



常州市工程造价管理处

常工价〔2022〕18号

关于发布2022年12月建设工程材料信息价的通知

各建设、施工及有关单位：

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

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

受宏观经济形势、市场供求关系及季节性因素影响，本月我市主材价格开始下跌。其中，钢材价格继续小幅震荡，黄砂价格由涨转跌，水泥价格开始下跌且跌幅超过5%，相关制品如商品砼、砼砖、钢筋砼管价格均小幅下跌。从目前国家宏观经济政策走向看，预计未来主材价格特别是地材价格将基本稳定或有小幅下跌。请相关单位关注市场价格动向，特别是关注如砂石料、水泥等地材及主材价格走势，积极采取有效措施，规避市场风险。

现将本月份建设工程材料信息价予以发布。

附件：2022年12月份建筑工程材料信息价

2022年12月份安装工程材料信息价

常州市工程造价管理处

2022年12月18日

2022年12月份建筑工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
一、地方建材及建材制品类						
04030103	砂(黄砂)		吨	120.36	116.92	
04030104	黄砂	中粗	吨	180.54	175.38	-1.67%
04030105	细砂		吨	102.00	99.09	
04030106	机制砂		吨	135.66	131.79	
04034101	石屑		吨	79.56	77.29	
04034102	青石屑		吨	80.58	78.28	
04050101	道渣	40-80mm	吨	154.02	149.62	0.00%
04110201	毛石		吨	150.96	146.65	0.00%
04050202	碎石	5-31.5mm	吨	154.02	149.62	0.00%
04050203	碎石	5-16mm	吨	155.04	150.61	0.00%
04050204	青石	5-16mm	吨	158.10	153.58	0.00%
04050205	碎石	5-20mm	吨	158.10	153.58	0.00%
04050206	青石	5-20mm	吨	160.14	155.57	0.00%
04050207	碎石	5-40mm	吨	160.14	155.57	0.00%
04050208	玄武岩	5-13mm	吨	339.66	329.96	
04090901	粉煤灰	普通干灰	吨	270.30	239.84	
04090902	粉煤灰	一级	吨	290.70	257.94	
04090101	生石灰	三级	吨	703.80	683.70	市政用
04090102	石灰膏		立方米	438.60	426.07	
04090601	青石粉		吨	80.58	78.28	
04150101	粉煤灰加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	469.20	416.33	地产
04150102	粉煤灰加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	478.38	424.47	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 ——



2022年12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
04150103	砂加气砼砌块	600×m×n A3.5级	立方米	503.88	447.10	地产
04150104	砂加气砼砌块	600×m×n A5.0级	立方米	514.08	456.15	地产
04150105	砂加气砼砌块	B05 A3.5级	立方米	617.10	547.56	地产自保温
04150106	砂加气砼砌块	B06 A5.0级	立方米	629.34	558.42	地产自保温
04150107	陶粒加气混凝土砌块	600×220×200mm	立方米	987.92	876.59	地产
04150108	陶粒加气混凝土砌块	600×240×200mm	立方米	987.92	876.59	地产
04130301	煤矸石烧结自保温砖	240×240×120mm	立方米	744.40	660.51	地产
04130302	煤矸石烧结自保温砖	240×220×120mm	立方米	744.40	660.51	地产
04130303	煤矸石烧结自保温砖	240×220×115mm	立方米	760.28	674.61	地产
04130304	煤矸石烧结空心砖	190×190×90mm	立方米	519.90	461.31	地产
04130305	煤矸石烧结空心砖	240×240×115mm	立方米	567.16	503.25	地产
04130306	煤矸石烧结空心砖	240×190×115mm	立方米	529.35	469.70	地产
04150702	轻集料砼小型空心砌块	390×240×190mm(双排孔封底干容重1000千克/立方)	块	8.31	7.37	地产
04150704	轻集料砼小型空心砌块	390×240×190mm(双排孔封底干容重900千克/立方)	块	8.16	7.24	地产
04150705	轻集料砼小型空心砌块	390×190×190mm(双排孔封底干容重900千克/立方)	块	7.86	6.98	地产
04150706	轻集料砼小型空心砌块	390×190×190mm(双排孔封底干容重1000千克/立方)	块	6.81	6.05	地产
04150709	轻集料砼小型空心砌块	390×90×190mm	块	5.19	4.61	地产
04150711	轻集料砼小型空心砌块	290×190×190mm	块	5.33	4.73	地产
04150712	轻集料砼小型空心砌块	190×240×190mm	块	4.74	4.21	地产
04150713	轻集料砼小型空心砌块	190×190×190mm	块	4.16	3.69	地产
04150714	轻集料砼小型空心砌块	90×240×190mm	块	2.67	2.37	地产
04150715	轻集料砼小型空心砌块	90×190×190mm	块	2.23	1.98	地产
04150601	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	10.08	8.94	10级地产
04150602	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	8.60	7.63	7.5级地产
04150603	普通砼小型空心砌块	390×240×190mm	块	8.01	7.11	5.0级地产
04150604	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	8.31	7.37	10级地产
04150605	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	8.01	7.11	7.5级地产
04150606	普通砼小型空心砌块	390×190×190mm	块	7.71	6.84	5.0级地产
04150611	普通砼小型空心砌块	390×190×90mm	块	5.19	4.61	5.0级地产
04132502	承重砼多孔砖	240×115×90mm	块	1.66	1.47	10级地产
04132503	非承重砼多孔砖	240×115×90mm	块	1.36	1.21	10级地产
04132702	砼砖	240×115×53mm	块	1.01	0.90	10级地产
04132703	砼砖	240×115×53mm	块	1.19	1.06	15级地产
04132704	砼砖	240×115×53mm	块	1.42	1.26	20级地产
04132705	砼砖	190×90×53mm	块	0.75	0.66	10级地产
04150729	轻集料砼复合保温砌块	390×240×190mm (容重<900千克/立方)	立方米	812.34	720.80	水泥发泡保温层填充
04150730	轻集料砼复合保温砌块	390×220×190mm (容重<900千克/立方)	立方米	851.02	755.12	水泥发泡保温层填充
04150901	烧结淤泥保温砖	240×115×90mm	立方米	663.00	588.29	5.0级地产
04150902	烧结淤泥保温砖	190×190×90mm	立方米	663.00	588.29	5.0级地产
Z0415003	再生单色地面砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	85.69	76.03	
Z0415004	再生单色地面砖(60厚)	500×250mm	平方米	97.92	86.89	
Z0415005	再生彩砂地面砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	149.95	133.05	
Z0415006	再生彩砂地面砖(60厚)	500×250mm	平方米	162.18	143.91	
Z0415007	再生混色地面砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	117.82	104.54	
Z0415008	再生混色地面砖(60厚)	500×250mm	平方米	130.04	115.39	
Z0415009	再生抛丸地面砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	140.77	124.91	
Z0415010	再生抛丸地面砖(60厚)	500×250mm	平方米	153.01	135.77	
Z0415011	再生仿花岗岩地面砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	146.89	130.34	
Z0415012	再生仿花岗岩地面砖(60厚)	500×250mm	平方米	159.13	141.19	
Z0415013	再生单色盲导砖(60厚)	200×100(200)、300×300	平方米	93.32	82.81	
Z0415014	再生彩砂盲导砖(60厚)	200×100(200)、300×300	平方米	157.61	139.85	
Z0415015	再生混色盲导砖(60厚)	200×100(200)、300×300	平方米	125.47	111.33	
Z0415016	再生透水砖(60厚)	(100-400)×(100-300)mm	平方米	102.82	91.23	

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



2022年12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
Z0415017	再生透水砖 (60厚)	500×250mm	平方米	107.41	95.31	
Z0415018	再生缝隙透水砖 (60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	111.70	99.11	
Z0415019	再生彩砂缝隙透水砖 (60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	165.24	146.62	
Z0415020	再生混色缝隙透水砖 (60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	133.10	118.10	
Z0415021	再生抛丸缝隙透水砖 (60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	156.07	138.48	
Z0415022	再生仿花岗岩缝隙透水砖 (60厚)	200×100(200)、300×150(300)	平方米	162.18	143.91	
Z0415023	再生单色透水盲导砖 (60厚)	200×100(200)、300×300	平方米	110.47	98.02	
Z0415024	再生彩砂透水盲导砖 (60厚)	200×100(200)、300×300	平方米	172.90	153.42	
Z0415025	再生生态挡土墙	400(458)×305×200mm	平方米	581.43	515.91	绿色建材标识
Z0415028	再生生态巨型挡土墙	750×400×200mm	平方米	734.44	651.67	绿色建材标识
Z0415030	再生植草砖	200×200×80mm	平方米	102.82	91.23	
Z0415031	再生护坡砖	400×280×100mm	平方米	98.54	87.44	实心块加15元
Z0415032	再生粗骨料 I 类	0-5mm	吨	80.40	71.34	再生砷骨料
Z0415033	再生粗骨料 I 类	5-20mm	吨	111.32	98.78	再生砷骨料
Z0415034	再生粗骨料 I 类	20-31.5mm	吨	111.32	98.78	再生砷骨料
Z0415035	再生粗骨料 II 类	0-5mm	吨	49.48	43.90	再生砖骨料
Z0415036	再生粗骨料 II 类	5-20mm	吨	46.38	41.15	再生砖骨料
Z0415037	再生粗骨料 II 类	20-31.5mm	吨	41.75	37.04	再生砖骨料
06010101	浮法玻璃	3mm	平方米	40.80	36.20	
06010102	浮法玻璃	4mm	平方米	39.78	35.30	
06010103	浮法玻璃	5mm	平方米	44.88	39.82	
06010104	浮法玻璃	6mm	平方米	53.04	47.06	
06010105	浮法玻璃	8mm	平方米	61.20	54.30	
06010106	浮法玻璃	10mm	平方米	72.42	64.26	
06010107	浮法玻璃	12mm	平方米	91.80	81.46	
06010108	浮法玻璃	15mm	平方米	226.44	200.92	
06010109	浮法玻璃	19mm	平方米	313.14	277.85	
06010110	浮法绿玻	5mm	平方米	63.24	56.11	
06010111	浮法绿玻	6mm	平方米	70.38	62.45	
06050101	钢化玻璃	3mm	平方米	65.28	57.92	
06050102	钢化玻璃	4mm	平方米	64.26	57.02	
06050103	钢化玻璃	5mm	平方米	69.36	61.54	
06050104	钢化玻璃	6mm	平方米	86.70	76.93	
06050105	钢化玻璃	8mm	平方米	112.20	99.56	
06050106	钢化玻璃	10mm	平方米	127.50	113.13	
06050107	钢化玻璃	12mm	平方米	142.80	126.71	
06050108	钢化玻璃	15mm	平方米	387.60	343.92	
06050109	钢化玻璃	19mm	平方米	484.50	429.90	
06050110	钢化绿玻	5mm	平方米	94.86	84.17	
06050111	钢化绿玻	6mm	平方米	106.08	94.13	
06110101	中空百页玻璃	1000×1000×30mm	平方米	714.00	633.54	
06110102	中空玻璃	5+6A+5	平方米	163.20	144.81	
06110103	中空玻璃	5+9A+5	平方米	168.30	149.33	
06070101	双钢化夹胶玻璃	10+2.25+10	平方米	612.00	543.03	
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	244.80	217.21	
04010701	白水泥	32.5级	千克	1.42	1.26	
04010101	水泥	42.5级(包装, 50KG)	吨	494.70	438.95	-7.62%
04010102	水泥	42.5级(散装)	吨	479.40	425.38	-7.84%
04010103	水泥	32.5级(包装, 50KG)	吨	464.10	411.80	-8.08%
04010104	水泥	32.5级(散装)	吨	453.90	402.75	-8.25%
04010105	水泥	52.5级(包装, 50KG)	吨	525.30	466.10	-7.21%
04010106	水泥	52.5级(散装)	吨	504.90	448.00	-7.48%

—— 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 ——



2022年12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
33110501	侧石	800×240×120mm C25	块	27.42	24.33	
33110502	侧石	800×280×120mm C25	块	32.54	28.87	
33110503	侧石	800×325×125mm C25	块	36.91	32.75	
33110504	圆头侧石	R0.3	块	21.54	19.11	
33110505	圆头侧石	R0.5	块	23.95	21.25	
33110506	圆头侧石	R1	块	28.92	25.66	
33110507	圆头侧石	R1.5	块	29.98	26.60	
33110508	圆头侧石	R3	块	32.69	29.01	
33110509	圆头侧石	R5	块	37.96	33.68	
33110510	砼预制侧石	800×240×120mm C30	块	36.33	32.24	
33110511	砼预制侧石	800×250×150mm C30	块	51.76	45.92	
33110512	砼预制侧石	800×280×120mm C30	块	41.89	37.17	
33110513	砼预制侧石	800×300×150mm C30	块	55.26	49.04	
33110514	砼预制侧石	800×325×125mm C30	块	57.89	51.37	
33110515	砼预制侧石	800×325×150mm C30	块	60.58	53.76	
33110516	砼预制侧石	800×350×150mm C30	块	63.15	56.03	
33110517	砼预制侧石	800×400×200mm C30	块	95.71	84.92	
33110518	砼预制平石	800×240×100mm C30	块	35.26	31.28	
33110519	砼15×9锁边石	800×150×90mm C30	块	35.74	31.72	
33110520	砼预制圆头侧石	R0.3	块	31.01	27.52	
33110521	砼预制圆头侧石	R0.5	块	25.33	22.47	
33110522	砼预制圆头侧石	R0.75	块	31.46	27.92	
33110523	砼预制圆头侧石	R1	块	34.99	31.05	
33110524	砼预制圆头侧石	R1.5	块	35.37	31.38	
33110525	砼预制圆头侧石	R2	块	36.66	32.53	
33110526	砼预制圆头侧石	R2.5	块	39.54	35.08	
33110527	砼预制圆头侧石	R3	块	39.69	35.22	
33110528	砼预制圆头侧石	R4	块	43.45	38.55	
33110529	砼预制圆头侧石	R5(780×280×120mm)	块	45.67	40.52	侧石长度为外圆弦长
33110530	砼预制圆头侧石	R5(780×300×150mm)	块	55.15	48.94	侧石长度为外圆弦长
33110531	砼预制圆头侧石	R6(523×280×120mm)	块	38.18	33.88	侧石长度为外圆弦长
33110532	砼预制圆头侧石	R6(523×300×150mm)	块	44.69	39.65	侧石长度为外圆弦长
33110534	仿花岗岩侧石	1000×300×120mm	米	62.71	55.65	
33110535	仿花岗岩侧石	1000×250×120mm	米	55.96	49.65	
33110536	仿花岗岩侧石	1000×200×100mm	米	46.31	41.09	
33110537	仿花岗岩侧石	1000×300×150mm	米	79.60	70.63	
33110538	仿花岗岩侧石	1000×250×150mm	米	72.94	64.72	
33110539	仿花岗岩平石	1000×200×100mm	米	44.38	39.38	
33110540	仿花岗岩平石	1000×240×100mm	米	56.44	50.08	
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	447.05	396.67	
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	585.00	519.07	
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	694.86	616.56	
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	841.89	747.02	
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	1010.09	896.27	
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	1219.75	1082.30	
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	1550.08	1375.40	
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	1972.34	1750.08	
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	2494.02	2212.98	
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	3180.84	2822.40	
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	121.34	107.67	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	202.63	179.80	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	314.55	279.10	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	394.66	350.19	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 ——



2022年12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
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	499.23	442.97	含附件
14451135	钢筋砼Ⅱ排水管(柔性接头承插口)	800×80×2500mmC30砼0.286方钢筋15.9kg	米	631.46	560.30	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	705.55	626.05	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	962.12	853.70	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	1165.03	1033.75	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	1369.84	1215.47	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	1325.35	1176.00	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	1675.24	1486.46	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	2140.59	1899.37	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	2709.60	2404.26	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	3469.47	3078.50	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	7681.14	6815.56	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	635.55	563.93	
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	733.85	651.15	
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	840.04	745.37	
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	1060.50	940.99	
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	1294.29	1148.44	
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	1629.82	1446.16	
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	2013.90	1786.95	
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	2575.37	2285.16	
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	3356.72	2978.46	
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	4185.22	3713.59	
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	1725.90	1531.41	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	2132.34	1892.05	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	2727.28	2419.94	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	3579.03	3175.72	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	4435.50	3935.67	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	8365.27	7422.60	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	801.10	710.83	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	951.90	844.63	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	1284.12	1139.41	含附件
14451165	钢筋砼Ⅲ排水管(柔性接头承插口)	1100×110×2000mmC30砼0.428方钢筋61.7kg	米	1576.91	1399.21	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	1833.62	1626.99	含附件
14451501	钢筋砼Ⅱ顶管	800×100×2000mmC40砼0.280方钢筋13.1kg	米	879.49	780.38	含附件
14451503	钢筋砼Ⅱ顶管	1000×100×2000mmC40砼0.346方钢筋27.2kg	米	1122.47	995.98	含附件
14451504	钢筋砼Ⅱ顶管	1200×120×2000mmC40砼0.498方钢筋36.8kg	米	1683.71	1493.97	含附件
14451505	钢筋砼Ⅱ顶管	1350×135×2000mmC40砼0.630方钢筋44.6kg	米	2097.42	1861.06	含附件
14451506	钢筋砼Ⅱ顶管	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋55.3kg	米	2458.75	2181.67	含附件
14451507	钢筋砼Ⅱ顶管	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋64.6kg	米	2736.69	2428.30	含附件
14451508	钢筋砼Ⅱ顶管	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋75.4kg	米	3586.56	3182.40	含附件
14451509	钢筋砼Ⅱ顶管	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋96.0kg	米	4195.91	3723.08	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	913.33	810.40	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	1165.65	1034.29	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	1748.48	1551.44	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	2178.10	1932.65	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	2553.33	2265.60	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	2841.97	2521.71	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	3724.53	3304.81	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	4357.31	3866.29	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	1121.25	994.90	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	1427.65	1266.77	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	2037.11	1807.56	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	2614.38	2319.77	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 ——



2022年12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
14451522	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋81.6kg	米	3234.96	2870.41	含附件
14451523	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋95.4kg	米	3834.43	3402.33	含附件
14451524	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋107.3kg	米	4795.82	4255.39	含附件
14451525	钢筋砼Ⅲ顶管(双胶圈)	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋140.1kg	米	5273.18	4678.95	含附件
14451528	钢筋砼Ⅲ顶管	800×100×2000mmC40砼0.280方钢筋20.4kg	米	1079.71	958.04	含附件
14451530	钢筋砼Ⅲ顶管	1000×100×2000mmC40砼0.346方钢筋42.0kg	米	1374.76	1219.84	含附件
14451531	钢筋砼Ⅲ顶管	1200×120×2000mmC40砼0.498方钢筋53.1kg	米	1961.65	1740.60	含附件
14451532	钢筋砼Ⅲ顶管	1350×135×2000mmC40砼0.630方钢筋64.0kg	米	2517.54	2233.85	含附件
14451533	钢筋砼Ⅲ顶管	1500×150×2000mmC40砼0.777方钢筋81.6kg	米	3115.13	2764.09	含附件
14451534	钢筋砼Ⅲ顶管	1650×165×2000mmC40砼0.941方钢筋95.4kg	米	3692.40	3276.31	含附件
14451535	钢筋砼Ⅲ顶管	1800×180×2000mmC40砼1.119方钢筋107.3kg	米	4618.17	4097.75	含附件
14451536	钢筋砼Ⅲ顶管	2000×200×2000mmC40砼1.382方钢筋140.1kg	米	5077.85	4505.63	含附件
33052101	仿花岗岩六角道板	330×330×40mm C30	平方米	69.47	61.64	
33052102	仿花岗岩大方板	330×330×60mm C30	平方米	88.76	78.76	
33052103	盲导板	400×400×50mm C30	平方米	84.46	74.94	
33052104	盲导板	250×500×60mm C30	平方米	83.26	73.88	
33052105	条纹砖	500×250×55mm C30	平方米	93.72	83.15	
33052106	舒布洛克砖	200×100×50mm C30	平方米	83.82	74.37	
33052107	舒布洛克砖	200×100×60mm C30	平方米	90.13	79.97	
33052108	小方板	250×250×50mm C30	平方米	71.75	63.67	
33052109	草坪砖	200×400×80mm C30	平方米	76.48	67.87	
04290104	管桩	PHC400A95	米	187.61	166.47	苏G03-2012
04290105	管桩	PHC400AB95	米	199.33	176.87	苏G03-2012
04290106	管桩	PHC400B95	米	252.10	223.69	苏G03-2012
04290107	管桩	PHC500A100	米	246.24	218.49	苏G03-2012
04290108	管桩	PHC500AB100	米	257.96	228.89	苏G03-2012
04290109	管桩	PHC500B100	米	310.73	275.71	苏G03-2012
04290110	管桩	PHC500A110	米	263.83	234.10	苏G03-2012
04290111	管桩	PHC500AB110	米	275.55	244.50	苏G03-2012
04290112	管桩	PHC500B110	米	334.18	296.52	苏G03-2012
04290113	管桩	PHC500A125	米	287.28	254.90	苏G03-2012
04290114	管桩	PHC500AB125	米	299.00	265.31	苏G03-2012
04290115	管桩	PHC500B125	米	357.63	317.33	苏G03-2012
04290116	管桩	PHC600A110	米	334.18	296.52	苏G03-2012
04290117	管桩	PHC600AB110	米	345.90	306.93	苏G03-2012
04290118	管桩	PHC600B110	米	410.40	364.15	苏G03-2012
04290119	管桩	PHC600A130	米	363.49	322.53	苏G03-2012
04290120	管桩	PHC600AB130	米	375.22	332.94	苏G03-2012
04290121	管桩	PHC600B130	米	445.57	395.36	苏G03-2012
04290122	管桩	PHC700AB110	米	562.83	499.40	苏G03-2012
04290123	管桩	PHC700B110	米	644.91	572.23	苏G03-2012
04290124	管桩	PHC700C110	米	703.54	624.25	苏G03-2012
04290125	管桩	PHC700AB130	米	773.89	686.68	苏G03-2012
04290126	管桩	PHC700B130	米	832.52	738.70	苏G03-2012
04290127	管桩	PHC700C130	米	914.60	811.53	苏G03-2012
04290128	管桩	PHC800AB110	米	867.69	769.91	苏G03-2012
04290129	管桩	PHC800B110	米	984.95	873.96	苏G03-2012
04290130	管桩	PHC800C110	米	1055.30	936.38	苏G03-2012
04290131	管桩	PHC800AB130	米	949.77	842.74	苏G03-2012
04290132	管桩	PHC800B130	米	1055.30	936.38	苏G03-2012
04290133	管桩	PHC800C130	米	1125.66	998.81	苏G03-2012
04290134	管桩	PHA400A95	米	246.24	218.49	Q/321183 JH002-2020
04290135	管桩	PHA400AB95	米	269.69	239.30	Q/321183 JH002-2020

