

CHANGZHOU ENGINEERING COST INFORMATION

3

2024

MARCH



常州工程造价信息

数据树立权威 服务创造价值

准印证号: S(2024)D4000019

内部资料 免费交流



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

政策信息

- 2 关于发布 2024 年上半年建设工程人工工资指导价的通知
- 2 关于公布江苏省工程造价咨询企业第六轮信用评价结果（部分）的通知
- 8 中华人民共和国环境保护法释义（续）

项目信息

- 10 2024 年 2 月份江苏省房屋建筑与市政基础设施工程施工招标投标项目（施工部分）

计价指南

- 12 实例工程量清单计价造价分析表（20240801）
- 14 典型建筑工程经济指标（市政）分析表（13版清单计价）

材料价格

- 15 关于建设工程材料信息价的说明
- 15 2024 年 3 月建筑安装材料价格趋势简析
- 16 2022 年 4 月 -2024 年 3 月常州市主要建筑材料价格走势
- 17 关于发布 2024 年 3 月建设工程材料信息价的通知
- 17 2024 年 3 月份建筑工程材料信息价
- 29 2024 年 3 月份安装工程材料信息价
- 68 常州市主要材料价格定比指数
- 68 常州市主要材料价格环比指数

69 2024 年一季度装饰材料参考价格

工作研究

- 75 仲裁中建设工程造价鉴定若干问题的探究
- 77 国有资金项目中零星工程的造价控制

律师手记

- 79 工程造价之水电费之争

信息传递

- 81 关于开展常州市房屋市政工程安全生产动态核查工作的通知
- 82 关于切实做好房屋市政工程春节后复工安全生产工作的通知

学习园地

- 84 喷雪花

市场信息

- 85 建材厂商价（含税价格）

本期封面图片由江苏春为全过程工程咨询有限公司盖云虎提供

常州工程造价信息

2024年第3期

总第291期

2024年3月22日出版

内部资料 免费交流

准印证号：S(2024)04000019

(声明：本刊部分论文仅代表作者个人观点)

主 办：常州市城乡建设工程管理中心
常州市工程造价与招投标协会

特邀顾问：王鸣军 陆文达

庄 洲 岳建琴 蔡 煜

主 编：胡盛富

副 主 编：徐 杰 缪志国

执行编辑：马 娟 刘 菁

地址：常州市勤业路188号
常州市木梳路12号

编辑：0519-88029272

0519-86682859

发行：0519-86617599

承印：常州市武进第三印刷有限公司

印数：3300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 ——



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App



常州市城乡建设工程管理中心

常城建价〔2024〕3号

关于发布2024年3月建设工程材料信息价的通知

各建设、施工及有关单位：

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

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

受宏观经济形势、市场供求关系及季节性因素影响，本月我市主材价格继续下跌。其中，黄砂、石子价格均继续小幅下跌，建筑钢材、水泥价格继续大幅下跌且跌幅超过5%，相关制品如商品砼、砼砖、钢筋砼管价格均继续小幅下跌。受期铜价格上涨影响，本月电线电缆价格开始小幅回升。随着天气转暖，预计未来主材价格特别是地材价格将基本稳定或有小幅上涨。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：2024年3月份建筑工程材料信息价

2024年3月份安装工程材料信息价

常州市城乡建设工程管理中心

2024年3月18日

2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
一、地方建材及建材制品类						
04030103	砂(黄砂)		吨	97.92	95.12	
04030104	黄砂	中粗	吨	145.86	141.69	-2.05%
04030105	细砂		吨	77.52	75.31	
04030106	机制砂		吨	102.00	99.09	
04034101	石屑		吨	62.22	60.44	
04034102	青石屑		吨	63.24	61.43	
04050101	道渣	40-80mm	吨	105.06	102.06	-1.90%
04110201	毛石		吨	102.00	99.09	-1.96%
04050202	碎石	5-31.5mm	吨	106.08	103.05	-1.89%
04050203	碎石	5-16mm	吨	107.10	104.04	-1.87%
04050204	青石	5-16mm	吨	110.16	107.01	-1.82%
04050205	碎石	5-20mm	吨	110.16	107.01	-1.82%
04050206	青石	5-20mm	吨	112.20	109.00	-1.79%
04050207	碎石	5-40mm	吨	112.20	109.00	-1.79%
04050208	玄武岩	5-13mm	吨	280.50	272.49	
04090901	粉煤灰	普通干灰	吨	83.64	74.21	
04090902	粉煤灰	一级	吨	104.04	92.32	
04090101	生石灰	三级	吨	550.80	535.07	市政用
04090102	石灰膏		立方米	339.66	329.96	
04090601	青石粉		吨	63.24	61.43	

—— 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 ——





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
04150101	粉煤灰加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	438.60	389.17	地产
04150102	粉煤灰加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	447.78	397.32	地产
04150103	砂加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	471.24	418.14	地产
04150104	砂加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	481.44	427.19	地产
04150105	砂加气砼砌块	B05 A3.5级	立方米	574.26	509.55	地产自保温
04150106	砂加气砼砌块	B06 A5.0级	立方米	586.50	520.41	地产自保温
04150107	陶粒加气混凝土砌块	600×220×200mm	立方米	919.97	816.30	地产
04150108	陶粒加气混凝土砌块	600×240×200mm	立方米	919.97	816.30	地产
04130301	煤矸石烧结自保温砖	240×240×120mm	立方米	693.20	615.09	地产
04130302	煤矸石烧结自保温砖	240×220×120mm	立方米	693.20	615.09	地产
04130303	煤矸石烧结自保温砖	240×220×115mm	立方米	707.99	628.21	地产
04130304	煤矸石烧结空心砖	190×190×90mm	立方米	484.14	429.58	地产
04130305	煤矸石烧结空心砖	240×240×115mm	立方米	528.15	468.64	地产
04130306	煤矸石烧结空心砖	240×190×115mm	立方米	492.94	437.40	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	8.01	7.11	地产
04150704	轻集料砼小型空心砌块	390×240×190mm(双排孔封底干容重900千克/立方)	块	7.87	6.98	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	7.58	6.73	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	6.57	5.83	地产
04150709	轻集料砼小型空心砌块	390×90×190mm	块	5.01	4.44	地产
04150711	轻集料砼小型空心砌块	290×190×190mm	块	5.14	4.56	地产
04150712	轻集料砼小型空心砌块	190×240×190mm	块	4.58	4.06	地产
04150713	轻集料砼小型空心砌块	190×190×190mm	块	4.01	3.56	地产
04150714	轻集料砼小型空心砌块	90×240×190mm	块	2.58	2.29	地产
04150715	轻集料砼小型空心砌块	90×190×190mm	块	2.15	1.91	地产
04150601	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	9.72	8.62	10级地产
04150602	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	8.29	7.36	7.5级地产
04150603	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	7.72	6.85	5.0级地产
04150604	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	8.01	7.11	10级地产
04150605	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	7.72	6.85	7.5级地产
04150606	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	7.43	6.59	5.0级地产
04150611	普通砼小型空心砌块	390×190×90mm	块	5.01	4.44	5.0级地产
04132502	承重砼多孔砖	240×115×90mm	块	1.60	1.42	10级地产
04132503	非承重砼多孔砖	240×115×90mm	块	1.31	1.16	10级地产
04132702	砼砖	240×115×53mm	块	0.98	0.87	10级地产
04132703	砼砖	240×115×53mm	块	1.15	1.02	15级地产
04132704	砼砖	240×115×53mm	块	1.37	1.22	20级地产
04132705	砼砖	190×90×53mm	块	0.72	0.64	10级地产
04150729	轻集料砼复合保温砌块	390×240×190mm(容重<900千克/立方)	立方米	783.43	695.14	水泥发泡保温层填
04150730	轻集料砼复合保温砌块	390×220×190mm(容重<900千克/立方)	立方米	820.73	728.25	水泥发泡保温层填
04150901	烧结淤泥保温砖	240×115×90mm	立方米	601.80	533.98	5.0级地产
04150902	烧结淤泥保温砖	190×190×90mm	立方米	601.80	533.98	5.0级地产
04010701	白水泥	32.5级	千克	1.25	1.11	
04010101	水泥	42.5级(包装, 50KG)	吨	351.90	312.24	-5.48%
04010102	水泥	42.5级(散装)	吨	336.60	298.67	-5.71%
04010103	水泥	32.5级(包装, 50KG)	吨	321.30	285.09	-5.97%
04010104	水泥	32.5级(散装)	吨	311.10	276.04	-6.15%
04010105	水泥	52.5级(包装, 50KG)	吨	382.50	339.40	-5.06%
04010106	水泥	52.5级(散装)	吨	362.10	321.30	-5.33%
33110501	侧石	800×240×120mm C25	块	24.78	21.98	
33110502	侧石	800×280×120mm C25	块	29.41	26.09	
33110503	侧石	800×325×125mm C25	块	33.35	29.60	
33110504	圆头侧石	R0.3	块	19.47	17.27	
33110505	圆头侧石	R0.5	块	21.65	19.21	

—— 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 ——





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
33110506	圆头侧石	R1	块	26.14	23.19	
33110507	圆头侧石	R1.5	块	27.09	24.04	
33110508	圆头侧石	R3	块	29.54	26.21	
33110509	圆头侧石	R5	块	34.31	30.44	
33110510	砼预制侧石	800×240×120mm C30	块	32.83	29.13	
33110511	砼预制侧石	800×250×150mm C30	块	46.77	41.50	
33110512	砼预制侧石	800×280×120mm C30	块	37.86	33.59	
33110513	砼预制侧石	800×300×150mm C30	块	49.94	44.31	
33110514	砼预制侧石	800×325×125mm C30	块	52.32	46.42	
33110515	砼预制侧石	800×325×150mm C30	块	54.75	48.58	
33110516	砼预制侧石	800×350×150mm C30	块	57.07	50.64	
33110517	砼预制侧石	800×400×200mm C30	块	86.49	76.74	
33110518	砼预制平石	800×240×100mm C30	块	31.86	28.27	
33110519	砼15×9锁边石	800×150×90mm C30	块	32.30	28.66	
33110520	砼预制圆头侧石	R0.3	块	28.02	24.87	
33110521	砼预制圆头侧石	R0.5	块	22.89	20.31	
33110522	砼预制圆头侧石	R0.75	块	28.43	25.23	
33110523	砼预制圆头侧石	R1	块	31.62	28.06	
33110524	砼预制圆头侧石	R1.5	块	31.96	28.36	
33110525	砼预制圆头侧石	R2	块	33.13	29.40	
33110526	砼预制圆头侧石	R2.5	块	35.73	31.70	
33110527	砼预制圆头侧石	R3	块	35.87	31.83	
33110528	砼预制圆头侧石	R4	块	39.27	34.84	
33110529	砼预制圆头侧石	R5(780×280×120mm)	块	41.27	36.62	侧石长度为外圆弦长
33110530	砼预制圆头侧石	R5(780×300×150mm)	块	49.84	44.22	侧石长度为外圆弦长
33110531	砼预制圆头侧石	R6(523×280×120mm)	块	34.51	30.62	侧石长度为外圆弦长
33110532	砼预制圆头侧石	R6(523×300×150mm)	块	40.39	35.84	侧石长度为外圆弦长
33110534	仿花岗岩侧石	1000×300×120mm	米	62.38	55.35	
33110535	仿花岗岩侧石	1000×250×120mm	米	50.57	44.87	
33110536	仿花岗岩侧石	1000×200×100mm	米	41.85	37.13	
33110537	仿花岗岩侧石	1000×300×150mm	米	77.28	68.57	
33110538	仿花岗岩侧石	1000×250×150mm	米	65.92	58.49	
33110539	仿花岗岩平石	1000×200×100mm	米	40.11	35.59	
33110540	仿花岗岩平石	1000×240×100mm	米	51.01	45.26	
14451120	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	800×80×2000mmC30砼0.211方钢筋11.8kg	米	420.37	373.00	
14451121	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	900×90×2000mmC30砼0.279方钢筋15.2kg	米	550.08	488.10	
14451122	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1000×100×2000mmC30砼0.345方钢筋25.4kg	米	653.39	579.76	
14451123	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1100×110×2000mmC30砼0.419方钢筋32.1kg	米	791.64	702.43	
14451124	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1200×120×2000mmC30砼0.497方钢筋39.0kg	米	949.81	842.78	
14451125	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1350×135×2000mmC30砼0.629方钢筋42.4kg	米	1146.96	1017.71	
14451126	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1500×150×2000mmC30砼0.777方钢筋51.8kg	米	1457.57	1293.32	
14451127	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1650×150×2000mmC30砼0.940方钢筋60.2kg	米	1854.63	1645.64	
14451128	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	1800×180×2000mmC30砼1.119方钢筋77.3kg	米	2345.18	2080.91	
14451129	钢筋砼Ⅱ排水管(刚性接头平口)	2000×200×2000mmC30砼1.382方钢筋93.5kg	米	2991.01	2653.95	
14451130	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	300×40×2500mmC30砼0.043方钢筋2.4kg	米	114.10	101.24	含附件
14451131	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	400×50×2500mmC30砼0.082方钢筋3.8kg	米	190.54	169.07	含附件
14451132	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	米	295.78	262.45	含附件
14451133	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	600×60×2500mmC30砼0.130方钢筋8.1kg	米	371.11	329.29	含附件
14451134	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	米	469.44	416.54	含附件
14451135	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	800×80×2500mmC30砼0.286方钢筋15.9kg	米	593.77	526.86	含附件
14451136	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	900×90×2500mmC30砼0.285方钢筋22.8kg	米	663.45	588.68	含附件
14451137	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1000×100×2000mmC30砼0.442方钢筋30.8kg	米	904.70	802.75	含附件
14451138	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1100×110×2000mmC30砼0.428方钢筋43.3kg	米	1095.50	972.05	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 ——





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
14451139	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	1200×120×2000mmC30砼0.634方钢筋43.9kg	米	1288.08	1142.93	含附件
14451140	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1350×135×2000mmC30砼0.780方钢筋45.7kg	米	1246.25	1105.81	含附件
14451141	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1500×150×2000mmC30砼0.84方钢筋58.4kg	米	1575.26	1397.75	含附件
14451142	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1650×165×2000mmC30砼0.941方钢筋67.6kg	米	2012.84	1786.01	含附件
14451143	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	1800×180×2000mmC30砼1.119方钢筋77.9kg	米	2547.89	2260.77	含附件
14451144	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	2000×200×2000mmC30砼1.382方钢筋110.4kg	米	3262.41	2894.77	含附件
14451145	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头企口)	3000×275×1000mmC30砼2.828方钢筋238.41kg	米	7222.72	6408.81	含附件
14451146	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	800×80×2000mmC30砼0.221方钢筋20.4kg	米	597.62	530.28	
14451147	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	900×90×2000mmC30砼0.28方钢筋26.7kg	米	690.05	612.29	
14451148	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	1000×100×2000mmC30砼0.345方钢筋40.5kg	米	789.90	700.89	
14451149	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	1100×110×2000mmC30砼0.418方钢筋45.5kg	米	997.21	884.83	
14451150	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	1200×120×2000mmC30砼0.497方钢筋51.1kg	米	1217.05	1079.90	
14451151	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	1350×135×2000mmC30砼0.629方钢筋62.5kg	米	1532.56	1359.85	
14451152	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	1500×150×2000mmC30砼0.777方钢筋79.3kg	米	1893.71	1680.31	
14451153	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	1650×165×2000mmC30砼0.94方钢筋91.1kg	米	2421.67	2148.78	
14451154	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	1800×180×2000mmC30砼1.119方钢筋105.1kg	米	3156.39	2800.70	
14451155	钢筋砼Ⅲ排水管(刚性接头平口)	2000×200×2000mmC30砼1.382方钢筋136.9kg	米	3935.44	3491.96	
14451156	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头企口)	1350×135×2000mmC30砼0.700方钢筋65.6kg	米	1622.90	1440.02	含附件
14451157	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头企口)	1500×150×2000mmC30砼0.784方钢筋83.3kg	米	2005.08	1779.13	含附件
14451158	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头企口)	1650×165×2000mmC30砼0.941方钢筋96.2kg	米	2564.51	2275.52	含附件
14451159	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头企口)	1800×180×2000mmC30砼1.119方钢筋110.0kg	米	3365.43	2986.19	含附件
14451160	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头企口)	2000×200×2000mmC30砼1.382方钢筋143.7kg	米	4170.79	3700.79	含附件
14451161	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头企口)	3000×275×1000mmC30砼2.828方钢筋350.4kg	米	7866.02	6979.61	含附件
14451162	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头承插口)	800×80×2500mmC30砼0.286方钢筋24.0kg	米	753.29	668.40	含附件
14451163	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头承插口)	900×90×2500mmC30砼0.285方钢筋38.4kg	米	895.09	794.22	含附件
14451164	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头承插口)	1000×100×2000mmC30砼0.442方钢筋45.7kg	米	1207.48	1071.41	含附件
14451165	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头承插口)	1100×110×2000mmC30砼0.428方钢筋61.7kg	米	1482.80	1315.71	含附件
14451166	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头承插口)	1200×120×2000mmC30砼0.634方钢筋60.9kg	米	1724.19	1529.89	含附件
14451501	钢筋砼Ⅱ顶管	800×100×2000mmC40砼0.280方钢筋13.1kg	米	827.00	733.81	含附件
14451503	钢筋砼Ⅱ顶管	1000×100×2000mmC40砼0.346方钢筋27.2kg	米	1055.48	936.54	含附件
14451504	钢筋砼Ⅱ顶管	1200×120×2000mmC40砼0.498方钢筋36.8kg	米	1583.22	1404.81	含附件
14451505	钢筋砼Ⅱ顶管	1350×135×2000mmC40砼0.630方钢筋44.6kg	米	1972.24	1749.99	含附件
14451506	钢筋砼Ⅱ顶管	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋55.3kg	米	2312.01	2051.47	含附件
14451507	钢筋砼Ⅱ顶管	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋64.6kg	米	2573.37	2283.38	含附件
14451508	钢筋砼Ⅱ顶管	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋75.4kg	米	3372.52	2992.47	含附件
14451509	钢筋砼Ⅱ顶管	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋96.0kg	米	3945.49	3500.88	含附件
14451510	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	800×100×2000mmC40砼0.280方钢筋13.1kg	米	858.82	762.04	含附件
14451511	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1000×100×2000mmC40砼0.346方钢筋27.2kg	米	1096.08	972.57	含附件
14451512	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1200×120×2000mmC40砼0.498方钢筋36.8kg	米	1644.13	1458.85	含附件
14451513	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1350×135×2000mmC40砼0.630方钢筋44.6kg	米	2048.11	1817.31	含附件
14451514	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋55.3kg	米	2400.95	2130.39	含附件
14451515	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋64.6kg	米	2672.36	2371.21	含附件
14451516	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋75.4kg	米	3502.24	3107.58	含附件
14451517	钢筋砼Ⅱ顶管(双胶圈)	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋96.0kg	米	4097.27	3635.55	含附件
14451518	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	800×100×2000mmC40砼0.280方钢筋20.4kg	米	1054.33	935.52	含附件
14451519	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	1000×100×2000mmC40砼0.346方钢筋42.0kg	米	1342.44	1191.16	含附件
14451520	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	1200×120×2000mmC40砼0.498方钢筋53.1kg	米	1915.54	1699.68	含附件
14451521	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	1350×135×2000mmC40砼0.630方钢筋64.0kg	米	2458.36	2181.33	含附件
14451522	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋81.6kg	米	3041.89	2699.11	含附件
14451523	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋95.4kg	米	3605.59	3199.28	含附件
14451524	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋107.3kg	米	4509.61	4001.42	含附件
14451525	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋140.1kg	米	4958.47	4399.71	含附件
14451528	钢筋砼Ⅲ顶管	800×100×2000mmC40砼0.280方钢筋20.4kg	米	1015.27	900.86	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 ——





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
14451530	钢筋砼顶管	1000×100×2000mmC40砼0.346方钢筋42.0kg	米	1292.71	1147.04	含附件
14451531	钢筋砼顶管	1200×120×2000mmC40砼0.498方钢筋53.1kg	米	1844.58	1636.72	含附件
14451532	钢筋砼顶管	1350×135×2000mmC40砼0.630方钢筋64.0kg	米	2367.30	2100.53	含附件
14451533	钢筋砼顶管	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋81.6kg	米	2929.21	2599.12	含附件
14451534	钢筋砼顶管	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋95.4kg	米	3472.03	3080.77	含附件
14451535	钢筋砼顶管	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋107.3kg	米	4342.55	3853.20	含附件
14451536	钢筋砼顶管	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋140.1kg	米	4774.80	4236.73	含附件
33052101	仿花岗岩六角道板	300×300×60mm C30	平方米	80.22	71.18	
33052102	仿花岗岩大方板	330×330×60mm C30	平方米	78.76	69.89	
33052103	盲导板	400×400×50mm C30	平方米	76.32	67.72	
33052104	盲导板	250×500×60mm C30	平方米	75.25	66.77	
33052105	条纹砖	500×250×55mm C30	平方米	80.68	71.59	
33052106	舒布洛克砖	200×100×50mm C30	平方米	75.75	67.21	
33052107	舒布洛克砖	200×100×60mm C30	平方米	76.49	67.87	
33052108	小方板	250×250×50mm C30	平方米	64.84	57.53	
33052109	草坪砖	200×400×80mm C30	平方米	69.12	61.33	
04290104	管桩	PHC400A95	米	172.91	153.43	苏G03-2012
04290105	管桩	PHC400AB95	米	183.72	163.01	苏G03-2012
04290106	管桩	PHC400B95	米	232.35	206.16	苏G03-2012
04290107	管桩	PHC500A100	米	226.94	201.37	苏G03-2012
04290108	管桩	PHC500AB100	米	237.75	210.96	苏G03-2012
04290109	管桩	PHC500B100	米	286.38	254.11	苏G03-2012
04290110	管桩	PHC500A110	米	243.15	215.75	苏G03-2012
04290111	管桩	PHC500AB110	米	253.96	225.34	苏G03-2012
04290112	管桩	PHC500B110	米	308.00	273.29	苏G03-2012
04290113	管桩	PHC500A125	米	264.77	234.93	苏G03-2012
04290114	管桩	PHC500AB125	米	275.58	244.52	苏G03-2012
04290115	管桩	PHC500B125	米	329.61	292.47	苏G03-2012
04290116	管桩	PHC600A110	米	308.00	273.29	苏G03-2012
04290117	管桩	PHC600AB110	米	318.80	282.88	苏G03-2012
04290118	管桩	PHC600B110	米	378.24	335.62	苏G03-2012
04290119	管桩	PHC600A130	米	335.01	297.26	苏G03-2012
04290120	管桩	PHC600AB130	米	345.82	306.85	苏G03-2012
04290121	管桩	PHC600B130	米	410.66	364.38	苏G03-2012
04290122	管桩	PHC700AB110	米	518.73	460.28	苏G03-2012
04290123	管桩	PHC700B110	米	594.38	527.40	苏G03-2012
04290124	管桩	PHC700C110	米	648.41	575.34	苏G03-2012
04290125	管桩	PHC700AB130	米	713.25	632.88	苏G03-2012
04290126	管桩	PHC700B130	米	767.29	680.82	苏G03-2012
04290127	管桩	PHC700C130	米	842.94	747.95	苏G03-2012
04290128	管桩	PHC800AB110	米	799.71	709.59	苏G03-2012
04290129	管桩	PHC800B110	米	907.78	805.48	苏G03-2012
04290130	管桩	PHC800C110	米	972.62	863.02	苏G03-2012
04290131	管桩	PHC800AB130	米	875.36	776.71	苏G03-2012
04290132	管桩	PHC800B130	米	972.62	863.02	苏G03-2012
04290133	管桩	PHC800C130	米	1037.46	920.55	苏G03-2012
04290134	管桩	PHA400A95	米	226.94	201.37	Q/321183 JH002-2020
04290135	管桩	PHA400AB95	米	248.56	220.55	Q/321183 JH002-2020
04290136	管桩	PHA400B95	米	318.80	282.88	Q/321183 JH002-2020
04290137	管桩	PHA500A100	米	313.40	278.08	Q/321183 JH002-2020
04290138	管桩	PHA500AB100	米	324.21	287.67	Q/321183 JH002-2020
04290139	管桩	PHA500B100	米	399.85	354.80	Q/321183 JH002-2020
04290140	管桩	PHA500A110	米	324.21	287.67	Q/321183 JH002-2020

—— 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 ——





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
04290141	管桩	PHA500AB110	米	335.01	297.26	Q/321183 JH002-X
04290142	管桩	PHA500B110	米	399.85	354.80	Q/321183 JH002-X
04290143	管桩	PHA500A125	米	345.82	306.85	Q/321183 JH002-X
04290144	管桩	PHA500AB125	米	362.03	321.23	Q/321183 JH002-X
04290145	管桩	PHA500B125	米	421.47	373.97	Q/321183 JH002-X
04290146	管桩	PHA600A110	米	399.85	354.80	Q/321183 JH002-X
04290147	管桩	PHA600AB110	米	421.47	373.97	Q/321183 JH002-X
04290148	管桩	PHA600B110	米	486.31	431.51	Q/321183 JH002-X
04290149	管桩	PHA600A130	米	453.89	402.74	Q/321183 JH002-X
04290150	管桩	PHA600AB130	米	464.70	412.33	Q/321183 JH002-X
04290151	管桩	PHA600B130	米	529.54	469.86	Q/321183 JH002-X
04290152	管桩	UHC400 II 95	米	226.94	201.37	Q/321183 JH005-2
04290153	管桩	UHC400 II 100	米	248.56	220.55	Q/321183 JH005-2
04290154	管桩	UHC500 II 100	米	270.17	239.73	Q/321183 JH005-2
04290155	管桩	UHC500 II 110	米	280.98	249.32	Q/321183 JH005-2
04290156	管桩	UHC500 II 125	米	291.79	258.90	Q/321183 JH005-2
04290157	管桩	UHC600 II 110	米	345.82	306.85	Q/321183 JH005-2
04290158	管桩	UHC600 II 130	米	378.24	335.62	Q/321183 JH005-2
04290159	管桩	JFZ300AB140	米	172.91	153.43	Q/321183 JH004-2
04290160	管桩	JFZ350AB170	米	216.14	191.78	Q/321183 JH004-2
04290161	管桩	JFZ400AB220	米	248.56	220.55	Q/321183 JH004-2
04290162	管桩	JFZ450AB250	米	291.79	258.90	Q/321183 JH004-2
04290163	管桩	JFZ500AB300	米	378.24	335.62	Q/321183 JH004-2
04290164	管桩	JFZ550AB350	米	501.29	444.80	Q/321183 JH004-2
04290165	管桩	JFZB300AB140	米	226.94	201.37	Q/321183 JH004-2
04290166	管桩	JFZB350AB170	米	270.17	239.73	Q/321183 JH004-2
04290167	管桩	JFZB400AB220	米	302.59	268.49	Q/321183 JH004-2
04290168	管桩	JFZB450AB250	米	345.82	306.85	Q/321183 JH004-2
04290169	管桩	JFZB500AB300	米	437.68	388.36	Q/321183 JH004-2
04290170	管桩	JFZB550AB350	米	561.96	498.63	Q/321183 JH004-2
04290401	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300A140	米	172.91	153.43	苏TZG01-2021
04290402	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300AB140	米	183.72	163.01	苏TZG01-2021
04290403	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350A190	米	199.93	177.40	苏TZG01-2021
04290404	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350AB190	米	210.73	186.99	苏TZG01-2021
04290405	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400A240	米	216.14	191.78	苏TZG01-2021
04290406	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400AB240	米	237.75	210.96	苏TZG01-2021
04290407	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450A250	米	280.98	249.32	苏TZG01-2021
04290408	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450AB250	米	291.79	258.90	苏TZG01-2021
04290409	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A310	米	308.68	273.89	苏TZG01-2021
04290410	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB310	米	327.38	290.49	苏TZG01-2021
04290411	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A280	米	324.21	287.67	苏TZG01-2021
04290412	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB280	米	345.82	306.85	苏TZG01-2021
04290413	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ550A350	米	519.33	460.81	苏TZG01-2021
04290414	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ550AB350	米	531.67	471.76	苏TZG01-2021
04290415	预应力混凝土实心方桩	YRS350A	米	226.94	201.37	Q/321183 JH001-X
04290416	预应力混凝土实心方桩	YRS350B	米	248.56	220.55	Q/321183 JH001-X
04290417	预应力混凝土实心方桩	YRS400A	米	291.79	258.90	Q/321183 JH001-X
04290418	预应力混凝土实心方桩	YRS400B	米	313.40	278.08	Q/321183 JH001-X
04290419	预应力混凝土实心方桩	YRS400C	米	356.63	316.44	Q/321183 JH001-X
04290420	预应力混凝土实心方桩	YRS450A	米	356.63	316.44	Q/321183 JH001-X
04290421	预应力混凝土实心方桩	YRS450B	米	378.24	335.62	Q/321183 JH001-X
04290422	预应力混凝土实心方桩	YRS500A	米	453.89	402.74	Q/321183 JH001-X
04290423	预应力混凝土实心方桩	YRS500B	米	475.50	421.92	Q/321183 JH001-X

—— 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 ——





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
04250701	抗拔管桩	PHC(B)400×95AB-10	米	216.14	191.78	Q/320303 HL001-2020
04250702	抗拔管桩	PHC(B)400×95B-10	米	232.35	206.16	Q/320303 HL001-2020
04250703	抗拔管桩	PHC(B)500×110AB-10	米	313.40	278.08	Q/320303 HL001-2020
04250704	抗拔管桩	PHC(B)500×110B-10	米	324.21	287.67	Q/320303 HL001-2020
04250705	抗拔管桩	PHC(B)500×125AB-10	米	345.82	306.85	Q/320303 HL001-2020
04250706	抗拔管桩	PHC(B)500×125B-10	米	367.43	326.03	Q/320303 HL001-2020
04250707	抗拔管桩	PHC(B)600×110AB-10	米	356.63	316.44	Q/320303 HL001-2020
04250708	抗拔管桩	PHC(B)600×110B-10	米	378.24	335.62	Q/320303 HL001-2020
04250709	抗拔管桩	PHC(B)600×130AB-10	米	410.66	364.38	Q/320303 HL001-2020
04250710	抗拔管桩	PHC(B)600×130B-10	米	453.89	402.74	Q/320303 HL001-2020
04250711	抗拔管桩	PHC(B)400×95AB-10T(2.4)	米	224.78	199.45	Q/320303 HL001-2020
04250712	抗拔管桩	PHC(B)400×95B-10T(2.4)	米	243.15	215.75	Q/320303 HL001-2020
04250713	抗拔管桩	PHC(B)500×110AB-10T(3)	米	322.05	285.75	Q/320303 HL001-2020
04250714	抗拔管桩	PHC(B)500×110B-10T(3)	米	332.85	295.34	Q/320303 HL001-2020
04250715	抗拔管桩	PHC(B)500×125AB-10T(3)	米	353.39	313.56	Q/320303 HL001-2020
04250716	抗拔管桩	PHC(B)500×125B-10T(3)	米	376.08	333.70	Q/320303 HL001-2020
04250717	抗拔管桩	PHC(B)600×110AB-10T(3.6)	米	366.35	325.07	Q/320303 HL001-2020
04250718	抗拔管桩	PHC(B)600×110B-10T(3.6)	米	387.97	344.25	Q/320303 HL001-2020
04250719	抗拔管桩	PHC(B)600×130AB-10T(3.6)	米	420.39	373.01	Q/320303 HL001-2020
04250720	抗拔管桩	PHC(B)600×130B-10T(3.6)	米	464.70	412.33	Q/320303 HL001-2020
04290801	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700A	米	767.60	681.10	
04290802	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700B	米	804.65	713.98	
04290803	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700C	米	848.76	753.12	
04290804	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700D	米	892.87	792.26	
04290805	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700E	米	947.57	840.79	
04290806	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700F	米	1005.79	892.45	
04290807	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700G	米	1104.60	980.12	
04290808	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000A	米	832.88	739.03	
04290809	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000B	米	864.64	767.21	
04290810	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000C	米	899.93	798.52	
04290811	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000D	米	938.75	832.96	
04290812	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000E	米	984.80	873.82	
04290813	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000F	米	1033.67	917.19	
04290814	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000G	米	1116.95	991.08	
33010901	钢纤维混凝土检查井盖	400×400 B125	套	153.55	136.25	
33010902	钢纤维混凝土检查井盖	400×400 C250	套	216.78	192.35	
33010903	钢纤维混凝土检查井盖	500×500 B125	套	198.71	176.32	
33010904	钢纤维混凝土检查井盖	500×500 C250	套	234.84	208.38	
33010905	钢纤维混凝土检查井盖	600×600 B125	套	225.81	200.36	
33010906	钢纤维混凝土检查井盖	600×600 C250	套	257.42	228.42	
33010907	钢纤维混凝土检查井盖	700×700 B125	套	289.04	256.47	
33010908	钢纤维混凝土检查井盖	700×700 C250	套	325.17	288.52	
33010909	钢纤维混凝土检查井盖	800×800 B125	套	325.17	288.52	
33010910	钢纤维混凝土检查井盖	800×800 C250	套	424.52	376.68	
33010911	钢纤维混凝土检查井盖	900×900 B125	套	370.33	328.60	
33010912	钢纤维混凝土检查井盖	900×900 C250	套	460.65	408.74	
33010913	钢纤维混凝土检查井盖	1000×1000 B125	套	415.49	368.67	
33010914	钢纤维混凝土检查井盖	1000×1000 C250	套	514.85	456.83	
33010915	钢纤维混凝土检查井盖	φ400 B125	套	144.52	128.23	
33010916	钢纤维混凝土检查井盖	φ400 C250	套	198.71	176.32	
33010917	钢纤维混凝土检查井盖	φ500 B125	套	180.65	160.29	
33010918	钢纤维混凝土检查井盖	φ500 C250	套	225.81	200.36	
33010919	钢纤维混凝土检查井盖	φ600 B125	套	216.78	192.35	

—— 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 ——





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
33010920	钢纤维混凝土检查井盖	φ600 C250	套	261.94	232.42	
33010921	钢纤维混凝土检查井盖	φ700 B125	套	243.88	216.39	
33010922	钢纤维混凝土检查井盖	φ700 C250	套	316.13	280.51	
33010923	钢纤维混凝土检查井盖	φ800 B125	套	261.94	232.42	
33010924	钢纤维混凝土检查井盖	φ800 C250	套	352.26	312.57	
33010925	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	400×400 C250	套	311.62	276.50	
33010926	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	500×500 C250	套	361.30	320.58	
33010927	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	600×600 C250	套	429.04	380.69	
33010928	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	700×700 C250	套	578.07	512.93	
33010929	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	800×800 C250	套	754.21	669.22	
33010930	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ500 C250	套	358.59	318.18	
33010931	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ600 C250	套	424.52	376.68	
33010932	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ700 C250	套	541.94	480.87	
33010933	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ750 C250	套	614.20	544.99	
33010934	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ800 C250	套	650.33	577.05	
33010936	钢纤维水篦井盖	300×450 B125	套	60.51	53.69	
33010937	钢纤维水篦井盖	300×450 C250	套	87.07	77.25	
33010939	钢纤维水篦井盖	350×500 B125	套	73.79	65.47	
33010942	钢纤维水篦井盖	400×600 B125	套	100.34	89.04	
33010943	钢纤维水篦井盖	400×600 C250	套	226.50	200.97	
33010948	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	380×680 C250	套	424.43	376.60	
33010950	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	450×750 C250	套	453.64	402.52	
33010951	球墨铸铁水篦井盖	380×680 C250	套	452.24	401.28	
33010952	球墨铸铁水篦井盖	450×750 C250	套	644.79	572.13	
33010953	不锈钢包边电力井盖	1000×500×50	块	424.25	376.44	含内防
33010954	不锈钢包边电力井盖	1000×500×100	块	498.28	442.13	含内防
33010955	不锈钢包边电力井盖	1000×500×120	块	593.47	526.59	含内防
33010956	不锈钢包边电力井盖	1000×500×150	块	752.11	667.36	含内防
33010957	不锈钢包边电力井盖	1200×500×50	块	508.86	451.51	含内防
33010958	不锈钢包边电力井盖	1240×500×50	块	614.62	545.36	含内防
33010959	不锈钢包边电力井盖	1240×500×120	块	741.53	657.97	含内防
33010960	不锈钢包边电力井盖	1240×500×150	块	931.91	826.89	含内防
33010961	不锈钢包边电力井盖	1440×500×50	块	614.62	545.36	含内防
33010962	不锈钢包边电力井盖	1440×500×100	块	720.38	639.20	含内防
33010963	不锈钢包边电力井盖	1440×500×120	块	868.45	770.58	含内防
33010964	不锈钢包边电力井盖	1440×500×150	块	1090.55	967.66	含内防
33010965	不锈钢包边电力井盖	1740×500×100	块	879.02	779.97	含内防
33010966	不锈钢包边电力井盖	1740×500×120	块	1048.24	930.12	含内防
33010967	不锈钢包边电力井盖	1740×500×150	块	1312.65	1164.73	含内防
33010968	不锈钢包边电力井盖	1840×500×100	块	931.91	826.89	含内防
33010969	不锈钢包边电力井盖	1840×500×120	块	1111.70	986.43	含内防
33010970	不锈钢包边电力井盖	1840×500×150	块	1397.26	1239.80	含内防
33010971	不锈钢包边电力井盖	2000×500×100	块	1016.52	901.97	含内防
33010972	不锈钢包边电力井盖	2000×500×120	块	1206.89	1070.88	含内防
33010973	不锈钢包边电力井盖	2000×500×150	块	1524.17	1352.42	含内防
33010974	不锈钢包边电力井盖	2500×500×150	块	1904.92	1690.26	含内防
33013508	河马塑料检查井	OD200	套	430.09	381.62	
33013509	河马塑料检查井	OD315	套	690.96	613.10	
33013510	河马塑料检查井	OD450	套	1646.75	1461.18	
33013511	河马塑料检查井	OD630	套	2252.45	1998.63	
33013512	河马塑料检查井	ID700 (长度2米)	套	4590.08	4072.83	市政专用
33013513	河马塑料检查井	ID1000 (长度2米)	套	8754.28	7767.78	市政专用
33013514	UHPC检查井盖	φ700×50 C250	块	417.08	370.08	

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





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
33013515	UHPC检查井盖	φ700×50 D400	块	507.08	449.94	
33013516	UHPC检查井盖(混凝土井座)	φ700×50 C250	套	526.61	467.27	井座混凝土强度>C40
33013517	UHPC检查井盖(球墨铸铁井座)	φ700×50 D400	套	718.61	637.63	
33013518	UHPC水算井盖	380×680×50 C250	块	352.50	312.78	
33013519	UHPC水算井盖	450×750×45 C250	块	470.00	417.04	
33013520	UHPC水算井盖	450×750×70 D400	块	650.00	576.75	
33013521	UHPC水算井盖(混凝土井座)	380×680×50 C250	套	450.00	399.29	井座混凝土强度>C40
33013522	UHPC水算井盖(球墨铸铁井座)	450×750×45 C250	套	670.00	594.50	
33013523	UHPC保温型水表箱盖(小号)(轻型)	300×500	块	155.93	138.36	
33013524	UHPC保温型水表箱盖(中号)(轻型)	600×500	块	311.85	276.71	
33013525	UHPC保温型水表箱盖(大号)(轻型)	800×500	块	362.03	321.23	
33013526	UHPC保温型水表箱盖(小号)(重型)	300×500	块	214.05	189.93	
33013527	UHPC保温型水表箱盖(中号)(重型)	600×500	块	428.09	379.85	
33013528	UHPC保温型水表箱盖(大号)(重型)	800×500	块	523.97	464.92	
33013529	UHPC保温型水表箱(小号)(重型)(混凝土井座)	300×500	套	286.78	254.46	井座混凝土强度>C40
33013530	UHPC保温型水表箱(中号)(重型)(混凝土井座)	600×500	套	524.98	465.82	井座混凝土强度>C40
33013531	UHPC保温型水表箱(大号)(重型)(混凝土井座)	800×500	套	640.22	568.07	井座混凝土强度>C40
14311306	河马雨水模块体	1200×600×300	立方米	1530.00	1357.59	
14311307	河马排水沟体	100/160	米	160.00	141.97	
14311308	河马排水沟体	200/160	米	250.00	221.83	
14311309	河马排水沟体	200/250	米	340.00	301.69	
14311310	河马球墨铸铁沟槽式盖板	100 B125	米	280.00	248.45	
14311311	河马球墨铸铁沟槽式盖板	200 B125	米	540.00	479.15	
14311312	河马球墨铸铁网格式盖板	100 B125	米	250.00	221.83	
14311313	河马球墨铸铁网格式盖板	200 B125	米	410.00	363.80	
14311314	河马304不锈钢L型单缝隙式盖板(H80)	100 C250	米	640.00	567.88	
14311315	河马油污格栅井	OD315	个	352.09	312.41	
14311316	河马油污格栅井	OD450	个	907.77	805.47	
14311317	河马防坠落格板	OD450	个	279.29	247.81	
14311318	河马防坠落格板	OD550	个	299.25	265.53	
14311319	河马塑料化粪池(三格)	1m ³ 壁厚7mm	套	1790.00	1588.29	
14311320	河马塑料化粪池(三格)	1.5m ³ 壁厚7mm	套	2520.00	2236.02	
80010301	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM5.0	吨	347.82	308.62	
80010302	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM7.5	吨	355.98	315.87	
80010303	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM10	吨	363.12	322.20	
80010304	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM15	吨	371.28	329.44	
80010305	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM20	吨	375.36	333.06	
80010306	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM25	吨	380.46	337.59	
80010307	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM30	吨	388.62	344.83	
80010701	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM15	吨	359.04	318.58	
80010702	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM20	吨	368.22	326.73	
80010703	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM25	吨	381.48	338.49	
80010501	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM5.0	吨	351.90	312.24	
80010502	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM7.5	吨	359.04	318.58	
80010503	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM10	吨	365.16	324.01	
80010504	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM15	吨	376.38	333.97	
80010505	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM20	吨	386.58	343.02	
80010307	蒸压加气砼用砌筑和抹面砂浆	Ma5.0	吨	525.30	466.10	
80010308	砼小型空心砌块砌筑砂浆	Mb5.0-10.0	吨	418.20	371.07	
33110704	圆头平石	R1	块	23.30	20.67	
33110705	圆头平石	R1.5	块	24.09	21.37	
33110706	圆头平石	R3	块	24.61	21.84	
33110707	圆头平石	R5	块	26.31	23.35	

—— 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 ——





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
33110708	砼预制圆头平石	R0.75	块	24.25	21.51	
33110709	砼预制圆头平石	R1	块	25.52	22.65	
33110710	砼预制圆头平石	R1.5	块	26.28	23.32	
33110711	砼预制圆头平石	R2	块	26.51	23.53	
33110712	砼预制圆头平石	R2.5	块	28.14	24.97	
33110713	砼预制圆头平石	R3	块	29.97	26.59	
33110714	砼预制圆头平石	R4	块	30.31	26.89	
33110714	砼预制圆头平石	R5(655×240×120mm)	块	32.43	28.78	平石长度为内圆
33110714	砼预制圆头平石	R6(520×240×120mm)	块	27.96	24.81	平石长度为内圆
80212101	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C15	立方米	386.00	374.98	-2.28%
80212102	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C20	立方米	396.00	384.69	-1.98%
80212103	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C25	立方米	406.00	394.40	-2.17%
80212104	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C30	立方米	415.00	403.15	-2.12%
80212105	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C35	立方米	428.00	415.78	-2.06%
80212106	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C40	立方米	438.00	425.49	-2.23%
80212107	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C45	立方米	474.00	460.46	-2.07%
80212108	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C50	立方米	497.00	482.81	-1.97%
80212109	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C15	立方米	387.00	375.95	-2.03%
80212110	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C20	立方米	397.00	385.66	-1.98%
80212111	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C25	立方米	405.00	393.43	-2.17%
80212112	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C30	立方米	414.00	402.18	-2.13%
80212113	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C35	立方米	424.00	411.89	-2.08%
80212114	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C40	立方米	435.00	422.58	-2.25%
80212115	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C45	立方米	474.00	460.46	-1.86%
80212116	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C50	立方米	495.00	480.86	-1.98%
80210901	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C15	立方米	391.00	379.83	-2.01%
80210902	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C20	立方米	402.00	390.52	-2.19%
80210903	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C25	立方米	412.00	400.23	-2.14%
80210904	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C30	立方米	421.00	408.98	-2.32%
80210905	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C35	立方米	433.00	420.63	-2.04%
80210906	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C40	立方米	442.00	429.38	-2.00%
80210907	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C45	立方米	482.00	468.23	-2.03%
80210908	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C50	立方米	503.00	488.63	-2.14%
80212117	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C15	立方米	426.00	413.83	-1.84%
80212118	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C20	立方米	430.00	417.72	-2.05%
80212119	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C25	立方米	441.00	428.40	-2.00%
80212120	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C30	立方米	451.00	438.12	-2.17%
80212121	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C35	立方米	464.00	450.75	-2.11%
80212122	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C40	立方米	471.00	457.55	-2.08%
80212123	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C45	立方米	511.00	496.41	-1.92%
80212124	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C50	立方米	534.00	518.75	-2.02%
80212125	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C15	立方米	419.00	407.03	-1.87%
80212126	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C20	立方米	428.00	415.78	-2.06%
80212127	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C25	立方米	438.00	425.49	-2.01%
80212128	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C30	立方米	445.00	432.29	-2.20%
80212129	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C35	立方米	457.00	443.95	-2.14%
80212130	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C40	立方米	465.00	451.72	-1.90%
80212131	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C45	立方米	504.00	489.61	-1.95%
80212132	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C50	立方米	528.00	512.92	-2.04%
80210909	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C15	立方米	424.00	411.89	-1.85%
80210910	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C20	立方米	433.00	420.63	-2.04%
80210911	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C25	立方米	444.00	431.32	-2.20%
80210912	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C30	立方米	453.00	440.06	-1.95%

—— 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 ——





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
80210913	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C35	立方米	464.00	450.75	-1.90%
80210914	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C40	立方米	470.00	456.58	-2.08%
80210915	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C45	立方米	515.00	500.29	-1.90%
80210916	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C50	立方米	535.00	519.72	-2.01%
80230101	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL10	立方米	571.00	554.69	-0.87%
80230102	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL15	立方米	580.00	563.44	-1.19%
80230103	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL20	立方米	592.00	575.09	-1.17%
80230104	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL25	立方米	611.00	593.55	-1.13%
80230105	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL30	立方米	622.00	604.24	-1.11%
80230106	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL10	立方米	610.00	592.58	-0.97%
80230107	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL15	立方米	620.00	602.29	-0.96%
80230108	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL20	立方米	631.00	612.98	-1.10%
80230109	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL25	立方米	651.00	632.41	-1.06%
80230110	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL30	立方米	661.00	642.12	-1.20%
二、木材及竹材类						
05030601	普通成材(红松)	一级	立方米	3738.30	3317.04	
05030602	普通成材(白松)	一级	立方米	2677.50	2375.78	
05030603	普通成材(落叶松)	一级	立方米	2524.50	2240.02	
05030604	硬木成材(花旗松)	一级	立方米	2978.40	2642.77	
05030605	硬木成材(铁杉)	一级	立方米	2626.50	2330.52	
05030606	硬木成材(柳安)	一级	立方米	3891.30	3452.80	
05030607	加拿大松	一级	立方米	2524.50	2240.02	PFC
三、黑色金属及有色金属类						
01130101	扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	吨	4824.60	4280.92	-0.63%
01190101	槽钢	Q235A 5#-12#	吨	4908.63	4355.48	-0.62%
01190102	槽钢	Q235A 14#b-22#b	吨	4898.43	4346.43	-0.63%
01190103	槽钢	Q235A 25#b-40#b	吨	4969.83	4409.78	-0.62%
01210301	等边角钢	Q235A 25#b-40#b×(3,4)mm Q345B增加150元/T	吨	4878.03	4328.33	-0.63%
01210302	等边角钢	Q235A 45#b-63#b×(3,4,5,6,8)mm Q345B增加150元/T	吨	4857.63	4310.23	-0.63%
01210303	等边角钢	Q235A 70#b-100#b×(6,8,10)mm Q345B增加150元/T	吨	4857.63	4310.23	-0.63%
01210304	等边角钢	Q235A 125#b-160#b×(8,10,12,14)mm Q345B增加150元/T	吨	4878.03	4328.33	-0.63%
01210901	不等边角钢	Q235A (25×16, 25×20, 25×25)×(3,4)mm Q345B增加150元/T	吨	4908.63	4355.48	-0.62%
01210901	不等边角钢	Q235A (25×28-263×40)×(3,4,5)mm Q345B增加150元/T	吨	4908.63	4355.48	-0.62%
01210901	不等边角钢	Q235A (278×45-130×80)×(6,7,8,10)mm Q345B增加150元/T	吨	4908.63	4355.48	-0.62%
01170101	工字钢	Q235A 10#-18#	吨	5061.63	4491.24	-0.60%
01170102	工字钢	Q235A 22#-28#	吨	5163.63	4581.75	-0.59%
01170103	工字钢	Q235A 32#-45#	吨	5265.63	4672.25	-0.58%
01230101	CZH型钢	Q235A 综合	吨	5285.44	4689.83	-0.58%
01230102	CZH型钢	Q345B 综合	吨	5591.44	4961.35	-0.55%
01010101	钢筋	综合	吨	4298.67	3814.26	-7.11%
01010102	线材	HPB235 6.5mm	吨	4317.03	3830.55	-6.46%
01010103	线材	HPB235 8mm	吨	4317.03	3830.55	-6.46%
01010201	螺纹钢盘条	HRB400 6mm HRB400E增加40元/T	吨	4653.04	4128.69	-5.25%
01010202	螺纹钢盘条	HRB400 8-10mm HRB400E增加40元/T	吨	4347.04	3857.17	-5.61%
01010203	螺纹钢	HRB400 10mm HRB400E增加50元/T	吨	4214.44	3739.52	-7.90%
01010204	螺纹钢	HRB400 12mm HRB400E增加50元/T	吨	4153.24	3685.21	-8.01%
01010205	螺纹钢	HRB400 14mm HRB400E增加50元/T	吨	4081.84	3621.86	-8.14%
01010206	螺纹钢	HRB400 16mm HRB400E增加50元/T	吨	4051.24	3594.71	-8.20%
01010207	螺纹钢	HRB400 18-25mm HRB400E增加50元/T	吨	4030.84	3576.61	-8.24%
01010208	螺纹钢	HRB400 28-30mm HRB400E增加50元/T	吨	4112.44	3649.01	-8.08%
01010209	螺纹钢	HRB400 32-38mm HRB400E增加50元/T	吨	4255.24	3775.72	-7.83%
01070101	有粘结钢筋线	综合	吨	5670.18	5031.22	-6.03%
01070102	无粘结钢筋线	综合	吨	6138.36	5446.64	-6.35%

—— 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 ——





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
01090101	圆钢	HPB235 ϕ 6.5- ϕ 8mm	吨	4408.83	3912.00	-6.74%
01090102	圆钢	Q235A ϕ 10- ϕ 12mm	吨	4419.03	3921.05	-6.72%
01090103	圆钢	Q235A ϕ 14- ϕ 20mm	吨	4429.23	3930.10	-6.71%
01290101	厚钢板	Q235A 20mm以上	吨	4235.43	3758.14	-4.19%
01290102	中钢板	Q235A 5-20mm(含)	吨	4439.43	3939.15	-4.00%
14010301	钢管	Q235A 综合	吨	5306.43	4708.45	-0.96%
32011101	组合钢模板	Q235A	千克	5.76	5.11	-3.18%
01530101	普通铝合金型材(幕墙用)	氟碳喷涂	千克	38.98	34.59	
01530102	普通铝合金型材(幕墙用)	粉末喷涂	千克	28.26	25.08	
01530103	普通铝合金型材(幕墙用)	阳极氧化	千克	28.75	25.51	
01530104	断桥铝合金型材(幕墙用)	氟碳喷涂	千克	41.91	37.19	
01530105	断桥铝合金型材(幕墙用)	粉末喷涂	千克	31.19	27.67	
01530106	断桥铝合金型材(幕墙用)	阳极氧化	千克	31.67	28.11	
四、金属制品类						
01291501	不锈钢面板	1220×2440×0.5mm	平方米	111.20	98.67	
01291502	不锈钢面板	1220×2440×0.8mm	平方米	177.89	157.84	
01291503	不锈钢面板	1220×2440×1.0mm	平方米	222.36	197.30	
01291504	不锈钢面板	1220×2440×1.2mm	平方米	266.83	236.76	
01291505	不锈钢面板	1220×3048×0.8mm	平方米	185.58	164.67	
01291506	不锈钢面板	1220×3048×1.0mm	平方米	228.11	202.41	
01291507	不锈钢面板	1220×3048×1.2mm	平方米	270.64	240.14	
七、燃料、油料及其它						
12010302	柴油	0# (1公升=0.835千克)	千克	8.71	7.73	
12010101	汽油	89# (1公升=0.722千克)	千克	9.83	8.72	苏V
12010102	汽油	92# (1公升=0.725千克)	千克	10.42	9.25	苏V
12010103	汽油	95# (1公升=0.735千克)	千克	11.04	9.79	苏V
80070561	无机透水增强剂		千克	6.28	5.57	
80070562	双丙聚氨酯保护剂		千克	40.17	35.64	
80070563	胶粘剂		千克	75.19	66.72	
80070564	陶瓷颗粒	红、灰、绿、黑色	吨	5871.00	5209.41	
80070565	陶瓷颗粒	蓝、黄、白色	吨	8034.00	7128.66	
Z8001001	第I、II、III类水泥基灌浆料(C35)	NK-T系列	吨	2035.38	1806.01	加固用
Z8001002	第I、II、III类水泥基灌浆料(C40)	NK-T系列	吨	2160.54	1917.07	加固用
Z8001003	第I、II、III类水泥基灌浆料(C45)	NK-T系列	吨	2233.45	1981.77	加固用
Z8001004	第I、II、III类水泥基灌浆料(C50)	NK-T系列	吨	2306.36	2046.46	加固用
Z8001005	第I、II、III类水泥基灌浆料(C55)	NK-T系列	吨	2379.27	2111.16	加固用
Z8001006	第I、II、III类水泥基灌浆料(C60)	NK-T系列	吨	2452.20	2175.86	加固用
Z8001007	第I、II、III类水泥基灌浆料(C65)	NK-T系列	吨	2525.11	2240.56	加固用
Z8001008	第IV类水泥基灌浆料(C35)	NK-T系列	吨	1983.12	1759.65	加固用
Z8001009	第IV类水泥基灌浆料(C40)	NK-T系列	吨	2108.29	1870.71	加固用
Z8001010	第IV类水泥基灌浆料(C45)	NK-T系列	吨	2181.20	1935.41	加固用
Z8001011	第IV类水泥基灌浆料(C50)	NK-T系列	吨	2254.11	2000.10	加固用
Z8001012	第IV类水泥基灌浆料(C55)	NK-T系列	吨	2327.03	2064.80	加固用
Z8001013	第IV类水泥基灌浆料(C60)	NK-T系列	吨	2399.94	2129.49	加固用
Z8001014	第IV类水泥基灌浆料(C65)	NK-T系列	吨	2472.86	2194.20	加固用
Z8001015	高延性纤维增强水泥基复合材料	NK-T401(I型)	吨	4800.00	4259.09	加固用
Z8001016	高延性纤维增强水泥基复合材料	NK-T401(II型)	吨	5000.00	4436.56	加固用
Z8001017	高延性纤维增强水泥基复合材料	NK-T401(III型)	吨	5200.00	4614.02	加固用
Z8001018	加固用界面剂(新老混凝土界面)	NK系列	千克	26.21	23.26	加固用
Z8001019	改性环氧基裂缝注浆料	NK系列	千克	61.83	54.86	加固用
Z8001020	网状裂缝封闭剂	NK-A系列	千克	82.78	73.45	加固用
Z8001021	桥梁专用无收缩灌浆料(C60)	NK-T101系列(IV类)	吨	4125.36	3660.48	加固用
Z8001022	环氧砂浆(M40)	NK系列	千克	31.10	27.59	加固用

