

# 溧阳市城市防洪工程四枢纽五节制闸 运行管理及维护服务项目政府采购合同

合同编号：立诚采标公[2024]3号

签约地点：溧阳

签约时间：2024年3月11日

采购人（甲方）：溧阳市水利管理中心	中标供应商（乙方）：江苏省江都水利工程管理处（江苏省南水北调水情教育中心）
住所地：江苏省溧阳市溧城街道南大街135号	住所地：扬州市江都区龙城路133号

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照江苏立诚建设项目管理咨询有限公司的采购结果签订本合同。

## 一、项目清单及合同金额

- 项目名称：溧阳市城市防洪工程四枢纽五节制闸运行管理及维护服务项目。
- 具体内容：对溧阳市城市防洪新村枢纽、窑头枢纽、蒋家荡枢纽、新区枢纽及油榨头节制闸、花园头节制闸、茶亭河节制闸、南港节制闸、西山河节制闸进行运行管护。
- 服务年限：3年（36个月），（2024年3月21-2027年3月20日）
- 年度合同金额：人民币5141641元/年
- 总合同金额：15424923（大写：壹仟伍佰肆拾贰万肆仟玖佰贰拾叁元）

## 二、付款方式及期限

- 运行管护费按季度结算，合同签订后预付年度合同价款的10%，每个季度满后，结合季度考核结果，按实支付每季度的运行管护费。



2、运行管护报酬的支付方式为：银行转账。

3、运行管护报酬的支付时间为：考核完成，乙方提供发票后 20 个工作日内支付到位。

4、因甲方责任而延期支付管理酬金，应向乙方支付利息，其利率为：同期银行贷款利率。

### 三、乙方的义务和责任

1、乙方除在投标文件中提交外，还应在管理合同生效后的 14 天内，按中标文件的承诺向甲方提交详细的运行管护方案、现场管理机构组成以及委派的项目负责人、技术负责人和主要管理人员（具备相应执业资格）的名单、简历。所有管理人员应是有从事过类似工程管理的经验。

2、乙方的管理范围：由双方现场进行移交。

3、乙方的管理工作内容和主要措施：见采购文件。

4、乙方应在管理合同生效后的 5 日内，派出管理人员进驻管理现场。

5、乙方更换项目负责人及技术负责人须经甲方同意，拟继任人选的资历应不低于采购文件要求，且现场管理机构中管理人员（不含后勤服务人员）应保持相对稳定，如需调整需报甲方同意后方可执行。工程运行期项目负责人离开现场需报甲方同意后方可离开，离开现场期间技术负责人须保证在现场。

6、乙方在合同签订、人员进场后，全面了解和掌握工程及设备的状况，并依据《泵站技术管理规程 GB/T30948-2014》、《节制闸工程管理规程 DB32/T3259-2017》等相关规范要求，结合所管工程的特点，30 天内完成相关管理制度的制定，并报甲方履行批准手续后执行。

应建立的制度包括但不限于：

1、 \*\*泵闸工程管理细则；

2、 汛期工作制度；





- 3、 运行期工作制度；
- 4、 运行值班制度；
- 5、 各种运行规程；
- 6、 闸门启闭制度；
- 7、 巡回检查制度；
- 8、 交接班制度；
- 9、 设备管理制度；
- 10、 设备操作制度；
- 11、 安全组织网络；
- 12、 安全用具管理制度；
- 13、 消防器具管理制度；
- 14、 危险品管理制度；
- 15、 项目负责人、技术负责人、各运行管护岗位的岗位责任制；
- 16、 运行管护人员工作考核制度；
- 17、 事故处理制度。

7、因乙方的过失造成甲方的直接经济损失，乙方负责恢复设施或赔偿甲方赔偿金。根据责任大小，赔偿金额直至经济损失的 100%，同时承担相应的法律责任。

#### 四、不可抗力

甲方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向乙方和见证方通报不能履行或不能完全履行的理由；乙方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应在交货时间到期以前及时向甲方和见证方通报不能履行或不能完全履行的理由；在取得有关主管机关证明以后，可以签订延期履行、部分履行补充合同或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。



## 五、履约担保

乙方应于签订合同前向甲方交纳合同价的 10%作为履约担保，合同履行结束后两周内一次性退还（不计息）。

## 六、争议

双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的违约行为进行及时的协商解决，如不能协商解决可向合同签约地法院通过法律诉讼解决。

## 七、其它：

- 1、本合同一式五份，甲乙双方各执两份，送代理机构备案一份。
- 2、本合同自签订之日起生效。
- 3、本项目的采购文件、中标文件等是本合同的附件，与合同具有同等的法律效力。

甲方（印章）：

法人代表（签字）：

委托代理人（签字）：

地址：

电话：

开户银行：

账号：

乙方（印章）：

法人代表（签字）：

委托代理人（签字）：

地址：

电话：

开户银行：

账号：

