

重要提示:

本造价信息发布的价格信息仅作为编制工程估算、概预算、招标控制价等的参考，并非“政府定价”或者“政府指导价”。工程计价时，应综合考虑项目特点、品牌档次需求等因素，结合市场实际，合理确定相应材料和设备的合同价、结算价。

本期信息提示

一、2018 年 4 月贺州市主要建材价格变化情况

与 2018 年 3 月份比较，钢材：螺纹钢、圆钢价格有变化；商品混凝土：价格有变化；水泥：价格有变化；砖瓦灰砂石：价格无变化；管材、电线电缆：价格有变化；其他材料局部有调整。

二、本造价信息采用网络发布，各使用单位和个人请登录贺州市住房和城乡建设局网站（<http://www.gxhzzj.gov.cn>）政务公开（造价信息）栏目查询。

三、为更好推进材料价格信息动态化管理，希望各建设、施工、生产、中介、市场营销等相关单位积极向我站提供建设工程材料价格信息。各使用单位和个人在使用过程中遇到何问题，请及时向我站反映。

贺州市建设工程造价管理站

地址：贺州市新风街 46 号

邮政编码：542899

咨询电话：0774—5137861

电子邮箱：hzzj7861@163.com

编制说明

1. 本造价信息发布的 price 信息仅作为编制工程估算、概预算、招标控制价等的参考，并非“政府定价”或者“政府指导价”。工程计价时，应综合考虑项目特点、品牌档次需求等因素，结合市场实际，合理确定相应材料和设备的合同价、结算价。

2. 除另有说明外，本造价信息发布的 price 均为综合价，已综合考虑了材料运杂费、运输损耗费、采购保管费，但未考虑对材料进行检验试验等相关费用。

3. 材料信息价分为含增值税进项税信息价（简称“含税价格”）、不含增值税进项税信息价（简称“除税价格”）。含税价格适用于符合财税[2016]36 号文件中采用简易计税方法要求的工程项目，除税价格适用于采用一般计税方法的工程项目。

4. 本造价信息所有材料的含税价格一律按照一般纳税人计算增值税，使用时，可根据实际情况选择一般纳税人或者小规模纳税人计算方法来计取含税价格。具体增值税税率（征收率）见附表。

5. 各项增值税税率（征收率）表见下：

增值税税率（征收率）表

一般计税方法		税率
一	出口货物，国务院另有规定除外	0
二	煤气、石油液化气、天然气、沼气、居民用煤炭制品	11%
三	购买农业生产者销售的初级农产品	11% (扣除率)
四	除以上一、二、三项的剩余材料、设备	17%
五	提供有形动产租赁服务	17%
六	提供交通运输业服务	11%
简易计税方法		征收率
一	从小规模纳税人处购买的材料、应税劳务	3%
二	一般纳税人销售自产的下列货物 1、建筑用和生产建筑材料所用的砂、土、石料 2、以自己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰（不含黏土实心砖、瓦） 3、商品混凝土（仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土） 4、自来水	3%

目 录

【综合信息】

一、政策法规

1. 工程造价咨询企业管理办法（建设部令第 149 号） 5
2. 注册造价工程师管理办法（建设部令第 150 号）12
3. 建筑工程施工发包与承包计价管理办法（住建部令第 16 号） 19
4. 广西壮族自治区建设工程造价管理办法（自治区人民政府令第 43 号） 22
5. 财政部 税务总局关于调整增值税税率的通知（财税〔2018〕32 号） 24
6. 住房城乡建设部办公厅关于调整建设工程计价依据增值税税率的通知（建办标〔2018〕20 号） 25
7. 自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知 25
8. 关于调整除税价计算适用增值税税率的通知（桂造价〔2018〕14 号）26

二、定额解答

1. 关于钦州市金海湾西大街扩建工程 2 标段机械顶管入岩顶进计价问题的复函（桂造价函〔2018〕9 号） 27
2. 关于桂平市鑫盛嘉园 8#9#工程结算问题的复函（桂造价函〔2018〕10 号） ...28
3. 关于桂平市华源化工市场 3# 6#工程结算问题的复函 29
4. 关于广西国际壮医医院项目有关计价问题的复函 31
5. 关于桂平市国贸中心广场项目主体结构填充墙拉结筋计价问题的复函 32

【指标指数】

一、材料价格指数

1. 贺州市 2018 年 4 月建设工程材料价格指数 33

【价格信息】

一、通用材料

1. 黑色及有色金属 34
2. 水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品 35
3. 商品混凝土 36
4. 木、竹材料及其制品 37
5. 玻璃及玻璃制品 38
6. 门窗及楼梯制品 39

7. 涂料及防腐、防水材料	39
8. 油品、化工原料及胶粘材料	40
9. 电极及劳保用品等其他材料	40

二、装饰材料

1. 铝合金门窗、塑钢门窗	41
---------------------	----

三、市政材料

1. 管材	43
2. 道路桥梁垃圾填埋专用材料	44

四、水电安装材料

1. 管材	45
2. 管件	50
3. 阀门	54
4. 法兰	56
5. 消防器材	58
6. 光源、灯具	58
7. 开关、插座	60
8. 电线电缆	60
9. 电器线路敷设材料	74

【人工、机械台班】

1. 建设工程劳动力市场参考价格	75
2. 建设周转材料、机械租赁市场参考价格	76

【装配式建筑材料】

1. 装配式预制构件市场参考价格	77
------------------------	----

工程造价咨询企业管理办法

(建设部令第 149 号)

第一章 总则

第一条 为了加强对工程造价咨询企业的管理，提高工程造价咨询工作质量，维护建设市场秩序和社会公共利益，根据《中华人民共和国行政许可法》、《国务院对确需保留的行政审批项目设定行政许可的决定》，制定本办法。

第二条 在中华人民共和国境内从事工程造价咨询活动，实施对工程造价咨询企业的监督管理，应当遵守本办法。

第三条 本办法所称工程造价咨询企业，是指接受委托，对建设项目投资、工程造价的确定与控制提供专业咨询服务的企业。

第四条 工程造价咨询企业应当依法取得工程造价咨询企业资质，并在其资质等级许可的范围内从事工程造价咨询活动。

第五条 工程造价咨询企业从事工程造价咨询活动，应当遵循独立、客观、公正、诚实信用的原则，不得损害社会公共利益和他人合法权益。

任何单位和个人不得非法干预依法进行的工程造价咨询活动。

第六条 国务院建设主管部门负责全国工程造价咨询企业的统一监督管理工作。

省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门负责本行政区域内工程造价咨询企业的监督管理工作。

有关专业部门负责对本专业工程造价咨询企业实施监督管理。

第七条 工程造价咨询行业组织应当加强行业自律管理。

鼓励工程造价咨询企业加入工程造价咨询行业组织。

第二章 资质等级与标准

第八条 工程造价咨询企业资质等级分为甲级、乙级。

第九条 甲级工程造价咨询企业资质标准如下：

(一) 已取得乙级工程造价咨询企业资质证书满 3 年；

(二) 企业出资人中，注册造价工程师人数不低于出资人总人数的 60%，且其出资额不低于企业认缴出资总额的 60%；

(三) 技术负责人已取得造价工程师注册证书，并具有工程或工程经济类高级专业技术职称，且从事工程造价专业工作 15 年以上；

(四) 专职从事工程造价专业工作的人员（以下简称专职专业人员）不少于 20 人，其中，具有工程或者工程经济类中级以上专业技术职称的人员不少于 16 人；取得造价工程师注册证书的人员不少于 10 人，其他人员具有从事工程造价专业工作的经历；

(五) 企业与专职专业人员签订劳动合同，且专职专业人员符合国家规定的职业年龄（出资人除外）；

(六) 专职专业人员人事档案关系由国家认可的人事代理机构代为管理；

- (七) 企业近 3 年工程造价咨询营业收入累计不低于人民币 500 万元；
- (八) 具有固定的办公场所，人均办公建筑面积不少于 10 平方米；
- (九) 技术档案管理制度、质量控制制度、财务管理制度齐全；
- (十) 企业为本单位专职专业人员办理的社会基本养老保险手续齐全；
- (十一) 在申请核定资质等级之日前 3 年内无本办法第二十七条禁止的行为。

第十条 乙级工程造价咨询企业资质标准如下：

- (一) 企业出资人中，注册造价工程师人数不低于出资人总人数的 60%，且其出资额不低于认缴出资总额的 60%；
- (二) 技术负责人已取得造价工程师注册证书，并具有工程或工程经济类高级专业技术职称，且从事工程造价专业工作 10 年以上；
- (三) 专职专业人员不少于 12 人，其中，具有工程或者工程经济类中级以上专业技术职称的人员不少于 8 人；取得造价工程师注册证书的人员不少于 6 人，其他人员具有从事工程造价专业工作的经历；
- (四) 企业与专职专业人员签订劳动合同，且专职专业人员符合国家规定的职业年龄（出资人除外）；
- (五) 专职专业人员人事档案关系由国家认可的人事代理机构代为管理；
- (六) 企业注册资本不少于人民币 50 万元；
- (六) 具有固定的办公场所，人均办公建筑面积不少于 10 平方米；
- (七) 技术档案管理制度、质量控制制度、财务管理制度齐全；
- (八) 企业为本单位专职专业人员办理的社会基本养老保险手续齐全；
- (九) 暂定期内工程造价咨询营业收入累计不低于人民币 50 万元；
- (十) 申请核定资质等级之日前无本办法第二十七条禁止的行为。

第三章 资质许可

第十一条 申请甲级工程造价咨询企业资质的，应当向申请工商注册所在地省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门或者国务院有关专业部门提出申请。

省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门、国务院有关专业部门应当自受理申请材料之日起 20 日内审查完毕，并将初审意见和全部申请材料报国务院建设主管部门；国务院建设主管部门应当自受理之日起 20 日内作出决定。

第十二条 申请乙级工程造价咨询企业资质的，由省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门审查决定。其中，申请有关专业乙级工程造价咨询企业资质的，由省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门商同级有关专业部门审查决定。

乙级工程造价咨询企业资质许可的实施程序由省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门依法确定。

省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门应当自作出决定之日起 30 日内，将准予资质许可的决定报国务院建设主管部门备案。

第十三条 申请工程造价咨询企业资质，应当提交下列材料并同时在网申报：

- (一) 《工程造价咨询企业资质等级申请书》；
- (二) 专职专业人员（含技术负责人）的造价工程师注册证书、造价员资格证书、专业技术职称证书和身份证；
- (三) 专职专业人员（含技术负责人）的人事代理合同和企业为其交纳的本年度社会基本养老保险费用的凭证；
- (四) 企业章程、股东出资协议；
- (五) 企业缴纳营业收入的营业税发票或税务部门出具的缴纳工程造价咨询营业收入的营业税完税证明；企业营业收入含其他业务收入的，还需出具工程造价咨询营业收入的财务审计报告；
- (六) 工程造价咨询企业资质证书；
- (七) 企业营业执照；
- (八) 固定办公场所的租赁合同或产权证明；
- (九) 有关企业技术档案管理、质量控制、财务管理等制度的文件；
- (十) 法律、法规规定的其他材料。

新申请工程造价咨询企业资质的，不需要提交前款第（五）项、第（六）项所列材料。

第十四条 新申请工程造价咨询企业资质的，其资质等级按照本办法第十条第（一）项至第（九）项所列资质标准核定为乙级，设暂定期 1 年。

暂定期届满需继续从事工程造价咨询活动的，应当在暂定期届满 30 日前，向资质许可机关申请换发资质证书。符合乙级资质条件的，由资质许可机关换发资质证书。

第十五条 准予资质许可的，资质许可机关应当向申请人颁发工程造价咨询企业资质证书。

工程造价咨询企业资质证书由国务院建设主管部门统一印制，分正本和副本。正本和副本具有同等法律效力。

工程造价咨询企业遗失资质证书的，应当在公众媒体上声明作废后，向资质许可机关申请补办。

第十六条 工程造价咨询企业资质有效期为 3 年。

资质有效期届满，需要继续从事工程造价咨询活动的，应当在资质有效期届满 30 日前向资质许可机关提出资质延续申请。资质许可机关应当根据申请作出是否准予延续的决定。准予延续的，资质有效期延续 3 年。

第十七条 工程造价咨询企业的名称、住所、组织形式、法定代表人、技术负责人、注册资本等事项发生变更的，应当自变更确立之日起 30 日内，到资质许可机关办理资质证书变更手续。

第十八条 工程造价咨询企业合并的，合并后存续或者新设立的工程造价咨询企业可以承继合并前各方中较高的资质等级，但应当符合相应的资质等级条件。

工程造价咨询企业分立的，只能由分立后的一方承继原工程造价咨询企业资质，但应当符合原工程造价咨询企业资质等级条件。

第十九条 工程造价咨询企业依法从事工程造价咨询活动，不受行政区域限制。

甲级工程造价咨询企业可以从事各类建设项目的工程造价咨询业务。

乙级工程造价咨询企业可以从事工程造价 5000 万元人民币以下的各类建设项目的工程造价咨询业务。

第二十条 工程造价咨询业务范围包括：

（一）建设项目建议书及可行性研究投资估算、项目经济评价报告的编制和审核；

（二）建设项目概预算的编制与审核，并配合设计方案比选、优化设计、限额设计等工作进行工程造价分析与控制；

（三）建设项目合同价款的确定（包括招标工程工程量清单和标底、投标报价的编制和审核）；合同价款的签订与调整（包括工程变更、工程洽商和索赔费用的计算）及工程款支付，工程结算及竣工结（决）算报告的编制与审核等；

（四）工程造价经济纠纷的鉴定和仲裁的咨询；

（五）提供工程造价信息服务等。

工程造价咨询企业可以对建设项目的组织实施进行全过程或者若干阶段的管理和服务。

第二十一条 工程造价咨询企业在承接各类建设项目的工程造价咨询业务时，应当与委托人订立书面工程造价咨询合同。

工程造价咨询企业与委托人可以参照《建设工程造价咨询合同》（示范文本）订立合同。

第二十二条 工程造价咨询企业从事工程造价咨询业务，应当按照有关规定的要求出具工程造价成果文件。

工程造价成果文件应当由工程造价咨询企业加盖有企业名称、资质等级及证书编号的执业印章，并由执行咨询业务的注册造价工程师签字、加盖执业印章。

第二十三条 工程造价咨询企业设立分支机构的，应当自领取分支机构营业执照之日起 30 日内，持下列材料到分支机构工商注册所在地省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门备案：

（一）分支机构营业执照复印件；

（二）工程造价咨询企业资质证书复印件；

（三）拟在分支机构执业的不少于 3 名注册造价工程师的注册证书复印件；

（四）分支机构固定办公场所的租赁合同或产权证明。

省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门应当在接受备案之日起 20 日内，报国务院建设主管部门备案。

第二十四条 分支机构从事工程造价咨询业务，应当由设立该分支机构的工程造价咨询企业负责承接工程造价咨询业务、订立工程造价咨询合同、出具工程造价成果文件。

分支机构不得以自己名义承接工程造价咨询业务、订立工程造价咨询合同、出具工程造价成果文件。

第二十五条 工程造价咨询企业跨省、自治区、直辖市承接工程造价咨询业务的，应当自承接业务之日起 30 日内到建设工程所在地省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门备案。

第二十六条 工程造价咨询收费应当按照有关规定，由当事人在建设工程造价咨询合同中约定。

第二十七条 工程造价咨询企业不得有下列行为：

- (一) 涂改、倒卖、出租、出借资质证书，或者以其他形式非法转让资质证书；
- (二) 超越资质等级业务范围承接工程造价咨询业务；
- (三) 同时接受招标人和投标人或两个以上投标人对同一工程项目的工程造价咨询业务；
- (四) 以给予回扣、恶意压低收费等方式进行不正当竞争；
- (五) 转包承接的工程造价咨询业务；
- (六) 法律、法规禁止的其他行为。

第二十八条 除法律、法规另有规定外，未经委托人书面同意，工程造价咨询企业不得对外提供工程造价咨询服务过程中获知的当事人的商业秘密和业务资料。

第二十九条 县级以上地方人民政府建设主管部门、有关专业部门应当依照有关法律、法规和本办法的规定，对工程造价咨询企业从事工程造价咨询业务的活动实施监督检查。

第三十条 监督检查机关履行监督检查职责时，有权采取下列措施：

- (一) 要求被检查单位提供工程造价咨询企业资质证书、造价工程师注册证书，有关工程造价咨询业务的文档，有关技术档案管理制度、质量控制制度、财务管理制度文件；
- (二) 进入被检查单位进行检查，查阅工程造价咨询成果文件以及工程造价咨询合同等相关资料；
- (三) 纠正违反有关法律、法规和本办法及执业规程规定的行为。

监督检查机关应当将监督检查的处理结果向社会公布。

第三十一条 监督检查机关进行监督检查时，应当有两名以上监督检查人员参加，并出示执法证件，不得妨碍被检查单位的正常经营活动，不得索取或者收受财物、谋取其他利益。

有关单位和个人对依法进行的监督检查应当协助与配合，不得拒绝或者阻挠。

第三十二条 有下列情形之一的，资质许可机关或者其上级机关，根据利害关系人的请求或者依据职权，可以撤销工程造价咨询企业资质：

- (一) 资质许可机关工作人员滥用职权、玩忽职守作出准予工程造价咨询企业资质许可的；
- (二) 超越法定职权作出准予工程造价咨询企业资质许可的；
- (三) 违反法定程序作出准予工程造价咨询企业资质许可的；
- (四) 对不具备行政许可条件的申请人作出准予工程造价咨询企业资质许可的；
- (五) 依法可以撤销工程造价咨询企业资质的其他情形。

工程造价咨询企业以欺骗、贿赂等不正当手段取得工程造价咨询企业资质的，应当予以撤销。

第三十三条 工程造价咨询企业取得工程造价咨询企业资质后，不再符合相应资质条件的，资质许可机关根据利害关系人的请求或者依据职权，可以责令其限期改正；逾期不改的，可以撤回其资质。

第三十四条 有下列情形之一的，资质许可机关应当依法注销工程造价咨询企业资质：

- (一) 工程造价咨询企业资质有效期满，未申请延续的；
- (二) 工程造价咨询企业资质被撤销、撤回的；
- (三) 工程造价咨询企业依法终止的；
- (四) 法律、法规规定的应当注销工程造价咨询企业资质的其他情形。

第三十五条 工程造价咨询企业应当按照有关规定，向资质许可机关提供真实、准确、完整的工程造价咨询企业信用档案信息。

工程造价咨询企业信用档案应当包括工程造价咨询企业的基本情况、业绩、良好行为、不良行为等内容。违法行为、被投诉举报处理、行政处罚等情况应当作为工程造价咨询企业的不良记录记入其信用档案。

任何单位和个人有权查阅信用档案。

第五章 法律责任

第三十六条 申请人隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请工程造价咨询企业资质的，不予受理或者不予资质许可，并给予警告，申请人在 1 年内不得再次申请工程造价咨询企业资质。

第三十七条 以欺骗、贿赂等不正当手段取得工程造价咨询企业资质的，由县级以上地方人民政府建设主管部门或者有关专业部门给予警告，并处以 1 万元以上 3 万元以下的罚款，申请人 3 年内不得再次申请工程造价咨询企业资质。

第三十八条 未取得工程造价咨询企业资质从事工程造价咨询活动或者超越资质等级承接工程造价咨询业务的，出具的工程造价成果文件无效，由县级以上地方人民政府建设主管部门或者有关专业部门给予警告，责令限期改正，并处以 1 万元以上 3 万元以下的罚款。

第三十九条 违反本办法第十七条规定，工程造价咨询企业不及时办理资质证书变更手续的，由资质许可机关责令限期办理；逾期不办理的，可处以 1 万元以下的罚款。

第四十条 有下列行为之一的，由县级以上地方人民政府建设主管部门或有关专业部门给予警告，责令限期改正；逾期未改正的，可处以 5000 元以上 2 万元以下的罚款：

- (一) 违反本办法第二十三条规定，新设立分支机构不备案的；
- (二) 违反本办法第二十五条规定，跨省、自治区、直辖市承接业务不备案的。

第四十一条 工程造价咨询企业有本办法第二十七条行为之一的，由县级以上地方人民政府建设主管部门或者相关专业部门给予警告，责令限期改正，并处以 1 万元以上 3 万元以下的罚款。

第四十二条 资质许可机关有下列情形之一的，由其上级行政主管部门或者监察机关责令改正，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员依法给予处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

（一）对不符合法定条件的申请人准予工程造价咨询企业资质许可或者超越职权作出准予工程造价咨询企业资质许可决定的；

（二）对符合法定条件的申请人不予工程造价咨询企业资质许可或者不在法定期限内作出准予工程造价咨询企业资质许可决定的；

（三）利用职务上的便利，收受他人财物或者其他利益的；

（四）不履行监督管理职责，或者发现违法行为不予查处的。

第六章 附则

第四十三条 本办法自 2006 年 7 月 1 日起施行。2000 年 1 月 25 日建设部发布的《工程造价咨询单位管理办法》（建设部令第 74 号）同时废止。

