

# 甘南州 2023 年 9-10 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	4429.63	3929.41		23	生石灰		kg	0.55	0.53	
2	热轧光圆钢筋 HPB300	公称直径 φ8~12	t	4429.63	3929.41		24	砂	矽用 粗砂	m <sup>3</sup>	143.75	139.69	
3	普通热轧钢筋 HRB400	公称直径 φ12~14	t	4274.86	3792.12		25	砂	中砂	m <sup>3</sup>	143.75	139.69	
4	普通热轧钢筋 HRB400E	公称直径 φ12~14	t	4274.86	3792.12		26	砂	细砂	m <sup>3</sup>	143.75	139.69	
5	普通热轧钢筋 HRB400E	公称直径 φ16~25	t	4125.85	3659.94		27	砂	水泥砂浆用	m <sup>3</sup>	170.91	166.07	
6	普通热轧钢筋 HRB400E	公称直径 φ28~32	t	4258.19	3777.33		28	砂	水泥石灰砂 浆用	m <sup>3</sup>	170.91	166.07	
7	镀锌钢板	厚 0.75(24#)	t	5192.39	4606.04		29	砂	石灰砂浆及 其它用	m <sup>3</sup>	170.91	166.07	
8	镀锌钢板	厚 1~2 (20~18#)	t	5200.35	4613.10		30	碎石	10mm	m <sup>3</sup>	129.78	126.11	
9	镀锌钢板	厚 1~2.5	t	5205.12	4617.34		31	碎石	15mm	m <sup>3</sup>	129.78	126.11	
10	焊接钢管		t	4908.98	4354.64		32	碎石	20mm	m <sup>3</sup>	129.78	126.11	
11	镀锌钢管	热镀	t	5627.46	4991.99		33	碎石	40mm	m <sup>3</sup>	129.78	126.11	
12	角钢		t	4543.27	4030.23		34	卵石	10mm	m <sup>3</sup>	140.00	136.04	
13	槽钢		t	4593.73	4074.99		35	卵石	15mm	m <sup>3</sup>	140.00	136.04	
14	工字钢		t	4837.69	4291.40		36	卵石	20mm	m <sup>3</sup>	140.00	136.04	
15	H 型钢		t	4682.10	4153.37		37	卵石	40mm	m <sup>3</sup>	140.00	136.04	
16	机砖	240×115×53	千块	545.42	530.00		38	32.5 级复合水泥	袋装	t	454.27	402.97	
17	KM 系列砌块 十二孔	190*290* 190mm	千块	2953.72	2870.20		39	42.5 级普通水泥	袋装	t	518.76	460.18	
18	KM 系列砌块 小九孔	190*190*190m m	千块	2011.43	1954.55		40	白水泥		t	863.72	766.19	
19	KM 系列砌块 中九孔	240*190*190m m	千块	2809.92	2730.47		41	商品混凝土	C15	m <sup>3</sup>	419.63	407.77	
20	加气混凝土砌块	600×300× (200/250/300)	m <sup>3</sup>	318.60	309.59		42	商品混凝土	C20	m <sup>3</sup>	429.62	417.48	
21	加气混凝土砌块	600×300× (100/125/150)	m <sup>3</sup>	328.91	319.61		43	商品混凝土	C25	m <sup>3</sup>	439.62	427.18	
22	炉渣		m <sup>3</sup>	110.26	107.14		44	商品混凝土	C30	m <sup>3</sup>	449.61	436.89	

# 甘南州 2023 年 9-10 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	商品混凝土	C35	m <sup>3</sup>	469.59	456.31		67	钢化玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	99.48	88.25	
46	商品混凝土	C40	m <sup>3</sup>	489.57	475.73		68	钢化玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	112.66	99.93	
47	商品混凝土	C45	m <sup>3</sup>	509.55	495.15		69	钢化玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	124.65	110.57	
48	商品混凝土	C50	m <sup>3</sup>	529.54	514.56		70	防火玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	146.22	129.71	
49	板方材		m <sup>3</sup>	1893.65	1679.81		71	防火玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	166.60	147.78	
50	原木		m <sup>3</sup>	2385.65	2116.25		72	防火玻璃	10mm	m <sup>2</sup>	185.77	164.79	
51	竹胶板		m <sup>2</sup>	60.46	53.63		73	防火玻璃	12mm	m <sup>2</sup>	201.35	178.61	
52	铝合金平开窗	60 系列	m <sup>2</sup>	609.46	540.63		74	PP-R 管材	1.25MPa De20×2.0mm <sup>2</sup>	m	9.33	8.28	
53	铝合金平开窗	60 系列 隔热喷粉	m <sup>2</sup>	611.54	542.48	含一般五金配件,不含玻璃及安装	75	PP-R 管材	1.25MPa De25×2.3mm <sup>2</sup>	m	11.79	10.46	
54	铝合金平开窗	60 系列 隔热电泳	m <sup>2</sup>	611.54	542.48		76	PP-R 管材	1.25MPa De32×2.9mm <sup>2</sup>	m	18.83	16.71	
55	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>	650.09	576.68		77	PP-R 管材	1.25MPa De40×3.7mm <sup>2</sup>	m	28.81	25.56	
56	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>	650.09	576.68		78	PP-R 管材	1.25MPa De50×4.6mm <sup>2</sup>	m	44.56	39.53	
57	铝合金推拉窗	90 系列 喷粉	m <sup>2</sup>	474.02	420.49	含一般五金配件,不含玻璃及安装	79	PP-R 管材	1.25MPa De63×5.8mm <sup>2</sup>	m	68.31	60.60	
58	铝合金推拉窗	90 系列 电泳	m <sup>2</sup>	474.02	420.49		80	PP-R 管材	1.25MPa De75×6.9mm <sup>2</sup>	m	95.23	84.48	
59	铝合金半玻平开门	76 系列 喷粉	m <sup>2</sup>	474.02	420.49	含一般五金配件	81	PP-R 管材	1.25MPa De90×8.2mm <sup>2</sup>	m	135.58	120.27	
60	平板玻璃(浮法)	5mm	m <sup>2</sup>	44.34	39.33		82	PP-R 管材	1.25MPa De110×10.0mm <sup>2</sup>	m	206.79	183.44	
61	平板玻璃(浮法)	6mm	m <sup>2</sup>	47.94	42.52		83	PP-R 管材	1.25MPa De125×11.4mm <sup>2</sup>	m	273.71	242.80	
62	平板玻璃(浮法)	8mm	m <sup>2</sup>	58.73	52.10		84	PP-R 管材	1.60MPa De20×2.3mm <sup>2</sup>	m	9.16	8.12	
63	平板玻璃(浮法)	10mm	m <sup>2</sup>	69.52	61.67		85	PP-R 管材	1.60MPa De25×2.8mm <sup>2</sup>	m	13.47	11.95	
64	平板玻璃(浮法)	12mm	m <sup>2</sup>	79.11	70.17		86	PP-R 管材	1.60MPa De32×3.6mm <sup>2</sup>	m	21.95	19.47	
