

2025年2月沥青参考价格

70#A 级沥青参考价格：4051 元/吨（不含税），SBS 改性沥青参考价格：4626 元/吨（不含税）。

2025年2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	3260	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3190	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3890	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4500	
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	4750	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3750	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3850	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4700	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4950	
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	5240	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4270	
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	4850	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10050	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	13	
25	普通雷管	5005006		个		2.2	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	4	
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	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	345	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	365	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	445	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	130	二级 F类
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	450	
34	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2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	3430	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3335	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	4025	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4615	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5515	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4875	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3890	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3945	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4830	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5080	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5140	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5355	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4380	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5245	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	5010	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10305	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	13	
25	普通雷管	5005006		个		2.2	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	4.3	
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	9.2	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	324	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	354	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	438	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	168	一级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	390	
34	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2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	3325	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3183	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3970	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4700	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5680	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4820	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3930	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	4020	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4750	
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	5200	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5280	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4380	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5210	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4910	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10500	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	12	
25	普通雷管	5005006		个		2.14	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	2.14	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	5.15	
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	9	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	298	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	315	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	395	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	159	二级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400	
34	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2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	3568	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3477	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	4033	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4696	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5638	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4871	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	4056	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	4177	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4944	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5182	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5398	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5478	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4558	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5318	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	5038	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10409	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	9.07	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.64	
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	9.3	
24	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	12	
25	普通雷管	5005006		个		2	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	6	
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	12	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	379	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	409	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	489	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	140	二级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	330	
34	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2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	3220	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3130	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3930	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4630	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5530	
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	A3, δ=5-40mm	t	1000	3690	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4590	
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	5090	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5290	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4210	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5040	
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	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	11.2	
25	普通雷管	5005006		个			
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	2.2	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	5	
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	9	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	290	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	350	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	410	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	115	二级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	350	
34	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2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	3410	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3320	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	4010	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4520	
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	4840	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3870	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3930	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4790	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5040	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5120	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5320	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4360	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5230	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	5000	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10260	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	12	
24	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	14	
25	普通雷管	5005006		个		2.6	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3.2	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	6	
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	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	342	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	362	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	442	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	225	绵阳江油 (德阳所在地价) 一级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	430	
34	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2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	3380	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3280	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	4000	
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	5520	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4870	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3860	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3980	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4860	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5070	
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	5310	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4460	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5255	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	5045	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10400	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	12.3	
24	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	12.5	
25	普通雷管	5005006		个		2.2	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	4.5	
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	9.5	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	274	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	398	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	464	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	124	二级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	350	
34	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2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	3430	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3330	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3940	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4510	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5440	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4720	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3960	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3870	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4850	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5080	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5200	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5330	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4300	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5160	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4900	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10250	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	13	
25	普通雷管	5005006		个		2.5	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	5.5	
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	9	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	325	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	345	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	430	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	205	一级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	460	
34	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2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	3275	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3140	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3850	
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	5600	
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	3590	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3630	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4755	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5040	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5185	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5335	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4340	
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	5000	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10150	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	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		
24	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	12	
25	普通雷管	5005006		个		2.5	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	2.7	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	4.4	
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	9	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	310	资中县
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	325	资中县
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	395	资中县
32	粉煤灰	5501009		t	1000	125	F类 二级
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400	
34	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2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	3487	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3313	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3945	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4628	
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	4748	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3900	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	4024	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4636	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4986	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5200	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5424	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4524	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5224	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4924	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10100	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	9.17	
24	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	13	
25	普通雷管	5005006		个			
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	5	
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	9	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	346	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	390	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	486	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	160	二级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	380	五通桥区
34	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2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	3505	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3385	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	4055	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4690	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5635	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4895	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3970	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	4040	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4890	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5115	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5270	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5400	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4480	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5285	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	5025	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10600	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	14.3	
24	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	13	
25	普通雷管	5005006		个		2.5	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	6	
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	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	328	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	363	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	418	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	205	一级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420	
34	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2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	3460	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3360	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3900	
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	5550	
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	3900	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	4040	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4720	
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	5200	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5280	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4450	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5250	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4950	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10050	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.82	
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	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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	13	
25	普通雷管	5005006		个		2.5	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	5	
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	11	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	345	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	375	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	425	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	110	一级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400	
34	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2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	3480	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3340	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	4020	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4425	
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	4680	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3890	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3870	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4820	
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	5110	
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	4320	
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	4690	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10150	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	12.4	
25	普通雷管	5005006		个		2.1	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	2.8	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	5.9	
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	8.3	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	325	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	345	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	435	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	140	二级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	387	
34	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2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	3424	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3313	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3913	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4483	
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	4633	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3810	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3853	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4954	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	4998	
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	4253	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	4953	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4753	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10170	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	13.3	
24	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	14.2	
25	普通雷管	5005006		个		2.1	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	2.8	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	5.35	
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	9.65	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	341	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	363	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	389	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	190	一级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	450	
34	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2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	3430	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3320	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3890	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4520	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5500	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4700	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3880	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3970	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4650	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5030	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5260	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5340	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4420	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5180	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4900	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9880	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	12	
25	普通雷管	5005006		个		2	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	2.5	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	4	
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	9	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	340	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	370	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	420	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	140	二级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	470	
34	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2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	3480	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3400	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	4120	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4780	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5650	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	5010	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	4010	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	4120	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4960	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5180	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5260	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5420	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4490	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5330	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	5080	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000		
17	汽油	3003002	92号	kg	1	9.16	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.73	
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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	14	
25	普通雷管	5005006		个		3	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3.5	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	6	
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	11	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	430	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	470	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	540	
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：阿坝州公路工程造价管理站

