

# 民权县农业农村局民权县 2025 年玉米单产提升工程项目 更正公告

## 一、项目基本情况

1. 采购编号：民财采招-2025-45

招标编号：商政采〔2025〕938 号

2. 项目名称：民权县农业农村局民权县 2025 年玉米单产提升工程项目

3. 采购方式：公开招标

## 二、原公告发布时间及媒介

原公告于 2025 年 12 月 31 日在《河南省政府采购网》、《商丘市政府采购网》、《商丘市公共资源交易中心》上发布

## 三、更正内容

1、原招标文件“第二章供应商须知前附表”中，“

3.7	是否允许递交备选 投标方案	√不允许
-----	------------------	------

”

现更正为“

3.7	是否允许递交备选 投标方案	√不允许。本项目实行“兼投不兼中”原则，但 供应商只能按先后顺序中一个标段。
-----	------------------	---

”

2、原招标文件“第五章项目采购需求-技术参数”中，“

		1) 柜体规格尺寸 $\geq 220*500*800\text{mm}$ ，厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 镀锌钢板，柜体上设置外接电源公母插座，急停按钮； 2) 供电参数：电源 AC380V；具有水肥机相序保护装置，可自动识别电源的相序，检测到相序错误时设备无法启动； 3) 通讯方式：除了传统通讯模块外，具备 4G/5G 无线通讯模式，且支持扩展 LoRa 通讯模式； 4) 传输方式：RS485 及 RS232 接口，系统留有通讯接口功能，可作为云计算节点嵌入到物联网平台； 5) 施肥灌溉模式：简易分布点操作，注水、搅拌、施肥、灌溉一键操作； 6) 可通过语音识别、指令解析和设备控制等技术，实现用户通过语音指令与灌溉设备和系统进行交互和控制的功能。为用户提供更加智
--	--	--

1.1	中控系统	<p>能、便捷的操作方式，提高灌溉设备可用性和用户体验；</p> <p>7)控制界面集成首部灌溉系统，阀门控制、施肥机控制、轮罐组编辑、一键排沙，阀门控制正常率 100%，设备启停正常率≥98%。</p> <p>8)控制方式：本地手动控制、语音控制、遥控器控制，远程电脑端控制、手机端控制；</p> <p>9)显示：≥7 寸高清触摸屏，24V 供电，中文人机交互界面、简单易学，好操作，本地语音响应；</p> <p>10)预留环境数据智能感知管理接口，可通过传感器，智能感知、采集环境数据，为智慧灌溉施肥提供决策依据和管理等功能，可实现 EC、PH 超限报警功能。</p> <p>11) 内置北斗或GPS定位系统，实时监控设备在线状态、位置；具有故障报警及设备保护功能；支持防盗系统功能，当设备位置偏移过大，自动报警；在断电情况下依旧满足定位信号发送；</p> <p>12) 过滤器自动排沙控制：根据外部触发或定时进行排沙，有效解决灌溉过程中的过滤系统易堵塞问题；</p> <p>13) 防护等级 IP54，耐高温 60℃、低温-10℃；</p>
-----	------	---

”

现更正为：“

		<p>1)柜体规格尺寸≥220*500*800mm，厚度≥1.0mm镀锌钢板，柜体上设置外接电源公母插座，急停按钮；</p> <p>2)供电参数：电源 AC380V；具有水肥机相序保护装置，可自动识别电源的相序，检测到相序错误时设备无法启动；</p> <p>3)通讯方式：除了传统通讯模块外，具备 4G/5G无线通讯模式，且支持扩展LoRa通讯模式；</p> <p>4)传输方式：RS485及RS232接口，系统留有通讯接口功能，可作为云计算节点嵌入到物联网平台；</p> <p>5)施肥灌溉模式：简易分布点操作，注水、搅拌、施肥、灌溉一键操作；</p> <p>6)可通过语音识别、指令解析和设备控制等技术，实现用户通过语音指令与灌溉设备和系统进行交互和控制的功能。为用户提供更加智能、便捷的操作方式，提高灌溉设备可用性和用户体验；</p> <p>7)控制界面集成首部灌溉系统，阀门控制、施肥机控制、轮罐组编辑、一键排沙，阀门控制正常率 100%，设备启停正常率≥98%。</p> <p>8)控制方式：本地手动控制、语音控制、遥控器控制，远程电脑端控制、手机端控制；</p> <p>9)显示：≥7 寸高清触摸屏，24V 供电，中文人机交互界面、简单易学，</p>
--	--	---

1.1	<p>中控系统</p> <p><b>核心产品</b></p>	<p>好操作，本地语音响应；</p> <p>10) 预留环境数据智能感知管理接口，可通过传感器，智能感知、采集环境数据, 为智慧灌溉施肥提供决策依据和管理等功能，可实现 EC、PH 超限报警功能。</p> <p>11) 内置北斗或GPS定位系统，实时监控设备在线状态、位置；具有故障报警及设备保护功能；支持防盗系统功能，当设备位置偏移过大，自动报警；在断电情况下依旧满足定位信号发送；</p> <p>12) 过滤器自动排沙控制：根据外部触发或定时进行排沙,有效 解决灌溉过程中的过滤系统易堵塞问题；</p> <p>13) 防护等级 IP54，耐高温 60℃、低温-10℃；</p>
-----	--------------------------------	--

”

3、其他内容不变，给各供应商造成不便，敬请谅解。

#### 四、联系方式

采购人：民权县农业农村局

地址：民权县博爱路南段

联系人：张先生

联系电话：13323705102

采购代理机构：河南诚信工程管理有限公司

地址：郑州市郑东新区农业南路商鼎路 56 号东方陆港 C 栋 14 层

联系人：张女士

联系方式：15736881966

河南诚信工程管理有限公司

2026 年 01 月 05 日