广东省交通建设工程主要外购材料信息价表一(2025年9月)

本材料价是广东省2025年9月交通建设工程外购材料全省综合信息价,是根据各地市场行情结合建设项目实际情况综合分析而确定的,仅供各单位在工程估算、概算、预算计价中参考。表中材料代号按交通运输部颁布的《公路工程预算定额》(JTG/T 3832-2018)编制,使用原部颁《公路工程预算定额》(JTG/T B06-02-2007)材料代号的可对照采用。具体见下表:

序号	材料名称	定额代号	规格及型号	单位	综合信息价 (不含税)(元)			
1	HPB300钢筋	2001001	直径6~32mm	t	3248			
2	HRB400钢筋	2001002	直径12~40mm	t	3149			
3	冷轧带肋钢筋网	2001003	直径7~9mm	t	3591			
4	环氧HPB300钢筋	2001004	带环氧涂层的光圆钢筋	t	4534			
5	环氧HRB400钢筋	2001005	带环氧涂层的带肋钢筋	t	4458			
6	预应力粗钢筋	2001006		t	4591			
7	钢绞线	2001008	普通,无松弛	t	4151			
8	高强钢丝	2001013	Φ5mm预应力用碳素钢丝	t	3664			
9	镀锌高强钢丝	2001014	Φ5mm预应力用镀锌碳素钢丝	t	5257			
10	波纹管钢带	2003002	0.25×36、0.28×36	t	3779			
11	型钢	2003004	工字钢,角钢	t	3338			
12	钢板	2003005	A3, $\delta = 5 \sim 40 \text{mm}$	t	3449			
13	圆钢	2003006	Φ6~36混合型号	t	3060			
14	钢轨	2003007	重轨、轻轨、吊车轨	t	3224			
15	钢管	2003008	无缝钢管	t	5479			
16	镀锌钢管	2003009	φ15mm~200mm,壁厚2.75mm~4.5mm	t	5567			
17	不锈钢管	2005001	混合规格	kg	25. 87			
18	镀锌钢板	2003012	$\delta = 1, \delta = 1.5, \delta = 3$	t	4290			
19	钢钎	2009002	$\Phi = 22 \sim 25, 32$	kg	5. 27			
20	空心钢钎	2009003	优质碳素工具钢	kg	6. 15			
21	Φ50mm以内合金钻头	2009004	Ф43	个	39. 61			
22	Φ150mm以内合金钻头	2009005		个	90. 31			
23	钻杆	2009007	Ф50、Ф73、Ф89、Ф114长1m、1.5m	kg	8. 03			
24	中空注浆锚杆	2009008	混合规格	m	25. 35			
25	自进式锚杆	2009009	R25, R27, R32, R38, R51	m	38. 02			
26	钢丝绳	2001019	股丝6-7×19绳径7.1~9mm; 股丝 6×37,绳径14.1~15.5mm	t	5236			
27	钢纤维	2001020	扁丝切断型、钢丝切断型、高强铣销型 、剪切波纹型、剪切压痕型	t	4330			
28	电焊条	2009011	结422 (502、506、507) 3.2/4.0/5.0	kg	4. 44			
29	钢管立柱	2003015		t	5226			
30	型钢立柱	2003016	镀锌(包括斜撑)	t	4567			

广东省交通建设工程主要外购材料信息价表一(2025年9月)

本材料价是广东省2025年9月交通建设工程外购材料全省综合信息价,是根据各地市场行情结合建设项目实际情况综合分析而确定的,仅供各单位在工程估算、概算、预算计价中参考。表中材料代号按交通运输部颁布的《公路工程预算定额》(JTG/T 3832-2018)编制,使用原部颁《公路工程预算定额》(JTG/T B06-02-2007)材料代号的可对照采用。具体见下表:

