

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
1	热轧光圆钢筋 HPB300	公称直径 φ6	t	4160	3690.34		23	扁钢		t	4250.00	3770.18	
2	热轧光圆钢筋 HPB300	公称直径 φ8~12	t	3850.00	3415.34		24	槽钢		t	4250.00	3770.18	
3	普通热轧钢筋 HRB400	公称直径 φ12~14	t	3850.00	3415.34		25	工字钢		t	4250.00	3770.18	
4	普通热轧钢筋 HRB400E	公称直径 φ12~14	t	3850.00	3415.34		26	H型钢		t	4250.00	3770.18	
5	普通热轧钢筋 HRB400E	公称直径 φ16~25	t	3850.00	3415.34		27	不锈钢钢板	厚 1~2.5	t	19000.00	16854.90	
6	普通热轧钢筋 HRB400E	公称直径 φ28~ 32	t	3850.00	3415.34		28	热轧工字钢		t	4330.00	3841.14	
7	普通热轧钢筋 HRB400E	公称直径 φ36~40	t	3850.00	3415.34		29	热轧槽钢		t	4330.00	3841.14	
8	普通热轧钢筋 HRB500	公称直径 φ12~14	t	3850.00	3415.34		30	焊接空心球网架		t	1.00	0.89	
9	普通热轧钢筋 HRB500	公称直径 φ16~25	t	3850.00	3415.34		31	螺栓球节点网架		t	1.00	0.89	
10	普通热轧钢筋 HRB500	公称直径 φ28~32	t	3850.00	3415.34		32	焊接不锈钢空心 球网架		t	1.00	0.89	
11	普通热轧钢筋 HRB500	公称直径 φ36~40	t	3850.00	3415.34		33	钢支座(固定支 座)		套	1.00	0.89	
12	镀锌钢板	厚 0.75(24#)	t	4750.00	4213.73		34	钢支座(单向滑 移支座)		套	1.00	0.89	
13	镀锌钢板	厚 1~2 (20~18#)	t	4750.00	4213.73		35	钢支座(双向滑 移支座)		套	1.00	0.89	
14	镀锌钢板	厚 1~2.5	t	4750.00	4213.73		36	钢柱	3t 以内	t	7080.00	6280.67	
15	镀锌扁钢	40X4	t	4750.00	4213.73		37	钢柱	5t 以内	t	7080.00	6280.67	
16	镀锌扁钢	50X5	t	4750.00	4213.73		38	钢柱	8t 以内	t	7080.00	6280.67	
17	热镀锌圆钢	φ12mm	t	4500.00	3991.95		39	钢柱	10t 以内	t	7080.00	6280.67	
18	焊接钢管		t	4280.00	3796.79		40	钢柱	15t 以内	t	7080.00	6280.67	
19	镀锌钢管	热镀	t	4650.00	4125.02		41	钢柱	25t 以内	t	7080.00	6280.67	
20	热轧无缝钢管		t	4250.00	3770.18		42	钢屋架	1.5t 以内	t	7100.00	6298.41	
21	不锈钢管		t	28500.00	25282.35		43	钢屋架	3t 以内	t	7100.00	6298.41	
22	角钢		t	4250.00	3770.18		44	钢屋架	8t 以内	t	7100.00	6298.41	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
45	钢屋架	15t 以内	t	7100.00	6298.41		67	钢托架	25t 以内	t	7260.00	6440.35	
46	钢屋架	25t 以内	t	7100.00	6298.41		68	钢平台		t	5150.00	4568.57	
47	钢桁架	1.5t 以内	t	7100.00	6298.41		69	钢护栏		t	5150.00	4568.57	
48	钢桁架	3t 以内	t	7100.00	6298.41		70	钢楼梯(踏步式)		t	5500.00	4879.05	
49	钢桁架	8t 以内	t	7100.00	6298.41		71	钢楼梯(爬式)		t	5500.00	4879.05	
50	钢桁架	15t 以内	t	7100.00	6298.41		72	钢楼梯(螺旋形)		t	5800.00	5145.18	
51	钢桁架	25t 以内	t	7100.00	6298.41		73	自承式楼层板		m <sup>2</sup>	630.00	558.87	
52	钢桁架	40t 以内	t	7100.00	6298.41		74	压型钢板楼承板		m <sup>2</sup>	590.00	523.39	
53	钢梁	0.5t 以内	t	7090.00	6289.54		75	钢支撑、檩条、天窗架、挡风架、墙架		t	7280.00	6458.09	
54	钢梁	1.5t 以内	t	7090.00	6289.54		76	零星钢构件		t	7280.00	6458.09	
55	钢梁	3t 以内	t	7090.00	6289.54		77	波浪型彩钢板	镀锌铝锌含量 150g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1.00	0.89	
56	钢梁	5t 以内	t	7090.00	6289.54		78	铝单板 (单曲、双曲)	1.5mm	m <sup>2</sup>	1.00	0.89	
57	钢梁	8t 以内	t	7090.00	6289.54		79	铝单板 (单曲、双曲)	2mm	m <sup>2</sup>	1.00	0.89	
58	钢梁	15t 以内	t	7090.00	6289.54		80	铝单板 (单曲、双曲)	2.5mm	m <sup>2</sup>	1.00	0.89	
59	钢吊车梁	3t 以内	t	4500.00	3991.95		81	铝单板 (单曲、双曲)	3.0mm	m <sup>2</sup>	1.00	0.89	
60	钢吊车梁	8t 以内	t	4500.00	3991.95		82	镀锌型钢		t	1.00	0.89	
61	钢吊车梁	15t 以内	t	4500.00	3991.95		83	铝合金型材	150 系列	kg	1.00	0.89	
62	钢吊车梁	25t 以内	t	4500.00	3991.95		84	铝合金型材 (幕墙用)	150 系列	T	1.00	0.89	
63	钢托架	1.5t 以内	t	7260.00	6440.35		85	铝合金模板		t	1.00	0.89	
64	钢托架	3t 以内	t	7260.00	6440.35		86	组合钢模板		kg	1.00	0.89	
65	钢托架	8t 以内	t	7260.00	6440.35		87	钢丝网片	2000mm×11000mm× 0.8mm 网孔 2mm×4mm ⊙2000mm×20000mm× 0.7mm 网孔 2mm×4mm <sup>11</sup>	m <sup>2</sup>	1.00	0.89	
66	钢托架	15t 以内	t	7260.00	6440.35		88	铸铁雨水井盖 (圆形/方形)	800/1000/1200	套	230.00	204.03	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
89	金属笼子	300mm×450mm	m <sup>2</sup>	1.00	0.89		111	汽车吊	80t	台/小时	860.00	860.00	
90	装载机	30 型	台/小时	1350.00	1350.00		112	汽车吊	100t	台/小时	1200.00	1200.00	
91	装载机	50 型	台/小时	1750.00	1750.00		113	施工升降机	SC200/200	台/月	26500.00	26500.00	
92	压路机	8t	台/小时	850.00	850.00		114	高空作业吊篮	电动	台/月	850.00	850.00	
93	压路机	14t	台/小时	1150.00	1150.00		115	塔式起重机	QTZ 250	台/月	95000.00	95000.00	
94	压路机	16t	台/小时	1350.00	1350.00		116	塔式起重机	QTZ 160	台/月	68000.00	68000.00	
95	压路机	18t	台/小时	1550.00	1550.00		117	塔式起重机	QTZ 125	台/月	48000.00	48000.00	
96	压路机	20t	台/小时	1700.00	1700.00		118	塔式起重机	QTZ 100	台/月	43000.00	43000.00	
97	压路机	21t	台/小时	1850.00	1850.00		119	塔式起重机	QTZ 80	台/月	38500.00	38500.00	
98	压路机	22t	台/小时	1950.00	1950.00		120	塔式起重机	QTZ 63	台/月	34500.00	34500.00	
99	压路机	23t	台/小时	2250.00	2250.00		121	塔式起重机	QTZ 50	台/月	28500.00	28500.00	
100	压路机	26t	台/小时	2450.00	2450.00		122	脚手架钢管		m/天	0.02	0.02	
101	挖掘机	60 型	台/小时	1450.00	1450.00		123	脚手架扣件		套/天	0.01	0.01	
102	挖掘机	70 型	台/小时	1650.00	1650.00		124	碗扣式脚手架		m/天	0.03	0.03	
103	挖掘机	80 型	台/小时	1850.00	1850.00		125	盘扣式脚手架		m/天	9.00	9.00	
104	挖掘机	220 型	台/小时	3200.00	3200.00		126	碗扣顶托		套/天	0.05	0.05	
105	汽车吊	8t	台/小时	120.00	120.00		127	蒸压青砖	240×115×53	千块	610.00	541.13	
106	汽车吊	16t	台/小时	185.00	185.00		128	蒸压多孔砖	240×115×90	千块	810.00	718.55	
107	汽车吊	25t	台/小时	235.00	235.00		129	塑钢纱窗 (不锈钢纱网)		m <sup>2</sup>	1.00	0.89	
108	汽车吊	35t	台/小时	310.00	310.00		130	塑钢平开窗、 推拉窗	60 系列、80 系 列等各系列	m <sup>2</sup>	1.00	0.89	
109	汽车吊	50t	台/小时	480.00	480.00		131	聚氨酯直埋保温 管(不含钢)	直管、三通等 规格	m	1.00	0.89	
110	汽车吊	70t	台/小时	730.00	730.00		132	不锈钢板	1.2mm	m <sup>2</sup>	310.00	275.00	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
133	不锈钢板	0.8mm	m <sup>2</sup>	210.00	186.29		155	KM 系列砌块十二孔	190*290*190mm	千块	2650.00	2350.82	
134	轻钢龙骨	(300*300/ 450*450/ 600*600)	m <sup>2</sup>	36.88	32.72		156	KM 系列砌块小九孔	190*190*190mm	千块	1800.00	1596.78	
135	轻钢龙骨	75*40*0.63mm	m	5.72	5.07		157	KM 系列砌块中九孔	240*190*190mm	千块	1600.00	1419.36	
136	轻钢龙骨	75*50*0.63mm	m	7.26	6.44		158	KM 系列砌块小六孔	190*140*190mm	千块	850.00	754.04	
137	镀锌低碳钢丝	φ4	kg	13.98	12.40		159	KM 系列砌块六孔	190*160*190mm	千块	950.00	842.75	
138	高强螺栓	M16	个	5.50	4.88		160	三孔空心砖	190*190*90mm	千块	520.00	461.29	
139	高强螺栓	M18	个	6.00	5.32		161	加气混凝土砌块	600*300*(200/ 250/300)	m <sup>3</sup>	280.00	248.39	
140	高强螺栓	M20	个	6.50	5.77		162	加气混凝土砌块	600*300*(100/ 125/150)	m <sup>3</sup>	280.00	248.39	
141	高强螺栓	M22	个	6.80	6.03		163	轻质隔墙	GRC *** 轻质 水泥空心 内墙板	m <sup>2</sup>	220.00	195.16	
142	高强螺栓	M24	个	8.00	7.10		164	混凝土道牙	750*350*150	块	180.00	159.68	
143	不锈钢电焊条	奥 102 φ2.5	kg	28.00	24.84		165	矿渣		m <sup>3</sup>	102.00	99.11	
144	不锈钢电焊条	奥 102 φ3.2	kg	30.00	26.61		166	炉渣		m <sup>3</sup>	108.00	104.94	
145	电焊条	结 102 φ2.5	kg	7.50	6.65		167	生石灰		kg	0.25	0.24	
146	电焊条	结 102 φ3.2	kg	8.00	7.10		168	砂	砼用 粗砂	m <sup>3</sup>	55.00	53.44	
147	电焊条	结 102 φ4	kg	8.00	7.10		169	砂	中砂	m <sup>3</sup>	49.00	47.61	
148	机砖	240*115*53	千块	520.00	461.29		170	砂	细砂	m <sup>3</sup>	48.00	46.64	
149	DM 系列多孔砖	240*190*90	千块	835.00	740.73		171	砂	水泥砂浆用	m <sup>3</sup>	46.00	44.70	
150	DM 系列多孔砖	190*190*90	千块	800.00	709.68		172	砂	水泥石灰砂浆用	m <sup>3</sup>	43.00	41.78	
151	DM 系列多孔砖	190*140*90	千块	680.00	603.23		173	砂	石灰砂浆及 其它用	m <sup>3</sup>	45.00	43.73	
152	DM 系列多孔砖	190*90*90	千块	680.00	603.23		174	块石		m <sup>3</sup>	65.00	63.16	
153	KP 型多孔砖 (26 孔)	240*115*90	千块	660.00	585.49		175	碎石	10mm	m <sup>3</sup>	58.00	56.36	
154	KP 型多孔砖 (16 孔)	190*90*90	千块	660.00	585.49		176	碎石	15mm	m <sup>3</sup>	57.00	55.39	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
177	碎石	20mm	m <sup>3</sup>	56.00	54.42		199	52.5 硅酸盐水泥	散装	t	420.00	372.58	
178	碎石	40mm	m <sup>3</sup>	53.00	51.50		200	抗硫酸盐水泥	42.5R 袋装	t	370.00	328.23	
179	碎石	63mm	m <sup>3</sup>	50.00	48.59		201	商品混凝土	C10	m <sup>3</sup>	240.00	233.21	
180	砾石	10mm	m <sup>3</sup>	58.00	56.36		202	商品混凝土	C15	m <sup>3</sup>	260.00	252.64	
181	砾石	15mm	m <sup>3</sup>	57.00	55.39		203	商品混凝土	C20	m <sup>3</sup>	280.00	272.08	
182	砾石	20mm	m <sup>3</sup>	56.00	54.42		204	商品混凝土	C25	m <sup>3</sup>	300.00	291.51	
183	砾石	40mm	m <sup>3</sup>	53.00	51.50		205	商品混凝土	C30	m <sup>3</sup>	320.00	310.94	
184	砾石	63mm	m <sup>3</sup>	50.00	48.59		206	商品混凝土	C35	m <sup>3</sup>	350.00	340.10	
185	砂砾	砂砾土	m <sup>3</sup>	48.00	46.64		207	商品混凝土	C40	m <sup>3</sup>	380.00	369.25	
186	砂砾石		m <sup>3</sup>	55.00	53.44		208	商品混凝土	C45	m <sup>3</sup>	410.00	398.40	
187	卵石	10mm	m <sup>3</sup>	52.00	50.53		209	商品混凝土	C50	m <sup>3</sup>	440.00	427.55	
188	卵石	15mm	m <sup>3</sup>	56.00	54.42		210	商品混凝土	C55	m <sup>3</sup>	470.00	456.70	
189	卵石	20mm	m <sup>3</sup>	56.00	54.42		211	商品混凝土	C60	m <sup>3</sup>	500.00	485.85	
190	卵石	40mm	m <sup>3</sup>	52.00	50.53		212	混凝土膨胀剂		m <sup>3</sup>	30.00	26.61	
191	卵石	63mm	m <sup>3</sup>	50.00	48.59		213	混凝土防冻剂		m <sup>3</sup>	50.00	44.36	
192	石灰膏		t	260.00	252.64		214	细石混凝土		m <sup>3</sup>	400.00	388.68	
193	石膏粉		t	750.00	728.78		215	干混砌筑砂浆	DM M5	m <sup>3</sup>	320.00	310.94	