本办法施行前建设部发布的规章与本办法的规定不一致的，以本办法为准。

第四十四条 本办法第九条第（二）项、第（六）项和第十条第（一）项、第（五）项的规定，暂不适用于本办法施行前已取得工程造价咨询资质且尚未进行改制的单位。

注册造价工程师管理办法

(建设部令第 150 号)

第一章 总 则

第一条 为了加强对注册造价工程师的管理，规范注册造价工程师执业行为，维护社会公共利益，制定本办法。

第二条 中华人民共和国境内注册造价工程师的注册、执业、继续教育和监督管理，适用本办法。

第三条 本办法所称注册造价工程师，是指通过全国造价工程师执业资格统一考试或者资格认定、资格互认，取得中华人民共和国造价工程师执业资格（以下简称执业资格），并按照本办法注册，取得中华人民共和国造价工程师注册执业证书（以下简称注册证书）和执业印章，从事工程造价活动的专业人员。

未取得注册证书和执业印章的人员，不得以注册造价工程师的名义从事工程造价活动。

第四条 国务院建设主管部门对全国注册造价工程师的注册、执业活动实施统一监督管理；国务院铁路、交通、水利、信息产业等有关部门按照国务院规定的职责分工，对有关专业注册造价工程师的注册、执业活动实施监督管理。

省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门对本行政区域内注册造价工程师的注册、执业活动实施监督管理。

第五条 工程造价行业组织应当加强造价工程师自律管理。

鼓励注册造价工程师加入工程造价行业组织。

第二章 注 册

第六条 注册造价工程师实行注册执业管理制度。

取得执业资格的人员，经过注册方能以注册造价工程师的名义执业。

第七条 注册造价工程师的注册条件为：

（一）取得执业资格；

（二）受聘于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）无本办法第十二条不予注册的情形。

第八条 取得执业资格的人员申请注册的，应当向聘用单位工商注册所在地的省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门（以下简称省级注册初审机关）或者国务院有关部门（以下简称部门注册初审机关）提出注册申请。

对申请初始注册的，注册初审机关应当自受理申请之日起 20 日内审查完毕，并将申请材料和初审意见报国务院建设主管部门（以下简称注册机关）。注册机关应当自受理之日起 20 日内作出决定。

对申请变更注册、延续注册的，注册初审机关应当自受理申请之日起 5 日内审查完毕，并将申请材料和初审意见报注册机关。注册机关应当自受理之日起 10 日内作出决定。

注册造价工程师的初始、变更、延续注册，逐步实行网上申报、受理和审批。

第九条 取得资格证书的人员，可自资格证书签发之日起 1 年内申请初始注册。逾期未申请者，须符合继续教育的要求后方可申请初始注册。初始注册的有效期为 4 年。

申请初始注册的，应当提交下列材料：

- (一) 初始注册申请表；
- (二) 执业资格证件和身份证件复印件；
- (三) 与聘用单位签订的劳动合同复印件；
- (四) 工程造价岗位工作证明；
- (五) 取得资格证书的人员，自资格证书签发之日起 1 年后申请初始注册的，应当提供继续教育合格证明；
- (六) 受聘于具有工程造价咨询资质的中介机构的，应当提供聘用单位为其交纳的社会基本养老保险凭证、人事代理合同复印件，或者劳动、人事部门颁发的离退休证复印件；
- (七) 外国人、台港澳人员应当提供外国人就业许可证书、台港澳人员就业证书复印件。

第十条 注册造价工程师注册有效期满需继续执业的，应当在注册有效期满 30 日前，按照本办法第八条规定的程序申请延续注册。延续注册的有效期为 4 年。

申请延续注册的，应当提交下列材料：

- (一) 延续注册申请表；
- (二) 注册证书；
- (三) 与聘用单位签订的劳动合同复印件；
- (四) 前一个注册期内的工作业绩证明；
- (五) 继续教育合格证明。

第十一条 在注册有效期内，注册造价工程师变更执业单位的，应当与原聘用单位解除劳动合同，并按照本办法第八条规定的程序办理变更注册手续。变更注册后延续原注册有效期。

申请变更注册的，应当提交下列材料：

- (一) 变更注册申请表；
- (二) 注册证书；
- (三) 与新聘用单位签订的劳动合同复印件；
- (四) 与原聘用单位解除劳动合同的证明文件；
- (五) 受聘于具有工程造价咨询资质的中介机构的，应当提供聘用单位为其交纳的社会基本养老保险凭证、人事代理合同复印件，或者劳动、人事部门颁发的离退休证复印件；

(六) 外国人、台港澳人员应当提供外国人就业许可证书、台港澳人员就业证书复印件。

第十二条 有下列情形之一的，不予注册：

- (一) 不具有完全民事行为能力的；
- (二) 申请在两个或者两个以上单位注册的；
- (三) 未达到造价工程师继续教育合格标准的；
- (四) 前一个注册期内工作业绩达不到规定标准或未办理暂停执业手续而脱离工程造价业务岗位的；
- (五) 受刑事处罚，刑事处罚尚未执行完毕的；
- (六) 因工程造价业务活动受刑事处罚，自刑事处罚执行完毕之日起至申请注册之日止不满 5 年的；
- (七) 因前项规定以外原因受刑事处罚，自处罚决定之日起至申请注册之日止不满 3 年的；
- (八) 被吊销注册证书，自被处罚决定之日起至申请注册之日止不满 3 年的；
- (九) 以欺骗、贿赂等不正当手段获准注册被撤销，自被撤销注册之日起至申请注册之日止不满 3 年的；
- (十) 法律、法规规定不予注册的其他情形。

第十三条 被注销注册或者不予注册者，在具备注册条件后重新申请注册的，按照本办法第八条第一款、第二款规定的程序办理。

第十四条 准予注册的，由注册机关核发注册证书和执业印章。

注册证书和执业印章是注册造价工程师的执业凭证，应当由注册造价工程师本人保管、使用。

造价工程师注册证书由注册机关统一印制。

注册造价工程师遗失注册证书、执业印章，应当在公众媒体上声明作废后，按照本办法第八条第一款、第三款规定的程序申请补发。

第三章 执 业

第十五条 注册造价工程师执业范围包括：

- (一) 建设项目建议书、可行性研究投资估算的编制和审核，项目经济评价，工程概、预、结算、竣工结（决）算的编制和审核；
- (二) 工程量清单、标底（或者控制价）、投标报价的编制和审核，工程合同价款的签订及变更、调整、工程款支付与工程索赔费用的计算；
- (三) 建设项目管理过程中设计方案的优化、限额设计等工程造价分析与控制，工程保险理赔的核查；
- (四) 工程经济纠纷的鉴定。

第十六条 注册造价工程师享有下列权利：

- (一) 使用注册造价工程师名称；

- (二) 依法独立执行工程造价业务；
- (三) 在本人执业活动中形成的工程造价成果文件上签字并加盖执业印章；
- (四) 发起设立工程造价咨询企业；
- (五) 保管和使用本人的注册证书和执业印章；
- (六) 参加继续教育。

第十七条 注册造价工程师应当履行下列义务：

- (一) 遵守法律、法规、有关管理规定，恪守职业道德；
- (二) 保证执业活动成果的质量；
- (三) 接受继续教育，提高执业水平；
- (四) 执行工程造价计价标准和计价方法；
- (五) 与当事人有利害关系的，应当主动回避；
- (六) 保守在执业中知悉的国家秘密和他人的商业、技术秘密。

第十八条 注册造价工程师应当在本人承担的工程造价成果文件上签字并盖章。

第十九条 修改经注册造价工程师签字盖章的工程造价成果文件，应当由签字盖章的注册造价工程师本人进行；注册造价工程师本人因特殊情况不能进行修改的，应当由其他注册造价工程师修改，并签字盖章；修改工程造价成果文件的注册造价工程师对修改部分承担相应的法律责任。

第二十条 注册造价工程师不得有下列行为：

- (一) 不履行注册造价工程师义务；
- (二) 在执业过程中，索贿、受贿或者谋取合同约定费用外的其他利益；
- (三) 在执业过程中实施商业贿赂；
- (四) 签署有虚假记载、误导性陈述的工程造价成果文件；
- (五) 以个人名义承接工程造价业务；
- (六) 允许他人以自己名义从事工程造价业务；
- (七) 同时在两个或者两个以上单位执业；
- (八) 涂改、倒卖、出租、出借或者以其他形式非法转让注册证书或者执业印章；
- (九) 法律、法规、规章禁止的其他行为。

第二十一条 在注册有效期内，注册造价工程师因特殊原因需要暂停执业的，应当到注册初审机关办理暂停执业手续，并交回注册证书和执业印章。

第二十二条 注册造价工程师在每一注册期内应当达到注册机关规定的继续教育要求。

注册造价工程师继续教育分为必修课和选修课，每一注册有效期各为 60 学时。经继续教育达到合格标准的，颁发继续教育合格证明。

注册造价工程师继续教育，由中国建设工程造价管理协会负责组织。

第四章 监督管理

第二十三条 县级以上人民政府建设主管部门和其他有关部门应当依照有关法律、法规和本办法的规定，对注册造价工程师的注册、执业和继续教育实施监督检查。

第二十四条 注册机关应当将造价工程师注册信息告知注册初审机关。

省级注册初审机关应当将造价工程师注册信息告知本行政区域内市、县人民政府建设主管部门。

第二十五条 县级以上人民政府建设主管部门和其他有关部门依法履行监督检查职责时，有权采取下列措施：

- (一) 要求被检查人员提供注册证书；
- (二) 要求被检查人员所在聘用单位提供有关人员签署的工程造价成果文件及相关业务文档；
- (三) 就有关问题询问签署工程造价成果文件的人员；
- (四) 纠正违反有关法律、法规和本办法及工程造价计价标准和计价办法的行为。

第二十六条 注册造价工程师违法从事工程造价活动的，违法行为发生地县级以上地方人民政府建设主管部门或者其他有关部门应当依法查处，并将违法事实、处理结果告知注册机关；依法应当撤销注册的，违法行为发生地县级以上地方人民政府建设主管部门或者其他有关部门应当将违法事实、处理建议及有关材料告知注册机关。

第二十七条 注册造价工程师有下列情形之一的，其注册证书失效：

- (一) 已与聘用单位解除劳动合同且未被其他单位聘用的；
- (二) 注册有效期满且未延续注册的；
- (三) 死亡或者不具有完全民事行为能力的；
- (四) 其他导致注册失效的情形。

第二十八条 有下列情形之一的，注册机关或者其上级行政机关依据职权或者根据利害关系人的请求，可以撤销注册造价工程师的注册：

- (一) 行政机关工作人员滥用职权、玩忽职守作出准予注册许可的；
- (二) 超越法定职权作出准予注册许可的；
- (三) 违反法定程序作出准予注册许可的；
- (四) 对不具备注册条件的申请人作出准予注册许可的；
- (五) 依法可以撤销注册的其他情形。

申请人以欺骗、贿赂等不正当手段获准注册的，应当予以撤销。

第二十九条 有下列情形之一的，由注册机关办理注销注册手续，收回注册证书和执业印章或者公告其注册证书和执业印章作废：

- (一) 有本办法第二十七条所列情形发生的；
- (二) 依法被撤销注册的；
- (三) 依法被吊销注册证书的；
- (四) 受到刑事处罚的；

(五) 法律、法规规定应当注销注册的其他情形。

注册造价工程师有前款所列情形之一的，注册造价工程师本人和聘用单位应当及时向注册机关提出注销注册申请；有关单位和个人有权向注册机关举报；县级以上地方人民政府建设主管部门或者其他有关部门应当及时告知注册机关。

第三十条 注册造价工程师及其聘用单位应当按照有关规定，向注册机关提供真实、准确、完整的注册造价工程师信用档案信息。

注册造价工程师信用档案应当包括造价工程师的基本情况、业绩、良好行为、不良行为等内容。违法违规行为、被投诉举报处理、行政处罚等情况应当作为造价工程师的不良行为记入其信用档案。

注册造价工程师信用档案信息按有关规定向社会公示。

第五章 法律责任

第三十一条 隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请造价工程师注册的，不予受理或者不予注册，并给予警告，申请人在 1 年内不得再次申请造价工程师注册。

第三十二条 聘用单位为申请人提供虚假注册材料的，由县级以上地方人民政府建设主管部门或者其他有关部门给予警告，并可处以 1 万元以上 3 万元以下的罚款。

第三十三条 以欺骗、贿赂等不正当手段取得造价工程师注册的，由注册机关撤销其注册，3 年内不得再次申请注册，并由县级以上地方人民政府建设主管部门处以罚款。其中，没有违法所得的，处以 1 万元以下罚款；有违法所得的，处以违法所得 3 倍以下且不超过 3 万元的罚款。

第三十四条 违反本办法规定，未经注册而以注册造价工程师的名义从事工程造价活动的，所签署的工程造价成果文件无效，由县级以上地方人民政府建设主管部门或者其他有关部门给予警告，责令停止违法活动，并可处以 1 万元以上 3 万元以下的罚款。

第三十五条 违反本办法规定，未办理变更注册而继续执业的，由县级以上人民政府建设主管部门或者其他有关部门责令限期改正；逾期不改的，可处以 5000 元以下的罚款。

第三十六条 注册造价工程师有本办法第二十条规定行为之一的，由县级以上地方人民政府建设主管部门或者其他有关部门给予警告，责令改正，没有违法所得的，处以 1 万元以下罚款，有违法所得的，处以违法所得 3 倍以下且不超过 3 万元的罚款。

第三十七条 违反本办法规定，注册造价工程师或者其聘用单位未按照要求提供造价工程师信用档案信息的，由县级以上地方人民政府建设主管部门或者其他有关部门责令限期改正；逾期未改正的，可处以 1000 元以上 1 万元以下的罚款。

第三十八条 县级以上人民政府建设主管部门和其他有关部门工作人员，在注册造价工程师管理工作中，有下列情形之一的，依法给予处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

(一) 对不符合注册条件的申请人准予注册许可或者超越法定职权作出注册许可决定的；

(二) 对符合注册条件的申请人不予注册许可或者不在法定期限内作出注册许可决定的;

(三) 对符合法定条件的申请不予受理或者未在法定期限内初审完毕的;

(四) 利用职务之便, 收取他人财物或者其他好处的;

(五) 不依法履行监督管理职责, 或者发现违法行为不予查处的。

第六章 附 则

第三十九条 造价工程师执业资格考试工作按照国务院人事主管部门的有关规定执行。

第四十条 本办法自 2007 年 3 月 1 日起施行。2000 年 1 月 21 日发布的《造价工程师注册管理办法》(建设部令第 75 号)同时废止。

建筑工程施工发包与承包计价管理办法

(住建部令第 16 号)

第一条 为了规范建筑工程施工发包与承包计价行为，维护建筑工程发包与承包双方的合法权益，促进建筑市场的健康发展，根据有关法律、法规，制定本办法。

第二条 在中华人民共和国境内的建筑工程施工发包与承包计价（以下简称工程发承包计价）管理，适用本办法。

本办法所称建筑工程是指房屋建筑和市政基础设施工程。

本办法所称工程发承包计价包括编制工程量清单、最高投标限价、招标标底、投标报价，进行工程结算，以及签订和调整合同价款等活动。

第三条 建筑工程施工发包与承包价在政府宏观调控下，由市场竞争形成。

工程发承包计价应当遵循公平、合法和诚实信用的原则。

第四条 国务院住房城乡建设主管部门负责全国工程发承包计价工作的管理。

县级以上地方人民政府住房城乡建设主管部门负责本行政区域内工程发承包计价工作的管理。其具体工作可以委托工程造价管理机构负责。

第五条 国家推广工程造价咨询制度，对建筑工程项目实行全过程造价管理。

第六条 全部使用国有资金投资或者以国有资金投资为主的建筑工程（以下简称国有资金投资的建筑工程），应当采用工程量清单计价；非国有资金投资的建筑工程，鼓励采用工程量清单计价。

国有资金投资的建筑工程招标的，应当设有最高投标限价；非国有资金投资的建筑工程招标的，可以设有最高投标限价或者招标标底。

最高投标限价及其成果文件，应当由招标人报工程所在地县级以上地方人民政府住房城乡建设主管部门备案。

第七条 工程量清单应当依据国家制定的工程量清单计价规范、工程量计算规范等编制。工程量清单应当作为招标文件的组成部分。

第八条 最高投标限价应当依据工程量清单、工程计价有关规定和市场价格信息等编制。招标人设有最高投标限价的，应当在招标时公布最高投标限价的总价，以及各单位工程的分部分项工程费、措施项目费、其他项目费、规费和税金。

第九条 招标标底应当依据工程计价有关规定和市场价格信息等编制。

第十条 投标报价不得低于工程成本，不得高于最高投标限价。

投标报价应当依据工程量清单、工程计价有关规定、企业定额和市场价格信息等编制。

第十一条 投标报价低于工程成本或者高于最高投标限价总价的，评标委员会应当否决投标人的投标。

对是否低于工程成本报价的异议，评标委员会可以参照国务院住房城乡建设主管部门和省、自治区、直辖市人民政府住房城乡建设主管部门发布的有关规定进行评审。

第十二条 招标人与中标人应当根据中标价订立合同。不实行招标投标的工程由发承包双方协商订立合同。

合同价款的有关事项由发承包双方约定，一般包括合同价款约定方式，预付工程款、工程进度款、工程竣工价款的支付和结算方式，以及合同价款的调整情形等。

第十三条 发承包双方在确定合同价款时，应当考虑市场环境和生产要素价格变化对合同价款的影响。

实行工程量清单计价的建筑工程，鼓励发承包双方采用单价方式确定合同价款。

建设规模较小、技术难度较低、工期较短的建筑工程，发承包双方可以采用总价方式确定合同价款。

紧急抢险、救灾以及施工技术特别复杂的建筑工程，发承包双方可以采用成本加酬金方式确定合同价款。

第十四条 发承包双方应当在合同中约定，发生下列情形时合同价款的调整方法：

- (一) 法律、法规、规章或者国家有关政策变化影响合同价款的；
- (二) 工程造价管理机构发布价格调整信息的；
- (三) 经批准变更设计的；
- (四) 发包方更改经审定批准的施工组织设计造成费用增加的；
- (五) 双方约定的其他因素。

第十五条 发承包双方应当根据国务院住房城乡建设主管部门和省、自治区、直辖市人民政府住房城乡建设主管部门的规定，结合工程款、建设工期等情况在合同中约定预付工程款的具体事宜。

预付工程款按照合同价款或者年度工程计划额度的一定比例确定和支付，并在工程进度款中予以抵扣。

第十六条 承包方应当按照合同约定向发包方提交已完成工程量报告。发包方收到工程量报告后，应当按照合同约定及时核对并确认。

第十七条 发承包双方应当按照合同约定，定期或者按照工程进度分段进行工程款结算和支付。

第十八条 工程完工后，应当按照下列规定进行竣工结算：

- (一) 承包方应当在工程完工后的约定期限内提交竣工结算文件。
- (二) 国有资金投资建筑工程的发包方，应当委托具有相应资质的工程造价咨询企业对竣工结算文件进行审核，并在收到竣工结算文件后的约定期限内向承包方提出由工程造价咨询企业出具的竣工结算文件审核意见；逾期未答复的，按照合同约定处理，合同没有约定的，竣工结算文件视为已被认可。

非国有资金投资的建筑工程发包方，应当在收到竣工结算文件后的约定期限内予以答复，逾期未答复的，按照合同约定处理，合同没有约定的，竣工结算文件视为已被认可；发包方对竣工结算文件有异议的，应当在答复期内向承包方提出，并可以在提出异议之日起的约定期限内与承包方协商；发包方在协商期内未与承包方协商或者经协商未能与承包方达成协议的，应当委托工程造价咨询企业进行竣工结算审核，并在协商期满后的约定期限内向承包方提出由工程造价咨询企业出具的竣工结算文件审核意见。

(三) 承包方对发包方提出的工程造价咨询企业竣工结算审核意见有异议的, 在接到该审核意见后一个月内, 可以向有关工程造价管理机构或者有关行业组织申请调解, 调解不成的, 可以依法申请仲裁或者向人民法院提起诉讼。

发承包双方在合同中对本条第(一)项、第(二)项的期限没有明确约定的, 应当按照国家有关规定执行; 国家没有规定的, 可认为其约定期限均为 28 日。

第十九条 工程竣工结算文件经发承包双方签字确认的, 应当作为工程决算的依据, 未经对方同意, 另一方不得就已生效的竣工结算文件委托工程造价咨询企业重复审核。发包方应当按照竣工结算文件及时支付竣工结算款。

