



## 安庆工程造价信息简讯

www.aqzjw.com

月刊

2019年第12期

(总第一百八十八期)

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](http://www.aqzjw.com)

发行时间：二〇一九年十一月一日

# ANQING GONGCHENG ZAOJIA XINXI JIANXUN

## 目 录

### ★文件选登

住房和城乡建设部标准定额司关于征求房屋建筑与装饰工程消耗量定额等消耗量定额意见的函	1
安徽省住房和城乡建设厅关于公布安徽省首届建设工程造价技能竞赛获奖名单的通知	1
安徽省住房和建设执业资格注册中心关于取消执业资格注册中部分证明事项的通知	3
中国建设工程造价管理协会关于发展2019年第二批资深会员的通知	5
关于公布北京中诚正信工程咨询有限公司进宜基本信息登记的通知	6

### ★指标指数

建设工程造价指标（指数）数据统计表	7
安庆市二〇一九年十二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（一〇一）	38
----------------	----

### ★综合报道

中价协行业自律委员会工作会在广州召开	40
中价协新技术委员会工作会议在成都举行	41
《全过程工程咨询典型案例（2019年版）——以投资控制为核心》重磅上市	41

# 简讯



工作的意见(草案)》。副局长金玉,相关科室、局直单位负责同志参会。

★ 11月2日下午,根据市委办关于市直机关科级公务员2019年度跨部门转任工作的要求,市住建局党委书记、局长毕圣国主持召开机关科级公务员跨部门转任工作动员部署会。

★ 11月4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,局领导班子成员,驻局纪检监察组,机关各科室、相关局直单位负责同志参加。

★ 11月5日上午,市住建局党委书记、局长毕圣国主持召开主题教育调研成果交流会。市委主题教育第十一巡回指导组到会指导。调研员、副调研员,其他县级干部,相关科室负责同志参加。

★ 11月6日下午,市住建局举办“不忘初心、牢记使命”主题教育党课报告会,局党委书记、局长毕圣国以《不忘初心使命、主动担当作为,加快住房城乡建设事业高质量发展》为题,作主题教育专题党课报告。

★ 11月8日上午,市住建局党委书记、局长毕圣国主持召开会议,协调落实市区2015—2018年棚改专项审计指出问题整改工作。市住建局副局长金玉,市财政局、公安局、审计局,征收办、棚改办,同安公司及各区(管委会)有关负责同志参会。

★ 11月11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,局领导班子成员,驻局纪检监察组,机关各科室、局直相关单位负责同志参加。

★ 10月31日上午,市住建局党委书记、局长毕圣国主持召开会议,审议《关于进一步加强物业管理工作的意见(草案)》。副局长金玉,相关科室、局直单位负责同志参会。

★ 11月12日上午,市住建局副局长朱永祥到结对帮扶村桐城市黄甲镇葛湾村帮扶对象家中进行走访调研,进一步了解2019年扶贫计划及政策措施落实情况。市建筑技校负责同志和相关人员陪同。

★ 11月14日上午,市住建局党委书记、局长毕圣国会见市公安局党委委员、交警支队支队长潘三连一行,研究城市智慧交通信息系统建设工作。副局长朱永祥、金敏参加会议。

★ 11月17日下午,市住建局党委书记、局长毕圣国深入城区部分在建工程项目现场,实地巡查工程质量、安全和施工扬尘治理情况。市建管处、质监站负责同志陪同。

★ 11月19日—20日,市住建局党委书记、局长毕圣国实地踏勘大寨河、免锣巷河、谷桥河等城市水系治理项目现场,协调推进黑臭水体治理问题解决。

★ 11月22日根据局党委“不忘初心,牢记使命”主题教育工作安排,市住建局党委委员、副局长黄金竹以“不忘初心、牢记使命,不断开创建设行业监管工作新局面”为题,从“守初心、担使命、找差距、抓落实”四个方面给机关第二支部、市场办、法规科、质安科和建管处、质监站、造价站、墙散办、测试中心的全体党员同志讲了一堂主题教育专题党课。

★ 11月24日,市住建局副局长金玉带队到迎江区调研老旧小区改造情况,局物业科,迎江区住建交通局、相关社区及物业服务企业负责人陪同。

★ 11月25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,局领导班子成员,驻局纪检监察组,机关各科室、局直相关单位负责同志参会。

★ 11月27日上午,市住建局副局长金玉赴市经开区参加局招商项目江阴市信美铝业公司投资的高端定制金属构件研发、生产项目签约仪式,局招商办和经济房中心负责人陪同。

# 住房和城乡建设部标准定额司关于征求 房屋建筑与装饰工程消耗量定额等消耗量定额意见的函

建标综函〔2019〕247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,有关单位:

按照《住房和城乡建设部办公厅关于印发2019年工程造价计价依据编制计划和工程造价管理工作计划的通知》,我司组织完成了《房屋建筑与装饰工程消耗量定额》《市政工程消耗量定额》两套消耗量定额的局部修订工作,现已形成征求意见稿,送你们征求意见。请认真组织研究,并于2019年11月10日前将意见函告我司造价管理处。征求意见

稿可登陆住房和城乡建设部门户网站征求意见栏目检索下载。

联系人:张寒冰 010—58933216

邮箱:kency@mohurd.gov.cn

附件:1.2019年《房屋建筑与装饰工程  
消耗量定额》(征求意见稿)  
2.2019年《市政工程消耗量定  
额》(征求意见稿)

中华人民共和国住房和城乡建设部标准定额司

2019年10月31日

## 安徽省住房和城乡建设厅 关于公布安徽省首届建设工程造价技能竞赛 获奖名单的通知

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:

为弘扬建设工程造价行业工匠精神,促进工程造价专业人员综合技能的提升,安徽省首届建设工程造价技能竞赛决赛于10月17日~18日在合肥成功举办。来自全省16个市的18支代表队,共108名选手参加了比赛。经过激烈角逐,产生了团体和个人一、

二、三等奖以及最佳组织奖和最佳参与奖,现将获奖名单予以公布。

附件:安徽省首届建设工程造价技能竞赛获奖名单

安徽省住房和城乡建设厅

2019年11月14日

抄送:安徽省总工会。

附件：

## 安徽省首届建设工程造价技能竞赛获奖名单

### 一、安徽省首届建设工程造价技能竞赛团体奖

一等奖

马鞍山市代表队

二等奖

合肥市代表队

滁州市代表队

三等奖

宿州市代表队

蚌埠市代表队

芜湖市代表队

最佳参与奖

安徽省招标集团股份有限公司

安徽中汇建银建设项目管理有限责任公司

安徽省华都工程咨询有限公司

安徽润泽项目管理有限公司

北京华证鑫诚工程造价咨询有限公司蚌埠分公司

池州市美好工程咨询有限公司

安徽建鑫工程咨询有限公司

安徽人和项目管理有限公司

安徽振兴工程咨询有限公司

安徽海星工程咨询有限公司

滁州东方造价工程师有限公司

铜陵华诚工程咨询有限公司

安徽信永中和工程管理咨询有限公司

安徽诚信建设项目管理有限公司

安徽京审建设工程项目管理有限公司

最佳组织奖

淮南市(市造价站和造价协会组织)

安庆市(市造价站和造价协会组织)

六安市(市造价站和造价协会组织)

宣城市(市造价站和造价协会组织)

阜阳市(市定额站和造价协会组织)

铜陵市(市定额站和造价协会组织)

黄山市(市造价站和造价协会组织)

淮北市(市定额站和建筑业协会组织)

池州市(市造价站组织)

亳州市(市定额站组织)

### 二、安徽省首届建设工程造价技能竞赛个人奖

#### (一) 土木建筑专业

一等奖

王晓红 安徽省招标集团股份有限公司

二等奖

钱 勇 安徽人和项目管理有限公司

李晓阳 滁州东方造价工程师有限公司

徐国平 安徽润泽项目管理有限公司

邹 肖 安徽国华建设工程项目管理有限公司  
皖西分公司

张民华 安徽明涵工程项目管理有限公司

叶连兴 芜湖中天工程咨询有限公司

三等奖

计玉贵 安徽星辰工程技术有限公司

陶 明 安徽金诚工程咨询有限公司

许 顺 安徽建鑫工程咨询有限公司

石春辉 安徽省招标集团股份有限公司

刘兴前 安徽欣安工程建设项目管理有限公司

王 鑫 安徽省招标集团股份有限公司

聊宗军 安徽中汇建银建设项目管理有限责任  
公司

孙爱东 安庆诚信工程咨询有限责任公司

曹 帆 安徽建业工程咨询有限公司

查芳晴 安徽省招标集团股份有限公司

韩 骄 安徽瑞祺建筑工程有限公司

韩欢欢 铜陵鑫铜建设工程造价咨询有限责任  
公司

(二)安装专业	唐之建 安徽金鹏建设集团股份有限公司
一等奖	谢兴俊 安徽省招标集团股份有限公司
周康健 安徽省招标集团股份有限公司	程 瑞 北京华证鑫诚工程造价咨询有限公司
二等奖	蚌埠分公司
葛甜丽 安徽省招标集团股份有限公司	王同金 马鞍山天健工程咨询有限公司
潘秉刚 安徽众志工程咨询有限公司	廖 梅 安徽省招标集团股份有限公司
张文静 安徽安信工程造价咨询有限公司	以上个人奖的获奖人员同时授予“安徽省工程造价技术标兵”荣誉称号。
三等奖	
于冰冰 安徽晟元工程咨询有限公司	

## 安徽省住房和建设执业资格注册中心 关于取消执业资格注册中部分证明事项的通知

建注注函〔2019〕56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委(局):

根据《住房和城乡建设部关于取消部分部门规章和规范性文件设定的证明事项的决定》(建法规〔2019〕6号)要求,经研究决定取消我省执业资格注册核准、转报中部分部门规章和规范性文件设定的证明事项,相关证明事项自《决定》发布之日起取消。

