

# 使用说明

一、本材料信息价格数据采集周期为 2023 年 12 月 21 日至 2024 年 1 月 20 日。

二、本材料信息价格是指施工过程中耗用的构成工程实体的原材料的市场调查价格。不含运杂费、场外运输损耗、采购及仓库保管费、包装品回收价值和可抵扣进项税额。

三、本材料信息价格仅供各相关单位参考。各单位在编制、审查项目估算、概算、预算、决算及控制成本时，应结合项目具体建设时间、地点等进行调查，采用相应材料价格。

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

# 特别声明

未经四川省交通运输厅交通建设工程造价管理站书面授权许可，任何单位及个人不得对本材料信息价格的全部或部分进行抄袭、复制、转载、汇编、盗版或者通过信息渠道进行网络传播。任何侵犯本材料信息价格权益的行为，我站将依法追究法律责任。

# 2024年1月沥青参考价格

70#A 级沥青参考价格：4087 元/吨（不含税），SBS 改性沥青参考价格：4663 元/吨（不含税）。

## 2024年1月成都市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径6mm~20mm	t	1000	3810
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径6mm~50mm	t	1000	3720
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4210
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4860
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5810
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5110
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4220
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4250
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5150
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5300
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5350
12	波形钢板	2003017	249	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5500
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4550
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5450
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5150
16	钢箱梁	2003036	304		t	1000	10300
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	9.5
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865		kW·h		0.52
21	水	3005004	866		m <sup>3</sup>	1000	3.03
22	原木	4003001	101	混合规格	m <sup>3</sup>	750	1600
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m <sup>3</sup>	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		2.2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	4
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	10
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	360
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	380
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	460
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	175
33	青 (红) 砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	460
34	玄武岩 (碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：成都市交通运输局

## 2024年1月绵阳市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4045
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4070
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4470
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4930
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5902
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5290
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4380
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4390
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5150
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5370
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5490
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5670
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4690
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5590
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5290
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10390
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	9
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.77
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.6
22	原木	4003001	101	混合格格	m <sup>3</sup>	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m <sup>3</sup>	650	1700
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		2.2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	4.3
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	9.2
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(散装)	t	1000	309
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	354
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	438
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	190
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	390
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		无

信息提供单位：绵阳市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月自贡市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3861
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3714
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4500
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5120
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5900
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5480
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4090
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4230
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	4850
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5510
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5600
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5750
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4980
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5610
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5460
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10500
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.65
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.58
22	原木	4003001	101	混合格格	m <sup>3</sup>	750	1550
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m <sup>3</sup>	650	1770
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12
25	普通雷管	5005006	845		个		2.14
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.14
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	5.15
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(散装)	t	1000	359
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	377
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	457
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	160
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：自贡市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月攀枝花市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4098
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4042
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4342
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5180
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6100
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5300
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4450
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4500
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5400
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5600
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5650
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5850
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	5050
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5500
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5200
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10500
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.91
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.50
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.84
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	3.75
22	原木	4003001	101	混合规格	m <sup>3</sup>	750	1550
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m <sup>3</sup>	650	1850
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12
25	普通雷管	5005006	845		个		2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	6
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	12
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	400
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	430
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	—
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	140
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	330
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		120

信息提供单位：攀枝花市交通建设工程造价站

## 2024年1月泸州市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径6mm~20mm	t	1000	3890
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径6mm~50mm	t	1000	3790
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4240
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4790
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5640
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5150
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4240
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4380
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	4940
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5380
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5540
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5640
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4800
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5350
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5040
16	钢箱梁	2003036	304		t	1000	10290
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	9.1
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865		kW·h		0.63
21	水	3005004	866		m <sup>3</sup>	1000	2.2
22	原木	4003001	101	混合规格	m <sup>3</sup>	750	1400
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m <sup>3</sup>	650	1700
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	11.5
25	普通雷管	5005006	845		个		
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.2
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	5
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	301
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	325
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	385
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	170
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	350
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：泸州市交通应急指挥信息中心

## 2024年1月德阳市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3940
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3770
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4400
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4920
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5960
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5230
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4180
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4310
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5170
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5400
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5500
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5650
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4770
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5480
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5190
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装(Q235D板)	t	1000	10740
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.86
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.48
22	原木	4003001	101	混合格格	m <sup>3</sup>	750	1650
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m <sup>3</sup>	650	1850
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	14
25	普通雷管	5005006	845		个		2.6
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3.2
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	6
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	10
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	359
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	379
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	459
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	235
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	460
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：德阳市交通建设工程造价管理站



