	488.00
金属装饰真空绝热一体板 	600×400×40mm (VIP 厚皮 30mm)	30	540.00
	600×400×60mm (VIP 厚皮 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: 糜先生 18118012988 张亮亮 18018222718

联系电话: 0519-83976366

传真: 0519-83971673

网址: www.czsanyou.com 电子邮箱: info@czsanyou.com







"无锡河埒"消防机械系列产品价格信息(1)

	, 			
产品名称	规格型号	单位	单价(元)	消防证书编号
米流指示器	ZSJZ 100-F-1.2	只	370.00	
水流抬示器	ZSJZ 150-F-1.2	只	420.00	Z2018081803000579
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	
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	Z2013081803000266
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	22010001003000378
湿式报警阅	ZSFZ 100A	套	1850.00	
湿式报警阀	ZSFZ 150A	套	2200.00	Z2012081803000110
湿式报警阅	ZSFZ 200A	套	3760.00	
湿式报警阀	ZSFZ 150K	套	1850.00	Z2016081803001483

无锡市河埒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 湿 式自动喷水灭火系统产品的制造和销售。企业主要生产各种型号规格的洒水喷头、水流指示器、湿式报警阅等消防专业产品。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! 先进的经管理念,良好的企业管 理是企业发展的必要条件,公司通过180 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,河埒消防定能与时俱进,蓬勃发展。

信息提供: 无锡市河埒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

"常州华宝"系列产品价格信息(1)

	"信特"牌 HDPE/PE 排水管										
规格型号	型号/单位(米)	价格(元)	型号/单位(米)	价格 (元)	型号/单位(米)	价格(元)					
De160	0.8MPa	97.41	1.0MPa	118.92	1.25MPa	144.42					
De200	0.8MPa	152.24	1.0MPa	185.39	1.25MPa	225.00					
De225	0.8MPa	192.95	1.0MPa	235.37	1.25MPa	284.84					
De250	0.8MPa	242.59	1.0MPa	301.67	1.25MPa	364.91					
De315	0.8MPa	376.89	1.0MPa	459.68	1.25MPa	555.90					
De355	0.8MPa	757.10	1.0MPa	934.07	1.25MPa	1135.77					
De400	0.8MPa	930.24	1.0MPa	1138.58	1.25MPa	1388.05					
De450	0.8MPa	1176.32	1.0MPa	1443.22	1.25MPa	1753.30					
De500	0.8MPa	1453.25	1.0MPa	1783.39	1.25MPa	2177.53					
De560	0.8MPa	1820.19	1.0MPa	2233.04	1.25MPa	2725.19					
De630	0.8MPa	2299.42	1.0MPa	2828.97	1.25MPa	3445,65					
De710	0.8MPa	2957.49	1.0MPa	3607.74	1,25MPa	4405.30					
De800	0.8MPa	3748.50	1.0MPa	4577.00	1.25MPa	5591.73					
		" ka sk -	E" UNDE HOR.	北水丛							

管道规格	型号	价格/单位(元/米)	各注	雨水斗规格型号	价格/单位(元/套)	备注
De63	S12.5	225.00		TY63	1020.00	
De75	S12.5	240.00		TY75	1080.00	V +6+1
De90	S12.5	255.00		TY90	1150.00	含辅材 及安装
Del10	S12.5	300.00	含轴材	TY110	1200.00	综合单价
De125	S12.5	300.00	及安装	TY125	1280.00	
De160	S12.5	300.00	综合单价	TY160	1340.00	
De200	S12.5	300.00				
De250	S12.5	300.00				
De315	S12.5	300.00	ĺ			

信息提供:常州市华宝塑料管业有限公司 联系人: 王先生

13585329177

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

传真: 0519-88792443





Q:在泉服(f) "龙泉管道" 系列产品价格信息

- FI 4-41.	III Marri El	1124 7 7 7 113	de Ale	No. 14 44.44.	Let 14 ml H	16.16 (== 1.010)	de site
产品名称	规格型号	州价 (元/米)	- 各往	产品名称	规格型号	单价 (元/吨)	备往
	DRCP 1600 × 160 × 2500	3099.00			Φ219×7×12000	7110.00	
	DRCP 1800×180×2500	4061.00			Ф273×7×12000	7110.00	
	DRCP 2000 × 200 × 2500	4752,00			Ф325 × 8 × 12000	7110.00	
ter blt	DRCP 2200 × 220 × 2500	5752.00		螺旋钢管	Ф377×8×12000	7030.00	
钢筋砼 III 顶管 (双胶圈)	DRCP 2400 × 230 × 2500	6850.00	₩1111		Φ426×8×12000	7110.00	
	DRCP 2600 × 235 × 2500	7230.00	含附件		Φ478×10×12000	7110.00	
	DRCP 2800 × 255 × 2500	8100.00			Φ480×9×12000	7110.00	
	DRCP 3000 × 375 × 2500	9300.00			Ф529 × 12 × 12000	7110.00	含附件
	DRCP 3500 × 320 × 2500	21500.00			Φ630×6×12000	7110.00	
	DRCP 4000 × 320 × 2500	23000.00			Ф630×9×12000	7060.00	
	PCCPDE 1200×6000	2130.70	-		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	
预应力	PCCPDE 2200×6000	4739.80	₩ HTT/T		Φ1420×12×12000	7330.00	
钢筒 混凝土管	PCCPDE 2500×6000	6435.00	含附件		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		钢管防腐化	介格: 内外热熔环氧粉末降	坊席 150 元 / 平方	 米
	PCCPDE 4000×5000 14977.30 TPEP 防腐 200 元 / 平方米						

