

材料价格信息编制使用说明

根据《浙江省建设工程造价管理办法》（浙江省政府第 378 号）、《浙江省建设工程价格信息动态管理办法》（浙建[2012]1 号）文件要求，为满足建筑业营改增后建设工程计价需要，我站采集并编制瑞安市建设工程造价信息。

材料价格信息主要是通过采集、调查、分析、测算等程序编制的，比较客观地反映相应时期我市一些主要建筑材料的综合价格水平，是编制工程概预（结）算、标底以及投标报价的参考依据，承发包双方可依据本价格或结合市场实际上下浮动来确定合同结算价。如使用单位采用一些不合格产品或者非国标产品，不适合套用本信息价。

一、材料价格信息调整内容

市场信息价由市场供应价、材料运杂费、运输损耗费、采购保管费组成，即市场信息价=（市场供应价+材料运杂费+运输损耗费）×（1+采购保管费率）。大宗材料运杂费按照有关规定并结合市场实际情况确定，材料采购保管费率标准统一为 1.5%。

营改增后，材料价格信息发布内容包括含进项税市场信息价（以下简称“含税信息价”）、不含进项税市场信息价（以下简称“除税信息价”）两个部分。

（一）含税信息价指材料自来源地运至工地仓库或指定堆放地点所发生的全部费用，包括材料原价、装卸费、包装费、场外运输中不可避免的损耗、以及为组织采购、供应和保管材料的各项费用。

含税信息价=（含税市场供应价+含税材料运杂费+含税运输损耗费）×（1+含税采购保管费率）。

（二）除税信息价是指按营改增不含进项税额的价格，包括不含进项税额的材料供应价、运杂费、运输损耗费和采购保管费。

除税信息价按“一票制”进行测定，即指企业在购买材料或其他物资时，材料供应商就收取的材料或物资销售价款和运杂费合计金额向建筑业企业仅提供一张货物销售发票的形式。如采用“两票制”（即企业在购买材料或其他物资时，材料供应商将材料或物资价款与运输费用分别单独开具发票的形式）进行价格结算的材料，应执行财税部门的相关规定。

除税信息价 = 含税信息价 ÷（1+增值税税率）。

二、其他说明

1、含税信息价适用于符合财税[2016]36 号文件中采用“简易计税”方法要求的工程项目计价，除税信息价适用于采用“一般计税”方法的工程项目计价。

2、信息价中的增值税税率依照财税部门当前发布的相关文件执行，今后财税部门有新发文件要求对税率进行调整的，我刊适时对除税信息价作出调整。

市场信息价以元为计价单位。

瑞安市建设工程造价管理站

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
	01	黑色及有色金属						
1	010130127	热轧带肋钢筋盘条(盘螺)	HRB400E Φ6	t		4885	5520	GB/T1499.2-2018
2	010130129	热轧带肋钢筋盘条(盘螺)	HRB400E Φ8-Φ10	t		4566	5160	GB/T1499.2-2018
3	010130129	热轧带肋钢筋盘条(盘螺)	盘螺综合	t		4726	5340	GB/T1499.2-2018
4	010100029	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ10	t		4531	5120	GB/T1499.2-2018
5	010100031	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ12	t		4487	5070	GB/T1499.2-2018
6	010130051	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ14	t		4451	5030	GB/T1499.2-2018
7	010130057	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ16-Φ22	t		4372	4940	GB/T1499.2-2018
8	010130069	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ25	t		4425	5000	GB/T1499.2-2018
9	010130073	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ25以上	t		4469	5050	GB/T1499.2-2018
10	010100019	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E 综合	t		4416	4990	GB/T1499.2-2018
11	010300043	冷拔钢丝	HPB300 综合	t		4549	5140	GB/T1499.1-2008
12	010130149	热轧普碳高速盘条(线材)	HPB300 Φ6	t		4549	5140	GB/T1499.1-2008
13	010130151	热轧普碳高速盘条(线材)	HPB300 Φ8-Φ10	t		4473	5055	GB/T1499.1-2008
14	010900025	热轧光圆钢筋(圆钢)	HPB300 Φ12-Φ14	t		4637	5240	GB/T1499.1-2008
15	010930025	热轧光圆钢筋(圆钢)	HPB300 Φ16-Φ25	t		4584	5180	GB/T1499.1-2008
16	010900057	热轧光圆钢筋(圆钢)	圆钢(线材) 综合	t		4541	5131	GB/T1499.1-2008
注：盘螺、螺纹钢按抗震钢筋考虑，非抗震的螺纹钢、盘螺在同类价格上-30元/T。								
		型材						
1		型钢	角钢、工字钢、槽钢、扁钢等综合 Q235B	t	综合	4761	5380	
2	012330017	型钢	H型钢 Q235B	t	综合	4628	5230	
3		型钢	H型钢 Q355B	t	综合	4867	5500	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
4	012930276	热轧普碳中厚钢板	Q235B	t	综合	5053	5710	
5	012930269	低合金中厚钢板	Q355B	t	综合	5115	5780	
6	012930083	镀锌薄钢板	(1mm以下)	t	综合	6566	7420	
7	012930085	镀锌薄钢板	(1mm以上)	t	综合	6354	7180	
8		冷轧板卷	δ1.0	t	综合	5487	6200	
9		冷轧板卷	δ1.2~1.5	t	综合	5469	6180	
10	012900027	不锈钢板	201/2B	t	综合	8381	9470	
11	012900027	不锈钢板	304/2B	t	综合	15398	17400	
12		电解铜	1#	t	综合	58283	65860	沪铜现货 价月平均
13	015900001	锌	0#	t	综合	19265	21770	
14		铝	A00	t	综合	15522	17540	
	03	五金制品						
1	030101377	元钉	35mm	kg		5.49	6.20	
2	030101373	元钉	50mm	kg		5.49	6.20	
3	030101379	元钉	60mm	kg		5.49	6.20	
4		元钉	80mm	kg		5.49	6.20	
5		元钉	100mm	kg		5.49	6.20	
6	032500013	镀锌铁丝	10#	kg		5.61	6.34	
7	032500015	镀锌铁丝	12#	kg		5.80	6.55	
8	032500021	镀锌铁丝	18#	kg		6.42	7.26	
9	032500025	镀锌铁丝	22#	kg		6.94	7.85	
10		电焊条	STJ422	kg		5.27	5.95	
11		安全网(阻燃)	1.8×6	m ²		3.67	4.15	
12		纤维网	用于粉刷	m ²		1.59	1.80	
13	032500049	铁丝网	用于粉刷(1.2mm)	m ²		2.64	2.98	
14	032500035	钢板网	用于粉刷(厚1mm)	m ²		4.97	5.62	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
	04	水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品						
		水泥						
1	040130035	普通硅酸盐水泥(散装)	42.5	t	综合	455	514	GB175-2007
2	040130029	普通硅酸盐水泥(散装)	52.5	t	综合	490	554	
3	040130031	普通硅酸盐水泥(袋装)	42.5	t	综合	481	544	
4	040130027	普通硅酸盐水泥(袋装)	52.5	t	综合	517	584	
		外加剂						
1		混凝土界面处理剂(液体)		t		718	811	
2	04370003	膨胀纤维抗裂防水剂	SY-K	t		1257	1420	GB/T23439-2017
3		高性能膨胀抗裂剂	SY-G	t		1168	1320	
4		阻锈剂	有机	t		2283	2580	
5		阻锈剂	无机	t		2106	2380	
		砂、石						
1	04030009	细砂	细度模数2.3以下	t		87	90	
2	04030013	中砂	细度模数2.3-2.8(砼用)	t		109	112	
3	04030013	粗砂	细度模数2.8以上	t		149	153	淡水砂
4	04030005	净砂	综合	t		100	103	
5	04030019	毛砂	综合	t		96	99	
6	040530059	卵石	砼用(10mm)	t		94.50	97.34	
7	040530055	卵石	砼用(20mm)	t		84.07	86.59	
8	040530057	卵石	砼用(40mm)	t		73.82	76.03	
9	040500041	卵石	砼用(综合)	t		83.99	86.51	
10	040500091	碎石	砼用(15mm)	t		99.03	102	
11	040500093	碎石	砼用(20mm)	t		97.09	100	
12	040500109	碎石	砼用(40mm)	t		93.20	96	
13	040500119	碎石	砼用(综合)	t		96.12	99	
14	041130089	块石	综合	t		84.50	87.04	
15		乱石		t		54.93	56.58	
16	040500049	片石	垫层用	t		65.93	67.91	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
17	040700013	塘渣(矿渣)		t		49.51	51	
18	040700013	塘渣(矿渣)	有级配等级要求的结构层	t		54.37	56	
19		白云石	3#-4#	t		302	311	
20	040500007	彩色石子	绿色	t		542	558	
21	040900057	生石灰		t		372	420	
22	040900017	粉煤灰	I级灰	t		265	300	
23		种植黄泥		m ³		72.82	75	
		砖、砌块						
1	041300025	砼多孔砖(八孔)	240×115×90	千块		575	650	Mu10.0
2		砼多孔砖(六孔)	190×90×90	千块		425	480	Mu10.0
3	041330299	砼实心砖(标准)	240×115×53 MU10	千块		372	420	Mu10.0
4	041300029	砼实心砖	190×90×53 MU10	千块		319	360	Mu10.0
5	041530237	蒸压(砂)加气 混凝土砌块	B06A 3.5	m ³		319	360	
6	041530241		B07A 5.0	m ³		341	385	
7		加气砼砌块粘结剂	Mu5.0	t		549	620	
8	041300009	非粘土烧结多孔砖	240×115×90	千块		752	850	
9	041330031	非粘土烧结多孔砖	190×90×90	千块		558	630	
10	041330047	非粘土烧结多孔砖	240×190×190 四方孔	千块		1416	1600	
11	041330025	非粘土烧结多孔砖	190×190×90 四方孔	千块		1195	1350	
12	041500015	复合砼砌块及配套砌块 (陶粒)(自保温)	390×190×190 MU5.0	m ³	综合	469	530	
13	041500017	复合砼砌块及配套砌块 (陶粒)(自保温)	390×240×190 MU5.0	m ³	综合	469	530	
14	041500011	砼小型砌块(陶粒单 排孔)	390×120(90)×190	m ³	综合	365	412	
15	041500017	砼小型砌块(陶粒厚 壁型)	MU3.5 390×240(200)×190	m ³	综合	378	427	
16	041500017	砼小型砌块(陶粒厚 壁型)	MU5.0 390×240(200)×190	m ³	综合	392	443	
17	041500017	砼小型砌块(陶粒三 排孔)	MU3.5 390×240×190	m ³	综合	378	427	
18	041500017	砼小型砌块(陶粒三 排孔)	MU5.0 390×240×190	m ³	综合	392	443	
19	041500011	砼小型砌块(陶粒实 心)	390×120(90)×190	m ³	综合	397	449	
20	041500015	砼小型砌块(陶粒实 心)	390×190×190	m ³	综合	397	449	
21		陶粒配套砖	240×115×53	m ³	综合	398	450	
22		陶粒配套砖	200×95×57	m ³	综合	398	450	
23		陶粒加气砼砌块	600×240×200	m ³	综合	544	615	
24		陶粒加气砼砌块	600×240×120	m ³	综合	562	635	
25		陶粒加气砼砌块	600×240×100	m ³	综合	562	635	
26		钢丝网架夹心板	1220×2400	m ²		54.69	61.80	厚度110mm

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
		混凝土桩						
1	042900005	预应力砼管桩	PC400A95 C60	m	温州	138	156	2010浙G22
2			PC400AB95 C60	m	温州	157	177	2010浙G22
3	042900007		PC500A100 C60	m	温州	181	205	2010浙G22
4			PC500AB100 C60	m	温州	201	227	2010浙G22
5			PC500A125 C60	m	温州	211	238	2010浙G22
6			PC500AB125 C60	m	温州	232	262	2010浙G22
7			PC550A110 C60	m	温州	214	242	2010浙G22
8			PC550AB110 C60	m	温州	237	268	2010浙G22
9			PC600A110 C60	m	温州	240	271	2010浙G22
10			PC600AB110 C60	m	温州	258	292	2010浙G22
11			PC600A130 C60	m	温州	274	310	2010浙G22
12			PC600AB130 C60	m	温州	296	334	2010浙G22
13		预应力高强 砼管桩	PHC400A95 C80	m	温州	154	174	2010浙G22
14			PHC500A100 C80	m	温州	193	218	2010浙G22
15			PHC500AB100 C80	m	温州	210	237	2010浙G22
16			PHC500A125 C80	m	温州	222	251	2010浙G22
17			PHC550A110 C80	m	温州	227	257	2010浙G22
18			PHC600A110 C80	m	温州	250	283	2010浙G22
19			PHC600AB110 C80	m	温州	272	307	2010浙G22
20			PHC600A130 C80	m	温州	291	329	2010浙G22
21			PHC700A110 C80	m	温州	312	352	2010浙G22
22			PHC700AB110 C80	m	温州	338	382	2010浙G22
23			PHC800A110 C80	m	温州	383	433	2010浙G22
24			PHC800AB110 C80	m	温州	410	463	2010浙G22
25			PHC800A130 C80	m	温州	419	474	2010浙G22
26			PHC800AB130 C80	m	温州	450	508	2010浙G22