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



2022年12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
04290136	管桩	PHA400B95	米	345.90	306.93	Q/321183 JH002-2020
04290137	管桩	PHA500A100	米	340.04	301.72	Q/321183 JH002-2020
04290138	管桩	PHA500AB100	米	351.77	312.13	Q/321183 JH002-2020
04290139	管桩	PHA500B100	米	433.85	384.96	Q/321183 JH002-2020
04290140	管桩	PHA500A110	米	351.77	312.13	Q/321183 JH002-2020
04290141	管桩	PHA500AB110	米	363.49	322.53	Q/321183 JH002-2020
04290142	管桩	PHA500B110	米	433.85	384.96	Q/321183 JH002-2020
04290143	管桩	PHA500A125	米	375.22	332.94	Q/321183 JH002-2020
04290144	管桩	PHA500AB125	米	392.81	348.54	Q/321183 JH002-2020
04290145	管桩	PHA500B125	米	457.30	405.77	Q/321183 JH002-2020
04290146	管桩	PHA600A110	米	433.85	384.96	Q/321183 JH002-2020
04290147	管桩	PHA600AB110	米	457.30	405.77	Q/321183 JH002-2020
04290148	管桩	PHA600B110	米	527.65	468.19	Q/321183 JH002-2020
04290149	管桩	PHA600A130	米	492.47	436.98	Q/321183 JH002-2020
04290150	管桩	PHA600AB130	米	504.20	447.38	Q/321183 JH002-2020
04290151	管桩	PHA600B130	米	574.55	509.81	Q/321183 JH002-2020
04290152	管桩	UHC400 II 95	米	246.24	218.49	Q/321183 JH005-2020
04290153	管桩	UHC400 II 100	米	269.69	239.30	Q/321183 JH005-2020
04290154	管桩	UHC500 II 100	米	293.14	260.11	Q/321183 JH005-2020
04290155	管桩	UHC500 II 110	米	304.87	270.51	Q/321183 JH005-2020
04290156	管桩	UHC500 II 125	米	316.59	280.91	Q/321183 JH005-2020
04290157	管桩	UHC600 II 110	米	375.22	332.94	Q/321183 JH005-2020
04290158	管桩	UHC600 II 130	米	410.40	364.15	Q/321183 JH005-2020
04290159	管桩	JFZ300AB140	米	187.61	166.47	Q/321183 JH004-2020
04290160	管桩	JFZ350AB170	米	234.51	208.08	Q/321183 JH004-2020
04290161	管桩	JFZ400AB220	米	269.69	239.30	Q/321183 JH004-2020
04290162	管桩	JFZ450AB250	米	316.59	280.91	Q/321183 JH004-2020
04290163	管桩	JFZ500AB300	米	410.40	364.15	Q/321183 JH004-2020
04290164	管桩	JFZ550AB350	米	543.91	482.61	Q/321183 JH004-2020
04290165	管桩	JFZB300AB140	米	246.24	218.49	Q/321183 JH004-2020
04290166	管桩	JFZB350AB170	米	293.14	260.11	Q/321183 JH004-2020
04290167	管桩	JFZB400AB220	米	328.32	291.32	Q/321183 JH004-2020
04290168	管桩	JFZB450AB250	米	375.22	332.94	Q/321183 JH004-2020
04290169	管桩	JFZB500AB300	米	474.89	421.37	Q/321183 JH004-2020
04290170	管桩	JFZB550AB350	米	609.73	541.02	Q/321183 JH004-2020
04290401	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300A140	米	187.61	166.47	苏TZG01-2021
04290402	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ300AB140	米	199.33	176.87	苏TZG01-2021
04290403	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350A190	米	216.92	192.48	苏TZG01-2021
04290404	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ350AB190	米	228.65	202.88	苏TZG01-2021
04290405	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400A240	米	234.51	208.08	苏TZG01-2021
04290406	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ400AB240	米	257.96	228.89	苏TZG01-2021
04290407	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450A250	米	304.87	270.51	苏TZG01-2021
04290408	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ450AB250	米	316.59	280.91	苏TZG01-2021
04290409	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A310	米	334.92	297.18	苏TZG01-2021
04290410	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB310	米	355.22	315.19	苏TZG01-2021
04290411	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500A280	米	351.77	312.13	苏TZG01-2021
04290412	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ500AB280	米	375.22	332.94	苏TZG01-2021
04290413	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ550A350	米	563.48	499.98	苏TZG01-2021
04290414	预制钢筋混凝土空心方桩	HKFZ550AB350	米	576.87	511.86	苏TZG01-2021
04290415	预应力混凝土实心方桩	YRS350A	米	246.24	218.49	Q/321183 JH001-2020
04290416	预应力混凝土实心方桩	YRS350B	米	269.69	239.30	Q/321183 JH001-2020
04290417	预应力混凝土实心方桩	YRS400A	米	316.59	280.91	Q/321183 JH001-2020
04290418	预应力混凝土实心方桩	YRS400B	米	340.04	301.72	Q/321183 JH001-2020

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



2022年12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
04290419	预应力混凝土实心方桩	YRS400C	米	386.94	343.34	Q/321183 JH001-2020
04290420	预应力混凝土实心方桩	YRS450A	米	386.94	343.34	Q/321183 JH001-2020
04290421	预应力混凝土实心方桩	YRS450B	米	410.40	364.15	Q/321183 JH001-2020
04290422	预应力混凝土实心方桩	YRS500A	米	492.47	436.98	Q/321183 JH001-2020
04290423	预应力混凝土实心方桩	YRS500B	米	515.93	457.79	Q/321183 JH001-2020
04250701	抗拔管桩	PHC(B)400×95AB-10	米	234.51	208.08	Q/320303 HL001-2020
04250702	抗拔管桩	PHC(B)400×95B-10	米	252.10	223.69	Q/320303 HL001-2020
04250703	抗拔管桩	PHC(B)500×110AB-10	米	340.04	301.72	Q/320303 HL001-2020
04250704	抗拔管桩	PHC(B)500×110B-10	米	351.77	312.13	Q/320303 HL001-2020
04250705	抗拔管桩	PHC(B)500×125AB-10	米	375.22	332.94	Q/320303 HL001-2020
04250706	抗拔管桩	PHC(B)500×125B-10	米	398.67	353.74	Q/320303 HL001-2020
04250707	抗拔管桩	PHC(B)600×110AB-10	米	386.94	343.34	Q/320303 HL001-2020
04250708	抗拔管桩	PHC(B)600×110B-10	米	410.40	364.15	Q/320303 HL001-2020
04250709	抗拔管桩	PHC(B)600×130AB-10	米	445.57	395.36	Q/320303 HL001-2020
04250710	抗拔管桩	PHC(B)600×130B-10	米	492.47	436.98	Q/320303 HL001-2020
04250711	抗拔管桩	PHC(B)400×95AB-10T(2.4)	米	243.89	216.41	Q/320303 HL001-2020
04250712	抗拔管桩	PHC(B)400×95B-10T(2.4)	米	263.83	234.10	Q/320303 HL001-2020
04250713	抗拔管桩	PHC(B)500×110AB-10T(3)	米	349.42	310.05	Q/320303 HL001-2020
04250714	抗拔管桩	PHC(B)500×110B-10T(3)	米	361.15	320.45	Q/320303 HL001-2020
04250715	抗拔管桩	PHC(B)500×125AB-10T(3)	米	383.43	340.22	Q/320303 HL001-2020
04250716	抗拔管桩	PHC(B)500×125B-10T(3)	米	408.05	362.07	Q/320303 HL001-2020
04250717	抗拔管桩	PHC(B)600×110AB-10T(3.6)	米	397.50	352.70	Q/320303 HL001-2020
04250718	抗拔管桩	PHC(B)600×110B-10T(3.6)	米	420.95	373.51	Q/320303 HL001-2020
04250719	抗拔管桩	PHC(B)600×130AB-10T(3.6)	米	456.13	404.73	Q/320303 HL001-2020
04250720	抗拔管桩	PHC(B)600×130B-10T(3.6)	米	504.20	447.38	Q/320303 HL001-2020
04290801	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700A	米	832.85	739.00	
04290802	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700B	米	873.06	774.67	
04290803	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700C	米	920.92	817.14	
04290804	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700D	米	968.78	859.61	
04290805	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700E	米	1028.12	912.26	
04290806	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700F	米	1091.30	968.32	
04290807	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ700G	米	1198.50	1063.45	
04290808	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000A	米	903.69	801.85	
04290809	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000B	米	938.15	832.43	
04290810	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000C	米	976.43	866.40	
04290811	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000D	米	1018.55	903.77	
04290812	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000E	米	1068.52	948.11	
04290813	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000F	米	1121.54	995.16	
04290814	工字型预应力钢筋砼板桩	YBZ1000G	米	1211.90	1075.34	
33010901	钢纤维混凝土检查井盖	400×400 B125	套	170.80	151.55	
33010902	钢纤维混凝土检查井盖	400×400 C250	套	241.13	213.96	
33010903	钢纤维混凝土检查井盖	500×500 B125	套	221.03	196.13	
33010904	钢纤维混凝土检查井盖	500×500 C250	套	261.22	231.79	
33010905	钢纤维混凝土检查井盖	600×600 B125	套	251.18	222.87	
33010906	钢纤维混凝土检查井盖	600×600 C250	套	286.34	254.07	
33010907	钢纤维混凝土检查井盖	700×700 B125	套	321.50	285.27	
33010908	钢纤维混凝土检查井盖	700×700 C250	套	361.69	320.93	
33010909	钢纤维混凝土检查井盖	800×800 B125	套	361.69	320.93	
33010910	钢纤维混凝土检查井盖	800×800 C250	套	472.21	419.00	
33010911	钢纤维混凝土检查井盖	900×900 B125	套	411.93	365.51	
33010912	钢纤维混凝土检查井盖	900×900 C250	套	512.40	454.66	
33010913	钢纤维混凝土检查井盖	1000×1000 B125	套	462.16	410.08	
33010914	钢纤维混凝土检查井盖	1000×1000 C250	套	572.68	508.14	

—— 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 ——



2022年12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
33010915	钢纤维混凝土检查井盖	φ 400 B125	套	160.75	142.64	
33010916	钢纤维混凝土检查井盖	φ 400 C250	套	221.03	196.13	
33010917	钢纤维混凝土检查井盖	φ 500 B125	套	200.94	178.30	
33010918	钢纤维混凝土检查井盖	φ 500 C250	套	251.18	222.87	
33010919	钢纤维混凝土检查井盖	φ 600 B125	套	241.13	213.96	
33010920	钢纤维混凝土检查井盖	φ 600 C250	套	291.36	258.53	
33010921	钢纤维混凝土检查井盖	φ 700 B125	套	271.27	240.70	
33010922	钢纤维混凝土检查井盖	φ 700 C250	套	351.65	312.02	
33010923	钢纤维混凝土检查井盖	φ 800 B125	套	291.36	258.53	
33010924	钢纤维混凝土检查井盖	φ 800 C250	套	391.83	347.68	
33010925	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	400×400 C250	套	346.62	307.56	
33010926	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	500×500 C250	套	401.88	356.59	
33010927	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	600×600 C250	套	477.23	423.45	
33010928	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	700×700 C250	套	643.01	570.55	
33010929	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	800×800 C250	套	838.92	744.39	
33010930	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ 500 C250	套	398.87	353.92	
33010931	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ 600 C250	套	472.21	419.00	
33010932	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ 700 C250	套	602.82	534.89	
33010933	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ 750 C250	套	683.20	606.21	
33010934	钢纤维混凝土检查井盖(球墨铸铁井座)	φ 800 C250	套	723.38	641.87	
33010936	钢纤维水篦井盖	300×450 B125	套	67.30	59.72	
33010937	钢纤维水篦井盖	300×450 C250	套	96.85	85.93	
33010939	钢纤维水篦井盖	350×500 B125	套	82.07	72.83	
33010942	钢纤维水篦井盖	400×600 B125	套	111.62	99.04	
33010943	钢纤维水篦井盖	400×600 C250	套	251.94	223.55	
33010948	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	380×680 C250	套	472.10	418.90	
33010950	钢纤维水篦井盖(球墨铸铁井座)	450×750 C250	套	504.60	447.74	
33010951	球墨铸铁水篦井盖	380×680 C250	套	503.04	446.35	
33010952	球墨铸铁水篦井盖	450×750 C250	套	717.21	636.39	
33010953	不锈钢包边电力井盖	1000×500×50	块	471.90	418.72	含内防
33010954	不锈钢包边电力井盖	1000×500×100	块	554.25	491.79	含内防
33010955	不锈钢包边电力井盖	1000×500×120	块	660.13	585.74	含内防
33010956	不锈钢包边电力井盖	1000×500×150	块	836.59	742.32	含内防
33010957	不锈钢包边电力井盖	1200×500×50	块	566.01	502.23	含内防
33010958	不锈钢包边电力井盖	1240×500×50	块	683.66	606.62	含内防
33010959	不锈钢包边电力井盖	1240×500×120	块	824.83	731.88	含内防
33010960	不锈钢包边电力井盖	1240×500×150	块	1036.58	919.77	含内防
33010961	不锈钢包边电力井盖	1440×500×50	块	683.66	606.62	含内防
33010962	不锈钢包边电力井盖	1440×500×100	块	801.30	711.00	含内防
33010963	不锈钢包边电力井盖	1440×500×120	块	966.00	857.14	含内防
33010964	不锈钢包边电力井盖	1440×500×150	块	1213.05	1076.35	含内防
33010965	不锈钢包边电力井盖	1740×500×100	块	977.76	867.58	含内防
33010966	不锈钢包边电力井盖	1740×500×120	块	1165.99	1034.60	含内防
33010967	不锈钢包边电力井盖	1740×500×150	块	1460.10	1295.56	含内防
33010968	不锈钢包边电力井盖	1840×500×100	块	1036.58	919.77	含内防
33010969	不锈钢包边电力井盖	1840×500×120	块	1236.58	1097.23	含内防
33010970	不锈钢包边电力井盖	1840×500×150	块	1554.21	1379.07	含内防
33010971	不锈钢包边电力井盖	2000×500×100	块	1130.70	1003.28	含内防
33010972	不锈钢包边电力井盖	2000×500×120	块	1342.45	1191.17	含内防
33010973	不锈钢包边电力井盖	2000×500×150	块	1695.38	1504.33	含内防
33010974	不锈钢包边电力井盖	2500×500×150	块	2118.89	1880.12	含内防
33013508	河马塑料检查井	OD200	套	430.09	381.62	
33013509	河马塑料检查井	OD315	套	690.96	613.10	

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



2022年12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
33013510	河马塑料检查井	OD450	套	1646.75	1461.18	
33013511	河马塑料检查井	OD630	套	2252.45	1998.63	
33013512	河马塑料检查井	ID700 (长度2米)	套	4590.08	4072.83	市政专用
33013513	河马塑料检查井	ID1000 (长度2米)	套	8754.28	7767.78	市政专用
33013514	UHPC检查井盖	φ700×50 C250	块	417.08	370.08	
33013515	UHPC检查井盖	φ700×50 D400	块	507.08	449.94	
33013516	UHPC检查井盖(混凝土井座)	φ700×50 C250	套	526.61	467.27	井座混凝土强度≥C40
33013517	UHPC检查井盖(球墨铸铁井座)	φ700×50 D400	套	718.61	637.63	
33013518	UHPC水算井盖	380×680×50 C250	块	352.50	312.78	
33013519	UHPC水算井盖	450×750×45 C250	块	470.00	417.04	
33013520	UHPC水算井盖	450×750×70 D400	块	650.00	576.75	
33013521	UHPC水算井盖(混凝土井座)	380×680×50 C250	套	450.00	399.29	井座混凝土强度≥C40
33013522	UHPC水算井盖(球墨铸铁井座)	450×750×45 C250	套	670.00	594.50	
33013523	UHPC保温型水表箱盖(小号)(轻型)	300×500	块	155.93	138.36	
33013524	UHPC保温型水表箱盖(中号)(轻型)	600×500	块	311.85	276.71	
33013525	UHPC保温型水表箱盖(大号)(轻型)	800×500	块	362.03	321.23	
33013526	UHPC保温型水表箱盖(小号)(重型)	300×500	块	214.05	189.93	
33013527	UHPC保温型水表箱盖(中号)(重型)	600×500	块	428.09	379.85	
33013528	UHPC保温型水表箱盖(大号)(重型)	800×500	块	523.97	464.92	
33013529	UHPC保温型水表箱(小号)(重型)(混凝土井座)	300×500	套	286.78	254.46	井座混凝土强度≥C40
33013530	UHPC保温型水表箱(中号)(重型)(混凝土井座)	600×500	套	524.98	465.82	井座混凝土强度≥C40
33013531	UHPC保温型水表箱(大号)(重型)(混凝土井座)	800×500	套	640.22	568.07	井座混凝土强度≥C40
14311306	河马雨水模块体	1200×600×300	立方米	1530.00	1357.59	
14311307	河马排水沟体	100/160	米	160.00	141.97	
14311308	河马排水沟体	200/160	米	250.00	221.83	
14311309	河马排水沟体	200/250	米	340.00	301.69	
14311310	河马球墨铸铁沟槽式盖板	100 B125	米	280.00	248.45	
14311311	河马球墨铸铁沟槽式盖板	200 B125	米	540.00	479.15	
14311312	河马球墨铸铁网格式盖板	100 B125	米	250.00	221.83	
14311313	河马球墨铸铁网格式盖板	200 B125	米	410.00	363.80	
14311314	河马304不锈钢L型单缝隙式盖板(H80)	100 C250	米	640.00	567.88	
14311315	河马油污格栅井	OD315	个	352.09	312.41	
14311316	河马油污格栅井	OD450	个	907.77	805.47	
Z1431001	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ700圆形检查井,井室高1.0m	座	1365.08	1211.25	含爬梯、顶、底板
Z1431002	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ1000圆形检查井,井室高1.5m	座	4519.42	4010.14	含爬梯、顶、底板
Z1431003	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ1000圆形检查井,井室高2.0m	座	5252.27	4660.40	含爬梯、顶、底板
Z1431004	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ1200圆形检查井,井室高1.5m	座	5631.65	4997.03	含爬梯、顶、底板
Z1431005	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ1200圆形检查井,井室高2.0m	座	6512.30	5778.44	含爬梯、顶、底板
Z1431006	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ1500圆形检查井,井室高1.5m	座	6760.39	5998.57	含爬梯、顶、底板
Z1431007	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ1500圆形检查井,井室高2.0m	座	7813.71	6933.20	含爬梯、顶、底板
Z1431008	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ1800圆形检查井,井室高2.0m	座	9536.92	8462.22	含爬梯、顶、底板
Z1431009	钢筋砼预制检查井井室	盖板式φ2000圆形检查井,井室高2.0m	座	10622.94	9425.86	含爬梯、顶、底板
Z1431010	钢筋砼预制检查井井室	1100×1100正方形检查井,井室高1.8m	座	8291.31	7356.98	含爬梯、顶、底板
Z1431011	钢筋砼预制检查井井室	1600×1600正方形检查井,井室高2.0m	座	11593.00	10286.60	含爬梯、顶、底板
Z1431012	钢筋砼预制检查井井室	2200×2200正方形检查井,井室高2.6m	座	17997.86	15969.71	含爬梯、顶、底板
Z1431013	钢筋砼预制检查井井室	1100×1400矩形直线检查井,井室高1.8m	座	7710.28	6841.42	含爬梯、顶、底板
Z1431014	钢筋砼预制检查井井室	1100×1600矩形直线检查井,井室高1.8m	座	8485.63	7529.39	含爬梯、顶、底板
Z1431015	钢筋砼预制检查井井室	1100×1800矩形直线检查井,井室高2.6m	座	11461.49	10169.91	含爬梯、顶、底板
Z1431016	钢筋砼预制检查井井室	1100×2200矩形直线检查井,井室高2.6m	座	12931.60	11474.36	含爬梯、顶、底板
Z1431017	钢筋砼预制检查井井室	1100×2600矩形直线检查井,井室高2.6m	座	15117.35	13413.80	含爬梯、顶、底板
Z1431018	钢筋砼预制检查井井室	2200×2600矩形三通检查井,井室高2.6m	座	21184.84	18797.55	含爬梯、顶、底板
Z1431019	钢筋砼预制检查井井室	2200×3600矩形三通检查井,井室高2.6m	座	26481.05	23496.94	含爬梯、顶、底板
Z1431020	钢筋砼预制检查井井室	2200×4200矩形三通检查井,井室高2.6m	座	29658.78	26316.58	含爬梯、顶、底板

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



2022年12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
Z1431021	钢筋砼预制检查井调整节	盖板式Φ1000检查井调节井室,高0.3m	节	549.44	487.53	含爬梯
Z1431022	钢筋砼预制检查井调整节	盖板式Φ1000检查井调节井室,高0.5m	节	914.97	811.86	含爬梯
Z1431023	钢筋砼预制检查井调整节	盖板式Φ1200检查井调节井室,高0.3m	节	633.68	562.27	含爬梯
Z1431024	钢筋砼预制检查井调整节	盖板式Φ1200检查井调节井室,高0.5m	节	1084.99	962.73	含爬梯
Z1431025	钢筋砼预制检查井调整节	盖板式Φ1500检查井调节井室,高0.3m	节	720.97	639.73	含爬梯
Z1431026	钢筋砼预制检查井调整节	盖板式Φ1500检查井调节井室,高0.5m	节	1235.37	1096.16	含爬梯
Z1431027	钢筋砼预制调节圈	φ700井筒,高0.3m	节	255.45	226.66	含爬梯
Z1431028	钢筋砼预制调节圈	φ700井筒,高0.5m	节	453.41	402.32	含爬梯
Z1431029	钢筋砼预制井圈	φ700×250	个	274.82	243.85	
80010301	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM5.0	吨	399.84	354.78	
80010302	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM7.5	吨	410.04	363.83	
80010303	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM10	吨	421.26	373.79	
80010304	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM15	吨	431.46	382.84	
80010305	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM20	吨	437.58	388.27	
80010306	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM25	吨	445.74	395.51	
80010307	预拌砌筑砂浆(散装干粉)	DMM30	吨	455.94	404.56	
80010701	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM15	吨	409.02	362.93	
80010702	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM20	吨	422.28	374.69	
80010703	预拌地面砂浆(散装干粉)	DSM25	吨	441.66	391.89	
80010501	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM5.0	吨	402.90	357.50	
80010502	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM7.5	吨	413.10	366.55	
80010503	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM10	吨	422.28	374.69	
80010504	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM15	吨	439.62	390.08	
80010505	预拌抹灰砂浆(散装干粉)	DPM20	吨	452.88	401.85	
80010307	蒸压加气砼用砌筑和抹面砂浆	Ma5.0	吨	647.70	574.71	
80010308	砼小型空心砌块砌筑砂浆	Mb5.0-10.0	吨	513.06	455.24	
33110704	圆头平石	R1	块	25.78	22.88	
33110705	圆头平石	R1.5	块	26.65	23.65	
33110706	圆头平石	R3	块	27.23	24.16	
33110707	圆头平石	R5	块	29.12	25.83	
33110708	砼预制圆头平石	R0.75	块	26.83	23.81	
33110709	砼预制圆头平石	R1	块	28.25	25.06	
33110710	砼预制圆头平石	R1.5	块	29.09	25.81	
33110711	砼预制圆头平石	R2	块	29.34	26.03	
33110712	砼预制圆头平石	R2.5	块	31.14	27.63	
33110713	砼预制圆头平石	R3	块	33.17	29.43	
33110714	砼预制圆头平石	R4	块	33.54	29.76	
33110714	砼预制圆头平石	R5(655×240×120mm)	块	35.89	31.84	平石长度为内圆弦长
33110714	砼预制圆头平石	R6(520×240×120mm)	块	30.94	27.46	平石长度为内圆弦长
80212101	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C15	立方米	470.00	456.58	-1.47%
80212102	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C20	立方米	484.00	470.18	-1.63%
80212103	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C25	立方米	498.00	483.78	-1.78%
80212104	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C30	立方米	511.00	496.41	-1.92%
80212105	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C35	立方米	524.00	509.03	-1.87%
80212106	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C40	立方米	538.00	522.63	-1.82%
80212107	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C45	立方米	579.00	562.46	-1.70%
80212108	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-16mm C50	立方米	608.00	590.64	-1.78%
80212109	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C15	立方米	470.00	456.58	-1.67%
80212110	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C20	立方米	484.00	470.18	-1.63%
80212111	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C25	立方米	496.00	481.83	-1.78%
80212112	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C30	立方米	509.00	494.46	-1.74%
80212113	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C35	立方米	519.00	504.18	-1.70%
80212114	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C40	立方米	534.00	518.75	-1.84%