## 2024年1月广元市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4050
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4000
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4460
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5010
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6110
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5290
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4370
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4440
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5140
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5480
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5610
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5740
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4750
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5780
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5430
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10800
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	9
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.63
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.75
22	原木	4003001	101	混合格格	m <sup>3</sup>	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m <sup>3</sup>	650	1750
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12.5
25	普通雷管	5005006	845		个		
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.2
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	4.5
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	9.5
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	274
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	360
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	425
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	200
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	350
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月遂宁市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4050
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4000
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4400
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5100
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5740
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5160
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4400
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4310
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5030
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5300
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5680
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5770
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4630
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5250
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5050
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	11090
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.7
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.5
22	原木	4003001	101	混合规格	m <sup>3</sup>	750	1600
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m <sup>3</sup>	650	1950
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		2.5
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	5.5
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	377
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	400
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	460
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	205
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	460
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：遂宁市公路事业发展中心

## 2024年1月内江市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3800
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3620
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4045
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4860
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5850
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4038
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4190
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5150
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5230
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5390
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5500
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4400
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5380
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5220
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.73
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.43
22	原木	4003001	101	混合规格	m <sup>3</sup>	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m <sup>3</sup>	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12
25	普通雷管	5005006	845		个		2.5
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.7
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	4.4
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	295
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	310
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	356
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	150
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	390
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：内江市交通建设工程质量安全站

## 2024年1月乐山市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4015
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3880
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4302
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5002
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5870
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5227
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4151
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4285
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5140
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5325
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5501
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5635
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4835
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5485
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5120
16	钢箱梁	2003036	304	含基本涂装	t	1000	10100
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.89
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.62
22	原木	4003001	101	混合格格	m <sup>3</sup>	750	1469
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m <sup>3</sup>	650	1870
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	5.0
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	9.0
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	359
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	412
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	520
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		100

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月资阳市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4010
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4000
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4350
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5000
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5830
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5250
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4335
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4345
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5100
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5350
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5590
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5710
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4820
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5460
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5200
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	11000
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	9.5
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.78
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.3
22	原木	4003001	101	混合格格	m <sup>3</sup>	750	1553
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m <sup>3</sup>	650	1786
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		2.5
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	7
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	10
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	368
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	407
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：资阳市交通建设工程造价事务中心

## 2024年1月宜宾市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3878
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3810
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4203
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4750
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5700
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5052
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4200
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4254
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5050
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5250
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5356
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5500
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4650
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5303
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5000
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10230
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	9
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.82
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.2
22	原木	4003001	101	混合格格	m <sup>3</sup>	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m <sup>3</sup>	650	1700
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		2.5
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	6
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	11
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	310
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	340
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	400
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	180
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		100

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月南充市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4130
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4090
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4410
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5160
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5790
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5110
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4420
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4230
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5060
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5310
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5660
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5640
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4500
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5280
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5130
16	钢箱梁	2003036	304	含基本涂装	t	1000	10200
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	8.2
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.67
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.15
22	原木	4003001	101	混合格格	m <sup>3</sup>	750	1300
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m <sup>3</sup>	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12.4
25	普通雷管	5005006	845		个		2.1
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.8
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	5.9
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	8.3
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	370
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	410
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	510
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	230
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	387
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月达州市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3920
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3823
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4240
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5142
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6020
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5020
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4182
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4213
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5400
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5450
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5750
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5800
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4563
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5163
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	4863
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10200
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	9.4
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.75
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.43
22	原木	4003001	101	混合规格	m <sup>3</sup>	750	1520
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m <sup>3</sup>	650	1820
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	14.2
25	普通雷管	5005006	845		个		
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	5.35
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	9.65
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	365
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	389
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	416
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	190
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	450
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：达州市公路（水运）工程造价管理站



## 2024年1月雅安市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3880
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3720
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4200
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4900
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5900
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5100
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4200
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4400
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5050
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5400
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5700
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5800
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4800
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5700
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5550
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10400
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.52
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.1
22	原木	4003001	101	混合格格	m <sup>3</sup>	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m <sup>3</sup>	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12
25	普通雷管	5005006	845		个		2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.5
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	4
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	380
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	410
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	460
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	188
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	470
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：雅安市交通运输服务中心

