

ANQING GONGCHENG ZAOJIA XINXI JIANXUN



安庆工程造价信息简讯

www.aqjw.com
月刊
2020年第7期
(总第一百九十五期)

主办单位：安庆市建设工程造价管理站

地 址：安庆市龙山路210号

电 话：0556-5593560

网 址：www.aqjw.com

发行时间：二〇二〇年七月一日

目 录

★文件选登

住房和城乡建设部办公厅关于一级造价工程师注册管理有关事项的通知	1
关于公布2019年度安徽省工程造价咨询营业收入排序结果的通知	2
转发中国建设工程造价管理协会关于动态开展工程造价咨询企业信用评价工作的通知	7

★指标指数

建设工程造价指标（指数）数据统计表	9
安庆市二〇二〇年七月份部分结构类型单项工程平方米造价参考指标	10

★价格信息

建设工程材料市场价格信息	11
--------------------	----

★专业园地

定额与造价名词解释（一〇八）	40
----------------------	----

★综合报道

国一级造价工程师职业资格考试培训教材修改说明	41
加强专业人才培养，中价协举办工程造价咨询企业项目经理网络直播培训	41
2020年版全国二级造价工程师职业资格考试基础科目培训教材正式发布	42

简讯



★ 为关心帮助贫困儿童,解决他们生活中的实际困难,在“六一”国际儿童节来临

前夕,5月29日上午,住建局党委委员、副局长王武带领局工会、资金中心工作人员前往局扶贫点桐城市黄甲镇三新村、葛湾村开展“助力脱贫攻坚关爱留守儿童”走访慰问活动。

★ 6月8日下午,市委第五综合考核组对市住房城乡建设局领导班子和领导干部进行2019年度综合考核。市住房城乡建设局党委书记、局长毕圣国主持召开考核工作会议。局领导班子成员,县级干部,市纪委监委驻市住建局纪检监察组,局机关在编人员,局直单位党政主要负责人参加会议。

★ 在对市直有关单位、各县(市、区)住建局、局机关各科室和局直各单位发函征求意见建议后,6月9日下午,局党委委员、总工程师潘江胜主持召开局“三个以案”警示教育专题民主生活会征求意见座谈会,听取局机关各科室负责人、局属部分单位主要负责人对局领导班子及成员的意见建议,为开好局“三个以案”警示教育专题民主生活会做好相关准备工作。

★ 6月11日上午,市住建局党委委员、总工程师潘江胜到市政务中心住建局窗口和市工程建设项目审批综合服务窗口,调研工改综合管理相关工作。

★ 6月11日上午,市住建局党委委员、副局长金玉主持召开各区房票购房需求摸

排工作会议。市征收中心李何惧、徐青及各区认证办相关人员、区房票管理员等参加会议。

★ 6月15日上午,市住建局党委书记、局长毕圣国主持召开党委中心组理论学习会和局长办公会,传达学习十三届全国人大三次会议、郑家齐副市长专访讲话、《加强机关党建建设模范机关——中央和国家机关党的工作暨纪检工作会议发言摘编》等重要会议、讲话和文件精神。

★ 6月20日,市住建局党委委员、副局长金玉主持召开住房保障工作推进会,分析研究今年的棚改开工和基本建成等项目进展情况,对近期住房保障工作进行安排部署。

★ 6月22日下午,刘克胜副市长主持召开全市扫黑除恶专项斗争行业清源行动调度会,局领导朱永祥副局长、局扫黑办参会。会议通报了全市扫黑除恶行业清源行动开展情况;部分县市区、市直部门分别进行了交流发言和表态发言。

★ 6月23日上午,市住建局党委委员、副局长王武主持召开2020年第二季度脱贫攻坚工作调度会。局工会、局直各结对帮扶单位和我市18家房地产开发企业相关负责人参会。

★ 6月24日下午,市住房城乡建设局党委召开中央脱贫攻坚专项巡视“回头看”整改暨深化“三个以案”警示教育专题民主生活会。党委书记、局长毕圣国主持会议,市直工委二级调研员严锋、市委巡察办副主任黄知开到会指导。

住房和城乡建设部办公厅 关于一级造价工程师注册管理有关事项的通知

建办标〔2020〕26号

各省、自治区住房和城乡建设厅,直辖市住房和城乡建设(管)委,新疆生产建设兵团住房和城乡建设局,国务院有关部门造价工程师注册管理机构:

为贯彻落实国务院深化“放管服”改革要求,提高审批效率,方便企业服务,按照《住房和城乡建设部关于修改〈工程造价咨询企业管理办法〉〈注册造价工程师管理办法〉的决定》(住房和城乡建设部令第50号),进一步规范土木建筑工程和安装工程专业一级造价工程师初始注册、变更注册、延续注册、增项注册、注销注册和遗失补办等注册管理工作,现就有关事项通知如下:

一、申请。一级造价工程师注册实行网上申请,申请人登录注册造价工程师管理系统(地址:<http://zaojiasys.jianshe99.com/cecaopsys/>,以下简称管理系统),按照提示要求在线填写申请信息,自动生成申请表,打印并签字、加盖聘用单位印章,上传相关材料(材料清单见附件1)扫描件(或照片)。不需提供书面申请材料。

二、受理。管理系统收到申请人提交的网上申请材料即为受理。

三、审批。我部自受理之日起20日内对申请一级造价工程师初始注册的材料提出审批意见,并在门户网站(<http://www.mohurd.gov.cn/>)公示、公告。我部自受理之日起10日内对申请延续注册、注销注册和遗失补办的一级造价工程师作出决定,申请人可在管理系统中查询审核状态及结果。

一级造价工程师注册证书由住房和城乡建设部用印,加盖省级住房和城乡建设主管部门或国务院有关部门造价工程师注册管理机构钢印。

四、增项注册。已注册一个专业的一级造价工程师,申请第二专业注册时,注册程序按照初始注册办理。第二专业准予注册的,单独核发造价

工程师注册证书,两本证书有效期分别计算。

五、变更注册。变更包括变更聘用单位、身份证号码正常升位和变更聘用单位资质证书情况。注册信息发生变化的一级造价工程师应在两个月内提交网上变更申请。

省级住房和城乡建设主管部门或国务院有关部门造价工程师注册管理机构收到网上申请材料后,10日内通过管理系统作出决定。准予变更注册的,由省级住房和城乡建设主管部门或国务院有关部门造价工程师注册管理机构在其注册证书变更注册登记栏填写变更信息,加盖印章。

执业单位多次变更的一级造价工程师,变更申请间隔无时间要求。

注册两个专业的一级造价工程师注册信息发生变化,应同时提交两本证书变更注册申请,省级住房和城乡建设主管部门或国务院有关部门造价工程师注册管理机构应合并办理变更手续。

六、注销注册。申请注销注册的一级造价工程师应登录管理系统在线填写申请信息,并上传注销注册申请表扫描件(或照片)。

注销注册申请表无聘用单位签字、盖章的,申请人还应提供与聘用单位的解聘证明(包括解除、终止劳动合同的书面证明或劳动仲裁部门出具的仲裁裁决书或法院判决书等证明材料)。

注销注册的一级造价工程师,由省级住房和城乡建设主管部门或国务院有关部门造价工程师注册管理机构收回其注册证书。

七、继续教育。一级造价工程师一个注册有效期内继续教育学时应不少于120学时。注册两个专业的一级造价工程师继续教育学时可重复计算。

继续教育包括:有关国家机关、行业协会等单位组织的面授培训、远程教育(网络)培训、学术会

文件选登

议、学术报告、专业论坛等活动。

注销注册或注册证书失效后重新申请注册的一级造价工程师,自重新申请注册之日起算,近4年继续教育学时应不少于120学时;自职业资格证书签发之日起至重新申请初始注册之日止不足4年的,应提供每满1个年度不少于30学时继续教育学习证明。

职业资格证书签发之日起1年(无签发日期的,自批准之日起18个月)后首次申请初始注册的一级造价工程师,应提供自申请注册之日起算,近1年的继续教育合格证明,继续教育学时不少于30学时。

八、外国人和港澳台地区居民注册管理。外国人和港澳台地区居民在内地大陆申请一级造价工程师注册,注册要求及申请程序与内地大陆注册人员一致,外国人还应提供外国人就业许可证书。

二级造价工程师注册管理有关事项由省级住房和城乡建设主管部门制定。本通知自发布之日起实施,此前有关规定与本通知不一致的,按本通知规定执行。

中华人民共和国住房和城乡建设部办公厅

2020年6月12日

关于公布2019年度安徽省工程造价 咨询营业收入排序结果的通知

皖价协〔2020〕6号

各市造价协会,各会员单位:

根据《安徽省建设工程造价咨询营业收入排序管理办法》的规定,我们组织开展了2019年度工程造价咨询营业收入排序工作,经企业申报、材料审核、随机抽取企业现场核查和公示后,现将排序前150名的企业,按工程造价咨询营业收入从高到低的顺序予以公布(详见附件)。

在本次企业收入现场核查中,发现安徽建业工程咨询有限公司、安徽建兴工程咨询有限责任公司、安徽恒信建设工程管理有限公司、安徽中天工程管理集团有限公司、安徽海星工程咨询有限公司、安徽精实工程管理有限公司和安徽世诚工程咨询事务所有限公司等7家企业实际收入与

统计报表收入差距较大,按照《排序管理办法》第十条的规定,对企业进行了提醒谈话,责令企业予以改正,并按改正后的数据参与收入排序。

统计报表数据是全国统计工作的有机组成部分,根据《中华人民共和国统计法》的规定,企业须真实、准确、完整、及时地提供统计数据,请各会员务必高度重视。针对实地核查中发现的常见问题,协会将另行发布收入排序填报指南。

附件:2019年度工程造价咨询营业收入排序名单

安徽省建设工程造价管理协会

2020年6月30日

附件：

2019年度安徽省工程造价咨询营业收入排序公示名单

序号	企业名称	所属地市
1	安徽省招标集团股份有限公司	合肥市
2	安徽华普工程造价咨询有限公司	合肥市
3	安徽晟元工程咨询有限公司	合肥市
4	安徽宝申工程项目管理咨询有限公司	合肥市
5	安徽安建工程造价有限责任公司	合肥市
6	安徽九通工程造价咨询事务所有限公司	合肥市
7	安徽鼎信造价咨询有限公司	合肥市
8	安徽金泉工程管理咨询有限公司	合肥市
9	安徽瑞邦工程造价有限公司	合肥市
10	国华工程科技(集团)有限责任公司	合肥市
11	安徽金瑞安工程咨询有限公司	合肥市
12	安徽中信工程咨询有限责任公司	合肥市
13	安徽忠实工程造价有限公司	合肥市
14	安徽中润国元工程项目管理有限公司	合肥市
15	盛唐工程咨询集团有限公司	合肥市
16	铜陵华诚工程咨询有限公司	铜陵市
17	安徽安天利信工程管理股份有限公司	合肥市
18	安徽恒泰工程咨询有限公司	合肥市
19	中国建设银行股份有限公司安徽省分行	合肥市
20	安徽明珠建设项目管理股份有限公司	合肥市
21	安徽远帆建设工程管理有限公司	合肥市
22	安徽弘泰建设管理有限公司	合肥市
23	安徽建清工程咨询有限公司	合肥市
24	安徽万隆建设项目管理有限公司	合肥市
25	安徽安瑞工程咨询有限责任公司	合肥市
26	安徽皖申工程项目管理有限公司	合肥市
27	安徽人和项目管理有限公司	滁州市
28	安徽省鑫诚工程咨询有限公司	合肥市
29	安徽同升工程管理咨询有限责任公司	铜陵市
30	安徽双泽工程造价咨询有限公司	合肥市
31	合普项目管理咨询集团有限公司	合肥市
32	安徽百士德工程咨询有限公司	滁州市
33	安徽天启工程造价咨询有限公司	合肥市
34	安徽省中灏工程咨询有限公司	合肥市
35	安徽恒升工程项目管理有限公司	宣城市
36	安徽新元工程造价咨询有限公司	合肥市

文件选登

序号	企业名称	所属地市
37	安徽欣安工程建设项目管理有限公司	合肥市
38	安徽正大永道工程咨询有限公司	合肥市
39	安徽中技工程咨询有限公司	合肥市
40	安徽云木建设工程项目管理有限公司	合肥市
41	合肥功成造价咨询有限责任公司	合肥市
42	安徽华信造价咨询有限公司	合肥市
43	安徽中一建设工程技术咨询有限公司	合肥市
44	安徽华顺工程建设咨询有限公司	合肥市
45	安徽众望工程技术咨询有限责任公司	合肥市
46	安徽永合德勤工程管理咨询有限公司	蚌埠市
47	安徽中恒建设工程咨询有限公司	宣城市
48	安徽众信建设项目管理有限公司	淮北市
49	安徽金阳造价咨询有限公司	阜阳市
50	安徽金科建设项目管理有限公司	合肥市
51	安徽凯奇建设项目管理有限公司	合肥市
52	安徽凯吉通工程咨询有限公司	合肥市
53	安徽润泽项目管理有限公司	六安市
54	阶梯项目咨询有限公司	池州市
55	安徽皖国建设项目管理有限公司	安庆市
56	安徽德龙项目管理有限责任公司	合肥市
57	安徽振兴工程咨询有限公司	宣城市
58	安徽金诚工程咨询有限公司	马鞍山市
59	安徽皖瑞工程造价咨询事务所有限公司	合肥市
60	安徽省建生工程咨询有限公司	池州市
61	安徽金诚造价师事务所有限公司	合肥市
62	芜湖中天工程咨询有限公司	芜湖市
63	安徽建鑫工程咨询有限公司	宿州市
64	安徽方正工程咨询有限公司	六安市
65	安徽鸿轩工程咨询有限责任公司	合肥市
66	安徽宜城工程咨询有限公司	安庆市
67	安徽恒华工程咨询有限公司	安庆市
68	安徽建兴工程咨询有限责任公司	芜湖市
69	安徽正诚项目管理有限公司	阜阳市
70	安徽华伟工程咨询有限公司	合肥市
71	安徽通达信工程造价咨询有限公司	合肥市
72	安徽诚信建设项目管理有限公司	滁州市
73	合肥万信工程造价咨询有限公司	合肥市
74	安徽永涵工程咨询有限公司	马鞍山市
75	安徽中天工程管理集团有限公司	合肥市