序号	材料名称	定额代号	规格及型号	单位	综合信息价 (不含税)(元)			
31	波形钢板	2003017	镀锌(包括端头板、撑架)	t	4947			
32	托架	2003018		kg	5. 61			
33	钢板桩	2003020	混合规格	t	4591			
34	钢管桩	2003021	直径219~2440mm,壁厚5~20mm	t	5197			
35	钢护筒	2003022		t	4319			
36	钢套箱	2003023		t	4724			
37	钢模板	2003025	各类定型大块钢模板	t	5078			
38	组合钢模板	2003026		t	4945			
39	门式钢支架	2003027		t	4787			
40	四氟板式橡胶组合支座	6001002	GJZF4系列、GYZF4系列	dm³	84			
41	板式橡胶支座	6001003	GJZ系列、GYZ系列	dm³	66			
42	钢绞线群锚(3孔)	6005005	包括夹片、锚垫板和螺旋筋	套	66			
43	钢绞线群锚(5孔)	6005007	包括夹片、锚垫板和螺旋筋	套	111			
44	钢绞线群锚(7孔)	6005009	包括夹片、锚垫板和螺旋筋	套	155			
45	钢绞线群锚(10孔)	6005012	包括夹片、锚垫板和螺旋筋	套	221			
46	钢绞线群锚(15孔)	6005015	包括夹片、锚垫板和螺旋筋	套	332			
47	钢绞线群锚(19孔)	6005018	包括夹片、锚垫板和螺旋筋	套	469			
48	钢绞线群锚(24孔)	6005020	包括夹片、锚垫板和螺旋筋	套	602			
49	钢绞线群锚(31孔)	6005021	包括夹片、锚垫板和螺旋筋	套	779			
50	不锈钢板	2005002		kg	21. 44			
51	铁件	2009028	铁件	kg	3. 91			
52	镀锌铁件	2009029		kg	5. 05			
53	铁钉	2009030	混合规格	kg	4. 17			
54	8~12号铁丝	2001021	镀锌铁丝	kg	4. 39			
55	20~22号铁丝	2001022	镀锌铁丝	kg	4. 64			
56	刺铁丝	2001023		kg	5. 77			
57	铁皮	2003044	26号镀锌铁皮	m²	24. 77			
58	钢板标志	6007001	包括板面、立柱、横梁、法兰盘、垫板 及其他金属附件	t	7520			
59	铝合金标志	6007002	包括板面、立柱、横梁、法兰盘、垫板 及其他金属附件	t	18315			
60	钢板网	2001025	网眼尺寸25×76mm	m²	21. 86			

广东省交通建设工程主要外购材料信息价表一(2025年9月)

本材料价是广东省2025年9月交通建设工程外购材料全省综合信息价,是根据各地市场行情结合建设项目实际情况综合分析而确定的,仅供各单位在工程估算、概算、预算计价中参考。表中材料代号按交通运输部颁布的《公路工程预算定额》(JTG/T 3832-2018)编制,使用原部颁《公路工程预算定额》(JTG/T B06-02-2007)材料代号的可对照采用。具体见下表:

序号	材料名称	定额代号	规格及型号	单位	综合信息价 (不含税)(元)			
61	铁丝编织网	2001026	镀锌铁丝(包括加强钢丝、花篮螺丝)	m²	18. 23			
62	标线漆	5009003	常温型	kg	15. 98			
63	底油	5009007		kg	8. 85			
64	热熔涂料	5009008		kg	5. 31			
65	反光膜	6007004		m²	203. 54			
66	反光突起路钮	6007005	通用型、耐磨型、陶瓷隧道专用	个	17.70			
67	柱式轮廓标	6007008		根	84. 07			
68	环氧树脂	5009009	E-42, E-44, E-51	kg	23. 01			
69	土工布	5007001	4∼5m宽	m²	5. 75			
70	土工格栅	5007003	宽6m,聚乙烯单向、双向拉伸、聚炳烯 双向、玻璃纤维	m²	9. 73			
71	三维植被网	5001009	EM2、EM3、EM4、EM5	m²	10.62			
72	塑料排水板	5001051	96g/m	m	2. 30			
73	塑料编织袋	5001052	袋装砂井用	个	1.06			
74	油毛毡	5009012	400g, 0.915m×21.95m	m²	3. 10			
75	硝铵炸药	5005002	1号、2号岩石硝铵炸药	kg	13. 45			
76	导火线	5005003		m	1. 42			
77	普通雷管	5005006		个	1. 24			
78	电雷管	5005007	6号瞬发电雷管,带脚线1.5m	个	3. 27			
79	非电毫秒雷管	5005008	导爆管长3~7m	个	4. 07			
80	石油沥青 (国产)	3001001020	国产综合	t	3824			
81	石油沥青 (进口)	3001001021	进口综合	t	4260			
82	改性沥青 (国产)	3001002010	国产综合	t	4375			
83	改性沥青 (进口)	3001002011	进口综合	t	5152			
84	重油	3003001		kg	3. 96			
85	汽油	3003002		kg	8. 22			
86	柴油	3003003	0号, -10号, -20号	kg	6. 85			
87	煤	3005001		t	837			
88	电	3005002		kw. h	0. 85			
89	水	3005004		m^3	2. 72			

广东省交通建设工程主要外购材料信息价表二(2025年9月)

本材料价是广东省各地市2025年9月交通建设工程主要材料信息价,是根据各地市场行情结合建设项目实际情况综合分析而确定的,仅供各单位在工程估算、概算、预算计价中参考。表中材料代号按交通运输部颁布的《公路工程预算定额》(JTG/T 3832-2018)编制,使用原部颁《公路工程预算定额》(JTG/T B06-02-2007)材料代号的可对照采用。具体见下表:

