

ANQING GONGCHENG ZAOJIA XINXI JIAN XUN

目 录

★ 文件选登

- 住房和城乡建设部办公厅关于印发工程造价改革工作方案的
通知1
- 住房和城乡建设部2019年工程造价咨询统计公报3
- 安徽省住房和城乡建设厅关于安徽省二级造价师注册管理有
关事项的通知4

★ 指标指数

- 建设工程造价指标（指数）数据统计表7
- 安庆市二〇二〇年八月份部分结构类型单项工程平方米造价
参考指标8

★ 价格信息

- 建设工程材料市场价格信息9

★ 专业园地

- 定额与造价名词解释（一〇九） 38

★ 综合报道

- 国家发展改革委投资司召开工程造价改革视频座谈会42
- 中国建设工程造价管理协会第七届理事会第六次常务理事会
以网络通讯形式召开42



安庆工程造价信息简讯

www.aqzjw.com

月 刊

2020 年第 8 期

(总第一百九十六期)

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.aqzjw.com

发布时间：二〇二〇年八月一日



★ 7月2日下午,市住建局副局长金玉主持召开政策督导组、户口认证组联组会,研究迎江区棚改征迁相关问题。

迎江区倪文主、郑孝坤,市征收管理服务中心李何惧,户口认证组黄晓萍、裴立功等参加会议。

★ 7月3日下午,市住建局党委书记、局长毕圣国赴民生工程老旧小区(红旗小区)改造项目工地查看工程进度,督导推进红旗小区作为全省二季度城建重点工作现场调度会老旧小区改造参观点的各项准备工作。

★ 7月8日上午,市住建局副局长王武带领有关专家和村镇办赴大观区核查历史建筑潜在对象,详细了解每栋建筑的历史文化价值、建筑艺术价值、科学技术价值等,大观区政府、区政协以及区直有关部门负责人陪同。

★ 7月10日下午,市住建局党委委员、总工程师潘江胜主持召开市工程建设项目审批制度改革工作推进会。会上对《安庆市工程建设项目审批督察考评工作暂行办法》、《安庆市房屋建筑和市政基础设施工程竣工联合验收工作提升方案》两个文件草案进行研究讨论,对近期工作作出部署安排。

★ 7月13日上午,市住建局党委书记、局长毕圣国现场查看沿江西路袁家圩、柏家圩地块防汛排涝情况,研究解决沿江西路袁家圩和柏家圩泵站排水方案。副局长金敏、市重点处、大观区政府、市规划院、城建办参加。

★ 7月15日,市住建局党委委员、副局长朱永祥到碧桂园长江万里、置地天玺、中梁滨江壹号三个滨江工地督查防汛工作。

★ 7月17日下午,金玉副局长主持召开安庆石化炼油转化工结构调整项目企业征迁补偿评估审核会议,研究审核五家企业征迁补偿一评和第三

方审核情况。

★ 一方有难,八方支援。7月18日下午,市住建局党委委员、副局长王武带队前往市华三小防汛救灾集中安置点慰问,进行了市住建局*贝壳*安庆站抗洪救灾爱心捐赠。

★ 7月20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,传达学习7月17日中共中央政治局常务委员会及7月18日省委常委会议扩大会议精神,研究部署建筑工地安全、房屋安全管理、市政设施补短板等汛期相关工作,进一步压实责任,确保政令畅通,落实到位。

★ 7月21日下午,金玉副局长主持召开政策督导组、户口认证组联组会,研究宜秀区棚改征迁相关问题。户口认证组黄晓萍、裴立功,市征收管理服务中心李何惧、徐青,宜秀区棚改办江志华、吴汉东,大龙山镇吕兆春等参加会议。

★ 7月26日下午,市住建局党委委员、副局长金玉率队赴大观区实地踏勘2020年棚改计划项目,研究推进相关工作。局保障办、棚改办、征收中心和市资规局、大观区相关负责同志参加。

★ 7月27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,传达学习习近平总书记在企业家座谈会上的重要讲话等近期重要会议和文件精神,研究扫黑除恶、国有建安企业改革改制等工作。

★ 7月29日,为深入推进全国文明城市复查迎检工作,进一步巩固和提升市区建筑工地文明创建成果,按照市委、市政府关于文明创建迎检工作的部署,市住建局组织召开市区建筑工地文明创建迎检工作推进会。各区住建部门分管负责人、市区在建项目建设和施工单位负责人150余人参加会议。

★ 7月31日上午,金玉副局长主持召开政策督导组、户口认证组联组会,研究大观区棚改征迁扫尾户口认证组个性化问题。大观区刘小平、陈旺盛、曹慧,户口认证组黄晓萍、黄艳、邱庆安,市征收中心李何惧、徐青、吴远征等参加会议。

住房和城乡建设部办公厅 关于印发工程造价改革工作方案的通知

建办标〔2020〕38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：

为贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，进一步推进工程造价市场化改革，决定在全国房地产开发项目，以及北京市、浙江省、湖北省、广东省、广西壮族自治区有条件的国有资金投资的房屋

建筑、市政公用工程项目进行工程造价改革试点。现将《工程造价改革工作方案》印发你们，请切实加强组织领导，按照工作方案制订改革措施，积极推进改革试点工作。试点过程中遇到的问题及时与我部联系。

联系电话：010—58933216

住房和城乡建设部办公厅

2020年7月24日

工程造价改革工作方案

工程造价、质量、进度是工程建设管理的三大核心要素。改革开放以来，工程造价管理坚持市场化改革方向，在工程发承包计价环节探索引入竞争机制，全面推行工程量清单计价，各项制度不断完善。但还存在定额等计价依据不能很好满足市场需要，造价信息服务水平不高，造价形成机制不够科学等问题。为充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，促进建筑业转型升级，制定本工作方案。

一、总体思路

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党中央、国务院关于推进建筑业高质量发展的决策部署，坚持市场在资源配置中起决定性作用，正确处理政府与市场的关系，通过改进工程计量和计价规则、完善工程计价依据发布机制、加强工程造价数据积累、强化建设单位造价管控责任、严格施工合同履行管理等措施，推行清单计量、市场询价、自主报价、竞争定价的工程计价方式，进一步完善工程造价市场形成机制。

二、主要任务

(一) 改进工程计量和计价规则。坚持从国情出发, 借鉴国际通行做法, 修订工程量计算规范, 统一工程项目划分、特征描述、计量规则和计算口径。修订工程量清单计价规范, 统一工程费用组成和计价规则。通过建立更加科学合理的计量和计价规则, 增强我国企业市场询价和竞争谈判能力, 提升企业国际竞争力, 促进企业“走出去”。

(二) 完善工程计价依据发布机制。加快转变政府职能, 优化概算定额、估算指标编制发布和动态管理, 取消最高投标限价按定额计价的规定, 逐步停止发布预算定额。搭建市场价格信息发布平台, 统一信息发布标准和规则, 鼓励企事业单位通过信息平台发布各自的人工、材料、机械台班市场价格信息, 供市场主体选择。加强市场价格信息发布行为监管, 严格信息发布单位主体责任。

(三) 加强工程造价数据积累。加快建立国有资金投资的工程造价数据库, 按地区、工程类型、建筑结构等分类发布人工、材料、项目等造价指标指数, 利用大数据、人工智能等信息化技术为概预算编制提供依据。加快推进工程总承包和全过程工程咨询, 综合运用造价指标指数和市场价格信息, 控制设计限额、建造标准、合同价格, 确保工程投资效益得到有效发挥。

