

使 用 说 明

一、本材料信息价数据采集周期为 2025 年 11 月 21 日至 12 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，我站将依法追究法律责任。

2025 年 12 月沥青参考价格

70#A 级沥青参考价格：3522 元/吨（不含税），SBS 改性沥青参考价格：4097 元/吨（不含税）。

2025年12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	3010	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	2910	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3530	
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	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	9870	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	338	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	358	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	438	
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

2025年12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	3060	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	2965	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3580	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4285	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5265	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4605	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3375	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3490	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4060	
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	10025	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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

2025年12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	3110	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	2970	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3750	
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	5480	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4580	
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	9900	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	-	19.8	
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

2025年12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	3875	攀枝花市区价
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4447	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	4768	攀枝花市区价
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3719	攀枝花市区价
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3854	攀枝花市区价
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4654	攀枝花市区价
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5089	攀枝花市区价
11	型钢立柱	2003016	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5168	攀枝花市区价
12	波形钢板	2003017	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5358	攀枝花市区价
13	钢护筒	2003022		t	1000	4458	攀枝花市区价
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5228	攀枝花市区价
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4978	攀枝花市区价
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10250	攀枝花市区价
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.03	二价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.7	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	355	出厂价
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	385	出厂价
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	465	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

2025年12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	3100	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3000	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3670	
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	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	3490	
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	5130	
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	9900	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	8	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	255	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	295	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	375	
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

2025年12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	3100	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3000	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3660	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	5040	
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	9900	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	359	
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	445	
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	
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

2025年12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	3110	市政府所在地价格
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3000	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3600	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4250	
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	3330	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3380	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4200	
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	4800	
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	4110	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4915	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4705	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10010	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	245	出厂价
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	279	出厂价
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	381	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

2025年12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	3670	
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	4680	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3380	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3570	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4345	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4830	
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	5140	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4130	
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	4615	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9900	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	1950	
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

2025年12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	3075	本地钢材市场价
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	2905	本地钢材市场价
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3620	本地钢材市场价
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4150	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5200	
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	3195	本地钢材市场价
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3400	本地钢材市场价
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4250	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	4980	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	9800	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	295	资中县
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	320	资中县
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	395	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

2025年12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	3240	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3114	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3645	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4389	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5371	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4660	
7	型钢	2003004	工字钢、角钢	t	1000	3449	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3593	
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	4849	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5093	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4201	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4843	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4593	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9660	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	混合规格	m³	750	1469	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m³	650	1870	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	9.2	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		
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	375	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	408	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	504	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

2025年12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	3180	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3070	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3670	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4345	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5305	
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	3420	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3550	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4420	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4840	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4910	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5115	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4170	
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	10010	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	315	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	340	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	405	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

2025年12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	3155	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3050	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3550	
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	5350	
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	3400	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4200	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4750	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4850	
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	4150	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4950	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4700	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9900	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	280	
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	360	
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

2025年12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	3205	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3085	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3750	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4400	
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	3450	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3625	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4550	
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	4983	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5105	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4145	
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	4610	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10020	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	1300	
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	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	440	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	140	二级粉煤灰
32	青（红）砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	387	
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

2025年12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	3178	出厂价
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3069	出厂价
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3669	
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	4604	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3381	达州所在地价格
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3561	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	4767	达州所在地价格
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4946	达州所在地价格
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5050	达州所在地价格
13	钢护筒	2003022		t	1000	4031	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4781	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4551	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9890	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	
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	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

2025年12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	3175	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3065	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3660	
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	5350	
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	3410	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3515	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4330	
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	4900	
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	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	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	-	17.5	
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

2025年12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	3250	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3150	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3760	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4430	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5470	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4780	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3490	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3600	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4430	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4940	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	5020	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5220	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4340	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5100	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4880	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000		
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.12	三价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.79	三价区
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	
21	原木	4003001	混合规格	m³	750	1651	
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	-	20	
25	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管，带脚线1.5m	个	0.007	3.5	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m²	0.28	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	9.5	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥（散装）	t	1000	430	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	470	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	540	
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

