

海南省建设工程主要材料、园林绿化苗木、施工机具与周转材料租赁 市场参考价编制说明

为加强我省建设工程造价动态管理工作，根据《海南省建设工程造价管理办法》（省人民政府第228号令）、建设工程工程量清单计价规范（GB50500-2013）及《建设项目工程总承包合同（示范文本）》（GF-2020-0216）、《建筑安装工程费用项目组成》建标[2013]44号等有关文件的要求，结合我省实际情况，海南省建设标准定额站编制了海南省建设工程主要材料、园林绿化苗木、施工机具与周转材料租赁市场参考价（以下简称信息价），现对信息价编制情况说明如下：

一、信息价包含了材料原价、运杂费、运输损耗费、采购及保管费。计算公式为：

建设工程主要材料信息价=（材料原价+运杂费+运输损耗）×（1+采购保管费率）。

园林绿化苗木信息价=材料原价（即“出苗圃价”）÷存活率

施工机具与周转材料租赁信息价=租赁原价+运杂费

由于目前市场上建设工程主要材料供应模式的发展变化，大部分材料的销售价格已经包含了材料原价、运杂费、运输损耗，即“到工地价”，信息价的计算公式也可表述为：市场信息价格=到工地价×（1+采购保管费率）。材料原价主要考虑月结交易的价格，采购保管费率统一按2%考虑。

二、为了满足建筑业营改增后建设工程计价的需要，根据财政部、国家税务总局《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知财税〔2016〕36号》、住房和城乡建设部《关于做好建筑业营改增建设工程计价依据调整准备工作的通知》建办标[2016]4号文件的有关要求，结合我省实际情况，我们发布了包含增值税可抵扣进项税额市场信息价（以下简称“含税信息价”）及不包含增值税可抵扣进

项税额市场信息价（以下简称“除税信息价”）。含税信息价适用于符合财税〔2016〕36号文件中采用简易计税方法要求的工程项目，除税信息价适用于采用一般计税方法的工程项目。

建设工程主要材料信息价按“一票制”（是指材料原价和运杂费、运输损耗费、采保费合计金额为一张货物销售发票的形式）进行测定。除税信息价计算公式为：除税信息价=含税信息价÷（1+增值税税率或征收率）。

三、信息价是通过汇总信息员采集的价格数据，经对比、分析、测算编制而成的，反映的是发布周期内市场价格的综合水平，与各企业实际采购或租赁的价格可能存在差异，仅供各方在编制工程概预算、最高投标限价和投标报价时参考，并非“政府定价”或者“政府指导价”。工程计价时，应综合考虑项目特点（如：采购批量小、租赁周期短、施工运输条件受限导致运杂费增加幅度较大）、品牌档次需求等因素，结合市场实际合理确定相应材料或机械的合同价、结算价。

四、我们会不断完善信息价发布工作，信息价发布内容也将一直保持动态更新。新增材料信息价只适用于发布当月之后参考信息价签订合同的项目。

五、信息价由海南省建设标准定额站负责解释，咨询电话：0898-65346900，电子邮箱：jgk900@sina.com。

海南省建设标准定额站

2024年1月10日

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价

一、钢材

说明：

- 1、热轧光圆钢筋（序号1~2）执行标准《钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋 GB/T 1499.1-2017》
- 2、热轧带肋钢筋（序号3~14）执行标准《钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋 GB/T 1499.2-2018》
- 3、方钢和扁钢（序号15~16）执行标准《热轧钢棒尺寸、外形、重量及允许偏差 GB/T 702-2017》
- 4、角钢、槽钢和工字钢（序号17-23）执行标准《热轧型钢 GB/T 706-2016》
- 5、H型钢（序号24~41）执行标准《热轧H型钢和剖分T型钢 GB/T 11263-2017》
- 6、镀锌层300g/m²和镀锌层500g/m²热浸镀锌型钢（包括方钢、扁钢、角钢、槽钢、工字钢和H型钢）单价在下表热轧型钢基础上分别上调30%和50%。
- 7、中厚板和低合金高强度板（序号42~69）执行标准《碳素结构钢和低合金结构钢热轧钢板和钢带 GB/T 3274-2017》
- 8、高性能建筑结构用钢板（序号70~74）执行标准《建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015》
- 9、热浸镀锌圆管（序号75~86）执行标准《低压流体输送用焊接钢管 GB/T 3091-2015》

1	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 φ6	t	4719.47	5333.00
2	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 φ8~10	t	4560.18	5153.00
3	热轧带肋钢筋（盘螺）	HRB400E φ6	t	4710.62	5323.00
4	热轧带肋钢筋（盘螺）	HRB400E φ8~10	t	4524.78	5113.00
5	热轧带肋钢筋	HRB400E φ10	t	4639.82	5243.00
6	热轧带肋钢筋	HRB400E φ12~14	t	4560.18	5153.00
7	热轧带肋钢筋	HRB400E φ16	t	4480.53	5063.00
8	热轧带肋钢筋	HRB400E φ18~25	t	4427.43	5003.00
9	热轧带肋钢筋	HRB400E φ28~32	t	4586.73	5183.00
10	热轧带肋钢筋	HRB500E φ12	t	5117.70	5783.00
11	热轧带肋钢筋	HRB500E φ14	t	5073.45	5733.00
12	热轧带肋钢筋	HRB500E φ16	t	5038.05	5693.00
13	热轧带肋钢筋	HRB500E φ18~25	t	4958.41	5603.00
14	热轧带肋钢筋	HRB500E φ28~32	t	5126.55	5793.00
15	方钢	Q235B 综合	t	4525.66	5114.00
16	扁钢	Q235B 综合	t	4746.90	5364.00
17	角钢	Q235B 综合	t	4488.50	5072.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
18	槽钢	Q235B 综合	t	4463.72	5044.00
19	工字钢	Q235B 16#	t	4490.27	5074.00
20	工字钢	Q235B 18#	t	4513.27	5100.00
21	工字钢	Q235B 20#	t	4470.80	5052.00
22	工字钢	Q235B 22#~25#	t	4496.46	5081.00
23	工字钢	Q235B 28#~40#	t	4504.42	5090.00
24	H型钢	Q235B 100×100×6×8	t	4419.47	4994.00
25	H型钢	Q235B 125×125×6.5×9	t	4392.92	4964.00
26	H型钢	Q235B 150×150×7×10	t	4322.12	4884.00
27	H型钢	Q235B 175×175×7.5×11	t	4339.82	4904.00
28	H型钢	Q235B 200×100×5.5×8	t	4260.18	4814.00
29	H型钢	Q235B 200×200×8×12	t	4360.18	4927.00
30	H型钢	Q235B 250×125×6×9	t	4223.01	4772.00
31	H型钢	Q235B 300×150×6.5×9	t	4245.13	4797.00
32	H型钢	Q235B 350×175×7×11	t	4261.95	4816.00
33	H型钢	Q235B 250×250×9×14	t	4293.81	4852.00
34	H型钢	Q235B 400×200×8×13	t	4323.01	4885.00
35	H型钢	Q235B 450×200×9×14	t	4300.00	4859.00
36	H型钢	Q235B 500×200×10×16	t	4322.12	4884.00
37	H型钢	Q235B 300×300×10×15	t	4357.52	4924.00
38	H型钢	Q235B 588×300×12×20	t	4479.65	5062.00
39	H型钢	Q235B 400×400×13×21	t	4593.81	5191.00
40	H型钢	Q235B 700×300×13×14	t	4635.40	5238.00
41	H型钢	Q235B 800×300×14×26	t	4643.36	5247.00
42	中厚板	Q235B δ 8	t	4634.51	5237.00
43	中厚板	Q235B δ 10~50	t	4481.42	5064.00
44	低合金高强板	Q345D δ 10~12	t	4907.96	5546.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
45	低合金高强板	Q345D δ 14~50	t	4819.47	5446.00
46	低合金高强板	Q345E δ 12	t	4952.21	5596.00
47	低合金高强板	Q345E δ 14~25	t	4863.72	5496.00
48	低合金高强板	Q355B δ 6	t	4988.50	5637.00
49	低合金高强板	Q355B δ 8	t	4811.50	5437.00
50	低合金高强板	Q355B δ 10~36	t	4647.79	5252.00
51	低合金高强板	Q355B δ 40~50	t	4686.73	5296.00
52	低合金高强板	Q420C δ 10~12	t	5050.44	5707.00
53	低合金高强板	Q420C δ 14~40	t	4961.95	5607.00
54	低合金高强板	Q460C δ 10~12	t	5167.26	5839.00
55	低合金高强板	Q460C δ 14~35	t	5051.33	5708.00
56	低合金高强板	Q460C δ 36~60	t	5108.85	5773.00
57	低合金高强板	Q460C δ 70~80	t	5203.54	5880.00
58	低合金高强板	Q550D δ 6	t	5963.72	6739.00
59	低合金高强板	Q550D δ 8	t	5875.22	6639.00
60	低合金高强板	Q550D δ 10~12	t	5769.03	6519.00
61	低合金高强板	Q550D δ 14~40	t	5663.72	6400.00
62	低合金高强板	Q550D δ 50~60	t	5724.78	6469.00
63	低合金高强板	Q550D δ 70~80	t	6132.74	6930.00
64	低合金高强板	Q690D δ 10~12	t	6030.09	6814.00
65	低合金高强板	Q690D δ 14~16	t	5906.19	6674.00
66	低合金高强板	Q690D δ 18~20	t	5853.10	6614.00
67	低合金高强板	Q690D δ 25~40	t	5906.19	6674.00
68	低合金高强板	Q690D δ 50~60	t	6074.34	6864.00
69	低合金高强板	Q690D δ 70~80	t	6711.50	7584.00
70	高性能建筑结构用钢板	Q345GJB, Q345GJC δ 12~40	t	5292.04	5980.00
71	高性能建筑结构用钢板	Q345GJB-Z15 δ 40~60	t	5469.03	6180.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
72	高性能建筑结构用钢板	Q390GJB, Q390GJC δ 12~40	t	5473.45	6185.00
73	高性能建筑结构用钢板	Q390GJC-Z15 δ 40~60	t	5606.19	6335.00
74	高性能建筑结构用钢板	Q420GJB δ 12~40	t	5607.96	6337.00
75	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN15 壁厚2.75mm	m	8.63	9.75
76	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN20 壁厚2.75mm	m	11.04	12.47
77	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN25 壁厚3.25mm	m	15.57	17.59
78	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN32 壁厚3.25mm	m	21.44	24.23
79	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN40 壁厚3.25mm	m	24.52	27.71
80	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN50 壁厚3.5mm	m	33.33	37.66
81	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN65 壁厚3.75mm	m	44.27	50.02
82	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN80 壁厚3.75mm	m	52.00	58.76
83	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN100 壁厚3.75mm	m	67.21	75.95
84	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN125 壁厚4.5mm	m	95.76	108.21
85	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN150 壁厚4.5mm	m	116.26	131.37
86	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN200 壁厚6.0mm	m	220.80	249.50

二、水泥、砂石、墙体材料及混凝土预制桩

说明：

1、带☆市县部分价格单列显示。

2、水泥（序号87~90）执行标准《通用硅酸盐水泥 GB 175-2007》

3、蒸压灰砂砖（序号91~92）执行标准《蒸压灰砂实心砖和实心砌块 GB/T 11945-2019》

4、蒸压加气混凝土砌块（序号93~94）执行标准《蒸压加气混凝土砌块 GB/T 11968-2020》

5、河砂和机制砂（序号95~97）执行标准《建设用砂 GB/T 14684-2022》

6、碎石（序号98~100）执行标准《建设用卵石、碎石 GB/T 14685-2022》

7、砂、石自然堆积密度参考值：河砂（中砂）1450kg/m³；机制砂（中砂）1500kg/m³；碎石（综合）1550kg/m³

8、水洗砂（中砂）单价在机制砂（中砂）基础上上调30元/吨，其自然堆积密度参考值与机制砂（中砂）一致。

9、PHC管桩（序号101~127）执行标准《先张法预应力混凝土管桩 GB/T 13476-2009》

10、UHC管桩和PRC管桩（序号128~147）执行标准《海南省预应力混凝土预制桩技术标准 DBJ 46-066-2023》

11、空心方桩（序号148~151）执行标准《预应力混凝土空心方桩 JG/T 197-2018》

12、方桩（序号152~155）执行标准《预应力混凝土实心方桩 JC/T 2723-2022》

87	袋装水泥	PP32.5	t	561.95	635.00
----	------	--------	---	--------	--------

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
88	袋装水泥	P042.5	t	584.07	660.00
89	散装水泥	PP32.5	t	517.70	585.00
90	散装水泥	P042.5	t	539.82	610.00
91	蒸压灰砂砖	MU10 235×113×50	千块	500.88	566.00
92	蒸压灰砂砖	MU10 200×95×46	千块	412.39	466.00
93	蒸压加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	312.39	353.00
94	蒸压加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	338.94	383.00
95	河砂	II、III类 中砂	t	181.55	187.00
96	机制砂	II、III类 中砂	t	130.10	134.00
98	碎石	II、III类 综合	t	120.39	124.00
101	PHC管桩	400(95)A	m	182.30	206.00
102	PHC管桩	400(95)AB	m	191.15	216.00
103	PHC管桩	400(120)AB	m	238.94	270.00
104	PHC管桩	400(120)B	m	255.75	289.00
105	PHC管桩	400(120)C	m	281.42	318.00
106	PHC管桩	500(100)A	m	279.65	316.00
107	PHC管桩	500(100)AB	m	287.61	325.00
108	PHC管桩	500(125)A	m	297.35	336.00
109	PHC管桩	500(125)AB	m	311.50	352.00
110	PHC管桩	500(125)B	m	332.74	376.00
111	PHC管桩	500(150)AB	m	368.14	416.00
112	PHC管桩	500(150)B	m	382.30	432.00
113	PHC管桩	500(150)C	m	416.81	471.00
114	PHC管桩	600(110)A	m	361.95	409.00
115	PHC管桩	600(110)AB	m	373.45	422.00
116	PHC管桩	600(130)A	m	381.42	431.00
117	PHC管桩	600(130)AB	m	398.23	450.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
118	PHC管桩	600 (130) B	m	418.58	473.00
119	PHC管桩	600 (160) AB	m	452.21	511.00
120	PHC管桩	600 (160) B	m	465.49	526.00
121	PHC管桩	600 (160) C	m	492.04	556.00
122	PHC管桩	700 (110) AB	m	568.14	642.00
123	PHC管桩	700 (130) AB	m	586.73	663.00
124	PHC管桩	700 (190) AB	m	642.48	726.00
125	PHC管桩	800 (110) AB	m	604.42	683.00
126	PHC管桩	800 (130) AB	m	667.26	754.00
127	PHC管桩	800 (220) AB	m	715.04	808.00
128	UHC管桩	400 (95) I	m	230.09	260.00
129	UHC管桩	400 (95) II	m	239.82	271.00
130	UHC管桩	400 (120) II	m	252.21	285.00
131	UHC管桩	400 (120) III	m	273.45	309.00
132	UHC管桩	500 (125) I	m	338.94	383.00
133	UHC管桩	500 (125) II	m	357.52	404.00
134	UHC管桩	500 (125) III	m	367.26	415.00
135	UHC管桩	500 (125) IV	m	392.04	443.00
136	UHC管桩	500 (150) II	m	366.37	414.00
137	UHC管桩	500 (150) III	m	382.30	432.00
138	UHC管桩	500 (150) IV	m	407.08	460.00
139	UHC管桩	600 (130) I	m	412.39	466.00
140	UHC管桩	600 (130) II	m	429.20	485.00
141	UHC管桩	600 (160) II	m	442.48	500.00
142	UHC管桩	600 (160) III	m	466.37	527.00
143	UHC管桩	600 (160) IV	m	484.96	548.00
144	UHC管桩	700 (190) II	m	621.24	702.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
145	UHC管桩	700 (190) III	m	636.28	719.00
146	PRC管桩	500 (125) I	m	389.38	440.00
147	PRC管桩	600 (130) I	m	488.50	552.00
148	PHS空心方桩	400 (200) AB	m	284.96	322.00
149	PHS空心方桩	400 (250) AB	m	298.23	337.00
150	PHS空心方桩	450 (220) AB	m	355.75	402.00
151	PHS空心方桩	450 (250) AB	m	372.57	421.00
152	YZH方桩	400A	m	459.29	519.00
153	YZH方桩	450A	m	485.84	549.00
154	YZH方桩	500B	m	565.49	639.00
155	YZH方桩	600B	m	743.36	840.00

三、装配式建筑部品部件

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价

说明：

- 1、钢筋桁架混凝土叠合板（序号156~157）执行标准《钢筋桁架混凝土叠合板应用技术规程 T/CECS 715-2020》
- 2、钢筋混凝土带肋叠合板（序号158）执行标准《预制带肋底板混凝土叠合楼板技术规程 JGJ/T 258-2011》
- 3、预应力混凝土钢管桁架叠合板（序号159~160）执行标准《钢管桁架预应力混凝土叠合板技术规程 T/CECS 722-2020》
- 4、预应力混凝土钢筋桁架叠合板和预应力混凝土平板叠合板（序号161~162）执行标准《装配式混凝土结构技术规程 JGJ 1-2014》
- 5、钢筋桁架楼承板（序号163~166）执行标准《钢筋桁架楼承板应用技术规程 T/CECS 1069-2022》
- 6、可拆底模钢筋桁架楼承板（序号164）单价为一次性采购价，不考虑重复使用与后期回收。
- 7、混凝土楼梯（序号167~168）执行标准《预制混凝土楼梯 JG/T 562-2018》
- 8、实心套筒混凝土剪力墙、梁和柱（序号169~171）执行标准《装配式混凝土结构技术规程 JGJ 1-2014》
- 9、模壳（组合壳）剪力墙和梁（序号172~173）执行标准《装配复合模壳体系混凝土剪力墙结构技术规程 T/CECS 522-2018》或《混凝土剪力墙结构装配式组合壳体技术规程 T/CCIAT 0046-2022》
- 10、模壳（组合壳）构件单价按展开面积计算。
- 11、双面叠合剪力墙（序号175）执行标准《装配式混凝土建筑技术标准 GB 51231-2016》
- 12、纵肋叠合剪力墙（序号176）执行标准《纵肋叠合混凝土剪力墙结构技术规程 T/CECS 793-2020》
- 13、钢筋焊接网双面叠合柱（序号177~179）执行标准《装配整体式钢筋焊接网叠合混凝土结构技术规程 T/CECS 579-2019》
- 14、蒸压加气混凝土隔墙板、外墙板和楼板（序号180~184）执行标准《蒸压加气混凝土板 GB/T 15762-2020》
- 15、轻质空心隔墙条板（序号185~187）执行标准《建筑隔墙用轻质条板通用技术要求 JG/T 169-2016》
- 16、钢构件（序号188~213）执行标准《钢结构工程施工规范 GB 50755-2012》
- 17、钢构件（劲性钢结构构件除外）价格包含喷砂除锈、环氧富锌防锈底漆两遍的费用。
- 18、混凝土和钢材的规格型号或含量不同的装配式建筑部品部件单价可参考当期相关信息价进行调整。

如：混凝土楼梯单价=（混凝土楼梯实际钢筋含量-130kg/m³）×钢筋当期信息价+（实际规格混凝土当期信息价-C30混凝土当期信息价）+混凝土楼梯当期信息价

Q460C钢管柱单价=Q460C钢板当期信息价-Q355B钢板当期信息价+Q355B钢管柱当期信息价

156	钢筋桁架混凝土叠合板（不出筋）	C30 板厚55mm 钢筋含量140kg/m ³	m ³	2345.13	2650.00
157	钢筋桁架混凝土叠合板（出筋）	C30 板厚60mm 钢筋含量150kg/m ³	m ³	2389.38	2700.00
158	钢筋混凝土带肋叠合板	C30 板厚60mm 钢筋含量150kg/m ³	m ³	2681.42	3030.00
159	预应力混凝土钢管桁架叠合板	C40早强 板厚35mm 钢筋含量6.4kg/m ²	m ²	187.61	212.00
160	预应力混凝土钢管桁架叠合板	C40早强 板厚40mm 钢筋含量9.1kg/m ²	m ²	209.73	237.00
161	预应力混凝土钢筋桁架叠合板	C40早强 板厚40mm 钢筋含量9.6kg/m ²	m ²	207.96	235.00
162	预应力混凝土平板叠合板	C40早强 板厚50mm 钢筋含量7.6kg/m ²	m ²	206.19	233.00
163	焊接式钢筋桁架楼承板	镀锌钢板底模 板厚0.5mm 钢筋含量10.8kg/m ²	m ²	120.35	136.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
164	可拆底模钢筋桁架楼承板	铝合金板底模 板厚4mm；竹（木）胶合板底模 板厚15mm 钢筋含量10.7kg/m ²	m ²	199.12	225.00
165	免拆底模钢筋桁架楼承板	水泥基板底模 C80 板厚20mm 钢筋含量12kg/m ²	m ²	207.96	235.00
166	免拆底模钢筋桁架楼承板	水泥基板底模 C40细石 板厚18mm 钢筋含量12kg/m ²	m ²	192.04	217.00
167	混凝土楼梯（居住建筑）	C30 钢筋含量130kg/m ³	m ³	2508.85	2835.00
168	混凝土楼梯（公共建筑）	C30 钢筋含量130kg/m ³	m ³	2831.86	3200.00
169	实心套筒混凝土剪力墙	C40 钢筋含量120kg/m ³ 套筒数≤13个	m ³	2778.76	3140.00
170	实心套筒混凝土梁	C40 钢筋含量240kg/m ³ 套筒数≤10个	m ³	3305.31	3735.00
171	实心套筒混凝土柱	C40 钢筋含量230kg/m ³ 套筒数≤10个	m ³	3292.04	3720.00
172	模壳（组合壳）剪力墙	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量11kg/m ² 不含套筒	m ²	433.63	490.00
173	模壳（组合壳）梁	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量20kg/m ² 不含套筒	m ²	576.99	652.00
174	模壳（组合壳）柱	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量17kg/m ² 不含套筒	m ²	537.17	607.00
175	双面叠合剪力墙	C30 墙厚：50mm+100mm（空腔）+50mm 钢筋含量80kg/m ³	m ³	3318.58	3750.00
176	纵肋叠合剪力墙	C30 墙厚：50mm+100mm（空腔）+50mm 钢筋含量100kg/m ³	m ³	3402.65	3845.00
177	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长400~900mm 套筒数10个 钢筋含量182kg/m ³	m ³	3769.91	4260.00
178	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长1000~1100mm 套筒数10个 钢筋含量216kg/m ³	m ³	3858.41	4360.00
179	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长1200mm 套筒数10个 钢筋含量232kg/m ³	m ³	3920.35	4430.00
180	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚50~100mm	m ³	734.51	830.00
181	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚120~150mm	m ³	690.27	780.00
182	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚175~200mm	m ³	646.02	730.00
183	蒸压加气混凝土外墙板（AAC-Q）	板厚180~200mm	m ³	725.66	820.00
184	蒸压加气混凝土楼板（AAC-L）	板厚100~200mm	m ³	858.41	970.00
185	轻质空心隔墙条板（水泥类，立模）	板厚90~210mm	m ³	703.54	795.00
186	轻质空心隔墙条板（水泥类，地拉模）	板厚90~210mm	m ³	530.97	600.00
187	轻质空心隔墙条板（石膏类）	板厚100~200mm	m ³	827.43	935.00
188	H形钢柱	Q355B	t	7610.62	8600.00
189	十字形钢柱（不含剪力栓钉）	Q355B	t	7796.46	8810.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
190	T形钢柱	Q355B	t	7699.12	8700.00
191	L形钢柱	Q355B	t	8212.39	9280.00
192	箱形钢柱	Q355B	t	8212.39	9280.00
193	格构钢柱	Q355B	t	8115.04	9170.00
194	钢管柱	Q355B	t	7840.71	8860.00
195	H形钢梁	Q355B	t	7796.46	8810.00
196	弧形钢梁	Q355B	t	8398.23	9490.00
197	箱形钢梁	Q355B	t	8212.39	9280.00
198	H形钢吊车梁	Q355B	t	7469.03	8440.00
199	箱形钢吊车梁	Q355B	t	8212.39	9280.00
200	H形钢桁架	Q235B	t	8212.39	9280.00
201	箱形钢桁架	Q235B	t	8398.23	9490.00
202	钢管桁架	Q235B	t	9327.43	10540.00
203	轻钢屋架	Q235B	t	8300.88	9380.00
204	H形钢屋架	Q235B	t	8026.55	9070.00
205	箱形钢屋架	Q235B	t	8212.39	9280.00
206	钢管屋架	Q235B	t	8858.41	10010.00
207	钢支撑、拉条（钢管、圆钢）	Q235B	t	8212.39	9280.00
208	钢支撑、拉条（其他型材）	Q235B	t	8858.41	10010.00
209	钢檩条	Q235B	t	7469.03	8440.00
210	钢楼梯（踏步式）	Q235B	t	8398.23	9490.00
211	钢楼梯（爬式）	Q235B	t	8672.57	9800.00
212	钢楼梯（螺旋形）	Q235B	t	9327.43	10540.00
213	钢墙架	Q235B	t	8858.41	10010.00

四、水泥混凝土及砂浆

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域			
				海口、澄迈、文昌☆、定安			
				除税价		含税价	

说明：

- 1、带☆市县部分价格单列显示。
- 2、预拌混凝土（序号214~236）执行标准《预拌混凝土 GB/T 14902-2012》
- 3、下表所列预拌混凝土均采用机制砂拌制，价格不含泵送费，汽车输送泵价格参考海口市施工机械市场租赁市场价，地泵价格按定额计取。
- 4、下表所列特种混凝土（序号224~236）单价为同标号普通预拌混凝土单价基础上增加的金額。
- 5、预拌砂浆（序号237~286）执行标准《预拌砂浆 GB/T 25181-2019》
- 6、干混砂浆湿密度参考值：1850kg/m³

214	普通预拌混凝土	C15	m ³	529.13	541.75☆	545.00	558.00☆
215	普通预拌混凝土	C20	m ³	538.83	551.46☆	555.00	568.00☆
216	普通预拌混凝土	C25	m ³	548.54	561.17☆	565.00	578.00☆
217	普通预拌混凝土	C30	m ³	558.25	570.87☆	575.00	588.00☆
218	普通预拌混凝土	C35	m ³	582.52	595.15☆	600.00	613.00☆
219	普通预拌混凝土	C40	m ³	606.80	619.42☆	625.00	638.00☆
220	普通预拌混凝土	C45	m ³	635.92	648.54☆	655.00	668.00☆
221	普通预拌混凝土	C50	m ³	665.05	677.67☆	685.00	698.00☆
222	普通预拌混凝土	C55	m ³	713.59	726.21☆	735.00	748.00☆
223	普通预拌混凝土	C60	m ³	771.84	784.47☆	795.00	808.00☆
224	抗渗混凝土	P6	m ³		14.56		15.00
225	抗渗混凝土	P8	m ³		19.42		20.00
226	抗渗混凝土	P10	m ³		29.13		30.00
227	自密实混凝土		m ³		58.25		60.00
228	早强混凝土	7天	m ³		29.13		30.00
229	早强混凝土	3天	m ³		58.25		60.00
230	微膨胀混凝土	8%	m ³		48.54		50.00
231	微膨胀混凝土	10%	m ³		58.25		60.00
232	微膨胀混凝土	12%	m ³		67.96		70.00
233	细石混凝土		m ³		29.13		30.00
234	抗折混凝土	C30 4.0MPa	m ³		24.27		25.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
235	抗折混凝土	C35 4.5MPa	m ³	29.13	30.00
236	抗折混凝土	C40 5.0MPa	m ³	58.25	60.00
237	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M5	t	362.83	410.00
238	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M5	t	424.78	480.00
239	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M7.5	t	371.68	420.00
240	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M7.5	t	433.63	490.00
241	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M10	t	380.53	430.00
242	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M10	t	442.48	500.00
243	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M15	t	398.23	450.00
244	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M15	t	460.18	520.00
245	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M20	t	415.93	470.00
246	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M20	t	477.88	540.00
247	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M5	t	371.68	420.00
248	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M5	t	433.63	490.00
249	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M7.5	t	380.53	430.00
250	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M7.5	t	442.48	500.00
251	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M10	t	389.38	440.00
252	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M10	t	451.33	510.00
253	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M15	t	407.08	460.00
254	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M15	t	469.03	530.00
255	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M20	t	424.78	480.00
256	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M20	t	486.73	550.00
257	散装干混地面砂浆 DS	M15	t	442.48	500.00
258	袋装干混地面砂浆 DS	M15	t	504.42	570.00
259	散装干混地面砂浆 DS	M20	t	451.33	510.00
260	袋装干混地面砂浆 DS	M20	t	513.27	580.00
261	散装干混普通防水砂浆 DW	M15 P6	t	530.97	600.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
262	袋装干混普通防水砂浆 DW	M15 P6	t	592.92	670.00
263	散装干混普通防水砂浆 DW	M20 P6	t	548.67	620.00
264	袋装干混普通防水砂浆 DW	M20 P6	t	610.62	690.00
265	袋装干混薄层砌筑砂浆 DM (T)	M5	t	774.34	875.00
266	袋装干混薄层砌筑砂浆 DM (T)	M10	t	800.88	905.00
267	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M5	t	796.46	900.00
268	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M7.5	t	823.01	930.00
269	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M10	t	849.56	960.00
270	湿拌砌筑砂浆 WM	M5	m ³	601.94	620.00
271	湿拌砌筑砂浆 WM	M7.5	m ³	611.65	630.00
272	湿拌砌筑砂浆 WM	M10	m ³	621.36	640.00
273	湿拌抹灰砂浆 WP	M5	m ³	606.80	625.00
274	湿拌抹灰砂浆 WP	M7.5	m ³	616.50	635.00
275	湿拌抹灰砂浆 WP	M10	m ³	626.21	645.00
276	湿拌抹灰砂浆 WP	M15	m ³	635.92	655.00
277	湿拌抹灰砂浆 WP	M20	m ³	650.49	670.00
278	湿拌地面砂浆 WS	M15	m ³	631.07	650.00
279	湿拌地面砂浆 WS	M20	m ³	640.78	660.00
280	湿拌地面砂浆 WS	M25	m ³	650.49	670.00
281	湿拌防水砂浆 WW	M15 P6	m ³	650.49	670.00
282	湿拌防水砂浆 WW	M15 P8	m ³	655.34	675.00
283	湿拌防水砂浆 WW	M15 P10	m ³	665.05	685.00
284	湿拌防水砂浆 WW	M20 P6	m ³	665.05	685.00
285	湿拌防水砂浆 WW	M20 P8	m ³	669.90	690.00
286	湿拌防水砂浆 WW	M20 P10	m ³	674.76	695.00

五、木材

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价

说明：

- 1、方木（序号287~292）执行标准《木结构设计标准 GB 50005-2017》
- 2、建筑模板（序号293~301）执行标准《混凝土模板用胶合板 GB/T 17656-2018》

287	方木（铁杉，进口成品锯材）	40×90	m ³	2208.85	2496.00
288	方木（铁杉，进口原木加工）	40×90	m ³	2066.37	2335.00
289	方木（云杉，进口成品锯材）	40×90	m ³	2084.96	2356.00
290	方木（云杉，进口原木加工）	40×90	m ³	1971.68	2228.00
291	方木（辐射松，进口原木加工）	40×90	m ³	1800.88	2035.00
292	方木（松木，原木加工）	40×90	m ³	1611.50	1821.00
293	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×13	张	48.67	55.00
294	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×14	张	49.56	56.00
295	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×15	张	53.98	61.00
296	涂胶建筑模板（红板）	2440×1220×14	张	99.12	112.00
297	涂胶建筑模板（红板）	2440×1220×15	张	102.65	116.00
298	覆膜建筑模板（黑板）	1830×915×14	张	56.64	64.00
299	覆膜建筑模板（黑板）	1830×915×15	张	61.06	69.00
300	覆膜建筑模板（黑板）	2440×1220×14	张	108.85	123.00
301	覆膜建筑模板（黑板）	2440×1220×15	张	113.27	128.00

六、玻璃

说明：

- 1、平板玻璃（序号302~310）执行标准《平板玻璃 GB 11614-2022》
- 2、钢化玻璃（序号311~317）执行标准《建筑用安全玻璃 第2部分：钢化玻璃 GB 15763.2-2005》
- 3、中空玻璃（序号318~324）执行标准《中空玻璃 GB/T 11944-2012》
- 4、低辐射镀膜玻璃（Low-E玻璃，序号325~328）执行标准《镀膜玻璃 第2部分：低辐射镀膜玻璃 GB/T 18915.2-2013》
- 5、湿法和干法夹层玻璃（序号329~334）执行标准《建筑用安全玻璃 第3部分：夹层玻璃 GB 15763.3-2009》
- 6、SGP胶片夹层玻璃单价在下表PVB胶片夹层玻璃基础上上调25%。

302	平板玻璃（普通级 白玻）	5	m ²	38.94	44.00
303	平板玻璃（普通级 白玻）	6	m ²	48.67	55.00
304	平板玻璃（普通级 白玻）	8	m ²	70.80	80.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
305	平板玻璃（普通级 白玻）	10	m ²	79.65	90.00
306	平板玻璃（普通级 白玻）	12	m ²	92.92	105.00
307	平板玻璃（普通级 绿玻）	5	m ²	55.75	63.00
308	平板玻璃（普通级 F绿玻）	5	m ²	60.18	68.00
309	平板玻璃（普通级 蓝玻）	5	m ²	60.18	68.00
310	平板玻璃（普通级 灰玻）	5	m ²	60.18	68.00
311	钢化玻璃	5	m ²	45.13	51.00
312	钢化玻璃	6	m ²	60.18	68.00
313	钢化玻璃	8	m ²	81.42	92.00
314	钢化玻璃	10	m ²	101.77	115.00
315	钢化玻璃	12	m ²	106.19	120.00
316	钢化玻璃	15	m ²	241.59	273.00
317	钢化玻璃	19	m ²	288.50	326.00
318	中空玻璃（钢化）	5+6A+5	m ²	97.35	110.00
319	中空玻璃（钢化）	5+9A+5	m ²	99.12	112.00
320	中空玻璃（钢化）	5+12A+5	m ²	107.08	121.00
321	中空玻璃（钢化）	5+20A+5	m ²	125.66	142.00
322	中空玻璃（钢化）	6+9A+6	m ²	134.51	152.00
323	中空玻璃（钢化）	6+12A+6	m ²	142.48	161.00
324	中空玻璃（钢化）	6+18A+6	m ²	158.41	179.00
325	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 单银）	5+9A+5	m ²	144.25	163.00
326	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 单银）	6+12A+6	m ²	171.68	194.00
327	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 双银）	5+9A+5	m ²	192.92	218.00
328	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 双银）	6+12A+6	m ²	220.35	249.00
329	湿法夹层玻璃（双面钢化）	5+0.76PVB+5	m ²	125.66	142.00
330	湿法夹层玻璃（双面钢化）	6+1.14PVB+6	m ²	162.83	184.00
331	湿法夹层玻璃（双面钢化）	8+1.52PVB+8	m ²	227.43	257.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
332	干法夹层玻璃（双面钢化）	5+0.76PVB+5	m ²	134.51	152.00
333	干法夹层玻璃（双面钢化）	6+1.14PVB+6	m ²	171.68	194.00
334	干法夹层玻璃（双面钢化）	8+1.52PVB+8	m ²	246.02	278.00

七、铝合金门窗及建筑材料

说明：

- 1、铝合金门窗（序号335~375）执行标准《铝合金门窗 GB/T 8478-2020》
- 2、除单独注明外，下表所列铝合金门窗所用铝合金型材规格均为粉末喷涂6063-T5，其主要受力杆件所用主型材基材壁厚分别为门2.0mm、窗1.4mm。
- 3、下表所列铝合金门窗单价按轴线面积计算，均为单纯开启扇或单纯固定扇价格。
- 4、下表所列铝合金门窗铝型材含量均不包括损耗，铝型材和玻璃的规格或含量不同的门窗单价可参考当期相关信息价进行调整。

如：75系列铝合金推拉窗单价=（75系列铝合金推拉窗实际铝型材含量-4.74kg/m²）×实际规格铝型材当期信息价+4.74kg/m²×（实际规格铝型材当期信息价-6063-T5粉末喷涂门窗料当期信息价）+（实际规格玻璃当期信息价-5mm钢化玻璃当期信息价）+75系列铝合金推拉窗当期信息价

- 5、下表所列铝合金门窗单价均为含五金配件的价格，门窗包边套价格另算，参考除税价：单边75元/m，双边150元/m。
- 6、粉末喷涂门窗料和幕墙料（序号376~381）执行标准《铝合金建筑型材 第4部分：喷粉型材 GB/T 5237.4-2017》
- 7、香槟电泳门窗料（序号382~384）执行标准《铝合金建筑型材 第3部分：电泳涂漆型材 GB/T 5237.3-2017》
- 8、氟碳喷涂门窗料和幕墙料（序号385~396）执行标准《铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材 GB/T 5237.5-2017》
- 9、铝单板（序号402~406）执行标准《铝幕墙板 第2部分有机聚合物喷涂铝单板 YS/T 429.2-2012》
- 10、门窗、幕墙料单价均按净重计算。
- 11、序号397~401单价为序号376~396单价基础上增加的金额，序号405~406单价为序号402~404单价基础上增加的金额，其中断桥铝合金隔热条（序号400~401）单价只计相关门窗、幕墙料净重，不计自身净重。

335	70系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量4.41kg/m ²	m ²	341.59	386.00
336	75系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量4.74kg/m ²	m ²	356.64	403.00
337	80系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.11kg/m ²	m ²	371.68	420.00
338	85系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.35kg/m ²	m ²	388.50	439.00
339	90系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.53kg/m ²	m ²	393.81	445.00
340	70系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.55kg/m ²	m ²	319.47	361.00
341	90系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.06kg/m ²	m ²	372.57	421.00
342	100系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.87kg/m ²	m ²	415.93	470.00
343	50系列铝合金平开窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量6.95kg/m ²	m ²	509.73	576.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
344	50系列铝合金外开上悬窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.27kg/m ²	m ²	538.94	609.00
345	85系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.31kg/m ²	m ²	493.81	558.00
346	90系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.70kg/m ²	m ²	504.42	570.00
347	100系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.44kg/m ²	m ²	585.84	662.00
348	110系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.18kg/m ²	m ²	697.35	788.00
349	50系列铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.90kg/m ²	m ²	575.22	650.00
350	50系列铝合金外开上悬窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.22kg/m ²	m ²	604.42	683.00
351	85系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.31kg/m ²	m ²	629.20	711.00
352	90系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.70kg/m ²	m ²	681.42	770.00
353	110系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.18kg/m ²	m ²	875.22	989.00
354	55系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.63kg/m ²	m ²	652.21	737.00
355	60系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.31kg/m ²	m ²	674.34	762.00
356	65系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.12kg/m ²	m ²	715.93	809.00
357	70系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.77kg/m ²	m ²	752.21	850.00
358	75系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量10.54kg/m ²	m ²	797.35	901.00
359	108系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量15.21kg/m ²	m ²	1060.18	1198.00
360	125系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量17.65kg/m ²	m ²	1209.73	1367.00
361	76系列铝合金百叶窗	百叶片1.0mm 铝型材含量6.99kg/m ²	m ²	355.75	402.00
362	铝合金纱窗（不锈钢纱）	壁厚1.0mm 铝型材含量0.56kg/m ²	m ²	166.37	188.00
363	90系列铝合金推拉门	钢化玻璃6mm 铝型材含量8.95kg/m ²	m ²	599.12	677.00
364	110系列铝合金推拉门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.87kg/m ²	m ²	749.56	847.00
365	75系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.18kg/m ²	m ²	704.42	796.00
366	80系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.69kg/m ²	m ²	749.56	847.00
367	90系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量12.12kg/m ²	m ²	880.53	995.00
368	90系列铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.57kg/m ²	m ²	657.52	743.00
369	110系列铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量11.35kg/m ²	m ²	803.54	908.00
370	75系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量10.42kg/m ²	m ²	776.11	877.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
371	80系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量11.07kg/m ²	m ²	824.78	932.00
372	90系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量12.09kg/m ²	m ²	944.25	1067.00
373	125系列断桥铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量12.74kg/m ²	m ²	1199.12	1355.00
374	46系列铝合金地弹门	钢化玻璃6mm 铝型材含量6.37kg/m ²	m ²	690.27	780.00
375	100系列铝合金地弹门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.51kg/m ²	m ²	929.20	1050.00
376	粉末喷涂门窗料	6063-T5	t	28712.39	32445.00
377	粉末喷涂幕墙料	6063-T5	t	29623.89	33475.00
378	粉末喷涂门窗料	6063-T6	t	29420.35	33245.00
379	粉末喷涂幕墙料	6063-T6	t	30331.86	34275.00
380	粉末喷涂门窗料	6061-T6	t	29597.35	33445.00
381	粉末喷涂幕墙料	6061-T6	t	30508.85	34475.00
382	香槟电泳门窗料	6063-T5	t	30535.40	34505.00
383	香槟电泳门窗料	6063-T6	t	31243.36	35305.00
384	香槟电泳门窗料	6061-T6	t	31508.85	35605.00
385	氟碳二涂门窗料	6063-T5	t	37371.68	42230.00
386	氟碳三涂门窗料	6063-T5	t	43296.46	48925.00
387	氟碳二涂幕墙料	6063-T5	t	38283.19	43260.00
388	氟碳三涂幕墙料	6063-T5	t	44207.96	49955.00
389	氟碳二涂门窗料	6063-T6	t	38079.65	43030.00
390	氟碳三涂门窗料	6063-T6	t	44004.42	49725.00
391	氟碳二涂幕墙料	6063-T6	t	38991.15	44060.00
392	氟碳三涂幕墙料	6063-T6	t	44915.93	50755.00
393	氟碳二涂门窗料	6061-T6	t	38433.63	43430.00
394	氟碳三涂门窗料	6061-T6	t	44446.90	50225.00
395	氟碳二涂幕墙料	6061-T6	t	39345.13	44460.00
396	氟碳三涂幕墙料	6061-T6	t	45358.41	51255.00
397	特殊颜色铝合金型材	白色系、灰色系、土黄色等常规颜色之外的颜色	t	1327.43	1500.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
398	金属粉铝合金型材		t	1327.43	1500.00
399	木纹转印铝合金型材		t	15929.20	18000.00
400	断桥铝合金隔热条	I型、C型 高度≤14.8mm	t	3539.82	4000.00
401	断桥铝合金隔热条	I型、C型 高度14.8mm~20mm	t	4867.26	5500.00
402	氟碳三涂铝单板（平板）	3003-H24 板厚2.5mm	m ²	296.46	335.00
403	氟碳三涂铝单板（平板）	3003-H24 板厚3.0mm	m ²	331.86	375.00
404	氟碳三涂铝单板（异形）	3003-H24 板厚2.5mm	m ²	349.56	395.00
405	特殊颜色铝单板	白色系、灰色系、土黄色等常规颜色之外的颜色	m ²	44.25	50.00
406	金属粉铝单板		m ²	44.25	50.00

八、防水材料

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价

- 1、自粘聚合物改性沥青防水卷材（序号407~440）执行标准《自粘聚合物改性沥青防水卷材 GB 23441-2009》
- 2、预铺防水卷材（序号441~455）执行标准《预铺防水卷材 GB/T 23457-2017》
- 3、湿铺防水卷材（序号456~484）执行标准《湿铺防水卷材 GB/T 35467-2017》
- 4、弹性体改性沥青防水卷材（序号485~513）执行标准《弹性体改性沥青防水卷材 GB 18242-2008》
- 5、高铁用改性沥青防水卷材（序号514）执行标准《铁路桥梁混凝土桥面防水层 TB/T 2965-2018》
- 6、道桥用改性沥青防水卷材（序号515~526）执行标准《道桥用改性沥青防水卷材 JC/T 974-2005》
- 7、改性沥青聚乙烯胎防水卷材（序号527~530）执行标准《改性沥青聚乙烯胎防水卷材 GB 18967-2009》
- 8、聚氯乙烯（PVC）防水卷材（序号531~535）执行标准《聚氯乙烯（PVC）防水卷材 GB 12952-2011》
- 9、聚乙烯丙纶、聚乙烯涤纶复合防水卷材，HDPE、EVA、ECB防水板，HDPE、TPR自粘防水卷材，复合型TPO防水卷材（序号536~562）执行标准《高分子防水材料 第1部分：片材 GB/T 18173.1-2012》
- 10、热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材（序号563~569）执行标准《热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材 GB 27789-2011》
- 11、聚氨酯防水涂料（序号570~577）执行标准《聚氨酯防水涂料 GB/T 19250-2013》
- 12、无溶剂聚氨酯防水涂料（序号578）执行标准《无溶剂聚氨酯防水涂料 T/CWA 209-2022》
- 13、水性聚氨酯防水涂料（序号579）执行标准《水性聚氨酯防水涂料 T/CWA 207-2021》
- 14、硅烷改性聚醚防水涂料（序号580）执行标准《硅烷改性聚醚防水涂料 T/CBMF 105-2021、T/CWA 203-2021》
- 15、聚合物乳液建筑防水涂料（序号581~582）执行标准《聚合物乳液建筑防水涂料 JC/T 864-2008》
- 16、聚合物水泥防水涂料（序号583~586）执行标准《聚合物乳液建筑防水涂料 JC/T 864-2008》
- 17、金属屋面丙烯酸高弹防水涂料（序号587~588）执行标准《金属屋面丙烯酸高弹防水涂料 JC/T 375-2012》
- 18、水泥基渗透结晶防水材料（序号589~590）执行标准《水泥基渗透结晶型防水材料 GB 18445-2012》
- 19、非固化橡胶沥青防水涂料（序号591）执行标准《非固化橡胶沥青防水涂料 JC/T 2428-2017》
- 20、水性非固化橡胶沥青防水涂料（序号592）执行标准《水性非固化橡胶沥青防水涂料 T/CWA 211-2022》
- 21、水乳型沥青防水涂料（序号593）执行标准《水乳型沥青防水涂料 JC/T 408-2005》
- 22、高铁用聚氨酯防水涂料（序号594~595）执行标准《铁路桥梁混凝土桥面防水层 TB/T 2965-2018》
- 23、道桥用防水涂料（序号596~597）执行标准《道桥用防水涂料 JC/T 975-2005》

