

企业业绩

九、企业业绩

供应商自 2022年01月01日以来承担

类似项目业绩一览表

序号	项目名称	采购单位	合同金额
1	洮滆片区（武进）水环境综合整治工程 2023 年度工程（牛塘镇）水利施工一标段	常州市武进区牛塘镇人民政府	9084389.24 元
2	汤山街道 2018 年度水利重点及一般工程（第一批）项目龙尚水库施工	南京市江宁区人民政府 汤山街道办事处	5406344.37 元
3	2022 年宜兴市丁蜀镇整区域推进高标准农田建设项目三洞桥村板块标段	宜兴市丁蜀镇人民政府	5370995.95 元
4	涟水县涟东灌区 2016-2019 年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段	涟水县灌区节水改造工程处	10707153.52 元

注：请填写此表，并按要求上传业绩资料电子件。



业绩一：洮滆片区（武进）水环境综合整治工程 2023 年度工程（牛塘镇） 水利施工一标段

http://ggzy.xzsp.changzhou.gov.cn/jyjzx/001003/001003004/20231215/924ba953-a546-4af8-e64ea9cb24fc.html 360导航_一个主页，整个世界 常州市公共资源交易中心_360... 常州市公共资源

文件(E) 编辑(E) 查看(V) 收藏夹(A) 工具(I) 帮助(H)
新点电子交易平台 宿迁市公共资源交易电子... 阜宁县公共资源交易平台 海安限额 淮安不见面 淮安市公共资源登陆 连云港不见面 响水登陆 响水开标 泰州不见面 泰州不见面开标

常州市公共资源交易平台
CHANGZHOU PUBLIC RESOURCE TRADING PLATFORM
常州市公共资源交易中心

常州 搜索
请输入关键字
热门搜索：专家库 采购 不见面开标 监督平台
高级搜索

交易分类 首页 交易信息 主体信息 信用信息 交易指南 专家信息 关于我们

首页 > 交易信息 > 水利工程 > 中标结果公告

洮滆片区（武进）水环境综合整治工程2023年度工程（牛塘镇）水利施工一标段中标结果公告
【信息时间：2023-12-15】 【我要打印】 【关闭】

中标结果公告

项目编号	F3204121839000006009
项目名称	洮滆片区（武进）水环境综合整治工程2023年度工程（牛塘镇）
标段编号	F3204121839000006009001
标段名称	洮滆片区（武进）水环境综合整治工程2023年度工程（牛塘镇）水利施工一标段
建设单位名称	常州市武进区牛塘镇人民政府
项目类型	施工类-工程施工-水利工程
招标方式	公开招标
中标单位名称	江苏江禹建设工程有限公司
项目经理姓名：	许阳
中标价格	9084389.24元
中标工期(天)	90日历天
中标时间	2023年12月15日
招标人定标原因以及依据	根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》和招标文件确定第一中标候选人作为中标人
工程地点	常州市武进区牛塘镇
其他说明栏目	无
备注	无



中标通知书

江苏江禹建设工程有限公司

住建编号: -BD-021

招标编号: F3204121839000006009001

洮滆片区（武进）水环境综合整治工程2023年度工程(洮滆片区（武进）水环境综合整治工程2023年度工程（牛塘镇）水利施工一标段)的评标工作已结束，确定你单位为中标人。本中标通知书发出之日起30日内，我方将依据本工程招标文件、你方的投标文件与你方签订合同。请你方派代表于2024年01月15日前至常州市武进区牛塘镇人民政府与我方洽谈合同。在限期内不来草拟合同协议作放弃中标处理。

投标人（公章）

法定代表人（签名）

2023年12月16日

中标范围	图纸及工程量清单范围内工程		
中标价	9084389.24元	控制价（元）	9102594.43
其中：暂估价（万元）	0.00	中标面积（平方米）	
中标工期（日历天）	90	定额工期（日历天）	90
中标质量标准	合格	招标文件要求	合格
项目经理	许阳	注册编号	苏232222294444
备注	 		

代理公司（如有）：江苏武晋工程咨询有限公司



二〇二四年一月五日

洮滆片区（武进）水环境综合整治工程 2023 年度工程（牛塘镇）（项目名称）

洮滆片区（武进）水环境综合整治工程 2023 年度工程（牛塘镇）水利施工一标段（标段名称）

合 同

（合同编号：F3204121839000006009001）

发包人：常州市武进区牛塘镇人民政府

承包人：江苏江禹建设工程有限公司

二〇二三年十一月



二〇二三年十一月

第3节 合同附件格式

附件一：合同协议书

合同协议书

常州市武进区牛塘镇人民政府（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施逃漏片区（武进）水环境综合整治工程 2023 年度工程（牛塘镇）水利施工一标段（工程项目名称），已接受江苏江禹建设工程有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对逃漏片区（武进）水环境综合整治工程 2023 年度工程（牛塘镇）（工程项目名称）逃漏片区（武进）水环境综合整治工程 2023 年度工程（牛塘镇）水利施工一标段（标段名称）的投标，并确定其为中标人，发包人和承包人共同达成如下协议：

1.本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求（合同技术条款）；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 其他合同文件。

2.上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3.签约合同价：人民币（大写）玖佰零捌万肆仟叁佰捌拾玖元贰角肆分（¥9084389.24 元）。

4.承包人项目负责人（项目负责人）姓名许阳，身份证号：.....