## 2024年1月阿坝州交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4225
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4185
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4505
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5005
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6005
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5505
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4605
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4405
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5205
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5605
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5705
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5835
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4675
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5805
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5505
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	9.00
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.58
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.75
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2
22	原木	4003001	101	混合规格	m <sup>3</sup>	750	1651
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m <sup>3</sup>	650	1850
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	14
25	普通雷管	5005006	845		个		3
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3.5
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	6
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	11
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	485
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	525
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	565
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：阿坝州公路工程造价管理站

## 2024年1月甘孜州交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径6mm~20mm	t	1000	4315
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径6mm~50mm	t	1000	4225
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4505
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5055
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6055
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5655
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4755
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4455
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5355
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5690
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5950
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	6035
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4855
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5955
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5405
16	钢箱梁	2003036	304		t	1000	10535
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	11
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	9.00
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.58
20	电	3005002	865		kW·h		0.8
21	水	3005004	866		m <sup>3</sup>	1000	2
22	原木	4003001	101	混合规格	m <sup>3</sup>	750	1550
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m <sup>3</sup>	650	1750
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12
25	普通雷管	5005006	845		个		2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	7
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	10
29	32.5级水泥	5509001	832	品牌、散装	t	1000	400
30	42.5级水泥	5509002	833	品牌、散装	t	1000	420
31	52.5级水泥	5509003	834	品牌、散装	t	1000	545
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	280
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	550
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：甘孜藏族自治州交通建设工程造价管理站

## 2024年1月凉山州交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4065
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3925
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4405
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5220
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6090
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5310
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4450
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4600
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5450
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5615
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5835
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5850
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	5010
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5625
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5305
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	11050
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	9.5
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.91
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.50
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.84
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	3.09
22	原木	4003001	101	混合格格	m <sup>3</sup>	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m <sup>3</sup>	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12.8
25	普通雷管	5005006	845		个		2.1
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	5.8
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	10.8
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	370
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	410
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	480
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：凉山州交通建设工程造价中心

## 2024年1月广安市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径6mm~20mm	t	1000	4025
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径6mm~50mm	t	1000	3930
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4515
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5020
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5880
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5220
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4290
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4390
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5230
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5340
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5470
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5600
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4770
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5530
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5250
16	钢箱梁	2003036	304		t	1000	10700
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	9
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865		kW·h		0.75
21	水	3005004	866		m <sup>3</sup>	1000	2.6
22	原木	4003001	101	混合规格	m <sup>3</sup>	750	1450
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m <sup>3</sup>	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13.6
25	普通雷管	5005006	845		个		2.2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.8
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	6.5
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	11.6
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(散装)	t	1000	350
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	370
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	450
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	260
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	440
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月巴中市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径6mm~20mm	t	1000	3836
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径6mm~50mm	t	1000	3812
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4200
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4950
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5740
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	4910
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4330
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4280
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	4970
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5280
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5420
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5520
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4650
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5240
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5120
16	钢箱梁	2003036	304		t	1000	11000
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865		kW·h		0.84
21	水	3005004	866		m <sup>3</sup>	1000	2
22	原木	4003001	101	混合规格	m <sup>3</sup>	750	1400
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m <sup>3</sup>	650	1750
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	16
25	普通雷管	5005006	845		个		2.1
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3.2
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	4.6
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	9.2
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(散装)	t	1000	
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	370
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	420
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：巴中市交通建设发展中心

## 2024年1月眉山市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3940
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3710
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4100
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4880
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5950
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5100
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4150
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4300
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5050
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5350
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5650
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5750
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4750
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5550
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5400
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10100
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	9.5
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.82
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.41
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.66
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m <sup>3</sup>	1000	2.9
22	原木	4003001	101	混合格格	m <sup>3</sup>	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m <sup>3</sup>	650	1700
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	10.5
25	普通雷管	5005006	845		个		/
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	/
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m <sup>2</sup>	0.28	4
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m <sup>2</sup>	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	285
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	300
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	/
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m <sup>3</sup>	1000	200
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		105

信息提供单位：眉山市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月成都市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	20
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	28
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	120
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	130
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	150
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	120
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	130
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	180
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	160
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	150
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	145
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	140
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	135
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	125
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	120
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	150
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	145
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	140
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	135
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	145
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	165
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	160
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	160
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	160