文件选登

序号	企业名称	所属地市
76	安徽华正建设工程咨询有限公司	合肥市
77	安徽红日工程管理有限公司	合肥市
78	安徽华鹏工程造价咨询有限责任公司	合肥市
79	安徽华远工程造价事务有限公司	合肥市
80	安徽求是工程建设咨询有限公司	合肥市
81	安徽省良基工程造价事务所	合肥市
82	安徽远信工程项目管理有限公司	合肥市
83	安徽拓信工程项目管理有限公司	合肥市
84	安徽新天源建设咨询有限公司	阜阳市
85	芜湖建联工程造价师事务所有限公司	芜湖市
86	宣城凯胜建设工程咨询有限公司	宣城市
87	安徽佳诚工程咨询有限公司	滁州市
88	安徽中汇建银建设项目管理有限责任公司	淮北市
89	安徽恒信造价咨询有限公司	滁州市
90	安徽宏泰建设项目管理有限公司	阜阳市
91	安徽公振工程造价咨询有限公司	合肥市
92	安徽同方工程咨询有限公司	六安市
93	安徽同盛工程咨询有限责任公司	宣城市
94	安徽天翰汇智造价咨询有限责任公司	马鞍山市
95	安徽海星工程咨询有限公司	宣城市
96	安徽亚通造价咨询有限公司	合肥市
97	安徽省安邦工程项目管理有限公司	合肥市
98	安徽诺博工程造价咨询有限公司	合肥市
99	安徽省永光工程项目管理有限公司	芜湖市
100	安徽永健工程造价咨询有限公司	合肥市
101	安徽新众信工程造价咨询有限公司	淮南市
102	安徽嘉年华工程造价咨询有限公司	合肥市
103	安徽省公路工程建设监理有限责任公司	合肥市
104	安徽世强工程项目管理有限公司	合肥市
105	安徽众志工程咨询有限公司	马鞍山市
106	安徽枫华工程造价咨询有限公司	合肥市
107	安徽蓝天工程造价咨询有限公司	铜陵市
108	安徽国建招标造价有限公司	六安市
109	安徽艺林工程造价咨询有限公司	池州市
110	芜湖春谷工程建设咨询有限公司	芜湖市
111	安徽恒信腾达项目管理咨询有限公司	马鞍山市
112	安徽六安公信工程造价咨询有限公司	六安市
113	庐江县建设工程招标有限公司	合肥市
114	安徽新起点建设项目管理有限公司	合肥市

文件选登

序号	企业名称	所属地市
115	安徽华冠工程造价咨询有限公司	合肥市
116	安徽诚大建设项目管理有限公司	淮南市
117	安徽精实工程管理有限公司	合肥市
118	安徽中辰工程造价有限公司	合肥市
119	安庆迎江工程造价事务所	安庆市
120	安徽世华工程造价咨询有限责任公司	铜陵市
121	庐江中信会计师事务所	合肥市
122	安徽安然工程造价咨询有限责任公司	淮南市
123	安徽恒信建设工程管理有限公司	合肥市
124	安徽华洲工程造价咨询有限公司	合肥市
125	安徽皖江工程咨询有限公司	安庆市
126	安徽省嘉诚工程项目管理有限公司	阜阳市
127	合肥市立信建设工程造价事务所	合肥市
128	安徽京审建设工程项目管理有限公司	安庆市
129	安庆诚信工程咨询有限责任公司	安庆市
130	安徽新芜工程咨询有限公司	芜湖市
131	安徽世诚工程咨询事务所有限公司	淮北市
132	合肥蓝海建设工程设计咨询有限公司	合肥市
133	安徽银信工程造价咨询有限责任公司	合肥市
134	安徽华明工程造价有限公司	合肥市
135	安徽国鑫工程造价咨询有限公司	合肥市
136	安徽大为工程咨询有限公司	安庆市
137	安徽星辰工程技术有限公司	马鞍山市
138	安徽金健工程管理咨询有限责任公司	铜陵市
139	马鞍山市和合工程技术咨询有限责任公司	马鞍山市
140	安徽泽普项目管理咨询有限公司	淮北市
141	安徽鸿鹄工程咨询有限公司	宣城市
142	安徽南巽建设项目管理投资有限公司	合肥市
143	安徽徽信泰造价师事务所有限公司	合肥市
144	滁州东方造价工程师有限公司	滁州市
145	安徽永信工程咨询有限公司	滁州市
146	安徽金海建设工程咨询有限公司	淮南市
147	安徽建业工程咨询有限公司	宿州市
148	安徽天瑞工程咨询有限公司	合肥市
149	马鞍山姑孰工程咨询有限公司	马鞍山市
150	舒城安泰会计师事务所(普通合伙)	六安市

转发中国建设工程造价管理协会 关于动态开展工程造价咨询企业信用评价工作的通知

价协函〔2020〕6号

各甲级造价咨询企业会员单位：

现将《中国建设工程造价管理协会关于动态开展工程造价咨询企业信用评价工作的通知》(中价协〔2020〕21号)转发给你们，同时结合我省实际，补充通知如下：

一、参评对象

我省的中价协单位会员，可自愿申请参加中价协组织的2020年度工程造价咨询企业信用评价工作。

二、申报流程

经与中价协协商，建立我省与中价协信用评价结果互认制度，凡在“安徽省工程造价咨询市场信用信息管理系统”中已有信用评价结果的中价协单位会员，无需再次提交信用评价材料，中价协将直接认可我省信用评价结果。申报企业只需登录“中价协信用评价系统”(<http://cre.ccea.pro/>)，选择“造价企业申报入口”，点击“单

位预申请”按钮，填写基本信息后，点击“提交申请”按钮即可。

三、申报时间

申报企业请于6月20日前登录“中价协信用评价系统”提交申请。

四、联系电话

省价协会员服务部：0551—62877649、
62875245

中价协信用评价系统：010—80360190/5181
中价协行业自律部：010—68331850

附件：关于动态开展工程造价咨询企业信用评价工作的通知

安徽省建设工程造价管理协会

2020年6月3日

中国建设工程造价管理协会 关于动态开展工程造价咨询企业信用评价工作的通知

中价协〔2020〕21号

各省、自治区、直辖市建设工程造价管理协会及中价协各专业工作委员会：

为加快推进工程造价咨询行业信用体系建设，我会根据《中国建设工程造价管理协会工程造价咨询企业信用评价管理办法》，决定动态开展信用评价工作。

现将有关事项通知如下：

一、评价对象

中国建设工程造价管理协会(以下简称：中

价协)单位会员，可自愿申请参加工程造价咨询企业信用评价工作。

二、评价方式

工程造价咨询企业信用评价实行动态评价、动态管理，企业枯叶胡时在信用评价系统中提交申请，经省级认用评价机构初评后报送中价协，中价协将及时确认并公布信用评价结果。

三、工作安排

(一)企业申请评价

文件选登

企业可随时登录信用评价系统申请信用评价。首次申报需进行预申请,提交营业执照扫描件,待各省级信用评价机构进行资格核验后,方可登录系统填写相关信息。参评企业按照《工程造价咨询企业信用评价标准》及系统要求填写相关信息,准备相关备查资料,并打印申请书报送至各省级信用评价机构。

(二)省级评价机构评价

各省级信用评价机构应设熟悉信用评价工作内容、标准、程序的专人负责信用评价工作。对本地区的造价咨询企业开展宣传动员,讲解造价咨询企业信用评价内容、标准、方法,以及申报的具体程序和备查资料的详细要求。

各省级信用评价机构自行制定本地区或本行业的具体评价方案(含工作小组人员构成、分组情况、时间安排、工作分工、人员培训、纪律等内容),并将《工程造价咨询企业信用评价标准》中的各地自方评分或自定义评分进行细化,明确评价内容。

各省级信用评价机构对参评企业报送的申报材料进行审核,同时在信用评价系统上乾地初评。如人工赋分和系统自动赋分不一致,需写明原因。初评结束后,将初评结果报送中价协。

(三)中价协确认评价结果并公布

中价协根据企业申报情况及时组织专家进行终评确认,并在中价协网站上进行公示,接受社会监督,公示期不少于 10 个工作日。对信用评价结果有异议的,应在公示期满前向中价协提出书面异议,说明理由并提供证明材料。中价协将对提出的异议进行复核,并在 20 个工作日内将复核结果告知异议提出人。

最终信用评价结果将在中价协网站、《工程造价管理》杂志等媒体上公开发布。

2020 年拟于每季度集中确认一批信用评价结果,各省级信用评价机构请于每季度末 30 日前报送本地区或本行业的初评结果。

(四)评价机构事中事后监管

根据《中国建设工程造价管理协会工程造价咨询企业信用评价管理办法》第六条内容要求,

各地区信用评价机构应以参评企业申报材料作为事中、事后监管的依据,核实企业申报内容的真实性、合法性、有效性,形成制度化、规范化、常态化的日常信用监管模式,及时查处不良行为,确保企业的信用等级的真实性和有效性。

各地信用评价机构应于每年 3 月底前,制定当年本地区或本行业对已取得的信用评价结果的企业的核查计划。

四、有关问题说明

(一)信用评价工作本着减轻企业负担,强化企业诚信监督机制,企业信用评价申报实行告知承诺制,申报评价数据的真实性及准确性由企业承诺,各类证明材料不需上报,但需企业自行留存备查。

(二)信用评价系统已对接工程造价咨询统计报表系统、造价咨询企业和造价工程师管理系统、会员服务系统,相关数据自动导入。

(三)良好行为和不良行为有效期一般为取得或认定日期后三年。

(四)中价协向取得信用等级的企业发放信用证书,证书不设有效期。企业信用等级未发生变化的,其证书长期有效。企业也可登陆评价系统打印企业实时信用证明。

(五)已取得信用等级的企业出现下列情况,应及时处理:

1. 企业申报信息发生变更,应及时在系统内更新维护本企业信息;

2. 企业名称变更可以系统线上办理变更,如需换证书可在系统审核通过后将旧版证书寄回中价协予以更换;

3. 企业出现分立、合并等重大变更的,应重新申请评价,原证书作废。

五、联系电话

信用评价系统:010—80360190/5181

中价协行业自律部:010—68331850

中国建设工程造价管理协会

2020 年 5 月 21 日

建设工程造价指标(指数)表格

某新建道路工程											
一、工程概况与特征											
工程概况											
建设规模	某新建全长 402.781 米,为沥青混凝土道路,道路宽 30 米;施工范围内新建雨污水管道、交通、照明及绿化等配套设施。包含大型土石方、道路工程、排水工程、交通工程、照明工程及绿化工程等。红线内面积约 12416m ²										
工程造价	13128762 元		结构类型	城市次干道							
计价模式	清单计价		造价类型	控制价							
计价依据	2018 年《安徽省建设工程量清单计价办法》(市政工程、安装工程、园林绿化工程), 2018 年《安徽省建设工程计价定额(共用册)》、《安徽省市政工程计价定额》、《安徽省安装工程计价定额》、《安徽省园林绿化工程计价定额》及相关配套费用定额,税金执行安徽省建设工程造价管理总站文件造价【2019】7 号《关于调整我省现行建设工程计价依据增值税税率的通知》,材料价格执行安庆市建设工程造价管理站发布的 2019 年第 8 期《安庆工程造价信息简讯》,其中缺项的参考市场价。										
工程特征											
1、专业土石方工程包括道路路基土方挖填、软路基换填级配碎石及块石、缺方外购及渣土外运;雨污水管道开挖、回填。2、机动车道路面结构为:4mm 厚细粒式沥青混凝土面层 AC-13C SBS 改性沥青+PC-3 乳化沥青粘层+8mm 厚粗粒式沥青混凝土面层 AC-25C+PC-3 乳化沥青粘层+16cm4.5% 水泥稳定碎石基层+16cm4.5% 水泥稳定碎石基层+18cm2.5% 水泥稳定碎石底基层;非机动车道路面结构为:4mm 厚细粒式沥青混凝土面层 AC-13C SBS 改性沥青+ES-2 封层+PC-3 乳化沥青粘层+15cm 厚 C20 混凝土基层+20cm 厚级配碎石底基层;人行道结构为:6cm 厚荷兰砖面层(2cm 厚水泥砂浆)+15cm 厚 C20 水泥混凝土基层+20cm 厚级配碎石底基层。人行道两侧铺设花岗岩侧石;公交站台及垃圾桶等附属设施未计入。3、交通工程包括标线及标杆、标牌、电子警察及红绿灯。4、排水工程包括雨水和污水两部分,雨水部分:雨水管为 DN600—DN1200 钢筋混凝土Ⅱ级管(承插口),雨水口连接管为 DN300 钢筋混凝土Ⅱ级管(承插口),检查井为混凝土模块式检查井;污水部分:污水管为 DN500—DN800 钢筋混凝土Ⅱ级管(承插口),检查井为混凝土模块式检查井。5、照明工程包括路灯控制柜安装、路灯基础浇筑、路灯电缆铺设、路灯安装。6、绿化工程包括行道树和分隔带苗木栽植、树池砌筑等。											
二、主要平方米经济指标											
项目名称	造价(元)	面积(m ²)	单位造价(元/m ²)	占总造价比例(%)	道路长度(m)	经济指标(元/m)					
	①	②	③=①/②	④=①/总造价		⑤					
总造价	13128762	12416	1057.41	100	402.781	32595.29					
(一) 专业土石方工程	5734262		461.85	43.68		14236.68					
(二) 道路工程	4898267		394.51	37.31		12161.12					
(三) 排水工程	921236		74.20	7.02		2287.19					
(四) 路灯工程	397682		32.03	3.03		987.34					
(五) 交通工程	580482		46.75	4.42		1441.19					
(六) 绿化工程	596833		48.07	4.54		1418.78					
三、人工及主要用料消耗指标											
工料名称	单位	数量	平米指标	工料名称	单位	数量	平米指标				
人工	工日	5318.09	0.428	荷兰砖	m ²	1890.67	0.152				
水稳	m ³	3789.56	0.305	沥青混凝土	m ³	1246.48	0.100				
级配碎石	m ³	783.26	0.063	管道	m	1212.43	0.098				
中粗砂	m ³	7658.24	0.617	商品砼	m ³	958.64	0.077				
块石	m ³	568.3	0.046	侧石	m	2812.82	0.227				