194	32.5 级复合水泥	袋装	t	340.00	301.61		216	干混砌筑砂浆	DM M7.5	m <sup>3</sup>	330.00	320.66	
195	32.5 级复合水泥	散装	t	330.00	292.74		217	干混砌筑砂浆	DM M10	m <sup>3</sup>	340.00	330.38	
196	42.5 级普通水泥	袋装	t	370.00	328.23		218	干混砌筑砂浆	DM M15	m <sup>3</sup>	360.00	349.81	
197	42.5 级普通水泥	散装	t	360.00	319.36		219	干混砌筑砂浆	DM M20	m <sup>3</sup>	370.00	359.53	
198	52.5 硅酸盐水泥	袋装	t	430.00	381.45		220	干混砌筑砂浆	DM M25	m <sup>3</sup>	380.00	369.25	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
221	干混砌筑砂浆	DM M30	m <sup>3</sup>	400.00	388.68		243	铝合金断桥隔热推拉窗(中空玻璃)	83系列 GB50210-2001 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	580.00	514.52	含一般五金配件,不含玻璃及安装
222	干混抹灰砂浆	DP M5	m <sup>3</sup>	330.00	320.66		244	铝合金推拉窗	65系列 喷粉	m <sup>2</sup>	320.00	283.87	
223	干混抹灰砂浆	DP M10	m <sup>3</sup>	350.00	340.10		245	铝合金推拉窗	70系列 喷粉	m <sup>2</sup>	350.00	310.49	
224	干混抹灰砂浆	DP M15	m <sup>3</sup>	370.00	359.53		246	铝合金推拉窗	70系列 电泳	m <sup>2</sup>	350.00	310.49	
225	干混抹灰砂浆	DP M20	m <sup>3</sup>	380.00	369.25		247	铝合金推拉窗	76系列 银白色	m <sup>2</sup>	200.00	177.42	
226	干混地面砂浆	DP M15	m <sup>3</sup>	370.00	359.53		248	铝合金推拉窗	76系列 喷粉	m <sup>2</sup>	200.00	177.42	
227	干混地面砂浆	DP M20	m <sup>3</sup>	385.00	374.10		249	铝合金推拉窗	76系列 电泳	m <sup>2</sup>	190.00	168.55	
228	干混地面砂浆	DP M25	m <sup>3</sup>	395.00	383.82		250	铝合金推拉窗	80系列 银白色	m <sup>2</sup>	260.00	230.65	
229	块石	20--60cm	m <sup>3</sup>	45.00	43.73		251	铝合金推拉窗	80系列 喷粉	m <sup>2</sup>	260.00	230.65	
230	毛石	20--60cm	m <sup>3</sup>	145.00	140.90		252	铝合金推拉窗	80系列 电泳	m <sup>2</sup>	250.00	221.78	
231	普通土		m <sup>3</sup>	34.00	33.04		253	铝合金推拉窗	90系列 银白色	m <sup>2</sup>	320.00	283.87	
232	种植土		m <sup>3</sup>	45.00	43.73		254	铝合金推拉窗	90系列 喷粉	m <sup>2</sup>	320.00	283.87	
233	板方材		m <sup>3</sup>	2250.00	1995.98		255	铝合金推拉窗	90系列 电泳	m <sup>2</sup>	310.00	275.00	
234	原木		m <sup>3</sup>	2000.00	1774.20		256	铝合金推拉窗	96系列 银白色	m <sup>2</sup>	310.00	275.00	
235	模板用小方木	35*75mm	m <sup>3</sup>	2550.00	2262.11		257	铝合金推拉窗	96系列 喷粉	m <sup>2</sup>	310.00	275.00	
236	竹胶板		m <sup>2</sup>	65.00	57.66		258	铝合金推拉窗	96系列 电泳	m <sup>2</sup>	310.00	275.00	
237	胶合板	五合	m <sup>2</sup>	30.00	26.61		259	铝合金固定窗	76系列 银白色	m <sup>2</sup>	280.00	248.39	
238	木踢脚板	宽 120mm	m <sup>2</sup>	22.00	19.52		260	铝合金固定窗	76系列 喷粉	m <sup>2</sup>	280.00	248.39	
239	铝合金平开窗	60系列	m <sup>2</sup>	510.00	452.42		261	铝合金固定窗	76系列 电泳	m <sup>2</sup>	280.00	248.39	
240	铝合金平开窗	60系列 隔热喷粉	m <sup>2</sup>	510.00	452.42	含一般五金配件,不含玻璃及安装	262	铝合金固定窗	90系列 银白色	m <sup>2</sup>	290.00	257.26	
241	铝合金平开窗	60系列 隔热电泳	m <sup>2</sup>	510.00	452.42		263	铝合金固定窗	90系列 喷粉	m <sup>2</sup>	290.00	257.26	
242	铝合金断桥隔热平开窗(中空玻璃)	70系列 GB50210-2001 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	550.00	487.91		264	铝合金固定窗	90系列 电泳	m <sup>2</sup>	290.00	257.26	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
265	铝合金百叶窗		m <sup>2</sup>	300.00	266.13		287	PP-R 管材	1.60MPa De90×10.1mm <sup>2</sup>	m	92.20	81.79	
266	钢制防火门	甲级、乙级、 丙级	m <sup>2</sup>	565.00	501.21		288	PP-R 管材	1.60MPa De110×12.3mm <sup>2</sup>	m	137.00	121.53	
267	防火窗	耐火完整性 不低于 1.00h	m <sup>2</sup>	1200.00	1064.52		289	PP-R 管材	1.60MPa De125×14.0mm <sup>2</sup>	m	179.00	158.79	
268	防火卷帘门		m <sup>2</sup>	414.00	367.26		290	PP-R 管材	2.0MPa De20×2.8mm <sup>2</sup>	m	5.50	4.88	
269	钢防盗门		m <sup>2</sup>	750.00	665.33		291	PP-R 管材	2.0MPa De25×3.5mm <sup>2</sup>	m	8.30	7.36	
270	PP-R 管材	1.25MPa De20×2.0mm <sup>2</sup>	m	4.10	3.64		292	PP-R 管材	2.0MPa De32×4.4mm <sup>2</sup>	m	13.30	11.80	
271	PP-R 管材	1.25MPa De25×2.3mm <sup>2</sup>	m	6.20	5.50		293	PP-R 管材	2.0MPa De40×5.5mm <sup>2</sup>	m	21.00	18.63	
272	PP-R 管材	1.25MPa De32×2.9mm <sup>2</sup>	m	9.00	7.98		294	PP-R 管材	2.0MPa De50×6.9mm <sup>2</sup>	m	33.00	29.27	
273	PP-R 管材	1.25MPa De40×3.7mm <sup>2</sup>	m	15.00	13.31		295	PP-R 管材	2.0MPa De63×8.6mm <sup>2</sup>	m	53.30	47.28	
274	PP-R 管材	1.25MPa De50×4.6mm <sup>2</sup>	m	23.00	20.40		296	PP-R 管材	2.0MPa De75×10.3mm <sup>2</sup>	m	75.50	66.98	
275	PP-R 管材	1.25MPa De63×5.8mm <sup>2</sup>	m	37.00	32.82		297	PP-R 管材	2.0MPa De90×12.3mm <sup>2</sup>	m	109.00	96.69	
276	PP-R 管材	1.25MPa De75×6.9mm <sup>2</sup>	m	55.00	48.79		298	PP-R 管材	2.0MPa De110×15.1mm <sup>2</sup>	m	162.20	143.89	
277	PP-R 管材	1.25MPa De90×8.2mm <sup>2</sup>	m	85.00	75.40		299	PP-R 管材	2.5MPa De20×3.4mm <sup>2</sup>	m	6.60	5.85	
278	PP-R 管材	1.25MPa De110×10.0mm <sup>2</sup>	m	113.90	101.04		300	PP-R 管材	2.5MPa De25×4.2mm <sup>2</sup>	m	10.40	9.23	
279	PP-R 管材	1.25MPa De125×11.4mm <sup>2</sup>	m	149.00	132.18		301	PP-R 管材	2.5MPa De32×5.4mm <sup>2</sup>	m	16.80	14.90	
280	PP-R 管材	1.60MPa De20×2.3mm <sup>2</sup>	m	4.40	3.90		302	PP-R 管材	2.5MPa De40×6.7mm <sup>2</sup>	m	25.90	22.98	
281	PP-R 管材	1.60MPa De25×2.8mm <sup>2</sup>	m	6.80	6.03		303	PP-R 管材	2.5MPa De50×8.3mm <sup>2</sup>	m	40.30	35.75	
282	PP-R 管材	1.60MPa De32×3.6mm <sup>2</sup>	m	10.80	9.58		304	PP-R 管材	2.5MPa De63×10.5mm <sup>2</sup>	m	64.10	56.86	
283	PP-R 管材	1.60MPa De40×4.5mm <sup>2</sup>	m	17.70	15.70		305	PP-R 管材	2.5MPa De75×12.5mm <sup>2</sup>	m	90.70	80.46	
284	PP-R 管材	1.60MPa De50×5.6mm <sup>2</sup>	m	27.40	24.31		306	PP-R 管材	2.5MPa De90×15.0mm <sup>2</sup>	m	128.00	113.55	
285	PP-R 管材	1.60MPa De63×7.1mm <sup>2</sup>	m	43.70	38.77		307	PP-R 管材	2.5MPa De110×18.3mm <sup>2</sup>	m	195.00	172.98	
286	PP-R 管材	1.60MPa De75×8.4mm <sup>2</sup>	m	63.90	56.69		308	钢塑复合管	1.60MPa DN15	m	21.00	18.63	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
309	钢塑复合管	1.60MPa DN20	m	25.00	22.18		331	PE 给水管 100 级	1.0MPa De250×14.8mm	m	198.20	175.82	
310	钢塑复合管	1.60MPa DN25	m	32.00	28.39		332	PE 给水管 100 级	1.0MPa De315×18.7mm	m	317.20	281.39	
311	钢塑复合管	1.60MPa DN30	m	44.00	39.03		333	PE 给水管 100 级	1.0MPa De400×23.7mm	m	517.50	459.07	
312	钢塑复合管	1.60MPa DN40	m	50.00	44.36		334	PE 给水管 100 级	1.0MPa De500×29.7mm	m	845.50	750.04	
313	钢塑复合管	1.60MPa DN50	m	56.00	49.68		335	PE 给水管 100 级	1.0MPa De630× 37.4mm	m	1396.00	1238.39	
314	钢塑复合管	1.60MPa DN65	m	75.00	66.53		336	PE 给水管 100 级	1.6MPa De25×2.3mm	m	3.30	2.93	
315	钢塑复合管	1.60MPa DN80	m	97.00	86.05		337	PE 给水管 100 级	1.6MPa De32×3.0mm	m	5.20	4.61	
316	钢塑复合管	1.60MPa DN100	m	132.00	117.10		338	PE 给水管 100 级	1.6MPa De40×3.7mm	m	8.00	7.10	
317	钢塑复合管	1.60MPa DN125	m	241.00	213.79		339	PE 给水管 100 级	1.6MPa De50×4.6mm	m	12.60	11.18	
318	PE 给水管 100 级	0.6MPa De110×4.2mm	m	25.70	22.80		340	PE 给水管 100 级	1.6MPa De63×5.8mm	m	20.30	18.01	
319	PE 给水管 100 级	0.6MPa De160×6.2mm	m	54.10	47.99		341	PE 给水管 100 级	1.6MPa De75×6.8mm	m	26.80	23.77	
320	PE 给水管 100 级	0.6MPa De200×7.7mm	m	85.30	75.67		342	PE 给水管 100 级	1.6MPa De90×8.2mm	m	38.80	34.42	
321	PE 给水管 100 级	0.6MPa De250×9.6mm	m	133.70	118.61		343	PE 给水管 100 级	1.6MPa De110×10.0mm	m	57.00	50.56	
322	PE 给水管 100 级	0.6MPa De315×12.1mm	m	209.60	185.94		344	PE 给水管 100 级	1.6MPa De160×14.6mm	m	120.00	106.45	
323	PE 给水管 100 级	0.6MPa De400×15.3mm	m	340.50	302.06		345	PE 给水管 100 级	1.6MPa De200×18.2mm	m	189.50	168.11	
324	PE 给水管 100 级	0.6MPa De500×19.1mm	m	548.70	486.75		346	PE 给水管 100 级	1.6MPa De250×22.7mm	m	298.30	264.62	
325	PE 给水管 100 级	0.6MPa De630×24.1mm	m	877.00	777.99		347	PE 给水管 100 级	1.6MPa De315×28.6mm	m	474.10	420.57	
326	PE 给水管 100 级	1.0MPa De 75×4.5mm	m	18.20	16.15		348	PE 给水管 100 级	1.6MPa De400×36.3mm	m	763.20	677.03	
327	PE 给水管 100 级	1.0MPa De90×5.4mm	m	26.30	23.33		349	PE 给水管 100 级	1.6MPa De500×45.4mm	m	1233.00	1093.79	
328	PE 给水管 100 级	1.0MPa De110×6.6mm	m	36.60	32.47		350	PE 给水管 100 级	1.6MPa De630×57.2mm	m	1957.20	1736.23	
329	PE 给水管 100 级	1.0MPa De160×9.5mm	m	82.70	73.36		351	UPVC 排水管	平管 De50×2.0mm <sup>2</sup>	m	7.80	6.92	
330	PE 给水管 100 级	1.0MPa De200×11.9mm	m	128.00	113.55		352	UPVC 排水管	平管 De75×2.5mm <sup>2</sup>	m	13.50	11.98	



# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
353	UPVC 排水管	平管 De110×3.2mm <sup>2</sup>	m	25.50	22.62		375	钢筋混凝土排水管	Ⅱ级承插式 400×45×4000mm	m	150.00	133.07	
354	UPVC 排水管	平管 De160×5.0mm <sup>2</sup>	m	54.10	47.99		376	钢筋混凝土排水管	Ⅱ级承插式 500×55×4000mm	m	220.00	195.16	
355	UPVC 排水管	平管 De200×6.3mm <sup>2</sup>	m	81.00	71.86		377	钢筋混凝土排水管	Ⅱ级承插式 600×65×4000mm	m	265.00	235.08	
356	UPVC 排水管	螺旋消音管 De75×2.3mm <sup>2</sup>	m	20.30	18.01		378	钢筋混凝土排水管	Ⅱ级承插式 700×70×3000mm	m	301.00	267.02	
357	UPVC 排水管	螺旋消音管 De110×3.2mm <sup>2</sup>	m	33.00	29.27		379	钢筋混凝土排水管	Ⅱ级承插式 800×80×3000mm	m	392.00	347.74	
358	UPVC 排水管	螺旋消音管 De160×4.0mm <sup>2</sup>	m	63.00	55.89		380	钢筋混凝土排水管	Ⅱ级承插式 900×90×3000mm	m	445.00	394.76	