65	钢化玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	67.11	59.53		87	PP-R 管材	1.60MPa De40×4.5mm <sup>2</sup>	m	33.16	29.41	
66	钢化玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	77.90	69.11		88	PP-R 管材	1.60MPa De50×5.6mm <sup>2</sup>	m	51.38	45.58	

# 甘南州 2023 年 9-10 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	PP-R 管材	1.60MPa De63×7.1mm <sup>2</sup>	m	81.25	72.07		111	钢塑复合管	1.60MPa DN15	m	45.63	40.48	
90	PP-R 管材	1.60MPa De75×8.4mm <sup>2</sup>	m	118.77	105.36		112	钢塑复合管	1.60MPa DN20	m	54.69	48.51	
91	PP-R 管材	1.60MPa De90×10.1mm <sup>2</sup>	m	171.46	152.10		113	钢塑复合管	1.60MPa DN25	m	71.31	63.25	
92	PP-R 管材	1.60MPa De110×12.3mm <sup>2</sup>	m	254.64	225.89		114	钢塑复合管	1.60MPa DN30	m	99.72	88.46	
93	PP-R 管材	1.60MPa De125×14.0mm <sup>2</sup>	m	328.53	291.43		115	钢塑复合管	1.60MPa DN40	m	125.97	111.74	
94	PP-R 管材	2.0MPa De20×2.8mm <sup>2</sup>	m	13.34	11.84		116	钢塑复合管	1.60MPa DN50	m	162.71	144.34	
95	PP-R 管材	2.0MPa De25×3.5mm <sup>2</sup>	m	20.10	17.83		117	钢塑复合管	1.60MPa DN65	m	218.29	193.64	
96	PP-R 管材	2.0MPa De32×4.4mm <sup>2</sup>	m	34.73	30.81		118	钢塑复合管	1.60MPa DN80	m	281.91	250.08	
97	PP-R 管材	2.0MPa De40×5.5mm <sup>2</sup>	m	50.91	45.16		119	钢塑复合管	1.60MPa DN100	m	366.86	325.43	
98	PP-R 管材	2.0MPa De50×6.9mm <sup>2</sup>	m	76.50	67.86		120	钢塑复合管	1.60MPa DN125	m	467.67	414.86	
99	PP-R 管材	2.0MPa De63×8.6mm <sup>2</sup>	m	121.96	108.18		121	PE 给水管 100 级	0.6MPa De110×4.2mm	m	67.36	59.75	
100	PP-R 管材	2.0MPa De75×10.3mm <sup>2</sup>	m	149.89	132.97		122	PE 给水管 100 级	0.6MPa De160×6.2mm	m	146.70	130.14	
101	PP-R 管材	2.0MPa De90×12.3mm <sup>2</sup>	m	215.90	191.52		123	PE 给水管 100 级	0.6MPa De200×7.7mm	m	222.78	197.62	
102	PP-R 管材	2.0MPa De110×15.1mm <sup>2</sup>	m	320.05	283.91		124	PE 给水管 100 级	0.6MPa De250×9.6mm	m	194.85	172.85	
103	PP-R 管材	2.5MPa De20×3.4mm <sup>2</sup>	m	12.86	11.41		125	PE 给水管 100 级	0.6MPa De315×12.1mm	m	551.41	489.14	
104	PP-R 管材	2.5MPa De25×4.2mm <sup>2</sup>	m	20.09	17.82		126	PE 给水管 100 级	0.6MPa De400×15.3mm	m	884.18	784.34	
105	PP-R 管材	2.5MPa De32×5.4mm <sup>2</sup>	m	32.80	29.09		127	PE 给水管 100 级	0.6MPa De500×19.1mm	m	1439.21	1276.69	
106	PP-R 管材	2.5MPa De40×6.7mm <sup>2</sup>	m	51.00	45.24		128	PE 给水管 100 级	0.6MPa De630×24.1mm	m	2288.08	2029.70	
107	PP-R 管材	2.5MPa De50×8.3mm <sup>2</sup>	m	79.17	70.23		129	PE 给水管 100 级	1.0MPa De75×4.5mm	m	48.25	42.80	
108	PP-R 管材	2.5MPa De63×10.5mm <sup>2</sup>	m	128.46	113.96		130	PE 给水管 100 级	1.0MPa De90×5.4mm	m	69.46	61.61	
109	PP-R 管材	2.5MPa De75×12.5mm <sup>2</sup>	m	176.88	156.90		131	PE 给水管 100 级	1.0MPa De110×6.6mm	m	102.56	90.98	
110	PP-R 管材	2.5MPa De90×15.0mm <sup>2</sup>	m	287.24	254.80		132	PE 给水管 100 级	1.0MPa De160×9.5mm	m	215.76	191.40	

# 甘南州 2023 年 9-10 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	PE 给水管 100 级	1.0MPa De200×11.9mm	m	335.47	297.58		155	UPVC 排水管	平管 De160×5.0mm <sup>2</sup>	m	87.10	77.26	
134	PE 给水管 100 级	1.0MPa De250×14.8mm	m	521.50	462.61		156	UPVC 排水管	平管 De200×6.3mm <sup>2</sup>	m	152.95	135.68	
135	PE 给水管 100 级	1.0MPa De315×18.7mm	m	843.05	747.85		157	UPVC 排水管	螺旋消音管 De75×2.3mm <sup>2</sup>	m	29.48	26.15	
136	PE 给水管 100 级	1.0MPa De400×23.7mm	m	1353.92	1201.03		158	UPVC 排水管	螺旋消音管 De110×3.2mm <sup>2</sup>	m	58.16	51.60	
137	PE 给水管 100 级	1.0MPa De500×29.7mm	m	2373.81	2105.75		159	UPVC 排水管	螺旋消音管 De160×4.0mm <sup>2</sup>	m	127.36	112.98	
138	PE 给水管 100 级	1.0MPa De630×37.4mm	m	2661.86	2361.27		160	改性沥青防水 卷材(SBS)	聚脂胎 I -18℃ 3mm	m <sup>2</sup>	44.75	39.69	
139	PE 给水管 100 级	1.6MPa De25×2.3mm	m	8.77	7.78		161	改性沥青防水 卷材(SBS)	聚脂胎 I -18℃ 4mm	m <sup>2</sup>	56.75	50.34	
140	PE 给水管 100 级	1.6MPa De32×3.0mm	m	13.18	11.69		162	改性沥青防水卷 材(SBS)	聚脂胎 II -25℃ 3mm	m <sup>2</sup>	55.65	49.37	
141	PE 给水管 100 级	1.6MPa De40×3.7mm	m	20.36	18.06		163	改性沥青防水卷 材(SBS)	聚脂胎 II -25℃ 4mm	m <sup>2</sup>	62.26	55.23	
142	PE 给水管 100 级	1.6MPa De50×4.6mm	m	31.53	27.97		164	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>	50.80	45.06	
143	PE 给水管 100 级	1.6MPa De63×5.8mm	m	49.90	44.27		165	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>	58.08	51.52	
