

2025 年 8 月沥青参考价格

70#A 级沥青参考价格：3724 元/吨（不含税），SBS 改性沥青参考价格：4299 元/吨（不含税）。

2025年8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	3130	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3030	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3570	
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	5250	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	1000	4630	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3480	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3590	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4480	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4800	
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	5080	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4160	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4980	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4760	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10050	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	3.03	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1600	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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		20	
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	m ²	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	m ²	0.45	6.5	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	315	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	335	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	415	
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	m ³	1580		

信息提供单位：成都市交通运输局

2025年8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	3190	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3065	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3685	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4385	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5345	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4705	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3610	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3735	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4550	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4910	
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	4190	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5000	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4765	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10100	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.6	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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	m ²	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	m ²	0.45	7.2	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	358	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	383	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	472	
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	m ³	1580		

信息提供单位：绵阳市交通建设工程造价管理站

2025年8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	3180	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3040	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3780	
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	5380	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4620	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3600	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3750	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4550	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4850	
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	5140	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4320	
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	4850	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10200	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.58	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1550	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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	m ²	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	m ²	0.45	9	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	298	
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	395	
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	m ³	1580		

信息提供单位：自贡市交通建设工程造价管理站

2025年8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	3320	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3220	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	4013	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4570	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5619	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4800	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3869	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3954	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4774	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5089	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5228	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5418	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4518	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5278	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	5028	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10309	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.48	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.11	
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)	m ³	1000	3.75	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1550	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	650	1850	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	10	
24	数码电子雷管	5005010	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	m ²	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	m ²	0.45	11	
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	380	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	460	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	140	二级粉煤灰
32	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	330	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m ³	1580	182	

信息提供单位：攀枝花市交通建设工程造价站

2025年8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	3105	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3020	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3680	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4420	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5400	
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	3440	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3540	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4450	
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	5160	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4150	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4910	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4640	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9970	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.2	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1400	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	650	1700	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	9.3	
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	2.2	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	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	m ²	0.45	8	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	265	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	320	
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	105	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	m ³	1580		

信息提供单位：泸州市交通应急指挥信息中心

2025年8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	3230	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3080	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3650	
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	5400	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4700	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3550	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3700	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4500	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4800	
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	5120	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4230	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4980	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4760	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10100	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.48	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1650	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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	3.2	
26	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	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	m ²	0.45	10	
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	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	m ³	1580		

信息提供单位：德阳市交通建设工程造价管理站

2025年8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	3200	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3100	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3690	
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	4750	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3610	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3710	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4570	
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	4980	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5160	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4260	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5065	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4855	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10160	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.75	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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	m ²	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	m ²	0.45	7.5	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	251	出厂价
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	312	出厂价
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	414	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	m ³	1580		

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站

2025年8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	3280	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3180	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3800	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4420	
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	4750	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3590	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3780	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4600	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5010	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5050	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5235	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4260	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5030	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4730	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10100	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.5	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1600	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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		
26	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	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	m ²	0.45	9	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	290	
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	395	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	205	一级粉煤灰
32	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	460	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m ³	1580		

信息提供单位：遂宁市公路事业发展中心

2025年8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	3110	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	2995	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3710	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4270	
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		
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3380	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3620	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4580	
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	5030	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5215	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4250	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5090	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4890	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10050	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.43	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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		19.5	
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	m ²	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	m ²	0.45	8.6	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	257	资中县
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	280	资中县
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	350	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	m ³	1580		

信息提供单位：内江市交通建设工程质量安全站

2025年8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	3293	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3173	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3745	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4477	
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	4728	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3600	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3820	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4432	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4782	
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	5220	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4320	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4970	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4700	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10030	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.62	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1469	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	650	1870	
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		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	m ²	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	m ²	0.45	9	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	358	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	397	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	493	
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	m ³	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8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	3255	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3145	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3820	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4455	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5405	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4695	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3640	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3775	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4635	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4910	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5060	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5185	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4245	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5065	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4805	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10120	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.3	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1553	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	650	1786	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	13.3	
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	m ²	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	m ²	0.45	10	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	317	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	342	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	407	
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	m ³	1580		

