



# 常州市工程造价管理处

常工价〔2021〕15号

## 关于发布2021年9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、能耗管控政策、市场供求关系及季节性因素影响，本月我市主材价格继续上涨。其中，钢材价格窄幅波动，水泥价格出现异常大幅上涨且涨幅超过15%，相关制品如商品砼、砼砖、钢筋砼管价格均同步上涨。受期铜小幅下跌影响，本月电线电缆价格同步下跌。由于正值施工高峰期，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。

现将本月份建设工程材料信息价予以发布。

附件：2021年9月份建筑工程材料信息价

2021年9月份安装工程材料信息价

常州市工程造价管理处

2021年9月18日

### 2021年9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
<b>一、地方建材及建材制品类</b>						
04030103	砂(黄砂)		吨	168.30	163.49	
04030104	黄砂	中粗	吨	260.10	252.67	0.00%
04030105	细砂		吨	139.74	135.75	
04034101	石屑		吨	76.50	74.32	
04034102	青石屑		吨	77.52	75.31	
04050101	道碴	40-80mm	吨	158.10	153.58	0.00%
04110201	毛石		吨	155.04	150.61	0.00%
04050202	碎石	5-31.5mm	吨	158.10	153.58	0.00%
04050203	碎石	5-16mm	吨	159.12	154.58	0.00%
04050204	青石	5-16mm	吨	162.18	157.55	0.00%
04050205	碎石	5-20mm	吨	162.18	157.55	0.00%
04050206	青石	5-20mm	吨	164.22	159.53	0.00%
04050207	碎石	5-40mm	吨	164.22	159.53	0.00%
04050208	玄武岩	5-13mm	吨	319.26	310.14	
04090901	粉煤灰	普通干灰	吨	321.30	285.09	
04090902	粉煤灰	一级	吨	341.70	303.19	
04090101	生石灰	三级	吨	612.00	594.52	市政用
04090102	石灰膏		立方米	428.40	416.16	
04090601	青石粉		吨	81.60	79.27	
04150101	粉煤灰加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	460.02	408.18	地产
04150102	粉煤灰加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	469.20	416.33	地产
04150103	砂加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	495.72	439.86	地产

—— 建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 ——







## 2021年9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
04150104	砂加气砼砌块		立方米	505.92	448.91	地产
04150105	砂加气砼砌块	600 × m × n A5.0级	立方米	612.00	543.03	地产自保温
04150106	砂加气砼砌块	B05 A3.5级	立方米	624.24	553.90	地产自保温
04150107	陶粒加气混凝土砌块	B06 A5.0级	立方米	965.87	857.02	地产
04150108	陶粒加气混凝土砌块	600 × 220 × 200mm	立方米	965.87	857.02	地产
04130301	煤矸石烧结自保温砖	600 × 240 × 200mm	立方米	727.79	645.77	地产
04130302	煤矸石烧结自保温砖	240 × 240 × 120mm	立方米	727.79	645.77	地产
04130303	煤矸石烧结自保温砖	240 × 220 × 120mm	立方米	743.31	659.55	地产
04130304	煤矸石烧结空心砖	240 × 220 × 115mm	立方米	508.29	451.02	地产
04130305	煤矸石烧结空心砖	190 × 190 × 90mm	立方米	554.50	492.02	地产
04130306	煤矸石烧结空心砖	240 × 240 × 115mm	立方米	517.54	459.22	地产
04150702	轻集料砼小型空心砌块	240 × 190 × 115mm	立方米	8.12	7.21	地产
04150704	轻集料砼小型空心砌块	390 × 240 × 190mm 双排孔封底干容重1000千克/立方米	块	7.97	7.08	地产
04150705	轻集料砼小型空心砌块	390 × 240 × 190mm 双排孔封底干容重900千克/立方米	块	7.69	6.82	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/立方米	块	6.66	5.91	地产
04150709	轻集料砼小型空心砌块	390 × 190 × 190mm 双排孔封底干容重900千克/立方米	块	5.07	4.50	地产
04150711	轻集料砼小型空心砌块	390 × 90 × 190mm	块	5.21	4.63	地产
04150712	轻集料砼小型空心砌块	290 × 190 × 190mm	块	4.64	4.12	地产
04150713	轻集料砼小型空心砌块	190 × 240 × 190mm	块	4.06	3.60	地产
04150714	轻集料砼小型空心砌块	190 × 190 × 190mm	块	2.61	2.32	地产
04150715	轻集料砼小型空心砌块	90 × 240 × 190mm	块	2.18	1.93	地产
04150601	普通砼小型空心砌块	90 × 190 × 190mm	块	9.85	8.74	10级地产
04150602	普通砼小型空心砌块	390 × 240 × 190mm	块	8.41	7.46	7.5级地产
04150603	普通砼小型空心砌块	390 × 240 × 190mm	块	7.83	6.95	5.0级地产
04150604	普通砼小型空心砌块	390 × 240 × 190mm	块	8.12	7.21	10级地产
04150605	普通砼小型空心砌块	390 × 190 × 190mm	块	7.83	6.95	7.5级地产
04150606	普通砼小型空心砌块	390 × 190 × 190mm	块	7.53	6.68	5.0级地产
04150611	普通砼小型空心砌块	390 × 190 × 90mm	块	5.07	4.50	5.0级地产
04132502	承重砼多孔砖	240 × 115 × 90mm	块	1.62	1.44	10级地产
04132503	非承重砼多孔砖	240 × 115 × 90mm	块	1.33	1.18	10级地产
04132702	砼砖	240 × 115 × 53mm	块	0.99	0.88	10级地产
04132703	砼砖	240 × 115 × 53mm	块	1.17	1.04	15级地产
04132704	砼砖	240 × 115 × 53mm	块	1.39	1.24	20级地产
04132705	砼砖	190 × 90 × 53mm	块	0.73	0.65	10级地产
04150729	轻集料砼复合保温砌块	390 × 240 × 190mm (容重<900Kg/立方米)	立方米	794.21	704.71	水泥发泡保温层填充
04150730	轻集料砼复合保温砌块	390 × 220 × 190mm (容重<900Kg/立方米)	立方米	832.03	738.27	水泥发泡保温层填充
04150901	烧结淤泥保温砖	240 × 115 × 90mm	立方米	655.86	581.95	5.0级地产
04150902	烧结淤泥保温砖	190 × 190 × 90mm	立方米	655.86	581.95	5.0级地产
Z0415003	再生单色地面砖 (60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	74.51	66.11	
Z0415004	再生单色地面砖 (60厚)	500 × 250mm	平方米	85.15	75.55	
Z0415005	再生彩砂地面砖 (60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	130.39	115.70	
Z0415006	再生彩砂地面砖 (60厚)	500 × 250mm	平方米	141.03	125.14	
Z0415007	再生混色地面砖 (60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	102.45	90.90	
Z0415008	再生混色地面砖 (60厚)	500 × 250mm	平方米	113.08	100.34	
Z0415009	再生抛丸地面砖 (60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	122.41	108.62	
Z0415010	再生抛丸地面砖 (60厚)	500 × 250mm	平方米	133.05	118.06	
Z0415011	再生仿花岗岩地面砖 (60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	127.73	113.34	
Z0415012	再生仿花岗岩地面砖 (60厚)	500 × 250mm	平方米	138.37	122.78	
Z0415013	再生单色盲导砖 (60厚)	200 × 100(200)、300 × 300	平方米	81.15	72.01	
Z0415014	再生彩砂盲导砖 (60厚)	200 × 100(200)、300 × 300	平方米	137.05	121.60	
Z0415015	再生混色盲导砖 (60厚)	200 × 100(200)、300 × 300	平方米	109.10	96.81	
Z0415016	再生透水砖 (60厚)	(100-400) × (100-300) mm	平方米	89.41	79.33	
Z0415017	再生透水砖 (60厚)	500 × 250mm	平方米	93.40	82.88	

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







## 2021年9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
Z0415018	再生缝隙透水砖(60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	97.13	86.18	
Z0415019	再生彩砂缝隙透水砖(60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	143.69	127.50	
Z0415020	再生混色缝隙透水砖(60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	115.74	102.70	
Z0415021	再生抛丸缝隙透水砖(60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	135.71	120.42	
Z0415022	再生仿花岗岩缝隙透水砖(60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	141.03	125.14	
Z0415023	再生单色透水盲导砖(60厚)	200×100(200)、300×300	平方米	96.06	85.24	
Z0415024	再生彩砂透水盲导砖(60厚)	200×100(200)、300×300	平方米	150.35	133.40	
Z0415025	再生生态挡土墙	400(458)×305×200mm	平方米	505.59	448.62	绿色建材标识
Z0415028	再生生态巨型挡土墙	750×400×200mm	平方米	638.64	566.68	绿色建材标识
Z0415030	再生植草砖	200×200×80mm	平方米	89.41	79.33	
Z0415031	再生护坡砖	400×280×100mm	平方米	85.69	76.04	实心块加15元
Z0415032	再生粗骨料Ⅰ类	0-5mm	吨	67.00	59.45	再生砼骨料
Z0415033	再生粗骨料Ⅰ类	5-20mm	吨	92.77	82.32	再生砼骨料
Z0415034	再生粗骨料Ⅰ类	20-31.5mm	吨	92.77	82.32	再生砼骨料
Z0415035	再生粗骨料Ⅱ类	0-5mm	吨	41.23	36.59	再生砖骨料
Z0415036	再生粗骨料Ⅱ类	5-20mm	吨	38.65	34.29	再生砖骨料
Z0415037	再生粗骨料Ⅱ类	20-31.5mm	吨	34.79	30.87	再生砖骨料
Z0415038	再生粗骨料Ⅲ类	0-10mm	吨	41.23	36.59	
Z0415039	再生粗骨料Ⅳ类	0-10mm	吨	25.77	22.87	
06010101	浮法玻璃	3mm	平方米	45.90	40.73	
06010102	浮法玻璃	4mm	平方米	44.88	39.82	
06010103	浮法玻璃	5mm	平方米	46.92	41.63	
06010104	浮法玻璃	6mm	平方米	58.65	52.04	
06010105	浮法玻璃	8mm	平方米	71.40	63.35	
06010106	浮法玻璃	10mm	平方米	86.70	76.93	
06010107	浮法玻璃	12mm	平方米	99.96	88.70	
06010108	浮法玻璃	15mm	平方米	211.14	187.35	
06010109	浮法玻璃	19mm	平方米	292.74	259.75	
06010110	浮法绿玻	5mm	平方米	58.14	51.59	
06010111	浮法绿玻	6mm	平方米	64.26	57.02	
06050101	钢化玻璃	3mm	平方米	71.40	63.35	
06050102	钢化玻璃	4mm	平方米	69.36	61.54	
06050103	钢化玻璃	5mm	平方米	73.44	65.16	
06050104	钢化玻璃	6mm	平方米	96.90	85.98	
06050105	钢化玻璃	8mm	平方米	129.03	114.49	
06050106	钢化玻璃	10mm	平方米	140.76	124.90	
06050107	钢化玻璃	12mm	平方米	163.20	144.81	
06050108	钢化玻璃	15mm	平方米	445.74	395.51	
06050109	钢化玻璃	19mm	平方米	563.04	499.59	
06050110	钢化绿玻	5mm	平方米	111.18	98.65	
06050111	钢化绿玻	6mm	平方米	122.40	108.61	
06110101	中空百页玻璃	1000×1000×30mm	平方米	795.60	705.94	
06110102	中空玻璃	5+6A+5	平方米	183.60	162.91	
06110103	中空玻璃	5+9A+5	平方米	188.70	167.44	
06070101	双钢化夹胶玻璃	10+2.25+10	平方米	663.00	588.29	
06070102	双钢化夹胶玻璃湿法	6+0.76+6	平方米	204.00	181.01	
06070103	双钢化夹胶玻璃胶片	6+0.76+6	平方米	255.00	226.26	
04010701	白水泥	32.5级	千克	1.53	1.36	
04010101	水泥	42.5级(包装, 50KG)	吨	744.60	660.69	15.87%
04010102	水泥	42.5级(散装)	吨	729.30	647.12	16.26%
04010103	水泥	32.5级(包装, 50KG)	吨	714.00	633.54	16.67%
04010104	水泥	32.5级(散装)	吨	703.80	624.49	16.95%
04010105	水泥	52.5级(包装, 50KG)	吨	775.20	687.84	15.15%

—— 建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 ——







## 2021年9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
04010106	水泥			754.80	669.74	15.63%
33110501	侧石	52.5级(散装)	吨	28.47	25.26	
33110502	侧石	800×240×120mm C25	块	33.79	29.98	
33110503	侧石	800×280×120mm C25	块	38.33	34.01	
33110504	圆头侧石	800×325×125mm C25	块	22.37	19.85	
33110505	圆头侧石	R0.3	块	24.87	22.07	
33110506	圆头侧石	R0.5	块	30.03	26.65	
33110507	圆头侧石	R1	块	31.13	27.62	
33110508	圆头侧石	R1.5	块	33.95	30.12	
33110509	圆头侧石	R3	块	39.42	34.98	
33110510	圆头侧石	R5	块	37.72	33.47	
33110511	砼预制侧石	800×240×120mm C30	块	53.74	47.69	
33110512	砼预制侧石	800×250×150mm C30	块	43.50	38.60	
33110513	砼预制侧石	800×280×120mm C30	块	57.38	50.92	
33110514	砼预制侧石	800×300×150mm C30	块	60.12	53.34	
33110515	砼预制侧石	800×325×125mm C30	块	62.91	55.82	
33110516	砼预制侧石	800×325×150mm C30	块	65.57	58.18	
33110517	砼预制侧石	800×350×150mm C30	块	99.38	88.18	
33110518	砼预制平石	800×400×200mm C30	块	36.61	32.49	
33110519	砼15×9锁边石	800×240×100mm C30	块	37.12	32.93	
33110520	砼预制圆头侧石	800×150×90mm C30	块	32.20	28.57	
33110521	砼预制圆头侧石	R0.3	块	26.30	23.33	
33110522	砼预制圆头侧石	R0.5	块	32.67	28.99	
33110523	砼预制圆头侧石	R0.75	块	36.33	32.24	
33110524	砼预制圆头侧石	R1	块	36.73	32.59	
33110525	砼预制圆头侧石	R1.5	块	38.07	33.78	
33110526	砼预制圆头侧石	R2	块	41.05	36.43	
33110527	砼预制圆头侧石	R2.5	块	41.22	36.57	
33110528	砼预制圆头侧石	R3	块	45.12	40.04	
33110529	砼预制圆头侧石	R4	块	47.42	42.08	侧石长度为外圆弦长
33110530	砼预制圆头侧石	R5(780×280×120mm)	块	57.27	50.82	侧石长度为外圆弦长
33110531	砼预制圆头侧石	R5(780×300×150mm)	块	39.65	35.18	侧石长度为外圆弦长
33110532	砼预制圆头侧石	R6(523×280×120mm)	块	46.41	41.18	侧石长度为外圆弦长
33110533	砼预制圆头侧石	R6(523×300×150mm)	块	18.72	16.61	侧石长度为外圆弦长
33110534	灰园林侧石	500×160×120mm	米	49.15	43.61	
33110535	仿花岗岩侧石	1000×300×120mm	米	42.51	37.72	
33110536	仿花岗岩侧石	1000×250×120mm	米	39.85	35.36	
33110537	仿花岗岩侧石	1000×200×100mm	米	39.85	35.36	
33110538	仿花岗岩平石	1000×200×100mm	米	487.39	432.46	
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	637.79	565.92	
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	757.57	672.20	
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	917.86	814.43	
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	1101.25	977.15	
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	1329.82	1179.97	
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	1689.96	1499.52	
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	2150.33	1908.01	
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	2719.09	2412.68	
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	3467.88	3077.09	
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	132.29	117.39	含附件
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	220.92	196.02	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	342.94	304.29	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	430.27	381.79	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	544.28	482.95	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			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 ——







## 2021年9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
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	688.44	610.86	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	769.22	682.54	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	1048.94	930.74	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	1270.17	1127.03	含附件
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	1493.45	1325.16	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	1444.95	1282.12	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	1826.42	1620.60	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	2333.76	2070.77	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	2954.12	2621.23	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	3782.56	3356.31	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	8374.30	7430.61	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	692.91	614.82	
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	800.07	709.91	
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	915.84	812.64	
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	1156.20	1025.91	
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	1411.09	1252.08	
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	1776.90	1576.67	
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	2195.63	1948.21	
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	2807.78	2491.37	
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	3659.64	3247.24	
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	4562.90	4048.71	
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	1881.65	1669.61	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	2324.77	2062.79	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	2973.39	2638.32	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	3902.01	3462.30	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	4835.77	4290.83	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	9120.16	8092.42	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	873.39	774.97	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	1037.80	920.85	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	1400.00	1242.23	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	1719.22	1525.48	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	1999.09	1773.81	含附件
14451501	钢筋砼Ⅱ顶管	800×100×2000mmC40砼0.280方钢筋13.1kg	米	958.85	850.80	含附件
14451503	钢筋砼Ⅱ顶管	1000×100×2000mmC40砼0.346方钢筋27.2kg	米	1223.77	1085.86	含附件
14451504	钢筋砼Ⅱ顶管	1200×120×2000mmC40砼0.498方钢筋36.8kg	米	1835.65	1628.79	含附件
14451505	钢筋砼Ⅱ顶管	1350×135×2000mmC40砼0.630方钢筋44.6kg	米	2286.69	2029.01	含附件
14451506	钢筋砼Ⅱ顶管	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋55.3kg	米	2680.63	2378.55	含附件
14451507	钢筋砼Ⅱ顶管	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋64.6kg	米	2983.66	2647.43	含附件
14451508	钢筋砼Ⅱ顶管	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋75.4kg	米	3910.22	3469.58	含附件
14451509	钢筋砼Ⅱ顶管	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋96.0kg	米	4574.55	4059.05	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	995.74	883.54	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	1270.84	1127.63	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	1906.26	1691.45	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	2374.66	2107.06	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	2783.75	2470.05	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	3098.43	2749.27	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	4060.63	3603.05	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	4750.52	4215.19	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	1222.43	1084.68	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	1556.48	1381.08	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	2220.95	1970.67	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	2850.31	2529.11	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	3526.88	3129.44	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 ——







## 2021年9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
14451523	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)					含附件
14451524	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	1650×165×2000mm C40砼0.941方钢筋95.4kg	米	4180.46	3709.37	含附件
14451525	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	1800×180×2000mm C40砼1.119方钢筋107.3kg	米	5228.60	4639.40	含附件
14451528	钢筋砼Ⅲ顶管	2000×200×2000mm C40砼1.382方钢筋140.1kg	米	5749.04	5101.19	含附件
14451530	钢筋砼Ⅲ顶管	800×100×2000mm C40砼0.280方钢筋20.4kg	米	1177.15	1044.49	含附件
14451531	钢筋砼Ⅲ顶管	1000×100×2000mm C40砼0.346方钢筋24.0kg	米	1498.82	1329.92	含附件
14451532	钢筋砼Ⅲ顶管	1200×120×2000mm C40砼0.498方钢筋53.1kg	米	2138.68	1897.67	含附件
14451533	钢筋砼Ⅲ顶管	1350×135×2000mm C40砼0.630方钢筋64.0kg	米	2744.73	2435.43	含附件
14451534	钢筋砼Ⅲ顶管	1500×150×2000mm C40砼0.777方钢筋81.6kg	米	3396.24	3013.52	含附件
14451535	钢筋砼Ⅲ顶管	1650×165×2000mm C40砼0.941方钢筋95.4kg	米	4025.60	3571.96	含附件
14451536	钢筋砼Ⅲ顶管	1800×180×2000mm C40砼1.119方钢筋107.3kg	米	5034.92	4467.54	含附件
33052101	仿花岗岩六角道板	2000×200×2000mm C40砼1.382方钢筋140.1kg	米	5536.08	4912.23	含附件
33052102	仿花岗岩大方板	330×330×40mm C30	平方米	82.20	72.94	
33052103	盲导板	300×300×60mm C30	平方米	78.86	69.97	
33052104	盲导板	400×400×50mm C30	平方米	87.70	77.82	
33052105	盲导板	250×500×60mm C30	平方米	86.46	76.72	
33052106	条纹砖	500×250×55mm C30	平方米	97.31	86.35	
33052107	舒布洛克砖	200×100×50mm C30	平方米	87.04	77.23	
33052108	舒布洛克砖	200×100×60mm C30	平方米	94.03	83.43	
33052109	小方板	250×250×50mm C30	平方米	74.51	66.11	
04170301	草坪砖	200×400×80mm C30	平方米	79.42	70.47	
04170302	华美伯林盖姆波形瓦	432×314红黄黑表面单色系列	百块	387.60	343.92	
04170303	华美伯林盖姆波形瓦	432×314红黄黑表面叠彩系列	百块	408.00	362.02	
04170304	华美伯林盖姆波形瓦	432×314红黄黑通体单色系列	百块	438.60	389.17	
04170305	华美伯林盖姆波形瓦	432×314蓝绿表面单色系列	百块	397.80	352.97	
04170306	华美伯林盖姆波形瓦	432×314蓝绿表面叠彩系列	百块	438.60	389.17	
04170307	华美伯林盖姆波形瓦	432×314蓝绿通体单色系列	百块	520.20	461.58	
04170308	华美西班牙S形瓦	432×314红黄黑表面单色系列	百块	459.00	407.28	
04170309	华美西班牙S形瓦	432×314红黄黑表面叠彩系列	百块	499.80	443.48	
04170310	华美西班牙S形瓦	432×314红黄黑通体单色系列	百块	540.60	479.68	
04170311	华美西班牙S形瓦	432×314蓝绿表面单色系列	百块	469.20	416.33	
04170312	华美西班牙S形瓦	432×314蓝绿表面叠彩系列	百块	520.20	461.58	
04170313	华美西班牙S形瓦	432×314蓝绿通体单色系列	百块	601.80	533.98	
04170314	华美平板瓦	432×314红黄黑表面单色系列	百块	428.40	380.12	
04170315	华美平板瓦	432×314红黄黑表面叠彩系列	百块	459.00	407.28	
04170316	华美平板瓦	432×314红黄黑通体单色系列	百块	499.80	443.48	
04170317	华美平板瓦	432×314蓝绿表面单色系列	百块	448.80	398.23	
04170318	华美平板瓦	432×314蓝绿表面叠彩系列	百块	489.60	434.43	
04170319	华美平板瓦	432×314蓝绿通体单色系列	百块	571.20	506.83	
04170320	华美圆形脊瓦	432×260红黄黑表面单色系列	百块	1009.80	896.01	
04270401	华美圆形脊瓦	432×260红黄黑表面叠彩系列	百块	1101.60	977.46	
04370482	华美圆形脊瓦	432×260红黄黑通体单色系列	百块	1173.00	1040.82	
04470563	华美圆形脊瓦	432×260蓝绿表面单色系列	百块	1071.00	950.31	
04570644	华美圆形脊瓦	432×260蓝绿表面叠彩系列	百块	1173.00	1040.82	
04670725	华美圆形脊瓦	432×260蓝绿通体单色系列	百块	1305.60	1158.47	
04770806	华美梯形脊瓦	432×270红黄黑表面单色系列	百块	1009.80	896.01	
04870887	华美梯形脊瓦	432×270红黄黑表面叠彩系列	百块	1101.60	977.46	
04970968	华美梯形脊瓦	432×270红黄黑通体单色系列	百块	1173.00	1040.82	
05071049	华美梯形脊瓦	432×270蓝绿表面单色系列	百块	1071.00	950.31	
05171130	华美梯形脊瓦	432×270蓝绿表面叠彩系列	百块	1173.00	1040.82	
05271211	华美梯形脊瓦	432×270蓝绿通体单色系列	百块	1305.60	1158.47	
05371292	华美圆形避雷脊瓦	432×260全系列	百块	2040.00	1810.12	
05471373	华美梯形避雷脊瓦	432×260全系列	百块	2142.00	1900.62	
	华美檐口瓦	432×210红黄黑系列	百块	1428.00	1267.08	