编制单位:安徽德义工程咨询有限公司

指 标 指 数

安庆市二〇二〇年七月份部分结构类型单项工程平方米造价

参 考 指 标

序号	工程类型	结构类型	层数	平方米 造价(元)	工程特征
1	住宅楼	剪力墙	高层(19—30层,不含地下室、基础)	1760—1980	现浇主体结构、砌块填充墙,外墙真石漆、墙体保温,屋面防水、保温,入户防火门、节能外门窗,公共区装饰,内墙天棚普通抹灰、乳胶漆,商品砼、预拌砂浆,水电、消防、通风
2	住宅楼	框剪	小高层(7—18层,不含地下室、基础)	1530—1750	现浇主体结构、砌块填充墙,外墙真石漆、墙体保温,屋面防水、保温,入户防火门、节能外门窗,公共区装饰,内墙天棚普通抹灰、乳胶漆,商品砼、预拌砂浆,水电、消防
3	住宅楼	框架	多层	1140—1360	基础、现浇主体结构、砌块填充墙,外墙乳胶漆、外墙保温,屋面防水、保温,入户防盗门、节能外门窗,内墙天棚普通抹灰、乳胶漆,商品砼、预拌砂浆,水电
4	教学楼	框架	多层	1400—1610	基础、现浇主体结构、砌块填充墙,外墙面砖、外墙真石漆、外墙保温,屋面防水、保温,内墙天棚普通抹灰、乳胶漆,防火门、节能外门窗,商品砼、预拌砂浆,水电、消防
5	办公楼	框架	多层	1500—1720	基础、现浇主体结构、砌块填充墙,外墙真石漆、外墙保温,屋面防水、保温,内墙天棚普通抹灰、乳胶漆,防火门、节能外门窗,水电、消防
6	厂房	框架	多层	1090—1310	基础、现浇主体结构、砌块填充墙,外墙乳胶漆,屋面防水、保温,卷闸门、铝合金窗,内墙天棚普通抹灰、乳胶漆,楼地面耐磨地坪,商品砼、预拌砂浆,简易水电、消防
7	厂房	钢结构	单层	940—1180	基础、钢柱、钢梁、钢檩条、钢屋架(无吊车梁),防火涂料,外墙、屋面彩钢瓦、铝合金窗、耐磨地面,简易水电、消防
8	地下室 (含人防)	框剪	一层(车库)	3260—3690	土方、基础、剪力墙、柱、顶板(梁),内墙天棚普通抹灰涂料、地坪漆,防水,人防门,抗渗商品砼、预拌砂浆,水电、消防、通风
9	地下室 (非人防)	框剪	一层(车库)	2550—2980	土方、基础、剪力墙、柱、顶板(梁),内墙天棚普通抹灰涂料、地坪漆,防水,防火门,抗渗商品砼、预拌砂浆,水电、消防、通风

说明:

1、本参考指标为单项工程的建安工程费,不含地下室深基坑支护以及外水外电、绿化、电梯、小区道路、路灯等小区配套建设费;

2、本参考指标是综合典型工程的分析测算、人材机市场价格波动、竞标下浮等因素确定的,仅供参考,不得作为工程预(结)算的依据。

安庆市建设工程材料市场价格信息

(2020年第7期)

说明:

- 1.本信息价依据《安徽省建设工程造价管理条例》与《安徽省建设工程材料市场价格信息发布管理暂行办法》等相关法律法规、政策性文件采集发布。
- 2.本信息价配合现行计价依据使用,种类、规格力求基本满足工程计价需要。
- 3.本信息价依据《关于调整我省现行建设工程计价依据增值税税率的通知》(造价[2019]7号)同时发布含税与不含税的材料市场价格信息。
- 4.本信息价是编制与审核最高投标限价的依据,对于企业投标报价与工程结算仅供有关各方参考。如有关各方约定工程结算采用信息价,应当考虑市场环境和生产要素价格变化的影响,在招标文件、施工合同中明确约定各方承担风险的内容、范围以及超出约定内容、范围的调整办法。
- 5.本信息价不应作为签订建设工程材料商业购销合同的依据。
- 6.本信息价除另有注明外,均含材料原价、运杂费、运输损耗费、采购及保管费。
- 7.本信息价所列建材均为质量符合国家标准或行业标准、地方标准的合格产品。
- 8.本信息价采集截止时间为6月30日。
- 9.本信息价由安庆市建设工程造价管理站负责解释。

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含税	不含税
一、金属材料类					
1	高线	HPB300 ϕ 6.5— ϕ 10mm	T	3950.00	3496.00
2	圆钢	HPB300 ϕ 12—22mm	T	4140.00	3664.00
3	圆钢	HPB300 ϕ 25—32mm	T	4260.00	3770.00
4	盘螺(三级)	HRB400 ϕ 6mm	T	4330.00	3832.00
5	盘螺(三级)	HRB400 ϕ 8— ϕ 10mm	T	3980.00	3522.00
6	螺纹钢(三级)	HRB400 ϕ 10mm	T	3970.00	3513.00
7	螺纹钢(三级)	HRB400 ϕ 12mm	T	3890.00	3443.00
8	螺纹钢(三级)	HRB400 ϕ 14mm	T	3890.00	3443.00
9	螺纹钢(三级)	HRB400 ϕ 16— ϕ 25mm	T	3850.00	3407.00
10	螺纹钢(三级)	HRB400 ϕ 28— ϕ 32mm	T	3940.00	3487.00
11	抗震盘螺(三级)	HRB400E ϕ 6mm	T	4360.00	3859.00
12	抗震盘螺(三级)	HRB400E ϕ 8— ϕ 10mm	T	4010.00	3549.00
13	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E ϕ 10mm	T	4000.00	3540.00
14	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E ϕ 12mm	T	3920.00	3469.00
15	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E ϕ 14mm	T	3920.00	3469.00
16	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E ϕ 16— ϕ 25mm	T	3880.00	3434.00
17	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E ϕ 28— ϕ 32mm	T	3970.00	3513.00
18	角钢	\angle 50×5、 \angle 63×6、 \angle 80×8	T	3950.00	3496.00
19	槽钢	12#、16#、25#	T	3930.00	3478.00
20	工字钢	12#、25#	T	4000.00	3540.00
21	H型钢	200×200×8×12mm、250×250×9×14mm	T	3900.00	3452.00
22	热轧板(卷)	1.5mm	T	4310.00	3814.00
23	冷轧板(卷)	1.0mm	T	4290.00	3797.00

价 格 信 息

序号	材料名称	规 格 型 号	单 位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
24	花纹板(卷)	3.0mm	T	4120.00	3646.00
25	普中板	8—12mm	T	4070.00	3602.00
26	普中板	14—20mm	T	3960.00	3505.00
27	镀锌薄板(卷)	0.5mm、0.6mm	T	5090.00	4505.00
28	镀锌薄板(卷)	0.7—1.2mm	T	4930.00	4363.00
29	扁钢	综合	T	4090.00	3620.00
30	焊接钢管	φ15—32mm	T	4330.00	3832.00
31	焊接钢管	φ40—100mm	T	4200.00	3717.00
32	焊接钢管	φ150—200mm	T	4300.00	3806.00
33	无缝钢管	φ38—60mm	T	4870.00	4310.00
34	无缝钢管	φ89—219mm	T	4720.00	4177.00
35	方钢管(矩形管)	20×20×2mm 15×20×0.6mm	T	4240.00	3752.00
36	方钢管(矩形管)	30×30×1mm 30×50×1.5mm	T	4230.00	3744.00
37	方钢管(矩形管)	50×50×5mm 40×50×2.5mm	T	4220.00	3735.00
38	热镀锌管	DN15—32mm	T	5620.00	4974.00
39	热镀锌管	DN40—100mm	T	5260.00	4655.00
40	热镀锌管	DN125—200mm	T	5500.00	4868.00
41	组合钢模		kg	5.00	4.43
42	钢扣件	约 1.25kg/只	kg	5.20	4.60
43	零星卡具		kg	5.00	4.43
44	支撑钢管及扣件		Kg	5.20	4.60
45	镀锌铁丝		Kg	6.00	5.31
46	铁钉		Kg	6.20	5.49

注:型钢镀锌费用热镀 1000 元/吨,冷镀 550 元/吨(含税)

47	钢筋套筒连接(含套筒、滚丝、安装)	φ16、18、20	个	11.00	9.74
48	钢筋套筒连接(含套筒、滚丝、安装)	φ22、25	个	13.00	11.51
49	钢筋套筒连接(含套筒、滚丝、安装)	φ28	个	15.00	13.28
50	38 系列 不上人龙骨	CB38×12×0.8	m	3.50	3.10
51		CB38×12×1.0	m	4.15	3.67
52		CB38×12×1.2	m	4.89	4.33
53	50 系列 不上人龙骨	CB50×19×0.5	m	3.80	3.36
54		CB50×20×0.6	m	4.72	4.18
55	60 系列 不上人龙骨	CB60×27×0.6	m	5.47	4.84
56		CB60×27×0.7	m	6.42	5.68
57	50 系列 上人型龙骨	CB50×15×1.2	m	6.80	6.02
58		CB50×15×1.5	m	8.41	7.44

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
59	60系列 上人型龙骨	CB60×27×1.2	m	10.06	8.90
60		CB60×27×1.5	m	12.85	11.37
61	隔墙轻钢 横龙骨	U50×40×0.6	m	6.28	5.56
62		U50×40×0.7	m	7.17	6.35
63		U50×40×0.8	m	8.08	7.15
64		U50×40×1.0	m	9.88	8.74
65		U75×40×0.6	m	7.38	6.53
66		U75×40×0.7	m	8.08	7.15
67		U75×40×0.8	m	9.23	8.17
68		U75×40×1.0	m	11.72	10.37
69		U100×40×0.6	m	8.56	7.58
70		U100×40×0.7	m	11.45	10.13
71		U100×40×0.8	m	12.32	10.90
72		U100×40×1.0	m	15.97	14.13
73		U150×40×0.7	m	14.80	13.10
74		U150×40×1.0	m	20.45	18.10
75	隔墙轻钢 竖龙骨	C50×50×0.6	m	7.52	6.66
76		C50×50×0.7	m	8.71	7.71
77		C50×50×0.8	m	10.05	8.89
78		C50×50×1.0	m	12.38	10.96
79		C75×50×0.6	m	8.58	7.59
80		C75×50×0.7	m	9.60	8.50
81		C75×50×0.8	m	10.41	9.21
82		C75×50×1.0	m	13.19	11.67
83		C75×50×1.2	m	16.79	14.86
84		C100×50×0.6	m	11.03	9.76
85		C100×50×0.7	m	12.38	10.96
86		C100×50×0.8	m	13.91	12.31
87		C100×50×1.0	m	16.42	14.53
88		C150×50×0.7	m	15.70	13.89
89		C150×50×1.0	m	21.18	18.74
90	不锈钢管(6m)	φ76×1.0	根	136.00	120.00
91	不锈钢管(6m)	φ63×1.0	根	108.00	95.58
92	不锈钢管(6m)	φ51×0.8	根	69.73	61.71
93	不锈钢管(6m)	φ32×0.8	根	51.01	45.14
94	不锈钢管(6m)	φ25×0.8	根	44.64	39.51
95	不锈钢管(6m)	φ38×0.8	根	54.29	48.05
96	彩钢瓦	厚 0.326mm	m ²	19.30	17.08

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
97	彩钢瓦	厚 0.376mm	m ²	21.65	19.16
98	彩钢瓦	厚 0.426mm	m ²	23.99	21.23
99	彩钢瓦	厚 0.450mm	m ²	25.74	22.78
100	彩钢板夹芯板 50mm 岩棉	厚 0.376mm/0.376mm	m ²	59.67	52.81
101	彩钢板夹芯板 75mm 岩棉	厚 0.376mm/0.376mm	m ²	65.52	57.99

二、水泥、预拌(商品)砼及砂浆、砼制品类

1	水泥	P.O 42.5 级(袋装)	T	505.00	447.00
2	水泥	P.O 42.5 级(散装)	T	480.00	425.00
3	水泥	M 32.5 级(袋装)	T	425.00	376.00
4	水泥	M 32.5 级(散装)	T	390.00	345.00
5	白水泥	32.5 级	T	750.00	664.00
6	预拌(商品)砼 非泵送砼	C ₁₀ 、C ₁₅	m ³	432.00	419.00
7		C ₂₀	m ³	454.00	441.00
8		C ₂₅	m ³	470.00	456.00
9		C ₃₀	m ³	499.00	484.00
10		C ₃₅	m ³	520.00	505.00
11		C ₄₀	m ³	554.00	538.00
12	预拌(商品)砼 泵送砼	C ₁₀ 、C ₁₅	m ³	455.00	442.00
13		C ₂₀	m ³	470.00	456.00
14		C ₂₅	m ³	490.00	476.00
15		C ₃₀	m ³	516.00	501.00
16		C ₃₅	m ³	537.00	521.00
17		C ₄₀	m ³	574.00	557.00
18		C ₄₅	m ³	619.00	601.00
19		C ₅₀	m ³	661.00	642.00
20		C ₅₅	m ³	728.00	707.00
21		C ₆₀	m ³	787.00	764.00
22	预拌砌筑砂浆(干拌)	DM M5	T	382.00	338.00
23		DM M7.5	T	387.00	342.00
24		DM M10	T	398.00	352.00
25		DM M15	T	409.00	362.00
26	预拌抹灰砂浆(干拌)	DP M5	T	393.00	348.00
27		DP M10	T	405.00	358.00
28		DP M15	T	420.00	372.00
29		DP M20	T	433.00	383.00
30	预拌地面砂浆(干拌)	DS M15	T	394.00	349.00
31		DS M20	T	408.00	361.00
32		DS M25	T	421.00	373.00