144	PE 给水管 100 级	1.6MPa De75×6.8mm	m	70.86	62.86		166	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>	54.44	48.29	
145	PE 给水管 100 级	1.6MPa De90×8.2mm	m	101.15	89.72		167	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>	58.08	51.52	
146	PE 给水管 100 级	1.6MPa De110×10.0mm	m	149.88	132.96		168	高强度自粘沥青 防水卷材	PET 膜(单面) 1.5mm	m <sup>2</sup>	41.43	36.75	
147	PE 给水管 100 级	1.6MPa De160×14.6mm	m	321.18	284.91		169	高强度自粘沥青 防水卷材	PET 膜(双面) 1.5mm	m <sup>2</sup>	41.11	36.47	
148	PE 给水管 100 级	1.6MPa De200×18.2mm	m	502.29	445.57		170	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>	50.80	45.06	
149	PE 给水管 100 级	1.6MPa De250×22.7mm	m	784.64	696.03		171	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>	50.80	45.06	
150	PE 给水管 100 级	1.6MPa De315×28.6mm	m	1244.69	1104.14		172	自粘橡胶沥青 防水卷材	无胎 PET 膜(单 面) II 型 1.5mm	m <sup>2</sup>	38.68	34.32	
151	PE 给水管 100 级	1.6MPa De400×36.3mm	m	2004.87	1778.47		173	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>	48.37	42.91	
152	UPVC 排水管	平管 De50×2.0mm <sup>2</sup>	m	12.48	11.08		174	自粘橡胶沥青 防水卷材	无胎双面 1.5mm	m <sup>2</sup>	38.68	34.32	
153	UPVC 排水管	平管 De75×2.5mm <sup>2</sup>	m	21.02	18.65		175	SBS 改性沥青耐 根穿刺防水卷材	4mm	m <sup>2</sup>	87.28	77.43	
154	UPVC 排水管	平管 De110×3.2mm <sup>2</sup>	m	42.70	37.88		176	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>	603.09	534.99	

# 甘南州 2023 年 9-10 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	外墙防火憎水普通岩棉板(A级)	180kg/m <sup>3</sup> (1200*630*30-100)	m <sup>3</sup>	656.94	582.75		199	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 1800mm	片	374.45	332.16	
178	挤塑聚苯乙烯保温板	B1级 1200×600×(30-60)	m <sup>3</sup>	463.09	410.79		200	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 300mm	片	57.05	50.60	
179	挤塑聚苯乙烯保温板	B1级 1200×600×(70-80)	m <sup>3</sup>	640.78	568.42		201	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 400mm	片	60.34	53.52	
180	挤塑聚苯乙烯保温板	B2级 1200×600×(30-60)	m <sup>3</sup>	484.62	429.90		202	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 500mm	片	63.08	55.96	
181	挤塑聚苯乙烯保温板	B2级 1200×600×(70-80)	m <sup>3</sup>	651.55	577.97		203	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 600mm	片	66.92	59.36	
182	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 300mm	片	99.48	88.25		204	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 1200mm	片	134.39	119.21	
183	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 400mm	片	114.00	101.13		205	钢铝复合散热器	XGL-X/101 中心距 1800mm	片	191.98	170.30	
184	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 500mm	片	126.86	112.54		206	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 300mm	片	75.69	67.14	
185	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 600mm	片	140.84	124.93		207	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 400mm	片	90.50	80.28	
186	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 1200mm	片	225.79	200.29		208	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 500mm	片	105.32	93.43	
187	铜铝复合散热器	LXTL-X/901 中心距 1800mm	片	308.50	273.66		209	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 600mm	片	120.68	107.05	
188	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 300mm	片	76.56	67.92		210	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 1200mm	片	209.54	185.87	工作压力 1.0Mpa
189	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 400mm	片	88.86	78.83		211	钢铝复合散热器	LXGL-X/502 中心距 1800mm	片	298.94	265.19	
190	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 500mm	片	101.72	90.23	工作压力 1.0Mpa	212	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 300mm	片	64.18	56.93	
191	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 600mm	片	115.68	102.62		213	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 400mm	片	72.40	64.22	
192	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 1200mm	片	191.14	169.55		214	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 500mm	片	79.53	70.55	
193	铜铝复合散热器	LXTL-X/601 中心距 1800mm	片	262.11	232.51		215	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 600mm	片	87.77	77.86	
194	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 300mm	片	106.19	94.20		216	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 1200mm	片	150.84	133.80	