2025年2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	3520	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3470	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3975	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4615	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5585	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4935	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	4017	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3977	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4810	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5120	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5215	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5310	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4270	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5190	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4705	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	9950	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	9.16	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.73	
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	9	
24	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	12	
25	普通雷管	5005006		个		2	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	7	
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	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	390	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	410	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	510	
32	粉煤灰	5501009		t	1000		
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	550	
34	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2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	3460	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3340	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	4020	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4680	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5680	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4950	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	4040	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	4120	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4950	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5170	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5230	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5320	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4480	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5320	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4980	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	11000	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	9.07	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.64	
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	
24	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	12.8	
25	普通雷管	5005006		个			
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	355	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	385	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	450	
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2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	3420	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3330	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3950	
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	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	3920	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3865	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4855	
10	钢管立柱	2003015	镀锌	t	1000	5130	
11	型钢立柱	2003016	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5250	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5360	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4295	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5025	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4765	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10210	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	13.6	
25	普通雷管	5005006		个		2.2	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	2.8	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	6	
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	11	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	335	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	355	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	435	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	100	二级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	440	
34	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2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	3415	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3376	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3953	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4667	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5511	
6	波纹管钢带	2003002	0.25×36, 0.28×36	t	1000	4818	
7	型钢	2003004	工字钢, 角钢	t	1000	3966	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	3970	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4890	
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	5190	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5340	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4250	
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	4780	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10350	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
19	电	3005002	工商业用户购电	kW·h		0.54	
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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	16	
25	普通雷管	5005006		个		2.1	
26	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管, 带脚线1.5m	个	0.007	3.2	
27	土工布	5007001	宽4~5m	m ²	0.28	4.6	
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	9.2	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000		
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	390	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	440	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	140	二级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420	
34	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2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	3425	
2	HRB400钢筋	2001002	直径16mm~32mm	t	1000	3335	
3	冷轧带肋钢筋网	2001003		t	1000	3930	
4	钢绞线	2001008	普通, 无松弛	t	1000	4530	
5	钢丝绳	2001019	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5550	
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	3880	
8	钢板	2003005	A3, δ=5-40mm	t	1000	4070	
9	钢管	2003008	无缝钢管	t	1000	4730	
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	5300	
12	波形钢板	2003017	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5360	
13	钢护筒	2003022		t	1000	4500	
14	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	1000	5240	
15	组合钢模板	2003026		t	1000	4950	
16	钢箱梁	2003036	含涂装	t	1000	10050	
17	汽油	3003002	92号	kg	1	8.98	
18	柴油	3003003	0号	kg	1	7.55	
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	硝酸炸药	5005002	1号、2号岩石硝酸铵炸药	kg	1	10.2	
25	普通雷管	5005006		个			
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	
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	9	
29	32.5级水泥	5509001	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	350	
30	42.5级水泥	5509002	P·O42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	370	
31	52.5级水泥	5509003	P·O52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	430	
32	粉煤灰	5501009		t	1000	210	一级粉煤灰
33	青 (红) 砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420	
34	玄武岩碎石	5505024	堆方	m ³	1580	200	