(四) 强化建设单位造价管控责任。引导建设单位根据工程造价数据库、造价指标指数和市场价格信息等编制和确定最高投标

限价, 按照现行招标投标有关规定, 在满足设计要求和保证工程质量前提下, 充分发挥市场竞争机制, 提高投资效益。

(五) 严格施工合同履约管理。加强工程施工合同履约和价款支付监管, 引导发承包双方严格按照合同约定开展工程款支付和结算, 全面推行施工过程价款结算和支付, 探索工程造价纠纷的多元化解决途径和方法, 进一步规范建筑市场秩序, 防止工程建设领域腐败和农民工工资拖欠。

三、组织实施

工程造价改革关系建设各方主体利益, 涉及建筑业转型升级和建筑市场秩序治理。各地住房和城乡建设主管部门要提高政治站位、统一思想认识, 坚持不立不破的原则, 统筹兼顾、周密部署、稳步推进。

(一) 强化组织协调。加强与发展改革、财政、审计等部门间沟通协作, 做好顶层设计, 按照改革工作方案要求, 共同完善投资审批、建设管理、招标投标、财政评审、工程审计等配套制度, 统筹推进工程造价改革。

(二) 积极宣传引导。加强工程造价改革政策宣传解读和舆论引导, 增进社会各方对工程造价改革的理解和支持, 及时回应社会关切, 为顺利实施改革营造良好的社会舆论环境。

(三) 做好经验总结。充分尊重基层、企业和群众的首创精神, 认真总结可复制、可推广的经验, 不断完善工程造价改革思路和措施。

住房和城乡建设部 2019 年工程造价咨询统计公报

根据工程造价咨询统计制度相关规定，我部对 2019 年具有资质的工程造价咨询企业基本数据进行了统计，现公布如下：

一、企业的分布情况

2019 年末，全国共有 8194 家工程造价咨询企业参加了统计，比上年增长 0.7%。其中，甲级工程造价咨询企业 4557 家，增长

7.6%，占比 55.6%；乙级工程造价咨询企业 3637 家，减少 6.8%，占比 44.4%。专营工程造价咨询企业 3648 家，增长 65.3%，占比 44.5%；兼营工程造价咨询企业 4546 家，减少 23.4%，占比 55.5%。

具体分布见表一、二：

表一：工程造价咨询企业分布情况表

地区名称	北京	天津	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林	黑龙江
企业数量	342	76	387	234	292	246	166	205
地区名称	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南
企业数量	167	721	417	453	184	193	645	294
地区名称	湖北	湖南	广东	广西	海南	重庆	四川	贵州
企业数量	355	280	420	148	64	229	443	104
地区名称	云南	西藏	陕西	甘肃	青海	宁夏	新疆	行业归口
企业数量	165	1	253	191	54	77	166	222

表二：工程造价咨询企业工商登记注册类型情况表

企业数量	国有独资公司及国有控股公司	有限责任企业	合伙企业	合资经营企业和合作经营企业
8194	116	8016	54	8

二、从业人员情况

2019 年末，工程造价咨询企业从业人员 586,617 人，比上年增长 9.2%。其中，正式聘用员工 541,841 人，增长 8.8%，占比 92.4%；临时聘用人员 44,776 人，增长 14.6%，占比 7.6%。

工程造价咨询企业共有注册造价工程师 94,417 人，比上年增长 3.6%，占全部工程造价咨询企业从业人员的 16.1%。其中，一级

注册造价工程师 89,767 人，减少 1.5%，占比 95.1%；新增二级注册造价工程师 4,650 人，占比 4.9%。其他专业注册执业人员 77,543 人，增长 5.7%，占全部工程造价咨询企业从业人员的 13.2%。

工程造价咨询企业共有专业技术人员 355,768 人，比上年增长 2.6%，占全部工程造价咨询企业从业人员的 60.6%。其中，高级职称人员 82,123 人，增长 2.6%，占比 23.1%；

中级职称人员 181,137 人,增长 1.5%,占比 50.9%;初级职称人员 92,508 人,增长 4.8%,占比 26.0%。

三、业务情况

2019 年工程造价咨询企业的营业收入为 1836.66 亿元,比上年增长 6.7%。其中,工程造价咨询业务收入 892.47 亿元,增长 15.5%,占全部营业收入的 48.6%;招标代理业务收入 183.85 亿元,增长 4.1%,占比 10.0%;建设工程监理业务收入 423.29 亿元,增长 24.8%,占比 23.0%;项目管理业务收入 207.03 亿元,减少 36.6%,占比 11.3%;工程咨询业务收入 130.02 亿元,增长 21.8%,占比 7.1%。

上述工程造价咨询业务收入中:

按所涉及专业划分,有房屋建筑工程专业收入 524.36 亿元,增长 16.6%,占比 58.8%;市政工程专业收入 149.48 亿元,增长 16.6%,占比 16.7%;公路工程专业收入 43.64 亿元,增长 14.7%,占比 4.9%;火电工程专业收入

21.31 亿元,增长 25.1%,占比 2.4%;水利工程专业收入 21.46 亿元,增长 21.6%,占比 2.4%;其他工程造价咨询业务收入合计 132.22 亿元,增长 8.3%,占比 14.8%。

按工程建设的阶段划分,有前期决策阶段咨询业务收入 76.43 亿元,增长 10.8%,占比 8.6%;实施阶段咨询业务收入 184.07 亿元,增长 13.1%,占比 20.6%;竣工结(决)算阶段咨询业务收入 340.67 亿元,增长 10.1%,占比 38.2%;全过程工程造价咨询业务收入 248.96 亿元,增长 25.5%,占比 27.9%;工程造价经济纠纷的鉴定和仲裁的咨询业务收入 22.33 亿元,增长 41.9%,占比 2.5%;其他工程造价咨询业务收入合计 20.01 亿元,增长 15.4%,占比 2.2%。

四、财务情况

2019 年上报的工程造价咨询企业实现利润总额 210.81 亿元,比上年增长 2.9%。上缴所得税合计 44.13 亿元,比上年增长 2.6%。

安徽省住房和城乡建设厅

关于安徽省二级造价师注册管理有关事项的通知

建人函〔2020〕682 号

各市住房城乡建设局(城乡建设局),广德市、宿松县住房城乡建设局,各有关单位:

为贯彻落实国务院深化“放管服”改革要求,方便企业和群众办事,提高审批效率,

根据住房和城乡建设部《注册造价工程师管理办法》（原建设部令第50号）和住房城乡建设部、交通运输部、水利部、人力资源社会保障部《造价工程师职业资格制度规定》（建人〔2018〕67号）以及住房城乡建设部办公厅《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）等规定，结合实际，现就进一步规范我省土木工程和安装工程专业二级造价工程师注册管理工作有关事项通知如下：

一、总体要求

安徽省二级造价工程师实行注册执业管理制度。凡在我省行政区域内取得二级造价工程师职业资格证书的人员，经过注册方可以二级注册造价工程师的名义执业。

2020年8月1日起，安徽省启动二级造价工程师注册工作。

二、管理机构

安徽省住房和城乡建设厅（以下简称“注册机关”）对全省土木工程和安装工程专业二级造价工程师的注册、执业活动实施统一监督管理，省住房和城乡建设执业资格注册中心（以下简称“注册中心”）负责注册管理具体工作。