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

"科创" 薄壁不锈钢水管 (国标 | 系双卡压) 价格信息 (A)

产品名称	公称通径 (mm)	外径 (mm)	坚厚 (mm)	价格(元/米)	备注			
	15	16	0.8	17.81				
	20	20	1.0	27.51				
	25	25.4	1.0	35.14	管径 DN100 以下为 双卡压式薄壁不锈钢			
	32	32	1.2	51.96				
不锈钢水管	50	51	1.2	83.16	水管, DN100 以上			
	65	76	1.5	153.64	为沟槽式游壁不锈钢			
	100	101.6	2.0	271.52	水管			
	125	133	2.5	450.00]			
	150	159.0	2.5	540.00	1			

"科创"全铝合金管道(超级铝管)

产品名称	公称通径 (mm)	外径 (mm)	遊 厚 (mm)	价格(元/米)	备注
	20	19.2	1.5	18.90	
	25	25	1.5	27.50	
	40	38	1.9	51.75	
	50	50.8	2.2	72.30	
蓝色铝合金快装管道	65	65	2.4	103.05	
	80	76	2.6	130.65	
	100	100.8	2.6	180.00	
	125	125	2.8	240.00	•
	150	147	3	315.00	

信息提供: 常州市科创建筑安装工程有限公司

地址: 常州市新北区江南五金机电城 2-111

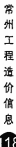
联 系 人: 陈先生

13912321000

18888021000

邮箱: 965996028@qq.com

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——





第三期



"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 弹性体改性沥宵防水卷材	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 而分子湿铺防水卷材	1.5×20	28.00	
APF-2000X 纤维增强型自粘商分子防水卷材	1.5×20	32.00	GB/T35467-2017 GB/T23441-2009
APF-3000W 压敏反应型商分子湿铺防水卷材	1.5×20	35.00	GB/ 125441 2007
APF-5000 非沥青基交叉胶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	GD/123437-2017
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/ fǐǐ	18.00	GB/T408-2005
KS-929C 石墨烯聚氨酯防水涂料	25kg/ 桁	18.00	GB/T19250-2013
KS-929K 抗流挂单组分聚氨酯防水涂料	25kg/ 桶	22.00	GB/119230—2013
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 联 系 人: 汤靓

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

电话: 18056435857

"东方雨虹"防水材料价格信息

产品类别	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	执行标准
	PMB-741 弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm 厚 I 型	平方米	45.00	GB18242-2008
	PMB-741 弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm 厚 I 型	平方米	55.00	GB18242-2008
	ARC-701SBS 改性沥宵化学阻根防水卷材	聚酯胎 4mm	平方米	82.00	JC/T1075-2008
-	ARC-711 复合铜胎基耐根穿刺防水卷材	聚酯胎 4mm	平方米	164.00	Q/SY YHF0016
	SAM-920 自粘橡胶沥青防水卷材	无胎 2.0mm 厚 I 型双面	平方米	46.00	GB23441-2009
	SAM-920 自粘橡胶沥背防水卷材	无胎 2.0mm 厚 I 型交叉层压膜	平方米	62.00	GB23441-2009
	SAM-920 自粘橡胶沥青防水卷材	无胎 2.0mm 厚 I 型 PET 膜	平方米	44.00	GB23441-2009
U4-7' 44-TT	反应粘结型高分子湿铺防水卷材	H S 1.5-20	平方米	85.00	GB/T35467-2017
防水卷材	反应粘结型高分子湿铺防水卷材	H D 1.5-20	平方米	90.00	GB/T35467-2017
	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	有胎 3.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	58.00	GB/T23441-2009
	SAM-930 自粘聚合物改性沥背聚酯胎防水卷材	有胎 4.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	68.00	GB/T23441-2009
	SAM-940 预铺反粘聚合物改性沥青防水卷材	有胎 4.0mm 厚 Ⅱ型 PE 膜	平方米	65.00	GB/T35467-2017
	SAM-980 湿铺自粘聚合物改性沥青防水卷材	有胎 3.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	42.00	GB/T35467-2017
	PMT 热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	PMT-3010 均质型(H)2.0-1.2mm	平方米	95.00	GB27789-2011
	PMT 热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	PMT-3030 中间增强型(P) 2.0-1.2mm	平方米	88.00	GB27789-2011
	高密度聚乙烯 (HDPE) 自粘胶膜防水卷材	PMH-3080 预输地下 1.2mm	平方米	90.00	Q/SY YHF0100
	JSA-101 聚合物水泥防水涂料	11型	千克	15.00	GB/T23445-2009
P# AC. 140	SPU-301 单组份纯聚氨酯防水涂料	1型	千克	26.00	GB/T19250-2013
防水涂料	PBC-328 非固化橡胶沥背防水涂料	II型 通用型 L	千克	18.00	Q/SY YHF 0135-2019
	BH2 高粘抗滑水性橡胶沥青防水涂料		千克	19.00	Q/SY YHF 0065
真石漆	饱爱威石砾漆 SA	30Kg/ 桶	千克	7.60	JG/T24-2018, GB24408-2009
质感涂料	德爱威厚质感砂浆涂层	30Kg/ 抓	千克	9.50	JG/T24-2018, GB24408-2009