195	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 400mm	片	121.27	107.58		217	钢铝复合散热器	LXGL-X/601 中心距 1800mm	片	208.44	184.90	
196	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 500mm	片	138.60	122.95		218	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 300mm	片	59.24	52.55	
197	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 600mm	片	155.37	137.83		219	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 400mm	片	64.18	56.93	
198	铜铝复合散热器	LXTL-X/502 中心距 1200mm	片	263.79	234.00		220	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 500mm	片	68.56	60.82	

# 甘南州 2023 年 9-10 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	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 600mm	片	72.40	64.22		243	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-17/E-2	组	290.60	257.78	
222	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 1200mm	片	110.80	98.29		244	铜铝卫浴散热器	LXTL-8/B-2	组	809.94	718.48	
223	钢制系列散热器	LXGZ-X/3C 中心距 1800mm	片	149.20	132.35		245	铜铝卫浴散热器	LXTL-10/B-2	组	877.05	778.01	
224	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 300mm	片	74.05	65.69		246	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-0.75mm <sup>2</sup>	km	775.63	688.04	
225	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 400mm	片	77.89	69.10		247	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1mm <sup>2</sup>	km	1001.85	888.72	
226	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 500mm	片	82.28	72.99		248	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.5mm <sup>2</sup>	km	1400.44	1242.30	
227	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 600mm	片	87.77	77.86		249	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-2.5mm <sup>2</sup>	km	2036.02	1806.10	
228	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 1200mm	片	127.26	112.89	工作压力 1.0Mpa	250	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-4mm <sup>2</sup>	km	3145.60	2790.39	
229	钢制系列散热器	LXGZ-X/1G 中心距 1800mm	片	167.30	148.41		251	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-6mm <sup>2</sup>	km	4998.48	4434.03	
230	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 300mm	片	74.05	65.69		252	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-10mm <sup>2</sup>	km	8790.44	7797.79	
231	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 400mm	片	77.89	69.10		253	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-16mm <sup>2</sup>	km	14101.33	12508.95	
232	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 500mm	片	82.28	72.99		254	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-25mm <sup>2</sup>	km	22697.87	20134.72	
233	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 600mm	片	87.77	77.86		255	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-35mm <sup>2</sup>	km	31466.77	27913.40	
234	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 1200mm	片	127.26	112.89		256	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-50mm <sup>2</sup>	km	43025.77	38167.10	
235	钢制系列散热器	LXGZ-X/3G 中心距 1800mm	片	167.30	148.41		257	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-70mm <sup>2</sup>	km	61920.91	54928.51	
236	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-9/B-2	组	273.09	242.25		258	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-95mm <sup>2</sup>	km	86159.26	76429.75	
237	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-11/B-2	组	311.02	275.90		259	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-120mm <sup>2</sup>	km	108189.24	95972.00	
238	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-16/B-2	组	486.08	431.19		260	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-150mm <sup>2</sup>	km	137189.08	121697.04	
239	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-18/B-500	组	602.79	534.72		261	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-185mm <sup>2</sup>	km	171898.40	152486.83	
240	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-13/E-4	组	273.09	242.25		262	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-240mm <sup>2</sup>	km	225879.90	200372.48	