5.工程质量符合合格标准。

6.承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7.发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8.承包人承诺执行监理人开工通知，计划工期为90天。

9.本协议书一式陆份，合同双方各执叁份。

10.合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：常州市武进区牛塘镇人民政府（盖单位公章）承包人：江苏江禹建设工程有限公司（盖单位章）

法定代表人：.....（签名）

（或其委托代理人）：.....（签名）

法定代表人：.....（签名）

（或其委托代理人）：.....（签名）



2023年
1月1日

洮滆片区（武进）水环境综合整治工程 2023 年度工
程（牛塘镇）水利施工一标段

完工验收鉴定书

洮滆片区（武进）水环境综合整治工程 2023 年度工程（牛
塘镇）水利施工一标段完工验收工作组

2024 年 6 月 28 日



2024年6月28日

工作组成员	
建设单位:	常州市武进区牛塘镇人民政府
设计单位:	常州市水利规划设计院有限公司
监理单位:	江苏国源项目管理咨询有限公司
施工单位	江苏江禹建设工程有限公司
其他单位:	武进区水利局



2015年

一、完工验收工作概况

依据《水利水电建设工程验收规程》(SL223-2008), 2024年6月28日上午,由洮滆片区(武进)水环境综合整治工程2023年度工程(牛塘镇)水利施工一标段单位工程暨合同完工验收。

参加验收的单位有:常州市武进区牛塘镇人民政府、常州市水利规划设计院有限公司、江苏国源项目管理咨询有限公司、江苏江禹建设工程有限公司等。会议成立了“洮滆片区(武进)水环境综合整治工程2023年度工程(牛塘镇)水利施工一标段”单位工程暨合同完工验收工作组(名单附后)。验收工作组通过现场检查,听取工程建设、设计、监理、施工等参建单位的工作报告和第三方检测报告,以及对项目区现场实地核查并走访了当地农民群众,经验收工作组成员互通情况并开展充分讨论形成意见。

二、项目基本情况

(一) 单位工程名称及位置

工程名称:洮滆片区(武进)水环境综合整治工程2023年度工程(牛塘镇)水利施工一标段

工程位置:常州市武进区牛塘镇

(二) 单位工程主要建设内容

大寨河绿化整治;牛塘跃进河、周家浜等5条河道整治系统修复等工程。



2024年

(三) 单位工程施工过程

项目区位于常州市武进区牛塘镇。

项目承担单位为常州市武进区牛塘镇人民政府，施工单位为江苏江禹建设工程有限公司。2023年12月17日，召开本工程设计交底会议。12月28日，经监理方批准，签发出合同项目开工通知和开工批复，工程正式开工。12月29日，项目部人员组进场搭建临时设施。2024年6月18日完成合同工程及其他零星工程施工。至此，本工程的合同内工程施工任务全部完成。

三、验收范围

本项目涉及到的全部工程内容。

四、工程完成情况

洮滆片区(武进)水环境综合整治工程2023年度工程(牛塘镇)水利施工一标段，已全部按照合同约定的工程内容完成。

完成主要工程量：

本项目涉及牛塘镇6个行政村(包括44个自然村)农村生活污水治理，卢家巷片区雨污分流改造工程，2条河道生态化治理，5条道路雨污水干管修复，5条河道截流系统修复，牛塘菜场及青云上田村污水管网改造。共涉及新建De110~De560污水管道47.4千米，疏通修复De400~d600雨污水管道1.1千米，新建截流泵3座。河道修整岸坡



2024年
6月18日

5305 米、木桩驳岸 3805 米等工程。

五、质量评定

本工程质量控制目标为“合格”，工程划分为 3 个单位工程，9 个分部工程 18 个单元工程。按《江苏省水利工程质量检验与评定规范》评定工程质量，分部工程质量全部合格，单元工程质量全部合格，工程外观质量得分率为 89.7%，外观质量为合格等级，单位工程质量等级评定为合格。