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





2024年3月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z8001023	环氧砂浆 (M60)	NK系列	千克	33.58	29.79	加固用
Z8001024	地聚合物灌浆料 (普通型道路加固专用)	NK-T102型	吨	1940.14	1721.51	
Z8001025	地聚合物灌浆料 (速凝型道路加固专用)	NK-T103型	吨	2535.79	2250.04	
八、市政材料类						
80250001	沥青混合料	粗料	吨	595.00	527.95	背石料
80250002	沥青混合料	中料	吨	615.00	545.70	背石料
80250003	沥青混合料	细料	吨	665.00	590.06	背石料
80250004	沥青混合料	细料 AC-13	吨	770.00	683.23	玄武岩
80250005	沥青混合料	细料 AC-10	吨	815.00	723.16	玄武岩
80250006	沥青混合料	SMA	吨	970.00	860.69	玄武岩
80250007	沥青混合料	橡胶沥青	吨	985.00	874.00	玄武岩
80250008	改性沥青混合料	粗料	吨	685.00	607.81	背石料
80250009	改性沥青混合料	中料	吨	695.00	616.68	背石料
80250010	改性沥青混合料	细料 AC-13	吨	830.00	736.47	玄武岩
80250011	改性沥青混合料	细料 AC-10	吨	880.00	780.83	玄武岩
80250012	高粘透水沥青	OGFC-10(PAC-10)	吨	1160.00	1029.28	玄武岩
80250013	高粘透水沥青	OGFC-13(PAC-13)	吨	1110.00	984.92	玄武岩
80250014	高粘透水沥青	OGFC-20(PAC-20)	吨	1010.00	896.18	玄武岩
80250015	高粘透水沥青	OGFC-25(PAC-25)	吨	990.00	878.44	玄武岩
80250016	彩色沥青	铁红 AC-13	吨	2160.00	1916.59	玄武岩
80250017	彩色沥青	铁黄 AC-13	吨	2310.00	2049.69	玄武岩
80250018	彩色沥青	铬绿/钛灰 AC-13	吨	2730.00	2422.36	玄武岩
80250019	彩色沥青	铬黄 AC-13	吨	2730.00	2422.36	玄武岩
80250020	彩色沥青 沥青砂	铁红 AC-10	吨	2450.00	2173.91	玄武岩
80250021	彩色沥青 沥青砂	铁黄 AC-10	吨	2600.00	2307.01	玄武岩
80250022	彩色沥青 沥青砂	铬绿/钛灰 AC-10	吨	3020.00	2679.68	玄武岩
80250023	彩色沥青 沥青砂	铬黄 AC-10	吨	3020.00	2679.68	玄武岩
11550101	石油沥青		吨	5304.00	4706.30	
11550102	改性沥青		吨	6528.00	5792.37	
80330701	水泥稳定碎石	密度2.4吨/立方米	吨	194.82	189.26	
80330702	水泥稳定碎石 (再生砼骨料)	密度2.2吨/立方米	吨	141.78	137.73	
80330703	水泥稳定碎石 (再生砖骨料)	密度2.0吨/立方米	吨	111.18	108.00	

2024年3月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
一、型材、板材类						
01130101	扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	千克	4.97	4.41	
01130201	热镀锌扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	千克	6.90	6.13	
01190101	槽钢	Q235A 5#-12#	千克	5.02	4.46	
01190102	槽钢	Q235A 14#b-22#b	千克	5.01	4.45	
01190103	槽钢	Q235A 25#b-40#b	千克	5.08	4.51	
01190104	热镀锌槽钢	Q235A 综合	千克	6.91	6.13	
01210301	等边角钢	Q235A ∠25#b-∠40#b×(3,4)mm	千克	4.99	4.43	
01210302	等边角钢	Q235A ∠45#b-∠63#b×(3,4,5,6,8)mm	千克	4.97	4.41	
01210303	等边角钢	Q235A ∠70#b-∠100#b×(6,8,10)mm	千克	4.97	4.41	
01210304	等边角钢	Q235A ∠125#b-∠180#b×(8,10,12,14)mm	千克	4.99	4.43	
01210701	热镀锌角钢	Q235A 综合	千克	6.90	6.13	
01210901	不等边角钢	Q235A (∠25×16, ∠32×20, ∠40×25)×(3,4)mm	千克	5.02	4.46	
01210902	不等边角钢	Q235A (∠45×28-∠63×40)×(3,4,5)mm	千克	5.02	4.46	
01210903	不等边角钢	Q235A (∠70×45-∠100×80)×(6,7,8,10)mm	千克	5.02	4.46	
01170101	工字钢	Q235A 10#-18#	千克	5.18	4.60	
01170102	工字钢	Q235A 22#-28#	千克	5.28	4.69	

—— 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 ——





2024年3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
01170103	工字钢	Q235A 32#-45#	千克	5.39	4.78	
01010201	螺纹钢	HRB335 10-12mm	千克	4.13	3.66	
01010202	螺纹钢	HRB335 14-16mm	千克	3.99	3.54	
01010203	螺纹钢	HRB335 18-20mm	千克	4.00	3.55	
01090101	圆钢	HPB235 ϕ 6.5- ϕ 8mm	千克	4.51	4.00	
01090102	圆钢	Q235A ϕ 10- ϕ 12mm	千克	4.52	4.01	
01090103	圆钢	Q235A ϕ 14- ϕ 20mm	千克	4.53	4.02	
01090104	冷拉光圆钢	Q235A ϕ 6- ϕ 16mm	千克	4.82	4.28	
01290301	热板	Q235A 1-2mm	千克	4.47	3.96	
01290302	热板	Q235A 3-4mm	千克	5.18	4.60	
01290701	冷板	Q235A 1-2mm	千克	5.00	4.44	
01290303	中钢板	Q235A 5-20mm(含)	千克	4.54	4.03	
01291101	花纹钢板	Q235A 3-6mm	千克	4.69	4.16	扁豆型
01290401	镀锌钢板	Q235A 0.5-0.8mm	千克	6.22	5.52	
01290102	镀锌钢板	Q235A 1-1.2mm	千克	6.11	5.43	
二、管材类						
14030301	热镀锌钢管	DN15	米	8.67	7.69	
14030302	热镀锌钢管	DN20	米	11.23	9.96	
14030303	热镀锌钢管	DN25	米	16.42	14.57	
14030304	热镀锌钢管	DN32	米	21.34	18.94	
14030305	热镀锌钢管	DN40	米	26.13	23.19	
14030306	热镀锌钢管	DN50	米	33.23	29.48	
14030307	热镀锌钢管	DN70	米	45.11	40.03	
14030308	热镀锌钢管	DN80	米	56.54	50.16	
14030309	热镀锌钢管	DN100	米	73.54	65.25	
14030310	热镀锌钢管	DN125	米	90.61	80.40	
14030311	热镀锌钢管	DN150	米	120.23	106.68	
14030312	热镀锌钢管	综合	吨	6566.25	5826.31	
14010301	焊接钢管	综合	吨	5368.57	4763.59	
14010302	螺旋管	综合	吨	5263.51	4670.37	
14030313	热镀锌螺旋管	综合	吨	6671.31	5919.53	
14030314	冷镀锌电线管	综合	吨	6356.13	5639.87	
26060311	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-50×6000×2	米	27.95	24.80	定制
26060314	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-40×3000×3	米	43.01	38.16	定制
26060315	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-50×6000×3	米	43.01	38.16	定制
26060316	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-50×2000×5	米	78.49	69.65	定制
26060317	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-80×2000×5	米	112.90	100.18	定制
26060318	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-80×3000×5	米	112.90	100.18	定制
26060321	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-100×2000×5	米	139.78	124.03	定制
26060322	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-100×2500×5	米	139.78	124.03	定制
26060323	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-100×3000×5	米	139.78	124.03	定制
26060324	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-100×4000×5	米	139.78	124.03	定制
26060325	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-110×3000×5	米	152.68	135.47	定制
26060326	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-125×2000×5	米	172.03	152.64	定制
26060327	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-150×2000×5	米	206.44	183.18	定制
26060328	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-150×2500×5	米	206.44	183.18	定制
26060329	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-150×3000×5	米	206.44	183.18	定制
26060330	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-180×2500×6	米	295.69	262.37	定制
26060331	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-185×3000×6	米	295.69	262.37	定制
14050101	无缝钢管	20# 32×3	米	14.07	12.48	热镀锌增加30%
14050102	无缝钢管	20# 38×3	米	16.48	14.63	热镀锌增加30%
14050103	无缝钢管	20# 42×3	米	17.36	15.40	热镀锌增加30%
14050104	无缝钢管	20# 45×3	米	19.36	17.18	热镀锌增加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 ——





2024年3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
14050105	无缝钢管	20# 57×3.5	米	29.01	25.74	热镀锌增加30%
14050106	无缝钢管	20# 76×3.5	米	38.68	34.32	热镀锌增加30%
14050107	无缝钢管	20# 89×4.5	米	55.86	49.56	热镀锌增加30%
14050108	无缝钢管	20# 108×4	米	61.00	54.12	热镀锌增加30%
14050109	无缝钢管	20# 127×4	米	72.27	64.12	热镀锌增加30%
14050110	无缝钢管	20# 133×4	米	75.66	67.14	热镀锌增加30%
14050111	无缝钢管	20# 152×5.5	米	117.95	104.66	热镀锌增加30%
14050112	无缝钢管	20# 159×4.5	米	101.43	90.00	热镀锌增加30%
14050113	无缝钢管	20# 168×4	米	96.85	85.94	热镀锌增加30%
14050114	无缝钢管	20# 219×6	米	188.37	167.15	热镀锌增加30%
14050115	无缝钢管	20# 219×10	米	308.58	273.81	热镀锌增加30%
14050116	无缝钢管	20# 219×16	米	475.44	421.87	热镀锌增加30%
14050117	无缝钢管	20# 273×6	米	241.77	214.53	热镀锌增加30%
14050118	无缝钢管	20# 273×8	米	321.54	285.31	热镀锌增加30%
14050119	无缝钢管	20# 273×10	米	400.22	355.12	热镀锌增加30%
14050120	无缝钢管	20# 325×6	米	289.34	256.74	热镀锌增加30%
14050121	无缝钢管	20# 325×8	米	385.27	341.86	热镀锌增加30%
14050122	无缝钢管	20# 325×10	米	480.94	426.74	热镀锌增加30%
14050123	无缝钢管	20# 377×9	米	508.15	450.89	热镀锌增加30%
14050124	无缝钢管	20# 377×12	米	622.26	552.14	热镀锌增加30%
14050125	无缝钢管	20# 377×16	米	886.24	786.37	热镀锌增加30%
14050126	无缝钢管	20# 426×9	米	584.33	518.48	热镀锌增加30%
14050127	无缝钢管	20# 426×11	米	710.76	630.66	热镀锌增加30%
14050128	无缝钢管	20# 426×14	米	898.06	796.86	热镀锌增加30%
14050129	无缝钢管	20# 480×10	米	745.97	661.90	热镀锌增加30%
14050130	无缝钢管	20# 480×12	米	891.35	790.90	热镀锌增加30%
14050131	无缝钢管	20# 480×14	米	1035.45	918.77	热镀锌增加30%
14050132	无缝钢管	20# 530×10	米	829.25	735.80	热镀锌增加30%
14050133	无缝钢管	20# 530×12	米	991.24	879.54	热镀锌增加30%
14050134	无缝钢管	20# 530×14	米	1152.00	1022.18	热镀锌增加30%
14050135	无缝钢管	20# 560×10	米	877.09	778.25	热镀锌增加30%
14050136	无缝钢管	20# 560×14	米	1218.99	1081.63	热镀锌增加30%
14050137	无缝钢管	20# 630×10	米	987.17	875.92	热镀锌增加30%
14050138	无缝钢管	20# 630×14	米	1373.06	1218.33	热镀锌增加30%
14130701	紫铜管	16×1.0	米	49.86	44.24	
14130702	紫铜管	19×1.5	米	87.14	77.32	
14130703	紫铜管	22×1.5	米	102.09	90.59	
14130704	紫铜管	28×1.5	米	132.01	117.13	
14130705	紫铜管	35×1.5	米	167.02	148.20	
14130706	紫铜管	44×2.0	米	279.20	247.73	
14130707	紫铜管	55×2.0	米	352.40	312.68	
14130708	紫铜管	70×2.5	米	561.11	497.88	
14130709	紫铜管	85×2.5	米	686.09	608.78	
14130710	紫铜管	105×2.5	米	852.66	756.58	
14130711	紫铜管	133×2.5	米	1086.08	963.69	
14130712	紫铜管	159×3.0	米	1546.35	1372.09	
14130713	紫铜管	219×4.0	米	2828.79	2510.02	
15271328	饮水级沟槽90°弯头	DN60	只	45.88	40.71	硅胶胶、管件涂型
15271329	饮水级沟槽90°弯头	DN89	只	61.18	54.29	硅胶胶、管件涂型
15271330	饮水级沟槽90°弯头	DN108	只	91.77	81.43	硅胶胶、管件涂型
15271331	饮水级沟槽90°弯头	DN114	只	91.77	81.43	硅胶胶、管件涂型
15271332	饮水级沟槽90°弯头	DN133	只	117.74	104.47	硅胶胶、管件涂型
15271333	饮水级沟槽90°弯头	DN159	只	166.85	148.05	硅胶胶、管件涂型

—— 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 ——





2024年3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
15271334	饮水级沟槽90°弯头	DN165	只	166.85	148.05	硅橡胶、管件
15271335	饮水级沟槽90°弯头	DN219	只	389.32	345.45	硅橡胶、管件
15271336	饮水级沟槽90°弯头	DN325	只	846.83	751.40	硅橡胶、管件
15271337	饮水级沟槽45°弯头	DN89	只	36.57	32.45	硅橡胶、管件
15271338	饮水级沟槽45°弯头	DN108	只	61.34	54.43	硅橡胶、管件
15271339	饮水级沟槽45°弯头	DN114	只	61.34	54.43	硅橡胶、管件
15271340	饮水级沟槽45°弯头	DN159	只	122.21	108.44	硅橡胶、管件
15271341	饮水级沟槽45°弯头	DN165	只	122.21	108.44	硅橡胶、管件
15271342	饮水级沟槽45°弯头	DN219	只	258.43	229.31	硅橡胶、管件
15271343	饮水级沟槽45°弯头	DN325	只	695.48	617.11	硅橡胶、管件
15271344	饮水级沟槽22.5°弯头	DN89	只	36.57	32.45	硅橡胶、管件
15271345	饮水级沟槽22.5°弯头	DN108	只	61.34	54.43	硅橡胶、管件
15271346	饮水级沟槽22.5°弯头	DN114	只	61.34	54.43	硅橡胶、管件
15271347	饮水级沟槽22.5°弯头	DN159	只	122.21	108.44	硅橡胶、管件
15271348	饮水级沟槽22.5°弯头	DN165	只	122.21	108.44	硅橡胶、管件
15270918	饮水级沟槽三通	DN60	只	29.92	26.55	硅橡胶、管件
15270919	饮水级沟槽三通	DN89、89×60	只	61.98	55.00	硅橡胶、管件
15270920	饮水级沟槽三通	DN89×60(S)	只	73.29	65.03	硅橡胶、管件
15270921	饮水级沟槽三通	DN108、108×60、108×89	只	80.62	71.54	硅橡胶、管件
15270922	饮水级沟槽三通	DN108×60(S)	只	102.49	90.94	硅橡胶、管件
15270923	饮水级沟槽三通	DN114、114×60、114×89	只	80.62	71.54	硅橡胶、管件
15270924	饮水级沟槽三通	DN114×33(S)、114×60(S)、114×89(S)	只	102.49	90.94	硅橡胶、管件
15270925	饮水级沟槽三通	DN159、159×89、159×108	只	113.95	101.11	硅橡胶、管件
15270926	饮水级沟槽三通	DN159×60(S)、159×89(S)	只	211.81	187.94	硅橡胶、管件
15270927	饮水级沟槽三通	DN165、165×60、165×89、165×114	只	113.95	101.11	硅橡胶、管件
15270928	饮水级沟槽三通	DN165×60(S)、165×89(S)	只	211.81	187.94	硅橡胶、管件
15270929	饮水级沟槽三通	DN219、219×60、×89、×108、×114、×159、×165	只	184.37	163.59	硅橡胶、管件
15271933	饮水级刚性接头	DN60	只	33.66	29.87	硅橡胶、管件
15271934	饮水级刚性接头	DN89	只	43.86	38.92	硅橡胶、管件
15271935	饮水级刚性接头	DN108	只	56.10	49.78	硅橡胶、管件
15271936	饮水级刚性接头	DN114	只	56.10	49.78	硅橡胶、管件
15271937	饮水级刚性接头	DN133	只	70.38	62.45	硅橡胶、管件
15271938	饮水级刚性接头	DN159	只	90.78	80.55	硅橡胶、管件
15271939	饮水级刚性接头	DN165	只	90.78	80.55	硅橡胶、管件
15271940	饮水级刚性接头	DN219	只	179.52	159.29	硅橡胶、管件
15271941	饮水级刚性接头	DN273	只	252.96	224.45	硅橡胶、管件
15271942	饮水级刚性接头	DN325	只	290.70	257.94	硅橡胶、管件
15430524	饮水级法兰短管	DN60	只	110.16	97.75	硅橡胶、管件
15430525	饮水级法兰短管	DN89	只	158.10	140.28	硅橡胶、管件
15430526	饮水级法兰短管	DN108	只	223.38	198.21	硅橡胶、管件
15430527	饮水级法兰短管	DN114	只	223.38	198.21	硅橡胶、管件
15430528	饮水级法兰短管	DN133	只	238.68	211.78	硅橡胶、管件
15430529	饮水级法兰短管	DN159	只	376.38	333.97	硅橡胶、管件
15430530	饮水级法兰短管	DN165	只	376.38	333.97	硅橡胶、管件
15430531	饮水级法兰短管	DN219(8-12眼 10-16kg)	只	753.78	668.84	硅橡胶、管件
15430532	饮水级法兰短管	DN273	只	822.12	729.48	硅橡胶、管件
15430533	饮水级法兰短管	DN325	只	1272.96	1129.51	硅橡胶、管件
15430520	饮水级沟槽外接头	DN108×60、89	只	43.83	38.89	硅橡胶、管件
15430521	饮水级沟槽外接头	DN114×60、89	只	43.83	38.89	硅橡胶、管件
15430522	饮水级沟槽外接头	DN133×108	只	43.83	38.89	硅橡胶、管件
15430523	饮水级沟槽外接头	DN159×89、108、114、133	只	111.11	98.59	硅橡胶、管件
15430524	饮水级沟槽外接头	DN165×60、89、114	只	111.11	98.59	硅橡胶、管件
15430525	饮水级沟槽外接头		只	151.79	134.69	硅橡胶、管件

—— 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 ——





2024年3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
15430526	饮水级沟槽外接头	DN273×159、219	只	295.48	262.18	硅橡胶、管件涂塑
15430527	饮水级沟槽外接头	DN325×159、219	只	490.70	435.40	硅橡胶、管件涂塑
15430530	饮水级沟槽丝口外接头	DN108×60(S)、89(S)	只	43.83	38.89	硅橡胶、管件涂塑
15430531	饮水级沟槽丝口外接头	DN114×60(S)、89(S)	只	43.83	38.89	硅橡胶、管件涂塑
15430532	饮水级沟槽丝口外接头	DN159×60(S)	只	111.11	98.59	硅橡胶、管件涂塑
15430533	饮水级沟槽丝口外接头	DN165×60(S)、89(S)	只	111.11	98.59	硅橡胶、管件涂塑
Z1527015	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN60	只	12.24	10.86	硅橡胶、管件涂塑
Z1527016	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN89	只	23.46	20.82	硅橡胶、管件涂塑
Z1527017	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN108	只	32.64	28.96	硅橡胶、管件涂塑
Z1527018	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN114	只	32.64	28.96	硅橡胶、管件涂塑
Z1527019	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN159	只	78.54	69.69	硅橡胶、管件涂塑
Z1527020	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN165	只	78.54	69.69	硅橡胶、管件涂塑
Z1527021	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN219	只	112.20	99.56	硅橡胶、管件涂塑
Z1527022	无缝不锈钢弯头	DN20×45°(国标)2.5MPa	只	24.10	21.38	
Z1527023	无缝不锈钢弯头	DN20×90°(国标)2.5MPa	只	36.16	32.09	
Z1527024	无缝不锈钢弯头	DN25×45°(国标)2.5MPa	只	26.52	23.53	
Z1527025	无缝不锈钢弯头	DN25×90°(国标)2.5MPa	只	40.98	36.36	
Z1527026	无缝不锈钢弯头	DN40×45°(国标)2.5MPa	只	48.23	42.80	
Z1527027	无缝不锈钢弯头	DN40×90°(国标)2.5MPa	只	74.74	66.32	
Z1527028	无缝不锈钢弯头	DN50×45°(国标)2.5MPa	只	69.93	62.05	
Z1527029	无缝不锈钢弯头	DN50×90°(国标)2.5MPa	只	108.50	96.27	
Z1527030	无缝不锈钢弯头	DN80×45°(国标)2.5MPa	只	176.00	156.17	
Z1527031	无缝不锈钢弯头	DN80×90°(国标)2.5MPa	只	270.05	239.62	
Z1527032	无缝不锈钢弯头	DN100×45°(国标)2.5MPa	只	315.84	280.25	
Z1527033	无缝不锈钢弯头	DN100×90°(国标)2.5MPa	只	484.61	430.00	
Z1527034	无缝不锈钢弯头	DN150×45°(国标)2.5MPa	只	370.70	328.93	
Z1527035	无缝不锈钢弯头	DN150×90°(国标)2.5MPa	只	569.62	505.43	
Z1527036	无缝不锈钢弯头	DN200×45°(国标)2.5MPa	只	720.29	639.12	
Z1527037	无缝不锈钢弯头	DN200×90°(国标)2.5MPa	只	1107.09	982.33	
Z1527038	无缝不锈钢三通	DN25×20(国标)2.5MPa	只	79.56	70.59	
Z1527039	无缝不锈钢三通	DN25×25(国标)2.5MPa	只	84.38	74.87	
Z1527040	无缝不锈钢三通	DN40×20、25(国标)2.5MPa	只	132.61	117.67	
Z1527041	无缝不锈钢三通	DN40×40(国标)2.5MPa	只	142.27	126.24	
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	338.02	
Z1527045	无缝不锈钢三通	DN80×80(国标)2.5MPa	只	395.42	350.86	
Z1527046	无缝不锈钢三通	DN100×20、25、40、50、80(国标)2.5MPa	只	670.26	594.73	
Z1527047	无缝不锈钢三通	DN100×100(国标)2.5MPa	只	708.87	628.99	
Z1527048	无缝不锈钢三通	DN150×20、25、40、50、80、100(国标)2.5MPa	只	694.19	615.96	
Z1527049	无缝不锈钢三通	DN150×150(国标)2.5MPa	只	730.36	648.06	
Z1527050	无缝不锈钢三通	DN200×20、25、40、50、80、100、150(国标)2.5MPa	只	1201.52	1066.12	
Z1527051	无缝不锈钢三通	DN200×200(国标)2.5MPa	只	1262.79	1120.49	
Z1527052	无缝不锈钢法兰	DN20(国标)1.6MPa	只	135.02	119.80	
Z1527053	无缝不锈钢法兰	DN25(国标)1.6MPa	只	135.02	119.80	
Z1527054	无缝不锈钢法兰	DN40(国标)1.6MPa	只	267.63	237.47	
Z1527055	无缝不锈钢法兰	DN50(国标)1.6MPa	只	335.15	297.38	
Z1527056	无缝不锈钢法兰	DN80(国标)1.6MPa	只	470.16	417.18	
Z1527057	无缝不锈钢法兰	DN100(国标)1.6MPa	只	602.77	534.84	
Z1527058	无缝不锈钢法兰	DN150(国标)1.6MPa	只	390.78	346.74	
Z1527059	无缝不锈钢法兰	DN200(国标)1.6MPa	只	531.43	471.54	
Z1527060	无缝不锈钢法兰	DN20(国标)2.5MPa	只	135.02	119.80	
Z1527061	无缝不锈钢法兰	DN25(国标)2.5MPa	只	135.02	119.80	

—— 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 ——





2024年3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
Z1527062	无缝不锈钢法兰	DN40(国标)2.5MPa	只	267.63	237.47	
Z1527063	无缝不锈钢法兰	DN50(国标)2.5MPa	只	335.15	297.38	
Z1527064	无缝不锈钢法兰	DN80(国标)2.5MPa	只	602.77	534.84	
Z1527065	无缝不锈钢法兰	DN100(国标)2.5MPa	只	805.31	714.56	
Z1527066	无缝不锈钢法兰	DN150(国标)2.5MPa	只	568.69	504.61	
Z1527067	无缝不锈钢法兰	DN200(国标)2.5MPa	只	810.73	719.37	
Z1527068	无缝不锈钢单丝口短管	DN20 L=0.1m(国标)	支	84.38	74.88	
Z1527070	无缝不锈钢单丝口短管	DN40 L=0.1m(国标)	支	180.83	160.45	
Z1527071	无缝不锈钢单丝口短管	DN25 L=0.5m(国标)	支	503.92	447.13	
Z1527074	304L不锈钢法兰	DN50	只	166.88	148.07	
Z1527075	304L不锈钢法兰	DN80	只	208.19	184.73	
Z1527076	304L不锈钢法兰	DN100	只	257.55	228.53	
Z1527077	304L不锈钢法兰	DN150	只	448.82	398.24	
Z1527078	304L不锈钢法兰	DN200	只	636.89	565.12	
Z1527079	304L不锈钢弯头	DN20 × 90°	只	16.76	14.87	
Z1527080	304L不锈钢弯头	DN50 × 90°	只	60.01	53.25	
Z1527081	304L不锈钢弯头	DN80 × 90°	只	115.26	102.27	
Z1527082	304L不锈钢弯头	DN100 × 90°	只	131.77	116.92	
Z1527083	304L不锈钢弯头	DN150 × 90°	只	395.31	350.76	
Z1527084	304L不锈钢弯头	DN200 × 90°	只	718.74	637.75	
Z1527085	304L不锈钢三通	DN80 × 80	只	176.90	156.97	
Z1527086	304L不锈钢三通	DN100 × 80	只	189.85	168.46	
Z1527087	304L不锈钢三通	DN100 × 100	只	194.67	172.73	
Z1527088	304L不锈钢三通	DN150 × 80	只	518.37	459.96	
Z1527089	304L不锈钢三通	DN150 × 100	只	524.11	465.05	
Z1527090	304L不锈钢三通	DN150 × 150	只	539.06	478.31	
Z1527091	304L不锈钢三通	DN200 × 100	只	923.66	819.57	
Z1527092	304L不锈钢三通	DN200 × 150	只	928.38	823.76	
Z1527093	304L不锈钢三通	DN200 × 200	只	958.34	850.35	
Z1527094	B型钢塑90°弯头	DN20	只	9.67	8.58	
Z1527095	B型钢塑90°弯头	DN25	只	15.70	13.93	
Z1527096	B型钢塑90°弯头	DN40	只	28.29	25.10	
Z1527097	B型钢塑90°弯头	DN50	只	45.45	40.33	
Z1527098	B型钢塑90°弯头	DN80	只	112.09	99.46	
Z1527099	B型钢塑外接	DN20	只	7.74	6.87	
Z1527100	B型钢塑外接	DN50	只	31.38	27.84	
Z1527101	B型钢塑外接	DN80	只	80.21	71.17	
Z1527102	B型钢塑三通	DN40 × 20	只	39.29	34.86	
Z1527103	B型钢塑三通	DN40 × 40	只	39.29	34.86	
Z1527104	B型钢塑三通	DN50 × 40	只	61.10	54.21	
Z1527105	B型钢塑三通	DN50 × 50	只	61.10	54.21	
Z1527106	B型钢塑三通	DN80 × 40	只	154.51	137.10	
Z1527107	B型钢塑三通	DN80 × 50	只	154.51	137.10	
Z1527108	B型钢塑内接	DN20	只	9.55	8.47	
Z1527109	B型钢塑内接	DN25	只	9.55	8.47	
Z1527110	B型钢塑内接	DN50	只	33.69	29.89	
Z1527111	B型钢塑活接	DN50	只	90.29	80.12	
Z1527112	B型钢塑外接	DN40 × 20	只	21.44	19.02	
Z1527113	B型钢塑外接	DN40 × 25	只	21.44	19.02	
Z1527114	B型钢塑外接	DN50 × 40	只	31.38	27.84	
Z1527115	B型钢塑外接	DN80 × 50	只	80.21	71.17	
Z1527116	B型钢塑管堵	DN20	只	7.00	6.21	
Z1527117	B型钢塑管堵	DN40	只	16.48	14.62	

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





2024年3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
Z1527118	无缝不锈钢大小头	DN25×DN20(国标)2.5MPa	只	28.94	25.68	
Z1527119	无缝不锈钢大小头	DN40×DN20、25(国标)2.5MPa	只	55.46	49.21	
Z1527120	无缝不锈钢大小头	DN50×DN20、25、40(国标)2.5MPa	只	72.34	64.19	
Z1527121	无缝不锈钢大小头	DN80×DN20(国标)2.5MPa	只	173.60	154.04	
Z1527122	无缝不锈钢大小头	DN80×DN25(国标)2.5MPa	只	159.12	141.19	
Z1527123	无缝不锈钢大小头	DN80×DN40、50(国标)2.5MPa	只	151.90	134.78	
Z1527124	无缝不锈钢大小头	DN100×DN20(国标)2.5MPa	只	298.98	265.29	
Z1527125	无缝不锈钢大小头	DN100×DN25(国标)2.5MPa	只	267.63	237.47	
Z1527126	无缝不锈钢大小头	DN100×DN40(国标)2.5MPa	只	238.71	211.81	
Z1527127	无缝不锈钢大小头	DN100×DN50、80(国标)2.5MPa	只	226.65	201.11	
Z1527128	无缝不锈钢大小头	DN150×DN20(国标)2.5MPa	只	723.32	641.81	
Z1527129	无缝不锈钢大小头	DN150×DN25(国标)2.5MPa	只	708.87	628.99	
Z1527130	无缝不锈钢大小头	DN150×DN40、50(国标)2.5MPa	只	701.62	622.56	
Z1527131	无缝不锈钢大小头	DN150×DN80、100(国标)2.5MPa	只	549.72	487.77	
Z1527132	无缝不锈钢大小头	DN200×DN20(国标)2.5MPa	只	1152.48	1022.61	
Z1527133	无缝不锈钢大小头	DN200×DN25(国标)2.5MPa	只	1092.22	969.14	
Z1527134	无缝不锈钢大小头	DN200×DN40、50(国标)2.5MPa	只	1171.78	1039.73	
Z1527135	无缝不锈钢大小头	DN200×DN80(国标)2.5MPa	只	978.88	868.57	
Z1527136	无缝不锈钢大小头	DN200×DN100、150(国标)2.5MPa	只	933.10	827.95	
15071501	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ25×2.5	只	3.00	2.66	热镀锌增加30%
15071502	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ32×3	只	3.27	2.91	热镀锌增加30%
15071503	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ38×3	只	3.95	3.50	热镀锌增加30%
15071504	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ45×3	只	4.56	4.04	热镀锌增加30%
15071505	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ48×3.5	只	5.15	4.57	热镀锌增加30%
15071506	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ51×3.5	只	5.38	4.77	热镀锌增加30%
15071507	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ57×3.5	只	6.41	5.69	热镀锌增加30%
15071508	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ60×4	只	6.93	6.15	热镀锌增加30%
15071509	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ76×4	只	13.46	11.95	热镀锌增加30%
15071510	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ89×4	只	16.03	14.22	热镀锌增加30%
15071511	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ89×4.5	只	16.42	14.57	热镀锌增加30%
15071512	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ108×4.5	只	21.55	19.12	热镀锌增加30%
15071513	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ114×5	只	38.08	33.79	热镀锌增加30%
15071514	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ133×5	只	44.36	39.36	热镀锌增加30%
15071515	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ140×6	只	61.55	54.61	热镀锌增加30%
15071516	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ159×6	只	82.06	72.82	热镀锌增加30%
15071517	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ168×6	只	121.81	108.09	热镀锌增加30%
15071518	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ219×8	只	198.50	176.13	热镀锌增加30%
15071519	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ273×8	只	384.68	341.33	热镀锌增加30%
15071520	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ273×10	只	397.27	352.50	热镀锌增加30%
15071521	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ325×8	只	564.19	500.61	热镀锌增加30%
15071522	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ325×10	只	572.50	507.99	热镀锌增加30%
15071523	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ377×10	只	859.61	762.74	热镀锌增加30%
15071524	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ426×10	只	1240.28	1100.51	热镀锌增加30%
15071525	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ426×12	只	1501.99	1332.73	热镀锌增加30%
15071526	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ480×12	只	1801.51	1598.50	热镀锌增加30%
15071527	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ530×12	只	1956.35	1735.89	热镀锌增加30%
15071528	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ630×12	只	2638.55	2341.22	热镀锌增加30%
15071529	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ720×12	只	3476.04	3084.33	热镀锌增加30%
15071530	板制弯	DN426×10	只	1169.14	1037.39	
15071531	板制弯	DN529×10	只	1779.13	1578.64	
15071532	板制弯	DN630×10	只	2350.99	2086.06	
15071533	锌板制弯	DN426×10	只	1350.49	1198.30	
15071534	锌板制弯	DN529×10	只	2061.34	1829.05	

常州工程造价信息 2024年 第3期

—— 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 ——





2024年3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
15090901	不锈钢无缝压制弯	Φ18×2.5	只	13.73	12.18	
15090902	不锈钢无缝压制弯	Φ25×2.5	只	16.47	14.62	
15090903	不锈钢无缝压制弯	Φ32×3	只	22.88	20.30	
15090904	不锈钢无缝压制弯	Φ38×3	只	30.20	26.80	
15090905	不锈钢无缝压制弯	Φ45×3.5	只	36.61	32.48	
15090906	不锈钢无缝压制弯	Φ57×3.5	只	45.76	40.60	
15090907	不锈钢无缝压制弯	Φ76×4	只	86.94	77.14	
15090908	不锈钢无缝压制弯	Φ89×4	只	146.42	129.92	
15090909	不锈钢无缝压制弯	Φ108×4.5	只	256.24	227.36	
15090910	不锈钢无缝压制弯	Φ133×4.5	只	411.81	365.40	
15090911	不锈钢无缝压制弯	Φ159×6	只	594.83	527.80	
15430524	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN15	片	37.19	33.00	
15430525	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN20	片	45.08	40.00	
15430526	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN25	片	61.99	55.00	
15430527	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN32	片	84.53	75.00	
15430528	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN40	片	104.81	93.00	
15430529	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN50	片	136.37	121.00	
15430530	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN65	片	180.33	160.01	
15430531	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN80	片	193.85	172.01	
15430532	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN100	片	253.58	225.01	
15430533	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN125	片	338.11	300.01	
15430534	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN150	片	414.75	368.01	
15430535	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN200	片	535.34	475.02	
15430536	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN250	片	828.37	735.02	
15430537	不锈钢平焊法兰	1.6MPa DN300	片	957.98	850.03	
15430601	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN15	片	9.48	8.42	网板增35%热镀锌
15430602	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN20	片	10.61	9.41	网板增35%热镀锌
15430603	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN25	片	13.10	11.63	网板增35%热镀锌
15430604	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN32	片	17.84	15.83	网板增35%热镀锌
15430605	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN40	片	22.51	19.97	网板增35%热镀锌
15430606	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN50	片	28.94	25.67	网板增35%热镀锌
15430607	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN65	片	38.58	34.23	网板增35%热镀锌
15430608	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN80	片	41.80	37.09	网板增35%热镀锌
15430609	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN100	片	53.05	47.07	网板增35%热镀锌
15430610	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN125	片	75.55	67.04	网板增35%热镀锌
15430611	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN150	片	91.63	81.30	网板增35%热镀锌
15430612	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN200	片	122.17	108.40	网板增35%热镀锌
15430613	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN250	片	196.12	174.02	网板增35%热镀锌
15430614	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN300	片	247.56	219.66	网板增35%热镀锌
15430615	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN350	片	348.83	309.52	网板增35%热镀锌
15430616	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN400	片	498.33	442.18	网板增35%热镀锌
15430617	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN450	片	548.37	486.58	网板增35%热镀锌
15430618	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN500	片	749.71	665.23	网板增35%热镀锌
15430619	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN600	片	1096.74	973.15	网板增35%热镀锌
15430620	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN700	片	1714.92	1521.67	网板增35%热镀锌
15430621	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN15	片	11.01	9.77	网板增35%热镀锌
15430622	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN20	片	13.10	11.63	网板增35%热镀锌
15430623	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN25	片	16.08	14.26	网板增35%热镀锌
15430624	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN32	片	22.51	19.97	网板增35%热镀锌
15430625	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN40	片	28.13	24.96	网板增35%热镀锌
15430626	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN50	片	33.76	29.95	网板增35%热镀锌
15430627	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN65	片	44.21	39.23	网板增35%热镀锌
15430628	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN80	片	54.66	48.50	网板增35%热镀锌

常州工程造价信息 2024年 第3期

—— 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 ——





2024年3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
15430629	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN100	片	65.91	58.48	网板增35%热镀锌增30%
15430630	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN125	片	83.59	74.17	网板增35%热镀锌增30%
15430631	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN150	片	107.70	95.57	网板增35%热镀锌增30%
15430632	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN200	片	146.29	129.80	网板增35%热镀锌增30%
15430633	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN250	片	244.34	216.81	网板增35%热镀锌增30%
15430634	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN300	片	348.83	309.52	网板增35%热镀锌增30%
15430635	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN350	片	450.11	399.39	网板增35%热镀锌增30%
15430636	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN400	片	591.57	524.91	网板增35%热镀锌增30%
15430637	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN15	片	6.24	5.53	网板增35%热镀锌增30%
15430638	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN20	片	7.56	6.70	网板增35%热镀锌增30%
15430639	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN25	片	9.48	8.42	网板增35%热镀锌增30%
15430640	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN32	片	13.18	11.70	网板增35%热镀锌增30%
15430641	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN40	片	15.91	14.12	网板增35%热镀锌增30%
15430642	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN50	片	17.68	15.69	网板增35%热镀锌增30%
15430643	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN65	片	24.11	21.40	网板增35%热镀锌增30%
15430644	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN80	片	30.54	27.10	网板增35%热镀锌增30%
15430645	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN100	片	36.97	32.81	网板增35%热镀锌增30%
15430646	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN125	片	46.62	41.37	网板增35%热镀锌增30%
15430647	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN150	片	56.26	49.92	网板增35%热镀锌增30%
15430648	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN200	片	80.38	71.32	网板增35%热镀锌增30%
15430649	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN250	片	114.13	101.27	网板增35%热镀锌增30%
15430650	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN300	片	144.68	128.37	网板增35%热镀锌增30%
15430651	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN350	片	189.69	168.31	网板增35%热镀锌增30%
15430652	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN400	片	233.09	206.83	网板增35%热镀锌增30%
15430653	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN15	片	7.25	6.43	网板增35%热镀锌增30%
15430654	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN20	片	9.89	8.77	网板增35%热镀锌增30%
15430655	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN25	片	10.77	9.56	网板增35%热镀锌增30%
15430656	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN32	片	16.08	14.26	网板增35%热镀锌增30%
15430657	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN40	片	19.29	17.12	网板增35%热镀锌增30%
15430658	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN50	片	24.11	21.40	网板增35%热镀锌增30%
15430659	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN65	片	32.15	28.53	网板增35%热镀锌增30%
15430660	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN80	片	35.37	31.38	网板增35%热镀锌增30%
15430661	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN100	片	44.21	39.23	网板增35%热镀锌增30%
15430662	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN125	片	57.87	51.35	网板增35%热镀锌增30%
15430663	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN150	片	65.91	58.48	网板增35%热镀锌增30%
15430664	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN200	片	93.24	82.73	网板增35%热镀锌增30%
15430665	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN250	片	143.07	126.95	网板增35%热镀锌增30%
15430666	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN300	片	188.08	166.89	网板增35%热镀锌增30%
15430667	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN350	片	253.99	225.37	网板增35%热镀锌增30%
15430668	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN400	片	321.51	285.28	网板增35%热镀锌增30%
60516810	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	45×3 304不锈钢内管	米	191.25	169.70	聚乙烯夹克管外套
60516811	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	57×3.5 304不锈钢内管	米	258.19	229.10	聚乙烯夹克管外套
60516812	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	76×3.5 304不锈钢内管	米	334.69	296.98	聚乙烯夹克管外套
60516813	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	89×4 304不锈钢内管	米	430.32	381.83	聚乙烯夹克管外套
60516814	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	133×4 304不锈钢内管	米	698.08	619.41	聚乙烯夹克管外套
60516815	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	159×4.5 304不锈钢内管	米	937.14	831.54	聚乙烯夹克管外套
60516816	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	219×6 304不锈钢内管	米	1721.28	1527.31	聚乙烯夹克管外套
60516817	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	32×3 20号无缝钢内管	米	68.85	61.09	聚乙烯夹克管外套
60516818	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	38×3 20号无缝钢内管	米	80.33	71.27	聚乙烯夹克管外套
60516819	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	42×3 20号无缝钢内管	米	86.06	76.37	聚乙烯夹克管外套
60516820	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	48×3 20号无缝钢内管	米	91.80	81.46	聚乙烯夹克管外套
60516821	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	57×3 20号无缝钢内管	米	99.45	88.24	聚乙烯夹克管外套
60516822	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	76×3.5 20号无缝钢内管	米	130.05	115.40	聚乙烯夹克管外套

常州工程造价信息 2024年 第9期

—— 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 ——





2024年3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
60516823	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	89×4 20号无缝钢内管	米	172.13	152.73	聚乙烯夹克管
60516824	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	108×4 20号无缝钢内管	米	200.82	178.19	聚乙烯夹克管
60516825	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	133×4.5 20号无缝钢内管	米	240.98	213.82	聚乙烯夹克管
60516826	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	159×4.5 20号无缝钢内管	米	306.01	271.52	聚乙烯夹克管
60516827	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	219×6 20号无缝钢内管	米	497.26	441.22	聚乙烯夹克管
60516828	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	273×7 20号无缝钢内管	米	711.46	631.29	聚乙烯夹克管
60516829	聚氨酯泡沫预制保温直埋管	325×8 20号无缝钢内管	米	1000.26	887.54	聚乙烯夹克管
60516839	304不锈钢丝口金属软管	DN20	只	30.97	27.48	
60516840	304不锈钢丝口金属软管	DN25	只	33.04	29.32	
60516841	304不锈钢丝口金属软管	DN32	只	59.90	53.15	
60516842	304不锈钢法兰金属软管	DN40 1.6MPa	只	311.19	276.12	
60516843	304不锈钢法兰金属软管	DN50 1.6MPa	只	341.47	302.99	
60516844	304不锈钢法兰金属软管	DN65 1.6MPa	只	381.40	338.42	
60516845	304不锈钢法兰金属软管	DN80 1.6MPa	只	448.88	398.30	
60516846	304不锈钢法兰金属软管	DN100 1.6MPa	只	530.11	470.37	
60516847	304不锈钢法兰金属软管	DN125 1.6MPa	只	707.32	627.61	
60516848	304不锈钢法兰金属软管	DN150 1.6MPa	只	791.75	702.53	
60516849	304不锈钢法兰金属软管	DN200 1.6MPa	只	1226.52	1088.31	
60516850	304不锈钢法兰金属软管	DN250 1.6MPa	只	1549.06	1374.50	
60516851	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN32 1.6MPa	只	430.85	382.30	
60516852	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN40 1.6MPa	只	450.80	400.00	
60516853	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN50 1.6MPa	只	648.27	575.22	
60516854	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN65 1.6MPa	只	732.05	649.56	
60516855	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN80 1.6MPa	只	789.90	700.89	
60516856	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN100 1.6MPa	只	843.75	748.67	
60516857	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN125 1.6MPa	只	1266.62	1123.89	
60516858	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN150 1.6MPa	只	1631.66	1447.79	
60516859	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN200 1.6MPa	只	2254.00	2000.00	
60516860	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN250 1.6MPa	只	3371.03	2991.15	
60516861	全304不锈钢法兰波纹补偿器	DN300 1.6MPa	只	4005.64	3554.25	
60516862	全304不锈钢法兰软接头	DN50 1.6MPa	只	530.00	470.28	
60516863	全304不锈钢法兰软接头	DN65 1.6MPa	只	680.00	603.37	
60516864	全304不锈钢法兰软接头	DN80 1.6MPa	只	795.00	705.41	
60516865	全304不锈钢法兰软接头	DN100 1.6MPa	只	984.00	873.11	
60516866	全304不锈钢法兰软接头	DN125 1.6MPa	只	1260.00	1118.01	
60516867	全304不锈钢法兰软接头	DN150 1.6MPa	只	1700.00	1508.43	
60516868	全304不锈钢法兰软接头	DN200 1.6MPa	只	2256.00	2001.77	
60516869	全304不锈钢法兰软接头	DN250 1.6MPa	只	4144.00	3677.02	
60516870	全304不锈钢法兰软接头	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	只	7145.00	6339.84	
60516874	全304不锈钢法兰软接头	DN500 1.6MPa	只	7524.00	6676.13	
60516875	法兰式水流指示器	DN50	只	378.99	336.28	
60516876	法兰式水流指示器	DN65	只	398.94	353.98	
60516877	法兰式水流指示器	DN80	只	418.88	371.68	
60516878	法兰式水流指示器	DN100	只	438.83	389.38	
60516879	法兰式水流指示器	DN125	只	458.78	407.08	
60516880	法兰式水流指示器	DN150	只	478.73	424.78	
60516881	法兰式水流指示器	DN200	只	897.61	796.46	
60516882	马鞍式水流指示器	DN50	只	149.60	132.74	
60516883	马鞍式水流指示器	DN65	只	159.57	141.59	
60516884	马鞍式水流指示器	DN80	只	169.55	150.44	

—— 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 ——





2024年3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
60516885	马鞍式水流指示器	DN100	只	179.52	159.29	
60516886	马鞍式水流指示器	DN125	只	189.49	168.14	
60516887	马鞍式水流指示器	DN150	只	199.47	176.99	
60516888	马鞍式水流指示器	DN200	只	458.78	407.08	
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	只	77.98	69.19	
15410704	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN80	只	96.54	85.66	
15410705	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN100	只	119.44	105.98	
15410706	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN125	只	179.47	159.25	
15410707	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN150	只	215.98	191.64	
15410708	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN200	只	358.94	318.49	
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	
15410711	可曲挠橡胶软接头单球	1.0MPa DN350	只	761.20	675.42	
15410712	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN40	只	55.18	48.96	
15410713	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN50	只	68.79	61.04	
15410714	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN65	只	89.57	79.48	
15410715	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN80	只	111.07	98.55	
15410716	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN100	只	138.30	122.71	
15410717	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN125	只	207.09	183.75	
15410718	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN150	只	249.37	221.27	
15410719	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN200	只	414.90	368.14	
15410720	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN250	只	576.13	511.21	
15410721	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN300	只	734.49	651.72	
15410722	可曲挠橡胶软接头单球	1.6MPa DN350	只	894.29	793.51	
三、电线电缆类						
Z2606015	铜母线伸缩节	MT-50×5	块	85.13	75.54	
Z2606016	铜母线伸缩节	MT-60×6	块	100.24	88.94	
Z2606017	铜母线伸缩节	MT-80×6	块	119.13	105.71	
Z2606018	铜母线伸缩节	MT-80×8	块	167.44	148.57	
Z2606019	铜母线伸缩节	MT-100×10	块	431.12	382.54	
Z2606020	铜母线伸缩节	MT-120×10	块	554.61	492.11	
Z2606021	铜母线伸缩节	MT-150×10	块	547.71	485.99	
Z2606022	瓷横担	S1-10/2.5(普通)	根	41.95	37.22	
25113401	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	米	15.74	13.97	阻燃增加5%
25113402	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×4+2×2.5	米	21.72	19.27	阻燃增加5%
25113403	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×6+2×4	米	30.96	27.47	阻燃增加5%
25113404	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×10+2×6	米	43.90	38.96	阻燃增加5%
25113405	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×16+2×10	米	66.55	59.05	阻燃增加5%
25113406	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×25+2×16	米	99.82	88.57	阻燃增加5%
25113407	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×16	米	118.79	105.41	阻燃增加5%
25113408	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×25	米	130.72	115.99	阻燃增加5%
25113409	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×50+2×25	米	164.23	145.72	阻燃增加5%
25113410	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×70+2×35	米	219.57	194.82	阻燃增加5%
25113411	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×95+2×50	米	300.28	266.45	阻燃增加5%
25113412	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×120+2×70	米	389.89	345.95	阻燃增加5%
25113413	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×70	米	465.53	413.07	阻燃增加5%
25113414	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×95	米	494.98	439.20	阻燃增加5%
25113415	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×185+2×95	米	576.96	511.95	阻燃增加5%
25113416	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×240+2×120	米	743.73	659.92	阻燃增加5%
25113417	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×300+2×150	米	943.84	837.48	阻燃增加5%
25113418	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	米	16.82	14.93	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 ——





2024年3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
25113419	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×4+1×2.5	米	22.92	20.34	阻燃增加5%
25113420	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×6+1×4	米	36.79	32.64	阻燃增加5%
25113421	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×10+1×6	米	45.75	40.60	阻燃增加5%
25113422	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×16+1×10	米	68.40	60.69	阻燃增加5%
25113423	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×25+1×16	米	100.01	88.74	阻燃增加5%
25113424	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×35+1×16	米	129.46	114.87	阻燃增加5%
25113425	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×50+1×25	米	178.95	158.79	阻燃增加5%
25113426	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×70+1×35	米	241.14	213.97	阻燃增加5%
25113427	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×95+1×50	米	328.71	291.67	阻燃增加5%
25113428	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×120+1×70	米	421.36	373.88	阻燃增加5%
25113429	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×150+1×70	米	494.98	439.20	阻燃增加5%
25113430	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×185+1×95	米	639.66	567.58	阻燃增加5%
25113431	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×240+1×120	米	855.42	759.02	阻燃增加5%
25113301	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×1.5	米	14.33	12.71	阻燃增加5%
25113302	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×2.5	米	18.49	16.40	阻燃增加5%
25113303	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×4	米	25.42	22.55	阻燃增加5%
25113304	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×6	米	36.05	31.98	阻燃增加5%
25113305	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×10	米	50.83	45.11	阻燃增加5%
25113306	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×16	米	77.29	68.58	阻燃增加5%
25113307	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×25	米	112.96	100.23	阻燃增加5%
25113308	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×35	米	144.69	128.38	阻燃增加5%
25113309	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×50	米	203.07	180.18	阻燃增加5%
25113310	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×70	米	279.22	247.75	阻燃增加5%
25113311	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×95	米	370.60	328.83	阻燃增加5%
25113312	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×120	米	469.59	416.67	阻燃增加5%
25113313	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×150	米	577.47	512.40	阻燃增加5%
25113314	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×185	米	725.96	644.16	阻燃增加5%
25113315	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×240	米	936.65	831.10	阻燃增加5%
25113316	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×300	米	1195.56	1060.83	阻燃增加5%
25113601	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	米	16.12	14.30	阻燃增加5%
25113602	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5	米	22.81	20.24	阻燃增加5%
25113603	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×6+2×4	米	32.51	28.85	阻燃增加5%
25113604	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×10+2×6	米	46.10	40.90	阻燃增加5%
25113605	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×16+2×10	米	69.87	62.00	阻燃增加5%
25113606	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×25+2×16	米	104.81	93.00	阻燃增加5%
25113607	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×50+2×25	米	172.44	153.01	阻燃增加5%
25113608	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×70+2×35	米	230.54	204.56	阻燃增加5%
25113609	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×95+2×50	米	315.30	279.77	阻燃增加5%
25113610	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×120+2×70	米	409.38	363.25	阻燃增加5%
25113611	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×150+2×70	米	488.81	433.72	阻燃增加5%
25113612	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×185+2×95	米	604.70	536.56	阻燃增加5%
25113613	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×240+2×120	米	780.70	692.72	阻燃增加5%
25113614	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×300+2×150	米	990.54	878.92	阻燃增加5%
25113615	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	米	17.19	15.25	阻燃增加5%
25113616	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×4+1×2.5	米	24.06	21.35	阻燃增加5%
25113617	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×6+1×4	米	38.63	34.28	阻燃增加5%
25113618	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×10+1×6	米	48.04	42.62	阻燃增加5%
25113619	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×16+1×10	米	71.14	63.13	阻燃增加5%
25113620	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×25+1×16	米	105.01	93.18	阻燃增加5%
25113621	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×35+1×16	米	135.92	120.61	阻燃增加5%
25113622	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×50+1×25	米	187.90	166.72	阻燃增加5%
25113623	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×70+1×35	米	253.20	224.66	阻燃增加5%
25113624	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×95+1×50	米	345.17	306.27	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 ——





2024年3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
25113625	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×120+1×70	米	442.44	392.58	阻燃增加5%
25113626	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×150+1×70	米	519.73	461.16	阻燃增加5%
25113627	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×185+1×95	米	671.65	595.96	阻燃增加5%
25113628	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×240+1×120	米	898.19	796.97	阻燃增加5%
25113501	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×1.5	米	15.04	13.35	阻燃增加5%
25113502	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×2.5	米	19.41	17.22	阻燃增加5%
25113503	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×4	米	26.69	23.68	阻燃增加5%
25113504	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×6	米	37.85	33.58	阻燃增加5%
25113505	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×10	米	53.38	47.36	阻燃增加5%
25113506	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×16	米	81.16	72.01	阻燃增加5%
25113507	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×25	米	118.60	105.24	阻燃增加5%
25113508	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×35	米	151.92	134.80	阻燃增加5%
25113509	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×50	米	213.22	189.19	阻燃增加5%
25113510	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×70	米	293.18	260.14	阻燃增加5%
25113511	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×95	米	389.13	345.28	阻燃增加5%
25113512	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×120	米	493.07	437.51	阻燃增加5%
25113513	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×150	米	606.34	538.02	阻燃增加5%
25113514	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×185	米	762.26	676.36	阻燃增加5%
25113515	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×240	米	983.48	872.65	阻燃增加5%
25113516	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×300	米	1255.33	1113.87	阻燃增加5%
31110302	电缆手套	ST-41	只	5.22	4.63	
31110303	电缆手套	ST-42	只	7.83	6.95	
31110304	电缆手套	ST-43	只	20.59	18.27	
31110305	电缆手套	ST-51	只	14.80	13.13	
31110306	电缆手套	ST-52	只	20.90	18.55	
31110307	电缆手套	ST-53	只	27.79	24.66	
31110308	电缆头套	KT2-1~10	只	1.62	1.44	
25210301	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 10(2×0.5)	米	12.30	10.91	
25210302	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 20(2×0.5)	米	17.22	15.28	
25210303	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 30(2×0.5)	米	24.60	21.83	
25210304	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 50(2×0.5)	米	34.06	30.23	
25210305	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 100(2×0.5)	米	52.99	47.02	
25110301	铜芯交联电力电缆	YJV 1×1.5	米	2.30	2.04	耐火增加35%
25110302	铜芯交联电力电缆	YJV 1×2.5	米	3.40	3.02	耐火增加35%
25110303	铜芯交联电力电缆	YJV 1×4	米	5.13	4.55	耐火增加35%
25110304	铜芯交联电力电缆	YJV 1×6	米	7.36	6.53	耐火增加35%
25110305	铜芯交联电力电缆	YJV 1×10	米	11.35	10.07	耐火增加35%
25110306	铜芯交联电力电缆	YJV 1×16	米	17.28	15.33	耐火增加35%
25110307	铜芯交联电力电缆	YJV 1×25	米	27.12	24.06	耐火增加35%
25110308	铜芯交联电力电缆	YJV 1×35	米	37.75	33.50	耐火增加35%
25110309	铜芯交联电力电缆	YJV 1×50	米	49.58	43.99	耐火增加35%
25110310	铜芯交联电力电缆	YJV 1×70	米	88.56	78.58	耐火增加35%
25110311	铜芯交联电力电缆	YJV 1×95	米	121.79	108.07	耐火增加35%
25110312	铜芯交联电力电缆	YJV 1×120	米	150.37	133.42	耐火增加35%
25110313	铜芯交联电力电缆	YJV 1×150	米	185.43	164.53	耐火增加35%
25110314	铜芯交联电力电缆	YJV 1×185	米	230.79	204.78	耐火增加35%
25110315	铜芯交联电力电缆	YJV 1×240	米	359.29	318.80	耐火增加35%
25110316	铜芯交联电力电缆	YJV 1×300	米	451.00	400.18	耐火增加35%
25110317	铜芯交联电力电缆	YJV 1×400	米	577.41	512.35	耐火增加35%
25110318	铜芯交联电力电缆	YJV 1×500	米	822.57	729.87	耐火增加35%
25110319	铜芯交联电力电缆	YJV 1×630	米	1055.40	936.47	耐火增加35%
25110320	铜芯交联电力电缆	YJV 3×1.5	米	10.40	9.23	耐火增加35%
25110321	铜芯交联电力电缆	YJV 3×2.5	米	13.36	11.86	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 ——