407	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.2 20	m ²	22.48	25.40
408	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.5 20	m ²	23.89	27.00
409	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 2.0 15	m ²	27.52	31.10
410	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.2 20	m ²	24.51	27.70
411	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.5 20	m ²	28.58	32.30
412	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 2.0 15	m ²	34.16	38.60
413	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.2 20	m ²	25.84	29.20
414	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.5 20	m ²	26.02	29.40
415	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 2.0 15	m ²	31.24	35.30

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
416	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 1.2 20	m ²	30.00	33.90
417	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 1.5 20	m ²	33.54	37.90
418	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 2.0 15	m ²	36.99	41.80
419	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 1.2 20	m ²	22.21	25.10
420	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 1.5 20	m ²	23.19	26.20
421	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 2.0 15	m ²	28.58	32.30
422	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 3.0 10	m ²	32.04	36.20
423	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 4.0 10	m ²	40.00	45.20
424	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 3.0 10	m ²	37.52	42.40
425	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 4.0 10	m ²	45.49	51.40
426	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 4.0 10 耐根穿刺	m ²	63.81	72.10
427	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I S 3.0 10	m ²	32.83	37.10
428	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I S 4.0 10	m ²	42.48	48.00
429	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II S 3.0 10	m ²	36.81	41.60
430	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II S 4.0 10	m ²	45.04	50.90
431	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 3.0 10	m ²	32.30	36.50
432	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 4.0 10	m ²	40.53	45.80
433	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 3.0 10	m ²	37.61	42.50
434	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 4.0 10	m ²	42.48	48.00
435	耐候自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I 1.5 上表面耐候金属复合隔热膜，可外露	m ²	68.58	77.50
436	耐候自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I 2.0 上表面耐候金属复合隔热膜，可外露	m ²	80.18	90.60
437	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	56.55	63.90
438	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 4.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	66.64	75.30
439	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	61.59	69.60
440	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II 4.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	72.57	82.00
441	预铺防水卷材	P 0.8/1.2 40	m ²	31.50	35.60
442	预铺防水卷材	P 1.1/1.5 40	m ²	35.49	40.10

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
443	预铺防水卷材	P 1.3/1.7 40	m ²	42.48	48.00
444	预铺防水卷材	PY 4.0 10	m ²	41.50	46.90
445	改性沥青预铺防水卷材	PY 4.0 热熔，上表面覆高强高晶砂（反粘层）	m ²	92.83	104.90
446	HDPE预铺防水卷材	P 1.2 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	65.93	74.50
447	HDPE预铺防水卷材	P 1.5 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	70.97	80.20
448	HDPE预铺防水卷材	P 1.7 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	78.58	88.80
449	HDPE预铺防水卷材	P 1.2 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	85.75	96.90
450	HDPE预铺防水卷材	P 1.5 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	91.24	103.10
451	HDPE预铺防水卷材	P 1.7 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	99.47	112.40
452	HDPE预铺防水卷材（隧道用）	P 1.5 透光率≥50%，上表面耐候非颗粒涂层（反粘层）	m ²	92.21	104.20
453	HDPE预铺防水卷材（隧道用）	P 1.7 透光率≥50%，上表面耐候非颗粒涂层（反粘层）	m ²	100.53	113.60
454	TPR预铺防水卷材	R 1.5 上表面覆丁基橡胶粘结层，颗粒面层（反粘层）	m ²	115.58	130.60
455	TPO预铺防水卷材	1.5 上表面覆颗粒面层（反粘层）	m ²	96.81	109.40
456	反应粘湿铺防水卷材	H S 1.5 20	m ²	21.59	24.40
457	反应粘湿铺防水卷材	H S 2.0 15	m ²	27.96	31.60
458	反应粘湿铺防水卷材	E S 1.5 20	m ²	27.52	31.10
459	反应粘湿铺防水卷材	E S 2.0 15	m ²	31.50	35.60
460	反应粘湿铺防水卷材	R E S 1.5 20	m ²	34.60	39.10
461	反应粘湿铺防水卷材	R E S 2.0 15	m ²	39.38	44.50
462	反应粘湿铺防水卷材	H D 1.5 20	m ²	22.83	25.80
463	反应粘湿铺防水卷材	H D 2.0 15	m ²	28.58	32.30
464	反应粘湿铺防水卷材	E D 1.5 20	m ²	29.47	33.30
465	反应粘湿铺防水卷材	E D 2.0 15	m ²	34.51	39.00
466	反应粘湿铺防水卷材	R E D 1.5 20	m ²	25.49	28.80

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
467	反应粘湿铺防水卷材	R E D 2.0 15	m ²	29.47	33.30
468	反应粘湿铺防水卷材	PY S 3.0 10	m ²	39.47	44.60
469	反应粘湿铺防水卷材	PY D 3.0 10	m ²	41.50	46.90
470	自粘湿铺防水卷材	E S 1.5 上表面交叉层压膜	m ²	46.28	52.30
471	自粘湿铺防水卷材	E S 2.0 上表面交叉层压膜	m ²	50.27	56.80
472	自粘湿铺防水卷材	E D 1.5 内嵌交叉层压膜	m ²	46.28	52.30
473	自粘湿铺防水卷材	E D 2.0 内嵌交叉层压膜	m ²	52.30	59.10
474	自粘湿铺防水卷材	H S 1.5 上表面PET膜	m ²	42.04	47.50
475	自粘湿铺防水卷材	H S 2.0 上表面PET膜	m ²	46.28	52.30
476	自粘湿铺防水卷材	H D 1.5 内嵌PET膜	m ²	42.04	47.50
477	自粘湿铺防水卷材	H D 2.0 内嵌PET膜	m ²	48.32	54.60
478	纤维增强自粘湿铺防水卷材	S 1.5 内嵌高分子膜，上表面增强纤维层	m ²	50.62	57.20
479	纤维增强自粘湿铺防水卷材	S 2.0 内嵌高分子膜，上表面增强纤维层	m ²	56.81	64.20
480	防滑自粘湿铺防水卷材	S 1.5 上表面高强度高分子防滑膜	m ²	66.02	74.60
481	防滑自粘湿铺防水卷材	S 2.0 上表面高强度高分子防滑膜	m ²	79.03	89.30
482	超耐候自粘湿铺防水卷材	S 1.5 上表面氟碳耐候膜，可外露	m ²	89.12	100.70
483	超耐候自粘湿铺防水卷材	S 2.0 上表面氟碳耐候膜，可外露	m ²	101.86	115.10
484	太空堡自粘湿铺防水卷材	PY S 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	57.17	64.60
485	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 3 10	m ²	30.00	33.90
486	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 4 10	m ²	37.52	42.40
487	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 3 10	m ²	36.81	41.60
488	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	43.10	48.70
489	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PYG PE PE 3	m ²	51.06	57.70
490	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PYG PE PE 4	m ²	61.24	69.20
491	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PYG PE PE 3	m ²	56.02	63.30
492	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PYG PE PE 4	m ²	65.58	74.10
493	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 3 上表面银色抗辐照膜	m ²	47.08	53.20

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
494	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 4 上表面银色抗辐照膜	m ²	57.26	64.70
495	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 3 上表面银色抗辐照膜	m ²	52.04	58.80
496	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 4 上表面银色抗辐照膜	m ²	61.59	69.60
497	太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 4 上表面白色陶瓷高反射材料，可外露	m ²	146.81	165.90
498	太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 4 上表面白色陶瓷高反射材料，可外露	m ²	152.83	172.70
499	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE 3	m ²	95.04	107.40
500	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE 4	m ²	118.41	133.80
501	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE 3	m ²	105.04	118.70
502	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE 4	m ²	128.41	145.10
503	耐盐碱聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4	m ²	105.04	118.70
504	耐盐碱聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 5	m ²	128.41	145.10
505	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 3 10	m ²	35.04	39.60
506	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 4 10	m ²	41.50	46.90
507	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 5 7.5	m ²	67.08	75.80
508	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 3 10	m ²	39.47	44.60
509	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 4 10	m ²	45.49	51.40
510	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 5 7.5	m ²	81.24	91.80
511	SBS耐根穿刺防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	45.49	51.40
512	自粘型耐根穿刺防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	55.04	62.20
513	复合铜胎耐根穿刺防水卷材	SBS II PY-Cu PE PE 4 10	m ²	141.50	159.90
514	高铁用改性沥青防水卷材	SBS PY S 16.5m ² 4.5mm	m ²	78.94	89.20
515	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS S 10m ² 3.5mm	m ²	64.51	72.90
516	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS S 10m ² 4.5mm	m ²	75.49	85.30
517	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS PE 10m ² 3.5mm	m ²	60.00	67.80
518	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS PE 10m ² 4.5mm	m ²	70.53	79.70
519	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I S 10m ² 3.5mm	m ²	67.52	76.30
520	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I S 10m ² 4.5mm	m ²	78.50	88.70

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
521	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II S 10m ² 3.5mm	m ²	77.52	87.60
522	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II S 10m ² 4.5mm	m ²	88.50	100.00
523	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I PE 10m ² 3.5mm	m ²	63.01	71.20
524	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I PE 10m ² 4.5mm	m ²	73.54	83.10
525	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II PE 10m ² 3.5mm	m ²	73.01	82.50
526	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II PE 10m ² 4.5mm	m ²	83.54	94.40
527	热熔型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 3	m ²	43.98	49.70
528	热熔型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 4	m ²	51.24	57.90
529	自粘型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	S MEE 2	m ²	40.00	45.20
530	自粘型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	S MEE 3	m ²	55.22	62.40
531	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.20mm / 20m×2.05m	m ²	37.96	42.90
532	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.50mm / 20m×2.05m	m ²	40.97	46.30
533	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 L 1.20mm / 20m×2.05m	m ²	37.96	42.90
534	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 L 1.50mm / 20m×2.05m	m ²	40.97	46.30
535	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.50mm / 20m×2.05m 耐根穿刺	m ²	55.93	63.20
536	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.6mm	m ²	15.04	17.00
537	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.7mm	m ²	16.02	18.10
538	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.8mm	m ²	16.99	19.20
539	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.9mm	m ²	17.96	20.30
540	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.7mm	m ²	16.02	18.10
541	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.8mm	m ²	16.99	19.20
542	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.9mm	m ²	17.96	20.30
543	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.0mm	m ²	19.03	21.50
544	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.2mm	m ²	20.97	23.70
545	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.5mm	m ²	23.98	27.10
546	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m× 2.0m×1.2mm	m ²	27.96	31.60
547	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m× 2.0m×1.5mm	m ²	32.04	36.20

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
548	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	36.02	40.70
549	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×1.2mm	m ²	24.60	27.80
550	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×1.5mm	m ²	27.79	31.40
551	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	34.51	39.00
552	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×1.2mm	m ²	27.96	31.60
553	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×1.5mm	m ²	32.04	36.20
554	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	36.02	40.70
555	HDPE自粘防水卷材	ZJS2-HDPE 1.2mm 耐根穿刺	m ²	78.58	88.80
556	HDPE自粘防水卷材	ZJS2-HDPE 1.5mm 耐根穿刺	m ²	86.11	97.30
557	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.2mm	m ²	96.19	108.70
558	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.5mm	m ²	105.75	119.50
559	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.2mm 耐根穿刺	m ²	105.13	118.80
560	复合型TPO防水卷材	FS2 1.2mm 可外露	m ²	97.26	109.90
561	复合型TPO防水卷材	FS2 1.5mm 可外露	m ²	107.43	121.40
562	复合型TPO防水卷材	FS2 1.8mm 可外露	m ²	117.52	132.80
563	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 1.2mm 可外露	m ²	116.11	131.20
564	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 1.5mm 可外露	m ²	140.71	159.00
565	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.2mm 可外露	m ²	88.85	100.40
566	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.5mm 可外露	m ²	110.09	124.40
567	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.8mm 可外露	m ²	131.86	149.00
568	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 2.0mm 可外露	m ²	152.92	172.80
569	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.6mm (1.2mm片材+0.4mm胶层) 耐根穿刺	m ²	110.18	124.50
570	聚氨酯防水涂料	S I N B	kg	18.50	20.90
571	聚氨酯防水涂料	S I N A	kg	19.47	22.00
572	聚氨酯防水涂料	S I N B 白色	kg	46.19	52.20
573	聚氨酯防水涂料	S I N B 抗流挂	kg	29.56	33.40
574	聚氨酯防水涂料	S I E B	kg	75.04	84.80

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
575	聚氨酯防水涂料	M I N B	kg	20.18	22.80
576	聚氨酯防水涂料	M I N A	kg	25.58	28.90
577	聚氨酯防水涂料	M II N B	kg	32.04	36.20
578	无溶剂聚氨酯防水涂料	S H、S A	kg	46.02	52.00
579	水性聚氨酯防水涂料	E	kg	57.96	65.50
580	硅烷改性聚醚防水涂料	可与沥青基卷材复合	kg	73.98	83.60
581	聚合物乳液建筑防水涂料	丙烯酸-I	kg	13.01	14.70
582	聚合物乳液建筑防水涂料	丙烯酸-II	kg	13.54	15.30
583	聚合物水泥防水涂料	I	kg	11.50	13.00
584	聚合物水泥防水涂料	II	kg	10.00	11.30
585	聚合物水泥防水涂料	III	kg	8.50	9.60
586	聚合物水泥防水涂料	耐水型	kg	33.54	37.90
587	金属屋面丙烯酸高弹防水涂料	JWF P	kg	28.76	32.50
588	金属屋面丙烯酸高弹防水涂料	JWF R	kg	32.04	36.20
589	水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW C	kg	12.04	13.60
590	水泥基渗透结晶防水剂（内掺）	CCCW A	kg	100.00	113.00
591	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	13.98	15.80
592	水性非固化橡胶沥青防水涂料		kg	15.04	17.00
593	水乳型沥青防水涂料	H	kg	28.58	32.30
594	高铁用聚氨酯防水涂料	3.5MPa	kg	30.44	34.40
595	高铁用聚氨酯防水涂料	6.0MPa	kg	32.04	36.20
596	道桥用防水涂料	PB L I	kg	20.62	23.30
597	道桥用防水涂料	PB L II	kg	24.60	27.80

九、电线电缆

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价

说明：

- 1、交联聚乙烯绝缘电线（序号598~602）执行标准《额定电压450750V及以下交联聚烯烃绝缘电线和电缆 JB/T 10491-2022》
- 2、聚氯乙烯绝缘电线（BV）单价在交联聚乙烯绝缘电线（BYJ）单价基础上减少2%。
- 3、交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆和交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆（序号603~637）执行标准《额定电压1 kV(Um=1.2 kV)到35 kV(Um=40.5 kV)挤包绝缘电力电缆及附件 第1部分：额定电压1 kV(Um=1.2 kV)和3 kV(Um=3.6kV)电缆 GB/T 12706.1-2020》
- 4、交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆（YJV）单价在交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆（YJY）单价基础上减少2%。
- 5、阻燃和耐火电线电缆（序号654~696）执行标准《阻燃和耐火电线电缆或光缆通则 GB/T 19666-2019》，其单价为相同规格非阻燃和耐火电线电缆的增加系数，具体价格可参考当期相关信息价进行调整。如：单芯面积<10mm²WDZBN-YJY电缆单价=当期信息价中同规格WDZB-YJY电缆价格÷(1+12%)×(1+30%)。

598	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-2.5	m	2.83	3.20
599	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-4	m	4.40	4.97
600	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-6	m	6.55	7.40
601	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-10	m	11.51	13.01
602	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-16	m	17.87	20.19
603	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×2.5	m	10.09	11.40
604	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×2.5	m	13.01	14.70
605	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×2.5	m	15.93	18.00
606	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×4	m	24.29	27.45
607	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×6	m	28.81	32.55
608	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×6	m	35.58	40.20
609	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×10	m	46.19	52.20
610	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×10	m	57.08	64.50
611	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×16	m	88.67	100.20
612	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×25+2×16	m	119.07	134.55
613	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×25+1×16	m	129.29	146.10
614	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×35+1×16	m	135.80	153.45
615	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×35+2×16	m	154.12	174.15

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
616	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×35+1×16	m	175.62	198.45
617	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×50+2×25	m	202.30	228.60
618	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×50+1×25	m	225.93	255.30
619	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×70+1×35	m	250.62	283.20
620	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×70+2×35	m	288.45	325.95
621	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×70+1×35	m	322.96	364.95
622	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×95+1×50	m	342.48	387.00
623	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×95+2×50	m	392.92	444.00
624	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×95+1×50	m	442.83	500.40
625	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×120+1×70	m	568.54	642.45
626	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×150+2×70	m	599.34	677.25
627	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×150+1×70	m	682.96	771.75
628	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×185+1×95	m	863.10	975.30
629	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×240+1×120	m	1126.46	1272.90
630	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×70	m	281.25	317.82
631	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×120	m	493.75	557.94
632	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×150	m	607.73	686.73
633	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×185	m	758.55	857.16
634	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×240	m	991.85	1120.79
635	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×70+1×35	m	322.08	363.95
636	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×95+1×50	m	442.57	500.10
637	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×240+1×120	m	1113.44	1258.19
638	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×16	m	122.92	138.90
639	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×25+2×16	m	157.96	178.50
640	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-4×25+1×16	m	169.78	191.85
641	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×35+2×16	m	200.04	226.05
642	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×50+2×25	m	249.42	281.85

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
643	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×70+2×35	m	346.99	392.10
644	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×120+1×70	m	516.37	583.50
645	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×150+2×70	m	733.14	828.45
646	矿物绝缘电缆	RTXMY-5×16	m	140.45	158.71
647	矿物绝缘电缆	RTXMY-5×25	m	211.00	238.43
648	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×35	m	234.81	265.33
649	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×50	m	260.81	294.72
650	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×70	m	368.03	415.87
651	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×150	m	779.09	880.37
652	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×25+1×16	m	198.44	224.24
653	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×120+1×70	m	727.21	821.74
654	阻燃A类电线电缆	ZA-	m	5.00%	5.00%
655	阻燃B类电线电缆	ZB-	m	3.00%	3.00%
656	阻燃B类电线电缆	ZC-	m	2.00%	2.00%
657	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积<10mm ²	m	14.00%	14.00%
658	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积10~35mm ²	m	10.00%	10.00%
659	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
660	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积>120mm ²	m	6.00%	6.00%
661	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积<10mm ²	m	12.00%	12.00%
662	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积10~35mm ²	m	8.00%	8.00%
663	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积50~120mm ²	m	5.00%	5.00%
664	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
665	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积<10mm ²	m	11.00%	11.00%
666	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积10~35mm ²	m	7.00%	7.00%
667	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积50~120mm ²	m	4.00%	4.00%
668	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积>120mm ²	m	3.00%	3.00%
669	耐火电线电缆	N- 单芯面积<10mm ²	m	22.00%	22.00%

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
670	耐火电线电缆	N- 单芯面积10~35mm ²	m	10.00%	10.00%
671	耐火电线电缆	N- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
672	耐火电线电缆	N- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
673	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积<10mm ²	m	27.00%	27.00%
674	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积10~35mm ²	m	14.00%	14.00%
675	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积50~120mm ²	m	10.00%	10.00%
676	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积>120mm ²	m	7.00%	7.00%
677	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积<10mm ²	m	25.00%	25.00%
678	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积10~35mm ²	m	12.00%	12.00%
679	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积50~120mm ²	m	8.00%	8.00%
680	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积>120mm ²	m	5.00%	5.00%
681	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积<10mm ²	m	24.00%	24.00%
682	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积10~35mm ²	m	11.00%	11.00%
683	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
684	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
685	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积<10mm ²	m	32.00%	32.00%
686	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积10~35mm ²	m	17.00%	17.00%
687	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积50~120mm ²	m	12.00%	12.00%
688	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积>120mm ²	m	8.00%	8.00%
689	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积<10mm ²	m	30.00%	30.00%
690	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积10~35mm ²	m	15.00%	15.00%
691	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积50~120mm ²	m	10.00%	10.00%
692	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积>120mm ²	m	6.00%	6.00%
693	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积<10mm ²	m	29.00%	29.00%
694	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积10~35mm ²	m	14.00%	14.00%
695	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积50~120mm ²	m	9.00%	9.00%
696	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积>120mm ²	m	5.00%	5.00%

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域	
				海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价

十、塑料管材

说明：

1、PP-R给水管（序号697~714）执行标准《冷热水用聚丙烯管道系统 第2部分：管材 GB/T 18742.2-2017》

2、PVC-U排水管、中空螺旋消音排水管和排水压力管（序号715~729）执行标准《建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材

GB/T 5836.1-2018》

697	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ20 壁厚2.0mm	m	2.60	2.94
698	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ25 壁厚2.3mm	m	3.75	4.24
699	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ32 壁厚2.9mm	m	5.90	6.67
700	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ40 壁厚3.7mm	m	9.73	11.00
701	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ50 壁厚4.6mm	m	14.82	16.75
702	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ63 壁厚5.8mm	m	23.81	26.91
703	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ20 壁厚2.3mm	m	2.87	3.24
704	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ25 壁厚2.8mm	m	4.44	5.02
705	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ32 壁厚3.6mm	m	7.11	8.03
706	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ40 壁厚4.5mm	m	11.71	13.23
707	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ50 壁厚5.6mm	m	18.19	20.56
708	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ63 壁厚7.1mm	m	29.00	32.77
709	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ20 壁厚2.8mm	m	3.16	3.57
710	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ25 壁厚3.5mm	m	4.83	5.46
711	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ32 壁厚4.4mm	m	7.73	8.73
712	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ40 壁厚5.5mm	m	12.19	13.78
713	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ50 壁厚6.9mm	m	19.16	21.65
714	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ63 壁厚8.6mm	m	31.04	35.07
715	PVC-U排水管	Φ50 壁厚2.0mm	m	5.81	6.57
716	PVC-U排水管	Φ75 壁厚2.3mm	m	9.55	10.79
717	PVC-U排水管	Φ110 壁厚3.2mm	m	14.97	16.92
718	PVC-U排水管	Φ160 壁厚4.0mm	m	37.03	41.84
719	PVC-U排水管	Φ200 壁厚4.9mm	m	46.92	53.02

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
720	PVC-U排水管	Φ250 壁厚6.2mm	m	80.18	90.60
721	PVC-U排水管	Φ315 壁厚7.8mm	m	129.38	146.20
722	PVC-U排水管	Φ400 壁厚9.8mm	m	191.53	216.43
723	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ75 壁厚4.0mm	m	9.19	10.38
724	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ110 壁厚4.6~5.0mm	m	17.24	19.48
725	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ160 壁厚5.3~6.0mm	m	31.49	35.58
726	PVC-U排水压力管	Φ110 壁厚4.0mm	m	19.78	22.35
727	PVC-U排水压力管	Φ160 壁厚5.0mm	m	39.13	44.22
728	PVC-U排水压力管	Φ200 壁厚6.0mm	m	59.82	67.59
729	PVC-U排水压力管	Φ250 壁厚8.0mm	m	99.28	112.19

十一、沥青及沥青混凝土

说明：

1、沥青和沥青混凝土（序号730~745）执行标准《公路沥青路面施工技术规范 JTG F40—2004》

2、下表所列沥青混凝土均采用玄武岩制备。

3、沥青混凝土压实密度参考值：AC-10 2430kg/m³；AC-13 2440kg/m³；AC-16 2450kg/m³；AC-20 2460kg/m³；AC-25

2470kg/m³；SMA-13 2480kg/m³

730	国产石油沥青	70号	t	4145.13	4684.00
731	国产改性沥青	SBS类	t	4963.72	5609.00
732	乳化沥青	综合	t	4791.15	5414.00
733	进口石油沥青	70号	t	4371.68	4940.00
734	进口改性沥青	SBS类	t	5201.77	5878.00
735	70号普通沥青混凝土	AC-10	t	564.60	638.00
736	70号普通沥青混凝土	AC-13	t	552.21	624.00
737	70号普通沥青混凝土	AC-16	t	539.82	610.00
738	70号普通沥青混凝土	AC-20	t	529.20	598.00
739	70号普通沥青混凝土	AC-25	t	517.70	585.00
740	70号改性沥青混凝土	AC-10	t	605.31	684.00
741	70号改性沥青混凝土	AC-13	t	593.81	671.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	北部区域 海口、澄迈、文昌☆、定安	
				除税价	含税价
742	70号改性沥青混凝土	AC-16	t	582.30	658.00
743	70号改性沥青混凝土	AC-20	t	571.68	646.00
744	70号改性沥青混凝土	AC-25	t	561.06	634.00
745	玛蹄脂沥青混凝土	SMA-13	t	621.24	702.00

十二、油品

说明：

- 1、柴油（序号746）执行标准《车用柴油 GB 19147-2016》
- 2、汽油（序号747~748）执行标准《车用汽油 GB 17930-2016》

746	柴油	0#	kg	7.84	8.86
747	汽油	92#	kg	10.85	12.26
748	汽油	95#	kg	11.35	12.82

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价

一、钢材

说明：

- 1、热轧光圆钢筋（序号1~2）执行标准《钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋 GB/T 1499.1-2017》
- 2、热轧带肋钢筋（序号3~14）执行标准《钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋 GB/T 1499.2-2018》
- 3、方钢和扁钢（序号15~16）执行标准《热轧钢棒尺寸、外形、重量及允许偏差 GB/T 702-2017》
- 4、角钢、槽钢和工字钢（序号17-23）执行标准《热轧型钢 GB/T 706-2016》
- 5、H型钢（序号24~41）执行标准《热轧H型钢和剖分T型钢 GB/T 11263-2017》
- 6、镀锌层300g/m²和镀锌层500g/m²热浸镀锌型钢（包括方钢、扁钢、角钢、槽钢、工字钢和H型钢）单价在下表热轧型钢基础上分别上调30%和50%。
- 7、中厚板和低合金高强度板（序号42~69）执行标准《碳素结构钢和低合金结构钢热轧钢板和钢带 GB/T 3274-2017》
- 8、高性能建筑结构用钢板（序号70~74）执行标准《建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015》
- 9、热浸镀锌圆管（序号75~86）执行标准《低压流体输送用焊接钢管 GB/T 3091-2015》

1	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 φ6	t	4790.27	5413.00
2	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 φ8~10	t	4630.97	5233.00
3	热轧带肋钢筋（盘螺）	HRB400E φ6	t	4781.42	5403.00
4	热轧带肋钢筋（盘螺）	HRB400E φ8~10	t	4595.58	5193.00
5	热轧带肋钢筋	HRB400E φ10	t	4710.62	5323.00
6	热轧带肋钢筋	HRB400E φ12~14	t	4630.97	5233.00
7	热轧带肋钢筋	HRB400E φ16	t	4551.33	5143.00
8	热轧带肋钢筋	HRB400E φ18~25	t	4498.23	5083.00
9	热轧带肋钢筋	HRB400E φ28~32	t	4657.52	5263.00
10	热轧带肋钢筋	HRB500E φ12	t	5188.50	5863.00
11	热轧带肋钢筋	HRB500E φ14	t	5144.25	5813.00
12	热轧带肋钢筋	HRB500E φ16	t	5108.85	5773.00
13	热轧带肋钢筋	HRB500E φ18~25	t	5029.20	5683.00
14	热轧带肋钢筋	HRB500E φ28~32	t	5197.35	5873.00
15	方钢	Q235B 综合	t	4667.26	5274.00
16	扁钢	Q235B 综合	t	4888.50	5524.00
17	角钢	Q235B 综合	t	4630.09	5232.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
18	槽钢	Q235B 综合	t	4605.31	5204.00
19	工字钢	Q235B 16#	t	4631.86	5234.00
20	工字钢	Q235B 18#	t	4654.87	5260.00
21	工字钢	Q235B 20#	t	4612.39	5212.00
22	工字钢	Q235B 22#~25#	t	4638.05	5241.00
23	工字钢	Q235B 28#~40#	t	4646.02	5250.00
24	H型钢	Q235B 100×100×6×8	t	4561.06	5154.00
25	H型钢	Q235B 125×125×6.5×9	t	4534.51	5124.00
26	H型钢	Q235B 150×150×7×10	t	4463.72	5044.00
27	H型钢	Q235B 175×175×7.5×11	t	4481.42	5064.00
28	H型钢	Q235B 200×100×5.5×8	t	4401.77	4974.00
29	H型钢	Q235B 200×200×8×12	t	4501.77	5087.00
30	H型钢	Q235B 250×125×6×9	t	4364.60	4932.00
31	H型钢	Q235B 300×150×6.5×9	t	4386.73	4957.00
32	H型钢	Q235B 350×175×7×11	t	4403.54	4976.00
33	H型钢	Q235B 250×250×9×14	t	4435.40	5012.00
34	H型钢	Q235B 400×200×8×13	t	4464.60	5045.00
35	H型钢	Q235B 450×200×9×14	t	4441.59	5019.00
36	H型钢	Q235B 500×200×10×16	t	4463.72	5044.00
37	H型钢	Q235B 300×300×10×15	t	4499.12	5084.00
38	H型钢	Q235B 588×300×12×20	t	4621.24	5222.00
39	H型钢	Q235B 400×400×13×21	t	4735.40	5351.00
40	H型钢	Q235B 700×300×13×14	t	4776.99	5398.00
41	H型钢	Q235B 800×300×14×26	t	4784.96	5407.00
42	中厚板	Q235B δ 8	t	4776.11	5397.00
43	中厚板	Q235B δ 10~50	t	4623.01	5224.00
44	低合金高强板	Q345D δ 10~12	t	5049.56	5706.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
45	低合金高强板	Q345D δ 14~50	t	4961.06	5606.00
46	低合金高强板	Q345E δ 12	t	5093.81	5756.00
47	低合金高强板	Q345E δ 14~25	t	5005.31	5656.00
48	低合金高强板	Q355B δ 6	t	5130.09	5797.00
49	低合金高强板	Q355B δ 8	t	4953.10	5597.00
50	低合金高强板	Q355B δ 10~36	t	4789.38	5412.00
51	低合金高强板	Q355B δ 40~50	t	4828.32	5456.00
52	低合金高强板	Q420C δ 10~12	t	5192.04	5867.00
53	低合金高强板	Q420C δ 14~40	t	5103.54	5767.00
54	低合金高强板	Q460C δ 10~12	t	5308.85	5999.00
55	低合金高强板	Q460C δ 14~35	t	5192.92	5868.00
56	低合金高强板	Q460C δ 36~60	t	5250.44	5933.00
57	低合金高强板	Q460C δ 70~80	t	5345.13	6040.00
58	低合金高强板	Q550D δ 6	t	6105.31	6899.00
59	低合金高强板	Q550D δ 8	t	6016.81	6799.00
60	低合金高强板	Q550D δ 10~12	t	5910.62	6679.00
61	低合金高强板	Q550D δ 14~40	t	5805.31	6560.00
62	低合金高强板	Q550D δ 50~60	t	5866.37	6629.00
63	低合金高强板	Q550D δ 70~80	t	6274.34	7090.00
64	低合金高强板	Q690D δ 10~12	t	6171.68	6974.00
65	低合金高强板	Q690D δ 14~16	t	6047.79	6834.00
66	低合金高强板	Q690D δ 18~20	t	5994.69	6774.00
67	低合金高强板	Q690D δ 25~40	t	6047.79	6834.00
68	低合金高强板	Q690D δ 50~60	t	6215.93	7024.00
69	低合金高强板	Q690D δ 70~80	t	6853.10	7744.00
70	高性能建筑结构用钢板	Q345GJB, Q345GJC δ 12~40	t	5433.63	6140.00
71	高性能建筑结构用钢板	Q345GJB-Z15 δ 40~60	t	5610.62	6340.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
72	高性能建筑结构用钢板	Q390GJB, Q390GJC δ 12~40	t	5615.04	6345.00
73	高性能建筑结构用钢板	Q390GJC-Z15 δ 40~60	t	5747.79	6495.00
74	高性能建筑结构用钢板	Q420GJB δ 12~40	t	5749.56	6497.00
75	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN15 壁厚2.75mm	m	8.84	9.99
76	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN20 壁厚2.75mm	m	11.25	12.71
77	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN25 壁厚3.25mm	m	15.78	17.83
78	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN32 壁厚3.25mm	m	21.65	24.47
79	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN40 壁厚3.25mm	m	24.73	27.95
80	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN50 壁厚3.5mm	m	33.54	37.90
81	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN65 壁厚3.75mm	m	44.48	50.26
82	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN80 壁厚3.75mm	m	52.21	59.00
83	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN100 壁厚3.75mm	m	67.42	76.19
84	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN125 壁厚4.5mm	m	95.97	108.45
85	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN150 壁厚4.5mm	m	116.47	131.61
86	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN200 壁厚6.0mm	m	221.01	249.74

二、水泥、砂石、墙体材料及混凝土预制桩

说明：

1、带☆市县部分价格单列显示。

2、水泥（序号87~90）执行标准《通用硅酸盐水泥 GB 175-2007》

3、蒸压灰砂砖（序号91~92）执行标准《蒸压灰砂实心砖和实心砌块 GB/T 11945-2019》

4、蒸压加气混凝土砌块（序号93~94）执行标准《蒸压加气混凝土砌块 GB/T 11968-2020》

5、河砂和机制砂（序号95~97）执行标准《建设用砂 GB/T 14684-2022》

6、碎石（序号98~100）执行标准《建设用卵石、碎石 GB/T 14685-2022》

7、砂、石自然堆积密度参考值：河砂（中砂）1450kg/m³；机制砂（中砂）1500kg/m³；碎石（综合）1550kg/m³

8、水洗砂（中砂）单价在机制砂（中砂）基础上上调30元/吨，其自然堆积密度参考值与机制砂（中砂）一致。

9、PHC管桩（序号101~127）执行标准《先张法预应力混凝土管桩 GB/T 13476-2009》

10、UHC管桩和PRC管桩（序号128~147）执行标准《海南省预应力混凝土预制桩技术标准 DBJ 46-066-2023》

11、空心方桩（序号148~151）执行标准《预应力混凝土空心方桩 JG/T 197-2018》

12、方桩（序号152~155）执行标准《预应力混凝土实心方桩 JC/T 2723-2022》

87	袋装水泥	PP32.5	t	584.07	597.35☆	660.00	675.00☆
----	------	--------	---	--------	---------	--------	---------

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域			
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆			
				除税价		含税价	
88	袋装水泥	P042.5	t	601.77	615.04☆	680.00	695.00☆
89	散装水泥	PP32.5	t	530.97	553.10☆	600.00	625.00☆
90	散装水泥	P042.5	t	539.82	570.80☆	610.00	645.00☆
91	蒸压灰砂砖	MU10 235×113×50	千块	525.66		594.00	
92	蒸压灰砂砖	MU10 200×95×46	千块	437.17		494.00	
93	蒸压加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	339.82		384.00	
94	蒸压加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	366.37		414.00	
95	河砂	II、III类 中砂	t	182.52		188.00	
96	机制砂	II、III类 中砂	t	128.16		132.00	
98	碎石	II、III类 综合	t	117.48		121.00	
101	PHC管桩	400(95)A	m	198.23		224.00	
102	PHC管桩	400(95)AB	m	207.08		234.00	
103	PHC管桩	400(120)AB	m	254.87		288.00	
104	PHC管桩	400(120)B	m	271.68		307.00	
105	PHC管桩	400(120)C	m	297.35		336.00	
106	PHC管桩	500(100)A	m	306.19		346.00	
107	PHC管桩	500(100)AB	m	314.16		355.00	
108	PHC管桩	500(125)A	m	323.89		366.00	
109	PHC管桩	500(125)AB	m	338.05		382.00	
110	PHC管桩	500(125)B	m	359.29		406.00	
111	PHC管桩	500(150)AB	m	384.07		434.00	
112	PHC管桩	500(150)B	m	398.23		450.00	
113	PHC管桩	500(150)C	m	432.74		489.00	
114	PHC管桩	600(110)A	m	393.81		445.00	
115	PHC管桩	600(110)AB	m	405.31		458.00	
116	PHC管桩	600(130)A	m	413.27		467.00	
117	PHC管桩	600(130)AB	m	430.09		486.00	

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
118	PHC管桩	600 (130) B	m	450.44	509.00
119	PHC管桩	600 (160) AB	m	468.14	529.00
120	PHC管桩	600 (160) B	m	481.42	544.00
121	PHC管桩	600 (160) C	m	507.96	574.00
122	PHC管桩	700 (110) AB	m	600.00	678.00
123	PHC管桩	700 (130) AB	m	618.58	699.00
124	PHC管桩	700 (190) AB	m	674.34	762.00
125	PHC管桩	800 (110) AB	m	636.28	719.00
126	PHC管桩	800 (130) AB	m	699.12	790.00
127	PHC管桩	800 (220) AB	m	746.90	844.00
128	UHC管桩	400 (95) I	m	261.95	296.00
129	UHC管桩	400 (95) II	m	271.68	307.00
130	UHC管桩	400 (120) II	m	284.07	321.00
131	UHC管桩	400 (120) III	m	305.31	345.00
132	UHC管桩	500 (125) I	m	370.80	419.00
133	UHC管桩	500 (125) II	m	389.38	440.00
134	UHC管桩	500 (125) III	m	399.12	451.00
135	UHC管桩	500 (125) IV	m	423.89	479.00
136	UHC管桩	500 (150) II	m	398.23	450.00
137	UHC管桩	500 (150) III	m	414.16	468.00
138	UHC管桩	500 (150) IV	m	438.94	496.00
139	UHC管桩	600 (130) I	m	444.25	502.00
140	UHC管桩	600 (130) II	m	461.06	521.00
141	UHC管桩	600 (160) II	m	474.34	536.00
142	UHC管桩	600 (160) III	m	498.23	563.00
143	UHC管桩	600 (160) IV	m	516.81	584.00
144	UHC管桩	700 (190) II	m	653.10	738.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
145	UHC管桩	700 (190) III	m	668.14	755.00
146	PRC管桩	500 (125) I	m	421.24	476.00
147	PRC管桩	600 (130) I	m	520.35	588.00
148	PHS空心方桩	400 (200) AB	m	316.81	358.00
149	PHS空心方桩	400 (250) AB	m	330.09	373.00
150	PHS空心方桩	450 (220) AB	m	387.61	438.00
151	PHS空心方桩	450 (250) AB	m	404.42	457.00
152	YZH方桩	400A	m	491.15	555.00
153	YZH方桩	450A	m	517.70	585.00
154	YZH方桩	500B	m	597.35	675.00
155	YZH方桩	600B	m	775.22	876.00

三、装配式建筑部品部件

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价

说明：

- 1、钢筋桁架混凝土叠合板（序号156~157）执行标准《钢筋桁架混凝土叠合板应用技术规程 T/CECS 715-2020》
- 2、钢筋混凝土带肋叠合板（序号158）执行标准《预制带肋底板混凝土叠合楼板技术规程 JGJ/T 258-2011》
- 3、预应力混凝土钢管桁架叠合板（序号159~160）执行标准《钢管桁架预应力混凝土叠合板技术规程 T/CECS 722-2020》
- 4、预应力混凝土钢筋桁架叠合板和预应力混凝土平板叠合板（序号161~162）执行标准《装配式混凝土结构技术规程 JGJ 1-2014》
- 5、钢筋桁架楼承板（序号163~166）执行标准《钢筋桁架楼承板应用技术规程 T/CECS 1069-2022》
- 6、可拆底模钢筋桁架楼承板（序号164）单价为一次性采购价，不考虑重复使用与后期回收。
- 7、混凝土楼梯（序号167~168）执行标准《预制混凝土楼梯 JG/T 562-2018》
- 8、实心套筒混凝土剪力墙、梁和柱（序号169~171）执行标准《装配式混凝土结构技术规程 JGJ 1-2014》
- 9、模壳（组合壳）剪力墙和梁（序号172~173）执行标准《装配复合模壳体系混凝土剪力墙结构技术规程 T/CECS 522-2018》或《混凝土剪力墙结构装配式组合壳体技术规程 T/CCIAT 0046-2022》
- 10、模壳（组合壳）构件单价按展开面积计算。
- 11、双面叠合剪力墙（序号175）执行标准《装配式混凝土建筑技术标准 GB 51231-2016》
- 12、纵肋叠合剪力墙（序号176）执行标准《纵肋叠合混凝土剪力墙结构技术规程 T/CECS 793-2020》
- 13、钢筋焊接网双面叠合柱（序号177~179）执行标准《装配整体式钢筋焊接网叠合混凝土结构技术规程 T/CECS 579-2019》
- 14、蒸压加气混凝土隔墙板、外墙板和楼板（序号180~184）执行标准《蒸压加气混凝土板 GB/T 15762-2020》
- 15、轻质空心隔墙条板（序号185~187）执行标准《建筑隔墙用轻质条板通用技术要求 JG/T 169-2016》
- 16、钢构件（序号188~213）执行标准《钢结构工程施工规范 GB 50755-2012》
- 17、钢构件（劲性钢结构构件除外）价格包含喷砂除锈、环氧富锌防锈底漆两遍的费用。
- 18、混凝土和钢材的规格型号或含量不同的装配式建筑部品部件单价可参考当期相关信息价进行调整。

如：混凝土楼梯单价=（混凝土楼梯实际钢筋含量-130kg/m³）×钢筋当期信息价+（实际规格混凝土当期信息价-C30混凝土当期信息价）+混凝土楼梯当期信息价

Q460C钢管柱单价=Q460C钢板当期信息价-Q355B钢板当期信息价+Q355B钢管柱当期信息价

156	钢筋桁架混凝土叠合板（不出筋）	C30 板厚55mm 钢筋含量140kg/m ³	m ³	2345.13	2650.00
157	钢筋桁架混凝土叠合板（出筋）	C30 板厚60mm 钢筋含量150kg/m ³	m ³	2389.38	2700.00
158	钢筋混凝土带肋叠合板	C30 板厚60mm 钢筋含量150kg/m ³	m ³	2707.96	3060.00
159	预应力混凝土钢管桁架叠合板	C40早强 板厚35mm 钢筋含量6.4kg/m ²	m ²	214.16	242.00
160	预应力混凝土钢管桁架叠合板	C40早强 板厚40mm 钢筋含量9.1kg/m ²	m ²	241.59	273.00
161	预应力混凝土钢筋桁架叠合板	C40早强 板厚40mm 钢筋含量9.6kg/m ²	m ²	239.82	271.00
162	预应力混凝土平板叠合板	C40早强 板厚50mm 钢筋含量7.6kg/m ²	m ²	238.05	269.00
163	焊接式钢筋桁架楼承板	镀锌钢板底模 板厚0.5mm 钢筋含量10.8kg/m ²	m ²	146.90	166.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
164	可拆底模钢筋桁架楼承板	铝合金板底模 板厚4mm；竹（木）胶合板底模 板厚15mm 钢筋含量10.7kg/m ²	m ²	225.66	255.00
165	免拆底模钢筋桁架楼承板	水泥基板底模 C80 板厚20mm 钢筋含量12kg/m ²	m ²	234.51	265.00
166	免拆底模钢筋桁架楼承板	水泥基板底模 C40细石 板厚18mm 钢筋含量12kg/m ²	m ²	218.58	247.00
167	混凝土楼梯（居住建筑）	C30 钢筋含量130kg/m ³	m ³	2561.95	2895.00
168	混凝土楼梯（公共建筑）	C30 钢筋含量130kg/m ³	m ³	2884.96	3260.00
169	实心套筒混凝土剪力墙	C40 钢筋含量120kg/m ³ 套筒数≤13个	m ³	2831.86	3200.00
170	实心套筒混凝土梁	C40 钢筋含量240kg/m ³ 套筒数≤10个	m ³	3358.41	3795.00
171	实心套筒混凝土柱	C40 钢筋含量230kg/m ³ 套筒数≤10个	m ³	3345.13	3780.00
172	模壳（组合壳）剪力墙	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量11kg/m ² 不含套筒	m ²	477.88	540.00
173	模壳（组合壳）梁	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量20kg/m ² 不含套筒	m ²	621.24	702.00
174	模壳（组合壳）柱	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量17kg/m ² 不含套筒	m ²	581.42	657.00
175	双面叠合剪力墙	C30 墙厚：50mm+100mm（空腔）+50mm 钢筋含量80kg/m ³	m ³	3530.97	3990.00
176	纵肋叠合剪力墙	C30 墙厚：50mm+100mm（空腔）+50mm 钢筋含量100kg/m ³	m ³	3615.04	4085.00
177	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长400~900mm 套筒数10个 钢筋含量182kg/m ³	m ³	3982.30	4500.00
178	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长1000~1100mm 套筒数10个 钢筋含量216kg/m ³	m ³	4070.80	4600.00
179	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长1200mm 套筒数10个 钢筋含量232kg/m ³	m ³	4132.74	4670.00
180	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚50~100mm	m ³	743.36	840.00
181	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚120~150mm	m ³	699.12	790.00
182	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚175~200mm	m ³	654.87	740.00
183	蒸压加气混凝土外墙板（AAC-Q）	板厚180~200mm	m ³	734.51	830.00
184	蒸压加气混凝土楼板（AAC-L）	板厚100~200mm	m ³	867.26	980.00
185	轻质空心隔墙条板（水泥类，立模）	板厚90~210mm	m ³	730.09	825.00
186	轻质空心隔墙条板（水泥类，地拉模）	板厚90~210mm	m ³	530.97	600.00
187	轻质空心隔墙条板（石膏类）	板厚100~200mm	m ³	853.98	965.00
188	H形钢柱	Q355B	t	7787.61	8800.00
189	十字形钢柱（不含剪力栓钉）	Q355B	t	7973.45	9010.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
190	T形钢柱	Q355B	t	7876.11	8900.00
191	L形钢柱	Q355B	t	8389.38	9480.00
192	箱形钢柱	Q355B	t	8389.38	9480.00
193	格构钢柱	Q355B	t	8292.04	9370.00
194	钢管柱	Q355B	t	8017.70	9060.00
195	H形钢梁	Q355B	t	7973.45	9010.00
196	弧形钢梁	Q355B	t	8575.22	9690.00
197	箱形钢梁	Q355B	t	8389.38	9480.00
198	H形钢吊车梁	Q355B	t	7646.02	8640.00
199	箱形钢吊车梁	Q355B	t	8389.38	9480.00
200	H形钢桁架	Q235B	t	8389.38	9480.00
201	箱形钢桁架	Q235B	t	8575.22	9690.00
202	钢管桁架	Q235B	t	9504.42	10740.00
203	轻钢屋架	Q235B	t	8477.88	9580.00
204	H形钢屋架	Q235B	t	8203.54	9270.00
205	箱形钢屋架	Q235B	t	8389.38	9480.00
206	钢管屋架	Q235B	t	9035.40	10210.00
207	钢支撑、拉条（钢管、圆钢）	Q235B	t	8389.38	9480.00
208	钢支撑、拉条（其他型材）	Q235B	t	9035.40	10210.00
209	钢檩条	Q235B	t	7646.02	8640.00
210	钢楼梯（踏步式）	Q235B	t	8575.22	9690.00
211	钢楼梯（爬式）	Q235B	t	8849.56	10000.00
212	钢楼梯（螺旋形）	Q235B	t	9504.42	10740.00
213	钢墙架	Q235B	t	9035.40	10210.00