2021年3月瑞安市建设工程造价信息

单位: 元

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
		砂浆						
1	043300003	干混地面砂浆	DSM15	t		410	463	GB/T25181-2010
2	043300005	干混地面砂浆	DSM20	t		414	468	GB/T25181-2010
3	043300007	干混地面砂浆	DSM25	t		424	479	GB/T25181-2010
4	043300013	干混抹灰砂浆	DPM5	t		377	426	GB/T25181-2010
5	043300015	干混抹灰砂浆	DPM10	t		387	437	GB/T25181-2010
6	043300017	干混抹灰砂浆	DPM15	t		396	448	GB/T25181-2010
7	043300019	干混抹灰砂浆	DPM20	t		401	453	GB/T25181-2010
8	043300027	干混砌筑砂浆	DMM5	t		377	426	GB/T25181-2010
9	043300029	干混砌筑砂浆	DMM7.5	t		387	437	GB/T25181-2010
10	043300031	干混砌筑砂浆	DMM10	t		396	448	GB/T25181-2010
11	043300033	干混砌筑砂浆	DMM15	t		402	454	GB/T25181-2010
12	043300035	干混砌筑砂浆	DMM20	t		406	459	GB/T25181-2010
13		普通防水砂浆	DWM10	t		664	750	
14		普通防水砂浆	DWM15	t		708	800	
15		普通防水砂浆	DWM20	t		752	850	
注: 1、干混砂浆按黄砂考虑, 实际采用机制砂的可另增加7元/t。 2、实际采用湿拌砂浆的, 可按同规格干混砂浆下调35元/t考虑。								
		钢筋混凝土预制构件						
1	042700057	装配式预制矩形柱	含钢量 195kg/m ³	m ³	综合	3529	3988	
2	042700057	装配式预制梁	含钢量 200kg/m ³	m ³	综合	3671	4148	
3	042700057	装配式预制叠合板	含钢量 145kg/m ³	m ³	综合	3173	3585	
4	042700057	装配式预制内墙板	含钢量 90kg/m ³	m ³	综合	3332	3765	
5	042700057	装配式预制外墙板	含钢量 110kg/m ³	m ³	综合	3403	3845	
6	042700057	装配式预制楼梯	含钢量 100kg/m ³	m ³	综合	3119	3525	
7	042700057	装配式预制叠合阳台板	含钢量 140kg/m ³	m ³	综合	3606	4075	
8	042700057	装配式预制飘窗	含钢量 145kg/m ³	m ³	综合	3792	4285	
9	042700057	装配式预制空调板	含钢量 165kg/m ³	m ³	综合	3475	3927	
10	042700057	其他装配式预制构件	含钢量 120kg/m ³	m ³	综合	3420	3865	
11		套筒灌浆		t	综合	3544	4005	
		商品混凝土						
1	043500001	粗粒式沥青商品混凝土	AC-25 凝灰岩 或当地石材	m ³		1186	1340	
2	043500007	中粒式沥青商品混凝土	AC-20 凝灰岩 或当地石材	m ³		1190	1345	
3	043500005	细粒式沥青商品混凝土	AC-13 凝灰岩 或当地石材	m ³		1292	1460	
4		细粒式SBS改性沥青商品混凝土	AC-13 凝灰岩 或当地石材	m ³		1442	1630	
5		细粒式 沥青商品混凝土	AC-13 玄武岩	m ³		1704	1925	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
6		沥青玛蹄脂碎石商品混凝土	SMA-13 凝灰岩或当地石材	m ³		1559	1762	
7		沥青玛蹄脂碎石商品混凝土	SMA-13 玄武岩	m ³		1872	2115	
8		非泵送细石商品砼	C20	m ³		450	464	
9		非泵送细石商品砼	C25	m ³		463	477	
10		非泵送细石商品砼	C30	m ³		482	496	
11	043100015	泵送商品砼	C20 塌落度 12cm	m ³		427	440	
12	043100017	泵送商品砼	C25 塌落度 12cm	m ³		440	453	
13	043100019	泵送商品砼	C30 塌落度 12cm	m ³		458	472	
14	043100021	泵送商品砼	C35 塌落度 12cm	m ³		489	504	
15	043100023	泵送商品砼	C40 塌落度 12cm	m ³		530	546	
16	043100025	泵送商品砼	C45 塌落度 12cm	m ³		553	570	
17	043100027	泵送商品砼	C50 塌落度 12cm	m ³		602	620	
18		泵送商品砼	C55 塌落度 12cm	m ³		643	662	
19		泵送商品砼	C60 塌落度 12cm	m ³		699	720	
20		非泵送商品砼	C10 塌落度 6cm	m ³		401	413	
21	043100031	非泵送商品砼	C15 塌落度 6cm	m ³		409	421	
22	043100033	非泵送商品砼	C20 塌落度 6cm	m ³		418	431	
23	043100035	非泵送商品砼	C25 塌落度 6cm	m ³		432	445	
24	043100037	非泵送商品砼	C30 塌落度 6cm	m ³		449	462	
25		非泵送商品砼	C35 塌落度 6cm	m ³		480	494	
26	043100039	非泵送商品砼	C40 塌落度 6cm	m ³		518	534	
27		非泵送商品砼	C45 塌落度 6cm	m ³		538	554	
28	043100041	非泵送商品砼	C50 塌落度 6cm	m ³		587	605	
29		非泵送商品砼	C55 塌落度 6cm	m ³		625	644	
30		非泵送商品砼	C60 塌落度 6cm	m ³		683	703	
32	043100003	泵送防水商品砼	C20P6 塌落度 12cm	m ³		431	444	
33	043100005	泵送防水商品砼	C25P6 塌落度 12cm	m ³		444	457	
34	043100063	泵送防水商品砼	C25P8 塌落度 12cm	m ³		449	462	
35		泵送防水商品砼	C30P6 塌落度 12cm	m ³		461	475	
36	043100007	泵送防水商品砼	C30P8 塌落度 12cm	m ³		465	479	
37		泵送防水商品砼	C35P6 塌落度 12cm	m ³		494	509	
38	043100009	泵送防水商品砼	C35P8 塌落度 12cm	m ³		498	513	
39		泵送防水商品砼	C40P6 塌落度 12cm	m ³		538	554	
40		泵送防水商品砼	C40P8 塌落度 12cm	m ³		542	558	
41		泵送防水商品砼	C45P6 塌落度 12cm	m ³		560	577	
42		泵送防水商品砼	C45P8 塌落度 12cm	m ³		569	586	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
43		泵送防水商品砼	C50P6 塌落度 12cm	m ³		599	617	
44		泵送防水商品砼	C50P8 塌落度 12cm	m ³		617	635	
45		泵送防水商品砼	C55P8 塌落度 12cm	m ³		643	662	
46		非泵送防水商品砼	C15P6 塌落度 6cm	m ³		410	422	
47		非泵送防水商品砼	C15P8 塌落度 6cm	m ³		414	426	
48	043130153	非泵送防水商品砼	C20P6 塌落度 6cm	m ³		423	436	
49		非泵送防水商品砼	C25P6 塌落度 6cm	m ³		437	450	
50	043130159	非泵送防水商品砼	C25P8 塌落度 6cm	m ³		440	453	
51		非泵送防水商品砼	C30P6 塌落度 6cm	m ³		451	465	
52	043130163	非泵送防水商品砼	C30P8 塌落度 6cm	m ³		455	469	
53		非泵送防水商品砼	C35P6 塌落度 6cm	m ³		484	499	
54	043130167	非泵送防水商品砼	C35P8 塌落度 6cm	m ³		487	502	
55		非泵送防水商品砼	C40P6 塌落度 6cm	m ³		525	541	
56	043130171	非泵送防水商品砼	C40P8 塌落度 6cm	m ³		529	545	
57		非泵送防水商品砼	C45P6 塌落度 6cm	m ³		546	562	
58	043130175	非泵送防水商品砼	C45P8 塌落度 6cm	m ³		551	568	
59		非泵送防水商品砼	C50P6 塌落度 6cm	m ³		595	613	
60	043130179	非泵送防水商品砼	C50P8 塌落度 6cm	m ³		601	619	
61		非泵送水下商品砼	C15 水下砼塌落度 18cm	m ³		421	434	
62	043100047	非泵送水下商品砼	C20 水下砼塌落度 18cm	m ³		438	451	
63	043100043	非泵送水下商品砼	C25 水下砼塌落度 18cm	m ³		453	467	
64	043100045	非泵送水下商品砼	C30 水下砼塌落度 18cm	m ³		465	479	
65	043130205	非泵送水下商品砼	C35 水下砼塌落度 18cm	m ³		504	519	
66	043130207	非泵送水下商品砼	C40 水下砼塌落度 18cm	m ³		549	565	
67	043130209	非泵送水下商品砼	C45 水下砼塌落度 18cm	m ³		593	611	
68	043130211	非泵送水下商品砼	C50 水下砼塌落度 18cm	m ³		643	662	
69		塌落度每增2cm 费用	C20	m ³		2.98	3.07	
70		塌落度每增2cm 费用	C25	m ³		3.30	3.40	
71		塌落度每增2cm 费用	C30	m ³		3.62	3.73	
72		塌落度每增2cm 费用	C35	m ³		4.04	4.16	
73		塌落度每增2cm 费用	C40	m ³		4.25	4.38	
74		塌落度每增2cm 费用	C45	m ³		4.57	4.71	
75		塌落度每增2cm 费用	C50	m ³		4.88	5.03	
76		塌落度每增2cm 费用	C60	m ³		5.31	5.47	

注：1、商品砼市场信息价已包含 15 公里运费。以上商品砼价格不含泵送费，泵送费（含税）按拖泵 15 元/m³，37 米臂架泵 20 元/立方米，46 米臂架泵 25 元/立方米，56 米臂架泵 30 元/立方米，60 米臂架泵 35 元/立方米，66 米臂架泵 40 元/立方米另行计算。单次泵送不足 80 立方米按泵送费 80 立方米计算。

2、商品砼信息价不包括添加剂价格。

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
	05	木、竹材及其制品						
1	050100021	杉原木	屋架	m ³	综合	1484	1677	
2		杉原木	桁条	m ³	综合	1075	1215	
3	050100017	杉原木	椽子	m ³	综合	922	1041	
4	050300041	杉枋材	不包括厂房大门及板条	m ³	综合	1818	2054	
5		松模板		m ³		1269	1434	
6		圆松木桩	综合	m ³		1308	1478	
7		硬木	国产	m ³		1659	1874	
8	050300077	硬木	进口	m ³		4549	5141	
9		NRF 杉木装璜枋料	防火等级B1级	m ³		2063	2332	
10		NRF 杉木企口地板	防火等级B1级 温州	m ²		43.30	48.93	
11		阻燃木材	杉木	m ³		1589	1796	
12		防腐木材	杉木	m ³		2439	2756	
13		防腐木材	进口杉木	m ³		3410	3854	
14	050300041	杉枋材	厂库房大门用	m ³	综合	2025	2288	
15	050300005	板条	34.72 百根/立方	百根	综合	31.71	35.83	
16	350100005	复合模板(黑板)	91×183	m ²	福建	41.42	46.81	
17	350100005	复合模板(红板)	91×183	m ²	福建	37.86	42.78	
18	050500009	三厘胶合板	122×244×3	m ²	进口	19.71	22.27	
19	050500011	五厘胶合板	122×244×5	m ²	进口	29.95	33.84	
20	050500011	五厘胶合板	122×244×5	m ²	国产	18.18	20.54	
21	050500015	九厘胶合板	122×244×9	m ²	进口	49.32	55.73	
22	050500015	九厘胶合板	122×244×9	m ²	国产	24.48	27.67	
23	050500017	十二厘胶合板	122×244×12	m ²	进口	51.59	58.30	
24	050500019	十五厘胶合板	122×244×15	m ²	国产	37.03	41.84	
25	050500021	十八厘胶合板	122×244×18	m ²		41.66	47.07	
26		B1 三厘胶合板	122×244×3	m ²		14.24	16.09	
27		B1 五厘胶合板	122×244×5	m ²		20.40	23.05	
28		B1 九厘胶合板	122×244×9	m ²		24.35	27.51	
29		B1 十二厘胶合板	122×244×12	m ²		33.94	38.36	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
30		B1 十五厘胶合板	122×244×15	m ²		41.66	47.07	
31		B1 十八厘胶合板	122×244×18	m ²		47.45	53.61	
32		细木工板(有皮)	122×244×1.5	m ²	综合	32.88	37.16	
33		细木工板(有皮)	122×244×1.8	m ²	综合	41.13	46.47	
34		细木工板(无皮)	122×244×1.5	m ²	综合	39.51	44.65	
35		细木工板(无皮)	122×244×1.8	m ²	综合	47.05	53.16	
	06	玻璃、陶瓷及面砖						
		玻璃						
1	060130029	浮法玻璃	5mm	m ²	综合	41.2	46.50	
2	060130027	浮法玻璃	5mm 绿色	m ²	综合	49.1	55.50	
3	060130023	浮法玻璃	5mm 灰色	m ²	综合	50.9	57.50	
4	060130035	浮法玻璃	6mm	m ²	综合	51	58	
5	060130033	浮法玻璃	6mm 绿色	m ²	综合	61	69	
6	060130031	浮法玻璃	6mm 灰色	m ²	综合	63	71	
7	060130041	浮法玻璃	8mm	m ²	综合	75	85	
8	060130039	浮法玻璃	8mm 绿色	m ²	综合	89	101	
9	060130037	浮法玻璃	8mm 灰色	m ²	综合	91	103	
10	060130001	浮法玻璃	10mm	m ²	综合	92	104	
11	060130003	浮法玻璃	12mm	m ²	综合	110	124	
12		淋砂钢化玻璃	5mm	m ²	综合	68.5	77.40	
13		淋砂钢化玻璃	6mm	m ²	综合	80.7	91.20	
14		淋砂钢化玻璃	8mm	m ²	综合	108	122.0	
15		淋砂钢化玻璃	10mm	m ²	综合	127	144.0	
16		淋砂钢化玻璃	12mm	m ²	综合	150	169.0	
17	060500003	钢化玻璃	5mm	m ²	综合	65.09	73.55	热弯圆弧另加40元
18	060500003	钢化玻璃	5mm 绿色	m ²	综合	73.21	82.73	热弯圆弧另加40元
19	060500003	钢化玻璃	5mm 灰色	m ²	综合	75.02	84.77	热弯圆弧另加40元
20	060500005	钢化玻璃	6mm	m ²	综合	78.18	88.34	热弯圆弧另加50元
21	060500005	钢化玻璃	6mm 绿色	m ²	综合	88.11	99.56	热弯圆弧另加50元
22	060500005	钢化玻璃	6mm 灰色	m ²	综合	89	101	热弯圆弧另加50元
23		钢化玻璃	8mm	m ²	综合	107	121	热弯圆弧另加65元

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
24		钢化玻璃	8mm 绿色	m ²	综合	121	137	热弯圆弧另加65元
25		钢化玻璃	8mm 灰色	m ²	综合	123	139	热弯圆弧另加65元
26	060500007	钢化玻璃	10mm	m ²	综合	127	144	热弯圆弧另加80元
27	060500009	钢化玻璃	12mm	m ²	综合	154	174	热弯圆弧另加95元
28	060500011	钢化玻璃	15mm	m ²	综合	172	194	热弯圆弧另加120元
29		钢化玻璃	19mm	m ²	综合	189	214	热弯圆弧另加160元
30	061100003	中空玻璃	5+6A+5 双白玻	m ²	综合	113	128	
31	061100005	中空玻璃	5+9A+5 双白玻	m ²	综合	118	133	
32	061100003	中空玻璃	5+12A+5 双白玻	m ²	综合	125	141	
33	061100003	中空玻璃	6+6A+6 双白玻	m ²	综合	139	157	
34	061100003	中空玻璃	6+9A+6 双白玻	m ²	综合	143	162	
35	061100003	中空玻璃	6+12A+6 双白玻	m ²	综合	150	170	
36		钢化中空玻璃	5+6A+5 双白玻	m ²	综合	135	153	热弯圆弧另加80元
37		钢化中空玻璃	5+9A+5 双白玻	m ²	综合	140	158	热弯圆弧另加80元
38		钢化中空玻璃	5+12A+5 双白玻	m ²	综合	147	166	热弯圆弧另加80元
39		钢化中空玻璃	6+6A+6 双白玻	m ²	综合	165	187	热弯圆弧另加100元
40		钢化中空玻璃	6+9A+6 双白玻	m ²	综合	170	192	热弯圆弧另加100元
41		钢化中空玻璃	6+12A+6 双白玻	m ²	综合	177	200	热弯圆弧另加100元
42		钢化中空玻璃	5+0.76+5 双白玻	m ²	综合	177	200	热弯圆弧另加80元
43		钢化中空玻璃	6+0.76+6 双白玻	m ²	综合	172	194	热弯圆弧另加100元
44		钢化中空玻璃	6+1.14+6 双白玻	m ²	综合	197	223	热弯圆弧另加100元
45		钢化中空玻璃	6+1.52+6 双白玻	m ²	综合	247	279	热弯圆弧另加100元
46		钢化中空玻璃	8+1.14+8 双白玻	m ²	综合	260	294	热弯圆弧另加130元
47		钢化中空玻璃	8+1.52+8 双白玻	m ²	综合	287	324	热弯圆弧另加130元
48		双钢化单片镀膜中空玻璃	5+6A+5	m ²	综合	138	156	双钢化另加25元
49		双钢化单片镀膜中空玻璃	5+9A+5	m ²	综合	145	164	双钢化另加25元
50		双钢化单片镀膜中空玻璃	5+12A+5	m ²	综合	152	172	双钢化另加25元
51		双钢化单片镀膜中空玻璃	6+6A+6	m ²	综合	157	177	双钢化另加25元

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
52		双钢化单片镀膜中空玻璃	6+9A+6	m ²	综合	163	184	双钢化另加25元
53		双钢化单片镀膜中空玻璃	6+12A+6	m ²	综合	170	192	双钢化另加25元
54		单银LOW-E中空玻璃	5+6A+5	m ²	综合	144	163	双钢化另加25元
55		单银LOW-E中空玻璃	5+9A+5	m ²	综合	152	172	双钢化另加25元
56		单银LOW-E中空玻璃	5+12A+5	m ²	综合	159	180	双钢化另加25元
57		单银LOW-E中空玻璃	6+6A+6	m ²	综合	164	185	双钢化另加30元
58		单银LOW-E中空玻璃	6+9A+6	m ²	综合	170	192	双钢化另加30元
59		单银LOW-E中空玻璃	6+12A+6	m ²	综合	178	201	双钢化另加30元
60		双银LOW-E中空玻璃	5+6A+5	m ²	综合	189	214	双钢化另加35元
61		双银LOW-E中空玻璃	5+9A+5	m ²	综合	176	199	双钢化另加35元
62		双银LOW-E中空玻璃	5+12A+5	m ²	综合	183	207	双钢化另加35元
63		双银LOW-E中空玻璃	6+6A+6	m ²	综合	204	230	双钢化另加45元
64		双银LOW-E中空玻璃	6+9A+6	m ²	综合	208	235	双钢化另加45元
65		双银LOW-E中空玻璃	6+12A+6	m ²	综合	216	244	双钢化另加45元
66		填充惰性气体	6A 中空玻璃	m ²	综合	5.35	6.05	
67		填充惰性气体	9A 中空玻璃	m ²	综合	8.04	9.08	
68		填充惰性气体	12A 中空玻璃	m ²	综合	10.71	12.10	
69		镀膜玻璃	5mm	m ²	综合	49.20	55.60	
70		镀膜玻璃	6mm	m ²	综合	60.48	68.34	
71		镀膜玻璃	5mm 钢化	m ²	综合	62.73	70.89	热弯圆弧另加45元
72		镀膜玻璃	6mm 钢化	m ²	综合	78.53	88.74	热弯圆弧另加55元
73		超白双钢化中空玻璃	6+12A+6	m ²	综合	255	288	
74		单银三钢化夹胶中空玻璃	6+1.14PVB+6low-E+12A+6	m ²	综合	360	407	
75		双银三钢化夹胶中空玻璃	6+1.14PVB+6low-E+12A+6	m ²	综合	406	459	
76		单银三钢化夹胶中空玻璃	6+1.52PVB+6low-E+12A+6	m ²	综合	386	436	
77		双银三钢化夹胶中空玻璃	6+1.52PVB+6low-E+12A+6	m ²	综合	430	486	