2024年3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
25110322	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4	米	18.83	16.71	耐火增加35%
25110323	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6	米	24.66	21.88	耐火增加35%
25110324	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10	米	37.48	33.26	耐火增加35%
25110325	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16	米	56.94	50.53	耐火增加35%
25110326	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25	米	82.50	73.20	耐火增加35%
25110327	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35	米	105.81	93.89	耐火增加35%
25110328	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50	米	150.18	133.26	耐火增加35%
25110329	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70	米	208.40	184.91	耐火增加35%
25110330	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95	米	276.63	245.45	耐火增加35%
25110331	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120	米	351.53	311.92	耐火增加35%
25110332	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150	米	436.07	386.93	耐火增加35%
25110333	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185	米	545.09	483.67	耐火增加35%
25110334	铜芯交联电力电缆	YJV 4×1.5	米	12.40	11.00	耐火增加35%
25110335	铜芯交联电力电缆	YJV 4×2.5	米	15.84	14.06	耐火增加35%
25110336	铜芯交联电力电缆	YJV 4×4	米	21.35	18.95	耐火增加35%
25110337	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6	米	31.95	28.35	耐火增加35%
25110338	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10	米	44.77	39.73	耐火增加35%
25110339	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16	米	66.12	58.67	耐火增加35%
25110340	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25	米	98.50	87.40	耐火增加35%
25110341	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35	米	132.94	117.96	耐火增加35%
25110342	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50	米	180.46	160.13	耐火增加35%
25110343	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70	米	247.96	220.02	耐火增加35%
25110344	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95	米	338.19	300.08	耐火增加35%
25110345	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120	米	422.23	374.65	耐火增加35%
25110346	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150	米	506.95	449.82	耐火增加35%
25110347	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185	米	668.81	593.44	耐火增加35%
25110348	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240	米	855.47	759.07	耐火增加35%
25110349	铜芯交联电力电缆	YJV 5×1.5	米	15.04	13.35	耐火增加35%
25110350	铜芯交联电力电缆	YJV 5×2.5	米	19.56	17.35	耐火增加35%
25110351	铜芯交联电力电缆	YJV 5×4	米	27.18	24.12	耐火增加35%
25110352	铜芯交联电力电缆	YJV 5×6	米	37.07	32.89	耐火增加35%
25110353	铜芯交联电力电缆	YJV 5×10	米	56.01	49.69	耐火增加35%
25110354	铜芯交联电力电缆	YJV 5×16	米	82.45	73.16	耐火增加35%
25110355	铜芯交联电力电缆	YJV 5×25	米	124.53	110.49	耐火增加35%
25110356	铜芯交联电力电缆	YJV 5×35	米	167.27	148.42	耐火增加35%
25110357	铜芯交联电力电缆	YJV 5×50	米	238.93	212.01	耐火增加35%
25110358	铜芯交联电力电缆	YJV 5×70	米	336.46	298.54	耐火增加35%
25110359	铜芯交联电力电缆	YJV 5×95	米	456.73	405.27	耐火增加35%
25110360	铜芯交联电力电缆	YJV 5×120	米	568.10	504.08	耐火增加35%
25110361	铜芯交联电力电缆	YJV 5×150	米	708.06	628.27	耐火增加35%
25110362	铜芯交联电力电缆	YJV 5×185	米	874.44	775.90	耐火增加35%
25110401	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4+2×2.5	米	20.42	18.12	耐火增加35%
25110402	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6+2×4	米	29.59	26.25	耐火增加35%
25110403	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10+2×6	米	47.03	41.73	耐火增加35%
25110404	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16+2×10	米	71.35	63.31	耐火增加35%
25110405	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25+2×16	米	107.74	95.60	耐火增加35%
25110406	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35+2×16	米	132.91	117.93	耐火增加35%
25110407	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50+2×25	米	192.26	170.59	耐火增加35%
25110408	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70+2×35	米	268.53	238.27	耐火增加35%
25110409	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95+2×50	米	368.64	327.10	耐火增加35%
25110410	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120+2×70	米	475.69	422.08	耐火增加35%
25110411	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150+2×70	米	559.62	496.55	耐火增加35%
25110412	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185+2×95	米	707.52	627.79	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 ——





2024年3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
25110413	铜芯交联电力电缆	YJV 3×240+2×120	米	920.83	817.06	耐火增加35%
25110414	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6+1×4	米	31.54	27.99	耐火增加35%
25110415	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10+1×6	米	51.76	45.92	耐火增加35%
25110416	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16+1×10	米	76.89	68.22	耐火增加35%
25110417	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25+1×16	米	115.46	102.45	耐火增加35%
25110418	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35+1×16	米	153.07	135.82	耐火增加35%
25110419	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50+1×25	米	215.46	191.18	耐火增加35%
25110420	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70+1×35	米	302.55	268.45	耐火增加35%
25110421	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95+1×50	米	412.50	366.01	耐火增加35%
25110422	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120+1×70	米	521.97	463.15	耐火增加35%
25110423	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150+1×70	米	633.69	562.28	耐火增加35%
25110424	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185+1×95	米	821.21	728.67	耐火增加35%
25110425	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240+1×120	米	1045.22	927.43	耐火增加35%
25111501	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 2×1.5	米	8.61	7.64	WDZAN-YJY耐火增30%
25111502	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×1.5	米	15.49	13.74	WDZAN-YJY耐火增30%
25111503	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×2.5	米	18.63	16.53	WDZAN-YJY耐火增30%
25111504	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4	米	25.97	23.05	WDZAN-YJY耐火增30%
25111505	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6	米	37.16	32.98	WDZAN-YJY耐火增30%
25111506	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10	米	56.73	50.34	WDZAN-YJY耐火增30%
25111507	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16	米	85.70	76.04	WDZAN-YJY耐火增30%
25111508	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25	米	133.81	118.73	WDZAN-YJY耐火增30%
25111509	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35	米	185.54	164.63	WDZAN-YJY耐火增30%
25111510	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50	米	241.67	214.43	WDZAN-YJY耐火增30%
25111511	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70	米	345.73	306.77	WDZAN-YJY耐火增30%
25111512	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95	米	474.16	420.73	WDZAN-YJY耐火增30%
25111513	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120	米	587.80	521.56	WDZAN-YJY耐火增30%
25111514	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150	米	724.22	642.61	WDZAN-YJY耐火增30%
25111515	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185	米	902.18	800.51	WDZAN-YJY耐火增30%
25111516	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240	米	1167.03	1035.52	WDZAN-YJY耐火增30%
25111517	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300	米	1463.63	1298.69	WDZAN-YJY耐火增30%
25111518	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×2.5	米	29.42	26.10	WDZAN-YJY耐火增30%
25111519	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×4	米	33.57	29.79	WDZAN-YJY耐火增30%
25111520	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6	米	48.32	42.88	WDZAN-YJY耐火增30%
25111521	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10	米	74.10	65.75	WDZAN-YJY耐火增30%
25111522	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×16	米	112.65	99.95	WDZAN-YJY耐火增30%
25111523	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×25	米	176.35	156.48	WDZAN-YJY耐火增30%
25111524	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×35	米	245.07	217.45	WDZAN-YJY耐火增30%
25111525	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×50	米	319.96	283.91	WDZAN-YJY耐火增30%
25111526	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×70	米	458.18	406.55	WDZAN-YJY耐火增30%
25111527	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×95	米	628.95	558.07	WDZAN-YJY耐火增30%
25111528	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×120	米	779.75	691.88	WDZAN-YJY耐火增30%
25111529	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×150	米	961.09	852.79	WDZAN-YJY耐火增30%
25111530	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×185	米	1197.38	1062.45	WDZAN-YJY耐火增30%
25111531	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×240	米	1549.50	1374.89	WDZAN-YJY耐火增30%
25111532	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×300	米	1943.75	1724.71	WDZAN-YJY耐火增30%
25111533	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×2.5	米	27.29	24.22	WDZAN-YJY耐火增30%
25111534	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×4	米	41.16	36.53	WDZAN-YJY耐火增30%
25111535	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×6	米	57.79	51.28	WDZAN-YJY耐火增30%
25111536	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×10	米	88.99	78.97	WDZAN-YJY耐火增30%
25111537	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×16	米	135.55	120.28	WDZAN-YJY耐火增30%
25111538	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×25	米	212.73	188.75	WDZAN-YJY耐火增30%
25111539	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×35	米	296.49	263.08	WDZAN-YJY耐火增30%
25111540	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×50	米	387.45	343.79	WDZAN-YJY耐火增30%

常州工程造价信息

43

2024年 第3期

—— 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 ——





2024年3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
25111541	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×70	米	554.98	492.44	WDZAN-YJY耐火
25111542	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×95	米	762.27	676.37	WDZAN-YJY耐火
25111543	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×120	米	944.72	838.26	WDZAN-YJY耐火
25111544	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×150	米	1164.62	1033.38	WDZAN-YJY耐火
25111545	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×185	米	1451.43	1287.87	WDZAN-YJY耐火
25111546	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×240	米	1878.62	1666.92	WDZAN-YJY耐火
25111547	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×300	米	2356.80	2091.22	WDZAN-YJY耐火
25111548	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4+1×2.5	米	29.85	26.49	WDZAN-YJY耐火
25111549	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6+1×4	米	43.23	38.36	WDZAN-YJY耐火
25111550	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10+1×6	米	65.15	57.81	WDZAN-YJY耐火
25111551	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16+1×10	米	100.06	88.79	WDZAN-YJY耐火
25111552	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25+1×16	米	155.52	137.99	WDZAN-YJY耐火
25111553	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35+1×16	米	205.54	182.37	WDZAN-YJY耐火
25111554	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50+1×25	米	273.80	242.94	WDZAN-YJY耐火
25111555	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70+1×35	米	390.53	346.52	WDZAN-YJY耐火
25111556	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95+1×50	米	535.58	475.23	WDZAN-YJY耐火
25111557	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+1×70	米	677.92	601.52	WDZAN-YJY耐火
25111558	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+1×70	米	809.77	718.52	WDZAN-YJY耐火
25111559	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+1×95	米	1022.88	907.61	WDZAN-YJY耐火
25111560	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+1×120	米	1315.88	1167.60	WDZAN-YJY耐火
25111561	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300+1×150	米	1646.50	1460.96	WDZAN-YJY耐火
25111562	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4+2×2.5	米	34.72	30.81	WDZAN-YJY耐火
25111563	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6+2×4	米	50.60	44.90	WDZAN-YJY耐火
25111564	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10+2×6	米	75.63	67.11	WDZAN-YJY耐火
25111565	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16+2×10	米	116.93	103.75	WDZAN-YJY耐火
25111566	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25+2×16	米	181.70	161.23	WDZAN-YJY耐火
25111567	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35+2×16	米	231.93	205.79	WDZAN-YJY耐火
25111568	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50+2×25	米	314.12	278.72	WDZAN-YJY耐火
25111569	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70+2×35	米	446.98	396.61	WDZAN-YJY耐火
25111570	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95+2×50	米	612.58	543.55	WDZAN-YJY耐火
25111571	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+2×70	米	786.89	698.22	WDZAN-YJY耐火
25111572	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+2×70	米	918.95	815.40	WDZAN-YJY耐火
25111573	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+2×95	米	1172.98	1040.80	WDZAN-YJY耐火
25111574	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+2×120	米	1502.62	1333.29	WDZAN-YJY耐火
25111575	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300+2×150	米	1876.88	1665.38	WDZAN-YJY耐火
25111576	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×4+1×2.5	米	37.22	33.03	WDZAN-YJY耐火
25111577	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6+1×4	米	54.27	48.16	WDZAN-YJY耐火
25111578	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10+1×6	米	82.21	72.94	WDZAN-YJY耐火
25111579	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×16+1×10	米	126.23	112.01	WDZAN-YJY耐火
25111580	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×25+1×16	米	197.22	175.00	WDZAN-YJY耐火
25111581	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×35+1×16	米	264.11	234.34	WDZAN-YJY耐火
25111582	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×50+1×25	米	350.60	311.09	WDZAN-YJY耐火
25111583	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×70+1×35	米	500.89	444.44	WDZAN-YJY耐火
25111584	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×95+1×50	米	691.46	613.54	WDZAN-YJY耐火
25111585	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×120+1×70	米	865.63	768.08	WDZAN-YJY耐火
25111586	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×150+1×70	米	1041.50	924.14	WDZAN-YJY耐火
25111587	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×185+1×95	米	1311.81	1163.98	WDZAN-YJY耐火
25111588	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×240+1×120	米	1689.95	1499.51	WDZAN-YJY耐火
25111589	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×300+1×150	米	2115.97	1877.53	WDZAN-YJY耐火
25111201	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 2×1.5	米	7.89	7.00	WDZBN-YJY耐火
25111202	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×1.5	米	14.19	12.59	WDZBN-YJY耐火
25111203	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×2.5	米	17.07	15.15	WDZBN-YJY耐火
25111204	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×4	米	23.78	21.10	WDZBN-YJY耐火

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





2024年3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
25111205	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×6	米	34.03	30.20	WDZBN-YJY耐火增30%
25111206	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×10	米	51.95	46.10	WDZBN-YJY耐火增30%
25111207	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×16	米	78.48	69.63	WDZBN-YJY耐火增30%
25111208	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×25	米	122.55	108.74	WDZBN-YJY耐火增30%
25111209	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×35	米	169.91	150.76	WDZBN-YJY耐火增30%
25111210	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×50	米	221.31	196.37	WDZBN-YJY耐火增30%
25111211	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×70	米	316.61	280.93	WDZBN-YJY耐火增30%
25111212	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×95	米	434.22	385.29	WDZBN-YJY耐火增30%
25111213	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×120	米	538.30	477.64	WDZBN-YJY耐火增30%
25111214	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×150	米	663.22	588.49	WDZBN-YJY耐火增30%
25111215	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×185	米	826.19	733.09	WDZBN-YJY耐火增30%
25111216	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×240	米	1068.72	948.29	WDZBN-YJY耐火增30%
25111217	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×300	米	1340.34	1189.30	WDZBN-YJY耐火增30%
25111218	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×2.5	米	26.94	23.91	WDZBN-YJY耐火增30%
25111219	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×4	米	30.73	27.27	WDZBN-YJY耐火增30%
25111220	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×6	米	44.26	39.27	WDZBN-YJY耐火增30%
25111221	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×10	米	67.87	60.22	WDZBN-YJY耐火增30%
25111222	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×16	米	103.15	91.53	WDZBN-YJY耐火增30%
25111223	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×25	米	161.50	143.30	WDZBN-YJY耐火增30%
25111224	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×35	米	224.42	199.13	WDZBN-YJY耐火增30%
25111225	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×50	米	293.01	260.00	WDZBN-YJY耐火增30%
25111226	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×70	米	419.59	372.31	WDZBN-YJY耐火增30%
25111227	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×95	米	575.97	511.07	WDZBN-YJY耐火增30%
25111228	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×120	米	714.07	633.60	WDZBN-YJY耐火增30%
25111229	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×150	米	880.14	780.96	WDZBN-YJY耐火增30%
25111230	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×185	米	1096.52	972.96	WDZBN-YJY耐火增30%
25111231	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×240	米	1418.99	1259.09	WDZBN-YJY耐火增30%
25111232	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×300	米	1780.04	1579.45	WDZBN-YJY耐火增30%
25111233	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×2.5	米	24.99	22.17	WDZBN-YJY耐火增30%
25111234	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×4	米	37.69	33.44	WDZBN-YJY耐火增30%
25111235	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×6	米	52.92	46.96	WDZBN-YJY耐火增30%
25111236	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×10	米	81.50	72.32	WDZBN-YJY耐火增30%
25111237	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×16	米	124.13	110.14	WDZBN-YJY耐火增30%
25111238	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×25	米	194.81	172.86	WDZBN-YJY耐火增30%
25111239	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×35	米	271.52	240.93	WDZBN-YJY耐火增30%
25111240	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×50	米	354.81	314.83	WDZBN-YJY耐火增30%
25111241	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×70	米	508.23	450.96	WDZBN-YJY耐火增30%
25111242	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×95	米	698.07	619.40	WDZBN-YJY耐火增30%
25111243	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×120	米	865.16	767.67	WDZBN-YJY耐火增30%
25111244	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×150	米	1066.53	946.34	WDZBN-YJY耐火增30%
25111245	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×185	米	1329.18	1179.40	WDZBN-YJY耐火增30%
25111246	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×240	米	1720.39	1526.52	WDZBN-YJY耐火增30%
25111247	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 5×300	米	2158.29	1915.08	WDZBN-YJY耐火增30%
25111248	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×4+1×2.5	米	27.35	24.27	WDZBN-YJY耐火增30%
25111249	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×6+1×4	米	39.59	35.13	WDZBN-YJY耐火增30%
25111250	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×10+1×6	米	59.67	52.94	WDZBN-YJY耐火增30%
25111251	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×16+1×10	米	91.63	81.31	WDZBN-YJY耐火增30%
25111252	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×25+1×16	米	142.41	126.37	WDZBN-YJY耐火增30%
25111253	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×35+1×16	米	188.22	167.01	WDZBN-YJY耐火增30%
25111254	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×50+1×25	米	250.74	222.48	WDZBN-YJY耐火增30%
25111255	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×70+1×35	米	357.64	317.34	WDZBN-YJY耐火增30%
25111256	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×95+1×50	米	490.48	435.21	WDZBN-YJY耐火增30%
25111257	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×120+1×70	米	620.82	550.86	WDZBN-YJY耐火增30%

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





2024年3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
25111258	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×150+1×70	米	741.56	658.00	WDZBN-YJY耐火
25111259	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×185+1×95	米	936.73	831.17	WDZBN-YJY耐火
25111260	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×240+1×120	米	1205.04	1069.25	WDZBN-YJY耐火
25111261	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×300+1×150	米	1507.83	1337.92	WDZBN-YJY耐火
25111262	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×4+2×2.5	米	31.79	28.21	WDZBN-YJY耐火
25111263	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×6+2×4	米	46.34	41.12	WDZBN-YJY耐火
25111264	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×10+2×6	米	69.26	61.45	WDZBN-YJY耐火
25111265	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×16+2×10	米	107.08	95.01	WDZBN-YJY耐火
25111266	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×25+2×16	米	166.39	147.64	WDZBN-YJY耐火
25111267	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×35+2×16	米	212.39	188.45	WDZBN-YJY耐火
25111268	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×50+2×25	米	287.67	255.26	WDZBN-YJY耐火
25111269	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×70+2×35	米	409.32	363.20	WDZBN-YJY耐火
25111270	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×95+2×50	米	560.97	497.76	WDZBN-YJY耐火
25111271	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×120+2×70	米	720.62	639.41	WDZBN-YJY耐火
25111272	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×150+2×70	米	841.55	746.72	WDZBN-YJY耐火
25111273	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×185+2×95	米	1074.17	953.13	WDZBN-YJY耐火
25111274	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×240+2×120	米	1376.06	1221.00	WDZBN-YJY耐火
25111275	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 3×300+2×150	米	1718.79	1525.10	WDZBN-YJY耐火
25111276	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×4+1×2.5	米	34.09	30.25	WDZBN-YJY耐火
25111277	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×6+1×4	米	49.71	44.11	WDZBN-YJY耐火
25111278	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×10+1×6	米	75.29	66.80	WDZBN-YJY耐火
25111279	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×16+1×10	米	115.60	102.57	WDZBN-YJY耐火
25111280	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×25+1×16	米	180.61	160.25	WDZBN-YJY耐火
25111281	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×35+1×16	米	241.86	214.61	WDZBN-YJY耐火
25111282	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×50+1×25	米	321.06	284.88	WDZBN-YJY耐火
25111283	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×70+1×35	米	458.69	407.00	WDZBN-YJY耐火
25111284	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×95+1×50	米	633.22	561.86	WDZBN-YJY耐火
25111285	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×120+1×70	米	792.72	703.39	WDZBN-YJY耐火
25111286	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×150+1×70	米	953.78	846.30	WDZBN-YJY耐火
25111287	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×185+1×95	米	1201.33	1065.95	WDZBN-YJY耐火
25111288	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×240+1×120	米	1547.61	1373.21	WDZBN-YJY耐火
25111289	铜芯交联无卤低烟B类阻燃电力电缆	WDZB-YJY 4×300+1×150	米	1937.75	1719.38	WDZBN-YJY耐火
25115701	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 2×1.5	米	7.14	6.33	WDZCN-YJY耐火
25115702	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×2.5	米	15.46	13.72	WDZCN-YJY耐火
25115703	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×4	米	21.53	19.11	WDZCN-YJY耐火
25115704	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×6	米	30.81	27.34	WDZCN-YJY耐火
25115705	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×10	米	47.04	41.74	WDZCN-YJY耐火
25115706	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×16	米	71.06	63.05	WDZCN-YJY耐火
25115707	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×25	米	110.98	98.47	WDZCN-YJY耐火
25115708	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×35	米	153.88	136.54	WDZCN-YJY耐火
25115709	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×50	米	200.42	177.84	WDZCN-YJY耐火
25115710	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×70	米	286.72	254.41	WDZCN-YJY耐火
25115711	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×95	米	393.23	348.92	WDZCN-YJY耐火
25115712	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×120	米	487.48	432.54	WDZCN-YJY耐火
25115713	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×150	米	600.61	532.93	WDZCN-YJY耐火
25115714	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×185	米	748.19	663.88	WDZCN-YJY耐火
25115715	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×240	米	967.83	858.77	WDZCN-YJY耐火
25115716	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×300	米	1213.81	1077.02	WDZCN-YJY耐火
25115717	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×4	米	27.83	24.69	WDZCN-YJY耐火
25115718	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×6	米	40.08	35.57	WDZCN-YJY耐火
25115719	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×10	米	61.45	54.53	WDZCN-YJY耐火
25115720	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×16	米	93.42	82.89	WDZCN-YJY耐火
25115721	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×25	米	146.26	129.78	WDZCN-YJY耐火

常州工程造价信息 46 2024年 第6期

—— 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 ——





2024年3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
25115722	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×35	米	203.24	180.34	WDZCN-YJY耐火增30%
25115723	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×50	米	265.35	235.45	WDZCN-YJY耐火增30%
25115724	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×70	米	379.98	337.16	WDZCN-YJY耐火增30%
25115725	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×95	米	521.60	462.82	WDZCN-YJY耐火增30%
25115726	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×120	米	646.66	573.79	WDZCN-YJY耐火增30%
25115727	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×150	米	797.06	707.24	WDZCN-YJY耐火增30%
25115728	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×185	米	993.01	881.11	WDZCN-YJY耐火增30%
25115729	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×240	米	1285.03	1140.22	WDZCN-YJY耐火增30%
25115730	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×300	米	1612.00	1430.35	WDZCN-YJY耐火增30%
25115731	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×2.5	米	22.62	20.07	WDZCN-YJY耐火增30%
25115732	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×4	米	34.12	30.28	WDZCN-YJY耐火增30%
25115733	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×6	米	47.92	42.52	WDZCN-YJY耐火增30%
25115734	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×10	米	73.81	65.50	WDZCN-YJY耐火增30%
25115735	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×16	米	112.41	99.74	WDZCN-YJY耐火增30%
25115736	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×25	米	176.41	156.53	WDZCN-YJY耐火增30%
25115737	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×35	米	245.89	218.18	WDZCN-YJY耐火增30%
25115738	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×50	米	321.31	285.10	WDZCN-YJY耐火增30%
25115739	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×70	米	460.25	408.39	WDZCN-YJY耐火增30%
25115740	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×95	米	632.16	560.93	WDZCN-YJY耐火增30%
25115741	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×120	米	783.49	695.20	WDZCN-YJY耐火增30%
25115742	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×150	米	965.85	857.01	WDZCN-YJY耐火增30%
25115743	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×185	米	1203.70	1068.06	WDZCN-YJY耐火增30%
25115744	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×240	米	1557.98	1382.41	WDZCN-YJY耐火增30%
25115745	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 5×300	米	1954.54	1734.29	WDZCN-YJY耐火增30%
25115746	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×4+1×2.5	米	24.77	21.97	WDZCN-YJY耐火增30%
25115747	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×6+1×4	米	35.86	31.82	WDZCN-YJY耐火增30%
25115748	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×10+1×6	米	54.03	47.94	WDZCN-YJY耐火增30%
25115749	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×16+1×10	米	82.98	73.63	WDZCN-YJY耐火增30%
25115750	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×25+1×16	米	128.97	114.44	WDZCN-YJY耐火增30%
25115751	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×35+1×16	米	170.46	151.25	WDZCN-YJY耐火增30%
25115752	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×50+1×25	米	227.07	201.48	WDZCN-YJY耐火增30%
25115753	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×70+1×35	米	323.88	287.38	WDZCN-YJY耐火增30%
25115754	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×95+1×50	米	444.17	394.12	WDZCN-YJY耐火增30%
25115755	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×120+1×70	米	562.21	498.85	WDZCN-YJY耐火增30%
25115756	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×150+1×70	米	671.56	595.89	WDZCN-YJY耐火增30%
25115757	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×185+1×95	米	848.30	752.71	WDZCN-YJY耐火增30%
25115758	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×240+1×120	米	1091.29	968.31	WDZCN-YJY耐火增30%
25115759	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×300+1×150	米	1365.48	1211.61	WDZCN-YJY耐火增30%
25115760	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×4+2×2.5	米	28.79	25.54	WDZCN-YJY耐火增30%
25115761	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×6+2×4	米	41.97	37.24	WDZCN-YJY耐火增30%
25115762	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×10+2×6	米	62.72	55.65	WDZCN-YJY耐火增30%
25115763	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×16+2×10	米	96.97	86.04	WDZCN-YJY耐火增30%
25115764	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×25+2×16	米	150.68	133.70	WDZCN-YJY耐火增30%
25115765	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×35+2×16	米	192.33	170.66	WDZCN-YJY耐火增30%
25115766	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×50+2×25	米	260.52	231.16	WDZCN-YJY耐火增30%
25115767	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×70+2×35	米	370.68	328.91	WDZCN-YJY耐火增30%
25115768	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×95+2×50	米	508.01	450.77	WDZCN-YJY耐火增30%
25115769	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×120+2×70	米	652.59	579.05	WDZCN-YJY耐火增30%
25115770	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×150+2×70	米	762.10	676.22	WDZCN-YJY耐火增30%
25115771	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×185+2×95	米	972.77	863.15	WDZCN-YJY耐火增30%
25115772	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×240+2×120	米	1246.15	1105.73	WDZCN-YJY耐火增30%
25115773	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 3×300+2×150	米	1556.53	1381.12	WDZCN-YJY耐火增30%
25115774	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×4+1×2.5	米	30.88	27.40	WDZCN-YJY耐火增30%

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





2024年3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
25115775	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×6+1×4	米	45.03	39.95	WDZCN-YJY耐火
25115776	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×10+1×6	米	68.19	60.50	WDZCN-YJY耐火
25115777	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×16+1×10	米	104.69	92.89	WDZCN-YJY耐火
25115778	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×25+1×16	米	163.55	145.12	WDZCN-YJY耐火
25115779	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×35+1×16	米	219.03	194.35	WDZCN-YJY耐火
25115780	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×50+1×25	米	290.75	257.99	WDZCN-YJY耐火
25115781	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×70+1×35	米	415.38	368.58	WDZCN-YJY耐火
25115782	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×95+1×50	米	569.93	505.70	WDZCN-YJY耐火
25115783	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×120+1×70	米	717.88	636.98	WDZCN-YJY耐火
25115784	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×150+1×70	米	863.74	766.40	WDZCN-YJY耐火
25115785	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×185+1×95	米	1087.91	965.32	WDZCN-YJY耐火
25115786	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×240+1×120	米	1401.50	1243.57	WDZCN-YJY耐火
25115787	铜芯交联无卤低烟C类阻燃电力电缆	WDZC-YJY 4×300+1×150	米	1754.81	1557.07	WDZCN-YJY耐火
25115788	通讯电缆	HBVV-4×2×0.5	米	9.29	8.24	
25115789	通讯电缆	HBVV-10×2×0.7	米	42.99	38.14	
25115790	通讯电缆	HBVV-15×2×0.7	米	55.82	49.53	
Z2511001	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-2×1.5	米	5.05	4.48	WDZBN-KYJY耐火
Z2511002	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-3×1.5	米	7.05	6.26	WDZBN-KYJY耐火
Z2511003	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-4×1.5	米	9.16	8.12	WDZBN-KYJY耐火
Z2511004	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-5×1.5	米	11.17	9.92	WDZBN-KYJY耐火
Z2511005	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-6×1.5	米	13.15	11.67	WDZBN-KYJY耐火
Z2511006	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-7×1.5	米	15.17	13.46	WDZBN-KYJY耐火
Z2511007	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-8×1.5	米	17.72	15.73	WDZBN-KYJY耐火
Z2511008	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-10×1.5	米	21.64	19.20	WDZBN-KYJY耐火
Z2511009	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-12×1.5	米	25.62	22.74	WDZBN-KYJY耐火
Z2511010	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-16×1.5	米	33.67	29.87	WDZBN-KYJY耐火
Z2511011	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-18×1.5	米	37.71	33.46	WDZBN-KYJY耐火
Z2511012	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-19×1.5	米	39.66	35.19	WDZBN-KYJY耐火
Z2511013	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-24×1.5	米	50.25	44.59	WDZBN-KYJY耐火
Z2511014	铜芯交联无卤低烟B类阻燃控制电缆	WDZB-KYJY-27×1.5	米	55.61	49.35	WDZBN-KYJY耐火
Z2511015	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-2×1.5	米	4.94	4.39	WDZCN-KYJY耐火
Z2511016	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-3×1.5	米	6.91	6.13	WDZCN-KYJY耐火
Z2511017	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-4×1.5	米	8.98	7.97	WDZCN-KYJY耐火
Z2511018	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-5×1.5	米	11.02	9.78	WDZCN-KYJY耐火
Z2511019	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-6×1.5	米	12.95	11.49	WDZCN-KYJY耐火
Z2511020	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-7×1.5	米	14.86	13.19	WDZCN-KYJY耐火
Z2511021	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-8×1.5	米	17.37	15.42	WDZCN-KYJY耐火
Z2511022	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-10×1.5	米	21.21	18.82	WDZCN-KYJY耐火
Z2511023	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-12×1.5	米	25.12	22.29	WDZCN-KYJY耐火
Z2511024	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-16×1.5	米	33.01	29.29	WDZCN-KYJY耐火
Z2511025	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-18×1.5	米	36.98	32.82	WDZCN-KYJY耐火
Z2511026	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-19×1.5	米	38.89	34.51	WDZCN-KYJY耐火
Z2511027	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-24×1.5	米	49.27	43.72	WDZCN-KYJY耐火
Z2511028	铜芯交联无卤低烟C类阻燃控制电缆	WDZC-KYJY-27×1.5	米	54.53	48.39	WDZCN-KYJY耐火
Z2511001	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 4×2.5	米	25.90	22.98	
Z2511002	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×4	米	39.79	35.31	
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	米	57.98	51.45	
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	米	91.01	80.75	
Z2511005	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×16	米	138.44	122.84	
Z2511006	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×25	米	216.55	192.15	
Z2511007	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×35	米	299.62	265.86	
Z2511008	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×50	米	406.16	360.39	
Z2511009	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×70	米	579.89	514.54	

—— 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 ——





2024年3月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z2511010	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×95	米	792.62	703.30	
Z2511011	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×120	米	1010.66	896.77	
Z2511012	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×150	米	1213.84	1077.05	
Z2511013	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×185	米	1528.21	1355.99	
Z2511014	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×4+1×2.5	米	45.61	40.47	
Z2511015	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×6+1×4	米	66.98	59.43	
Z2511016	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×10+1×6	米	104.40	92.64	
Z2511017	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×16+1×10	米	160.27	142.21	
Z2511018	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×25+1×16	米	250.57	222.33	
Z2511019	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×35+1×16	米	334.45	296.76	
Z2511020	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×50+1×25	米	458.10	406.48	
Z2511021	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×70+1×35	米	651.93	578.47	
Z2511022	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×95+1×50	米	890.69	790.32	
Z2511023	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×120+1×70	米	1151.06	1021.35	
Z2511024	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×150+1×70	米	1350.76	1198.55	
Z2511025	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×185+1×95	米	1717.30	1523.78	
Z2511026	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×240+1×120	米	2214.82	1965.24	
Z2511027	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×2.5	米	31.84	28.25	
Z2511028	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×4	米	49.12	43.58	
Z2511029	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×6	米	71.48	63.43	
Z2511030	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×10	米	112.92	100.19	
Z2511031	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×16	米	172.77	153.30	
Z2511032	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×25	米	269.49	239.12	
Z2511033	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×35	米	373.87	331.74	
Z2511034	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×50	米	506.70	449.60	
Z2511035	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×70	米	723.63	642.08	
Z2511036	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×95	米	989.23	877.76	
Z2511037	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×120	米	1262.29	1120.04	
Z2511038	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×150	米	1514.98	1344.26	
Z2511039	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×185	米	1908.70	1693.61	
Z2511040	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×2.5	米	25.65	22.76	
Z2511041	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×4	米	39.40	34.96	
Z2511042	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×6	米	57.98	51.45	
Z2511043	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×10	米	90.11	79.96	
Z2511044	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×16	米	137.09	121.64	
Z2511045	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×25	米	214.45	190.29	
Z2511046	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×35	米	296.72	263.28	
Z2511047	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×50	米	402.22	356.89	
Z2511048	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×70	米	574.26	509.55	
Z2511049	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×95	米	784.91	696.46	
Z2511050	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×120	米	1000.86	888.07	
Z2511051	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×150	米	1202.06	1066.60	
Z2511052	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×185	米	1513.36	1342.82	
Z2511053	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×6+1×4	米	66.33	58.86	
Z2511054	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×10+1×6	米	103.38	91.73	
Z2511055	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×16+1×10	米	158.71	140.83	
Z2511056	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×25+1×16	米	250.57	222.33	
Z2511057	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×35+1×16	米	334.45	296.76	
Z2511058	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×50+1×25	米	458.17	406.54	
Z2511059	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×70+1×35	米	650.98	577.62	
Z2511060	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×95+1×50	米	890.69	790.32	
Z2511061	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×120+1×70	米	1151.06	1021.35	
Z2511062	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZA-YJY 4×150+1×70	米	1350.76	1198.55	

常州工程造价信息 49 2024年 第3期

—— 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 ——





2024年3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
Z2511063	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×185+1×95	米	1717.30	1523.78	
Z2511064	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×240+1×120	米	2214.82	1965.24	
Z2511065	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 5×4	米	49.28	43.73	
Z2511066	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 5×6	米	71.82	63.72	
Z2511067	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 5×10	米	113.27	100.51	
Z2511068	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 5×16	米	172.77	153.30	
Z2511069	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 5×25	米	266.87	236.80	
Z2511070	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 5×35	米	370.23	328.51	
Z2511071	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 5×50	米	501.78	445.24	
Z2511072	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 5×70	米	716.61	635.85	
Z2511073	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 5×95	米	979.64	869.24	
Z2511074	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 5×120	米	1250.02	1109.15	
Z2511075	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 5×150	米	1500.27	1331.21	
Z2511076	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	米	1890.17	1677.17	
Z2511077	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	WDUZAN-YJY 2×1.5	米	11.30	10.02	
Z2511078	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	WDUZAN-YJY 2×2.5	米	16.10	14.28	
Z2511079	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	WDUZAN-YJY 2×4	米	23.61	20.95	
Z2511080	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	WDUZAN-YJY 2×6	米	32.75	29.06	
Z2511081	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	WDUZAN-YJY 3×1.5	米	15.35	13.62	
Z2511082	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	WDUZAN-YJY 3×2.5	米	22.33	19.81	
Z2511083	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	WDUZAN-YJY 3×4	米	33.10	29.37	
Z2511084	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	WDUZAN-YJY 3×6	米	46.75	41.48	
Z2511085	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	WDUZAN-YJY 4×1.5	米	19.54	17.34	
Z2511086	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	WDUZAN-YJY 4×2.5	米	28.76	25.52	
Z2511087	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	WDUZAN-YJY 4×4	米	43.03	38.18	
Z2511088	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	WDUZAN-YJY 4×6	米	61.16	54.27	
Z2511089	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	WDUZBN-YJY 2×1.5	米	11.30	10.02	
Z2511090	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	WDUZBN-YJY 2×2.5	米	15.95	14.15	
Z2511091	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	WDUZBN-YJY 2×4	米	23.30	20.68	
Z2511092	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	WDUZBN-YJY 2×6	米	32.90	29.19	
Z2511093	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	WDUZBN-YJY 3×1.5	米	15.35	13.62	
Z2511094	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	WDUZBN-YJY 3×2.5	米	22.10	19.61	
Z2511095	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	WDUZBN-YJY 3×4	米	32.77	29.08	
Z2511096	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	WDUZBN-YJY 3×6	米	47.04	41.74	
Z2511097	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	WDUZBN-YJY 4×1.5	米	19.27	17.10	
Z2511098	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	WDUZBN-YJY 4×2.5	米	28.49	25.28	
Z2511099	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	WDUZBN-YJY 4×4	米	42.62	37.81	
Z2511100	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	WDUZBN-YJY 4×6	米	60.56	53.74	
Z2511101	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	WDUZBN-YJY 3×6+1×4	米	55.95	49.64	
Z2511102	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	WDUZBN-YJY 3×10+1×6	米	85.15	75.55	
Z2511103	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	WDUZBN-YJY 3×16+1×10	米	129.28	114.71	
Z2511104	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	WDUZBN-YJY 3×25+1×16	米	199.98	177.44	
Z2511105	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	WDUZBN-YJY 3×35+1×16	米	266.44	236.41	
Z2511106	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	WDUZBN-YJY 3×50+1×25	米	363.96	322.95	
Z2511107	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	WDUZBN-YJY 3×70+1×35	米	510.17	452.68	
Z2511108	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	WDUZBN-YJY 3×5+1×50	米	696.98	618.44	
Z2511109	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	WDUZBN-YJY 3×120+1×70	米	903.71	801.87	
Z2511110	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	WDUZBN-YJY 3×150+1×70	米	1054.30	935.49	
Z2511111	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	WDUZBN-YJY 3×185+1×95	米	1342.85	1191.53	
Z2511112	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	WDUZBN-YJY 3×240+1×120	米	1728.52	1533.73	
Z2511113	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	WDUZBN-YJY 4×6+1×4	米	70.32	62.40	
Z2511114	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	WDUZBN-YJY 4×10+1×6	米	107.21	95.12	
Z2511115	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	WDUZBN-YJY 4×16+1×10	米	163.63	145.19	

常州工程造价信息

50

2024年 第3期

—— 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 ——





2024年3月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z2511116	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×25+1×16	米	254.29	225.63	
Z2511117	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 4×35+1×16	米	337.77	299.71	
Z2511118	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 4×50+1×25	米	461.22	409.25	
Z2511119	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 4×70+1×35	米	654.30	580.57	
Z2511120	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 4×95+1×50	米	893.88	793.15	
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	米	1155.60	1025.38	
Z2511122	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 4×150+1×70	米	1356.49	1203.63	
Z2511123	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 4×185+1×95	米	1723.14	1528.96	
Z2511124	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 4×240+1×120	米	2219.12	1969.05	
Z2511125	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 5×4	米	53.46	47.43	
Z2511126	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 5×6	米	76.20	67.61	
Z2511127	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 5×10	米	115.89	102.83	
Z2511128	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 5×16	米	175.51	155.73	
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	米	274.18	243.28	
Z2511130	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 5×35	米	379.06	336.35	
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	米	509.30	451.91	
Z2511132	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 5×70	米	726.47	644.61	
Z2511133	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 5×95	米	991.68	879.93	
Z2511134	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 5×120	米	1263.29	1120.93	
Z2511135	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 5×150	米	1516.22	1345.36	
Z2511136	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 5×185	米	1908.76	1693.67	
Z2511137	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 2×1.5	米	10.99	9.75	
Z2511138	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 2×2.5	米	15.64	13.88	
Z2511139	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 2×4	米	22.85	20.27	
Z2511140	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 2×6	米	31.80	28.21	
Z2511141	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×1.5	米	14.87	13.19	
Z2511142	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×2.5	米	21.66	19.22	
Z2511143	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×4	米	32.13	28.51	
Z2511144	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×6	米	45.38	40.26	
Z2511145	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×1.5	米	18.90	16.77	
Z2511146	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×2.5	米	27.93	24.79	
Z2511147	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×4	米	41.79	37.08	
Z2511148	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×6	米	59.38	52.69	
Z2511149	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×6+1×4	米	54.85	48.67	
Z2511150	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×10+1×6	米	83.49	74.08	
Z2511151	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×16+1×10	米	126.75	112.47	
Z2511152	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×25+1×16	米	196.05	173.96	
Z2511153	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×35+1×16	米	257.48	228.47	
Z2511154	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×50+1×25	米	353.14	313.35	
Z2511155	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×70+1×35	米	500.16	443.80	
Z2511156	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×5+1×50	米	683.31	606.31	
Z2511157	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×120+1×70	米	885.99	786.15	
Z2511158	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×150+1×70	米	1033.61	917.14	
Z2511159	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×185+1×95	米	1316.52	1168.16	
Z2511160	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 3×240+1×120	米	1694.62	1503.66	
Z2511161	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×6+1×4	米	68.95	61.18	
Z2511162	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×10+1×6	米	105.11	93.26	
Z2511163	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×16+1×10	米	160.41	142.34	
Z2511164	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×25+1×16	米	249.30	221.21	
Z2511165	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×35+1×16	米	331.15	293.83	
Z2511166	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×50+1×25	米	452.19	401.23	
Z2511167	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×70+1×35	米	641.49	569.20	
Z2511168	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×95+1×50	米	876.36	777.60	

—— 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 ——





2024年3月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
Z2511169	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×120+1×70	米	1132.95	1005.28	
Z2511170	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×150+1×70	米	1329.89	1180.03	
Z2511171	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×185+1×95	米	1689.35	1498.98	
Z2511172	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 4×240+1×120	米	2175.61	1930.45	
Z2511173	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×4	米	51.53	45.72	
Z2511174	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×6	米	73.42	65.14	
Z2511175	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×10	米	113.62	100.82	
Z2511176	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×16	米	172.06	152.67	
Z2511177	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×25	米	268.80	238.51	
Z2511178	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×35	米	371.63	329.75	
Z2511179	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×50	米	499.33	443.06	
Z2511180	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×70	米	712.22	631.96	
Z2511181	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×95	米	972.24	862.68	
Z2511182	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×120	米	1238.51	1098.94	
Z2511183	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×150	米	1486.48	1318.97	
Z2511184	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火电力电缆	WDUZCN-YJY 5×185	米	1871.34	1660.46	
Z2511185	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 2×1.5	米	10.32	9.16	
Z2511186	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 2×2.5	米	15.10	13.40	
Z2511187	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 2×4	米	22.26	19.75	
Z2511188	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 2×6	米	32.07	28.45	
Z2511189	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 3×1.5	米	14.33	12.72	
Z2511190	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 3×2.5	米	21.37	18.96	
Z2511191	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 3×4	米	32.00	28.40	
Z2511192	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火控制电缆	WDUZAN-KYJY 3×6	米	46.29	41.08	
Z2511193	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	WDUZBN-KYJY 2×1.5	米	10.22	9.07	
Z2511194	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	WDUZBN-KYJY 2×2.5	米	14.91	13.23	
Z2511195	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	WDUZBN-KYJY 2×4	米	22.01	19.53	
Z2511196	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	WDUZBN-KYJY 2×6	米	31.78	28.19	
Z2511197	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	WDUZBN-KYJY 3×1.5	米	14.21	12.60	
Z2511198	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	WDUZBN-KYJY 3×2.5	米	21.14	18.76	
Z2511199	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	WDUZBN-KYJY 3×4	米	31.69	28.12	
Z2511200	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	WDUZBN-KYJY 3×6	米	45.86	40.69	
Z2511201	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 2×1.5	米	9.82	8.72	
Z2511202	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 2×2.5	米	14.39	12.77	
Z2511203	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 2×4	米	21.20	18.81	
Z2511204	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 2×6	米	30.55	27.11	
Z2511205	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 3×1.5	米	13.67	12.13	
Z2511206	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 3×2.5	米	20.35	18.06	
Z2511207	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 3×4	米	30.47	27.03	
Z2511208	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃C类耐火控制电缆	WDUZCN-KYJY 3×6	米	44.09	39.12	
25430101	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×2.5	米	48.21	42.77	
25430102	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×4	米	59.77	53.04	
25430103	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×6	米	72.43	64.27	
25430104	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10	米	94.07	83.47	
25430105	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16	米	126.29	112.06	
25430106	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25	米	180.22	159.91	
25430107	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35	米	231.93	205.79	
25430108	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×50	米	289.33	256.73	
25430109	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70	米	405.83	360.10	
25430110	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95	米	519.35	460.83	
25430111	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120	米	641.42	569.14	
25430112	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150	米	781.29	693.24	
25430113	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10+2×6	米	156.55	138.91	

常州工程造价信息

52

2024年 第3期

—— 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 ——





2024年3月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25110812	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×300	米	465.56	413.10	ZAVBZC\NH分册增补
25110813	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×400	米	609.71	541.01	ZAVBZC\NH分册增补
25110814	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×500	米	863.33	766.04	ZAVBZC\NH分册增补
25110815	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×630	米	1100.82	976.77	ZAVBZC\NH分册增补
25110816	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+1×1.5	米	14.31	12.70	ZAVBZC\NH分册增补
25110817	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+1×2.5	米	20.76	18.42	ZAVBZC\NH分册增补
25110818	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+1×4	米	29.65	26.31	ZAVBZC\NH分册增补
25110819	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+1×6	米	43.84	38.90	ZAVBZC\NH分册增补
25110820	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+1×10	米	66.40	58.92	ZAVBZC\NH分册增补
25110821	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×25+1×16	米	102.24	90.72	ZAVBZC\NH分册增补
25110822	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×35+1×16	米	134.48	119.32	ZAVBZC\NH分册增补
25110823	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+1×25	米	178.19	158.11	ZAVBZC\NH分册增补
25110824	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×70+1×35	米	256.84	227.89	ZAVBZC\NH分册增补
25110825	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×95+1×50	米	350.96	311.41	ZAVBZC\NH分册增补
25110826	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×120+1×70	米	440.70	391.04	ZAVBZC\NH分册增补
25110827	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+1×70	米	524.89	465.74	ZAVBZC\NH分册增补
25110828	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+1×95	米	661.43	586.90	ZAVBZC\NH分册增补
25110829	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×240+1×120	米	848.52	752.90	ZAVBZC\NH分册增补
25110830	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×300+1×150	米	1060.61	941.10	ZAVBZC\NH分册增补
25110831	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+2×1.5	米	16.25	14.42	ZAVBZC\NH分册增补
25110832	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+2×2.5	米	23.98	21.28	ZAVBZC\NH分册增补
25110833	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+2×4	米	34.55	30.66	ZAVBZC\NH分册增补
25110834	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+2×6	米	50.67	44.96	ZAVBZC\NH分册增补
25110835	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+2×10	米	77.49	68.76	ZAVBZC\NH分册增补
25110836	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×25+2×16	米	119.26	105.82	ZAVBZC\NH分册增补
25110837	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×35+2×16	米	151.50	134.43	ZAVBZC\NH分册增补
25110838	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+2×25	米	203.97	180.99	ZAVBZC\NH分册增补
25110839	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×70+2×35	米	293.07	260.04	ZAVBZC\NH分册增补
25110840	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×95+2×50	米	400.47	355.34	ZAVBZC\NH分册增补
25110841	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×120+2×70	米	510.32	452.81	ZAVBZC\NH分册增补
25110842	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+2×70	米	594.26	527.29	ZAVBZC\NH分册增补
25110843	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+2×95	米	757.10	671.79	ZAVBZC\NH分册增补
25110844	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×240+2×120	米	967.27	858.27	ZAVBZC\NH分册增补
25110845	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×300+2×150	米	1206.83	1070.83	ZAVBZC\NH分册增补
25110846	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×2.5+1×1.5	米	17.41	15.44	ZAVBZC\NH分册增补
25110847	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×4+1×2.5	米	25.79	22.88	ZAVBZC\NH分册增补
25110848	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×6+1×4	米	36.88	32.72	ZAVBZC\NH分册增补
25110849	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×10+1×6	米	55.05	48.85	ZAVBZC\NH分册增补
25110850	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×16+1×10	米	83.55	74.13	ZAVBZC\NH分册增补
25110851	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×25+1×16	米	129.32	114.75	ZAVBZC\NH分册增补
25110852	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×35+1×16	米	172.39	152.96	ZAVBZC\NH分册增补
25110853	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×50+1×25	米	231.95	205.81	ZAVBZC\NH分册增补
25110854	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×70+1×35	米	328.01	291.05	ZAVBZC\NH分册增补
25110855	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×95+1×50	米	448.82	398.24	ZAVBZC\NH分册增补
25110856	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×120+1×70	米	561.51	498.23	ZAVBZC\NH分册增补
25110857	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×150+1×70	米	673.42	597.54	ZAVBZC\NH分册增补
25110858	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×185+1×95	米	846.45	751.07	ZAVBZC\NH分册增补
25110859	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×240+1×120	米	1087.95	965.35	ZAVBZC\NH分册增补
25110860	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×300+1×150	米	1361.16	1207.77	ZAVBZC\NH分册增补
25110701	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×1.5	米	15.58	13.82	ZAVBZC\NH分册增补
25110702	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×2.5	米	20.52	18.21	ZAVBZC\NH分册增补
25110703	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×4	米	28.37	25.17	ZAVBZC\NH分册增补
25110704	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×6	米	39.07	34.66	ZAVBZC\NH分册增补

常州工程造价信息 54 2024年 第3期

—— 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 ——





2024年3月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
25110705	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×10	米	59.57	52.86	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110706	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×16	米	89.48	79.40	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110707	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×25	米	139.51	123.79	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110708	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×35	米	193.27	171.49	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110709	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×50	米	255.81	226.98	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110710	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×70	米	362.82	321.94	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110711	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×95	米	497.30	441.26	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110712	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×120	米	612.57	543.54	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110713	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×150	米	752.72	667.90	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110714	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×185	米	935.81	830.35	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110715	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×240	米	1208.76	1072.55	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110716	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×300	米	1525.94	1353.98	ZANBZC\NH分册增A\A\A\A\A\A
25110718	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×50	米	202.99	180.12	
25110719	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×70	米	267.99	237.79	
25110720	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×95	米	349.41	310.04	
25110721	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×120	米	425.51	377.56	
25110724	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×240	米	783.52	695.23	
25110725	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×300	米	977.60	867.44	
25110726	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×400	米	1220.03	1082.55	
25110728	铜芯交联电力电缆	YJV22 20KV 3×50	米	250.65	222.40	
25110729	铜芯交联电力电缆	YJV22 20KV 3×70	米	319.50	283.50	
25110730	铜芯交联电力电缆	YJV22 20KV 3×95	米	411.71	365.31	
25110734	铜芯交联电力电缆	YJV22 20KV 3×240	米	876.14	777.41	
25110736	铜芯交联电力电缆	YJV22 20KV 3×400	米	1304.24	1157.27	
25110743	阻燃交联高压电缆	ZC-YJV22-26/35KV 3×185	米	735.29	652.43	
25110744	阻燃交联高压电缆	ZC-YJV22-26/35KV 3×240	米	912.14	809.35	
25110745	阻燃交联高压电缆	ZC-YJV22-26/35KV 3×400	米	1369.39	1215.08	
25110746	阻燃交联高压电缆	ZC-YJV-26/35KV 1×630	米	704.62	625.22	
25110747	阻燃交联高压电缆	ZC-YJV-26/35KV 1×800	米	920.28	816.57	
25110748	阻燃交联高压电缆	ZC-YJLW03-64/110 1×400	米	602.82	534.89	
25110749	阻燃交联高压电缆	ZC-YJLW03-64/110 1×500	米	715.66	635.01	
25110750	阻燃交联高压电缆	ZC-YJLW03-64/110 1×630	米	861.62	764.53	
25110751	阻燃交联高压电缆	ZC-YJLW03-64/110 1×800	米	1046.46	928.54	
25110752	阻燃交联高压电缆	ZC-YJLW03-64/110 1×1200	米	1486.46	1318.95	
25110753	阻燃交联高压电缆	ZC-YJLW03-Z-127/220KV 1×2000	米	2527.94	2243.07	
25110754	阻燃交联高压电缆	ZC-YJLW03-Z-127/220KV 1×2500	米	3806.14	3377.23	
25111307	铜芯柔性电缆	EFR、铜、300、1芯、无铠装普通(定制)	米	406.34	360.55	
25111308	10KV柱上真空断路器	ACHKV、CMA、3020 KA、12.7、户外、空气绝缘、电动、80A、480A	台	26865.83	23838.36	
25111309	10KV柱上真空断路器	三极柱上、CMA、CMA、ML、PA、SVC、12.7、12.7、12.7、12.7、12.7、12.7	台	28491.08	25280.46	
25111312	220KV电缆户外终端	复合绝缘式终端、ZC-YJLW03-Z-127/220KV-1×2500电缆用	只	107504.71	95390.16	
25111313	220KV电缆中间接头	铜、1芯、绝缘、截面积12500	只	107170.49	95093.60	
25111314	光网络单元设备 (ONU)	直波输入、2、4、无、4、无、户外(含分光器)	套	6156.00	5462.29	
25111315	非金属阻燃光缆	GYFTZY-8B1	米	4.86	4.31	
25111316	非金属阻燃光缆	GYFTZY-12B1	米	4.86	4.31	
25111317	非金属阻燃光缆	GYFTZY-24B1	米	7.30	6.48	
25111318	非金属阻燃光缆	GYFTZY-36B1	米	8.51	7.55	
25111319	非金属阻燃光缆	GYFTZY-48B1	米	8.51	7.55	
25111320	光缆复合地线	OPGW-120(72芯)	米	25.54	22.66	
25111321	光缆复合地线	OPGW-145(72芯)	米	29.18	25.89	
25111322	光缆复合地线	OPGW-150(72芯)	米	32.83	29.13	
25111323	光缆复合地线	OPGW-120(24芯)	米	20.67	18.34	
25111324	光缆复合地线	OPGW-120(48芯)	米	24.32	21.58	
25111325	自承式通讯光缆	ADSS-24B1-100M	米	8.51	7.55	