—— 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 ——







## 2021年9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
05571454	华美檐口瓦	432×210蓝绿系列	百块	1581.00	1402.84	
05671535	华美排水沟瓦	432×260红黄黑系列	百块	1326.00	1176.57	
05771616	华美排水沟瓦	432×260蓝绿系列	百块	1479.00	1312.33	
05871697	华美檐口封头	450×210红黄黑系列	百块	1683.00	1493.35	
05971778	华美檐口封头	450×210蓝绿系列	百块	1887.00	1674.36	
06071859	华美脊瓦封头	红黄黑系列	百块	1887.00	1674.36	
06171940	华美脊瓦封头	蓝绿系列	百块	2040.00	1810.12	
06272021	华美三通	红黄黑系列	百块	3264.00	2896.18	
06372102	华美三通	蓝绿系列	百块	3366.00	2986.69	
06472183	华美四通	红黄黑系列	百块	3978.00	3529.72	
06572264	华美四通	蓝绿系列	百块	4182.00	3710.74	
04290116	管桩	PHC400A95	米	203.02	180.14	苏G03-2012
04290117	管桩	PHC400AB95	米	219.48	194.74	苏G03-2012
04290118	管桩	PHC400B95	米	257.89	228.83	苏G03-2012
04290119	管桩	PHC500A100	米	274.35	243.43	苏G03-2012
04290120	管桩	PHC500AB100	米	290.81	258.04	苏G03-2012
04290121	管桩	PHC500B100	米	329.22	292.12	苏G03-2012
04290122	管桩	PHC500A110	米	301.78	267.77	苏G03-2012
04290123	管桩	PHC500AB110	米	318.24	282.38	苏G03-2012
04290124	管桩	PHC500B110	米	356.65	316.46	苏G03-2012
04290125	管桩	PHC500A125	米	329.22	292.12	苏G03-2012
04290126	管桩	PHC500AB125	米	345.68	306.72	苏G03-2012
04290127	管桩	PHC500B125	米	378.60	335.93	苏G03-2012
04290128	管桩	PHC600A110	米	367.62	326.20	苏G03-2012
04290129	管桩	PHC600AB110	米	389.57	345.67	苏G03-2012
04290130	管桩	PHC600B110	米	438.95	389.49	苏G03-2012
04290131	管桩	PHC600A130	米	406.03	360.28	苏G03-2012
04290132	管桩	PHC600AB130	米	422.49	374.88	苏G03-2012
04290133	管桩	PHC600B130	米	466.39	413.83	苏G03-2012
04290134	管桩	PHA400A95	米	263.37	233.69	Q/321183 JH002-2015
04290135	管桩	PHA400AB95	米	290.81	258.04	Q/321183 JH002-2015
04290136	管桩	PHA400B95	米	340.19	301.85	Q/321183 JH002-2015
04290137	管桩	PHA500A100	米	356.65	316.46	Q/321183 JH002-2015
04290138	管桩	PHA500AB100	米	378.60	335.93	Q/321183 JH002-2015
04290139	管桩	PHA500B100	米	427.98	379.75	Q/321183 JH002-2015
04290140	管桩	PHA500A110	米	367.62	326.20	Q/321183 JH002-2015
04290141	管桩	PHA500AB110	米	384.09	340.80	Q/321183 JH002-2015
04290142	管桩	PHA500B110	米	422.49	374.88	Q/321183 JH002-2015
04290143	管桩	PHA500A125	米	389.57	345.67	Q/321183 JH002-2015
04290144	管桩	PHA500AB125	米	411.52	365.15	Q/321183 JH002-2015
04290145	管桩	PHA500B125	米	444.44	394.36	Q/321183 JH002-2015
04290146	管桩	PHA600A110	米	444.44	394.36	Q/321183 JH002-2015
04290147	管桩	PHA600AB110	米	466.39	413.83	Q/321183 JH002-2015
04290148	管桩	PHA600B110	米	521.26	462.52	Q/321183 JH002-2015
04290149	管桩	PHA600A130	米	482.85	428.44	Q/321183 JH002-2015
04290150	管桩	PHA600AB130	米	504.80	447.91	Q/321183 JH002-2015
04290151	管桩	PHA600B130	米	559.67	496.60	Q/321183 JH002-2015
04290152	管桩	UHC400 II 95	米	274.35	243.43	Q/JHJC001002-2018
04290153	管桩	UHC400 II 100	米	296.29	262.91	Q/JHJC001002-2018
04290154	管桩	UHC500 II 100	米	329.22	292.12	Q/JHJC001002-2018
04290155	管桩	UHC500 II 110	米	345.68	306.72	Q/JHJC001002-2018
04290156	管桩	UHC500 II 125	米	395.06	350.54	Q/JHJC001002-2018
04290157	管桩	UHC600 II 110	米	422.49	374.88	Q/JHJC001002-2018

—— 建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 ——







## 2021年9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
				460.90	408.96	Q/JHJC001002-2018
04290158	管桩	UHC600 II 130	米	208.50	185.01	苏GT17-2012
04290401	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300A140	米	219.48	194.74	苏GT17-2012
04290402	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300AB140	米	252.40	223.96	苏GT17-2012
04290403	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300B140	米	241.43	214.22	苏GT17-2012
04290404	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350A190	米	252.40	223.96	苏GT17-2012
04290405	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350AB190	米	296.29	262.91	苏GT17-2012
04290406	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350B190	米	263.37	233.69	苏GT17-2012
04290407	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400A240	米	274.35	243.43	苏GT17-2012
04290408	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400AB240	米	312.76	277.51	苏GT17-2012
04290409	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400B240	米	296.29	262.91	苏GT17-2012
04290410	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400A200	米	312.76	277.51	苏GT17-2012
04290411	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400AB200	米	351.16	311.59	苏GT17-2012
04290412	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400B200	米	323.73	287.25	苏GT17-2012
04290413	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450A250	米	334.70	296.99	苏GT17-2012
04290414	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450AB250	米	378.60	335.93	苏GT17-2012
04290415	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450B250	米	362.14	321.33	苏GT17-2012
04290416	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A310	米	373.11	331.07	苏GT17-2012
04290417	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB310	米	417.01	370.02	苏GT17-2012
04290418	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500B310	米	438.95	389.49	苏GT17-2012
04290419	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A280	米	449.93	399.23	苏GT17-2012
04290420	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB280	米	493.82	438.18	苏GT17-2012
04290421	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500B280	米	276.96	245.75	Q/321183 JH001-2019
04290422	预应力混凝土实心方桩	YRS350B	米	298.26	264.65	Q/321183 JH001-2019
04290423	预应力混凝土实心方桩	YRS350C	米	335.54	297.73	Q/321183 JH001-2019
04290424	预应力混凝土实心方桩	YRS400B	米	372.83	330.81	Q/321183 JH001-2019
04290425	预应力混凝土实心方桩	YRS400C	米	404.78	359.17	Q/321183 JH001-2019
04290426	预应力混凝土实心方桩	YRS450B	米	426.09	378.07	Q/321183 JH001-2019
04290427	预应力混凝土实心方桩	YRS450C	米	532.61	472.59	Q/321183 JH001-2019
04290428	预应力混凝土实心方桩	YRS500B	米	543.26	482.04	Q/321183 JH001-2019
04290429	预应力混凝土实心方桩	YRS500C	米	271.80	241.17	Q/320303 HL001-2020
04250701	抗拔管桩	PHC(B)400×95AB-10	米	320.37	284.27	Q/320303 HL001-2020
04250702	抗拔管桩	PHC(B)400×95B-10	米	359.90	319.34	Q/320303 HL001-2020
04250703	抗拔管桩	PHC(B)500×110AB-10	米	400.86	355.69	Q/320303 HL001-2020
04250704	抗拔管桩	PHC(B)500×110B-10	米	386.10	342.59	Q/320303 HL001-2020
04250705	抗拔管桩	PHC(B)500×125AB-10	米	421.44	373.95	Q/320303 HL001-2020
04250706	抗拔管桩	PHC(B)500×125B-10	米	438.68	389.25	Q/320303 HL001-2020
04250707	抗拔管桩	PHC(B)600×110AB-10	米	490.83	435.52	Q/320303 HL001-2020
04250708	抗拔管桩	PHC(B)600×110B-10	米	476.73	423.01	Q/320303 HL001-2020
04250709	抗拔管桩	PHC(B)600×130AB-10	米	531.64	471.73	Q/320303 HL001-2020
04250710	抗拔管桩	PHC(B)600×130B-10	米	277.69	246.40	Q/320303 HL001-2020
04250711	抗拔管桩	PHC(B)400×95AB-10T(2.4)	米	326.28	289.51	Q/320303 HL001-2020
04250712	抗拔管桩	PHC(B)400×95B-10T(2.4)	米	370.09	328.39	Q/320303 HL001-2020
04250713	抗拔管桩	PHC(B)500×110AB-10T(3)	米	406.34	360.55	Q/320303 HL001-2020
04250714	抗拔管桩	PHC(B)500×110B-10T(3)	米	394.13	349.71	Q/320303 HL001-2020
04250715	抗拔管桩	PHC(B)500×125AB-10T(3)	米	425.52	377.57	Q/320303 HL001-2020
04250716	抗拔管桩	PHC(B)500×125B-10T(3)	米	445.76	395.53	Q/320303 HL001-2020
04250717	抗拔管桩	PHC(B)600×110AB-10T(3.6)	米	499.28	443.02	Q/320303 HL001-2020
04250718	抗拔管桩	PHC(B)600×110B-10T(3.6)	米	487.31	432.39	Q/320303 HL001-2020
04250719	抗拔管桩	PHC(B)600×130AB-10T(3.6)	米	535.94	475.55	Q/320303 HL001-2020
04250720	抗拔管桩	PHC(B)600×130B-10T(3.6)	米	891.20	790.77	
04290801	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700A	米	934.22	828.94	
04290802	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700B	米	985.43	874.38	
04290803	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700C	米			

—— 建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 ——







## 2021年9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
04290804	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700D	米	1036.64	919.82	
04290805	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700E	米	1100.14	976.17	
04290806	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700F	米	1167.74	1036.15	
04290807	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700G	米	1282.46	1137.94	
04290808	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000A	米	966.99	858.02	
04290809	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000B	米	1003.86	890.74	
04290810	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000C	米	1044.83	927.09	
04290811	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000D	米	1089.90	967.08	
04290812	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000E	米	1143.37	1014.52	
04290813	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000F	米	1200.11	1064.87	
04290814	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000G	米	1296.80	1150.67	
33010922	钢纤维井盖	φ500 B125	套	160.39	142.31	
33010923	钢纤维井盖	φ500 C250	套	272.03	241.37	
33010924	钢纤维井盖	φ600 B125	套	192.28	170.62	
33010925	钢纤维井盖	φ600 C250	套	287.98	255.52	
33010926	钢纤维井盖	φ700 B125	套	192.28	170.62	
33010927	钢纤维井盖	φ700 C250	套	287.98	255.52	
33010928	钢纤维井盖	φ750 B125	套	208.23	184.77	
33010929	钢纤维井盖	φ750 C250	套	311.90	276.75	
33010930	钢纤维井盖	φ800 B125	套	216.21	191.84	
33010931	钢纤维井盖	φ800 C250	套	319.87	283.83	
33010932	钢纤维井盖(球墨铸铁井座)	φ700 C250	套	492.21	436.74	
33010933	钢纤维井盖(球墨铸铁井座)	φ750 C250	套	597.47	530.14	
33010934	钢纤维井盖(球墨铸铁井座)	φ800 C250	套	650.10	576.84	
33010935	钢纤维水篦井盖	250×350 B125	套	40.77	36.18	
33010936	钢纤维水篦井盖	300×450 B125	套	72.67	64.48	
33010937	钢纤维水篦井盖	300×450 C250	套	104.57	92.78	
33010938	钢纤维水篦井盖	320×720 B125	套	160.39	142.31	
33010939	钢纤维水篦井盖	350×500 B125	套	88.62	78.63	
33010940	钢纤维水篦井盖	380×680 C250	套	272.03	241.37	
33010941	钢纤维水篦井盖	400×500 C250	套	256.08	227.22	
33010942	钢纤维水篦井盖	400×600 B125	套	120.52	106.94	
33010943	钢纤维水篦井盖	400×600 C250	套	272.03	241.37	
33010944	钢纤维水篦井盖	450×750 B125	套	240.13	213.07	
33010945	钢纤维水篦井盖	450×750 C250	套	335.82	297.98	
33010946	钢纤维水篦井盖	450×750 D400	套	495.31	439.49	
33010947	钢纤维水篦井盖	500×500 C250	套	287.98	255.52	
33010948	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	380×680 C250	套	509.75	452.31	
33010949	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	400×500 C250	套	422.03	374.47	
33010950	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	450×750 C250	套	544.84	483.44	
33010951	球墨铸铁水篦井盖	380×680 C250	套	543.15	481.94	
33010952	球墨铸铁水篦井盖	450×750 C250	套	774.40	687.14	
33010953	不锈钢包边电力井盖	1000×500×50	块	509.53	452.11	含内防
33010954	不锈钢包边电力井盖	1000×500×100	块	598.45	531.01	含内防
33010955	不锈钢包边电力井盖	1000×500×120	块	712.77	632.45	含内防
33010956	不锈钢包边电力井盖	1000×500×150	块	903.30	801.51	含内防
33010957	不锈钢包边电力井盖	1200×500×50	块	611.15	542.28	含内防
33010958	不锈钢包边电力井盖	1240×500×50	块	738.17	654.99	含内防
33010959	不锈钢包边电力井盖	1240×500×120	块	890.60	790.24	含内防
33010960	不锈钢包边电力井盖	1240×500×150	块	1119.24	993.12	含内防
33010961	不锈钢包边电力井盖	1440×500×50	块	738.17	654.99	含内防
33010962	不锈钢包边电力井盖	1440×500×100	块	865.20	767.70	含内防
33010963	不锈钢包边电力井盖	1440×500×120	块	1043.03	925.49	含内防

—— 建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 ——







## 2021年9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
33010964	不锈钢包边电力井盖	1440 × 500 × 150	块	1309.78	1162.18	含内防
33010965	不锈钢包边电力井盖	1740 × 500 × 100	块	1055.73	936.76	含内防
33010966	不锈钢包边电力井盖	1740 × 500 × 120	块	1258.97	1117.10	含内防
33010967	不锈钢包边电力井盖	1740 × 500 × 150	块	1576.53	1398.87	含内防
33010968	不锈钢包边电力井盖	1840 × 500 × 100	块	1119.24	993.12	含内防
33010969	不锈钢包边电力井盖	1840 × 500 × 120	块	1335.18	1184.72	含内防
33010970	不锈钢包边电力井盖	1840 × 500 × 150	块	1678.15	1489.04	含内防
33010971	不锈钢包边电力井盖	2000 × 500 × 100	块	1220.86	1083.28	含内防
33010972	不锈钢包边电力井盖	2000 × 500 × 120	块	1449.50	1286.16	含内防
33010973	不锈钢包边电力井盖	2000 × 500 × 150	块	1830.57	1624.29	含内防
33010974	不锈钢包边电力井盖	2500 × 500 × 150	块	2287.86	2030.04	含内防
80010301	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM5.0	吨	432.48	383.74	
80010302	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM7.5	吨	443.70	393.70	
80010303	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM10	吨	454.92	403.66	
80010304	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM15	吨	466.14	413.61	
80010305	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM20	吨	472.26	419.04	
80010306	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM25	吨	481.44	427.19	
80010307	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM30	吨	491.64	436.24	
80010701	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM15	吨	442.68	392.80	
80010702	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM20	吨	456.96	405.47	
80010703	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM25	吨	477.36	423.57	
80010501	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM5.0	吨	436.56	387.36	
80010502	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM7.5	吨	446.76	396.42	
80010503	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM10	吨	456.96	405.47	
80010504	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM15	吨	475.32	421.76	
80010505	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM20	吨	489.60	434.43	
80010307	蒸压加气砼用砌筑和抹面砂浆	Ma5.0	吨	734.40	651.64	
80010308	砼小型空心砌块砌筑砂浆	Mb5.0-10.0	吨	586.50	520.41	
33110704	圆头平石	R1	块	26.77	23.76	
33110705	圆头平石	R1.5	块	27.68	24.56	
33110706	圆头平石	R3	块	28.28	25.09	
33110707	圆头平石	R5	块	30.23	26.83	
33110708	砼预制圆头平石	R0.75	块	27.86	24.72	
33110709	砼预制圆头平石	R1	块	29.33	26.02	
33110710	砼预制圆头平石	R1.5	块	30.20	26.80	
33110711	砼预制圆头平石	R2	块	30.47	27.03	
33110712	砼预制圆头平石	R2.5	块	32.33	28.69	
33110713	砼预制圆头平石	R3	块	34.44	30.56	
33110714	砼预制圆头平石	R4	块	34.83	30.90	
33110714	砼预制圆头平石	R5(655 × 240 × 120mm)	块	37.27	33.07	平石长度为内四弦长
33110714	砼预制圆头平石	R6(520 × 240 × 120mm)	块	32.13	28.51	平石长度为内四弦长
80212101	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C15	立方米	497.00	482.81	6.20%
80212102	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C20	立方米	515.00	500.29	7.07%
80212103	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C25	立方米	534.00	518.75	7.88%
80212104	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C30	立方米	552.00	536.23	8.66%
80212105	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C35	立方米	563.00	546.92	8.27%
80212106	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C40	立方米	580.00	563.44	8.82%
80212107	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C45	立方米	626.00	608.12	9.06%
80212108	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C50	立方米	659.00	640.18	9.29%
80212109	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C15	立方米	498.00	483.78	6.18%
80212110	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C20	立方米	515.00	500.29	6.85%
80212111	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C25	立方米	531.00	515.83	7.71%
80212112	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C30	立方米	547.00	531.38	8.32%

—— 建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。







## 2021年9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
80212113	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C35	立方米	554.00	538.18	7.78%
80212114	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C40	立方米	574.00	557.61	8.51%
80212115	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C45	立方米	622.00	604.24	8.74%
80212116	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C50	立方米	655.00	636.29	8.80%
80210901	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C15	立方米	500.00	485.72	5.93%
80210902	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C20	立方米	520.00	505.15	6.56%
80210903	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C25	立方米	538.00	522.63	7.60%
80210904	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C30	立方米	555.00	539.15	8.19%
80210905	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C35	立方米	563.00	546.92	7.85%
80210906	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C40	立方米	579.00	562.46	8.43%
80210907	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C45	立方米	630.00	612.01	8.62%
80210908	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C50	立方米	659.00	640.18	8.57%
80212117	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C15	立方米	547.00	531.38	6.63%
80212118	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C20	立方米	557.00	541.09	7.32%
80212119	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C25	立方米	576.00	559.55	7.87%
80212120	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C30	立方米	595.00	578.01	8.58%
80212121	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C35	立方米	605.00	587.72	8.04%
80212122	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C40	立方米	619.00	601.32	8.60%
80212123	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C45	立方米	666.00	646.98	8.47%
80212124	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C50	立方米	698.00	678.06	8.72%
80212125	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C15	立方米	535.00	519.72	6.15%
80212126	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C20	立方米	552.00	536.23	6.77%
80212127	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C25	立方米	571.00	554.69	7.53%
80212128	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C30	立方米	585.00	568.29	8.33%
80212129	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C35	立方米	595.00	578.01	7.99%
80212130	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C40	立方米	608.00	590.64	8.38%
80212131	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C45	立方米	657.00	638.24	8.42%
80212132	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C50	立方米	689.00	669.32	8.50%
80210909	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C15	立方米	540.00	524.58	6.09%
80210910	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C20	立方米	557.00	541.09	6.70%
80210911	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C25	立方米	577.00	560.52	7.45%
80210912	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C30	立方米	593.00	576.06	8.21%
80210913	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C35	立方米	601.00	583.84	7.71%
80210914	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C40	立方米	612.00	594.52	8.13%
80210915	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C45	立方米	667.00	647.95	8.28%
80210916	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C50	立方米	698.00	678.06	8.72%
80230101	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL10	立方米	675.00	655.72	5.14
80230102	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL15	立方米	695.00	675.15	5.78%
80230103	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL20	立方米	717.00	696.52	6.38%
80230104	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL25	立方米	748.00	726.64	7.16%
80230105	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL30	立方米	761.00	739.27	7.18%
80230106	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL10	立方米	714.00	693.61	4.85%
80230107	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL15	立方米	734.00	713.04	5.46%
80230108	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL20	立方米	757.00	735.38	6.17%
80230109	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL25	立方米	787.00	764.52	6.64%
80230110	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL30	立方米	800.00	777.15	6.81%
<b>二、木材及竹材类</b>						
05030601	普通成材(红松)	一级	立方米	3927.00	3484.47	
05030602	普通成材(白松)	一级	立方米	2652.00	2353.15	
05030603	普通成材(落叶松)	一级	立方米	2703.00	2398.40	
05030604	硬木成材(花旗松)	一级	立方米	3019.20	2678.97	
05030605	硬木成材(铁杉)	一级	立方米	2733.60	2425.55	
05030606	硬木成材(柳安)	一级	立方米	3978.00	3529.72	

—— 建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 ——







## 2021年9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
05030607	加拿大松	一级	立方米	2703.00	2398.40	PFC
<b>三、黑色金属及有色金属类</b>						
01130101	扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	吨	5936.40	5267.44	0.17%
01190101	槽钢	Q235A 5#-12#	吨	6020.43	5341.99	0.17%
01190102	槽钢	Q235A 14#b-22#b	吨	6010.23	5332.94	0.17%
01190103	槽钢	Q235A 25#b-40#b	吨	6081.63	5396.30	0.17%
01210301	等边角钢	Q235A ∠25#b-∠40#b×(3,4)mm Q345B增加150元/T	吨	5989.83	5314.84	0.17%
01210302	等边角钢	Q235A ∠45#b-∠63#b×(3,4,5,6,8)mm Q345B增加150元/T	吨	5969.43	5296.74	0.17%
01210303	等边角钢	Q235A ∠70#b-∠100#b×(6,8,10)mm Q345B增加150元/T	吨	5969.43	5296.74	0.17%
01210304	等边角钢	Q235A ∠125#b-∠180#b×(8,10,12,14)mm Q345B增加150元/T	吨	5989.83	5314.84	0.17%
01210901	不等边角钢	Q235A (∠25×16,∠32×20,∠40×25)×(3,4)mm Q345B增加150元/T	吨	6020.43	5341.99	0.17%
01210901	不等边角钢	Q235A (∠45×28-∠63×40)×(3,4,5)mm Q345B增加150元/T	吨	6020.43	5341.99	0.17%
01210901	不等边角钢	Q235A (∠70×45-∠100×80)×(6,7,8,10)mm Q345B增加150元/T	吨	6020.43	5341.99	0.17%
01170101	工字钢	Q235A 10#-18#	吨	6173.43	5477.75	0.17%
01170102	工字钢	Q235A 22#-28#	吨	6275.43	5568.26	0.16%
01170103	工字钢	Q235A 32#-45#	吨	6377.43	5658.76	0.16%
01230101	CZH型钢	Q235A 综合	吨	6448.24	5721.59	0.16%
01230102	CZH型钢	Q345B 综合	吨	6754.24	5993.11	0.15%
01010101	钢筋	综合	吨	6027.57	5348.33	1.77%
01010102	线材	HPB235 6.5mm	吨	6163.23	5468.70	1.01%
01010103	线材	HPB235 8mm	吨	6163.23	5468.70	1.01%
01010201	螺纹钢盘条	HRB400 6mm HRB400E增加40元/T	吨	6519.64	5784.95	1.77%
01010202	螺纹钢盘条	HRB400 8-10mm HRB400E增加40元/T	吨	6213.64	5513.43	1.85%
01010203	螺纹钢	HRB400 10mm HRB400E增加50元/T	吨	5989.24	5314.32	1.57%
01010204	螺纹钢	HRB400 12mm HRB400E增加50元/T	吨	5917.84	5250.96	1.59%
01010205	螺纹钢	HRB400 14mm HRB400E增加50元/T	吨	5856.64	5196.66	1.61%
01010206	螺纹钢	HRB400 16mm HRB400E增加50元/T	吨	5836.24	5178.56	1.61%
01010207	螺纹钢	HRB400 18-25mm HRB400E增加50元/T	吨	5815.84	5160.46	1.62%
01010208	螺纹钢	HRB400 28-30mm HRB400E增加50元/T	吨	5907.64	5241.91	1.59%
01010209	螺纹钢	HRB400 32-38mm HRB400E增加50元/T	吨	6040.24	5359.57	1.56%
01070101	有粘结钢绞线	综合	吨	7803.00	6923.69	0.67%
01070102	无粘结钢绞线	综合	吨	8427.24	7477.59	0.62%
01090101	圆钢	HPB235 φ6.5-φ8mm	吨	5959.23	5287.69	2.83%
01090102	圆钢	Q235A φ10-φ12mm	吨	5969.43	5296.74	2.83%
01090103	圆钢	Q235A φ14-φ20mm	吨	5979.63	5305.79	2.82%
01290101	厚钢板	Q235A 20mm以上	吨	6040.83	5360.10	-1.67%
01290102	中钢板	Q235A 5-20mm(含)	吨	6244.83	5541.11	-1.62%
14010301	钢管	Q235A 综合	吨	6581.43	5839.78	0.78%
32011101	组合钢模板	Q235A	千克	7.65	6.79	-1.36%
01530101	铝合金型材	综合	千克	30.09	26.70	
<b>七、燃料、油料及其它</b>						
12010302	柴油	0# (1公升=0.835千克)	千克	7.97	7.07	
12010101	汽油	89# (1公升=0.722千克)	千克	9.17	8.14	苏V
12010102	汽油	92# (1公升=0.725千克)	千克	9.69	8.60	苏V
12010103	汽油	95# (1公升=0.735千克)	千克	10.22	9.07	苏V
<b>八、市政材料类</b>						
80250001	沥青混合料	粗料	吨	630.00	559.01	青石料
80250002	沥青混合料	中料	吨	650.00	576.75	青石料
80250003	沥青混合料	细料	吨	700.00	621.12	青石料
80250004	沥青混合料	细料 AC-13	吨	815.00	723.16	玄武岩
80250005	沥青混合料	细料 AC-10	吨	860.00	763.09	玄武岩
80250006	沥青混合料	SMA	吨	1020.00	905.06	玄武岩
80250007	沥青混合料	橡胶沥青	吨	1035.00	918.37	玄武岩

—— 建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 ——







## 2021年9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
80250008	改性沥青混合料	粗料	吨	715.00	634.43	青石料
80250009	改性沥青混合料	中料	吨	725.00	643.30	青石料
80250010	改性沥青混合料	细料 AC-13	吨	870.00	771.96	玄武岩
80250011	改性沥青混合料	细料 AC-10	吨	920.00	816.33	玄武岩
80250012	高粘透水沥青	OGFC-10(PAC-10)	吨	1220.00	1082.52	玄武岩
80250013	高粘透水沥青	OGFC-13(PAC-13)	吨	1170.00	1038.15	玄武岩
80250014	高粘透水沥青	OGFC-20(PAC-20)	吨	1070.00	949.42	玄武岩
80250015	高粘透水沥青	OGFC-25(PAC-25)	吨	1050.00	931.68	玄武岩
80250016	彩色沥青	铁红 AC-13	吨	2235.00	1983.14	玄武岩
80250017	彩色沥青	铁黄 AC-13	吨	2390.00	2120.67	玄武岩
80250018	彩色沥青	铬绿/钛灰 AC-13	吨	2815.00	2497.78	玄武岩
80250019	彩色沥青	铬黄 AC-13	吨	2815.00	2497.78	玄武岩
80250020	彩色沥青 沥青砂	铁红 AC-10	吨	2525.00	2240.46	玄武岩
80250021	彩色沥青 沥青砂	铁黄 AC-10	吨	2680.00	2377.99	玄武岩
80250022	彩色沥青 沥青砂	铬绿/钛灰 AC-10	吨	3105.00	2755.10	玄武岩
80250023	彩色沥青 沥青砂	铬黄 AC-10	吨	3105.00	2755.10	玄武岩
11550101	石油沥青		吨	5559.00	4932.56	
11550102	改性沥青		吨	6783.00	6018.63	
80330701	水泥稳定碎石	密度2.4吨/立方米	吨	231.54	224.93	

