政策信息

- 2 强化建筑施工生产安全事故涉及安全生产人员管理 的若干措施
- 3 江苏省安全生产条例(续)

项目信息

4 2023年4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

10 实例工程量清单计价造价分析表 (20233801)

材料价格

- 12 关于建设工程材料信息价的说明
- 12 2023 年 5 月建筑安装材料价格趋势简析
- 13 2021年6月-2023年5月常州市主要建筑材料价格走势
- 14 关于发布 2023 年 5 月建设工程材料信息价的通知
- 14 2023年5月份建筑工程材料信息价
- 25 2023年5月份安装工程材料信息价
- 76 常州市主要材料价格定比指数

76 常州市主要材料价格环比指数

工作研究

77 探讨建设工程跟踪审计管理及审核要点

律师手记

80 浅析实际施工人作为第三人的情形

信息传递

82 关于进一步加强房屋市政工程高处坠落事故防范工 作的通知

学习园地

83 千屈菜

市场信息

84 建材厂商价(含税价格)

本期封面图片由常州市工程造价与招投标协会朱丹青提供

常州工程造价信息

2023年第5期 总第281期 2023年5月22日出版 内部资料 免费交流 准印证号。S(2023)04000019

(声明:本刊部分论文仪代表作者本人观点)

上 办:常州市工程造价管理处

常州市工程造价与招投标协会

特邀顾问: 麦伟民 刘又佳 陆文达

庄 渊岳建琴 蔡 煜

主 编: 胡盛富

副主编:徐 杰 缪志国

执行编辑: 马 娟 刘 菁

地址:常州市北大街96号

兰洋大厦B座3楼

邮编: 213003

编辑: 0519-86682859

发行: 0519-86617599

承印: 常州市武进第三印刷有限公司

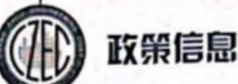
印数: 3600份

发送对象:建设各方主体

—— 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

第5期



强化建筑施工生产安全事故涉及安全生产人员管理的若干措施

苏建规字 [2023] 1号

为严格落实建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员(以下合称"安管人员")等生产安 全责任,有效防范生产安全风险,压降一般生产安全事故,遏制较大及以上生产安全事故,根据《建筑施工企业主要 负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》(住建部令第17号),现对加强建筑施工生产安全 事故涉及安全生产管理人员监督管理有关事项通知如下。

一、关于安全生产考核合格证书的暂扣、吊销

经立案调查认定有明确违法违规事实和责任的安管人员,一般生产安全事故,暂扣其安全生产考核合格证书一 年,较大及以上生产安全事故,吊销其安全生产考核合格证书,并纳入建筑施工领域安全生产不良信用记录。安管人 员在证书有效期内因生产安全事故受到行政处罚的,有效期届满后不予延续。因发生事故被追究刑事责任的主要负责 人、项目负责人、依法暂扣或者吊销安全生产考核合格证书、自刑罚执行完毕或者受处分之日起、5年内不得担任建筑 施工企业的主要负责人、项目负责人。经立案调查认定有明确违法违规事实和责任的外省施工企业安管人员,省住房 和城乡建设厅将移送事故责任企业工商注册地省级建设行政主管部门依法查处。

二、关于安管人员行政处罚后的市场监管联动措施

因生产安全事故受到行政处罚的安全管理人员,行政处罚期限内不得作为安管人员用于项目管理人员配备,不得 参与企业或者项目的安全管理等活动,相关行政处罚信息予以公开,并共享推送至江苏省建筑市场监管与诚信信息一 体化平台。本省安管人员被暂扣、吊销安全生产考核合格证的,省住房和城乡建设厅将在"证书管理平台"相应调整 电子证书状态信息。企业在配置安全管理人员时,应当查验安全生产考核合格证书状态。证书状态信息可通过两种途 径查询,一是通过江苏省政务服务网-省住房和城乡建设厅旗舰店-证照查询验证-人员资格证书查询;二是扫描安全 生产考核合格证电子证书二维码自动获取。

三、关于更换负有事故责任的安管人员

受到行政处罚的安管人员,其所在建筑施工企业应当提前做好安排,及时调整发生事故项目的安管人员,并按照 《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》有关规定办理变更。事故所在地建设行政主管部门在收到省级行政主管部 门对安管人员的处罚决定后。应当核查项目安管人员配备和变更情况。未办理变更的,项目所在地住房城乡建设主管 部门应当责令限期改正, 并按照《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规 定》第三十条处理。事故调查期间,事故涉及的安管人员离职或者调动的,安管人员有义务主动告知新用人单位前期 事故情况。

四、关于做好事故发生项目的整改工作

事故发生后,项目所在地建设行政主管部门应当按照《建筑施工企业安全生产许可证动态监管暂行办法》规定责 令项目停工,并限期整改。安管人员应当主动接受行政主管部门约谈、配合事故调查,并做好现场安全隐患排查整治 工作,隐患排查处理情况应当记人项目安全管理档案。事故发生单位应当按照建设行政主管部门的整改要求积极做好 问题整改工作,项目经整改后报请所在地建设行政主管部门复查合格后方可继续施工。项目整改期间,企业主要负责 人等应当按照规定检查事故项目整改情况,并将有关影像和文书等资料留档。

限期整改的期限根据整改难易程度及所需合理时间确定,一般生产安全事故停工整改在10天左右,较大生产安全 事故停工整改在15天左右,重大生产安全事故停工整改30天左右。事故调查期间,企业安全生产许可证、安管人员安 全生产考核合格证尚未依法被暂扣或者吊销的,项目整改合格后应予以正常复工。

本通知自2023年6月1日起施行,有效期至2028年5月31日。

江苏省住房和城乡建设厅 2023年4月27日

—— 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 ——

获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)





江苏省安全生产条例(埃)

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

(接上期第4页)

第二十七条 生产经营场所的安全设施、安全通道、 安全标志等必须符合国家标准、行业标准、地方标准,生 产经营单位应当进行经常性维护、保养, 定期检测安全防 护效果。

第二十八条 宾馆、饭店、商场、集贸市场、客运车 站、客运码头、民用机场、体育场馆、旅游景区、公共娱乐 场所等公众聚集场所的生产经营单位,应当遵守下列规定:

- (一) 不得改变经营场所建筑的主体和承重结构:
- (二) 在经营场所设置标志明显的安全出口和符合疏 散要求的疏散通道并确保畅通;
- (三) 按照国家和省有关规定在经营场所配备安全设 施,安装必要的安全监控系统,并确保完好、有效:
- (四) 从业人员能够熟练使用安全设施,了解安全通 道的位置及本岗位的应急救援职责;
- (五) 经营场所实际容纳的人员超过核定人数或者设 施的承载负荷时,应当及时采取控制人员进入和疏散等有 效措施;
 - (六) 法律、法规有关安全生产的其他规定。

第二十九条 禁止生产经营单位接受中小学生从事接 触易燃、易爆、放射性、有毒、有害等危险物品的劳动或 者其他危险性劳动。

禁止生产经营单位利用学校、幼儿园场所从事易燃、 易爆、放射性、有毒、有害等危险物品的生产、经营、储 存活动或者作为机动车停车场。

第三十条 生产经营单位应当制定本单位生产安全事 故应急救援预案,与所在地县级以上地方人民政府组织制 定的生产安全事故应急救援预案相衔接,并定期组织演练。

生产经营单位应当在重点岗位制定应急处置卡, 开展 从业人员岗位应急知识教育和自救互救、避险逃生技能培 训,配备必要的应急救援器材、设备和物资,并进行经常 性维护、保养,保证正常使用。

矿山、金属冶炼、建筑施工、船舶修造、船舶拆解、 城市轨道交通运营单位和危险物品的生产、经营、储存单 位,应当建立应急救援组织,生产经营规模较小的,可以 不建立应急救援组织, 但应当指定兼职的应急救援人员。

第三十一条 生产经营单位应当加快应用有利于提高 安全生产条件的新工艺、新技术、新材料、新设备,运用 现代科学技术实现生产过程智能化控制和生产安全事故预 警,提高安全生产技术水平。

第三十二条 矿山、建筑施工、道路运输和危险化学 品、烟花爆竹等行业和领域的生产经营单位,按照国家规 定实行安全生产风险抵押金制度。生产经营单位发生生产 安全事故的,安全生产风险抵押金转作事故抢险救灾和善 后处理所需资金。

矿山、金属冶炼、建筑施工、船舶修造、船舶拆解、 道路运输、海洋捕捞和危险物品的生产、经营、储存等行 业的生产经营单位推行安全生产责任保险。生产经营单位 参加安全生产责任保险的,不再缴存安全生产风险抵押金。

鼓励保险公司根据市场需求, 开发安全生产责任保险 产品, 引导生产经营单位投保安全生产责任保险。

第三十三条 承担安全评价、认证、检测、检验工作 的安全生产技术服务机构,应当依照法律、行政法规的规 定取得相应的资质证书, 按照资质证书规定的业务范围从 事安全生产技术服务活动,作出的安全评价、认证、检 测、检验的结果应当客观、真实。

安全生产技术服务机构应当加强自律管理, 开展诚信 服务,建立、完善从业人员管理制度,加强对从业人员的 监督,不得与负有安全生产监督管理职责的部门存在利益 关联。

第三章 安全生产的监督管理

第三十四条 地方各级人民政府的安全生产委员会负 责研究部署、指导协调本地区安全生产工作, 研究提出本 地区安全生产工作的政策措施,分析本地区安全生产形 势, 研究解决安全生产工作中的重大问题。

安全生产委员会办公室设在本级人民政府安全生产监 督管理部门, 承担安全生产委员会的日常工作, 组织落实 本级人民政府有关安全生产工作的决策部署,组织开展本 地区安全生产联合检查和专项督查。

第三十五条 负有安全生产监督管理职责的部门应当 明确安全生产监督管理机构和人员,依法对生产经营单位 执行有关安全生产法律、法规和国家标准、行业标准或者 地方标准的情况进行监督管理,并履行下列职责:

- (一)建立安全生产监督管理和行政执法责任制;
- (二) 对生产经营单位有关安全生产责任制、事故隐 患排查治理以及重大危险源辨识、评估、监控等制度的建 立落实情况进行指导和监督检查:
- (三) 对生产经营单位的安全生产情况组织检查,并 根据检查情况分析安全生产形势,制定并落实有针对性的 监督管理措施:
- (四)建立健全重大事故隐患挂牌督办制度,督促生 产经营单位及时消除重大事故隐患;
- (五) 按照规定报告事故情况, 依法组织或者参与由 本级人民政府负责的事故调查处理, 指导、协调有关应急 救援工作, 协助做好事故善后工作, 督促落实事故处理的 有关决定:
- (六) 法律、法规规定的其他安全生产监督管理职 责。安全生产监督管理部门履行前款职责的同时,依法指 导协调同级人民政府有关部门和下级人民政府的安全生产 工作, 监督事故查处和责任追究落实情况。 (未完待续)

—— 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4月份江苏省房屋建筑与市政基础设施工部野工部标投标项目(施工部)

Manager (1)		111 000		/iirico	- / MAIN 11 33	E / 11 108 900	िए इंड क्षांने भाग का भाग के अवस्ट पर	松本心並計山茶因宁天市卅常	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1337
017	29.7731	86.5102		81/1/202	海阳开公	混合物	后公园市发刊朱封確华批常	后公別存着對對並就對用公維持港工		the second secon	_
		1500.54		7/7/207	科群托公	即开静	后公別 育田東 以 東 京 東 京 東 京 東 京	<u> </u>			-
		3635.42	177	- B-777 - S - Valle Valle - C-7	动路 开公	数卦来	后公界有级重要工的附寄上	后公夙存水排布缺市州常			_
			5 14	2023/4/14			后公界市田東设數班市市缺益	业事 			-
		48.265	789	2023/4/4	录音招标	器 灰	后公別存因集设 基幕常	后公别存因集易发致整宁天州常			
9601	1215.88	1625.07	To my	2023/4/23	录 辞	孙荣献	后公別有因集野工设重效市市州常	后公別			_
EII	TT.122	76.762	18 37	Z0Z3/4/7	标胜 开公		后公別存掛工设基达初數是中	后公界存無发致基础稀圍风州常			-
OLS	12.74532	32000.00	20.872101	2023/4/13	标群 开公		后公別	后公別存表别野奢业龄好交份常	(34-79) B和各部工工 原来、抗药用产类 (DP-6000000) 附西路葵菜,加南苋头吴中		-
180	29.9679	7884.84		2023/4/18	禄路开公		后公別有因集设數基二點天花立	火車			
06	67. e781	17.1152		5053/4/19	浔 群开公	身 申	后公別有因集设數固式五花立				-
9601	60.0111	1495.67					后公別存因集设基达共花立			100200670000658119090757	_
180	89.5092	01.1969						后公別	The state of the s	100200281000668110#0258	1
180	06.8862	18.0254		\$/\$/\$707	动路 开公	業宝王	后公別有致數數三世常	火車 代監督都建國 (100810##00006£8170#02£¥	
180	\$0.0404	20.2002		2023/4/11		野小季	后公別有致重效市立金花立		互称总工裁(與第二)针裙和北一野工部次因小用去辛 6202 查得新建	1005001+00006E81Z0+0CEY	7.7
06	10.2864	84.2262		5023/4/19					点本总工藏現录一野工查找因小田考因片阳障率 £202 重南山茶		
09	47.0EE	86.414		2023/4/26		事元於	后公別存因集设整新太				
180	€9.879€			2023/1/20			后公別存前裝司星抵海花五	后公别有资致育雄式汞州常	贸	100800151000668110MOZEY	170
120	£2.088I	C125 In 107 (1784) 72	-	2023/4/11	录胜 开公	上阿 韓		火車 代監督辦建国宁天市州常	红梅街道 2023 年老田小区改造工程 - 北环新村(一标段)施工总承包		
120					→ 京 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田			火車 化 直	自本名工業書の1、211、N1 特別は、潜下-CB E1-CB 特別報度、最初-男工多成の小田的学校の主義報度		
06	2000	4224.56		5/073/4/3	录 辞 开 公	操江墨		火車 化 <u>重</u> (1)	ALTERNATION OF THE PROPERTY OF	100#00570000688120#0257	
081				L/t/8707	录 辞 开 经		后公界市因集设數目天花立	火車 依 <u>宣</u> (青江东 <u>国</u> 数岭市州常		100400620000025V	
051		-	-	Z0Z3/4/11	1.		后公別存野工政事达为惠禄中	火車 化宣行的企業的		A3204041839000032002001	12
081				L/t/5707	录路 开公		后公別存毀數臺盆花立	火車 化氢 (15) 5) 17 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		and the same of th	II
960	-	-		5053/4/52			后公界存我整整二州常	火車	身本总工就與录一村一新店目更查次因小田多辛 £202 董青此事青	V3204041839000032005001	10
08			-	2023/4/28	Control Control	一九志於	后公別存無线致重达配布州战	后公別許木排市級市州常		B3304011836000183010001	6
960				7073/4/15		五		火車	母末為工黨(A 廿二华丽) 別录一野工彭达四小印法因代华丽辛 CCOC 重荷山茶	V320M021839000035003001	8
08					录路 开公		后公别	后公别青木排布缺市州常		B3204011839000187010003	L
	92.261				录路 开公			火車 化 <u>黄</u> 市		V320402183900003500600	9
	6 02.881	-		5053/4/53		精製剤		后公夙存业置冈可宁天市州常	工献野工政市贩景勢号 6 目顾发开块妣号 60 広周村家章纨青		S
	7 00.087	17700	_	5/5/5707		风伦森	后公別市因業別登毀載花立		野工 數次 對 表 對 是 多 目 页 並 次 敗 二 园 思		t
	72 80.082				录路 开公				野工D化装变及调采套设料单目项(因荷毯端外文参里、青拿)块鲜腾南盘二衣来,侧末盘敲末 [3
	SI 08.468			7/7/5707	7.1.		后公野市因集野工设建场市市州常		(外本一OTE) 西承总工畫 ,與采 , 卡敦野工套强网管货币应用裕量静刃宁天		7
W. 100	天) (元元 21 08 103			2023/4/20			后公界市设建所丰港立	松車	日本总工藏寫公壽至一至五世五十四十五十五十五十五十五十五十五十五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	0900t+000006E81ZDH0ZEY	I
	神化品	The last section of the la			失 大 は は は は は は は は は は は は	中标项目亦具	将各位单标中	将各位单标群	容內及術內野工掃路	200	和号

项目编号	招标工程名称及内容	招标单位名称	中标单位名称	中标项目 项目经理姓名	发包方式	中标日期	建筑面积 (m²)	(万元)	中标价	
A3204021839000035005001	基山街道 2023 年丽华片区老田小区改造工程二标段(丽华二村 B 包含光华路 88 号等) 施工总承包	常州市天宁区茶山街道办事处	常州第一建筑集团有限公司	郭祥国	公开招标	2023/4/12		4322.20	3613.	79
A3204011839000142002001	常州五一路站交通综合换乘枢纽一期工程施工总承包	江苏常州经济开发区建设管理服务中心	南通五建控股集团有限公司	陈秋玲	公开招标	2023/4/28	6601	1388.29	9 1115.	35
A3204021839000035004001	茶山街道 2023 年丽华片区老阳小区改造工程五标段(富强薪家村 135 号等)施工总承包	常州市天宁区茶山街道办事处	常州市通润建设工程有限公司	管兰松	公开招标	2023/4/14	7-162-5	5953.30	5069.	.84
A3204051839000047003001	华喜路北侧、白龙庙路西侧地块项目建筑工程施工总承包	常州东方新城房地产开发有限公司	江苏无锡二建建设集团有限公司	恽蓝玉	公开招标	2023/4/11	44941.44	22977.8	8 20437.	38
B3204011839000187010002	市区南污水系统是升优化工程-南污水支管网排查、更新、改造、提升、整修工程五标段	常州市城市排水有限公司	江苏甬聆建设工程有限公司	刘宇	公开招标	2023/4/28	Personal S	1618.14	4 1225.	55 1
A3204051839000032005001	经开区核心区地下人防工程装饰装修分包工程	江苏科维公用设施建设投资有限公司	常州中泰装饰工程有限公司	鲁康	公开招标	2023/4/18	Francis	271.01	225.	42
A3204011839000180002001	常州大学白云校区地块教育设施及配套项目(一期)学校部分设计、采购、施工总承包(GPC一件化)	常州市晋陵投资集团有限公司	江苏成章建设集团有限公司	100	公开招标	2023/4/24	66349.8	33670.00	26515.	19 5
A3204021839000044002001	红梅街道 2023 年老田小区改造工程 - 锦绣南园(含省建司)、红菱南村施工总承包	常州市天宁区红梅街道办事处	常熟市市政建设有限责任公司	谢月明	公开招标	2023/4/7		2490.47	1606.6	61 1
A32040[1839000[8]00]00[兰陵街道铂晶湾小区应急维修及消防改造工程	常州天宁建设发展集团有限公司	常嘉建设集团有限公司	沈静静	邀请招标	2023/4/4		379.19	362.1	7 2
B3204051839000058002001	东方广场新建工程施工总承包	江苏常州经济开发区东方新城建设服务中心	江苏泽誉建设工程有限公司	郭思明	公开招标	2023/4/7		5099.81	3452.5	7 4
A320402183900004900200	1 電性路南側,中心河路西側(ZL060108-02)地块項目设计、采购、施工工程总承包(EPC 一体化)	中交高新 (常州) 城市开发建设有限公司	中交第三航务工程局有限公司	杜文铨	公开招标	2023/4/27	173455	66392.90	62147.2	3 78
A320402183900005700100	(青龙苑六期)工地开口交通设施工程	常州弘儒房地产开发有限公司	江苏金辉交通工程有限公司	郑莉娣	公开招标	2023/4/18	1 Sept - 1	102.27	87.2	4 4
B320401183900019600100	民康路(塘奚路-福阳路)工程交通设施及电子警察	江苏舜宁投资建设有限公司	江苏宏伟路桥建设发展有限公司	陈顺顺	公开招标	2023/4/18	11025	221.73	190.55	5 30
A320402183900004400800	01 红梅街道 2023 年老旧小区改造工程 - 故园里小区、故园里宿舍施工总承包	常州市天宁区红梅街道办事处	江苏先达建设集团有限公司	刘超	公开招标	2023/4/13		2107.95	1465.66	15
A32040118390001300030	間 横林镇南方人文园(横林镇安息堂)项目市政工程施工总承包	常州市武进区横林镇人民政府	绿景建设有限公司	朱林燕	公开招标 2	2023/4/18	- 11-25	869.90	605.28	60
A32040218390000450050	N 天宁区天宁街道 2023 年老旧小区改造工程四标段	常州市天宁区天宁街道办事处	江苏天目建设集团有限公司	李俊杰	公开招标 2	2023/4/17		4931.23	4148.12	150
B32040118390001080030	01 青龙西路北侧、湾塘路东侧地块配套工程交通信号灯及电子警察工程	常州市天宁区住房和城乡建设局	江苏三安交通发展有限公司	徐 龙	公开招标 2	2023/4/28	To the b	302.83	257.22	30
B32040418390000330010	01 钟楼区 2023 年住宅小区电动自行车充电设施建设工程(停车棚等市政类)	常州市钟楼区住房和城乡建设局	江苏岩嵘建设工程有限公司	杨广	公开招标 2	2023/4/17		780.18	551.57	120
A32040118390001800010	01 常州大学白云枝区地块黄育改蓝及配套项目 (一類) 單边配套部分设计、采购、蓝工总承包 (DPC 一样化)	常州市晋陵投资集团有限公司	常州市市政建设工程集团有限公司	李鹏飞	公开招标 2	023/4/28	1	1620.00		520
A32041218390000280030	101 南医大常州医疗健康科技因新建工程一期东、西出人口桥梁和北侧出人口道路施工总承包	常州西太湖科技产业园管理委员会	江苏先达建设集团有限公司	尹俊芳	公开招标 2	023/4/27	1-4-4			150
A32048218390000340020	00 金坛区中兴路西侧、金桂东路北侧地块开发项目智能化分包工程	- Wa								150
B32041118390000180010						1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				33
B32041118390000210010	MI 丽江路(瑶山路 – 政泰路)拓宽工程市政施工总承包					The state of the s				70
7 A3204821839000050001					CONTRACTOR CONTRACTOR					219 45
B3204521839000020004										120
A3204121839000059003										180
A3204121839000039004										210
										150
										90
										301
		Della il. Totale			TO SECURE OF THE PARTY OF THE P					90
		中国电话股份有限公司金坛分公司					Manager I			150
	A3204021839000035004001 A3204021839000035004001 A3204021839000047003001 B3204011839000187010002 A320402183900004002001 A320402183900004002001 A3204021839000058002001 A3204021839000058002001 A3204021839000058002001 A3204021839000058002001 A3204021839000058002001 A3204021839000058002001 A3204021839000058002001 A32040218390000500000000000000000000000000000000	AZDMOILESPOODSSOUDDI 和	ADMILITSMODISCOID AMMILISMODISCOID AMMILISMO	ADMILITATION ADM	1.DMI 1.D	1.00m(1000000000000000000000000000000000	150m(119900000000 150m(119900000000 150m(1199000000000000000000000000000000000	1500 150	1500-1500-1500 150	1500 150



常州工程造价信息 5023年



顶目信息



		2023年4月份江苏	省房屋建筑与市	改基础设施工程	施工技	召标投	示项目(施工部分)		del
序号		招标工程名称及内容	招标单位名称	中标单位名称	中标项目 项目经理姓名	发包方式	中标日期	Charles The Carles County of the County of t	500000000000000000000000000000000000000	Party Control of the	味工期 (天)
67	A320411183900003500100	新建项目市政外场工程	常州市新北区三井第二实验小学	常州市市政建设工程集团有限公司	赵斌斌	公开招标	2023/4/25		3851.59 2	739.19	180
68	B3204821839000037005001	1 金坛区全沙老城污水管网建设工程 - 2022 年实施项目东环一路空间提升改造工程	江苏金坛滨湖新城开发建设有限公司	常州市市政建设工程集团有限公司	李焱立	公开招标	2023/4/18		448.53	303.57	180
69	D3204821839000002001001	陌上花开钱资湖片区农旅开发项目 - 钱资湖广场景观提升工程	江苏茅山旅游控股有限公司	江苏先达建设集团有限公司	朱剑峰	公开招标	2023/4/21		854.01	596.87	60
70	A3204121839000065001001	武进综合安全教育实训基地项目改造施工总承包	常州市武安安全生产培训服务中心有限公司	江苏武进建工集团有限公司	黄益林	公开招标	2023/4/4	3	2504.20 2	130.34	120
71	A3204821839000032002001	金坛区全城镇 2023 年年度城镇老田小区 - 文化二村、文化社区数居楼(1)改造项目施工总承包工程	常州市金坛区金城镇人民政府	江苏金坛第一建筑安装工程有限公司	范 晔	公开招标	2023/4/3		8058.40	664.30	210
72	A3204111839000035002001	新建项目装饰装修分包工程	常州市新北区三井第二实验小学	江苏环亚医用科技集团股份有限公司	吴 军	公开招标	2023/4/25		3168.78	2632.30	120
73	A3204121839000006005001	常州市科教城初级中学新建工程市政工程施工总承包	常州市武进区教育局	徐州市政建设集团有限责任公司	王 雪	公开招标	2023/4/4		2808.84	928.80	90
74	A3204111839000034001001	前桥小区西地块幼儿园新建项目施工总承包	常州市新北区三井街道办事处	常州市通润建设工程有限公司	解伟楠	公开招标	2023/4/28	9174	5316.04	4458.45	329
75	A3204811839000048001001	重庆大学溧阳智慧城市研究院南区校园绿化工程(含8#楼中庭景观绿化)	江苏溧顺建设发展有限公司	湖州天明园艺工程有限公司	张丰平	公开招标	2023/4/27		251.09	177.90	70
76	B3204821839000044001002	金坛区城镇污水管网建设工程—直溪污水处理厂污水管网改造工程(1)二标设施工总承包	常州江东环境科技有限公司	江苏常邦建设工程有限公司	江银华	公开招标	2023/4/13		424.63	285.14	45
77	A3204811839000045001001	国网溧阳市供电公司新生产基地装修改造项目工程	溧阳市人民政府溧城街道办事处	江苏溧阳城建集团有限公司	史宗泽	公开招标	2023/4/14		3859.72	3274.42	170
78	B3204821839000044001001	金坛区城镇污水管网建设工程一直溪污水处理厂污水管网及造工程(1)一标段施工总承包	常州江东环境科技有限公司	江苏溧阳建设集团有限公司	江昊天	公开招标	2023/4/11		733.30	530.32	45
9	3204022109300002-BD-001F	3-4#、7-8#、12-14#、16-20#、SH-86#、2-1#、3-1#、13-1#、14-1#、NF-1#(日降1) 商品包工程	上海锦悦建设 (集团) 有限公司	常州消防工程有限公司	王小金	直接发包	2023/4/4	116270.06	632.64	632.64	261
0	3204052109240001-BD-009F	高精密电机研发生产基地项目(一期)新建厂房消防工程	浙江鸿富建设有限公司	江苏平安消防集团有限公司	王伟强	直接发包	2023/4/28		920.00	920.00	609
1	3204042304200001-BD-001	装修改造项目	常州贝之乐教育科技有限公司	江苏翊泽建筑科技有限责任公司	陈一峰	直接发包	2023/4/24	931.82	35.60	9.00	92
2 3	3204021510220101-BD-003F	青洋北路东侧、新堂北路北侧地块市政道路工程	江苏晟宇建筑工程有限公司	江苏隆邦农业科技有限公司	曹香	直接发包	2023/4/21		150.00	150.00	29
3 3	3204052109100001-BD-008F	东城路东侧、东方二岛南侧地块(含青、里老文化旅游街区)项目並工总承包(1-25# 楼及地下车库)机电分包工程	江苏成章建设集团有限公司	江苏省工业设备安装集团有限公司	来双林	直接发包	2023/4/25		3755.44	3755.4	4 296
1	3204052301190001-BD-001	园区升级改造项目(新营运河智创湾)(一期)1#-3# 厂房施工总承包工程	江苏新誉投资发展有限公司	江苏佰拓建设有限公司	张政华	直接发包	2023/4/12	57928	3600.00	3600.0	0 209
1	204021911190101-BD-004F	新堂北路南侧、华阳路西侧地块项目 -04 地块 9-15# 楼室内装饰装修工程	上海泾东建筑发展有限公司	深圳时代装饰股份有限公司	朱群惠	直接发包	2023/4/26	75000	3584.90	3584.9	90 36
n	04052204240001-BD-008F	经开区核心区地下人防工程机电安装专业承包	中兴建设有限公司	常州雨昊建设工程有限公司] 许爱华	直接发包	2 2023/4/3	14100	1149.00	1148.3	31 34
n	04021811200102-BD-001F	字結前「結前機数 E 載 I I F-64、E 載表施下车库、SI I I 私人居)、S2 II 中间度)- 34、54、64(14 E - 27 E) 套飾工屋	上海建工集团股份有限公司	上海腾煌建筑装饰工程有限公司	司时皇	光 直接发色	2 2023/4/5	5	2106.69	2106.	69 25
-			中国五冶集团有限公司	常州消防工程有限公司	王小会			5 110451.9			
+		建年产25万吨功能聚酯薄膜项目—10#厂房及连廊、11#综合仓库		江苏宏茂建设工程有限公司	-0.200.000			20 62811.3	8 12593.0	12593.	00 1
+			常州第一建筑集团有限公司	江苏常正机电工程有限公司	200		- 15 DESCRIPTION OF STATE			1 4155.	71 6
-		瑞维保博瑞电力智能电网研发总装基地生产调度楼项目幕墙工程	1870 A 18 8		石菊	2002 Description 5 miles		14 34119.	5 974.5	4 974.	.54
_		洋北路东侧、新堂北路北侧地块雨污水管道工程		江苏隆邦农业科技有限公	(2.00)	伟 直接发			150.2		
		建型料纤维布料生产线项目道路修复提升改造工程							15.6		.66
		医松式肠水板、肠水卷材(EVA、PE、ECB)、自粘式肠水板生产项目厂区燃气管道设施改造工程		苏州凌云建设有限公司	金小				16.0		.62
			常州缦德为实业发展有限公司						.4 23860.	00 23860	0.00
134	427 DI 1001 - ED-100 17	能特种机器人研发及产业化项目 4# 车间接建、6# 车间施工总承包	常州泰硕自动化设备有限公司	江苏河口建设工程有限公司				13 2028	4 2698.	00 2698	.00 2
134	CONTRACT TO THE STATE OF THE ST	化厂及周边 DN070101、DN070103 地块项目 2#、4# 装修分包工程	华润建筑有限公司	深圳时代装饰股份有限公司			包 2023/4/1	3 59691.	34 4518.0	6 4518.	06/4

序号	项目 编号	招标工程名称及内容	招标单位名称	中标单位名称	中标项目 项目经理姓名	发包方式	中标日期	建筑面积 (m²)	标底价 (万元)	中标价 (万元)	中标工期 (天)
100	3204021510220101-BD-002F	青洋北路东侧、新堂北路北侧地块雨污水管道工程	江苏晟宇建筑工程有限公司	江苏隆邦农业科技有限公司	沈 伟	直接发包	2023/4/21		150.25	150.25	5 29
101	3204022210100001-BD-001F	第三人民医院公共卫生临床教治中心项目设计、采购、施工工程总承包机电安装及消防专业分包工程	江苏晋陵建设发展有限公司	江苏新有建设集团有限公司	蒋 崧	直接发包	2023/4/4		9989.16	9989.16	6 451
102	3204052212010001-BD-002	智能特种机器人研发及产业化项目 4# 车间接建、6# 车间施工总承包	常州泰硕自动化设备有限公司	江苏河口建设工程有限公司	汪 凯	直接发包	2023/4/13	20284	2698.00	2698.00	0 208
103	3204042211150002-BD-003	新建口罩及产业用纺织制成品生产项目厂区燃气管道设施改造工程	江苏优嘉复合材料有限责任公司	苏州凌云建设有限公司	钱 浩	直接发包	2023/4/10		18.65	18.65	5 15
104	3004021911190101-BD-005F	新堂北路南侧、华阳路西侧地块项目 04 地块 1-8# 楼室内装饰装修工程	上海泾东建筑发展有限公司	江苏昇都建筑工程有限公司	金 波	直接发包	2023/4/26	61411.88	3658.58	3658.58	8 460
105	3204022210100001-BD-0025	第三人民医院公共卫生临床教治中心项目设计、采购、施工工程总承包建筑基础工程专业分包工程	江苏晋陵建设发展有限公司	常州晟昊建设工程有限公司	颜浩军	直接发包	2023/4/13	66980	3196.96	3196.96	5 444
106	3204052209220002-BD-003F	新建厂房项目桩基分包	江苏天启建设有限公司	常州固正建设工程有限公司	毛建耀	直接发包	2023/4/18	44549.25	265.75	265.75	34
107	3204042211150003-BD-002	新建塑料纤维布料生产线项目厂区燃气管道设施改造工程	常州市展明纸塑复合材料有限公司	苏州凌云建设有限公司	王 艳	直接发包	2023/4/18		17.89	17.89	15
108	3204022303090002-BD-001	青龙西路东侧、龙城大道南侧地块项目建筑工程施工总承包	常州华盛丰瑜置业有限公司	江苏华盛建设工程有限公司	刘 佼	直接发包	2023/4/3	152740	40767.75	40767.75	812
109	3304112111230001-BD-0031	大型医疗设备及核心零部件制造项目车间二	常州方硕设备安装工程有限公司	无锡市现代钢结构工程有限公司	吴静娣	直接发包	2023/4/11	42106	300.00	300.00	91
110	3204112202180001-BD-002	孟河代英幼儿园新建项目机电安装分包	江苏无锡二建建设集团有限公司	常州雨昊建设工程有限公司	沈 健	直接发包	2023/4/3	21000	1378.60	1378.60	267
111	3204122303170001-BD-00	年产 36 万套汽车座椅项目厂房改造装修工程	继峰座椅 (常州) 有限公司	苏州豪斯鲍恩建设工程有限公司	石 丽	直接发包	2023/4/1	9960.2	447.80	447.80	106
112	2 3204112301110003-BD-00	装修改造项目 (裙房改造工程)	常州富都大酒店有限公司	江苏环亚医用科技集团股份有限公司	陈序言	直接发包	2023/4/11	10000	8000.00	8000.00	366
113	3 3204122201130003-BD-00	新环绿色建造研发总部项目防水保温分包工程	江苏武新建设工程有限公司	江苏恒龙装饰工程有限公司	梁莹	直接发包	2023/4/10	Table San	25.00	25.00	27
114	4 3204112303200001-BD-00	二期生产厂房建设项目2号-4号厂房、3号食堂建筑工程施工总承包	常州比亚迪汽车有限公司	金匠建设集团有限公司	何 鹏	直接发包	2023/4/24	211435	13006.48	13006.48	601
11	5 3204112004300002 -B ID-0	2 新北区华山路以西红河路北侧地块项目(东区)道路雨污水工程	常州雅居乐房地产开发有限公司	常州市华景花木园林建筑工程有限公司	李建平	直接发包	2023/4/14	212574	1589000.00	158.90	213
11	5 3204822212220001-BD-0	1 车间七、六改造工程	江苏希诚新材料科技有限公司	江苏城乡建设工程有限公司	姜金玉	直接发包	2023/4/18	14760.23	679.00	679.00	90
11	7 3204112212290001-BD-0	车间扩建项目市政道路及雨污水工程	常州布鲁明园艺用品有限公司	济南城建集团有限公司	高婷婷	直接发包	2023/4/23		21.16	21.16	61
11	8 3304812211100001-BD-0	光伏智能装备制造项目1#车间(二区	江苏国强兴晟能源科技有限公司	江苏溧阳晶鑫建设有限公司	宋水仙	直接发包	2023/4/4	72356	7235.60	7235.60	197
11	9 3204812104230001-BD-1	喷涂中心新建项目 -2# 车间	江苏国越新材料科技有限公司	江苏卓越新能建设工程有限公司	孔 维	直接发包	2023/4/28	1984.37	299.63	299.63	91
12	O 3204112109220001-BD-0	OIF 高性能現纤维及织物产品项目 01 # 车间、02 # 办公楼、03 # 门卫及非机动车车棚消防工	江苏省建设集团有限公司	常州太安消防检测有限公司	陈华	直接发包	2023/4/3	38979	97.88	97.88	91
12	.1 3204112007200003-BD-0	WF 14#、16# 楼公区及户内批量精装修工程	百茂建设集团有限公司	重庆华姿装饰工程有限公司	廖杰	直接发包	2023/4/27	26721	1863.00	1863.00	241
12	2 320411221125001-BD-	M 生产车间新建项目 1# 车间、门卫建筑工程施工总承包	常州金凯纺织有限公司	江苏常江建设工程有限公司	杨松梅	直接发包	2023/4/19	5234	600.00	600.00	174
12	.3 3204112208010001-BD-	₩ 迁建项目市政道路及雨污水工程	常州赛达电气有限公司	山东天诚交通工程有限公司	王海峰	直接发包			203.00	203.00	61
12	4 3204122104300002-BD-	WF 智能及新能源汽车检验中心建设项目水电工程	江苏天启建设有限公司	江苏竣翔建设发展有限公司	金 鑫		2023/4/19	C-11-11	1980.08	1980.08	135
12	.5 3204822302130001-BD-	001 一期工厂研发车间、生产车间、门卫(泵房水池)项目总承包施工工程	江苏凯卓威传动技术有限公司	江苏武进建工集团有限公司	41.70		2023/4/27		6038.00	6038.00	300
12	26 3004121904100101-BD-	颁 精密钣金项目车间三施工总承包	常州市优耐特精密钣金有限公司	江苏东厦建设工程有限公司	殷栋烈	直接发包	-	10738	1360.65		214
12	.7 3204112301310002-BD-	伽 厂房扩建项目 1 # 车间建筑工程施工总承包	常州市华凯电瓷有限公司	江苏灏源建筑工程有限公司	夏巧仙	直接发包		1554	275.01		214
12	28 3204112111170001-BD	-00S 新北区黄河中路以南衡山路以西地块一标段市政道路工程及雨污水工程	常州常旭房地产发展有限公司	江苏天宸建设有限公司	戴乐	直接发包		*	369.64		426
12	9 3204812302170001-BD	-00 智能环保装备制造项目1#车间建筑工程	是 溧阳市广资环保再生资源有限公司	江苏益弘建设工程有限公司	谢爱萍		2023/4/16		539.39	539.39	91
13	30 3304822302170003-BD	-001 新建金属组件装配项目生产车间二、连廊施工总承	回 常州德博新材料科技有限公司	日新项目管理有限公司			2023/4/26		625.00		220
13	1 3204112303130001-RD	侧 疫苗分包装车间智能化改造	江苏康润生物科技有限公司	江苏易新环境科技有限公司	邱玉平		2023/4/11		380.00	380.00	257
13	2 3004122302170003-BD	-001 年产 30 万套新能源汽车零部件项目车间二及次门卫工程施工总承	內 常州市武进爱利达纺织有限公司	常州市戴溪建筑工程有限公司	毛建新	直接发包	2023/4/12	15979.29	1880.00	1880.00	257

▼ 5053#





序号	项目 编号	招标工程名称及内容	招标单位名称	中标单位名称	中标项目 项目经理姓名	发包方式	中标日期	建筑面积 (m²)	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	中标价(万元)	中标工期 (天)
	3004122012170002-BD-002F	WHICH THE THE YOUNG TO SHALL ME LITTLE AND THE	江苏武新建设工程有限公司	江苏新璨建设发展有限公司	高擎余	直接发包	2023/4/4			1690.00	99
134			江苏省公共工程建设中心有限公司	南通四建集团有限公司	王炎平	直接发包	2023/4/25	51699.98			479
135	3204112302270002-BG-001	车间二	常州市冠达镜面辊制造有限公司	江苏吕中建设有限公司	郑爱莉	直接发包	2023/4/14	11175	A second	1250.00	278
- 777			常州市新桥建筑工程有限公司	江苏充裕幕墙装饰有限公司	顾 银	直接发包	2023/4/27	9500	-	2083.14	152
137	320A122303210001-BG-001	辊筒及压辊类机械扩建项目	常州市武进广宇花辊机械有限公司	江苏斌宇建设发展有限公司	凌启斌	直接发包	2023/4/21	28212		7252.00	244
138	3204821707130203-BD-020	金坛区天然气利用三寨工程金坛直路器(SSAD-金字器)、金字器(直路路-能尔康路)中压燃气管直工程	常州金坛港华燃气有限公司	江苏建安燃气工程有限公司	王柏勇	直接发包	2023/4/28		330.48	330.48	143
139	3204122101140002-BD-002	外场市政管网工程	常州常程市政工程有限公司	常州常程市政工程有限公司	朱永磊	直接发包	2023/4/24	5000	23.00	23.00	11
_			宸光 (常州) 新材料科技有限公司	江苏天力建设集团有限公司	郑愚翎	直接发包	2023/4/21	19513	6788.00	6788.00	297
141	3204011212260101-BD-007F		中亿丰建设集团股份有限公司	常州市昙浩建设工程有限公司	周 康	直接发包	2023/4/28		1916.53	1916.53	384
				江苏儒林建设工程有限公司	徐 益	直接发包	2023/4/23	8597.8	750.00	750.00	190
		常州科教城创研港6号楼二期1、2层装修改造项目		江苏皓盛建设发展有限公司	邹 鑫	直接发包	2023/4/21	2373	209.21	209.21	39
					田复源	直接发包	2023/4/14		19.68	19.68	21
			常州第六元素材料科技股份有限公司		路 亮	直接发包	2023/4/28	14965.46	3637.47	3637.47	183
		新能源汽车及拖挂车底盘产业化项目车间 B 栋(接建)施工总承包	康诚(江苏)机械制造有限公司	江苏金坛市政建设有限公司	郝月芳	直接发包	2023/4/4	1322.22	188.00	188.00	41
_		新建车间项目	溧阳新元窗帘制品有限公司	江苏科嘉建设有限公司	陈宏伟	直接发包	2023/4/20	5993	818.60	818.60	183
			天星先进材料科技 (江苏) 有限公司	江苏晟艺建设工程有限公司	史红群	直接发包	2023/4/26	29811.88	8000.00	8000.00	299
_		常州月星环球商业中心四期地块市政工程		浙江新绿洲景观工程有限公司	陈鹏	直接发包	2023/4/7		1860.48	1860.4	8 23
	200	华罗庚创新中心项目结构加固分包工程		江苏锦潮建设有限公司	董建俊	直接发包	2023/4/1	4 22000	60.00	60.0	0 6
51	300A1123602170002-BD-001	重大疾病治疗抗体偶联药物产业化项目厂房二A区改造工程	常州恒邦药业有限公司	上海东富龙德惠净化空调工程安装有限公司	王链武	直接发包	2023/4/2	3 2018	982.00	982.0	0 9
52	3304812304030001-BG-001	溧阳支行装修工程	上海浦东发展银行股份有限公司常州分行	南京鑫维利建设工程有限公司	王广龙	直接发色	2023/4/1	0 775.95	374.30	159.9	5 4
53	3304122303170001-BT-001	年产 36 万套汽车座椅项目 B2 厂房一层局部改造装修工程	继峰座椅 (常州) 有限公司	苏州豪斯鲍恩建设工程有限公司	石丽	直接发色	2023/4/2	21 1034	447.8	447.8	80 10
54	3204812203220002-BD-003F	物流仓储项目土建施工	江苏驰一建设发展有限公司	中峥建设集团有限公司	宋伟平	直接发行	2023/4/	28 6190.9	5 93.20	93.2	20 1
55	330A112112020001-BD-001F	生产车间扩建项目车间二石材幕墙、铝板	江苏格龙特建设工程有限公司	江苏常泰幕墙有限公司	黄衫	身 直接发	豆 2023/4/	23 4000	180.0		-
6	3204122111250004-BD-001	恒立国际研发中心项目工程	江苏恒立液压科技有限公司	江苏天启建设有限公司	潘国位	亘 直接发	包 2023/4/	28 81375.3	38 18500.0	0 18500.0	00 4
7	3304111505220101-BD-003	主厂房及配套设施用房扩建工程项目厂区道路白改黑工程	常州市长江热能有限公司	常州润飞建设工程有限公司					51.2	-	
8	32048122077270001-BD-001	1# 车间、辅助用房及室外附属工程	江苏宏光钢铁有限公司	江苏金贸建设集团有限公司				27 21823.		-	
9	1304122304120001-BG-001	厂房建设项目施工总承包	江苏南方精工股份有限公司		吕军3		包 2023/4/				
0	DOX122101140002-BD-001	外场市政管网项目	常州常程市政工程有限公司		32.0			ALCOHOL:			
_		小河支行装修改造项目	江苏江南农村商业银行股份有限公司			华 直接发			219.		.66
_		高端新能源电子模组生产项目车间五施工总承包		The state of the s			包 2023/4/				10.00
3	TOWN (2006) 70001 - BD-003	年产 36 万套汽车座椅项目厂房改造装修工程	继峰座椅 (常州) 有限公司	苏州豪斯鲍恩建设工程有限公司		_	2023/4/				
54	EDWO (212) MINO - 60-401	绿都万和城项目 09 地块(北侧)施工总承包一室内装饰工程	中亿丰建设集团股份有限公司	常州市县浩建设工程有限公司			2 2023/4/2			1588.0	

序号	项目 编号	招标工程名称及内容	招标单位名称	中标单位名称	中标项目 项目经理姓名	发包方式	中标日期	建筑面积 (m²)	标底价 (万元		ALC: NO STATE OF THE PARTY OF T
166	3304122211030001-BD-001	年产 1200 吨工程塑料制品项目	森瑞(江苏)塑料制品有限公司	江苏开吴建设有限公司	周庆	直接发包	2023/4/3	11000	296.	53 296.	53
67	3204011307080102-BD-002	一期30万套/年代车零部件,50万套/年摩托车零部件项目车间一建筑工程施工总承包	常州佳佳汽车配件有限公司	江苏毅松建筑安装工程有限公司	许维娜	直接发包	2023/4/2	5 18566	2088.	00 2088.	00
68	3204122304180001-BG-001	燃气管道改造工程	常州市常联电器有限公司	常州市双成市政建设工程有限公司	王平	直接发包	2023/4/1	8 90	19.	30 19.	30
69	3304112302060004-BD-001	厂房扩建项目车间二总建筑施工总承包	常州悦鑫车辆配件有限公司	江苏祥昇建设工程有限公司	徐艳红	直接发包	2023/4/2	3 678	81.	78 81.	78
170	3304112209190001-BD-001	配套新阳科技 2400 万标方 / 年高纯氢充装项目建筑工程施工总承包	常州宝氢天辰气体有限公司	常州市小河建筑工程有限公司	罗立云	直接发包	2023/4/1	1 938	425.0	60 425.	50
71	3204122203290001-BD-005	中以国际创新村二期(中以数字谷)建设项目幕墙工程	江苏无锡二建建设集团有限公司	江苏环亚医用科技集团股份有限公司	林 旭	直接发包	2023/4/3	135700	7791.5	56 7791.5	6 6
72	320A122011180001-BG-001	精密流体控制部件研发及产业化项目装饰工程总承包	江苏高凯精密流体技术股份有限公司	江苏建设控股集团有限公司	邓华盛	直接发包	2023/4/23	11150	1460.0	0 1460.0	0 1
173	3204522004080003-B0-402	现代牧业建设项目研发车间、净化车间、门卫施工总承包	常州鸣源牧业有限公司	江苏金坛第一建筑安装工程有限公司	钱 雷	直接发包	2023/4/12	6217.8	1136.0	0 1136.0	0 2
174		年产 1000 台机器人项目车间 C 施工总承包		江苏金祥建设工程有限公司	杨秋平	直接发包	2023/4/17	6682	850.0	0 850.00	21
175		新北区华山路以西红河路北侧地块项目(东区)道路雨污水工程		常州市华景花木园林建筑工程有限公司	李建平	直接发包	2023/4/18	212574	158.90	158.90	
176	3204112007160001-BD-002	车间四消防改造	常州市成丰镜面辊有限公司	常州华恒机电设备安装有限公司	邹红军	直接发包	2023/4/17	7521	50.00	50.00	15
177	3204112007200003-BD-009F	常州天镜项目一标段 4#、5#、8#、11#、12#、17# 楼装饰装修工程		武汉达利华建筑装饰工程有限公司	吴 格	直接发包	2023/4/28	52475	993.00	993.00	18
178	3204812205160002-BG-001	预处理车间及二线预处理车间、一线接纳及输送系统	江苏扬子水泥有限公司	苏华建设集团有限公司	史江峰	直接发包	2023/4/28	5026.59	1256.65	1256.65	24:
179	3204122005200001-BD-001	汝悦春秋消防施工	江苏南通六建建设集团有限公司	江苏镁帛智能科技工程有限公司	王洪波	直接发包	2023/4/28	91202.01	523.24	523.24	276
180	320A112003230001-BID-00	常州月星环球商业中心四期地块市政工程	常州月星国际家居广场有限公司	浙江新绿洲景观工程有限公司	陈鹏	直接发包	2023/4/6	like mal	1860.48	1860.48	232
181	3204011403070106-BD-00	新建钢构件、金工等车间项目(配件车间)	溧阳市永恒热处理有限公司	江苏京港建设有限公司	金余	直接发包	2023/4/26	1001.5	230.00	230.00	90
182	3204122303100001-BG-00	2 生物微球及相关核心生物制剂的研发及产业化基地一期工程	常州伯仪生物科技有限公司	江苏佰拓建设有限公司	周朝兵	直接发包	2023/4/17	13176.65	1927.00	1927.00	213
183	3204112008270001-BD-00	2 新北区长江中路以西、龙城大道以北地块开发项目市政道路及雨污水工程	常州雅创房地产开发有限公司	广州市雅玥园林工程有限公司	刘利	直接发包	2023/4/19	25,	354.00	354.00	91
184	1 3204112007160001-BD-00	1 车间四消防改造	常州华恒机电设备安装有限公司	常州华恒机电设备安装有限公司	邹红军	直接发包	2023/4/12	7521	100.00	50.00	15
18:	5 3004122112150001-BD-0	新建厂房项目	江苏中艺森林生态发展有限公司	江苏腾梓建设工程有限公司	羊成	直接发包	2023/4/24	7105.29	908.00	908.00	275
180	5 3204112304100003-BD-0	装修改造工程	常州至都文化发展有限公司	常州市焕鑫电力建设有限公司	凌丽金	直接发包 2	2023/4/20	4820	95.00	95.00	97
18	7 3204121904100101-BD-0	精密钣金项目 - 车间三施工总承包	常州市优耐特精密钣金有限公司	江苏东厦建设工程有限公司	薛明元	直接发包 2	023/4/16	10738	1360.65	1360.65	214
18	B 3204112302150002-BD-0	厂房装修改造项目施工总承包	罗森伯格 (常州) 电子科技有限公司	江苏茂盛建设集团有限公司	张宇宏	直接发包	2023/4/6	3772	82.88	82.88	23
18	9 3204112301050003-BD-0	B 载体建设项目新建厂区市政道路及雨污水工程总承包	江苏万祥实业投资有限公司	常州市通润建设工程有限公司		直接发包 2			1119.00	1119.00	447
19	O 3204111209250101-BD-0	10. 机械零部件、锻压件等项目生产厂房及配套设施车间三建筑工程施工总承包	常州益神机械锻造有限公司	江苏灏源建筑工程有限公司		直接发包 2		6938	808.09	808.09	254
19	1 3204122211010004-BD-H	应 医疗外科器械研发制造中心项目一期工程	常州威克医疗器械有限公司	常州二建建设有限公司		直接发包 2			14452.53		730
19	2 3304122010260001-BD-0	W 西太湖教育培训中心项目装修分包工程	江苏南通二建集团有限公司	常州中泰装饰工程有限公司		直接发包 2		39800	6568.00	6568.00	94
19	3 3304122211010003-BD-0	如 年产700吨高性能聚酰亚胺纤维新建项目一期施工	江苏先诺新材料科技有限公司	江苏通达建设集团有限公司		直接发包 2		25703.9	3675.76	1 T.	221
19	4 3304112201170003-80-0	00 生产厂房及配套设施项目建设项目车间三、门卫建筑工程施工总承包	常州市永佳玻璃制品有限公司	江苏灏源建筑工程有限公司		直接发包		8510	1022.58		244
19	5 334472340308000/-BD-	加 扩建船用控制阀生产项目车间一、车间二	常州尼莫海洋科技有限公司	日新项目管理有限公司		直接发包 2		5476.58	903.49		220
19	6 3304122105240002-80-4	% 污水管网改造工程	常州市大林齿轮有限公司	常州润飞建设工程有限公司		直接发包		1 0	32.80	32.80	18
19	7 3204112111170001-BD-1	DI 新北区黄河中路以南衡山路以西地块一标段市政道路工程及雨污水工程			戴乐	直接发包 2	023/4/11		369.64		426
19	8 2004112012150001-RD-000	m 启凯德胜改扩建项目钢结构安装工程	江苏天启建设有限公司	江苏新宙邦建设有限公司	陶啸啸 .	直接发包 2	2023/4/3		585.00	585.00	47



常州工程造价信息 ② 2023年



实例工程量清单计价造价分析表 (20233801)

(本表原始数据由常州华嘉建设咨询有限公司转怡造价师提供)

主

要

I

做

法

说

, _1E1000		er to like	金坛
工程名称	××× 项目辅房	所在地	
		工程类别	土建三类、安装三类
建设单位	××× 股份有限公司	产455 T 排	THE STATE OF THE STATE OF
建筑面积	2549.84 平方米	定额工期	11
	框架 /3 层	檐口高度	16.57米
结构类型/层数	他来/3点		E M

(-)	建筑工程分部分项工程量清单
-----	---------------

the first and the second second	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
土 (石) 方工程	三类土、挖基坑、沟槽,人工修边坡;回填;场内短驳
砌筑工程	地面以下墙体: MU20 砼实心砖, DMM10 预拌水泥砂浆, 地面以上墙体: A5.0B06 级蒸压砂加砌块, Ma5.0 砌筑砂浆
混凝土及钢筋混凝土工程	TX 01/01/11/11/11/11/11/11
屋面及防水工程	不上人屋面: LC5.0 轻集料砼找平层(最薄处 30 厚、2% 坡), 20 厚 1:3 水泥砂浆找平层,5 厚 改性沥青防水卷材(上翻 250),10 厚低标号砂浆隔离层,50 厚 C30P6 商品防水砼(内配 Φ4 —级银双向中距 150),按 4m×4m分格,分格缝盖 200 宽 4 厚 SBS 改性沥青防水卷材,卫生间地面及银1.5 厚聚氨酯防水涂料
保温、隔热、防腐工程	不上人屋面: 70 厚挤塑聚苯板 (XPS, 燃烧性能 B1 级); 外墙: 3 厚专用胶粘剂粘结层, 40 厚复棉防火保温板 (燃烧性能等级 A 级), 锚栓固定, 5 厚抗裂砂浆中压入耐碱玻纤网格布一层

(二) 装饰装修工程分部分项工程量清单

门窗工程	铝合金外开门,采用 6mm 厚钢化白玻,钢质甲级防火门、钢质丙级防火门,断热铝合金平开窗/悬窗/固定窗,采用 6厚 Low-E 玻璃 +12 厚空气层 +6 厚透明(浮法)玻璃 - 断热铝合金框,影铝合金带型窗,采用 5+19A(百叶)+5 双银高透 Low-E 玻璃 - 断热铝合金框,含所有五金、门部闭门器、安装等
楼地面装饰工程	地面:素土夯实,80厚C20混凝土垫层,按6m×6m分格,填缝,卫生间:素水泥浆一道(内侧筑胶),最薄处30厚C20细石混凝土找坡,配电间:水泥浆一道(内掺建筑胶),20厚1:3水泥砂最薄处20厚C20细石砼找坡层,表面抹平,室外平台:素土夯实,150厚粒径5-32卵石(砾石)M2.5混合砂浆,宽出面层100,40厚C20细石混凝土,表面撒1:1水泥砂子随打随抹光台阶面的坡1%,所有楼面:现浇钢筋砼楼板面
墙、柱面装饰与隔断、 幕墙工程	外墙:界面剂一道,9厚1:3水泥砂浆底,6厚1:2.5水泥砂浆面(内掺防水剂),内墙:界面剂型8厚1:1:6混合砂浆底,5厚1:2.5水泥砂浆面
天棚工程	素水泥浆一道(内掺建筑胶),5厚1:3水泥砂浆底,3厚1:2.5水泥砂浆面
油漆、涂料、裱糊工程	外墙:基层清理,填补缝隙、局部腻子、磨平,浅灰色真石漆底涂一遍+面涂二遍
其他装饰工程	玻璃雨棚: 6+6 中空夹层玻璃,胶片厚度≥ 0.76mm, 0.9m/1.1m/0.8m 高 304 不锈钢固定栏 护窗栏杆

(三) 安装工程分部分项工程量清单

给排水工程	厕所给排水管道敷设
应急照明	应急照明灯具、管线安装
火灾报整	火灾报警由气 管线 模

材料价格: 2022 年 9 月信息价,人工单价: 苏建函价 [2022]379 号文 计价说明

二、分部分项工程量清单工程费(万元)

(一) 建筑与装饰工程分部分项工程

分部分项	September 1	PASSE4		Accept 1	其	15151	中	15. 经一种的自己的证据,并20			No
工程费	土石方工程	砌筑 工程	混凝土及钢筋混 凝土工程	屋面及 防水工程	保温、隔热、 防腐工程	门窗工程	楼地面 装饰工程	墙、柱面装饰与 隔断、幕墙工程	天棚 工程	油漆、涂料、 裱糊工程	¥
374.78	4.61	43.26	176.05	25.73	23.51	59.03	5.35	22.71	0.67	8.87	1
100%	1.23%	11.54%	46.97%	6.87%	6.27%	15.75%	1.43%	6.06%	0.18%	2.37%	1

(二) 安装工程分部分项工程

Management C	中	其		措施项目
火灾报1	消防	应急照明	给排水	工程费
11.62	9.78	5.74	8.04	35.18
33.03%	27.80%	16.32	22.85%	100%

- 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)发表了程计价信息请扫描→ 获取造价信息请扫描→



三、措施项目清单工程费分析(万元)

(一) 建筑与装饰工程总价措施项目工程

Control of the State of the Sta	the artists of the control of the co	工作	
措施项目		其 中	(1000) 建筑和原则 (1000)
工程费	安全文明施工	临时设施	新冠疫情常态化防控
31.48	18.24	10.81	
100%	57.95%		2.43
/ 4 /4/2 (00)	/	34.32%	7.73%

(二)建筑与装饰工程单价措施项目工程

(三) 安装工程单价措施项目工程

THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	THE RESERVE AND ADDRESS.	ができる日本のは、大きな44 min ヤイ	STORY STATE OF THE PARTY OF THE		1-1 3442	-在平川沿地域	工任
措施项目	The second second	共	中	2.44 医国际研究及及对对自己的	措施项目	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA	ф
工程费	脚手架工程	混凝土模板及支架 (撑)	垂直运输	大型机械设备进出场及安拆	工程费	脚手架工程	
142.38	28.00	98.38	15.32				其他
	19.67%	69.09%		0.68	0.41	0.41	
100%	15.07%		10.76%	0.48%	100%	100%	1 3

四、分部分项工程费分析(万元)

分部分项工程费分析表

分部分项	C程费	SUBMITTED AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	大型					
N HPW N	THE RESERVED BY	人工费	材料费	机械费	管理费	利润		
****上牡烧工程	374.78	66.72	275.31	5.36	18.74	8.65		
建筑与装饰工程	100%	17.80%	73.46%	1.43%	5.00%			
- W-T	35.18	8.55	21.43	0.52		2.31%		
安装工程	100%	24.29%	60.93%		3.48	1.20		
	The second second second	24.29% 60.93% 1.48%		1.40%	9.90%	3.40%		

措施项目费分析表

	· 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、		200 11.10	A SOUTH OF A SHARE OF THE STATE OF	the state of the state of		
	措施项目费			其	4 To 1 To	中	TO SEE
			人工费	材料费	机械费	管理费	利润
	脚手架工程	28.00	11.95	9.76	1.27	3.44	1.59
建筑与装饰工程	The state of the s	100%	42.68%	34.86%	4.52%	12.27%	5.67%
	混凝土模板及支架(撑)	98.38	50.13	26.19	2.17	13.60	6.28
		100%	50.96%	26.62%	2.21%	13.82%	6.39%
单价措施项目	垂直运输	15.32	0.38	1.39	9.72	2.62	1.21
		100%	2.45%	9.09%	63.43%	17.13%	7.91%
	大型机械设备进出场及安拆	0.68	G	Mary St. I Wall	0.49	0.13	0.06
	人至机械以奋进山场及安排	100%	000	111622	72.46%	18.84%	8.70%
安装工程	脚手加了色	0.41	0.09	0.27	Secretarias	0.04	0.01
单价措施项目	脚手架工程	100%	22.03%	66.08%	The second	8.81%	3.08%

五、单项(单位)工程造价指标分析。

		M	Shipper Ship	工程』	L清单费用	地名中国西	10000000000000000000000000000000000000	中代的 实	
项目		单位工程	All	AND THE RESERVE	其 中		各项规费	税金	
		费用汇总	合计	分部分项工程清单计价 措施项目清单计价 其他项目清单计价	合计	California II			
74.44 L # W T # #	元/平方米	2427.62	2147.09	1469.84	677.25	10/2	80.09	200.45	
建筑与装饰工程	%	100%	88.44%	60.55%	27.90%		3.30%	8.26%	
should be 100	元/平方米	161.33	144.21	137.97	6.23	是是人们是是	3.81	13.32	
安装工程	%	100%	89.38%	85.52%	3.86%	121200 1822	2.36%	8.26%	
W. F. F. M. W. V.	元/平方米	2588.95	2291.29	1607.81	683.48	化原义 医组织	83.89	213.77	
单项工程费汇总	%	100%	88.50%	62.10%	26.40%	ter the his	3.24%	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	72.35	(一) 建	筑与装饰工程	
名称	单位	数量	名称	单位	数量
人工(一类)	工日	0.066	蒸压砂加气混凝土砌块	立方米	0.206
人工(二类)	工日	4.164	混凝土实心砖	块	9.753
人工(三类)	工日	0.067	门窗	平方米	0.330
机械费	元	74.536	防水卷材	平方米	0.500
水泥	千克	2.052	外墙涂料	千克	3.017
钢材	吨	71.754	(=	安装工程	
中砂	啦	0.009	人工(一类)	工日	0.001
碎石	典	0.031	人工(二类)	工日	0.316
商品混凝土	立方米	0.542	机械费	元	2.048
商品砂浆	吨	0.101			

—— 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 ——

信 息 12 2 0 年

常

州

I

程

造

价

关于建设工程材料信息价的说明

一、建材信息价性质

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

二、建材信息价形成

- 1、由各测报成员单位的测报员按规定采价时间测报当月应测报材料价格。
- 2、按规定程序修正各类材料价格口径。
- 3、计算同类材料不同测报点的价格平均值。
- 4、抽检测报价格的真实性。
- 5、分析价格的合理性、逻辑关系特征、同类材料价格异同性等。
- 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,最终确定拟发布的建材信息价。
- 9、根据市场反馈信息,对已发布的价格进行后评价分析。

三、建材信息价管理

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

四、建材信息价使用

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

常州市工程造价管理处

2023年5月建筑安装材料价格趋势简析

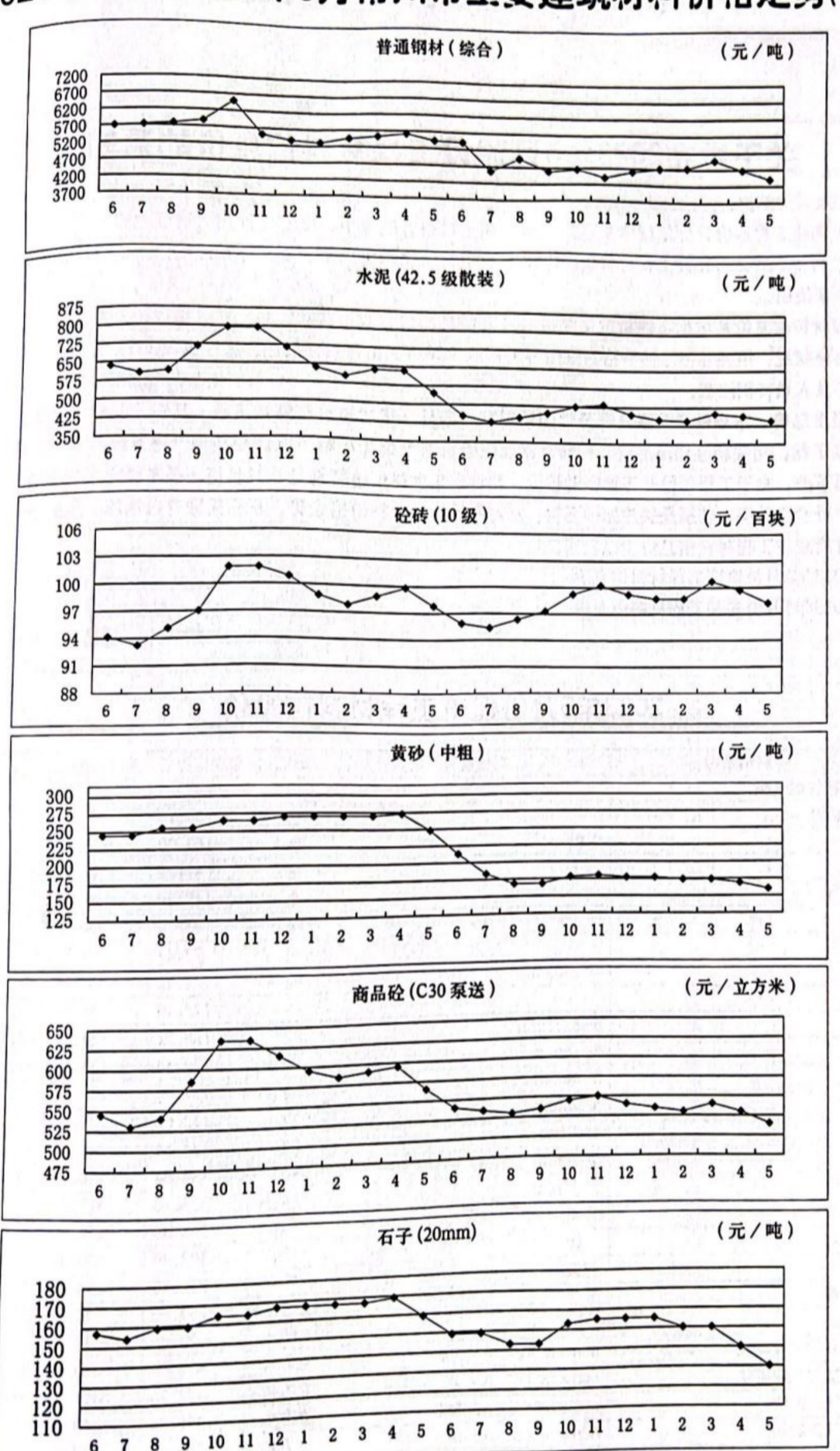
国家统计局 11 日发布的数据显示, 4 月份 CPI 同比上涨 0.1%, 涨幅比上月回落 0.6 个百分点, 环比下降 0.1%, 降幅比上月收窄 0.2 个百分点, PPI 同比下降 3.6%, 降幅比上月扩大 1.1 个百分点, 环比由上月持平转 为下降 0.5%。市场供应总体充足,消费需求逐步恢复, CPI 环比下降 0.1%, 其中食品价格下降 1.0%, 降幅比 上月收窄 0.4 个百分点, 影响 CPI 下降约 0.19 个百分点, 非食品价格由上月持平转为上涨 0.1%, 影响 CPI 上 涨约0.04个百分点。受国际大宗商品价格波动、国内外市场需求总体偏弱及上年同期对比基数较高等因素影响。 PPI 环比下降 0.5%, 其中生产资料价格由上月持平转为下降 0.6%, 生活资料价格由上月持平转为下降 0.3%。 受宏观经济形势、市场供求关系及季节性因素影响,本月我市主材价格继续下跌。其中,钢材、黄砂、石子、 水泥价格均继续下跌,相关制品如商品砼、砼砖、钢筋砼管价格均继续小幅下跌。受期铜价格下跌影响,本月 电线电缆价格继续小幅下跌。由于工程项目开工量相对较少,预计未来主材价格特别是地材价格将基本稳定或 有小幅下跌。请相关单位关注市场价格动向,特别是关注如砂石料、水泥等地材及主材价格走势,积极采取有 效措施,规避市场风险。







2021年6月-2023年5月常州市主要建筑材料价格走势(含现价)



— 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

13

2023年

第5期

常工价〔2023〕6号

关于发布2023年5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章 专业人员,我们将不断完善建设工程材料信息价发布及主材价格预警机制,及时提示风险信息,提请相关单位及人员 予以关注并合理使用。

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

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

现将本月度建设工程材料信息价予以发布。

附件: 2023年5月份建筑工程材料信息价 2023年5月份安装工程材料信息价

2023年5月18日

2023年5月份建筑工程材料信息价

04030103	材及建材制品类 砂(黄砂) 黄砂	18	n.L.		and and and	
04030104 5 04030105 4 04030106 4 04034101 7 04034102 3		10	n.l.		1	
04030105 4 04030106 4 04034101 7 04034102 7			啦	109.14	106.02	ar distance
04030106 4 04034101 7 04034102 7	M 113	中粗	吨	163.20	158.54	-5.33%
04034101 7 04034102 7	细砂	the Control of the Co	吨	87.72	85.21	
04034102	机制砂		啦	117.30	113.95	
The state of the s	石屑		吨	71.40	69.36	
04050101	青石屑		啦	72.42	70.35	
04050101 i	道碴	40-80mm	啦	128.52	124.85	-7.35%
04110201	毛石		啦	125.46	121.88	-7.52%
	碎石	5-31.5mm	啦	128.52	124.85	-7.35%
	碎石	5-16mm	啦	129.54	125.84	-7.30%
+	青石	5-16mm	啦	132.60	128.81	-7.14%
	碎石	5-20mm	啦	132.60	128.81	$-\frac{7.14\%}{-7.14\%}$
	青石	5-20mm	啦	134.64	130.79	-7.04%
	卒石	5-40mm	啦	134.64	130.79	-7.04%
	玄武岩	5-13mm	啦	326.40	317.08	-7.04%
020000000000000000000000000000000000000	分煤灰 — — — —	普通干灰	P使	$-\frac{178.50}{178.50}$	158.39	
	分煤灰	一级	啦	198.90	176.49	
	生石灰	三级	映	632.40		士zb III
	万灰膏		立方米	387.60	376.53	市政用
	背石粉		一吨	$-\frac{307.00}{72.42}$	70.35	
A THE RESERVE OF THE PARTY OF T	分煤灰加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	463.08		44 tr
A CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF	分煤灰加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	472.26		地产
	少加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	496.74		地产
04150104 日	少加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	$-\frac{490.74}{506.94}$	449.81	地产ーーー

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 —— 获取造价信息请扫描







编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
04150105	砂加气砼砌块	B05 A3.5级	立方米	607.92	539.41	地产自保温
04150106	砂加气砼砌块	B06 A5.0级	立方米	620.16	550.28	地产自保温
04150107	陶粒加气混凝土砌块	600 × 220 × 200mm	立方米	977.72	867.54	地产
04150108	陶粒加气混凝土砌块	600 × 240 × 200mm	立方米	977.72	867.54	地产
04130301	煤矸石烧结自保温砖	240 × 240 × 120mm	立方米	736.72	653.70	地产
04130302	煤矸石烧结自保温砖	240 × 220 × 120mm	立方米	736.72	653.70	地产
04130303	煤矸石烧结自保温砖	240 × 220 × 115mm	立方米	752.43	667.64	地产
04130304	煤矸石烧结空心砖	190 × 190 × 90mm	立方米	514.53	456.55	地产
04130305	煤矸石烧结空心砖	240 × 240 × 115mm	立方米	561.31	498.06	地产
04130306	煤矸石烧结空心砖	240 × 190 × 115mm	立方米	523.89	464.85	地产
04150702	轻集料砼小型空心砌块	390×240×190mm(双排孔封底干容重1000千克/立方)	块	8.22	7.30	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	8.07	7.16	地产
04150705	轻集料砼小型空心砌块	390×190×190mm(双排孔封底干容重900千克/立方)	块	7.78	6.91	地产
04150706	轻集料砼小型空心砌块	390×190×190mm(双排孔封底干容重1000千克/立方)	块	6.74	5.98	地产
04150709	轻集料砼小型空心砌块	390 × 90 × 190mm	块	5.14	4.56	地产
14150711	轻集料砼小型空心砌块	290 × 190 × 190mm	块	5.28	4.68	地产
4150712	轻集料砼小型空心砌块	190 × 240 × 190mm	块	4.70	4.17	地产
4150713	轻集料砼小型空心砌块	190 × 190 × 190mm	块	4.11	3.65	地产
4150714	轻集料砼小型空心砌块	90 × 240 × 190mm	块	2.65	2.35	地产
4150715	轻集料砼小型空心砌块	90 × 190 × 190mm	块	2.21	1.96	地产
4150601	普通砼小型空心砌块	390 × 240 × 190mm	块	9.97	8.85	10级地产
4150602	普通砼小型空心砌块	390 × 240 × 190mm	块	8.51	7.55	7.5级地产
4150603	普通砼小型空心砌块	390 × 240 × 190mm	块	7.93	7.03	5.0级地产
4150604	普通砼小型空心砌块	390 × 190 × 190mm	块	8.22	7.30	10级地产
4150605	普通砼小型空心砌块	390 × 190 × 190mm	块	7.93	7.03	7.5级地产
4150606	普通砼小型空心砌块	390 × 190 × 190mm	块	7.63	6.77	5.0级地产
4150611	普通砼小型空心砌块	390 × 190 × 90mm	块	5.14	4.56	5.0级地产
4132502	承重砼多孔砖	240 × 115 × 90mm	块	1.64	1.45	10级地产
4132503	非承重砼多孔砖	240 × 115 × 90mm	块	1.34	1.19	10级地产
4132702	砼砖	240 × 115 × 53mm	块	1.00	0.89	10级地产
4132703	砼砖	240 × 115 × 53mm	块	1.18	1.05	5 15级地产
4132704	砼砖	240 × 115 × 53mm	块	1.41	1.2	5 20级地产
4132705	砼砖	190 × 90 × 53mm	块	0.74	0.6	+
4150729	轻集料砼复合保温砌块	390×240×190mm (容重<900千克/立方)	立方米	803.95	713.3	
4150730	轻集料砼复合保温砌块	390×220×190mm (容重<900千克/立方)	立方米			
4150901	烧结淤泥保温砖	240 × 115 × 90mm	立方米	_		
4150902	烧结淤泥保温砖	190 × 190 × 90mm	立方米			+
4010701	白水泥	32.5级	千克	1.39		
4010101	水泥	42.5级(包装, 50KG)	吨	469.20		
4010102	水泥	42.5级(散装)	咖	453.90		
4010103	水泥	32.5级(包装, 50KG)	中世	438.60		
4010103	水泥	32.5级(包装, 501(G)	啦			and the second of the second o
and the second second				428.40		
4010105	水泥	52.5级(包装, 50KG)	ptg ntr	499.80		
4010106	水泥	52.5级(散装)	- 吨 -	479.40		
3110501	侧石	800 × 240 × 120mm C25	块	26.60		
3110502	侧石	800 × 280 × 120mm C25	块	31.5		
3110503	侧石	800 × 325 × 125mm C25	块	35.80	-	
3110504	圆头侧石	R0.3	- 块			
3110505	圆头侧石	R0.5	块	23.2	4 20.0	52
3110506	圆头侧石	R1	块	28.0	6 24.9	90
3110507	圆头侧石	R1.5	块	29.0		80
3110508	圆头侧石	R3	块	31.7	1 28.	14
3110509	圆头侧石	R5	块	36.8	3 32.0	68

—— 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 ——

400	Little to the	物物利品	单位	含税信息价	除税信息价	备注
编号	材料名称	规格型号	块	35.24	31.27	
33110510		800 × 240 × 120mm C30	块	50.21	44.55	
33110511	THE PART OF THE PA	800 × 250 × 150mm C30	块	40.64	36.06	
33110512		800 × 280 × 120mm C30	块	53.61	47.57	
33110513	<u> </u>	800 × 300 × 150mm C30	一块一	56.16	49.83	
33110514	砼预制侧石	800 × 325 × 125mm C30	块	58.77	52.15	
33110515	WINDINI H	800 × 325 × 150mm C30		61.26	54.36	
33110516	- TIN WINTH	800 × 350 × 150mm C30	块	92.84	82.38	Dize
33110517	<u> </u>	800 × 400 × 200mm C30	_ 块 _	$-\frac{32.01}{34.20}$	30.35	
33110518	CTIVALL H	800 × 240 × 100mm C30	块	34.67	30.77	Cro
33110519	砼15×9锁边石	800 × 150 × 90mm C30	块	30.08	26.69	
33110520	砼预制圆头侧石	R0.3	块	24.57	21.80	167 L
33110521	<u> </u>	R0.5	_ 块 _		$-\frac{27.08}{27.08}$	
33110522	砼预制圆头侧石	R0.75	块	30.52	30.12	
33110523	砼预制圆头侧石	R1	块	33.94		13. (4.1)
33110524	砼预制圆头侧石	R1.5	块	34.31	30.44	
	砼预制圆头侧石	R2	块	35.56	31.56	
33110526	砼预制圆头侧石	R2.5	块	38.35	34.03	413 TA 1 1 1 1 1
33110527	砼预制圆头侧石	R3	块	38.50	34.17	A STATE OF THE STA
33110528	砼预制圆头侧石	R4	块	42.15	37.40	10/11/1-
33110529	砼预制圆头侧石	R5(780 × 280 × 120mm)	块	44.30	39.31	侧石长度为外圆弦长
33110530	<u> </u>	R5(780 × 300 × 150mm)	一 块 一	53.50	47.47	侧石长度为外圆弦长
33110531	砼预制圆头侧石	R6(523 × 280 × 120mm)	块	37.04	32.87	侧石长度为外圆弦长
	砼预制圆头侧石	R6(523 × 300 × 150mm)	块	43.35	38.47	侧石长度为外圆弦长
	仿花岗岩侧石	1000 × 300 × 120mm	*	66.97	59.42	
+	仿花岗岩側石	1000 × 250 × 120mm	 * -	54.29	48.17	
	仿花岗岩侧石	1000 × 200 × 100mm	*	44.93	39.86	21 21
	仿花岗岩侧石	1000 × 200 × 100mm	*	82.96		
	仿花岗岩侧石	1000 × 300 × 150mm	*		73.61	1000
+	仿花岗岩平石 — — — — —	1000 × 200 × 100mm		$-\frac{70.76}{42.06}$	62.79	
	仿花岗岩平石	1000 × 200 × 100mm	*	43.05	38.20	A STATE OF THE STA
	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)		*	54.75	48.58	I II
		800×80×2000mmC30砼0.211方钢筋11.8kg	*	442.40	392.54	49 July 10
+	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	900×90×2000mmC30砼0.279方钢筋15.2kg	_ * _	578.92	513.68	
	钢筋砼Ⅱ排水管 (刚性接头平口)	1000×100×2000mmC30砼0.345方钢筋25.4kg	*	687.64	610.15	70.0
	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1100×110×2000mmC30砼0.419方钢筋32.1kg	*	833.13	739.25	
	钢筋砼 □排水管 (刚性接头平口)	1200×120×2000mmC30砼0.497方钢筋39.0kg	*	999.59	886.95	1 1 1 1 1 1 1
	钢筋砼□排水管 (刚性接头平口)	1350×135×2000mmC30砼0.629方钢筋42.4kg	*	1207.07	1071.05	'caster no
	钢筋砼 □排水管 (刚性接头平口)	1500×150×2000mmC30砼0.777方钢筋51.8kg	*	1533.97	1361.10	
	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1650×150×2000mmC30砼0.940方钢筋60.2kg	*	1951.84	1731.89	PROSE TO THE
	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1800×180×2000mmC30砼1.119方钢筋77.3kg	*	2468.10	2189.97	
	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	2000×200×2000mmC30砼1.382方钢筋93.5kg	*	3147.77	2793.05	
4451130	钢筋砼□排水管(柔性接头承插口)	300×40×2500mmC30砼0.043方钢筋2.4kg	* * * *	120.08	+	ATU 4
4451131	钢筋砼 □排水管 (柔性接头承插口)	400×50×2500mmC30砼0.082方钢筋3.8kg	*	200.52		含附件
4451132 4	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	500×50×2500mmC30砼0.116方钢筋5.5kg	*	311.28		含附件
4451133 4	钢筋砼□排水管(柔性接头承插口)	600×60×2500mmC30砼0.130方钢筋8.1kg	*			含附件
	钢筋砼Ⅱ排水管 (柔性接头承插口)	700×70×2500mmC30砼0.196方钢筋12.3kg		_ 390.56		含附件
	钢筋砼□排水管 (柔性接头承插口)	800×80×2500mmC30砼0.286方钢筋15.9kg	*	494.04		含附件
		900×90×2500mmC30砼0.285方钢筋22.8kg	*	624.89		含附件
	羽筋砼 □排水管(柔性接头承插口)	1000×100×2000mmC30砼0.442方钢筋30.8kg	*	698.22		含附件
	网筋砼 □排水管(柔性接头承插口)	1100×110×2000mmC30砼0.428方钢筋30.8kg	- * -	952.12	844.82	含附件
			*	1152.92	+	含附件
	网筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1200×120×2000mmC30砼0.634方钢筋43.9kg	*	1355.59		含附件
		1350×135×2000mmC30砼0.780方钢筋45.7kg	*	1311.57		含附件
	N筋砼 □ 排水管(柔性接头企口)	1500×150×2000mmC30砼0.84方钢筋58.4kg	*	1657.83		
		1650×165×2000mmC30砼0.941方钢筋67.6kg		1037.83	1471.01	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)其等工程计价中负责 清扫描→ □然。 获取造价信息请扫描→ □然。 COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音) □然性

