

使用说明

一、本材料信息价格数据采集周期为 2024 年 1 月 21 日至 2024 年 2 月 20 日。

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

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

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

特别声明

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

2024年2月沥青参考价格

70#A 级沥青参考价格：4169 元/吨（不含税），SBS 改性沥青参考价格：4745 元/吨（不含税）。

2024年2月成都市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径6mm~20mm	t	1000	3820
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径6mm~50mm	t	1000	3730
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4220
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4870
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5820
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5120
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4230
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4260
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5160
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5310
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5360
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5510
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4560
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5460
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5160
16	钢箱梁	2003036	304		t	1000	10300
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	9.5
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865		kW·h		0.52
21	水	3005004	866		m ³	1000	3.03
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1600
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		2.2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	4
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	10
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(散装)	t	1000	350
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	370
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	450
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	175
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	460
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：成都市交通运输局

2024年2月绵阳市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4050
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4000
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4475
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4935
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5905
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5295
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4386
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4390
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5150
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5380
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5496
12	波形钢板	2003017	249	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5665
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4690
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5590
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5290
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10390
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	9
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.77
21	水	3005004	866	非居民用水自来水 (不含污水处理费)	m ³	1000	2.6
22	原木	4003001	101	混合格格	m ³	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m ³	650	1700
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		2.2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	4.3
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	9.2
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	305
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	354
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	438
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	190
33	青 (红) 砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	390
34	玄武岩 (碎石)			4.75~13.2mm	t		无

信息提供单位：绵阳市交通建设工程造价管理站

2024年2月自贡市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3840
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3699
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4450
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5100
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5900
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5480
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4090
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4230
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	4850
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5450
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5550
12	波形钢板	2003017	249	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5680
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4930
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5550
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5410
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10500
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.65
21	水	3005004	866	非居民用水自来水 (不含污水处理费)	m ³	1000	2.58
22	原木	4003001	101	混合格格	m ³	750	1550
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m ³	650	1770
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12
25	普通雷管	5005006	845		个		2.14
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.14
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	5.15
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	323
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	340
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	420
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	160
33	青 (红) 砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400
34	玄武岩 (碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：自贡市交通建设工程造价管理站

2024年2月攀枝花市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4067
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4011
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4301
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5150
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6050
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5300
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4400
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4500
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5350
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5550
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5600
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5800
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	5000
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5500
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5200
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10500
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	9.07
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.65
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.84
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m ³	1000	3.75
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1550
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1850
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12
25	普通雷管	5005006	845		个		2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	6
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	12
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	395
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	425
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	—
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	160
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	330
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		120

信息提供单位：攀枝花市交通建设工程造价站

2024年2月泸州市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径6mm~20mm	t	1000	3850
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径6mm~50mm	t	1000	3760
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4210
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4760
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5660
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5120
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4220
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4360
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	4960
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5350
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5520
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5620
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4770
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5300
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5000
16	钢箱梁	2003036	304		t	1000	10250
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	9.1
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865		kW·h		0.63
21	水	3005004	866		m ³	1000	2.2
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1400
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1700
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	11.5
25	普通雷管	5005006	845		个		
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.2
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	5
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	301
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	325
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	385
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	160
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	350
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：泸州市交通应急指挥信息中心

2024年2月德阳市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3920
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3750
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4380
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4910
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5940
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5220
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4250
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4320
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5180
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5380
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5480
12	波形钢板	2003017	249	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5630
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4770
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5480
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5190
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装 (Q235D板)	t	1000	10740
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.86
21	水	3005004	866	非居民用水自来水 (不含污水处理费)	m ³	1000	2.48
22	原木	4003001	101	混合格格	m ³	750	1650
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m ³	650	1850
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	14
25	普通雷管	5005006	845		个		2.6
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3.2
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	6
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	10
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥 (袋装)	t	1000	346
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	366
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	446
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	235
33	青 (红) 砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	460
34	玄武岩 (碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：德阳市交通建设工程造价管理站