竣工结算文件应当由发包方报工程所在地县级以上地方人民政府住房城乡建设主管部门备案。

第二十条 造价工程师编制工程量清单、最高投标限价、招标标底、投标报价、工程结算审核和工程造价鉴定文件, 应当签字并加盖造价工程师执业专用章。

第二十一条 县级以上地方人民政府住房城乡建设主管部门应当依照有关法律、法规和本办法规定, 加强对建筑工程发承包计价活动的监督检查和投诉举报的核查, 并有权采取下列措施:

- (一) 要求被检查单位提供有关文件和资料;
- (二) 就有关问题询问签署文件的人员;
- (三) 要求改正违反有关法律、法规、本办法或者工程建设强制性标准的行为。

县级以上地方人民政府住房城乡建设主管部门应当将监督检查的处理结果向社会公开。

第二十二条 造价工程师在最高投标限价、招标标底或者投标报价编制、工程结算审核和工程造价鉴定中, 签署有虚假记载、误导性陈述的工程造价成果文件的, 记入造价工程师信用档案, 依照《注册造价工程师管理办法》进行查处; 构成犯罪的, 依法追究刑事责任。

第二十三条 工程造价咨询企业在建筑工程计价活动中, 出具有虚假记载、误导性陈述的工程造价成果文件的, 记入工程造价咨询企业信用档案, 由县级以上地方人民政府住房城乡建设主管部门责令改正, 处 1 万元以上 3 万元以下的罚款, 并予以通报。

第二十四条 国家机关工作人员在建筑工程计价监督管理工作中玩忽职守、徇私舞弊、滥用职权的, 由有关机关给予行政处分; 构成犯罪的, 依法追究刑事责任。

第二十五条 建筑工程以外的工程施工发包与承包计价管理可以参照本办法执行。

第二十六条 省、自治区、直辖市人民政府住房城乡建设主管部门可以根据本办法制定实施细则。

第二十七条 本办法自 2014 年 2 月 1 日起施行。原建设部 2001 年 11 月 5 日发布的《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》(建设部令第 107 号)同时废止。

广西壮族自治区建设工程造价管理办法

(自治区人民政府令第 43 号)

第一条 为规范建设工程造价管理,维护建设工程各方的合法权益,根据《中华人民共和国建筑法》及有关法律法规,结合本自治区实际,制定本办法。

第二条 本自治区行政区域内的建设工程造价及其监督管理,适用本办法。本办法所称建设工程是指各类房屋建筑和市政基础设施,包括其附属设施和与其配套的线路、管道、设备安装等工程。本办法所称建设工程造价,是指建设工程从筹建到交付使用所需的全部工程费用,包括建筑安装工程费、设备购置费及其他相关费用。

第三条 县级以上建设行政主管部门负责本行政区域内的建设工程造价管理。自治区和设区的市建设工程造价管理机构负责建设工程造价管理的具体工作。

第四条 本自治区实行全区统一的建设工程人工、材料、设备、施工机械的消耗量标准(定额)、计价规则等计价依据。自治区建设行政主管部门组织编制、修订计价依据时,应当进行调查研究,充分听取有关方面的意见,组织专家论证。计价依据应当向社会公开。

第五条 建设工程造价管理机构应当及时收集、整理工程造价相关资料,公布建设工程费率、施工企业平均利润率、工程造价平均指数和材料价格变化趋势等造价信息,为各类建设工程造价计价提供参考。设区的市建设工程造价管理机构,应当按月采集、整理工程造价相关信息,公布本行政区域建设工程人工、材料、设备、施工机械台班的市场价格。建设工程造价管理机构收集工程造价相关资料时,建设工程发包单位、承包单位、工程造价咨询企业、工程材料供应商等单位应当积极配合。

第六条 建设工程造价管理机构应当制定和发布建设工程造价电子数据规范,为建设工程造价信息的采集、分析、处理、传输和再利用提供电子数据标准。

第七条 使用国有资金投资的建设工程项目,其投资估算、设计概算、施工图预算、标底(或者工程预算控制价),应当按照自治区发布的计价依据和建设工程造价管理机构公布的造价信息进行编制。非国有资金投资的建设工程项目可参照前款的规定进行编制。

第八条 使用国有资金投资的建设工程项目,应当严格执行投资估算或者设计概算。投资估算或者设计概算改变的,应当经原审批部门批准。

第九条 实行无标底招标的建设工程项目,应当编制工程预算控制价,作为投标报价的最高限价,并在投标截止日 7 日前公布。

第十条 使用国有资金投资的建设工程项目施工招标投标,应当采用国家《建设工程工程量清单计价规范》规定的工程量清单计价方法计价。

第十一条 依法实行招标的建设工程，施工合同价格应当按照中标价格确定，发包单位和承包单位不得再另行订立背离招标投标文件实质性内容的其它协议。依法不需招标的建设工程，由发包单位和承包单位依据建设工程的施工图预算，协商确定工程合同价。

第十二条 使用国有资金投资的建设工程项目，因设计变更或者其他原因造成单项工程造价超过批准限额的，发包单位应当将设计变更方案以及相应 31 报原项目审批部门批准。经确认调增或者调减的工程变更价款应当与工程进度款同期支付或者核减。

第十三条 建设工程竣工结算的审查、确认按照国家有关规定执行。使用国有资金投资的建设工程项目，应当以审计机关作出的竣工决算审计结论为依据。

第十四条 建设工程项目竣工结算可以委托工程造价咨询企业审查一次。发包人、承包人对审查报告有异议的，可以申请建设工程造价管理机构调解解决，也可以直接依法申请仲裁或者向人民法院起诉。

第十五条 负责结算审查的建设工程造价咨询企业应当于工程结算报告生效之日起 15 日内向工程所在地的建设工程造价管理机构备案。结算备案情况由自治区建设行政主管部门定期通报；逾期不备案的，责令限期备案。

第十六条 建设工程造价咨询企业和从业人员的计价活动，应当接受建设工程造价管理机构的监督检查。建设工程造价管理机构应当加强建设工程造价员的管理工作。

第十七条 建设工程投资估算、设计概算、施工图预算、投标报价、竣工结算文件，应当由执业注册造价工程师签名并加盖执业专用章，无执业注册造价工程师的单位可以由建设工程造价员签名并加盖造价员专用章；招标标底（或者工程预算控制价）、工程量清单、工程结算审查和工程造价鉴定文件必须由执业注册造价工程师签名并加盖执业专用章。编制单位和负责编制的执业注册造价工程师以及建设工程造价员，对其编制的工程造价成果文件承担法律责任。

第十八条 建设工程造价咨询企业和从业人员在编制、审查工程造价成果文件时，不得弄虚作假、抬价、压价，或者附加其他不合理条件。

第十九条 违反本办法第十八条规定的，由建设行政主管部门责令改正，并可对建设工程造价咨询企业处以 1 万元以上 3 万元以下罚款；对从业人员处以 3000 元以上 1 万元以下罚款。

第二十条 本办法自 2008 年 12 月 1 日起施行。

财政部 税务总局关于调整增值税税率的通知

财税〔2018〕32 号

各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、国家税务局、地方税务局，新疆生产建设兵团财政局：

为完善增值税制度，现将调整增值税税率有关政策通知如下：

一、纳税人发生增值税应税销售行为或者进口货物，原适用 17% 和 11% 税率的，税率分别调整为 16%、10%。

二、纳税人购进农产品，原适用 11% 扣除率的，扣除率调整为 10%。

三、纳税人购进用于生产销售或委托加工 16% 税率货物的农产品，按照 12% 的扣除率计算进项税额。

四、原适用 17% 税率且出口退税率为 17% 的出口货物，出口退税率调整至 16%。原适用 11% 税率且出口退税率为 11% 的出口货物、跨境应税行为，出口退税率调整至 10%。

五、外贸企业 2018 年 7 月 31 日前出口的第四条所涉货物、销售的第四条所涉跨境应税行为，购进时已按调整前税率征收增值税的，执行调整前的出口退税率；购进时已按调整后税率征收增值税的，执行调整后的出口退税率。生产企业 2018 年 7 月 31 日前出口的第四条所涉货物、销售的第四条所涉跨境应税行为，执行调整前的出口退税率。

调整出口货物退税率的执行时间及出口货物的时间，以出口货物报关单上注明的出口日期为准，调整跨境应税行为退税率的执行时间及销售跨境应税行为的时间，以出口发票的开具日期为准。

六、本通知自 2018 年 5 月 1 日起执行。此前有关规定与本通知规定的增值税税率、扣除率、出口退税率不一致的，以本通知为准。

七、各地要高度重视增值税税率调整工作，做好实施前的各项准备以及实施过程中的监测分析、宣传解释等工作，确保增值税税率调整工作平稳、有序推进。如遇问题，请及时上报财政部和税务总局。

财政部 税务总局

2018 年 4 月 4 日

住房城乡建设部办公厅关于调整建设工程 计价依据增值税税率的通知

建办标〔2018〕20 号

各省、自治区住房城乡建设厅，直辖市建委，国务院有关部门：

按照《财政部 税务总局关于调整增值税税率的通知》(财税〔2018〕32 号) 要求，现将《住房城乡建设部办公厅关于做好建筑业营改增建设工程计价依据调整准备工作的通知》(建办标〔2016〕4 号) 规定的工程造价计价依据中增值税税率由 11%调整为 10%。

请各地区、各部门按照本通知要求，组织有关单位于 2018 年 4 月底前完成建设工程造价计价依据和相关计价软件的调整工作。

住房城乡建设部办公厅

2018 年 4 月 9 日

自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价 增值税税率的通知

桂建标〔2018〕14 号

各市住房城乡建设委（局），各有关单位：

根据《住房城乡建设部办公厅关于调整建设工程计价依据增值税税率的通知》（建办标〔2018〕20 号）要求，现对我区建设工程计价增值税税率作如下调整：

一、2016 年《广西壮族自治区建设工程费用定额》及 2017 年《广西壮族自治区市政设施养护维修工程消耗量及费用定额》中一般计税方法的增值税税率由 11%调整为 10%。

二、本通知自 2018 年 5 月 1 日起执行。已按照 11%增值税税率计算并形成合同价的项目，除合同另有约定以外，结算时按照施工单位实际开具的增值税发票对应的税率进行调整，即按照 10%增值税税率开票的工程价款对应的工程造价增值税税率调整为 10%，工程结算价=按照 11%税率开票的工程价款+（合同价-按照 11%税率开票的工程价款）/（1+11%）*（1+10%）。

三、本通知由广西建设工程造价管理总站负责解释。各单位在执行过程中遇到何问题，请及时向各级造价管理机构反映。

广西壮族自治区住房和城乡建设厅

2018 年 4 月 26 日

关于调整除税价计算适用增值税税率的通知

桂造价〔2018〕14 号

各有关单位：

根据国家财政部、税务总局《关于调整增值税税率的通知》（财税〔2018〕32 号）及《关于统一增值税小规模纳税人标准的通知》（财税〔2018〕33 号）要求，现对除税价计算适用增值税税率作如下调整：

一、纳税人发生增值税应税销售行为或者进口货物，原适用 17%和 11%税率的，税率分别调整为 16%、10%。

二、纳税人购进农产品，原适用 11%扣除率的，扣除率调整为 10%。

三、调整后建筑业除税价计算常用增值税税率（征收率）见下表

增值税税率（征收率）表

一般计税方法		税率
一	出口货物，国务院另有规定除外	0
二	煤气、石油液化气、天然气、沼气、居民用煤炭制品	10%
三	购买农业生产者销售的初级农产品	10%（扣除率）
四	除以上一、二、三项的剩余材料、设备	16%
五	提供有形动产租赁服务	16%
六	提供建筑业、交通运输业服务	10%
简易计税方法		征收率
一	从小规模纳税人处购买的材料、应税劳务	3%
二	一般纳税人销售自产的下列货物 1、建筑用和生产建筑材料所用的砂、土、石料 2、以自己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰（不含黏土实心砖、瓦） 3、商品混凝土（仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土） 4、自来水	3%

注：增值税小规模纳税人标准统一为年应征增值税销售额 500 万元及以下。

四、本通知自 2018 年 5 月 1 日起执行。

广西建设工程造价管理总站

2018 年 4 月 17 日

关于钦州市金海湾西大街扩建工程 2 标段机械顶管入岩顶进计价问题的复函

桂造价函〔2018〕9 号

钦州市建设工程造价管理站：

你站关于钦州市金海湾西大街扩建工程 2 标段机械顶管顶进计价问题的函收悉。经研究，答复如下：

根据定额编制原则，各有关单位需申请测算发布一次性补充定额的，原则上要在项目施工前或施工期间提交书面来函。根据来函申请事项，我站会在编制期间派相关专业人员到现场进行定额测算指导，并不定期进行现场数据测算或核验。由于本工程补充定额请示在项目基本完工后才提交我站，此时我站已无法根据现场实际情况进行测算或复核，因而无法出具相应的补充定额。建议由你站协助各相关单位就此问题进行协商解决，必要时我站可在技术上予以支持。

广西建设工程造价管理总站

2018 年 3 月 28 日

关于桂平市鑫盛嘉园 8# 9#工程结算问题的复函

桂造价函〔2018〕10 号

桂平市第二建筑工程公司、桂平市鑫盛投资实业有限公司：

你们关于桂平市鑫盛嘉园 8#、9#楼工程结算问题的函收悉。根据建设各方在协调会上的意见及提供的有关资料，经研究，答复如下：

一、混凝土搅拌站问题。

（一）混凝土搅拌站建设所需的辅助设施搭设等已包含在项目措施费当中，若已计取，原则上不得另行计算。

（二）混凝土搅拌站若因非承包方原因发生的二次建设，应计算相关费用。

（三）混凝土搅拌站生产能力按现场实际使用机械型号套相应定额。

二、钢材及水泥运输费问题。该工程钢材和水泥为发包方指定品牌，若当地无相应材料，根据《贵港市建设工程造价信息》规定贵港城区范围外的材料运输费可据实另计，具体费用由发承包双方根据市场价格协商解决。

三、墙体拉结筋计算问题。该工程施工图纸明确墙体拉结筋采用预埋方式，若无设计变更，墙体拉结筋按预埋计算。

四、建安劳保费问题。根据桂建价〔2016〕2 号文相关规定，建设单位应将“按有关费用定额规定计取的建安劳保费与发包人按规定应向建安劳保机构缴纳建安劳保费的差额”列入建安工程价款中支付给承包方。

五、防水卷材是否让利问题。该工程防水卷材为发包方定价，属对防水卷材品牌和规格的专项约定，不应再让利。

六、安全网和钢丝网信息价格采用问题。

（一）安全网：鉴于发承包双方均无法举证实际使用安全网的规格，建议按建设期《贵港市建设工程造价信息》安全网（综合）计价。

（二）钢丝网：按该工程实际使用的钢丝网规格信息价计价。

广西建设工程造价管理总站
2018 年 3 月 29 日

关于桂平市华源化工市场 3# 6#工程结算问题的复函

桂造价函〔2018〕11 号

广西安业建筑工程有限责任公司、桂平市华源化工建材有限公司：

你们关于桂平市华源化工市场 3#、6#楼工程结算问题的函收悉。根据建设各方在协调会上的意见及提供的有关资料，经研究，答复如下：

一、填充墙信息价问题。该工程图纸设计要求填充墙为 190mm 厚多孔页岩砖，但因贵港市场和《贵港市建设工程造价信息》均无此规格页岩砖及信息价，承包方实际使用 200mm 厚多孔页岩砖，发包方对此未提出异议，并通过了验收。建议双方实事求是，填充墙按 200mm 厚多孔页岩砖计价。

二、土方回填计价问题。根据该工程施工合同专用条款第 23.2（2）条约定，按 2005 年《广西壮族自治区建筑工程消耗量定额》及其配套的费用定额等有关规定结算，因此该土方回填应按施工现场实际施工情况及定额有关规定计价。

三、混凝土计价问题。该工程混凝土原按拌制考虑，但由于施工场地原因，实际施工中承包方采用商品混凝土，并向发包方发出工作联系函请求予以确认（有发包方现场代表签收），但发包方一直未予以回复，若无其他约定，根据该工程施工合同通用条款第 23.4 约定，视为已同意该项调整，混凝土应按商品混凝土计价。

四、墙体拉结筋计算问题。该工程施工图纸明确墙体拉结筋采用预埋方式，若无设计变更，墙体拉结筋按预埋计算。

五、材料信息价采用问题。

（一）安全网价格。鉴于甲乙双方均无法举证实际使用安全网的规格，建议按建设期《贵港市建设工程造价信息》安全网综合价计价。

（二）挤塑聚苯板价格。因贵港市无相应规格的材料信息价，但该材料立方米价格差别不大，鉴于时间已过太久，询价困难，建议发承包双方按当地当时同种其他规格材料折成立方米单价换算。

（三）防水卷材价格。因贵港市无相应的材料规格信息价，按本工程合同专用条款第 23.2（2）条约定，按双方确定的市场价为准。

六、结算价格下浮问题。

（一）根据该工程投标文件，总造价不含建筑安装劳动保险费。

（二）安全文明施工费、规费、税金为不可竞争费用，因此，在计算竣工结算总价时，规费、税金等必须严格按照建筑装饰等工程费用定额及相关调整文件规定的标准计算。但计算工程竣工结算价时，应按该工程合同专用条款第 23.2（2）条的约定，按竣工结算总价（不含建筑安装劳动保险费）的 6%让利给甲方。

七、人工费调整问题。按合同专用条款第 23.2（4）条约定，该工程人工费不得调整；若发承包双方能协商一致，可参照有关人工费调整文件调整规定进行调整。

广西建设工程造价管理总站

2018 年 3 月 30 日

关于广西国际壮医医院项目有关计价问题的复函

桂造价函（2018）12 号

中国建筑第八局工程局有限公司：

你公司关于广西国际壮医医院项目有关计价问题的函收悉。根据该工程协调会上建设各方的意见及提供的有关资料，经研究，答复如下：

一、“高、固、帅”施工围挡费用承担问题。按照南宁市城乡建设委员会《关于“高、固、帅”施工围挡方案的通知》有关规定施工的围挡，超出现行定额安全文明施工标准部分的费用应另行计算并由业主承担。

二、商品混凝土外加剂费用问题。若南宁市信息价中发布的商品混凝土中仅包含 UEA 或 AEA 的费用，该工程实际施工中因赶工期等特殊原因，经业主同意添加其他外加剂，外加剂费用可以计算，但要扣除原商品混凝土中包含 UEA 或 AEA 的相关费用。

三、屋面空中花园种植土、绿化的垂直运输问题。屋面空中花园种植土、绿化的垂直运输费用应按该工程经批准的施工方案计取。

四、交叉施工补贴、抢工措施费计算问题。

1. 交叉施工补贴。交叉施工补贴是指建筑装饰装修工程与设备安装工程进行交叉作业而相互影响费用，按交叉部分的定额人工费 10% 计算。建筑装饰装修工程内部的交叉施工，不得计算交叉施工补贴。

2. 抢工措施费按经审定的赶工措施方案计算。

五、该工程红线内道路软基加固计价问题。红线内道路软基础采用高压旋喷桩进行加固，应套用现行市政定额相应子目，若水泥实际用量与定额含量不同时，可按实调整。

广西建设工程造价管理总站

2018 年 3 月 30 日

关于桂平市国贸中心广场项目主体结构填充墙拉结筋 计价问题的复函

桂造价函〔2018〕14 号

广西建工集团第三建筑工程有限责任公司：

你公司关于确认桂平市国贸中心广场项目主体结构填充墙拉结筋植筋费用以及墙体拉结筋拉拔检测费计算方式的函收悉。根据建设各方在协调会上的意见及提供的有关资料，经研究，答复如下：

一、墙体拉结筋的计算问题。该工程经审定的施工组织设计中墙体拉结筋为植筋，且得到设计单位认可（详见工程联系单“编号：LX-2015-TY-36”），并已付诸实施，因此其墙体拉结筋应按植筋计算。

二、墙体拉结筋的拉拔检测费问题。根据该工程施工总承包协议书第五点工程结算法计价方法，由发包人承担拉拔试验费用。

广西建设工程造价管理总站

2018 年 4 月 24 日

贺州市 2018 年 4 月建设工程材料价格指数

(以贺州市 2014 年第 10 期为计算基期)

一、单项材料价格指数			
材料名称	单项材料价格指数	材料名称	单项材料价格指数
一、钢材		五、商品混凝土	
圆钢 HPB300 10 以内	110	商品普通砼 C25	96
螺纹钢 HRB400 10 以内	104	六、砖	
螺纹钢 HRB400 10 以上	102	页岩标准砖	95
二、水泥		多孔页岩砖 240*115*90	86
水泥 32.5R	104	砼空心砌块 390*190*190	104
水泥 42.5R	107	七、木材	
三、砂		周转板材	100
粗砂	96	周转枋材	100
中砂	107	周转圆木	100
细砂	108	胶合板 3mm	100
砂(综合)	107	胶合板 1830×915×18	100
四、石		八、其他材料	
碎石	98	石灰膏	97
毛石	93	石油沥青 60#-100#	89
		改性沥青	73
二、类型材料价格指数			
类型材料名称	类型材料价格指数	类型材料名称	类型材料价格指数
一、钢材	105	五、商品混凝土	96
二、水泥	106	六、砖	97
三、砂	106	七、木材	100
四、石	97	八、其他材料	86
三、材料价格综合指数		100	