常州工程造价信息 2024年 第7期

—— 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 ——





2024年3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
25111326	自承式通讯光缆	ADSS-36B1-100M	米	9.73	8.63	
25111327	自承式通讯光缆	ADSS-24D-400M	米	14.59	12.95	
25111328	自承式通讯光缆	ADSS-12B1-400M	米	14.59	12.95	
25111329	自承式通讯光缆	ADSS-16B1-400M	米	14.59	12.95	
25111330	自承式通讯光缆	ADSS-24B1-400M	米	14.59	12.95	
25111331	自承式通讯光缆	ADSS-36B1-400M	米	17.03	15.11	
25111332	自承式通讯光缆	ADSS-48B1-400M	米	18.24	16.18	
25111333	自承式通讯光缆	ADSS-72B1-400M	米	24.32	21.58	
25111336	尾纤	FC-FC,5m	根	33.00	29.28	
25111337	尾纤	FC-FC,2m	根	33.00	29.28	
25130301	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 4×1.5	米	10.67	9.47	阻燃增5%耐火增
25130302	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×1.5	米	12.42	11.02	阻燃增5%耐火增
25130303	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×1.5	米	13.79	12.23	阻燃增5%耐火增
25130304	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7×1.5	米	14.97	13.28	阻燃增5%耐火增
25130305	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 8×1.5	米	18.05	16.02	阻燃增5%耐火增
25130306	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×1.5	米	24.92	22.11	阻燃增5%耐火增
25130307	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 14×1.5	米	30.60	27.15	阻燃增5%耐火增
25130308	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 16×1.5	米	36.16	32.08	阻燃增5%耐火增
25130309	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 19×1.5	米	42.91	38.08	阻燃增5%耐火增
25130310	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 24×1.5	米	53.89	47.81	阻燃增5%耐火增
25130311	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 30×1.5	米	60.89	54.02	阻燃增5%耐火增
25130312	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 37×1.5	米	71.51	63.45	阻燃增5%耐火增
25130313	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 4×2.5	米	14.19	12.59	阻燃增5%耐火增
25130314	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×2.5	米	16.44	14.59	阻燃增5%耐火增
25130315	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×2.5	米	19.85	17.61	阻燃增5%耐火增
25130316	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7×2.5	米	21.70	19.25	阻燃增5%耐火增
25130317	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 8×2.5	米	24.57	21.80	阻燃增5%耐火增
25130318	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×2.5	米	33.26	29.51	阻燃增5%耐火增
25130319	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 14×2.5	米	43.91	38.96	阻燃增5%耐火增
25130320	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 16×2.5	米	48.20	42.77	阻燃增5%耐火增
25130321	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 19×2.5	米	54.90	48.72	阻燃增5%耐火增
25130322	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 24×2.5	米	68.85	61.09	阻燃增5%耐火增
25130323	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 30×2.5	米	82.80	73.47	阻燃增5%耐火增
25130324	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 37×2.5	米	96.41	85.55	阻燃增5%耐火增
25131501	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 4×1.5	米	15.01	13.32	耐火增加30%
25131502	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 5×1.5	米	18.70	16.59	耐火增加30%
25131503	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 6×1.5	米	19.62	17.41	耐火增加30%
25131504	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 7×1.5	米	21.00	18.64	耐火增加30%
25131505	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 8×1.5	米	26.74	23.73	耐火增加30%
25131506	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 10×1.5	米	34.29	30.42	耐火增加30%
25131507	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 12×1.5	米	36.88	32.72	耐火增加30%
25131508	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 14×1.5	米	41.40	36.74	耐火增加30%
25131509	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 16×1.5	米	47.66	42.29	耐火增加30%
25131510	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 19×1.5	米	52.83	46.88	耐火增加30%
25131511	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 24×1.5	米	67.07	59.51	耐火增加30%
25131512	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 30×1.5	米	77.85	69.08	耐火增加30%
25131513	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 37×1.5	米	92.08	81.71	耐火增加30%
25030101	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-1 1/1.13	米	0.97	0.86	阻燃增5%耐火增
25030102	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-1.5 1/1.38	米	1.41	1.25	阻燃增5%耐火增
25030103	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-2.5 1/1.78	米	2.17	1.92	阻燃增5%耐火增
25030104	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-4 1/2.25	米	3.33	2.95	阻燃增5%耐火增
25030105	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-6 1/2.76	米	4.79	4.25	阻燃增5%耐火增
25030106	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-10 7/1.35	米	8.23	7.30	阻燃增5%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 ——





2024年3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
25030107	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-16 7/1.7	米	13.15	11.67	阻燃增5%耐火增20%
25030108	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-25 7/2.14	米	20.49	18.18	阻燃增5%耐火增20%
25030109	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-35 7/2.52	米	28.15	24.98	阻燃增5%耐火增20%
25030110	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-50 19/1.78	米	39.25	34.82	阻燃增5%耐火增20%
25030111	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-70 19/2.14	米	53.86	47.79	阻燃增5%耐火增20%
25030112	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-95 19/2.52	米	74.43	66.04	阻燃增5%耐火增20%
25030113	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-120 37/2.03	米	96.81	85.90	阻燃增5%耐火增20%
25030114	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-150 37/2.25	米	119.48	106.02	阻燃增5%耐火增20%
25030115	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-185 37/2.52	米	150.62	133.65	阻燃增5%耐火增20%
25030116	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-240 61/2.25	米	195.19	173.20	阻燃增5%耐火增20%
25116505	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-10KV 1×50	米	7.05	6.26	
25116509	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-10KV 1×150	米	17.39	15.43	
25116511	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-10KV 1×240	米	26.05	23.11	
25116516	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-20KV-50	米	14.68	13.03	
25116520	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-20KV-150	米	26.43	23.45	
25116522	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-20KV-240	米	35.71	31.69	
25116527	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1KV-50	米	4.91	4.36	
25116528	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1KV-70	米	6.85	6.08	
25116530	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1KV-120	米	11.84	10.51	
25116531	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1KV-150	米	14.34	12.72	
25010903	钢芯铝绞线	JL/G1A-70/10	千克	23.21	20.59	
25010907	钢芯铝绞线	JL/G1A-120/20	千克	23.38	20.75	
25010909	钢芯铝绞线	JL/G1A-150/25	千克	22.23	19.72	
25010910	钢芯铝绞线	JL/G1A-185/25	千克	23.99	21.29	
25010913	钢芯铝绞线	JL/G1A-240/30	千克	23.99	21.29	
25010915	钢芯铝绞线	JL/G1A-300/25	千克	25.31	22.46	
25010916	钢芯铝绞线	JL/G1A-400/35	千克	25.39	22.53	
25010921	钢芯铝绞线	JL/G1A-630/45	千克	26.08	23.14	
25010916	铝包钢绞线	JLB1A-35	千克	17.96	15.94	
25010917	铝包钢绞线	JLB1A-50	千克	17.96	15.94	
25010918	铝包钢绞线	JLB20A-50	千克	17.96	15.94	
25010919	铝包钢绞线	LB20J-50	千克	17.96	15.94	
25116302	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-1KV 1×16	米	16.45	14.60	
25116304	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-1KV 1×35	米	35.01	31.06	
25116306	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-1KV 1×70	米	67.62	60.00	
25116308	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-1KV 1×120	米	117.76	104.49	
25116310	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-1KV 1×185	米	177.13	157.17	
25116316	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-10KV-50	米	49.57	43.98	
25116320	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-10KV-150	米	144.98	128.64	
25116327	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-20KV-50	米	58.29	51.72	
26050107	五线母线槽	630A	米	2076.98	1842.93	
26050108	五线母线槽	800A	米	2585.71	2294.33	
26050109	五线母线槽	1000A	米	3232.15	2867.92	
26050110	五线母线槽	1250A	米	4120.99	3656.60	
26050111	五线母线槽	1600A	米	5220.60	4632.30	
26050112	五线母线槽	2000A	米	6517.73	5783.26	
26050113	五线母线槽	2500A	米	7952.47	7056.32	
26050114	母线槽插接箱	100M/3300 50-63A	只	2454.48	2177.89	
26050115	母线槽插接箱	160M/3300 125A	只	2881.34	2556.65	
26050117	母线槽插接箱	160M/3300 160A	只	3158.46	2802.54	
26050118	母线槽插接箱	225M/3300 200A	只	4338.09	3849.24	
26050119	母线槽插接箱	250M/3300 250A	只	4924.95	4369.97	
26050120	母线槽插接箱	400M/3300 315A	只	5271.47	4677.44	

—— 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 ——





2024年3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
26050121	母线槽插接箱	400M/3300 350A	只	7549.63	6698.87	
26050122	母线槽插接箱	400M/3300 400A	只	9305.20	8256.61	
26050123	母线槽插接箱	630M/3300 500A	只	10093.31	8955.91	
26050124	母线槽始端箱		只	1036.60	919.79	
25050301	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1	米	5.61	4.98	阻燃增5%
25050302	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1.5	米	6.78	6.02	阻燃增5%
25050303	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×2.5	米	9.89	8.78	阻燃增5%
25050304	铜芯无卤低烟阻燃C类耐火双绞线	WDZCN-RYJS 2×1.5	米	5.19	4.61	
25050305	铜芯无卤低烟阻燃C类耐火双绞线	WDZCN-RYJS 2×2.5	米	8.14	7.22	
25050306	铜芯交联屏蔽无卤低烟阻燃C级电缆	WDZC-RYJSP 2×1.5	米	9.48	8.41	
25050307	铜芯交联屏蔽无卤低烟阻燃C级耐火电缆	WDZCN-RYJSP 2×1.5	米	11.42	10.13	
25052501	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1	米	5.89	5.23	
25052502	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1.5	米	7.12	6.32	
25052503	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×2.5	米	10.39	9.22	
25030301	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.13	米	2.25	1.99	
25030302	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.38	米	3.16	2.80	
25030303	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.78	米	4.89	4.34	
25030304	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/2.25	米	7.04	6.24	
25030305	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/2.76	米	10.32	9.16	
25030306	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1.13	米	3.46	3.07	
25030307	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1.38	米	4.84	4.29	
25030308	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1.78	米	7.11	6.31	
25030309	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/2.25	米	10.66	9.46	
25030310	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/2.76	米	15.97	14.17	
25037101	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-1.5	米	3.48	3.09	WDZN-BYJ增力
25037102	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-2.5	米	5.63	5.00	WDZN-BYJ增力
25037103	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-4	米	8.66	7.69	WDZN-BYJ增力
25037104	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-6	米	12.71	11.28	WDZN-BYJ增力
25037105	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-10	米	20.47	18.16	WDZN-BYJ增力
25037106	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-16	米	31.74	28.16	WDZN-BYJ增力
25037107	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-25	米	43.77	38.84	WDZN-BYJ增力
25037108	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-35	米	60.02	53.25	WDZN-BYJ增力
25037109	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-50	米	81.35	72.18	WDZN-BYJ增力
25037110	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-70	米	116.47	103.35	WDZN-BYJ增力
25037111	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-95	米	161.27	143.10	WDZN-BYJ增力
25037112	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-120	米	202.81	179.95	WDZN-BYJ增力
25037113	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-150	米	249.30	221.20	WDZN-BYJ增力
25037114	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-185	米	300.10	266.28	WDZN-BYJ增力
25036901	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-1	米	3.01	2.67	
25036902	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-1.5	米	3.94	3.50	
25036903	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-2.5	米	6.05	5.37	
25036904	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-4	米	9.64	8.56	
25036905	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-6	米	14.43	12.80	
25036906	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-10	米	23.75	21.08	
25036907	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-16	米	37.07	32.89	
25036908	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-25	米	59.77	53.03	
25036909	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-35	米	83.92	74.46	
25036910	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-50	米	118.15	104.84	
25036911	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-70	米	165.67	147.00	
25036912	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-95	米	228.67	202.90	
25036913	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-120	米	286.31	254.05	
25036914	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-150	米	356.05	315.93	
25036915	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃耐火电线	WDUZBN-BYJ-1	米	3.59	3.18	

—— 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)算等工程计价中参考 ——





2024年3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
25036916	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-1.5	米	4.50	3.99	
25036917	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-2.5	米	6.86	6.09	
25036918	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-4	米	10.59	9.40	
25036919	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-6	米	15.20	13.48	
25036920	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-10	米	24.79	22.00	
25036921	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-16	米	38.55	34.20	
25036922	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-25	米	61.97	54.98	
25036923	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-35	米	85.54	75.90	
25036924	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-50	米	119.92	106.40	
25036925	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-70	米	168.59	149.59	
25036926	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-95	米	232.40	206.22	
25036927	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-120	米	290.47	257.74	
25036928	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-150	米	359.62	319.10	
25036929	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-1	米	3.40	3.01	
25036930	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-1.5	米	4.31	3.82	
25036931	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-2.5	米	6.86	6.09	
25036932	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-4	米	10.24	9.09	
25036933	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-6	米	14.57	12.93	
25036934	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-10	米	23.84	21.15	
25036935	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-16	米	36.94	32.78	
25036936	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-25	米	59.60	52.89	
25036937	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-35	米	82.26	72.99	
25036938	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-50	米	115.30	102.31	
25036939	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-70	米	162.10	143.84	
25036940	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-95	米	223.45	198.27	
25036941	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-120	米	279.29	247.82	
25036942	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-150	米	345.79	306.83	
25030501	铜芯塑料软线	RV BVR-0.75 7/0.37	米	1.00	0.89	阻燃增5%耐火增20%
25030502	铜芯塑料软线	RV BVR-1 7/0.43	米	1.34	1.19	阻燃增5%耐火增20%
25030503	铜芯塑料软线	RV BVR-1.5 7/0.52	米	1.71	1.52	阻燃增5%耐火增20%
25030504	铜芯塑料软线	RV BVR-2.5 19/0.41	米	2.60	2.30	阻燃增5%耐火增20%
25030505	铜芯塑料软线	RV BVR-4 19/0.52	米	3.82	3.39	阻燃增5%耐火增20%
25030506	铜芯塑料软线	RV BVR-6 19/0.64	米	5.53	4.91	阻燃增5%耐火增20%
25030507	铜芯塑料软线	RV BVR-10 49/0.52	米	9.64	8.55	阻燃增5%耐火增20%
25030508	铜芯塑料软线	RV BVR-16 49/0.64	米	14.89	13.21	阻燃增5%耐火增20%
25030509	铜芯塑料软线	RV BVR-25 98/0.58	米	22.39	19.87	阻燃增5%耐火增20%
25030510	铜芯塑料软线	RV BVR-35 133/0.68	米	30.80	27.33	阻燃增5%耐火增20%
25030511	铜芯塑料软线	RV BVR-50 133/0.68	米	47.06	41.75	阻燃增5%耐火增20%
25035301	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	14.08	12.49	
25035302	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	17.60	15.61	
25035303	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	24.86	22.06	
25035304	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	33.78	29.98	
25035305	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃B类软电缆	WDUZB-RYSP 2×1	米	13.94	12.36	
25035306	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃B类软电缆	WDUZB-RYSP 2×1.5	米	17.58	15.60	
25035307	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃B类软电缆	WDUZB-RYSP 2×2.5	米	24.61	21.84	
25035308	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃B类软电缆	WDUZB-RYSP 2×4	米	33.46	29.69	
25035309	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃C类软电缆	WDUZC-RYSP 2×1	米	13.94	12.36	
25035310	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃C类软电缆	WDUZC-RYSP 2×1.5	米	17.42	15.46	
25035311	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃C类软电缆	WDUZC-RYSP 2×2.5	米	24.61	21.84	
25035312	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃C类软电缆	WDUZC-RYSP 2×4	米	33.46	29.69	
25035313	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃A类耐火软电缆	WDUZAN-RYSP 2×1	米	17.08	15.16	
25035314	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃A类耐火软电缆	WDUZAN-RYSP 2×1.5	米	21.24	18.84	
25035315	铜芯交联聚乙烯绝缘铜护套控制电缆无卤低烟低毒阻燃A类耐火软电缆	WDUZAN-RYSP 2×2.5	米	27.82	24.68	

常州工程造价信息 2024年 第3期

—— 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 ——





2024年3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
25035316	WDUZAN-RYSP 2×4	米	37.55	33.32		
25035317	WDUZBN-RYSP 2×1	米	20.63	18.31		
25035318	WDUZBN-RYSP 2×1.5	米	25.46	22.59		
25035319	WDUZBN-RYSP 2×2.5	米	33.46	29.69		
25035320	WDUZBN-RYSP 2×4	米	45.26	40.16		
25035321	WDUZCN-RYSP 2×1	米	16.26	14.43		
25035322	WDUZCN-RYSP 2×1.5	米	20.07	17.81		
25035323	WDUZCN-RYSP 2×2.5	米	26.48	23.50		
25035324	WDUZCN-RYSP 2×4	米	35.75	31.72		
25035325	WDUZCN-RYSP 4×1	米	24.25	21.52		
25035326	WDUZCN-RYSP 4×1.5	米	39.17	34.76		
25035327	WDUZCN-RYSP 4×2.5	米	44.73	39.69		
25035328	WDUZCN-RYSP 4×4	米	55.10	48.89		
25035329	WDUZBN-RYJS 2×1	米	9.66	8.57		
25035330	WDUZBN-RYJS 2×1.5	米	12.23	10.85		
25035331	WDUZBN-RYJS 2×2.5	米	19.05	16.90		
25035332	WDUZBN-RYJS 2×4	米	29.24	25.94		
25031501	铜芯塑料护套软线	RVV-2×16/0.20	米	2.40	2.13	阻燃增5%耐火增
25031502	铜芯塑料护套软线	RVV-2×24/0.20	米	3.43	3.04	阻燃增5%耐火增
25031503	铜芯塑料护套软线	RVV-2×48/0.20	米	5.51	4.89	阻燃增5%耐火增
25031504	铜芯塑料护套软线	RVV-2×77/0.20	米	7.05	6.25	阻燃增5%耐火增
25031505	铜芯塑料护套软线	RVV-3×16/0.20	米	3.31	2.94	阻燃增5%耐火增
25031506	铜芯塑料护套软线	RVV-3×24/0.20	米	4.91	4.36	阻燃增5%耐火增
25031507	铜芯塑料护套软线	RVV-3×32/0.20	米	6.35	5.64	阻燃增5%耐火增
25031508	铜芯塑料护套软线	RVV-3×48/0.20	米	7.89	7.00	阻燃增5%耐火增
25031509	铜芯塑料护套软线	RVV-3×77/0.20	米	10.09	8.95	阻燃增5%耐火增
25031510	铜芯塑料护套软线	RVV-4×16/0.20	米	4.48	3.98	阻燃增5%耐火增
25031511	铜芯塑料护套软线	RVV-4×24/0.20	米	6.66	5.91	阻燃增5%耐火增
25031512	铜芯塑料护套软线	RVV-4×32/0.20	米	8.65	7.68	阻燃增5%耐火增
25031513	铜芯塑料护套软线	RVV-4×48/0.20	米	10.71	9.50	阻燃增5%耐火增
25031514	铜芯塑料护套软线	RVV-4×77/0.20	米	13.71	12.16	阻燃增5%耐火增
25035310	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×12/0.15	米	0.70	0.62	阻燃增5%耐火增
25035311	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×16/0.15	米	0.79	0.70	阻燃增5%耐火增
25035312	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×23/0.15	米	1.20	1.07	阻燃增5%耐火增
25035313	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×28/0.15	米	1.42	1.26	阻燃增5%耐火增
25035314	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×42/0.15	米	2.10	1.87	阻燃增5%耐火增
25035315	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×32/0.20	米	2.52	2.23	阻燃增5%耐火增
25035316	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×48/0.20	米	3.09	2.74	阻燃增5%耐火增
25035317	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×77/0.20	米	4.70	4.17	阻燃增5%耐火增
26171703	悬垂线夹	XGU-3	套	28.91	25.65	
26171704	悬垂线夹	XGU-4	套	42.82	37.99	
26171705	悬垂线夹(带碗头挂板)	XGU-5A	套	59.02	52.37	
26171707	悬垂线夹(带U型挂板)	XGU-5B	套	70.79	62.81	
26171708	悬垂线夹(带U型挂板)	XGU-6B	套	73.91	65.58	
24151101	蝴蝶瓷瓶	ED-1	只	8.17	7.25	
24151102	蝴蝶瓷瓶	ED-2	只	7.08	6.28	
24151103	蝴蝶瓷瓶	ED-3	只	2.99	2.65	
24151104	悬式瓷绝缘子	XP-40C	只	39.22	34.80	
24151105	悬式瓷绝缘子	XP-70C	只	54.48	48.34	
24151106	悬式瓷绝缘子	XWP2-70	只	72.46	64.29	
24151109	棒型针式瓷瓶	PS-15/5	只	46.31	41.09	
26251301	球头挂环	Q-7	只	9.62	8.54	
26251302	球头挂环	QP-7	只	12.17	10.80	

常州工程造价信息 2024年 第3期

—— 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 ——





2024年3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
26251303	球头挂环	QP-10	只	13.43	11.92	
26251304	碗头挂板	W-7A	套	15.25	13.53	
26251305	碗头挂板	W-7B	套	17.43	15.47	
70601607	碗头挂板	WS-7	套	25.06	22.24	
26251309	U型挂环	U-7	套	14.52	12.88	
26251310	直角挂板	Z-7	套	18.16	16.11	
26251311	直角挂板	Z-10	套	21.98	19.50	
26251312	平行挂板	PS-7	副	14.52	12.88	
26251314	UB型挂板	UB-7	套	12.61	11.19	
26250301	钢线卡子	JK-1	只	6.03	5.35	
26070501	10KV三芯冷缩户内终端	10KV-3×50	套	532.18	472.21	
26070502	10KV三芯冷缩户内终端	10KV-3×70~120	套	616.78	547.28	
26070503	10KV三芯冷缩户内终端	10KV-3×150~240	套	725.52	643.76	
26070504	10KV三芯冷缩户内终端	10KV-3×300~400	套	892.37	791.81	
26070505	10KV三芯冷缩户外终端	10KV-3×50	套	549.99	488.01	
26070506	10KV三芯冷缩户外终端	10KV-3×70~120	套	651.86	578.40	
26070507	10KV三芯冷缩户外终端	10KV-3×150~240	套	816.27	724.29	
26070508	10KV三芯冷缩户外终端	10KV-3×300~400	套	967.67	858.62	
26070301	10KV三芯冷缩中间接头	10KV-3×50	套	1367.03	1212.98	
26070302	10KV三芯冷缩中间接头	10KV-3×70~120	套	1436.93	1275.00	
26070303	10KV三芯冷缩中间接头	10KV-3×150~240	套	1631.11	1447.30	
70703824	10KV三芯冷缩中间接头	10KV-3×300~400	套	1941.80	1722.98	
26070513	计量箱	FJX-1	只	5448.00	4834.07	
26070514	计量箱	FJX-2	只	3814.00	3384.21	
26070515	智能综合接地箱	35-110kV电缆通用	只	40860.00	36255.55	详见图纸
26070516	智能综合接地箱	220kV电缆用	只	40860.00	36255.55	详见图纸
26070517	10kv环网箱	二进三出, 进线柜, 出线柜, 二进三出, 10kV, SF6	台	333417.60	295845.25	进线柜, 出线柜, 二进三出, 10kV, SF6
26070518	配电终端, 站所终端(DTU)	三遥, 组屏式, 16间隔	套	30570.91	27125.92	含无线通信模块, 免维护蓄电池
26070519	配电终端, 站所终端(DTU)	三遥, 遮蔽立式, 8间隔	套	23582.21	20924.76	含无线通信模块, 端子排
26070520	配电终端, 馈线终端(FTU)	FTU, 三遥, 弹簧机构	套	7112.91	6311.37	含无线通信模块, 箱式
26070523	三芯冷缩户内终端	35KV 150-240	套	1713.92	1520.78	
26070524	三芯冷缩户内终端	35KV 300-400	套	1752.57	1555.08	
26070527	三芯冷缩户外终端	35KV 150-240	套	1783.09	1582.16	
26070528	三芯冷缩户外终端	35KV 300-400	套	2178.77	1933.25	
26070532	三芯冷缩中间接头	35KV 150-240	套	4032.82	3578.37	
26070533	三芯冷缩中间接头	35KV 300-400	套	4577.24	4061.44	
26070535	单相冷缩户内终端	35KV 500	套	587.61	521.39	
26070536	单相冷缩户内终端	35KV 630	套	668.66	593.31	
26070538	单相冷缩户外终端	35KV 500	套	697.62	619.01	
26070539	单相冷缩户外终端	35KV 630	套	775.08	687.74	
26070540	单相冷缩中间接头	35KV 500	套	1560.20	1384.38	
26070541	T型头(环网柜内用)	10KV 50	套	899.33	797.99	含热缩附件
26070542	T型头(环网柜内用)	10KV 70	套	902.10	800.44	含热缩附件
26070543	T型头(环网柜内用)	10KV 95	套	923.46	819.40	含热缩附件
26070544	T型头(环网柜内用)	10KV 240	套	923.46	819.40	含热缩附件
26070545	T型头(环网柜内用)	10KV 400	套	933.72	828.50	含热缩附件
26070546	肘型头(环网柜内用)	10KV 50	套	920.97	817.19	含热缩附件
26070547	肘型头(环网柜内用)	10KV 70	套	920.97	817.19	含热缩附件
26070548	肘型头(环网柜内用)	10KV 95	套	920.97	817.19	含热缩附件
26070549	肘型头(环网柜内用)	10KV 240	套	1092.96	969.80	含热缩附件
26070550	复合式户外终端	ZC-YJLW03-64/110 1×400 电缆用	套	23302.00	20676.13	单相为一套
26070551	复合式户外终端	ZC-YJLW03-64/110 1×500 电缆用	套	23302.00	20676.13	单相为一套
26070552	复合式户外终端	ZC-YJLW03-64/110 1×630 电缆用	套	23302.00	20676.13	单相为一套

—— 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 ——





2024年3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
26070553	复合式户外终端	ZC-YJLW03-64/110 1×800 电缆用	套	23302.00	20676.13	单相为一套
26070554	复合式户外终端	ZC-YJLW03-64/110 1×1200 电缆用	套	24411.00	21660.16	单相为一套
26070555	复合式户外终端	ZC-YJLW03-64/110 1×1600 电缆用	套	24411.00	21660.16	单相为一套
26070556	干式GIS终端470	ZC-YJLW03-64/110-1×400 电缆用	套	23302.00	20676.13	单相为一套
26070557	干式GIS终端470	ZC-YJLW03-64/110-1×500 电缆用	套	23302.00	20676.13	单相为一套
26070558	干式GIS终端470	ZC-YJLW03-64/110-1×630 电缆用	套	23302.00	20676.13	单相为一套
26070559	干式GIS终端470	ZC-YJLW03-64/110-1×800 电缆用	套	23302.00	20676.13	单相为一套
26070560	中间绝缘接头	ZC-YJLW03-64/110-1×400 电缆用	套	23302.00	20676.13	
26070561	中间绝缘接头	ZC-YJLW03-64/110-1×500 电缆用	套	23302.00	20676.13	
26070562	中间绝缘接头	ZC-YJLW03-64/110-1×630 电缆用	套	23302.00	20676.13	
26070563	中间绝缘接头	ZC-YJLW03-64/110-1×800 电缆用	套	23302.00	20676.13	
26070564	中间绝缘接头	— 套 YJLW03-64/110-1×500, — 套 YJLW03-64/100-1×630	套	24411.00	21660.16	
26070565	中间绝缘接头	— 套 YJLW03-64/110-1×800, — 套 YJLW03-64/100-1×630	套	24411.00	21660.16	
26070566	中间绝缘接头	— 套 YJLW03-64/110-1×400, — 套 YJLW03-64/100-1×630	套	24411.00	21660.16	
26070567	电缆绕包中间接头	3×500(35KV)	套	12259.00	10877.55	每套三相
26070568	电缆绕包中间接头	3×150-3×400(35KV)	套	12203.00	10827.86	每套三相
26070569	电缆绕包中间接头	3×50-3×120(35KV)	套	12159.00	10788.82	每套三相
26070570	电缆绕包中间接头	3×500(20KV)	套	12723.00	11289.26	每套三相
26070571	电缆绕包中间接头	3×150-3×400(20KV)	套	12612.00	11190.77	每套三相
26070572	电缆绕包中间接头	3×50-3×120(20KV)	套	12829.00	11383.32	每套三相
26070573	电缆绕包中间接头	3×500(10KV)	套	10530.00	9343.39	每套三相
26070574	电缆绕包中间接头	3×150-3×400(10KV)	套	10360.00	9192.55	每套三相
26070575	电缆绕包中间接头	3×50-3×120(10KV)	套	10185.00	9037.27	每套三相
26070576	1KV电缆户内终端	4×240, 热缩, 铜	套	164.50	145.96	
26070577	1KV电缆户内终端	4×150, 热缩, 铜	套	123.22	109.33	
26070578	1KV电缆户内终端	4×95, 热缩, 铜	套	91.41	81.11	
26070579	1KV电缆户内终端	4×70, 热缩, 铜	套	79.96	70.95	
26090502	堵油铜接线端子	SDT-25	只	3.60	3.19	镀锡
26090503	堵油铜接线端子	SDT-35	只	9.26	8.22	镀锡
26090504	堵油铜接线端子	SDT-50	只	15.25	13.53	镀锡
26090505	堵油铜接线端子	SDT-70	只	17.43	15.47	镀锡
26090506	堵油铜接线端子	SDT-95	只	20.70	18.37	镀锡
26090507	堵油铜接线端子	SDT-120	只	27.24	24.17	镀锡
26090508	堵油铜接线端子	SDT-150	只	34.87	30.94	镀锡
26090509	堵油铜接线端子	SDT-185	只	38.14	33.84	镀锡
26090510	堵油铜接线端子	SDT-240	只	74.09	65.74	镀锡
26090511	堵油铜接线端子	SDT-300	只	81.72	72.51	镀锡
26090512	堵油铜接线端子	SDT-400	只	114.41	101.52	镀锡
26090515	铜接线端子	DT-16	只	4.31	3.82	镀锡
26090516	铜接线端子	DT-25	只	4.52	4.01	镀锡
26090517	铜接线端子	DT-35	只	9.81	8.70	镀锡
26090518	铜接线端子	DT-50	只	16.34	14.50	镀锡
26090519	铜接线端子	DT-70	只	18.52	16.43	镀锡
26090520	铜接线端子	DT-95	只	20.70	18.37	镀锡
26090521	铜接线端子	DT-120	只	27.24	24.17	镀锡
26090522	铜接线端子	DT-150	只	41.40	36.73	镀锡
26090523	铜接线端子	DT-185	只	44.67	39.64	镀锡
26090524	铜接线端子	DT-240	只	75.18	66.71	镀锡
26090525	铜接线端子	DT-300	只	81.72	72.51	镀锡
26090526	铜接线端子	DT-400	只	136.20	120.85	镀锡
26232510	防震锤	FDZ-1	套	39.22	34.80	
26232513	防震锤	FDZ-3	套	56.30	49.96	
26232514	防震锤	FDZ-4	套	44.31	39.32	

常州工程造价信息

62

2024年 第3期

—— 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 ——





2024年3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
26173504	耐张线夹	NLD-4	套	79.90	70.90	
26173505	耐张线夹	NY-35BG	副	49.76	44.15	
26173506	耐张线夹	NY-50BG	副	66.11	58.66	
26173511	耐张线夹	NY-300/25.1	套	188.14	166.94	
26173512	耐张线夹	NY-300/25	套	184.50	163.71	
26173513	耐张线夹	NXL-1	只	28.33	25.14	
26173514	耐张线夹	NXL-2	只	39.77	35.29	
26173515	耐张线夹	NXL-3	只	59.93	53.18	
26173516	耐张线夹	NXL-4	只	78.45	69.61	
26173518	跳线线夹	JYT-70/10	套	17.25	15.31	
26173520	跳线线夹	JYT-120/20	套	32.14	28.52	
26170501	楔型线夹	NX-1	套	15.25	13.53	
26170502	楔型线夹	NX-2	套	27.24	24.17	
26173521	UT型线夹	NUT-1	套	23.97	21.27	
26173522	UT型线夹	NUT-2	套	42.85	38.02	
26173527	T型线夹	TY-70	套	21.17	18.78	
26173529	T型线夹	TY-120/20	套	37.55	33.32	
26173530	T型线夹	TY-240/30	套	49.33	43.77	
七、卫生洁具、水暖零件类						
Z1825001	伸缩滤水箱	LXC-40A	只	182.99	162.37	
Z1825002	伸缩滤水箱	LXC-50A	只	413.71	367.09	
Z1825003	伸缩滤水箱	LXC-80A	只	543.66	482.40	
Z1825004	伸缩滤水箱	LXC-100A	只	742.56	658.88	
Z1825005	伸缩滤水箱	LXC-150A	只	1140.36	1011.85	
Z1825006	伸缩滤水箱	LXC-200A	只	1511.64	1341.30	
Z1825007	伸缩滤水箱	LXC-300A	只	4243.20	3765.04	
18150107	蹲便器	HD5N/HD8/HD41/HD75A/HD45	只	950.00	842.94	
18150108	蹲便器	HD1/HD55B/HD68A/HD69A/HD33	只	1080.00	958.30	
18150109	塑料水箱	HDT101/HDT50602-T/HTS0601-T	只	814.00	722.27	
18150110	联体座便器	HDC6307/HDC6361/HDC6362/HDC6303	套	3775.00	3349.60	
18150111	儿童座便器	HDC6300/HDC229+S229	套	2299.00	2039.93	
18150112	小便器	HDU620A/HDU460/HDU052/HDU718A/HDU012A	只	1383.00	1227.15	
18150113	小便器	HDU801A/HDU031/HDU960/HDU032/HDU900	只	4348.00	3858.03	
18150114	台盆	HD3/HD1/HD2/HDFL8173/HDLU003/HDLU0108	只	777.00	689.44	
18150115	台下盆	HDLU012/HDLU013/HDLU024N/HDLU022B	只	857.00	760.43	
18150116	立柱盆	HD303/HD7/HD4/HD304/HD304B	只	1003.18	890.13	
18150117	面盆单冷龙头	HDA0828M/HDA1890/HDA0812M1/HDA0810M	只	793.00	703.64	
18150118	面盆冷热龙头	HWM0603-A01CP/HWM3007-A01CP/HWM3021-A01CP	只	1450.00	1286.60	
18150119	淋浴龙头	HDA0315L3/HDA0563Y5/HWL5015-G01CP	只	1657.00	1470.28	
18150120	快开龙头	HDA0856B/HDA0857XY/HDA5630B	只	287.00	254.66	
18150121	供水管	P23400SN/P23500SN	只	90.00	79.86	
18150122	角阀	HDJ810K1/HDJ820/HWJ5002/HDJ895A	只	219.00	194.32	
18150123	淋浴龙头	HWN5058-P01CP/HWN5059-P01CP	只	3156.00	2800.35	
18150124	入墙式淋浴套件	HDA2867LR+HDA50305/HDA2884YR+HDA50303	套	3496.00	3102.04	
18150125	拖布池	HD8/HD9	只	1460.00	1295.47	
18150126	不锈钢盆	HDSC8725/HDSC8750A	只	1680.00	1490.68	
18150127	面盆下水器	HDGD1051/HDGD1003/HWP5006-X01SS	只	377.00	334.52	
18150128	大便冲洗阀	HDK906A/HDK906B/HDK910/HDK916	只	1530.00	1357.59	
18150129	大便冲洗阀	HDK907A/HDK920A/HDK921	只	1189.00	1055.01	
18150130	小便冲洗阀	HDK822/HDK815	只	645.00	572.32	
18150131	小便感应器	HD3112AC/HD120AC/HD3134AC/HD312AC	只	2222.00	1971.61	
18150132	大便感应器	HD321AC/HD3220/HDE3221AC	只	3494.00	3100.27	
18150133	感应龙头	HD301A/HD3025AC/HGL0801AC/HD3026AC	只	3212.00	2850.04	

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





2024年3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
1815N14	地漏	EDF08755 EDF08755 FDF08755	只	196.00	173.91	
1815N15	压铸铜龙头	HDN011201XH / HDN1335XH	只	1580.00	1401.95	
八、其它类						
ZK29001	水泥电杆	φ190×10M 20KN.M	根	2347.30	2082.79	
ZK29002	水泥电杆	φ190×12M 25KN.M	根	3672.00	3255.21	
ZK29003	水泥电杆	φ190×12M 30KN.M	根	3941.74	3497.55	
ZK29004	水泥电杆	φ190×15M 56KN.M	根	5137.80	4555.83	
ZK29005	水泥电杆	φ190×15M 100KN.M	根	5610.94	4978.65	
ZK29006	水泥电杆	φ230×12M 100KN.M	根	4668.42	4142.34	
ZK29007	水泥电杆	φ230×15M 110KN.M	根	5561.93	4963.29	
ZK29008	水泥电杆	φ230×15M 150KN.M	根	9640.52	8554.14	
ZK29009	法兰电杆	φ230×13M 150KN.M	根	8296.96	7361.99	不含基础
ZK29010	法兰电杆	φ230×15M 150KN.M	根	10846.76	9624.45	不含基础
ZK29011	法兰电杆	φ270×10M 160KN.M	根	6635.08	5887.38	不含基础
ZK29012	法兰电杆	φ300×15M 230KN.M	根	9182.90	8148.09	不含基础
ZK29013	法兰电杆	φ300×15M 250KN.M	根	11107.64	9855.94	不含基础
ZK29014	钢管杆	10KV	吨	10292.45	9152.61	材质Q345
ZK29015	钢管杆基础	10KV	吨	8340.43	7400.56	材质Q345
ZK29016	地脚螺栓及铁构件	M30 100mm 无碱硅酸盐144.47kg/套	套	3121.89	2770.09	
ZK29017	地脚螺栓及铁构件	M36 120mm 无碱硅酸盐211.09kg/套	套	3424.68	3038.76	
ZK29018	地脚螺栓及铁构件	M36 120mm (225kg/套)	套	3530.83	3399.14	
ZK21002	加强型扁铁抱箍	-60×6 φ220	副	33.30	29.55	
ZK21003	加强型扁铁抱箍	-60×6 φ240	副	35.25	31.28	
ZK21004	加强型扁铁抱箍	-60×6 φ260	副	37.20	33.45	
ZK21005	加强型扁铁抱箍	-60×6 φ280	副	39.61	35.15	
ZK21006	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ300	副	41.95	37.22	
ZK21007	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ320	副	43.69	38.77	
ZK21008	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ340	副	46.20	40.99	
ZK21009	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ360	副	48.45	42.99	
ZK21010	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ380	副	51.12	45.36	
ZK21011	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ400	副	53.34	47.33	
ZK25001	氯化钾避雷器	HYSWS-17/50	台	155.81	135.25	
ZK25002	硅橡胶避雷器	HYSWS-17/50C	台	177.06	157.11	
ZK25003	预制电缆排管	(4-12) DLG-A3RC4000×701×752	米	1715.36	1522.06	
ZK25004	预制电缆排管	(4-12) DLG-B3RC4000×739×1070	米	2246.74	1993.56	
ZK25005	预制电缆排管	(4-12) DLG-C3RC4000×1000×719	米	2249.19	1995.73	晋陵电力
ZK25006	预制电缆排管	(4-12) DLG-A3RC4000×639×653	米	1294.43	1148.56	晋陵电力
ZK25007	预制电缆排管	(4-12) DLG-B3RC4000×639×903	米	1680.82	1491.41	晋陵电力
ZK25008	预制电缆排管	(4-12) DLG-C3RC4000×903×609	米	1594.73	1415.02	晋陵电力
ZK25009	预制电缆沟	(1740) DLG-G1 (RIC)	件	5596.37	4965.72	晋陵电力
ZK25010	预制电缆沟	(1740) DLG-G2 (RIC)	件	7669.48	6805.22	晋陵电力
ZK25011	预制电缆沟	(1740) DLG-G3 (RIC)	件	5622.47	4988.88	晋陵电力
ZK25012	不锈钢瓷绝缘型电缆沟盖板	(1740) DLGB-A3(RIC)	块	970.21	860.88	晋陵电力
ZK25013	不锈钢瓷绝缘型电缆沟盖板	(1740) DLGB-A2+(RIC)	块	1129.23	1001.98	晋陵电力
ZK25014	不锈钢布政电缆沟盖板	(1740) DLGB-A4(RIC)	块	917.74	814.32	晋陵电力
ZK25015	不锈钢普通电缆沟盖板	(1440) DLGB-B3(RIC)	块	824.07	731.21	晋陵电力
ZK25016	不锈钢加强电缆沟盖板	(1440) DLGB-B2+(RIC)	块	957.14	849.28	晋陵电力
ZK25017	不锈钢布政电缆沟盖板	(1440) DLGB-B4(RIC)	块	776.25	688.78	晋陵电力
ZK25018	预制电缆井	(1740) DLJ-A1(RIC)	件	5971.00	5298.14	晋陵电力
ZK25019	预制电缆井	(1740) DLJ-A2(RIC)	件	7857.03	6971.63	晋陵电力
ZK25020	预制电缆井	(1740) DLJ-A3(RIC)	件	6011.38	5333.97	晋陵电力
ZK25021	预制电缆井	(1740) DLJ-A4(RIC)	件	6719.96	5962.70	晋陵电力
ZK25022	预制电缆井	(1440) DLJ-B1(RIC)	件	5323.10	4723.25	晋陵电力

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

第 1 页 共 1 页 2024.3.1





2024年3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
Z2625023	预制电缆井	(1440) DLJ-B2(RIC)	件	6969.18	6183.83	晋陵电力
Z2625024	预制电缆井	(1440) DLJ-B3(RIC)	件	5677.23	5037.47	晋陵电力
Z2625025	预制电缆井	(1440) DLJ-B4(RIC)	件	6369.48	5651.71	晋陵电力
Z2625026	预制电缆井	(1740) DLJ-C1(RIC)	件	6503.45	5770.59	晋陵电力
Z2625027	预制电缆井	(1740) DLJ-C2(RIC)	件	7788.47	6910.80	晋陵电力
Z2625028	预制电缆井	(1740) DLJ-C3(RIC)	件	6973.21	6187.41	晋陵电力
Z2625029	预制电缆井	(1740)DLJ--C4(RIC)	件	7547.76	6697.21	晋陵电力
Z2625030	预制电缆井	(0.9米) DYDLJ00001	件	1866.52	1656.18	晋陵电力
Z2625031	预制电缆井	(1.2米) DYDLJ00002	件	3450.68	3061.83	晋陵电力
Z2625032	预制电缆井盖板	DYDLGB00001	块	1088.96	966.25	晋陵电力
Z2625033	预制电缆井盖板	DYDLGB00002	块	1128.80	1001.60	晋陵电力
Z2625034	预制电缆分支箱基础	DYDLFZX00001	套	2032.50	1803.46	晋陵电力
Z2625035	预制环网柜基础	(5米) HWGJC-D(RIC)	只	25501.44	22627.72	晋陵电力
Z2625036	预制箱变基础	XBJC-A(RIC)	只	19690.79	17471.86	晋陵电力
Z2625037	预制箱变基础	XBJC-B(RIC)	只	10613.75	9417.70	晋陵电力
Z5350301	镀锌接地角铁	∠60×6×1500	根	98.94	87.79	
Z5350302	镀锌接地角铁	∠60×6×2500	根	141.35	125.42	
Z32090501	角铁撑脚	∠50×5×800	根	38.53	34.19	
Z32090502	角铁撑脚	∠50×5×1300	根	60.42	53.61	
Z32090503	角铁撑脚	∠50×5×1500	根	69.79	61.93	
Z30410501	爬梯	50×5×2800	节	227.04	201.46	
Z26230301	角铁横担	∠50×5×600(二线) φ160	根	52.10	46.23	
Z26230302	角铁横担	∠60×6×600(35KV用)	根	36.41	32.31	
Z26230303	角铁横担	∠60×6×750	根	44.74	39.70	
Z26230304	角铁横担	∠60×6×1500	根	89.58	79.49	
Z26230305	角铁横担	∠60×6×1800	根	107.26	95.17	
Z26230306	角铁横担	∠60×6×2300	根	137.46	121.97	
Z26230309	角铁横担	∠75×8×1500	根	141.67	125.71	
Z26230310	角铁横担	∠75×8×1800	根	169.78	150.65	
Z26230311	角铁横担	∠75×8×2000	根	187.45	166.33	
Z26230312	角铁横担	∠75×7×1800	根	135.36	120.11	
Z0209620	7千瓦有序交流充电桩	挂壁式, 额定电压: AC220V, 额定电流: 32A	台	5426.00	4814.55	
Z0209621	7千瓦有序交流充电桩	落地式, 额定电压: AC220V, 额定电流: 32A	台	5535.00	4911.27	
Z0209622	7千瓦交流充电桩	挂壁式	台	3200.00	2839.40	
Z0209623	7千瓦交流充电桩	落地式	台	3300.00	2928.13	
Z6212501	变压器台架	1台75×1100(C型), 1台125×1100(C型), 1台150×1100(C型)	套	208.30	184.83	
Z6232510	圆钢拉棒	φ16×1500	根	24.94	22.13	
Z6232511	圆钢拉棒	φ18×2000	根	41.68	36.98	
Z6232520	安稳	φ160	只	15.58	13.82	
Z6232521	安稳	φ200	只	16.63	14.76	
Z6232522	安稳	φ220	只	16.63	14.76	
Z6232523	安稳	φ260	只	20.31	18.02	
Z6232524	安稳	φ300	只	20.31	18.02	
Z6232525	安稳	φ340	只	24.10	21.38	
Z6232526	拉盘螺丝	φ16	只	22.95	20.36	
Z6232527	拉盘螺丝	φ18	只	36.41	32.31	
Z6232528	钩子螺丝	φ16×200(按图施工)	只	10.46	9.28	
Z6232529	钩子螺丝	φ16×250(按图施工)	只	12.68	11.25	
Z6210312	圆铁抱箍	φ16×160	副	11.57	10.27	
Z6210314	圆铁抱箍	φ16×200	副	13.86	12.30	
Z6210315	圆铁抱箍	φ16×220	副	14.76	13.10	
Z6210316	圆铁抱箍	φ16×240	副	15.92	14.13	
Z6210317	圆铁抱箍	φ18×200	副	18.60	16.50	

—— 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 ——





2024年3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
26210318	圆铁抱箍	φ 18 × 220	副	19.67	17.45	
26210319	圆铁抱箍	φ 18 × 240	副	22.97	20.38	
26210320	圆铁抱箍	φ 18 × 260	副	24.01	21.30	
26210321	圆铁抱箍	φ 18 × 280	副	25.13	22.30	
26210322	圆铁抱箍	φ 18 × 300	副	26.41	23.43	
26210323	圆铁抱箍	φ 18 × 320	副	27.65	24.53	
26210324	圆铁抱箍	φ 18 × 340	副	29.01	25.74	
26210325	圆铁抱箍	φ 18 × 360	副	30.66	27.20	
26210326	圆铁抱箍	φ 18 × 380	副	31.90	28.31	
26210327	圆铁抱箍	φ 18 × 440	副	36.11	32.04	
26232530	热镀锌三眼联板	两头圆边6 × 60 × 280	块	11.42	10.13	
26232531	油条铁板(半)		块	9.83	8.72	
26232532	油条铁板(全)		块	12.68	11.25	
26232533	高反射金属制冷镜	WT100-50m 银白	平方米	3400.00	3016.86	
26232534	自固化绝缘防水保护包材	525-W806 9 × 60 × 0.18cm	片	140.06	124.28	6片/包, 不分
26232535	电力管廊不锈钢隔热防火门	甲级	平方米	5596.96	4966.25	不含配件及安
Z3002301	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GM-RX1100A	只	47.40	42.06	
Z3002302	点型感温火灾探测器	JTW-ZOM-RX1110	只	45.00	39.93	
Z3002303	手动火灾报警按钮	J-SAP-M-RX1200	只	50.40	44.72	
Z3002304	消火栓按钮	RX1210	只	45.60	40.46	
Z3002305	火灾声光报警器	RX1500A	只	57.60	51.11	
Z3002306	输入模块	RX1300	只	58.00	51.46	
Z3002307	输入/输出模块	RX1321	只	70.80	62.82	
Z3002308	火灾显示盘	RX1530	台	360.00	319.43	
Z3002309	总线隔离器	RX6101A	台	64.00	56.79	
Z3002310	消防电话分机	HY5716C	只	140.00	124.22	
Z3002311	嵌入吸顶式扬声器	HY6252	只	40.00	35.49	
Z3002312	明装吸顶式扬声器	HY6257	只	37.00	32.83	
Z3002313	消防控制室图形显示装置	RX7000	台	8200.00	7275.95	10U
Z3002314	总线控制盘	RX-ZX64	台	640.00	567.88	2U
Z3002315	多线控制盘	RX-DX08	台	800.00	709.85	1U
Z3002316	消防广播主机	LT6242/500 × HY	台	3833.00	3401.06	2U
Z3002317	功率放大器	LT6221/500 × HY	台	3467.00	3076.31	2U
Z3002318	消防电话总机	HY6311	台	2400.00	2129.55	2U
Z3002319	标准机柜	RX-JG01	台	4817.00	4274.18	
Z3002320	气体灭火控制器	JB-QB-RXQ1004	台	4080.00	3620.23	
Z3002321	气体释放报警器	RXQ1100	台	280.00	248.45	
Z3002322	紧急启/停按钮	RXQ1200	台	220.00	195.21	
Z3002323	吸气式感烟火灾探测器	ASD-RX22	台	6760.00	5998.23	
Z3002324	直流电源箱	RX-DY5307	台	2345.00	2080.75	
Z3002325	点型光电感烟火灾探测器(防爆)	JTY-GM-RF1100A	只	650.00	576.75	隔爆本安
Z3002326	点型感温火灾探测器(防爆)	JTW-ZOM-RF1110	只	650.00	576.75	隔爆本安
Z3002327	手动火灾报警按钮(防爆)	J-SAP-M-RX1200	只	650.00	576.75	隔爆本安
Z3002328	消火栓按钮(防爆)	RX1210	只	650.00	576.75	隔爆本安
Z3002329	火灾声光报警器(防爆)	RX1500A	只	650.00	576.75	隔爆本安
Z3002330	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	RX-BLJC-1LR0E□1W-1410A壁挂	只	56.50	50.13	
Z3002331	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	RX-BLJC-2LR0E□1W-1410A双面	只	74.50	66.10	
Z3002332	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	RX-BLJC-1LRE□1W-1522A埋地单向	只	66.00	58.56	
Z3002333	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	RX-ZFJC-E5W-1211吸顶灯	只	55.60	49.33	
Z3002334	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	RX-ZFJC-E2W-1113双头灯	只	75.60	67.08	
Z3002335	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	RX-ZFJC-E8W-1242A壁灯	只	61.60	54.66	
Z3002336	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	RX-ZFJC-E5W-1312筒灯	只	76.00	67.44	
Z3002337	应急照明控制器	RX-C-1811立柜	台	17500.00	15527.95	

—— 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 ——





2024年3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
Z3002338	应急照明集中电源	RX-D-0.3KVA-1834	台	4650.00	4126.00	
Z3002339	应急照明集中电源	RX-D-0.5KVA-1834	台	5860.00	5199.65	
Z3002340	应急照明集中电源	RX-D-1.0KVA-1834	台	8500.00	7542.15	
Z3002341	防爆指示灯	RX-BLJC-1LROE I 1W-1621安全出口	只	436.00	386.87	
Z3002342	防爆照明灯	RX-ZFJC-E2W-1611	只	460.00	408.16	
Z3002343	防爆照明灯	RX-ZFZC-E5W-2641A	只	460.00	408.16	
Z3002344	电气火灾探测器	RXEF-L-C6/A φ45	只	271.00	240.46	
Z3002345	电气火灾探测器	RXEF-L-C6/A 190×35	只	292.00	259.09	
Z3002346	电气火灾探测器	RXEF-L-C6/A(290×40)	只	463.00	410.83	
Z3002347	故障电弧探测器	RX-AFD	只	597.00	529.72	
Z3002348	热解粒子探测器	RXEF-RJ	只	950.00	842.95	
Z3002349	电气火灾监控设备	RXEF L600B	台	6000.00	5323.87	
Z3002350	限流保护器	RX-FXL-500/40	台	1440.00	1277.73	
Z3002351	过负荷监控装置	RXFH-K1/K2	只	760.00	674.36	
Z3002352	重要设备过负荷监控设备	RXFH-L600B	台	6000.00	5323.87	
Z3002353	电压/电流信号传感器	RXPM V-JS2/V-JS3	只	357.00	316.77	
Z3002354	消防设备电源主机	RXPM P600	台	6000.00	5323.87	
Z3002355	防火门门磁开关	RXPM MC	套	51.00	45.25	
Z3002356	防火门闭门器	GA93-3PIII RX-BM65KG	套	205.00	181.90	
Z3002357	防火门监控主机	RXPM F600B	台	6000.00	5323.87	
Z3002358	余压控制器	RXYK-KQ II	台	480.00	425.91	
Z3002359	余压探测器	RXYK YP	只	232.00	205.86	
Z3002360	余压监控器	RXYK Y600	台	6000.00	5323.87	

一、本月采价截止时间为3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、进户门、铝门窗、塑钢门窗价格含安装费用。

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

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

—— 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

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	电焊类
2024年02月	108.55	122.41	210.05	167.57	140.11	113.41	227.27	162.21	134.57	152.95	110.0
2024年01月	109.51	130.87	215.93	172.18	146.31	116.74	230.50	163.85	134.57	152.95	111.0
2023年12月	112.06	136.24	218.60	175.25	148.05	117.93	232.84	166.34	134.57	152.95	111.0
2023年11月	108.84	130.60	205.78	172.18	143.29	114.60	228.27	163.88	134.57	149.67	110.0
2023年10月	103.64	124.95	203.11	166.03	140.27	112.44	226.04	161.46	134.57	149.67	109.0
2023年09月	105.25	122.41	209.52	164.49	138.52	111.15	223.81	160.66	134.57	149.67	111.0
2023年08月	104.53	122.41	205.42	160.11	136.93	110.18	221.58	159.86	134.57	149.67	111.0
2023年07月	105.34	128.88	219.31	167.80	140.11	112.21	223.81	161.47	134.57	151.86	110.0
2023年06月	104.48	131.43	225.72	175.48	143.29	113.73	226.04	163.60	134.57	154.04	108.0
2023年05月	107.26	149.63	230.17	198.54	159.17	122.36	230.72	168.66	132.95	161.14	109.0
2023年04月	113.61	155.55	242.81	213.92	163.94	125.59	234.21	172.10	132.95	161.14	110.0
2023年03月	119.51	158.09	249.93	229.29	167.04	127.76	236.55	173.84	132.95	161.14	111.0
2023年02月	113.61	150.46	251.71	229.29	164.02	125.59	231.98	170.43	132.95	161.14	109.0
2023年01月	112.36	151.73	256.16	236.98	165.53	126.66	231.98	170.43	132.95	161.14	106.0
2022年12月	110.66	156.82	256.16	236.98	167.28	127.95	233.09	170.43	132.95	161.14	107.0
2022年11月	105.94	167.83	260.61	236.98	170.29	130.21	235.43	171.29	132.95	169.87	107.0
2022年10月	111.39	165.29	258.29	233.90	168.63	128.92	233.09	171.29	132.95	173.14	104.0
2022年09月	110.10	156.82	244.41	218.53	165.53	126.24	228.63	168.76	132.95	173.14	101.0
2022年08月	116.29	151.46	244.41	218.53	163.94	125.59	226.40	168.76	132.95	173.14	101.0
2022年07月	109.90	146.37	265.41	227.75	165.69	125.79	224.17	167.08	140.00	176.97	98.0
2022年06月	130.20	153.28	305.29	227.75	167.12	126.34	225.18	170.49	140.00	176.97	111.0
2022年05月	130.99	178.95	354.77	243.12	174.82	132.80	229.86	173.97	140.00	173.47	112.0
2022年04月	134.33	203.24	388.60	258.50	183.80	141.20	234.46	177.52	140.00	170.20	110.0
2022年03月	132.03	203.24	384.50	255.42	182.21	140.23	232.23	175.77	140.00	168.01	110.0