四、水泥混凝土及砂浆

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域			
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆			
				除税价		含税价	

说明：

- 1、带☆市县部分价格单列显示。
- 2、预拌混凝土（序号214~236）执行标准《预拌混凝土 GB/T 14902-2012》
- 3、下表所列预拌混凝土均采用机制砂拌制，价格不含泵送费，汽车输送泵价格参考海口市施工机械市场租赁市场价，地泵价格按定额计取。
- 4、下表所列特种混凝土（序号224~236）单价为同标号普通预拌混凝土单价基础上增加的金額。
- 5、预拌砂浆（序号237~286）执行标准《预拌砂浆 GB/T 25181-2019》
- 6、干混砂浆湿密度参考值：1850kg/m³

214	普通预拌混凝土	C15	m ³	535.92	553.40☆	552.00	570.00☆
215	普通预拌混凝土	C20	m ³	545.63	563.11☆	562.00	580.00☆
216	普通预拌混凝土	C25	m ³	555.34	572.82☆	572.00	590.00☆
217	普通预拌混凝土	C30	m ³	565.05	582.52☆	582.00	600.00☆
218	普通预拌混凝土	C35	m ³	589.32	606.80☆	607.00	625.00☆
219	普通预拌混凝土	C40	m ³	613.59	631.07☆	632.00	650.00☆
220	普通预拌混凝土	C45	m ³	642.72	660.19☆	662.00	680.00☆
221	普通预拌混凝土	C50	m ³	671.84	689.32☆	692.00	710.00☆
222	普通预拌混凝土	C55	m ³	720.39	737.86☆	742.00	760.00☆
223	普通预拌混凝土	C60	m ³	778.64	796.12☆	802.00	820.00☆
224	抗渗混凝土	P6	m ³		14.56		15.00
225	抗渗混凝土	P8	m ³		19.42		20.00
226	抗渗混凝土	P10	m ³		29.13		30.00
227	自密实混凝土		m ³		58.25		60.00
228	早强混凝土	7天	m ³		29.13		30.00
229	早强混凝土	3天	m ³		58.25		60.00
230	微膨胀混凝土	8%	m ³		48.54		50.00
231	微膨胀混凝土	10%	m ³		58.25		60.00
232	微膨胀混凝土	12%	m ³		67.96		70.00
233	细石混凝土		m ³		29.13		30.00
234	抗折混凝土	C30 4.0MPa	m ³		24.27		25.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
235	抗折混凝土	C35 4.5MPa	m ³	29.13	30.00
236	抗折混凝土	C40 5.0MPa	m ³	58.25	60.00
237	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M5	t	407.08	460.00
238	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M5	t	469.03	530.00
239	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M7.5	t	415.93	470.00
240	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M7.5	t	477.88	540.00
241	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M10	t	424.78	480.00
242	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M10	t	486.73	550.00
243	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M15	t	442.48	500.00
244	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M15	t	504.42	570.00
245	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M20	t	460.18	520.00
246	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M20	t	522.12	590.00
247	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M5	t	415.93	470.00
248	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M5	t	477.88	540.00
249	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M7.5	t	424.78	480.00
250	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M7.5	t	486.73	550.00
251	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M10	t	433.63	490.00
252	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M10	t	495.58	560.00
253	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M15	t	451.33	510.00
254	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M15	t	513.27	580.00
255	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M20	t	469.03	530.00
256	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M20	t	530.97	600.00
257	散装干混地面砂浆 DS	M15	t	486.73	550.00
258	袋装干混地面砂浆 DS	M15	t	548.67	620.00
259	散装干混地面砂浆 DS	M20	t	495.58	560.00
260	袋装干混地面砂浆 DS	M20	t	557.52	630.00
261	散装干混普通防水砂浆 DW	M15 P6	t	575.22	650.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
262	袋装干混普通防水砂浆 DW	M15 P6	t	637.17	720.00
263	散装干混普通防水砂浆 DW	M20 P6	t	592.92	670.00
264	袋装干混普通防水砂浆 DW	M20 P6	t	654.87	740.00
265	袋装干混薄层砌筑砂浆 DM (T)	M5	t	818.58	925.00
266	袋装干混薄层砌筑砂浆 DM (T)	M10	t	845.13	955.00
267	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M5	t	840.71	950.00
268	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M7.5	t	867.26	980.00
269	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M10	t	893.81	1010.00

五、木材

说明：

- 1、方木（序号287~292）执行标准《木结构设计标准 GB 50005-2017》
- 2、建筑模板（序号293~301）执行标准《混凝土模板用胶合板 GB/T 17656-2018》

287	方木（铁杉，进口成品锯材）	40×90	m ³	2430.09	2746.00
288	方木（铁杉，进口原木加工）	40×90	m ³	2273.45	2569.00
289	方木（云杉，进口成品锯材）	40×90	m ³	2293.81	2592.00
290	方木（云杉，进口原木加工）	40×90	m ³	2169.03	2451.00
291	方木（辐射松，进口原木加工）	40×90	m ³	1981.42	2239.00
292	方木（松木，原木加工）	40×90	m ³	1772.57	2003.00
293	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×13	张	53.98	61.00
294	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×14	张	54.87	62.00
295	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×15	张	59.29	67.00
296	涂胶建筑模板（红板）	2440×1220×14	张	108.85	123.00
297	涂胶建筑模板（红板）	2440×1220×15	张	113.27	128.00
298	覆膜建筑模板（黑板）	1830×915×14	张	61.95	70.00
299	覆膜建筑模板（黑板）	1830×915×15	张	67.26	76.00
300	覆膜建筑模板（黑板）	2440×1220×14	张	119.47	135.00
301	覆膜建筑模板（黑板）	2440×1220×15	张	124.78	141.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价

六、玻璃

说明：

- 1、平板玻璃（序号302~310）执行标准《平板玻璃 GB 11614-2022》
- 2、钢化玻璃（序号311~317）执行标准《建筑用安全玻璃 第2部分：钢化玻璃 GB 15763.2-2005》
- 3、中空玻璃（序号318~324）执行标准《中空玻璃 GB/T 11944-2012》
- 4、低辐射镀膜玻璃（Low-E玻璃，序号325~328）执行标准《镀膜玻璃 第2部分：低辐射镀膜玻璃 GB/T 18915.2-2013》
- 5、湿法和干法夹层玻璃（序号329~334）执行标准《建筑用安全玻璃 第3部分：夹层玻璃 GB 15763.3-2009》
- 6、SGP胶片夹层玻璃单价在下表PVB胶片夹层玻璃基础上上调25%。

302	平板玻璃（普通级 白玻）	5	m ²	38.94	44.00
303	平板玻璃（普通级 白玻）	6	m ²	48.67	55.00
304	平板玻璃（普通级 白玻）	8	m ²	70.80	80.00
305	平板玻璃（普通级 白玻）	10	m ²	79.65	90.00
306	平板玻璃（普通级 白玻）	12	m ²	92.92	105.00
307	平板玻璃（普通级 绿玻）	5	m ²	55.75	63.00
308	平板玻璃（普通级 F绿玻）	5	m ²	60.18	68.00
309	平板玻璃（普通级 蓝玻）	5	m ²	60.18	68.00
310	平板玻璃（普通级 灰玻）	5	m ²	60.18	68.00
311	钢化玻璃	5	m ²	45.13	51.00
312	钢化玻璃	6	m ²	60.18	68.00
313	钢化玻璃	8	m ²	81.42	92.00
314	钢化玻璃	10	m ²	101.77	115.00
315	钢化玻璃	12	m ²	106.19	120.00
316	钢化玻璃	15	m ²	241.59	273.00
317	钢化玻璃	19	m ²	288.50	326.00
318	中空玻璃（钢化）	5+6A+5	m ²	97.35	110.00
319	中空玻璃（钢化）	5+9A+5	m ²	99.12	112.00
320	中空玻璃（钢化）	5+12A+5	m ²	107.08	121.00
321	中空玻璃（钢化）	5+20A+5	m ²	125.66	142.00
322	中空玻璃（钢化）	6+9A+6	m ²	134.51	152.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
323	中空玻璃（钢化）	6+12A+6	m ²	142.48	161.00
324	中空玻璃（钢化）	6+18A+6	m ²	158.41	179.00
325	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 单银）	5+9A+5	m ²	144.25	163.00
326	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 单银）	6+12A+6	m ²	171.68	194.00
327	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 双银）	5+9A+5	m ²	192.92	218.00
328	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 双银）	6+12A+6	m ²	220.35	249.00
329	湿法夹层玻璃（双面钢化）	5+0.76PVB+5	m ²	125.66	142.00
330	湿法夹层玻璃（双面钢化）	6+1.14PVB+6	m ²	162.83	184.00
331	湿法夹层玻璃（双面钢化）	8+1.52PVB+8	m ²	227.43	257.00
332	干法夹层玻璃（双面钢化）	5+0.76PVB+5	m ²	134.51	152.00
333	干法夹层玻璃（双面钢化）	6+1.14PVB+6	m ²	171.68	194.00
334	干法夹层玻璃（双面钢化）	8+1.52PVB+8	m ²	246.02	278.00

七、铝合金门窗及建筑材料

说明：

- 1、铝合金门窗（序号335~375）执行标准《铝合金门窗 GB/T 8478-2020》
- 2、除单独注明外，下表所列铝合金门窗所用铝合金型材规格均为粉末喷涂6063-T5，其主要受力杆件所用主型材基材壁厚分别为门2.0mm、窗1.4mm。
- 3、下表所列铝合金门窗单价按轴线面积计算，均为单纯开启扇或单纯固定扇价格。
- 4、下表所列铝合金门窗铝型材含量均不包括损耗，铝型材和玻璃的规格或含量不同的门窗单价可参考当期相关信息价进行调整。

如：75系列铝合金推拉窗单价=（75系列铝合金推拉窗实际铝型材含量-4.74kg/m²）×实际规格铝型材当期信息价+4.74kg/m²×（实际规格铝型材当期信息价-6063-T5粉末喷涂门窗料当期信息价）+（实际规格玻璃当期信息价-5mm钢化玻璃当期信息价）+75系列铝合金推拉窗当期信息价

- 5、下表所列铝合金门窗单价均为含五金配件的价格，门窗包边套价格另算，参考除税价：单边75元/m，双边150元/m。
- 6、粉末喷涂门窗料和幕墙料（序号376~381）执行标准《铝合金建筑型材 第4部分：喷粉型材 GB/T 5237.4-2017》
- 7、香槟电泳门窗料（序号382~384）执行标准《铝合金建筑型材 第3部分：电泳涂漆型材 GB/T 5237.3-2017》
- 8、氟碳喷涂门窗料和幕墙料（序号385~396）执行标准《铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材 GB/T 5237.5-2017》
- 9、铝单板（序号402~406）执行标准《铝幕墙板 第2部分有机聚合物喷涂铝单板 YS/T 429.2-2012》
- 10、门窗、幕墙料单价均按净重计算。

11、序号397~401单价为序号376~396单价基础上增加的金额，序号405~406单价为序号402~404单价基础上增加的金额，其中断桥铝合金隔热条（序号400~401）单价只计相关门窗、幕墙料净重，不计自身净重。

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
335	70系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量4.41kg/m ²	m ²	341.59	386.00
336	75系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量4.74kg/m ²	m ²	356.64	403.00
337	80系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.11kg/m ²	m ²	371.68	420.00
338	85系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.35kg/m ²	m ²	388.50	439.00
339	90系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.53kg/m ²	m ²	393.81	445.00
340	70系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.55kg/m ²	m ²	319.47	361.00
341	90系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.06kg/m ²	m ²	372.57	421.00
342	100系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.87kg/m ²	m ²	415.93	470.00
343	50系列铝合金平开窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量6.95kg/m ²	m ²	509.73	576.00
344	50系列铝合金外开上悬窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.27kg/m ²	m ²	538.94	609.00
345	85系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.31kg/m ²	m ²	493.81	558.00
346	90系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.70kg/m ²	m ²	504.42	570.00
347	100系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.44kg/m ²	m ²	585.84	662.00
348	110系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.18kg/m ²	m ²	697.35	788.00
349	50系列铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.90kg/m ²	m ²	575.22	650.00
350	50系列铝合金外开上悬窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.22kg/m ²	m ²	604.42	683.00
351	85系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.31kg/m ²	m ²	629.20	711.00
352	90系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.70kg/m ²	m ²	681.42	770.00
353	110系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.18kg/m ²	m ²	875.22	989.00
354	55系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.63kg/m ²	m ²	652.21	737.00
355	60系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.31kg/m ²	m ²	674.34	762.00
356	65系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.12kg/m ²	m ²	715.93	809.00
357	70系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.77kg/m ²	m ²	752.21	850.00
358	75系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量10.54kg/m ²	m ²	797.35	901.00
359	108系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量15.21kg/m ²	m ²	1060.18	1198.00
360	125系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量17.65kg/m ²	m ²	1209.73	1367.00
361	76系列铝合金百叶窗	百叶片1.0mm 铝型材含量6.99kg/m ²	m ²	355.75	402.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
362	铝合金纱窗（不锈钢纱）	壁厚1.0mm 铝型材含量0.56kg/m ²	m ²	166.37	188.00
363	90系列铝合金推拉门	钢化玻璃6mm 铝型材含量8.95kg/m ²	m ²	599.12	677.00
364	110系列铝合金推拉门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.87kg/m ²	m ²	749.56	847.00
365	75系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.18kg/m ²	m ²	704.42	796.00
366	80系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.69kg/m ²	m ²	749.56	847.00
367	90系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量12.12kg/m ²	m ²	880.53	995.00
368	90系列铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.57kg/m ²	m ²	657.52	743.00
369	110系列铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量11.35kg/m ²	m ²	803.54	908.00
370	75系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量10.42kg/m ²	m ²	776.11	877.00
371	80系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量11.07kg/m ²	m ²	824.78	932.00
372	90系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量12.09kg/m ²	m ²	944.25	1067.00
373	125系列断桥铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量12.74kg/m ²	m ²	1199.12	1355.00
374	46系列铝合金地弹门	钢化玻璃6mm 铝型材含量6.37kg/m ²	m ²	690.27	780.00
375	100系列铝合金地弹门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.51kg/m ²	m ²	929.20	1050.00
376	粉末喷涂门窗料	6063-T5	t	28712.39	32445.00
377	粉末喷涂幕墙料	6063-T5	t	29623.89	33475.00
378	粉末喷涂门窗料	6063-T6	t	29420.35	33245.00
379	粉末喷涂幕墙料	6063-T6	t	30331.86	34275.00
380	粉末喷涂门窗料	6061-T6	t	29597.35	33445.00
381	粉末喷涂幕墙料	6061-T6	t	30508.85	34475.00
382	香槟电泳门窗料	6063-T5	t	30535.40	34505.00
383	香槟电泳门窗料	6063-T6	t	31243.36	35305.00
384	香槟电泳门窗料	6061-T6	t	31508.85	35605.00
385	氟碳二涂门窗料	6063-T5	t	37371.68	42230.00
386	氟碳三涂门窗料	6063-T5	t	43296.46	48925.00
387	氟碳二涂幕墙料	6063-T5	t	38283.19	43260.00
388	氟碳三涂幕墙料	6063-T5	t	44207.96	49955.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
389	氟碳二涂门窗料	6063-T6	t	38079.65	43030.00
390	氟碳三涂门窗料	6063-T6	t	44004.42	49725.00
391	氟碳二涂幕墙料	6063-T6	t	38991.15	44060.00
392	氟碳三涂幕墙料	6063-T6	t	44915.93	50755.00
393	氟碳二涂门窗料	6061-T6	t	38433.63	43430.00
394	氟碳三涂门窗料	6061-T6	t	44446.90	50225.00
395	氟碳二涂幕墙料	6061-T6	t	39345.13	44460.00
396	氟碳三涂幕墙料	6061-T6	t	45358.41	51255.00
397	特殊颜色铝合金型材	白色系、灰色系、土黄色等常规颜色之外的颜色	t	1327.43	1500.00
398	金属粉铝合金型材		t	1327.43	1500.00
399	木纹转印铝合金型材		t	15929.20	18000.00
400	断桥铝合金隔热条	I型、C型 高度≤14.8mm	t	3539.82	4000.00
401	断桥铝合金隔热条	I型、C型 高度14.8mm~20mm	t	4867.26	5500.00
402	氟碳三涂铝单板（平板）	3003-H24 板厚2.5mm	m ²	296.46	335.00
403	氟碳三涂铝单板（平板）	3003-H24 板厚3.0mm	m ²	331.86	375.00
404	氟碳三涂铝单板（异形）	3003-H24 板厚2.5mm	m ²	349.56	395.00
405	特殊颜色铝单板	白色系、灰色系、土黄色等常规颜色之外的颜色	m ²	44.25	50.00
406	金属粉铝单板		m ²	44.25	50.00

八、防水材料

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价

- 1、自粘聚合物改性沥青防水卷材（序号407~440）执行标准《自粘聚合物改性沥青防水卷材 GB 23441-2009》
- 2、预铺防水卷材（序号441~455）执行标准《预铺防水卷材 GB/T 23457-2017》
- 3、湿铺防水卷材（序号456~484）执行标准《湿铺防水卷材 GB/T 35467-2017》
- 4、弹性体改性沥青防水卷材（序号485~513）执行标准《弹性体改性沥青防水卷材 GB 18242-2008》
- 5、高铁用改性沥青防水卷材（序号514）执行标准《铁路桥梁混凝土桥面防水层 TB/T 2965-2018》
- 6、道桥用改性沥青防水卷材（序号515~526）执行标准《道桥用改性沥青防水卷材 JC/T 974-2005》
- 7、改性沥青聚乙烯胎防水卷材（序号527~530）执行标准《改性沥青聚乙烯胎防水卷材 GB 18967-2009》
- 8、聚氯乙烯（PVC）防水卷材（序号531~535）执行标准《聚氯乙烯（PVC）防水卷材 GB 12952-2011》
- 9、聚乙烯丙纶、聚乙烯涤纶复合防水卷材，HDPE、EVA、ECB防水板，HDPE、TPR自粘防水卷材，复合型TPO防水卷材（序号536~562）执行标准《高分子防水材料 第1部分：片材 GB/T 18173.1-2012》
- 10、热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材（序号563~569）执行标准《热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材 GB 27789-2011》
- 11、聚氨酯防水涂料（序号570~577）执行标准《聚氨酯防水涂料 GB/T 19250-2013》
- 12、无溶剂聚氨酯防水涂料（序号578）执行标准《无溶剂聚氨酯防水涂料 T/CWA 209-2022》
- 13、水性聚氨酯防水涂料（序号579）执行标准《水性聚氨酯防水涂料 T/CWA 207-2021》
- 14、硅烷改性聚醚防水涂料（序号580）执行标准《硅烷改性聚醚防水涂料 T/CBMF 105-2021、T/CWA 203-2021》
- 15、聚合物乳液建筑防水涂料（序号581~582）执行标准《聚合物乳液建筑防水涂料 JC/T 864-2008》
- 16、聚合物水泥防水涂料（序号583~586）执行标准《聚合物乳液建筑防水涂料 JC/T 864-2008》
- 17、金属屋面丙烯酸高弹防水涂料（序号587~588）执行标准《金属屋面丙烯酸高弹防水涂料 JC/T 375-2012》
- 18、水泥基渗透结晶防水材料（序号589~590）执行标准《水泥基渗透结晶型防水材料 GB 18445-2012》
- 19、非固化橡胶沥青防水涂料（序号591）执行标准《非固化橡胶沥青防水涂料 JC/T 2428-2017》
- 20、水性非固化橡胶沥青防水涂料（序号592）执行标准《水性非固化橡胶沥青防水涂料 T/CWA 211-2022》
- 21、水乳型沥青防水涂料（序号593）执行标准《水乳型沥青防水涂料 JC/T 408-2005》
- 22、高铁用聚氨酯防水涂料（序号594~595）执行标准《铁路桥梁混凝土桥面防水层 TB/T 2965-2018》
- 23、道桥用防水涂料（序号596~597）执行标准《道桥用防水涂料 JC/T 975-2005》

407	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.2 20	m ²	22.48	25.40
408	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.5 20	m ²	23.89	27.00
409	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 2.0 15	m ²	27.52	31.10
410	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.2 20	m ²	24.51	27.70
411	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.5 20	m ²	28.58	32.30
412	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 2.0 15	m ²	34.16	38.60
413	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.2 20	m ²	25.84	29.20
414	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.5 20	m ²	26.02	29.40
415	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 2.0 15	m ²	31.24	35.30

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
416	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 1.2 20	m ²	30.00	33.90
417	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 1.5 20	m ²	33.54	37.90
418	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 2.0 15	m ²	36.99	41.80
419	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 1.2 20	m ²	22.21	25.10
420	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 1.5 20	m ²	23.19	26.20
421	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 2.0 15	m ²	28.58	32.30
422	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 3.0 10	m ²	32.04	36.20
423	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 4.0 10	m ²	40.00	45.20
424	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 3.0 10	m ²	37.52	42.40
425	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 4.0 10	m ²	45.49	51.40
426	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 4.0 10 耐根穿刺	m ²	63.81	72.10
427	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I S 3.0 10	m ²	32.83	37.10
428	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I S 4.0 10	m ²	42.48	48.00
429	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II S 3.0 10	m ²	36.81	41.60
430	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II S 4.0 10	m ²	45.04	50.90
431	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 3.0 10	m ²	32.30	36.50
432	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 4.0 10	m ²	40.53	45.80
433	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 3.0 10	m ²	37.61	42.50
434	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 4.0 10	m ²	42.48	48.00
435	耐候自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I 1.5 上表面耐候金属复合隔热膜，可外露	m ²	68.58	77.50
436	耐候自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I 2.0 上表面耐候金属复合隔热膜，可外露	m ²	80.18	90.60
437	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	56.55	63.90
438	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 4.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	66.64	75.30
439	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	61.59	69.60
440	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II 4.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	72.57	82.00
441	预铺防水卷材	P 0.8/1.2 40	m ²	31.50	35.60
442	预铺防水卷材	P 1.1/1.5 40	m ²	35.49	40.10

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
443	预铺防水卷材	P 1.3/1.7 40	m ²	42.48	48.00
444	预铺防水卷材	PY 4.0 10	m ²	41.50	46.90
445	改性沥青预铺防水卷材	PY 4.0 热熔，上表面覆高强高晶砂（反粘层）	m ²	92.83	104.90
446	HDPE预铺防水卷材	P 1.2 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	65.93	74.50
447	HDPE预铺防水卷材	P 1.5 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	70.97	80.20
448	HDPE预铺防水卷材	P 1.7 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	78.58	88.80
449	HDPE预铺防水卷材	P 1.2 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	85.75	96.90
450	HDPE预铺防水卷材	P 1.5 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	91.24	103.10
451	HDPE预铺防水卷材	P 1.7 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	99.47	112.40
452	HDPE预铺防水卷材（隧道用）	P 1.5 透光率≥50%，上表面耐候非颗粒涂层（反粘层）	m ²	92.21	104.20
453	HDPE预铺防水卷材（隧道用）	P 1.7 透光率≥50%，上表面耐候非颗粒涂层（反粘层）	m ²	100.53	113.60
454	TPR预铺防水卷材	R 1.5 上表面覆丁基橡胶粘结层，颗粒面层（反粘层）	m ²	115.58	130.60
455	TPO预铺防水卷材	1.5 上表面覆颗粒面层（反粘层）	m ²	96.81	109.40
456	反应粘湿铺防水卷材	H S 1.5 20	m ²	21.59	24.40
457	反应粘湿铺防水卷材	H S 2.0 15	m ²	27.96	31.60
458	反应粘湿铺防水卷材	E S 1.5 20	m ²	27.52	31.10
459	反应粘湿铺防水卷材	E S 2.0 15	m ²	31.50	35.60
460	反应粘湿铺防水卷材	R E S 1.5 20	m ²	34.60	39.10
461	反应粘湿铺防水卷材	R E S 2.0 15	m ²	39.38	44.50
462	反应粘湿铺防水卷材	H D 1.5 20	m ²	22.83	25.80
463	反应粘湿铺防水卷材	H D 2.0 15	m ²	28.58	32.30
464	反应粘湿铺防水卷材	E D 1.5 20	m ²	29.47	33.30
465	反应粘湿铺防水卷材	E D 2.0 15	m ²	34.51	39.00
466	反应粘湿铺防水卷材	R E D 1.5 20	m ²	25.49	28.80

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
467	反应粘湿铺防水卷材	R E D 2.0 15	m ²	29.47	33.30
468	反应粘湿铺防水卷材	PY S 3.0 10	m ²	39.47	44.60
469	反应粘湿铺防水卷材	PY D 3.0 10	m ²	41.50	46.90
470	自粘湿铺防水卷材	E S 1.5 上表面交叉层压膜	m ²	46.28	52.30
471	自粘湿铺防水卷材	E S 2.0 上表面交叉层压膜	m ²	50.27	56.80
472	自粘湿铺防水卷材	E D 1.5 内嵌交叉层压膜	m ²	46.28	52.30
473	自粘湿铺防水卷材	E D 2.0 内嵌交叉层压膜	m ²	52.30	59.10
474	自粘湿铺防水卷材	H S 1.5 上表面PET膜	m ²	42.04	47.50
475	自粘湿铺防水卷材	H S 2.0 上表面PET膜	m ²	46.28	52.30
476	自粘湿铺防水卷材	H D 1.5 内嵌PET膜	m ²	42.04	47.50
477	自粘湿铺防水卷材	H D 2.0 内嵌PET膜	m ²	48.32	54.60
478	纤维增强自粘湿铺防水卷材	S 1.5 内嵌高分子膜，上表面增强纤维层	m ²	50.62	57.20
479	纤维增强自粘湿铺防水卷材	S 2.0 内嵌高分子膜，上表面增强纤维层	m ²	56.81	64.20
480	防滑自粘湿铺防水卷材	S 1.5 上表面高强度高分子防滑膜	m ²	66.02	74.60
481	防滑自粘湿铺防水卷材	S 2.0 上表面高强度高分子防滑膜	m ²	79.03	89.30
482	超耐候自粘湿铺防水卷材	S 1.5 上表面氟碳耐候膜，可外露	m ²	89.12	100.70
483	超耐候自粘湿铺防水卷材	S 2.0 上表面氟碳耐候膜，可外露	m ²	101.86	115.10
484	太空堡自粘湿铺防水卷材	PY S 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	57.17	64.60
485	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 3 10	m ²	30.00	33.90
486	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 4 10	m ²	37.52	42.40
487	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 3 10	m ²	36.81	41.60
488	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	43.10	48.70
489	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PYG PE PE 3	m ²	51.06	57.70
490	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PYG PE PE 4	m ²	61.24	69.20
491	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PYG PE PE 3	m ²	56.02	63.30
492	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PYG PE PE 4	m ²	65.58	74.10
493	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 3 上表面银色抗辐照膜	m ²	47.08	53.20

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
494	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 4 上表面银色抗辐照膜	m ²	57.26	64.70
495	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 3 上表面银色抗辐照膜	m ²	52.04	58.80
496	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 4 上表面银色抗辐照膜	m ²	61.59	69.60
497	太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 4 上表面白色陶瓷高反射材料，可外露	m ²	146.81	165.90
498	太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 4 上表面白色陶瓷高反射材料，可外露	m ²	152.83	172.70
499	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE 3	m ²	95.04	107.40
500	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE 4	m ²	118.41	133.80
501	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE 3	m ²	105.04	118.70
502	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE 4	m ²	128.41	145.10
503	耐盐碱聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4	m ²	105.04	118.70
504	耐盐碱聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 5	m ²	128.41	145.10
505	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 3 10	m ²	35.04	39.60
506	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 4 10	m ²	41.50	46.90
507	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 5 7.5	m ²	67.08	75.80
508	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 3 10	m ²	39.47	44.60
509	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 4 10	m ²	45.49	51.40
510	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 5 7.5	m ²	81.24	91.80
511	SBS耐根穿刺防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	45.49	51.40
512	自粘型耐根穿刺防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	55.04	62.20
513	复合铜胎耐根穿刺防水卷材	SBS II PY-Cu PE PE 4 10	m ²	141.50	159.90
514	高铁用改性沥青防水卷材	SBS PY S 16.5m ² 4.5mm	m ²	78.94	89.20
515	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS S 10m ² 3.5mm	m ²	64.51	72.90
516	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS S 10m ² 4.5mm	m ²	75.49	85.30
517	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS PE 10m ² 3.5mm	m ²	60.00	67.80
518	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS PE 10m ² 4.5mm	m ²	70.53	79.70
519	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I S 10m ² 3.5mm	m ²	67.52	76.30
520	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I S 10m ² 4.5mm	m ²	78.50	88.70

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
521	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II S 10m ² 3.5mm	m ²	77.52	87.60
522	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II S 10m ² 4.5mm	m ²	88.50	100.00
523	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I PE 10m ² 3.5mm	m ²	63.01	71.20
524	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I PE 10m ² 4.5mm	m ²	73.54	83.10
525	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II PE 10m ² 3.5mm	m ²	73.01	82.50
526	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II PE 10m ² 4.5mm	m ²	83.54	94.40
527	热熔型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 3	m ²	43.98	49.70
528	热熔型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 4	m ²	51.24	57.90
529	自粘型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	S MEE 2	m ²	40.00	45.20
530	自粘型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	S MEE 3	m ²	55.22	62.40
531	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.20mm / 20m×2.05m	m ²	37.96	42.90
532	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.50mm / 20m×2.05m	m ²	40.97	46.30
533	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 L 1.20mm / 20m×2.05m	m ²	37.96	42.90
534	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 L 1.50mm / 20m×2.05m	m ²	40.97	46.30
535	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.50mm / 20m×2.05m 耐根穿刺	m ²	55.93	63.20
536	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.6mm	m ²	15.04	17.00
537	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.7mm	m ²	16.02	18.10
538	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.8mm	m ²	16.99	19.20
539	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.9mm	m ²	17.96	20.30
540	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.7mm	m ²	16.02	18.10
541	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.8mm	m ²	16.99	19.20
542	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.9mm	m ²	17.96	20.30
543	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.0mm	m ²	19.03	21.50
544	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.2mm	m ²	20.97	23.70
545	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.5mm	m ²	23.98	27.10
546	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m× 2.0m×1.2mm	m ²	27.96	31.60
547	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m× 2.0m×1.5mm	m ²	32.04	36.20

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
548	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	36.02	40.70
549	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×1.2mm	m ²	24.60	27.80
550	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×1.5mm	m ²	27.79	31.40
551	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	34.51	39.00
552	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×1.2mm	m ²	27.96	31.60
553	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×1.5mm	m ²	32.04	36.20
554	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	36.02	40.70
555	HDPE自粘防水卷材	ZJS2-HDPE 1.2mm 耐根穿刺	m ²	78.58	88.80
556	HDPE自粘防水卷材	ZJS2-HDPE 1.5mm 耐根穿刺	m ²	86.11	97.30
557	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.2mm	m ²	96.19	108.70
558	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.5mm	m ²	105.75	119.50
559	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.2mm 耐根穿刺	m ²	105.13	118.80
560	复合型TPO防水卷材	FS2 1.2mm 可外露	m ²	97.26	109.90
561	复合型TPO防水卷材	FS2 1.5mm 可外露	m ²	107.43	121.40
562	复合型TPO防水卷材	FS2 1.8mm 可外露	m ²	117.52	132.80
563	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 1.2mm 可外露	m ²	116.11	131.20
564	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 1.5mm 可外露	m ²	140.71	159.00
565	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.2mm 可外露	m ²	88.85	100.40
566	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.5mm 可外露	m ²	110.09	124.40
567	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.8mm 可外露	m ²	131.86	149.00
568	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 2.0mm 可外露	m ²	152.92	172.80
569	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.6mm (1.2mm片材+0.4mm胶层) 耐根穿刺	m ²	110.18	124.50
570	聚氨酯防水涂料	S I N B	kg	18.50	20.90
571	聚氨酯防水涂料	S I N A	kg	19.47	22.00
572	聚氨酯防水涂料	S I N B 白色	kg	46.19	52.20
573	聚氨酯防水涂料	S I N B 抗流挂	kg	29.56	33.40
574	聚氨酯防水涂料	S I E B	kg	75.04	84.80

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
575	聚氨酯防水涂料	M I N B	kg	20.18	22.80
576	聚氨酯防水涂料	M I N A	kg	25.58	28.90
577	聚氨酯防水涂料	M II N B	kg	32.04	36.20
578	无溶剂聚氨酯防水涂料	S H、S A	kg	46.02	52.00
579	水性聚氨酯防水涂料	E	kg	57.96	65.50
580	硅烷改性聚醚防水涂料	可与沥青基卷材复合	kg	73.98	83.60
581	聚合物乳液建筑防水涂料	丙烯酸-I	kg	13.01	14.70
582	聚合物乳液建筑防水涂料	丙烯酸-II	kg	13.54	15.30
583	聚合物水泥防水涂料	I	kg	11.50	13.00
584	聚合物水泥防水涂料	II	kg	10.00	11.30
585	聚合物水泥防水涂料	III	kg	8.50	9.60
586	聚合物水泥防水涂料	耐水型	kg	33.54	37.90
587	金属屋面丙烯酸高弹防水涂料	JWF P	kg	28.76	32.50
588	金属屋面丙烯酸高弹防水涂料	JWF R	kg	32.04	36.20
589	水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW C	kg	12.04	13.60
590	水泥基渗透结晶防水剂（内掺）	CCCW A	kg	100.00	113.00
591	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	13.98	15.80
592	水性非固化橡胶沥青防水涂料		kg	15.04	17.00
593	水乳型沥青防水涂料	H	kg	28.58	32.30
594	高铁用聚氨酯防水涂料	3.5MPa	kg	30.44	34.40
595	高铁用聚氨酯防水涂料	6.0MPa	kg	32.04	36.20
596	道桥用防水涂料	PB L I	kg	20.62	23.30
597	道桥用防水涂料	PB L II	kg	24.60	27.80

九、电线电缆

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价

说明：

- 1、交联聚乙烯绝缘电线（序号598~602）执行标准《额定电压450750V及以下交联聚烯烃绝缘电线和电缆 JB/T 10491-2022》
- 2、聚氯乙烯绝缘电线（BV）单价在交联聚乙烯绝缘电线（BYJ）单价基础上减少2%。
- 3、交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆和交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆（序号603~637）执行标准《额定电压1 kV(Um=1.2 kV)到35 kV(Um=40.5 kV)挤包绝缘电力电缆及附件 第1部分：额定电压1 kV(Um=1.2 kV)和3 kV(Um=3.6kV)电缆 GB/T 12706.1-2020》
- 4、交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆（YJV）单价在交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆（YJY）单价基础上减少2%。
- 5、阻燃和耐火电线电缆（序号654~696）执行标准《阻燃和耐火电线电缆或光缆通则 GB/T 19666-2019》，其单价为相同规格非阻燃和耐火电线电缆的增加系数，具体价格可参考当期相关信息价进行调整。如：单芯面积<10mm²WDZBN-YJY电缆单价=当期信息价中同规格WDZB-YJY电缆价格÷(1+12%)×(1+30%)。

598	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-2.5	m	2.83	3.20
599	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-4	m	4.40	4.97
600	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-6	m	6.55	7.40
601	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-10	m	11.51	13.01
602	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-16	m	17.87	20.19
603	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×2.5	m	10.09	11.40
604	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×2.5	m	13.01	14.70
605	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×2.5	m	15.93	18.00
606	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×4	m	24.29	27.45
607	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×6	m	28.81	32.55
608	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×6	m	35.58	40.20
609	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×10	m	46.19	52.20
610	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×10	m	57.08	64.50
611	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×16	m	88.67	100.20
612	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×25+2×16	m	119.07	134.55
613	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×25+1×16	m	129.29	146.10
614	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×35+1×16	m	135.80	153.45
615	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×35+2×16	m	154.12	174.15

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
616	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×35+1×16	m	175.62	198.45
617	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×50+2×25	m	202.30	228.60
618	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×50+1×25	m	225.93	255.30
619	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×70+1×35	m	250.62	283.20
620	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×70+2×35	m	288.45	325.95
621	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×70+1×35	m	322.96	364.95
622	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×95+1×50	m	342.48	387.00
623	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×95+2×50	m	392.92	444.00
624	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×95+1×50	m	442.83	500.40
625	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×120+1×70	m	568.54	642.45
626	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×150+2×70	m	599.34	677.25
627	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×150+1×70	m	682.96	771.75
628	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×185+1×95	m	863.10	975.30
629	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×240+1×120	m	1126.46	1272.90
630	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×70	m	281.25	317.82
631	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×120	m	493.75	557.94
632	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×150	m	607.73	686.73
633	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×185	m	758.55	857.16
634	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×240	m	991.85	1120.79
635	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×70+1×35	m	322.08	363.95
636	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×95+1×50	m	442.57	500.10
637	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×240+1×120	m	1113.44	1258.19
638	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×16	m	122.92	138.90
639	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×25+2×16	m	157.96	178.50
640	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-4×25+1×16	m	169.78	191.85
641	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×35+2×16	m	200.04	226.05
642	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×50+2×25	m	249.42	281.85

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
643	矿物绝缘电缆	NG-A (BTLY)-3×70+2×35	m	346.99	392.10
644	矿物绝缘电缆	NG-A (BTLY)-3×120+1×70	m	516.37	583.50
645	矿物绝缘电缆	NG-A (BTLY)-3×150+2×70	m	733.14	828.45
646	矿物绝缘电缆	RTXMY-5×16	m	140.45	158.71
647	矿物绝缘电缆	RTXMY-5×25	m	211.00	238.43
648	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×35	m	234.81	265.33
649	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×50	m	260.81	294.72
650	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×70	m	368.03	415.87
651	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×150	m	779.09	880.37
652	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×25+1×16	m	198.44	224.24
653	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×120+1×70	m	727.21	821.74
654	阻燃A类电线电缆	ZA-	m	5.00%	5.00%
655	阻燃B类电线电缆	ZB-	m	3.00%	3.00%
656	阻燃B类电线电缆	ZC-	m	2.00%	2.00%
657	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积<10mm ²	m	14.00%	14.00%
658	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积10~35mm ²	m	10.00%	10.00%
659	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
660	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积>120mm ²	m	6.00%	6.00%
661	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积<10mm ²	m	12.00%	12.00%
662	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积10~35mm ²	m	8.00%	8.00%
663	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积50~120mm ²	m	5.00%	5.00%
664	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
665	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积<10mm ²	m	11.00%	11.00%
666	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积10~35mm ²	m	7.00%	7.00%
667	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积50~120mm ²	m	4.00%	4.00%
668	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积>120mm ²	m	3.00%	3.00%
669	耐火电线电缆	N- 单芯面积<10mm ²	m	22.00%	22.00%

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
670	耐火电线电缆	N- 单芯面积10~35mm ²	m	10.00%	10.00%
671	耐火电线电缆	N- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
672	耐火电线电缆	N- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
673	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积<10mm ²	m	27.00%	27.00%
674	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积10~35mm ²	m	14.00%	14.00%
675	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积50~120mm ²	m	10.00%	10.00%
676	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积>120mm ²	m	7.00%	7.00%
677	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积<10mm ²	m	25.00%	25.00%
678	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积10~35mm ²	m	12.00%	12.00%
679	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积50~120mm ²	m	8.00%	8.00%
680	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积>120mm ²	m	5.00%	5.00%
681	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积<10mm ²	m	24.00%	24.00%
682	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积10~35mm ²	m	11.00%	11.00%
683	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
684	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
685	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积<10mm ²	m	32.00%	32.00%
686	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积10~35mm ²	m	17.00%	17.00%
687	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积50~120mm ²	m	12.00%	12.00%
688	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积>120mm ²	m	8.00%	8.00%
689	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积<10mm ²	m	30.00%	30.00%
690	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积10~35mm ²	m	15.00%	15.00%
691	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积50~120mm ²	m	10.00%	10.00%
692	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积>120mm ²	m	6.00%	6.00%
693	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积<10mm ²	m	29.00%	29.00%
694	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积10~35mm ²	m	14.00%	14.00%
695	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积50~120mm ²	m	9.00%	9.00%
696	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积>120mm ²	m	5.00%	5.00%

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价

十、塑料管材

说明：

1、PP-R给水管（序号697~714）执行标准《冷热水用聚丙烯管道系统 第2部分：管材 GB/T 18742.2-2017》

2、PVC-U排水管、中空螺旋消音排水管和排水压力管（序号715~729）执行标准《建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材 GB/T 5836.1-2018》

697	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ20 壁厚2.0mm	m	2.73	3.09
698	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ25 壁厚2.3mm	m	3.94	4.45
699	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ32 壁厚2.9mm	m	6.20	7.00
700	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ40 壁厚3.7mm	m	10.22	11.55
701	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ50 壁厚4.6mm	m	15.56	17.59
702	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ63 壁厚5.8mm	m	25.00	28.26
703	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ20 壁厚2.3mm	m	3.01	3.40
704	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ25 壁厚2.8mm	m	4.66	5.27
705	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ32 壁厚3.6mm	m	7.46	8.43
706	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ40 壁厚4.5mm	m	12.29	13.89
707	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ50 壁厚5.6mm	m	19.10	21.59
708	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ63 壁厚7.1mm	m	30.45	34.41
709	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ20 壁厚2.8mm	m	3.32	3.75
710	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ25 壁厚3.5mm	m	5.07	5.73
711	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ32 壁厚4.4mm	m	8.11	9.17
712	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ40 壁厚5.5mm	m	12.80	14.47
713	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ50 壁厚6.9mm	m	20.12	22.73
714	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ63 壁厚8.6mm	m	32.59	36.82
715	PVC-U排水管	Φ50 壁厚2.0mm	m	6.10	6.89
716	PVC-U排水管	Φ75 壁厚2.3mm	m	10.02	11.33
717	PVC-U排水管	Φ110 壁厚3.2mm	m	15.72	17.76
718	PVC-U排水管	Φ160 壁厚4.0mm	m	38.88	43.94
719	PVC-U排水管	Φ200 壁厚4.9mm	m	49.27	55.67

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域	
				三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
720	PVC-U排水管	Φ250 壁厚6.2mm	m	84.19	95.13
721	PVC-U排水管	Φ315 壁厚7.8mm	m	135.85	153.51
722	PVC-U排水管	Φ400 壁厚9.8mm	m	201.10	227.25
723	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ75 壁厚4.0mm	m	9.64	10.90
724	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ110 壁厚4.6~5.0mm	m	18.10	20.45
725	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ160 壁厚5.3~6.0mm	m	33.06	37.36
726	PVC-U排水压力管	Φ110 壁厚4.0mm	m	20.77	23.47
727	PVC-U排水压力管	Φ160 壁厚5.0mm	m	41.09	46.43
728	PVC-U排水压力管	Φ200 壁厚6.0mm	m	62.81	70.97
729	PVC-U排水压力管	Φ250 壁厚8.0mm	m	104.25	117.80

十一、沥青及沥青混凝土

说明：

1、沥青和沥青混凝土（序号730~745）执行标准《公路沥青路面施工技术规范 JTG F40—2004》

2、下表所列沥青混凝土均采用玄武岩制备。

3、沥青混凝土压实密度参考值：AC-10 2430kg/m³；AC-13 2440kg/m³；AC-16 2450kg/m³；AC-20 2460kg/m³；AC-25

2470kg/m³；SMA-13 2480kg/m³

730	国产石油沥青	70号	t	4189.38	4734.00
731	国产改性沥青	SBS类	t	5007.96	5659.00
732	乳化沥青	综合	t	4835.40	5464.00
733	进口石油沥青	70号	t	4415.93	4990.00
734	进口改性沥青	SBS类	t	5246.02	5928.00
735	70号普通沥青混凝土	AC-10	t	574.34	649.00
736	70号普通沥青混凝土	AC-13	t	561.95	635.00
737	70号普通沥青混凝土	AC-16	t	549.56	621.00
738	70号普通沥青混凝土	AC-20	t	538.94	609.00
739	70号普通沥青混凝土	AC-25	t	527.43	596.00
740	70号改性沥青混凝土	AC-10	t	615.04	695.00
741	70号改性沥青混凝土	AC-13	t	603.54	682.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	南部区域 三亚、陵水、乐东、保亭☆、五指山☆	
				除税价	含税价
742	70号改性沥青混凝土	AC-16	t	592.04	669.00
743	70号改性沥青混凝土	AC-20	t	581.42	657.00
744	70号改性沥青混凝土	AC-25	t	570.80	645.00
745	玛蹄脂沥青混凝土	SMA-13	t	630.97	713.00