州 I 造

常

10



材料价格 (1)

2023年5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	徐税信息价	备注
4451143	钢筋砼□排水管(柔性接头企口)	1800×180×2000mmC30砼1.119方钢筋77.9kg	*	2681.43		含附件
1451144	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	2000×200×2000mmC30砼1.382方钢筋110.4kg	*	3433.40		含附件
4451145	钢筋砼 □排水管 (柔性接头企口)	3000×275×1000mmC30砼2.828方钢筋238.41kg	*	7601.28	6744.71	含附件
4451146	钢筋砼皿排水管(刚性接头平口)	800×80×2000mmC30砼0.221方钢筋20.4kg	*	628.95	558.07	
4451147	钢筋砼Ⅲ排水管 (刚性接头平口)	900×90×2000mmC30砼0.28方钢筋26.7kg	*	726.22	644.38	
4451148	钢筋砼 □排水管 (刚性接头平口)	1000×100×2000mmC30砼0.345方钢筋40.5kg	*	831.30	737.62	at the discussion
4451149	钢筋砼□排水管(刚性接头平口)	1100×110×2000mmC30砼0.418方钢筋45.5kg	*	1049.47	931.21	
4451150	钢筋砼皿排水管(刚性接头平口)	1200×120×2000mmC30砼0.497方钢筋51.1kg		1280.83	1136.50	
4451151	钢筋砼皿排水管 (刚性接头平口)	1350×135×2000mmC30砼0.629方钢筋62.5kg	*	1612.88	1431.13	the best of the state of the st
4451152	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	1500×150×2000mmC30砼0.777方钢筋79.3kg	*	1992.96	1768.38	as for normand
4451153	钢筋砼□排水管(刚性接头平口)	1650×165×2000mmC30砼0.94方钢筋91.1kg	*	2548.60	2261.40	neurot generalist
4451154	钢筋砼皿排水管 (刚性接头平口)	1800×180×2000mmC30砼1.119方钢筋105.1kg	_ * _	3321.83	2947.50	NUMBER OF
4451155	钢筋砼□排水管 (刚性接头平口)	2000×200×2000mmC30砼1.382方钢筋136.9kg	*	4141.71	3674.98	a the manded
4451156	钢筋砼 口排水管(柔性接头企口)	1350×135×2000mmC30砼0.700方钢筋65.6kg	*	1707.96	1515.49	含附件
1451157	钢筋砼 口排水管(柔性接头企口)	1500×150×2000mmC30砼0.784方钢筋83.3kg	*	2110.17	1872.38	含附件
4451158	钢筋砼□排水管(柔性接头企口)	1650×165×2000mmC30砼0.941方钢筋96.2kg	_ * _	2698.92	2394.78	含附件
1451159	钢筋砼□排水管(柔性接头企口)	1800×180×2000mmC30砼1.119方钢筋110.0kg	*	3541.83	3142.70	含附件
4451160	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头企口)	2000×200×2000mmC30砼1.382方钢筋143.7kg	*	4389.39	3894.76	含附件
4451161	钢筋砼 口排水管(柔性接头企口)	3000×275×1000mmC30砼2.828方钢筋350.4kg	*	8278.30	7345.43	含附件
4451162	钢筋砼 口排水管(柔性接头承插口)	800×80×2500mmC30砼0.286方钢筋24.0kg	*	792.77	703.44	含附件
4451163	钢筋砼□排水管 (柔性接头承插口)	900×90×2500mmC30砼0.285方钢筋38.4kg	*	942.00	835.85	含附件
4451164	钢筋砼□排水管 (柔性接头承插口)	1000×100×2000mmC30砼0.442方钢筋45.7kg	*	1270.77	1127.57	含附件
1451165	钢筋砼□排水管 (柔性接头承插口)	1100×110×2000mmC30砼0.428方钢筋61.7kg	*	1560.52	1384.67	含附件
4451166	钢筋砼皿排水管 (柔性接头承插口)	1200×120×2000mmC30砼0.634方钢筋60.9kg		1814.56		含附件
4451501	钢筋砼Ⅱ顶管	800×100×2000mmC40砼0.280方钢筋13.1kg	*	870.35	772.27	含附件
4451503	钢筋砼Ⅱ顶管	1000×100×2000mmC40砼0.346方钢筋27.2kg	*	1110.80	985.63	含附件
4451504	钢筋砼Ⅱ顶管	1200×120×2000mmC40砼0.498方钢筋36.8kg	米	1666.20	1478.44	含附件
4451505	钢筋砼Ⅱ顶管	1350×135×2000mmC40砼0.630方钢筋44.6kg	*	2075.61	1841.72	含附件
4451506	钢筋砼Ⅱ顶管	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋55.3kg	*	2433.19	2158.99	含附件
4451507	钢筋砼Ⅱ顶管	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋64.6kg	*	2708.24	2403.05	含附件
4451508	钢筋砼Ⅱ顶管	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋75.4kg	*	3549.28	3149.31	含附件
4451509	钢筋砼Ⅱ顶管	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋96.0kg	*	4152.28	3684.37	含附件
4451510	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	800×100×2000mmC40砼0.280方钢筋13.1kg	*	903.83	801.98	含附件
4451511	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	1000×100×2000mmC40砼0.346方钢筋27.2kg	*	1153.53	1023.54	含附件
4451512	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	1200×120×2000mmC40砼0.498方钢筋36.8kg	*	1730.30	1535.31	含附件
4451513	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	1350×135×2000mmC40砼0.630方钢筋44.6kg	*	2155.46	1912.56	含附件
	钢筋砼Ⅱ顶管 (双胶圈)	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋55.3kg	*	2526.78	2242.05	含附件
4451514		1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋64.6kg	*	2812.42	2495.50	含附件
4451515	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋75.4kg	*	3685.8	3270.46	含附件
4451516	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋96.0kg	*	4312.0		含附件
4451517	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	800×100×2000mmC40砼0.280方钢筋20.4kg	*	1109.5		含附件
4451518	钢筋砼皿顶管 (双胶圈)	1000×100×2000mmC40砼0.346方钢筋42.0kg	*	1412.8		
4451519	钢筋砼皿顶管 (双胶圈)	1200×120×2000mmC40砼0.498方钢筋53.1kg	*	2015.9		
4451520	钢筋砼皿顶管 (双胶圈)	1350×135×2000mmC40砼0.630方钢筋64.0kg	*	2587.2		
4451521	钢筋砼皿顶管(双胶圈)		一 *	3201.3		+
4451522	钢筋砼皿顶管 (双胶圈)	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋81.6kg	*	3794.5		
4451523	钢筋砼皿顶管 (双胶圈)	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋95.4kg	-	4745.9		
4451524	钢筋砼皿顶管 (双胶圈)	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋107.3kg		_		
4451525	钢筋砼皿顶管 (双胶圈)	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋140.1kg		5218.3		
4451528	钢筋砼皿顶管	800×100×2000mmC40砼0.280方钢筋20.4kg		1068.4		
4451530	钢筋砼皿顶管	1000×100×2000mmC40砼0.346方钢筋42.0kg	-	1360.4	200000000000000000000000000000000000000	
4451531	钢筋砼皿顶管	1200×120×2000mmC40砼0.498方钢筋53.1kg		1941.2		
4451532	钢筋砼皿顶管	1350×135×2000mmC40砼0.630方钢筋64.0kg	*	2491.3		
4451533	钢筋砼皿顶管	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋81.6kg	*	3082.	74 2735.3	5 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 ——



编号	Alde fort	Am Adv Rol E2	单位	含税信息价	除税信息价	备注
14451534	材料名称	规格型号	*	3654.01	3242.25	含附件
14451535	HIMPE THE THE	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋95.4kg	- 1.	4570.16	4055.15	
14451536	A 1/2/ Tru lot B	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋107.3kg		5025.06	4458.79	
33052101	MANDAT TO INCH	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋140.1kg	平方米	67.39	59.80	
33052102	TO TOTAL TOTAL	330 × 330 × 40mm C30	平方米	86.11	76.41	E. P. L.
	101411/1/1/1/	330 × 330 × 60mm C30	平方米	81.93	72.70	
33052103	14.4.64	400 × 400 × 50mm C30	平方米	80.77	71.67	
33052104		250 × 500 × 60mm C30	平方米	90.91	80.67	
33052105		500 × 250 × 55mm C30	平方米	$-\frac{1}{81.31}$	72.15	
33052106	舒布洛克砖	200 × 100 × 50mm C30	平方米	87.44	77.58	
33052107	舒布洛克砖	200 × 100 × 60mm C30	平方米	69.61	61.76	
33052108	小方板	250 × 250 × 50mm C30	平方米	74.20	65.84	
33052109	草坪砖	200 × 400 × 80mm C30	- + // * - *	- 185.66	164.74	
04290104	管柱	PHC400A95		197.26	175.03	苏G03-2012
04290105	管桩	PHC400AB95	*	249.48	221.37	
04290106	管桩	PHC400B95	*	243.68	216.22	
04290107	管桩	PHC500A100	<u> </u>	$-\frac{245}{255.28}$	226.51	
04290108	管桩	PHC500AB100	*	307.50	272.85	
04290109	管桩	PHC500B100	*	261.08	231.66	
04290110	管桩	PHC500A110	*	272.69	241.96	苏G03-2012
04290111	管桩	PHC500AB110	_ * _		293.44	苏G03-2012
04290112	管桩	PHC500B110	*	330.71	252.25	苏G03-2012
04290113	管桩	PHC500A125	米	284.29	262.55	苏G03-2012
4290114	管桩	PHC500AB125	*	295.89	314.03	苏G03-2012
4290115	管柱	PHC500B125		$-\frac{353.91}{71}$	293.44	苏G03-2012
4290116	管桩	PHC600A110	*	330.71	303.73	苏G03-2012
4290117	管柱	PHC600AB110	*	342.31	360.36	苏G03-2012
	管柱	PHC600B110	*	406.13	319.18	苏G03-2012
4290118	管桩	PHC600A130	_ * _	_ 359.71		苏G03-2012
4290119		PHC600AB130	*	371.32	329.47	苏G03-2012
4290120	管柱	PHC600B130	*	440.94	391.25	
4290121	管柱	PHC700AB110	*	556.98	494.21	苏G03-2012
4290122	管柱	PHC700B110	*	638.20	566.28	苏G03-2012
4290123	管柱	PHC700C110	*	696.22	617.77	苏G03-2012
4290124	管柱	PHC700AB130	*	765.84	679.54	苏G03-2012
4290125	管柱	PHC700B130	*	823.86	731.02	苏G03-2012
4290126	管桩	PHC700C130	*	905.09	803.09	苏G03-2012
+	<u> 管柱 </u>	PHC800AB110	- * -	858.67	761.91	苏G03-2012
290128	管桩	PHC800B110	*	974.71	864.87	苏G03-2012
290129	管桩	PHC800C110	*	1044.33	926.65	苏G03-2012
290130	管桩	PHC800AB130	*	939.90	833.98	苏G03-2012
290131	管柱	PHC800B130	*	1044.33	926.65	苏G03-2012
290132	管柱		*	1113.95	988.42	苏G03-2012
290133	管柱	PHC800C130	*	243.68		Q/321183 JH002-2
290134	管桩	PHA400A95			226.01	Q/321183 JH002-2
	管柱	PHA400AB95	- * _	266.88		
+	管桩	PHA400B95	*	342.31		Q/321183 JH002-20
	管桩	PHA500A100	*	336.51		Q/321183 JH002-20
	管桩	PHA500AB100	*	348.11	308.88	Q/321183 JH002-20
	管桩	PHA500B100	<u>*</u>	429.34		Q/321183 JH002-2
	管桩	PHA500A110	*	348.11		Q/321183 JH002-2
		PHA500AB110	*	359.71	319.18	Q/321183 JH002-2
	管柱 ************************************	PHA500B110	*	429.34	380.96	Q/321183 JH002-X
	管柱	PHA500A125	*	371.32		Q/321183 JH002-20
290143	管柱	PHA500AB125	*	388.72		Q/321183 JH002-20

I

18

— 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)是多工程计价中含于一层的一个一块取造价信息请扫描→ □然。 .COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音) □然性





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
4290145	管桩	PHA500B125	*	452.54	401.55	Q/321183 JH002-2020
4290146	管柱	PHA600A110	*	429.34	380.96	Q/321183 JH002-2020
4290147	管柱	PHA600AB110	*	452.54	401.55	Q/321183 JH002-2020
4290148	管柱	PHA600B110	*	522.17	463.32	Q/321183 JH002-2020
4290149	管柱	PHA600A130	*	487.35	432.44	Q/321183 JH002-2020
4290150	管柱	PHA600AB130	*	498.96	442.73	Q/321183 JH002-2020
4290151	管柱	PHA600B130	*	568.58	504.51	Q/321183 JH002-2020
4290152	管桩	UHC400 II 95	*	243.68	216.22	Q/321183 JH005-2020
4290153	管桩	UHC400 II 100	*	266.88	236.81	Q/321183 JH005-2020
4290154	管柱	UHC500 II 100	*	290.09	257.40	Q/321183 JH005-2020
4290155	管柱	UHC500 II 110	*	301.70	267.70	Q/321183 JH005-2020
4290156	管柱	UHC500 II 125	*	313.30	277.99	Q/321183 JH005-2020
4290157	管桩	UHC600 II 110	*	371.32	329.47	Q/321183 JH005-2020
4290158	管桩	UHC600 II 130	*	406.13	360.36	Q/321183 JH005-2020
4290159	管桩	JFZ300AB140	*	185.66	164.74	Q/321183 JH004-2020
4290160	管柱	JFZ350AB170	*	232.07	205.92	Q/321183 JH004-2020
4290161	管桩	JFZ400AB220	*	266.88	236.81	Q/321183 JH004-2020
4290162	管桩	JFZ450AB250	*	313.30	277.99	Q/321183 JH004-2020
4290163	管柱	JFZ500AB300	*	406.13	360.36	Q/321183 JH004-2020
4290164	管桩	JFZ550AB350	*	538.25	477.60	Q/321183 JH004-2020
4290165	管桩	JFZB300AB140	- * -	243.68	216.22	Q/321183 JH004-2020
4290166	管桩	JFZB350AB170	*	290.09	257.40	Q/321183 JH004-2020
4290167	管柱	JFZB400AB220	*	324.90	288.29	Q/321183 JH004-2020
4290168	管桩	JFZB450AB250	*	371.32	329.47	Q/321183 JH004-2020
4290169	管桩		- * -	469.95	416.99	Q/321183 JH004-2020
4290109	管柱	JFZB550AB350	*	603.39	535.40	Q/321183 JH004-2020
	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300A140	*	185.66	164.74	苏TZG01-2021
04290401		HKFZ300AB140	*	197.26	175.03	苏TZG01-2021
04290402	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350A190	$-\frac{x}{*}$	$-\frac{197.20}{214.67}$	190.48	苏TZG01-2021
04290403	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350AB190	*	226.27	200.77	苏TZG01-2021
04290404	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400A240	*	232.07	205.92	
04290405	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400AB240	*	255.28	226.51	苏TZG01-2021
04290406	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450A250	*			+
04290407	预制钢筋混凝土空心方桩			301.70	-	
04290408	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450AB250	*	313.30	_	
04290409	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A310	*	331.44	_	
04290410		HKFZ500AB310	_ *	351.52	<u> </u>	+
04290411	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A280	*	348.11		
04290412	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB280	*	371.32		
04290413	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ550A350	*	557.62		
04290414		HKFZ550AB350		570.87		+
04290415	预应力混凝土实心方桩	YRS350A	*	243.68		
04290416	预应力混凝土实心方桩	YRS350B	*	266.88		
04290417	预应力混凝土实心方桩	YRS400A	*	313.30	277.99	
04290418	预应力混凝土实心方桩	YRS400B	*	336.51	298.5	Q/321183 JH001-202
04290419	预应力混凝土实心方桩	YRS400C	*	382.92	339.7	7 Q/321183 JH001-202
04290420	预应力混凝土实心方桩	YRS450A	*	382.92	339.7	7 Q/321183 JH001-202
04290421	预应力混凝土实心方桩	YRS450B	*	406.13	360.3	6 Q/321183 JH001-202
04290422		YRS500A	*	487.3	5 432.4	4 Q/321183 JH001-202
04290423		YRS500B	一 *	510.5	6 453.0	3 Q/321183 JH001-202
04250701	抗拔管桩	PHC(B)400 × 95AB-10	*	232.0		
04250702		PHC(B)400 × 95B-10	*	249.4		
04250702	DATE IN 100	PHC(B)500 × 110AB-10	*	336.5	_	
04250704		PHC(B)500 × 110B-10	*	348.1		8 Q/320303 HL001-20

—— 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





Land Some		规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备 注
编号	材料名称	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	*	371.32	329.47	Q/320303 HL001-2020
04250705	抗拔管桩	PHC(B)500 × 125AB-10	*	394.53	350.07	Q/320303 HL001-202
04250706	抗拔管桩	PHC(B)500 × 125B-10	*	382.92	339.77	Q/320303 HL001-202
04250707	抗拔管桩	PHC(B)600 × 110AB-10	*	406.13	360.36	
04250708	抗拔管桩	PHC(B)600 × 110B-10	- * -	440.94	391.25	
04250709	抗拔管桩	PHC(B)600 × 130AB-10	*	487.35	432.44	Q/320303 HL001-202
04250710	抗拔管桩	PHC(B)600 × 130B-10	*	241.36	214.16	Q/320303 HL001-202
04250711	抗拔管桩	PHC(B)400 × 95AB-10T(2.4)	*	261.08	231.66	Q/320303 HL001-202
04250712	抗拔管桩	PHC(B)400 × 95B-10T(2.4)	- -	$-\frac{201.05}{345.79}$	306.82	Q/320303 HL001-202
04250713	抗拔管桩	PHC(B)500 × 110AB-10T(3)		357.39	317.12	Q/320303 HL001-202
04250714	抗拔管桩	PHC(B)500 × 110B-10T(3)	*	379.44	336.68	Q/320303 HL001-202
04250715	抗拔管桩	PHC(B)500 × 125AB-10T(3)	*	403.81	358.30	Q/320303 HL001-202
04250716	抗拔管桩	PHC(B)500 × 125B-10T(3)	<u>*</u>		349.04	Q/320303 HL001-202
04250717	抗拔管桩	PHC(B)600 × 110AB-10T(3.6)	*	393.37	369.63	Q/320303 HL001-202
04250718	抗拔管桩	PHC(B)600 × 110B-10T(3.6)	*	416.57		Q/320303 HL001-202
04250719	抗拔管桩	PHC(B)600 × 130AB-10T(3.6)	*	451.38	400.52	
04250720	抗拔管桩	PHC(B)600 × 130B-10T(3.6)	*	498.96	442.73	Q/320303 HL001-202
04290801	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700A — — — — —	*	824.20	731.32	and the state of t
	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700B	*	863.98	766.62	(1997年) (27年) (2
04290802		YBZ700C	*	911.34	808.64	at military to
04290803	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700D	*	958.70	850.67	学,但是一种
+	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700E	* -	1017.43	902.78	2 14 2 12
	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700F	*	1079.95	958.25	Friday St. No.
	工字型预应力钢筋砼板桩		* (1186.04	1052.39	C. 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700G		894.29	793.52	49.17
	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000A	<u>*</u>		823.77	
	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000B	*	928.39		V 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
4290810	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000C	*	966.28	857.39	7 7111
14290811	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000D	*	1007.96	894.38	575 (11)
4290812	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000E	*	1057.41	938.25	302 400
4290813	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000F	*	1109.88	984.81	3007
4290814	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000G	*	1199.30	1064.16	S 11:50 Y
3010901	钢纤维混凝土检查井盖	400 × 400 B125	套	164.04	145.55	THE PART OF THE
3010902	钢纤维混凝土检查井盖	400 × 400 C250	套	231.58	205.48	新·传·诗传 · 广
	钢纤维混凝土检查井盖	500 × 500 B125	套	212.28	188.36	Carrie Territoria
	钢纤维混凝土检查井盖	500 × 500 C250	套	250.88	222.61	11 10 2.1
	钢纤维混凝土检查井盖	600×600 B125	套	241.23	214.04	
		600 × 600 C250	套	275.00	244.01	CLUCKER
+	钢纤维混凝土检查井盖	700 × 700 B125	- 套 -			
	钢纤维混凝土检查井盖	700 × 700 G123		308.77	273.98	Total Control
			套	347.37	308.22	Carried March
		800 × 800 B125	套	347.37	308.22	and the little
		800×800 C250	套	453.51	402.40	STEPHE A GO
		900 × 900 B125	套	395.61	351.03	7 168 115
		900 × 900 C250	套	492.11	436.65	THURST
		1000×1000 B125	套	443.86	393.84	The state of the s
+		1000 × 1000 C250	套	550.00	488.02	V Children
8010915	网纤维混凝土检查井盖	ф400 B125	套	154.39	136.99	G. (* 10/8)
010916	羽纤维混凝土检查井盖	ф 400 C250	套	212.28		to a way
010917 年		ф 500 B125	套		188.36	
		ф 500 C250		192.98	171.24	9.01.00
+		ф 600 B125	_ 套 _	241.23	214.04	
			套	231.58	205.48	T. B. L. W.
-	- to to water 1 to -but 11 M	ф.600 C250	套	279.83	248.29	and be worth to
	- 1- 10 VI W 1 1 14 -1- 11 M	ф 700 B125	套	260.53	231.17	HTT A THE
		ф 700 C250	套	337.72	299.66	Mark Strain Strain
010923 依	纤维混凝土检查井盖	ф800 B125	套	279.83	248.29	

—— 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标,工程模预(钛)。获取造价。信息请扫描 — 国教 B GJCT.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音) 国教书 WWW.ZGJCT.COM





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
3010924	钢纤维混凝土检查井盖	ф800 С250	套	376.32	333.91	Charles and the
3010925	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	400 × 400 C250	套	332.90	295.38	In the the treps
33010926	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	500 × 500 C250	套	385.97	342.47	During Coldina
33010927	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	600×600 C250	套	458.33	406.69	n della garnara
33010928	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	700×700 C250	套	617.55	547.95	A CONTRACTOR
33010929	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	800 × 800 C250	套	805.70	714.91	
33010930	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	ф 500 С250	套	383.07	339.90	HIP THE PROPERTY.
33010931	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	ф600 С250	套	453.51	402.40	PATRICE SEE
33010932	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	ф 700 C250	- 套	578.95	513.71	P WHITHMOTH
33010933	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	ф750 С250	套	656.14	582.20	不是在17年1日代
33010934	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	ф800 С250	套	694.74	616.45	AND PARTY
33010936	钢纤维水篦井盖	300 × 450 B125	套	64.64	57.35	300 英語をLette
	钢纤维水篦井盖	300×450 C250	套	93.01	82.53	there distanted
33010937	钢纤维水篦井盖	350 × 500 B125	套	78.82	69.94	Elitar Atalia
33010939		400×600 B125	套	107.20	95.12	Me 10 1 4 1 6 1 1
33010942	钢纤维水篦井盖	400×600 C250	套	241.96	214.69	No. of the state o
33010943	钢纤维水篦井盖		一一套	$-\frac{1}{453.41}$	402.31	EAST ATTAINS
33010948	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	380 × 680 C250		484.62	430.01	terest state
33010950	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	450 × 750 C250	套	483.12	100 (0	TOTAL PROPERTY.
33010951	球墨铸铁水篦井盖	380×680 C250	套	688.81		Transfer integr
33010952	球墨铸铁水篦井盖	450×750 C250	套			含内防
33010953	不锈钢包边电力井盖	1000 × 500 × 50	块	453.21	472 22	含内防
33010954	不锈钢包边电力井盖	1000 × 500 × 100	块	532.30		含内防
33010955	不锈钢包边电力井盖	1000 × 500 × 120	块	633.99	710 00	含内防
33010956	不锈钢包边电力井盖	1000 × 500 × 150	块_	803.46	100 24	含内防
33010957	不锈钢包边电力井盖	1200 × 500 × 50	块	543.60		
	不锈钢包边电力井盖	1240 × 500 × 50	块	656.58		含内防
33010958	不锈钢包边电力并盖	1240 × 500 × 120	块	792.16		含内防
33010959		1240 × 500 × 150	块	995.54		+
33010960	不锈钢包边电力井盖	1440 × 500 × 50	块	656.58	582.59	
33010961	不锈钢包边电力井盖	1440 × 500 × 100	块	769.57	682.85	含内防
33010962	不锈钢包边电力井盖	1440 × 500 × 120	块	927.75	823.20	含内防
33010963	不锈钢包边电力井盖		块	1165.01	1033.73	含内防
33010964	不锈钢包边电力井盖	1440 × 500 × 150		939.04		含内防
33010965	不锈钢包边电力井盖	1740 × 500 × 100	块	1119.82		含内防
33010966	不锈钢包边电力井盖	1740 × 500 × 120		1402.28	1011 00	
33010967	不锈钢包边电力井盖	1740 × 500 × 150	块	995.54	200 25	
	不锈钢包边电力井盖	1840 × 500 × 100	块			+
33010968	不锈钢包边电力井盖	1840 × 500 × 120	块	1187.6		
33010969		1840 × 500 × 150	块	1492.6		
33010970	不锈钢包边电力井盖	2000 × 500 × 100	块	1085.9		
33010971	不锈钢包边电力井盖	2000 × 500 × 120	块	1289.2		
33010972	不锈钢包边电力井盖	2000 × 500 × 150	块	1628.2		
33010973	不锈钢包边电力井盖		块	2034.9	9 1805.67	7 含内防
33010974	不锈钢包边电力井盖	2500 × 500 × 150	吨	380.4		9
80010301	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM5.0	啦	391.6		4
80010302	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM7.5		$\frac{371.6}{402.9}$		
80010302	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM10	坤			
	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM15	咖啡	413.1		
80010304	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM20	坤	419.2		
80010305	现行例况(以及(松松工机)	DMM25	pdg	426.3		
80010306	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM30	啦	436.:	_	1000
80010307	预拌砌筑砂浆(散装干粉)		坤	392.	70 348.4	5
80010701	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM15	妽	404.	94 359.3	31
80010702	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM20	吨	424.		50
80010703	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM25				
80010501	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM5.0	吨	303.	342.1	-

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	
80010502	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM7.5	唯	394.74	350.26	
80010503	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM10	啦	403.92	358.40	
80010504	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM15	啦	421.26	373.79	41114
80010505	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM20	prig	434.52	385.55	
80010307	蒸压加气砼用砌筑和抹面砂浆	Ma5.0	肿性	617.10	547.56	The Part of the
80010308	砼小型空心砌块砌筑砂浆	Mb5.0-10.0	pdg	487.56	432.62	10.00 11.00 14, 14
33110704	圆头平石	R1	块	25.01	22.19	Ballan Comment
33110705	圆头平石	R1.5	块	25.86	22.94	WEST BELLEVILLE
33110706	圆头平石 — — — — —	R3	块	26.42	23.44	Average 2
33110707	圆头平石	R5	块	28.24	25.06	Sign with the same
33110708	砼预制圆头平石	R0.75	块	26.03	23.09	6年19年
33110709	砼预制圆头平石	R1	块	27.40	24.31	At 12 mg and
33110710	<u> </u>	R1.5	- 块	28.22	25.04	SECTION 1
33110711	砼预制圆头平石	R2	块	28.46	25.26	OF THE REAL PROPERTY.
	砼预制圆头平石	R2.5	块	30.21	26.80	THE RELEASE
	砼预制圆头平石	R3	块	32.17	28.55	2537/40 - 10
+	在短前國人工20 — — — — — 在預制圆头平石	R4	一一块一	32.54	28.87	7 . 14
	砼顶制圆头平石 砼预制圆头平石	R5(655 × 240 × 120mm)	块	34.81	30.89	平石长度为内圆弦
		R6(520 × 240 × 120mm)	块	30.02	26.64	平石长度为内圆弦
	砼预制圆头平石 辛 □ 湯 料 ↓ (+□ 苯 库 75 , 00~~~)	5-16mm C15	立方米	445.00	432.29	-3.05%
+	商品混凝土(坍落度75-90mm)			- 459.00	445.89	-2.96%
	商品混凝土(坍落度75-90mm)		立方米		459.49	-2.87%
	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C25	立方米	473.00		-3.00%
	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C30	立方米	485.00	471.15	
	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C35	立方米	498.00	483.78	$\frac{-2.92\%}{-2.92\%}$ — —
	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C40	立方米	511.00	496.41	-3.04%
	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C45	立方米	551.00	535.26	-2.82%
	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C50	立方米	579.00	562.46	-2.85%
+	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C15	立方米	446.00	433.26	<u>-2.83%</u>
	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C20	立方米	459.00	445.89	-2.96%
0212111	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C25	立方米	471.00	457.55	-2.89%
D212112 R	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C30	立方米	483.00	469.21	-3.01%
D212113 R	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C35	立方米	493.00	478.92	-2.95%
D212114 R	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C40	立方米	507.00	492.52	-3.06%
D212115 R	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C45	立方米	550.00	534.29	-2.83%
212116 産	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C50	立方米	577.00	560.52	-2.86%
	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C15	立方米	449.00	436.18	-3.02%
	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C20	立方米	464.00	450.75	-2.93%
	6品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C25	立方米	478.00		-2.85%
	品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C30	立方米	491.00	476.98	-2.96%
	品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C35	立方米	501.00	486.69	-2.91%
	品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C40	立方米	513.00	+	
	品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C45				-3.02%
1.0		5-20mm P6 C50	立方米	558.00		-2.79%
	「品混凝土(坍落度75-90mm)		立方米	583.00	566.35	-2.83%
+	品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C15		487.00	+	<u>-2.99%</u>
	品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C20	立方米	495.00	480.86	-2.75%
	品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C25	立方米	509.00	494.46	-2.86%
	品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C30	立方米	523.00	508.06	-2.97%
	品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C35	立方米	535.00	519.72	-2.73%
	品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C40	立方米	545.00	529.43	-2.68%
	品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C45	立方米	588.00		-2.81%
	品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C50	立方米	615.00		-2.84%
212125 商	品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C15	立方米	478.00	100000000000000000000000000000000000000	-2.85%
212126 商						

— 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)算等工程计价中系表 ——获取造价信息请扫描→获取造价信息请扫描→ 以CT.COM

或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价 [除税信息价	备注
0212127		泵送5-20mm C25	立方米	505.00		-2.88%
212128		泵送5-20mm C30	立方米	515.00	500.29	-2.83%
0212129		泵送5-20mm C35	立方米	526.00	510.98	-2.95%
0212130	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C40	立方米	536.00	520.69	-2.90%
30212131	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C45	立方米	580.00	563.44	-2.68%
80212132	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C50	立方米	609.00	591.61	-2.72%
80210909	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C15	立方米	484.00	470.18	-2.81%
80210910	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C20	立方米	496.00	481.83	
80210911	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C25	立方米	511.00	496.41	-2.85%
80210912	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C30	立方米	522.00	507.09	-2.97%
80210913	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C35	立方米	533.00	517.78	-2.74%
80210914	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C40	立方米	541.00	525.55	
80210915	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C45	立方米	591.00	574.12	-2.64%
80210916	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C50	立方米	617.00	599.38	-2.68%
80230101	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL10	立方米	610.00	592.58	-1.61%
80230102	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL15	立方米	$\frac{624.00}{0.00}$	606.18	
80230103	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL20	立方米	641.00	622.69	-1.84%
80230104	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL25	立方米	666.00	646.98	-1.77%
80230105	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL30	立方米	678.00	658.64	-1.74%
80230106	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL10	立方米	$\frac{649.00}{0.00}$	$\frac{630.46}{645.04}$	<u>-1.52%</u>
80230107	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL15	立方米	664.00	645.04	-1.48%
80230108	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL20	立方米	681.00	661.55	-1.59% -1.81%
80230109	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL25	立方米	705.00	684.86	
80230110	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL30	立方米	717.00	_ 696.52	
二、木材及	2竹材类	AND THE RESIDENCE OF	E D.T. C.	0,	2240 71	Maria Company
05030601	普通成材(红松)	一级	立方米	3774.00	3348.71	A DESCRIPTION OF THE PERSON OF
05030602	普通成材(白松)	一级	立方米	2703.00		
05030603	普通成材(落叶松)	一级	立方米	2550.00		+
05030604	硬木成材(花旗松)	一级	立方米	3009.00		
05030605	硬木成材(铁杉)	一级	立方米	2652.00		
05030606	硬木成材(柳安)	一级 1	立方米	3927.00		
05030607	加拿大松	一级	立方米	2550.00	2262.64	PFC
:	建属及有色金属类	1/4	d vaca	THE SECTION	1000 06	TARREST PROPERTY
01130101	扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	啦	4610.40		
01190101	槽钢	Q235A 5#-12#	啦	4694.43	_	
	槽钢	Q235A 14#b-22#b	吨	4684.23		+
01190102		Q235A 25#b-40#b	啦	4755.63	4219.72	
01190103	槽钢	Q235A ∠25#b-∠40#b×(3,4)mm Q345B增加150元/T	啦	4663.83		
01210301	等边角钢	Q235A ∠45#b-∠63#b×(3,4,5,6,8)mm Q345B增加150元/T		4643.43	_	
01210302	等边角钢	Q235A ∠70#b-∠100#b×(6,8,10)mm Q345B增加150元/T	啦	4643.43		+
01210303	等边角钢	Q235A ∠125#b-∠180#b×(8,10,12,14)mm Q345B增加150元/T		4663.83	3 4138.2	
01210304	等边角钢	Q235A (∠25×16, ∠32×20, ∠40×25)×(3,4)mm Q345B增加150元/T		4694.4	3 4165.4	2 -7.11%
01210901	不等边角钢	Q235A (245×28-263×40)×(3,4,5)mm Q345B增加150元/T		4694.4	3 4165.4	2 -7.11%
01210901	不等边角钢	Q235A (245×26-205×40)×(6,7,8,10)mm Q345B增加150元/T		4694.4	3 4165.4	2 -7.11%
01210901	不等边角钢		pdg	4847.4	3 4301.1	8 -6.90%
01170101	工字钢	Q235A 10#-18#	pdg	4949.4		8 -6.77%
01170102	工字钢	Q235A 22#-28#	啦	5051.4		
01170103	工字钢	Q235A 32#-45#	啦	5071.2		
01230101	CZH型钢	Q235A 综合	- mt	5377.2		
01230102	CZH型钢	Q345B 综合				
01010101	钢筋	综合	唯	4523.0		
	线材	HPB235 6.5mm	pdg	4612.8		
01010102		The state of the s	坤	4612.8	83 4093.	01 -3.85%
01010102 01010103	线材	HPB235 8mm		4877.		

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	除税信息份	
01010202	螺纹钢盘条	HRB400 8-10mm HRB400E增加40元/T		4571.44	4056.29	
01010203	螺纹钢	HRB400 10mm HRB400E增加50元/T		4438.84	3938.63	
01010204	螺纹钢	HRB400 12mm HRB400E增加50元/T		4377.64	3884.33	
01010205	螺纹钢	HRB400 14mm HRB400E增加50元/T		4306.24	3820.97	
01010206	螺纹钢	HRB400 16mm HRB400E增加50元/T	啦	4275.64	3793.82	
01010207	螺纹钢	HRB400 18-25mm HRB400E增加50元/T		4255.24	3775.72	
01010208	螺纹钢	HRB400 28-30mm HRB400E增加50元/T	唯	4336.84	3848.12	
	螺纹钢	HRB400 32-38mm HRB400E增加50元/T	啦	4479.64	3974.83	+
+	有粘结钢绞线	综合	吨	5930.28	5262.01	-6.56%
01070102	无粘结钢绞线	综合	啦	6450.48	5723.58	
01090101	圆钢	HPB235 φ6.5-φ8mm	啦	4561.83	4047.76	
01090102	圆钢	Q235A \$ 10-\$ 12mm	啦	4572.03	4056.81	
+	圆钢	Q235A \$ 14-\$ 20mm	政	4582.23	4065.86	-6.89%
	厚钢板	Q235A 20mm以上	啦	4765.83	4228.77	-3.53%
	中钢板	Q235A 5-20mm(含)	啦	4969.83	4409.78	-3.39%
	钢管	Q235A 综合	啦	5612.43	4979.97	-4.37%
32011101		Q235A	千克	6.30	5.59	-3.23%
四、金属制品			1,10	16-38 -	S. Walant I	Calleda .
	不锈钢面板	1220 × 2440 × 0.5mm	平方米	113.47	100.68	39:030 H-X
	下锈钢面板	1220 × 2440 × 0.8mm	平方米	181.52	161.06	. E. C. A. P
	下锈钢面板	1220 × 2440 × 1.0mm	平方米	226.90	201.33	
	下锈钢面板	1220 × 2440 × 1.2mm	平方米	272.28	241.59	T. O'THE P. L.
	下锈钢面板	1220 × 3048 × 0.8mm				THE PART OF
	、锈钢面板	1220 × 3048 × 1.0mm	平方米	189.37	168.03	7 1 9
+	、锈钢面板 — — — — —	1220 × 3048 × 1.2mm	平方米		206.54	
	质隔热防火窗(固定式)		平方米	276.16	245.04	at water to
	质隔热防火窗(平开式)	甲级 (不含配件及安装)	平方米	1100.00	976.04	表面喷塑
		甲级 (不含配件及安装)	平方米	1600.00	1419.70	表面喷塑
	质隔热防火窗(上翻式) 防火窗用防火锁	甲级(不含配件及安装)	平方米	1800.00	1597.16	表面喷塑
		8535 65-T-#-	套	260.00	230.70	标准配置,不含安装
	火窗用闭门器	65千克	只	230.00	204.08	标准配置,不含安装
	启式防火窗启闭装置(熔断式)	TA+44	套	775.00	687.67	不含安装
	启式防火窗启闭装置(联动型)	不含布线	_ 套 _	1720.00	1526.18	标准配置,不含安装
	启式防火窗启闭装置同步器(联动型)	不含布线	个	110.00	97.60	不含安装
	自式防火窗启闭装置控制箱(联动型)	500W (不含布线)	台	1810.00	1606.03	不含安装
	自式防火窗启闭装置控制箱(联动型)	1000W (不含布线)	台	2790.00		不含安装
	自式防火窗启闭装置控制箱(联动型)	1200W (不含布线)	_ 台	3300.00		不含安装
	自式防火窗启闭装置控制箱(联动型)	2000W (不含布线)	台	5720.00	5075.42	
	科及其它	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE			11 4 15	0.000 7.100
10302 柴		0# (1公升=0.835千克)	千克	9.19	8.15	You Real Code
10101 汽油	<u> </u>	89# (1公升=0.722千克)	千克	10.39		苏V
10102 汽油	d	92# (1公升=0.725千克)	千克	10.97	+	苏 <u>v</u> — — — —
10103 汽油		95# (1公升=0.735千克)	千克	11.57		苏V
市政材料的	ŧ		.,,,	11.07	10.20	95 V
50001 沥青	背混合料	粗料	啦	630.00	550.01	***
50002 沥青	『混合料	中料	- 啦 -			青石料
50003 沥青	 混合料	细料	啦	650.00		青石料
50004 沥青	行混合料	细料 AC-13		700.00		青石料
		细料 AC-10	Pdg Detr	810.00		玄武岩
+		SMA =	<u>Pt</u>	855.00		玄武岩
		橡胶沥青	唯	1015.00	900.62	玄武岩
		粗料	唯	1030.00	913.93	玄武岩
	Parameter Company of the Company of		啦	720.00	638.86	青石料
		中料	啦	730.00	647.74	
以四	沥青混合料	细料 AC-13	啦	870.00	771.96 3	

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 ——获职造价信息请扫描→获职造价信息请扫描→。COM。 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



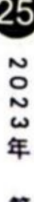
编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
80250011	改性沥青混合料	细料 AC-10	啦	920.00	816.33	玄武岩
80250012	高粘透水沥青	OGFC-10(PAC-10)	啦	1190.00	1055.90	玄武岩
80250012	高粘透水沥青	OGFC-13(PAC-13)	啦	1140.00	1011.54	玄武岩
80250014	高粘透水沥青	OGFC-20(PAC-20)	啦	1040.00	922.80	玄武岩
80250015	高粘透水沥青	OGFC-25(PAC-25)	- 吨	1020.00	905.06	玄武岩
80250016	彩色沥青	铁红 AC-13	ptg	2190.00	1943.21	玄武岩
80250017	彩色沥青	铁黄 AC-13	啦	2340.00	2076.31	玄武岩
80250018	彩色沥青	铬绿/钛灰 AC-13	啦	2760.00	2448.98	玄武岩
80250019	彩色沥青	格黄 AC-13	Pdg	2760.00	2448.98	玄武岩
80250020	彩色沥青 沥青砂	铁红 AC-10	啦	2480.00	2200.53	玄武岩
80250021	彩色沥青 沥青砂	铁黄 AC-10	啦	2630.00	2333.63	玄武岩
80250022	彩色沥青 沥青砂	铬绿/钛灰 AC-10	啦	3050.00	2706.30	玄武岩
80250023	彩色沥青 沥青砂	格黄 AC-10	啦	3050.00	2706.30	玄武岩
11550101	石油沥青	TO CONTRACT OF THE PARTY OF THE	啦	5661.00	5023.07	「中央位」 121 cm
11550102	改性沥青	The state of the s	啦	6885.00	6109.14	JESS STILL
80330701	水泥稳定碎石	密度2.4吨/立方米	啦	218.28	212.05	THE R. 1020
80330702	水泥稳定碎石(再生砼骨料)	密度2.2吨/立方米	pdg	158.10	153.58	(A) 1/465
80330702	水泥稳定碎石(再生砖骨料)	密度2.0吨/立方米	啦	123.42	119.90	PERMI AVE

2023年5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、		TA - 00 1 1 224 27 2 17	N. W.	- Lili-3		THE RESERVE
01130101	扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	千克	4.75	4.21	A DE L'ARREST
01130201	热镀锌扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	千克	6.68	5.92	Sand History
01190101	槽钢	Q235A 5#-12#	千克	4.80	4.26	
01190102	槽钢	Q235A 14#b-22#b	千克	4.79	4.25	是是如此 对他的
01190103	槽钢	Q235A 25#b-40#b	千克	4.86	4.32	h to all the Fifth
01210301	等边角钢	Q235A ∠25#b-∠40#b×(3,4)mm	千克	4.77	4.23	Maria State
01210302	等边角钢	Q235A ∠ 45#b-∠63#b×(3,4,5,6,8)mm	千克_	4.75	4.21	ARREST BARRES
01210303	等边角钢	Q235A Z70#b-Z100#b×(6,8,10)mm	千克	4.75	4.21	And Theory
01210304	等边角钢	Q235A ∠125#b-∠180#b×(8,10,12,14)mm	千克	4.77	4.23	ALC: UN CHANGE
01210701	热镀锌角钢	Q235A 综合	千克	6.68	5.92	The property
01210901	不等边角钢	Q235A (∠25×16, ∠32×20, ∠40×25)×(3,4)mm	千克_	4.80	4.26	
01210902	不等边角钢	Q235A (∠45×28-∠63×40)×(3,4,5)mm	千克	4.80	4.26	mpal ran
01210903	不等边角钢	Q235A (∠70×45-∠100×80)×(6,7,8,10)mm	千克	4.80	4.26	更為計 民計 2
01170101	工字钢	Q235A 10#-18#	千克	4.96	4.40	Sept. 10.100
01170101	工字钢	Q235A 22#-28#	千克_	5.06	4.49	Report Mark
01170102	工字钢	Q235A 32#-45#	千克	5.17	4.59	at Bed excession
01010201	螺纹钢	HRB335 10-12mm	千克	4.36	3.87	A Tr. Get Miles
01010201	螺纹钢	HRB335 14-16mm	千克	4.22	3.75	F3 1946
01010202	螺纹钢	HRB335 18-20mm	千克	4.23	3.76	145.1
01090101	圆钢	HPB235 φ6.5-φ8mm	千克	4.66	4.14	William Chair
01090101	圆钢	Q235A \$ 10-\$ 12mm	千克	4.68	4.15	the samples
01090102	圆钢	Q235A \$ 14-\$20mm	千克	4.69	4.16	THE PLAN
01090103	冷拉光圆钢	Q235A φ6-φ16mm	千克	4.98	4.42	a the Atom
		Q235A 1-2mm	千克	4.62	4.10	PERMITTED IN
01290301	热板	Q235A 3-4mm	千克	5.34	4.74	THE THE
01290302	热板	Q235A 1-2mm	千克	4.98	4.42	Mary 1 Frank
01290701	冷板	Q235A 5-20mm(含)	千克	5.08	4.51	and the state of
01290303	中钢板	Q235A 3-6mm	千克	5.23		扁豆型
01291101	花纹钢板	Q235A 0.5-0.8mm	千克	6.83		7 7 1164
01290401	镀锌钢板			_	_	THE RESERVE
01290102		Q235A 1-1.2mm	千克	6.72	5.97	

—— 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

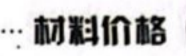




编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备
二、管材			Abil.		10.01	The state of the s
14040101	卡压式不锈钢给水管	DN15×0.8 304	*	22.44	19.91	The state of the s
14040102	卡压式不锈钢给水管	DN20×1.0 304	*	39.45	35.00	
14040103	卡压式不锈钢给水管	DN25×1.0 304	*	51.23	45.45	
14040104	卡压式不锈钢给水管	DN32×1.2 304	*	73.08	64.84	AND THE STATE OF THE PARTY OF T
14040105	卡压式不锈钢给水管	DN40×1.2 304	*	92.54	82.11	English Colored
14040106	卡压式不锈钢给水管	DN50×1.2 304	*	105.67	93.76	CHE THE
14040107	卡压式不锈钢给水管	DN65 × 2.0 304	*	292.53	259.57	
14040108	卡压式不锈钢给水管	DN80×2.0 304	*	343.00	304.35	ELION H.
14040109	卡压式不锈钢给水管	DN100×2.0 304	*	418.42	371.27	DESIGN NO.
14040110	焊接式不锈钢给水管	DN125×2.5 304	*	694.82	616.52	distant 12 c
14040111	焊接式不锈钢给水管	DN150×2.5 304	*	833.07	739.19	
14040111	焊接式不锈钢给水管	DN200×3.0 304	*	1380.38	1224.82	
14040112	焊接式不锈钢给水管	DN250×4.0 304	*	2291.69	2033.44	riber, 33, 16
	焊接式不锈钢给水管	DN300×4.0 304	*	2735.02	2426.82	图别增加 1913
14550901	钢塑管	DN15 钢厚2.75 塑厚1.5 冷水型	*	21.05	18.68	热水型增加20%
+	钢塑管	DN20 钢厚2.75 塑厚1.5 冷水型	一 来	27.48	24.38	热水型增加20%
	钢塑管	DN25 钢厚3.25 塑厚1.5 冷水型	*	39.65	35.18	热水型增加20%
	钢塑管	DN32 钢厚3.25 塑厚1.5 冷水型	*	54.75	48.58	热水型增加20%
	钢塑管	DN40 钢厚3.5 塑厚1.5 冷水型	*	62.88	55.79	热水型增加20%
+	钢塑管	DN50 钢厚3.5 塑厚1.5 冷水型	*	86.06	76.36	热水型增加20%
	钢塑管	DN65 钢厚3.75 塑厚1.5 冷水型	*	115.33	102.33	热水型增加20%
	钢塑管	DN80 钢厚4 塑厚2 冷水型	*	137.15	121.69	热水型增加20%
	钢塑管	DN100 钢厚4 塑厚2 冷水型	*	178.98	158.81	热水型增加20%
+	钢塑管	DN150 钢厚4.5 塑厚2.5 冷水型	一 * 一	$-\frac{1}{299.49}$	265.74	热水型增加20%
	防腐螺旋埋地钢管	D219×6mm	*	307.64	272.97	供水管用
	防腐螺旋埋地钢管	D325 × 8mm	*	591.21	524.59	供水管用
	防腐螺旋埋地钢管	D530 × 10mm	*	1187.57	1053.74	供水管用
+		D630 × 10mm	一	1434.12	1272.51	供水管用
	防腐螺旋埋地钢管	D820 × 10mm	*	1877.79	1666.18	供水管用
	防腐螺旋埋地钢管	D1020 × 10mm	*	2342.07		供水管用
	防腐螺旋埋地钢管	D1220×12mm	*	3310.13	2937.12	
	防腐螺旋埋地钢管	D219×6mm	一 * 一	298.04		供水管用
	防腐螺旋钢制桥管	D325 × 8mm	*	571.37		供水管用
	防腐螺旋钢制桥管	D530 × 10mm	*	1145.89	1016.76	供水管用
	防腐螺旋钢制桥管					供水管用
	防腐螺旋钢制桥管	D630 × 10mm	<u>*</u>	1383.84		供水管用
	防腐螺旋钢制桥管	D820 × 10mm	*	1811.63		供水管用
	防腐螺旋钢制桥管	D1020 × 10mm	*	2259.51		供水管用
	防腐螺旋钢制桥管	D1220 × 12mm	*	3190.18		供水省加
	无缝钢塑管	60×3.6	<u>*</u>	92.21	81.82	
	无缝钢塑管	89×4.0	*	171.60	152.26	The state of the s
	无缝钢塑管	108×4.0	*	210.67	186.93	Mary Carlot
-	无缝钢塑管	159×5.0	*	336.61	298.68	4797
+	无缝钢塑管	219×6.0	_ * _	557.61	494.77	
	谈钢双法兰钢塑管	89 × 4.0mm 300mm	只	320.39	284.29	" II HI - Enter
	谈钢双法兰钢塑管	89 × 4.0mm 500mm	只	338.39	300.26	Dr. Care Black
	谈钢双法兰钢塑管	89 × 4.0mm 1000mm	只	383.40	340.20	STORY BUSE
	谈钢单法兰钢塑管	89×4.0mm 2000mm	_ 只	326.69	289.88	
	炭钢90°弯头	AT AT AT AT A STANKE OF	只	310.88	275.85	- 51 th - 16
and the state of t	PSP钢塑复合管	DN63 2.0Mpa	*	68.42	60.71	orthogonal and the
Usu - Amarika Taran	SP钢塑复合管	DN90 2.0Mpa	*	113.34	100.57	
Charles and Control of the Control o	SP钢塑复合管	DN110 2.0Mpa	*	155.08	137.60	
0404453 P	SP钢塑复合管	DN160 2.0Mpa	*	335.99	298.13	Car burney

— 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<mark>获取造价)信息请扫描</mark> 即数 WWW.ZGJCT.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)







编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
0404454	PSP90° 弯头	DN63	套	186.97	165.90	Unit of the one
0404455	PSP90° 弯头	DN90	套	363.46	322.50	THE WHOLE
50404456	PSP90° 弯头	DN110	套	487.97	432.98	WALL BUT ON
50404457	PSP90° 弯头	DN160	套	589.94	523.46	WO SOME
50404458	PSP45° 弯头	DN63	套	186.57	165.55	027-027-027
50404459	PSP45° 弯头	DN90	套	340.65	302.26	Marin Mark
50404460	PSP45° 弯头	DN110	套	467.28	414.62	(10), \$4500 FE.
50404461	PSP45' 弯头	DN160	套	537.43	476.87	2 M 7 7 M 196 1965
50404462	PSP等径直通	DN63	套	94.54	83.89	15 (1 strooper)
50404463	PSP等径直通	DN90	套	147.98	131.30	The extense
50404464	PSP等径直通	DN110	套	194.52	172.60	THA AVE 300
50404465	PSP等径直通	DN160	套	315.46	279.91	TOTAL TREPROPE
50404466	PSP异径直通	DN90×63	套	228.47	202.72	SERVICE STATES
50404467	PSP异径直通	DN110×63	套	266.66	236.61	Est College M.
50404468	PSP异径直通	DN110×90	套	367.43	326.02	Section Reports
50404469	PSP异径直通	DN160×90	套	387.99	344.27	T-11 PERMIN
50404470	PSP异径直通	DN160×110	套	422.07	374.51	which the sales to
50404471	PSP法兰直通 (整体式)	DN63 1.6MPa	套	264.93	235.08	Edit Chatters
50404472	PSP法兰直通 (整体式)	DN90 1.6MPa	套	357.09	316.85	AND DATED
50404473	PSP法兰直通 (整体式)	DN110 1.6MPa	套	445.93	395.68	THE PART LEWIS CO.
50404474	PSP法兰直通 (整体式)	DN160 1.6MPa	套	469.80	416.86	12:31 13:57 17:5
50404475	PSP等径三通	DN90	套	497.38	441.33	HE STEPPE
50404476	PSP等径三通	DN110	套	711.80	631.59	Color But the
50404477	PSP等径三通	DN160	套	860.04	763.12	成点 罗斯拉
50404478	PSP异径三通	DN90×63	套	392.10	347.91	ATT DECLU
50404479	PSP异径三通	DN110×63	套	505.87		Lagua Vortales
50404480	PSP异径三通	DN110×90	套	625.74		SA TO CONTINUE
50404481	PSP异径三通 ·	DN160×'90	套	696.02		DE DE DIVINO
50404482	PSP异径三通	DN160×110	套	755.95	+	0.8 % ELST (In-
50404483	PSP外牙直通	DN63×2M	套	95.74		A 22 1 85 1 L
50404484	PSP外牙三通	T-63×2M×63	套	201.55		1 e S 1 100 L
50404485	PSP内牙三通	. T-160×2F×160	套	541.94		States and the
50404486	PSP分体压兰	1/2F 90	- 套	50.79	+	
50404487	PSP分体压兰	1/2F 110	套			and the second
50404488	PSP分体压兰	1/2F 160		84.60		A ALTER A CONTRACTOR
			套	120.80		P. C. Lee
14030301	热镀锌钢管	DN15	<u>*</u>	9.15	+	11 THE 1 CT
14030302	热镀锌钢管	DN20	*	11.86		er mark virginia
14030303	热镀锌钢管	DN25	*	17.33		White the Line
14030304	热镀锌钢管	DN32	*	22.54	20.00	The Mills
14030305	热镀锌钢管	DN40	*	27.60	24.49	
14030306	热镀锌钢管	DN50	*	35.0	9 31.13	
14030307	热镀锌钢管	DN70	*	47.6	4 42.27	a top of the
14030308	热镀锌钢管	DN80	*	59.7	0 52.97	W. W. Halla
14030309	热镀锌钢管	DN100	*	77.6	6 68.91	Mary Miller
14030310	热镀锌钢管	DN125	*	95.6	9 84.91	54-4L, 9710
14030311	热镀锌钢管	DN150	*	126.9	6 112.65	
14030312	热镀锌钢管	综合	啦	6933.9		
14010301	焊接钢管	综合	唯	5683.7		Ve gab
14010302	螺旋管	综合	一吨	5578.6		7 A 2 A 3 A 3 A 3 A 3 A 3 A 3 A 3 A 3 A 3
14030313	热镀锌螺旋管	综合		7039.0		PART HOUSE
			pdg netr	_		
14030314	冷镀锌电线管	综合	咖啡	6723.8		
	BWFRP管道		_ <u>*</u>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
26060335	BWFRP管道	Φ125×3.5	*	106.6	67 94.65	

—— 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	14th Arth	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备	注
26060336	材料名称 BWFRP管道	Φ150×4.0	*	128.45	113.98		
26060337	BWFRP管道	Φ175×4.5	*	155.62	138.08	e 25	
26060338	BWFRP管道	Φ200×5.0	*	187.52	166.39		
26060339	BWFRP管道	Φ225×5.5	*	224.38	199.09		_
26060340	BWFRP管道	Φ250×7.0	- *	276.54	245.38		_
26060341	MPP电缆保护管	ф 63 × 6mm	*	32.23	28.60		
26060342	MPP电缆保护管	ф 63 × 8mm	*	38.60	34.25		
26060343	MPP电缆保护管	ф 100 × 8mm	*	46.38	41.15		
26060344	MPP电缆保护管	φ 100 × 10mm	——— *	49.71	44.11	11 777	
26060345	MPP电缆保护管	φ 160 × 12mm	*	112.27	99.62	1.9	
26060346	MPP电缆保护管	φ 160 × 14mm	*	129.18	114.62		
26060347	MPP电缆保护管	φ 200 × 14mm	*	149.24	132.42		_
26060348	MPP电缆保护管	φ 200 × 16mm	一一来	188.63	167.37	1000	
26060349	MPP电缆保护管	φ 200 × 18mm	*	194.18	172.30	M. W.	
26060350		φ 200 × 5mm	*	99.09	87.92	1 stagle	
26060351	C-PVC电缆保护管	φ 200 × 8.5mm	*	161.93	143.68	17 724	
26060352	格栅式多孔塑料管SVSY	97L× \$ 28	一一来	101.19	89.79	10 5	
26060353	格栅式多孔塑料管SVSY	47L × 448	*	92.32	81.92		
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN50	*	64.59	57.31	11.3	
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN63	*	77.86	69.09		physical and the second
+	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN75	一一来	88.11	78.18	10.75	
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN90	*	116.94	103.77		The .
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN110	*	163.85	145.39	7	14
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN125	*	200.48	177.89	f je tie	
+	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN140	* -	$-\frac{2}{232.47}$	206.27		
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN160	*	282.33	250.51	365	
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN200	*	391.27	347.18	10.00	
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN225	*	454.92	403.65	II-	19.3
+	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN250	* -	579.57	514.26		7 F
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN280	*	828.35	735.00		Lip.
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN315	*	833.11	739.23		12.1
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN355	*	1023.84	908.46		
+	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN400	$-\left -\frac{x}{*}\right $	1237.36	1097.92		
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管		*				
		1.6Mpa DN450		1553.91	1378.80	7.1	VII
	给水用钢丝网骨架聚乙烯复合管 公水用钢丝网骨加取乙烯复合管	1.6Mpa DN500	*	1911.14	1695.78	1 12	
	合水用钢丝网骨架聚乙烯复合管 企业用钢丝网骨架聚乙烯复合管	1.6Mpa DN560	一一米 一	2877.70	2553.42		
	合水用钢丝网骨架聚乙烯复合管 L DVC TRB track	1.6Mpa DN630	*	3795.86	3368.11	R 7	
	J-PVC双壁波纹管	DE110(S2)	*	12.16	10.79		
	J-PVC双壁波纹管	DE160(S2)	*	21.52	19.09	-	
	J-PVC双壁波纹管	DE200(S1)		34.61	30.71		
	J-PVC双壁波纹管	DE200(S2)	*	48.64	43.16	Section 1	
	I-PVC双壁波纹管	DE250(S1)	*	43.03	38.18	CONT.	
	-PVC双壁波纹管	DE250(S2)	*	69.22	61.42	7.7	
	-PVC双壁波纹管	DE315(S1)	*	64.55	57.27		
	-PVC双壁波纹管	DE315(S2)	*	92.61	82.17	A Silve	
	-PVC双壁波纹管	DE400(S1)	*	101.03	89.65	Pol-	
	-PVC双壁波纹管	DE400(S2)	*	140.32	124.51	A Little	
311119 U	-PVC双壁波纹管	DE500(S1)	*	177.74	157.71		
	-PVC双壁波纹管	DE500(S2)	- * -	233.87	207.51	JA 1211	
	DPE双壁波纹管	DE225(S1)	*	59.30	52.62	The Land	
311211 H	DPE双壁波纹管	DE225(S2)	*	68.67	60.93		
	DPE双壁波纹管	DE300(S1)	*	89.74	79.62	IT CHAIN	
	DPE双壁波纹管	DE300(S2)		$-\frac{89.74}{105.34}$	93.47		David .
	THE PARK II	DE300(32)	*	103.34	ALCONOMIC TO THE PARTY OF THE P	连扫烘	





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
4311214	HDPE双壁波纹管	DE400(S1)	*	148.26	131.55	Tares In Land
	HDPE双壁波纹管	DE400(S2)	*	187.27	166.17	SYSTEM STATE
4311215	HDPE双壁波纹管	DE500(S1)	*	230.19	204.25	ATT COURT N
4311216	HDPE双壁波纹管	DE500(S2)	*	316.03	280.41	5,500 100 100 H
4311217	HDPE双壁波纹管	DE600(S1)	一 来	335.53	297.72	是图[J] [] [] [] [] [] [] []
4311218	HDPE双壁波纹管	DE600(S2)	*	436.97	387.73	ATHRON PROVIN
4311219	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID200 SN8	*	101.47	90.04	Delin Caro
4310941	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID250 SN8	*	160.36	142.29	LIZE MI MORE LIFE
4310942		ID300 SN8	 * -	196.61	174.45	970 - 02.014
4310943	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID400 SN8	*	378.71	336.04	March Clark
4310944	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID500 SN8	*	556.29	493.61	THE PERSON NAMED IN
4310945	承插式HDPE缠绕结构壁管		*	832.63	738.80	Maria de la
4310946	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID600 SN8	一 来	1167.85	1036.25	1. 377 FTV / TRASS.A
4310947	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID700 SN8	*	1496.74	1328.07	STREET, OFFICE
4310948	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID800 SN8	_	2466.71	2188.74	Marie Tales
4310949	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID800 SN12.5	*	3794.23	3366.66	SENIOR SERVICE
4310950	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID1000 SN12.5	* -		4673.08	Contain apparen
4310951	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID1200 SN12.5	*	5266.56	7663.27	titura i specia
4310952	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID1500 SN12.5	*	8636.51	2.18	II I SIGN TO AND LESS
4311701	高密度增强聚乙烯PE管	DE16×2.0	*	2.46		Service of the service
4311702	高密度增强聚乙烯PE管	DE20×2.0	一米	3.15	2.79	
4311703	高密度增强聚乙烯PE管	DE25 × 2.3	*	4.61	4.09	
4311704	高密度增强聚乙烯PE管	DE32×2.9	*	7.30	6.48	
4311705	高密度增强聚乙烯PE管	DE40×3.6	*	11.32	10.04	ELECTIVE ATTACK
4311706	高密度增强聚乙烯PE管	DE50×4.5	*	17.59	15.60	NULL OF THE STATE OF
4311707	高密度增强聚乙烯PE管	DE63×5.7	*	27.89	24.74	INCHES OF THE PARTY OF THE
4311708	高密度增强聚乙烯PE管	DE75×6.8	*	39.47	35.02	
	高密度增强聚乙烯PE管	DE90 × 8.1	*	56.56	50.19	PROFILE WAR
4311709	高密度增强聚乙烯PE管	DE110×8.5	*	69.80	61.93	Land High test LL!
4311710		DE125×9.5	*	88.66	78.67	F STREET BOOK 18
4311711	高密度增强聚乙烯PE管	DE140×10	*	105.18	93.33	harder har to
4311712	高密度增强聚乙烯PE管	DE160 × 10	*	121.39	107.71	ASSAULT 2011:
4311713	高密度增强聚乙烯PE管	1.6Mpa DE20	*	3.53	3.13	饮水级
4313501	HDPE给水管	1.6Mpa DE25	一 来	4.68		饮水级
4313502	HDPE给水管		*	8.24		饮水级
4313503	HDPE给水管	1.6Mpa DE32	*	12.57		饮水级
4313504	HDPE给水管	1.6Mpa DE40	_	19.36		饮水级
4313505	HDPE给水管	1.6Mpa DE50	- * -	$-\frac{19.30}{30.48}$		饮水级
4313506	HDPE给水管	1.6Mpa DE63	*			
4313507	HDPE给水管	1.6Mpa DE75	*	42.71		
4313508	HDPE给水管	1.6Mpa DE90	*	61.79		饮水级
4313509	HDPE给水管	1.6Mpa DE110	*	91.58		饮水级
4313510	HDPE给水管	1.6Mpa DE160	*	194.41		饮水级
4313511	HDPE给水管	1.6Mpa DE200	*	302.81	268.69	饮水级
4313512		1.6Mpa DE225	*	383.37	340.17	饮水级
4313513		1.6Mpa DE250	*	491.17	435.82	饮水级
4313514	+ ==	1.6Mpa DE315	*	748.19	663.87	饮水级
		0.8Mpa DE75	*	28.34		饮水级
4313515		0.8Mpa DE90	*	40.51		饮水级
4313516		0.8Mpa DE110	*	60.50	_	饮水级
4313517						饮水级
4313518		0.8Mpa DE160	_	126.09	_	
4313519		0.8Mpa DE200	*	197.0	_	饮水级
4313520	HDPE给水管	0.8Mpa DE225	*	249.7	_	饮水级
4313521	HDPE给水管	0.8Mpa DE250	*	313.9		饮水级
4313522	HDPE给水管	0.8Mpa DE315	*	487.7	5 432.79	饮水级

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 -





		规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备	注
编号	材料名称	1.25Mpa DE20	*	3.56	3.16		1
14313523		1.25Mpa DE25	*	4.51	4.00		
14313524		1.25Mpa DE32	*	7.91	7.02	饮水级	
14313525		1.25Mpa DE40	*	12.08		饮水级	
14313526	HDPE给水管	1.25Mpa DE50	—— *	18.61		饮水级	
14313527	HDPE给水管	1.25Mpa DE63	*	29.31		饮水级	
14313528	HDPE给水管	1.25Mpa DE75	*	41.09		饮水级	
14313529	HDPE给水管	1.25Mpa DE90	*	59.41		饮水级	
14313530	HDPE给水管	1.25Mpa DE110	*	88.02		饮水级	
14313531	HDPE给水管	1.25Mpa DE160	*	186.94	165.87	饮水级	
14313532	HDPE给水管	1.25Mpa DE200	*	291.15		饮水级	15
14313533	HDPE给水管	1.25Mpa DE225	*	368,64	327.10		8
14313534	HDPE给水管	1.25Mpa DE250		472.27	419,05	饮水级	7
14313535	HDPE给水管	1.25Mpa DE315	*	719.40	638.34	饮水级	110
14313536	HDPE给水管	1.0Mpa DE63	*	24.37	21.62	饮水级	-
.4313537	HDPE给水管	1.0Mpa DE75	*	34.40	30.52	饮水级	1. V 1.
4313538	HDPE给水管	1.0Mpa DE90		49.48	43.90	饮水级	Charle
4313539	HDPE给水管	1.0Mpa DE110	*	73.16	64.92	饮水级	0.1
4313540	HDPE给水管	1.0Mpa DE160	*	153.91	136.57	饮水级	CC !
4313541	HDPE给水管	1.0Mpa DE200	*	239.89	212.86	饮水级	
4313542	HDPE给水管	1.0Mpa DE225	* -	304.59	270.27	饮水级	
4313543	HDPE给水管	1.0Mpa DE250	*	390.42	346.43	饮水级	17.
4313544	HDPE给水管	1.0Mpa DE315	*	594.92	527.88	饮水级	
4313545	HDPE给水管	100SDR1.0Mpa DE90	*	25.65	22.76	Victor Say of	
4311725	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE110	* -	38.75	34.39		
4311726	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE160	*	87.45	77.59		
4311727	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE200	*	127.26	112.92		
4311728	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE225	*	164.96	146.37	1 1 1 1 1 1	1.0
	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE315	$\frac{\pi}{*}-$	380.16	337.32		
	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE313	*	733,19	650.57	1000	14.
	PE给水管	100SDR1.0Mpa DE50	*	10.43	9.25		25(1)
	PE给水管			16.66	14.78		
	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE63	* -		+		
	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE90	*	32.47	28.81		1371
	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE110	*	48,18	42.75	2 1 mail 1 h	011
	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE160	*	101.60	90.15		
+	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE200	<u> </u>	158.15	140.32		
	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE225	*	201,10	178.44	1-11-1-25	_
	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE315	*	416.04	369.15		
-	PE给水管	100SDR1.25Mpa DE450	*	947.14	840.41	1 1 1	
	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE20		2.76	2.45		
	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE25	*	3.61	3.21	1	
	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE32	*	5.91	5.25		
	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE40	*	9.13	8.10	n A	
	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE50	*	14.20	12.60		
	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE110	*	63.09	55.98	Santy &	
11747 F	PE给水管	100SDR1.6Mpa DE160	*	133.17	118.16	MAN THE F	
11748 F	E给水管	100SDR1.6Mpa DE200	*	263.56	233.86	A ALT	_
1749 F	E给水管	100SDR1.6Mpa DE315	*	652.48	578.96		
1501 V	W型柔性铸铁排水管	DN50	*	119.91	106.40	0 1 1 1	
1502 V	W型柔性铸铁排水管	DN75	*	163.27	144.87		
1503 V	W型柔性铸铁排水管	DN100	*	208.08	184.63		
1504 V	W型柔性铸铁排水管	DN150	*	317.21	281.47	The state of	
	V型柔性铸铁排水管	DN200				自注打	t±±
	CICT COM				双造价信	尽明扫.	川一

מוווו לא ניוו

2023年5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
4050101	无缝钢管	20# 32×3	*	14.60	12.95	热镀锌增加30%
4050102	无缝钢管	20# 38×3	*	17.32	15.37	热镀锌增加30%
4050103	无缝钢管	20# 42×3	*	18.69	16.58	热镀锌增加30%
4050104	无缝钢管	20# 45×3	*	20.22	17.94	热镀锌增加30%
4050105	无缝钢管	20# 57×3.5	米	30.70	27.24	热镀锌增加30%
4050106	无缝钢管	20# 76×3.5	*	39.76	35.28	
4050107	无缝钢管	20# 89×4.5	*	59.38	52,69	
4050108	无缝钢管	20# 108×4	*	64.45	57.19	
4050109	无缝钢管	20# 127×4	一一来	75.61	67.09	
4050110	无缝钢管	20# 133×4	*	79.29	70.36	热镀锌增加30%
4050111	无缝钢管	20# 152×5.5	*	124.03	110.06	
4050112	无缝钢管	20# 159×4.5	*	106.86	94.81	
4050113	无缝钢管	20# 168×4	*	101.97	90.48	+
4050114	无缝钢管	20# 219×6	*	199.62	177.13	
4050115	无缝钢管	20# 219×10	*	327.51	290.60	
4050116	无缝钢管	20# 219×16	*	511.39	453.76	
4050117	无缝钢管	20# 273×6	*	251.85	223.47	+
4050118	无缝钢管	20# 273×8	*	332.74	295.25	
4050119	无缝钢管	20# 273×10	*	414.77	368.03	
4050120	无缝钢管	20# 275×10 20# 325×6	*	304.27	269.98	
4050121	无缝钢管 —————	- 20# 325×8	$\frac{\pi}{*}$	$-\frac{301.21}{404.41}$	358.84	+
4050122	无缝钢管	20# 325×10	*	503.92	447.13	
4050123	无缝钢管	20# 323×10 20# 377×9	*	532.31	472.32	
4050124	无缝钢管		*	651.84		热镀锌增加30%
			* -	$-\frac{031.34}{928.37}$	823.76	+
4050125	无缝钢管	20# 377×16		612.65	543.6	
4050126	无缝钢管	20# 426×9	*	745.20	661.2	
4050127	无缝钢管	20# 426×11	*	941.58	835.4	
4050128	无缝钢管	20# 426×14	- * -		697.5	+
4050129	无缝钢管	20# 480×10	*	786.17	833.5	
14050130	无缝钢管	20# 480×12	*	939.38	968.2	
4050131	无缝钢管	20# 480×14	*	1091.25		
14050132	无缝钢管		- - * - -	872.42		0 热镀锌增加30%
14050133	无缝钢管	20# 530×12	*	1042.83	0.0000000000000000000000000000000000000	1 热镀锌增加30%
14050134	无缝钢管	20# 530×14	*	1211.95		
14050135	无缝钢管	20# 560×10	*	922.74		
14050136	无缝钢管	20# 560×14	*	1282.45		+
14050137	无缝钢管	20# 630×10	*	1033.94		
14050138	无缝钢管	20# 630×14	*	1438.14		
14040313	无缝不锈钢管316L	DN20(国标)	*	204.77	000000000000000000000000000000000000000	
14040314	无缝不锈钢管316L	DN40(国标)		349.56		
14040315	无缝不锈钢管316L	DN50(国标)	*	450.40	_	
14040316	无缝不锈钢管316L	DN80(国标)	*	783.83	695.	50
	无缝不锈钢管316L	DN100(国标)	*	1145.26	1016.	20
14040317	无缝不锈钢管316L 无缝不锈钢管316L	DN150(国标)	*	1171.34	1039.	34
14040318		DN200(国标)	——— *	1375.03	1220.	08
14040319		DN15	*	27.77	7 24.	54 饮水级
14040320		DN20	*	48.81	1 43.	31 饮水级
14040321	316L双卡压薄壁不锈钢管	DN25	*	63.38	56.	24 饮水级
14040322			——— ※	90.4		23 饮水级
14040323		DN32	*	53.6		64 卫生级
14040324		DN15	*	69.7	37.0	86 卫生级
14040325		DN20		99.4		25 卫生级
14040326		DN25	*			72 卫生级
14040327	The second of the Art Adv.	DN15-25	千克	810.0	/10.	工工业

—— 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



44.77	A Last Avera	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	
编号	材料名称	DN20	*	30.89	27.41	
14040328	304L不锈钢管		*	98.06	87.01	
14040329	304L不锈钢管	DN40	*	133.78	118.70	
14040330	304L不锈钢管	DN50	*	200.79	178.16	
14040331	304L不锈钢管	DN80	一来 一	245.14	217.52	1000 C
14040332	304L不锈钢管	DN100	*	423.56	375.83	ale and a second
14040333	304L不锈钢管	DN150	*	669.28	593.86	
14040334	304L不锈钢管	DN200	只	65.64	58.24	Transport I've
14040335	304L不锈钢异径管	DN100 × 50	一分一	89.29	79.23	THREE CO.
14040336	304L不锈钢异径管	DN100 × 80	只	228.87	203.08	instruction.
14040337	304L不锈钢异径管	DN150 × 80		229.73	203.84	STREET TO
14040338	304L不锈钢异径管	DN150×100	只	451.16	400.32	March 18
14040339	304L不锈钢异径管	DN200×100		$-\frac{491.12}{490.02}$	434.80	
14040340	304L不锈钢异径管	DN200×150	只	178.17	158.10	
14091301	离心球墨铸铁管	DN100×6m K9	*		185.89	0.105607
14091302	离心球墨铸铁管	DN150×6m K9	*	209.50	250.44	
14091303	离心球墨铸铁管	DN200×6m K9	*	282.25		
14091304	离心球墨铸铁管	DN300×6m K9	*	399.40	354.39	E. C. K. S.
14091305	离心球墨铸铁管	DN400×6m K9	*	567.42	503.48	Marie L. M.
14091306	离心球墨铸铁管	DN500×6m K9	*	827.23	734.01	Maria Cara Cara
14091307	离心球墨铸铁管	DN600×6m K9	*	1090.61	967.71	Seighber 1 m
14091308	离心球墨铸铁管	DN700×6m K9	* -	1437.48	1275.50	
14091309	离心球墨铸铁管	DN800×6m K9	*	1723.71	1529.46	Rathe 1
14091310	离心球墨铸铁管	DN1000×6m K9	*	2339.67	2076.02	0.00000
14091311	离心球墨铸铁管	DN1600×6m K9	*	5339.85	4738.11	Casti .
14091312	离心球墨管配件	DN100-150	一吨	15018.49	13326.08	WT
14091313	离心球墨管配件	DN200-300	唯	15018.49		给水用 公人用
14091314	离心球墨管配件	DN400-800			13326.08	给水用
14091315	离心球墨管配件		啦	16732.09	14846.57	给水用
14090501	铸铁排水管	DN1000以上	_ 唯 _	17017.69	15099.99	给水用
14090502	铸铁排水管	DN50×1830	支	105.98	94.04	离心机制
14090503		DN75 × 1830	支	150.30	133.36	离心机制
14090504	铸铁排水管	DN100 × 1830	支	196.54	174.39	离心机制
	铸铁排水管	DN150 × 1830	_ 支 _	337.21	299.21	离心机制
	沟槽式机械三通	76 × 33–60mm	只	36.45	32.35	Synthetic Line
	沟槽式机械三通	89 × 33-76mm	只	50.18	44.52	THE RELEASE
	沟槽式机械三通	108/114×33-89mm	只	62.19	55.18	
+	沟槽式机械三通	133/140 × 33-114mm	只	70.76	62.79	
	沟槽式机械三通	159/165/168 × 33-114mm	一一一	83.63	74.21	
	沟槽式机械三通	219 × 89-168mm	只	97.96		
	沟槽式机械三通	273 × 168-219mm	只	107.29	86.92	1.71(14-1)
15270908	沟槽式机械三通	325 × 168-273mm	只		95.20	ma ma.
15271101	沟槽式机械四通	76×33-60mm	一分一	$-\frac{145.27}{60.61}$	128.90	
15271102	沟槽式机械四通	89 × 33-76mm	只	60.64	53.81	12 Del 2
15271103	沟槽式机械四通	108/114×33-89mm		85.30	75.69	74 75 to 10
15271104	沟槽式机械四通	133/140×33-114mm	只	116.62	103.48	
15271105	沟槽式机械四通	159/165/168 × 33-114mm	_ 무 _	134.61	119.44	to the transfer
	沟槽式机械四通	219 × 33-114mm	只	170.60	151.37	100
	沟槽式机械四通		只	236.57	209.91	A Car
	沟槽式机械四通	273 × 33-219mm	只	268.56	238.29	1
+	沟槽式正三通	325 × 33-273mm	只	319.20	283.23	11
		60mm	只	24.56	21.80	
	均槽式正三通	76mm	只	33.77	29.97	1 111
	沟槽式正三通	89mm	只	43.60		
	沟槽式正三通	108/114mm	只	68.62	38.69	
5270913	沟槽式正三通	133/140mm	一一一		60.89	
			/\	134.61	119.44	F 72.8





WALLER LOW 2023年5月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	AND THE PARTY OF T					
1527091		规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备	注
1527091	171117 420210	165mm	只	153.52	136.22	-	1
1527091		219mm	只	293.21	260.17	W C	1 + 15 21
1527091		273mm	只	457.14	405.63	5.5 K	ALC: Tr
1527091		325mm		774.35	687.09	1.47%	0.1-1-1-1
15270919		76 × 57 – 60mm	只	42.65	37.84		No.
15270920		89 × 57-76mm	只	44.21	39.23	7. 2. 1	100 100
15270920	Trimperi in and	108/114 × 57-76mm	只	62.64	55.58	0.04	
		133/140×57-114mm		106.62	94.61	CANGE OF STREET	11/15
15270922		159/165/168 × 57-140mm	只	110.53	98.08		
15270923	7.1	219 × 57-168mm	只	303.21	269.04	100	MAIL
15270924	1 yim to 1 LL Land	273 × 57-219mm	只	457.81	406.22	0.00	Pelec
15270925	1.1111111111111111111111111111111111111	325 × 57-273mm	只	774.35	687.09	and the	Herefter.
15271109	1 7 III 7 27 ILL III AL	76×57-60mm	只	51.31	45.53		2010
15271110	17187471 ELFIAGE	89 × 57-76mm	只	63.97		Same	KONTE
15271111	. VIIII 471 EEF TING	108/114×57-89mm	只	118.62	56.76		(Mary and
15271112	T. SHIP AST LEEPING	133/140×57-114mm	只	181.26	105.25	and h	C. I.
15271113		159/165/168×57-114mm	一一只一	$-\frac{101.20}{200.58}$	160.83	2000	4.457
15271114	沟槽式异径四通	219×57-168mm	只		177.98	12 11	57.000
15271115	沟槽式异径四通	273 × 57-219mm	月	373.18	331.13	A.M.A.	4 (6.0)
15271116	沟槽式异径四通	325 × 57-273mm		461.81	409.77	2.504	810(5)
15271328		57/60×33-48mm		807.00	716.06	1. J. A.	\$(V0.7)
15271329		76×33-60mm	只	11.20	9.93	ABIL	9.000
15271330	. T. I. T.		只	16.79	14.90	7.0.41	. ICu(ch)
15271331	沟槽式同心异形管	89 × 33-76mm	只	30.70	27.24	Sec. 15	CC DIST.
15271332	沟槽式同心异形管	108/114×57-89mm		52.20	46.31	5.300	a thurston
5271333		133/140×57-114mm	只	56.64	50.26		
	沟槽式同心异形管	159/165/168 × 57-140mm	只	65.31	57.95	Family 1	371
5271334	沟槽式同心异形管	219 × 89-168mm	只	109.95	97.56	Store of	7.187.0
15271335	沟槽式同心异形管	273 × 89-219mm	只	119.28	105.84	ALCOHOL:	1111
5271336	沟槽式同心异形管	325 × 89-273mm	一一只一	191.25	169.70		-10
15271337	沟槽式偏心异形管	57/60 × 33-48mm	只	16.66		17 10 00	the his
5271338	沟槽式偏心异形管	76×33-60mm	只	25.32	14.78	Kirk E	16(1)
5271339	沟槽式偏心异形管	89 × 33-76mm	只	45.98	22.47	Alenda.	- CIT+1
5271340	沟槽式偏心异形管	108/114×57-89mm	一一一一	$-\frac{43.98}{77.97}$	40.80		Oct 15
5271341	沟槽式偏心异形管	133/140×57-114mm	Я		69.18	10 T No.	2183
5271342	沟槽式偏心异形管	159/165/168 × 57-140mm	只	84.63	75.09	is (if)	Judo !
5271343	沟槽式偏心异形管	219 × 89-168mm		97.96	86.92	Total.	997-1
5271344	沟槽式偏心异形管	273 × 89-219mm		164.60	146.05	T. X	0"10
5271345	沟槽式偏心异形管		只	178.59	158.47	485.0	1100
		325 × 89-273mm	只	286.55	254.26	2.815	116
5271901	沟槽式刚性接头	57mm	. 只	19.65	17.44	Marie Sale	1 Tour
5271902	沟槽式刚性接头	60mm	只	19.65	17.44	117 16	I I TY
5271903	沟槽式刚性接头	76mm	只	22.72	20.16		
5271904	沟槽式刚性接头	89mm	只	23.95	21.25	-1.46	
271905	沟槽式刚性接头	108mm	只	33.77	29.97	-	
5271906	沟槽式刚性接头	114mm	只	38.07		-	
271907	沟槽式刚性接头	133mm	一一一一		33.78		
271908	沟槽式刚性接头	140mm		46.67	41.41		120
271909	沟槽式刚性接头	159mm	只	53.42	47.40	e Sala	1 12 1
			只	63.25	56.12	1:24	8411
271910	沟槽式刚性接头	168mm		63.25	56.12	197	THE CT
	沟槽式刚性接头	159/165/168mm	只	64.48	57.21	1. 1. 1.	
271912	沟槽式刚性接头	219mm	只	109.95	97.56	of Male	III I
271913	沟槽式刚性接头	273mm	只	129.95	115.30	17.6	1111
271914	沟槽式刚性接头	325mm	只	153.94	136.59	. (1.	1171
	为槽式挠性接头	57/60mm	一 只	22.66	20.10	5 A	