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	电焊类
2024年02月	-0.88	-6.47	-2.72	-2.68	-4.23	-2.85	-1.40	-1.00	0.00	0.00	-0.0
2024年01月	-2.28	-3.94	-1.22	-1.75	-1.18	-1.01	-1.00	-1.50	0.00	0.00	0.0
2023年12月	2.97	4.32	6.23	1.79	3.33	2.90	2.00	1.50	0.00	2.19	0.0
2023年11月	5.01	4.52	1.31	3.70	2.15	1.93	0.99	1.50	0.00	0.00	0.0
2023年10月	-1.53	2.08	-3.06	0.93	1.26	1.16	1.00	0.50	0.00	0.00	-1.0
2023年09月	0.70	0.00	1.99	2.74	1.16	0.88	1.01	0.50	0.00	0.00	0.0
2023年08月	-0.77	-5.02	-6.33	-4.58	-2.27	-1.81	-1.00	-1.00	0.00	-1.44	0.0
2023年07月	0.82	-1.94	-2.84	-4.38	-2.22	-1.34	-0.99	-1.30	0.00	-1.42	1.0
2023年06月	-2.59	-12.16	-1.93	-11.61	-9.98	-7.05	-2.03	-3.00	1.22	-4.40	-0.0
2023年05月	-5.59	-3.81	-5.21	-7.19	-2.91	-2.57	-1.49	-2.00	0.00	0.00	-0.0
2023年04月	-4.93	-1.61	-2.85	-6.70	-1.85	-1.69	-0.99	-1.00	0.00	0.00	-0.0
2023年03月	5.19	5.07	-0.71	0.00	1.84	1.72	1.97	2.00	0.00	0.00	1.0
2023年02月	1.11	-0.84	-1.74	-3.24	-0.91	-0.84	0.00	0.00	0.00	0.00	2.0
2023年01月	1.54	-3.24	0.00	0.00	-1.04	-1.01	-0.48	0.00	0.00	0.00	-1.0
2022年12月	4.45	-6.56	-1.71	0.00	-1.77	-1.74	-0.99	-0.50	0.00	-5.14	0.0
2022年11月	-4.90	1.54	0.90	1.31	0.99	1.00	1.00	0.00	0.00	-1.89	2.0
2022年10月	1.18	5.40	5.68	7.03	1.87	2.12	1.95	1.50	0.00	0.00	3.0
2022年09月	-5.32	3.54	0.00	0.00	0.97	0.51	0.99	0.00	0.00	0.00	0.0
2022年08月	5.81	3.48	-7.91	-4.05	-1.05	-0.15	0.99	1.00	-5.04	-2.16	2.0
2022年07月	-15.59	-4.51	-13.06	0.00	-0.86	-0.43	-0.45	-2.00	0.00	0.00	-11.0
2022年06月	-0.61	-14.35	-13.95	-6.32	-4.41	-4.87	-2.03	-2.00	0.00	2.01	-0.0
2022年05月	-2.49	-11.95	-8.70	-5.95	-4.88	-5.95	-1.96	-2.00	0.00	1.92	1.0
2022年04月	1.75	0.00	1.06	1.20	0.87	0.69	0.96	1.00	0.00	1.30	0.0
2022年03月	1.26	4.35	0.00	0.00	0.88	1.00	1.03	1.00	0.00	1.32	1.0

—— 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 ——





2024年一季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
亚细亚	高清大理石	AH80066 800×800mm	片	128.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	高清大理石	AH80056 800×800mm	片	128.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	高清大理石	AH80070 800×800mm	片	128.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	高清大理石	AH80051A 800×800mm	片	128.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	高清大理石	AH80051B 800×800mm	片	128.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	高清大理石	AH800501 800×800mm	片	128.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	高清大理石	AH80057 800×800mm	片	128.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	高清大理石	AH80062 800×800mm	片	128.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	高清大理石	AH80015 800×800mm	片	128.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	通体大理石	FG120117 600×1200MM	片	168.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	通体大理石	FG120120 600×1200MM	片	168.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	通体大理石	FG120121 600×1200MM	片	168.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	通体大理石	FM120001 600×1200MM	片	168.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	通体大理石	FM120007 600×1200MM	片	168.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	B15750301HT 750×1500MM	片	258.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	B15750532HT 750×1500MM	片	258.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	B15750533HT 750×1500MM	片	258.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	FS151020 750×1500MM	片	258.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	FS151018 750×1500MM	片	258.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	FS151019 750×1500MM	片	258.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	FR180001 900×1800MM	片	958.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	FR180002 900×1800MM	片	958.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	FR180003 900×1800MM	片	1158.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	1890P50002 900×1800MM	片	1158.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	1980P50003 900×1800MM	片	1158.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	大板大理石	1890P70001 900×1800MM	片	1158.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	岩板	B321608P 3200×1600MM	片	3800.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	岩板	B321612P 3200×1600MM	片	3800.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	岩板	BP260006-A/B 2600×800MM	片	2800.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	岩板	BP260003-A/B 2600×800MM	片	2800.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	岩板	BG260001 2600×800MM	片	2800.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	岩板	BG260009 2600×800MM	片	2800.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	仿古砖	GLK6020 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	仿古砖	GLK6050 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	仿古砖	SL6050A 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	仿古砖	SL6050C 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	仿古砖	SK60501 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	仿古砖	FN6050C 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	仿古砖	RFG6052 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
亚细亚	仿古砖	SK6003B 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁、广东佛山优等品
冠珠	冠珠喷墨釉面砖	6303 300mm×600mm	片	23.80	广东佛山优等品
冠珠	冠珠喷墨釉面砖	62239 300mm×600mm	片	28.50	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	48701 400mm×800mm	片	62.80	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	84952 400mm×800mm	片	64.60	广东佛山优等品
冠珠	冠珠仿古砖	JB603 600mm×600mm	片	98.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠仿古砖	JB601 600mm×600mm	片	98.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	8207 800mm×800mm	片	138.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	80252 800mm×800mm	片	158.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	8213 800mm×800mm	片	138.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	88020 800mm×800mm	片	235.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	80993 800mm×800mm	片	158.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	80966 800mm×800mm	片	158.00	广东佛山优等品

— 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 —





2024年一季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
冠珠	冠珠通体大理石	126707 600mm×1200mm	片	268.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠通体大理石	126021 600mm×1200mm	片	268.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠通体大理石	3Q126053 600mm×1200mm	片	238.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠素色水泥砖	B126003 600mm×1200mm	片	280.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠岩板	75702 750mm×1500mm	片	348.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠岩板	157509 750mm×1500mm	片	348.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠岩板	180909 900mm×1800mm	片	1258.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠瓷抛砖	1575002 750mm×1500mm	片	408.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠瓷抛砖	157510 750mm×1500mm	片	582.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠瓷抛砖	75705 750mm×1500mm	片	348.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠岩板	260809 800mm×2600mm	片	1626.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠岩板	181209 1200mm×1800mm	片	2168.00	广东佛山优等品
吾悦·智宸轩	85系列双内开断桥铝合金系统窗	钢化中空玻璃 5mm+20Ar+5mm	平方米	2080.00	常州
吾悦·智宸轩	95S系列双内开断桥铝合金系统窗	钢化中空玻璃 5mm+20Ar+5mm	平方米	2280.00	常州
吾悦·智宸轩	101系列双内开断桥铝合金系统窗	钢化中空玻璃 5mm+20Ar+5mm	平方米	2680.00	常州、内扇无缝焊接处理
吾悦·智宸轩	110系列内开断桥铝合金系统窗	钢化中空玻璃 5mm+12Ar+5mm+12Ar+5mm	平方米	2880.00	常州、内扇无缝焊接处理
吾悦·智宸轩	110系列外开断桥铝合金系统窗	钢化中空玻璃 5mm+18Ar+5mm	平方米	2580.00	常州、内扇无缝焊接处理
吾悦·智宸轩	178系列三轨提升推拉门	钢化中空玻璃 6mm+18Ar+6mm	平方米	3880.00	常州
GELKQONE	120系列3.0厚铝型材阳光房	钢化胶片玻璃5+0.76+5	平方米	1780.00	江苏常州
Mayrfo	70系列断桥铝合金系统窗	钢化双白玻中空玻璃 5+27Ar+5	平方米	2187.00	北京
Mayrfo	85系列断桥铝合金系统窗	钢化中空玻璃 5+12Ar+5+12AR+5三白玻	平方米	2986.00	北京
Mayrfo	86系列铝包木系统窗	钢化三白玻中空玻璃 5+14Ar+5+14Ar+5	平方米	3690.00	北京
Mayrfo	98系列断桥铝合金系统窗	钢化三白玻中空玻璃 5+12Ar+5+12Ar+5	平方米	3185.00	北京
凤铝高端	远山 隔音隔热平开窗	GD106外开一体窗	平方米	1800.00	
凤铝高端	美度 时尚窄边平开窗	GD110C外开一体窗	平方米	2400.00	
凤铝高端	美度 时尚窄边平开窗	GD123A外开一体窗(智能)	平方米	3800.00	
凤铝高端	苍穹 全景平开窗	GD73内开内倒窗	平方米	1800.00	
凤铝高端	苍穹 全景平开窗	GD80内开内倒窗	平方米	1900.00	
凤铝高端	苍穹 全景平开窗	GD90B双内开内倒一体窗	平方米	2200.00	
凤铝高端	美度 时尚窄边平开窗	GD110C内开内倒一体窗	平方米	2400.00	
凤铝高端	美度 时尚窄边平开窗	GD123B内开一体窗(智能)	平方米	3800.00	
凤铝高端	铂金 超静音智能平开窗	GD115A内开内倒窗	平方米	3800.00	
凤铝高端	苍穹 全景推拉窗	GDT108隔热三轨推拉窗(窗纱一体)	平方米	2200.00	
凤铝高端	远山 隔音隔热推拉窗	GDT115B隔热三轨推拉窗(窗纱一体)	平方米	2100.00	
凤铝高端	铂金 全景提升窗	GD150智能电动提升窗(带纱)	平方米	11800.00	
凤铝高端	铂金 别墅尊享平开门	GDM140隔热平开门(带纱)	平方米	5800.00	
凤铝高端	天丝 超顺滑重型推拉门	GDM130B二轨隔热提升推拉门	平方米	3800.00	
凤铝高端	天丝 超顺滑重型推拉门	GDM190隔热两轨、三轨推拉门	平方米	4800.00	
凤铝高端	美度 时尚窄边推拉门	GDM175窄边推拉门/三联动/吊趟门	平方米	2000.00	
凤铝高端	美度 时尚窄边平开门	配套卫生间门(GDM55A)	平方米	1500.00	
凤铝高端	晨光 全景超大阳光房	GDY120非断桥阳光房	平方米	3200.00	
梦牌	石膏板	1200×2400×9.5mm	平方米	18.20	国标
梦牌	轻钢龙骨	50-60型	平方米	58.00-78.00	国标
梦牌	石膏基阻燃板	1200×2400×12	平方米	68.00	A级不燃
西伟德	阻燃板	2440×1220×9mm	平方米	60.32	E0/B1级阻燃
西伟德	阻燃板	2440×1220×12mm	平方米	79.80	E0/B1级阻燃
西伟德	阻燃板	2440×1220×15mm	平方米	105.00	E0/B1级阻燃
西伟德	硅酸钙天花板	零点(猫爪)	平方米	38.00	A级不燃节能抗变形
西伟德	轻钢龙骨	50-60型	平方米	60.00-80.00	国标
西伟德	轻钢龙骨	75-100型	平方米	98.00-108.00	国标
西伟德	玻镁板	2440×1220×15mm	平方米	65.00	A级阻燃
兔宝宝	阻燃板	2440×1220×12mm	平方米	98.00	B1级阻燃

—— 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 ——





2024年一季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
宝宝	阻燃板	2440×1220×15mm	平方米	123.00	B1级阻燃
宝宝	阻燃板	2440×1220×18mm	平方米	131.50	B1级阻燃
宝宝	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	平方米	19.20	优等品
宝宝	纸面石膏板	1200×2400×12mm	平方米	21.80	优等品
宝宝	防潮石膏板	1200×2400×9.5mm	平方米	47.85	优等品
宝宝	耐火石膏板	1200×2400×9.5mm	平方米	56.50	优等品
宝宝	耐水石膏板	1200×2400×9.5mm	平方米	56.50	优等品
宝宝	轻钢龙骨	50-60型	平方米	86.00-105.00	国标
宝宝	轻钢龙骨	75-100型	平方米	102.00-115.00	国标
耐尔	医疗抗菌板	1215×2435×5mm	平方米	220.00	A级不燃板
耐尔	医疗抗菌板	1215×2435×8mm	平方米	250.00	A级不燃板
耐尔	医疗抗菌板	1215×3045×5mm	平方米	300.00	A级不燃板
耐尔	医疗抗菌板	1215×3045×8mm	平方米	360.00	A级不燃板
华禾香	禾香板精板	厚1.8cm×长2.44米×宽1.22米	平方米	100.00	无醛添加ENF级
华禾香	禾香板精板	厚0.9cm×长2.44米×宽1.22米	平方米	60.00	无醛添加ENF级
华禾香	欧松板饰面板	厚1.8cm×长2.44米×宽1.22米	平方米	120.00	无醛添加ENF级
华禾香	欧松板精板	厚1.8cm×长2.44米×宽1.22米	平方米	130.00	无醛添加ENF级
华禾香	多层生态板(精板)	厚1.8cm×长2.44米×宽1.22米	平方米	130.00	ENF级
华禾香	多层生态板(精板)	厚0.5cm×长2.44米×宽1.22米	平方米	60.00	ENF级
华禾香	杉木生态板(精板)	厚1.8cm×长2.44米×宽1.22米	平方米	125.00	ENF级
华禾香	杉木生态板(精板)	厚0.5cm×长2.44米×宽1.22米	平方米	60.00	ENF级
华禾香	欧松PET(精板)	厚1.8cm×长2.745米×宽1.22米	平方米	120.00	无醛添加ENF级
华禾香	准分子(精板)	厚1.8cm×长2.745米×宽1.22米	平方米	150.00	无醛添加ENF级
华禾香	镁铣密度板(防伪)	厚1.8cm×长2.44米×宽1.22米	平方米	80.00	无醛添加ENF级
华禾香	质感石膏板	厚0.95cm×长2.4米×宽1.2米	平方米	25.00	无醛添加
华禾香	耐潮石膏板	厚0.95cm×长2.4米×宽1.2米	平方米	28.00	无醛耐潮
华禾香	耐水石膏板	厚0.95cm×长2.4米×宽1.2米	平方米	31.00	无醛耐水
华禾香	耐火石膏板	厚0.95cm×长2.4米×宽1.2米	平方米	35.00	无醛耐火
华禾香	精品超耐石膏纤维板	厚1.2cm×长2.4米×宽1.2米	平方米	50.00	无醛高强度
JX吉祥	铝塑复合板	4mm 50丝	平方米	160.00	
JX吉祥	铝塑复合板	4mm 30丝	平方米	120.00	
JX吉祥	铝单板	3.0mm	平方米	305.00	
JX吉祥	铝单板	2.5mm	平方米	275.00	
JX吉祥	铝单板	2.0mm	平方米	245.00	
JX吉祥	铝波纹芯复合铝板(铝瓦楞板)	3.0mm	平方米	170.00	
JX吉祥	铝波纹芯复合铝板(铝瓦楞板)	4.0mm	平方米	180.00	
JX吉祥	铝波纹芯复合铝板(铝瓦楞板)	6.0mm	平方米	225.00	
创楼梯	戴氏实木踏步板	定制	块	150.00	常规尺寸
创楼梯	天工铁艺扶手	定制	米	680.00	单根常规款式
创楼梯	步之捷岩板楼梯	定制	套	13800.00	常规款式
创楼梯	中柱旋转梯	定制	套	4000.00	常规款式钢木梯
创楼梯	玻璃扶手	定制	米	480.00	常规款式
然印象	铝木门F01	900×2400	套	6980.00	江苏常州
然印象	隐框门F02	900×2400	套	7980.00	江苏常州
然印象	隐框涂料门F03	900×2400	套	7980.00	江苏常州
然印象	玻璃门: H002-C	定制尺寸	平方米	1580.00	江苏常州
然印象	玻璃门: H005	定制尺寸	平方米	1780.00	江苏常州
然印象	玻璃门: H018b	定制尺寸	平方米	1780.00	江苏常州
然印象	玻璃门: H007	定制尺寸	平方米	1880.00	江苏常州
然印象	玻璃门: H008B	定制尺寸	平方米	1580.00	江苏常州
然印象	格栅玻璃门F05	定制尺寸	平方米	2980.00	江苏常州
然印象	极简玻璃门F06	900×2400	套	4280.00	江苏常州

常州工程造价信息 71 2024年 第6期

—— 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 ——





2024年一季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
自然印象	隐形玻璃门F08	900×2400	套	5980.00	江苏常州
卫水宝	PP-R热水管	20×3.4	米	17.80	原装进口-抗微生物保健管道
卫水宝	PP-R热水管	25×4.2	米	24.90	原装进口-抗微生物保健管道
卫水宝	PP-R热水管	32×4.4	米	47.90	原装进口-抗微生物保健管道
雷尔吉曼	PVC彩色穿线管	16	根	5.99	江苏
雷尔吉曼	PVC彩色穿线管	20	根	7.35	江苏
雷尔吉曼	分色拼装线盒		只	3.69	江苏
雷尔吉曼	分色八角盒		只	2.88	江苏
雷尔吉曼	PP-R热水管	20×3.4	米	15.98	江苏
雷尔吉曼	PP-R热水管	25×4.2	米	23.98	江苏
雷尔吉曼	PP-R热水管	32×5.4	米	39.28	江苏
雷尔吉曼	PP-R弯头	25×90°	只	8.20	江苏
雷尔吉曼	PP-R三通	25	只	9.20	江苏
雷尔吉曼	PP-R束节	25	只	5.25	江苏
雷尔吉曼	PP-R内丝弯头	25×1/2	只	33.80	江苏
雷尔吉曼	PP-R双活结球阀	25	只	98.00	江苏
洁水	PP-R热水管	20×3.4	米	21.00	德国
洁水	PP-R热水管	25×4.2	米	30.63	德国
洁水	PP-R热水管	32×5.4	米	56.75	德国
洁水	PP-R热水管	40×6.7	米	110.50	德国
洁水	PP-R热水管	50×8.3	米	204.75	德国
洁水	PP-R热水管	63×10.5	米	274.75	德国
洁水	PP-R弯头	25×90°	个	10.88	德国
洁水	PP-R弯头	32×90°	个	15.50	德国
洁水	PP-R弯头	40×90°	个	24.50	德国
洁水	PP-R弯头	50×90°	个	47.25	德国
洁水	PP-R三通	32	个	19.00	德国
洁水	PP-R三通	40	个	32.66	德国
洁水	PP-R束节	50	个	26.84	德国
洁水	PP-R内丝弯头	25×1/2	个	46.00	德国
洁水	PP-R截止阀	20	个	202.88	德国
洁水	PP-R截止阀	25	个	241.00	德国
洁水	PP-R截止阀	32	个	392.50	德国
洁水	球阀	40	个	519.50	德国
洁水	球阀	50	个	594.75	德国
洁水	球阀	63	个	704.38	德国
新大地	PP-R纳米抗菌热水管	20×3.4	米	12.00	苏州
新大地	PP-R纳米抗菌热水管	25×4.2	米	17.00	苏州
新大地	PP-R纳米抗菌热水管	32×4.4	米	27.34	苏州
新大地	PP-R热水管	20×3.4	米	12.00	苏州
新大地	PP-R热水管	25×4.2	米	17.00	苏州
新大地	PP-R热水管	32×4.4	米	27.34	苏州
新大地	PP-R冷水管	40×4.5	米	27.98	苏州
新大地	PP-R热水管	40×5.5	米	32.11	苏州
新大地	PP-R冷水管	50×5.6	米	43.05	苏州
新大地	PP-R热水管	50×6.9	米	50.55	苏州
新大地	PP-R束节	20	只	5.00	苏州
新大地	PP-R束节	25	只	7.00	苏州
新大地	PP-R束节	32	只	7.88	苏州
新大地	PP-R束节	40	只	7.85	苏州
新大地	PP-R束节	50	只	14.73	苏州
新大地	PP-R三通	20	只	7.00	苏州

—— 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 ——





2024年一季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
新大地	PP-R三通	25	只	9.00	苏州
新大地	PP-R三通	32	只	15.26	苏州
新大地	PP-R三通	40	只	19.17	苏州
新大地	PP-R三通	50	只	33.38	苏州
新大地	PP-R弯头	20	只	6.00	苏州
新大地	PP-R弯头	25	只	8.00	苏州
新大地	PP-R弯头	32	只	11.72	苏州
新大地	PP-R弯头	40	只	15.18	苏州
新大地	PP-R弯头	50	只	25.87	苏州
新大地	PP-R内丝弯头	20×1/2	只	17.77	苏州
新大地	PP-R内丝弯头	25×1/2	只	22.77	苏州
新大地	PP-R内丝弯头	32×1	只	59.22	苏州
新大地	PP-R快开球阀	20	只	111.11	苏州
新大地	PP-R快开球阀	25	只	150.00	苏州
新大地	PP-R快开球阀	32	只	263.17	苏州
新大地	PVC穿线管	16	根	4.82	苏州
新大地	PVC彩色穿线管	16	根	5.24	苏州
新大地	PVC穿线管	20	根	6.61	苏州
新大地	PVC彩色穿线管	20	根	7.29	苏州
新大地	PVC穿线管	25	根	9.64	苏州
新大地	PVC排水管	50	米	9.64	苏州
新大地	PVC排水管	75	米	14.87	苏州
新大地	PVC排水管	110	米	24.78	苏州
新大地	PVC排水管弯头	50×90°	个	2.07	苏州
新大地	PVC排水管弯头	75×90°	个	8.26	苏州
新大地	PVC排水管弯头	110×90°	个	8.26	苏州
新大地	PVC排水管束节	50	个	2.07	苏州
新大地	PVC排水管束节	75	个	2.75	苏州
新大地	PVC排水管束节	110	个	4.13	苏州
新大地	PVC排水三通	50	个	2.75	苏州
新大地	PVC排水三通	75	个	8.26	苏州
新大地	PVC排水三通	110	个	12.39	苏州
新大地	彩色拼装线盒		只	2.48	苏州
新大地	彩色八角盒		只	2.48	苏州
纯雨	304不锈钢水管	φ15×0.8	米	23.88	浙江
纯雨	304不锈钢水管	φ20×1.0	米	37.58	浙江
纯雨	304不锈钢水管	φ25×1.0	米	48.10	浙江
纯雨	304不锈钢水管	φ32×1.2	米	72.80	浙江
中财	304不锈钢水管	φ15×0.8	米	25.68	浙江
中财	304不锈钢水管	φ20×1.0	米	39.90	浙江
中财	304不锈钢水管	φ25×1.0	米	51.55	浙江
中财	304不锈钢水管	φ32×1.2	米	78.28	浙江
中德	PP-R冷水管材	φ20×2.3	米	8.33	浙江
中德	PP-R冷水管材	φ25×2.8	米	11.67	浙江
中德	PP-R冷水管材	φ32×3.6	米	20.83	浙江
中德	PP-R聚氨酯发泡保温管	φ50 (PVC) ×(25×3.5)PPR	米	27.80	浙江
中德	PP-R聚氨酯发泡保温管	φ75 (PVC) ×(32×4.4)PPR	米	38.50	浙江
中德	PP-R聚氨酯发泡保温管	φ90 (PVC) ×(50×6.9)PPR	米	69.80	浙江
中德	PP-R聚氨酯发泡保温管	φ110 (PVC) ×(63×8.7)PPR	米	102.00	浙江
二马科技	房地产工程配套新风机	KX150F (单向流)	台	880.00	浙江
二马科技	房地产工程配套新风机	KX250F (单向流)	台	980.00	浙江
二马科技	房地产工程配套新风机	KX350F (单向流)	台	1180.00	浙江

— 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 —





2024年一季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
二马科技	房地产工程配套新风机	KX250F (双向流全热交换)	台	2580.00	浙江
二马科技	房地产工程配套新风机	KX350F (双向流全热交换)	台	3380.00	浙江
公元	优家PPR 抗菌管	20×2.8	米	14.47	浙江
公元	优家PPR 抗菌管	25×3.5	米	20.91	浙江
公元	优家PPR 抗菌管	32×4.4	米	49.86	浙江
公元	优家PPR 抗菌管	20×3.4	米	16.88	浙江
公元	优家PPR 抗菌管	25×4.2	米	24.93	浙江
公元	优家PPR 弯头	25	个	7.60	浙江
公元	优家PPR 三通	25	个	8.19	浙江
公元	优家PPR 束节	25	个	6.43	浙江
公元	优家PPR 大弧弯	25	个	17.54	浙江
公元	优家PPR S型	25	个	18.13	浙江
公元	优家PPR 大弧三通	25	个	18.89	浙江
公元	优家PPR 内丝弯头	25×1/2	个	25.34	浙江
公元	优家PPR 内丝三通	25×1/2	个	27.88	浙江
公元	优家PPR 双向球阀	25	个	136.85	浙江
公元	PVC-U红蓝阻燃电工套管	16轻型	米	1.19	浙江
公元	PVC-U红蓝阻燃电工套管	20轻型	米	1.68	浙江
公元	PVC-U红蓝阻燃电工套管	16中型	米	1.43	浙江
公元	PVC-U红蓝阻燃电工套管	20中型	米	1.88	浙江
公元	PVC-U红蓝组合胶暗箱	75×50	个	2.50	浙江
公元	PVC-U红蓝八角灯头箱	75×50	个	2.35	浙江
公元	UPVC排水管	50×2.0	米	11.33	浙江
公元	UPVC排水管	75×2.3	米	19.11	浙江
公元	UPVC排水管	110×3.2	米	33.33	浙江
公元	UPVC移位器专用管材	110×3.2	米	39.54	浙江
公元	UPVC排水弯头	110	个	14.55	浙江
公元	UPVC排水三通	110	个	24.29	浙江
公元	UPVC排水束节	110	个	7.61	浙江
公元	UPVC马桶移位器	110	个	61.73	浙江
公元	UPVC排水P弯	50	个	10.92	浙江
公元	UPVC排水S弯	50	个	13.52	浙江
公元	UPVC排水瓶型三通	110×50	个	25.19	浙江
公元	UPVC排水横管伸缩节	110	个	23.28	浙江
公元	800通用型防水灰浆	18公斤	桶	214.43	浙江
公元	800通用型彩色防水	18公斤	桶	229.05	浙江
公元	801柔韧型防水涂料	18公斤	桶	277.79	浙江
公元	堵漏王	1公斤	包	7.80	浙江
公元	二三连体插	E10	个	18.63	浙江
公元	16A三插	E10	个	21.86	浙江
公元	一位电脑	E10	个	46.09	浙江
公元	二三插带二位USB	E10	个	77.79	浙江
公元	二位双控	N97	个	33.61	浙江
公元	二二三插	N97	个	28.37	浙江
公元	一开双控16A三插	N97	个	34.56	浙江
公元	一位电视	N97	个	33.11	浙江
公元	电视电脑	N97	个	63.79	浙江
公元	三位双控	N96	个	67.55	浙江
公元	一开双带二三插	N96	个	57.48	浙江
公元	二位电脑	N96	个	97.24	浙江
公元	二三插(阻尼)地插	ED120T	个	180.32	浙江
公元	电视电脑插(阻尼)地插	ED120T	个	180.32	浙江

—— 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 ——





仲裁中建设工程造价鉴定若干问题的探究

摘要：在建设工程项目开展的过程中由于对项目造价产生的异议，需要通过鉴定和仲裁的方式来予以解决，这也是确保建工项目各项利益主体合法权益的重要途径，可以有效消除产生的各类纠纷矛盾。在造价鉴定工作中受到工程项目的周期长、内容复杂等因素的影响，在鉴定过程中必须要利用技术专业、参照政策法规等来保证实际的工作质量。因此，系统介绍仲裁中建设工程造价鉴定的意义，详细分析鉴定工作中存在的问题，并提出有针对性地解决建议和对策。

关键词：仲裁；建设工程；造价鉴定；问题研究

引言：

现阶段法律体系的进一步完善，在处理建工项目的造价纠纷过程中可以参照《仲裁法》、《民事诉讼法》的内容，当事人可以通过司法途径来予以解决。由于建工项目具有一定的专业性要求，在处理过程中所提交的相关造价证据需要有专业的鉴定机构予以出具，且属于裁决中十分重要的证据参考之一。在开展造价鉴定工作的过程中，需要有专业的鉴定机构按照合规合法的方式展开，当发现存在项目质量隐患或工程量争议的情况时必须形成专业可信的项目造价鉴定。

一、仲裁中建设工程造价鉴定的意义

在建工市场的不断扩张与发展进程中，工程项目的投资体量也在进一步扩大，许多工程造价的纠纷矛盾涉及的金额较高，必须要通过仲裁庭来进行核查和解决。在当事人提出仲裁申请后，针对项目的一些造价核实问题需要有专业的鉴定机构来完成，按照《民事诉讼法》的相关规定，这个鉴定结果是确保仲裁结果客观、公正的重要证据内容，可以帮助仲裁庭明确当前的矛盾事实。由于建筑工程项目具有一些特殊性，不同环节下的造价审核差异均可能会产生一些大的金额偏差，对于最终的仲裁结果和当事人权益会产生较大的影响，必须要加以重视并在实际工作中保证鉴定的质量和效率，避免证据内容不充分、审核鉴定不全面等问题的出现。

二、仲裁中建设工程造价鉴定中存在的问题

1、启动鉴定随意

按照相关《仲裁法》的法规要求，在当事人认为建工项目的造价结算存在矛盾问题时，可以向仲裁庭提出进行造价鉴定工作，并参照鉴定机构给予的证据材料进行仲裁或索赔等。由于建工项目本身具有一定的复杂性，在鉴定

过程中所花费的时间周期较长，若随意通过鉴定申请很可能会造成项目的延误等，导致鉴定工作的启动较为随意，甚至一些当事人会专门利用这一情况来进行一些没有证据支撑的鉴定工作，造成了一些不必要的资源浪费等问题。作为矛盾争议的专业仲裁部门，在处理这类问题时必须要保证客观且中立，根据不同项目的实际情况来进行科学的裁决判断，真正把造价鉴定工作作为仲裁的基础证据，也使得在仲裁时当事人的举证权利和责任可以得到更加公平的分配。

2、以鉴代裁问题

尽管在进行建工项目的仲裁过程中，造价鉴定是明确权责和纠纷的重要证据参考，但直接以鉴代裁问题的出现则反映出了仲裁庭工作的不充分和鉴定机构权利范围的扩张，在一定程度上破坏了仲裁的中立性和司法的权利性。在进行建工项目的仲裁时，需要掌握大量的相关资料才能够实现最终的裁决，特别是在与造价审核相关的环节中包括了项目招投标的相关文件、合同、协议等材料，在采购建材与设备时的各项发票清单等都需要全盘提供，一些仲裁庭甚至会直接将这些仲裁资料全部交由鉴定机构负责资料的审核、鉴定和判断，而最终的仲裁结果也完全依赖于鉴定结果，这种行为不仅违反了仲裁工作的基本程序，甚至还可能会因为材料鉴定不当、资料举证不全等问题而影响仲裁的公正性。

3、鉴定价高时长

在建工项目的造价鉴定过程中，实际周期往往偏长，对于一些当事人而言可能会出现影响其正常权益的情况，甚至部分当事人可能需要通过司法救济来等待仲裁。按照《仲裁法》的规定，一般的检定周期为100工作日以内，但由于部分当事人在不断提交鉴定申请延长等方式会造成这个过程更加漫长，对于鉴定工作的开展也会带来不同的影响。从造价鉴定工作的开展程序来看，一般是经过材料审核后由仲裁庭移交给专业鉴定机构开展工作，当事人和鉴定机构之间的约定被淡化，在履行权责义务时就会产生一些新的矛盾，对于项目的仲裁会带来一些不利影响，部分项目还会因为鉴定周期的延长而产生一些费用上的增加，对于当事人而言也属于不必要的伤害。

三、优化仲裁中建设工程造价鉴定工作的对策

1、确保鉴定客观

造价鉴定工作的客观与公正是保证仲裁中立地位的重

—— 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 ——





要前提,在当事人提出了鉴定申请后必须要能够提供具有支撑性的证据和资料,经过仲裁庭的审核并确认确实要鉴定必要的情况下才能够予以批准,尽可能地保证工程造价鉴定程序开展的价值性。针对一些可以直接确定项目造价的合同等证据时,则可以不用通过项目的造价鉴定申请。按照法规要求,在项目存在质量隐患或工程量争议等三大抗辩理由的特殊情况下,则必须要对其开展造价鉴定工作,避免项目事实和竣工结算、合同约定等相违背的情况。另外,针对一些已经经过项目竣工验收的项目,在进行工程仲裁时需要按照《司法解释》的规定履约,即双方已经按照合约形成了交易合作的共识,不得启动造价鉴定程序,确保了该项工作必要性审查的严格、规范。

2、重视合同约定

在进行建工项目的造价鉴定过程中,必须要加强对当事人双方前期合约内容的审核与查验,特别是其中与造价编制相关的内容,若双方存在有合意一致的情况需要按照合同的内容执行,只有在争议聚焦和超出合同内容情况之下可以选择通过鉴定的方式来确定具体的造价金额,这也符合合同约定的契约性原则要求。在当事人双方合同约定内容出现变更或不一致的情况下,鉴定部门的工作开展需要根据项目实际进行综合性考量并进行定价,如在一些项目当中的地基土方回填建设的选材和报价与实际建设标准的需求不符,在进行鉴定时则需要根据项目的事实来确定造价,不能够死板的按照合同当中与事实明确不相符的内容执行。仲裁庭在进行裁决的过程中,需要采信符合实际情况的造价鉴定结果进行考量判断,特别是在对合同约定内容进行资料取舍时需要保证合理,并经过多方意见的统一后进行裁决判定。

3、明确鉴定范围

仲裁庭在进行项目纠纷的裁决过程中,需要正确认识到造价鉴定工作的意义,主要是帮助仲裁庭来确定该项目的实际造价情况,而不能直接进行项目事实的裁决和认定。造价鉴定工作是进行建工项目仲裁的重要信息参考,但具体的裁决权利行使则归属于仲裁庭,在规避鉴定机构权利扩张、转移的过程中,要求仲裁庭必须要规范工作流程,先由仲裁庭对案件资料进行全面的审查核实后再根据实际需求判断是否需要进行造价鉴定,一些较为特殊的案件中还可能涉及到部分鉴定的情况,只有在明晰范围的基础之上才能够保证裁决公正客观。由于鉴定机构不属于国家司法部门,在进行造价鉴定时会涉及费用的收取问题,可能会造成当事人鉴定费用支出过高等问题。另外,按照法规的要求,在案件的鉴定工作中,需要尊重当事人

的主要意思,对于存在争议的限定部分进行鉴定,有效避免了仲裁庭违背与当事人的约定随意进行造价鉴定或出现越权。

4、提升鉴定质量

由于建工项目的造价工作具有较强的专业性,在开展过程中必须要考虑到实际工作质量,针对项目的鉴定需要合理选择可靠的鉴定方法并严格参考相关的行业标准规定。针对项目当中当事人双方会在合同当中直接明确造价核算的方法和标准的情况下要求鉴定时予以严格执行,若存在超出范围的情况则需要有仲裁庭共同明确具体的标准和方法。值得注意的是,其中要涉及一些与合同约定不一致的情况则需要根据建设地所执行的建设管理标准进行造价结算的鉴定与审核。针对当事人提交的各项证据资料,在处理的过程中需要经过质证认可后才能够移交并使用。在建工项目中会出现设计变更、工程增加等情况,在专业的鉴定来确定造价过程中在进行争议仲裁时要注意标价的客观性,针对一些明显不符合事实的计价情况不能予以采信。

5、多部门的联动

在解决建工项目的造价纠纷过程中会由于鉴定周期过长而给当事人造成一些经济损失,按照法规的规定,在鉴定的过程中周期大约在5-11月之间,对于仲裁工作的推进带来了较大的影响,对于解决当事人及时追回合法利益也有一定的限制。在鉴定机构进行造价鉴定时,需要住建部门、市场管理等部门进行共同监督管理,更有利于后续司法裁决工作的开展。当事人在和鉴定机构签订委托合同时,必须要提前明确双方的基本权责,针对一些需要由当事人配合提交的资料等都必须要和鉴定机构之间形成协商与合作,更好地规避了当前鉴定工作中周期长、费用高和质量差的问题。在多部门联动管理的机制当中,仲裁庭要能够充分发挥引导作用,和鉴定机构之间形成规范的工作模式,尽可能保证为当事人妥善解决仲裁纠纷。

结束语

总之,在建工项目的仲裁过程中,工程造价鉴定是影响最终裁决结果的重要考虑因素,在处理过程中必须依照现有资料保持工作的客观性,重视双方的合同约定,在合法合规的范畴之内开展专业鉴定工作,避免出现启动随意、以鉴代裁等问题,确保鉴定工作的实际质量。根据工程项目的差异,在鉴定过程中可能会涉及司法、仲裁、鉴定机构等多个部门的联合工作,在保证鉴定程序规范、范围合规的同时,使造价鉴定的行业市场能够得到更好的发展并形成有效监督。(常州建安造价师事务所有限公司 韩峰)

—— 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 ——





国有资金项目中零星工程的造价控制

摘要：本文就当前国有资金投资项目中的零星工程（房屋、市政零星修缮工程）的造价管理中存在的计量、计价问题，分析了根本原因，在此基础上，有针对性地提出了若干解决方案和思路，从理论和实践两个方面分析了科学性、可行性。具体有合同计价条件设计、过程管控方案、最终结算审核办法三个方面。

通过以上问题分析和提出解决方案的提出，从总体上认识到零星工程的造价控制要点，并对控制措施提出了一系列具体实施办法，有助于提高国有资金投资的效益，也保证了造价咨询服务的质量。

关键词：国有资金；零星工程；造价管理；建设工程；清单计价；工程结算

引言

所谓“零星工程”，如果是在一般的基建工程中，通常指的是不包括在招标清单中的，有别于分部分项工程；另一种情形，是专指工程的特点为零星，整个工程均是由零星的项目组成，举例而言，物业维修工程、房屋零星修缮工程等等。本文讨论的是后一种情形。当前在国有资金（财政资金）投资项目中，存在大量招投标的零星工程，其计价控制的特点与一般基建项目有着明显区别。然而由于当前招投标的合同管理基本均使用示范性文本，在计价方面存在较多的问题和争议，本文对一些典型的问题进行了梳理和原因分析，设计了一些具体的解决方案和措施。

一、项目背景

在财政投资项目中，零星工程通常是打包招标的批量工程，例如市政设施维修、安置房小区的零星修缮，尤其是在创卫（争创全国文明卫生城市）等活动的大背景下，此类工程逐渐增多。因多种原因造成设施损坏房屋损坏的累积，导致政府不得不采取集中建设的方式解决问题，因工程的特点显著区别于一般的房屋和市政基础建设工程，则存在如何有效地进行造价控制的问题。

此类工程的普遍特点是：（1）无施工图设计且难以估算工程量，不适宜编制工程量清单；（2）单个部位的造价不高，但总价不一定低；（3）计价定额大量缺项，具体的计价办法欠缺；（4）项目零散且施工地点多，施工节奏快，对建设管理、造价管理的效率要求高。

二、造价管理中存在的问题

当采用工程量清单招标时，通常工程量规模尚可，其计量计价程序和方法与一般基建项目无异，本文主要讨论

第二种情形，即没有施工图设计且没有采用工程量清单计价的工程，也即真正意义上的“零星”工程。实践中发现造价控制方面存在的问题有：

1. 缺乏科学合理的招标方案和合同约定，投标人盲目投标，结算争议多

此类建设项目虽然零星，由于属财政投资，仍然依法招标，根据《江苏省房屋建筑和市政基础设施工程施工招标评标入围、报价评审和预选招标规则》（苏建招办〔2017〕7号）文，当有设计文件或者可以估算工程量时，采用工程量清单招标，当不能估算工程量时，采用费率招标。

所谓“费率招标”，惯用做法是要求投标人竞价“下浮率”，即合同约定按江苏省定额计价，投标人在指定的区间内竞投下浮率，但此种做法仍然没有考虑具体计价办法的合理性问题。

举例，某区环境卫生管理处招标年度公共设施维修工程中的几个零星部位维修：一个卫生间更换一片破损瓷砖、一处停车位重新喷涂热熔标线。如何对以上项目进行计价？从招标文件约定的合同条款来说，“按工程量清单、江苏省定额编制预算，按中标小幅率下浮……”，但是实际上，这个条款本身存在问题：此类维修是否适合套用定额计价？

我们先从实施过程来考察，以“更换一片破损瓷砖”为例，第一步：承包人接到业主（或管理方）的通知，到达工程现场查看瓷砖的破损情况，测量记录瓷砖的规格、类型、尺寸，初步拟定工作计划（维修时间、需业主配合的维修条件等）；第二步：去建材市场采购；第三步：按计划实施维修；第四步：办理计量和签证手续。

我们试按定额测算该工作的造价，工作内容有：拆除瓷砖、零星粘贴瓷砖。主材按市场询价为43.2元/片（600×600瓷砖），根据现时人工费和其他价格条件，测算拆除瓷砖分部分项工程费为15.39元，零星粘贴瓷砖的分部分项工程费为67.80元，另加措施费和规费税金之后，总价为100.47元，按15%下浮率，结算造价为85.40元。从承包人的角度讲，这个价格是远远低于成本的，这就存在计价不合理问题。

究其原因，不难发现，主要是由于工程规模不够大，过于零星，不适宜使用定额计价却使用了定额计价，其按定额计算的人工消耗量与生活中的实际消耗量有差异。

—— 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 ——





具体而言,定额是有适用范围的,从定额的计量单位为 10m^2 、 100m^2 ……的数量级上也可以看出。工程规模过小,则测算出人工消耗量可能为 $0.x$ 工日、材料消耗量可能为 $x\text{kg}$,但根据生活常识,付工资要付一天,买水泥最小单位是一包(25kg)……那么就存在定额与实际的差额,这种差额从客观上反应了这些项目确实不适宜使用定额计价。

由于招标时尚未确定工作量,一旦投标人忽视风险,盲目投标,则存在风险。比如上文提及的计价争议,如果合同没有约定适宜的计价办法,结算过程中极易产生争议,承包人存在很大风险,则可能造成亏损。

2. 缺乏有效过程控制,随意扩大工程范围(维修范围)、随意签证,虚假计量

财政投资项目,即使是零星工程,达到规模标准的,必然也配备了监理服务、造价跟踪审计服务。然而,由于工程的“零星”的原因,施工地点多而散,监理很少有逐个旁站监督,审计也很少有逐个现场巡检,至于工作固然不对,但形成这一普遍现象还是存在客观原因的,主要是服务费方面,由于这些咨询服务费用一般也是按工程造价的一定费率比例计算的,则由于工程过于零星且施工地点零散,造成这些服务单位全面跟踪服务的能动性不高,能省则省。由于本文主要讨论施工造价管理措施,这方面就不展开讨论了。

那么这种情形下,必然存在签证管理不严格,造成一些随意签证,例如,随意扩大施工范围、签证虚假且没有现场核实等。

3. 审计方法有限,难以控制最终投资

过程控制得不好,则结算资料显然对承包人更有利。在结算审计阶段,结算审计单位往往处于被动,一方面,大量的签证“证实”了其工程量,另一方面由于零星修缮工程的相当一部分为隐蔽工程,以及修复后的工程部位与原有正常部位难以区分等情况,造成复验困难,存在审计漏洞和风险。

三、解决方案

通过上面的分析,在明确了问题的根源之后,从造价控制角度,提出3个方面的解决方案措施。

1. 分析工程的实际特点,拟定合理、针对性强的合同计价条件

既然现行定额不适宜过于“零星”的项目的计价,则要具体分析和决定拟采用的计价办法。当然,这也存在一定的难度,因为当前尚没有文件明确“零星”的程度,即何种零星程度可以套用定额,何种不能,尚没有文件指

导,完全凭经验确定。

查阅2014江苏土建装饰工程计价表、2009江苏房屋修缮工程计价表(土建),仅有零星砌筑、零星贴砖、零星抹灰、零星配玻璃等几条定额指向“零星”,且面类的数量级均为“ 10m^2 ”,如果针对的是一幢楼宇的房屋修缮,则基本上适用,测算造价合理,属于正常的市场价格范围,而就前文举例的零星维修项目而言,则显然是不适宜使用的,没有规模效应。对此,是否可以按实际情况补足人工差价?例如上文举例的瓷砖维修项目,定额计价人工费为24.14元,则可以考虑按最低一天工资计补足成本,假定市场价人工300元/天,则补足人工差价 $300-24.14=275.86$ 元。但这种方法需设置使用条件,例如当天还实施了其他工作,则可能不必补偿。

略加改进则可以做到更客观合理,例如,我们要求签证以“天”为单位,则当天还有其他施工项目时,记录总用工数,对比定额消耗量,如果存在明显的不够成本的情形,才进行补偿签证。严格来说,这种方案是不够严谨的,仍然有“空子”可钻,因此还应当配合日常监督和审计的严格管控。

以上仅举一例设想,实际上,我们还可以从市场机制的角度出发,让投标人竞价形成市场价格,例如,既然有“下浮率”,也可以考虑在定额水平偏低的计价情形时,考虑“上浮率”竞标,针对工程具体的零星程度,可以考虑分类计价,划定“过于零星”的界线,界线之下的可以考虑按一定比例上浮计算造价。这种做法的好处显而易见,让市场竞争产生合理价格,则可以减少人为干预和结算纠纷。总之,具体情况具体分析,在基本的计价原则下,灵活创新,采取科学合理的措施,有效进行造价管理。

2. 合理设计过程控制方案,提高成本控制效率

针对工作面零散,跟踪审计效果欠缺的问题,拟从设计合适的合同条款和制定可行性强的跟踪审计方案入手。

合同条款方面,考虑到工程零星的特点,对计量的约束,要求承包人编制完善的签证资料,不同于一般的基建设工程,此类工程应当提供施工前、施工中、施工后的对比照片一组、业主通知联系单或指令单(派工单);另外按照前述的计价原则,应当按天签证,签证当日的人工数量和其他事项。

对比照片用于备查,一定程度上能复原真实情况,减少虚假签证的可能性,按天签证,则便于判断工程是否过于“零星”,与审计日志对照,也在一定程度上方便审计单位判断结算资料的真实性和合理性。(下转第83页)

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





工程造价之水电费之争

问题提出：发包人通常需要为承包人的进场施工提供水通电的条件，施工用水用电是工程施工过程中必不可少的。如果项目现场不具备通水通电的条件，则发包人在招标时就应当注明，因为承包人需要考虑在报价时将自行发生水电产生的费用或者因不通水电产生的其他费用一并包含在工程报价中。否则，因现场不具备通水通电条件，招标文件中又未注明的，承包人可以就因不通水电产生的额外费用进行索赔。

现场发包人能够提供水电接入条件的，可能存在水电费用如何承担的问题，极易引起发包承包双方产生争议。

案例：常州某建设工程有限公司（简称“建筑公司”）与郎溪某置业有限公司（简称“置业公司”）的建设工程施工合同仲裁案件中，双方就水电费用的承担产生争议。发包人置业公司在鉴定过程中，主张水电费未装表计量，要求按照定额含量计算并扣除水电费用，经鉴定人计算按定额含量扣除施工用水电费为1600000元。建筑公司则主张现场已经装表计量，且提供聊天记录和付款凭证用来证明共计支付水电费487310元，故认为现场实际只发生水电费487310元，两者相差110多万元。

根据2014版《江苏省建筑与装饰工程计价定额》【苏建价（2014）216号】总说明第二十二：“工程施工用水、电应由建设单位在现场装置水、电表，交施工单位保管使用，施工单位按电表读数乘以单价付给建设单位，如无条件装表计量，由建设单位直接提供水电，在竣工结算时按定额含量乘以单价付给建设单位。生活用电按实际发生金额支付。”即水电费应该根据实际发生的数额计算，但是当实际数额无法确认时，按定额含量计算。此时，水电费又是一种特殊的甲供材。其他的材料如果合同约定甲供，施工过程中，承包人也可以自行采购完成施工，但是水电的特殊性在于很多承包人无法自行采购水电，只能由甲方提供。根据《建设工程工程量清单计价规范》第3.2.4：“承发包双方对甲供材的数量发生争议不能达成一致的，应按照相关工程的计价定额同类项目规定的材料消耗量计算。”所以，施工水电费的扣除原则应该是水电实际发生费用能够确认的，则按实际发生的金额计算，不能确认实际发生金额的按定额含量乘以水电单价计算。

回到上述案例，双方争议的点在于建筑公司提供的

聊天记录和付款凭证能否证明现场安装了水电表并证明实际发生的水电费用金额，如果能够证明则应按照487310元计算扣除水电费用，如果不能证明则应按定额160万计算扣除水电费用。证据证明力的问题我们不在讨论，最终仲裁庭认定的是按照定额含量计算水电费用并在造价中扣除。这个案例还有一个在评判过程中评判者可能会有所考虑的因素就是两者相差了三倍多。如果两者金额相差不大，则可能会存在不一样的结果。

施工过程中，发包人通常会就施工用水电单独装表，用以计算施工单位实际发生的水电费用。如果发包人的水电仅仅是承包人使用，则发包人在施工期间所有发生的水电费用均可以作为承包人实际施工发生的水电费用。但发包人也会使用水电，所以发包人的水表和电表全部为承包人使用的情形并不普遍。

有些承发包双方会每月结算水电费用，甚至就每个月的水电费支付并开具相应发票，这样的水电费均有据可查。同时也会有部分发包人就每个月水电费在承包人工程进度款中直接扣除，双方没有办理任何手续，也有发包人会在最终结算时一并扣除水电费。一旦双方发生争议，发包人很有可能在计算定额水电费对其更为有利的情况下，不提供相应数据，而是要求承包人按定额计算并扣除水电费。同理，如果发包人安装的施工专用水表和电表没有让承包人签字确认，一旦发生争议，实际产生的水电费用对承包人不利的，承包人也有可能不认可水表和电表数额，所以对于发包人来说安装水电表时应办理原始数据交接手续和专用水表电表确认手续，承包人也应当就每个月使用的水电费办理对账等手续，以免产生争议时造成被动的局面。

思考：就承包人水电费的承担，可能会涉及到以下问题

一、按定额含量是否一定要就整个造价重新计算分析定额含量？

在承发包双方争议过程中，如果案涉工程造价经过鉴定确定的，则因鉴定机构在鉴定过程中可以根据计算过程汇总出定额中水电含量，从而直接得出定额计算的水电费用。但当发生双方工程造价已经确认或者为固定总价不需要另外结算或鉴定的，则计算定额含量的水电费需要重新计算分析整个工程造价，涉及到的工程量及鉴定费用甚至





可能会超过争议的水电费金额本身,此时双方虽未就水电费用的计算达成一致,但是由法院根据一定比例酌情确定可以作为解决纠纷的一种便捷有效的方式。

常州某建筑工程有限公司与丹阳某房地产开发有限公司建设工程施工合同纠纷一案中【案号:(2017)苏11民初15号】。双方确认工程结算价为1.65亿元,但是双方对扣除水电费有争议,发包人地产公司主张按照施工时间段其所有缴纳的水电费扣除,承包人则认为发包人缴纳的水电费包括分包单位用水和发包人办公用水等,最终法院通过协商,酌定按照工程造价的1%扣除了水电费用。法院的这种处理方式虽然与实际费用可能会有出入,但是如果通过鉴定则更不利于解决纠纷,此时的酌定双方当事人均能够接受。

也有部分省市在定额说明中直接规定可以按照总造价或者分部分项工程费用的具体比例扣除水电费用。

二、定额含量水电费是否包含生活用水用电和项目部办公用水用电?

根据定额相关子目内容,定额中的水电含量实际上是不包括生活用水用电和项目部办公用水用电的,生活用水用电和项目部办公用水用电一般包含在企业管理费用中,没有办法具体定量,定额也没有给出水电费的具体比例,所以按照定额扣除水电费用的,一般也不会扣除生活用水用电及项目部用水用电,这是对承包人有利的部分。除此之外,部分措施项目费用直接根据工程造价比例计算,也会产生水电费用,该部分根据定额也是没有办法具体量化计算的。

三、工程造价按定额下浮的,水电费是否要同比例下浮?

根据行业惯例,江苏省的土建工程无论是直接发包还是经过招投标,造价通常都要比定额下浮20%以上。而在按定额扣除水电费时,是根据定额计算水电含量,然后再乘以水电单价,这种计算方式不会涉及到是否下浮的问题。因为工程造价最终下浮了20%,那么计算出来的水电费是否应当同比例下浮20%呢?此时的下浮和不下浮都有一定的道理,定额含量是社会平均消耗量,施工中能够节省的主要是企业管理费、利润等费用,施工单位不能偷工减料,所以水电含量不应下浮。也有观点认为下浮应该是全部下浮,定额含量不是必须用量,只是参考,最终还是要根据报价进行扣除,所以应当进行同比例下浮。涉及到不同的人,可能最终结果是不一样的。

四、水电费涨价的,应如何扣除?

水电费用属于政府定价范畴,不属于商业风险范畴。对于施工过程中遇到水电费涨价的,是应当按照涨价前扣除还是涨价后的实际扣除呢?可能有人认为应当按照涨价实际发生的价格进行扣除,所计算的是理论实际费用。但是因为水电费属于政府定价项目,涨价后也可能涉及到造价的调整,此时根据甲供材同进同出的原理,如果没有调整水电涨价部分进结算价的,则仍可以按照投标时的单价进行计算并扣除。水电费的涨价涉及到的金额往往很小,承包人一般不会太在意,但是涉及到部分需要大量机械作业时则可能会发生大量的柴油费用,此时的柴油调差就会显得尤为重要。

五、采用工程量清单报价,是否可以按清单中水电含量计算?

