

# 使用說明

一、本材料信息价数据采集周期为 2025 年 12 月 21 日至 2026 年 1 月 20 日。

二、本材料信息价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、采购及保管费、增值税。

三、本材料信息价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，本站将依法追究法律责任。

## 2026 年 1 月沥青参考价格

70#A 级沥青参考价格：3465 元/吨（不含税），SBS 改性沥青参考价格：4041 元/吨（不含税）。

2026年1月成都市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3030	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	2930	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3550	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4190	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5250	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4520	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3220	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3330	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4160	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4670	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4750	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	4950	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4070	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4830	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4610	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9670	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.52	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	3.03	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1600	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1800	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	10	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		18	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	4	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	6.5	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	328	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	348	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	428	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	130	二级 F类
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	450	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：成都市交通运输局

2026年1月绵阳市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3100	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3010	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3610	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4300	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5270	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4650	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3340	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3450	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4200	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4740	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4795	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	4965	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4070	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4875	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4640	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9725	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.77	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.6	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1700	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	10.62	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		19	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	4.3	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	7.2	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	286	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	310	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	389	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	168	一级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	390	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：绵阳市交通建设工程造价管理站

2026年1月自贡市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3130	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3000	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3770	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4320	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5450	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4600	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3320	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3450	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4300	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4650	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4800	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5000	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4200	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4930	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4750	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9600	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.65	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.58	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1550	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1770	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	13	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		18.8	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	2.14	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	5.15	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	9	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	285	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	300	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	380	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	159	二级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：自贡市交通建设工程造价管理站

2026年1月攀枝花市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3248	攀枝花市区价
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3128	攀枝花市区价
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3855	攀枝花市区价
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4427	攀枝花市区价
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5699	攀枝花市区价
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4748	攀枝花市区价
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3699	攀枝花市区价
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3834	攀枝花市区价
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4634	攀枝花市区价
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5074	攀枝花市区价
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	5153	攀枝花市区价
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5343	攀枝花市区价
13	钢护筒	2003022		t	1000	4438	攀枝花市区价
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5208	攀枝花市区价
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4958	攀枝花市区价
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10150	攀枝花市区价
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.84	二价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.53	二价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.84	攀枝花市区价
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	3.75	攀枝花市区价
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1550	攀枝花市区价
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1850	攀枝花市区价
23	乳化炸药	5005001		kg	1	10	攀枝花市区价
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		19	攀枝花市区价
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3	攀枝花市区价
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	6	攀枝花市区价
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	11	攀枝花市区价
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	350	出厂价
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	380	出厂价
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	460	出厂价
31	粉煤灰	5501009		t	1000	140	二级粉煤灰； 攀枝花市区价
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	330	攀枝花市区价
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580	182	出厂价

信息提供单位：攀枝花市交通建设工程造价站

2026年1月泸州市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3150	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3060	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3720	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4180	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5420	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4570	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3330	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3460	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4340	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4770	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4970	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5100	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4110	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4870	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4610	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9600	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.63	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.2	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1400	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1700	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	9.2	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		18	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	2.2	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	5	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	7.5	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	250	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	290	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	370	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	100	二级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	380	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：泸州市交通应急指挥信息中心

2026年1月德阳市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3150	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3050	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3690	直径6mm~12mm
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4280	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5290	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4600	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3320	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3440	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4240	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4700	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4780	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	4980	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4120	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4860	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4660	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9700	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.86	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.55	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1650	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1850	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	11	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		17.7	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007		
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	5.5	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	8	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	335	罗江出厂价
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	355	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	435	什邡出厂价
31	粉煤灰	5501009		t	1000	210	绵阳江油（德阳所在地价） 一级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	430	出厂价
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：德阳市交通建设工程造价管理站



2026年1月广元市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3150	市政府所在地价格
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3060	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3640	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4290	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5350	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4640	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3330	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3390	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4210	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4750	二波
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4810	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5010	二波
13	钢护筒	2003022		t	1000	4170	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4925	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4715	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9710	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.63	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.75	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1750	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	11	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		17.7	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	4.5	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	7.5	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	257	旺苍县出厂价
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	297	朝天区出厂价
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	399	朝天区出厂价
31	粉煤灰	5501009		t	1000	124	二级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	350	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站

2026年1月遂宁市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3185	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3085	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3700	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4370	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5380	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4650	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3360	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3500	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4300	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4780	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4880	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5080	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4130	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4900	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4650	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9500	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.7	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.5	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1600	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1850	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	12	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		18	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	5	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	8	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	330	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	350	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	435	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	205	一级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	440	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：遂宁市公路事业发展中心