## 2021年9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
<b>一、型材、板材类</b>						
01130101	扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	千克	6.11	5.43	
01130201	热镀锌扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	千克	8.08	7.17	
01190101	槽钢	Q235A 5#-12#	千克	6.17	5.47	
01190102	槽钢	Q235A 14#b-22#b	千克	6.16	5.46	
01190103	槽钢	Q235A 25#b-40#b	千克	6.23	5.53	
01210301	等边角钢	Q235A ∠25#b-∠40#b×(3,4)mm	千克	6.14	5.44	
01210302	等边角钢	Q235A ∠45#b-∠63#b×(3,4,5,6,8)mm	千克	6.11	5.43	
01210303	等边角钢	Q235A ∠70#b-∠100#b×(6,8,10)mm	千克	6.11	5.43	
01210304	等边角钢	Q235A ∠125#b-∠180#b×(8,10,12,14)mm	千克	6.14	5.44	
01210701	热镀锌角钢	Q235A 综合	千克	8.08	7.17	
01210901	不等边角钢	Q235A (∠25×16, ∠32×20, ∠40×25)×(3,4)mm	千克	6.17	5.47	
01210902	不等边角钢	Q235A (∠45×28-∠63×40)×(3,4,5)mm	千克	6.17	5.47	
01210903	不等边角钢	Q235A (∠70×45-∠100×80)×(6,7,8,10)mm	千克	6.17	5.47	
01170101	工字钢	Q235A 10#-18#	千克	6.32	5.61	
01170102	工字钢	Q235A 22#-28#	千克	6.43	5.71	
01170103	工字钢	Q235A 32#-45#	千克	6.53	5.80	
01010201	螺纹钢	HRB335 10-12mm	千克	5.97	5.29	
01010202	螺纹钢	HRB335 14-16mm	千克	5.83	5.17	
01010203	螺纹钢	HRB335 18-20mm	千克	5.84	5.18	
01090101	圆钢	HPB235 φ6.5-φ8mm	千克	6.10	5.42	
01090102	圆钢	Q235A φ10-φ12mm	千克	6.11	5.43	
01090103	圆钢	Q235A φ14-φ20mm	千克	6.12	5.43	
01090104	冷拉光圆钢	Q235A φ6-φ16mm	千克	6.42	5.70	
01290301	热板	Q235A 1-2mm	千克	6.69	5.94	
01290302	热板	Q235A 3-4mm	千克	7.45	6.61	
01290701	冷板	Q235A 1-2mm	千克	7.12	6.32	
01290303	中钢板	Q235A 5-20mm(含)	千克	6.40	5.68	
01291101	花纹钢板	Q235A 3-6mm	千克	6.55	5.81	扁豆型
01290401	镀锌钢板	Q235A 0.5-0.8mm	千克	8.72	7.74	

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







## 2021年9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
01290102	镀锌钢板	Q235A 1-1.2mm	千克	8.60	7.63	
<b>二、管材类</b>						
14030301	热镀锌钢管	DN15	米	10.54	9.35	
14030302	热镀锌钢管	DN20	米	13.65	12.11	
14030303	热镀锌钢管	DN25	米	19.96	17.71	
14030304	热镀锌钢管	DN32	米	25.95	23.03	
14030305	热镀锌钢管	DN40	米	31.78	28.20	
14030306	热镀锌钢管	DN50	米	40.40	35.85	
14030307	热镀锌钢管	DN70	米	54.85	48.67	
14030308	热镀锌钢管	DN80	米	68.75	61.00	
14030309	热镀锌钢管	DN100	米	89.43	79.35	
14030310	热镀锌钢管	DN125	米	110.19	97.77	
14030311	热镀锌钢管	DN150	米	146.20	129.72	
14030312	热镀锌钢管	综合	吨	7984.56	7084.79	
14010301	焊接钢管	综合	吨	6734.35	5975.46	
14010302	螺旋管	综合	吨	6629.29	5882.24	
14030313	热镀锌螺旋管	综合	吨	8089.62	7178.01	
14030314	冷镀锌电线管	综合	吨	7774.44	6898.35	
26060311	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-50×6000×2	米	37.50	33.27	定制
26060314	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-40×3000×3	米	41.61	36.92	定制
26060315	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-50×6000×3	米	44.38	39.38	定制
26060316	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-50×2000×5	米	47.16	41.85	定制
26060317	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-80×2000×5	米	86.55	76.80	定制
26060318	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-80×3000×5	米	86.55	76.80	定制
26060321	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-100×2000×5	米	110.96	98.46	定制
26060322	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-100×2500×5	米	110.96	98.46	定制
26060323	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-100×3000×5	米	110.96	98.46	定制
26060324	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-100×4000×5	米	110.96	98.46	定制
26060325	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-110×3000×5	米	130.93	116.18	定制
26060326	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-125×2000×5	米	138.70	123.07	定制
26060327	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-150×2000×5	米	194.18	172.30	定制
26060328	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-150×2500×5	米	194.18	172.30	定制
26060329	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-150×3000×5	米	194.18	172.30	定制
26060330	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-180×2500×6	米	338.43	300.29	定制
26060331	热镀锌钢管(电缆保护)	DH-185×3000×6	米	355.07	315.06	定制
14310941	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID200 SN8	米	92.25	81.85	
14310942	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID250 SN8	米	145.79	129.36	
14310943	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID300 SN8	米	178.73	158.59	
14310944	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID400 SN8	米	344.29	305.49	
14310945	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID500 SN8	米	505.72	448.73	
14310946	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID600 SN8	米	756.93	671.64	
14310947	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID700 SN8	米	1061.68	942.05	
14310948	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID800 SN8	米	1360.67	1207.34	
14310949	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID800 SN12.5	米	2242.46	1989.76	
14310950	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID1000 SN12.5	米	3449.30	3060.60	
14310951	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID1200 SN12.5	米	4787.78	4248.25	
14310952	承插式HDPE缠绕结构壁管	ID1500 SN12.5	米	7851.37	6966.61	
14050101	无缝钢管	20# 32×3	米	17.02	15.11	热镀锌增加30%
14050102	无缝钢管	20# 38×3	米	19.99	17.74	热镀锌增加30%
14050103	无缝钢管	20# 42×3	米	21.69	19.24	热镀锌增加30%
14050104	无缝钢管	20# 45×3	米	23.74	21.06	热镀锌增加30%
14050105	无缝钢管	20# 57×3.5	米	35.70	31.68	热镀锌增加30%
14050106	无缝钢管	20# 76×3.5	米	46.46	41.23	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 ——







## 2021年9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
14050107	无缝钢管	20# 89×4.5	米	68.38	60.68	热镀锌增加30%
14050108	无缝钢管	20# 108×4	米	74.60	66.20	热镀锌增加30%
14050109	无缝钢管	20# 127×4	米	88.85	78.84	热镀锌增加30%
14050110	无缝钢管	20# 133×4	米	92.80	82.34	热镀锌增加30%
14050111	无缝钢管	20# 152×5.5	米	145.51	129.12	热镀锌增加30%
14050112	无缝钢管	20# 159×4.5	米	125.22	111.10	热镀锌增加30%
14050113	无缝钢管	20# 168×4	米	120.12	106.58	热镀锌增加30%
14050114	无缝钢管	20# 219×6	米	231.12	205.08	热镀锌增加30%
14050115	无缝钢管	20# 219×10	米	376.40	333.98	热镀锌增加30%
14050116	无缝钢管	20# 219×16	米	582.46	516.82	热镀锌增加30%
14050117	无缝钢管	20# 273×6	米	289.32	256.72	热镀锌增加30%
14050118	无缝钢管	20# 273×8	米	382.87	339.72	热镀锌增加30%
14050119	无缝钢管	20# 273×10	米	474.97	421.45	热镀锌增加30%
14050120	无缝钢管	20# 325×6	米	352.41	312.70	热镀锌增加30%
14050121	无缝钢管	20# 325×8	米	465.65	413.18	热镀锌增加30%
14050122	无缝钢管	20# 325×10	米	577.61	512.52	热镀锌增加30%
14050123	无缝钢管	20# 377×9	米	614.77	545.50	热镀锌增加30%
14050124	无缝钢管	20# 377×12	米	752.83	668.00	热镀锌增加30%
14050125	无缝钢管	20# 377×16	米	1072.20	951.38	热镀锌增加30%
14050126	无缝钢管	20# 426×9	米	693.83	615.65	热镀锌增加30%
14050127	无缝钢管	20# 426×11	米	843.95	748.84	热镀锌增加30%
14050128	无缝钢管	20# 426×14	米	1066.36	946.19	热镀锌增加30%
14050129	无缝钢管	20# 480×10	米	868.92	771.00	热镀锌增加30%
14050130	无缝钢管	20# 480×12	米	1038.26	921.26	热镀锌增加30%
14050131	无缝钢管	20# 480×14	米	1206.12	1070.20	热镀锌增加30%
14050132	无缝钢管	20# 530×10	米	961.36	853.03	热镀锌增加30%
14050133	无缝钢管	20# 530×12	米	1153.83	1023.81	热镀锌增加30%
14050134	无缝钢管	20# 530×14	米	1340.96	1189.85	热镀锌增加30%
14050135	无缝钢管	20# 560×10	米	1020.97	905.92	热镀锌增加30%
14050136	无缝钢管	20# 560×14	米	1418.95	1259.05	热镀锌增加30%
14050137	无缝钢管	20# 630×10	米	1184.80	1051.29	热镀锌增加30%
14050138	无缝钢管	20# 630×14	米	1655.05	1468.55	热镀锌增加30%
15270901	沟槽式机械三通	76×33-60mm	只	36.45	32.35	
15270902	沟槽式机械三通	89×33-76mm	只	50.18	44.52	
15270903	沟槽式机械三通	108/114×33-89mm	只	62.19	55.18	
15270904	沟槽式机械三通	133/140×33-114mm	只	70.76	62.79	
15270905	沟槽式机械三通	159/165/168×33-114mm	只	83.63	74.21	
15270906	沟槽式机械三通	219×89-168mm	只	97.96	86.92	
15270907	沟槽式机械三通	273×168-219mm	只	107.29	95.20	
15270908	沟槽式机械三通	325×168-273mm	只	145.27	128.90	
15271101	沟槽式机械四通	76×33-60mm	只	60.64	53.81	
15271102	沟槽式机械四通	89×33-76mm	只	85.30	75.69	
15271103	沟槽式机械四通	108/114×33-89mm	只	116.62	103.48	
15271104	沟槽式机械四通	133/140×33-114mm	只	134.61	119.44	
15271105	沟槽式机械四通	159/165/168×33-114mm	只	170.60	151.37	
15271106	沟槽式机械四通	219×33-114mm	只	236.57	209.91	
15271107	沟槽式机械四通	273×33-219mm	只	268.56	238.29	
15271108	沟槽式机械四通	325×33-273mm	只	319.20	283.23	
15270909	沟槽式正三通	60mm	只	24.56	21.80	
15270910	沟槽式正三通	76mm	只	33.77	29.97	
15270911	沟槽式正三通	89mm	只	43.60	38.69	
15270912	沟槽式正三通	108/114mm	只	68.62	60.89	
15270913	沟槽式正三通	133/140mm	只	134.61	119.44	

—— 建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 ——







## 2021年9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
15270914	沟槽式正三通	165mm	只	153.52	136.22	
15270915	沟槽式正三通	219mm	只	293.21	260.17	
15270916	沟槽式正三通	273mm	只	457.14	405.63	
15270917	沟槽式正三通	325mm	只	774.35	687.09	
15270918	沟槽式异径三通	76×57-60mm	只	42.65	37.84	
15270919	沟槽式异径三通	89×57-76mm	只	44.21	39.23	
15270920	沟槽式异径三通	108/114×57-76mm	只	62.64	55.58	
15270921	沟槽式异径三通	133/140×57-114mm	只	106.62	94.61	
15270922	沟槽式异径三通	159/165/168×57-140mm	只	110.53	98.08	
15270923	沟槽式异径三通	219×57-168mm	只	303.21	269.04	
15270924	沟槽式异径三通	273×57-219mm	只	457.81	406.22	
15270925	沟槽式异径三通	325×57-273mm	只	774.35	687.09	
15271109	沟槽式异径四通	76×57-60mm	只	51.31	45.53	
15271110	沟槽式异径四通	89×57-76mm	只	63.97	56.76	
15271111	沟槽式异径四通	108/114×57-89mm	只	118.62	105.25	
15271112	沟槽式异径四通	133/140×57-114mm	只	181.26	160.83	
15271113	沟槽式异径四通	159/165/168×57-114mm	只	200.58	177.98	
15271114	沟槽式异径四通	219×57-168mm	只	373.18	331.13	
15271115	沟槽式异径四通	273×57-219mm	只	461.81	409.77	
15271116	沟槽式异径四通	325×57-273mm	只	807.00	716.06	
15271328	沟槽式同心异形管	57/60×33-48mm	只	11.20	9.93	
15271329	沟槽式同心异形管	76×33-60mm	只	16.79	14.90	
15271330	沟槽式同心异形管	89×33-60mm	只	30.70	27.24	
15271331	沟槽式同心异形管	108/114×57-89mm	只	52.20	46.31	
15271332	沟槽式同心异形管	133/140×57-114mm	只	56.64	50.26	
15271333	沟槽式同心异形管	159/165/168×57-140mm	只	65.31	57.95	
15271334	沟槽式同心异形管	219×89-168mm	只	109.95	97.56	
15271335	沟槽式同心异形管	273×89-219mm	只	119.28	105.84	
15271336	沟槽式同心异形管	325×89-273mm	只	191.25	169.70	
15271337	沟槽式偏心异形管	57/60×33-48mm	只	16.66	14.78	
15271338	沟槽式偏心异形管	76×33-60mm	只	25.32	22.47	
15271339	沟槽式偏心异形管	89×33-76mm	只	45.98	40.80	
15271340	沟槽式偏心异形管	108/114×57-89mm	只	77.97	69.18	
15271341	沟槽式偏心异形管	133/140×57-114mm	只	84.63	75.09	
15271342	沟槽式偏心异形管	159/165/168×57-140mm	只	97.96	86.92	
15271343	沟槽式偏心异形管	219×89-168mm	只	164.60	146.05	
15271344	沟槽式偏心异形管	273×89-219mm	只	178.59	158.47	
15271345	沟槽式偏心异形管	325×89-273mm	只	286.55	254.26	
15271901	沟槽式刚性接头	57mm	只	19.65	17.44	
15271902	沟槽式刚性接头	60mm	只	19.65	17.44	
15271903	沟槽式刚性接头	76mm	只	22.72	20.16	
15271904	沟槽式刚性接头	89mm	只	23.95	21.25	
15271905	沟槽式刚性接头	108mm	只	33.77	29.97	
15271906	沟槽式刚性接头	114mm	只	38.07	33.78	
15271907	沟槽式刚性接头	133mm	只	46.67	41.41	
15271908	沟槽式刚性接头	140mm	只	53.42	47.40	
15271909	沟槽式刚性接头	159mm	只	63.25	56.12	
15271910	沟槽式刚性接头	168mm	只	63.25	56.12	
15271911	沟槽式刚性接头	159/165/168mm	只	64.48	57.21	
15271912	沟槽式刚性接头	219mm	只	109.95	97.56	
15271913	沟槽式刚性接头	273mm	只	129.95	115.30	
15271914	沟槽式刚性接头	325mm	只	153.94	136.59	
15271915	沟槽式挠性接头	57/60mm	只	22.66	20.10	

—— 建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 ——







## 2021年9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
15271916	沟槽式挠性接头	76mm	只	25.99	23.06	
15271917	沟槽式挠性接头	89mm	只	29.32	26.02	
15271918	沟槽式挠性接头	108mm	只	38.69	34.33	
15271919	沟槽式挠性接头	114mm	只	51.58	45.77	
15271920	沟槽式挠性接头	133mm	只	46.67	41.41	
15271921	沟槽式挠性接头	140mm	只	53.42	47.40	
15271922	沟槽式挠性接头	159mm	只	57.11	50.67	
15271923	沟槽式挠性接头	165mm	只	57.11	50.67	
15271924	沟槽式挠性接头	168mm	只	59.57	52.85	
15271925	沟槽式挠性接头	219mm	只	98.87	87.73	
15271926	沟槽式挠性接头	273mm	只	194.05	172.18	
15271927	沟槽式挠性接头	325mm	只	264.05	234.30	
15271928	沟槽式挠性接头	377mm	只	282.48	250.64	
15271929	沟槽式挠性接头	426mm	只	337.74	299.68	
15271930	沟槽式挠性接头	480mm	只	420.83	373.41	
15271931	沟槽式挠性接头	530mm	只	482.48	428.11	
15271932	沟槽式挠性接头	630mm	只	537.16	476.63	
15070917	沟槽式正四通	57/60mm	只	56.91	50.50	
15070918	沟槽式正四通	76mm	只	62.02	55.03	
15070919	沟槽式正四通	89mm	只	65.71	58.30	
15070920	沟槽式正四通	108/114mm	只	104.39	92.63	
15070921	沟槽式正四通	133/140mm	只	181.26	160.83	
15070922	沟槽式正四通	159/165/168mm	只	200.58	177.98	
15070923	沟槽式正四通	219mm	只	479.80	425.73	
15070924	沟槽式正四通	273mm	只	513.12	455.30	
15070925	沟槽式正四通	325mm	只	807.00	716.06	
14130701	紫铜管	16×1.0	米	49.90	44.28	
14130702	紫铜管	19×1.5	米	87.21	77.38	
14130703	紫铜管	22×1.5	米	102.18	90.67	
14130704	紫铜管	28×1.5	米	132.12	117.23	
14130705	紫铜管	35×1.5	米	167.16	148.33	
14130706	紫铜管	44×2.0	米	279.44	247.95	
14130707	紫铜管	55×2.0	米	352.70	312.95	
14130708	紫铜管	70×2.5	米	561.60	498.31	
14130709	紫铜管	85×2.5	米	686.68	609.30	
14130710	紫铜管	105×2.5	米	853.39	757.23	
14130711	紫铜管	133×2.5	米	1087.01	964.52	
14130712	紫铜管	159×3.0	米	1547.68	1373.27	
14130713	紫铜管	219×4.0	米	2831.23	2512.18	
15271301	沟槽式90°弯头	57/60mm	只	20.99	18.63	
15271302	沟槽式90°弯头	76mm	只	25.19	22.35	
15271303	沟槽式90°弯头	89mm	只	30.40	26.97	
15271304	沟槽式90°弯头	108/114mm	只	42.56	37.76	
15271305	沟槽式90°弯头	159/165/168mm	只	94.08	83.48	
15271306	沟槽式90°弯头	219mm	只	182.92	162.31	
15271307	沟槽式90°弯头	273mm	只	313.07	277.79	
15271308	沟槽式90°弯头	325mm	只	466.01	413.49	
15271309	沟槽式90°弯头	377mm	只	705.31	625.83	
15271310	沟槽式90°弯头	426mm	只	971.60	862.11	
15271311	沟槽式90°弯头	480mm	只	1305.06	1158.00	
15271312	沟槽式90°弯头	530mm	只	1723.09	1528.92	
15271313	沟槽式90°弯头	630mm	只	2815.24	2497.99	
15271314	沟槽式45°弯头	57/60mm	只	19.79	17.56	

—— 建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 ——







## 2021年9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
15271315	沟槽式45°弯头	76mm	只	23.99	21.29	
15271316	沟槽式45°弯头	89mm	只	26.99	23.95	
15271317	沟槽式45°弯头	108/114mm	只	48.58	43.11	
15271318	沟槽式45°弯头	133/140mm	只	53.38	47.36	
15271319	沟槽式45°弯头	168mm	只	71.97	63.86	
15271320	沟槽式45°弯头	219mm	只	143.94	127.72	
15271321	沟槽式45°弯头	273mm	只	297.48	263.95	
15271322	沟槽式45°弯头	325mm	只	442.02	392.21	
15271323	沟槽式45°弯头	377mm	只	809.67	718.43	
15271324	沟槽式45°弯头	426mm	只	1139.53	1011.12	
15271325	沟槽式45°弯头	480mm	只	1565.35	1388.96	
15271326	沟槽式45°弯头	530mm	只	2081.14	1846.62	
15271327	沟槽式45°弯头	630mm	只	3379.61	2998.76	
Z1527001	沟槽卡箍盲片	57/60mm	只	8.00	7.10	
Z1527002	沟槽卡箍盲片	76mm	只	12.45	11.04	
Z1527003	沟槽卡箍盲片	89mm	只	14.22	12.62	
Z1527004	沟槽卡箍盲片	108/114mm	只	20.00	17.75	
Z1527005	沟槽卡箍盲片	133/140mm	只	42.23	37.47	
Z1527006	沟槽卡箍盲片	168mm	只	46.67	41.42	
Z1527007	沟槽卡箍盲片	219mm	只	74.68	66.26	
Z1527008	沟槽卡箍盲片	273mm	只	102.24	90.72	
Z1527009	沟槽卡箍盲片	325mm	只	182.25	161.72	
Z1527010	沟槽卡箍盲片	377mm	只	268.62	238.35	
Z1527011	沟槽卡箍盲片	426mm	只	360.70	320.05	
Z1527012	沟槽卡箍盲片	480mm	只	482.62	428.24	
Z1527013	沟槽卡箍盲片	530mm	只	614.71	545.44	
Z1527014	沟槽卡箍盲片	630mm	只	931.59	826.61	
15430501	沟槽单片法兰	57/60mm	只	24.77	21.98	
15430502	沟槽单片法兰	76mm	只	28.89	25.64	
15430503	沟槽单片法兰	89mm	只	34.67	30.77	
15430504	沟槽单片法兰	108/114mm	只	52.07	46.20	
15430505	沟槽单片法兰	133/140mm	只	60.96	54.09	
15430506	沟槽单片法兰	168mm	只	69.85	61.98	
15430507	沟槽单片法兰	219mm	只	144.79	128.47	
15430508	沟槽单片法兰	273mm	只	173.36	153.83	
15430509	沟槽单片法兰	325mm	只	271.16	240.60	
15430510	卡箍法兰短管	57/60mm	只	28.45	25.24	
15430511	卡箍法兰短管	76mm	只	43.18	38.32	
15430512	卡箍法兰短管	89mm	只	52.07	46.20	
15430513	卡箍法兰短管	108/114mm	只	71.76	63.67	
15430514	卡箍法兰短管	133/140mm	只	110.50	98.04	
15430515	卡箍法兰短管	168mm	只	137.80	122.27	
15430516	卡箍法兰短管	219mm	只	173.36	153.83	
15430517	卡箍法兰短管	273mm	只	233.69	207.36	
15430518	卡箍法兰短管	325mm	只	331.49	294.13	
15430519	卡箍法兰短管	377mm	只	453.41	402.32	
15430520	卡箍法兰短管	426mm	只	570.26	506.00	
15430521	卡箍法兰短管	480mm	只	697.90	619.25	
15430522	卡箍法兰短管	530mm	只	878.88	779.84	
15430523	卡箍法兰短管	630mm	只	1356.43	1203.57	
15430524	法兰	1.0MPa DN50	片	21.12	18.74	
15430525	法兰	1.0MPa DN65	片	28.71	25.47	
15430526	法兰	1.0MPa DN80	片	32.72	29.03	