十二、油品

说明：

- 1、柴油（序号746）执行标准《车用柴油 GB 19147-2016》
- 2、汽油（序号747~748）执行标准《车用汽油 GB 17930-2016》

746	柴油	0#	kg	7.84	8.86
747	汽油	92#	kg	10.85	12.26
748	汽油	95#	kg	11.35	12.82

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价

一、钢材

说明：

- 1、热轧光圆钢筋（序号1~2）执行标准《钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋 GB/T 1499.1-2017》
- 2、热轧带肋钢筋（序号3~14）执行标准《钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋 GB/T 1499.2-2018》
- 3、方钢和扁钢（序号15~16）执行标准《热轧钢棒尺寸、外形、重量及允许偏差 GB/T 702-2017》
- 4、角钢、槽钢和工字钢（序号17-23）执行标准《热轧型钢 GB/T 706-2016》
- 5、H型钢（序号24~41）执行标准《热轧H型钢和剖分T型钢 GB/T 11263-2017》
- 6、镀锌层300g/m²和镀锌层500g/m²热浸镀锌型钢（包括方钢、扁钢、角钢、槽钢、工字钢和H型钢）单价在下表热轧型钢基础上分别上调30%和50%。
- 7、中厚板和低合金高强度板（序号42~69）执行标准《碳素结构钢和低合金结构钢热轧钢板和钢带 GB/T 3274-2017》
- 8、高性能建筑结构用钢板（序号70~74）执行标准《建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015》
- 9、热浸镀锌圆管（序号75~86）执行标准《低压流体输送用焊接钢管 GB/T 3091-2015》

1	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 φ6	t	4781.42	5403.00
2	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 φ8~10	t	4622.12	5223.00
3	热轧带肋钢筋（盘螺）	HRB400E φ6	t	4772.57	5393.00
4	热轧带肋钢筋（盘螺）	HRB400E φ8~10	t	4586.73	5183.00
5	热轧带肋钢筋	HRB400E φ10	t	4701.77	5313.00
6	热轧带肋钢筋	HRB400E φ12~14	t	4622.12	5223.00
7	热轧带肋钢筋	HRB400E φ16	t	4542.48	5133.00
8	热轧带肋钢筋	HRB400E φ18~25	t	4489.38	5073.00
9	热轧带肋钢筋	HRB400E φ28~32	t	4648.67	5253.00
10	热轧带肋钢筋	HRB500E φ12	t	5179.65	5853.00
11	热轧带肋钢筋	HRB500E φ14	t	5135.40	5803.00
12	热轧带肋钢筋	HRB500E φ16	t	5100.00	5763.00
13	热轧带肋钢筋	HRB500E φ18~25	t	5020.35	5673.00
14	热轧带肋钢筋	HRB500E φ28~32	t	5188.50	5863.00
15	方钢	Q235B 综合	t	4649.56	5254.00
16	扁钢	Q235B 综合	t	4870.80	5504.00
17	角钢	Q235B 综合	t	4612.39	5212.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
18	槽钢	Q235B 综合	t	4587.61	5184.00
19	工字钢	Q235B 16#	t	4614.16	5214.00
20	工字钢	Q235B 18#	t	4637.17	5240.00
21	工字钢	Q235B 20#	t	4594.69	5192.00
22	工字钢	Q235B 22#~25#	t	4620.35	5221.00
23	工字钢	Q235B 28#~40#	t	4628.32	5230.00
24	H型钢	Q235B 100×100×6×8	t	4543.36	5134.00
25	H型钢	Q235B 125×125×6.5×9	t	4516.81	5104.00
26	H型钢	Q235B 150×150×7×10	t	4446.02	5024.00
27	H型钢	Q235B 175×175×7.5×11	t	4463.72	5044.00
28	H型钢	Q235B 200×100×5.5×8	t	4384.07	4954.00
29	H型钢	Q235B 200×200×8×12	t	4484.07	5067.00
30	H型钢	Q235B 250×125×6×9	t	4346.90	4912.00
31	H型钢	Q235B 300×150×6.5×9	t	4369.03	4937.00
32	H型钢	Q235B 350×175×7×11	t	4385.84	4956.00
33	H型钢	Q235B 250×250×9×14	t	4417.70	4992.00
34	H型钢	Q235B 400×200×8×13	t	4446.90	5025.00
35	H型钢	Q235B 450×200×9×14	t	4423.89	4999.00
36	H型钢	Q235B 500×200×10×16	t	4446.02	5024.00
37	H型钢	Q235B 300×300×10×15	t	4481.42	5064.00
38	H型钢	Q235B 588×300×12×20	t	4603.54	5202.00
39	H型钢	Q235B 400×400×13×21	t	4717.70	5331.00
40	H型钢	Q235B 700×300×13×14	t	4759.29	5378.00
41	H型钢	Q235B 800×300×14×26	t	4767.26	5387.00
42	中厚板	Q235B δ 8	t	4758.41	5377.00
43	中厚板	Q235B δ 10~50	t	4605.31	5204.00
44	低合金高强板	Q345D δ 10~12	t	5031.86	5686.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
45	低合金高强板	Q345D δ 14~50	t	4943.36	5586.00
46	低合金高强板	Q345E δ 12	t	5076.11	5736.00
47	低合金高强板	Q345E δ 14~25	t	4987.61	5636.00
48	低合金高强板	Q355B δ 6	t	5112.39	5777.00
49	低合金高强板	Q355B δ 8	t	4935.40	5577.00
50	低合金高强板	Q355B δ 10~36	t	4771.68	5392.00
51	低合金高强板	Q355B δ 40~50	t	4810.62	5436.00
52	低合金高强板	Q420C δ 10~12	t	5174.34	5847.00
53	低合金高强板	Q420C δ 14~40	t	5085.84	5747.00
54	低合金高强板	Q460C δ 10~12	t	5291.15	5979.00
55	低合金高强板	Q460C δ 14~35	t	5175.22	5848.00
56	低合金高强板	Q460C δ 36~60	t	5232.74	5913.00
57	低合金高强板	Q460C δ 70~80	t	5327.43	6020.00
58	低合金高强板	Q550D δ 6	t	6087.61	6879.00
59	低合金高强板	Q550D δ 8	t	5999.12	6779.00
60	低合金高强板	Q550D δ 10~12	t	5892.92	6659.00
61	低合金高强板	Q550D δ 14~40	t	5787.61	6540.00
62	低合金高强板	Q550D δ 50~60	t	5848.67	6609.00
63	低合金高强板	Q550D δ 70~80	t	6256.64	7070.00
64	低合金高强板	Q690D δ 10~12	t	6153.98	6954.00
65	低合金高强板	Q690D δ 14~16	t	6030.09	6814.00
66	低合金高强板	Q690D δ 18~20	t	5976.99	6754.00
67	低合金高强板	Q690D δ 25~40	t	6030.09	6814.00
68	低合金高强板	Q690D δ 50~60	t	6198.23	7004.00
69	低合金高强板	Q690D δ 70~80	t	6835.40	7724.00
70	高性能建筑结构用钢板	Q345GJB, Q345GJC δ 12~40	t	5415.93	6120.00
71	高性能建筑结构用钢板	Q345GJB-Z15 δ 40~60	t	5592.92	6320.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
72	高性能建筑结构用钢板	Q390GJB, Q390GJC δ 12~40	t	5597.35	6325.00
73	高性能建筑结构用钢板	Q390GJC-Z15 δ 40~60	t	5730.09	6475.00
74	高性能建筑结构用钢板	Q420GJB δ 12~40	t	5731.86	6477.00
75	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN15 壁厚2.75mm	m	8.81	9.96
76	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN20 壁厚2.75mm	m	11.22	12.68
77	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN25 壁厚3.25mm	m	15.75	17.80
78	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN32 壁厚3.25mm	m	21.63	24.44
79	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN40 壁厚3.25mm	m	24.71	27.92
80	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN50 壁厚3.5mm	m	33.51	37.87
81	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN65 壁厚3.75mm	m	44.45	50.23
82	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN80 壁厚3.75mm	m	52.19	58.97
83	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN100 壁厚3.75mm	m	67.40	76.16
84	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN125 壁厚4.5mm	m	95.95	108.42
85	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN150 壁厚4.5mm	m	116.44	131.58
86	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN200 壁厚6.0mm	m	220.98	249.71

二、水泥、砂石、墙体材料及混凝土预制桩

说明：

1、带☆市县部分价格单列显示。

2、水泥（序号87~90）执行标准《通用硅酸盐水泥 GB 175-2007》

3、蒸压灰砂砖（序号91~92）执行标准《蒸压灰砂实心砖和实心砌块 GB/T 11945-2019》

4、蒸压加气混凝土砌块（序号93~94）执行标准《蒸压加气混凝土砌块 GB/T 11968-2020》

5、河砂和机制砂（序号95~97）执行标准《建设用砂 GB/T 14684-2022》

6、碎石（序号98~100）执行标准《建设用卵石、碎石 GB/T 14685-2022》

7、砂、石自然堆积密度参考值：河砂（中砂）1450kg/m³；机制砂（中砂）1500kg/m³；碎石（综合）1550kg/m³

8、水洗砂（中砂）单价在机制砂（中砂）基础上上调30元/吨，其自然堆积密度参考值与机制砂（中砂）一致。

9、PHC管桩（序号101~127）执行标准《先张法预应力混凝土管桩 GB/T 13476-2009》

10、UHC管桩和PRC管桩（序号128~147）执行标准《海南省预应力混凝土预制桩技术标准 DBJ 46-066-2023》

11、空心方桩（序号148~151）执行标准《预应力混凝土空心方桩 JG/T 197-2018》

12、方桩（序号152~155）执行标准《预应力混凝土实心方桩 JC/T 2723-2022》

87	袋装水泥	PP32.5	t	570.80	645.00
----	------	--------	---	--------	--------

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
88	袋装水泥	P042.5	t	597.35	675.00
89	散装水泥	PP32.5	t	522.12	590.00
90	散装水泥	P042.5	t	539.82	610.00
91	蒸压灰砂砖	MU10 235×113×50	千块	523.89	592.00
92	蒸压灰砂砖	MU10 200×95×46	千块	435.40	492.00
93	蒸压加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	327.43	370.00
94	蒸压加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	353.98	400.00
95	河砂	II、III类 中砂	t	163.11	168.00
96	机制砂	II、III类 中砂	t	115.53	119.00
97	机制砂	I类 中砂	t	140.78	145.00
98	碎石	II、III类 综合	t	101.94	105.00
99	碎石	I类 粒径5~25mm	t	116.50	120.00
100	碎石	I类 粒径5~31.5mm	t	116.50	120.00
101	PHC管桩	400（95）A	m	195.58	221.00
102	PHC管桩	400（95）AB	m	204.42	231.00
103	PHC管桩	400（120）AB	m	252.21	285.00
104	PHC管桩	400（120）B	m	269.03	304.00
105	PHC管桩	400（120）C	m	294.69	333.00
106	PHC管桩	500（100）A	m	301.77	341.00
107	PHC管桩	500（100）AB	m	309.73	350.00
108	PHC管桩	500（125）A	m	319.47	361.00
109	PHC管桩	500（125）AB	m	333.63	377.00
110	PHC管桩	500（125）B	m	354.87	401.00
111	PHC管桩	500（150）AB	m	381.42	431.00
112	PHC管桩	500（150）B	m	395.58	447.00
113	PHC管桩	500（150）C	m	430.09	486.00
114	PHC管桩	600（110）A	m	388.50	439.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
115	PHC管桩	600（110）AB	m	400.00	452.00
116	PHC管桩	600（130）A	m	407.96	461.00
117	PHC管桩	600（130）AB	m	424.78	480.00
118	PHC管桩	600（130）B	m	445.13	503.00
119	PHC管桩	600（160）AB	m	465.49	526.00
120	PHC管桩	600（160）B	m	478.76	541.00
121	PHC管桩	600（160）C	m	505.31	571.00
122	PHC管桩	700（110）AB	m	594.69	672.00
123	PHC管桩	700（130）AB	m	613.27	693.00
124	PHC管桩	700（190）AB	m	669.03	756.00
125	PHC管桩	800（110）AB	m	630.97	713.00
126	PHC管桩	800（130）AB	m	693.81	784.00
127	PHC管桩	800（220）AB	m	741.59	838.00
128	UHC管桩	400（95）I	m	256.64	290.00
129	UHC管桩	400（95）II	m	266.37	301.00
130	UHC管桩	400（120）II	m	278.76	315.00
131	UHC管桩	400（120）III	m	300.00	339.00
132	UHC管桩	500（125）I	m	365.49	413.00
133	UHC管桩	500（125）II	m	384.07	434.00
134	UHC管桩	500（125）III	m	393.81	445.00
135	UHC管桩	500（125）IV	m	418.58	473.00
136	UHC管桩	500（150）II	m	392.92	444.00
137	UHC管桩	500（150）III	m	408.85	462.00
138	UHC管桩	500（150）IV	m	433.63	490.00
139	UHC管桩	600（130）I	m	438.94	496.00
140	UHC管桩	600（130）II	m	455.75	515.00
141	UHC管桩	600（160）II	m	469.03	530.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
142	UHC管桩	600（160）III	m	492.92	557.00
143	UHC管桩	600（160）IV	m	511.50	578.00
144	UHC管桩	700（190）II	m	647.79	732.00
145	UHC管桩	700（190）III	m	662.83	749.00
146	PRC管桩	500（125）I	m	415.93	470.00
147	PRC管桩	600（130）I	m	515.04	582.00
148	PHS空心方桩	400（200）AB	m	311.50	352.00
149	PHS空心方桩	400（250）AB	m	324.78	367.00
150	PHS空心方桩	450（220）AB	m	382.30	432.00
151	PHS空心方桩	450（250）AB	m	399.12	451.00
152	YZH方桩	400A	m	485.84	549.00
153	YZH方桩	450A	m	512.39	579.00
154	YZH方桩	500B	m	592.04	669.00
155	YZH方桩	600B	m	769.91	870.00

三、装配式建筑部品部件

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价

说明：

- 1、钢筋桁架混凝土叠合板（序号156~157）执行标准《钢筋桁架混凝土叠合板应用技术规程 T/CECS 715-2020》
- 2、钢筋混凝土带肋叠合板（序号158）执行标准《预制带肋底板混凝土叠合楼板技术规程 JGJ/T 258-2011》
- 3、预应力混凝土钢管桁架叠合板（序号159~160）执行标准《钢管桁架预应力混凝土叠合板技术规程 T/CECS 722-2020》
- 4、预应力混凝土钢筋桁架叠合板和预应力混凝土平板叠合板（序号161~162）执行标准《装配式混凝土结构技术规程 JGJ 1-2014》
- 5、钢筋桁架楼承板（序号163~166）执行标准《钢筋桁架楼承板应用技术规程 T/CECS 1069-2022》
- 6、可拆底模钢筋桁架楼承板（序号164）单价为一次性采购价，不考虑重复使用与后期回收。
- 7、混凝土楼梯（序号167~168）执行标准《预制混凝土楼梯 JG/T 562-2018》
- 8、实心套筒混凝土剪力墙、梁和柱（序号169~171）执行标准《装配式混凝土结构技术规程 JGJ 1-2014》
- 9、模壳（组合壳）剪力墙和梁（序号172~173）执行标准《装配复合模壳体系混凝土剪力墙结构技术规程 T/CECS 522-2018》或《混凝土剪力墙结构装配式组合壳体技术规程 T/CCIAT 0046-2022》
- 10、模壳（组合壳）构件单价按展开面积计算。
- 11、双面叠合剪力墙（序号175）执行标准《装配式混凝土建筑技术标准 GB 51231-2016》
- 12、纵肋叠合剪力墙（序号176）执行标准《纵肋叠合混凝土剪力墙结构技术规程 T/CECS 793-2020》
- 13、钢筋焊接网双面叠合柱（序号177~179）执行标准《装配整体式钢筋焊接网叠合混凝土结构技术规程 T/CECS 579-2019》
- 14、蒸压加气混凝土隔墙板、外墙板和楼板（序号180~184）执行标准《蒸压加气混凝土板 GB/T 15762-2020》
- 15、轻质空心隔墙条板（序号185~187）执行标准《建筑隔墙用轻质条板通用技术要求 JG/T 169-2016》
- 16、钢构件（序号188~213）执行标准《钢结构工程施工规范 GB 50755-2012》
- 17、钢构件（劲性钢结构构件除外）价格包含喷砂除锈、环氧富锌防锈底漆两遍的费用。
- 18、混凝土和钢材的规格型号或含量不同的装配式建筑部品部件单价可参考当期相关信息价进行调整。

如：混凝土楼梯单价=（混凝土楼梯实际钢筋含量-130kg/m³）×钢筋当期信息价+（实际规格混凝土当期信息价-C30混凝土当期信息价）+混凝土楼梯当期信息价

Q460C钢管柱单价=Q460C钢板当期信息价-Q355B钢板当期信息价+Q355B钢管柱当期信息价

156	钢筋桁架混凝土叠合板（不出筋）	C30 板厚55mm 钢筋含量140kg/m ³	m ³	2371.68	2680.00
157	钢筋桁架混凝土叠合板（出筋）	C30 板厚60mm 钢筋含量150kg/m ³	m ³	2415.93	2730.00
158	钢筋混凝土带肋叠合板	C30 板厚60mm 钢筋含量150kg/m ³	m ³	2707.96	3060.00
159	预应力混凝土钢管桁架叠合板	C40早强 板厚35mm 钢筋含量6.4kg/m ²	m ²	196.46	222.00
160	预应力混凝土钢管桁架叠合板	C40早强 板厚40mm 钢筋含量9.1kg/m ²	m ²	220.35	249.00
161	预应力混凝土钢筋桁架叠合板	C40早强 板厚40mm 钢筋含量9.6kg/m ²	m ²	218.58	247.00
162	预应力混凝土平板叠合板	C40早强 板厚50mm 钢筋含量7.6kg/m ²	m ²	216.81	245.00
163	焊接式钢筋桁架楼承板	镀锌钢板底模 板厚0.5mm 钢筋含量10.8kg/m ²	m ²	129.20	146.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
164	可拆底模钢筋桁架楼承板	铝合金板底模 板厚4mm；竹（木）胶合板底模 板厚15mm 钢筋含量10.7kg/m ²	m ²	207.96	235.00
165	免拆底模钢筋桁架楼承板	水泥基板底模 C80 板厚20mm 钢筋含量12kg/m ²	m ²	216.81	245.00
166	免拆底模钢筋桁架楼承板	水泥基板底模 C40细石 板厚18mm 钢筋含量12kg/m ²	m ²	200.88	227.00
167	混凝土楼梯（居住建筑）	C30 钢筋含量130kg/m ³	m ³	2561.95	2895.00
168	混凝土楼梯（公共建筑）	C30 钢筋含量130kg/m ³	m ³	2884.96	3260.00
169	实心套筒混凝土剪力墙	C40 钢筋含量120kg/m ³ 套筒数≤13个	m ³	2831.86	3200.00
170	实心套筒混凝土梁	C40 钢筋含量240kg/m ³ 套筒数≤10个	m ³	3358.41	3795.00
171	实心套筒混凝土柱	C40 钢筋含量230kg/m ³ 套筒数≤10个	m ³	3345.13	3780.00
172	模壳（组合壳）剪力墙	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量11kg/m ² 不含套筒	m ²	455.75	515.00
173	模壳（组合壳）梁	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量20kg/m ² 不含套筒	m ²	599.12	677.00
174	模壳（组合壳）柱	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量17kg/m ² 不含套筒	m ²	559.29	632.00
175	双面叠合剪力墙	C30 墙厚：50mm+100mm（空腔）+50mm 钢筋含量80kg/m ³	m ³	3424.78	3870.00
176	纵肋叠合剪力墙	C30 墙厚：50mm+100mm（空腔）+50mm 钢筋含量100kg/m ³	m ³	3508.85	3965.00
177	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长400~900mm 套筒数10个 钢筋含量182kg/m ³	m ³	3876.11	4380.00
178	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长1000~1100mm 套筒数10个 钢筋含量216kg/m ³	m ³	3964.60	4480.00
179	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长1200mm 套筒数10个 钢筋含量232kg/m ³	m ³	4026.55	4550.00
180	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚50~100mm	m ³	743.36	840.00
181	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚120~150mm	m ³	699.12	790.00
182	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚175~200mm	m ³	654.87	740.00
183	蒸压加气混凝土外墙板（AAC-Q）	板厚180~200mm	m ³	734.51	830.00
184	蒸压加气混凝土楼板（AAC-L）	板厚100~200mm	m ³	867.26	980.00
185	轻质空心隔墙条板（水泥类，立模）	板厚90~210mm	m ³	721.24	815.00
186	轻质空心隔墙条板（水泥类，地拉模）	板厚90~210mm	m ³	530.97	600.00
187	轻质空心隔墙条板（石膏类）	板厚100~200mm	m ³	827.43	935.00
188	H形钢柱	Q355B	t	7610.62	8600.00
189	十字形钢柱（不含剪力栓钉）	Q355B	t	7796.46	8810.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
190	T形钢柱	Q355B	t	7699.12	8700.00
191	L形钢柱	Q355B	t	8212.39	9280.00
192	箱形钢柱	Q355B	t	8212.39	9280.00
193	格构钢柱	Q355B	t	8115.04	9170.00
194	钢管柱	Q355B	t	7840.71	8860.00
195	H形钢梁	Q355B	t	7796.46	8810.00
196	弧形钢梁	Q355B	t	8398.23	9490.00
197	箱形钢梁	Q355B	t	8212.39	9280.00
198	H形钢吊车梁	Q355B	t	7469.03	8440.00
199	箱形钢吊车梁	Q355B	t	8212.39	9280.00
200	H形钢桁架	Q235B	t	8212.39	9280.00
201	箱形钢桁架	Q235B	t	8398.23	9490.00
202	钢管桁架	Q235B	t	9327.43	10540.00
203	轻钢屋架	Q235B	t	8300.88	9380.00
204	H形钢屋架	Q235B	t	8026.55	9070.00
205	箱形钢屋架	Q235B	t	8212.39	9280.00
206	钢管屋架	Q235B	t	8858.41	10010.00
207	钢支撑、拉条（钢管、圆钢）	Q235B	t	8212.39	9280.00
208	钢支撑、拉条（其他型材）	Q235B	t	8858.41	10010.00
209	钢檩条	Q235B	t	7469.03	8440.00
210	钢楼梯（踏步式）	Q235B	t	8398.23	9490.00
211	钢楼梯（爬式）	Q235B	t	8672.57	9800.00
212	钢楼梯（螺旋形）	Q235B	t	9327.43	10540.00
213	钢墙架	Q235B	t	8858.41	10010.00

四、水泥混凝土及砂浆

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价

说明：

- 1、带☆市县部分价格单列显示。
- 2、预拌混凝土（序号214~236）执行标准《预拌混凝土 GB/T 14902-2012》
- 3、下表所列预拌混凝土均采用机制砂拌制，价格不含泵送费，汽车输送泵价格参考海口市施工机械市场租赁市场价，地泵价格按定额计取。
- 4、下表所列特种混凝土（序号224~236）单价为同标号普通预拌混凝土单价基础上增加的金額。
- 5、预拌砂浆（序号237~286）执行标准《预拌砂浆 GB/T 25181-2019》
- 6、干混砂浆湿密度参考值：1850kg/m³

214	普通预拌混凝土	C15	m ³	519.42	531.07☆	535.00	547.00☆
215	普通预拌混凝土	C20	m ³	529.13	540.78☆	545.00	557.00☆
216	普通预拌混凝土	C25	m ³	538.83	550.49☆	555.00	567.00☆
217	普通预拌混凝土	C30	m ³	548.54	560.19☆	565.00	577.00☆
218	普通预拌混凝土	C35	m ³	572.82	584.47☆	590.00	602.00☆
219	普通预拌混凝土	C40	m ³	597.09	608.74☆	615.00	627.00☆
220	普通预拌混凝土	C45	m ³	626.21	637.86☆	645.00	657.00☆
221	普通预拌混凝土	C50	m ³	655.34	666.99☆	675.00	687.00☆
222	普通预拌混凝土	C55	m ³	703.88	715.53☆	725.00	737.00☆
223	普通预拌混凝土	C60	m ³	762.14	773.79☆	785.00	797.00☆
224	抗渗混凝土	P6	m ³		14.56		15.00
225	抗渗混凝土	P8	m ³		19.42		20.00
226	抗渗混凝土	P10	m ³		29.13		30.00
227	自密实混凝土		m ³		58.25		60.00
228	早强混凝土	7天	m ³		29.13		30.00
229	早强混凝土	3天	m ³		58.25		60.00
230	微膨胀混凝土	8%	m ³		48.54		50.00
231	微膨胀混凝土	10%	m ³		58.25		60.00
232	微膨胀混凝土	12%	m ³		67.96		70.00
233	细石混凝土		m ³		29.13		30.00
234	抗折混凝土	C30 4.0MPa	m ³		24.27		25.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
235	抗折混凝土	C35 4.5MPa	m ³	29.13	30.00
236	抗折混凝土	C40 5.0MPa	m ³	58.25	60.00
237	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M5	t	389.38	440.00
238	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M5	t	451.33	510.00
239	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M7.5	t	398.23	450.00
240	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M7.5	t	460.18	520.00
241	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M10	t	407.08	460.00
242	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M10	t	469.03	530.00
243	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M15	t	424.78	480.00
244	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M15	t	486.73	550.00
245	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M20	t	442.48	500.00
246	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M20	t	504.42	570.00
247	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M5	t	398.23	450.00
248	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M5	t	460.18	520.00
249	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M7.5	t	407.08	460.00
250	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M7.5	t	469.03	530.00
251	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M10	t	415.93	470.00
252	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M10	t	477.88	540.00
253	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M15	t	433.63	490.00
254	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M15	t	495.58	560.00
255	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M20	t	451.33	510.00
256	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M20	t	513.27	580.00
257	散装干混地面砂浆 DS	M15	t	469.03	530.00
258	袋装干混地面砂浆 DS	M15	t	530.97	600.00
259	散装干混地面砂浆 DS	M20	t	477.88	540.00
260	袋装干混地面砂浆 DS	M20	t	539.82	610.00
261	散装干混普通防水砂浆 DW	M15 P6	t	557.52	630.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
262	袋装干混普通防水砂浆 DW	M15 P6	t	619.47	700.00
263	散装干混普通防水砂浆 DW	M20 P6	t	575.22	650.00
264	袋装干混普通防水砂浆 DW	M20 P6	t	637.17	720.00
265	袋装干混薄层砌筑砂浆 DM（T）	M5	t	800.88	905.00
266	袋装干混薄层砌筑砂浆 DM（T）	M10	t	827.43	935.00
267	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP（T）	M5	t	823.01	930.00
268	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP（T）	M7.5	t	849.56	960.00
269	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP（T）	M10	t	876.11	990.00

五、木材

说明：

- 1、方木（序号287~292）执行标准《木结构设计标准 GB 50005-2017》
- 2、建筑模板（序号293~301）执行标准《混凝土模板用胶合板 GB/T 17656-2018》

287	方木（铁杉，进口成品锯材）	40×90	m ³	2385.84	2696.00
288	方木（铁杉，进口原木加工）	40×90	m ³	2231.86	2522.00
289	方木（云杉，进口成品锯材）	40×90	m ³	2251.33	2544.00
290	方木（云杉，进口原木加工）	40×90	m ³	2129.20	2406.00
291	方木（辐射松，进口原木加工）	40×90	m ³	1945.13	2198.00
292	方木（松木，原木加工）	40×90	m ³	1740.71	1967.00
293	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×13	张	52.21	59.00
294	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×14	张	53.10	60.00
295	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×15	张	58.41	66.00
296	涂胶建筑模板（红板）	2440×1220×14	张	107.08	121.00
297	涂胶建筑模板（红板）	2440×1220×15	张	110.62	125.00
298	覆膜建筑模板（黑板）	1830×915×14	张	61.06	69.00
299	覆膜建筑模板（黑板）	1830×915×15	张	66.37	75.00
300	覆膜建筑模板（黑板）	2440×1220×14	张	117.70	133.00
301	覆膜建筑模板（黑板）	2440×1220×15	张	122.12	138.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价

六、玻璃

说明：

- 1、平板玻璃（序号302~310）执行标准《平板玻璃 GB 11614-2022》
- 2、钢化玻璃（序号311~317）执行标准《建筑用安全玻璃 第2部分：钢化玻璃 GB 15763.2-2005》
- 3、中空玻璃（序号318~324）执行标准《中空玻璃 GB/T 11944-2012》
- 4、低辐射镀膜玻璃（Low-E玻璃，序号325~328）执行标准《镀膜玻璃 第2部分：低辐射镀膜玻璃 GB/T 18915.2-2013》
- 5、湿法和干法夹层玻璃（序号329~334）执行标准《建筑用安全玻璃 第3部分：夹层玻璃 GB 15763.3-2009》
- 6、SGP胶片夹层玻璃单价在下表PVB胶片夹层玻璃基础上上调25%。

302	平板玻璃（普通级 白玻）	5	m ²	38.94	44.00
303	平板玻璃（普通级 白玻）	6	m ²	48.67	55.00
304	平板玻璃（普通级 白玻）	8	m ²	70.80	80.00
305	平板玻璃（普通级 白玻）	10	m ²	79.65	90.00
306	平板玻璃（普通级 白玻）	12	m ²	92.92	105.00
307	平板玻璃（普通级 绿玻）	5	m ²	55.75	63.00
308	平板玻璃（普通级 F绿玻）	5	m ²	60.18	68.00
309	平板玻璃（普通级 蓝玻）	5	m ²	60.18	68.00
310	平板玻璃（普通级 灰玻）	5	m ²	60.18	68.00
311	钢化玻璃	5	m ²	45.13	51.00
312	钢化玻璃	6	m ²	60.18	68.00
313	钢化玻璃	8	m ²	81.42	92.00
314	钢化玻璃	10	m ²	101.77	115.00
315	钢化玻璃	12	m ²	106.19	120.00
316	钢化玻璃	15	m ²	241.59	273.00
317	钢化玻璃	19	m ²	288.50	326.00
318	中空玻璃（钢化）	5+6A+5	m ²	97.35	110.00
319	中空玻璃（钢化）	5+9A+5	m ²	99.12	112.00
320	中空玻璃（钢化）	5+12A+5	m ²	107.08	121.00
321	中空玻璃（钢化）	5+20A+5	m ²	125.66	142.00
322	中空玻璃（钢化）	6+9A+6	m ²	134.51	152.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
323	中空玻璃（钢化）	6+12A+6	m ²	142.48	161.00
324	中空玻璃（钢化）	6+18A+6	m ²	158.41	179.00
325	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 单银）	5+9A+5	m ²	144.25	163.00
326	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 单银）	6+12A+6	m ²	171.68	194.00
327	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 双银）	5+9A+5	m ²	192.92	218.00
328	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 双银）	6+12A+6	m ²	220.35	249.00
329	湿法夹层玻璃（双面钢化）	5+0.76PVB+5	m ²	125.66	142.00
330	湿法夹层玻璃（双面钢化）	6+1.14PVB+6	m ²	162.83	184.00
331	湿法夹层玻璃（双面钢化）	8+1.52PVB+8	m ²	227.43	257.00
332	干法夹层玻璃（双面钢化）	5+0.76PVB+5	m ²	134.51	152.00
333	干法夹层玻璃（双面钢化）	6+1.14PVB+6	m ²	171.68	194.00
334	干法夹层玻璃（双面钢化）	8+1.52PVB+8	m ²	246.02	278.00

七、铝合金门窗及建筑材料

说明：

- 1、铝合金门窗（序号335~375）执行标准《铝合金门窗 GB/T 8478-2020》
- 2、除单独注明外，下表所列铝合金门窗所用铝合金型材规格均为粉末喷涂6063-T5，其主要受力杆件所用主型材基材壁厚分别为门2.0mm、窗1.4mm。
- 3、下表所列铝合金门窗单价按轴线面积计算，均为单纯开启扇或单纯固定扇价格。
- 4、下表所列铝合金门窗铝型材含量均不包括损耗，铝型材和玻璃的规格或含量不同的门窗单价可参考当期相关信息价进行调整。

如：75系列铝合金推拉窗单价=（75系列铝合金推拉窗实际铝型材含量-4.74kg/m²）×实际规格铝型材当期信息价+4.74kg/m²×（实际规格铝型材当期信息价-6063-T5粉末喷涂门窗料当期信息价）+（实际规格玻璃当期信息价-5mm钢化玻璃当期信息价）+75系列铝合金推拉窗当期信息价

- 5、下表所列铝合金门窗单价均为含五金配件的价格，门窗包边套价格另算，参考除税价：单边75元/m，双边150元/m。
- 6、粉末喷涂门窗料和幕墙料（序号376~381）执行标准《铝合金建筑型材 第4部分：喷粉型材 GB/T 5237.4-2017》
- 7、香槟电泳门窗料（序号382~384）执行标准《铝合金建筑型材 第3部分：电泳涂漆型材 GB/T 5237.3-2017》
- 8、氟碳喷涂门窗料和幕墙料（序号385~396）执行标准《铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材 GB/T 5237.5-2017》
- 9、铝单板（序号402~406）执行标准《铝幕墙板 第2部分有机聚合物喷涂铝单板 YS/T 429.2-2012》
- 10、门窗、幕墙料单价均按净重计算。

11、序号397~401单价为序号376~396单价基础上增加的金额，序号405~406单价为序号402~404单价基础上增加的金额，其中断桥铝合金隔热条（序号400~401）单价只计相关门窗、幕墙料净重，不计自身净重。

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
335	70系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量4.41kg/m ²	m ²	341.59	386.00
336	75系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量4.74kg/m ²	m ²	356.64	403.00
337	80系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.11kg/m ²	m ²	371.68	420.00
338	85系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.35kg/m ²	m ²	388.50	439.00
339	90系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.53kg/m ²	m ²	393.81	445.00
340	70系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.55kg/m ²	m ²	319.47	361.00
341	90系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.06kg/m ²	m ²	372.57	421.00
342	100系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.87kg/m ²	m ²	415.93	470.00
343	50系列铝合金平开窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量6.95kg/m ²	m ²	509.73	576.00
344	50系列铝合金外开上悬窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.27kg/m ²	m ²	538.94	609.00
345	85系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.31kg/m ²	m ²	493.81	558.00
346	90系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.70kg/m ²	m ²	504.42	570.00
347	100系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.44kg/m ²	m ²	585.84	662.00
348	110系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.18kg/m ²	m ²	697.35	788.00
349	50系列铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.90kg/m ²	m ²	575.22	650.00
350	50系列铝合金外开上悬窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.22kg/m ²	m ²	604.42	683.00
351	85系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.31kg/m ²	m ²	629.20	711.00
352	90系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.70kg/m ²	m ²	681.42	770.00
353	110系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.18kg/m ²	m ²	875.22	989.00
354	55系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.63kg/m ²	m ²	652.21	737.00
355	60系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.31kg/m ²	m ²	674.34	762.00
356	65系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.12kg/m ²	m ²	715.93	809.00
357	70系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.77kg/m ²	m ²	752.21	850.00
358	75系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量10.54kg/m ²	m ²	797.35	901.00
359	108系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量15.21kg/m ²	m ²	1060.18	1198.00
360	125系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量17.65kg/m ²	m ²	1209.73	1367.00
361	76系列铝合金百叶窗	百叶片1.0mm 铝型材含量6.99kg/m ²	m ²	355.75	402.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
362	铝合金纱窗（不锈钢纱）	壁厚1.0mm 铝型材含量0.56kg/m ²	m ²	166.37	188.00
363	90系列铝合金推拉门	钢化玻璃6mm 铝型材含量8.95kg/m ²	m ²	599.12	677.00
364	110系列铝合金推拉门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.87kg/m ²	m ²	749.56	847.00
365	75系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.18kg/m ²	m ²	704.42	796.00
366	80系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.69kg/m ²	m ²	749.56	847.00
367	90系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量12.12kg/m ²	m ²	880.53	995.00
368	90系列铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.57kg/m ²	m ²	657.52	743.00
369	110系列铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量11.35kg/m ²	m ²	803.54	908.00
370	75系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量10.42kg/m ²	m ²	776.11	877.00
371	80系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量11.07kg/m ²	m ²	824.78	932.00
372	90系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量12.09kg/m ²	m ²	944.25	1067.00
373	125系列断桥铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量12.74kg/m ²	m ²	1199.12	1355.00
374	46系列铝合金地弹门	钢化玻璃6mm 铝型材含量6.37kg/m ²	m ²	690.27	780.00
375	100系列铝合金地弹门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.51kg/m ²	m ²	929.20	1050.00
376	粉末喷涂门窗料	6063-T5	t	28712.39	32445.00
377	粉末喷涂幕墙料	6063-T5	t	29623.89	33475.00
378	粉末喷涂门窗料	6063-T6	t	29420.35	33245.00
379	粉末喷涂幕墙料	6063-T6	t	30331.86	34275.00
380	粉末喷涂门窗料	6061-T6	t	29597.35	33445.00
381	粉末喷涂幕墙料	6061-T6	t	30508.85	34475.00
382	香槟电泳门窗料	6063-T5	t	30535.40	34505.00
383	香槟电泳门窗料	6063-T6	t	31243.36	35305.00
384	香槟电泳门窗料	6061-T6	t	31508.85	35605.00
385	氟碳二涂门窗料	6063-T5	t	37371.68	42230.00
386	氟碳三涂门窗料	6063-T5	t	43296.46	48925.00
387	氟碳二涂幕墙料	6063-T5	t	38283.19	43260.00
388	氟碳三涂幕墙料	6063-T5	t	44207.96	49955.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
389	氟碳二涂门窗料	6063-T6	t	38079.65	43030.00
390	氟碳三涂门窗料	6063-T6	t	44004.42	49725.00
391	氟碳二涂幕墙料	6063-T6	t	38991.15	44060.00
392	氟碳三涂幕墙料	6063-T6	t	44915.93	50755.00
393	氟碳二涂门窗料	6061-T6	t	38433.63	43430.00
394	氟碳三涂门窗料	6061-T6	t	44446.90	50225.00
395	氟碳二涂幕墙料	6061-T6	t	39345.13	44460.00
396	氟碳三涂幕墙料	6061-T6	t	45358.41	51255.00
397	特殊颜色铝合金型材	白色系、灰色系、土黄色等常规颜色之外的颜色	t	1327.43	1500.00
398	金属粉铝合金型材		t	1327.43	1500.00
399	木纹转印铝合金型材		t	15929.20	18000.00
400	断桥铝合金隔热条	I型、C型 高度≤14.8mm	t	3539.82	4000.00
401	断桥铝合金隔热条	I型、C型 高度14.8mm~20mm	t	4867.26	5500.00
402	氟碳三涂铝单板（平板）	3003-H24 板厚2.5mm	m ²	296.46	335.00
403	氟碳三涂铝单板（平板）	3003-H24 板厚3.0mm	m ²	331.86	375.00
404	氟碳三涂铝单板（异形）	3003-H24 板厚2.5mm	m ²	349.56	395.00
405	特殊颜色铝单板	白色系、灰色系、土黄色等常规颜色之外的颜色	m ²	44.25	50.00
406	金属粉铝单板		m ²	44.25	50.00

八、防水材料

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价

- 1、自粘聚合物改性沥青防水卷材（序号407~440）执行标准《自粘聚合物改性沥青防水卷材 GB 23441-2009》
- 2、预铺防水卷材（序号441~455）执行标准《预铺防水卷材 GB/T 23457-2017》
- 3、湿铺防水卷材（序号456~484）执行标准《湿铺防水卷材 GB/T 35467-2017》
- 4、弹性体改性沥青防水卷材（序号485~513）执行标准《弹性体改性沥青防水卷材 GB 18242-2008》
- 5、高铁用改性沥青防水卷材（序号514）执行标准《铁路桥梁混凝土桥面防水层 TB/T 2965-2018》
- 6、道桥用改性沥青防水卷材（序号515~526）执行标准《道桥用改性沥青防水卷材 JC/T 974-2005》
- 7、改性沥青聚乙烯胎防水卷材（序号527~530）执行标准《改性沥青聚乙烯胎防水卷材 GB 18967-2009》
- 8、聚氯乙烯（PVC）防水卷材（序号531~535）执行标准《聚氯乙烯（PVC）防水卷材 GB 12952-2011》
- 9、聚乙烯丙纶、聚乙烯涤纶复合防水卷材，HDPE、EVA、ECB防水板，HDPE、TPR自粘防水卷材，复合型TPO防水卷材（序号536~562）执行标准《高分子防水材料 第1部分：片材 GB/T 18173.1-2012》
- 10、热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材（序号563~569）执行标准《热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材 GB 27789-2011》
- 11、聚氨酯防水涂料（序号570~577）执行标准《聚氨酯防水涂料 GB/T 19250-2013》
- 12、无溶剂聚氨酯防水涂料（序号578）执行标准《无溶剂聚氨酯防水涂料 T/CWA 209-2022》
- 13、水性聚氨酯防水涂料（序号579）执行标准《水性聚氨酯防水涂料 T/CWA 207-2021》
- 14、硅烷改性聚醚防水涂料（序号580）执行标准《硅烷改性聚醚防水涂料 T/CBMF 105-2021、T/CWA 203-2021》
- 15、聚合物乳液建筑防水涂料（序号581~582）执行标准《聚合物乳液建筑防水涂料 JC/T 864-2008》
- 16、聚合物水泥防水涂料（序号583~586）执行标准《聚合物乳液建筑防水涂料 JC/T 864-2008》
- 17、金属屋面丙烯酸高弹防水涂料（序号587~588）执行标准《金属屋面丙烯酸高弹防水涂料 JC/T 375-2012》
- 18、水泥基渗透结晶防水材料（序号589~590）执行标准《水泥基渗透结晶型防水材料 GB 18445-2012》
- 19、非固化橡胶沥青防水涂料（序号591）执行标准《非固化橡胶沥青防水涂料 JC/T 2428-2017》
- 20、水性非固化橡胶沥青防水涂料（序号592）执行标准《水性非固化橡胶沥青防水涂料 T/CWA 211-2022》
- 21、水乳型沥青防水涂料（序号593）执行标准《水乳型沥青防水涂料 JC/T 408-2005》
- 22、高铁用聚氨酯防水涂料（序号594~595）执行标准《铁路桥梁混凝土桥面防水层 TB/T 2965-2018》
- 23、道桥用防水涂料（序号596~597）执行标准《道桥用防水涂料 JC/T 975-2005》

407	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.2 20	m ²	22.48	25.40
408	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.5 20	m ²	23.89	27.00
409	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 2.0 15	m ²	27.52	31.10
410	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.2 20	m ²	24.51	27.70
411	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.5 20	m ²	28.58	32.30
412	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 2.0 15	m ²	34.16	38.60
413	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.2 20	m ²	25.84	29.20
414	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.5 20	m ²	26.02	29.40
415	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 2.0 15	m ²	31.24	35.30

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
416	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 1.2 20	m ²	30.00	33.90
417	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 1.5 20	m ²	33.54	37.90
418	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 2.0 15	m ²	36.99	41.80
419	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 1.2 20	m ²	22.21	25.10
420	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 1.5 20	m ²	23.19	26.20
421	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 2.0 15	m ²	28.58	32.30
422	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 3.0 10	m ²	32.04	36.20
423	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 4.0 10	m ²	40.00	45.20
424	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 3.0 10	m ²	37.52	42.40
425	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 4.0 10	m ²	45.49	51.40
426	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 4.0 10 耐根穿刺	m ²	63.81	72.10
427	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I S 3.0 10	m ²	32.83	37.10
428	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I S 4.0 10	m ²	42.48	48.00
429	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II S 3.0 10	m ²	36.81	41.60
430	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II S 4.0 10	m ²	45.04	50.90
431	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 3.0 10	m ²	32.30	36.50
432	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 4.0 10	m ²	40.53	45.80
433	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 3.0 10	m ²	37.61	42.50
434	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 4.0 10	m ²	42.48	48.00
435	耐候自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I 1.5 上表面耐候金属复合隔热膜，可外露	m ²	68.58	77.50
436	耐候自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I 2.0 上表面耐候金属复合隔热膜，可外露	m ²	80.18	90.60
437	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	56.55	63.90
438	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 4.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	66.64	75.30
439	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	61.59	69.60
440	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II 4.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	72.57	82.00
441	预铺防水卷材	P 0.8/1.2 40	m ²	31.50	35.60
442	预铺防水卷材	P 1.1/1.5 40	m ²	35.49	40.10