2025年12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	3620	康定购买价
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4375	康定购买价
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5465	康定购买价
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4750	康定购买价
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3585	康定购买价
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3692	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	4875	康定购买价
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4965	康定购买价
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5145	康定购买价
13	钢护筒	2003022		t	1000	4290	康定购买价
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5120	康定购买价
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4870	康定购买价
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10260	康定购买价
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.12	三价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.79	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	460	天全购买价
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	490	天全购买价
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	540	天全购买价
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

2025年12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	3785	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4360	
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	4750	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3545	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3655	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4570	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4975	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	5025	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5175	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4325	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5095	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4805	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10350	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.03	二价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.7	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	
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	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	410	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
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

2025年12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	4381	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37，绳径14.1~15.5mm	t	1000	5480	
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	3510	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4450	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4905	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	5035	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5145	
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	10032	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	350	
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	450	
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

2025年12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	3160	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3150	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3780	
4	钢绞线	2001008	普通，无松弛	t	1000	4390	
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	4650	
7	型钢	2003004	工字钢，角钢	t	1000	3550	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3670	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4650	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4900	
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	4790	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10050	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	390	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	1000	420	
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

2025年12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	3144	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3018	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3690	
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	5360	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4660	
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	4300	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4760	
11	型钢立柱	2003016	镀锌（包括斜撑）	t	1000	4920	
12	波形钢板	2003017	镀锌（包括端头板、撑架）	t	1000	5070	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4240	
14	钢模板	2003025	各类型大块钢模板	t	1000	5060	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4800	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9800	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	7.94	一价区
18	柴油	3003003	0号	kg	1	6.61	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	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	410	
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

2025年12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	m ³	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		m ³			28	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500		115	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500		123	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500		126	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700		110	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500		128	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650		122	
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650		122	
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650		119	
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650		117	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600		118	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750		120	
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500		123	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500		123	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500		121	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500		121	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500		120	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500		138	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500		136	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500		133	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850		150	

信息提供单位：成都市交通运输局

2025年12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	m ³	1400	施工沿线	20	
2	种植土	5501007		m ³		施工沿线	21	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	游仙区、江油市	120	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	江油市、北川县	120	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	江油市、北川县	124	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	江油市、三台县	109	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	游仙区、江油市、三台县	116	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	三台县、江油市	116	
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	三台县、江油市	114	
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	三台县、江油市	114	
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	三台县、江油市	112	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	江油市	100	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750	江油市	110	
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	北川县、江油市	114	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	北川县、江油市	112	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	北川县、江油市	112	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	北川县、江油市	110	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	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	m ³	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	m ³	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	m ³	1500	北川县、江油市	116	
24	块石	5505025	码方	m ³	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

2025年12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	m ³	1400		20	
2	种植土	5501007		m ³			35	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	荣县	155	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	荣县	155	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	荣县	140	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700			
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500		130	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650			
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650			
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650			
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650			
14	片石	5505005	码方	m ³	1600		95	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750		115	
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	大安区	137	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	大安区	136	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	大安区	133	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	大安区	132	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	荣县	120	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	大安区	139	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	大安区	138	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	大安区	137	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850		170	

信息提供单位：自贡市交通建设工程造价管理站

2025年12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	m ³	25		25	攀枝花市区价
2	种植土	5501007		m ³	35		35	攀枝花市区价
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	100	仁和区、米易县	100	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	100	仁和区	100	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	101	仁和区、米易县	101	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	80	米易县	80	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	85	米易县	85	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	180	仁和区	180	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	86	东区	86	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³				
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³				
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³				
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³				
14	片石	5505005	码方	m ³	85	东区	85	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³				
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	90	东区、米易县	90	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	88	东区、米易县	88	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	86	东区、米易县	86	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	85	东区、米易县	85	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	85	东区、米易县	85	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	92	东区、米易县	92	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	90	东区、米易县	90	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	88	东区、米易县	88	
24	块石	5505025	码方	m ³				