359	铸铁排水管柔性接口	卡箍 W 型 DN50×1000mm	m	39.12	34.70		381	钢筋混凝土排水管	Ⅱ级承插式 1000×100×3000mm	m	490.00	434.68	
360	铸铁排水管柔性接口	卡箍 W 型 DN75×1000mm	m	49.41	43.83		282	钢筋混凝土排水管	Ⅱ级承插式 1500×150×3000mm	m	1020.00	904.84	
361	铸铁排水管柔性接口	卡箍 W 型 DN100×1000mm	m	72.39	64.22		383	HDPE 双壁波纹管	dn300	m	72.00	63.87	
362	铸铁排水管柔性接口	卡箍 W 型 DN150×1000mm	m	101.56	90.09		384	HDPE 双壁波纹管	dn400	m	120.00	106.45	
363	铸铁排水管柔性接口	卡箍 W 型 DN200×1000mm	m	195.00	172.98		385	HDPE 双壁波纹管	dn500	m	150.00	133.07	
364	铸铁排水管柔性接口	法兰 A 型 DN50×1000mm	m	88.00	78.06		386	8.0 玻璃钢罐	φ200	m	78.00	69.19	
365	铸铁排水管柔性接口	法兰 A 型 DN75×1000mm	m	97.00	86.05		387	改性沥青防水卷材(SBS)	纤维复合胎Ⅱ-25℃ 3mm	m <sup>2</sup>	22.00	19.52	
366	铸铁排水管柔性接口	法兰 A 型 DN100×1000mm	m	125.00	110.89		388	改性沥青防水卷材(SBS)	纤维复合胎Ⅱ-25℃ 4mm	m <sup>2</sup>	25.00	22.18	
367	铸铁排水管柔性接口	法兰 A 型 DN150×1000mm	m	180.00	159.68		389	改性沥青防水卷材(SBS)	聚脂胎Ⅱ-25℃ 3mm	m <sup>2</sup>	24.00	21.29	
368	铸铁排水管柔性接口	法兰 A 型 DN200×1000mm	m	210.00	186.29		390	改性沥青防水卷材(SBS)	聚脂胎Ⅱ-25℃ 4mm	m <sup>2</sup>	26.00	23.06	
369	铸铁排水管柔性接口	双法兰 B 型 DN50×1000mm	m	47.00	41.69		391	聚氨酯防水	1.2mm	m <sup>2</sup>	20.00	17.74	
370	铸铁排水管柔性接口	双法兰 B 型 DN75×1000mm	m	80.00	70.97		392	聚氨酯防水	1.5mm	m <sup>2</sup>	20.00	17.74	
371	铸铁排水管柔性接口	双法兰 B 型 DN100×1000mm	m	100.00	88.71		393	聚氨酯防水	2mm	m <sup>2</sup>	20.00	17.74	
372	铸铁排水管柔性接口	双法兰 B 型 DN150×1000mm	m	140.00	124.19		394	聚乙烯丙纶双面复合卷材		m <sup>2</sup>	9.00	7.98	
373	铸铁排水管柔性接口	双法兰 B 型 DN200×1000mm	m	170.00	150.81		395	高密度聚乙烯预铺反粘胶膜防水卷材(HDPE)	PMH-3080 预铺地下 1.2mm	m <sup>2</sup>	26.00	23.06	
374	钢筋混凝土排水管	Ⅱ级承插式 300×40×4000mm	m	125.00	110.89		396	高密度聚乙烯预铺反粘胶膜防水卷材(HDPE)	PMH-3080 预铺地下 1.5mm	m <sup>2</sup>	30.00	26.61	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
397	高密度聚乙烯预铺反粘胶膜防水卷材(HDPE)	PMH-3080 预铺地下 1.7mm	m <sup>2</sup>	36.00	31.94		419	普通岩棉板(A级)	120kg/m <sup>3</sup> (1200*600*30-100)	m <sup>3</sup>	510.00	452.42	
398	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	自粘 TPO1.6mm	m <sup>2</sup>	38.00	33.71		420	外墙防火憎水普通岩棉板(A级)	150kg/m <sup>3</sup> (1200*600*30-100)	m <sup>3</sup>	522.00	463.07	
399	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	预铺反粘 YPS 胶面 1.5mm	m <sup>2</sup>	36.00	31.94		421	石油沥青	90#	t	4850.00	4302.44	
400	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	预铺反粘 YPM 无机涂层 1.5mm	m <sup>2</sup>	36.00	31.94		422	813A 铸铁散热器	720×142×54mm 中片	片	72.00	63.87	
401	聚酯胎自粘沥青防水卷材	单面 3.0mm	m <sup>2</sup>	31.00	27.50		423	813A 铸铁散热器	813×142×54mm 足片	片	83.00	73.63	
402	聚酯胎自粘沥青防水卷材	双面 3.0mm	m <sup>2</sup>	33.00	29.27		424	760A 铸铁散热器	682×142×60mm 中片	片	47.00	41.69	
403	自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	有胎 PE 膜 I 型 3.0mm	m <sup>2</sup>	31.00	27.50		425	760A 铸铁散热器	760×142×60mm 足片	片	48.00	42.58	
404	自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	有胎 PE 膜 II 型 3.0mm	m <sup>2</sup>	36.00	31.94		426	760B 铸铁散热器	682×143×60mm 中片	片	47.00	41.69	
405	自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	有胎双面 I 型 3.0mm	m <sup>2</sup>	33.00	29.27		427	760B 铸铁散热器	760×143×60mm 足片	片	48.00	42.58	
406	自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材	有胎双面 II 型 3.0mm	m <sup>2</sup>	38.00	33.71		428	460A 铸铁散热器	282×142×60mm 中片	片	55.00	48.79	
407	高强度自粘沥青防水卷材	PET 膜(单面) 1.5mm	m <sup>2</sup>	23.00	20.40		429	700 铸铁散热器	700×100×64mm 中片	片	61.00	54.11	
408	高强度自粘沥青防水卷材	PET 膜(双面) 1.5mm	m <sup>2</sup>	25.00	22.18		430	600 铸铁散热器	600×90×64mm 中片	片	49.50	43.91	
409	高延伸自粘沥青防水卷材	无胎交叉层压膜(单面)1.5mm	m <sup>2</sup>	26.00	23.06		431	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 300mm	片	87.00	77.18	工作压力 1.0Mpa
410	高延伸自粘沥青防水卷材	无胎交叉层压膜(双面)1.5mm	m <sup>2</sup>	28.00	24.84		432	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 400mm	片	100.00	88.71	
411	自粘橡胶沥青防水卷材	无胎 PET 膜(单面) II 型 1.5mm	m <sup>2</sup>	28.00	24.84		433	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 500mm	片	112.50	99.80	
412	自粘橡胶沥青防水卷材	无胎交叉层压膜(单面) I 型 1.5mm	m <sup>2</sup>	26.00	23.06		434	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 600mm	片	123.50	109.56	
413	自粘橡胶沥青防水卷材	无胎双面 1.5mm	m <sup>2</sup>	25.00	22.18		435	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 1200mm	片	185.50	164.56	
414	SBS 改性沥青耐根穿刺防水卷材	4mm	m <sup>2</sup>	60.00	53.23		436	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 1800mm	片	295.50	262.14	
415	塑形体 APP 改性沥青防水卷材	聚酯胎 I 型 3mm	m <sup>2</sup>	31.00	27.50		437	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 300mm	片	67.00	59.44	
416	塑形体 APP 改性沥青防水卷材	聚酯胎 I 型 4mm	m <sup>2</sup>	38.00	33.71		438	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 400mm	片	76.00	67.42	
417	普通岩棉板(A级)	80kg/m <sup>3</sup> (1200*600*30-100)	m <sup>3</sup>	450.00	399.20		439	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 500mm	片	91.00	80.73	
418	普通岩棉板(A级)	100kg/m <sup>3</sup> (1200*600*30-100)	m <sup>3</sup>	480.00	425.81		440	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 600mm	片	102.00	90.48	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
441	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 1200mm	片	185.00	164.11	工作压力 1.0Mpa	463	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 500mm	片	78.16	69.34	工作压力 1.0Mpa
442	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 1800mm	片	249.75	221.55		464	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 600mm	片	83.50	74.07	
443	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 300mm	片	95.65	84.85		465	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 1200mm	片	136.50	121.09	
444	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 400mm	片	112.20	99.53		466	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 1800mm	片	198.70	176.27	
445	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 500mm	片	126.50	112.22		467	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 300mm	片	52.60	46.66	
446	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 600mm	片	145.30	128.90		468	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 400mm	片	58.60	51.98	
447	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 1200mm	片	245.00	217.34		469	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 500mm	片	65.50	58.11	
448	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 1800mm	片	352.00	312.26		470	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 600mm	片	71.30	63.25	
449	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 300mm	片	54.50	48.35		471	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 1200mm	片	105.60	93.68	
450	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 400mm	片	58.50	51.90		472	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 1800mm	片	136.80	121.36	
451	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 500mm	片	60.50	53.67		473	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 300mm	片	72.00	63.87	
452	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 600mm	片	64.50	57.22		474	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 400mm	片	78.60	69.73	
453	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 1200mm	片	128.75	114.21		475	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 500mm	片	82.00	72.74	
454	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 1800mm	片	187.65	166.46		476	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 600mm	片	85.00	75.40	
455	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 300mm	片	73.50	65.20		477	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 1200mm	片	118.00	104.68	
456	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 400mm	片	85.50	75.85		478	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 1800mm	片	159.00	141.05	
457	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 500mm	片	98.75	87.60		479	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 300mm	片	71.00	62.98	
458	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 600mm	片	113.75	100.91		480	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 400mm	片	76.00	67.42	
459	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 1200mm	片	198.75	176.31		481	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 500mm	片	80.00	70.97	
460	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 1800mm	片	285.50	253.27		482	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 600mm	片	86.00	76.29	