信息提供单位：资阳市交通建设工程造价事务中心

2025年8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	3200	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3100	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3680	
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	5300	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4620	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3600	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3750	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4500	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4850	
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	4250	
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	4750	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10000	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.35	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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	m ²	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	m ²	0.45	8	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	290	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	320	
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	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	m ³	1580	140	

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

2025年8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	3280	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3160	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3840	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4525	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5415	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4715	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3788	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3892	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4790	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4980	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5038	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5240	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4350	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4970	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4710	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10160	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.68	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1300	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	650	1800	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	11.5	
24	数码电子雷管	5005010	带2~3m脚线	个		15.5	
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	m ²	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	m ²	0.45	8.3	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	290	
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	400	
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	m ³	1580		

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

2025年8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	3296	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3178	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3772	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4514	
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	4664	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3603	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3821	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4900	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4994	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5196	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5286	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4221	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4921	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4721	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10150	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.43	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1520	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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	m ²	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	m ²	0.45	9.65	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	316	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	336	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	363	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	190	一级粉煤灰
32	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	450	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m ³	1580		

信息提供单位：达州市公路（水运）工程造价管理站

2025年8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	3255	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3145	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3670	
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	5360	
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	3610	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3710	
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	5095	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5210	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4290	
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	9860	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.1	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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		19	
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	m ²	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	m ²	0.45	7	
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	430	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m ³	1580		

信息提供单位：雅安市交通运输服务中心

2025年8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	3350	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3250	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3860	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4600	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5540	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4910	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3780	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3890	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4780	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5110	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5210	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5380	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4450	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5260	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	5040	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000		
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.57	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.19	
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)	m ³	1000	2	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1651	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	650	1850	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	11	
24	数码电子雷管	5005010	带2~3m脚线	个		22	
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	m ²	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	m ²	0.45	11	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	425	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	465	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	535	
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	m ³	1580		

信息提供单位：阿坝州公路工程造价管理站

2025年8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	3360	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3280	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3960	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4485	
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	4880	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3865	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3952	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4812	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5105	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5190	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5315	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4460	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5270	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	5020	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10445	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.57	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.19	
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.8	
20	水	3005004	非居民用水自来水 (不含污水处理费)	m ³	1000	2	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	650	1700	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	10	
24	数码电子雷管	5005010	带2~3m脚线	个		25.4	
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	m ²	0.28	7	
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	m ²	0.45	10	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	345	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	365	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	465	
31	粉煤灰	5501009		t	1000		
32	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	550	
33	玄武岩碎石	5505024	堆方	m ³	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8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	3295	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3155	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3925	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4480	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5630	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4865	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3790	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3910	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4780	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5100	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5150	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5300	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4470	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5200	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4950	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10950	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.48	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.11	
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)	m ³	1000	3.09	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	650	1800	
23	乳化炸药	5005001		kg	1	10	
25	数码电子雷管	5005010	带2~3m脚线	个		18.7	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007		
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	5.8	
28	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	m ²	0.45	10.8	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	370	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	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	400	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	470	
32	粉煤灰	5501009		t	1000		
33	青(红)砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600		
34	玄武岩碎石	5505024	堆方	m ³	1580		

信息提供单位：凉山州交通建设工程造价中心

2025年8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	3275	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3185	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3805	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4415	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5430	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4760	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3688	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3846	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4680	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5005	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5125	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5235	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4276	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5006	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4746	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10150	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.6	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1450	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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	m ²	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	m ²	0.45	10	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	290	
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	390	
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	m ³	1580		

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站

2025年8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	3180	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3168	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3765	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4575	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5456	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4765	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3878	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3875	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4880	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4960	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5198	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5328	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4225	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4958	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4963	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10185	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1400	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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	m ²	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	m ²	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	350	
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	m ³	1580		