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税

说明：

一、商品混凝土

1、本商品砼价格不含特殊外添加剂费用,需要时另计。 2、本商品砼价格中已含市区运输费。

二、预拌砂浆

1、本预拌砂浆价格为散装,每立方米 1.6 吨;

2、本预拌砂浆价格已含市区运输费。

33	沥青混凝土	细粒式 AC-10	m ³	965.00	854.00
34		细粒式 AC-13	m ³	952.00	843.00
35		中粒式 AC-16	m ³	910.00	805.00
36		中粒式 AC-20	m ³	840.00	743.00
37		粗粒式 AC-25	m ³	778.00	689.00
38	SBS 改性沥青混凝土	细粒式 AC-13	m ³	1120.00	991.00
39	SBS 改性沥青混凝土(碎石玄武岩)	细粒式 AC-13	m ³	1300.00	1151.00
40	乳化沥青 PC-1		T	2400.00	2124.00
41	乳化沥青 PC-2		T	2400.00	2124.00
42	乳化沥青 PC-3		T	2400.00	2124.00

注:沥青混凝土价格仅为主材费,不含摊铺费

43	钢筋混凝土涵管 (Ⅱ级,平口管)	φ300×30×2000	节	131.00	116.00
44		φ400×40×2000	节	165.00	146.00
45		φ500×50×2000	节	239.00	212.00
46		φ600×60×2000	节	328.00	290.00
47		φ800×80×2000	节	469.00	415.00
48		φ1000×100×2000	节	692.00	612.00
49		φ1200×120×2000	节	900.00	797.00
50		φ1400×140×2000	节	1472.00	1303.00
51		φ1500×150×2000	节	1642.00	1453.00
52		φ1600×160×2000	节	1689.00	1495.00
53		φ1800×180×2000	节	2169.00	1920.00
54		φ2000×200×2000	节	2452.00	2170.00
55	钢筋混凝土涵管 (Ⅱ级,承插管,带橡胶圈)	φ300×30×2000	节	195.00	173.00
56		φ400×40×2000	节	225.00	199.00
57		φ500×50×2000	节	312.00	276.00
58		φ600×60×2000	节	394.00	349.00
59		φ800×80×2000	节	572.00	506.00
60		φ1000×100×2000	节	796.00	704.00
61		φ1200×120×2000	节	995.00	881.00
62		φ1400×140×2000	节	1603.00	1419.00
63		φ1500×150×2000	节	1753.00	1551.00
64		φ1600×160×2000	节	1845.00	1633.00
65		φ1800×180×2000	节	2358.00	2087.00
66		φ2000×200×2000	节	2688.00	2379.00

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
三、木材、板材、其它类					
1	建筑工程模板		m ²	38.60	34.16
2	杉木成材		m ³	1534.00	1358.00
3	松木成材	(施工用)	m ³	1857.00	1643.00
4	松木成材	(工程用)	m ³	1873.00	1658.00
5	硬木成材		m ³	1563.00	1383.00
6	杉原木		m ³	1253.00	1109.00
7	杉条木		m ³	1072.00	949.00
8	松原木		m ³	1197.00	1059.00
9	杉木条	30×50×3000mm	m	4.90	4.34
10	木踢脚线板	综合	m	6.20	5.49
11	三胶板		m ²	11.80	10.44
12	五胶板		m ²	13.91	12.31
13	七胶板		m ²	16.00	14.16
14	九胶板		m ²	20.30	17.97
15	多层板		m ²	26.70	23.63
16	细木工板	15mm(杉木心)	m ²	35.30	31.24
17	细木工板	18mm(杉木心)	m ²	40.60	35.93
18	石膏板	厚度 9mm	m ²	12.67	11.21
19	中密度纤维板	厚度 12mm	m ²	19.80	17.52
20	硅酸钙板	厚度 9mm	m ²	19.20	16.99
21	矿棉板	600×600×15	m ²	27.60	24.43
22	氟碳铝单板	2.0mm	m ²	228.00	202.00
23	氟碳铝单板	2.5mm	m ²	268.00	237.00
24	氟碳铝单板	3.0mm	m ²	308.00	273.00
25	双面铝塑板	4×1220×2440×0.18	m ²	66.00	58.41
26	双面铝塑板	4×1220×2440×0.21	m ²	71.33	63.13
27	双面铝塑板	4×1220×2440×0.30	m ²	101.00	89.39
28	双面铝塑板	4×1220×2440×0.40	m ²	129.00	114.00
29	双面铝塑板	4×1220×2440×0.50	m ²	147.00	130.00
30	铝合金扣板	0.8mm(含龙骨)	m ²	70.00	61.95
31	塑料扣板	CPVC	m ²	25.00	22.13
四、地方材料类					
1	蒸压加气混凝土砌块	(灰加气)各种规格(A3.5 B06)	m ³	341.00	302.00
2	蒸压加气混凝土砌块	(砂加气)各种规格(A3.5 B06)	m ³	371.00	328.00

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
3	蒸压加气混凝土砌块	(灰加气)各种规格(A5.0 B07)	m ³	361.00	319.00
4	蒸压加气混凝土砌块	(砂加气)各种规格(A5.0 B07)	m ³	381.00	337.00
5	通孔圆形检查井模块	314×180×180mm(700m×Y ₇)	块	17.00	15.05
6		314×240×180mm(110m×Y ₁₁)	块	18.20	16.11
7	通孔矩形检查井模块	400×240×180mm(m-J ₄₀)	块	18.20	16.11
8		450×240×180mm(m-J ₄₅)	块	19.00	16.82
9		490×240×180mm(m-J ₄₉)	块	20.00	17.70
10	盲孔圆形检查井模块	700GL-7 314×150×170mm	块	14.00	12.39
11		1000GL-7 314×150×170mm	块	14.50	12.83
12	盲孔矩形检查井模块	GL-24 370×240×170mm	块	18.20	16.11
13		GL-37 370×240×170mm	块	18.20	16.11
14	混凝土小型实心砌块	240×115×53mm	块	0.63	0.56
15		190×90×53mm	块	0.54	0.48
16	烧结煤矸石页岩空心砖	240×200×115mm	块	1.50	1.33
17	普通混凝土小型空心砌块	240×190×115mm	块	1.47	1.30
18	黄砂	天然中粗砂	T	190.00	184.00
19	黄砂	机制砂	T	125.00	121.00
20	碎石	5~40mm	T	122.00	118.00
21	毛石		T	79.00	76.70
22	石粉		T	74.00	71.85
23	瓜子片	<5mm	T	75.00	72.82
24	石碴		T	49.00	47.57
25	白石子		T	95.00	92.24
26	生石灰		T	370.00	359.00
27	石灰膏		T	325.00	316.00

五、陶瓷材料类

1	外墙面砖	200×50	m ²	37.00	32.75
2	外墙面砖	240×60	m ²	32.00	28.32
3	内墙面砖	200×300	m ²	21.00	18.59
4	内墙面砖	250×330	m ²	22.00	19.47
5	普通地面砖	300×300	m ²	61.00	53.99
6	普通地面砖	600×600	m ²	62.00	54.87
7	普通地面砖	800×800	m ²	90.00	79.65

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税

六、石 材 类

1	海浪花	花岗岩	m ²	141.00	125.00
2	小海花	花岗岩	m ²	111.00	98.24
3	芝麻白	花岗岩	m ²	93.00	82.31
4	黄金麻	花岗岩	m ²	176.00	156.00
5	黑金沙	花岗岩(进口)	m ²	375.00	332.00
6	英国棕	花岗岩	m ²	236.00	209.00
7	幻彩麻	花岗岩	m ²	141.00	125.00
8	水晶绿	花岗岩	m ²	217.00	192.00
9	蓝钻	花岗岩(进口)	m ²	491.00	435.00
10	染色中国黑	花岗岩	m ²	111.00	98.24
11	染色中国红	花岗岩	m ²	111.00	98.24
12	雪花清	花岗岩(大花)	m ²	170.00	150.00
13	雪花清	花岗岩(小花)	m ²	217.00	192.00
14	珍珠黑	花岗岩	m ²	211.00	187.00
15	大花白	花岗岩	m ²	211.00	187.00
16	金碧辉煌	大理石	m ²	177.00	157.00
17	金线米黄	大理石	m ²	212.00	188.00
18	广西白	大理石	m ²	118.00	104.00

注:以上均为常用普通石材,厚度 13~18mm,不含异形加工

七、门 窗、玻 璃 类

1	断桥隔热 1.4mm 6+12A+6 中空推拉窗	90 系列	m ²	520.00	460.00
2	断桥隔热 1.4mm 5+9A+5 中空推拉窗	85 系列	m ²	495.00	438.00
3	断桥隔热 1.4mm 6+12A+6 中空平开窗	60 系列	m ²	640.00	566.00
4	塑钢白色 5+9A+5 中空推拉窗	88 系列	m ²	300.00	266.00
5	塑钢白色 5mm 单玻推拉窗	80 系列	m ²	210.00	186.00

注:以上含施工成本及利润

6	幕墙铝型材	喷涂(粉末)	T	23200.00	20532.00
7	幕墙铝型材	电泳	T	24300.00	21506.00
8	浮法白玻	5mm	m ²	29.00	25.67
9		6mm	m ²	40.00	35.40
10		8mm	m ²	47.00	41.60
11		10mm	m ²	58.00	51.33
12		12mm	m ²	70.00	61.95
13		5mm	m ²	38.00	33.63
14	钢化玻璃	6mm	m ²	48.00	42.48
15		8mm	m ²	70.00	61.95

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
16	钢化玻璃	10mm	m ²	82.00	72.57
17		12mm	m ²	92.00	81.42
18	防火玻璃	6mm	m ²	110.00	97.35
19		8mm	m ²	155.00	137.00
20		10mm	m ²	188.00	166.00
21		12mm	m ²	220.00	195.00
22	镀膜玻璃	5mm	m ²	50.00	44.25
23		6mm	m ²	60.00	53.10

注:镀膜玻璃钢化另加 20 元/m²(含税)

24	白玻中空	5+6A+5	m ²	80.00	70.80
25	白玻双钢中空	5+6A+5	m ²	105.00	92.93
26	白玻中空	6+6A+6	m ²	102.00	90.27
27	白玻双钢中空	6+6A+6	m ²	120.00	106.00

注:中空 9A 另加 5 元/m²,12A 另加 10 元/m²,钢化中空以钢化玻璃原片加铝条(含税)

28	低辐射 Low—E 双钢中空	5Low—E+12A+5	m ²	170.00	150.00
29		6Low—E+12A+6	m ²	192.00	170.00
30		8Low—E+12A+8	m ²	252.00	223.00
31		10Low—E+12A+10	m ²	295.00	261.00

八、油漆涂料类

1	内墙乳胶漆	普通	kg	8.00	7.08
2	内墙乳胶漆	高级	kg	12.00	10.62
3	内墙腻子粉		kg	3.00	2.66
4	外墙乳胶漆	普通	kg	18.00	15.93
5	外墙乳胶漆	高级	kg	25.00	22.13
6	丙烯酸弹性外墙乳胶漆		kg	30.00	26.55
7	外墙抗碱封闭底漆		kg	21.00	18.59
8	外墙抗裂防水腻子		kg	2.00	1.77
9	外墙弹性腻子粉		kg	3.60	3.19
10	外墙真石漆	普通	kg	8.00	7.08
11	真石漆专用腻子		kg	2.20	1.95

九、防水及保温材料类

1	匀质改性防火保温板		m ³	900.00	797.00
2	发泡水泥板		m ³	821.00	727.00
3	岩棉板	200kg/m ³	m ³	700.00	620.00
4	珍珠岩保温板	280kg/m ³	m ³	800.00	708.00
5	抗裂砂浆		T	1000.00	885.00
6	界面剂		T	950.00	841.00

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
7	EPS 膨胀聚苯板 B2 级防火	18kg/m ³	m ³	515.00	456.00
8	EPS 膨胀聚苯板 B1 级防火	18kg/m ³	m ³	585.00	518.00
9	XPS 挤塑聚苯板 B2 级防火		m ³	889.00	787.00
10	XPS 挤塑聚苯板 B1 级防火		m ³	1059.00	937.00
11	热镀锌电焊网	0.6—0.9 丝	m ²	4.00—8.50	3.54—7.52
12	玻璃纤维耐碱网格布	120—160g/m ²	m ²	1.60—2.50	1.42—2.21
13	建筑锚固件	8×80mm	套	0.23	0.20
14	聚丙烯纤维		kg	35.00	30.98
15	聚氨酯甲乙料		kg	9.00	7.97

十、燃料、水电类

1	施工用水		m ³	3.33	3.05
2	施工用电		kW·h	1.13	1.00
3	柴油 0#		kg	6.07	5.37
4	汽油 92#		kg	7.64	6.76

十一、安装材料类

1	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.5	m	1.00	0.89
2		BV-2.5	m	1.56	1.38
3		BV-4	m	2.52	2.23
4		BV-6	m	3.80	3.36
5		BV-10	m	6.36	5.63
6		BV-16	m	9.93	8.79
7		BV-25	m	15.92	14.09
8		BV-35	m	22.39	19.82
9		BV-50	m	32.02	28.34
10		BV-70	m	44.55	39.43
11		BV-95	m	61.48	54.41
12		BV-120	m	77.18	68.30
13	铜芯聚氯乙烯绝缘 软护套电线	BVR-1.5	m	1.07	0.95
14		BVR-2.5	m	1.71	1.51
15		BVR-4	m	2.74	2.42
16		BVR-6	m	4.07	3.60
17		BVR-10	m	6.85	6.06
18		BVR-16	m	10.70	9.47
19		BVR-25	m	17.05	15.09
20		BVR-35	m	23.71	20.98
21		BVR-50	m	33.26	29.44
22		BVR-70	m	46.46	41.12