市、县住房和城乡建设主管部门对本行政区域内土木工程和安装工程专业注册造价工程师的注册、执业和继续教育实施监督检查。

三、注册类型

二级造价工程师注册类型包括初始注册、变更注册、延续注册、增项注册和注销注册。

变更注册：注册信息发生变化的二级造价工程师应在两个月内提交网上变更申请。

增项注册：已注册一个专业的二级造价

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，两个专业有效期分别计算。

注销注册：申请人除规定材料外，还应提供原聘用企业解除劳动合同证明书、劳动仲裁书、司法判决及有效证明等材料。

四、注册申请

二级造价工程师注册实行网上申请、受理和审批。

申请人登录“安徽省住房和城乡建设执业资格人员注册管理系统”（以下简称“注册系统”），访问路径：

<http://61.190.70.122:8085/credit01/login>。

个人和用人单位通过注册系统办理注册业务，申请人及用人单位可在注册系统查阅操作指南，也可查询办理进度和结果。

二级造价工程师注册许可实行告知承诺制，申请人及用人单位对注册申报信息及材料真实性和有效性进行承诺，并承担相应责任。

五、注册条件

二级造价工程师的注册条件为：

（一）取得安徽省二级造价工程师职业资格证书；

（二）受聘于安徽省一个工程造价咨询企业或者工程建设领域的建设、勘察设计、施工、招标代理、工程监理、工程造价管理等单位；

（三）无《注册造价工程师管理办法》及相关政策规定不予注册的情形。

六、注册流程

（一）申请。申请人通过注册系统填写申报信息，按注册类型申报所需材料；用人单位对申请材料进行确认，并将全部申请材

料和承诺信息提交注册中心审核。

申请各类注册业务的，应当提供下列材料：

1. 二级造价工程师注册申请表；
2. 申请人和用人单位承诺函。

上述材料由注册系统自动生成，无需提供书面申请材料。

（二）受理。注册中心收到提交的网上申请材料经确认后予以受理。

（三）审批。申请二级注册造价工程师初始注册，注册中心收到申请材料后应当自受理之日起 10 个工作日内审查完毕并出具审查意见；申请二级造价工程师变更注册、延续注册和增项注册，注册中心收到申请材料后应当自受理之日起 5 个工作日内审查完毕并出具审查意见；注销注册由申请人通过注册系统提交注销申请，其用人单位完成确认即可。

（四）许可。注册机关作出最终许可意见，通过省住房城乡建设厅门户网站发布公告。

七、证书及印章

注册机关自公告发布之日起 5 日后，向准予注册的申请人核发《中华人民共和国二级造价工程师注册证书》（以下简称“注册证书”），注册证书以电子证书形式发放，许可日期为注册证书签发日期，注册证书自签发之日起有效期 4 年。申请人可以通过注册系统进行查看、下载和打印。

执业人员应按照住房和城乡建设部办公厅、交通运输部办公厅、水利部办公厅《关于印发造价工程师注册证书、执业印章编码

规则及样式的通知》（建办标〔2020〕10 号）的统一要求和规定样式自行刻制执业印章，执业印章与注册证书有效期相同。

注册证书和执业印章是二级注册造价工程师的执业凭证，由二级注册造价工程师本人保管、使用。

八、继续教育

二级注册造价工程师一个注册有效期内继续教育学时不少于 120 学时。注册两个专业的二级造价工程师继续教育学时可重复计算。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。

九、注册要求

1. 注册中心定期对许可通过的二级注册造价工程师进行社保、学历等数据比对；

2. 注册中心对发现学历、参保等信息不一致的，通知其用人单位和个人，并限期整改；逾期未整改或不能说明情况的，由用人单位所在市（县）建设主管部门对注册人员和用人单位依规进行行政处理，记不良行为记录，并向社会公开。

3. 申请人须慎重填报工作单位，避免因注册而产生纠纷。

十、联系方式

注册中心电话：0551-62999880-2-1

注册中心地址：安徽省政务服务中心一楼 1 号厅 18 号窗口

工作时间：9:00-12:00（上午）

13:30-17:00（下午）

2020 年 7 月 20 日

房建工程造价指标（指数）数据统计表及实例

太湖县某小学教学楼 工程

一、工程概况与特征								
工程概况								
建筑面积	3989.10 m ²		结构类型		框架			
层数	地上四层		开工日期		/			
计价模式	清单计价		造价类型		施工图预算			
工程造价（元）	8955266.02							
计价依据	2018版《安徽省建设工程工程量清单计价办法》、2018版《安徽建设工程计价定额（公用册）》、2018版《安徽省建筑工程计价定额》、2018版《安徽省装饰工程计价定额》、2018版《安徽省安装工程计价定额》及配套的费用定额、安徽省建设工程造价管理总站发布的造价[2019]7号文“关于调整我省现行建设工程计价依据增值税税率的通知”、2020年《安庆工程造价信息简讯》第4期、招标文件、施工图纸等。							
工程特征								
土建工程	墙体：200mm厚Mu5.0烧结煤矸石空心砖；屋面保温：60mm厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板（XPS）（B1级）；外墙保温：50mm厚岩棉板，8厚抹面胶浆复合300g/m ² 、160g/m ² 耐碱玻纤网布各一层；架空天棚保温：50mm厚岩棉板；局部地面保温：30mm厚石墨模塑聚苯保温板；防水：屋面防水3+3mm，厚双层SBS改性沥青防水卷材，卫生间墙面、地面均为2.0mm厚聚合物水泥基防水涂料；坡屋面为平瓦屋面；门窗：成品木质门1200*2700mm，钢质甲级防火门1500*2100mm，木质乙级防火门700*2100mm，金属断桥中空玻璃窗（6中透光Low-E+12空气+6透明），金属地弹门（6中透光Low-E+12空气+6透明）；基础：C30长螺旋钻孔灌注桩，桩径600mm，桩长17m；主体：基础为C30泵送商品砼，梁、柱、板为C30泵送商品砼，其他构件为C25非泵送商品砼。							
装饰装修工程	楼地面：水磨石楼地面，石材楼梯，卫生间块料地面；内墙面：混合砂浆抹灰、刮腻子、刷乳胶漆，卫生间2.4m高瓷砖墙裙，教学用房及公共活动区1.2m高瓷砖墙裙；天棚：混合砂浆抹灰、刮腻子、刷乳胶漆，卫生间为轻钢龙骨耐潮石膏板吊顶，多功能厅为轻钢龙骨矿棉吸音板吊顶；外墙面：外墙真石漆。							
安装工程	电气工程	配电系统、照明系统、防雷接地系统、弱点测控系统						
	给排水工程	给水系统、排水系统						
	暖通工程	通风机空调设备及部件制作安装、通风管道制作						
	消防工程	水灭火系统、火灾自动报警系统、消防系统调试						
二、主要平方米经济指标								
项目名称	造价（元）	建筑面积（m ² ）	单位价格（元/m ² ）		占总造价比例（%）			
	①		②	③=①/②	④=①/总造价			
总造价	8955266.02	3989.10	2244.93		100.00%			
(一) 土建、装饰装修工程	8173500.51		2048.96		91.27%			
1. 人工费	1377510.91		345.32		16.85%			
2. 材料费	5097720.11		1277.91		62.37%			
3. 机械费	293503.87		73.58		3.59%			
4. 不可竞争费和税金	906083.56		227.14		11.09%			
5. 其他费用	498682.06		125.01		6.10%			
(三) 安装工程	781765.51		195.97		8.73%			
1. 电气	496076.17		124.35		5.53%			
2. 给排水	177118.08		44.40		1.98%			
3. 暖通	14001.75		3.51		0.16%			
4. 消防	94569.51		23.71		1.06%			
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	11183.71	2.804	商品砼	m ³	2181.785	0.547	
钢材	T	240.098	0.060	模板	m ²	2597.46	0.65	
水泥	T	249.443	0.062	砂	T	612.325	0.153	
空心砖	千块	1010.85	0.253	碎石	T	186.907	0.047	
管材（给水）	m	472.56	0.118	穿线管	m	7133.89	1.788	
管材（排水）	m	886.99	0.222	电线	m	18601.98	4.663	