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



2022年12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
80212115	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C45	立方米	577.00	560.52	-1.70%
80212116	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm C50	立方米	606.00	588.69	-1.94%
80210901	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C15	立方米	473.00	459.49	-1.66%
80210902	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C20	立方米	489.00	475.03	-1.61%
80210903	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C25	立方米	503.00	488.63	-1.76%
80210904	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C30	立方米	517.00	502.23	-1.71%
80210905	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C35	立方米	527.00	511.95	-1.68%
80210906	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C40	立方米	540.00	524.58	-1.64%
80210907	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C45	立方米	586.00	569.26	-1.68%
80210908	商品混凝土(坍落度75-90mm)	5-20mm P6 C50	立方米	611.00	593.55	-1.77%
80212117	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C15	立方米	512.00	497.38	-1.54%
80212118	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C20	立方米	520.00	505.15	-1.52%
80212119	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C25	立方米	534.00	518.75	-1.84%
80212120	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C30	立方米	549.00	533.32	-1.96%
80212121	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C35	立方米	561.00	544.98	-1.75%
80212122	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C40	立方米	571.00	554.69	-1.72%
80212123	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C45	立方米	615.00	597.44	-1.76%
80212124	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-16mm C50	立方米	644.00	625.61	-1.83%
80212125	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C15	立方米	503.00	488.63	-1.37%
80212126	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C20	立方米	516.00	501.26	-1.53%
80212127	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C25	立方米	530.00	514.86	-1.67%
80212128	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C30	立方米	540.00	524.58	-1.82%
80212129	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C35	立方米	552.00	536.23	-1.60%
80212130	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C40	立方米	562.00	545.95	-1.75%
80212131	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C45	立方米	607.00	589.66	-1.78%
80212132	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm C50	立方米	637.00	618.81	-1.70%
80210909	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C15	立方米	508.00	493.49	-1.55%
80210910	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C20	立方米	521.00	506.12	-1.51%
80210911	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C25	立方米	536.00	520.69	-1.65%
80210912	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C30	立方米	548.00	532.35	-1.79%
80210913	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C35	立方米	559.00	543.03	-1.58%
80210914	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C40	立方米	567.00	550.81	-1.73%
80210915	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C45	立方米	618.00	600.35	-1.75%
80210916	商品混凝土(坍落度130-150mm)	泵送5-20mm P6 C50	立方米	646.00	627.55	-1.67%
80230101	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL10	立方米	622.00	604.24	-1.27%
80230102	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL15	立方米	638.00	619.78	-1.24%
80230103	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL20	立方米	656.00	637.26	-1.35%
80230104	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL25	立方米	682.00	662.52	-1.45%
80230105	商品混凝土(坍落度80-120mm)	CL30	立方米	694.00	674.18	-1.42%
80230106	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL10	立方米	661.00	642.12	-1.20%
80230107	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL15	立方米	677.00	657.66	-1.31%
80230108	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL20	立方米	695.00	675.15	-1.28%
80230109	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL25	立方米	721.00	700.41	-1.37%
80230110	商品混凝土(坍落度150-190mm)	泵送CL30	立方米	733.00	712.07	-1.35%
二、木材及竹材类						
05030601	普通成材(红松)	一级	立方米	3876.00	3439.22	
05030602	普通成材(白松)	一级	立方米	2703.00	2398.40	
05030603	普通成材(落叶松)	一级	立方米	2652.00	2353.15	
05030604	硬木成材(花旗松)	一级	立方米	3009.00	2669.92	
05030605	硬木成材(铁杉)	一级	立方米	2774.40	2461.76	
05030606	硬木成材(柳安)	一级	立方米	3927.00	3484.47	
05030607	加拿大松	一级	立方米	2652.00	2353.15	PFC
三、黑色金属及有色金属类						

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



2022年12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
01130101	扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	吨	4783.80	4244.72	2.18%
01190101	槽钢	Q235A 5#-12#	吨	4867.83	4319.28	2.16%
01190102	槽钢	Q235A 14#b-22#b	吨	4857.63	4310.23	2.16%
01190103	槽钢	Q235A 25#b-40#b	吨	4929.03	4373.58	2.13%
01210301	等边角钢	Q235A ∠25#b-∠40#b×(3,4)mm Q345B增加150元/T	吨	4837.23	4292.13	2.17%
01210302	等边角钢	Q235A ∠45#b-∠63#b×(3,4,5,6,8)mm Q345B增加150元/T	吨	4816.83	4274.03	2.18%
01210303	等边角钢	Q235A ∠70#b-∠100#b×(6,8,10)mm Q345B增加150元/T	吨	4816.83	4274.03	2.18%
01210304	等边角钢	Q235A ∠125#b-∠180#b×(8,10,12,14)mm Q345B增加150元/T	吨	4837.23	4292.13	2.17%
01210901	不等边角钢	Q235A (∠25×16,∠32×20,∠40×25)×(3,4)mm Q345B增加150元/T	吨	4867.83	4319.28	2.16%
01210901	不等边角钢	Q235A (∠45×28-∠63×40)×(3,4,5)mm Q345B增加150元/T	吨	4867.83	4319.28	2.16%
01210901	不等边角钢	Q235A (∠70×45-∠100×80)×(6,7,8,10)mm Q345B增加150元/T	吨	4867.83	4319.28	2.16%
01170101	工字钢	Q235A 10#-18#	吨	5020.83	4455.04	2.09%
01170102	工字钢	Q235A 22#-28#	吨	5122.83	4545.54	2.04%
01170103	工字钢	Q235A 32#-45#	吨	5224.83	4636.05	2.00%
01230101	CZH型钢	Q235A 综合	吨	5244.64	4653.63	2.00%
01230102	CZH型钢	Q345B 综合	吨	5550.64	4925.14	1.89%
01010101	钢筋	综合	吨	4719.93	4188.05	4.24%
01010102	线材	HPB235 6.5mm	吨	4735.23	4201.62	1.32%
01010103	线材	HPB235 8mm	吨	4735.23	4201.62	1.32%
01010201	螺纹钢盘条	HRB400 6mm HRB400E增加40元/T	吨	5091.64	4517.87	0.61%
01010202	螺纹钢盘条	HRB400 8-10mm HRB400E增加40元/T	吨	4785.64	4246.35	0.65%
01010203	螺纹钢	HRB400 10mm HRB400E增加50元/T	吨	4602.04	4083.44	5.94%
01010204	螺纹钢	HRB400 12mm HRB400E增加50元/T	吨	4540.84	4029.14	6.02%
01010205	螺纹钢	HRB400 14mm HRB400E增加50元/T	吨	4469.44	3965.78	6.13%
01010206	螺纹钢	HRB400 16mm HRB400E增加50元/T	吨	4438.84	3938.63	6.17%
01010207	螺纹钢	HRB400 18-25mm HRB400E增加50元/T	吨	4418.44	3920.53	6.20%
01010208	螺纹钢	HRB400 28-30mm HRB400E增加50元/T	吨	4500.04	3992.93	6.08%
01010209	螺纹钢	HRB400 32-38mm HRB400E增加50元/T	吨	4642.84	4119.64	5.88%
01070101	有粘结钢绞线	综合	吨	6346.44	5631.27	5.17%
01070102	无粘结钢绞线	综合	吨	6866.64	6092.85	4.76%
01090101	圆钢	HPB235 φ6.5-φ8mm	吨	4878.03	4328.33	5.09%
01090102	圆钢	Q235A φ10-φ12mm	吨	4888.23	4337.38	5.08%
01090103	圆钢	Q235A φ14-φ20mm	吨	4898.43	4346.43	5.07%
01290101	厚钢板	Q235A 20mm以上	吨	4653.63	4129.22	8.63%
01290102	中钢板	Q235A 5-20mm(含)	吨	4857.63	4310.23	8.24%
14010301	钢管	Q235A 综合	吨	5663.43	5025.22	1.85%
32011101	组合钢模板	Q235A	千克	6.22	5.52	6.47%
四、金属制品类						
01291501	不锈钢面板	1220×2440×0.5mm	平方米	119.44	105.98	
01291502	不锈钢面板	1220×2440×0.8mm	平方米	191.07	169.54	
01291503	不锈钢面板	1220×2440×1.0mm	平方米	238.84	211.92	
01291504	不锈钢面板	1220×2440×1.2mm	平方米	286.61	254.31	
01291505	不锈钢面板	1220×3048×0.8mm	平方米	199.34	176.87	
01291506	不锈钢面板	1220×3048×1.0mm	平方米	245.02	217.41	
01291507	不锈钢面板	1220×3048×1.2mm	平方米	290.70	257.94	
15054501	铸铁雨水斗	65型Dg100	只	86.02	76.33	
15054502	铸铁雨水斗	87型Dg100	只	125.72	111.56	
15054503	铸铁雨水斗	87型Dg150	只	165.43	146.78	
15054504	铸铁雨水斗	方型Dg100	只	43.48	38.58	
15054505	铸铁雨水斗(女儿墙)	Dg100	只	146.52	130.01	
08310101	恒普轻钢龙骨	50型吊顶(国标)	平方米	68.90	61.14	
08310102	恒普轻钢龙骨	60型吊顶(国标)	平方米	80.82	71.71	
08310103	恒普轻钢龙骨	75型隔断(国标)	平方米	82.15	72.89	

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



2022年12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
08310104	恒普轻钢龙骨	100型	平方米	105.99	94.05	
08310105	生泰轻钢龙骨	100型	平方米	103.34	91.69	
08310106	港星轻钢龙骨	50型 (国标)	平方米	70.22	62.31	张家港
08310107	港星轻钢龙骨	60型 (国标)	平方米	82.15	72.89	张家港
08310108	港星轻钢龙骨	75型 (国标)	平方米	83.47	74.06	张家港
08310109	港星轻钢龙骨	100型 (国标)	平方米	108.65	96.41	张家港
08310110	龙牌轻钢龙骨	50型 (国标)	平方米	89.27	79.21	
08310111	龙牌轻钢龙骨	60型 (国标)	平方米	105.87	93.94	
08310112	龙牌轻钢龙骨	75型 (国标)	平方米	104.46	92.69	
08310113	龙牌轻钢龙骨	100型 (国标)	平方米	117.00	103.82	
08310114	鼎祥热镀吊顶龙骨	50系列	平方米	70.86	62.87	
08310115	鼎祥热镀吊顶龙骨	60系列	平方米	76.15	67.57	
08310116	鼎祥隔墙龙骨	75系列	平方米	71.30	63.27	
08310117	鼎祥隔墙龙骨	100系列	平方米	100.11	88.83	
08310118	泰山轻钢龙骨	50型 (国标)	平方米	66.25	58.78	西湖
08310119	泰山轻钢龙骨	60型 (国标)	平方米	70.98	62.98	西湖
08310120	泰山轻钢龙骨	75型 (国标)	平方米	66.25	58.78	西湖
08310121	可耐福轻钢龙骨	50系列 吊顶	平方米	85.00	75.42	德国独资
08310122	可耐福轻钢龙骨	60系列 吊顶	平方米	102.00	90.51	德国独资
08310123	可耐福轻钢龙骨	75系列 隔墙	平方米	100.70	89.35	德国独资
08310124	荣翔轻钢龙骨	50系列 吊顶	平方米	63.13	56.02	上海
08310125	宏泰恒扬轻钢龙骨	32型烤漆	平方米	44.36	39.36	
08310126	宏泰恒扬轻钢龙骨	38型烤漆	平方米	52.25	46.36	
08310127	宏泰恒扬轻钢龙骨	35立体凹槽黑线	平方米	64.08	56.86	
08310128	杰森轻钢龙骨	60系列	平方米	105.60	93.70	
08310129	杰森轻钢龙骨	75系列	平方米	98.60	87.49	
08310130	杰森轻钢龙骨	50系列	平方米	78.80	69.92	
08310131	CKM烤漆龙骨	32型	平方米	45.60	40.46	
08310132	CKM烤漆龙骨	38型	平方米	50.15	44.50	热镀锌
08310133	CKM直卡式轻钢龙骨	38型	平方米	64.30	57.05	热镀锌
08310134	CKM凹槽烤漆龙骨	32型	平方米	61.20	54.30	热镀锌
08310135	生泰轻钢龙骨	50型 (国标)	平方米	65.07	57.74	
08310136	生泰轻钢龙骨	60型 (国标)	平方米	74.53	66.13	
08310137	生泰轻钢龙骨	75型 (国标)	平方米	60.36	53.56	
08310138	泰山王轻钢龙骨	50型 (国标)	平方米	74.54	66.14	热镀锌
08310139	泰山王轻钢龙骨	60型 (国标)	平方米	80.43	71.37	热镀锌
08310140	泰山王轻钢龙骨	75型 (国标)	平方米	82.81	73.48	热镀锌
08310141	泰山王轻钢龙骨	100型 (国标)	平方米	97.00	86.07	热镀锌
08310142	阿姆斯壮烤漆龙骨	888型	平方米	50.87	45.14	
08310143	阿姆斯壮汇怡龙骨	SEL24型	平方米	37.86	33.59	
08310144	恒扬轻钢龙骨	50型 (国标)	平方米	53.23	47.23	
08310145	恒扬轻钢龙骨	60型 (国标)	平方米	65.06	57.73	
08310146	恒扬轻钢龙骨	75型 (国标)	平方米	61.50	54.57	
08310147	圣戈班杰科轻钢龙骨	50型吊顶 (国标)	平方米	91.50	81.19	
08310148	圣戈班杰科轻钢龙骨	60型吊顶 (国标)	平方米	107.26	95.17	
08310149	圣戈班杰科轻钢龙骨	75型隔墙 (国标)	平方米	105.60	93.70	
08310150	圣戈班杰科轻钢龙骨	100型隔墙 (国标)	平方米	136.62	121.22	
08310151	圣戈班烤漆龙骨	32H	平方米	36.00	31.94	热镀锌
08310152	圣戈班烤漆龙骨	38H	平方米	48.00	42.59	热镀锌
09230503	钢质隔热防火门	甲级 (不含配件及安装)	平方米	1271.98	1128.65	表面喷塑, 木纹转印增150元
09230504	钢质隔热防火门	乙级 (不含配件及安装)	平方米	1223.25	1085.40	表面喷塑, 木纹转印增150元
09230505	钢质隔热防火门	丙级 (不含配件及安装)	平方米	1169.64	1037.83	表面喷塑, 木纹转印增150元
09230506	钢木质隔热防火门	甲级 (不含配件及安装)	平方米	1169.64	1037.83	门框喷塑, 木纹转印增150元

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



2022年12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
09230507	钢木质隔热防火门	乙级 (不含配件及安装)	平方米	1072.17	951.35	门框喷塑, 木纹转印增150元
09230507	钢木质隔热防火门	丙级 (不含配件及安装)	平方米	1023.44	908.11	门框喷塑, 木纹转印增150元
09230507	钢质隔热防火门	特大 (高度大于2300mm), 甲级 (不含配件及安装)	平方米	2241.81	1989.18	表面喷塑
09230507	玻璃防火门	甲级 (不含配件及安装)	平方米	2436.75	2162.16	表面喷塑
09250501	钢质防火卷帘 (复合型)	耐火3小时 (含配件及安装)	平方米	955.21	847.57	普通配置, 不含电动装置、控制箱及防火罩
09250502	特级防火卷帘 (水雾式钢质复合型)	耐火3小时 (含配件及安装)	平方米	1462.05	1297.29	普通配置, 含水雾喷淋, 不含电动装置、控制箱及防火罩
09250503	特级防火卷帘 (双轨无机布基)	耐火3小时 (含配件及安装)	平方米	919.14	815.57	普通配置, 不含电动装置、控制箱及防火罩
09250504	特级防火卷帘 (双轨无机折叠式)	耐火3小时 (含配件及安装)	平方米	1183.68	1050.29	普通配置, 不含电动装置、控制箱及防火罩
09250505	固定式挡烟垂壁 (镀锌板、无机布)	高度500mm	米	497.10	441.08	不含封堵及安装
09250506	固定式挡烟垂壁 (防火玻璃)	高度500mm	米	1608.26	1427.02	不含封堵及安装
09250507	活动式挡烟垂壁 (无机布机卷帘式)	高度500mm	米	4191.21	3718.91	不含安装
09250508	活动式挡烟垂壁驱动装置		套	2729.16	2421.61	
09250509	活动式挡烟垂壁控制器		套	1616.05	1433.94	
09250510	钢质隔热防火窗 (固定式)	甲级 (不含配件及安装)	平方米	1462.05	1297.29	表面喷塑
09250511	钢质隔热防火窗 (平开式)	甲级 (不含配件及安装)	平方米	2144.34	1902.70	表面喷塑
09250512	钢质隔热防火窗 (上翻式)	甲级 (不含配件及安装)	平方米	2436.75	2162.16	表面喷塑
09250513	开启式防火窗启闭装置 (熔断式)		套	974.70	864.86	不含安装
09250514	开启式防火窗启闭装置 (联动型)	不含布线	套	1949.40	1729.72	标准配置, 不含安装
09250515	防火窗用防火锁	8535	套	419.12	371.89	标准配置, 不含安装
09250516	防火窗用闭门器	65千克	只	370.39	328.65	标准配置, 不含安装
Z0925011	防火电动装置	600千克	套	2388.02	2118.91	
Z0925012	防火电动装置	800千克	套	2729.16	2421.61	
Z0925013	防火电动装置	1000千克	套	3703.86	3286.48	
Z0925014	防火电动装置	1500千克	套	5263.38	4670.26	
Z0925015	智能带储电电控箱		套	1616.05	1433.94	
Z0925016	防火罩		平方米	321.65	285.40	
Z0925017	防火封堵		平方米	662.80	588.11	双面封堵
五、油漆及涂料类						
11060301	氟碳专用封墙底漆	15千克/桶 (2:1)	千克	36.03	31.97	固化剂同价
11060302	氟碳中涂漆	20千克/桶 (8:1)	千克	36.48	32.37	固化剂同价
11060303	白色氟碳面漆	20千克/桶 (8:1)	千克	98.61	87.50	固化剂同价
11060304	黑色氟碳面漆	20千克/桶 (8:1)	千克	112.57	99.89	固化剂同价
11060305	氟碳清漆	15千克/桶 (5:1)	千克	102.66	91.10	固化剂同价
11060306	氟碳罩光漆	15千克/桶 (5:1)	千克	113.46	100.68	固化剂同价
11060307	银白金属氟碳面漆	15千克/桶 (8:1)	千克	112.56	99.88	固化剂同价
11110701	白色内墙封闭底漆	20千克/桶	千克	13.11	11.63	
11110702	白色外墙封闭底漆	20千克/桶	千克	28.89	25.64	
11110703	水性封墙底漆	BC001 20千克/桶	千克	25.29	22.44	
11110704	水性封墙底漆 (II)	BC001 20千克/桶	千克	14.41	12.79	
11110705	水性封墙底漆 (C型)	BC005 20千克/桶	千克	25.51	22.63	
11110706	水性封墙底漆	BC005 20千克/桶	千克	32.87	29.17	
11110707	油性外墙封墙底漆	BC300 20千克/桶	千克	29.27	25.97	
11110708	拉毛乳胶漆 II 型	25千克/桶	千克	21.09	18.71	
11110709	弹性拉毛外墙乳胶漆 (B型)	20千克/桶	千克	35.14	31.18	
11110710	弹性外墙乳胶漆 (B型)	20千克/桶	千克	35.12	31.16	
11110711	弹性拉毛外墙乳胶漆	20千克/桶	千克	44.21	39.23	
11110712	弹性防水外墙乳胶漆	20千克/桶	千克	44.21	39.23	
11110713	弹性外墙乳胶漆 (C型)	20千克/桶	千克	29.80	26.44	
11110714	白色内墙乳胶漆	BC102 20千克/桶	千克	8.78	7.79	
11110715	超得丽白色内墙乳胶漆 (II)	20千克/桶	千克	12.17	10.79	
11110716	特种防霉白色内墙乳胶漆	20千克/桶	千克	18.91	16.78	
11110717	非常3+2高级墙面漆	20千克/桶	千克	16.28	14.45	
11110718	苯丙外墙乳胶漆	BC200 20千克/桶	千克	15.84	14.06	

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



2022年12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
11110719	苯丙外墙乳胶漆	BC201 20千克/桶	千克	18.91	16.78	
11110720	超得丽哑光外墙乳胶漆	25千克/桶	千克	29.05	25.78	
11110721	硅丙高级外墙乳胶漆	25千克/桶	千克	37.91	33.63	
11110722	白工程外墙涂料	20千克/桶	千克	13.66	12.12	
11110723	白工程外墙涂料	70千克/桶	千克	13.35	11.85	
11110724	白工程内墙涂料	20千克/桶	千克	8.11	7.20	
11110725	白工程内墙涂料	70千克/桶	千克	7.81	6.93	
11110726	大宝美泰丽环保豪华墙面漆	27千克/桶	千克	16.86	14.96	
11110727	大宝美家园全净味乳胶漆	27千克/桶	千克	26.22	23.27	
11110728	嘉宝莉速易涂内墙乳胶漆	27千克/桶	千克	17.79	15.79	
11110729	大宝外墙漆	27千克/桶	千克	16.86	14.96	环保
11110730	大宝木器底/面漆	9千克/套	千克	47.76	42.38	环保
11110731	嘉宝莉海藻泥全能净内墙漆	204千克/桶	千克	62.75	55.68	
11110732	大师内墙乳胶漆	MHO-3100 28千克/桶	千克	20.60	18.28	
11110733	纳米内墙涂料	20千克/桶	千克	86.80	77.02	
11110734	白色无机涂料	20千克/桶	千克	65.10	57.76	
11110735	德博士无机矿物涂料	20千克/桶	千克	70.24	62.33	
11110736	晨光工程外墙漆	CHG-F107	千克	19.60	17.40	
11110737	晨光高级水性外墙漆	CHG-F117	千克	22.60	20.06	
11110738	晨光三合一弹性高级墙面漆(平面型)	CHG-F307	千克	38.00	33.71	
11110739	晨光多功能弹性防水中层漆	CHG-F337	千克	36.00	31.94	
11110740	晨光天然真石漆	CHG-FW	千克	12.00	10.64	
11110741	晨光天然岩石漆	CHG-EW	千克	16.00	14.20	
11110742	晨光弹性腻子	CHG-N11	千克	8.00	7.10	
11110743	晨光罩开抗开裂腻子	CHG-N12	千克	2.00	1.77	
11110744	晨光建筑氟碳漆	CHG-FT-A	千克	98.00	86.96	
11110745	晨光金属闪光氟碳漆(银浆)	CHG-FT-C	千克	128.00	113.58	
11110746	晨光氟碳漆专用固化剂	CHG-FT-01	千克	98.00	86.96	
11110747	晨光建筑反射隔热涂料	GRQ-101	千克	72.00	63.89	
11110748	晨光质感涂料	CHG-MW	千克	13.50	11.98	
11110749	晨光高级水性多彩建筑涂料	CHG-PMB	平方米	128.00	113.58	
11110750	晨光高级亚光环保乳胶漆(内墙)	CHG-2800	千克	9.00	7.98	
11110751	晨光高级亚光环保乳胶漆(内墙)	CHG-3800	千克	7.00	6.21	
11110752	晨光高级亚光环保乳胶漆(内墙)	CHG-102	千克	8.00	7.10	
11110753	晨光保温腻子	CHG-BW	立方米	4200.00	3726.71	
11110754	晨光粘结剂	CHG-1011	千克	60.00	53.24	
11110755	晨光水性抗碱底漆	CHG-T120	千克	20.00	17.75	
11110756	晨光罩光水性面漆	CHG-1500	千克	28.00	24.84	
11110758	晨光800高弹型丙烯酸防水涂料	CHG-FS800	千克	38.00	33.71	
11110759	晨光700弹性聚合物水泥防水涂料	CHG-FS700	千克	35.00	31.05	
11110760	晨光600高效弹性聚合物水泥防水涂料	CHG-FS600	千克	30.00	26.62	
11110761	晨光500柔性聚合物水泥防水涂料	CHG-FS500	千克	28.00	24.84	
11110762	晨光200好涂宝通涂型防水涂料	CHG-FS200	千克	22.00	19.52	
11110763	晨光水包砂多彩涂料	CHG-KW	千克	38.00	33.71	
11110764	晨光防霉内墙乳胶漆	CHG-M3000	千克	25.00	22.18	
11110765	晨光1+1柔性聚合物水泥防水涂料	CHG-FS1100	千克	25.00	22.18	
11110766	晨光CPX超薄型防水涂料	CHG-CPX	千克	50.00	44.37	
11110767	晨光水性净味墙纸基膜	CHG-M2300	千克	30.00	26.62	
11110768	晨光水性界面剂(透明)	CHG-FS300-1	千克	20.00	17.75	
11110769	晨光水性界面剂(墙固)	CHG-FS300-2	千克	20.00	17.75	
11110770	晨光水性界面剂(地固)	CHG-FS300-3	千克	20.00	17.75	
11110771	晨光无机全能陶瓷涂料		千克	380.00	337.18	
11110772	晨光CHG建筑用保温隔热涂料	CHG-BG101	平方米	65.00	57.68	