价 格 信 息

序号	材料名称	规 格 型 号	单 位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
23	铜芯聚氯乙烯绝缘 护套扁型电线	BVVB-2×1	m	1.74	1.54
24		BVVB-2×1.5	m	2.24	1.98
25		BVVB-2×2.5	m	3.46	3.06
26		BVVB-2×4	m	5.35	4.73
27		BVVB-2×6	m	7.88	6.97
28		BVVB-3×1	m	2.48	2.19
29		BVVB-3×1.5	m	3.37	2.98
30		BVVB-3×2.5	m	5.31	4.70
31		BVVB-3×4	m	8.28	7.33
32		BVVB-3×6	m	12.10	10.71
33	铜芯聚氯乙烯绝缘电缆	VV-3×4+1×2.5	m	10.31	9.12
34		VV-3×6+1×4	m	14.90	13.19
35		VV-3×10+1×6	m	23.17	20.51
36		VV-3×16+1×10	m	36.20	32.04
37		VV-3×25+1×16	m	53.60	47.44
38		VV-3×35+1×16	m	69.55	61.55
39		VV-3×50+1×25	m	98.98	87.60
40		VV-3×70+1×35	m	144.00	127.00
41		VV-3×95+1×50	m	193.00	171.00
42		VV-3×120+1×70	m	247.00	219.00
43		VV-3×150+1×70	m	300.00	266.00
44		VV-3×185+1×95	m	376.00	333.00
45		VV-3×240+1×120	m	484.00	428.00
46		VV-4×10+1×6	m	29.36	25.98
47		VV-4×16+1×10	m	46.15	40.84
48		VV-4×25+1×16	m	69.71	61.69
49		VV-4×35+1×16	m	92.00	81.42
50		VV-4×50+1×25	m	128.00	113.00
51		VV-4×70+1×35	m	180.00	159.00
52		VV-4×95+1×50	m	236.00	209.00
53		VV-4×120+1×70	m	296.00	262.00
54		VV-4×150+1×95	m	363.00	321.00
55		VV-4×185+1×95	m	446.00	395.00
56		VV-4×240+1×120	m	589.00	521.00
57	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆	YJV-5×2.5	m	9.57	8.47
58		YJV-5×4	m	14.15	12.52
59		YJV-5×6	m	20.74	18.35
60		YJV-5×10	m	33.32	29.49

价 格 信 息

序号	材料名称	规 格 型 号	单 位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
61	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆	YJV—5×16	m	51.24	45.35
62		YJV—5×25	m	79.62	70.46
63		YJV—5×35	m	109.00	96.46
64		YJV—5×50	m	152.00	135.00
65		YJV—5×70	m	212.00	188.00
66		YJV—5×95	m	277.00	245.00
67		YJV—5×120	m	354.00	313.00
68		YJV—5×150	m	440.00	389.00
69		YJV—5×185	m	548.00	485.00
70		YJV—5×240	m	666.00	589.00
71		YJV—4×4+1×2.5	m	12.78	11.31
72		YJV—4×6+1×4	m	19.13	16.93
73		YJV—4×10+1×6	m	30.09	26.63
74		YJV—4×16+1×10	m	47.40	41.95
75		YJV—4×25+1×16	m	73.82	65.33
76		YJV—4×35+1×16	m	98.18	86.89
77		YJV—4×50+1×25	m	135.00	119.00
78		YJV—4×70+1×35	m	188.00	166.00
79		YJV—4×95+1×50	m	253.00	224.00
80		YJV—4×120+1×70	m	324.00	287.00
81		YJV—4×150+1×70	m	385.00	341.00
82		YJV—4×185+1×95	m	489.00	433.00
83		YJV—4×240+1×120	m	576.00	510.00
84	阻燃双绞线	ZR—RVS—2×0.5	m	0.96	0.85
85		ZR—RVS—2×0.75	m	1.32	1.17
86		ZR—RVS—2×1	m	1.69	1.50
87		ZR—RVS—2×1.5	m	2.41	2.13
88		ZR—RVS—2×2.5	m	3.80	3.36
89	网络线	UTP—5e	m	2.07	1.83
90	电视线	SYWV—75—5	m	1.84	1.63
91	电话线	RVVB2×0.3	m	0.66	0.58
92	耐火铜芯聚氯 乙 烯 绝 缘 电 线	NH—BV—1.5	m	1.16	1.03
93		NH—BV—2.5	m	1.71	1.51
94		NH—BV—4	m	2.68	2.37
95		NH—BV—6	m	4.00	3.54
96	阻燃铜芯聚氯 乙 烯 绝 缘 电 线	ZR—BV—1.5	m	1.02	0.90
97		ZR—BV—2.5	m	1.63	1.44
98		ZR—BV—4	m	2.57	2.27

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
99	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZR-BV-6	m	3.88	3.43
100		ZR-BV-10	m	6.51	5.76
101		ZR-BV-16	m	10.01	8.86
102		ZR-BV-25	m	15.75	13.94
103		ZR-BV-35	m	22.04	19.51
104		ZR-BV-50	m	31.53	27.90
105		ZR-BV-70	m	43.63	38.61
106		ZR-BV-95	m	60.84	53.84
107		ZR-BV-120	m	75.59	66.90
108	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘软护套电线	ZR-BVR-1.5	m	1.06	0.94
109		ZR-BVR-2.5	m	1.71	1.51
110		ZR-BVR-4	m	2.74	2.42
111		ZR-BVR-6	m	4.10	3.63
112	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘护套线	ZR-BVVB-2×1.5	m	2.36	2.09
113		ZR-BVVB-2×2.5	m	3.68	3.26
114		ZR-BVVB-2×4	m	5.70	5.04
115		ZR-BVVB-3×2.5	m	5.67	5.02
116		ZR-BVVB-3×4	m	8.87	7.85
117		ZR-BVVB-3×6	m	12.93	11.44
118	铜芯无卤低烟阻燃B级耐火交联聚乙烯绝缘电缆	WDZBN-YJV(Y)-5×6	m	23.69	20.97
119		WDZBN-YJV(Y)-5×10	m	37.41	33.11
120		WDZBN-YJV(Y)-5×16	m	57.69	51.06
121		WDZBN-YJV(Y)-4×25+1×16	m	80.79	71.50
122		WDZBN-YJV(Y)-3×50+2×25	m	128.00	113.00
123		WDZBN-YJV(Y)-4×50+1×25	m	144.00	127.00
124		WDZBN-YJV(Y)-4×70+1×35	m	200.00	177.00
125		WDZBN-YJV(Y)-4×95+1×50	m	269.00	238.00
126		WDZBN-YJV(Y)-4×240+1×120	m	668.00	591.00
127	铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟聚烯烃护套阻燃耐火电缆	WDZN-BYJ-2.5	m	1.81	1.60
128		WDZN-BYJ-4	m	2.60	2.30
129		WDZN-BYJ-6	m	4.01	3.55
130	铜芯交联聚乙烯耐火绝缘电缆	NH-YJV-3×25+2×16	m	73.44	64.99
131		NH-YJV-3×35+2×16	m	92.58	81.93
132		NH-YJV-3×30+2×15	m	36.76	32.53
133		NH-YJV-5×16	m	55.92	49.49
134	铜芯交联聚乙烯阻燃绝缘电缆	ZR-YJV-1KV-4×6	m	16.93	14.98
135		ZR-YJV-1KV-4×10	m	26.98	23.88
136		ZR-YJV-1KV-4×16	m	41.17	36.44

价 格 信 息

序号	材料名称	规 格 型 号	单 位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
137	铜芯交联聚乙烯 阻燃绝缘电缆	ZR-YJV-1KV-4×25	m	62.35	55.18
138		ZR-YJV-1KV-4×35	m	85.12	75.33
139		ZR-YJV-1KV-4×50	m	117.00	104.00
140		ZR-YJV-1KV-4×70	m	165.00	146.00
141		ZR-YJV-1KV-4×95	m	222.00	196.00
142		ZR-YJV-1KV-4×120	m	277.00	245.00
143		ZR-YJV-1KV-4×150	m	346.00	306.00
144		ZR-YJV-1KV-4×185	m	428.00	379.00
145		ZR-YJV-1KV-4×240	m	553.00	489.00
146		ZR-YJV22-1KV-4×6	m	18.03	15.96
147	钢带铠装铜芯交联聚 乙烯阻燃绝缘电缆	ZR-YJV22-1KV-4×10	m	28.25	25.00
148		ZR-YJV22-1KV-4×16	m	43.38	38.39
149		ZR-YJV22-1KV-4×25	m	64.61	57.18
150		ZR-YJV22-1KV-4×35	m	87.90	77.79
151		ZR-YJV22-1KV-4×50	m	120.00	106.00
152		ZR-YJV22-1KV-4×70	m	170.00	150.00
153		ZR-YJV22-1KV-4×95	m	228.00	202.00
154		ZR-YJV22-1KV-4×120	m	285.00	252.00
155		ZR-YJV22-1KV-4×150	m	355.00	314.00
156		ZR-YJV22-1KV-4×185	m	436.00	386.00
157		ZR-YJV22-1KV-4×240	m	563.00	498.00
158	DZ47LE-32 系列漏电 断路器	DZ47LE-1P	只	13.15	11.97
159		DZ47LE-2P	只	26.93	23.83
160		DZ47LE-3P	只	40.59	35.92
161		DZ47LE-4P	只	54.12	47.90
162	JDG 专用穿线钢导管	φ16	m	3.15	2.79
163		φ20	m	4.31	3.81
164		φ25	m	6.25	5.53
165		φ32	m	8.42	7.45
166		φ40	m	10.17	9.00
167		φ50	m	12.05	10.66
168	小等电位箱	铜牌接线柱	只	14.60	12.92
169	大等电位箱	铜牌接线柱	只	55.51	49.13
170	避雷测试箱		只	38.12	33.74
171	消防接线箱		只	64.25	56.86

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
172	钢制接线盒	86—H50	只	1.96	1.73
173		86—H60	只	2.45	2.17
174		86—H80	只	4.09	3.62
175	PZ30 配电箱	六回路	只	36.58	32.37
176		八回路	只	42.46	37.58
177		十二回路	只	57.29	50.70
178		十五回路	只	87.01	77.00
179		十八回路	只	99.83	88.35
180		二十回路	只	119.00	105.00
181		二十四回路	只	139.00	123.00
182		三十回路	只	164.00	145.00
183		100×50 含盖板	m	16.58	14.67
184	电缆桥架 (槽式)	100×100 含盖板	m	21.89	19.37
185		150×100 含盖板	m	25.87	22.89
186		200×100 含盖板	m	33.17	29.36
187		300×100 含盖板	m	61.91	54.79
188		300×150 含盖板	m	68.54	60.66
189		400×100 含盖板	m	75.90	67.17
190		400×150 含盖板	m	90.55	80.14
191		400×200 含盖板	m	109.00	96.47
192		500×150 含盖板	m	129.00	114.00
193		600×150 含盖板	m	139.00	123.00
194		700×150 含盖板	m	184.00	163.00
195		800×200 含盖板	m	221.00	196.00
196	UPVC 阻燃穿线管	DN16 轻型	m	0.79	0.70
197		DN20 轻型	m	1.09	0.96
198		DN25 轻型	m	1.59	1.41
199		DN32 轻型	m	2.34	2.07
200		DN40 轻型	m	3.72	3.29
201		DN50 轻型	m	5.43	4.81
202		DN16 中型	m	1.03	0.91
203		DN20 中型	m	1.42	1.26
204		DN25 中型	m	2.01	1.78
205		DN32 中型	m	2.92	2.58
206		DN40 中型	m	4.48	3.96
207		DN50 中型	m	6.36	5.63
208		DN16 重型	m	1.24	1.10
209		DN20 重型	m	1.84	1.63

价 格 信 息

序号	材料名称	规 格 型 号	单 位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
210	UPVC 阻燃穿线管	DN25 重型	m	2.48	2.19
211		DN32 重型	m	3.88	3.43
212		DN40 重型	m	5.31	4.70
213	UPVC 螺旋消音管	DN75	m	13.21	11.69
214		DN110	m	23.15	20.49
215		DN160	m	41.62	36.83
216	UPVC 中空双壁螺旋消音管	DN75	m	15.33	13.57
217		DN110	m	24.65	21.82
218		DN160	m	44.83	39.67
219	UPVC 雨水管	DN50	m	6.21	5.50
220		DN75	m	9.13	8.08
221		DN110	m	15.56	13.77
222		DN160	m	32.16	28.46
223	HRS 高层(高抗冲压)雨水管	DN110	m	24.08	21.31
224		DN160	m	43.73	38.70
225	PP-R 给水管	φ20×2.0 冷水 S5	m	3.50	3.10
226		φ20×2.3 冷热水 S4	m	4.31	3.81
227		φ25×2.3 冷水 S5	m	5.42	4.80
228		φ25×2.8 冷热水 S4	m	6.68	5.91
229		φ32×2.9 冷水 S5	m	8.75	7.74
230		φ32×3.6 冷热水 S4	m	10.59	9.37
231		φ40×3.7 冷水 S5	m	13.36	11.82
232		φ40×4.5 冷热水 S4	m	16.65	14.74
233		φ50×4.6 冷水 S5	m	21.84	19.33
234		φ50×5.6 冷热水 S4	m	25.98	22.99
235		φ63×5.8 冷水 S5	m	34.99	30.97
236		φ63×7.1 冷热水 S4	m	40.66	35.98
237		φ75×6.8 冷水 S5	m	47.68	42.20
238		φ75×8.4 冷热水 S4	m	60.06	53.15
239		φ90×8.2 冷水 S5	m	68.60	60.71
240		φ90×10.1 冷热水 S4	m	84.71	74.97
241		φ110×10.0 冷水 S5	m	101.00	89.39
242		φ110×12.3 冷热水 S4	m	126.00	112.00
243	HDPE 双壁波纹排水管	DN250 SN8	m	40.75	36.06
244		DN300 SN8	m	60.48	53.52
245		DN400 SN8	m	103.00	91.16
246		DN500 SN8	m	160.00	142.00
247		DN600 SN8	m	228.00	202.00