编制单位：安徽禅源建设工程项目管理有限公司

安庆市二〇二〇年八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8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7月31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 φ6.5-10mm	T	4030.00	3567.00
2	圆钢	HPB300 φ12-22mm	T	4180.00	3699.00
3	圆钢	HPB300 φ25-32mm	T	4300.00	3806.00
4	盘螺(三级)	HRB400 φ6mm	T	4430.00	3921.00
5	盘螺(三级)	HRB400 φ8-10mm	T	4130.00	3655.00
6	螺纹钢(三级)	HRB400 φ10mm	T	4020.00	3558.00
7	螺纹钢(三级)	HRB400 φ12mm	T	3940.00	3487.00
8	螺纹钢(三级)	HRB400 φ14mm	T	3940.00	3487.00
9	螺纹钢(三级)	HRB400 φ16-25mm	T	3900.00	3452.00
10	螺纹钢(三级)	HRB400 φ28-32mm	T	4000.00	3540.00
11	抗震盘螺(三级)	HRB400E φ6mm	T	4460.00	3947.00
12	抗震盘螺(三级)	HRB400E φ8-10mm	T	4160.00	3682.00
13	抗震盘螺(三级)	HRB400E φ10mm	T	4070.00	3602.00
14	抗震盘螺(三级)	HRB400E φ12mm	T	3960.00	3505.00
15	抗震盘螺(三级)	HRB400E φ14mm	T	3960.00	3505.00
16	抗震盘螺(三级)	HRB400E φ16-25mm	T	3930.00	3478.00
17	抗震盘螺(三级)	HRB400E φ28-32mm	T	4030.00	3567.00
18	角钢	∠50×5、∠63×6、∠80×8	T	3920.00	3469.00
19	槽钢	12#、16#、25#	T	3880.00	3434.00
20	工字钢	12#、25#	T	4020.00	3558.00
21	H型钢	200×200×8×12mm、250×250×9×14mm	T	3860.00	3416.00
22	热轧板(卷)	1.5mm	T	4450.00	3938.00
23	冷轧板(卷)	1.0mm	T	4420.00	3912.00

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	4260.00	3770.00
25	普中板	8-12mm	T	4180.00	3699.00
26	普中板	14-20mm	T	4050.00	3584.00
27	镀锌薄板(卷)	0.5mm、0.6mm	T	5270.00	4664.00
28	镀锌薄板(卷)	0.7-1.2mm	T	4930.00	4363.00
29	扁钢	综合	T	4050.00	3584.00
30	焊接钢管	Φ15-32mm	T	4420.00	3912.00
31	焊接钢管	Φ40-100mm	T	4300.00	3806.00
32	焊接钢管	Φ150-200mm	T	4390.00	3885.00
33	无缝钢管	Φ38-60mm	T	5040.00	4460.00
34	无缝钢管	Φ89-219mm	T	4840.00	4283.00
35	方钢管(矩形管)	20×20×2mm 15×20×0.6mm	T	4300.00	3806.00
36	方钢管(矩形管)	30×30×1mm 30×50×1.5mm	T	4280.00	3788.00
37	方钢管(矩形管)	50×50×5mm 40×50×2.5mm	T	4270.00	3779.00
38	热镀锌管	DN15-32mm	T	5520.00	4885.00
39	热镀锌管	DN40-100mm	T	5130.00	4540.00
40	热镀锌管	DN125-200mm	T	5400.00	4779.00
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: 型钢镀锌费用热度 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	4.1	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.0 42.5 级（袋装）	T	470.00	416.00
2	水泥	P.0 42.5 级（散装）	T	435.00	385.00
3	水泥	M 32.5 级（袋装）	T	400.00	354.00
4	水泥	M 32.5 级（散装）	T	375.00	332.00
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	423.00	411.00
7		C ₂₀	m ³	445.00	432.00
8		C ₂₅	m ³	461.00	448.00
9		C ₃₀	m ³	489.00	475.00
10		C ₃₅	m ³	510.00	495.00
11		C ₄₀	m ³	543.00	527.00
12	预拌（商品）砼 泵送砼	C ₁₀ 、C ₁₅	m ³	446.00	433.00
13		C ₂₀	m ³	461.00	448.00
14		C ₂₅	m ³	480.00	466.00
15		C ₃₀	m ³	506.00	491.00
16		C ₃₅	m ³	526.00	511.00
17		C ₄₀	m ³	563.00	547.00
18		C ₄₅	m ³	607.00	589.00
19		C ₅₀	m ³	648.00	629.00
20		C ₅₅	m ³	713.00	692.00
21		C ₆₀	m ³	771.00	749.00
22	预拌砌筑砂浆（干拌）	DM M5	T	378.00	335.00
23		DM M7.5	T	383.00	339.00
24		DM M10	T	394.00	349.00
25		DM M15	T	405.00	358.00
26	预拌抹灰砂浆（干拌）	DP M5	T	389.00	344.00
27		DP M10	T	401.00	355.00
28		DP M15	T	416.00	368.00
29		DP M20	T	429.00	380.00
30	预拌地面砂浆（干拌）	DS M15	T	390.00	345.00
31		DS M20	T	404.00	358.00
32		DS M25	T	417.00	369.00