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



2022年12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
11110773	晨光CHG保温隔热中涂	CHG-BG102	平方米	98.00	86.96	
11110774	晨光CHG建筑用外墙腻子	CHG-BG103	平方米	12.00	10.65	
11110775	晨光CHG建筑用粘结剂	CHG-BG105	平方米	26.00	23.07	
11110776	晨光CHG水性抗碱封闭底漆	CHG-BG106	平方米	9.00	7.99	
11110777	晨光CHG建筑用弹性中层漆	CHG-BG107	平方米	22.00	19.52	
11110778	晨光CHG水性多彩涂料	CHG-BG108	平方米	35.00	31.06	
11110779	晨光CHG真石漆	CHG-BG109	平方米	38.00	33.72	
11110780	晨光CHG岩石漆	CHG-BG110	平方米	55.00	48.80	
11110781	晨光CHG水包砂多彩石	CHG-BG112	平方米	60.00	53.24	
11110782	晨光CHG水性罩光面漆	CHG-BG111	平方米	12.00	10.65	
11110901	通用型耐磨地坪封闭底漆	15千克/桶 (主: 固=1: 1)	千克	36.03	31.97	
11110902	环氧耐磨地坪封闭底漆	20千克/桶 (主: 固=1: 1)	千克	78.10	69.30	
11110903	环氧无溶剂自流平地坪封闭底漆	20千克/桶 (主: 固=1: 1)	千克	47.42	42.08	
11110904	通用型耐磨地坪中涂漆	15千克/桶	千克	27.33	24.25	
11110905	环氧耐磨地坪中涂漆	20千克/桶	千克	27.33	24.25	
11110906	环氧无溶剂自流平地坪中涂漆	20千克/桶	千克	27.33	24.25	
11110907	通用型耐磨地坪面漆	20千克/桶 (主: 固=2.5: 1)	千克	35.59	31.58	固化剂同价
11110908	环氧耐磨地坪面漆	20千克/桶 (主: 固=5: 1)	千克	38.27	33.96	固化剂同价
11110909	环氧无溶剂自流平地坪面漆	20千克/桶 (主: 固=5: 1)	千克	51.79	45.96	固化剂同价
11110932	聚脲聚氨酯地坪涂料	1.0mm	平方米	123.50	109.58	
11110933	聚脲聚氨酯 (坡道专用) 地坪涂料	2.0mm	平方米	292.50	259.54	
11110934	聚脲聚氨酯地坪涂料(配套专用)画线漆	A4 (白色)	千克	160.00	141.97	
11110935	SPU橡胶弹性地坪涂料	1.5mm	平方米	222.50	197.43	
11112507	反射隔热多彩涂料	JNK-S105	千克	74.92	66.48	
11112508	弹性拉毛中涂漆	JNK-S106	千克	8.04	7.13	
11112509	罩面漆	JNK-S102	千克	23.41	20.78	
11112511	底漆	JNK-S101	千克	13.77	12.22	
11112512	龙帛丽涂真石漆	LB-Z-2000	千克	8.09	7.18	
11112513	龙帛雅涂真石漆	LB-Z-3000	千克	9.64	8.55	
11112514	龙帛岩片漆	LB-Y-3000	千克	10.45	9.27	
11112515	龙帛刮砂型质感真石漆	LB-G-1000	千克	12.00	10.65	
11112516	龙帛抗污自洁真石漆	LB-ZJ-4000	千克	13.80	12.25	
11452101	有机硅防水剂	20千克/桶	千克	60.55	53.72	
11450501	BC300专用稀释剂	14千克/桶	千克	21.64	19.21	
11450502	地坪漆专用稀释剂	14千克/桶	千克	23.60	20.94	
11450503	氟碳漆专用稀释剂	14千克/桶	千克	24.48	21.72	
11450504	通用型耐磨地坪漆腻子	15千克/桶	千克	18.61	16.51	
11450301	环氧耐磨地坪漆腻子	20千克/桶	千克	18.61	16.51	
11450302	环氧无溶剂自流平地坪漆腻子	20千克/桶	千克	18.55	16.46	
11450305	外墙浮雕骨料	20千克/桶	千克	10.51	9.32	
11450306	外墙弹性拉毛中涂骨料	25千克/桶	千克	10.51	9.32	
11450307	普得丽真石漆	25千克/桶	千克	9.38	8.32	
11450308	瓷砖面粘结剂	20千克/桶	千克	30.61	27.16	
11450309	水性罩光剂	20千克/桶	千克	35.35	31.37	
12410301	之江结构胶	JS6000	支	48.70	43.21	
12410302	之江结构胶	JS2000	支	38.40	34.07	
11452106	真金专用胶粘剂	DC-167	千克	2.72	2.41	
12410303	元通结构胶	590ml	支	46.83	41.55	
12410304	元通耐候结构胶	590ml	支	44.95	39.89	
12410303	华盛橡塑专用胶水	15千克/桶	千克	22.48	19.94	
12410304	建筑胶水	16千克/桶	千克	4.96	4.40	
六、防水、保温材料类						
80072501	胶粉聚苯颗粒保温浆料	601W	立方米	890.25	789.93	JG/T158-2013

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



2022年12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
80072502	胶粉聚苯颗粒保温浆料(加强型)	601W	立方米	924.00	819.87	JG/T158-2013
80072503	聚合物改性EPS防火保温浆料	601W(A级防火)	立方米	1062.93	943.15	JG/T158-2013
80072504	水泥基无机矿物浆料(外墙保温)	602W(A级防火)	立方米	1268.81	1125.83	JGJ/T253-2011
80072505	水泥基无机矿物浆料(内墙保温)	602W(A级防火)	立方米	1024.50	909.05	JGJ/T253-2011
80070551	水泥基保温胶泥	612W	立方米	1576.24	1398.61	GB/T20473-2006
80070552	石膏基保温胶泥	613W	立方米	1773.40	1573.56	GB/T28627-2012
80070553	单组份无机保温膏料	621W	吨	4950.00	4392.19	GB/T20473-2006
80070554	双组份无机保温膏料	622W	吨	4190.00	3717.83	GB/T20473-2006
02110301	XPS板	B1阻燃	立方米	944.48	838.05	GB/T30595-2014
02110302	EPS板	B1阻燃	立方米	596.52	529.30	GB/T29906-2013
02110304	无机轻集料防火保温板	I型 300×600×40mm	立方米	1267.11	1124.32	JG/T435-2014
02110305	无机轻集料防火保温板	II型 300×600×40mm	立方米	1267.11	1124.32	JG/T435-2014
02110306	发泡陶瓷保温板	I W 300×300mm	立方米	2100.00	1863.35	JG/T511-2017
02110307	发泡陶瓷保温板	II W 300×300mm	立方米	2100.00	1863.35	JG/T511-2017
13010321	矿物纤维喷涂层	I型耐水型 20mm厚	平方米	53.71	47.66	GB/T26746-2011, 厚度增5mm, 增10元/m ²
13010322	矿物纤维喷涂层	I型自防水型 20mm厚	平方米	62.01	55.02	GB/T26746-2011, 厚度增5mm, 增10元/m ²
13010323	矿物纤维喷涂层	II型耐水型 20mm厚	平方米	60.05	53.28	GB/T26746-2011, 厚度增5mm, 增15元/m ²
13010324	矿物纤维喷涂层	II型自防水型 20mm厚	平方米	68.35	60.65	GB/T26746-2011, 厚度增5mm, 增15元/m ²
13010325	矿物纤维喷涂层	III型耐水型 20mm厚	平方米	73.07	64.84	GB/T26746-2011, 厚度增5mm, 增15元/m ²
13010326	矿物纤维喷涂层	III型自防水型 20mm厚	平方米	80.45	71.38	GB/T26746-2011, 厚度增5mm, 增15元/m ²
80070908	泡沫混凝土	300千克	立方米	307.03	272.43	JG/T266-2011, 地产
80070909	泡沫混凝土	400千克	立方米	360.64	320.00	JG/T266-2011, 地产
80070910	泡沫混凝土	500千克	立方米	409.37	363.24	JG/T266-2011, 地产
80070911	泡沫混凝土	600千克	立方米	458.11	406.49	JG/T266-2011, 地产
80070912	泡沫混凝土	700千克	立方米	516.59	458.38	JG/T266-2011, 地产
80070913	泡沫混凝土	800千克	立方米	550.71	488.65	JG/T266-2011, 地产
80070914	泡沫混凝土	900千克	立方米	594.57	527.57	JG/T266-2011, 地产
11571701	湿铺防水卷材	高分子: PET 1.5mm 国标P类 W.S	平方米	21.03	18.66	
11571702	湿铺防水卷材	高分子: PET 2.0mm 国标P类 W.S	平方米	24.70	21.92	
11571703	湿铺防水卷材	3mm 聚酯胎 国标I型 BAC双面粘合 D.W	平方米	29.73	26.38	
11571704	湿铺防水卷材	4mm 聚酯胎 国标I型 BAC双面粘合 D.W	平方米	35.22	31.25	
11571705	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标I型(-20℃) 3mm	平方米	26.98	23.94	
11571706	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标II型(-25℃) 3mm	平方米	31.55	28.00	
11571707	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标I型(-20℃) 4mm	平方米	32.01	28.40	
11571708	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标II型(-25℃) 4mm	平方米	37.05	32.87	
11571713	塑性体(APP)改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标I型(-7℃) 3mm	平方米	24.70	21.92	
11571714	塑性体(APP)改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标II型(-15℃) 3mm	平方米	28.35	25.16	
11571715	塑性体(APP)改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标I型(-7℃) 4mm	平方米	29.73	26.38	
11571716	塑性体(APP)改性沥青防水卷材	聚酯胎, 国标II型(-15℃) 4mm	平方米	33.38	29.62	
11571717	自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.2mm 无胎 国标I型	平方米	19.21	17.05	
11571718	自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.5mm 无胎 国标I型	平方米	21.03	18.66	
11571719	自粘聚合物改性沥青防水卷材	2mm 无胎 国标I型	平方米	25.62	22.73	
11571720	自粘聚合物改性沥青防水卷材	3mm 聚酯胎 国标I型(-20℃)	平方米	30.19	26.78	
11571721	自粘聚合物改性沥青防水卷材	3mm 聚酯胎 国标II型(-30℃)	平方米	34.77	30.85	
11571722	自粘聚合物改性沥青防水卷材	4mm 聚酯胎 国标I型(-20℃)	平方米	35.67	31.65	
11571723	自粘聚合物改性沥青防水卷材	4mm 聚酯胎 国标II型(-30℃)	平方米	40.45	35.89	
11571724	双组份聚氨酯防水涂料	MPU 国标I型 双组份	千克	14.22	12.62	
11571725	单组份聚氨酯防水涂料	SPU 国标I型 单组份(水固型)	千克	14.72	13.06	
11571728	纯丙烯酸单组分防水涂料	国标I型	千克	15.60	13.84	
11571729	聚合物水泥防水涂料	JS 国标I型 1:1	千克	9.14	8.11	
11571730	聚合物水泥防水涂料	JS 国标I型 1:1.5	千克	7.78	6.90	
11571731	水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW 国标I型	千克	7.32	6.50	
11571732	水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW 国标II型	千克	9.60	8.52	

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



2022年12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
11571733	聚氯乙烯弹性防水涂料	行标 801型 热熔型	千克	2.24	1.99	
11571734	SBS改性沥青防水涂料	热熔型 -10℃ 延伸率≥350%	千克	8.68	7.71	
11571735	高聚物改性沥青防水涂料	热熔型 -15℃ 延伸率≥600%	千克	10.23	9.08	
11571736	橡胶改性沥青防水涂膜	热熔型 -20℃ 延伸率≥800%	千克	15.11	13.41	
11571737	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	4mm 聚酯胎 SBS II型 化学阻根	平方米	46.79	41.51	
11571738	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	4mm 复合铜胎基	平方米	78.46	69.62	
11571740	三元乙丙防水卷材	1.5mm 国标	平方米	52.15	46.27	
七、燃料、油料及其它						
04210101	机制钢丝耐火烟道	250×500×2900mm	节	647.70	574.71	
04210102	机制钢丝耐火烟道	300×450×2900mm	节	660.96	586.48	
04210103	机制钢丝耐火烟道	350×450×2900mm	节	678.30	601.86	
04210104	机制钢丝耐火烟道	350×500×2900mm	节	708.90	629.02	
04210105	机制钢丝耐火烟道	450×500×2900mm	节	780.30	692.37	
04210107	机制钢丝耐火烟道	250×300×2900mm	节	494.70	438.95	
04210108	机制钢丝耐火烟道	250×250×2900mm	节	459.00	407.28	
04210109	机制钢丝耐火烟道	250×350×2900mm	节	545.70	484.21	
04210110	机制钢丝耐火烟道	400×500×2900mm	节	751.74	667.03	
04210111	机制钢丝耐火烟道	300×400×2900mm	节	596.70	529.46	
16350002	防火门止回阀		套	167.28	148.43	
19470001	砼风帽		套	247.86	219.93	
19470002	不锈钢无动力风帽	Φ350	只	403.41	357.95	
19470003	不锈钢无动力风帽	Φ400	只	438.60	389.17	
19470004	不锈钢无动力风帽	Φ450	只	472.77	419.49	
12010302	柴油	0# (1公升=0.835千克)	千克	9.49	8.42	
12010101	汽油	89# (1公升=0.722千克)	千克	10.73	9.52	苏V
12010102	汽油	92# (1公升=0.725千克)	千克	11.31	10.04	苏V
12010103	汽油	95# (1公升=0.735千克)	千克	11.92	10.58	苏V
12330301	加气混凝土界面处理剂	液体	千克	8.48	7.52	
12330302	加气混凝土界面处理剂	固体	千克	0.86	0.76	
80070510	加气专用砌筑砂浆	NK10C	吨	717.20	636.38	
80070511	加气专用抹灰砂浆	NK10F	吨	812.83	721.23	
80070512	彩色饰面砂浆	JNK-S201	千克	23.43	20.79	
80070528	石膏基抗裂砂浆	NK10DS (细)	吨	1034.80	918.19	
80070529	抗裂抹灰砂浆	NK10E	吨	1244.99	1104.70	
80070530	抗裂抹面砂浆	NK701	吨	2172.94	1928.07	
80070531	粘结砂浆	NK508 (FLIC)	吨	2485.16	2205.11	
80070532	抹面砂浆	NK701 (FLIC)	吨	2514.16	2230.84	
80070537	加气砼专用砂浆	NK10B	吨	1153.81	1023.79	
80070538	轻质砼专用砂浆	NK10B (L型)	吨	1923.01	1706.31	
80070539	水泥基轻质复合砌筑砂浆	NK10BLM	吨	1896.42	1682.71	
80070540	水泥基轻质复合抹灰砂浆 I 型	NK10FLP-I	吨	2703.62	2398.96	
80070541	水泥基轻质复合抹灰砂浆 II 型	NK10FLP-II	吨	2281.30	2024.22	
80070542	水泥基轻质复合抹灰砂浆 III 型	NK10FLP-III	吨	2070.63	1837.30	
80070543	石膏基轻质复合砂浆 I 型	NK10DLP-I	吨	2861.12	2538.71	
80070544	石膏基轻质复合砂浆 II 型	NK10DLP-II	吨	2440.65	2165.62	
80070545	石膏基轻质复合砂浆 III 型	NK10DLP-III	吨	2322.22	2060.53	
80070548	轻质高强防水找平层材料 (找平砂浆)	NK10LPM	吨	3075.15	2728.62	
80070549	抗裂防水面层材料 (抗裂防水砂浆)	NK701JM	吨	3793.27	3365.81	
80070550	地面高效防滑剂		升	542.21	481.11	
80070551	混凝土密实增强剂	NK-M101	千克	17.00	15.09	
80070552	砂浆密实增强剂	NK-M202	千克	46.00	40.82	
80070553	高性能水泥复合砂浆(M30)	NK-R系列	吨	1921.28	1704.77	加固用
80070554	高性能水泥复合砂浆(M35)	NK-R系列	吨	1990.06	1765.81	加固用

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



2022年12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
80070555	高性能水泥复合砂浆(M40)	NK-R系列	吨	2053.98	1822.52	加固用
80070556	高性能水泥复合砂浆(M45)	NK-R系列	吨	2117.89	1879.23	加固用
80070557	高性能水泥复合砂浆(M50)	NK-R系列	吨	2196.43	1948.92	加固用
80070558	聚合物改性水泥砂浆 (I级)	NK-T系列	吨	2018.75	1791.26	加固用
80070559	聚合物改性水泥砂浆 (II级)	NK-T系列	吨	2235.42	1983.51	加固用
80070560	界面处理剂	NK501	吨	2513.75	2230.48	
80070561	无机透水增强剂		千克	5.00	4.44	
80070562	双丙聚氨酯保护剂		千克	32.15	28.53	
80070563	胶粘剂		千克	60.00	53.24	
80070564	陶瓷颗粒	红、灰、绿、黑色	吨	4607.16	4087.99	
80070565	陶瓷颗粒	蓝、黄、白色	吨	6750.17	5989.50	
80071701	喷涂粉刷石膏	NK10DSP 1100千克/立方米	千克	1.82	1.61	
80071702	保温型粉刷石膏	NK30W (A级防火)	立方米	1018.42	903.66	
80071703	面层粉刷石膏	NK40M	吨	1290.96	1145.48	
80071704	粉刷石膏	NK10DS (粗)	吨	694.25	616.02	
80072506	保温腻子	NK802NW 20、25千克/袋 600千克/立方米	千克	10.52	9.33	
12410101	保温板专用粘结剂	NK508	千克	2.01	1.78	
12410102	加气砼专用粘结剂	NK10B	千克	1.15	1.02	
12410103	裂缝修补王	NK08	千克	10.04	8.91	
12410104	柔性瓷砖粘结剂	NK901F	千克	3.12	2.77	
11593502	瓷砖勾缝剂	NK903G	千克	2.73	2.42	
Z8001001	第I、II、III类水泥基灌浆料 (C35)	NK-T系列	吨	2035.38	1806.01	加固用
Z8001002	第I、II、III类水泥基灌浆料 (C40)	NK-T系列	吨	2160.54	1917.07	加固用
Z8001003	第I、II、III类水泥基灌浆料 (C45)	NK-T系列	吨	2233.45	1981.77	加固用
Z8001004	第I、II、III类水泥基灌浆料 (C50)	NK-T系列	吨	2306.36	2046.46	加固用
Z8001005	第I、II、III类水泥基灌浆料 (C55)	NK-T系列	吨	2379.27	2111.16	加固用
Z8001006	第I、II、III类水泥基灌浆料 (C60)	NK-T系列	吨	2452.20	2175.86	加固用
Z8001007	第I、II、III类水泥基灌浆料 (C65)	NK-T系列	吨	2525.11	2240.56	加固用
Z8001008	第IV类水泥基灌浆料 (C35)	NK-T系列	吨	1983.12	1759.65	加固用
Z8001009	第IV类水泥基灌浆料 (C40)	NK-T系列	吨	2108.29	1870.71	加固用
Z8001010	第IV类水泥基灌浆料 (C45)	NK-T系列	吨	2181.20	1935.41	加固用
Z8001011	第IV类水泥基灌浆料 (C50)	NK-T系列	吨	2254.11	2000.10	加固用
Z8001012	第IV类水泥基灌浆料 (C55)	NK-T系列	吨	2327.03	2064.80	加固用
Z8001013	第IV类水泥基灌浆料 (C60)	NK-T系列	吨	2399.94	2129.49	加固用
Z8001014	第IV类水泥基灌浆料 (C65)	NK-T系列	吨	2472.86	2194.20	加固用
Z8001018	加固用界面剂 (新老混凝土界面)	NK系列	千克	26.21	23.26	加固用
Z8001019	改性环氧基裂缝注浆料	NK系列	千克	61.83	54.86	加固用
Z8001020	网状裂缝封闭剂	NK-A系列	千克	82.78	73.45	加固用
Z8001021	桥梁专用无收缩灌浆料 (C60)	NK-T101系列 (IV类)	吨	4125.36	3660.48	加固用
Z8001022	环氧砂浆 (M40)	NK系列	千克	31.10	27.59	加固用
Z8001023	环氧砂浆 (M60)	NK系列	千克	33.58	29.79	加固用
Z8001024	地聚合物灌浆料 (普通型道路加固专用)	NK-T102型	吨	1940.14	1721.51	
Z8001025	地聚合物灌浆料 (速凝型道路加固专用)	NK-T103型	吨	2535.79	2250.04	
八、市政材料类						
80250001	沥青混合料	粗料	吨	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	810.00	718.72	玄武岩
80250005	沥青混合料	细料 AC-10	吨	855.00	758.65	玄武岩
80250006	沥青混合料	SMA	吨	1015.00	900.62	玄武岩
80250007	沥青混合料	橡胶沥青	吨	1030.00	913.93	玄武岩
80250008	改性沥青混合料	粗料	吨	720.00	638.86	青石料
80250009	改性沥青混合料	中料	吨	730.00	647.74	青石料

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



2022年12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
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	1190.00	1055.90	玄武岩
80250013	高粘透水沥青	OGFC-13(PAC-13)	吨	1140.00	1011.54	玄武岩
80250014	高粘透水沥青	OGFC-20(PAC-20)	吨	1040.00	922.80	玄武岩
80250015	高粘透水沥青	OGFC-25(PAC-25)	吨	1020.00	905.06	玄武岩
80250016	彩色沥青	铁红 AC-13	吨	2190.00	1943.21	玄武岩
80250017	彩色沥青	铁黄 AC-13	吨	2340.00	2076.31	玄武岩
80250018	彩色沥青	铬绿/钛灰 AC-13	吨	2760.00	2448.98	玄武岩
80250019	彩色沥青	铬黄 AC-13	吨	2760.00	2448.98	玄武岩
80250020	彩色沥青 沥青砂	铁红 AC-10	吨	2480.00	2200.53	玄武岩
80250021	彩色沥青 沥青砂	铁黄 AC-10	吨	2630.00	2333.63	玄武岩
80250022	彩色沥青 沥青砂	铬绿/钛灰 AC-10	吨	3050.00	2706.30	玄武岩
80250023	彩色沥青 沥青砂	铬黄 AC-10	吨	3050.00	2706.30	玄武岩
11550101	石油沥青		吨	5661.00	5023.07	
11550102	改性沥青		吨	6885.00	6109.14	
80330701	水泥稳定碎石	密度2.4吨/立方米	吨	239.70	232.85	
80330702	水泥稳定碎石 (再生砼骨料)	密度2.2吨/立方米	吨	169.32	164.48	
80330703	水泥稳定碎石 (再生砖骨料)	密度2.0吨/立方米	吨	131.58	127.82	