信息提供: 昆山东方雨虹建筑材料有限公司

地址: 苏州市昆山建滔商务广场

联系人: 花季峰

电话: 15962753321



"北新禹王" 防水材料价格信息

产品名称	规格型号		价格 (元)	执行标准
YWR-411 弹性体改性沥宵防水卷材	聚酯胎 3mm 厚 1 型	平方米	44.00	
YWR-411 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm 厚 1 型 (砂面)	平方米	47.00	
YWR-411 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm 厚 I 型	平方米	54.00	GB18242-2008
YWR-411 弹性体改性沥宵防水卷材	聚酯胎 3mm 厚 11 型	平方米	46.00	01710242-2008
WR-411 弹性体改性沥青防水卷材 聚酯胎 3mm 厚 II 型 (砂面)		平方米	49.00	
YWR-411 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm 厚 11 型	平方米_	56.00	
YWR-421 SBS 耐根穿刺防水卷材	耐根穿刺防水卷材	平方米	80.00	GB/T35468-2017
YWR-441 金属铜胎耐根穿刺防水卷材	耐根穿刺防水卷材	平方米	160.00	GB/T35468-2017
YWZ-121 聚酯胎自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY 1 3.0 10	平方米	57.00	GB 23441-2009
YWZ-121 聚酯胎自粘聚合物改性沥育防水卷材	PY I 4.0 10	平方米	67.00	GD 23441 2009
YWZ-301 反应粘高强膜湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-H S 1.5-20	平方米	33.00	
YWZ-301 反应粘高强膜湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-H S 2.0-15	平方米_	39.00	
YWZ-311 反应粘交叉膜湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-E S 1.5-20	平方米	39.00	GB/T35467-2017
YWZ-311 反应粘交叉膜湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-E S 2.0-15	平方米	44.00	GD/ 133407-2017
YWZ-311 反应粘交叉膜阻根型湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-R E S 1.5-20	平方米	45.00	
YWZ-311 反应粘交叉膜阻根型湿铺防水卷材	GB/T35467-2017-R E S 2.0-15	<u> </u>	52.00	
YWG-812 聚乙烯丙纶复合防水卷材	400g	平方米	14.00	GB/T18173.1-2012
单组份丙烯酸防水涂料	单组份丙烯酸防水涂料 [千克	18.00	JC/T864-2000
水性聚氨酯防水涂料	水性聚氨酯防水涂料 I	 千克	18.00	JC/T864-2000
聚合物水泥防水涂料	JS 防水涂料 II	千克	13.00	GB/T23445-2009
非固化橡胶沥脊防水涂料	FMJ-120	千克	17.00	JC/T2428-2017
非固化橡胶沥青防水涂料	FMJ-160	千克	17.00	JC/T2428-2017
水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW C	千克	17.00	GB/T18445-2012

信息提供: 北新禹王防水科技集团有限公司

联系人: 曹哲 13951222597

地址:安徽省滁州市全椒县新城大道 066

聚乙烯共混聚氯乙烯 (MPVE 共混) 高性能双壁波纹管材价格信息

	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

—— 建材信息价并非指令性价格,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 —



エ 霔

常 州



唐鑫装饰材料价格信息

47.51	品名	规格型号	学级	堆位	价格 (元)
森杰	纸而石膏板	1200 × 2400 × 9.5	优等	平方米	18.50
森杰	纸而石膏板	1200 × 2400 × 12	优等	平方米	21.80
森杰	防水石膏板	1200 × 2400 × 9.5	优等	平方米	51.50
森杰	防水石膏板	1200 × 2400 × 12	优等	平方米	53.50
森杰	防火石膏板	1200 × 2400 × 12	优等	平方米	52.60
森杰	耐剂石膏板	1200 × 2400 × 9.5	优等	平方米	48.00,
森杰	耐納石膏板	1200 × 2400 × 12	优等	平方米	51.50
森杰	轻钢龙骨	50 型吊顶	优等	平方米	78.00
森杰	轻钢龙骨	60 型吊顶	优等	平方米	103.0
森杰	轻钢龙骨	75 型吊顶	优等	平方米	98.00
森杰	轻钢龙骨	100型吊顶	优等	平方米	115.00
森杰	石膏板阻燃板	1200 × 2400 × 10	优等	平方米	108.00
森杰	石膏板阻燃板	1200 × 2400 × 12	优等	平方米	138.00
森杰	石膏板阻燃板	1200 × 2400 × 16	优等	平方米	168.00
福庆	阻燃板 E0	1220 × 2440 × 9	优等	平方米	62.00
初庆	阻燃板 E0	1220 × 2440 × 12	优等	平方米	85.00
福庆	阻燃板 E0	1220 × 2440 × 15	优等	平方米	106.00
- 福庆	阻燃板 E0	1220 × 2440 × 18	优等	平方米	126.00
圣堡伦	阻燃板 E0	1220 × 2440 × 9	优等	平方米	56.00
圣堡伦	阻燃板 E0	1220 × 2440 × 12	优等	平方米	76.00
圣堡伦	阻燃板 E0	1220 × 2440 × 15	优等	平方米	83.00

