

如皋市公共资源交易中心

关于进一步明确如皋市公共资源交易事项 线上办理流程的通知

为进一步优化公共资源交易领域营商环境，打通全流程“电子化”末梢堵点，如皋市公共资源交易中心目前已推出主体信息库人员在线调动、竣工工程在线销号、中标通知书在线打印、项目经理在线变更等线上办理服务事项，为方便交易主体线上业务操作，现将办理流程进一步明确如下：

一、主体信息库职业人员在线调动

由职业人员调进单位通过单位CA证书，登陆“南通市公共资源交易平台”，点击“投标人”登录，进入“信息管理-投标人员在线调动-新增职业人员调动”模块，按网站提示信息上传相关资料。具体需上传的附件资料有：①变更单位信用承诺书②变更人员身份证正反面③劳动合同④社保证明等。

提交及办理方式：在线提交、即时办理。

注意事项：(1)打*号的部分为必须上传项；(2)所上传的附件资料均须为原件彩色扫描件。

二、竣工工程在线销号

工程竣工验收通过后，中标单位通过单位CA证书，登录“南通市公共资源交易平台”，点击“投标人”登录，进入“工程业务—业务管理—销号停工申请—新增销号申请模块”，按网

站提示信息上传相关资料。具体需上传附件资料有：①业绩中标通知书②工程竣工验收证明③业绩合同协议书等。

提交及办理方式：在线提交、即时办理。

注意事项：(1)打*号的部分为必须上传项；(2)所上传的附件资料均须为原件彩色扫描件。

三、中标通知书在线打印

招标（采购）人或招标（采购）代理机构在南通市公共资源电子交易平台进行在线签章后，招标（采购）人、招标（采购）代理机构以及中标（成交）人等交易主体，均可登录“南通市公共资源电子交易平台”，进行自主打印。

其中：(1)工程建设类项目中标通知书在“工程业务-中标通知书”模块，点“操作”进行网上打印；(2)政府集中采购类成交通知书在“采购业务-成交通知书”模块，点“操作”进入“查看中标通知书”模块，然后分别打印中标单位和采购单位通知书。

提交及办理方式：在线提交、即时办理。

注意事项：招标（采购）人务必在中标（成交）结果公示当天进行中标通知书（成交通知书）的在线签章。

四、项目经理在线变更

由申请变更单位通过单位CA证书，登陆“南通市公共资源电子交易平台”，点击“投标人”登录，进入“工程业务一业务管理一中标后项目经理变更-新增项目经理变更”模块，在附件资料中上传相关项目经理变更材料，具体材料清单有：

(1)变更申请表：

①已录入省一体化平台项目进行变更的，提供《关键岗位人员变更申请表》，该表需经施工单位、监理单位、建设单位盖章

同意；

②未录入省一体化平台项目进行变更的，提供《变更项目经理登记表》，该表需经施工单位、监理单位、建设单位盖章同意（格式见附件1）。

(2)变更后项目经理的相关资格审查材料（资格证书、业绩材料等），具体执行该项目招标文件资格审查要求。如项目招标时要求投标人提供项目经理业绩的，则变更后的项目经理需具备同样的能力。

(3)变更理由佐证材料，具体执行江苏省住建厅关于施工项目经理部关键岗位人员管理要求。例如，因患病、发生意外等身体原因不能在施工现场进行管理的，需提供二级甲等及以上等级医疗机构出具的经主治医师签名的疾病诊断书和住院、休养证明或伤病丧失工作能力证明等。

(4)变更后人员信用手册。（如项目招标文件有要求）

(5)补充协议（格式见附件2）。

提交及办理方式：在线提交、即时办理。

五、其他事项

咨询服务电话：0513-87528960, 0513-87528959, 监督电话：
0513-87524790。

若需现场咨询，可至如皋市政务服务中心三楼大厅 6号窗口
咨询。

附：1. 变更项目经理登记表

2. 补充协议



附件 1:

变更项目经理登记表

项目名称					
原项目经理		资质等级		注册证号	
变更后项目经理		资质等级		注册证号	
原项目经理业绩(如有)			变更后项目经理业绩(如有要求)		
工程形象进度					
因何种原因不能继续担任项目经理					
施工单位意见	施工单位盖章: 年 月 日				
建设单位意见	<p>为了进一步加强工程管理,我单位与承包方就更换项目经理一事已签订《建设工程施工合同》补充协议。根据《中华人民共和国招标投标法》、《建设工程项目管理规范》等有关法规和规章的规定,在签订项目经理变更补充协议时,我单位已核查了变更后的项目经理 的执业资格和条件。经查,该项目经理满足如下条件:</p> <ul style="list-style-type: none">1. 不低于该项目原招标文件规定的项目经理必要资格条件。2. 具备该项目管理要求的能力,善于进行组织协调与沟通。3. 具有相应的项目管理经验和业绩。4. 具备项目管理需要的专业技术、管理、经济、法律和法规知识。5. 具有良好的职业道德和团队协作精神,遵纪守法、爱岗敬业、诚信尽责。6. 身体健康。7. 无其它在建工程。 <p>建设单位盖章: 年 月 日</p>				
监理单位意见	监理单位盖章: 年 月 日				



附件 2:

《建设工程施工合同》补充协议

发包人（全称，以下简称甲方）：_____

承包人（全称，以下简称乙方）：_____

为了进一步加强工程管理、更好的提升工程质量，根据双方业已签订的《建设工程施工合同》，现就_____建设工程更换项目经理一事，经双方友好协商，达成补充协议条款如下：

1. 原《建设工程施工合同》中约定具有_____级建造师职业资格的项目经理_____同志（注册证书编号_____）的权利与义务，现由变更后具有_____级建造师职业资格的_____同志（注册证书编号_____）享有与承担。
2. 本协议有效期与原《建设工程施工合同》有效期一致。
3. 本协议一式____份，合同双方各执____份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

年 月 日

年 月 日

DATA INPUT

The data input section of the program consists of two parts. The first part is the input of the initial conditions for the simulation. This includes the initial state of the system, the initial velocity of the particles, and the initial positions of the particles. The second part is the input of the simulation parameters, such as the simulation time, the number of particles, and the simulation box size.

The data input section of the program consists of two parts. The first part is the input of the initial conditions for the simulation. This includes the initial state of the system, the initial velocity of the particles, and the initial positions of the particles. The second part is the input of the simulation parameters, such as the simulation time, the number of particles, and the simulation box size.

The data input section of the program consists of two parts. The first part is the input of the initial conditions for the simulation. This includes the initial state of the system, the initial velocity of the particles, and the initial positions of the particles. The second part is the input of the simulation parameters, such as the simulation time, the number of particles, and the simulation box size.