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
248	PE100 管材(SDR11) 公称压力 1.6MPa	DN20×2	m	3.25	2.88
249		DN25×2.3	m	4.03	3.57
250		DN32×3	m	5.51	4.88
251		DN40×3.7	m	8.64	7.65
252		DN50×4.6	m	13.29	11.76
253		DN63×5.8	m	19.01	16.82
254		DN75×6.8	m	26.52	23.47
255		DN90×8.2	m	37.26	32.98
256		DN110×10.0	m	54.33	48.08
257	UPVC 双壁波纹管	DN110 SN8	m	9.50	8.41
258		DN160 SN8	m	14.24	12.60
259		DN200 SN8	m	25.92	22.94
260		DN250 SN8	m	33.93	30.03
261		DN315 SN8	m	47.50	42.04
262		DN400 SN8	m	73.60	65.14
263		DN500 SN8	m	112.00	99.12
264		DN600 SN8	m	194.00	172.00
265	HDPE 钢带增强 螺旋波纹管	ID300 SN12.5	m	96.10	85.05
266		ID400 SN12.5	m	139.00	123.00
267		ID500 SN12.5	m	213.00	189.00
268		ID600 SN12.5	m	261.00	231.00
269		ID700 SN12.5	m	399.00	353.00
270		ID800 SN12.5	m	428.00	379.00
271	塑钢缠绕排水管	DN300(SN10)	m	88.61	78.42
272		DN400(SN10)	m	159.00	141.00
273		DN500(SN10)	m	217.00	192.00
274		DN600(SN10)	m	342.00	303.00
275	HDPE 中空壁缠绕管	DN300(SN8)	m	108.00	95.58
276		DN400(SN8)	m	187.00	165.00
277		DN500(SN8)	m	287.00	254.00
278		DN600(SN8)	m	405.00	358.00
279	玻璃钢电缆保护管(无碱)	DN80×4	m	16.55	14.65
280		DN80×5	m	18.70	16.55
281		DN100×4	m	22.31	19.74
282		DN100×5	m	25.28	22.37
283		DN100×8	m	26.47	23.43
284		DN150×4	m	32.86	29.08
285		DN150×5	m	31.73	28.08

价 格 信 息

序号	材料名称	规 格 型 号	单 位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
286	玻璃钢电缆保护管(无碱)	DN150×8	m	35.80	31.68
287		DN175×4	m	34.46	30.50
288		DN175×5	m	36.52	32.32
289		DN175×8	m	40.59	35.92
290		DN175×10	m	49.28	43.61
291		DN200×4	m	46.80	41.42
292		DN200×5	m	48.97	43.34
293		DN200×8	m	55.17	48.83
294		DN200×10	m	66.57	58.91
295	PVC-C 电力护套管	DN50×2.0	m	4.32	3.82
296		DN50×3.0	m	6.01	5.32
297		DN75×2.3	m	6.96	6.16
298		DN75×3.0	m	8.69	7.69
299		DN90×3.0	m	10.70	9.47
300		DN90×4.0	m	13.78	12.20
301		DN110×3.2	m	12.60	11.17
302		DN110×4.0	m	15.61	13.81
303		DN160×3.5	m	20.51	18.15
304		DN160×4.0	m	23.18	20.51
305		DN200×5.0	m	36.00	31.86
306		DN200×6.0	m	43.20	38.23

十二、消防器材及报警系统材料类

1	木质防火门	甲级	m ²	385.00	341.00
2	木质防火门	乙级	m ²	365.00	323.00
3	木质防火门	丙级	m ²	345.00	305.00
4	钢质防火门	甲级	m ²	510.00	451.00
5	钢质防火门	乙级	m ²	490.00	434.00
6	钢质防火门	丙级	m ²	475.00	420.00

备注:以上成品防火门含除闭门器外的五金配件,不含安装、调试。

7	柜式消火栓箱 (含栓、枪、接口水带)	800×600	套	360.00	319.00
8		1600×700	套	460.00	407.00
9		1800×700	套	630.00	558.00
10	消火栓箱自救盘(仅为软管卷盘, 不含箱体、进水阀、消防按钮)	DN25	套	140.00	124.00
11	信号蝶阀	DN50	个	105.00	93.00
12		DN80	个	140.00	124.00
13		DN100	个	150.00	133.00
14		DN125	个	165.00	146.00
15		DN150	个	180.00	159.00

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
16	喷头	68℃(不含装饰盘)	个	7.50	6.64
17		93℃(不含装饰盘)	个	9.00	7.97
18	手动报警按钮		个	50.00	44.25
19	消防泵启动按钮		个	49.00	43.37
20	带电话插孔手动报警按钮		个	62.00	54.87
21	烟感探测器		个	53.00	46.91
22	温感探测器		个	48.00	42.48
23	端子箱		套	65.00	57.53
24	沟槽刚性管接头	50/76/114	只	8.00/12.00/16.00	7.08/10.62/14.16
25		140/165	只	22.00/28.00	19.47/24.78
26	沟槽刚性管弯头	50/76/114	只	12.00/16.00/23.00	10.62/14.16/20.36
27		140/165	只	35.00/48.00	30.98/42.48
28	沟槽三通(含异径三通)	50/76/114	只	18.00/21.00/34.00	15.93/18.59/30.09
29		140/165	只	55.00/70.00	48.68/61.95
30	沟槽四通(含异径四通)	50/76/114	只	32.00/39.00/48.00	28.32/34.52/42.48
31		140/165	只	68.00/88.00	60.18/77.88
32	沟槽大小头	114/165	只	14.00/24.00	12.39/21.24
33	沟槽短管法兰	50/76/114	只	20.00/22.00/30.00	17.70/19.47/26.55
34		140/165	只	39.00/47.00	34.52/41.60

十三、市政工程材料类

1	8字型植草砖	40×20×8cm	块	2.80	2.48
2	方圆植草砖	25×25×8cm	块	2.50	2.21
3	蝴蝶植草砖	24×24×8cm	块	2.50	2.21
4	六角植草砖	30×15×10cm	块	3.40	3.01
5	盲道砖	20×10×6cm	块	0.95	0.84
6	荷兰砖	20×5×8cm	块	0.62	0.55
7		20×10×6cm	块	0.85	0.75
8		25×25×6cm	块	2.34	2.07
9		30×30×6cm	块	3.05	2.70
10		40×20×10cm	块	7.56	6.69
11	混凝土路沿石	25×30×12cm	节	8.00	7.08
12		75×30×12cm	节	15.00	13.28
13	仿花岗岩路沿石	60×25×12cm	节	25.00	22.13
14		75×30×12cm	节	30.00	26.55
15	花岗岩路沿石	单面光(综合价)	m ³	1900.00	1682.00
16	钢纤维混凝土检查井盖	300×300×50mm	套	130.00	115.00
17		400×400×50mm	套	150.00	133.00

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
18	钢纤维混凝土检查井盖	500×500×50mm	套	170.00	150.00
19		600×600×50mm	套	200.00	177.00
20		700×700×50mm	套	210.00	186.00
21	钢纤维混凝土雨水井盖	750×450×40mm(加重)	套	110.00	97.35
22		750×450×45mm(加重)	套	120.00	106.00
23		600×400×40mm(加重)	套	90.00	79.65
24		600×400×45mm(加重)	套	100.00	88.50
25	钢纤维混凝土检查井盖	φ800×55cm	套	350.00	310.00
26		φ750×50cm(加重)	套	270.00	239.00
27		φ750×50cm(轻便)	套	240.00	212.00
28		φ700×50cm 国标(C250)	套	280.00	248.00
29		φ700×45cm 国标(B125)	套	230.00	204.00
30		φ700×45cm 国标(A12.5)	套	200.00	177.00
31		φ610×36cm(加重)	套	200.00	177.00
32	球墨铸造铁检查井盖	φ700×800mm(B125)	套	420.00	372.00
33		φ700×850mm(C250)	套	600.00	531.00
34		φ700×850mm(D400 五防)	套	820.00	726.00
35		φ740×950mm(D400 五防)	套	1000.00	885.00
36	防沉降球墨铸铁井盖	φ715×915mm×190mm(D400)	套	970.00	858.00
37	球墨铸铁雨水箅	680×380mm(B125)	套	255.00	226.00
38		700×400mm(C250)	套	335.00	296.00
39		750×450mm(D400)	套	460.00	407.00
40	球墨铸铁沟盖板	500×400mm(B125)	套	140.00	124.00
41		600×400mm(B125)	套	165.00	146.00
42	复合树脂圆形井盖	φ300×30	套	85.00	75.23
43		φ400×40	套	120.00	106.00
44		φ500×50	套	170.00	150.00
45		φ600×50	套	210.00	186.00
46		φ700×70	套	370.00	327.00
47		φ800×70	套	380.00	336.00
48		φ900×58	套	380.00	336.00
49	复合树脂方形井盖	400×400×40	套	115.00	102.00
50		500×500×50	套	190.00	168.00
51		600×600×50	套	230.00	204.00
52		700×700×50	套	310.00	274.00
53	砂基透水砖	200×100×60	m ²	122.00	108.00
54		200×100×65	m ²	122.00	108.00
55		300×150×65	m ²	125.00	111.00
56		300×300×65	m ²	125.00	111.00

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
57	砂基透水盲道砖	200×100×65	m ²	122.00	108.00
58		300×300×65	m ²	125.00	111.00

注:1、本砂基透水砖以天然彩石砂或石英砂为面层主要原料,主要使用无机粘接剂,通过面烧结工艺制成。

2、砂基透水砖系列产品主要技术参数:1、透水性能:透水系数 $\geq 1.5 \times 10^{-2} \text{ cm/S}$;2、透水速率: $\geq 1.5 \text{ ml}/(\text{min} \cdot \text{cm}^2)$;3、透水时效/次: ≥ 10

59	再生透水路面砖	200×100×60 300×150×60 300×300×60	m ²	90.00	79.65	
60		200×100×70 300×150×70 300×300×70	m ²	90.00	79.65	
61	再生透水路面盲道砖		300×300×60	m ²	90.00	79.65

注:1、本再生透水砖以机制石英砂为面层主要原料,主要使用水泥和粘接剂,通过冷压工艺制成。

2、再生透水路面砖的主要技术参数:透水系数 $\geq 1.5 \times 10^{-2} \text{ cm/S}$,抗压强度 $\geq 30 \text{ MPa}$,透水速率: $1.5 \text{ ml}(\text{min} \cdot \text{cm}^2)$

62	再生轻集料砼小型空心砌块	390×240×190	块	5.30	4.69
63		390×190×190	块	4.70	4.16
64		190×240×190 290×190×190 390×90×190	块	3.50	3.10
65		90×240×190 90×190×190	块	1.90	1.68
66	再生仿石挡墙砌块	400×305×200	m ²	410.00	363.00
67		400×200×750	m ²	680.00	602.00
68	再生护坡砖	400×280×100	m ²	80.00	70.80

注:以上 59—68 项再生系列产品均为厂家提供的参考价格。

十四、绿化苗木类

一、乔木								
序号	树种	规格				单位	信息价/元	
		胸径	树高	冠幅 cm	枝下高 cm		含 税	不 含 税
		φcm	cm	(全冠)	(道路绿地)			
1	改良法梧	12	400—500	250—350	300—320	株	500.00	459.00
2		12	400—500	250—350	300—320	株	350.00	321.00
3	香樟	15	450—650	300—400	300—320	株	750.00	688.00
4	银杏(实生)	12	550—650	250—350	300—320	株	450.00	413.00
5		15	650—750	280—400	300—320	株	750.00	688.00
6	银杏(嫁接)	15	650—700	250—350	300—320	株	750.00	688.00
7		18	650—750	280—400	300—320	株	1500.00	1376.00
8	马褂木	12	450—550	250—350	300—320	株	550.00	505.00
9	广玉兰	10	500—650	180—250	300—320	株	380.00	349.00
10		12	550—680	250—350	300—320	株	500.00	459.00
11		15	600—700	280—400	300—320	株	950.00	872.00
12	栾树	10	500—650	180—250	300—320	株	450.00	413.00