461	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 300mm	片	59.75	53.00		483	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 1200mm	片	125.00	110.89	
462	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 400mm	片	68.75	60.99		484	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 1800mm	片	159.00	141.05	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
485	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-9/B-2	组	245.00	217.34		507	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-95mm <sup>2</sup>	km	84085.21	74591.99	
486	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-11/B-2	组	280.00	248.39		508	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-120mm <sup>2</sup>	km	108789.86	96507.48	
487	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-16/B-2	组	440.00	390.32		509	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-150mm <sup>2</sup>	km	133683.21	118590.38	
488	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-18/B-500	组	530.00	470.16		510	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-185mm <sup>2</sup>	km	167669.00	148739.17	
489	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-13/E-4	组	250.00	221.78		511	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-240mm <sup>2</sup>	km	220209.11	195347.50	
490	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-14/E-2	组	240.00	212.90		512	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-1.5mm <sup>2</sup>	km	1666.02	1477.93	
491	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-16/E-4	组	275.00	243.95		513	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	km	2403.86	2132.46	
492	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-17/E-2	组	260.00	230.65		514	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-4mm <sup>2</sup>	km	3459.58	3068.99	
493	铜铝卫浴散热器	LXTL-8/B-2	组	730.00	647.58		515	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-6mm <sup>2</sup>	km	5003.94	4439.00	
494	铜铝卫浴散热器	LXTL-10/B-2	组	798.00	707.91		516	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-10mm <sup>2</sup>	km	9398.58	8337.48	
495	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-0.75mm <sup>2</sup>	km	760.24	674.41		517	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-16mm <sup>2</sup>	km	15325.79	13595.51	
496	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1mm <sup>2</sup>	km	1013.72	899.27		518	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-25mm <sup>2</sup>	km	24074.85	21356.80	
497	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.5mm <sup>2</sup>	km	1436.03	1273.90		519	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-4mm <sup>2</sup>	km	3453.70	3063.78	
498	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-2.5mm <sup>2</sup>	km	2098.43	1861.52		520	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-0.75mm <sup>2</sup>	km	743.73	659.76	
499	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-4mm <sup>2</sup>	km	3296.67	2924.48		521	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-1mm <sup>2</sup>	km	963.99	855.16	
500	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-6mm <sup>2</sup>	km	5298.82	4700.58		522	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-1.5mm <sup>2</sup>	km	1339.78	1188.52	
501	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-10mm <sup>2</sup>	km	9073.10	8048.75		523	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-2.5mm <sup>2</sup>	km	1945.24	1725.62	
502	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-16mm <sup>2</sup>	km	14502.82	12865.45		524	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-4mm <sup>2</sup>	km	2931.33	2600.38	
503	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-25mm <sup>2</sup>	km	22553.12	20006.87		525	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-6mm <sup>2</sup>	km	4763.84	4226.00	
504	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-35mm <sup>2</sup>	km	31125.38	27611.32		526	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-10mm <sup>2</sup>	km	8315.96	7377.09	
505	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-50mm <sup>2</sup>	km	41796.94	37078.07		527	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-16mm <sup>2</sup>	km	13270.40	11772.17	
506	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-70mm <sup>2</sup>	km	60676.48	53826.11		528	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-25mm <sup>2</sup>	km	20701.24	18364.07	

# 金昌市 2024 年 1-2 月 建设工程 一类材料 信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
529	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-35mm <sup>2</sup>	km	29316.17	26006.37		551	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×35mm <sup>2</sup>	km	103349.23	91681.10	
530	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-50mm <sup>2</sup>	km	40213.67	35673.55		552	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×50mm <sup>2</sup>	km	141487.93	125513.94	
531	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-70mm <sup>2</sup>	km	59022.50	52358.86		553	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×70mm <sup>2</sup>	km	201357.33	178624.09	
532	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-95mm <sup>2</sup>	km	81641.87	72424.50		554	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×95mm <sup>2</sup>	km	274800.37	243775.41	
533	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-120mm <sup>2</sup>	km	103022.88	91391.60		555	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×120mm <sup>2</sup>	km	339370.38	301055.46	
534	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-150mm <sup>2</sup>	km	130691.34	115936.29		556	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×150mm <sup>2</sup>	km	421923.40	374288.25	
535	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-185mm <sup>2</sup>	km	162874.28	144485.77		557	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×185mm <sup>2</sup>	km	525401.75	466083.89	
536	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-240mm <sup>2</sup>	km	212226.67	188266.28		558	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×240mm <sup>2</sup>	km	687447.37	609834.56	
537	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 1×2.5mm <sup>2</sup>	km	3007.50	2667.95		559	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×2.5mm <sup>2</sup>	km	11676.65	10358.36	
538	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 1×4mm <sup>2</sup>	km	4448.30	3946.09		560	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×4mm <sup>2</sup>	km	17618.28	15629.18	
539	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 1×6mm <sup>2</sup>	km	6236.25	5532.18		561	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×6mm <sup>2</sup>	km	24921.87	22108.19	
540	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 1×10mm <sup>2</sup>	km	10356.97	9187.67		562	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×10mm <sup>2</sup>	km	42582.92	37775.31	
541	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 1×16mm <sup>2</sup>	km	15906.34	14110.51		563	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×16mm <sup>2</sup>	km	64739.79	57430.67	
542	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 1×25mm <sup>2</sup>	km	24876.95	22068.34		564	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×25mm <sup>2</sup>	km	99677.99	88424.34	
543	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 1×35mm <sup>2</sup>	km	34517.87	30620.80		565	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×35mm <sup>2</sup>	km	137950.59	122375.97	
544	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 1×50mm <sup>2</sup>	km	47341.88	41996.98		566	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×50mm <sup>2</sup>	km	189967.98	168520.60	
545	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 1×70mm <sup>2</sup>	km	66323.01	58835.14		567	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×70mm <sup>2</sup>	km	272306.12	241562.76	
546	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 1×95mm <sup>2</sup>	km	91501.10	81170.63		568	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×95mm <sup>2</sup>	km	372843.05	330749.07	
547	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×6mm <sup>2</sup>	km	18492.00	16404.25		569	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×120mm <sup>2</sup>	km	456592.60	405043.30	
