

政府采购合同协议书

采购人(全称): 资兴市农业农村局 (以下简称甲方)

供应商(全称): 湖南绿园生态农业有限公司 (以下简称乙方)

通过公开招标, 本项目中标单位为湖南绿园生态农业有限公司, 根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 甲乙双方就资兴市蓼江镇等 5 个乡镇龙虎村等 12 个村高标准农田建设(二〇二四年)耕地地力提升项目施用有机肥、诱蛾灯采购事项协商一致, 签订本合同协议书。

一、项目管理信息

(1) 采购组织形式: 委托政府采购社会中介代理机构办理;

(2) 政府采购编号: 资财采计[2025]014 号;

(3) 采购方式: 公告邀请竞争性谈判;

(4) 评标方法: 低价中标法;

(5) 项目名称: 资兴市蓼江镇等 5 个乡镇龙虎村等 12 个村高标准农田建设(二〇二四年)耕地地力提升项目施用有机肥、诱蛾灯采购。

二、合同标的及金额

本合同总价为人民币大写壹佰零伍万伍仟零玖拾陆元整(¥1055096.00 元), 采购商品有机肥 1426 吨(数量大写: 壹仟肆佰贰拾陆吨整), 型号规格 40 公斤/包; 诱蛾灯 10 盏。本合同总价包含完成该标的项目所需的设备及配套附件, 以及产品包装、运输、装卸、安装、入库、验收、更换、技术协助、售后服务、保险、验收等所有人工、管理、税费等一切费用, 甲方不再支付其他任何费用。

三、采购质量标准与检测

(1) **质量标准：**商品有机肥和诱蛾灯的质量标准按照招标采购需求执行，具体质量标准见附件一、附件二。

(2) 商品有机肥的取样和检测

所供应的商品有机肥由甲方和乙方共同参与初验（货物外包装是否完好，标签信息（生产日期、批次号、执行标准等）是否清晰完整、重量、可目测质量标准项目等）。初检合格后随机取样，随机抽样样品 6 个（每个样品一式 3 份封存），6 个随机样品再次形成两个综合样，两个综合样由甲方送交具有相应资质的检验机构检测，乙方承担检测费用，两个综合样检测检测结果作为结算质量判断依据。若检测结果未达到甲方采购质量标准，则由乙方承担相应的违约责任，甲方有权无条件终止合同并要求乙方进行赔偿。

四、履行合同的时间、地点及方式

(1) 履行时间

商品有机肥供应：除蓼江镇龙虎村、三都镇辰南村外，其他村要求在 2025 年 3 月 1 日至 2025 年 3 月 31 日按照甲方的分配表进行供货到位；

农田旋耕和撒施有机肥：实施总面积 1900 亩，其中为蓼江镇龙虎村 800 亩、三都镇辰南村 1100 亩。由乙方负责组织人员、机械设备进行实施，在农田旋耕后将有机肥均匀地撒施在农田中，亩用量标准按照甲方计划实行。鉴于两个村当前田间主要种植油菜，未到收割期，此项完成时间为在两个村早稻移栽前完成，不得耽误项目村早稻生产。

诱蛾灯：10 盏，安装在三都镇辰南村（具体地点由辰南村确定）。

(2) 履行地点

项目涉及的乡镇村为：蓼江镇龙虎村；三都镇辰南村；兴宁镇竹园村、十龙潭村、税里村；汤溪镇坪子村；黄草镇源坑村、金牛村、秋木村、周塘村、太玉村、雷公仙村共 12 个村。

(3) 履行方式

商品有机肥供应：根据各项目村提供给甲方发放明细表（由项目村召开支村两委会研究制定村级有机肥发放方案，填写发放明细表，报当地乡镇人民政府同意后，由市农业农村局备案），乙方将有机肥送到项目村村部或村委会指定比较集中且方便村民领用的地点后，配合项目村委会将有机肥发放给发放明细表中农户，发放时按甲方要求建立好发放台账。

发放台账的领用数量必须由领用农户签字确认，同时项目村的发放人、供货方的发放人也要在发放表上签字确认。在有机肥发放过程中禁止任何形式的搭车收费，严禁向农户收取任何形式的费用，一经发现严格查处。

农田旋耕和撒施有机肥：按蓼江镇龙虎村、三都镇辰南村确认的村级明细表，与两个村村委会对接后，按要求、时限进行实施。

五、项目验收

项目实施完成后，乙方应于 2025 年 5 月 30 日前提交完整的项目实施完成资料，并申请验收，甲方组建项目验收组对项目进行验收。

六、付款方式

乙方将中标通知书、政府采购合同协议书、产品质量合格证、各项目村出具的收条、甲方取样手续、样品质量检验合格检测报告、有机肥发放台账、项目实施照片、验收合格凭证等项目实施资料做好项目《验收资料汇编》3 本（其中甲方 2 本、乙方 1 本）。经验收合格后，乙方开具正式发票提交给甲方申请支付合同款，本合同无项目质量保证金。