—— 建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 ——







## 2021年9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
15430527	法兰	1.0MPa DN100	片	40.50	35.94	
15430528	法兰	1.0MPa DN150	片	61.80	54.84	
15430529	法兰	1.0MPa DN200	片	83.18	73.81	
15430530	法兰	1.0MPa DN250	片	108.19	96.00	
15430531	法兰	1.0MPa DN300	片	133.33	118.31	
15430532	法兰	1.0MPa DN350	片	164.57	146.02	
15430533	法兰	1.0MPa DN400	片	225.64	200.21	
15430534	法兰	1.0MPa DN450	片	252.55	224.09	
15430535	法兰	1.0MPa DN500	片	347.37	308.23	
15430536	法兰	1.0MPa DN600	片	494.82	439.06	
15430537	法兰	1.0MPa DN700	片	822.20	729.55	
15430538	法兰	1.0MPa DN800	片	923.41	819.35	
15430539	法兰	1.0MPa DN1000	只	1685.63	1495.68	
15430540	法兰	1.0MPa DN1200	片	2461.60	2184.21	
15430541	法兰	1.0MPa DN1400	片	5602.96	4971.57	
15430542	法兰	1.6MPa DN50	片	26.37	23.40	
15430543	法兰	1.6MPa DN80	片	37.46	33.24	
15430544	法兰	1.6MPa DN100	片	48.47	43.01	
15430545	法兰	1.6MPa DN125	片	65.41	58.04	
15430546	法兰	1.6MPa DN150	片	79.97	70.96	
15430547	法兰	1.6MPa DN200	片	101.96	90.47	
15430548	法兰	1.6MPa DN250	片	158.76	140.87	
15430549	法兰	1.6MPa DN300	片	186.47	165.46	
15430550	法兰	1.6MPa DN500	片	767.35	680.88	
15430551	法兰	1.6MPa DN600	片	1118.30	992.28	
15430552	丝口法兰	1.0MPa DN40	片	40.63	36.05	
15430553	丝口法兰	1.0MPa DN50	只	49.64	44.05	
15430554	丝口法兰	1.0MPa DN65	片	67.46	59.86	
15430555	丝口法兰	1.0MPa DN80	片	76.98	68.31	
15430556	丝口法兰	1.0MPa DN100	片	95.25	84.52	
15430557	丝口法兰	1.0MPa DN150	只	145.40	129.02	
15430558	钢制闷板	400×10kg	片	716.48	635.74	
15430559	钢制闷板	500×10kg	片	970.90	861.49	
15430560	钢制闷板	600×10kg	片	1394.49	1237.35	
15430561	钢制闷板	700×10kg	片	2028.62	1800.02	
15430562	钢制闷板	800×10kg	片	2918.93	2590.00	
15430563	钢制闷板	1000×10kg	片	4603.32	4084.58	
15430564	钢制闷板	1200×10kg	片	7044.94	6251.06	
15430565	钢制闷板	1400×10kg	块	10384.97	9214.70	
15430566	钢制闷板	1600×10kg	片	11555.78	10253.58	
15430567	伸缩接短管	400×0.9米	只	842.84	747.86	
15430568	伸缩接短管	500×0.9米	只	1278.28	1134.23	
15430569	伸缩接短管	600×0.9米	只	1519.43	1348.21	
15430570	伸缩接短管	800×0.9米	只	1976.78	1754.02	
15430571	伸缩接短管	1000×0.9米	支	3007.66	2668.73	
15430572	伸缩接短管	1200×0.9米	只	3415.01	3030.18	
15430573	伸缩接短管	1400×0.9米	只	3976.05	3527.99	
15430574	伸缩接短管	1600×0.9米	只	4796.99	4256.42	
15271328	饮水级沟槽90°弯头	DN60	只	42.84	38.01	硅橡胶、管件涂型
15271329	饮水级沟槽90°弯头	DN89	只	57.12	50.68	硅橡胶、管件涂型
15271330	饮水级沟槽90°弯头	DN108	只	85.68	76.02	硅橡胶、管件涂型
15271331	饮水级沟槽90°弯头	DN114	只	85.68	76.02	硅橡胶、管件涂型
15271332	饮水级沟槽90°弯头	DN133	只	110.16	97.75	硅橡胶、管件涂型

—— 建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 ——







## 2021年9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
15271333	饮水级沟槽90°弯头	DN159	只	156.06	138.47	硅橡胶、管件涂塑
15271334	饮水级沟槽90°弯头	DN165	只	156.06	138.47	硅橡胶、管件涂塑
15271335	饮水级沟槽90°弯头	DN219	只	364.14	323.11	硅橡胶、管件涂塑
15271336	饮水级沟槽90°弯头	DN325	只	791.52	702.32	硅橡胶、管件涂塑
15271337	饮水级沟槽45°弯头	DN89	只	34.68	30.77	硅橡胶、管件涂塑
15271338	饮水级沟槽45°弯头	DN108	只	57.12	50.68	硅橡胶、管件涂塑
15271339	饮水级沟槽45°弯头	DN114	只	57.12	50.68	硅橡胶、管件涂塑
15271340	饮水级沟槽45°弯头	DN159	只	114.24	101.37	硅橡胶、管件涂塑
15271341	饮水级沟槽45°弯头	DN165	只	114.24	101.37	硅橡胶、管件涂塑
15271342	饮水级沟槽45°弯头	DN219	只	241.74	214.50	硅橡胶、管件涂塑
15271343	饮水级沟槽45°弯头	DN325	只	649.74	576.52	硅橡胶、管件涂塑
15271344	饮水级沟槽22.5°弯头	DN89	只	34.68	30.77	硅橡胶、管件涂塑
15271345	饮水级沟槽22.5°弯头	DN108	只	57.12	50.68	硅橡胶、管件涂塑
15271346	饮水级沟槽22.5°弯头	DN114	只	57.12	50.68	硅橡胶、管件涂塑
15271347	饮水级沟槽22.5°弯头	DN159	只	114.24	101.37	硅橡胶、管件涂塑
15271348	饮水级沟槽22.5°弯头	DN165	只	114.24	101.37	硅橡胶、管件涂塑
15270918	饮水级沟槽三通	DN60, ×48(S)	只	53.04	47.06	硅橡胶、管件涂塑
15270919	饮水级沟槽三通	DN89, ×60, ×60(S)	只	85.68	76.02	硅橡胶、管件涂塑
15270920	饮水级沟槽三通	DN108, ×60, ×60(S), ×89	只	129.54	114.94	硅橡胶、管件涂塑
15270921	饮水级沟槽三通	DN114, ×33(S), ×60, ×60(S), ×89, ×89(S)	只	129.54	114.94	硅橡胶、管件涂塑
15270922	饮水级沟槽三通	DN159, ×60(S), ×89, ×89(S), ×108	只	260.10	230.79	硅橡胶、管件涂塑
15270923	饮水级沟槽三通	DN165, ×60, ×60(S), ×89, ×89(S), ×114	只	260.10	230.79	硅橡胶、管件涂塑
15270924	饮水级沟槽三通	DN219, ×60, ×89, ×108, ×114, ×159, ×165	只	532.44	472.44	硅橡胶、管件涂塑
15270925	饮水级沟槽三通	DN325, ×219	只	1279.08	1134.94	硅橡胶、管件涂塑
15271933	饮水级刚性接头	DN60	只	33.66	29.87	硅橡胶、管件涂塑
15271934	饮水级刚性接头	DN89	只	43.86	38.92	硅橡胶、管件涂塑
15271935	饮水级刚性接头	DN108	只	56.10	49.78	硅橡胶、管件涂塑
15271936	饮水级刚性接头	DN114	只	56.10	49.78	硅橡胶、管件涂塑
15271937	饮水级刚性接头	DN133	只	70.38	62.45	硅橡胶、管件涂塑
15271938	饮水级刚性接头	DN159	只	90.78	80.55	硅橡胶、管件涂塑
15271939	饮水级刚性接头	DN165	只	90.78	80.55	硅橡胶、管件涂塑
15271940	饮水级刚性接头	DN219	只	179.52	159.29	硅橡胶、管件涂塑
15271941	饮水级刚性接头	DN273	只	252.96	224.45	硅橡胶、管件涂塑
15271942	饮水级刚性接头	DN325	只	290.70	257.94	硅橡胶、管件涂塑
15430524	饮水级法兰短管	DN60	只	110.16	97.75	硅橡胶、管件涂塑
15430525	饮水级法兰短管	DN89	只	158.10	140.28	硅橡胶、管件涂塑
15430526	饮水级法兰短管	DN108	只	223.38	198.21	硅橡胶、管件涂塑
15430527	饮水级法兰短管	DN114	只	223.38	198.21	硅橡胶、管件涂塑
15430528	饮水级法兰短管	DN133	只	238.68	211.78	硅橡胶、管件涂塑
15430529	饮水级法兰短管	DN159	只	376.38	333.97	硅橡胶、管件涂塑
15430530	饮水级法兰短管	DN165	只	376.38	333.97	硅橡胶、管件涂塑
15430531	饮水级法兰短管	DN219(8-12眼 10-16kg)	只	753.78	668.84	硅橡胶、管件涂塑
15430532	饮水级法兰短管	DN273	只	822.12	729.48	硅橡胶、管件涂塑
15430533	饮水级法兰短管	DN325	只	1272.96	1129.51	硅橡胶、管件涂塑
15430519	饮水级沟槽外接头	DN89×60	只	30.60	27.15	硅橡胶、管件涂塑
15430520	饮水级沟槽外接头	DN108×60, 89	只	40.80	36.20	硅橡胶、管件涂塑
15430521	饮水级沟槽外接头	DN114×60, 89	只	40.80	36.20	硅橡胶、管件涂塑
15430522	饮水级沟槽外接头	DN133×108	只	73.44	65.16	硅橡胶、管件涂塑
15430523	饮水级沟槽外接头	DN159×89, 108, 114, 133	只	104.04	92.32	硅橡胶、管件涂塑
15430524	饮水级沟槽外接头	DN165×60, 89, 114	只	104.04	92.32	硅橡胶、管件涂塑
15430525	饮水级沟槽外接头	DN219×89, 108, 114, 159, 165	只	141.78	125.80	硅橡胶、管件涂塑
15430526	饮水级沟槽外接头	DN273×159, 219	只	276.42	245.27	硅橡胶、管件涂塑
15430527	饮水级沟槽外接头	DN325×159, 219	只	459.00	407.28	硅橡胶、管件涂塑

—— 建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 ——







## 2021年9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
Z15430528	饮水级沟槽丝口外接头	DN60×48(S)	只	14.28	12.67	硅橡胶、管件涂塑
Z15430529	饮水级沟槽丝口外接头	DN89×60(S)	只	30.60	27.15	硅橡胶、管件涂塑
Z15430530	饮水级沟槽丝口外接头	DN108×60(S)、89(S)	只	40.80	36.20	硅橡胶、管件涂塑
Z15430531	饮水级沟槽丝口外接头	DN114×60(S)、89(S)	只	40.80	36.20	硅橡胶、管件涂塑
Z15430532	饮水级沟槽丝口外接头	DN159×60(S)	只	104.04	92.32	硅橡胶、管件涂塑
Z15430533	饮水级沟槽丝口外接头	DN165×60(S)、89(S)	只	104.04	92.32	硅橡胶、管件涂塑
Z1527015	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN60	只	12.24	10.86	硅橡胶、管件涂塑
Z1527016	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN89	只	23.46	20.82	硅橡胶、管件涂塑
Z1527017	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN108	只	32.64	28.96	硅橡胶、管件涂塑
Z1527018	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN114	只	32.64	28.96	硅橡胶、管件涂塑
Z1527019	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN159	只	78.54	69.69	硅橡胶、管件涂塑
Z1527020	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN165	只	78.54	69.69	硅橡胶、管件涂塑
Z1527021	饮水级沟槽盲片(堵头)	DN219	只	112.20	99.56	硅橡胶、管件涂塑
Z1527022	无缝不锈钢弯头	DN20×45° (国标) 2.5MPa	只	16.32	14.48	
Z1527023	无缝不锈钢弯头	DN20×90° (国标) 2.5MPa	只	24.48	21.72	
Z1527024	无缝不锈钢弯头	DN25×45° (国标) 2.5MPa	只	18.36	16.29	
Z1527025	无缝不锈钢弯头	DN25×90° (国标) 2.5MPa	只	28.56	25.34	
Z1527026	无缝不锈钢弯头	DN40×45° (国标) 2.5MPa	只	33.66	29.87	
Z1527027	无缝不锈钢弯头	DN40×90° (国标) 2.5MPa	只	52.02	46.16	
Z1527028	无缝不锈钢弯头	DN50×45° (国标) 2.5MPa	只	47.94	42.54	
Z1527029	无缝不锈钢弯头	DN50×90° (国标) 2.5MPa	只	74.46	66.07	
Z1527030	无缝不锈钢弯头	DN80×45° (国标) 2.5MPa	只	121.38	107.70	
Z1527031	无缝不锈钢弯头	DN80×90° (国标) 2.5MPa	只	186.66	165.63	
Z1527032	无缝不锈钢弯头	DN100×45° (国标) 2.5MPa	只	218.28	193.68	
Z1527033	无缝不锈钢弯头	DN100×90° (国标) 2.5MPa	只	334.56	296.86	
Z1527034	无缝不锈钢弯头	DN150×45° (国标) 2.5MPa	只	256.02	227.17	
Z1527035	无缝不锈钢弯头	DN150×90° (国标) 2.5MPa	只	392.70	348.45	
Z1527036	无缝不锈钢弯头	DN200×45° (国标) 2.5MPa	只	496.74	440.76	
Z1527037	无缝不锈钢弯头	DN200×90° (国标) 2.5MPa	只	763.98	677.89	
Z1527038	无缝不锈钢三通	DN25×20(国标)2.5MPa	只	55.08	48.87	
Z1527039	无缝不锈钢三通	DN25×25(国标)2.5MPa	只	58.14	51.59	
Z1527040	无缝不锈钢三通	DN40×20、25(国标)2.5MPa	只	91.80	81.46	
Z1527041	无缝不锈钢三通	DN40×40(国标)2.5MPa	只	97.92	86.89	
Z1527042	无缝不锈钢三通	DN50×20、25、40(国标)2.5MPa	只	129.54	114.94	
Z1527043	无缝不锈钢三通	DN50×50(国标)2.5MPa	只	137.70	122.18	
Z1527044	无缝不锈钢三通	DN80×20、25、40、50(国标)2.5MPa	只	263.16	233.50	
Z1527045	无缝不锈钢三通	DN80×80(国标)2.5MPa	只	272.34	241.65	
Z1527046	无缝不锈钢三通	DN100×20、25、40、50、80(国标)2.5MPa	只	462.06	409.99	
Z1527047	无缝不锈钢三通	DN100×100(国标)2.5MPa	只	488.58	433.52	
Z1527048	无缝不锈钢三通	DN150×20、25、40、50、80、100(国标)2.5MPa	只	478.38	424.47	
Z1527049	无缝不锈钢三通	DN150×150(国标)2.5MPa	只	503.88	447.10	
Z1527050	无缝不锈钢三通	DN200×20、25、40、50、80、100、150(国标)2.5MPa	只	828.24	734.91	
Z1527051	无缝不锈钢三通	DN200×200(国标)2.5MPa	只	871.08	772.92	
Z1527052	无缝不锈钢法兰	DN20(国标)1.6MPa	只	92.82	82.36	
Z1527053	无缝不锈钢法兰	DN25(国标)1.6MPa	只	92.82	82.36	
Z1527054	无缝不锈钢法兰	DN40(国标)1.6MPa	只	184.62	163.82	
Z1527055	无缝不锈钢法兰	DN50(国标)1.6MPa	只	231.54	205.45	
Z1527056	无缝不锈钢法兰	DN80(国标)1.6MPa	只	324.36	287.81	
Z1527057	无缝不锈钢法兰	DN100(国标)1.6MPa	只	416.16	369.26	
Z1527058	无缝不锈钢法兰	DN150(国标)1.6MPa	只	269.28	238.94	
Z1527059	无缝不锈钢法兰	DN200(国标)1.6MPa	只	366.18	324.92	
Z1527060	无缝不锈钢法兰	DN20(国标)2.5MPa	只	92.82	82.36	
Z1527061	无缝不锈钢法兰	DN25(国标)2.5MPa	只	92.82	82.36	

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







### 2021年9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	184.62	163.82	
Z1527063	无缝不锈钢法兰	DN50(国标)2.5MPa	只	231.54	205.45	
Z1527064	无缝不锈钢法兰	DN80(国标)2.5MPa	只	416.16	369.26	
Z1527065	无缝不锈钢法兰	DN100(国标)2.5MPa	只	554.88	492.35	
Z1527066	无缝不锈钢法兰	DN150(国标)2.5MPa	只	404.94	359.31	
Z1527067	无缝不锈钢法兰	DN200(国标)2.5MPa	只	558.96	495.97	
Z1527068	无缝不锈钢单丝口短管	DN20 L=0.1m(国标)	支	58.14	51.59	
Z1527069	无缝不锈钢单丝口短管	DN25 L=0.1m(国标)	支	80.58	71.50	
Z1527070	无缝不锈钢单丝口短管	DN40 L=0.1m(国标)	支	124.44	110.42	
Z1527071	无缝不锈钢单丝口短管	DN25 L=0.5m(国标)	支	347.82	308.62	
Z1527072	无缝不锈钢双丝口短管	DN20, L=0.1m (国标)	支	58.14	51.59	
Z1527073	无缝不锈钢双丝口短管	DN25, L=0.1m (国标)	支	80.58	71.50	
Z1527074	304L不锈钢法兰	DN50	只	121.91	108.17	
Z1527075	304L不锈钢法兰	DN80	只	152.09	134.95	
Z1527076	304L不锈钢法兰	DN100	只	188.16	166.96	
Z1527077	304L不锈钢法兰	DN150	只	327.89	290.94	
Z1527078	304L不锈钢法兰	DN200	只	465.29	412.86	
Z1527079	304L不锈钢弯头	DN20×90°	只	12.25	10.87	
Z1527080	304L不锈钢弯头	DN50×90°	只	43.84	38.90	
Z1527081	304L不锈钢弯头	DN80×90°	只	84.20	74.71	
Z1527082	304L不锈钢弯头	DN100×90°	只	96.27	85.42	
Z1527083	304L不锈钢弯头	DN150×90°	只	288.80	256.26	
Z1527084	304L不锈钢弯头	DN200×90°	只	525.10	465.93	
Z1527085	304L不锈钢三通	DN80×80	只	129.24	114.68	
Z1527086	304L不锈钢三通	DN100×80	只	138.70	123.07	
Z1527087	304L不锈钢三通	DN100×100	只	142.22	126.19	
Z1527088	304L不锈钢三通	DN150×80	只	378.71	336.03	
Z1527089	304L不锈钢三通	DN150×100	只	382.89	339.74	
Z1527090	304L不锈钢三通	DN150×150	只	393.82	349.44	
Z1527091	304L不锈钢三通	DN200×100	只	674.80	598.76	
Z1527092	304L不锈钢三通	DN200×150	只	678.25	601.82	
Z1527093	304L不锈钢三通	DN200×200	只	700.13	621.23	
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%

—— 建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 ——







## 2021年9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
15071522	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ325×10	只	572.50	507.99	热镀锌增加30%
15071523	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ377×10	只	859.61	762.74	热镀锌增加30%
15071524	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ426×10	只	1240.28	1100.51	热镀锌增加30%
15071525	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ426×12	只	1501.99	1332.73	热镀锌增加30%
15071526	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ480×12	只	1801.51	1598.50	热镀锌增加30%
15071527	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ530×12	只	1956.35	1735.89	热镀锌增加30%
15071528	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ630×12	只	2638.55	2341.22	热镀锌增加30%
15071529	无缝压制弯20# R=1.5D	Φ720×12	只	3476.04	3084.33	热镀锌增加30%
15071530	板制弯	DN426×10	只	1169.14	1037.39	
15071531	板制弯	DN529×10	只	1779.13	1578.64	
15071532	板制弯	DN630×10	只	2350.99	2086.06	
15071533	锌板制弯	DN426×10	只	1350.49	1198.30	
15071534	锌板制弯	DN529×10	只	2061.34	1829.05	
15090901	不锈钢无缝压制弯	Φ18×2.5	只	13.73	12.18	
15090902	不锈钢无缝压制弯	Φ25×2.5	只	16.47	14.62	
15090903	不锈钢无缝压制弯	Φ32×3	只	22.88	20.30	
15090904	不锈钢无缝压制弯	Φ38×3	只	30.20	26.80	
15090905	不锈钢无缝压制弯	Φ45×3.5	只	36.61	32.48	
15090906	不锈钢无缝压制弯	Φ57×3.5	只	45.76	40.60	
15090907	不锈钢无缝压制弯	Φ76×4	只	86.94	77.14	
15090908	不锈钢无缝压制弯	Φ89×4	只	146.42	129.92	
15090909	不锈钢无缝压制弯	Φ108×4.5	只	256.24	227.36	
15090910	不锈钢无缝压制弯	Φ133×4.5	只	411.81	365.40	
15090911	不锈钢无缝压制弯	Φ159×6	只	594.83	527.80	
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	闷板增35%热镀锌增30%
15430602	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN20	片	10.61	9.41	闷板增35%热镀锌增30%
15430603	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN25	片	13.10	11.63	闷板增35%热镀锌增30%
15430604	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN32	片	17.84	15.83	闷板增35%热镀锌增30%
15430605	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN40	片	22.51	19.97	闷板增35%热镀锌增30%
15430606	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN50	片	28.94	25.67	闷板增35%热镀锌增30%
15430607	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN65	片	38.58	34.23	闷板增35%热镀锌增30%
15430608	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN80	片	41.80	37.09	闷板增35%热镀锌增30%
15430609	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN100	片	53.05	47.07	闷板增35%热镀锌增30%
15430610	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN125	片	75.55	67.04	闷板增35%热镀锌增30%
15430611	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN150	片	91.63	81.30	闷板增35%热镀锌增30%
15430612	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN200	片	122.17	108.40	闷板增35%热镀锌增30%
15430613	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN250	片	196.12	174.02	闷板增35%热镀锌增30%
15430614	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN300	片	247.56	219.66	闷板增35%热镀锌增30%
15430615	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN350	片	348.83	309.52	闷板增35%热镀锌增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 ——







## 2021年9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
15430616	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN400	片	498.33	442.18	闷板增35%热镀锌增30%
15430617	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN450	片	548.37	486.58	闷板增35%热镀锌增30%
15430618	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN500	片	749.71	665.23	闷板增35%热镀锌增30%
15430619	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN600	片	1096.74	973.15	闷板增35%热镀锌增30%
15430620	平焊钢法兰JB.HG标准	1.6MPa DN700	片	1714.92	1521.67	闷板增35%热镀锌增30%
15430621	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN15	片	11.01	9.77	闷板增35%热镀锌增30%
15430622	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN20	片	13.10	11.63	闷板增35%热镀锌增30%
15430623	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN25	片	16.08	14.26	闷板增35%热镀锌增30%
15430624	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN32	片	22.51	19.97	闷板增35%热镀锌增30%
15430625	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN40	片	28.13	24.96	闷板增35%热镀锌增30%
15430626	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN50	片	33.76	29.95	闷板增35%热镀锌增30%
15430627	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN65	片	44.21	39.23	闷板增35%热镀锌增30%
15430628	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN80	片	54.66	48.50	闷板增35%热镀锌增30%
15430629	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN100	片	65.91	58.48	闷板增35%热镀锌增30%
15430630	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN125	片	83.59	74.17	闷板增35%热镀锌增30%
15430631	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN150	片	107.70	95.57	闷板增35%热镀锌增30%
15430632	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN200	片	146.29	129.80	闷板增35%热镀锌增30%
15430633	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN250	片	244.34	216.81	闷板增35%热镀锌增30%
15430634	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN300	片	348.83	309.52	闷板增35%热镀锌增30%
15430635	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN350	片	450.11	399.39	闷板增35%热镀锌增30%
15430636	平焊钢法兰JB.HG标准	2.5MPa DN400	片	591.57	524.91	闷板增35%热镀锌增30%
15430637	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN15	片	6.24	5.53	闷板增35%热镀锌增30%
15430638	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN20	片	7.56	6.70	闷板增35%热镀锌增30%
15430639	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN25	片	9.48	8.42	闷板增35%热镀锌增30%
15430640	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN32	片	13.18	11.70	闷板增35%热镀锌增30%
15430641	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN40	片	15.91	14.12	闷板增35%热镀锌增30%
15430642	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN50	片	17.68	15.69	闷板增35%热镀锌增30%
15430643	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN65	片	24.11	21.40	闷板增35%热镀锌增30%
15430644	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN80	片	30.54	27.10	闷板增35%热镀锌增30%
15430645	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN100	片	36.97	32.81	闷板增35%热镀锌增30%
15430646	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN125	片	46.62	41.37	闷板增35%热镀锌增30%
15430647	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN150	片	56.26	49.92	闷板增35%热镀锌增30%
15430648	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN200	片	80.38	71.32	闷板增35%热镀锌增30%
15430649	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN250	片	114.13	101.27	闷板增35%热镀锌增30%
15430650	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN300	片	144.68	128.37	闷板增35%热镀锌增30%
15430651	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN350	片	189.69	168.31	闷板增35%热镀锌增30%
15430652	平焊钢法兰JB.HG标准	0.6MPa DN400	片	233.09	206.83	闷板增35%热镀锌增30%
15430653	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN15	片	7.25	6.43	闷板增35%热镀锌增30%
15430654	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN20	片	9.89	8.77	闷板增35%热镀锌增30%
15430655	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN25	片	10.77	9.56	闷板增35%热镀锌增30%
15430656	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN32	片	16.08	14.26	闷板增35%热镀锌增30%
15430657	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN40	片	19.29	17.12	闷板增35%热镀锌增30%
15430658	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN50	片	24.11	21.40	闷板增35%热镀锌增30%
15430659	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN65	片	32.15	28.53	闷板增35%热镀锌增30%
15430660	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN80	片	35.37	31.38	闷板增35%热镀锌增30%
15430661	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN100	片	44.21	39.23	闷板增35%热镀锌增30%
15430662	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN125	片	57.87	51.35	闷板增35%热镀锌增30%
15430663	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN150	片	65.91	58.48	闷板增35%热镀锌增30%
15430664	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN200	片	93.24	82.73	闷板增35%热镀锌增30%
15430665	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN250	片	143.07	126.95	闷板增35%热镀锌增30%
15430666	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN300	片	188.08	166.89	闷板增35%热镀锌增30%
15430667	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN350	片	253.99	225.37	闷板增35%热镀锌增30%
15430668	平焊钢法兰JB.HG标准	1MPa DN400	片	321.51	285.28	闷板增35%热镀锌增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 ——