信息提供单位：攀枝花市交通建设工程造价站

2025年12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	m ³	1400	江阳、龙马潭、纳溪区	15	
2	种植土	5501007		m ³		江阳、龙马潭、纳溪区	30	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	153	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	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	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	133	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	江阳、龙马潭、纳溪区	116	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	125	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	119	
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	116	
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	111	
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	110	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	江阳、龙马潭、纳溪区	70	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750	江阳、龙马潭、纳溪区	90	
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	117	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	116	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	114	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	113	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	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	m ³	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	m ³	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	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	119	
24	块石	5505025	码方	m ³	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

2025年12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	m ³	1400	旌阳区	20	
2	种植土	5501007		m ³		旌阳区	30	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	绵竹市	144	机制砂
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	绵竹市	165	自然砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	绵竹市	148	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	绵竹市	110	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	绵竹市	140	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	绵竹市	140	
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	绵竹市	138	
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	绵竹市	135	
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	绵竹市	133	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	旌阳区	132	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750	旌阳区	135	
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	绵竹市	142	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	绵竹市	140	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	绵竹市	138	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	绵竹市	136	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	绵竹市	136	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	绵竹市	160	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	绵竹市	158	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	绵竹市	156	
24	块石	5505025	码方	m ³	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

2025年12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	m ³	1400	工地沿线	20	出厂价
2	种植土	5501007		m ³			25	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	利州区	104	天然砂、量少
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	利州区	97	卵石机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	利州区	97	卵石机制砂
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700			
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	利州区	86	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650			
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650			
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650			
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650			
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	工地	70	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750			
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	利州区	90	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	利州区	88	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	利州区	86	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	利州区	84	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	利州区	84	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	利州区	112	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	利州区	110	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	利州区	108	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850	工地	170	

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站

2025年12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 ³	1400	城郊	18	
2	种植土	5501007		m ³		城郊	23	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	大英县	152	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	大英县	150	机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	大英县	150	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	大英县	110	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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 ³	1500	大英县	125	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	大英县	130	
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	大英县	120	
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	大英县	110	
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	大英县	105	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600		110	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750	大英县	95	
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	大英县	135	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	大英县	134	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	大英县	133	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	大英县	132	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	大英县	130	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	大英县	148	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	大英县	143	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	大英县	138	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850	大英县	165	

信息提供单位：遂宁市公路事业发展中心

2025年12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	m ³	1400	公路沿线	30	
2	种植土	5501007		m ³				
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500		106	灰岩机制砂
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	内江市东兴区	106	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500		106	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700			
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	内江市东兴区	106	灰岩石屑
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650			
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650			
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650			
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650			
14	片石	5505005	码方	m ³	1600		65	灰岩
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750			
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	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	m ³	1500		105	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500		103	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500		101	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500		103	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	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	m ³	1500		148	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500		148	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850		170	极少

信息提供单位：内江市交通建设工程质量安全站

2025年12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	m ³	1400		20	
2	种植土	5501007		m ³			35	绿化工程用
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	五通桥区	120	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	五通桥区	135	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	五通桥区	108	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	五通桥区	95	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	沙湾区	90	石灰岩
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650			
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650			
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650			
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650			
14	片石	5505005	码方	m ³	1600			
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750			
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	五通桥区	100	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	五通桥区	98	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	五通桥区	96	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	五通桥区	94	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	五通桥区	97	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	五通桥区	105	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	五通桥区	103	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	五通桥区	102	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850			