备注：1、以上各类玻璃价格均为净尺寸价格；超宽、超大板面各类玻璃增加费用另计。
2、异型玻璃均按外接矩形尺寸计算面积；小半径热弯圆弧各类玻璃增加费用另计。
3、单片玻璃不足0.3m²均按0.3m²计价。
4、5+A+5LOW-E中空玻璃热弯圆弧另加90元/m²；6+A+6LOW-E中空玻璃热弯圆弧另加110元/m²。
5、玻璃钻孔、开口、精磨边等有特殊工艺要求的另计。
6、以上各类中空玻璃均为门窗配套，采用硅酮密封胶生产；若采用结构胶密封胶配套玻璃幕墙使用，6A空气层增加9元/m²、9A空气层增加14元/m²、12A空气层增加18元/m²。
7、采用均质处理工艺的中空玻璃另加2元/mm计算。
8、6mm单片彩釉加90元/m²，6mm单片超白玻璃加35元/m²。

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
		陶瓷、面砖						
1		白面砖	250×400	m ²		15.87	17.94	
2	070500017	红缸砖	200×200	m ²		19.41	21.93	
3	070500017	红缸砖	300×300	m ²		24.69	27.91	
4		瓷质外墙砖	60×240	m ²		29.42	33.25	
5		瓷质外墙砖	60×200	m ²		31.94	36.09	
6		瓷质外墙砖	100×30	m ²		34.03	38.46	
7		瓷质外墙砖	200×400	m ²		40.38	45.63	
8		抛光砖	600×600 渗花	m ²		46.57	52.62	
9		抛光砖	800×800 渗花	m ²		56.27	63.59	
10		抛光砖	600×600 聚晶	m ²		60.16	67.98	
11		抛光砖	800×800 聚晶	m ²		79.56	89.90	
12		抛光砖	600×600 线石	m ²		75.68	85.52	
13		抛光砖	800×800 线石	m ²		92.75	104.81	
14		抛光砖	600×600 洞石	m ²		79.56	89.90	
15		抛光砖	800×800 洞石	m ²		103.25	116.67	
16	070100029	釉面砖	300×450	m ²		40.75	46.05	
17	070100029	釉面砖	300×600	m ²		48.02	54.26	
18	070500005	地砖	300×300	m ²		44.63	50.43	
19		全抛釉瓷砖	600×600	m ²		81.15	91.70	
20		全抛釉瓷砖	800×800	m ²		94.50	106.78	
	07	装饰石材与地板						
1	080300003	花岗岩(光面)	桃花红 1.5-1.7cm	m ²	福建	67.60	76.38	
2	080300003	花岗岩(火烧面)	桃花红 3cm	m ²	福建	90.12	101.84	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
3	080300003	花岗岩(火烧面)	罗山白 3cm	m ²		137	155	
4	080300003	花岗岩(自然面)	罗山白 6-8cm	m ²		297	336	
5	080300003	花岗岩(蘑菇石)	罗山白 8-10cm	m ²		306	346	
6	080300003	福建白麻	606# 3cm	m ²		182	206	
7	080300003	花岗岩(剁斧面)	青石 3cm	m ²		171	194	
8	080300003	花岗岩(光面)	粉红麻 3cm	m ²		102	115	
9	080300003	花岗岩(火烧板)	芝麻黑 3cm(654#)	m ²		115	130	
10	080300003	花岗岩(光面)	芝麻白 1.5-1.7cm(603)	m ²		98	110	
11	080300003	花岗岩(光面)	中国黑 1.6-1.8cm	m ²		203	230	
12	080300003	花岗岩(光面)	山东白麻 2.0cm A级	m ²		212	240	
13	080300003	花岗岩(镜面)	香槟黄 1.5-1.7cm	m ²		108	122	
14	080300003	花岗岩(镜面)	巴拉大白花 1.8cm	m ²		166	187	
15	080300003	花岗岩(镜面)	阳光麻 1.7-1.9cm	m ²		154	174	
16	080300003	花岗岩(镜面)	西丽红 1.6-1.8cm	m ²		134	151	
17	080300003	花岗岩(镜面)	皇室咖 2.5cm	m ²		248	280	
18	080300003	花岗岩(镜面)	灰麻 2.5cm	m ²		121	137	
19	080300003	花岗岩(镜面)	海蓝星钻 2.5cm	m ²		279	315	
20	080300003	花岗岩(镜面)	紫晶蓝钻 2.5cm	m ²		284	321	
21	080300003	花岗岩(镜面)	金山黄 2.5cm	m ²		216	244	
22	080300003	花岗岩(镜面)	黄金麻 2.5cm	m ²		259	293	
23	080300003	花岗岩(镜面)	英国棕 1.8cm	m ²	进口	243	275	
24	080300003	花岗岩(镜面)	英国棕 2.5cm	m ²	进口	314	354	
25	080300003	花岗岩(镜面)	啡钻 1.8cm	m ²	进口	287	324	
26	080300003	花岗岩(镜面)	黑金沙 1.6cm	m ²	进口	334	377	
27	080300003	花岗岩(镜面)	星奈蓝 2.5cm	m ²	进口	315	356	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
	08	墙面、天棚装饰及屋面材料						
1	090100011	纸面石膏板	1200×2400 δ 9.5	m ²	综合	10.65	12.03	
2	090100013	纸面石膏板	1200×2400 δ 12	m ²	综合	13.10	14.81	
3		耐潮纸面石膏板	1200×2400 δ 9.5	m ²	综合	20.72	23.41	
4		耐潮纸面石膏板	1200×2400 δ 12	m ²	综合	22.80	25.76	
5		耐火纸面石膏板	1200×2400 δ 9.5	m ²	综合	20.72	23.41	
6		耐火纸面石膏板	1200×2400 δ 12	m ²	综合	22.80	25.76	
7		耐火纸面石膏板	1200×2400 δ 15	m ²	综合	28.88	32.63	
8		耐水纸面石膏板	1200×2400 δ 9.5	m ²	综合	28.99	32.76	
9	090500029	铝合金扣板		m ²	综合	59.43	67.16	
10	090500039	铝合金装饰板		m ²	综合	57.14	64.57	
11	090500037	铝合金吸音板		m ²	综合	64.76	73.18	
12		氟碳喷涂铝板	2.0mm 氟碳三涂 室内用	m ²	综合	210	237	GB/T23443-2009
13		氟碳喷涂铝板	2.5mm 氟碳三涂 室内用	m ²	综合	236	267	GB/T23443-2009
14		氟碳喷涂铝板	3.0mm 氟碳三涂 室内用	m ²	综合	261	295	GB/T23443-2009
15	091300003	铝塑板	3mm 双面 0.2mm	m ²	综合	61	69	GB/T17748-2008
16	091300005	铝塑板	4mm 双面 0.2mm	m ²	综合	79	89	GB/T17748-2008
17	091300005	铝塑板	4mm 双面 0.4mm	m ²	综合	102	115	GB8624-2012
18		轻钢龙骨	DU38	m ²	综合	11.36	12.83	
19		轻钢龙骨	DU50	m ²	综合	15.15	17.12	
20		轻钢龙骨	DU60	m ²	综合	20.83	23.54	
21		隔墙轻钢龙骨	QU75	m ²	综合	19.88	22.46	
22		隔墙轻钢龙骨	QU75	m ²	综合	26.51	29.96	
23		隔墙轻钢龙骨	QU100 400 间距	m ²	综合	60.64	68.52	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
	09	门窗制品及门窗五金						
		铝合金门窗						
1	015100035	铝型材(门窗料)	阳极氧化银白	t	综合	24159	27300	
2	015100035	铝型材(门窗料)	电泳银白	t	综合	24779	28000	
3	015100035	铝型材(门窗料)	彩色静电粉末喷涂	t	综合	24425	27600	
4	015100035	铝型材(门窗料)	电泳香槟色系	t	综合	26106	29500	
5	015100035	铝型材(门窗料)	木纹色系	t	综合	28142	31800	
6	015100035	铝型材(门窗料)	隔热注胶电泳	t	综合	27788	31400	
7	015100035	铝型材(门窗料)	隔热注胶彩色静电粉末喷涂	t	综合	27434	31000	
8	015100035	铝型材(门窗料)	隔热注胶电泳香槟色系	t	综合	29115	32900	
9	015100035	铝型材(门窗料)	氟碳喷涂(三涂)	t	综合	35398	40000	
10	015100035	铝型材(门窗料)	隔热断桥电泳(国产条)	t	综合	26903	30400	
11	015100035	铝型材(门窗料)	隔热断桥彩色静电粉末喷涂(国产条)	t	综合	26549	30000	
12	015100035	铝型材(门窗料)	隔热断桥香槟色系电泳(国产条)	t	综合	28230	31900	
13	015100035	铝型材(门窗料)	断桥隔热木纹色系(国产条)	t	综合	30177	34100	
14	015100035	铝型材(门窗料)	隔热断桥氟碳(三涂)(国产条)	t	综合	37522	42400	
15	110900039	铝合金推拉窗(彩色静电粉末喷涂)	82/85/868系列白玻	m ²	综合	318	347	
16	110900039	铝合金推拉窗(电泳)	82/85/868系列白玻	m ²	综合	326	355	电泳香槟色系另加12元
17	110900041	铝合金推拉门(彩色静电粉末喷涂)	82/85/868系列白玻	m ²	综合	323	352	
18	110900041	铝合金推拉门(电泳)	82/85/868系列白玻	m ²	综合	328	357	电泳香槟色系另加12元
19	110900031	铝合金平开窗(电泳、彩喷)	50系列白玻	m ²	综合	400	436	电泳香槟色系另加14元
20	110900033	铝合金平开门(电泳、彩喷)	50系列白玻	m ²	综合	428	466	电泳香槟色系另加14元
21	110900033	铝合金平开门(电泳、彩喷)	70系列白玻	m ²	综合	445	485	电泳香槟色系另加15元
22	110900029	铝合金固定窗(电泳、彩喷)	38系列白玻	m ²	综合	236	257	电泳香槟色系另加6元
23	110900029	铝合金固定窗(电泳、彩喷)	50系列白玻	m ²	综合	250	272	电泳香槟色系另加8元
24	110900005	铝合金百叶窗(电泳、彩喷)	38系列	m ²	综合	406	442	电泳香槟色系另加15元

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
25		铝合金弹簧门(电泳、彩喷)	100系列(46系列)白玻	m ²	综合	522	569	白玻电泳香槟色系另加16元
26		隔热注胶铝合金固定窗(电泳、彩喷)	50系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	467	509	电泳香槟色系另加8元
27		隔热注胶铝合金固定窗(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	476	519	电泳香槟色系另加9元
28		隔热穿条铝合金固定窗(电泳、彩喷)	50系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	485	529	电泳香槟色系另加10元
29		隔热穿条铝合金固定窗(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	494	539	电泳香槟色系另加11元
30		隔热注胶铝合金平开窗(电泳、彩喷)	50系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	665	725	电泳香槟色系另加12元
31		隔热注胶铝合金平开窗(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	679	740	电泳香槟色系另加13元
32		隔热穿条铝合金平开窗(电泳、彩喷)	50系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	692	754	电泳香槟色系另加15元
33		隔热穿条铝合金平开窗(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	706	769	电泳香槟色系另加18元
34		隔热穿条铝合金推拉窗(电泳、彩喷)	60/70系列组角中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	710	774	电泳香槟色系另加14元
35		隔热穿条铝合金推拉窗(电泳、彩喷)	85系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	628	684	电泳香槟色系另加12元
36		隔热注胶铝合金推拉窗(电泳、彩喷)	90系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	642	700	电泳香槟色系另加13元
37		隔热注胶铝合金推拉窗(电泳、彩喷)	80系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	609	664	电泳香槟色系另加10元
38		隔热注胶铝合金推拉窗(电泳、彩喷)	85系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	623	679	电泳香槟色系另加12元
39		隔热注胶铝合金平开门(电泳、彩喷)	50系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	750	817	电泳香槟色系另加14元
40		隔热注胶铝合金平开门(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	766	835	电泳香槟色系另加16元
41		隔热穿条铝合金平开门(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	799	871	电泳香槟色系另加20元
42		隔热穿条铝合金平开门(电泳、彩喷)	65系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	827	901	电泳香槟色系另加21元
43		隔热穿条铝合金推拉门(电泳、彩喷)	60/70系列组角中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	719	784	电泳香槟色系另加14元
44		隔热穿条铝合金推拉门(电泳、彩喷)	90系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	705	768	电泳香槟色系另加12元
45		隔热穿条铝合金推拉门(电泳、彩喷)	95系列组角中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	723	788	电泳香槟色系另加15元
46		隔热注胶铝合金推拉门(电泳、彩喷)	85系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	596	650	电泳香槟色系另加11元
47		隔热注胶铝合金推拉门(电泳、彩喷)	90系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	610	665	电泳香槟色系另加12元
48		隔热穿条铝合金弹簧门(电泳、彩喷)	100系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	852	929	电泳香槟色系另加25元
49		隔热穿条铝合金内开内倒窗(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	793	864	电泳香槟色系另加12元

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
		塑钢门窗						
1		PVC 塑钢型材	白色	t	综合	9558	10800	
2		PVC 塑钢型材	ASA、PMMA 共挤彩色(常规色)	t	综合	11947	13500	
3		塑钢推拉门窗	60 系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	343	374	GB/T8814-2017
4		塑钢推拉门窗	88 系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	336	366	GB/T8814-2017
5		塑钢推拉门窗	92 系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	350	382	GB/T8814-2017
6		塑钢推拉门窗	60 系列彩色共挤中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	372	405	GB/T8814-2017
7		塑钢推拉门窗	88 系列彩色共挤中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	368	401	GB/T8814-2017
8		塑钢推拉门窗	92 系列彩色共挤中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	405	441	GB/T8814-2017
9		塑钢平开窗	60 系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	393	428	GB/T8814-2017
10		塑钢平开门	60 系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	444	484	GB/T8814-2017
11		塑钢平开窗	60 系列彩色共挤中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	428	467	GB/T8814-2017
12		塑钢平开门	60 系列彩色共挤中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	481	524	GB/T8814-2017
13		塑钢百叶窗	白色	m ²	综合	292	318	GB/T8814-2017
14		塑钢百叶窗	彩色共挤	m ²	综合	320	349	GB/T8814-2017
15		塑钢内开内倒窗	60 系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	469	511	GB/T8814-2017

注：1、铝合金、塑钢门窗价格包括制作安装、运杂费、五金配件以及PU发泡剂费用；异型、弧形门窗价格另计。
2、铝合金、塑钢门窗除已注明玻璃配置注明外，其他均以非钢化单片厚度6mm白玻配置为准。
3、铝合金、塑钢门窗中仅注明“电泳”的均为银白色电泳；注明“彩喷”的均为彩色静电粉末喷涂，采用抛光电泳、电泳金色、静电金属粉末喷涂、氟碳喷涂等特殊表面处理，增加费用另计。

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
		特种门						
1	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-2121d5A 1.5h-2	m ²	综合	414	468	GB12955-2008
2	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-1821d5A 1.5h-2	m ²	综合	412	465	GB12955-2008
3	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-1521d5A 1.5h-2	m ²	综合	416	470	GB12955-2008
4	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-1221d5A 1.5h-2	m ²	综合	429	485	GB12955-2008
5	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-1021d5A 1.5h-1	m ²	综合	398	450	GB12955-2008
6	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-0921d5A 1.5h-1	m ²	综合	403	455	GB12955-2008
7	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-2121d5A 1.0h-2	m ²	综合	403	455	GB12955-2008
8	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-1821d5A 1.0h-2	m ²	综合	398	450	GB12955-2008
9	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-1521d5A 1.0h-2	m ²	综合	394	445	GB12955-2008
10	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-1221d5A 1.0h-2	m ²	综合	416	470	GB12955-2008
11	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-1021d5A 1.0h-1	m ²	综合	385	435	GB12955-2008
12	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-0921d5A 1.0h-1	m ²	综合	377	426	GB12955-2008
13	112300037	丙级木质隔热防火门	MFM-0821d5A 0.5h-1	m ²	综合	368	416	GB12955-2008
14	112300037	丙级木质隔热防火门	MFM-0618d5A 0.5h-1	m ²	综合	381	431	GB12955-2008
15	112300037	丙级木质隔热防火门	MFM-0615d5A 0.5h-1	樘	综合	385	435	GB12955-2008
16	112300037	丙级木质隔热防火门	MFM-0612d5A 0.5h-1	樘	综合	385	435	GB12955-2008
17		钢质安全门	960×2050 厚68mm	樘	综合	839	948	国标丁级
18		钢质安全门	960×2050 厚68mm	樘	综合	839	948	国标乙级
19		钢质安全门	960×2050 厚68mm	樘	综合	914	1033	国标甲级