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	978.00	866.00
34		细粒式 AC-13	m ³	959.00	849.00
35		中粒式 AC-16	m ³	917.00	812.00
36		中粒式 AC-20	m ³	848.00	750.00
37		粗粒式 AC-25	m ³	783.00	693.00
38	SBS 改性沥青混凝土	细粒式 AC-13	m ³	1128.00	998.00
39	SBS 改性沥青混凝土(碎石玄武岩)	细粒式 AC-13	m ³	1303.00	1153.00
40	乳化沥青 PC-1		T	2600.00	2301.00
41	乳化沥青 PC-2		T	2600.00	2301.00
42	乳化沥青 PC-3		T	2600.00	2301.00
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)	Φ 300×30×2000	节	131.00	116.00
44		Φ 400×40×2000	节	165.00	146.00
45		Φ 500×50×2000	节	239.00	212.00
46		Φ 600×60×2000	节	328.00	290.0
47		Φ 800×80×2000	节	469.00	415.00
48		Φ 1000×100×2000	节	692.00	612.00
49		Φ 1200×120×2000	节	900.00	797.00
50		Φ 1400×140×2000	节	1472.00	1303.00
51		Φ 1500×150×2000	节	1642.00	1453.00
52		Φ 1600×160×2000	节	1689.00	1495.00
53		Φ 1800×180×2000	节	2169.00	1920.00
54		Φ 2000×200×2000	节	2452.00	2170.00
55		钢筋混凝土涵管 (II级, 承插管, 带橡胶圈)	Φ 300×30×2000	节	195.00
56	Φ 400×40×2000		节	225.00	199.00
57	Φ 500×50×2000		节	312.00	276.00
58	Φ 600×60×2000		节	394.00	349.00
59	Φ 800×80×2000		节	572.00	506.00
60	Φ 1000×100×2000		节	796.00	704.00
61	Φ 1200×120×2000		节	995.00	881.00
62	Φ 1400×140×2000		节	1603.00	1419.00
63	Φ 1500×150×2000		节	1753.00	1551.00
64	Φ 1600×160×2000		节	1845.00	1633.00
65	Φ 1800×180×2000		节	2358.00	2087.00
66	Φ 2000×200×2000		节	2688.0	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 ²	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 ²	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	33.00
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	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		钢化玻璃	5mm	m ²	38.00
14	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/ m ² (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/ m ² ，12A 另加 10 元/ m ² ，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	6.17	5.46
4	汽油 92#		kg	7.75	6.86
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
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	VV3×95+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	3.32	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
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轻护套阻燃耐火电缆	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		钢带铠装铜芯交联聚 乙烯阻燃绝缘电缆	ZR-YJV22-1KV-4×6	m	18.03
147	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 专用线钢导管	φ 16	m	3.15	2.79
163		φ 20	m	4.31	3.81
164		φ 25	m	6.25	5.53
165		φ 32	m	8.42	7.45
166		φ 40	m	10.17	9.00
167		φ 50	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	85-H50	只	1.96	1.73
173		85-H60	只	2.45	2.17
174		85-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	电缆桥架 (槽式)	100×50 含盖板	m	16.58	14.67
184		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
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	φ 20×2.0 冷水 S5	m	3.50	3.10	
226		φ 20×2.3 冷热水 S4	m	4.31	3.81	
227		φ 25×2.3 冷水 S5	m	5.42	4.80	
228		φ 25×2.8 冷热水 S4	m	6.68	5.91	
229		φ 32×2.9 冷水 S5	m	8.75	7.74	
230		φ 32×3.6 冷热水 S4	m	10.59	9.37	
231		φ 40×3.7 冷水 S5	m	13.36	11.82	
232		φ 40×4.5 冷热水 S4	m	16.65	14.74	
233		φ 50×4.6 冷水 S5	m	21.84	19.33	
234		φ 50×5.6 冷热水 S4	m	25.98	22.99	
235		φ 63×5.8 冷水 S5	m	34.99	30.97	
236		φ 63×7.1 冷热水 S4	m	40.66	35.98	
237		φ 75×6.8 冷水 S5	m	47.68	42.20	
238		φ 75×8.4 冷热水 S4	m	60.06	53.15	
239		φ 90×8.2 冷水 S5	m	68.60	60.71	
240		φ 90×10.1 冷热水 S4	m	84.71	74.97	
241		φ 110×10.0 冷水 S5	m	101.00	89.39	
242		φ 110×12.3 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
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	17.70/19.49/26.55
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	300×300×50cm	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	球墨铸铁雨水算	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≥1.5×10 ⁻² cm/S；2、透水速率：≥1.5ml/(min·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≥1.5×10 ⁻² cm/S，抗压强度≥30Mpa，透水速率：1.5ml/(min·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
		φ cm	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	香樟	12	400-500	250-350	300-320	株	350.00	321.00
3		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
		φ cm	cm	(全冠)	(道路绿地)			
13	栾树	15	500-700	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	12800
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	1000×1000×60mmD400 五防	套	1080.00	956.00
35		φ700×60mmD400 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7期增补

二〇二〇年七月十五日发布

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	含材料原 价、采购 保管费、 运杂费、 运输损耗 费。
2	圆钢	HPB300 φ 12mm-22mm	T	4230.00	3744.00	
3	圆钢	HPB300 φ 25mm-32mm	T	4350.00	3850.00	
4	盘螺（三级）	HRB400 φ 6mm	T	4430.00	3921.00	
5	盘螺（三级）	HRB400 φ 8mm-φ 10mm	T	4080.00	3611.00	
6	螺纹钢（三级）	HRB400 φ 10mm	T	4050.00	3584.00	
7	螺纹钢（三级）	HRB400 φ 12mm	T	3970.00	3513.00	
8	螺纹钢（三级）	HRB400 φ 14	T	3970.00	3513.00	
9	螺纹钢（三级）	HRB400 φ 16-φ 25mm	T	3920.00	3469.00	
10	螺纹钢（三级）	HRB400 φ 28-φ 32mm	T	4020.00	3558.00	
11	抗震盘螺（三级）	HRB400E φ 6mm	T	4460.00	3947.00	
12	抗震盘螺（三级）	HRB400E φ 8-φ 10mm	T	4110.00	3637.00	
13	抗震螺纹钢（三级）	HRB400E φ 10mm	T	4080.00	3611.00	
14	抗震螺纹钢（三级）	HRB400E φ 12mm	T	4000.00	3540.00	
15	抗震螺纹钢（三级）	HRB400E φ 14mm	T	4000.00	3540.00	
16	抗震螺纹钢（三级）	HRB400E φ 16-φ 25mm	T	3950.00	3496.00	
17	抗震螺纹钢（三级）	HRB400E φ 2-φ 32mm	T	4050.00	3584.00	
18	角钢	∠50×5、∠63×6、∠80×8	T	3990.00	3531.00	
19	槽钢	12#、16#、25#	T	3960.00	3505.00	
20	工字钢	12#、25#	T	4030.00	3567.00	
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	4390.00	3885.00	
23	冷轧板（卷）	1.0mm	T	4370.00	3867.00	
24	花纹板（卷）	3.0mm	T	4200.00	3717.00	
25	普中板	8-12mm	T	4150.00	3673.00	
26	普中板	14-20mm	T	4040.00	3575.00	
27	镀锌薄板（卷）	0.5mm、0.6mm	T	5160.00	4567.00	
28	镀锌薄板（卷）	0.7-1.2mm	T	5010.00	4434.00	
29	扁钢	综合	T	4120.00	3646.00	
30	焊接钢管	φ 15-32mm	T	4360.00	3859.00	
31	焊接钢管	φ 40-100mm	T	4230.00	3744.00	
32	焊接钢管	φ 125-200mm	T	4330.00	3832.00	
33	无缝钢管	φ 38-60	T	4980.00	4407.00	

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	
34	无缝钢管	Φ89-219	T	4820.00	4266.00	含材料原价、采购保管费、运杂费、运输损耗费。
35	方钢管（矩形管）	20×20×2mm 15×20×0.6mm	T	4300.00	3806.00	
36	方钢管（矩形管）	30×30×1mm 30×50×1.5mm	T	4290.00	3797.00	
37	方钢管（矩形管）	50×50×5mm 40×50×2.5mm	T	4280.00	3788.00	
38	热镀锌管	DN15-32mm	T	5680.00	5027.00	
39	热镀锌管	DN40-100mm	T	5320.00	4708.00	
40	热镀锌管	DN125-200mm	T	5560.00	4921.00	
二、水泥、预拌（商品砼）						
1	水泥	P.0 42.5级（袋装）	T	475.00	420.00	含材料原价、采购保管费、运杂费、运输损耗费。
2	水泥	P.0 42.5级（散装）	T	450.00	398.00	
3	水泥	M32.5级（袋装）	T	405.00	358.00	
4	水尼	M32.5级（散装）	T	370.00	327.00	
5	非泵送砼	C10、C15	m ²	432.00	419.00	
6		C20	m ²	454.00	441.00	
7		C25	m ²	470.00	456.00	
8		C30	m ²	499.00	484.00	
9		C35	m ²	520.00	505.00	
10		C40	m ²	554.00	538.00	
11		泵送砼	C10、C15	m ²	455.00	
12	C20		m ²	470.00	456.00	
13	C25		m ²	490.00	476.00	
14	C30		m ²	516.00	501.00	
15	C35		m ²	537.00	521.00	
16	C40		m ²	574.00	557.00	
17	C45		m ²	619.00	601.00	
18	C50		m ²	661.00	642.00	
19	C55		m ²	728.00	707.00	
20	C60		m ²	787.00	764.00	