附件:取消部门规章、规范性文件设定的证明事项目录

安徽省住房和建设执业资格注册中心

2019年11月13日

抄送:厅行政审批办公室

**取消部门规章、规范性文件设定的证明事项项目录**  
**(共13项)**

序号	证明事项名称	证明用途	设定依据	取消后的办理方式
1	执业资格证书复印件 申请勘察设计注册执业资格 初转注册	《勘察设计注册工程师管理规定》(建设部令第137号发布,根据住房和城乡建设部令第32号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
2	达到继续教育要求的证明材料	逾期申请勘察设计注册工程师执业 资格初始注册和申请延续注册 申请人不再提交,延续注册和变更注册 申请人不再提交,延续注册和变更注册	《勘察设计注册工程师管理规定》(建设部令第137号发布,根据住房和城乡建设部令第32号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
3	受聘单位的企业资质证书	逾期申请勘察设计注册工程师执业 资格初始注册、延续注册和变更注册 申请人不再提交,延续注册和变更注册	《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》(建设部令第167号)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
4	在公众媒体上刊登的遗失声明的证明	注册建筑师注册证书的遗失补办	《注册建造师管理规定》(建设部令第153号发布,根据住房和城乡建设部令第32号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
5	公众媒体上刊登的遗失声明的证明	注册证书或执业印章遗失补办 申请人不再注册	《注册监理工程师管理规定》(建设部令第147号发布,根据住房和城乡建设部令第32号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
6	执业资格证书复印件	申请人不再注册	《注册造价工程师管理规定》(建设部令第147号发布,根据住房和城乡建设部令第32号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
7	执业资格证书	执业初始注册	《注册造价工程师管理规定》(建设部令第147号发布,根据住房和城乡建设部令第32号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
8	工程造价岗位工作证明	申请人不再注册	《注册造价工程师管理规定》(建设部令第150号发布,根据住房和城乡建设部令第33号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
9	注册造价工程师与聘用单位解除劳动 合同的证明文件	注册造价工程师申请变更注册 申请人不再提交,变更注册和变更注册 申请人不再提交,变更注册和变更注册	《注册造价工程师管理规定》(建设部令第150号发布,根据住房和城乡建设部令第33号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
10	在公众媒体上声明作废	注册造价工程师执业印章遗失补办	《注册造价工程师管理规定》(建设部令第150号发布,根据住房和城乡建设部令第33号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
11	社保证明	申请人不再注册	《注册造价工程师管理规定》(建设部令第150号发布,根据住房和城乡建设部令第33号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
12	聘用单位新名称的营业执照	申请人不再注册	《注册造价工程师管理规定》(建设部令第150号发布,根据住房和城乡建设部令第33号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。
13	聘用单位新名称的工商核准通知书 原件	申请人不再注册	《注册造价工程师管理规定》(建设部令第150号发布,根据住房和城乡建设部令第33号修正)	申请人不再提交,向主管部门做出书面承诺。

# 中国建设工程造价管理协会 关于发展 2019 年第二批资深会员的通知

中价协〔2019〕95 号

各省、自治区、直辖市造价管理协会、中介协各专业委员会：

根据中国建设工程造价管理协会(以下简称“中价协”)发布的《资深会员管理办法》(以下简称《办法》)《关于做好资深会员服务和管理工作的通知》及其《补充通知》的要求，中介协将于近期组织开展第二批资深会员的申请与评审工作，具体通知如下：

## 一、申请方式

本资资深会员的申请与评审均通过中价协会会员服务系统(<http://mem.ccea.pro>)进行，不再接收纸质申报资料。申请人的业绩和获奖情况等证明材料，由其所在省级造价协会负责审核。

符合《办法》中申报条件的中价协普通个人会员，可登录会员服务系统——“申请资深会员”板块进行填报即可。

## 二、推荐方式

本次资深会员的发展依旧采取由三名资深会员推荐或由省级造价协会推荐以及自荐三种方式。

### 1. 三名资深会员推荐

承担推荐责任的资深会员可登录会员服务系统——“推荐资深会员”板块对拟推荐的申请人进行推荐，填写推荐理由。每位资深会员当次只可推荐一名申请人。

### 2. 省级造价协会推荐

符合条件的申请人除按《办法》中第四条、第七条、第八条规定申报外，也可直接向管理机构申请。省级造价协会需登录会员服务系统——“推荐资深会员”板块，结合各自会员发展和服务情况，向中价协直接推荐，但推荐数量不得超过分配名额(名额分配表见附件)。

## 3. 自荐

在工程造价行业做出特殊贡献或具有较强影响力的专业人士，可通过会员服务系统——“申请资深会员”板块填报相关信息，并选择“自荐”方式直接报送至中价协。

## 三、进度安排

1. 申请人的申报时间和推荐时间截止至 12 月 6 日；

2. 省级造价协会应于 12 月 13 日前完成材料初审和推荐工作；

3. 中价协于 12 月 23 日前组织评审委员会完成审核工作，并于月底前公示第二批资深会员候选人名单。

## 四、联系方式

中价协会员服务部联系人：陈玥

联系电话：010—68331210

附件：名额分配表

中国建设工程造价管理协会

2019 年 11 月 28 日

附件：

## 名额分配表

省市/行业	名额	省市/行业	名额	省市/行业	名额
北京	15	湖北	5	中石化	2
天津	10	湖南	5	军队	2
河北	10	广东	15	水电	2

## 文件选登

省市/行业	名额	省市/行业	名额	省市/行业	名额
山西	10	广西	5	水利	2
内蒙古	10	海南	3	电子	2
辽宁	5	重庆	10	核工业	2
吉林	5	四川	15	铁路	2
黑龙江	5	贵州	5	电力	3
上海	15	云南	10	中建总	2
江苏	15	西藏	3	冶金	2
浙江	15	陕西	10	建材	2
安徽	10	甘肃	5	煤炭	2
福建	10	青海	3	中石油	3
江西	5	宁夏	3	化工施工	2
山东	15	新疆	10	有色	2
河南	5	化工委	2	机械	2

注:本次推荐名额按各管理机构会员数量比例分配。

## 关于公布北京中诚正信工程咨询有限公司 进宜基本信息登记的通知

建价〔2019〕39号

各县(市)住房城乡建设局、造价站、各有关单位:

根据市住房城乡建设局《关于对外地进宜工程造价咨询企业实施基本信息登记管理的通知》(建质发〔2014〕371号)文件规定,经市住房城乡建设局同意,现将11月份受理的北京中诚正信工程咨询有限公司基本信息予以公布。

各外地进宜工程造价咨询企业应依法依规承接咨询业务,规范、诚信、文明经营,保证成果文件符合行业质量标准。我站将不定期开展业务质量“飞行检查”,加强日常监管力度,并将不良行为记入安徽省工程造价咨询市场信用信息管理系统。

表一:

企业名称	北京中诚正信工程咨询有限公司		
资质等级	甲 级	资质证书编号	001711003516
法定代表人	马瑞芳		
项目部负责人	乔勇		
办公地址	安庆市新城吾悦广场 B2 办公楼 2216—2219 室		

抄送:省造价管理总站、市住房城乡建设局

安庆市建设工程造价管理站

2019年11月28日

## 建设工程造价指标(指数)表格

某工业厂房工程			
一、工程概况与特征			
工 程 概 况			
建筑面积	4359.35m <sup>2</sup>	结构	钢架结构
层数	单层	开竣工日	2018年6月—2018年12月
计价模式	清单计价	造价类型	工程结算
工程造价(元)	5211768.4 元		
计价依据	2018版计价依据包括《安徽省建设工程工程量清单计价办法》、《安徽省建设工程费用定额》、《安徽省建设工程施工机械台班费用编制规则》、《安徽省建设工程计价定额(共用册)》、《安徽省建筑工程计价定额》、《安徽省装饰装修工程计价定额》、2018年第5期信息价		
工 程 特 征			
建筑及装饰工程	本工程为单层建筑,建筑面积4359.35m <sup>2</sup> ,檐口高度为8.1米,跨度31米,单层门式钢架结构,钢筋砼独立柱基,双层夹芯压型钢板外墙和屋面,塑钢窗,钢板门,砼地面(300厚毛石、300厚水稳、200厚砼)。不含安装工程。		
二、主要平方米经济指标			
项目名称	造价(元)	面积(m <sup>2</sup> )	单位价格(元/m <sup>2</sup> )
	①	②	③=①/②
总造价	5211768.4	4359.35	1195.54
1、人工费	507661.24		116.45
2、材料费	3818740.13		875.99
3、机械费	159605.93		36.61
4、管理费及利润	136689.76		31.36
5、措施费	21619.81		4.96
6、不可竞争费	93654.4		21.48
7、暂列金额	0.00		0.00
8、税金	473797.13		108.69
三、人工及主要用料消耗指标			
材料名称	单位	数量	平方米指标
人工	工日	3626.2	0.83
钢筋	T	60.6	0.01
商品砼	m <sup>3</sup>	1299.2	0.30
预拌砂浆	m <sup>3</sup>	103.7	0.02
钢结构	T	150.28	0.03
水稳层	m <sup>3</sup>	1232.5	0.28
钢门	m <sup>2</sup>	38.4	0.01
塑钢窗	m <sup>2</sup>	709.2	0.16
双层夹芯压型钢板外墙	m <sup>2</sup>	1600.43	0.37
双层夹芯压型钢板屋面	m <sup>2</sup>	4030	0.92

编制单位:安徽信德建设咨询有限公司

## 指 标 指 数

### 安庆市二〇一九年十二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)	1725—1935	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)	1500—1715	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	1115—1330	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	1370—1580	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	1475—1685	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	1070—1285	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	840—1055	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)	3235—3655	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)	2525—2950	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

(2019年第12期)

**说明：**

- 1、本《简讯》材料价格信息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。
- 2、本《简讯》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价格信息。
- 3、材料价格信息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。
- 4、材料价格信息除另有注明外,均含材料原价、采购保管费、运杂费。
- 5、本《简讯》所刊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。
- 6、本《简讯》建材市场价格信息采集截止时间为11月30日。
- 7、本《简讯》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
<b>一、金属材料类</b>					
1	高线	HPB300 $\phi$ 6.5— $\phi$ 10mm	T	4340.00	3841.00
2	圆钢	HPB300 $\phi$ 12— $\phi$ 22mm	T	4630.00	4098.00
3	圆钢	HPB300 $\phi$ 25— $\phi$ 32mm	T	4750.00	4204.00
4	盘螺(三级)	HRB400 $\phi$ 6mm	T	4960.00	4390.00
5	盘螺(三级)	HRB400 $\phi$ 8— $\phi$ 10mm	T	4620.00	4089.00
6	螺纹钢(三级)	HRB400 $\phi$ 10mm	T	4470.00	3956.00
7	螺纹钢(三级)	HRB400 $\phi$ 12mm	T	4380.00	3876.00
8	螺纹钢(三级)	HRB400 $\phi$ 14mm	T	4380.00	3876.00
9	螺纹钢(三级)	HRB400 $\phi$ 16— $\phi$ 25mm	T	4330.00	3832.00
10	螺纹钢(三级)	HRB400 $\phi$ 28— $\phi$ 32mm	T	4430.00	3921.00
11	抗震盘螺(三级)	HRB400E $\phi$ 6mm	T	4990.00	4416.00
12	抗震盘螺(三级)	HRB400E $\phi$ 8— $\phi$ 10mm	T	4650.00	4115.00
13	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E $\phi$ 10mm	T	4500.00	3983.00
14	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E $\phi$ 12mm	T	4410.00	3903.00
15	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E $\phi$ 14mm	T	4410.00	3903.00
16	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E $\phi$ 16— $\phi$ 25mm	T	4360.00	3859.00
17	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E $\phi$ 28— $\phi$ 32mm	T	4460.00	3947.00
18	角钢	$\angle$ 50×5、 $\angle$ 63×6、 $\angle$ 80×8	T	4120.00	3646.00
19	槽钢	12#、16#、25#	T	4060.00	3593.00
20	工字钢	12#、25#	T	4090.00	3620.00
21	H型钢	200×200×8×12mm、250×250×9×14mm	T	3790.00	3354.00
22	热轧板(卷)	1.5mm	T	4300.00	3806.00
23	冷轧板(卷)	1.0mm	T	4480.00	3965.00