贺州市建设工程材料市场参考价格

一、通用材料

1 黑色及有色金属

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	010103001	螺纹钢 HRB400 Ⅱ10 以内 (综合)	t	4125.00	3525.64	
2	010103002	螺纹钢 HRB400 Ⅱ10 以上 (综合)	t	3978.00	3400.00	
3	010902001	圆钢 HPB300 Φ10 以内 (综合)	t	4131.00	3530.77	
4	010902002	圆钢 HPB300 Φ10 以上 (综合)	t	4177.00	3570.09	
5	011301001	扁钢 (综合)	t	4534.00	3875.21	
6	011701001	工字钢 (综合)	t	4411.00	3770.09	
7	011901001	槽钢 (综合)	t	4507.00	3852.14	
8	012102001	等边角钢 (综合)	t	4495.00	3841.88	
9	012104001	不等边角钢 (综合)	t	4531.00	3872.65	
10	012301001	H 型钢 (综合)	t	4378.00	3741.88	
11	012901030	薄钢板 0.5~4mm	t	4288.00	3664.96	
12	012901031	中厚钢板 4.1~20mm	t	4425.00	3782.05	
13	012901032	厚钢板 20.1~60mm	t	4523.00	3865.81	
14	012907001	镀锌铁皮 (综合)	m ²	47.00	40.17	
15	012907002	镀锌铁皮 18# 1.2mm	m ²	60.00	51.28	
16	012907003	镀锌铁皮 20# 1mm	m ²	45.00	38.46	
17	012907004	镀锌铁皮 22# 0.8mm	m ²	36.00	30.77	
18	012907005	镀锌铁皮 24# 0.7mm	m ²	31.00	26.50	
19	012907006	镀锌铁皮 26# 0.5mm	m ²	28.00	23.93	
20	010310001	镀锌铁丝 (综合)	kg	5.00	4.27	
21	014301001	铝板 (综合)	kg	29.00	24.79	
22	015101001	铝合金型材 (综合)	kg	26.00	22.22	

注：1、圆盘螺纹钢价格不含钢筋调直费，钢筋调直费的计取参照《关于如何计取三级螺纹圆盘钢筋调直费用的答复》（桂造价函[2012]18号）执行。

2、同规格钢筋带“E”的市场含税价格增加 50 元/t。

2 水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	040102001	硅酸盐水泥 PC32.5Mpa (袋装)	t	405.00	346.15	
2	040102003	硅酸盐水泥 P042.5Mpa (散装)	t	435.00	371.79	
3	040103001	白色水泥	t	650.00	555.56	
4	040301001	砂 (综合)	m ³	150.00	145.63	
5	040301003	细砂	m ³	130.00	126.21	
6	040301004	中砂	m ³	150.00	145.63	
7	040301005	粗砂	m ³	96.00	93.20	
8		机制砂	m ³	110.00	94.02	
9	040502001	碎石 (综合)	m ³	83.00	80.58	
10	040701006	石屑	m ³	60.00	58.25	
11	040904008	石粉	m ³	60.00	58.25	
12	040902001	生石灰	kg	0.37	0.36	
13	040902004	石灰膏	m ³	290.00	247.86	
14	041101001	毛石 (块石)	m ³	65.00	63.11	
15	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块	400.00	388.35	
16	041302001	多孔页岩砖 240×115×90	千块	815.00	791.26	
17	041302002	多孔页岩砖 240×180×90	千块	1243.00	1206.80	
18	041505001	加气砼砌块 (容重 750kg/m ³ 以下)	m ³	374.40	320.00	
19	041507007	砼空心砌块 190×190×190	块	1.89	1.62	
20	041507010	砼空心砌块 390×120×190	块	2.17	1.85	
21	041507011	砼空心砌块 390×190×190	块	3.06	2.62	
22		砼多孔砖 240×180×90	块	0.95	0.81	
23		砼多孔砖 240×115×90	块	0.66	0.56	
24	041507013	砼空心砌块配块	m ³	240.00	205.13	
25	041510016	陶粒砌块 390×190×190	块	4.11	3.51	

3 商品混凝土

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	043104001	碎石 GD40 商品普通砼 C10	m ³	330.00	320.39	
2	043104002	碎石 GD40 商品普通砼 C15	m ³	345.00	334.95	
3	043104003	碎石 GD40 商品普通砼 C20	m ³	360.00	349.51	
4	043104004	碎石 GD40 商品普通砼 C25	m ³	375.00	364.08	
5	043104005	碎石 GD40 商品普通砼 C30	m ³	395.00	383.50	
6	043104006	碎石 GD40 商品普通砼 C35	m ³	415.00	402.91	
7	043104007	碎石 GD40 商品普通砼 C40	m ³	440.00	427.18	
8	043104008	碎石 GD40 商品普通砼 C45	m ³	470.00	456.31	
9	043104009	碎石 GD40 商品普通砼 C50	m ³	500.00	485.44	
10	043108003	碎石 GD40 商品水下砼 C20	m ³	385.00	373.79	
11	043108004	碎石 GD40 商品水下砼 C25	m ³	400.00	388.35	
12	043108005	碎石 GD40 商品水下砼 C30	m ³	420.00	407.77	
13	043108006	碎石 GD40 商品水下砼 C35	m ³	440.00	427.18	
14	043108007	碎石 GD40 商品水下砼 C40	m ³	465.00	451.46	
15	043108008	碎石 GD40 商品水下砼 C45	m ³	495.00	480.58	
16	043108009	碎石 GD40 商品水下砼 C50	m ³	525.00	509.71	
17	043111001	碎石 GD40 商品防水砼 C20	m ³	390.00	378.64	
18	043111002	碎石 GD40 商品防水砼 C25	m ³	405.00	393.20	
19	043111003	碎石 GD40 商品防水砼 C30	m ³	425.00	412.62	
20	043111004	碎石 GD40 商品防水砼 C35	m ³	445.00	432.04	
21	043111005	碎石 GD40 商品防水砼 C40	m ³	470.00	456.31	
22	043111006	碎石 GD40 商品防水砼 C45	m ³	500.00	485.44	
23	043111007	碎石 GD40 商品防水砼 C50	m ³	530.00	514.56	
24	043113004	碎石 GD31.5 商品砼 δ 4	m ³	375.00	364.08	
25	043113005	碎石 GD31.5 商品砼 δ 4.5	m ³	395.00	383.50	
26	043113006	碎石 GD31.5 商品砼 δ 5	m ³	415.00	402.91	
27	043117001	粗粒式沥青混凝土	m ³	1000.00	854.70	
28	043117002	中粒式沥青混凝土	m ³	1100.00	940.17	
29	043117003	细(微)粒沥青混凝土	m ³	1200.00	1025.64	
30	043117004	细(微)粒改性沥青混凝土	m ³	1300.00	1111.11	
说明：1、本表价格已含城区 10 公里以内运输及运输损耗费用。 2、其他特殊砼：早强砼增加 25 元/m ³ ；抗渗砼 P6 增加 35 元/m ³ ；P8 增加 45 元/m ³ ；微膨胀砼增加 45 元/m ³ ；细石砼增加 30 元/m ³ 。 3、价格不含泵送费，如需泵送时，按相应专业定额子目计取泵送费用。 4、本说明的价格均为含税价格。						

4 木、竹材料及其制品

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	050102001	一等杉原(圆)木	m ³	1190.00	1017.09	
2	050102003	一等松杂圆材	m ³	980.00	837.61	
3	050102004	二等松杂圆木	m ³	880.00	752.14	
4	050102005	周转圆木	m ³	800.00	683.76	
5	050301001	一等杉木板枋材(综合)	m ³	1650.00	1410.26	
6	050301002	一等杉木板材	m ³	1650.00	1410.26	
7	050301003	一等杉木枋材	m ³	1650.00	1410.26	
8	050302001	一等松杂板枋材(综合)	m ³	1300.00	1111.11	
9	050302002	一等松杂板材	m ³	1300.00	1111.11	
10	050302003	一等松杂枋材	m ³	1300.00	1111.11	
11	050306001	周转板枋材	m ³	1165.00	995.73	
12	050306002	周转枋材	m ³	1165.00	995.73	
13	050306003	周转板材	m ³	1165.00	995.73	
14	050501001	胶合板 3mm	m ²	12.00	10.26	
15	050501004	胶合板 5mm	m ²	14.00	11.97	
16	050501005	胶合板 6mm	m ²	16.00	13.68	
17	050501008	胶合板 9mm	m ²	18.00	15.38	
18	050501009	胶合板 12mm	m ²	25.00	21.37	
19	050501012	胶合板 18mm	m ²	42.00	35.90	
20	050701001	纤维板 3mm 厚	m ²	8.50	7.26	
21	050701002	纤维板 5mm 厚	m ²	11.50	9.83	
22	050901001	大芯板(综合)	m ²	31.00	26.50	
23	050901002	大芯板 12mm	m ²	26.00	22.22	
24	050901003	大芯板 15mm	m ²	31.00	26.50	
25	050901004	大芯板 18mm	m ²	38.00	32.48	

5 玻璃及玻璃制品

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	060101003	平板浮法玻璃 5mm	m ²	35.00	29.91	
2	060101004	平板浮法玻璃 6mm	m ²	40.00	34.19	
3	060101005	平板浮法玻璃 8mm	m ²	50.00	42.74	
4	060101006	平板浮法玻璃 12mm	m ²	75.00	64.10	
5	060501001	钢化玻璃 5mm	m ²	55.00	47.01	
6	060501002	钢化玻璃 6mm	m ²	65.00	55.56	
7	060501003	钢化玻璃 10mm	m ²	100.00	85.47	
8	060501004	钢化玻璃 12mm	m ²	120.00	102.56	
9	060501005	钢化玻璃 15mm	m ²	210.00	179.49	
10	060502001	钢化镀膜玻璃 5mm	m ²	100.00	85.47	
11	060502002	钢化镀膜玻璃 6mm	m ²	110.00	94.02	
12	061101001	中空玻璃 5mm+6mm+5mm	m ²	85.00	72.65	
13		中空玻璃 5mm+9mm+5mm	m ²	90.00	76.92	
14		中空玻璃 6mm+9mm+6mm	m ²	100.00	85.47	
15		钢化中空玻璃 5mm+6mm+5mm	m ²	125.00	106.84	
16		钢化中空玻璃 5mm+9mm+5mm	m ²	130.00	111.11	
17		钢化中空玻璃 6mm+9mm+6mm	m ²	145.00	123.93	
18	061102001	LOW-E 钢化中空玻璃 5+6A+5	m ²	160.00	136.75	
19	061102002	LOW-E 钢化中空玻璃 5+9A+5	m ²	170.00	145.30	
20	061102003	LOW-E 钢化中空玻璃 6+9A+6	m ²	190.00	162.39	
21	062102001	镜面玻璃 3mm	m ²	45.00	38.46	
22	062102002	镜面玻璃 5mm	m ²	50.00	42.74	
23	062102003	镜面玻璃 6mm	m ²	60.00	51.28	
24	062502001	磨砂玻璃 3mm	m ²	42.00	35.90	
25	062502002	磨砂玻璃 5mm	m ²	50.00	42.74	
26	060901001	钢化夹胶玻璃 5mm+0.38pvb+5mm	m ²	125.00	106.84	
27		钢化夹胶玻璃 5mm+0.76pvb+5mm	m ²	140.00	119.66	
28	060901002	钢化夹胶玻璃 6mm+0.38pvb+6mm	m ²	150.00	128.21	
29		钢化夹胶玻璃 6mm+0.76pvb+6mm	m ²	165.00	141.03	
30	060901003	钢化夹胶玻璃 8mm+0.76pvb+8mm	m ²	180.00	153.85	
31		钢化夹胶玻璃 10mm+0.76pvb+10mm	m ²	220.00	188.03	

6 门窗及楼梯制品

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	110305002	甲级钢质防火门(成品)	m ²	500.00	427.35	不含特殊配件
2	110305003	乙级钢质防火门(成品)	m ²	450.00	384.62	
3	110305004	丙级钢质防火门(成品)	m ²	400.00	341.88	
4	110701001	不锈钢全玻地弹门(成品)	m ²	1016.00	868.00	
5	111905001	不锈钢电动伸缩门 304 材质	m ²	1100.00	940.17	
6	112301002	不锈钢防盗门 304 材质	m ²	1523.00	1302.00	
7	112301001	钢防盗门(成品)	m ²	520.00	444.44	
8	112505001	防火卷闸门(成品)	m ²	400.00	341.88	钢质
9	112501001	卷闸门电动装置	套	1500.00	1282.05	
10	113703001	伸缩门电动装置	套	2000.00	1709.40	

7 涂料及防腐、防水材料

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	133101004	石油沥清 10#~30#	kg	4.50	3.85	
2	133101005	石油沥清 60#~100#	kg	4.70	4.02	
3	133107001	改性沥青	kg	5.10	4.36	
4	133107002	改性乳化沥青	kg	4.00	3.42	
5	133301001	PVC 防水卷材 1.2mm 厚	m ²	19.00	16.24	
6	133301002	聚氯乙烯灰色 PVC 卷材 1.2	m ²	50.00	42.74	
7	133301003	聚氯乙烯灰色 PVC 卷材 1.5	m ²	55.00	47.01	
8	133301004	聚氯乙烯灰色 PVC 卷材 2.0	m ²	60.00	51.28	
9	133302001	氯化聚乙烯—橡胶共混卷材	m ²	45.00	38.46	
10	133309001	CPS 反应粘结型高分子湿铺防水卷材 I 型	m ²	41.50	35.47	1.5mm 厚
11	133310001	CPS 反应粘结型高分子湿铺防水卷材 I 型	m ²	45.00	38.46	3.0mm 厚
12	133312001	CPS-CL 反应粘结型高分子湿铺防水卷材 I 型	m ²	60.70	51.88	1.5mm 厚
13	133316001	改性沥青防水卷材 APP-I 型 玻纤胎	m ²	21.00	17.95	3.0mm 厚
14	133316002	改性沥青防水卷材 APP-I 型 玻纤胎	m ²	24.00	20.51	4.0mm 厚
15	133317001	改性沥青防水卷材 APP-I 型 聚酯胎	m ²	26.00	22.22	3.0mm 厚
16	133317002	改性沥青防水卷材 APP-I 型 聚酯胎	m ²	32.00	27.35	4.0mm 厚
17		改性沥青防水卷材 APP-II 型 聚酯胎	m ²	35.00	29.91	3.0mm 厚
18		改性沥青防水卷材 APP-II 型 聚酯胎	m ²	40.00	34.19	4.0mm 厚
19	133318001	改性沥青防水卷材 SBS-I 型 玻纤胎	m ²	25.00	21.37	3.0mm 厚
20	133318002	改性沥青防水卷材 SBS-I 型 玻纤胎	m ²	29.00	24.79	4.0mm 厚
21	133319001	改性沥青防水卷材 SBS-I 型 聚酯胎	m ²	26.00	22.22	3.0mm 厚

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
22	133319002	改性沥青防水卷材 SBS-I 型 聚酯胎	m ²	32.00	27.35	4.0mm 厚
23		改性沥青防水卷材 SBS-II 型 聚酯胎	m ²	35.00	29.91	3.0mm 厚
24		改性沥青防水卷材 SBS-II 型 聚酯胎	m ²	40.00	34.19	4.0mm 厚
25		自粘橡胶沥青防水卷材 (无胎) I 型	m ²	38.00	32.48	1.2mm 厚
26		自粘橡胶沥青防水卷材 (无胎) I 型	m ²	43.00	36.75	1.5mm 厚
27		自粘橡胶沥青防水卷材 (无胎) I 型	m ²	52.00	44.44	2.0mm 厚
28	133321001	自粘聚合物改性沥青防水卷材 聚酯胎基 (PY) 类 2.0mm 厚	m ²	28.00	23.93	

8 油品、化工原料及胶粘材料

序号	编码	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	140301004	汽油 国 V 92 #	kg	9.62	8.22	
2	140301005	汽油 国 V 95 #	kg	10.39	8.88	
3	140304001	轻柴油 0 #	kg	7.80	6.67	

9 电极及劳保用品等其它材料

序号	编码	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	341101001	水	m ³	3.11	3.02	
2	341103001	电	kw/h	1.08	0.92	

二、装饰材料

1 铝合金、塑钢门窗

编制说明

(一) 铝合金门窗、塑钢门窗

1. 所发布的成品信息价为到工地价格，包括材料供应价、运杂费、运输费、采保费。
2. 铝合金门窗、塑钢门窗成品信息价包括标准国产普通五金配件、玻璃，不包括特殊五金配件、建筑工程门窗抽样检测费。门窗安装套我区建筑装饰工程相应定额子目计价。
3. 铝合金（塑钢）推拉窗、平开窗、平开门、地弹门亮子高度在 650mm 以内按相应门窗计算，高度在 650mm 以上按固定窗计算。挑窗中挑出部分宽度 600mm 以内的固定窗按相应窗型计算，挑出宽度 600mm 以上的固定窗按固定窗计算。
4. 门窗玻璃采用 5mm 钢化玻璃，中空玻璃采用 (5+9A+5) mm 平板浮法玻璃，若实际采用玻璃不同的可以调整玻璃价差。
5. 铝合金门窗型材按表面氧化处理考虑，如采用其他处理方式应增加费用为：粉末喷涂 6.00 元/m²，电泳 7.00 元/m²，木纹 40.00 元/m²。
6. 所有门窗的价格为不带纱产品价格。
7. 铝合金门受力构件壁厚 ≥ 2.0 mm，铝合金窗受力构件壁厚 ≥ 1.4 mm。

(二) 计算规则

1. 门连窗：门与窗分开计算工程量。异形窗：按其外接矩形尺寸计算工程量。
2. 异型窗、圆弧形窗按其外接矩形尺寸计算工程量。
3. 与玻璃幕墙连为整体的无框玻璃门按门计算工程量。

(三) 适用范围

1. 门窗使用的型材及配件，应由合法的生产厂家生产。产品必须符合国家和行业标准要求。
2. 生产和安装应按桂建质字[2004]8 号文规定执行。
 - (1) 提供门窗生产厂家营业执照和国家颁发的生产许可证。
 - (2) 提供门、窗出厂合格证及近两年内该类门、窗的型式检验报告。

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
铝合金						
1	110901001	铝合金推拉门带亮 96 系列	m ²	345.00	294.87	
2	110903001	铝合金平开门带亮 46 系列	m ²	445.00	380.34	
3		铝合金平开门带亮 70 系列	m ²	400.00	341.88	
4		铝合金平开门带亮 76 系列	m ²	406.00	347.01	
5		110905001	铝合金地弹簧门带亮 46 系列	m ²	467.00	399.15
6	110907001	铝合金推拉窗带亮 65 系列	m ²	263.00	224.79	
7		铝合金推拉窗带亮 70 系列	m ²	235.00	200.85	
8		铝合金推拉窗带亮 76 系列	m ²	263.00	224.79	
9		铝合金推拉窗带亮 80 系列	m ²	285.00	243.59	
10		铝合金推拉窗带亮 87 系列	m ²	235.00	200.85	
11		铝合金推拉窗带亮 90 系列	m ²	279.00	238.46	
12		铝合金推拉窗带亮 96 系列	m ²	257.00	219.66	
13	110909001	铝合金平开窗带亮 38 系列	m ²	318.00	271.79	
14		铝合金平开窗带亮 50 系列	m ²	345.00	294.87	
15	110911001	铝合金固定窗	m ²	246.00	210.26	
16	110911002	铝合金百页窗	m ²	323.00	276.07	
塑钢						
17	111101001	塑钢推拉门 80 系列	m ²	213.00	182.05	
18		塑钢推拉门 60 系列	m ²	207.00	176.92	
19	111102001	塑钢平开门 80 系列	m ²	246.00	210.26	
20		塑钢平开门 60 系列	m ²	235.00	200.85	
21	111103001	塑钢推拉窗带亮 80 系列	m ²	218.00	186.32	
22		塑钢推拉窗带亮 60 系列	m ²	213.00	182.05	
23	111105001	塑钢平开窗带亮 60 系列	M ²	246.00	210.26	
24		塑钢固定窗 60 系列	m ²	180.00	153.85	