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

2025年12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 ³	1400	公路沿线	20	资阳地区平均价格
2	种植土	5501007		m ³		公路沿线	30	资阳地区平均价格
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500		148	机制砂
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500		148	机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500		148	资阳地区平均价格
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700		143	资阳地区平均价格
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700		144	资阳地区平均价格
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	1000		169	资阳地区平均价格
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500		134	资阳地区平均价格
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650		143	
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650		141	
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650		139	
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650		137	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600		102	资阳地区平均价格
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750			
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500		136	资阳地区平均价格
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500		134	资阳地区平均价格
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500		132	资阳地区平均价格
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500		130	资阳地区平均价格
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500		131	资阳地区平均价格
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500		138	资阳地区平均价格
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500		136	资阳地区平均价格
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500		134	资阳地区平均价格
24	块石	5505025	码方	m ³	1850		161	资阳地区平均价格

信息提供单位：资阳市交通建设工程造价事务中心

2025年12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	m ³	1400	公路沿线	15	
2	种植土	5501007		m ³		公路沿线	22	绿化工程用
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	叙州区	100	卵石机制砂
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	叙州区	110	卵石机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	南溪区	85	石灰岩机制砂
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700		118	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	南溪区	85	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650			
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650			
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650			
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650			
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	南溪区	65	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750	叙州区	75	
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	南溪区	80	石灰岩
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	南溪区	79	石灰岩
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	南溪区	78	石灰岩
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	南溪区	77	石灰岩
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	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	m ³	1500	叙州区	95	河碎
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	叙州区	93	河碎
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	叙州区	92	河碎
24	块石	5505025	码方	m ³	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

2025年12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	m ³	1400	南充市郊	20	
2	种植土	5501007		m ³			25	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	嘉陵区	150	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	嘉陵区	135	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	嘉陵区	140	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	嘉陵区	105	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	嘉陵区	125	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	嘉陵区	100	
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	嘉陵区	98	
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	嘉陵区	96	
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	嘉陵区	94	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	西充县	93	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750	嘉陵区	95	
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	嘉陵区	135	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	嘉陵区	133	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	嘉陵区	132	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	嘉陵区	130	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	嘉陵区	125	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	嘉陵区	140	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	嘉陵区	137	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	嘉陵区	135	
24	块石	5505025	码方	m ³	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

2025年12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	m ³	1400	通川区	25	出厂价
2	种植土	5501007		m ³		通川区	28	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500			
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	大竹县	100	灰岩碎石破碎机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	大竹县	100	灰岩碎石破碎机制砂
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700			
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	渠县	70	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650			
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650			
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650			
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650			
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	经开区	65	出厂价
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750	渠县		12月停产
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	渠县	79	灰岩碎石出厂价
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	渠县	77	灰岩碎石出厂价
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	渠县	75	灰岩碎石出厂价
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	渠县	75	灰岩碎石出厂价
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	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	m ³	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	m ³	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	m ³	1500	渠县	77	灰岩碎石出厂价
24	块石	5505025	码方	m ³	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

2025年12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	m ³	1400	雨城区	14	
2	种植土	5501007		m ³		雨城区	30	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	雨城区	117	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	雨城区	119	机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	雨城区	124	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	雨城区	90	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	雨城区	120	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	雨城区	99	
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	雨城区	99	
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	雨城区	97	
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	雨城区	97	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	雨城区	100	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750			
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	雨城区	108	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	雨城区	108	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	雨城区	106	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	雨城区	106	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	雨城区	106	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	雨城区	112	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	雨城区	112	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	雨城区	110	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850	雨城区	170	

信息提供单位：雅安市交通运输服务中心

2025年12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	m ³	1400		30	
2	种植土	5501007		m ³			35	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	马尔康市	125	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	马尔康市	125	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	马尔康市	130	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	马尔康市	75	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	马尔康市	110	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	马尔康市	105	
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	马尔康市	100	
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	马尔康市	95	
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	马尔康市	88	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	马尔康市	75	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750	马尔康市	55	
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	马尔康市	120	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	马尔康市	118	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	马尔康市	116	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	马尔康市	114	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	马尔康市	105	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	马尔康市	122	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	马尔康市	120	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	马尔康市	118	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850	马尔康市	140	