工程量清单报价中,承包人会提供工程量清单项目的材料分析表,会包含施工水电等含量,多数情况下材料含量会根据定额计算。因为清单报价完全是自主报价,也有承包人会对材料数量在定额基础上进行调整,此时按照定额含量计算还是按照清单含量结算也会发生争议,行业主管部门往往趋向于按照定额含量计算,但是笔者则认为按照清单报价含量计算更为合理,具体理由同《清单报价时材料含量下浮对结算的影响——谈一起材料含量下浮导致材料调差争议的仲裁案件》一文中观点。

六、分包单位水电费用扣除的问题。

分包单位与总承包人也会存在水电费扣除和承担的问题,但是分包人与总承包人的水电费扣除与否更多的在于双方合同约定分包水电费由谁承担,是否包含在配合费、管理费中,有别于总包与发包人水电费计算的是,分包人很多时候不另外承担水电费用,在造价中已经扣除或者已经包含在总承包人收取的配合费或管理费中,具体要看分包合同的约定。

如分包合同约定分包人承担水电费又无法通过其他方式确认水电费金额的,则同样也是根据分包工程定额含量计算水电费用。

总结:承发包人在施工过程中应保留好水电费用的相关凭证和证据,以便在结算水电费用时获得有利的结算方式方法。水电费用虽然相较于整个工程造价占比偏低,但是就金额来说可能涉及到上百万的差异,而且该部分属于工程纯利润,能够争取到的都是净利润,还是应该引起承承包双方的重视。(江苏良筑律师事务所 王世良)

—— 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(结)算等工程造价中参考 ——





常州市住房和城乡建设局

常住建〔2024〕44号

关于开展常州市房屋市政工程安全生产动态核查工作的通知

市（区）住建局、经开区建设局，各有关单位：

为进一步提升施工、监理企业工程项目安全管理水平和能力，促进我市建筑业高质量发展，根据《安全生产法》、《省政府关于促进全省建筑业高质量发展的意见》（苏政规〔2023〕14号）、《省住房城乡建设厅关于全面推行建筑施工安全生产标准化考评工作的通知》（苏建质安〔2017〕683号）等法律法规和相关文件要求，结合我市实际决定开展房屋市政工程安全生产动态核查工作，现将有关事项通知如下：

- 一、核查对象为所有在我市范围内领取施工许可证并处于在监状态的房屋建筑和市政基础设施工程项目。
- 二、常州市住房和城乡建设局负责组织开展全市房屋市政工程安全生产动态核查工作，常州市城乡建设工程管理局受市住建局委托具体实施市区（天宁、钟楼）范围内房屋市政工程安全生产动态核查工作，溧阳、金坛、武进、经开区建设行政主管部门负责组织开展本行政区域内房屋市政工程安全生产动态核查工作。
- 三、安全生产动态核查工作是对所承接工程项目的施工、监理企业履行安全生产责任的情况进行量化核查后作出评价，量化核查分值满分为100分。施工企业核查由安全生产基本条件、安全行为管理及现场安全管理三部分组成，具体内容详见附件1。监理企业核查由安全生产监理基本条件、安全监理工作开展情况、安全监理工作成效三部分组成，具体内容详见附件2。

四、房屋市政工程安全生产动态核查的量化结果每季度更新一次，常州市城乡建设工程管理中心及各辖市区建设行政主管部门应当于每季度首月10日之前，在“常州市建筑市场监管与诚信一体化平台”的“安全动态核查”模块中输入核查对象上季度的相关动态核查量化结果信息；被动态核查的施工、监理企业可通过登录“常州市建筑市场监管与诚信一体化平台”项目端面进行查看，如对动态核查量化结果信息存有异议，应当于3日内提出复核申请。常州市城乡建设工程管理中心及各辖市区建设行政主管部门应当于每季度首月15日之前完成复核并在“安全动态核查”模块确认最终动态核查量化结果信息。

五、工程项目因故中止或终止施工的，应对该季度（以项目中止或终止监督告知书日期为准）履行安全生产职责情况进行一次核查。如长期中止的，项目在中止期内不再进行动态核查。

六、企业每季度最终核查量化结果信息由本企业在我市行政区域内的所有在建工程项目安全生产动态核查量化结果的算数平均值计算得出。

七、工程项目所在地建设行政主管部门应将项目安全动态核查情况作为开展企业信用考核、差别化监管、标准化示范工地评审及安全生产标准化考评结果的依据。

八、常州市住房和城乡建设局将适时对常州市房屋市政工程项目安全生产动态核查进行评估并调整完善，保障动态核查工作的公平、公正。

九、本通知自发布之日起执行。

附件：1、常州市房屋市政工程项目安全生产动态核查表一（施工企业）（略）

2、常州市房屋市政工程项目安全生产动态核查表二（监理企业）（略）

常州市住房和城乡建设局

2024年3月11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 ——





关于切实做好房屋市政工程春节后复工安全生产工作的通知

各设区市住房和城乡建设局（建委）、南通市市政园林局：

春节过后，各地房屋市政工程逐渐进入全面复工阶段，根据住房和城乡建设部和省委、省政府关于做好春节前安全防范工作的相关部署，切实做好房屋市政工程春节后复工安全生产工作，现就有关工作通知如下。

一、高度重视春节后复工安全生产工作。今年是中华人民共和国成立75周年，是全面完成“十四五”规划目标任务的关键一年，做好今年安全生产工作有特殊的意义。春节后复工时期历来是安全生产事故高发时段，复工期间，新进、转岗人员增多，施工机械购置较久，安全检查不到位、安全教育培训跟不上、安全生产条件未达要求擅自开工极易引发安全事故。另外，近期天气变化频繁，低温雨雪冰冻和大风寒潮天气较多，施工安全风险总体较高，给安全生产带来了较大的压力。各级建设行政主管部门要牢固树立安全发展理念，强化防范化解重大安全风险的政治自觉、思想自觉和行动自觉，提高统筹发展和安全的能力，把安全生产工作具体化精细化，牢牢守住安全底线，确保房屋市政工程施工安全生产形势稳定。

二、严格落实项目参建各方安全生产主体责任。各地建设主管部门要督促工程参建各方严格落实安全生产主体责任，加强复工安全生产知识的宣传教育，严格落实《省住房和城乡建设厅关于规范落实建筑工地班前安全“晨会”制度的通知》要求，确保班前安全“晨会”制度执行到位。要严防基坑工程、脚手架、起重机械等安全事故发生，切实做好复工前安全生产条件检查，围绕复工安全生产条件“五个到位”要求，严格落实“五个必须”。“五个到位”，即：施工现场人员到位、告知到位、检查到位、培训教育交底到位、机械设备检修保养到位等复工安全生产条件。“五个必须”，即：复工前建设单位必须组织召开一次参建各方主体关键责任人参加的安全生产例会，共同研究布置复工安全生产工作；施工单位必须做到企业主要负责人亲自部署复工前施工安全检查；项目部必须做到项目经理24小时在岗，项目部主要负责人带班检查，依据《建筑施工安全检查标准》（JGJ59-2011）开展一次全面安全检查，在消除隐患、落实整改、符合要求情况下，经项目总监签发复工通知后方可复工（属地主管部门有其它规定的从其规定），项目部必须对所有务工人员进行不少于两次安全生产教育，一次是安全生产、劳动保护方面的法律法规宣传教育，一次是根据当前施工特点、施工流程及方法、主要危险源，开展安全防护基本常识、安全操作技能等方面的知识教育，监理单位必须按照要求履行安全监理职责，加强旁站监理及监理例会等工作，督促施工单位按要求做好复工自查，并严格复核，发现施工单位未按要求落实自查或现场存在严重安全隐患的，应责令暂停施工，督促落实整改，同时报属地主管部门。工程项目经建设、施工、监理单位自查符合复工条件的，应向监督机构报备，监督机构对项目复工自查情况进行监督抽查。

各地建设主管部门要督促施工企业充分运用“省建筑施工安全管理系统”中安全教育资源库，“建安码学习平台”小程序（微信搜索小程序“建安学习”），组织线上学习，加强复工期间安全生产教育，重点组织观看“小安安全教育—春节后复（开）工安全注意事项”、“新建筑员工入场安全教育”、“建筑施工安全知识和典型事故案例分析”、“违章作业的代价”等视频。

三、切实加强建筑施工重点环节安全管控。各地建设主管部门要科学研判施工风险，认真梳理区域工程特点和重大工程实施情况，特别对于新开工项目、政府投资项目、重大基础设施项目、民生保障工程项目、长期停工即将复工项目，务必做好开复工前的安全生产条件核查工作，确保关键岗位人员到位、安全措施到位、设施物资到位，牢牢守住建筑施工安全生产底线。重点突出四个方面：一是危大工程管控，要加强对深基坑、高大模板支撑、起重机械设备安拆等危大工程实施过程的动态监管，加大对重点领域、重点环节、重点工程的安全管控力度，督促检查项目负责人全过程带班制度落实情况。二是建筑施工消防安全，要根据我厅《房屋市政工程领域消防安全集中整治专项行动实施方案》（苏建质安〔2024〕18号）要求，督促辖区内各房屋市政工程项目在复工时围绕整治重点，全面开展自查自纠，认真执行《江苏省建筑施工动火作业安全操作指南》，突出整治违规动火焊炬工作业、疏散通道占堵和违规设置铁栅栏等问题，确保整治工作取得实效。三是高坠事故防范，要督促施工企业强化防高坠各项措施落实，加强宣传教育培训，重点整治工人未按规定佩戴安全帽、系挂安全带、设置生命绳等高危行为，严防高处坠落事故发生。

—— 建材信息价并非指今性价格，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 ——





四是恶劣天气应对，要关注低温雨雪冰冻等恶劣天气对施工的不良影响，采取切实有效的防冻防滑措施，及时清冰雪、积雪、积水，尤其是人群密集场所大跨度建筑雨雪冰荷载，严禁雨雪大风等极端天气强行施工作业。

四、严厉打击违法违规复工生产行为。各级建设行政主管部门要加大监督检查力度，抓好“四个重点”：一是查生产责任制是否落实。检查参建各方主要责任人在岗履职、企业安全投入、安管人员配备、安全防护达标、人员上岗等。二是查“危大工程”管理是否到位。要检查建筑起重机械产权备案、安装告知、检验检测、安装验收、登记、定期检查维保等制度执行情况；要检查危险性较大的分部分项工程安全专项施工方案的编制、审核、论证、审批等是否符合规定。三是要查作业人员是否岗前培训教育。检查施工企业是否对务工人员开展施工现场安全应知应会、注意事项、规章制度、操作规程等岗前培训教育；是否存在未经教育培训或者培训考核不合格上岗作业行为。四是要查施工现场消防安全管理是否到位。检查是否开展消防安全集中排查，是否开展全员消防安全宣传教育和培训演练，是否严格执行动火作业“四个一律”等。对未开展复工安全生产专项检查的、复工安全生产条件不具备的、对安全隐患整改不到位或拒不整改的、关键岗位管理人员不到岗的、未经培训上岗的（项目经理、总监和安全员）等情节抗拒复工的项目，一律停工并依法从严查处。对存在重大隐患、一时无法整改到位的要果断停工停产，研究制定整改措施，严防“带病”复工生产酿成事故恶果。

为进一步加强重点企业动态监管，我厅对“省建筑施工安全管理系统”中项目数据进行统计分析，梳理出2023年各监督机构下发《建设工程责令暂时停止施工通知书》数量与在建项目数占比较高的施工企业名单（详见附件），也要对停工整改频次较高的施工企业所承揽的项目加强重点监管，切实防范化解重大风险。我厅将于近期督导检查各地建筑施工复工安全生产情况，2023年上半年全省建筑施工信息化安全监督和安全生产标准化考评工作通报中较为突出的地区将作为重点督导区域，并对附件名单中施工企业承揽项目进行重点抽查检查，严查项目安全生产条件。

附件：2023年项目被责令停工整改频次较高施工企业名单（略）

江苏省住房和城乡建设厅

2024年2月23日

接第78页)

跟踪审计对策方面，考虑到多点施工，数量较多时，一个巡检不仅工作量巨大，且可行性不高，对此，我们认为，从建设单位指令单（派工单）入手，有重点地巡检和站记录。主要对以下类型的项目进行巡检：(1) 工程量模较大且涉及金额可能较大的；(2) 隐蔽工程，施工完后难以复勘的；(3) 指令单表述模糊，初步判断工程量易超额签证的（例如修剪树木、管道清污等）。除此以外，还应加强各参建单位的合作，对疑难事项，以现场办公、共同测量、现场草签等形式确定计量成果，既保证计价的客观性，也不耽误施工进度。

3. 收集完备的竣工结算资料，全面细致审核工程结算。当采用上述的招标合同条件和过程控制措施之后，在竣工后结算审计阶段，应当能提供完备的经济技术资料，应当形成“派工单”一“施工照片（过程记录）”一“签证单”一“交工验收资料”等完整的信息链条。从而对各施工事项能如实反应，则无论结算编制还是结算审计都能

做到事半功倍，且依据充分，总体上控制得当。

由于整个项目是零星分散组成的，应当采用全面审核法，即逐个核对。实践来看，虽然根据上述步骤形成的资料量巨大，但由于各资料 and 施工事项一一关联对应，记录详实具体，十分清楚明白，只要耐心审查，反而能得心应手，速度可以保证，正所谓“慢就是快”，前期细致的工作促成了最终结算审计工作的顺利完成。

四、总结

本文所提出的一些问题和问题的解决对策，是针对现行的招标方式和合同条件来讨论的，总体上是根据当前的计价模式，提出的一些改进方法和设想，由于实际项目中，所谓零星工程的情形是多种多样的，可以采取的措施必定还有很多。在不违背法律法规、部门规章、各项政策规定的前提下，创新工作方法、制定符合市场的、有针对性的措施，都是积极的，目的是为了科学合理地做好造价管理工作，从而促进财政资金投资效益，提高工程造价咨询质量。（溧阳市众诚工程咨询房地产估价有限公司 芮莹）

—— 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 ——





喷雪花

喷雪花是蔷薇科绣线菊属的灌木，原产于中国华东，叶初放而繁花满枝，宛若喷雪。可适宜于丛植林缘、草地、池畔、岸边，也可在庭前、墙边孤植或常绿树前点缀几丛。

一、形态特征

喷雪花是落叶灌木，高达1.5米。丛生分枝，枝纤细而开展，呈拱状弯曲，小枝具角棱。单叶互生，叶披针形，先端渐尖，边缘有钝锯齿，两面无毛，叶柄短或近无柄。3-4月花，叶同放，花白色，小而密集，花梗细长，3-5朵成伞形花序。喷雪花属丛生落叶灌木，高可达2米以上，枝条细长、开展，呈扁弧形，小枝幼时褐色，被短柔毛，老时灰褐色，无毛，树皮剥落。叶条状披针形，长2.5-3厘米，先端长渐尖，基部窄楔形，叶面无毛，叶柄短或近无。喷雪花在上海花期为3月中下旬，北方花期要迟1个月左右。伞形花序，白色，无总梗，着生于细软的枝条中上部，构成一条白色、明快的线条。花期为两周。丛生分枝，枝纤细而开展，呈拱状弯曲，小枝具角棱。单叶互生，叶披针形，先端渐尖，边缘有钝锯齿，两面无毛，叶柄短或近无柄。

二、分布范围及生长环境

喷雪花原产中国及日本，国内主要分布于浙江、江西、云南等省。河北、山西、山东、河南、陕西、甘肃、内蒙古均有分布。

蔷薇科多阳性植物，喷雪花也不例外。它喜阳，耐一定的水湿环境，但不宜长时间积水。对土壤要求不严，耐一定盐碱，适合上海地区生长，易栽植，管理粗放。繁殖主要靠扦插，也可分株。扦插又可分老枝与嫩枝两种，老枝扦插于初春2月底进行，苗床需覆盖薄膜，以便保温保湿，3月下旬生根，就可进行移栽。喷雪花生长迅速，老枝扦插当年年底就可养成绿化苗。嫩枝扦插于梅雨季节进行。7-8月也可进行全光照喷雾扦插。插穗一般剪取当年生半木质化的枝条，每段长10-15厘米，切口要平整、光洁，有条件的可用激素处理，促进提前生根。

三、繁殖方法

喷雪花分株、硬枝扦插及播种繁殖均可。易栽培，管理一般。

喷雪花早春可以播种繁殖；夏季可用当年生的半木质化枝条进行嫩枝扦插，方法为：剪取半木质化枝条，截成15至20厘米长的枝段，保留枝顶部分叶片，插入干净的

河沙中，密度以叶片之间不相互重叠为宜，适当遮荫，每天喷水2至3次，保持良好的空气湿度，约20天左右即可生根，生根以后即可上盆或直接栽于土质疏松的沙壤土中。适当遮荫，待植株恢复生长以后便可进行正常管理，晚秋也可分株繁殖，分株时将植株挖起，抖掉多余的土块，然后将植株从连接较细处切开，每丛保留3至6个枝芽，剪掉受伤的根系与过长的根系，而后将植株直接栽于植地均可，也可在晚秋进行硬枝扦插，生根后第二年春天再行栽植。为了促进植株的生长，可以在秋季施入腐熟的厩肥，或在早春追施一次复合肥，效果很好。每年在开花之前或秋季要对植株进行修剪，树形多采用自然形、圆球形以及几何树形。剪除植株内膛过密的枝，利于树体通风透光，维持良好的形状。珍珠梅的病虫害较少，易于栽培管理。

四、主要价值

(1) 观赏

喷雪花叶初放而繁花满枝，宛若喷雪。可适宜于丛植林缘、草地、池畔、崖边，也可在庭前、墙边孤植或常绿树前点缀几丛。在园林中应用广泛，即可孤植于水沟边，丛植作花篱，亦可修剪成球形植于草坪角隅，或于假山、石块配置在一起，相得益彰，为初春园林中别致的一个景点。

喷雪花树姿婀娜、叶形似柳，开花如雪，宜丛植于角隅、林缘、路边、建筑物旁或作基础种植，亦可作切花用。珍珠梅的花、叶清丽，花期很长又值夏季少花季节，在园林应用上十分常受欢迎的观赏树种。

(2) 药用

喷雪花味苦、辛，性凉。入肝、脾经，有祛风利湿、清热解毒的功效，可用于痢疾、目赤肿痛、喉痛齿痛等症状。

药理别名：山高梁、八木条

性味归经：苦，寒。有毒。

功能主治：活血散瘀，消肿止痛。用于骨折，跌打损伤，关节扭伤红肿疼痛，风湿性关节炎。

用法用量：茎皮、果穗1-2克，研粉吞服，枝15-25克，水煎服。外用适量研粉，调敷患处。

备注：中毒有恶心、呕吐等症状。轻者服甘草水，重者对症治疗。

(3) 经济

叶含鞣质，可提制鞣胶。





周佳装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	价格(元/平方米)	品牌	品名	规格型号	价格(元/平方米)
千山	玻镁板	1220×2440×9mm	39.00	宝龙	纸面石膏板	1200×3000×9.5mm	12.35
千山	玻镁板	1220×2440×12mm	49.00	宝龙	纸面石膏板	1200×3000×12mm	14.15
千山	玻镁板	1220×2440×15mm	59.00	宝龙	耐水石膏板	1200×3000×9.5mm	28.50
千山	家具板	1220×2440×18mm E0	107.00	宝龙	耐水石膏板	1200×3000×12mm	29.70
千山	细木工板	1220×2440×17mm E1	79.00	宝龙	防火石膏板	1200×3000×9.5mm	27.50
千山	细木工板	1220×2440×18mm E0	93.00	宝龙	防火石膏板	1200×3000×12mm	28.70
千山	欧松板	1220×2440×9mm	57.00	宝龙	防潮石膏板	1200×3000×9.5mm	23.70
千山	欧松板	1220×2440×12mm	67.00	宝龙	防潮石膏板	1200×3000×12mm	24.90
千山	欧松板	1220×2440×15mm	77.00	台荣	低密度抗裂板	1220×2440×10mm	86.00
千山	欧松板	1220×2440×18mm	87.00	台荣	低密度抗裂板	1220×2440×12mm	93.00
千山	B1阻燃板	1220×2440×5mm E0	67.00	台荣	A级不燃抗变形吊顶板	610×610×4mm	43.00
千山	B1阻燃板	1220×2440×9mm E0	76.00	台荣	A级不燃抗变形吊顶板	610×610×5mm	46.00
千山	B1阻燃板	1220×2440×12mm E0	86.00	台荣	抗菌洁净板	610×610×8mm	127.50
千山	B1阻燃板	1220×2440×15mm E0	106.00	台荣	藻钙天花板	610×610×8mm	137.50
千山	B1阻燃板	1220×2440×18mm E0	126.00	丽天	抗菌洁净板	610×610×8mm	137.50
千山	轻钢龙骨	50型吊顶	64.00	丽天	藻钙大花板	610×610×8mm	147.50
千山	轻钢龙骨	60型吊顶	76.00	火麒麟	A级不燃硅酸钙板无棉板	1220×2440×6mm	36.50
千山	轻钢龙骨	75型隔墙	67.00	火麒麟	A级不燃硅酸钙板无棉板	1220×2440×8mm	49.50
千山	轻钢龙骨	100型隔墙	75.00	火麒麟	A级不燃硅酸钙板无棉板	1220×2440×10mm	59.50
千山	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	16.80	火麒麟	A级不燃硅酸钙板无棉板	1220×2440×12mm	65.50
千山	纸面石膏板	1200×2400×12mm	20.80	火麒麟	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×6mm	44.50
北新	北新金刚高强纤维 A级板	1220×2440×12mm	75.50	火麒麟	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×8mm	59.50
北新	北新金刚高强纤维 A级板	1220×2440×15mm	87.50	火麒麟	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×10mm	69.50
北新	高强石膏阻燃板防火 A级	1220×2440×12mm	72.50	火麒麟	无石棉纤维增强水泥板	1220×2440×12mm	79.50
北新	高强石膏阻燃板防火 A级	1220×2440×15mm	84.50	绿航	机拼柳桉木工板	1220×2440×17mm	77.00
龙牌	矿棉板(明架平面)	600×600×14mm	59.00	绿航	B1级阻燃板	1220×2440×5mm	55.00
龙牌	矿棉板(暗架超越暗插)	300×1200×15mm	95.00	绿航	B1级阻燃板	1220×2440×9mm	65.00
龙牌	矿棉板(暗架超越暗插)	300×1200×18mm	125.00	绿航	B1级阻燃板	1220×2440×12mm	75.00
龙牌	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	17.70	绿航	B1级阻燃板	1220×2440×15mm	85.00
龙牌	纸面石膏板	1200×2400×12mm	20.70	绿航	B1级阻燃板	1220×2440×18mm	95.00
龙牌	耐水石膏板	1200×2400×9.5mm	50.50	绿航	磷化螺丝	2.5×3.5×0.05	49.00
龙牌	耐水石膏板	1200×2400×12mm	52.30	晋德	磷化螺丝	2.5×3.5×0.05	53.00
龙牌	防火石膏板	1200×2400×9.5mm	49.50	绿航	机拼柳桉木工板	1220×2440×17mm	73.00
龙牌	防火石膏板	1200×2400×12mm	51.70	绿航	机拼柳桉多层板	1220×2440×5mm	38.00
龙牌	防潮石膏板	1200×2400×9.5mm	46.50	绿航	机拼柳桉多层板	1220×2440×9mm	48.00
龙牌	防潮石膏板	1200×2400×12mm	48.30	绿航	机拼柳桉多层板	1220×2440×12mm	58.00
龙牌	超越安插矿棉板	300×1200×15mm	125.00	飞跃	B1级阻燃多层板	1220×2440×5mm	47.00
龙牌	平贴矿棉板(冰川)	300×600×15mm	145.00	飞跃	B1级阻燃多层板	1220×2440×9mm	57.00
龙牌	烤漆龙骨	平面吊顶	43.00	飞跃	B1级阻燃多层板	1220×2440×12mm	67.00
龙牌	烤漆龙骨	凹槽吊顶	47.00	飞跃	B1级阻燃多层板	1220×2440×15mm	77.00
龙牌	轻钢龙骨	50型吊顶	66.00	飞跃	B1级阻燃多层板	1220×2440×18mm	87.00
龙牌	轻钢龙骨	60型吊顶	78.00	ALLFLY	OSB 欧松板	1220×2440×9mm	55.00
龙牌	轻钢龙骨	75型隔墙	78.00	ALLFLY	OSB 欧松板	1220×2440×12mm	75.00
生泰	轻钢龙骨	50型吊顶	65.50	ALLFLY	OSB 欧松板	1220×2440×15mm	95.00
生泰	轻钢龙骨	60型吊顶	77.50	ALLFLY	OSB 欧松板	1220×2440×18mm	112.00
生泰	轻钢龙骨	75型隔墙	77.50	林轩	木质吸音板	300×2440×15mm	285.00
生泰	轻钢龙骨	100型隔墙	97.50	林轩	陶铝吸音板防火 A级	300×2440×15mm	315.00
采翔	轻钢龙骨	50型吊顶	70.50	硕弋	木质吸音板	300×2440×15mm	275.00
采翔	轻钢龙骨	60型吊顶	85.50	硕弋	陶铝吸音板防火 A级	300×2440×15mm	305.00
布逸	无机防火板	1220×2440×9mm	82.00	声普利	聚酯纤维吸音板	1220×2440×9mm	285.00
布逸	无机防火板	1220×2440×10mm	87.00	欧诺兰	穿孔吸音板	1200×2400×12mm	68.00
布逸	无机防火板	1220×2440×12mm	92.00	益飞	硅钙板(高晶板)	600×600×15mm	57.00
布逸	无机防火板	1220×2440×15mm	112.00	兴远达	硅钙板(高晶板)	600×600×15mm	63.00
				台荣	藻钙板	600×600×15mm	75.00

信息提供：常州新区周佳物资有限公司

联系人：周豪

18661155000

地址：长贸中心 14 区 11-21 号

电话：0519-85101150

常州工程造价信息 2024年 第9期

—— 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 ——



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App



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)	
圣戈班 杰科	普通石膏板	1200×3000×9.5mm	25.33	龙牌	普通石膏板	1200×3000×9.5mm	23	
	普通石膏板	1200×3000×12mm	27.27		普通石膏板	1200×3000×12mm	27	
	耐火石膏板	1200×3000×9.5mm	57.80		耐火石膏板	1200×3000×9.5mm	56	
	耐水石膏板	1200×3000×9.5mm	62.80		耐水石膏板	1200×3000×9.5mm	60	
	轻钢龙骨	50型吊顶	91.50		轻钢龙骨	50型吊顶	89	
	轻钢龙骨	60型吊顶	107.26		轻钢龙骨	60型吊顶	105	
	轻钢龙骨	75型隔墙	105.60		轻钢龙骨	75型隔墙	104	
信发	普通石膏板	1200×3000×9.5mm	16.39	泰山	轻钢龙骨	100型隔墙	117	
	普通石膏板	1200×3000×12mm	18.76		矿棉板	14mm明架平面	65	
	耐火石膏板	1200×3000×9.5mm	56.00		矿棉板	15mm暗架	95	
	耐水石膏板	1200×3000×9.5mm	59.00		矿棉板	18mm暗架	125	
	轻钢龙骨	50型吊顶(国标)	74.00		石膏基阻燃板(GFP)	1220×2440×10mm	75	
	轻钢龙骨	60型吊顶(国标)	80.43		石膏基阻燃板(GFP)	1220×2440×12mm	82	
	轻钢龙骨	75型隔墙(国标)	82.81		石膏基阻燃板(GFP)	1220×2440×15mm	95	
鼎祥	轻钢龙骨	100型隔墙(国标)	97.00	石膏基阻燃板(GFG)	1220×2440×10mm	85		
	轻钢龙骨	50型吊顶	70.86	石膏基阻燃板(GFG)	1220×2440×12mm	92		
	轻钢龙骨	60型吊顶	76.15	石膏基阻燃板(GFG)	1220×2440×15mm	105		
	轻钢龙骨	75型隔墙	71.30	石膏基阻燃板(GFG)	1220×2440×18mm	135		
能耐福/ 阿姆斯壮	轻钢龙骨	100型隔墙	100.11	布鲁	布鲁板(A级防火)	1220×2440×12mm	95	
	矿棉板(明架平面)	12mm	48.00		布鲁板(A级防火)	1220×2440×15mm	125	
	矿棉板(明架平面)	14mm	68.00		布鲁板(A级防火)	1220×2440×18mm	135	
	矿棉板(暗架)	15mm	98.00		多层板	1220×2440×9mm	56	
圣戈班	矿棉板(暗架)	18mm	128.00	群豪	多层板	1220×2440×12mm	72	
	石膏基阻燃板(哈比特)	1220×2440×10mm	129.48		多层板	1220×2440×15mm	86	
	石膏基阻燃板(哈比特)	1220×2440×12mm	169.38		B1级阻燃板	1220×2440×9mm	60	
	石膏基阻燃板(哈比特)	1220×2440×16mm	210.08		B1级阻燃板	1220×2440×12mm	78	
埃特尼特	瓷土埃特板	1220×2440×7mm	85.00	徐达	B1级阻燃板	1220×2440×15mm	97	
	中密度埃特板	1220×2440×9mm	102.00		B1级阻燃板	1220×2440×18mm	115	
	中密度埃特板	1220×2440×12mm	125.00		细木工板	1220×2440×18mm	75	
千年舟	E0级多层板	1220×2440×9mm	70.50	北新	多层板	1220×2440×9mm	45	
	E0级多层板	1220×2440×12mm	80.90		PVC同透地板	2.0mm	285	
	E0级多层板	1220×2440×18mm	149.60		PVC复合地板	2.0mm	168	
	B1级阻燃板	1220×2440×9mm	77.80	火盾	PVC运动地板	4.5mm	366	
	B1级阻燃板	1220×2440×12mm	99.40		阻燃吸音板	15mm	295	
	B1级阻燃板	1220×2440×15mm	122.80		陶铝吸音板(A级防火)	15mm	335	
	B1级阻燃板	1220×2440×18mm	131.30	威耐尔	冰火板	6mm	245	
	细木工板	1220×2440×18mm	104.80		无棉增强硅酸钙板	1220×2440×6mm	41	
	无醛欧松板	1220×2440×9mm	76.50		无棉增强硅酸钙板	1220×2440×8mm	58	
	优利室	无醛欧松板	1220×2440×12mm	89.50	海螺	无棉增强硅酸钙板	1220×2440×10mm	61
无醛欧松板		1220×2440×15mm	102.10	无棉增强硅酸钙板		1220×2440×12mm	68	
铝矿棉集成天花板		600×600×9.5mm无孔	280.00	无棉增强水泥板		1220×2440×6mm	48	
铝矿棉集成天花板		600×600×9.5mm微孔	320.00	无棉增强水泥板	1220×2440×8mm	66		
铝塑板专用衬板7mm		1220×2440×7mm	42.00	无棉增强水泥板	1220×2440×10mm	80		
铝塑板专用衬板9mm		1220×2440×9mm	52.00	无棉增强水泥板	1220×2440×12mm	88		
铝塑板专用衬板12mm		1220×2440×12mm	62.00	A级不燃抗变形吊顶板	610×610×5mm	50		
抗潮固力板		1220×2440×8mm	58.00	雪花	高晶板	600×600×15mm	85	
抗潮固力板		1220×2440×9mm	65.00		卡松石	藻钙板	600×600×15mm	125
抗潮固力板		1220×2440×10mm	68.00		润声	聚酯纤维吸音板	1220×2440×9mm	260
抗潮固力板		1220×2440×12mm	78.00	美岩	阻燃聚酯纤维吸音板	1220×2440×9mm	350	
抗潮固力板		1220×2440×15mm	88.00		锦官	装饰水泥板	1220×2440×6mm	105
洁净天花板		600×600×9mm	38.00		西蒙	西蒙开关	50G系列(一开双控)	55
抗下陷天花板	600×600×5mm	42.00	西蒙开关	E6系列(二开双控)		55		
玻纤吸音天花板	600×600×15mm	98.00	西蒙开关	E7系列(二开双控)		84		

常州工程造价信息

36

2024年

第3期

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

—— 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 ——



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App



哲海装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	价格(元/m²)	品牌	品名	规格型号	价格(元/m²)
莫千山	阻燃板 B1E0	2440×1220×9	77.00	昆牌优时吉	恒星 RH90 矿棉吸音板	600×600×14mm	45.00
莫千山	阻燃板 B1E0	2440×1220×12	87.00	昆牌优时吉	印象 RH99 矿棉吸音板	600×600×16mm	65.00
莫千山	阻燃板 B1E0	2440×1220×15	107.00	昆牌优时吉	卓越 RH99 矿棉吸音板	600×600×16mm	98.00
莫千山	阻燃板 B1E0	2440×1220×18	127.00	布鲁科技	无机不然板	2440×1220×12	56.00
莫千山	家具板 E0	2440×1220×18	110.00	布鲁科技	无机不然板	2440×1220×15	66.00
莫千山	细木工板 E1	1220×2400×17	80.00	布鲁科技	无机不然板	2440×1220×18	78.00
莫千山	细木工板 E0	1220×2440×18	95.00	森甲	欧松板 OSB	2440×1220×9	58.00
莫千山	轻钢龙骨	50 型吊顶	65.00	森甲	欧松板 OSB	2440×1220×12	68.00
莫千山	轻钢龙骨	60 型吊顶	77.00	森甲	欧松板 OSB	2440×1220×15	78.00
莫千山	轻钢龙骨	75 型隔墙	68.00	森甲	欧松板 OSB	2440×1220×18	88.00
莫千山	轻钢龙骨	100 型隔墙	76.00	森甲	阻燃板 B1E0	2440×1220×9	70.00
莫千山	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	17.00	森甲	阻燃板 B1E0	2440×1220×12	78.00
莫千山	纸面石膏板	1200×2400×12mm	21.00	森甲	阻燃板 B1E0	2440×1220×15	98.00
莫千山	玻镁板	2440×1220×9	40.00	森甲	阻燃板 B1E0	2440×1220×18	110.00
莫千山	玻镁板	2440×1220×12	50.00	森甲	细木工板 E1	1220×2400×17	75.00
莫千山	玻镁板	2440×1220×15	60.00	森甲	细木工板 E0	1220×2440×18	90.00
莫千山	玻镁板	2440×1220×18	70.00	小峰牌	轻钢龙骨	50 型吊顶	45.00
龙牌	轻钢龙骨	50 型吊顶	67.00	小峰牌	轻钢龙骨	60 型吊顶	60.00
龙牌	轻钢龙骨	60 型吊顶	79.00	小峰牌	轻钢龙骨	75 型隔墙	68.00
龙牌	轻钢龙骨	75 型隔墙	79.00	小峰牌	轻钢龙骨	100 型隔墙	76.00
龙牌	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	18.00	小峰牌	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	17.00
龙牌	纸面石膏板	1200×2400×12mm	21.00	小峰牌	纸面石膏板	1200×2400×12mm	21.00
龙牌	硅酸钙板	1220×2440×6	36.00	北新	轻钢龙骨	50 型吊顶	52.00
龙牌	硅酸钙板	1220×2440×8	47.00	北新	轻钢龙骨	60 型吊顶	68.00
龙牌	硅酸钙板	1220×2440×10	64.00	北新	轻钢龙骨	75 型隔墙	70.00
龙牌	硅酸钙板	1220×2440×12	75.00	北新	纸面石膏板	1200×2400×9.5	15.00
龙牌	矿棉板	600×600×14	60.00	北新	纸面石膏板	1200×2400×12	19.00
龙牌	矿棉板	600×600×15	85.00	泰山	轻钢龙骨	50 型吊顶	50.00
优时吉博罗	普通纸面石膏板	2400×1200×9.5mm	18.00	泰山	轻钢龙骨	60 型吊顶	68.00
优时吉博罗	普通纸面石膏板	2400×1200×12mm	20.00	泰山	轻钢龙骨	75 型隔墙	70.00
优时吉博罗	耐潮纸面石膏板	2400×1200×9.5mm	36.00	泰山	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	13.00
优时吉博罗	耐潮纸面石膏板	2400×1200×12mm	42.00	泰山	纸面石膏板	1200×2400×12mm	18.00
优时吉博罗	耐水纸面石膏板	2400×1200×9.5mm	48.00	中南	防火涂料	20kg	480.00
优时吉博罗	耐水纸面石膏板	2400×1200×12mm	46.00	中南	防火涂料	10kg	240.00
优时吉博罗	耐火纸面石膏板	2400×1200×12mm	46.00	松本	低密度抗裂板	1220×2440×10	87.00
优时吉博罗	轻钢龙骨	50 型吊顶	61.00	松本	低密度抗裂板	1220×2440×12	94.00
优时吉博罗	轻钢龙骨	60 型吊顶	72.00	伟业	阻燃板 B1E0	2440×1220×9	70.00
优时吉博罗	轻钢龙骨	75 型隔墙	69.00	伟业	阻燃板 B1E0	2440×1220×12	80.00
优时吉博罗	轻钢龙骨	100 型隔墙	88.00	伟业	阻燃板 B1E0	2440×1220×15	99.00
昆牌优时吉	昆时空 RH90 矿棉吸音板	600×600×14mm	45.00	伟业	阻燃板 B1E0	2440×1220×18	120.00

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

信息提供：常州哲海建材有限公司
联系人：朱成浩 13775135138

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

常州工程造价信息 2024年 第3期

—— 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 ——





泰山石膏“泰山”牌石膏板、轻钢价格信息

品牌	产品名称	规格	厚度 (mm)	单位	市场价 (元)
“泰山”牌石膏板系列	泰山牌普通纸面石膏板	2400 × 1200	9.5	平方米	18.00
		2400 × 1200	12.0	平方米	19.00
		2400 × 1200	15.0	平方米	32.00
	泰山牌耐火纸面石膏板	2400 × 1200	9.5	平方米	23.50
		2400 × 1200	12.0	平方米	24.60
		2400 × 1200	15.0	平方米	41.00
	泰山牌防潮纸面石膏板	2400 × 1200	9.5	平方米	32.00
		2400 × 1200	12.0	平方米	33.00
	泰山牌耐水纸面石膏板	2400 × 1200	9.5	平方米	36.00
		2400 × 1200	12.0	平方米	43.00
	泰山牌分解甲醛石膏板-T20	2400 × 1200	9.5	平方米	35.00
	泰山牌分解甲醛石膏板-T30	2400 × 1200	12.0	平方米	39.00
	泰山牌玻纤布面石膏板	2400 × 1200	12.5	平方米	55.00
	GFP 泰山高强石膏阻燃板	2400 × 1200	12.0	平方米	82.50
	GFG 泰山高强玻纤布面石膏板	2400 × 1200	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	600 × 600	10.0	平方米	18.50	
泰山牌速装装饰面板	2400 (3000) × 1200	10.0	平方米	35.00	
品牌	产品名称	材料名称	规格	单位	市场价 (元)
“泰山”牌轻钢龙骨系列	吊顶龙骨	承载龙骨	DU50 × 15 × 1.2	米	11.90
		承载龙骨	DC60 × 27 × 1.2	米	21.00
		承载龙骨	DV37 × 20 × 0.8	米	10.90
		覆面龙骨	DC60 × 27 × 0.6	米	11.00
		覆面龙骨	DC50 × 19 × 0.5	米	6.80
		沿边龙骨	DL20 × 30 × 20 × 0.48	米	5.30
	隔墙龙骨	天地龙骨	QU100 × 40 × 0.7	米	16.80
		天地龙骨	QU75 × 40 × 0.6	米	14.40
		天地龙骨	QU75 × 35 × 0.6	米	13.30
		天地龙骨	QU50 × 35 × 0.6	米	11.05
		竖向龙骨	QC100 × 50 × 0.7	米	22.60
		竖向龙骨	QC100 × 45 × 0.7	米	20.35
		竖向龙骨	QC75 × 50 × 0.6	米	17.90
		竖向龙骨	QC75 × 45 × 0.6	米	16.10
		竖向龙骨	QC50 × 45 × 0.6	米	13.10
		贯穿龙骨	DU38 × 12 × 1.2	米	10.60
贯穿龙骨	DU38 × 12 × 1.0	米	9.75		
“泰山”牌系统配套产品	钉类产品	磷化干壁钉	3.5 × 25 (600装)	盒	15.08
		磷化干壁钉	3.5 × 35 (600装)	盒	19.65
	龙骨配件	吊顶系列	60 吊件 (2.5)	个	1.32
		吊顶系列	60 上人挂件 (0.7)	个	0.68
		吊顶系列	50 吊件 (2.0)	个	0.84
		吊顶系列	50 挂件 (0.6-0.7)	个	0.37
		吊顶系列	50 主链接件 (0.9-1.0)	个	0.63
		吊顶系列	50 副连接件 (0.5)	个	0.41
		吊顶系列	50 水平件 (0.5)	个	0.19
		隔墙系列	75 支撑卡 (0.5)	个	0.18
隔墙系列	100 支撑卡 (0.5)	个	0.22		
“泰山”牌粉料产品	抹灰石膏	轻质抹灰石膏		吨	1600.00

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

联系人：贾志宇 17705388177

泰山石膏有限公司常州办事处

付超 18953845692

公司网址：<http://www.taihegroup.com>

邮 箱：fuchao1985@163.com

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





三雄极光照明产品价格信息

型号	描述	单位	单价(元)	型号	描述	单位	单价(元)
灯具系列				PAK450300	吸顶式筒灯 100W	只	2211.43
SJ-ZFJC-EI6W-3531R	智能应急三防支架 16W 1.2M	只	197.14	PAK411092	明装灯盘 36W 300×1200×8mm IP40	只	516.80
SJ-ZFJC-EI2W-3218R	智能应急筒灯 12W 5寸	只	137.14	PAK411091	明装灯盘 36W 600×600×8mm IP40	只	498.03
SJ-D-0.15KVA-1834	智能应急集中电源锂电 0.15KVA DC36V	只	5580.00	PAK567015	嵌装灯盘 高功率 48W 299×1199×35mm	只	282.29
SI-BLJC-ILROE II 1W-3620A	智能应急标志灯 集电 吊挂 不锈钢	只	77.14	PAK567014	嵌装灯盘 高功率 48W 599×599×35mm	只	180.00
SI-BLJC-ILROE II 1W-3620A	智能应急标志灯 集电 壁挂 不锈钢	只	62.86	PAK41101D	LED 线条灯 24W 1200×77×60	只	212.86
SJ-C-1811A	智能应急控制器 CAN总线控制柜式 AC220V	只	24857.14	PAK411493	LED 线条灯 32W 1200×117×60	只	268.57
PAK541204	恒压开关电源 150W DC24V	只	142.86	PAK355037	空壳支架 T8 单支 1.2m	只	33.71
PAK544373	低压灯带 8W 120灯 套管	米	16.80	PAK355056	空壳支架 T8 双支 1.2m	只	37.14
PAK544148	低压灯带 12W 120灯 套管	米	28.51	PAK542151	T8 直管 18W 1.2m	只	85.00
PAK56014E	嵌入式筒灯 5W 3寸	只	17.09	PAK542062	T8 直管雷达 18W 1.2m	只	89.40
PAK560246	嵌入式筒灯 7W 3.5寸	只	24.23	PAK41700Q	吸顶灯 12W φ280×55	只	70.86
PAK560404	嵌入式筒灯 9W 4寸	只	36.57	PAK417017	吸顶灯 18W φ330×60	只	85.14
PAK560080	嵌入式筒灯 12W 5寸	只	56.57	PAK41760Q	雷达吸顶灯 12W	只	108.00
PAK560117	嵌入式筒灯 15W 6寸	只	70.86	PAK417469	红外吸顶灯 18W	只	122.29
PAK560041	嵌入式筒灯 18W 8寸	只	85.14	PAK410136	洁净支架 30WL1200mmIP40	只	221.49
PAK560287	LED 筒灯 20W 6寸	只	202.86	PAK450187	LED 悬挂灯 150W	只	680.00
PAK560306	LED 筒灯 30W 8寸	只	280.00	PAK450186	LED 悬挂灯 100W	只	454.29
PAK560292	LED 筒灯 40W 8寸	只	320.00	PAK41785S	LED 防潮灯 12W IP65	只	85.14
PAK413451	磁吸格栅射灯 10W 黑色	只	197.14	开关系列			
PAK413453	磁吸线条灯 10W 黑色	只	168.57	PAK-A51/1	一位单控开关带荧光 16A250V	个	15.86
	磁吸导轨 1.0米 四线	只	165.71	PAK-A51/2	一位双控开关带荧光 16A250V	个	18.83
PAK415020	吸顶式筒灯 7W 4寸	只	114.94	PAK-A52/1	二位单控开关带荧光 16A250V	个	23.66
PAK415030	吸顶式筒灯 12W 5寸	只	166.29	PAK-A52/2	机械式开关 二位 双控 16A×250V	个	28.26
PAK415040	吸顶式筒灯 15W 6寸	只	220.86	PAK-A53/1	三位单控开关带荧光 16A250V	个	31.29
PAK560502	嵌入式筒灯 雷达 6W 3.5寸	只	96.57	PAK-A54/1	四位单控开关带荧光 16A250V	个	40.80
PAK560485	嵌入式筒灯 雷达 8W 4寸	只	102.29	PAK-A5/10US	单相二、三极插座 10A250V	个	19.29
PAK560078	嵌入式筒灯 雷达 12W 5寸	只	119.43	PAK-A5/16S	16A 三极插 16A250V	个	24.06
PAK565212	天花射灯 6W φ75mm	只	76.69	PAK-A5/16SB	16A 带大跷板开关三插	个	39.66
PAK565041	天花射灯 15W φ75mm	只	122.29	PAK-A5N2	二位八芯电脑插座	个	73.80
PAK565823	天花射灯 25W φ95mm	只	216.57	PAK-A51/1	一位单控开关带荧光 16A250V	个	15.86
PAK565366	嵌入式射灯 35W D120	只	354.29	PAK-A51/2	一位双控开关带荧光 16A250V	个	18.83
PAK565603	天花射灯 40W D145 可调	只	568.57	PAK-A52/1	二位单控开关带荧光 16A250V	个	23.66
PAK565192	格栅射灯 6W 75×75mm	只	138.03	PAK-A52/2	机械式开关 二位 双控 16A×250V 白色	个	28.26
PAK565470	格栅射灯 2×6W 155×75mm	只	240.74	厨卫电器系列			
PAK565046	格栅射灯 15W 75×75mm	只	186.17	PAK-HSFN3030-03	风暖四合一 3030	只	702.86
PAK564043	格栅射灯 2×15W 155×75mm	只	295.31	PAK-HSFN3060-02	风暖四合一 3060 单电机	只	891.43
PAK564322	格栅射灯 1×25W 115×115	只	322.86	PAK563055	厨卫灯 14W 300×300mm	只	99.43
PAK564213	格栅射灯 2×25W 207×115	只	594.29	PAK563077	厨卫灯 24W 300×600mm	只	179.43
PAK411021	教室灯 40W 1200×300×84mm	只	660.00	PAK-HSLB-05	厨卫电器 凉霸 3030	只	417.14
PAK411142	黑板灯 36W 1209×66×129mm	只	660.00	PAK-BPT-P10A	换气扇 管道 10寸 白色	只	200.00

信息提供：常州市美感照明电器有限公司
联系人：朱伟良 13776817888

地址：常州市天宁区恒生科技园 27-2 幢
电话：0519-86988293

—— 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 ——





★伟星管 伟星管工程塑胶管道产品价格信息

材料名称	规格型号	价格(元/米)	材料名称	规格型号	价格(元/米)	材料名称	规格型号	价格(元/米)
伟星 PPR 管材								
PP-R 管材 S4 (灰色)	D20×2.3	10.31	PP-R 管材 S4 (灰色)	D75×8.4	150.75	PP-R 管材 S3.2 (灰色)	D40×5.5	55.61
	D25×2.8	16.31		D90×10.1	217.94		D50×6.9	87.53
	D32×3.6	26.31		D110×12.3	323.81		D63×8.6	136.44
	D40×4.5	45.57	D20×2.8	13.28	D75×10.3		178.49	
	D50×5.6	68.83	D25×3.5	21.29	D90×12.3		255.92	
	D63×7.1	110.78	D32×4.4	33.39	D110×15.1		383.42	
伟星 PVC-U (-5°) 电工套管								
电工套管 (轻型)	D16	1.46	电工套管 (中型)	D16	1.82	电工套管 (重型)	D16	2.24
	D20	2.04		D20	2.53		D20	3.06
	D25	2.93		D25	3.55		D25	4.25
	D32	4.19		D32	5.45		D32	6.23
伟星 PVC-U 排水管								
排水管材	D50×2.0	8.62	螺旋消音 管材	D75×2.3	16.66	雨水管材	D50×1.8	7.75
	D63×2.1	11.04		D110×3.2	32.50		D75×1.9	12.75
	D75×2.3	14.80		D160×4.0	66.81		D110×2.1	20.50
	D110×3.2	27.50	中空螺旋 管材	D75×4.0	18.95	D160×2.8	41.10	
	D160×4.0	54.60		D110×5.0	38.70	高压耐压雨水管	D110×3.2	34.95
	D200×4.9	88.68		D160×6.0	78.48	消音三通	D110	20.31
塑料软管	D110	47.88	高压耐压雨水管	D110×4.0	43.10	消音伸缩节	D110	15.59
伟星 PVC-U 同层排水管件								
立管集水器	D110	48.24	插式顺水三通	D110	16.31	插式顺水四通	D110	21.89
排水汇水器	D75×50	112.96	单通道地漏	D50	84.7	二次排水地漏	D25	9.39
伟星 HDPE 虹吸、同层排水管								
HDPE 同层 排水管 S12.5 (5米/根)	D40×3.0	17.81	HDPE 同层 排水管 S12.5 (5米/根)	D75×3.0	33.51	HDPE 同层 排水管 S12.5 (5米/根)	D160×6.2	140.41
	D50×3.0	21.62		D90×3.5	46.67		D200×7.7	219.91
	D56×3.0	25.86		D110×4.2	65.93		D315×12.1	534.14
	D63×3.0	29.63		D125×4.8	91.11			
球形四通	D110	221.34	膨胀伸缩节	D110	88.80	电熔管件	D110	33.74
虹吸雨水斗	D56	1134.00	虹吸雨水斗	D90	1176.00	虹吸雨水斗	D125	1302.00
伟星 PE(100) 给水管								
PE(100) 给水管 (PN1.6)	D25×2.3	6.09	PE(100) 给水管 (PN1.6)	D140×12.7	175.29	PE(100) 给水管 (PN1.0)	D63×3.8	25.50
	D32×3.0	9.92		D160×14.6	226.25		D75×4.5	35.92
	D40×3.7	16.20		D180×16.4	295.95		D90×5.4	49.07
	D50×4.6	23.59		D200×18.2	360.34		D110×6.6	72.77
	D63×5.8	37.67		D225×20.5	456.00		D125×7.4	93.25
	D75×6.8	52.66		D250×22.7	562.04		D140×8.3	118.47
	D90×8.2	71.75		D280×25.4	713.92		D160×9.5	152.88
	D110×10.0	106.52		D315×28.6	892.66		D180×10.7	196.51
	D125×11.4	138.46		D355×32.2	1132.15		D200×11.9	238.63
伟星 PE-RT 采暖用管材 (本色) 管材、管件								
PE-RT 采 暖用管材 S4 (本色)	D16×2.0	6.34	PE-RT 采暖用 管材 S5 (本色)	D20×2.0	7.76	智能分水器	1×20	177.10
	D20×2.3	8.78		D25×2.3	11.23	智能分水器 (组合式)	1×16, 1×20	218.50
	D25×2.8	14.13		活接式球阀	25×1	161.00	活接式过滤阀	25×1
伟星 PE 地源热泵专用管材、管件								
地源热泵管 道 (SDR11)	D25×2.3	5.80	单 U 承插 式接头	D25	26.36	承插式直接	D32	1.78
	D32×3.0	9.20		D32	31.05	承插式管帽	D32	1.62
伟星 HDPE 双壁波纹管								
内径系列 SN4(S1)	ID225	94.53	内径系列 SN8(S2)	ID225	111.20	外径系列 SN4(S1)	OD250	92.23
	ID300	160.83		ID300	189.20		OD315	141.83
	ID400	244.80		ID400	288.00		OD400	222.73
	ID500	388.00		ID500	456.47		OD160	64.87
	ID600	567.27		ID600	667.37	外径系列 SN8(S2)	OD250	107.67
	ID800	1032.20		ID800	1214.33		OD315	179.50
	ID1000	1678.43		ID1000	1974.60		OD400	250.53
伟星 钢丝网骨架 PE 复合管道 (SRCP)								
压力等级 PN1.6	D50	45.85	压力等级 PN1.6	D160	218.14	压力等级 PN1.6	D355	816.52
	D63	64.87		D200	282.52		D400	903.59
	D75	78.29		D225	357.22		D450	1118.28
	D90	97.63		D250	457.47		D500	1385.31
	D110	130.16		D315	681.09			

信息提供: 浙江伟星新型建材股份有限公司
 联系人: 章杰 13757655524
 尚锋 13656586550

地址: 上海市奉贤区航南公路 7688 号
 电话: 0510-83858310
 电话: 0510-83858310

—— 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 ——





“新兴”球墨铸铁管价格信息

规格	长度	雨水污水专用管 (元/米)	给水管 K9 (元/米)	自铺管 (元/米)
DN100	6m		面议	
DN150	6m		面议	
DN200	6m	212.20	面议	面议
DN250	6m	278.80	面议	面议
DN300	6m	354.00	面议	面议
DN400	6m	513.00	面议	面议
DN500	6m	712.60	面议	面议
DN600	6m	939.20	面议	面议
DN800	6m	1485.20	面议	面议
DN1000	6m	2183.40	面议	
DN1200	6m	2985.50	面议	
DN1400	6m	4217.20	面议	
DN1600	6m	5757.20	面议	
DN2000	6m	8920.00	面议	

“新兴”牌双卡压式薄壁不锈钢水管

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

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

螺旋钢管系列

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

球墨铸铁井盖

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

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

柔性铸铁排水管(W型、B型)

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

信息提供:常州巨康管业有限公司

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 裴先生 18094440058

柔性铸铁排水管

张女士 13401364646

售后服务电话:0519-83283335

传真:0519-88255658

网址:www.czjkpipe.cn

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

常州工程造价信息 2024年 第3期

91



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App



潍坊佳圣系列产品价格信息

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

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



鲁源沟槽管件价格信息



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

备注：1、密封材料为三元乙丙橡胶；2、本产品材质为球墨铸铁 QT450-12；3、异径沟槽管件均按大头计价；4、表面处理喷塑；5、本公司沟槽式管件及管接头壳体质保期为五十年；6、橡胶密封圈质保期为十五年。

信息提供：江苏沪航阀门有限公司 江苏中亿阀门科技有限公司——服务铸就品牌 品质决定高度
潍坊佳圣机械有限公司总代理 山东鲁源消防科技有限公司总代理

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

电话：0519-85350795 85106230 **传真：**0519-85350795

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

—— 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 ——





“百伦”牌电工管、排水管材管件、螺旋管、给水管材管件价格信息

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	材料名称	规格型号	单位	价格(元)
白色PP-R 冷水管材 (1.6Mpa)	D20×2.3	米	7.66	白色PVC-U 排水管件	D50 大弯	只	3.90
	D25×2.8	米	10.34		D75 大弯	只	7.30
	D32×3.6	米	16.89		D110 大弯	只	14.80
	D40×4.5	米	26.29		D160 大弯	只	16.90
	D50×5.6	米	38.89	白色PVC-U 排水管	D50	米	8.00
	D63×7.1	米	63.59		D75	米	14.40
	D75×6.9	米	91.14		D110	米	27.10
	D90×8.2	米	134.15		D160	米	49.20
白色PP-R 热水管材 (2.0Mpa)	Φ20×2.8	米	7.94	白色PVC-U 阻燃电工管 中型 (305)	D200	米	80.60
	Φ25×3.5	米	12.33		D16	米	1.88
	Φ32×4.4	米	19.86		D20	米	2.41
	Φ40×5.5	米	30.82		D25	米	3.34
	Φ50×6.9	米	48.07	白色PVC-U 阻燃电工管 重型 (405)	D32	米	5.21
	Φ63×8.6	米	76.29		D40	米	8.20
	Φ75×10.3	米	110.77		Φ16	米	2.54
	Φ90×12.3	米	156.75		Φ20	米	3.33
白色PP-R 管件	Φ110×15.1	米	234.08	Φ25	米	4.82	
	D20 大弯	只	1.88	Φ32	米	5.90	
	D25 大弯	只	2.93	Φ40	米	8.50	
	D32 大弯	只	4.70	HDPE给水管材 (PN1.6Mpa)	D110×10.0	米	98.00
	D40 大弯	只	8.25		D160×14.6	米	208.00
	D50 大弯	只	14.63		D200×18.2	米	330.00
	D63 大弯	只	23.09		D225×20.5	米	473.00
	D75 大弯	只	55.39		D250×22.7	米	515.00
D90 大弯	只	88.83	D315×28.6		米	818.00	
D110 大弯	只	154.66	D400×36.3		米	1318.00	
白色PVC-U 雨水管	D50	米	8.10		D500×45.4	米	2060.00
	D75	米	13.50	D630×57.2	米	3270.00	
	D110	米	24.00	HDPE给水管材 (PN1.0Mpa)	D110×6.6	米	63.70
	D160	米	52.00		D160×9.5	米	132.80
白色PVC-U 单壁螺旋管	D75	米	19.80		D200×11.9	米	205.80
	D110	米	33.66		D225×13.4	米	296.30
	D160	米	63.91		D250×14.8	米	321.00
白色PVC-U 中空螺旋管	D75	米	20.35		D315×18.7	米	520.60
	D110	米	36.74		D400×23.7	米	830.80
	D160	米	71.83		D500×29.7	米	1305.60
白色PVC-U 消音管件	D110消音三通	只	36.74	D630×37.4	米	2027.10	
	D110消音四通	只	53.46				