信息提供: 常州唐鑫物资有限公司 联系人: 张文华 13775096198 地址:长贸中心16-11 电话:0519-85109980

常州林威建筑装饰价格信息

品牌	品名	规格 (mm)	厚度	单价 (元 /m²)	备注
森诺	室内 WPC 地板	1220 × 180/1530 × 180	6.0mm	210.00	木塑纤维而分子锁扣地板
宝丽龙	室内 SPC 地板	1220 × 181	4.0mm	160.00	石塑高分子锁扣地板
宝丽龙	室内 SPC 地板	1220 × 181	5.0mm	180.00	石型商分子锁扣地板
宝丽龙	室内 SPC 地板	1220 × 181	6.0mm	190.00	石塑高分子锁扣地板
宝丽龙	PVC 塑胶地板	复合型	2.0mm	168.00	耐磨层 0.35mm
宝丽龙	PVC 塑胶地板	同质透芯无方向型	2.0mm	238.00	T级超强耐磨
丽杰	PVC 塑胶地板	复合型	2.0mm	198.00	耐磨层 0.35mm
丽杰	PVC 塑胶地板	同质透芯无方向型	2.0mm	268.00	T级超强耐磨
丽杰	PVC 塑胶地板	同瓜透芯无方向型	2.5mm	308.00	T级超强耐磨
丽杰	PVC 塑胶地板	同瓜透芯无方向型	3.0mm	358.00	T级超强耐磨
丽杰	石英地板	石英通体卷材	2.0mm	308.00	T级超强耐磨、B1级防火
丽杰	石英地板	石英通体卷材	2.5mm	488.00	T 级超强耐磨、A 级防火
加索尔	实木运动地板	1800mm×70mm×22mm 枫木 A 级	22mm	592.00	室内篮球场、舞蹈房、舞台
加索尔	实木运动地板	1800mm×70mm×22mm 桦木 A 级	22mm	492.00	室内篮球场、舞蹈房、舞台
耐步	实木运动地板	1800mm×70mm×22mm 枫木 A 级	22mm	635.00	室内篮球场、舞蹈房、舞台
耐步	可拆卸拼装地板	1810mm×400mm-800mm×22mm 枫木 A	22mm	690.00	室内篮球场、舞蹈房、舞台
耐步	可拆卸拼裝地板	1810mm×400mm-800mm×22mm 桦木Λ	22mm	546.00	室内篮球场、舞蹈房、舞台
世新	方块地毯	50cm × 50cm	6mm	265.00	尼龙材质 PVC 底

信息提供:常州林盛建筑装饰有限公司

地址: 常州市新北区天字广场 4 号楼 1401 室

联系人: 顾先生

13861256856

电话: 0519-85202108

—— 建材信息价并非指令性价格,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 ——



1

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/平方条)
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	西伟他	轻钢龙仆	50 型吊顶	50.00
兔宝宝	A 级复合阻燃板	2440 × 1220 × 9mm	80.00	西伟他	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	西伟他	轻钢龙仆	75 型隔墙	58.00
兔宝宝	A 级复合阻燃板	2440 × 1220 × 15mm	100.00	西俳他	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	西伟他	B1/E0 阻燃板	2400 × 1220 × 15m	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 级玻铁板	1200 × 2440 × 12mm	55.00	西伟他	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	布介-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	布件-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	布魯-布尼	无机不燃板	1200 × 2440 × 15mm	65.00
兔宝宝	耐湖石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	26.00	布魯-布尼	无机不燃板	1200 × 2440 × 18mm	76.00
鱼宝宝	耐水石套板	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
免宝宝	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	轮钢龙件	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 鴻天星	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)	各注
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		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(桁板)	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	镂铣密度板(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	*	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× 览 1.2m	优等	平方米	28,00	无醛耐湖
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	特品超耐石膏基纤维板	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











"正康" 牌双卡压式薄壁不锈钢水管价格信息

产品名称	公称通径 (mm)	外径 (mm)	账以 (mm)	价格(元/米)	
	15	16.00	0.8	25.42	
	20	20.00	1.0	39.72	●ISO9001:2000认证企业
	25	25.40	1.0	51.01	●ISO4001,2000认证企业
	32	32.00	1.2	77.27	●国标OB/T19228主编单位
	40	40.00	1.2	97.34	◆全国不锈彻管道连接技术实验室
	50	50.80	1.2	124.44	●ΛΛΛ重合同企业
THE NO. A. M.	65	76.10	2.0	309.84	●浙江省高新技术企业
不锈钢水管	80	88.90	2.0	363.36	●中国给排水协会理事单位
	100	101.60	2.0	416.46	●中国燃气协会会员单位
	125	133.00	2.5	677.23	●建设部推广产品
	150	159.00	2.5	812.17	●北京奥运会、上海世博会、广州亚运会供应商
	200	219.00	3.0	1345.13	
	250	273.00	4.0	2322.93] 注:此为参考价格,实际价格面议
	300	325,00	4.0	2772.00	