安庆市七县（市）主要

2020年8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	3982.50	4400.00	3894.00
2	冷拔低碳钢丝	φ5 以内	T			4500.00	3982.50	4400.00	3894.00
3	圆钢	φ10 以内	T			4500.00	3982.50	4400.00	3894.00
4	圆钢	φ10 以上	T	4180.00	3699.00	4450.00	3938.25	4150.00	3673.00
5	螺纹钢	φ10-φ14	T					4150.00	3673.00
6	螺纹钢	φ14 以上	T					4150.00	3673.00
7	螺纹三级钢	φ6-φ12	T	3980.00	3522.00	4350.00	3850.00	4150.00	3673.00
8	螺纹三级钢	φ14-φ32	T	3930.00	3478.00	4250.00	3761.00	4150.00	3673.00
9	角钢	综合价	T	3950.00	3496.00	4200.00	3717.00	4200.00	3717.00
10	槽钢	综合价	T	3900.00	3452.00	4200.00	3717.00	4200.00	3717.00
11	工字钢	10#-18#	T	3880.00	3434.00	4200.00	3717.00	4200.00	3717.00
12	工字钢	>18#	T	3880.00	3434.00	4250.00	3761.00	4250.00	3761.00
13	H型钢	综合	T	3970.00	3513.00			4100.00	3629.00
二、水泥类									
14	水泥	普硅 42.5 级	T	485.00	429.00	520.00	460.20	520.00	460.00
15	水泥	普硅42.5级(散装)	T	440.00	389.00	505.00	446.90	500.00	443.00
16	水泥	矿渣 32.5 级	T	385.00	341.00	470.00	415.90	460.00	407.00
17	水泥	复合 32.5 级	T	380.00	336.00	460.00	407.10	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	1327.50	1500.00	1327.50	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	1637.25	1200.00	1062.00	1200.00	1062.00
22	硬木成材		m ³	1550.00	1371.75	1100.00	973.50	1200.00	1062.00
23	松原木		m ³	1200.00	1062.00	1100.00	973.50	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	548.70		
28	水泥空心砖	240×180×115	千块			1250.00	1106.25		
29	水泥空心砖	240×240×115	千块			1650.00	1460.25		
30	页岩石烧结砖	240×240×115	千块			1650.00	1460.25		

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	4400.00	3894.00			4600.00	4071.00	4300.00	3805.50
2	4400.00	3894.00			4600.00	4071.00	4300.00	3805.50
3	4100.00	3629.00	4250.00	3761.00	4250.00	3761.25	4100.00	3628.50
4	4050.00	3584.00	4150.00	3673.00	4200.00	3717.00	4100.00	3628.50
5	3950.00	3496.00			4250.00	3761.25		
6	3950.00	3496.00			4200.00	3717.00		
7	4050.00	3584.00	4200.00	3717.00	4550.00	4026.75	4010.00	3548.85
8	4050.00	3584.00	4250.00	3761.00	4500.00	3982.50	3950.00	3495.75
9	4100.00	3629.00	4210.00	3726.00	4420.00	3911.70	4100.00	3628.50
10	4100.00	3629.00	4180.00	3699.00	4380.00	3876.30	4100.00	3628.50
11	4150.00	3673.00	4170.00	3690.00	4480.00	3964.80	4100.00	3628.50
12	4150.00	3673.00	4150.00	3673.00	4510.00	3991.35	4100.00	3628.50
13	4100.00	3629.00	4100.00	3629.00	4360.00	3858.60	4100.00	3628.50
二、水泥类								
14	500.00	443.00	500.00	443.00	540.00	477.90	500.00	442.50
15	460.00	407.00	460.00	407.00	510.00	451.35	460.00	407.10
16	440.00	389.00	435.00	385.00	460.00	407.10	430.00	380.55
17	440.00	389.00	430.00	381.00	450.00	398.25	435.00	384.98
18	710.00	628.00	710.00	628.00	700.00	619.50	710.00	628.35
三、木、板、材类								
19	1300.00	1151.00	1300.00	1150.50	1300.00	1150.50	1300.00	1150.50
20	1200.00	1062.00	1200.00	1062.00	1050.00	929.25	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	973.50	1000.00	885.00	1200.00	1062.00
23	1000.00	885.00	1000.00	885.00	850.00	752.25	1100.00	973.50
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	548.70	600.00	531.00		
28			1250.00	1106.25	1200.00	1062.00		
29			1650.00	1460.25	1500.00	1327.50		
30			1700.00	1504.50	1950.00	1725.75		

