

永州市政府采购文件

采购项目名称：湖南省永州市蓝山县塔峰镇荷叶塘村等3个乡镇
9个村高标准农田建设项目（二〇二五年度，新增
建设、改造提升）土壤改良、农田地力提升工程

采购人：蓝山县农业综合服务中心

采购方式：竞争性磋商

采购代理机构：湖南智辰项目管理有限公司

委托代理编号：HNZC-YZ2026003-ZFCG

代理费收取方式：采购人支付代理费（按固定费用收取）

代理费支付标准：固定金额16,000元

专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付

采购计划编号：蓝财采计2026[00019]号

采购项目预算：1,306,500元

是否进行资格预审：否

需求编制时间：2026年03月25日

采购人签章：
蓝山县农业综合服务中心

需求编制人签章：
晏璿

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

（一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述（本项目完全面向中小企业采购）：

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额（元）	评审方法
1	第一包	1,306,500	综合评分法

磋商文件获取方式、时间：

获取时间：详见采购公告

获取方式： 下载投标工具,安装后联网获取

项目对应的采购意向

意向项目名	涉及的预算金额（元）	采购内容概况	预期采购时间
湖南省永州市蓝山县塔峰镇荷叶塘村等3个乡镇9个村高标准农田建设项目（二〇二五年度，新增建设、改造提升）土壤改良、农田地力提升工程	2,000,000	土壤调理剂（每亩100kg） 施有机肥（每亩200kg） 共合计约9470亩	2025-10

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：1,306,500元

包概述：本项目对湖南省永州市蓝山县塔峰镇荷叶塘村等3个乡镇9个村高标准农田进行土壤改良、农田地力提升，土壤调理剂(每亩100kg)施有机肥(每亩200kg)共合计约8515亩，具体详见本项目采购需求。				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：是
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：20分钟		
本包所属行业：农、林、牧、渔业			本包类型：服务类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由采购人在5个工作日内自主确定最终中标/成交/入围供应商。				
根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）第十九条规定：磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。本次评标将有供应商磋商环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商磋商环节后磋商小组将分别与各供应商进行磋商对话；因供应商原因导致未能进行磋商的，由供应商自行承担责任。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>		<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p>		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
本包专门面向中小企业采购，指服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业按照《中华人民		提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库[2020]46号中规定格式的《中小企业声明函（工程、服务）》，加盖公章，使用		

共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，服务由监狱企业/残疾人福利性单位承接的，需提供监狱企业/残疾人福利性单位声明函。	投标客户端时可自行下载模板。
--	----------------

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包服务类需求

服务编号	服务名	单位	单价（元）	数量	小计（元）	采购品目															
1	采购需求	项	1,306,500	1	1,306,500	C09010400-农业绿色发展和可持续发展服务															
		子服务编号	子服务名	子服务内容																	
		一	服务内容	对蓝山县塔峰镇荷叶塘村等3个乡镇9个村高标准农田进行土壤改良、农田地力提升，土壤调理剂（每亩100kg） 施有机肥（每亩200kg） 共合计约8515亩；																	
		二	采购内容	<p>1、施有机肥</p> <p>（1）每亩施用200kg有机肥（粉状），有机肥必须来源于正规生产厂家，产品具有有效的《肥料登记证》，产品技术指标符合中华人民共和国农业行业标准NY/T 525-2021，无二次污染等生态风险。提供2024年1月1日至投标截止时间经有CMA资质的检测机构出具的产品质量检验报告，检验报告必须对以下参数逐项检测并出示结果。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>项目</th> <th>指标</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>有机质（以烘干基计），%</td> <td>≥30</td> </tr> <tr> <td>总养分（N+P₂O₅+K₂O）（以烘干基计），%</td> <td>≥4.0</td> </tr> <tr> <td>水分（鲜样），%</td> <td>≤30</td> </tr> <tr> <td>pH值</td> <td>5.5—8.5</td> </tr> <tr> <td>种子发芽指数（GI），%</td> <td>≥70</td> </tr> <tr> <td>机械杂质的质量分数，%</td> <td>≤0.5</td> </tr> <tr> <td>总砷（As）（以烘干基计），mg/kg</td> <td>≤15</td> </tr> </tbody> </table>				项目	指标	有机质（以烘干基计），%	≥30	总养分（N+P ₂ O ₅ +K ₂ O）（以烘干基计），%	≥4.0	水分（鲜样），%	≤30	pH值	5.5—8.5	种子发芽指数（GI），%	≥70	机械杂质的质量分数，%	≤0.5
项目	指标																				
有机质（以烘干基计），%	≥30																				
总养分（N+P ₂ O ₅ +K ₂ O）（以烘干基计），%	≥4.0																				
水分（鲜样），%	≤30																				
pH值	5.5—8.5																				
种子发芽指数（GI），%	≥70																				
机械杂质的质量分数，%	≤0.5																				
总砷（As）（以烘干基计），mg/kg	≤15																				