六、分部验收遗留问题及处理情况

无

七、工程后期管护情况

项目完成后，项目承担单位及时与实施单位签订了项目工程后期管护合同；实施单位及时将项目工程移交给各所在村，签订了工程管护协议，明确了管护内容与职责。

八、意见和建议

- 1、运行管理单位做好工程长效管理。
- 2、施工单位做好在质保期的巡查及维护工作。

九、验收结论

本工程建设内容全部完成，资料收集较齐全，整理较规范；工程质量合格；工程投入运行后情况正常。

验收工作组同意洮滆片区（武进）水环境综合整治工程 2023 年度工程（牛塘镇）水利施工一标段通过单位工程暨合同完工验收。



2023 年

洮滆片区（武进）水环境综合整治工程 2023 年度工程（牛塘镇）水利施工一标段完工验收工作组成员签字表

年 月 日

序号	单位	职务/职称	签字
1	常州市武进区牛塘镇人民政府		丁6夏
2	常州市武进区牛塘镇水利站	工程师	万永平
3	常州市水利规划设计院有限公司	工程师	王嵩
4	江苏国源项目管理咨询有限公司	工程师	吴冬明
5	江苏江禹建设工程有限公司	项目经理	陈阳
6	武进区水利局	主任	钱海涛
7	武进区水利局	科员	刘晨阳
7	武进区水利局跟武进区水利工程 质量与安全生产监督站	工程师	孙磊



2023 年

业绩二：汤山街道 2018 年度水利重点及一般工程（第一批）项目龙尚水库施工

http://njggzy.nanjing.gov.cn/rjweb/jtsw/069007/069007001/20210628/12576d54-357b-441a-a508-6ae2a794705f.html

360导航_一个主页,整个世界 南京市公共资源交易中心_360... 南京市公共资源交易平台 南京市公共资源交易平台

编辑(E) 查看(V) 收藏夹(F) 工具(I) 帮助(H)

电子交易平台 南京市公共资源交易电子... 丰宁县公共资源交易平台 海会限额 淮安不见面 淮安市公共资源登陆 连云港不见面 喷水登陆 喷水开标 南京市公共资源登陆 宣城不见面 泰州不见面开标

无障碍 登录 | 注册 | 回到首页 | 咨询热线 | 场所指引

南京市公共资源交易平台
NANJING PUBLIC RESOURCES TRADING PLATFORM
南京市公共资源交易中心

请输入关键字查询

房建市政 工程货物 交通水务 政府采购 产权交易 土地矿产 铁路航运 农农村权 分中心

首页 > 交通水务 > 水务中标结果公示 > 工程类

汤山街道2018年度水利重点及一般工程（第一批）项目龙尚水库施工中标结果公告

【信息发布时间：2021-06-28 10:31】 【我要打印】 【来源：南京市公共资源交易中心】

项目编号：NJJNSL181029013
项目名称：汤山街道2018年度水利重点及一般工程（第一批）项目
标段编号：NJJNSL18102901305SG
标段名称：龙尚水库施工
招标人名称：南京市江宁区人民政府汤山街道办事处；南京市江宁区人民政府汤山街道办事处；南京市江宁区人民政府汤山街道办事处
中标人：江苏江禹建设工程有限公司
中标总价（元）：5406344.37
中标工期（天）：90
项目负责人：张文
招标人定标原因及依据：投标文件满足招标文件实质性要求，综合得分排名第一，评标委员会一致推荐其为第一中标候选人
中标结果公告开始时间：2021年06月21日



南京市公共资源交易 中标通知书



标段编号: NJJNSL18102901305SG

江苏江禹建设工程有限公司:

南京市江宁区人民政府汤山街道办事处的 汤山街道2018年度水利重点及一般工程
(第一批)项目龙尚水库施工的评标工作已经结束, 根据工程招投标的有关法律. 法
规. 规章和本工程招标文件的规定, 确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内, 依据本工程招标文件和你方的投标文件与你方签订合同。请你方派代表于规定日期前与我方洽谈合同。

你方中标条件如下:

1. 中标范围和内容: 水库(塘、坝)工程;
2. 中标价(万元): 540.634437
3. 中标工期(天): 90
4. 中标质量标准: 合格
5. 项目经理: 张文

姓名: 张文 资格等级: —— 证书编号: 苏232141431828

招标人(公章)

法定代表人(签名)

签发日期: 2021年06月28日



二〇二一年六月二十八日

合同附件

附件一：

合 同 协 议 书

(发包人名称南京市江宁区人民政府汤山街道办事处,以下简称“发包人”)为实施(汤山街道 2018 年度水利重点及一般工程(第一批)项目(项目名称)龙尚水库施工(标段名称)),已接受(承包人名称江苏江禹建设工程有限公司,以下简称“承包人”)对该项目标段的施标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 协议书(包括合同谈判、补充协议书);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 招标文件、澄清问题、澄清问题的复函、补充通知等相关资料;
- (5) 专用合同条款;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 技术标准和要求;
- (8) 图纸;
- (9) 已标价的工程量清单;
- (10) 投标辅助材料;
- (11) 经双方确认进入合同的其它文件。

2. 上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价:伍佰肆拾万零陆仟叁佰肆拾肆元零角柒分人民币(大写)5406344.37 元(¥)。

4. 承包人项目经理:张文。



2018年

5. 工程质量符合标准。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人承诺执行监理人开工通知，计划工期为天。
9. 本协议书一式份，合同双方各执一份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2024年7月2日