2024年2月广元市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4040
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3980
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4450
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5000
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6080
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5280
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4380
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4450
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5160
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5470
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5600
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5730
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4760
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5780
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5430
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10800
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	9
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.63
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m ³	1000	2.75
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1750
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12.5
25	普通雷管	5005006	845		个		
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.2
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	4.5
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	9.5
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	274
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	360
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	425
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	200
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	350
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站

2024年2月遂宁市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4070
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4020
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4410
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5100
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5740
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5170
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4415
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4320
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5040
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5320
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5690
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5785
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4645
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5260
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5060
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	11090
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.7
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m ³	1000	2.5
22	原木	4003001	101	混合格格	m ³	750	1600
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m ³	650	1950
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		2.5
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	5.5
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	367
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	390
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	450
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	205
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	460
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：遂宁市公路事业发展中心

2024年2月内江市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3790
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3610
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4035
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4860
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5850
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4100
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4226
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5140
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5255
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5410
12	波形钢板	2003017	249	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5590
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4400
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5380
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5220
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.73
21	水	3005004	866	非居民用水自来水 (不含污水处理费)	m ³	1000	2.43
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12
25	普通雷管	5005006	845		个		2.5
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.7
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	4.4
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥 (袋装)	t	1000	290
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	310
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	356
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	155
33	青 (红) 砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	390
34	玄武岩 (碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：内江市交通建设工程质量安全站

2024年2月乐山市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4002
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3872
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4260
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4960
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5820
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5207
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4130
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4262
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5080
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5365
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5480
12	波形钢板	2003017	249	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5612
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4812
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5462
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5120
16	钢箱梁	2003036	304	含基本涂装	t	1000	10080
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.89
21	水	3005004	866	非居民用水自来水 (不含污水处理费)	m ³	1000	2.62
22	原木	4003001	101	混合格格	m ³	750	1469
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m ³	650	1870
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	5.0
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	9.0
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥 (袋装)	t	1000	363
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	400
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	519
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	
33	青 (红) 砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	380
34	玄武岩 (碎石)			4.75~13.2mm	t		90

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

2024年2月资阳市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4000
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3990
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4340
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4990
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5820
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5240
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4325
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4335
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5090
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5340
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5580
12	波形钢板	2003017	249	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5700
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4810
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5450
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5190
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	11000
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	9.5
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.78
21	水	3005004	866	非居民用水自来水 (不含污水处理费)	m ³	1000	2.3
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1553
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1786
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		2.5
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	6
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	10
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥 (袋装)	t	1000	348
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	390
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	
33	青 (红) 砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420
34	玄武岩 (碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：资阳市交通建设工程造价事务中心

2024年2月宜宾市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3880
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3820
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4210
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4800
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5710
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5060
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4100
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4300
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	4960
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5200
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5300
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5510
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4700
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5350
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5050
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10300
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	9
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.82
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m ³	1000	2.2
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1700
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13
25	普通雷管	5005006	845		个		2.5
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	6
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	11
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	310
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	340
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	400
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	180
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	400
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		100

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

2024年2月南充市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4140
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4100
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4420
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5130
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5780
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5130
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4455
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4250
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5080
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5330
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5680
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5660
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4580
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5350
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5200
16	钢箱梁	2003036	304	含基本涂装	t	1000	10220
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	8.2
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.67
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m ³	1000	2.15
22	原木	4003001	101	混合格格	m ³	750	1300
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m ³	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12.4
25	普通雷管	5005006	845		个		2.1
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.8
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	5.9
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	8.3
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	370
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	410
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	510
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	230
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	387
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

2024年2月达州市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3938
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3847
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4255
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5160
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6060
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5060
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4200
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4275
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5278
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5472
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5772
12	波形钢板	2003017	249	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5893
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4575
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5175
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	4875
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10200
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	9.4
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.75
21	水	3005004	866	非居民用水自来水 (不含污水处理费)	m ³	1000	2.43
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1520
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1820
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	14.2
25	普通雷管	5005006	845		个		
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	5.35
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	9.65
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥 (袋装)	t	1000	336
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	363
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	381
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	190
33	青 (红) 砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	450
34	玄武岩 (碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：达州市公路（水运）工程造价管理站