548	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×10mm <sup>2</sup>	km	31724.36	28142.68		570	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×150mm <sup>2</sup>	km	570088.95	505725.91	
549	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×16mm <sup>2</sup>	km	48918.86	43395.92		571	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×185mm <sup>2</sup>	km	713209.07	632687.77	
550	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×25mm <sup>2</sup>	km	74765.63	66324.59		572	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×240mm <sup>2</sup>	km	930733.68	825653.85	

# 金昌市 2024 年 1-2 月 建设工程 一类材料 信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
573	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×2.5mm <sup>2</sup>	km	14423.71	12795.27		595	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	325961.74	289160.66	
574	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×4mm <sup>2</sup>	km	21811.88	19349.32		596	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×120+1× 70mm <sup>2</sup>	km	412089.64	365564.72	
575	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×6mm <sup>2</sup>	km	30907.18	27417.76		597	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×150+1× 70mm <sup>2</sup>	km	494174.18	438381.92	
576	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×10mm <sup>2</sup>	km	52885.06	46914.34		598	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×185+1× 95mm <sup>2</sup>	km	623270.62	552903.37	
577	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×16mm <sup>2</sup>	km	80701.38	71590.19		599	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×240+1× 120mm <sup>2</sup>	km	813386.00	721554.72	
578	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×25mm <sup>2</sup>	km	122954.85	109073.25		600	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×4+2×2.5mm <sup>2</sup>	km	18740.74	16624.91	
579	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×35mm <sup>2</sup>	km	173735.31	154120.59		601	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×6+2×4mm <sup>2</sup>	km	26688.32	23675.21	
580	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×50mm <sup>2</sup>	km	237491.40	210678.62		602	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×10+2×6mm <sup>2</sup>	km	43269.74	38384.59	
581	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×70mm <sup>2</sup>	km	339974.05	301590.98		603	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×16+2×10mm <sup>2</sup>	km	69172.61	61363.02	
582	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×95mm <sup>2</sup>	km	466250.18	413610.53		604	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×25+2×16mm <sup>2</sup>	km	106162.71	94176.94	
583	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×120mm <sup>2</sup>	km	5750115.94	5100927.85		605	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×35+2×16mm <sup>2</sup>	km	192128.52	170437.21	
584	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×150mm <sup>2</sup>	km	714386.82	633732.55		606	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×50+2×25mm <sup>2</sup>	km	235480.30	208894.57	
585	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×185mm <sup>2</sup>	km	890947.89	790359.87		607	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×70+2×35mm <sup>2</sup>	km	273843.54	242926.60	
586	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×240mm <sup>2</sup>	km	1162975.14	1031675.25		608	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×95+2×50mm <sup>2</sup>	km	374903.89	332577.24	
587	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×4+1×2.5mm <sup>2</sup>	km	16091.10	14274.41		609	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×120+2× 70mm <sup>2</sup>	km	478043.53	424072.42	
588	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×6+1×4mm <sup>2</sup>	km	22998.51	20401.98		610	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×150+2× 70mm <sup>2</sup>	km	563090.90	499517.94	
589	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×10+1×6mm <sup>2</sup>	km	38265.41	33945.25		611	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×185+2× 95mm <sup>2</sup>	km	718163.96	637083.25	
590	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×16+1×10mm <sup>2</sup>	km	59178.95	52497.65		612	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×240+2× 120mm <sup>2</sup>	km	929271.35	824356.61	
591	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	91508.72	81177.39		613	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×4+1×2.5mm <sup>2</sup>	km	20280.69	17991.00	
592	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	120879.98	107232.63		614	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×6+1×4mm <sup>2</sup>	km	28944.36	25676.54	
593	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	168134.83	149152.41		615	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×10+1×6mm <sup>2</sup>	km	48469.52	42997.31	
594	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	238129.14	211244.36		616	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×16+1×10mm <sup>2</sup>	km	74568.52	66149.73	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
617	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	116268.01	103141.35		639	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 185mm <sup>2</sup>	km	165574.18	146880.86	
618	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	155024.01	137521.80		640	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 240mm <sup>2</sup>	km	218128.25	193501.57	
619	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	214875.05	190615.66		641	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 1.5mm <sup>2</sup>	km	1654.10	1467.35	
620	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	307104.54	272432.44		642	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 2.5mm <sup>2</sup>	km	2408.94	2136.97	
621	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	419938.48	372527.43		643	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 4mm <sup>2</sup>	km	3630.92	3220.99	
622	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×120+1× 70mm <sup>2</sup>	km	526885.41	467400.05		644	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 6mm <sup>2</sup>	km	5406.87	4796.43	
623	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×150+1× 70mm <sup>2</sup>	km	638738.19	566624.65		645	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 10mm <sup>2</sup>	km	9468.88	8399.84	
624	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×185+1× 95mm <sup>2</sup>	km	804947.48	714068.91		646	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 16mm <sup>2</sup>	km	13833.08	12271.33	
625	交联聚乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×240+1× 120mm <sup>2</sup>	km	1045921.5 3	927836.99		647	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 25mm <sup>2</sup>	km	22583.32	20033.66	
626	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 1.5mm <sup>2</sup>	km	1403.36	1244.92		648	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 35mm <sup>2</sup>	km	32438.78	28776.44	
627	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 2.5mm <sup>2</sup>	km	2060.93	1828.25		649	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 50mm <sup>2</sup>	km	44244.33	39249.15	
628	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 4mm <sup>2</sup>	km	3238.23	2872.63		650	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 70mm <sup>2</sup>	km	62493.08	55437.61	
629	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 6mm <sup>2</sup>	km	4906.31	4352.39		651	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 95mm <sup>2</sup>	km	88062.09	78119.88	
630	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 10mm <sup>2</sup>	km	8634.74	7659.88		652	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 120mm <sup>2</sup>	km	109520.09	97155.27	
631	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 16mm <sup>2</sup>	km	13295.16	11794.14		653	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 150mm <sup>2</sup>	km	138152.55	122555.13	