—— 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 ——

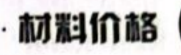
获取造价信息请扫描→□数□ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备
15271916		76mm	只	25.99	23.06	
15271917	. The tourselve	89mm	只	29.32	26.02	
15271918	沟槽式挠性接头	108mm	只	38.69	34.33	
15271919	沟槽式挠性接头	114mm		51.58	45.77	
15271920	沟槽式挠性接头 — — —		只	46.67	41.41	11 YE 20
15271921	沟槽式挠性接头	140mm	只	53.42	47.40	Dr. College
15271922		159mm	只	57.11	50.67	
15271923	沟槽式挠性接头 沟槽式挠性接头	165mm		57.11	50.67	200
15271924	沟槽式挠性接头	168mm	一一只	59.57	52.85	是图法
15271925	沟槽式挠性接头	219mm	只	98.87	87.73	Mark
15271926	沟槽式挠性接头	273mm	只	194.05	172.18	ACTOR
15271927	沟槽式挠性接头	325mm	只	264.05	234.30	A Triby
15271928	沟槽式挠性接头	377mm	只	282.48	250.64	E HIE!
15271929	沟槽式挠性接头	426mm	只	337.74	299.68	法理以
15271930	沟槽式挠性接头	480mm	只	420.83	373.41	A. 图: 5
15271931	沟槽式挠性接头	530mm	只	482.48	428.11	s Put
15271932	沟槽式挠性接头	630mm	一一一一	537.16	476.63	The state of
15070917	沟槽式定四通	57/60mm	只	56.91	50.50	September 1
5070917	沟槽式正四通		只	62.02	55.03	LA ST
5070919	沟槽式正四通	76mm	只	65.71	58.30	- AL-
5070920		89mm 108/114mm	一一一一	$-\frac{03.71}{104.39}$	92.63	-11 (4)
5070920	沟槽式正四通	108/114mm				ALL DE
5070921	沟槽式正四通	133/140mm	只日	181.26	160.83	Me
5070923	沟槽式正四通	159/165/168mm	只	200.58	177.98	THE PARTY
	沟槽式正四通			479.80	425.73	A SECTION AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PA
5070924	沟槽式正四通	273mm	只	513.12	455.30	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	沟槽式正四通	325mm	只	807.00	716.06	retorn
	紫铜管	16×1.0	*	47.96	42.56	hilling 1
+	紫铜管	19×1.5		83.83	74.38	Aurila
	紫铜管	22×1.5	*	98.22	87.15	生物体
	紫铜管	28×1.5	*	127.00	112.69	to the little
	紫铜管	35×1.5	*	160.68	142.57	200 hr
	紫铜管	44×2.0	*	268.60	238.33	9.3.1.
	紫铜管	55×2.0	一一来	339.02	300.82	The state of
	紫铜管	70×2.5	*	539.82		2.0164
	紫铜管	85×2.5	*	660.06	478.99	TRAS
	紫铜管	105 × 2.5	*	100	585.68	A R. Salas
	紫铜管	133×2.5		<u>820.31</u>	727.87	7 5
	紫铜管	159×3.0	*	1044.87	927.12	Addition
	紫铜管	219×4.0	*	1487.67	1320.03	7 00
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	沟槽式90° 弯头	57/60mm	*	2721.45	2414.78	to the late
	沟槽式90° 弯头	76mm		20.99	18.63	: 324.5
	沟槽式90°弯头	89mm	只	25.19	22.35	Mary 1
	沟槽式90°弯头		只	30.40	26.97	ti tili e
	均槽式90°弯头	108/114mm	只	42.56	37.76	13,3
	均槽式90° 弯头	159/165/168mm	只	94.08	83.48	
	均槽式90°弯头	219mm	一一一一	182.92	162.31	
	均槽式90°弯头	273mm	只	313.07		11 17
		325mm	只		277.79	
	均槽式90° 弯头	377mm	只	466.01	413.49	
	勾槽式90°弯头	426mm		<u></u>	625.83	
The second second	勾槽式90°弯头	480mm	只	971.60	862.11	1
	内槽式90°弯头	530mm	只	1305.06	1158.00	12 64
	内槽式90° 弯头	630mm	只	1723.09	1528.92	(1941)
	对槽式45° 弯头			2815.24	2497.99	400
		57/60mm	只	19.79	17.56	

建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标。工程概括(获取造价信息请扫描→ 型 T.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
5271315	沟槽式45°弯头	76mm	只	23.99	21.29	THE RESERVE
5271316	沟槽式45°弯头	89mm	只	26.99	23.95	The William Is a Street
5271317	沟槽式45° 弯头	108/114mm	只	48.58	43.11	10.00
5271318	沟槽式45°弯头	133/140mm	只	53.38	47.36	CONTRACTOR
5271319	沟槽式45°弯头	168mm	一一一	71.97	63.86	The string is
5271320	沟槽式45°弯头	219mm	只	143.94	127.72	
15271321	沟槽式45°弯头	273mm	只	297.48	263.95	AT TOTAL
15271322	沟槽式45°弯头	325mm	只	442.02	392.21	THE RESIDENCE
5271323	沟槽式45° 弯头	377mm	一一一	809.67	718.43	THE REPORT
5271324	沟槽式45° 弯头	426mm	只	1139.53	1011.12	Te / at nek
15271325	沟槽式45°弯头	480mm	只	1565.35	1388.96	I day Torona.
15271326	沟槽式45° 弯头	530mm	只	2081.14	1846.62	
5271327	沟槽式45° 弯头	630mm	一	3379.61	2998.76	TO BUT THOSE
71527001	沟槽卡箍盲片	57/60mm	只	8.00	7.10	一一一一
21527002	沟槽卡箍盲片	76mm	只	12.45	11.04	The section
Z1527002	沟槽卡箍盲片	89mm	只	14.22	12.62	F 18 750 F
	沟槽卡箍盲片	108/114mm	一一页一	20.00	17.75	THE MEDICAL
Z1527004	沟槽卡箍盲片	133/140mm	只	42.23	37.47	TOTAL DESIGNATION
Z1527005		168mm	只	46.67	41.42	上 生 生 一 民 而 日
Z1527006	沟槽卡箍盲片	219mm	只	74.68	66.26	1,301,101,102
21527007	沟槽卡箍盲片		一一	$-\frac{102.24}{102.24}$	90.72	77,71 337047
Z1527008	沟槽卡箍盲片	273mm	A	182.25	161.72	Page Mount
Z1527009	沟槽卡箍盲片	325mm	只	268.62		CONTRACTOR
Z1527010	沟槽卡箍盲片	377mm	只	360.70		Service Control
Z1527011	沟槽卡箍盲片	426mm		482.62		+
Z1527012	沟槽卡箍盲片	480mm	只	614.71		
Z1527013	沟槽卡箍盲片	530mm	只	931.59	224 41	
Z1527014	沟槽卡箍盲片	630mm	只	24.77		
15430501	沟槽单片法兰	57/60mm	무 _	$-\frac{24.77}{28.89}$		+
15430502	沟槽单片法兰	76mm	只	34.67		
15430503	沟槽单片法兰	89mm	只			
15430504	沟槽单片法兰	108/114mm	只	52.07		
15430505	沟槽单片法兰	133/140mm		60.96		+
15430506	沟槽单片法兰	168mm	只	69.85		
15430507	沟槽单片法兰	219mm	只	144.79		
15430508	沟槽单片法兰	273mm	只	173.36		
15430509	沟槽单片法兰	325mm	只_	271.16		+
15430510	卡箍法兰短管	57/60mm	只	28.45		
15430511	卡箍法兰短管	76mm	只	43.18		
15430512	卡箍法兰短管	89mm	只	52.0		
15430513	卡箍法兰短管	108/114mm	只	71.70	63.6	7
15430514	卡箍法兰短管	133/140mm	一一只	110.5	98.0	4
15430515	卡箍法兰短管	168mm	只	137.8	0 122.2	7
		219mm	只	173.3	6 153.8	3
15430516	卡箍法兰短管	273mm	只	233.6		6
15430517	上箍法兰短管		一一	$-\frac{231.4}{331.4}$		
15430518	卡箍法兰短管	325mm	只	453.4		
15430519		377mm		570.2		
15430520		426mm	只	697.9		
15430521	卡箍法兰短管	480mm				
15430522	卡箍法兰短管	530mm	只	878.8		
15430523	卡箍法兰短管	630mm	只	1356.4		
15430524		1.0MPa DN50	片	21.1		
15430525	法兰	1.0MPa DN65	上上上.			
15430526	法兰	1.0MPa DN80	片	32.7	29.0	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 ——





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备	注
週写 15430527	法兰	1.0MPa DN100	片	40.50	35.94		
15430528	法兰	1.0MPa DN150	片	61.80	54.84	-	_
15430529	法兰	1.0MPa DN200	片	83.18	73.81	-	_
15430529	法兰	1.0MPa DN250	片	108.19	96.00		
15430530		1.0MPa DN300	一一片	133.33	118.31		_
	法兰	1.0MPa DN350	片	164.57	146.02	-	_
15430532	法兰	1.0MPa DN400	片	225.64	200.21		_
15430533	法兰	1.0MPa DN450	片	252.55	224.09		
15430534	送兰	1.0MPa DN500	一一片	347.37	308.23	0.816	
15430535	法兰	1.0MPa DN600	片	494.82	439.06		
15430536	法兰	1.0MPa DN700	片	822.20	729.55	Maria.	_
15430537	法兰	1.0MPa DN800	片	923.41	819.35		
15430538	送兰	1.0MPa DN900	一一片	1032.12	915.81		
15430539	法兰	1.0MPa DN1000	只	1685.63	1495.68	direct.	
15430540	法兰	1.0MPa DN1200	片	2461.60	2184.21	1 4	
15430541	法兰	1.0MPa DN1400	片	5602.96	4971.57	111	
15430542	送兰	1.6MPa DN50	一一片一	26.37	23.40	11	
	法兰	1.6MPa DN80	片	37.46	33.24	2.70	
15430544	法兰	1.6MPa DN100	片	48.47	43.01		
	法兰	1.6MPa DN125	片	65.41	58.04	1 10	
+	送兰	1.6MPa DN150	一一并一	79.97	70.96		ii.
	法兰		片	101.96	90.47	# H14	
	法兰	1.6MPa DN200	片	158.76	140.87	THE PL	
	法兰	1.6MPa DN250	片	186.47	165.46	中重量	
+	送兰		一一片一	$-\frac{160.35}{767.35}$	680.88	- 10.4	
	法兰	1.6MPa DN500	片	1118.30	992.28	on Mille	
	法兰	1.6MPa DN600	片	40.63	36.05		, hi
	丝口法兰	1.0MPa DN40	只	49.64	44.05	N.W. M.	Die.
	丝口法兰		一一分一	$-\frac{47.34}{67.46}$	59.86	N 19 - 31 "	7
	丝口法兰	1.0MPa DN65	片	76.98	68.31	in this	0
	丝口法兰	1.0MPa DN80	片	95.25	84.52	1. 1915 1	241
	丝口法兰	1.0MPa DN100		145.40	129.02	Ston A	32
5430558	丝口法兰		유 -		635.74		-
5430559	钢制闷板	400 × 10kg	片	716.48		9	1
5430560	钢制闷板	500 × 10kg	片	970.90	861.49	11 11 11	10
5430561	钢制闷板	600 × 10kg	片	1394.49	1237.35	2 21.2	
5430562 4	钢制闷板		_ 片 _	2028.62	1800.02		
5430563	钢制闷板	800 × 10kg	片	2918.93	2590.00	The state of the s	
5430564	钢制闷板	1000 × 10kg	片	4603.32	4084.58	PIRE	-
5430565	钢制闷板	1200 × 10kg	片	7044.94	6251.06	-110	-
5430566	钢制闷板	1400 × 10kg	块	10384.97	9214.70		
5430567	钢制闪板	1600 × 10kg	片	11555.78	10253.58	11/27	_
5430568	伸缩接短管	400×0.9米	只	842.84	747.86	TO NOT	_
5430569	伸缩接短管	500×0.9米	只	1278.28	1134.23	2.1	11
5430570	伸缩接短管	600×0.9米	只	1519.43	1348.21		
5430571	伸缩接短管	800×0.9米	一一只一	1976.78	1754.02		
	伸缩接短管	1000×0.9米	支	3007.66	2668.73	4 Y	
	伸缩接短管	1200×0.9米	只	3415.01	3030.18		
	伸缩接短管	1400×0.9米	只	3976.05	3527.99	Like.	
	伸缩接短管	1600×0.9米	一一一一	4796.99	4256.42	Stability	
OUT A PROPERTY OF THE PARTY OF	伸缩接头	B2F-1.0 DN50	只	239.70	212.69	ALME T	1
	伸缩接头	B2F-1.0 DN80	只	451.86	400.94	el la	
	伸缩接头	B2F-1.0 DN100		548.76	486.92	1 19	
					+		
134303/9	伸缩接头	B2F-1.0 DN150	只	905.76	803.69	3 14	

一 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)算是工程计价中含于 —— 获取造价信息请扫描→ □然源 以及T.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音) □ 数据



材料价格 (1)

2023年5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	除我待會从	Ar N
15430580	伸缩接头	B2F-1.0 DN200	只	1265.82		备注
15430581	伸缩接头	B2F-1.0 DN250	R	1687.08	1123.18	VII. 1 114410
15430582	伸缩节	B2F-1.0 DN350	· A	3048.98	1496.97	have to the
15430583	伸缩节	B2F-1.6 DN350	月	3811.54	2705.39	The I Materia
15430584	伸缩节	B2F-1.0 DN450	- 分 -	3860.50	3382.02	de la temperation
15430585	伸缩节	B2F-1.0 DN500	· ·	4046.54	3425.47	Mark Bassetts
15430586	伸缩节	B2F-1.0 DN600	只	5389.27	3590.54	112 6Z. C.13
15430587	伸缩节	B2F-1.0 DN700	R	6793.20	4781.96	ZE COMMEN
15430588	伸缩节	B2F-1.0 DN800	- 分 -	9494.57	6027.68	The or 54 (CT 1)
15430589	伸缩节	B2F-1.0 DN900	只		8424.64	ONE PERMIT
15430590	伸缩节	B2F-1.0 DN1000	只	11144.52	9888.66	THE PARTER
15430591	伸缩节	B2F-1.0 DN1200	只	13251.02	11757.78	APPLY STORY
15430592	伸缩节	B2F-1.0 DN1400	- 🚊 -	17809.20	15802.31	- AND THE
15430593	伸缩节	B2F-1.0 DN1600	只	24253.56	21520.46	STATE OF CARS
Z1527022	无缝不锈钢弯头	DN20×45° (国标) 2.5MPa		30180.17	26779.21	THE PERM
Z1527023	无缝不锈钢弯头	DN20×90° (国标) 2.5MPa	只	24.10	21.38	white watches
Z1527024	无缝不锈钢弯头	DN25×45* (国标) 2.5MPa	- 음 -	$-\frac{36.16}{36.52}$	32.09	PETERSIA SE
Z1527025	无缝不锈钢弯头	DN25×90° (国标) 2.5MPa	只	26.52	23.53	1-15 (V:0(79)
Z1527026	无缝不锈钢弯头	DN40×45* (国标) 2.5MPa	只日	40.98	36.36	中国一国营工程
Z1527027	无缝不锈钢弯头	THE PARTY TO THE CO	只	48.23	42.80	10. 15.452
Z1527028	无缝不锈钢弯头		_ 무 _	$-\frac{74.74}{60.00}$	66.32	Section 1871
Z1527029	无缝不锈钢弯头	THE PARTY TO SAME OF	只	69.93	62.05	althy her tree
Z1527030	无缝不锈钢弯头	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	只	108.50	96.27	SEC PARELY
Z1527031	无缝不锈钢弯头	THE PARTY OF THE PARTY OF	只	176.00		18 S. J. 1889
Z1527032	无缝不锈钢弯头	DN80×90* (国标) 2.5MPa	_ 므 _	270.05	239.62	
Z1527033	无缝不锈钢弯头	DN100×45* (国标) 2.5MPa	只	315.84	280.25	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
Z1527034	无缝不锈钢弯头	DN100×90° (国标) 2.5MPa	只	484.61	430.00	SUST ROLLS
Z1527035	无缝不锈钢弯头	DN150×45* (国标) 2.5MPa	只	370.70	328.93	
Z1527036		DN150×90° (国标) 2.5MPa	_ 只 _	569.62	505.43	Sold Proper
Z1527030	无缝不锈钢弯头	DN200×45* (国标) 2.5MPa	只	720.29	639.12	Enter State
	无缝不锈钢弯头	DN200×90° (国标) 2.5MPa	只	1107.09	982.33	A SECTION
Z1527038	无缝不锈钢三通	DN25×20(国标)2.5MPa	只	79.56	70.59	This bar let
Z1527039	无缝不锈钢三通	DN25×25(国标)2.5MPa	_ 只 _	84.38	74.87	WIND BUILD
Z1527040	无缝不锈钢三通	DN40×20、25(国标)2.5MPa	只	132.61	117.67	2021/20
Z1527041	无缝不锈钢三通	DN40×40(国标)2.5MPa	只	142.27	126.24	med 2. Telefic
Z1527042	无缝不锈钢三通	DN50×20、25、40(国标)2.5MPa	只	188.06	166.87	() () () () () ()
Z1527043	无缝不锈钢三通	DN50×50(国标)2.5MPa	_ 只	200.12	177.57	
Z1527044	无缝不锈钢三通	DN80×20、25、40、50(国标)2.5MPa	只	380.95		e Welst Street
Z1527045	无缝不锈钢三通	DN80×80(国标)2.5MPa	只	395.42		
Z1527046	无缝不锈钢三通	DN100×20、25、40、50、80(国标)2.5MPa	只	670.26		Notes and the
21527047	无缝不锈钢三通	DN100×100(国标)2.5MPa	只	708.87		No. 1. The state of the state o
21527048	无缝不锈钢三通	DN150×20、25、40、50、80、100(国标)2.5MPa	一一一一	694.19		
21527049	无缝不锈钢三通	DN150×150(国标)2.5MPa	只	730.36		
21527050	无缝不锈钢三通	DN200×20、25、40、50、80、100、150(国标)2.5MPa	只	1201.52		2 10 10
21527051	无缝不锈钢三通	DN200×200(国标)2.5MPa				
			_ 유 -	-1262.79	+	
21527052	无缝不锈钢法兰	DN20(国标)1.6MPa	只	135.02		1 1 1 1 1 1
1527053	无缝不锈钢法兰	DN25(国标)1.6MPa	只	135.0		and the Call
1527054	无缝不锈钢法兰	DN40(国标)1.6MPa	只	267.6		2012
1527055	无缝不锈钢法兰	DN50(国标)1.6MPa	_ 只	335.1		to Make by
1527056	无缝不锈钢法兰	DN80(国标)1.6MPa	只	470.10	6 417.18	
1527057	无缝不锈钢法兰	DN100(国标)1.6MPa	只	602.7	7 534.84	William Control
21527058	无缝不锈钢法兰	DN150(国标)1.6MPa	只	390.7	8 346.74	Luzidi. 11.5.
1527059	无缝不锈钢法兰	DN200(国标)1.6MPa	只	531.4	3 471.54	LYME THE
1527060	无缝不锈钢法兰	DN20(国标)2.5MPa	一只	135.0	2 119.80	Comment of the second

—— 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 ——



	the second secon	+□+b ∓0 □	单位	含税信息价	除税信息价	备注
编号	材料名称	规格型号	只	135.02	119.80	-
Z1527061	无缝不锈钢法兰	DN25(国标)2.5MPa	只	267.63	237.47	1
Z1527062	无缝不锈钢法兰	DN40(国标)2.5MPa	只	335.15	297.38	
Z1527063	无缝不锈钢法兰	DN50(国标)2.5MPa	只	602.77	534.84	
Z1527064	无缝不锈钢法兰	DN80(国标)2.5MPa	一一分一	805.31	714.56	MALINI.
Z1527065		DN100(国标)2.5MPa	只	568.69	504.61	
Z1527066	7-1-21 1071111111	DN150(国标)2.5MPa	月	810.73	719.37	THE
Z1527067	无缝不锈钢法兰	DN200(国标)2.5MPa		84.38	74.88	
Z1527068	无缝不锈钢单丝口短管	DN20 L=0.1m(国标)	- 支 -	$-\frac{180.83}{1}$	160.45	ERK LATE
Z1527070		DN40 L=0.1m(国标)	支	503.92	447.13	the party
Z1527071	无缝不锈钢单丝口短管	DN25 L=0.5m(国标)	支	121.91	108.17	0.11
Z1527074	304L不锈钢法兰	DN50	只	152.09	134.95	010
	304L不锈钢法兰	DN80			166.96	
Z1527075		DN100	只	188.16	290.94	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
Z1527076	304L不锈钢法兰	DN150	只	327.89		
Z1527077	304L不锈钢法兰	DN200	只	465.29	412.86	Mark of the second
Z1527078	304L不锈钢法兰	DN20×90*	只	12.25	10.87	
Z1527079	304L不锈钢弯头		一一一一	43.84	38.90	The state of
Z1527080	304L不锈钢弯头	DN50×90*	只	84.20	74.71	
Z1527081	304L不锈钢弯头	DN80×90°	只	96.27	85.42	Ar Me
Z1527082	304L不锈钢弯头	DN100×90*	月	288.80	256.26	
Z1527083	304L不锈钢弯头			$-\frac{5}{525.10}$	465.93	
Z1527084	304L不锈钢弯头	DN200×90*	只	129.24	114.68	Maria
Z1527085	304L不锈钢三通	DN80 × 80	八只	138.70	123.07	X 6
Z1527086	304L不锈钢三通	DN100 × 80	只		126.19	8 7 15
Z1527087	304L不锈钢三通	DN100×100	尺	$-\frac{142.22}{2}$	$-\frac{120.13}{336.03}$	
Z1527088	304L不锈钢三通	DN150 × 80	只	378.71		50111
	304L不锈钢三通	DN150 × 100	只	382.89	339.74	
	304L不锈钢三通	DN150×150	只	393.82	349.44	
Z1527090	304L不锈钢三通	DN200×100	只	674.80	598.76	
+		DN200 × 150	一一一	678.25	601.82	No. 1
	304L不锈钢三通	DN200 × 200	只	700.13	621.23	12-1-1
	304L不锈钢三通	DN20	只	9.67	8.58	25
	B型钢塑90°弯头	DN25	只	15.70	13.93	3.F.L
+	B型钢塑90°弯头			$-\frac{13.70}{28.29}$	25.10	15 1
	B型钢塑90°弯头	DN40	只		40.33	
71527097	B型钢塑90°弯头	DN50	只	45.45	99.46	
21527098	B型钢塑90°弯头	DN80	只	112.09		
21527099	B型钢塑外接	DN20	_ 只 _	7.74	6.87	
21527100	B型钢塑外接	DN50	只	31.38	27.84	11/2
21527101	B型钢塑外接	DN80	只	80.21	71.17	
	B型钢塑三通	DN40×20	只	39.29	34.86	The All
	B型钢塑三通	DN40×40	只	39.29	34.86	
+	B型钢塑三通	DN50×40	一分一	61.10	54.21	Hall Share
	B型钢塑三通	DN50 × 50		61.10	54.21	NO DE
	B型钢塑三通		只		137.10	
		DN80 × 40	只	154.51		111 111
+	B型钢塑三通	DN80 × 50	_ 只 _	154.51	137.10	
	8型钢塑内接	DN20	只	9.55	8.47	
	3型钢塑内接	DN25	只	9.55	8.47	
_	3型钢塑内接	DN50	只	33.69	29.89	
	型钢塑活接	DN50	只	90.29	80.12	
	型钢塑外接	DN40×20	一分一	21.44	19.02	The same
527113 B	型钢塑外接	DN40×25		21.44	19.02	
	型钢塑外接	DN50×40	只		27.84	1
	型钢塑外接	DN80×50	只	31.38		
	型钢塑管堵		_ 무 _	80.21	71.17	
D	王阴至官相	DN20	只	7.00	6.21	







材料价格

2023年5月份安装工程材料信息价

	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备 注
编号		DN40	只	16.48	14.62	C. S. A. L. S. S. L. C.
1527117	B型钢塑管堵	DN25×DN20(国标)2.5MPa	只	28.94	25.68	CA 4 1916
1527118	无缝不锈钢大小头	DN40×DN20、25(国标)2.5MPa	只	55.46	49.21	g [72] Juliana
1527119	无缝不锈钢大小头	DN50×DN20、25、40(国标)2.5MPa	只	72.34	64.19	
1527120	无缝不锈钢大小头		一只一	173.60	154.04	1100
1527121	无缝不锈钢大小头	DN80×DN20(国标)2.5MPa	只	159.12	141.19	THE THE
1527122	无缝不锈钢大小头	DN80×DN25(国标)2.5MPa	只	151.90	134.78	Nak Pilitari
1527123	无缝不锈钢大小头	DN80×DN40、50(国标)2.5MPa	只	298.98	265.29	
21527124	无缝不锈钢大小头	DN100×DN20(国标)2.5MPa	一	267.63	237.47	No. of the last
1527125	无缝不锈钢大小头	DN100×DN25(国标)2.5MPa	只	238.71	211.81	The state of the state of
21527126	无缝不锈钢大小头	DN100×DN40(国标)2.5MPa	只	226.65	201.11	Section 1
21527127	无缝不锈钢大小头	DN100×DN50、80(国标)2.5MPa	只	723.32	641.81	
21527128	无缝不锈钢大小头	DN150×DN20(国标)2.5MPa	一分-	$-\frac{1}{708.87}$		SINTEL PERMI
21527129	无缝不锈钢大小头	DN150×DN25(国标)2.5MPa		701.62	622.56	能表现的
		DN150×DN40、50(国标)2.5MPa	只	549.72	487.77	对称: 人,但是是
71527130	无缝不锈钢大小头	DN150×DN80、100(国标)2.5MPa	只	1152.48		With the state of
71527131	The second section 1 at 1 at 1	DN200×DN20(国标)2.5MPa	_ 只_	$-\frac{1132.48}{1092.22}$		CALL KILLING
71527132		DN200×DN25(国标)2.5MPa	只			911 F 190700
71527133	and the section 1 at 11	DN200×DN40、50(国标)2.5MPa	只	1171.78		Albert Lands
Z1527134		DN200×DN80(国标)2.5MPa	只	978.88		Assembly and
Z1527135		DN200×DN100、150(国标)2.5MPa	_ 只_	933.10		热镀锌增加30%
Z1527136	无缝不锈钢大小头	Φ25×2.5	只	3.00	2.01	热镀锌增加30%
15071501	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ32×3	只	3.27		热镀锌增加30%
15071502	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ32×3	只	3.95		
15071503	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ45×3	只	4.56		热镀锌增加30%
15071504	无缝压制弯20# R=1.5D		一只	5.15	4.57	热镀锌增加30%
15071505	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ48×3.5	只	5.38	4.77	热镀锌增加30%
15071506	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ51×3.5	只	6.41	5.69	热镀锌增加30%
15071507		Φ57×3.5	只	6.93	6.15	热镀锌增加30%
15071508			一只一	13.46	11.95	热镀锌增加30%
15071509		Φ76×4	只	16.03	14.22	热镀锌增加30%
		Φ89×4	月	16.42		热镀锌增加30%
15071510		Φ89×4.5	月	21.55		热镀锌增加30%
15071511	D-1 5D	Φ108×4.5	一一分	38.08		热镀锌增加30%
15071512	T- ** FE #1 #520# D-1 5D	Φ114×5	_	44.30		
15071513		Φ133×5	只	61.5	-	
15071514	Total mediate and the D-1 SD	Ф140×6	只	_		
15071515		Ф159×6	- 무	$-\frac{82.0}{121.0}$		THE TAX LINE A-200/
15071516	1 CD	Φ168×6	只	121.8		11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
15071517	无缝压制弯20# R=1.5D	Ф219×8	只	198.5		IN 1-200/
15071518	无缝压制弯20# R=1.5D	Ф273×8	只	384.6		
15071519	无缝压制弯20# R=1.5D	Ф273×10	只	397.2		T
15071520	无缝压制弯20# R=1.5D		一只	564.1	9 500.6	
15071521	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ325×8	只	572.5	0 507.99	
15071522	2 无缝压制弯20# R=1.5D	Φ325×10	只	859.6	762.74	
15071523	3 无缝压制弯20# R=1.5D	Φ377×10	只	1240.2	8 1100.5	
15071524	THE THE THE PARTY IN THE TOTAL		一一分	1501.9		3 热镀锌增加30%
15071525	Total Transport D-1 5D	Φ426×12	月	1801.5		
15071520	The state of the s	Φ480×12		1956.3		
1507152		Φ530×12	只			2 热镀锌增加30%
1507152		Φ630×12	=			3 热镀锌增加30%
	Total Police	Φ720×12	只	3476.0		
1507152		DN426×10	只	1169.1		
1507153	1-11-1	DN529 × 10	只	1779.		
1507153		DN630×10	只	2350.9		+
1507153	2 板制弯	DN426 × 10	一一只	1350.	49 1198.3	0

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





伯旦	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	
编号		DN529×10	只	2061.34	1829.05	
15071534 15090901	锌板制弯 不锈钢无缝压制弯	Φ18×2.5	只	13.73	12.18	
5090901	不锈钢无缝压制弯	Φ25×2.5	只	16.47	14.62	
5090902	不锈钢无缝压制弯	Ф32×3	只	22.88	20.30	+
5090904	不锈钢无缝压制弯	—————————————————————————————————————	一一只	30.20	26.80	
5090904	不锈钢无缝压制弯	Φ45×3.5	只	36.61	32.48	
5090906	不锈钢无缝压制弯	Φ57×3.5	只	45.76	40.60	
5090907	不锈钢无缝压制弯	Φ76×4	只	86.94	77.14	+
5090908	不锈钢无缝压制弯		一一一一	146.42	129.92	
5090909	不锈钢无缝压制弯	Φ108×4.5	只	256.24	227.36	
5090910	不锈钢无缝压制弯	Φ133×4.5	只	411.81	365.40	
5090911	不锈钢无缝压制弯	Ф159×6	只	594.83	527.80	+
5430524	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN15	一一片一	37.19	33.00	191 (897)
5430525	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN20	片	45.08	40.00	THE LIES OF
5430526	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN25	片	61.99	55.00	27. 63. 1 出
5430527	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN32	片	84.53	75.00	TEXAS
	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN40	一一并一	104.81	93.00	2 85 30
	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN50	片	136.37	121.00	TEST TO
	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN65	片	180.33	160.01	(下)(2) (F)
	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN80	片	193.85	172.01	17 P. T. V.
+	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN100	一一片一	$-\frac{253.58}{253.58}$	225.01	DE STOR
	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN125	片	338.11	300.01	7107
	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN150	片	414.75	368.01	700000
	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN200	片	535.34	475.02	70715
+	不锈钢平焊法兰 — — —	1.6MPa DN250	一一一一一	$-\frac{333.34}{828.37}$	735.02	7777
	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN300		957.98	850.03	71113
	平焊钢法兰JB.HG标准		片			Ø1€#250/#A
	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN15	片	9.48	8.42	闪板增35%热镀
+	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN20	_ 上 上 _	$-\frac{10.61}{12.10}$	<u>9.41</u>	闪板增35%热镀
	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN25	片	13.10	11.63	闷板增35%热镀
		1.6MPa DN32	片	17.84	15.83	闷板增35%热镀
	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN40	片	22.51	19.97	闷板增35%热镀
+	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN50	_ 片 _	28.94	25.67	闷板增35%热镀
	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN65	片	38.58	34.23	闷板增35%热镀
	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN80	片	41.80	37.09	闷板增35%热镀
	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN100	片	53.05	47.07	闷板增35%热镀锌
+	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPaDN125	上 片	75.55	67.04	闷板增35%热镀锌
	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN150	片	91.63	81.30	闷板增35%热镀锌
	平焊钢法兰JB. HG标准	1.6MPa DN200	片	122.17	108.40	闷板增35%热镀锌
	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN250	片	196.12	174.02	闷板增35%热镀锌
+	F焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN300	片	247.56	219.66	闷板增35%热镀锌
	F焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN350	片	348.83	309.52	闷板增35%热镀锌
	F焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN400	片	498.33		闷板增35%热镀锌
	产焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN450	片	548.37		闷板增35%热镀锌
	学學例法兰JB.HG标准	1.6MPa DN500	片	749.71		闪板增35%热镀锌
	Z焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN600	一一一一	1096.74		闪板增35%热镀锌
	焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN700	片	1714.92		闪板增35%热镀锌
	焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN15	片	11.01	9.77	闷板增35%热镀锌
	焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN20	片	13.10	11.63	闪板增35%热镀锌
	焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN25	一一一一一	16.08		闷板增35%热镀锌
0624 平	焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN32				
The Control of the Co	焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN40	片	22.51		闪板增35%热镀锌
		- DITTO	片	28.13	24.96	闪板增35%热镀锌
The state of the s	焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN50	片	33.76		闪板增35%热镀锌

— 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)。按取造价信息请扫描→ ■新 ■ JCT.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音) ■ 数据





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
5430628	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN80	片	54.66	48.50	闪板增35%热镀锌增30%
5430629	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN100	片	65.91	58.48	闷板增35%热镀锌增30%
5430630	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN125	片	83.59	74.17	闪板增35%热镀锌增30%
5430631	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN150	片	107.70	95.57	闷板增35%热镀锌增30%
5430632	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN200	一一片一	146.29	129.80	闪板增35%热镀锌增30%
5430633	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN250	片	244.34	216.81	闷板增35%热镀锌增30%
5430634	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN300	片	348.83	309.52	闷板增35%热镀锌增30%
5430635	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN350	片	450.11	399.39	闷板增35%热镀锌增30%
5430636	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN400	一一一一	591.57	524.91	闷板增35%热镀锌增30%
5430637	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN15	片	6.24	5.53	闷板增35%热镀锌增30%
	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN20	片	7.56	6.70	闷板增35%热镀锌增30%
5430638	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN25	片	9.48	8.42	闷板增35%热镀锌增30%
5430639			一一片一	13.18	11.70	闷板增35%热镀锌增30%
5430640	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN32	片	15.91	14.12	闷板增35%热镀锌增30%
5430641	平焊钢法兰JB. HG标准	0.6MPa DN40	片	17.68	15.69	闷板增35%热镀锌增30%
5430642	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN50	片	24.11	21.40	闷板增35%热镀锌增30%
5430643	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN65		$-\frac{24.11}{30.54}$	27.10	闷板增35%热镀锌增30%
5430644	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN80	片	36.97	32.81	
5430645	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN100	片	46.62	41.37	
5430646	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN125	片		49.92	
5430647	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN150		$-\frac{56.26}{20.28}$	71.32	THE PERSON WAS AND ADDRESS OF THE PERSON
5430648	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN200	片	80.38	101.27	
5430649	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN250	"你	114.13	128.37	
5430650	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN300	片	144.68	168.31	The second second second
5430651	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN350	片	189.69		+
	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN400	片	233.09		
5430652	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN15	片	7.25	6.43	
5430653	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN20	片	9.89		
5430654	平焊钢法兰JB.HG标准	IMPa DN25	片	10.77		+
5430655	平岸钢丛三JB.IIC小上	1MPa DN32	片	16.08		
5430656	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN40	片	19.29		THE PARTY OF THE P
5430657	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN50	片	24.11		The second the second
5430658	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN65	片	32.15		
5430659	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN80	一一片	35.37		
5430660	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN100	片	44.21	39.2	
5430661	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN125	片	57.8	51.3	
5430662	平焊钢法兰JB.HG标准		片	65.9	58.4	18 闪板增35%热镀锌增30
5430663	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN150	一一片	93.2		73 闷板增35%热镀锌增3
5430664	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN200	片	143.0		95 闷板增35%热镀锌增3
5430665	THE MENT OF THE PARTY OF THE PA	1MPa DN250	片	188.0		89 闷板增35%热镀锌增3
5430666	THE THE PARTY OF T	1MPa DN300		253.9		37 闷板增35%热镀锌增3
5430667	TICLE YE	1MPa DN350	- 一 片	$-\frac{233.5}{321.5}$		
5430668	TO TICLE Y	1MPa DN400	片	38.7	-	
		50×3.2	*			
4310306		75×3.8	*	66.6		
4310307	ナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	110×4.5	*			
4310308	十二十八十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	160×5.0	*	187.1		
4310309		200×6.5	*	484.8	-	
4310310	聚丙烯(PP) 超静音排水管	20×2.3	*	6.0	_	32
4311501	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	25×2.3	*	8.5		56
4311502	PP-R管(PN1.25Mpa)冷		*	12.3		
4311503	PP-R管(PN1.25Mpa)得	32×3.0	*	21.3	4 18.	94
4311504	PP-R管(PN1.25Mpa)存	40×3.7	*	32.8		16
4311505	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	50×4.6	*	51.2		46
4211506	PP-R管(PN1.25Mpa)冷	63×5.8		- 60.		
4311507	- W/DAIL 25MD2 18	75×6.9	*	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



编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备
1431150		90×8.2	*	84.20	74.72	
14311509		110×10.0	*	122.58	108.76	
14311510		160×14.6	*	297.38	263.87	
14311511		16×2.0	*	4.63	4.11	
14311512		- 10×2.0 20×2.3		5.86	5.20	
14311513		25×2.8	*	10.06	8.93	
14311514		32×3.6	*	16.12	14.30	
14311515		40×4.5	*	25.58	22.70	
14311516		50×5.6	* -	36.84	32.69	
14311517		63×7.1	*	56.11	49.78	
14311518	Hiterrandonia	75×8.4	*	72.05	63.93	
14311519	in t	90×10.1	*	104.03	92.31	
14311520				153.32	136.04	
14311521	II (- 1.11 outspaying	110×12.3	*	357.28	317.02	
14311552	- I (160×17.9	*	4.95	4.39	
14311553	The state of the s	16×2.0		8.86	7.86	
14311554	The man of the same of the sam	20×2.8	* -	$-\frac{1}{13.54}$	12.02	
14311555	The state of the s	25×3.5	*	19.90	17.65	
14311556	The state of the s	32×4.4	*	33.02	29.30	
14311557	El (r. 142.014Pa) Will	40×5.5	*	49.01	43.49	
14311558	II (I TE TO TE PO / NA	50×6.9	<u> </u>		69.43	
14311559	The state of the s	63×8.6	*	78.25		
14311560	H (- 1.21011pa/mi	75×10.1	*	88.61	78.63	
14311561	H (- 1.21 or ba/\mathcal{m})	90×12.3	*	126.23	112.01	
14311562	The Harman State of the August	110×15.1		188.93	167.64	
14311502	- H /s 1. El ou bu/mg	160×21.9	*	416.32	369.40	
14310602		50×2.0	*	10.70	9.50	
14310603	- THINK B	75×2.3	*	17.84	15.83	
14310604	TOTAL MARKET	110×3.2	*	33.13	29.40	
14310605	- 111/4- FI	160×4.0	*	62.52	55.48	
		200×5.0	*	109.02	96.73	7 7
14310606	- TONING	250×5.5	*	167.06	148.24	5.50
14310804	人主然此目7	φ 75	*	20.49	18.18	2.11
14310805	U-PVC实壁螺旋管材	ф 110	* -	37.94	33.66	
14310806	- 一人工外ル目小	ф 160	*	72.44		
14310807	U-PVC中空双壁螺旋消音管	ф 75	*	30.68	64.28	
14310808	——————————————————————————————————————	ф 110	*	47.68	27.22	
14310809	U-PVC中空双壁螺旋消音管	ф 160	$-\frac{x}{*}$		42.31	
14310810	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD200 × 5.9		87.47	77.61	
14310811	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD250 × 7.3	*	149.37	132.54	111
14310812	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD315 × 9.2	*	231.46	205.37	717
14310813	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD400×11.7	<u> </u>	367.37	325.97	
14310814	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD450×13.2	*	585.37	519.40	
4310815	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管	(SN8)OD500×14.6	*	749.54	665.08	
4310816	PVC-U无压埋地排污、排水用实壁管		*	841.39	746.57	
6060308	JDG套接紧定式电线管	(SN8)OD630 × 18.4	*	1424.93	1264.36	
6060309	JDG套接紧定式电线管	φ16×1.2	*	5.57	4.94	
6060310	JDG套接紧定式电线管	φ16×1.3	*	6.08		
6060311		φ20×1.2	*	6.94	5.39	
6060312	JDG套接紧定式电线管	φ 20 × 1.6	_ *		6.16	
500000	JDG套接紧定式电线管	φ25×1.2	$-\frac{x}{*}$	$-\frac{9.15}{9.00}$	8.12	
06000	JDG套接紧定式电线管	φ25×1.6		8.83	7.83	
06021-	JDG套接紧定式电线管	φ32×1.2	*	11.60	10.29	
0602	JDG套接紧定式电线管	φ32×1.6	*	12.35	10.96	
200316	JDG套接紧定式电线管	φ40×1.6	_ <u>*</u> _	15.14	13.44	
		1	*			

建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标、工程与预1441获取造价信息请扫描→ ■新 □ CT.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音) ■ 数据 WWW.ZGJCT.COM



材料价格

2023年5月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	M (4	ATHMA		ALL ALL TO ME!
26060317		◆50×1.6	单位		除税信息价	备注
26060705	PVC电工套管	φ16 重型増加10%	*	26.28	23.32	(100 page 100 page 1
26060706	PVC电工套管	φ 20 重型増加10%	*	2.36	2.09	中型
26060707	PVC电工套管	φ 25 重型増加10%	*	3.38	3.00	中型
26060708	PVC电工套管	φ 32 重型增加10%	$-\left -\frac{x}{*}\right $	$-\frac{4.94}{7.60}$	4.38	中型
26060709	PVC电工套管	φ 40 重型增加10%	*	7.69	6.82	中型
26060710	PVC电工套管	φ50 重型増加10%	*	10.37	9.21	中型
26060711	电缆HDPE埋地螺旋管	ф 32	*	9.68	11.86	中型
26060712	电缆HDPE埋地螺旋管	φ50	* -	$-\frac{9.08}{14.74}$	8.59	The section of the se
26060713	电缆HDPE埋地螺旋管	ф 80	*	21.00	13.08	ENTREE BUTT
26060714	电缆HDPE埋地螺旋管	ф 100	*	32.17	18.63	Sand Mill Switchist
26060715	电缆HDPE埋地螺旋管	ф 150	*	64.78	28.54	Through smarth 1
26061101	UPVC绝缘阻燃电工套管	D16	*	2.54	57.48	
26061102	UPVC绝缘阻燃电工套管	D20	*	3.69	2.25	
26061103	UPVC绝缘阻燃电工套管	D25	*	5.19	3.27	重型(中型下浮12%)
26061104	UPVC绝缘阻燃电工套管	D32	*	8.07	4.60	重型(中型下浮12%)
26061105	UPVC绝缘阻燃电工套管	D40	*	10.03	10	重型(中型下浮12%)
26061106	U-PVC阻燃电工套管	ф 16	*	2.48	The state of the s	重型(中型下浮12%)
26061107	U-PVC阻燃电工套管	ф 20	*	3.49	2.20	
26061108	U-PVC阻燃电工套管	ф 25	*	4.86	3.10	1
26061109	U-PVC阻燃电工套管	ф 32	$-\frac{\pi}{*}$	8.00	4.31	中型
26061110	U-PVC阻燃电工套管	ф 40	*	11.17	7.10	7
26061111	U-PVC阻燃电工套管	ф 50	*	15.97	9.91	中型
50516839	304不锈钢丝口金属软管	DN20	只		14.17	中型
60516840	304不锈钢丝口金属软管	DN25	一一分一	$-\frac{30.97}{33.91}$	27.48	
50516841	304不锈钢丝口金属软管	DN32	只	33.04	29.32	SUMMERS
50516842	304不锈钢法兰金属软管	DN40 1.6MPa	只	59.90	53.15	diene Englishen ib
0516843	304不锈钢法兰金属软管	DN50 1.6MPa	只	311.19	276.12	
0516844	304不锈钢法兰金属软管	DN65 1.6MPa	一一分一	$-\frac{341.47}{391.49}$	302.99	+
0516845	304不锈钢法兰金属软管	DN80 1.6MPa	只	381.40		The state of the s
	304不锈钢法兰金属软管	DN100 1.6MPa		448.88	398.30	
	304不锈钢法兰金属软管	DN125 1.6MPa	只	530.11	470.37	
+	304不锈钢法兰金属软管	DN150 1.6MPa		$-\frac{707.32}{200.000}$		+
	304不锈钢法兰金属软管	DN200 1.6MPa	只	791.75		
-	304不锈钢法兰金属软管	DN250 1.6MPa	只	1226.52		
	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN32 1.6MPa	只	1549.06		
+			목 _	430.85		ENDER CONTRA
	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN40 1.6MPa	只	450.80	400.00	PERM TOPING
	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN50 1.6MPa	只	648.27	575.22	1000年二月7日的
	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN65 1.6MPa	只	732.05	649.56	THE SHOP
+	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN80 1.6MPa		789.90	700.89	NAME OF STREET
	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN100 1.6MPa	只	843.75	748.67	Person officers
	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN125 1.6MPa	只	1266.62	1123.89	61 [. 11 @ 1.2] (- 1
0516858	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN150 1.6MPa	只	1631.66	1447.79	DESCRIPTION OF THE
516859	全304不锈钢法兰波纹补偿器 _	DN200 1.6MPa	只	2254.00	2000.00	
516860	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN250 1.6MPa	一一只	3371.03		+
516861	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN300 1.6MPa	只	4005.64		
	全304不锈钢法兰软接头	DN50 1.6MPa	I V I A 只	530.00		
	全304不锈钢法兰软接头	DN65 1.6MPa	只	680.00		
	全304不锈钢法兰软接头	DN80 1.6MPa	一一京一	795.00		+
	全304不锈钢法兰软接头	DN100 1.6MPa	月	984.00		
	全304不锈钢法兰软接头	DN125 1.6MPa	只	1260.00		
				_		
	全304不锈钢法兰软接头	DN150 1.6MPa	무 _	1700.00		+
516868	全304不锈钢法兰软接头	DN200 1.6MPa	只	2256.00	2001.7	La Carrier Branch

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	
60516869	全304不锈钢法兰软接头	DN250 1.6MPa	只	4144.00	3677.02	
60516870		DN300 1.6MPa	只	4826.00	4282.17	
60516871	全304不锈钢法兰软接头	DN350 1.6MPa	只	5764.00	5114.46	
60516872	全304不锈钢法兰软接头	DN400 1.6MPa	只	6328.00	5614.91	
60516873	全304不锈钢法兰软接头	DN450 1.6MPa	一 页 一	7145.00	6339.84	
60516874	全304不锈钢法兰软接头	DN500 1.6MPa	只	7524.00	6676.13	
15410701	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN40	只	48.27	42.83	
15410702	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN50	只	60.03	53.27	
15410703	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN65	一一一	77.98	69.19	
15410704	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN80	只	96.54	85.66	A COL
15410705	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN100	只	119.44	105.98	a. I
15410706	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN125	只	179.47	159.25	2 1
15410707	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN150	一一一	215.98	191.64	
15410707	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN200	只	358.94	318.49	410
15410709	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN250	只	498.80	442.59	
15410710	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN300	只	635.57	563.95	The state of the s
15410711	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN350	一分一	$-\frac{35}{761.20}$	675.42	F 577
15410711	可曲挠橡胶软接头单球			55.18	48.96	Pel La company
15410713	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN40	只	68.79	61.04	
15410714	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN50	只	89.57	79.48	
15410715	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN65			98.55	
15410716	可曲挠像胶软接头单球	1.6MPa DN80	只	111.07	122.71	0.01.75
15410717		1.6MPa DN100	只	138.30	183.75	A service of the serv
15410718	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN125	- PU	207.09	221.27	
5410719	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN150	<u> </u>	$-\frac{249.37}{414.00}$	368.14	
5410720	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN200	只	414.90	511.21	and the state of t
5410721	可曲挠橡胶软接头单球可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN250	只	576.13		
5410721	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN300 1.6MPa DN350	只	734.49 894.29	793.51	
三、电线电		1.0MFa DN350		- 694.29	_ 193.31	
5113401	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	344	15 14	13.44	阻燃增加5%
25113402	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×2.3+2×1.3	*	15.14		
5113403	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×4+2×2.3 VV0.6/1KV 3×6+2×4	*	20.89	18.54	阻燃增加5%
5113404	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×0+2×4	<u> </u>	$-\frac{29.78}{42.22}$	26.43	阻燃增加5%
5113405	铜芯护套电力电缆		*	42.23	37.47	阻燃增加5%
5113406		VV0.6/1KV 3×16+2×10	*	64.01		阻燃增加5%
5113407	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×25+2×16	*	96.01	85.19	阻燃增加5%
+	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×16	<u></u> * _	114.26	101.38	阻燃增加5%
5113408	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×25	*	125.74	111.57	阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×50+2×25	*	157.96	140.16	阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×70+2×35	*	211.19	187.39	阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×95+2×50	*	288.83	256.28	阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×120+2×70	*	375.01	332.75	阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×70	*	447.77	397.31	阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×95	*	476.09	422.44	阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×185+2×95	*	554.95	492.41	阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×240+2×120	一 米	715.35	634.74	阻燃增加5%
5113417	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×300+2×150	*	907.82	805.52	阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	*	16.18	14.36	阻燃增加5%
113419	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×4+1×2.5	*	22.05		
+	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×6+1×4	$-\frac{\pi}{*}$	$-\frac{22.03}{35.38}$		阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×10+1×6	*		31.39	阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×16+1×10		44.01	39.05	阻燃增加5%
	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×10+1×10 VV0.6/1KV 4×25+1×16	*	65.79	58.37	
	9#4		<u>*</u>	<u>96.19</u>	85.35	阻燃增加5%
	2 277-6-96	VV0.6/1KV 4×35+1×16	*	124.51	110.48	阻燃增加5%







编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
5113425	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×50+1×25	*	172.12	152.73	阻燃增加5%
5113426	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×70+1×35	*	231.94	205.80	阻燃增加5%
5113427	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×95+1×50	*	316.17	280.54	阻燃增加5%
5113428	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×120+1×70	*	405.28	359.61	阻燃增加5%
5113429	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×150+1×70	*	476.09	422.44	阻燃增加5%
5113430	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×185+1×95	*	615.25	545.92	阻燃增加5%
5113431	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×240+1×120	*	822.77	730.06	阻燃增加5%
5113301	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×1.5	*	13.78	12.23	阻燃增加5%
5113302	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×2.5	*	17.78	15.78	阻燃增加5%
5113303	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×4	*	24.45	21.69	阻燃增加5%
5113304	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×6	*	34.67	30.76	阻燃增加5%
5113305	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×10	*	48.89	43.38	阻燃增加5%
5113306	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×16	*	74.34	65.97	阻燃增加5%
5113307	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×25	*	108.65	96.40	阻燃增加5%
5113308	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×35	*	139.16	123.48	阻燃增加5%
5113309	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×50	*	195.32	173.31	
5113310	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×70	*	268.56	238.30	阻燃增加5%
5113311	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×95	*	356.45	316.29	阻燃增加5%
5113312	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×120	*	451.67	400.77	阻燃增加5%
5113313	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×150	*	555.43	492.84	阻燃增加5%
5113314	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×185	*	698.26	619.57	阻燃增加5%
5113315	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×240	*	900.90	799.38	阻燃增加5%
5113316	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×300	*	1149.93	1020.35	阻燃增加5%
5113601	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	*	15.50	13.75	阻燃增加5%
5113602	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5	*	21.94	19.46	
5113603	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×6+2×4	*	31.27	27.75	阻燃增加5%
5113604	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×10+2×6	*	44.34	39.34	阻燃增加5%
5113605	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×16+2×10	*	67.21	59.63	阻燃增加5%
5113606	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×25+2×16	* * * *	$-\frac{0.21}{100.81}$	89.45	
5113607	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×50+2×25	*	165.86	147.17	阻燃增加5%
5113608	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×70+2×35	*	221.75	196.76	阻燃增加5%
5113609	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×95+2×50	*	303.27	269.09	阻燃增加5%
5113610	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×120+2×70	* * * *	$-\frac{303.27}{393.76}$	349.39	阻燃增加5%
5113611	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×150+2×70	*	470.15		
5113612	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×185+2×95	*	581.63	417.17	阻燃增加5%
5113613	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×240+2×120	*	750.90	516.08	
5113614	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×300+2×150	- * -	$-\frac{750.90}{952.74}$		
5113615	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	*		845.38	THE PARTY OF THE P
5113616	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×4+1×2.5	*	16.54 23.15	14.67	
5113617	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×6+1×4	*	37.15		
5113618		VV22 0.6/1KV 4×10+1×6	- * -			+
	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×16+1×10	*	46.20		
5113619	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×16+1×16	*	68.43		
5113620	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆			101.00		
5113621	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆_	VV22 0.6/1KV 4×35+1×16	- * -	$-\frac{130.74}{100.73}$		+
5113622	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×50+1×25	*	180.73		1-3111
113623	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×70+1×35	*	243.53		
113624	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×95+1×50	*	331.99		
113625	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×120+1×70	<u> * - </u>	425.55		+
5113626	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×150+1×70	*	499.89	443.56	5 阻燃增加5%
5113627	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×185+1×95	*	646.02	573.22	2 阻燃增加5%
5113628	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×240+1×120	*	863.91	766.50	5 阻燃增加5%
5113501	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×1.5	*	14.47	12.84	4 阻燃增加5%
5113502	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×2.5	*	18.67		7 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 ——



		规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	
编号	材料名称	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	*	25.67	22.78	
25113503	The state of the s	VV22 0.6/1KV 5×4	*	36.40	32.30	阻燃增加5%
25113504		VV22 0.6/1KV 5×6	*	51.34	45.55	阻燃增加5%
25113505		VV22 0.6/1KV 5×10	*	78.06	69.26	阻燃增加5%
25113506	The same of the state of the st	VV22 0.6/1KV 5×16	· · · · · · ·	114.08	101.22	阻燃增加5%
25113507		VV22 0.6/1KV 5×25	*	146.12	129.66	阻燃增加5%
25113508		VV22 0.6/1KV 5×35	*	205.08	181.97	阻燃增加5%
	一	VV22 0.6/1KV 5×50	*	281.99	250.21	阻燃增加5%
25113509	the state of the s	VV22 0.6/1KV 5×70	$\frac{\pi}{*}$	$-{374.28}$	332.10	阻燃增加5%
25113510	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×95	*	474.25	420.81	阻燃增加5%
25113511	The same is the state of the st	VV22 0.6/1KV 5×120		583.21	517.48	阻燃增加5%
25113512	The same at the sale of the sa	VV22 0.6/1KV 5×150	*	733.17	650.55	阻燃增加5%
25113513	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×185	* _	$-\frac{755.17}{945.95}$		阻燃增加5%
25113514	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×240	*		1071.36	阻燃增加5%
25113515	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×300	*	1207.43	10.50	TILAM HAVE
25113516		HYV22 10(2×0.5)	*	11.83	14.70	1. 10
25210301	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 20(2×0.5)	*	16.56	- $ +$	
25210302	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 30(2×0.5)	*	23.66	21.00	1.17.17
25210303	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 50(2×0.5)	*	32.76	29.07	105/12/2
25210304	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 100(2×0.5)	*	50.97	45.22	-1 1 14 L-250/
25210305	铜芯护套市内电话电缆	YJV 1×1.5	*	2.21	+	耐火增加35% _
25110301	铜芯交联电力电缆	YJV 1×2.5	一一来 一	3.27		耐火增加35%
25110302	铜芯交联电力电缆	YJV 1×4	*	4.93		耐火增加35%
25110303	铜芯交联电力电缆		*	7.08	6.28	耐火增加35%
25110304	铜芯交联电力电缆	YJV 1×6	*	10.92	9.69	耐火增加35%
25110305	铜芯交联电力电缆	YJV 1×10 — — — —	$ -\frac{\pi}{*}$ $-$	16.62	14.75	耐火增加35%
25110306	铜芯交联电力电缆	YJV 1×16	*	26.08	23.14	耐火增加35%
25110307	铜芯交联电力电缆	YJV 1×25	*	36.31	32.22	耐火增加35%
25110308	铜芯交联电力电缆	YJV 1×35	*	47.69		耐火增加35%
25110309	铜芯交联电力电缆	YJV 1×50	$-\left -\frac{\pi}{*}\right $	85.18	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	耐火增加35%
25110310	铜芯交联电力电缆	YJV 1×70	*	117.14		耐火增加35%
25110311	铜芯交联电力电缆	YJV 1×95		144.63		耐火增加35%
25110312	铜芯交联电力电缆	YJV 1×120	*			耐火增加35%
25110313	铜芯交联电力电缆	YJV 1×150	<u> </u>	$-\frac{178.35}{221.00}$		耐火增加35%
5110314	铜芯交联电力电缆	YJV 1×185	*	221.98		
25110315	铜芯交联电力电缆	YJV 1×240	*	345.58		耐火增加35%
25110316	铜芯交联电力电缆	YJV 1×300	*	433.79		耐火增加35%
25110317	铜芯交联电力电缆	YJV 1×400		555.38	+	耐火增加35% _
5110318	铜芯交联电力电缆	YJV 1×500	*	791.18	702.02	耐火增加35%
5110319	铜芯交联电力电缆	YJV 1×630	*	1015.13	900.73	耐火增加35%
5110320	铜芯交联电力电缆	YJV 3×1.5	*	10.01	8.88	耐火增加35%
	铜芯交联电力电缆	YJV 3×2.5	*	12.85	11.40	耐火增加35%
+	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4	一一来	18.11		耐火增加35%
	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6	*	23.72		耐火增加35%
	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10	*			
	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16		36.05		耐火增加35%
+	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16 — — — —	_ * _	_ 54.77	+	耐火增加35% _
			*	79.35		耐火增加35%
	铜芯交联电力电缆 细艾交联电力电缆	YJV 3×35	*	101.78	90.31	耐火增加35%
	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50	*	144.45	128.17	耐火增加35%
	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70		200.44	177.86	耐火增加35%
	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95	_ * _	266.07		耐火增加35%
	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120	*	338.11		
A A MODELLA DE LA CONTRACTOR DE LA CONTR	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150	*	419.43	The second second second	
	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185	*	524.29		耐火增加35%
110334	铜芯交联电力电缆	YJV 4×1.5				耐火增加35% —
			*	11.93	10.58	耐火增加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)其获取造价信息请扫描→ □新□ COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音) □ 数十 **WWW.ZGJCT.COM**





47



2023年5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
5110335	铜芯交联电力电缆	YJV 4×2.5	*	15.24	13.52	
5110336	铜芯交联电力电缆	YJV 4×4	*	20.54	18.22	
110337	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6	*	30.73	27.27	
5110338	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10	*	43.06	38.21	
5110339	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16	一 来	63.60	56.43	
5110340	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25	*	94.74	84.06	
5110341	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35	*	127.86	113.45	耐火增加35%
5110342	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50	*	173.58	154.02	耐火增加35%
5110343	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70	*	238.50	211.62	耐火增加35%
5110344	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95	*	325.29	288.63	耐火增加35%
5110345	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120	*	406.11	360.35	耐火增加35%
110346	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150	*	487.60	432.65	耐火增加35%
5110347	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185	*	643.29	570.80	耐火增加35%
5110348	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240	*	822.83	730.10	耐火增加35%
110349	铜芯交联电力电缆	YJV 5×1.5	*	14.47	12.84	耐火增加35%
110350	铜芯交联电力电缆	YJV 5×2.5	*	18.81	16.69	耐火增加35%
5110351	铜芯交联电力电缆	YJV 5×4	* *	26.15	23.20	耐火增加35%
5110352	铜芯交联电力电缆	YJV 5×6	*	35.65	31.64	耐火增加35%
5110353	铜芯交联电力电缆	YJV 5×10	*	53.87	47.80	耐火增加35%
110354	铜芯交联电力电缆	YJV 5×16	*	79.30	70.37	耐火增加35%
110355	铜芯交联电力电缆	YJV 5×25	*	119.77	106.28	耐火增加35%
110356	铜芯交联电力电缆	YJV 5×35	*	160.89	142.76	耐火增加35%
110357	铜芯交联电力电缆	YJV 5×50	*	229.81	203.92	耐火增加35%
5110358	铜芯交联电力电缆	YJV 5×70	*	323.62	287.15	耐火增加35%
5110359	铜芯交联电力电缆	YJV 5×95	一 *	439.30	389.80	耐火增加35%
5110360	铜芯交联电力电缆	YJV 5×120	*	546.42	484.85	耐火增加35%
5110361	铜芯交联电力电缆	YJV 5×150	*	681.04	604.30	耐火增加35%
110362	铜芯交联电力电缆	YJV 5×185	*	841.07	746.29	耐火增加35%
110401	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4+2×2.5	*	19.64	17.43	耐火增加35%
110402	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6+2×4	*	28.46	25.25	耐火增加35%
110403	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10+2×6	*	45.24	40.14	耐火增加35%
5110404	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16+2×10	*	68.63	60.90	耐火增加35%
5110405	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25+2×16	*	103.62	91.9	耐火增加35%
5110406	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35+2×16	*	127.83	113.4	3 耐火增加35%
5110407	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50+2×25	*	184.92	164.0	8 耐火增加35%
5110408	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70+2×35	*	258.28		
5110409	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95+2×50	*	354.58	314.6	+
5110410	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120+2×70	*	457.53		
5110411	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150+2×70	*	538.2		
5110412	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185+2×95	*	680.5		
110413	铜芯交联电力电缆	YJV 3×240+2×120	*	885.6		+
5110414	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6+1×4	*	30.3		
5110414	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10+1×6	*	49.7		
5110416		YJV 4×16+1×10	*	73.9		2 耐火增加35%
	铜芯交联电力电缆	- YJV 4×25+1×16	*	$-\frac{73.9}{111.0}$		+
110417	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25+1×16	*	147.2		
110418	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50+1×25	*	207.2		
110419	铜芯交联电力电缆				_	
110420	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70+1×35	- *	$-\frac{291.0}{306.7}$		21 耐火增加35%
5110421	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95+1×50	*	396.7		19 耐火增加35%
5110422	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120+1×70	*	502.0	75.77.00	
5110423	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150+1×70	*	609.5		1.1.12
5110424	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185+1×95	- *	789.8		86 耐火增加35%
5110425	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240+1×120	*	1005.3	892.	04 耐火增加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 ——





th m	1.1 and An The	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
编号	材料名称	WDZA-YJY 2×1.5	*	8.28	7.35	WDZAN-YJY及耐火剂
25111501	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×1.5	*	14.90	13.22	WDZAN-YJY及耐大物
25111502		WDZA-YJY 3×2.5	*	17.92	15.90	WDZAN-YJY及耐火力
25111503	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4	*	24.98	22.17	WDZAN-YJY及耐火物
25111504		WDZA-YJY 3×6	- * -	35.75	31.72	WDZAN-YJY及耐火剂
25111505		WDZA-YJY 3×10	*	54.56	48.41	WDZAN-YJY及耐火物
25111506		WDZA-YJY 3×16	*	82.43	73.14	WDZAN-YJY及耐火地
25111507	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25	*	128.71	114.20	WDZAN-YJY及耐火港
25111508	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35	- * -	178.46	158.35	WDZAN-YJY及耐火地
25111509	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50	*	232.44	206.25	WDZAN-YJY及耐火地
25111510	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆 铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70	*	332.54	295.06	WDZAN-YJY及耐火地
25111511		WDZA-YJY 3×95	*	456.07	404.68	WDZAN-YJY及耐火地
25111512	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-131 3×93 WDZA-YJY 3×120		$-\frac{456.37}{565.37}$	501.66	WDZAN-YJY及耐火物
25111513	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆		*	696.58	618.08	WDZAN-YJY及耐火增
25111514	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150	*	867.75	769.96	WDZAN-YJY及耐火增
25111515	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185	*	1122.49	996.00	WDZAN-YJY及耐火增
25111516	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240	<u>*</u> –	$-\frac{1122.49}{1407.77}$	+	WDZAN-YJY及耐火增
25111517 25111518	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300	*		25.11	WDZAN-YJY及耐火增
25111519	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×2.5	*	28.30		WDZAN-YJY及耐火增
25111519	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆 铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×4	*	32.29		
25111521	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6	<u>*</u>	46.48	+	WDZAN-YJY及耐火增
25111522	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10 WDZA-YJY 4×16	*	71.28		WDZAN-YJY及耐火增
25111523	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-1J1 4×16 WDZA-YJY 4×25	*	108.35		WDZAN-YJY及耐火增
25111524	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-131 4×25 WDZA-YJY 4×35	*	169.62		WDZAN-YJY及耐火增
25111525	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×50	<u> *</u> _	$-\frac{235.71}{207.76}$	+	WDZAN-YJY及耐火增
25111526	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×70	*	307.75		WDZAN-YJY及耐火增3
25111527	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×95	*	440.70		WDZAN-YJY及耐火增3
25111528	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×120	*	604.95		WDZAN-YJY及耐火增3
25111529	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×150	$-\frac{x}{*}$	$-\frac{749.99}{024.41}$	+	WDZAN-YJY及耐火增3
25111530	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×185	*	924.41		WDZAN-YJY及耐火增3
25111531	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×240		1151.68		WDZAN-YJY及耐火增3
25111532	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×300	*	1490.37		WDZAN-YJY及耐火增3
25111533	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×2.5	<u> </u>	1869.58	+	WDZAN-YJY及耐火增3
25111534	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×4	*	26.25		WDZAN-YJY及耐火增3
25111535	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×6	*	39.59		WDZAN-YJY及耐火增3
25111536	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×10	*	55.59		WDZAN-YJY及耐火增3
25111537	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×16 — — —	<u></u> * _	85.60	75.95	WDZAN-YJY及耐火增3
25111538	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×25	*	130.38	115.69	WDZAN-YJY及耐火增
25111539	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×35	*	204.61	181.55	WDZAN-YJY及耐火增
25111540	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×50	*	285.18	253.04	WDZAN-YJY及耐火增
25111541		WDZA-YJY 5×70 — — —	<u></u> * _	372.66	330.67	WDZAN-YJY及耐火增3
25111542	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×95	*	533.80	473.65	WDZAN-YJY及耐火增
25111543	to the terminal and the	WDZA-YJY 5×120	*	733.18	650.56	WDZAN-YJY及耐火增3
25111544	Artistic de mil met de centre de la centre d		*	908.67	806.27	WDZAN-YJY及耐火增3
25111545	transfer to the second of the	WDZA-YJY 5×150	*	1120.17	993.94	WDZAN-YJY及耐火地
25111546	HO# NOT be the street to a	WDZA-YJY 5×185	*	1396.04	1238.73	WDZAN-YJY及耐火槽
	terate demonstrate to be too to a contrate to	WDZA-YJY 5×240	*	1806.93	1603.31	WDZAN-YJY及耐火港
	Matterband of best to	WDZA-YJY 5×300	*	2266.86	2011.41	
	Matter The training to the tra	WDZA-YJY 3×4+1×2.5	*	28.72		WDZAN-YJY及耐火槽
	tenth hand at his said	WDZA-YJY 3×6+1×4	- 米 -	41.58	25.48	WDZAN-YJY及耐火港
	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10+1×6	*			WDZAN-YJY及耐火地
	铜心父联尤因低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16+1×10	*	62.66	55.60	WDZAN-YJY及耐火物
	铜心父联尤囟低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25+1×16		96.25	85.40	WDZAN-YJY及耐火 ^{排3}
111333	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35+1×16	<u> </u>	$-\frac{149.58}{}$	132.73	WDZAN-YJY及耐火型
			*	197.69		

— 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标。 T. \$2 km \$25/41\\ a 获取造价信息请扫描→ □ 新□ JCT.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音) □ 数字





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25111554	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50+1×25	*	263.35	233.67	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111555	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70+1×35	*	375.63	333.30	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111556	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95+1×50	*	515.14	457.09	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111557	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+1×70	*	652.05	578.57	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111558	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+1×70	- * -	778.86	691.10	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111559	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+1×95	*	983.85	872.98	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111560	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+1×120	*	1265.67	1123.04	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111561	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300+1×150	*	1583.66	1405.20	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111562	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4+2×2.5	- *	33.40	29.63	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111563	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6+2×4	*	48.67	43.19	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111564	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10+2×6	*	72.75	64.55	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111565	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16+2×10	*	112.47	99.79	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111566	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25+2×16	- * -	174.77	155.07	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111567	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35+2×16	*	223.08	197.94	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111568	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50+2×25	*	302.13	268.09	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111569	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70+2×35	*	429.92	381.47	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111570	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95+2×50	- * -	589.20	522.80	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111571	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+2×70	*	756.86	671.57	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111572	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+2×70	*	883.88	784.28	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111572	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+2×95	*	1128.21	1001.08	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111574	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+2×120	$-\left -\frac{\pi}{*}\right $	1445.28	1282.41	
	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-131 3×240+2×120 WDZA-YJY 3×300+2×150	*	1805.26	1601.83	
25111575		WDZA-131 3×300+2×130 WDZA-YJY 4×4+1×2.5	*	35.80		
25111576	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6+1×4	*	52.20		THE PERSON THE PROPERTY OF THE PERSON
25111577	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10+1×6	$-\left -\frac{\pi}{*}\right $	$-\frac{32.20}{79.07}$		The second of the second
25111578	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-131 4×10+1×0 WDZA-YJY 4×16+1×10	*	121.42		The second of the second
25111579	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-131 4×10+1×10 WDZA-YJY 4×25+1×16	*	189.70		
25111580	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-131 4×25+1×16	*	254.03		
25111581	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×50+1×25	$-\frac{x}{*}$	$-\frac{237.22}{337.22}$		+
25111582	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-131 4×30+1×23 WDZA-YJY 4×70+1×35	*	481.77		
25111583	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-131 4×70+1×33 WDZA-YJY 4×95+1×50	*	665.07		
25111584	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆		*	832.59		TILL THE
25111585	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×120+1×70	$-\left -\frac{\pi}{*}\right $	1001.76		+
25111586	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×150+1×70	*	1261.75		
25111587	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×185+1×95	*	1625.46		
25111588	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×240+1×120		2035.22		TI L 1420
25111589	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×300+1×150	<u> </u>			+
25111201	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 2×1.5	*	7.59	-	West and Account T. L. Man
25111202	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×1.5	*	13.65		
25111203	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×2.5	*	16.42	_	
25111204	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×4	_ <u>*</u>			
25111205	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×6	*	32.73		
25111206	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×10	*	49.9		
25111207	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×16	*	75.4		
25111208	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×25		117.8		- +
25111209	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×35	*	163.4	-	THE PERSON NAMED TO A MA
25111210	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×50	*	212.8	_	
25111211	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆		*	304.5	_	
25111211	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆		*	417.6	5 370.	
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆		一一 米	517.7	6 459.	
25111213	押心文秋元凶以及D关照於耐人も力も光 相世大野工力に相D米四般耐止由力由然		*	637.9	1 566.	
25111214	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆		*	794.6	6 705.	11 WDZBN-YJY及耐火增
25111215	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆 铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆		*	1027.9	4 912.	
25111216	THE PARTY OF THE P		1			92 WDZBN-YJY及耐火增

—— 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

获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

1		规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备
编号	材料名称		*	25.91	22.99	WDZBN-YJY及耐火
25111218	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×2.5	*	29.56	26.23	WDZBN-YJY及耐水
25111219	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×4	*	42.57	37.77	WDZBN-YJY及耐火
25111220	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×6	*	65.28	57.92	WDZBN-YJY及耐火
25111221	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×10		99.22	88.04	WDZBN-YJY及耐火
25111222	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×16	*	155.34	137.84	WDZBN-YJY及耐力
25111223	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×25		215.86	191.53	WDZBN-YJY及耐火
25111224	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×35	*	281.83	250.07	WDZBN-YJY及耐力
25111225	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×50	- * -	$-\frac{201.55}{403.58}$	358.10	WDZBN-YJY及耐力
25111226	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×70	*	553.99	491.56	WDZBN-YJY及耐力
25111227	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×95	*		609.42	WDZBN-YJY及耐力
25111228	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×120	*	686.82	751.15	WDZBN-YJY及耐力
25111229	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×150	*	846.55		WDZBN-YJY及耐力
25111230	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×185	*	1054.68	935.83	
25111231	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×240	米	1364.84	1211.04	WDZBN-YJY及耐火
25111232	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×300	米	1712.11	1519.18	WDZBN-YJY及耐火
25111233	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×2.5	*	24.03	+	WDZBN-YJY及耐火
25111234	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×4	*	36.25	22	WDZBN-YJY及耐少
25111235	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×6	*	50.90	10.00	WDZBN-YJY及耐力
25111236	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×10	*	78.39	0,	WDZBN-YJY及耐火
25111237	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×16	*	119.39		WDZBN-YJY及耐火
25111238	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×25	* * * *	187.38		WDZBN-YJY及耐少
25111239	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×35	*	261.16	231.73	WDZBN-YJY及耐少
25111240	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×50	*	341.27	302.81	WDZBN-YJY及耐火
25111241	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×70	*	488.84	433.75	WDZBN-YJY及耐火
5111242	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×95	*	671.43	595.77	WDZBN-YJY及耐火
5111243	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×120	*	832.14	738.37	WDZBN-YJY及耐火
5111244	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×150	*	1025.83	910.23	WDZBN-YJY及耐火
5111245	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×185	*	1278.46	1134.39	WDZBN-YJY及耐火
5111246	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×240	 * -	1654.74	1468.27	WDZBN-YJY及耐火
5111247	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×300	*	2075.93	1841.99	WDZBN-YJY及耐火
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×4+1×2.5	*	26.30	23.34	WDZBN-YJY及耐力
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×6+1×4	*	38.08		WDZBN-YJY及耐
the state of the s	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×10+1×6	一 来一	57.39	+	WDZBN-YJY及耐力
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×16+1×10	*	88.14		WDZBN-YJY及耐
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×25+1×16	*	136.98		WDZBN-YJY及耐
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×35+1×16	*	181.04		WDZBN-YJY及耐力
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×50+1×25	一米 一	$-\frac{131.04}{241.17}$	+	WDZBN-YJY及耐
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×70+1×35	*	344.00		
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×95+1×50	*			WDZBN-YJY及耐力
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×120+1×70		471.77		WDZBN-YJY及耐力
+	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×150+1×70	<u></u> 米 _	$-\frac{597.13}{210.00}$	+	WDZBN-YJY及耐力
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-131 3×130+1×70 WDZB-YJY 3×185+1×95	*	713.26		WDZBN-YJY及耐力
	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆		*	900.98		WDZBN-YJY及耐力
		WDZB-YJY 3×240+1×120	*	1159.06		WDZBN-YJY及耐力
		WDZB-YJY 3×300+1×150	<u>*</u>	1450.29	1286.86	WDZBN-YJY及耐力
	t- 11 t - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	WDZB-YJY 3×4+2×2.5	*	30.58	27.13	WDZBN-YJY及耐力
	1- 11 1 - 11 - 11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	WDZB-YJY 3×6+2×4	*	44.57	39.55	WDZBN-YJY及耐力
	Large abby the second court that have been a construction of the second con	WDZB-YJY 3×10+2×6	*	66.61		WDZBN-YJY及耐力
		WDZB-YJY 3×16+2×10	*	102.99		WDZBN-YJY及前
	LPT-Min-L- MIL THE LA LANGE LA	WDZB-YJY 3×25+2×16	一 * 一	160.04	142.01	WDZBN-YJY及耐
		WDZB-YJY $3 \times 35 + 2 \times 16$	*	204.28		WDZBN-YJY及前
5111268	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×50+2×25	*	276.69		WDZBN-YJY及能力
111269	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×70+2×35	*	393.70		
5111270		WDZB-YJY 3×95+2×50	一米 一			WDZBN-YJY及新大
		20.70	不	539.56	478.76	WDZBN-YJY及此

50

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25111271	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×120+2×70	*	693.12	615.01	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111272	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×150+2×70	*	809.44	718.22	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111273	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×185+2×95	*	1033.18	916.75	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111274	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×240+2×120	*	1323.55	1174.40	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111275	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×300+2×150	- * -	1653.20	1466.90	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111276	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×4+1×2.5	*	32.79	29.10	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111277	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×6+1×4	*	47.81	42.43	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111278	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×10+1×6	*	72.41	64.25	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111279	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×16+1×10		111.18	98.66	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111280	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×25+1×16	*	173.71	154.14	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111281	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×35+1×16	*	232.63	206.42	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111282	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×50+1×25	*	308.81	274.01	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111283	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×70+1×35	- * -	441.19	391.47	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111284	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×95+1×50	*	609.05	540.42	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111285	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×120+1×70	*	762.46	676.54	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111286	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×150+1×70	*	917.38	814.00	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111287	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×185+1×95	- * -	1155.48	1025.27	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111288	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×240+1×120	*	1488.55	1320.81	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111289	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×300+1×150	*	1863.80	1653.77	WDZBN-YJY及耐火增30%
25115701	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 2×1.5	*	6.87	6.09	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115702	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×2.5	$-\frac{\pi}{*}$	14.87	13.20	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115702	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×4	*	20.71	18.38	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115704	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×6	*	29.63	26.29	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115705	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×10	*	45.25	40.15	WD2CN-YJY及耐火增30%
25115706	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×16	- * -	68.35	60.65	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115707	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×25	*	106.74	94.71	WDZCN-YJY及耐火增30%
	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×35	*	148.01	131.33	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115708	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×50	*	192.78	171.05	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115709	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×70	- -	275.78	244.70	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115710	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×95	*	378.22	335.60	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115711	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×120	*	468.87	416.04	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115712 25115713	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×150	*	577.69	512.59	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115714	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×185	- * -	719.64	638.55	WDZCN-YJY及耐火增30%
	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×240	*	930.90	826.00	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115715	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×300	*	1167.48	1035.92	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115716	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×4	*	26.77	23.75	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115717 25115718	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×6	*	38.56	34.21	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115719	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×10	*	59.11	52.45	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115719	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×16	*	89.86	79.73	WDZCN-YJY及耐火增30%
	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×25	*	140.68	124.83	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115721 25115722	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×35	*	195.48	173.45	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115723	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×50	*	255.23	226.47	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115724	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×70	*	365.48		WDZCN-YJY及耐火增30%
25115725	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×95	*	501.69		
	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×120		621.98	551.89	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115726	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×150	*	766.64		WDZCN-YJY及耐火增30%
25115727	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×185	*	955.11	847.48	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115728	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×240	*	1235.99		WDZCN-YJY及耐火增30%
25115729	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×300	* -	1550.49		+
25115730		WDZC-YJY 5×2.5	*	21.75		
25115731	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×4	*	32.82		
25115732	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆		*	46.09		
25115733	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆		- * -	71.00		WDZCN-YJY及耐火增30%
25115734	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDEC-171 JAIO	- A	71.00	03.00	171 从船入恒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 ——