241	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-14/E-2	组	262.59	232.94		263	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-0.75mm <sup>2</sup>	km	797.17	707.15	
242	钢制卫浴系列散热器	LXGZ-16/E-4	组	306.36	271.76		264	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-1mm <sup>2</sup>	km	1034.16	917.38	

# 甘南州 2023 年 9-10 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	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-1.5mm <sup>2</sup>	km	1443.53	1280.52		287	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*95	km	280205.06	248562.99	
266	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-2.5mm <sup>2</sup>	km	2079.11	1844.33		288	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*120	km	345562.36	306539.84	
267	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-4mm <sup>2</sup>	km	3210.24	2847.72		289	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*150	km	429605.66	381092.57	
268	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-6mm <sup>2</sup>	km	5084.67	4510.49		290	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*185	km	535325.70	474874.21	
269	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-10mm <sup>2</sup>	km	8973.58	7960.24		291	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*240	km	698636.06	619742.80	
270	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-16mm <sup>2</sup>	km	14381.42	12757.40		292	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*6	km	25452.82	22578.57	
271	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-25mm <sup>2</sup>	km	23128.78	20516.97		293	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*10	km	43322.86	38430.64	
272	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-35mm <sup>2</sup>	km	32037.71	28419.86		294	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*16	km	65662.98	58248.01	
273	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-50mm <sup>2</sup>	km	43790.62	38845.58		295	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*25	km	101586.77	90115.11	
274	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-70mm <sup>2</sup>	km	62976.62	55865.01		296	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*35	km	140898.81	124987.86	
275	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-95mm <sup>2</sup>	km	87635.10	77738.94		297	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*50	km	191079.86	169502.22	
276	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-120mm <sup>2</sup>	km	109977.48	97558.31		298	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*70	km	272490.11	241719.25	
277	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-150mm <sup>2</sup>	km	139494.41	123742.05		299	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*95	km	372923.64	330811.35	
278	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-185mm <sup>2</sup>	km	174774.67	155038.30		300	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*120	km	460191.91	408224.88	
279	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-240mm <sup>2</sup>	km	229596.44	203669.34		301	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*150	km	571300.51	506786.58	
280	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*6	km	19472.33	17273.42		302	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*185	km	712566.73	632100.36	
281	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*10	km	32984.57	29259.80		303	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*240	km	929507.64	824543.28	
282	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*16	km	49823.85	44197.51		304	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*6	km	31494.55	27938.04	
283	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*25	km	76889.16	68206.47		305	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*10	km	53753.01	47682.97	
284	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*35	km	106475.26	94451.57		306	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*16	km	81604.15	72389.02	