承包人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2024年7月2日 13220944593



编号: TSNDSLLSSK

汤山街道 2018 年度水利重点及一般工程(第一批)项目龙尚水库施工

单位工程暨合同工程完工验收

鉴 定 书

汤山街道 2018 年度水利重点及一般工程(第一批)项目龙尚水库施工

单位工程暨合同工程完工验收工作组

2022 年 6 月 6 日



2022年6月6日

验收主持单位：南京市江宁区人民政府汤山街道办事处

项目法人：南京市江宁区人民政府汤山街道办事处

项目管理单位：江苏省水利工程科技咨询股份有限公司

设计单位：南京市水利规划设计院股份有限公司

监理单位：江苏河海工程建设监理有限公司

施工单位：江苏江禹建设有限公司

运行管理单位：南京市江宁区人民政府汤山街道办事处

验收时间：2022年6月6日

验收地点：



2022.6.6

前言：

根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008），南京市江宁区人民政府汤山街道办事处于2022年6月6日在汤山水务站主持召开了汤山街道2018年度水利重点及一般工程(第一批)项目龙尚水库施工单位工程暨合同工程完工验收会议。参加验收会议的有：南京市江宁区人民政府汤山街道办事处、南京市江宁区汤山街道水务管理服务站、江苏省水利工程科技咨询股份有限公司、南京市水利规划设计院股份有限公司、江苏河海工程建设监理有限公司、江苏江禹建设有限公司等单位的代表，并成立了单位工程暨合同工程完工验收工作组。

验收工作组成员查看了工程现场，听取了工程参建单位关于工程建设有关情况的汇报，查阅了工程验收有关文件及相关档案资料，讨论并通过了单位工程暨合同工程完工验收鉴定书。

一、单位工程概况

(一) 单位工程名称及位置

单位工程名称：

单位工程位置：南京市江宁区汤山街道。

(二) 单位工程建设内容

1、坝体防渗

桩号K0+000~K0+400长400m进行坝体防渗处理，处理方式为高压旋喷桩；高压旋喷防渗墙的旋喷直径0.6m，桩距0.44m，成墙厚0.4m，成墙深度9.0~23.0m。

2、坝顶道路恢复

坝顶水泥道路损坏严重，本次设计为沥青砼路面，道路结构为：细沥青在厚40mm，粗沥青厚80mm，C30厚100mm，原路面拆除碎石垫层保留，夯实，路面横坡为1%，向背水坡侧放坡，路面高程84.10m，路面宽6.5m。

3、涵洞更换闸门

更换闸门及启闭机，闸门尺寸0.8×1.0m铸铁闸门控制，配80kN手动螺杆式启闭机。

4、管理房维修出新

管理房内外墙面出新、更换门窗(铝合金门窗更换不锈钢门窗)、屋顶防渗处理、坝顶栏杆出新。



(三) 单位工程建设过程

本单位工程于 2021 年 8 月 18 日开工，2021 年 10 月 30 日完工。各分部工程具体完成情况如下：

分部工程完成时间表

分部工程	开始时间	完成时间	验收时间
防渗工程	2021.08.18	2021.10.1	2021.11.16
道路工程	2021.10.5	2021.10.30	2021.11.16
维修出新工程	2021.09.10	2021.09.30	2021.11.16

主要措施：

工程按照“建设单位负责，代建单位监管、监理单位控制，施工单位保证，政府部门监督”的要求进行工程建设运作，施工期间，区水利部门的领导和专家经常亲临现场督察。项目监理部严格按设计及规范控制工程质量、进度、投资、安全等，关键工序和重点部位监理人员跟班旁站。施工单位项目经理部人员配备齐全，制定切实可行的管理措施和专项施工方案，严格按照合同要求及相关规范实施，质量检验执行“三检”制，项目安全管理实行三级安全教育及安全隐患一票否决制。监理例会及时通报质量、进度、安全施工等情况，解决存在的问题。有关部门积极协助解决地方矛盾，参建各方各尽其职，完成了批准的设计工作内容。

二、验收范围

验收范围包括：一个单位工程：汤山街道 2018 年度水利重点及一般工程(第一批)项目龙尚水库施工；3 个分部工程；12 个单元工程。

三、单位工程完成情况和完成的主要工程量

工程建设内容已按批准的设计全部完成，完成的主要工程量：



2021年

项目	工程量	单位
高压喷射水泥搅拌桩	16883.9	m
细沥青砼	2820	m ²
中粒式沥青砼	2820	m ²
水泥稳定碎石	3055	m ²
路缘石	965	m
外墙翻新工程	538	m ²
内墙翻新工程	862	m ²
栏杆翻新工程	968	m ²
屋顶翻新工程	296	m ²