## 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	4110.00	3637.00
25	普中板	8—12mm	T	4030.00	3567.00
26	普中板	14—20mm	T	3860.00	3416.00
27	镀锌薄板(卷)	0.5mm、0.6mm	T	4970.00	4398.00
28	镀锌薄板(卷)	0.7—1.2mm	T	4790.00	4239.00
29	扁钢	综合	T	4400.00	3894.00
30	焊接钢管	φ15—32mm	T	4430.00	3921.00
31	焊接钢管	φ40—100mm	T	4300.00	3806.00
32	焊接钢管	φ150—200mm	T	4400.00	3894.00
33	无缝钢管	φ38—60mm	T	5170.00	4575.00
34	无缝钢管	φ89—219mm	T	5020.00	4443.00
35	方钢管(矩形管)	20×20×2mm 15×20×0.6mm	T	4390.00	3885.00
36	方钢管(矩形管)	30×30×1mm 30×50×1.5mm	T	4380.00	3876.00
37	方钢管(矩形管)	50×50×5mm 40×50×2.5mm	T	4370.00	3867.00
38	热镀锌管	DN15—32mm	T	5610.00	4965.00
39	热镀锌管	DN40—100mm	T	5250.00	4646.00
40	热镀锌管	DN125—200mm	T	5490.00	4859.00
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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	21.65	19.16
98	彩钢瓦	厚 0.426mm	m <sup>2</sup>	23.99	21.23
99	彩钢瓦	厚 0.450mm	m <sup>2</sup>	25.74	22.78
100	彩钢板夹芯板 50mm 岩棉	厚 0.376mm/0.376mm	m <sup>2</sup>	59.67	52.81
101	彩钢板夹芯板 75mm 岩棉	厚 0.376mm/0.376mm	m <sup>2</sup>	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	525.00	465.00
2	水泥	P.O 42.5 级(散装)	T	500.00	443.00
3	水泥	M 32.5 级(袋装)	T	445.00	394.00
4	水泥	M 32.5 级(散装)	T	420.00	372.00
5	白水泥	32.5 级	T	750.00	664.00
6	预拌(商品)砼 非泵送砼	C <sub>10</sub> 、C <sub>15</sub>	m <sup>3</sup>	409.00	397.00
7		C <sub>20</sub>	m <sup>3</sup>	429.00	417.00
8		C <sub>25</sub>	m <sup>3</sup>	445.00	432.00
9		C <sub>30</sub>	m <sup>3</sup>	472.00	458.00
10		C <sub>35</sub>	m <sup>3</sup>	492.00	478.00
11		C <sub>40</sub>	m <sup>3</sup>	524.00	509.00
12	预拌(商品)砼 泵送砼	C <sub>10</sub> 、C <sub>15</sub>	m <sup>3</sup>	430.00	417.00
13		C <sub>20</sub>	m <sup>3</sup>	445.00	432.00
14		C <sub>25</sub>	m <sup>3</sup>	464.00	450.00
15		C <sub>30</sub>	m <sup>3</sup>	488.00	474.00
16		C <sub>35</sub>	m <sup>3</sup>	509.00	494.00
17		C <sub>40</sub>	m <sup>3</sup>	543.00	527.00
18		C <sub>45</sub>	m <sup>3</sup>	585.00	568.00
19		C <sub>50</sub>	m <sup>3</sup>	625.00	607.00
20		C <sub>55</sub>	m <sup>3</sup>	689.00	669.00
21		C <sub>60</sub>	m <sup>3</sup>	745.00	723.00
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 <sup>3</sup>	1025.00	907.00
34		细粒式 AC-13	m <sup>3</sup>	986.00	873.00
35		中粒式 AC-16	m <sup>3</sup>	917.00	812.00
36		中粒式 AC-20	m <sup>3</sup>	866.00	766.00
37		粗粒式 AC-25	m <sup>3</sup>	819.00	725.00
38		SBS 改性沥青混凝土	细粒式 AC-13	m <sup>3</sup>	1141.00
39	SBS 改性沥青混凝土(碎石玄武岩)	细粒式 AC-13	m <sup>3</sup>	1307.00	1157.00
40	乳化沥青 PC-1		T	3100.00	2744.00
41	乳化沥青 PC-2		T	3100.00	2744.00
42	乳化沥青 PC-3		T	3100.00	2744.00

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
<b>三、木材、板材、其它类</b>					
1	建筑工程模板		m <sup>2</sup>	38.60	34.16
2	杉木成材		m <sup>3</sup>	1534.00	1358.00
3	松木成材	(施工用)	m <sup>3</sup>	1857.00	1643.00
4	松木成材	(工程用)	m <sup>3</sup>	1873.00	1658.00
5	硬木成材		m <sup>3</sup>	1563.00	1383.00
6	杉原木		m <sup>3</sup>	1253.00	1109.00
7	杉条木		m <sup>3</sup>	1072.00	949.00
8	松原木		m <sup>3</sup>	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 <sup>2</sup>	11.80	10.44
12	五胶板		m <sup>2</sup>	13.91	12.31
13	七胶板		m <sup>2</sup>	16.00	14.16
14	九胶板		m <sup>2</sup>	20.30	17.97
15	多层板		m <sup>2</sup>	26.70	23.63
16	细木工板	15mm(杉木心)	m <sup>2</sup>	35.30	31.24
17	细木工板	18mm(杉木心)	m <sup>2</sup>	40.60	35.93
18	石膏板	厚度 9mm	m <sup>2</sup>	12.67	11.21
19	中密度纤维板	厚度 12mm	m <sup>2</sup>	19.80	17.52
20	硅酸钙板	厚度 9mm	m <sup>2</sup>	19.20	16.99
21	矿棉板	600×600×15	m <sup>2</sup>	27.60	24.43
22	氟碳铝单板	2.0mm	m <sup>2</sup>	228.00	202.00
23	氟碳铝单板	2.5mm	m <sup>2</sup>	268.00	237.00
24	氟碳铝单板	3.0mm	m <sup>2</sup>	308.00	273.00
25	双面铝塑板	4×1220×2440×0.18	m <sup>2</sup>	66.00	58.41
26	双面铝塑板	4×1220×2440×0.21	m <sup>2</sup>	71.33	63.13
27	双面铝塑板	4×1220×2440×0.30	m <sup>2</sup>	101.00	89.39
28	双面铝塑板	4×1220×2440×0.40	m <sup>2</sup>	129.00	114.00
29	双面铝塑板	4×1220×2440×0.50	m <sup>2</sup>	147.00	130.00
30	铝合金扣板	0.8mm(含龙骨)	m <sup>2</sup>	70.00	61.95
31	塑料扣板	CPVC	m <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	321.00	284.00
2	蒸压加气混凝土砌块	(砂加气)各种规格(A3.5 B06)	m <sup>3</sup>	351.00	311.00

## 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 <sup>3</sup>	341.00	302.00
4	蒸压加气混凝土砌块	(砂加气)各种规格(A5.0 B07)	m <sup>3</sup>	361.00	319.00
5	通孔圆形检查井模块	314×180×180mm(700m×Y <sub>7</sub> )	块	17.00	15.05
6		314×240×180mm(110m×Y <sub>11</sub> )	块	18.20	16.11
7	通孔矩形检查井模块	400×240×180mm(m-J <sub>40</sub> )	块	18.20	16.11
8		450×240×180mm(m-J <sub>45</sub> )	块	19.00	16.82
9		490×240×180mm(m-J <sub>49</sub> )	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	1.32
17	黄砂	天然中粗砂	T	190.00	184.00
18	碎石	5~40mm	T	122.00	118.00
19	毛石		T	74.00	71.85
20	石粉		T	74.00	71.85
21	瓜子片	<5mm	T	75.00	72.82
22	石碴		T	49.00	47.57
23	白石子		T	95.00	92.24
24	生石灰		T	370.00	359.00
25	石灰膏		T	325.00	316.00