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

地址:常州市通江大道600号长江塑化城16-16

电话: 0519-81690069

上海松江"飞繁"牌消防报警设备价格信息

名称	规格	单位	价格 (元)	备往
点型光电感烟探测器	JTY-GD-9002	个	338.00	内置 CPU
点型感温火灾探测器	JTYW-BCD-9005	个	329.00	内置 CPU
手动报警按钮	J-SAP-M-9201	个	396.00	地址式、带电话插孔
消火栓启动按钮	J-XAPD-9301		333.00	地址式
输入输出模块	HJ-9501	个	378.00	单人双出
	JB-YX-9601	台	4770.00	液晶汉显,最大可显示 252 点
	JB-9102BA/504	台	53200.00	
	JB-9108G/4032	台	250800.00	
2200 和北大村教堂	JTY-GD-9002 个 338.00 内置 CP JTYW-BCD-9005 个 329.00 内置 CP J-SAP-M-9201 个 396.00 地址式、 J-XAPD-9301 个 333.00 地址式 HJ-9501 个 378.00 单入双台 JB-YX-9601 台 4770.00 液晶汉县 JB-9102BA/504 台 53200.00 JB-9108G/4032 台 250800.00 JB-9108G/1008 台 111600.00 JB-9108G/2016 台 165600.00 JB-9108G/2520 台 193800.00			
3208 型火灾报警器	JB-9108G/2016	台	165600.00	
	JB-9108G/2520	台	193800.00	
	JB-9108G/5040	台	304000.00	

信息提供:上海松江厂驻常办事处 联 系 人: 朱雅珩 17302528060 常州维修中心:格林大厦六楼 话: 0519-86889898

"康乐"PE 管价格信息

产品名称	产品类型	单价(元/米)	产品名称	产品类型	单价(元/米)	各注
	Φ75×4.5	33.47		Ф315×18.7	521.07	含热熔费用
	Ф90×5.4	47.04		Ф355×21.1	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
PE 实壁管	Φ160×9.5	140.58	PE 实壁管	Φ500×29.7	1295.48	含热熔费用
(1.0MPa)	Φ180×10.7	202.40	(1.0MPa)	Ф560×33.2	1627.51	含热熔货用
	Φ200×11.9	220.67		Φ630×37.4	2043.98	含热熔货用
	Φ225×13.4	316.03		Ф710×42.1	2609.46	含热熔费用
	Φ250×14.8	345.21		Ф800×47.4	3435.43	含热熔费用
	Φ280×16.6	496.21				

信息提供: 武进康乐塑胶管道有限公司

地址: 常州市武进区礼嘉镇庞家新村25号

联 系 人: 周才元 13906126412

13912310671



西牛皮防水材料价格信息

产品名称	规格	 	新 性
CPS 反应粘结型而分子膜基湿铺防水卷材	1.5mm H 20m ³	63.00	
CPS-CL 反应粘结型而分子胶洗混铺防水卷材	1.5mm E 20m ²	75.00	西牛皮牌。反应粘密封胶+英国交叉努力区
CPS-CL 反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材(阻根型)	1.5mm 20m ³	85.00	
CPS 聚酯胎湿铺防水卷材	3.0mm PY 类	58.00	
SBS改性而可化学阻根防水卷材	聚酯胎 4mm	80.00	
弹性体 SBS 改性沥宵防水卷材	聚耐胎 3mm	42.00	
为1年4000以任他用切水还有	聚酯胎 4mm	52.00	
CPS 防水密封膏	1型	28000.00元/吨	
JZ12-CPR-JS 聚合物水泥防水涂料	11型	13000.00元/吨	
渗透王-水泥基渗透结品型防水涂料	C类	9500.00 元/吨	
聚氨酯防水涂料	1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地压交联高分子胎基温链防水卷材	非外路 -1.5-20	76.00	
一品能 CPS-TS 反应格指型皮芯结构地压文联系分子胎基预错现制复合防水器材	YT-D-1.5-20	76.00	

原广西"金雨伞"

国家重点新产品+中国专利优秀奖

信息提供: 常州金雨伞防水科技有限公司

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

北京利达华信牌消防报警设备价格信息

名称	規格	单位	价格 (元)	备往
卢型光电感烟探测器	JTY-GM-LD3000EN	个	286.00	内置 CPU
点型感温火灾探測器	JTW-ZDM-LD3300EN	个	266.00	内置 CPU
手动报警按钮	J-SAP-M-LD2003EN	个	350.00	地址式、带电话插孔
消火栓启动按钮	LD2002EN	个	375.00	地址式
输入输出模块	LD6800ED-1	个	345.00	单人双出
火灾显示盘	LD128EN (D)	台	2500.00	液晶汉显,最大可显示 252 点
	JB-QB/128EN (M) -200C	台	26800.00	壁挂安装
128EII 型火灾报警器	LD128EII-512C	台	79900.00	
126日 空火火报酬品	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

话: 0519-86889898

"浙江创辉"系列管材产品价格信息

		价格(元/米)				价格(元	/米)	
品名	规格	Α型	B型	品名	规格	SDR-21 公称 压力 0.8MPa	SDR-17 公称 压力 1.0MPa	SDR-13.6公称 压力 1.25MPa	SDR-11 公称 压力 16MPa
PVC-U 电力管	110×3.0	58.97	82.56		110	82.50	101.51	123.07	148.20
MPP 电现排线管	200×16	486.00	628.00		160	174.92	213.23	259.87	314.68
7 孔梅花排线管	110×2.2	45.00	76.00		200	272.64	332.79	405.43	500.00
品名	规格	SN4	SN8	DE100 /	225	345.24	422.58	524.13	632.88
	200	51.60	64.90	PE100 级 聚乙烯	315	670.41	840.50	1025.41	1238.63
	225	62.20	72.60	给水	355	866.90	1069.18	1300.74	1571.47
HDPE 双账	300	94.70	121.30	PH//.	450	1397.73	1714.83	2091.17	2528.98
波纹管	400	156.80	201.60		560	2150.95	2638.87	3222.27	3889.68
LA. A.	500	251.80	348.00		630	2716.85	3342.94	4071.61	4827.99
	600	358.00	435.00		710	3513.04	4374.91	5320.50	6255.57