285	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*50	km	143960.50	127703.80		307	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*25	km	126437.45	112159.54	
286	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*70	km	204714.58	181597.25		308	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*35	km	175526.49	155705.22	

# 甘南州 2023 年 9-10 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	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*50	km	238587.03	211644.67		331	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*50+2*25	km	193519.01	171665.93	
310	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*70	km	339847.21	301470.07		332	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*70+2*35	km	274347.53	243366.93	
311	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*95	km	465753.98	413158.85		333	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*95+2*50	km	376311.89	333816.99	
312	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*120	km	574352.00	509493.48		334	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*120+2*70	km	479062.10	424964.16	
313	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*150	km	713607.70	633023.78		335	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*150+2*70	km	563585.07	499942.40	
314	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*185	km	889736.33	789263.13		336	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*185+2*95	km	719731.07	638455.67	
315	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 5*240	km	1161216.09	1030086.12		337	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*240+2*120	km	930181.22	825140.79	
316	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*10+1*6	km	38944.65	34546.84		338	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*10+1*6	km	49385.00	43808.21	
317	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*16+1*10	km	59947.82	53178.23		339	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*16+1*10	km	75919.63	67346.43	
318	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*25+1*16	km	92391.50	81958.22		340	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*25+1*16	km	117272.80	104029.80	
319	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*35+1*16	km	121885.75	108121.84		341	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*35+1*16	km	156533.83	138857.30	
320	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*50+1*25	km	168515.24	149485.70		342	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4*50+1*25	km	215899.93	191519.50	
321	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*70+1*35	km	239444.31	212405.13		343	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*70+1*35	km	307423.95	272708.19	
322	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*95+1*50	km	328090.33	291040.83		344	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*95+1*50	km	420818.62	373297.81	
323	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*120+1*70	km	412317.34	365756.53		345	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*120+1*70	km	526671.33	467197.13	
324	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*150+1*70	km	496187.14	440155.36		346	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*150+1*70	km	638555.56	566446.88	
325	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*185+1*95	km	627206.91	556379.77		347	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*185+1*95	km	804601.04	713741.72	
326	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*240+1*120	km	814133.09	722197.36		348	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 4*240+1*120	km	1045157.75	927133.64	
327	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*10+2*6	km	45047.61	39960.62		349	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*2.5+1*1.5	km	13073.41	11597.10	
328	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*16+2*10	km	70255.50	62321.92		350	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*4+1*2.5	km	18757.94	16639.70	
329	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*25+2*16	km	108138.77	95927.24		351	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*6+1*4	km	26034.55	23094.60	