三、市政材料

1 管材

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	171102001	球墨铸铁给水管 DN100	m	128.00	109.40	K9 级
2	171102003	球墨铸铁给水管 DN200	m	211.00	180.34	K9 级
3	171102004	球墨铸铁给水管 DN300	m	333.00	284.62	K9 级
4	171102005	球墨铸铁给水管 DN400	m	534.00	456.41	K9 级
5	171102006	球墨铸铁给水管 DN500	m	742.00	634.19	K9 级
6	171102007	球墨铸铁给水管 DN600	m	971.00	829.91	K9 级
7	171102009	球墨铸铁给水管 DN800	m	1454.00	1242.74	K9 级
8	171102011	球墨铸铁给水管 DN1000	m	2132.00	1822.22	K9 级
9	172902001	钢筋混凝土管 DN300 (I 级管)	m	50.00	42.74	平口管
10	172902002	钢筋混凝土管 DN400 (I 级管)	m	65.00	55.56	平口管
11	172902003	钢筋混凝土管 DN500 (I 级管)	m	73.00	62.39	平口管
12	172902004	钢筋混凝土管 DN600 (I 级管)	m	85.00	72.65	平口管
13	172902005	钢筋混凝土管 DN700 (I 级管)	m	102.00	87.18	平口管
14	172902006	钢筋混凝土管 DN800 (I 级管)	m	102.00	87.18	平口管
15	172902007	钢筋混凝土管 DN900 (I 级管)	m	160.00	136.75	平口管
16	172902008	钢筋混凝土管 DN1000 (I 级管)	m	184.00	157.26	平口管
17	172902009	钢筋混凝土管 DN1200 (I 级管)	m	282.00	241.03	平口管
18	172902010	钢筋混凝土管 DN1400 (I 级管)	m	390.00	333.33	平口管
19	172902011	钢筋混凝土管 DN1600 (I 级管)	m	578.00	494.02	平口管
20	172902012	钢筋混凝土管 DN1800 (I 级管)	m	841.00	718.80	平口管
21	172902001	钢筋混凝土管 DN300 (II 级管)	m	61.00	52.14	平口管
22	172902002	钢筋混凝土管 DN400 (II 级管)	m	73.00	62.39	平口管
23	172902003	钢筋混凝土管 DN500 (II 级管)	m	80.00	68.38	平口管
24	172902004	钢筋混凝土管 DN600 (II 级管)	m	97.00	82.91	平口管
25	172902005	钢筋混凝土管 DN700 (II 级管)	m	118.00	100.85	平口管
26	172902006	钢筋混凝土管 DN800 (II 级管)	m	134.00	114.53	平口管
27	172902007	钢筋混凝土管 DN900 (II 级管)	m	184.00	157.26	平口管
28	172902008	钢筋混凝土管 DN1000 (II 级管)	m	217.00	185.47	平口管
29	172902009	钢筋混凝土管 DN1200 (II 级管)	m	348.00	297.44	平口管
30	172902010	钢筋混凝土管 DN1400 (II 级管)	m	471.00	402.56	平口管
31	172902011	钢筋混凝土管 DN1600 (II 级管)	m	693.00	592.31	平口管
32	172902012	钢筋混凝土管 DN1800 (II 级管)	m	956.00	817.09	平口管
33	172902001	钢筋混凝土管 DN300 (I 级管)	m	65.00	55.56	承插管
34	172902002	钢筋混凝土管 DN400 (I 级管)	m	82.00	70.09	承插管
35	172902003	钢筋混凝土管 DN500 (I 级管)	m	97.00	82.91	承插管
36	172902004	钢筋混凝土管 DN600 (I 级管)	m	102.00	87.18	承插管
37	172902005	钢筋混凝土管 DN700 (I 级管)	m	118.00	100.85	承插管

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
38	172902006	钢筋混凝土管 DN800 (I 级管)	m	143.00	122.22	承插管
39	172902007	钢筋混凝土管 DN900 (I 级管)	m	245.00	209.40	承插管
40	172902008	钢筋混凝土管 DN1000 (I 级管)	m	266.00	227.35	承插管
41	172902009	钢筋混凝土管 DN1200 (I 级管)	m	335.00	286.32	承插管
42	172902010	钢筋混凝土管 DN1400 (I 级管)	m	422.00	360.68	承插管
43	172902011	钢筋混凝土管 DN1600 (I 级管)	m	659.00	563.25	承插管
44	172902001	钢筋混凝土管 DN300 (II 级管)	m	78.00	66.67	承插管
45	172902002	钢筋混凝土管 DN400 (II 级管)	m	89.00	76.07	承插管
46	172902003	钢筋混凝土管 DN500 (II 级管)	m	110.00	94.02	承插管
47	172902004	钢筋混凝土管 DN600 (II 级管)	m	122.00	104.27	承插管
48	172902005	钢筋混凝土管 DN700 (II 级管)	m	167.00	142.74	承插管
49	172902006	钢筋混凝土管 DN800 (II 级管)	m	192.00	164.10	承插管
50	172902007	钢筋混凝土管 DN900 (II 级管)	m	282.00	241.03	承插管
51	172902008	钢筋混凝土管 DN1000 (II 级管)	m	307.00	262.39	承插管
52	172902009	钢筋混凝土管 DN1200 (II 级管)	m	422.00	360.68	承插管
53	172902010	钢筋混凝土管 DN1400 (II 级管)	m	496.00	423.93	承插管
54	172902011	钢筋混凝土管 DN1600 (II 级管)	m	742.00	634.19	承插管

2 道路桥梁垃圾填埋专用材料

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	360102001	铸铁盖板	个	140.00	119.66	
2	360104002	铸铁井盖井座 轻型 Φ500	套	270.00	230.77	
3	360104004	铸铁井盖井座 轻型 Φ700	套	300.00	256.41	
4	360104005	铸铁井盖井座 重型 Φ500	套	350.00	299.15	
5	360104006	铸铁井盖井座 重型 Φ700	套	400.00	341.88	
6	360105001	复合材料雨水井盖 (含井座) 重型 Φ700	套	400.00	341.88	
7		复合材料雨水井盖 (含井座) 轻型 Φ700	套	350.00	299.15	
8	360107001	复合材料雨水井梳条 300×500	套	70.00	59.83	
9	360107002	复合材料雨水井梳条 450×750	套	100.00	85.47	
10	360108001	复合材料雨水平算 700*700*80	个	200.00	170.94	
11	360501001	砼透水砖 200×100×60 素色	m ²	30.00	25.64	
12	360501002	砼透水砖 200×100×60 彩色	m ²	35.00	29.91	
13	360701001	花岗岩路缘石 600×400×100	m	101.00	86.07	
14		花岗岩路缘石 600×300×100	m	76.00	64.55	
15	042704001	砼路缘石 600×320×120	m	23.00	19.66	
16	042704002	砼平石 500×200×100	m	14.60	12.48	

四、水电安装材料

1 管材（未标注均为 1.6MPa）

序号	编码	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	170101000	焊接钢管（综合）	t			
2	170103001	焊接钢管 DN15	m	7.00	5.98	
3	170103002	焊接钢管 DN20	m	8.00	6.84	
4	170103003	焊接钢管 DN25	m	11.00	9.40	
5	170103004	焊接钢管 DN32	m	14.00	11.97	
6	170103005	焊接钢管 DN40	m	17.00	14.53	
7	170103006	焊接钢管 DN50	m	22.00	18.80	
8	170103007	焊接钢管 DN65	m	30.00	25.64	
9	170103008	焊接钢管 DN70	m	34.00	29.06	
10	170103009	焊接钢管 DN80	m	38.00	32.48	
11	170103010	焊接钢管 DN100	m	49.00	41.88	
12	170103011	焊接钢管 DN125	m	68.00	58.12	
13	170103012	焊接钢管 DN150	m	81.00	69.23	
14	170103013	焊接钢管 DN200	m	146.00	124.79	
15	170103014	焊接钢管 DN250	m	224.00	191.45	
16	170103015	焊接钢管 DN300	m	293.00	250.43	
17	170301000	镀锌钢管	t			
18	170303001	镀锌钢管 DN15	m	9.00	7.69	
19	170303002	镀锌钢管 DN20	m	11.00	9.40	
20	170303003	镀锌钢管 DN25	m	15.00	12.82	
21	170303004	镀锌钢管 DN32	m	20.00	17.09	
22	170303005	镀锌钢管 DN40	m	23.00	19.66	
23	170303006	镀锌钢管 DN50	m	29.00	24.79	
24	170303007	镀锌钢管 DN65	m	39.00	33.33	
25	170303008	镀锌钢管 DN80	m	48.00	41.03	
26	170303009	镀锌钢管 DN100	m	63.00	53.85	
27	170303010	镀锌钢管 DN125	m	87.00	74.36	
28	170303011	镀锌钢管 DN150	m	106.00	90.60	
29	170303012	镀锌钢管 DN200	m	189.00	161.54	
30	170508001	不锈钢管 DN16×0.6 201 材质	m	5.00	4.27	
31	170508005	不锈钢管 DN18×0.6 201 材质	m	5.00	4.27	
32	170508007	不锈钢管 DN19×0.8 201 材质	m	6.00	5.13	
33	170508009	不锈钢管 DN20×0.8 201 材质	m	6.00	5.13	
34	170508013	不锈钢管 DN25×0.6 201 材质	m	6.00	5.13	
35	170508015	不锈钢管 DN25×0.8 201 材质	m	7.00	5.98	
36	170508019	不锈钢管 DN32×0.8 201 材质	m	9.00	7.69	
37	170508021	不锈钢管 DN32×1.5 201 材质	m	14.00	11.97	

贺州市建设工程造价信息 2018 年第 4 期

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
38	170508023	不锈钢管 DN50×1.0 201 材质	m	20.00	17.09	
39	170508033	不锈钢管 DN63×1.2 201 材质	m	24.00	20.51	
40	170508035	不锈钢管 DN63×2.0 201 材质	m	35.00	29.91	
41	170508037	不锈钢管 DN70×1.0 201 材质	m	30.00	25.64	
42	170508039	不锈钢管 DN76×1.0 201 材质	m	43.00	36.75	
43	170508043	不锈钢管 DN89×2.0 201 材质	m	69.00	58.97	
44	170508002	不锈钢管 DN16×0.6 304 材质	m	9.00	7.69	
45	170508006	不锈钢管 DN18×0.6 304 材质	m	10.00	8.55	
46	170508008	不锈钢管 DN19×0.8 304 材质	m	14.00	11.97	
47	170508010	不锈钢管 DN20×0.8 304 材质	m	14.00	11.97	
48	170508014	不锈钢管 DN25×0.6 304 材质	m	12.00	10.26	
49	170508016	不锈钢管 DN25×0.8 304 材质	m	16.00	13.68	
50	170508020	不锈钢管 DN32×0.8 304 材质	m	21.00	17.95	
51	170508022	不锈钢管 DN32×1.5 304 材质	m	33.00	28.21	
52	170508024	不锈钢管 DN50×1.0 304 材质	m	44.00	37.61	
53	170508034	不锈钢管 DN63×1.2 304 材质	m	54.00	46.15	
54	170508036	不锈钢管 DN63×2.0 304 材质	m	71.00	60.68	
55	170508038	不锈钢管 DN70×1.0 304 材质	m	62.00	52.99	
56	170508040	不锈钢管 DN76×1.0 304 材质	m	65.00	55.56	
57	170508044	不锈钢管 DN89×2.0 304 材质	m	106.00	90.60	
58	170509001	不锈钢方管 19×19×1.0 201 材质	m	11.00	9.40	
59	170509005	不锈钢方管 25×25×1.0 201 材质	m	13.00	11.11	
60	170509011	不锈钢方管 38×38×0.8 201 材质	m	17.00	14.53	
61	170509013	不锈钢方管 38×25×1.2 201 材质	m	21.00	17.95	
62	170509017	不锈钢方管 50×25×0.8 201 材质	m	17.00	14.53	
63	170509019	不锈钢方管 75×45×1.2 201 材质	m	35.00	29.91	
64	170509002	不锈钢方管 19×19×1.0 304 材质	m	25.00	21.37	
65	170509006	不锈钢方管 25×25×1.0 304 材质	m	30.00	25.64	
66	170509012	不锈钢方管 38×38×0.8 304 材质	m	32.00	27.35	
67	170509014	不锈钢方管 38×25×1.2 304 材质	m	37.00	31.62	
68	170509018	不锈钢方管 50×25×0.8 304 材质	m	42.00	35.90	
69	170509020	不锈钢方管 75×45×1.2 304 材质	m	83.00	70.94	
70	170701000	无缝钢管(综合)	t	5716.00	4885.47	
71	170701001	无缝钢管 D22	t	7579.00	6477.78	
72	170701002	无缝钢管 D25	t	6481.00	5539.32	
73	170701003	无缝钢管 D28	t	6098.00	5211.97	
74	170701004	无缝钢管 D32	t	5468.00	4673.50	
75	170701005	无缝钢管 D38	t	5468.00	4673.50	
76	170701006	无缝钢管 D42	t	5468.00	4673.50	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
77	170701007	无缝钢管 D45	t	5468.00	4673.50	
78	170701008	无缝钢管 D48	t	5468.00	4673.50	
79	170701009	无缝钢管 D51	t	5468.00	4673.50	
80	170701010	无缝钢管 D57	t	5468.00	4673.50	
81	170701011	无缝钢管 D63.5	t	5468.00	4673.50	
82	170701012	无缝钢管 D70	t	5468.00	4673.50	
83	170701013	无缝钢管 D76	t	5468.00	4673.50	
84	170701014	无缝钢管 D80	t	5468.00	4673.50	
85	170701015	无缝钢管 D89	t	5468.00	4673.50	
86	170701016	无缝钢管 D102	t	5468.00	4673.50	
87	170701017	无缝钢管 D108	t	5468.00	4673.50	
88	170701018	无缝钢管 D133	t	5468.00	4673.50	
89	170701019	无缝钢管 D152	t	5468.00	4673.50	
90	170701020	无缝钢管 D159	t	5468.00	4673.50	
91	170701021	无缝钢管 D219	t	5468.00	4673.50	
92	170701022	无缝钢管 D273	t	5468.00	4673.50	
93	170701023	无缝钢管 D325	t	5468.00	4673.50	
94	170701024	无缝钢管 D377	t	6308.00	5391.45	
95	170701025	无缝钢管 D426	t	6098.00	5211.97	
96	170701026	无缝钢管 D529	t	6430.00	5495.73	
97	170701027	无缝钢管 D630	t	6788.00	5801.71	
98		直缝焊接钢管 D219×6 Q235-A	m	170.00	145.30	
99		直缝焊接钢管 D273×8 Q235-A	m	281.00	240.17	
100		直缝焊接钢管 D325×8 Q235-A	m	345.00	294.87	
101		直缝焊接钢管 D377×8 Q235-A	m	481.00	411.11	
102		直缝焊接钢管 D377×10 Q235-A	m	496.00	423.93	
103		直缝焊接钢管 D219×6 Q235-B	m	175.00	149.57	
104		直缝焊接钢管 D273×8 Q235-B	m	284.00	242.74	
105		直缝焊接钢管 D325×8 Q235-B	m	348.00	297.44	
106		直缝焊接钢管 D426×10 Q235-B	m	678.00	579.49	
107		螺旋缝焊接钢管 D530×10 Q235-A	m	804.00	687.18	
108		螺旋缝焊接钢管 D630×10 Q235-A	m	839.00	717.09	
109		螺旋缝焊接钢管 D720×10 Q235-A	m	973.00	831.62	
110		螺旋缝焊接钢管 D820×10 Q235-A	m	1103.00	942.74	
111		螺旋缝焊接钢管 D426×10 Q235-B	m	568.00	485.47	
112		螺旋缝焊接钢管 D480×10 Q235-B	m	642.00	548.72	
113		螺旋缝焊接钢管 D1020×10 Q235-B	m	1381.00	1180.34	
114	172501001	硬聚氯乙烯 (PVC-U) 给水管 de20	m	2.76	2.36	
115	172501002	硬聚氯乙烯 (PVC-U) 给水管 de25	m	4.22	3.61	

贺州市建设工程造价信息 2018 年第 4 期

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
116	172501003	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de32	m	6.83	5.84	
117	172501004	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de40	m	11.06	9.45	
118	172501005	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de50	m	13.67	11.68	
119	172501006	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de63	m	21.70	18.55	
120	172501007	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de75	m	30.55	26.11	
121	172501008	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de90	m	44.21	37.79	
122	172501009	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de110	m	54.58	46.65	
123	172501010	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de140	m	88.42	75.57	
124	172501011	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de160	m	115.74	98.93	
125	172501012	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de180	m	151.12	129.16	
126	172501013	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de200	m	186.48	159.38	
127	172501014	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de225	m	203.96	174.33	
128	172501015	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de250	m	251.70	215.13	
129	172501016	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de280	m	316.00	270.08	
130	172501017	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de315	m	404.92	346.08	
131	172501018	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de355	m	514.24	439.53	
132	172501019	硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 de400	m	649.48	555.11	
133	172502001	PP-R 给水管 de20	m	3.52	3.01	
134	172502002	PP-R 给水管 de25	m	5.55	4.74	
135	172502003	PP-R 给水管 de32	m	8.96	7.66	
136	172502004	PP-R 给水管 de40	m	13.85	11.84	
137	172502005	PP-R 给水管 de50	m	21.50	18.37	
138	172502006	PP-R 给水管 de63	m	34.18	29.22	
139	172502007	PP-R 给水管 de75	m	48.34	41.32	
140	172502008	PP-R 给水管 de90	m	68.27	58.35	
141	172502009	PP-R 给水管 de110	m	103.85	88.76	
142	172502010	PP-R 给水管 de160	m	219.37	187.50	
143	172503001	聚乙烯(PE)给水管 de20	m	3.14	2.68	
144	172503002	聚乙烯(PE)给水管 de25	m	4.06	3.47	
145	172503003	聚乙烯(PE)给水管 de32	m	4.61	3.94	
146	172503004	聚乙烯(PE)给水管 de40	m	7.11	6.08	
147	172503005	聚乙烯(PE)给水管 de50	m	11.06	9.46	
148	172503006	聚乙烯(PE)给水管 de63	m	17.56	15.01	
149	172503007	聚乙烯(PE)给水管 de75	m	24.52	20.96	
150	172503008	聚乙烯(PE)给水管 de90	m	35.48	30.32	
151	172503009	聚乙烯(PE)给水管 de110	m	52.88	45.20	
152	172503011	聚乙烯(PE)给水管 de160	m	112.30	95.98	
153	172503012	聚乙烯(PE)给水管 de180	m	141.92	121.30	
154	172503013	聚乙烯(PE)给水管 de200	m	175.00	149.57	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
155	172503014	聚乙烯(PE)给水管 de225	m	221.76	189.54	
156	172503015	聚乙烯(PE)给水管 de250	m	272.83	233.19	
157	172503016	聚乙烯(PE)给水管 de280	m	341.92	292.24	
158	172503017	聚乙烯(PE)给水管 de315	m	433.11	370.18	
159	172503018	聚乙烯(PE)给水管 de355	m	549.56	469.71	
160	172503019	聚乙烯(PE)给水管 de400	m	698.06	596.63	
161	172503020	聚乙烯(PE)给水管 de450	m	884.83	756.26	
162	172503021	聚乙烯(PE)给水管 de500	m	1123.89	960.59	
163	172504001	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De50	m	6.78	5.80	
164	172504002	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De75	m	10.58	9.04	
165	172504003	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De110	m	19.45	16.62	
166	172504004	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De160	m	39.79	34.01	
167	172504005	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De200	m	64.71	55.30	
168	172504006	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De250	m	89.46	76.46	
169	172504007	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 De315	m	148.31	126.76	
170	172505001	硬聚氯乙烯(PVC-U)消音排水管 De75	m	15.57	13.31	中空螺旋
171	172505002	硬聚氯乙烯(PVC-U)消音排水管 De110	m	29.85	25.51	中空螺旋
172	172505003	硬聚氯乙烯(PVC-U)消音排水管 De160	m	51.25	43.80	中空螺旋
173	172506001	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN200	m	58.72	50.19	SN8 扩口
174	172506002	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN300	m	95.99	82.04	SN8 扩口
175	172506003	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN400	m	163.76	139.96	SN8 扩口
176	172506004	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN500	m	227.00	194.02	SN8 扩口
177	172506005	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN600	m	342.20	292.48	SN8 扩口
178	172506007	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN800	m	606.47	518.35	SN8 扩口
179	172507001	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN200	m	82.91	70.86	SN8 扩口
180	172507002	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN300	m	148.48	126.91	SN8 扩口
181	172507003	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN400	m	260.07	222.29	SN8 扩口
182	172507004	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN500	m	375.62	321.04	SN8 扩口
183	172507005	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN600	m	524.60	448.37	SN8 扩口
184	172507006	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN800	m	843.76	721.17	SN8 扩口
185	172507007	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN1000	m	1274.51	1089.32	SN8 扩口
186	172507008	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN1200	m	1510.16	1290.73	SN8 直管
187	172507009	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN1400	m	1986.31	1697.70	SN8 直管
188	172507010	高密度聚乙烯(HDPE)缠绕管 DN1600	m	2945.31	2517.36	SN8 直管
189	172801001	钢塑复合管 DN15	m	12.11	10.35	
190	172801002	钢塑复合管 DN20	m	15.63	13.35	
191	172801003	钢塑复合管 DN25	m	22.55	19.27	
192	172801004	钢塑复合管 DN32	m	32.99	28.20	
193	172801005	钢塑复合管 DN40	m	39.22	33.52	
194	172801006	钢塑复合管 DN50	m	46.64	39.86	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
195	172801007	钢塑复合管 DN65	m	65.41	55.90	
196	172801008	钢塑复合管 DN80	m	78.71	67.27	
197	172801009	钢塑复合管 DN100	m	103.43	88.41	
198	172801010	钢塑复合管 DN125	m	166.38	142.20	
199	172801011	钢塑复合管 DN150	m	248.40	212.31	
200	172802001	铝塑复合管 de20	m	8.20	7.01	
201	172802002	铝塑复合管 de25	m	12.15	10.38	
202	172802003	铝塑复合管 de32	m	19.19	16.40	
203	172802004	铝塑复合管 de40	m	29.23	24.98	
204	172802005	铝塑复合管 de50	m	43.21	36.93	
205	172802006	铝塑复合管 de63	m	69.44	59.35	
206	172802007	铝塑复合管 de75	m	103.60	88.55	