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
20		钢质安全门	960×2050 厚80mm	樘	综合	888	1003	国标乙级
21		钢质安全门	960×2050 厚80mm	樘	综合	932	1053	国标甲级
22		钢质安全子母门	1200×2050 厚68mm	樘	综合	1114	1258	国标丁级
23		钢质安全子母门	1200×2050 厚68mm	樘	综合	1166	1318	国标乙级
24		钢质安全子母门	1200×2050 厚68mm	樘	综合	1299	1468	国标甲级
25		钢质防火门	960×2050 厚68mm	樘	综合	1025	1158	国标乙级
26		钢质防火门	960×2050 厚68mm	樘	综合	1264	1428	国标甲级
27		钢质防火门	960×2050 厚80mm	樘	综合	1074	1214	国标乙级
28		钢质防火子母门	1200×2050 厚68mm	樘	综合	1396	1578	国标乙级
29		钢质防火子母门	1200×2050 厚68mm	樘	综合	1582	1788	国标甲级
30		钢质防火窗 (甲级固定窗)	GFC-D-A1.5	m ²	综合	630	712	参 16809-2008
31		钢质防火窗 (甲级平开窗)	GFC-H-A1.5	m ²	综合	730	825	参 16809-2008
32		钢质防火窗 (乙级固定窗)	GFC-D-A1.0	m ²	综合	606	685	参 16809-2008
33		钢质防火窗 (乙级平开窗)	GFC-H-A1.0	m ²	综合	708	800	参 16809-2008
34		防火卷帘门包厢及封堵	镀锌板(厚度不得小于0.8mm)	m ²	综合	208	235	参 14102-2005
35	112500009	钢质复合型防火卷帘门帘片	镀锌板(厚度不得小于0.8mm)	m ²	综合	265	300	参 14102-2005
36		特级防火卷帘门(无机)	TFJ(W)	m ²	综合	283	320	参 14102-2005
37		铝型材卷闸门	浇铸 不喷塑	m ²	综合	200	226	JG/T302-2011
38		铝型材卷闸门	浇铸 喷塑	m ²	综合	214	241	JG/T302-2011
39		铁网型卷闸门	Φ8 不喷塑	m ²	综合	187	211	JG/T302-2011
40		铁网型卷闸门	Φ8 喷塑	m ²	综合	200	226	JG/T302-2011

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
41		铝方格卷闸门	1.3mm 不喷塑	m ²	综合	164	186	JG/T302-2011
42		铝方格卷闸门	1.3mm 喷塑	m ²	综合	182	206	JG/T302-2011
43		不锈钢方格卷闸门	0.8mm	m ²	综合	364	411	JG/T302-2011
44	113700003	电动机带遥控	(含传动轴、轨道)	套	综合	2085	2356	JG/T302-2011
45		轨道及按钮		套	综合	311	351	参 14102-2005
46		防火卷帘窗温控释放装置		套	综合	91	103	参 14102-2005
47		蓄电智能控制箱		台	综合	781	883	GA386-2002
48		防火电机	跨度 2-10 米内	套	综合	1841	2080	GA603-2006
49		传动轴	跨度 2-10 米内 厚度 2-4mm	根	综合	1770	2000	参 14102-2005
50		顶式车库门	包括电动机遥控	7m ²	综合	5487	6200	

注：1、木质、钢质防火门、安全门、防火窗均包括安装、运输、常规五金配件、油漆费用。
2、木质防火门单樘面积小于 1m² 按 1 樘计算，防火门扇上安装玻璃价格另计。

幕墙								
1		铝合金明框玻璃幕墙	100 系列氧化 6LOW-E+12A+6 双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	747	814	
2		铝合金明框玻璃幕墙	150 系列氧化 6LOW-E+12A+6 双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	823	897	
3		铝合金明框玻璃幕墙	180 系列氧化 6LOW-E+12A+6 双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	922	1005	
4		铝合金半隐框玻璃幕墙	100 系列氧化 6LOW-E+12A+6 双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	789	860	
5		铝合金半隐框玻璃幕墙	100 系列彩喷 6LOW-E+12A+6 双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	798	870	
6		铝合金半隐框玻璃幕墙	150 系列氧化 6LOW-E+12A+6 双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	947	1032	
7		铝合金半隐框玻璃幕墙	150 系列彩喷 6LOW-E+12A+6 双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	961	1047	氟碳三涂另加 168 元
8		铝合金半隐框玻璃幕墙	180 系列氧化 6LOW-E+12A+6 双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	1051	1146	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
9		铝合金半隐框玻璃幕墙	180系列彩喷 6LOWE+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	1060	1155	氟碳三涂另加190元
10		铝合金全隐框玻璃幕墙	150系列氧化 6LOWE+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	989	1078	
11		铝合金全隐框玻璃幕墙	150系列彩喷 6LOWE+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	1002	1092	氟碳三涂另加160元
12		铝合金全隐框玻璃幕墙	180系列氧化 6LOWE+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	1014	1105	
13		铝合金全隐框玻璃幕墙	180系列彩喷 6LOWE+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	1124	1225	氟碳三涂另加182元
14		铝单板幕墙(钢骨架形式)	面板壁厚2.5mm 氟碳喷涂	m ²	综合	693	755	
15		铝单板幕墙(钢骨架形式)	面板壁厚3.0mm 氟碳喷涂	m ²	综合	766	835	
16		石材幕墙(钢骨架背栓式)	25mm 壁厚 六面防护处理	m ²	综合	739	805	石材面板暂定价: 180元/m ²
17		石材幕墙(钢骨架背栓式)	30mm 壁厚 六面防护处理	m ²	综合	784	855	石材面板暂定价: 220元/m ²
18		拉索式点支承玻璃幕墙	夹胶钢化玻璃 8+1.52+8	m ²	综合	1477	1610	
19		拉杆式点支承玻璃幕墙	夹胶钢化玻璃 8+1.52+8	m ²	综合	1312	1430	
20		桁架式点支承玻璃幕墙	夹胶钢化玻璃 8+1.52+8	m ²	综合	1294	1410	
21		吊挂式全玻璃幕墙	15mm 钢化玻璃(板面高度<5m)	m ²	综合	936	1020	

注：1、玻璃幕墙包括制作安装及运杂费。

2、以上玻璃幕墙若采用不同配置的中空玻璃，差价参考各类玻璃价格进行调整；

3、以上玻璃幕墙均采用国产标准配置五金件，若采用国产高档品牌或进口五金件增加费用另计。

4、以上各类幕墙均为平面单价；弧形、异型增加费用另计。

5、幕墙处增设的门窗、百叶费用另计（不得按照门窗、百叶单价单独分割计价）。

6、以上明框玻璃幕墙外装饰线条凸出玻璃完成面≤30mm；超出部分费用另计。

7、以上石材、铝单板幕墙为常规大平面单价；线条、造型、包柱、雕刻等特殊复杂工艺费用另计。

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
	11	涂料及防腐防水材料						
1	130100069	酚醛调和漆		kg	综合	11.66	13.18	
2	130100033	醇酸防锈漆		kg	综合	11.18	12.63	
3	130100037	醇酸清漆		kg	综合	12.64	14.28	
4	130100125	聚氨酯清漆		kg	综合	17.50	19.77	
5		水性封墙底漆		kg	综合	16.52	18.67	
6	130100179	外墙乳胶漆		kg	综合	19.45	21.98	
7	130100179	外墙弹性乳胶漆		kg	综合	16.52	18.67	
8	130100179	内墙亚面乳胶漆		kg	综合	7.77	8.79	
9		高级耐磨地板漆		kg	综合	24.30	27.46	
10	130500023	超薄型钢结构防火涂料	NCB-YD-2	吨	综合	11375	12854	
11	130500023	厚型钢结构防火涂料	WH-YD-2	吨	综合	3675	4153	
12		红丹防锈漆		kg	综合	16.24	18.35	
13		SBA 超薄型钢结构防火漆		kg	综合	11.17	12.62	
14		SBA 防火漆稀释剂		kg	综合	17.42	19.68	
15	133300043	石油毡	350#	m ²	综合	3.24	3.66	
16		JS 复合防水涂料	I 型	kg	综合	11.50	13.00	GB/T23445-2009
17		JS 复合防水涂料	II 型	kg	综合	10.62	12.00	GB/T23445-2009
18	133500005	单组份聚氨酯防水涂料(油性)	I 型	kg	综合	16.81	19.00	GB/T19250-2013
19	133500103	双组份聚氨酯防水涂料	I 型	kg	综合	14.16	16.00	GB/T19250-2013
20	133500107	水泥基渗透结晶型防水材料		kg	综合	15.93	18.00	GB18445-2012
21	133100003	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	综合	17.70	20.00	
22	133300009	弹性体SBS改性沥青防水卷材	3mm	m ²	综合	31.86	36.00	GB18242-2008
23	133300009	弹性体SBS改性沥青防水卷材	4mm	m ²	综合	33.63	38.00	GB18242-2008
24		塑性体APP沥青防水卷材	3mm	m ²	综合	29.20	33.00	GB18243-2008
25		塑性体APP沥青防水卷材	4mm	m ²	综合	32.74	37.00	GB18243-2008
26	133300009	自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.5mm	m ²	综合	25.66	29.00	GB23441-2009
27	133300009	自粘聚合物改性沥青防水卷材	2mm	m ²	综合	28.32	32.00	GB23441-2009
28		聚乙烯涤纶高分子卷材	1.2mm	m ²	综合	18.58	21.00	GB18173.1-2012
29		聚乙烯涤纶高分子卷材	1.5mm	m ²	综合	21.24	24.00	GB18173.1-2012

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
30	133300001	自粘聚酯胎防水卷材	2mm	m ²	综合	28.76	32.50	GB23441-2009
31	133300001	自粘聚酯胎防水卷材	3mm	m ²	综合	33.19	37.50	GB23441-2009
32		三元乙丙橡胶防水卷材	1.2mm	m ²	综合	26.99	30.50	GB18173.1-2012
33		三元乙丙橡胶防水卷材	1.5mm	m ²	综合	29.20	33.00	GB18173.1-2012
34		三元乙丙橡胶防水卷材	2mm	m ²	综合	31.86	36.00	GB18173.1-2012
35		高密度聚乙烯土工膜 防水卷材	1.2mm	m ²	综合	28.32	32.00	GB/T35467-2017
36		高密度聚乙烯土工膜 防水卷材	1.5mm	m ²	综合	33.63	38.00	GB/T35467-2017
37	133300001	耐根穿刺弹性体改性沥青 防水卷材	4mm II型	m ²	综合	66.37	75.00	GB/T35468-2017
38		预铺高分子防水卷材	YPS 1.5	m ²	综合	30.09	34.00	GB/T23457-2009
39		湿铺高分子防水卷材	WPI 1.5	m ²	综合	25.66	29.00	GB/T23457-2009
40		湿铺高分子防水卷材	WPY II 2.0	m ²	综合	28.32	32.00	GB/T23457-2009
41		湿铺高分子防水卷材	WPY II 3.0	m ²	综合	35.40	40.00	GB/T23457-2009
42		湿铺高分子防水卷材	WPY II 4.0	m ²	综合	39.82	45.00	GB/T23457-2009
43		氯化聚乙烯防水卷材	1.2mm N类	m ²	综合	30.97	35.00	GB18173.1-2012
44		氯化聚乙烯防水卷材	1.5mm N类	m ²	综合	34.51	39.00	GB18173.1-2012
	12	油品、化工原料及胶粘材料						
1		汽油	92#	t		8168	9230	1升=0.752公斤
2	140300003	柴油	0#	t		6788	7670	1升=0.856公斤
3		无机防火堵料		t		3325	3757	
4		有机防火堵料		t		7350	8305	
5		阻火包		只		12.25	13.84	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
	13	节能保温材料						
1	043300043	胶粉聚苯颗粒外保温砂浆		m3	综合	636	719	
2	043300043	胶粉聚苯颗粒内保温砂浆		m3	综合	590	666	
3		耐碱玻璃纤维网格布	130g/m2	m2	综合	2.27	2.56	
4		耐碱玻璃纤维网格布	160g/m2	m2	综合	3.17	3.58	
5		橡塑隔热保温管套	I级	m3	综合	1153	1303	
6		橡塑隔热保温板材		m3	综合	1343	1517	
7		挤塑泡沫保温板(XPS)	普通级 2cm-5cm	m3	综合	419	473	
8	151300031	挤塑泡沫保温板(XPS)	B2级 2cm-5cm	m3	综合	637	720	
9		挤塑泡沫保温板(XPS)	B1级 2cm-5cm	m3	综合	739	835	
10	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆(单组份)	B型(外墙)	m3	综合	934	1055	DB33/T1054-2008
11	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆(单组份)	C型(内墙)	m3	综合	880	994	DB33/T1054-2008
12	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆(单组份)	A型(楼地面)	m3	综合	991	1120	DB33/T1054-2008
13	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆(单组份)	I型	m3	综合	880	994	DB33/T1054-2016
14	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆(单组份)	II型	m3	综合	934	1055	DB33/T1054-2016
15	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆(单组份)	III型	m3	综合	1062	1200	DB33/T1054-2016
16	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆(单组份)	IV型	m3	综合	1207	1364	DB33/T1054-2016
17		XD现浇聚苯复合隔热材料	6cm	m2	综合	29.27	33.07	包括人工、材料安装
18		整体现浇泡沫混凝土隔热层	屋面使用	m3	综合	343	387	包括人工、材料和安装,参考JCT-266-2011标准图集
19	043300047	抗裂砂浆		t	综合	1404	1586	DB33/T1054-2016
20	151300003	界面砂浆		t	综合	1238	1399	
21		聚合物水泥防水砂浆	I型	t	综合	1631	1843	JC/T984-2011
22		聚合物水泥防水砂浆	II型	t	综合	1857	2098	JC/T984-2011

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
	14	管材						
		焊接钢管						
1	170130053	焊接钢管	DN15 DN20 DN25	t	综合	5106	5770	
2	170130065	焊接钢管	DN32 DN40 DN50	t	综合	5053	5710	
3	170130075	焊接钢管	DN65 DN80 DN100	t	综合	4991	5640	
4	170130051	焊接钢管	DN125 DN150	t	综合	5071	5730	
5	170130073	焊接钢管	DN200	t	综合	5097	5760	
6	170130033	镀锌焊接钢管(热镀锌)	DN15 DN20	t	综合	6540	7390	
7	170130039	镀锌焊接钢管(热镀锌)	DN25 DN32 DN40 DN50	t	综合	6274	7090	
8	170130045	镀锌焊接钢管(热镀锌)	DN65 DN80 DN100	t	综合	6142	6940	
9	170130031	镀锌焊接钢管(热镀锌)	DN125 DN150	t	综合	6230	7040	
10		镀锌焊接钢管(热镀锌)	DN200	t	综合	6363	7190	
		装饰用不锈钢管						
1	170500015	不锈钢管	Φ76×1.6	m	综合	50.82	57.43	
2	170500015	不锈钢管	Φ76×1.2	m	综合	38.27	43.24	
3	170500013	不锈钢管	Φ63×1.2	m	综合	31.90	36.05	
4	170500007	不锈钢管	Φ38×0.8	m	综合	12.72	14.37	
		无缝钢管						
1	170700095	热轧无缝钢管	Φ89×4.5 20#	t	综合	6301	7120	
2	170700103	热轧无缝钢管	Φ108×4.5 20#	t	综合	6301	7120	
3		热轧无缝钢管	Φ133×5.0 20#	t	综合	6257	7070	
4	170700119	热轧无缝钢管	Φ159×5~6 20#	t	综合	6257	7070	
5	170700125	热轧无缝钢管	Φ219×6~8 20#	t	综合	6301	7120	
6	170700163	热轧无缝钢管	Φ273×8~10 20#	t	综合	6301	7120	
7		热轧无缝钢管	Φ325×8~10 20#	t	综合	6301	7120	
8		热轧无缝钢管	Φ377×8 20#	t	综合	6301	7120	
9		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ89×4.5 20#	t	综合	7717	8720	
10		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ108×4.5 20#	t	综合	7717	8720	
11		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ159×5~6 20#	t	综合	7566	8550	
12		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ219×6~8 20#	t	综合	7566	8550	
13		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ273×8~10 20#	t	综合	7655	8650	
14		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ325×8~10 20#	t	综合	7655	8650	
15		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ377×8 20#	t	综合	7655	8650	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
		铸铁管						
1		球墨铸铁给水管	DN100	t	综合	6549	7400	GB/T13295-2013
2			DN150、DN200	t	综合	5850	6610	GB/T13295-2013
3			DN250-DN500	t	综合	5752	6500	GB/T13295-2013
4			DN600-DN1000	t	综合	5575	6300	GB/T13295-2013
5		球墨铸铁给水管管件	综合	t	综合	8451	9550	GB/T13295-2013
6	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN50×1.83	m	综合	53.66	60.63	GB/T12772-2016
7	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN75×1.83	m	综合	69.21	78.21	GB/T12772-2016
8	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN100×1.83	m	综合	91.08	103	GB/T12772-2016
9	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN125×1.83	m	综合	128	144	GB/T12772-2016
10	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN150×1.83	m	综合	153	173	GB/T12772-2016
11	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN200×1.83	m	综合	305	345	GB/T12772-2016
12	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN300×1.83	m	综合	385	435	GB/T12772-2016
13		A型柔性铸铁排水管件	综合	t	综合	8867	10020	GB/T12772-2016
14	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN50×3.5	m	综合	32.00	36.16	GB/T12772-2016
15	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN75×3.5	m	综合	42.86	48.43	GB/T12772-2016
16	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN100×3.5	m	综合	57.15	64.58	GB/T12772-2016
17	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN125×4.0	m	综合	80.29	90.73	GB/T12772-2016
18	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN150×4.0	m	综合	96	108	GB/T12772-2016
19	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN200×5.0	m	综合	158	178	GB/T12772-2016
20	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN300×6.0	m	综合	293	331	GB/T12772-2016
21	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN50×4.3	m	综合	40.05	45.25	GB/T12772-2016
22	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN75×4.4	m	综合	59.29	67.00	GB/T12772-2016
23	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN100×4.8	m	综合	81.85	92.49	GB/T12772-2016
24	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN125×4.8	m	综合	104	117	GB/T12772-2016
25	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN150×4.8	m	综合	124	140	GB/T12772-2016
26	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN200×5.8	m	综合	196	221	GB/T12772-2016
27	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN300×7.0	m	综合	265	299	GB/T12772-2016
28		W型柔性铸铁排水管件	综合	t	综合	8885	10040	GB/T12772-2016