信息提供单位：巴中市交通建设发展中心

2025年8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	3254	
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	4430	
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	4700	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3600	
8	钢板	2003005	Q235, δ=5~40mm	t	1000	3720	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4580	
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	5050	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5190	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4300	
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	4820	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10000	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.39	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.02	
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)	m ³	1000	2.9	
21	原木	4003001	混合规格	m ³	750	1500	
22	锯材	4003002	中板δ=19~35mm, 中方混合规格	m ³	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		17	
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	m ²	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	m ²	0.45	9	
28	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	325	
29	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	345	
30	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	405	
31	粉煤灰	5501009		t	1000	210	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	m ³	1580	177	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8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8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	123	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	江油市、安州区	123	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	江油市、安州区	126	
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、安州区	116	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	三台县、安州区	114	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	三台县、安州区	114	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	三台县、安州区	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	116	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	北川县、江油市	114	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	北川县、江油市	114	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	北川县、江油市	112	
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	120	
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	118	
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	118	
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8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	165	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	荣县	165	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	荣县	165	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700		138	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700		140	
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		140	
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	147	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	大安区	146	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	大安区	143	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	大安区	142	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	荣县	130	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	大安区	149	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	大安区	148	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	大安区	147	
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8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	
2	种植土	5501007		m ³	35		35	
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8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	
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	111	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700	江阳、龙马潭、纳溪区	117	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	1000	江阳、龙马潭、纳溪区	163	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	120	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	114	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	111	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	106	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	江阳、龙马潭、纳溪区	105	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	江阳、龙马潭、纳溪区	65	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750	江阳、龙马潭、纳溪区	85	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	112	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	111	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	109	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	108	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	江阳、龙马潭、纳溪区	111	
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	117	
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	115	
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	114	
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8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	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	广汉市	132	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750	什邡市	153	
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8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8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8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			
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500			
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500			
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	资中县、隆昌市	180	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500			
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			
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500			
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500			
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500			
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500			
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500			
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500			
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500			
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8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	115	
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	140	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500	沙湾区	90	
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8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		150.53	资阳地区平均价格
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500		150.53	资阳地区平均价格
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500		150.53	资阳地区平均价格
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700		144.32	资阳地区平均价格
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700		145.41	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		135	资阳地区平均价格
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650		144	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650		142	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650		140	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650		138	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600		103	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		137.5	资阳地区平均价格
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500		135.5	资阳地区平均价格
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500		133.5	资阳地区平均价格
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500		131.5	资阳地区平均价格
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500		132.7	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		139	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		137	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		135	资阳地区平均价格
24	块石	5505025	码方	m ³	1850		162	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8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	140	河砂
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	高县	85	
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8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	180	
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8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	
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	渠县	120	卵石破碎机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	渠县	120	
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	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750	渠县	70	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	渠县	110	卵石破碎
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	渠县	108	卵石破碎
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	渠县	106	卵石破碎
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	渠县	106	卵石破碎
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	渠县	106	卵石破碎
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	渠县	82	灰岩碎石
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	渠县	80	灰岩碎石
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	渠县	80	灰岩碎石
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8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	
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	110	
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8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8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8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	冕宁大鼎砂石厂及农旅投公司等各县平台公司管辖下的安宁河沿线	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	冕宁大鼎砂石厂及农旅投公司等各县平台公司管辖下的安宁河沿线	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			
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	冕宁大鼎砂石厂及农旅投公司等各县平台公司管辖下的安宁河沿线	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			
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	冕宁大鼎砂石厂及农旅投公司等各县平台公司管辖下的安宁河沿线	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		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8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	180	特细砂
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	武胜县	160	机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	武胜县	160	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	武胜县	112	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700	武胜县	134	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	1000	重庆市合川区	172	市府所在地价格
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500	华蓥市	85	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	武胜县	116	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	武胜县	113	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	武胜县	109	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	武胜县	106	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	华蓥市	84	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750	武胜县	97	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	华蓥市	99	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	华蓥市	95	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	华蓥市	93	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	华蓥市	91	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	华蓥市	91	
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	市府所在地价格
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	市府所在地价格
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	市府所在地价格
24	块石	5505025	码方	m ³	1850	华蓥市	239	