2026年1月内江市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3115	本地钢材市场价
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	2970	本地钢材市场价
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3680	本地钢材市场价
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4180	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5225	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000		
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3210	本地钢材市场价
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3365	本地钢材市场价
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4210	本地钢材市场价
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4680	本地钢材市场价
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4830	本地钢材市场价
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	4940	本地钢材市场价
13	钢护筒	2003022		t	1000	4150	本地钢材市场价
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5000	本地钢材市场价
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4800	本地钢材市场价
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9000	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.73	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.43	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1800	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	12	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		16.5	脚线0.9元/m
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	2.7	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	4	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	8.5	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	290	资中县
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	315	资中县
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	390	资中县
31	粉煤灰	5501009		t	1000	125	F类 二级
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：内江市交通建设工程质量安全站

2026年1月乐山市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3278	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3156	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3675	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4380	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5365	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4650	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3429	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3553	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4220	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4720	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4829	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5053	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4161	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4803	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4553	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9400	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.72	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.62	
21	原木	4003001	混合格格	m³	750	1469	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合格格	m³	650	1870	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	9.17	沙湾区（不含仓储费）
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		17.7	增加脚线0.5元/米
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	0	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	5	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	9	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	348	峨眉山市、五通桥区、犍为县
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	380	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	456	峨眉山市、五通桥区
31	粉煤灰	5501009		t	1000	160	二级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	380	五通桥区
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580	162	沐川县

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

2026年1月资阳市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3160	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3050	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3700	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4375	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5330	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4625	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3450	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3580	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4445	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4865	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4880	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5085	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4200	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4985	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4730	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9020	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.78	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.3	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1553	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1786	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	11.3	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		16.8	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	5.5	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	8	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	320	资阳地区平均价格
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	345	资阳地区平均价格
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	410	资阳地区平均价格
31	粉煤灰	5501009		t	1000	205	一级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：资阳市交通建设工程造价事务中心

2026年1月宜宾市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3160	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3060	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3560	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4230	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5370	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4560	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3300	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3360	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4150	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4740	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4840	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	4970	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4155	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4955	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4700	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9600	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.7	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.35	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1700	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	9.5	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		15	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	5	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	8	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	285	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	315	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	365	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	110	一级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580	140	

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

2026年1月南充市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3170	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3050	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3715	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4394	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5370	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4570	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3443	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3570	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4450	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4810	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4880	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5090	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4095	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4810	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4560	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9500	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.67	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.68	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1800	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	11.5	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		18.5	（2米脚线）
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	2.8	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	5.9	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	8.3	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	320	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	340	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	430	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	140	二级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	390	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

2026年1月达州市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3200	出厂价
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3073	出厂价
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3673	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4324	达州所在地价格
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5506	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4644	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3409	达州所在地价格
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3487	达州所在地价格
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4540	达州所在地价格
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4774	达州所在地价格
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4953	达州所在地价格
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5058	达州所在地价格
13	钢护筒	2003022		t	1000	3957	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4707	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4477	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9390	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.75	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.43	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1520	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1820	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	13.7	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		19	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	2.1	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	5.35	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	9.65	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	316	出厂价
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	336	出厂价
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	372	出厂价
31	粉煤灰	5501009		t	1000	190	出厂价
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	450	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：达州市公路（水运）工程造价管理站



2026年1月雅安市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3195	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3085	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3680	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4320	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5330	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4625	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3390	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3495	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4280	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4710	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4890	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5090	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4260	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5050	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4770	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9800	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.52	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.1	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1800	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	7.5	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		17	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	2.5	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	4	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	6	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	330	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	360	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	410	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	140	二级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：雅安市交通运输服务中心

2026年1月阿坝州交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3260	州府所在地价格
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3160	州府所在地价格
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3760	州府所在地价格
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4430	州府所在地价格
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5480	州府所在地价格
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4780	州府所在地价格
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3480	州府所在地价格
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3590	州府所在地价格
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4430	州府所在地价格
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4940	州府所在地价格
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	5020	州府所在地价格
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5220	州府所在地价格
13	钢护筒	2003022		t	1000	4340	州府所在地价格
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5100	州府所在地价格
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4880	州府所在地价格
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000		
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.93	三价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.62	三价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.75	州府所在地价格
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2	州府所在地价格
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1651	州府所在地价格
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1850	州府所在地价格
23	乳化炸药	5005001		kg	1	11	州府所在地价格
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		20	州府所在地价格
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3.5	州府所在地价格
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	6	州府所在地价格
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	9.5	州府所在地价格
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	425	州府所在地价格
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	465	州府所在地价格
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	535	州府所在地价格
31	粉煤灰	5501009		t	1000		
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600		
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：阿坝州公路工程造价管理站