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注	
		塑料管							
1	172510109	聚乙烯PE给水管材	D75×4.5 1.0 Mpa	m	综合	17.57	19.85	GB/T13663-2000	
2	172510111	聚乙烯PE给水管材	D90×5.4 1.0 Mpa	m	综合	25.51	28.82	GB/T13663-2000	
3	172510113	聚乙烯PE给水管材	D110×6.6 1.0 Mpa	m	综合	37.73	42.63	GB/T13663-2000	
4	172510121	聚乙烯PE给水管材	D160×9.5 1.0 Mpa	m	综合	79.58	89.93	GB/T13663-2000	
5	172510123	聚乙烯PE给水管材	D200×11.9 1.0 Mpa	m	综合	124	140	GB/T13663-2000	
6	172510127	聚乙烯PE给水管材	D250×14.8 1.0 Mpa	m	综合	193	218	GB/T13663-2000	
7	172510131	聚乙烯PE给水管材	D315×18.7 1.0 Mpa	m	综合	312	353	GB/T13663-2000	
8	172510135	聚乙烯PE给水管材	D400×23.7 1.0 Mpa	m	综合	504	569	GB/T13663-2000	
9	172510137	聚乙烯PE给水管材	D450×26.7 1.0 Mpa	m	综合	641	724	GB/T13663-2000	
10	172510139	聚乙烯PE给水管材	D500×29.7 1.0 Mpa	m	综合	794	897	GB/T13663-2000	
11	172510141	聚乙烯PE给水管材	D560×33.2 1.0 Mpa	m	综合	995	1125	GB/T13663-2000	
12	172510143	聚乙烯PE给水管材	D630×37.4 1.0 Mpa	m	综合	1261	1425	GB/T13663-2000	
13	172510067	聚乙烯PE给水管材	D63×4.7 1.25 Mpa	m	综合	15.34	17.33	GB/T13663-2000	
14	172510069	聚乙烯PE给水管材	D75×5.6 1.25 Mpa	m	综合	21.54	24.34	GB/T13663-2000	
15	172510071	聚乙烯PE给水管材	D90×6.7 1.25 Mpa	m	综合	31.00	35.03	GB/T13663-2000	
16	172510073	聚乙烯PE给水管材	D110×8.1 1.25 Mpa	m	综合	45.84	51.80	GB/T13663-2000	
17	172510079	聚乙烯PE给水管材	D160×11.8 1.25 Mpa	m	综合	86.19	97.39	GB/T13663-2000	
18	172510083	聚乙烯PE给水管材	D200×14.7 1.25 Mpa	m	综合	136	154	GB/T13663-2000	
19	172510087	聚乙烯PE给水管材	D250×18.4 1.25 Mpa	m	综合	214	242	GB/T13663-2000	
20	172510091	聚乙烯PE给水管材	D315×23.2 1.25 Mpa	m	综合	339	383	GB/T13663-2000	
21	172510095	聚乙烯PE给水管材	D400×29.4 1.25 Mpa	m	综合	545	616	GB/T13663-2000	
22	172510097	聚乙烯PE给水管材	D450×33.1 1.25 Mpa	m	综合	742	838	GB/T13663-2000	
23	172510099	聚乙烯PE给水管材	D500×36.8 1.25 Mpa	m	综合	918	1038	GB/T13663-2000	
24	172510101	聚乙烯PE给水管材	D560×41.2 1.25 Mpa	m	综合	1153	1303	GB/T13663-2000	
25	172510103	聚乙烯PE给水管材	D630×46.3 1.25 Mpa	m	综合	1453	1642	GB/T13663-2000	
26		聚乙烯PE给水管材	D20×2.0 1.6Mpa	m	综合	2.03	2.29	GB/T13663-2000	
27	172510017	聚乙烯PE给水管材	D25×2.3 1.6Mpa	m	综合	3.21	3.63	GB/T13663-2000	
28	172510019	聚乙烯PE给水管材	D32×3.0 1.6Mpa	m	综合	5.45	6.16	GB/T13663-2000	
29	172510021	聚乙烯PE给水管材	D40×3.7 1.6Mpa	m	综合	8.10	9.16	GB/T13663-2000	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
30	172510023	聚乙烯 PE 给水管材	D50×4.6 1.6Mpa	m	综合	12.93	14.61	GB/T13663-2000
31	172510025	聚乙烯 PE 给水管材	D63×5.8 1.6Mpa	m	综合	20.34	22.98	GB/T13663-2000
32	172510027	聚乙烯 PE 给水管材	D75×6.8 1.6Mpa	m	综合	24.31	27.48	GB/T13663-2000
33	172510029	聚乙烯 PE 给水管材	D90×8.2 1.6Mpa	m	综合	35.21	39.78	GB/T13663-2000
34	172510031	聚乙烯 PE 给水管材	D110×10 1.6Mpa	m	综合	52.35	59.16	GB/T13663-2000
35	172510033	聚乙烯 PE 给水管材	D125×11.4 1.6Mpa	m	综合	67.65	76.45	GB/T13663-2000
36	172510037	聚乙烯 PE 给水管材	D160×14.6 1.6Mpa	m	综合	111	125	GB/T13663-2000
37	172510041	聚乙烯 PE 给水管材	D200×18.2 1.6Mpa	m	综合	174	196	GB/T13663-2000
38	172510045	聚乙烯 PE 给水管材	D250×22.7 1.6Mpa	m	综合	270	305	GB/T13663-2000
39	172510049	聚乙烯 PE 给水管材	D315×28.6 1.6Mpa	m	综合	429	484	GB/T13663-2000
40	172510053	聚乙烯 PE 给水管材	D400×36.3 1.6Mpa	m	综合	692	782	GB/T13663-2000
41	172510055	聚乙烯 PE 给水管材	D450×40.9 1.6Mpa	m	综合	943	1065	GB/T13663-2000
42	172510057	聚乙烯 PE 给水管材	D500×45.4 1.6Mpa	m	综合	1167	1319	GB/T13663-2000
43	172510059	聚乙烯 PE 给水管材	D560×50.8 1.6Mpa	m	综合	1457	1646	GB/T13663-2000
44	172510061	聚乙烯 PE 给水管材	D630×57.2 1.6Mpa	m	综合	1845	2085	GB/T13663-2000
45		聚丙烯 PPR 冷水管	D20×2.0 S5	m	综合	3.14	3.55	GB/T18742.2-2002
46		聚丙烯 PPR 冷水管	D25×2.3 S5	m	综合	5.03	5.68	GB/T18742.2-2002
47		聚丙烯 PPR 冷水管	D32×2.9 S5	m	综合	7.12	8.05	GB/T18742.2-2002
48		聚丙烯 PPR 冷水管	D40×3.7 S5	m	综合	11.13	12.57	GB/T18742.2-2002
49		聚丙烯 PPR 冷水管	D50×4.6 S5	m	综合	19.13	21.61	GB/T18742.2-2002
50		聚丙烯 PPR 冷水管	D63×5.8 S5	m	综合	30.89	34.91	GB/T18742.2-2002
51		聚丙烯 PPR 冷水管	D20×2.3 S4	m	综合	3.54	4.00	GB/T18742.2-2002
52		聚丙烯 PPR 冷水管	D25×2.8 S4	m	综合	6.33	7.16	GB/T18742.2-2002
53		聚丙烯 PPR 冷水管	D32×3.6 S4	m	综合	8.35	9.43	GB/T18742.2-2002
54		聚丙烯 PPR 冷水管	D40×4.5 S4	m	综合	13.22	14.94	GB/T18742.2-2002
55		聚丙烯 PPR 冷水管	D50×5.6 S4	m	综合	23.81	26.90	GB/T18742.2-2002
56		聚丙烯 PPR 冷水管	D63×7.1 S4	m	综合	43.23	48.86	GB/T18742.2-2002
57		聚丙烯 PPR 冷水管	D75×8.4 S4	m	综合	56.02	63.30	GB/T18742.2-2002

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
58		聚丙烯 PPR 冷水管	D90×10.1 S4	m	综合	73.71	83.29	GB/T18742-2-2002
59		聚丙烯 PPR 冷水管	D110×12.3 S4	m	综合	107	121	GB/T18742-2-2002
60		聚丙烯 PPR 冷热水管	D20×2.8 S3.2	m	综合	5.44	6.15	GB/T18742-2-2002
61		聚丙烯 PPR 冷热水管	D25×3.5 S3.2	m	综合	8.26	9.34	GB/T18742-2-2002
62		聚丙烯 PPR 冷热水管	D32×4.4 S3.2	m	综合	13.31	15.04	GB/T18742-2-2002
63		聚丙烯 PPR 冷热水管	D40×5.5 S3.2	m	综合	20.99	23.72	GB/T18742-2-2002
64		聚丙烯 PPR 冷热水管	D50×6.9 S3.2	m	综合	32.00	36.16	GB/T18742-2-2002
65		聚丙烯 PPR 冷热水管	D63×8.6 S3.2	m	综合	56.34	63.66	GB/T18742-2-2002
66	172510281	UPVC 排水管	D50×2.0	m	综合	5.85	6.61	GB/T5836.1-2006
67	172510281	UPVC 排水管	D75×2.3	m	综合	9.73	10.99	GB/T5836.1-2006
68	172510281	UPVC 排水管	D110×3.2	m	综合	17.00	19.21	GB/T5836.1-2006
69	172510281	UPVC 排水管	D160×4.0	m	综合	35.08	39.64	GB/T5836.1-2006
70	172510281	UPVC 排水管	D200×4.9	m	综合	52.66	59.51	GB/T5836.1-2006
71	172510283	PVC-U 雨水管	D50×1.8	m	综合	5.55	6.28	QB/T2480-2000
72	172510283	PVC-U 雨水管	D75×1.9	m	综合	9.25	10.45	QB/T2480-2000
73	172510283	PVC-U 雨水管	D110×2.1	m	综合	14.94	16.89	QB/T2480-2000
74	172510283	PVC-U 雨水管	D160×2.8	m	综合	29.31	33.13	QB/T2480-2000
75	172510283	PVC-U 雨水承压管	D75	m	综合	13.43	15.18	Q/ZCP42.1-2010
76	172510283	PVC-U 雨水承压管	D110	m	综合	23.40	26.44	Q/ZCP42.1-2010
77	172510293	PVC-U 螺旋消音管	D75×2.3	m	综合	12.97	14.66	Q/ZCP006-2005
78	172510293	PVC-U 螺旋消音管	D110×3.2	m	综合	20.42	23.08	Q/ZCP006-2005
79	172510293	PVC-U 螺旋消音管	D160×4.0	m	综合	39.45	44.57	Q/ZCP006-2005
80	172510293	PVC-U 中空螺旋消音管	D75×2.3	m	综合	14.25	16.10	Q/ZCP006-2005
81	172510293	PVC-U 中空螺旋消音管	D110×3.2	m	综合	22.59	25.52	Q/ZCP006-2005
82	172510293	PVC-U 中空螺旋消音管	D160×4.0	m	综合	48.26	54.54	Q/ZCP006-2005
83	172510237	PVC-U 双壁波纹管	OD110 S2 市政埋地	m	综合	6.54	7.39	
84	172510237	PVC-U 双壁波纹管	OD160 S2 市政埋地	m	综合	11.78	13.31	
85	172510237	PVC-U 双壁波纹管	OD200 S2 市政埋地	m	综合	23.11	26.12	
86	172510237	PVC-U 双壁波纹管	OD250 S2 市政埋地	m	综合	29.30	33.10	
87	172510237	PVC-U 双壁波纹管	OD315 S2 市政埋地	m	综合	41.31	46.68	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
88	172510237	PVC-U 双壁波纹管	OD400 S2 市政埋地	m	综合	61.68	69.70	
89	172510237	PVC-U 双壁波纹管	OD500 S2 市政埋地	m	综合	90.73	102.52	
90	172510237	PVC-U 双壁波纹管	OD600 S2 市政埋地	m	综合	178	201	
91	172510237	PVC-U 双壁波纹管	OD800 S2 市政埋地	m	综合	316	357	
92		PVC-U 电线套管	D16 中型	m	综合	0.95	1.07	JG/T3050-1998
93		PVC-U 电线套管	D20 中型	m	综合	1.32	1.49	JG/T3050-1998
94		PVC-U 电线套管	D25 中型	m	综合	2.17	2.45	JG/T3050-1998
95		PVC-U 电线套管	D32 中型	m	综合	3.19	3.60	JG/T3050-1998
96		PVC-U 电线套管	D40 中型	m	综合	4.39	4.96	JG/T3050-1998
97		PVC-U 电线套管	D50 中型	m	综合	5.40	6.11	JG/T3050-1998
98		PVC-U 电线套管	D63 中型	m	综合	9.80	11.08	JG/T3050-1998
99		HDPE 中空壁缠绕管 (A型)	DN200 SN8	m	综合	46.95	53.05	GB/T19472.2-2004
100		HDPE 中空壁缠绕管 (A型)	DN300 SN8	m	综合	89.13	100.72	GB/T19472.2-2004
101		HDPE 中空壁缠绕管 (A型)	DN400 SN8	m	综合	170	192	GB/T19472.2-2004
102		HDPE 中空壁缠绕管 (A型)	DN500 SN8	m	综合	264	298	GB/T19472.2-2004
103		HDPE 中空壁缠绕管 (A型)	DN600 SN8	m	综合	346	391	GB/T19472.2-2004
104		HDPE 中空壁缠绕管 (A型)	DN700 SN8	m	综合	506	572	GB/T19472.2-2004
105		HDPE 中空壁缠绕管 (A型)	DN800 SN8	m	综合	660	746	GB/T19472.2-2004
106		HDPE 中空壁缠绕管 (A型)	DN1000 SN8	m	综合	1012	1144	GB/T19472.2-2004
107		HDPE 中空壁缠绕管 (A型)	DN1200 SN8	m	综合	1484	1677	GB/T19472.2-2004
108		HDPE 缠绕结构壁增强管 (B型)	DN300 SN8	m	综合	150	169	GB/T19472.2-2004
109		HDPE 缠绕结构壁增强管 (B型)	DN400 SN8	m	综合	235	265	GB/T19472.2-2004
110		HDPE 缠绕结构壁增强管 (B型)	DN500 SN8	m	综合	358	404	GB/T19472.2-2004
111		HDPE 缠绕结构壁增强管 (B型)	DN600 SN8	m	综合	464	524	GB/T19472.2-2004
112		HDPE 缠绕结构壁增强管 (B型)	DN800 SN8	m	综合	863	975	GB/T19472.2-2004
113		HDPE 缠绕结构壁增强管 (B型)	DN1000 SN8	m	综合	1118	1263	GB/T19472.2-2004
114		HDPE 缠绕结构壁增强管 (B型)	DN1200 SN8	m	综合	1653	1868	GB/T19472.2-2004
115	172510237	高密度聚乙烯 (HDPE) 双壁波纹管	OD110 S2 市政埋地	m	综合	8.69	9.82	GB/T19472.2-2004
116	172510237	高密度聚乙烯 (HDPE) 双壁波纹管	OD160 S2 市政埋地	m	综合	16.93	19.13	GB/T19472.2-2004