价 格 信 息

序号	树种	规格				单位	信息价/元	
		胸径	树高	冠幅 cm	枝下高 cm		含 税	不 含 税
		φcm	cm	(全冠)	(道路绿地)			
13	栾树	15	550—700	280—350	300—320	株	1400.00	1284.00
14	白玉兰	10	500—650	180—250	300—320	株	550.00	505.00
15	女贞	10	500—650	180—250	300—320	株	400.00	367.00
16		15	550—700	280—400	300—320	株	1100.00	1009.00
17	雪松	10	450—550	250—300	30—50	株	580.00	532.00
18		12	500—600	280—350	30—50	株	950.00	872.00
二、灌木								
19	桂花(金桂)		150—200	120—150	丛生	株	120.00	110.00
20		5	180—200	120—150	50—80	株	150.00	138.00
21		10	250—350	200—250	60—100	株	500.00	459.00
22	日本晚樱	5	180—220	150—180	60—80	株	80.00	73.39
23		8	200—250	170—220	100—120	株	240.00	220.00
24	紫薇	5	180—250	120—150	120—150	株	70.00	64.22
25		8	300—400	180—230	120—150	株	300.00	275.00
26	紫叶李	5	180—220	150—180	60—80	株	120.00	110.00
27		8	220—280	170—220	60—80	株	280.00	257.00
28	红枫	5	180—220	150—180	80—100	株	200.00	183.00
29		8	220—280	170—220	80—100	株	500.00	459.00
30	垂丝海棠	5	180—220	150—180	60—80	株	230.00	211.00
31		8	220—280	170—220	60—80	株	450.00	413.00
32	红花继木球		100—120	100		株	65.00	59.63
33			120—150	150		株	150.00	138.00
34	红叶石楠球		100—120	100		株	60.00	55.04
35			120—150	150		株	120.00	110.00
36	海桐球		100—120	100		株	40.00	36.70
37			120—150	150		株	140.00	128.00
38	红叶石楠		30—40	25—30	36 株/m ²	株	0.80	0.73
39			50—70 毛球	40—45	12 株/m ²	株	3.50	3.21
40	杜鹃(毛鹃)		30—40	25—30	36 株/m ²	株	0.90	0.83
41	红花继木		30—40	25—30	36 株/m ²	株	1.00	0.92
42			50—70 毛球	40—45	12 株/m ²	株	4.20	3.85
43	金森女贞		30—40	25—30	36 株/m ²	株	0.70	0.64
44			40—50 毛球	30—40	16 株/m ²	株	3.50	3.21
45	海桐		40—50 毛球	30—40	16 株/m ²	株	3.50	3.21
46			30—40	25—30	36 株/m ²	株	0.65	0.60
47	金边黄杨		40—50	20—30	49 株/m ²	株	0.80	0.73
48	马尼拉		满铺			m ²	5.50	5.05
49	百慕大		满铺			m ²	5.50	5.05
50	百慕大+黑麦草混播草坪		满铺			m ²	8.50	7.80

说明:1、绿化苗木品种规格参照《安庆市绿化施工导则》;2、以上苗木规格均为修剪成型后的规格;3、胸径指离地面 1.3m 处的直径,地径指离地面 0.3m 处的直径。

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元	
				含 税	不 含 税
十五、安庆供水集团专用材料类(市场参考价)					
1	球墨管(k9)	DN150	m	159.00	141.00
2		DN200	m	213.00	189.00
3		DN300	m	323.00	286.00
4		DN400	m	482.00	427.00
5		DN600	m	882.00	781.00
6		DN800	m	1398.00	1237.00
7	PPR 管(PN1.25)	DN20×5.8	m	4.91	4.35
8		DN25×5.8	m	5.10	4.51
9		DN32×5.8	m	8.50	7.52
10		DN40×5.8	m	15.60	13.81
11		DN50×5.8	m	24.70	21.86
12		DN63×5.8	m	33.00	29.21
13	PE 给水管(PN1.6)	DN75	m	30.00	26.55
14		DN90	m	42.00	37.17
15		DN110	m	57.00	50.45
16		DN160	m	110.00	97.00
17		DN200	m	150.00	133.00
18	钢丝网骨架管(PN2.0)	DN63	m	65.00	57.53
19		DN75	m	70.00	61.95
20		DN90	m	80.00	70.80
21		DN110	m	101.00	89.39
22		DN160	m	176.00	156.00
23		DN200	m	210.00	186.00
24	PSP 钢塑复合管	DN50	m	53.00	46.91
25		DN63	m	68.00	60.18
26		DN75	m	91.00	80.54
27		DN90	m	112.00	99.00
28		DN110	m	153.00	135.00
29		DN160	m	267.00	236.00
30	轻型井盖	1.0×1.0×0.12(盖 板)	套	528.00	467.00
31		1.2×1.2×0.12(盖 板)	套	710.00	628.00
32	重型井盖	1.2×1.2×0.15(盖 板)	套	840.00	743.00
33		1.4×1.4×0.18(盖 板)	套	970.00	858.00
34	球铁钢纤维混凝土井盖	1000×1000×60mm D400 五防	套	1080.00	956.00
35		Φ700×60mm D400 五防	套	880.00	779.00
36	轻型水表箱	40×60(含盖)	套	220.00	195.00
37		40×80(含盖)	套	280.00	248.00
38		60×60(含盖)	套	160.00	142.00

说明:以上 1—29 项价格系安庆供水集团物资分公司提供的市场参考价,30—38 项价格系安庆市天兴特种建材有限责任公司提供的市场参考价,工程计价时均应以实际市场行情为准。

安庆市建设工程材料市场价格增补信息

《安庆工程造价信息》2020年第6期增补

二〇二〇年六月十五日发布

序号	材料名称	规格型号	单位	信息价/元		备注
				含税	不含税	
一、钢材及制品						
1	高线	HPB ϕ 6.5mm— ϕ 10mm	T	4040.00	3575.00	
2	圆钢	HPB300 ϕ 12—22mm	T	4200.00	3717.00	
3	圆钢	HPB300 ϕ 25—32mm	T	4320.00	3823.00	
4	盘螺(三级)	HRB400 ϕ 6mm	T	4410.00	3903.00	
5	盘螺(三级)	HRB400 ϕ 8— ϕ 10mm	T	4050.00	3584.00	
6	螺纹钢(三级)	HRB400 ϕ 10mm	T	4050.00	3584.00	
7	螺纹钢(三级)	HRB400 ϕ 12mm	T	3980.00	3522.00	
8	螺纹钢(三级)	HRB400 ϕ 14	T	3980.00	3522.00	
9	螺纹钢(三级)	HRB400 ϕ 16— ϕ 25mm	T	3930.00	3478.00	
10	螺纹钢(三级)	HRB400 ϕ 28— ϕ 32mm	T	4010.00	3549.00	
11	抗震盘螺(三级)	HRB400E ϕ 6mm	T	4440.00	3929.00	
12	抗震盘螺(三级)	HRB400 E ϕ 8— ϕ 10mm	T	4080.00	3611.00	
13	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E ϕ 10mm	T	4080.00	3611.00	
14	抗震螺纹钢(三级)	HRB400 E ϕ 12mm	T	4010.00	3549.00	
15	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E ϕ 14mm	T	4010.00	3549.00	
16	抗震螺纹钢(三级)	HRB400 E ϕ 16— ϕ 25mm	T	3960.00	3505.00	
17	抗震螺纹钢(三级)	HRB400 E ϕ 28— ϕ 32mm	T	4040.00	3575.00	
18	角钢	\angle 50×5、 \angle 63×6、 \angle 80×8	T	3980.00	3522.00	
19	槽钢	12#、16#、25#	T	3980.00	3522.00	
20	工字钢	12#、25#	T	4010.00	3549.00	
21	H型钢	200×200×8×12mm, 250×250×9×14mm	T	3920.00	3469.00	
22	热轧板(卷)	1.5mm	T	4250.00	3761.00	
23	冷轧板(卷)	1.0mm	T	4250.00	3761.00	
24	花纹板(卷)	3.0mm	T	4060.00	3593.00	
25	普中板	8—12mm	T	4060.00	3593.00	
26	普中板	14—20mm	T	3950.00	3496.00	
27	镀锌薄板(卷)	0.5mm、0.6mm	T	5020.00	4443.00	
28	镀锌薄板(卷)	0.7—1.2mm	T	4850.00	4292.00	
29	扁钢	综合	T	4130.00	3655.00	
30	焊接钢管	ϕ 15—32mm	T	4370.00	3867.00	
31	焊接钢管	ϕ 40—100mm	T	4240.00	3752.00	
32	焊接钢管	ϕ 125—200mm	T	4340.00	3841.00	
33	无缝钢管	ϕ 38—60	T	4830.00	4275.00	
34	无缝钢管	ϕ 89—219	T	4670.00	4133.00	

含材料
原价、
采购保
管费、
运杂费、
运输损耗
费。

价 格 信 息

序号	材料名称	规格型号	单 位	信息价/元		备注
				含 税	不 含 税	
35	方钢管(矩形管)	20×20×2mm 15×20×0.6mm	T	4240.00	3752.00	含材料原价、采购保管费、运费、杂费、运输损耗费。
36	方钢管(矩形管)	30×30×1mm 30×50×1.5mm	T	4230.00	3744.00	
37	方钢管(矩形管)	50×50×5mm 40×50×2.5mm	T	4220.00	3735.00	
38	热镀锌管	DN15—32mm	T	5660.00	5009.00	
39	热镀锌管	DN40—100mm	T	5300.00	4691.00	
40	热镀锌管	DN125—200mm	T	5540.00	4903.00	

二、水泥、预拌(商品)砼

1	水泥	P.0 42.5 级(袋装)	T	505.00	447.00	含材料原价、采购保管费、运费、杂费、运输损耗费。
2	水泥	P.0 42.5 级(散装)	T	480.00	425.00	
3	水泥	M32.5 级(袋装)	T	425.00	376.00	
4	水泥	M32.5 级(散装)	T	390.00	345.00	
5	非泵送砼	C10、C15	m ³	432.00	419.00	
6		C20	m ³	454.00	441.00	
7		C25	m ³	470.00	456.00	
8		C30	m ³	499.00	484.00	
9		C35	m ³	520.00	505.00	
10		C40	m ³	554.00	538.00	
11	泵送砼	C10、C15	m ³	455.00	442.00	含材料原价、采购保管费、运费、杂费、运输损耗费。
12		C20	m ³	470.00	456.00	
13		C25	m ³	490.00	476.00	
14		C30	m ³	516.00	501.00	
15		C35	m ³	537.00	521.00	
16		C40	m ³	574.00	557.00	
17		C45	m ³	619.00	601.00	
18		C50	m ³	661.00	642.00	
19		C55	m ³	728.00	707.00	
20		C60	m ³	787.00	764.00	

安庆市七县(市)主要

2020 年 7 月 1 日

序号	材料名称	规格型号	单位	桐 城		怀 宁		潜 山	
				含 税	不 含 税	含 税	不 含 税	含 税	不 含 税
一、钢材类									
1	冷轧带肋钢筋	φ5 以内	T			4500.00	3983.00	4400.00	3894.00
2	冷拔低碳钢丝	φ5 以内	T			4500.00	3983.00	4400.00	3894.00
3	圆钢	φ10 以内	T			4500.00	3983.00	4400.00	3894.00
4	圆钢	φ10 以上	T	4110.00	3637.00	4450.00	3938.00	4100.00	3629.00
5	螺纹钢	φ10—φ14	T					4100.00	3629.00
6	螺纹钢	φ14 以上	T					4100.00	3629.00
7	螺纹三级钢	φ6—φ12	T	3940.00	3487.00	4350.00	3850.00	4100.00	3629.00
8	螺纹三级钢	φ14—φ32	T	3890.00	3443.00	4250.00	3761.00	4100.00	3629.00
9	角钢	综合价	T	3860.00	3416.00	4200.00	3717.00	4200.00	3717.00
10	槽钢	综合价	T	3800.00	3363.00	4200.00	3717.00	4200.00	3717.00
11	工字钢	10#—18#	T	3800.00	3363.00	4200.00	3717.00	4200.00	3717.00
12	工字钢	>18#	T	3800.00	3363.00	4250.00	3761.00	4250.00	3761.00
13	H型钢	综合	T	3710.00	3283.00			4100.00	3629.00
二、水泥类									
14	水泥	普硅 42.5 级	T	525.00	465.00	520.00	460.00	520.00	460.00
15	水泥	普硅 42.5 级(散装)	T	490.00	434.00	505.00	447.00	500.00	443.00
16	水泥	矿渣 32.5 级	T	405.00	358.00	470.00	416.00	460.00	407.00
17	水泥	复合 32.5 级	T	400.00	354.00	460.00	407.00	455.00	403.00
18	白水泥	32.5 级	T	700.00	620.00			710.00	628.00
三、木、板、材类									
19	杉木成材		m ³	1500.00	1328.00	1500.00	1328.00	1200.00	1062.00
20	松木成材	(工程用)	m ³	1800.00	1593.00	1200.00	1062.00	1200.00	1062.00
21	松木成材	(施工用)	m ³	1850.00	1637.00	1200.00	1062.00	1200.00	1062.00
22	硬木成材		m ³	1550.00	1372.00	1100.00	974.00	1200.00	1062.00
23	松原木		m ³	1200.00	1062.00	1100.00	974.00	1000.00	885.00
24	杉木条		m	6.00	5.31	6.00	5.31	6.00	5.31
25	毛竹		根	9.00	7.97	11.50	10.18	12.40	10.97
26	竹笆		m ²	7.00	6.20	8.50	7.52	9.30	8.23
四、地方材料									
27	水泥空心砖	240×115×90	千块			620.00	549.00		
28	水泥空心砖	240×180×115	千块			1250.00	1106.00		
29	水泥空心砖	240×240×115	千块			1650.00	1460.00		
30	页岩石烧结砖	240×240×115	千块			1650.00	1460.00		