### 五、陶瓷材料类

1	外墙面砖	200×50	m <sup>2</sup>	37.00	32.75
2	外墙面砖	240×60	m <sup>2</sup>	32.00	28.32
3	内墙面砖	200×300	m <sup>2</sup>	21.00	18.59
4	内墙面砖	250×330	m <sup>2</sup>	22.00	19.47
5	普通地面砖	300×300	m <sup>2</sup>	61.00	53.99
6	普通地面砖	600×600	m <sup>2</sup>	62.00	54.87
7	普通地面砖	800×800	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	141.00	125.00
2	小海花	花岗岩	m <sup>2</sup>	111.00	98.24
3	芝麻白	花岗岩	m <sup>2</sup>	93.00	82.31
4	黄金麻	花岗岩	m <sup>2</sup>	176.00	156.00
5	黑金沙	花岗岩(进口)	m <sup>2</sup>	375.00	332.00
6	英国棕	花岗岩	m <sup>2</sup>	236.00	209.00
7	幻彩麻	花岗岩	m <sup>2</sup>	141.00	125.00
8	水晶绿	花岗岩	m <sup>2</sup>	217.00	192.00
9	蓝钻	花岗岩(进口)	m <sup>2</sup>	491.00	435.00
10	染色中国黑	花岗岩	m <sup>2</sup>	111.00	98.24
11	染色中国红	花岗岩	m <sup>2</sup>	111.00	98.24
12	雪花清	花岗岩(大花)	m <sup>2</sup>	170.00	150.00
13	雪花清	花岗岩(小花)	m <sup>2</sup>	217.00	192.00
14	珍珠黑	花岗岩	m <sup>2</sup>	211.00	187.00
15	大花白	花岗岩	m <sup>2</sup>	211.00	187.00
16	金碧辉煌	大理石	m <sup>2</sup>	177.00	157.00
17	金线米黄	大理石	m <sup>2</sup>	212.00	188.00
18	广西白	大理石	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	520.00	460.00
2	断桥隔热1.4mm 5+9A+5中空推拉窗	85系列	m <sup>2</sup>	495.00	438.00
3	断桥隔热1.4mm 6+12A+6中空平开窗	60系列	m <sup>2</sup>	640.00	566.00
4	塑钢白色5+9A+5中空推拉窗	88系列	m <sup>2</sup>	300.00	266.00
5	塑钢白色5mm单玻推拉窗	80系列	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	29.00	25.67
9		6mm	m <sup>2</sup>	40.00	35.40
10		8mm	m <sup>2</sup>	47.00	41.60
11		10mm	m <sup>2</sup>	58.00	51.33
12		12mm	m <sup>2</sup>	70.00	61.95
13	钢化玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	38.00	33.63
14		6mm	m <sup>2</sup>	48.00	42.48
15		8mm	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	82.00	72.57
17		12mm	m <sup>2</sup>	92.00	81.42
18	防火玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	110.00	97.35
19		8mm	m <sup>2</sup>	155.00	137.00
20		10mm	m <sup>2</sup>	188.00	166.00
21		12mm	m <sup>2</sup>	220.00	195.00
22	镀膜玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	50.00	44.25
23		6mm	m <sup>2</sup>	60.00	53.10

注:镀膜玻璃钢化另加 20 元/m<sup>2</sup>(含税)

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

注:中空 9A 另加 5 元/m<sup>2</sup>,12A 另加 10 元/m<sup>2</sup>,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 <sup>2</sup>	170.00	150.00
29		6Low-E+12A+6	m <sup>2</sup>	192.00	170.00
30		8Low-E+12A+8	m <sup>2</sup>	252.00	223.00
31		10Low-E+12A+10	m <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	900.00	797.00
2	发泡水泥板		m <sup>3</sup>	821.00	727.00
3	岩棉板	200kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	700.00	620.00
4	珍珠岩保温板	280kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	515.00	456.00
8	EPS 膨胀聚苯板 B1 级防火	18kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	585.00	518.00
9	XPS 挤塑聚苯板 B2 级防火		m <sup>3</sup>	889.00	787.00
10	XPS 挤塑聚苯板 B1 级防火		m <sup>3</sup>	1059.00	937.00
11	热镀锌电焊网	0.6—0.9 丝	m <sup>2</sup>	4.00—8.50	3.54—7.52
12	玻璃纤维耐碱网格布	120—160g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	3.33	3.05
2	施工用电		kW·h	1.13	1.00
3	柴油 0#		L	6.42	5.68
4	汽油 92#		L	6.72	5.95

### 十一、安装材料类

1	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV—1.5	m	1.04	0.92
2		BV—2.5	m	1.67	1.48
3		BV—4	m	2.64	2.34
4		BV—6	m	3.94	3.49
5		BV—10	m	6.63	5.87
6		BV—16	m	10.24	9.06
7		BV—25	m	16.08	14.23
8		BV—35	m	22.50	19.91
9		BV—50	m	32.18	28.48
10		BV—70	m	44.55	39.43
11		BV—95	m	62.10	54.96
12		BV—120	m	80.85	71.55
13	铜芯聚氯乙烯绝缘 软护套电线	BVR—1.5	m	1.11	0.98
14		BVR—2.5	m	1.78	1.58
15		BVR—4	m	2.84	2.51
16		BVR—6	m	4.24	3.75
17		BVR—10	m	7.14	6.32
18		BVR—16	m	11.03	9.76
19		BVR—25	m	17.31	15.32
20		BVR—35	m	24.19	21.41
21		BVR—50	m	34.65	30.67
22		BVR—70	m	48.14	42.60

## 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	1.79	1.58
24		BVVB—2×1.5	m	2.46	2.18
25		BVVB—2×2.5	m	3.82	3.38
26		BVVB—2×4	m	5.91	5.23
27		BVVB—2×6	m	8.71	7.71
28		BVVB—3×1	m	2.64	2.34
29		BVVB—3×1.5	m	3.66	3.24
30		BVVB—3×2.5	m	5.68	5.03
31		BVVB—3×4	m	8.95	7.92
32		BVVB—3×6	m	12.94	11.45
33	铜芯聚氯乙烯绝缘电缆	VV—3×4+1×2.5	m	11.39	10.08
34		VV—3×6+1×4	m	16.28	14.41
35		VV—3×10+1×6	m	24.78	21.93
36		VV—3×16+1×10	m	39.13	34.63
37		VV—3×25+1×16	m	59.23	52.42
38		VV—3×35+1×16	m	76.43	67.64
39		VV—3×50+1×25	m	107.00	94.70
40		VV—3×70+1×35	m	148.00	131.00
41		VV—3×95+1×50	m	201.00	178.00
42		VV—3×120+1×70	m	257.00	227.00
43		VV—3×150+1×70	m	311.00	275.00
44		VV—3×185+1×95	m	389.00	344.00
45		VV—3×240+1×120	m	496.00	439.00
46		VV—4×10+1×6	m	31.40	27.79
47		VV—4×16+1×10	m	49.62	43.91
48		VV—4×25+1×16	m	74.96	66.34
49		VV—4×35+1×16	m	98.40	87.08
50		VV—4×50+1×25	m	136.00	120.00
51		VV—4×70+1×35	m	190.00	168.00
52		VV—4×95+1×50	m	257.00	227.00
53		VV—4×120+1×70	m	329.00	291.00
54		VV—4×150+1×95	m	400.00	354.00
55		VV—4×185+1×95	m	498.00	441.00
56		VV—4×240+1×120	m	638.00	565.00
57	铜芯交联聚乙烯绝缘电缆	YJV—5×2.5	m	10.18	9.01
58		YJV—5×4	m	15.05	13.32
59		YJV—5×6	m	22.18	19.63
60		YJV—5×10	m	35.07	31.04

## 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	53.38	47.24
62		YJV—5×25	m	85.61	75.76
63		YJV—5×35	m	117.00	104.00
64		YJV—5×50	m	157.00	139.00
65		YJV—5×70	m	219.00	194.00
66		YJV—5×95	m	308.00	273.00
67		YJV—5×120	m	388.00	343.00
68		YJV—5×150	m	484.00	428.00
69		YJV—5×185	m	599.00	530.00
70		YJV—5×240	m	767.00	679.00
71		YJV—4×4+1×2.5	m	14.04	12.43
72		YJV—4×6+1×4	m	20.35	18.01
73		YJV—4×10+1×6	m	31.18	27.59
74		YJV—4×16+1×10	m	49.38	43.70
75		YJV—4×25+1×16	m	78.95	69.87
76		YJV—4×35+1×16	m	105.00	92.93
77		YJV—4×50+1×25	m	147.00	130.00
78		YJV—4×70+1×35	m	206.00	182.00
79		YJV—4×95+1×50	m	278.00	246.00
80		YJV—4×120+1×70	m	355.00	314.00
81		YJV—4×150+1×70	m	432.00	382.00
82		YJV—4×185+1×95	m	538.00	476.00
83		YJV—4×240+1×120	m	637.00	564.00
84	阻燃双绞线	ZR—RVS—2×0.5	m	1.08	0.96
85		ZR—RVS—2×0.75	m	1.44	1.27
86		ZR—RVS—2×1	m	1.88	1.66
87		ZR—RVS—2×1.5	m	2.61	2.31
88		ZR—RVS—2×2.5	m	3.96	3.50
89	网络线	UTP—5e	m	2.12	1.88
90	电视线	SYWV—75—5	m	1.98	1.75
91	电话线	RVVB2×0.3	m	0.68	0.60
92	耐火铜芯聚氯 乙 烯 绝 缘 电 线	NH—BV—1.5	m	1.26	1.12
93		NH—BV—2.5	m	1.93	1.71
94		NH—BV—4	m	2.95	2.61
95		NH—BV—6	m	4.26	3.77
96	阻燃铜芯聚氯 乙 烯 绝 缘 电 线	ZR—BV—1.5	m	1.06	0.94
97		ZR—BV—2.5	m	1.70	1.50
98		ZR—BV—4	m	2.68	2.37

## 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	4.04	3.58
100		ZR-BV-10	m	6.78	6.00
101		ZR-BV-16	m	10.43	9.23
102		ZR-BV-25	m	16.41	14.52
103		ZR-BV-35	m	22.96	20.32
104		ZR-BV-50	m	32.84	29.06
105		ZR-BV-70	m	45.45	40.22
106		ZR-BV-95	m	63.37	56.08
107		ZR-BV-120	m	78.74	69.68
108	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘软护套电线	ZR-BVR-1.5	m	1.13	1.00
109		ZR-BVR-2.5	m	1.80	1.59
110		ZR-BVR-4	m	2.88	2.55
111		ZR-BVR-6	m	4.34	3.84
112	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘护套线	ZR-BVVB-2×1.5	m	2.50	2.21
113		ZR-BVVB-2×2.5	m	3.91	3.46
114		ZR-BVVB-2×4	m	6.03	5.34
115		ZR-BVVB-3×2.5	m	5.79	5.12
116		ZR-BVVB-3×4	m	9.14	8.09
117		ZR-BVVB-3×6	m	13.19	11.67
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	26.37	23.34
119		WDZBN-YJV(Y)-5×10	m	41.69	36.90
120		WDZBN-YJV(Y)-5×16	m	64.04	56.68
121		WDZBN-YJV(Y)-4×25+1×16	m	86.98	76.98
122		WDZBN-YJV(Y)-3×50+2×25	m	143.00	127.00
123		WDZBN-YJV(Y)-4×50+1×25	m	159.00	141.00
124		WDZBN-YJV(Y)-4×70+1×35	m	220.00	195.00
125		WDZBN-YJV(Y)-4×95+1×50	m	296.00	262.00
126		WDZBN-YJV(Y)-4×240+1×120	m	723.00	640.00
127		WDZN-BYJ-2.5	m	2.08	1.84
128	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-4	m	2.96	2.62
129		WDZN-BYJ-6	m	4.41	3.90
130		NH-YJV-3×25+2×16	m	77.71	68.77
131	铜芯交联聚乙烯耐火绝缘电缆	NH-YJV-3×35+2×16	m	98.49	87.16
132		NH-YJV-3×30+2×15	m	38.69	34.24
133		NH-YJV-5×16	m	58.56	51.83
134		ZR-YJV-1KV-4×6	m	18.50	16.37
135	铜芯交联聚乙烯阻燃绝缘电缆	ZR-YJV-1KV-4×10	m	28.70	25.40
136		ZR-YJV-1KV-4×16	m	43.34	38.36