信息提供单位：眉山市交通建设工程造价管理站

2025年2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		125	
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		135	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650		125	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650		125	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650		122	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650		120	
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		128	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500		128	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500		126	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500		126	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500		125	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500		143	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500		141	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500		138	
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2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	119	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	江油市、安州区	119	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	江油市、安州区	122	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	江油市、三台县	106	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700	江油市、三台县	108	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	1000	游仙区、江油市	160	
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2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2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	1400		25	
2	种植土	5501007		m ³			35	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	仁和区、米易县	100	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	仁和区	100	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	仁和区、米易县	101	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	米易县	80	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700	米易县	85	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	1000	仁和区	180	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500	西区、东区	110	
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	东区	85	
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	东区、米易县	90	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	东区、米易县	88	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	东区、米易县	86	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	东区、米易县	85	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	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	1500	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	1500	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	1500	东区、米易县	88	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850			

信息提供单位：攀枝花市交通建设工程造价站

2025年2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2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	仅适用于绿化工程
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	绵竹市	124	机制砂
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	绵竹市	150	自然砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	绵竹市	124	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	绵竹市	88	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700	绵竹市	97	天然级配砂砾
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	1000	绵阳江油	218	德阳所在地价
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500	绵竹市	125	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	绵竹市	124	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	绵竹市	119	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	绵竹市	114	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	绵竹市	109	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	广汉市	110	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750	什邡市	131	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	绵竹市	119	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	绵竹市	114	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	绵竹市	111	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	绵竹市	108	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	绵竹市	113	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	绵竹市	154	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	绵竹市	151	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	绵竹市	148	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850	广汉市	210	

信息提供单位：德阳市交通建设工程造价管理站

2025年2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	
2	种植土	5501007		m ³			25	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	利州区	90	机砂
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	利州区	93	机砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	利州区	93	机砂
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	利州区	112	量少
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700	利州区	114	量少
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	100	
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	工地沿线	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	86	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	利州区	84	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	利州区	82	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	利州区	80	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	利州区	80	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	旺苍区	108	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	旺苍区	106	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	旺苍区	104	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850	工地沿线	170	

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站

2025年2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	
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2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	东兴区	161	卵石机制砂产量极少。资中灰岩机制砂105元/m ³
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	东兴区	161	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	东兴区	161	
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	东兴区	150	
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	资中灰岩
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750		100	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	东兴区	150	机轧卵石碎石产量极少。灰岩碎石（1-2cm、2-4cm）105元/m ³ ，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	东兴区	148	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	东兴区	145	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	东兴区	145	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	东兴区	148	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	东兴区	150	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	东兴区	148	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	东兴区	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2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	125	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	五通桥区	145	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	五通桥区	115	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	五通桥区	110	
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	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500	沙湾区	100	
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	110	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	五通桥区	108	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	五通桥区	106	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	五通桥区	104	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	五通桥区	107	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	五通桥区	120	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	五通桥区	118	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	五通桥区	116	
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2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		151.53	资阳地区平均价格
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500		151.53	资阳地区平均价格
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500		151.53	资阳地区平均价格
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700		145.32	资阳地区平均价格
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700		146.41	资阳地区平均价格
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	1000		170	资阳地区平均价格
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500		136	资阳地区平均价格
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650		145	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650		143	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650		141	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650		139	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600		104	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		138.5	资阳地区平均价格
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500		136.5	资阳地区平均价格
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500		134.5	资阳地区平均价格
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500		132.5	资阳地区平均价格
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500		133.7	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		130.5	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		128.5	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		126.5	资阳地区平均价格
24	块石	5505025	码方	m ³	1850		163	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2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	150	河砂
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	叙州区	120	卵石机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	南溪区	90	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		120	
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	110	
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	80	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	南溪区	88	石灰岩
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	南溪区	87	石灰岩
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	南溪区	86	石灰岩
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	南溪区	86	石灰岩
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	南溪区	85	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	105	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	103	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	100	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2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		南充市郊	25	
3	砂	5503004	路面用堆方	m ³	1500	南充市郊	145	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	南充市郊	130	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	南充市郊	135	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	南充市郊	100	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700	南充市郊	110	
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	南充市郊	125	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	南充市郊	95	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	南充市郊	95	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	南充市郊	91	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	南充市郊	91	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	南充市郊	93	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750	南充市郊	90	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	南充市郊	132	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	南充市郊	130	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	南充市郊	127	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	南充市郊	125	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	南充市郊	120	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	南充市郊	135	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	南充市郊	132	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	南充市郊	130	
24	块石	5505025	码方	m ³	1850	南充市郊	170	