工程材料市场信息价

序号	太湖		望江		岳西		宿松	
	含税	不含税	含税	不含税	含税	不含税	含税	不含税
一、钢材类								
1	4350.00	3850.00			4800.00	4248.00	4200.00	3717.00
2	4350.00	3850.00			4800.00	4248.00	4200.00	3717.00
3	3900.00	3452.00	4170.00	3690.00	4350.00	3850.00	4010.00	3549.00
4	3850.00	3407.00	4100.00	3629.00	4300.00	3806.00	4010.00	3549.00
5	3850.00	3407.00			4350.00	3850.00		
6	3850.00	3407.00			4300.00	3806.00		
7	3950.00	3496.00	4150.00	3673.00	4650.00	4115.00	3910.00	3460.00
8	3900.00	3452.00	4200.00	3717.00	4600.00	4071.00	3910.00	3460.00
9	4050.00	3584.00	4160.00	3682.00	4560.00	4036.00	4010.00	3549.00
10	4050.00	3584.00	4130.00	3655.00	4550.00	4027.00	4010.00	3549.00
11	4100.00	3629.00	4120.00	3646.00	4620.00	4089.00	4010.00	3549.00
12	4100.00	3629.00	4110.00	3637.00	4650.00	4115.00	4010.00	3549.00
13	4100.00	3629.00	4090.00	3620.00	4500.00	3983.00	4050.00	3584.00
二、水泥类								
14	530.00	469.00	530.00	469.00	560.00	496.00	530.00	469.00
15	500.00	443.00	490.00	434.00	530.00	469.00	490.00	434.00
16	450.00	398.00	465.00	412.00	480.00	425.00	470.00	416.00
17	450.00	398.00	460.00	407.00	470.00	416.00	470.00	416.00
18	710.00	628.00	710.00	628.00	700.00	620.00	710.00	628.00
三、木、板、材类								
19	1300.00	1151.00	1300.00	1151.00	1300.00	1151.00	1300.00	1151.00
20	1200.00	1062.00	1200.00	1062.00	1050.00	929.00	1200.00	1062.00
21	1200.00	1062.00	1200.00	1062.00	1000.00	885.00	1200.00	1062.00
22	1200.00	1062.00	1100.00	974.00	1000.00	885.00	1200.00	1062.00
23	1000.00	885.00	1000.00	885.00	850.00	752.00	1100.00	974.00
24	6.00	5.31	6.00	5.31	7.00	6.20	6.00	5.31
25	12.00	10.62	9.00	7.97	14.00	12.39	10.00	8.85
26	9.50	8.41	7.00	6.20	10.50	9.29	9.00	7.97
四、地方材料								
27			620.00	549.00	600.00	531.00		
28			1250.00	1106.00	1200.00	1062.00		
29			1650.00	1460.00	1500.00	1328.00		
30			1700.00	1505.00	1950.00	1726.00		

安庆市七县(市)主要

序号	材料名称	规格型号	单位	桐 城		怀 宁		潜 山	
				含 税	不 含 税	含 税	不 含 税	含 税	不 含 税
31	页岩石烧结砖	240×200×115	千块			1550.00	1372.00		
32	页岩石烧结砖	200×115×95	千块			1200.00	1062.00		
33	页岩石烧结砖	200×115×53	千块			450.00	398.00		
34	黄砂	天然中粗砂	T	160.00	155.00	180.00	175.00	180.00	175.00
35	黄砂	机制砂	T	114.00	111.00	125.00	121.00		
36	碎石	5—40mm	T	110.00	107.00	115.00	112.00	115.00	112.00
37	毛石		T	85.00	82.53	75.00	72.82	85.00	83.00
38	白石子		T	95.00	92.24	110.00	107.00		
39	彩色石子		T	235.00	228.00				
40	生石灰		T	460.00	447.00	450.00	437.00		
41	石灰膏		T	270.00	262.00	260.00	252.00		
42	石碴		m ³	50.00	48.55	50.00	48.55		
43	石粉		T	60.00	58.25	50.00	48.55		
44	建筑沥青	30#	T						

五、商品砼

45	非泵送商品砼	C10	m ³	442.00	429.00	450.00	437.00	470.00	456.00
46	非泵送商品砼	C15	m ³	442.00	429.00	450.00	437.00	475.00	461.00
47	非泵送商品砼	C20	m ³	452.00	439.00	460.00	447.00	485.00	471.00
48	非泵送商品砼	C25	m ³	462.00	449.00	475.00	461.00	500.00	485.00
49	非泵送商品砼	C30	m ³	482.00	468.00	493.00	479.00	520.00	505.00
50	非泵送商品砼	C35	m ³	502.00	487.00	512.00	497.00	550.00	534.00
51	非泵送商品砼	C40	m ³	522.00	507.00	537.00	521.00	580.00	563.00
52	非泵送商品砼	C45	m ³	552.00	536.00	570.00	553.00	620.00	602.00
53	非泵送商品砼	C50	m ³	602.00	584.00	615.00	597.00	672.00	652.00
54	泵送商品砼	C10	m ³	462.00	449.00	465.00	452.00	490.00	476.00
55	泵送商品砼	C15	m ³	462.00	449.00	465.00	452.00	490.00	476.00
56	泵送商品砼	C20	m ³	472.00	458.00	480.00	466.00	505.00	490.00
57	泵送商品砼	C25	m ³	482.00	468.00	495.00	481.00	520.00	505.00
58	泵送商品砼	C30	m ³	502.00	487.00	513.00	498.00	540.00	524.00
59	泵送商品砼	C35	m ³	522.00	507.00	535.00	519.00	570.00	553.00
60	泵送商品砼	C40	m ³	542.00	526.00	556.00	540.00	600.00	583.00
61	泵送商品砼	C45	m ³	572.00	555.00	590.00	573.00	640.00	621.00
62	泵送商品砼	C50	m ³	622.00	604.00	635.00	617.00	680.00	660.00

工程材料市场信息价

序号	太湖		望江		岳西		宿松	
	含税	不含税	含税	不含税	含税	不含税	含税	不含税
31			1600.00	1416.00	1800.00	1593.00		
32			1200.00	1062.00	1350.00	1195.00		
33			510.00	451.00	750.00	664.00		
34	160.00	155.00	185.00	180.00	148.00	144.00	180.00	175.00
35			110.00	107.00	119.00	116.00	110.00	107.00
36	120.00	117.00	115.00	112.00	117.00	114.00	110.00	107.00
37	85.00	82.53	85.00	82.50	73.33	71.20	85.00	82.53
38	125.00	121.00	125.00	121.00	250.00	243.00	125.00	121.00
39					350.00	340.00		
40	450.00	437.00	450.00	437.00	450.00	437.00	450.00	437.00
41	260.00	252.00	260.00	252.00	270.00	262.00	260.00	252.00
42	50.00	48.55	50.00	48.60	40.00	38.84	50.00	48.55
43	50.00	48.55	50.00	48.60	40.00	38.84	65.00	63.11
44					2600.00	2301.00		

五、商品砼

45	450.00	437.00	445.00	432.00	535.00	519.00	475.00	461.00
46	450.00	437.00	465.00	451.00	540.00	524.00	475.00	461.00
47	460.00	447.00	480.00	466.00	550.00	534.00	490.00	476.00
48	470.00	456.00	498.00	484.00	570.00	553.00	505.00	490.00
49	490.00	476.00	515.00	500.00	590.00	573.00	525.00	510.00
50	510.00	495.00	535.00	519.00	620.00	602.00	555.00	539.00
51	540.00	524.00	565.00	549.00	650.00	631.00	585.00	568.00
52	580.00	463.00	603.00	585.00	690.00	670.00	625.00	607.00
53	630.00	612.00	643.00	624.00	735.00	714.00	675.00	655.00
54	470.00	456.00	465.00	451.00	550.00	534.00	495.00	481.00
55	470.00	456.00	485.00	471.00	560.00	544.00	495.00	481.00
56	480.00	466.00	500.00	485.00	570.00	553.00	510.00	495.00
57	490.00	476.00	518.00	503.00	590.00	573.00	525.00	510.00
58	510.00	495.00	535.00	519.00	610.00	592.00	545.00	529.00
59	530.00	515.00	555.00	539.00	640.00	621.00	575.00	558.00
60	570.00	553.00	585.00	568.00	670.00	651.00	605.00	587.00
61	620.00	602.00	623.00	605.00	710.00	689.00	645.00	626.00
62	685.00	665.00	663.00	644.00	750.00	728.00	685.00	665.00

说明：七县(市)工程材料市场信息价由各县(市)建设局提供并解释。

定额与造价名词解释(一〇八)

第五章 安装工程(四十五)

升温:热处理的温度上升和控制过程,重点要控制升温速度。

恒温:达到热处理温度时的保温过程,以保持表示温度在允许偏差范围内和球壳表面测温点温差为主要控制目标。

降温:热处理的温度下降和控制过程,重点要控制降温速度。

测温系统:热处理测温仪器(如热电偶)、测温点布置以及温度记录仪表等组成的系统的总称。

(七)金属结构及火炬

结构:建筑物或钢结构中支承载荷而起骨架作用的部分。

零件:组成部件或构件的最小单元,如节点板、翼缘板等。

部件:由若干零件组成,具有某种功能的单元,如焊接 H 型钢、牛腿等。

构件:由零件或由零件和部件组成的钢结构基本单元。如梁、柱、支撑等。

梁:水平方向设置的长条形的受弯构件,以弯曲变形为主要变形形式。

柱:建筑物或钢结构中直立的起支承作用的构件。

主肢:格构式梁、柱主要承受外载荷的分肢。

缀条:联系格构式构件主肢的条形缀件,与主肢翼缘组成桁架体系,使之对承受横向剪力有较大的刚度。缀条多采用型钢(尤其是角钢)。

缀板:联系格构式构件主肢的板状缀件,在缀板平面内按一定距离设置,与主肢翼缘组成刚架体系。缀板常采用钢板,必要时也采用型钢。

牛腿:柱上设置的供支撑、安装横梁、连系梁等构件所设置的突出部分。

柱脚:柱下端与基础相连的部分。

柱脚底板:柱脚与基础相连并将柱的载荷分布到基础的板。柱脚底板尺寸比柱截面大,是柱脚的一部分,也有由底板构成的柱脚。

桁架:由直杆在端部互相连接而组成的以抗弯为主的格构式结构,主要承受横向载荷,连接的节点为铰接。

杆件:长度远远大于同一数量级的横向尺寸的细长物件。桁架中的杆件大部分情况下只承受轴心拉力或压力。

弦杆:组成桁架外围的杆件。弦杆分上弦(桁架上部的弦杆)和下弦(桁架下部的弦杆)两种。

腹杆:桁架内部的杆件。腹杆包括竖杆和斜杆。

国一级造价工程师职业资格考试培训教材修改说明

2020 年度全国一级造价工程师职业资格考试使用由住房和城乡建设部组织编写、人力资源和社会保障部审定的 2019 年版《全国一级造价工程师职业资格考试大纲》。由全国造价工程师职业资格考试培训教材编审委员会编写的 2019 年版《建设工程造价管理》(2020 年修订)和《建设工程计价》，作为所有专业考生使用的基础科目教材。2019 年版《建设工程技术与计量(土木建筑工程)》、《建设工程技术与计量(安装工程)》和《建设工程造价案例分析(土木建筑工程、安装工程)》，分别作为土木建筑工程、安装工程专业考生使用的相应专业科目教材。

因 2019 年版教材出版后，住房和城乡建设部发布了《住房和城乡建设部关于修改<工程造价咨询企业管理办法><注册造价工程师管理办法>的决定》(住房

和城乡建设部令第 50 号)，《建设工程造价管理》科目教材结合该文件做了局部修订，提请广大考生务必注意。建议考生购买《建设工程造价管理》(2019 版)(2020 年修订)，使用旧版本教材的考生可以从网站上免费下载修订表。

由中国计划出版社发行《建设工程造价管理》、《建设工程计价》、《建设工程技术与计量(土木建筑工程)》和《建设工程技术与计量(安装工程)》。由中国城市出版社(隶属中国建筑工业出版社)发行《建设工程造价案例分析(土木建筑工程、安装工程)》。我协会组织编写的 2019 年版《建设工程造价管理相关文件汇编》，由中国计划出版社发行，作为全国一级造价工程师职业资格考试和继续教育等辅助材料。

加强专业人才培养，中价协举办工程造价咨询企业项目经理网络直播培训

为提升工程造价咨询企业项目经理队伍综合素质，按照协会“服务国家、服务社会、服务会员、服务行业”的功能定位，根据会员要求和行业发展需要，落实杨丽坤理事长加快行业人才培养的有关要求，中价协于 6 月 5 日—19 日期间举办了工

程造价咨询企业项目经理免费网络直播活动。来自全国各地工程造价咨询企业的专业人士累计约 1 万多人次参加了此次培训。

中价协邀请了专业知识扎实、管理经验丰富的工程造价咨询项目经理及行业

综合报道

资深律师作为授课老师。主要在工程造价咨询企业中,选择具备项目一线实际工作经验和教育培训经验的优秀项目经理,围绕工程造价项目经理的岗位职责、工作内容及能力要求等安排培训课程。本次培训主题包括《工程造价项目经理岗位职责、工作要点和知识拓展》、《项目经理应掌握的全过程跟踪审计业务实施要点及方法》、《EPC模式下造价咨询企业项目经理的造价管控与风险应对措施》、《造价工程师应掌握的工程造价相关最新法律条款解读》以及涉外项目造价咨询和数字造价等。

本次活动是继去年举办项目经理培训班后再次成功组织,对加强工程造价专业人才培养起到了较好的引领示范作用。通过此次直播活动,工程造价项目经理进一步明确了职业定位和工作职责,学习了全过程跟踪审计、EPC项目管控业务,了

解了工程造价国际化、信息化等相关知识及工作实践等。通过在线互动答疑,增进了培训效果,学员对中价协组织的活动及师资也给予认可并提出了好的建议。

项目经理是工程造价咨询企业核心层,是企业战略决策执行者,是企业和客户联系栋梁,其综合素质和专业水平代表着行业执业水准。对项目经理这个关键技术与管理岗位进行培训,是引导行业提升专业人才服务水平的工作重点,是工程造价专业人才培养体系建设的重要环节之一。工程造价行业各级组织以及企业应牢固树立“人才是第一资源”的理念,分析行业及企业人才现状和新时期市场需求,进一步提升专业人才竞争力。中价协将更加重视行业人才培养的研究和规划,通过全行业共同努力,推进工程造价行业专业人才培养工作,为行业的高质量发展提供支持。

2020 年版全国二级造价工程师职业资格考试 基础科目培训教材正式发布

2020 年度全国二级造价工程师职业资格考试使用由住房和城乡建设部组织编写、人力资源和社会保障部审定的 2019 年版《全国二级造价工程师职业资格考试大纲》。

由全国造价工程师职业资格考试培

训教材编审委员会依据大纲编写的 2020 年版《建设工程造价管理基础知识》教材正式发布,可作为所有专业二级造价工程师考生使用的基础科目教材。该教材由中国计划出版社出版发行。