信息提供单位：成都市交通运输局



## 2024年1月绵阳市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	20
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	21
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	136
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	134
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	134
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	106
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	108
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	181
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	118
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	119
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	116
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	114
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	114
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	100
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	110
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	126
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	125
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	123
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	123
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	120
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	132
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	128
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	128
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	198

信息提供单位：绵阳市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月自贡市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	20
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	35
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	170
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	170
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	170
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	192
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	140
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	152
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	151
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	148
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	147
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	135
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	155
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	154
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	153
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	

信息提供单位：自贡市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月攀枝花市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	—
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	—
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	95
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	90
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	95
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	80
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	85
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	—
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	110
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	—
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	—
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	—
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	—
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	85
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	—
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	90
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	88
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	85
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	85
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	85
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	90
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	90
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	88
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	—

信息提供单位：攀枝花市交通建设工程造价站

## 2024年1月泸州市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	15
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	30
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	155
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	135
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	135
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	113
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	119
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	165
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	122
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	116
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	113
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	108
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	107
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	60
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	88
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	114
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	113
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	111
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	110
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	113
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	119
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	117
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	116
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	175

信息提供单位：泸州市交通应急指挥信息中心

## 2024年1月德阳市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	20
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	30
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	144
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	146
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	144
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	86
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	95
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	180
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	135
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	130
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	125
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	120
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	115
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	107
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	128
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	136
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	131
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	128
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	125
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	125
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	153
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	150
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	147
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	210

信息提供单位：德阳市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月广元市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	20
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	90
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	93
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	93
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	100
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	100
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	185
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	100
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	70
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	86
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	84
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	82
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	80
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	83
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	108
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	106
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	104
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	170

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月遂宁市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	18
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	23
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	162
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	162
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	140
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	105
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	126
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	125
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	130
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	120
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	110
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	110
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	95
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	135
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	134
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	133
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	132
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	122
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	148
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	143
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	138
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	165

信息提供单位：遂宁市公路事业发展中心

## 2024年1月内江市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	35
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	177
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	177
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	177
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	180
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	170
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	70
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	100
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	165
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	163
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	160
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	165
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	163
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	162
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	165

信息提供单位：内江市交通建设工程质量安全站



## 2024年1月乐山市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	20
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	35
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	110
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	140
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	115
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	100
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	140
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	120
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	105
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	103
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	100
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	98
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	101
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	110
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	108
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	106
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月资阳市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	20
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	30
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	163
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	138
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	158
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	164
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	119
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	108
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	156
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	154
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	152
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	151
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	151
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	173
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	168
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	163
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	158

信息提供单位：资阳市交通建设工程造价事务中心

## 2024年1月宜宾市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	15
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	22
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	150
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	140
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	180
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	130
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	85
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	80
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	93
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	92
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	91
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	90
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	90
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	115
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	113
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	110
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	180

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月南充市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	20
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	25
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	155
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	155
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	145
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	100
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	110
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	190
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	128
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	100
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	100
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	95
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	95
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	90
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	86
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	133
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	129
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	126
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	123
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	120
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	136
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	133
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	129
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	170

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月达州市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	25
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	28
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	138
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	73
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	60
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	75
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	114
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	112
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	110
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	110
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	110
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	88
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	86
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	86
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	190

信息提供单位：达州市公路（水运）工程造价管理站

## 2024年1月雅安市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	14
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	120
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	120
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	125
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	90
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	150
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	140
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	99
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	99
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	97
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	97
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	125
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	118
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	118
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	116
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	116
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	116
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	122
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	122
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	120
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	150

信息提供单位：雅安市交通运输服务中心

## 2024年1月阿坝州交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	35
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	/
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	118
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	120
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	120
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	75
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	80
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	/
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	110
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	105
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	100
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	95
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	88
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	75
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	55
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	105
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	100
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	95
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	90
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	90
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	120
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	115
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	110
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	140

信息提供单位：阿坝州公路工程造价管理站

## 2024年1月甘孜州交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	25
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	35
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	110
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	120
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	135
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	80
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	100
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	180
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	125
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	105
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	100
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	95
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	90
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	75
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	60
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	110
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	105
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	100
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	95
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	95
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	130
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	125
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	120
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	160