2 管件（未标注均为 1.6MPa）

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1		PP—R 三通弯头 90° Φ20	个	0.90	0.80	
2		PP—R 三通弯头 90° Φ25	个	1.60	1.40	
3		PP—R 三通弯头 90° Φ32	个	3.20	2.70	
4		PP—R 三通弯头 90° Φ40	个	6.10	5.20	
5		PP—R 三通弯头 90° Φ50	个	11.00	9.40	
6		PP—R 三通弯头 90° Φ63	个	17.60	15.00	
7		PP—R 三通弯头 90° Φ75	个	28.10	24.00	
8		PP—R 三通弯头 90° Φ90	个	47.30	40.40	
9		PP—R 三通弯头 90° Φ110	个	82.70	70.70	
10		PP—R 45° 弯头直通 Φ20	个	0.90	0.75	
11		PP—R 45° 弯头直通 Φ25	个	1.00	0.85	
12		PP—R 45° 弯头直通 Φ32	个	2.20	1.90	
13		PP—R 45° 弯头直通 Φ40	个	3.90	3.30	
14		PP—R 45° 弯头直通 Φ50	个	6.40	5.50	
15		PP—R 45° 弯头直通 Φ63	个	10.80	9.20	
16		PP—R 45° 弯头直通 Φ75	个	17.40	14.90	
17		PP—R 45° 弯头直通 Φ90	个	28.30	24.20	
18		PP—R 45° 弯头直通 Φ110	个	50.40	43.10	
19		PP—R 90° 内螺纹镶铜弯头 Φ20	个	8.70	7.40	
20		PP—R 90° 内螺纹镶铜弯头 Φ25	个	11.00	9.40	
21		PP—R 90° 内螺纹镶铜弯头 Φ32	个	12.90	11.00	
22		PP—R 90° 外螺纹镶铜弯头 Φ20	个	12.60	10.80	
23		PP—R 90° 外螺纹镶铜弯头 Φ25	个	18.60	15.90	
24		PP—R 90° 外螺纹镶铜弯头 Φ32	个	19.70	16.80	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
25		PE 给水管 90° 弯头 Φ20	个	5.50	4.70	
26		PE 给水管 90° 弯头 Φ25	个	7.70	6.60	
27		PE 给水管 90° 弯头 Φ32	个	11.00	9.40	
28		PE 给水管 90° 弯头 Φ40	个	15.40	13.20	
29		PE 给水管 90° 弯头 Φ50	个	23.20	19.80	
30		PE 给水管 90° 弯头 Φ63	个	44.10	37.70	
31		PE 给水管 90° 弯头 Φ75	个	61.80	52.80	
32		PE 给水管 90° 弯头 Φ90	个	104.80	89.60	
33		PE 给水管 90° 弯头 Φ140	个	156.80	134.00	
34		PE 给水管 45° 弯头 Φ20	个	5.50	4.70	
35		PE 给水管 45° 弯头 Φ25	个	7.70	6.60	
36		PE 给水管 45° 弯头 Φ32	个	11.00	9.40	
37		PE 给水管 45° 弯头 Φ40	个	15.40	13.20	
38		PE 给水管 45° 弯头 Φ50	个	23.20	19.80	
39		PE 给水管 45° 弯头 Φ63	个	44.10	37.70	
40		PE 给水管 45° 弯头 Φ75	个	61.80	52.80	
41		PE 给水管 45° 弯头 Φ90	个	104.80	89.60	
42		PE 给水管 45° 弯头 Φ140	个	132.40	113.20	
43		PE 给水管正三通 Φ20	个	7.70	6.60	
44		PE 给水管正三通 Φ25	个	11.00	9.40	
45		PE 给水管正三通 Φ32	个	18.70	16.00	
46		PE 给水管正三通 Φ40	个	19.90	17.00	
47		PE 给水管正三通 Φ50	个	30.90	26.40	
48		PE 给水管正三通 Φ63	个	49.70	42.50	
49		PE 给水管正三通 Φ75	个	68.40	58.50	
50		PE 给水管正三通 Φ90	个	128.00	109.40	
51		PE 给水管正三通 Φ140	个	187.70	160.40	
52		PE 给水管四通 Φ20	个	17.70	15.10	
53		PE 给水管四通 Φ25	个	24.30	20.80	
54		PE 给水管四通 Φ32	个	36.40	31.10	
55		PE 给水管四通 Φ40	个	43.10	36.80	
56		PE 给水管四通 Φ50	个	60.70	51.90	
57		PE 给水管四通 Φ63	个	79.40	67.90	
58		PE 给水管四通 Φ75	个	100.40	85.80	
59		PE 给水管四通 Φ90	个	180.00	153.80	
60		PE 给水管四通 Φ140	个	228.50	195.30	
61		PVC—U 排水管 90° 弯头 Φ50	个	2.00	1.70	
62		PVC—U 排水管 90° 弯头 Φ75	个	5.30	4.50	
63		PVC—U 排水管 90° 弯头 Φ110	个	9.90	8.50	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
64		PVC—U 排水管 90° 弯头 Φ160	个	23.20	19.80	
65		PVC—U 排水管 90° 弯头 Φ200	个	34.20	29.20	
66		PVC—U 排水管 45° 弯头 Φ50	个	1.40	1.20	
67		PVC—U 排水管 45° 弯头 Φ75	个	3.30	2.80	
68		PVC—U 排水管 45° 弯头 Φ110	个	7.70	6.60	
69		PVC—U 排水管 45° 弯头 Φ160	个	18.50	15.80	
70		PVC—U 排水管 45° 弯头 Φ200	个	33.10	28.30	
71		PVC—U 排水管三通 Φ50	个	2.80	2.40	
72		PVC—U 排水管三通 Φ75	个	6.70	5.70	
73		PVC—U 排水管三通 Φ110	个	14.20	12.10	
74		PVC—U 排水管三通 Φ160	个	33.10	28.30	
75		PVC—U 排水管三通 Φ200	个	51.40	43.90	
76		PVC—U 排水管 45° 斜三通 Φ50	个	4.40	3.80	
77		PVC—U 排水管 45° 斜三通 Φ75	个	12.20	10.40	
78		PVC—U 排水管 45° 斜三通 Φ110	个	29.80	25.50	
79		PVC—U 排水管 45° 斜三通 Φ160	个	36.20	30.90	
80		PVC—U 排水管 45° 斜三通 Φ200	个	77.20	66.00	
81		PVC—U 排水管 45° 异径斜三通 Φ50×40	个	3.90	3.30	
82		PVC—U 排水管 45° 异径斜三通 Φ75×50	个	4.90	4.20	
83		PVC—U 排水管 45° 异径斜三通 Φ110×50	个	8.30	7.10	
84		PVC—U 排水管 45° 异径斜三通 Φ110×75	个	11.00	9.40	
85		PVC—U 排水管 45° 异径斜三通 Φ160×110	个	29.30	25.00	
86		PVC—U 排水管 45° 异径斜三通 Φ200×160	个	57.90	49.50	
87		PVC—U 排水管伸缩节 Φ50	个	4.70	4.00	
88		PVC—U 排水管伸缩节 Φ75	个	8.40	7.20	
89		PVC—U 排水管伸缩节 Φ110	个	14.40	12.30	
90		PVC—U 排水管伸缩节 Φ160	个	34.70	29.70	
91		PVC—U 排水管伸缩节 Φ200	个	59.10	50.50	
92		PVC—U 排水管检查口 Φ50	个	3.50	3.00	
93		PVC—U 排水管检查口 Φ75	个	7.70	6.60	
94		PVC—U 排水管检查口 Φ110	个	14.20	12.10	
95		PVC—U 排水管检查口 Φ160	个	35.30	30.20	
96		PVC—U 排水管检查口 Φ200	个	64.00	54.70	
97		PVC—U 排水管透气帽 Φ50	个	0.90	0.80	
98		PVC—U 排水管透气帽 Φ75	个	1.60	1.40	
99		PVC—U 排水管透气帽 Φ110	个	2.20	1.90	
100		PVC—U 排水管透气帽 Φ160	个	5.40	4.60	
101		PVC—U 排水管透气帽 Φ200	个	26.30	22.50	
102		PVC—U 排水管圆形雨水斗 Φ50	个	11.90	10.20	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
103		PVC—U 排水管圆形雨水斗 Φ75	个	13.20	11.30	
104		PVC—U 排水管圆形雨水斗 Φ110	个	19.30	16.50	
105		PVC—U 排水管圆形雨水斗 Φ160	个	52.40	44.80	
106		PVC—U 排水管方形雨水斗 Φ50	个	11.60	9.90	
107		PVC—U 排水管方形雨水斗 Φ75	个	14.90	12.70	
108		PVC—U 排水管方形雨水斗 Φ110	个	25.40	21.70	
109		PVC—U 排水管方形雨水斗 Φ160	个	44.10	37.70	
110		PVC—U 排水管简易地漏 Φ50	个	2.10	1.80	
111		PVC—U 排水管简易地漏 Φ75	个	3.30	2.80	
112		PVC—U 排水管简易地漏 Φ110	个	6.10	5.20	
113		PVC—U 排水管简易地漏 Φ160	个	12.60	10.80	
114		PVC—U 排水管高水封地漏 Φ110	个	14.90	12.70	
115		PVC—U 排水管清扫口 Φ50	个	2.20	1.90	
116		PVC—U 排水管清扫口 Φ75	个	3.90	3.30	
117		PVC—U 排水管清扫口 Φ110	个	7.10	6.10	
118		PVC—U 排水管清扫口 Φ160	个	16.60	14.20	
119		球墨全承排气三通 DN400×DN80	个	1048.97	896.56	
120		球墨全承排气三通 DN500×DN100	个	1502.21	1283.94	
121		球墨全承排气三通 DN600×DN80	个	2276.54	1945.76	
122		球墨全承排泥三通 DN400×DN100	个	1047.65	895.42	
123		球墨全承排泥三通 DN600×DN150	个	2142.54	1831.23	
124		球墨全承排泥三通 DN600×DN200	个	2509.13	2144.55	
125		球墨全承消火栓三通 DN400×DN100	个	1130.95	966.63	
126		球墨全承消火栓三通 DN600×DN100	个	2347.87	2006.72	
127		全承三通 DN400×DN200	个	1403.37	1199.46	
128		全承三通 DN400×DN400	个	2299.11	1965.05	
129		全承三通 DN500×DN100	个	1463.13	1250.54	
130		全承三通 DN600×DN100	个	2031.17	1736.04	
131		全承三通 DN600×DN200	个	3188.94	2725.59	
132		全承三通 DN600×DN250	个	3375.46	2885.01	
133		全承四通 DN400×DN200	个	1587.82	1357.11	
134		全承四通 DN400×DN250	个	1612.55	1378.25	
135		全承四通 DN400×DN300	个	1931.65	1650.98	
136		全承四通 DN400×DN400	个	2219.20	1896.75	
137		全承四通 DN500×DN200	个	1459.74	1247.64	
138		全承四通 DN600×DN200	个	3136.65	2680.90	
139		全承四通 DN600×DN350	个	9307.01	7954.71	
140		全承四通 DN700×DN600	个	8117.70	6938.21	
141		全承四通 DN800×DN600	个	9694.52	8285.92	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
142		全承四通 DN1000×DN600	个	13793.36	11789.20	
143		全盘四通 DN600×DN200	个	4024.53	3439.77	
144		全盘四通 DN600×DN250	个	4088.17	3494.16	
145		双承渐缩管 DN300×DN200	个	542.59	463.75	
146		双承渐缩管 DN350×DN200	个	685.29	585.72	
147		双承渐缩管 DN600×DN400	个	1950.76	1667.31	
148		双承渐缩管 DN700×DN400	个	284.97	243.56	
149		45° 弯头 DN400	个	1146.14	979.61	
150		双法兰管道伸缩接头 DN80 VSSJ10	个	596.52	509.84	
151		双法兰管道伸缩接头 DN200 VSSJ10	个	1411.33	1206.26	
152		球墨大小头 DN600×DN500	个	2006.22	1714.72	
153		球墨大小头 DN600×DN100	个	1861.49	1591.02	
154		球墨大小头 DN100×DN80	个	117.97	100.83	
155		伸缩器 DN200	个	1168.80	998.97	
156		伸缩器 DN250	个	2043.31	1746.42	
157		伸缩器 DN300	个	2520.22	2154.03	
158		伸缩器 DN350	个	3691.81	3155.39	
159		伸缩器 DN400	个	3972.54	3395.33	
160		伸缩器 DN500	个	4697.32	4014.80	
161		伸缩器 DN600	个	6741.77	5762.20	
162		伸缩器 DN700	个	8623.91	7370.86	
163		伸缩器 DN800	个	11523.70	9849.32	
164		盲板 DN200	个	84.42	72.16	
165		盲板 DN250	个	167.75	143.38	
166		盲板 DN300	个	168.84	144.31	
167		盲板 DN350	个	232.69	198.88	
168		盲板 DN400	个	269.07	229.97	
169		盲板 DN600	个	523.31	447.27	
170		盲板 DN700	个	746.25	637.82	
171		盲板 DN800	个	1119.92	957.20	
172		盲板 DN1000	个	2432.11	2078.73	

3 阀门 (未标注均为 1.6MPa)

序号	编码	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	190101001	截止阀 J11T-10 DN15	个	23.00	19.66	
2	190101002	截止阀 J11T-10 DN20	个	26.50	22.65	
3	190101003	截止阀 J11T-10 DN25	个	42.00	35.90	
4	190101004	截止阀 J11T-10 DN32	个	46.00	39.32	
5	190101005	截止阀 J11T-10 DN40	个	69.00	58.97	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
6	190101006	截止阀 J11T-10 DN50	个	102.00	87.18	
7	190102001	截止阀 J11T-16 DN15	个	91.50	78.21	
8	190102002	截止阀 J11T-16 DN20	个	102.00	87.18	
9	190102003	截止阀 J11T-16 DN25	个	121.00	103.42	
10	190102004	截止阀 J11T-16 DN32	个	175.00	149.57	
11	190102005	截止阀 J11T-16 DN40	个	208.00	177.78	
12	190102006	截止阀 J11T-16 DN50	个	264.00	225.64	
13	190106007	截止阀 J41T-16 DN65	个	346.50	296.15	
14	190106008	截止阀 J41T-16 DN80	个	487.00	416.24	
15	190106009	截止阀 J41T-16 DN100	个	685.00	585.47	
16	190106010	截止阀 J41T-16 DN125	个	1056.00	902.56	
17	190106011	截止阀 J41T-16 DN150	个	1424.50	1217.52	
18	190301001	闸阀 Z15T-10 DN15	个	20.00	17.09	
19	190301002	闸阀 Z15T-10 DN20	个	25.50	21.79	
20	190301003	闸阀 Z15T-10 DN25	个	30.00	25.64	
21	190301004	闸阀 Z15T-10 DN32	个	42.00	35.90	
22	190301005	闸阀 Z15T-10 DN40	个	58.50	50.00	
23	190301006	闸阀 Z15T-10 DN50	个	85.00	72.65	
24	190301007	闸阀 Z15T-10 DN65	个	152.00	129.91	
25	190301008	闸阀 Z15T-10 DN80	个	175.00	149.57	
26	190301009	闸阀 Z15T-10 DN100	个	289.00	247.01	
27	190304001	闸阀 Z41H-16 DN50	个	478.50	408.97	
28	190304002	闸阀 Z41H-16 DN65	个	594.00	507.69	
29	190304003	闸阀 Z41H-16 DN80	个	743.00	635.04	
30	190304004	闸阀 Z41H-16 DN100	个	974.00	832.48	
31	190304005	闸阀 Z41H-16 DN125	个	1287.00	1100.00	
32	190304006	闸阀 Z41H-16 DN150	个	1659.00	1417.95	
33	190304007	闸阀 Z41H-16 DN200	个	2426.00	2073.50	
34	190304008	闸阀 Z41H-16 DN250	个	3416.00	2919.66	
35	190304009	闸阀 Z41H-16 DN300	个	4785.00	4089.74	
36	190304010	闸阀 Z41H-16 DN350	个	8910.00	7615.38	
37	190304011	闸阀 Z41H-16 DN400	个	9075.00	7756.41	
38	190304012	闸阀 Z41H-16 DN450	个	12375.00	10576.92	
39	190304013	闸阀 Z41H-16 DN500	个	19800.00	16923.08	
40	190701001	蝶阀 D71X-1.6 DN50	个	88.00	75.21	
41	190701002	蝶阀 D71X-1.6 DN65	个	110.00	94.02	
42	190701003	蝶阀 D71X-1.6 DN80	个	135.00	115.38	
43	190701004	蝶阀 D71X-1.6 DN100	个	168.00	143.59	
44	190701005	蝶阀 D71X-1.6 DN125	个	210.00	179.49	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
45	190701006	蝶阀 D71X-1.6 DN150	个	251.00	214.53	
46	190701007	蝶阀 D71X-1.6 DN200	个	385.00	329.06	
47	190701008	蝶阀 D71X-1.6 DN250	个	515.00	440.17	
48		蝶阀 YQD343X-10Q DN80	个	1175.76	1004.92	
49		蝶阀 YQD343X-10Q DN200	个	3278.13	2801.82	
50		蝶阀 YQD343X-10Q DN250	个	3743.49	3199.56	
51		蝶阀 YQD343X-10Q DN300	个	4461.06	3812.87	
52		蝶阀 YQD343X-10Q DN350	个	6063.67	5182.63	
53		蝶阀 YQD343X-10Q DN400	个	7002.90	5985.39	
54		蝶阀 YQD343X-10Q DN500	个	10671.65	9121.07	
55		蝶阀 YQD343X-10Q DN600	个	15776.30	13484.02	
56		蝶阀 YQD343X-10Q DN700	个	20425.77	17457.92	
57		蝶阀 YQD343X-10Q DN800	个	24546.82	20980.19	
58		蝶阀 YQD343X-10Q DN1000	个	46371.97	39634.16	
59		软密封闸阀 DN80	个	742.68	634.77	
60		软密封闸阀 DN250	个	3714.25	3174.57	
61		软密封闸阀 DN300	个	4658.24	3981.40	
62	194101002	沟槽阀门 DN65	个	164.00	140.17	
63	194101003	沟槽阀门 DN80	个	409.00	349.57	
64	194101004	沟槽阀门 DN100	个	463.00	395.73	
65	194101005	沟槽阀门 DN125	个	703.00	600.85	
66	194101006	沟槽阀门 DN150	个	838.00	716.24	
67	194101007	沟槽阀门 DN200	个	1331.00	1137.61	