信息提供单位：阿坝州公路工程造价管理站

2025年12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	m ³	1400	康定市	25	
2	种植土	5501007		m ³		康定市	35	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	康定市	110	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	康定市	120	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	康定市	135	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	康定市	80	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	康定市	125	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	康定市	105	
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	康定市	100	
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	康定市	95	
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	康定市	90	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	康定市	75	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750	康定市	60	
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	康定市	110	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	康定市	105	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	康定市	100	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	康定市	95	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	康定市	100	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	康定市	130	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	康定市	125	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	康定市	120	
24	块石	5505025	码方	m ³	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

2025年12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	m ³	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		m ³				
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500		106	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500		106	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500		106	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700		72	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700		72	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	1000	安宁河沿线		
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500		115	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650		83	
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650		80	
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650		77	
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650		77	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600			
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750	安宁河沿线		
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500		108	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500		105	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500		103	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500		100	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500		100	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500		118	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	安宁河沿线	115	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500		112	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850			

信息提供单位：凉山州交通建设工程造价中心

2025年12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 ³	1400		18	
2	种植土	5501007		m ³			25	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	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 ³	1500	武胜县	158	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 ³	1500	武胜县	158	武胜县人民政府所在地价格
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	武胜县	110	武胜县人民政府所在地价格
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700	武胜县	132	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 ³	1500	华蓥市	82	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 ³	1650	武胜县	114	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 ³	1650	武胜县	111	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 ³	1650	武胜县	107	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 ³	1650	武胜县	104	武胜县人民政府所在地价格
14	片石	5505005	码方	m ³	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 ³	1750	武胜县	97	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 ³	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 ³	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 ³	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 ³	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 ³	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 ³	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 ³	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 ³	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 ³	1850	华蓥市	239	华蓥市人民政府所在地价格

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站

2025年12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	m ³	1400	公路沿线	15	
2	种植土	5501007		m ³		公路沿线	25	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500			
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	陕西汉中	110	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	南江县	85.5	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700			
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	南江县	71.4	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650			
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650			
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650			
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650			
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	公路沿线	65	
15	大卵石	5505008	粒径≥8cm码方	m ³	1750			
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	南江县	73	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	南江县	73	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	南江县	71	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	南江县	71	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	南江县	73	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	南江县	78	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	南江县	76	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	南江县	76	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850	公路沿线	180	

信息提供单位：巴中市交通建设发展中心

2025年12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	m ³	1400		18	
2	种植土	5501007		m ³			30	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500		140	
4	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	东坡区	127	机制砂价格
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	东坡区	127	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700		102	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	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	m ³	1500	东坡区	120	
10	砾石(2cm)	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650			
11	砾石(4cm)	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650			
12	砾石(6cm)	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650			
13	砾石(8cm)	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650			
14	片石	5505005	码方	m ³	1600			
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750			
16	碎石(2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	东坡区	126	
17	碎石(4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	东坡区	124	
18	碎石(6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	东坡区	122	
19	碎石(8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	东坡区	120	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	东坡区	119	
21	路面用碎石(1.5cm)	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	东坡区	131	
22	路面用碎石(2.5cm)	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	东坡区	128	
23	路面用碎石(3.5cm)	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	东坡区	127	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850			