		A Secretary	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备
编号	材料名称	WDZC VIV	X/竹坐写	*	108.12	95.94	The state of the s
25115735	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		*	169.68	150.56	
25115736	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	5×25	*	236.50	209.85	
25115737	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	5 × 35		309.05	274.22	
25115738	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		_ 米 -	$-\frac{303.69}{442.69}$	392.80	+
25115739	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		*	608.04	539.52	
25115740	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	"DEC		*		668.67	WDZCN-YJY及i
25115741	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	5×120	*	753.59	824.31	WDZCN-YJY及
25115742	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	5×150		929.00		WDZCN-YJY及i
5115743	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	5×185	*	1157.76	1027.30	
25115744	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	5×240	*	1498.52	1329.65	WDZCN-YJY及面
25115745	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		*	1879.96	1668.11	WDZCN-YJY及
25115746	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		*	23.82	21.14	WDZCN-YJY及
25115747	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		一一来	34.49	30.61	WDZCN-YJY及新
		WDZC-YJY	3×10+1×6	*	51.97	46.12	WDZCN-YJY及新
25115748	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆		3×16+1×10	*	79.81	70.82	WDZCN-YJY及新
5115749	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		*	124.05	110.07	WDZCN-YJY及新
5115750	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY			$-\frac{124.05}{163.96}$	145.48	WDZCN-YJY及
5115751	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		*		193.79	WDZCN-YJY及新
5115752	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		*	218.41		WDZCN-YJY及新
5115753	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		*	311.52	276.42	
5115754	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY			427.22	379.08	WDZCN-YJY及新
5115755	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×120+1×70	*	540.75		WDZCN-YJY及新
5115756	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×150+1×70	*	645.94		WDZCN-YJY及新
5115757	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×185+1×95	米	815.93	723.98	WDZCN-YJY及新
5115758	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×240+1×120	*	1049.64	931.36	WDZCN-YJY及耐
5115759	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×300+1×150	米 -	1313.37	1165.37	WDZCN-YJY及耐
5115760	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×4+2×2.5	*	27.69	24.57	WDZCN-YJY及耐
5115761	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×6+2×4	*	40.37	35.82	WDZCN-YJY及耐
5115762	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×10+2×6	*	60.32	53.53	WDZCN-YJY及耐
115763	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×16+2×10		93.27	+	WDZCN-YJY及耐
115764	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×25+2×16	*	144.93		WDZCN-YJY及耐
5115765	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×35+2×16	*	184.99		WDZCN-YJY及耐
115766	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	3×50+2×25	*	250.58		WDZCN-YJY及耐
115767	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		$-\left -\frac{\pi}{*}-\right $	356.53	+	
115768	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		*	488.63		WDZCN-YJY及耐
	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		*			WDZCN-YJY及耐
	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY			627.68		WDZCN-YJY及耐
115771	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		- * - 		+	WDZCN-YJY及耐
115772	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆			*	935.65	830.21	WDZCN-YJY及新
115772			3 × 240+2 × 120	*	1198.60	1063.53	WDZCN-YJY及耐
115774	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆		3 × 300+2 × 150	*	1497.13	1328.42	WDZCN-YJY及耐
+	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆		4×4+1×2.5		29.70		WDZCN-YJY及耐
	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY		*	43.31	+	WDZCN-YJY及耐
115776	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆		4×10+1×6	*	65.58		WDZCN-YJY及耐
115777	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆		4×16+1×10	*	100.70		WDZCN-YJY及耐
+		WDZC-YJY	4×25+1×16	*	157.31		
	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY	4×35+1×16	$-\frac{\pi}{*}$	$-\frac{137.31}{210.67}$	+	WDZCN-YJY及耐
115780	ten to be and and a		1 × 50+1 × 25	*			WDZCN-YJY及耐
115781	1 m 1 1 m 1 m 1 m 1		1 × 70+1 × 35	*	279.66		WDZCN-YJY及耐
1470 120 120 120 120 120 120 120 120 120 12	1- n 1 -1 -1 -1	WDZC-YJY 4			399.53		WDZCN-YJY及耐
		WDZC-YJY 4		- * -	548.18	486.41	WDZCN-YJY及耐
				*	690.48		WDZCN-YJY及新
	(m. tr. 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	WDZC-YJY 4		*	830.78		WDZCN-YJY及能
	ten att. A met a	WDZC-YJY 4		*	1046.40		WDZCN-YJY及新
	I	WDZC-YJY 4		*	1348.02		
115787	桐芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4	×300+1×150	- * -	1687.85	+	WDZCN-YJY 及前
				-11-	1007.03	1497.64	WDZCN-YJY及新

建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标、工程板预(结)并等工程计价中介表 —— 获取造价信息请扫描→ 获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

132





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25115788	通讯电缆	HBVV-4×2×0.5	*	8.94	7.93	SENT TOTAL
25115789	通讯电缆	HBVV-10×2×0.7	*	41.35	36.69	Elita Maria de la State
25115790	通讯电缆	HBVV-15×2×0.7	*	53.69	47.64	7 73 DE 1/22
72511001	朝志交联聚乙烯绝缘无卤纸烟纸毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY '4×2.5	*	24.91	22.10	1201210101112
22511002	朝志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×4	* 一	38.27	33.96	10.7 E 10.00 E 13
Z2511003	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×6	*	55.77	49.49	114 . d. 1927
Z2511004	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×10	*	87.53	77.67	CHEST THE SECS.
Z2511005	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×16	*	133.16	118.15	11.12 L 1207 L 11.15
22511006	朝志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×25	- * -	$-\frac{208.29}{208.29}$	184.81	10-10 dec/1980
Z2511007	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套短燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×35	*	288.19	255.71	100
Z2511008	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×50	*	390.66	346.64	acre tothers
Z2511009	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×70	*	557.76	494.91	# 10 1 -0 D X
Z2511010	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×95	- * -	$-\frac{567.16}{762.37}$	676.46	
Z2511011	調志交联聚乙烯绝缘无卤低網低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×120	*	972.09	862.55	Control Laboration
Z2511012	観志交联聚乙烯绝缘无卤低烟版毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×150	*	1167.52	1035.95	H = 280.075
Z2511013	観志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×185	*	1469.89	1304.25	241 76
72511014	観志交联聚乙烯差線无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×4+1×2.5	- * -	43.87	38.92	Feld belong
72511015	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护奎阻燃A类电力电缆	DIR COR. CO.		64.42	57.16	The same
Z2511016	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆		*		89.10	
22511017	網芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃炉套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×10+1×6	*	100.42		ANY ONL - WILL HAND
72511018	網芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃炉套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×16+1×10	*	154.15	136.78	
Z2511019	網芯文联聚乙烯绝缘无卤低蜡纸毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×25+1×16	*	241.01	213.85	1444
Z2511019 Z2511020		WDUZA-YJY 4×35+1×16	*	321.69	285.44	No. of the Contract
	調志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆 相立方获取了新统络工艺新规则主要新统经验在阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×50+1×25	*	440.62	390.97	
Z2511021	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃炉套阻燃A类电力电缆		*	627.06	556.39	lia car covi bac
Z2511022	铜芯交联聚乙烯绝缘无齿纸蜡纸毒聚烯经护套阻燃A类电力电缆		*	856.69	760.16	aless all say
Z2511023	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×120+1×70	*	1107.13	982.37	Charles and Ca
Z2511024	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低蜡低毒聚烯经护套阻燃A类电力电缆		*	1299.22	1152.81	111 101 102
Z2511025	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×185+1×95	_ * _	1651.77	1465.63	
Z2511026	網芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×240+1×120	*	2130.30		1.16-591115
Z2511027	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×2.5	*	30.62		是 第二年间20
Z2511028	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆		*	47.24	41.92	The May now the
Z2511029	铜芯交联聚乙烯绝缘无齿纸烟纸毒聚烯经护套阻燃Α臭电力电缆	WDUZA-YJY 5×6	<u>*</u> _	68.76	61.01	Sale Charles The
Z2511030	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆		*	108.61	96.37	March Charles
Z2511031	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×16	*	166.18	147.45	STOR BELLEVI
Z2511032	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×25	*	259.20	229.99	Mary Cable
Z2511033	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×35	*	359.60	319.08	Mark market
Z2511034	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×50	*	487.37	432.44	ST 4 12 (12)
Z2511035	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×70	*	696.01	617.58	Problem Corner
Z2511036	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×95	*	951.48	844.26	nicale World
Z2511037	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×120	*	1214.12	1077.30	Bell in two field
Z2511038	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×150	*	1457.16	1292.96	Serbia Works
Z2511039	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×185	*	1835.86	1628.98	Arrio Maria
Z2511040	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×2.5	*	24.67	21.89	Charles and
Z2511041	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低细低毒聚烯经护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×4	*	37.89	33.62	Abd William
Z2511042		WDUZB-YJY 4×6	*	55.77	+	1970km 104211
Z2511043	調芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×10	*	86.67		1111 70.18
Z2511044	調志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃B类电力电缆		*	131.86		Trans. P. J. Co
Z2511045	制む交換聚乙烯绝缘无齿低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆		*	206.27		
Z2511046			*	285.39	+	12.0
Z2511040 Z2511047	明心文歌楽と地地学の西部語の東地元が安田地B美电力电缆 明志交歌歌と地地學无由低個低者歌場经护玄阳地B美电力电缆	WDUZB-YJY 4×50	*	386.87		1 10 10 11
Z2511047 Z2511048			*	552.35		The ball of
	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃B类电力电缆 铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃B类电力电缆		*	754.96		The state of the s
/ 1511040			-	1 14 . 40	CRITE OA	



53

获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



		规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备
编号	材料名称		*	1156.19	1025.90	
Z2511051	铜志交联聚乙烯绝缘无卤纸烟纸毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×150	*	1455.60	1291.57	17
Z2511052	铜志交联聚乙烯绝缘无信低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×185		63.80	56.61	
Z2511053	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤纸铜纸毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×6+1×4	*	99.44	88.23	
Z2511054	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×10+1×6	*_	$-\frac{59.44}{152.65}$	135.45	
Z2511055	關志交联聚乙烯绝缘无卤纸碳低毒聚烯烃护套阻燃B美电力电缆	WDUZB-YJY 4×16+1×10	*		213.85	
Z2511056	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤纸烟纸毒聚烯烃扩套阻燃B美电力电缆	WDUZB-YJY 4×25+1×16	*	241.01	285.44	_
Z2511057	關志交联聚乙烯绝缘无卤版相低毒聚烯烃护套阻燃B美电力电缆	WDUZB-YJY 4×35+1×16	*	321.69	391.02	201 13 2
Z2511058	調志交联聚乙烯绝缘无卤低硼低毒聚烯烃护套阻燃B美电力电缆	WDUZB-YJY 4×50+1×25	*	440.68	+	
22511059	脚芯交联聚乙烯绝缘无卤硫锡低毒聚烯经护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×70+1×35	一	626.14	555.58	-
Z2511060	調志交联聚乙烯绝缘无卤纸铝低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×95+1×50	*	856.69	760.16	-
Z2511061	個之交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×120+1×70	*	1107.13	982.37	
72511062	調志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×150+1×70	*	1299.22	1152.81	
22511063	調志交联聚乙烯绝缘无卤低硼低毒聚烯烃炉套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×185+1×95	$-\frac{\pi}{*}$	1651.77	1465.63	
22511064	調志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃8类电力电缆	WDUZB-YJY 4×240+1×120		2130.30	1890.24	
Z2511065	調志文歌聚乙烯绝缘无卤低個低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×4	*	47.40	42.06	
			*		61.29	
22511066	調志女联聚乙烯绝缘无齿纸烟纸毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×6		$-\frac{69.08}{100.05}$	+	
22511067	網志交取聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×10	*	108.95	96.67	
22511068	調志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×16	*	166.18	147.45	
22511069	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×25	*	256.69	227.76	
22511070	個志交联聚乙烯绝缘无卤低個低毒聚烯烃护套阻燃B美电力电缆	WDUZB-YJY 5×35	*	356.11	315.98	
22511071	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×50	*	482.63	428.24	
22511072	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×70	*	689.26	611.59	
22511073	铜志安联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×95	*	942.25	836.07	A SHOW
2511074	制之交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×120	*	1202.31	1066.83	5 m 1
2511075	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×150	一一 来一	1443.02	1280.41	
2511076	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×185	*	1818.04	1613.17	Y ST
22511077	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯经护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 2×1.5	*	10.87	9.64	-
2511078	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 2×2.5	*	15.48		100
2511079	铜之交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 2×4	- 	$-\frac{13.46}{22.71}$	13.74	
2511080	制之交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 2×6	*	31.50	20.15	
2511081	網芯交联聚乙烯差錄无卤低個低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 3×1.5	*		27.95	
2511082		WDUZAN-YJY 3×2.5	*	14.76	13.10	
2511083		WDUZAN-YJY 3×4			19.05	
2511084		WDUZAN-YJY 3×6	*	31.84	28.25	7 6 1
2511085		WDUZAN-YJY 4×1.5	*	44.97	39.90	
2511086			*	18.80	16.68	
2511087	調志交联聚乙烯差線无菌低層低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 4×2.5	* _	27.67	24.55	
2511088		WDUZAN-YJY 4×4	*	41.39	36.73	
2511089		WDUZAN-YJY 4×6	*	58.83	52.20	
2511090	調志交联聚乙烯绝缘无齿低烟低毒聚烯经护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 2×1.5	*	10.87	9.64	
2511090	調芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯径护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 2×2.5	*	15.34		- V.
	調芯交联聚乙烯绝缘无齿低烟低毒聚烯烃扩套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 2×4	*	22.41	13.61	
2511092	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 2×6	*		19.89	
2511093	開志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套照燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×1.5	*	31.64	28.08	19
T	關之交联聚乙烯绝缘无函数個低毒聚烯经护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×2.5	*	14.76	13.10	
	制之交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×4		21.25	18.86	
	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×6	*	31.52	27.97	
2511096			*	45.24	40.15	
2511096 2511097		WDUZBN-YJY 4x15			40.13	
2511096 2511097 2511098	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×1.5	*	18.54		
2511096 2511097 2511098 2511099	調志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 钢志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 1	WDUZBN-YJY 4×1.5 WDUZBN-YJY 4×2.5			16.45	21/
2511096 2511097 2511098 2511099 2511100	調志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃炉套阻燃B类耐火电力电缆調志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃炉套阻燃B类耐火电力电缆調志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃炉套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×1.5 WDUZBN-YJY 4×2.5 WDUZBN-YJY 4×4	*	18.54 27.41	16.45 24.32	
2511096 2511097 2511098 2511099 2511100 2511101	制志交联聚乙烯绝缘无卤低網低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 制志交联聚乙烯绝缘无卤低網低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 制志交联聚乙烯绝缘无卤低網低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 制志交联聚乙烯绝缘无卤低網低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 制态交联聚乙烯绝缘无卤低網低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×1.5 WDUZBN-YJY 4×2.5 WDUZBN-YJY 4×4 WDUZBN-YJY 4×6	* * *	18.54 27.41 40.99	16.45 24.32 36.37	
2511096 2511097 2511098 2511099 2511100 2511101	明志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 V	WDUZBN-YJY 4×1.5 WDUZBN-YJY 4×2.5 WDUZBN-YJY 4×4 WDUZBN-YJY 4×6 WDUZBN-YJY 3×6+1×4	* - * *	18.54 27.41 40.99 58.25	16.45 24.32 36.37 51.68	
2511096 2511097 2511098 2511099 2511100 2511101 2511102	明志交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆 明志交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×1.5 WDUZBN-YJY 4×2.5 WDUZBN-YJY 4×4 WDUZBN-YJY 4×6	* - * *	18.54 27.41 40.99	16.45 24.32 36.37	





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备	注
2511104	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤纸烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×25+1×16	*	192.35	170.67	P. 12 (TITE
22511105	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤纸烟纸毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×35+1×16	*	256.27	227.39	131.0	and the same
2511106	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤纸烟纸毒聚烯烃护套阻燃B美耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×50+1×25	*	350.07	310.62	-	T. L. C. L.
22511107	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤纸锡纸毒聚烯经护套阻燃B美耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×70+1×35	*	490.70	435.41	-	2011/2019
22511108	観芯交联聚乙烯绝缘无卤纸烟纸毒聚烯烃护套阻燃B美耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×5+1×50	*	670.38	594.84	40	2019357
22511109	領芯交联聚乙烯绝缘无卤纸物低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×120+1×70	*	869.22	771.27	2.11	ATTAC A
72511110	観志交联聚乙烯地缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×150+1×70	*	1014.06	899.79	A. C.	ATT)ASY
7.2511111	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤纸烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×185+1×95	*	1291.60	1146.06	_1_	
2511112	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套照燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 3×240+1×120	*	1662.55	1475.20		Arthur
22511113	铜芯交联聚乙烯差缘无卤低铜低毒聚烯烃护套照燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×6+1×4	*	67.64	60.02		Co. 14 Printer
22511114	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×10+1×6	*	103.11	91.49	197. 7 -	10111
22511115	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×16+1×10	*	157.39	139.65	400	-
22511116	制之交联聚乙烯绝缘无卤版烟版毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×25+1×16	*	244.58	217.02	1011/4	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE
72511117	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×35+1×16	*	324.88	288.27	Call Call	151 1500
22511118	制芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×50+1×25	*	443.62	393.63	10151	441111
22511119	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×70+1×35	*	629.33	558.41	20,249	
22511120	制芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×95+1×50	*	859.77	762.88	1914	
Z2511121	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×120+1×70	*	1111.50		T PAYMEN	4 1 2 1 1 1
Z2511122	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×150+1×70	*	1304.73		144-36	121707
72511123	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯经护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×185+1×95	*	1657.38		4 1 1 1 1	
72511124	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低硼低毒聚烯经护套阻燃B美耐火电力电影	WDUZBN-YJY 4×240+1×120	*	2134.44	1893.91		- 1111
72511125	铜志交联聚乙烯绝缘无卤纸烟纸毒聚烯经护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×4	*	51.42		1000	A 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
Z2511126	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低铝低毒聚烯经护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×6	*	73.29		SHENT	F () F ()
Z2511127	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×10	*	111.46			12 0 10
Z2511128	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×16	*	168.81	149.79	A CHARLES	-184 TIXE
Z2511129	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×25	*	263.72	234.00		1844164
Z2511130		WDUZBN-YJY 5×35	*	364.60	323.51	1117	15. 14. 15. T
Z2511131	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×50	*	489.86	434.66	10.00	100 100 100
Z2511132	铜之交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×70	*	698.75	620.01	173.00	-28118
Z2511133	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低铜低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×95	*	953.84	846.35	12.5	1941 (6)
Z2511134	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×120	*	1215.08	1078.15	Maria	Deli Vic
Z2511135	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×150	*	1458.36	1294.02	11.1	2.69
Z2511136		WDUZBN-YJY 5×185	*	1835.92	1629.03	1. 4.	-92.711
Z2511130 Z2511137		WDUZCN-YJY 2×1.5	*	10.57	9.38	1 3 05	1201 15
Z2511137 Z2511138	The same of the sa	WDUZCN-YJY 2×2.5	*	15.04	13.35	21	- 101717
		WDUZCN-YJY 2×4	*	21.97	19.50	- 1/2 3	21.15
Z2511139	THE PERSON NAMED OF TAXABLE PARTY AND ADDRESS	WDUZCN-YJY 2×6	*	30.58	27.14	1133	L Callege
Z2511140		WDUZCN-YJY 3×1.5	*	14.30	12.69	Harris &	
Z2511141		WDUZCN-YJY 3×2.5	*	20.83	18.49	DILLI.	4113
Z2511142		WDUZCN-YJY 3×4	*	30.90	27.42	172.4	516 111.
Z2511143			*	43.65	38.73	6 77	1,013.15
Z2511144	H100000	WDUZCN-YJY 4×1.5	*	18.18	16.13		
Z2511145			*	26.8	7 23.84		1 16 1 17
Z2511146			*	40.1	35.66		
Z2511147	観芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃C类耐火电力电缆		米	57.1	50.67		PERM
Z2511148	11.0.21.0	1(11u1	*	52.7	6 46.81	MAG	
Z2511149		A 101146	*	80.3	0 71.25		199
Z2511150		NITE 2 1611 × 10	*	121.9			
Z2511151			- *	$-\frac{1}{188.5}$			
Z2511152			*	247.6		_	100
Z2511153		11000001 1111 2 COLL 1 12 25	*	339.6			The Party
Z2511154		WDUZCN-YJY 3×50+1×25	*	481.0			12
Z2511155		WDUZCN-YJY 3×70+1×35	- 	$-\frac{461.0}{657.2}$			1 11
Z2511156		WDUZCN-YJY 3×5+1×50	*	057.2	303.10		

—— 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 ——



1 to 100	材料名称	规格	型号	单位	含税信息份		备
编号	何の不十一百つかり 何な女政策と維治學无信低価低毒素維松計変別悉に美耐大电力电缆	WDUZCN-YJY 3	× 120+1 × 70	*	852.18	756.15	
Z2511157	個心交联業と維急率を対象を指揮を表現を行る対象に失動大电力电缆 個心交联業と維急を成成性を表現を行うを回燃に失動大电力电缆		< 150+1 × 70	*	994.17	882.14	4 6
Z2511158	铜乙交联聚乙烯绝球尤指斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯		× 185+1 × 95	*	1266.28		
Z2511159	調心交联聚乙烯绝缘无成低级低毒聚烯烃产基础是C类耐火电力电缆 調芯交联聚乙烯绝缘无成低级低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆		240+1×120	*	1629.95	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	144
Z2511160	関志交長など発生学工店監督版書業を記する担心に失動大电力电視 関志交表象と発生学工店監督版書業を記する思想に失動大电力电視	WDUZCN-YJY 4×		* -	66.32		
Z2511161	例心父联家乙基王承五國監督院奉来を記する出版で失期人もからる		10+1×6	*	101.10		-
Z2511162	明心父叔家と維生球で国際知识者家場於子去出版で失順人もからえ 朝志交歌歌と維生業王吉依衛振春歌場松子玄祖機で美耐火电力电缆		16+1×10	*			
Z2511163	関心父教堂と発売率を図取物以母素を位す去担応に大助人もかもえ		25+1×16	_	154.29	136.90	
Z2511164	観念交換など発光を表示を表現を表現を受ける程度に表現大电力电視	WDUZCN-YJY 4×	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	_ * _	$-\frac{239.79}{}$	212.77	
	観志交影を乙基生皇王皮を根佐事業を経過产業別述C美耐火电力电缆			*	318.51	282.62	7
	領之交襲撃乙雄差撃无点抵牾抵毒聚婚经护套照然C美耐火电力电缆 PRまな要素ス格を見てよど無性ま取扱及い会別器C美耐火电力电缆	INDIAGO: TITLE	50+1 × 25	*	434.93	385.92	
	観之交襲を乙継差撃无法を振信者聚婚经許変阻燃C美耐火电力电缆	The state of the s	70+1×35	*	617.01	547.48	
+	領之交換聚乙烯绝缘无信低階低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×	95+1×50	*	842.91	747.93	
Z2511169	観之交換聚乙烯差離无点低個低毒聚烯烃的套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×			1089.71	966.91	
	調之交款聚乙烯差象无由低級低毒聚烯经护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×	150+1×70	*	1279.14		
	與志交联聚乙烯绝缘无菌低细版毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×	185+1×95	*	1624.88	1135.00	at the same
+	铜志交联聚乙烯差缘无倍低烟低毒聚烯经护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×	240+1 × 120	*	2092.59	1441.77	
	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低铝低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5x	4	$-\frac{x}{*}$		1856.78	
	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×	6		49.56	43.97	
	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×	10	*	70.61	62.66	100
	铜志交联聚乙烯绝缘无卤新烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×	16	*	109.29	96.97	
Z2511177	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5x	$\frac{10}{25} 4$	* _	165.50	146.85	
Z2511178	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低锡低毒聚烯经护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×	25	*	258.54	229.41	
22511179	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×	50	* (357.44	317.16	
22511180	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤纸烟低毒聚烯经护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5x	30	米	480.27		10
2511181	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5x	70	*	685.04	426.15	That is
	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN_VD	95	*	935.14	607.85	
	铜志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阳燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5x	120	*	1191.25	829.76	
	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯经护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5x	150	*	1429.76	1057.01	Carl as
	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电复	WDUZCN-YJY 5×1	185	*	1799.92	1268.64	1000
	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 2	<1.5	* 一		1597.09	
	調之交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 2	2.5	*	9.93	8.81	
	報志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 2>	4	*	14.52	12.89	7
		WDUZAN-KYJY 2>	6	*	21.41	19.00	
	ma teres successive and the succ		1.5	- * -	30.84	27.37	
	明志交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 3×	2.5	*	13.78	12.23	
2000	MA ARRA MANAGEMENT	WDUZAN-KYJY 3×	4	*	20.55	18.24	
25.5	material	WDUZAN-KYJY 3×	6	*	30.78	27.31	
00000	観さ交联聚乙烯差線无成低個低毒聚烯烃护套阻燃B美耐火控制电缆 観さ交配限フ格券格工占长機低車取締役が会取機の表記といる。	WDUZBN-KYJY 2×	1.5		44.53	39.51	
251111	時心文秋素と第三年工図電路電車業等於計畫阻應比美閣大控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×	2.5	*	9.83		W. A
0	時心文軟業に進走策工器電場電車業施設計套阻燃出美閣火控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×	4	*	14.34	8.72	13
25	調志交联聚乙烯绝缘无由低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×	6	*	21.17	12.73	
251111	期心文耿某乙等连译尤音監督信等紧集经护套阻應B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 3x	15ーート	- *	30.56	18.79	
25111	時心大味素と考える音楽を設置ない。	WDUZBN-KYJY 3×	2.5	*	13.66	27.12	
2000	時心又軟束し時光準元國弘语軍等業第段計芸祖應出美閣火程朝电復	WDUZBN-KYJY 3×		*	20.34	12.12	
2511200	開心父妖業乙烯连续尤倍低低低毒素烯烃扩套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 3×	6	*	30.48	18.04	
2511201	360人联系公司艺术人语监监监号家革纪扩美担您1、类图文控制电理	WDUZCN-KYJY 2×		*	44.11	27.05	
2511202	MA AND THE PARTY OF THE PARTY O	WDUZCN-KYJY 2×	1.5	*	9.45	39.14	
2511203	MA-ASSTURATE SUPERIOR STATES	WINITZCM TEXAS		*	13.84	8.38	
2511204	C-Les Ville	WDUZCN-KYJY 2x	4	*		12.28	
2311205	O+ ARTHUR HART LANGUAGE	WDUZCN-KYJY 2×0	5	*	20.40	18.10	
51100	D#+6F7 WAAT LUM	WDUZCN-KYJY 3×1	1.5	*	29.38	26.07	
	のシス状系と考定する四級国際事業等配針芸術語し突動大位朝电理	WDUZCN-KYJY 3×2	2.5	*	13.14	11.66	
511207	4.1411.W/ WEST AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF	TRUE		*	19.58	11.06	
511207 開	プレスな水に地元本人四型智能等来地址扩表担応し失順大位前也現 V	VDUZCN-KYJY 3×4		ale		17	
511207 第	こ 文 収象 こ は 全 な な に な な な な な な な な な な な な な な な な	VDUZCN-KYJY 3×4 VDUZCN-KYJY 3×6		*		17.37	
511207 第	で 文 収象 こ は 全 な な に な な な な な な な な な な な な な な な な	VDUZCN-KYJY 3×4 VDUZCN-KYJY 3×6 BTRZ 3×2.5		*	29.30 42.41	26.00 37.63	

一 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标、工程量量 ···· 获取造价信息请扫描→ iJCT.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



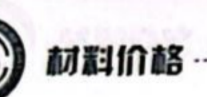


编号	材料名称	规格型号	**	A TH At 4 /A	MA WILL ALL ALL ALL	
25430102	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×4	单位		除税信息价	备注
25430103	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×6	*	57.49	51.01	
25430104	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10	*	69.66		Charles Handrey
25430105		BBTRZ 3×16	*	90.48	80.28	SEA CHARLE
25430106	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25	$\frac{x}{x}$	$-\frac{121.47}{173.24}$	107.78	GF TARE DO S 152
25430107	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35	*	173.34	153.81	WEST DARKERS
25430108	The state of the s	BBTRZ 3×50	*	223.08	197.94	WAR THE THE PARTY
25430109	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70	*	278.29	246.93	10 Carry 18 10 18 19
25430110	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95	$-\frac{\pi}{*}$	$-\frac{390.34}{499.53}$	346.36	L 246 - (924) (125)
25430111	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120	*	616.94	443.24	Land Market Cont
25430112	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150	*	751.47	547.42	
25430113	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10+2×6	*	150.58	666.79	Bally transfer
25430114	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16+2×10	$-\frac{\pi}{*}$		133.61	ULC ME, A CONTROL
25430115	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25+2×16	*	165.38	146.74	in sales cases as
25430116	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35+2×16		233.20	206.92	MCS Mithalthager
25430117	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×50+2×25	*	281.49	249.77	S ASIAL TRANSPORT
25430118	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70+2×35	一一 * -	333.06	295.53	LE C. Par. ALABATAN
25430119	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95+2×50	*	506.51	449.43	Language Contract
25430120	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120+2×70	*	609.87	541.14	12. 5.15 HEALTH
25430121	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150+2×70	*	836.55	742.28	ta Post a Court
25430122	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×10+1×6	- *-	$-\frac{959.21}{}$	851.12	Without the State of
25430123	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×16+1×10	*	144.71	128.41	TEMPOTOGS!
25430124	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×25+1×16	*	176.33	156.46	IN CALCED AND DESCRIPTION
25430125	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×35+1×16	*	248.87	220.82	S & Garden
25430126	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×50+1×25	*_	313.28	277.98	Land of the state of the
25430127	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×70+1×35	*	414.36	367.67	to the second
25430128	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×95+1×50	*	560.31	497.17	CZ Charles to be be
25430129	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×120+1×70	*	721.18	639.91	1141 - 1/5 cres
	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×150+1×95		914.80	811.71	THE RESERVE OF STREET
25430131	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×2.5	*	1121.06	994.73	The state of the s
25430132	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×4	*	58.21	51.65	that was character
	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×6	*	80.44	71.37	States of the same
	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×10	- * -	99.44	88.23	10 to all december
			*	132.89	117.92	
	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×16	*	187.31	166.20	2.04
	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×25	*	264.56	234.74	12 1000 - 10 0000
	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×35		345.08	306.20	The second second
	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×50	*	448.17	397.66	
	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×70	*	596.21	529.03	A COLUMN TO THE REAL PROPERTY OF THE PARTY O
	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×95	*	800.73	710.50	The second second
	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×120	<u></u> <u>*</u>	964.57	855.88	
25430142	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×150	*	1168.22	1036.58	
25110801	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×10	*	14.06	12.48	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110802	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×16	*	20.20	17.92	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110803	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×25	*	30.17		ZA\ZB\ZC\NH分别增加\S%\3%\15%
25110804	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×35	*	40.78	36.10	ZA\ZB\ZC\NH分别增加\S%\S%\S%\IS%
5110805	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×50	*	52.42	46.51	24\2D\2C\NH\15\P\7\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×70	*	91.57	81.25	ZA\ZB\ZC\NH分别者为\S%\3%\15%
	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×95	*	124.33		ZA\ZB\ZC\NH分别潜入\SX\3%\D%
	嗣芯交联电力电缆	YJV22 1×120	* -	152.46	135 30	THE PARTY OF THE P
		YJV22 1×150	*	186.66	165.63	ZA\ZB\ZC\NH分别增加\S%\3%\15%
	嗣芯交联电力电缆 日本	YJV22 1×185	*		205.03	ZA\ZB\ZC\NH分别着7%\5%\J%\15%
	桐芯交联电力电缆			231.25	205.19	ZA\ZB\ZC\NH分别增加\外\为\19%
	同芯交联电力电缆		- * -	358.04	_ 317.70	ZA\ZB\ZC\NH分别增加\S%\J%\J%\
110812	桐芯交联电力电缆	YJV22 1×300	*	447.79	397.33	ZA\ZB\ZC\NH分别增强\S\\X\\IS\

获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

57

—— 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



		规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	74) 79: 70 10:
编号	材料名称	AND REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND	*	586.45	520.36	ZA\ZB\ZC\NH9 jip
	洞芯交联电力电缆	YJV22 1 × 400	*	830.38	736.81	ZA\ZB\ZC\NH##
	同芯交联电力电缆	YJV22 1×500	*	1058.81	939.49	
	同芯交联电力电缆	YJV22 1×630	*	13.77		ZA\ZB\ZC\NH分别有
	同芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+1×1.5	$\frac{\pi}{*}$	19.97	17.72	ZA\ZB\ZC\NH分别的
5110817 销	同芯交联电力电缆	YJV22 3×4+1×2.5		28.52	25.31	ZA\ZB\ZC\NH分别等
5110818	同芯交联电力电缆	YJV22 3×6+1×4	*	42.16	37.41	
5110819 自	同芯交联电力电缆	YJV22 3×10+1×6	*			
5110820 自	尼芯交联电力电缆	YJV22 3×16+1×10	<u>*</u>	$-\frac{63.87}{34}$		ZA\ZB\ZC\NH分别性
5110821 特	同芯交联电力电缆	YJV22 3×25+1×16	*	98.34		
110822 有	同芯交联电力电缆	YJV22 3×35+1×16	*	129.35		
	同芯交联电力电缆	YJV22 3×50+1×25	*	171.39		ZA\ZB\ZC\NH分到增
110824 年	芯交联电力电缆	YJV22 3×70+1×35	*	247.04		ZA\ZB\ZC\NH分别
	芯交联电力电缆	YJV22 3×95+1×50	- *	337.57	299.53	ZA\ZB\ZC\NH分别增
The second second second second	芯交联电力电缆	YJV22 3×120+1×70	*	423.88	376.11	ZA\ZB\ZC\NH分别增
110827 年	芯交联电力电缆	YJV22 3×150+1×70	*	504.86	447.97	ZA\ZB\ZC\NH分别增
	芯交联电力电缆	YJV22 3×185+1×95	*	636.19		ZA\ZB\ZC\NH分别增
110829 年	芯交联电力电缆	YJV22 3×240+1×120	- * -	$-\frac{816.14}{816.14}$		ZA\ZB\ZC\NH分别增
110830 年	芯交联电力电缆	YJV22 3×300+1×150	*	1020.14		
110831 毎	芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+2×1.5				ZA\ZB\ZC\NH分别增
110832 年	芯交联电力电缆	YJV22 3×4+2×2.5	*	15.63		ZA\ZB\ZC\NH分别增
110833 領	芯交联电力电缆	$-\frac{1}{\text{YJV22}} \frac{3 \times 4 + 2 \times 2.3}{3 \times 6 + 2 \times 4}$	<u>*</u>	$-\frac{23.07}{23.07}$		ZA\ZB\ZC\NH分别增
	芯交联电力电缆	YJV22 3×10+2×6	*	33.24	29.49	ZA\ZB\ZC\NH分别增加
	芯交联电力电缆	YJV22 3×16+2×10	*	48.74	43.25 2	A\ZB\ZC\NH分别增7
	芯交联电力电缆	YJV22 3×16+2×16	*	74.53	66.13 2	A\ZB\ZC\NH分别增7
	芯交联电力电缆	$-\frac{13\sqrt{22}}{7\sqrt{222}} \frac{3\times25+2\times16}{3\times35+2\times16}$	*	114.71	101.79 Z	A\ZB\ZC\NH分别增7
	芯交联电力电缆	YJV22 3×33+2×16 YJV22 3×50+2×25	*	145.72	129.30 Z	A\ZB\ZC\NH分别增7
	芯交联电力电缆	YJV22 3×30+2×25 YJV22 3×70+2×35	*	196.19	174.08 2	A\ZB\ZC\NH分别增加
	芯交联电力电缆		*	281.88	250.12 7	A\ZB\ZC\NH分别增加
	芯交联电力电缆	YJV22 3×95+2×50		385.19	341.78 7	I\ZB\ZC\NH分别增了
	芯交联电力电缆	YJV22 3×120+2×70	*	490.85	435.53 7	NZB\ZC\NH分别增为
	芯交联电力电缆	YJV22 3×150+2×70	*	571.58	507 17 7	I ZD ZC (NIT) 列唱力
	芯交联电力电缆	YJV22 3×185+2×95	*	728.21	646 15 2	N/ZB/ZC\NH分别增为
	芯交联电力电缆	YJV22 3×240+2×120	米	930.35	925 61 2	N\ZB\ZC\NH分别增加
		YJV22 3×300+2×150	—— *	1160.77	1020 07	A\ZB\ZC\NH分别增力
	芯交联电力电缆	YJV22 4×2.5+1×1.5	*	16.74	1029.97	A\ZB\ZC\NH分别增加
	芯交联电力电缆	YJV22 4×4+1×2.5	*		14.86 2	A\ZB\ZC\NH分别增为
	芯交联电力电缆	YJV22 4×6+1×4	*	24.80	22.01 2	A\ZB\ZC\NH分别增了
	芯交联电力电缆	YJV22 4×10+1×6	$-\frac{\pi}{*}$	35.47	31.47 2	A\ZB\ZC\NH分别增加
	芯交联电力电缆	YJV22 4×16+1×10	*	52.95	46.99 2	A\ZB\ZC\NH分别增加
	芯交联电力电缆	YJV22 4×25+1×16		80.36	71.31 2	A\ZB\ZC\NH分别着7
	芯交联电力电缆	YJV22 4×35+1×16	*	124.39	110.37 7	A\ZB\ZC\NH分别增加
	芯交联电力电缆	YJV22 4×50+1×25	- <u>*</u> -	165.81	147.12 7	A\ZB\ZC\NH分别看下
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	芯交联电力电缆	YJV22 4×70+1×35	*	223.10	197.96	A) ZP) ZC (NH分別者)
	芯交联电力电缆	YJV22 4×95+1×50	*	315.49	279 04 2	A\ZB\ZC\NH分别者不
	芯交联电力电缆	YJV22 4×120+1×70	*	431.69	392.00	A\ZB\ZC\NH分别者?
10857 铜	芯交联电力电缆	YJV22 4×150+1×70		540.08	470.40	A\ZB\ZC\NH分别者为
10858 铜	芯交联电力电缆	YIV22 4× 105 11 × 70	*	647.73	4/9.22 2	A ZB ZC NHAREN
10859 铜	芯交联电力电缆	YJV22 4×185+1×95	*	814.15	314.73 2	A ZB ZC NHOREN
110860 铜	芯交联电力电缆	YJV22 4×240+1×120	*		722.41 2	A ZB ZC NHORES
10701 铜	芯交联电力电缆	YJV22 4×300+1×150	*	1046.43	928.51 2	A ZB ZC NHORES
10702 铜	芯交联电力电缆	YJV22 5×1.5	$\frac{x}{*}$	1309.22	1161.68 2	ZB\ZC\NHARIST
10000		YJV22 5×2.5		14.99	13.30 7	ZB ZC NHARAN
1000	芯交联电力电缆	YJV22 5×4	*	19.74	17.51 2	A ZB ZC NHH SIA
1075	芯交联电力电缆	YJV22 5×6	*	27.28	24 21 0	10000000000000000000000000000000000000
刊,	芯交联电力电缆	YJV22 5×10	_ * _	37.58	22.21	BUNHAMA BUNHAMA
			*	57.29	33.34 7	TO THE RESIDENCE

— 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在权标证上 -...



提供全国各省市信息价下载



共计3158期造价信息

涵盖218个省市



下载请打开下网址 www.zgjct.com 或扫描二维码

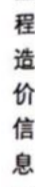


编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25110706	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×16	*	86.07	76.37	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110707	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×25	*	134.18	119.06	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110708	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×35	*	185.90	164.95	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110709	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×50	*	246.04	218.32	ZA\ZB\ZC\NH分别着7%\5%\3%\15%
25110710		YJV22 5×70	* * * *	$-\frac{1}{348.98}$	309.65	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110711	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×95	*	478.32	424.42	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110712	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×120	*	589.19	522.80	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110713	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×150	*	723.99	642.41	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110714	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×185	*	900.09	798.66	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110715	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×240	*	1162.63	1031.62	ZA\ZB\ZC\NH分别潜7%\5%\3%\15%
25110716	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×300	*	1467.71	1302.31	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25130301	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 4×1.5	*	10.27	9.11	阻燃增5%耐火增20%
25130302	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×1.5	一来 一	$-\frac{1}{11.94}$	10.60	阻燃增5%耐火增20%
25130303	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×1.5	*	13.26	11.77	阻燃增5%耐火增20%
25130304	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7×1.5	*	14.39	12.77	阻燃增5%耐火增20%
25130305	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 8×1.5	*	17.36	15.41	阻燃增5%耐火增20%
25130306	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×1.5	一米 一	$-\frac{17.30}{23.97}$	21.27	阻燃增5%耐火增20%
25130307	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 14×1.5	*	29.43	26.12	阻燃增5%耐火增20%
25130308	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 16×1.5	*	34.78	30.86	阻燃增5%耐火增20%
25130309	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 19×1.5	**	41.28	36.63	阻燃增5%耐火增20%
25130310	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 24×1.5		51.83		阻燃增5%耐火增20%
	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 30×1.5	*		45.99	
	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 37×1.5	*	58.56	51.96	阻燃增5%耐火增20%
	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 4×2.5	*	68.78	61.03	阻燃增5%耐火增20%
+	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×2.5	<u>*</u> _	13.65	12.11	阻燃增5%耐火增20%
	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×2.5	*	15.81	14.03	阻燃增5%耐火增20%
	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7×2.5	*	19.09	16.94	阻燃增5%耐火增20%
	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 8×2.5	*	20.87	18.52	阻燃增5%耐火增20%
	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×2.5	<u>*</u> _	$-\frac{23.63}{21.00}$	20.97	阻燃增5%耐火增20%
	铜芯护套控制电缆		*	31.99	28.38	阻燃增5%耐火增20%
	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 14×2.5	*	42.23	37.47	阻燃增5%耐火增20%
		KVV-450/750 16×2.5	*	46.36	41.14	阻燃增5%耐火增20%
	同芯护套控制电缆	KVV-450/750 19 × 2.5	<u>*</u> _	52.81	46.86	The state of the s
	洞芯护套控制电缆 日本分 在 控制电缆	KVV-450/750 24 × 2.5	*	66.22	58.76	阻燃增5%耐火增20%
	洞芯护套控制电缆 2. ***	KVV-450/750 30×2.5	*	79.64	70.67	interior Householder
	同芯护套控制电缆	KVV-450/750 37×2.5	*	92.73	82.28	阻燃增5%耐火增20%
	同芯铜带护套控制电缆	KVVP2 4×1.5	<u>*</u>	14.44	12.81	耐火增加30%
	同芯铜带护套控制电缆	KVVP2 5×1.5	*	17.98	15.96	耐火增加30%
	同芯铜带护套控制电缆	KVVP2 6×1.5	*	18.88	16.75	耐火增加30%
5131504 有	同芯铜带护套控制电缆	KVVP2 7×1.5	*	20.20	17.93	耐火增加30%
5131505 年	同芯铜带护套控制电缆	KVVP2 8×1.5	*	25.72	22.82	耐火增加30%
131506 年	芯铜带护套控制电缆	KVVP2 10×1.5	*	32.98	29.26	耐火增加30%
131507 年	同芯铜带护套控制电缆	KVVP2 12×1.5	*	35.47	31.47	耐火增加30%
131508 铈	芯铜带护套控制电缆	KVVP2 14×1.5	*	39.82	35.34	
	芯铜带护套控制电缆	KVVP2 16×1.5	*	45.84	40.67	耐火增加30%
	芯铜带护套控制电缆	KVVP2 19×1.5	*	50.82	45.09	
	芯铜带护套控制电缆	KVVP2 24×1.5	*	64.51	57.24	
		KVVP2 30×1.5	*	74.88	66.44	
	芯铜带护套控制电缆	KVVP2 37×1.5	*	88.57		THE PARTY OF THE P
	芯铜带护套控制电缆				78.59	
	芯聚氯乙烯绝缘线		*	0.94	0.84	imin Handalac Broke
	芯聚氯乙烯绝缘线	BV-1.5 1/1.38	*	1.37	1.22	imin nevertise Hrote
30103 铜	芯聚氯乙烯绝缘线	BV-2.5 1/1.78	*	2.11	1.87	阻燃增5%耐火增20%
30104 铜	芯聚氯乙烯绝缘线	BV-41/2.25	<u>*</u> _	3.25	2.88	阻燃增5%耐火增20%
	芯聚氯乙烯绝缘线	BV-6 1/2.76	*	4.67	4.15	阻燃增5%耐火增20%

—— 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	1-7011-	单位	全税信息价	除税信息价	备为
4.144	th th	规格型号	*	8.03	7.12	PILAG2日3/6明火3
编号 材料名		BV-10 7/1.35		12.84	11.39	阻燃增5%耐火料
25030106 铜芯聚氯乙烯绝缘	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	BV-16 7/1.7	*	19.99	17.74	阻燃增5%耐火率
25030107 铜芯聚氯乙烯绝缘	找	BV-25 7/2.14	*	27.47	24.37	
25030108 铜芯聚氯乙烯绝缘	.5%	BV-35 7/2.52	<u>*</u>	$-\frac{27.47}{38.29}$	33.98	阻燃增5%耐火
25030109 铜芯聚氯乙烯绝缘	50 ーーー	BV-50 19/1.78	*	52.56	46.63	
25030110 铜芯聚氯乙烯绝缘	.5%	BV-70 19/2.14	*	72.63	64.44	阻燃增5%耐火率
25030111 铜芯聚氯乙烯绝缘	线	BV-95 19/2.52	*	94.47	83.82	阻燃增5%耐火物
25030112 铜芯聚氯乙烯绝缘	线	BV-120 37/2.03			103.45	阻燃增5%耐火地
25030113 铜芯聚氯乙烯绝缘	丝	BV-150 37/2.25	*	116.59		阻燃增5%耐火地
25030114 铜芯聚氯乙烯绝缘	线	BV-185 37/2.52	*	146.97	169.00	
25030115 铜芯聚氯乙烯绝缘	线	BV-183 51/2.25 BV-240 61/2.25	*	190.46	1772.60	
25030116 铜芯聚氯乙烯绝缘	线		*	1997.72	$-\frac{1700}{2206.77}$	
26050107 五线母线槽		630A — — — — —	- 	2487.03	2758.48	
26050108 五线母线槽		800A	*	3108.81	3517.06	
26050109 五线母线槽		1000A	*	3963.72		
26050110 五线母线槽		1250A	*	5021.37		
26050111 五线母线槽		1600A	* -	6269.00	5562.56	
26050112 五线母线槽		2000A	*	7648.99	6787.04	16-1
26050113 五线母线槽	4 -	2500A	只	2360.81	2094.77	
26050114 母线槽插接箱		100M/3300 50-63A	只	2771.39	2459.08	
26050115 母线槽插接箱		160M/3300 125A		3037.93	2695.59	
26050117 母线槽插接箱		160M/3300 160A	只	4172.54	3702.34	
26050118 母线槽插接箱		225M/3300 200A	只	4737.01	4203.20	H Ng
26050119 母线槽插接箱		250M/3300 250A	只	5070.30	4498.94	
26050120 母线槽插接箱		400M/3300 315A		7261.52	6443.23	1. 38 C. J.
26050121 母线槽插接箱		400M/3300 350A	只	8950.09	7941.52	The state of
26050121 母线槽插接箱		400M/3300 400A	只	9708.13	8614.13	
26050123 母线槽插接箱		630M/3300 500A	見	997.04	884.69	1
26050124 母线槽始端箱				- 5.40		阻燃增5%
25050301 铜芯聚氯乙烯屏蔽	软电线电缆	RVVP 2×1	*	6.52		阻燃增5%
25050302 铜芯聚氯乙烯屏蔽	软电线电缆	RVVP 2×1.5	*	9.52	8.44	阻燃增5%
25050303 铜芯聚氯乙烯屏蔽	软电线电缆	RVVP 2×2.5	*	5.67	5.03	OF BUT L
25052501 阻燃铜芯聚氯乙烯原	屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1		$-\frac{5.85}{6.85}$	6.07	M5/4
25052502 阻燃铜芯聚氯乙烯原	屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1.5	*	9.99	8.87	Aller Marie
25052503 阻燃铜芯聚氯乙烯原	屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×2.5	*	2.19	1.94	1910 Tel
25030301 铜芯聚氯乙烯护套		BVVB-2×1 2/1.13	*	3.08	2.74	113
25030302 铜芯聚氯乙烯护套		BVVB-2×1 2/1.38	 * -	$-\frac{3.00}{4.77}$	4.23	
25030303 铜芯聚氯乙烯护套		BVVB-2×1 2/1.78	*	6.86	6.09	10.
25030304 铜芯聚氯乙烯护套		BVVB-2×1 2/2.25	*		8.93	1,1
25030305 铜芯聚氯乙烯护套		BVVB-2×1 2/2.76	*	10.07	2.99	
25030306 铜芯聚氯乙烯护套		BVVB-3×1 3/1.13	· _ * _	$-\frac{3.37}{3.32}$	+	
25030307 铜芯聚氯乙烯护套		BVVB-3×1 3/1.38	*	4.72	4.19	
25030308 铜芯聚氯乙烯护套		BVVB-3×1 3/1.78	*	6.94	6.16	1
25030309 铜芯聚氯乙烯护套		BVVB-3×1 3/2.25	*	10.41	9.23	
25030310 铜芯聚氯乙烯护套		BVVB-3×1 3/2.76		15.58	13.83	
25037101 B级无卤低烟辐照3		WDZ-BYJ-1.5	*	3.40	3.01	WDZN-BYJ增
25037102 B级无卤低烟辐照3		WDZ-BYJ-2.5	*	5.50	4.88	WDZN-BYJ增
25037103 B级无卤低烟辐照3		WDZ-BYJ-4	*	8.45	7.50	WDZN-BYJ增
25037103 B级无卤低烟辐照3		WDZ-BYJ-6	*	12.40	11.00	WDZN-BYJ增
5037105 B级无卤低烟辐照3		WDZ-BYJ-10	一一来 一	19.97	17.72	WDZN-BYJ增
5037105 B级无卤低烟辐照5		WDZ-BYJ-16	*	30.97	27 48	WDZN-BYJ#
5037100 B级无卤低烟辐照3		WDZ-BYJ-25	*	42.71	27.40	WDZN-BYJ#
		WDZ-BYJ-35			37.90	WDZN-BYIM
5037108 B级无卤低烟辐照交			一一米 一		51.96	WDZN-BYJ
5037109 B级无卤低烟辐照交	C状钾心线	WDZ-BYJ-50	*	79.38	70.43	WDZN-BYJ











	单位	含税信息价	除粉烛 自/A	AT 14
25037111 日級 元	*		除税信息价	备 注
25037112 B級 元	*	113.65		WDZN-BYJ增加20%
25037113 日級天元卤低长担相照交联特別之後	*	157.37		WDZN-BYJ增加20%
25036911	*			WDZN-BYJ增加20%
25036901	$\frac{x}{*}-$	$-\frac{243.26}{202.82}$		WDZN-BYJ增加20%
25036902	*	292.83		WDZN-BYJ增加20%
25036903	*	2.94	2.61	STATE STREET
25036904 構 表定点低個低等限應的类類照交联聚烯烃學单电线 WDUZB—BYJ—6 WDUZB—BYJ—10 WDUZBM—BYJ—11 WDUZBM—BYJ—10 WDUZCM—BYJ—10	*	3.85	3.41	Carlos and the second
25036905	* -	$-\frac{5.91}{0.41}$	5.24	
25036906	*	9.41	8.35	THE THERETY
25036907	*	14.08	12.49	ARTON RESIDEN
25036908	*	23.18	20.57	THE RESERVE
WDUZBH BYJ-35 WDUZBH BYJ-35 WDUZBH BYJ-35 WDUZBH BYJ-50 WDUZBH BYJ-50 WDUZBH BYJ-50 WDUZBH BYJ-50 WDUZBH BYJ-50 WDUZBH BYJ-70 WDUZBH BYJ-70 WDUZBH BYJ-95 WDUZBH BYJ-95 WDUZBH BYJ-95 WDUZBH BYJ-10 WDUZBH BYJ-120 WDUZBH BYJ-15036915 WDUZBH BYJ-15036916 WDUZBH BYJ-15036917 WDUZBH BYJ-15036917 WDUZBH BYJ-15036917 WDUZBH BYJ-15036917 WDUZBH BYJ-15 WDUZBH BYJ-1 WDUZBH BYJ-6 WDUZBH BYJ-6 WDUZBH BYJ-6 WDUZBH BYJ-6 WDUZBH BYJ-6 WDUZBH BYJ-1 WDUZBH BYJ-1 WDUZBH BYJ-6 WDUZBH BYJ-1 WDUZ	* -	$-\frac{36.17}{59.32}$	32.09	- T = 100 - 20 - T
25036910		58.32	51.75	E-Million Walker
25036911	*	81.88	72.66	
## 25036912	*	115.29	102.30	WELL WILMET
15036913	* -	161.66		START HACKET
25036914	*	223.14	197.99	MARIE TENS
25036915	*	279.38		是常有为少数证法
25036916	*	347.43	000120	医结果性 计1624年
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		3.50		TUDE PRINC
25036918	*	4.39	3.90	ATT THE TOTAL
25036919 網志无卤低樱低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-10 25036921 網志无卤低樱低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-16 25036922 網志无卤低樱低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-16 25036923 網志无卤低樱低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-35 25036924 網志无卤低樱低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-35 25036925 網志无卤低樱低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-50 25036926 網志无卤低樱低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-70 25036927 網志无卤低樱低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-95 25036928 網志无卤低樱低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-120 25036929 網志无卤低樱低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-120 25036930 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-1 25036931 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-1.5 25036932 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-1.5 25036933 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-6 25036934 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-6 25036936 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-16 25036937 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-16 25036938 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-16 25036939 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-16 25036939 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-35 25036939 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-35 25036939 網志无卤低樱低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-35 25036930 铜志无卤低熔低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-95 25036931 铜志无卤低熔低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-16 25036936 铜志无卤低熔低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-16 25036937 铜志无卤低熔低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-16 25036938 铜志无卤低熔低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-95 25036940 铜志无卤低熔低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-95 25036941 铜志无卤低熔低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-95 25036941 铜志无卤低熔低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-10 25036941 铜志无齿烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-150 25036940 铜志无齿烟低毒阻医处理水铁聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-150 25036941 铜志无齿烟低循毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-150 25036941 铜志无齿烟低毒阻燃度 PMC表隔离交联聚烯烃绝缘和水电线 WDUZCN-BYJ-150 25036941 铜云光线器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器器	*	6.70	5.94	File Control
25036920	*	10.34	9.17	SUPERING THE STATE OF THE STATE
第3元度低烟低毒阻燃B 奏編型交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-16 15036922 第3元度低烟低毒阻燃B 奏編型交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-25 15036924 第3元度低烟低毒阻燃B 奏編型交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-35 15036925 第3元度低烟低毒阻燃B 奏編型交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-70 15036926 第3元度低烟低毒阻燃B 奏編型交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-70 15036926 第3元度低烟低毒阻燃B 奏編型交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-120 15036927 第3元度低烟低毒阻燃B 奏編型交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-120 15036928 第3元度低烟低毒阻燃B 奏編型交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZBN-BYJ-120 15036939 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-1 15036931 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-1 15036931 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-4 15036933 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-6 15036934 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-16 15036935 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-16 15036936 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-16 15036937 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-16 15036939 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-35 15036939 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-35 15036940 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-95 15036941 第3元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-150 15036942 163元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-150 15036942 163元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-150 15036942 163元度低烟低毒阻燃C 类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-150 15036950 166元增加燃度系属层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层	* -	14.83	13.16	China a region of
25036922	*	24.19	21.46	Property of the sales
25036924	*	37.61	33.37	A STATE OF THE STATE OF
25036925	*	60.47	53.65	2/F2 x 15 out
25036926	*_	83.47	74.06	E WID TO THE
25036927	*	117.01	103.83	15 mg 77 80/1
25036927	*	164.51	145.97	GETTER ENTRE
25036928	*	226.78	201.22	Part of the state of
25036939		283.43	251.49	THE STATE OF THE PARTY OF
25036930	*	350.91	311.37	777777
25036931	*	3.31	2.94	District Charles
25036931	*	4.20		
25036932	*	6.70		
25036933	*	9.99		
25036934	*	14.22	0.07	The state of the s
25036935	*	23.26		
25036936	*	36.05		
25036937	*	58.16		+
25036938 銀芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-50 25036939 銀芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-70 WDUZCN-BYJ-95 WDUZCN-BYJ-95 WDUZCN-BYJ-95 WDUZCN-BYJ-95 WDUZCN-BYJ-120 WDUZCN-BYJ-120 WDUZCN-BYJ-120 WDUZCN-BYJ-120 WDUZCN-BYJ-150 RV BVR-0.75 7/0.3 RV BVR-0.75 7/0.3 RV BVR-1 7/0.4 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-2.5 19/0.4 RV BVR-2.5 19/0.4 RV BVR-2.5 19/0.4 RV BVR-4	*	80.27		
25036939 銅芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-70 25036940 銅芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-95 WDUZCN-BYJ-120 WDUZCN-BYJ-120 WDUZCN-BYJ-120 WDUZCN-BYJ-120 WDUZCN-BYJ-150 WDUZCN-BYJ-150 RV BVR-0.75 7/0.3 RV BVR-1 7/0.4 RV BVR-1 7/0.4 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-2.5 19/0.4 RV BVR-2.5 19/0.4 RV BVR-2.5 19/0.4 RV BVR-4 19/0.5 RV	*	112.5		
25036940 铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线 WDUZCN-BYJ-95 WDUZCN-BYJ-120 WDUZCN-BYJ-120 WDUZCN-BYJ-120 WDUZCN-BYJ-150 WDUZCN-BYJ-150 WDUZCN-BYJ-150 RV BVR-0.75 7/0.3 RV BVR-1 7/0.4 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-2.5 19/0.4 RV BVR-2.5	*	158.18		
25036941 铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	*			+
25036942 網芯花域燃煙機能 WDUZCN-BYJ-150 RV BVR-0.75 7/0.3 RV BVR-1 7/0.4 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-2.5 19/0.4 RV BVR-4 19/0.4 RV BVR		218.0		
RV BVR-0.75 7/0.3 RV BVR-1 7/0.4 RV BVR-1 7/0.4 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-1.5 7/0.5 RV BVR-2.5 19/0.4	*	272.5		
25030501 铜芯塑料软线 RV BVR-0.75 7/0.3 25030502 铜芯塑料软线 RV BVR-1 7/0.4 25030503 铜芯塑料软线 RV BVR-1.5 7/0.5 25030504 铜芯塑料软线 RV BVR-2.5 19/0.4 25030504 铜芯塑料软线 RV BVR-2.5 19/0.4	* *	337.4		
25030502 铜芯塑料软线 RV BVR-1.5 7/0.43 25030503 铜芯塑料软线 RV BVR-1.5 7/0.53 25030504 铜芯塑料软线 RV BVR-2.5 19/0.43	, de	$ \frac{0.9}{2}$		Transfer Handling Hand
25030503 铜芯塑料软线 RV BVR-1.5 7/0.52 25030504 铜芯塑料软线 RV BVR-2.5 19/0.4		1.3	_	The state of the s
25030504 铜芯塑料软线 RV BVR-2.5 19/0.4		1.6		H
DV DVD-4 19/0.		2.5		5 阻燃增5%耐火增20%
	.1.	3.7	3 3.3	1 阻燃增5%耐火增20%
25030505 铜芯塑料软线 RV BVR-4 19/0 25030506 铜芯塑料软线 RV BVR-6 19/0		5.4		9 阻燃增5%耐火增20%

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 ——



	11th Ar Sh	规格型号	单位	含税信息价		图 姓
编号	材料名称	RV BVR-10 49/0.52	*	9.41	8.35	I would be seen a seen a see see
25030507		RV BVR-16 49/0.64	*	14.53	12.89	I TO THE THE PARTY OF THE PARTY
25030508		RV BVR-25 98/0.58	*	21.85	19.38	I would be a second of the
25030509		RV BVR-35 133/0.68	*	30.06	26.67	阻燃增5%耐火地
25030510		RV BVR-50 133/0.68	- 米	45.92	40.74	阻燃增5%耐火增
25030511		THE PROPERTY AND	*	13.74	12.19	
25035301		A DESCRIPTION AND A SEC	*	17.17	15.24	of made
25035302		* niton A A f	*	24.25	21.52	
25035303			- * -	32.97	29.25	1 102
25035304			*	13.60	12.07	Bucht, a
25035305 25035306			*	17.15	15.22	11 34
25035306			*	24.01	21.31	20.7 M. In
25035307	+		- 	$-{32.65}$	28.97	21.91
25035308		LINE THE TENTO I STATE OF THE PARTY OF THE P	*	13.60	12.07	Suestin to
25035310			*	17.00	15.08	Cashin and the Co
25035310	調心文歌聚乙烯绝缘聚烯烃护套对效屏蔽无齿低烟低毒阻燃C类软电线		*	24.01	21.31	Section 1.
25035311			- 	$-\frac{24.61}{32.65}$	28.97	
25035312	TO ALL THE TANK OF THE PARTY OF		_	16.67	14.79	P. Call S. P.
25035313			*	20.72	18.39	St. 1877
25035314			*	27.15	24.09	and the state of
25035316			* _		+	
25035317	調志交联聚乙烯性學聚烯烃扩套对效屏蔽无由低烟低毒阻燃B美耐火软电等		*	36.64	32.51	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
25035318	制心文权業と維治体験を行う会引技術を元四、成功は本田地の失動人状態を 制心交政業と維治体験を経行会引技術を元四、個別は専用機B美耐火状態を		*	20.13	17.86	3 3 day 2 L 2 18
25035319	制 こ 文 収 な こ を 立 な な な な な な な な な な な な な な な な な な		**	24.85	22.05	Lawrence .
25035320	網心交換聚乙烯绝缘聚烯烃的套对较屏蔽无齿低烟低毒阻燃B类耐火轨电缆		<u>*</u> _	32.65	28.97	200
25035321	調志交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对拉屏盖无齿低烟低毒阻燃C类耐火软电量		*	44.16	39.19	
25035322	調志交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蓋无卤低網低毒阻燃C类耐火轨电缆		*	15.87	14.08	110.15.2 12
25035323	調志交联聚乙烯绝缘聚烯经护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃C类耐火肤电缆		*	19.59	17.38	PET ME LALVO
25035324	網芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对按屏蔽无虚低烟低毒阻燃C类耐火软电缆		<u>*</u>	25.84	22.93	The second second
25035325	調志交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对效屏蔽无齿低層低毒阻燃C类耐火软电缆		*	34.88	30.95	A SHAPET TO
25035326	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对拉屏蔽无卤低烟低毒阻燃C类耐火软电缆		*	23.66	21.00	Name of the last
25035327	網芯交联聚乙烯绝缘聚婚经护套对拉屏蔽无卤低烟低毒阻燃C类耐火软电缆	WDUZCN-RYSP 4×2.5	*	38.22	33.92	100
25035328	網芯交联聚乙烯差錄聚烯烃护套对拉屏蔽无卤低烟低毒阻燃C类耐火软电缆	WDUZCN-RYSP 4×4	<u>*</u>	43.64	38.72	March & London
25035329	網芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火连接用软电线	WDUZBN-RYJS 2×1	*	53.77	47.71	T-
25035330	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火连接用款电线	WDWGDW	*	9.43	8.37	-1.6
25035331	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火连接用软电线	WDUZBN-RYJS 2×1.5 WDUZBN-RYJS 2×2.5	*	11.93	10.59	
25035332	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火连接用软电线	WDUZBN-RYJS 2×4	<u></u> * _	18.59	16.49	7. 7.1
25031501	铜芯塑料护套软线	RVV-2×16/0.20	*	28.53	25.32	
25031502	铜芯塑料护套软线	RVV-2×10/0.20	*	2.34		H 146 144 CO/ III I 144 20
25031503	铜芯塑料护套软线	RVV-2×48/0.20	*	3.35		且燃增5%耐火增2%
25031504	铜芯塑料护套软线	RVV-2×77/0.20 — — —	*	5.38		且燃增5%耐火增20
25031505	铜芯塑料护套软线	RVV-3×16/0.20	*	6.88		且燃增5%耐火增20
25031506	铜芯塑料护套软线	RVV-3×16/0.20	*			且燃增5%耐火增20
25031507	铜芯塑料护套软线	RVV-3×24/0.20 RVV-3×32/0.20	*	3.23	2.86 图	且燃增5%耐火增20
	ACT	RVV-3×32/0.20	*	4.79	4.25 图	且燃增5%耐火增20
	ter the the day 12 do 14 15	RVV-3×48/0.20	- * - -	-6.20	5.50 阳	1燃增5%耐火增型
	ACT the Marchal LA - Act La La	RVV-3×77/0.20	*	7.69	6.83 四	1燃增5%耐火增20
	Harte Madel Live et als	RVV-4×16/0.20	*	9.84		1燃增5%耐火增≥
	HER HILL AND	RVV-4×24/0.20		4.37		燃增5%耐火增少
	69 ++ Mg 44 LA - +- 44 4 12	RVV-4×32/0.20 — — —	一 * _	6.50		燃增5%耐火增加
	H # MR 44 L2 ** 44 4 15	RVV-4×48/0.20	*	8.44		
25035310	日世 州 村 县 大 大	RVV-4×77/0.20	*	10.45	0.49 PE	燃増5%耐火増が
	目世期村的东京市	RVS-2×12/0.15	*	13.38	9.27 阻	上燃增5%耐火增少
,	10工110 县以至秋线	RVS-2×16/0.15 — — —	*		11.87 阻	上燃增5%耐火堆
		77.15	* -	一一、获取	浩价信息	遺扫描→



或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音) 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



编号	材料名称 相类 期料 拉奈纳斯林	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备	注
25035312	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×23/0.15	*	1.17	1.04	阻燃增5%耐力	人增20
25035313	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×28/0.15	*	1.39	1.23	阻燃增5%耐火	
25035314	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×42/0.15	*	2.05	1.82	阻燃增5%耐火	
25035315	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×32/0.20	*	2.46	2.18	阻燃增5%耐火	
25035316	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×48/0.20	 	3.01	2.67	阻燃增5%耐火	
25035317	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×77/0.20	*	4.59	4.07	阻燃增5%耐力	
26010101	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	100×50 (槽体厚1.0mm, 盖板厚0.8mm)	*	46.68	41.42	热镀锌及C级防	
26010102	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)		*	67.88	60.23	热镀锌及C级防	
26010103	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	The state of the s		$-\frac{07.88}{70.53}$	62.59	热镀锌及C级防	
26010104	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	(mir/f-1.2mm, EX/f-1.0mm)	*			热镀锌及C级防	
26010105	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	(intr/firenint) EX/Firenint/	*	101.15	89.75		
26010106	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	150×150 (槽体厚1.2mm, 盖板厚1.0mm)	*	121.11	107.46	热镀锌及C级防	
	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	200×100 (椿体厚1.2mm, 盖板厚1.0mm)	*		107.46	热镀锌及C级防	
		200×150 (槽体厚1.2mm, 盖板厚1.0mm)	*	135.75	120.45	热镀锌及C级防	
	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	250×150 (槽体厚1.2mm, 盖板厚1.0mm)	*	142.40	126.35	热镀锌及C级防	_
	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	300×100 (槽体厚1.2mm, 盖板厚1.0mm)	*	153.06	135.81	热镀锌及C级防	-
	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	300×150 (槽体厚1.2mm, 盖板厚1.0mm)	*	171.69	152.34	热镀锌及C级防	
	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	400×100 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)	- *	190.32	168.87	热镀锌及C级防	火加3
6010112	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	400×150 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)	*	203.63	180.68	热镀锌及C级防	火加3
	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	400×200 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)	*	223.59	198.39	热镀锌及C级防	火加3
	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	500×100 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)	*	264.86	235.01	热镀锌及C级防	火加3
+	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	500×150 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)	$-\frac{\pi}{*}$	$-\frac{281.05}{282.15}$	250.35	热镀锌及C级防	
	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	500×200 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)	*	300.78	266.89	热镀锌及C级防	
	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)		*	310.10	275.16	热镀锌及C级防	_
_		600×100 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)		330.06	292.87	热镀锌及C级防	
	槽式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	600×150 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	* _		312.95	热镀锌及C级防	
	曹式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	600×200 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	*	352.69		热镀锌及C级防	
010120	曹式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	800×100 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	*	388.62	344.83		
010121	曹式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	800×150 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	*	409.91	363.72	热镀锌及C级防	
010122 ‡	曹式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	800×200 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	<u>*</u> _	$-\frac{473.80}{100.000}$	+	热镀锌及C级防	
010123	曹式喷塑电缆桥架(不含支架及安装)	1000×200 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	*	485.77	431.03	热镀锌及C级防	
-	04不锈钢桥架	60×40 (槽体厚1.0mm, 盖板厚0.8mm)	*	126.12	111.91	C级防火加3	112.1
	04不锈钢桥架	80×40 (槽体厚1.0mm, 盖板厚0.8mm)	*	144.76	128.45	C级防火加3	
		100×50 (槽体厚1.0mm, 盖板厚0.8mm)	*	179.16	+	C级防火加3	
+-	04不锈钢桥架	150×75 (槽体厚1.2mm, 盖板厚1.0mm)	*	259.42	230.19	C级防火加3	5%
	04不锈钢桥架	200×100 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)	*	444.32	394.25	C级防火加3	5%
	04不锈钢桥架	200×100 (借待月1.5mm, 量板月1.2mm)	*	515.98	457.84	C级防火加3	5%
10129 3	04不锈钢桥架		*	580.48		C级防火加3	
10130 30	04不锈钢桥架	200×150 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)		$-\frac{580.48}{533.18}$		C级防火加3	
10131 30	04不锈钢桥架	250×100 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)	*			C级防火加3:	
	04不锈钢桥架	300×100 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)	*	601.98		C级防火加3:	-
	4不锈钢桥架	300×150 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)	*	667.91			
		400×100 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	_ * _	795.47	+	C级防火加3	_
+	4不锈钢桥架	400×200 (檜体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	*	974.64		C级防火加3:	
	4不锈钢桥架	500×100 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	*	940.23	00	C级防火加3:	
	4不锈钢桥架	600×150 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	*	986.10	874.98	C级防火加3:	5%_
0137 30	4不锈钢桥架	100×50 (槽体厚1.2mm, 盖板厚1.0mm)	*	87.43	77.58		_
0138 铝	合金桥架	100×30 (情种序1.2mm, 量数序1.0mm)	- * -	131.86	117.00		
	^ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	100×100 (槽体厚1.2mm, 盖板厚1.0mm)	*	180.10	159.81	100	
	A A 45 to	200×100 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)		218.56	193.93		
	A A 45 tm	300×100 (槽体厚1.5mm, 盖板厚1.2mm)	*		233.05		10
	育並析米	400×100 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	_ * _	$-\frac{262.65}{12}$	+		-
	台並仍架	500×100 (槽体厚2.0mm, 盖板厚1.5mm)	*	331.13	293.81		
	合金桥架	Transfer of the sale	1000				
灯具类		ocueso teta	只	1.18	1.05	1	
0101 塑料	CLIM FD FF	86HS50 灰色	只	1.18	1.05		
	14 ta + 12 fr	86HS50 II 白色	一一一	1.33	1.18	Marie Land	
	科接线盒	86HS60 灰色	^				

—— 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 —

获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



= + - + + +

造

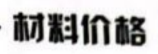
63



		规格型号	单位	D DUIL I	除税信息价	-
编号	材料名称	86HS60 白色	只	1.33	1.18	
26110104	塑料接线盒		只	2.12	1.88	
26110105	塑料接线盒	146HS50	只	2.27	2.01	
26110106	塑料接线盒	146HS60	只	3.55	3.15	
26110107	塑料接线盒	120LHS50	一一一一	-1.73	1.53	-
26110108	明装接线盒	86HM33	只	2.37	2.10	
26110109	明装接线盒	86HM46	只	3.94	3.50	
26110110	明装接线盒	146HM33		119.20	105.77	金鸟含白炽灯光
22010505	红外线感应吸顶灯	J818HD-A	- 무 -	$-\frac{119.20}{180.50}$	160.16	金鸟含节能灯光
22010506	红外线感应吸顶灯	J818HD-C	只	286.58	254.29	
22010507	LED感应吸顶灯12W	J818HD-CE	只		299.78	
22010508	LED智能双亮车库灯3W(18W)	J818HD-SG	只	337.85	160.37	3120
22010509	LED红外感应吸顶灯	18W	套_	180.74		
22010510	LED应急吸顶灯	12W	套	213.43	189.37	
22010510	单管应急型荧光灯	36W	套	185.09	164.23	
22010511	双管应急型荧光灯	36W	套	235.25	208.74	
		36W	套	272.75	242.01	
22010513	三管应急型荧光灯	1×3W — — — — —	套	82.64	73.32	90min
22010514	LED疏散指示灯		套	72.10	63.98	90min
22010515	LED安全出口灯	1×3W	套	92.98	82.50	90min
22010516	LED双头应急灯	2×3W		712.00	631.77	100 100
22010517	雷士平板灯	NLED4103	_ 套 _		619.34	TO 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
22010518	雷士平板灯	NLED4104	套	698.00	206.74	Hydron Co.
22010519	雷士节能筒灯	NLED9124	套	233.00		The cart of the care
22010520	雷士LED灯带	N5050	*	73.20	64.95	Ture at the
22010521	箔晶4寸LED筒灯12W	BJ-TD145115-H-DZ	套	84.00	74.53	
22010522	箔晶5寸LED筒灯15W	BJ-TD180150-H-DZ	套	102.90	91.30	Alberta Colo
22010523	箔晶6寸LED筒灯18W	BJ-TD191160-H-DZ	套	130.20	115.53	Charles II and
22010524	箔晶2.5寸LED射灯9W	BJ-ST8575AB	套	86.10	76.40	
22010525	箔晶2.5寸LED射灯9W	BJ-JD8674A-9W	套	252.63	224.16	AND THE
2010526	箔晶2.5寸LED射灯15W	BJ-JD8674A-15W	套	323.40	286.96	System is a
2010527	箔晶LED低压灯带-10W-120灯	BJ-2835-120-10W	*	33.60	29.81	Darke
	箔晶LED平板灯	BJ-26A 300×300mm 18W	套	145.00	128.66	MIT AT COMME
	箔晶LED平板灯	BJ-28A 300×600mm 28W	套	208.00	184.56	Stant 1 800 S
	箔晶LED平板灯	BJ-40A 600×600mm 38W	套	276.00	244.90	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
	箔晶LED平板灯	BJ-40B 300×1200mm 38W	套	304.00	269.74	101119
	三维极光LED吸顶灯	12W PF≥0.95	套	91.70	81.37	all ale
	三雄极光LED吸顶灯	12W 声光控感应	套	140.00	124.22	
	三维极光LED吸顶灯	12W PF≥0.9 防水防尘	一套 一	$-\frac{140.00}{153.32}$	+	
					136.04	1 4 1 1 1 1 1 1
	三维极光LED悬挂灯	100W PF≥0.95	套	313.50	278.17	900
	三维极光LED悬挂灯	80W PF≥0.95	套	578.66	513.45	
	三雄极光LED泛光灯	100W PF>0.95	_ 套 _	345.64	306.69	1 (0)
	三雄极光LED三防支架	30W PF≥0.9	套	287.40	255.01	TTI
	三雄极光支架	双支平盖(含光源2×24W)	套	125.04	110.95	12 11/1
	三雄极光支架	单支平盖 (含光源1×24W)	套	61.34	54.43	11142
	三雄极光支架	单支平盖(含光源1×15W) 雷达感应	套	132.47	117.54	17.67
2110511	三雄极光支架	双支带罩 (含光源2×28W) PF≥0.9	- 套	192.46	170.77	
2110512	三雄极光支架	单支带罩 (含光源1×28W) PF≥0.9	套	106.86	94.82	
2110513	三雄极光支架	双支带罩 (含光源2×18W) PF≥0.9	套	169.06		100
2110514	三雄极光支架	单支带罩 (含光源1×18W) PF≥0.9	套		150.01	
	三雄极光LED灯盘	32W 600×600 集成吊顶 PF≥0.9		$-\frac{95.16}{276.45}$	84.44	
	三雄极光LED明装灯盘		套	276.47	245.31	
	三雄极光LED明装灯盘	32W 1200×150×60mm PF≥0.9	套	396.70	352.00	
	丰泰极光LED吸顶灯	32W 600×600 PF≥0.95	套	591.73	525.05	1
+		FT-BPZ-220/20 XB.10	套	312.06	276.89	C. M.
- 10019 =	丰泰极光LED防水吸顶灯18W	FT-BPZ-220/18 XDB.FS01	套	333.31	295.75	

— 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)算券工程计价电影道 获取造价信息请扫描→ ■ JCT.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)■





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备	*
110520	丰泰极光LED防水吸顶灯25W	FT-BPZ-220/25 XDB.FS01	套	355.53	315.47	Ħ	注
2110521	丰泰极光LED感应吸顶灯8W	FT-BPZ-220/8 XDB.GY01	套	224.14	198.88	100	TORRISE
2110522	丰泰极光LED感应吸顶灯12W	FT-BPZ-220/12 XDB.GY02	套	265.68	235.75	13/15	
2110523	丰泰极光LED筒灯3寸	FT-BPZ-220/5 TB.01	套	101.44	90.01	LET J L V	1732 F. 102
2110524	丰泰极光LED简灯4寸	FT-BPZ-220/5 TB.23	套	$-\frac{1}{149.75}$	132.87		
2110525	丰泰极尤LED简灯5寸	FT-BPZ-220/9 TB.24	套	215.45	191.17	15 37	of the rect
2110526	丰泰极尤LED简灯6寸	FT-BPZ-220/15 TB.25	套	241.53	214.31	104 (17)	DESCRIPTION OF
2110527	丰泰极光LED平面灯300×300cm	FT-BPZ-220/12 PBD.01	套	237.67	210.88		na linger
2110528	丰泰极光LED平面灯300×600cm	FT-BPZ-220/24 PBD.02	套	$-{364.23}$	323.18	7477	
2110529	丰泰极尤LED平面灯600×600cm	FT-BPZ-220/40 PBD.03	套	508.18	450.92	12 12 11 11	/1/-
2110530	丰泰极尤LED格栅灯600×600cm	FT-BPZ-220/27 GSB.01	套	710.10	630.08	U.S.	1000
2110531	丰泰极光LED格栅灯300×1200cm	FT-BPZ-220/36 GSB.02	套	697.54	618.94	Co. C.	THE P
2110532	丰泰极尤LED格栅灯600×1200cm	FT-BPZ-220/54 GSB.03	套	881.11	781.82		1517
2110533	丰泰极尤LED软灯带	FT-5050-220	*	60.87		不含电源	Un E I
2110534	丰泰极尤LED大化射灯	FT-BZ-220/12-THB.003	套	331.38	294.04		-115
2110535	丰泰极光LED射灯	FT-BZ-220-SD.01	套	264.72	234.89	- Alley - Land	and the
2110536	丰泰极光LED感应日光灯	FT-BPZ-220/18 GRB.01	- 套	$-\frac{261.30}{362.30}$	321.47		
2110537	丰泰极尤LED的务日尤灯(甲管)	FT-BPZ-220/18 FWR.01	套	340.08	301.75	11-4	
2110538	丰泰极光LED防雾日光灯(双管)	FT-BPZ-220/36 FWR.02	套	397.08	352.33	1002	
2110539	丰泰极光LED洁净灯	FT-BPZ-220/18 TTB.01	套	1140.03	1011.56	Letter San	
2110540	英特曼风暖灯	ETM/A1-B210W	<u> </u>	$-\frac{1}{899.00}$	797.69		
2110541	英特曼2.5寸LED筒灯	ETLED-QR-LR01-5W	在	39.16	34.75		MILK.
2110542	英特曼3.5寸LED筒灯	ETLED-QR-LR01-9W	套	49.83	44.21		
2110542	英特曼4.0寸LED筒灯	ETLED-QR-LR01-12W	套	59.85	53.11	111111	
2110544	英特曼5.0寸LED筒灯	ETLED-QR-LR01-18W	套	79.88	70.88	150	
	英特曼2.5寸LED筒灯	ETLED-QR-I01-10W	套	255.36	226.58		0.735_4
2110545	英特曼3.5寸LED筒灯	ETLED-QR-I01-15W	套	278.64	247.24		
2110546	英特曼4寸LED明装筒灯	ETLED-GD-Q2-12W	套	188.06	166.87		
2110547	英特曼5寸LED明装筒灯	ETLED-GD-Q2-15W	- 套	$-\frac{1}{230.48}$		10 0	1121
2110548	英特曼3寸LED引起同次 英特曼2.5寸LED射灯	ETLED-QR-L101-7W	套	59.87			Line 7
2110549		ETLED-QR-L101-12W	套	79.88	70.88	14.	SORIE.
2110550	英特曼3.5寸LED射灯	ETLED-QR-C01E-10W	套	295.75	262.42		
2110551	英特曼2.5寸LED射灯	ETLED-QR-C01E-15W	至	$ \frac{1}{587.76}$			gorbith
2 110552	英特曼3.5寸LED射灯	ETLED-GDX-C04-40W	套	998.00			CHART
2110553	英特曼LED健康护眼教室灯	ETLED-GDX-H01-40W	套	998.00			911011
2110554	英特曼LED健康护眼黑板灯	ETLED-GDA 1101 40 W	套	1500.00		Carlotte Ministra	HUIT
2110555	英特曼LED智慧照明教室灯		- 套	$-\frac{1500.00}{1500.00}$			DECU
22110556	英特曼LED智慧照明黑板灯	ETLED-GDX-A06-36W	套	85.43			11,21
22110557	英特曼LED吸顶灯	ETLED-X260-12W	套	96.67			112011
2110558	英特曼LED吸顶灯	ETLED-X350-18W	套	118.54			
2110559	英特曼LED吸顶灯	ETLED-X400-24W	- 芸-	$-\frac{118.54}{163.07}$		+	MIN
2110560	英特曼LED吸顶灯 — — —	ETLED-X450-30W	套	111.99			11:05
2110561	英特曼LED级顶灯	ETLED-X260A-12W	套	122.50			RILL
	发柱是LED重达态度吸顶灯	ETLED-X350A-18W		154.13			T Call In
2110562	英特曼LED雷达感应吸顶灯	ETLED-X4000A-24W	_ 套	$-\frac{134.13}{139.25}$		+	
2110563	英特曼LED雷达感应吸顶灯	ETLED-Q3030-12W	套	195.37		_	
2110564	英特曼3030面板灯	ETLED-Q3060-24W	套	268.42			
2110565	英特曼3060面板灯	ETLED-PB-C01-40W	套				
2110566	英特曼6060面板灯	ETLED-PB-C03-40W	_ 套	$-\frac{298.63}{230.76}$		+	
2110567	英特曼30120面板灯	ETLED-GDX-A06-28W	套	330.70		_	
2110568	英特曼一体化支架灯	FTLED-GDX-A04-36W	套	399.8		7.5	
2110569		ETLED-GDX-A21-40W	套	493.6			
2110570		ETI FD-OR-401-10W	_ 只			- +	
22110571	英特曼单头LED斗胆灯	ETLED-QR-402-2×10W	一只	288.0	1 255.5	55	
22110572	英特曼双头LED斗胆灯	ELLED-AK 407 7					