## 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	65.63	58.08
138		ZR-YJV-1KV-4×35	m	89.13	78.88
139		ZR-YJV-1KV-4×50	m	130.00	115.00
140		ZR-YJV-1KV-4×70	m	182.00	161.00
141		ZR-YJV-1KV-4×95	m	246.00	218.00
142		ZR-YJV-1KV-4×120	m	310.00	274.00
143		ZR-YJV-1KV-4×150	m	387.00	342.00
144		ZR-YJV-1KV-4×185	m	476.00	421.00
145		ZR-YJV-1KV-4×240	m	612.00	542.00
146		ZR-YJV22-1KV-4×6	m	19.39	17.16
147	钢带铠装铜芯交联聚 乙烯阻燃绝缘电缆	ZR-YJV22-1KV-4×10	m	29.89	26.45
148		ZR-YJV22-1KV-4×16	m	45.66	40.41
149		ZR-YJV22-1KV-4×25	m	68.01	60.19
150		ZR-YJV22-1KV-4×35	m	92.04	81.46
151		ZR-YJV22-1KV-4×50	m	133.00	118.00
152		ZR-YJV22-1KV-4×70	m	185.00	164.00
153		ZR-YJV22-1KV-4×95	m	251.00	222.00
154		ZR-YJV22-1KV-4×120	m	315.00	279.00
155		ZR-YJV22-1KV-4×150	m	394.00	349.00
156		ZR-YJV22-1KV-4×185	m	484.00	428.00
157		ZR-YJV22-1KV-4×240	m	620.00	549.00
158	DZ47LE-32 系列漏电 断路器	DZ47LE-1P	只	13.20	11.68
159		DZ47LE-2P	只	26.40	23.36
160		DZ47LE-3P	只	39.60	35.05
161		DZ47LE-4P	只	52.80	46.73
162	KBG 专用穿线钢导管	φ16	m	3.30	2.92
163		φ20	m	4.40	3.89
164		φ25	m	6.60	5.84
165		φ32	m	8.80	7.79
166		φ40	m	11.00	9.74
167		φ50	m	13.20	11.68
168	小等电位箱	铜牌接线柱	只	14.00	12.39
169	大等电位箱	铜牌接线柱	只	50.00	44.25
170	避雷测试箱		只	38.50	34.07
171	消防接线箱		只	69.00	61.07

## 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	2.17	1.92
173		86—H60	只	2.68	2.37
174		86—H80	只	4.47	3.96
175	PZ30 配电箱	六回路	只	36.00	31.86
176		八回路	只	41.00	36.29
177		十二回路	只	54.00	47.79
178		十五回路	只	62.00	54.87
179		十八回路	只	72.00	63.72
180		二十回路	只	84.00	74.34
181		二十四回路	只	102.00	90.27
182		三十回路	只	113.00	100.00
183		100×50 含盖板	m	16.50	14.60
184	电缆桥架 (槽式)	100×100 含盖板	m	22.00	19.47
185		150×100 含盖板	m	26.40	23.36
186		200×100 含盖板	m	33.00	29.21
187		300×100 含盖板	m	61.60	54.52
188		300×150 含盖板	m	68.20	60.36
189		400×100 含盖板	m	75.90	67.17
190		400×150 含盖板	m	88.00	77.88
191		400×200 含盖板	m	105.00	92.93
192		500×150 含盖板	m	125.00	111.00
193		600×150 含盖板	m	137.00	121.00
194		700×150 含盖板	m	180.00	159.00
195		800×200 含盖板	m	220.00	195.00
196	UPVC 阻燃穿线管	DN16 轻型	m	1.00	0.89
197		DN20 轻型	m	1.40	1.24
198		DN25 轻型	m	2.11	1.87
199		DN32 轻型	m	3.10	2.74
200		DN40 轻型	m	4.80	4.25
201		DN50 轻型	m	7.10	6.28
202		DN16 中型	m	1.26	1.12
203		DN20 中型	m	1.76	1.56
204		DN25 中型	m	2.45	2.17
205		DN32 中型	m	3.70	3.27
206		DN40 中型	m	5.90	5.22
207		DN50 中型	m	8.26	7.31
208		DN16 重型	m	1.50	1.33
209		DN20 重型	m	2.11	1.87

## 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	2.90	2.57
211		DN32 重型	m	4.70	4.16
212		DN40 重型	m	6.40	5.66
213	UPVC 螺旋消音管	DN75	m	17.05	15.09
214		DN110	m	27.72	24.53
215		DN160	m	51.70	45.75
216	UPVC 中空双壁螺旋消音管	DN75	m	18.70	16.55
217		DN110	m	29.70	26.28
218		DN160	m	55.00	48.68
219	UPVC 雨水管	DN50	m	6.00	5.31
220		DN75	m	9.00	7.97
221		DN110	m	15.00	13.28
222		DN160	m	28.00	24.78
223	HRS 高层(高抗冲压)雨水管	DN110	m	31.90	28.23
224		DN160	m	55.00	48.68
225	PP-R 给水管	φ20×2.0 冷水 S5	m	3.78	3.35
226		φ20×2.3 冷热水 S4	m	4.95	4.38
227		φ25×2.3 冷水 S5	m	6.38	5.65
228		φ25×2.8 冷热水 S4	m	7.55	6.68
229		φ32×2.9 冷水 S5	m	10.23	9.05
230		φ32×3.6 冷热水 S4	m	12.17	10.77
231		φ40×3.7 冷水 S5	m	15.18	13.43
232		φ40×4.5 冷热水 S4	m	19.25	17.04
233		φ50×4.6 冷水 S5	m	25.40	22.48
234		φ50×5.6 冷热水 S4	m	30.03	26.58
235		φ63×5.8 冷水 S5	m	40.92	36.21
236		φ63×7.1 冷热水 S4	m	46.20	40.89
237		φ75×6.8 冷水 S5	m	55.44	49.06
238		φ75×8.4 冷热水 S4	m	71.50	63.28
239		φ90×8.2 冷水 S5	m	79.31	70.19
240		φ90×10.1 冷热水 S4	m	98.50	87.17
241		φ110×10.0 冷水 S5	m	117.00	104.00
242		φ110×12.3 冷热水 S4	m	146.00	129.00
243	HDPE 双壁波纹排水管	DN250 SN8	m	50.00	44.25
244		DN300 SN8	m	75.60	66.91
245		DN400 SN8	m	124.00	110.00
246		DN500 SN8	m	197.00	174.00
247		DN600 SN8	m	285.00	252.00

## 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	3.94	3.49
249		DN25×2.3	m	4.94	4.37
250		DN32×3	m	5.86	5.19
251		DN40×3.7	m	8.73	7.73
252		DN50×4.6	m	13.42	11.88
253		DN63×5.8	m	19.40	17.17
254		DN75×6.8	m	26.00	23.01
255		DN90×8.2	m	36.00	31.86
256		DN110×10.0	m	53.00	46.91
257	UPVC 双壁波纹管	DN110 SN8	m	9.00	7.97
258		DN160 SN8	m	16.00	14.16
259		DN200 SN8	m	32.00	28.32
260		DN250 SN8	m	39.00	34.52
261		DN315 SN8	m	59.00	52.22
262		DN400 SN8	m	92.00	81.42
263		DN500 SN8	m	135.00	119.00
264		DN600 SN8	m	242.00	214.00
265	HDPE 钢带增强 螺旋波纹管	ID300 SN12.5	m	124.00	110.00
266		ID400 SN12.5	m	170.00	150.00
267		ID500 SN12.5	m	255.00	226.00
268		ID600 SN12.5	m	304.00	269.00
269		ID700 SN12.5	m	464.00	411.00
270		ID800 SN12.5	m	495.00	438.00
271	塑钢缠绕排水管	DN300(SN10)	m	99.00	87.62
272		DN400(SN10)	m	188.00	166.00
273		DN500(SN10)	m	243.00	215.00
274		DN600(SN10)	m	370.00	327.00
275	HDPE 中空壁缠绕管	DN300(SN8)	m	126.00	112.00
276		DN400(SN8)	m	219.00	194.00
277		DN500(SN8)	m	336.00	297.00
278		DN600(SN8)	m	476.00	421.00
279	玻璃钢电缆保护管(无碱)	DN80×4	m	18.60	16.46
280		DN80×5	m	20.00	17.70
281		DN100×4	m	23.00	20.36
282		DN100×5	m	26.20	23.19
283		DN100×8	m	27.72	24.53
284		DN150×4	m	33.88	29.98
285		DN150×5	m	36.90	32.66

## 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	40.00	35.40
287		DN175×4	m	38.50	34.07
288		DN175×5	m	41.50	36.73
289		DN175×8	m	44.60	39.47
290		DN175×10	m	50.80	44.96
291		DN200×4	m	58.50	51.77
292		DN200×5	m	61.60	54.52
293		DN200×8	m	64.90	57.44
294		DN200×10	m	74.80	66.20
295	PVC-C 电力护套管	DN50×2.0	m	4.41	3.90
296		DN50×3.0	m	6.23	5.51
297		DN75×2.3	m	6.86	6.07
298		DN75×3.0	m	9.66	8.55
299		DN90×3.0	m	11.76	10.41
300		DN90×4.0	m	15.40	13.63
301		DN110×3.2	m	13.72	12.14
302		DN110×4.0	m	17.15	15.18
303		DN160×3.5	m	21.70	19.20
304		DN160×4.0	m	25.76	22.80
305		DN200×5.0	m	40.00	35.40
306		DN200×6.0	m	48.00	42.48

## 十二、消防器材及报警系统材料类

1	木质防火门	甲级	m <sup>2</sup>	385.00	341.00
2	木质防火门	乙级	m <sup>2</sup>	365.00	323.00
3	木质防火门	丙级	m <sup>2</sup>	345.00	305.00
4	钢质防火门	甲级	m <sup>2</sup>	510.00	451.00
5	钢质防火门	乙级	m <sup>2</sup>	490.00	434.00
6	钢质防火门	丙级	m <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	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	复合树脂方形井盖	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 <sup>2</sup>	122.00	108.00
54		200×100×65	m <sup>2</sup>	122.00	108.00
55		300×150×65	m <sup>2</sup>	125.00	111.00
56		300×300×65	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	122.00	108.00
58		300×300×65	m <sup>2</sup>	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 $\geq 1.5 \times 10^{-2}$  cm/S;2、透水速率: $\geq 1.5 \text{ ml}/(\text{min} \cdot \text{cm}^2)$ ;3、透水时效/次: $\geq 10$