2024年2月雅安市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3914
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3759
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4220
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4920
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5920
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5120
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4200
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4400
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5060
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5400
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5700
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5800
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4800
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5550
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5450
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10400
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.52
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m ³	1000	2.1
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12
25	普通雷管	5005006	845		个		2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.5
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	4
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	375
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	405
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	455
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	188
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	470
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：雅安市交通运输服务中心

2024年2月阿坝州交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4225
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	4185
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4505
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5005
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6005
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5505
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4605
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4405
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5205
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5605
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5705
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5835
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4805
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5805
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5505
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	9.16
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.73
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.75
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m ³	1000	2
22	原木	4003001	101	混合格格	m ³	750	1651
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m ³	650	1850
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	14
25	普通雷管	5005006	845		个		3
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3.5
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	6
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	11
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	465
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	505
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	545
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：阿坝州公路工程造价管理站

2024年2月甘孜州交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径6mm~20mm	t	1000	4310
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径6mm~50mm	t	1000	4220
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4500
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5050
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6050
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5650
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4750
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4450
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5350
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5685
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5945
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	6030
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4850
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5950
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5400
16	钢箱梁	2003036	304		t	1000	10530
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	11
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	9.16
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.73
20	电	3005002	865		kW·h		0.8
21	水	3005004	866		m ³	1000	2
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1600
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12
25	普通雷管	5005006	845		个		2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	7
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	10
29	32.5级水泥	5509001	832	品牌、散装	t	1000	380
30	42.5级水泥	5509002	833	品牌、散装	t	1000	400
31	52.5级水泥	5509003	834	品牌、散装	t	1000	515
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	280
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	550
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：甘孜藏族自治州交通建设工程造价管理站

2024年2月凉山州交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	4085
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3950
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4425
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5215
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	6085
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5310
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4460
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4605
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5455
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5615
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5805
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5885
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	5015
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5635
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5315
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	11050
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	9.5
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	9.07
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.65
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.84
21	水	3005004	866	非居民用水自来水(不含污水处理费)	m ³	1000	3.09
22	原木	4003001	101	混合格格	m ³	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m ³	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	12.8
25	普通雷管	5005006	845		个		2.1
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	5.8
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	10.8
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(袋装)	t	1000	365
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	405
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	475
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：凉山州交通建设工程造价中心

2024年2月广安市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径6mm~20mm	t	1000	4015
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径6mm~50mm	t	1000	3920
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4505
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	5020
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5880
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5220
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4300
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4400
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5240
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5360
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5490
12	波形钢板	2003017	249	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5620
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4780
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5530
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5250
16	钢箱梁	2003036	304		t	1000	10700
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	9
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865		kW·h		0.75
21	水	3005004	866		m ³	1000	2.6
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1450
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1800
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	13.6
25	普通雷管	5005006	845		个		2.2
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	2.8
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	6.5
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	11.6
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥 (散装)	t	1000	340
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	360
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	440
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	260
33	青 (红) 砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	440
34	玄武岩 (碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站

2024年2月巴中市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径6mm~20mm	t	1000	3834
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径6mm~50mm	t	1000	3808
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4200
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4950
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5640
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	4810
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4330
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4280
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	4970
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5280
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌(包括斜撑)	t	1000	5420
12	波形钢板	2003017	249	镀锌(包括端头板、撑架)	t	1000	5520
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4650
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5240
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5120
16	钢箱梁	2003036	304		t	1000	11000
17	螺栓	2009013	240	混合规格	kg	1	10
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865		kW·h		0.84
21	水	3005004	866		m ³	1000	2
22	原木	4003001	101	混合规格	m ³	750	1400
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合规格	m ³	650	1750
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	16
25	普通雷管	5005006	845		个		2.1
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	3.2
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	4.6
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	9.2
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥(散装)	t	1000	
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	370
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥(散装)	t	1000	420
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	
33	青(红)砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420
34	玄武岩(碎石)			4.75~13.2mm	t		