## 2021年9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
<b>三、电线电缆类</b>						
Z2606015	铜母线伸缩节	MT-50×5	块	77.67	68.92	
Z2606016	铜母线伸缩节	MT-60×6	块	110.96	98.46	
Z2606017	铜母线伸缩节	MT-80×6	块	155.34	137.83	
Z2606018	铜母线伸缩节	MT-80×8	块	160.89	142.76	
Z2606019	铜母线伸缩节	MT-100×10	块	371.72	329.83	
Z2606020	铜母线伸缩节	MT-120×10	块	699.05	620.28	
Z2606021	铜母线伸缩节	MT-150×10	块	748.98	664.58	
Z2606022	瓷横担	SI-10/2.5(普通)	根	84.33	74.83	
25113401	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	米	15.16	13.45	阻燃增加5%
25113402	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×4+2×2.5	米	20.91	18.56	阻燃增加5%
25113403	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×6+2×4	米	29.81	26.45	阻燃增加5%
25113404	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×10+2×6	米	42.27	37.51	阻燃增加5%
25113405	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×16+2×10	米	64.07	56.85	阻燃增加5%
25113406	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×25+2×16	米	96.11	85.28	阻燃增加5%
25113407	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×16	米	114.37	101.49	阻燃增加5%
25113408	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×25	米	125.86	111.68	阻燃增加5%
25113409	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×50+2×25	米	158.12	140.30	阻燃增加5%
25113410	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×70+2×35	米	211.40	187.57	阻燃增加5%
25113411	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×95+2×50	米	289.11	256.53	阻燃增加5%
25113412	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×120+2×70	米	375.38	333.08	阻燃增加5%
25113413	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×70	米	448.21	397.70	阻燃增加5%
25113414	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×95	米	476.56	422.86	阻燃增加5%
25113415	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×185+2×95	米	555.50	492.90	阻燃增加5%
25113416	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×240+2×120	米	716.06	635.37	阻燃增加5%
25113417	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×300+2×150	米	908.73	806.32	阻燃增加5%
25113418	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	米	16.20	14.37	阻燃增加5%
25113419	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×4+1×2.5	米	22.07	19.58	阻燃增加5%
25113420	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×6+1×4	米	35.42	31.43	阻燃增加5%
25113421	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×10+1×6	米	44.05	39.09	阻燃增加5%
25113422	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×16+1×10	米	65.85	58.43	阻燃增加5%
25113423	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×25+1×16	米	96.29	85.44	阻燃增加5%
25113424	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×35+1×16	米	124.64	110.59	阻燃增加5%
25113425	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×50+1×25	米	172.29	152.88	阻燃增加5%
25113426	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×70+1×35	米	232.17	206.01	阻燃增加5%
25113427	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×95+1×50	米	316.48	280.82	阻燃增加5%
25113428	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×120+1×70	米	405.69	359.97	阻燃增加5%
25113429	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×150+1×70	米	476.56	422.86	阻燃增加5%
25113430	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×185+1×95	米	615.86	546.46	阻燃增加5%
25113431	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×240+1×120	米	823.59	730.78	阻燃增加5%
25113301	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×1.5	米	13.79	12.24	阻燃增加5%
25113302	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×2.5	米	17.80	15.79	阻燃增加5%
25113303	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×4	米	24.47	21.71	阻燃增加5%
25113304	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×6	米	34.71	30.79	阻燃增加5%
25113305	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×10	米	48.94	43.43	阻燃增加5%
25113306	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×16	米	74.42	66.03	阻燃增加5%
25113307	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×25	米	108.75	96.50	阻燃增加5%
25113308	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×35	米	139.30	123.60	阻燃增加5%
25113309	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×50	米	195.51	173.48	阻燃增加5%
25113310	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×70	米	268.83	238.53	阻燃增加5%
25113311	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×95	米	356.81	316.60	阻燃增加5%
25113312	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×120	米	452.12	401.17	阻燃增加5%
25113313	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×150	米	555.99	493.33	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 ——







## 2021年9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
25113314	铜芯护套电力电缆		米	698.95	620.19	阻燃增加5%
25113315	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×185	米	901.80	800.18	阻燃增加5%
25113316	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×240	米	1151.07	1021.36	阻燃增加5%
25113601	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV0.6/1KV 5×300	米	15.52	13.77	阻燃增加5%
25113602	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	米	21.96	19.48	阻燃增加5%
25113603	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5	米	31.30	27.77	阻燃增加5%
25113604	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×6+2×4	米	44.38	39.38	阻燃增加5%
25113605	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×10+2×6	米	67.27	59.69	阻燃增加5%
25113606	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×16+2×10	米	100.91	89.54	阻燃增加5%
25113607	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×25+2×16	米	166.03	147.32	阻燃增加5%
25113608	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×50+2×25	米	221.97	196.95	阻燃增加5%
25113609	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×70+2×35	米	303.57	269.36	阻燃增加5%
25113610	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×95+2×50	米	394.15	349.74	阻燃增加5%
25113611	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×120+2×70	米	470.62	417.59	阻燃增加5%
25113612	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×150+2×70	米	582.20	516.60	阻燃增加5%
25113613	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×185+2×95	米	751.65	666.95	阻燃增加5%
25113614	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×240+2×120	米	953.69	846.22	阻燃增加5%
25113615	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×300+2×150	米	16.55	14.69	阻燃增加5%
25113616	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	米	23.17	20.56	阻燃增加5%
25113617	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×4+1×2.5	米	37.19	33.00	阻燃增加5%
25113618	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×6+1×4	米	46.25	41.04	阻燃增加5%
25113619	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×10+1×6	米	68.50	60.78	阻燃增加5%
25113620	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×16+1×10	米	101.10	89.71	阻燃增加5%
25113621	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×25+1×16	米	130.87	116.12	阻燃增加5%
25113622	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×35+1×25	米	180.91	160.52	阻燃增加5%
25113623	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×50+1×35	米	243.78	216.31	阻燃增加5%
25113624	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×70+1×50	米	332.32	294.87	阻燃增加5%
25113625	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×95+1×70	米	425.98	377.97	阻燃增加5%
25113626	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×120+1×95	米	500.39	444.00	阻燃增加5%
25113627	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×150+1×120	米	646.66	573.79	阻燃增加5%
25113628	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×185+1×150	米	864.77	767.32	阻燃增加5%
25113501	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×1.5	米	14.48	12.85	阻燃增加5%
25113502	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×2.5	米	18.69	16.58	阻燃增加5%
25113503	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×4	米	25.70	22.80	阻燃增加5%
25113504	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×6	米	36.44	32.33	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	51.39	45.60	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	78.14	69.33	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	114.19	101.32	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	146.27	129.78	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	205.29	182.15	阻燃增加5%
25113510	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×70	米	282.27	250.46	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	374.65	332.43	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	474.73	421.23	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	583.79	518.00	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	733.90	651.20	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	946.89	840.18	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	1208.63	1072.43	阻燃增加5%
25210301	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 10(2×0.5)	米	11.84	10.51	
25210302	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 20(2×0.5)	米	16.58	14.71	
25210303	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 30(2×0.5)	米	23.69	21.02	
25210304	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 50(2×0.5)	米	32.80	29.10	
25210305	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 100(2×0.5)	米	51.02	45.27	
25110301	铜芯交联电力电缆	YJV 1×1.5	米	2.21	1.96	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 ——







## 2021年9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
25110302	铜芯交联电力电缆	YJV 1×2.5	米	3.28	2.91	耐火增加35%
25110303	铜芯交联电力电缆	YJV 1×4	米	4.94	4.38	耐火增加35%
25110304	铜芯交联电力电缆	YJV 1×6	米	7.09	6.29	耐火增加35%
25110305	铜芯交联电力电缆	YJV 1×10	米	10.93	9.70	耐火增加35%
25110306	铜芯交联电力电缆	YJV 1×16	米	16.64	14.76	耐火增加35%
25110307	铜芯交联电力电缆	YJV 1×25	米	26.11	23.17	耐火增加35%
25110308	铜芯交联电力电缆	YJV 1×35	米	36.35	32.25	耐火增加35%
25110309	铜芯交联电力电缆	YJV 1×50	米	47.74	42.36	耐火增加35%
25110310	铜芯交联电力电缆	YJV 1×70	米	85.26	75.66	耐火增加35%
25110311	铜芯交联电力电缆	YJV 1×95	米	117.26	104.04	耐火增加35%
25110312	铜芯交联电力电缆	YJV 1×120	米	144.77	128.46	耐火增加35%
25110313	铜芯交联电力电缆	YJV 1×150	米	178.53	158.41	耐火增加35%
25110314	铜芯交联电力电缆	YJV 1×185	米	222.20	197.16	耐火增加35%
25110315	铜芯交联电力电缆	YJV 1×240	米	345.92	306.94	耐火增加35%
25110316	铜芯交联电力电缆	YJV 1×300	米	434.22	385.29	耐火增加35%
25110317	铜芯交联电力电缆	YJV 1×400	米	555.93	493.28	耐火增加35%
25110318	铜芯交联电力电缆	YJV 1×500	米	791.96	702.72	耐火增加35%
25110319	铜芯交联电力电缆	YJV 1×630	米	1016.13	901.63	耐火增加35%
25110320	铜芯交联电力电缆	YJV 3×1.5	米	10.02	8.89	耐火增加35%
25110321	铜芯交联电力电缆	YJV 3×2.5	米	12.86	11.41	耐火增加35%
25110322	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4	米	18.13	16.09	耐火增加35%
25110323	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6	米	23.74	21.07	耐火增加35%
25110324	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10	米	36.09	32.02	耐火增加35%
25110325	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16	米	54.82	48.65	耐火增加35%
25110326	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25	米	79.43	70.48	耐火增加35%
25110327	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35	米	101.88	90.40	耐火增加35%
25110328	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50	米	144.59	128.30	耐火增加35%
25110329	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70	米	200.64	178.03	耐火增加35%
25110330	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95	米	266.33	236.32	耐火增加35%
25110331	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120	米	338.45	300.31	耐火增加35%
25110332	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150	米	419.85	372.54	耐火增加35%
25110333	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185	米	524.81	465.67	耐火增加35%
25110334	铜芯交联电力电缆	YJV 4×1.5	米	11.94	10.59	耐火增加35%
25110335	铜芯交联电力电缆	YJV 4×2.5	米	15.25	13.53	耐火增加35%
25110336	铜芯交联电力电缆	YJV 4×4	米	20.56	18.24	耐火增加35%
25110337	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6	米	30.76	27.29	耐火增加35%
25110338	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10	米	43.11	38.25	耐火增加35%
25110339	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16	米	63.66	56.49	耐火增加35%
25110340	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25	米	94.83	84.15	耐火增加35%
25110341	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35	米	127.99	113.57	耐火增加35%
25110342	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50	米	173.75	154.17	耐火增加35%
25110343	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70	米	238.74	211.83	耐火增加35%
25110344	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95	米	325.61	288.92	耐火增加35%
25110345	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120	米	406.52	360.71	耐火增加35%
25110346	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150	米	488.09	433.08	耐火增加35%
25110347	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185	米	643.93	571.37	耐火增加35%
25110348	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240	米	823.64	730.83	耐火增加35%
25110349	铜芯交联电力电缆	YJV 5×1.5	米	14.48	12.85	耐火增加35%
25110350	铜芯交联电力电缆	YJV 5×2.5	米	18.83	16.71	耐火增加35%
25110351	铜芯交联电力电缆	YJV 5×4	米	26.17	23.22	耐火增加35%
25110352	铜芯交联电力电缆	YJV 5×6	米	35.69	31.67	耐火增加35%
25110353	铜芯交联电力电缆	YJV 5×10	米	53.09	47.11	耐火增加35%
25110354	铜芯交联电力电缆	YJV 5×16	米	79.15	70.23	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 ——







## 2021年9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
25110355	铜芯交联电力电缆	YJV 5×25	米	114.67	101.75	耐火增加35%
25110356	铜芯交联电力电缆	YJV 5×35	米	149.41	132.57	耐火增加35%
25110357	铜芯交联电力电缆	YJV 5×50	米	207.62	184.23	耐火增加35%
25110358	铜芯交联电力电缆	YJV 5×70	米	286.77	254.46	耐火增加35%
25110359	铜芯交联电力电缆	YJV 5×95	米	380.72	337.82	耐火增加35%
25110360	铜芯交联电力电缆	YJV 5×120	米	483.54	429.05	耐火增加35%
25110361	铜芯交联电力电缆	YJV 5×150	米	599.98	532.37	耐火增加35%
25110362	铜芯交联电力电缆	YJV 5×185	米	749.98	665.47	耐火增加35%
25110401	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4+2×2.5	米	21.77	19.31	耐火增加35%
25110402	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6+2×4	米	31.20	27.69	耐火增加35%
25110403	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10+2×6	米	45.59	40.45	耐火增加35%
25110404	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16+2×10	米	69.08	61.29	耐火增加35%
25110405	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25+2×16	米	99.87	88.61	耐火增加35%
25110406	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35+2×16	米	120.79	107.18	耐火增加35%
25110407	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50+2×25	米	169.54	150.43	耐火增加35%
25110408	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70+2×35	米	230.13	204.19	耐火增加35%
25110409	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95+2×50	米	310.85	275.82	耐火增加35%
25110410	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120+2×70	米	406.37	360.58	耐火增加35%
25110411	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150+2×70	米	479.84	425.76	耐火增加35%
25110412	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185+2×95	米	609.66	540.96	耐火增加35%
25110413	铜芯交联电力电缆	YJV 3×240+2×120	米	787.48	698.74	耐火增加35%
25110414	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6+1×4	米	33.41	29.65	耐火增加35%
25110415	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10+1×6	米	47.15	41.84	耐火增加35%
25110416	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16+1×10	米	69.89	62.01	耐火增加35%
25110417	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25+1×16	米	103.42	91.76	耐火增加35%
25110418	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35+1×16	米	134.40	119.26	耐火增加35%
25110419	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50+1×25	米	183.55	162.86	耐火增加35%
25110420	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70+1×35	米	251.44	223.11	耐火增加35%
25110421	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95+1×50	米	345.39	306.47	耐火增加35%
25110422	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120+1×70	米	433.41	384.57	耐火增加35%
25110423	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150+1×70	米	526.17	466.88	耐火增加35%
25110424	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185+1×95	米	675.77	599.62	耐火增加35%
25110425	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240+1×120	米	860.11	763.19	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	8.29	7.36	WDZA-YJY及耐火增30%
25111502	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×1.5	米	14.91	13.23	WDZA-YJY及耐火增30%
25111503	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×2.5	米	17.94	15.92	WDZA-YJY及耐火增30%
25111504	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4	米	25.01	22.19	WDZA-YJY及耐火增30%
25111505	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6	米	35.78	31.75	WDZA-YJY及耐火增30%
25111506	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10	米	54.62	48.46	WDZA-YJY及耐火增30%
25111507	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16	米	82.51	73.21	WDZA-YJY及耐火增30%
25111508	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25	米	128.83	114.32	WDZA-YJY及耐火增30%
25111509	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35	米	178.63	158.50	WDZA-YJY及耐火增30%
25111510	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50	米	232.67	206.45	WDZA-YJY及耐火增30%
25111511	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70	米	332.87	295.36	WDZA-YJY及耐火增30%
25111512	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95	米	456.52	405.08	WDZA-YJY及耐火增30%
25111513	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120	米	565.93	502.16	WDZA-YJY及耐火增30%
25111514	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150	米	697.27	618.70	WDZA-YJY及耐火增30%
25111515	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185	米	868.61	770.73	WDZA-YJY及耐火增30%
25111516	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240	米	1123.61	996.99	WDZA-YJY及耐火增30%
25111517	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300	米	1409.17	1250.37	WDZA-YJY及耐火增30%
25111518	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×2.5	米	28.33	25.13	WDZA-YJY及耐火增30%
25111519	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×4	米	32.32	28.68	WDZA-YJY及耐火增30%
25111520	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6	米	46.53	41.28	WDZA-YJY及耐火增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 ——







## 2021年9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
25111521	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10	米	71.35	63.31	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111522	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×16	米	108.46	96.23	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111523	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×25	米	169.79	150.66	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111524	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×35	米	235.95	209.36	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111525	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×50	米	308.06	273.34	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111526	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×70	米	441.13	391.42	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111527	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×95	米	605.55	537.31	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111528	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×120	米	750.74	666.14	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111529	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×150	米	925.33	821.06	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111530	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×185	米	1152.83	1022.92	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111531	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×240	米	1491.85	1323.74	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111532	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×300	米	1871.43	1660.55	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111533	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×2.5	米	26.28	23.32	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111534	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×4	米	39.63	35.17	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111535	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×6	米	55.64	49.37	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111536	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×10	米	85.68	76.03	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111537	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×16	米	130.51	115.80	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111538	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×25	米	204.81	181.73	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111539	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×35	米	285.46	253.29	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111540	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×50	米	373.03	331.00	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111541	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×70	米	534.33	474.12	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111542	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×95	米	733.91	651.20	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111543	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×120	米	909.57	807.07	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111544	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×150	米	1121.29	994.93	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111545	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×185	米	1397.43	1239.96	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111546	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×240	米	1808.73	1604.90	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111547	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×300	米	2269.11	2013.41	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111548	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4+1×2.5	米	28.74	25.50	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111549	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6+1×4	米	41.62	36.93	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111550	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10+1×6	米	62.72	55.65	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111551	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16+1×10	米	96.34	85.48	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111552	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25+1×16	米	149.73	132.86	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111553	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35+1×16	米	197.89	175.59	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111554	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50+1×25	米	263.61	233.90	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111555	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70+1×35	米	376.00	333.63	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111556	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95+1×50	米	515.65	457.55	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111557	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+1×70	米	652.69	579.14	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111558	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+1×70	米	779.64	691.78	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111559	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+1×95	米	984.83	873.85	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111560	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+1×120	米	1266.92	1124.16	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111561	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300+1×150	米	1585.24	1406.60	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111562	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×4+2×2.5	米	33.43	29.66	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111563	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×6+2×4	米	48.72	43.23	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111564	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×10+2×6	米	72.82	64.61	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111565	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×16+2×10	米	112.58	99.89	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111566	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×25+2×16	米	174.94	155.23	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111567	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×35+2×16	米	223.30	198.14	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111568	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×50+2×25	米	302.44	268.35	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111569	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×70+2×35	米	430.35	381.85	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111570	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×95+2×50	米	589.78	523.32	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111571	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×120+2×70	米	757.62	672.24	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111572	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×150+2×70	米	884.76	785.06	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111573	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×185+2×95	米	1129.34	1002.07	WDZAN-YJY及耐火增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 —







## 2021年9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
25111574	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+2×120	米	1446.71	1283.68	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111575	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×300+2×150	米	1807.05	1603.42	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111576	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×4+1×2.5	米	35.84	31.80	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111577	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×6+1×4	米	52.25	46.36	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111578	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10+1×6	米	79.15	70.23	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111579	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×16+1×10	米	121.54	107.84	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111580	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×25+1×16	米	189.88	168.49	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111581	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×35+1×16	米	254.28	225.62	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111582	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×50+1×25	米	337.55	299.51	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111583	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×70+1×35	米	482.25	427.91	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111584	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×95+1×50	米	665.73	590.71	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111585	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×120+1×70	米	833.42	739.50	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111586	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×150+1×70	米	1002.75	889.75	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111587	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×185+1×95	米	1263.00	1120.68	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111588	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×240+1×120	米	1627.08	1443.72	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111589	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×300+1×150	米	2037.25	1807.67	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111201	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 2×1.5	米	7.60	6.74	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111202	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×1.5	米	13.66	12.12	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111203	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×2.5	米	16.44	14.58	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111204	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×4	米	22.89	20.31	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111205	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×6	米	32.77	29.07	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111206	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×10	米	50.02	44.38	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111207	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×16	米	75.56	67.04	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111208	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×25	米	117.99	104.69	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111209	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×35	米	163.59	145.15	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111210	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×50	米	213.07	189.06	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111211	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×70	米	304.83	270.48	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111212	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×95	米	418.07	370.96	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111213	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×120	米	518.27	459.87	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111214	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×150	米	638.55	566.59	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111215	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×185	米	795.45	705.82	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111216	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×240	米	1028.96	913.01	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111217	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×300	米	1290.48	1145.05	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111218	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×2.5	米	25.94	23.02	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111219	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×4	米	29.59	26.26	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111220	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×6	米	42.61	37.81	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111221	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×10	米	65.34	57.98	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111222	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×16	米	99.31	88.12	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111223	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×25	米	155.50	137.97	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111224	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×35	米	216.07	191.72	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111225	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×50	米	282.11	250.32	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111226	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×70	米	403.98	358.45	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111227	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×95	米	554.54	492.05	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111228	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×120	米	687.50	610.03	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111229	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×150	米	847.39	751.90	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111230	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×185	米	1055.73	936.76	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111231	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×240	米	1366.20	1212.24	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111232	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×300	米	1713.82	1520.69	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111233	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×2.5	米	24.06	21.34	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111234	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×4	米	36.28	32.20	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111235	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×6	米	50.95	45.21	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111236	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×10	米	78.47	69.63	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111237	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×16	米	119.51	106.04	WDZBN-YJY及耐火增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 ——







## 2021年9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
25111238	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×25	米	187.56	166.43	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111239	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×35	米	261.42	231.96	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111240	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×50	米	341.61	303.12	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111241	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×70	米	489.32	434.18	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111242	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×95	米	672.10	596.36	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111243	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×120	米	832.97	739.11	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111244	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×150	米	1026.85	911.14	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111245	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×185	米	1279.73	1135.52	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111246	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×240	米	1656.38	1469.73	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111247	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×300	米	2077.99	1843.83	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111248	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×4+1×2.5	米	26.33	23.36	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111249	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×6+1×4	米	38.12	33.83	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111250	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×10+1×6	米	57.45	50.97	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111251	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×16+1×10	米	88.22	78.28	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111252	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×25+1×16	米	137.12	121.66	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111253	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×35+1×16	米	181.22	160.80	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111254	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×50+1×25	米	241.41	214.20	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111255	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×70+1×35	米	344.34	305.53	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111256	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×95+1×50	米	472.23	419.02	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111257	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×120+1×70	米	597.73	530.37	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111258	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×150+1×70	米	713.97	633.52	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111259	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×185+1×95	米	901.88	800.25	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111260	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×240+1×120	米	1160.21	1029.47	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111261	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×300+1×150	米	1451.73	1288.14	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111262	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×4+2×2.5	米	30.61	27.16	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111263	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×6+2×4	米	44.62	39.59	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111264	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×10+2×6	米	66.68	59.17	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111265	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×16+2×10	米	103.09	91.48	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111266	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×25+2×16	米	160.20	142.15	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111267	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×35+2×16	米	204.48	181.44	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111268	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×50+2×25	米	276.97	245.76	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111269	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×70+2×35	米	394.10	349.69	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111270	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×95+2×50	米	540.10	479.24	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111271	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×120+2×70	米	693.81	615.62	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111272	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×150+2×70	米	810.24	718.94	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111273	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×185+2×95	米	1034.21	917.67	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111274	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×240+2×120	米	1324.87	1175.57	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111275	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 3×300+2×150	米	1654.84	1468.36	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111276	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×4+1×2.5	米	32.82	29.13	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111277	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×6+1×4	米	47.86	42.47	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111278	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×10+1×6	米	72.49	64.32	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111279	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×16+1×10	米	111.30	98.75	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111280	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×25+1×16	米	173.89	154.29	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111281	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×35+1×16	米	232.86	206.62	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111282	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×50+1×25	米	309.12	274.28	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111283	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×70+1×35	米	441.63	391.86	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111284	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×95+1×50	米	609.66	540.96	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111285	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×120+1×70	米	763.22	677.22	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111286	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×150+1×70	米	918.29	814.81	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111287	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×185+1×95	米	1156.63	1026.29	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111288	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×240+1×120	米	1490.03	1322.12	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111289	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 4×300+1×150	米	1865.65	1655.41	WDZBN-YJY及耐火增30%
25115701	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 2×1.5	米	6.87	6.10	WDZCN-YJY及耐火增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 ——







## 2021年9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
25115702	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×2.5	米	14.89	13.21	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115703	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×4	米	20.73	18.40	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115704	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×6	米	29.66	26.32	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115705	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×10	米	45.29	40.19	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115706	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×16	米	68.42	60.71	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115707	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×25	米	106.85	94.81	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115708	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×35	米	148.15	131.46	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115709	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×50	米	192.97	171.22	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115710	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×70	米	276.05	244.95	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115711	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×95	米	378.60	335.93	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115712	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×120	米	469.34	416.45	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115713	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×150	米	578.26	513.10	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115714	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×185	米	720.36	639.18	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115715	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×240	米	931.82	826.82	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115716	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×300	米	1168.65	1036.95	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115717	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×4	米	26.79	23.77	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115718	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×6	米	38.59	34.24	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115719	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×10	米	59.17	52.50	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115720	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×16	米	89.94	79.81	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115721	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×25	米	140.82	124.95	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115722	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×35	米	195.68	173.63	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115723	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×50	米	255.48	226.69	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115724	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×70	米	365.84	324.61	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115725	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×95	米	502.19	445.60	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115726	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×120	米	622.60	552.44	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115727	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×150	米	767.40	680.92	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115728	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×185	米	956.06	848.33	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115729	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×240	米	1237.22	1097.80	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115730	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×300	米	1552.03	1377.13	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115731	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×2.5	米	21.78	19.32	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115732	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×4	米	32.85	29.15	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115733	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×6	米	46.14	40.94	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115734	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×10	米	71.07	63.06	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115735	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×16	米	108.23	96.03	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115736	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×25	米	169.85	150.71	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115737	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×35	米	236.74	210.06	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115738	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×50	米	309.35	274.49	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115739	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×70	米	443.13	393.19	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115740	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×95	米	608.64	540.06	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115741	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×120	米	754.34	669.33	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115742	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×150	米	929.92	825.13	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115743	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×185	米	1158.92	1028.32	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115744	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×240	米	1500.01	1330.98	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115745	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 5×300	米	1881.83	1669.77	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115746	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×4+1×2.5	米	23.84	21.16	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115747	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×6+1×4	米	34.53	30.64	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115748	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×10+1×6	米	52.02	46.16	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115749	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×16+1×10	米	79.89	70.89	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115750	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×25+1×16	米	124.18	110.18	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115751	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×35+1×16	米	164.12	145.63	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115752	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×50+1×25	米	218.62	193.99	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115753	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×70+1×35	米	311.83	276.69	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115754	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×95+1×50	米	427.65	379.45	WDZCN-YJY及耐火增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 ——