四、单位工程质量评定

(一) 分部工程质量评定

序号	分部项目	施工单位自评	监理单位复评	项目法人认定
1	防渗工程	合格	合格	合格
2	道路工程	合格	合格	合格
3	维修出新工程	合格	合格	合格

该单位工程共分为 3 个分部工程，3 个分部工程全部合格。

(二) 工程外观质量评定

本工程外观质量应得 38 分，实得 31.2 分，外观质量得分率 82.1%。

(三) 工程质量检测情况

项目法人委托南京市水利建筑工程检测中心实施了第三方检测，检测结果均满足设计及规范要求，主要情况如下：

对现场用中联牌的 42.5 级普通硅酸盐水泥进行抽检，共抽检 1 组，样品经检验，强度、安定性、凝结时间均符合 GB175-2007《通用硅酸盐水泥》标准规定普通硅酸盐水泥 42.5 级的要求。标准稠度为 26.26%。

采用灌砂法对现场路基 5%水稳层压实度进行检测，抽检 1 组，样品经检验，压实度为 98.1%，符合设计 98% 的设计要求。



2018 年

（四）单位工程质量等级评定意见

本单位工程共3个分部工程，3个分部工程施工质量全部合格；施工过程中未发生质量和安全事故；工程外观质量得分率82.1%；单位工程施工质量检验与评定资料基本齐全；工程观测资料分析结果符合国家和行业技术标准以及合同约定的标准要求，该单位工程施工质量等级评定为合格。

五、分部工程验收遗留问题处理情况

无

六、运行准备情况（投入使用验收需要此部分）

无

七、存在的主要问题及处理意见

无

八、意见和建议

- 1、尽快完成工程移交，加强对工程的管理。
- 2、进一步完善资料整理归档。

九、结论

工程已按批准的设计内容实施完成，工程标准、质量满足设计和规范要求，施工过程中未发生质量和安全事故，工程施工质量检验与评定资料基本齐全。

验收组同意本工程通过单位工程暨合同工程完工验收。

十、保留意见

无

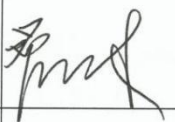
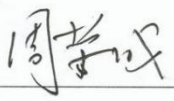


2018年

十一、单位工程暨合同工程完工验收工作组成员签字表：

汤山街道 2018 年度水利重点及一般工程(第一批)项目龙尚水库施工

单位工程暨合同工程完工验收工作组签字表

姓 名	单 位	职 务/职 称	签 名
桑海林	南京市江宁区人民政府汤山街道办事处	副主任	
王军	南京市江宁区汤山街道水务管理服务站	站长	
周荣成	南京市江宁区汤山街道水务管理服务站	工程师	
陈博宇	南京市江宁区汤山街道水务管理服务站	工程师	
唐立国	江苏省水利工程科技咨询股份有限公司	工程师	
王正新	南京市水利规划设计院股份有限公司	工程师	
左锐	江苏河海工程建设监理有限公司	总监	
刘妙凤	江苏河海工程建设监理有限公司	副总监	
张文	江苏江禹建设工程有限公司	项目经理	



2018年

汤山街道 2018 年度水利重点及一般工程(第一批)项目龙尚水库施工

完工验收会议签到表

年 月 日

姓 名	单 位	职 务	电 话
孙林	汤山街道办事处	副主任	
高峰	汤山水务站	站长	
周孝成	汤山水务站	工程师	
陈海平	汤山水务站	工程师	
唐建国	省水咨	工程师	
卞锐	沟海监调	高工	
刘海明	沟海监调	工程师	
王正新	南京市水利规划设计院	工程师	
张文	江苏华阳建设有限公司	项目经理	



2018年

业绩三：2022年宜兴市丁蜀镇整区域推进高标准农田建设项目三洞桥村板块标段

□ 党政机关 http://www.yixing.gov.cn/doc/2023/02/02/1114072.shtml 点此搜索
登录 | 无障碍浏览

宜兴市人民政府

www.yixing.gov.cn

宜兴市公共资源交易中心

网站首页 政府信息公开 政策法规 信用管理 互动交流 检索

工程项目 采购项目 产权交易 国土资源 其他信息

首页 > 政府信息公开 > 中标公告

三洞桥村板块

来源：市公共资源交易中心 时间：2023-02-02 14:25:46 浏览次数：36 字号：[大 中 小]

项目编号	YXNY202301001
项目名称	2022年宜兴市丁蜀镇整区域推进高标准农田建设项目
标段编号	YXNY20230100101
标段名称	三洞桥村板块
建设单位名称	宜兴市丁蜀镇人民政府
项目类型	施工类-工程施工-水利工程-水利工程总承包
招标方式	公开招标
中标单位名称	江苏江禹建设工程有限公司
项目经理姓名：	张东亚
中标价格	5370995.95元
中标工期（天）	104
中标时间	2023年02月02日
招标人定标原因以及依据	中标候选人公示期间无异议，招标人根据评标委员会推荐的中标候选人确定第一中标候选人为中标人
工程地点	宜兴市丁蜀镇