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
117	172510237	高密度聚乙烯(HDPE)双壁波纹管	ID200 S2 市政埋地	m	综合	32.06	36.23	GB/T 19472.-2004
118	172510237	高密度聚乙烯(HDPE)双壁波纹管	ID225 S2 市政埋地	m	综合	35.36	39.96	GB/T 19472.-2004
119	172510237	高密度聚乙烯(HDPE)双壁波纹管	ID300 S2 市政埋地	m	综合	63.00	71.19	GB/T 19472.-2004
120	172510237	高密度聚乙烯(HDPE)双壁波纹管	ID400 S2 市政埋地	m	综合	102	116	GB/T 19472.-2004
121	172510237	高密度聚乙烯(HDPE)双壁波纹管	ID500 S2 市政埋地	m	综合	162	183	GB/T 19472.-2004
122	172510237	高密度聚乙烯(HDPE)双壁波纹管	ID600 S2 市政埋地	m	综合	235	265	GB/T 19472.-2004
123	172510237	高密度聚乙烯(HDPE)双壁波纹管	ID800 S2 市政埋地	m	综合	446	504	GB/T 19472.-2004
124	172510237	高密度聚乙烯(HDPE)双壁波纹管	ID1000 S2 市政埋地	m	综合	890	1006	GB/T 19472.-2004
125	172510237	高密度聚乙烯(HDPE)双壁波纹管	ID1200 S2 市政埋地	m	综合	1520	1718	GB/T 19472.-2004
126		高密度聚乙烯(HDPE)多孔管	Φ108/Φ32×6 埋地通讯用	m	综合	16.26	18.37	
127		高密度聚乙烯(HDPE)硅芯管	Φ40/33 埋地通讯用	m	综合	5.32	6.01	
128	172310013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D110 1.0Mpa	m	综合	49.29	55.70	GB/T 19472.-2004
129	172310013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D160 1.0Mpa	m	综合	88.50	100	GB/T 19472.-2004
130	172310013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D200 1.0Mpa	m	综合	133.63	151	GB/T 19472.-2004
131	172310013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D75 1.6Mpa	m	综合	30.44	34.40	GB/T 19472.-2004
132	172310013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D90 1.6Mpa	m	综合	47.76	53.97	GB/T 19472.-2004
133	172310013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D110 1.6Mpa	m	综合	63.08	71.28	GB/T 19472.-2004
134	172310013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D160 1.6Mpa	m	综合	126	142	GB/T 19472.-2004
135	172310013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D200 1.6Mpa	m	综合	168	190	GB/T 19472.-2004
136	172310013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D250 1.6Mpa	m	综合	243	275	GB/T 19472.-2004
137		改性M-PP电力电缆管	Φ110×8	m	综合	48.02	54.26	
138		改性M-PP电力电缆管	Φ160×9	m	综合	78.03	88.17	
139		改性M-PP电力电缆管	Φ180×10	m	综合	105	119	
140		改性M-PP电力电缆管	Φ200×12	m	综合	130	147	
141		改性M-PP电力电缆管	Φ250×17	m	综合	237	268	
142		PVC-U普通电缆套管	D50×2.5	m	综合	4.43	5.00	
143		PVC-U普通电缆套管	D75×3	m	综合	7.61	8.60	
144		PVC-U普通电缆套管	D110×5	m	综合	18.40	20.80	
145		PVC-U普通电缆套管	D160×5	m	综合	27.60	31.19	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
146		PVC-U 普通电缆套管	D160×8	m	综合	44.63	50.43	
147		PVC-U 普通电缆套管	D200×8.5	m	综合	57.18	64.62	
148		PVC-C 高压电力电缆套管	D110×3	m	综合	17.45	19.72	
149		PVC-C 高压电力电缆套管	D110×5	m	综合	28.85	32.61	
150		PVC-C 高压电力电缆套管	D125×5	m	综合	33.21	37.52	
151		PVC-C 高压电力电缆套管	D125×8	m	综合	52.32	59.12	
152		PVC-C 高压电力电缆套管	D160×5	m	综合	43.03	48.62	
153		PVC-C 高压电力电缆套管	D160×8	m	综合	65.33	73.82	
154		PVC-C 高压电力电缆套管	D200×7	m	综合	73.51	83.06	
155		PVC-C 高压电力电缆套管	D200×8.5	m	综合	88.12	99.58	
注：UPVC、HDPE 等市政管道采用 4 级 S1 标准的，价格按 8 级 S2 标准的价格下浮 30%。								
玻璃钢管								
1	17311001	电力电缆玻璃钢保护管	φ 110×5	m		24.67	27.88	
2	17311001	电力电缆玻璃钢保护管	φ 110×8	m		31.17	35.22	
3	17311001	电力电缆玻璃钢保护管	φ 150×5	m		37.66	42.55	
4	17311001	电力电缆玻璃钢保护管	φ 150×8	m		52.85	59.72	
水泥、混凝土管								
1	172900047	钢筋砼管 (F 型)	Φ800 II 级管	m		517	584	GB/T11836-2009
2		钢筋砼管 (F 型)	Φ900 II 级管	m		582	657	GB/T11836-2009
3	172900049	钢筋砼管 (F 型)	Φ1000 II 级管	m		618	698	GB/T11836-2009
4	172900051	钢筋砼管 (F 型)	Φ1200 II 级管	m		733	828	GB/T11836-2009
5		钢筋砼管 (F 型)	Φ1400 II 级管	m		1162	1313	GB/T11836-2009
6		钢筋砼管 (F 型)	Φ1600 II 级管	m		1430	1616	GB/T11836-2009
7	172900059	钢筋砼管 (F 型)	Φ1800 II 级管	m		1733	1958	GB/T11836-2009
8	172900061	钢筋砼管 (F 型)	Φ2000 II 级管	m		2040	2305	GB/T11836-2009

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
9	172900063	钢筋砼管 (F型)	Φ2200 II级管	m		2436	2753	GB/T11836-2009
10	172900047	钢筋砼管 (F型)	Φ800 III级管	m		597	674	GB/T11836-2009
11		钢筋砼管 (F型)	Φ900 III级管	m		668	755	GB/T11836-2009
12	172900049	钢筋砼管 (F型)	Φ1000 III级管	m		712	804	GB/T11836-2009
13	172900051	钢筋砼管 (F型)	Φ1200 III级管	m		840	950	GB/T11836-2009
14		钢筋砼管 (F型)	Φ1400 III级管	m		1278	1444	GB/T11836-2009
15	172900055	钢筋砼管 (F型)	Φ1500 III级管	m		1501	1696	GB/T11836-2009
16		钢筋砼管 (F型)	Φ1600 III级管	m		1573	1778	GB/T11836-2009
17	172900059	钢筋砼管 (F型)	Φ1800 III级管	m		1869	2112	GB/T11836-2009
18	172900061	钢筋砼管 (F型)	Φ2000 III级管	m		2200	2485	GB/T11836-2009
19	172900063	钢筋砼管 (F型)	Φ2200 III级管	m		2616	2956	GB/T11836-2009
20		有筋水泥管 II级 (承插含橡胶圈)	Φ300×4000	m		81.81	92.44	
21		有筋水泥管 II级 (承插含橡胶圈)	Φ400×4000	m		102	115	
22		有筋水泥管 II级 (承插含橡胶圈)	Φ500×4000	m		135	153	
23		有筋水泥管 II级 (承插含橡胶圈)	Φ600×4000	m		149	169	
24		有筋水泥管 II级 (承插含橡胶圈)	Φ800×4000	m		202	228	
25		有筋水泥管 II级 (承插含橡胶圈)	Φ1000×3000	m		308	348	
26		有筋水泥管 II级 (承插含橡胶圈)	Φ1200×3000	m		423	478	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
		复合管						
1	172810007	冷水型涂塑复合管	DN15 DN20	t	综合	7885	8910	GB/T2889 7-2006
2	172810007	冷水型涂塑复合管	DN25 DN32	t	综合	7611	8600	GB/T2889 7-2006
3	172810007	冷水型涂塑复合管	DN40 DN50 DN65	t	综合	7558	8540	GB/T2889 7-2006
4	172810007	冷水型涂塑复合管	DN80 DN100	t	综合	7540	8520	GB/T2889 7-2006
5	172810007	冷水型涂塑复合管	DN125 DN150	t	综合	7805	8820	GB/T2889 7-2006
6	172810007	冷水型涂塑复合管	DN200	t	综合	7982	9020	GB/T2889 7-2006
7	172810007	冷水型衬塑复合管	DN15 DN20	t	综合	8150	9210	GB/T2889 7-2006
8	172810007	冷水型衬塑复合管	DN25 DN32	t	综合	7876	8900	GB/T2889 7-2006
9	172810007	冷水型衬塑复合管	DN40 DN50 DN65 DN80 DN100	t	综合	7814	8830	GB/T2889 7-2006
10	172810007	冷水型衬塑复合管	DN125 DN150	t	综合	8186	9250	GB/T2889 7-2006
11	172810007	冷水型衬塑复合管	DN200	t	综合	8619	9740	GB/T2889 7-2006
12	172810007	热水型衬塑复合管	DN15 DN20	t	综合	8876	10030	GB/T2889 7-2006
13	172810007	热水型衬塑复合管	DN25 DN32	t	综合	8513	9620	GB/T2889 7-2006
14	172810007	热水型衬塑复合管	DN40 DN50 DN65 DN80 DN100	t	综合	8451	9550	GB/T2889 7-2006
15	172810007	热水型衬塑复合管	DN125 DN150	t	综合	8673	9800	GB/T2889 7-2006
16	172810007	热水型衬塑复合管	DN200	t	综合	8832	9980	GB/T2889 7-2006
	15	管件						
1		消防沟槽刚性接头	Φ108/114	只		16.47	18.61	
2		消防沟槽刚性接头	Φ133/140	只		24.08	27.21	
3		消防沟槽刚性接头	Φ159/165	只		28.98	32.75	
4		消防沟槽刚性接头	Φ219	只		54.72	61.83	
5		消防沟槽刚性接头	Φ273	只		83.27	94.10	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
6		沟槽式45°弯头	Φ108/114	只		25.80	29.16	
7		沟槽式45°弯头	Φ133/140	只		41.70	47.12	
8		沟槽式45°弯头	Φ159/165	只		55.34	62.53	
9		沟槽式45°弯头	Φ219	只		116.73	131.90	
10		沟槽式45°弯头	Φ273	只		192.85	217.92	
11		沟槽式90°弯头	Φ108/114	只		26.06	29.44	
12		沟槽式90°弯头	Φ133/140	只		42.99	48.57	
13		沟槽式90°弯头	Φ159/165	只		56.28	63.60	
14		沟槽式90°弯头	Φ219	只		119.77	135.34	
15		沟槽式90°弯头	Φ273	只		194.88	220.21	
16		沟槽三通	Φ108/114	只		41.53	46.93	
17		沟槽三通	Φ133/140	只		67.00	75.71	
18		沟槽三通	Φ159/165	只		84.42	95.39	
19		沟槽三通	Φ219	只		205.03	231.68	
20		沟槽三通	Φ273	只		339.01	383.08	
21		沟槽四通	Φ108/114	只		65.24	73.73	
22		沟槽四通	Φ133/140	只		89.32	100.93	
23		沟槽四通	Φ159/165	只		116	131	
24		沟槽四通	Φ219	只		200	226	
25		沟槽四通	Φ273	只		420	475	
26		沟槽机械三通	Φ108/114	只		29.50	33.33	
27		沟槽机械三通	Φ133/140	只		33.62	37.99	
28		沟槽机械三通	Φ159/165	只		38.66	43.69	
29		沟槽机械三通	Φ219	只		62.53	70.66	
30		沟槽机械四通	Φ108/114	只		46.85	52.94	
31		沟槽机械四通	Φ133/140	只		57.79	65.31	
32		沟槽机械四通	Φ159/165	只		62.53	70.66	
33		沟槽机械四通	Φ219	只		101.50	114.70	
34		沟槽大小头	Φ108/114	只		12.78	14.44	
35		沟槽大小头	Φ133/140	只		22.68	25.62	
36		沟槽大小头	Φ159/165	只		32.57	36.81	
37		沟槽大小头	Φ219	只		43.77	49.46	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
38		沟槽大小头	Φ273	只		85.56	96.69	
39		沟槽偏心大小头	Φ108/114	只		34.23	38.68	
40		沟槽偏心大小头	Φ133/140	只		42.73	48.29	
41		沟槽偏心大小头	Φ159/165	只		48.52	54.82	
42		沟槽偏心大小头	Φ219	只		75.99	85.87	
43		沟槽偏心大小头	Φ273	只		109	123	
44	181910001	Y型过滤器	DN50 GL41H-16C	只		125	141	
45	181910001	Y型过滤器	DN65 GL41H-16C	只		203	229	
46	181910001	Y型过滤器	DN80 GL41H-16C	只		233	264	
47	181910001	Y型过滤器	DN100 GL41H-16C	只		299	338	
48	181910001	Y型过滤器	DN150 GL41H-16C	只		679	767	
49	181910001	Y型过滤器	DN200 GL41H-16C	只		1081	1222	
	16	阀门						
1		闸阀	DN15 Z15T-10K	只		36.53	41.28	
2		闸阀	DN20 Z15T-10K	只		48.71	55.04	
3		闸阀	DN25 Z15T-10K	只		74.78	84.50	
4		闸阀	DN32 Z15T-10K	只		110	124	
5		闸阀	DN40 Z15T-10K	只		153	173	
6		闸阀	DN50 Z15T-10K	只		216	244	
7		闸阀	DN65 Z15T-10K	只		298	337	
8		闸阀	DN80 Z15T-10K	只		369	417	
9		闸阀	DN100 Z15T-10K	只		443	501	
10	190300013	闸阀	DN50 Z45T-10	只		359	405	
11	190310003	闸阀	DN65 Z45T-10	只		365	413	
12	190310005	闸阀	DN80 Z45T-10	只		502	567	
13		闸阀	DN100 Z45T-10	只		626	708	
14		闸阀	DN150 Z45T-10	只		1148	1298	
15	190310007	闸阀	DN200 Z45T-10	只		1715	1938	
16	190300003	闸阀	DN50 Z41T-16C	只		381	431	
17		闸阀	DN65 Z41T-16C	只		463	523	
18	190300005	闸阀	DN80 Z41T-16C	只		608	687	
19	190300007	闸阀	DN100 Z41T-16C	只		791	894	
20		闸阀	DN150 Z41T-16C	只		1457	1646	

2021年3月瑞安市建设工程造价信息

单位：元

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
21		弹性座封闸阀(明杆)	DN50 RRHX-16	只		610	690	
22		弹性座封闸阀(明杆)	DN65 RRHX-16	只		741	837	
23		弹性座封闸阀(明杆)	DN80 RRHX-16	只		835	944	
24		弹性座封闸阀(明杆)	DN100 RRHX-16	只		1148	1298	
25		弹性座封闸阀(明杆)	DN150 RRHX-16	只		1879	2123	
26		弹性座封闸阀(明杆)	DN200 RRHX-16	只		2765	3125	
27		弹性座封闸阀(暗杆)	DN50 RVHX-16	只		553	625	
28		弹性座封闸阀(暗杆)	DN65 RVHX-16	只		688	777	
29		弹性座封闸阀(暗杆)	DN80 RVHX-16	只		730	825	
30		弹性座封闸阀(暗杆)	DN100 RVHX-16	只		903	1021	
31		弹性座封闸阀(暗杆)	DN125 RVHX-16	只		1491	1685	
32		弹性座封闸阀(暗杆)	DN150 RVHX-16	只		1617	1827	
33		弹性座封闸阀(暗杆)	DN200 RVHX-16	只		2389	2700	
34	190710001	蜗轮蝶阀	DN50 D371X-16	只		443	501	
35	190710001	蜗轮蝶阀	DN65 D371X-16	只		482	545	
36	190710001	蜗轮蝶阀	DN80 D371X-16	只		557	629	
37	190710001	蜗轮蝶阀	DN100 D371X-16	只		592	669	
38	190710001	蜗轮蝶阀	DN150 D371X-16	只		777	878	
39	190710001	蜗轮蝶阀	DN200 D371X-16	只		1098	1241	
40	190910003	消声止回阀	DN50 H41X-16	只		279	315	
41	190910003	消声止回阀	DN65 H41X-16	只		384	434	
42	190910003	消声止回阀	DN80 H41X-16	只		474	536	
43	190910003	消声止回阀	DN100 H41X-16	只		615	695	
44	190910003	消声止回阀	DN125 H41X-16	只		876	990	
45	190910003	消声止回阀	DN150 H41X-16	只		1202	1359	
46	190910003	缓闭式止回阀	DN50 300X-16	只		1670	1887	
47	190910003	缓闭式止回阀	DN65 300X-16	只		1827	2064	
48	190910003	缓闭式止回阀	DN80 300X-16	只		2073	2343	
49	190910003	缓闭式止回阀	DN100 300X-16	只		2632	2975	
50	190910003	缓闭式止回阀	DN150 300X-16	只		4399	4971	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注	
51	192710001	减压阀	DN50 200X-16	只		2034	2298		
52	192710001	减压阀	DN65 200X-16	只		2207	2494		
53	192710001	减压阀	DN80 200X-16	只		2358	2665		
54	192710001	减压阀	DN100 200X-16	只		2765	3125		
55	192710001	减压阀	DN125 200X-16	只		3871	4374		
56	192710001	减压阀	DN150 200X-16	只		4883	5518		
57		数字锁定平衡阀	DN50 SP45F-16	只		934	1055		
58		数字锁定平衡阀	DN65 SP45F-16	只		1088	1230		
59		数字锁定平衡阀	DN80 SP45F-16	只		1431	1617		
60		数字锁定平衡阀	DN100 SP45F-16	只		1773	2003		
61		数字锁定平衡阀	DN125 SP45F-16	只		2518	2846		
62		数字锁定平衡阀	DN150 SP45F-16	只		3235	3655		
63	190510005	遥控浮球阀	DN50 100X-16	只		1670	1887		
64	190510005	遥控浮球阀	DN65 100X-16	只		1790	2022		
65	190510005	遥控浮球阀	DN80 100X-16	只		2066	2334		
66	190510005	遥控浮球阀	DN100 100X-16	只		2567	2901		
67	190510005	遥控浮球阀	DN125 100X-16	只		3443	3890		
68	190510005	遥控浮球阀	DN150 100X-16	只		4393	4964		
69		持压/泄压阀	DN50 500X-16	只		2849	3219		
70		持压/泄压阀	DN65 500X-16	只		2974	3361		
71		持压/泄压阀	DN80 500X-16	只		3143	3552		
72		持压/泄压阀	DN100 500X-16	只		3280	3707		
73		持压/泄压阀	DN150 500X-16	只		4833	5461		
	17	法兰及其垫片							
1	200110011	沟槽单片法兰	Φ108/114	只		43.25	48.87		
2	200110011	沟槽单片法兰	Φ133/140	只		48.19	54.46		
3	200110011	沟槽单片法兰	Φ159/165	只		58.30	65.88		
4	200110011	沟槽单片法兰	Φ219	只		81.42	92.01		
5	200110011	沟槽单片法兰	Φ273	只		140.38	158.63		
6	200110011	沟槽高径法兰	Φ108/114	只		42.35	47.85		