2026年1月甘孜州交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3275	康定购买价
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3180	康定购买价
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3580	康定购买价
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4385	康定购买价
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5475	康定购买价
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4780	康定购买价
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3605	康定购买价
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3742	康定购买价
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4552	康定购买价
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4895	康定购买价
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4980	康定购买价
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5160	康定购买价
13	钢护筒	2003022		t	1000	4300	康定购买价
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5130	康定购买价
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4880	康定购买价
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10200	康定购买价
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.93	三价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.62	三价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.8	康定购买价
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2	康定购买价
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1500	康定购买价
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1700	康定购买价
23	乳化炸药	5005001		kg	1	10	康定购买价
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		20	成都购买价
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3	康定购买价
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	7	康定购买价
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	10	康定购买价
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	445	成都购买价
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	475	成都购买价
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	515	成都购买价
31	粉煤灰	5501009		t	1000		
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	550	康定购买价
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

息提供单位：甘孜藏族自治州交通建设工程造价管理站

2026年1月凉山州交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3215	州府所在地价
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3075	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3755	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4350	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5700	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4735	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3530	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3640	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4555	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4955	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	5005	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5155	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4310	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5080	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4790	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10000	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.84	二价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.53	二价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.84	州府所在地价
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	3.09	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1800	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	10	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		18.7	州府所在地价
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	5.8	州府所在地价
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	10.8	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	380	此价格为西昌、冕宁、盐源、越西4县（市）水泥厂出厂价的平均价
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	410	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	480	
31	粉煤灰	5501009		t	1000		
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600		
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：凉山州交通建设工程造价中心

2026年1月广安市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3211	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3121	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3741	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4330	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5500	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4726	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3380	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3480	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4400	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4885	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	5015	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5125	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4183	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4893	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4663	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9502	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.75	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.6	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1450	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1800	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	14.5	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		19.3	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	2.8	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	5.4	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	9	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	330	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	350	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	430	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	100	二级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	440	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站

2026年1月巴中市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3170	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3160	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3785	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4395	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5320	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4690	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3450	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3585	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4600	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4890	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	5000	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5100	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4175	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4880	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4750	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9550	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.84	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1400	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1750	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	12	
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		15	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3.2	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	4.6	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	9.2	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000		
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	370	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	390	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	140	二级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580		

信息提供单位：巴中市交通建设发展中心

2026年1月眉山市交通建设工程材料信息价（外购材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	信息价/元	备注
1	HPB300钢筋	2001001	直径8mm~12mm	t	1000	3189	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3068	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3730	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4200	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5380	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4680	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3280	
8	钢板	2003005	Q235，δ=5~40mm	t	1000	3400	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4300	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4790	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4950	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5100	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4260	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5080	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4800	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9200	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.75	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.44	一价区
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.68	
20	水	3005004	非居民用水自来水（不含污水处理费）	m³	1000	2.9	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm，中方混合规格	m³	650	1700	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	9.5	不包含运费和服务费，服务费5元/kg,运费2-3元/公里
24	数码电子雷管	5005010 川	带2~3m脚线	个		17	每增加一米脚线单价增加1元
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007		
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	3	
27	土工格栅	5007003	宽6m，聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向、玻璃纤维	m²	0.45	9	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	320	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	340	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	400	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	142	一级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m³	1580	199	洪雅县

信息提供单位：眉山市交通建设工程造价管理站

2026年1月成都市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	此价格为区域内项目使用的平均价，不含运费不含税	20	
2	种植土	5501007		m³			28	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500		115	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500		123	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500		126	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700		110	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700		118	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000		170	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500		128	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650		122	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650		122	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650		119	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650		117	
14	片石	5505005	码方	m³	1600		118	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750		120	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500		123	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500		123	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500		121	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500		121	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500		120	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500		138	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500		136	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500		133	
24	块石	5505025	码方	m³	1850		150	

信息提供单位：成都市交通运输局



2026年1月绵阳市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	施工沿线	20	
2	种植土	5501007		m³		施工沿线	21	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	游仙区、江油市	120	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	江油市、北川县	120	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	江油市、北川县	124	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700	江油市、三台县	109	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700	江油市、三台县	111	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	游仙区、江油市	150	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	游仙区、江油市、三台县	116	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650	三台县、江油市	116	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650	三台县、江油市	114	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650	三台县、江油市	114	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650	三台县、江油市	112	
14	片石	5505005	码方	m³	1600	江油市	100	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750	江油市	110	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	北川县、江油市	114	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	北川县、江油市	112	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	北川县、江油市	112	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	北川县、江油市	110	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	北川县、江油市	108	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	北川县、江油市	118	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	北川县、江油市	116	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	北川县、江油市	116	
24	块石	5505025	码方	m³	1850	北川县、江油市	190	