WWW.ZGJCT.COM

或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)







编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价		备
獨亏 22110573	英特曼6060净化灯	ETLED-PB-A03A-36W	只	398.08	353.22	
22110573	英特曼30120净化灯	ETLED-PB-A04A-36W	只	428.16	379.91	
22110574	英特曼LED低压灯带	ETLED-DD-C01-5W	*	47.64	42.27	
22110576	英特曼LED低压灯带	ETLED-DD-C01-10W	米	66.51	59.02	
22110577	英特曼LED高压灯带	ETLED-DD-A03-6W	* -	29.86	26.50	
22110577	英特曼LED高压灯带	ETLED-DD-A03-8W	*	32.17	28.54	
22110578	英特曼LED工矿灯	ETLED-HB-A02-100W	套	601.56	533.77	
22110579	英特曼LED工矿灯	ETLED-HB-A02-150W	套	726.56	644.69	_
22110581	英特曼LED工矿灯	ETLED-HB-A02-200W	至 -	$-\frac{720.30}{828.13}$	734.81	
22110582	英特曼LED投光灯	ETLED-TG-A01-100W	套	494.80	439.04	_
22110583	英特曼LED投光灯	ETLED-TG-A01-150W	套			
22110584	英特曼LED投光灯	ETLED-TG-A01-200W		656.25	582.30	_
22110585	英特曼道路灯	ETM699-50W	套 _	$-\frac{899.31}{796.00}$	797.97	
22110586	英特曼道路灯	ETM699-80W	套	796.00	706.30	
2110587	英特曼道路灯	ETM699-100W	套	963.00	854.48	
2110588	英特曼道路灯	ETM699-150W	套	1050.00	931.68	
2110589	英特曼道路灯	ETM699-200W		1430.00	1268.86	
3230101	金鸟单联单控开关	21 MO79-200 W	套	1750.00	1552.80	
3230102	金鸟单联双控开关		只	5.68	5.04	
	金鸟双联单控开关		只	6.56	5.82	
3230104	金鸟双联双控开关			8.38	7.44	
	金鸟三联单控开关		只	10.07	8.94	
3230106	金鸟三联双控开关		只	11.20	9.94	
	金鸟四联单控开关		只	13.72	12.17	
+	金鸟四联双控开关 — —			14.58	12.94	
	金鸟单相三极插座	10.1 11.11.11	只	17.97	15.95	
	金鸟带开关单相三极插座	10A带保护门	只	7.79	6.91	
	金鸟两极两用插座	10A带保护门	只	11.22	9.96	
+	金鸟带开关两极两用插座	10A带保护门		5.86	5.20	
	金鸟二、三极(五孔) 插座	10A带保护门	只	9.82	$-\frac{3.20}{8.71}$	
	金鸟带开关二、三极插座	10A带保护门	只	10.65	9.45	-
	金鸟单相三极空调插座	10A带保护门	只	14.66	13.01	
	金鸟带开关单相三极插座	16A带保护门	只	10.85		
	金鸟单相柜机插座	16A带保护门	一一一一	14.51	9.63	
	金鸟电视插座	25A带保护门	只	18.18	12.88	
	金鸟电话插座		只	12.75	16.13	
	金鸟电脑插座 — — — —		只	13.46	11.31	
	金鸟防溅盒		一一一一一	29.39	11.94	
	金鸟86型空白面板		只		26.08	
	金鸟红外线感应开关		只	13.37	11.87	
	柏芝大翘板一位单极开关		只	12.58	11.16	
	柏芝大翘板一位双控开关	BS91/1B	一一一一一	68.50	60.78	
	柏芝大翘板二位单极开关	BS91/2B	只	13.86	12.30	
	柏芝大翘板二位双控开关	BS92/1B	只	15.58	13.82	7
230120	柏芝大翘板三位单极开关	BS92/2B	只	16.63	14.76	
	柏芝大翘板三位双控开关	BS93/1B		18.95	16.81	
	柏芝一位调速开关	BS93/2B	只日	20.86	18.51	
	柏芝单相三极插座	220V 100W	只	25.12	22.29	
	柏芝单相三极插座	BS9/25CS 25A	只	42.62	37.82	
	柏芝带开关单相三极插座	BS9/10S 10A	_ _ ^ _	20.28	17.99	
	由之市开关单相三极插座 由芝二、三极五孔插座	BS915/10S 10A	只	11.27		
		BS9/10US 10A	只	15.80	10.00	
	白芝带开关二、三极插座	BS915/10US 10A	只	17.56	14.02	
10323	的芝单相三极空调插座	BS9/16CS		20.68	15.58	
			只一一	21.52	18.35	

获取造价信息请扫描→ 即然即 就加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
23410326		BS915/16C 16A	只	25.32	22.47	EMPONE TROUBLE
23410327		BS91TV	只	19.35	17.17	and hong in the Million
23410328	柏芝电话插座	BS9T01	只	21.22	18.83	CERVAL DUCKS
23410329		BS9DN_	只	67.85	60.20	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
23410330		BS9T01DN	一一只	81.80	72.58	ALCOHOLD TO SHOULD
23410331	柏芝防溅盒	BS9223DN	只	15.70	13.93	F 4 P 4 T 7 YO 1 1 1 2
23410332	柏芝86型空白面板		只	15.28	13.56	and the same of th
23410333	柏芝红外线感应开关	1 18 11 11 11 11 11 11 11	只	78.00	69.21	makeline to a state
23230130	西蒙电气单联单控开关	301011Y	一一一一	34.20	30.35	香槟金色增加25%
23230131	西蒙电气单联双控开关	301012Y	只	45.60	40.46	香槟金色增加25%
23230132	西蒙电气双联单控开关	301021Y	只	48.20	42.77	香槟金色增加25%
23230133	西蒙电气三联单控开关	301031Y	只	57.10	50.67	香槟金色增加25%
23230134	西蒙电气五孔插座	301084	一一页一	39.40	34.96	
23230135	西蒙电气电话插座	305214	只	54.02	47.93	香槟金色增加25%
23230136	西蒙电气信息插座	305218	只	63.10	55.99	香槟金色增加25%
23230137	西门子单联单控开关	5TA1312-3NC01	只	35.50	31.50	香槟金色增加30%
23230138	西门子单联双控开关	5TA1314-3NC01		46.70	41.44	
23230139	西门子双联单控开关	5TA1322-3NC01	只	49.20	43.66	香槟金色增加30%
23230140	西门子三联单控开关	5TA1332-3NC01	月	56.40	50.04	
	西门子五孔插座	5UB1314-3NC01	只	38.50	34.16	
	西门子电话插座	5UH1361-3NC01	一一分一	55.20	48.98	
	西门子信息插座	一位电脑插座CATSE	月	64.80	57.50	香槟金色增加30%
	超想光电VIPL明装方通筒灯	CX-CFB013 12W	套	768.73	682.10	4000K
	超想光电VIPL三线轨道射灯	CX-DFB03G 20W	套	895.58	794.66	10.50 C. S.
	英特曼一位双控开关 白色	G1-121	一一一一	$-\frac{393.38}{26.35}$	23.38	
-	英特曼二位双控开关 白色	G1-122	只	36.65		
	英特曼三位双控开关 白色	G1-123	只	47.74	32.52	
	英特曼10A连体二三极插座白色	G1-215	只	26.35	42.36	
	英特曼10A二三极插座白色带一位双控开关白色	G1-325	一一一一	$-\frac{20.33}{47.29}$	$-\frac{23.38}{41.06}$	金 (银) 色增加30%
	英特曼一位电视插座白色	G1-501	只	34.22	41.96	- (1117 C B)211 11
	英特曼一位电脑插座白色	G1-503	只		30.36	金 (银) 色增加30%
	英特曼电视电脑插座白色	G1-503	月	49.91	44.29	金 (银) 色增加30%
		H5K12.1	一一一一	$-\frac{65.60}{20.00}$	58.21	金 (银) 色增加30%_
	英特曼一位双控开关白色			29.90	26.53	TOTOLOGY INTOLOGY
	英特曼二位双控开关白色	H5K22.1	只	40.90	36.29	THE REPORTED
	英特曼三位双控开关白色	H5K32.1	只	53.90	47.83	mers A. Intonic
	英特曼四位双控开关白色	H5K42.1		$-\frac{75.90}{27.00}$	67.35	191.006 (120/01010)
	英特曼16A三极插座白色	H5C16V.1	只	37.90	33.63	Like Totalion
	英特曼10A连体二三极插座白色	H5C10UV.1	只	29.90	26.53	Locality, consider
	等号10A二三极插座白色带一位双控开关白色	H5C10UVK12.1	只	52.90	46.94	Virtual to dust.
410356	英特曼一位电视插座白色	H5TV01.1		38.90	34.52	iskana agarets
410357 🕏	英特曼一位电脑插座白色	H5PC01.1	只	55.90	49.60	TOTALL ASSUME
	英特曼二位电脑插座白色	H5TU02.1	只	75,90	67.35	Provide to Make
	英特曼电视电脑插座白色	H5TV/PC.1	只	72.90	64.69	In the Interest
410360 基	英特曼电话电脑插座白色	H5TU/PC.I	只	73.90	65.57	M. T. Kush. L. S. L. Carons
	特曼空白面板白色	H5MB.1	只	15.90	4 14.11	odays a trans
	转曼10A二三极插座白色带双USB	H5C10UV/USBTC.1	只	139.90	124.13	Buch Care
	经特曼一位双控开关白色(大板系列)	C3K12.1	只	32.21	28.58	金(灰)色增加30%
	特曼二位双控开关白色(大板系列)	C3K22.1	只	44.79	39.74	金 (灰) 色增加30%
	特曼三位双控开关白色(大板系列)	C3K32.1	一一只一	52.78	46.83	金 (灰) 色增加30%
		C3K42.1	只	73.74	65.43	金 (灰) 色增加30%
ALL DURGOS	特曼四位双控开关白色(大板系列)		只	41.38		金 (灰) 色增加30%
110000	the Harry and the late of the Arrival	1 41 100				
10367 英	特曼16A三极插座白色 特曼10A连体二三极插座白色	C3C16V.1		32.21		金 (灰) 色增加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 ——

程造价信息 67 2023





	A Link Pr The	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	
编号	材料名称	C3TV01.1	只	41.82	37.11	
	英特曼一位电视插座白色	C3PC01.1	只	61.00	54.12	金 (灰)色蜡
	英特曼一位电脑插座白色	C3PC02.1	只	83.12	73.75	4/
	英特曼二位电脑插座白色		只	80.61	71.52	金(灰)色增
The state of the s	英特曼电话电脑插座白色	C3TUPC.1	一一分一	80.18	71.14	金(灰)色地
23410374	英特曼电视电脑插座白色	C3TVPC.1	只	17.16	15.23	金(灰)色地
23410375	英特曼空白面板白色	C3MB.1		157.38	139.64	金 (灰)色增
23410376	英特曼10A二三极插座白色带双USB	C3C10UVUSB02.1	只	37.89	33.62	1
	英特曼一位双控开关白色	T6K12.1		$-\frac{57.05}{52.70}$		
	英特曼二位双控开关白色	T6K22.1	只	62.09	55.09	F 26 7
	英特曼三位双控开关白色	T6K32.1	只		33.62	A TOTAL
	英特曼10A连体二三极插座白色	T6C10UV.1	只	37.89	59.40	O the second
	英特曼10A二三极插座白色带一位双控开关白色	T6C10UVK12.1	只	66.94	43.66	
	英特曼一位电视插座白色	T6TV01.1	只	49.20		No. of the last of
	英特曼一位电脑插座白色	T6PC01.1	只	71.76	63.67	T. Carrier
	英特曼电视电脑插座白色	T6TV/PC.1	只	94.33	83.70	P. Markey
	The state of the s	F301	只	19.87	17.63	白色
	英特曼防溅盒	FPFLT86-1	- - -	25.83	22.92	W. T. Lair
	英特曼单口面板 ************************************	7.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4	1	25.83	22.92	
	英特曼双口面板	FPFLT86-2	只	199.87	177.35	铜/不锈钢
	英特曼五孔地插座	ETM-120HT-A2N		248.66	220.64	铜/不锈钢
	英特曼双口信息地插座	ETM-120QG-A2N	- - -	$-\frac{240.50}{1.51}$	1.34	
	辛接线盒	86H60 I	只		1.20	1
26110112 年	辛接线盒	86H50 I	只	1.36		
26110113 年	辛接线盒	86H60 II	只	3.41	3.03	25/3/10 3/10
6110114 年	辛接线盒	86H50 II		2.71	2.41	
六、阀门及泵	英(同2023年2月信息价)	MIL	(*)-(1)1	213	Strike The N	
七、卫生洁具	1、水暖零件类	a Vice	7183		Civil to as	27 19 18 18
8430305 1	厂泰龙防臭地漏	HF-2875	只	97.60	86.60	S A HILL
8430306 耳	尚高地漏	BK174	只	76.16	67.57	the state of the
8430307 其	也漏	HDFD8811	一一一	86.31	76.58	12 15 1
8430308 坩	也漏	HDFD8812	只	121.85	108.12	the state of the
	也漏	HDFD8818	只	97.48	86.50	9/11/7
	同脚踏倒	DN15	只	35.13	31.17	SERVE N
	平旋翼液封冷水水表	LXLY-80	- -	436.56	+	含首次验定费
	平旋翼液封冷水水表	LXLY-100	只	516.12		
	平旋翼液封冷水水表	LXLY-150	R	754.80		含首次验定费
		LXLY-200	只	981.24		含首次验定费
	《平旋翼液封冷水水表					含首次验定费
	海水平螺翼式水表	LXLKY-50	只日	556.92		含首次验定费
	F海水平螺翼式水表	LXLKY-80	只	697.27		含首次验定费
	海水平螺翼式水表	LXLKY-100	只	779.28	691.46	含首次验定费
+	海水平螺翼式水表	LXLKY-150		1256.64		含首次验定费
1010709 东	F海水平螺翼式水表	LXLKY-200	只	1770.72		含首次验定费
1010710 无	E铜格林水表	LXSY-15E	只	56.43		含首次验定费
1010711 塑	売水表 (东海表)		只	92.41		含首次验定费
1010713 多	流束旋翼液封水表	LXS-40F	只	220.32		
+	翼湿式冷水水表	LXSY-50E法兰式	一一一	292.74		含首次验定费
		Flodis-15 长165mm	月	366.18		含首次验定费
		Flodis-20 长165mm				含首次验定费
			只日	467.16		含首次验定费
		Flodis-25 长165mm	<u> </u>	1166.88	1035.39	含首次验定费
		65mmC级表FM65配80mm法兰	只	6282.18		含首次验定费
		80mmC级表FM80	只	7558.20		含首次验定费
	拓利水表	80mmC级表FM80配100mm法兰	只	9060.66		含首次验定费
010721 爱:	拓利水表	DN150 长度450	只	23488.56		
101001 光	74117754	DI1130 K/2430	1 23	43400.3D	70841 671	含首次验定费」

— 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)其等工程计价中负责 获取造价信息请扫描→ 获取造价信息请扫描→ 。T.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

68

2023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
2101002	光电直读远传表	20(球墨铸铁)	只	442.17		含首次验定费
2101003	光电直换选择表	25(球墨铸铁)	只	457.47	405.92	含首次验定费
2101004	北京总行选行的個備水农	15(灰铸铁)	只	460.53	408.63	含首次验定费
2101005	北京总市地区的阿州小农	15(球墨铸铁)	只	472.77	419.49	含首次验定费
2101006	北京总位达特的個個小农	20(灰铸铁)	一只一	471.24	418.14	含首次验定费
2101007	北京慧怡远传防滴漏水表	20(球墨铸铁)	只	483.48	429.00	含首次验定费
2101008	中訂州小农	WPD50	只	1510.88	1340.62	含首次验定费
22101009	甲訂州小农	WPD80	只	1739.10	1543.12	含首次验定费
2101010	申舒斯水表	WPD100	一只一	2065.50	1832.74	含首次验定费
22101011	申舒斯水表	WPD150	只	2912.10	2583.94	含首次验定费
72101012	申舒斯水表	WPD200	只	4406.40	3909.85	含首次验定费
72101013	申舒斯水表	WSD50	只	1600.13	1419.81	含首次验定费
2101014	申舒斯水表	WSD80	一一一	1869.15	1658.52	含首次验定费
72101014	申舒斯水表	WSD100	只	2232.53	1980.95	含首次验定费
2101015	L Nº HC Late	WSD150	只	3178.58	2820.39	含首次验定费
72101016	* ** #* ** ** **	420PC DN40	只	661.73		含首次验定费
72101017	一、双张玉古长脚士业主	WSD DN40	一分一	1565.70	1389.26	含首次验定费
2101018	salle Late	Meistream plus-50	只	3912.98	3472.03	含首次验定费
72101019	. Nather Lists	Meistream plus-80	只	6489.75	5758.43	含首次验定费
7.2101020	. AT HE LITE			8325.75	7387.53	含首次验定费
Z2101021	to the Late	Meistream plus-100	_ 무 _		13817.97	含首次验定费
72101022	THE STATE OF THE S	Meistream plus-150	只	15572.85	879.72	HHAZZA
72101023		DN300	只	991.44	203.64	10000111147
Z2101024	申舒斯水表计数器		只	229.50	622.23	Than 7 15
72101025	申舒斯HRI脉冲发生器	DN40-DN300(可配C级表)		$-\frac{701.25}{16}$	412.74	
22101026	有线无磁水表	DN20	只	465.16	505.49	S 3-7 S 3,197 (
Z2101027	有线无磁水表	DN25	只	569.69		11 7 7 11 1
72101028	# # In		只	11016.00	9774.62	有钢印
72101029		15E	_ 只 _	70.38		
Z2101030		20E	只	82.62		有钢印
Z2101031	球墨铸铁水表	25E	只	115.26	102.27	
Z2101032	球墨铸铁水表	40E	只	244.80	217.21	有钢印
Z2101032 Z2101033	超声波水表	SCL-61D6-DN100 管体不锈钢 4声路	只_	8353.80	7412.42	
		SCL-61D6-DN150 管体不锈钢 4声路	只	9945.00		唐山汇中
Z2101034		SCL-61D6-DN200 管体不锈钢 4声路	只	11403.60		唐山汇中
Z2101035	超声波水表	SCL-61D6-DN200 管体不锈钢 4声路	只	15752.88	13977.71	
Z2101036	超声波水表		台	5814.00	5158.83	+
Z2101037	超声水表	_ DN50	台	6885.00	6109.14	
Z2101038	超声水表	DN80	台	8262.00	7330.97	
Z2101039		DN100	台	9792.00	8688.55	
Z2101040	超声水表	DN150	台	11628.00	10317.66	
22101041	超声水表		一台	12240.00	10860.69	
Z2101042		DN300	台	13464.00		
22101043	100	DN300 (通径四声道)	只	70.56	62.60	
Z2101044		DN15	只	82.15	72.90	+
22101045	III. III. III. III. III. III. III. III	DN20	一分-	104.91	93.08	3
Z2101046		DN25	只	165.78		0
Z2101046 Z2101047	The state of the s	DN40		222.76	100 (6
	111111111	DN50	只日	600.00		9
22101048	11/1/14	DN20(球墨铸铁)	- 무	- 2200.00		+
22101049			只			
22101050		DN80(球墨铸铁)	只	5580.00		
22101051	NR-IoT無民國水表	DN100(球墨铸铁)	只	5760.00		
22101052	NR-IoTHIE 図水表	DNIO(ACETY)	只			
Z2101053	ND InTHEN MINE	DN15(不锈钢)	一一只	770.0	683.2	
Z2101054	NB-IoT物联网水表 NB-IoT物联网水表	DN20(不锈钢)				

WWW.ZGJCT.COM 获取告价格,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·获取告价值

获取造价信息请扫描→ B新 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

69



	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	规格型号	单位	含税信息价		
编号	材料名称	DN25(不锈钢)	只	1020.00	905.0	
Z2101055	- to one ten 1, site	DN32(不锈钢)	只	1610.00	1428.5	
Z2101056		05#	米	1.56	1.3	
Z2101057		10#	米	5.27	4.6	3
Z2101058	+	DN15	一一一一	653.31	579.69	
Z2101059		DN20	只	679.44	602.87	The state of the s
Z2101060		DN25	只	747.38	663.16	
Z2101061	NB-IoT无磁水表	DN50	只	7558.20	6706.48	5 1 Pet 1 2
Z2101062	阿拉德超声波水表	DN80 — — — — —		8560.66	7595.97	T
Z2101063	阿拉德超声波水表	DN100	只	11312.11	10037.36	32 46 4
Z2101064	阿拉德超声波水表	DN150	只	15894.76	14103.60	200000
Z2101065	阿拉德超声波水表	DN200	只	19713.64	17492.14	e RECORD
Z2101066	阿拉德超声波水表		一一一一一	0.36	$-\frac{1}{0.32}$	
21012501	水表标牌	42×27cm	块	17.34	15.39	
21012502	水泥水表箱盖500×350		块	21.42	19.01	
21012503	水泥水表箱盖760×600	48 × 32cm				
21012504	保温水表箱盖(小号)		块	99.72	88.48	
21012505	保温水表箱盖(大号)		块	145.13	128.77	
21012506	保温型钢塑水表箱门及框(双表)		套	153.00	135.76	5份增生14
21012507	保温型钢塑水表箱门及框(单表)		套	107.71	95.57	EURON CEST
21012508	保温复合水表箱(小号)	300 × 500	套	191.25	169.70	CHI. O. T.
21012509	保温复合水表箱(中号)	500 × 600	套	348.84	309.53	THE PARTY
21012510	保温复合水表箱(大号)	500 × 800	套	512.55	454.79	10.7° +41.51
21012511	复合保温水表箱盖(小号)		块	99.45	88.24	水泥表箱专用
21012512	复合保温水表箱盖(中号)		块	99.45		水泥表箱专用
	保温钢塑水表箱(双表)		套	257.04	228.07	A DOLCAR VI
	保温钢塑水表箱(单表)		套	189.72	168.34	1000
21012515	保温水泥小号水表箱		只	170.14	150.97	San San San San
	复合轻型窨井圈	DN300	套	133.53	118.48	1000
+	复合轻型窨井圈(普通)	DN700	一 套	$-\frac{155.95}{251.94}$	223.55	1000000
		DN400	套			2.00
	防盗容井圏	Φ700mm		390.10	346.14	
	球墨防盗卡箍式井盖		套	1040.40	923.16	ora della i la
+	防沉降井盖	Φ650 × 90mm	套	_1432.00	1270.63	1.38 × 85
	塑料水表井	500 × 690 × 360mm	只	401.47	356.23	CENTEN !
	重型藏脖式弹簧井圈	DN700	套	1017.75	903.06	1997
	复合窨井箱盖	Φ700 普通型	只	170.34	151.14	CESA, ALL S
	复合窨井箱盖	Φ300		62.22	55.21	ESSENTED LO
3013511	复合集中式大井盖	1300 × 530	个	384.54	341.21	Gall William I.
3013512	复合集中式大井盖	U型底座	个	105.81	93.89	DA POTAL A
3013513	复合集中式大井盖	一字型底座	个	29.84	26.48	lesis News
3013514	水泥水表箱盖	500 × 350 42 × 27cm	块	17.34	15.39	2007 20
3013515	水泥水表箱盖	760 × 600 48 × 32cm	块	21.42	19.01	
1012502	集中器	60户型	套	7650.00		F-02-1-12-1
1012503	集中器	120户型	套	11016.00	6787.93	BAN SA
1012504	集中器	180户型	套	13770.00	9774.62	STEEL ST.
1012505	集中器	240户型	一一套一		12218.28	
1012506	球铁水表箱(小号)	内径400×300mm	套	18360.00	16291.04	P. W. L. Till
1012507	球铁水表箱(中号)	内径600×400mm	套	358.02	317.68	lar olds
	球铁水表箱(大号)	内径910×660mm		523.77	464.75	17. F. W.
+	球墨水表箱(小号)	内径500×300mm	——套—	2068.56	1835.46	March 1
	球墨水表箱(中号)	内径600×500mm	套	449.82	399.13	1 10 0
	智能采集盒	1 1 LL SOU II SOUIIIII	套	678.30	601.86	
	转换器		只	275.40	244 37	山东积成、江
	采集专用箱	160×250×250	凡	1909.44	1604 27	山东积成、江
	/ マボマ / 川相	160 × 250 × 350	只		1094.27	III Sts Att by . LL

— 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标、工程模质(这获取造价信息请扫描→ COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



www.zgjct.com

70

编号	材料名称	规格型号	单位	今形/mm/A	EATH IN A III	
21012514	采集专用箱	160×350×400	只	含税信息价	除税信息价	备注
1012515	4 / II / II	160×250×350	· A	283.05	251.15	The sale of the late
1012516	4,11.11	170×500×600	· A	238.68	211.78	山东鲁能
1012517	ALL ILL SECTION	The state of the s	只	436.05	386.91	山东鲁能
1012518	/USAND IN TELEFORM		一分一	7650.00	6787.93	Great Control
1012519	/CACCO	D-8-S	套	7481.70	6638.60	JAMES PARK
1012519	大表远传监控设备	C-8	只	4681.80	4154.21	COLOR LONG
1012520	/4-	猫/主板内腔(小)		6196.50	5498.23	(214) 11 124a
1012521	大表D-8S密封圈	猫/主板内腔(大)	_ 무 _	3.18	2.82	SEED IN COURSE
012522	1 共口_00次料图	电池内腔(小)	只	3.67	3.26	WATER TOTAL
012523	+D 00%+100	电池内腔 (大)	只	2.20	1.95	1.50 V. 20183
1012524	1. 七 点 任 检查的		只	2.45	2.17	CONTRACT SOURCE
012525	1. 上本自体较级的	1.6Mpa ZYW-15 X 1/2G		43.82	38.88	COOK TOWN
012520	1. 1. 主自体检查图	1.6Mpa ZYW-20 X 3/4G	只	46.27	41.05	
01434		ZYms-25 X 1G锁	片	103.28	91.64	The state of the s
,其它类	全环绕不锈钢抱箍(单卡)				2111	The state of the s
210312	全环绕不锈钢抱箍(单下)	PEDN20 适用范围20-21 产品长度152	只	178.30	158.21	17 mail 1 5000
210313		PEDN25 适用范围25-29 产品长度152	一只一	181.82	161.33	2 E A 2 T 1
210314	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN32 适用范围32-34 产品长度152	只	184.16		1913 E 1 70 E 04
210315	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN40 适用范围40-42 产品长度152	只	197.06	163.41	(SEELAN) ASSESS
210316	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN50 适用范围49-56 产品长度190	只	205.28	174.85	DE 1 18 1 1910
	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN63 适用范围60-66 产品长度254	- 只	306.15		uhal dhi e suna
210318	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN75 适用范围75-82 产品长度254	只		271.65	Didd fans
210319	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN90 适用范围88-93 产品长度381	只	326.09	289.34	M. 14 -12100
10320	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN110 适用范围109-115 产品长度381	只	568.91	504.80	Bul-Y-Education
	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN160 适用范围152-161 产品长度381		893.83	793.11	THERE ADD
	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN200 适用范围200-210 产品长度381	只	966.55	857.63	C. Carling 150
	全环绕不锈钢抱箍(单卡)		只	1126.08	999.18	State berge
	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN200 适用范围200-210 产品长度508	只	1224.61	1086.61	ST 15 L terror
+		PEDN225 适用范围217-227 产品长度508	_ = _	1466.25	1301.02	2 JR Salta
	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN315 适用范围307-316 产品长度508	只	1972.99	1750.65	May a Count
	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN500 适用范围500-512 产品长度508	只	3950.66	3505.47	2 10
	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN530 适用范围530-545 产品长度508	只	4035.12	3580.41	18 3 to 1 10 Jen
10332	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN630 适用范围630-640 产品长度508	_ 只 _	4878.51	4328.76	Marie Faster
10333	全环绕不锈钢抱箍(单卡)	PEDN610 适用范围610-619 产品长度762	只	7181.11	6371.88	
	自救式消防箱	SG24B65Z-J 1000×700×240	套	898.62		CLOSE CONTR
70.00	自救式消防箱	SG24D65Z-J 1800 × 700 × 240	套	1425.34		Lav. Vi access
	自教式双出口消防箱	SG24D65Z-J 1900 × 750 × 240	套	1570.36		1 1 7 1 7 1
		SG24D65Z-J 1800 × 700 × 240	套	1468.04	1302.61	
	自救式消防箱(减压栓)	L1700 × 700 × 240	套	542.73		
2010-	组合式消火栓箱	SG18E65Z-J 1800×700×180	套	3320.61	2946.41	空箱
2010-	自救式消防箱不锈钢箱体	SG18E03Z-J 1000 × 700 × 100	套	3340.49		A PART CITY
0107	自救式消防箱(减压栓) 不锈钢箱体	SG18E65Z-J 1800 × 700 × 180	套	2421.86		4 4 4 4 1 1
70108 i	试验用消防箱不锈钢箱体	SG18A65-J 800×650×180	套			S 54 - 630
0109	自救式消防箱(减压型)	SG18D65Z-J 1800 × 700 × 180		1860.00		135-51 621
0110	自救式消防箱(减压型)	SG16D65Z-J 1800 × 700 × 160	套	1675.00		harden state
10	手提式干粉灭火器	MF/ABC5	_ 목 _	<u> 158.00</u>		21/21/21/21/21
10111		MF/ABC4	只	125.20		Live Street
0110	手提式干粉灭火器	MJZ/4	只	4987.16	4425.16	Figure 1803
0111	手提式全氟己酮灭火器		只	570.09	505.84	CALITY WALL
0114	二氧化碳灭火器	MT7		77.46	68.73	1. 1.07 1. 1245
10	灭火器箱	ABC4×2 (铁皮)	一个	102.06	90.56	Garage Corp.
0116	灭火器箱	ABC5×2 (铁皮)	个	405.29	359.61	18 18 2 18 TO
0117 -	灭火器箱	MT7×2 (铁皮)	个	2753.13		Salatar I pain
0118 3	退式报警装置	ZSFZ-DN100	个	4215.69		1740/89 1411
20110	湿式报警装置	ZSFZ-DN150	一十一	5105.31		Charles along
10130	显式报警装置	ZSFZ-DN200		2100.01		Francisco Politica

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 —

获取造价信息请扫描→





60	材料名称	规格型号	单位	含税信息价		备
编号	The latest design and	SS100-1.0(普通型)	台	903.92	002.00	-
20030501	地上消火栓	SS100-1.0(防盗型)	台	955.57		
20030502	地上消火栓	SS100-1.0(防撞型)	台	1807.84	1604.11	
20030503	地上消火栓	SS150-1.6	台_	1162.18	1031.22	
20030504	地上消火栓	SS100-1.6	台	990.00	878.44	
20030303	室内消火栓	SN65-1.6Mpa	只	67.32	59.73	
20030101	防盗型室外消火栓	100	只	905.76	803.69	_
20030102	消防栓本体	SS100/65-1.6	只	904.54	802.61	_
20030103	消火栓中节		一 页 一	301.10	267.17	
20030104	消火座平弯		只	230.11	204.18	Sym
20030105	普通型地上室外消火栓	SS100-65-1.6	只	1555.40		Als
20030107	智能地上消防栓	Ⅲ型	只	6976.80	1380.12	Ship.
20030301	智缤防撞型地上式智能消火栓	74.7.7.7.7		10404.00	6190.59	IV
20030302	消火栓阀门锁罩	DN65 304不锈钢	只		9231.59	15.51
20030303	消火栓锁罩挂锁	镀铬	只	183.60	162.91	Mrs.
20030304	地下消火栓	SA100/65-1.6		30.60	27.15	11.0
20030304	室内旋转消火栓	SNZ65-1.6	- - 무 -	1253.38	1112.13	AL S
20030305	室内旋转减压消火栓栓	SNZJ65	只	118.96	105.55	
20050101	地下式消防接合器	SQX150-1.6	只	147.54	130.91	
20050101	地上式消防接合器	SQS150-1.6	台	1794.24	1592.05	1.0
20050102	墙壁式消防接合器		台	1973.67	1751.26	1
20050103	地下式消防接合器	SQB100-1.6	台	1361.99	1208.51	
20050104	地上式消防接合器	SQX100-1.6	台	1141.79	1013.12	
3002154	点型光电感烟火灾探测器	SQS100-1.6	台	1304.90	1157.86	18.20
3002154		JTY-GM-LD3000EN/C	台	174.04		11 1
23002150	点型感温火灾探测器	JTW-ZDM-LD3300EN/C	一一一	169.10	154.43	
23002160	组合式电器火灾监控探测器	LDT9007EN/LDT9009EN	台	2661.49	150.04	0
	可燃气体探测器	GTYQ-LR6002	只	3811.82	2361.57	90
3002162	有毒气体探测器	LR8600	只	6912.00	3382.27	130
	火灾声光报警器	LD1002EN编码型	一只一	209.56	6133.10	100
	防爆声光警报器	LD1000ED	只	2862.00	185.94	
	火灾报警控制器 (联动型)	LD128E2-T-T3072C	台	97787.30	2539.48	1 61
	气体报警控制器	JB-TB-LR6000	台		86767.79	160
		FBSG-JA/1	一岩一	12420.00	11020.41	141
	消火栓按钮	LD2004EN	只	4122.00	3657.50	4,4
	防爆消火栓按扭	J-SA B-M-LD2002ED	只	150.29	133.35	NA.
	手动火灾报警按钮	J-SA P-M-LD2003EN		2331.00	2068.32	9 fi
2000	防爆手动报警按钮	J-SA B-M-LD2000ED		154.95	137.49	373.
20001-	总线短路隔离器	LD3600ET	只	2241.00	1988.47	
	输入/输出模块	LD6800ED-1	台口	106.68	94.66	Met
	输入/输出模块	LD6800ED-2	只	185.82	164.88	1
	明装消防广播扬声器	YXX3-51 — — — — —		370.50	328.75	51.
	壁挂式消防广播扬声器	YXB3-01	只	99.94	88.68	
	三相四线双电压信号传感器	LD-DJ6232	只	104.69	92.90	4.61
	火灾显示盘	LD128E(T)-D	只	2101.95	1865.09	
	防爆消防应急广播扬声器	JDYS-5W(防爆型)	_台_	1282.50	1137.98	
	消防电话主机	9251/B	只	2304.00	2044.36	
	消防控制室图形显示装置	LD6901	台	8892.00	7889.97	
	防火门监控器	LD-FM108-400C	台	51006 15		11
	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	ZC-BLIC-II DOD	台	20545 00	45338.22	-
	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	ZC-BLJC-1LROE I 1W-A2T1 壁挂双向	一一只一	429.02	26215.62	
	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	DEJUTILKOE I IW-AOTIRE HAT A ULG	只	429.02	380.68	1
	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	DEJUTILROE I IW-ADTI PRILLING	只		380.68	
	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	DEJUTILROE I IW-ADTI PALL WA	只	429.02	380.68	
	本 T 记 W 来 T 江 W 主 I D D C L 心 V 心 N I 人	ZC-BLJC-1LROE II 0.5W-A2J 壁挂単向	一分一	429.02	380.68	
			/\	399.95	354 00	

建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在招标投标,工程操标/《获取造价信息请扫描→ □然(□ COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)□然(□



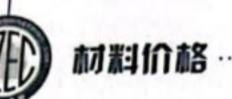
354.88

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价 附	徐税信息价	备	社
3002197	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	ZC-BLJC-1LROE II 1W-A2T1B 不锈钢壁挂双向	只	487.16	432.26	Щ	注
3002198	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	ZC-BLJC-1LROE Ⅱ 1W-A2T1B 不锈钢壁挂安口	只	487.16	432.26		ALCOHOL:
3002199	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	ZC-BLJC-1LROE ■ 1W-A2T1B 不锈钢壁挂出口	只	487.16	432.26		tune the
3002200	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	ZC-BLJC-1LROE II 1W-A2T1B 不锈钢壁挂单向	只	487.16	432.26	7 4 1	1104101
3002201	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	ZC-BLJC-1LROE II 1W-A2T1B 不锈钢壁挂楼层	一一一	$-\frac{1}{471.01}$	417.93		
3002202	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	ZC-BLJC-2LRE II 1W-A2T1B 不锈钢吊装单向	只	531.62	471.72	Acres de	THE STATE OF THE S
23002203	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	ZC-BLJC-2LRE II 1W-A2T1B 不锈钢吊装双向	只	531.62	471.72	4.1	Fort Mary
23002204	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	ZC-BLJC-2LRE I IW-A2T1B-F 吊装多信息	只	570.57	506.27	249 22 2	100
23002205	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	LD-BLJC-1LRXE II 0.5W-B3200 壁挂双向	一只一	451.82	400.90	-	
Z3002206	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	LD-BLJC-ILRXOE II 0.5W-B3201 壁挂安全出口	只	448.97	398.38	100	1000
Z3002207	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	LD-BLJC-1LRXOE II 0.5W-B3201 壁挂出口	只	448.02	397.54		100
Z3002208	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	LD-BLJC-1LRXOE II 0.5W-B3201 壁挂单向	只	449.92	399.22	rio es	A ROOF LOS
Z3002209	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	LD-BLJC-1LRXOE II 0.5W-B3201 壁挂楼层	一 只 一	445.17	395.00		
Z3002210	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	LD-BLJC-1LE I 0.5W-M3101 地埋单向	只	525.16	465.98	30. 20	1111
Z3002211	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	LD-BLJC-2LROE II 0.5W-D3201 双面单向	只	541.03	480.06	4. 7.	100
Z3002212	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	LD-BLJC-2LREII 0.5W-D3200 双面双向	只	541.03	480.06	1 12 1	
Z3002213	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	LD-BLJC-2LROE II 0.5W-D3201 双面信息复合	一只一	553.37	491.01		-
Z3002214	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	LD-ZFJC-E3W-Q4100 吸顶3W	只	327.94	290.99	15. 1.17.	THE REAL PROPERTY.
Z3002215	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	LD-ZFJC-E5W-Q4200 吸顶5W	只	340.29	301.95	100	Up and
Z3002216	消防应急标志灯具	OH-BLZD-1LROE I 6W-ZBXE8191 IP65	只	871.20	773.03		difference
Z3002217	消防应急照明灯具	OH-ZFZD-E6W-ZBFC8190 IP66	一一一一	910.80	808.16		
Z3002218	防爆A型安全出口灯	LD-BLJC-1LROE I 0.5W-B3100SF	只	808.20	717.12	2 N/E	1027 50
Z3002219	防爆A型楼层指示灯	LD-BLJC-1LROE I 0.5W-B3100SF	只	898.20	796.98	- 1-7	70.30
Z3002220	防爆A型疏散出口灯	LD-BLJC-1LROE I 0.5W-B3100SF	只	808.20	717.12	0.5217	1112 115
Z3002221	防爆A型疏散指示灯(双向)	LD-BLJC-1LROE I 0.5W-B3100SF	一页一	832.50	738.69		
Z3002222	防爆A型应急灯	LD-ZFJC-E5W-B4200SF (5W双头)	只	830.70	737.09	arte si	10-010
Z3002223	LED防爆灯	OHBF8260 IP66	只	1871.10	1660.25		O Alla
Z3002224	LED防爆灯	OHBF-15W IP66	只	1077.12	955.74		1 11
Z3002225	应急照明控制器	LD-C-202(立柜)	台	108281.00	96078.97		-
Z3002226	应急照明控制器	LD-C-231(壁挂)	台	66310.00	58837.62	11.18	ren e fa
Z3002227	应急照明集中电源	LD-D-0.25KVA-511A	台	10925.00	9693.88	9 - 3	era till
Z3002227	应急照明集中电源	LD-D-0.5KVA-512A	台	18810.00	16690.33	1.3	715385
		LD-D-1KVA-513A	台	26885.00	23855.37		1000
Z3002229	应急照明集中电源	JB-QB-LD5507EN	台	26932.50	23897.51	9	
Z3002230	气体灭火控制器	ASD-RH3802	只	23423.27	20783.74	1000	and the
Z3002231	早期空气采样烟雾探测	DZX-20B	一只	135.00	119.79	12 4 10	salted
Z3002232		MKX-06C — — — — —	一一一	234.00	207.63	7 7	1111
Z3002233	DIFTIN	TBBO3-63III	台	8820.00	7826.09	1.648	LULL
Z3002234		TBBQ3-160III	台	9925.20	8806.74	118.4	1 11 (10)
Z3002235			台	16650.00	14773.74	2-1-1	100
Z3002236		TBBQ3-400III	一台	25650.00		Total Co.	
Z3002237		TBBQ3-800III	只	111.49		in the second	* Vst
22010503		5W	只	148.64	101 00		1.17
22010504		8W	只	44.36	20.00	11 11	
20210101		ZSTD-15 3mm	一分	$-\frac{47.36}{37.46}$		- 7	
20210102		ZSTD-15 5mm	只	14.29	12 40	VIL	1 10 0
20210103		ZSTZ(X)-15	只	16.27		1	500
20210104	THE PARTY OF THE P	ZSTZ(X)-20	只	359.83			
20210105	快速反应早期抑制洒水喷头	DN20 200K 直立、下垂		$-\frac{339.83}{1010.49}$		进口	00.0
20210106	干式喷淋头(直立、下垂)	DS-1 DN15	只日	85.77			
20210107		ZSTW DN15 60°C-180°C	只	85.7			
20210107	THE ALL	ZSTW DN20 60°C-180°C	只日	87.74			
20210108	71.37 M.X.	ZSTW DN25 60°C-120°C	- 무	$-\frac{87.74}{44.84}$			77
20210110		K=80 72°C	只	44.8	37.19	14.1	

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 一

获取造价信息请扫描→ 即然即或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

WWW.ZGJCT.COM



编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息位		1
20210111	墙边宽展型喷头	K=115 68°C	只	52.6		
20210111		390mm	只	19.50		
20210113		DN15 68°C	只	26.52		
20210114	快速响应洒水喷头(直立、下垂)	DN20 68°C	只	32.64		+
Z3002801	主动自灭火装置	K-180- I	一一页	263.16	233.50	-
Z3002801	主动自灭火装置	К-180- П	只	395.76	351.16	13/1/27
Z3002802	主动自灭火装置	К-180-Ш	只	528.36	468.82	Dick .
Z3002804	主动自灭火装置	K-380	只	528.36		The same of the sa
20370105	预作用装置报警阀 — — —	ZSFY DN100	- 套	11409.82	10124.07	不含气压维持装置、控制
20370105	预作用装置报警 阅	ZSFY DN150	套	12467.36	11062.43	不含气压维持装置 於如
20370100	预作用装置报警 阅	ZSFY DN200	套	18382.95	16311.40	不含气压维持装置、控制
Z3003445	3M膨胀型不锈钢防火复合板	914×914mm	平方米	3508.92	3113.50	THE REAL PROPERTY.
Z3003445 Z3003446	3M非凝固型防火泥	387克/根	- 根	$-{231.98}$	 -	
Z3003446 Z3003447		300ML/支	支	190.07		
Z3003447 Z3003448	3M凝固型防火泥		支	185.19		
	3M1000NS型防火密封胶 FS_105+Ft-1-#	300ML/支		202.97		
Z3003449 Z3003450	FS-195+防火带	2IN × 24IN	- 根 -			
Z3003450 Z3003487	FD2000型防火阻燃涂料 3M 525W-806自固化绝缘防水保护包材	20升/桶	升	278.76	247.35	7
Z3003487 Z3003488	3M 525C-806增强型自固化绝缘防水保护包材		片	122.81	108.97	
Z3003488 Z3003489		600×90mm0.22mm/片	片	152.05	134.92	
Z3003489 Z3003490	3M 526智能轻型绝缘材料	2.7kg/罐	罐_	3216.51	2854.05	4 (8)
	3M 77#防火、抗电弧胶带	50.8mm × 0.76mm × 6m	卷	160.83	142.70	Patricia de
Z3003491 Z3003492	3M 三芯绕包式中间接头	10KV 3×150-3×400	套	12476.16	11070.24	0 82 W 1 1
23003492	3M 三芯绕包式中间接头	20KV 3×150-3×400	套	13450.86	11935.10	建筑部门
23003494	科创931X-70防水绝缘复合胶带	2mm×58mm×1m/卷	卷	302.16	268.11	THE STATE OF THE S
3010301	科创931X-150防水绝缘复合胶带		卷	302.16	268.11	ARRITTE
3010301	龙牌矿棉板	600×600×14mm	平方米	65.03	57.70	APRIL III
3010302	龙牌冰川矿棉板	300 × 600 × 15mm	平方米	138.66	123.03	V. MILLIER T.
3010307	常余岩棉板	1000 × 630 × 100mm	平方米	38.25	33.94	Wild Tab
3010307	阿姆斯壮矿棉板	3000 × 1200 × 9.5mm	平方米	43.38	38.49	2 K 2 - 1 - 1 - 2
3010309		600 × 600 × 14mm	平方米	66.28	58.81 3	惟丽
3010309	阿姆斯壮矿棉板 化成本 心 计	600 × 600 × 15mm	平方米	82.15		宝康抗菌
3010311	华盛离心玻璃棉	A级不燃平板管道	立方米	1600.00	1419.70	- ACOUNT
3010311	华盛普通岩棉平板	容重80, S=30-100mm A级不燃	立方米	850.00	754.21	
3010312	欧文斯玻璃棉	10K50mm	平方米	21.99	19.52	Charles Co.
	憎水岩棉平板	S=30-100mm 容重160 A级不燃	立方米	1434.40	1272.76	TEL SO THE
	憎水岩棉平板	S=30-100mm 容重140 A级不燃	立方米	1147.52	1018.21	100
3120302 3120303	橡塑平板难燃管道保温材料	B1级	立方米	2590.00	2298.14	
	橡塑保温管	DN25 × 9mm	*	1.33	1.18	Chic Sarr
	橡塑保温管	DN28 × 20mm	*	3.61	3.20	THE S
	橡塑保温管	DN48 × 20mm	*	5.12	4.54	I THE T
	橡塑保温管	DN60 × 20mm	一 米	6.02		
	橡塑保温管	DN89 × 20mm	*	8.21	5.34	2.4
	橡塑保温板	宽度1.2m 厚20mm 10米/卷	*	31.46	7.28	(Ja
	ABB管段式流量仪	DN300	台	49651.56	27.91	
	ABB管段式流量仪	DN500	一台一		44056.40	83 0 _
	ABB插入式流量仪	插深300	台	114576.60	101665.13	26
	ABB插入式流量仪	插深500		75685.23	67156.37	apl 1 Cl
	ABB插入式流量仪	插深700	台	78418.58	69581.70	107 14
450706	ABB插入式流量仪	插深1000	一芸一	80303.64	71254.34	9-31 T T
450707		DN500(含20M电缆) 富德能源专用	台	89833.98	79710.72	70170
450708	A Third Advance in the control	DN600(电池供电, 20M电缆)	台		133403.69	THE PARTY NAMED IN
450709	A DDAWER IS A SI III A SECOND	含30米数据线	台	109967.22	97575.17	14/11/11
	DDAME LA WALL	DN50	_ 台 _	61122.42	54234.62	N TOTAL STREET
	HIAZY GIMOUALI	DIANO	台	11515.39	10217.74	

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)其等工程社价中含意清扫描→ 获取造价信息清扫描→ T.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)





编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	P 4
20450711	ABB管段式电磁流量计	DN80	台	11995.20	10643.48	备注
20450712	ABB管段式电磁流量计	DN1200	台	91310.40	81020.76	
20450713	ABB管段式电磁流量计	DN1600	台	172255.35	152844.14	
20450714	ABB流量计转换器	FET432.B	台	10706.96		
20450715	科隆管段式电磁流量计	DN800 电缆60米	一号一	51037.13		200
20450716	科隆管段式电磁流量计	DN1400 电缆60米	只	115075.58	45285.83	
20450717	科隆管段式电磁流量计	DN1400 电缆125米	只	117703.51	102107.88	
20450718	科隆管段式电磁流量计	DN1600 电缆245米			104439.67	27.37.21.10
20450719	豪迈插人式电磁流量计	1000型	 -	146887.34	130334.82	100
20450720	智能电磁流量计	DN100	只	51408.00	45614.91	En la diagram
20450721	智能电磁流量计		只	6489.26	5758.00	Harman Maria
20450722	智能电磁流量计	DN125	只	7609.35	6751.87	10 P
	智能电磁流量计	_ DN150	_ 只 _	9276.27	8230.94	AND THE REAL PROPERTY.
20450723	超声波能量计	DN200	只	13918.54	12350.08	BKS THE STATE
20450724		DN150	只	18506.24	16420.80	Per hard
20450725	超声波能量计	DN200	只	23328.98	20700.07	The state of the s
20450726	超声波能量计	DN250	只	28345.94	25151.67	The Late Control
20450727	超声波能量计	DN300	一只一	31300.51	27773.30	N C - TO 10 TO 1
20450728	超声波能量计	DN350	只	36113.39	32043.83	3月 11 月 月 月 月 月
20450729	超声波能量计SCL-76	DN1200(声路4 精度0.5)	台	52052.50	46186.78	EF THE TOWN
20450730	通风用保温伸缩软管	外层阻燃玻纤布、内层黑色专用防火布	平方米	276.04	244.93	展开面积

一、本月采价截止时间为5月15日。

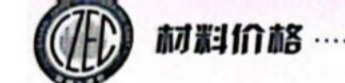
二、商品砼价格

- 1、非泵送砼价格含出厂价、30千米内运输费,泵送砼价格含出厂价、30千米内运输费、泵送费[含20米内泵送费(泵车进<退>场费、泵管摊销费)]。
 - 2、超运距费用、20米以上泵送超高费用由供需双方结合现行计价表在合同中协商确定。
 - 3、信息价中已标明坍落度,如需方对坍落度有特殊要求时,由供需双方参照省现行计价表在合同中协商确定。
 - 4、P8商品砼在P6基础上增加每立方米5-7元。
- 5、抗渗商品砼(添加剂为玻璃纤维或聚丙烯纤维)在普通砼价格上增加每立方米35-41元,使用微膨胀剂的,其增加费用根据砼标号及掺量不同由供需双方协商确定。
 - 6、轨道泵送高性能商品混凝土信息价可按照当月同标号泵送商品混凝土信息价乘以1.06调整后执行。
- 7、当前,我市商品混凝土企业压价等恶性竞争情况较严重,造成商品混凝土市场价格背离价值规律,影响了商品混凝土行业的健康有序发展,提醒市场相关主体和有关部门高度重视并加强监管。

三、预拌砂浆(散装干粉)价格

- 1、市区预拌砂浆(散装干粉)信息价含出厂价、30千米内运输费。
- 2、超运距费用由供需双方在合同中协商确定。
- 3、抹灰砂浆信息价不分基材性质,基材不同价格有所差异,抗渗砂浆P6在同标号砂浆价格基础上增加每吨23-30元,抗冻砂浆在同标号砂浆价格基础上增加每吨24-30元。具体价格由供需双方在购销合同中约定。
- 四、受宏观经济政策及市场供应关系影响,部分市政工程材料的采购来源、运输方式均发生变化,故自2019年9月起,"市政工程中砂石料、生石灰、砼管三类材料价格下浮8%"不再执行。
- 五、PN25kg铸钢法兰式闸阀、截止阀、止回阀、球阀、过滤器等价格在PN16kg基础上增加20-30%, 蝶阀增加10-20%。
 - 六、进户门、铝门窗、塑钢门窗价格含安装费用。
 - 七、建筑材料材料信息价备注栏中的部分百分比表示含税信息价与上月相比涨跌情况。
- 八、本表中增值税率与税务部门规定不一致时,按税务部门规定执行。现税率按财政部、税务总局、海关总署《关于深化增值税改革有关政策的公告》(2019年第39号),从2019年4月1日起执行。
 - —— 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 ——





常州市主要材料价格定比指数 基期: 2010年7月

- 1 m - 10					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	
日期	钢材类	水泥类	黄砂类	石子类	163.94	125.59	234.21	172.10	132.95	161.14	6
2023年04月	113.61	155.55	242.81	213.92		127.76	236.55	173.84	132.95		1
2023年03月	119.51	158.09	249.93	229.29	167.04	125.59	231.98	170.43	132.95	161.14	1
2023年02月	113.61	150.46	251.71	229.29	164.02	126.66	231.98	170.43		161.14	l
2023年01月	112.36	151.73	256.16	236.98	165.53	127.95	233.09	170.43	132.95	161.14	Li
2022年12月	110.66	156.82	256.16	236.98	167.28		235.43		132.95	161.14	l
2022年11月	105.94	167.83	260.61	236.98	170.29	130.21		171.29	132.95	169.87	I
2022年10月	111.39	165.29	258.29	233.90	168.63	128.92	233.09	171.29	132.95	173.14	I
2022年10月	110.10	156.82	244.41	218.53	165.53	126.24	228.63	168.76	132.95	173.14	
2022年09月	116.29	151.46	244.41	218.53	163.94	125.59	226.40	168.76	132.95	173.14	
	109.90	146.37	265.41	227.75	165.69	125.79	224.17	167.08	140.00	176.97	
022年07月	130.20	153.28	305.29	227.75	167.12	126.34	225.18	170.49	140.00	176.97	
2022年06月	130.99	178.95	354.77	243.12	174.82	132.80	229.86	173.97	140.00	173.47	-
2022年05月	134.33	203.24	388.60	258.50	183.80	141.20	234.46	177.52	140.00	170.20	-
2022年04月	132.03	203.24	384.50	255.42	182.21	140.23	232.23	175.77	140.00	168.01	-
2022年03月	130.39	194.77	384.50	255.42	180.62	138.84	229.86	174.03	140.00	165.83	-
2022年02月	126.69	203.24	384.50	255.42	183.80	141.20	232.23	174.03	140.00	165.83	-
2022年01月	128.65	224.15	384.50	255.42	189.99	144.76	236.94	177.58	142.65	165.83	-!
2021年12月	134.19	245.33	377.74	250.81	196.19	149.93	239.28	193.02	142.65	165.83	-
2021年11月 2021年10月	152.63	245.33	377.74	250.81	196.19	149.93	239.28	196.96	142.65	161.46	-
2021年10月	140.90	222.21	363.85	243.12	180.46	139.30	227.77	185.81	132.95	161.46	-
2021年09月	139.54	195.38	363.85	243.12	166.64	135.06	223.45	183.06	132.95	161.46	-
2021年07月	138.18	192.83	349.61	235.44	163.46	132.80	219.10	181.25	132.95	161.46	1
2021年06月	138.04	200.47	349.61	240.05	168.07	135.06	221.33	200.00	183.08	132.95	1
2021年05月	155.71	208.10	362.07	252.35	177.60	141.85	225.90	186.82	126.96	158.19	j

常州市主要材料价格环比指数

日期	钢材类	水泥类	黄砂类	石子类	商品砼类	商品砂浆类	砌块类	钢筋砼排水管类	铝门窗类	沥青砼类	电线电
2023年04月	-4.93	-1.61	-2.85	-6.70	-1.85	-1.69	-0.99	-1.00	0.00	0.00	-0.9
2023年03月	5.19	5.07	-0.71	0.00	1.84	1.72	1.97	2.00	0.00	0.00	1.96
2023年02月	1.11	-0.84	-1.74	-3.24	-0.91	-0.84	0.00	0.00	0.00	0.00	2.96
2023年01月	1.54	-3.24	0.00	0.00	-1.04	-1.01	-0.48	0.00	0.00	0.00	-1.48
2022年12月	4.45	-6.56	-1.71	0.00	-1.77	-1.74	-0.99	-0.50	0.00	-5.14	0.00
2022年11月	-4.90	1.54	0.90	1.31	0.99	1.00	1.00	0.00	0.00	-1.89	2.96
2022年10月	1.18	5.40	5.68	7.03	1.87	2.12	1.95	1.50	0.00	0.00	3.49
2022年09月	-5.32	3.54	0.00	0.00	0.97	0.51	0.99	0.00	0.00	0.00	0.00
2022年08月	5.81	3.48	-7.91	-4.05	-1.05	-0.15	0.99	1.00	-5.04	-2.16	2.96
2022年07月	-15.59	-4.51	-13.06	0.00	-0.86	-0.43	-0.45	-2.00	0.00	0.00	-11.8
2022年06月	-0.61	-14.35	-13.95	-6.32	-4.41	-4.87	-2.03	-2.00	0.00	2.01	-0.98
2022年05月	-2.49	-11.95	-8.70	-5.95	-4.88	-5.95	-1.96	-2.00	0.00	1.92	1.68
2022年04月	1.75	0.00	1.06	1.20	0.87	0.69	0.96	1.00	0.00	1.30	0.00
2022年03月	1.26	4.35	0.00	0.00	0.88	1.00	1.03	1.00	0.00	1.32	1.48
2022年02月	2.92	-4.16	0.00	0.00	-1.73	-1.67	-1.02	0.00	0.00	0.00	1.96
2022年01月	-1.52	-9.33	0.00	0.00	-3.26	-2.46	-1.99	-2.00	-1.86	0.00	0.00
2021年12月	-4.13	-8.64	1.79	1.84	-3.16	-3.45	-0.98	-8.00	0.00	0.00	0.00
2021年11月	-12.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-2.00	0.00	2.70	-1.98
2021年10月	8.33	10.41	3.82	3.16	8.71	7.63	5.05	6.00	7.30	0.00	2.96
2021年09月	0.98	13.73	0.00	0.00	8.29	3.13	1.93	1.50	0.00	0.00	-1.4
2021年08月	0.98	1.32	4.07	3.26	1.94	1.70	1.99	1.00	0.00	0.00	1.48
021年07月	0.10	-3.81	0.00	-1.92	-2.74	-1.68	-1.01	-1.00	0.00	1.37	-2.90
021年06月	-11.35	-3.67	-3.44	-4.87	-5.37	-4.78	-2.02	-1.95	-2.00	4.72	0.69
021年05月	15.30	3.21	2.94	1.23	0.90	0.76	3.05	4.00	0.00	0.00	10.8

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



探讨建设工程跟踪审计管理及审核要点

摘 要:如今,我国的建设工程进入快速建设期,建筑行业也取得了飞跃发展。但是,工程造价咨询行业中浮现出了不少新问题。跟踪审计是建设工程咨询管理中的重要内容和关键环节,由于其涉及面广,且影响极大,为了确保跟踪审计的合规合理性,各级部门必须加强跟踪审计的管理,审计人员不仅要有科学的审计方法,规范的审计流程,同时力求数据真实、过程高效。基于此,本文通过日常的工作实践、互动经验、心得体会以及学习相关文献资料,着重从工程项目前期的设计审计管理、施工准备期间的材料进场审核、施工过程中的签证变更及隐蔽工序的验收等重点环节,分析探讨工程造价跟踪审计的管理重点及审核要点,以期能为今后的工程项目跟踪审计工作起到一定的借鉴作用。

关键词:造价咨询;跟踪审计;审计管理;审核要点引言:

工程跟踪审计管理是工程项目建设投资成本控制的 重要管理手段,本文以工作实践为基础,从审计的流程管理、重点环节、审计要点、注意事项等方面进行了详细的探讨与总结,从而进一步提升跟踪审计人员的业务水平及管理成效。

一、跟踪审计的主要工作内容

- 1、对工程设计变更及时进行审核和造价增减分析。
- 2、参与工程项目签证和费用审核。
- 3、参与工程造价控制有关的工作会议,向业主提出 合理化建议。
- 4、负责对施工单位上报的月度工作量完成情况月报进行审核,并提供当月付款建议书,经业主认可后作为当月进度款支付依据。
 - 5、承发包双方提出索赔时,为双方提供咨询意见。

二、跟踪审计的管理及审计要点

1、设计变更的审计管理

对影响工程造价的设计变更,应从专业技术需要的角度,提出合理化建议方案,以审计意见单形式供业主选择。具体可以将工程设计变更按其影响造价的程度,分为以下几类。

a类变更: 这类变更不涉及变更设计原则,不影响质量和安全经济运行,且不增加或减少工程费用(或合同价款)。

b类变更: 这类变更工程内容有变化,造价有增减,但变更价款在合同规定的承包商包干费用范围内。

C类变更: 这类变更涉及变更设计原则,变更设计方案及主要结构和布置,修正主要尺寸及主要原材料和设备代用,且变更价款在合同规定的可追加或减少费用的范围内。

需要特别注意的是:对于通过设计变更扩大建设规模,提高建设标准的,要看是否有原审批部门的批准;运用价值工程理论,对变更的技术可行性、经济合理性进行必要的论证与综合评价后再提交业主方决定是否进行变更。

对工程变更管理建议实行量价分离的二级管理机制, 规定现场驻场人员侧重于对事件的真实性和工程量数据的 准确性确认,对其可能引起的费用变化或工期变化要求承 包商另行填写费用洽商申请表或工期临时延期申请表,由 跟踪审计单位项目组的造价工程师独立审核,形成了二层 次管理,相互制约的机制,最大限度地降低工程签证可能 带来的工程造价失控的风险。

- 2、设计变更的审计要点
- (1) 设计变更的合规性审核: 审核设计变更手续是否合理合规,是否符合《工程量计量环节操作规范实施意见》中关于分级变更规定,是否符合甲乙双方的合同约定。同一原因引起的、数额较大的变更项目不能肢解为多个变更项目申报而逃避审批。
- (2)设计变更的必要性审核:审核设计变更是否必要,理由是否充分,若由于施工不当,或施工错误造成的变更,监理工程师应注明原因,此变更费用不予处理,由施工单位自负,若对工期、质量、投资效益造成影响的,还应进行反索赔;若由设计部门的错误或缺陷造成的变更费用,及时采取的补救措施,因返工所发生的费用,这部分费用按C类变更处理后应由监理与业主协商是否对设计部门索赔;若由于监理部门责任造成损失的,该部分费用建议也按C类变更处理后应扣减监理费用。
- (3) 审核变更中涉及的其数量及计价的真实性,审核工程量的计算是否按合同中约定的计量规则进行计算,计算公式是否规范,是否如实反映,有无高估冒算;审核变更部位的定额套用是否合理,子目组成是否与施工工艺一致。原则上投标单价中没有适用的,但有类似的,可以参考;对于既没有适用的,也没有类似的,应重新按控制价编制的方法进行重新组价,然后进行同比例下浮(即投标人原中标报价的承诺下浮比例),并根据合同条款按国家有关政策进行费用调整。
- (4) 必要的变更应先作工程量和造价的增减分析,经 业主同意,设计单位审查签章,出具相应的图纸和说明方 可发变更通知。
 - 3、现场签证的跟踪审计管理
- (1) 按其对造价的影响程度,可分为下列几类。
- a类签证:这类签证不涉及设计原则的变化,不影响质量和安全运行,且不增加或减少工程费用(或合同价款)。

—— 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 ——



b类签证: 这类签证涉及工程内容, 造价有增减, 但 变更价款在合同规定的包干费用范围之内。

C类签证: 这类变更涉及合同约定的工程内容变化, 或属合同约定的范围之外的工程内容,且变更价款在合同 约定的追加或减少费用范围之内。

需要注意的是:一是签证量价审核至少进行二级审 批,尤其是基础数据要真实、可靠,过程要留下原始计 录、图像资料、甚至视频资料、以便后序人员复查。其 次,跟踪审计人员还需要对签证的必要性、真实性、有效 性、正确性进行审查。

4、现场签证的跟踪审计要点

(1) 审核签证的必要性

首先要核实签证内容不属于原图纸、工程量清单及合 同约定的范围, 其次该项签证前期方案是否进行了审批、 监理、设计的审批意见如何,是否符合甲乙双方事先约定 的签证程序。如果涉及重大项目的签证,还需要符合当地 建设行政主管部门的资金限额申报流程。

(2) 审核签证的真实性

审查签证的程序是否规范, 手续是否齐全。相关参建 方有无共同签字确认, 如果只有一方签字或缺少某一方签 字,说明签证的手续不全,也必然影响签证的真实性。审 核材料签证的市场调查, 涉及材料价格的签证应在业主组 织下, 跟踪审计会同施工单位、监理单位以及建设单位赴 市场,确定本工程所监控主要建筑材料的品种、规格和单 价。签证内容与图纸、隐蔽工程记录和完工项目的内容是 否一致。如果不一致,说明签证的内容存在虚假情况,必 须纠正。

(3) 审查签证的有效性和时效性

审查开始后,必须封存施工单位移交的所有资料,包 括洽商记录, 不允许施工单位补办任何签证资料, 特别是 隐蔽工程的原始签证记录, 否则一律作为无效材料处理。

审查施工日记、监理日记、会议纪要与签证的时间是 否一致。如果不一致,说明签证的时效性存在问题,必须 进一步查清。

审查签证的内容有无重复, 尤其要注意工程项目整体 办理签证后、是否又以单项办理签证。预算中包含的项目 不得进行签证, 已签证的工程量, 应予扣除。

(4) 审核签证的正确性

审查签证的数量、包括数量、面积、体积、尺寸、重 量等计算是否符合规范计算要求,对于一些资料上反应不 详的或无法反应的工程量, 应现场实量; 如有疑问的隐弊 工程, 也可进行抽查检测, 如砼路面可以钻芯取样。

变更工程量的审核应注意是否包含在原合同项目清单 二级子目中或替换在原合同项目清单二级子目中的内容, 如包含则应扣除,例如现拌砂浆换算成湿拌砂浆;扣除相

应定额子目中的灰浆拌和机台班。

审查签证的单价、金额计算是否正确。结合建设单位 与施工单位签订施工合同、中标清单、会议纪要、工作联 系函等,特别是签证的一些优惠条款,检查签证是否可以 列入工程结算。

还要注意定额的套用审核,直接套用定额单价采用的 项目名称和内容与变更设计图纸标准或签证是否相一致。 例如材料品种、断面形式、强度等级(水泥砂浆比例、湿 凝土标号)、施工方式等;定额是否重复套用,例如人行 道板的铺贴已包含水泥砂浆结合层, 石材装饰线条的磨 边、异型加工等均包含在成品线条的单价中, 应注意不要 重复套用;要弄清允许换算的是定额中的人工、材料或机 械中的全部还是部分,换算的方法是否准确,采用的系数 是否正确, 这些都将直接影响单价审核的准确性。

同时应注意价格审核原则,投标单价中没有适用的. 但有类似的,可以参考;对于变更的项目或签证的项目既 没有适用的, 也没有类似的, 应重新组价, 原则上按控制 价编制的方法进行重新组价, 然后进行同比例下浮 (即投 标人原中标报价的承诺下浮比例)。

5、现场材料价格签证的审计管理与要点

首先,现场跟踪审核人员,应针对材料审核单独建立 台账、表单,便于后期结算复审时查找数据。其次,审 核流程上还仍要遵守二级审批制度,对于重大材料调整 还需设计、监理、业主的事先方案审批通过才能进入计 价流程。

设计图纸通常对一些主材只能确定规格与性能,而不 能指定品牌、厂家。目前市场上材料质量参差不齐,即使 是同一种品牌,由于型号不同质量、价格差异比较大。所 以,材料签证的造价跟踪主要注意以下几个方面:

(1) 注意签证的时间

市场经济条件下,材料信息价格瞬息万变,跟踪审核 理应随时掌握价格信息及变动规律、审核中关注签证材料 的购买时间、使用时间,是一个不容易忽视的问题。

(2) 材料价格签证确认的方法

相对于其他签证来说,材料价格签证的确认是尤为重 要。客观上,各地区《价格信息》对常用材料有明确指导 价,而非常用材料的价格没有明确指导,由于其规格、型 号、质量、产地的不同,导致了价格的千差万别,比较可 行的办法是:组织几方人员,从进货地及项目当地市场调 查,对比分析得出合理的实际市场价格,力求用事实证据 取得双方的一致认可。除实际市场调查外,调查材料价格 信息的方法还有:邮件调查、上网查询、大数据软件查询 等都可以, 前提要根据项目实际情况来定。

(3) 确定材料价格的方法。调查取得材料价格信息 后,就要对这些资料进行综合分析、平衡、过滤,从而取





定最接近客观实际并符合审价要求的价格。第一、应考虑 结算审核时有理有据。 调查价格与实际购买价格是否差异,分析产生差异的原 因。第二、确定材料价格时还应综合参考如:参考信息 价、参考发票价、参考市场价、参考定额价等。第三、其 他近期同类项目建材价格, 已审定工程中所取定的材料价 格,在审核工程材料价格时也可以参照。

- 6、隐蔽工程审计管理与要点
- (1) 隐蔽工程审计管理

①在流程上对隐蔽工程现场审核时, 监理应在场或该 工序已经监理验收通过,并共同拍照、三方签字确认。

②对隐蔽工程, 跟踪审计重点检查对照实际施工与图 纸、中标工程量清单综合单价中的项目特征、工作内容是 否发生改变, 如有改变, 须办理变更确认手续, 作为调整 综合单价的依据。

③跟踪审计人员采用多种手段对隐蔽工程进行跟踪复 核、包括现场进行测量,使用数码相机对现场情况直观记 录、必要时使用仪器复核。

- ④对现场实际所使用的材料在必要时进行取样。
- ⑤对隐蔽工程应结合隐蔽工程审核与管理内容详细记 录、填写"隐蔽工程跟踪审计记录表"。
 - ⑥建立项目跟踪审核日志,对施工实际情况如实记录。
 - (2) 隐蔽工程详细审计要点

①桩基工程,审查包括桩基放线定位记录:桩位标高 验收记录、打(压)桩施工记录、灌注桩成桩施工记录; 预制桩接桩,钢筋笼制作、混凝土灌注验收记录;另外对 基准标高与监理人员共同复核,以防基准点有假;

②基础工程, 审查挖土 (包括设计标高、地质、基坑 寬度、长度、坡度)等地基验槽记录。垫层(包括长度、 厚度、宽度、混凝土强度等级)。钢筋(包括规格、数 量、搭接长度、预埋件数量)。混凝土 (包括断面尺寸, 混凝土强度等级),注意施工单位提交的书面证明材料与 实际是否吻合。

③建筑装饰装修工程, 审查重点抹灰工程: 抹灰厚 度大于或等于35mm时的加强措施;不同材料基体交接处 的加强措施。门窗工程: 预埋件和锚固件; 隐蔽部位的防 腐、填嵌处理。楼地面工程:各构造层尺寸、厚度、材质、 工艺等;变形缝的处理。注意实际材料的品牌、型号。

④屋面工程,主要包括卷材、涂膜防水层的基层, 密封防水处理, 天沟、檐沟、泛水和变形缝等细部作法, 卷材、涂膜防水层的搭接宽度和附加层, 刚性保护层与卷 材、涂膜防水层之间的隔离层等要有现场测量数据确认 单、材料检测单。

⑤安装工程,主要包括各类管线的预埋和敷设,管道 的防腐处理工艺等,特点是管线品牌、数量、尺寸是否与 图纸、清单特征描述一致, 必要时拍照、留样, 以便后序

三、建筑工程跟踪审计总结

1、始终坚持三步走原则

结合项目实际情况, 分工程量审核、套价审核、取 费审核三步走原则进行审核。在审核过程中, 应分轻重 主次,以大清单、重点部位、重点环节为主。通过对比分 析、现实考察、数据参考等做好量价审核工作, 计算准确 为造价控制的必要条件, 数据要经得起反复验证。作为一 项复杂的系统性工作,工程造价跟踪审计过程中应实行二 级复审制,以便降低风险,提交准确率。只有审计人员率 先确保各个环节的造价审计质量, 项目才能取得较好的经 济效益。

2、完善管理制度

工程审计管理制度和工程项目管理密切相关, 在完善 项目建设管理制度的同时, 应明确工程项目审计管理各个 操作程序与行为准则,有法可依、执法必严,同时也要明 确责任主体、监督主体。在管理制度完善的基础上,为工 程跟踪审计工作的顺利进行提供便利。

3、加强审计人员筛选及培训

在进行工程造价审计时, 要着重提升审计人员的职 业素质与业务能力。审计单位应选用不仅具备专业知识 而且具有良好职业素质的审计人员, 现时加强过程中的业 务及素质考核评比, 让一部分优秀人员突显而出, 通过不 断探讨总结制订出行之有效的方法,以此提升造价审计管 理水平的整体提升、最终为节约建造成本、提升服务效益 打好基础; 对业务能力不足的审核工作人员应当展开定期 培训,提高其技术水准与知识水平。审计单位要注重培养 工程造价人员的整体素质, 对相关人员实行定期培训和教 育,提高审计人员的专业素质。

4、加强审核管理工作

加强对审计工作的管理、提升审计水准、协助建设单 位更好地完成造价控制工作。审计单位应针对跟踪审计情 况进行定期统计和解析, 分析数据的合理性、差异性, 从 而改进不足, 提升整体业务水平。此外, 相关部门还应强 化对经济指标审核工作的管理、对于工程所涉及到的各类 指标, 要精确计算。最后, 在审计规则的前提下, 审计人 员还应结合具体项目实际情况、市场行情、难易程度、材 料价格等因素,保证跟踪审计工作科学合理。

总之, 跟踪审计工作在建设工程造价管理中具有举足 轻重的作用, 与后序的结算审核有着密切联系, 最终体现 了咨询企业及从业人员的管理水平和业务能力。因此,为 了获得更高的工程建设效益, 就必须重视项目造价的过程 审计工作, 在实践中运用科学的方法, 不断提升问题的解 决方案, 以取得更好的控制效果, 促进当前工程造价行业 的健康发展。 (江苏中冠工程咨询有限公司 杨猛)

—— 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



浅析实际施工人作为第三人的情形

一、什么是第三人

民事诉讼的第三人, 是指对当事人争议的诉讼标的具 有独立的请求权,或者虽无独立的请求权,但案件处理结 果同他有法律上的利害关系,从而参加到他人已开始的诉 讼中去的人。

根据《民事诉讼法》第五十九条的规定,第三人可以 分为两类:有独立请求权的第三人和无独立请求权的第三 人。有独立请求权的第三人对本诉中的诉讼标的有独立请 求权,此时第三人相当于新的诉中的原告。无独立请求权 的第三人对于本诉中当事人双方的诉讼标的没有独立的请 求权, 但是案件处理结果同他有法律上的利害关系。

不论是否具有独立的请求权, 第三人具有区别于原被 告、其他诉讼参与人的特征是:

- 1. 与原、被告之间不存在共同的权利义务,区别于 共同诉讼人。
- 2. 都与案件存在法律上的利害关系为了维护自身利 益参与诉讼, 或享有独立的请求权, 或案件处理结果与之 有利害关系。
- 3. 以存在一个已经开始的诉讼为前提,只有案件已 经受理尚未终结, 才会存在第三人参与诉讼的情况, 如果 他人之间的诉讼已经因调解或法院作出判决而结束, 相关 当事人有异议,则需要另行起诉。

二、实际施工人作为第三人参与诉讼的情形

实际施工人是指无效的施工合同中实际进行施工的主 体,包括施工企业、包工头等各类法人或个人。实际施工 人可能存在的几种特征:

- 1. 是无效施工合同中的主体, 其与另一方当事人签 订的施工合同因违反法律规定而被认定无效。
- 2. 通常与发包人之间不存在直接的、书面的建设工 程施工合同关系,可能是总承包人下游的违法分包人、多 层转分包关系下的实际施工人。
 - 3. 没有资质或者超越资质进行施工。

实际施工人作为第三人参与诉讼有以下几种情形:

(1) 在转包和违法分包的情况下, 承包人起诉发包 人索要工程款,实际施工人可以主动以有独立请求权的第 三人身份参与诉讼。

承包人为原告起诉发包人索要工程款的情况,实际旅 工人为了维护自身合法权益,可以主动向法院提出自己的 诉讼请求,要求发包人在欠付工程款范围内向自己承担付 款责任。正如最高人民法院民事审判第一庭2021年第21次 专业法官会议纪要中指出:只有在转包和违法分包的情况 下,承包人已经起诉发包人支付工程款的,实际施工人可 以在一审辩论终结前申请作为第三人参加诉讼, 其另诉请 求发包人在欠付工程款范围内承担责任的,不应受理。

(2) 在挂靠情形下,承包人(被挂靠人)起诉发句 人,一审法院查明存在挂靠事实,应当追加挂靠人为第三 人参加诉讼, 第三人身份是有独立请求权的第三人, 可以 向发包人提出支付工程款的主张。

如在A公司、B公司建设工程施工合同纠纷一案【案 号: (2020) 最高法民终1296号】中, 法院裁判认为承包 人A公司及张某均主张该工程由张某实际组织施工完成, 张某是否为案涉工程实际施工人, 影响到发包人B公司主 张的已付工程款是否用于案涉工程的事实认定, B公司主 张的已付工程款,包括一审判决认定的已付工程款中,大 部分支付至案外人娄某的账户, 娄某与本案处理结果具有 直接利害关系,但其并未参加本案诉讼。

二审法院认为一审判基本事实认定不清,为进一步查 清基本事实,本案应发回重审。一审法院在重审时,应当 将张某、娄某追加为本案第三人参加诉讼,在进一步查明 张某是否系借用承包人A公司资质实际组织施工、施工合 同效力以及娄某是否认可其收取的款项属于案涉工程价款 等有关事实的基础上,依法处理本案。

同样的,在A公司、B公司建设工程施工合同纠纷一 案【案号: (2021) 辽03民终2744号】中, 二审法院认 定,B公司与案外人C签订了《工程内部承包责任协议》 并约定税金管理费按照9%收取,可知C作为实际施工 人,借用B名义,对案涉工程进行施工,C证实已收到A 款项。

二审法院认为一审判决认定基本事实不清,为查清案 件事实,应当追加C为本案第三人,进一步查清C收到的

或加微信 zjxxqk (造价信息期刊 头拼音)

工程款是否为本案案涉工程的工程款及具体数额, 若为案 涉工程款,是否应当在已付款项中予以扣除。进而查明A 是否尚欠B工程款以及欠付工程款数额。

(3) 既存在"内部承包"、又存在分包的情况下、 分包项目中的实际施工人起诉总包索要工程款, 总包为了 查明已付款向法院申请追加"内部承包"关系中的实际施 工人为第三人。

笔者接触的一起案件中, A公司为总包, 许某与A公 司签订内部承包协议, 双方之间的关系名为内部承包实为 挂靠, 许某为实际施工人。许某将其中的一部分工程内容 又分包给了王某,以A公司的名义与王某签订分包合同。 后因工程款发生纠纷,王某起诉A公司索要工程款,A公 司在庭审中向法院申请追加许某为第三人, 以查清对王某 的已付款。

