

# 西安市临潼区农技推广服务中心**2025**年耕地建设与利用资金化肥减量增效项目飞防服务**(二次)**中标（成交）明细

陕西恒益鼎工程项目管理有限公司受西安市临潼区农技推广服务中心委托，采用竞争性磋商进行采购**2025**年耕地建设与利用资金化肥减量增效项目飞防服务**(二次)**（项目编码：**HYDZB2025049.1B1**）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

## 一、合同包**1**（**2025**年耕地建设与利用资金化肥减量增效项目飞防服务）

- 1.1、中标（成交）供应商：西安晟昊农业科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价： **299,400.00** 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

品目号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他农业服务	1、采购内容：防控作业3万亩。 2、作业区域：临潼区境内，10个千亩示范片和2个万亩示范片，合计3万亩。	□采购内容及技术要求 1、采购内容：防控作业3万亩。 2、作业区域：临潼区境内，10个千亩示范片和2个万亩示范片，合计3万亩。 3、作业方式：采用植保无人机喷防。 4、防治效果：综合防治效果达到85%以上。 5、相关作业人员具有《植保无人机系统操作手合格证》用药规范，保证作业人员按配方科学配药、机手按作业要求实施作业。 6、项目组织团队至少配备15名具有《植保无人机系统操作手合格证》的操作员，配备不少于15驾植保无人机，保证作业时间内可同时使用得植保无人机不少于15驾。 7、每亩喷施肥水3L,无人机飞行高度应控制在2-4米之间，飞行速度为3-5米/秒。 3.2.3人员配置要求 采购包1： 拟派人员数量、专业配置、技术经验应完全满足项目的需要 3.2.4设施设备要求 采购包1： 设施设备应完全满足项目的需求 3.2.5其他要求 采购包1： 无 3.3商务要求 3.3.1服务期限 采购包1： 2026年4月-6月 3.3.2服务地点 采购包1： 采购人指定地点 3.3.3考核（验收）标准和方法 采购包1： 符合国家标准及国家行政管理部门颁布的法律法规、规章制度等。采购人依据以上要求及采购文件、供应商的投标文件进行验收。 3.3.4支付方式 采购包1： 分期付款 3.3.5支付约定 采购包1： 付款条件说明： 合同签订后，由供应商出具相关票据给采购人，采购人在完成报账程序后支付服务费用，达到付款条件起30日内，支付合同总金额的 40.00%。 采购包1： 付款条件说明： 服务结束后，经采购人邀请相关部门验收合格后，由供应商出其相关票据给采购人，采购人在完成报账程序后支付服务费用，达到付款条件起30日内，支付合同总金额的 60.00%。 3.3.6违约责任及解决争议的方法 采购包1： 依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的相关条款和本合同约定，成交供应商未全面履行合同义务或者发生违约，采购人会同采购代理机构有权终止合同，依法向成交供应商进行经济索赔，并报请政府采购监督管理机关进行相应的行政处罚。采购人违约的，应当赔偿给成交供应商造成的经济损失。合同执行中发生争议的，当事人双方应协商解决，协商达不成一致时，可向人民法院提请诉讼。 3.4其他要求 供应商需要在线提交所有通过电子化交易平台实施的政府采购项目的响应文件，同时线下提交纸质响应文件文件正本壹份、副本贰份、电子版文件壹份（以U盘形式提供，电子版文件应包电子交易系统生成的文件、word版本投标文件等内容）。响应文件应放入文件袋内密封，袋上标明供应商名称并加盖公章。线下纸质文件递交截止时间同在线递交电子响应文件截止时间一致。线下纸质文件递交地点：西安市临潼区秦陵南路20号新华书店2楼201室	2026年4月-6月	1、采购内容：防控作业3万亩。 2、作业区域：临潼区境内，10个千亩示范片和2个万亩示范片，合计3万亩。 3、作业方式：采用植保无人机喷防。 4、防治效果：综合防治效果达到85%以上。 5、相关作业人员具有《植保无人机系统操作手合格证》用药规范，保证作业人员按配方科学配药、机手按作业要求实施作业。 6、项目组织团队至少配备15名具有《植保无人机系统操作手合格证》的操作员，配备不少于15驾植保无人机，保证作业时间内可同时使用得植保无人机不少于15驾。 7、每亩喷施肥水3L,无人机飞行高度应控制在2-4米之间，飞行速度为3-5米/秒。	299,400.00	1.00	项	299,400.00