330	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY 0.6/1KV 3*35+2*16	km	137612.61	122072.75		352	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*10+1*6	km	42373.74	37588.70	



# 甘南州 2023 年 9-10 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	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*16+1*10	km	64397.47	57125.41		375	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*185+1*95	km	823522.25	730526.26	
354	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*25+1*16	km	96892.17	85950.66		376	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*240+1*120	km	1068038.76	947430.81	
355	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*35+1*16	km	127070.20	112720.84		377	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*6	km	20074.46	17807.56	
356	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*50+1*25	km	174863.12	155116.76		378	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*10	km	33831.63	30011.21	
357	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*70+1*35	km	247108.73	219204.05		379	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*16	km	50926.05	45175.24	
358	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*95+1*50	km	337530.54	299415.01		380	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*25	km	78389.39	69537.29	
359	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*120+1*70	km	423431.25	375615.41		381	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*35	km	108383.70	96144.51	
360	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*150+1*70	km	508658.41	451218.32		282	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*50	km	146338.42	129813.20	
361	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*185+1*95	km	642096.91	569588.32		383	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*70	km	207888.53	184412.78	
362	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 3*240+1*120	km	832146.00	738176.18		384	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*95	km	284379.65	252266.17	
363	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*2.5+1*1.5	km	16277.97	14439.78		385	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*120	km	350522.29	310939.67	
364	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*4+1*2.5	km	23503.55	20849.42		386	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*150	km	435688.20	386488.25	
365	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*6+1*4	km	32678.40	28988.20		387	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*185	km	542765.60	481473.96	
366	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*10+1*6	km	53681.58	47619.60		388	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*240	km	708137.49	628171.29	
367	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*16+1*10	km	81481.68	72280.39		389	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*6	km	26167.21	23212.29	
368	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*25+1*16	km	122896.10	109018.09		390	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*10	km	44333.22	39326.91	
369	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*35+1*16	km	163075.63	144660.37		391	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*16	km	66999.91	59433.97	
370	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*50+1*25	km	223941.96	198653.39		392	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*25	km	103433.98	91753.73	
371	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*70+1*35	km	317160.12	281344.91		393	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*35	km	143286.93	127106.30	
372	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*95+1*50	km	432738.78	383871.89		394	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*50	km	194070.11	172154.80	
373	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*120+1*70	km	540744.88	479681.44		395	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*70	km	276592.77	245358.61	