2022年12月份安装工程材料信息价

编号	材料名称	规格型号	单位	含税信息价	除税信息价	备注
一、型材、板材类						
01130101	扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	千克	4.93	4.37	
01130201	热镀锌扁钢	Q235A 4×(25-60)mm	千克	6.86	6.09	
01190101	槽钢	Q235A 5#-12#	千克	4.98	4.42	
01190102	槽钢	Q235A 14#b-22#b	千克	4.97	4.41	
01190103	槽钢	Q235A 25#b-40#b	千克	5.04	4.47	
01210301	等边角钢	Q235A ∠25#b-∠40#b×(3,4)mm	千克	4.95	4.39	
01210302	等边角钢	Q235A ∠45#b-∠63#b×(3,4,5,6,8)mm	千克	4.93	4.37	
01210303	等边角钢	Q235A ∠70#b-∠100#b×(6,8,10)mm	千克	4.93	4.37	
01210304	等边角钢	Q235A ∠125#b-∠180#b×(8,10,12,14)mm	千克	4.95	4.39	
01210701	热镀锌角钢	Q235A 综合	千克	6.86	6.09	
01210901	不等边角钢	Q235A (∠25×16,∠32×20,∠40×25)×(3,4)mm	千克	4.98	4.42	
01210902	不等边角钢	Q235A (∠45×28-∠63×40)×(3,4,5)mm	千克	4.98	4.42	
01210903	不等边角钢	Q235A (∠70×45-∠100×80)×(6,7,8,10)mm	千克	4.98	4.42	
01170101	工字钢	Q235A 10#-18#	千克	5.14	4.56	
01170102	工字钢	Q235A 22#-28#	千克	5.24	4.65	
01170103	工字钢	Q235A 32#-45#	千克	5.35	4.74	
01010201	螺纹钢	HRB335 10-12mm	千克	4.53	4.02	
01010202	螺纹钢	HRB335 14-16mm	千克	4.39	3.90	
01010203	螺纹钢	HRB335 18-20mm	千克	4.40	3.91	
01090101	圆钢	HPB235 φ6.5-φ8mm	千克	4.99	4.43	
01090102	圆钢	Q235A φ10-φ12mm	千克	5.00	4.44	
01090103	圆钢	Q235A φ14-φ20mm	千克	5.01	4.45	
01090104	冷拉光圆钢	Q235A φ6-φ16mm	千克	5.31	4.71	
01290301	热板	Q235A 1-2mm	千克	4.94	4.38	
01290302	热板	Q235A 3-4mm	千克	5.65	5.02	
01290701	冷板	Q235A 1-2mm	千克	5.03	4.47	
01290303	中钢板	Q235A 5-20mm(含)	千克	4.97	4.41	
01291101	花纹钢板	Q235A 3-6mm	千克	5.12	4.54	扁豆型
01290401	镀锌钢板	Q235A 0.5-0.8mm	千克	6.88	6.11	

—— 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 ——



2022年12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	6.78	6.01	
二、管材类						
14030301	热镀锌钢管	DN15	米	9.26	8.22	
14030302	热镀锌钢管	DN20	米	12.00	10.65	
14030303	热镀锌钢管	DN25	米	17.55	15.57	
14030304	热镀锌钢管	DN32	米	22.81	20.24	
14030305	热镀锌钢管	DN40	米	27.93	24.78	
14030306	热镀锌钢管	DN50	米	35.51	31.51	
14030307	热镀锌钢管	DN70	米	48.21	42.78	
14030308	热镀锌钢管	DN80	米	60.43	53.62	
14030309	热镀锌钢管	DN100	米	78.60	69.74	
14030310	热镀锌钢管	DN125	米	96.85	85.93	
14030311	热镀锌钢管	DN150	米	128.50	114.02	
14030312	热镀锌钢管	综合	吨	7018.01	6227.16	
14010301	焊接钢管	综合	吨	5788.81	5136.47	
14010302	螺旋管	综合	吨	5683.75	5043.25	
14030313	热镀锌螺旋管	综合	吨	7123.07	6320.38	
14030314	冷镀锌电线管	综合	吨	6807.89	6040.72	
14050101	无缝钢管	20# 32×3	米	14.60	12.95	热镀锌增加30%
14050102	无缝钢管	20# 38×3	米	17.35	15.40	热镀锌增加30%
14050103	无缝钢管	20# 42×3	米	19.25	17.08	热镀锌增加30%
14050104	无缝钢管	20# 45×3	米	20.35	18.06	热镀锌增加30%
14050105	无缝钢管	20# 57×3.5	米	30.70	27.24	热镀锌增加30%
14050106	无缝钢管	20# 76×3.5	米	39.57	35.11	热镀锌增加30%
14050107	无缝钢管	20# 89×4.5	米	59.10	52.44	热镀锌增加30%
14050108	无缝钢管	20# 108×4	米	64.14	56.91	热镀锌增加30%
14050109	无缝钢管	20# 127×4	米	74.99	66.54	热镀锌增加30%
14050110	无缝钢管	20# 133×4	米	78.39	69.55	热镀锌增加30%
14050111	无缝钢管	20# 152×5.5	米	125.25	111.13	热镀锌增加30%
14050112	无缝钢管	20# 159×4.5	米	106.32	94.34	热镀锌增加30%
14050113	无缝钢管	20# 168×4	米	100.15	88.87	热镀锌增加30%
14050114	无缝钢管	20# 219×6	米	197.05	174.85	热镀锌增加30%
14050115	无缝钢管	20# 219×10	米	323.30	286.87	热镀锌增加30%
14050116	无缝钢管	20# 219×16	米	504.86	447.97	热镀锌增加30%
14050117	无缝钢管	20# 273×6	米	249.83	221.68	热镀锌增加30%
14050118	无缝钢管	20# 273×8	米	332.21	294.78	热镀锌增加30%
14050119	无缝钢管	20# 273×10	米	414.11	367.44	热镀锌增加30%
14050120	无缝钢管	20# 325×6	米	303.30	269.12	热镀锌增加30%
14050121	无缝钢管	20# 325×8	米	403.13	357.71	热镀锌增加30%
14050122	无缝钢管	20# 325×10	米	502.33	445.72	热镀锌增加30%
14050123	无缝钢管	20# 377×9	米	537.31	476.76	热镀锌增加30%
14050124	无缝钢管	20# 377×12	米	657.96	583.82	热镀锌增加30%
14050125	无缝钢管	20# 377×16	米	937.08	831.49	热镀锌增加30%
14050126	无缝钢管	20# 426×9	米	624.92	554.50	热镀锌增加30%
14050127	无缝钢管	20# 426×11	米	760.13	674.48	热镀锌增加30%
14050128	无缝钢管	20# 426×14	米	960.45	852.22	热镀锌增加30%
14050129	无缝钢管	20# 480×10	米	789.71	700.72	热镀锌增加30%
14050130	无缝钢管	20# 480×12	米	943.61	837.28	热镀锌增加30%
14050131	无缝钢管	20# 480×14	米	1096.17	972.65	热镀锌增加30%
14050132	无缝钢管	20# 530×10	米	877.65	778.75	热镀锌增加30%
14050133	无缝钢管	20# 530×12	米	1049.08	930.86	热镀锌增加30%
14050134	无缝钢管	20# 530×14	米	1219.23	1081.83	热镀锌增加30%
14050135	无缝钢管	20# 560×10	米	926.89	822.44	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 ——



2022年12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
14050136	无缝钢管	20# 560×14	米	1288.21	1143.04	热镀锌增加30%
14050137	无缝钢管	20# 630×10	米	1040.19	922.97	热镀锌增加30%
14050138	无缝钢管	20# 630×14	米	1446.81	1283.77	热镀锌增加30%
14091301	离心球墨铸铁管	DN100×6m K9	米	171.16	151.87	
14091302	离心球墨铸铁管	DN150×6m K9	米	199.54	177.05	
14091303	离心球墨铸铁管	DN200×6m K9	米	268.83	238.53	
14091304	离心球墨铸铁管	DN300×6m K9	米	380.07	337.24	
14091305	离心球墨铸铁管	DN400×6m K9	米	588.14	521.86	
14091306	离心球墨铸铁管	DN500×6m K9	米	787.20	698.49	
14091307	离心球墨铸铁管	DN600×6m K9	米	1037.83	920.88	
14091308	离心球墨铸铁管	DN700×6m K9	米	1370.28	1215.87	
14091309	离心球墨铸铁管	DN800×6m K9	米	1640.29	1455.45	
14091310	离心球墨铸铁管	DN1000×6m K9	米	2228.40	1977.29	
14091311	离心球墨铸铁管	DN1600×6m K9	米	5082.34	4509.62	
14091312	离心球墨管配件	DN100-150	吨	14646.45	12995.96	给水用
14091313	离心球墨管配件	DN200-300	吨	14646.45	12995.96	给水用
14091314	离心球墨管配件	DN400-800	吨	16360.05	14516.46	给水用
14091315	离心球墨管配件	DN1000以上	吨	16645.65	14769.87	给水用
14130701	紫铜管	16×1.0	米	47.78	42.39	
14130702	紫铜管	19×1.5	米	83.50	74.09	
14130703	紫铜管	22×1.5	米	97.83	86.81	
14130704	紫铜管	28×1.5	米	126.50	112.24	
14130705	紫铜管	35×1.5	米	160.05	142.01	
14130706	紫铜管	44×2.0	米	267.54	237.39	
14130707	紫铜管	55×2.0	米	337.69	299.63	
14130708	紫铜管	70×2.5	米	537.69	477.10	
14130709	紫铜管	85×2.5	米	657.46	583.37	
14130710	紫铜管	105×2.5	米	817.07	725.00	
14130711	紫铜管	133×2.5	米	1040.75	923.47	
14130712	紫铜管	159×3.0	米	1481.81	1314.82	
14130713	紫铜管	219×4.0	米	2710.73	2405.26	
15271328	饮水级沟槽90°弯头	DN60	只	42.84	38.01	硅橡胶、管件涂塑
15271329	饮水级沟槽90°弯头	DN89	只	57.12	50.68	硅橡胶、管件涂塑
15271330	饮水级沟槽90°弯头	DN108	只	85.68	76.02	硅橡胶、管件涂塑
15271331	饮水级沟槽90°弯头	DN114	只	85.68	76.02	硅橡胶、管件涂塑
15271332	饮水级沟槽90°弯头	DN133	只	110.16	97.75	硅橡胶、管件涂塑
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

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



2022年12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
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
15430528	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
15430529	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
15430530	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
15430531	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
15430532	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
15430533	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
Z1527094	B型钢塑90°弯头	DN20	只	9.67	8.58	
Z1527095	B型钢塑90°弯头	DN25	只	15.70	13.93	
Z1527096	B型钢塑90°弯头	DN40	只	28.29	25.10	
Z1527097	B型钢塑90°弯头	DN50	只	45.45	40.33	

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



2022年12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
Z1527098	B型钢塑90°弯头	DN80	只	112.09	99.46	
Z1527099	B型钢塑外接	DN20	只	7.74	6.87	
Z1527100	B型钢塑外接	DN50	只	31.38	27.84	
Z1527101	B型钢塑外接	DN80	只	80.21	71.17	
Z1527102	B型钢塑三通	DN40×20	只	39.29	34.86	
Z1527103	B型钢塑三通	DN40×40	只	39.29	34.86	
Z1527104	B型钢塑三通	DN50×40	只	61.10	54.21	
Z1527105	B型钢塑三通	DN50×50	只	61.10	54.21	
Z1527106	B型钢塑三通	DN80×40	只	154.51	137.10	
Z1527107	B型钢塑三通	DN80×50	只	154.51	137.10	
Z1527108	B型钢塑内接	DN20	只	9.55	8.47	
Z1527109	B型钢塑内接	DN25	只	9.55	8.47	
Z1527110	B型钢塑内接	DN50	只	33.69	29.89	
Z1527111	B型钢塑活接	DN50	只	90.29	80.12	
Z1527112	B型钢塑外接	DN40×20	只	21.44	19.02	
Z1527113	B型钢塑外接	DN40×25	只	21.44	19.02	
Z1527114	B型钢塑外接	DN50×40	只	31.38	27.84	
Z1527115	B型钢塑外接	DN80×50	只	80.21	71.17	
Z1527116	B型钢塑管堵	DN20	只	7.00	6.21	
Z1527117	B型钢塑管堵	DN40	只	16.48	14.62	
Z1527101	不锈钢卡压90° A型弯头	DN15	只	13.36	11.85	
Z1527102	不锈钢卡压90° A型弯头	DN20	只	22.90	20.32	
Z1527103	不锈钢卡压90° A型弯头	DN25	只	32.64	28.97	
Z1527104	不锈钢卡压90° A型弯头	DN32	只	72.39	64.23	
Z1527105	不锈钢卡压90° A型弯头	DN40	只	100.97	89.59	
Z1527106	不锈钢卡压90° A型弯头	DN50	只	132.70	117.75	
Z1527107	不锈钢卡压90° A型弯头	DN65	只	470.20	417.21	
Z1527108	不锈钢卡压90° A型弯头	DN80	只	608.04	539.52	
Z1527109	不锈钢卡压90° A型弯头	DN100	只	812.05	720.54	
Z1527110	不锈钢卡压90° B型弯头	DN15	只	17.56	15.58	
Z1527111	不锈钢卡压90° B型弯头	DN20	只	28.81	25.57	
Z1527112	不锈钢卡压90° B型弯头	DN25	只	37.80	33.54	
Z1527113	不锈钢卡压90° B型弯头	DN32	只	96.80	85.89	
Z1527114	不锈钢卡压90° B型弯头	DN40	只	134.46	119.31	
Z1527115	不锈钢卡压90° B型弯头	DN50	只	162.66	144.33	
Z1527116	不锈钢卡压90° B型弯头	DN65	只	500.72	444.30	
Z1527117	不锈钢卡压90° B型弯头	DN80	只	643.85	571.30	
Z1527118	不锈钢卡压90° B型弯头	DN100	只	872.35	774.05	
Z1527119	不锈钢卡压45° A型弯头	DN15	只	12.60	11.18	
Z1527120	不锈钢卡压45° A型弯头	DN20	只	20.21	17.93	
Z1527121	不锈钢卡压45° A型弯头	DN25	只	28.91	25.65	
Z1527122	不锈钢卡压45° A型弯头	DN32	只	55.42	49.17	
Z1527123	不锈钢卡压45° A型弯头	DN40	只	80.65	71.56	
Z1527124	不锈钢卡压45° A型弯头	DN50	只	102.54	90.99	
Z1527125	不锈钢卡压45° A型弯头	DN65	只	418.46	371.30	
Z1527126	不锈钢卡压45° A型弯头	DN80	只	565.43	501.71	
Z1527127	不锈钢卡压45° A型弯头	DN100	只	799.11	709.06	
Z1527128	不锈钢卡压45° B型弯头	DN15	只	15.69	13.92	
Z1527129	不锈钢卡压45° B型弯头	DN20	只	24.71	21.92	
Z1527130	不锈钢卡压45° B型弯头	DN25	只	31.67	28.10	
Z1527131	不锈钢卡压45° B型弯头	DN32	只	76.32	67.72	
Z1527132	不锈钢卡压45° B型弯头	DN40	只	104.71	92.91	
Z1527133	不锈钢卡压45° B型弯头	DN50	只	131.02	116.25	

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



2022年12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
Z1527134	不锈钢卡压45° B型弯头	DN65	只	491.07	435.74	
Z1527135	不锈钢卡压45° B型弯头	DN80	只	593.12	526.29	
Z1527136	不锈钢卡压45° B型弯头	DN100	只	817.04	724.97	
Z1527137	不锈钢卡压等径三通	DN15	只	26.49	23.51	
Z1527138	不锈钢卡压等径三通	DN20	只	38.90	34.52	
Z1527139	不锈钢卡压等径三通	DN25	只	50.98	45.23	
Z1527140	不锈钢卡压等径三通	DN32	只	100.92	89.54	
Z1527141	不锈钢卡压等径三通	DN40	只	144.40	128.12	
Z1527142	不锈钢卡压等径三通	DN50	只	170.68	151.44	
Z1527143	不锈钢卡压等径三通	DN65	只	442.97	393.06	
Z1527144	不锈钢卡压等径三通	DN80	只	590.19	523.69	
Z1527145	不锈钢卡压等径三通	DN100	只	850.76	754.89	
Z1527146	不锈钢卡压异径三通	DN20×15	只	38.21	33.90	
Z1527147	不锈钢卡压异径三通	DN25×15	只	45.35	40.24	
Z1527148	不锈钢卡压异径三通	DN25×20	只	49.46	43.88	
Z1527149	不锈钢卡压异径三通	DN32×15	只	88.39	78.43	
Z1527150	不锈钢卡压异径三通	DN32×20	只	90.68	80.46	
Z1527151	不锈钢卡压异径三通	DN32×25	只	93.22	82.71	
Z1527152	不锈钢卡压异径三通	DN40×15	只	122.65	108.83	
Z1527153	不锈钢卡压异径三通	DN40×20	只	124.16	110.17	
Z1527154	不锈钢卡压异径三通	DN40×25	只	126.76	112.47	
Z1527155	不锈钢卡压异径三通	DN40×32	只	137.66	122.14	
Z1527156	不锈钢卡压异径三通	DN50×15	只	137.47	121.98	
Z1527157	不锈钢卡压异径三通	DN50×20	只	139.30	123.61	
Z1527158	不锈钢卡压异径三通	DN50×25	只	141.47	125.52	
Z1527159	不锈钢卡压异径三通	DN50×32	只	156.11	138.52	
Z1527160	不锈钢卡压异径三通	DN50×40	只	164.86	146.28	
Z1527161	不锈钢卡压异径三通	DN65×20	只	379.31	336.57	
Z1527162	不锈钢卡压异径三通	DN65×25	只	396.21	351.56	
Z1527163	不锈钢卡压异径三通	DN65×32	只	377.35	334.83	
Z1527164	不锈钢卡压异径三通	DN65×40	只	402.87	357.48	
Z1527165	不锈钢卡压异径三通	DN65×50	只	432.47	383.74	
Z1527166	不锈钢卡压异径三通	DN80×20	只	492.19	436.72	
Z1527167	不锈钢卡压异径三通	DN80×25	只	514.50	456.52	
Z1527168	不锈钢卡压异径三通	DN80×32	只	512.54	454.78	
Z1527169	不锈钢卡压异径三通	DN80×40	只	541.51	480.48	
Z1527170	不锈钢卡压异径三通	DN80×50	只	563.16	499.70	
Z1527171	不锈钢卡压异径三通	DN80×65	只	616.22	546.78	
Z1527172	不锈钢卡压异径三通	DN100×20	只	646.74	573.86	
Z1527173	不锈钢卡压异径三通	DN100×25	只	653.72	580.05	
Z1527174	不锈钢卡压异径三通	DN100×32	只	668.91	593.53	
Z1527175	不锈钢卡压异径三通	DN100×40	只	686.50	609.14	
Z1527176	不锈钢卡压异径三通	DN100×50	只	734.54	651.76	
Z1527177	不锈钢卡压异径三通	DN100×65	只	765.12	678.90	
Z1527178	不锈钢卡压异径三通	DN100×80	只	826.81	733.64	
Z1527179	不锈钢卡压等径对接	DN15	只	9.25	8.21	
Z1527180	不锈钢卡压等径对接	DN20	只	14.93	13.25	
Z1527181	不锈钢卡压等径对接	DN25	只	18.64	16.54	
Z1527182	不锈钢卡压等径对接	DN32	只	38.03	33.75	
Z1527183	不锈钢卡压等径对接	DN40	只	56.76	50.37	
Z1527184	不锈钢卡压等径对接	DN50	只	72.78	64.57	
Z1527185	不锈钢卡压等径对接	DN65	只	256.82	227.88	
Z1527186	不锈钢卡压等径对接	DN80	只	304.37	270.07	

—— 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 ——



2022年12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
Z1527187	不锈钢卡压等径对接	DN100	只	402.09	356.78	
Z1527188	不锈钢卡压异径对接	DN20×15	只	17.39	15.43	
Z1527189	不锈钢卡压异径对接	DN25×15	只	22.54	20.00	
Z1527190	不锈钢卡压异径对接	DN25×20	只	24.38	21.63	
Z1527191	不锈钢卡压异径对接	DN32×15	只	38.56	34.21	
Z1527192	不锈钢卡压异径对接	DN32×20	只	38.94	34.56	
Z1527193	不锈钢卡压异径对接	DN32×25	只	39.34	34.91	
Z1527194	不锈钢卡压异径对接	DN40×15	只	56.70	50.31	
Z1527195	不锈钢卡压异径对接	DN40×20	只	57.69	51.19	
Z1527196	不锈钢卡压异径对接	DN40×25	只	57.98	51.45	
Z1527197	不锈钢卡压异径对接	DN40×32	只	64.45	57.19	
Z1527198	不锈钢卡压异径对接	DN50×15	只	68.45	60.74	
Z1527199	不锈钢卡压异径对接	DN50×20	只	70.02	62.13	
Z1527200	不锈钢卡压异径对接	DN50×25	只	71.80	63.71	
Z1527201	不锈钢卡压异径对接	DN50×32	只	77.67	68.92	
Z1527202	不锈钢卡压异径对接	DN50×40	只	86.01	76.31	
Z1527203	不锈钢卡压异径对接	DN65×20	只	326.09	289.34	
Z1527204	不锈钢卡压异径对接	DN65×25	只	334.72	297.00	
Z1527205	不锈钢卡压异径对接	DN65×32	只	340.26	301.92	
Z1527206	不锈钢卡压异径对接	DN65×40	只	331.86	294.47	
Z1527207	不锈钢卡压异径对接	DN65×50	只	331.01	293.71	
Z1527208	不锈钢卡压异径对接	DN80×20	只	429.39	381.00	
Z1527209	不锈钢卡压异径对接	DN80×25	只	431.72	383.07	
Z1527210	不锈钢卡压异径对接	DN80×32	只	437.88	388.54	
Z1527211	不锈钢卡压异径对接	DN80×40	只	426.73	378.64	
Z1527212	不锈钢卡压异径对接	DN80×50	只	417.34	370.31	
Z1527213	不锈钢卡压异径对接	DN80×65	只	425.34	377.41	
Z1527214	不锈钢卡压异径对接	DN100×20	只	518.31	459.90	
Z1527215	不锈钢卡压异径对接	DN100×25	只	518.31	459.90	
Z1527216	不锈钢卡压异径对接	DN100×32	只	525.33	466.13	
Z1527217	不锈钢卡压异径对接	DN100×40	只	525.72	466.48	
Z1527218	不锈钢卡压异径对接	DN100×50	只	528.35	468.81	
Z1527219	不锈钢卡压异径对接	DN100×65	只	534.78	474.51	
Z1527220	不锈钢卡压异径对接	DN100×80	只	553.06	490.73	
Z1527221	不锈钢内螺纹对接	DN15×Rp1/2	只	32.52	28.85	
Z1527222	不锈钢内螺纹对接	DN20×Rp1/2	只	38.56	34.21	
Z1527223	不锈钢内螺纹对接	DN20×Rp3/4	只	38.65	34.30	
Z1527224	不锈钢内螺纹对接	DN25×Rp1/2	只	43.84	38.90	
Z1527225	不锈钢内螺纹对接	DN25×Rp3/4	只	45.35	40.24	
Z1527226	不锈钢内螺纹对接	DN25×Rp1	只	57.86	51.34	
Z1527227	不锈钢内螺纹对接	DN32×Rp1	只	69.47	61.64	
Z1527228	不锈钢内螺纹对接	DN32×Rp11/4	只	91.71	81.37	
Z1527229	不锈钢内螺纹对接	DN40×Rp11/4	只	95.45	84.69	
Z1527230	不锈钢内螺纹对接	DN40×Rp11/2	只	107.13	95.06	
Z1527231	不锈钢内螺纹对接	DN50×Rp11/2	只	149.63	132.76	
Z1527232	不锈钢内螺纹对接	DN50×Rp2	只	155.34	137.83	
Z1527233	不锈钢外螺纹对接	DN15×R1/2	只	32.15	28.53	
Z1527234	不锈钢外螺纹对接	DN20×R1/2	只	38.24	33.93	
Z1527235	不锈钢外螺纹对接	DN20×R3/4	只	40.15	35.63	
Z1527236	不锈钢外螺纹对接	DN25×R3/4	只	52.24	46.35	
Z1527237	不锈钢外螺纹对接	DN25×R1	只	55.90	49.60	
Z1527238	不锈钢外螺纹对接	DN32×R1	只	79.63	70.66	
Z1527239	不锈钢外螺纹对接	DN32×R11/4	只	96.27	85.43	