信息提供单位：眉山市交通建设工程造价管理站

2025年12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
1	37010005	钢轨	P50	kg	5.5
2	37010008	钢轨	QU80	kg	4.5
3	37010007	钢轨	QU120	kg	4.5
4	01116013	钢轨配件	综合	kg	
5	01010008	钢筋	II 级Φ≤10	t	3235
6	01010009	钢筋	II 级Φ>10	t	3225
7	01010021	钢筋	III 级Φ>10	t	3172
8	01010001	钢筋	综合	t	
9	33010110	钢管桩	综合	t	
10	33010060	钢板桩	综合	t	
11	01000010	型钢	综合	t	3431
12	01210002	角钢	综合	t	3408
13	01190002	槽钢	综合	t	3456
14	01170001	工字钢	综合	t	3420
15	01290001	钢板	综合	t	3593
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4389
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	4330
18	03213036	铁件	综合	kg	4.1
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg	8.1
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t	4778
22	05030062	板枋材	综合	m ³	
23	34110010	水	施工用	m ³	2.62
24	34110040	电	施工用	kW·h	0.72
25	04030100	回填料	砂	m ³	129
26	04110065	回填料	石	m ³	106

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
27	04090206	回填料	土	m ³	25
28	04110102	块石	10-100kg	m ³	
29	04110104	块石	100-200kg	m ³	
30	04110119	块石	200-300kg	m ³	
31	04110105	块石	300-500kg	m ³	
32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	
33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	
34	04030410	中粗砂	综合(结构用)	m ³	143
35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	
36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	102
37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	102
38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	101
39	04050101	碎石	0.5-7cm(综合)	m ³	101
40	04050304	碎(卵)石	民船装运抛	m ³	
41	04010036	水泥	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	
42	04010037	水泥	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(袋装)	t	
43	04010001	水泥	M32.5砌筑水泥(散装)	t	375
44	04010011	水泥	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	408
45	04290219	高强砼联锁块	综合	m ²	
46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
50	14030045	汽油	92#	t	7940
51	14030015	柴油	0#	t	6610

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

2025年12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
1	37010005	钢轨	P50	kg	
2	37010008	钢轨	QU80	kg	
3	37010007	钢轨	QU120	kg	
4	01116013	钢轨配件	综合	kg	
5	01010008	钢筋	II 级Φ≤10	t	
6	01010009	钢筋	II 级Φ>10	t	3155
7	01010021	钢筋	III 级Φ>10	t	3155
8	01010001	钢筋	综合	t	3155
9	33010110	钢管桩	综合	t	
10	33010060	钢板桩	综合	t	
11	01000010	型钢	综合	t	3300
12	01210002	角钢	综合	t	3300
13	01190002	槽钢	综合	t	3300
14	01170001	工字钢	综合	t	3300
15	01290001	钢板	综合	t	3400
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	
18	03213036	铁件	综合	kg	
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t	
22	05030062	板枋材	综合	m ³	
23	34110010	水	施工用	m ³	2.35
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.7
25	04030100	回填料	砂	m ³	100
26	04110065	回填料	石	m ³	75

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
27	04090206	回填料	土	m ³	15
28	04110102	块石	10-100kg	m ³	145
29	04110104	块石	100-200kg	m ³	145
30	04110119	块石	200-300kg	m ³	185
31	04110105	块石	300-500kg	m ³	190
32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	
34	04030410	中粗砂	综合(结构用)	m ³	
35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	
36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	82
37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	80
38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	79
39	04050101	碎石	0.5-7cm(综合)	m ³	75
40	04050304	碎(卵)石	民船装运抛	m ³	85
41	04010036	水泥	M32.5(袋装)	t	290
42	04010037	水泥	PO.42.5(袋装)	t	
43	04010001	水泥	PF.32.5(散装)	t	
44	04010011	水泥	PO.42.5(散装)	t	310
45	04290219	高强砼联锁块	综合	m ²	
46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
50	14030045	汽油	92#	t	7940
51	14030015	柴油	0#	t	6610