## 2021年9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
25115755	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×120+1×70	米	541.29	480.29	WDZC-YJY及耐火增30%
25115756	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×150+1×70	米	646.58	573.72	WDZC-YJY及耐火增30%
25115757	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×185+1×95	米	816.74	724.70	WDZC-YJY及耐火增30%
25115758	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×240+1×120	米	1050.69	932.29	WDZC-YJY及耐火增30%
25115759	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×300+1×150	米	1314.68	1166.53	WDZC-YJY及耐火增30%
25115760	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×4+2×2.5	米	27.71	24.59	WDZC-YJY及耐火增30%
25115761	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×6+2×4	米	40.41	35.86	WDZC-YJY及耐火增30%
25115762	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×10+2×6	米	60.38	53.58	WDZC-YJY及耐火增30%
25115763	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×16+2×10	米	93.36	82.84	WDZC-YJY及耐火增30%
25115764	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×25+2×16	米	145.08	128.73	WDZC-YJY及耐火增30%
25115765	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×35+2×16	米	185.18	164.31	WDZC-YJY及耐火增30%
25115766	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×50+2×25	米	250.83	222.56	WDZC-YJY及耐火增30%
25115767	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×70+2×35	米	356.89	316.67	WDZC-YJY及耐火增30%
25115768	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×95+2×50	米	489.11	434.00	WDZC-YJY及耐火增30%
25115769	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×120+2×70	米	628.31	557.50	WDZC-YJY及耐火增30%
25115770	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×150+2×70	米	733.75	651.06	WDZC-YJY及耐火增30%
25115771	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×185+2×95	米	936.58	831.04	WDZC-YJY及耐火增30%
25115772	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×240+2×120	米	1199.79	1064.59	WDZC-YJY及耐火增30%
25115773	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×300+2×150	米	1498.62	1329.74	WDZC-YJY及耐火增30%
25115774	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×4+1×2.5	米	29.73	26.38	WDZC-YJY及耐火增30%
25115775	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×6+1×4	米	43.35	38.47	WDZC-YJY及耐火增30%
25115776	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×10+1×6	米	65.65	58.25	WDZC-YJY及耐火增30%
25115777	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×16+1×10	米	100.80	89.44	WDZC-YJY及耐火增30%
25115778	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×25+1×16	米	157.46	139.72	WDZC-YJY及耐火增30%
25115779	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×35+1×16	米	210.88	187.12	WDZC-YJY及耐火增30%
25115780	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×50+1×25	米	279.94	248.39	WDZC-YJY及耐火增30%
25115781	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×70+1×35	米	399.93	354.86	WDZC-YJY及耐火增30%
25115782	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×95+1×50	米	548.72	486.89	WDZC-YJY及耐火增30%
25115783	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×120+1×70	米	691.17	613.28	WDZC-YJY及耐火增30%
25115784	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×150+1×70	米	831.60	737.89	WDZC-YJY及耐火增30%
25115785	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×185+1×95	米	1047.44	929.40	WDZC-YJY及耐火增30%
25115786	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×240+1×120	米	1349.36	1197.30	WDZC-YJY及耐火增30%
25115787	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 4×300+1×150	米	1689.52	1499.13	WDZC-YJY及耐火增30%
25115788	通讯电缆	HBVV-4×2×0.5	米	8.94	7.94	
25115789	通讯电缆	HBVV-10×2×0.7	米	41.39	36.73	
25115790	通讯电缆	HBVV-15×2×0.7	米	53.74	47.68	
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	24.93	22.12	
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	38.31	33.99	
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	55.83	49.54	
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	87.62	77.75	
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	133.29	118.27	
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	208.49	185.00	
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	288.48	255.97	
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	391.05	346.98	
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	558.31	495.40	
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	763.13	677.13	
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	973.06	863.41	
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	1168.68	1036.98	
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	1471.35	1305.54	
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	43.91	38.96	
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	64.49	57.22	
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	100.52	89.19	
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	154.31	136.92	

—— 建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 ——







### 2021年9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
Z2511018	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	241.25	214.06	
Z2511019	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	322.01	285.72	
Z2511020	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	441.06	391.36	
Z2511021	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	627.68	556.95	
Z2511022	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	857.55	760.91	
Z2511023	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	1108.23	983.35	
Z2511024	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	1300.51	1153.96	
Z2511025	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+1×95	米	1653.41	1467.09	
Z2511026	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 4×240+1×120	米	2132.42	1892.12	
Z2511027	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 5×2.5	米	30.65	27.20	
Z2511028	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 5×4	米	47.29	41.96	
Z2511029	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 5×6	米	68.82	61.07	
Z2511030	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 5×10	米	108.72	96.46	
Z2511031	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 5×16	米	166.34	147.60	
Z2511032	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 5×25	米	259.46	230.22	
Z2511033	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 5×35	米	359.96	319.40	
Z2511034	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 5×50	米	487.85	432.88	
Z2511035	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 5×70	米	696.70	618.19	
Z2511036	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 5×95	米	952.43	845.10	
Z2511037	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 5×120	米	1215.33	1078.37	
Z2511038	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 5×150	米	1458.61	1294.24	
Z2511039	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 5×185	米	1837.69	1630.60	
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	24.69	21.91	
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	WDUZH-YJY 4×4	米	37.93	33.66	
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	WDUZH-YJY 4×6	米	55.83	49.54	
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	WDUZH-YJY 4×10	米	86.76	76.98	
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	WDUZH-YJY 4×16	米	131.99	117.12	
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	WDUZH-YJY 4×25	米	206.47	183.21	
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	WDUZH-YJY 4×35	米	285.68	253.48	
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	WDUZH-YJY 4×50	米	387.25	343.61	
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	WDUZH-YJY 4×70	米	552.90	490.59	
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	WDUZH-YJY 4×95	米	755.71	670.55	
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	WDUZH-YJY 4×120	米	963.62	855.03	
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	WDUZH-YJY 4×150	米	1157.34	1026.92	
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	WDUZH-YJY 4×185	米	1457.05	1292.86	
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	WDUZH-YJY 4×6+1×4	米	63.87	56.67	
Z2511054	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZH-YJY 4×10+1×6	米	99.54	88.32	
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	WDUZH-YJY 4×16+1×10	米	152.81	135.59	
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	WDUZH-YJY 4×25+1×16	米	241.25	214.06	
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	WDUZH-YJY 4×35+1×16	米	322.01	285.72	
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	WDUZH-YJY 4×50+1×25	米	441.12	391.41	
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	WDUZH-YJY 4×70+1×35	米	626.76	556.13	
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	WDUZH-YJY 4×95+1×50	米	857.55	760.91	
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	WDUZH-YJY 4×120+1×70	米	1108.23	983.35	
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	WDUZH-YJY 4×150+1×70	米	1300.51	1153.96	
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	WDUZH-YJY 4×185+1×95	米	1653.41	1467.09	
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	WDUZH-YJY 4×240+1×120	米	2132.42	1892.12	
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	WDUZH-YJY 5×4	米	47.45	42.10	
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	WDUZH-YJY 5×6	米	69.14	61.35	
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	WDUZH-YJY 5×10	米	109.06	96.77	
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	WDUZH-YJY 5×16	米	166.34	147.60	
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	WDUZH-YJY 5×25	米	256.94	227.99	
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	WDUZH-YJY 5×35	米	356.46	316.29	

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







# 2021年9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
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	483.11	428.67	
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	689.94	612.20	
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	943.19	836.90	
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	1203.51	1067.89	
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	1444.45	1281.68	
Z2511076	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 2×1.5	米	10.88	9.65	
Z2511077	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 2×2.5	米	15.50	13.75	
Z2511078	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 2×4	米	22.73	20.17	
Z2511079	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 2×6	米	31.53	27.98	
Z2511080	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 3×1.5	米	14.78	13.11	
Z2511081	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 3×2.5	米	21.50	19.07	
Z2511082	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 3×4	米	31.87	28.28	
Z2511083	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 3×6	米	45.01	39.94	
Z2511084	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 4×1.5	米	18.82	16.70	
Z2511085	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 4×2.5	米	27.69	24.57	
Z2511086	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 4×4	米	41.43	36.76	
Z2511087	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 4×6	米	58.89	52.25	
Z2511088	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 2×1.5	米	10.88	9.65	
Z2511089	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 2×2.5	米	15.36	13.63	
Z2511090	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 2×4	米	22.43	19.91	
Z2511091	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 2×6	米	31.67	28.10	
Z2511092	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 3×1.5	米	14.78	13.11	
Z2511093	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 3×2.5	米	21.28	18.88	
Z2511094	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 3×4	米	31.55	28.00	
Z2511095	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 3×6	米	45.29	40.19	
Z2511096	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 4×1.5	米	18.56	16.46	
Z2511097	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 4×2.5	米	27.43	24.34	
Z2511098	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 4×4	米	41.03	36.41	
Z2511099	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 4×6	米	58.31	51.74	
Z2511100	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 3×6+1×4	米	53.87	47.80	
Z2511101	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 3×10+1×6	米	81.98	72.74	
Z2511102	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 3×16+1×10	米	124.47	110.45	
Z2511103	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 3×25+1×16	米	192.54	170.84	
Z2511104	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 3×35+1×16	米	256.52	227.62	
Z2511105	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 3×50+1×25	米	350.42	310.93	
Z2511106	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 3×70+1×35	米	491.19	435.84	
Z2511107	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 3×5+1×50	米	671.05	595.43	
Z2511108	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 3×120+1×70	米	870.08	772.04	
Z2511109	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 3×150+1×70	米	1015.07	900.68	
Z2511110	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 3×185+1×95	米	1292.89	1147.20	
Z2511111	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 3×240+1×120	米	1664.21	1476.67	
Z2511112	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 4×6+1×4	米	67.70	60.08	
Z2511113	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 4×10+1×6	米	103.22	91.59	
Z2511114	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×16+1×10	米	157.54	139.79	
Z2511115	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	244.82	217.24	
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 4×35+1×16	米	325.21	288.56	
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 4×50+1×25	米	444.06	394.02	
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 4×70+1×35	米	629.96	558.97	
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 4×95+1×50	米	860.63	763.64	
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 4×120+1×70	米	1112.61	987.23	
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 4×150+1×70	米	1306.03	1158.85	
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 4×185+1×95	米	1659.03	1472.07	

—— 建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 ——







# 2021年9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
Z2511124	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	WDUZBN-YJY 4×240+1×120	米	2136.56	1895.79	
Z2511125	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	WDUZBN-YJY 5×4	米	51.47	45.67	
Z2511126	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	WDUZBN-YJY 5×6	米	73.36	65.10	
Z2511127	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	WDUZBN-YJY 5×10	米	111.57	99.00	
Z2511128	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	WDUZBN-YJY 5×16	米	168.98	149.94	
Z2511129	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	WDUZBN-YJY 5×25	米	263.98	234.23	
Z2511130	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	WDUZBN-YJY 5×35	米	364.96	323.83	
Z2511131	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	WDUZBN-YJY 5×50	米	490.35	435.09	
Z2511132	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	WDUZBN-YJY 5×70	米	699.44	620.62	
Z2511133	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	WDUZBN-YJY 5×95	米	954.79	847.19	
Z2511134	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	WDUZBN-YJY 5×120	米	1216.29	1079.22	
Z2511135	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	WDUZBN-YJY 5×150	米	1459.81	1295.31	
Z2511136	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	WDUZBN-YJY 5×185	米	1837.75	1630.65	
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	10.58	9.39	
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	15.06	13.36	
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	22.00	19.52	
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	30.61	27.16	
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	14.32	12.70	
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	20.86	18.51	
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	30.93	27.45	
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	43.69	38.77	
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	18.20	16.15	
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	26.89	23.86	
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	40.23	35.70	
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	57.17	50.73	
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	52.81	46.86	
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	80.38	71.32	
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	122.03	108.28	
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	188.76	167.49	
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	247.90	219.97	
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	340.00	301.69	
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	481.55	427.29	
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	657.89	583.76	
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	853.03	756.90	
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	995.16	883.01	
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	1267.53	1124.70	
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	1631.57	1447.71	
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	66.39	58.90	
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	101.20	89.79	
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	154.45	137.04	
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	240.03	212.98	
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	318.83	282.90	
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	435.36	386.30	
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	617.62	548.02	
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	843.75	748.67	
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	1090.79	967.87	
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	1280.41	1136.12	
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	1626.49	1443.21	
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	2094.67	1858.62	
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	49.61	44.02	
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	70.68	62.72	
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	109.40	97.07	
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	165.66	146.99	

—— 建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 ——







## 2021年9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
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	258.80	229.64	
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	357.80	317.48	
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	480.75	426.58	
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	685.73	608.45	
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	936.07	830.59	
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	1192.43	1058.06	
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	1431.18	1269.90	
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	1801.71	1598.68	
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	9.94	8.82	
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	14.54	12.90	
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	21.44	19.02	
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	30.87	27.39	
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	13.80	12.24	
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	20.58	18.26	
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	30.81	27.34	
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	44.57	39.55	
Z2511193	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×1.5	米	9.84	8.73	
Z2511194	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×2.5	米	14.36	12.74	
Z2511195	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×4	米	21.20	18.81	
Z2511196	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 2×6	米	30.59	27.15	
Z2511197	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 3×1.5	米	13.68	12.14	
Z2511198	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 3×2.5	米	20.36	18.06	
Z2511199	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 3×4	米	30.51	27.07	
Z2511200	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火控制电缆	WDUZBN-KYJY 3×6	米	44.15	39.17	
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	9.46	8.39	
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	13.86	12.30	
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	20.42	18.11	
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	29.41	26.10	
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	13.16	11.67	
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	19.60	17.39	
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	29.33	26.03	
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	42.45	37.67	
25430101	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×2.5	米	46.41	41.18	
25430102	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×4	米	57.55	51.06	
25430103	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×6	米	69.73	61.87	
25430104	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10	米	90.57	80.36	
25430105	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16	米	121.59	107.89	
25430106	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25	米	173.51	153.96	
25430107	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35	米	223.30	198.13	
25430108	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×50	米	278.57	247.17	
25430109	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70	米	390.73	346.70	
25430110	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95	米	500.03	443.68	
25430111	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120	米	617.55	547.96	
25430112	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150	米	752.22	667.45	
25430113	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10+2×6	米	150.73	133.74	
25430114	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16+2×10	米	165.54	146.89	
25430115	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25+2×16	米	233.43	207.13	
25430116	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35+2×16	米	281.77	250.02	
25430117	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×50+2×25	米	333.39	295.82	
25430118	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70+2×35	米	507.01	449.88	
25430119	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95+2×50	米	610.47	541.68	
25430120	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120+2×70	米	837.38	743.02	
25430121	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150+2×70	米	960.16	851.96	

—— 建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 ——







## 2021年9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
25430122	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×10+1×6	米	144.86	128.53	
25430123	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×16+1×10	米	176.51	156.62	
25430124	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×25+1×16	米	249.11	221.04	
25430125	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×35+1×16	米	313.59	278.25	
25430126	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×50+1×25	米	414.77	368.03	
25430127	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×70+1×35	米	560.87	497.67	
25430128	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×95+1×50	米	721.90	640.55	
25430129	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×120+1×70	米	915.71	812.52	
25430130	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×150+1×95	米	1122.17	995.72	
25430131	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×2.5	米	58.27	51.70	
25430132	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×4	米	80.52	71.44	
25430133	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×6	米	99.54	88.32	
25430134	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×10	米	133.03	118.03	
25430135	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×16	米	187.50	166.37	
25430136	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×25	米	264.82	234.98	
25430137	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×35	米	345.43	306.50	
25430138	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×50	米	448.61	398.06	
25430139	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×70	米	596.81	529.55	
25430140	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×95	米	801.53	711.20	
25430141	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×120	米	965.53	856.73	
25430142	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×150	米	1169.38	1037.61	
25110801	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×10	米	14.08	12.49	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110802	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×16	米	20.22	17.94	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110803	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×25	米	30.20	26.80	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110804	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×35	米	40.82	36.22	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110805	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×50	米	52.47	46.56	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110806	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×70	米	91.66	81.33	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110807	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×95	米	124.46	110.43	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110808	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×120	米	152.61	135.41	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110809	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×150	米	186.85	165.79	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110810	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×185	米	231.48	205.39	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110811	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×240	米	358.40	318.01	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110812	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×300	米	448.24	397.73	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110813	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×400	米	587.03	520.88	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110814	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×500	米	831.21	737.54	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110815	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×630	米	1059.86	940.43	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110816	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+1×1.5	米	13.78	12.23	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110817	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+1×2.5	米	19.99	17.73	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110818	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+1×4	米	28.55	25.33	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110819	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+1×6	米	42.21	37.45	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110820	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+1×10	米	63.93	56.73	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110821	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×25+1×16	米	98.44	87.35	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110822	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×35+1×16	米	129.48	114.88	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110823	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+1×25	米	171.56	152.23	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110824	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×70+1×35	米	247.28	219.42	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110825	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×95+1×50	米	337.90	299.82	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110826	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×120+1×70	米	424.30	376.49	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110827	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+1×70	米	505.36	448.41	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110828	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+1×95	米	636.82	565.06	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110829	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×240+1×120	米	816.95	724.89	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110830	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×300+1×150	米	1021.15	906.08	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110831	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+2×1.5	米	15.64	13.88	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%
25110832	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+2×2.5	米	23.09	20.49	ZA ZB ZC NH分列增% 9% 3% 1%

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







## 2021年9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
25110833	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+2×4	米	33.27	29.52	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110834	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+2×6	米	48.79	43.29	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110835	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+2×10	米	74.61	66.20	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110836	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×25+2×16	米	114.83	101.89	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110837	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×35+2×16	米	145.86	129.42	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110838	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+2×25	米	196.39	174.25	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110839	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×70+2×35	米	282.16	250.37	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110840	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×95+2×50	米	385.57	342.12	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110841	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×120+2×70	米	491.34	435.97	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110842	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+2×70	米	572.15	507.67	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110843	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+2×95	米	728.93	646.79	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110844	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×240+2×120	米	931.28	826.33	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110845	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×300+2×150	米	1161.93	1030.99	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110846	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×2.5+1×1.5	米	16.76	14.87	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110847	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×4+1×2.5	米	24.83	22.03	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110848	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×6+1×4	米	35.50	31.50	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110849	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×10+1×6	米	53.01	47.03	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110850	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×16+1×10	米	80.44	71.38	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110851	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×25+1×16	米	124.51	110.48	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110852	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×35+1×16	米	165.97	147.27	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110853	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×50+1×25	米	223.32	198.16	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110854	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×70+1×35	米	315.81	280.22	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110855	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×95+1×50	米	432.12	383.43	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110856	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×120+1×70	米	540.62	479.70	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110857	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×150+1×70	米	648.37	575.31	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110858	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×185+1×95	米	814.96	723.12	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110859	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×240+1×120	米	1047.47	929.43	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110860	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×300+1×150	米	1310.52	1162.84	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110701	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×1.5	米	15.00	13.31	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110702	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×2.5	米	19.76	17.53	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110703	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×4	米	27.31	24.23	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110704	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×6	米	37.61	33.37	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110705	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×10	米	57.35	50.89	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110706	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×16	米	86.15	76.44	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110707	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×25	米	134.32	119.18	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110708	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×35	米	186.08	165.11	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110709	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×50	米	246.29	218.53	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110710	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×70	米	349.32	309.96	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110711	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×95	米	478.80	424.84	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110712	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×120	米	589.78	523.32	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110713	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×150	米	724.71	643.05	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110714	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×185	米	900.99	799.46	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110715	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×240	米	1163.79	1032.64	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110716	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×300	米	1469.17	1303.61	ZA ZB ZC NH分列增7.9%3%15%
25110718	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×50	米	198.99	176.56	
25110719	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×70	米	261.58	232.11	
25110720	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×95	米	338.04	299.95	
25110721	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×120	米	411.28	364.94	
25110724	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×240	米	746.81	662.65	
25110725	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×300	米	928.27	823.66	
25110726	铜芯交联电力电缆	YJV22 10KV 3×400	米	1184.23	1050.78	
25110728	铜芯交联电力电缆	YJV22 20KV 3×50	米	251.38	223.05	
25110729	铜芯交联电力电缆	YJV22 20KV 3×70	米	316.61	280.93	

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











## 2021年9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
25131513	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 37×1.5	米	88.66	78.67	耐火增加30%
25030101	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-1 1/1.13	米	0.95	0.85	阻燃增5%耐火增20%
25030102	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-1.5 1/1.38	米	1.39	1.23	阻燃增5%耐火增20%
25030103	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-2.5 1/1.78	米	2.14	1.89	阻燃增5%耐火增20%
25030104	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-4 1/2.25	米	3.28	2.91	阻燃增5%耐火增20%
25030105	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-6 1/2.76	米	4.72	4.19	阻燃增5%耐火增20%
25030106	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-10 7/1.35	米	8.11	7.20	阻燃增5%耐火增20%
25030107	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-16 7/1.7	米	12.97	11.51	阻燃增5%耐火增20%
25030108	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-25 7/2.14	米	20.21	17.93	阻燃增5%耐火增20%
25030109	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-35 7/2.52	米	27.76	24.63	阻燃增5%耐火增20%
25030110	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-50 19/1.78	米	38.71	34.34	阻燃增5%耐火增20%
25030111	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-70 19/2.14	米	53.12	47.13	阻燃增5%耐火增20%
25030112	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-95 19/2.52	米	73.41	65.13	阻燃增5%耐火增20%
25030113	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-120 37/2.03	米	95.48	84.72	阻燃增5%耐火增20%
25030114	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-150 37/2.25	米	117.84	104.56	阻燃增5%耐火增20%
25030115	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-185 37/2.52	米	148.55	131.81	阻燃增5%耐火增20%
25030116	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-240 61/2.25	米	192.51	170.81	阻燃增5%耐火增20%
25116505	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-10KV 1×50	米	6.43	5.71	
25116509	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-10KV 1×150	米	15.16	13.45	
25116511	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-10KV 1×240	米	22.68	20.12	
25116516	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-20KV-50	米	9.62	8.54	
25116520	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-20KV-150	米	19.53	17.33	
25116522	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-20KV-240	米	27.72	24.60	
25116527	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1KV-50	米	4.06	3.60	
25116528	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1KV-70	米	5.95	5.28	
25116530	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1KV-120	米	9.54	8.46	
25116531	铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1KV-150	米	12.20	10.83	
25010903	钢芯铝绞线	JL/G1A-70/10	千克	26.40	23.43	
25010907	钢芯铝绞线	JL/G1A-120/20	千克	27.78	24.65	
25010909	钢芯铝绞线	JL/G1A-150/25	千克	26.89	23.86	
25010910	钢芯铝绞线	JL/G1A-185/25	千克	27.30	24.22	
25010913	钢芯铝绞线	JL/G1A-240/30	千克	27.01	23.97	
25010915	钢芯铝绞线	JL/G1A-300/25	千克	28.61	25.39	
25010916	钢芯铝绞线	JL/G1A-400/35	千克	28.40	25.20	
25010921	钢芯铝绞线	JL/G1A-630/45	千克	28.84	25.59	
25010916	铝包钢绞线	JLB1A-35	千克	18.27	16.21	
25010917	铝包钢绞线	JLB1A-50	千克	17.50	15.53	
25010918	铝包钢绞线	JLB20A-50	千克	16.53	14.67	
25010919	铝包钢绞线	LB20J-50	千克	16.53	14.67	
25116302	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-1KV 1×16	米	17.47	15.50	
25116304	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-1KV 1×35	米	37.13	32.94	
25116306	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-1KV 1×70	米	71.76	63.67	
25116308	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-1KV 1×120	米	124.95	110.87	
25116310	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-1KV 1×185	米	188.41	167.17	
25116316	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-10KV-50	米	53.30	47.30	
25116320	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-10KV-150	米	154.45	137.04	
25116327	铜芯架空绝缘电缆	JKYJ-20KV-50	米	58.83	52.20	
26050107	五线母线槽	630A	米	1999.71	1774.37	
26050108	五线母线槽	800A	米	2489.51	2208.97	
26050109	五线母线槽	1000A	米	3111.90	2761.22	
26050110	五线母线槽	1250A	米	3967.67	3520.56	
26050111	五线母线槽	1600A	米	5026.37	4459.95	
26050112	五线母线槽	2000A	米	6275.24	5568.09	

—— 建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 ——







## 2021年9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
26050113	五线母线槽		米	7656.60	6793.79	
26050114	母线槽插接箱	2500A	只	2363.16	2096.86	
26050115	母线槽插接箱	100M/3300 50-63A	只	2774.14	2461.53	
26050117	母线槽插接箱	160M/3300 125A	只	3040.95	2698.27	
26050118	母线槽插接箱	160M/3300 160A	只	4176.69	3706.02	
26050119	母线槽插接箱	225M/3300 200A	只	4741.72	4207.38	
26050120	母线槽插接箱	250M/3300 250A	只	5075.34	4503.41	
26050121	母线槽插接箱	400M/3300 315A	只	7268.74	6449.64	
26050122	母线槽插接箱	400M/3300 350A	只	8958.99	7949.42	
26050123	母线槽插接箱	400M/3300 400A	只	9717.78	8622.70	
26050124	母线槽始端箱	630M/3300 500A	只	998.03	885.57	
25050301	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1	米	5.40	4.80	阻燃增5%
25050302	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1.5	米	6.53	5.79	阻燃增5%
25050303	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×2.5	米	9.53	8.45	阻燃增5%
25052501	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1	米	5.67	5.04	
25052502	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1.5	米	6.85	6.08	
25052503	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×2.5	米	10.00	8.88	
25030301	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.13	米	2.22	1.97	
25030302	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.38	米	3.12	2.77	
25030303	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.78	米	4.82	4.28	
25030304	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/2.25	米	6.94	6.16	
25030305	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/2.76	米	10.18	9.03	
25030306	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1.13	米	3.41	3.02	
25030307	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1.38	米	4.77	4.23	
25030308	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1.78	米	7.01	6.22	
25030309	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/2.25	米	10.52	9.33	
25030310	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/2.76	米	15.75	13.98	
25037101	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-1.5	米	3.43	3.05	WDZN-BYJ增加20%
25037102	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-2.5	米	5.56	4.93	WDZN-BYJ增加20%
25037103	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-4	米	8.54	7.58	WDZN-BYJ增加20%
25037104	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-6	米	12.53	11.12	WDZN-BYJ增加20%
25037105	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-10	米	20.19	17.91	WDZN-BYJ增加20%
25037106	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-16	米	31.30	27.77	WDZN-BYJ增加20%
25037107	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-25	米	43.17	38.31	WDZN-BYJ增加20%
25037108	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-35	米	59.19	52.52	WDZN-BYJ增加20%
25037109	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-50	米	80.23	71.19	WDZN-BYJ增加20%
25037110	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-70	米	114.87	101.92	WDZN-BYJ增加20%
25037111	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-95	米	159.05	141.13	WDZN-BYJ增加20%
25037112	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-120	米	200.02	177.48	WDZN-BYJ增加20%
25037113	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-150	米	245.87	218.16	WDZN-BYJ增加20%
25037114	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-185	米	295.97	262.62	WDZN-BYJ增加20%
25036901	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-1	米	2.97	2.64	
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	3.89	3.45	
25036903	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-2.5	米	5.97	5.30	
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	9.51	8.44	
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	14.23	12.63	
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	23.43	20.79	
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	36.56	32.44	
25036908	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘电线	WDUZB-BYJ-25	米	58.94	52.30	
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	82.76	73.44	
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	116.53	103.40	
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	163.39	144.98	
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	225.53	200.11	