信息提供单位：甘孜藏族自治州交通建设工程造价管理站



## 2024年1月凉山州交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	23
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	115
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	115
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	75
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	75
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	118
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	88
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	85
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	80
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	80
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	112
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	108
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	106
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	103
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	103
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	120
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	118
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	116
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	

信息提供单位：凉山州交通建设工程造价中心

## 2024年1月广安市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	18
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	165
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	140
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	90
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	114
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	170
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	90
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	93
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	90
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	86
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	84
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	75
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	74
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	90
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	90
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	87
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	87
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	85
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	130
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	127
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	127
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	210

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月巴中市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	15
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	25
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	110
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	100
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	80
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	65
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	75
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	75
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	73
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	73
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	75
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	80
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	78
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	78
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	180

信息提供单位：巴中市交通建设发展中心

## 2024年1月眉山市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m <sup>3</sup>	15
2	种植土	5501007			m <sup>3</sup>	29
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m <sup>3</sup>	132
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m <sup>3</sup>	122
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m <sup>3</sup>	128
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m <sup>3</sup>	103
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m <sup>3</sup>	/
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	220
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	130
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	/
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	/
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	/
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	/
14	片石	5505005	931	码方	m <sup>3</sup>	/
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	/
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	125
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	124
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	/
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	/
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m <sup>3</sup>	125
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	130
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	128
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	126
24	块石	5505025	981	码方	m <sup>3</sup>	/

信息提供单位：眉山市交通建设工程造价管理站

2024年1月乐山市水工主要建材价格信息表

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价	序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
1	37010005	钢轨	P50	kg	5.7	27	04090206	回填料	土	m <sup>3</sup>	27
2	37010008	钢轨	QU80	kg	4.8	28	04110102	块石	10-100kg	m <sup>3</sup>	
3	37010007	钢轨	QU120	kg	4.8	29	04110104	块石	100-200kg	m <sup>3</sup>	
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m <sup>3</sup>	
5	01010008	钢筋	Ⅱ级 $\Phi\leq 10$	t	4015	31	04110105	块石	300-500kg	m <sup>3</sup>	
6	01010009	钢筋	Ⅱ级 $\Phi>10$	t	3880	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	
7	01010021	钢筋	Ⅲ级 $\Phi>10$	t	3880	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	
8	01010001	钢筋	综合	t		34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m <sup>3</sup>	148
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m <sup>3</sup>	
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m <sup>3</sup>	138
11	01000010	型钢	综合	t	4151	37	04050108	碎石	5-20mm	m <sup>3</sup>	135
12	01210002	角钢	综合	t	4120	38	04050109	碎石	20-40mm	m <sup>3</sup>	132
13	01190002	槽钢	综合	t	4280	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m <sup>3</sup>	135
14	01170001	工字钢	综合	t	4290	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m <sup>3</sup>	
15	01290001	钢板	综合	t	4285	41	04010036	水泥	M32.5砌筑水泥（袋装）	t	
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	5002	42	04010037	水泥	P.O 42.5普通硅酸盐水泥（袋装）	t	
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	5130	43	04010001	水泥	M32.5砌筑水泥（散装）	t	389
18	03213036	铁件	综合	kg	4.7	44	04010011	水泥	P.O 42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	478
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m <sup>2</sup>	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg	8.5	46	04290510	PHC桩	$\Phi 600\text{mm}$	m	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t	6130	47	04290511	PHC桩	$\Phi 800\text{mm}$	m	
22	05030062	板枋材	综合	m <sup>3</sup>		48	04290512	PHC桩	$\Phi 1000\text{mm}$	m	
23	34110010	水	施工用	m <sup>3</sup>	2.62	49	04290513	PHC桩	$\Phi 1200\text{mm}$	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.89	50	14030045	汽油	92#	t	8820
25	04030100	回填料	砂	m <sup>3</sup>	158	51	14030015	柴油	0#	t	7410
26	04110065	回填料	石	m <sup>3</sup>	143						