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站

2025年8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	88.4	
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	72	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	南江县	72	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	南江县	73	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	南江县	73	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	南江县	72	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	南江县	72	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	南江县	72	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	南江县	72	
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8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		15	
2	种植土	5501007		m ³			30	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	东坡区	127	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	东坡区	117	机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	东坡区	117	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	彭山区	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	180	
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	122	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	东坡区	120	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	东坡区	118	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	东坡区	115	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	东坡区	118	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	东坡区	127	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	东坡区	124	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	东坡区	123	
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8月乐山市水工主要建材价格信息表

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价	序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
1	37010005	钢轨	P50	kg	5.7	27	04090206	回填料	土	m ³	30
2	37010008	钢轨	QU80	kg	4.7	28	04110102	块石	10-100kg	m ³	
3	37010007	钢轨	QU120	kg	4.7	29	04110104	块石	100-200kg	m ³	
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m ³	
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	3293	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3293	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3173	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	
8	01010001	钢筋	综合	t		34	04030410	中粗砂	综合(结构用)	m ³	140
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	120
11	01000010	型钢	综合	t	3650	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	118
12	01210002	角钢	综合	t	3532	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	116
13	01190002	槽钢	综合	t	3703	39	04050101	碎石	0.5-7cm(综合)	m ³	114
14	01170001	工字钢	综合	t	3630	40	04050304	碎(卵)石	民船装运抛	m ³	
15	01290001	钢板	综合	t	3820	41	04010036	水泥	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4477	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	4482	43	04010001	水泥	M32.5砌筑水泥(散装)	t	358
18	03213036	铁件	综合	kg	4.6	44	04010011	水泥	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	397
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m ²	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg	8.6	46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t	5928	47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
22	05030062	板枋材	综合	m ³		48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m ³	2.62	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.72	50	14030045	汽油	92#	t	8390
25	04030100	回填料	砂	m ³	140	51	14030015	柴油	0#	t	7020
26	04110065	回填料	石	m ³	123						

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

2025年8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 ³	15
2	37010008	钢轨	QU80	kg		28	04110102	块石	10-100kg	m ³	145
3	37010007	钢轨	QU120	kg		29	04110104	块石	100-200kg	m ³	145
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m ³	185
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t		31	04110105	块石	300-500kg	m ³	190
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3200	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3200	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	
8	01010001	钢筋	综合	t	3200	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m ³	
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	78
11	01000010	型钢	综合	t	3600	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	77
12	01210002	角钢	综合	t	3600	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	76
13	01190002	槽钢	综合	t	3600	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	75
14	01170001	工字钢	综合	t	3600	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	85
15	01290001	钢板	综合	t	3750	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	290
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	320
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m ²	
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 ³		48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m ³	2.35	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.7	50	14030045	汽油	92#	t	8390
25	04030100	回填料	砂	m ³	140	51	14030015	柴油	0#	t	7020
26	04110065	回填料	石	m ³	75						

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

2025年8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 ³	
2	37010008	钢轨	QU80	kg		28	04110102	块石	10-100kg	m ³	175
3	37010007	钢轨	QU120	kg		29	04110104	块石	100-200kg	m ³	175
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m ³	175
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	3105	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	175
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3105	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3020	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	175
8	01010001	钢筋	综合	t	3020	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m ³	133
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	133
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	109
11	01000010	型钢	综合	t	3440	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	108
12	01210002	角钢	综合	t	3440	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	111
13	01190002	槽钢	综合	t	3440	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	112
14	01170001	工字钢	综合	t	3440	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	85
15	01290001	钢板	综合	t	3540	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	265
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4420	42	04010037	水泥	PO.42.5（袋装）	t	340
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	320
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m ²	
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 ³	1700	48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m ³	2.2	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.63	50	14030045	汽油	92#	t	8390
25	04030100	回填料	砂	m ³		51	14030015	柴油	0#	t	7020
26	04110065	回填料	石	m ³							