—— 建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 ——







### 2021年9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
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	282.37	250.55	
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	351.15	311.58	
25036915	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-1	米	3.54	3.14	
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	4.44	3.94	
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	6.77	6.01	
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	10.45	9.27	
25036919	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZBN-BYJ-6	米	14.99	13.30	
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	24.45	21.69	
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	38.02	33.73	
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	61.11	54.23	
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	84.36	74.85	
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	118.27	104.94	
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	166.27	147.54	
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	229.21	203.38	
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	286.47	254.19	
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	354.67	314.71	
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	3.35	2.97	
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	4.25	3.77	
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	6.77	6.01	
25036932	铜芯无卤低烟低毒阻燃C类辐照交联聚烯烃绝缘耐火电线	WDUZCN-BYJ-4	米	10.10	8.96	
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	14.37	12.75	
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	23.51	20.86	
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	36.44	32.33	
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	58.78	52.16	
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	81.13	71.99	
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	113.72	100.90	
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	159.87	141.86	
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	220.38	195.54	
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	275.45	244.41	
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	341.04	302.61	
25030501	铜芯塑料软线	RV BVR-0.75 7/0.37	米	0.98	0.87	阻燃增5%耐火增20%
25030502	铜芯塑料软线	RV BVR-1 7/0.43	米	1.32	1.17	阻燃增5%耐火增20%
25030503	铜芯塑料软线	RV BVR-1.5 7/0.52	米	1.69	1.50	阻燃增5%耐火增20%
25030504	铜芯塑料软线	RV BVR-2.5 19/0.41	米	2.56	2.27	阻燃增5%耐火增20%
25030505	铜芯塑料软线	RV BVR-4 19/0.52	米	3.77	3.34	阻燃增5%耐火增20%
25030506	铜芯塑料软线	RV BVR-6 19/0.64	米	5.46	4.84	阻燃增5%耐火增20%
25030507	铜芯塑料软线	RV BVR-10 49/0.52	米	9.51	8.44	阻燃增5%耐火增20%
25030508	铜芯塑料软线	RV BVR-16 49/0.64	米	14.68	13.03	阻燃增5%耐火增20%
25030509	铜芯塑料软线	RV BVR-25 98/0.58	米	22.08	19.59	阻燃增5%耐火增20%
25030510	铜芯塑料软线	RV BVR-35 133/0.68	米	30.38	26.95	阻燃增5%耐火增20%
25030511	铜芯塑料软线	RV BVR-50 133/0.68	米	46.41	41.18	阻燃增5%耐火增20%
25035301	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1	米	13.69	12.14	
25035302	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×1.5	米	17.11	15.18	
25035303	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×2.5	米	24.16	21.44	
25035304	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃A类软电缆	WDUZA-RYSP 2×4	米	32.84	29.14	
25035305	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃B类软电缆	WDUZB-RYSP 2×1	米	13.55	12.02	
25035306	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃B类软电缆	WDUZB-RYSP 2×1.5	米	17.09	15.16	
25035307	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃B类软电缆	WDUZB-RYSP 2×2.5	米	23.92	21.23	
25035308	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃B类软电缆	WDUZB-RYSP 2×4	米	32.53	28.87	
25035309	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃C类软电缆	WDUZC-RYSP 2×1	米	13.55	12.02	
25035310	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃C类软电缆	WDUZC-RYSP 2×1.5	米	16.94	15.03	
25035311	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃C类软电缆	WDUZC-RYSP 2×2.5	米	23.92	21.23	
25035312	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套对绞屏蔽无卤低烟低毒阻燃C类软电缆	WDUZC-RYSP 2×4	米	32.53	28.87	

常州工程造价信息 2021年 第9期

59

—— 建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 ——



扫描全能王 创建





### 2021年9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
25035313	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZAN-RYSP 2×1	米	16.61	14.73	
25035314	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZAN-RYSP 2×1.5	米	20.65	18.32	
25035315	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZAN-RYSP 2×2.5	米	27.04	24.00	
25035316	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZAN-RYSP 2×4	米	36.50	32.39	
25035317	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZBN-RYSP 2×1	米	20.06	17.80	
25035318	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZBN-RYSP 2×1.5	米	24.75	21.96	
25035319	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZBN-RYSP 2×2.5	米	32.53	28.87	
25035320	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZBN-RYSP 2×4	米	44.00	39.04	
25035321	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZCN-RYSP 2×1	米	15.81	14.03	
25035322	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZCN-RYSP 2×1.5	米	19.52	17.32	
25035323	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZCN-RYSP 2×2.5	米	25.74	22.84	
25035324	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZCN-RYSP 2×4	米	34.75	30.84	
25035325	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZCN-RYSP 4×1	米	23.57	20.92	
25035326	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZCN-RYSP 4×1.5	米	38.08	33.79	
25035327	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZCN-RYSP 4×2.5	米	43.48	38.58	
25035328	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZCN-RYSP 4×4	米	53.57	47.53	
25035329	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZBN-RYJS 2×1	米	9.53	8.46	
25035330	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZBN-RYJS 2×1.5	米	12.06	10.70	
25035331	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZBN-RYJS 2×2.5	米	18.79	16.67	
25035332	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃型电力电缆	WDUZBN-RYJS 2×4	米	28.84	25.59	
25031501	铜芯塑料护套软线	RVV-2×16/0.20	米	2.36	2.10	阻燃增5%耐火增20%
25031502	铜芯塑料护套软线	RVV-2×24/0.20	米	3.38	3.00	阻燃增5%耐火增20%
25031503	铜芯塑料护套软线	RVV-2×48/0.20	米	5.44	4.82	阻燃增5%耐火增20%
25031504	铜芯塑料护套软线	RVV-2×77/0.20	米	6.95	6.17	阻燃增5%耐火增20%
25031505	铜芯塑料护套软线	RVV-3×16/0.20	米	3.26	2.90	阻燃增5%耐火增20%
25031506	铜芯塑料护套软线	RVV-3×24/0.20	米	4.85	4.30	阻燃增5%耐火增20%
25031507	铜芯塑料护套软线	RVV-3×32/0.20	米	6.26	5.56	阻燃增5%耐火增20%
25031508	铜芯塑料护套软线	RVV-3×48/0.20	米	7.78	6.90	阻燃增5%耐火增20%
25031509	铜芯塑料护套软线	RVV-3×77/0.20	米	9.95	8.83	阻燃增5%耐火增20%
25031510	铜芯塑料护套软线	RVV-4×16/0.20	米	4.42	3.92	阻燃增5%耐火增20%
25031511	铜芯塑料护套软线	RVV-4×24/0.20	米	6.57	5.83	阻燃增5%耐火增20%
25031512	铜芯塑料护套软线	RVV-4×32/0.20	米	8.53	7.57	阻燃增5%耐火增20%
25031513	铜芯塑料护套软线	RVV-4×48/0.20	米	10.56	9.37	阻燃增5%耐火增20%
25031514	铜芯塑料护套软线	RVV-4×77/0.20	米	13.52	12.00	阻燃增5%耐火增20%
25035310	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×12/0.15	米	0.69	0.61	阻燃增5%耐火增20%
25035311	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×16/0.15	米	0.78	0.70	阻燃增5%耐火增20%
25035312	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×23/0.15	米	1.18	1.05	阻燃增5%耐火增20%
25035313	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×28/0.15	米	1.40	1.24	阻燃增5%耐火增20%
25035314	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×42/0.15	米	2.08	1.84	阻燃增5%耐火增20%
25035315	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×32/0.20	米	2.48	2.20	阻燃增5%耐火增20%
25035316	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×48/0.20	米	3.04	2.70	阻燃增5%耐火增20%
25035317	铜芯塑料护套绞型软线	RVS-2×77/0.20	米	4.63	4.11	阻燃增5%耐火增20%
26171703	悬垂线夹	XGU-3	套	21.08	18.70	
26171704	悬垂线夹	XGU-4	套	31.07	27.57	
26171705	悬垂线夹(带碗头挂板)	XGU-5A	套	59.92	53.17	
26171707	悬垂线夹(带U型挂板)	XGU-5B	套	62.14	55.14	
26171708	悬垂线夹(带U型挂板)	XGU-6B	套	55.48	49.23	
24151101	蝴蝶瓷瓶	ED-1	只	19.97	17.72	
24151102	蝴蝶瓷瓶	ED-2	只	14.42	12.80	
24151103	蝴蝶瓷瓶	ED-3	只	12.21	10.83	
24151104	悬式瓷绝缘子	XP-40C	只	72.12	63.99	
24151105	悬式瓷绝缘子	XP-70C	只	74.34	65.96	
24151106	悬式瓷绝缘子	XWP2-70	只	99.86	88.61	

—— 建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 2021年 第9期



扫描全能王 创建





## 2021年9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
24151109	棒型针式瓷瓶	PS-15/5	只	95.43	84.68	
26251301	球头挂环	Q-7	只	9.99	8.86	
26251302	球头挂环	QP-7	只	9.99	8.86	
26251303	球头挂环	QP-10	只	9.99	8.86	
26251304	碗头挂板	W-7A	套	11.10	9.85	
26251305	碗头挂板	W-7B	套	12.21	10.83	
70601607	碗头挂板	WS-7	套	19.97	17.72	
26251309	U型挂环	U-7	套	8.88	7.88	
26251310	直角挂板	Z-7	套	11.10	9.85	
26251311	直角挂板	Z-10	套	12.21	10.83	
26251312	平行挂板	PS-7	副	10.54	9.35	
26251314	UB型挂板	UB-7	套	9.43	8.37	
26250301	钢线卡子	JK-1	只	5.55	4.92	
26070501	10KV三芯冷缩户内终端	10KV-3×50	套	443.84	393.82	
26070502	10KV三芯冷缩户内终端	10KV-3×70~120	套	532.61	472.59	
26070503	10KV三芯冷缩户内终端	10KV-3×150~240	套	654.66	580.89	
26070504	10KV三芯冷缩户内终端	10KV-3×300~400	套	798.91	708.88	
26070505	10KV三芯冷缩户外终端	10KV-3×50	套	499.32	443.05	
26070506	10KV三芯冷缩户外终端	10KV-3×70~120	套	687.95	610.43	
26070507	10KV三芯冷缩户外终端	10KV-3×150~240	套	765.62	679.34	
26070508	10KV三芯冷缩户外终端	10KV-3×300~400	套	976.45	866.42	
26070301	10KV三芯冷缩中间接头	10KV-3×50	套	1941.80	1722.98	
26070302	10KV三芯冷缩中间接头	10KV-3×70~120	套	1980.64	1757.44	
26070303	10KV三芯冷缩中间接头	10KV-3×150~240	套	2295.76	2037.05	
70703824	10KV三芯冷缩中间接头	10KV-3×300~400	套	2363.45	2097.12	
26070513	计量箱	FJX-1	只	5320.53	4720.97	
26070514	计量箱	FJX-2	只	3628.39	3219.51	
26070516	10kv环网箱	二进四出,进线配有开关,出线断路器,一二次组合成环网箱,AC10kv,500kv	台	310466.08	275480.11	箱体防腐处理,镀锌喷塑,镀锌
26070517	配电终端, 站所终端(DTU)	三遥, 组屏式, 16间隔	套	28849.60	25598.58	含无线通信模块, 免维护蓄电池
26070518	配电终端, 站所终端(DTU)	三遥, 遮蔽立式, 8间隔	套	21637.20	19198.94	含无线通信模块, 端子排
26070519	配电终端, 馈线终端(FTU)	FTU, 三遥, 弹簧机构	套	8100.08	7187.29	含无线通信模块, 箱式
26070520	线路故障在线监测系统(检测器)	内含通信终端、故障指示器3只	套	8976.97	7965.37	详见技术标准
26070523	三芯冷缩户内终端	35KV 150-240	套	1869.68	1658.99	
26070524	三芯冷缩户内终端	35KV 300-400	套	1911.84	1696.40	
26070527	三芯冷缩户外终端	35KV 150-240	套	1945.13	1725.94	
26070528	三芯冷缩户外终端	35KV 300-400	套	2376.76	2108.93	
26070529	三芯冷缩户外终端	35KV 500	套	2974.04	2638.90	
26070532	三芯冷缩中间接头	35KV 150-240	套	4658.10	4133.19	
26070533	三芯冷缩中间接头	35KV 300-400	套	5013.17	4448.24	
26070534	三芯冷缩中间接头	35KV 500	套	5254.50	4662.38	
26070535	单相冷缩户内终端	35KV 500	套	643.57	571.05	
26070536	单相冷缩户内终端	35KV 630	套	732.34	649.81	
26070538	单相冷缩户外终端	35KV 500	套	763.40	677.37	
26070539	单相冷缩户外终端	35KV 630	套	845.52	750.24	
26070540	单相冷缩中间接头	35KV 500	套	1708.78	1516.22	
26070541	T型头(环网柜内用)	10KV 50	套	1185.77	1052.15	含热缩附件
26070542	T型头(环网柜内用)	10KV 70	套	1200.64	1065.34	含热缩附件
26070543	T型头(环网柜内用)	10KV 95	套	1200.64	1065.34	含热缩附件
26070544	T型头(环网柜内用)	10KV 240	套	1246.47	1106.01	含热缩附件
26070545	T型头(环网柜内用)	10KV 400	套	1311.27	1163.50	含热缩附件
26070546	肘型头(环网柜内用)	10KV 50	套	787.82	699.04	含热缩附件
26070547	肘型头(环网柜内用)	10KV 70	套	787.82	699.04	含热缩附件
26070548	肘型头(环网柜内用)	10KV 95	套	787.82	699.04	含热缩附件

—— 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 ——







## 2021年9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
26070549	肘型头(环网柜内用)	10KV 240	套	1220.56	1083.02	含热缩附件
26090502	堵油铜接线端子	SDT-25	只	3.11	2.76	镀锡
26090503	堵油铜接线端子	SDT-35	只	6.10	5.42	镀锡
26090504	堵油铜接线端子	SDT-50	只	8.32	7.38	镀锡
26090505	堵油铜接线端子	SDT-70	只	9.54	8.47	镀锡
26090506	堵油铜接线端子	SDT-95	只	13.32	11.81	镀锡
26090507	堵油铜接线端子	SDT-120	只	14.42	12.80	镀锡
26090508	堵油铜接线端子	SDT-150	只	18.86	16.74	镀锡
26090509	堵油铜接线端子	SDT-185	只	19.97	17.72	镀锡
26090510	堵油铜接线端子	SDT-240	只	33.29	29.54	镀锡
26090511	堵油铜接线端子	SDT-300	只	61.03	54.15	镀锡
26090512	堵油铜接线端子	SDT-400	只	83.22	73.84	镀锡
26090515	铜接线端子	DT-16	只	2.22	1.97	镀锡
26090516	铜接线端子	DT-25	只	2.77	2.46	镀锡
26090517	铜接线端子	DT-35	只	3.33	2.95	镀锡
26090518	铜接线端子	DT-50	只	4.44	3.94	镀锡
26090519	铜接线端子	DT-70	只	7.77	6.89	镀锡
26090520	铜接线端子	DT-95	只	8.88	7.88	镀锡
26090521	铜接线端子	DT-120	只	11.10	9.85	镀锡
26090522	铜接线端子	DT-150	只	14.42	12.80	镀锡
26090523	铜接线端子	DT-185	只	14.42	12.80	镀锡
26090524	铜接线端子	DT-240	只	17.75	15.75	镀锡
26090525	铜接线端子	DT-300	只	27.74	24.61	镀锡
26090526	铜接线端子	DT-400	只	49.93	44.31	镀锡
26232510	防震锤	FDZ-1	套	58.81	52.18	
26232513	防震锤	FDZ-3	套	49.93	44.30	
26232514	防震锤	FDZ-4	套	58.81	52.18	
26173504	耐张线夹	NLD-4	套	84.33	74.83	
26173505	耐张线夹	NY-35BG	副	51.04	45.29	
26173506	耐张线夹	NY-50BG	副	77.67	68.92	
26173511	耐张线夹	NY-300/25.1	套	133.15	118.15	
26173512	耐张线夹	NY-300/25	套	133.15	118.15	
26173513	耐张线夹	NXL-2	只	43.10	38.24	
26173514	耐张线夹	NXL-3	只	54.53	48.39	
26173515	耐张线夹	NXL-4	只	68.88	61.12	
26173518	跳线线夹	JYT-70/10	套	23.30	20.67	
26173520	跳线线夹	JYT-120/20	套	25.52	22.64	
26170501	楔型线夹	NX-1	套	13.32	11.82	
26170502	楔型线夹	NX-2	套	19.97	17.72	
26173521	UT型线夹	NUT-1	套	24.41	21.66	
26173522	UT型线夹	NUT-2	套	35.51	31.51	
26173527	T型线夹	TY-70	套	32.18	28.55	
26173529	T型线夹	TY-120/20	套	46.60	41.35	
26173530	T型线夹	TY-240/30	套	66.58	59.08	
<b>六、阀门及泵类</b>						
16050501	铜球阀	Q11F-16T DN15	只	21.30	18.90	
16050502	铜球阀	Q11F-16T DN20	只	27.55	24.45	
16050101	不锈钢球阀	Q11F-16P DN15	只	60.94	54.07	
16050102	不锈钢球阀	Q11F-16P DN20	只	78.00	69.21	
16050103	不锈钢球阀	Q11F-16P DN25	只	117.00	103.82	
16050104	不锈钢球阀	Q11F-16P DN32	只	177.94	157.89	
16050105	不锈钢球阀	Q11F-16P DN40	只	234.00	207.63	
16050106	不锈钢球阀	Q11F-16P DN50	只	312.01	276.85	

—— 建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 ——







## 2021年9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
16050107	伸缩铜球阀	QQ31F-16T-DN15×3/4F	只	33.25	29.50	
16050108	伸缩铜球阀	QQ31F-16T-DN20×1F	只	39.67	35.20	
16050109	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN15	只	354.54	314.59	
16050110	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN20	只	404.77	359.16	
16050111	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN25	只	466.98	414.36	
16050112	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN32	只	542.31	481.19	
16050113	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN40	只	614.61	545.35	
16050114	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN50	只	739.75	656.39	
16050115	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN65	只	913.88	810.90	
16050116	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN80	只	1124.77	998.02	
16050117	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN100	只	1476.27	1309.91	
16050118	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN125	只	2269.63	2013.86	
16050119	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN150	只	3119.24	2767.73	
16050120	铸钢法兰球阀	Q41F-16C DN200	只	5287.42	4691.59	
<b>七、卫生洁具、水暖零件类</b>						
33013501	复合轻型窨井圈	DN300	套	133.53	118.48	
33013502	复合轻型窨井圈(普通)	DN700	套	251.94	223.55	
33013503	防盗窨井圈	DN400	套	390.10	346.14	
33013504	球墨防盗卡箍式井盖	Φ700mm	套	1114.84	989.21	
33013505	防沉降井盖	Φ650×90mm	套	1518.63	1347.50	
33013508	重型藏脖式弹簧井圈	DN700	套	1085.00	962.73	
33013509	复合窨井箱盖	Φ700 普通型	只	170.34	151.14	
33013510	复合窨井箱盖	Φ300	只	62.22	55.21	
33013511	复合集中式大井盖	1300×530	个	384.54	341.21	
33013512	复合集中式大井盖	U型底座	个	105.81	93.89	
33013513	复合集中式大井盖	一字型底座	个	29.84	26.48	
33013514	水泥水表箱盖	500×350 42×27cm	块	17.34	15.39	
33013515	水泥水表箱盖	760×600 48×32cm	块	21.42	19.01	
33013516	球铁艺术水表井盖	500×500	套	1087.32	964.79	
33013517	球铁艺术水表井盖	700×500	套	1352.52	1200.11	
33013518	球铁艺术水表井盖	600×600	套	1352.52	1200.11	
33013519	球铁艺术水表井盖及井框	400×300 (盖板尺寸)	套	716.04	635.35	
<b>八、其它类</b>						
26190102	水泥电杆	φ190×10M 20KN.M	根	1975.93	1753.27	
26190103	水泥电杆	φ190×12M 25KN.M	根	3217.94	2855.31	
26190104	水泥电杆	φ190×12M 30KN.M	根	3534.08	3135.83	
26190106	水泥电杆	φ190×15M 56KN.M	根	4516.40	4007.45	
26190107	水泥电杆	φ190×15M 100KN.M	根	4855.13	4308.01	
26190110	水泥电杆	φ230×12M 100KN.M	根	4234.13	3756.99	
26190112	水泥电杆	φ230×18M 110KN.M	根	7790.79	6912.86	
26190113	水泥电杆	φ230×18M 180KN.M	根	8694.07	7714.35	
26190115	法兰电杆	φ230×13M 180KN.M	根	10387.72	9217.14	
26190117	法兰电杆	φ230×18M 180KN.M	根	12476.56	11070.59	
26190119	法兰电杆	φ270×10M 160KN.M	根	9145.71	8115.09	
26190126	法兰电杆	φ300×13M 230KN.M	根	11460.37	10168.92	
26190127	法兰电杆	φ300×15M 250KN.M	根	13718.57	12172.64	
26190129	钢管杆	10KV	吨	10905.23	9676.34	材质Q345
26190130	钢管杆基础	10KV	吨	9285.39	8239.03	材质Q235
26210301	加强型扁铁抱箍	-60×6 φ200	副	35.95	31.90	
26210302	加强型扁铁抱箍	-60×6 φ220	副	37.39	33.18	
26210303	加强型扁铁抱箍	-60×6 φ240	副	41.94	37.22	
26210304	加强型扁铁抱箍	-60×6 φ260	副	43.72	38.79	
26210305	加强型扁铁抱箍	-60×6 φ280	副	47.49	42.14	

—— 建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 ——







## 2021年9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
26210306	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ300	副	51.60	45.78	
26210307	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ320	副	53.59	47.55	
26210308	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ340	副	54.93	48.74	
26210309	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ360	副	58.81	52.18	
26210310	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ380	副	60.58	53.76	
26210311	加强型扁铁抱箍	-70×8 φ400	副	63.80	56.61	
Z2625001	氧化锌避雷器	HY5WS-17/50	台	138.70	123.07	
Z2625002	硅橡胶避雷器	HY5WS-17/50L	台	149.80	132.92	
Z2625005	预制电缆排管	(4+1孔) DLG-A(RIC)	米	2076.37	1842.39	晋陵电力
Z2625006	预制电缆排管	(6+1孔) DLG-B(RIC)	米	2537.79	2251.81	晋陵电力
Z2625007	普通电缆沟盖板	(1740) DLGB-A1(RIC)	块	872.68	774.34	晋陵电力
Z2625008	不锈钢普通电缆沟盖板	(1740) DLGB-A2(RIC)	块	1651.32	1465.23	晋陵电力
Z2625009	不锈钢加强电缆沟盖板	(1740) DLGB-A2+(RIC)	块	2022.46	1794.55	晋陵电力
Z2625010	加强电缆沟盖板	(1740) DLGB-A3(RIC)	块	1307.76	1160.39	晋陵电力
Z2625011	市政电缆沟盖板	(1740) DLGB-A4(RIC)	块	1883.28	1671.06	晋陵电力
Z2625012	普通电缆沟盖板	(1440) DLGB-B1(RIC)	块	777.39	689.78	晋陵电力
Z2625013	不锈钢普通电缆沟盖板	(1440) DLGB-B2(RIC)	块	1641.29	1456.33	晋陵电力
Z2625014	不锈钢加强电缆沟盖板	(1440) DLGB-B2+(RIC)	块	1830.62	1624.33	晋陵电力
Z2625015	加强电缆沟盖板	(1440) DLGB-B3(RIC)	块	1151.03	1021.32	晋陵电力
Z2625016	市政电缆沟盖板	(1440) DLGB-B4(RIC)	块	1702.73	1510.85	晋陵电力
Z2625017	5米预制电缆井	(1740) DLJ-A+A1+A2+A3(RIC)	米	4115.13	3651.40	晋陵电力
Z2625018	2米预制电缆井	(1740) DLJ-A4(RIC)	米	3970.94	3523.46	晋陵电力
Z2625019	5米预制电缆井	(1440) LJ-B+B1+B2+B3(RIC)	米	3500.74	3106.25	晋陵电力
Z2625020	2米预制电缆井	(1440) DLJ-B4(RIC)	米	4234.24	3757.09	晋陵电力
Z2625021	预制环网柜基础	(5米) HWGJC-D(RIC)	只	24908.94	22101.99	晋陵电力
25350301	镀锌接地角铁	∠60×6×1500	根	117.51	104.27	
25350302	镀锌接地角铁	∠60×6×2500	根	164.89	146.31	
32090501	角铁撑脚	∠50×5×800	根	35.40	31.41	
32090502	角铁撑脚	∠50×5×1300	根	57.43	50.96	
32090503	角铁撑脚	∠50×5×1500	根	63.58	56.42	
30410501	爬梯	50×5×2800	节	170.88	151.62	
26230301	角铁横担	∠50×5×600(二线)	根	26.41	23.43	
26230302	角铁横担	∠60×6×600(35KV用)	根	35.29	31.31	
26230303	角铁横担	∠60×6×750	根	45.49	40.36	
26230304	角铁横担	∠60×6×1500	根	99.81	88.56	
26230305	角铁横担	∠60×6×1800	根	117.87	104.59	
26230306	角铁横担	∠60×6×2300	根	137.48	121.99	
26230309	角铁横担	∠75×8×1500	根	159.34	141.38	
26230310	角铁横担	∠75×8×1800	根	180.98	160.59	
26230311	角铁横担	∠75×8×2000	根	198.62	176.24	
26230312	角铁横担	∠75×7×1800	根	149.35	132.52	
90209620	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	
90209621	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	
90209622	7千瓦交流充电桩	挂壁式	台	3200.00	2839.40	
90209623	7千瓦交流充电桩	落地式	台	3300.00	2928.13	
26212501	变压器台架	75×8×1100(按图施工)	套	490.00	434.78	
26232510	圆钢拉棒	φ16×1500	根	50.38	44.70	
26232511	圆钢拉棒	φ18×2000	根	59.14	52.48	
26232520	安稳	φ160	只	16.20	14.37	
26232521	安稳	φ200	只	19.33	17.15	
26232522	安稳	φ220	只	19.33	17.15	
26232523	安稳	φ260	只	24.39	21.64	
26232524	安稳	φ300	只	24.39	21.64	