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
7	200110011	沟槽高径法兰	Φ133/140	只		47.68	53.88	
8	200110011	沟槽高径法兰	Φ159/165	只		62.45	70.57	
9	200110011	沟槽高径法兰	Φ219	只		84.68	95.69	
10	200110011	沟槽高径法兰	Φ273	只		164	186	
11		沟槽盲片	Φ108/114	只		14.66	16.56	
12		沟槽盲片	Φ133/140	只		23.46	26.51	
13		沟槽盲片	Φ159/165	只		35.18	39.75	
14		沟槽盲片	Φ219	只		50.16	56.68	
15		沟槽盲片	Φ273	只		88.38	99.86	
19		水暖及通风空调器材						
		手工排烟道						
1		厨房、卫生间变压式排气道	PCQ/PWQ 300×240 适用3层以下	m		47.46	53.63	已包括运输安装费
2		厨房变压式排气道	PCA 500×300 适用6层以下	m		61.93	69.98	已包括运输安装费
3		厨房变压式排气道	PCB 340×300 适用12层以下	m		53.90	60.90	已包括运输安装费
4		厨房变压式排气道	PCD 430×300 适用18层以下	m		59.29	66.99	已包括运输安装费
5		厨房变压式排气道	PCG 460×400 适用24层以下	m		68.19	77.05	已包括运输安装费
6		厨房变压式排气道	PCH 600×400 适用30层以下	m		76.48	86.42	已包括运输安装费
7		厨房变压式排气道	PCK 600×500 适用40层以下	m		77.98	88.12	已包括运输安装费
8		单卫变压式排气道	PWA 380×240 适用6层以下	m		54.33	61.40	已包括运输安装费
9		单卫变压排气道	PWB 320×240 适用12层以下	m		50.55	57.12	已包括运输安装费
10		单卫变压排气道	PWG 340×300 适用24层以下	m		53.45	60.40	已包括运输安装费
11		单卫变压排气道	PWH 430×300 适用40层以下	m		59.29	66.99	已包括运输安装费
12		双卫变压排气道	PWWB 340×300 适用12层以下	m		68.19	77.05	已包括运输安装费
13		双卫变压排气道	PWWG430×300 适用24层以下	m		72.86	82.33	已包括运输安装费
14		双卫变压排气道	PWWH460×400 适用30层以下	m		77.98	88.12	已包括运输安装费
15		双卫变压排气道	PWWK 600×300 适用40层以下	m		78.77	89.01	已包括运输安装费

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
16		变压式风帽		只		161	182	已包括运输 安装费用
17		防火止逆阀		套		114	128	已包括运输 安装费用
18		铝合金单层百叶风口	综合	m ²			A×B×420+45	
机制排烟道								
1		机制排烟道	240×240	m	综合	86	97	
2		机制排烟道	240×320	m	综合	92	104	
3		机制排烟道	300×340	m	综合	102	115	
4		机制排烟道	300×430	m	综合	106	119	
5		机制排烟道	400×460	m	综合	121	136	
6		机制排烟道	400×550	m	综合	125	141	
7		机制排烟道	400×600	m	综合	133	150	
8		机制排烟道	500×600	m	综合	149	169	
9		变压板		个	综合	28.16	31.82	
10		防火止逆阀		个	综合	203	229	
11		水泥风帽		套	综合	350	396	
12		不锈钢风帽		套	综合	428	484	
注：1、机制排烟道已包括运输和安装费用。								
	21	仪表及自动化控制						
1		旋翼湿式水表	LXS-15C	只		46.47	52.51	
2		旋翼湿式水表	LXS-20C	只		54.63	61.73	
3		旋翼湿式水表	LXS-25C	只		79.60	89.94	
4		旋翼湿式水表	LXS-32C	只		111	125	
5		旋翼湿式水表	LXS-40C	只		130	147	
6		可拆卸螺翼干式水表	LXLC-50	只		199	225	
7		可拆卸螺翼干式水表	LXLC-80	只		439	497	
8		可拆卸螺翼干式水表	LXLC-100	只		485	548	
9		可拆卸螺翼干式水表	LXLC-150	只		732	827	
10		可拆卸螺翼干式水表	LXLC-200	只		1109	1254	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
11		发讯水表	LXSY15-E	只		105	118	
12		发讯水表	LXSY20-E	只		114	128	
13		发讯水表	LXSY25-E	只		139	157	
14		发讯水表	LXSY32-E	只		300	339	
15		发讯水表	LXSY40-E	只		323	365	
16		发讯水表	LXSY50-E	只		667	754	
17		电子除垢仪	DN50	只		1223	1382	
18		电子除垢仪	DN80	只		1946	2199	
19		电子除垢仪	DN100	只		2502	2827	
20		电子除垢仪	DN125	只		3056	3453	
21		电子除垢仪	DN150	只		3892	4397	
22		电子除垢仪	DN200	只		5557	6280	
23		电子除垢仪	DN250	只		7503	8478	
24		电子除垢仪	DN300	只		8891	10047	
25		电子除垢仪	DN350	只		11115	12560	
26		电子除垢仪	DN400	只		13894	15701	
	25	电线电缆及光纤光缆						
		电线						
1	280100073	铜芯塑料绝缘电线	BV 1mm ²	Km		718	811	GB/T 5023.3-2008
2	280100075	铜芯塑料绝缘电线	BV 1.5mm ²	Km		1049	1185	GB/T 5023.3-2008
3	280100077	铜芯塑料绝缘电线	BV 2.5mm ²	Km		1688	1907	GB/T 5023.3-2008
4	280100079	铜芯塑料绝缘电线	BV 4mm ²	Km		2642	2986	GB/T 5023.3-2008
5	280100081	铜芯塑料绝缘电线	BV 6mm ²	Km		3910	4418	GB/T 5023.3-2008
6	280100087	铜芯塑料绝缘电线	BV 10mm ²	Km		6696	7567	GB/T 5023.3-2008
7	280100089	铜芯塑料绝缘电线	BV 16mm ²	Km		10497	11862	GB/T 5023.3-2008
8	280100091	铜芯塑料绝缘电线	BV 25mm ²	Km		16192	18297	GB/T 5023.3-2008
9	280100093	铜芯塑料绝缘电线	BV 35mm ²	Km		22561	25494	GB/T 5023.3-2008
10		铜芯塑料绝缘电线	BV 50mm ²	Km		30765	34764	GB/T 5023.3-2008

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
11		铜芯无卤低烟阻燃C级交联聚烯烃电线	WDZC-BYJ-105 1.5mm ²	Km		1417	1601	产品特点： 1、采用无卤材料，燃烧时几乎不产生腐蚀性气体及烟雾； 2、阻燃性能A级； 3、长期工作耐热度为105度以下，一般电线为75度以下。 (环保)
12		铜芯无卤低烟阻燃C级交联聚烯烃电线	WDZC-BYJ-105 2.5mm ²	Km		2225	2514	
13		铜芯无卤低烟阻燃C级交联聚烯烃电线	WDZC-BYJ-105 4mm ²	Km		3266	3691	
14		铜芯无卤低烟阻燃C级交联聚烯烃电线	WDZC-BYJ-105 6mm ²	Km		4685	5294	
15		铜芯无卤低烟阻燃C级交联聚烯烃电线	WDZC-BYJ-105 10mm ²	Km		7664	8660	
16		铜芯无卤低烟阻燃C级交联聚烯烃电线	WDZC-BYJ-105 16mm ²	Km		12067	13635	
17		铜芯无卤低烟阻燃C级交联聚烯烃电线	WDZC-BYJ-105 25mm ²	Km		18963	21428	
18		铜芯无卤低烟阻燃C级交联聚烯烃电线	WDZC-BYJ-105 35mm ²	Km		26079	29469	
19		铜芯无卤低烟阻燃C级交联聚烯烃电线	WDZC-BYJ-105 50mm ²	Km		35612	40242	
20	280100067	铜芯聚氯乙烯护套屏蔽软线	RVVP 2×1.0mm ²	Km	综合	3722	4205	JB/T 8734.5-2012
21		铜芯聚氯乙烯护套屏蔽软线	RVVP 4×1.0mm ²	Km	综合	5987	6765	JB/T 8734.5-2012
22	280100069	铜芯聚氯乙烯护套屏蔽软线	RVVP 2×1.5mm ²	Km	综合	4765	5385	JB/T 8734.5-2012
23		铜芯聚氯乙烯护套屏蔽软线	RVVP 4×1.5mm ²	Km	综合	7931	8962	JB/T 8734.5-2012
24		阻燃铜芯护套软线	ZRRVV 2×1.0mm ²	Km	综合	1955	2209	
25		阻燃铜芯护套软线	ZRRVV 4×1.0mm ²	Km	综合	3448	3896	
26		阻燃铜芯护套软线	ZRRVV 2×1.5mm ²	Km	综合	2726	3081	
27		射频电线(双屏)	SYWV-75-5(4P)	Km	综合	1809	2045	
28		射频电线(双屏)	SYWV-75-7(4P)	Km	综合	2477	2799	
29		射频电线(双屏)	SYWV-75-9(4P)	Km	综合	3604	4073	
30		射频电线(双屏)	SYWLV-75-7	Km	综合	2895	3271	
31		射频电线(双屏)	SYWLV-75-9	Km	综合	4116	4651	
32		网络线	UTP4×2×1/0.5mm ²	Km	综合	2176	2459	
33		阻燃绞合软线	ZRRVS 2×1.0mm ²	Km	综合	1451	1640	
34		阻燃绞合软线	ZRRVS 2×1.5mm ²	Km	综合	2059	2327	
<p>1、ZR-BV、ZR-BVR在BV、BVR的基础上加5%；电线BVR在BV的基础上加10%；耐火电线(NH)在相应电线基础上1.5-4mm²加50%，6-16mm²加35%，25mm²以上加25%。</p> <p>2、射频电缆属于电线类。</p>								

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
		电力电缆						
1	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×6	Km	综合	15066	17024	GB/T 12706-2020
2	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×10	Km	综合	23278	26304	GB/T 12706-2020
3	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×16	Km	综合	34218	38666	GB/T 12706-2020
4	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×25	Km	综合	52033	58797	GB/T 12706-2020
5	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×35	Km	综合	72387	81797	GB/T 12706-2020
6	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×50	Km		98728	111563	GB/T 12706-2020
7	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×70	Km		136768	154548	GB/T 12706-2020
8	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×95	Km		184398	208370	GB/T 12706-2020
9	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×120	Km		229112	258897	GB/T 12706-2020
10	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×150	Km		287639	325032	GB/T 12706-2020
11	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×185	Km		352758	398616	GB/T 12706-2020
12	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×240	Km		454445	513522	GB/T 12706-2020
13	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×6	Km		20379	23029	GB/T 12706-2020
14	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×10	Km		30631	34614	GB/T 12706-2020
15	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×16	Km		45124	50990	GB/T 12706-2020
16	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×25	Km		69478	78510	GB/T 12706-2020
17	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×35	Km		96291	108809	GB/T 12706-2020
18	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×50	Km		131222	148281	GB/T 12706-2020
19	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×70	Km		182154	205834	GB/T 12706-2020
20	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×95	Km		246267	278281	GB/T 12706-2020
21	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×120	Km		305859	345621	GB/T 12706-2020
22	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×150	Km		383488	433342	GB/T 12706-2020
23	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×185	Km		470342	531487	GB/T 12706-2020
24	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×240	Km		605971	684747	GB/T 12706-2020
25	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×6	Km		25205	28481	GB/T 12706-2020
26	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×10	Km		37907	42835	GB/T 12706-2020
27	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×16	Km		56028	63311	GB/T 12706-2020
28	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×25	Km		86427	97663	GB/T 12706-2020
29	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×35	Km		119913	135502	GB/T 12706-2020
30	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×50	Km		164471	185852	GB/T 12706-2020

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
31	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×70	Km		228591	258307	GB/T 12706-2020
32	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×95	Km		308179	348242	GB/T 12706-2020
33	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×120	Km		382824	432591	GB/T 12706-2020
34	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×150	Km		479828	542206	GB/T 12706-2020
35	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×185	Km		588406	664899	GB/T 12706-2020
36	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×240	Km		758291	856869	GB/T 12706-2020
37	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×10+1×6	Km		27734	31340	GB/T 12706-2020
38	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×16+1×10	Km		41031	46365	GB/T 12706-2020
39	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×25+1×16	Km		62974	71160	GB/T 12706-2020
40	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×35+1×16	Km		82983	93771	GB/T 12706-2020
41	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×50+1×25	Km		115904	130972	GB/T 12706-2020
42	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×70+1×35	Km		160649	181533	GB/T 12706-2020
43	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×95+1×50	Km		216581	244737	GB/T 12706-2020
44	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×120+1×70	Km		274539	310229	GB/T 12706-2020
45	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×150+1×70	Km		332463	375683	GB/T 12706-2020
46	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×185+1×95	Km		414622	468523	GB/T 12706-2020
47	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×240+1×120	Km		531208	600265	GB/T 12706-2020
48	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×10+2×6	Km		32598	36836	GB/T 12706-2020
49	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×16+2×10	Km		48187	54452	GB/T 12706-2020
50	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×25+2×16	Km		73785	83377	GB/T 12706-2020
51	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×35+2×16	Km		93911	106120	GB/T 12706-2020
52	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×50+2×25	Km		133325	150658	GB/T 12706-2020
53	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×70+2×35	Km		184456	208436	GB/T 12706-2020
54	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×95+2×50	Km		249191	281586	GB/T 12706-2020
55	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×120+2×70	Km		319604	361152	GB/T 12706-2020