信息提供单位：绵阳市交通建设工程造价管理站

2026年1月自贡市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400		20	
2	种植土	5501007		m³			35	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	荣县	155	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	荣县	155	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	荣县	140	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700			
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700			
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000		192	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500		130	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650			
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650			
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650			
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650			
14	片石	5505005	码方	m³	1600		95	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750		115	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	大安区	137	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	大安区	136	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	大安区	133	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	大安区	132	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	荣县	120	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	大安区	139	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	大安区	138	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	大安区	137	
24	块石	5505025	码方	m³	1850		170	

信息提供单位：自贡市交通建设工程造价管理站

2026年1月攀枝花市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400		25	攀枝花市区价
2	种植土	5501007		m³			35	攀枝花市区价
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	仁和区、米易县	100	出厂价
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	仁和区	100	出厂价
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	仁和区、米易县	101	出厂价
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700	米易县	80	出厂价
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700	米易县	85	出厂价
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	仁和区	180	出厂价
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	东区	86	出厂价
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650			
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650			
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650			
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650			
14	片石	5505005	码方	m³	1600	东区	85	出厂价
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750			
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	东区、米易县	90	出厂价
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	东区、米易县	88	出厂价
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	东区、米易县	86	出厂价
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	东区、米易县	85	出厂价
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	东区、米易县	85	出厂价
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	东区、米易县	92	出厂价
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	东区、米易县	90	出厂价
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	东区、米易县	88	出厂价
24	块石	5505025	码方	m³	1850			

信息提供单位：攀枝花市交通建设工程造价站

2026年1月泸州市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	江阳、龙马潭、纳溪区	15	
2	种植土	5501007		m³		江阳、龙马潭、纳溪区	30	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	153	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	133	机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	133	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700	江阳、龙马潭、纳溪区	116	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700	江阳、龙马潭、纳溪区	122	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	江阳、龙马潭、纳溪区	168	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	125	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	119	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	116	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	111	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	110	
14	片石	5505005	码方	m³	1600	江阳、龙马潭、纳溪区	70	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750	江阳、龙马潭、纳溪区	90	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	117	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	116	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	114	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	113	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	116	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	122	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	120	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	119	
24	块石	5505025	码方	m³	1850	江阳、龙马潭、纳溪区	175	

信息提供单位：泸州市交通应急指挥信息中心

2026年1月德阳市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	旌阳区	20	
2	种植土	5501007		m³		旌阳区	30	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	绵竹市	144	机制砂
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	绵竹市	165	自然砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	绵竹市	148	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700	绵竹市	110	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700	绵竹市	118	天然级配砂砾
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	绵阳江油市	180	德阳所在地价
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	绵竹市	140	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650	绵竹市	140	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650	绵竹市	138	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650	绵竹市	135	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650	绵竹市	133	
14	片石	5505005	码方	m³	1600	旌阳区	132	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750	旌阳区	135	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	绵竹市	142	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	绵竹市	140	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	绵竹市	138	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	绵竹市	136	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	绵竹市	136	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	绵竹市	160	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	绵竹市	158	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	绵竹市	156	
24	块石	5505025	码方	m³	1850	旌阳区	235	

信息提供单位：德阳市交通建设工程造价管理站

2026年1月广元市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	工地沿线	20	出厂价
2	种植土	5501007		m³			25	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	利州区	104	天然砂、量少
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	利州区	97	卵石机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	利州区	97	卵石机制砂
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700			
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700			
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	外购	185	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	利州区	86	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650			
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650			
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650			
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650			
14	片石	5505005	码方	m³	1600	工地	70	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750			
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	利州区	90	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	利州区	88	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	利州区	86	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	利州区	84	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	利州区	84	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	利州区	112	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	利州区	110	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	利州区	108	
24	块石	5505025	码方	m³	1850	工地	170	

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站

2026年1月遂宁市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m <sup>3</sup>	1400	城郊	18	
2	种植土	5501007		m <sup>3</sup>		城郊	23	
3	砂	5503004	路面用堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	152	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	150	采用路面用机制砂价格
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	150	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m <sup>3</sup>	1700	大英县	110	
7	天然级配	5503009	堆方	m <sup>3</sup>	1700	大英县	120	
8	矿粉	5503013	粒径≤0.0074cm，质量比>70%	t	1000		160	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	125	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	1650	大英县	130	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	1650	大英县	120	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	1650	大英县	110	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	1650	大英县	105	
14	片石	5505005	码方	m <sup>3</sup>	1600		110	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	1750	大英县	95	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	135	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	134	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	133	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	132	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	130	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	148	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	143	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	大英县	138	
24	块石	5505025	码方	m <sup>3</sup>	1850	大英县	165	