—— 建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 ——





## 2021年9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
26232525	安稳	φ 340	只	29.38	26.07	
26232526	拉盘螺丝	φ 16	只	20.75	18.41	
26232527	拉盘螺丝	φ 18	只	28.07	24.91	
26232528	钩子螺丝	φ 16×200(按图施工)	只	9.99	8.86	
26232529	钩子螺丝	φ 16×250(按图施工)	只	11.77	10.44	
26210312	圆铁抱箍	φ 16×160	副	12.87	11.42	
26210314	圆铁抱箍	φ 16×200	副	16.09	14.28	
26210315	圆铁抱箍	φ 16×220	副	17.53	15.56	
26210316	圆铁抱箍	φ 16×240	副	18.20	16.15	
26210317	圆铁抱箍	φ 18×200	副	21.75	19.30	
26210318	圆铁抱箍	φ 18×220	副	23.86	21.17	
26210319	圆铁抱箍	φ 18×240	副	28.18	25.01	
26210320	圆铁抱箍	φ 18×260	副	29.52	26.19	
26210321	圆铁抱箍	φ 18×280	副	31.66	28.09	
26210322	圆铁抱箍	φ 18×300	副	34.15	30.30	
26210323	圆铁抱箍	φ 18×320	副	37.06	32.88	
26210324	圆铁抱箍	φ 18×340	副	39.97	35.46	
26210325	圆铁抱箍	φ 18×360	副	42.50	37.71	
26210326	圆铁抱箍	φ 18×380	副	45.83	40.66	
26210327	圆铁抱箍	φ 18×400	副	48.82	43.32	
26232530	热镀锌三联联板	两头圆边6×60×280	块	13.09	11.61	
26232531	油条铁板(半)		块	10.10	8.96	
26232532	油条铁板(全)		块	14.01	12.43	
26232534	自固化绝缘防水保护包材	525-W806 9×60×0.18cm	片	138.48	122.87	6片/包, 不分拆

一、本月采价截止时间为9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。

## 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	钢筋砼排水管道类	铝门窗类	沥青砼类	电线电缆类
2021年08月	139.54	195.38	363.85	243.12	166.64	135.06	223.45	183.06	132.95	161.46	107.62
2021年07月	138.18	192.83	349.61	235.44	163.46	132.80	219.10	181.25	132.95	161.46	106.05
2021年06月	138.04	200.47	349.61	240.05	168.07	135.06	221.33	200.00	183.08	132.95	159.28
2021年05月	155.71	208.10	362.07	252.35	177.60	141.85	225.90	186.82	126.96	158.19	114.99
2021年04月	135.05	201.62	351.75	249.27	176.01	140.78	219.21	179.63	126.96	158.19	103.71
2021年03月	126.67	197.81	322.20	244.66	174.42	139.59	212.91	176.11	127.77	156.00	102.70
2021年02月	114.40	209.26	334.30	249.27	177.60	142.50	215.00	174.72	127.77	153.71	95.04
2021年01月	119.09	213.07	338.40	256.96	182.68	146.37	217.12	177.93	127.77	153.71	95.71
2020年12月	111.38	213.07	301.02	236.98	174.34	141.20	210.83	174.44	121.39	153.71	92.96
2020年11月	108.75	205.33	301.02	233.90	171.33	139.91	208.81	172.71	121.39	153.71	86.95
2020年10月	103.90	200.24	301.02	229.29	168.07	138.10	206.73	170.16	121.39	153.71	85.69
2020年09月	103.10	189.23	301.02	224.68	165.05	135.39	204.60	168.47	121.39	156.84	86.97
2020年08月	101.88	174.57	301.02	224.68	160.52	132.48	200.65	165.17	116.62	160.04	86.12
2020年07月	100.66	166.93	288.91	216.99	154.09	127.40	194.82	163.53	116.62	160.04	83.64
2020年06月	99.57	193.76	304.58	224.68	171.33	140.78	202.88	170.35	116.62	160.04	79.71
2020年05月	95.85	187.57	304.58	224.68	168.39	140.14	200.90	168.66	117.43	156.77	75.96
2020年04月	94.68	177.99	292.47	224.68	163.78	135.48	196.94	166.99	117.43	156.77	73.07
2020年03月	94.63	191.11	309.56	232.36	174.58	140.33	203.02	170.40	121.56	162.23	77.66
2020年02月	99.35	194.92	329.32	243.12	182.53	146.47	206.22	173.88	121.56	162.23	79.21
2020年01月	100.27	200.01	333.77	247.74	187.21	150.67	208.20	175.63	121.56	162.23	83.32
2019年12月	104.39	202.83	340.89	255.42	192.06	153.39	210.32	179.22	118.93	162.23	83.32
2019年11月	102.26	187.62	324.34	255.42	187.45	150.06	200.29	174.00	118.93	162.23	81.70
2019年10月	103.41	167.59	310.45	232.36	169.98	136.68	185.43	162.62	118.93	157.86	81.14
2019年09月	102.04	155.75	288.91	224.68	162.19	130.21	176.65	152.30	118.93	154.59	82.35

# 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	钢筋砼排水管道类	铝门窗类	沥青砼类	电线电缆类
2021年08月	0.98	1.32	4.07	3.26	1.94	1.70	1.99	1.00	0.00	0.00	1.48
2021年07月	0.10	-3.81	0.00	-1.92	-2.74	-1.68	-1.01	-1.00	0.00	1.37	-2.96
2021年06月	-11.35	-3.67	-3.44	-4.87	-5.37	-4.78	-2.02	-1.95	-2.00	4.72	0.69
2021年05月	15.30	3.21	2.94	1.23	0.90	0.76	3.05	4.00	0.00	0.00	10.88
2021年04月	6.61	1.93	9.17	1.89	0.91	0.86	2.96	2.00	-0.63	1.40	0.98
2021年03月	10.73	-5.47	-3.62	-1.85	-1.79	-2.04	-0.97	0.80	0.00	1.50	8.05
2021年02月	-3.94	-1.79	-1.21	-2.99	-2.78	-2.65	-0.98	-1.80	0.00	0.00	-0.69
2021年01月	6.93	0.00	12.42	8.43	4.78	3.66	2.99	2.00	5.26	0.00	2.95
2020年12月	2.41	3.77	0.00	1.31	1.76	0.92	0.96	1.00	0.00	0.00	6.91
2020年11月	4.67	2.54	0.00	2.01	1.94	1.31	1.01	1.50	0.00	0.00	1.48
2020年10月	0.78	5.82	0.00	2.05	1.83	2.01	1.04	1.00	0.00	-2.00	-1.48
2020年09月	1.19	8.40	0.00	0.00	2.82	2.20	1.97	2.00	4.09	-2.00	0.99
2020年08月	1.21	4.57	4.19	3.54	4.18	3.98	2.99	1.00	0.00	0.00	2.97
2020年07月	1.10	-13.85	-5.14	-3.42	-10.06	-9.50	-3.97	-4.00	0.00	0.00	4.93
2020年06月	3.88	3.30	0.00	0.00	1.75	0.46	0.98	1.00	-0.69	2.09	4.92
2020年05月	1.24	5.38	4.14	0.00	2.81	3.44	2.01	1.00	0.00	0.00	3.96
2020年04月	0.05	-6.86	-5.52	-3.31	-6.19	-3.45	-2.99	-2.00	-3.40	-3.36	-5.91
2020年03月	-4.75	-1.96	-6.00	-4.43	-4.35	-4.19	-1.55	-2.00	0.00	0.00	-1.96
2020年02月	-0.92	-2.54	-1.33	-1.86	-2.50	-2.79	-0.95	-1.00	0.00	0.00	-4.94
2020年01月	-3.95	-1.39	-2.09	-3.01	-2.52	-1.77	-1.01	-2.00	2.21	0.00	0.00
2019年12月	2.09	8.11	5.10	0.00	2.46	2.22	5.01	3.00	0.00	0.00	1.99
2019年11月	-1.12	11.95	4.47	9.92	10.28	9.79	8.01	7.00	0.00	2.77	0.69
2019年10月	1.34	7.60	7.46	3.42	4.80	4.96	4.97	6.78	0.00	2.12	-1.48
2019年09月	-0.02	5.75	0.00	1.39	3.03	2.36	3.04	2.00	0.00	0.00	1.48

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







## 2021年三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	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80056 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80070 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80051A 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80051B 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80050I 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80057 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80062 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	高清大理石	AH80015 800×800mm	片	196.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63071 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63072 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63073 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63077 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63078 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63080 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63081 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63082 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63085 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖	63000 300×600mm	片	58.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33071 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33072 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33073 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33077 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33078 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33000 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33080 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33081 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33082 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	内墙砖配套地砖	33085 300×300mm	片	32.80	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SLS6020 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SLK6050 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SL6050B 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	GLK6020 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	GLK6050 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SL6050A 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SL6050C 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SK60501 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	FN6050C 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	RFG6052 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
亚细亚	仿古砖	SK6003B 600×600mm	片	96.00	湖北咸宁产地优等品
冠珠	冠珠大理石砖	8205 800mm×800mm	片	438.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	80958 800mm×800mm	片	438.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	80307 800mm×800mm	片	410.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	88023 800mm×800mm	片	438.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	88015 800mm×800mm	片	485.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	80991 800mm×800mm	片	410.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	80962 800mm×800mm	片	438.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	88043 800mm×800mm	片	410.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大理石砖	75252 750mm×1500mm	片	680.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大板	189002 900mm×1800mm	片	1658.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大板	189017 900mm×1800mm	片	1658.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠大板	189071 900mm×1800mm	片	1658.00	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 ——







## 2021年三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	冠珠瓷抛砖(浅灰)	339005 900mm×900mm	片	585.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠瓷抛砖(中灰)	339007 900mm×900mm	片	585.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠瓷抛砖(深灰)	90018 900mm×900mm	片	635.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠喷墨釉面砖	43195 300mm×450mm	片	53.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠喷墨釉面砖	62236 300mm×600mm	片	68.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠精研博古砖	60115 600mm×600mm	片	98.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠精研博古砖	60401 600mm×600mm	片	132.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠通体美玉大理石	80352 800mm×800mm	片	410.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠通体大理石	612316 600mm×1200mm	片	382.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠荔枝面仿石材砖	HM126001M 600mm×1200mm	片	385.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠星悦石	126116 600mm×1200mm	片	515.00	广东佛山优等品
冠珠	冠珠岩板	240191 200mm×2400mm	片	5800.00	广东佛山优等品
汉特	无机预涂板	2440×1220×5mm	平方米	170.57	江苏常州
汉特	无机预涂板	2440×1220×6mm	平方米	190.07	江苏常州
汉特	无机预涂板	2440×1220×8mm	平方米	239.78	江苏常州
汉特	医用洁净板	2440×1220×6mm	平方米	199.81	江苏常州
汉特	医用洁净板	2440×1220×8mm	平方米	221.26	江苏常州
汉特	不燃板	2440×1220×5mm	平方米	192.99	江苏常州
汉特	不燃板	2440×1220×6mm	平方米	219.31	江苏常州
汉特	瓷面纤维水泥板	2440×1220×6mm	平方米	366.00	江苏常州
汉特	冷瓷板	2440×1220×9mm	平方米	660.00	江苏常州
汉特	穿孔吸音板	2440×1220×6mm	平方米	258.30	江苏常州
汉特	穿孔吸音板	2440×1220×8mm	平方米	287.54	江苏常州
汉特	汉纳克板	2440×1220×7mm	平方米	95.52	A级防火/可钉板
汉特	汉纳克板	2440×1220×9mm	平方米	131.58	A级防火/可钉板
汉特	汉纳克板	2440×1220×12mm	平方米	181.29	A级防火/可钉板
汉特	汉纳克板	2440×1220×15mm	平方米	199.81	A级防火/可钉板
汉特	PP雨水收集模块	1000×500×250(mm)	立方米	2500.00	
汉特	面源污染处理器	650×450×820(mm)	口	15000.00	
汉特	面源污染处理器	800×500×1026(mm)	口	18000.00	
汉特	海绵型屋顶绿化种植容器	500×500×90(mm)	平方米	2600.00	植物主要以草皮或佛甲草为主
汉特	海绵型屋顶绿化种植容器	500×500×150(mm)	平方米	2800.00	植物主要以草皮或佛甲草为主
AT	水泥装饰挂板	3030×455×15/16	平方米	648.00	日本原厂进口
汉特	通体板	2440×1220×9	张	360.00	江苏常州
汉特	通体板	2440×1220×12	张	512.00	江苏常州
汉特	中密度通体板	2440×1220×9	张	260.00	江苏常州
汉特	中密度通体板	2440×1220×12	张	384.00	江苏常州
汉特	清水板(浅灰)	2440×1220×9	张	220.00	江苏常州
汉特	清水板(深灰)	2440×1220×12	张	355.00	江苏常州
汉特	木丝水泥板	2400×1200×10	张	396.00	进口
汉特	美岩水泥板	2400×1200×8	张	276.00	进口
汉特	硅酸钙板	2440×1220×8	张	84.00	江苏常州
汉特	水泥板	2440×1220×8	张	88.00	江苏常州
汉特	泄爆板	2400×1200×9.5	张	744.00	江苏常州
汉特	木纹挂板	2440×1220×9	平方米	120.00	江苏常州
汉特	木纹挂板	2440×1220×12	平方米	192.00	江苏常州
汉特	栈道板	2440×1220×20	张	324.00	江苏常州
汉特	栈道板	2440×1220×24	张	240.00	江苏常州
汉特	楼福特	2400×1200×25	张	388.00	江苏常州
汉特	夹楼福特	2440×1200×24	张	450.00	江苏常州
汉特	硅酸盐板	2440×1220×9	平方米	72.00	江苏常州
汉特	风管防火板	2440×1220×9	平方米	75.00	江苏常州

—— 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 ——







## 2021年三季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

品牌	品名	规格型号	单位	含税价格	备注
汉特	风管防火板	2440×1220×12	平方米	110.00	江苏常州
汉特	防火墙	2440×1220×8	张	175.00	江苏常州
汉特	防火墙	2440×1220×9	张	183.00	江苏常州
汉特	防火墙	2440×1220×10	张	218.00	江苏常州
汉特	艺术小天花(印花)	600×600×5	平方米	35.00	江苏常州
汉特	艺术小天花(纯白)	600×600×5	平方米	37.00	江苏常州
汉特	艺术小天花(浮雕)	600×600×5	平方米	40.00	江苏常州
汉特	机房吸音板	600×1200×6	平方米	45.00	江苏常州
汉特	机房吸音板	600×1200×8	平方米	55.00	江苏常州
汉特	矿棉板	600×600×14	平方米	125.00	江苏常州
汉特	矿棉板	600×600×16	平方米	135.00	江苏常州
美心	防火入户门	9601 2050×970mm	樘	1540.03	甲级
美心	防火入户门	2042 2050×970mm	樘	1540.03	甲级
美心	防火入户门	2000 2050×970mm	樘	1540.03	甲级
美心	防火入户门	2156 2050×970mm	樘	1540.03	甲级
美心蒙迪	TT+系列室内木门	2000×800×220mm	套	2319.79	45mm厚, 木纹转印
美心蒙迪	混油系列室内木门	2000×800×221mm	套	1929.91	40mm厚, 混油
美心蒙迪	CC系列室内木门	2000×800×222mm	套	3119.04	多层实木, 无密度板
美心蒙迪	BB系列室内木门	2000×800×223mm	套	1929.91	模压开发漆
美心蒙迪	CC+系列室内木门	2000×800×224mm	套	4093.74	橡胶木全原木
美心蒙迪	VV系列室内木门	2000×800×225mm	套	2144.34	白色混油带实木扣线
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
亮达	I型 LD复合保温免拆模板 (SXPS芯材)	20+30mm	平方米	155.06	芯材±10mm, 每平方米价格±12.35元
亮达	I型 LD复合保温免拆模板 (XPS芯材)	20+30mm	平方米	150.15	芯材±10mm, 每平方米价格±10.71元
亮达	II型 LD复合保温免拆模板 (SXPS芯材)	30+30mm	平方米	153.16	芯材±10mm, 每平方米价格±12.35元
亮达	II型 LD复合保温免拆模板 (SXPS芯材)	45+30mm	平方米	163.66	芯材±10mm, 每平方米价格±12.35元
亮达	II型 LD复合保温免拆模板 (XPS芯材)	30+30mm	平方米	148.25	芯材±10mm, 每平方米价格±10.71元
亮达	II型 LD复合保温免拆模板 (XPS芯材)	45+30mm	平方米	158.75	芯材±10mm, 每平方米价格±10.71元
隆诗	免漆生态板	2400×1220×18mm	平方米	80.00	E0级
隆诗	多层板	2400×1220×9mm	平方米	40.60	E0级
隆诗	多层板	2400×1220×12mm	平方米	60.48	E0级
隆诗	杉木细木工板	2400×1220×17mm	平方米	61.20	E1级
金埃特	硅酸钙天花板	603×603×0.5mm	平方米	36.00	A级不燃
国栋	烤漆龙骨	32型	平方米	26.00	国标
国栋	烤漆龙骨	38型	平方米	29.00	国标
北新	轻钢龙骨	50型吊顶	平方米	50.00	国标
北新	轻钢龙骨	75型隔墙	平方米	55.00	国标
西伟德	阻燃板	2400×1220×0.9mm	平方米	60.32	B1级阻燃
西伟德	阻燃板	2400×1220×1.2mm	平方米	79.80	B1级阻燃
西伟德	阻燃板	2400×1220×1.5mm	平方米	80.80	B1级阻燃
西伟德	阻燃板	2400×1220×1.8mm	平方米	81.80	B1级阻燃
快可美	柔性防水灰浆(通用型)	QM330	千克	13.00	优等品
快可美	高强度厚薄通用型瓷砖胶	TBXL	千克	2.00	优等品
快可美	腻子粉	SP-610	千克	2.00	优等品
快可美	石英界面剂(背胶)	QG	千克	58.00	德国原装进口
兔宝宝	细木工板	2400×1220×17mm	平方米	120.00	E0级
兔宝宝	阻燃板	2400×1220×1.2mm	平方米	80.00	B1级全防阻燃
兔宝宝	阻燃板	2400×1220×1.5mm	平方米	90.00	B1级全防阻燃

—— 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 ——







## 2021年三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
宣和钧釉	水性釉无机涂料	20KG/经典型(央视品牌)	桶	545.83	河南
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	只	33.80	江苏
雷尔吉曼	PP-R内丝弯头	25×1/2	只	98.00	江苏
雷尔吉曼	PP-R双活球阀	25	只	21.00	德国
洁水	PP-R热水管	20×3.4	米	30.63	德国
洁水	PP-R热水管	25×4.2	米	56.75	德国
洁水	PP-R热水管	32×5.4	米	110.50	德国
洁水	PP-R热水管	40×6.7	米	204.75	德国
洁水	PP-R热水管	50×8.3	米	274.75	德国
洁水	PP-R热水管	63×10.5	米	10.88	德国
洁水	PP-R弯头	25×90°	个	15.50	德国
洁水	PP-R弯头	32×90°	个	24.50	德国
洁水	PP-R弯头	40×90°	个	47.25	德国
洁水	PP-R弯头	50×90°	个	19.00	德国
洁水	PP-R三通	32	个	32.66	德国
洁水	PP-R三通	40	个	26.84	德国
洁水	PP-R束节	50	个	46.00	德国
洁水	PP-R内丝弯头	25×1/2	个	202.88	德国
洁水	PP-R截止阀	20	个	241.00	德国
洁水	PP-R截止阀	25	个	392.50	德国
洁水	PP-R截止阀	32	个	519.50	德国
洁水	球阀	40	个	594.75	德国
洁水	球阀	50	个	704.38	德国
洁水	球阀	63	个	12.00	苏州
新大地	PP-R纳米抗菌热水管	20×3.4	米	17.00	苏州
新大地	PP-R纳米抗菌热水管	25×4.2	米	27.34	苏州
新大地	PP-R纳米抗菌热水管	32×4.4	米	12.00	苏州
新大地	PP-R热水管	20×3.4	米	17.00	苏州
新大地	PP-R热水管	25×4.2	米	27.34	苏州
新大地	PP-R热水管	32×4.4	米	27.98	苏州
新大地	PP-R冷水管	40×4.5	米	32.11	苏州
新大地	PP-R热水管	40×5.5	米	43.05	苏州
新大地	PP-R冷水管	50×5.6	米	50.55	苏州
新大地	PP-R热水管	50×6.9	米	5.00	苏州
新大地	PP-R束节	20	只	7.00	苏州
新大地	PP-R束节	25	只	7.88	苏州
新大地	PP-R束节	32	只	7.85	苏州
新大地	PP-R束节	40	只	14.73	苏州
新大地	PP-R束节	50	只	7.00	苏州
新大地	PP-R三通	20	只		

—— 建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 ——







## 2021年三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	100.00	苏州
新大地	PP-R快开球阀	25	只	135.00	苏州
新大地	PP-R快开球阀	32	只	236.85	苏州
新大地	PVC穿线管	16	根	3.50	苏州
新大地	PVC彩色穿线管	16	根	3.80	苏州
新大地	PVC穿线管	20	根	4.80	苏州
新大地	PVC彩色穿线管	20	根	5.30	苏州
新大地	PVC穿线管	25	根	7.00	苏州
新大地	PVC排水管	50	米	7.00	苏州
新大地	PVC排水管	75	米	10.80	苏州
新大地	PVC排水管	110	米	18.00	苏州
新大地	PVC排水管弯头	50×90°	个	1.50	苏州
新大地	PVC排水管弯头	75×90°	个	6.00	苏州
新大地	PVC排水管弯头	110×90°	个	6.00	苏州
新大地	PVC排水管束节	50	个	1.50	苏州
新大地	PVC排水管束节	75	个	2.00	苏州
新大地	PVC排水管束节	110	个	3.00	苏州
新大地	PVC排水三通	50	个	2.00	苏州
新大地	PVC排水三通	75	个	6.00	苏州
新大地	PVC排水三通	110	个	9.00	苏州
新大地	彩色拼装线盒		只	1.80	苏州
新大地	彩色八角盒		只	1.80	苏州
中德如日	PVC-U阻燃电工套管	φ 16中型	米	1.89	浙江
中德如日	PVC-U阻燃电工套管	φ 20中型	米	2.67	浙江
中德如日	PVC-U阻燃电工套管	φ 25中型	米	3.66	浙江
中德如日	PVC-U排水管材	φ 50×2.0	米	8.15	浙江
中德如日	PVC-U排水管材	φ 75×2.3	米	13.86	浙江
中德如日	PVC-U排水管材	φ 110×3.2	米	25.96	浙江
中德如日	PVC-U中空双壁螺旋管	φ 110	米	43.80	浙江
中德如日	PP-R冷水管材	φ 20×2.3	米	8.33	浙江
中德如日	PP-R冷水管材	φ 25×2.8	米	11.67	浙江
中德如日	PP-R冷水管材	φ 32×3.6	米	20.83	浙江
中德如日	PP-R冷水管材	φ 25×2.3	米	10.83	浙江
中德如日	PP-R冷水管材	φ 32×3.0	米	18.33	浙江
中德如日	PVC-U排水管件	φ 110×90° 弯头	只	7.80	浙江
中德如日	PP-R给水管件	φ 20×1/2" 内牙弯头	只	15.18	浙江
中德如日	PP-R给水管件	φ 25×1/2" 内牙弯头	只	17.20	浙江
二马科技	智净新风主机	KX250F	台	10500.00	浙江
二马科技	智净新风主机	KX350F	台	11800.00	浙江
二马科技	中央集成恒氧消毒净化小内机	KJ110F-JN05	台	4680.00	浙江

—— 建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 ——







## 2021年三季度装饰材料参考价格

(常州市装饰材料行业协会提供 税率13%)

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

— 建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 —