信息提供单位：巴中市交通建设发展中心

2024年2月眉山市交通建设工程材料信息价格（外购材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	单位质量 (Kg)	信息价格/元
1	HPB300钢筋	2001001	111	直径8mm~12mm	t	1000	3909
2	HRB400钢筋	2001002	112	直径18mm~32mm	t	1000	3739
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	113		t	1000	4250
4	钢绞线	2001008	125	普通, 无松弛	t	1000	4860
5	钢丝绳	2001019	221	股丝6×37, 绳径14.1~15.5mm	t	1000	5900
6	波纹管钢带	2003002	151	0.25×36、0.28×36	t	1000	5100
7	型钢	2003004	182	工字钢、角钢	t	1000	4150
8	钢板	2003005	183	A3, δ=5~40mm	t	1000	4300
9	钢管	2003008	191	无缝钢管	t	1000	5050
10	钢管立柱	2003015	247		t	1000	5350
11	型钢立柱	2003016	248	镀锌 (包括斜撑)	t	1000	5600
12	波形钢板	2003017	249	镀锌 (包括端头板、撑架)	t	1000	5700
13	钢护筒	2003022	263		t	1000	4750
14	钢模板	2003025	271	各类定型大块钢模板	t	1000	5550
15	组合钢模板	2003026	272		t	1000	5400
16	钢箱梁	2003036	304	含涂装	t	1000	10100
17	螺栓	2009013	240	混合格格	kg	1	9.5
18	汽油	3003002	862	92号	kg	1	8.98
19	柴油	3003003	863	0号	kg	1	7.56
20	电	3005002	865	工商业用户购电	kW·h		0.68
21	水	3005004	866	非居民用水自来水 (不含污水处理费)	m ³	1000	2.9
22	原木	4003001	101	混合格格	m ³	750	1500
23	锯材	4003002	102	中板δ=19~35, 中方混合格格	m ³	650	1700
24	硝铵炸药	5005002	841	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	1	10.5
25	普通雷管	5005006	845		个		/
26	电雷管	5005007	846	6号瞬发电雷管、带脚线1.5m	个	0.007	/
27	土工布	5007001	770	4~5m宽	m ²	0.28	4
28	土工格栅	5007003	772	聚乙烯单向、双向拉伸、聚丙烯双向	m ²	0.45	9
29	32.5级水泥	5509001	832	M32.5砌筑水泥 (袋装)	t	1000	285
30	42.5级水泥	5509002	833	P.O 42.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	310
31	52.5级水泥	5509003	834	P.O 52.5普通硅酸盐水泥 (散装)	t	1000	/
32	粉煤灰	5501009	945	一级粉煤灰	m ³	1000	200
33	青 (红) 砖	5507003	877	240mm×115mm×53mm	千块	2600	420
34	玄武岩 (碎石)			4.75~13.2mm	t		105

信息提供单位：眉山市交通建设工程造价管理站

2024年2月成都市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m ³	20
2	种植土	5501007			m ³	28
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m ³	120
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m ³	135
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m ³	145
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m ³	120
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m ³	130
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	180
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m ³	150
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m ³	145
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m ³	145
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m ³	140
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m ³	135
14	片石	5505005	931	码方	m ³	125
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m ³	120
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m ³	140
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m ³	140
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m ³	138
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m ³	135
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m ³	145
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m ³	160
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m ³	158
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m ³	155
24	块石	5505025	981	码方	m ³	160

信息提供单位：成都市交通运输局

2024年2月绵阳市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m ³	20
2	种植土	5501007			m ³	21
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m ³	134
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m ³	136
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m ³	135
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m ³	106
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m ³	108
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	181
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m ³	118
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m ³	119
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m ³	116
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m ³	114
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m ³	114
14	片石	5505005	931	码方	m ³	100
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m ³	110
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m ³	126
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m ³	125
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m ³	123
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m ³	123
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m ³	120
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m ³	132
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m ³	128
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m ³	128
24	块石	5505025	981	码方	m ³	198