序号 材料名称	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	定额代号	规格及型号	单位	信息价(不含税)(元)																				
予亏	材料名称				广州市	佛山市	肇庆市	江门市	中山市	珠海市	深圳市	东莞市	惠州市	韶关市	清远市	河源市	梅州市	汕尾市	揭阳市	汕头市	潮州市	云浮市	阳江市	茂名市	湛江市
1	原木	4003001	混合规格	m^3	1073	1101	1101	1009	1128	1128	1239	1174	1055	945	963	1009	1010	963	1055	1091	1073	1119	1128	1131	1073
2	锯材	4003002	中板 δ =19~35,中 方混合规格	m^3	1330	1284	1239	1284	1294	1202	1335	1422	1284	1220	1193	1284	1239	1193	1312	1284	1284	1239	1239	1266	1239
3	32.5级水泥	5509001		t	269	270	263	267	272	273	276	262	259	240	243	241	263	281	281	281	281	235	235	235	241
4	42.5级水泥	5509002		t	300	301	294	298	303	304	307	293	290	271	274	272	294	312	312	312	312	265	265	265	272
5	52.5级水泥	5509003		t	327	327	320	325	329	330	334	319	317	297	301	298	320	338	338	338	339	292	292	292	298
6	青(红)砖	5507003	240mm×115mm×53mm	千块	364	316	393	393	393	345		291		325	316		316	325	325	325	398	422	335	345	325
7	熟石灰 (生石灰)	5503003		t	248	248	228	248	248	291	262	272	228	218	228	228	218	228	228	218	209	228	218	228	228
8	砂	5503004	路面用堆方	m^3	166	156	141	131	149	153	176	158	139	119	135	144	129	142	145	147	147	149	139	153	151
9	中(粗)砂	5503005	混凝土、砂浆用堆方	m^3	190	181	160	150	173	178	195	178	163	139	154	163	153	166	169	171	171	168	158	173	176
10	机制砂	5503002	混凝土、砂浆用堆方	m^3	109	109	101	103	108	108	108	103	93	91	93	92	91	102	102	102	102	93	88	93	100
11	砂砾	5503007	堆方	m^3	82	71	78	71	74	76	67	74	73	56	64	68	61	59	62	59	59	66	66	71	59
12	片石	5505005	码方	m^3	77	67	72	69	69	69	79	64	64	72	59	76	67	56	56	61	56	77	78	72	64
13	矿粉	5503013	粒经<0.0074cm,质 量比>70%	t	140	125	145	127	127	127	127	127	127	135	127	135	135	124	124	124	124	145	146	140	137
14	碎石 (2cm)	5505012	最大粒径2cm堆方	m^3	123	123	116	122	122	122	122	117	108	101	103	102	101	117	117	117	117	103	99	103	110
15	碎石 (4cm)	5505013	最大粒径4cm堆方	m^3	118	118	111	117	117	117	117	113	103	96	98	96	96	112	112	112	112	98	94	98	105
16	碎石 (6cm)	5505014	最大粒径6cm堆方	m^3	114	114	106	113	113	113	113	108	98	91	93	91	91	107	107	107	107	93	89	93	100
17	碎石 (8cm)	5505015	最大粒径8cm堆方	m^3	109	109	101	108	108	108	108	103	93	86	88	86	86	102	102	102	102	88	84	88	95
18	碎石	5505016	未筛分碎石统料堆方	m^3	104	104	96	103	103	103	105	98	88	82	83	82	82	97	97	97	97	83	80	83	90
19	石屑	5503014	粒经≤0.8cm堆方	m^3	68	68	62	67	67	67	68	64	57	53	54	53	53	63	63	63	63	54	52	54	59
20	路面用碎石 (1.5cm)	5505017	最大粒经1.5cm堆方	m^3	128	136	125	132	132	132	132	127	117	111	108	111	116	126	126	126	126	113	109	113	119
21	路面用碎石 (2.5cm)	5505018	最大粒经2.5cm堆方	m^3	123	131	120	127	127	127	122	117	113	106	103	106	111	121	121	121	121	108	104	108	115
22	路面用碎石 (3.5cm)	5505019	最大粒经3.5cm堆方	m^3	118	126	116	113	113	122	117	113	108	101	98	101	106	117	117	117	117	103	99	103	110
23	块石	5505025	码方	m^3	88	77	83	79	79	79	90	74	74	83	68	87	77	65	65	70	65	88	89	83	74
24	料石	5505028		m^3	138	121	129	124	124	124	142	115	115	129	107	136	121	101	101	110	101	138	140	129	115