632	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 25mm <sup>2</sup>	km	22076.69	19584.23		654	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 185mm <sup>2</sup>	km	174379.94	154692.44	
633	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 35mm <sup>2</sup>	km	29502.15	26171.36		655	铜芯耐火低烟无 卤辐照布电线	WDZN-BYJ(F)- 240mm <sup>2</sup>	km	22949.92	20358.87	
634	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 50mm <sup>2</sup>	km	39825.82	35329.48		656	低烟无卤阻燃 电力电缆	WDZC-YJY0.6/ 1KV 3*6	km	19279.88	17103.18	
635	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 70mm <sup>2</sup>	km	58966.68	52309.34		657	低烟无卤阻燃 电力电缆	WDZC-YJY0.6/ 1KV 3*10	km	32623.73	28940.51	
636	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 95mm <sup>2</sup>	km	83399.49	73983.69		658	低烟无卤阻燃 电力电缆	WDZC-YJY0.6/ 1KV 3*16	km	49190.70	43637.07	
637	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 120mm <sup>2</sup>	km	103412.70	91737.41		659	低烟无卤阻燃 电力电缆	WDZC-YJY0.6/ 1KV 3*25	km	76040.26	67455.31	
638	铜芯低烟无卤辐 照布电线	WDZ-BYJ(F)- 150mm <sup>2</sup>	km	132947.82	117938.01		660	低烟无卤阻燃 电力电缆	WDZC-YJY0.6/ 1KV 3*35	km	105278.97	93392.97	

# 金昌市 2024 年 1-2 月 建设工程 一类材料 信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
661	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*50	km	142367.00	126293.77		683	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*25	km	117602.41	104325.10	
662	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*70	km	202512.39	179648.74		684	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*35	km	166393.75	147607.90	
663	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*95	km	276197.85	245015.11		685	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*50	km	235047.32	208510.48	
664	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*120	km	340974.34	302478.34		686	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*70	km	329924.06	292675.63	
665	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*150	km	424942.42	376966.42		687	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*95	km	450947.69	400035.70	
666	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*185	km	519722.92	461046.20		688	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*120	km	559117.21	495992.88	
667	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*240	km	690062.92	612154.82		689	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*150	km	695965.25	617390.77	
668	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*6	km	25117.80	22282.00		690	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*185	km	864496.89	766895.19	
669	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*10	km	42680.66	37862.01		691	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*240	km	1080081.26	958140.09	
670	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*16	km	64756.86	57445.81		692	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*10+1*6	km	38461.66	34119.34	
671	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*25	km	99411.60	88188.03		693	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*16+1*10	km	59262.34	52571.62	
672	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*35	km	137228.63	121735.52		694	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*25+1*16	km	91395.48	81076.93	
673	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*50	km	188049.62	166818.82		695	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*35+1*16	km	109785.45	97390.67	
674	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*70	km	267115.21	236957.90		696	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*50+1*25	km	165816.83	147096.11	
675	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*95	km	367845.03	326315.33		697	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*70+1*35	km	235298.00	208732.86	
676	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*120	km	451200.88	400260.30		698	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*95+1*50	km	324569.27	287925.40	
677	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*150	km	560276.92	497021.66		699	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*120+1*70	km	404239.84	358601.16	
678	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*185	km	695108.71	616630.94		700	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*150+1*70	km	490668.68	435272.19	
679	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*240	km	904211.91	802126.39		701	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*185+1*95	km	610669.03	541724.50	
680	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*6	km	30274.82	26856.79		702	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*240+1*120	km	795710.81	705875.06	
681	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*10	km	52898.52	46926.28		703	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*10+2*6	km	44348.64	39341.68	
682	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5*16	km	79993.37	70962.12		704	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*16+2*10	km	69466.46	61623.70	



# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
705	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*25+2*16	km	106946.95	94872.64		727	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*6+1*4	km	24770.48	21973.89	
706	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*35+2*16	km	136087.54	120723.26		728	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*10+1*6	km	40938.11	36316.20	
707	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*50+2*25	km	185548.05	164599.68		729	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*16+1*10	km	62720.95	55639.75	
708	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*70+2*35	km	270310.87	239792.77		730	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*25+1*16	km	93480.47	82926.52	
709	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*95+2*50	km	368525.45	326918.93		731	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*35+1*16	km	115895.16	102810.60	
710	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*120+2*70	km	469999.45	416936.51		732	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*50+1*25	km	163491.47	145033.28	
711	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*150+2*70	km	557301.53	494382.19		733	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*70+1*35	km	230721.85	204673.35	
712	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*185+2*95	km	710363.21	630163.20		734	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*95+1*50	km	324099.28	287508.47	
713	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3*240+2*120	km	910394.23	807610.72		735	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*120+1*70	km	409078.95	362893.94	
714	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*10+1*6	km	47844.54	42442.89		736	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*150+1*70	km	501571.37	444943.96	
715	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*16+1*10	km	74150.54	65778.94		737	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*185+1*95	km	615288.36	545822.30	
716	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*25+1*16	km	110373.17	97912.04		738	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*240+1*120	km	813385.49	721554.27	
717	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*35+1*16	km	145043.60	128668.18		739	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*2.5+1*1.5	km	15121.70	13414.46	
718	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*50+1*25	km	212579.14	188578.96		740	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*4+1*2.5	km	15121.70	13414.46	
719	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*70+1*35	km	295487.55	262127.01		741	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*6+1*4	km	22269.50	19755.27	
720	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*95+1*50	km	406493.57	360600.45		742	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*10+1*6	km	51169.70	45392.64	
721	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*120+1*70	km	521022.97	462199.48		743	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*16+1*10	km	79626.42	70636.60	
722	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*150+1*70	km	621896.50	551684.39		744	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*25+1*16	km	120596.92	106981.53	