信息提供单位：遂宁市公路事业发展中心

2026年1月内江市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	公路沿线	30	
2	种植土	5501007		m³				
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	内江市东兴区	106	灰岩机制砂
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500		106	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500		106	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700			
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700			
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	隆昌市、资中县	180	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	内江市东兴区	106	灰岩石屑
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650			
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650			
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650			
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650			
14	片石	5505005	码方	m³	1600		65	灰岩
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750			
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	内江市东兴区	106	灰岩碎石，原石主要分布在资中新桥、水南等镇
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500		105	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500		103	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500		101	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500		103	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	内江市市中区	150	产量极小
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500		148	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500		148	
24	块石	5505025	码方	m³	1850		170	极少

信息提供单位：内江市交通建设工程质量安全站



2026年1月乐山市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400		20	
2	种植土	5501007		m³			35	绿化工程用
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	五通桥区	120	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	五通桥区	135	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	五通桥区	103	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700	五通桥区	90	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700			
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	沙湾区	160	石灰岩
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	沙湾区	90	石灰岩
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650			
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650			
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650			
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650			
14	片石	5505005	码方	m³	1600			
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750			
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	五通桥区	100	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	五通桥区	98	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	五通桥区	96	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	五通桥区	94	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	五通桥区	97	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	五通桥区	105	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	五通桥区	103	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	五通桥区	102	
24	块石	5505025	码方	m³	1850			

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

2026年1月资阳市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m <sup>3</sup>	1400	公路沿线	20	价格来源雁江区
2	种植土	5501007		m <sup>3</sup>		公路沿线	30	价格来源雁江区
3	砂	5503004	路面用堆方	m <sup>3</sup>	1500		150	机制砂价格
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m <sup>3</sup>	1500		150	机制砂价格
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m <sup>3</sup>	1500		150	价格来源雁江区
6	天然砂砾	5503008	堆方	m <sup>3</sup>	1700		143	价格来源雁江区
7	天然级配	5503009	堆方	m <sup>3</sup>	1700		144	价格来源雁江区
8	矿粉	5503013	粒径≤0.0074cm，质量比>70%	t	1000		169	价格来源雁江区
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	1500		132	价格来源雁江区
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	1650		144	价格来源雁江区
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	1650		142	价格来源雁江区
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	1650		140	价格来源雁江区
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	1650		138	价格来源雁江区
14	片石	5505005	码方	m <sup>3</sup>	1600		104	价格来源雁江区
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	1750			
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	1500		137	价格来源雁江区
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	1500		135	价格来源雁江区
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	1500		133	价格来源雁江区
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	1500		131	价格来源雁江区
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m <sup>3</sup>	1500		132	价格来源雁江区
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	1500		147	价格来源雁江区，水洗料
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	1500		145	价格来源雁江区，水洗料
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	1500		143	价格来源雁江区，水洗料
24	块石	5505025	码方	m <sup>3</sup>	1850		162	价格来源雁江区

信息提供单位：资阳市交通建设工程造价事务中心

2026年1月宜宾市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	公路沿线	15	
2	种植土	5501007		m³		公路沿线	22	绿化工程用
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	叙州区	100	卵石机制砂
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	叙州区	110	卵石机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	南溪区	85	石灰岩机制砂
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700		118	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700			
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000		180	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	南溪区	85	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650			
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650			
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650			
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650			
14	片石	5505005	码方	m³	1600	南溪区	65	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750	叙州区	75	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	南溪区	80	石灰岩
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	南溪区	79	石灰岩
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	南溪区	78	石灰岩
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	南溪区	77	石灰岩
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	南溪区	75	石灰岩
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	叙州区	95	河碎
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	叙州区	93	河碎
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	叙州区	92	河碎
24	块石	5505025	码方	m³	1850	长宁县城附近	180	

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

2026年1月南充市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	南充市郊	20	
2	种植土	5501007		m³			25	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	嘉陵区	150	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	嘉陵区	135	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	嘉陵区	140	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700	嘉陵区	105	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700	嘉陵区	115	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	广安	172	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	嘉陵区	125	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650	嘉陵区	100	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650	嘉陵区	98	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650	嘉陵区	96	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650	嘉陵区	94	
14	片石	5505005	码方	m³	1600	西充县	93	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750	嘉陵区	95	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	嘉陵区	135	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	嘉陵区	133	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	嘉陵区	132	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	嘉陵区	130	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	嘉陵区	125	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	嘉陵区	140	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	嘉陵区	137	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	嘉陵区	135	
24	块石	5505025	码方	m³	1850	嘉陵区	170	