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
56	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×150+2×70	Km		377104	426127	GB/T 12706-2020
57	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×185+2×95	Km		476279	538195	GB/T 12706-2020
58	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×240+2×120	Km		607842	686862	GB/T 12706-2020
59	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×10+1×6	Km		35297	39886	GB/T 12706-2020
60	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×16+1×10	Km		52305	59104	GB/T 12706-2020
61	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×25+1×16	Km		80099	90512	GB/T 12706-2020
62	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×35+1×16	Km		106818	120705	GB/T 12706-2020
63	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×50+1×25	Km		148654	167980	GB/T 12706-2020
64	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×70+1×35	Km		206068	232857	GB/T 12706-2020
65	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×95+1×50	Km		278824	315071	GB/T 12706-2020
66	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×120+1×70	Km		351232	396892	GB/T 12706-2020
67	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×150+1×70	Km		428894	484650	GB/T 12706-2020
68	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×185+1×95	Km		532722	601975	GB/T 12706-2020
69	280310003	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×240+1×120	Km		682835	771604	GB/T 12706-2020
70	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1K V 3×6	Km		16811	18996	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
71	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1K V 3×10	Km		25418	28723	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
72	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1K V 3×16	Km		36571	41326	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
73	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1K V 3×25	Km		55095	62257	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
74	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1K V 3×35	Km		76434	86370	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
75	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1K V 3×50	Km		106862	120754	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
76	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1K V 3×70	Km		145284	164171	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
77	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1K V 3×95	Km		198295	224073	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
78	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1K V 3×120	Km		247747	279954	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
79	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1K V 3×150	Km		309892	350178	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
80	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1K V 3×185	Km		380824	430331	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
81	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×240	Km		490296	554035	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
82	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×6	Km		21775	24606	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
83	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×10	Km		32611	36851	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
84	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×16	Km		47868	54091	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
85	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×25	Km		74398	84070	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
86	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×35	Km		102951	116335	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
87	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×50	Km		140443	158701	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
88	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×70	Km		193744	218931	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
89	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×95	Km		263256	297479	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
90	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×120	Km		326510	368956	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
91	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×150	Km		409227	462426	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
92	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×185	Km		501674	566892	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
93	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×240	Km		646497	730542	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
94	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×6	Km		27973	31609	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
95	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×10	Km		41756	47184	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
96	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×16	Km		61315	69286	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
97	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×25	Km		94154	106394	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
98	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×35	Km		130181	147105	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
99	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×50	Km		178260	201434	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
100	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×70	Km		242301	273800	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
101	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×95	Km		326593	369050	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
102	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×120	Km		405479	458192	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
103	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×150	Km		499689	564649	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
104	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×185	Km		622557	703490	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
105	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×240	Km		802285	906582	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
106	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×10+1×6	Km		29523	33361	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
107	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×16+1×10	Km		43493	49147	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
108	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×25+1×16	Km		66969	75675	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
109	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×35+1×16	Km		88840	100389	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
110	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×50+1×25	Km		123046	139041	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
111	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×70+1×35	Km		170889	193105	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
112	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×95+1×50	Km		229962	259857	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
113	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×120+1×70	Km		293015	331107	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
114	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×150+1×70	Km		351940	397693	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
115	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×185+1×95	Km		442285	499782	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
116	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×240+1×120	Km		565510	639026	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
117	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×10+2×6	Km		34695	39205	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
118	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×16+2×10	Km		51013	57644	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
119	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×25+2×16	Km		79011	89283	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
120	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×35+2×16	Km		100445	113503	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
121	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×50+2×25	Km		140621	158902	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
122	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×70+2×35	Km		196309	221829	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
123	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×95+2×50	Km		266013	300594	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
124	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×120+2×70	Km		338484	382487	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
125	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×150+2×70	Km		401964	454220	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
126	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×185+2×95	Km		507682	573681	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
127	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×240+2×120	Km		647834	732053	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
128	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×10+1×6	Km		37545	42426	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
129	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×16+1×10	Km		55464	62674	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
130	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×25+1×16	Km		85745	96891	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
131	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×35+1×16	Km		113347	128083	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
132	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×50+1×25	Km		158813	179459	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
133	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×70+1×35	Km		217568	245852	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
134	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×95+1×50	Km		297524	336202	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
135	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×120+1×70	Km		374405	423078	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
136	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×150+1×70	Km		456990	516398	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
137	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×185+1×95	Km		563802	637097	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
138	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×240+1×120	Km		728095	822747	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
139	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*2.5+ 1*1.5	Km		10149	11469	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
140	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*4+1 *2.5	Km		15682	17721	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
141	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*6+1 *4	Km		21976	24832	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
142	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*10+ 1*6	Km		33851	38251	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
143	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*16+ 1*10	Km		51998	58757	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
144	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*25+ 1*16	Km		77413	87477	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
145	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*35+ 1*16	Km		101687	114906	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
146	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*50+ 1*25	Km		133916	151325	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
147	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*70+ 1*35	Km		188138	212596	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
148	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*95+ 1*50	Km		257119	290544	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
149	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*120 +1*70	Km		325328	367621	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
150	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*150 +1*70	Km		382613	432353	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
151	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*185 +1*95	Km		487833	551251	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
152	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY3*240 +1*120	Km		634030	716454	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
153	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY4*2.5+ 1*1.5	Km		12729	14383	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
154	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力 电缆	WDZCN-YJY4*4+1 *2.5	Km		19739	22306	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
155	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*6+1*1*4	Km		27548	31130	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
156	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*10+1*6	Km		43172	48785	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
157	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*16+1*10	Km		65637	74170	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
158	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*25+1*16	Km		98802	111647	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
159	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*35+1*16	Km		130712	147704	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
160	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*50+1*25	Km		170952	193176	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
161	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*70+1*35	Km		240876	272190	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
162	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*95+1*50	Km		329672	372529	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
163	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*120+1*70	Km		415115	469080	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
164	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*150+1*70	Km		491334	555207	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
165	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*185+1*95	Km		623501	704556	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
166	280310003	无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY4*240+1*120	Km		813852	919652	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
167	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×6	Km		16667	18834	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
168	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×10	Km		26137	29535	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
169	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×16	Km		37531	42410	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
170	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×25	Km		56775	64156	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
171	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×35	Km		78820	89066	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
172	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×50	Km		108496	122600	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
173	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×70	Km		148312	167593	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
174	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×95	Km		201824	228061	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
175	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×120	Km		250506	283072	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
176	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×150	Km		313821	354618	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
177	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×185	Km		384633	434635	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
178	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×240	Km		495087	559448	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
179	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×6	Km		22365	25272	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
180	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×10	Km		33394	37735	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
181	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×16	Km		49112	55497	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
182	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×25	Km		76089	85981	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
183	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×35	Km		105196	118872	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
184	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×50	Km		143415	162059	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
185	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×70	Km		197752	223460	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
186	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×95	Km		268545	303455	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
187	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×120	Km		331423	374508	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
188	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×150	Km		415330	469323	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
189	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×185	Km		509135	575323	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
190	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×240	Km		656031	741315	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
191	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×6	Km		28542	32253	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
192	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×10	Km		42839	48408	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
193	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×16	Km		62500	70625	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
194	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×25	Km		96010	108491	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
195	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×35	Km		132274	149469	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
196	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×50	Km		180256	203689	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
197	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×70	Km		249596	282043	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
198	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×95	Km		336554	380306	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
199	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×120	Km		417751	472059	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
200	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×150	Km		523307	591337	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
201	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×185	Km		641376	724755	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
202	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×240	Km		826411	933844	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
203	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×10+1×6	Km		30290	34228	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
204	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×16+1×10	Km		44950	50793	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
205	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×25+1×16	Km		69052	78029	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
206	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×35+1×16	Km		92006	103967	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
207	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×50+1×25	Km		125399	141701	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
208	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×70+1×35	Km		174116	196752	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
209	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×95+1×50	Km		234407	264880	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
210	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×120+1×70	Km		297072	335692	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
211	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×150+1×70	Km		357099	403522	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
212	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×185+1×95	Km		448814	507159	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
213	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×240+1×120	Km		574248	648900	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
214	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×10+2×6	Km		35685	40324	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
215	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×16+2×10	Km		52362	59169	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
216	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×25+2×16	Km		80910	91428	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
217	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×35+2×16	Km		102738	116094	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
218	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×50+2×25	Km		143578	162244	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
219	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×70+2×35	Km		200446	226504	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
220	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×95+2×50	Km		271525	306823	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
221	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×120+2×70	Km		343774	388464	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
222	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×150+2×70	Km		408318	461399	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
223	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×185+2×95	Km		515757	582806	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
224	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×240+2×120	Km		658192	743757	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
225	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×10+1×6	Km		38441	43439	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
226	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×16+1×10	Km		56775	64156	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
227	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×25+1×16	Km		87798	99211	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
228	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×35+1×16	Km		115950	131023	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
229	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×50+1×25	Km		162057	183125	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
230	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×70+1×35	Km		221927	250778	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
231	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×95+1×50	Km		303388	342828	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
232	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×120+1×70	Km		379915	429304	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
233	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×150+1×70	Km		463728	524013	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
234	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×185+1×95	Km		572074	646443	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
235	280310003	无卤低烟阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×240+1×120	Km		738813	834859	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2019
注：1、电缆VV在YJV基础上下浮3%，VV22、YJV22在VV、YJV基础上上浮5%。 2、阻燃(ZR)电缆在相应的电缆基础上上浮5%。 3、耐火(NH)电缆在相应的电缆基础上1.5-10上浮35%，16-35上浮10%，50及以上的上浮8%。								
26		电气线路敷设材料						
1	290100001	槽式电缆 桥架 (喷塑、酸洗)	XQJ-C 50×50 δ=1.0	m	综合	20.56	23.24	GB/T23639-2017
2	290100001		XQJ-C 100×50 δ=1.0	m	综合	28.58	32.29	GB/T23639-2017
3	290100001		XQJ-C 100×75 δ=1.0	m	综合	32.08	36.25	GB/T23639-2017
4	290100001		XQJ-C 100×100 δ=1.0	m	综合	36.71	41.48	GB/T23639-2017
5	290100001		XQJ-C 150×75 δ=1.0	m	综合	40.19	45.41	GB/T23639-2017
6	290100001		XQJ-C 150×100 δ=1.0	m	综合	43.69	49.37	GB/T23639-2017
7	290100001		XQJ-C 200×100 δ=1.2	m	综合	60.88	68.79	GB/T23639-2017
8	290100001		XQJ-C 200×150 δ=1.2	m	综合	72.12	81.49	GB/T23639-2017
9	290100001		XQJ-C 300×100 δ=1.2	m	综合	78.76	89.00	GB/T23639-2017
10	290100001		XQJ-C 300×150 δ=1.2	m	综合	91.15	103.00	GB/T23639-2017

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
11	290100001	槽式电缆桥架 (喷塑、酸洗)	XQJ-C 400×100 δ=1.5	m	综合	121	137	GB/T23639-2017
12	290100001		XQJ-C 400×150 δ=1.5	m	综合	135	152	GB/T23639-2017
13	290100001		XQJ-C 400×200 δ=1.5	m	综合	146	165	GB/T23639-2017
14	290100001		XQJ-C 500×100 δ=1.5	m	综合	142	161	GB/T23639-2017
15	290100001		XQJ-C 500×150 δ=1.5	m	综合	157	177	GB/T23639-2017
16	290100001		XQJ-C 500×200 δ=1.5	m	综合	170	193	GB/T23639-2017
17	290100001		XQJ-C 600×100 δ=2.0	m	综合	215	243	GB/T23639-2017
18	290100001		XQJ-C 600×150 δ=2.0	m	综合	235	266	GB/T23639-2017
19	290100001		XQJ-C 600×200 δ=2.0	m	综合	248	280	GB/T23639-2017
20	290100001		XQJ-C 800×100 δ=2.0	m	综合	277	313	GB/T23639-2017
21	290100001		XQJ-C 800×150 δ=2.0	m	综合	294	333	GB/T23639-2017
22	290100001		XQJ-C 800×200 δ=2.0	m	综合	308	348	GB/T23639-2017
23	290510021	三相五线 铜母线槽	空气型 KFM 200A	m	综合	500	565	GB7251.2-2006
24	290510021		空气型 KFM 250A	m	综合	528	597	GB7251.2-2006
25	290510021		空气型 KFM 315A	m	综合	619	700	GB7251.2-2006
26	290510021		空气型 KFM 400A	m	综合	776	877	GB7251.2-2006
27	290510021		空气型 KFM 500A	m	综合	909	1027	GB7251.2-2006
28	290510021		空气型 KFM 630A	m	综合	1050	1187	GB7251.2-2006
29	290510021		空气型 KFM 800A	m	综合	1227	1386	GB7251.2-2006
30	290510021		空气型 KFM 1000A	m	综合	1561	1764	GB7251.2-2006
31	290510021		空气型 KFM 1250A	m	综合	1912	2160	GB7251.2-2006
32	290510021		空气型 KFM 1600A	m	综合	2458	2777	GB7251.2-2006
33	290510021		空气型 KFM 2000A	m	综合	3051	3448	GB7251.2-2007
34	290510021		空气型 KFM 2500A	m	综合	4711	5323	GB7251.2-2008
35	290510021		空气型 KFM 3150A	m	综合	5845	6605	GB7251.2-2009
36	290510021		空气型 KFM 4000A	m	综合	7066	7985	GB7251.2-2010
37	290510021		空气型 KFM 5000A	m	综合	8681	9810	GB7251.2-2011

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
38		JDG 金属线路导管	Φ16×1.2	m	综合	2.56	2.90	GB/T20041.1-2005
39		JDG 金属线路导管	Φ20×1.6	m	综合	5.28	5.96	GB/T20041.1-2005
40		JDG 金属线路导管	Φ25×1.6	m	综合	5.67	6.41	GB/T20041.1-2005
41		JDG 金属线路导管	Φ32×1.6	m	综合	7.20	8.14	GB/T20041.1-2005
42		JDG 金属线路导管	Φ40×1.6	m	综合	9.57	10.82	GB/T20041.1-2005
43		JDG 金属线路导管	Φ50×1.6	m	综合	11.99	13.55	GB/T20041.1-2005
44		插接箱（空）	KFM 开关 100 以下	只	综合	280	317	
45		插接箱（空）	KFM 开关 100 以上	只	综合	390	440	
46		始端箱（空）	630 以上	只	综合	595	672	
47		始端箱（空）	630 以下	只	综合	498	563	
48		弹簧支架		套	综合	184	208	
注：①桥架已包括盖板、连接螺栓、扣板、连接片，安装支架除外；②圆弧形桥架价格上浮 7%；③喷防火漆桥架在普通喷塑桥架的价格基础上上浮 15%；④内衬防火板桥架在普通喷塑桥架的价格基础上上浮 27%；⑤热浸锌桥架在普通喷塑桥架的价格基础上上浮 40%；⑥母线槽价格已包含隔块、绝缘板、连接铜排、绝缘螺栓；⑦三相四线母线槽在三相五线母线槽的价格基础下浮 9%，防火母线槽在空气型母线槽基础上上浮 23%。								
	31	密封、电极及劳保用品等其他材料						
1		电		度		0.719	0.812	施工用电
2		水		t		5.286	5.445	施工自来水
	32	周转材料及工器具						
1	350300021	脚手架钢管	Φ48	t		4407	4980	
2	350300027	脚手架扣件	一字扣、十字扣、斜扣	只		5.62	6.35	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
	33	道路桥梁专用材料						
1	360110023	直通井座	400×225A	个	温州	383	432	
2	360110023	直通井座	500×300A	个	温州	738	834	
3	360110023	沉泥直通井座	500×300A	个	温州	956	1080	
4	360110023	沉泥直通井座	600×300A	个	温州	1551	1753	
5	360110023	钢纤维路灯手孔井	500×600	套	温州	143	162	
6	360110023	钢纤维路灯手孔井	900×1000	套	温州	239	270	
7	360110023	钢纤维水泥落水井	750×450	套	温州	146	165	
8	360110023	钢纤维水泥落水井	500×300	套	温州	121	136	
9	360110023	钢纤维水泥落水井	500×400	套	温州	137	155	
10	360110023	钢纤维水泥检查井	600×600	套	温州	158	179	
11	360110023	钢纤维水泥检查井	Φ600 I型	套	温州	241	272	
12	360110023	钢纤维水泥检查井(铸铁座)	Φ600 II型	套	温州	490	554	
13	360110023	钢纤维水泥检查井	Φ700 I型	套	温州	247	279	
14	360110023	钢纤维水泥检查井(铸铁座)	Φ700 II型	套	温州	509	575	
15		HDPE 中空缠绕管井筒	Φ400	m	温州	356	403	
16		HDPE 中空缠绕管井筒	Φ500	m	温州	494	559	
17		HDPE 中空缠绕管井筒	Φ600	m	温州	684	773	
18	360110021	复合树脂模压窨井盖	Φ500 普通型	套	温州	166	188	
19	360110021	复合树脂模压窨井盖	Φ500 重型	套	温州	185	209	
20	360110021	复合树脂模压窨井盖	Φ600 普通型	套	温州	259	292	
21	360110021	复合树脂模压窨井盖	Φ600 重型	套	温州	277	313	

序号	材料代码	材料名称	规格/型号	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
22	360110021	复合树脂模压窨井盖	Φ700 普通型	套	温州	306	345	
23	360110021	复合树脂模压窨井盖	Φ700 重型	套	温州	324	366	
24	360110021	复合树脂模压窨井盖	Φ750 重型	套	温州	462	522	
25		复合树脂模压水算	300×450	套	温州	111	125	
26		复合树脂模压水算	400×500	套	温州	157	178	
27		复合树脂模压水算	400×600	套	温州	166	188	
28		土工布	200g/m2	m ²	综合	3.75	4.23	
29		土工布	300g/m2	m ²	综合	5.57	6.30	
30		土工布	400g/m2	m ²	综合	7.03	7.95	
31	360300017	土工格栅(塑钢)	50KN/m 双向	m ²	综合	6.54	7.39	
32	360300017	土工格栅(塑钢)	60KN/m 双向	m ²	综合	7.33	8.28	
33	360300017	土工格栅(玻纤网)	50KN/m 双向	m ²	综合	5.23	5.91	
34	360300017	土工格栅(玻纤网)	60KN/m 双向	m ²	综合	5.86	6.62	
35		机制砼彩色地砖	5cm	m ²	温州	25.90	29.27	
36		机制砼彩色地砖	6cm	m ²	温州	30.75	34.75	
37		混凝土路面砖(荷兰砖)	C40 200*100*60	m ²	综合	51.96	58.71	GB/T28635-2012
38		混凝土路面砖(荷兰砖)	C45 300*150*60	m ²	综合	54.69	61.80	GB/T28635-2012
39		混凝土路面砖(荷兰砖)	C50 200*200*60	m ²	综合	55.60	62.83	GB/T28635-2012
40	360500005	透水路面砖	Fts30/A级 200*200*60	m ²	综合	64.72	73.13	GB/T25993-2010
41	360500005	透水路面砖	Fts35/A级 300*100*60	m ²	综合	68.36	77.25	GB/T25993-2010
42	360500005	透水路面砖	Fts40/A级 200*100*60	m ²	综合	70.19	79.31	GB/T25993-2010
43		植草砖(150t)	40×20×15 机压	m ²	温州	42.68	48.22	
44		砼侧石(路沿)	75×30×12 模制	m	温州	10.70	12.09	
45		花岗岩侧石	1000×300×125 芝麻灰	m	综合	110	124	