723	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*185+1*95	km	786161.11	697403.52		745	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*35+1*16	km	15132.51	13424.05	
724	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*240+1*120	km	1025118.87	909382.95		746	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*50+1*25	km	211728.46	187824.32	
725	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*2.5+1*1.5	km	11950.59	10601.37		747	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*70+1*35	km	295116.67	261798.00	
726	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*4+1*2.5	km	17317.55	15362.40		748	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*95+1*50	km	418280.31	371056.46	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
749	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*120+1*70	km	525134.04	465846.41		771	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*70	km	269820.28	239357.57	
750	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*150+1*70	km	627780.54	556904.12		772	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*95	km	373823.73	331619.03	
751	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*185+1*95	km	804878.81	714007.99		773	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*120	km	461539.86	409432.01	
752	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*240+1*120	km	1036698.58	919655.31		774	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*150	km	562207.35	498734.14	
753	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*6	km	19829.33	17590.60		775	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*185	km	707615.94	627726.10	
754	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*10	km	31505.20	27948.26		776	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*240	km	918958.82	815208.37	
755	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*16	km	50039.39	44389.94		777	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*6	km	30972.43	27475.64	
756	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*25	km	76530.85	67890.52		778	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*10	km	54336.91	48202.27	
757	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*35	km	99588.22	88344.71		779	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*16	km	81240.44	72068.39	
758	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*50	km	136919.56	121461.34		780	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*25	km	125113.21	110987.93	
759	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*70	km	205554.00	182346.95		781	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*35	km	166660.63	147844.64	
760	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*95	km	279631.92	248061.48		782	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*50	km	229592.54	203671.54	
761	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*120	km	327139.92	290205.82		783	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*70	km	334253.36	296516.16	
762	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*150	km	427091.16	378872.57		784	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*95	km	447677.96	397135.12	
763	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*185	km	527133.65	467620.26		785	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*120	km	566165.36	502245.29	
764	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*240	km	700541.76	621450.60		786	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*150	km	705704.63	626030.58	
765	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*6	km	24904.91	22093.15		787	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*185	km	884087.23	784273.78	
766	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*10	km	42875.91	38035.22		788	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*240	km	1162845.93	1031560.62	
767	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*16	km	66228.61	58751.40		789	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*10+1*6	km	39344.71	34902.69	
768	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*25	km	101256.19	89824.37		790	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*16+1*10	km	59851.04	53093.86	
769	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*35	km	130072.99	115387.75		791	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*25+1*16	km	91719.28	81364.17	
770	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*50	km	190345.94	168855.88		792	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*35+1*16	km	122677.95	108827.61	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
793	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*50+1*25	km	169349.02	150229.52		815	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*70+1*35	km	309351.40	274425.63	
794	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*70+1*35	km	239526.83	212484.25		816	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*95+1*50	km	420919.64	373397.81	
795	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*95+1*50	km	329278.86	292103.28		817	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*120+1*70	km	527866.58	468270.44	
796	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*120+1*70	km	436216.98	386968.08		818	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*150+1*70	km	639719.35	567495.04	
797	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*150+1*70	km	497450.49	441288.33		819	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*185+1*95	km	796705.70	706757.63	
798	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*185+1*95	km	628926.55	557920.74		820	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*240+1*120	km	1024434.02	908775.42	
799	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*240+1*120	km	815460.66	723395.15		821	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 3x0.75mm <sup>2</sup>	km	4660.54	4134.37	
800	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*10+2*6	km	45575.09	40429.66		822	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 3x1mm <sup>2</sup>	km	4886.20	4334.55	
801	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*16+2*10	km	70643.86	62668.17		823	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 3x1.5mm <sup>2</sup>	km	6132.28	5439.95	
802	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*25+2*16	km	108418.70	96178.23		824	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 3x2.5mm <sup>2</sup>	km	8933.50	7924.91	
803	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*35+2*16	km	132572.02	117604.64		825	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 3x4mm <sup>2</sup>	km	12951.37	11489.16	
804	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*50+2*25	km	184660.09	163811.97		826	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 3x6mm <sup>2</sup>	km	18602.90	16502.63	
805	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*70+2*35	km	274726.10	243709.52		827	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 3x10mm <sup>2</sup>	km	30906.69	27417.32	
806	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*95+2*50	km	376374.77	333882.06		828	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 4x0.75mm <sup>2</sup>	km	6230.39	5526.98	
807	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*120+2*70	km	459922.90	407997.60		829	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 4x1mm <sup>2</sup>	km	7447.03	6606.26	
808	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*150+2*70	km	558375.90	495335.26		830	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 4x1.5mm <sup>2</sup>	km	8045.54	7137.20	
809	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*240+2*120	km	930538.52	825480.72		831	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 4x2.5mm <sup>2</sup>	km	10694.70	9487.27	
810	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*10+1*6	km	49156.35	43606.60		832	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 4x4mm <sup>2</sup>	km	16558.13	14688.72	
811	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*16+1*10	km	75618.37	67081.06		833	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 4x6mm <sup>2</sup>	km	23759.89	21077.40	