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

2026年1月达州市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	通川区	25	出厂价
2	种植土	5501007		m³		通川区	28	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500			
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	渠县	90	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	渠县	90	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700			
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700			
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	高新区	150	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	渠县	70	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650			
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650			
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650			
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650			
14	片石	5505005	码方	m³	1600	经开区	65	出厂价
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750	渠县		12月停产
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	渠县	79	灰岩碎石出厂价
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	渠县	77	灰岩碎石出厂价
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	渠县	75	灰岩碎石出厂价
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	渠县	75	灰岩碎石出厂价
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	渠县	75	灰岩碎石出厂价
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	渠县	79	灰岩碎石出厂价
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	渠县	77	灰岩碎石出厂价
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	渠县	77	灰岩碎石出厂价
24	块石	5505025	码方	m³	1850	经开区	190	

信息提供单位：达州市公路（水运）工程造价管理站

2026年1月雅安市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	雨城区	14	
2	种植土	5501007		m³		雨城区	30	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	雨城区	117	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	雨城区	119	机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	雨城区	124	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700	雨城区	90	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700			
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	雨城区	150	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	雨城区	120	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650	雨城区	99	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650	雨城区	99	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650	雨城区	97	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650	雨城区	97	
14	片石	5505005	码方	m³	1600	雨城区	98	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750			
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	雨城区	108	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	雨城区	108	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	雨城区	106	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	雨城区	106	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	雨城区	106	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	雨城区	112	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	雨城区	112	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	雨城区	110	
24	块石	5505025	码方	m³	1850	雨城区	170	

信息提供单位：雅安市交通运输服务中心

2026年1月阿坝州交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400		30	
2	种植土	5501007		m³			35	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	马尔康市	125	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	马尔康市	125	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	马尔康市	130	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700	马尔康市	75	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700	马尔康市	80	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000		190	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	马尔康市	110	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650	马尔康市	105	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650	马尔康市	100	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650	马尔康市	95	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650	马尔康市	88	
14	片石	5505005	码方	m³	1600	马尔康市	75	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750	马尔康市	55	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	马尔康市	120	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	马尔康市	118	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	马尔康市	116	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	马尔康市	114	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	马尔康市	105	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	马尔康市	122	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	马尔康市	120	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	马尔康市	118	
24	块石	5505025	码方	m³	1850	马尔康市	140	

信息提供单位：阿坝州公路工程造价管理站

2026年1月甘孜州交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	康定市	25	
2	种植土	5501007		m³		康定市	35	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	康定市	110	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	康定市	120	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	康定市	135	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700	康定市	80	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700	康定市	100	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	康定市	180	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	康定市	125	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650	康定市	105	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650	康定市	100	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650	康定市	95	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650	康定市	90	
14	片石	5505005	码方	m³	1600	康定市	75	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750	康定市	60	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	康定市	110	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	康定市	105	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	康定市	100	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	康定市	95	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	康定市	100	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	康定市	130	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	康定市	125	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	康定市	120	
24	块石	5505025	码方	m³	1850	康定市	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



2026年1月凉山州交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	安宁河沿线	23	此价格仅作参考。 凉山州区域较广， 不同地区价格相差 很大。
2	种植土	5501007		m³				
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500	安宁河沿线	106	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500		106	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500		106	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700		72	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700		72	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000		190	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	安宁河沿线	115	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650		83	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650		80	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650		77	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650		77	
14	片石	5505005	码方	m³	1600			
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750			
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	安宁河沿线	108	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500		105	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500		103	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500		100	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500		100	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500		118	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500		115	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500		112	
24	块石	5505025	码方	m³	1850			

信息提供单位：凉山州交通建设工程造价中心

2026年1月广安市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m <sup>3</sup>	1400		18	
2	种植土	5501007		m <sup>3</sup>			25	
3	砂	5503004	路面用堆方	m <sup>3</sup>	1500	武胜县	178	武胜县人民政府所在地价格、特细砂
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m <sup>3</sup>	1500	武胜县	155	武胜县人民政府所在地价格、机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m <sup>3</sup>	1500	武胜县	155	武胜县人民政府所在地价格
6	天然砂砾	5503008	堆方	m <sup>3</sup>	1700	武胜县	107	武胜县人民政府所在地价格
7	天然级配	5503009	堆方	m <sup>3</sup>	1700	武胜县	129	武胜县人民政府所在地价格
8	矿粉	5503013	粒径≤0.0074cm，质量比>70%	t	1000	重庆市合川区	172	广安市人民政府所在地价格
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	华蓥市	88	华蓥市人民政府所在地价格
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	1650	武胜县	111	武胜县人民政府所在地价格
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	1650	武胜县	108	武胜县人民政府所在地价格
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	1650	武胜县	104	武胜县人民政府所在地价格
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	1650	武胜县	101	武胜县人民政府所在地价格
14	片石	5505005	码方	m <sup>3</sup>	1600	华蓥市	84	华蓥市人民政府所在地价格
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m <sup>3</sup>	1750	武胜县	94	武胜县人民政府所在地价格
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	华蓥市	99	华蓥市人民政府所在地价格
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	华蓥市	95	华蓥市人民政府所在地价格
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	华蓥市	93	华蓥市人民政府所在地价格
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	华蓥市	91	华蓥市人民政府所在地价格
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m <sup>3</sup>	1500	华蓥市	91	华蓥市人民政府所在地价格
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	重庆市合川区	128	广安市人民政府所在地价格
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	重庆市合川区	125	广安市人民政府所在地价格
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m <sup>3</sup>	1500	重庆市合川区	123	广安市人民政府所在地价格
24	块石	5505025	码方	m <sup>3</sup>	1850			