374	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY 4*150+1*70	km	654425.30	580524.53		396	低烟无卤阻燃耐火电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*95	km	378332.61	335609.52	

# 甘南州 2023 年 9-10 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	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*120	km	466621.45	413928.37		419	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*95+1*50	km	332938.01	295341.09	
398	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*150	km	579148.63	513748.45		420	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*120+1*70	km	418134.54	370916.82	
399	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*185	km	722241.67	640682.75		421	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*150+1*70	km	503106.54	446293.39	
400	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*240	km	941846.24	835488.55		422	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*185+1*95	km	635820.45	564020.63	
401	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*6	km	32300.79	28653.23		423	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*240+1*120	km	825093.93	731920.45	
402	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*10	km	54926.66	48724.08		424	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*10+2*6	km	46078.39	40875.00	
403	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*16	km	83196.23	73801.33		425	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*16+2*10	km	71684.29	63589.37	
404	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*25	km	128652.07	114124.08		426	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*25+2*16	km	110088.04	97656.39	
405	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*35	km	178394.27	158249.15		427	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*35+2*16	km	139959.89	124154.97	
406	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*50	km	242240.64	214885.69		428	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*50+2*25	km	196580.69	174381.88	
407	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*70	km	344827.56	305888.01		429	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*70+2*35	km	278501.21	247051.55	
408	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*95	km	472367.22	419025.30		430	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*95+2*50	km	381812.73	338696.65	
409	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*120	km	582220.53	516473.46		431	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*120+2*70	km	485736.58	430884.93	
410	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*150	km	723272.43	641597.12		432	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*150+2*70	km	571371.96	506849.96	
411	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*185	km	901605.47	799791.95		433	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*240+2*120	km	942611.66	836167.54	
412	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 5*240	km	1176442.87	1043593.43		434	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*10+1*6	km	50487.22	44785.96	
413	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*10+1*6	km	39873.36	35370.67		435	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*16+1*10	km	77430.06	68686.29	
414	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*16+1*10	km	61213.33	54300.83		436	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*25+1*16	km	119354.75	105876.66	
415	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*25+1*16	km	94116.25	83488.20		437	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*35+1*16	km	159146.47	141174.91	
416	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*35+1*16	km	124008.51	110004.89		438	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*50+1*25	km	219237.17	194479.88	
417	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*50+1*25	km	171219.73	151884.79		439	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*70+1*35	km	312016.49	276782.12	
418	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 3*70+1*35	km	243118.33	215664.27		440	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY 0.6/1KV 4*95+1*50	km	426870.55	378666.33	