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

2025年12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
1	37010005	钢轨	P50	kg	
2	37010008	钢轨	QU80	kg	
3	37010007	钢轨	QU120	kg	
4	01116013	钢轨配件	综合	kg	
5	01010008	钢筋	II 级Φ≤10	t	3100
6	01010009	钢筋	II 级Φ>10	t	3100
7	01010021	钢筋	III 级Φ>10	t	3000
8	01010001	钢筋	综合	t	3000
9	33010110	钢管桩	综合	t	
10	33010060	钢板桩	综合	t	
11	01000010	型钢	综合	t	3330
12	01210002	角钢	综合	t	3330
13	01190002	槽钢	综合	t	3330
14	01170001	工字钢	综合	t	3330
15	01290001	钢板	综合	t	3490
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4330
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	
18	03213036	铁件	综合	kg	
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t	
22	05030062	板枋材	综合	m ³	1700
23	34110010	水	施工用	m ³	2.2
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.63
25	04030100	回填料	砂	m ³	
26	04110065	回填料	石	m ³	

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
27	04090206	回填料	土	m ³	
28	04110102	块石	10-100kg	m ³	175
29	04110104	块石	100-200kg	m ³	175
30	04110119	块石	200-300kg	m ³	175
31	04110105	块石	300-500kg	m ³	175
32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	175
34	04030410	中粗砂	综合(结构用)	m ³	133
35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	133
36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	117
37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	117
38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	116
39	04050101	碎石	0.5-7cm(综合)	m ³	117
40	04050304	碎(卵)石	民船装运抛	m ³	90
41	04010036	水泥	M32.5(袋装)	t	255
42	04010037	水泥	PO.42.5(袋装)	t	315
43	04010001	水泥	M32.5(散装)	t	
44	04010011	水泥	PO.42.5(散装)	t	295
45	04290219	高强砼联锁块	综合	m ²	
46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
50	14030045	汽油	92#	t	7940
51	14030015	柴油	0#	t	6610

信息提供单位：泸州市交通应急指挥信息中心

2025年12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
1	37010005	钢轨	P50	kg	6.1
2	37010008	钢轨	QU80	kg	5.5
3	37010007	钢轨	QU120	kg	5.5
4	01116013	钢轨配件	综合	kg	
5	01010008	钢筋	II 级Φ≤10	t	3160
6	01010009	钢筋	II 级Φ>10	t	3110
7	01010021	钢筋	III 级Φ>10	t	3000
8	01010001	钢筋	综合	t	3118
9	33010110	钢管桩	综合	t	
10	33010060	钢板桩	综合	t	
11	01000010	型钢	综合	t	3338
12	01210002	角钢	综合	t	3330
13	01190002	槽钢	综合	t	3330
14	01170001	工字钢	综合	t	3330
15	01290001	钢板	综合	t	3380
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4250
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	
18	03213036	铁件	综合	kg	
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t	
22	05030062	板枋材	综合	m ³	
23	34110010	水	施工用	m ³	2.75
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.63
25	04030100	回填料	砂	m ³	
26	04110065	回填料	石	m ³	

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
27	04090206	回填料	土	m ³	
28	04110102	块石	10-100kg	m ³	
29	04110104	块石	100-200kg	m ³	
30	04110119	块石	200-300kg	m ³	
31	04110105	块石	300-500kg	m ³	
32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	170
34	04030410	中粗砂	综合(结构用)	m ³	97
35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	97
36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	90
37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	88
38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	86
39	04050101	碎石	0.5-7cm(综合)	m ³	84
40	04050304	碎(卵)石	民船装运抛	m ³	84
41	04010036	水泥	M32.5(袋装)	t	254
42	04010037	水泥	PO42.5(袋装)	t	283
43	04010001	水泥	M32.5(散装)	t	245
44	04010011	水泥	PO42.5(散装)	t	279
45	04290219	高强砼联锁块	综合	m ²	
46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
50	14030045	汽油	92#	t	7940
51	14030015	柴油	0#	t	6610