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



2022年12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
Z1527240	不锈钢外螺纹对接	DN40×R11/4	只	107.33	95.24	
Z1527241	不锈钢外螺纹对接	DN40×R11/2	只	122.26	108.48	
Z1527242	不锈钢外螺纹对接	DN50×R11/2	只	150.48	133.52	
Z1527243	不锈钢外螺纹对接	DN50×R2	只	186.93	165.87	
Z1527244	不锈钢螺母移动对接	DN15×G1/2	只	41.48	36.80	
Z1527245	不锈钢螺母移动对接	DN20×G3/4	只	52.33	46.43	
Z1527246	不锈钢螺母移动对接	DN25×G1	只	74.42	66.04	
Z1527247	不锈钢螺母移动对接	DN32×G11/4	只	110.25	97.83	
Z1527248	不锈钢螺母移动对接	DN40×G11/2	只	158.15	140.33	
Z1527249	不锈钢螺母移动对接	DN50×G2	只	200.29	177.72	
Z1527250	不锈钢内螺纹长弯头	DN15×Rp1/2	只	34.22	30.36	
Z1527251	不锈钢内螺纹长弯头	DN20×Rp1/2	只	45.21	40.12	
Z1527252	不锈钢内螺纹长弯头	DN20×Rp3/4	只	46.96	41.66	
Z1527253	不锈钢内螺纹长弯头	DN25×Rp1	只	70.15	62.25	
Z1527254	不锈钢内螺纹长弯头	DN32×Rp11/4	只	124.26	110.25	
Z1527255	不锈钢内螺纹长弯头	DN40×Rp11/2	只	170.54	151.32	
Z1527256	不锈钢内螺纹长弯头	DN50×Rp2	只	203.13	180.24	
Z1527257	不锈钢外螺纹长弯头	DN15×R1/2	只	38.06	33.77	
Z1527258	不锈钢外螺纹长弯头	DN20×R3/4	只	49.36	43.80	
Z1527259	不锈钢外螺纹长弯头	DN25×R1	只	64.87	57.56	
Z1527260	不锈钢外螺纹长弯头	DN32×R11/4	只	125.96	111.76	
Z1527261	不锈钢外螺纹长弯头	DN40×R11/2	只	179.22	159.03	
Z1527262	不锈钢外螺纹长弯头	DN50×R2	只	239.63	212.63	
Z1527263	不锈钢内螺纹短弯头	DN15×Rp1/2	只	41.37	36.71	
Z1527264	不锈钢内螺纹短弯头	DN20×Rp3/4	只	63.76	56.57	
Z1527265	不锈钢外螺纹三通	DN15×R1/2	只	46.96	41.66	
Z1527266	不锈钢外螺纹三通	DN20×R1/2	只	57.71	51.20	
Z1527267	不锈钢外螺纹三通	DN20×R3/4	只	60.81	53.95	
Z1527268	不锈钢外螺纹三通	DN25×1/2	只	71.03	63.03	
Z1527269	不锈钢外螺纹三通	DN25×R3/4	只	75.08	66.61	
Z1527270	不锈钢外螺纹三通	DN25×R1	只	83.24	73.86	
Z1527271	不锈钢外螺纹三通	DN32×Rp1/2	只	107.53	95.41	
Z1527272	不锈钢外螺纹三通	DN32×Rp3/4	只	114.32	101.44	
Z1527273	不锈钢外螺纹三通	DN32×Rp1	只	126.79	112.50	
Z1527274	不锈钢外螺纹三通	DN32×Rp11/4	只	149.01	132.21	
Z1527275	不锈钢外螺纹三通	DN40×R1/2	只	144.81	128.49	
Z1527276	不锈钢外螺纹三通	DN40×R3/4	只	149.92	133.02	
Z1527277	不锈钢外螺纹三通	DN40×R1	只	167.67	148.78	
Z1527278	不锈钢外螺纹三通	DN40×R11/4	只	182.44	161.88	
Z1527279	不锈钢外螺纹三通	DN40×R11/2	只	203.96	180.98	
Z1527280	不锈钢外螺纹三通	DN50×R1/2	只	167.03	148.21	
Z1527281	不锈钢外螺纹三通	DN50×R3/4	只	165.25	146.63	
Z1527282	不锈钢外螺纹三通	DN50×R1	只	184.95	164.11	
Z1527283	不锈钢外螺纹三通	DN50×R11/4	只	205.18	182.06	
Z1527284	不锈钢外螺纹三通	DN50×R11/2	只	218.69	194.05	
Z1527285	不锈钢外螺纹三通	DN50×R2	只	258.10	229.02	
Z1527286	不锈钢内螺纹三通	DN15×R1/2	只	47.34	42.01	
Z1527287	不锈钢内螺纹三通	DN20×R1/2	只	57.40	50.93	
Z1527288	不锈钢内螺纹三通	DN20×R3/4	只	59.46	52.76	
Z1527289	不锈钢内螺纹三通	DN25×R1/2	只	72.42	64.26	
Z1527290	不锈钢内螺纹三通	DN25×R3/4	只	74.32	65.94	
Z1527291	不锈钢内螺纹三通	DN25×R1	只	85.62	75.97	
Z1527292	不锈钢内螺纹三通	DN32×R1/2	只	107.76	95.62	

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



2022年12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
Z1527293	不锈钢内螺纹三通	DN32×R3/4	只	109.35	97.02	
Z1527294	不锈钢内螺纹三通	DN32×Rp1	只	126.03	111.83	
Z1527295	不锈钢内螺纹三通	DN32×Rp11/4	只	144.96	128.63	
Z1527296	不锈钢内螺纹三通	DN40×R1/2	只	136.70	121.30	
Z1527297	不锈钢内螺纹三通	DN40×R3/4	只	141.62	125.66	
Z1527298	不锈钢内螺纹三通	DN40×Rp1	只	166.66	147.88	
Z1527299	不锈钢内螺纹三通	DN40×Rp11/4	只	176.46	156.58	
Z1527300	不锈钢内螺纹三通	DN40×Rp11/2	只	190.84	169.33	
Z1527301	不锈钢内螺纹三通	DN50×Rp1/2	只	162.75	144.41	
Z1527302	不锈钢内螺纹三通	DN50×Rp3/4	只	159.80	141.79	
Z1527303	不锈钢内螺纹三通	DN50×Rp1	只	186.86	165.80	
Z1527304	不锈钢内螺纹三通	DN50×Rp11/4	只	201.11	178.44	
Z1527305	不锈钢内螺纹三通	DN50×Rp11/2	只	219.25	194.54	
Z1527306	不锈钢内螺纹三通	DN50×Rp2	只	231.76	205.64	
Z1527307	不锈钢内螺纹三通	DN65×Rp3/4	只	416.16	369.26	
Z1527308	不锈钢内螺纹三通	DN80×Rp3/4	只	495.27	439.46	
Z1527309	不锈钢内螺纹三通	DN100×Rp3/4	只	697.60	618.99	
Z1527310	不锈钢法兰卡压接头	DN40	只	508.37	451.08	
Z1527311	不锈钢法兰卡压接头	DN50	只	543.25	482.03	
Z1527312	不锈钢法兰卡压接头	DN65	只	651.92	578.46	
Z1527313	不锈钢法兰卡压接头	DN80	只	783.73	695.41	
Z1527314	不锈钢法兰卡压接头	DN100	只	982.15	871.47	
Z1527315	不锈钢双外丝	DN15	只	30.71	27.25	
Z1527316	不锈钢双外丝	DN20	只	36.31	32.22	
Z1527317	不锈钢双外丝	DN25	只	53.07	47.09	
Z1527318	不锈钢双外丝	DN32	只	72.63	64.44	
Z1527319	不锈钢双外丝	DN40	只	92.17	81.78	
Z1527320	不锈钢双外丝	DN50	只	128.48	114.00	
Z1527321	白弯	DN15	只	2.69	2.39	
Z1527322	白弯	DN20	只	3.95	3.50	
Z1527323	白弯	DN25	只	6.26	5.55	
Z1527324	白弯	DN32	只	9.45	8.39	
Z1527325	白弯	DN40	只	12.24	10.86	
Z1527326	白弯	DN50	只	18.75	16.64	
Z1527327	白大小弯	DN20×15	只	3.95	3.50	
Z1527328	白大小弯	DN25×20-15	只	6.26	5.55	
Z1527329	白大小弯	DN32×25-15	只	9.45	8.39	
Z1527330	白大小弯	DN40×32-15	只	12.24	10.86	
Z1527331	白大小弯	DN50×40-15	只	18.75	16.64	
Z1527332	白束节	DN15	只	2.32	2.06	
Z1527333	白束节	DN20	只	3.19	2.83	
Z1527334	白束节	DN25	只	4.58	4.06	
Z1527335	白束节	DN32	只	7.79	6.91	
Z1527336	白束节	DN40	只	9.78	8.67	
Z1527337	白束节	DN50	只	14.22	12.61	
Z1527338	白三通	DN15	只	4.23	3.75	
Z1527339	白三通	DN20	只	6.20	5.50	
Z1527340	白三通	DN25	只	8.77	7.78	
Z1527341	白三通	DN32	只	14.46	12.83	
Z1527342	白三通	DN40	只	17.24	15.30	
Z1527343	白三通	DN50	只	26.69	23.68	
Z1527344	白三通	DN20×15	只	6.20	5.50	
Z1527345	白三通	DN25×20-15	只	8.77	7.78	

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



2022年12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
Z1527346	白三通	DN32×25-15	只	14.46	12.83	
Z1527347	白三通	DN40×32-15	只	17.24	15.30	
Z1527348	白三通	DN50×40-15	只	26.69	23.68	
Z1527349	白四通	DN15	只	5.29	4.70	
Z1527350	白四通	DN20	只	8.05	7.15	
Z1527351	白四通	DN25	只	11.46	10.16	
Z1527352	白四通	DN32	只	16.42	14.57	
Z1527353	白四通	DN40	只	24.93	22.12	
Z1527354	白四通	DN50	只	36.17	32.10	
Z1527355	白四通	DN20×15	只	8.05	7.15	
Z1527356	白四通	DN25×20-15	只	11.46	10.16	
Z1527357	白四通	DN32×25-15	只	16.42	14.57	
Z1527358	白四通	DN40×32-15	只	24.93	22.12	
Z1527359	白四通	DN50×40-15	只	36.17	32.10	
Z1527360	白塞头	DN15	只	1.37	1.21	
Z1527361	白塞头	DN20	只	1.85	1.64	
Z1527362	白塞头	DN25	只	2.95	2.62	
Z1527363	白塞头	DN32	只	4.99	4.43	
Z1527364	白塞头	DN40	只	6.01	5.33	
Z1527365	白塞头	DN50	只	10.58	9.39	
Z1527366	白外螺丝	DN15	只	2.03	1.80	
Z1527367	白外螺丝	DN20	只	2.84	2.52	
Z1527368	白外螺丝	DN25	只	4.46	3.96	
Z1527369	白外螺丝	DN32	只	7.73	6.86	
Z1527370	白外螺丝	DN40	只	8.26	7.33	
Z1527371	白外螺丝	DN50	只	11.67	10.35	
Z1527372	白油任	DN15	只	6.22	5.52	
Z1527373	白油任	DN20	只	8.26	7.33	
Z1527374	白油任	DN25	只	12.64	11.22	
Z1527375	白油任	DN32	只	17.03	15.11	
Z1527376	白油任	DN40	只	24.06	21.34	
Z1527377	白油任	DN50	只	35.53	31.53	
Z1527378	白大小头	DN20×15	只	3.19	2.83	
Z1527379	白大小头	DN25×20-15	只	4.58	4.06	
Z1527380	白大小头	DN32×25-15	只	7.79	6.91	
Z1527381	白大小头	DN40×32-15	只	9.78	8.67	
Z1527382	白大小头	DN50×40-15	只	14.22	12.61	
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	
三、电线电缆类						
25113401	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	米	14.93	13.25	阻燃增加5%
25113402	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×4+2×2.5	米	20.60	18.28	阻燃增加5%
25113403	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×6+2×4	米	29.36	26.05	阻燃增加5%
25113404	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×10+2×6	米	41.63	36.94	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 ——



2022年12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
25113405	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×16+2×10	米	63.11	56.00	阻燃增加5%
25113406	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×25+2×16	米	94.66	84.00	阻燃增加5%
25113407	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×16	米	112.66	99.96	阻燃增加5%
25113408	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×25	米	123.97	110.00	阻燃增加5%
25113409	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×50+2×25	米	155.74	138.19	阻燃增加5%
25113410	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×70+2×35	米	208.22	184.76	阻燃增加5%
25113411	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×95+2×50	米	284.77	252.68	阻燃增加5%
25113412	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×120+2×70	米	369.74	328.08	阻燃增加5%
25113413	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×70	米	441.48	391.73	阻燃增加5%
25113414	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×95	米	469.40	416.50	阻燃增加5%
25113415	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×185+2×95	米	547.15	485.49	阻燃增加5%
25113416	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×240+2×120	米	705.30	625.82	阻燃增加5%
25113417	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×300+2×150	米	895.07	794.21	阻燃增加5%
25113418	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	米	15.95	14.15	阻燃增加5%
25113419	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×4+1×2.5	米	21.74	19.29	阻燃增加5%
25113420	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×6+1×4	米	34.88	30.95	阻燃增加5%
25113421	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×10+1×6	米	43.39	38.50	阻燃增加5%
25113422	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×16+1×10	米	64.86	57.55	阻燃增加5%
25113423	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×25+1×16	米	94.84	84.15	阻燃增加5%
25113424	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×35+1×16	米	122.77	108.93	阻燃增加5%
25113425	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×50+1×25	米	169.71	150.58	阻燃增加5%
25113426	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×70+1×35	米	228.68	202.91	阻燃增加5%
25113427	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×95+1×50	米	311.73	276.60	阻燃增加5%
25113428	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×120+1×70	米	399.59	354.56	阻燃增加5%
25113429	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×150+1×70	米	469.40	416.50	阻燃增加5%
25113430	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×185+1×95	米	606.61	538.25	阻燃增加5%
25113431	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×240+1×120	米	811.22	719.80	阻燃增加5%
25113301	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×1.5	米	13.59	12.05	阻燃增加5%
25113302	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×2.5	米	17.53	15.55	阻燃增加5%
25113303	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×4	米	24.10	21.39	阻燃增加5%
25113304	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×6	米	34.18	30.33	阻燃增加5%
25113305	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×10	米	48.21	42.78	阻燃增加5%
25113306	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×16	米	73.30	65.04	阻燃增加5%
25113307	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×25	米	107.12	95.05	阻燃增加5%
25113308	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×35	米	137.21	121.75	阻燃增加5%
25113309	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×50	米	192.57	170.87	阻燃增加5%
25113310	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×70	米	264.79	234.95	阻燃增加5%
25113311	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×95	米	351.45	311.84	阻燃增加5%
25113312	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×120	米	445.33	395.14	阻燃增加5%
25113313	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×150	米	547.63	485.92	阻燃增加5%
25113314	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×185	米	688.45	610.87	阻燃增加5%
25113315	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×240	米	888.25	788.15	阻燃增加5%
25113316	铜芯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×300	米	1133.78	1006.01	阻燃增加5%
25113601	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	米	15.28	13.56	阻燃增加5%
25113602	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5	米	21.63	19.19	阻燃增加5%
25113603	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×6+2×4	米	30.83	27.36	阻燃增加5%
25113604	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×10+2×6	米	43.72	38.79	阻燃增加5%
25113605	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×16+2×10	米	66.26	58.80	阻燃增加5%
25113606	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×25+2×16	米	99.40	88.19	阻燃增加5%
25113607	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×50+2×25	米	163.53	145.10	阻燃增加5%
25113608	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×70+2×35	米	218.63	193.99	阻燃增加5%
25113609	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×95+2×50	米	299.01	265.31	阻燃增加5%
25113610	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×120+2×70	米	388.23	344.48	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 ——



2022年12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
25113611	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×150+2×70	米	463.55	411.31	阻燃增加5%
25113612	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×185+2×95	米	573.46	508.83	阻燃增加5%
25113613	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×240+2×120	米	740.36	656.93	阻燃增加5%
25113614	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×300+2×150	米	939.35	833.50	阻燃增加5%
25113615	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	米	16.30	14.47	阻燃增加5%
25113616	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×4+1×2.5	米	22.82	20.25	阻燃增加5%
25113617	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×6+1×4	米	36.63	32.50	阻燃增加5%
25113618	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×10+1×6	米	45.56	40.42	阻燃增加5%
25113619	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×16+1×10	米	67.47	59.86	阻燃增加5%
25113620	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×25+1×16	米	99.58	88.36	阻燃增加5%
25113621	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×35+1×16	米	128.90	114.37	阻燃增加5%
25113622	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×50+1×25	米	178.19	158.11	阻燃增加5%
25113623	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×70+1×35	米	240.11	213.06	阻燃增加5%
25113624	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×95+1×50	米	327.33	290.44	阻燃增加5%
25113625	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×120+1×70	米	419.57	372.29	阻燃增加5%
25113626	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×150+1×70	米	492.87	437.33	阻燃增加5%
25113627	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×185+1×95	米	636.94	565.17	阻燃增加5%
25113628	铜芯全塑内钢带铠装电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×240+1×120	米	851.77	755.79	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	14.27	12.66	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	18.41	16.33	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	25.31	22.46	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	35.89	31.85	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	50.62	44.91	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	76.96	68.29	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	112.48	99.80	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	144.07	127.83	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	202.20	179.42	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	278.03	246.70	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	369.02	327.43	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	467.59	414.90	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	575.01	510.22	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	722.87	641.41	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	932.66	827.56	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	1190.47	1056.31	阻燃增加5%
25210301	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 10(2×0.5)	米	11.67	10.35	
25210302	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 20(2×0.5)	米	16.33	14.49	
25210303	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 30(2×0.5)	米	23.33	20.70	
25210304	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 50(2×0.5)	米	32.30	28.66	
25210305	铜芯护套市内电话电缆	HYV22 100(2×0.5)	米	50.25	44.59	
25110301	铜芯交联电力电缆	YJV 1×1.5	米	2.18	1.93	耐火增加35%
25110302	铜芯交联电力电缆	YJV 1×2.5	米	3.23	2.86	耐火增加35%
25110303	铜芯交联电力电缆	YJV 1×4	米	4.87	4.32	耐火增加35%
25110304	铜芯交联电力电缆	YJV 1×6	米	6.98	6.20	耐火增加35%
25110305	铜芯交联电力电缆	YJV 1×10	米	10.76	9.55	耐火增加35%
25110306	铜芯交联电力电缆	YJV 1×16	米	16.39	14.54	耐火增加35%
25110307	铜芯交联电力电缆	YJV 1×25	米	25.71	22.82	耐火增加35%
25110308	铜芯交联电力电缆	YJV 1×35	米	35.80	31.77	耐火增加35%
25110309	铜芯交联电力电缆	YJV 1×50	米	47.02	41.72	耐火增加35%
25110310	铜芯交联电力电缆	YJV 1×70	米	83.98	74.52	耐火增加35%
25110311	铜芯交联电力电缆	YJV 1×95	米	115.50	102.48	耐火增加35%
25110312	铜芯交联电力电缆	YJV 1×120	米	142.60	126.53	耐火增加35%
25110313	铜芯交联电力电缆	YJV 1×150	米	175.84	156.03	耐火增加35%
25110314	铜芯交联电力电缆	YJV 1×185	米	218.86	194.20	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 ——



2022年12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
25110315	铜芯交联电力电缆	YJV 1×240	米	340.72	302.33	耐火增加35%
25110316	铜芯交联电力电缆	YJV 1×300	米	427.70	379.50	耐火增加35%
25110317	铜芯交联电力电缆	YJV 1×400	米	547.58	485.87	耐火增加35%
25110318	铜芯交联电力电缆	YJV 1×500	米	780.06	692.16	耐火增加35%
25110319	铜芯交联电力电缆	YJV 1×630	米	1000.87	888.08	耐火增加35%
25110320	铜芯交联电力电缆	YJV 3×1.5	米	9.86	8.75	耐火增加35%
25110321	铜芯交联电力电缆	YJV 3×2.5	米	12.67	11.24	耐火增加35%
25110322	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4	米	17.86	15.85	耐火增加35%
25110323	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6	米	23.39	20.75	耐火增加35%
25110324	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10	米	35.55	31.54	耐火增加35%
25110325	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16	米	54.00	47.92	耐火增加35%
25110326	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25	米	78.24	69.42	耐火增加35%
25110327	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35	米	100.35	89.04	耐火增加35%
25110328	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50	米	142.42	126.37	耐火增加35%
25110329	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70	米	197.63	175.36	耐火增加35%
25110330	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95	米	262.33	232.77	耐火增加35%
25110331	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120	米	333.36	295.80	耐火增加35%
25110332	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150	米	413.54	366.94	耐火增加35%
25110333	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185	米	516.93	458.67	耐火增加35%
25110334	铜芯交联电力电缆	YJV 4×1.5	米	11.76	10.43	耐火增加35%
25110335	铜芯交联电力电缆	YJV 4×2.5	米	15.02	13.33	耐火增加35%
25110336	铜芯交联电力电缆	YJV 4×4	米	20.25	17.97	耐火增加35%
25110337	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6	米	30.30	26.88	耐火增加35%
25110338	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10	米	42.46	37.67	耐火增加35%
25110339	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16	米	62.71	55.64	耐火增加35%
25110340	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25	米	93.41	82.88	耐火增加35%
25110341	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35	米	126.07	111.86	耐火增加35%
25110342	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50	米	171.14	151.85	耐火增加35%
25110343	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70	米	235.15	208.65	耐火增加35%
25110344	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95	米	320.72	284.58	耐火增加35%
25110345	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120	米	400.41	355.29	耐火增加35%
25110346	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150	米	480.75	426.58	耐火增加35%
25110347	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185	米	634.25	562.78	耐火增加35%
25110348	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240	米	811.27	719.85	耐火增加35%
25110349	铜芯交联电力电缆	YJV 5×1.5	米	14.27	12.66	耐火增加35%
25110350	铜芯交联电力电缆	YJV 5×2.5	米	18.54	16.45	耐火增加35%
25110351	铜芯交联电力电缆	YJV 5×4	米	25.78	22.87	耐火增加35%
25110352	铜芯交联电力电缆	YJV 5×6	米	35.15	31.19	耐火增加35%
25110353	铜芯交联电力电缆	YJV 5×10	米	53.11	47.13	耐火增加35%
25110354	铜芯交联电力电缆	YJV 5×16	米	78.19	69.38	耐火增加35%
25110355	铜芯交联电力电缆	YJV 5×25	米	118.09	104.78	耐火增加35%
25110356	铜芯交联电力电缆	YJV 5×35	米	158.63	140.75	耐火增加35%
25110357	铜芯交联电力电缆	YJV 5×50	米	226.58	201.05	耐火增加35%
25110358	铜芯交联电力电缆	YJV 5×70	米	319.07	283.12	耐火增加35%
25110359	铜芯交联电力电缆	YJV 5×95	米	433.13	384.32	耐火增加35%
25110360	铜芯交联电力电缆	YJV 5×120	米	538.75	478.03	耐火增加35%
25110361	铜芯交联电力电缆	YJV 5×150	米	671.47	595.81	耐火增加35%
25110362	铜芯交联电力电缆	YJV 5×185	米	829.26	735.81	耐火增加35%
25110401	铜芯交联电力电缆	YJV 3×4+2×2.5	米	19.36	17.18	耐火增加35%
25110402	铜芯交联电力电缆	YJV 3×6+2×4	米	28.06	24.90	耐火增加35%
25110403	铜芯交联电力电缆	YJV 3×10+2×6	米	44.60	39.58	耐火增加35%
25110404	铜芯交联电力电缆	YJV 3×16+2×10	米	67.67	60.04	耐火增加35%
25110405	铜芯交联电力电缆	YJV 3×25+2×16	米	102.17	90.66	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 ——