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站

2026年1月巴中市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400	公路沿线	15	
2	种植土	5501007		m³		公路沿线	25	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500			
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	陕西汉中	110	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	南江县	85.5	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700			
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700			
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000		180	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	南江县	71.4	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650			
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650			
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650			
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650			
14	片石	5505005	码方	m³	1600	公路沿线	65	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750			
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	南江县	73	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	南江县	73	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	南江县	71	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	南江县	71	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	南江县	73	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	南江县	78	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	南江县	76	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	南江县	76	
24	块石	5505025	码方	m³	1850	公路沿线	180	

信息提供单位：巴中市交通建设发展中心

2026年1月眉山市交通建设工程材料信息价（地方材料）

序号	材料名称	代号	规格	单位	单位质量（Kg）	料场位置	信息价/元	备注
1	黏土	5501003	堆方	m³	1400		18	
2	种植土	5501007		m³			30	
3	砂	5503004	路面用堆方	m³	1500		132	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m³	1500	东坡区	120	机制砂价格
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m³	1500	东坡区	120	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m³	1700		102	
7	天然级配	5503009	堆方	m³	1700			
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm，质量比>70%	t	1000	东坡区	177	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m³	1500	东坡区	120	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m³	1650			
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m³	1650			
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m³	1650			
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m³	1650			
14	片石	5505005	码方	m³	1600			
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m³	1750			
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m³	1500	东坡区	126	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m³	1500	东坡区	124	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m³	1500	东坡区	122	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m³	1500	东坡区	120	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m³	1500	东坡区	119	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m³	1500	东坡区	131	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m³	1500	东坡区	128	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m³	1500	东坡区	127	
24	块石	5505025	码方	m³	1850			

信息提供单位：眉山市交通建设工程造价管理站

2026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	5.3	27	04090206	回填料	土	m <sup>3</sup>	23
2	37010008	钢轨	QU80	kg	4.3	28	04110102	块石	10-100kg	m <sup>3</sup>	
3	37010007	钢轨	QU120	kg	4.3	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	3278	31	04110105	块石	300-500kg	m <sup>3</sup>	
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3278	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3156	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>	141
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>	101
11	01000010	型钢	综合	t	3400	37	04050108	碎石	5-20mm	m <sup>3</sup>	101
12	01210002	角钢	综合	t	3380	38	04050109	碎石	20-40mm	m <sup>3</sup>	100
13	01190002	槽钢	综合	t	3450	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m <sup>3</sup>	100
14	01170001	工字钢	综合	t	3360	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m <sup>3</sup>	
15	01290001	钢板	综合	t	3453	41	04010036	水泥	M32.5砌筑水泥（袋装）	t	
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4380	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	4310	43	04010001	水泥	M32.5砌筑水泥（散装）	t	348
18	03213036	铁件	综合	kg	4.1	44	04010011	水泥	P.O 42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	380
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	7.8	46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t	4738	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>	2.62	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.72	50	14030045	汽油	92#	t	7750
25	04030100	回填料	砂	m <sup>3</sup>	127	51	14030015	柴油	0#	t	6440
26	04110065	回填料	石	m <sup>3</sup>	103						

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

2026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		31	04110105	块石	300-500kg	m <sup>3</sup>	190
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3160	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	3160	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	
8	01010001	钢筋	综合	t	3160	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>	82
11	01000010	型钢	综合	t	3300	37	04050108	碎石	5-20mm	m <sup>3</sup>	80
12	01210002	角钢	综合	t	3300	38	04050109	碎石	20-40mm	m <sup>3</sup>	79
13	01190002	槽钢	综合	t	3300	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m <sup>3</sup>	75
14	01170001	工字钢	综合	t	3300	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m <sup>3</sup>	85
15	01290001	钢板	综合	t	3360	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	295
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	310
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>	2.35	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.7	50	14030045	汽油	92#	t	7750
25	04030100	回填料	砂	m <sup>3</sup>	100	51	14030015	柴油	0#	t	6440
26	04110065	回填料	石	m <sup>3</sup>	75						