信息提供单位：泸州市交通应急指挥信息中心

2025年8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 ³	
2	37010008	钢轨	QU80	kg	5.5	28	04110102	块石	10-100kg	m ³	
3	37010007	钢轨	QU120	kg	5.5	29	04110104	块石	100-200kg	m ³	
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m ³	
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	3250	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3200	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3100	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	170
8	01010001	钢筋	综合	t	3208	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m ³	97
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	97
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	90
11	01000010	型钢	综合	t	3625	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	88
12	01210002	角钢	综合	t	3610	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	86
13	01190002	槽钢	综合	t	3610	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	84
14	01170001	工字钢	综合	t	3610	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	84
15	01290001	钢板	综合	t	3710	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	269
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4390	42	04010037	水泥	PO.42.5（袋装）	t	316
17	01010035	预应力钢筋	综合	t		43	04010001	水泥	M32.5（散装）	t	251
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	PO.42.5（散装）	t	312
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m ²	
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 ³		48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m ³	2.75	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.63	50	14030045	汽油	92#	t	8390
25	04030100	回填料	砂	m ³		51	14030015	柴油	0#	t	7020
26	04110065	回填料	石	m ³							

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站

2025年8月南充市水工主要建材价格信息表

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价	序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
1	37010005	钢轨	P50	kg		27	04090206	回填料	土	m ³	20
2	37010008	钢轨	QU80	kg		28	04110102	块石	10-100kg	m ³	170
3	37010007	钢轨	QU120	kg		29	04110104	块石	100-200kg	m ³	170
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m ³	170
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	3280	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	170
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3280	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3160	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	
8	01010001	钢筋	综合	t	3190	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m ³	135
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	175
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	135
11	01000010	型钢	综合	t	3803.6	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	135
12	01210002	角钢	综合	t	3788	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	133
13	01190002	槽钢	综合	t	3788	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	125
14	01170001	工字钢	综合	t	3788	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	
15	01290001	钢板	综合	t	3892	41	04010036	水泥	32.5（袋装）	t	295
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4525	42	04010037	水泥	42.5（袋装）	t	315
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	4725	43	04010001	水泥	32.5（散装）	t	290
18	03213036	铁件	综合	kg	8.25	44	04010011	水泥	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 ²	
20	03012535	螺栓带帽	综合	kg	8.2	46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t		47	04290511	PHC桩	Φ800mm	m	
22	05030062	板枋材	综合	m ³		48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m ³	2.68	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.67	50	14030045	汽油	92#	t	8390
25	04030100	回填料	砂	m ³	115	51	14030015	柴油	0#	t	7020
26	04110065	回填料	石	m ³	170						

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

2025年8月广安市水工主要建材价格信息表

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价	序号	材料编码	材料名称	规格	单位	除税价
1	37010005	钢轨	P50	kg		27	04090206	回填料	土	m ³	18
2	37010008	钢轨	QU80	kg		28	04110102	块石	10-100kg	m ³	220
3	37010007	钢轨	QU120	kg		29	04110104	块石	100-200kg	m ³	205
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m ³	200
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	3325	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	200
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3275	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	210
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3185	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	205
8	01010001	钢筋	综合	t	3285	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m ³	180
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	180
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	128
11	01000010	型钢	综合	t	3688	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	125
12	01210002	角钢	综合	t	3688	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	123
13	01190002	槽钢	综合	t	3688	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	123
14	01170001	工字钢	综合	t	3688	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	133
15	01290001	钢板	综合	t	3846	41	04010036	水泥	32.5（袋装）	t	310
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4415	42	04010037	水泥	42.5（袋装）	t	330
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	4915	43	04010001	水泥	32.5（散装）	t	290
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	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 ²	
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 ³	1900	48	04290512	PHC桩	Φ1000mm	m	
23	34110010	水	施工用	m ³	2.6	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW·h	0.75	50	14030045	汽油	92#	t	8390
25	04030100	回填料	砂	m ³	170	51	14030015	柴油	0#	t	7020
26	04110065	回填料	石（砂砾石）	m ³	100						

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站