4 法兰（未标注均为 1.6MPa）

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
68	200107001	平焊法兰 1.0MPa DN15	副	18.70	15.98	
69	200107002	平焊法兰 1.0MPa DN20	副	21.00	17.95	
70	200107003	平焊法兰 1.0MPa DN25	副	23.00	19.66	
71	200107004	平焊法兰 1.0MPa DN32	副	23.00	19.66	
72	200107005	平焊法兰 1.0MPa DN40	副	25.00	21.37	
73	200107006	平焊法兰 1.0MPa DN50	副	25.00	21.37	
74	200107007	平焊法兰 1.0MPa DN65	副	27.50	23.50	
75	200107008	平焊法兰 1.0MPa DN80	副	33.00	28.21	
76	200107009	平焊法兰 1.0MPa DN100	副	33.00	28.21	
77	200107010	平焊法兰 1.0MPa DN125	副	38.50	32.91	
78	200107011	平焊法兰 1.0MPa DN200	副	56.00	47.86	
79	200107012	平焊法兰 1.0MPa DN250	副	112.00	95.73	
80	200107013	平焊法兰 1.0MPa DN300	副	142.00	121.37	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
81	200107014	平焊法兰 1.0MPa DN350	副	257.50	220.09	
82	200107015	平焊法兰 1.0MPa DN400	副	314.00	268.38	
83	200107016	平焊法兰 1.0MPa DN450	副	356.50	304.70	
84	200107017	平焊法兰 1.0MPa DN500	副	455.50	389.32	
85	200108002	平焊法兰 1.6MPa DN20	副	23.00	19.66	
86	200108003	平焊法兰 1.6MPa DN25	副	23.00	19.66	
87	200108004	平焊法兰 1.6MPa DN32	副	26.50	22.65	
88	200108005	平焊法兰 1.6MPa DN40	副	30.00	25.64	
89	200108006	平焊法兰 1.6MPa DN50	副	35.00	29.91	
90	200108007	平焊法兰 1.6MPa DN65	副	40.00	34.19	
91	200108008	平焊法兰 1.6MPa DN80	副	44.00	37.61	
92	200108009	平焊法兰 1.6MPa DN100	副	49.50	42.31	
93	200108010	平焊法兰 1.6MPa DN125	副	69.00	58.97	
94	200108011	平焊法兰 1.6MPa DN150	副	77.00	65.81	
95	200108012	平焊法兰 1.6MPa DN200	副	102.00	87.18	
96	200108013	平焊法兰 1.6MPa DN250	副	142.00	121.37	
97	200108014	平焊法兰 1.6MPa DN300	副	171.60	146.67	
98	200108015	平焊法兰 1.6MPa DN350	副	320.00	273.50	
99	200108016	平焊法兰 1.6MPa DN400	副	512.00	437.61	
100	200108017	平焊法兰 1.6MPa DN500	副	776.00	663.25	
101	200108018	平焊法兰 1.6MPa DN500	副	1155.00	987.18	
102	200124001	沟槽法兰 DN50	片	36.00	30.77	
103	200124002	沟槽法兰 DN65	片	37.00	31.62	
104	200124003	沟槽法兰 DN80	片	40.00	34.19	
105	200124004	沟槽法兰 DN100	片	41.00	35.04	
106	200124005	沟槽法兰 DN125	片	55.00	47.01	
107	200124006	沟槽法兰 DN150	片	56.00	47.86	
108	200124007	沟槽法兰 DN200	片	106.00	90.60	
109	200124008	沟槽法兰 DN250	片	196.00	167.52	

5 消防器材

序号	编码	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	230301000	地下式消火栓	套	450.00	384.62	
2	230302000	地上式消火栓	套	500.00	427.35	
3	230303000	室内消火栓	套	86.00	73.50	
4	230500000	消防水泵接合器 DN100	套	400.00	341.88	
5	231300000	水流指示器 DN100	个	70.00	59.83	
6		水流指示器 DN150	个	80.00	68.38	
7	232101000	喷头	个	10.00	8.55	
8		干粉灭火器 2kgABC	具	50.00	42.74	

6 光源、灯具

序号	编码	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	250103001	荧光灯管 15W	条	7.80	6.67	
2	250103002	荧光灯管 20W	条	8.00	6.84	
3	250103003	荧光灯管 30W	条	8.10	6.92	
4	250103004	荧光灯管 32W	条	8.20	7.01	
5	250103005	荧光灯管 40W	条	8.40	7.18	
6	250103006	环形灯管 32W	条	25.00	21.37	
7		节能灯 5-15W 2U 型	个	6.60	5.64	
8		节能灯 18-24W 3U 型	个	14.00	11.97	
9		节能灯 36-45W 4U 型	个	43.00	36.75	
10		节能灯 55W 4U 型	个	47.00	40.17	
11		节能灯 65W 4U 型	个	49.00	41.88	
12		节能灯 7-9W 螺旋管型	个	9.00	7.69	
13		节能灯 13W 螺旋管型	个	10.00	8.55	
14		节能灯 18W 螺旋管型	个	11.00	9.40	
15		节能灯 24W 螺旋管型	个	12.00	10.26	
16		T8 支架单支带罩 1×18W	套	25.00	21.37	
17		T8 支架单支带罩 1×30W	套	25.00	21.37	
18		T8 支架单支带罩 1×36W	套	25.00	21.37	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
19		T8 支架单支平盖 1×18W	套	12.00	10.26	
20		T8 支架单支平盖 1×30W	套	13.00	11.11	
21		T8 支架单支平盖 1×36W	套	13.00	11.11	
22		T8 支架双支带罩 2×18W	套	36.00	30.77	
23		T8 支架双支带罩 2×30W	套	37.00	31.62	
24		T8 支架双支带罩 2×36W	套	39.00	33.33	
25		T8 支架双支平盖 2×18W	套	34.00	29.06	
26		T8 支架双支平盖 2×30W	套	35.00	29.91	
27		T8 支架双支平盖 2×36W	套	35.00	29.91	
28		T5 支架单支带罩 1×14W	套	22.00	18.80	
29		T5 支架单支带罩 1×21W	套	23.00	19.66	
30		T5 支架单支带罩 1×28W	套	25.00	21.37	
31		T5 支架单支带罩 1×35W	套	31.00	26.50	
32		T5 支架单支平盖 1×14W	套	14.00	11.97	
33		T5 支架单支平盖 1×21W	套	14.00	11.97	
34		T5 支架单支平盖 1×28W	套	17.00	14.53	
35		T5 支架单支平盖 1×35W	套	22.00	18.80	
36		T5 支架双支带罩 2×14W	套	32.00	27.35	
37		T5 支架双支带罩 2×21W	套	34.00	29.06	
38		T5 支架双支带罩 2×28W	套	35.00	29.91	
39		T5 支架双支带罩 2×35W	套	42.00	35.90	
40		嵌入式 T8 格栅灯盘 1×36W	套	105.00	89.74	
41		嵌入式 T8 格栅灯盘 2×18W	套	110.00	94.02	
42		嵌入式 T8 格栅灯盘 2×30W	套	112.00	95.73	
43		嵌入式 T8 格栅灯盘 2×36W	套	120.00	102.56	
44		嵌入式 T8 格栅灯盘 3×18W	套	123.00	105.13	
45		嵌入式 T8 格栅灯盘 3×30W	套	186.00	158.97	
46		嵌入式 T8 格栅灯盘 3×36W	套	201.00	171.79	
47		嵌入式 T8 格栅灯盘 4×14W	套	151.00	129.06	
48		嵌入式 T8 格栅灯盘 4×28W	套	228.00	194.87	
49		节能灯 5-15W 2U 型	个	6.60	5.64	
50		节能灯 18-24W 3U 型	个	14.00	11.97	
51		节能灯 36-45W 4U 型	个	43.00	36.75	
52		节能灯 55W 4U 型	个	47.00	40.17	
53		节能灯 7-9W 螺旋管型	个	9.00	7.69	
54		节能灯 13W 螺旋管型	个	10.00	8.55	
55		节能灯 18W 螺旋管型	个	11.00	9.40	
56		节能灯 24W 螺旋管型	个	12.00	10.26	

7 开关、插座

序号	编码	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	260502001	一位单控开关	个	9.50	8.12	
2	260502002	二位单控开关	个	14.00	11.97	
3	260502003	三位单控开关	个	18.00	15.38	
4	260502004	四位单控开关	个	22.00	18.80	
5	260503001	一位双控开关	个	11.00	9.40	
6	260503002	二位双控开关	个	17.00	14.53	
7	260503003	三位双控开关	个	22.00	18.80	
8	260503004	四位双控开关	个	28.00	23.93	
9	264102002	单相三孔插座 10A	个	14.00	11.97	
10	264102003	单相五孔插座 10A	个	15.00	12.82	

8 电线电缆

序号	编码	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	280301003	铜芯塑料绝缘导线 BV-1	m	0.70	0.60	
2	280301004	铜芯塑料绝缘导线 BV-1.5	m	0.97	0.83	
3	280301005	铜芯塑料绝缘导线 BV-2.5	m	1.56	1.33	
4	280301006	铜芯塑料绝缘导线 BV-4.0	m	2.50	2.14	
5	280301007	铜芯塑料绝缘导线 BV-6.0	m	3.60	3.08	
6	280301008	铜芯塑料绝缘导线 BV-10	m	6.15	5.25	
7	280301009	铜芯塑料绝缘导线 BV-16	m	9.76	8.34	
8	280301010	铜芯塑料绝缘导线 BV-25	m	15.12	12.93	
9	280301011	铜芯塑料绝缘导线 BV-35	m	21.35	18.25	
10	280301012	铜芯塑料绝缘导线 BV-50	m	30.29	25.89	
11	280301013	铜芯塑料绝缘导线 BV-70	m	42.38	36.23	
12	280301014	铜芯塑料绝缘导线 BV-95	m	58.79	50.25	
13	280301015	铜芯塑料绝缘导线 BV-120	m	73.83	63.10	
14	280301016	铜芯塑料绝缘导线 BV-150	m	91.70	78.38	
15	280301017	铜芯塑料绝缘导线 BV-185	m	115.16	98.43	
16	280301018	铜芯塑料绝缘导线 BV-240	m	149.75	128.00	
17	280302001	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV1.0	m	0.72	0.61	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
18	280302002	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV1.5	m	1.01	0.86	
19	280302003	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV2.5	m	1.60	1.37	
20	280302004	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV4	m	2.58	2.20	
21	280302005	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV6	m	3.70	3.17	
22	280302006	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV10	m	6.33	5.41	
23	280302007	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV16	m	10.05	8.59	
24	280302008	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV25	m	15.57	13.31	
25	280302009	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV35	m	21.99	18.79	
26	280302010	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV50	m	31.20	26.67	
27	280302011	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV70	m	43.66	37.31	
28	280302012	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV95	m	60.55	51.76	
29	280302013	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV120	m	76.04	64.99	
30	280302014	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV150	m	94.45	80.73	
31	280302015	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV185	m	118.61	101.37	
32	280302016	阻燃铜芯塑料绝缘导线 ZR-BV240	m	154.25	131.84	
33	280304001	塑料软铜绝缘导线 BVR-1.5	m	1.06	0.90	
34	280304002	塑料软铜绝缘导线 BVR-2.5	m	1.68	1.44	
35	280304003	塑料软铜绝缘导线 BVR-4	m	2.71	2.32	
36	280304004	塑料软铜绝缘导线 BVR-6	m	3.89	3.32	
37	280304005	塑料软铜绝缘导线 BVR-10	m	6.64	5.67	
38	280304006	塑料软铜绝缘导线 BVR-16	m	10.56	9.02	
39	280304007	塑料软铜绝缘导线 BVR-25	m	16.35	13.98	
40	280304008	塑料软铜绝缘导线 BVR-35	m	23.09	19.73	
41	280311001	铜芯双绞线 RVS 2×0.3	m	0.66	0.56	
42	280311002	铜芯双绞线 RVS 2×0.4	m	0.82	0.70	
43	280311003	铜芯双绞线 RVS 2×0.5	m	0.94	0.81	
44	280311004	铜芯双绞线 RVS 2×0.75	m	1.46	1.25	
45	280311005	铜芯双绞线 RVS 2×1	m	1.87	1.60	
46	280311006	铜芯双绞线 RVS 2×1.5	m	2.76	2.36	
47	280311007	铜芯双绞线 RVS 2×2.5	m	3.39	2.89	
48	280308001	铜芯软线 RV 0.2	m	0.25	0.21	
49	280308002	铜芯软线 RV 0.3	m	0.33	0.28	
50	280308003	铜芯软线 RV 0.4	m	0.46	0.39	
51	280308004	铜芯软线 RV 0.5	m	0.53	0.46	
52	280308005	铜芯软线 RV 0.75	m	0.89	0.76	
53	280308006	铜芯软线 RV 1	m	1.22	1.04	
54	280308007	铜芯软线 RV 1.5	m	1.79	1.53	
55	280308008	铜芯软线 RV 2.5	m	2.68	2.29	
56	280308009	铜芯软线 RV 4	m	4.23	3.61	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
57	280308010	铜芯软线 RV 6	m	6.09	5.21	
58	280308011	铜芯软线 RV 10	m	11.13	9.51	
59	280308012	铜芯软线 RV 16	m	16.90	14.44	
60	280308013	铜芯软线 RV 25	m	26.40	22.56	
61	280308014	铜芯软线 RV 35	m	35.25	30.13	
62	282102001	电话线 HPV4×0.5	m	1.30	1.11	
63	282901000	射频同轴电缆	m	2.52	2.16	
64	283101000	超五类双绞线	m	1.59	1.36	
65	283102000	六类双绞线	m	1.90	1.62	

电缆

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
66	281101000	铜芯电力电缆 VV-0.6/1KV 注：阻燃型（ZR）按相同型号规格市场价上浮 3%。				
67	一芯	1.5 mm ²	m	1.17	1.00	
68		2.5 mm ²	m	1.84	1.57	
69		4 mm ²	m	2.58	2.20	
70		6 mm ²	m	3.89	3.32	
71		10 mm ²	m	6.56	5.60	
72		16 mm ²	m	10.89	9.30	
73		25 mm ²	m	16.05	13.72	
74		35 mm ²	m	21.99	18.79	
75		50 mm ²	m	30.65	26.19	
76		70 mm ²	m	41.56	35.52	
77		95 mm ²	m	57.49	49.13	
78		120 mm ²	m	75.14	64.23	
79		150 mm ²	m	93.30	79.75	
80		185 mm ²	m	117.31	100.27	
81		240 mm ²	m	150.29	128.45	
82		二芯	1.5 mm ²	m	2.40	2.05
83	2.5 mm ²		m	3.77	3.22	
84	4 mm ²		m	5.28	4.52	
85	6 mm ²		m	7.97	6.81	
86	10 mm ²		m	13.44	11.49	
87	16 mm ²		m	22.32	19.07	
88	25 mm ²		m	32.89	28.11	
89	35 mm ²		m	45.07	38.52	
90	50 mm ²		m	62.82	53.69	
91	70 mm ²		m	85.21	72.83	
92	95 mm ²		m	117.85	100.72	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
93		120 mm ²	m	154.04	131.66	
94		150 mm ²	m	191.28	163.48	
95		185 mm ²	m	240.49	205.55	
96		240 mm ²	m	308.09	263.32	
97		1.5 mm ²	m	4.32	3.69	
98		2.5 mm ²	m	6.78	5.80	
99		4 mm ²	m	9.50	8.12	
100		6 mm ²	m	14.35	12.27	
101		10 mm ²	m	21.50	18.38	
102		16 mm ²	m	35.70	30.52	
103		25 mm ²	m	52.63	44.99	
104		35 mm ²	m	72.12	61.64	
105		50 mm ²	m	100.52	85.91	
106		70 mm ²	m	136.32	116.52	
107		95 mm ²	m	176.77	151.09	
108		120 mm ²	m	231.07	197.49	
109		150 mm ²	m	286.91	245.22	
110		185 mm ²	m	360.74	308.33	
111		240 mm ²	m	462.14	394.99	
112		1.5 mm ²	m	6.90	5.90	
113		2.5 mm ²	m	10.84	9.27	
114		4 mm ²	m	15.21	13.00	
115		6 mm ²	m	20.09	17.17	
116		10 mm ²	m	30.10	25.73	
117		16 mm ²	m	46.42	39.67	
118		25 mm ²	m	68.42	58.48	
119		35 mm ²	m	93.76	80.13	
120		50 mm ²	m	130.68	111.69	
121		70 mm ²	m	177.22	151.47	
122		95 mm ²	m	229.80	196.41	
123		120 mm ²	m	300.39	256.75	
124		150 mm ²	m	372.98	318.79	
125		185 mm ²	m	468.95	400.82	
126		240 mm ²	m	600.77	513.48	
127		1.5 mm ²	m	8.29	7.09	
128		2.5 mm ²	m	13.01	11.12	
129		4 mm ²	m	18.24	15.59	
130		6 mm ²	m	24.10	20.60	
131		10 mm ²	m	36.13	30.88	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
132		16 mm ²	m	55.70	47.61	
133		25 mm ²	m	88.95	76.03	
134		35 mm ²	m	121.88	104.17	
135		50 mm ²	m	169.89	145.20	
136		70 mm ²	m	230.40	196.92	
137		95 mm ²	m	298.74	255.33	
138		120 mm ²	m	390.51	333.77	
139		150 mm ²	m	484.88	414.43	
140		185 mm ²	m	609.65	521.07	
141		240 mm ²	m	781.01	667.53	
142		3×1.5+1×1	m	6.22	5.31	
143		3×2.5+1×1.5	m	9.76	8.34	
144		3×4+1×2.5	m	13.69	11.70	
145		3×6+1×4	m	18.08	15.45	
146		3×10+1×6	m	27.10	23.16	
147		3×16 +1×10	m	41.78	35.71	
148		3×16+1×16	m	61.58	52.63	
149		3×35+1×16	m	84.38	72.12	
150		3×50+1×25	m	117.61	100.52	
151		3×70+1×35	m	159.50	136.33	
152		3×95+1×50	m	206.82	176.77	
153		3×120+1×70	m	270.35	231.07	
154		3×150+1×70	m	335.69	286.91	
155		3×185+1×95	m	422.07	360.74	
156		3×240+1×120	m	540.70	462.14	
157		3×2.5+2×1.5	m	10.41	8.90	
158		3×4+2×2.5	m	14.60	12.48	
159		3×6+2×4	m	19.29	16.49	
160		3×10+2×6	m	28.90	24.70	
161		3×16+2×10	m	44.56	38.08	
162		3×25+2×16	m	71.16	60.82	
163		3×35+2×16	m	97.50	83.33	
164		3×50+2×25	m	135.90	116.16	
165		3×70+2×35	m	184.31	157.53	
166		3×95+2×50	m	239.00	204.27	
167		3×120+2×70	m	312.41	267.01	
168		3×150+2×70	m	387.90	331.54	
169		3×185+2×95	m	487.72	416.85	
170		3×240+2×120	m	624.81	534.03	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
171		四芯加一芯	4×2.5+1×1.5	m	11.71	10.01
172			4×4+1×2.5	m	16.42	14.03
173			4×6+1×4	m	21.70	18.55
174			4×10+1×6	m	32.51	27.79
175			4×16+1×10	m	50.13	42.85
176			4×25+1×16	m	80.06	68.43
177			4×35+1×16	m	109.69	93.75
178			4×50+1×25	m	152.89	130.68
179			4×70+1×35	m	207.35	177.23
180			4×95+1×50	m	268.87	229.81
181			4×120+1×70	m	351.46	300.39
182			4×150+1×70	m	426.69	364.69
183			4×185+1×95	m	536.49	458.53
184			4×240+1×120	m	687.29	587.42
185	281104000	铜芯带铠装电力电缆 (VV₂₂-0.6/1KV) 注: 阻燃型 (ZR) 按相同型号规格市场价上浮 3%。				
186		一芯	10 mm ²	m	10.49	8.96
187			16 mm ²	m	15.24	13.02
188			25 mm ²	m	22.47	19.20
189			35 mm ²	m	28.58	24.43
190			50 mm ²	m	36.77	31.43
191			70 mm ²	m	49.87	42.63
192			95 mm ²	m	64.26	54.92
193			120 mm ²	m	84.70	72.39
194			150 mm ²	m	102.63	87.72
195			185 mm ²	m	129.04	110.29
196			240 mm ²	m	165.32	141.30
197		二芯	1.5 mm ²	m	3.84	3.28
198			2.5 mm ²	m	6.02	5.15
199			4 mm ²	m	8.44	7.22
200			6 mm ²	m	12.75	10.90
201			10 mm ²	m	21.50	18.38
202			16 mm ²	m	31.24	26.70
203			25 mm ²	m	46.06	39.37
204			35 mm ²	m	58.59	50.08
205			50 mm ²	m	75.39	64.44
206			70 mm ²	m	102.24	87.39
207			95 mm ²	m	131.73	112.59
208			120 mm ²	m	173.63	148.40
209			150 mm ²	m	210.40	179.83