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

2025年2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	卵石破碎机制砂
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	
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	88	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	86	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	86	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2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2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2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2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		110	
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2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	164	特细砂
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	武胜县	144	机制砂
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	武胜县	144	
6	天然砂砾	5503008	堆方	m ³	1700	武胜县	94	
7	天然级配	5503009	堆方	m ³	1700	武胜县	116	
8	矿粉	5503013	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	1000	重庆市合川区	170	市府所在地价格
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500	华蓥市	72	
10	砾石（2cm）	5505001	最大粒径2cm堆方	m ³	1650	武胜县	98	
11	砾石（4cm）	5505002	最大粒径4cm堆方	m ³	1650	武胜县	95	
12	砾石（6cm）	5505003	最大粒径6cm堆方	m ³	1650	武胜县	91	
13	砾石（8cm）	5505004	最大粒径8cm堆方	m ³	1650	武胜县	88	
14	片石	5505005	码方	m ³	1600	华蓥市	71	
15	大卵石	5505008	粒径>8cm码方	m ³	1750	武胜县	79	
16	碎石（2cm）	5505012	最大粒径2cm堆方	m ³	1500	华蓥市	83	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	华蓥市	82	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	华蓥市	82	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	华蓥市	82	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	华蓥市	82	
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	130	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	127	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	125	市府所在地价格
24	块石	5505025	码方	m ³	1850	华蓥市	220	

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站

2025年2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	100	
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	80	
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	75	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	南江县	75	
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	75	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	南江县	80	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	南江县	78	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	南江县	78	
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2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	130	
4	中（粗）砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m ³	1500	东坡区	132	
5	路面用机制砂	5503006	路面用堆方	m ³	1500	东坡区	125	
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	东坡区	180	
9	石屑	5503014	粒径≤0.8cm堆方	m ³	1500	东坡区	127	
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	128	
17	碎石（4cm）	5505013	最大粒径4cm堆方	m ³	1500	东坡区	126	
18	碎石（6cm）	5505014	最大粒径6cm堆方	m ³	1500	东坡区	124	
19	碎石（8cm）	5505015	最大粒径8cm堆方	m ³	1500	东坡区	121	
20	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m ³	1500	东坡区	124	
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	最大粒径1.5cm堆方	m ³	1500	东坡区	133	
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	最大粒径2.5cm堆方	m ³	1500	东坡区	130	
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	最大粒径3.5cm堆方	m ³	1500	东坡区	129	
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2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	32
2	37010008	钢轨	QU80	kg	4.8	28	04110102	块石	10-100kg	m ³	
3	37010007	钢轨	QU120	kg	4.8	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	3487	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3487	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3313	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	155
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	127
11	01000010	型钢	综合	t	3900	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	125
12	01210002	角钢	综合	t	3780	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	125
13	01190002	槽钢	综合	t	3838	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	125
14	01170001	工字钢	综合	t	3833	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	
15	01290001	钢板	综合	t	4024	41	04010036	水泥	M32.5砌筑水泥（袋装）	t	
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4628	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	4480	43	04010001	水泥	M32.5砌筑水泥（散装）	t	346
18	03213036	铁件	综合	kg	4.8	44	04010011	水泥	P.O 42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	390
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	8.8	46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t	6028	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	8980
25	04030100	回填料	砂	m ³	155	51	14030015	柴油	0#	t	7550
26	04110065	回填料	石	m ³	128						