分享： E-Mail: 推荐给好友 打印本页 关闭

隐私保护 郑重声明 站内地图

宜兴市人民政府办公室版权所有 宜兴市人民政府办公室主办

苏ICP备18010745号 公安备案号：32028202000509 网站标识码：3202820041

电子邮箱：yxzfbwxzx@163.com 网站访问量：37650743

政府网站 纠错 政府网站 找错

江苏江禹建设工程有限公司 3213220005799

2023年

中标通知书

编号：YXNY20230100101

江苏江禹建设工程有限公司：

宜兴市丁蜀镇人民政府的三洞桥村板块的评标工作已经结束，根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定，确定你单位为中标人。

请你方派代表于2023年03月01日前至宜兴市丁蜀镇人民政府与我方签订合同，在此之前按照招标文件规定向我方提交履约担保。

中标范围和内容：图纸设计范围内的灌溉站拆除、泵站等工程		
中标价： 5370995.95 (元)	中标工期： 104日历天	中标质量标准： 合格
项目负责人：张东亚		证书编号：苏232212112270
备注：		

(宜兴市)丁蜀镇人民政府 招标人(公章)
法定代表人：(章) 球伍震
2023年02月01日

说明：本工程中标信息可在宜兴市公共资源交易中心网站查询。



二〇二三年二月一日

工程 施工 合 同 书

工程名称：2022年宜兴市丁蜀镇整区域推进高标准农田建设项目

标段名称：一标段三洞桥村板块

工程地点：无锡市宜兴市

发包人：宜兴市丁蜀镇人民政府

承包人：江苏江禹建设工程有限公司

签订时间：2023年2月12日



2023年2月12日

第三节 合同附件格式

附件一：合同协议书（格式）

合同协议书（格式）

宜兴市丁蜀镇人民政府（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施项目名称，已接受江苏江禹建设工程有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对 2022 年宜兴市丁蜀镇整区域推进高标准农田建设项目（项目名称）一标段三洞桥村板块（标段名称）的投标，并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：
 - (1) 中标通知书；
 - (2) 投标函及投标函附录；
 - (3) 专用合同条款；
 - (4) 通用合同条款；
 - (5) 技术标准和要求（合同技术条款）；
 - (6) 图纸；
 - (7) 已标价工程量清单；
 - (8) 其他合同文件。
2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。
3. 签约合同价：人民币（大写）伍佰叁拾柒万零玖佰玖拾伍元玖角伍分
(¥ 5370995.95 元)。
4. 承包人项目经理：张东亚。
5. 工程质量符合合格标准。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人承诺执行监理人开工通知，计划工期为104天。
9. 本协议书一式____份，合同双方各执一份。
10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：_____
法定代表人或其委托代理人：_____
2023 年 12 月 2 日

承包人：江苏江禹建设工程有限公司
法定代表人或其委托代理人：王海兵
2023 年 12 月 2 日



120000

完工验收单

工程名称	2022年度宜兴市丁蜀镇整区域推进高标准农田建设项目——三洞桥村板块			对工程质量评价 <i>合格</i>		
施工单位	江苏江禹建设工程有限公司					
建设单位	宜兴市丁蜀镇人民政府			存在问题及意见 <i>无</i>		
合同造价	5370995.95元	开工日期	2023.2.5			
工程内容： (1) 泵站：新建泵站6座（2号、5号、6号、7号、八组、东后桥泵站），改建泵站1座（虞距泵站）。其中：12寸轴流泵1套，8寸混流泵6套。 (2) 农桥：新建2号农桥1座，规格6*4米。 (3) 灌排渠系工程：T70农渠 新建486.9米，改建5米。T90农渠 新建1429.5米，改建431.8米。矩形100渠道 177米，排水沟6153.91米，斗门16座，农门25座，放水口154座，节制闸3座，DN800过路管涵8座，人机下田板35座。 (4) 田间道路工程：3米宽改建砂石路954.4米，3米宽新建砂石路3587.14米。 (5) 土地平整：平整面积约503.32亩。修筑堤路 5509.15m ³ ，生态田埂818.67m ³ ，淤泥摊铺：26714m ³ 。 (6) 尾水处理工程：栽植 莼白772m ² ，鸢尾360m ² ，香蒲360m ² 。				完工验收日期	2023年 5月 28日	
					参加验收单位	
施工 单位	 <i>江苏江禹建设工程有限公司</i>	设计 单位	 <i>宜兴市丁蜀镇人民政府</i>			
监理 单位	 <i>宜兴市丁蜀镇人民政府</i>	跟踪 审计 单位	 <i>宜兴市丁蜀镇人民政府</i>			
建设 单位	 <i>宜兴市丁蜀镇人民政府</i>			签名（盖章） <i>周峰</i>		



2023年5月28日

业绩四：涟水县涟东灌区 2016-2019 年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段

https://www.etrading.cn/TPl https://www.etrading.cn/TPl 淮安市公共资源交易中心-交易 淮安市公共资源交易中心-涟水县公共资源交易中心 http://ggzy.huai'an.gov.cn/jyxx/001003/001003003/20221012/fb32e2c4-ba5f-4856-b7c5-ad3cafa9054b.html