59	再生透水路面砖	200×100×60 300×150×60 300×300×60	m <sup>2</sup>	90.00	79.65	
60		200×100×70 300×150×70 300×300×70	m <sup>2</sup>	90.00	79.65	
61	再生透水路面盲道砖		300×300×60	m <sup>2</sup>	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 $\geq 1.5 \times 10^{-2}$  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 <sup>2</sup>	410.00	363.00
67		400×200×750	m <sup>2</sup>	680.00	602.00
68	再生护坡砖	400×280×100	m <sup>2</sup>	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	香樟	12	400—500	250—350	300—320	株	350.00	321.00
3		15	450—650	300—400	300—320	株	680.00	624.00
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	850.00	780.00
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	880.00	807.00
<b>二、灌木</b>								
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	140.00	128.00
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	90.00	82.57
38	红叶石楠		30—40	25—30	36 株/m <sup>2</sup>	株	0.80	0.73
39			50—70 毛球	40—45	12 株/m <sup>2</sup>	株	3.50	3.21
40	杜鹃(毛鹃)		30—40	25—30	36 株/m <sup>2</sup>	株	0.90	0.83
41	红花继木		30—40	25—30	36 株/m <sup>2</sup>	株	1.00	0.92
42			50—70 毛球	40—45	12 株/m <sup>2</sup>	株	4.20	3.85
43	金森女贞		30—40	25—30	36 株/m <sup>2</sup>	株	0.70	0.64
44			40—50 毛球	30—40	16 株/m <sup>2</sup>	株	3.50	3.21
45	海桐		40—50 毛球	30—40	16 株/m <sup>2</sup>	株	3.50	3.21
46			30—40	25—30	36 株/m <sup>2</sup>	株	0.65	0.60
47	金边黄杨		40—50	20—30	49 株/m <sup>2</sup>	株	0.80	0.73
48	马尼拉		满铺			m <sup>2</sup>	6.00	5.50
49	百慕大		满铺			m <sup>2</sup>	6.00	5.50
50	百慕大+黑麦草混播草坪		满铺			m <sup>2</sup>	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
<b>十五、安庆供水集团专用材料类(市场参考价)</b>					
1	球墨管(k9)	DN150	m	167.00	148.00
2		DN200	m	225.00	199.00
3		DN300	m	359.00	318.00
4		DN400	m	535.00	473.00
5		DN600	m	979.00	866.00
6		DN800	m	1547.00	1369.00
7	PPR 管(PN1.25)	DN20×5.8	m	4.84	4.28
8		DN25×5.8	m	5.10	4.51
9		DN32×5.8	m	9.66	8.55
10		DN40×5.8	m	15.60	13.81
11		DN50×5.8	m	20.80	18.41
12		DN63×5.8	m	31.75	28.10
13	PE 给水管(PN1.6)	DN75	m	38.00	33.63
14		DN90	m	42.00	37.17
15		DN110	m	63.00	55.76
16		DN160	m	148.00	131.00
17		DN200	m	231.00	204.00
18	钢丝网骨架管(PN2.0)	DN63	m	65.00	57.53
19		DN75	m	74.00	65.49
20		DN90	m	82.00	72.57
21		DN110	m	106.00	93.81
22		DN160	m	169.00	150.00
23		DN200	m	243.00	215.00
24	PSP 钢塑复合管	DN50	m	58.00	51.33
25		DN63	m	75.00	66.38
26		DN75	m	101.00	89.39
27		DN90	m	123.00	109.00
28		DN110	m	159.00	141.00
29		DN160	m	327.00	289.00
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》2019年第11期增补

二〇一九年十一月十五日发布

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 $\phi$ 6.5mm— $\phi$ 10mm	T	4320.00	3823.00	含材料原价、采购保管费、运杂费。
2	圆钢	HPB300 $\phi$ 12—22mm	T	4450.00	3938.00	
3	圆钢	HPB300 $\phi$ 25—32mm	T	4570.00	4044.00	
4	盘螺(三级)	HRB400 $\phi$ 6mm	T	4800.00	4248.00	
5	盘螺(三级)	HRB400 $\phi$ 8— $\phi$ 10mm	T	4440.00	3929.00	
6	螺纹钢(三级)	HRB400 $\phi$ 10mm	T	4300.00	3806.00	
7	螺纹钢(三级)	HRB400 $\phi$ 12mm	T	4220.00	3735.00	
8	螺纹钢(三级)	HRB400 $\phi$ 14	T	4220.00	3735.00	
9	螺纹钢(三级)	HRB400 $\phi$ 16— $\phi$ 25mm	T	4170.00	3690.00	
10	螺纹钢(三级)	HRB400 $\phi$ 28— $\phi$ 32mm	T	4260.00	3770.00	
11	抗震盘螺(三级)	HRB400E $\phi$ 6mm	T	4830.00	4275.00	
12	抗震盘螺(三级)	HRB400 E $\phi$ 8— $\phi$ 10mm	T	4470.00	3956.00	
13	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E $\phi$ 10mm	T	4330.00	3832.00	
14	抗震螺纹钢(三级)	HRB400 E $\phi$ 12mm	T	4250.00	3761.00	
15	抗震螺纹钢(三级)	HRB400E $\phi$ 14mm	T	4250.00	3761.00	
16	抗震螺纹钢(三级)	HRB400 E $\phi$ 16— $\phi$ 25mm	T	4200.00	3717.00	
17	抗震螺纹钢(三级)	HRB400 E $\phi$ 28— $\phi$ 32mm	T	4290.00	3797.00	
18	角钢	$\angle$ 50×5、 $\angle$ 63×6、 $\angle$ 80×8	T	4080.00	3611.00	
19	槽钢	12#、16#、25#	T	4010.00	3549.00	
20	工字钢	12#、25#	T	4020.00	3558.00	
21	H型钢	200×200×8×12mm、250×250×9×14mm	T	3730.00	3301.00	
22	热轧板(卷)	1.5mm	T	4230.00	3744.00	
23	冷轧板(卷)	1.0mm	T	4390.00	3885.00	
24	花纹板(卷)	3.0mm	T	4020.00	3558.00	
25	普中板	8—12mm	T	3970.00	3513.00	
26	普中板	14—20mm	T	3800.00	3363.00	
27	镀锌薄板(卷)	0.5mm、0.6mm	T	4940.00	4372.00	
28	镀锌薄板(卷)	0.7—1.2mm	T	4760.00	4213.00	
29	扁钢	综合	T	4190.00	3708.00	
30	焊接钢管	$\phi$ 15—32mm	T	4350.00	3850.00	
31	焊接钢管	$\phi$ 40—100mm	T	4220.00	3735.00	
32	焊接钢管	$\phi$ 125—200mm	T	4320.00	3823.00	
33	无缝钢管	$\phi$ 38—60	T	5120.00	4531.00	
34	无缝钢管	$\phi$ 89—219	T	4970.00	4398.00	

## 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	
35	方钢管(矩形管)	20×20×2mm 15×20×0.6mm	T	4270.00	3779.00	含材料
36	方钢管(矩形管)	30×30×1mm 30×50×1.5mm	T	4260.00	3770.00	原 价、
37	方钢管(矩形管)	50×50×5mm 40×50×2.5mm	T	4250.00	3761.00	采 购 保
38	热镀锌管	DN15—32mm	T	5450.00	4823.00	管 费、
39	热镀锌管	DN40—100mm	T	5090.00	4505.00	运 杂
40	热镀锌管	DN125—200mm	T	5330.00	4717.00	费。

### 二、水泥、预拌(商品)砼

1	普通硅酸盐水泥	P. O 42.5 级(袋装)	T	505.00	447.00	
2	普通硅酸盐水泥	P. O 42.5 级(散装)	T	490.00	434.00	
3	复合硅酸盐水泥	P. C 32.5 级(袋装)	T	430.00	381.00	
4	复合硅酸盐水泥	P. C 32.5 级(散装)	T	415.00	367.00	
5	非泵送砼	C10、C15	m <sup>3</sup>	409.00	397.00	含材料 原 价、 采 购 保 管 费、 运 杂 费。
6		C20	m <sup>3</sup>	429.00	417.00	
7		C25	m <sup>3</sup>	445.00	432.00	
8		C30	m <sup>3</sup>	472.00	458.00	
9		C35	m <sup>3</sup>	492.00	478.00	
10		C40	m <sup>3</sup>	524.00	509.00	
11	泵送砼	C10、C15	m <sup>3</sup>	430.00	417.00	含材料 原 价、 采 购 保 管 费、 运 杂 费。
12		C20	m <sup>3</sup>	445.00	432.00	
13		C25	m <sup>3</sup>	464.00	450.00	
14		C30	m <sup>3</sup>	488.00	474.00	
15		C35	m <sup>3</sup>	509.00	494.00	
16		C40	m <sup>3</sup>	543.00	527.00	
17		C45	m <sup>3</sup>	585.00	568.00	
18		C50	m <sup>3</sup>	625.00	607.00	
19		C55	m <sup>3</sup>	689.00	669.00	
20		C60	m <sup>3</sup>	745.00	723.00	