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

2025年2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	3450	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3450	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	
8	01010001	钢筋	综合	t	3450	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	88
11	01000010	型钢	综合	t		37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	87
12	01210002	角钢	综合	t	3930	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	86
13	01190002	槽钢	综合	t	3930	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	85
14	01170001	工字钢	综合	t	3930	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	105
15	01290001	钢板	综合	t	4040	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	345
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	375
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	2.2	49	04290513	PHC桩	Φ1200mm	m	
24	34110040	电	施工用	kW.h	0.82	50	14030045	汽油	92#	t	8980
25	04030100	回填料	砂	m ³	150	51	14030015	柴油	0#	t	7550
26	04110065	回填料	石	m ³	85						

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

2025年2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	3220	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	175
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3130	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3130	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	175
8	01010001	钢筋	综合	t	3130	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	3590	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	108
12	01210002	角钢	综合	t	3590	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	111
13	01190002	槽钢	综合	t	3590	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	112
14	01170001	工字钢	综合	t	3590	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	85
15	01290001	钢板	综合	t	3690	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	290
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4630	42	04010037	水泥	PO.42.5（袋装）	t	370
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	350
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	8980
25	04030100	回填料	砂	m ³		51	14030015	柴油	0#	t	7550
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2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	3420	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3380	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3280	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	170
8	01010001	钢筋	综合	t	3386	34	04030410	中粗砂	综合(结构用)	m ³	90
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	93
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	86
11	01000010	型钢	综合	t	3878	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	84
12	01210002	角钢	综合	t	3860	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	82
13	01190002	槽钢	综合	t	3860	39	04050101	碎石	0.5-7cm(综合)	m ³	80
14	01170001	工字钢	综合	t	3860	40	04050304	碎(卵)石	民船装运抛	m ³	83
15	01290001	钢板	综合	t	3980	41	04010036	水泥	M32.5(袋装)	t	292
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4600	42	04010037	水泥	PO.42.5(袋装)	t	402
17	01010035	预应力钢筋	综合	t		43	04010001	水泥	M32.5(散装)	t	274
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	PO.42.5(散装)	t	398
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	8980
25	04030100	回填料	砂	m ³		51	14030015	柴油	0#	t	7550
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2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	3480	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	170
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3480	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3340	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	
8	01010001	钢筋	综合	t	3375	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m ³	130
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	170
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	132
11	01000010	型钢	综合	t	3887	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	132
12	01210002	角钢	综合	t	3890	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	130
13	01190002	槽钢	综合	t	3890	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	120
14	01170001	工字钢	综合	t	3890	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	
15	01290001	钢板	综合	t	3870	41	04010036	水泥	32.5（袋装）	t	330
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4425	42	04010037	水泥	42.5（袋装）	t	350
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	4625	43	04010001	水泥	32.5（散装）	t	325
18	03213036	铁件	综合	kg	8.25	44	04010011	水泥	42.5（散装）	t	345
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	8980
25	04030100	回填料	砂	m ³	110	51	14030015	柴油	0#	t	7550
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2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	3470	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	200
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3370	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	210
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3720	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	205
8	01010001	钢筋	综合	t	3620	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	3920	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	128
12	01210002	角钢	综合	t	3920	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	123
13	01190002	槽钢	综合	t	3920	39	04050101	碎石	0.5-7cm(综合)	m ³	123
14	01170001	工字钢	综合	t	3920	40	04050304	碎(卵)石	民船装运抛	m ³	133
15	01290001	钢板	综合	t	3865	41	04010036	水泥	32.5(袋装)	t	355
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4400	42	04010037	水泥	42.5(袋装)	t	375
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	4900	43	04010001	水泥	32.5(散装)	t	335
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	42.5(散装)	t	355
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	8980
25	04030100	回填料	砂	m ³	164	51	14030015	柴油	0#	t	7550
26	04110065	回填料	石(砂砾石)	m ³	97						

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站