信息提供: 浙江创辉管业科技有限公司

地址: 浙江宁波市勒业区金源路 528 号

联 系 人: 李经理

15861128226





爲 "全羊" 牌卡压式薄壁不锈钢水管价格信息

和各级个	公於近径 (mm)	介子外径(mm)	(mm) 以加	が介(元/米)	产品名称	公称通径(mm)	符子外径(mm)	账 区 (mm)	单价(元/米)
	DN15	16.00	0.8	21.90		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
不锈钢	DN50	50.80	1.2	111.51	不锈钢	DN50	50.80	1.2	268.85
水管	DN65	76.10	2.0	280.00	水管	DN65	76.10	2.0	666.90
304 - 1	DN80		316L- 1	DN80	88.90	2.0	781.85		
系列	DN100	101.60	2.0	376.25	系列	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

恼息提供: 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
	DNΦ700(11)	套	363.00	主干道路	镀锌板	D500 × 1200 × 120	块	663.00	
	DNΦ700(轻)	套	218.00	绿化带	电力井盖	D500 × 1440 × 120	块	728.00	
	DNΦ750(11)	套	380.00	主干道路	不锈钢	D500 × 1440 × 120	块	1195.00	
钢纤维	DNΦ800(1ft)	套	950.00	主干道路(铁座)	电力井蓝	D500 × 1740 × 120	块	1450.00	
复合井蓝	D300×450(11t)	套	108.00	城市道路(水篦)	复合井蓝	ZΛΦ700(轻)	套	235.00	绿化带
	D500 × 800(11t)	套	552.00	城市道路(水篦)	球墨钠铁井蓝	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)	混凝土河道木纹桩		*	100.00	河道防塌方桩
电缆沟盖板	D500×1740×10(轻)	块	1077.00	人行道板路面	U 型沟	800 × 800	*	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 联 系 人: 孙女士 13775628836

地址: 金坛市河头镇东南庄48号

潘先生 13275190128

冠珠牌瓷砖价格信息

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

恼息提供:常州市吕氏建材有限公司 联系人:吕洪斌 13806117220 地址:常州万都国际家居陶瓷城一楼 B8088 号



江苏天舜热处理带肋高强钢筋价格信息

产品名称	规格型号	Mr. (IL	
	Т63/E/G Ф6	ηţ	5378.00
	Т63/Е/G Ф8	pfi	5078.00
	T63/E/G Φ10	pti	5078.00
布强钢筋	T63/E/G Ф12	ъfi	5018.00
	Т63E/E/G Ф14E, Ф22E, Ф25E	ъ́ц	4968.00
	Т63Е/Е/С Ф16Е-Ф20Е	nti.	4918.00
	T63E/E/G Ф28E-Ф32E	ufi	4978.00

信息提供: 江苏天舜金凤材料集团有限公司 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

浙江国亲U-PVC排水管、PP-R 系列价格信息

品名	规格	价格(元/米)	品名	规格	价格(元/米)	品名	规格	价格(元/米)
	Ф16	2.21		Φ50×2.0	11.38		Φ20×2.3	10.40
	Ф20	3.04		Φ75×2.3	19.73		Φ20×3.4	19.24
U-PVC 阻	Φ25	4.42	U-PVC 排水管材	Ф110×3.2	36.25		Φ25×2.8	16.80
	Φ32	6.78	11171 12 12	Φ160×4.0	72.67		Φ25×4.2	27.79
(122)	Φ40	8.59		Φ200×5.0	110.19		Φ32×3.6	27.20
	Φ50	10.20	U-PVC	Ф110	40.27	PP-R 给水管	Φ32×5.4	46.67
	Ф16	3.35	实些螺旋管	Ф160	83.81	PH///- EI	Φ40×4.6	42.48
U-PVC 阻	Φ20	3.75	U-PVC 中空	Ф110	49.50		Φ40×6.7	70.09
燃电工套管	Φ25	4.72	双壁螺旋管	Ф160	90.73		Φ50×5.6	64.28
(重型)	Ф32	7.83	PB 地暖管	Φ20×2.3	21.26		Φ50×8.4	108.65
	Φ40	10.42	FD 地坡質	Φ25×2.8	32.84		Φ63×7.1	103.05

信息提供: 常州澄斌物资有限公司(总代理)

联系人: 季先生 13616111169 地址: 常州市离宫路万都金属城东区 23-18

电话: 0519-88860171

苏常四通牌 HDPE、PP-R 给水管、钢丝网骨架复合管价格信息

ı	材料名称	规格	价格(元/米)	材料名称	规格	价格(元/米)	材料名称	规格	价格(元/米)
I		Φ25×2.3	5.10		20×2.3	6.80		D75	83.66
1		Ф32×3.0	7.91		25×2.8	9.80		D90	111.63
		Φ40×3.7	13.12		32×3.6	15.80		D110	161.63
	HDPE	Φ50×4.6	20.40	PP-R	40×4.5	23.00	钢丝网	D160	287.22
ı	给水管 PN1.6Mpa	Φ63×5.8	29.40	冷水管	50×5.6	35.00	骨架(PE) 复合管道	D200	381.56
	SDR11	Φ75×6.8	42.60	PN1.6Mpa	63×7.1	58.00	PN16.Mpa	D225	488.28
		Φ90×8.2	59.90		75×8.4	87.00		D250	635.84
		Φ110×10.0	88.80		90×10.1	123.00		D315	919.84
		Φ160×14.6	188.90		110×12.3	194.00		D355	110.74
İ	PE 直管	Φ110×5.9	46.00	PE 直管	Φ160×6,0	66.80	PE 直管	Φ180×7.0	105.00