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
443	预铺防水卷材	P 1.3/1.7 40	m ²	42.48	48.00
444	预铺防水卷材	PY 4.0 10	m ²	41.50	46.90
445	改性沥青预铺防水卷材	PY 4.0 热熔，上表面覆高强高晶砂（反粘层）	m ²	92.83	104.90
446	HDPE预铺防水卷材	P 1.2 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	65.93	74.50
447	HDPE预铺防水卷材	P 1.5 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	70.97	80.20
448	HDPE预铺防水卷材	P 1.7 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	78.58	88.80
449	HDPE预铺防水卷材	P 1.2 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	85.75	96.90
450	HDPE预铺防水卷材	P 1.5 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	91.24	103.10
451	HDPE预铺防水卷材	P 1.7 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	99.47	112.40
452	HDPE预铺防水卷材（隧道用）	P 1.5 透光率≥50%，上表面耐候非颗粒涂层（反粘层）	m ²	92.21	104.20
453	HDPE预铺防水卷材（隧道用）	P 1.7 透光率≥50%，上表面耐候非颗粒涂层（反粘层）	m ²	100.53	113.60
454	TPR预铺防水卷材	R 1.5 上表面覆丁基橡胶粘结层，颗粒面层（反粘层）	m ²	115.58	130.60
455	TPO预铺防水卷材	1.5 上表面覆颗粒面层（反粘层）	m ²	96.81	109.40
456	反应粘湿铺防水卷材	H S 1.5 20	m ²	21.59	24.40
457	反应粘湿铺防水卷材	H S 2.0 15	m ²	27.96	31.60
458	反应粘湿铺防水卷材	E S 1.5 20	m ²	27.52	31.10
459	反应粘湿铺防水卷材	E S 2.0 15	m ²	31.50	35.60
460	反应粘湿铺防水卷材	R E S 1.5 20	m ²	34.60	39.10
461	反应粘湿铺防水卷材	R E S 2.0 15	m ²	39.38	44.50
462	反应粘湿铺防水卷材	H D 1.5 20	m ²	22.83	25.80
463	反应粘湿铺防水卷材	H D 2.0 15	m ²	28.58	32.30
464	反应粘湿铺防水卷材	E D 1.5 20	m ²	29.47	33.30
465	反应粘湿铺防水卷材	E D 2.0 15	m ²	34.51	39.00
466	反应粘湿铺防水卷材	R E D 1.5 20	m ²	25.49	28.80

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
467	反应粘湿铺防水卷材	R E D 2.0 15	m ²	29.47	33.30
468	反应粘湿铺防水卷材	PY S 3.0 10	m ²	39.47	44.60
469	反应粘湿铺防水卷材	PY D 3.0 10	m ²	41.50	46.90
470	自粘湿铺防水卷材	E S 1.5 上表面交叉层压膜	m ²	46.28	52.30
471	自粘湿铺防水卷材	E S 2.0 上表面交叉层压膜	m ²	50.27	56.80
472	自粘湿铺防水卷材	E D 1.5 内嵌交叉层压膜	m ²	46.28	52.30
473	自粘湿铺防水卷材	E D 2.0 内嵌交叉层压膜	m ²	52.30	59.10
474	自粘湿铺防水卷材	H S 1.5 上表面PET膜	m ²	42.04	47.50
475	自粘湿铺防水卷材	H S 2.0 上表面PET膜	m ²	46.28	52.30
476	自粘湿铺防水卷材	H D 1.5 内嵌PET膜	m ²	42.04	47.50
477	自粘湿铺防水卷材	H D 2.0 内嵌PET膜	m ²	48.32	54.60
478	纤维增强自粘湿铺防水卷材	S 1.5 内嵌高分子膜，上表面增强纤维层	m ²	50.62	57.20
479	纤维增强自粘湿铺防水卷材	S 2.0 内嵌高分子膜，上表面增强纤维层	m ²	56.81	64.20
480	防滑自粘湿铺防水卷材	S 1.5 上表面高强度高分子防滑膜	m ²	66.02	74.60
481	防滑自粘湿铺防水卷材	S 2.0 上表面高强度高分子防滑膜	m ²	79.03	89.30
482	超耐候自粘湿铺防水卷材	S 1.5 上表面氟碳耐候膜，可外露	m ²	89.12	100.70
483	超耐候自粘湿铺防水卷材	S 2.0 上表面氟碳耐候膜，可外露	m ²	101.86	115.10
484	太空堡自粘湿铺防水卷材	PY S 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	57.17	64.60
485	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 3 10	m ²	30.00	33.90
486	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 4 10	m ²	37.52	42.40
487	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 3 10	m ²	36.81	41.60
488	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	43.10	48.70
489	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PYG PE PE 3	m ²	51.06	57.70
490	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PYG PE PE 4	m ²	61.24	69.20
491	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PYG PE PE 3	m ²	56.02	63.30
492	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PYG PE PE 4	m ²	65.58	74.10
493	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 3 上表面银色抗辐照膜	m ²	47.08	53.20

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
494	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 4 上表面银色抗辐照膜	m ²	57.26	64.70
495	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 3 上表面银色抗辐照膜	m ²	52.04	58.80
496	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 4 上表面银色抗辐照膜	m ²	61.59	69.60
497	太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 4 上表面白色陶瓷高反射材料，可外露	m ²	146.81	165.90
498	太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 4 上表面白色陶瓷高反射材料，可外露	m ²	152.83	172.70
499	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE 3	m ²	95.04	107.40
500	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE 4	m ²	118.41	133.80
501	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE 3	m ²	105.04	118.70
502	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE 4	m ²	128.41	145.10
503	耐盐碱聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4	m ²	105.04	118.70
504	耐盐碱聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 5	m ²	128.41	145.10
505	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 3 10	m ²	35.04	39.60
506	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 4 10	m ²	41.50	46.90
507	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 5 7.5	m ²	67.08	75.80
508	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 3 10	m ²	39.47	44.60
509	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 4 10	m ²	45.49	51.40
510	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 5 7.5	m ²	81.24	91.80
511	SBS耐根穿刺防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	45.49	51.40
512	自粘型耐根穿刺防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	55.04	62.20
513	复合铜胎耐根穿刺防水卷材	SBS II PY-Cu PE PE 4 10	m ²	141.50	159.90
514	高铁用改性沥青防水卷材	SBS PY S 16.5m ² 4.5mm	m ²	78.94	89.20
515	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS S 10m ² 3.5mm	m ²	64.51	72.90
516	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS S 10m ² 4.5mm	m ²	75.49	85.30
517	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS PE 10m ² 3.5mm	m ²	60.00	67.80
518	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS PE 10m ² 4.5mm	m ²	70.53	79.70
519	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I S 10m ² 3.5mm	m ²	67.52	76.30
520	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I S 10m ² 4.5mm	m ²	78.50	88.70

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
521	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II S 10m ² 3.5mm	m ²	77.52	87.60
522	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II S 10m ² 4.5mm	m ²	88.50	100.00
523	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I PE 10m ² 3.5mm	m ²	63.01	71.20
524	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I PE 10m ² 4.5mm	m ²	73.54	83.10
525	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II PE 10m ² 3.5mm	m ²	73.01	82.50
526	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II PE 10m ² 4.5mm	m ²	83.54	94.40
527	热熔型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 3	m ²	43.98	49.70
528	热熔型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 4	m ²	51.24	57.90
529	自粘型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	S MEE 2	m ²	40.00	45.20
530	自粘型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	S MEE 3	m ²	55.22	62.40
531	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.20mm / 20m×2.05m	m ²	37.96	42.90
532	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.50mm / 20m×2.05m	m ²	40.97	46.30
533	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 L 1.20mm / 20m×2.05m	m ²	37.96	42.90
534	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 L 1.50mm / 20m×2.05m	m ²	40.97	46.30
535	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.50mm / 20m×2.05m 耐根穿刺	m ²	55.93	63.20
536	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.6mm	m ²	15.04	17.00
537	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.7mm	m ²	16.02	18.10
538	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.8mm	m ²	16.99	19.20
539	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.9mm	m ²	17.96	20.30
540	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.7mm	m ²	16.02	18.10
541	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.8mm	m ²	16.99	19.20
542	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.9mm	m ²	17.96	20.30
543	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.0mm	m ²	19.03	21.50
544	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.2mm	m ²	20.97	23.70
545	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.5mm	m ²	23.98	27.10
546	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m× 2.0m×1.2mm	m ²	27.96	31.60
547	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m× 2.0m×1.5mm	m ²	32.04	36.20

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
548	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	36.02	40.70
549	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×1.2mm	m ²	24.60	27.80
550	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×1.5mm	m ²	27.79	31.40
551	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	34.51	39.00
552	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×1.2mm	m ²	27.96	31.60
553	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×1.5mm	m ²	32.04	36.20
554	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	36.02	40.70
555	HDPE自粘防水卷材	ZJS2-HDPE 1.2mm 耐根穿刺	m ²	78.58	88.80
556	HDPE自粘防水卷材	ZJS2-HDPE 1.5mm 耐根穿刺	m ²	86.11	97.30
557	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.2mm	m ²	96.19	108.70
558	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.5mm	m ²	105.75	119.50
559	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.2mm 耐根穿刺	m ²	105.13	118.80
560	复合型TPO防水卷材	FS2 1.2mm 可外露	m ²	97.26	109.90
561	复合型TPO防水卷材	FS2 1.5mm 可外露	m ²	107.43	121.40
562	复合型TPO防水卷材	FS2 1.8mm 可外露	m ²	117.52	132.80
563	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 1.2mm 可外露	m ²	116.11	131.20
564	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 1.5mm 可外露	m ²	140.71	159.00
565	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.2mm 可外露	m ²	88.85	100.40
566	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.5mm 可外露	m ²	110.09	124.40
567	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.8mm 可外露	m ²	131.86	149.00
568	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 2.0mm 可外露	m ²	152.92	172.80
569	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.6mm (1.2mm片材+0.4mm胶层) 耐根穿刺	m ²	110.18	124.50
570	聚氨酯防水涂料	S I N B	kg	18.50	20.90
571	聚氨酯防水涂料	S I N A	kg	19.47	22.00
572	聚氨酯防水涂料	S I N B 白色	kg	46.19	52.20
573	聚氨酯防水涂料	S I N B 抗流挂	kg	29.56	33.40
574	聚氨酯防水涂料	S I E B	kg	75.04	84.80

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
575	聚氨酯防水涂料	M I N B	kg	20.18	22.80
576	聚氨酯防水涂料	M I N A	kg	25.58	28.90
577	聚氨酯防水涂料	M II N B	kg	32.04	36.20
578	无溶剂聚氨酯防水涂料	S H、S A	kg	46.02	52.00
579	水性聚氨酯防水涂料	E	kg	57.96	65.50
580	硅烷改性聚醚防水涂料	可与沥青基卷材复合	kg	73.98	83.60
581	聚合物乳液建筑防水涂料	丙烯酸-I	kg	13.01	14.70
582	聚合物乳液建筑防水涂料	丙烯酸-II	kg	13.54	15.30
583	聚合物水泥防水涂料	I	kg	11.50	13.00
584	聚合物水泥防水涂料	II	kg	10.00	11.30
585	聚合物水泥防水涂料	III	kg	8.50	9.60
586	聚合物水泥防水涂料	耐水型	kg	33.54	37.90
587	金属屋面丙烯酸高弹防水涂料	JWF P	kg	28.76	32.50
588	金属屋面丙烯酸高弹防水涂料	JWF R	kg	32.04	36.20
589	水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW C	kg	12.04	13.60
590	水泥基渗透结晶防水剂（内掺）	CCCW A	kg	100.00	113.00
591	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	13.98	15.80
592	水性非固化橡胶沥青防水涂料		kg	15.04	17.00
593	水乳型沥青防水涂料	H	kg	28.58	32.30
594	高铁用聚氨酯防水涂料	3.5MPa	kg	30.44	34.40
595	高铁用聚氨酯防水涂料	6.0MPa	kg	32.04	36.20
596	道桥用防水涂料	PB L I	kg	20.62	23.30
597	道桥用防水涂料	PB L II	kg	24.60	27.80

九、电线电缆

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价

说明：

- 1、交联聚乙烯绝缘电线（序号598~602）执行标准《额定电压450750V及以下交联聚烯烃绝缘电线和电缆 JB/T 10491-2022》
- 2、聚氯乙烯绝缘电线（BV）单价在交联聚乙烯绝缘电线（BYJ）单价基础上减少2%。
- 3、交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆和交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆（序号603~637）执行标准《额定电压1 kV(Um=1.2 kV)到35 kV(Um=40.5 kV)挤包绝缘电力电缆及附件 第1部分：额定电压1 kV(Um=1.2 kV)和3 kV(Um=3.6kV)电缆 GB/T 12706.1-2020》
- 4、交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆（YJV）单价在交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆（YJY）单价基础上减少2%。
- 5、阻燃和耐火电线电缆（序号654~696）执行标准《阻燃和耐火电线电缆或光缆通则 GB/T 19666-2019》，其单价为相同规格非阻燃和耐火电线电缆的增加系数，具体价格可参考当期相关信息价进行调整。如：单芯面积<10mm²WDZBN-YJY电缆单价=当期信息价中同规格WDZB-YJY电缆价格÷(1+12%)×(1+30%)。

598	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-2.5	m	2.83	3.20
599	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-4	m	4.40	4.97
600	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-6	m	6.55	7.40
601	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-10	m	11.51	13.01
602	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-16	m	17.87	20.19
603	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×2.5	m	10.09	11.40
604	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×2.5	m	13.01	14.70
605	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×2.5	m	15.93	18.00
606	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×4	m	24.29	27.45
607	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×6	m	28.81	32.55
608	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×6	m	35.58	40.20
609	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×10	m	46.19	52.20
610	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×10	m	57.08	64.50
611	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×16	m	88.67	100.20
612	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×25+2×16	m	119.07	134.55
613	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×25+1×16	m	129.29	146.10
614	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×35+1×16	m	135.80	153.45
615	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×35+2×16	m	154.12	174.15

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
616	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×35+1×16	m	175.62	198.45
617	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×50+2×25	m	202.30	228.60
618	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×50+1×25	m	225.93	255.30
619	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×70+1×35	m	250.62	283.20
620	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×70+2×35	m	288.45	325.95
621	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×70+1×35	m	322.96	364.95
622	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×95+1×50	m	342.48	387.00
623	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×95+2×50	m	392.92	444.00
624	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×95+1×50	m	442.83	500.40
625	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×120+1×70	m	568.54	642.45
626	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×150+2×70	m	599.34	677.25
627	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×150+1×70	m	682.96	771.75
628	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×185+1×95	m	863.10	975.30
629	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×240+1×120	m	1126.46	1272.90
630	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×70	m	281.25	317.82
631	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×120	m	493.75	557.94
632	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×150	m	607.73	686.73
633	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×185	m	758.55	857.16
634	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×240	m	991.85	1120.79
635	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×70+1×35	m	322.08	363.95
636	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×95+1×50	m	442.57	500.10
637	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×240+1×120	m	1113.44	1258.19
638	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×16	m	122.92	138.90
639	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×25+2×16	m	157.96	178.50
640	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-4×25+1×16	m	169.78	191.85
641	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×35+2×16	m	200.04	226.05
642	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×50+2×25	m	249.42	281.85

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域	
				儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
643	矿物绝缘电缆	NG-A (BTLY)-3×70+2×35	m	346.99	392.10
644	矿物绝缘电缆	NG-A (BTLY)-3×120+1×70	m	516.37	583.50
645	矿物绝缘电缆	NG-A (BTLY)-3×150+2×70	m	733.14	828.45
646	矿物绝缘电缆	RTXMY-5×16	m	140.45	158.71
647	矿物绝缘电缆	RTXMY-5×25	m	211.00	238.43
648	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×35	m	234.81	265.33
649	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×50	m	260.81	294.72
650	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×70	m	368.03	415.87
651	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×150	m	779.09	880.37
652	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×25+1×16	m	198.44	224.24
653	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×120+1×70	m	727.21	821.74
654	阻燃A类电线电缆	ZA-	m	5.00%	5.00%
655	阻燃B类电线电缆	ZB-	m	3.00%	3.00%
656	阻燃B类电线电缆	ZC-	m	2.00%	2.00%
657	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积<10mm ²	m	14.00%	14.00%
658	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积10~35mm ²	m	10.00%	10.00%
659	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
660	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积>120mm ²	m	6.00%	6.00%
661	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积<10mm ²	m	12.00%	12.00%
662	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积10~35mm ²	m	8.00%	8.00%
663	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积50~120mm ²	m	5.00%	5.00%
664	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
665	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积<10mm ²	m	11.00%	11.00%
666	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积10~35mm ²	m	7.00%	7.00%
667	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积50~120mm ²	m	4.00%	4.00%
668	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积>120mm ²	m	3.00%	3.00%
669	耐火电线电缆	N- 单芯面积<10mm ²	m	22.00%	22.00%

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
670	耐火电线电缆	N- 单芯面积10~35mm ²	m	10.00%	10.00%
671	耐火电线电缆	N- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
672	耐火电线电缆	N- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
673	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积<10mm ²	m	27.00%	27.00%
674	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积10~35mm ²	m	14.00%	14.00%
675	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积50~120mm ²	m	10.00%	10.00%
676	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积>120mm ²	m	7.00%	7.00%
677	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积<10mm ²	m	25.00%	25.00%
678	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积10~35mm ²	m	12.00%	12.00%
679	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积50~120mm ²	m	8.00%	8.00%
680	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积>120mm ²	m	5.00%	5.00%
681	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积<10mm ²	m	24.00%	24.00%
682	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积10~35mm ²	m	11.00%	11.00%
683	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
684	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
685	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积<10mm ²	m	32.00%	32.00%
686	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积10~35mm ²	m	17.00%	17.00%
687	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积50~120mm ²	m	12.00%	12.00%
688	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积>120mm ²	m	8.00%	8.00%
689	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积<10mm ²	m	30.00%	30.00%
690	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积10~35mm ²	m	15.00%	15.00%
691	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积50~120mm ²	m	10.00%	10.00%
692	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积>120mm ²	m	6.00%	6.00%
693	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积<10mm ²	m	29.00%	29.00%
694	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积10~35mm ²	m	14.00%	14.00%
695	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积50~120mm ²	m	9.00%	9.00%
696	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积>120mm ²	m	5.00%	5.00%

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价

十、塑料管材

说明：

1、PP-R给水管（序号697~714）执行标准《冷热水用聚丙烯管道系统 第2部分：管材 GB/T 18742.2-2017》

2、PVC-U排水管、中空螺旋消音排水管和排水压力管（序号715~729）执行标准《建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材 GB/T 5836.1-2018》

697	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ20 壁厚2.0mm	m	2.73	3.09
698	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ25 壁厚2.3mm	m	3.94	4.45
699	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ32 壁厚2.9mm	m	6.20	7.00
700	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ40 壁厚3.7mm	m	10.22	11.55
701	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ50 壁厚4.6mm	m	15.56	17.59
702	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ63 壁厚5.8mm	m	25.00	28.26
703	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ20 壁厚2.3mm	m	3.01	3.40
704	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ25 壁厚2.8mm	m	4.66	5.27
705	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ32 壁厚3.6mm	m	7.46	8.43
706	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ40 壁厚4.5mm	m	12.29	13.89
707	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ50 壁厚5.6mm	m	19.10	21.59
708	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ63 壁厚7.1mm	m	30.45	34.41
709	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ20 壁厚2.8mm	m	3.32	3.75
710	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ25 壁厚3.5mm	m	5.07	5.73
711	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ32 壁厚4.4mm	m	8.11	9.17
712	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ40 壁厚5.5mm	m	12.80	14.47
713	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ50 壁厚6.9mm	m	20.12	22.73
714	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ63 壁厚8.6mm	m	32.59	36.82
715	PVC-U排水管	Φ50 壁厚2.0mm	m	6.10	6.89
716	PVC-U排水管	Φ75 壁厚2.3mm	m	10.02	11.33
717	PVC-U排水管	Φ110 壁厚3.2mm	m	15.72	17.76
718	PVC-U排水管	Φ160 壁厚4.0mm	m	38.88	43.94
719	PVC-U排水管	Φ200 壁厚4.9mm	m	49.27	55.67

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
720	PVC-U排水管	Φ250 壁厚6.2mm	m	84.19	95.13
721	PVC-U排水管	Φ315 壁厚7.8mm	m	135.85	153.51
722	PVC-U排水管	Φ400 壁厚9.8mm	m	201.10	227.25
723	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ75 壁厚4.0mm	m	9.64	10.90
724	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ110 壁厚4.6~5.0mm	m	18.10	20.45
725	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ160 壁厚5.3~6.0mm	m	33.06	37.36
726	PVC-U排水压力管	Φ110 壁厚4.0mm	m	20.77	23.47
727	PVC-U排水压力管	Φ160 壁厚5.0mm	m	41.09	46.43
728	PVC-U排水压力管	Φ200 壁厚6.0mm	m	62.81	70.97
729	PVC-U排水压力管	Φ250 壁厚8.0mm	m	104.25	117.80

十一、沥青及沥青混凝土

说明：

1、沥青和沥青混凝土（序号730~745）执行标准《公路沥青路面施工技术规范 JTG F40—2004》

2、下表所列沥青混凝土均采用玄武岩制备。

3、沥青混凝土压实密度参考值：AC-10 2430kg/m³；AC-13 2440kg/m³；AC-16 2450kg/m³；AC-20 2460kg/m³；AC-25

2470kg/m³；SMA-13 2480kg/m³

730	国产石油沥青	70号	t	4180.53	4724.00
731	国产改性沥青	SBS类	t	4999.12	5649.00
732	乳化沥青	综合	t	4826.55	5454.00
733	进口石油沥青	70号	t	4407.08	4980.00
734	进口改性沥青	SBS类	t	5237.17	5918.00
735	70号普通沥青混凝土	AC-10	t	571.68	646.00
736	70号普通沥青混凝土	AC-13	t	559.29	632.00
737	70号普通沥青混凝土	AC-16	t	546.90	618.00
738	70号普通沥青混凝土	AC-20	t	536.28	606.00
739	70号普通沥青混凝土	AC-25	t	524.78	593.00
740	70号改性沥青混凝土	AC-10	t	612.39	692.00
741	70号改性沥青混凝土	AC-13	t	600.88	679.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	西部区域 儋州（洋浦）、临高、昌江、白沙、东方☆	
				除税价	含税价
742	70号改性沥青混凝土	AC-16	t	589.38	666.00
743	70号改性沥青混凝土	AC-20	t	578.76	654.00
744	70号改性沥青混凝土	AC-25	t	568.14	642.00
745	玛蹄脂沥青混凝土	SMA-13	t	628.32	710.00

十二、油品

说明：

- 1、柴油（序号746）执行标准《车用柴油 GB 19147-2016》
- 2、汽油（序号747~748）执行标准《车用汽油 GB 17930-2016》

746	柴油	0#	kg	7.84	8.86
747	汽油	92#	kg	10.85	12.26
748	汽油	95#	kg	11.35	12.82

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价

一、钢材

说明：

- 1、热轧光圆钢筋（序号1~2）执行标准《钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋 GB/T 1499.1-2017》
- 2、热轧带肋钢筋（序号3~14）执行标准《钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋 GB/T 1499.2-2018》
- 3、方钢和扁钢（序号15~16）执行标准《热轧钢棒尺寸、外形、重量及允许偏差 GB/T 702-2017》
- 4、角钢、槽钢和工字钢（序号17-23）执行标准《热轧型钢 GB/T 706-2016》
- 5、H型钢（序号24~41）执行标准《热轧H型钢和剖分T型钢 GB/T 11263-2017》
- 6、镀锌层300g/m²和镀锌层500g/m²热浸镀锌型钢（包括方钢、扁钢、角钢、槽钢、工字钢和H型钢）单价在下表热轧型钢基础上分别上调30%和50%。
- 7、中厚板和低合金高强度板（序号42~69）执行标准《碳素结构钢和低合金结构钢热轧钢板和钢带 GB/T 3274-2017》
- 8、高性能建筑结构用钢板（序号70~74）执行标准《建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015》
- 9、热浸镀锌圆管（序号75~86）执行标准《低压流体输送用焊接钢管 GB/T 3091-2015》

1	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 φ6	t	4772.57	5393.00
2	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 φ8~10	t	4613.27	5213.00
3	热轧带肋钢筋（盘螺）	HRB400E φ6	t	4763.72	5383.00
4	热轧带肋钢筋（盘螺）	HRB400E φ8~10	t	4577.88	5173.00
5	热轧带肋钢筋	HRB400E φ10	t	4692.92	5303.00
6	热轧带肋钢筋	HRB400E φ12~14	t	4613.27	5213.00
7	热轧带肋钢筋	HRB400E φ16	t	4533.63	5123.00
8	热轧带肋钢筋	HRB400E φ18~25	t	4480.53	5063.00
9	热轧带肋钢筋	HRB400E φ28~32	t	4639.82	5243.00
10	热轧带肋钢筋	HRB500E φ12	t	5170.80	5843.00
11	热轧带肋钢筋	HRB500E φ14	t	5126.55	5793.00
12	热轧带肋钢筋	HRB500E φ16	t	5091.15	5753.00
13	热轧带肋钢筋	HRB500E φ18~25	t	5011.50	5663.00
14	热轧带肋钢筋	HRB500E φ28~32	t	5179.65	5853.00
15	方钢	Q235B 综合	t	4631.86	5234.00
16	扁钢	Q235B 综合	t	4853.10	5484.00
17	角钢	Q235B 综合	t	4594.69	5192.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
18	槽钢	Q235B 综合	t	4569.91	5164.00
19	工字钢	Q235B 16#	t	4596.46	5194.00
20	工字钢	Q235B 18#	t	4619.47	5220.00
21	工字钢	Q235B 20#	t	4576.99	5172.00
22	工字钢	Q235B 22#~25#	t	4602.65	5201.00
23	工字钢	Q235B 28#~40#	t	4610.62	5210.00
24	H型钢	Q235B 100×100×6×8	t	4525.66	5114.00
25	H型钢	Q235B 125×125×6.5×9	t	4499.12	5084.00
26	H型钢	Q235B 150×150×7×10	t	4428.32	5004.00
27	H型钢	Q235B 175×175×7.5×11	t	4446.02	5024.00
28	H型钢	Q235B 200×100×5.5×8	t	4366.37	4934.00
29	H型钢	Q235B 200×200×8×12	t	4466.37	5047.00
30	H型钢	Q235B 250×125×6×9	t	4329.20	4892.00
31	H型钢	Q235B 300×150×6.5×9	t	4351.33	4917.00
32	H型钢	Q235B 350×175×7×11	t	4368.14	4936.00
33	H型钢	Q235B 250×250×9×14	t	4400.00	4972.00
34	H型钢	Q235B 400×200×8×13	t	4429.20	5005.00
35	H型钢	Q235B 450×200×9×14	t	4406.19	4979.00
36	H型钢	Q235B 500×200×10×16	t	4428.32	5004.00
37	H型钢	Q235B 300×300×10×15	t	4463.72	5044.00
38	H型钢	Q235B 588×300×12×20	t	4585.84	5182.00
39	H型钢	Q235B 400×400×13×21	t	4700.00	5311.00
40	H型钢	Q235B 700×300×13×14	t	4741.59	5358.00
41	H型钢	Q235B 800×300×14×26	t	4749.56	5367.00
42	中厚板	Q235B δ 8	t	4740.71	5357.00
43	中厚板	Q235B δ 10~50	t	4587.61	5184.00
44	低合金高强板	Q345D δ 10~12	t	5014.16	5666.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
45	低合金高强板	Q345D δ 14~50	t	4925.66	5566.00
46	低合金高强板	Q345E δ 12	t	5058.41	5716.00
47	低合金高强板	Q345E δ 14~25	t	4969.91	5616.00
48	低合金高强板	Q355B δ 6	t	5094.69	5757.00
49	低合金高强板	Q355B δ 8	t	4917.70	5557.00
50	低合金高强板	Q355B δ 10~36	t	4753.98	5372.00
51	低合金高强板	Q355B δ 40~50	t	4792.92	5416.00
52	低合金高强板	Q420C δ 10~12	t	5156.64	5827.00
53	低合金高强板	Q420C δ 14~40	t	5068.14	5727.00
54	低合金高强板	Q460C δ 10~12	t	5273.45	5959.00
55	低合金高强板	Q460C δ 14~35	t	5157.52	5828.00
56	低合金高强板	Q460C δ 36~60	t	5215.04	5893.00
57	低合金高强板	Q460C δ 70~80	t	5309.73	6000.00
58	低合金高强板	Q550D δ 6	t	6069.91	6859.00
59	低合金高强板	Q550D δ 8	t	5981.42	6759.00
60	低合金高强板	Q550D δ 10~12	t	5875.22	6639.00
61	低合金高强板	Q550D δ 14~40	t	5769.91	6520.00
62	低合金高强板	Q550D δ 50~60	t	5830.97	6589.00
63	低合金高强板	Q550D δ 70~80	t	6238.94	7050.00
64	低合金高强板	Q690D δ 10~12	t	6136.28	6934.00
65	低合金高强板	Q690D δ 14~16	t	6012.39	6794.00
66	低合金高强板	Q690D δ 18~20	t	5959.29	6734.00
67	低合金高强板	Q690D δ 25~40	t	6012.39	6794.00
68	低合金高强板	Q690D δ 50~60	t	6180.53	6984.00
69	低合金高强板	Q690D δ 70~80	t	6817.70	7704.00
70	高性能建筑结构用钢板	Q345GJB, Q345GJC δ 12~40	t	5398.23	6100.00
71	高性能建筑结构用钢板	Q345GJB-Z15 δ 40~60	t	5575.22	6300.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
72	高性能建筑结构用钢板	Q390GJB, Q390GJC δ 12~40	t	5579.65	6305.00
73	高性能建筑结构用钢板	Q390GJC-Z15 δ 40~60	t	5712.39	6455.00
74	高性能建筑结构用钢板	Q420GJB δ 12~40	t	5714.16	6457.00
75	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN15 壁厚2.75mm	m	8.79	9.93
76	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN20 壁厚2.75mm	m	11.19	12.65
77	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN25 壁厚3.25mm	m	15.73	17.77
78	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN32 壁厚3.25mm	m	21.60	24.41
79	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN40 壁厚3.25mm	m	24.68	27.89
80	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN50 壁厚3.5mm	m	33.49	37.84
81	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN65 壁厚3.75mm	m	44.42	50.20
82	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN80 壁厚3.75mm	m	52.16	58.94
83	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN100 壁厚3.75mm	m	67.37	76.13
84	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN125 壁厚4.5mm	m	95.92	108.39
85	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN150 壁厚4.5mm	m	116.42	131.55
86	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN200 壁厚6.0mm	m	220.96	249.68

二、水泥、砂石、墙体材料及混凝土预制桩

说明：

1、带☆市县部分价格单列显示。

2、水泥（序号87~90）执行标准《通用硅酸盐水泥 GB 175-2007》

3、蒸压灰砂砖（序号91~92）执行标准《蒸压灰砂实心砖和实心砌块 GB/T 11945-2019》

4、蒸压加气混凝土砌块（序号93~94）执行标准《蒸压加气混凝土砌块 GB/T 11968-2020》

5、河砂和机制砂（序号95~97）执行标准《建设用砂 GB/T 14684-2022》

6、碎石（序号98~100）执行标准《建设用卵石、碎石 GB/T 14685-2022》

7、砂、石自然堆积密度参考值：河砂（中砂）1450kg/m³；机制砂（中砂）1500kg/m³；碎石（综合）1550kg/m³

8、水洗砂（中砂）单价在机制砂（中砂）基础上上调30元/吨，其自然堆积密度参考值与机制砂（中砂）一致。

9、PHC管桩（序号101~127）执行标准《先张法预应力混凝土管桩 GB/T 13476-2009》

10、UHC管桩和PRC管桩（序号128~147）执行标准《海南省预应力混凝土预制桩技术标准 DBJ 46-066-2023》

11、空心方桩（序号148~151）执行标准《预应力混凝土空心方桩 JG/T 197-2018》

12、方桩（序号152~155）执行标准《预应力混凝土实心方桩 JC/T 2723-2022》

87	袋装水泥	PP32.5	t	579.65	655.00
----	------	--------	---	--------	--------

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
88	袋装水泥	P042.5	t	597.35	675.00
89	散装水泥	PP32.5	t	539.82	610.00
90	散装水泥	P042.5	t	557.52	630.00
91	蒸压灰砂砖	MU10 235×113×50	千块	535.40	605.00
92	蒸压灰砂砖	MU10 200×95×46	千块	446.90	505.00
93	蒸压加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	340.71	385.00
94	蒸压加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	367.26	415.00
95	河砂	II、III类 中砂	t	181.55	187.00
96	机制砂	II、III类 中砂	t	130.10	134.00
98	碎石	II、III类 综合	t	119.42	123.00
101	PHC管桩	400(95)A	m	192.92	218.00
102	PHC管桩	400(95)AB	m	201.77	228.00
103	PHC管桩	400(120)AB	m	249.56	282.00
104	PHC管桩	400(120)B	m	266.37	301.00
105	PHC管桩	400(120)C	m	292.04	330.00
106	PHC管桩	500(100)A	m	297.35	336.00
107	PHC管桩	500(100)AB	m	305.31	345.00
108	PHC管桩	500(125)A	m	315.04	356.00
109	PHC管桩	500(125)AB	m	329.20	372.00
110	PHC管桩	500(125)B	m	350.44	396.00
111	PHC管桩	500(150)AB	m	378.76	428.00
112	PHC管桩	500(150)B	m	392.92	444.00
113	PHC管桩	500(150)C	m	427.43	483.00
114	PHC管桩	600(110)A	m	383.19	433.00
115	PHC管桩	600(110)AB	m	394.69	446.00
116	PHC管桩	600(130)A	m	402.65	455.00
117	PHC管桩	600(130)AB	m	419.47	474.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
118	PHC管桩	600 (130) B	m	439.82	497.00
119	PHC管桩	600 (160) AB	m	462.83	523.00
120	PHC管桩	600 (160) B	m	476.11	538.00
121	PHC管桩	600 (160) C	m	502.65	568.00
122	PHC管桩	700 (110) AB	m	589.38	666.00
123	PHC管桩	700 (130) AB	m	607.96	687.00
124	PHC管桩	700 (190) AB	m	663.72	750.00
125	PHC管桩	800 (110) AB	m	625.66	707.00
126	PHC管桩	800 (130) AB	m	688.50	778.00
127	PHC管桩	800 (220) AB	m	736.28	832.00
128	UHC管桩	400 (95) I	m	251.33	284.00
129	UHC管桩	400 (95) II	m	261.06	295.00
130	UHC管桩	400 (120) II	m	273.45	309.00
131	UHC管桩	400 (120) III	m	294.69	333.00
132	UHC管桩	500 (125) I	m	360.18	407.00
133	UHC管桩	500 (125) II	m	378.76	428.00
134	UHC管桩	500 (125) III	m	388.50	439.00
135	UHC管桩	500 (125) IV	m	413.27	467.00
136	UHC管桩	500 (150) II	m	387.61	438.00
137	UHC管桩	500 (150) III	m	403.54	456.00
138	UHC管桩	500 (150) IV	m	428.32	484.00
139	UHC管桩	600 (130) I	m	433.63	490.00
140	UHC管桩	600 (130) II	m	450.44	509.00
141	UHC管桩	600 (160) II	m	463.72	524.00
142	UHC管桩	600 (160) III	m	487.61	551.00
143	UHC管桩	600 (160) IV	m	506.19	572.00
144	UHC管桩	700 (190) II	m	642.48	726.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
145	UHC管桩	700 (190) III	m	657.52	743.00
146	PRC管桩	500 (125) I	m	410.62	464.00
147	PRC管桩	600 (130) I	m	509.73	576.00
148	PHS空心方桩	400 (200) AB	m	306.19	346.00
149	PHS空心方桩	400 (250) AB	m	319.47	361.00
150	PHS空心方桩	450 (220) AB	m	376.99	426.00
151	PHS空心方桩	450 (250) AB	m	393.81	445.00
152	YZH方桩	400A	m	480.53	543.00
153	YZH方桩	450A	m	507.08	573.00
154	YZH方桩	500B	m	586.73	663.00
155	YZH方桩	600B	m	764.60	864.00

三、装配式建筑部品部件

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价

说明：

- 1、钢筋桁架混凝土叠合板（序号156~157）执行标准《钢筋桁架混凝土叠合板应用技术规程 T/CECS 715-2020》
- 2、钢筋混凝土带肋叠合板（序号158）执行标准《预制带肋底板混凝土叠合楼板技术规程 JGJ/T 258-2011》
- 3、预应力混凝土钢管桁架叠合板（序号159~160）执行标准《钢管桁架预应力混凝土叠合板技术规程 T/CECS 722-2020》
- 4、预应力混凝土钢筋桁架叠合板和预应力混凝土平板叠合板（序号161~162）执行标准《装配式混凝土结构技术规程 JGJ 1-2014》
- 5、钢筋桁架楼承板（序号163~166）执行标准《钢筋桁架楼承板应用技术规程 T/CECS 1069-2022》
- 6、可拆底模钢筋桁架楼承板（序号164）单价为一次性采购价，不考虑重复使用与后期回收。
- 7、混凝土楼梯（序号167~168）执行标准《预制混凝土楼梯 JG/T 562-2018》
- 8、实心套筒混凝土剪力墙、梁和柱（序号169~171）执行标准《装配式混凝土结构技术规程 JGJ 1-2014》
- 9、模壳（组合壳）剪力墙和梁（序号172~173）执行标准《装配复合模壳体系混凝土剪力墙结构技术规程 T/CECS 522-2018》或《混凝土剪力墙结构装配式组合壳体技术规程 T/CCIAT 0046-2022》
- 10、模壳（组合壳）构件单价按展开面积计算。
- 11、双面叠合剪力墙（序号175）执行标准《装配式混凝土建筑技术标准 GB 51231-2016》
- 12、纵肋叠合剪力墙（序号176）执行标准《纵肋叠合混凝土剪力墙结构技术规程 T/CECS 793-2020》
- 13、钢筋焊接网双面叠合柱（序号177~179）执行标准《装配整体式钢筋焊接网叠合混凝土结构技术规程 T/CECS 579-2019》
- 14、蒸压加气混凝土隔墙板、外墙板和楼板（序号180~184）执行标准《蒸压加气混凝土板 GB/T 15762-2020》
- 15、轻质空心隔墙条板（序号185~187）执行标准《建筑隔墙用轻质条板通用技术要求 JG/T 169-2016》
- 16、钢构件（序号188~213）执行标准《钢结构工程施工规范 GB 50755-2012》
- 17、钢构件（劲性钢结构构件除外）价格包含喷砂除锈、环氧富锌防锈底漆两遍的费用。
- 18、混凝土和钢材的规格型号或含量不同的装配式建筑部品部件单价可参考当期相关信息价进行调整。

如：混凝土楼梯单价=（混凝土楼梯实际钢筋含量-130kg/m³）×钢筋当期信息价+（实际规格混凝土当期信息价-C30混凝土当期信息价）+混凝土楼梯当期信息价

Q460C钢管柱单价=Q460C钢板当期信息价-Q355B钢板当期信息价+Q355B钢管柱当期信息价

156	钢筋桁架混凝土叠合板（不出筋）	C30 板厚55mm 钢筋含量140kg/m ³	m ³	2345.13	2650.00
157	钢筋桁架混凝土叠合板（出筋）	C30 板厚60mm 钢筋含量150kg/m ³	m ³	2389.38	2700.00
158	钢筋混凝土带肋叠合板	C30 板厚60mm 钢筋含量150kg/m ³	m ³	2681.42	3030.00
159	预应力混凝土钢管桁架叠合板	C40早强 板厚35mm 钢筋含量6.4kg/m ²	m ²	200.88	227.00
160	预应力混凝土钢管桁架叠合板	C40早强 板厚40mm 钢筋含量9.1kg/m ²	m ²	225.66	255.00
161	预应力混凝土钢筋桁架叠合板	C40早强 板厚40mm 钢筋含量9.6kg/m ²	m ²	223.89	253.00
162	预应力混凝土平板叠合板	C40早强 板厚50mm 钢筋含量7.6kg/m ²	m ²	222.12	251.00
163	焊接式钢筋桁架楼承板	镀锌钢板底模 板厚0.5mm 钢筋含量10.8kg/m ²	m ²	133.63	151.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
164	可拆底模钢筋桁架楼承板	铝合金板底模 板厚4mm；竹（木）胶合板底模 板厚15mm 钢筋含量10.7kg/m ²	m ²	212.39	240.00
165	免拆底模钢筋桁架楼承板	水泥基板底模 C80 板厚20mm 钢筋含量12kg/m ²	m ²	221.24	250.00
166	免拆底模钢筋桁架楼承板	水泥基板底模 C40细石 板厚18mm 钢筋含量12kg/m ²	m ²	205.31	232.00
167	混凝土楼梯（居住建筑）	C30 钢筋含量130kg/m ³	m ³	2561.95	2895.00
168	混凝土楼梯（公共建筑）	C30 钢筋含量130kg/m ³	m ³	2884.96	3260.00
169	实心套筒混凝土剪力墙	C40 钢筋含量120kg/m ³ 套筒数≤13个	m ³	2831.86	3200.00
170	实心套筒混凝土梁	C40 钢筋含量240kg/m ³ 套筒数≤10个	m ³	3358.41	3795.00
171	实心套筒混凝土柱	C40 钢筋含量230kg/m ³ 套筒数≤10个	m ³	3345.13	3780.00
172	模壳（组合壳）剪力墙	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量11kg/m ² 不含套筒	m ²	460.18	520.00
173	模壳（组合壳）梁	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量20kg/m ² 不含套筒	m ²	603.54	682.00
174	模壳（组合壳）柱	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量17kg/m ² 不含套筒	m ²	563.72	637.00
175	双面叠合剪力墙	C30 墙厚：50mm+100mm（空腔）+50mm 钢筋含量80kg/m ³	m ³	3477.88	3930.00
176	纵肋叠合剪力墙	C30 墙厚：50mm+100mm（空腔）+50mm 钢筋含量100kg/m ³	m ³	3561.95	4025.00
177	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长400~900mm 套筒数10个 钢筋含量182kg/m ³	m ³	3929.20	4440.00
178	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长1000~1100mm 套筒数10个 钢筋含量216kg/m ³	m ³	4017.70	4540.00
179	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长1200mm 套筒数10个 钢筋含量232kg/m ³	m ³	4079.65	4610.00
180	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚50~100mm	m ³	743.36	840.00
181	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚120~150mm	m ³	699.12	790.00
182	蒸压加气混凝土隔墙板（AAC-G）	板厚175~200mm	m ³	654.87	740.00
183	蒸压加气混凝土外墙板（AAC-Q）	板厚180~200mm	m ³	734.51	830.00
184	蒸压加气混凝土楼板（AAC-L）	板厚100~200mm	m ³	867.26	980.00
185	轻质空心隔墙条板（水泥类，立模）	板厚90~210mm	m ³	725.66	820.00
186	轻质空心隔墙条板（水泥类，地拉模）	板厚90~210mm	m ³	530.97	600.00
187	轻质空心隔墙条板（石膏类）	板厚100~200mm	m ³	849.56	960.00
188	H形钢柱	Q355B	t	7699.12	8700.00
189	十字形钢柱（不含剪力栓钉）	Q355B	t	7884.96	8910.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
190	T形钢柱	Q355B	t	7787.61	8800.00
191	L形钢柱	Q355B	t	8300.88	9380.00
192	箱形钢柱	Q355B	t	8300.88	9380.00
193	格构钢柱	Q355B	t	8203.54	9270.00
194	钢管柱	Q355B	t	7929.20	8960.00
195	H形钢梁	Q355B	t	7884.96	8910.00
196	弧形钢梁	Q355B	t	8486.73	9590.00
197	箱形钢梁	Q355B	t	8300.88	9380.00
198	H形钢吊车梁	Q355B	t	7557.52	8540.00
199	箱形钢吊车梁	Q355B	t	8300.88	9380.00
200	H形钢桁架	Q235B	t	8300.88	9380.00
201	箱形钢桁架	Q235B	t	8486.73	9590.00
202	钢管桁架	Q235B	t	9415.93	10640.00
203	轻钢屋架	Q235B	t	8389.38	9480.00
204	H形钢屋架	Q235B	t	8115.04	9170.00
205	箱形钢屋架	Q235B	t	8300.88	9380.00
206	钢管屋架	Q235B	t	8946.90	10110.00
207	钢支撑、拉条（钢管、圆钢）	Q235B	t	8300.88	9380.00
208	钢支撑、拉条（其他型材）	Q235B	t	8946.90	10110.00
209	钢檩条	Q235B	t	7557.52	8540.00
210	钢楼梯（踏步式）	Q235B	t	8486.73	9590.00
211	钢楼梯（爬式）	Q235B	t	8761.06	9900.00
212	钢楼梯（螺旋形）	Q235B	t	9415.93	10640.00
213	钢墙架	Q235B	t	8946.90	10110.00

四、水泥混凝土及砂浆

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价

说明：

- 1、带☆市县部分价格单列显示。
- 2、预拌混凝土（序号214~236）执行标准《预拌混凝土 GB/T 14902-2012》
- 3、下表所列预拌混凝土均采用机制砂拌制，价格不含泵送费，汽车输送泵价格参考海口市施工机械市场租赁市场价，地泵价格按定额计取。
- 4、下表所列特种混凝土（序号224~236）单价为同标号普通预拌混凝土单价基础上增加的金額。
- 5、预拌砂浆（序号237~286）执行标准《预拌砂浆 GB/T 25181-2019》
- 6、干混砂浆湿密度参考值：1850kg/m³