信息提供单位：绵阳市交通建设工程造价管理站

2024年2月自贡市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：自贡市交通建设工程造价管理站

2024年2月攀枝花市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m ³	—
2	种植土	5501007			m ³	—
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m ³	95
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m ³	95
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m ³	95
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m ³	80
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m ³	85
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	—
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m ³	110
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m ³	—
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m ³	—
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m ³	—
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m ³	—
14	片石	5505005	931	码方	m ³	85
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m ³	—
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m ³	90
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m ³	88
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m ³	85
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m ³	85
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m ³	85
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m ³	92
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m ³	90
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m ³	88
24	块石	5505025	981	码方	m ³	—

信息提供单位：攀枝花市交通建设工程造价站

2024年2月泸州市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：泸州市交通应急指挥信息中心

2024年2月德阳市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m ³	20
2	种植土	5501007			m ³	30
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m ³	143
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m ³	145
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m ³	143
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m ³	85
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m ³	94
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	180
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m ³	135
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m ³	131
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m ³	126
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m ³	121
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m ³	116
14	片石	5505005	931	码方	m ³	108
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m ³	129
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m ³	137
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m ³	132
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m ³	129
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m ³	126
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m ³	126
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m ³	154
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m ³	151
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m ³	148
24	块石	5505025	981	码方	m ³	210

信息提供单位：德阳市交通建设工程造价管理站

2024年2月广元市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：广元市交通建设工程造价管理站

2024年2月遂宁市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：遂宁市公路事业发展中心

2024年2月内江市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：内江市交通建设工程质量安全站

2024年2月乐山市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m ³	20
2	种植土	5501007			m ³	35
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m ³	115
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m ³	150
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m ³	120
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m ³	102
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m ³	
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	145
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m ³	120
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m ³	
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m ³	
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m ³	
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m ³	
14	片石	5505005	931	码方	m ³	
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m ³	
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m ³	110
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m ³	108
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m ³	106
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m ³	100
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m ³	106
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m ³	120
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m ³	118
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m ³	116
24	块石	5505025	981	码方	m ³	

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

2024年2月资阳市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：资阳市交通建设工程造价事务中心

2024年2月宜宾市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m ³	15
2	种植土	5501007			m ³	22
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m ³	150
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m ³	176
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m ³	140
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m ³	118
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m ³	120
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	180
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m ³	130
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m ³	
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m ³	
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m ³	
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m ³	
14	片石	5505005	931	码方	m ³	85
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m ³	80
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m ³	93
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m ³	92
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m ³	91
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m ³	90
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m ³	90
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m ³	115
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m ³	113
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m ³	110
24	块石	5505025	981	码方	m ³	180

信息提供单位：宜宾市交通建设工程造价管理站

2024年2月南充市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m ³	20
2	种植土	5501007			m ³	25
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m ³	150
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m ³	150
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m ³	145
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m ³	100
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m ³	110
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	190
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m ³	128
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m ³	100
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m ³	100
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m ³	95
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m ³	95
14	片石	5505005	931	码方	m ³	90
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m ³	86
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m ³	133
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m ³	129
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m ³	126
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m ³	123
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m ³	120
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m ³	136
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m ³	133
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m ³	129
24	块石	5505025	981	码方	m ³	170

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

2024年2月达州市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：达州市公路（水运）工程造价管理站

2024年2月雅安市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：雅安市交通运输服务中心

2024年2月阿坝州交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：阿坝州公路工程造价管理站

2024年2月甘孜州交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：甘孜藏族自治州交通建设工程造价管理站

2024年2月凉山州交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m ³	23
2	种植土	5501007			m ³	
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m ³	120
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m ³	120
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m ³	
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m ³	78
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m ³	78
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m ³	121
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m ³	91
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m ³	88
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m ³	83
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m ³	83
14	片石	5505005	931	码方	m ³	
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m ³	
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m ³	117
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m ³	111
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m ³	106
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m ³	106
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m ³	106
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m ³	123
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m ³	121
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m ³	120
24	块石	5505025	981	码方	m ³	