华西“捷派埃”村型钢常州总代理；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 ——





HONYAR 鸿雁插座、照明、管材管件价格信息

单位：元/米、只

材料名称	型号及规格	单价(元)	材料名称	型号及规格	单价(元)	材料名称	型号及规格	单价(元)	
排水管件 (直接头)	PS50/50	1.73	电工套管 (-15' 重型管)	SGZH15/16	3.10	冷水管 PP-R	20×2.3s4	10.58	
	PS75/75	3.57		SGZH15/20	4.25		25×2.8s4	16.64	
	PS110/110	7.26		SGZH15/25	5.68		32×3.6s4	28.50	
	PS160/160	17.29		SGZH15/32	9.17		40×4.5s4	44.30	
排水管件 (90度弯头)	PS50L	3.61		SGZH15/40	13.04		50×5.6s4	67.31	
	PS75L	7.07		SGZH15/50	20.32		63×7.1s4	107.66	
	PS110L	14.55	SGZH15/63	27.67	75×8.4s4	146.46			
排水管	PS160L	47.86	电工套管 (-15' 中型管)	SGZM15/16	2.59	90×10.1s4	213.25		
	PS50×2.0	12.90		SGZM15/20	3.45	110×12.3s4	316.27		
	PS75×2.3	20.23		SGZM15/25	5.20	热水管 PP-R	20×3.4s2.5	18.56	
	PS110×3.2	37.74		SGZM15/32	8.47		25×4.2s2.5	28.31	
	PS160×4.0	76.97		SGZM15/40	11.43		32×5.4s2.5	43.56	
	PS200×4.9	150.98		SGZM15/50	14.81		40×6.7s2.5	74.93	
	螺旋排水管 PSR75×2.3	27.74	SGZM15/63	20.21	50×8.3s2.5		102.73		
	螺旋排水管 PSR110×3.2	42.34	电工管配件	盒接头/螺母 FSJ/Q20	0.67		63×10.5s2.5	165.59	
	螺旋排水管 PSR160×4.0	95.18		盒接头/螺母 FSJ/Q25	1.10	PP-R20×20	2.09		
	雨水管 YS50×1.8	12.31		管接头 FST20	0.42	PP-R25×25	2.94		
	康居系列 墙壁开关	雨水管 YS75×1.9	18.38	等径90度 弯头	PP-R20L	3.25	PP-R32×32	4.17	
		雨水管 YS110×2.1	32.50		PP-R25L	4.94	预埋 直街头	PS50/50M	5.00
		雨水管 YS160×2.8	66.79		PP-R32L	7.88	智能	PS110/110M	11.30
		双壁中空螺旋排水管 PSK75	32.16		PP-R40L	12.98	成套	光纤信息接入箱 (5U)	280.00
双壁中空螺旋排水管 PSK110		60.31	PP-R50L		24.86		局部等电位, LEB	68.00	
双壁中空螺旋排水管 PSK160		97.64	PP-R63L		49.30		总等电位, MEB	168.00	
A86K11-10N(小按钮开关)		5.40	康居系列 墙壁插座	A86ZDTN6-2N(电话插座)	11.95	A86Z223A10(五孔插座)	10.02		
A86K12-10N(小按钮开关)		6.44		A86ZTVN(电视插座)	16.17	A86Z13A10N(三孔插座)	7.78		
A86K21-10N(小按钮开关)		8.52		A86ZDTN8N(电脑插座)	32.40	A86Z13AK11-10N(三孔带开关)	10.16		
A86K22-10N(小按钮开关)		9.72		A86ZDTN6-2N(两位电话插座)	14.50	A86Z13A16N(三孔插座)	8.88		
A86K31-10N(小按钮开关)	12.10	A86ZDTN8N(两位电脑插座)		57.67	A86Z13AK11-16N(三孔带开关)	12.52			
A86K32-10N(小按钮开关)	14.10	A86ZD8/DTN6-2N(电脑电话插座)		41.41	A86Z13-20N(三孔插座 20安)	15.47			
A86K41-10N(小按钮开关)	15.15	A86ZD8/TVN(电脑电视插座)		44.74	A86Z13-32N(三孔插座 32安)	20.47			
A86K42-10N(小按钮开关)	18.00	A86KQ6BN(带停电开关请勿打扰)		65.77	A86Z14-16N(三相四线 16安)	13.38			
A86K11-10BN(大翘板开关)	8.43	A86KYD20N(插卡取电开关)		57.37	A86Z14-25N(三相四线 25安)	18.80			
A86K12-10BN(大翘板开关)	9.27	A86KTCY100N(触摸延时开关)		53.76	A86Z23AK11-10N(一开五孔)	14.08			
A86K21-10BN(大翘板开关)	11.86	A86KYD100N(按键延时开关控制接口)		49.64	A86Z23A10N(六孔插座)	14.07			
A86K22-10BN(大翘板开关)	13.55	A86KYD200N-SN(控制节能灯控制接口)		71.62	86Z223AF10(防溅五孔插座)	21.84			
A86K31-10BN(大翘板开关)	16.39	A86SGY100N(声光控制开关-白炽灯)		54.57	86Z223AF10(防溅五孔带开关)	27.46			
A86K32-10BN(大翘板开关)	19.80	A86SGY500(控制节能灯控制接口)		97.80	86Z13AF16(防溅三孔 16安)	18.76			
A86K41-10BN(大翘板开关)	21.83	A86KHY500-5N(人体感应开关控制接口)	123.98	86Z13AF16(防溅三孔 16安带开关)	24.49				
光源、支架、 应急照明灯	LED T8 玻璃灯管 16W	10.00	三防灯、 面板灯、 感应灯	LED 三防灯含光源 36W	240.00	LED 照明、 吸顶灯、 支架、 灯盘、 投光灯	LED 吸顶灯 12W	30.00	
	LED T8 雷达感应玻璃灯管 16W	50.00		LED 面板灯 300×300	70.00		LED 吸顶灯 18W	40.00	
	LED 空支架 单支平盖	20.00		LED 侧发光面板灯 300×600	200.00		LED 吸顶灯 24W	50.00	
	LED 空支架 单支带罩	25.00		LED 侧发光面板灯 600×600	260.00		LED 球泡 3W	8.00	
	LED 空支架 双支平盖	30.00		LED 侧发光面板灯 300×1200	260.00		LED 球泡 5W	12.00	
	LED 空支架 双支带罩	35.00		LED 直下式面板灯 600×600	100.00		LED 球泡 9W	18.00	
	LED 黑板灯空包 T8 单管	150.00		LED 直下式面板灯 300×1200	200.00		LED 格栅灯 600×600 含光源	200.00	
	LED 黑板灯空包 T8 双管	155.00		LED 防潮吸顶灯	110.00		LED 格栅灯 300×1200MM 含光源	240.00	
	4寸应急筒灯 8W	150.00		LED 雷达感应吸顶灯 10W	100.00		LED 格栅灯 600×1200MM 含光源	380.00	
	15W 应急吸顶灯	190.00		LED 雷达感应吸顶灯 20W	130.00		LED 投光灯 100W	200.00	
	15W 声光应急吸顶灯	220.00	LED 筒灯 2.5寸	16.00	LED 投光灯 150W	300.00			
	暗装-安全出口/疏散指示	60.00	LED 筒灯 3寸	18.00	LED 路灯头 30W	1000.00			
	明装-安全出口/疏散指示	60.00	LED 筒灯 4寸	40.00	LED 路灯头 60W	1300.00			
	双头应急照明灯	120.00	LED 筒灯 5寸	60.00	LED 路灯头 110W	1700.00			
LED 单支带罩应急支架空包	30.00	LED 筒灯 6寸	80.00	LED 隧道灯 01 款 75W	1700.00				
LED 双支带罩应急支架空包	40.00	LED 筒灯 7寸	100.00	LED 隧道灯 01 款 110W	2100.00				
LED 一体化应急灯管 16W	130.00	LED 天花射灯 5W	40.00	LED 隧道灯 01 款 160W	2600.00				

信息提供：杭州鸿雁电器有限公司

联系人：杨大为

13771085892

—— 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 ——





威盾 江苏威盾阀门系列价格信息

名称	规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
弹性座封闸阀 RVHX(暗杆)		541.50	655.50	779.00	912.00	1368.00	1634.00	2565.00	4132.50	5890.00	9623.50	12967.50
弹性座封闸阀 RRHX(明杆)		655.50	722.00	864.50	1064.00	1501.00	1843.00	2869.00	4427.00	6460.00	10222.00	13604.00
涡轮对夹式蝶阀 D371X		275.50	294.50	323.00	389.50	484.50	522.50	940.50	1301.50	1843.00	2261.00	4902.00
橡胶软接头 KXT-16		190.00	275.50	332.50	399.00	617.50	703.00	1111.50	1605.50	1890.50	2546.00	3287.00
过滤器 SY4P-16		342.00	427.50	532.00	674.50	969.00	1225.50	2280.00	3838.00	5301.00	7628.50	10393.00
遥控浮球阀 100X-16		1919.00	2204.00	2736.00	3420.00	4237.00	5871.00	10127.00	16188.00	22268.00		
减压阀 200X-16		3154.00	3534.00	4104.00	4902.00	6080.00	7201.00	11742.00	19019.00	24700.00		
缓闭式止回阀 300X-16		2204.00	2451.00	3078.00	3857.00	4693.00	5985.00	10279.00	17651.00	23066.00		
泄压持压阀 500X-16		3990.00	4313.00	4864.00	4959.00	6783.00	6954.00	12635.00	20653.00	26714.00		
静音止回阀 DRVZ		427.50	541.50	608.00	750.50	1064.00	1396.50	1995.00	3353.50	4816.50		
消声止回阀 H41X		247.00	294.50	361.00	456.00	779.00	978.50	1624.50	2422.50	3448.50		
对夹式手柄蝶阀 D71X		104.50	133.00	166.25	199.50	266.00	313.50	541.50				
涡轮法兰蝶阀 D341X-16Q		494.00	589.00	674.50	779.00	1064.00	1206.50	1757.50	2660.00	3515.00	4560.00	7790.00
涡轮法兰蝶阀 D343H-16C		1254.00	1425.00	1710.00	1976.00	2565.00	3163.50	4151.50	6042.00	7429.00	9899.00	11979.50
铸钢闸阀 Z41H-16C		684.00	836.00	1045.00	1311.00	1767.00	2289.50	3477.00	5215.50	7239.00	12160.00	15485.00
铸钢止回阀 H44H-16C		636.50	931.00	1140.00	1320.50	1881.00	2413.00	4256.00	6393.50	8132.00	11685.00	15865.00
铸钢截止阀 J41H-16C		627.00	807.50	1026.00	1311.00	1881.00	2460.50	4056.50	7714.00	11970.00	20976.00	23104.00
铸钢球阀 Q41F-16C		522.50	693.50	874.00	1244.50	1909.50	2717.00	4341.50	7676.00	12920.00		
不锈钢闸阀 Z41W-16P		2128.00	3011.50	3733.50	4949.50	6840.00	9462.00	14573.00	25868.50	40517.50		
不锈钢法兰蝶阀 D343W-16P		3192.00	3733.50	4056.50	4854.50	6868.50	8132.00	11305.00	15865.00	21517.50	28595.00	37335.00
不锈钢截止阀 J41W-16P		2156.50	3144.50	3961.50	5377.00	6089.50	10070.00	17869.50	29203.00	45913.50		
不锈钢球阀 Q11F-16P		1510.50	20520	2593.50	3562.50	6051.50	7780.50	12967.50	25355.50	37848.00		
不锈钢止回阀 H44W-16P		1729.00	2327.50	2859.50	3933.00	6004.00	8578.50	14022.00	24586.00	34580.00	57247.00	

威盾铜阀门系列

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

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

地址：常州市新北区黄山路 558-1 号

电话：0519-83757758 85113978

传真：0519-83757758

联系人：叶孙海 13584363636 18052526116

QQ：790973897

—— 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 ——





沪航® 沟槽式接头管件、阀门系列、消防器材价格信息 (A)

沟槽式接头管件

口径mm	外径mm	刚性接头	90度弯头	45度弯头	机械三通	机械四通	正(异径)三通	正(异径)四通	异径管	沟槽法兰B型	单片法兰A型	盲片
50	60	38.00	42.00	36.00	60.00	94.00	48.00	108.00	40.00	80.00	82.00	22.00
65	76	46.00	50.00	46.00	70.00	104.00	76.00	112.00	44.00	96.00	88.00	30.00
80	89	50.00	60.00	56.00	76.00	124.00	92.00	124.00	52.00	112.00	100.00	34.00
100	108/114	54.00	90.00	80.00	110.00	168.00	126.00	170.00	64.00	144.00	130.00	48.00
125	133/140	80.00	140.00	136.00	132.00	204.00	194.00	242.00	96.00	176.00	156.00	66.00
150	159/165	96.00	182.00	162.00	150.00	240.00	258.00	350.00	114.00	216.00	178.00	96.00
200	219	198.00	390.00	358.00	250.00	360.00	670.00	864.00	204.00	340.00	286.00	180.00
250	273	314.00	840.00	648.00	330.00	490.00	1144.00	1576.00	380.00	580.00	440.00	332.00

阀门系列、消防器材

名称	规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
弹性座封闸阀	Z45X-16Q	570.00	690.00	820.00	960.00	1440.00	1720.00	2700.00	4350.00	6200.00	10130.00	13650.00
弹性座封闸阀	Z41X-16Q	690.00	760.00	910.00	1120.00	1580.00	1940.00	3020.00	4660.00	6800.00	10760.00	14320.00
静音止回阀	DRVZ-16Q	450.00	570.00	640.00	790.00	1120.00	1470.00	2100.00	3530.00	5070.00		
橡胶瓣止回阀	SFCV-16Q	580.00	610.00	770.00	1070.00	1330.00	1690.00	2770.00	4030.00	6390.00		
沟槽弹性闸阀	RVGX-16Q	590.00	660.00	770.00	880.00	1410.00	1600.00	2600.00				
对夹式蝶阀	D71X-16Q	110.00	140.00	175.00	210.00	280.00	330.00	570.00				
蜗轮对夹蝶阀	D371X-16Q	290.00	310.00	340.00	410.00	510.00	550.00	990.00	1370.00	1940.00	2380.00	5160.00
消声止回阀	H41X-16Q	260.00	310.00	380.00	480.00	820.00	1030.00	1710.00	2550.00	3630.00		
橡胶软接头	KXT-16	200.00	290.00	350.00	420.00	650.00	740.00	1170.00	1690.00	1990.00	2680.00	3460.00
过滤器	SY4P-16Q	360.00	450.00	560.00	710.00	1020.00	1290.00	2400.00	4040.00	5580.00	8030.00	10940.00
遥控浮球阀	100X-16Q	2020.00	2320.00	2880.00	3600.00	4460.00	6180.00	10660.00	17040.00	23440.00		
可调式减压阀	200X-16Q	3320.00	3720.00	4320.00	5160.00	6400.00	7580.00	12360.00	20020.00	26000.00		
缓闭式止回阀	300X-16Q	2320.00	2580.00	3240.00	4060.00	4940.00	6300.00	10820.00	18580.00	24280.00		
液压持压阀	500X-16Q	4200.00	4540.00	5120.00	6220.00	7140.00	8320.00	13300.00	21740.00	28120.00		
沟槽信号阀门	ZSXF-Z-16Q	920.00	1020.00	1140.00	1200.00	1850.00	2030.00	3330.00				
信号蝶阀	ZSXF-D-16Q	560.00	590.00	660.00	720.00	930.00	1050.00	1800.00				
信号弹性闸阀	ZSXF-Z-16Q	920.00	1140.00	1240.00	1320.00	2020.00	2200.00	3690.00	6670.00	10000.00		
水流指示器	ZSJS-16	280.00	310.00	340.00	370.00	420.00	480.00	680.00				
湿式报警阀	ZSFZ-16				2320.00	2560.00	2720.00	3760.00				
蜗轮法兰蝶阀	D341X-16Q	520.00	620.00	710.00	820.00	1120.00	1270.00	1850.00	2800.00	3700.00	4800.00	8200.00
蜗轮法兰蝶阀	D343H-16C	1320.00	1500.00	1800.00	2080.00	2700.00	3330.00	4370.00	6360.00	7820.00	10420.00	12610.00
铸钢闸阀	Z41H-16C	720.00	880.00	1100.00	1380.00	1860.00	2410.00	3660.00	5490.00	7620.00	12800.00	16300.00
铸钢止回阀	H44H-16C	670.00	980.00	1200.00	1390.00	1980.00	2540.00	4480.00	6730.00	8560.00	12300.00	16700.00
铸钢截止阀	J41H-16C	660.00	850.00	1080.00	1380.00	1980.00	2590.00	4270.00	8120.00	12600.00	22080.00	24320.00
铸钢球阀	Q41F-16C	550.00	730.00	920.00	1310.00	2010.00	2860.00	4570.00	8080.00	13600.00		
不锈钢闸阀	Z41W-16P	2240.00	3170.00	3930.00	5210.00	7200.00	9960.00	15340.00	27230.00	42650.00		
不锈钢法兰蝶阀	D343W-16P	3360.00	3930.00	4270.00	5110.00	7230.00	8560.00	11900.00	16700.00	22650.00	30110.00	39300.00
不锈钢截止阀	J41W-16P	2270.00	3310.00	4170.00	5660.00	6410.00	10600.00	18810.00	30740.00	48330.00		
不锈钢球阀	Q41F-16P	1590.00	2160.00	2730.00	3750.00	6370.00	8190.00	13650.00	26690.00	39840.00		
不锈钢止回阀	H44W-16P	1820.00	2450.00	3010.00	4140.00	6320.00	9030.00	14760.00	25880.00	36400.00	60260.00	

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

地址: 常州市新北区黄山路 558-1 号

电话: 0519-83757758 85113978 传真: 0519-83757758

联系人: 叶孙海 13584363636 18052526116 QQ: 790973897

—— 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 ——





“新兴”球墨铸铁管价格信息

产品名称	规格	长度	给水管 K9 (元/米)	雨污水专用管 (元/米)	备注
球墨铸铁管	DN100	6m	面议		暂定价
	DN150	6m	面议		暂定价
	DN200	6m	面议	213.40	暂定价
	DN250	6m	面议	280.50	暂定价
	DN300	6m	面议	355.30	暂定价
	DN400	6m	面议	514.13	暂定价
	DN500	6m	面议	713.60	暂定价
	DN600	6m	面议	940.80	暂定价
	DN700	6m	面议	1197.87	暂定价
	DN800	6m	面议	1486.93	暂定价
	DN1000	6m	面议	2185.08	暂定价
	DN1200	6m	面议	2987.83	暂定价
	DN1400	6m	面议	4219.35	暂定价
	DN2000	6m	面议	8921.13	暂定价

“吉信”铸铁井盖

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

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

螺旋钢管系列

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

“共同”不锈钢管系列

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

信息提供: 新兴铸管股份有限公司南京销售分公司 (厂家直销) 祁女士 18915011808
 上海吉信金属制品有限公司 (厂家直销) 郑霞 18915011818
 螺旋钢管 (厂家直销) 祁先生 18915010268
 共同不锈钢管 祁先生 18915010268

地址: 江苏省常州市天宁区茶山街道蒋家庄 43 号 (常州办事处)

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

—— 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 ——





江苏晶矽系列产品价格信息

品名	材料名称	规格型号	价格(元/吨)	备注
JT 石膏基自流平系列产品	20MPA 石膏基自流平砂浆	JTGP20	1500.00	
	25MPA 石膏基自流平砂浆	JTGP25	1800.00	
	暖通专用导热型精找平石膏基自流平砂浆	JTGD25	2480.00	适用于暖通面层
	保温隔声板石膏基粘接剂	JTNN100	1850.00	
	石墨烯导热型石膏自流平砂浆	JTGW45	2580.00	高导热, 升温快, 适合地暖面层
JT 水泥基自流平系列产品	水泥基自流平砂浆 M	JTCSM45	2886.98	地面层装饰层
	水泥基自流平砂浆 D	JTCSM45	2286.98	地面底层精找平
耐磨静音地坪系列产品	不发火耐磨自流平地坪砂浆	JTNM80	6200.00	抗压强度 35-200MPa, 抗裂、不起灰、色系任选
	碳化硅高强耐磨自流平地坪砂浆	JTDK140	4500.00	适用于地下车库、厂房、商场地坪, 终生免维护, 抗裂、不起灰、色系任选
	防静电耐磨自流平地坪砂浆	JTFJD80	7600.00	抗裂、不起灰、色系任选
石膏基墙面抹灰系列产品	轻质底层抹灰石膏砂浆 (JT130)	JTP120	1736.68	内墙找平, 涂布率 130m ² /t/cm
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (JT100)	JTP100	1436.62	内墙找平, 涂布率 100m ² /t/cm
	轻质底层抹灰石膏砂浆 (JT160)	JTP160	2216.56	内墙找平, 涂布率 160m ² /t/cm
	免腻子轴面抹灰石膏砂浆	JTM100	2800.00	
	抗碱防霉型抹灰石膏砂浆	JTKM100	1932.28	
	复古型轻质抹灰石膏砂浆	JTFG130	2138.46	
	无机轻集料保温砂浆 I 型	JTBW I	2850.00	
	无机轻集料保温砂浆 II 型	JTBW II	2450.00	
	暖通专用导热型抹灰石膏砂浆	JTTMD75	2100.00	适用于毛细管采暖面层
	暖通专用导热型精找平石膏地坪材料	JTTDD45	2480.00	适用于毛细管采暖面层
建筑装饰材料系列产品	石膏勾缝剂	JTGF31	2134.28	石膏板勾缝
	柔性找平腻子	JTN11	1568.34	面层细找平
	耐水找平腻子	JTN21	1864.46	面层细找平
	瓷砖胶-I	JTJN51	2369.46	普通瓷砖
	瓷砖胶-II	JTJN52	2924.46	瓷砖大板、石材粘贴
	聚合物防水砂浆 I	JTJS I	1932.28	用于内外墙、卫生间防水层
	聚合物防水砂浆 II	JTJS II	2532.28	用于内外墙、卫生间防水层
	轴面石膏基粉刷材料	JTYBM515	2100.00	瓷质装饰效果
医用、实验室工程系列产品	净化房专用保温隔音抹灰石膏	JTJMB130	3234.99	无尘、隔音、恒温、恒湿
	净化房专用保温隔音型石膏基自流平砂浆	JTJDB45	2734.36	无尘、隔音、恒温、恒湿
	净化房专用导热型石膏基自流平砂浆	JTJDD45	2959.26	无尘、导热快
	净化房专用柔性隔振石膏基自流平砂浆	JTJDR45	3232.27	无尘、隔振
	净化房专用防静电石膏抹灰材料	JTJHM130	3138.75	无尘、防静电
	净化房专用防静电自流平地坪砂浆	JTJHM130	5239.16	无尘、防静电
墙地面界面处理系列产品	界面剂 I	JTHC009	12000.00	适用于墙地面界面处理
	界面剂 II	JTHC012	15000.00	适用于墙地面界面处理

信息提供: 江苏晶矽新材料科技有限公司
 联系人: 李程 18915076807

地址: 常州市武进区牛塘镇虹西路199号四号楼三楼

—— 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 ——





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(元/套)
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)	1399.96
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)	1816.67
非下人塑料检查井	OD630×7(埋深1.5米)	2252.45	油污格栅井	OD315	352.09
可下人塑料检查井	ID700×8(埋深2米)	4590.08	油污格栅井	OD450	907.77
可下人塑料检查井	ID1000×11(埋深2米)	8754.28			

注:特殊规格价格另议,沉泥室塑料检查井在此价格的基础上井座×1.3系数

无压埋地排污、排水用 PVC-U 实壁管材

单位:元/米

型号规格	单价(元/米)	型号规格	单价(元/米)	型号规格	单价(元/米)
200×5.9(SN8)	149.37	315×9.2(SN8)	367.37	500×14.6(SN8)	841.39
250×7.3(SN8)	231.46	400×13.2(SN8)	585.37	630×18.4(SN8)	1424.93

PE 给水管

单位:元/米

公称外径 mm	0.8MPa	1.0MPa	1.25MPa	1.6MPa	公称外径 mm	0.8MPa	1.0MPa	1.25MPa	1.6MPa
9				26.93	200	236.77	289.00	352.08	434.21
63			35.60	42.80	250	366.26	450.29	559.94	677.32
75		40.63	50.33	59.99	315	582.20	729.91	890.49	1075.65
90	47.88	59.36	72.78	86.64	400	960.07	1175.05	1432.61	1733.09
110	71.71	88.15	106.88	128.70	500	1500.08	1840.57	2242.23	2709.20
160	151.90	185.17	225.68	273.28	630	2359.37	2903.08	3535.88	4279.57

HDPE 双壁波纹管

单位: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/米)	公称直径	价格(元/米)
外径 160(SN8)	43.50	内径 225(SN8)	86.24	内径 400(SN8)	239.50	内径 600(SN8)	541.27
内径 200(SN8)	77.10	内径 300(SN8)	144.11	内径 500(SN8)	413.42	内径 800(SN8)	1141.68

PP-R 管材

单位:元/米

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(元/根)
		20×2.3×4m	40.88	20×2.8×4m	56.88	20×3.4×4m	69.84
25×2.3×4m	55.28	25×2.8×4m	65.68	25×3.5×4m	79.56	25×4.2×4m	95.92
32×2.9×4m	93.04	32×3.6×4m	108.28	32×4.4×4m	128.76	32×5.4×4m	155.88
40×3.7×4m	148.00	40×4.5×4m	174.96	40×5.5×4m	206.56	40×6.7×4m	241.04

信息提供:江苏河马井股份有限公司

地址:武进区高新技术产业开发区南湖西路 28 号

联系人:金建军 13775185313 周敏伟 13651501686

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

陈凯亮 15251908190 李徐虎 13775185775

电话:400-118-1685 0519-85071659 邮编:213164

—— 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 ——





上海公元、安徽公元系列管材价格信息

公元 PE100 给水管			公元 PE 双壁波纹管 (内径)			公元 PE 钢带增强波纹管			
规格型号 (mm)	0.8MPa		规格型号 (mm)	单价 (元/米)		规格型号 (mm)	单价 (元/米)		
	壁厚 (mm)	单价 (元/米)		S1 (4级)	S2 (8级)		SN8	SN10	
250	11.9	421.75	200		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	
800	38.1	4462.56	600	358.00	522.00	800	1059.33	1137.11	
精杰 PE 双壁波纹管 (内径)			800	700.00	1032.00	公元塑料检查井			
规格型号 (mm)	单价 (元/米)		1000	1220.00	1747.20	规格型号 (mm)	单价 (元/只)		
	S1 (4级)	S2 (8级)	1200	1960.00	2683.44		起始流槽井		
110		19.44	公元 PE 中空壁增强缠绕管			200×160	176.00		
160		35.11	规格型号 (mm)	单价 (元/米)		315×160	235.00		
200	49.44	65.92		S1 (4级)	S2 (8级)	450×200	494.00		
225	62.20	77.63	200		109.00	630×300	1047.00		
300	97.40	132.70	250		173.00	规格型号 (mm)	单价 (元/只)		
400	156.80	211.37	300	228.80	217.00		起始沉泥井		
500	251.80	348.00	400	422.50	418.00	200×160	229.00		
600	363.81	474.35	500	670.80	614.14	315×160	287.00		
			600	920.40	919.00	450×200	636.00		
公元 PE100 给水管			公元 PE 非开挖排水管 (SN16)						
规格型号 (mm)	壁厚 (mm)	1.0MPa 单价 (元/米)	规格型号 (mm)	壁厚 (mm)	SDR17	单价 (元/米)			
225	13.4	422.58	225	13.4		352.00			
250	14.8	518.52	250	14.8		424.00			
315	18.7	840.50	315	18.7		640.90			
355	21.1	1069.18	355	21.1		809.40			
400	23.7	1353.09	400	23.7		1041.90			
450	26.7	1714.83	公元 PVC-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	/	/	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		

信息提供：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 ——





“震宝”支吊架价格信息

编号	名称	规格型号	单位	单价(元)	编号	名称	规格型号	单位	单价(元)
ZB-S65T	水管单管 侧向抗震 支吊架	DN65	套	610.00	ZB-S65TL	水管单管 双向抗震 支吊架	DN65	套	1048.00
ZB-S80T		DN80	套	618.00	ZB-S80TL		DN80	套	1074.00
ZB-S100T		DN100	套	627.00	ZB-S100TL		DN100	套	1153.00
ZB-S125T		DN125	套	648.00	ZB-S125TL		DN125	套	1195.00
ZB-S150T		DN150	套	748.00	ZB-S150TL		DN150	套	1268.00
ZB-S200T		DN200	套	828.00	ZB-S200TL		DN200	套	1351.00
ZB-S250T		DN250	套	951.00	ZB-S250TL		DN250	套	1497.00
ZB-S300T		DN300	套	1012.00	ZB-S300TL		DN300	套	1560.00
2根共管侧向		单管共架 侧向抗震 支吊架	2根共管侧向	套	1325.00		2根共管纵向	多管共架 双向抗震 支吊架	2根共管纵向
3根共管侧向	3根共管侧向		套	1358.00	3根共管纵向	3根共管纵向	套		2102.00
4根共管侧向	4根共管侧向		套	2051.00	4根共管纵向	4根共管纵向	套		2288.00
5根共管侧向	5根共管侧向		套	2145.00	5根共管纵向	5根共管纵向	套		2335.00
6根共管侧向	6根共管侧向		套	2251.00	6根共管纵向	6根共管纵向	套		2458.00
7根共管侧向	7根共管侧向		套	2350.00	7根共管纵向	7根共管纵向	套		2555.00
8根共管侧向	8根共管侧向		套	2453.00	8根共管纵向	8根共管纵向	套		2666.00
9根共管侧向	9根共管侧向		套	2504.00	9根共管纵向	9根共管纵向	套		2735.00
10根共管侧向	10根共管侧向		套	2585.00	10根共管纵向	10根共管纵向	套		2821.00
11根共管侧向	11根共管侧向		套	2858.00	11根共管纵向	11根共管纵向	套		3092.00
12根共管侧向	12根共管侧向		套	3089.00	12根共管纵向	12根共管纵向	套		3255.00
ZB-D200T	电缆桥架 侧向抗震 支吊架		ZB-D200T	套	1179.00	ZB-D200TL	电缆桥架 双向抗震 支吊架		ZB-D200TL
ZB-D300T		ZB-D300T	套	1279.00	ZB-D300TL	ZB-D300TL		套	1711.00
ZB-D400T		ZB-D400T	套	1393.00	ZB-D400TL	ZB-D400TL		套	1804.00
ZB-D500T		ZB-D500T	套	1508.00	ZB-D500TL	ZB-D500TL		套	1962.00
ZB-D600T		ZB-D600T	套	1565.00	ZB-D600TL	ZB-D600TL		套	2037.00
ZB-D800T		ZB-D800T	套	1613.00	ZB-D800TL	ZB-D800TL		套	2100.00
ZB-D1000T 共架		ZB-D1000T 共架	套	1664.00	ZB-D1000TL 共架	ZB-D1000TL 共架		套	2169.00
ZB-D1200T 共架		ZB-D1200T 共架	套	1718.00	ZB-D1200TL 共架	ZB-D1200TL 共架		套	2235.00
ZB-D1400T 共架	ZB-D1400T 共架	套	1764.00	ZB-D1400TL 共架	ZB-D1400TL 共架	套	2292.00		
ZB-F300T	矩形风管 侧向抗震 支吊架	0.3m	套	1435.00	ZB-F300TL	矩形风管 双向抗震 支吊架	0.3m	套	1975.00
ZB-F400T		0.4m	套	1528.00	ZB-F400TL		0.4m	套	2033.00
ZB-F500T		0.5m	套	1617.00	ZB-F500TL		0.5m	套	2107.00
ZB-F600T		0.6m	套	1713.00	ZB-F600TL		0.6m	套	2175.00
ZB-F700T		0.7m	套	1806.00	ZB-F700TL		0.7m	套	2275.00
ZB-F800T		0.8m	套	1906.00	ZB-F800TL		0.8m	套	2436.00
ZB-F900T		0.9m	套	1997.00	ZB-F900TL		0.9m	套	2520.00
ZB-F1000T		1.0m	套	2088.00	ZB-F1000TL		1.0m	套	2640.00
ZB-F1500T		1.5m	套	2179.00	ZB-F1500TL		1.5m	套	2762.00
ZB-F2000T		2.0m	套	2279.00	ZB-F2000TL		2.0m	套	2880.00
ZB-F2500T		2.5m	套	2371.00	ZB-F2500TL		2.5m	套	3000.00
ZB-F3000T		3.0m	套	2456.00	ZB-F3000TL		3.0m	套	3115.00

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，以管道与楼板间的距离为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，风管的规格以截面积区分，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。此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：常州市钟楼区路劲城市花园16幢311号
 联系人：金玲珍 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)算等工程计价中参考 ——





CKVAG“中科网安”系列产品价格信息

产品名称/型号	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100								
直连式球阀/Z15W-16T	43	57	76	115	157	233	310	653	1182								
直连式球阀/Z11W-16T	43	57	83	138	195	281	312	746	1466								
直连式球阀/Q11F-16T	39	53	76	126	169	252	391	585	1009								
直连式过滤器/SY1P-16T	38	56	82	129	163	271	433	618	1158								
直连式球阀/H11W-16T	34	47	74	120	169	263	341	549	928								
直连式过滤器/H1511X-16T	286	306	387	550	673	1047	1755										
直连式球阀/AVAX-16T	52	59	65														
产品名称/型号	DN80	DN100	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400	DN450	DN500	DN600	DN700	DN800	DN900			
直连式球阀/Z11X-16Q	260	282	337	403	560	597	1157										
直连式球阀/Z11X-16Q	434	453	507	560	736	762	1430	2067									
直连式球阀/Z11X-16Q	606	623	677	731	906	932	1654	2291									
直连式球阀/Z11X-16Q	247	273	299	377	494	598	1014										
直连式球阀/Z11X-16Q	403	416	481	572	728	806	1430	1950	2600	3250	5980	7280	8840	14300	23790	28600	41600
直连式球阀/Z11X-16Q	593	733	889	1034	1685	1895	3338	5507	7176	8879	11275	16507	23397	31685			
直连式球阀/Z11X-16Q	663	803	975	1100	1802	2012	3530	5858	7601	9539	12051	17242	24869	33895			
直连式球阀/Z11S-16Q	710	850	1026	1170	1837	2048	3533	5702	7437	9097							
直连式球阀/Z11X-16Q	533	660	801	931	1516	1706	3004	4956	6458								
直连式球阀/Z11X-16Q	597	723	878	989	1621	1811	3177	5272	6841								
直连式球阀/Z11X-16Q	638	766	923	1053	1654	1843	3180	5131	6694								
直连式球阀/Z11Z-16Q	991	1073	1357	1571	2336	2734	4684	7827	9906								
直连式球阀/Z111-16C	1192	1578	2010	2512	3588	4736	7463	11482	17222	24255	31574	44491					
直连式球阀/Z11S-16Q	3647	4290	5062	6692	9438	10725	17160	20670	29387	46800	78000	98280	117000	195000			
直连式球阀/Z11S-16Q	1521	1716	1892	1989	2399	2516	4037	7020	10140	24765	39000	55770	73515	134225			
直连式球阀/Z11S-16Q	1105	1430	1950	2210	2860	3900	8190	21840									
直连式球阀/Z11S-16Q	2487	2877	3543	4339	6110	7687	11619	17794	26878	34125	46150	57850	68250	94250			
直连式球阀/Z11S-16Q	3413	3965	4632	5428	7215	8775	12708	18493	27463	35100	47125	59150	69875	95875			
直连式球阀/Z11S-16Q	2487	2877	3543	4339	6110	7687	11619	17794	26878	34125	46150	57850	68250	94250			
直连式球阀/Z11S-16Q	4079	4632	5282	6094	7865	9425	13374	19257	28340	35750	47775	59800	70525	96525			
直连式球阀/Z11S-16Q	3413	3965	4632	5428	7215	8775	12708	18493	27463	35100	47125	59150	69875	95875			
直连式球阀/Z11S-16Q	4177	4729	5412	6208	7980	9539	13488	19370	28438								
直连式球阀/Z11S-16Q	605	660	770	989	1347	1869	2860	5279	7149	12647	14848	22270	23646	32993			
直连式球阀/Z11S-16Q	598	718	936	1170	1644	2236	4560	6708	9308	11539	15699	29562	35308	49254			
直连式球阀/Z11S-16Q	593	718	900	1154	1742	2356	3073	6703	10530	17375	21093						
直连式球阀/Z11S-16Q	1138	1373	1738	2231	3346	3904	5663	8945	11219	15530	19734	23673	28657	47190			
直连式球阀/Z11S-16Q	1125	1361	1633	2014	2721	4625	7075	10286	14476	20452	26900	33062					
直连式球阀/Z11S-16Q	1434	1694	1862	2218	2742	3896	6722	12360	18383	30168	57568	64896					
直连式球阀/Z11S-16Q	1170	1307	1677	1934	2367	3354	5772	10479	17636	23529	39780	56269					
直连式球阀/Z11S-16Q	2168	2410	3862	4282	5292	5928	8795	13194	15549	22360	37050	53560					
直连式球阀/Z11S-16	186	218	273	316	423	553	878	1365	1609	2210	2665	3445	4615	5785			
直连式球阀/Z11S-16C	3315	3510	3705	3900	4290	4680	5460	7410	8580	11700	14040	15990	19110	24180			
直连式球阀/Z11S-16Q	577	688	797	1018	1403	2007	3630	5196	6956	11107	13857	23260	28759	43167			

信息提供: 中科网安机械股份有限公司
公司地址: 无锡市惠山区迎新路8号中科网安机械股份有限公司
联系人: 沈义璐
联系电话: 0510-83109588 18921510322



—— 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 ——





冠森阀门 冠森阀门系列价格信息

名称	规格	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400
弹性密封闸阀	Z45X-16Q	564.00	604.00	744.00	928.00	1412.00	1692.00	2660.00	4432.00	5760.00	10152.00	13516.00
弹性密封闸阀	Z41X-16Q	684.00	724.00	888.00	1088.00	1592.00	1852.00	3244.00	5096.00	6428.00	11260.00	14624.00
涡轮对夹蝶阀	D371X-16	266.00	284.00	316.00	364.00	456.00	508.00	848.00	1248.00	1660.00		
橡胶软接头	KXT-16	188.00	216.00	260.00	328.00	468.00	612.00	872.00	1364.00	1644.00	2442.00	5341.00
Y型过滤器	GL41H-16Q	424.00	464.00	564.00	684.00	1088.00	1288.00	2336.00	4312.00	5540.00	13332.00	17008.00
遥控浮球阀	100X-16	1830.00	1998.00	2310.00	2622.00	2934.00	4140.00	5724.00	9240.00	13308.00	21306.00	27240.00
减压阀	200X-16	3036.00	3204.00	3516.00	3828.00	4170.00	5382.00	6966.00	10482.00	13470.00	22452.00	28416.00
泄压阀	500X-16	2897.00	3069.00	3397.00	3690.00	4000.00	5241.00	6828.00	10345.00	14414.00	22138.00	28345.00
缓闭式止回阀	H300X-16Q	1862.00	2034.00	2345.00	2655.00	2966.00	4207.00	5793.00	9310.00	13379.00	21103.00	27379.00
消声止回阀	HC41X-16Q	348.00	404.00	508.00	580.00	848.00	928.00	1652.00	2473.50	3987.00		
对夹式手柄蝶阀	D71X	168.00	184.00	212.00	268.00	332.00	424.00	696.00	1084.00	1448.00		
信号蝶阀	ZSXDF7-Q--16	386.00	390.00	437.00	510.00	830.00	889.00	1700.00				
沟槽信号蝶阀	D81X-16Q	506.00	508.00	548.00	588.00	848.00	1008.00	1836.00	3448.00	4736.00		
沟槽暗杆闸阀	Z85X-16Q	400.00	404.00	452.00	492.00	756.00	916.00	1740.00	3340.00	4640.00		
沟槽明杆闸阀	Z81X-16Q	490.00	492.00	532.00	592.00	916.00	1056.00	1944.00	3856.00	5144.00		
沟槽手柄蝶阀	D81X-16Q	122.00	124.00	136.00	172.00	216.00	260.00	576.00				
沟槽蜗轮蝶阀	D381X-16Q	215.00	216.00	220.00	268.00	304.00	356.00	796.00	1328.00	2280.00		
暗杆防护闸阀	Z45T-16	1072.00	1112.00	1320.00	1444.00	2328.00	2372.00	3980.00	8412.00	9548.00		
明杆防护闸阀	Z41X-16	1256.00	1320.00	1484.00	1588.00	2476.00	2576.00	4248.00	9012.00	10184.00		
蝶阀	D343H-16C	823.00	878.00	1039.00	1306.00	1798.00	2161.00	2952.00	3857.00	5218.00	6840.00	8960.00
蝶阀	D373H-16C	782.00	823.00	924.00	1030.00	1283.00	1637.00	2184.00	3090.00	4000.00	4840.00	5860.00
铸钢闸阀	Z41H-16C	1039.00	1370.00	1586.00	2055.00	2800.00	3508.00	5710.00	9160.00	13640.00	23660.00	31880.00
铸钢截止阀	J41H-16C	1021.00	1370.00	1586.00	2078.00	2943.00	4032.00	6395.00	9020.00	14740.00		

鲁消沟槽管件

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

“中冀鹏程” JDG 金属穿线管、桥架、线盒

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

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

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

常州工程造价信息 2024年 第10期





RX 荣夏科技 “茶夏” 消防产品价格信息

“茶夏” 空气质量监控系统				“茶夏” 自动灭火监控系统			
产品名称	型号	单位	单价(元)	自动灭火探测探测器	RXEF YWT	台	2740.00
空气质量控制器	RXXF KQ	台	800.00	电气灭火装置	RXJS0.2GW/S	台	1300.00
CO 探测器	RXXF-CO	只	415.00	电气灭火装置	RXJS0.3GW/S	台	1820.00
温湿度传感器	RXXF-THI	只	415.00	电气灭火装置	RXJS0.5GW/S	台	2160.00
六合一空气质量探测器	RX-SMUL/6	只	1760.00	电气火灾监控设备	RXEF-L600B	台	17100.00
单一空气质量探测器	RXXF-CO2 等	只	758.00	“茶夏” 巡检柜监控系统			
空气质量显示屏	RXXF TPC	台	2240.00	消防泵自动巡检控制柜	RX-XFXJ-75KW	台	77700.00
空气质量监控主机	RXXF C600	台	6000.00	消防泵自动巡检控制柜	RX-XFXJ-110KW	台	97100.00
“茶夏” 照明控制系统				消防泵控制设备	RX-XFKZ-15KW	台	24000.00
产品名称	型号	单位	单价(元)	消防泵控制设备	RX-XFKZ-75KW	台	45600.00
4路模块	RXL.4.16A/20A	只	828.00	消防泵控制设备	RX-XFKZ-110KW	台	51000.00
6路模块	RXL.6.16A/20A	只	1058.00	消防泵控制设备	RX-XFKZ-160KW	台	74300.00
8路模块	RXL.8.16A/20A	只	1286.00	双电源控制设备	RX-XFKZ-400A	台	33000.00
12路模块	RXL.12.16A/20A	只	1628.00	双电源控制设备	RX-XFKZ-630A	台	35000.00
智能控制面板	RX-ASLM	台	600.00	“茶夏” 自动跟踪定位射流灭火监控系统			
液晶智能控制面板	RX-YG350	台	1658.00	自动跟踪定位射流灭火装置	ZDMS0.6/5S-RX1201A	台	5500.00
以太网监控器	RX-TCPIP	台	220.00	自动跟踪定位射流灭火装置	ZDMS0.6/10S-RX1202	台	6530.00
光照度传感器	RX-GK	只	600.00	自动跟踪定位射流灭火装置	ZDMS0.8/20S-RX1203	台	13400.00
可编程红外传感器	RX-HW	只	700.00	自动跟踪定位射流灭火装置	ZDMS0.8/30S-RX1204	台	15500.00
后台管理系统	RX-V2.8	套	20572.00	电源控制盒	RX1301A	台	820.00
“茶夏” 电力监控系统				现场控制箱	RX1101A	台	2040.00
产品名称	型号	单位	单价(元)	集中控制柜主机(带视频)	RX1001	台	24500.00
通讯管理机	RX-TX	只	10500.00	“茶夏” 末端试水监控系统			
交换机	G2016D	只	2800.00	电磁阀	DN50	台	1800.00
电力监控系统软件	E5008RF	只	50000.00	电动阀	DN80	台	4080.00
电力表	RXDL	只	2500.00	末端试水	RX1601	台	1550.00
“茶夏” 能耗监控系统				末端试水装置	ZSPM-80/1.2-DX-RX1602	台	5100.00
产品名称	型号	单位	单价(元)	“茶夏” 抗震支架系统			
智能数据采集器	RXPM A-E485A	台	10000.00	产品名称	型号	单位	单价(元)
多功能仪表	RXPV i3	只	750.00	单管侧向支撑(T)	RXKZ-D-STDN100	套	300.00
导轨式表	RXPV i9	只	750.00	单管双向支撑(T+L)	RXKZ-D-STLDN100	套	460.00
能源计量监测软件	BEMS 8.0	套	41000.00	矩形风管侧向支撑(T)	RXKZ-M-FT900-1000	套	663.00
“茶夏” 智能防雷监控系统				矩形风管双向支撑(T+L)	RXKZ-M-FTL900-1000	套	890.00
产品名称	型号	单位	单价(元)	矩形风管侧向支撑(T)	RXKZ-M-FT2100-2300	套	860.00
智能防雷预警监控系统	RX-FL	套	33300.00	矩形风管双向支撑(T+L)	RXKZ-M-FTL2100-2300	套	1090.00
交换机	G2016D	台	6800.00	电缆桥架侧向支撑(T)	RXKZ-M-DT300-400	套	516.00
雷击环境检测器	RX-AP-B	台	4500.00	电缆桥架双向支撑(T+L)	RXKZ-M-DTL300-400	套	750.00
智能浪涌保护器	RX-40/385/4PY	台	830.00	电缆桥架侧向支撑(T)	RXKZ-M-DT900-1000	套	565.00
智能后备保护器	RXSCB-40/4PY	台	996.00	电缆桥架双向支撑(T+L)	RXKZ-M-DTL900-1000	套	840.00

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

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

常州工程造价信息 2024年 第7期





常州登云消防灭火器、水带、消防箱价格信息

产品名称	规格型号	单位	单价(元)	产品名称	规格型号	单位	单价(元)
干粉灭火器	2公斤	具	40.00	压力表开关水枪	QZ3.5/7.5	个	100.00
	3公斤	具	50.00	消防卷盘	30米	个	300.00
	4公斤	具	60.00	消防栓	SNW65-1	个	75.00
	5公斤	具	85.00	铁质灭火器箱	3×2	个	50.00
	8公斤	具	120.00		4×2	个	60.00
推车干粉灭火器	20公斤	台	450.00		5×2	个	80.00
	50公斤	台	650.00		8×2	个	120.00
悬挂干粉灭火器	4公斤	个	150.00	黄沙箱	400×400×400	个	100.00
	6公斤	个	200.00		600×400×400	个	120.00
	8公斤	个	350.00	二氧化碳灭火器箱	3公斤	个	110.00
	10公斤	个	450.00		5公斤	个	150.00
超细悬挂灭火器	4公斤	个	300.00	不锈钢灭火器箱	7公斤	个	200.00
	6公斤	个	500.00		304钢 3×2	个	200.00
	8公斤	个	700.00		304钢 4×2	个	250.00
水基灭火器	2L	具	45.00	304钢 5×2	个	300.00	
	3L	具	85.00	轻便消防水龙柜	1200×550×160一体式	个	400.00
	6L	具	160.00		700×550×160一体式	个	300.00
水基灭火器推车	45L	台	900.00	真空破坏器	1寸	个	50.00
悬挂七氟丙烷灭火器	8公斤	个	1800.00	二分水器	65×2-1.6	个	200.00
	10公斤	个	2800.00	三分水器	65×3-1.6	个	300.00
D类金属灭火器	3公斤	具	300.00	轻便水龙带	25米	套	300.00
	4公斤	具	450.00		30米	套	350.00
	7公斤	具	850.00	洒水喷头	68℃上喷	只	10.00
	8公斤	具	1500.00		68℃下喷	只	10.00
二氧化碳灭火器	2公斤	具	180.00		68℃侧喷	只	15.00
	3公斤	具	150.00		68℃隐蔽式	只	20.00
	5公斤	具	350.00	微型消防站	1200×800×400	个	800.00
	7公斤	具	480.00		1800×1200×400	个	2000.00
	24公斤	台	2400.00	无后坐力水枪	QLD6.0/8 I	套	400.00
洁净气体灭火器	30公斤	台	4800.00		QLD6.0/8 III	套	900.00
	2公斤	具	400.00	消防服五件套	2014款	套	3000.00
	3公斤	具	500.00	消防员灭火防护服	ZFMH-JYF(DRD) 统型-17	套	5000.00
	4公斤	具	650.00	消防扳手	加密扳手	柄	200.00
	6公斤	具	800.00	消防扳手	地下消火栓扳手	柄	50.00
柜式七氟丙烷灭火装置	GQQ40/2.5-WS	套	3500.00	消防桶	半圆	个	30.00
	GQQ70/2.5-WS	套	4000.00	消防斧	70cm	柄	30.00
消火栓箱	800×650×240	个	200.00	消防锹	红柄	柄	50.00
	1800×700×240	个	500.00	消防工具架		个	500.00
消防水带	8-65-25	条	95.00	灭火毯	1m×1m	个	20.00
	10-65-25	条	120.00	灭火毯	1.5m×1.5m	个	30.00
	13-65-25	条	160.00	自救呼吸器	TZL-30	个	50.00
	20-65-25	条	230.00	消防应急灯	应急灯一体	个	60.00
	25-65-25	条	350.00	消防应急安全出口	左右双向	个	30.00
消防接口	KD65	个	30.00	烟雾感应器	独立式	个	30.00
消防水枪	QZ3.5/7.5	个	30.00	安全绳	10米	条	60.00
				安全绳	20米	调	100.00
				正压式空气呼吸器	RHZK6.8C	只	3500.00

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，仅供各方主体在招标投标、工程概预(结)算等工程计价中参考 ——





青鸟消防报警设备价格信息

名称	规格	单位	价格(元)	备注
点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF5100	只	368.00	内置青鸟消防自主研发的消防报警专用MCU--朱鹂芯片
点型感温火灾探测器(A2R)	JTW-ZD-JBF5110	只	345.00	
手动火灾报警按钮	J-SAP-JBF4121B-P	只	360.00	一体式超薄结构,带电话插孔,含底座
消火栓按钮	JBF4123B	只	380.00	一体式超薄结构,机械复位,含底座
输入/输出模块	JBF5141	只	400.00	内置MCU,启动后输出无源触点,具有线路检测功能
火灾显示盘	JBF5060	台	3500.00	液晶显示,每回路带载数量15台,编址范围201-215
火灾报警控制器(联动型)	JBF-11SF	台	85800.00	壁挂式/立柜式/琴台式
		台	189800.00	
电气火灾监控设备	JBF-62S30-252	台	34800.00	液晶屏,无线调试,云端报警,带打印,含备电
组合式电气火灾监控探测器	JBF62E-250C	台	2180.00	可同时监控一路剩余电流和一路温度信号
消防设备电源状态监控器	JBF-62S60-252	台	24800.00	液晶屏,无线调试,云端报警,带打印,含备电
电压信号传感器	JBF62P-ATV2	只	1450.00	导轨式安装
防火门监控器	JBF-62S20	台	45800.00	壁挂式/立柜式/琴台式
单门一体式门磁开关	JBF62D-32P	套	370.00	塑料外壳
联动闭门器	JBF-BM03	只	2380.00	一体式
点型光电感烟火灾探测器	JBF4101-Ex	只	750.00	本安型
点型感温火灾探测器(A2R)	JBF4111-Ex	只	620.00	
手动火灾报警按钮	J-SAP-JBF4121A-Ex	只	625.00	
消火栓按钮	JBF4123A-Ex	只	675.00	隔爆型
感烟探测器	JTY-GD-JBF4103-Ex	套	5000.00	
感温探测器	JTW-ZD-JBF4113-Ex	套	5000.00	
手动火灾报警按钮	J-SAB-JBF4121G-Ex	套	8000.00	
消火栓按钮	JBF4123G-Ex	套	8600.00	隔爆型,视场范围120度,最大探测距离40-60米,温度范围-40-75℃
点型紫外火焰探测器	JTG-Z-JBF4385-Ex	套	12000.00	
点型红外火焰探测器(复合型)	JTG-U-JBF4386-Ex	套	35000.00	可恢复、分布定位、探测型设备,设置报警分区,信息实时上传监控平台
缆式线型感温火灾探测器感温电缆(标准版)	JBF4310-TC	200米	36000.00	
缆式线型感温火灾探测器感温电缆(高端版)	JBF4310-TC-V	200米	72000.00	独立式
家用可燃气体探测器	JM-JBF-VSS50	只	1680.00	
工业及商业用途点型可燃气体探测器	GT-JBF5101G-Ex	套	4288.00	CH4隔爆型
可燃气体报警控制器	JBF-51S40	台	84500.00	壁挂式/立柜式/琴台式
点型可燃气体探测器	GT-VT3412IR	只	10400.00	可燃气体、甲烷等
一氧化碳检测仪	VT3412(CO)	只	4200.00	一氧化碳
有毒气体检测仪	VT3412	只	6760.00	氯气、氨气、氢气、二氧化硫、一氧化氮、甲醇、甲醛、乙醇、乙醚、氯乙烯、环氧乙烷、氯化氢、臭氧、过氧化氢、溴、磷化氢等
		只	10360.00	
		只	15160.00	
气体报警控制器	VT320H	台	19000.00	壁挂式
消防应急疏散余压监控器	JBF-51S51	台	28800.00	壁挂式液晶屏
消防应急疏散余压控制器	JBF5692	个	4680.00	标准35mm导轨式安装
消防应急疏散余压探测器	JBF5633	只	2830.00	内置MCU,编址范围1-63
消防应急标志灯具	0.3W/2W	只	885.00	不锈钢面板/玻璃面板/铝合金外壳/PC面板
		只	2950.00	
	0.5W	只	2950.00	金属壳体/金属+玻璃
		只	5300.00	防爆型,金属壳体
消防应急照明灯	3W/5W/8W/12W 壁挂/嵌顶/吸顶	个	750.00	塑料外壳/金属灯壳
		个	1385.00	
		个	5300.00	
消防应急灯具专用应急电源	J-D-1KVA-01	台	73710.00	壁挂式,镀锌钢板箱体
应急照明分配电装置	J-FP-0.5KVA-02	台	21660.00	
应急照明配电箱	J-PD-1KVA-01	台	36110.00	
应急照明控制器	J-C-11S80	台	183330.00	壁挂式/立柜式/琴台式