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	1371.75		
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	398.25		
34	黄砂	天然中粗砂	T	155.00	150.49	180.00	174.76	180.00	175.00
35	黄砂	机制砂	T	104.00	100.97	125.00	121.36		
36	碎石	5-40mm	T	110.00	106.80	115.00	111.65	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	228.16				
40	生石灰		T	460.00	446.61	450.00	437.00		
41	石灰膏		T	270.00	262.14	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	432.00	419.00	450.00	436.90	470.00	456.00
46	非泵送商品砼	C15	m ³	432.00	419.00	450.00	436.90	475.00	461.00
47	非泵送商品砼	C20	m ³	442.00	429.00	460.00	446.60	485.00	471.00
48	非泵送商品砼	C25	m ³	452.00	439.00	475.00	461.20	500.00	485.00
49	非泵送商品砼	C30	m ³	472.00	458.00	493.00	478.60	520.00	505.00
50	非泵送商品砼	C35	m ³	492.00	478.00	512.00	497.10	550.00	534.00
51	非泵送商品砼	C40	m ³	512.00	497.00	537.00	521.40	580.00	563.00
52	非泵送商品砼	C45	m ³	542.00	526.00	570.00	553.40	620.00	602.00
53	非泵送商品砼	C50	m ³	592.00	575.00	615.00	597.10	672.00	652.00
54	泵送商品砼	C10	m ³	452.00	439.00	465.00	451.50	490.00	476.00
55	泵送商品砼	C15	m ³	452.00	439.00	465.00	451.50	490.00	476.00
56	泵送商品砼	C20	m ³	462.00	449.00	480.00	466.00	505.00	490.00
57	泵送商品砼	C25	m ³	472.00	458.00	495.00	480.60	520.00	505.00
58	泵送商品砼	C30	m ³	492.00	478.00	513.00	498.07	540.00	524.00
59	泵送商品砼	C35	m ³	512.00	497.00	535.00	519.03	570.00	553.00
60	泵送商品砼	C40	m ³	532.00	517.00	556.00	539.80	600.00	583.00
61	泵送商品砼	C45	m ³	562.00	546.00	590.00	572.80	640.00	621.00
62	泵送商品砼	C50	m ³	612.00	594.00	635.00	616.50	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	1194.75		
33			510.00	451.35	750.00	663.75		
34	160.00	155.00	185.00	180.00	148.00	143.69	180.00	174.76
35			110.00	107.00	119.00	115.54	110.00	106.80
36	120.00	117.00	115.00	112.00	117.00	113.60	110.00	107.00
37	85.00	82.53	85.00	82.50	73.33	71.20	85.00	82.53
38	125.00	121.36	125.00	121.36	250.00	242.73	125.00	121.00
39					350.00	339.82		
40	450.00	436.91	450.00	437.00	450.00	436.91	450.00	437.00
41	260.00	252.43	260.00	252.40	270.00	262.14	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	58.25
44					2600.00	2301.00		
五、商品砼								
45	450.00	437.00	445.00	432.00	535.00	519.43	465.00	451.47
46	450.00	437.00	465.00	451.00	540.00	524.29	465.00	451.47
47	460.00	447.00	480.00	466.00	550.00	534.00	480.00	466.03
48	470.00	456.00	498.00	484.00	570.00	553.41	495.00	480.60
49	490.00	476.00	515.00	500.00	590.00	572.83	515.00	500.01
50	510.00	495.00	535.00	519.00	620.00	601.96	540.00	524.29
51	540.00	524.00	565.00	549.00	650.00	631.09	570.00	553.41
52	580.00	463.00	603.00	585.00	690.00	669.92	610.00	592.25
53	630.00	612.00	643.00	624.00	735.00	713.61	650.00	631.09
54	470.00	456.00	465.00	451.00	550.00	534.00	485.00	470.89
55	470.00	456.00	485.00	471.00	560.00	543.70	485.00	470.89
56	480.00	466.00	500.00	485.00	570.00	553.41	500.00	485.45
57	490.00	476.00	518.00	503.00	590.00	572.83	515.00	500.01
58	510.00	495.00	535.00	519.00	610.00	592.25	535.00	519.43
59	530.00	515.00	555.00	539.00	640.00	621.38	560.00	543.70
60	570.00	553.00	585.00	568.00	670.00	650.50	590.00	572.83
61	620.00	602.00	623.00	605.00	710.00	689.34	630.00	611.67
62	685.00	665.00	663.00	644.00	750.00	728.18	670.00	650.50

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 九）

第五章 安装工程（四十六）

柔性腹杆：交叉式腹杆体系桁架中的一种按拉杆设计的斜杆。此种腹杆长度较长而内力较小，其长细比只满足拉杆的容许长细比，当其受压时则认为该杆件失稳而不参与受力，有时可采用预应力处理。

节点：两个或两个以上杆件共同联结点。

框架：由立柱、纵横方向的梁及支撑构件组成的空间框形(为四边形)整体受力结构。

高耸结构：高度较大且高度尺寸远大于横向尺寸的立式钢结构。

网架结构：由纵横交错的杆件组成的空间同形钢结构。通常是指平板形网架结构，由上下平面弦杆和腹杆构成，通常用于大跨度屋面结构。

跨度：钢结构横梁在两个支承点之间的水平距离。

焊接钢板节点：网架节点形式之一。用于连接网架型钢杆件，由钢板制作，通常由十字节点板和盖板组成。

焊接空心球节点：网架节点形式之一。用于连接网架钢管杆件，节点用钢板冲压成形的两个半球焊接而成。

空心球：网架节点球的一种，仅由两个空心半球焊接而成，球内不加肋板。

加肋球：网架节点球的一种，球内加肋板的焊接球。

螺栓球：网架节点球的一种，锻制加工而成，包括钢球、螺栓、销子(或螺钉)、套筒和封头或封板等组成零件，适用于连接网架钢管杆件。

支座：钢结构中把结构与基础联系起来的装置。其作用是把结构固定在基础上。

支座节点：联结支座与其所支承的其他构件的节点。网架结构中使用普遍，直接将节点设置在支座上。

平板压力支座：网架支座节点形式之一。节点支座直接以平板(支座底板)与基础相连，适用于较小跨度网架。

单面弧形压力支座：网架支座节点形式之一。节点支座底板与基础上设置的弧形支承件连接，适用于中小跨度网架。

双面弧形压力支座：网架支座节点形式之一。节点支座底板与基础上设置的双向弧形支承件连接，适用于大跨度网架。

球铰压力支座：网架支座节点形式之一。节点支座底板与基础上设置的球铰连接，适用于多支点的大跨度网架。

焊接H型钢：焊接制作的H型钢。H型钢是翼缘较为宽展并为等厚度的工字型钢，即截

面的宽度(翼缘方向)接近或等于高度,刚度和稳定性较好。

翼板: 又称翼缘,是H型钢、工字钢及槽钢截面的宽度方向的两端的对称侧板。

腹板: H型钢、工字钢及槽钢截面内部的高度方向的板。

高强度螺栓连接副: 高强度螺栓和与之配套的螺母、垫圈的总称。

扭剪型高强度螺栓: 一种高强度螺栓,特点是螺栓终拧时以螺栓尾部梅花头被拧掉为合格。

钢构件摩擦面: 高强度螺栓连接的钢结构构件之间的经处理(加工)的接触表面。处理的温度上升和控制过程,重点要控制升温速度。

抗滑移系数: 高强度螺栓连接中,使连接件摩擦面产生滑动时的外力与垂直于摩擦面的高强度螺栓预拉力之和的比值。

联合平台: 联系贯通安装位置靠近的多台工艺设备及框架的结合在一起的共用操作平台。

格栅板平台: 平台板由格栅板铺设的平台。格栅板是由工厂按订货规格、尺寸制作的立态扁钢条焊接或铆接的平板状结构。

支架: 钢结构品种。一种格构式承载和连接构架。

梯子: 钢结构品种。供人上下及行走的钢结构,常用的有直梯、斜梯和螺旋盘梯等类型。

管廊: 指管线平行铺设时用以支撑管带并沿管线进行操作作业的钢结构,由柱、承重梁和连系梁等构件组成的框架结构。

烟道: 由烟气发生设备(如炉、炼油催化裂化装置的再生器等)排烟口至烟囱之间的排烟通道。统一定额指用金属构成的烟道,有圆形和多边形等不同的结构形式。

弯头: 改变管路方向的管子配件。按改变管路方向的角度分有 180° 、 90° 、 45° 弯头等。本处指烟道的弯头。一般用钢板焊制,如虾米腰弯头,是用钢板卷制加工成带斜口的若干管段焊接而成的弯头。

异径弯头: 弯头两端口径不相同的弯头。有同心和偏心(以管底部对齐)两种。

火炬: 用燃烧方法快速处置连续排放的可燃气体和紧急放空的大量可燃气体的设施。一般由钢制火炬筒体及部件或附件组成。

火炬头: 火炬的主要部件,安装在火炬筒体顶部,是火炬的大型火嘴。

排气筒: 排放气体的直立圆筒形结构。本处指火炬筒体。

塔架: 高耸的自立于地面的塔形钢结构。在塔桅式火炬结构中指支承火炬排气筒的塔架钢结构。有钢管塔架结构和型钢塔架结构等类型。

管筒结构: 仅有直立管筒,无塔架支承的火炬筒体(或排气筒)结构。

桅杆式管筒结构: 亦称缆绳式结构。即靠缆绳维持稳定的桅形高耸管筒结构。

卷管: 用卷板机等机械将钢板卷制成管段或半管的作业。**卷圆压头:** 用卷板机卷制钢板,按正常的卷制工艺不能卷到头部的一段板,用机械或人工的方法将头部这段平板加工成所需曲率的圆弧板的操作,也称打头。其中常用的机械方法是用将板头放在具有需要曲率的弧形