七、解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过向资兴市人民法院提起诉讼解决纠纷。

八、组成合同的文件

合同由以下文件构成，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1)在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议;(2)本合同协议书;(3)中标或成交通知书;(4)政府采购合同格式条款;(5)投标文件;(6)询价文件;(7)标准、规范及有关技术文件。

合同订立时间:2025年3月21日

合同订立地点:资兴市农业农村局

本合同一式伍份,甲方、乙方各执两份,资兴市采购办一份。双方签字盖章生效。

甲方:(公章)

地址:资兴市唐洞新区

晋宁路133号

法定代表人:

委托代理人:

电话:

乙方:(公章)

地址:株洲市茶陵县炎帝南路

法定代表人:

委托代理人:

户名:湖南绿园生态农业有限公司

开户银行:农业银行茶陵支行

账号:18118901040013789

电话:13975352448

附件一

资兴市蓼江镇等 5 个乡镇龙虎村等 12 个村高标准农田建设（二〇二四年） 耕地地力提升项目施用有机肥采购商品肥质量标准

所采购商品有机肥技术指标、重金属限量指标必须按农业部发布的《有机肥料》（NY/T525-2021）标准执行：

1、有机肥料技术指标要求：有机质质量分数 $\geq 30\%$ ，总养分质量分数 $\geq 4\%$ ，水分质量分数 $\leq 30\%$ ，酸碱度为 5.5-8.5，种子发芽指数高于 70%，机械杂质质量分数低于 0.5%；

2、有机肥料限量指标要求：

项目	相关指标
外观	符合产品包装相关要求，标示清楚，外观颜色为褐色或灰褐色，粒状或粉状，均匀无恶臭，无机械杂质。
有机质的质量分数(以烘干基计). %	高于 30
总养分(氮+五氧化二磷+氧化钾)的质量分数(以烘干基计) (%)	高于 4.0
水分(鲜样)的质量分数， %	低于 30
酸碱度(pH 值)	5.5-8.5
总砷(As) (以烘干基计)， mg/kg	低于 15
总汞(Hg) (以烘干基计)， mg/kg	低于 2
总铅(Pb) (以烘干基计)， mg/kg	低于 50
总镉(Cd) (以烘干基计)， mg/kg	低于 3
总铬(Cr) (以烘干基计)， mg/kg	低于 150
类大肠菌群数， 个/g	低于 100
蛔虫卵死亡率， %	高于 95

3、所投产品有机肥必须具有肥料登记证书且在有效期内。

4、有机肥的主要原料经过充分发酵腐熟，严禁使用河（沟、塘）污泥、重金属超标的畜禽粪便、工业废弃垃圾和褐煤为主要原料的有机肥，确保施用后无残留，无毒、无副作用，对周边环境无污染，无异味，无需再次发酵腐熟。

附件二

资兴市蓼江镇等5个乡镇龙虎村等12个村高标准农田建设（二〇二四） 耕地地力提升项目施用有机肥采购诱蛾灯质量标准

1. 产品符合太阳能杀虫灯通用技术条件 NB/T- 34001 - 2011 要求。
2. 免维护蓄电池：单晶硅，12V/24AH；
3. 太阳能电池板：多晶硅，DC12V，太阳能电池板功率：40Wp。
4. 雨控功能：湿度 $\geq 95\%$ RH 时，机具能自动进入保护状态：湿度 $\leq 95\%$ 时，机具自动恢复工作；
5. 光控：具有光控功能；
6. 时控：具有时控功能，可调整工作时间段；
7. 高压电网：304 不锈钢材料制作，电网采用双层竖网设计，直径 $\geq 1.85\text{mm}$ ，正常工作时不产生电弧现象；高压线与电源线分开绕制穿孔；
8. 工作电压：外网 3000-4500V、内网 1000- 2000V ；
9. 抗电强度：50HZ，1500V，1min，不击穿；
10. 整灯功率： $\leq 35\text{W}$ ；灯管启动时间 $\leq 5\text{s}$ ；
11. 诱集光源波长：320- 680nm，诱集光源发射在峰值波长： $365\pm 15\text{nm}$ ，有 5 个诱集波峰。灯管启动时间： $\leq 5\text{s}$ 。
12. 网线直径 1.8- 2.2mm，网线间距外网 $\leq 12\text{mm}$ 、内网 $\leq 6\text{mm}$ ；
13. 诱集害虫撞击面积：外网 $\geq 0.16\text{m}^2$ 、内网 $\geq 0.12\text{m}^2$ ；
14. 安全标志：在灯体的明显部位应有符合 GB10396 规定的安全标志；
15. 高压电网保护措施：高压电网应采取可靠的保护措施保证人身安全；
16. 提供以上参数第三方检测报告。
17. 灯体外壳采用 ABS 原料制作，厚度 $\geq 2.5\text{mm}$ ，阻燃、抗氧化、耐腐蚀性强，底部配有 ABS 原料制作集虫器；
18. 整灯高度 $\geq 2.5\text{m}$ ，灯杆为热镀锌材质，直径 $\geq 76\text{mm}$ 、壁厚 $\geq 1.8\text{mm}$ ，配带防雨不锈钢电控箱；
19. 底部基座采用 170 \times 170 \times 400 钢筋地笼，C15 砼浇筑。