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月宜宾市水工主要建材价格信息表

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价	序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
1	37010005	钢轨	P50	kg		27	04090206	回填料	土	m <sup>3</sup>	15
2	37010008	钢轨	QU80	kg		28	04110102	块石	10-100kg	m <sup>3</sup>	145
3	37010007	钢轨	QU120	kg		29	04110104	块石	100-200kg	m <sup>3</sup>	145
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m <sup>3</sup>	185
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	3810	31	04110105	块石	300-500kg	m <sup>3</sup>	190
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3810	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3810	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	
8	01010001	钢筋	综合	t	3810	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m <sup>3</sup>	
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m <sup>3</sup>	
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m <sup>3</sup>	93
11	01000010	型钢	综合	t	4200	37	04050108	碎石	5-20mm	m <sup>3</sup>	92
12	01210002	角钢	综合	t	4200	38	04050109	碎石	20-40mm	m <sup>3</sup>	91
13	01190002	槽钢	综合	t	4200	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m <sup>3</sup>	90
14	01170001	工字钢	综合	t	4200	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m <sup>3</sup>	110
15	01290001	钢板	综合	t	4250	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	310
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t		42	04010037	水泥	PO.42.5（袋装）	t	
17	01010035	预应力钢筋	综合	t		43	04010001	水泥	PF.32.5（散装）	t	
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	PO.42.5（散装）	t	340
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m <sup>2</sup>	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg		46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t		47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
22	05030062	板枋材	综合	m <sup>3</sup>		48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m <sup>3</sup>	2.2	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.82	50	14030045	汽油	92#	t	8820
25	04030100	回填料	砂	m <sup>3</sup>	150	51	14030015	柴油	0#	t	7410
26	04110065	回填料	石	m <sup>3</sup>	85						

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

2024年1月泸州市水工主要建材价格信息表

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价	序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
1	37010005	钢轨	P50	kg		27	04090206	回填料	土	m <sup>3</sup>	
2	37010008	钢轨	QU80	kg		28	04110102	块石	10-100kg	m <sup>3</sup>	175
3	37010007	钢轨	QU120	kg		29	04110104	块石	100-200kg	m <sup>3</sup>	175
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m <sup>3</sup>	175
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	3890	31	04110105	块石	300-500kg	m <sup>3</sup>	175
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3790	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3790	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	175
8	01010001	钢筋	综合	t	3790	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m <sup>3</sup>	135
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m <sup>3</sup>	135
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m <sup>3</sup>	115
11	01000010	型钢	综合	t	4240	37	04050108	碎石	5-20mm	m <sup>3</sup>	114
12	01210002	角钢	综合	t	4240	38	04050109	碎石	20-40mm	m <sup>3</sup>	113
13	01190002	槽钢	综合	t	4240	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m <sup>3</sup>	113
14	01170001	工字钢	综合	t	4240	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m <sup>3</sup>	88
15	01290001	钢板	综合	t	4380	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	301
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4790	42	04010037	水泥	PO.42.5（袋装）	t	345
17	01010035	预应力钢筋	综合	t		43	04010001	水泥	M32.5（散装）	t	
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	PO.42.5（散装）	t	325
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m <sup>2</sup>	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg		46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t		47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
22	05030062	板枋材	综合	m <sup>3</sup>	1700	48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m <sup>3</sup>	2.2	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.63	50	14030045	汽油	92#	t	8820
25	04030100	回填料	砂	m <sup>3</sup>		51	14030015	柴油	0#	t	7410
26	04110065	回填料	石	m <sup>3</sup>							

信息提供单位：泸州市交通应急指挥信息中心

2024年1月广元市水工主要建材价格信息表

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价	序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
1	37010005	钢轨	P50	kg	6.1	27	04090206	回填料	土	m <sup>3</sup>	
2	37010008	钢轨	QU80	kg	5.5	28	04110102	块石	10-100kg	m <sup>3</sup>	
3	37010007	钢轨	QU120	kg	5.5	29	04110104	块石	100-200kg	m <sup>3</sup>	
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m <sup>3</sup>	
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	4100	31	04110105	块石	300-500kg	m <sup>3</sup>	
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	4050	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	4000	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	170
8	01010001	钢筋	综合	t	4058	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m <sup>3</sup>	90
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m <sup>3</sup>	93
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m <sup>3</sup>	86
11	01000010	型钢	综合	t	4381	37	04050108	碎石	5-20mm	m <sup>3</sup>	84
12	01210002	角钢	综合	t	4370	38	04050109	碎石	20-40mm	m <sup>3</sup>	82
13	01190002	槽钢	综合	t	4370	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m <sup>3</sup>	80
14	01170001	工字钢	综合	t	4370	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m <sup>3</sup>	83
15	01290001	钢板	综合	t	4440	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	274
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	5010	42	04010037	水泥	PO.42.5（袋装）	t	380
17	01010035	预应力钢筋	综合	t		43	04010001	水泥	M32.5（散装）	t	257
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	PO.42.5（散装）	t	360
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m <sup>2</sup>	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg		46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t		47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
22	05030062	板枋材	综合	m <sup>3</sup>		48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m <sup>3</sup>	2.75	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.63	50	14030045	汽油	92#	t	8820
25	04030100	回填料	砂	m <sup>3</sup>		51	14030015	柴油	0#	t	7410
26	04110065	回填料	石	m <sup>3</sup>							