淮安市公共资源交易平台
HUAJIAN PUBLIC RESOURCE TRADING PLATFORM
淮安市公共资源交易中心

淮安市

请输入关键字

全部交易分类 首页 交易信息 主体信息 专家信息 信用信息 服务导航 信息公开 政策法规 关于我们

首页 > 交易信息 > 水利工程 > 中标结果公告

涟水县涟东灌区2016-2019年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段

【信息来源】 【信息时间】2022/10/12 阅读次数：153 【我要打印】 【关闭】

涟水县涟东灌区2016-2019年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段中标人公告

项目名称：涟水县涟东灌区2016-2019年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段

合同编号：HASL-GZ-202209004-001

招标人：涟水县灌区节水改造工程建设处

中标人：江苏江禹建设工程有限公司

中标价：10707153.52元

项目经理：江玉军（苏232212105787）

工期：90日历天。

招标人定标原因及依据：综合评分第一

政府网站 找错

主办单位：淮安市公共资源交易中心 地址：淮安市经济开发区深圳路16号 联系方式请点击
苏公网安备 32080102000207号 苏ICP备19021726号 政府网站标识码：3208000063
您是第 位访问者 技术支持电话：4009980000

事业部门 长三角联盟



中标通知书

合同编号: HASL-GZ-202209004-001

江苏江禹建设工程有限公司:

我方涟水县涟东灌区 2016-2019 年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段的评标工作已经结束, 根据《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规、规章和本工程招标文件的规定, 现确定贵单位为中标人。请收到本中标通知书后于 2022 年 11 月 11 日前与我单位洽谈合同, 在限期内不来草拟合同协议作放弃中标处理。

工程范围和内容	涟水县涟东灌区 2016-2017 年度续建配套与节水改造项目调整增补工程, 涟水县涟东灌区 2016-2017 年度配套建筑物工程及李圩闸拆建工程分别为唐集: 七里河、七里河引水闸站、七里河液压坝。南集: 顺集游、二支大沟、一支顺集退水闸改造、新丰闸改造、古盐河梯级闸改黄营: 李圩闸拆建, 工程概算投资 1280 万元, 具体详见施工图纸及工程量清单。		
中标质量标准	合格	中标工期(日历天)	90
中标价(元)	10707153.52		
项目经理	江玉军	证件号	苏 232212105787
招标方式	公开招标		
备注			
招标人: (盖章)			
法定代表人: (签字或盖章)			
2022 年 10 月 12 日	2022 年 10 月 12 日		



2022 年 10 月 12 日

工程 施工 合 同 书

合同编号: HASL-GZ-202209004-001

工程名称: 涟水县涟东灌区 2016-2019 年度续建配套与节水
改造项目调整增补工程施工一标段 (一帆河生态补水工程)

工程地点: 涟水县

发包人: 涟水县灌区节水改造工程建设处

承包人: 江苏江禹建设工程有限公司

签订时间: 2022 年 10 月 15 日



2022年10月15日

第 3 节 合同附件格式

附件 1：合同协议书

合同协议书

涟水县灌区节水改造工程建设处(发包人名称，以下简称“发包人”)为实施 涟水县连东灌区 2016-2019 年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段（一帆河生态补水工程）(项目名称)，已接受 江苏江禹建设工程有限公司(承包人名称，以下简称“承包人”)对该项目 一 标段的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 招标文件；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求(合同技术条款)；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单；
- (9) 经双方确认进入合同的其它文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币(大写) 壹仟零柒拾万柒仟壹佰伍拾叁元伍角贰分 元(¥ 10707153.52)。

4. 承包人项目经理：江玉军。

5. 工程质量符合 合格 标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人承诺执行监理人开工通知，计划工期为 90 天。

9. 本协议书一式 4 份，合同双方各执 2 份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

2016年1月15日

承包人：(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

2016年1月15日



涟水县涟东灌区 2016-2019 年度续建配套与节水改造
项目调整增补工程施工一标段

完工验收鉴定书

涟东灌区 2016 年度续建配套与节水改造项目调整增补工程
完工验收工作组

2023 年 5 月 29 日



工作组成员	
建设单位:	涟水县灌区节水改造工程建设处
设计单位:	淮安市水利勘测设计研究院有限公司
监理单位:	江苏淮源建设监理有限公司
施工单位	江苏江禹建设工程有限公司
其他单位:	涟水县水利局
	淮安市水利工程安全和质量监督站
	苏源检测有限公司
	黄营水利服务站
	石湖水利服务站



2018年

一、完工验收工作概况

依据《水利水电建设工程验收规程》(SL223-2008), 2023年5月29日上午,由涟水县灌区节水改造工程建设处组织对涟水县涟东灌区2016-2019年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段单位工程暨合同完工验收。