信息提供单位：凉山州交通建设工程造价中心

2024年2月广安市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

序号	材料名称	新代号	旧代号	规格	单位	信息价格/元
1	黏土	5501003	911	堆方	m ³	18
2	种植土	5501007			m ³	
3	砂	5503004	897	路面用堆方	m ³	165
4	中（粗）砂	5503005	899	砼、砂浆用、堆方	m ³	
5	路面用机制砂	5503006		路面用堆方	m ³	140
6	天然砂砾	5503008	902	堆方	m ³	90
7	天然级配砂砾	5503009	908	堆方	m ³	114
8	矿粉	5503013	949	粒径<0.0074cm, 质量比>70%	t	170
9	石屑	5503014	961	粒径≤0.8cm堆方	m ³	90
10	砾石（2cm）	5505001	921	最大粒径2cm堆方	m ³	93
11	砾石（4cm）	5505002	922	最大粒径4cm堆方	m ³	90
12	砾石（6cm）	5505003	923	最大粒径6cm堆方	m ³	86
13	砾石（8cm）	5505004	924	最大粒径8cm堆方	m ³	84
14	片石	5505005	931	码方	m ³	75
15	大卵石	5505008	935	粒径>8cm码方	m ³	74
16	碎石（2cm）	5505012	951	最大粒径2cm堆方	m ³	95
17	碎石（4cm）	5505013	952	最大粒径4cm堆方	m ³	95
18	碎石（6cm）	5505014	953	最大粒径6cm堆方	m ³	90
19	碎石（8cm）	5505015	954	最大粒径8cm堆方	m ³	90
20	碎石	5505016	958	未筛分碎石统料、堆方	m ³	85
21	路面用碎石（1.5cm）	5505017	965	最大粒径1.5cm堆方	m ³	130
22	路面用碎石（2.5cm）	5505018	966	最大粒径2.5cm堆方	m ³	127
23	路面用碎石（3.5cm）	5505019	967	最大粒径3.5cm堆方	m ³	127
24	块石	5505025	981	码方	m ³	210

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站

2024年2月巴中市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：巴中市交通建设发展中心

2024年2月眉山市交通建设工程材料信息价格（地方材料）

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

信息提供单位：眉山市交通建设工程造价管理站

2024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	26
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	4002	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	4002	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3872	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	130
11	01000010	型钢	综合	t	4140	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	132
12	01210002	角钢	综合	t	4040	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	135
13	01190002	槽钢	综合	t	4125	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	132
14	01170001	工字钢	综合	t	3940	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	
15	01290001	钢板	综合	t	4262	41	04010036	水泥	M32.5砌筑水泥（袋装）	t	
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4960	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	4760	43	04010001	水泥	M32.5砌筑水泥（散装）	t	363
18	03213036	铁件	综合	kg	4.7	44	04010011	水泥	P.O 42.5普通硅酸盐水泥（散装）	t	400
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	8.5	46	04290510	PHC桩	Φ600mm	m	
21	35030201	系船柱壳体	铸钢	t	6020	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	0.89	50	14030045	汽油	92#	t	8980
25	04030100	回填料	砂	m ³	150	51	14030015	柴油	0#	t	7560
26	04110065	回填料	石	m ³	142						

信息提供单位：乐山市交通建设工程造价管理站

2024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	3820	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3820	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	
8	01010001	钢筋	综合	t	3820	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	93
11	01000010	型钢	综合	t		37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	92
12	01210002	角钢	综合	t	4210	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	91
13	01190002	槽钢	综合	t	4210	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	90
14	01170001	工字钢	综合	t	4210	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	110
15	01290001	钢板	综合	t	4260	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	310
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t		42	04010037	水泥	PO.42.5（袋装）	t	
17	01010035	预应力钢筋	综合	t		43	04010001	水泥	PF.32.5（散装）	t	
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	PO.42.5（散装）	t	340
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m 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	7560
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

2024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	3850	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	175
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3760	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3760	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	175
8	01010001	钢筋	综合	t	3760	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	135
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	115
11	01000010	型钢	综合	t	4220	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	114
12	01210002	角钢	综合	t	4220	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	113
13	01190002	槽钢	综合	t	4220	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	113
14	01170001	工字钢	综合	t	4220	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	88
15	01290001	钢板	综合	t	4360	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	301
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	4760	42	04010037	水泥	PO.42.5（袋装）	t	345
17	01010035	预应力钢筋	综合	t		43	04010001	水泥	M32.5（散装）	t	
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	PO.42.5（散装）	t	325
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m 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	7560
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