812	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*25+1*16	km	11807.33	10474.28		834	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 4x10mm <sup>2</sup>	km	41699.49	36991.62	
813	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*35+1*16	km	147628.00	130960.80		835	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 5x0.75mm <sup>2</sup>	km	90816.60	80563.41	
814	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*50+1*25	km	207069.89	183691.70		836	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 5x1mm <sup>2</sup>	km	94682.39	83992.75	

# 金昌市 2024 年 1-2 月 建设工程 一类材料 信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
837	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 5×1.5mm <sup>2</sup>	km	9860.70	8747.43		859	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 4×2.5mm <sup>2</sup>	km	13343.84	11837.32	
838	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 5×2.5mm <sup>2</sup>	km	13441.96	11924.36		860	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 4×4mm <sup>2</sup>	km	19623.29	17407.82	
839	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 5×4mm <sup>2</sup>	km	20800.69	18452.29		861	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 4×6mm <sup>2</sup>	km	27778.74	24642.52	
840	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 5×6mm <sup>2</sup>	km	30906.69	27417.32		862	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 4×10mm <sup>2</sup>	km	42484.43	37687.94	
841	聚氯乙烯绝缘护套控制电缆	KVV-450/750V 5×10mm <sup>2</sup>	km	51903.61	46043.69		863	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 5×0.75mm <sup>2</sup>	km	6966.26	6179.77	
842	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 2×0.75mm <sup>2</sup>	km	3973.72	3525.09		864	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 5×1mm <sup>2</sup>	km	8339.89	7398.32	
843	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 2×1mm <sup>2</sup>	km	4474.11	3968.98		865	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 5×1.5mm <sup>2</sup>	km	10890.94	9661.35	
844	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 2×1.5mm <sup>2</sup>	km	5592.64	4961.23		866	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 5×2.5mm <sup>2</sup>	km	15227.68	13508.47	
845	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 2×2.5mm <sup>2</sup>	km	7849.31	6963.12		867	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 5×4mm <sup>2</sup>	km	23592.10	20928.55	
846	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 2×4mm <sup>2</sup>	km	11430.57	10140.06		868	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 5×6mm <sup>2</sup>	km	33997.35	30159.05	
847	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 2×6mm <sup>2</sup>	km	15404.29	13665.15		869	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 5×10mm <sup>2</sup>	km	59017.05	52354.03	
848	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 2×10mm <sup>2</sup>	km	25804.63	22891.29		870	红缸砖	150×150×8~10	千块	5003.94	4439.00	
849	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 3×0.75mm <sup>2</sup>	km	4905.82	4351.95		871	全瓷抛光地板砖	600×600	千块	37500.00	33266.25	
850	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 3×1mm <sup>2</sup>	km	5690.75	5048.26		872	全瓷抛光地板砖	800×800	千块	50000.00	44355.00	
851	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 3×1.5mm <sup>2</sup>	km	7348.93	6519.24		873	钢丝网架轻质夹芯隔墙板	板厚 50mm 以内	m <sup>2</sup>	220.00	195.16	
852	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 3×2.5mm <sup>2</sup>	km	10596.59	9400.23		874	钢丝网架轻质夹芯隔墙板	板厚 80mm 以内	m <sup>2</sup>	260.00	230.65	
853	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 3×4mm <sup>2</sup>	km	15680.97	13910.59		875	钢丝网架轻质夹芯隔墙板	板厚 100mm 以内	m <sup>2</sup>	270.00	239.52	
854	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 3×6mm <sup>2</sup>	km	20702.58	18365.26		876	轻质条板隔墙	板厚 100mm 以内	m <sup>2</sup>	265.00	235.08	
855	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 3×10mm <sup>2</sup>	km	35832.13	31786.68		877	轻质条板隔墙	板厚 120mm 以内	m <sup>2</sup>	280.00	248.39	
856	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 4×0.75mm <sup>2</sup>	km	5965.48	5291.98		878	轻质条板隔墙	板厚 150mm 以内	m <sup>2</sup>	300.00	266.13	
857	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 4×1mm <sup>2</sup>	km	7064.38	6266.81		879	轻质条板隔墙	板厚 200mm 以内	m <sup>2</sup>	320.00	283.87	
858	铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750V 4×1.5mm <sup>2</sup>	km	9124.83	8094.64		880	内螺纹截止阀	J11T-16 DN15	个	19.00	16.85	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
881	内螺纹截止阀	J11T-16 DN20	个	23.00	20.40		903	全铜闸阀	Z15W-16T DN32	个	86.00	76.29	
882	内螺纹截止阀	J11T-16 DN25	个	35.00	31.05		904	全铜闸阀	Z15W-16T DN40	个	102.00	90.48	
883	内螺纹截止阀	J11T-16 DN32	个	48.00	42.58		905	全铜闸阀	Z15W-16T DN50	个	186.00	165.00	
884	内螺纹截止阀	J11T-16 DN40	个	65.00	57.66		906	法兰闸阀	Z45T-10 DN25	个	85.00	75.40	
885	内螺纹截止阀	J11T-16 DN50	个	95.00	84.27		907	法兰闸阀	Z45T-10 DN32	个	132.00	117.10	
886	内螺纹截止阀	J11T-16 DN70	个	135.00	119.76		908	法兰闸阀	Z45T-10 DN40	个	172.00	152.58	
887	法兰截止阀	J41T-16 DN25	个	102.00	90.48		909	法兰闸阀	Z45T-10 DN50	个	225.00	199.60	
888	法兰截止阀	J41T-16 DN50	个	225.00	199.60		910	法兰闸阀	Z45T-10 DN70	个	310.00	275.00	
889	法兰截止阀	J41T-16 DN75	个	330.00	292.74		911	法兰闸阀	Z45T-10 DN80	个	510.00	452.42	
890	法兰截止阀	J41T-16 DN100	个	765.00	678.63		912	法兰闸阀	Z45T-10 DN100	个	635.00	563.31	
891	法兰截止阀	J41T-16 DN150	个	1430.00	1268.55		913	法兰闸阀	Z45T-10 DN125	个	710.00	629.84	
892	螺纹闸阀	Z15T-10 DN15	个	20.00	17.74		914	法兰闸阀	Z45T-10 DN150	个	88.00	78.06	
893	螺纹闸阀	Z15T-10 DN20	个	24.00	21.29		915	法兰闸阀	Z45T-10 DN200	个	1350.00	1197.59	
894	螺纹闸阀	Z15T-10 DN25	个	37.00	32.82		916	法兰闸阀	Z45T-10 DN250	个	2250.00	1995.98	
895	螺纹闸阀	Z15T-10 DN32	个	51.00	45.24		917	法兰闸阀	Z45T-10 DN300	个	3300.00	2927.43	
896	螺纹闸阀	Z15T-10 DN40	个	68.00	60.32		918	内螺纹止回阀	H11T-16 DN15	个	25.00	22.18	
897	螺纹闸阀	Z15T-10 DN50	个	98.00	86.94		919	内螺纹止回阀	H11T-16 DN20	个	35.00	31.05	
898	螺纹闸阀	Z15T-10 DN75	个	145.00	128.63		920	内螺纹止回阀	H11T-16 DN25	个	46.00	40.81	
899	螺纹闸阀	Z15T-10 DN100	个	325.00	288.31		921	内螺纹止回阀	H11T-16 DN32	个	52.00	46.13	
900	全铜闸阀	Z15W-16T DN15	个	26.00	23.06		922	内螺纹止回阀	H11T-16 DN40	个	68.00	60.32	
901	全铜闸阀	Z15W-16T DN20	个	38.00	33.71		923	内螺纹止回阀	H11T-16 DN50	个	99.00	87.82	
902	全铜闸阀	Z15W-16T DN25	个	56.00	49.68		924	法兰止回阀	H41T-16 DN20	个	90.00	79.84	

# 金昌市 2024 年 1-2 月建设工程一类材料信息价格

金额单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注	序号	材料名称	规格型号	单位	含税价	除税价	备注
925	法兰止回阀	H41T-16 DN25	个	115.00	102.02		947	内螺纹球阀	Q11F-16 DN32	个	38.00	33.71	
926	法兰止回阀	H41T-16 DN32	个	168.00	149.03		948	内螺纹球阀	Q11F-16 DN40	个	48.00	42.58	
927	法兰止回阀	H41T-16 DN40	个	229.00	203.15		949	内螺纹球阀	Q11F-16 DN50	个	59.00	52.34	
928	法兰止回阀	H41T-16 DN50	个	255.00	226.21		950	内螺纹球阀	Q11F-16T DN15	个	17.00	15.08	
929	法兰止回阀	H41T-16 DN70	个	335.00	297.18		951	内螺纹球阀	Q11F-16T DN20	个	19.00	16.85	
930	法兰止回阀	H41T-16 DN80	个	450.00	399.20		952	内螺纹球阀	Q11F-16T DN25	个	26.00	23.06	
931	法兰止回阀	H41T-16 DN100	个	680.00	603.23		953	内螺纹球阀	Q11F-16T DN32	个	39.00	34.60	
932	法兰止回阀	H41T-16 DN125	个	850.00	754.04		954	内螺纹球阀	Q11F-16T DN40	个	48.00	42.58	
933	法兰止回阀	H41T-16 DN150	个	1250.00	1108.88		955	内螺纹球阀	Q11F-16T DN50	个	54.00	47.90	
934	法兰止回阀	H44T-10 DN40	个	185.00	164.11		956	法兰球阀	Q41F-16C DN20	个	125.00	110.89	
935	法兰止回阀	H44T-10 DN50	个	215.00	190.73		957	法兰球阀	Q41F-16C DN25	个	155.00	137.50	
936	法兰止回阀	H44T-10 DN70	个	285.00	252.82		958	法兰球阀	Q41F-16C DN32	个	170.00	150.81	
937	法兰止回阀	H44T-10 DN80	个	390.00	345.97		959	法兰球阀	Q41F-16C DN40	个	220.00	195.16	
938	法兰止回阀	H44T-10 DN100	个	450.00	399.20		960	法兰球阀	Q41F-16C DN50	个	256.00	227.10	
939	法兰止回阀	H44T-10 DN125	个	560.00	496.78		961	法兰球阀	Q41F-16C DN70	个	370.00	328.23	
940	法兰止回阀	H44T-10 DN150	个	735.00	652.02		962	法兰球阀	Q41F-16C DN80	个	480.00	425.81	
941	法兰止回阀	H44T-10 DN200	个	1520.00	1348.39		963	法兰球阀	Q41F-16C DN100	个	625.00	554.44	
942	法兰止回阀	H44T-10 DN250	个	1980.00	1756.46		964	消防信号蝶阀	ZSFD-65	个	165.00	146.37	
943	法兰止回阀	H44T-10 DN300	个	3150.00	2794.37		965	消防信号蝶阀	ZSFD-80	个	179.00	158.79	
944	内螺纹球阀	Q11F-16 DN15	个	13.00	11.53		966	消防信号蝶阀	ZSFD-100	个	230.00	204.03	
945	内螺纹球阀	Q11F-16 DN20	个	16.00	14.19		967	消防信号蝶阀	ZSFD-125	个	276.00	244.84	
946	内螺纹球阀	Q11F-16 DN25	个	23.00	20.40		968	消防信号蝶阀	ZSFD-150	个	330.00	292.74	