胎板上，在卷板机上同时卷制，板头即可按所需弧度成形。

调直：指型钢调直。将未达到直度要求的型钢或组合型钢用机械或手工的方法进行矫正调直的操作。

制孔：用孔加工机械或机具在实体材料(如钢板、型钢等)上加工孔的作业。

修孔：对孔进行修整加工。

扩孔：用扩孔工具扩大工件原有孔的孔径的加工作业。

扩钻：使用钻头进行钻削扩孔加工的方法。

栓钉焊：将焊钉(螺柱)一端与板件(或管件)表面接触通电引弧，待接触面熔化后，给焊钉(螺柱)一定压力完成焊接的方法。亦称螺柱焊。

铆接：用铆钉对钢结构构件进行的不可拆连接。

预拼装：为检查构件是否满足安装质量要求而进行的拼装。

自由状态预拼装：构件在不进行强力组对，不做强行固定的自由状态下进行的预拼装。

空间刚度单元：由构件构成的基本的稳定空间体系。

加固：为防止钢结构在安装或吊装中变形，对受力大或薄弱的部位采用的增加杆件或受力结构等的临时加强措施。

翘曲：包括线位移和角位移的钢结构构件的组合变形。

流水作业段：钢结构制作施工的一项重要作业组织方法。即将工程划分为工程量大致相等的若干施工段进行段与段依次的流水作业。

高空散装法安装：将钢结构的小拼单元或杆件按正装的顺序在高空逐件拼装成型的安装方法。

多机抬吊安装：大型钢结构的整体或大型块体(空间刚度单元)由于体积大、重量大，由多台起重设备(吊车或起重桅杆)配合同步吊装的安装方法。

整体吊装安装：大型钢结构或大型钢网架结构在地面组装成整体然后整装吊装就位的安装方法。

座浆垫板：采用座浆安装法设置的钢垫板，垫板直接安于砂浆层，这是钢结构安装中采用的柱脚支承的新工艺。

垫铁点固：在设备、结构安装找正后，二次灌浆前对垫铁间进行的点焊固定。

隐蔽部位：钢结构构件成形后，被其他构件遮盖的部分。隐蔽部位只能以破坏检测方法才能了解构件内部工程情况。

冲钉：在钢结构安装中用来对孔及临时固定构件相对位置的工具，亦称稳钉。

临时螺栓：在钢结构安装中临时连结构件的螺栓，并能承受构件自重，抵抗校正时外力作用以及对板叠施加压紧力，保证安装质量，安装完毕后应进行更换。

初拧：由工艺要求的拧紧螺栓的第一遍工序，初拧扭矩一般为终拧扭矩的50%左右。初拧的目的是使被连接板叠达到密贴，同时可减小结构中多个高强度螺栓先拧与后拧预拉力的

差别。

终拧：由工艺要求的拧紧螺栓的第二遍工序，高强度螺栓达到规定扭矩，扭剪型高强度螺栓应扭断尾部梅花头。

工序检查：钢结构制作、安装工序完成后进行的阶段质量检查。重视工序质量是钢结构工程特点的要求，钢结构工序多，如果一道工序达不到质量标准，下道工序很难纠正，甚至不能纠正，最终质量是各道工序相互控制的结果。

敲检：用手锤敲击螺栓螺母，以检查高强度大六角头螺栓终拧质量的方法。

小锤敲击法：敲检的一种方法。作法是用手指紧按住螺母的一个边(尽量靠近垫圈)，用0.3~0.5kg重的手锤敲击螺母相对应边，以检查高强度大六角头螺栓终拧质量。如手指感到轻微颤动为合格，颤动较大为欠拧或漏拧，完全不颤动为超拧。

扭矩检查：高强度大六角头螺栓终拧结束后规定时间内按标准进行的对螺栓拧紧扭矩的测定。通常采用“松扣、回扣法”。

扭矩扳手：拧紧螺栓时能显示拧紧扭矩的扳手。

(八) 金属抱杆与起重吊装

金属抱杆：金属桅杆式起重机的俗称，简称桅杆或起重桅杆。有型钢或钢管组成的格构式和单根管材或杆件构成的单杆式两种，均由多条拖拉绳支承顶部并使之保持直立，悬挂起重滑车进行起重吊装作业的机械。

额定起重屋：起重机允许吊起的重物连同可分吊具质量的总和。

辅助桅杆：相对于起重作业的桅杆，起辅助吊装作业的桅杆。统一定额中，指辅助进行桅杆竖立或放倒作业(如抬头或扳转桅杆)的桅杆。

临机：即临机抱杆，临机的吊臂(或吊杆)可沿水平和竖直两个方向回转，可分为腰临机和底临机。底临机桅杆的吊杆下端与主桅杆底部铰接，上端通过滑车与主桅杆顶部相连；腰临机的吊杆下端插在主桅杆中下部位(俗称腰部)。临机的吊臂又常称为扒杆。

回转桅杆：起重臂可以沿水平和竖直两个方向回转的桅杆。包括临机、转盘抱杆(也称德立克桅杆)等。

主杆：又称主桅杆。指回转桅杆中支承和牵引起重动臂(吊臂)的桅杆，一般是处于直立状态，且不沿竖直方向回转。

副杆：回转桅杆的起重动臂，直接起吊重物。又称扒杆。

人字桅杆：由两支轴线成某一角度的承重杆在顶部吊装受力点联结，形成人字形构造的起重桅杆，也称人字架。人字桅杆的特点是两承重杆共同均衡受力，人字侧面不需要缆风绳加固。也有做成A字形结构(人字斜杆之间加一连接横梁)，称为A字桅杆。

索具：起重作业中对各种(绳索、起重工具、滑车和小型浮动)机械的通称。也可专指固定或连接钢丝绳的器具。

国家发展改革委投资司召开工程造价改革视频座谈会

7月2日，国家发展改革委投资司召开视频座谈会，听取有关方面对推进工程造价改革的意见建议。中国工程咨询协会以及相关勘察设计公司、造价咨询单位等十余家单位代表参加了会议。各参会单位代表围绕完

善工程造价信息发布机制、加强工程造价数据积累、强化有关方面责任等提出了建议。就此，投资司有关同志表示，将认真研究各参会单位的意见建议，并配合有关部门积极稳妥推进工程造价改革工作。

中国建设工程造价管理协会第七届理事会第六次常务理事会 以网络通讯形式召开

2020年6月10日至11日，中国建设工程造价管理协会第七届理事会第六次常务理事会以网络通讯形式召开。会议应出席45人，实到45人，符合章程规定。监事会按照章程规定列席会议。会议审议通过了《关于减免2020年度会费的议案》事项：

一、湖北地区单位会员和个人会员2020年度会费全免。

二、湖北以外地区及行业部门的单位会

员2020年度会费减免20%，个人会员会费不变。

三、湖北以外受疫情影响严重的地区可向中价协提出申请，在减免20%基础上再做适当减免。

四、已交纳2020年度会费的单位会员或湖北地区个人会员，可按程序办理减免部分的退费事宜。