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

2026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	3150	31	04110105	块石	300-500kg	m <sup>3</sup>	175
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3150	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	3060	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	175
8	01010001	钢筋	综合	t	3060	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m <sup>3</sup>	133
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m <sup>3</sup>	133
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m <sup>3</sup>	117
11	01000010	型钢	综合	t	3330	37	04050108	碎石	5-20mm	m <sup>3</sup>	117
12	01210002	角钢	综合	t	3330	38	04050109	碎石	20-40mm	m <sup>3</sup>	116
13	01190002	槽钢	综合	t	3330	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m <sup>3</sup>	117
14	01170001	工字钢	综合	t	3330	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m <sup>3</sup>	90
15	01290001	钢板	综合	t	3460	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	250
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4180	42	04010037	水泥	PO.42.5（袋装）	t	310
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	290
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	7750
25	04030100	回填料	砂	m <sup>3</sup>		51	14030015	柴油	0#	t	6440
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

2026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	3210	31	04110105	块石	300-500kg	m <sup>3</sup>	
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3150	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	3060	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m <sup>3</sup>	170
8	01010001	钢筋	综合	t	3159	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m <sup>3</sup>	97
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m <sup>3</sup>	97
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m <sup>3</sup>	90
11	01000010	型钢	综合	t	3339	37	04050108	碎石	5-20mm	m <sup>3</sup>	88
12	01210002	角钢	综合	t	3330	38	04050109	碎石	20-40mm	m <sup>3</sup>	86
13	01190002	槽钢	综合	t	3330	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m <sup>3</sup>	84
14	01170001	工字钢	综合	t	3330	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m <sup>3</sup>	84
15	01290001	钢板	综合	t	3390	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	265
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4290	42	04010037	水泥	PO.42.5（袋装）	t	301
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	297
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	7750
25	04030100	回填料	砂	m <sup>3</sup>		51	14030015	柴油	0#	t	6440
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



2026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	m³	20
2	37010008	钢轨	QU80	kg		28	04110102	块石	10-100kg	m³	170
3	37010007	钢轨	QU120	kg		29	04110104	块石	100-200kg	m³	170
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m³	170
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	3170	31	04110105	块石	300-500kg	m³	170
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3170	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m³	
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3050	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m³	
8	01010001	钢筋	综合	t	3080	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m³	135
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m³	175
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m³	135
11	01000010	型钢	综合	t	3462.05	37	04050108	碎石	5-20mm	m³	135
12	01210002	角钢	综合	t	3443	38	04050109	碎石	20-40mm	m³	133
13	01190002	槽钢	综合	t	3443	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m³	125
14	01170001	工字钢	综合	t	3443	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m³	
15	01290001	钢板	综合	t	3570	41	04010036	水泥	32.5（袋装）	t	325
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4394	42	04010037	水泥	42.5（袋装）	t	345
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	4594	43	04010001	水泥	32.5（散装）	t	320
18	03213036	铁件	综合	kg	8.25	44	04010011	水泥	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	m²	
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	m³		48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m³	2.68	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.67	50	14030045	汽油	92#	t	7750
25	04030100	回填料	砂	m³	115	51	14030015	柴油	0#	t	6440
26	04110065	回填料	石	m³	170						

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

2026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	m³	18
2	37010008	钢轨	QU80	kg		28	04110102	块石	10-100kg	m³	
3	37010007	钢轨	QU120	kg		29	04110104	块石	100-200kg	m³	
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m³	
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	3261	31	04110105	块石	300-500kg	m³	
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3211	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m³	
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3121	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m³	
8	01010001	钢筋	综合	t	3221	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m³	
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m³	
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m³	128
11	01000010	型钢	综合	t	3380	37	04050108	碎石	5-20mm	m³	125
12	01210002	角钢	综合	t	3380	38	04050109	碎石	20-40mm	m³	123
13	01190002	槽钢	综合	t	3380	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m³	123
14	01170001	工字钢	综合	t	3380	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m³	133
15	01290001	钢板	综合	t	3480	41	04010036	水泥	32.5（袋装）	t	350
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4330	42	04010037	水泥	42.5（袋装）	t	370
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	4830	43	04010001	水泥	32.5（散装）	t	330
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	42.5（散装）	t	350
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m²	
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	m³	1900	48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m³	2.6	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW·h	0.75	50	14030045	汽油	92#	t	7750
25	04030100	回填料	砂	m³	170	51	14030015	柴油	0#	t	6440
26	04110065	回填料	石（砂砾石）	m³	100						

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站