防城港市政府采购中心关于数字孪生长歧灌区先行先试项目 (项目编号: FCZC2025-G3-990117-FCGS)

更正公告(五)

一、项目基本情况

原公告的项目编号: <u>FCZC2025-G3-990117-FCGS</u>

原公告的项目名称: 数字孪生长歧灌区先行先试项目

首次公告日期: 2025 年 9 月 18 日

二、更正信息

更正事项: £采购公告 R采购文件 □采购结果

更正内容:

序号	更正项	更正前内容	更正后内容
	第四章 评标方法 及评标标准	二、建设方案(满分 20 分) 根据投标人建设方案对数据 资源规划、应用支撑平台、业 务应用系统建设、前端感知与 控制系统、信息化基础设施建 设等内容,进行评分,未达最 低档的计 0 分。各项内容包括 以下内容: ①数据资源规划:提供数据底 板建设、灌区专题模型构建等 内容的建设方案。 ②应用支撑软件:提供基础支 撑软件、GIS 应用服务平台及 监测数据统一接收平台的建 设方案。	二、建设方案(满分 20 分) 根据投标人建设方案对数据资源 规划、应用支撑平台、业务应用 系统建设、前端感知与控制系统、 信息化基础设施建设等内容,进 行评分,未达最低档的计 0 分。 各项内容包括以下内容: ①数据资源规划:提供数据底板 建设、灌区专题模型构建等内容 的建设方案。 ②应用支撑软件:提供基础支撑 软件、GIS 应用服务平台及监测 数据统一接收平台的建设方案。 ③应用系统:提供供需水预报与 决策、水资源配置与供用水控制、
		③应用系统:提供供需水预报	工程工情监测与运行维护、量水

与决策、水资源配置与供用水 控制、工程工情监测与运行维 护、量水与水费计收、灌区一 张图、灌区标准化管理和业务 考评系统、移动 APP、系统接 口开发对接等内容的建设方 案。

雨水情、工情、墒情等采集设 施及自动控制系统的建设方 案。

⑤信息化基础设施建设:提供 立体感知体系、自动控制系 统、集控中心、网络系统等内 容的建设方案。

一档 (7分): 对①~⑤项的 方案阐述合理,对各项上述要 点描述不存在缺项漏项,符合 实际,满足采购需求。

二档(14分):对①~⑤项的 方案阐述合理,对各项上述要 点描述不存在缺项漏项,符合 实际,满足采购需求。新增提 出需水预测模型、水资源配置 模型、输配水联合调度模型等 3个模型及知识库的建设方 案,预留适配方案科学。

三档(20分):对①~⑤项的 方案阐述合理,对各项上述要 点描述不存在缺项漏项,符合 实际,满足采购需求。增提出 需水预测模型、水资源配置模 型、输配水联合调度模型等3 个模型及知识库的建设方案, 预留适配方案科学。能从项目 的模型构建、模型管理、工作

与水费计收、灌区一张图、灌区 标准化管理和业务考评系统、移 动APP、系统接口开发对接等内 容的建设方案。

④前端感知与控制系统: 提供雨 水情、工情、墒情等采集设施及 自动控制系统的建设方案。

④前端感知与控制系统:提供 | ⑤信息化基础设施建设:提供立 体感知体系、自动控制系统、集 控中心、网络系统等内容的建设 方案。

> 一档(7分):对①~⑤项的方案 阐述合理,对各项上述要点描述 不存在缺项漏项,符合实际,满 足采购需求。

二档(14分):对①~⑤项的方 案阐述合理,对各项上述要点描 述不存在缺项漏项,符合实际, 满足采购需求。对①~⑤项的方 案, 能提出不少于 3 个的科学合 理的创新亮点。

三档(20分):对①~⑤项的方 案阐述合理,对各项上述要点描 述不存在缺项漏项,符合实际, 满足采购需求。对①~⑤项的方 案, 能提出不少于3个的科学合 理的创新亮点。新增提出需水预 测模型、水资源配置模型、输配 水联合调度模型等 3 个模型及知 识库的建设方案, 预留适配方案 科学,并能从项目的模型构建、 模型管理、工作流程、应用管理、 特色应用等方面,提出科学可行 的优化方案(可每个面1个,共 不少于3个)。

		流程、应用管理、特色应用等	
		方面,提出科学可行的优化方	
		案(可每个面1个, 共不少于	
		3个)。	
	政采云系统开标时间	1、截止时间: 2025 年 10 月	1、截止时间: 2025 年 10 月 12
		11日09时30分(北京时间)	日 09 时 30 分(北京时间)
2		2、地点:本项目将在广西政	2、地点:本项目将在广西政府采
		府采购云平台电子开标大厅	购云平台电子开标大厅解密、开
		解密、开标。	标。

更正日期: 2025年9月26日

三、其他补充事宜

网上查询地址:中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广西政府采购网(zfcg.gxzf.gov.cn)、全国公共资源交易平台(广西•防城港)(http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/fcgggzy/)

四、凡对本次公告内容提出询问,请按以下方式联系。

1. 采购人信息

称: _ 防城港市长歧水利管理所 ___

地 址: _ 防城港市防城区珠河街西五里一巷 17 号

联系方式: _ 覃工 0770-3275379

2. 采购代理机构信息

名 称: ___ 防城港市公共资源交易中心(防城港市政府采购中心)__

地 址: ___ 防城港市红树林大厦东塔 6 楼 616 室

联系方式: _ 何文娇 0770-6126190

3. 项目联系方式

项目联系人: 何文娇

电 话: __0770-6126190



,至德国大学工业的特别,但他也能够与社会发展的国际

大大學 使新沙 尤