2022年12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
25110406	铜芯交联电力电缆	YJV 3×35+2×16	米	126.04	111.84	耐火增加35%
25110407	铜芯交联电力电缆	YJV 3×50+2×25	米	182.32	161.78	耐火增加35%
25110408	铜芯交联电力电缆	YJV 3×70+2×35	米	254.65	225.96	耐火增加35%
25110409	铜芯交联电力电缆	YJV 3×95+2×50	米	349.60	310.20	耐火增加35%
25110410	铜芯交联电力电缆	YJV 3×120+2×70	米	451.11	400.27	耐火增加35%
25110411	铜芯交联电力电缆	YJV 3×150+2×70	米	530.70	470.90	耐火增加35%
25110412	铜芯交联电力电缆	YJV 3×185+2×95	米	670.96	595.35	耐火增加35%
25110413	铜芯交联电力电缆	YJV 3×240+2×120	米	873.25	774.84	耐火增加35%
25110414	铜芯交联电力电缆	YJV 4×6+1×4	米	29.91	26.54	耐火增加35%
25110415	铜芯交联电力电缆	YJV 4×10+1×6	米	49.08	43.55	耐火增加35%
25110416	铜芯交联电力电缆	YJV 4×16+1×10	米	72.92	64.70	耐火增加35%
25110417	铜芯交联电力电缆	YJV 4×25+1×16	米	109.49	97.16	耐火增加35%
25110418	铜芯交联电力电缆	YJV 4×35+1×16	米	145.16	128.80	耐火增加35%
25110419	铜芯交联电力电缆	YJV 4×50+1×25	米	204.33	181.30	耐火增加35%
25110420	铜芯交联电力电缆	YJV 4×70+1×35	米	286.91	254.58	耐火增加35%
25110421	铜芯交联电力电缆	YJV 4×95+1×50	米	391.18	347.10	耐火增加35%
25110422	铜芯交联电力电缆	YJV 4×120+1×70	米	495.00	439.22	耐火增加35%
25110423	铜芯交联电力电缆	YJV 4×150+1×70	米	600.94	533.22	耐火增加35%
25110424	铜芯交联电力电缆	YJV 4×185+1×95	米	778.77	691.02	耐火增加35%
25110425	铜芯交联电力电缆	YJV 4×240+1×120	米	991.21	879.51	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	8.17	7.25	WDZAN-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	14.69	13.03	WDZAN-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	17.67	15.68	WDZAN-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	24.63	21.86	WDZAN-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	35.24	31.27	WDZAN-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	53.80	47.73	WDZAN-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	81.27	72.11	WDZAN-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	126.90	112.60	WDZAN-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	175.95	156.12	WDZAN-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	229.18	203.35	WDZAN-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	327.86	290.92	WDZAN-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	449.66	398.99	WDZAN-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	557.43	494.61	WDZAN-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	686.80	609.40	WDZAN-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	855.56	759.15	WDZAN-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	1106.73	982.01	WDZAN-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	1388.00	1231.58	WDZAN-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	27.90	24.76	WDZAN-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	31.83	28.25	WDZAN-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	45.83	40.66	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111521	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×10	米	70.27	62.36	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	106.83	94.79	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	167.24	148.40	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	232.40	206.21	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	303.43	269.24	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	434.51	385.54	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	596.45	529.24	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	739.46	656.13	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	911.43	808.72	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	1135.51	1007.55	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	1469.44	1303.85	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	1843.31	1635.59	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	25.88	22.97	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 ——



2022年12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
25111534	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 5×4	米	39.04	34.64	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	54.81	48.63	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	84.40	74.88	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	128.55	114.06	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	201.73	179.00	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	281.17	249.49	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	367.43	326.02	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	526.30	466.99	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	722.88	641.42	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	895.90	794.94	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	1104.44	979.98	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	1376.43	1221.32	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	1781.55	1580.79	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	2235.02	1983.16	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	28.31	25.12	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	41.00	36.38	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	61.78	54.82	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	94.89	84.20	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	147.48	130.86	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	194.91	172.95	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	259.65	230.39	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	370.35	328.62	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	507.91	450.67	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	642.89	570.44	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	767.92	681.39	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	970.03	860.72	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	1247.89	1107.26	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	1561.42	1385.46	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	32.93	29.22	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	47.99	42.58	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	71.72	63.64	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	110.89	98.39	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	172.31	152.90	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	219.94	195.16	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	297.89	264.32	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	423.88	376.11	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	580.92	515.46	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	746.23	662.14	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	871.47	773.26	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	1112.37	987.01	WDZAN-YJY及耐火增30%
25111574	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 3×240+2×120	米	1424.97	1264.39	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	1779.90	1579.32	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	35.30	31.32	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	51.47	45.67	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	77.96	69.17	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	119.71	106.22	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	187.03	165.95	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	250.46	222.23	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	332.48	295.01	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	475.01	421.48	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	655.73	581.84	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	820.90	728.39	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	987.68	876.38	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 ——



2022年12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
25111587	铜芯交联无卤低烟A类阻燃电力电缆	WDZA-YJY 4×185+1×95	米	1244.02	1103.84	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	1602.63	1422.03	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	2006.63	1780.51	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	7.48	6.64	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	13.46	11.94	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	16.19	14.36	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	22.55	20.01	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	32.27	28.64	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	49.27	43.72	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	74.42	66.03	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	116.22	103.12	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	161.13	142.97	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	209.87	186.22	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	300.25	266.41	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	411.79	365.38	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	510.48	452.96	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	628.95	558.08	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	783.50	695.21	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	1013.50	899.29	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	1271.08	1127.85	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	25.55	22.67	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	29.14	25.86	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	41.97	37.24	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	64.36	57.11	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	97.82	86.80	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	153.16	135.90	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	212.83	188.84	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	277.87	246.56	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	397.91	353.07	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	546.21	484.66	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	677.17	600.86	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	834.66	740.60	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	1039.86	922.68	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	1345.67	1194.03	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	1688.06	1497.84	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	23.69	21.02	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	35.74	31.71	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	50.19	44.53	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	77.29	68.58	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	117.71	104.45	WDZBN-YJY及耐火增30%
25111238	铜芯交联无卤低烟B类阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 5×25	米	184.74	163.92	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	257.49	228.48	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	336.48	298.56	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	481.97	427.66	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	662.00	587.40	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	820.45	728.00	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	1011.42	897.44	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	1260.50	1118.45	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	1631.49	1447.64	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	2046.77	1816.12	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	25.94	23.01	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	37.55	33.32	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	56.59	50.21	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 ——



2022年12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
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	86.90	77.11	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	135.06	119.84	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	178.50	158.38	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	237.78	210.99	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	339.16	300.94	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	465.14	412.72	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	588.74	522.40	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	703.25	624.00	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	888.33	788.22	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	1142.77	1014.00	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	1429.92	1268.78	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	30.15	26.75	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	43.94	38.99	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	65.68	58.28	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	101.55	90.10	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	157.79	140.01	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	201.41	178.71	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	272.81	242.07	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	388.17	344.43	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	531.98	472.03	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	683.38	606.37	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	798.07	708.13	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	1018.67	903.88	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	1304.96	1157.90	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	1629.97	1446.29	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	32.33	28.69	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	47.14	41.83	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	71.40	63.35	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	109.62	97.27	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	171.27	151.97	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	229.37	203.52	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	304.47	270.16	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	434.99	385.97	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	600.50	532.83	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	751.75	667.04	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	904.49	802.57	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	1139.25	1010.87	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	1467.64	1302.25	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	1837.62	1630.54	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	6.77	6.01	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115702	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×2.5	米	14.66	13.01	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	20.42	18.12	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	29.22	25.92	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	44.61	39.58	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	67.39	59.79	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	105.24	93.38	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	145.93	129.48	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	190.07	168.65	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	271.91	241.27	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	372.91	330.89	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	462.29	410.19	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	569.57	505.39	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	709.53	629.58	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 ——



2022年12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
25115715	铜芯交联无卤低烟C类阻燃耐火电力电缆	WDZC-YJY 3×240	米	917.82	814.39	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	1151.08	1021.37	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	26.39	23.42	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	38.01	33.73	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	58.28	51.71	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	88.59	78.61	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	138.70	123.07	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	192.74	171.02	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	251.64	223.29	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	360.34	319.74	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	494.65	438.90	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	613.24	544.14	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	755.87	670.69	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	941.70	835.58	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	1218.63	1081.30	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	1528.71	1356.44	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	21.45	19.03	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	32.36	28.71	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	45.45	40.33	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	70.00	62.11	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	106.60	94.59	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	167.30	148.45	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	233.18	206.90	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	304.71	270.37	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	436.47	387.28	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	599.50	531.94	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	743.00	659.28	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	915.95	812.73	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	1141.50	1012.87	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	1477.47	1310.98	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	1853.55	1644.67	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	23.49	20.84	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	34.01	30.18	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	51.24	45.47	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	78.69	69.82	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	122.31	108.53	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	161.66	143.44	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	215.34	191.07	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	307.15	272.53	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	421.22	373.75	WDZCN-YJY及耐火增30%
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	533.16	473.08	WDZCN-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	636.86	565.09	WDZCN-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	804.46	713.81	WDZCN-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	1034.90	918.28	WDZCN-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	1294.92	1149.00	WDZCN-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	27.30	24.22	WDZCN-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	39.80	35.32	WDZCN-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	59.48	52.77	WDZCN-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	91.96	81.60	WDZCN-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	142.90	126.79	WDZCN-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	182.40	161.84	WDZCN-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	247.06	219.22	WDZCN-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	351.52	311.91	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 ——



2022年12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
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	481.76	427.47	WDZCN-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	618.87	549.13	WDZCN-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	722.72	641.28	WDZCN-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	922.50	818.55	WDZCN-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	1181.76	1048.59	WDZCN-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	1476.10	1309.76	WDZCN-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	29.28	25.98	WDZCN-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	42.70	37.89	WDZCN-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	64.66	57.38	WDZCN-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	99.28	88.09	WDZCN-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	155.10	137.62	WDZCN-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	207.71	184.31	WDZCN-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	275.73	244.66	WDZCN-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	393.92	349.53	WDZCN-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	540.48	479.57	WDZCN-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	680.78	604.07	WDZCN-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	819.10	726.80	WDZCN-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	1031.70	915.44	WDZCN-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	1329.08	1179.31	WDZCN-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	1664.14	1476.61	WDZCN-YJY及耐火增30%
25115788	通讯电缆	HBVV-4×2×0.5	米	8.81	7.82	
25115789	通讯电缆	HBVV-10×2×0.7	米	40.77	36.17	
25115790	通讯电缆	HBVV-15×2×0.7	米	52.93	46.97	
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	24.56	21.79	
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	37.74	33.48	
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	54.99	48.79	
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	86.30	76.58	
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	131.29	116.49	
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	205.36	182.22	
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	284.14	252.12	
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	385.18	341.77	
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	549.92	487.95	
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	751.66	666.96	
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	958.44	850.43	
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	1151.12	1021.40	
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	1449.24	1285.93	
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	43.25	38.38	
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	63.52	56.36	
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	99.01	87.85	
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	151.99	134.86	
Z2511018	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×25+1×16	米	237.62	210.84	
Z2511019	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×35+1×16	米	317.17	281.43	
Z2511020	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×50+1×25	米	434.43	385.48	
Z2511021	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×70+1×35	米	618.25	548.58	
Z2511022	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×95+1×50	米	844.66	749.48	
Z2511023	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×120+1×70	米	1091.58	968.57	
Z2511024	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×150+1×70	米	1280.96	1136.61	
Z2511025	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×185+1×95	米	1628.56	1445.04	
Z2511026	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 4×240+1×120	米	2100.38	1863.69	
Z2511027	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×2.5	米	30.19	26.79	
Z2511028	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×4	米	46.58	41.33	
Z2511029	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×6	米	67.79	60.15	
Z2511030	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×10	米	107.08	95.01	

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



2022年12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
Z2511031	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×16	米	163.84	145.38	
Z2511032	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×25	米	255.56	226.76	
Z2511033	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×35	米	354.55	314.60	
Z2511034	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×50	米	480.52	426.37	
Z2511035	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×70	米	686.23	608.90	
Z2511036	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×95	米	938.11	832.40	
Z2511037	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×120	米	1197.06	1062.17	
Z2511038	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×150	米	1436.69	1274.79	
Z2511039	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类电力电缆	WDUZA-YJY 5×185	米	1810.07	1606.10	
Z2511040	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×2.5	米	24.32	21.58	
Z2511041	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×4	米	37.36	33.15	
Z2511042	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×6	米	54.99	48.79	
Z2511043	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×10	米	85.46	75.83	
Z2511044	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×16	米	130.01	115.36	
Z2511045	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×25	米	203.37	180.45	
Z2511046	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×35	米	281.38	249.67	
Z2511047	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×50	米	381.43	338.45	
Z2511048	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×70	米	544.59	483.22	
Z2511049	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×95	米	744.35	660.47	
Z2511050	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×120	米	949.14	842.19	
Z2511051	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×150	米	1139.95	1011.49	
Z2511052	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×185	米	1435.16	1273.43	
Z2511053	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×6+1×4	米	62.91	55.82	
Z2511054	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×10+1×6	米	98.04	86.99	
Z2511055	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×16+1×10	米	150.51	133.55	
Z2511056	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×25+1×16	米	237.62	210.84	
Z2511057	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×35+1×16	米	317.17	281.43	
Z2511058	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×50+1×25	米	434.49	385.53	
Z2511059	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×70+1×35	米	617.34	547.77	
Z2511060	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×95+1×50	米	844.66	749.48	
Z2511061	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×120+1×70	米	1091.58	968.57	
Z2511062	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×150+1×70	米	1280.96	1136.61	
Z2511063	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×185+1×95	米	1628.56	1445.04	
Z2511064	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 4×240+1×120	米	2100.38	1863.69	
Z2511065	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×4	米	46.74	41.47	
Z2511066	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×6	米	68.11	60.43	
Z2511067	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×10	米	107.42	95.31	
Z2511068	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×16	米	163.84	145.38	
Z2511069	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×25	米	253.08	224.56	
Z2511070	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×35	米	351.10	311.54	
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	475.85	422.23	
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	679.58	603.00	
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	929.01	824.33	
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	1185.42	1051.84	
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	1422.75	1262.42	
Z2511076	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类电力电缆	WDUZB-YJY 5×185	米	1792.50	1590.51	
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 2×1.5	米	10.71	9.51	
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 2×2.5	米	15.26	13.54	
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 2×4	米	22.39	19.87	
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 2×6	米	31.06	27.56	
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 3×1.5	米	14.55	12.91	
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 3×2.5	米	21.17	18.79	
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 3×4	米	31.39	27.86	

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



2022年12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
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 3×6	米	44.33	39.34	
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 4×1.5	米	18.53	16.44	
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 4×2.5	米	27.28	24.20	
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 4×4	米	40.81	36.21	
Z2511088	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃A类耐火电力电缆	WDUZAN-YJY 4×6	米	58.00	51.47	
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 2×1.5	米	10.71	9.51	
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 2×2.5	米	15.13	13.42	
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 2×4	米	22.10	19.61	
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 2×6	米	31.20	27.68	
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 3×1.5	米	14.55	12.91	
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 3×2.5	米	20.96	18.59	
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 3×4	米	31.08	27.58	
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 3×6	米	44.61	39.58	
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 4×1.5	米	18.28	16.22	
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 4×2.5	米	27.02	23.98	
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 4×4	米	40.41	35.86	
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 4×6	米	57.43	50.96	
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 3×6+1×4	米	53.06	47.08	
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 3×10+1×6	米	80.75	71.65	
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 3×16+1×10	米	122.60	108.79	
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 3×25+1×16	米	189.64	168.27	
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 3×35+1×16	米	252.67	224.19	
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 3×50+1×25	米	345.16	306.26	
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 3×70+1×35	米	483.81	429.29	
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 3×5+1×50	米	660.97	586.48	
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 3×120+1×70	米	857.01	760.43	
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 3×150+1×70	米	999.82	887.15	
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 3×185+1×95	米	1273.46	1129.96	
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 3×240+1×120	米	1639.20	1454.48	
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 4×6+1×4	米	66.69	59.17	
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 4×10+1×6	米	101.67	90.21	
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 4×16+1×10	米	155.18	137.69	
Z2511116	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×25+1×16	米	241.15	213.97	
Z2511117	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×35+1×16	米	320.32	284.22	
Z2511118	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×50+1×25	米	437.39	388.10	
Z2511119	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×70+1×35	米	620.49	550.57	
Z2511120	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×95+1×50	米	847.69	752.17	
Z2511121	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×120+1×70	米	1095.89	972.40	
Z2511122	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×150+1×70	米	1286.40	1141.44	
Z2511123	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×185+1×95	米	1634.10	1449.95	
Z2511124	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 4×240+1×120	米	2104.45	1867.31	
Z2511125	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×4	米	50.69	44.98	
Z2511126	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×6	米	72.26	64.12	
Z2511127	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×10	米	109.90	97.51	
Z2511128	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×16	米	166.44	147.69	
Z2511129	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×25	米	260.01	230.71	
Z2511130	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×35	米	359.47	318.97	
Z2511131	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×50	米	482.98	428.55	
Z2511132	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×70	米	688.93	611.30	
Z2511133	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×95	米	940.44	834.46	
Z2511134	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×120	米	1198.01	1063.01	
Z2511135	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×150	米	1437.87	1275.84	
Z2511136	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟低毒聚烯烃护套阻燃B类耐火电力电缆	WDUZBN-YJY 5×185	米	1810.13	1606.15	

—— 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 ——



2022年12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
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	10.42	9.24	
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	14.83	13.16	
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	21.66	19.22	
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	30.15	26.76	
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	14.10	12.51	
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	20.54	18.23	
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	30.47	27.03	
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	43.03	38.18	
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	17.92	15.90	
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	26.49	23.50	
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	39.63	35.16	
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	56.31	49.96	
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	52.01	46.15	
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	79.17	70.25	
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	120.20	106.65	
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	185.92	164.97	
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	244.18	216.66	
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	334.89	297.16	
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	474.32	420.87	
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	648.01	574.98	
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	840.21	745.53	
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	980.20	869.74	
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	1248.49	1107.80	
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	1607.05	1425.96	
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	65.39	58.02	
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	99.68	88.44	
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	152.12	134.98	
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	236.42	209.78	
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	314.04	278.65	
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	428.82	380.50	
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	608.34	539.79	
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	831.07	737.42	
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	1074.40	953.33	
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	1261.17	1119.05	
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	1602.05	1421.52	
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	2063.19	1830.69	
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	48.86	43.36	
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	69.62	61.78	
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	107.75	95.61	
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	163.17	144.79	
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	254.91	226.19	
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	352.42	312.71	
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	473.53	420.17	
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	675.42	599.31	
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	922.00	818.10	
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	1174.51	1042.16	
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	1409.67	1250.82	
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	1774.64	1574.66	
Z2511185	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	WDUZAN-KYJY 2×1.5	米	9.79	8.69	
Z2511186	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	WDUZAN-KYJY 2×2.5	米	14.32	12.70	
Z2511187	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	WDUZAN-KYJY 2×4	米	21.11	18.73	
Z2511188	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	WDUZAN-KYJY 2×6	米	30.41	26.98	
Z2511189	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	WDUZAN-KYJY 3×1.5	米	13.59	12.06	

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



2022年12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
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	20.27	17.98	
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	30.35	26.93	
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	43.90	38.95	
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	9.69	8.60	
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	14.14	12.55	
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	20.88	18.52	
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	30.13	26.74	
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	13.47	11.95	
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	20.05	17.79	
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	30.05	26.67	
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	43.49	38.59	
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	9.32	8.27	
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	13.65	12.11	
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	20.11	17.84	
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	28.97	25.71	
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	12.96	11.50	
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	19.30	17.13	
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	28.89	25.64	
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	41.81	37.10	
25430101	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×2.5	米	45.71	40.56	
25430102	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×4	米	56.68	50.30	
25430103	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×6	米	68.68	60.94	
25430104	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10	米	89.21	79.15	
25430105	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16	米	119.77	106.27	
25430106	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25	米	170.90	151.64	
25430107	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35	米	219.94	195.16	
25430108	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×50	米	274.38	243.46	
25430109	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70	米	384.86	341.49	
25430110	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95	米	492.51	437.01	
25430111	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120	米	608.27	539.73	
25430112	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150	米	740.92	657.42	
25430113	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×10+2×6	米	148.46	131.73	
25430114	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×16+2×10	米	163.06	144.68	
25430115	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×25+2×16	米	229.92	204.01	
25430116	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×35+2×16	米	277.53	246.26	
25430117	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×50+2×25	米	328.38	291.38	
25430118	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×70+2×35	米	499.40	443.12	
25430119	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×95+2×50	米	601.30	533.54	
25430120	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×120+2×70	米	824.80	731.86	
25430121	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 3×150+2×70	米	945.73	839.16	
25430122	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×10+1×6	米	142.68	126.60	
25430123	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×16+1×10	米	173.86	154.26	
25430124	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×25+1×16	米	245.37	217.72	
25430125	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×35+1×16	米	308.88	274.07	
25430126	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×50+1×25	米	408.54	362.50	
25430127	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×70+1×35	米	552.44	490.19	
25430128	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×95+1×50	米	711.05	630.92	
25430129	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×120+1×70	米	901.95	800.31	
25430130	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 4×150+1×95	米	1105.31	980.75	
25430131	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×2.5	米	57.39	50.92	
25430132	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×4	米	79.31	70.37	
25430133	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×6	米	98.04	86.99	
25430134	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×10	米	131.03	116.26	

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



2022年12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
25430135	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×16	米	184.68	163.87	
25430136	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×25	米	260.84	231.45	
25430137	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×35	米	340.24	301.89	
25430138	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×50	米	441.87	392.08	
25430139	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×70	米	587.84	521.60	
25430140	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×95	米	789.48	700.52	
25430141	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×120	米	951.02	843.85	
25430142	柔性矿物绝缘电缆	BBTRZ 5×150	米	1151.81	1022.02	
25110801	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×10	米	13.87	12.30	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110802	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×16	米	19.92	17.67	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110803	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×25	米	29.75	26.40	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110804	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×35	米	40.21	35.68	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110805	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×50	米	51.68	45.86	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110806	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×70	米	90.29	80.11	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110807	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×95	米	122.59	108.77	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110808	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×120	米	150.32	133.38	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110809	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×150	米	184.04	163.30	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110810	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×185	米	228.00	202.31	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110811	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×240	米	353.01	313.23	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110812	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×300	米	441.50	391.75	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110813	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×400	米	578.21	513.05	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110814	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×500	米	818.72	726.46	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110815	铜芯交联电力电缆	YJV22 1×630	米	1043.93	926.29	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110816	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+1×1.5	米	13.57	12.04	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110817	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+1×2.5	米	19.69	17.47	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110818	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+1×4	米	28.12	24.95	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110819	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+1×6	米	41.57	36.89	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110820	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+1×10	米	62.97	55.87	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110821	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×25+1×16	米	96.96	86.04	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110822	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×35+1×16	米	127.53	113.16	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110823	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+1×25	米	168.98	149.94	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110824	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×70+1×35	米	243.57	216.12	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110825	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×95+1×50	米	332.82	295.32	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110826	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×120+1×70	米	417.93	370.83	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110827	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+1×70	米	497.77	441.68	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110828	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+1×95	米	627.26	556.57	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110829	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×240+1×120	米	804.67	713.99	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110830	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×300+1×150	米	1005.81	892.47	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110831	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×2.5+2×1.5	米	15.41	13.67	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110832	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×4+2×2.5	米	22.74	20.18	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110833	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×6+2×4	米	32.77	29.08	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110834	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×10+2×6	米	48.05	42.64	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110835	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×16+2×10	米	73.49	65.20	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110836	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×25+2×16	米	113.10	100.36	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110837	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×35+2×16	米	143.67	127.48	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110838	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×50+2×25	米	193.43	171.64	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110839	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×70+2×35	米	277.92	246.61	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110840	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×95+2×50	米	379.78	336.98	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110841	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×120+2×70	米	483.95	429.42	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110842	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×150+2×70	米	563.55	500.05	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110843	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×185+2×95	米	717.98	637.07	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110844	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×240+2×120	米	917.28	813.92	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110845	铜芯交联电力电缆	YJV22 3×300+2×150	米	1144.47	1015.50	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\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 ——