2024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	4080	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	4040	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	175
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	3980	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	170
8	01010001	钢筋	综合	t	4046	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	4391	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	84
12	01210002	角钢	综合	t	4380	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	82
13	01190002	槽钢	综合	t	4380	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	80
14	01170001	工字钢	综合	t	4380	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	83
15	01290001	钢板	综合	t	4450	41	04010036	水泥	M32.5（袋装）	t	274
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	5000	42	04010037	水泥	PO.42.5（袋装）	t	380
17	01010035	预应力钢筋	综合	t		43	04010001	水泥	M32.5（散装）	t	257
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	PO.42.5（散装）	t	360
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m 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	7560
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

2024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	4100	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	170
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	4100	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	4100	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	
8	01010001	钢筋	综合	t	4100	34	04030410	中粗砂	综合（结构用）	m ³	150
9	33010110	钢管桩	综合	t		35	04030430	中粗砂	民船装运抛	m ³	190
10	33010060	钢板桩	综合	t		36	04050123	碎石	5-7mm	m ³	133
11	01000010	型钢	综合	t	4424.25	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	133
12	01210002	角钢	综合	t	4455	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	129
13	01190002	槽钢	综合	t	4455	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	120
14	01170001	工字钢	综合	t	4455	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	160
15	01290001	钢板	综合	t	4250	41	04010036	水泥	32.5（袋装）	t	370
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	5130	42	04010037	水泥	42.5（袋装）	t	410
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	5330	43	04010001	水泥	32.5（散装）	t	370
18	03213036	铁件	综合	kg	8.25	44	04010011	水泥	42.5（散装）	t	410
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m 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	2.15	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	150	51	14030015	柴油	0#	t	7560
26	04110065	回填料	石（砂砾石）	m ³	120						

信息提供单位：南充市交通建设工程造价管理站

2024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	16
2	37010008	钢轨	QU80	kg		28	04110102	块石	10-100kg	m ³	210
3	37010007	钢轨	QU120	kg		29	04110104	块石	100-200kg	m ³	195
4	01116013	钢轨配件	综合	kg		30	04110119	块石	200-300kg	m ³	190
5	01010008	钢筋	Ⅱ级Φ≤10	t	4045	31	04110105	块石	300-500kg	m ³	190
6	01010009	钢筋	Ⅱ级Φ>10	t	3920	32	04110108	块石	100kg内民船装运抛	m ³	200
7	01010021	钢筋	Ⅲ级Φ>10	t	4453	33	04110112	块石	150kg内民船装运抛	m ³	195
8	01010001	钢筋	综合	t	4350	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	125
11	01000010	型钢	综合	t	4335	37	04050108	碎石	5-20mm	m ³	125
12	01210002	角钢	综合	t	4270	38	04050109	碎石	20-40mm	m ³	120
13	01190002	槽钢	综合	t	4335	39	04050101	碎石	0.5-7cm（综合）	m ³	120
14	01170001	工字钢	综合	t	4280	40	04050304	碎（卵）石	民船装运抛	m ³	128
15	01290001	钢板	综合	t	4370	41	04010036	水泥	32.5（袋装）	t	360
16	01070015	预应力钢绞线	综合	t	5020	42	04010037	水泥	42.5（袋装）	t	380
17	01010035	预应力钢筋	综合	t	5570	43	04010001	水泥	32.5（散装）	t	340
18	03213036	铁件	综合	kg		44	04010011	水泥	42.5（散装）	t	360
19	35030202	系船柱壳体	铸铁	t		45	04290219	高强砼联锁块	综合	m 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	170	51	14030015	柴油	0#	t	7560
26	04110065	回填料	石（砂砾石）	m ³	94						

信息提供单位：广安市交通建设工程造价管理站