## 价 格 信 息

# 安庆市七县(市)主要

2019年12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
<b>一、钢材类</b>									
1	冷轧带肋钢筋	φ5 以内	T			4500.00	3983.00	4746.00	4200.00
2	冷拔低碳钢丝	φ5 以内	T			4500.00	3983.00	4746.00	4200.00
3	圆钢	φ10 以内	T			4500.00	3983.00	4746.00	4200.00
4	圆钢	φ10 以上	T	4450.00	3938.00	4450.00	3938.00	4644.00	4110.00
5	螺纹钢	φ10—φ14	T					4644.00	4110.00
6	螺纹钢	φ14 以上	T					4644.00	4110.00
7	螺纹三级钢	φ6—φ12	T	4350.00	3850.00	4350.00	3850.00	4644.00	4110.00
8	螺纹三级钢	φ14—φ32	T	4300.00	3806.00	4250.00	3761.00	4644.00	4110.00
9	角钢	综合价	T	4060.00	3593.00	4200.00	3717.00	4480.00	3965.00
10	槽钢	综合价	T	4050.00	3584.00	4200.00	3717.00	4480.00	3965.00
11	工字钢	10#—18#	T	4050.00	3584.00	4200.00	3717.00	4580.00	4053.00
12	工字钢	>18#	T	4050.00	3584.00	4250.00	3761.00	4580.00	4053.00
13	H型钢	综合	T	3860.00	3416.00			4580.00	4053.00
<b>二、水泥类</b>									
14	水泥	普硅 42.5 级	T	550.00	487.00	520.00	460.00	555.00	491.00
15	水泥	普硅 42.5 级(散装)	T	530.00	469.00	505.00	447.00	535.00	473.00
16	水泥	矿渣 32.5 级	T	475.00	420.00	470.00	416.00	490.00	434.00
17	水泥	复合 32.5 级	T	470.00	416.00	460.00	407.00	480.00	425.00
18	白水泥	32.5 级	T	700.00	620.00			800.00	708.00
<b>三、木、板、材类</b>									
19	杉木成材		m <sup>3</sup>	1500.00	1328.00	1500.00	1328.00	1200.00	1062.00
20	松木成材	(工程用)	m <sup>3</sup>	1800.00	1593.00	1200.00	1062.00	1200.00	1062.00
21	松木成材	(施工用)	m <sup>3</sup>	1850.00	1637.00	1200.00	1062.00	1200.00	1062.00
22	硬木成材		m <sup>3</sup>	1550.00	1372.00	1100.00	974.00	1200.00	1062.00
23	松原木		m <sup>3</sup>	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 <sup>2</sup>	7.00	6.20	8.50	7.52	9.30	8.23
<b>四、地方材料</b>									
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
<b>一、钢材类</b>								
1	4720.00	4177.00			5300.00	4691.00	4600.00	4071.00
2	4720.00	4177.00			5300.00	4691.00	4600.00	4071.00
3	4640.00	4106.00	4380.00	3876.00	4850.00	4292.00	4550.00	4027.00
4	4490.00	3974.00	4300.00	3806.00	4800.00	4248.00	4550.00	4027.00
5					4850.00	4292.00		
6					4800.00	4248.00		
7	4560.00	4036.00	4400.00	3894.00	5150.00	4558.00	4400.00	3894.00
8	4560.00	4036.00	4430.00	3921.00	5100.00	4514.00	4400.00	3894.00
9	4590.00	4062.00	4350.00	3850.00	4750.00	4204.00	4450.00	3938.00
10	4590.00	4062.00	4350.00	3850.00	4700.00	4160.00	4450.00	3938.00
11	4590.00	4062.00	4350.00	3850.00	4680.00	4142.00	4400.00	3894.00
12	4590.00	4062.00	4350.00	3850.00	4650.00	4115.00	4400.00	3894.00
13	4590.00	4062.00	4350.00	3850.00	4580.00	4053.00	4400.00	3894.00
<b>二、水泥类</b>								
14	550.00	487.00	525.00	465.00	580.00	513.00	550.00	487.00
15	530.00	469.00	495.00	443.00	550.00	487.00	520.00	460.00
16	490.00	434.00	470.00	412.00	500.00	443.00	500.00	443.00
17	490.00	434.00	465.00	412.00	490.00	434.00	500.00	443.00
18	730.00	646.00	710.00	628.00	700.00	620.00	710.00	628.00
<b>三、木、板、材类</b>								
19	1200.00	1062.00	1300.00	1151.00	1300.00	1151.00	1200.00	1062.00
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	1100.00	974.00
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	5.00	4.43
25	12.00	10.62	9.00	7.97	15.00	13.28	9.00	7.97
26	9.50	8.41	7.00	6.20	12.00	10.62	7.00	6.20
<b>四、地方材料</b>								
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		

## 价 格 信 息

# 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	中粗	T	180.00	175.00	180.00	175.00	180.00	175.00
35	黄砂	细	T	180.00	175.00	180.00	175.00	180.00	175.00
36	碎石	5—40mm	T	110.00	107.00	115.00	112.00	120.00	117.00
37	毛石		T	85.00	82.53	75.00	72.82	91.00	88.35
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	452.00	439.00	450.00	437.00	483.00	469.00
46	非泵送商品砼	C15	m <sup>3</sup>	452.00	439.00	450.00	437.00	493.00	479.00
47	非泵送商品砼	C20	m <sup>3</sup>	462.00	449.00	460.00	447.00	503.00	488.00
48	非泵送商品砼	C25	m <sup>3</sup>	472.00	458.00	475.00	461.00	523.00	508.00
49	非泵送商品砼	C30	m <sup>3</sup>	492.00	478.00	493.00	479.00	548.00	532.00
50	非泵送商品砼	C35	m <sup>3</sup>	512.00	497.00	512.00	497.00	583.00	566.00
51	非泵送商品砼	C40	m <sup>3</sup>	532.00	517.00	537.00	521.00	613.00	595.00
52	非泵送商品砼	C45	m <sup>3</sup>	562.00	546.00	570.00	553.00	643.00	624.00
53	非泵送商品砼	C50	m <sup>3</sup>	612.00	594.00	615.00	597.00	683.00	663.00
54	泵送商品砼	C10	m <sup>3</sup>	472.00	458.00	465.00	452.00	503.00	488.00
55	泵送商品砼	C15	m <sup>3</sup>	472.00	458.00	465.00	452.00	513.00	498.00
56	泵送商品砼	C20	m <sup>3</sup>	482.00	468.00	480.00	466.00	523.00	508.00
57	泵送商品砼	C25	m <sup>3</sup>	492.00	478.00	495.00	481.00	545.00	529.00
58	泵送商品砼	C30	m <sup>3</sup>	512.00	497.00	513.00	498.00	568.00	551.00
59	泵送商品砼	C35	m <sup>3</sup>	532.00	517.00	535.00	519.00	598.00	581.00
60	泵送商品砼	C40	m <sup>3</sup>	552.00	536.00	556.00	540.00	623.00	605.00
61	泵送商品砼	C45	m <sup>3</sup>	582.00	565.00	590.00	573.00	653.00	634.00
62	泵送商品砼	C50	m <sup>3</sup>	632.00	614.00	635.00	617.00	693.00	673.00

# 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	170.00	165.00	185.00	180.00	119.00	115.00	185.00	180.00
35	170.00	165.00	180.00	175.00	121.00	118.00	185.00	180.00
36	120.00	117.00	115.00	112.00	103.00	100.00	120.00	107.00
37	85.00	82.53	85.00	82.50	63.33	61.49	85.00	82.53
38	125.00	121.00	125.00	121.00	180.00	175.00	125.00	121.00
39					350.00	340.00		
40	450.00	437.00	450.00	437.00	350.00	340.00	450.00	437.00
41	260.00	252.00	260.00	252.00	200.00	194.00	260.00	252.00
42	40.00	38.84	50.00	48.60	30.00	29.13	50.00	48.55
43	40.00	38.84	50.00	48.60	30.00	29.13	60.00	58.25
44					4600.00	4071.00		

## 五、商品砼

45	455.00	442.00	445.00	432.00	545.00	529.00	480.00	466.00
46	455.00	442.00	465.00	452.00	558.00	542.00	480.00	466.00
47	465.00	451.00	480.00	466.00	575.00	558.00	495.00	481.00
48	475.00	461.00	498.00	484.00	605.00	587.00	510.00	495.00
49	495.00	466.00	515.00	500.00	625.00	607.00	530.00	515.00
50	515.00	481.00	535.00	519.00	669.00	650.00	560.00	544.00
51	545.00	529.00	565.00	549.00	698.00	678.00	590.00	573.00
52	585.00	568.00	603.00	586.00	731.00	710.00	630.00	612.00
53	635.00	617.00	643.00	624.00	781.00	758.00	680.00	660.00
54	475.00	461.00	465.00	452.00	570.00	553.00	500.00	485.00
55	475.00	461.00	485.00	471.00	583.00	566.00	500.00	485.00
56	485.00	471.00	500.00	485.00	600.00	583.00	515.00	500.00
57	495.00	482.00	518.00	503.00	630.00	612.00	530.00	515.00
58	515.00	500.00	535.00	519.00	650.00	631.00	550.00	534.00
59	535.00	519.00	555.00	539.00	694.00	674.00	580.00	563.00
60	575.00	558.00	585.00	568.00	723.00	702.00	610.00	592.00
61	625.00	607.00	623.00	605.00	756.00	734.00	650.00	631.00
62	685.00	665.00	663.00	644.00	806.00	783.00	690.00	670.00

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(一〇一)

## 第五章 安装工程(三十八)

**压力容器焊缝分类:**也称焊接接头分类。根据压力容器标准,对容器主要受压部分的焊缝,根据焊接接头形式,在容器中所处的位置和承受压力的重要程度等进行分类。其目的在于按分类确定不同等级的焊接要求、检验方法、合格标准等,以利于控制焊接接头质量。