信息提供:常州市四通塑料制品厂

地址:常州市武进前黄镇漳湟村

邮编: 213172

联 系 人:刘争鑫

15195000020

13057168730

传真: 0519-86517192









江苏天海预应力方桩价格信息

材料名称	规格型号	单位	价格 (元)	执行标准
<u> </u>	T-FZ-A300-270	*	312.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-B300-270	*	331.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-A350-300	*	390.00	Q/320582 DX001-2023
	T-HFZ-A350-300	*	409.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-B350-300	*	409.00	Q/320582 DX001-2023
	T-HFZ-B350-300	*	429.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-A400-350	米	442.00	Q/320582 DX001-2023
	T-HFZ-A400-350	*	461.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-B400-350	*	487.00	Q/320582 DX001-2023
	T-HFZ-B400-350	*	507.00	Q/320582 DX001-2023
螺铆式	T-FZ-C400-350	*	533.00	Q/320582 DX001-2023
连接预应力混凝土 实心异型方桩	T-FZ-A450-370	*	500.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-B450-370	*	585.00	Q/320582 DX001-2023
	T-HFZ-A450-370	*	552.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-C450-370	*	585.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-A500-420	*	611.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-B500-420	*	650.00	Q/320582 DX001-2023
	T-HFZ-A500-420	*	689.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-A550-450	*	702.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-B550-450	*	806.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-A600-470	*	819.00	Q/320582 DX001-2023
	T-FZ-B600-470	*	910.00	Q/320582 DX001-2023

备注: 1、本价格均为单节桩长≥ 10m, 2、50 短桩(含9m)平均增加8元/m, 3、400 短桩(含9m)平均增加10元/m,

4、450 短桩(含9m)平均增加15元/m,5、500短桩(含9m)平均增加18元/m。

江苏天海址材有限公司成立于2003年5月,为浙江兆弟控股有限公司江苏分公司,是一家中港合资企业。落户在全国经济百强县之一的张家港市,地处沿江开发区,有得天独厚的水陆交通之便,占地面积363亩,总投资达2800万美元,注册资金1120万美元,建筑面积约70000多平方米。公司是以生产螺锁式连接预应力混凝土螺锁式异形实心方桩为主的大型工矿企业,现拥有9条混凝土螺锁式异形实心方桩生产线,年生产能力可达1300万米,与之配套的天海钢棒(张家港)有限公司,总投资280万美元,注册资金140万美元,拥有全自动化钢棒生产线6条,年生产钢棒9万吨。《机械连接预应力混凝土螺锁式异形实心方桩》项目列为2008年全国建设行业科技成果推广项目,集团公司已获得国家专利500多项。







信息提供: 江苏天海建材有限公司 联系人: 吕经理 13851506508 地址:张家港市南沙镇江苏天海工业园 李经理 13921901993

"友发"、"国强"牌热镀钢材价格信息

品牌	名称	规格	州位	並 价(元)	品牌	名称	规格	作优	华侨(元)
100/11	热镀锌	4分×2.75×6000	Pdi	4960		热镀管	4 57 × 2.75 × 6000	啦	4900
	热蚀管	6分×2.75×6000	rd;	4870	1	热镀管	6分×2.75×6000	妕	4830
	热镀管	1 + ×3.25×6000	ાતા	4710	1	热镀管	1 + ×3.25×6000	Prft	4630
	热镀管	1.2 + ×3.5×6000	nd:	5700	1	热镀管	1.2 + ×3.5×6000	ptr	4610
	热镀管	1.5 + ×3.5 × 6000	Peli	4590		热镀铁	1.5 ft ×3.5×6000	pt	4540
	热镀锌	2 + ×3.5×6000	啦	4560	1	热镀管	2 ft ×3.5×6000	帷	4470
	热镀锌	2.5 + ×4.0×6000	IN	4470	1	热镀管	2.5 if ×4.0×6000	Drfr.	4420
	热镀管	3 寸 ×4.0×6000	ndi	4460	1	热镀管	3 न ×4.0×6000	pt _z	4420
	热镀锌	4 \(\frac{1}{2} \times 4.0 \times 6000	Pdt	4400	}	热镀管	4 + ×4.0×6000	plfr,	4320
友发	热镀管	5 寸 ×4.5×6000	峭	4580	国强	热镀管	5寸×4.5×6000	肿	4520
W.A.	热镀管	6 vt ×4.5×6000	啦	4610		热镀管	6 寸 ×4.5×6000	啦	4550
	热镀管	8寸×6.0×6000	Pil	4740	_	热镀管	8寸×6.0×6000	Mf.	4680
	热镀管	10 寸 ×4.5-4.75×6000	啦	4480	1	热镀管	10寸×4.5-4.75×6000	败	4200
	热镀管	10 寸 ×5.0-5.75×6000	啦	4820		热镀管	10 + ×5.0-5.75×6000	啦	4140
	热镀管	10 寸 ×6.0-6.25×6000	啦	4740		热镀管	10 + ×6.0-6.25×6000	肿	4060
	热镀管	12寸×4.5-4.75×6000	- Mi	4840		热镀管	12 寸 ×4.5-4.75×6000	啦	4270
	热镀管	12寸×5.0-5.75×6000	Pdf.	4820		热镀管	12 + ×5.0-5.75×6000	肿	4250
	热镀管	12 寸 ×6.0-6.25×6000	吨	4730		热镀管	12寸×6.0-6.25×6000	gtt.	4160
	热镀管	12 寸 ×6.5-7.0×6000	啦	4700	-	热镀管	12寸×6.5×6000	肿	4130
	热镀无缝管	1	<u> </u>	8880]			-	
	热镀无缝管	22 × 3 × 6m	啦	7430	1	热镀无缝管	89×4×6m	唯	5670 5700
		27×3×6m	吨			热镀无缝管	108 × 4 × 6m	啦	
±10	热镀无缝管	34 × 3 × 6m	吨	6540		热镀无缝管	133 × 4 × 6m	唯	5640
友发	热镀无缝管	42×3.5×6m	Pil	6110	友发	热镀无缝管	159×4.5×6m	肿	5660
	热镀无缝管	48×3.5×6m	吨	6060		热镀无缝管	219×6×6m	吨	5450
	热镀无缝管	60×3.5×6m	啦	650		热镀无缝管	273 × 7 × 6m	唯	5330
	热镀无缝管	76×4×6m	啦	5700	 	热镀无缝管	325 × 8 × 6m	吨	5290
	JDG 导线管	Ф16	吨	4950	友发	JDG 导线管	Φ32	吨	4599
友发	JDG 导线管	Ф20	吨	4569		JDG 导线管	Φ40	唯	4599
	JDG 导线管	Ф25	吨	4569					

