蛟河市 2025 年农业高质量发展专项资金(农业生产防灾减灾)项目一标段: 1.6 万亩大豆赤眼蜂更正公告

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号:采购计划-[2025]-00088 号-1-RHZCY2025-6-2 原公告的采购项目名称:蛟河市 2025 年农业高质量发展专项资金(农业生产防灾减灾)项目一标段:1.6 万亩大豆赤眼蜂

首次公告日期: 2025 年 06 月 30 日

二、更正信息

更正事项: ☑采购公告

☑采购文件

□采购结果

更正内容: 开标时间、递交保证金时间、采购需求

原开标时间: 2025 年 07 月 21 日 13: 30 分

变更为: 2025 年 07 月 23 日 13: 30 分

原递交保证金时间: 2025 年 07 月 21 日 13: 30 分

变更为: 2025 年 07 月 23 日 13: 30 分

原采购需求:1. 大豆赤眼蜂参数

- (1) 所需大豆赤眼蜂为赤眼蜂中螟黄赤眼蜂
- (2) 螟黄赤眼蜂: 投标企业提供的螟黄赤眼蜂需达到《吉林省地方标准—— 小卵蜂生产技术规程》(DB 22/T 3190—2020) 所规定标准,且寄生率≥85%; 羽

化率≥80%。

- (3)包装:每亩地 6 个放蜂器,每个放蜂器含螟黄赤眼蜂赤眼蜂 5000 头,分两次释放,每次 3 个放蜂器。
- 2. 放蜂器:
- (1) 材质: 100%PBS 生物基全降解树脂原料。
- (2) 球体规格尺寸: 球体外直径为 26mm, 内口直径 25.1mm。
- (3)出蜂孔缝隙:球体上均匀分布 6 个狭长状出蜂口,出蜂口长 2.5mm,宽 0.5mm。

更正为:

防治大豆食心虫用赤眼蜂技术参数

防治大豆食心虫用赤眼蜂,曾由县级以上植保机构在吉林省内相似生态区域 开展过农业害虫生物防治试验示范,田间平均防效达到 65%以上。赤眼蜂产品须 经省级以上行业管理部门组织专家组抽样检测合格。

质量要求及投放量:

——大卵蜂: 达到《螟黄赤眼蜂工厂化生产技术规程》(DB 22/T3199-2020)要求的优质蜂标准。其中,绿卵率 $\leq 2\%$; 单卵蜂数 80-100 头之间; 寄生率 $\geq 80\%$; 羽化率 $\geq 85\%$; 雌蜂率 $\geq 85\%$; 畸形蜂 $\leq 5\%$; 遗留蜂率 $\leq 15\%$ 。

一一小卵蜂: 达到《小卵蜂生产技术规程》(DB 22/T 3190—2020)的优质蜂标准。其中,寄生率≥85%; 羽化率≥80%。——每亩 6 个放蜂器, 分 2 次释放,每次投放 3 个放蜂器。

更正日期: 2025 年 07 月 08 日

三、其他补充事宜

无

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

采购人: 蛟河市农业技术推广总站

地址: 蛟河市新区北京路 25-1 号

联系人: 刘志刚

联系电话: 13844287700

2. 采购代理机构信息

采购代理机构: 吉林省仁合项目管理咨询有限公司

地址: 吉林市丰满区(中海伴山郡) NS1#商业 1 层 002 号门市

联系人: 李伟

联系电话: 15843238820

3. 项目联系方式

项目联系人: 李伟

联系电话: 15843238820

4. 监督部门: 蛟河市人民政府采购管理工作办公室

联系电话: 0432-67250826