2022年12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
25110846	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×2.5+1×1.5	米	16.51	14.65	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110847	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×4+1×2.5	米	24.45	21.70	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110848	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×6+1×4	米	34.97	31.03	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110849	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×10+1×6	米	52.21	46.33	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110850	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×16+1×10	米	79.23	70.30	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110851	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×25+1×16	米	122.64	108.82	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110852	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×35+1×16	米	163.48	145.06	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110853	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×50+1×25	米	219.97	195.18	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110854	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×70+1×35	米	311.06	276.01	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110855	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×95+1×50	米	425.63	377.67	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110856	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×120+1×70	米	532.49	472.49	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110857	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×150+1×70	米	638.63	566.66	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110858	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×185+1×95	米	802.72	712.26	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110859	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×240+1×120	米	1031.73	915.47	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110860	铜芯交联电力电缆	YJV22 4×300+1×150	米	1290.82	1145.36	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110701	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×1.5	米	14.77	13.11	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\31%
25110702	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×2.5	米	19.46	17.27	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110703	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×4	米	26.90	23.87	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110704	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×6	米	37.05	32.87	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110705	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×10	米	56.49	50.12	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110706	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×16	米	84.86	75.29	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110707	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×25	米	132.30	117.39	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110708	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×35	米	183.29	162.63	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110709	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×50	米	242.59	215.25	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110710	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×70	米	344.07	305.30	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110711	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×95	米	471.60	418.46	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110712	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×120	米	580.91	515.45	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110713	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×150	米	713.82	633.38	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110714	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×185	米	887.45	787.44	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110715	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×240	米	1146.30	1017.12	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25110716	铜芯交联电力电缆	YJV22 5×300	米	1447.09	1284.02	ZA\ZB\ZC\NH分别增7%\5%\3%\15%
25130301	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 4×1.5	米	10.12	8.98	阻燃增5%耐火增20%
25130302	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×1.5	米	11.78	10.45	阻燃增5%耐火增20%
25130303	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×1.5	米	13.08	11.60	阻燃增5%耐火增20%
25130304	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7×1.5	米	14.19	12.59	阻燃增5%耐火增20%
25130305	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 8×1.5	米	17.12	15.19	阻燃增5%耐火增20%
25130306	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×1.5	米	23.63	20.97	阻燃增5%耐火增20%
25130307	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 14×1.5	米	29.02	25.75	阻燃增5%耐火增20%
25130308	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 16×1.5	米	34.29	30.42	阻燃增5%耐火增20%
25130309	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 19×1.5	米	40.70	36.11	阻燃增5%耐火增20%
25130310	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 24×1.5	米	51.10	45.34	阻燃增5%耐火增20%
25130311	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 30×1.5	米	57.74	51.23	阻燃增5%耐火增20%
25130312	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 37×1.5	米	67.82	60.18	阻燃增5%耐火增20%
25130313	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 4×2.5	米	13.46	11.94	阻燃增5%耐火增20%
25130314	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 5×2.5	米	15.59	13.83	阻燃增5%耐火增20%
25130315	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 6×2.5	米	18.82	16.70	阻燃增5%耐火增20%
25130316	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 7×2.5	米	20.58	18.26	阻燃增5%耐火增20%
25130317	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 8×2.5	米	23.30	20.67	阻燃增5%耐火增20%
25130318	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 10×2.5	米	31.54	27.99	阻燃增5%耐火增20%
25130319	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 14×2.5	米	41.64	36.95	阻燃增5%耐火增20%
25130320	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 16×2.5	米	45.71	40.56	阻燃增5%耐火增20%
25130321	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 19×2.5	米	52.07	46.20	阻燃增5%耐火增20%
25130322	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 24×2.5	米	65.29	57.94	阻燃增5%耐火增20%

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



2022年12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
25130323	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 30×2.5	米	78.52	69.67	阻燃增5%耐火增20%
25130324	铜芯护套控制电缆	KVV-450/750 37×2.5	米	91.43	81.13	阻燃增5%耐火增20%
25131501	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 4×1.5	米	14.23	12.63	耐火增加30%
25131502	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 5×1.5	米	17.73	15.73	耐火增加30%
25131503	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 6×1.5	米	18.61	16.51	耐火增加30%
25131504	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 7×1.5	米	19.92	17.67	耐火增加30%
25131505	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 8×1.5	米	25.36	22.50	耐火增加30%
25131506	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 10×1.5	米	32.52	28.85	耐火增加30%
25131507	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 12×1.5	米	34.97	31.03	耐火增加30%
25131508	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 14×1.5	米	39.26	34.84	耐火增加30%
25131509	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 16×1.5	米	45.20	40.10	耐火增加30%
25131510	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 19×1.5	米	50.10	44.46	耐火增加30%
25131511	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 24×1.5	米	63.60	56.43	耐火增加30%
25131512	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 30×1.5	米	73.83	65.51	耐火增加30%
25131513	铜芯铜带护套控制电缆	KVVP2 37×1.5	米	87.32	77.48	耐火增加30%
25030101	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-1 1/1.13	米	0.93	0.83	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	1.36	1.21	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	2.09	1.86	阻燃增5%耐火增20%
25030104	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-4 1/2.25	米	3.22	2.85	阻燃增5%耐火增20%
25030105	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-6 1/2.76	米	4.63	4.11	阻燃增5%耐火增20%
25030106	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-10 7/1.35	米	7.95	7.06	阻燃增5%耐火增20%
25030107	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-16 7/1.7	米	12.71	11.28	阻燃增5%耐火增20%
25030108	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-25 7/2.14	米	19.80	17.57	阻燃增5%耐火增20%
25030109	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-35 7/2.52	米	27.20	24.14	阻燃增5%耐火增20%
25030110	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-50 19/1.78	米	37.93	33.65	阻燃增5%耐火增20%
25030111	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-70 19/2.14	米	52.05	46.18	阻燃增5%耐火增20%
25030112	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-95 19/2.52	米	71.93	63.82	阻燃增5%耐火增20%
25030113	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-120 37/2.03	米	93.56	83.02	阻燃增5%耐火增20%
25030114	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-150 37/2.25	米	115.46	102.45	阻燃增5%耐火增20%
25030115	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-185 37/2.52	米	145.56	129.15	阻燃增5%耐火增20%
25030116	铜芯聚氯乙烯绝缘线	BV-240 61/2.25	米	188.63	167.37	阻燃增5%耐火增20%
26050107	五线母线槽	630A	米	1969.66	1747.70	
26050108	五线母线槽	800A	米	2452.10	2175.77	
26050109	五线母线槽	1000A	米	3065.13	2719.73	
26050110	五线母线槽	1250A	米	3908.04	3467.65	
26050111	五线母线槽	1600A	米	4950.83	4392.93	
26050112	五线母线槽	2000A	米	6180.94	5484.42	
26050113	五线母线槽	2500A	米	7541.54	6691.70	
26050114	母线槽插接箱	100M/3300 50-63A	只	2327.65	2065.35	
26050115	母线槽插接箱	160M/3300 125A	只	2732.46	2424.54	
26050117	母线槽插接箱	160M/3300 160A	只	2995.25	2657.72	
26050118	母线槽插接箱	225M/3300 200A	只	4113.93	3650.33	
26050119	母线槽插接箱	250M/3300 250A	只	4670.47	4144.16	
26050120	母线槽插接箱	400M/3300 315A	只	4999.08	4435.74	
26050121	母线槽插接箱	400M/3300 350A	只	7159.52	6352.72	
26050122	母线槽插接箱	400M/3300 400A	只	8824.37	7829.96	
26050123	母线槽插接箱	630M/3300 500A	只	9571.75	8493.13	
26050124	母线槽始端箱		只	983.04	872.26	
25050301	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1	米	5.32	4.72	阻燃增5%
25050302	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×1.5	米	6.43	5.70	阻燃增5%
25050303	铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	RVVP 2×2.5	米	9.38	8.33	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	5.59	4.96	
25052502	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×1.5	米	6.75	5.99	

—— 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 ——



2022年12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
25052503	阻燃铜芯聚氯乙烯屏蔽软电线电缆	ZR-RVVP 2×2.5	米	9.85	8.74	
25030301	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.13	米	2.17	1.93	
25030302	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.38	米	3.05	2.71	
25030303	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/1.78	米	4.72	4.19	
25030304	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/2.25	米	6.80	6.03	
25030305	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-2×1 2/2.76	米	9.97	8.85	
25030306	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1.13	米	3.34	2.96	
25030307	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1.38	米	4.68	4.15	
25030308	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/1.78	米	6.87	6.10	
25030309	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/2.25	米	10.31	9.14	
25030310	铜芯聚氯乙烯护套电线	BVVB-3×1 3/2.76	米	15.43	13.70	
25037101	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-1.5	米	3.36	2.99	WDZN-BYJ增加20%
25037102	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-2.5	米	5.44	4.83	WDZN-BYJ增加20%
25037103	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-4	米	8.37	7.43	WDZN-BYJ增加20%
25037104	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-6	米	12.28	10.90	WDZN-BYJ增加20%
25037105	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-10	米	19.78	17.55	WDZN-BYJ增加20%
25037106	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-16	米	30.67	27.21	WDZN-BYJ增加20%
25037107	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-25	米	42.30	37.53	WDZN-BYJ增加20%
25037108	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-35	米	58.00	51.46	WDZN-BYJ增加20%
25037109	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-50	米	78.61	69.75	WDZN-BYJ增加20%
25037110	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-70	米	112.56	99.87	WDZN-BYJ增加20%
25037111	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-95	米	155.85	138.29	WDZN-BYJ增加20%
25037112	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-120	米	195.99	173.91	WDZN-BYJ增加20%
25037113	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-150	米	240.92	213.77	WDZN-BYJ增加20%
25037114	B级无卤低烟辐照交联铜芯线	WDZ-BYJ-185	米	290.01	257.33	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	2.91	2.58	
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	3.81	3.38	
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	5.85	5.19	
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	9.32	8.27	
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	13.94	12.37	
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	22.96	20.37	
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	35.82	31.78	
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	57.76	51.25	
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	81.10	71.96	
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	114.18	101.32	
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	160.10	142.06	
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	220.99	196.08	
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	276.69	245.51	
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	344.08	305.31	
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	3.47	3.08	
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	4.35	3.86	
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	6.63	5.89	
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	10.24	9.08	
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	14.69	13.03	
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	23.96	21.26	
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	37.25	33.05	
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	59.88	53.14	
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	82.66	73.35	
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	115.89	102.83	
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	162.93	144.57	
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	224.59	199.28	
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	280.70	249.07	
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	347.53	308.37	

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



2022年12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
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	3.28	2.91	
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	4.16	3.69	
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	6.63	5.89	
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	9.90	8.78	
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	14.08	12.49	
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	23.03	20.44	
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	35.70	31.68	
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	57.60	51.11	
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	79.50	70.54	
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	111.43	98.87	
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	156.66	139.00	
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	215.94	191.61	
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	269.91	239.49	
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	334.17	296.51	
25030501	铜芯塑料软线	RV BVR-0.75 7/0.37	米	0.96	0.86	阻燃增5%耐火增20%
25030502	铜芯塑料软线	RV BVR-1 7/0.43	米	1.30	1.15	阻燃增5%耐火增20%
25030503	铜芯塑料软线	RV BVR-1.5 7/0.52	米	1.65	1.47	阻燃增5%耐火增20%
25030504	铜芯塑料软线	RV BVR-2.5 19/0.41	米	2.51	2.23	阻燃增5%耐火增20%
25030505	铜芯塑料软线	RV BVR-4 19/0.52	米	3.69	3.28	阻燃增5%耐火增20%
25030506	铜芯塑料软线	RV BVR-6 19/0.64	米	5.35	4.74	阻燃增5%耐火增20%
25030507	铜芯塑料软线	RV BVR-10 49/0.52	米	9.32	8.27	阻燃增5%耐火增20%
25030508	铜芯塑料软线	RV BVR-16 49/0.64	米	14.39	12.77	阻燃增5%耐火增20%
25030509	铜芯塑料软线	RV BVR-25 98/0.58	米	21.64	19.20	阻燃增5%耐火增20%
25030510	铜芯塑料软线	RV BVR-35 133/0.68	米	29.77	26.41	阻燃增5%耐火增20%
25030511	铜芯塑料软线	RV BVR-50 133/0.68	米	45.48	40.35	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	13.61	12.07	
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	17.00	15.09	
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	24.02	21.31	
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	32.65	28.97	
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	13.47	11.95	
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	16.98	15.07	
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	23.78	21.10	
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	32.34	28.70	
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	13.47	11.95	
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	16.84	14.94	
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	23.78	21.10	
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	32.34	28.70	
25035313	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类耐火软电缆	WDUZAN-RYSP 2×1	米	16.51	14.65	
25035314	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类耐火软电缆	WDUZAN-RYSP 2×1.5	米	20.52	18.21	
25035315	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类耐火软电缆	WDUZAN-RYSP 2×2.5	米	26.88	23.85	
25035316	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类耐火软电缆	WDUZAN-RYSP 2×4	米	36.29	32.20	
25035317	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类耐火软电缆	WDUZBN-RYSP 2×1	米	19.94	17.69	
25035318	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类耐火软电缆	WDUZBN-RYSP 2×1.5	米	24.61	21.83	
25035319	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类耐火软电缆	WDUZBN-RYSP 2×2.5	米	32.34	28.70	
25035320	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类耐火软电缆	WDUZBN-RYSP 2×4	米	43.74	38.81	
25035321	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类耐火软电缆	WDUZCN-RYSP 2×1	米	15.71	13.94	
25035322	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类耐火软电缆	WDUZCN-RYSP 2×1.5	米	19.40	17.21	
25035323	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类耐火软电缆	WDUZCN-RYSP 2×2.5	米	25.59	22.71	
25035324	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类耐火软电缆	WDUZCN-RYSP 2×4	米	34.55	30.65	
25035325	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类耐火软电缆	WDUZCN-RYSP 4×1	米	23.43	20.79	
25035326	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类耐火软电缆	WDUZCN-RYSP 4×1.5	米	37.86	33.59	
25035327	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类耐火软电缆	WDUZCN-RYSP 4×2.5	米	43.22	38.35	
25035328	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类耐火软电缆	WDUZCN-RYSP 4×4	米	53.25	47.25	

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



2022年12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
25035329	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火连接用软电线	WDUZBN-RYJS 2×1	米	9.34	8.28	
25035330	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火连接用软电线	WDUZBN-RYJS 2×1.5	米	11.82	10.48	
25035331	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火连接用软电线	WDUZBN-RYJS 2×2.5	米	18.41	16.34	
25035332	铜芯无卤低烟低毒阻燃B类辐照交联聚烯烃绝缘耐火连接用软电线	WDUZBN-RYJS 2×4	米	28.26	25.07	
25031501	铜芯塑料护套软线	RVV-2×16/0.20	米	2.32	2.06	阻燃增5%耐火增20%
25031502	铜芯塑料护套软线	RVV-2×24/0.20	米	3.31	2.94	阻燃增5%耐火增20%
25031503	铜芯塑料护套软线	RVV-2×48/0.20	米	5.33	4.73	阻燃增5%耐火增20%
25031504	铜芯塑料护套软线	RVV-2×77/0.20	米	6.81	6.04	阻燃增5%耐火增20%
25031505	铜芯塑料护套软线	RVV-3×16/0.20	米	3.20	2.84	阻燃增5%耐火增20%
25031506	铜芯塑料护套软线	RVV-3×24/0.20	米	4.75	4.21	阻燃增5%耐火增20%
25031507	铜芯塑料护套软线	RVV-3×32/0.20	米	6.14	5.45	阻燃增5%耐火增20%
25031508	铜芯塑料护套软线	RVV-3×48/0.20	米	7.62	6.76	阻燃增5%耐火增20%
25031509	铜芯塑料护套软线	RVV-3×77/0.20	米	9.75	8.65	阻燃增5%耐火增20%
25031510	铜芯塑料护套软线	RVV-4×16/0.20	米	4.33	3.84	阻燃增5%耐火增20%
25031511	铜芯塑料护套软线	RVV-4×24/0.20	米	6.44	5.71	阻燃增5%耐火增20%
25031512	铜芯塑料护套软线	RVV-4×32/0.20	米	8.36	7.42	阻燃增5%耐火增20%
25031513	铜芯塑料护套软线	RVV-4×48/0.20	米	10.35	9.19	阻燃增5%耐火增20%
25031514	铜芯塑料护套软线	RVV-4×77/0.20	米	13.25	11.75	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	0.67	0.60	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	0.77	0.68	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	1.16	1.03	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	1.37	1.22	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	2.03	1.80	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	2.43	2.16	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	2.98	2.65	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	4.54	4.03	阻燃增5%耐火增20%
七、卫生洁具、水暖零件类						
33013504	球墨防盗卡箍式井盖	Φ700mm	套	1023.49	908.15	
33013505	防沉降井盖	Φ650×90mm	套	1412.31	1253.16	
33013506	塑料水表井	500×690×360mm	只	401.47	356.23	
33013508	重型藏脖式弹簧井圈	DN700	套	1002.46	889.49	
21012508	球铁水表箱(小号)	50×40×7	套	352.27	312.57	
21012509	球铁水表箱(中号)	70×50×8	套	515.39	457.31	
21012510	球铁水表箱(大号)	108×82×10	套	2034.52	1805.26	
21012525	防水表自控控制阀	1.6Mpa ZYW-15 X 1/2G	只	43.82	38.88	
21012526	防水表自控控制阀	1.6Mpa ZYW-20 X 3/4G	只	46.27	41.05	
21012527	防水表自控控制阀	ZYms-25 X 1G锁	片	103.28	91.64	
九、煤气专用材料						
Z18801001	防爆、常开式手动复位电磁阀	RM060002--500mBAR--DN15	只	961.00	852.71	意大利原装进口
Z18801002	防爆、常开式手动复位电磁阀	RM060002--500mBAR--DN20	只	1525.70	1353.77	意大利原装进口
Z18801003	防爆、常开式手动复位电磁阀	RM060002--500mBAR--DN25	只	4362.30	3870.72	意大利原装进口
Z18801004	防爆、常开式手动复位电磁阀	RM060002--500mBAR--DN40	只	6606.50	5862.02	意大利原装进口
Z18801005	防爆、常开式手动复位电磁阀	RM070002--500mBAR--DN50	只	7602.50	6745.79	意大利原装进口
Z18801006	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX070002--500mBAR--DN50	只	8810.40	7817.57	意大利原装进口
Z18801007	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX080002--500mBAR--DN65	只	18858.70	16733.54	意大利原装进口
Z18801008	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX090002--500mBAR--DN80	只	20915.60	18558.65	意大利原装进口
Z18801009	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX100002--500mBAR--DN100	只	22657.00	20103.82	意大利原装进口
Z18801010	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX120002--500mBAR--DN150	只	32955.80	29242.06	意大利原装进口
Z18801011	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX130002--500mBAR--DN200	只	78236.30	69419.96	意大利原装进口
Z18801012	防爆、常开式手动复位电磁阀	RM070001--6BAR--DN50	只	7560.10	6708.16	意大利原装进口
Z18801013	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX070001--6BAR--DN50	只	9649.40	8562.02	意大利原装进口
Z18801014	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX080001--6BAR--DN65	只	21602.40	19168.06	意大利原装进口
Z18801015	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX090001--6BAR--DN80	只	23852.30	21164.42	意大利原装进口

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



2022年12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
Z18801016	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX100001--6BAR--DN100	只	26834.10	23810.20	意大利原装进口
Z18801017	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX120001--6BAR--DN150	只	38795.90	34424.05	意大利原装进口
Z18801018	防爆、常开式手动复位电磁阀	EX130001--6BAR--DN200	只	112266.80	99615.62	意大利原装进口
Z18801019	可燃气体报警装置	ES2000-A	路	10801.85	9584.61	特安电子
Z18801020	硫化氢气体报警装置	ES2000-H2S	路	15833.65	14049.38	特安电子
Z18801021	一氧化碳气体报警装置	ES2000-CO	路	20028.42	17771.45	特安电子
Z18801022	氧气气体报警装置	ES2000-O2	路	13277.27	11781.07	特安电子
Z18801023	可燃气体报警装置	DX777	路	9564.14	8486.37	特安电子
Z18801024	可燃气体探测器	ES2000T	路	4463.50	3960.51	特安电子
Z18801025	总线制可燃气体报警装置	ESC500	路	53580.60	47542.68	特安电子
Z18801026	总线制可燃气体探测器	ESD500	路	4294.00	3810.12	特安电子
Z18801027	分线制天然气报警装置	CL9100	路	8532.00	7570.54	科陆(弘扬监制)
Z18801028	总线制天然气报警控制器(组态远程监控)	CL9150	路	29533.00	26204.97	科陆(弘扬监制)
Z18801029	可燃气体报警探测器	CL9003S	只	2937.00	2606.03	科陆(弘扬监制)
Z18801030	总线制可燃气体探测器	CL9043	只	2811.44	2494.62	科陆(弘扬监制)
Z18801031	远程监控模块	ZL-400	只	1186.50	1052.80	
Z18801032	外置声光报警灯	SP1	只	429.40	381.01	
Z18801033	可燃气体紧急切断阀	DN15	套	961.00	852.71	意大利原装进口
Z18801034	可燃气体报警装置	SC3000	路	5582.20	4953.15	是杰(弘扬监制)
Z18801035	可燃气体探测器	GT-SD3000	路	3305.25	2932.79	是杰(弘扬监制)
Z18801036	总线制可燃气体报警装置	SC3000B(16位)	路	14125.00	12533.27	是杰(弘扬监制)
Z18801037	总线制可燃气体报警装置	SC3000B(32位)	路	20905.00	18549.25	是杰(弘扬监制)
Z18801038	总线制可燃气体报警装置	SC3000B(64位)	路	40115.00	35594.50	是杰(弘扬监制)
Z18801039	总线制可燃气体探测器	GT-SD3000B	路	3559.50	3158.39	是杰(弘扬监制)
Z18801040	家用可燃气体报警器	JTM-HY2000	只	1039.60	922.45	是杰(弘扬监制)

一、本月采价截止时间为12月15日。

二、商品砼价格

1、非泵送砼价格含出厂价、30千米内运输费；泵送砼价格含出厂价、30千米内运输费、泵送费[含20米内泵送费(泵车进<退>场费、泵管摊销费)]。

2、超运距费用、20米以上泵送超高费用由供需双方结合现行计价表在合同中协商确定。

3、信息价中已标明坍落度，如需方对坍落度有特殊要求时，由供需双方参照省现行计价表在合同中协商确定。

4、P8商品砼在P6基础上增加每立方米5-7元。

5、抗渗商品砼(添加剂为玻璃纤维或聚丙烯纤维)在普通砼价格上增加每立方米35-41元，使用微膨胀剂的，其增加费用根据砼标号及掺量不同由供需双方协商确定。

6、轨道泵送高性能商品混凝土信息价可按照当月同标号泵送商品混凝土信息价乘以1.06调整后执行。

7、当前，我市商品混凝土企业压价等恶性竞争情况较严重，造成商品混凝土市场价格背离价值规律，影响了商品混凝土行业的健康有序发展，提醒市场相关主体和有关部门高度重视并加强监管。

三、预拌砂浆(散装干粉)价格

1、市区预拌砂浆(散装干粉)信息价含出厂价、30千米内运输费。

2、超运距费用由供需双方在合同中协商确定。

3、抹灰砂浆信息价不分基材性质，基材不同价格有所差异；抗渗砂浆P6在同标号砂浆价格基础上增加每吨23-30元；抗冻砂浆在同标号砂浆价格基础上增加每吨24-30元。具体价格由供需双方在购销合同中约定。

四、受宏观经济政策及市场供应关系影响，部分市政工程材料的采购来源、运输方式均发生变化，故自2019年9月起，“市政工程中砂石料、生石灰、砼管三类材料价格下浮8%”不再执行。

五、进户门、铝门窗、塑钢门窗价格含安装费用。

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

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

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