证券代码: 002960

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

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

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

常州工程造价信息 2024年 第3期

107





材料名称	规格型号	价格(元/米)	材料名称	规格型号	价格(元/米)	材料名称	规格型号	价格(元/米)	
中财 工程精装灰 PPR									
工程精装 灰色 PPR 管材 S5	D20×2.0	5.10	工程精装 灰色 PPR 管材 S4	D20×2.3	5.80	工程精装 灰色 PPR 管材 S3.2	D20×2.8	8.20	
	D25×2.3	8.30		D25×2.8	9.80		D25×3.5	13.50	
	D32×2.9	10.60		D32×3.6	12.80		D32×4.4	17.30	
	D40×3.7	17.20		D40×4.5	20.40		D40×5.5	27.50	
	D50×4.6	30.40		D50×5.6	38.20		D50×6.9	51.80	
	D63×5.8	50.00		D63×7.1	70.50		D63×8.6	94.30	
	D75×6.8	76.10		D75×8.4	91.80		D75×10.3	124.10	
	D90×8.2	100.80		D90×10.1	121.30		D90×12.3	163.00	
D110×10.0	145.50	D110×12.3	174.90	D110×15.1	258.70				
中财 PVC-U 电工套管									
电工套管 (中型)	D16	2.70	电工套管 (重型)	D16	3.70	中财 PE 管 (顶管系列)			
	D20	3.70		D20	4.80				
	D25	6.60		D25	7.60				
	D32	10.20		D32	11.40				
中财 PE 管 (顶管系列)									
						PE 管 (顶管系列) SDR11	D630×57.2	3160.80	
							D710×64.5	4088.70	
							D800×72.6	5208.20	
							D900×81.7	6643.70	
中财 塑料检查井									
流槽式起始井	OD200×OD110	78.30	流槽式三通井	OD315×OD160	180.90	流槽式 90° 弯头井	OD315×OD160	174.20	
	OD315×OD160	172.10		OD450×ID200	432.90		OD450×ID225	454.50	
沉泥式直通井	OD450×ID200	480.80	沉泥式三通井	OD200×OD160	126.30	沉泥式 四通井	OD315×OD200	272.10	
	OD630×ID400	989.10		OD630×ID500	1426.60		OD630×ID300	979.60	
中财 PVC-U 排水管									
排水管材 (B 型) (国标)	D50×2.0	14.30	实壁 螺旋管 (B)	D110	63.10	雨水管	D75	18.80	
	D75×2.3	23.80		D160	147.80		D110	29.30	
	D110×3.2	39.60	中空壁 螺旋管 (B)	D75	42.20		D160	60.80	
	D160×4.0	86.80		D110	68.70	座便器移位管 125×65	45.10		
	D200×4.9	131.50		D160	150.40	地漏移位管 55×30	12.20		
中财 CTS 同层排水管件									
二承一插顺水三通	D50	4.30	二承一插顺水三通	D110	27.50	移位 90° 弯头	D50×50	3.60	
中财 HDPE 静音管 (建筑排水用)									
HDPE 平壁 静音管材	D75×3.0	22.70	HDPE 平壁静音管材	D160×6.2	99.90	HDPE 单叶片 内螺旋管材	D110×3.8	58.50	
	D110×4.2	48.10		HDPE 单叶片内螺旋管材	D75×2.9		29.60	D160×4.7	111.10
中财 PE 给水管									
PE 给水管 1.6MPa (SDR11)	D20×2.3	4.60	PE 给水管 1.6MPa (SDR11)	D125×11.4	131.80	PE 给水管 1.0MPa (SDR17)	D25×1.9	5.00	
	D25×2.3	6.30		D140×12.7	164.20		D32×2.3	7.70	
	D32×3.0	10.70		D160×14.6	216.10		D40×2.4	10.60	
	D40×3.7	15.80		D180×16.4	274.00		D50×3.0	16.60	
	D50×4.6	25.20		D200×18.2	338.20		D63×3.8	25.40	
	D63×5.8	39.60		D225×20.5	420.00		D75×4.5	32.50	
	D75×6.8	47.40		D250×22.7	526.90		D90×5.4	46.70	
	D90×8.2	68.60		D280×25.4	661.20		D110×6.6	70.20	
	D110×10.0	102.00		D315×28.6	835.90		D125×7.4	89.10	
	中财 钢带增强螺旋波纹管								
钢带增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管管材 SN10	ID200	150.20	钢带增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管管材 SN10	ID600	752.80	钢带增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管管材 SN12.5	ID200	175.70	
	ID300	236.30		ID700	973.50		ID300	255.50	
	ID400	362.10		ID800	1183.40		ID400	417.30	
	ID500	599.90		ID900	1422.50		ID500	648.50	
中财 HDPE 双壁波纹管									
内径系列 S2(SN8)	ID200	89.10	内径系列 S1(SN4)	ID200	70.30	内径系列 (SN10)	ID200	111.40	
	ID225	96.70		ID225	80.80		ID300	195.00	
	ID300	156.00		ID300	130.80		ID400	336.10	
	ID400	268.90		ID400	217.80		ID500	548.80	
	ID500	439.00		ID500	323.10		ID600	730.30	
	ID600	584.20		ID600	501.30		ID800	1443.60	
	ID800	1154.90		ID800	980.00		外径系列 S2(SN8)	OD110	25.10
								OD160	48.80
中财 钢丝网骨架 PE 复合管									
压力等级 1.6MPa	D50	33.80	压力等级 1.6MPa	D110	107.20	压力等级 1.6MPa	D250	418.40	
	D63	45.80		D160	197.00		D315	626.00	
	D75	58.40		D200	271.70		D355	749.70	
	D90	77.80		D225	329.20		D400	950.40	
中财 PE 缠绕结构壁管 (A 型管)									
管材 SN8	ID200	92.70	管材 SN8	ID300	176.30	管材 SN8	ID500	502.70	
	ID250	136.20		ID400	319.40		ID600	669.50	

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

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





“汉特”纤维水泥板、无机涂装板系列产品价格信息

品牌	产品名称	规格	单位	价格(元)	等级
汉特	无机涂装板	2440×1220×5mm	平方米	170.57	抗菌防火
汉特	无机涂装板	2440×1220×6mm	平方米	190.07	抗菌防火
汉特	无机涂装板	2440×1220×8mm	平方米	239.78	抗菌防火
汉特	冰火板	2440×1220×6mm	平方米	199.81	抗菌防火
汉特	冰火板	2440×1220×8mm	平方米	221.26	抗菌防火
汉特	石英纤维板	2440×1220×5mm	平方米	192.99	抗菌防火
汉特	石英纤维板	2440×1220×6mm	平方米	219.31	抗菌防火
汉特	烧面纤维水泥板	2440×1220×6mm	平方米	366.00	外墙自洁
汉特	冷瓷板	2440×1220×9mm	平方米	660.00	外墙自洁
汉特	冷瓷板	2440×1220×12mm	平方米	258.30	外墙自洁
汉特	冷瓷板	2440×1220×15mm	平方米	287.54	外墙自洁
汉德邦	冷瓷板	2440×1220×7mm	平方米	115.00	A级防火/可钉板
汉德邦	冷瓷板	2440×1220×9mm	平方米	150.00	A级防火/可钉板
汉德邦	冷瓷板	2440×1220×12mm	平方米	195.00	A级防火/可钉板
汉德邦	汉纳克板	2440×1220×15mm	平方米	210.00	A级防火/可钉板
汉特	中密度通体板	2440×1220×12	张	384.00	优等
锦宫	克朗板	2440×1220×8mm	平方米	120.00	A级防火/可枪钉/零甲醛
锦宫	克朗板	2440×1220×10mm	平方米	156.00	A级防火/可枪钉/零甲醛
锦宫	克朗板	2440×1220×12mm	平方米	199.00	A级防火/可枪钉/零甲醛
锦宫	克朗板	2440×1220×15mm	平方米	215.00	A级防火/可枪钉/零甲醛
汉特	外墙纤维水泥自洁挂板	2440×600×8	平方米	350.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥自洁挂板	2440×600×10	平方米	380.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥自洁挂板	2440×600×12	平方米	420.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥自洁挂板	2400×1200×15	平方米	550.00	装配式干挂
汉特	外墙木纹自洁挂板	2440×1220×9	平方米	120.00	装配式干挂
汉特	外墙木纹自洁挂板	2440×1220×12	平方米	192.00	装配式干挂
汉特	栈道板	2440×1220×20	平方米	460.00	A级防火/超强耐老化
汉特	栈道板	2440×1220×24	平方米	490.00	A级防火/超强耐老化
汉特	楼福特板	2400×1200×25	平方米	388.00	A级防火/超强耐老化
汉特	夹筋楼福特板	2440×1200×24	张	450.00	A级防火/超强耐老化
汉特	外墙纤维水泥砖纹挂板	2440×600×12	平方米	480.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥洞石纹挂板	2440×600×12	平方米	480.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥文化石挂板	2400×600×12	平方米	480.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥木纹挂板	2440×600×12	平方米	480.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥仿旧挂板	2400×600×12	平方米	480.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥砖纹挂板	2440×600×16	平方米	560.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥洞石纹挂板	2440×600×16	平方米	560.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥文化石挂板	2440×600×16	平方米	560.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥木纹挂板	2440×600×16	平方米	560.00	装配式干挂
汉特	外墙纤维水泥仿旧挂板	2440×600×16	平方米	560.00	装配式干挂
汉特	高强度混凝土外墙挂板	2440×455×12	平方米	580.00	高强度超耐候自清洁
汉特	高强度混凝土外墙挂板	2440×455×15	平方米	590.00	高强度超耐候自清洁
汉特	高强度混凝土外墙挂板	2440×455×16	平方米	600.00	高强度超耐候自清洁
汉特	高强度混凝土外墙挂板	2440×455×18	平方米	620.00	高强度超耐候自清洁
汉特	高强度混凝土外墙挂板	3030×455×15	平方米	590.00	高强度超耐候自清洁
汉特	高强度混凝土外墙挂板	3030×455×16	平方米	600.00	高强度超耐候自清洁
汉特	高强度混凝土外墙挂板	3030×455×18	平方米	620.00	高强度超耐候自清洁

信息提供：江苏汉特建材有限公司
联系人：王高金

地址：常州市新北区天誉城市花园 25-5，二层
电话：18761198088 4009963519

常州工程造价信息

109

2024年 第3期

—— 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 ——





绿意紫峰消防喷淋管(卡压式)碳钢管件价格信息

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

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

绿意紫峰抗震支吊架

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

信息提供: 绿意紫峰(江苏)建筑科技有限公司
联系人: 张先生 13506114823

地址: 常州新北区三井工业园昆仑路9号
电话: 0519-86760488

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





钢筋砼管价格信息

产品名称	规格型号	单位	单价(元)	备注	产品名称	规格型号	单位	单价(元)	备注
钢筋砼排水管 (刚性接口, 平口式)	RCP IIΦ800×2000	节	681.40		钢筋砼排水管 (柔性接口, 企口式)	RCPIIΦ1500×2000	节	2424.80	含附件
钢筋砼排水管 (刚性接口, 平口式)	RCP IIΦ900×2000	节	847.60		F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC IIΦ600×2000	节	1014.49	含附件
钢筋砼排水管 (刚性接口, 平口式)	RCP IIΦ1000×2000	节	1032.48		F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC IIΦ800×2000	节	1359.14	含附件
钢筋砼排水管 (刚性接口, 平口式)	RCP IIΦ1100×2000	节	1240.24		F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC IIΦ1000×2000	节	1707.74	含附件
钢筋砼排水管 (刚性接口, 平口式)	RCP IIΦ1200×2000	节	1472.90		F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC IIΦ1200×2000	节	2469.90	含附件
钢筋砼排水管 (刚性接口, 平口式)	RCP IIΦ1350×2000	节	1830.22		F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC IIΦ1350×2000	节	3060.88	含附件
钢筋砼排水管 (刚性接口, 平口式)	RCP IIΦ1500×2000	节	2251.88		F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC IIΦ1500×2000	节	3702.80	含附件
钢筋砼排水管 (刚性接口, 平口式)	RCP IIΦ1650×2000	节	2893.86		F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC IIΦ1650×2000	节	4212.26	含附件
钢筋砼排水管 (刚性接口, 平口式)	RCP IIΦ1800×2000	节	3666.00		F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC IIΦ1800×2000	节	5382.00	含附件
钢筋砼排水管 (刚性接口, 平口式)	RCP IIΦ2000×2000	节	4686.76		F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC IIΦ2000×2000	节	6356.12	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口, 承口式)	RCP IIΦ300×2000	节	184.58	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC III Φ600×2000	节	1126.78	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口, 承口式)	RCP IIΦ400×2000	节	301.34	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC III Φ800×2000	节	1716.82	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口, 承口式)	RCP IIΦ500×2000	节	476.94	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC III Φ1000×2000	节	2217.58	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口, 承口式)	RCP IIΦ600×2000	节	600.32	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC III Φ1200×2000	节	3219.04	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口, 承口式)	RCP IIΦ700×2000	节	761.66	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC III Φ1350×2000	节	4077.46	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口, 承口式)	RCP IIΦ800×2000	节	972.84	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC III Φ1500×2000	节	4923.94	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口, 承口式)	RCPIIΦ1000×2000	节	1494.66	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC III Φ1650×2000	节	5841.98	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口, 承口式)	RCPIIΦ1200×2000	节	2132.24	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套管, 柔性接口)	DRC III Φ1800×2000	节	6819.62	含附件
钢筋砼排水管 (柔性接口, 企口式)	RCPIIΦ1350×2000	节	1965.22	含附件	F型钢筋砼顶管 (钢套管, 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)

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



“华美”电线电缆系列产品价格信息

产品名称	型号规格	单价(元/米)	产品名称	型号规格	单价(元/米)
电线	BV 1.5	1.25	防火电缆	BTTZ 5×16	134.24
电线	BV 2.5	2.02	防火电缆	BTTZ 5×25	187.47
电线	BV 4	2.96	低压铠装电力电缆	YJV22 4×6	24.95
电线	BV 6	3.94	低压铠装电力电缆	YJV22 4×10	38.96
电线	BV 10	6.31	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	123.71
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 4	3.15	低压铠装电力电缆	YJV22 4×50	165.93
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 6	4.20	低压铠装电力电缆	YJV22 4×70	239.81
低烟无卤电线	WDZ-BYJ 10	6.56	低压铠装电力电缆	YJV22 4×95	325.96
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	413.48
低压电力电缆	YJV-1KV 3×16+2×10	59.29	低压铠装电力电缆	YJV22 4×150	495.25
低压电力电缆	YJV-1KV 3×70+2×35	230.59	低压铠装电力电缆	YJV22 4×185	622.23
低压电力电缆	YJV-1KV 3×95+2×50	315.85	低压铠装电力电缆	YJV22 4×240	799.60
低压电力电缆	YJV-1KV 3×185+2×95	610.19	低压铠装电力电缆	YJV22 4×300	995.10
低压电力电缆	YJV-1KV 3×240+2×120	788.71	低压铠装电力电缆	YJV22 4×400	1295.35
防火电缆	BTTZ 1×50	69.34	详细信息可扫描二维码 即时询价请来电联系		
防火电缆	BTTZ 1×150	180.33			
防火电缆	BTTZ 1×240	280.32			
防火电缆	BTTZ 5×4	59.07			

华美电缆交货快 宜兴市市长质量奖 江苏精品 江苏省制造业百强 中国机械 500 强
 中国线缆十大品牌 中国驰名商标 耐火电缆优秀品牌 全国企业文化优秀成果二等奖

信息提供: 无锡市华美电缆有限公司 地址: 宜兴市官林镇华都路 18 号 热线电话: 400-112-6999

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

常州工程造价信息 2024年 第3期





江山新型建筑材料价格信息

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

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

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

地址:常州市横山桥镇工业园区
蒋炜明 15851951187

NFJ 金属防爆地坪价格信息

产品系列	产品型号	厚度 mm	价格 (元)	硬度 (莫氏)	防火等级
防爆地坪系列	NFJ-自流平·洁净·耐磨 (5Kg/m ²)	2-3	245.00	6	A1
	NFJ-06A(金属防爆地坪)耐磨·重载 (5Kg/m ²)	2-3	356.00	8	A1
	NFJ-06A(金属防爆地坪)耐磨·重载 (10Kg/m ²)	7-9	688.00	8	A1
	NFJ-06B(金属防爆地坪)耐磨·重载 (5Kg/m ²)	2-3	312.00	7	A1
	NFJ-06B(金属防爆地坪)耐磨·重载 (10Kg/m ²)	7-9	575.00	7	A1
	NFJ-07C(金属复合防爆地坪)耐磨 (5Kg/m ²)	2-3	230.00	6	A1
	NFJ-07C(金属复合防爆地坪)耐磨 (10Kg/m ²)	7-9	460.00	6	A1
	NFJ-07E(金属防爆地坪)洁净·耐磨 (5Kg/m ²)	2-3	165.00	6	A1
	NFJ-07J 金属复合防静电不发火地坪 (5Kg/m ²)	2-3	115.00	5	A1
	NFJ-07J 金属复合防静电不发火地坪 (8Kg/m ²)	5-6	180.00	5	A1
重载地坪系列	NFJ-06Z (12Kg) (金属重载抗冲击地坪)		480.00	8	A1
	NFJ-06Z (9Kg) (金属重载抗冲击地坪)		390.00	8	A1
	NFJ-06Z (7kg) (金属重载抗冲击地坪)		300.00	8	A1
	NFJ-06M(金属重载抗冲击地坪)		230.00	8	A1
	NFJ-07R(金属复合重载抗冲击地坪)		150.00	8	A1
防静电地坪系列	NFJ-06D(金属防静电地坪)		230.00	8	A1
	NFJ-06E(金属防静电地坪)		257.00	7	A1
	NFJ-07F(金属复合防静电地坪)		188.00	7	A1

注:本价格为水泥本色,如需调色,每平方米增加5元

①满足14J938-E3页NFJ抗爆楼地面性能表;②企业标准Q/CPJKF0024-2014;施工工艺参照团体标准T/CECS 1169-2022;③我方全程提供技术支持和现场技术人员施工指导;④甲乙类车间改造推荐使用NFJ-自流平,施工周期短,且适应多设备场地。

备注:14J938-E4选用要点5.3: NFJ抗爆楼地面不需要设置静电接地网,导(防)静电及不发火性能不因时间的推移而出现波动、衰减,为达到形成性能持久稳定应禁止添加炭黑、石墨、高分子防静电剂作为导电材料。

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

地址:江苏省常州市新北区金城大厦520室

—— 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 ——





“无锡河埭”消防机械系列产品价格信息(A)

产品名称	规格型号	单位	单价(元)	消防证书编号
洒水喷头	T-ZSTX 80-68℃ Q5	只	14.67	Z2021081803000528
洒水喷头	T-ZSTZ 80-68℃ Q5	只	14.67	Z2021081803000527
洒水喷头	T-ZSTZ 80-79 Q5	只	14.67	Z2021081803000527
洒水喷头	T-ZSTX 80-79 Q5	只	14.67	Z2021081803000528
洒水喷头	T-ZSTZ 80-93 Q5	只	16.00	Z2021081803000527
洒水喷头	T-ZSTX 80-93 Q5	只	16.00	Z2021081803000528
洒水喷头	T-ZSTZ 80-141 Q5	只	17.17	Z2021081803000527
洒水喷头	T-ZSTX 80-141 Q5	只	17.17	Z2021081803000528
洒水喷头	K-ZSTX 80-68℃ Q3	只	23.00	Z2021081803000529
洒水喷头	K-ZSTZ 80-68℃ Q3	只	23.00	Z2021081803000526
洒水喷头	K-ZSTZ 80-79 Q3	只	25.00	Z2021081803000526
洒水喷头	K-ZSTX 80-79 Q3	只	25.00	Z2021081803000529
洒水喷头	K-ZSTZ 80-93 Q3	只	25.30	Z2021081803000526
洒水喷头	K-ZSTX 80-93 Q3	只	25.30	Z2021081803000529
洒水喷头	K-ZSTZ 80-141 Q3	只	29.80	Z2021081803000526
洒水喷头	K-ZSTX 80-141 Q3	只	29.80	Z2021081803000529
洒水喷头	ZSTDY 80-68℃ Q5	只	28.43	Z2021081803000525

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

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

河北锦标阀门系列价格信息

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

钢的品质 铸就铁的辉煌

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

13372253863

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

—— 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 ——





“龙泉管道”系列产品价格信息

产品名称	规格型号	单价(元/米)	备注	产品名称	规格型号	单价(元/吨)	备注
钢筋砼 III顶管 (双胶圈)	DRCP 1600×160×2500	3099.00	含附件	螺旋钢管	Φ219×7×12000	7110.00	含附件
	DRCP 1800×180×2500	4061.00			Φ273×7×12000	7110.00	
	DRCP 2000×200×2500	4752.00			Φ325×8×12000	7110.00	
	DRCP 2200×220×2500	5752.00			Φ377×8×12000	7030.00	
	DRCP 2400×230×2500	6850.00			Φ426×8×12000	7110.00	
	DRCP 2600×235×2500	7230.00			Φ478×10×12000	7110.00	
	DRCP 2800×255×2500	8100.00			Φ480×9×12000	7110.00	
	DRCP 3000×375×2500	9300.00			Φ529×12×12000	7110.00	
	DRCP 3500×320×2500	21500.00			Φ630×6×12000	7110.00	
	DRCP 4000×320×2500	23000.00			Φ630×9×12000	7060.00	
预应力 钢筒 混凝土管	PCCPDE 1200×6000	2130.70	含附件		Φ720×12×12000	7090.00	
	PCCPDE 1400×6000	2527.20			Φ820×10×12000	7310.00	
	PCCPDE 1600×6000	2944.50			Φ920×14×12000	7380.00	
	PCCPDE 1800×6000	3620.50			Φ1020×16×12000	7280.00	
	PCCPDE 2000×6000	4037.80			Φ1220×14×12000	7440.00	
	PCCPDE 2200×6000	4739.80			Φ1420×12×12000	7330.00	
	PCCPDE 2500×6000	6435.00			Φ1620×12×12000	7220.00	
	PCCPDE 2600×5000	7150.00			Φ1800×10×12000	7290.00	
	PCCPDE 2800×5000	8437.00			Φ2020×16×12000	7290.00	
	PCCPDE 3000×5000	8754.20			Φ2220×20×12000	7290.00	
	PCCPDE 3600×5000	11814.40		钢管防腐价格: 内外热熔环氧粉末防腐 150元/平方米 TPEP防腐 200元/平方米			
	PCCPDE 4000×5000	14977.30					

信息提供: 江苏龙泉管道科技有限公司

地址: 常州市新北区沿江东路533号

联系人: 王硕 13365476766

李双宏 15851981360

“泓科钧”系列产品价格信息

品牌	材料名称	规格型号	单位	价格(元)
泓科钧	混凝土膨胀剂	KJ-EA-AC-I型	吨	2000.00
泓科钧	混凝土膨胀剂	KJ-EA-AC-II型	吨	3200.00
泓科钧	聚丙烯纤维	KJ-A	吨	20000.00
泓科钧	砂浆防水剂	KJ-JX-I型	吨	25000.00
泓科钧	细石混凝土防水剂	KJ-JX-II型	吨	23000.00
泓科钧	混凝土防水剂(粉剂)	KJ-JX-III型	吨	7200.00
泓科钧	自愈性防水剂(水剂型)	KJ-GO	公斤	200.00
泓科钧	混凝土防水密实剂	KJ-I	公斤	100.00

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

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

信息提供: 江苏泓科钧工程科技有限公司

地址: 常州市武进区延政西大道8号创研中心西楼408室

联系人: 霍芳 18751541170

—— 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 ——





“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	单价(元/米)
华陆牌 PVC-U 阻燃 电工套管 (中型)	Φ16	2.21	华陆牌 PVC-U 阻燃电工套管 (重型)	Φ16	2.73
	Φ20	3.28		Φ20	3.56
	Φ25	4.38		Φ25	5.16
	Φ32	7.37		Φ32	8.24
	Φ40	8.58		Φ40	9.78
	Φ50	10.88		Φ50	12.58
华陆牌 PVC-U 雨水管材	Φ50	9.50	华陆牌 PVC-C 电力电缆管	Φ50×2.2	5.00
	Φ75	16.29		Φ70×2.4	8.50
	Φ110	28.27		Φ110×3.2	19.50
	Φ160	47.83		Φ160×4.0	30.00
华陆牌 PVC-U 排水管材 (国标)	Φ50×2.0	10.00		Φ160×5.0	36.80
	Φ75×2.3	18.20	Φ200×5.0	45.00	
	Φ110×3.2	33.80	华陆牌 PVC-U 排水管件	Φ50	3.95
	Φ160×4.0	67.58		Φ75	7.27
	Φ200×5.0	103.58		Φ110	14.06
华陆牌 PVC-U 螺旋管材	Φ75	26.80		Φ160	47.80
	Φ110	44.00	Φ200	60.00	
同层波流三通	Φ110×Φ110	120.00			

以上产品均通过 ISO9001:2015 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



永通球墨铸铁管价格信息

产品名称	规格型号	单价(元/米)	产品名称	规格型号	单价(元/米)
球墨铸铁给水管	DN100	191.19	球墨铸铁排水管	DN100	157.98
	DN150	249.48		DN150	206.18
	DN200	329.81		DN200	274.49
	DN300	529.73		DN300	500.55
	DN400	792.89		DN400	699.35
	DN500	1100.51		DN500	1004.66
	DN600	1446.48		DN600	1389.83
	DN700	1833.30		DN700	1654.31
	DN800	2275.71		DN800	2067.87
	DN1000	3292.76		DN1000	3100.25
DN1200	4571.39	DN1200	4372.77		

永通球墨铸铁管有限责任公司, 是安阳钢铁的控股子公司 (国营企业)。永通公司球墨铸铁管生产线采用当今国际先进的工艺技术, 以本公司优质球墨铸铁为原料, 可年产 DN80-2600mm 开挖和非开挖 (顶管、拖拉管) 离心球墨铸铁管 94 万吨。铸管产品价格按照 ISO2531 国际标准组织生产和检验, 已通过瑞士 SGSISO9001 国际质量体系认证和 EN545 实物认证, 广泛应用于供水、排水等行业。

信息提供: 安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司

地址: 河南省安阳市水冶镇永通大道

联系人: 付志庆 13323620233 (微信同号)

—— 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 ——





“东方雨虹”防水材料价格信息

产品类别	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	执行标准
防水卷材	PMB-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
	反应粘结晶型高分子湿铺防水卷材	H S 1.5-20	平方米	85.00	GB/T35467-2017
	反应粘结晶型高分子湿铺防水卷材	H D 1.5-20	平方米	90.00	GB/T35467-2017
	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	有胎 3.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	58.00	GB/T23441-2009
	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	有胎 4.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	68.00	GB/T23441-2009
	SAM-940 预铺反粘聚合物改性沥青防水卷材	有胎 4.0mm 厚 II 型 PE 膜	平方米	65.00	GB/T35467-2017
	SAM-980 湿铺自粘聚合物改性沥青防水卷材	有胎 3.0mm 厚 I 型 PE 膜	平方米	42.00	GB/T35467-2017
	PMT 热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	PMT-3010 均质型 (H) 2.0-1.2mm	平方米	95.00	GB27789-2011
	PMT 热塑性聚烯烃 (TPO) 防水卷材	PMT-3030 中间增强型 (P) 2.0-1.2mm	平方米	88.00	GB27789-2011
	高密度聚乙烯 (HDPE) 自粘胶膜防水卷材	PMH-3080 预铺地下 1.2mm	平方米	90.00	Q/SY YHF0100
防水涂料	JSA-101 聚合物水泥防水涂料	II 型	千克	15.00	GB/T23445-2009
	SPU-301 单组份纯聚氨酯防水涂料	I 型	千克	26.00	GB/T19250-2013
	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料	II 型 通用型 L	千克	18.00	Q/SY YHF 0135-2019
	BH2 高粘抗滑水性橡胶沥青防水涂料	--	千克	19.00	Q/SY YHF 0065
真石漆	德爱威石砾漆 SA	30Kg/桶	千克	7.60	JG/T24-2018、GB24408-2009
质感涂料	德爱威质感砂浆涂层	30Kg/桶	千克	9.50	JG/T24-2018、GB24408-2009

信息提供: 昆山东方雨虹建筑材料有限公司

地址: 苏州市昆山建滔商务广场

联系人: 花季峰

电话: 15962753321



“三棵树”防水材料价格信息

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

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

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

信息提供: 上海三棵树防水技术有限公司

地址: 上海闵行区申长路 988 弄虹桥万科中心 T1 楼 6 层

联系人: 卢坚

电话: 18961222390

—— 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 ——





“科顺”防水材料价格信息

材料名称	规格型号	参考价格 (元/平方米)	执行标准
SBS 弹性体改性沥青防水卷材	3.0×10	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 压敏反应型自粘高分子耐根穿刺防水卷材	1.5×20	39.00	JC/1075-2008
APF-D110 预铺式丁基自粘高分子防水卷材 (TPO)	1.6×20	70.00	GB/T23457-2017
APF-D210 预铺式丁基自粘高分子防水卷材 (HDPE)	1.2×20	50.00	
APF-C 预铺式高分子自粘胶膜防水卷材 (HDPE)	1.2×20	49.00	
CKS 高聚物改性沥青耐根穿刺防水卷材	4.0×10	62.00	GB/T35468-2017
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-911C 石墨烯双组分聚氨酯防水涂料	28kg/套	18.00	GB/T19250-2013
KS-929C 石墨烯聚氨酯防水涂料	25kg/桶	20.00	
KS-929K 抗流挂单组分聚氨酯防水涂料	25kg/桶	22.00	
KS-520 非固化橡胶防水涂料	18kg/桶	16.00	JC/T2428-2017
JS 高聚物水泥弹性防水涂料	50kg/套	15.00	GB/T23445-2009
KS-929D 低 VOC 石墨烯单组分聚氨酯防水涂料	25kg/桶	28.00	GB/T19250-2013

信息提供：科顺防水科技股份有限公司
联系人：汤靛 18056435857

地址：常州市天宁区高成天鹅湖 10 栋 610 室

SANYOU “山由帝奥” 真空绝热保温装饰一体板价格信息

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

注：以上价格为含增值税产品销售出厂价

信息提供：江苏山由帝奥节能新材股份有限公司

地址：江苏省常州市武进经济开发区果香路 10 号

联系人：糜先生 18118012988 张亮亮 18018222718

网址：www.czsanoyou.com

联系电话：0519-83976366

传真：0519-83971673

电子邮箱：info@czsanoyou.com

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

常州工程造
价信息

2024年
第2期





“华宝管业”系列产品价格信息(A)

“信特”牌 HDPE/PE 压力污水管

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

“智慧雨” HDPE 虹吸排水管

管道规格	型号	价格/单位(元/米)	备注	雨水斗规格型号	价格/单位(元/套)	备注
De63	S12.5	225.00	含辅材 及安装 综合单价	TY63	1020.00	含辅材 及安装 综合单价
De75	S12.5	240.00		TY75	1080.00	
De90	S12.5	255.00		TY90	1150.00	
De110	S12.5	300.00		TY110	1200.00	
De125	S12.5	300.00		TY125	1280.00	
De160	S12.5	300.00		TY160	1340.00	
De200	S12.5	300.00				
De250	S12.5	300.00				
De315	S12.5	300.00				

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

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

安氏大地装饰材料价格信息

品名	规格	单位	价格(元)	品名	规格	单位	价格(元)
安氏大地石膏板	2400×1200×9.5	平方米	16.00	安氏大地吊顶沿边龙骨	DL20×30×20×0.5	米	4.40
安氏大地石膏板	2400×1200×12	平方米	16.72	安氏大地吊顶沿边龙骨	DL30×30×20×0.5	米	5.02
安氏大地耐潮石膏板	2400×1200×9.5	平方米	26.40	安氏大地L型沿边龙骨	DL30×30×0.5	米	3.15
安氏大地耐潮石膏板	2400×1200×12	平方米	27.28	安氏大地阻燃板 E1	2440×1220×9	平方米	68.00
安氏大地耐水石膏板	2400×1200×9.5	平方米	29.92	安氏大地阻燃板 E1	2440×1220×12	平方米	86.00
安氏大地耐水石膏板	2400×1200×12	平方米	36.08	安氏大地阻燃板 E1	2440×1220×15	平方米	108.00
安氏大地耐火石膏板	2400×1200×9.5	平方米	28.16	安氏大地阻燃板 E1	2440×1220×18	平方米	123.00
安氏大地耐火石膏板	2400×1200×12	平方米	34.32	安氏大地阻燃板 E0	2440×1220×9	平方米	78.00
安氏大地吊顶承载龙骨	DU38×12×1.0	米	8.18	安氏大地阻燃板 E0	2440×1220×12	平方米	98.00
安氏大地吊顶覆面龙骨	DC50×19×0.5	米	5.72	安氏大地阻燃板 E0	2440×1220×15	平方米	120.00
安氏大地吊顶承载龙骨	DU50×15×1.2	米	9.94	安氏大地阻燃板 E0	2440×1220×18	平方米	135.00
安氏大地吊顶覆面龙骨	DC60×27×0.6	米	10.03	安氏大地硅酸钙板	2440×1220×6	平方米	41.00
安氏大地吊顶承载龙骨	DC60×27×1.2	米	17.60	安氏大地硅酸钙板	2440×1220×8	平方米	56.00
安氏大地吊顶承载龙骨	DV20×37×0.8	米	9.15	安氏大地硅酸钙板	2440×1220×10	平方米	61.00
安氏大地卡式龙骨	DV20×20×1.0	米	7.70	安氏大地硅酸钙板	2440×1220×12	平方米	68.00
安氏大地隔墙天地龙骨	QU50×35×0.6	米	9.68	安氏大地水泥板	2440×1220×6	平方米	47.00
安氏大地隔墙竖向龙骨	QC50×45×0.6	米	10.82	安氏大地水泥板	2440×1220×8	平方米	65.00
安氏大地隔墙天地龙骨	QU75×35×0.6	米	11.09	安氏大地水泥板	2440×1220×10	平方米	79.00
安氏大地隔墙竖向龙骨	QC75×45×0.6	米	13.38	安氏大地水泥板	2440×1220×12	平方米	87.00
安氏大地隔墙天地龙骨	QU100×35×0.7	米	13.82	高性能石膏基纤维板	2440×1220×10	平方米	63.00
安氏大地隔墙竖向龙骨	QC100×45×0.7	米	16.98	高性能石膏基纤维板	2440×1220×12	平方米	68.00
安氏大地 F 龙骨	F19×50×30×20×0.5	米	15.84	高性能石膏基纤维板	2440×1220×15	平方米	80.00

信息提供：熊安(浙江)科技有限公司

地址：浙江省杭州市临平区塘栖镇煜恒产业园2幢-安氏大地

联系人：安健锋

电话：15257116177



—— 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 ——





泰达装饰材料价格信息

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

信息提供：常州泰达建筑装饰工程有限公司
联系人：张哲

地址：万都建材装饰城泰达建材 3-27
电话：13775094666

林宏泽玺装饰材料价格信息

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

信息提供：常州林宏泽玺贸易有限公司
联系人：张宏吉 13601500212

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

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

常州工程造价信息 2024年 第3期





开成 (宁江) 装饰材料价格信息

品牌	品名	规格型号	价格 (元/m²)	品牌	品名	规格型号	价格 (元/m²)
福庆	ENF级多层家具板	1220×2440×18mm	188.00	唯锦	B1级阻燃多层板	1220×2440×9mm	68.00
福庆	E0级多层板	1220×2440×9mm	98.50	唯锦	B1级阻燃多层板	1220×2440×12mm	78.00
福庆	E0级多层板	1220×2440×12mm	118.50	唯锦	B1级阻燃多层板	1220×2440×15mm	88.00
福庆	E0级多层板	1220×2440×15mm	138.50	唯锦	B1级阻燃多层板	1220×2440×18mm	98.00
福庆	E0级多层板	1220×2440×18mm	168.50	杰森	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	23.80
福庆	纸面石膏板	1200×2400×9.5mm	19.80	杰森	纸面石膏板	1200×2400×12mm	26.80
福庆	纸面石膏板	1200×2400×12mm	21.80	杰森	耐潮石膏板	1200×2400×9.5mm	38.00
福庆	耐潮石膏板	1200×2400×9.5mm	33.00	杰森	耐水石膏板	1200×2400×9.5mm	44.00
福庆	防火石膏板	1200×2400×9.5mm	36.00	杰森	耐火石膏板	1200×2400×9.5mm	43.00
福庆	E1级工程木工板	1220×2440×18mm	85.00	杰森	优倍特板(A1级阻燃)	1200×2400×12mm	88.00
福庆	E0级杉木木工板	1220×2440×15mm	95.00	杰森	优倍特板(A1级阻燃)	1200×2400×15mm	108.00
福庆	E0级杉木木工板	1220×2440×18mm	105.00	坚牌	石膏板普通	1200×2400×9.5mm	19.80
福庆	B1级阻燃多层板	1220×2440×9mm	75.00	羽嘉	石膏板普通	1200×2400×9.5mm	17.80
福庆	B1级阻燃多层板	1220×2440×12mm	85.00	杰森	轻钢龙骨	50型吊顶	83.00
福庆	B1级阻燃多层板	1220×2440×15mm	105.00	杰森	轻钢龙骨	60型吊顶	102.00
福庆	B1级阻燃多层板	1220×2440×18mm	125.00	杰森	轻钢龙骨	75型隔墙	101.00
福庆	无醛欧松板	1220×2440×9mm	75.00	杰森	轻钢龙骨	100型隔墙	116.00
福庆	无醛欧松板	1220×2440×12mm	85.00	杰森	轻钢龙骨	直卡式50型吊顶	80.00
福庆	无醛欧松板	1220×2440×15mm	105.00	芳茂山	轻钢龙骨	50型吊顶	65.00
福庆	强化地板	1230×203×15mm	108.00	芳茂山	轻钢龙骨	60型吊顶	75.00
福庆定制	开门柜	定制	1599.00	芳茂山	轻钢龙骨	75型隔墙	72.00

信息提供: 常州开成物资有限公司

地址: 常州市长江自由贸易中心12区43号福庆板材

联系人: 蒋先生

15261161716

电话: 0519-85106602



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)
安朗杰	平台页	GH304 4×3×3	拉丝	片	60.00
安朗杰	平台页	EH300 4×3×3	拉丝	片	58.00
安朗杰	三维可调暗铰	CH-3D-SS304-80	拉丝	只	780.00
安朗杰	地弹簧	5003-H90-10G-SS-AB	拉丝	只	1500.00
安朗杰	办公室锁	EL3020/EC903/ET 系列把手	拉丝	把	380.00
安朗杰	明装式逃生装置	BT F-600-R-L	拉丝	把	1800.00
安朗杰	插销式逃生装置	BT F-600-V-EO	拉丝	把	1400.00
安朗杰	上夹/下夹	PF20A/PF10A	拉丝	只	480.00
安朗杰	明装式闭门器	800-SES	铝	只	320.00
安朗杰	隐藏式闭门器 (凸轮结构)	BT C3024-H-SES	铝	只	2500.00
安朗杰	移门吊轮+轨道 (2米)	SDF80-01R-YSC+SDF80-T-SC-L2000-AL		套	1200.00
安朗杰	同向两联动吊轮+轨道 (3米)	SDF80-SA-2P-KIT+SDF80-SA-T-L3000-AL×2		套	1688.00
安朗杰	木质门暗插销	FB358-8-SS	拉丝	只	126.00
安朗杰	防尘筒	BT DP01 SS	拉丝	只	80.00
安朗杰	明装式顺位器	L-DC-002-SS-F	拉丝	只	181.00
蒙帝卡欧	毛巾架	8224	不锈钢/亮光	只	88.00
蒙帝卡欧	手纸盒	MZ41	不锈钢/亮光	只	116.00
蒙帝卡欧	手纸盒	8851	不锈钢/亮光	只	116.00
蒙帝卡欧	浴巾架	7822	不锈钢/亮光	只	319.00
蒙帝卡欧	入墙式手纸箱	三合一	不锈钢/亮光	只	4988.00
蒙帝卡欧	三角置物架	207×207×320	不锈钢/亮光	只	238.00
蒙帝卡欧	化妆镜	MF系列 圆形8寸	亮光	只	660.00
蒙帝卡欧	置物架	260×125	不锈钢/亮光	只	96.00

信息提供: 常州市新兴安防设备有限公司

地址: 常州市怀德北路71号 (金色新城东大门)

联系人: 周卫珍 13861001556

电话: 0519-86678556

传真: 0519-86604556

—— 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 ——





“正康”牌双卡压式薄壁不锈钢水管价格信息

产品名称	公称通径(mm)	外径(mm)	壁厚(mm)	价格(元/米)	备注
不锈钢水管	15	16.00	0.8	25.42	●ISO9001:2000认证企业 ●ISO4001:2000认证企业 ●国标GB/T19228主编单位 ●全国不锈钢管道连接技术实验室 ●AAA重合同企业 ●浙江省高新技术企业 ●中国给排水协会理事单位 ●中国燃气协会会员单位 ●建设部推广产品 ●北京奥运会、上海世博会、广州亚运会供应商 注：此为参考价格，实际价格面议
	20	20.00	1.0	39.72	
	25	25.40	1.0	51.01	
	32	32.00	1.2	77.27	
	40	40.00	1.2	97.34	
	50	50.80	1.2	124.44	
	65	76.10	2.0	309.84	
	80	88.90	2.0	363.36	
	100	101.60	2.0	416.46	
	125	133.00	2.5	677.23	
	150	159.00	2.5	812.17	
	200	219.00	3.0	1345.13	
	250	273.00	4.0	2322.93	
300	325.00	4.0	2772.00		

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

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

上海松江“飞繁”牌消防报警设备价格信息

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

信息提供：上海松江厂驻常办事处
 联系人：朱雅珩 17302528060

常州维修中心：格林大厦六楼
 电 话：0519-86889898

威源 PP-R 给水管、管件价格信息

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

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

地址：常州市武进区洛阳镇
 电话/传真：0519-88796438

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





西牛皮防水材料价格信息

产品名称	规格	单价 (元/m ²)	备注
CPS 反应粘结晶高分子膜基湿铺防水卷材	1.5mm H 20m ²	63.00	
CPS-CL 反应粘结晶高分子膜基湿铺防水卷材	1.5mm E 20m ²	75.00	西牛皮牌: 反应粘密封胶+美国交叉强力膜
CPS-CL 反应粘结晶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	
SBS 改性沥青化学阻根防水卷材	聚酯胎 4mm	80.00	
弹性体 SBS 改性沥青防水卷材	聚酯胎 3mm	42.00	
	聚酯胎 4mm	52.00	
CPS 防水密封胶	I 型	28000.00 元/吨	
JZ12-CPR-JS 聚合物水泥防水涂料	II 型	13000.00 元/吨	
渗透王-水泥基渗透结晶型防水涂料	C 类	9500.00 元/吨	
聚氨酯防水涂料	I 型	21000.00 元/吨	
CPSX 完美橡胶态防水涂料	水性	30000.00 元/吨	
一品能 CPS-TS 反应粘结晶皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材	非外露 -1.5-20	76.00	
一品能 CPS-TS 反应粘结晶皮芯结构热压交联高分子胎基预铺理制复合防水卷材	YT-D-1.5-20	76.00	

原广西“金雨伞” 国家重点新产品+中国专利优秀奖

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

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

北京利达华信牌消防报警设备价格信息

名称	规格	单位	价格 (元)	备注
点型光电感烟探测器	JTY-GM-LD3000EN	个	286.00	内置 CPU
点型感温火灾探测器	JTW-ZDM-LD3300EN	个	266.00	内置 CPU
手动报警按钮	J-SAP-M-LD2003EN	个	350.00	地址式、带电话插孔
消火栓启动按钮	LD2002EN	个	375.00	地址式
输入输出模块	LD6800ED-I	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
	LD128EII-512C	台	79900.00	
	LD128EII-1024C	台	109900.00	
	LD128EII-3072C	台	185100.00	
电气火灾监控设备	LDK800EN-128	台	15900.00	
组合式电气火灾监控探测器	LDT9104	台	2800.00	一体式结构

信息提供: 北京利达华信厂驻常州办事处
联系人: 张京 18360831185

常州维修中心: 常州市武进区淹城中路 85 号环太湖艺术城 1 楼
电话: 0519-86889898



“金羊”牌卡压式薄壁不锈钢水管价格信息

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

信息提供: 常州市美洁电器有限公司 (无锡金羊管件有限公司常州总代理)
联系人: 刘玉华 13004435599

地址: 常州市新北区清江路 11 号
电话: 0519-85359997 传真: 0519-85359996

—— 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 ——

常州金雨伞防水有限公司





钢纤维复合井盖、球墨铸铁井盖价格信息

名称	规格型号	单位	价格(元)	用途	名称	规格型号	单位	价格(元)	用途
钢纤维复合井盖	DNΦ700(重)	套	363.00	主干道	镀锌板电力井盖	D500×1200×120	块	663.00	
	DNΦ700(轻)	套	218.00	绿化带		D500×1440×120	块	728.00	
	DNΦ750(重)	套	380.00	主干道	不锈钢电力井盖	D500×1440×120	块	1195.00	
	DNΦ800(重)	套	950.00	主干道(铁座)		D500×1740×120	块	1450.00	
	D300×450(重)	套	108.00	城市道路(水篦)	复合井盖	ZAΦ700(轻)	套	235.00	绿化带
	D500×800(重)	套	552.00	城市道路(水篦)	球墨铸铁井盖	DNΦ700(重)	套	1340.00	主干道(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)	链隙式排水沟		米	950.00	
电缆沟盖板	D500×1740×10(轻)	块	1077.00	人行道板路面	塑钢爬梯		只	18.00	
电力电缆沟盖板	FDGB(LX)1840/150	块	1180.00	防盗型, 离线型	混凝土检查井	500×500×1000	只	950.00	
混凝土检查井	700×1000	只	1150.00		混凝土检查井	1000×1000	只	1750.00	
混凝土检查井	800×1000	只	1350.00		混凝土检查井	1500×1000	只	2600.00	

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

地址: 金坛市河头镇东南庄48号
潘先生 13275190128

“浙江创辉”系列管材产品价格信息

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

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

地址: 浙江宁波市勤业区金源路528号

“康乐”木塑、附框价格信息

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

信息提供: 武进康乐塑胶管道有限公司
联系人: 周才元 13906126412 13912310671

地址: 常州市武进区礼嘉镇庞家新村25号

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





江苏天舜热处理带肋高强钢筋价格信息

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

信息提供: 江苏天舜金属材料集团有限公司 地址: 江苏省扬中市二桥工业园区 电话: 0511-88337922
 联系人: 孙全军 17705288566 姚俊 13912119466 传真: 0511-88354966 QQ: 372970543

“北新月皇”防水材料价格信息

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

信息提供: 上海北新月皇新材料集团有限公司
 联系人: 任国强

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

—— 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 ——





汇吉 机制住宅烟道价格信息

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

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

信息提供：常州市汇吉建材科技有限公司 地址：常州市新北区奔牛镇 网址：www.czjhjk.com
 联系人：卞先生 13961207866 邮箱：171513880@qq.com 微信：13961207866

“霖厚”牌钢纤维、球铁井盖、复合不锈钢井盖价格信息

品名	规格型号	单位	价格(元)	用途	品名	规格型号	单位	价格(元)	用途
钢纤维井盖	DNΦ800重	套	410.00	主干道	球墨铸铁井盖	DNΦ700重	套	820.00	城市主路
	DNΦ800轻	套	245.00	绿化带		DNΦ700轻	套	580.00	小区道路
	DNΦ700重	套	360.00	小区道路		D380×680重	套	450.00	人行道板
	DNΦ700轻	套	215.00	绿化带	复合井盖	DΦ700轻	套	210.00	人行道板
	D300×450(重)	套	110.00	主干道(水篦)	不锈钢井盖	800×800	套	1220.00	景观绿化
	D380×680(重)	套	280.00	主干道(水篦)	缝隙排水沟	1000×300	米	860.00	广场路面
	500×500×60沟盖板	块	110.00	人行道	混凝土预制井筒	700×1000	只	980.00	
	400×500×60沟盖板	块	90.00	人行道	塑钢爬梯	小爬梯	只	18.00	
镀锌电力电缆盖板	500×1000×100	块	260.00	人行道板	防坠网		只	50.00	
	500×1440×150	块	960.00	人行道板	镀锌钢板		m ²	550.00	

承接各种预制品钢纤维井盖、沟盖板、路牙石、井筒、道板砖

信息提供：常州鹏润水泥制品厂(常州鹏润市政工程有限公司) 地址：常州武进区湖塘镇人民中路801号
 联系人：金先生 13915837011(微信同号) 工厂地址：钟楼区新闻镇

冠珠牌瓷砖价格信息

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

信息提供：常州市吕氏建材有限公司
 联系人：吕洪斌 13806117220

地址：常州万都国际家居陶瓷城一楼B8088号

—— 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 ——





广东欣久智能消防价格信息

类型	材料名称	价格(元)	类型	材料名称	价格(元)
欣久智能消防	控制主机 C 型	738.00	欣久智能消防	集电集控 230 吸顶灯 6w	27.60
	控制主机 B 型带图显 win7 系统	2998.00		集电集控 230 吸顶灯 9w	27.60
	200W 应急照明 EPS 电源一体机	1256.00		集电集控 230 吸顶灯 12w	30.00
	300W 应急照明 EPS 电源一体机	1680.00		集电集控 130 吸顶灯 4w	16.00
	500W 应急照明 EPS 电源一体机	2400.00		集电集控 110 吸顶灯 3w	12.00
	600W 应急照明 EPS 电源一体机	2960.00		集电集控 圆弧壁灯 3w	13.60
	1000W 应急照明 EPS 电源一体机	4400.00		集电集控 230 吸顶灯 6w	36.00
欣久智能消防 质保 2 年	安全出口 1W 8mm 厚 不锈钢	15.60	欣久智能消防	集电集控左向一超薄 8mm 彩钢	7.98
	疏散指示 1W 8mm 厚 不锈钢	15.60		集电集控左向一超薄 8mm 彩钢	7.98
	楼层 1W 8mm 厚 不锈钢	17.60		集电集控双面单向超薄 8mm 彩钢	13.98
	多信息 1W 8mm 厚 不锈钢	27.00		集电集控防水标志灯 IP65	40.00
	集电集控 双头灯 5W	16.00		集电集控防爆标志灯 IIC	170.00
	集电集控 三防吸顶灯 5W IP65	33.60		集电集控防爆双头灯 IIC	190.00
	集电集控 防水壁灯 5W IP67	24.00		集电集控防爆吸顶灯 IIC	130.00

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

联系人：周荣伟 13776802000

电话：0519-83831616 19906113933

“常州皓安”系列产品价格信息

产品名称	产品型号	单位	单价(元)	配套说明
点型光电感烟火灾探测器	JTY-GM-HA9101	只	60.00	采用双角度散射技术，指示灯 360 度可见
点型感温火灾探测器	JTW-ZDM-HA9102	只	80.00	内置高集成芯片指示灯 360 度可见，类别：A2
输入模块	HA-LD-9200	只	52.00	二线制，可接收设备无源常开或常闭触点信号
火灾声光报警器	HA-SG-9401	只	70.00	二线制，高亮 LED 光源，可实现声光分离
手动火灾报警按钮	J-SAP-M-HA9301	只	70.00	可恢复型，插拔式安装，含电话插孔
消火栓按钮	HA9302	只	66.00	可恢复型，超强防水性能
火灾显示盘	HA-ZF-9304	台	500.00	可跨回路、跨主机显示，可循环显示报警信息
火灾报警控制器（联动型）	JB-QBL-HA9001/240	台	13000.00	壁挂式，报警联动点总数 240 点
火灾报警控制器（联动型）	JB-QGL-HA9016/240	台	30000.00	立柜式，1 回路，报警联动点总数 240 点，最大可扩展 16 个回路
消防控制图形显示装置	HA-GD9000	台	28000.00	一体式操作界面，18.5 寸超大显示屏，可壁挂、入柜式安装
自动跟踪定位射流灭火装置（视频）	ZDMS0.9/30S-HA-G2	台	16000.00	流量：30L/S，保护半径：55m
高压细水雾泵组	XSWBG112/14HA	套	480000.00	成套系统，Q=114L/min，一用一备，PLC 控制系统
火灾报警控制器 / 气体灭火控制器	HA-QM9904/1	台	10000.00	壁挂式，汉字液晶显示，1 区设计

火灾自动报警及联动控制、图像型火灾探测、吸气式感烟火灾探测、可燃气体探测、疏散通道余压监控、电气火灾监控和防火门监控、消防设备电源监控、智慧消防云服务平台、消防应急照明和疏散指示系统、自动跟踪定位射流灭火和高压细水雾灭火

信息提供：常州皓安安全技术有限公司

地址：常州市钟楼区荷花池街道西新桥二村 17-2 号

联系人：周寿龙 13701504447

余国庆 15606111114



“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，提供并网离网等光伏+业务。未尽之处，欢迎垂询！

信息提供：常州常东新能源科技有限公司

地址：武进万达 B1-621 室

联系人：马工 18151983061

电话：0519-83380338

传真：0519-83382338

网址：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 ——





江苏天海预应力方桩价格信息

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	执行标准
螺旋式 连接预应力混凝土 实心异型方桩	T-FZ-A300-270	米	240.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-B300-270	米	255.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-A350-300	米	300.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-HFZ-A350-300	米	315.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-B350-300	米	315.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-HFZ-B350-300	米	330.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-A400-350	米	340.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-HFZ-A400-350	米	355.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-B400-350	米	375.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-HFZ-B400-350	米	390.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-C400-350	米	410.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-A450-370	米	385.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-B450-370	米	420.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-HFZ-A450-370	米	425.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-C450-370	米	450.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-A500-420	米	470.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-B500-420	米	500.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-HFZ-A500-420	米	530.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-A550-450	米	540.00	Q/320582 ZD026-2022
	T-FZ-B550-450	米	620.00	Q/320582 ZD026-2022
T-FZ-A600-470	米	630.00	Q/320582 ZD026-2022	
T-FZ-B600-470	米	700.00	Q/320582 ZD026-2022	

备注：1、本价格均为单节桩长≥10m；2、50短桩(含9m)平均增加8元/m；3、400短桩(含9m)平均增加10元/m；4、450短桩(含9m)平均增加15元/m；5、500短桩(含9m)平均增加18元/m。

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



信息提供：江苏天海建材有限公司
联系人：吕经理 13851506508

地址：张家港市南沙镇江苏天海工业园
李经理 13921901993

—— 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 ——





“友发”、“国强”牌热镀锌钢材价格信息

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

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

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

信息提供：常州市苏强物资有限公司（江苏友发钢管有限公司驻常州销售处）

地 址：常州市中吴大道876号华洲特钢设备市场

电 话：0519-88808827

总厂咨询电话：4009288282

联 系 人：李水平 13685225286

总厂联系人：毕松伟 18002182789

—— 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 ——





球墨铸铁给水管价格信息 (A)

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

“中再德众”牌 PE112 聚乙烯钢丝复合管

产品编号	规格型号	价格 (元/米)				
		0.4Mpa	0.6Mpa	0.8Mpa	1.0Mpa	1.6Mpa
GS315	De315	297.04	329.34	380.29	405.11	506.62
GS355	De355	376.09	414.11	475.99	541.60	650.50
GS400	De400	451.50	497.14	571.43	688.51	793.32
GS450	De450	555.44	609.51	721.05	822.69	940.83
GS500	De500	690.02	759.78	873.31	960.43	1088.21
GS560	De560	906.85	998.53	1147.74	1302.44	1530.67
GS630	De630	991.75	1092.01	1255.19	1497.54	1620.96
GS710	De710	1383.48	1523.35	1750.98	2321.75	2819.78
GS800	De800	1911.01	2104.21	2418.64	2708.11	3028.74
GS1000	De1000	2782.09	3063.36	3521.10	3869.18	4584.23
GS1200	De1200	3377.91	3938.21	4526.68	4989.47	
GS1400	De1400	4780.47	5573.41	6406.22	6918.78	
GS1600	De1600	5862.90	6835.39	7856.77	8428.46	
GS1800	De1800	7752.55	9038.48	10389.06	10565.02	
GS2000	De2000	9192.45	10717.21	12318.64	12972.17	
GS2400	De2400	13041.19	15204.36	17476.27	19338.79	

信息提供：常州玲珑开源商贸有限公司

地址：万都金属城内

联系人：祁美兰 13806125661

电话：0519-88816621

传真：0519-81092217

本期协办单位

常州市正元计算机软件有限公司
江苏云和恒业建筑技术有限公司
常州市伟凝建材有限公司
常州市神螺装饰材料有限公司
常州青石门业有限公司
江苏金邦门窗系统科技有限公司
上海沪工阀门厂(集团)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
江苏聚夏安全科技有限公司
江苏沪航阀门有限公司
常州市帝特消防器材有限公司
常州市聚云消防器材有限公司

常州市广化街20号丰臣海悦广场1012
常州市新北区春江镇创业中路8号
常州市新北区奔牛镇
常州市武进区湖塘镇东新村
常州市武进区横山桥星辰工业区
常州市钟楼区邹区镇鹤溪新村18号
常州市天宁区朝阳花园39-9
常州市钟楼区童子河西路6号(棕桐路52号)
常州市武进区奔牛镇董墅村
常州市武进绿色建筑产业集聚示范区
常州市新北区科技园2号楼B座
常州市新北区江南五金机电城13-9号
江苏常州天宁区郑陆黄天荡村
常州市天宁区和丰工业园复兴路3号

0519-86903586
13815026558
0519-83210028
0519-86709970
0519-85519119
0519-81808999
18015000002
0519-83880339
0519-89618901
0519-83983661
0519-85511519
0519-85350795
0519-88739117
051986712119

常州工程造价信息 2021年 第2期

—— 建材价格仅供参考，仅供各方主体在招投标、工程概算(估)算等工程计价中参考 ——





钢材供应信息

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

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

主要经销:

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

信息提供: 常州市联众商贸有限公司

提 供 点: 武进钢材市场

联系电话: 0519-88802797 88803797 传真: 888869973

联 系 人: 程俊 (手机: 13813676738)

地 址: 常州市武进区湖塘镇杨江路 26 号常州武进钢材市场 A121

开 户 行: 交行和平路支行

账 号: 324006220018000558732

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



—— 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 ——