214	普通预拌混凝土	C15	m ³	535.92	552.00
215	普通预拌混凝土	C20	m ³	545.63	562.00
216	普通预拌混凝土	C25	m ³	555.34	572.00
217	普通预拌混凝土	C30	m ³	565.05	582.00
218	普通预拌混凝土	C35	m ³	589.32	607.00
219	普通预拌混凝土	C40	m ³	613.59	632.00
220	普通预拌混凝土	C45	m ³	642.72	662.00
221	普通预拌混凝土	C50	m ³	671.84	692.00
222	普通预拌混凝土	C55	m ³	720.39	742.00
223	普通预拌混凝土	C60	m ³	778.64	802.00
224	抗渗混凝土	P6	m ³	14.56	15.00
225	抗渗混凝土	P8	m ³	19.42	20.00
226	抗渗混凝土	P10	m ³	29.13	30.00
227	自密实混凝土		m ³	58.25	60.00
228	早强混凝土	7天	m ³	29.13	30.00
229	早强混凝土	3天	m ³	58.25	60.00
230	微膨胀混凝土	8%	m ³	48.54	50.00
231	微膨胀混凝土	10%	m ³	58.25	60.00
232	微膨胀混凝土	12%	m ³	67.96	70.00
233	细石混凝土		m ³	29.13	30.00
234	抗折混凝土	C30 4.0MPa	m ³	24.27	25.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
235	抗折混凝土	C35 4.5MPa	m ³	29.13	30.00
236	抗折混凝土	C40 5.0MPa	m ³	58.25	60.00
237	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M5	t	384.96	435.00
238	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M5	t	446.90	505.00
239	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M7.5	t	393.81	445.00
240	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M7.5	t	455.75	515.00
241	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M10	t	402.65	455.00
242	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M10	t	464.60	525.00
243	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M15	t	420.35	475.00
244	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M15	t	482.30	545.00
245	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M20	t	438.05	495.00
246	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M20	t	500.00	565.00
247	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M5	t	393.81	445.00
248	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M5	t	455.75	515.00
249	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M7.5	t	402.65	455.00
250	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M7.5	t	464.60	525.00
251	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M10	t	411.50	465.00
252	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M10	t	473.45	535.00
253	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M15	t	429.20	485.00
254	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M15	t	491.15	555.00
255	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M20	t	446.90	505.00
256	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M20	t	508.85	575.00
257	散装干混地面砂浆 DS	M15	t	464.60	525.00
258	袋装干混地面砂浆 DS	M15	t	526.55	595.00
259	散装干混地面砂浆 DS	M20	t	473.45	535.00
260	袋装干混地面砂浆 DS	M20	t	535.40	605.00
261	散装干混普通防水砂浆 DW	M15 P6	t	553.10	625.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
262	袋装干混普通防水砂浆 DW	M15 P6	t	615.04	695.00
263	散装干混普通防水砂浆 DW	M20 P6	t	570.80	645.00
264	袋装干混普通防水砂浆 DW	M20 P6	t	632.74	715.00
265	袋装干混薄层砌筑砂浆 DM (T)	M5	t	796.46	900.00
266	袋装干混薄层砌筑砂浆 DM (T)	M10	t	823.01	930.00
267	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M5	t	818.58	925.00
268	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M7.5	t	845.13	955.00
269	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M10	t	871.68	985.00

五、木材

说明：

- 1、方木（序号287~292）执行标准《木结构设计标准 GB 50005-2017》
- 2、建筑模板（序号293~301）执行标准《混凝土模板用胶合板 GB/T 17656-2018》

287	方木（铁杉，进口成品锯材）	40×90	m ³	2385.84	2696.00
288	方木（铁杉，进口原木加工）	40×90	m ³	2231.86	2522.00
289	方木（云杉，进口成品锯材）	40×90	m ³	2251.33	2544.00
290	方木（云杉，进口原木加工）	40×90	m ³	2129.20	2406.00
291	方木（辐射松，进口原木加工）	40×90	m ³	1945.13	2198.00
292	方木（松木，原木加工）	40×90	m ³	1740.71	1967.00
293	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×13	张	52.21	59.00
294	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×14	张	53.10	60.00
295	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×15	张	58.41	66.00
296	涂胶建筑模板（红板）	2440×1220×14	张	107.08	121.00
297	涂胶建筑模板（红板）	2440×1220×15	张	110.62	125.00
298	覆膜建筑模板（黑板）	1830×915×14	张	61.06	69.00
299	覆膜建筑模板（黑板）	1830×915×15	张	66.37	75.00
300	覆膜建筑模板（黑板）	2440×1220×14	张	117.70	133.00
301	覆膜建筑模板（黑板）	2440×1220×15	张	122.12	138.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价

六、玻璃

说明：

- 1、平板玻璃（序号302~310）执行标准《平板玻璃 GB 11614-2022》
- 2、钢化玻璃（序号311~317）执行标准《建筑用安全玻璃 第2部分：钢化玻璃 GB 15763.2-2005》
- 3、中空玻璃（序号318~324）执行标准《中空玻璃 GB/T 11944-2012》
- 4、低辐射镀膜玻璃（Low-E玻璃，序号325~328）执行标准《镀膜玻璃 第2部分：低辐射镀膜玻璃 GB/T 18915.2-2013》
- 5、湿法和干法夹层玻璃（序号329~334）执行标准《建筑用安全玻璃 第3部分：夹层玻璃 GB 15763.3-2009》
- 6、SGP胶片夹层玻璃单价在下表PVB胶片夹层玻璃基础上上调25%。

302	平板玻璃（普通级 白玻）	5	m ²	38.94	44.00
303	平板玻璃（普通级 白玻）	6	m ²	48.67	55.00
304	平板玻璃（普通级 白玻）	8	m ²	70.80	80.00
305	平板玻璃（普通级 白玻）	10	m ²	79.65	90.00
306	平板玻璃（普通级 白玻）	12	m ²	92.92	105.00
307	平板玻璃（普通级 绿玻）	5	m ²	55.75	63.00
308	平板玻璃（普通级 F绿玻）	5	m ²	60.18	68.00
309	平板玻璃（普通级 蓝玻）	5	m ²	60.18	68.00
310	平板玻璃（普通级 灰玻）	5	m ²	60.18	68.00
311	钢化玻璃	5	m ²	45.13	51.00
312	钢化玻璃	6	m ²	60.18	68.00
313	钢化玻璃	8	m ²	81.42	92.00
314	钢化玻璃	10	m ²	101.77	115.00
315	钢化玻璃	12	m ²	106.19	120.00
316	钢化玻璃	15	m ²	241.59	273.00
317	钢化玻璃	19	m ²	288.50	326.00
318	中空玻璃（钢化）	5+6A+5	m ²	97.35	110.00
319	中空玻璃（钢化）	5+9A+5	m ²	99.12	112.00
320	中空玻璃（钢化）	5+12A+5	m ²	107.08	121.00
321	中空玻璃（钢化）	5+20A+5	m ²	125.66	142.00
322	中空玻璃（钢化）	6+9A+6	m ²	134.51	152.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
323	中空玻璃（钢化）	6+12A+6	m ²	142.48	161.00
324	中空玻璃（钢化）	6+18A+6	m ²	158.41	179.00
325	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 单银）	5+9A+5	m ²	144.25	163.00
326	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 单银）	6+12A+6	m ²	171.68	194.00
327	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 双银）	5+9A+5	m ²	192.92	218.00
328	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 双银）	6+12A+6	m ²	220.35	249.00
329	湿法夹层玻璃（双面钢化）	5+0.76PVB+5	m ²	125.66	142.00
330	湿法夹层玻璃（双面钢化）	6+1.14PVB+6	m ²	162.83	184.00
331	湿法夹层玻璃（双面钢化）	8+1.52PVB+8	m ²	227.43	257.00
332	干法夹层玻璃（双面钢化）	5+0.76PVB+5	m ²	134.51	152.00
333	干法夹层玻璃（双面钢化）	6+1.14PVB+6	m ²	171.68	194.00
334	干法夹层玻璃（双面钢化）	8+1.52PVB+8	m ²	246.02	278.00

七、铝合金门窗及建筑材料

说明：

- 1、铝合金门窗（序号335~375）执行标准《铝合金门窗 GB/T 8478-2020》
- 2、除单独注明外，下表所列铝合金门窗所用铝合金型材规格均为粉末喷涂6063-T5，其主要受力杆件所用主型材基材壁厚分别为门2.0mm、窗1.4mm。
- 3、下表所列铝合金门窗单价按轴线面积计算，均为单纯开启扇或单纯固定扇价格。
- 4、下表所列铝合金门窗铝型材含量均不包括损耗，铝型材和玻璃的规格或含量不同的门窗单价可参考当期相关信息价进行调整。

如：75系列铝合金推拉窗单价=（75系列铝合金推拉窗实际铝型材含量-4.74kg/m²）×实际规格铝型材当期信息价+4.74kg/m²×（实际规格铝型材当期信息价-6063-T5粉末喷涂门窗料当期信息价）+（实际规格玻璃当期信息价-5mm钢化玻璃当期信息价）+75系列铝合金推拉窗当期信息价

- 5、下表所列铝合金门窗单价均为含五金配件的价格，门窗包边套价格另算，参考除税价：单边75元/m，双边150元/m。
- 6、粉末喷涂门窗料和幕墙料（序号376~381）执行标准《铝合金建筑型材 第4部分：喷粉型材 GB/T 5237.4-2017》
- 7、香槟电泳门窗料（序号382~384）执行标准《铝合金建筑型材 第3部分：电泳涂漆型材 GB/T 5237.3-2017》
- 8、氟碳喷涂门窗料和幕墙料（序号385~396）执行标准《铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材 GB/T 5237.5-2017》
- 9、铝单板（序号402~406）执行标准《铝幕墙板 第2部分有机聚合物喷涂铝单板 YS/T 429.2-2012》
- 10、门窗、幕墙料单价均按净重计算。

11、序号397~401单价为序号376~396单价基础上增加的金额，序号405~406单价为序号402~404单价基础上增加的金额，其中断桥铝合金隔热条（序号400~401）单价只计相关门窗、幕墙料净重，不计自身净重。

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
335	70系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量4.41kg/m ²	m ²	341.59	386.00
336	75系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量4.74kg/m ²	m ²	356.64	403.00
337	80系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.11kg/m ²	m ²	371.68	420.00
338	85系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.35kg/m ²	m ²	388.50	439.00
339	90系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.53kg/m ²	m ²	393.81	445.00
340	70系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.55kg/m ²	m ²	319.47	361.00
341	90系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.06kg/m ²	m ²	372.57	421.00
342	100系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.87kg/m ²	m ²	415.93	470.00
343	50系列铝合金平开窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量6.95kg/m ²	m ²	509.73	576.00
344	50系列铝合金外开上悬窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.27kg/m ²	m ²	538.94	609.00
345	85系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.31kg/m ²	m ²	493.81	558.00
346	90系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.70kg/m ²	m ²	504.42	570.00
347	100系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.44kg/m ²	m ²	585.84	662.00
348	110系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.18kg/m ²	m ²	697.35	788.00
349	50系列铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.90kg/m ²	m ²	575.22	650.00
350	50系列铝合金外开上悬窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.22kg/m ²	m ²	604.42	683.00
351	85系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.31kg/m ²	m ²	629.20	711.00
352	90系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.70kg/m ²	m ²	681.42	770.00
353	110系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.18kg/m ²	m ²	875.22	989.00
354	55系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.63kg/m ²	m ²	652.21	737.00
355	60系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.31kg/m ²	m ²	674.34	762.00
356	65系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.12kg/m ²	m ²	715.93	809.00
357	70系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.77kg/m ²	m ²	752.21	850.00
358	75系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量10.54kg/m ²	m ²	797.35	901.00
359	108系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量15.21kg/m ²	m ²	1060.18	1198.00
360	125系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量17.65kg/m ²	m ²	1209.73	1367.00
361	76系列铝合金百叶窗	百叶片1.0mm 铝型材含量6.99kg/m ²	m ²	355.75	402.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
362	铝合金纱窗（不锈钢纱）	壁厚1.0mm 铝型材含量0.56kg/m ²	m ²	166.37	188.00
363	90系列铝合金推拉门	钢化玻璃6mm 铝型材含量8.95kg/m ²	m ²	599.12	677.00
364	110系列铝合金推拉门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.87kg/m ²	m ²	749.56	847.00
365	75系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.18kg/m ²	m ²	704.42	796.00
366	80系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.69kg/m ²	m ²	749.56	847.00
367	90系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量12.12kg/m ²	m ²	880.53	995.00
368	90系列铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.57kg/m ²	m ²	657.52	743.00
369	110系列铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量11.35kg/m ²	m ²	803.54	908.00
370	75系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量10.42kg/m ²	m ²	776.11	877.00
371	80系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量11.07kg/m ²	m ²	824.78	932.00
372	90系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量12.09kg/m ²	m ²	944.25	1067.00
373	125系列断桥铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量12.74kg/m ²	m ²	1199.12	1355.00
374	46系列铝合金地弹门	钢化玻璃6mm 铝型材含量6.37kg/m ²	m ²	690.27	780.00
375	100系列铝合金地弹门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.51kg/m ²	m ²	929.20	1050.00
376	粉末喷涂门窗料	6063-T5	t	28712.39	32445.00
377	粉末喷涂幕墙料	6063-T5	t	29623.89	33475.00
378	粉末喷涂门窗料	6063-T6	t	29420.35	33245.00
379	粉末喷涂幕墙料	6063-T6	t	30331.86	34275.00
380	粉末喷涂门窗料	6061-T6	t	29597.35	33445.00
381	粉末喷涂幕墙料	6061-T6	t	30508.85	34475.00
382	香槟电泳门窗料	6063-T5	t	30535.40	34505.00
383	香槟电泳门窗料	6063-T6	t	31243.36	35305.00
384	香槟电泳门窗料	6061-T6	t	31508.85	35605.00
385	氟碳二涂门窗料	6063-T5	t	37371.68	42230.00
386	氟碳三涂门窗料	6063-T5	t	43296.46	48925.00
387	氟碳二涂幕墙料	6063-T5	t	38283.19	43260.00
388	氟碳三涂幕墙料	6063-T5	t	44207.96	49955.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
389	氟碳二涂门窗料	6063-T6	t	38079.65	43030.00
390	氟碳三涂门窗料	6063-T6	t	44004.42	49725.00
391	氟碳二涂幕墙料	6063-T6	t	38991.15	44060.00
392	氟碳三涂幕墙料	6063-T6	t	44915.93	50755.00
393	氟碳二涂门窗料	6061-T6	t	38433.63	43430.00
394	氟碳三涂门窗料	6061-T6	t	44446.90	50225.00
395	氟碳二涂幕墙料	6061-T6	t	39345.13	44460.00
396	氟碳三涂幕墙料	6061-T6	t	45358.41	51255.00
397	特殊颜色铝合金型材	白色系、灰色系、土黄色等常规颜色之外的颜色	t	1327.43	1500.00
398	金属粉铝合金型材		t	1327.43	1500.00
399	木纹转印铝合金型材		t	15929.20	18000.00
400	断桥铝合金隔热条	I型、C型 高度≤14.8mm	t	3539.82	4000.00
401	断桥铝合金隔热条	I型、C型 高度14.8mm~20mm	t	4867.26	5500.00
402	氟碳三涂铝单板（平板）	3003-H24 板厚2.5mm	m ²	296.46	335.00
403	氟碳三涂铝单板（平板）	3003-H24 板厚3.0mm	m ²	331.86	375.00
404	氟碳三涂铝单板（异形）	3003-H24 板厚2.5mm	m ²	349.56	395.00
405	特殊颜色铝单板	白色系、灰色系、土黄色等常规颜色之外的颜色	m ²	44.25	50.00
406	金属粉铝单板		m ²	44.25	50.00

八、防水材料

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价

- 1、自粘聚合物改性沥青防水卷材（序号407~440）执行标准《自粘聚合物改性沥青防水卷材 GB 23441-2009》
- 2、预铺防水卷材（序号441~455）执行标准《预铺防水卷材 GB/T 23457-2017》
- 3、湿铺防水卷材（序号456~484）执行标准《湿铺防水卷材 GB/T 35467-2017》
- 4、弹性体改性沥青防水卷材（序号485~513）执行标准《弹性体改性沥青防水卷材 GB 18242-2008》
- 5、高铁用改性沥青防水卷材（序号514）执行标准《铁路桥梁混凝土桥面防水层 TB/T 2965-2018》
- 6、道桥用改性沥青防水卷材（序号515~526）执行标准《道桥用改性沥青防水卷材 JC/T 974-2005》
- 7、改性沥青聚乙烯胎防水卷材（序号527~530）执行标准《改性沥青聚乙烯胎防水卷材 GB 18967-2009》
- 8、聚氯乙烯（PVC）防水卷材（序号531~535）执行标准《聚氯乙烯（PVC）防水卷材 GB 12952-2011》
- 9、聚乙烯丙纶、聚乙烯涤纶复合防水卷材，HDPE、EVA、ECB防水板，HDPE、TPR自粘防水卷材，复合型TPO防水卷材（序号536~562）执行标准《高分子防水材料 第1部分：片材 GB/T 18173.1-2012》
- 10、热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材（序号563~569）执行标准《热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材 GB 27789-2011》
- 11、聚氨酯防水涂料（序号570~577）执行标准《聚氨酯防水涂料 GB/T 19250-2013》
- 12、无溶剂聚氨酯防水涂料（序号578）执行标准《无溶剂聚氨酯防水涂料 T/CWA 209-2022》
- 13、水性聚氨酯防水涂料（序号579）执行标准《水性聚氨酯防水涂料 T/CWA 207-2021》
- 14、硅烷改性聚醚防水涂料（序号580）执行标准《硅烷改性聚醚防水涂料 T/CBMF 105-2021、T/CWA 203-2021》
- 15、聚合物乳液建筑防水涂料（序号581~582）执行标准《聚合物乳液建筑防水涂料 JC/T 864-2008》
- 16、聚合物水泥防水涂料（序号583~586）执行标准《聚合物乳液建筑防水涂料 JC/T 864-2008》
- 17、金属屋面丙烯酸高弹防水涂料（序号587~588）执行标准《金属屋面丙烯酸高弹防水涂料 JC/T 375-2012》
- 18、水泥基渗透结晶防水材料（序号589~590）执行标准《水泥基渗透结晶型防水材料 GB 18445-2012》
- 19、非固化橡胶沥青防水涂料（序号591）执行标准《非固化橡胶沥青防水涂料 JC/T 2428-2017》
- 20、水性非固化橡胶沥青防水涂料（序号592）执行标准《水性非固化橡胶沥青防水涂料 T/CWA 211-2022》
- 21、水乳型沥青防水涂料（序号593）执行标准《水乳型沥青防水涂料 JC/T 408-2005》
- 22、高铁用聚氨酯防水涂料（序号594~595）执行标准《铁路桥梁混凝土桥面防水层 TB/T 2965-2018》
- 23、道桥用防水涂料（序号596~597）执行标准《道桥用防水涂料 JC/T 975-2005》

407	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.2 20	m ²	22.48	25.40
408	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.5 20	m ²	23.89	27.00
409	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 2.0 15	m ²	27.52	31.10
410	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.2 20	m ²	24.51	27.70
411	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.5 20	m ²	28.58	32.30
412	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 2.0 15	m ²	34.16	38.60
413	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.2 20	m ²	25.84	29.20
414	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.5 20	m ²	26.02	29.40
415	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 2.0 15	m ²	31.24	35.30

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
416	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 1.2 20	m ²	30.00	33.90
417	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 1.5 20	m ²	33.54	37.90
418	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 2.0 15	m ²	36.99	41.80
419	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 1.2 20	m ²	22.21	25.10
420	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 1.5 20	m ²	23.19	26.20
421	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 2.0 15	m ²	28.58	32.30
422	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 3.0 10	m ²	32.04	36.20
423	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 4.0 10	m ²	40.00	45.20
424	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 3.0 10	m ²	37.52	42.40
425	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 4.0 10	m ²	45.49	51.40
426	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 4.0 10 耐根穿刺	m ²	63.81	72.10
427	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I S 3.0 10	m ²	32.83	37.10
428	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I S 4.0 10	m ²	42.48	48.00
429	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II S 3.0 10	m ²	36.81	41.60
430	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II S 4.0 10	m ²	45.04	50.90
431	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 3.0 10	m ²	32.30	36.50
432	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 4.0 10	m ²	40.53	45.80
433	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 3.0 10	m ²	37.61	42.50
434	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 4.0 10	m ²	42.48	48.00
435	耐候自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I 1.5 上表面耐候金属复合隔热膜，可外露	m ²	68.58	77.50
436	耐候自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I 2.0 上表面耐候金属复合隔热膜，可外露	m ²	80.18	90.60
437	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	56.55	63.90
438	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 4.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	66.64	75.30
439	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	61.59	69.60
440	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II 4.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	72.57	82.00
441	预铺防水卷材	P 0.8/1.2 40	m ²	31.50	35.60
442	预铺防水卷材	P 1.1/1.5 40	m ²	35.49	40.10

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
443	预铺防水卷材	P 1.3/1.7 40	m ²	42.48	48.00
444	预铺防水卷材	PY 4.0 10	m ²	41.50	46.90
445	改性沥青预铺防水卷材	PY 4.0 热熔，上表面覆高强高晶砂（反粘层）	m ²	92.83	104.90
446	HDPE预铺防水卷材	P 1.2 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	65.93	74.50
447	HDPE预铺防水卷材	P 1.5 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	70.97	80.20
448	HDPE预铺防水卷材	P 1.7 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	78.58	88.80
449	HDPE预铺防水卷材	P 1.2 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	85.75	96.90
450	HDPE预铺防水卷材	P 1.5 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	91.24	103.10
451	HDPE预铺防水卷材	P 1.7 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	99.47	112.40
452	HDPE预铺防水卷材（隧道用）	P 1.5 透光率≥50%，上表面耐候非颗粒涂层（反粘层）	m ²	92.21	104.20
453	HDPE预铺防水卷材（隧道用）	P 1.7 透光率≥50%，上表面耐候非颗粒涂层（反粘层）	m ²	100.53	113.60
454	TPR预铺防水卷材	R 1.5 上表面覆丁基橡胶粘结层，颗粒面层（反粘层）	m ²	115.58	130.60
455	TPO预铺防水卷材	1.5 上表面覆颗粒面层（反粘层）	m ²	96.81	109.40
456	反应粘湿铺防水卷材	H S 1.5 20	m ²	21.59	24.40
457	反应粘湿铺防水卷材	H S 2.0 15	m ²	27.96	31.60
458	反应粘湿铺防水卷材	E S 1.5 20	m ²	27.52	31.10
459	反应粘湿铺防水卷材	E S 2.0 15	m ²	31.50	35.60
460	反应粘湿铺防水卷材	R E S 1.5 20	m ²	34.60	39.10
461	反应粘湿铺防水卷材	R E S 2.0 15	m ²	39.38	44.50
462	反应粘湿铺防水卷材	H D 1.5 20	m ²	22.83	25.80
463	反应粘湿铺防水卷材	H D 2.0 15	m ²	28.58	32.30
464	反应粘湿铺防水卷材	E D 1.5 20	m ²	29.47	33.30
465	反应粘湿铺防水卷材	E D 2.0 15	m ²	34.51	39.00
466	反应粘湿铺防水卷材	R E D 1.5 20	m ²	25.49	28.80

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
467	反应粘湿铺防水卷材	R E D 2.0 15	m ²	29.47	33.30
468	反应粘湿铺防水卷材	PY S 3.0 10	m ²	39.47	44.60
469	反应粘湿铺防水卷材	PY D 3.0 10	m ²	41.50	46.90
470	自粘湿铺防水卷材	E S 1.5 上表面交叉层压膜	m ²	46.28	52.30
471	自粘湿铺防水卷材	E S 2.0 上表面交叉层压膜	m ²	50.27	56.80
472	自粘湿铺防水卷材	E D 1.5 内嵌交叉层压膜	m ²	46.28	52.30
473	自粘湿铺防水卷材	E D 2.0 内嵌交叉层压膜	m ²	52.30	59.10
474	自粘湿铺防水卷材	H S 1.5 上表面PET膜	m ²	42.04	47.50
475	自粘湿铺防水卷材	H S 2.0 上表面PET膜	m ²	46.28	52.30
476	自粘湿铺防水卷材	H D 1.5 内嵌PET膜	m ²	42.04	47.50
477	自粘湿铺防水卷材	H D 2.0 内嵌PET膜	m ²	48.32	54.60
478	纤维增强自粘湿铺防水卷材	S 1.5 内嵌高分子膜，上表面增强纤维层	m ²	50.62	57.20
479	纤维增强自粘湿铺防水卷材	S 2.0 内嵌高分子膜，上表面增强纤维层	m ²	56.81	64.20
480	防滑自粘湿铺防水卷材	S 1.5 上表面高强度高分子防滑膜	m ²	66.02	74.60
481	防滑自粘湿铺防水卷材	S 2.0 上表面高强度高分子防滑膜	m ²	79.03	89.30
482	超耐候自粘湿铺防水卷材	S 1.5 上表面氟碳耐候膜，可外露	m ²	89.12	100.70
483	超耐候自粘湿铺防水卷材	S 2.0 上表面氟碳耐候膜，可外露	m ²	101.86	115.10
484	太空堡自粘湿铺防水卷材	PY S 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	57.17	64.60
485	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 3 10	m ²	30.00	33.90
486	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 4 10	m ²	37.52	42.40
487	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 3 10	m ²	36.81	41.60
488	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	43.10	48.70
489	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PYG PE PE 3	m ²	51.06	57.70
490	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PYG PE PE 4	m ²	61.24	69.20
491	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PYG PE PE 3	m ²	56.02	63.30
492	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PYG PE PE 4	m ²	65.58	74.10
493	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 3 上表面银色抗辐照膜	m ²	47.08	53.20

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
494	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 4 上表面银色抗辐照膜	m ²	57.26	64.70
495	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 3 上表面银色抗辐照膜	m ²	52.04	58.80
496	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 4 上表面银色抗辐照膜	m ²	61.59	69.60
497	太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 4 上表面白色陶瓷高反射材料，可外露	m ²	146.81	165.90
498	太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 4 上表面白色陶瓷高反射材料，可外露	m ²	152.83	172.70
499	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE 3	m ²	95.04	107.40
500	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE 4	m ²	118.41	133.80
501	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE 3	m ²	105.04	118.70
502	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE 4	m ²	128.41	145.10
503	耐盐碱聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4	m ²	105.04	118.70
504	耐盐碱聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 5	m ²	128.41	145.10
505	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 3 10	m ²	35.04	39.60
506	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 4 10	m ²	41.50	46.90
507	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 5 7.5	m ²	67.08	75.80
508	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 3 10	m ²	39.47	44.60
509	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 4 10	m ²	45.49	51.40
510	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 5 7.5	m ²	81.24	91.80
511	SBS耐根穿刺防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	45.49	51.40
512	自粘型耐根穿刺防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	55.04	62.20
513	复合铜胎耐根穿刺防水卷材	SBS II PY-Cu PE PE 4 10	m ²	141.50	159.90
514	高铁用改性沥青防水卷材	SBS PY S 16.5m ² 4.5mm	m ²	78.94	89.20
515	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS S 10m ² 3.5mm	m ²	64.51	72.90
516	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS S 10m ² 4.5mm	m ²	75.49	85.30
517	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS PE 10m ² 3.5mm	m ²	60.00	67.80
518	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS PE 10m ² 4.5mm	m ²	70.53	79.70
519	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I S 10m ² 3.5mm	m ²	67.52	76.30
520	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I S 10m ² 4.5mm	m ²	78.50	88.70

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
521	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II S 10m ² 3.5mm	m ²	77.52	87.60
522	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II S 10m ² 4.5mm	m ²	88.50	100.00
523	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I PE 10m ² 3.5mm	m ²	63.01	71.20
524	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I PE 10m ² 4.5mm	m ²	73.54	83.10
525	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II PE 10m ² 3.5mm	m ²	73.01	82.50
526	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II PE 10m ² 4.5mm	m ²	83.54	94.40
527	热熔型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 3	m ²	43.98	49.70
528	热熔型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 4	m ²	51.24	57.90
529	自粘型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	S MEE 2	m ²	40.00	45.20
530	自粘型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	S MEE 3	m ²	55.22	62.40
531	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.20mm / 20m×2.05m	m ²	37.96	42.90
532	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.50mm / 20m×2.05m	m ²	40.97	46.30
533	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 L 1.20mm / 20m×2.05m	m ²	37.96	42.90
534	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 L 1.50mm / 20m×2.05m	m ²	40.97	46.30
535	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.50mm / 20m×2.05m 耐根穿刺	m ²	55.93	63.20
536	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.6mm	m ²	15.04	17.00
537	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.7mm	m ²	16.02	18.10
538	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.8mm	m ²	16.99	19.20
539	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.9mm	m ²	17.96	20.30
540	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.7mm	m ²	16.02	18.10
541	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.8mm	m ²	16.99	19.20
542	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.9mm	m ²	17.96	20.30
543	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.0mm	m ²	19.03	21.50
544	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.2mm	m ²	20.97	23.70
545	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.5mm	m ²	23.98	27.10
546	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m× 2.0m×1.2mm	m ²	27.96	31.60
547	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m× 2.0m×1.5mm	m ²	32.04	36.20

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
548	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	36.02	40.70
549	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×1.2mm	m ²	24.60	27.80
550	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×1.5mm	m ²	27.79	31.40
551	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	34.51	39.00
552	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×1.2mm	m ²	27.96	31.60
553	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×1.5mm	m ²	32.04	36.20
554	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	36.02	40.70
555	HDPE自粘防水卷材	ZJS2-HDPE 1.2mm 耐根穿刺	m ²	78.58	88.80
556	HDPE自粘防水卷材	ZJS2-HDPE 1.5mm 耐根穿刺	m ²	86.11	97.30
557	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.2mm	m ²	96.19	108.70
558	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.5mm	m ²	105.75	119.50
559	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.2mm 耐根穿刺	m ²	105.13	118.80
560	复合型TPO防水卷材	FS2 1.2mm 可外露	m ²	97.26	109.90
561	复合型TPO防水卷材	FS2 1.5mm 可外露	m ²	107.43	121.40
562	复合型TPO防水卷材	FS2 1.8mm 可外露	m ²	117.52	132.80
563	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 1.2mm 可外露	m ²	116.11	131.20
564	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 1.5mm 可外露	m ²	140.71	159.00
565	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.2mm 可外露	m ²	88.85	100.40
566	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.5mm 可外露	m ²	110.09	124.40
567	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.8mm 可外露	m ²	131.86	149.00
568	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 2.0mm 可外露	m ²	152.92	172.80
569	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.6mm (1.2mm片材+0.4mm胶层) 耐根穿刺	m ²	110.18	124.50
570	聚氨酯防水涂料	S I N B	kg	18.50	20.90
571	聚氨酯防水涂料	S I N A	kg	19.47	22.00
572	聚氨酯防水涂料	S I N B 白色	kg	46.19	52.20
573	聚氨酯防水涂料	S I N B 抗流挂	kg	29.56	33.40
574	聚氨酯防水涂料	S I E B	kg	75.04	84.80

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
575	聚氨酯防水涂料	M I N B	kg	20.18	22.80
576	聚氨酯防水涂料	M I N A	kg	25.58	28.90
577	聚氨酯防水涂料	M II N B	kg	32.04	36.20
578	无溶剂聚氨酯防水涂料	S H、S A	kg	46.02	52.00
579	水性聚氨酯防水涂料	E	kg	57.96	65.50
580	硅烷改性聚醚防水涂料	可与沥青基卷材复合	kg	73.98	83.60
581	聚合物乳液建筑防水涂料	丙烯酸-I	kg	13.01	14.70
582	聚合物乳液建筑防水涂料	丙烯酸-II	kg	13.54	15.30
583	聚合物水泥防水涂料	I	kg	11.50	13.00
584	聚合物水泥防水涂料	II	kg	10.00	11.30
585	聚合物水泥防水涂料	III	kg	8.50	9.60
586	聚合物水泥防水涂料	耐水型	kg	33.54	37.90
587	金属屋面丙烯酸高弹防水涂料	JWF P	kg	28.76	32.50
588	金属屋面丙烯酸高弹防水涂料	JWF R	kg	32.04	36.20
589	水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW C	kg	12.04	13.60
590	水泥基渗透结晶防水剂（内掺）	CCCW A	kg	100.00	113.00
591	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	13.98	15.80
592	水性非固化橡胶沥青防水涂料		kg	15.04	17.00
593	水乳型沥青防水涂料	H	kg	28.58	32.30
594	高铁用聚氨酯防水涂料	3.5MPa	kg	30.44	34.40
595	高铁用聚氨酯防水涂料	6.0MPa	kg	32.04	36.20
596	道桥用防水涂料	PB L I	kg	20.62	23.30
597	道桥用防水涂料	PB L II	kg	24.60	27.80

九、电线电缆

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价

说明：

- 1、交联聚乙烯绝缘电线（序号598~602）执行标准《额定电压450750V及以下交联聚烯烃绝缘电线和电缆 JB/T 10491-2022》
- 2、聚氯乙烯绝缘电线（BV）单价在交联聚乙烯绝缘电线（BYJ）单价基础上减少2%。
- 3、交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆和交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆（序号603~637）执行标准《额定电压1 kV(Um=1.2 kV)到35 kV(Um=40.5 kV)挤包绝缘电力电缆及附件 第1部分：额定电压1 kV(Um=1.2 kV)和3 kV(Um=3.6kV)电缆 GB/T 12706.1-2020》
- 4、交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆（YJV）单价在交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆（YJY）单价基础上减少2%。
- 5、阻燃和耐火电线电缆（序号654~696）执行标准《阻燃和耐火电线电缆或光缆通则 GB/T 19666-2019》，其单价为相同规格非阻燃和耐火电线电缆的增加系数，具体价格可参考当期相关信息价进行调整。如：单芯面积<10mm²WDZBN-YJY电缆单价=当期信息价中同规格WDZB-YJY电缆价格÷(1+12%)×(1+30%)。

598	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-2.5	m	2.83	3.20
599	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-4	m	4.40	4.97
600	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-6	m	6.55	7.40
601	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-10	m	11.51	13.01
602	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-16	m	17.87	20.19
603	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×2.5	m	10.09	11.40
604	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×2.5	m	13.01	14.70
605	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×2.5	m	15.93	18.00
606	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×4	m	24.29	27.45
607	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×6	m	28.81	32.55
608	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×6	m	35.58	40.20
609	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×10	m	46.19	52.20
610	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×10	m	57.08	64.50
611	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×16	m	88.67	100.20
612	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×25+2×16	m	119.07	134.55
613	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×25+1×16	m	129.29	146.10
614	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×35+1×16	m	135.80	153.45
615	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×35+2×16	m	154.12	174.15

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
616	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×35+1×16	m	175.62	198.45
617	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×50+2×25	m	202.30	228.60
618	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×50+1×25	m	225.93	255.30
619	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×70+1×35	m	250.62	283.20
620	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×70+2×35	m	288.45	325.95
621	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×70+1×35	m	322.96	364.95
622	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×95+1×50	m	342.48	387.00
623	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×95+2×50	m	392.92	444.00
624	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×95+1×50	m	442.83	500.40
625	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×120+1×70	m	568.54	642.45
626	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×150+2×70	m	599.34	677.25
627	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×150+1×70	m	682.96	771.75
628	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×185+1×95	m	863.10	975.30
629	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×240+1×120	m	1126.46	1272.90
630	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×70	m	281.25	317.82
631	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×120	m	493.75	557.94
632	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×150	m	607.73	686.73
633	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×185	m	758.55	857.16
634	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×240	m	991.85	1120.79
635	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×70+1×35	m	322.08	363.95
636	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×95+1×50	m	442.57	500.10
637	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×240+1×120	m	1113.44	1258.19
638	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×16	m	122.92	138.90
639	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×25+2×16	m	157.96	178.50
640	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-4×25+1×16	m	169.78	191.85
641	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×35+2×16	m	200.04	226.05
642	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×50+2×25	m	249.42	281.85

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
643	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×70+2×35	m	346.99	392.10
644	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×120+1×70	m	516.37	583.50
645	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×150+2×70	m	733.14	828.45
646	矿物绝缘电缆	RTXMY-5×16	m	140.45	158.71
647	矿物绝缘电缆	RTXMY-5×25	m	211.00	238.43
648	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×35	m	234.81	265.33
649	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×50	m	260.81	294.72
650	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×70	m	368.03	415.87
651	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×150	m	779.09	880.37
652	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×25+1×16	m	198.44	224.24
653	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×120+1×70	m	727.21	821.74
654	阻燃A类电线电缆	ZA-	m	5.00%	5.00%
655	阻燃B类电线电缆	ZB-	m	3.00%	3.00%
656	阻燃B类电线电缆	ZC-	m	2.00%	2.00%
657	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积<10mm ²	m	14.00%	14.00%
658	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积10~35mm ²	m	10.00%	10.00%
659	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
660	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积>120mm ²	m	6.00%	6.00%
661	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积<10mm ²	m	12.00%	12.00%
662	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积10~35mm ²	m	8.00%	8.00%
663	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积50~120mm ²	m	5.00%	5.00%
664	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
665	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积<10mm ²	m	11.00%	11.00%
666	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积10~35mm ²	m	7.00%	7.00%
667	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积50~120mm ²	m	4.00%	4.00%
668	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积>120mm ²	m	3.00%	3.00%
669	耐火电线电缆	N- 单芯面积<10mm ²	m	22.00%	22.00%

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
670	耐火电线电缆	N- 单芯面积10~35mm ²	m	10.00%	10.00%
671	耐火电线电缆	N- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
672	耐火电线电缆	N- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
673	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积<10mm ²	m	27.00%	27.00%
674	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积10~35mm ²	m	14.00%	14.00%
675	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积50~120mm ²	m	10.00%	10.00%
676	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积>120mm ²	m	7.00%	7.00%
677	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积<10mm ²	m	25.00%	25.00%
678	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积10~35mm ²	m	12.00%	12.00%
679	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积50~120mm ²	m	8.00%	8.00%
680	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积>120mm ²	m	5.00%	5.00%
681	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积<10mm ²	m	24.00%	24.00%
682	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积10~35mm ²	m	11.00%	11.00%
683	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
684	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
685	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积<10mm ²	m	32.00%	32.00%
686	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积10~35mm ²	m	17.00%	17.00%
687	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积50~120mm ²	m	12.00%	12.00%
688	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积>120mm ²	m	8.00%	8.00%
689	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积<10mm ²	m	30.00%	30.00%
690	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积10~35mm ²	m	15.00%	15.00%
691	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积50~120mm ²	m	10.00%	10.00%
692	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积>120mm ²	m	6.00%	6.00%
693	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积<10mm ²	m	29.00%	29.00%
694	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积10~35mm ²	m	14.00%	14.00%
695	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积50~120mm ²	m	9.00%	9.00%
696	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积>120mm ²	m	5.00%	5.00%

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价

十、塑料管材

说明：

1、PP-R给水管（序号697~714）执行标准《冷热水用聚丙烯管道系统 第2部分：管材 GB/T 18742.2-2017》

2、PVC-U排水管、中空螺旋消音排水管和排水压力管（序号715~729）执行标准《建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材

GB/T 5836.1-2018》

697	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ20 壁厚2.0mm	m	2.68	3.03
698	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ25 壁厚2.3mm	m	3.86	4.37
699	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ32 壁厚2.9mm	m	6.08	6.87
700	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ40 壁厚3.7mm	m	10.03	11.33
701	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ50 壁厚4.6mm	m	15.27	17.25
702	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ63 壁厚5.8mm	m	24.53	27.72
703	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ20 壁厚2.3mm	m	2.95	3.34
704	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ25 壁厚2.8mm	m	4.58	5.17
705	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ32 壁厚3.6mm	m	7.32	8.27
706	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ40 壁厚4.5mm	m	12.06	13.63
707	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ50 壁厚5.6mm	m	18.74	21.18
708	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ63 壁厚7.1mm	m	29.87	33.75
709	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ20 壁厚2.8mm	m	3.25	3.68
710	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ25 壁厚3.5mm	m	4.98	5.62
711	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ32 壁厚4.4mm	m	7.96	8.99
712	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ40 壁厚5.5mm	m	12.56	14.19
713	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ50 壁厚6.9mm	m	19.73	22.30
714	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ63 壁厚8.6mm	m	31.97	36.12
715	PVC-U排水管	Φ50 壁厚2.0mm	m	5.98	6.76
716	PVC-U排水管	Φ75 壁厚2.3mm	m	9.83	11.11
717	PVC-U排水管	Φ110 壁厚3.2mm	m	15.42	17.43
718	PVC-U排水管	Φ160 壁厚4.0mm	m	38.14	43.10
719	PVC-U排水管	Φ200 壁厚4.9mm	m	48.33	54.61

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
720	PVC-U排水管	Φ250 壁厚6.2mm	m	82.58	93.32
721	PVC-U排水管	Φ315 壁厚7.8mm	m	133.26	150.59
722	PVC-U排水管	Φ400 壁厚9.8mm	m	197.27	222.92
723	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ75 壁厚4.0mm	m	9.46	10.69
724	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ110 壁厚4.6~5.0mm	m	17.75	20.06
725	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ160 壁厚5.3~6.0mm	m	32.43	36.65
726	PVC-U排水压力管	Φ110 壁厚4.0mm	m	20.38	23.02
727	PVC-U排水压力管	Φ160 壁厚5.0mm	m	40.31	45.55
728	PVC-U排水压力管	Φ200 壁厚6.0mm	m	61.61	69.62
729	PVC-U排水压力管	Φ250 壁厚8.0mm	m	102.26	115.56

十一、沥青及沥青混凝土

说明：

1、沥青和沥青混凝土（序号730~745）执行标准《公路沥青路面施工技术规范 JTG F40—2004》

2、下表所列沥青混凝土均采用玄武岩制备。

3、沥青混凝土压实密度参考值：AC-10 2430kg/m³；AC-13 2440kg/m³；AC-16 2450kg/m³；AC-20 2460kg/m³；AC-25

2470kg/m³；SMA-13 2480kg/m³

730	国产石油沥青	70号	t	4167.26	4709.00
731	国产改性沥青	SBS类	t	4985.84	5634.00
732	乳化沥青	综合	t	4813.27	5439.00
733	进口石油沥青	70号	t	4393.81	4965.00
734	进口改性沥青	SBS类	t	5223.89	5903.00
735	70号普通沥青混凝土	AC-10	t	569.03	643.00
736	70号普通沥青混凝土	AC-13	t	556.64	629.00
737	70号普通沥青混凝土	AC-16	t	544.25	615.00
738	70号普通沥青混凝土	AC-20	t	533.63	603.00
739	70号普通沥青混凝土	AC-25	t	522.12	590.00
740	70号改性沥青混凝土	AC-10	t	609.73	689.00
741	70号改性沥青混凝土	AC-13	t	598.23	676.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	东部区域 琼海、万宁	
				除税价	含税价
742	70号改性沥青混凝土	AC-16	t	586.73	663.00
743	70号改性沥青混凝土	AC-20	t	576.11	651.00
744	70号改性沥青混凝土	AC-25	t	565.49	639.00
745	玛蹄脂沥青混凝土	SMA-13	t	625.66	707.00

十二、油品

说明：

- 1、柴油（序号746）执行标准《车用柴油 GB 19147-2016》
- 2、汽油（序号747~748）执行标准《车用汽油 GB 17930-2016》

746	柴油	0#	kg	7.84	8.86
747	汽油	92#	kg	10.85	12.26
748	汽油	95#	kg	11.35	12.82

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价

一、钢材

说明：

- 1、热轧光圆钢筋（序号1~2）执行标准《钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋 GB/T 1499.1-2017》
- 2、热轧带肋钢筋（序号3~14）执行标准《钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋 GB/T 1499.2-2018》
- 3、方钢和扁钢（序号15~16）执行标准《热轧钢棒尺寸、外形、重量及允许偏差 GB/T 702-2017》
- 4、角钢、槽钢和工字钢（序号17-23）执行标准《热轧型钢 GB/T 706-2016》
- 5、H型钢（序号24~41）执行标准《热轧H型钢和剖分T型钢 GB/T 11263-2017》
- 6、镀锌层300g/m²和镀锌层500g/m²热浸镀锌型钢（包括方钢、扁钢、角钢、槽钢、工字钢和H型钢）单价在下表热轧型钢基础上分别上调30%和50%。
- 7、中厚板和低合金高强度板（序号42~69）执行标准《碳素结构钢和低合金结构钢热轧钢板和钢带 GB/T 3274-2017》
- 8、高性能建筑结构用钢板（序号70~74）执行标准《建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015》
- 9、热浸镀锌圆管（序号75~86）执行标准《低压流体输送用焊接钢管 GB/T 3091-2015》