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

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

信息提供: 江苏友发钢管有限公司

地址: 江苏省溧阳市上兴镇中兴大道1号

总厂联系人: 毕松伟

18002182789

- 建材信息价并非指令性价格,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 --





常 州

エ

程

造 价

信

"友发"牌钢塑复合管材价格信息(B)

	•		人人人	ארן יון	34 1	prora i	1 10 10	G. (2)		
**	汴 直径	刊数 物管	价格(5	元/米)	公称	直径	衬塑钢管	价格(5	元/米)	
DN	1N	外径 mm	热水管	冷水管	DN	IN	外径 mm	热水管	冷水管	
13	1/2'	21.9	50.23	48.07	65	2 1/2'	75.5	225.21	213.7	
20	3/4'	26.8	63.46	60.64 80		31	88.5	282.15	268.2	
23	7'	33.5	90.68	86.46	100	4'	114.0	369.56	350.89	
32	1 1/4'	42.3	104.70	106.22	125	51	140.0	526.83	500.9	
40	1 1/2'	48.0	148.50	128.00	150	6'	165.0	624.38	593.74	
50	2'	60.0	186.87	160.17	200	8'	219.0	952.24	904.8	
		涂	望复合钢?	萨(螺旋 管	外除聚で	」烯内环氧	i,)	<u>. </u>		
	規 格		价格(元	()		规 格		价格 (元	;)	
219×6			695.13	3	820 × 14			4710.21		
	273×8		1037.39)	9	20×14		5243.27		
	325×10		1413.65	5	1	1020 × 14		5820.0	1	
1	426×12		2118.59)	1	220 × 14		6973.5	2	
	529×12		2641.84	1	1	420 × 16		9278.6	7	
	630×12		3154.93	3	2	020 × 16		13235.1	3	
			内外涂塑	复合管 (内外涂环	乳树脂)		<u></u> .		
	规 格		价格(元	:)		规 格		价格(元	:)	
	15		43.53	3		65		168.9	3	
	20		54.25	5		80		201.30	5	
25		68.0			100		258.10	5		
32		88.23			125		337.45			
40			99.33	3		150		433.06		
	50	_	129.00		_		İ			

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

协 办 单 位 本 期

江苏河马井股份有限公司 常州市伟凝建材有限公司 常州市美商特建材科技有限公司 常州市宝盾门业有限公司 常州华光建材科技有限公司 江苏绿和环境科技有限公司 江苏荣夏安全科技有限公司 上海沪工阀门厂(集团)有限公司 江苏沪航阀门有限公司

常州市武进区高新技术产业开发区南湖西路28号 0519-85071685 常州市新北区奔牛镇 0519-83210028 常州市武进区牛塘镇青云村 0519-85287088 常州市钟楼区宽子河西路6号(棕榈路52号) 0519-83880339 常州市武进区奔牛镇蓝蟹村 0519-89618901 常州市武进区延政西大道8号维绿大厦9楼 0519-86350080 常州市新北区科技园2号楼B座 0519-85511519 18015000002 常州市天宁区朝阳花园39-9 常州市新北区江南五金机电域13-9号 0519-85350795

- 建材信息价并非指令性价格,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:



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。公司立足干服务工地、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
三級螺纹钢	HRB400E, HRB500E	10-32mm	
三級螺纹钢	HRB400, HRB500	10-32mm	
线材	HPB300	Ф6.5mm, Ф8mm	
	HPB235	Φ6.5mm, Φ8mm	
带肋盘条	HRB400	Ф6mm, Ф8mm, Ф10mm	
	HRB400(E)	Ф6тт, Ф8тт, Ф10тт	
	HRB500	Ф6тт, Ф8тт, Ф10тт	

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

站: http://lianzhong.mysteel.com.cn/