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
210		185 mm ²	m	264.54	226.11	
211		240 mm ²	m	338.90	289.66	
212	三芯	1.5 mm ²	m	6.90	5.90	
213		2.5 mm ²	m	10.84	9.27	
214		4 mm ²	m	14.36	12.28	
215		6 mm ²	m	19.13	16.35	
216		10 mm ²	m	30.10	25.73	
217		16 mm ²	m	43.74	37.38	
218		25 mm ²	m	59.87	51.17	
219		35 mm ²	m	76.17	65.10	
220		50 mm ²	m	105.54	90.21	
221		70 mm ²	m	143.15	122.35	
222		95 mm ²	m	184.42	157.63	
223		120 mm ²	m	243.08	207.76	
224		150 mm ²	m	294.56	251.76	
225		185 mm ²	m	370.36	316.54	
226		240 mm ²	m	474.46	405.52	
227	四芯	4 mm ²	m	17.23	14.72	
228		6 mm ²	m	22.96	19.63	
229		10 mm ²	m	36.13	30.88	
230		16 mm ²	m	52.49	44.86	
231		25 mm ²	m	71.84	61.40	
232		35 mm ²	m	99.03	84.64	
233		50 mm ²	m	137.21	117.27	
234		70 mm ²	m	186.09	159.05	
235		95 mm ²	m	239.75	204.91	
236		120 mm ²	m	316.00	270.08	
237		150 mm ²	m	382.93	327.29	
238		185 mm ²	m	481.46	411.50	
239		240 mm ²	m	616.80	527.18	
240	五芯	1.5 mm ²	m	11.58	9.90	
241		2.5 mm ²	m	14.94	12.77	
242		4 mm ²	m	20.67	17.67	
243		6 mm ²	m	27.55	23.55	
244		10 mm ²	m	43.35	37.05	
245		16 mm ²	m	62.99	53.83	
246		25 mm ²	m	93.40	79.83	
247		35 mm ²	m	128.73	110.03	
248		50 mm ²	m	178.37	152.45	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
249		70 mm ²	m	241.91	206.76	
250		95 mm ²	m	311.67	266.38	
251		120 mm ²	m	410.80	351.11	
252		150 mm ²	m	497.80	425.47	
253		185 mm ²	m	625.90	534.96	
254		240 mm ²	m	801.84	685.33	
255		3×1.5+1×1	m	7.31	6.24	
256		3×2.5+1×1.5	m	11.24	9.61	
257		3×4+1×2.5	m	15.51	13.26	
258		3×6+1×4	m	20.66	17.66	
259		3×10+1×6	m	32.51	27.79	
260		3×16 +1×10	m	47.24	40.37	
261		3×16+1×16	m	64.66	55.26	
262		3×35+1×16	m	89.13	76.18	
263		3×50+1×25	m	123.49	105.55	
264		3×70+1×35	m	167.47	143.14	
265		3×95+1×50	m	215.78	184.43	
266		3×120+1×70	m	284.40	243.07	
267		3×150+1×70	m	344.63	294.56	
268		3×185+1×95	m	433.32	370.36	
269		3×240+1×120	m	555.12	474.46	
270		3×2.5+2×1.5	m	11.95	10.22	
271		3×4+2×2.5	m	16.54	14.14	
272		3×6+2×4	m	22.04	18.84	
273		3×10+2×6	m	34.68	29.64	
274		3×16+2×10	m	50.39	43.07	
275		3×25+2×16	m	74.71	63.86	
276		3×35+2×16	m	102.99	88.03	
277		3×50+2×25	m	142.70	121.96	
278		3×70+2×35	m	193.53	165.41	
279		3×95+2×50	m	249.34	213.11	
280		3×120+2×70	m	328.64	280.89	
281		3×150+2×70	m	398.25	340.39	
282		3×185+2×95	m	500.72	427.96	
283		3×240+2×120	m	641.48	548.27	
284		4×2.5+1×1.5	m	13.44	11.49	
285		4×4+1×2.5	m	18.61	15.91	
286		4×6+1×4	m	24.80	21.20	
287		4×10+1×6	m	39.02	33.35	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
288		4×16+1×10	m	56.69	48.45	
289		4×25+1×16	m	84.06	71.85	
290		4×35+1×16	m	115.87	99.03	
291		4×50+1×25	m	160.54	137.21	
292		4×70+1×35	m	217.72	186.08	
293		4×95+1×50	m	280.51	239.75	
294		4×120+1×70	m	369.72	316.00	
295		4×150+1×70	m	438.07	374.42	
296		4×185+1×95	m	550.80	470.77	
297		4×240+1×120	m	705.62	603.10	
298	281107000	交联电力电缆 (YJV-0.6/1KV)		注: 阻燃型 (ZR) 按相同型号规格市场价上浮 3%。		
299		1.5 mm ²	m	2.82	2.41	
300		2.5 mm ²	m	3.50	2.99	
301		4 mm ²	m	4.95	4.23	
302		6 mm ²	m	5.98	5.11	
303		10 mm ²	m	6.73	5.75	
304		16 mm ²	m	10.12	8.65	
305		25 mm ²	m	14.34	12.26	
306		35 mm ²	m	21.80	18.63	
307		50 mm ²	m	32.30	27.61	
308		70 mm ²	m	42.17	36.04	
309		95 mm ²	m	65.16	55.69	
310		120 mm ²	m	78.77	67.32	
311		150 mm ²	m	101.38	86.65	
312		185 mm ²	m	125.49	107.26	
313		240 mm ²	m	160.96	137.57	
314		1.5 mm ²	m	4.57	3.90	
315		2.5 mm ²	m	5.04	4.31	
316		4 mm ²	m	7.19	6.15	
317		6 mm ²	m	8.14	6.95	
318		10 mm ²	m	10.70	9.15	
319		16 mm ²	m	18.41	15.73	
320		25 mm ²	m	25.56	21.84	
321		35 mm ²	m	39.62	33.87	
322		50 mm ²	m	59.84	51.14	
323		70 mm ²	m	76.52	65.40	
324		95 mm ²	m	113.25	96.79	
325		120 mm ²	m	150.25	128.42	
326		150 mm ²	m	181.80	155.38	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
327		1.5 mm ²	m	5.40	4.61	
328		2.5 mm ²	m	6.60	5.64	
329		4 mm ²	m	8.95	7.65	
330		6 mm ²	m	12.56	10.73	
331		10 mm ²	m	17.82	15.23	
332		16 mm ²	m	28.88	24.69	
333		25 mm ²	m	44.49	38.02	
334		35 mm ²	m	66.97	57.24	
335		50 mm ²	m	93.13	79.60	
336		70 mm ²	m	133.60	114.18	
337		95 mm ²	m	170.33	145.58	
338		120 mm ²	m	218.80	187.01	
339		150 mm ²	m	283.59	242.38	
340		185 mm ²	m	361.60	309.06	
341		240 mm ²	m	448.86	383.65	
342		1.5 mm ²	m	6.93	5.92	
343		2.5 mm ²	m	9.00	7.69	
344		4 mm ²	m	14.27	12.20	
345		6 mm ²	m	18.29	15.64	
346		10 mm ²	m	28.18	24.09	
347		16 mm ²	m	43.92	37.54	
348		25 mm ²	m	69.45	59.36	
349		35 mm ²	m	88.18	75.37	
350		50 mm ²	m	120.39	102.90	
351		70 mm ²	m	174.95	149.53	
352		95 mm ²	m	233.78	199.82	
353		120 mm ²	m	301.37	257.58	
354		150 mm ²	m	387.03	330.79	
355		185 mm ²	m	485.84	415.25	
356		240 mm ²	m	612.75	523.72	
357		1.5 mm ²	m	7.25	6.20	
358		2.5 mm ²	m	12.42	10.62	
359		4 mm ²	m	16.79	14.35	
360		6 mm ²	m	23.12	19.76	
361		10 mm ²	m	35.16	30.05	
362		16 mm ²	m	54.73	46.78	
363		25 mm ²	m	82.30	70.34	
364		35 mm ²	m	117.88	100.75	
365		50 mm ²	m	161.03	137.63	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
366		70 mm ²	m	221.42	189.25	
367		95 mm ²	m	294.47	251.69	
368		120 mm ²	m	399.44	341.40	
369		150 mm ²	m	507.30	433.59	
370		185 mm ²	m	607.29	519.05	
371		240 mm ²	m	769.31	657.53	
372		3×4+1×2.5	m	13.53	11.57	
373		3×6+1×4	m	18.09	15.46	
374		3×10+1×6	m	23.56	20.13	
375		3×16+1×10	m	37.39	31.96	
376		3×25+1×16	m	61.40	52.48	
377		3×35+1×16	m	78.93	67.46	
378		3×50+1×25	m	111.75	95.51	
379		3×70+1×35	m	151.02	129.07	
380		3×95+1×50	m	209.23	178.83	
381		3×120+1×70	m	256.88	219.56	
382		3×150+1×70	m	320.14	273.63	
383		3×185+1×95	m	393.25	336.11	
384		3×240+1×120	m	503.17	430.06	
385		3×4+2×2.5	m	15.85	13.55	
386		3×6+2×4	m	19.42	16.60	
387		3×16+2×6	m	40.51	34.62	
388		3×25+2×10	m	64.48	55.11	
389		3×35+2×16	m	87.56	74.84	
390		3×50+2×16	m	125.06	106.89	
391		3×70+2×25	m	172.10	147.10	
392		3×70+2×35	m	209.29	178.88	
393		3×95+2×50	m	232.75	198.93	
394		3×120+2×70	m	302.43	258.49	
395		3×150+2×70	m	354.47	302.97	
396		3×185+2×95	m	469.13	400.96	
397		3×240+2×120	m	577.19	493.32	
398		4×4+1×2.5	m	19.51	16.68	
399		4×6+1×4	m	26.91	23.00	
400		4×10+1×16	m	34.39	29.39	
401		4×16+1×10	m	50.03	42.76	
402		4×25+1×16	m	71.51	61.12	
403		4×35+1×16	m	101.87	87.07	
404		4×50+1×25	m	143.76	122.87	

序号	编码		名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注	
405			4×70+1×35	m	182.71	156.16		
406			4×95+1×50	m	257.83	220.37		
407			4×120+1×70	m	317.23	271.14		
408			4×150+1×70	m	390.68	333.91		
409			4×185+1×95	m	490.46	419.20		
410			4×240+1×120	m	717.71	613.43		
411	281110000	交联带铠装电力电缆 (YJV₂₂-0.6/1KV) 注: 阻燃型 (ZR) 按相同型号规格市场价上浮 3%。						
412		一芯	10 mm ²	m	10.76	9.20		
413			16 mm ²	m	14.17	12.11		
414			25 mm ²	m	20.08	17.16		
415			35 mm ²	m	28.34	24.22		
416			50 mm ²	m	38.75	33.12		
417			70 mm ²	m	50.60	43.25		
418			95 mm ²	m	72.84	62.25		
419			120 mm ²	m	88.78	75.88		
420			150 mm ²	m	111.52	95.31		
421			185 mm ²	m	138.04	117.98		
422			240 mm ²	m	177.06	151.33		
423		二芯	1.5 mm ²	m	7.31	6.24		
424			2.5 mm ²	m	8.06	6.89		
425			4 mm ²	m	11.50	9.83		
426			6 mm ²	m	13.01	11.12		
427			10 mm ²	m	17.12	14.64		
428			16 mm ²	m	25.77	22.03		
429			25 mm ²	m	35.78	30.58		
430			35 mm ²	m	51.52	44.03		
431			50 mm ²	m	71.80	61.37		
432			70 mm ²	m	91.83	78.48		
433			95 mm ²	m	126.59	108.19		
434			120 mm ²	m	169.35	144.74		
435			150 mm ²	m	199.98	170.92		
436		三芯	1.5 mm ²	m	8.63	7.37		
437			2.5 mm ²	m	10.55	9.01		
438			4 mm ²	m	13.51	11.55		
439			6 mm ²	m	16.74	14.31		
440			10 mm ²	m	24.95	21.33		
441			16 mm ²	m	35.38	30.24		
442			25 mm ²	m	50.60	43.25		
443			35 mm ²	m	70.73	60.46		

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
444		50 mm ²	m	97.79	83.58	
445		70 mm ²	m	140.27	119.89	
446		95 mm ²	m	177.69	151.87	
447		120 mm ²	m	230.17	196.73	
448		150 mm ²	m	291.15	248.84	
449		185 mm ²	m	371.24	317.30	
450		240 mm ²	m	460.84	393.88	
451		4 mm ²	m	16.17	13.82	
452		6 mm ²	m	20.91	17.87	
453		10 mm ²	m	33.82	28.90	
454		16 mm ²	m	49.67	42.45	
455		25 mm ²	m	72.92	62.32	
456		35 mm ²	m	93.14	79.61	
457		50 mm ²	m	126.41	108.05	
458		70 mm ²	m	183.71	157.01	
459		95 mm ²	m	243.90	208.46	
460		120 mm ²	m	317.03	270.97	
461		150 mm ²	m	397.35	339.61	
462		185 mm ²	m	498.80	426.32	
463		240 mm ²	m	629.09	537.69	
464		1.5 mm ²	m	10.15	8.67	
465		2.5 mm ²	m	14.27	12.20	
466		4 mm ²	m	19.02	16.26	
467		6 mm ²	m	26.42	22.58	
468		10 mm ²	m	42.19	36.06	
469		16 mm ²	m	61.89	52.90	
470		25 mm ²	m	86.41	73.85	
471		35 mm ²	m	124.51	106.41	
472		50 mm ²	m	169.08	144.52	
473		70 mm ²	m	232.49	198.71	
474		95 mm ²	m	307.22	262.58	
475		120 mm ²	m	420.21	359.15	
476		150 mm ²	m	520.82	445.14	
477		185 mm ²	m	623.48	532.89	
478		240 mm ²	m	789.83	675.06	
479		3×4+1×2.5	m	15.34	13.11	
480		3×6+1×4	m	20.67	17.67	
481		3×10+1×6	m	28.27	24.16	
482		3×16+1×10	m	42.27	36.13	

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
483		3×25+1×16	m	64.46	55.10	
484		3×35+1×16	m	83.37	71.26	
485		3×50+1×25	m	117.34	100.29	
486		3×70+1×35	m	158.57	135.53	
487		3×95+1×50	m	218.28	186.57	
488		3×120+1×70	m	270.23	230.96	
489		3×150+1×70	m	328.68	280.92	
490		3×185+1×95	m	403.73	345.07	
491		3×240+1×120	m	516.59	441.53	
492		3×4+2×2.5	m	17.97	15.35	
493		3×6+2×4	m	22.19	18.97	
494		3×16+2×6	m	48.61	41.55	
495		3×25+2×10	m	72.92	62.32	
496		3×35+2×16	m	91.94	78.58	
497		3×50+2×16	m	132.10	112.90	
498		3×70+2×25	m	180.71	154.45	
499		3×70+2×35	m	219.76	187.83	
500		3×95+2×50	m	242.82	207.54	
501		3×120+2×70	m	318.15	271.93	
502		3×150+2×70	m	363.92	311.04	
503		3×185+2×95	m	481.64	411.65	
504		3×240+2×120	m	592.58	506.48	
505		4×16+1×10	m	56.57	48.35	
506		4×25+1×16	m	75.09	64.18	
507		4×35+1×16	m	107.60	91.96	
508		4×50+1×25	m	150.96	129.02	
509		4×70+1×35	m	191.84	163.97	
510		4×95+1×50	m	268.99	229.90	
511		4×120+1×70	m	333.72	285.23	
512		4×150+1×70	m	401.09	342.82	
513		4×185+1×95	m	503.54	430.38	
514		4×240+1×120	m	736.84	629.78	

9 电器线路敷设材料

序号	编码	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
1	290602001	焊接钢管 SC15	m	4.20	3.59	
2	290602002	焊接钢管 SC20	m	4.70	4.02	
3	290602003	焊接钢管 SC25	m	7.30	6.24	
4	290602004	焊接钢管 SC32	m	8.80	7.52	
5	290602005	焊接钢管 SC40	m	9.90	8.46	
6	290602006	焊接钢管 SC50	m	15.50	13.25	
7	290602007	焊接钢管 SC70	m	20.00	17.09	
8	290602008	焊接钢管 SC80	m	22.00	18.80	
9	290602009	焊接钢管 SC100	m	29.00	24.79	
10	290602010	焊接钢管 SC125	m	42.00	35.90	
11	290602011	焊接钢管 SC150	m	51.00	43.59	
12	290602012	焊接钢管 SC200	m	79.00	67.52	
13	290603001	KBG(JDG)电气钢导管 $\Phi 16$	m	2.30	1.97	
14	290603002	KBG(JDG)电气钢导管 $\Phi 20$	m	3.00	2.56	
15	290603003	KBG(JDG)电气钢导管 $\Phi 25$	m	4.10	3.50	
16	290603004	KBG(JDG)电气钢导管 $\Phi 32$	m	6.20	5.30	
17	290603005	KBG(JDG)电气钢导管 $\Phi 40$	m	9.60	8.21	
18	290604001	刚性阻燃塑料管 $\phi 16$	m	1.80	1.54	
19	290604002	刚性阻燃塑料管 $\phi 20$	m	2.10	1.79	
20	290604003	刚性阻燃塑料管 $\phi 25$	m	3.40	2.91	
21	290604004	刚性阻燃塑料管 $\phi 32$	m	5.20	4.44	
22	290604005	刚性阻燃塑料管 $\phi 40$	m	9.00	7.69	
23	290604006	刚性阻燃塑料管 $\phi 50$	m	11.00	9.40	
24	290302000	PVC 难燃电线槽 20×10	m	1.20	1.03	
25	290302000	PVC 难燃电线槽 24×14	m	1.40	1.20	
26	290302000	PVC 难燃电线槽 39×19	m	2.80	2.39	
27	290302000	PVC 难燃电线槽 50×25	m	4.60	3.93	
28	290302000	PVC 难燃电线槽 59×22	m	5.00	4.27	
29		金属波纹软管(镀锌) $\Phi 16$	m	2.26	1.93	
30		金属波纹软管(镀锌) $\Phi 20$	m	3.38	2.89	
31		金属波纹软管(镀锌) $\Phi 25$	m	4.31	3.68	
32		金属波纹软管(镀锌) $\Phi 32$	m	6.66	5.69	
33		金属波纹软管(镀锌) $\Phi 40$	m	8.71	7.44	
34		金属波纹软管(镀锌) $\Phi 50$	m	10.76	9.20	
35	291112001	接线盒 86 型	个	2.20	1.88	
36	291115001	接线箱	个	42.50	36.32	

人工、机械台班市场参考价格

一、贺州市建设工程劳动力市场参考价格

1、工种人工成本单价（按工种分）

序号	工种	单位	含税价格（元）	备注
1	建筑、装饰普工	工日	140.00—180.00	
2	木工（模板工）	工日	160.00—200.00	
3	钢筋工	工日	150.00—190.00	
4	混凝土工	工日	150.00—190.00	
5	架子工	工日	160.00—200.00	
6	抹灰工（一般抹灰）	工日	150.00—180.00	
7	镶贴工	工日	160.00—200.00	
8	装饰木工	工日	180.00—220.00	
9	防水工	工日	150.00—180.00	
10	管工	工日	150.00—180.00	
11	电工	工日	150.00—180.00	
12	电焊工	工日	160.00—200.00	
13	起重工	工日	150.00—180.00	

二、贺州市建设周转材料、机械租赁市场参考价格

表一、周转材料租赁（日租价）

序号	名称规格	单位	含税价格	备注
1	定型钢模板	m ²	0.2 元/天	
2	钢管	t	5 元/天	不含配件
3	钢管	t	6 元/天	含配件
4	钢支撑	t	5 元/天	

表二、机械租赁

序号	机械名称	规格型号	单位	含税价格	备注
1	塔吊	(臂长 45 米)6--1.3t	月	1.2 万元/台	人工机座 走轨另计
		(臂长 50 米)6--1.3t	月	1.3 万元/台	
		(臂长 55 米)6--1.3t	月	1.5 万元/台	
2	施工电梯		台	9000.00/月	
3	履带式推土机	75kw	台班	1000.00	
		135 kw	台班	1800.00	
		165 kw	台班	2000.00	
4	轮胎式装载机	1 m ³	台班	1000.00	
		2 m ³	台班	1200.00	
5	自卸汽车	8t	台班	800.00	
		10t	台班	1000.00	
6	履带式反铲挖掘机	0.8 m ³	台班	2000.00	
		1 m ³	台班	2300.00	
7	压路机	6—8t	台班	800.00	
		12—15t	台班	1200.00	
		18t	台班	1500.00	
8	汽车式起重机	16t	台班	1400.00	
		25t	台班	2500.00	
9	砂浆搅拌机		台班	800.00	

装配式建筑材料

一、装配式构件市场参考价格

编制说明

1、新材料市场价格不稳定，在实际交易活动中可能存在较大浮动区间，本信息价仅作为编制招标控制价、投标报价的参考，实际价格由甲乙双方根据实际情况在合同中约定。

2、PC 构件价格砼标号或钢筋含量不同时，可调整价差。

序号	编码	名称规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)	备注
		PC 构件				
1		石材发泡轻质墙板（毛板）	m ³	1890.00	1615.38	
2		石材发泡轻质墙板（加工板）	m ³	2360.00	2017.09	
		预制钢构件				