1	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 φ6	t	4763.72	5383.00
2	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 φ8~10	t	4604.42	5203.00
3	热轧带肋钢筋（盘螺）	HRB400E φ6	t	4754.87	5373.00
4	热轧带肋钢筋（盘螺）	HRB400E φ8~10	t	4569.03	5163.00
5	热轧带肋钢筋	HRB400E φ10	t	4684.07	5293.00
6	热轧带肋钢筋	HRB400E φ12~14	t	4604.42	5203.00
7	热轧带肋钢筋	HRB400E φ16	t	4524.78	5113.00
8	热轧带肋钢筋	HRB400E φ18~25	t	4471.68	5053.00
9	热轧带肋钢筋	HRB400E φ28~32	t	4630.97	5233.00
10	热轧带肋钢筋	HRB500E φ12	t	5161.95	5833.00
11	热轧带肋钢筋	HRB500E φ14	t	5117.70	5783.00
12	热轧带肋钢筋	HRB500E φ16	t	5082.30	5743.00
13	热轧带肋钢筋	HRB500E φ18~25	t	5002.65	5653.00
14	热轧带肋钢筋	HRB500E φ28~32	t	5170.80	5843.00
15	方钢	Q235B 综合	t	4614.16	5214.00
16	扁钢	Q235B 综合	t	4835.40	5464.00
17	角钢	Q235B 综合	t	4576.99	5172.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
18	槽钢	Q235B 综合	t	4552.21	5144.00
19	工字钢	Q235B 16#	t	4578.76	5174.00
20	工字钢	Q235B 18#	t	4601.77	5200.00
21	工字钢	Q235B 20#	t	4559.29	5152.00
22	工字钢	Q235B 22#~25#	t	4584.96	5181.00
23	工字钢	Q235B 28#~40#	t	4592.92	5190.00
24	H型钢	Q235B 100×100×6×8	t	4507.96	5094.00
25	H型钢	Q235B 125×125×6.5×9	t	4481.42	5064.00
26	H型钢	Q235B 150×150×7×10	t	4410.62	4984.00
27	H型钢	Q235B 175×175×7.5×11	t	4428.32	5004.00
28	H型钢	Q235B 200×100×5.5×8	t	4348.67	4914.00
29	H型钢	Q235B 200×200×8×12	t	4448.67	5027.00
30	H型钢	Q235B 250×125×6×9	t	4311.50	4872.00
31	H型钢	Q235B 300×150×6.5×9	t	4333.63	4897.00
32	H型钢	Q235B 350×175×7×11	t	4350.44	4916.00
33	H型钢	Q235B 250×250×9×14	t	4382.30	4952.00
34	H型钢	Q235B 400×200×8×13	t	4411.50	4985.00
35	H型钢	Q235B 450×200×9×14	t	4388.50	4959.00
36	H型钢	Q235B 500×200×10×16	t	4410.62	4984.00
37	H型钢	Q235B 300×300×10×15	t	4446.02	5024.00
38	H型钢	Q235B 588×300×12×20	t	4568.14	5162.00
39	H型钢	Q235B 400×400×13×21	t	4682.30	5291.00
40	H型钢	Q235B 700×300×13×14	t	4723.89	5338.00
41	H型钢	Q235B 800×300×14×26	t	4731.86	5347.00
42	中厚板	Q235B δ 8	t	4723.01	5337.00
43	中厚板	Q235B δ 10~50	t	4569.91	5164.00
44	低合金高强板	Q345D δ 10~12	t	4996.46	5646.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
45	低合金高强板	Q345D δ 14~50	t	4907.96	5546.00
46	低合金高强板	Q345E δ 12	t	5040.71	5696.00
47	低合金高强板	Q345E δ 14~25	t	4952.21	5596.00
48	低合金高强板	Q355B δ 6	t	5076.99	5737.00
49	低合金高强板	Q355B δ 8	t	4900.00	5537.00
50	低合金高强板	Q355B δ 10~36	t	4736.28	5352.00
51	低合金高强板	Q355B δ 40~50	t	4775.22	5396.00
52	低合金高强板	Q420C δ 10~12	t	5138.94	5807.00
53	低合金高强板	Q420C δ 14~40	t	5050.44	5707.00
54	低合金高强板	Q460C δ 10~12	t	5255.75	5939.00
55	低合金高强板	Q460C δ 14~35	t	5139.82	5808.00
56	低合金高强板	Q460C δ 36~60	t	5197.35	5873.00
57	低合金高强板	Q460C δ 70~80	t	5292.04	5980.00
58	低合金高强板	Q550D δ 6	t	6052.21	6839.00
59	低合金高强板	Q550D δ 8	t	5963.72	6739.00
60	低合金高强板	Q550D δ 10~12	t	5857.52	6619.00
61	低合金高强板	Q550D δ 14~40	t	5752.21	6500.00
62	低合金高强板	Q550D δ 50~60	t	5813.27	6569.00
63	低合金高强板	Q550D δ 70~80	t	6221.24	7030.00
64	低合金高强板	Q690D δ 10~12	t	6118.58	6914.00
65	低合金高强板	Q690D δ 14~16	t	5994.69	6774.00
66	低合金高强板	Q690D δ 18~20	t	5941.59	6714.00
67	低合金高强板	Q690D δ 25~40	t	5994.69	6774.00
68	低合金高强板	Q690D δ 50~60	t	6162.83	6964.00
69	低合金高强板	Q690D δ 70~80	t	6800.00	7684.00
70	高性能建筑结构用钢板	Q345GJB, Q345GJC δ 12~40	t	5380.53	6080.00
71	高性能建筑结构用钢板	Q345GJB-Z15 δ 40~60	t	5557.52	6280.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
72	高性能建筑结构用钢板	Q390GJB, Q390GJC δ 12~40	t	5561.95	6285.00
73	高性能建筑结构用钢板	Q390GJC-Z15 δ 40~60	t	5694.69	6435.00
74	高性能建筑结构用钢板	Q420GJB δ 12~40	t	5696.46	6437.00
75	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN15 壁厚2.75mm	m	8.76	9.90
76	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN20 壁厚2.75mm	m	11.17	12.62
77	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN25 壁厚3.25mm	m	15.70	17.74
78	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN32 壁厚3.25mm	m	21.58	24.38
79	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN40 壁厚3.25mm	m	24.65	27.86
80	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN50 壁厚3.5mm	m	33.46	37.81
81	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN65 壁厚3.75mm	m	44.40	50.17
82	热浸镀锌圆管	Q195-215 DN80 壁厚3.75mm	m	52.13	58.91
83	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN100 壁厚3.75mm	m	67.35	76.10
84	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN125 壁厚4.5mm	m	95.89	108.36
85	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN150 壁厚4.5mm	m	116.39	131.52
86	热浸镀锌圆管	Q215-235 DN200 壁厚6.0mm	m	220.93	249.65

二、水泥、砂石、墙体材料及混凝土预制桩

说明：

1、带☆市县部分价格单列显示。

2、水泥（序号87~90）执行标准《通用硅酸盐水泥 GB 175-2007》

3、蒸压灰砂砖（序号91~92）执行标准《蒸压灰砂实心砖和实心砌块 GB/T 11945-2019》

4、蒸压加气混凝土砌块（序号93~94）执行标准《蒸压加气混凝土砌块 GB/T 11968-2020》

5、河砂和机制砂（序号95~97）执行标准《建设用砂 GB/T 14684-2022》

6、碎石（序号98~100）执行标准《建设用卵石、碎石 GB/T 14685-2022》

7、砂、石自然堆积密度参考值：河砂（中砂）1450kg/m³；机制砂（中砂）1500kg/m³；碎石（综合）1550kg/m³

8、水洗砂（中砂）单价在机制砂（中砂）基础上上调30元/吨，其自然堆积密度参考值与机制砂（中砂）一致。

9、PHC管桩（序号101~127）执行标准《先张法预应力混凝土管桩 GB/T 13476-2009》

10、UHC管桩和PRC管桩（序号128~147）执行标准《海南省预应力混凝土预制桩技术标准 DBJ 46-066-2023》

11、空心方桩（序号148~151）执行标准《预应力混凝土空心方桩 JG/T 197-2018》

12、方桩（序号152~155）执行标准《预应力混凝土实心方桩 JC/T 2723-2022》

87	袋装水泥	PP32.5	t	557.52	630.00
----	------	--------	---	--------	--------

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
88	袋装水泥	P042.5	t	575.22	650.00
89	散装水泥	PP32.5	t	517.70	585.00
90	散装水泥	P042.5	t	535.40	605.00
91	蒸压灰砂砖	MU10 235×113×50	千块	522.12	590.00
92	蒸压灰砂砖	MU10 200×95×46	千块	433.63	490.00
93	蒸压加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	334.51	378.00
94	蒸压加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	361.06	408.00
95	河砂	II、III类 中砂	t	187.38	193.00
96	机制砂	II、III类 中砂	t	116.50	120.00
98	碎石	II、III类 综合	t	103.88	107.00
101	PHC管桩	400 (95) A	m	190.27	215.00
102	PHC管桩	400 (95) AB	m	199.12	225.00
103	PHC管桩	400 (120) AB	m	246.90	279.00
104	PHC管桩	400 (120) B	m	263.72	298.00
105	PHC管桩	400 (120) C	m	289.38	327.00
106	PHC管桩	500 (100) A	m	292.92	331.00
107	PHC管桩	500 (100) AB	m	300.88	340.00
108	PHC管桩	500 (125) A	m	310.62	351.00
109	PHC管桩	500 (125) AB	m	324.78	367.00
110	PHC管桩	500 (125) B	m	346.02	391.00
111	PHC管桩	500 (150) AB	m	376.11	425.00
112	PHC管桩	500 (150) B	m	390.27	441.00
113	PHC管桩	500 (150) C	m	424.78	480.00
114	PHC管桩	600 (110) A	m	377.88	427.00
115	PHC管桩	600 (110) AB	m	389.38	440.00
116	PHC管桩	600 (130) A	m	397.35	449.00
117	PHC管桩	600 (130) AB	m	414.16	468.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
118	PHC管桩	600 (130) B	m	434.51	491.00
119	PHC管桩	600 (160) AB	m	460.18	520.00
120	PHC管桩	600 (160) B	m	473.45	535.00
121	PHC管桩	600 (160) C	m	500.00	565.00
122	PHC管桩	700 (110) AB	m	584.07	660.00
123	PHC管桩	700 (130) AB	m	602.65	681.00
124	PHC管桩	700 (190) AB	m	658.41	744.00
125	PHC管桩	800 (110) AB	m	620.35	701.00
126	PHC管桩	800 (130) AB	m	683.19	772.00
127	PHC管桩	800 (220) AB	m	730.97	826.00
128	UHC管桩	400 (95) I	m	246.02	278.00
129	UHC管桩	400 (95) II	m	255.75	289.00
130	UHC管桩	400 (120) II	m	268.14	303.00
131	UHC管桩	400 (120) III	m	289.38	327.00
132	UHC管桩	500 (125) I	m	354.87	401.00
133	UHC管桩	500 (125) II	m	373.45	422.00
134	UHC管桩	500 (125) III	m	383.19	433.00
135	UHC管桩	500 (125) IV	m	407.96	461.00
136	UHC管桩	500 (150) II	m	382.30	432.00
137	UHC管桩	500 (150) III	m	398.23	450.00
138	UHC管桩	500 (150) IV	m	423.01	478.00
139	UHC管桩	600 (130) I	m	428.32	484.00
140	UHC管桩	600 (130) II	m	445.13	503.00
141	UHC管桩	600 (160) II	m	458.41	518.00
142	UHC管桩	600 (160) III	m	482.30	545.00
143	UHC管桩	600 (160) IV	m	500.88	566.00
144	UHC管桩	700 (190) II	m	637.17	720.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
145	UHC管桩	700 (190) III	m	652.21	737.00
146	PRC管桩	500 (125) I	m	405.31	458.00
147	PRC管桩	600 (130) I	m	504.42	570.00
148	PHS空心方桩	400 (200) AB	m	300.88	340.00
149	PHS空心方桩	400 (250) AB	m	314.16	355.00
150	PHS空心方桩	450 (220) AB	m	371.68	420.00
151	PHS空心方桩	450 (250) AB	m	388.50	439.00
152	YZH方桩	400A	m	475.22	537.00
153	YZH方桩	450A	m	501.77	567.00
154	YZH方桩	500B	m	581.42	657.00
155	YZH方桩	600B	m	759.29	858.00

三、装配式建筑部品部件

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价

说明：

- 1、钢筋桁架混凝土叠合板（序号156~157）执行标准《钢筋桁架混凝土叠合板应用技术规程 T/CECS 715-2020》
- 2、钢筋混凝土带肋叠合板（序号158）执行标准《预制带肋底板混凝土叠合楼板技术规程 JGJ/T 258-2011》
- 3、预应力混凝土钢管桁架叠合板（序号159~160）执行标准《钢管桁架预应力混凝土叠合板技术规程 T/CECS 722-2020》
- 4、预应力混凝土钢筋桁架叠合板和预应力混凝土平板叠合板（序号161~162）执行标准《装配式混凝土结构技术规程 JGJ 1-2014》
- 5、钢筋桁架楼承板（序号163~166）执行标准《钢筋桁架楼承板应用技术规程 T/CECS 1069-2022》
- 6、可拆底模钢筋桁架楼承板（序号164）单价为一次性采购价，不考虑重复使用与后期回收。
- 7、混凝土楼梯（序号167~168）执行标准《预制混凝土楼梯 JG/T 562-2018》
- 8、实心套筒混凝土剪力墙、梁和柱（序号169~171）执行标准《装配式混凝土结构技术规程 JGJ 1-2014》
- 9、模壳（组合壳）剪力墙和梁（序号172~173）执行标准《装配复合模壳体系混凝土剪力墙结构技术规程 T/CECS 522-2018》或《混凝土剪力墙结构装配式组合壳体技术规程 T/CCIAT 0046-2022》
- 10、模壳（组合壳）构件单价按展开面积计算。
- 11、双面叠合剪力墙（序号175）执行标准《装配式混凝土建筑技术标准 GB 51231-2016》
- 12、纵肋叠合剪力墙（序号176）执行标准《纵肋叠合混凝土剪力墙结构技术规程 T/CECS 793-2020》
- 13、钢筋焊接网双面叠合柱（序号177~179）执行标准《装配整体式钢筋焊接网叠合混凝土结构技术规程 T/CECS 579-2019》
- 14、蒸压加气混凝土隔墙板、外墙板和楼板（序号180~184）执行标准《蒸压加气混凝土板 GB/T 15762-2020》
- 15、轻质空心隔墙条板（序号185~187）执行标准《建筑隔墙用轻质条板通用技术要求 JG/T 169-2016》
- 16、钢构件（序号188~213）执行标准《钢结构工程施工规范 GB 50755-2012》
- 17、钢构件（劲性钢结构构件除外）价格包含喷砂除锈、环氧富锌防锈底漆两遍的费用。
- 18、混凝土和钢材的规格型号或含量不同的装配式建筑部品部件单价可参考当期相关信息价进行调整。

如：混凝土楼梯单价=（混凝土楼梯实际钢筋含量-130kg/m³）×钢筋当期信息价+（实际规格混凝土当期信息价-C30混凝土当期信息价）+混凝土楼梯当期信息价

Q460C钢管柱单价=Q460C钢板当期信息价-Q355B钢板当期信息价+Q355B钢管柱当期信息价

156	钢筋桁架混凝土叠合板（不出筋）	C30 板厚55mm 钢筋含量140kg/m ³	m ³	2398.23	2710.00
157	钢筋桁架混凝土叠合板（出筋）	C30 板厚60mm 钢筋含量150kg/m ³	m ³	2442.48	2760.00
158	钢筋混凝土带肋叠合板	C30 板厚60mm 钢筋含量150kg/m ³	m ³	2734.51	3090.00
159	预应力混凝土钢管桁架叠合板	C40早强 板厚35mm 钢筋含量6.4kg/m ²	m ²	200.88	227.00
160	预应力混凝土钢管桁架叠合板	C40早强 板厚40mm 钢筋含量9.1kg/m ²	m ²	225.66	255.00
161	预应力混凝土钢筋桁架叠合板	C40早强 板厚40mm 钢筋含量9.6kg/m ²	m ²	223.89	253.00
162	预应力混凝土平板叠合板	C40早强 板厚50mm 钢筋含量7.6kg/m ²	m ²	222.12	251.00
163	焊接式钢筋桁架楼承板	镀锌钢板底模 板厚0.5mm 钢筋含量10.8kg/m ²	m ²	133.63	151.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
164	可拆底模钢筋桁架楼承板	铝合金板底模 板厚4mm；竹（木）胶合板底模 板厚15mm 钢筋含量10.7kg/m ²	m ²	212.39	240.00
165	免拆底模钢筋桁架楼承板	水泥基板底模 C80 板厚20mm 钢筋含量12kg/m ²	m ²	221.24	250.00
166	免拆底模钢筋桁架楼承板	水泥基板底模 C40细石 板厚18mm 钢筋含量12kg/m ²	m ²	205.31	232.00
167	混凝土楼梯（居住建筑）	C30 钢筋含量130kg/m ³	m ³	2561.95	2895.00
168	混凝土楼梯（公共建筑）	C30 钢筋含量130kg/m ³	m ³	2884.96	3260.00
169	实心套筒混凝土剪力墙	C40 钢筋含量120kg/m ³ 套筒数≤13个	m ³	2831.86	3200.00
170	实心套筒混凝土梁	C40 钢筋含量240kg/m ³ 套筒数≤10个	m ³	3358.41	3795.00
171	实心套筒混凝土柱	C40 钢筋含量230kg/m ³ 套筒数≤10个	m ³	3345.13	3780.00
172	模壳（组合壳）剪力墙	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量11kg/m ² 不含套筒	m ²	460.18	520.00
173	模壳（组合壳）梁	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量20kg/m ² 不含套筒	m ²	603.54	682.00
174	模壳（组合壳）柱	模板混凝土强度C80 厚度20mm 钢筋含量17kg/m ² 不含套筒	m ²	563.72	637.00
175	双面叠合剪力墙	C30 墙厚:50mm+100mm（空腔）+50mm 钢筋含量80kg/m ³	m ³	3477.88	3930.00
176	纵肋叠合剪力墙	C30 墙厚:50mm+100mm（空腔）+50mm 钢筋含量100kg/m ³	m ³	3561.95	4025.00
177	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长400~900mm 套筒数10个 钢筋含量182kg/m ³	m ³	3929.20	4440.00
178	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长1000~1100mm 套筒数10个 钢筋含量216kg/m ³	m ³	4017.70	4540.00
179	钢筋焊接网双面叠合柱	C30 边长1200mm 套筒数10个 钢筋含量232kg/m ³	m ³	4079.65	4610.00
180	蒸压加气混凝土隔墙板(AAC-G)	板厚50~100mm	m ³	747.79	845.00
181	蒸压加气混凝土隔墙板(AAC-G)	板厚120~150mm	m ³	703.54	795.00
182	蒸压加气混凝土隔墙板(AAC-G)	板厚175~200mm	m ³	659.29	745.00
183	蒸压加气混凝土外墙板(AAC-Q)	板厚180~200mm	m ³	738.94	835.00
184	蒸压加气混凝土楼板(AAC-L)	板厚100~200mm	m ³	871.68	985.00
185	轻质空心隔墙条板（水泥类，立模）	板厚90~210mm	m ³	725.66	820.00
186	轻质空心隔墙条板（水泥类，地拉模）	板厚90~210mm	m ³	530.97	600.00
187	轻质空心隔墙条板（石膏类）	板厚100~200mm	m ³	849.56	960.00
188	H形钢柱	Q355B	t	7699.12	8700.00
189	十字形钢柱（不含剪力栓钉）	Q355B	t	7884.96	8910.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
190	T形钢柱	Q355B	t	7787.61	8800.00
191	L形钢柱	Q355B	t	8300.88	9380.00
192	箱形钢柱	Q355B	t	8300.88	9380.00
193	格构钢柱	Q355B	t	8203.54	9270.00
194	钢管柱	Q355B	t	7929.20	8960.00
195	H形钢梁	Q355B	t	7884.96	8910.00
196	弧形钢梁	Q355B	t	8486.73	9590.00
197	箱形钢梁	Q355B	t	8300.88	9380.00
198	H形钢吊车梁	Q355B	t	7557.52	8540.00
199	箱形钢吊车梁	Q355B	t	8300.88	9380.00
200	H形钢桁架	Q235B	t	8300.88	9380.00
201	箱形钢桁架	Q235B	t	8486.73	9590.00
202	钢管桁架	Q235B	t	9415.93	10640.00
203	轻钢屋架	Q235B	t	8389.38	9480.00
204	H形钢屋架	Q235B	t	8115.04	9170.00
205	箱形钢屋架	Q235B	t	8300.88	9380.00
206	钢管屋架	Q235B	t	8946.90	10110.00
207	钢支撑、拉条（钢管、圆钢）	Q235B	t	8300.88	9380.00
208	钢支撑、拉条（其他型材）	Q235B	t	8946.90	10110.00
209	钢檩条	Q235B	t	7557.52	8540.00
210	钢楼梯（踏步式）	Q235B	t	8486.73	9590.00
211	钢楼梯（爬式）	Q235B	t	8761.06	9900.00
212	钢楼梯（螺旋形）	Q235B	t	9415.93	10640.00
213	钢墙架	Q235B	t	8946.90	10110.00

四、水泥混凝土及砂浆

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价

说明：

- 1、带☆市县部分价格单列显示。
- 2、预拌混凝土（序号214~236）执行标准《预拌混凝土 GB/T 14902-2012》
- 3、下表所列预拌混凝土均采用机制砂拌制，价格不含泵送费，汽车输送泵价格参考海口市施工机械市场租赁市场价，地泵价格按定额计取。
- 4、下表所列特种混凝土（序号224~236）单价为同标号普通预拌混凝土单价基础上增加的金額。
- 5、预拌砂浆（序号237~286）执行标准《预拌砂浆 GB/T 25181-2019》
- 6、干混砂浆湿密度参考值：1850kg/m³

214	普通预拌混凝土	C15	m ³	516.50	532.00
215	普通预拌混凝土	C20	m ³	526.21	542.00
216	普通预拌混凝土	C25	m ³	535.92	552.00
217	普通预拌混凝土	C30	m ³	545.63	562.00
218	普通预拌混凝土	C35	m ³	569.90	587.00
219	普通预拌混凝土	C40	m ³	594.17	612.00
220	普通预拌混凝土	C45	m ³	623.30	642.00
221	普通预拌混凝土	C50	m ³	652.43	672.00
222	普通预拌混凝土	C55	m ³	700.97	722.00
223	普通预拌混凝土	C60	m ³	759.22	782.00
224	抗渗混凝土	P6	m ³	14.56	15.00
225	抗渗混凝土	P8	m ³	19.42	20.00
226	抗渗混凝土	P10	m ³	29.13	30.00
227	自密实混凝土		m ³	58.25	60.00
228	早强混凝土	7天	m ³	29.13	30.00
229	早强混凝土	3天	m ³	58.25	60.00
230	微膨胀混凝土	8%	m ³	48.54	50.00
231	微膨胀混凝土	10%	m ³	58.25	60.00
232	微膨胀混凝土	12%	m ³	67.96	70.00
233	细石混凝土		m ³	29.13	30.00
234	抗折混凝土	C30 4.0MPa	m ³	24.27	25.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
235	抗折混凝土	C35 4.5MPa	m ³	29.13	30.00
236	抗折混凝土	C40 5.0MPa	m ³	58.25	60.00
237	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M5	t	380.53	430.00
238	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M5	t	442.48	500.00
239	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M7.5	t	389.38	440.00
240	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M7.5	t	451.33	510.00
241	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M10	t	398.23	450.00
242	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M10	t	460.18	520.00
243	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M15	t	415.93	470.00
244	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M15	t	477.88	540.00
245	散装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M20	t	433.63	490.00
246	袋装干混普通砌筑砂浆 DM (G)	M20	t	495.58	560.00
247	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M5	t	389.38	440.00
248	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M5	t	451.33	510.00
249	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M7.5	t	398.23	450.00
250	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M7.5	t	460.18	520.00
251	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M10	t	407.08	460.00
252	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M10	t	469.03	530.00
253	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M15	t	424.78	480.00
254	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M15	t	486.73	550.00
255	散装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M20	t	442.48	500.00
256	袋装干混普通抹灰砂浆 DP (G)	M20	t	504.42	570.00
257	散装干混地面砂浆 DS	M15	t	460.18	520.00
258	袋装干混地面砂浆 DS	M15	t	522.12	590.00
259	散装干混地面砂浆 DS	M20	t	469.03	530.00
260	袋装干混地面砂浆 DS	M20	t	530.97	600.00
261	散装干混普通防水砂浆 DW	M15 P6	t	548.67	620.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
262	袋装干混普通防水砂浆 DW	M15 P6	t	610.62	690.00
263	散装干混普通防水砂浆 DW	M20 P6	t	566.37	640.00
264	袋装干混普通防水砂浆 DW	M20 P6	t	628.32	710.00
265	袋装干混薄层砌筑砂浆 DM (T)	M5	t	792.04	895.00
266	袋装干混薄层砌筑砂浆 DM (T)	M10	t	818.58	925.00
267	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M5	t	814.16	920.00
268	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M7.5	t	840.71	950.00
269	袋装干混薄层抹灰砂浆 DP (T)	M10	t	867.26	980.00

五、木材

说明：

- 1、方木（序号287~292）执行标准《木结构设计标准 GB 50005-2017》
- 2、建筑模板（序号293~301）执行标准《混凝土模板用胶合板 GB/T 17656-2018》

287	方木（铁杉，进口成品锯材）	40×90	m ³	2385.84	2696.00
288	方木（铁杉，进口原木加工）	40×90	m ³	2231.86	2522.00
289	方木（云杉，进口成品锯材）	40×90	m ³	2251.33	2544.00
290	方木（云杉，进口原木加工）	40×90	m ³	2129.20	2406.00
291	方木（辐射松，进口原木加工）	40×90	m ³	1945.13	2198.00
292	方木（松木，原木加工）	40×90	m ³	1740.71	1967.00
293	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×13	张	52.21	59.00
294	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×14	张	53.10	60.00
295	涂胶建筑模板（红板）	1830×915×15	张	58.41	66.00
296	涂胶建筑模板（红板）	2440×1220×14	张	107.08	121.00
297	涂胶建筑模板（红板）	2440×1220×15	张	110.62	125.00
298	覆膜建筑模板（黑板）	1830×915×14	张	61.06	69.00
299	覆膜建筑模板（黑板）	1830×915×15	张	66.37	75.00
300	覆膜建筑模板（黑板）	2440×1220×14	张	117.70	133.00
301	覆膜建筑模板（黑板）	2440×1220×15	张	122.12	138.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价

六、玻璃

说明：

- 1、平板玻璃（序号302~310）执行标准《平板玻璃 GB 11614-2022》
- 2、钢化玻璃（序号311~317）执行标准《建筑用安全玻璃 第2部分：钢化玻璃 GB 15763.2-2005》
- 3、中空玻璃（序号318~324）执行标准《中空玻璃 GB/T 11944-2012》
- 4、低辐射镀膜玻璃（Low-E玻璃，序号325~328）执行标准《镀膜玻璃 第2部分：低辐射镀膜玻璃 GB/T 18915.2-2013》
- 5、湿法和干法夹层玻璃（序号329~334）执行标准《建筑用安全玻璃 第3部分：夹层玻璃 GB 15763.3-2009》
- 6、SGP胶片夹层玻璃单价在下表PVB胶片夹层玻璃基础上上调25%。

302	平板玻璃（普通级 白玻）	5	m ²	38.94	44.00
303	平板玻璃（普通级 白玻）	6	m ²	48.67	55.00
304	平板玻璃（普通级 白玻）	8	m ²	70.80	80.00
305	平板玻璃（普通级 白玻）	10	m ²	79.65	90.00
306	平板玻璃（普通级 白玻）	12	m ²	92.92	105.00
307	平板玻璃（普通级 绿玻）	5	m ²	55.75	63.00
308	平板玻璃（普通级 F绿玻）	5	m ²	60.18	68.00
309	平板玻璃（普通级 蓝玻）	5	m ²	60.18	68.00
310	平板玻璃（普通级 灰玻）	5	m ²	60.18	68.00
311	钢化玻璃	5	m ²	45.13	51.00
312	钢化玻璃	6	m ²	60.18	68.00
313	钢化玻璃	8	m ²	81.42	92.00
314	钢化玻璃	10	m ²	101.77	115.00
315	钢化玻璃	12	m ²	106.19	120.00
316	钢化玻璃	15	m ²	241.59	273.00
317	钢化玻璃	19	m ²	288.50	326.00
318	中空玻璃（钢化）	5+6A+5	m ²	97.35	110.00
319	中空玻璃（钢化）	5+9A+5	m ²	99.12	112.00
320	中空玻璃（钢化）	5+12A+5	m ²	107.08	121.00
321	中空玻璃（钢化）	5+20A+5	m ²	125.66	142.00
322	中空玻璃（钢化）	6+9A+6	m ²	134.51	152.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
323	中空玻璃（钢化）	6+12A+6	m ²	142.48	161.00
324	中空玻璃（钢化）	6+18A+6	m ²	158.41	179.00
325	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 单银）	5+9A+5	m ²	144.25	163.00
326	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 单银）	6+12A+6	m ²	171.68	194.00
327	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 双银）	5+9A+5	m ²	192.92	218.00
328	低辐射镀膜玻璃（中空钢化 双银）	6+12A+6	m ²	220.35	249.00
329	湿法夹层玻璃（双面钢化）	5+0.76PVB+5	m ²	125.66	142.00
330	湿法夹层玻璃（双面钢化）	6+1.14PVB+6	m ²	162.83	184.00
331	湿法夹层玻璃（双面钢化）	8+1.52PVB+8	m ²	227.43	257.00
332	干法夹层玻璃（双面钢化）	5+0.76PVB+5	m ²	134.51	152.00
333	干法夹层玻璃（双面钢化）	6+1.14PVB+6	m ²	171.68	194.00
334	干法夹层玻璃（双面钢化）	8+1.52PVB+8	m ²	246.02	278.00

七、铝合金门窗及建筑材料

说明：

- 1、铝合金门窗（序号335~375）执行标准《铝合金门窗 GB/T 8478-2020》
- 2、除单独注明外，下表所列铝合金门窗所用铝合金型材规格均为粉末喷涂6063-T5，其主要受力杆件所用主型材基材壁厚分别为门2.0mm、窗1.4mm。
- 3、下表所列铝合金门窗单价按轴线面积计算，均为单纯开启扇或单纯固定扇价格。
- 4、下表所列铝合金门窗铝型材含量均不包括损耗，铝型材和玻璃的规格或含量不同的门窗单价可参考当期相关信息价进行调整。

如：75系列铝合金推拉窗单价=（75系列铝合金推拉窗实际铝型材含量-4.74kg/m²）×实际规格铝型材当期信息价+4.74kg/m²×（实际规格铝型材当期信息价-6063-T5粉末喷涂门窗料当期信息价）+（实际规格玻璃当期信息价-5mm钢化玻璃当期信息价）+75系列铝合金推拉窗当期信息价

- 5、下表所列铝合金门窗单价均为含五金配件的价格，门窗包边套价格另算，参考除税价：单边75元/m，双边150元/m。
- 6、粉末喷涂门窗料和幕墙料（序号376~381）执行标准《铝合金建筑型材 第4部分：喷粉型材 GB/T 5237.4-2017》
- 7、香槟电泳门窗料（序号382~384）执行标准《铝合金建筑型材 第3部分：电泳涂漆型材 GB/T 5237.3-2017》
- 8、氟碳喷涂门窗料和幕墙料（序号385~396）执行标准《铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材 GB/T 5237.5-2017》
- 9、铝单板（序号402~406）执行标准《铝幕墙板 第2部分有机聚合物喷涂铝单板 YS/T 429.2-2012》
- 10、门窗、幕墙料单价均按净重计算。

11、序号397~401单价为序号376~396单价基础上增加的金额，序号405~406单价为序号402~404单价基础上增加的金额，其中断桥铝合金隔热条（序号400~401）单价只计相关门窗、幕墙料净重，不计自身净重。

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
335	70系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量4.41kg/m ²	m ²	341.59	386.00
336	75系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量4.74kg/m ²	m ²	356.64	403.00
337	80系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.11kg/m ²	m ²	371.68	420.00
338	85系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.35kg/m ²	m ²	388.50	439.00
339	90系列铝合金推拉窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.53kg/m ²	m ²	393.81	445.00
340	70系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量5.55kg/m ²	m ²	319.47	361.00
341	90系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.06kg/m ²	m ²	372.57	421.00
342	100系列铝合金固定窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.87kg/m ²	m ²	415.93	470.00
343	50系列铝合金平开窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量6.95kg/m ²	m ²	509.73	576.00
344	50系列铝合金外开上悬窗	钢化玻璃5mm 铝型材含量7.27kg/m ²	m ²	538.94	609.00
345	85系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.31kg/m ²	m ²	493.81	558.00
346	90系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.70kg/m ²	m ²	504.42	570.00
347	100系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.44kg/m ²	m ²	585.84	662.00
348	110系列铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.18kg/m ²	m ²	697.35	788.00
349	50系列铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.90kg/m ²	m ²	575.22	650.00
350	50系列铝合金外开上悬窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.22kg/m ²	m ²	604.42	683.00
351	85系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.31kg/m ²	m ²	629.20	711.00
352	90系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量6.70kg/m ²	m ²	681.42	770.00
353	110系列断桥铝合金推拉窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.18kg/m ²	m ²	875.22	989.00
354	55系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量7.63kg/m ²	m ²	652.21	737.00
355	60系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量8.31kg/m ²	m ²	674.34	762.00
356	65系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.12kg/m ²	m ²	715.93	809.00
357	70系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.77kg/m ²	m ²	752.21	850.00
358	75系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量10.54kg/m ²	m ²	797.35	901.00
359	108系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量15.21kg/m ²	m ²	1060.18	1198.00
360	125系列断桥铝合金平开窗	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量17.65kg/m ²	m ²	1209.73	1367.00
361	76系列铝合金百叶窗	百叶片1.0mm 铝型材含量6.99kg/m ²	m ²	355.75	402.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
362	铝合金纱窗（不锈钢纱）	壁厚1.0mm 铝型材含量0.56kg/m ²	m ²	166.37	188.00
363	90系列铝合金推拉门	钢化玻璃6mm 铝型材含量8.95kg/m ²	m ²	599.12	677.00
364	110系列铝合金推拉门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.87kg/m ²	m ²	749.56	847.00
365	75系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.18kg/m ²	m ²	704.42	796.00
366	80系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.69kg/m ²	m ²	749.56	847.00
367	90系列铝合金平开门	钢化玻璃6mm 铝型材含量12.12kg/m ²	m ²	880.53	995.00
368	90系列铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量9.57kg/m ²	m ²	657.52	743.00
369	110系列铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量11.35kg/m ²	m ²	803.54	908.00
370	75系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量10.42kg/m ²	m ²	776.11	877.00
371	80系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量11.07kg/m ²	m ²	824.78	932.00
372	90系列铝合金平开门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量12.09kg/m ²	m ²	944.25	1067.00
373	125系列断桥铝合金推拉门	中空玻璃（钢化）5+6A+5 铝型材含量12.74kg/m ²	m ²	1199.12	1355.00
374	46系列铝合金地弹门	钢化玻璃6mm 铝型材含量6.37kg/m ²	m ²	690.27	780.00
375	100系列铝合金地弹门	钢化玻璃6mm 铝型材含量10.51kg/m ²	m ²	929.20	1050.00
376	粉末喷涂门窗料	6063-T5	t	28712.39	32445.00
377	粉末喷涂幕墙料	6063-T5	t	29623.89	33475.00
378	粉末喷涂门窗料	6063-T6	t	29420.35	33245.00
379	粉末喷涂幕墙料	6063-T6	t	30331.86	34275.00
380	粉末喷涂门窗料	6061-T6	t	29597.35	33445.00
381	粉末喷涂幕墙料	6061-T6	t	30508.85	34475.00
382	香槟电泳门窗料	6063-T5	t	30535.40	34505.00
383	香槟电泳门窗料	6063-T6	t	31243.36	35305.00
384	香槟电泳门窗料	6061-T6	t	31508.85	35605.00
385	氟碳二涂门窗料	6063-T5	t	37371.68	42230.00
386	氟碳三涂门窗料	6063-T5	t	43296.46	48925.00
387	氟碳二涂幕墙料	6063-T5	t	38283.19	43260.00
388	氟碳三涂幕墙料	6063-T5	t	44207.96	49955.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
389	氟碳二涂门窗料	6063-T6	t	38079.65	43030.00
390	氟碳三涂门窗料	6063-T6	t	44004.42	49725.00
391	氟碳二涂幕墙料	6063-T6	t	38991.15	44060.00
392	氟碳三涂幕墙料	6063-T6	t	44915.93	50755.00
393	氟碳二涂门窗料	6061-T6	t	38433.63	43430.00
394	氟碳三涂门窗料	6061-T6	t	44446.90	50225.00
395	氟碳二涂幕墙料	6061-T6	t	39345.13	44460.00
396	氟碳三涂幕墙料	6061-T6	t	45358.41	51255.00
397	特殊颜色铝合金型材	白色系、灰色系、土黄色等常规颜色之外的颜色	t	1327.43	1500.00
398	金属粉铝合金型材		t	1327.43	1500.00
399	木纹转印铝合金型材		t	15929.20	18000.00
400	断桥铝合金隔热条	I型、C型 高度≤14.8mm	t	3539.82	4000.00
401	断桥铝合金隔热条	I型、C型 高度14.8mm~20mm	t	4867.26	5500.00
402	氟碳三涂铝单板（平板）	3003-H24 板厚2.5mm	m ²	296.46	335.00
403	氟碳三涂铝单板（平板）	3003-H24 板厚3.0mm	m ²	331.86	375.00
404	氟碳三涂铝单板（异形）	3003-H24 板厚2.5mm	m ²	349.56	395.00
405	特殊颜色铝单板	白色系、灰色系、土黄色等常规颜色之外的颜色	m ²	44.25	50.00
406	金属粉铝单板		m ²	44.25	50.00

八、防水材料

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价

- 1、自粘聚合物改性沥青防水卷材（序号407~440）执行标准《自粘聚合物改性沥青防水卷材 GB 23441-2009》
- 2、预铺防水卷材（序号441~455）执行标准《预铺防水卷材 GB/T 23457-2017》
- 3、湿铺防水卷材（序号456~484）执行标准《湿铺防水卷材 GB/T 35467-2017》
- 4、弹性体改性沥青防水卷材（序号485~513）执行标准《弹性体改性沥青防水卷材 GB 18242-2008》
- 5、高铁用改性沥青防水卷材（序号514）执行标准《铁路桥梁混凝土桥面防水层 TB/T 2965-2018》
- 6、道桥用改性沥青防水卷材（序号515~526）执行标准《道桥用改性沥青防水卷材 JC/T 974-2005》
- 7、改性沥青聚乙烯胎防水卷材（序号527~530）执行标准《改性沥青聚乙烯胎防水卷材 GB 18967-2009》
- 8、聚氯乙烯（PVC）防水卷材（序号531~535）执行标准《聚氯乙烯（PVC）防水卷材 GB 12952-2011》
- 9、聚乙烯丙纶、聚乙烯涤纶复合防水卷材，HDPE、EVA、ECB防水板，HDPE、TPR自粘防水卷材，复合型TPO防水卷材（序号536~562）执行标准《高分子防水材料 第1部分：片材 GB/T 18173.1-2012》
- 10、热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材（序号563~569）执行标准《热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材 GB 27789-2011》
- 11、聚氨酯防水涂料（序号570~577）执行标准《聚氨酯防水涂料 GB/T 19250-2013》
- 12、无溶剂聚氨酯防水涂料（序号578）执行标准《无溶剂聚氨酯防水涂料 T/CWA 209-2022》
- 13、水性聚氨酯防水涂料（序号579）执行标准《水性聚氨酯防水涂料 T/CWA 207-2021》
- 14、硅烷改性聚醚防水涂料（序号580）执行标准《硅烷改性聚醚防水涂料 T/CBMF 105-2021、T/CWA 203-2021》
- 15、聚合物乳液建筑防水涂料（序号581~582）执行标准《聚合物乳液建筑防水涂料 JC/T 864-2008》
- 16、聚合物水泥防水涂料（序号583~586）执行标准《聚合物乳液建筑防水涂料 JC/T 864-2008》
- 17、金属屋面丙烯酸高弹防水涂料（序号587~588）执行标准《金属屋面丙烯酸高弹防水涂料 JC/T 375-2012》
- 18、水泥基渗透结晶防水材料（序号589~590）执行标准《水泥基渗透结晶型防水材料 GB 18445-2012》
- 19、非固化橡胶沥青防水涂料（序号591）执行标准《非固化橡胶沥青防水涂料 JC/T 2428-2017》
- 20、水性非固化橡胶沥青防水涂料（序号592）执行标准《水性非固化橡胶沥青防水涂料 T/CWA 211-2022》
- 21、水乳型沥青防水涂料（序号593）执行标准《水乳型沥青防水涂料 JC/T 408-2005》
- 22、高铁用聚氨酯防水涂料（序号594~595）执行标准《铁路桥梁混凝土桥面防水层 TB/T 2965-2018》
- 23、道桥用防水涂料（序号596~597）执行标准《道桥用防水涂料 JC/T 975-2005》

407	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.2 20	m ²	22.48	25.40
408	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.5 20	m ²	23.89	27.00
409	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 2.0 15	m ²	27.52	31.10
410	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.2 20	m ²	24.51	27.70
411	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.5 20	m ²	28.58	32.30
412	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 2.0 15	m ²	34.16	38.60
413	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.2 20	m ²	25.84	29.20
414	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.5 20	m ²	26.02	29.40
415	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 2.0 15	m ²	31.24	35.30

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
416	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 1.2 20	m ²	30.00	33.90
417	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 1.5 20	m ²	33.54	37.90
418	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 2.0 15	m ²	36.99	41.80
419	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 1.2 20	m ²	22.21	25.10
420	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 1.5 20	m ²	23.19	26.20
421	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 2.0 15	m ²	28.58	32.30
422	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 3.0 10	m ²	32.04	36.20
423	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 4.0 10	m ²	40.00	45.20
424	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 3.0 10	m ²	37.52	42.40
425	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 4.0 10	m ²	45.49	51.40
426	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 4.0 10 耐根穿刺	m ²	63.81	72.10
427	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I S 3.0 10	m ²	32.83	37.10
428	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I S 4.0 10	m ²	42.48	48.00
429	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II S 3.0 10	m ²	36.81	41.60
430	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II S 4.0 10	m ²	45.04	50.90
431	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 3.0 10	m ²	32.30	36.50
432	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 4.0 10	m ²	40.53	45.80
433	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 3.0 10	m ²	37.61	42.50
434	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 4.0 10	m ²	42.48	48.00
435	耐候自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I 1.5 上表面耐候金属复合隔热膜，可外露	m ²	68.58	77.50
436	耐候自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I 2.0 上表面耐候金属复合隔热膜，可外露	m ²	80.18	90.60
437	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	56.55	63.90
438	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I 4.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	66.64	75.30
439	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	61.59	69.60
440	太空堡自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II 4.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	72.57	82.00
441	预铺防水卷材	P 0.8/1.2 40	m ²	31.50	35.60
442	预铺防水卷材	P 1.1/1.5 40	m ²	35.49	40.10

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
443	预铺防水卷材	P 1.3/1.7 40	m ²	42.48	48.00
444	预铺防水卷材	PY 4.0 10	m ²	41.50	46.90
445	改性沥青预铺防水卷材	PY 4.0 热熔，上表面覆高强高晶砂（反粘层）	m ²	92.83	104.90
446	HDPE预铺防水卷材	P 1.2 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	65.93	74.50
447	HDPE预铺防水卷材	P 1.5 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	70.97	80.20
448	HDPE预铺防水卷材	P 1.7 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	78.58	88.80
449	HDPE预铺防水卷材	P 1.2 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	85.75	96.90
450	HDPE预铺防水卷材	P 1.5 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	91.24	103.10
451	HDPE预铺防水卷材	P 1.7 下表面压敏胶层， 上表面自粘胶层表面覆灰色水泥砂颗粒（反粘层）	m ²	99.47	112.40
452	HDPE预铺防水卷材（隧道用）	P 1.5 透光率≥50%，上表面耐候非颗粒涂层（反粘层）	m ²	92.21	104.20
453	HDPE预铺防水卷材（隧道用）	P 1.7 透光率≥50%，上表面耐候非颗粒涂层（反粘层）	m ²	100.53	113.60
454	TPR预铺防水卷材	R 1.5 上表面覆丁基橡胶粘结层，颗粒面层（反粘层）	m ²	115.58	130.60
455	TPO预铺防水卷材	1.5 上表面覆颗粒面层（反粘层）	m ²	96.81	109.40
456	反应粘湿铺防水卷材	H S 1.5 20	m ²	21.59	24.40
457	反应粘湿铺防水卷材	H S 2.0 15	m ²	27.96	31.60
458	反应粘湿铺防水卷材	E S 1.5 20	m ²	27.52	31.10
459	反应粘湿铺防水卷材	E S 2.0 15	m ²	31.50	35.60
460	反应粘湿铺防水卷材	R E S 1.5 20	m ²	34.60	39.10
461	反应粘湿铺防水卷材	R E S 2.0 15	m ²	39.38	44.50
462	反应粘湿铺防水卷材	H D 1.5 20	m ²	22.83	25.80
463	反应粘湿铺防水卷材	H D 2.0 15	m ²	28.58	32.30
464	反应粘湿铺防水卷材	E D 1.5 20	m ²	29.47	33.30
465	反应粘湿铺防水卷材	E D 2.0 15	m ²	34.51	39.00
466	反应粘湿铺防水卷材	R E D 1.5 20	m ²	25.49	28.80

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
467	反应粘湿铺防水卷材	R E D 2.0 15	m ²	29.47	33.30
468	反应粘湿铺防水卷材	PY S 3.0 10	m ²	39.47	44.60
469	反应粘湿铺防水卷材	PY D 3.0 10	m ²	41.50	46.90
470	自粘湿铺防水卷材	E S 1.5 上表面交叉层压膜	m ²	46.28	52.30
471	自粘湿铺防水卷材	E S 2.0 上表面交叉层压膜	m ²	50.27	56.80
472	自粘湿铺防水卷材	E D 1.5 内嵌交叉层压膜	m ²	46.28	52.30
473	自粘湿铺防水卷材	E D 2.0 内嵌交叉层压膜	m ²	52.30	59.10
474	自粘湿铺防水卷材	H S 1.5 上表面PET膜	m ²	42.04	47.50
475	自粘湿铺防水卷材	H S 2.0 上表面PET膜	m ²	46.28	52.30
476	自粘湿铺防水卷材	H D 1.5 内嵌PET膜	m ²	42.04	47.50
477	自粘湿铺防水卷材	H D 2.0 内嵌PET膜	m ²	48.32	54.60
478	纤维增强自粘湿铺防水卷材	S 1.5 内嵌高分子膜，上表面增强纤维层	m ²	50.62	57.20
479	纤维增强自粘湿铺防水卷材	S 2.0 内嵌高分子膜，上表面增强纤维层	m ²	56.81	64.20
480	防滑自粘湿铺防水卷材	S 1.5 上表面高强度高分子防滑膜	m ²	66.02	74.60
481	防滑自粘湿铺防水卷材	S 2.0 上表面高强度高分子防滑膜	m ²	79.03	89.30
482	超耐候自粘湿铺防水卷材	S 1.5 上表面氟碳耐候膜，可外露	m ²	89.12	100.70
483	超耐候自粘湿铺防水卷材	S 2.0 上表面氟碳耐候膜，可外露	m ²	101.86	115.10
484	太空堡自粘湿铺防水卷材	PY S 3.0 上表面银色抗辐照膜	m ²	57.17	64.60
485	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 3 10	m ²	30.00	33.90
486	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 4 10	m ²	37.52	42.40
487	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 3 10	m ²	36.81	41.60
488	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	43.10	48.70
489	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PYG PE PE 3	m ²	51.06	57.70
490	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PYG PE PE 4	m ²	61.24	69.20
491	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PYG PE PE 3	m ²	56.02	63.30
492	纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PYG PE PE 4	m ²	65.58	74.10
493	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 3 上表面银色抗辐照膜	m ²	47.08	53.20