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站



2024年1月南充市水工主要建材价格信息表

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价	序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
1	37010005	钢轨	P50	kg		27	04090206	回填料	土	m <sup>3</sup>	20
2	37010008	钢轨	QU80	kg		28	04110102	块石	10-100kg	m <sup>3</sup>	170
3	37010007	钢轨	QU120	kg		29	04110104	块石	100-200kg	m <sup>3</sup>	170
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m <sup>3</sup>	170
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	4090	31	04110105	块石	300-500kg	m <sup>3</sup>	170
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	4090	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	4090	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	
8	01010001	钢筋	综合	t	4090	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m <sup>3</sup>	155
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m <sup>3</sup>	195
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m <sup>3</sup>	133
11	01000010	型钢	综合	t	4391.5	37	04050108	碎石	5-20mm	m <sup>3</sup>	133
12	01210002	角钢	综合	t	4420	38	04050109	碎石	20-40mm	m <sup>3</sup>	129
13	01190002	槽钢	综合	t	4420	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m <sup>3</sup>	120
14	01170001	工字钢	综合	t	4420	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m <sup>3</sup>	160
15	01290001	钢板	综合	t	4230	41	04010036	水泥	32.5（袋装）	t	370
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	5160	42	04010037	水泥	42.5（袋装）	t	410
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	5360	43	04010001	水泥	32.5（散装）	t	370
18	03213036	铁件	综合	kg	8.25	44	04010011	水泥	42.5（散装）	t	410
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m <sup>2</sup>	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg	8.2	46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t		47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
22	05030062	板枋材	综合	m <sup>3</sup>		48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m <sup>3</sup>	2.15	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.67	50	14030045	汽油	92#	t	8820
25	04030100	回填料	砂	m <sup>3</sup>	155	51	14030015	柴油	0#	t	7410
26	04110065	回填料	石（砂砾石）	m <sup>3</sup>	120						

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

## 2024年1月广安市水工主要建材价格信息表

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价	序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
1	37010005	钢轨	P50	kg		27	04090206	回填料	土	m <sup>3</sup>	16
2	37010008	钢轨	QU80	kg		28	04110102	块石	10-100kg	m <sup>3</sup>	210
3	37010007	钢轨	QU120	kg		29	04110104	块石	100-200kg	m <sup>3</sup>	195
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m <sup>3</sup>	190
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	4055	31	04110105	块石	300-500kg	m <sup>3</sup>	190
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3930	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	200
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	4463	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	195
8	01010001	钢筋	综合	t	4360	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m <sup>3</sup>	180
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m <sup>3</sup>	180
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m <sup>3</sup>	125
11	01000010	型钢	综合	t	4325	37	04050108	碎石	5-20mm	m <sup>3</sup>	125
12	01210002	角钢	综合	t	4260	38	04050109	碎石	20-40mm	m <sup>3</sup>	120
13	01190002	槽钢	综合	t	4325	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m <sup>3</sup>	120
14	01170001	工字钢	综合	t	4270	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m <sup>3</sup>	128
15	01290001	钢板	综合	t	4360	41	04010036	水泥	32.5（袋装）	t	370
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	5020	42	04010037	水泥	42.5（袋装）	t	390
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	5570	43	04010001	水泥	32.5（散装）	t	350
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	42.5（散装）	t	370
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m <sup>2</sup>	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg		46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t		47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
22	05030062	板枋材	综合	m <sup>3</sup>	1900	48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m <sup>3</sup>	2.6	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW·h	0.75	50	14030045	汽油	92#	t	8820
25	04030100	回填料	砂	m <sup>3</sup>	170	51	14030015	柴油	0#	t	7410
26	04110065	回填料	石（砂砾石）	m <sup>3</sup>	94						

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站