三、实际施工人作为第三人时的诉讼请求/答辩意见

作为有独立请求权的第三人,实际施工人主张的诉讼 请求可以是要求发包人直接向自己付款并承担利息损失, 可以主张对案涉项目折价、拍卖价款享有优先受偿权。例 如,湖南省衡阳市中级人民法院审理的原告湖南某建设公 司与被告衡阳市某房地产开发有限公司、第三人李某、莫 某建设工程施工合同纠纷一案【案号: (2018) 湘04民初 274号】,建设公司起诉开发公司索要工程款并主张对案 涉项目享有优先受偿权, 立案后李某、莫某申请作为有独 立请求权第三人参加诉讼,经法院审查后受理。李某、莫 某向法院提出诉讼请求: 1. 判令开发公司向李某支付工程 款2120万元,其中1000万元工程款2017年9月28日起按照 2%月息承担利息损失,余下部分工程款按同期银行贷款 利率支付从2017年5月27日起至相应款项付清之日止的利 息: 2. 判令开发公司向莫某支付工程款800万元,并按同 期银行贷款利率支付从2017年5月27日起至相应款项付清 之日止的利息, 3. 判令李某、莫某对案涉项目折价或拍卖 价款享有优先受偿权: 4.本案诉讼费用由开发公司承担。

作为无需承担责任的无独立请求权的第三人,通常是 为了查明案件事实,答辩意见与承包人方向一致即可。例 如在最高人民法院审理的贵州某建设工程有限公司与某县 交通运输局、王某某建设工程施工合同纠纷民事再审一案

【案号: (2021) 最高法民再318号】中,王某某借用建 设公司的资质, 以建设公司名义完成了与某县交通运输局 签订的《建设工程施工合同》、《天柱县冷水溪至邦洞道 路建设工程第一标段自来水管迁改协议》、《天柱县冷水 溪至邦洞道路建设一标段绿化工程施工协议》。由于双方 对工程量及工程价款存在争议,于是建设公司起诉某县交 通运输局主张工程款及利息,实际施工人王某某为本案中 的第三人。在案件审理过程中,有一笔90万元是否为已付 工程款是争议焦点之一,在一审中法院认为属于实际施工 人以其他公司的名义借款,没有进入承包人的账户为由未 纳入审理范围。二审中法院认为系实际施工人出具的借条 应当视为已付款。再审中由于实施施工人和承包人均认可 该笔款项为已付款,未将该笔款项作为争议焦点。最终法 院将该笔90万元扣除后作出判决,要求某县交通运输局向 建设公司支付工程款及利息。如果不将实际施工人列为第 三人,可能会存在部分案件事实无法查清的情况,因此无 论是原被告申请追加第三人, 还是法院依职权追加, 都有 利于查明事实。

四、第三人未能参与诉讼的救济途径

根据民事诉讼法及其司法解释的规定,第一审程序中 未参加诉讼的第三人,申请参加第二审程序的,人民法院 可以准许。有独立请求权的第三人在第一审程序中未参加 诉讼的, 第二审人民法院可以根据当事人自愿的原则予以 调解, 调解不成的, 发回重审。

因不能归责于本人的事由未参加诉讼, 但有证据证明 发生法律效力的判决、裁定、调解书的部分或者全部内容 错误, 损害其民事权益的, 可以自知道或者应当知道其民 事权益受到损害之日起六个月内,向作出该判决、裁定、 调解书的人民法院提起诉讼。人民法院经审理,诉讼请求 成立的,应当改变或者撤销原判决、裁定、调解书,诉讼 请求不成立的, 驳回诉讼请求。

(江苏良筑律师事务所 王世良)

"律师手记"专栏围绕工程造价展开,就工程中的 造价问题进行分析、探讨、研究和交流。如有造价问 题需要交流,可发邮件至120966471@qq.com, 我们

将选择一些有代表性的问题在专栏中进行分析探讨。

或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音



→1144从从此非指今性价格、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 —— 获取造价信息请扫描→



常州市住房和城乡建设局

常住建〔2023〕82号

关于进一步加强房屋市政工程高处坠落事故防范工作的通知

各辖市(区)住建局、经开区建设局,各有关建设、施工、监理单位:

为切实强化我市建筑施工安全生产管理,巩固提升安全生产风险管控水平,扎实开展房屋市政工程安全生产治理和突出风险隐患排查治理行动,建立健全预防高处坠落事故长效机制,全面提升我市建筑施工本质安全水平,结合《关于在全市推行高处作业"1+N"工作法的通知》(常安办〔2023〕16号)、《关于印发<2023年常州市建筑施工安全生产专项整治工作方案>的通知》(常住建〔2023〕30号)要求,针对防范建筑施工高处坠落事故明确以下工作要求:

一、压紧压实企业主体责任

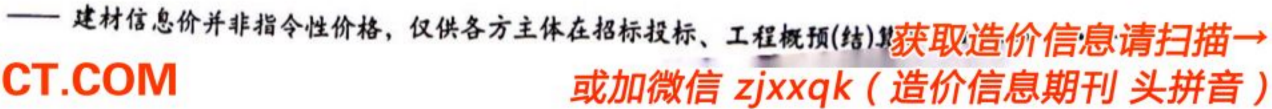
- 1. 落实建设单位首要责任。建设单位应严格履行质量安全首要责任,规范市场行为,严格执行承发包制度,不得 肢解发包、违规指定分包;应合理确定工期,充分考虑极端天气、重大活动等各类不可抗力因素,不得盲目压缩合理 工期;应按规定或合同约定及时向施工单位支付安全施工措施费;应督促施工、监理单位认真履行高处作业安全管理 职责。
- 2. 夯实施工单位主体责任。施工单位应梳理涉及高处坠落的风险源,制定预防高处坠落专项施工方案,应认真开展对作业工人的安全教育培训、交底,尤其要开展好事故案例警示教育,应逐步建立对进场工人的健康体检机制,患有高血压、心脏病、恐高症等疾病或身体不适、过度疲劳人员,以及超过法定退休年龄人员,不得安排其从事高处作业,应按规定为作业工人配备安全防护用品,落实高处作业安全防护措施。
- 3. 强化监理单位履职。监理单位应制定预防高处坠落监理细则,发现施工现场违反《建筑施工高处作业安全技术规范》(JGJ80)等规范标准的,应立即责令停止违章作业或撤出危险作业区域,并通过限期整改、停工整改等方式督促施工单位消除安全隐患,施工单位拒不整改或不停止施工时,应及时向项目属地监管部门报告。

二、提升建筑工人高处作业安全防范意识

- 1. 持续深入推进"安全反省屋"系列教育实践活动。针对防高坠开展专项警示教育,通过安全事故案例警示、每日晨会制度、班前讲评活动,及时帮助作业工人"醒脑提神",从"要我安全"向"我要安全"转变;重点强化督促作业工人"一带一帽"的正确使用,根据作业的实际情况正确佩戴相应的防护用品,特种作业人员必须持证上岗。
- 2. 开展高处作业安全承诺活动。各建筑施工项目建设、施工、监理单位要全面开展一次高处作业安全承诺活动,组织所有项目管理人员集中开展高坠事故案例警示教育,并签署承诺书,承诺严格履行高处作业安全管理职责。

三、落实重点环节防高坠措施

- 1. 洞口临边安全防护。预留洞口、通道口、楼梯口、电梯井口等孔洞及楼面临边、屋面临边、阳台临边、梯段临边、模板和钢筋等施工作业面临边、基坑临边等边沿,应采取安全防护措施,并严禁随意拆除。
- 2. 脚手架安全防护。脚手架作业层应满铺脚手板,作业层边缘与结构外表面的距离大于150mm时应采取防护措施,每3层或高度不大于10m处应设置一层水平防护。
- 3. 移动门式作业架安全防护。应设置供施工人员上下架体使用的爬梯,架体顶部作业平台应满铺脚手板,周边应设防护栏杆,移动就位后应设置抛撑,架体使用前应经监理验收并挂牌。鼓励施工现场登高作业优先使用结构稳固、移动便捷、使用安全的登高车(移动式升降工作平台车),提高工作效率,保障高处作业安全。
- 4. 塔吊攀爬安全防护。塔机标准节内爬梯竖向垂直设置时,操作及维保人员上下须采用坠落防护速差自控器(防 坠器)+五点式(全身式)安全带的个体防护措施。







千屈菜

千屈菜是千屈菜科千屈菜属的多年生草本植物,原产 欧洲和亚洲的温带地区,中国南北各地均有野生或栽培。

一、形态特征

千屈菜根茎横卧于地下,粗壮,茎直立,多分枝, 高30-100厘米,全株青绿色,略被粗毛或密被绒毛,枝 通常具4棱。叶对生或三叶轮生,披针形或阔披针形,长 4-6厘米, 宽8-15毫米, 顶端钝形或短尖, 基部圆形或心 形,有时略抱茎,全缘,无柄。花组成小聚伞花序、簇 生, 因花梗及总梗极短, 因此花枝全形似一大型穗状花 序, 苞片阔披针形至三角状卵形, 长5-12毫米, 萼筒长 5-8毫米,有纵棱12条,稍被粗毛,裂片6,三角形,附 属体针状,直立,长1.5-2毫米;花瓣6,红紫色或淡紫 色, 倒披针状长椭圆形, 基部楔形, 长7-8毫米, 着生于 専筒上部, 有短爪, 稍皱缩; 雄蕊12, 6长6短, 伸出萼 筒之外;子房2室,花柱长短不一。蒴果扁圆形,花期为 7-9月,果期为9-10月。

二、分布范围及生长环境

千屈菜原产欧洲和亚洲的温带地区,分布于亚洲、欧 洲、非洲的阿尔及利亚、北美和澳大利亚东南部。中国南 北各地的湖滩、沼泽、湿地草丛或天然水沟旁均有野生或 栽培。喜强光,耐寒性强,喜水湿,对土壤要求不严,在食用:千屈菜为药食兼用野生植物,嫩茎叶可作野菜 深厚、富含腐殖质的土壤上生长更好。

三、繁殖方法

种子繁殖:春播于3-4月,播前将种子与细土拌匀, 古今文献中均有其药用或食用记载。

然后撒播于床上,覆土25px,最后盖草浇水。播后10-15 天出苗, 立即揭草。苗高250px左右移栽。按行株距 750px500px开穴,每穴栽3株。

扦播繁殖: 扦播于春季选健壮枝条, 截成300px左右 长,去掉叶片,斜播入土中深度为插穗1/2,压紧,浇水 保湿,待生根长叶后移栽。分株繁殖:春季4-5月将根丛 挖起, 切分数芽为一丛, 栽于施足基肥的湿地。

四、栽培技术

千屈菜对土壤要求不严,耐寒,喜光、喜潮湿。栽培 以肥沃土壤为佳。可用播种、扦插、分株等方法繁殖。播 种须在湿地进行, 扦插于6-7月进行, 将新枝剪下, 插入 泥水中,一个月可生根,分株在春季,将老株挖出,切分 为多份,分别栽植即可。可一次栽培,多年收获。定植后 至封行前,每年中耕除草3-4次。春、夏季各施1次氮肥或 复合肥, 秋后追施1次堆肥或厩肥, 经常保持土壤潮湿。

五、主要价值

观赏: 千屈菜株丛整齐, 耸立而清秀, 花色艳丽醒 目, 花期长, 是一种优良的观花植物。

药用:据《贵州民间药物》记载,千屈菜全草可入 药。性寒,味甘,有清热、止血崩的功效。

食用,在中国民间已有悠久历史。《救荒本草》、《湖南 药物志》、《贵州民间药物》、《中国药植图鉴》等许多

- 5. 高处作业吊篮安全防护。每个吊篮内的作业人员不得超过2人,正常工作时,人员应从地面进入吊篮内,严禁 从建筑物顶部、窗口等处或其他洞口处出入吊篮。
- 6. 总搭设高度5m至8m之间的模板支撑系统至少设置一道安全平网,总搭设高度8m以上的模板支撑系统至少设置 两道安全平网。安全平网随支模架搭设时同步设置。
- 7. 预制构件、钢结构、管道吊装安装等悬空作业时,作业层应设置连续安全(生命)绳,安全绳宜采用钢丝绳, 作业层下方应设置一道安全平网,作业区内严禁人员进入。

四、强化监管,加大执法力度

各属地监管部门要加强事前提醒和事中管控,督促企业有针对性地加强高坠隐患排查治理,严格落实各项防范 措施。要加强建筑工地防高坠措施落实情况的监督检查,将"一带一帽"佩戴情况作为每次监督检查的必查内容, 对施工现场防高坠措施落实不到位的,要责令立即整改,并按照《常州市建筑业企业信用考核实施细则》(常住建 [2021] 105号)要求,每发现一起扣0.2分。对发现的严重违法违规行为,要加大执法力度,从严查处,多措并举提 高我市建筑施工领域防高坠治理水平。

> 常州市住房和城乡建设局 2023年5月4日







周佳装饰材料价格信息 价格 (元/平) 规格型号 品名 品牌 价格 (元/平方米) 1200 × 3000 × 9.5mm 规格型号 纸面石膏板 12.35 宝龙 49.00 品名 品牌 1200 × 3000 × 12mm EI 1220 × 2440 × 5mm 纸面石膏板 14.15 宝龙 59.00 多层板 莫干山 1200 × 3000 × 9.5mm EI 1220 × 2440 × 9mm 28.50 耐水石膏板 宝龙 69.00 多层板 莫干山 1220 × 2440 × 12mm E1 1200 × 3000 × 12mm 29.70 27.50 耐水石膏板 宝龙 87.00 多层板 莫干山 1220 × 2440 × 17mm E1 1200 × 3000 × 9.5mm 防火石膏板 宝龙 107.00 细木工板 莫干山 1220 × 2440 × 18mm E0 1200 × 3000 × 12mm 28.70 防火石膏板 宝龙 65.00 细木工板 莫干山 1220 × 2440 × 5mm El 1200 × 3000 × 9.5mm 23.70 防潮石膏板 宝龙 阻燃板 77.00 莫干山 1220 × 2440 × 9mm El 1200 × 3000 × 12mm 防潮石膏板 24.90 宝龙 阻燃板 87.00 莫干山 1220 × 2440 × 12mm El 1220 × 2440 × 8mm ES低密度节能板 台荣 87.00 阻燃板 107.00 莫干山 1220 × 2440 × 15mm El 1220 × 2440 × 12mm ES 低密度节能板 97.00 阻燃板 台荣 127.00 莫干山 1220 × 2440 × 18mm El 610 × 610 × 4mm A 级不燃抗变形吊顶板 43.00 阻燃板 台荣 莫干山 67.00 1220 × 2440 × 5mm E0 610 × 610 × 5mm 阻燃板 台荣 46.00 A 级不燃抗变形吊顶板 莫干山 79.00 E0 1220 × 2440 × 9mm 610 × 610 × 8mm 127.50 阻燃板 莫干山 台荣 抗菌洁净板 89.00 1220 × 2440 × 12mm E0 610 × 610 × 8mm 阻燃板 137.50 莫干山 台荣 藻钙天花板 109.00 1220 × 2440 × 15mm E0 610 × 610 × 8mm 阻燃板 137.50 莫干山 丽天 抗菌洁净板 129.00 1220 × 2440 × 18mm E0 610 × 610 × 8mm 阻燃板 147.50 莫干山 丽天 藻钙天花板 65.50 50型吊顶 轻钢龙骨 1220 × 2440 × 6mm 36.50 莫干山 三乐 A级不燃硅酸钙板无棉板 77.50 60 型吊顶 轻钢龙骨 1220 × 2440 × 8mm 莫干山 49.50 A级不燃硅酸钙板无棉板 三乐 77.50 75 型隔墙 轻钢龙骨 1220 × 2440 × 10mm 莫干山 59.50 A级不燃硅酸钙板无棉板 三乐 97.50 100 型隔墙 轻钢龙骨 1220 × 2440 × 12mm 莫干山 65.50 A级不燃硅酸钙板无棉板 三乐 1200 × 3000 × 9.5mm 17.95 纸面石膏板 莫干山 1220 × 2440 × 6mm 44.50 三乐 无石棉纤维增强水泥板 1200 × 3000 × 12mm 21.95 纸面石膏板 莫干山 1220 × 2440 × 8mm 59.50 无石棉纤维增强水泥板 三乐 1220 × 2440 × 12mm 75.50 北新金刚高强纤维 A 级板 北新 1220 × 2440 × 10mm 69.50 无石棉纤维增强水泥板 三乐 87.50 1220 × 2440 × 15mm 北新金刚高强纤维 A 级板 北新 1220 × 2440 × 12mm 79.50 无石棉纤维增强水泥板 三乐 1220 × 2440 × 12mm 72.50 高强石膏阻燃板防火A级 北新 1220 × 2440 × 17mm 77.00 机拼柳桉木工板 绿航 1220 × 2440 × 15mm 84.50 高强石膏阻燃板防火A级 北新 1220 × 2440 × 5mm 55.00 B1 级阻燃多层板 绿航 65.00 600 × 600 × 14mm 矿棉板 (明架平面) 龙牌 1220 × 2440 × 9mm 65.00 B1 级阻燃多层板 绿航 95.00 300 × 1200 × 15mm 矿棉板(暗架超越暗插) 龙牌 75.00 1220 × 2440 × 12mm B1 级阻燃多层板 125.00 绿航 300 × 1200 × 18mm 矿棉板(暗架超越暗插) 龙牌 85.00 1220 × 2440 × 15mm B1 级阻燃多层板 绿航 18.65 1200 × 3000 × 9.5mm 龙牌 纸面石膏板 95.00 1220 × 2440 × 18mm B1 级阻燃多层板 20.65 绿航 1200 × 3000 × 12mm 龙牌 纸面石膏板 49.00 $2.5 \times 3.5 \times 0.05$ 磷化螺丝 绿航 50.50 $1200 \times 3000 \times 9.5$ mm 龙牌 耐水石膏板 53.00 $2.5 \times 3.5 \times 0.05$ 磷化螺丝 晋德 1200 × 3000 × 12mm 52.30 龙牌 耐水石膏板 73.00 1220 × 2440 × 17mm 机拼柳桉木工板 绿航 49.50 1200 × 3000 × 9.5mm 龙牌 防火石膏板 38.00 1220 × 2440 × 5mm 绿航 机拼柳桉多层板 51.70 1200 × 3000 × 12mm 龙牌 防火石膏板 48.00 1220 × 2440 × 9mm 绿航 机拼柳桉多层板 1200 × 3000 × 9.5mm 46.50 龙牌 防潮石膏板 58.00 1220 × 2440 × 12mm 48.30 绿航 机拼柳桉多层板 1200 × 3000 × 12mm 龙牌 防潮石膏板 47.00 1220 × 2440 × 5mm 升跃 B1 级阻燃多层板 125.00 超越安插矿棉板 300 × 1200 × 15mm 龙牌 57.00 1220 × 2440 × 9mm B1 级阻燃多层板 升跃 145.00 300 × 600 × 15mm 平贴矿棉板 (冰川) 龙牌 67.00 1220 × 2440 × 12mm 升跃 B1 级阻燃多层板 43.00 平面吊顶 龙牌 烤漆龙骨 77.00 1220 × 2440 × 15mm 升跃 B1 级阻燃多层板 47.00 凹槽吊顶 龙牌 烤漆龙骨 87.00 1220 × 2440 × 18mm 升跃 B1 级阻燃冬层板 67.50 50型吊顶 轻钢龙骨 龙牌 55.00 1220 × 2440 × 9mm ALLFLY OSB 欧松板 79.50 60型吊顶 轻钢龙骨 龙牌 75.00 1220 × 2440 × 12mm ALLFLY OSB 欧松板 79.50 75 型隔墙 轻钢龙骨 龙牌 95.00 1220 × 2440 × 15mm ALLFLY OSB 欧松板 65.50 50 型吊顶 轻钢龙骨 生泰 112.00 1220 × 2440 × 18mm ALLFLY OSB 欧松板 60 型吊顶 77.50 轻钢龙骨 生泰 285.00 300 × 2440 × 15mm 57.50 林轩 木质吸音板 50 型隔墙 轻钢龙骨 生泰 315.00 $300 \times 2440 \times 15$ mm 75 型隔墙 77.50 林轩 陶铝吸音板板防火A级 轻钢龙骨 生泰 275.00 300 × 2440 × 15mm 100 型隔墙 硕弋 木质吸音板 轻钢龙骨 97.50 生泰 305.00 300 × 2440 × 15mm 50型吊顶 硕弋 轻钢龙骨 70.50 陶铝吸音板板防火A级 荣翔 285.00 60型吊顶 声普利 1220 × 2440 × 9mm 轻钢龙骨 聚酯纤维吸音板 荣翔 85.50 68.00 1200 × 2400 × 12mm 无机防火板 1220 × 2440 × 9mm 82.00 欧诺兰 穿孔吸音板 布逸 57.00 1220 × 2440 × 10mm 无机防火板 87.00 益飞 硅钙板 (高晶板) 600 × 600 × 15mm 布逸 63.00 无机防火板 1220 × 2440 × I2mm 92.00 兴远达 布逸 硅钙板 (高晶板) 600 × 600 × 15mm 75.00 1220 × 2440 × 15mm 无机防火板 布逸 112.00 通达 藻钙板 $600 \times 600 \times 15$ mm

信息提供: 常州新区周佳物资有限公司

联 系 人: 周豪

WWW.ZGJCT.COM

18661155000

地址:长贸中心 14 区 11-21 号

电话: 0519-85101150







强龙装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	价格(元/平方米)	品牌	品名	规格型号	价格(元/平方米
dilat	普通石膏板	1200 × 3000 × 9.5mm	25.33	1717	普通石膏板	1200×3000×9.5mm	23.78
	普通石膏板	1200 × 3000 × 12mm	27.27	AUSTIN	普通石膏板	1200 × 3000 × 12mm	27.6
	耐火石膏板	1200 × 3000 × 9.5mm	57.80	Carry.	耐火石膏板	1200 × 3000 × 9.5mm	56.2
圣戈班	耐水石膏板	1200 × 3000 × 9.5mm	62.80	Parist 1	耐水石膏板	1200 × 3000 × 9.5mm	60.2
本科	轻钢龙骨	50 型吊顶	91.50	7.00	轻钢龙骨	50 型吊顶	89.2
	轻钢龙骨	60 型吊顶	107.26	龙牌	轻钢龙骨	60型吊顶	105.8
	轻钢龙骨	75 型隔墙	105.60	1 51,00	轻钢龙骨	75 型隔墙	104.4
	轻钢龙骨	100 型隔墙	136.62	100 P 100	轻钢龙骨	100 型隔墙	117.0
	普通石膏板	1200 × 3000 × 9.5mm	16.39	- 11	矿棉板	14mm 明架平面	65.0
	普通石膏板	1200 × 3000 × 12mm	18.76	30.00	矿棉板	15mm 暗架	95.0
	耐火石膏板	1200 × 3000 × 9.5mm	56.00	1800 17 V	矿棉板	18mm 暗架	125.0
	耐水石膏板	1200 × 3000 × 9.5mm	59.00	er earl l	石膏基阻燃板(GFP)	1220 × 2440 × 10mm	75.3
信发	轻钢龙骨	50型吊顶(国标)	74.00		石膏基阻燃板(GFP)	1220 × 2440 × 12mm	82.5
	轻钢龙骨	60型吊顶(国标)	80.43	att de	石膏基阻燃板(GFP)	1220 × 2440 × 15mm	95.5
	轻钢龙骨	75 型隔墙(国标)	82.81	泰山	石膏基阻燃板 (GFG)	1220 × 2440 × 10mm	85.5
	轻钢龙骨	100型隔墙(国标)	97.00	, 64 3	石膏基阻燃板 (GFG)	1220 × 2440 × 12mm	92.5
	轻钢龙骨	50 型吊顶	70.86		石膏基阻燃板 (GFG)	1220 × 2440 × 15mm	105.5
	轻钢龙骨	60 型吊顶	76.15	of the second	布鲁板(A级防火)	1220 × 2440 × 12mm	95.0
鼎祥	轻钢龙骨	75 型隔墙	71.30	布鲁	布鲁板(A级防火)	1220 × 2440 × 15mm	125.0
	轻钢龙骨	100 型隔墙	100.11	in Laborator	布鲁板(A级防火)	1220 × 2440 × 18mm	135.0
	矿棉板 (明架平面)	12mm	48.00	47 1 10	多层板	1220 × 2440 × 9mm	56.0
-145 /	矿棉板 (明架平面)	14mm	68.00	Self free	多层板	1220 × 2440 × 12mm	72.0
可耐福人	矿棉板 (暗架)	15mm	98.00	Ave.	多层板	1220 × 2440 × 15mm	86.0
阿姆斯壮	矿棉板 (暗架)	18mm	128.00	群豪	B1 级阻燃板	1220 × 2440 × 9mm	60.0
	石膏基阻燃板 (哈比特)	1220 × 2440 × 10mm	129.48	10 (4) 10	B1 级阻燃板	1220 × 2440 × 12mm	78.1
- Bitt	石膏基阻燃板 (哈比特)	1220 × 2440 × 12mm	169.38	1 4 4 7	B1 级阻燃板	1220 × 2440 × 15mm	97.2
圣戈班	石膏基阻燃板(哈比特)	1220 × 2440 × 16mm	210.08	1960/3	B1 级阻燃板	1220 × 2440 × 18mm	115.3 75.0
100	瓷力埃特板	1220 × 2440 × 7mm	85.00		细木工板	1220 × 2440 × 18mm	45.0
44 D44	中密度埃特板	1220 × 2440 × 9mm	102.00	徐达	多层板	1220 × 2440 × 9mm	55.0
实特尼特	中密度埃特板	1220 × 2440 × 12mm	125.00	HC Think	多层板	1220 × 2440 × 12mm	285.0
	E0 级多层板	1220 × 2440 × 9mm	70.50	J. M. C.	PVC 同透地板	2.0mm	168.0
		1220 × 2440 × 12mm	80.90	北新	PVC 复合地板	2.0mm	360.0
	E0 级多层板	1220 × 2440 × 18mm	149.60	-7	PVC 运动地板	4.5mm	295.0
	E0 级多层板	1220 × 2440 × 9mm	77.80	火盾	阻燃吸音板	15mm	335.0
-	B1 级阻燃板	1220 × 2440 × 12mm	99.40	//н	陶铝吸音板 (A级防火)	15mm	245.0
	B1 级阻燃板	1220 × 2440 × 15mm	122.80	威耐尔	冰火板	6mm	41.8
年舟	B1 级阻燃板	1220 × 2440 × 18mm	131.30		无棉增强硅酸钙板	1220 × 2440 × 6mm	56.5
	B1 级阻燃板	1220 × 2440 × 18mm	104.80	1000	无棉增强硅酸钙板	1220 × 2440 × 8mm	61.8
-	细木工板	1220 × 2440 × 9mm	76.50	4 321	无棉增强硅酸钙板	1220 × 2440 × 10mm	68.7
-	无醛欧松板	1220 × 2440 × 12mm	89.50	25 10 10 1	无棉增强硅酸钙板	1220 × 2440 × 12mm	48.6
	无醛欧松板	1220 × 2440 × 15mm	102.10	海螺	无棉增强水泥板	1220 × 2440 × 6mm	66.8
_	无醛欧松板	600×600×9.5mm 无孔	280.00		无棉增强水泥板	1220 × 2440 × 8mm	80.3
-	铝矿棉集成天花板	600×600×9.5mm 微孔	320.00		无棉增强水泥板	1220 × 2440 × 10mm	88.8
1	铝矿棉集成天花板	1220 × 2440 × 7mm	42.00		无棉增强水泥板	1220 × 2440 × 12mm	50.0
1	铝塑板专用衬板 7mm	1220 × 2440 × 9mm	52.00		A 级不燃抗变形吊顶板	610 × 610 × 5mm	85.0
1	铝塑板专用衬板 9mm	1220 × 2440 × 12mm	62.00	雪花	高晶板	600 × 600 × 15mm	125.0
	铝塑板专用衬板 12mm	1220 × 2440 × 12mm	58.00	卡松石	藻钙板	600 × 600 × 15mm	
	抗潮固力板	1220 × 2440 × 9mm	65.00	Marke	聚酯纤维吸音板	1220 × 2440 × 9mm	260.0
利室	抗潮固力板	1220 × 2440 × 9mm	68.00	润声	阻燃聚酯纤维吸音板	1220 × 2440 × 9mm	350.0
	抗潮固力板	1220 × 2440 × 10mm 1220 × 2440 × 12mm	78.00	美岩	美岩水泥板	1220 × 2440 × 8mm	130.0
	抗潮固力板		88.00	锦宫	装饰水泥板	1220 × 2440 × 6mm	105.0
	抗潮固力板	1220 × 2440 × 15mm	38.00	1000	西蒙开关	50G 系列 (一开双控)	53.4
Ī	洁净天花板	600 × 600 × 9mm 600 × 600 × 5mm	42.00	西蒙	西蒙开关	E6系列(二开双控)	58.6
	抗下陷天花板	COU AUNIX JUILL			西蒙开关	E7系列(二开双控)	89.0

信息提供:常州新区强龙物资有限公司

联系人:路建卫 杨泽

地址: 常州市长江自由贸易中心14区24-42号

电话: 13815026036

4000260118

州工程造价信息 35 2





	THE EXPLOSE	单位	DESCRIPTION OF THE PERSON OF T	ties
品名	规格型号	平方米	优等	竹格
阻燃板 B1E0	The state of the s	平方米	优等	Ju.
阻燃板 B1E0		平方米	优等	87.
阻燃板 B1E0	The state of the s	1007.2 (1007.2	优等	107
阻燃板 B1E0		- V - E	A STATE OF THE STA	127
家具板 E0	The second secon	1000	Harris and the same of the sam	110
轻钢龙骨		10.00		65.
轻钢龙骨		The last of the la	The state of the s	77.
轻钢龙骨	The second secon	The Atlanta of the At	No. of Street, or other Party or other Party of Street, or other Party of Street, or other Party	68.
轻钢龙骨			1 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	76.
纸面石膏板	1200 × 2400 × 9.5	M. I. Carlotte and St.	The state of the s	17.
纸面石膏板	1200 × 2400 × 12	La de Carallera de la constante de la constant	200	21.
轻钢龙骨	50 型吊顶	平方米	The second second	67.
轻钢龙骨	60型吊顶	平方米	优等	79.
轻钢龙骨	75 型隔墙	平方米	优等	79.
纸面石膏板	1200×2400×9.5	平方米	优等	18.
纸面石膏板	1200 × 2400 × 12	平方米	优等	21.
普通纸面石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	平方米	优等	18.
普通纸面石膏板	2400 × 1200 × 12mm	平方米	优等	20.
耐潮纸面石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	平方米	优等	36.
耐潮纸面石膏板	2400 × 1200 × 12mm	平方米	优等	42.
耐水纸面石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	平方米	优等	48.
耐水纸面石膏板	2400 × 1200 × 12mm	平方米	优等	46.
耐火纸面石膏板	2400 × 1200 × 12mm		100000000000000000000000000000000000000	46.
轻钢龙骨	50 型吊顶		24 34 34 3	61.
轻钢龙骨	60型吊顶		ent many	72.
轻钢龙骨	75 型隔墙		The state of the s	69.
轻钢龙骨	100 型隔墙		100000	88.
星时空 RH90 矿棉吸音板	600 × 600 × 14mm		100 miles 1	45.
恒星 RH90 矿棉吸音板	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			45.
			College of the Colleg	65.
			Parada a	98.
			A	58.
				68.
			14 170 1	78.
				88.
无机不然板				45.
无机不然板				56.
无机不然板				66.
无机不然板			100.00	78.
			优等	480
	阻燃板 B1E0 阻燃板 B1E0 阻燃板 B1E0 阻燃板 B1E0 家具板 E0 轻钢龙骨 轻钢龙骨 轻钢龙骨 轻钢龙骨 经钢龙骨 经钢龙骨 经钢龙骨 经钢龙骨 经钢龙骨 经钢龙骨 经钢龙盾者板 断面石膏板 耐湖纸面石膏板 耐湖纸面石膏板 耐冰纸纸面石膏板 耐水纸纸面石膏板 耐水纸纸面石膏板 耐水纸纸面石膏板 耐水纸纸面石膏板 耐水纸纸面石膏板 耐水纸纸面石膏板 下针钩龙骨 是银时空 RH90 矿棉吸音板 印象 RH99 矿棉吸音板 印象 RH99 矿棉吸音板 印象 RH99 矿棉吸音板 以太板 OSB 欧松板 OSB 欧松板 OSB 欧松板 OSB	阻燃板 BIEO	 阻燃板 BIEO 2440×1220×12 平方米 阻燃板 BIEO 2440×1220×15 平方米 阻燃板 BIEO 2440×1220×18 平方米 阻燃板 BIEO 2440×1220×18 平方米 限燃板 BIEO 2440×1220×18 平方米 を刷板 EO 2440×1220×18 平方米 を観龙骨 を砂型吊頂 平方米 を観龙骨 も砂型吊頂 平方米 を観龙骨 100型隔墙 平方米 ・	阻燃板 BIEO 2440×1220×12 平方米 代等 阻燃板 BIEO 2440×1220×15 平方米 代等 阻燃板 BIEO 2440×1220×18 平方米 代等 阻燃板 BIEO 2440×1220×18 平方米 代等 雇機板 BIEO 2440×1220×18 平方米 代等 雇機板 BIEO 2440×1220×18 平方米 代等 雇機板 BIEO 2440×1220×18 平方米 代等 基板 BIEO 2440×1220×18 平方米 代等 全板 PIE 2440×1220×18 平方米 代等 经板 PIE 2440×1220×12 平方米 代等 经等 经税费 1200×2400×9.5 平方米 代等 经等 经等

联 系 人: 朱成浩 13775135138

地址: 常州市湖塘装饰城 C7 幢 01-08 30-37号

电话: 400-0519-938 0519-69999998 获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk (造价信息期刊 头拼音)



"泰山"牌石膏板、轻钢价格信息

品牌	产品名称	医多种原	TO SEE MAN	规格	厚度 (mm)	单位	市场价(元)
			2400 × 120		9.5	平方米	18.00
	泰山牌普通纸面石膏板		2400 × 120	0.71	12.0	平方米	19.00
	- 1. C	Mary Mary	2400 × 120	the state of the s	15.0	平方米	32.00
			2400 × 120	00	9.5	平方米	23.50
	泰山牌耐火纸面石膏板		2400 × 1200		12.0	平方米	24.60
	and the state of t		2400 × 120		15.0	平方米	41.00
	泰山牌防潮纸面石膏板		2400 × 120	00	9.5	平方米	32.00
*泰山"牌			2400 × 120	00	12.0	平方米	33.00
石膏板	泰山牌耐水纸面石膏板		2400 × 120		9.5	平方米	36.00
系列		maa	2400 × 120		12.0	平方米	43.00
71.7	泰山牌分解甲醛石膏板-		2400 × 120		9.5	平方米	35.00
	泰山牌分解甲醛石膏板 -	-T30	2400 × 120		12.0	平方米	39.00
	泰山牌玻纤布面石膏板		2400 × 12		12.5	平方米	55.00
	GFP 泰山高强石膏阻燃机		2400 × 12		12.0	平方米	82.50
	GFG 泰山高强玻纤布面	白膏板	2400 × 12	00	12.5	平方米	92.50
	泰山牌硅藻泥装饰板		600×600		12.0	平方米	26.00
	泰山牌防火吸音装饰板	119	600 × 600		10.0	平方米	18.50
	泰山牌速装饰面板			00) ×1200	10.0	平方米	35.00
品牌	产品名称		材料名称	化器的常路省	规格	单位	市场价(元
	The best of the Co	承载		DU50×15>		*	11.90
	3 121	承载		DC60×27×	1.2	*	21.00
	吊顶龙骨	承载		DV37 × 20 ×	0.8	*	10.90
			龙骨	DC60 × 27 ×	0.6	*	11.00
			龙骨	DC50 × 19 ×	0.5	*	6.80
	THE RESERVE TO THE POPULATION OF THE POPULATION	沿边		DL20 × 30 ×	20×0.48	*	5.30
			龙骨	QU100×40	×0.7	*	16.80
"泰山"牌			龙骨	QU75×40×	<0.6	*	14.40
を钢龙骨		天地龙骨		QU75 × 35 ×	0.6	*	13.30
系列		天地		QU50 × 35 ×		*	11.05
	procedure do an	竖向		QC100 × 50		*	22.60
	隔墙龙骨	竖向		QC100 × 45		*	20.35
		竖向		QC75 × 50 ×		*	17.90
		竖向		QC75 × 45 ×		*	16.10
		竖向		QC50 × 45 ×		*	13.10
		贯穿		DU38 × 12 ×		*	10.60
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	贯穿		DU38×12×		*	9.75
	钉类产品		干壁钉	3.5×25 (60		盒	15.08
	F7.X/ HH		干壁钉	3.5×35 (60		盒	19.65
		吊顶		60 吊件 (2.		^	1.32
		吊顶		60 上人挂件		^	0.68
"泰山"牌		吊顶		50 吊件 (2.		<u> </u>	0.84
系统配套产品		吊顶		50 挂件 (0.		^	0.37
ZA/ HH	龙骨配件	吊顶			(0.9–1.0)	<u>^</u>	0.63
		吊顶	系列	50 副连接件		<u> </u>	0.41
		吊顶	系列	50 水平件(^	0.19
		隔墙	系列	75 支撑卡 (0.5)	^	0.18
			-	100 支撑卡	1 - 61	1	

泰山石膏有限公司是中国建材集团 (世界 500 强企业) 旗下的骨干企业,石膏板产销量连续多年位居世界首位,国内石膏板市 场占有率高达 50% 以上,50 多家生产基地分布于全国各地。"泰山"牌石膏板先后荣获"中国名牌产品"、"中国驰名商标"、"中 国最具影响力石膏板品牌"、"人民信赖品牌"、"中国环境标志认证产品"等荣誉称号,产品不仅通过国标检测,同时获得欧盟 CE 认证。公司先后荣获"全国五一劳动奖状"、"中国地产 500 强首选供应商"、中国建筑装饰协会"绿色供应商"等荣誉称号, 泰山石膏建材产品以其卓越的品质和良好的信誉成为广大用户的首选,享誉八方,畅销全球。

信息提供:泰山石膏有限公司

泰山石膏有限公司常州办事处

公司网址: http://www.taihegroup.com 邮 箱: fuchao1985@163.com

联系人: 贾志宇 17705388177

18953845692

~~×××主体在招标投标、工程概预(结)算等工程计价实验。一位信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)





开成 (宁江) 装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	等级	单位	价格员
福庆	多层免漆板	1220 × 2440 × 18mm	E0	平方米	98.0
福庆	3/A/CINIA	1220 × 2440 × 9mm	E0	平方米	58.0
福庆		1220 × 2440 × 12mm	E0	平方米	68.0
福庆		1220 × 2440 × 9mm	E1	平方米	49.0
福庆	一 多层板	1220 × 2440 × 12mm	E1	平方米	59.0
福庆		1220 × 2440 × 15mm	E1	平方米	69.0
福庆		1220 × 2440 × 18mm	E1	平方米	79.00
福庆	纸面石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	优等	平方米	12.8
福庆	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12mm	优等	平方米	14.5
福庆	耐潮石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	优等	平方米	33.0
福庆	防火石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	优等	平方米	36.0
	小白杉工程木工板 (奥古曼面)	1220 × 2440 × 18mm	优等 E1	平方米	85.0
福庆	杉木工程木工板(奥古曼面)	1220 × 2440 × 18mm	优等 E1	平方米	90.00
福庆	杉木细木工板	1220 × 2440 × 18mm	优等 E0	平方米	105.00
福庆	杉木细木工权	1220 × 2440 × 9mm	B1	平方米	56.00
福庆		1220 × 2440 × 12mm	B1	平方米	66.00
福庆	阻燃多层板	1220 × 2440 × 15mm	B1	平方米	76.0
福庆	-	1220 × 2440 × 18mm	B1	平方米	86.0
福庆		1220 × 2440 × 18mm	优等	平方米	55.0
福庆		1220 × 2440 × 911111 1220 × 2440 × 12mm	优等	平方米	75.0
福庆	欧松板	1220 × 2440 × 12mm	优等	平方米	85.0
福庆		1220 × 2440 × 13mm	优等	平方米	95.0
福庆	28 (P HP+C	1218 × 170 × 12mm	EI	平方米	108.0
福庆	强化地板	The second secon	优等	平方米	1599.0
福庆定制 衣柜书柜	开门柜 我们#5	定制	优等	平方米	1499.0
and the state of t	移门柜 B1 级阻燃多层板	1220×2440×9mm	优等	平方米	68.0
耀安		1220 × 2440 × 12mm	优等	平方米	78.0
耀安	B1 级阻燃多层板	1220 × 2440 × 12mm	优等	平方米	88.0
耀安	B1 级阻燃多层板	1220 × 2440 × 18mm	优等	平方米	98.0
耀安	B1 级阻燃多层板	1200 × 2400 × 9.5mm	优等	平方米	16.8
杰森	纸面石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm			18.8
杰森	纸面石膏板	1200 × 2400 × 1211111 1200 × 2400 × 9.5mm	优等	平方米	38.0
杰森	耐潮石膏板		优等	平方米	44.0
杰森	耐水石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	优等	平方米	43.0
杰森	耐火石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	优等	平方米	68.0
杰森	优倍特板 (A1级阻燃)	1200 × 2400 × 12mm	优等	平方米	88.0
杰森	优倍特板 (A1 级阻燃)	1200 × 2400 × 15mm	优等	平方米	13.8
杰豪	石膏板普通	1200 × 2400 × 9.5mm	优等	平方米	15.8
杰豪	石膏板普通	1200 × 2400 × 12mm	优等	平方米	
杰森	轻钢龙骨	50 型吊顶	优等	平方米	63.0
杰森	轻钢龙骨	60 型吊顶	优等	平方米	75.0
杰森	を 钢龙骨	75 型隔墙	优等	平方米	72.0
杰森	轻钢龙骨	100 型隔墙	优等	平方米	85.0
杰森	轻钢龙骨	直卡式 50 型吊顶	优等	平方米	60.0
芳茂山	轻钢龙骨	50 型吊顶	优等	平方米	45.0
芳茂山	轻钢龙骨	60型吊顶	优等	平方米	52.0
芳茂山	轻钢龙骨	75 型隔墙	优等	平方米	55.0

信息提供: 吊州升成物资有限公司

联 系 人: 蒋先生

15261161716

地址:常州市长江自由贸易中心12区43号福庆板材

电话: 0519-85106602 获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



三雄极光照明产品价格信息

型号	村具系列	单位	单价(元)	型号	4::4	MIN	W /A / - >
1200 II IW-1410A	智能应急标志灯双面不锈钢			PAK564370	描述 LED 核細針に 1×20W COD ###	单位	单价(元)
5-XLC-ALROE 1W-1410A	知能应急标志好及面不锈钢	只	373.33	PAK564380	LED 格栅射灯 1×28W COB 芯片	只	230.27
S-SUC-ILROE II IW-1410A	智能应急标志灯单面不锈钢	只	306.67	PAK544216	LED 格栅射灯 2×28W COB 芯片	只	432.33
S-ZLJC-E8W-1631B	智能应急支架 8W IP65 1.2M	只	520.00	PAK544515	LED 高压软灯带 8W/60 灯 / 米 套管 2835	*	24.43
SI-ZLIC-E4W-1631C	智能应急支架 4W IP65 0.6M	只		PAK541022	LED 低压软灯带 14W 72 灯 24V/裸板 Ra90	*	28.00
S-D-0.5KVA-1833A	应急照明集中电源 0.5KW	只	33333.33	PAK417000	LED 80W 24V 驱动电源	只	206.50
SJ-C-1811	应急照明控制器	只		PAK417010	LED 吸顶灯 12W Φ290×102mm	只	96.00
S-SIZD-ILROEHW-JOIA	消防应急标志灯	只		PAK417002	LED 吸顶灯 18W Φ350×109mm	Я	132.67
J-7FZD-EIW-JIOA	捐 的应急照明灯具	只		PAK417003	LED 声光控吸顶灯 12W	Я	133.33
J-ZFZD-E8W-C01	LED 应急筒灯 4 寸 8W	只		PAK410124	LED 红外线吸顶灯 12W	只	180.00
-ZFZD-E12W-C01	LED 应急筒灯 5 寸 12W	只		PAK410134	LED 一体化支架 16W L1200mm	只	148.20
1-7FZD-E8W-C02	LED 应急苗达同划 4 寸 8W	只		PAK410127	LED 一体化支架 30W L1200mm	只	171.53
7F7D-E12W-C02	LED 应急虽还同约 5 寸 12W	只	00.		LED一体化雷达感应支架 16W L1200mm	只	246.43
7F7D-E8W-C03	LED 应急红外简灯 4 寸 8W	只		PAK410125	LED一体化三防支架 16W L1200mm	只	195.23
1-7F7D-E12W-C03	LED 应急红外间灯 5 寸 12W	只	298 33	PAK410135 PAK410126	LED一体化三防支架 30W L1200mm	只	266.03
-7FZD-E12W-D01	LED 应急吸顶灯 12W	只			LED一体化三防雷达感应支架 16W L1200mm	只	312.83
-7FZD-E16W-D01	LED 应急吸顶灯 16W	只		PAK567510	LED 一体化格提灯盘 3×11W 598×598×50mm	盘	422.97
-ZFZD-E12W-D02	LED 应急雷达吸顶灯 12W	只		PAK567520	LED 一体化格振灯盘 2×21W 1198×298×50mm	盘	473.03
-ZFZD-E16W-D02	LED 应急雷达吸顶灯 16W	只		PAK567530	LED 一体化格栅灯盘 3×21W 1198×598×50mm	盘	919.87
-ZFZD-E1.2W	LED 应急小方盒 220V 1.2W	只		PAK567011	LED 一体化机片灯盘 48W 598×598×35mm	盘	294.20
-ZLZD-E18W-1A3D		套		PAK567013	LED -体化机片灯盘 48W 298×1198×35mm	盘	361.40
-ZLZD-E18W-2A3D	LED 双支带罩支架 18W	套		PAK567081	LED 一体化机片灯盘 72W 598×1198×35mm	盘	701.87
-ZLZD-E16W-1A07	LED 应急三防支架 16W	套		PAK-B05-318-MI-K	LED 格腊灯盘 3×9W (空包+LED 灯管) 585×585mm	套	284.30
-ZLZD-E16W-2A07	LED 应急三防支架 2×16W			PAK-B05-236-MI-K	LED 格機灯盘 2×15W (空包+LED 灯管) 1185×585mm	套	315.10
AK413100	T5 16W LED 支架 1.2m	套		PAK-B05-336-MI-K	LED 格提灯盘 3×15W (空包 + LED 灯管) 1185×585mm	套	484.60
AK565340	LED 天花射灯 3W COB 芯片	只(PAK542713	LED 直管 T8 9W L600mm	只	20.93
AK565212	LED 天花射灯 6W COB芯片	只		PAK542705	LED 直管 T8 15W L1200mm	只	19.83
AK565222	LED 天花射灯 10W COB 芯片	只	-	PAK567150	LED 护眼面板灯 36W 598×598×13mm	只	1078.57
	LED	-		PAK567151	LED 护眼面板灯 36W 298×1198×13mm	只	1078.57
AK560357	Management of the Control of the Con	只		PAK-LED-B02-40W-850-JY-TG	智能护眼教室灯 品德 40W 5000K 调光 吊装	只	1500.00
AK56014E	LED 筒灯 3 寸 5W	只		PAK-LED-A06-40W-850-JY-TG	智能护眼黑板灯 品德 40W 5000K 调光 吊装	只	1416.67
AK560246	LED 筒灯 3.5 寸 7W	只	37.10	21/	恒照度传感器	只	333.33
AK560404	LED 筒灯 4 寸 9W	只	48.30	to like the	开关面板 2.4G 智能 86 型 三位六场景开关 固定式	只	933.33
	LED 筒灯 5 寸 12W	只	73.17	51 15 37 3	开关系列	The state of	THE STATE OF
AK560356	LED 筒灯 2.5 寸 3W	只	66.67	PAK-A61/1.WW	一位单控开关带荧光 16A250V	个	19.50
K560399	LED 筒灯 3 寸 5W	只	74.17	PAK-A61/2.WW	一位双控开关带荧光 16A250V	个	23.07
AK560403	LED 筒灯 4 寸 9W	只	107.87	PAK-A62/1.WW	二位单控开关带荧光 16A250V	^	28.80
K560809	LED 筒灯 5 寸 12W	只	1 TO	PAK-A63/1.WW	三位单控开关带荧光 16A250V	^	36.77
K560119	LED 筒灯 6 寸 15W	只	171.53	PAK-A64/1.WW	四位单控开关带荧光 16A250V	^	47.70
K560047	LED 筒灯 8 寸 18W	只	257,67	PAK-A6/10US.WW	单相二、三极插座 10A250V	^	21.47
K415010	LED 明装筒灯 3 寸 5W	只	111.60	PAK-A6/16S.WW	16A 三极插 16A250V	个	30.93
K415020	LED 明装筒灯 4 寸 7W	只	134.10	PAK-A6/16SB.WW	16A 带大跷板开关三插	个	51.43
K415030		只	194.00	PAK-A6N2.WW	二位八芯电脑插座	^	94.93
K415040	LED 明装筒灯 5 寸 12W	分	257.67	PAK-A61X.WW	空白面板	个	12.50
KAISOSO	LED 明装筒灯 6 寸 15W	-	336.30	7.77	厨卫电器系列	117	15 16
KSCAO	LED 明装筒灯 8 寸 26W	只		PAK-YHDN43-01/Y	集成吊顶 银河 三合一浴霸	只	660.13
KSCASS	LED 格栅射灯 1×6W COB 芯片	只	162 90	PAK-BPT10-13A.8JW	8 寸静音管道式换气扇	只	230.87
V5/10	LED 格栅射灯 2×6W COB 芯片	只	100.00	PAK563142	LED 厨卫灯 14W	只	142.30
	LED 格栅射灯 1×10W COB 芯片	只	100.80	PAK563243	LED 厨卫灯 24W	只	254.67
11364295	LED 格栅射灯 2×10W COB 芯片	只		Total Takeness	Last Well Plant Line	Market	an annium river a
1304350	LED 格栅射灯 1×18W COB 芯片	只	182.60	and the bar better the	San San Land of the San Land	n. 1412)	20 104
K564360	LED 格栅射灯 2×18W COB 芯片	只	351.27	Ide tel	: 常州市天宁区恒生科技园	1 27-2	暗

信息提供:常州市美感照明电器有限公司

联系人: 朱伟良 13776817888



89



市场信息

会情星管 伟星管工程塑胶管道产品价格信息 规格型号「价格」 规格型号 | 价格(元/米)| 伟星 PPR 管材 材料名称 D40×5.5 150.75 D75×8.4 D50×6.9 10.31 PP-R 管材 217.94 $D90 \times 10.1$ D20 × 2.3 D63×8.6 16.31 PP-R 管材 323.81 S4 (灰色) D110×12.3 D25 × 2.8 26.31 $D75 \times 10.3$ S3.2(灰色) 13.28 $D32 \times 3.6$ $D20 \times 2.8$ PP-R 管材 45.57 D90 × 12.3 PP-R 管材 21.29 D40×4.5 D25 × 3.5 S4 (灰色) 68.83 D110×15.1 S3.2(灰色) 33.39 $D50 \times 5.6$ D32×4.4 110.78 $D63 \times 7.1$ 电工套管 **伟星 PVC─U** (-5° D16 1.82 D16 1.46 电工套管 D20 D16 D20 2.53 电工套管 2.04 D25 D20 3.55 (重型) 电工套管 D25 (中型) 2.93 D25 D32 D32 5.45 (轻型) 4.19 D32 伟星 PVC-U 排水管 D50×1.8 D75 × 2.3 16.66 8.62 螺旋消音 $D50 \times 2.0$ D110×3.2 D75×1.9 32.50 11.04 $D63 \times 2.1$ 管材 雨水管材 D160×4.0 D110×2.1 66.81 14.80 D75 × 2.3 $D160 \times 2.8$ D75×4.0 18.95 27.50 排水管材 D110×3.2 中空螺旋 D110×3.2 D110×5.0 38.70 高层耐压雨水管 54.60 34/20 $D160 \times 4.0$ 管材 D110 D160×6.0 88.68 78.48 消音三通 $D200 \times 4.9$ 47.88 高层耐压排水管 D110×4.0 D110 43.10 消音伸缩节 15 D110 座便移位器专用管 伟星 PVC-U 同层排水管件 插式顺水三通 D110 48.24 D110 插式顺水四通 16.31 D110 立管集水器 112.96 单通道地漏 D50 D25 84.7 二次排水地漏 D75 × 50 排水汇集器 伟星 HDPE 虹吸. 同层排水管 HDPE 同层 D75×3.0 D160×6.2 17.81 140.4 33.51 HDPE 同层 $D40 \times 3.0$ HDPE 同层 D90×3.5 D200 × 7.7 219.9 21.62 排水管 46.67 D50 × 3.0 排水管 排水管 D110×4.2 D315 × 12.1 534. 25.86 65.93 S12.5 D56 × 3.0 S12.5 S12.5 D125 × 4.8 29.63 (5米/根) 91.11 D63 × 3.0 (5米/根) (5米/根) 膨胀伸缩节 D110 221.34 33.7 88.80 D110 电熔管箍 D110 球形四通 虹吸雨水斗 D90 D125 1302.0 1134.00 1176.00 虹吸雨水斗 D56 虹吸雨水斗 伟星 PE(100) 给水管 D140×12.7 175.29 25.5 6.09 $D63 \times 3.8$ D25 × 2.3 D160 × 14.6 226.25 35.9 9.92 $D32 \times 3.0$ D75×4.5 D180×16.4 295.95 49.0 16.20 D40 × 3.7 D90×5.4 D200 × 18.2 PE(100) PE(100) 23.59 360.34 72.7 PE(100) D50×4.6 D110×6.6 给水管 给水管 给水管 D63×5.8 37.67 $D225 \times 20.5$ 456.00 D125 × 7.4 $D250 \times 22.7$ 562.04 52.66 118.4 D75×6.8 (PN1.6) D140×8.3 (PN1.0) (PN1.6) D280 × 25.4 713.92 71.75 152.8 D90×8.2 D160×9.5 892.66 D315 × 28.6 196.5 D110×10.0 106.52 $D180 \times 10.7$ D355 × 32.2 D125 × 11.4 138.46 1132.15 238.6 D200×11.9 伟星 PE-RT 采暖用管材 管材 (本色) 管件 D20×2.0 PE-RT 采暖用 D16×2.0 智能分水器 6.34 7.76 PE-RT 采 177.1 1 × 20 8.78 管材S5 (本色) D25 × 2.3 智能分集水器 (组合式) D20 × 2.3 218.5 11.23 暖用管材 S4 1×16, 1×20 25×1 活接式球阀 218.50 D25 × 2.8 14.13 (本色) 161.00 活接式过滤阀 25×1 伟星 PE 地源热泵专用管材、 管件 单U承插 D25 地源热泵管 D25 × 2.3 5.80 1.7 承插式直接 26.36 D32 D32 D32×3.0 9.20 式接头 道 (SDR11) 31.05 承插式管帽 D32 伟星 HDPE 双壁波纹管 ID225 ID225 94.53 **OD250** 111.20 外径系列 141.8 ID300 ID300 160.83 OD315 189.20 SN4(S1) 222.1. 64.8 ID400 ID400 244.80 **OD400** 288.00 内径系列 内径系列 ID500 388.00 ID500 OD160 456.47 SN4(S1) SN8(S2) ID600 107.6 567.27 ID600 外径系列 **OD250** 667.37 179.5 ID800 1032.20 ID800 OD315 1214.33 SN8(S2) ID1000 250.5 1678.43 ID1000 **OD400** 1974.60 伟星钢丝网骨架 PE 复合管道 (SRCP D50 816.5 45.85 D160 218.14 D355 D63 903.5 64.87 D200 压力等级 282.52 D400 压力等级 D75 压力等级 78.29 1118.2 D225 357.22 PN1.6 D450 PN1.6 D90 PN1.6 97.63 1385. D250 457.47 D500 D110 130.16 D315 681.09

信息提供:常州星元丰建材有限公司(伟星管常州区域总代理)

联 系 人:冷先生 13951226898

址: http://www.czguandao.com

电话: 0519-89189782 传真: 0519-89189782-803

http://www.china-pipes.com

—— 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主任大切上口:

WWW.ZGJCT.COM

姒

获取造价信息请扫描→ □然□ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音) □ X 15

"新兴"球墨铸铁管价格信息

规格 DN100	长度 6m	雨污水专用管 (元/米)	给水管 K9 (元/米)	自锚管 (元/米)
		STREET, STREET, PRINCE	121.60	LIMIN (707 AV)
DN150	6m	at the second of	162.00	
DN200	6m	212.20	217.50	517.33
DN250	6m	278.80	287.80	
DN300	6m	354.00	364.00	680.00
DN400	6m	513.00	529.50	861.33
DN500	6m	712.60	733.60	1285.33
DN600	6m	939.20	968.40	1784.00
DN800	6m	1485.20		2352.00
DN1000	6m	2183.40	1531.80	3717.33
DN1200	6m		2250.50	
DN1400	6m	2985.50	3170.20	
DN1600	6m	4217.20	4340.00	
DN2000	6m	5757.20	5990.60	Mel-Kar Like
DIV2000	OIII	8920.00	9153.50	

牌双卡压式薄壁不锈钢水管

岩名称	公称通径(mm)	外径 (mm)	壁厚 (mm)		***		0.0.000					
P AD AT W	15	15.88		The top to the top	产品名称	公称通径(mm)	外径(mm)	壁厚 (mm)	价格(元/米)			
	20	22.22	0.8	21.21		80	88.90	2.0	311.70			
	25	28.58	1.0	38.07		100	108.00	2.0	380.22			
不锈钢	32	34.00	1.0	49.47	THE	125	133.00	2.5	609.51			
水管	40		1.2	69.99	不锈钢	150	159.00	2.5	730.95			
	50	42.70	1.2	88.53	水管	200	219.00	3.0	1210.62			
		48.60	1.2	101.16	111111111111111111111111111111111111111	250	273.00	4.0	2090.64			
	65	76.10	2.0	265.80		300	325.00	4.0	2494.80			

新兴铸管股份有限公司(新兴际华)为世界 500 强企业,整体通过 GB/T28001 职业健康安全管理体系、ISO14001 环境管理体系和 到001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 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

bille	THE PERSON NAMED IN COLUMN	T C 14 B 74 37		
名称	规格	材质	单价 (元/T)	标准
	219-325 × 6-8	Q235B	6100.00	
	377-630×6-10	Q235B		SY/T 5037-2012
	720-820×9-10		6100.00	SY/T 5037-2012
螺旋钢管		Q235B	6100.00	SY/T 5037-2012
	920-1220×9-10	Q235B	6100.00	SY/T 5037-2012
	1220-1420×9-12	Q235B	6200.00	SY/T 5037-2012
4 1 4 1	1420-2620 × 12-14	Q235B	6500.00	SY/T 5037-2012

球墨铸铁井盖

品名	规格型号	单价 (元/套) 备注 品名		规格型号 单价 (元/套)			
	DN650 重型 (防沉降)	850.00	暂定价	25 J. 44	DN380×680 (重型)	350.00	备注 暂定价
圆井	DN700 轻型 (内置卡簧)	600.00	暂定价	雨水井	DN450×750 (重型)	450.00	暫定价
4/1	DN700 重型 (防沉降)	950.00	暂定价	**	DN300 × 500 × 30	120.00	暂定价
	DN700 重型 (内置卡簧)	700.00	暂定价	盖板	DN400 × 500 × 30	150.00	暂定价

柔性铸铁排水管 (W型 B型)

100											the state of the state of
路名	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	*	46.00	453	DN100	只	46.25		DN100	只	53.65
	DN75	*	72.00	45°	DN150	只	74.00	90°	DN150	只	122.10
管	DN100	*	98.70	弯头	DN200	只	173.90	弯头	DN200	只	261.22
	DN150	*	146.50	TV - 'X	DN100×50	只	60.68	V - 12	DN100	只	104.71
	DN200	*	236.00	TY三通	DN150×100	只	146.15	Y三通	DN150	只	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

螺旋钢管、不锈钢水管 孙先生 16605288848

道路井盖

李先生 13205200994 柔性铸铁排水管 陈女士 15061128415

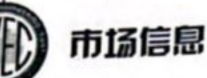
售后服务电话: 0519-83283335 传真: 0519-88255658 网址: www.czjkpipe.cn

I

造

91

获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



江苏常水阀门价格信息

金色性 日本学年		C	HANGSHUI	EW	24. 14.	4 14			11000			
#性性計解図 Z43X—16Q	规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DNA
解音を目前回 241X-169	名称			768.00	910.00	1376.00	1568.00	2546.00	4376.00	5888.00	10120.00	120
藤音正田岡 H4X7-160 420.00 452.00 455.00 663.00 4770.00 11440.00 1550.00 3465.00 5625.00 1 1	弹性座封闸阀 Z45X-16Q			_				2880.00			10620.00	1470
確保に関係 154X-160 428.00 495.00 608.00 720.00 1148.00 1440.00 2320.00 3465.00 5625.00 1	弹性座封闸阀 Z41X-10Q	420.00					1500.00	2190.00				4300
関係性に出現	静音止回阀 H42X-16Q					_	1440.00	2520.00			11.1	
新山東山東 1871	橡胶瓣止回阀 H44X-100					765.00	908.00	1508.00				
「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	消声止回阀 HC41X-16Q	_				333.00	390.00	680.00			100	
解音学 東京	手柄对夹式蝶閥 D/1X-16公				369.00	459.00	510.00	923.00	1229.00	1845.00	2340.00	437
日本語画 1947-00 1941-00 293.00 285.00 414.00 525.00 810.00 1215.00 1530.00 2160.00 179.00 2235.00 340.00 2250.00 340.00 495.00 6161.00 945.00 170.00 170.00 2255.00 340.00 3250.00 340.00 495.00 6161.00 945.00 170.00 1202.00 1200.00 340.00 495.00 170.00 1202.00 1200.00 340.00 420.00 590.00 380.	蜗轮对夹式檗阀 D3/IA-10%					968.00	1067.00					
解放性機能 (14年) 11日 (15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15	蜗轮法兰檗阀 D341A-104					414.00	525.00			The second name of the second na		
四周日本	橡胶软接头 KX1-10	The second name of the second na			615.00	945.00						
新田寺田寺田田 1981 1990 19	Y型过滤器 GL4IN-10Q				286.00	360.00			- 120100	226		
特別時間	沟槽于树檗树 D81X-10Q		The second secon		420.00	500.00			2280.00		7	
特別時間 日本	沟槽涡轮蝶阀 D381A-10%				750.00	7.7.7				-14-17		
福門時代 1001X―16Q 1875.00 1380.00 1485.00 1890.00 2458.50 3000.00 4485.00 8764.50 1682.50 19月次保険 200X―16Q 1875.00 2255.00 2250.00 2460.00 2992.50 30545.00 5550.00 3961.50 1107.50 2055.00 2250.00 1950.00 1950.00 2555.00 3105.00 5250.00 8977.50 12289.30 19月次保険 200X―16Q 2250.00 2490.00 3255.00 3255.00 3255.00 3105.00 5250.00 8977.50 12289.30 1950.00 19	沟槽暗杆闸阀 Z83A-10Q									1 1 1 1	100	
新学性学院 1051/14 1057 10	沟槽明杆闸阀 Z81A-10-2	1245.00								10582 50		
慢肝大圧旧解 300X-16Q 1545.00 1695.00 1860.00 1950.00 2565.00 3105.00 5250.00 8977.50 12289.50	遥控浮球阀 1001X-10公				_							
歴行大圧信号 500X-16Q 2250.00 2490.00 2555.00 2985.00 2985.00 1071.00 16672.50	可调式减压阀 200X-16Q			-								
医孫守師祖 800X - 16Q 2895.00 3105.00 3255.00 3255.00 3945.00 4920.00 7275.00 10687.50 14962.50 王帝疾海師 800X - 16Q 1710.00 1710.00 1924.50 3207.00 4275.00 5985.00 10474.50 16032.00 21375.00 王帝族政治 81641X - A-160 1602.00 1710.00 1924.50 3207.00 4275.00 5985.00 10474.50 16032.00 21375.00 王帝族政治 81641X - A-160 1602.00 1710.00 1604.00 27375.00 3399.00 3313.00 4378.00 5285.00 3399.00 3313.00 4378.00 5285.00 3399.00 11154.00 12164.10 13164.00 121	缓闭式止回阀 300X-16Q			-	_							-
接受機能	世压持压阀 500X-16Q											
登画所統	压差旁通阀 800X-16Q											-
恒産産骨計 SIDC 220V供电 4257.00 4554.00 4702.50 5197.50 5445.00 6187.50 9290.00 8167.50 9652.50 1385.00 13	法兰倒流防止器 HS41X-A-16Q								16032.00	213/3.00		-
整成性 13 cm 2 cm	复合式排气阀 CARX-16Q								01/7 70	0660 60	11205 00	100
特報性回複	电磁流量计 SJLDC 220V 供电				_						11383.00	134
新科川 日秋 H4H H-16C	多功能水泵控制阀 JD745X-16Q	1816.50									10216 00	1
時報に回倒 H44H-16C 638.00 930.00 1128.00 1426.00 2660.00 2753.00 3872.00 5930.00 7820.00 15600.00 15460.00 15600.00 15753.00 1575.00 157	铸钢闸阀 Z41H-16C	680.00					2415.00	3531.00				
海解球阀 Q4IF-16C 493.00 693.00 873.00 1190.00 1978.00 2470.00 7960.00 7960.00 12890.00	铸钢止回阀 H44H-16C	638.00	930.00		-		2753.00	3872.00	5930.00		10960.00	1513
海軽螺鎖 D343H-16C 1053.00 1221.00 1408.30 1257.00 2250.00 2652.00 3577.50 5050.00 6609.00 8208.00 4640.00 1515.00 2043.00 2949.00 4521.00 6789.00 15609.00 25408.00 1515.00 2043.00 2949.00 4521.00 6789.00 15609.00 25408.00 1505.00 2408.00 2949.00 4598.00 6906.00 11136.00 15609.00 25408.00 1505.00 2408.00 25942.00 3650.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 2506.00 1136.00 15609.00 12509.00 15609.00 12509.00 15609.00 12509.00 15609.00 1136.00 15609.00 1	毒钢球阀 Q41F−16C	493.00	693.00	875.00	1190.00	1978.00	2470.00	4540.00	7960.00	12980.00		-
解射过速器 GL41H-16C	毒钢蝶阀 D343H−16C	1053.00	1221.00	1408.50	1557.00	2250.00	2652.00	3577.50	5050.50	6609.00		
海軽酸止倒 J41H-16C 648.00 872.00 1036.00 44601.00 2130.00 2690.00 4598.00 6906.00 1118.00 1500.00 2 1588.00 25942.00 32625.00 1585.00 4865.00 6480.00 8964.00 13806.00 25942.00 32625.00 49591.00 6480.00 8964.00 13806.00 25970.00 37385.00 49450.00 6480.00 8964.00 13806.00 25970.00 37385.00 49450.00 6480.00 8964.00 13806.00 25970.00 37385.00 49450.00 6480.00 8964.00 13806.00 25970.00 37385.00 49450.00 6480.00 8964.00 13806.00 25970.00 37385.00 49450.00 6480.00 8964.00 13806.00 25970.00 37385.00 49450.00 6480.00 8964.00 13806.00 25970.00 47500.00 67851411111111111111111111111111111111111	毒铜过滤器 GL41H−16C	582.00	780.00	945.00	1137.00	1515.00	2043.00	2949.00	4521.00	6789.00	9462.00	1343
孫朝政徳封闸紀 Z45X-16P 2373.00 3017.00 3538.00 4868.00 6840.00 8010.00 11988.00 29542.00 3265.00 686810 11988.00 25657.00 37385.00 48450.00 6786810 11988.00 2265.00 2709.00 3726.00 5688.00 8127.00 13284.00 23292.00 29627.00 47500.00 6786810 11988.00 24021.00 37385.00 48450.00 6786810 11988.00 24021.00 23792.00 29627.00 47500.00 6786810 11988.00 24021.00 23792.00 22657.00 47500.00 6786810 11988.00 23892.00 23657.00 47500.00 6786810 11988.00 23892.00 23657.00 47500.00 6786810 11988.00 23892.00 23657.00 3753.00 3771.00 12285.00 24021.00 35856.00 6786810 11988.00 23992.00 23657.00 3753.00 3771.00 12285.00 24021.00 35856.00 27099.00 27866.00 27099.00 27866.00 27099.00 27866.00 27099.00 27866.00 27099.00 27866.00 27099.00 27866.00 27099.00 27866.00 27899.00 27866.00 27899.00 27866.00 27899.00 27866.00 27899.00 27866.00 27899.00 27899.00 27866.00 278999.00 278999.00 27899.00 27899.00 27899.00 27899.00 27899.00 2	表铜裁止阀 J41H-16C	648.00	872.00	1036.00	1460.00	2130.00	2690.00	4598.00	6906.00	11136.00	15600.00	2339
不锈锅闸間 Z41W-16P 2016.00 2853.00 3537.00 4689.00 6480.00 8964.00 13806.00 26507.00 37385.00 49450.00 6785锅中間 H44W-16P 1638.00 2205.00 2709.00 3726.00 5688.00 8127.00 13284.00 23292.00 29627.00 47500.00 6785锅中間 H44W-16P 1431.00 1944.00 2457.00 3375.00 5733.00 7371.00 12285.00 24021.00 35856.00 7858时戦間 D343W-16P 3024.00 3537.00 3843.00 4599.00 6507.00 7704.00 10710.00 15030.00 20385.00 27099.00 37658时戦間 D343W-16P 1350.00 1845.00 2340.00 2970.00 4185.00 5490.00 9990.00 14850.00 19085.00 26300.00 3753.00 304.00 5769.00 5769.00 9540.00 16929.00 27666.00 43497.00 1303.00 1303.00 1408.00 19085.00 2800.00 5769.00 5769.00 5769.00 5769.00 5769.00 14850.00 19085.00 17588.00 1303.00 1408.00 1508.00 1408.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.00 1508.00 1408.0	7.经银轨变封闸阀 7.45X-16P	2373.00	3017.00	3538.00	4365.00	6640.00	8010.00	11988.00	25942.00	32625.00		
不誘領止回視 H44W-16P 1638.00 2205.00 2709.00 3726.00 5688.00 8127.00 13284.00 23292.00 29627.00 47500.00 6756項は関 Q41F-16P 1431.00 1944.00 2457.00 3375.00 5733.00 7371.00 12285.00 24021.00 38856.00 756660 756600 756660 756660 756600 7566	7.练奶间倒 7.41W-16P		2853.00	3537.00	4689.00	6480.00	8964.00	13806.00	26507.00	37385.00	49450.00	66500
特別は日間	下线切上回绝 H44W—16P			2709.00	3726.00	5688.00	8127.00	13284.00	23292.00	29627.00	47500.00	67100
特別時間 10 10 10 10 10 10 10 1										35856.00	111111111111111111111111111111111111111	
1858時報 1858 185										20385.00	27099.00	3537
特別のでは、	N務钢架内 D343W-101											_
Respirate Delay			-									
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本											11778 00	1449
名称											11770.00	
名称 DN15 DN20 DN25 DN32 DN40 DN50 DN65 DN80 DN100 DN125 目前阀 Z15W-16T 40.00 50.00 70.00 110.00 156.00 223.00 同球阀 Q11F-16T 29.00 41.00 61.00 88.00 150.00 205.00 同球 保証 Q11F-16T 36.00 53.00 76.00 133.00 181.00 300.00 同球 保証 Q11F-16T 32.00 45.00 68.00 106.00 152.00 236.00 同球 保証 Q11F-16T 32.00 45.00 182.00 198.00 368.00 536.00 同球 Q11E Q11E Q11E Q11E Q11E Q11E Q11E Q11	1动二通调节阀 HAVA-/102											\vdash
名称 日间 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		3286.00	3650.00	3940.00	0248.00	/102.00	8012.00	11390.00	14/30.00	10000.00		-
同间阀 Z15W-16T 40.00 50.00 70.00 110.00 156.00 223.00	2称 规格	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN
日本紀 Q11F-16T 29.00 41.00 61.00 88.00 150.00 205.00 日本紀 J11W-16T 36.00 53.00 76.00 133.00 181.00 300.00 日本紀 J11W-16T 32.00 45.00 68.00 106.00 152.00 236.00 日本紀 J12.00 121.00 152.00 198.00 368.00 536.00 日本紀 J12.00 121.00 152.00 198.00 368.00 536.00 日本紀 J12.00 170.00 271.00 日本紀 J12.00 170.00 120.00 165.00 248.00 日本紀 J12.00 120.00		40.00	50.00	70.00	110.00	156.00	223.00			7.7		
開載止阀 J11W-16T 36.00 53.00 76.00 133.00 181.00 300.00 300.00 300.00 300.00 300.00 300.00 300.00 300.00 30								-	01 17 12	all property		
記述器 GL11P-16T 32.00 45.00 68.00 106.00 152.00 236.00 368.00 368										- F PI		
同該圧倒 Y12X-16T 112.00 121.00 152.00 198.00 368.00 536.00 1101.00 1101.00 121.00 122.00 170.00 271.00 1101.00 121.00 122.00 170.00 271.00 1101.00 121.00 122.00 170.00 1201.00									T-1	1 1 1 1		
出版 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日								-	Telly Di	13-15/1		
Numation Numation												+
Risking Ris									4. 4	100		1
RE		43.00	55.00	76.00				1005.00	2206.00	2100.00		966.
括三級正版 341W-161												-
接触機 Z15W-16P 100.00 115.00 145.00 210.00 290.00 365.00 925.00 1175.00 1820.00 誘網球網 (二片式) Q11F-16P 60.00 75.00 105.00 185.00 220.00 300.00 625.00 925.00 1600.00 誘網截止網 J11W-16P 95.00 115.00 155.00 225.00 300.00 420.00 1050.00 1250.00 誘網过滤器 GL11W-16P 55.00 80.00 105.00 145.00 185.00 280.00 600.00 850.00					1032.00	1268.00				7252.00		-
誘钢球阀 (二片式) Q11F-16P 60.00 75.00 105.00 185.00 220.00 300.00 625.00 925.00 1600.00 誘钢截止阀 J11W-16P 95.00 115.00 155.00 225.00 300.00 420.00 1050.00 1250.00 誘钢过滤器 GL11W-16P 55.00 80.00 105.00 145.00 185.00 280.00 600.00 850.00	法兰过滤器 GL41P-16T				992.00	1280.00	1610.00	2892.00	3771.00	5528.00	8162.00	113
誘钢球阀(二片式) Q11F-16P 60.00 75.00 105.00 185.00 220.00 300.00 625.00 925.00 1600.00 誘钢截止阀 J11W-16P 95.00 115.00 155.00 225.00 300.00 420.00 1050.00 1250.00 誘钢过滤器 GL11W-16P 55.00 80.00 105.00 145.00 185.00 280.00 600.00 850.00	锈钢闸阀 Z15W-16P	100.00	115.00	145.00	210.00	290.00	365.00	925.00	1175.00		The same	
誘钢截止阀 J11W-16P 95.00 115.00 155.00 225.00 300.00 420.00 1050.00 1250.00 誘钢过滤器 GL11W-16P 55.00 80.00 105.00 145.00 185.00 280.00 600.00 850.00											1	
锈钢过滤器 GL11W-16P 55.00 80.00 105.00 145.00 185.00 280.00 600.00 850.00										1000.00		T
MARIE DA TILLIE TO										- 1		
70.00 70.00 70.00 120.00 175.00 255.00 515.00 750.00 1000.00									-	7		+
Рени ~ +++ - + - + - + - + - + - + - + - + -		70.00	90.00	120.00	1/5.00	233.00	313.00	/50.00	1000.00	- Landau Maria		_

信息提供: 江苏常水阀门有限公司——服务铸就品牌 品质决定高度

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

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

话: 0519-85350795 85106230

传真: 0519-85350795



州

沪Hé® 卡压式薄壁不锈钢水管价格信息

甘料名称	通径(mm) DN15	外径 (mm)	壁厚 (mm)	单价 (元/米)	材料名称	通径 (mm)	外径 (mm)	壁厚 (mm)	单价 (元/米)
	DN13	16.0	0.8	24.04	1.112 1 - 1 - 1	DN15	15.9	0.8	23.87
Control In	DN25	20.0	1.0	35.95	58 999	DN20	22.2	1.0	40.09
		25.4	1.0	46.10		DN25	28.6	1.0	52.13
不锈钢管	DN32	32.0	1.2	67.86		DN32	34.0	1.2	72.24
12 1 22 7 1	DN40	40.0	1.2	85.43	不锈钢管	DN40	42.7	1.2	91.39
图 19228.2-2011)	DN50	50.8	1.2	109.19	国标 II 系列 (GB/T19228.2-2011)	DN50	48.6	1.2	104.34
(38/11)2	DN60	63.5	1.5	181.66	(GD/119220.2-2011)	DN60	-	_	The second second
311	DN65	76.1	2.0	271.93	W.65	DN65	76.1	2.0	271.93
	DN80	88.9	2.0	318.82	A STATE OF	DN80	88.9	2.0	318.82
1000	DN100	101.6	2.0	365.31		DN100	108.0	2.0	388.75
科斯普沟槽式	DN125	133.0	2.5	627.15	不锈钢管沟槽式	DN250	273.0	4.0	2082.95
- (CR/112//1	DN150	159.0	2.5	751.98	系列 (GB/T12771、	DN300	325.0	4.0	2485.33
CI T151-2016)	DN200	219.0 型热水专用管	3.0	1234.94	CJ/T151-2016)	DN250	273.0	4.0	2082.95

上海中冠阀门价格信息

规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
海 性座封闸阀 Z45X-16Q	504.00	525.00	DESIGNATION OF THE PARTY OF THE		面類外投資	活的社员	NAME OF	4211.00	5058.00	9650.00	12593.0
15 大山 10 K	630.00	651.00		935.00	1162.00	1456.00	2303.00	4634.00	5670.00	10563.00	14690.0
老山回程 H42X-10公	564.00	683.00	805.00	1005.00	1330.00	1628.00	2559.00	4034.00	3070.00		
旅游止回阀 H44X-16Q	420.00	501.00		714.00		1831.00	2737.00	3997.00	5929.00	9496.00	10962.0
声止回阅 H41X−16Q	301.00		441.00	557.00	1117.00	1309.00	2919.00 1789.00	2937.00	3962.00	6115.00	8449.0
夹式蝶阀 D71X-16Q	200.00		266.00	364.00	844.00	1068.00	1709.00	2937.00			111
对夹式蝶阀 D371X-16Q	350.00	378.00	417.00	546.00		732.00	1239.00	1628.00	2307.00	3007.00	5422.0
法兰蝶阀 D341X-16Q	574.00	651.00	707.00	903.00		1306.00	2083.00	2821.00	3815.00	4771.00	7707.0
数接头 KXT-16	249.00	301.00	343.00	378.00		784.00	1278.00	1894.00	2387.00	3087.00	3787.0
选器 GL41H-16Q	301.00	403.00	522.00	665.00	945.00	1327.00	2191.00	3822.00	4970.00	6738.00	8950.0
評球阀 CASK-401X-16Q	2076.00	2328.00	2772.00	3220.00	4810.00	6510.00	10675.00	17325.00	24591.00	The state of the s	Care May
試滅压阀 CASK-402X-16Q	3462.00	3710.00	4155.00	4603.00	6230.00	7875.00	11795.00	19152.00	26068.00	North Way	Ave - ja
献止回網 CASK-403X-16Q	1936.00	2188.00	2632.00	3063.00	4560.00	6300.00	14175.00	17560.00	24826.00		1. 11
時压阀 CASK-405X-16Q	3444.00	3696.00	4141.00	4550.00	5680.00	7805.00	11970.00	19576.00	26880.00		15.00
世國 CASK-406X-16Q	2359.00	2611.00	3056.00	3448.00	5090.00	6678.00	11193.00	18585.00	25907.00	-2-17-11	Print Print
評衡阀 CASK-408X-16Q	3563.00	3815.00	4256.00	4690.00	6470.00	8225.00	12807.00	19593.00	26898.00	Plant I	
制造防止器 CASDFQ4X-16Q	4008.00	4725.00	5775.00	6178.00	8630.00	11025.00	19376.00	30398.00	40992.00	L'Enmande	
試排气阀 CARX−16Q	1890.00	2471.00	2471.00	2797.00	3680.00	4662.00	7270.00	13045.00	18169.00	Line 3	P. Paris
阳烟膜片式 J744X-16Q	6.71	~ 000 mm		4193.00	5128.00	6430.00	7917.00	13507.00	18631.00		4.16
阅活塞式式 J745X−16Q	- 11	Jugger	1-57-	3959.00	4424.00	5590.00	7686.00	13045.00	18169.00	4	
能水泵控制阀 JD745X-16Q	2471.00	2940.00	3497.00	4193.00	6290.00	7917.00	13045.00	20962.00	30275.00		
網软密封闸阀 Z45X-16P	2730.00	3623.00	4263.00	5359.00		9426.00	14140.00	23069.00	29519.00	13-11 1/4	0.710
流量计 SJLDC 220V 供电	3920.00	4127.00	4333.00	4746.00		5572.00	7634.00	9286.00	11760.00	THE STATE OF	17
规格	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	200 TA		を 日本 日本	Winks.	
阅 Z15W-16T	41.00	54.00	66.00	109.00	152.00	215.00		attraction of the	Minimum I		
網Q11F-16T	34.00	41.00	66.00	109.00	152.00	215.00		0.00		Carried St.	
止阀 J11W-16T	39.00	54.00	76.00	123.00	158.00	273.00			1	12 N 2 19	Key
滤器 GL11P-16T	32.00	44.00	68.00	114.00	152.00	197.00	die des	THE YEAR	1116	Will the same of a	
压阀 Y12X-16T	107.00	116.00	168.00	202.00	407.00	488.00		1 - 1 - 1	tre na		
回阀 H14W-16T	37.00	50.00	71.00	105.00	136.00	204.00	Server 1	A selection of the sele			
防盗闸阀 JXZ15X-16P	112.00	126.00	175.00	287.00	371.00	557.00	To di		91627	14-11	
網丝扣闸阀 Z15X−16P	112.00	126.00	175.00	287.00	371.00	557.00		Total disease A		120	