参加验收的单位有: 涟水县灌区节水改造工程建设处、淮安市水利勘测设计研究院有限公司、江苏淮源建设监理有限公司、江苏江禹建设工程有限公司、涟水县水利局、淮安市水利工程安全和质量监督站、苏源检测有限公司、黄营水利服务站、石湖水利服务站。会议成立了“涟水县涟东灌区2016-2019年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段”单位工程暨合同完工验收工作组(名单附后)。验收工作组通过现场检查,听取工程建设、设计、监理、施工等参建单位的工作报告和第三方检测报告,以及对项目区现场实地核查并走访了当地农民群众,经验收工作组成员互通情况并开展充分讨论形成意见。

二、项目基本情况

(一) 单位工程名称及位置

工程名称: 涟水县涟东灌区2016-2019年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段

工程位置: 淮安市涟水县唐集、南集、黄营等地

(二) 单位工程主要建设内容



2023年5月29日

唐集：七里河、七里河引水闸站、七里河液压坝。南集：顺集闸下游、二支大沟、一支顺集退水闸改造、新丰闸改造、古盐河梯级闸改造。黄营：李圩闸拆建等。

（三）单位工程施工过程

项目区位于淮安市涟水县唐集、南集、黄营等地。

项目承担单位为涟水县灌区节水改造工程建设处，施工单位为江苏江禹建设工程有限公司。2022年10月17日，召开本工程设计交底会议。10月19日，经监理方批准，签发出合同项目开工通知和开工批复，工程正式开工。10月20日，项目部人员组进场搭建临时设施。2023年4月11日完成合同工程及其他零星工程施工。至此，本工程的合同内工程施工任务全部完成。

三、验收范围

本项目涉及到的全部工程内容。

四、工程完成情况

涟水县涟东灌区2016-2019年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段，已全部按照合同约定的工程内容完成。

完成主要工程量：

唐集：七里河3.5km河道整治、新建七里河引水闸站、新建七里河液压坝。南集：顺集闸下游全线河道整治、二支大沟全线河道整治、一支顺集退水闸维修改造、新丰闸维修



改造、古盐河梯级闸维修改造。黄营：李圩闸拆建等。

五、质量评定

本工程质量控制目标为“合格”，工程划分为3个单位工程，9个分部工程18个单元工程。按《江苏省水利工程质量检验与评定规范》评定工程质量，分部工程质量全部合格，单元工程质量全部合格，工程外观质量得分率为89.7%，外观质量为合格等级，单位工程质量等级评定为合格。

六、分部验收遗留问题及处理情况

无

七、工程后期管护情况

项目完成后，项目承担单位及时与实施单位签订了项目工程后期管护合同；实施单位及时将项目工程移交给各所在村，签订了工程管护协议，明确了管护内容与职责。

八、意见和建议

- 1、运行管理单位做好工程长效管理。
- 2、施工单位做好在质保期的巡查及维护工作。

九、验收结论

本工程建设内容全部完成，资料收集较齐全，整理较规范；工程质量合格；工程投入运行后情况正常。

验收工作组同意涟水县涟东灌区2016-2019年度续建配套与节水改造项目调整增补工程施工一标段通过单位工程暨合同完工验收。



2020年

连东灌区2016年度续建配套与节水改造项目
调整增补工程单位工程暨合同工程

完工验收工作组签字表

2023年5月29日

职务	姓名	工作单位	职务/职称	签名
组长	潘峻岭	涟水县灌区节水改造工程建设处	主任	潘峻岭
成员	张彦虎	涟水县灌区节水改造工程建设处	财务负责人	张彦虎
成员	薛 蕾	涟水县灌区节水改造工程建设处	技术负责人	薛 蕾
成员	张 魏	涟水县灌区节水改造工程建设处	科 长	张 魏
成员	齐春舫	淮安市水利勘测设计研究院有限公司	工程师	齐春舫
成员	陈 勇	江苏淮源工程建设监理有限公司	总 监	陈 勇
成员	江玉军	江苏江禹建设工程有限公司	项目经理	江玉军
成员	雷 岩	江苏江禹建设工程有限公司	项目副经理	雷 岩
成员	陈天来	苏源检测有限公司	工程师	陈天来
成员	于秀生	黄营水利服务站	站 长	于秀生
成员	高 旭	石湖水利服务站	站 长	高 旭



2023年

涟东灌区2016年度续建配套与节水改造项目
调整增补工程单位工程暨合同工程
完工验收见证单位代表签字表

2023年5月29日

姓名	工作单位	职务/职称	签名
范海平	淮安市水利工程 安全和质量监督站	站长 高工	范海平
姜海	淮安市水利工程 安全和质量监督站	高工	姜海
孔庆轩	涟水县水利局	主任	孔庆轩
王飞	涟水县水利局	主任	王飞
薛威	涟水县水利工程 安全和质量监督站	站长	薛威
刘爱中	涟水县水利局	工程师	刘爱中
缪主林	涟水县水利局	工程师	缪主林
邓继	涟水县水利局	工程师	邓继



2023年