**焊道:**每一次熔敷所形成的一条单道焊缝。

**根部焊道:**多层焊时,在接头根部焊接的焊道。

**打底焊道:**焊接开坡口的对接接头时,在接头根部焊接的第一条焊道。

**封底焊道:**单面坡口对接焊时,焊完坡口焊缝后,将焊缝背面清根,然后焊接的一条焊道。

**熔透焊道:**只从接头一面焊接的完全熔透的焊道,一般指单面焊双面成形焊道。

**热焊道:**多层焊接时的第二层焊道。

**填充焊道:**多层焊接时的第三层至倒数第二层的焊道。

**盖面焊道:**多层焊接时的最后一层焊道。

**焊层:**多层焊时的每一个分层。每个焊层可由一条焊道或几条并排相搭的焊道所组成。

**焊缝金属:**构成焊缝的金属。一般由熔化的母材和填充金属凝固后形成的那部分金属。

**熔敷金属:**完全由填充金属熔化后所形成的焊缝金属。

**焊缝长度:**焊缝沿轴线方向的长度。

**焊缝宽度:**单道焊缝横截面中,两焊趾之间的距离。

**焊缝厚度:**在焊缝横截面中,从焊缝正面到焊缝背面的距离。

**焊缝计算厚度:**设计焊缝时使用焊缝厚度。对接焊缝时它等于焊件的厚度;角焊缝时它等于在角焊缝断面内画出的最大直角等腰三角形中,从直角的顶点到斜边的垂线长度,习惯上也称为喉厚。

**焊脚尺寸:**在角焊缝横截面中画出的最大等腰直角三角形中直角边的长度。

**焊根:**焊缝背面与母材的交界处。

**余高:**超出表面焊趾连线上面的那部分焊缝金属的高度。

**焊条:**涂有药皮的供手弧焊用的熔化电极。它由药皮和焊芯两部分组成。

**酸性焊条:**药皮中含有多量酸性氧化物的焊条。

**碱性焊条:**药皮中含有多量碱性氧化物的焊条。

**低氢型焊条:**药皮主要由碳酸盐及氟化物等碱性物质组成的焊条。正确使用时,熔敷金属中扩散氢的含量低于规定值。

**纤维素型焊条:**药皮中含有 15% 以上的有机物和 30% 左右氧化钛的焊条。

**焊丝:**自动或半自动焊接时作为填充金属或同时作为导电的金属丝。

**焊剂:**自动或半自动焊接时,能够熔化形成熔渣和气体,对熔化金属起保护和冶金处理作用的一种颗粒状物质。

**保护气体:**焊接过程中用于保护金属熔滴、熔池及接头区的气体,它使高温金属免受外界气体的侵害。

**预热:**焊接开始前,对焊件的全部或局部进行加热的工艺措施。

**预热温度:**按照焊接工艺的规定,预热需要达到的温度。

**层间温度:**多层焊时,在施焊后续焊道之前,其相邻焊道应保持的最低温度。

**后热:**焊接后立即对焊件的全部(或局部)进行加热或保温,使其缓冷的工艺措施。

**后热消氢处理:**采用后热的手段使焊缝金属中的扩散氢加速逸出,以降低焊缝和热影响区中的氢含量,防止产生冷裂纹的处理方式。

**后热温度:**按照焊接工艺的规定,后热需要达到的温度。

**热处理:**把金属或合金加热到给定的温度并保持一定的时间,然后用选定的速度和方法冷却,以得到所需要的显微组织和性能的操作工艺。热处理主要类型有:退火、正火、淬火、回火等。

**焊后热处理:**焊后为改善焊接接头的组织和性能或消除残余应力而进行的热处理。

**消除应力热处理:**将钢构件或焊道加热到足够的温度(在临界点  $A_{cl}$  以下),然后保温、缓冷的热处理操作,又称为低温退火。主要用来消除铸件、锻件、焊接件等的残余应力。

**局部热处理:**指局部消除应力热处理。即对特定的构件(或焊道)的消除应力热处理。

**电热法局部热处理:**用电热元件进行加热的局部热处理。

**焊接操作:**按照给定的焊接工艺完成焊接过程的各种动作的统称。

**焊接环境监测:**对焊接质量有直接影响的天气,风速、温度、湿度等气候环境进行观察、测量和记录,当出现不利于焊接的情况时,采取停止焊接或作出相应措施以保证焊接质量的控制管理方式。

**焊条烘干:**焊条使用前的准备工序,去除药皮中水分的烘焙操作。目的在于预防由于焊条吸潮造成焊接电弧不稳,产生气孔、裂纹等焊接缺陷。烘干后的焊条放入保温箱内保存,可随用随取。

对于碱性低氢型焊条,使用前要求高温烘干,以降低扩散氢含量,烘干温度为  $350\sim400^{\circ}\text{C}$ ,时间 1h 左右。随炉冷却后放入  $100\sim150^{\circ}\text{C}$  保温箱存放。

**焊条重复烘干:**烘干后的焊条取出后,未在规定时间使用完,再次使用前按规定进行重新烘干。压力容器焊缝焊接要求,焊条重复烘干次数应不超过 2 次。

**开坡口:**用机械、火焰或电弧等加工坡口的过程。

**引弧板:**为在焊接接头始端获得正常尺寸的焊缝截面,焊前装配的一块金属板。焊接在这块板上开始,然后割掉。

**引出板:**为在焊接接头末端获得正常尺寸的焊缝截面,焊前装配的一块金属板。焊接在这块板上结束,然后割掉。

## 中价协行业自律委员会工作会在广州召开

2019年11月6日,中价协专委会行业自律委员会工作会议暨课题评审会在广州召开。会议就委员会2019年来的主要工作进行了总结并研究下一步工作安排,同时还听取了《工程造价咨询行业自律体系建设研究》《工程造价咨询行业信用信息管理及制度研究》课题组的工作汇报。会议由中价协副秘书长张兴旺主持,专家委员会常务副主任谢洪学、行业自律委员会主任王如三出席了会议,委员会委员、课题审查专家及编写人员参加了会议。

谢洪学常务副主任讲话中提到工程造价咨询企业和造价从业人员在执业过程中除遵守国家法律、法规、规章制度以外还需遵守的行业禁止性规定,要守住执业底线。他强调,违反国法将处以行政处罚,违反行业自律规则同样要进行具有实质性、震慑力的惩戒,二者划分清楚将会对行业自律规则的制定起到关键性作用。

张兴旺副秘书长在会议中讲到加强行业自律和诚信体系建设,是促进工程造价咨询行业健康发展的重要保障。诚信体系建设应以推优为目的,自律体系建设以惩戒为主,形成“守信激励,失信惩戒”的联动机制,下阶段要进一步推动相关政策落地,搭建统一的自律管理信息化平台,形成全国行业自律合力。

会上,王如三主任对2019年行业自

律委员会工作进行了总结,今年自律工作任务重、矛盾多、协调难的情况下能逐步提高认识并作出了理想的成果,是大家团结、努力的结果。同时,对下一步工作提出建议,将《工程造价咨询行业自律体系建设研究》课题中《行业自律规则(草案)》《行业自律管理办法(草案)》《个人职业道德守则(草案)》三个草案应列入2020年的重点工作,行业自律委员会需进行进一步研究,提高自律管理的操作性。

会议听取了《工程造价咨询行业自律体系建设研究》《工程造价咨询行业信用信息管理及制度研究》课题组的工作汇报。审查专家充分肯定了研究成果,认为自律课题成果能够针对性地解决当前行业自律管理中存在的各种实际问题,并为随着社会经济与技术发展如何进一步完善造价咨询行业自律管理提供了思路。信用课题成果“坚持统一标准,兼顾地区差别”,提高信用评价结果社会公信力,有利于推进行业信用评价工作。行业自律和信用管理应相辅相成,实现信息互换共享。

会上,全体委员及专家对一年以来的工作热烈讨论,并围绕行业自律工作现存的问题及下一阶段的工作发展发表了建设性意见和建议。本次会议为行业自律委员会下一步工作提出了新的思路和方向,取得圆满成功!

## 中价协新技术委员会工作会议在成都举行

11月8日,中国建设工程造价管理协会(以下简称“中价协”)专家委员会新技术委员会工作会议在成都市召开。中价协副秘书长张兴旺、会员服务部副主任朱宝瑞、新技术委员会主任刘嘉、副主任吴虹鸥、黄旭等出席本次会议,会议由刘嘉主任主持。

会议主要回顾了新技术委员会2019年的工作,同时对2020年的研究重点和工作思路广开言路、各抒己见,各位专家委员根据各自实际,纷纷为新技术委员会的工作建言献策。会议结合新技术委员会的发展趋势,对“新技术”的定位进行了热烈讨论,专家委员一致认为所谓“新技术”是落实在造价咨询行业的新技术,是指在传统造价咨询业务组织、市场、技术、管理以及人才培养

等方面的创新技术和相应研究,而不是住房和城乡建设部所定义的“四新”技术。今后,新技术委员会将围绕新定位开展各项研究工作,从而推动行业健康持续的发展。

会议期间开展了中价协课题《BIM技术应用对工程造价咨询企业转型升级的支撑和影响研究课题》的中期审查。专家建议,要及时将今年的BIM课题研究转化为生产力,在明年的工作中通过加大对课题的宣讲,来普及和推广BIM在造价咨询服务中的应用,同时向行业宣传新的组织模式、咨询技术以及重要成果案例,充分引起行业的关注和重视,加快转型的步伐。

此次会议为新技术委员会明年工作的开展提供了新思路,取得了良好效果。

## 《全过程工程咨询典型案例(2019年版) ——以投资控制为核心》重磅上市

中国建设工程造价管理协会为积极探索工程造价行业向全过程工程咨询发展的路径,引导工程造价行业高质量发展组织编写的《全过程工程咨询典型案例(2019年版)——以投资控制为核心》现已隆重上市,全新改版的2019年案例集具有五大亮点:

### 1. 作者专业权威

本书由中国建设工程造价管理协会组织编写,杨丽坤理事长担任主编,刘伊生副理事长和张兴旺副秘书长担任副主编,业内知名专家朱坚、张大平、吴虹鸥、潘敏、刘嘉、张超、邵铭法、吴玉珊等专家担任主要编写人员,讲述全过程工程咨

## 综合报道

询领域投资管控新技术和新方法,展现工程造价咨询行业在全过程工程咨询大潮中运筹帷幄的技术底蕴和搏击风浪的能力。

### 2. 选题经典

全面以全行业近年来广具影响力的重大项目为对象,在全国各省选取具有代表性和有借鉴价值的项目。项目涉及众多行业,涵盖住宅、医院、体育场馆、市政、轨道交通、石油化工等各类工程的各个建设阶段。案例中关于行业背景的分析在使读者全面把握项目背景的同时,也为各行业搭建了洞悉各行业发展动态的广阔平台。

### 3. 逻辑思路清晰

为避免对建设项目全过程工程咨询平铺直叙的堆砌与罗列、教科书或论文式的枯燥赘述,书中每个案例都基本按照“项目基本情况→服务范围及组织模式→服务的运作过程→服务的实践成效→总结及亮点启示”这一体例展开叙述,向读者提供最精炼最有效的咨询要点信息。

### 4. 内容详实丰富

本案例集将所选取项目从方案阶段

或设计阶段到结算阶段的全过程工程咨询服务中的各阶段工作难点、重点及解决方式一一详述,部分案例附有技术经济指标分析表、甲控材料(设备)单价表、竣工结算审核汇总对比表等大量真实数据,对各咨询企业的实际工作具有参考作用。

### 5. 视角新颖独特

全部案例的结尾均重点详述审稿人评语,客观评价全过程工程咨询案例,以技术创新为切入点,点评工程造价咨询企业在全过程工程咨询中的难点与解决方案,并以评析项目特色,体现了理论性、实践性和创新性的高度统一。

希望2019年版案例集,能为广大工程造价咨询企业开展全过程工程咨询业务提供有益的参考。推动工程造价咨询企业以全过程工程咨询为契机,优化企业的组织结构和资源配置,全面塑造和提升企业的核心竞争力,在激烈的市场竞争中赢得主动,取得智力优势。实现工程造价行业价值理念和服务模式的升级,共同促进我国工程造价事业向更高层次发展!