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

上海沪航阀门有限公司总代理、沪航科技集团(上海)管业有限公司总代理、上海中冠阀门集团有限公司总代理

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

话: 0519-85350795 85106230

传真: 0519-85350795

联系 人: 叶孙溪 13775063888 叶谋超 13775229968

叶谋周 13775135002

—— 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 —

市场信息

"百伦"牌电工管、排水管材管件、螺旋管、给水管材管件价格信息

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	材料名称	规格型号	单位	价格分
13111111	D20×2.3	*	7.66		D50 大弯	只	3.
	D25×2.8	*	10.34	白色PVC-U	D75 大弯	只	1
	D32×3.6	*	16.89	排水管件	D110 大弯	只	14.
白色PP-R	D40×4.5	*	26.29		D160 大弯	只	16.
冷水管材	D50×5.6	*	38.89		D50	*	8.
(1.6Mpa)	D63×7.1	*	63.59		D75	*	14.4
	D75×6.9	*	91.14	白色PVC-U	D110	*	27.
	D90×8.2	*	134.15	排水管	D160	*	49.2
	Φ20×2.8	*	7.94		D200	*	80.6
	Φ25×3.5	*	12.33	A- 14 1	D16	*	1.8
	Ф32×4.4	*	19.86	白色PVC-U	D20	*	2.4
	Φ40×5.5	*	30.82	阻燃电工管	D25	*	3.34
白色PP-R 热水管材	Φ50×6.9	*	48.07	中型 (305)	D32	*	5.2
(2.0Mpa)	Φ63×8.6	*	76.29		D40	*	8.20
	Φ75×10.3	*	110.77		Ф16	*	2.54
	Φ90×12.3	*	156.75	白色PVC-U	Φ20	*	3.33
	Φ110×15.1	*	234.08	阻燃电工管	Ф25	*	4.8
	D20 大弯	只	1.88	重型 (405)	Ф32	*	5.9
	D25 大弯	只	2.93	W. 1 7. 17	Φ40	*	8.50
	D32 大弯	只	4.70		D110×10.0	*	98.0
	D40 大弯	只	8.25		D160×14.6	*	208.0
白色PP-R	D50 大弯	只	14.63		D200×18.2	*	330.0
管件	D63 大弯	只	23.09		D225 × 20.5	*	473.0
	D75 大弯	只	55.39	HDPE给水管材	D250×22.7	*	515.0
	D90 大弯	只	88.83	(PN1.6Mpa)	D315×28.6	*	818.0
	D110 大弯	只	154.66		D400 × 36.3	*	1318.0
	D50	*	8.10		D500×45.4	*	2060.0
白色PVC-U	D75	*	13.50		D630×57.2	*	3270.0
雨水管	D110	*	24.00		D110×6.6	*	63.7
	D160	*	52.00		D160×9.5	*	132.8
	D75	*	19.80		D200×11.9	*	205.8
白色PVC-U	D110	*	33.66		D225 × 13.4	*	296.3
单壁螺旋管	D160	*	63.91	HDPE给水管材	D250×14.8	*	321.0
	D75	*	20.35	(PN1.0Mpa)	D315×18.7	*	520.6
白色PVC-U	D110	*	36.74		D400×23.7	*	830.8
中空螺旋管	D160	*	71.83		D500 × 29.7	*	1305.6
白色PVC-U	D110消音三通	只	36.74		D630×37.4	*	2027.1
消音管件	D110消音四通	只	53.46		D030 × 37.4	-	

华西"捷派埃"村塑钢管常州总代理; 鸿雁家装PP-R管、穿线管常州总代理

信息提供: 江苏百通塑业发展有限公司常州办事处 地址: 常州市东南陶瓷城五金管道区801-807号 联系 人: 叶俊雄 13327883788 电话: 0519-88841668 传真: 0519-88840558

—— 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 —



山西"全晋秋"牌柔性离心机制抗震铸铁管及管件价格信息

/	W型(卡新	式)		A型、B型(法兰式)						
10	规格	单位	价格 (元)	品名	规格	单位	M. In .			
品名	DN50×3m	*	47.00	11 31 3	DN50×3m	*	价格 (元)			
	DN75 × 3m	*	77.00	an carefron	DN75 × 3m	*	47.00			
. 14 SE	DN100 × 3m	*	101.00	铸铁管	DN100 × 3m	*	77.00			
诗铁管	DN150 × 3m	*	155.00	50100	DN150 × 3m	*	101.00			
	DN200 × 3m	*	255.00	Market 12	DN200 × 3m		155.00			
/	DN100	只	45.00	47 1 11 7 25 7	DN100	*	255.00			
. 水头	DN150	只	78.00	45° 弯头	DN150	R	63.00			
・弯头	DN200	只	98.00	me and the	DN200	R	129.00			
	DN100	只	52.00	Multipe Lib.	DN100	R	172.00			
弯头	DN150	只	120.00	90° 弯头	DN150	只	70.00			
47	DN200	只	158.00	2.43	DN200	只	132.00			
	DN100	只	75.00	- 1-12 N 15	DN50	Я	179.00			
三通	DN150	只	135.00	Y三通	DN100	Я	48.00			
	DN200	只	230.00	Manager Says 4	DN100 × 50	Я	110.00			
	DN100	只	108.00	TY 三通	DN100	只	82.00			
四通	DN150	只	185.00		DN150×100	Я	107.00			
	DN100	只	72.00	17.7	DN100	只	176.00			
弯	DN150	只	168.00	检查口	DN150	只	118.00			
	DN50	套	24.00	Washington to		只	240.00			
	DN75	套	30.00	1	DN50	只	22.00			
箍	DN100	套	35.00	套袖	DN75	只	36.00			
	DN150	套	61.00	1	DN100	只	60.00			
	DN75 × 50	只	75.00	111	DN150	只	105.00			
	DN75 × 75	只义		10	DN75 × 50	只	28.00			
Art	DN100 × 75	月	105.00	6	DN100 × 50	只	38.00			
管	DN100 × 73		120.00	大小头	DN100×75	只	45.00			
		只	160.00	A CONTRA	DN150 × 50	只	75.00			
	DN150 × 100	只	270.00		DN150×100	只	90.00			
	DN50	12 11	32.00	1 - Carly - W.	DN50	只	18.00			
弯头	DN75	只	40.00	清扫口	DN75	只	30.00			
	DN100	只	70.00	I	DN100	只	50.00			
	DN150	只	150.00	19 40 . 10	DN150	只	85.00			

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

河南"中泽"牌高密度聚乙烯 (HDPE) 建筑排水管道及管件

品名	规格	单位	价格 (元)	品名	规格	单位	价格 (元)
	DN50×4m	*	31.12	The state of	DN50×4m	*	25.75
IDPE	DN75 × 4m	*	45.45	HDPE	DN75×4m	*	35.22
静音管	DN110×4m	*	90.52	热熔承插	DN110×4m	*	72.60
	DN160 × 4m	*	195.76	单层排水管	DN160×4m	*	155.50
	DN200 × 4m	*	299.45	the light was	DN200×4m	*	241.50
	DN50	只	12.58		DN50	只	19.33
弯头	DN75	只	21.54	顺水三通	DN75	只	32.25
/ 固定	DN110	只	48.70	(热熔承插式)	DN110	只	69.76
	DN160	只	104.70	EN 1	DN160	只	148.34

是提供: 山西泽州县金秋铸造有限责任公司 河南中泽新材料股份有限公司 中英合资上海宏添新型建材有限公司 1系 人: 李书乾 13951662726 13675129298

—— 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 ——

获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

年 第5期

州

I

程

造

95

市场信息	Gir	反盾	江苏	威盾	阀门	系列	价格	信息			****
规格	BOOK TA	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DNA
名称	DN50	v Palacaks	779.00	912.00	1368.00	1634.00	2565.00	4132.50	5890.00	9623.50	12967
弹性座封闸阀RVHX(暗杆)	541.50			1064.00	1501.00	1843.00	2869.00	4427.00	6460.00	10222.00	1360
弹性座封闸阀RRHX(明杆)			00	389.50	484.50	522.50	940.50	1301.50	1843.00	2261.00	
涡轮对夹式蝶阀 D371X	275.50	10.74		399.00	617.50	703.00	1111.50	1605.50	1890.50	2546.00	1
橡胶软接头 KXT-16	190.00		332.50	674.50		1225.50	2280.00	The second second	5301.00	7628.50	1000
过滤器 SY4P-16	342.00				4237.00	5871.00	10127.00		22268.00	_	10393
遥控浮球阀 100X-16	1919.00		2736.00	3420.00	6080.00	7201.00	11742.00	1.000	24700.00		-
减压阀 200X-16	3154.00		4104.00	4902.00		5985.00	10279.00	22.27.1			-
缓闭式逆止阀 300X-16	2204.00	2451.00	3078.00	3857.00	4693.00		12635.00	27. 27.	26714.00		-
泄压持压阀 500X-16	3990.00	4313.00	4864.00	4959.00	6783.00	6954.00		3353.50			
静音止回阀 DRVZ	427.50	541.50	608.00	750.50	1064.00	1396.50	1995.00		4816.50	19 - 1	
消声止回阀 H41X	247.00	294.50	361.00	456.00	779.00	978.50	1624.50	2422.50	3448.50		
对夹式手柄蝶阀 D71X	104.50	133.00	166.25	199.50	266.00	313.50	541.50		- 1, 3924	12,000	
涡轮法兰蝶阀 D341X-16Q	494.00	589.00	674.50	779.00	1064.00	1206.50	1757.50	2660.00	3515.00	4560.00	
涡轮法兰蝶阀 D343H-16C	1254.00	1425.00	1710.00	1976.00	2565.00	3163.50	4151.50	6042.00	7429.00	9899.00	11979
铸钢闸阀 Z41H-16C	684.00	836.00	1045.00	1311.00	1767.00	2289.50	3477.00	5215.50	7239.00	12160.00	15485
铸钢止回阀 H44H-16C	636.50	931.00	1140.00	1320.50	1881.00	2413.00	4256.00	6393.50	8132.00	11685.00	15865
铸钢截止阀 J41H-16C	627.00	807.50	1026.00	1311.00	1881.00	2460.50	4056.50	7714.00	11970.00	20976.00	23104.
铸钢球阀 Q41F-16C	522.50	693.50	874.00	1244.50	1909.50	2717.00	4341.50	7676.00	12920.00		
不锈钢闸阀 Z41W-16P	2128.00	3011.50	3733.50	4949.50	6840.00	9462.00	14573.00	25868.50	40517.50	11	
不锈钢法兰蝶阀 D343W-16P	3192.00	3733.50	4056.50	4854.50	6868.50	8132.00	11305.00	15865.00	21517.50	28595.00	37335.
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	1-12	
不锈钢球阀 Q11F-16P	1510.50	20520	2593.50	3562.50	6051.50	7780.50	12967.50	25355.50	37848.00		
不锈钢止回阀 H44W-16P	1729.00	2327.50	2859.50	3933.00	6004.00	8578.50	14022.00	24586.00	34580.00	57247.00	
	THE CONTRACT OF THE CONTRACT O								The second secon	HERBY SVIESSABOLISTS	1

威盾铜阀门系列

名称 规格	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN150
铜闸阀 Z15W-16T	40.00	51.00	77.00	115.00	158.00	218.00				-
铜球阀 Q11F-16T	30.00	41.00	61.00	97.00	133.00	195.00			117	
铜截止阀 J11W-16T	39.00	54.00	78.00	131.00	174.00	285.00			0037	
铜卧式止回阀 H14W-16T	34.00	45.00	66.00	104.00	133.00	208.00	113	-	De 154	
铜过滤器 GL11P-16T	31.00	51.00	70.00	123.00	160.00	233.00	(c.).	h. W.	1165 75	3 11 24
铜排气阀 P11W-16T	44.00	46.00	54.00	121/14	A1 41	d i	C 19. 1		in the	A 17-1
铜 AD 减压阀	111.00	115.00	162.00	206.00	435.00	514.00				100
铜电动二通阀	251.00	251.00	316.00				Treat A	12.0	T 125	
铜法兰闸阀				925.00	1142.00	1407.00	2025.00	2656.00	3709.00	10262.00
铜法兰球阀			10	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	
洞法兰截止阀					1257.00	1792.00	2572.00	5144.00	7196.00	11949.00
洞法兰过滤器				997.00	1288.00	1621.00	2909.00	3793.00	5559.00	11325.00

信息提供:上海沪航阀门有限公司 江苏威盾阀门有限公司(上海沪航阀门有限公司总代理,山东济南

玫德铸造总代理、济南玫德迈克总代理,福建水力消防)

址: 常州市新北区黄山路 558-1 号

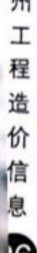
电 话: 0519-83757758 85113978 联系人: 叶孙海 13584363636 18052526116

传真: 0519-83757758

QQ: 790973897

— 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 — 获取造价信息请扫描→ 获取造价信息请扫描→ 可加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)





产H的。沟槽式接头管件、阀门系列、消防器材价格信息(A) 沟槽式接上签件

				.4.14	>V女女	B 11					The second second
usz mm	刚性接头	90 度弯头	45 度弯头	机械三通	机械四通	正(异径)三通	F(98)ma	异径管	3-10 14 15 p m	****	
径mm	38.00	42.00	36.00	60.00	94.00		-			单片法兰A型	盲片
_	46.00	50.00	46.00	70.00		.0100	108.00	40.00	80.00	82.00	22.00
		60.00	56.00		104.00	,0,00	112.00	44.00	96.00	88.00	30.00
	50.00			76.00	124.00	92.00	124.00	52.00	112.00	100.00	34.00
14	54.00	90.00	80.00	110.00	168.00	126.00	170.00	64.00	144.00		
40	80.00	140.00	136.00	132.00	204.00	194.00	242.00			130.00	48.00
40	96.00	182.00	162.00	150.00	240.00	.,,,,,,		96.00	176.00	156.00	66.00
5	198.00	390.00	358.00	250.00		250.00	350.00	114.00	216.00	178.00	96.00
					360.00	670.00	864.00	204.00	340.00	286.00	180.00
	314.00	840.00	648.00	330.00	490.00	1144.00	1576.00	380.00	580.00	440.00	332.00
				10 to 4			-		200.00	440.00	332.00

阀门系列、消防器材

			_	14 14 4. 7	4 . Ad 14	私初					
规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
封闸阀 Z45X-16Q	570.00	690.00	820.00	960.00	1440.00	1720.00	2700.00	4350.00	6200.00	MAN PAR	A COLOR
封闸阀 Z41X-16Q 封闸阀 Z41X-16Q	690.00	760.00	910.00	1120.00					6200.00	10130.00	13650.00
		570.00	640.00	790.00	1120.00	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1		19 20 17	6800.00	10760.00	14320.0
业间积 SFCV-16Q	580.00	610.00	770.00	1070.00	1330.00				5070.00 6390.00		
性闸阀 RVGX-160	590.00	660.00	770.00	880.00	1410.00			100000000000000000000000000000000000000	0390.00		
推阅 D71X-16Q	110.00	140.00	175.00	210.00	280.00				1	11.797.00	
環境 D371X-16Q	290.00	310.00	340.00	410.00	510.00			1370.00	1940.00	2200 00	£140 04
回網 H41X-16Q	260.00	310.00	380.00	480.00	820.00	1030.00		2550.00	3630.00	2380.00	5160.00
接头 KXT-16	200.00	290.00	350.00	420.00	650.00			1690.00	1990.00	2690 00	2460.06
SY4P-16Q	360.00	450.00	560.00	710.00	1020.00			4040.00	5580.00	2680.00	3460.00
球阀 100X−16Q	2020.00	2320.00	2880.00	3600.00	4460.00	6180.00		17040.00	23440.00	8030.00	10940.00
東压阀 200X-16Q	3320.00	3720.00	4320.00	5160.00	6400.00	7580.00		20020.00	26000.00		
上回阀 300X-16Q	2320.00	2580.00	3240.00	4060.00	4940.00	6300.00		18580.00	24280.00	19.00	4-30
E倒 500X-16Q	4200.00	4540.00	5120.00	6220.00	7140.00	8320.00		21740.00	28120.00		
阀门 ZSXF-Z-16Q	920.00	1020.00	1140.00	1200.00	1850.00	2030.00	3330.00		20120.00		
ZSXF-D-16Q	560.00	590.00	660.00	720.00	930.00	1050.00	1800.00		7		
闸阀 ZSXF-Z-16Q	920.00	1140.00	1240.00	1320.00	2020.00	2200.00	3690.00	6670.00	10000.00		
器 ZSJS-16	280.00	310.00	340.00	370.00	420.00	480.00	680.00	0.00			
阀 ZSFZ-16	4.000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2320.00	2560.00	2720.00	3760.00		217-22	-	
蝶阀 D341X-16Q	520.00	620.00	710.00	820.00	1120.00	1270.00	1850.00	2800.00	3700.00	4800.00	8200.00
蝶網 D343H-16C	1320.00	1500.00	1800.00	2080.00	2700.00	3330.00	4370.00	6360.00	7820.00	10420.00	12610.00
1 Z41H-16C	720.00	880.00	1100.00	1380.00	1860.00	2410.00	3660.00	5490.00	7620.00	12800.00	16300.00
阀 H44H-16C	670.00	980.00	1200.00	1390.00	1980.00	2540.00	4480.00	6730.00	8560.00	12300.00	16700.00
闽 J41H-16C	660.00	850.00	1080.00	1380.00	1980.00	2590.00	4270.00	8120.00	12600.00	22080.00	24320.00
Q41F-16C	550.00	730.00	920.00	1310.00	2010.00	2860.00	4570.00	8080.00	13600.00	*/*	
阅 Z41W-16P	2240.00		3930.00	5210.00	7200.00	9960.00	15340.00	27230.00	42650.00		
≝蝶阀 D343W−16P	3360.00		4270.00	5110.00	7230.00	8560.00	11900.00	16700.00	22650.00	30110.00	39300.00
止阀 J41W-16P	2270.00		10 To	X Total Control	Property Property	10600.00	18810.00	30740.00	48330.00		
阅 Q41F-16P			ART TO SECOND	3750.00	6370.00	8190.00	13650.00	26690.00	39840.00		10/10/2007
回阀 H44W-16P	15 10 10 10 10 10 10					9030.00	14760.00	25880.00	36400.00	60260.00	7) 770

上提供: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)

址: 常州市新北区黄山路 558-1号

话: 0519-83757758 85113978 传真: 0519-83757758

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 ——

获取造价信息请扫描· 或加微信 zjxxqk (造价信息期刊 头拼音)

97

信息…… "新兴"球墨铸铁管价格信息

		# 71	给水管 K9 (元/米)	兩污水专用管 (元/米)	STATE OF STREET
产品名称	规格	长度	123.50		暂定价
, mr to to	DN100	6m 6m	163.20	C. C	暂定价
	DN150	6m	219.87	213.40	暂定价
	DN200	6m	289.00	280.50	暫定价
	DN250	6m	366.07	355.30	暂定价
	DN300	6m	530.20	514.13	暫定价
	DN400	6m	735.90	713.60	暂定价
**************************************	DN500	6m	970.20	940.80	暂定价
球墨铸铁管	DN600	6m	1235.30	1197.87	暂定价
	DN700	6m	1533.40	1486.93	哲定价
	DN800	6m	2252.32	2185.08	
	DN1000	6m	3171.70	2987.83	暂定价
	DN1200	6m	4341.65	4219.35	暂定价
	DN1400 DN2000	6m	9155.90	8921.13	暂定价 暂定价

"吉信"铸铁井盖

产品名称及型号	单价元/套	备注
700×100 铸铁井盖 D400	价格面议	雨污水
防沉降 650×90	价格面议	雨污水, 带铰链
排水篦子 380×680	价格面议	the same of the sa
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)	备往
	219 × 6-325 × 8	Q235B	6000.00	暫定价
螺旋钢管	530 × 10-820 × 10	Q235B	6200.00	暫定价
	1020 × 10-1620 × 14	Q235B	6300.00	暫定价

"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 薄壁不锈钢管道 DN15	21.57
	304 薄壁不锈钢管道 DN20	22.63	316 薄壁不锈钢管道 DN20	33.70
	304 薄壁不锈钢管道 DN25	29.06	316 薄壁不锈钢管道 DN25	43.28
不锈钢管	304 薄壁不锈钢管道 DN32	44.02	316 薄壁不锈钢管道 DN32	65.56
	304 薄壁不锈钢管道 DN40	55.46	316 薄壁不锈钢管道 DN40	82.59
	304 薄壁不锈钢管道 DN50	70.90	316 薄壁不锈钢管道 DN50	105.58
	304 薄壁不锈钢管道 DN65	119.96	316 薄壁不锈钢管道 DN65	262.89

信息提供: 新兴铸管股份有限公司南京销售分公司(厂家直销)

祁女士 18915011808

上海吉信金属制品有限公司 (厂家直销)

郑 霞 18915011818

螺旋钢管 (厂家直销)

祁先生 18915010268

共同不锈钢管

祁先生 18915010268

地 址: 江苏省常州市天宁区茶山街道蒋家庄 43 号 (常州办事处)

联 系 人: 蒋先生(常州办事处) 18915011808 郑霞 18915011818

—— 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。

获取造价信息请扫描→





江苏晶砼系列产品价格信息

品名	材料名称	规格型号	价格 (元/吨)	14000000000000000000000000000000000000
	20MPA 石膏基自流平砂浆	JTGP20	1500.00	
	25MPA 石膏基自流平砂浆	JTGP25	1800.00	
西蓝自流平	暖通专用导热型精找平石膏基自流平砂浆	JTGD25	2480.00	适用于暖通面层
Kyll III	保温隔声板石膏基粘接剂	JTNN100	1850.00	
	石墨烯导热型石膏自流平砂浆	JTGW45	2580.00	高导热, 升温快, 适合地暖面层
att自流平	水泥基自流平砂浆 M	JTCSM45	2886.98	地面层装饰层
水泥墨品	水泥基自流平砂浆 D	JTCSD45	2286.98	地面底层精找平
	不发火耐磨自流平地坪砂浆	JTNM80	6200.00	抗压强度 35-200MPa, 抗裂、不起灰、色系任选
在原列 上	碳化硅高强耐磨自流平地坪砂浆	JTDKI40	4500.00	适用于地下车库、厂房、商场地洋、典生无需维护、抗裂、不起来、色系征息
	防静电耐磨自流平地坪砂浆	JTFJD80	7600.00	抗裂、不起灰、色系任选
在系	轻质底层抹灰石膏砂浆 (JT130)	JTP120	1736.68	
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (JT100)	JTP100	1436.62	内墙找平, 涂布率 100m²/t/cm
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (JT160)	JTP160	2216.56	内墙找平,涂布率 160m ² /t/cm
	免腻子釉面抹灰石膏砂浆	JTM100	2800.00	
北坡而抹灰	抗碱防霉型抹灰石膏砂浆	JTKM100	1932.28	Parties 6
系列产品	复古型轻质抹灰石膏砂浆	JTFG130	2138.46	
新	无机轻集料保温砂浆 I 型	JTBW I	2850.00	
	无机轻集料保温砂浆Ⅱ型	JTBW II	2450.00	
	暖通专用导热型抹灰石膏砂浆	JTTMD75	2100.00	适用于毛细管采暖面层
	暖通专用导热型精找平石膏地坪材料	JTTDD45	2480.00	适用于毛细管采暖面层
1 - 131-	石膏勾缝剂	JTGF31	2134.28	石膏板勾缝
	柔性找平腻子	JTN11	1568.34	面层细找平
1 1	耐水找平腻子	JTN21	1864.46	面层细找平
**华谷材料	瓷砖胶-I	JTJN51	2369.46	普通瓷砖
系列产品	瓷砖胶-II	JTJN52	2924.46	瓷砖大板、石材粘贴
197	聚合物防水砂浆 I	JTJS I	1932.28	用于内外墙、厨卫间防水层
7 2	聚合物防水砂浆Ⅱ	JTJS II	2532.28	用于内外墙、厨卫间防水层
	釉面石膏基粉刷材料	JTYBM515	2100.00	瓷质装饰效果
1.0	净化房专用保温隔音抹灰石膏	JTJMB130	3234.99	无尘、隔音、恒温、恒湿
	净化房专用保温隔音型石膏基自流平砂浆	JTJDB45	2734.36	无尘、隔音、恒温、恒湿
1 7000	净化房专用导热型石膏基自流平砂浆	JTJDD45	2959.26	无尘、导热快
孫列产品	净化房专用柔性隔振石膏基自流平砂浆	JTJDR45	3232.27	无尘,隔振
ix 实验室 孫列产品	净化房专用防静电石膏抹灰材料	ЈТЈНМ130	3138.75	无尘、抗静电
	净化房专用防静电自流平地坪砂浆	ЈТЈНМ130	5239.16	无尘、抗静电
Ep-	界面剂I	JTHC009	12000.00	适用于墙地面界面处理
研 耐 耐 所 所 所 品	界面剂口	JTHC012	15000.00	适用于墙地面界面处理

■ 提供: 江苏晶砼新材料科技有限公司

系人: 李程 18915076807

— 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) TRIESTO HiPPO河马井河马"牌建筑、市政工程管道产品价格信息

HMCN	塑	料	检	查	井	
-------------	---	---	---	---	---	--

产品名称	型号规格	价格 (元/套)	产品名称	型号规格	价格
非下人塑料检查井	OD315×5 (埋深1.5米)	690.96	集污井	OD450 (埋深 1.5 米)	
非下人塑料检查井	OD450×6.5 (埋深1.5米)	1646.75	万能井	OD450 (埋深 1.5 米)	
非下人塑料检查井	OD630×7(埋深1.5米)	2252.45	油污格栅井	OD315	
可下人塑料检查井	ID700×8 (埋深2米)	4590.08	油污格栅井	OD450	42
可下人塑料检查井	ID1000×11 (埋深2米)	8754.28	Major Land	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	-

注:特殊规格价格另议, 沉泥室塑料检查并在此价格的基础上并座 ×1.3 系数

无压埋地排污、排水用 PVC-U 实壁管材

单位:元

型号规格	单价 (元/米)	型号规格	单价 (元/米)	型号规格	单价(元
200×5.9 (SN8)	149.37	315×9.2 (SN8)	367.37	500×14.6 (SN8)	
250×7.3 (SN8)	231.46	400×13.2 (SN8)	585.37	630×18.4 (SN8)	14

PE 给水管

单位. 方

	Control of the state of the state of	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	NAME AND ADDRESS OF THE OWNER, WHEN PERSON ADDRESS OF THE OWNER, WHEN PERSON AND ADDRESS OF THE OWNER, WHEN								
公称外径mm	0.8MPa	1.0MPa	1.25MPa	1.6MPa	公称外径 mm	0.8MPa	1.0MPa	1.25MPa	1.6		
9				26.93	200	236.77	289.00	352.08	434		
63			35.60	42.80	250	366.26	450.29	559.94	677		
75	No. of the last	40.63	50.33	59.99	315	582.20	729.91	890.49	1075		
90	47.88	59.36	72.78	86.64	400	960.07	1175.05	1432.61	1733		
110	71.71	88.15	106.88	128.70	500	1500.08	1840.57	2242.23	2709		
160	151.90	185.17	225.68	273.28	630	2359.37	2903.08	3535.88	4279.		

HDPE 双壁波纹管

单位: 元/\$

公称直径	价格(元/米)	公称直径	价格 (元/米)	公称直径	价格(元/米)	公称直径	价格(元)
外径 160 (SN8)	43.50	内径 225 (SN8)	86.24	内径 400 (SN8)	239.50	内径 600 (SN8)	541.2
内径 200 (SN8)	77.10	内径 300 (SN8)	144.11	内径 500 (SN8)	413.42	内径 800 (SN8)	1141.5

PP-R 管材

重信.元/

	1					TH	: 20/
型号规格 S5	价格(元/根)	型号规格 S4	价格 (元/根)	型号规格 S3.2	价格(元/根)	型号规格 S2.5	价格に
	11.11	$20 \times 2.3 \times 4m$	40.88	20×2.8×4m	56.88	20×3.4×4m	6
25 × 2.3 × 4m	55.28	$25 \times 2.8 \times 4m$	65.68	25 × 3.5 × 4m	79.56	25 × 4.2 × 4m	95-
$32 \times 2.9 \times 4m$	93.04	$32 \times 3.6 \times 4m$	108.28	32×4.4×4m	128.76	32×5.4×4m	155.
40×3.7×4m	148.00	40 × 4.5 × 4m	174.96	40×5.5×4m	206.56	40×6.7×4m	241

信息提供: 江苏河马井股份有限公司

联 系 人: 金建军 13775185313 周敏伟 13651501686

陈凯亮 15251908190 李徐虎 13775185775 地址:武进区高新技术产业开发区南湖西路 28号

网址: www.hippos.cn E-mail: hello@hippos.cn

电话: 400-118-1685 0519-85071659

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。一 获取造价信息请扫描

或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

上海公元、安徽公元系列管材价格信息

1	元 PE100 给	水管	公元 PE 奶	又壁波纹管	the state of the s	公元 PE	钢带增强	***	
/	the state of the s	8MPa	规格型号	THE RESERVE AND ADDRESS.	元/米)	《新聞歌歌》	单价 (5	Name and Address of the Owner, where	
·型号 (nm)	壁厚 (mm)	单价 (元/米)	(mm)	S1 (4级)	S2 (8级)	规格型号 (mm)	SN8	SNIO	
250	11.9	421.75	200	1 15 to Apple	77.88	300	292.50	314.17	
315	15.0	670.41	225	62.20	87.12	400	437.50	452.08	
450	21.5	1397.73	300	97.40	145.56	500	581.25	624.31	
500	23.9	1727.37	400	156.80	241.92	600	712.50	765.28	
630	30.0	2716.85	500	251.80	417.60	700	843.75	906.25	
-	38.1	4462.56	600	358.00	522.00	800	1059.33	1137.11	
* PE	双壁波纹管	(内径)	800	700.00	1032.00	A 7	超料检查		
超号	单价(元/米)	1000	1220.00	1747.20	国的大型探视	单价(元	of the latest states and	
mm)	S1 (4级)	S2 (8级)	1200	1960.00	2683.44	规格型号 (mm)	THE RESIDENCE OF THE PARTY.	起始流槽井	
10	1 - 1148	19.44	公元 PE	中空壁增弱	虽缠绕管	200×160	176.00		
160	- 10 H- 10	35.11	规格型号	(A 1/1/2017 A 1/1/2017	元/米)	315×160	235.00		
200	49.44	65.92	(mm)	S1 (4级)	S2 (8级)	450×200		494.00	
125	62.20	77.63	200	The same	109.00	630 × 300	^	1047.00	
300	97.40	132.70	250	1	173.00	规格型号	単价(ラ	L SUMMERS	
400	156.80	211.37	300	228.80	217.00	(mm)	AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	元泥井	
500	251.80	348.00	400	422,50	418.00	200×160	MAG.	229.00	
600	363.81	474.35	500	670.80	614.14	315×160	PACIFIC LES	287.00	
	- 54 July		600	920.40	919.00	450 × 200		636.00	
	公元 PE	100 给水管	. 100	retail land garage	公元P	E非开挖排力	K管 (SN16		
格型号 (m	nm) 壁厚 (mm)1.0MPa	单价 (元/米)	规格型	型号 (mm)	STATE OF THE OWNER, SALES	壁厚 (mm)SDR17 单价 (元		
225		13.4	422.58	11 (12,23)	225	13.4		352.00	
250	1	14.8	518.52	77.4	250	14.8	10. 67.3	424.00	
Charles A		Charles and the Company of the Company	THE R. L. LANSES CO.		WHAT I SHAPE TO SHAPE	The second second second			

	公元 PE100 给水管	101	公元 PE 非开挖排水管 (SN16)						
概格型号 (mm)	壁厚 (mm)1.0MPa	单价 (元/米)	规格型号	CONTRACTOR STATE	達厚 (mm)SDR1	STATE STATE OF THE PARTY AND ADDRESS OF THE PA	(元/米)		
225	13.4	422.58	225	10	13.4	352.00			
250	14.8	518.52	250	No en en	14.8	2. 67. 80	424.00		
315	18.7	840.50	315		18.7	e might	640.90		
355	21.1	1069.18	355		21.1	To the second	809.40		
400	23.7	1353.09	400		23.7	FOR L	1041.90		
450	26.7	1714.83	公元	PVC-U	U无压埋地排污、排水管				
500	29.7	2119.44	规格 (mm)	SN4 壁厚	单价 (元)	SN8 壁厚	单价 (元)		
560	33.2	2638.87	110	1	1	3.2	46.00		
630	37.4	3342.94	160	4.0	91.00	4.7	106.00		
800	47.4	5549.81	200	4.9	140.00	5.9	167.00		
1000	59.3	8662.15	315	7.7	345.00	9.2	409.00		
1200	70.6	12358.83	400	9.8	558.00	11.7	663.00		

他是提供:公元管道销售(上海)有限公司

公元管道(安徽)有限公司

联系人: 庄华

13645108040

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



"震宝"支吊架价格信息 名称 编号 规格型号 单价 (元) 单位 单价(单位 规格型号 ZB-S65TL **DN65** 名称 610.00 编号 套 套 1044 **DN65** ZB-S80TL **DN80** ZB-S65T 618.00 套 套 1074.5 **DN80** ZB-S100TL **DN100** ZB-S80T 627.00 套 套 1153 4 水管单管 DN100 ZB-S125TL DN125 ZB-S100T 648.00 套 套 双向抗震 1195.4 水管单管 DN125 ZB-S150TL ZB-S125T DN150 748.00 支吊架 套 套 侧向抗震 1264.6 DN150 ZB-S200TL 828.00 **DN200** ZB-S150T 支吊架 套 套 1351.4 DN200 ZB-S250TL ZB-S200T 951.00 DN250 套 套 DN250 1497.9 ZB-S300TL ZB-S250T 1012.00 **DN300** 套 套 DN300 1560.0 2根共管纵向 ZB-S300T 1325.00 2根共管纵向 套 套 2根共管侧向 1909.4 2根共管側向 3 根共管纵向 1358.00 3 根共管纵向 套 3根共管侧向 套 2102.4 3根共管侧向 4根共管纵向 2051.00 4 根共管纵向 套 4根共管侧向 套 2288.1 4根共管侧向 2145.00 5根共管纵向 5 根共管纵向 套 5 根共管側向 套 2335.4 5根共管側向 6根共管纵向 2251.00 套 6 根共管纵向 6根共管侧向 多管共架 套 2458.5 6根共管侧向 单管共架 2350.00 7根共管纵向 双向抗震 套 7根共管纵向 7根共管侧向 套 侧向抗震 7根共管侧向 2555.4 支吊架 2453.00 8 根共管纵向 套 支吊架 8 根共管纵向 8 根共管侧向 套 2666.9 8 根共管側向 2504.00 9根共管纵向 套 9根共管纵向 9根共管侧向 套 9根共管側向 2735.0 2585.00 10 根共管纵向 套 10 根共管纵向 10 根共管侧向 套 10 根共管側向 2821.4 2858.00 套 11 根共管纵向 11 根共管纵向 11 根共管侧向 套 11 根共管側向 3092.0 套 3089.00 12 根共管纵向 12 根共管纵向 12 根共管側向 套 12 根共管侧向 3255.6 1179.00 套 ZB-D200TL ZB-D200T ZB-D200TL 套 ZB-D200T 1668.0 1279.00 套 ZB-D300TL ZB-D300TL ZB-D300T 套 ZB-D300T 1711.0 ZB-D400TL 1393.00 套 ZB-D400T ZB-D400TL 套 ZB-D400T 1804.0 1508.00 套 ZB-D500TL ZB-D500TL ZB-D500T 套 ZB-D500T 电缆桥架 电缆桥架 1962.00 1565.00 ZB-D600TL 套 ZB-D600TL 侧向抗震 ZB-D600T 双向抗震 套 ZB-D600T 2037.00 支吊架 支吊架 ZB-D800T 套 1613.00 ZB-D800TL ZB-D800TL 套 ZB-D800T 2100.00 ZB-D1000TL 共架 套 ZB-D1000T 共架 ZB-D1000T 共架 1664.00 ZB-D1000TL 共架 2169.00 ZB-D1200T 共架 ZB-D1200TL 共架 ZB-D1200TL 共架 ZB-D1200T 共架 套 1718.00 2235.00 ZB-D1400T 共架 ZB-D1400TL 共架 ZB-D1400TL 共架 ZB-D1400T 共架 套 套 1764.00 2292.00 套 ZB-F300T 0.3m 套 ZB-F300TL 0.3m1435.00 1975.00 ZB-F400T ZB-F400TL 0.4m 0.4m 套 1528.00 2033.00 ZB-F500TL 0.5m ZB-F500T 0.5m 套 1617.00 2107.00 0.6m ZB-F600T ZB-F600TL 0.6m 套 2175.00 1713.00 ZB-F700T 0.7m 0.7m 套 1806.00 ZB-F700TL 套 2275.00 矩形风管 矩形风管 ZB-F800T 0.8m ZB-F800TL 2436.00 0.8m 套 1906.00 侧向抗震 双向抗震 ZB-F900T 2520.00 0.9m 套 ZB-F900TL 0.9m 套 1997.00 支吊架 支吊架 ZB-F1000T 2640.00 1.0m 1.0m 套 ZB-F1000TL 2088.00 ZB-F1500T 2762.00 1.5m 1.5m 套 ZB-F1500TL 2179.00 ZB-F2000T 2880.00 ZB-F2000TL 2.0m 套 2.0m 2279.00 3000.00 ZB-F2500T 2.5m 套 ZB-F2500TL 2.5m 2371.00 3115.00 ZB-F3000T 3.0m 3.0m 2456.00 ZB-F3000TL

此价格基于在混凝土结构多层厂房住宅进行核算,钢结构和独栋混凝土厂房根据现场情况定价,单管支撑的价格,以管道与整 板间的距离为1米的情况下进行的核算;风管支撑的价格,以风管的底部与楼板间的距离为1.5米的情况下进行的核算,风管的风 格以截面积区分,横加槽钢以风管的底长为准一边放 15cm 长度:桥架支撑的价格,以桥架底部距楼板底的距离为一米的高度的情 况下进行的核算,规格以桥架电缆的荷载进行区分:多管组合支撑的价格,以吊杆槽钢的长度为1.0米条件下进行的核算,规格以 多管道共架的荷载进行区分。次价格不包括立管的核算,根据实际情况计算价格。

信息提供: 震宝支吊架(江苏)有限公司

地址: 常州市钟楼区中天汽配城 6-9号

联 系 人: 金玲玲

13776899793

— 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)并获取造价信息请扫描 □ 数据 □ 以 GJCT.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音) □ 数据



市场信息 ((

(五) 江苏高桥抗震支吊架系列价格信息

/	规格型号	单价(元/套)	名称	规格型号	单价(元/套)	名称	规格型号	单价(元/套)
*	QT-SG65C	585.00	Mary Same	两管组合	1296.00	1476	QT-FG800C	1800.00
	QT-SG80C	598.00	多管侧向	三管组合	1352.00	矩形侧向	QT-FG1000C	1888.00
侧向支架	QT-SG100C	640.00	抗震支架	四管组合	1426.00	抗震支架 (T) (风管系统)	QT-FG1600C	2150.00
支架	QT-SG125C	660.00	Let a	五管组合	1672.00		QT-FG1800C	2226.00
(株)		720.00	(DN100)	六管组合	1986.00		QT-FG2000C	2335.00
系统)	QT-SG200C	850.00			1700100		QT-FG2500C	2586.00
/	QT-SG65S	1152.00	and the same	两管组合	2188.00	-	QT-FG800S	2755.00
	QT-SG80S	1186.00	多管双向	三管组合	2240.00	矩形双向	QT-FG1000S	2838.00
向架	QT-SG100S	1222.00	抗震支架	四管组合	2306.00	抗震支架	QT-FG1600S	3089.00
梁	QT-SG125S	1256.00	19.1	五管组合	2588.00	(T+L)	QT-FG1800S	3200.00
	QT-SG150S	1313.00	(DN100)	六管组合	2698.00	(风管系统)	QT-FG2000S	3356.00
系统)	QT-SG200S	1408.00	As Different man		2575160		QT-FG2500S	3567.00

高桥阀门系列

规格	DN50	DN65	DN80	DV1100	(C) (C) 7/2/28	STATISTICS.	Park to the	1925	THE REAL PROPERTY.	1000000	
1000	SECTION OF THE			DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
新闻 RVHX(暗杆)	535.00	636.00	765.00	899.00	1350.00	1599.00	2500.00	4068.00	5866.00	9350.50	12365.00
	625.50	715.00	855.50	1055.00	1506.00	1816.00	2836.00	4339.00	6295.00	10100.00	13355.00
		286.00	315.00	366.00	478.00	516.00	922.00	1285.00	1808.00	2220.00	4856.00
THE DAY	186.00	265.00	326.00	385.00	606.00	693.00	1072.00	1595.00	1862.00	2525.00	3258.00
	333.00	417.00	523.00	656.00	950.00	1210.00	2195.00	3775.00	5200.00	7555.00	10233.00
第5141 解缺例 100X-16	1890.00	2165.00	2698.00	3375.00	4165.00	5802.00	9965.00	15700.00	21350.00	- 177	
200X-10	2995.00	3466.00	4008.00	4876.00	5950.00	7152.00	11263.00	18856.00	24265.00	57776	
海丘風 500A-10	3850.00	4225.00	4830.00	4926.00	6652.00	6915.00	12505.00	19990.00	25982.00	1100	al man
大小回網 DRVZ	412.00	522.00	595.00	733.00	1058.00	1356.00	1886.00	3266.00	4780.00	110	
TL回網 H41A	235.00	280.00	355.00	442.00	757.00	966.00	1605.00	2380.00	3375.00		
上土板壁板 D/1A	113.00	180.00	210.00	270.00	320.00	420.00	690.00				
with 性图 D341X-10Q	485.00	577.00	650.00	756.00	1033.00	1172.00	1686.50	2582.00	3456.00	4480.00	7575.00
选兰蝶倒 D341H-16C	1220.00	1385.50	1669.50	1932.00	2488.00	3095.00	4100.00	5986.00	7345.00	9686.00	11500.00
網阅 Z41H-16	650.00	829.00	1020.00	1295.00	1732.00	2150.00	3365.00	5172.00	7115.00	11965.00	15262.00
业回阀 H44H−16C	623.00	915.00	1110.00	1305.00	1866.00	2363.00		6295.00	8073.00	11262.00	15705.00
號止網 J41H−16C	595.00	787.00	982.00	1292.00	1800.00	2405.00	3966.00	7660.00	11752.00	20585.00	23102.00
就網 Q41F-16C	512.00	688.00	853.00	1216.00	1882.00	2650.50	4250.00	7653.00	12800.00	4	
新闻阀 Z41W-16P	1970.00	2896.00	3636.00	4875.50	6788.00	9336.00	14065.00	25535.00	39983.00		
報法兰蝶網 D343W−16P	3051.00	3700.00	3995.50	4760.00	6752.50	8085.00	11200.00	15670.00	21216.00	27960.00	36860.00
额截止阀 J41W-16P	2058.00	2992.00	3841.00	5222.00	5983.00	9926.00	17535.00	29100.00	45500.00		
	1480.00	2025.00	2520.00	3551.00	5960.00	7582.00	12366.00	24967.00	36912.00		
额止回阀 H44W-16P	1677.00	2283.00	2816.00	3885.00	5962.00	8433.00	13920.00	24216.00	34209.00	56562.00	14.1
规格	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150
粷Q11F-16T	38.50	49.00	72.50	107.00	155.00	206.00			oka i	12.12	111111
周和 215W-16T	29.50	40.50	58.00	95.50	128.00	188.00			111	1621	in the stand
赴闽J11W−16T	37.00	52.50	75.00	126.00	170.00	265.00			Art. Car	100	and a land
止回阀 H14W-16T	32.50	43.00	63.50	102.50	130.00	205.00					
选器 GL11P-16T	30.00	49.50	68.00	120.00	156.00	228.00				1717.5	a Hereson
作(何PIIW-6T	42.20	45.00	52.00	-	1.46.19.1.		de la		200	()71	Grant M.
新班 組	110.00	126.00	157.00	195.00	420.00	502.00	117		121	198,81	Security.
电动二通阀	233.00	278.00	315.00	The State of the	had in		100	11. 1	List 1	1125.00	
胜兰闸阀		210100	-	900.00	1125.00	1396.00	1992.00		3660.00	6550.00	9992.00
生球網	100	A WINGS	August 1	922.00	1100.00	1332.00	2212.00	2850.00	3525.00	111	a markety
建止回 網		4 34 44			1212.00	1505.00	2186.00	2933.00	3516.00	-	11000 00
栏截止阀		-	S. J. T.		1235.00	1766.00	2531.00	5100.00	7158.00	1 1 14	11560.00
些过滤器	7 7 7 7 7 7	W 11 14 1	- Ex. (100	9500.00	1276.00	1598.00	2895.00	3763.00	5482.00	* - 1 - 1 - 1 m	11115.00

(息提供: 江苏高桥阀门有限公司(宁波杰克龙常州总代理)(圣诺沟槽配件常州总代理)

传真: 0519-85106305 电话: 0519-85119513 址: 常州市新北区黄河东路88号6幢6号 QQ: 774125695 联系人: 苏溪林 13775006733 石志玉 13775035658 洪超达 15160797686(微信同号)

— 建材信息价并非指瓜以价收 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 ——

获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

103



RXRONXIA"茶夏"消防产品价格信息

"去丁	" 电气防火式限	流保护	"茶夏"消防应急疏散余压监控系统					
	型号	单位	单价 (元)	产品名称	型号	单位	单价	
产品名称 100 利	RX-FXL40	台	3000.00	余压监控主机	RXYK Y600	台		
限流式保护器 100 型 限流式保护器 200 型	RX-FXL63	台	3400.00	余压控制器	RXYK KQ	台	5	
限流式保护器 300型	RX-FXL100	台	21100.00	余压探测器	RXYK YP	只		
" #	夏" 防火门监控	系统		" 禁	夏"消防电源监	拉条约	À.	
产品名称	型号	单位	单价 (元)	产品名称	型号			
防火门监控主机	RXPM F600B	台	6000.00	消防设备电源主机	RXPM P600	台	单价	
防火门门磁开关	RXPM MC	套	85.00	电压信号传感器	RXPM V JS2	只	6	
防火门闭门器	GA93-3PIIIRX-BM65	套	343.00	The state of the s	"茶夏"照明控制			
	夏" 电气火灾监机	主系统	产品名称	型号	单位	и.,		
	型号	单位	单价 (元)	后台管理系统			单价	
产品名称	RXEF L600B	台	6000.00	4路模块	RX-V2.8	套	20	
电气火灾主机电气火灾探测器	RXEF L-C3/DG	套	280.00	6路模块	RXL.4.16A/20A	个	8	
故障电弧探测器	RX-AFD	只	829.00	8路模块	RXL.6.16A/20A	个	10	
热解粒子探测器	RXEF RJ	只	1200.00		RXL.8.16A/20A	个	12	
				可编程控制面板	RX-ASLM	个	6	
THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	夏"空气质量监拉	2 5 5 5 5 5 5 5	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	可编程红外传感器	RX-HW	1	1	
产品名称	型号	单位	单价 (元)	表 "	茶夏"能耗监控	采练.		
空气质量主机	RXXF C600	台	6000.00	产品名称	型号		MI	
空气质量控制器	RXXF KQ	台	800.00	能源软件	BEMS 8.0	单位	单价(
CO 探測器	RXXF-CO	只	415.00	采集器	RXPM A-E485A	套	228	
CO2 探测器	RXXF-CO2	只	600.00	多功能仪表	RXPV i3	个	85	
温湿度传感器	RXXF-THI	A.	457.00	导轨式仪表	RXPV i9	只	8	
"崇夏"	智能照明和疏散	指示角	统分			只	8.	
产品名称	型号	单位	单价 (元)	立た日 かまた。	茶夏" 火灾报警	条统		
空制器(立柜)	RX-C-1811	台	24000.00	产品名称	型号	单位	单价(
空制器(壁挂)	RX-C-1813	台	7400.00	光电感烟探测器	JTY-GM-RF1100	只		
其中电源	RX-D-0.3KVA-1834	台	5657.00	感温火灾探测器 消火栓按钮	JTW-ZOM-RF1110	只		
巨中电源	RX-D-0.5KVA-1834	台	7529.00		RF1210	只		
中电源	RX-D-1.0KVA-1834	台	12872.00	手动报警按钮	J-SAP-M-RX1200	只		
己电箱	RX-PD-0.3KVA-36	台	4143.00	输入/输出模块	RF1320A	只		
己电箱	RX-PD-0.6KVA-36	台	5857.00	液晶火灾显示盘	RX153 0	台	4	
已电箱	RX-PD-1.0KVA-36	台	8143.00	吸顶音箱	MSYX-01	只		
《中电源指示灯	1410A	个	86.00	消防电话分机	HY5716C	只	1	
中电源指示灯	1444	个	126.00	消防广播主机	HY6204BG	台	67	
中电源筒灯	1312	个	126.00	图形显示装置	RX7000	套	89	
中电源吸顶灯	1211	个	108.00	标准柜机	RB-JG01	只	38	
中电源双头灯	1113	1	137.00	总线联动盘	RB-ZX64	套	3	
中电源壁灯	1242A	1			茶夏"抗震支架	系统		
中电源地埋灯	1522	个	136.00	产品名称	型号	单位	单价	
	1631C	-	200.00	单管侧向支撑	RXKZ-D-STDN65	套	3	
中电源单管灯	10010	个	122.00	单管双向支撑	RXKZ-D-STLDN65	套	4	
中电源单管灯中电源双管灯	1631D	^		WE THE COUNTY AND			-	
中电源双管灯	1631D	^	320.00	矩形风管侧向支撑	RXKZ-M-FT200	套		
中电源双管灯 节电源指示灯	2410A	个	137.00	矩形风管双向支撑	RXKZ-M-FT200 RXKZ-M-FTL200	套套	13	
中电源单管灯中电源双管灯带电源指示灯带电源吸顶灯			137.00 152.00					

中国消防火灾报警十大品牌

信息提供: 江苏荣夏安全科技有限公司

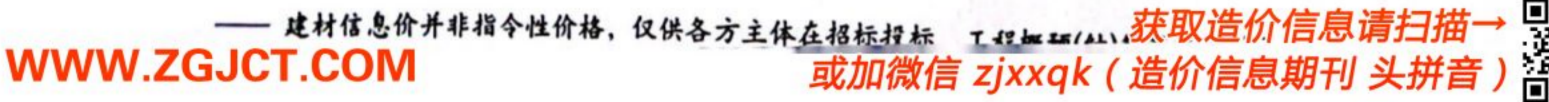
联 系 人: 夏慧钧 13606110378 江苏省"专精特新"企业

江苏省瞪羚企业

地址: 常州市新北区科技园 2 号楼 B座

网址: www.ronxia.cn





辽宁大禹"防水材料价格信息

产品名称	规格型号	单位	价格(元)	执行标准		
TPZ分子粘高分子防水卷材	1.5mm	平方米	77.00			
TPZ分子粘高分子防水卷材	2.0mm	平方米	79.00			
TPZ分子粘耐根穿刺防水卷材	1.5mm	平方米	80.00			
TPZ分子粘耐根穿刺防水卷材	2.0mm	平方米	86.00	GB/T35467-2017		
TPZ 纤维增强型预铺 / 湿铺防水卷材	1.5mm	平方米	80.00			
TPC 彩陶防水卷材	3.0mm	平方米	75.00			
TPC 立彩防水卷材	3.0mm	平方米	76.00	1 1 1 2 1 3 0		
NPF 非沥青基自粘胶膜	1.2mm	平方米	55.00			
NPF 非沥青基自粘胶膜	1.5mm	平方米	62.00	GB/T23457-2017		
TSR 改性沥青聚乙烯胎防水卷材(沙)	3.0mm	平方米	62.00			
TSR 改性沥青聚乙烯胎防水卷材(沙)	4.0mm	平方米	66.00	GB/T23457-2017		
TSR 改性沥青聚乙烯胎耐根穿刺防水卷材	4.0mm	平方米	86.00			
TSR(超级)自粘改性沥青聚乙烯胎防水卷材	3.0mm	平方米	66.00			
TSR(超级)聚乙烯胎增强型防水卷材(沙)	4.0mm	平方米	86.00	GB 18967-2009		
CBC 交叉膜反应粘	1.5mm	平方米	42.00	mode Artis		
CBC 交叉膜反应粘	2.0mm	平方米	45.00	100000		
CBF 反应粘湿铺高分子防水卷材	1.5mm	平方米	45.00	GB/T35467-2017		
CBF 反应粘湿铺高分子防水卷材	2.0mm	平方米	47.00	L. S. C. L. C.		
CBF 反应粘湿铺高分子耐根穿刺防水卷材	1.5mm	平方米	70.00			
热塑型聚烯烃 (TPO)普通非外露 (均质)	1.2mm	平方米	88.00			
热塑型聚烯烃 (TPO) 普通非外露 (均质)	1.5mm	平方米	92.00			
热塑型聚烯烃 (TPO)纤维背衬非外露 (附布)	1.2mm	平方米	90.00	an		
热塑型聚烯烃 (TPO)纤维背衬非外露 (附布)	1.5mm	平方米	93.00	GB 27789-2011		
热塑型聚烯烃 (TPO) 织物内增强非外露 (加筋)	1.2mm	平方米	95.00			
热塑型聚烯烃 (TPO) 织物内增强非外露 (加筋)	1.5mm	平方米	98.00	38.43.5		
聚氯乙烯 (PVC) 防水卷材普通非露型(均质)	1.2mm	平方米	43.00	TOTAL SERVICE		
聚氯乙烯 (PVC) 防水卷材普通非露型(均质)	1.5mm	平方米	45.00	I I HAR F. I MA		
聚氯乙烯 (PVC) 防水卷材纤维背衬外露型	1.2mm	平方米	47.00	CD 12052 2011		
聚氯乙烯 (PVC) 防水卷材纤维背衬外露型	1.5mm	平方米	49.00	GB 12952-2011		
聚氯乙烯 (PVC) 防水卷材织物内增强外露型	1.2mm	平方米	52.00			
聚氯乙烯 (PVC) 防水卷材织物内增强外露型	1.5mm	平方米	55.00	Control of the Control		
BS 弹性体改性沥青防水卷材	3.0mm	平方米	37.00	GB 18242-2008		
BS弹性体改性沥青防水卷材	4.0mm	平方米	40.00	GB 10242-2000		
单组份聚氨酯	I型	kg	22.00	Charlest (head)		
单组份聚氨酯 (白色环保型)	I型	kg	23.00	GB/T19250-2013		
双组份聚氨酯	I型	kg	19.00	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
k性聚氨酯	I型	kg	18.00	JC/T864-2008		
设合物水泥防水涂料 (JS) II 型	II型	kg	15.00	GB/T23445-2009		
k泥基渗透结晶防水涂料	I型	kg	17.00	GB/T18445-2011		
丰固化沥青防水涂料	手刮型	kg	18.00	JC/T2428-2017		
非固化沥青防水涂料	喷涂型	kg	19.00	70/12420 2017		

世供: 辽宁大禹防水科技发展有限公司 人: 牟亚楠

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

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

获取造价信息请扫描



"杰森" 系列产品价格信息

JASUN, 公禁	規格型号	单位	价格(元
材料名称	9.5 × 1200 × 2400/3000mm	平方米	18.
杰森标准纸面石膏板	12×1200×2400/3000mm	平方米	19.
杰森标准纸面石膏板	15 × 1200 × 2400/3000mm	平方米	31.
杰森标准纸面石膏板	9.5 × 1200 × 2400/3000mm	平方米	31.
杰森耐潮纸面石膏板	12×1200×2400/3000mm	平方米	
杰森耐潮纸面石膏板	9.5×1200×2400/3000mm	平方米	32.
木森耐水纸面石膏板	12×1200×2400/3000mm	平方米	35.
木森耐水纸面石膏板	12×1200×2400/3000mm	平方米	42.
木森耐火纸面石膏板	15 × 1200 × 2400/3000mm	平方米	24.
木态耐火纸面石膏板	10×1200×2100/2400mm	平方米	40.
大森玻纤面耐水耐火板	12×1200×2100/2400mm	平方米	63.
木森玻纤面耐水耐火板	10×1200×2100/2400mm	平方米	68.
大森吉象装饰板 大森吉象装饰板 (玻红面)	10 × 1200 × 2400mm	平方米	85.
於森吉尔采印数 於森优倍特高性能石膏基纤维板 (玻纤面)	12×1200×2400mm	平方米	80.
於森优倍特高性能石膏基纤维板 (玻纤面) 於森优倍特高性能石膏基纤维板 (玻纤面)	16 × 1200 × 2400mm	平方米	100.
於森优倍特高性能石膏基纤维板 (玻纤面) 於森优倍特高性能石膏基纤维板 (木纹纸面)	10 × 1200 × 2400mm	平方米	120.
k森优倍特高性能石膏基纤维板(木纹纸面) k森优倍特高性能石膏基纤维板(木纹纸面)	12 × 1200 × 2400mm	平方米	65.
k森优倍特高性能石膏基纤维板(木纹纸面) k森优倍特高性能石膏基纤维板(木纹纸面)	16 × 1200 × 2400mm	平方米	70.
	QU50×35×0.6mm	*	85.0
k森隔墙天地龙骨 k森隔墙天地龙骨	QU75 × 35 × 0.6mm	*	11.
·森隔墙天地龙骨	QU100 × 35 × 0.7mm		13.:
森隔墙竖向龙骨		*	16.
森隔墙竖向龙骨	QC50×45×0.6mm	*	13.0
森隔墙竖向龙骨	QC75×45×0.6mm	*	16.0
森隔声墙龙骨	QC100 × 45 × 0.7mm	*	20.
森穿心龙骨	QW75 × 45 × 0.6mm	*	18.0
森吊顶承载龙骨	DU38 × 12 × 1.0mm	*	9.1
森吊顶承载龙骨	DU50×15×1.2mm	*	11.5
株吊顶覆面龙骨	DC60×27×1.2mm	*	21.0
条吊顶沿边龙骨	DC50×19×0.5mm	*	6.8
条吊顶沿边龙骨	DL20 × 30 × 20 × 0.5mm	*	5.3
F 型龙骨	DL30 × 30 × 20 × 0.5mm	*	6.0
卡式龙骨	DF20 × 30 × 50 × 0.5mm	*	19.0
卡式龙骨	V20 × 37 × 1.0	*	10.9
竹炭净醛嵌缝膏	V20 × 37 × 1.0mm	*	12.0
竹炭净醛嵌缝膏	10kg/包	包	48.
经质抹灰石膏	20kg/包	包	98.
全质抹灰石膏	P130	啦	1,800.
E 缝纸带	P160	如	2,000.
2属护角纸带	75m/卷	卷	38.0
攻螺钉	30m/卷	卷	148.0
攻螺钉	3.5×25mm, 1000颗/盒	盒	35.0
-X-WELT	3.5×35mm, 500颗/盒	盒	35.0

嘉兴、惠州、长春 杰森石膏板

息提供:杰森石膏板 (嘉兴) 有限公司 (中部生产基地) 地址:浙江省平湖市独山港区海河路 1000号

www.zgjct.com

经意紫蜂间防喷淋管(卡压式)碳钢管供从收信息 INTINIOR WILLIAM

	外人	价格 (元)	名称	型号	价格 (元)	名称	一领钢		1140	15 कि	
1	型号	8.80	200	25	8.80	HW	型号	价格 (元)	名称	型号	价格 (元)
18	25	12.20	45度	32	12.20		25 × 15s	5.40		32×25×25	12.40
	32	14.60	弯头	40	14.60	卡异直	25 × 20s	5.40	卡变三 卡异	40×25×25	14.60
18×	40	21.20	47	50	21.20		32 × 20s	7.20		40 × 25 × 32	13.80
18	50	11.20		25	14.80		32×25	7.20		40 × 32 × 32	14.60
1	25	14.40		32	18.80		40 × 25	12.80		50 × 25 × 40	17.50
/	32	16.40	正四通可调	40	21.40		40 × 32	13.50		50 × 25 × 32	18.30
	40	24.00		50	31.00		50 × 25	16.20		50 × 32 × 40	18.50
1	50	6.20		25	6.20		50 × 32	17.20		50 × 32 × 32	19.20
	25	7.80		32			50×40	17.50		50×40×40	19.50
	32	9.00	直接	40	7.80		32 × 25	16.20		32×25	11.80
K	40		4.0	50	9.00		40 × 25	16.80		40×25	16.20
it -	50	13.20		32×25	13.20	卡压中大	40 × 32	18.20		40×32	13.60
	32×25	13.20			16.20	三通	50 × 25	19.20		50×25	19.40
-	40 × 25	14.60	卡压	40×25	18.00		50 × 32	22.50	弯头	50 × 32	21.20
-	40 × 32	15.60	异径	40 × 32	20.80		50×40	24.20		50×40	17.60
12	50 × 25	20.20	四通	50 × 25	23.60	卡压	32×25×25		-	DN25	
	50 × 32	21.00	8 (13)	50 × 32	24.80	变径	40×32×25		61.46	DN32	9.20
	50 × 40	21.60		50×40	26.60	四通	50×40×25		外丝 接头	DN40	11.50
-				R. S. Tr	Carrier S	1971		20.00	200	DN50	13.20 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

名称	规格型号	单位	单价(元)	编号	名称	规格型号	单位	单价 (元)
	DN65	1112	580.00	TLS065	-	DN65		965.00
65 80	DN80	0.4	598.00	TLS080	常温水管	DN80		985.00
1 単宮側門	DN100	套	622.00	TLS100	单管双向 抗震 支吊架	DN100	_	1020.00
が 対震 支吊架	DN125		640.00	TLS125		DN125	套	1040.00
50	DN150	1	660.00	TLS150		DN150		1050.00
00	DN200		720.00	TLS200		DN200	HE.	1100.00
00 多管共架	2×DN100	In	1280.00	TLZ100	多管共架	2×DN100	W.	1930.00
9 侧向抗震	2×DN150	套	1310.00	TLZ150	双向抗震	2×DN150	套	1990.00
00 支吊架	2×DN200	17.11	1530.00	TLZ200		2 × DN200		2225.00
10	100×100,200×100(40Kg/m)	套	1053.00	TLD40	电缆桥架双向抗震支吊架	100×100,200×100(40Kg/m)		1680.00
60	300×100(60Kg/m)		1100.00	TLD60		300 × 100(60Kg/m)	套	1733.00
00	300×150,400×100,500×100(100Kg/m)		1150.00	TLD100		300×150,400×100,500×100(100Kg/m)		1746.00
10 电缆桥架	400×150,600×100(120Kg/m)		1170.00	TLD120		400×150,600×100(120Kg/m)		1756.00
M M 抗震	400 × 200,800 × 100,500 × 150(160Kg/m)		1180.00	TLD160		400 × 200,800 × 100,500 × 150(160Kg/m)		1767.00
支吊架	500 × 200,600 × 150(200 Kg/m)		1190.00	TLD200		500 × 200,600 × 150(200Kg/m)		1788.00
40	600 × 200,800 × 150(240Kg/m)		1210.00	TLD240		600 × 200,800 × 150(240 Kg/m)		1810.00
00	800 × 200, 1000 × 150(320Kg/m)	on Ka	1260.00	TLD320	L. Per	800 × 200, 1000 × 150(320Kg/m)		1860.00
0		1 10 1	1390.00	TLF400	A PENNIN	底 800×高 (200-400)	1.0	2000.00
0 0	底 800×高 (200-400)	st its	1440.00	TLF500	Section 1	底 1000×高 (200-400)	100	2050.00
0	底 1000×高 (200-400)	12-13	1526.00	TLF600	With the Late	底 1250×高 (250-400)		2140.00
0 矩形风管	底 1250×高(250-400)	套	1560.00	TLF700	矩形风管	底 1400×高 (400-500)	套	2190.00
0 側向抗震	成 1400× 尚 (400-500)		1610.00	TLF900	双向抗震支吊架	底 1600×高 (400-500)	*	2340.00
支吊架	底 1600×高 (400-500)		1680.00	TLF1000		底 1800×高 (400-500)		2410.00
0	底 1800×高 (400-500)	(Weats		TLF1200	and the	底 2000×高 (400-600)		2480.00
8	底 2000×高 (400-600) 底 2200× 高 (400-600)	210,111	1740.00 1833.00	TLF1500	1	底 2200×高 (400-600	100	2590.00

(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

107

市场信息

顾地管业系列产品价格信息

	151 -51 -6		材料名称	规格型号	单价(元/米)	材料名称	规格型号	单价(元)
材料名称	规格型号	单价(元/米)	171113211	DN20×2.3	12.28	1	DN16	1
	DN50×2.0		- Marie 19	DN25 × 2.8	18.97	I amount of the	DN20	1
	DN75 × 2.3	21.46		DN32×3.6	28.52	PVC-U	DN25	1
PVC-U	DN110×3.2	39.60 76.74	. ()/==	DN40×4.5	45.22	电工套管中	DN32	1
排水管	DN160×4.0		1.6Mpa PPR	DN50×5.6	72.80	型	DN40	-
	DN200 × 4.9	115.77	给水管	DN63×7.1	116.45			1
	DN250×6.2	207.27		DN75×8.4	164.25	1	DN50	12
	DN50×1.8	12.83		DN90×10.1	240.97	PE 给水管	75×4.5	39
PVC-U 雨水管	DN75×1.9	22.29		DN110×12.3	352.10		90×5.4	57
	DN110×2.1	35.33	-	DN20×2.8			110×6.6	85
	DN160×2.8	72.08		DN25 × 3.5	15.58		125×7.4	109
	DN200×4.0	112.34			23.94	4 414	160×9.5	137
PVC-U	DN75×2.3	26.43	2.0Mpa PPR	DN32×4.4	39.24		160 (SN8)	30
螺旋	DN110×3.2	47.57		DN40×5.5	60.12		200 (SN8)	5
消音管	DN160×4.0	101.54	给水管	DN50×6.9	94.63		225 (SN8)	1
PVC-U	DN75×4.0	27.44		DN63×8.6	151.27	1000	300 (SN4)	0)
空心螺旋	DN110×5.0	56.80		$DN75 \times 10.3$	211.54	HDPE	300 (SN8)	79.
消音管	DN160×6.0	120.14		DN90×12.3	307.58	双壁	400 (SN4)	96
	D16	2.45		DN110	15.75	波纹管	400 (SN8)	110
PVC-U	D20	3.18	UPVC	DN160	31.50		500 (SN4)	132
电工套管	D25	4.68	双壁	DN200	46.95			175.
重型	D32	6.95	波纹管 (SN8)	DN250		41	500 (SN8)	203.
	D40	9.24	(0140)	DN315	63.45		600 (SN4)	245.6
	D40	7,21	STATE OF STA	DIVIII	82.50	1	600 (SN8)	282

信息提供:马鞍山顾地塑胶有限公司

联 系 人: 房先生 13401620200 常州办事处:常州万都建材城东809

电话/传真: 0519-81099586

QQ: 422918611

康泰管业系列产品价格信息

材料名称	规格型号	单价(元/米)	材料名称	规格型号	单价(元/米)	材料名称	相体和日	MINI-
	DN50×2.0	12.46		DN20×2.3	12.28	初代白称	规格型号	单价(元/t
	DN75 × 2.3	21.46		DN25×2.8			DN16	2.2
PVC-U	DN110×3.2	39.60		DN32×3.6	18.97	PVC-U	DN20	2.9
排水管	DN160×4.0	76.74	1.04	DN40×4.5	28.52	电工套管中	DN25	4.8
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	DN200×4.9	115.77	1.6Mpa		45.22	型	DN32	6.4
	DN250×6.2		PPR 给水管	DN50×5.6	72.80		DN40	8.5
	DN50×1.8	207.27	和小官	DN63×7.1	116.45	15 20 3 4	DN50	12.1
1		12.83		DN75×8.4	164.25	11	75×4.5	39.5
PVC-U	水管 DN110×2.1 35	22.29		DN90×10.1	240.97	12.23	90×5.4	57.5
雨水管		35.33		DN110×12.3	352.10	PE	110×6.6	85.8
	DN160×2.8	72.08	1, 2, 113	DN20×2.8	15.58	给水管	125×7.4	109.5
	DN200×4.0	112.34		DN25 × 3.5	23.94	3	160×9.5	137.7
PVC-U	DN75×2.3	26.43		DN32×4.4	39.24	7.7	160 (SN8)	38.5
螺旋	DN110×3.2	47.57	2.0Mpa	DN40×5.5	60.12		200 (SN8)	52.6
消音管	DN160×4.0	101.54	PPR	DN50×6.9	94.63		225 (SN8)	65.1
PVC-U	DN75×4.0	27.44	给水管	DN63 × 8.6	151.27		300 (SN4)	79.5
三心螺旋	DN110×5.0	56.80		DN75 × 10.3		172		96.5
消音管	DN160×6.0	120.14			211.54	HDPE	300 (SN8)	118.5
	DN16	2.45		DN90 × 12.3	307.58	双壁 波纹管	400 (SN4)	131.
VC-U	DN20		UPVC	DN110	15.75	双 纹目	400 (SN8)	175.
工套管		3.18	双壁	DN160	31.50	10.00	500 (SN4)	203.
重型	DN25	4.68	波纹管	DN200	46.95		500 (SN8)	245
A. T.	DN32	6.95	(SN8)	DN250	63.45		600 (SN4)	
	DN40	9.24	and the second second	DN315	82.50		600 (SN8)	28.