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站

2025年12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
1	37010005	钢轨	P50	kg	
2	37010008	钢轨	QU80	kg	
3	37010007	钢轨	QU120	kg	
4	01116013	钢轨配件	综合	kg	
5	01010008	钢筋	II 级Φ≤10	t	3205
6	01010009	钢筋	II 级Φ>10	t	3205
7	01010021	钢筋	III 级Φ>10	t	3085
8	01010001	钢筋	综合	t	3115
9	33010110	钢管桩	综合	t	
10	33010060	钢板桩	综合	t	
11	01000010	型钢	综合	t	3476.25
12	01210002	角钢	综合	t	3450
13	01190002	槽钢	综合	t	3450
14	01170001	工字钢	综合	t	3450
15	01290001	钢板	综合	t	3625
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4400
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	4600
18	03213036	铁件	综合	kg	8.25
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg	8.2
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t	
22	05030062	板枋材	综合	m ³	
23	34110010	水	施工用	m ³	2.68
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.67
25	04030100	回填料	砂	m ³	115
26	04110065	回填料	石	m ³	170

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
27	04090206	回填料	土	m ³	20
28	04110102	块石	10-100kg	m ³	170
29	04110104	块石	100-200kg	m ³	170
30	04110119	块石	200-300kg	m ³	170
31	04110105	块石	300-500kg	m ³	170
32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	
33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	
34	04030410	中粗砂	综合(结构用)	m ³	135
35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	175
36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	135
37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	135
38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	133
39	04050101	碎石	0.5-7cm(综合)	m ³	125
40	04050304	碎(卵)石	民船装运抛	m ³	
41	04010036	水泥	32.5(袋装)	t	335
42	04010037	水泥	42.5(袋装)	t	355
43	04010001	水泥	32.5(散装)	t	330
44	04010011	水泥	42.5(散装)	t	350
45	04290219	高强砼联锁块	综合	m ²	
46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
50	14030045	汽油	92#	t	7940
51	14030015	柴油	0#	t	6610

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

2025年12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
1	37010005	钢轨	P50	kg	
2	37010008	钢轨	QU80	kg	
3	37010007	钢轨	QU120	kg	
4	01116013	钢轨配件	综合	kg	
5	01010008	钢筋	II 级Φ≤10	t	3261
6	01010009	钢筋	II 级Φ>10	t	3211
7	01010021	钢筋	III 级Φ>10	t	3121
8	01010001	钢筋	综合	t	3221
9	33010110	钢管桩	综合	t	
10	33010060	钢板桩	综合	t	
11	01000010	型钢	综合	t	3380
12	01210002	角钢	综合	t	3380
13	01190002	槽钢	综合	t	3380
14	01170001	工字钢	综合	t	3380
15	01290001	钢板	综合	t	3510
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4381
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	4881
18	03213036	铁件	综合	kg	
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t	
22	05030062	板枋材	综合	m ³	1900
23	34110010	水	施工用	m ³	2.6
24	34110040	电	施工用	kW·h	0.75
25	04030100	回填料	砂	m ³	170
26	04110065	回填料	石(砂砾石)	m ³	100

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
27	04090206	回填料	土	m ³	18
28	04110102	块石	10-100kg	m ³	220
29	04110104	块石	100-200kg	m ³	205
30	04110119	块石	200-300kg	m ³	200
31	04110105	块石	300-500kg	m ³	200
32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	210
33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	205
34	04030410	中粗砂	综合(结构用)	m ³	180
35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	180
36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	128
37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	125
38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	123
39	04050101	碎石	0.5-7cm(综合)	m ³	123
40	04050304	碎(卵)石	民船装运抛	m ³	133
41	04010036	水泥	32.5(袋装)	t	370
42	04010037	水泥	42.5(袋装)	t	390
43	04010001	水泥	32.5(散装)	t	350
44	04010011	水泥	42.5(散装)	t	370
45	04290219	高强砼联锁块	综合	m ²	
46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
50	14030045	汽油	92#	t	7940
51	14030015	柴油	0#	t	6610

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站