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
494	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 4 上表面银色抗辐照膜	m ²	57.26	64.70
495	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 3 上表面银色抗辐照膜	m ²	52.04	58.80
496	太空堡弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 4 上表面银色抗辐照膜	m ²	61.59	69.60
497	太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY PE 4 上表面白色陶瓷高反射材料，可外露	m ²	146.81	165.90
498	太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE 4 上表面白色陶瓷高反射材料，可外露	m ²	152.83	172.70
499	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE 3	m ²	95.04	107.40
500	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE 4	m ²	118.41	133.80
501	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE 3	m ²	105.04	118.70
502	RFA阻燃型聚合物改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE 4	m ²	128.41	145.10
503	耐盐碱聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4	m ²	105.04	118.70
504	耐盐碱聚合物改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 5	m ²	128.41	145.10
505	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 3 10	m ²	35.04	39.60
506	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 4 10	m ²	41.50	46.90
507	塑性体改性沥青防水卷材	APP I PY PE PE 5 7.5	m ²	67.08	75.80
508	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 3 10	m ²	39.47	44.60
509	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 4 10	m ²	45.49	51.40
510	塑性体改性沥青防水卷材	APP II PY PE PE 5 7.5	m ²	81.24	91.80
511	SBS耐根穿刺防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	45.49	51.40
512	自粘型耐根穿刺防水卷材	SBS II PY PE PE 4 10	m ²	55.04	62.20
513	复合铜胎耐根穿刺防水卷材	SBS II PY-Cu PE PE 4 10	m ²	141.50	159.90
514	高铁用改性沥青防水卷材	SBS PY S 16.5m ² 4.5mm	m ²	78.94	89.20
515	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS S 10m ² 3.5mm	m ²	64.51	72.90
516	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS S 10m ² 4.5mm	m ²	75.49	85.30
517	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS PE 10m ² 3.5mm	m ²	60.00	67.80
518	道桥用改性沥青防水卷材	R SBS PE 10m ² 4.5mm	m ²	70.53	79.70
519	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I S 10m ² 3.5mm	m ²	67.52	76.30
520	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I S 10m ² 4.5mm	m ²	78.50	88.70

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
521	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II S 10m ² 3.5mm	m ²	77.52	87.60
522	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II S 10m ² 4.5mm	m ²	88.50	100.00
523	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I PE 10m ² 3.5mm	m ²	63.01	71.20
524	道桥用改性沥青防水卷材	R APP I PE 10m ² 4.5mm	m ²	73.54	83.10
525	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II PE 10m ² 3.5mm	m ²	73.01	82.50
526	道桥用改性沥青防水卷材	R APP II PE 10m ² 4.5mm	m ²	83.54	94.40
527	热熔型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 3	m ²	43.98	49.70
528	热熔型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 4	m ²	51.24	57.90
529	自粘型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	S MEE 2	m ²	40.00	45.20
530	自粘型改性沥青聚乙烯胎防水卷材	S MEE 3	m ²	55.22	62.40
531	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.20mm / 20m×2.05m	m ²	37.96	42.90
532	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.50mm / 20m×2.05m	m ²	40.97	46.30
533	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 L 1.20mm / 20m×2.05m	m ²	37.96	42.90
534	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 L 1.50mm / 20m×2.05m	m ²	40.97	46.30
535	聚氯乙烯（PVC）卷材	非外露 H 1.50mm / 20m×2.05m 耐根穿刺	m ²	55.93	63.20
536	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.6mm	m ²	15.04	17.00
537	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.7mm	m ²	16.02	18.10
538	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.8mm	m ²	16.99	19.20
539	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2-PE 100.0m×1.25m×0.9mm	m ²	17.96	20.30
540	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.7mm	m ²	16.02	18.10
541	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.8mm	m ²	16.99	19.20
542	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×0.9mm	m ²	17.96	20.30
543	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.0mm	m ²	19.03	21.50
544	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.2mm	m ²	20.97	23.70
545	聚乙烯涤纶复合防水卷材	D-FS2-PE 50.0m×1.20m×1.5mm	m ²	23.98	27.10
546	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m× 2.0m×1.2mm	m ²	27.96	31.60
547	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m× 2.0m×1.5mm	m ²	32.04	36.20

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
548	HDPE防水板	JS2-HDPE 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	36.02	40.70
549	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×1.2mm	m ²	24.60	27.80
550	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×1.5mm	m ²	27.79	31.40
551	EVA防水板	JS2-EVA 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	34.51	39.00
552	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×1.2mm	m ²	27.96	31.60
553	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×1.5mm	m ²	32.04	36.20
554	ECB防水板	JS3-ECB 20.0m×2.0m×2.0mm	m ²	36.02	40.70
555	HDPE自粘防水卷材	ZJS2-HDPE 1.2mm 耐根穿刺	m ²	78.58	88.80
556	HDPE自粘防水卷材	ZJS2-HDPE 1.5mm 耐根穿刺	m ²	86.11	97.30
557	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.2mm	m ²	96.19	108.70
558	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.5mm	m ²	105.75	119.50
559	TPR自粘防水卷材	ZJL2 1.2mm 耐根穿刺	m ²	105.13	118.80
560	复合型TPO防水卷材	FS2 1.2mm 可外露	m ²	97.26	109.90
561	复合型TPO防水卷材	FS2 1.5mm 可外露	m ²	107.43	121.40
562	复合型TPO防水卷材	FS2 1.8mm 可外露	m ²	117.52	132.80
563	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 1.2mm 可外露	m ²	116.11	131.20
564	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 1.5mm 可外露	m ²	140.71	159.00
565	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.2mm 可外露	m ²	88.85	100.40
566	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.5mm 可外露	m ²	110.09	124.40
567	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.8mm 可外露	m ²	131.86	149.00
568	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 2.0mm 可外露	m ²	152.92	172.80
569	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	P 1.6mm (1.2mm片材+0.4mm胶层) 耐根穿刺	m ²	110.18	124.50
570	聚氨酯防水涂料	S I N B	kg	18.50	20.90
571	聚氨酯防水涂料	S I N A	kg	19.47	22.00
572	聚氨酯防水涂料	S I N B 白色	kg	46.19	52.20
573	聚氨酯防水涂料	S I N B 抗流挂	kg	29.56	33.40
574	聚氨酯防水涂料	S I E B	kg	75.04	84.80

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
575	聚氨酯防水涂料	M I N B	kg	20.18	22.80
576	聚氨酯防水涂料	M I N A	kg	25.58	28.90
577	聚氨酯防水涂料	M II N B	kg	32.04	36.20
578	无溶剂聚氨酯防水涂料	S H、S A	kg	46.02	52.00
579	水性聚氨酯防水涂料	E	kg	57.96	65.50
580	硅烷改性聚醚防水涂料	可与沥青基卷材复合	kg	73.98	83.60
581	聚合物乳液建筑防水涂料	丙烯酸-I	kg	13.01	14.70
582	聚合物乳液建筑防水涂料	丙烯酸-II	kg	13.54	15.30
583	聚合物水泥防水涂料	I	kg	11.50	13.00
584	聚合物水泥防水涂料	II	kg	10.00	11.30
585	聚合物水泥防水涂料	III	kg	8.50	9.60
586	聚合物水泥防水涂料	耐水型	kg	33.54	37.90
587	金属屋面丙烯酸高弹防水涂料	JWF P	kg	28.76	32.50
588	金属屋面丙烯酸高弹防水涂料	JWF R	kg	32.04	36.20
589	水泥基渗透结晶防水涂料	CCCW C	kg	12.04	13.60
590	水泥基渗透结晶防水剂（内掺）	CCCW A	kg	100.00	113.00
591	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	13.98	15.80
592	水性非固化橡胶沥青防水涂料		kg	15.04	17.00
593	水乳型沥青防水涂料	H	kg	28.58	32.30
594	高铁用聚氨酯防水涂料	3.5MPa	kg	30.44	34.40
595	高铁用聚氨酯防水涂料	6.0MPa	kg	32.04	36.20
596	道桥用防水涂料	PB L I	kg	20.62	23.30
597	道桥用防水涂料	PB L II	kg	24.60	27.80

九、电线电缆

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价

说明：

- 1、交联聚乙烯绝缘电线（序号598~602）执行标准《额定电压450750V及以下交联聚烯烃绝缘电线和电缆 JB/T 10491-2022》
- 2、聚氯乙烯绝缘电线（BV）单价在交联聚乙烯绝缘电线（BYJ）单价基础上减少2%。
- 3、交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆和交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆（序号603~637）执行标准《额定电压1 kV(Um=1.2 kV)到35 kV(Um=40.5 kV)挤包绝缘电力电缆及附件 第1部分：额定电压1 kV(Um=1.2 kV)和3 kV(Um=3.6kV)电缆 GB/T 12706.1-2020》
- 4、交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆（YJV）单价在交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆（YJY）单价基础上减少2%。
- 5、阻燃和耐火电线电缆（序号654~696）执行标准《阻燃和耐火电线电缆或光缆通则 GB/T 19666-2019》，其单价为相同规格非阻燃和耐火电线电缆的增加系数，具体价格可参考当期相关信息价进行调整。如：单芯面积<10mm²WDZBN-YJY电缆 单价=当期信息价中同规格WDZB-YJY电缆价格÷(1+12%)×(1+30%)。

598	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-2.5	m	2.83	3.20
599	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-4	m	4.40	4.97
600	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-6	m	6.55	7.40
601	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-10	m	11.51	13.01
602	交联聚乙烯绝缘电线	WDZC-BYJ-16	m	17.87	20.19
603	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×2.5	m	10.09	11.40
604	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×2.5	m	13.01	14.70
605	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×2.5	m	15.93	18.00
606	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×4	m	24.29	27.45
607	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×6	m	28.81	32.55
608	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×6	m	35.58	40.20
609	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×10	m	46.19	52.20
610	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×10	m	57.08	64.50
611	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-5×16	m	88.67	100.20
612	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×25+2×16	m	119.07	134.55
613	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×25+1×16	m	129.29	146.10
614	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×35+1×16	m	135.80	153.45
615	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×35+2×16	m	154.12	174.15

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
616	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×35+1×16	m	175.62	198.45
617	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×50+2×25	m	202.30	228.60
618	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×50+1×25	m	225.93	255.30
619	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×70+1×35	m	250.62	283.20
620	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×70+2×35	m	288.45	325.95
621	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×70+1×35	m	322.96	364.95
622	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×95+1×50	m	342.48	387.00
623	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×95+2×50	m	392.92	444.00
624	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×95+1×50	m	442.83	500.40
625	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×120+1×70	m	568.54	642.45
626	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-3×150+2×70	m	599.34	677.25
627	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×150+1×70	m	682.96	771.75
628	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×185+1×95	m	863.10	975.30
629	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	WDZB-YJY-4×240+1×120	m	1126.46	1272.90
630	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×70	m	281.25	317.82
631	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×120	m	493.75	557.94
632	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×150	m	607.73	686.73
633	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×185	m	758.55	857.16
634	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×240	m	991.85	1120.79
635	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×70+1×35	m	322.08	363.95
636	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×95+1×50	m	442.57	500.10
637	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV ₂₂ -4×240+1×120	m	1113.44	1258.19
638	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×16	m	122.92	138.90
639	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×25+2×16	m	157.96	178.50
640	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-4×25+1×16	m	169.78	191.85
641	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×35+2×16	m	200.04	226.05
642	矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×50+2×25	m	249.42	281.85

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
643	矿物绝缘电缆	NG-A (BTLY)-3×70+2×35	m	346.99	392.10
644	矿物绝缘电缆	NG-A (BTLY)-3×120+1×70	m	516.37	583.50
645	矿物绝缘电缆	NG-A (BTLY)-3×150+2×70	m	733.14	828.45
646	矿物绝缘电缆	RTXMY-5×16	m	140.45	158.71
647	矿物绝缘电缆	RTXMY-5×25	m	211.00	238.43
648	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×35	m	234.81	265.33
649	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×50	m	260.81	294.72
650	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×70	m	368.03	415.87
651	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×150	m	779.09	880.37
652	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×25+1×16	m	198.44	224.24
653	矿物绝缘电缆	RTXMY-4×120+1×70	m	727.21	821.74
654	阻燃A类电线电缆	ZA-	m	5.00%	5.00%
655	阻燃B类电线电缆	ZB-	m	3.00%	3.00%
656	阻燃B类电线电缆	ZC-	m	2.00%	2.00%
657	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积<10mm ²	m	14.00%	14.00%
658	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积10~35mm ²	m	10.00%	10.00%
659	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
660	无卤低烟阻燃A类电线电缆	WDZA- 单芯面积>120mm ²	m	6.00%	6.00%
661	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积<10mm ²	m	12.00%	12.00%
662	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积10~35mm ²	m	8.00%	8.00%
663	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积50~120mm ²	m	5.00%	5.00%
664	无卤低烟阻燃B类电线电缆	WDZB- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
665	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积<10mm ²	m	11.00%	11.00%
666	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积10~35mm ²	m	7.00%	7.00%
667	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积50~120mm ²	m	4.00%	4.00%
668	无卤低烟阻燃C类电线电缆	WDZC- 单芯面积>120mm ²	m	3.00%	3.00%
669	耐火电线电缆	N- 单芯面积<10mm ²	m	22.00%	22.00%

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
670	耐火电线电缆	N- 单芯面积10~35mm ²	m	10.00%	10.00%
671	耐火电线电缆	N- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
672	耐火电线电缆	N- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
673	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积<10mm ²	m	27.00%	27.00%
674	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积10~35mm ²	m	14.00%	14.00%
675	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积50~120mm ²	m	10.00%	10.00%
676	阻燃A类耐火电线电缆	ZAN- 单芯面积>120mm ²	m	7.00%	7.00%
677	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积<10mm ²	m	25.00%	25.00%
678	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积10~35mm ²	m	12.00%	12.00%
679	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积50~120mm ²	m	8.00%	8.00%
680	阻燃B类耐火电线电缆	ZBN- 单芯面积>120mm ²	m	5.00%	5.00%
681	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积<10mm ²	m	24.00%	24.00%
682	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积10~35mm ²	m	11.00%	11.00%
683	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积50~120mm ²	m	7.00%	7.00%
684	阻燃C类耐火电线电缆	ZCN- 单芯面积>120mm ²	m	4.00%	4.00%
685	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积<10mm ²	m	32.00%	32.00%
686	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积10~35mm ²	m	17.00%	17.00%
687	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积50~120mm ²	m	12.00%	12.00%
688	无卤低烟阻燃A类耐火电线电缆	WDZAN- 单芯面积>120mm ²	m	8.00%	8.00%
689	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积<10mm ²	m	30.00%	30.00%
690	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积10~35mm ²	m	15.00%	15.00%
691	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积50~120mm ²	m	10.00%	10.00%
692	无卤低烟阻燃B类耐火电线电缆	WDZBN- 单芯面积>120mm ²	m	6.00%	6.00%
693	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积<10mm ²	m	29.00%	29.00%
694	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积10~35mm ²	m	14.00%	14.00%
695	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积50~120mm ²	m	9.00%	9.00%
696	无卤低烟阻燃C类耐火电线电缆	WDZCN- 单芯面积>120mm ²	m	5.00%	5.00%

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价

十、塑料管材

说明：

1、PP-R给水管（序号697~714）执行标准《冷热水用聚丙烯管道系统 第2部分：管材 GB/T 18742.2-2017》

2、PVC-U排水管、中空螺旋消音排水管和排水压力管（序号715~729）执行标准《建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材 GB/T 5836.1-2018》

697	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ20 壁厚2.0mm	m	2.65	3.00
698	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ25 壁厚2.3mm	m	3.83	4.32
699	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ32 壁厚2.9mm	m	6.02	6.80
700	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ40 壁厚3.7mm	m	9.93	11.22
701	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ50 壁厚4.6mm	m	15.12	17.09
702	PP-R给水管	S5—1.25MPa Φ63 壁厚5.8mm	m	24.29	27.45
703	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ20 壁厚2.3mm	m	2.92	3.30
704	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ25 壁厚2.8mm	m	4.53	5.12
705	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ32 壁厚3.6mm	m	7.25	8.19
706	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ40 壁厚4.5mm	m	11.94	13.49
707	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ50 壁厚5.6mm	m	18.56	20.97
708	PP-R给水管	S4—1.6MPa Φ63 壁厚7.1mm	m	29.58	33.43
709	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ20 壁厚2.8mm	m	3.22	3.64
710	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ25 壁厚3.5mm	m	4.93	5.57
711	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ32 壁厚4.4mm	m	7.88	8.90
712	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ40 壁厚5.5mm	m	12.44	14.06
713	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ50 壁厚6.9mm	m	19.54	22.08
714	PP-R给水管	S3.2—2.0MPa Φ63 壁厚8.6mm	m	31.66	35.77
715	PVC-U排水管	Φ50 壁厚2.0mm	m	5.93	6.70
716	PVC-U排水管	Φ75 壁厚2.3mm	m	9.74	11.00
717	PVC-U排水管	Φ110 壁厚3.2mm	m	15.27	17.26
718	PVC-U排水管	Φ160 壁厚4.0mm	m	37.77	42.68
719	PVC-U排水管	Φ200 壁厚4.9mm	m	47.86	54.08

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
720	PVC-U排水管	Φ250 壁厚6.2mm	m	81.78	92.41
721	PVC-U排水管	Φ315 壁厚7.8mm	m	131.97	149.13
722	PVC-U排水管	Φ400 壁厚9.8mm	m	195.36	220.75
723	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ75 壁厚4.0mm	m	9.37	10.59
724	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ110 壁厚4.6~5.0mm	m	17.58	19.87
725	PVC-U中空螺旋消音排水管	Φ160 壁厚5.3~6.0mm	m	32.12	36.29
726	PVC-U排水压力管	Φ110 壁厚4.0mm	m	20.18	22.80
727	PVC-U排水压力管	Φ160 壁厚5.0mm	m	39.92	45.10
728	PVC-U排水压力管	Φ200 壁厚6.0mm	m	61.01	68.94
729	PVC-U排水压力管	Φ250 壁厚8.0mm	m	101.27	114.44

十一、沥青及沥青混凝土

说明：

1、沥青和沥青混凝土（序号730~745）执行标准《公路沥青路面施工技术规范 JTG F40—2004》

2、下表所列沥青混凝土均采用玄武岩制备。

3、沥青混凝土压实密度参考值：AC-10 2430kg/m³；AC-13 2440kg/m³；AC-16 2450kg/m³；AC-20 2460kg/m³；AC-25

2470kg/m³；SMA-13 2480kg/m³

730	国产石油沥青	70号	t	4167.26	4709.00
731	国产改性沥青	SBS类	t	4985.84	5634.00
732	乳化沥青	综合	t	4813.27	5439.00
733	进口石油沥青	70号	t	4393.81	4965.00
734	进口改性沥青	SBS类	t	5223.89	5903.00
735	70号普通沥青混凝土	AC-10	t	569.03	643.00
736	70号普通沥青混凝土	AC-13	t	556.64	629.00
737	70号普通沥青混凝土	AC-16	t	544.25	615.00
738	70号普通沥青混凝土	AC-20	t	533.63	603.00
739	70号普通沥青混凝土	AC-25	t	522.12	590.00
740	70号改性沥青混凝土	AC-10	t	609.73	689.00
741	70号改性沥青混凝土	AC-13	t	598.23	676.00

2023年12月海南省建设工程主要材料市场参考价

单位：元

序号	材料名称	规格型号	单位	中部区域 屯昌、琼中	
				除税价	含税价
742	70号改性沥青混凝土	AC-16	t	586.73	663.00
743	70号改性沥青混凝土	AC-20	t	576.11	651.00
744	70号改性沥青混凝土	AC-25	t	565.49	639.00
745	玛蹄脂沥青混凝土	SMA-13	t	625.66	707.00

十二、油品

说明：

- 1、柴油（序号746）执行标准《车用柴油 GB 19147-2016》
- 2、汽油（序号747~748）执行标准《车用汽油 GB 17930-2016》

746	柴油	0#	kg	7.84	8.86
747	汽油	92#	kg	10.85	12.26
748	汽油	95#	kg	11.35	12.82

2023年12月海南省施工机具与周转材料租赁市场参考价

说明：

- 1、下表所列施工机具租赁价格（序号1~52）均不含动力和操作人员费用，备注栏中所列参考价均为除税价。
- 2、塔式起重机租赁价格（序号10~23）包含附墙框、附墙拉杆和附墙预埋件等配件费用；安拆费包含检测、调试与使用过程中的维修保养费用。
- 3、塔式起重机和施工升降机（双笼）（序号10~24）租赁价格均不包含司机工资。

序号	名称	规格型号	除税价	单位	备注
1	混凝土搅拌机（涡浆式）	JS250	60.00	元/台班	
2	混凝土搅拌机（涡浆式）	JS350	95.00	元/台班	
3	混凝土搅拌机（涡浆式）	JS500	180.00	元/台班	
4	对焊机	100KV·A以内	90.00	元/台班	
5	钢筋切断机	Φ40	50.00	元/台班	
6	钢筋弯曲机	Φ40	30.00	元/台班	
7	电动卷扬机（单筒快速）	5KN	120.00	元/台班	
8	电动卷扬机（单筒快速）	15KN	255.00	元/台班	
9	电动卷扬机（双筒快速）	30KN	520.00	元/台班	
10	塔式起重机	TC5010	10000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费16000元
11	塔式起重机	TC5610	12000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费18000元
12	塔式起重机	TC5613	14000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费20000元
13	塔式起重机	TC6010	15000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费20000元
14	塔式起重机	TC6012	17000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费21000元
15	塔式起重机	TC6013	18000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费28000元
16	塔式起重机	TC6015	21000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费30000元
17	塔式起重机	TC6510	24000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费33000元
18	塔式起重机	TC6513	25000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费35000元
19	塔式起重机	TC6515	28000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费38000元
20	塔式起重机	TC7020	36000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费44000元
21	塔式起重机	TC7025	40000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费50000元
22	塔式起重机	TC7527	52000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费85000元
23	塔式起重机	TC8022	63000.00	元/月	司机月工资参考值8000元（每天工作时间8小时），安拆费102000元
24	施工升降机（双笼）	SC200/200	1080.00	元/台班	司机月工资参考值6000元（每天工作时间8小时），安拆费19200元，月租价：17000元
25	汽车式起重机	8t	1000.00	元/台班	时租价：170元

26	汽车式起重机	12t	1265.00	元/台班	时租价：220元
27	汽车式起重机	16t	1800.00	元/台班	时租价：270元
28	汽车式起重机	20t	2265.00	元/台班	时租价：360元
29	汽车式起重机	25t	2360.00	元/台班	时租价：385元
30	汽车式起重机	30t	2500.00	元/台班	时租价：410元
31	汽车式起重机	35t	2620.00	元/台班	时租价：435元
32	汽车式起重机	40t	2750.00	元/台班	时租价：460元
33	汽车式起重机	50t	4100.00	元/台班	时租价：550元
34	混凝土汽车输送泵	37-40m	19.00	元/方	
35	混凝土汽车输送泵	41-46m	24.00	元/方	
36	混凝土汽车输送泵	47-52m	27.00	元/方	
37	混凝土汽车输送泵	53-59m	31.00	元/方	
38	混凝土汽车输送泵	60-65m	34.00	元/方	
39	混凝土汽车输送泵	66-72m	39.00	元/方	
40	混凝土汽车输送泵	73-80m	44.00	元/方	
41	推土机（履带式）	75KW	880.00	元/台班	
42	推土机（履带式）	105KW	1200.00	元/台班	
43	装载机（轮胎式）	ZL20 斗容量1.0m ³	750.00	元/台班	时租价：210元，月租价：11000元
44	装载机（轮胎式）	ZL50 斗容量3.0m ³	1050.00	元/台班	时租价：280元，月租价：16000元
45	挖掘机（履带式）	220/240 斗容量1.0-1.2m ³	1700.00	元/台班	时租价：300元，月租价：26000元
46	挖掘机（履带式）	300/400 斗容量1.6-1.9m ³	3700.00	元/台班	时租价：500元，月租价：60000元
47	振动压路机	8t	550.00	元/台班	
48	振动压路机	12t	650.00	元/台班	
49	振动压路机	18t	750.00	元/台班	
50	光轮压路机	8t	450.00	元/台班	
51	光轮压路机	12t	550.00	元/台班	
52	光轮压路机	18t	700.00	元/台班	
53	48盘扣架	Φ48*3.5	6.83	元/天·吨	
54	60盘扣架	Φ60*3.5	7.83	元/天·吨	
55	盘扣上、下托	Φ48	0.05	元/天·根	
56	盘扣上、下托	Φ60	0.10	元/天·根	
57	钢管	Φ48	0.015	元/天·米	
58	扣件	十字、转向	0.01	元/天·套	
59	60转48扣件	十字、转向	0.05	元/天·套	

60	爬梯		1.50	元/天·套	
61	钢踏板		0.11	元/天·米	
62	轮扣件	Φ48*3.0	0.03	元/天·米	
63	轮扣顶托	Φ30*700	0.03	元/天·根	
64	钢笆网	700*800	0.05	元/天·张	
65	电动吊篮	6米	35.00	元/天·台	
66	工字钢	Q235B 10#	5.50	元/天·吨	
67	工字钢	Q235B 12#16#	0.10	元/天·米	

2023年12月海南省园林绿化苗木市场参考价

说明：

下表所列园林绿化苗木价格均为中等品相假植苗价格。

（一）乔木

序号	名称	规格				单位	除税价
		胸径(cm)	自然高度(m)	冠幅(m)	土球直径(cm)		
1	红花紫荆	10-12	3.5-4.0	2-2.5	50	株	900.00
		13-15	4.5-5	2.5-3	60	株	1300.00
		16-18	5-5.5	3-3.5	80	株	2000.00
		19-20	5.5-6.5	3.5-4	100	株	2500.00
2	黄槐	6-7	3-3.5	2-2.5	50	株	500.00
		8-9	3.5-4.0	2.5-3	50	株	1000.00
		10-11	4-4.5	3-3.5	60	株	1500.00
3	大叶紫薇	8-10	3.5-4.0	2-2.5	50	株	560.00
		13-15	4.5-5	2.5-3	60	株	1500.00
		19-20	6-7	3.5-4	80	株	3000.00
4	凤凰木	8-10	3.5-4.5	2.5-3	60	株	650.00
		15-17	5-7	3-3.5	80	株	2000.00
		20-22	7-8	3.5-4	100	株	2800.00
		30-32	8-9	4-5	120	株	6500.00
5	白花鸡蛋花	头径8-10	2-2.5	2-2.5	50	株	450.00
		头径10-12	2.5-3	2.5-3	60	株	550.00
		头径13-15	3.5-4	3-3.5	80	株	850.00
6	红花鸡蛋花	头径8-10	2-2.5	2-2.5	50	株	950.00
		头径10-12	2.5-3	2.5-3	60	株	1300.00
		头径13-15	3.5-4	3-3.5	80	株	2500.00
7	火焰木	10-12	3-3.5	2-2.5	50	株	550.00
		13-15	4-5	3-3.5	80	株	850.00
		18-20	6-7	3.5-4	100	株	1550.00

8	假苹婆	10-12	3-3.5	2.5-3	50	株	800.00
		20-22	8-9	3.5-4	120	株	1800.00
9	铁刀木	6-7	3-3.5	2-2.5	50	株	400.00
		8-10	4-5	2.5-3	50	株	550.00
10	盾柱木	8-10	3-3.5	2-2.5	50	株	800.00
		12-15	4-5	3-3.5	50	株	950.00
		18-20	7-8	4-5	50	株	2150.00
11	雨树	8-10	4-5	2.5-3	50	株	500.00
		15-17	7-8	3-3.5	100	株	1200.00
		30-32	9-10	4-5	120	株	8000.00
12	菠萝蜜	10-11	4-5	2.5-3	60	株	500.00
		20-22	7-8	3-3.5	100	株	2200.00
13	面包树	6-7	3-3.5	2-2.5	50	株	400.00
		10-12	4-5	2.5-3	50	株	900.00
		15-17	6-7	3-3.5	60	株	1500.00
14	人面子	10-12	4-5	2-2.5	50	株	1000.00
		15-17	6-7	2.5-3	80	株	1600.00
		28-30	8-9	3.5-4	120	株	6000.00
15	沉香	3-4	3-3.5	2-2.5	50	株	150.00
		8-10	3.5-4.0	2.5-3	60	株	300.00
		15-17	5-6	3-3.5	80	株	1600.00
16	非洲楝	6-7	3-3.5	2-2.5	50	株	280.00
		10-12	3.5-4.0	2.5-3	80	株	400.00
		18-20	6-7	3.5-4	120	株	1400.00
17	麻楝	6-7	3-3.5	2-2.5	50	株	350.00
		10-12	3.5-4.0	2.5-3	80	株	850.00
		18-20	6-7	3.5-4	120	株	2700.00
18	海南红豆	6-7	3-3.5	2-2.5	50	株	300.00
		10-12	4-5	2.5-3	60	株	550.00
19	幌伞枫	8-9	3-3.5	2-2.5	50	株	200.00
		10-12	3-3.5	2.5-3	50	株	250.00

20	盆架子	10-11	3-3.5	2.5-3	50	株	350.00
		15-17	6-7	3.5-4	50	株	900.00
21	秋枫	10-12	3-3.5	2-2.5	60	株	500.00
		16-18	4-5	2.5-3	100	株	1500.00
		20-22	6-7	3-3.5	120	株	2800.00
22	小叶榕	8-9	3-3.5	2-2.5	50	株	250.00
		10-12	4-5	2.5-3	50	株	350.00
23	菩提榕	10-12	4-5	2-2.5	50	株	260.00
		15-17	6-7	2.5-3	50	株	600.00
		27-29	8-9	3.5-4	60	株	2900.00
24	高山榕	10-12	4-5	2.5-3	50	株	320.00
		15-17	6-7	3-3.5	60	株	850.00
25	黄葛榕	10-12	4-5	2.5-3	50	株	350.00
		15-17	6-7	3-3.5	60	株	900.00
26	垂叶榕(柱)		1.5-1.8	0.5-0.6	50	株	40.00
			2-2.3	1.0-1.2	60	株	48.00
27	柳叶榕	10-12	3-3.5	2-2.5	50	株	380.00
		12-14	3.5-4	2-2.5	60	株	450.00
28	铁力木	3-4	2-2.5	1.0-1.2	50	株	150.00
		8-10	3.5-4	2-2.5	50	株	280.00
29	红花木棉	15-18	5-6	3-3.5	80	株	1000.00
		20-25	6-7	3.5-4	100	株	1500.00
30	青皮木棉	15-18	5-6	3-3.5	80	株	1000.00
		20-25	6-7	3.5-4	100	株	1300.00
31	美丽异木棉	15-18	5-6	3-3.5	80	株	1300.00
		20-25	6-7	3.5-4	100	株	1300.00
32	榄仁树	8-9	3-3.5	2-2.5	60	株	850.00
		10-12	3.5-4	2-2.5	80	株	1200.00
33	小叶榄仁	8-10	3.5-4	3-3.5	45	株	1100.00
		12-13	6-7	3-3.5	45	株	1800.00
		15-16	7-8	3-3.5	50	株	2700.00

34	水蒲桃	8-10	3-4	2-2.5	60	株	500.00
		15-18	5-6	3-3.5	100	株	1800.00
35	海南蒲桃	8-10	3-4	2-2.5	60	株	300.00
		15-18	5-6	3-3.5	100	株	1200.00
36	酸豆	8-9	3-3.5	2-2.5	60	株	280.00
		10-12	3.5-4	2-2.5	80	株	350.00
37	肉桂	8-10	3-4	2-2.5	60	株	500.00
		15-18	5-6	3-3.5	100	株	1000.00
38	大叶桃花心木	12-13	5-6	3-3.5	50	株	480.00
39	樟树	15-18	5-6	3-3.5	80	株	1400.00
		20-25	6-7	3.5-4	100	株	1800.00
40	印度紫檀	10-12	3.5-4	2-2.5	60	株	450.00
		15-18	5-6	3-3.5	80	株	750.00
41	南洋楹	10-12	3.5-4	2-2.5	60	株	580.00
		15-18	5-6	3-3.5	80	株	1380.00
42	白兰	6-8	2.5-3	1.0-1.5	50	株	400.00
		10-12	3.5-4	2-2.5	60	株	800.00
43	吊瓜树	12-14	5-6	3-3.5	80	株	480.00
44	尖叶杜英（大叶）	7-8	3-3.5	2-2.5	40	株	480.00
45	尖叶杜英（中叶）	10-12	3-3.5	2-2.5	50	株	800.00
46	水石榕	6-7（地径）	2-2.5	1.5-2	40	株	600.00
		8-9（地径）	3-3.5	2-2.5	40	株	800.00
47	粉花风铃木	10-12	3.5-4	2-2.5	50	株	650.00
48	黄花风铃木	7-8	3-3.5	2-2.5	50	株	1000.00
		10-11	4.5-5	2-2.5	80	株	1200.00
49	芒果	6-8	2-2.5	1.5-2	40	株	220.00
		13-15	3-3.5	2-2.5	50	株	800.00
		20-23	7-8	3-4	60	株	1900.00
50	海芒果	5	3-3.5	1.5-2	50	株	200.00
		6	3.5-4	2-2.5	60	株	300.00
		8	4-4.5	2.5-3	70	株	400.00

51	黄槿	10-12	3-3.5	2.5-3	50	株	1000.00
		20-22	5-6	3-3.5	60	株	2500.00
52	香榄(依朗芷硬胶)	6-8	3-3.5	2.5-3	50	株	480.00
		15-17	5-6	3-3.5	50	株	980.00
53	南洋杉	6-7	2-3	1.0-1.5	50	株	180.00
54	桂花	3-4	1.5-2	1.0-1.5	50	株	120.00
		10-12	2.5-3	1.5-2	50	株	280.00
55	红千层	8-9	3-3.5	2.5-3	40	株	480.00
56	鸡冠刺桐	7-8	3-3.5	1.5-2	50	株	480.00
		10-12	4-4.5	2.5-3	50	株	580.00
57	水黄皮	10-12	3-3.5	2.5-3	40	株	880.00
58	龙血树	12-14 (地径)	2.5-3	2-2.5	60	株	900.00
		15-18 (地径)	3-3.5	2.5-3	80	株	1800.00
59	旅人蕉		2-2.5	1.5-2	60	株	55.00
60	红花玉蕊	15-16	4.5-5	3-4	150	株	4500.00
61	高干蒲葵		2.5-3	2.0-2.5	80	株	1500.00
62	矮蒲葵		1.5-1.8	2.0-2.5	60	株	800.00
63	大腹木棉	35-38	7-8	4.5-5	120	株	4800.00
64	金蒲桃	10-12	3.5-4	2.5-3	70	株	1800.00
65	红花羊蹄甲	8-10	3-3.5	2.5-3	50	株	800.00
66	串钱柳	4-5	2.0-2.5	1.5-2	40	株	450.00
67	红刺露兜		1.5-2	1.5-2	40	株	280.00

(二) 灌木

序号	名称	规格			单位	除税价
		自然高度(cm)	冠幅(cm)	袋规格(高×宽)		
1	扶桑	15-20	15-20	小袋	袋	0.55
2	彩叶扶桑	15-20	15-20	小袋	袋	0.55
3	草海桐	15-20	15-20	小袋	袋	1.00
4	三角梅A	15-20	15-20	小袋	袋	1.80
5	三角梅B	30-45	30-45	中袋	袋	5.00
6	夹竹桃	15-20	15-20	小袋	袋	1.50
7	红桑	15-20	15-20	小袋	袋	0.60
8	大叶红草	15-20	15-20	小袋	袋	0.55
9	软枝黄蝉	15-20	15-20	小袋	袋	0.60
10	硬枝黄蝉	15-20	15-20	小袋	袋	0.60
11	黄金榕	15-20	15-20	小袋	袋	0.60
12	小叶龙船花	15-20	15-20	小袋	袋	0.45
13	大叶龙船花	15-20	15-20	小袋	袋	0.50
14	苏铁	60-70	60-70	特大袋	袋	70.00
		80-90	70-80	特大袋	袋	85.00
15	小叶紫薇	35-40	35-40	中袋	袋	8.00
16	洋金凤	15-20	15-20	小袋	袋	0.60
		30-40	20-30	中袋	袋	4.60
		60-70	60-70	大袋	袋	6.80
17	双荚槐	20-25	20-30	中袋	袋	8.00
18	鹅掌藤	20-25	20-30	中袋	袋	0.60
19	变叶木类	20-25	20-30	中袋	袋	0.60
20	米兰	15-20	15-20	小袋	袋	0.90
21	红绒球	15-20	15-20	小袋	袋	0.70
22	希美丽	15-20	15-20	小袋	袋	0.70
23	九里香	15-20	15-20	小袋	袋	0.60
23	九里香	20-25	20-30	中袋	袋	6.00

24	鸭脚木	15-20	15-20	小袋	袋	0.65
25	满天星	15-20	15-20	小袋	袋	0.50
26	福建茶	15-20	15-20	小袋	袋	0.55
27	花叶假连翘	15-20	15-20	小袋	袋	0.65
28	七彩朱蕉	15-20	15-20	小袋	袋	0.70
29	红背桂	15-20	15-20	小袋	袋	0.55
		20-25	20-30	中袋	袋	0.60
30	金脉爵床	15-20	15-20	小袋	袋	0.60
31	黄钟花	15-20	15-20	小袋	袋	1.10
32	红纸扇	15-20	15-20	小袋	袋	1.20
33	狗牙花	15-20	15-20	小袋	袋	0.70
34	黄心梅	25-30	25-30	中袋	袋	0.50
35	红绒(球)	80-90	70-80	大袋	袋	65.00
		100-120	90-100	大袋	袋	110.00
36	米兰(球)	80-90	70-80	大袋	袋	88.00
37	七彩大红花(球)	80-90	70-80	大袋	袋	78.00
38	黄心梅(球)	80-90	70-80	大袋	袋	88.00
39	红檵木(球)	70-80	70-80	大袋	袋	68.00
40	胡椒木(球)	70-80	70-80	大袋	袋	78.00
41	含笑(球)	70-80	70-80	大袋	袋	78.00
42	黄金榕(球)	70-80	70-80	大袋	袋	85.00
43	三角梅(球)	70-80	70-80	大袋	袋	68.00
44	九里香(球)	70-80	70-80	大袋	袋	68.00
45	大红花(球)	70-80	70-80	大袋	袋	88.00
46	希美丽(球)	70-80	70-80	大袋	袋	78.00
47	狗牙花(球)	70-80	70-80	大袋	袋	88.00
48	洋金凤(球)	70-80	70-80	大袋	袋	88.00
49	鸭脚木(球)	70-80	70-80	大袋	袋	88.00
50	剑麻	70-80	70-80	大袋	袋	88.00
51	万年麻	70-80	70-80	大袋	袋	78.00
52	肾蕨	15-20	15-21	小袋	袋	0.50

53	花叶良姜	25-30	25-30	小袋	袋	2.00
54	银边龙舌兰	30-40	30-40	大袋	袋	38.00
		50-60	50-60	大袋	袋	48.00
		70-80	70-80	大袋	袋	78.00
55	金边龙舌兰	30-40	70-80	大袋	袋	38.00
		70-80	70-80	大袋	袋	78.00
		100-110	100-110	大袋	袋	128.00
56	银边山菅兰	25-30	25-30	中袋	袋	0.70
57	葱兰	15-20	15-20	小袋	袋	0.60
58	蜘蛛兰	15-20	15-20	小袋	袋	0.70
59	小蚌兰	15-20	15-20	小袋	袋	0.45
60	虎尾兰	15-20	15-20	小袋	袋	1.30
61	金边虎尾兰	15-20	15-20	小袋	袋	1.30
62	文殊兰	15-20	15-20	小袋	袋	0.70
63	龟背竹	35-40	35-40	大袋	袋	8.00
64	春羽	25-30	25-30	中袋	袋	1.30
65	朱蕉	30-35	30-35	中袋	袋	0.70
66	水鬼蕉	15-20	15-20	小袋	袋	1.20
		20-25	20-30	中袋	袋	7.00
67	红花美人蕉	25-30	20-30	中袋	袋	8.00
68	黄花美人蕉	25-30	20-30	中袋	袋	8.00
69	朱顶红	25-30	25-30	中袋	袋	1.50
70	鸢尾	25-30	20-30	中袋	袋	2.00
71	铁线蕨	20-25	20-30	中袋	袋	2.20
72	沿阶草	20-25	20-30	中袋	袋	0.50
73	银边草	25-30	20-30	中袋	袋	0.60
74	彩叶草	20-25	20-30	中袋	袋	0.70

(三) 棕榈科植物

序号	名称	规格					单位	除税价
		胸径/地径 (cm)	自然高度 (m)	净杆高 (m)	尾径 (cm)	土球直径 (cm)		
1	霸王榈		2-2.5	0.3-0.5		90	株	2100.00
		50-55	4-5	0.3		100	株	2800.00
2	黄棕榈		2.5-3			60	株	2100.00
		40-45	3-4	0.3		80	株	2800.00
3	红棕榈		2.5-3			60	株	2400.00
		40-45	3-4	0.3		80	株	3400.00
4	斐济榈		1.5-2	0.3-0.5		60	株	880.00
			2.5-3	1.5-2		50	株	980.00
5	美丽针葵		1			40	株	60.00
			1.5-2	0.8-1.2		50	株	80.00
			2-2.5	1.2-1.5		50	株	90.00
6	高杆蒲葵		2.5-3	1.5-1.8		60	株	450.00
			3-3.5	2-2.5		60	株	560.00
			4.5米以上	3	18	80	株	760.00
7	鱼尾葵(单杆)		4.5-5.5	3-4		60	株	780.00
8	短穗鱼尾葵 (丛生鱼尾葵)		2-2.5			60	丛	98.00
			3-3.5	1-1.5		80	丛	150.00
9	散尾葵		1.5-1.8			50	丛	80.00
			2-2.5	0.3-0.5		50	丛	190.00
			3-3.5	1-1.2		60	丛	210.00
10	老人葵		1-1.5			60	株	700.00
		40-50	4.5-5	2-3		100	株	1000.00
		40-45	4.5米以上	3		100	株	1500.00
11	金山葵		4-4.5	1.5-2		80	株	780.00
			5-6	2.5-3		100	株	980.00
12	油棕		4-5	0.8-1		120	株	1100.00
			5-6	1.5-1.8		120	株	1200.00
			6.5-7	2-2.5		120	株	1800.00

13	假槟榔		4-4.5	1-1.5		60	株	1800.00
			5-6	2-2.5		60	株	2300.00
14	中海枣（银海枣）		3-3.5	1.5-1.8		80	株	2300.00
			3.5-4	2-2.5		80	株	2300.00
			5-6	3-4		80	株	2800.00
15	狐尾椰子		4-4.5	1.5-2		70	株	350.00
			5-5.5	2-2.5		80	株	400.00
			5.5-6	2.5-3		80	株	450.00
			6-7	3.5-4		80	株	500.00
16	大王椰子	55-60	7以上	3-4	20-25	120	株	1000.00
		60-65	8以上	5-6	30-35	120	株	1100.00
			9-11	6-7		120	株	1200.00
17	酒瓶椰子		2.5	0.5		60	株	700.00
			2.5-2.8	0.6-0.7		60	株	750.00
			3	0.8-1		80	株	1300.00
18	三角椰子		3.5-4	0.8-1		60	株	1280.00
			3-3.5	0.3-0.5		60	株	1280.00
19	国王椰子		3-3.5	1.5-1.8		60	株	1180.00
			3.5-4	2-2.5		60	株	1180.00
20	棍棒椰子		2.5-3	0.5-0.8		60	株	1280.00
			3.5-4	1-1.5		60	株	1280.00
21	红领椰子		3-3.5	1.5-1.8		60	株	1480.00
			3.5-4	2-2.5		60	株	1480.00

(四) 地被类植物

序号	名称	规格		单位	除税价
		株高 (m)	蓬径 (m)		
1	斑茅	0.6-0.8	0.25-0.3	株	5.00
2	千屈菜	0.4-0.5	0.25-0.3	株	6.00
3	香茅	0.4-0.5	0.25-0.3	株	8.00
4	红知风画眉草	0.3-0.4	0.25-0.3	株	16.00
5	小兔子狼尾草	0.3-0.4	0.25-0.3	株	16.00
6	东方狼尾草	0.4-0.5	0.25-0.3	株	16.00
7	金红羽狼尾草	0.4-0.5	0.25-0.3	株	8.00
8	金叶石菖蒲	0.2-0.25	0.15-0.2	株	2.20
9	蒲葶	0.4-0.5	0.15-0.2	株	6.00
10	拂子茅	0.4-0.5	0.15-0.2	株	8.00
11	翠芦莉 (紫)	0.25-0.3	0.1-0.2	株	0.60
12	棕竹	0.3-0.4	0.15-0.2	株	3.80
13	曼花生	0.2	0.1-0.3	株	0.60
14	紫花马缨丹	0.15-0.2	0.1-0.15	株	0.60
15	中华结缕草			m ²	22.00