信息提供: 常州杰豪建材有限公司

联 系 人: 房先生 13401620200 13861039189

常州办事处: 常州万都建材城东 809



钢筋砼管价格信息

产品名称	规格型号	单位	单价(元)	备注	产品名称	规格型号	单位	单价(元)	备注
- (B)性接口、平口式)	RCP IIФ800 × 2000	节	681.40		钢筋砼排水管 (柔性接口、企口式)	RCPIIΦ1500×2000	节	2424.80	
LE BETTERN LINE	The state of the s	节	847.60	17.63	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC ΙΙΦ600×2000	节	1014.49	
		节	1032.48		F 型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC IIΦ800×2000	节		
TELEVISION THE PARTY		节	1240.24		F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC ΙΙΦ1000×2000	节	1707.74	
A LOS INCITATION OF THE PARTY O		节	1472.90		F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC ΙΙΦ1200×2000	节	2469.90	
山田 阿江文中、「「	1101 11 1000 . 2000	节	1830.22	117	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC ΙΙΦ1350×2000	节	3060.88	
山北台 (制住政内、100人)		节	2251.88	7	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC ΙΙΦ1500×2000	节	3702.80	
海北部 [制在接口、十十八]	KCF H \$1030 \ 2000	节	2893.86	**********	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC ΙΙΦ1650×2000	节	4212.26	
始大管 (剧社接口、十口八)	KCF 114 1600 × 2000	节	3666.00	1- 1-1	F 型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC ΙΙΦ1800×2000	节	5382.00	
进业管 (例任接口、十八八)	KCF 114 2000 × 2000	节	4686.76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC ΙΙΦ2000×2000	节	6356.12	-
雄松管 (柔性接口、水口式)	RCP 11Ф300×2000	节	184.58	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC III Φ600×2000	节	1126.78	
战战管(秦性接口、水口丸)	RCP 114400 × 2000	节	301.34	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC Ⅲ Ф800×2000	节	1716.82	
始核管 (柔性接口、水口式)	RCP 11Ф500×2000	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	
權水管 (柔性接口、承口式	RCP IIΦ600×2000	节	600.32	September 11 to be a few at Co.	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)		节	3219.04	
機水管 (柔性接口、承口式	$ RCP II \Phi 700 \times 2000$	节	761.66		F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)		节	4077.46	
产维水管 (柔性接口、承口式	$) RCP II \Phi 800 \times 2000$	节	972.84	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC III Φ1500×2000	节	4923.94	含附件
竞排水管 (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 III Φ1650×2000	节	5841.98	含附件
竞带水管 (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 III Φ1800×2000	节	6819.62	含附件
逆推水管 (柔性接口、企口式	RCPIIΦ1350×200	0 节	1965.22	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套环、柔性接口)	DRC III Φ2000×2000	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)

地址: 常州市滨江经济开发区(春江镇)魏村沿江东路558号 信息提供: 常州市江边水泥制品有限公司

13861299618 电话: 0519-85716198 传真: 0519-85716318 联系人: 顾小春 13601506952 耿九斤

MLC轻质泡沫混凝土、保温板、保温隔音垫价格信息

品名	规格	单位	单价 (元)
DUISIC L	干密度 300Kg/m³	立方米	525.00
	干密度 400Kg/m³	立方米	580.00
MLC 轻质泡沫混凝土	干密度 500Kg/m³	立方米	630.00
THE TENTH OF THE PARTY OF THE P	干密度 600Kg/m³	立方米	685.00
	干密度 700Kg/m³	立方米	735.00
CID 石墨 ²	夏合保温板	立方米	2300.00
HKS 保温隔月	The state of the s	平方米	60.00
HKS 隔声保温复合垫(即电子交叉		平方米	58.00

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

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

信息提供:常州市武进东方人防实业有限公司

江苏常晋达建材科技有限公司

地址: 常州市湖塘镇天丽雅居 1号 407-409 地址: 常州市武进国家高新技术产业开发区凤翔路8号

联 系 人: 顾美芳 13606110890

电话: 0519-86596018

一 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 ——





江山新型建筑材料价格信息

	The state of the s	规 格	单位	出厂价(
材料	名 称	B05, B06, B07	立方米	350.00-
	常规砌块	B05A3.5, B06A5.0	立方米	410.00
	自保温砌块		平方米	410.00/
蒸压砂加气	自保温薄块	B03、B04		48.00
混凝土砌块	镀锌L型铁件	中号、大号	只	3.0
及辅材 (AAC/ALC)	专用抹面砂浆		啦	1
AAC/ALC)	保温砌筑砂浆		肿	1
	专用界面剂		啦	1
	内墙板	L×600×75, 100, 125, 150, 175, 200	立方米	
	外墙板	L×600×100, 125, 150, 175, 200	立方米	Course Const
蒸压砂加气 混凝土板材	屋面板	L×600×100, 125, 150, 175, 200	立方米	1
(AAC/ALC)	楼板	L×600×100, 125, 150, 175, 200	立方米	1
	泄爆墙板	L×600×75、100	立方米	1

常州市江山新型建筑材料有限公司成立于 2010 年,是专业生产高品质蒸压砂加气混凝土板材、砌块及铺材的大型企业,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 万立方来属压砂加气混凝土板材、40 万立方米蒸压砂加气混凝土砌块及保温产品、8 万吨配套辅材产品。蒸压砂加气混凝土砌块自保温系统形成功推广四年,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、可选择品种量多的蒸压砂加气混凝土建材生产企业。

信息提供: 常州市江山新型建筑材料有限公司

联系人:曹伟良 18068595669

地址: 常州市横山桥镇工业园区

蒋炜明 15851951187

NFJ全属防爆地坪价格信息

FJ-06A(金属防爆地坪) 耐磨·重载 (5Kg/m²)	2-3 2-3	245.00 356.00	硬度 (莫氏) 6	防火等級 Al
FJ-06A(金属防爆地坪) 耐磨·重载 (10Kg/m²)		356.00		The second secon
	7.0		8	A1
IDI ACDI A ERA HILLER ATLAN ATLAN ATLANTA	7-9	688.00	8	A1
FJ-06B(金属防爆地坪) 耐磨・重载 (5Kg/m²)	2-3	312.00	7	Al
FJ-06B(金属防爆地坪)耐磨·重载 (10Kg/m²)	7-9	575.00	7	Al
FJ-07C(金属复合防爆地坪)耐磨 (5Kg/m²)	2-3		6	Al
FJ-07C(金属复合防爆地坪)耐磨 (10Kg/m²)	7-9			Al
FJ-07E(金属防爆地坪) 洁净·耐磨 (5Kg/m²)	2-3	165.00		Al
FJ-07J 金属复合防静电不发火地坪 (5Kg/m²)	2-3		5	Al
FJ-07J 金属复合防静电不发火地坪 (8Kg/m²)	5-6		5	Al
FJ-06Z (12Kg) (金属重载抗冲击地坪)	* 22 -		8	Al
FJ-06Z (9Kg) (金属重载抗冲击地坪)			8	Al
FJ-06Z (7kg) (金属重载抗冲击地坪)			8	Al
FJ-06M(金属重载抗冲击地坪)	of whateless		8	Al
FJ-07R(金属复合重载抗冲击地坪)	-		8	Al
FJ-06D(金属防静电地坪)	G. C. David		8	Al
FJ-06E(金属防静电地坪)			7	Al
FJ-07F(金属复合防静电地坪)		188.00	7	Al
	FJ-07C(金属复合防爆地坪)耐磨 (10Kg/m²) FJ-07E(金属防爆地坪)洁净·耐磨 (5Kg/m²) FJ-07J 金属复合防静电不发火地坪 (5Kg/m²) FJ-07J 金属复合防静电不发火地坪 (8Kg/m²) FJ-06Z (12Kg)(金属重载抗冲击地坪) FJ-06Z (9Kg)(金属重载抗冲击地坪) FJ-06M(金属重载抗冲击地坪) FJ-07R(金属复合重载抗冲击地坪) FJ-07P(金属复合重载抗冲击地坪) FJ-06D(金属防静电地坪) FJ-06E(金属防静电地坪) FJ-07F(金属复合防静电地坪)	FJ-07C(金属复合防爆地坪)耐磨 (10Kg/m²) 7-9 FJ-07E(金属防爆地坪) 洁净·耐磨 (5Kg/m²) 2-3 FJ-07J 金属复合防静电不发火地坪 (5Kg/m²) 2-3 FJ-07J 金属复合防静电不发火地坪 (8Kg/m²) 5-6 FJ-06Z (12Kg) (金属重载抗冲击地坪) FJ-06Z (9Kg) (金属重载抗冲击地坪) FJ-06Z (7kg) (金属重载抗冲击地坪) FJ-06M(金属重载抗冲击地坪) FJ-07R(金属复合重载抗冲击地坪) FJ-07R(金属复合重载抗冲击地坪) FJ-06E(金属防静电地坪) FJ-06F(金属防静电地坪) FJ-07F(金属复合防静电地坪)	FJ-07C(金属复合防爆地坪)耐磨(5Kg/m²)2-3230.00FJ-07C(金属复合防爆地坪)耐磨(10Kg/m²)7-9460.00FJ-07E(金属防爆地坪)洁净・耐磨(5Kg/m²)2-3165.00FJ-07J金属复合防静电不发火地坪(5Kg/m²)2-3115.00FJ-07J金属复合防静电不发火地坪(8Kg/m²)5-6180.00FJ-06Z(12Kg)(金属重载抗冲击地坪)480.00FJ-06Z(9Kg)(金属重载抗冲击地坪)390.00FJ-06Z(7kg)(金属重载抗冲击地坪)230.00FJ-06M(金属重载抗冲击地坪)230.00FJ-07R(金属复合重载抗冲击地坪)150.00FJ-06D(金属防静电地坪)230.00FJ-06E(金属防静电地坪)257.00FJ-07F(金属复合防静电地坪)188.00	FJ-07C(金属复合防爆地坪)耐磨(5Kg/m²) 2-3 230.00 6 FJ-07C(金属复合防爆地坪)耐磨(10Kg/m²) 7-9 460.00 6 FJ-07E(金属防爆地坪)洁净・耐磨(5Kg/m²) 2-3 165.00 6 FJ-07J金属复合防静电不发火地坪(5Kg/m²) 2-3 115.00 5 FJ-07J金属复合防静电不发火地坪(8Kg/m²) 5-6 180.00 5 FJ-06Z(12Kg)(金属重载抗冲击地坪) 480.00 8 FJ-06Z(9Kg)(金属重载抗冲击地坪) 390.00 8 FJ-06M(金属重载抗冲击地坪) 300.00 8 FJ-07R(金属复合重载抗冲击地坪) 150.00 8 FJ-06D(金属防静电地坪) 230.00 8 FJ-06E(金属防静电地坪) 257.00 7 FJ-07F(金属复合防静电地坪) 188.00 7

报价说明:①以上报价为 NFJ 防爆地坪材料费用;②报价含税金(可提供税率分别为 9%、13% 增值税专用发票供责方选择);③我方全程提供技术支持和现场技术人员施工指导;④甲乙类车间改造推荐使用 NFJ 自流平材料,施工周期短,且适应多设备场地,备 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。

信息提供: 江苏全金土星基础工程有限公司

地址: 江苏省常州市新北区金城大厦 520 室

联 系 人: 王超

18068546792





"无锡河埒"消防机械系列产品价格信息

产品名称	规格型号	单位	单价 (元)	消防证书编号	
洒水喷头	ZSTDY 80-68°C Q5	只	28.43	2021081803000525	
洒水喷头	K-ZSTX 80-68°C Q3	只	23.00	2021081803000529	
洒水喷头	K-ZSTZ 80-68°C Q3	只	23.00	2021081803000526	
洒水喷头	T-ZSTX 80-68°C Q5	只	14.67	2021081803000528	
洒水喷头	T-ZSTZ 80-68°C Q5	只	14.67	2021081803000527	
水流指示器	ZSJZ 100-F-1.2	只	370.00	The state of the s	
水流指示器	ZSJZ 150-F-1.2	只	420.00	2018081803000579	
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	The state of the s	
水流指示器	ZSJZ 80-M-1.2	只	88.00	2013081803000266	
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	DOMESTIC OF THE PARTY OF THE PA	
水流指示器	ZSJZ 100-G-1.2	只	250.00	2018081803000578	
水流指示器	ZSJZ 150-G-1.2	只	300.00	2010001003000	
湿式报警阀	ZSFZ 100A	套	2320.00	The Manager	
湿式报警阀	ZSFZ 150A	套	2720.00	2012081803000110	
湿式报警阀	ZSFZ 200A	套	3760.00	That in the same	
湿式报警阀	ZSFZ 150K	套	2550.00	2016081803001483	

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) 电话: 0510-85520986 传真: 0510-85520210

联系人:魏志新

18206198039

规格	DN50	河北 DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
名称	DN30	Maria Company	Mary Carlotte	150/52/9	1162 00	1200 00	2190 00	3512.50	5006.50	8180.00	11022.00
弹性座封闸阀 Z45X-16Q	460.30	557.00	662.00	775.00	1163.00	1389.00	2180.00	3763.00	5491.00	8689.00	11563.00
弹性座封闸阀 Z41X-16Q	557.00	614.00	735.00	904.50	1276.00	1566.50	2438.50	1106.00	1566.50	1922.00	4166.50
涡轮对夹式蝶阀 D371X-16	234.00	250.00	274.50	331.00	412.00	444.00	800.00	2261.00	2988.00	3876.00	6621.50
以 D341X-16	420.00	500.50	573.00	662.00	904.50	1025.50	1494.00	2201.00	2900.00	11.2	
对夹式手柄蝶阀 D71X-16	89.00	113.00	141.50	169.50	226.00	266.50	460.00	1612.50	1907 1 1		T. LUC
信号蝶阅 XD371X-16	297.00	297.00	327.50	390.50	480.00	516.50	1008.00	1012.30			1 27
信号沟槽蝶阀 XD381X-16	285.00	285.00	327.50	403.00	491.50	580.00	1083.50	1348.50	1588.00	2138.50	2760.00
橡胶软接头 KXT-16	160.00	231.00	280.00	335.00	520.00	590.50	935.00		4612.00	6636.50	9042.00
过滤器 GL41H-16	297.50	372.00	462.50	587.00	843.00	1066.00	1983.50	3340.00	5431.50	0000	131 67 Learn
橡胶瓣止回阀 H44X-16	493.00	518.50	654.50	909.50	1130.50	1436.50	2354.50	3425.50	2965.50	7	
消声止回阀 HC41X-16	212.50	253.00	310.50	392.00	670.00	841.50	1397.00	2083.50	18927.50		District Co.
	1630.00	1870.00	2325.50	2907.00	3601.00	4990.00	8607.00	13760.00	10927.30		manufacture of
遥控浮球阀 100X-16	1050.00	11500		1995.00	2201.50	2339.00	3233.50				1,
湿式报警阀 ZSFZ-16	150.00	168.00	183.00	215.00	283.00	315.00		1001 00	1656.50		THE PERSON
沟槽手柄蝶阅 D81X-16		215.00	235.00	270.00	331.50				1030.30		1
为槽蜗轮蝶阀 D381X-16	92.00		105.00	115.00	120.00		165.00		-		10.15
马鞍水流指示器 ZSJZ-16			180.00	185.00	235.00				22974.00		
沟槽水流指示器 ZSJZ−16	3431.50		4183.00		5833.00						-
泄压阀 500X−16	323.00		495.00					-			1
硬密封闸阀 Z41T-16	320.00		490.00					THE RESERVE AND PERSONS ASSESSMENT OF THE PE			
硬密封闸阀 Z45T-16	157.00					502.00	753.00	1268.00	1512.50		

钢的品质 铸就铁的辉煌

信息提供:常州市增固阀门有限公司 13912349816 联 系 人: 梁达资

13372253863

电话: 0519-85350597

邮箱: liangdazi789@163.com

州

I

202

ω

以供各方主体在招标投标、工程概预(结)并等工程就能造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



市场信息 · 龙泉股份 "龙泉管道" 系列产品价格信息、

规格型号 产品名称 单价 (元/吨) 备注 单价 (元/米) $\Phi 219 \times 7 \times 12000$ 规格型号 7110.00 产品名称 3099.00 DRCP 1600 × 160 × 2500 $\Phi 273 \times 7 \times 12000$ 7110.00 4061.00 DRCP 1800 × 180 × 2500 Φ 325 × 8 × 12000 7110.00 4752.00 DRCP 2000 × 200 × 2500 Φ377×8×12000 7030.00 5752.00 DRCP 2200 × 220 × 2500 Φ 426 × 8 × 12000 7110.00 6850.00 含附件 DRCP 2400 × 230 × 2500 钢筋砼 $\Phi 478 \times 10 \times 12000$ 7110.00 7230.00 III 顶管 DRCP 2600 × 235 × 2500 $\Phi 480 \times 9 \times 12000$ 8100.00 7110.00 (双胶圈) DRCP 2800 × 255 × 2500 Φ529 × 12 × 12000 9300.00 7110.00 DRCP 3000 × 375 × 2500 $\Phi630 \times 6 \times 12000$ 21500.00 7110.00 DRCP 3500 × 320 × 2500 Ф630×9×12000 23000.00 7060.00 DRCP 4000 × 320 × 2500 螺旋钢管 Φ720 × 12 × 12000 2130.70 7090.00 含附件 PCCPDE 1200 × 6000 $\Phi 820 \times 10 \times 12000$ 2527.20 7310.00 PCCPDE 1400 × 6000 $\Phi920 \times 14 \times 12000$ 2944.50 7380.00 PCCPDE 1600 × 6000 Φ1020 × 16 × 12000 3620.50 7280.00 PCCPDE 1800 × 6000 $\Phi 1220 \times 14 \times 12000$ 4037.80 7440.00 PCCPDE 2000 × 6000 $\Phi 1420 \times 12 \times 12000$ 4739.80 7330.00 PCCPDE 2200 × 6000 预应力 含附件 $\Phi 1620 \times 12 \times 12000$ 6435.00 钢筒 7220.00 PCCPDE 2500 × 6000 混凝土管 Φ 1800 × 10 × 12000 PCCPDE 2600 × 5000 7150.00 7290.00 PCCPDE 2800 × 5000 8437.00 $\Phi 2020 \times 16 \times 12000$ 7290.00 Φ 2220 × 20 × 12000 8754.20 PCCPDE 3000 × 5000 7290.00 11814.40 PCCPDE 3600 × 5000 钢管防腐价格: 内外热熔环氧粉末防腐 150 元/平方米 TPEP 防腐 200 元 / 平方米 PCCPDE 4000 × 5000 14977.30

信息提供: 常州龙泉管道工程有限公司

地址: 常州市新北区沿江东路533号

备注:本报价以铜价 64000 元/吨为标准

详细信息可扫描二维码

联系人: 王硕 13365476766 李双宏 15851981360

华美电缆 "华美" 电线电缆系列产品价格信息

产品名称	型号规格	单价 (元/米)	产品名称	型号规格	单价 (元/朱
电线	BV 1.5	1.30	防火电缆	BTTZ 5×16	134.24
电线	BV 2.5	2.06	防火电缆	BTTZ 5×25	187.47
电线	BV 4	3.27	低压铠装电力电缆	YJV22 4×6	24.95
电线	BV 6	4.94	低压铠装电力电缆	YJV22 4×10	38.96
电线	BV 10	8.31	低压铠装电力电缆	YJV22 4×16	58.39
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 1.5	1.40	低压铠装电力电缆	YJV22 4×25	90.05
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 2.5	2.14	低压铠装电力电缆	YJV22 4×35	123.7
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 4	3.35	低压铠装电力电缆	YJV22 4×50	165.9
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 6	5.05	低压铠装电力电缆	YJV22 4×70	239.8
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 10	8.42	低压铠装电力电缆	YJV22 4×95	325.9
低压电力电缆	YJV-1KV 3×10+2×6	38.31	低压铠装电力电缆	YJV22 4×120	413.4
低压电力电缆	YJV-1KV 3×16+2×10	59.29	低压铠装电力电缆	YJV22 4×150	495.2
低压电力电缆	YJV-1KV 3×70+2×35	230.59	低压铠装电力电缆	YJV22 4×185	622.2
低压电力电缆	YJV-1KV 3×95+2×50	315.85	低压铠装电力电缆	YJV22 4×240	799.6
低压电力电缆	YJV-1KV 3×185+2×95	610.19	低压铠装电力电缆	YJV22 4×300	995.1
低压电力电缆	YJV-1KV 3×240+2×120	788.71	低压铠装电力电缆	YJV22 4×400	1295.
防火电缆	BTTZ 1×50	69.34		ALAM I SILVED	

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

地址: 宜兴市官林镇华都路 18号 信息提供:无锡市华美电缆有限公司

联系电话: 400-112-6999

BTTZ 1 × 150

BTTZ 1 × 240

BTTZ 5×4

防火电缆

防火电缆

防火电缆

180.33

280.32

59.07

"华陆"牌PVC-U系列产品价格信息

品名	规格型号	单价 (元/米)	品名	规格型号	1 MM (= / N)
THE RESERVE	Ф16	2.21		Ф16	单价 (元/米)
The state of the s	Ф20	3.28		Φ20	2.73
华陆牌 PVC-U 阻燃	Ф25	4.38	华陆牌 PVC-U		3.56
电工套管 (中型)	Ф32	7.37	阻燃电工套管	Φ25	5.16
5060	Φ40	8.58	(重型)	Ф32	8.24
	Φ50	10.88		Φ40	9.78
The state of the s	Ф50			Ф50	12.58
华陆牌 PVC-U 雨水管材	Φ75	9.50		Φ50×2.2	5:00
		16.29		Φ70×2.4	8.50
	Ф110	28.27	华陆牌 PVC-C	Φ110×3.2	19.50
	Ф160	47.83	电力电缆管	Φ160×4.0	30.00
12.7	Φ50×2.0	10.00		Φ160×5.0	36.80
华陆牌 PVC-U	Φ75×2.3	18.20		Φ200×5.0	45.00
排水管材	Φ110×3.2	33.80	Lin en la	Φ50	3.95
(国标)	Φ160×4.0	67.58		Φ75	7.27
S Same and a second	Φ200×5.0	103.58	华陆牌 PVC-U	Ф110	14.06
华陆牌 PVC-U	Φ75	26.80	排水管件	Ф160	47.80
螺旋管材	Ф110	44.00	Chileran de	Ф200	60.00
同层漩流三通	Φ110×Φ110	120.00	150	1 10 1	00.00

以上产品均通过 10S9001:2008 质量管理认证

信息提供: 江阴市程磊塑胶有限公司

地址: 江阴市华士镇华西工业园区名企一路 11 号

联系人: 龚磊 电话: 13921252211

恒门杰"福建恒杰"管道系列价格信息

1141 054	环刚度(8KN/m²) / 内压承	压 (0.4MPa)	环刚度 (12.5F	(N/m²) / 内压;	承压 (0.6MPa)
材料名称	规格 (外径:	× 壁厚)	价格 (元/米)	规格(外径×壁	厚) 也	个格 (元/米)
	110×5	.0	90.01	110×6.0		106.98
	200 × 9	.0	294.71	200×10.5		341.13
	315 × 13	3.1	678.04	315×16.0		820.19
at the second	400 × 16		1053.35	400 × 20.0		1302.97
恒杰牌	450×18		1333.15	450 × 22.0		1614.32
FPPE 增强改性	500 × 20		1645.86	500 × 25.0		2035.9
聚丙烯排水管	560 × 22		2029.21	560 × 27.5		2510.58
	630 × 24	THE RESERVE	2543.33	630 × 30.0		3085.99
	710 × 27		3217.79	710×33.9		3929.46
	800 × 31		4087.05	800 × 38.1		4976.74
	规格	壁厚	单价 (元/米)	规格	壁厚	单价 (元/米)
	20	2	7.14	140	12.7	308.43
	25	2.3	10.25	180	16.4	510.83
恒杰牌	32	2.9	16.29	200	18.2	629.93
PE-RTII 管	40	3.7	25.95	225	20.5	797.36
(S5)	63	5.8	63.66	250	22.7	980.64
	90	8.2	128.66	315	28.6	1556.22
	110	10	191.52	355	32.2	1975.70
The second second	规格	单价 (元/米)	规格	单价 (元/米)	规格	单价 (元/米)
HJPP 聚丙烯	50×3.2	23.59	110×4.5	74.03	160×5.0	122.06
静音排水管	75×3.8	42.62	125×4.7	106.85	200×6.5	237.71

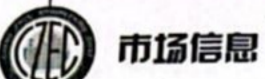
公司主要生产 FPPE 排水管、PE 给水管、PPR 冷热水管、PE 燃气管、MPP 电缆保护管、HJPP 静消音管、PE-RT II 型管、等产品

信息提供:福建恒杰塑业新材料有限公司 联系人:范先生 13063767776 地址:福清市渔溪镇渔溪八一五路 613 号

电话: 0591-85685087

13400551248

E州工程造价信息



上土 "上海上丰"PP-R、PVC-U管材价格信息(A)

		NOFENG			T 46.16.1 (de.)	品名	规格	价格(米)	品名	规格	No.
品名	规格	价格(米)	品名	规格	价格(米)	00-63	20×2.8	8.50		50×4.6	价格(
	D50×2.0	11.30	7, 12	20×2.3	6.95		25×3.5	13.50	A	63×5.8	24
PVC-U	D75×2.3	19.70		25 × 2.8	10.30		32×4.4	21.40	2.0	75×6.8	36
排水管	D110×3.2	36.10		32×3.6	16.20		40×5.5	32.60	DELOO		52
31173-14	D160×4.0	73.00	PP-R	40×4.5	24.60	PP-R		52.10	PE100 给水管	90×8.2	76
	D200×5.0	113.60	冷水管	50×5.6	38.60	热水管	50×6.9		PN1.6MPa	110×10.0	113
	D16	2.00	1.6MPa	63×7.1	61.00	2.0MPa	63×8.6	77.20	THI.ONI a	125×11.4	147
	D20	2.80		75×8.4	87.00	10	75×10.3	116.00		140×12.7	18
电工	D25	4.30		90×10.1	123.00	0.7005	90×12.3	163.00	100	160×14.6	24
套管	D32	6.80		110×12.3	180.00		110×15.1	245.00		200×18.2	38
中型	D40	9.10	PVC-U	D50×1.8	10.20	PVC-U	D110×2.1	28.80	PVC-U	D75×2.3	
	D50	11.70	雨水管	D75×1.9	16.50	雨水管	D160×2.8	62.50	螺旋管	D110×3.2	2
	Doo		L41 "	基泰"管	件				"欣达"	钢塑管	3
八卦诺尔	刚性接头	90度弯头	45 度弯头	沟槽三通	机械三通	高径法兰	盲片	规格	单价(米)	规格	单价
公称通径	28.20	34.68	33.00	52.24	41.56	56.72	20.84	15	17.17	50	
65(76)	31.28	44.04	40.96	60.04	48.04	64.28	29.84	20	21.55	65	79
80(89)	33.92	58.36	48.28	81.64	58.20	66.16	32.96	25	30.86	80	
100(114)		118.20	97.40	170.28	85.12	103.80	61.20	32	38.13	100	101
150(165)	59.64	251.12	186.40	355.28	134.44	171.76	114.36	40	45.92	150	131
200(219)	118.12	231.12									231
		10.0				≠ JDG €		A COMPANY OF THE PARTY OF THE P	MIN ()k Y	In th	
规格	单价(米)	规格	单价(米)	规格	单价(米)	规格	单价(米)	规格	单价(米)	规格	单价
Φ16×1.3	5.65	Φ20×1.6	8.70	Φ25×1.6	11.00	Ф32×1.6	14.40	Φ40×1.6	18.20	Φ50×1.6	22

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

信息提供: 常州市凯泽物资有限公司 地址: 博爱路121#金桥市场 (A区1112、C区1012) 88111309

联系人: 林加乐 13813668488 朱瑜琪 13057166772

青洋北路99号5幢126、105、106、107号 81669308

常州登云消防天火器、水带、消防箱价格信息

	单价 (元)	产品名称	规格型号	单位	单价 (元)
具	50.00		3公斤	具	300.00
具	60.00	D类金属灭火器	4公斤	具	450.00
具	70.00	D 关金属火火品	7公斤	具	850.00
具	85.00	_14	8公斤	具	1500.00
具	120.00		2公斤	具	180.00
台	450.00	v - 1	3公斤	具	150.00
台	650.00		5公斤	具	350.00
个	150.00	二氧化碳灭火器	7公斤	具	480.00
个	200.00		24 公斤	台	2400.00
个	350.00		30 公斤	台	4800.00
个	450.00	铁质灭火器箱	3×2	个	50.00
个	300.00	铁质灭火器箱	4×2	个	60.00
个	500.00	铁质灭火器箱	5×2	个	80.00
个	700.00	铁质灭火器箱	8×2	个	120.00
个	900.00		1200 × 800 × 400	个	800.00
具	45.00	微型消防站			2000.00
具	85.00		1800 × 1200 × 400	个	200.00
具	160.00	消火栓箱	800 × 650 × 240	^	500.00
台	900.00	消防水带	1800 × 700 × 240	条	95.00
个			8-65-25	^	25.00
-					25.00
_					300.00
	个 个 个	个 2800.00	个 2800.00 消防水枪	个 2800.00 消防水枪 QZ3.5/7.5	个 1800.00 消防接口 KD65 个 个 2800.00 消防水枪 QZ3.5/7.5 个

信息提供: 常州市登云消防装备有限公司

联 系 人:曹女士

地址: 常州市天宁区和平工业园复兴路3号

电话: 13306128119 (微信同号)

—— 建材信息价并非指令性价格,仅供各方主体在投标也上 - 101-11. 获取造价信息请扫描一 WWW.ZGJCT.COM 或加微信 zjxxqk (造价信息期刊 头拼音)





篇"鼎新·水獭牌" 防水材料价格信息

产品名称	视格	单价 (元/m²)	各往
CCB高密封反应粘结型高分子湿铺防水卷材	1.5mm #	67.00	PERSONAL WILL
CCB高密封反应粘结型高分子湿铺防水卷材	2.0mm 单	70.00	1. CCB 高密封反应粘防水卷材系列
CCB高密封反应粘结型高分子湿铺防水卷材	1.5mm 双	69.00	和CCB高密封防水涂料是我司自主研
CCB高密封反应粘结型高分子湿铺防水卷材	2.0mm 以	72.00	发产品,产品品质自身较硬。请放心 选用。
CCB高密封反应粘结型高分子湿铺防水卷材	阻根型	89.00	
CCB高密封反应粘结型高分子湿铺防水卷材	PY3.0 聚酯胎	71.00	2. CCB 高密封反应粘技术(又称双
CCB高密封反应粘结型高分子湿铺防水卷材	PY4.0 聚酯胎	75.00	反技术) 化学反应改性 (Chemical modification) + 化 学 反 应 粘 结
高分子自粘胶膜防水卷材	P 类 1.5mm	80.00	(Chemical Bonding) .
热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 类 1.5mm	95.00	3. CCB 防水材料优点: 超强延伸率、
(HDPE) 高分子防水卷材	1.5mm	80.00	钉孔自愈性、裹附性、不可逆性。
(EVA) 高分子防水卷材	1.2mm	79.00	4. 绿色节能环保品牌、中国优质名牌
聚氯乙烯 (PVC) 高分子防水卷材	H 类 1.5mm	76.00	产品、欧盟认证及习仲勋故居指
聚氯乙烯 (PVC) 高分子防水卷材	L 类 1.5mm	79.00	定产品。
聚氯乙烯 (PVC) 高分子防水卷材	阻根型 1.5mm	104.00	The Manager County of the County
CCB高密封防水涂料	环保型	36.00元/kg	天下无漏, 惠泽众生! 股票简称: 鼎新高科
渗透结晶防水涂料	Called The State of the State of the	17.00元/kg	股票代码: 837182
水泥基聚合物防水涂料 II	- Comment of the Comment	12.00元/kg	

信息提供:广东鼎新高新科技股份有限公司(江苏·运营中心) 地址:常州市新北区太湖中路 29 号 -1 二楼 联系人:杨艳祖 18362229000 电话:0519-85606227 邮箱:179470266@qq.com

"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
, HH JCM	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 改性沥青化学阻根防水卷材	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 自粘橡胶沥青防水卷材	无胎 2.0mm 厚 I 型交叉层压膜	平方米	62.00	GB23441-2009
	SAM-920 自粘橡胶沥青防水卷材	无胎 2.0mm 厚 I 型 PET 膜	平方米	44.00	GB23441-2009
	反应粘结型高分子湿铺防水卷材	H S 1.5-20	平方米	85.00	GB/T35467-2017
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
	及应括结型尚分于证明的水也均 0.134_000 0.44取入4334在考察影影防水类材	有胎 3.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	58.00	GB/T23441-2009
	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	有胎 4.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	68.00	GB/T23441-2009
	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	有胎 4.0mm 厚 Ⅱ 型 PE 膜	平方米	65.00	GB/T35467-2017
	SAM-940 预铺反粘聚合物改性沥青防水卷材	有胎 3.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	42.00	GB/T35467-2017
	SAM-980 湿铺自粘聚合物改性沥青防水卷材	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
	PMT 热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	PMH-3080 预铺地下 1.2mm	平方米	90.00	Q/SY YHF0100
	高密度聚乙烯 (HDPE) 自粘胶膜防水卷材	□型	千克	15.00	GB/T23445-2009
	JSA-101 聚合物水泥防水涂料	I型	千克	26.00	GB/T19250-2013
Bt-L-sam	SPU-301 单组份纯聚氨酯防水涂料	Ⅱ型 通用型 L	千克	18.00	Q/SY YHF 0135-2019
坊水涂料	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	11至 旭川至 12	千克	19.00	Q/SY YHF 0065
12.4.15	BH2 高粘抗滑水性橡胶沥青防水涂料	20Va/th	千克	7.60	
真石漆	德爱威石砾漆 SA	30Kg/桶	千克		JG/T24-2018, GB24408-2009
质整涂料	德爱威厚质感砂浆涂层	30Kg/桶	170	-	

信息提供: 昆山东方雨虹建筑材料有限公司

联 系 人: 花季峰

地址: 苏州市昆山建滔商务广场

电话: 15962753321

常州工程造价信息

1 2023年





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

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

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

防水材料价格信息

产品名称	1	单位	价格 (元)	执行标准
YWR-411 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm 厚 I 型	平方米	44.00	The state of the state of
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	- 45-
YWR-411 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm 厚 II 型	平方米	46.00	GB18242-2008
YWR-411 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 4mm 厚 II 型	平方米	56.00	V S
YWR-421 SBS 耐根穿刺防水卷材	耐根穿刺防水卷材	平方米	80.00	GB/T35468-2017
YWR-441 金属铜胎耐根穿刺防水卷材	耐根穿刺防水卷材	平方米	160.00	GB/T35468-2017
YWZ-121 聚酯胎自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 3.0 10	平方米	57.00	A TOP
YWZ-121 聚酯胎自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 4.0 10	平方米	67.00	GB 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	17.
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	11
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	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	GB/T35467-2017
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	1701 / 100
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	平方米	52.00	CHARL PAR
单组份丙烯酸防水涂料	单组份丙烯酸防水涂料 I	千克	18.00	JC/T864-2000
水性聚氨酯防水涂料	水性聚氨酯防水涂料 I	千克	18.00	JC/T864-2000
聚合物水泥防水涂料	JS 防水涂料 II	千克	13.00	GB/T23445-2009
非固化橡胶沥青防水涂料	FMJ-120	千克	17.00	JC/T2428-2017
非固化橡胶沥青防水涂料	FMJ-160	千克	17.00	JC/T2428-2017
水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW C	千克	17.00	GB/T18445-2012

信息提供: 常州田野建筑材料有限公司 联 系 人: 倪婷婷 13685238739

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

- 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(钛)获取造价信息请扫描→ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

州 I . 造

"三棵树" 防水材料价格信息

品名	名称	规格	M /2	10.46 7-5
	SGW500 弹性体 (SBS) 改性沥青防水卷材	SBS I PY 3mm/4mm	单位 平方米	价格 (元)
	SGW500 弹性体 (SBS) 改性沥青防水卷材	SBS II PY 3mm/4mm	平方米	38.00/40.00
	SGW510SBS 高聚物耐根穿刺防水卷材	II 4mm 化学阻根	平方米	40.00/45.00
	SGW601 强力交叉膜自粘防水卷材(国产膜)	交叉膜 (胎) E 类 1.5mm	平方米	45.00
	SGW603 湿铺高分子膜基防水卷材	复合膜(胎) H 类单面 1.5mm	平方米	35.00
	SGW603 湿铺高分子膜基防水卷材	复合膜(胎) H 类单面 2.0mm	平方米	30.00
	SGW605 湿铺聚酯胎防水卷材	PY 胎基 3mm 双面		36.00
	SGW606 聚酯胎聚合物改性沥青防水卷材	PY 胎基 I 双面 3mm	平方米	32.00
Pt-A	SGW608 预铺聚酯胎防水卷材	PY 胎基 4mm 单面	平方米	38.00
防水	SGW609 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材	PE 膜 I 2.0mm	平方米	25.00
卷材	SGW630 非沥青基高分子自粘胶膜防水卷材		平方米	35.00
在约	SGW630 非沥青基高分子自粘胶膜防水卷材	非外露 预铺 P 砂 1.2mm	平方米	
144	SGW806 热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	非外露 预铺 P 砂 1.5mm	平方米	40.00
涂料		外露 H 1.5mm	平方米	55.00
	SGW808 热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	外露 P 1.5mm	平方米	58.00
	SGW102 聚合物水泥防水涂料	Ⅱ型	千克	12.00
	SGW107 聚合物水泥防水砂浆	双组分	千克	10.00
	SGW109 水泥基渗透结晶型防水涂料	det / less to the above the	千克	11.00
	SGW115 外露丙烯酸防水涂料	外露型	千克	25.00
	SGW200 聚氨酯防水涂料	单组份	千克	15.00
	SGW201 聚氨酯防水涂料	双组份	千克	18.00
	SGW700 非固化橡胶沥青防水涂料	/	千克	15.00
	SGW721 绿意净味水性沥青防水涂料	L	千克	16.00

上海三棵树防水技术有限公司,创立于2018年,作为国内绿色建材实力品牌——三棵树涂料股份有限公司旗下专业防水企业,

是一家以防水为主,集保温、地坪、基辅材、涂料、施工于一体的绿色建材一站式集成系统服务商。

信息提供:上海三棵树防水技术有限公司 地址:上海闵行区申长路 988 弄虹桥万科中心 T1 楼 6 层

联系人: 卢坚

电话: 18961222390

"乐抹" 系列产品价格信息

产品名称	材料名称	规格型号	单位	价格 (元)	备注
建筑工程石膏类	轻质底层抹灰石膏砂浆 (LM100)	LM100	啦	1326.00	用于内墙找平,涂布率 100m²/t/cm,可机喷
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (LM130)	LM130	啦	1560.00	用于内墙找平,涂布率 130m²/t/cm,可机喷
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (LM160)	LM160	啦	1820.00	用于内墙找平,涂布率 160m ² /t/cm
系列产品	气凝胶保温隔音石膏自流平砂浆	LMGBG45	啦	2432.00	适用于楼面保温隔音
	石膏基自流平砂浆	LMGPJ45	啦	2286.00	地面底层精找平
	石膏基保温砂浆	LMBW350	啦	1832.00	适用于外墙、分户墙室内侧保温隔声
建筑节能	无机轻集料保温砂浆	LMWJ350	pdt	1932.00	适用于适用于外墙、分户墙保温隔声
保温产品	轻质水泥基自流平砂浆	LMCSQ45	啦	2286.00	地面底层找平
	加气砖粘合剂	LMNHJ515	啦	1036.00	适用于内外墙找平
建筑工程	普通防水抹灰砂浆	LMYBF515	啦	1236.00	适用于外墙找平,防水等级 P6 以上
水泥类	聚合物防水砂浆	LMJS I	啦	1982.00	用于内外墙、厨卫间防水层
系列产品	抗裂砂浆	LMKL120	啦	1632.00	适用于墙面面层, 防止开裂
	界面剂	LMJMJ I	啦	12600.00	适用于墙地面界面处理
	石墨烯导热型石膏自流平砂浆	LMGSD45	啦	2676.00	高导热,升温快,适合地暖面层
	暖通专用导热型抹灰石膏砂浆	LMP75	啦	2362.00	*************************************
	暖通专用导热型精找平石膏地坪材料	LMTDD45	啦	2534.00	适用于五恒系统暖通面层
	石膏勾缝剂	LMGF31	唯	2260.00	石膏板勾缝
建筑装修类	柔性找平膩子	LMN11	pdg	1668.00	T P (m kh T
系列产品	耐水防潮找平賦子	LMN21	啦	1964.00	面层细找平
	瓷砖粘合剂 -I	LMJN51	pdg	2869.00	普通瓷砖
	瓷砖胶粘合剂 -II	LMJN52	pdg	3524.00	瓷砖大板、石材粘贴
	水泥基自流平砂浆	LMCSM45	ptg	3286.00	地坪面层装饰层

信息提供: 江苏乐抹新材料科技股份有限公司

常州立澄环保科技发展有限公司

址: 常州市新北区薛家镇运河路 334 号

电话: 0519-81688867

13813512073 联 系 人: 肖雪军 19975106707

—— 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 ——

获取造价信息请扫描一



	6	4	ī	₹
1	7/	ă,	L	r
١	K	W,	Г	U
7	0		4	ð
		4	_	-

THE PERSON NAMED IN COLUMN	单价(元/套)	支架名称	规格	单价(元/套)
规格		排水专业		
		II and the second of the secon	DN65-DN80	540.00
DN65-DN80			DN100-DN150	
DN100-DN150	350.00			570.00
DN200-DN300	485.00	水管单管側纵向抗震支吊架	DN200-DN300	755.00
	电气	专业	The state of the s	
★ 庄 =200-300	465.00	桥架单根侧纵向抗震支吊架	宽度 =200-300	770.00
	480.00	桥架单根侧纵向抗震支吊架	宽度 =400-600	785.00
			宽度=800-1000	830.00
宽度 =800-1000			30.20	050.00
	防排烟/	股 通 专 业		
宽度 =500-630	640.00	风管侧纵向抗震支吊架	宽度 =500-630	900.00
	680.00	风管侧纵向抗震支吊架	宽度 =800-1000	940.00
	760.00	风管侧纵向抗震支吊架	宽度 =1200-1400	1010.00
	830.00	风管侧纵向抗震支吊架	宽度=1600-1800	1090.00
	990.00	风管侧纵向抗震支吊架	宽度 =2000-2200	1245.00
	规格 DN65-DN80	規格 単价(元/套)	対格 単价(元/套) 支架名称	規格 単价(元/套) 支架名称 規格

备注:表面处理为热镀锌

我公司是专业生产、销售、深化设计抗震支吊架、成品支吊架和桥架

信息提供: 江苏惠尔特机电设备有限公司

网址: http://www.jshuierte.cn 邮

邮箱: xchuang219@163.com

.............

联系人: 唐先生

13806114325

传真: 0511-88295118

新兴装饰材料价格信息

品牌	材料名称	规格型号	饰面	单位	单价 (元)
蒙帝卡欧	毛巾架	7624A 单杆,长度 600mm,材质: 304 不锈钢	亮光	只	98.00
蒙帝卡欧	手纸盒	单抽手纸盒	亮光	只	85.00
蒙帝卡欧	手摇晾衣架	φ27×61×1.0mm 双圆双杆 材质: 铝合金	银色	只	980.00
蒙帝卡欧	三角置物架	材质: 304 不锈钢 饰面: 亮光 210×210×270	亮光	只	280.00
蒙帝卡欧	地漏	材质:铜 饰面: 亮光 100×100mm	亮光	只	120.00
蒙帝卡欧	面盆龙头	MS-3013	亮光	只	450.00
蒙帝卡欧	小龙头	MSS07	亮光	只	98.00
劳伦斯	L型扶手	主要材料:尼龙和不锈钢复合,颜色:白色,尺寸:700×500mm	白色	只	180.00
劳伦斯	U型上翻扶手	主要材料:尼龙和不锈钢复合,颜色:白色,尺寸:600×100mm	白色	只	398.00
劳伦斯	防撞扶手	扶手直径为 Φ38 圆,内衬铝合金龙骨全封闭结构,外衬 PVC 面板,中间墙托为 ABS 墙托,固定处铝材厚度为 1.7mm	白色	*	95.00
劳伦斯	洗手盆扶手	700 × 700 × 850mm	白色	只	420.00
玥玛	指纹锁	FS-305	黑色	把	1100.00
玥玛	指纹锁	飞玥一号 3D 人脸识别	灰色	把	3500.00
安朗杰	合页	不锈钢, EH300 4"×4"×3mm	630 缎纹不锈钢	片	82.00
安朗杰	标准功能门锁	标准功能 EL3020/ET551A-C-SS/EC903-70-SNP	630 缎纹不锈钢	把	580.00
安朗杰	木质门暗插销	不锈钢暗插销 BT FB358 8寸	SS 不锈钢拉丝银	支	128.00
安朗杰	防尘筒	不锈钢防尘筒 BT DP01	SS 不锈钢拉丝银	只	42.00
安朗杰	门碰	不锈钢门碰 BT DS02	SS 不锈钢拉丝银	只	48.00
安朗杰	明装闭门器	EN2-5 BT 1125-BC-PA-SES	SES 银色喷漆	只	780.00
安朗杰	明装顺位器	不锈钢顺位器 BT-L-DC002	SS 不锈钢拉丝银	只	190.00
安朗杰	地弹簧	120kg 5004H-G-AB	SS 不锈钢拉丝银	只	1800.00
安朗杰	玻璃上、下夹	不锈钢玻璃夹 PF10A、PF20A	SS 不锈钢拉丝银	只	265.00
西姆顿	金属卫生间隔断	18mm × 0.6mm	纯色/木纹	平方米	480.00

信息提供: 常州市新兴安防设备有限公司

13861001556

地址: 常州市怀德北路 71号 (金色新城东大门)

电话: 0519-86678556

传真: 0519-86604556

—— 建材信息价并非 WWW.ZGJCT.COM

联 系 人: 周卫珍

—— 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)频实取造价信息请扫描 → ■

或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



Œ



泰达装饰材料价格信息

1	品名	规格型号	粉枚 (= /エナル)	1 101 1	किन्न हैं		
品牌	免漆生态板	2400 × 1220 × 18mm	价格(元/平方米)	品牌	品名	规格型号	NH /= /= 1
隆诗	多层板	2400 × 1220 × 9mm	130.00	龙牌	石膏板	1200 × 2400 × 9.5mm	价格 (元/平方米)
隆持	杉木细木工板	2400 × 1220 × 17mm	45.60	龙牌	轻钢龙骨	50型	18.15
隆诗	特硅酸钙天花板	603 × 603 × 0.5mm	00.20	龙牌	硅酸钙板	1200 × 2400 × 8mm	61.50
金埃	烤漆龙骨	32 型	36.00	龙牌	矿棉板	600 × 600 × 14mm	87.00
国栋	烤漆龙骨	38型	26.00	龙牌	穿孔吸音板		65.00
国栋	an Metc		29.00	泰山	石膏板	1200 × 2400 × 12mm	45.00
西伟德	阻燃板	2400 × 1220 × 9mm	67.32	泰山	轻钢龙骨	1200 × 2400 × 9.5mm	13.50
西伟德	PHYMUX	2400 × 1220 × 15mm		泰山	洁净天花板	50型	53.00
西伟德	阻燃板	2400 × 1220 × 18mm	97.80	免宝宝		600 × 600 × 9.5mm	22.00
名族	铝扣板	$300 \times 300 \times 06$ mm	120.00	兔宝宝	纸面石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	17.00
名族	铝扣板	$600 \times 600 \times 08$ mm	140.00		耐潮石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	46.00
	冰火板	1200 × 2400 × 6mm	120.00	免宝宝	耐水石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	56.00
龙觐	木质吸音板	300 × 2440 × 15mm	195.00	免宝宝	耐火石膏板	2400 × 1200 × 9.5mm	46.00
龙観	陶铝吸音板	300 × 2440 × 15mm		兔宝宝	轻钢龙骨	50 国标吊顶	65.00
龙觐	聚酯纤维吸音板	1200 × 2440 × 9mm	305.00	免宝宝	轻钢龙骨	60 国标吊顶	76.00
龙觐	PVC 地胶	2.0厚	265.00	免宝宝	轻钢龙骨	75 国标隔墙	72.00
洁福		600 × 600 × 15mm	87.00	免宝宝	难燃胶合板	2400 × 1200 × 9mm	75.00
美路达	矿棉板		49.00	兔宝宝	难燃胶合板	2400 × 1200 × 12mm	85.00
快可美	柔性防水灰浆	QM330	18.00 元/千克	兔宝宝	难燃胶合板	2400 × 1200 × 18mm	105.00
快可美	瓷砖胶	TBXL	2.50 元/千克	兔宝宝	细木工板	1220 × 2440 × 17mm	100.00
块可美	腻子粉	SP-610	2.50 元/千克	兔宝宝	欧松板	1220 × 2440 × 15mm	72.00
夬可美	背胶	QG	58.00 元/千克	美岩	木丝水泥板	1220 × 2440 × 8mm	260.00

信息提供: 常州泰达建筑装饰工程有限公司

联系人: 张哲

地址:万都建材装饰城泰达建材 3-27

电话: 13775094666

优采宝装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	单位	价格 (元)	等级
惊角鹿	通体大理石	750 × 1500	片	288.00	优等
惊角鹿	微理石大板	600 × 1200	片	168.00	优等
法露莎	实木免漆 + 亮光岩板台下浴室柜 725	80cm	套	4850.00	优等
法露莎	实木免漆 + 覆膜门板 + 智能镜柜浴室柜 807	80cm	套	4560.00	优等
法露莎	泰国橡木 + 岩板佩特拉浴室柜 H2201	90cm	套	6260.00	优等
法露莎	尤加俐 + 陨石灰大科勒盆浴室柜 2107	100cm	套	6520.00	优等
去露莎	橡木加优化实木 + 鱼肚白大科勒盆浴室柜 2109	100cm	套	6230.00	优等
去露莎	橡木烤漆 + 岩板台下盆浴室柜 S 216	100cm	套	5880.00	优等
基露莎	实木可丽耐肤感一体盆浴室柜	80cm	套	5950.00	优等
路莎	黑胡桃原木加三贴板 + 岩板鱼肚白大科勒盆浴室柜 2111	100cm	套	7180.00	优等
欧际	OG-1011 三功能顶喷花洒	December 1	套	1335.00	优等
欧际	OG-1017 三功能顶喷花酒		套	1375.00	优等
欧际	OG-1017 四功能顶喷花酒	Str With I	套	1910.00	优等
		The state of the s	套	3300.00	优等
	OG-1040 五功能顶喷花洒		套	3670.00	优等
	OG-1041 净化功能顶喷花洒	the second secon	套	2490.00	优等
	OG-1057 恒温顶喷花洒	2300 × 1880 × 970	张	7571.00	优等
柏胜	莱茵系列 1.8 米床 BSNYC2833 接触面头层真皮	2800 × 1020 × 880	套	10483.00	优等
柏胜	莱茵系列高精密压花绒布四人位沙发 BSNS168	1800 × 400 × 530	套	4707.00	优等
柏胜	莱茵系列 1.8 米电视柜 El 级板材 + 烤漆 + 实木脚 BSNYD2809	1800 × 900 × 750	张	5970.00	优等
白胜	莱茵系列 1.8 米餐桌 BSNYF2824	425 × 485 × 840	张	1190.00	优等
4胜	莱茵系列餐椅优质皮革 + 实木夹板 + 海绵 + 碳素钢脚 BSNYY2825A	尺寸定制	平方米	3000.00	优等
汉邦	锌合金防盗门	尺寸定制	平方米	8500.00	优等
汉邦	精雕铸铝防盗门			步斗声吹 521 与	

『息提供:常州优采宝网络科技有限公司

系 人:邓瑜

地址: 常州市武进区常武南路 521 号

电话: 13685242393



"正唐"牌双卡压式薄壁不锈钢水管价格信息

产品名称	公称通径(mm)	外径(mm)	壁厚(mm)	价格(元/米)	备注
	15	16	0.8	22.39	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
	20	20	1.0	35.97	●IS09001:2000认证企业
	25	25.4	1.0	46.19	
	32	32	1.2	69.39	●IS04001:2000认证企业
	40	40	1.2	87.41	●国标GB/T19228主编单位
	50	50.8	1.2	111.74	◆全国不锈钢管道连接技术实验室
	60	63.5	1.5	176.06	●AAA重合同企业
THE HOLL MY	65 76.1	76.1	1.5	211.85	●浙江省高新技术企业
不锈钢水管	65	76.1	2.0	280.56	申国给排水协会理事单位
ALC: YES	80	88.9	2.0	329.01	●中国燃气协会会员单位
	100	101.6	2.0	378.63	●建设部推广产品
	125	133	2.5	643.37	
	150	159	2.5	771.56	●北京奥运会、上海世博会、广州亚运会供应;
1	200	219	3.0	1277.87	注: 此为参考价格, 实际价格面议
1	250	273	4.0	2206.78	一 注: 此沙罗马川市,关桥川恰面以
11.29	300	325	4.0	2633.40	

信息提供:正康(常州)管道有限公司 联 系 人: 王女士 13776821088

地址: 常州市通江大道600号长江塑化城16-16

电话: 0519-81690069

上海松江"飞繁"牌消防报警设备价格信息

名称	规格	单位	价格 (元)	备注
点型光电感烟探测器	JTY-GD-9002	个	338.00	内置 CPU
点型感温火灾探测器	JTYW-BCD-9005	个	329.00	内置 CPU
手动报警按钮	J-SAP-M-9201	个	396.00	地址式、带电话插孔
消火栓启动按钮	J-XAPD-9301	个	333.00	地址式
输入输出模块	HJ-9501	个	378.00	单入双出
火灾显示盘	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	
3208 型火灾报警器	JB-9108G/1008	台	111600.00	
200 主人人队首都	JB-9108G/2016	台	165600.00	(1) (1) (1) (1) (2) (2) (2) (2) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4
	JB-9108G/2520	台	193800.00	[Daniel] [Daniel] [Janiel] [Jani
	JB-9108G/5040	台	304000.00	FIGURE STREET,

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

威源 PP-R 给水管、管件价格信息

品名	规格	单价(元/米)	品名	规格	单价(元/米)	品名	规格	单价(元/只)
	20×2.3	7.80		20×2.8	9.36		Ф20	1.32
	25×2.8	11.76		25×3.5	15.36	PP-R 等径直通	Ф25	2.28
	32×3.6	18.96		32×4.4	23.40	寻吐且旭	Ф32	3.25
1.6Mpa	40×4.5	29.40	2.0Mpa	40×5.5	36.96	7 4 1 1 1 1	Φ20	2.16
PP-R	50×5.6	45.60	PP-R	50×6.9	59.40	PP-R 等径弯头	Ф25	3.35
冷水管	63×7.1	72.00	热水管	63×8.6	92.40	守任马大	Ф32	5.38
	75×8.4	104.40		75×10.3	153.60	1000	Φ20×1/2	12.25
	90×10.1	147.60		90×12.3	202.80	PP-R	Φ25×1/2	14.16
Mr.	110×12.3	232.80		110×15.1	307.20	内牙弯头	Φ32×1/2	29.52

信息提供: 常州市华伟塑料制品有限公司 联 系 人:秦华明

13327881020

地址: 常州市武进区洛阳镇 电话/传真: 0519-88796438

- 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 —— 获取造价信息请扫描→

或加微信 zjxxqk (造价信息期刊 头拼音)



西牛皮防水材料价格信息

产品名称	规格	单价 (元/m²)	备注	
CPS反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	1.5mm H 20m ²	52.00	the telephone of the control of the	
CPS-CL 反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	1.5mm E 20m ²	68.00	西牛皮牌: 反应粘密封胶 + 美国交叉强力膜	
CPS-CL 反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材(阻根型)	1.5mm 20m ²	85.00		
CPS 聚酯胎湿铺防水卷材	3.0mm PY 类	58.00	- 41 OF CO. 10 THE TOTAL TO THE TOTAL TOTAL TO THE TOTAL	
CI O SICHIMII GE MINOSATO E 1/1	4.0mm PY 类	65.00	A THE RESERVE AND A SHARE	
CPS 高分子预铺防水卷材	YPS 0.8/1.2mm 40m ²	62.00	非沥青基+矿物质颗粒	
CI O IN TO TAKE THE PARTY OF TH	YPS 0.8/1.5mm 40m ²	64.00		
CPS 防水密封膏	I型	28000.00元/吨	SA TOTAL MANAGEMENT OF THE PARTY OF THE PART	
JZ12-CPR-JS 聚合物水泥防水涂料	II型	11000.00元/吨	a I di venanimani and	
渗透王-水泥基渗透结晶型防水涂料	C类	9500.00元/吨		
CPSX 完美橡胶态防水涂料	水性	30000.00元/吨	The state of the s	
一品能 CPS-TS 反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材	非外露-1.5-20	76.00	or the CR labour of Miles and the	
一品能 CPS-TS 反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材	非外露 -2.0-15	85.90	the place of the party of the second	
一品能 CPS-TS 反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基预铺现制复合防水卷材	YT-D-1.5-20	76.00	The season of th	

国家重点新产品 + 中国专利优秀奖 原广西"金雨伞"

信息提供: 常州金雨伞防水科技有限公司

联系人:张丽

地址: 常州市新北区汉江中路 368 号金城大厦 1806 室

电话: 0519-81583599 13685276068

北京利达华信牌消防报警设备价格信息

名称	规格	单位	价格 (元)	备注
点型光电感烟探测器	JTY-GM-LD3000EN	个	286.00	内置 CPU
点型感温火灾探测器	JTW-ZDM-LD3300EN	个	266.00	内置 CPU
手动报警按钮	J-SAP-M-LD2003EN	个	350.00	地址式、带电话插孔
消火栓启动按钮	LD2002EN	个	375.00	地址式
输入输出模块	LD6800ED-1	个	345.00	单人双出
火灾显示盘	LD128EN (D)	台	2500.00	液晶汉显,最大可显示 252 点
	JB-QB/128EN (M) -200C	台	26800.00	壁挂安装
128EII 型火灾报警器	LD128EII-512C	台	79900.00	- LAN
120亿11至人火报者品	LD128EII-1024C	台	109900.00	The state of the state of
	LD128EII-3072C	台	185100.00	The state of the s
电气火灾监控设备	LDK800EN-128	台	15900.00	TO LET THE WAY TO A THE PARTY OF
组合式电气火灾监控探测器	LDT9104	台	2800.00	一体式结构

信息提供:北京利达华信厂驻常州办事处

常州维修中心: 常州市武进区淹城中路 85 号环太湖艺术城 1 楼

联系人:张京 18360831185 话: 0519-86889898



全羊"牌卡压式薄壁不锈钢水管价格信息

产品名称	公称通径(mm)	管子外径(mm)	壁厚 (mm)	单价(元/米)	产品名称	公称通径(mm)	管子外径(mm)	壁厚 (mm)	单价(元/米)
	DN15	15.90	0.8	24.08	7,4077,00	DN15	15.90	0.8	55.23
	DN20	22.20	1.0	42.32		DN20	22.20	1.0	96.97
	DN25	28.60	1.0	54.96		DN25	28.60	1.0	126.14
	DN32	34.00	1.2	78.40	1117	DN32	34.00	1.2	179.92
	DN40	42.70	1.2	99.28		DN40	42.70	1.2	227.66
不锈钢	DN50	48.60	1.2	113.36	不锈钢	DN50	48.60	1.2	259.92
水管	DN65	76.10	2.0	313.82	水管	DN65	76.10	2.0	645.09
304- II	DN80	88.90	2.0	367.97	316L- II	DN80	88.90	2.0	756.56
系列	DN100	108.00	2.0	448.88	系列	DN100	108.00	2.0	922.67
	DN125	133.00	2.5	812.68		DN125	133.00	2.5	1099.29
1	DN150	159.00	2.5	974.56	200 200 0	DN150	159.00	2.5	1318.30
	DN200	219.00	3.0	1614.21	1 4259 3	DN200	219.00	3.0	2183.24
	DN250	273.00	4.0	2680.25	-	DN250	273.00	4.0	3625.57
	DN300	325.00	4.0	3197.95		DN300	325.00	4.0	4325.71

信息提供:常州市美洁电器有限公司(无锡金羊管件有限公司常州总代理)

地址: 常州市新北区清江路 11号

电话: 0519-85359997 传真: 0519-85359996 联系人: 刘玉华 13004435599

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

121

获取造价信息请扫描一 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



钢纤维复合井盖、球墨铸铁井盖价格信息

	नाय -	1 24	20	mys	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	A STATE OF THE STA				21112 2115
	DNΦ700(重)	套	363.00	主干道路	镀锌板	D500 × 1200 × 120	块	663.00	PL DEGLES
		森	218.00	绿化带	电力井盖	D500 × 1440 × 120	块	728.00	E C A BA
	DNΦ700(轻)		380.00	主干道路	不锈钢	D500×1440×120	块	1195.00	erali Wallan
	DNΦ750(重)	套	950.00	主干道路 (铁座)	电力井盖	D500 × 1740 × 120	块	1450.00	1.00.00
钢纤维	DNΦ800(重)	套		城市道路(水篦)	复合井盖	ZAΦ700(轻)	套	235.00	绿化带
复合井盖	D300×450(重)	套	108.00		and the same of th				
	D500×800(重)	套	552.00	城市道路(水篦)	球墨铸铁井盖	DNΦ700(重)	套	1340.00	主干道(吉信牌
	D450 × 750(C250)	套	580.00	城市道路(水篦)	不锈钢井盖	D800×800(轻)	套	2250.00	景观路面
	D470×670(轻)	套	154.00	城市小区(电信用)	缝隙式排水沟	I The Source	*	950.00	The state of the s
电缆沟盖板	D500×1740×10(轻)	块	1077.00	人行道板路面	塑钢爬梯	12 OV 757	只	18.00	OU HELL
电龙河重数电力电缆沟盖板	FDGB(LX)1840/150	块	1180.00	防盗型, 离线型	井通	600 × 600 × 1000	只	1800.00	-7-7403

信息提供:金坛市河头华南水泥制品厂

联 系 人: 孙女士 13775628836

地址:金坛市河头镇东南庄48号

潘先生 13275190128

"浙江创释"系列管材产品价格信息

unth.		价格 (元/米)			TO SEC	价格 (元/米)				
品名	规格	A型	B型	品名	品名 规格 S		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	1	110	82.50	101.51	123.07	148.20	
MPP 电缆排线管	200×16	486.00	628.00		160	174.92	213.23	259.87	314.68	
7 孔梅花排线管	110×2.2	45.00	76.00	1	200	272.64	332.79	405.43	500.00	
品名	规格	SN4	SN8		225	345.24	422.58	524.13	632.88	
	200	51.60	64.90	PE100 级	315	670.41	840.50	1025.41	1238.63	
HDPE	225	62.20	72.60	聚乙烯	2355	866.90	1069.18	1300.74	1571.47	
双壁	300	94.70	121.30		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	
2.57 [500	251.80	348.00	1	630	2716.85	3342.94			
	600	358.00	435.00		710	3513.04	4374.91	4071.61 5320.50	4827.99 6255.57	

信息提供: 浙江创辉管业科技有限公司

联系人: 李经理

15861128226

地址: 浙江宁波市勤业区金源路 528 号

"康乐"木塑、附框价格信息

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

\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

系 人: 周才元 13906126412

13912310671

或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



江苏天舜热处理带肋高强钢筋价格信息

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

信息提供: 江苏天舜金属材料集团有限公司 地址: 江苏省扬中市二桥工业园区

传真: 0511-88354966

电话: 0511-88337922 QQ: 372970543

联系人: 孙全军 17705288566

"北新月皇" 防水材料价格信息

产品名称	规格型号	单位	价格 (元)	执行标准
YH-MPS 302 弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 3 10	平方米	44.00	GB18242-2008
YH-MPS 302 弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 4 10	平方米	54.00	GB18242-2008
YH-MPS 301 塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 3 10	平方米	45.00	GB18243-2008
YH-MPS 301 塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 4 10	平方米	55.00	GB18243-2008
YH-MPS 302 弹性体改性沥青防水卷材 YH-RMG 401 至HP企业	SBS II PY PE PE 4 10	平方米	60.00	GB18242-2008
YH-RMG 401 耐根穿刺防水卷材 (SBS)	耐根穿刺防水卷材 SBS II PY PE PE 4 10	平方米	80.00	GB/T35468-2017
YH-SAP 201 自粘聚合物改性沥青防水卷材	自粘卷材 PY I PE 3.0 10	平方米	55.00	GB23441-2009
YH-SAP 201 自粘聚合物改性沥青防水卷材	自粘卷材 PY I PE 3.0 10	平方米	65.00	GB23441-2009
YH-SAP 204 高分子自粘胶膜防水卷材	P 0.9/1.2	平方米	52.00	GB/T23457-2017
YH-SAP 204 高分子自粘胶膜防水卷材	P 1.2/1.5	平方米	60.00	
YH-SAP-202 反应粘结型高分子湿铺防水卷材	H S 1.5	平方米	38.00	GB/T23457-2017
YH-SAP-202 反应粘结型高分子湿铺防水卷材	H S 2.0	平方米		GB/T35467-2017
YH-CPM 101 三元乙丙橡胶防水卷材	JF1 1.2mm	平方米	45.00	GB/T35467-2017
YH-CPM 101 三元乙丙橡胶防水卷材	JL1 1.5mm	平方米	55.00	GB18173.1-2012
YH-CPM 103 三元乙丙丁基自粘湿铺防水卷材	E S 1.5	平方米	60.00	GB18173.1-2012
YH-CPM 403 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 EPDM	ZJF1 1.5mm		75.00	GB/T35467-2017
YH-CPM 105 聚氯乙烯防水卷材	非外露 H 1.5	平方米	95.00	GB/T35468-2017
YH-COM 106 热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	P 1.5	平方米	50.00	GB12952-2011
YH-CBC 601 聚合物水泥防水涂料	JS II	平方米	85.00	GB27789-2011
YH-CBC 603 水泥基渗透结晶型防水涂料	CCCW C	公斤	15.00	GB/T23445-2009
YH-AWC 802 非固化橡胶沥青防水涂料	cccw c	公斤	15.00	GB18445-2012
		公斤	18.00	JC/T2428-2017
YH-SPU 502 双组分聚氨酯防水涂料	PUMINB	公斤	20.00	GB19250-2013
YH-SPU 501 单组分聚氨酯防水涂料	PUSINB	公斤	22.00	GB19250-2013
YH-CAB 702 高耐候隔热防水涂料	R(热反射型)	公斤	60.00	JG/T375-2012
YH-CAB 702 高耐候隔热防水涂料	P (普通型)	公斤	48.00	JG/T375-2012
H-CBC 602 聚合物水泥防水砂浆 (JF)	I	公斤	8.50	JC/T984-2011
H-CBC 605 "墙丽衣" 外墙防水装饰一体化涂料	/	公斤	60.00	T/CECS 10108-2020
k性环保胶粘剂(塑胶跑道用)	/ 4 115 CEL 10 1151 TO 1016	公斤	48.00	GB36246-2018
不保型三元乙丙橡胶颗粒	/ consettating the mile of a talk	公斤	15.00	GB36246-2018

信息提供:上海北新月皇新材料集团有限公司

联系人: 任国强

地址:上海市嘉定区外冈镇外钱公路301号

电话: 13671748989 / 13584358839

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

123

0

名称	型号规格	单位	价格 (元)	备注
TO MAN TO MICHAEL TO THE TANK	200 × 200	*	面议	
	250 × 250	*	面议	
烟道	250 × 320	*	面议	声明:
	300 × 400	*	面议	未经本公司许可或加盖本公司印
	400 × 500	*	面议	木是本公司计可以加蓝个公司印
高密闭不锈钢止回阀	高密闭	套	面议	的资料都是伪造假冒,本公司不提供此
	Ф300	套	面议	类产品的质量保证及售后服务。
不锈钢风帽	Φ450	套	面议	一人,由由为风重休证汉百归派为。
	Φ600	套	面议	

公司成立于2003年,原名常州市汇洁封护管道板厂。公司技术力量雄厚,产品可以定做多种规格,价格实惠,欢迎广大新老

客户莅临指导、洽谈、售后服务。

信息提供:常州市汇吉建材科技有限公司 地址:常州市新北区奔牛镇

联 系 人: 卞先生 13961207866

邮箱: 171513880@qq.com

网址: www.czhjjk.com

微信: 13961207866

"华威"空调保温、外墙保温、保温隔声板材料价格信息

规格型号	单位	参考价 (元)	垒织	35:14h	724
30mm	平方米			_	备注 伝送加1公公送与16
30mm	平方米		国标 GB/T26746—2011 矿物棉喷涂绝热层		每增加1公分增加15元
容重 80kg/m, 厚度 S=40mm ~ 120mm	立方米	600.00			每增加1公分增加20元
B1 级平板,管材	立方米	2580.00			The second second
A 级不燃平板,管道		1350.00	77.5		
1200 × 600 × 15mm			7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		Maria de la Companya del Companya de la Companya de la Companya del Companya de la Companya de l
10000×1000×6mm, 卷材		40.00	DB32/T 3921-2020		and the last of
10000×1000×15mm, 卷材	平方米			江苏	
	30mm 30mm 容重 80kg/m, 厚度 S=40mm ~ 120mm B1 级平板, 管材 A 级不燃平板, 管道 1200×600×15mm 10000×1000×6mm, 卷材	30mm 平方米 30mm 平方米 容重 80kg/m, 厚度 S=40mm ~ 120mm 立方米 B1 级平板,管材 立方米 A 级不燃平板,管道 立方米 1200×600×15mm 平方米 10000×1000×6mm,卷材 平方米	30mm 平方米 60.00 30mm 平方米 90.00 容重 80kg/m, 厚度 S=40mm ~ 120mm 立方米 600.00 B1 级平板,管材 立方米 2580.00 A 级不燃平板,管道 立方米 1350.00 1200×600×15mm 平方米 40.00 10000×1000×1000×15mm 平方米 40.00	30mm 平方米 60.00 国标 GB/T26746—2011 矿物棉喷涂绝热层 30mm 平方米 90.00 国标 GB/T26746—2011 矿物棉喷涂绝热层 容重 80kg/m, 厚度 S=40mm ~ 120mm 立方米 600.00 A 级不燃 B1 级平板,管材 立方米 2580.00 B1 级 A 级不燃平板,管道 立方米 1350.00 A 级不燃 1200×600×15mm 平方米 40.00 DB32/T 3921-2020 10000×1000×15mm 平方米 40.00 DB32/T 3921-2020	30mm 平方米 60.00 国标GB/T26746—2011 矿物棉喷涂绝热层 江苏 30mm 平方米 90.00 国标GB/T26746—2011 矿物棉喷涂绝热层 江苏 容重 80kg/m, 厚度 S=40mm ~ 120mm 立方米 600.00 A 级不燃 江苏 B1 级平板,管材 立方米 2580.00 B1 级 江苏 A 级不燃平板,管道 立方米 1350.00 A 级不燃 江苏 1200×600×15mm 平方米 40.00 DB32/T 3921—2020 江苏 10000×1000×1000×15mm 巻材 平方米 40.00 DB32/T 3921—2020 江苏

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

HS纳米橡塑浮筑楼板保温隔声系统是以一种天然橡胶为原材料,高温发泡经纳米技术制成的高密度隔声板材,是控制噪声在传 递途径中逐渐减弱的一种新型绿色环保隔声材料,保温性能和环保阻燃特性优,能有效隔绝撞击噪声和空气传播噪声,施工方便。 适用于: 住宅、医院、学校、酒店、办公大楼等

信息提供: 江阴市华盛保温材料有限公司

联 系 人: 周菊华 13809078811

地址: 江阴市澄常工业园歧上路8号

电话: 0510-86650188

传真: 0510-86651526

冠珠牌瓷砖价格信息

品名	型号	规格	等级	价格(元)	品名	型号	404	AA-/III	1 44/-
数粉玻化砖	GW29601	600 × 600	优等	52.14	喷墨釉面砖		规格	等级	价格(元
粉玻化砖	GW29602	600 × 600				43025	300 × 450	优等	18.3
粉玻化砖			优等	52.14	喷墨釉面砖	43175	300 × 450	优等	18.3
	GW29801	800 × 800	优等	103.07	喷墨釉面砖	43195	300×450	优等	18.3
粉玻化砖	GW29802	800 × 800	优等	103.07	喷墨釉面砖	62035	300×600		27.5
斗玻化砖	GW62601	600 × 600	优等	63.80	喷墨釉面砖	62115	300×600	优等	27.5
孙玻化砖	GW62602	600 × 600	优等	63.80	喷墨釉面砖			优等	
被化砖	GW62801	800 × 800	优等	127.38		62211	300 × 600	优等	27.5
玻化砖	GW62802	800 × 800			喷墨釉面砖	62065	300 × 600	优等	30.8
1	_		优等	127.38	天然石砖	238201	800 × 800	优等	313.5
-	80321	800 × 800	优等	218.90	天然石砖	238503	800 × 800		313.5
	80327	800 × 800	优等	218.90	真石砖			优等	
	80331	800 × 800	优等	218.90		80115	800 × 800	优等	313.5
	80332	800 × 800			通体大理石砖	612316	600 × 1200	优等	415.8
-	00332	000 ~ 000	优等	218.90	通体大理石砖	80351	800 × 800	优等	313.50

是供:常州市吕氏建材有限公司

人: 吕洪斌 13806117220

地址:常州万都国际家居陶瓷城一楼 B8088 号

获取造价信息请扫描→ WWW.ZGJCT.COM 和供公子主任之中上上記 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



苏常四通牌 HDPE、PP-R 给水管、钢丝网骨架复合管价格信息

材料名称	规格	价格(元/米)	Liky Arth	Inte		11.00	יים ויו יום	a 19.
1311	Ф25×2.3		材料名称	规格	价格(元/米)	材料名称	规格	价格(元/米
		5.10	S. C. As &	20×2.3	6.80	Language .	D75	
	Ф32×3.0	7.91	1.45.00	25×2.8	9.80	To the same	D90	83.6
	Φ40×3.7	13.12		32×3.6	15.80	770,71		111.6
HDPE	Φ50×4.6	20.40		40×4.5		HER ALA TER	D110	161.6
给水管 PN1.6Mpa Φ63×5.8		PP-R 冷水管 PN1.6Mpa	No. of the last of	23.00	钢丝网 骨架 (PE)	D160	287.2	
	29.40		50×5.6	35.00	复合管道	D200	381.5	
SDICII	Φ75×6.8	42.60	Tivitompa	63×7.1	58.00	PN16.Mpa	D225	488.2
	Φ90×8.2	59.90	100000	75×8.4	87.00	2.000	D250	
	Ф110×10.0	88.80		90×10.1	123.00	5.181.	D315	635.8
	Φ160×14.6	188.90		110×12.3	194.00	T. ENGTON	2.00	919.8
PE直管	Φ110×5.9		DE 400				D355	110.7
AL at In	r hat a second	46.00	PE直管	Φ160×6.0	66.80	PE直管	Φ180×7.0	105.0

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

欣久智能消防、东君消防价格信息

类型	材料名称	价格(元)	类型	材料名	外	价格(元)
	控制主机C型	1200.00	1	照明控制主机	A- SU do P Tour	1240.00
肤久	控制主机 B型 带图层显示 win7	3300.00		200w 照明电源一体机	A STATE OF THE STA	1560.00
智能	200W 应急照明 EPS 电源一体机	1640.00	东君	300w 照明电源一体机	prish product the	1960.00
消防	300W 应急照明 EPS 电源一体机	1960.00	智能	500w 照明电源一体机	^	2720.00
质保2年	500W 应急照明 EPS 电源一体机	2560.00	消防 质保 1 年	超薄不锈钢 标志灯 1W	11	23.00
	600W 应急照明 EPS 电源一体机	3360.00	加休 14	智能应急双头灯 5W	Line of the American Street	26.00
	」1000W 应急照明 EPS 电源一体机	4900.00	1	智能应急吸顶灯 5W	and the second second	36.00
	安全出口 1W 8mm 厚	19.00		122 型航空障碍灯	20W 质保 2 年	180.00
欣久	疏散指示 1W 8mm 厚	28.00	伟德	155 型航空障碍	20W 质保 2 年	260.00
智能	楼层 1W 8mm 厚	30.00	航空灯	航空灯不锈钢支架	避雷针	140.00
消防	多信息 1W 8mm 厚	44.00	d	12W 人体感应吸顶灯	26cm 直径	38.00
质保2年	智能应急 双头灯 5W	26.00	探测者	18W 人体感应吸顶灯	30cm 直径	48.00
	智能应急 三防吸顶灯 5W	36.00	感应灯	12w 声光控吸顶灯	26cm 直径	65.00
	智能应急 防水壁灯 5W	* 36.00	质保2年	18w 声光控吸顶灯	30cm 直径	24.00

主营: 欣久智能消防、东君消防、探测者智能感应 华采智能感应 伟德航空障碍灯

信息提供: 常州嘿灯照明科技有限公司

地址: 邹区灯具城中区 5 栋 32-34 号

13776802000

电话: 0519-83831616 19906113933

"常东新能"光伏系列价格信息

名称	规格	型号	尺寸	重量	单位	价格 (元)	用途
光伏板	单面 550W	单晶硅超高功率	2384 × 1096 × 35mm	28.6kg	块	1155.00	适用场景广泛
光伏板	双玻 500W	单晶硅多主栅	2187 × 1102 × 35mm	30.1kg	块	1100.00	耐久性能较好
光伏板	柔性 400W	单晶硅 eArc	1974 × 1000 × 2mm	5.7kg	块	1080.00	超轻, 快速安装
逆变器	KSG-10K	孤岛保护 直流反接保护	435 × 485 × 239mm	25kg	台	3550.00	并网逆变
逆变器	KSG-60K	电网监测 绝缘阻抗检测	630 × 815 × 280mm	63kg	台	10980.00	wifi,gprs
逆变器	KSG-110K	IP65 防护 交流漏电流检测	1055 × 700 × 336mm	98kg	台	17800.00	可选配

常州常东新能源科技有限公司是一家集光伏材料销售、光伏电站投资、建设、运营、维护的专业公司,提供并网禺网等光伏+

止身。 未尽之处, 欢迎垂询!

联系人:周荣伟

自息提供:常州常东新能源科技有限公司 地址:武进万达 B1-621 室

系人:马工

18151983061

电话: 0519-83380338

传真: 0519-83382338

址: www.cd-pv.com

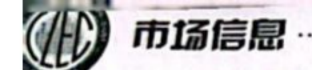
免费热线: 400-0519-303

—— 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 ——

获取造价信息请扫描十 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)

125





VASEN伟星专业成就伟大

伟星 HDPE 双壁波纹管

Apple S.	San Printers	SN4	SN8 (7	元/米)	SN10 (:	元/米)	SN12.5	40. Dr 4
*	规格 (元/米) 普通		扩口增强	普通	扩口增强	(元/米)	橡胶密封 (元/只)	
N. I.	ID200	84.80	99.77	- X-	122.33	A Later Trans	135.93	5
	ID225	94.53	111.20	115.43	136.50	142.20	151.70	of the life standards with the
	ID300	160.83	189.20	193.97	232.20	238.63	258.03	10
内径	ID400	244.80	288.00	294.33	368.17	376.73	409.07	10
系列	ID500	388.00	- i	456.47	-	588.20	653.57	21
	ID600	567.27	-	667.37	-	819.07	910.07	31
	ID800	1032.20	-	1214.33	-	1639.33	1821.50	56
	ID1000	1678.43	-	1974.60	-	2423.37	2692.63	100
1	OD160	The same of	64.87	-	_	-	-	125
外径	OD250	92.23	107.67	- 10	_	_	1,701 11 27 27 27	2
系列	OD315	141.83	179.50	_	_	-	_	5
	OD400	222.73	250.53	-	20 20 10	160-A 0		10
		The second second	A-10-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1		And the second	41.00	you was not to	21

伟星钢丝网骨架 PE 复合管道 (SRCP)

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

!提供: 浙江伟星新型建材股份有限公司

系 人:赵慧东 13738558080

PE给水系列产品

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

地址:上海市奉贤区大叶公路4601号

获取造价信息请扫描→□禁□ 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)



.......

0

"友发"、"国强"牌热镀钢材价格信息

名称	规格	单位	单价(元)	品牌	名称	规格	单位	单价(元)
热镀管	4分×2.75×6000	啦	7440.00	1000	热镀管	4分×2.75×6000	啦	7130.00
热镀管	6分×2.75×6000	啦	7340.00		热镀管	6分×2.75×6000	唯	7010.00
热镀管	1 寸×3.25×6000	啦	7160.00		热镀管	1寸×3.25×6000	啦	6870.00
热镀管	1.2寸×3.5×6000	啦	7090.00		热镀管	1.2 寸×3.5×6000	啦	6750.00
热镀管	1.5 寸×3.5×6000	啦	7030.00	+	热镀管	1.5 寸×3.5×6000	啦	6680.00
热镀管	2寸×3.5×6000	啦	6990.00		热镀管	2寸×3.5×6000	啦	6620.00
热镀管	2.5 寸×4.0×6000	啦	6800.00	T	热镀管	2.5 寸×4.0×6000	啦	6540.00
热镀管	3寸×4.0×6000	咖	6910.00	1	热镀管	3 寸 ×4.0×6000	啦	6500.00
热镀管	4寸×4.0×6000	啦	6910.00		热镀管	4寸×4.0×6000	啦	6480.00
热镀管	5寸×4.5×6000	啦	7110.00	国强	热镀管	5寸×4.5×6000	啦	6680.00
热镀管	6寸×4.5×6000	啦	7140.00	THE STATE	热镀管	6寸×4.5×6000	啦	6770.00
热镀管	8寸×6.0×6000	啦	7250.00		热镀管	8寸×6.0×6000	吨	6820.00
热镀管	10寸×4.5-4.75×6000	吨	7510.00		热镀管	10 寸×4.5-4.75×6000	啦	7510.00
热镀管	10寸×5.0-5.75×6000	啦	7290.00		热镀管	10 寸×5.0-5.75×6000	啦	7290.00
热镀管	10寸×6.0-6.25×6000	啦	7290.00		热镀管	10寸×6.0-6.25×6000	啦	7290.00
热镀管	12寸×4.5-4.75×6000	pdg	7520.00		热镀管	12寸×4.5-4.75×6000	啦	7520.00
热镀管	12寸×5.0-5.75×6000	啦	7460.00		热镀管	12寸×5.0-5.75×6000	啦	7460.00
热镀管	12寸×6.0-6.25×6000	啦	7460.00	100	热镀管	12寸×6.0-6.25×6000	啦	7460.00
热镀管	12寸×6.5-7.0×6000	唯	7370.00	E. M.	热镀管	12 寸×6.5×6000	啦	7350.00
热镀无缝管	22 × 3 × 6m	啦	11750.00		热镀无缝管	89 × 4 × 6m	啦	8880.00
热镀无缝管	27 × 3 × 6m	啦	103.00	PTY	热镀无缝管	108 × 4 × 6m	啦	8910.00
热镀无缝管	34 × 3 × 6m	啦	9160.00		热镀无缝管	133×4×6m	啦	8670.00
热镀无缝管	42×3.5×6m	啦	9010.00	友发	热镀无缝管	159×4.5×6m	啦	8830.00
热镀无缝管	48×3.5×6m	啦	8960.00	1	热镀无缝管	219 × 6 × 6m	啦	8860.00
热镀无缝管	60×3.5×6m	啦	8750.00	o rock	热镀无缝管	273 × 7 × 6m	啦	8740.00
热镀无缝管	76×4×6m	啦	8910.00	22.00	热镀无缝管	325 × 8 × 6m	啦	8800.00

□ 下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 西韩城、江苏溧阳、辽宁葫芦岛六个生产基地,族下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 常接钢管技术工程中心、2个天津市企业技术中心。产品销往全国各地,并远销北美洲、南美洲、欧洲、非洲、大洋洲、中 常亚等100多个国家和地区。自2006年至今,连续16年人围中国企业500强、中国制造业500强。2020年12月,友发集团成功登 下主板挂牌上市。

l 株: 常州市苏强物资有限公司 (江苏友发钢管有限公司驻常州销售处)

上: 常州市中吴大道876号华洲特钢设备市场

i: 0519-88808827

总厂咨询电话: 4009288282

: 李水平

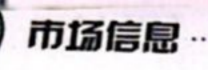
13685225286

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)其等工程计划获取造价信息请扫描一 WWW.ZGJCT.COM 或加微信 zjxxqk(造价信息期刊 头拼音)





"华宝管业" 系列产品价格信息

			_		All residence and the state of the last		_			
**	仕	*	**	牌	HDPE,	/PE	压	カ	排水管	

		18 49	型号/单位(米)	价格 (元)	型号/单位(米)	价格 (元)
规格型号	型号/单位(米)	价格 (元)	1.0MPa	66.50	1.25MPa	80.00
Del10	0.8MPa	55.10	1.0MPa	125.90	1.25MPa	157.5
De125	0.8MPa	112.10	1.0MPa	139.90	1.25MPa	169.9
De160	0.8MPa	114.60	1.0MPa	218.10	1.25MPa	264.7
De200	0.8MPa	179.10	1.0MPa	276.90	1.25MPa	335.1
De225	0.8MPa	227.00	1.0MPa	354.90	1.25MPa	429.3
De250	0.8MPa	285.40	1.0MPa	540.80	1.25MPa	654.0
De315	0.8MPa	443.40	1.0MPa	1098.90	1.25MPa	1336.2
De355	0.8MPa	890.70	1.0MPa	1339.50	1.25MPa	1633.0
De400	0.8MPa	1094.40	1.0MPa	1697.90	1.25MPa	2062.
De450	0.8MPa	1383.90	1.0MPa	2098.10	1.25MPa	2561.1
De500	0.8MPa	1709.70	1.0MPa	2627.10	1.25MPa	3206.
De560	0.8MPa	2141.40	1.0MPa	3328.20	1.25MPa	4053.
De630	0.8MPa	2705.20		4244.40	1.25MPa	5192
De710	0.8MPa	3479.40	1.0MPa	5384.70	1.25MPa	5182.
De800	0.8MPa	4410.00	1.0MPa	3304.70	1.25WII a	6578.5

MPP 管

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

UPVC大口径排污管

公称外径(dn)	100 St. 100 St	公称壁厚 en	y V	11 11 11 17 (1)	Commission of the	公称壁厚 en	TO BELL YOU
	SN2/SDR51	SN4/SDR41	SN8/SDR34	公称外径(dn)	SN2/SDR51	SN4/SDR41	SN8/SDR34
110	100	3.2	1 3.2	450	8.8	11.0	13.2
125		3.2	3.7	500	9.8	12.3	14.6
160	3.2	4.0	4.7	630	12.3	15.4	18.4
200	3.9	4.9	* 5.9	710	13.9	17.4	10.4
250	4.9	6.2	7.3	800	15.7	19.6	
315	6.2	7.7	9.2	900			STATE STATE
355	7.0	8.7	10.4	1000	17.6	22.0	-
400	7.9	9.8	11.7	1000	19.6	24.5	S. Charles Land

CPVC 电力管

Th. 1.1.17	Ptriff ()	M IA I		0 0 0.7	•			
称外径	壁厚 (mm)	单价 (元)	公称外径	壁厚 (mm)	单价 (元)	公称外径	壁厚 (mm)	单价 (元)
50	3.0	44.27	160	4.0	195.94	200	7.0	424.21
75	3.0	67.82	160	5.0	243.35	200		482.30
110	3.0	100.79	160	6.0			8.0	
10	4.0	133.14	200		290.14	200	9.0	539.77
10	5.0	164.85		4.0	246.18	200	10.0	596.60
50	3.0	147.89	200	5.0	306.15	the second second	AN YOR ALKSON	S. Or S. W.
	2.0	147.09	200	6.0	365.50		THE PERSON NAMED IN	

华宝管业——诚信为根 品质为本

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

提供: 常州市华宝塑料管业有限公司

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

佐真. 0510—88792443 获取造价信息请扫描一



球墨铸铁给水管价格信息(A)

长度	给水管单价 (元/米)	污水管单价 (元/木/	备注			
6m	231.53	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR				
6m	324.00	Elected Sen, House				
6m	436.50					
6m	654.08	588.67	一 此价格根据市场行情 上下浮动			
6m	976.05	878.45				
	1354.73	1219.26				
	1786.05	1607.45				
-	2822.85	2540.57	R - 2 To The Table			
	4386.83	3948.15				
	长度 6m 6m	长度 给水管单价 (元/米) 6m 231.53 6m 324.00 6m 436.50 6m 654.08 6m 976.05 6m 1354.73 6m 1786.05	长度 给水管单价 (元/米) 污水管单价 (元/米) 6m 231.53 6m 324.00 6m 436.50 392.85 6m 654.08 588.67 6m 976.05 878.45 6m 1354.73 1219.26 6m 1786.05 1607.45 6m 2822.85 2540.57			

"伟星"牌HDPE管材

		1.25			1.6		SON OF	公称外径	1.0		1.25		
^企 品名称	公称外径 (mm)	1.0		1.25		Control of the Contro		产品名称	(mm)	壁厚(mm) {	价格 (元)	壁厚(mm)	价格 (元)
		壁厚 (mm)	价格 (元)	壁厚 (mm)	价格 (元)	壁厚(mm)	价格 (元)	STEEL STATE OF THE	是 图 图	至片(mm)	SERVICE SURFRISH	A SAME OF THE SAME	
-	Ф110	6.6	69.30	8.1	84.16	10	101.45	"瑞洁" HDPE 给水管	Ф110	6.6	74.00	8.1	92.00
	Ф160	9.5	145.60	11.8	177.65	14.6	215.48		Ф160	9.5	155.00	11.8	194.00
	Ф200	11.9	227.27	14.7	277.23	18.2	343.18		Ф200	11.9	243.00	14.7	302.00
	Φ225	13.4	288.62	16.6	359.00	20.5	434.29		Ф225	13.4	315.00	16.6	384.00
	Ф315	18.7	574.72	23.2	702.33	28.6	850.15		Ф315	18.7	643.00	23.2	786.00
	Φ400	23.7	925.24	29.4	1129.85	36.3	1369.28		Φ400	23.7	1035.00	29.4	1266.00
	Φ450	26.7	1165.66	33.1	1423.82	40.9	1725.34		Φ450	26.7	1313.00	33.1	1602.00
	Ф500	29.7	1440.70	36.8	1757.95	45.4	2128.36		Ф500	29.7	1609.80	36.8	1964.50
	Φ630	37.4	2285.17	46.3	2787.57	57.2	3380.42		Ф630	37.4	2548.00	46.3	3104.00

信息提供: 常州玲珑开源商贸有限公司

联系人: 祁美兰

13806125661

地址: 万都金属城内

电话: 0519-88816621

传真: 0519-81092217

办 单 位 协

江苏河马井股份有限公司 常州市伟凝建材有限公司 常州市众华建材科技有限公司 常州青石门业有限公司 江苏金方舟门窗有限公司 江苏沪航阀门有限公司 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 丹阳市皇达水泥制品有限公司 常州新亚柏芝电器有限公司 常州市登云消防装备有限公司

www.zgjct.com

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 常州市钟楼区新闸镇新福路8号 0519-83258801 常州市武进区横山桥星辰工业区 0519-85519119 江苏常州横山桥镇蓉湖村120号 0519-88651121 常州市新北区江南五金机电城13-9号 0519-85350795 常州市钟楼区童子河西路6号(棕榈路52号) 0519-83880339 常州市武进区奔牛镇董墅村 0519-89618901 常州市武进绿色建筑产业集聚示范区 0519-83983661 常州市新北区科技园2号楼B座 0519-85511519 常州钟楼区泰村西/皇塘镇工业园区 18305296555 常州市横山桥工业园 0519-88602657 常州市天宁区和平工业园复兴路3号 051986712119