		<table border="1"> <tr> <td>总汞 (Hg) (以烘干基计), mg/kg</td> <td>≤2</td> </tr> <tr> <td>总铅 (Pb) (以烘干基计), mg/kg</td> <td>≤50</td> </tr> <tr> <td>总镉 (Cd) (以烘干基计), mg/kg</td> <td>≤3</td> </tr> <tr> <td>总铬 (Cr) (以烘干基计), mg/kg</td> <td>≤150</td> </tr> <tr> <td>粪大肠菌群数, 个/g</td> <td>≤100</td> </tr> <tr> <td>蛔虫死亡率, %</td> <td>≥95</td> </tr> </table> <p>(2) 包装要求: 40~50公斤/每袋, 包装袋上标识完整、清晰。</p> <p>(3) 有机肥用量: 200kg/亩。</p> <p>2、土壤调理剂</p> <p>(1) 产品技术指标要求 (以产品有效肥料登记证为准):</p> <p>主要技术指标: CaO≥30%, SiO₂≥25%, MgO≥5%, pH: 9.0-12, 粉剂。</p> <p>适用于酸性土壤;</p> <p>主要原料: 白云石、钾长石、石灰石、石英石等矿石原料, 拒绝工业废渣原料。</p> <p>(2) 限量指标要求:</p> <p>汞 (Hg) (以元素计), ≤2mg/kg;</p> <p>砷 (As) (以元素计), ≤5mg/kg;</p> <p>镉 (Cd) (以元素计), ≤2mg/kg;</p> <p>铅 (Pb) (以元素计), ≤50mg/kg;</p> <p>铬 (Cr) (以元素计), ≤50mg/kg;</p> <p>铊 (Tl) (以元素计), ≤2.5mg/kg。</p> <p>注: 限量指标以2024年1月1日至投标截止时间经有资质的具有CMA标识的检测机构出具的检测报告数据为准, 提供检测报告复印件加盖厂商公章和投标人公章, 否则视为负偏离。</p> <p>(3) 包装要求: 25~40公斤/每袋, 包装袋上标识完整、清晰。</p> <p>(4) 土壤调理剂用量: 100kg/亩。</p>	总汞 (Hg) (以烘干基计), mg/kg	≤2	总铅 (Pb) (以烘干基计), mg/kg	≤50	总镉 (Cd) (以烘干基计), mg/kg	≤3	总铬 (Cr) (以烘干基计), mg/kg	≤150	粪大肠菌群数, 个/g	≤100	蛔虫死亡率, %	≥95
总汞 (Hg) (以烘干基计), mg/kg	≤2													
总铅 (Pb) (以烘干基计), mg/kg	≤50													
总镉 (Cd) (以烘干基计), mg/kg	≤3													
总铬 (Cr) (以烘干基计), mg/kg	≤150													
粪大肠菌群数, 个/g	≤100													
蛔虫死亡率, %	≥95													
三	服务要求	<p>1、撒施方法: 将有机肥和土壤调理剂均匀撒施在指定地点中。</p> <p>2、撒施服务质量: 要确保有机肥和土壤调理剂均匀撒施, 不得出现堆集和漏撒的情况, 撒施服务质量应符合采购人提出的标准及要求。作业期间, 应接受采购人现场监督管理, 遵守有关规定。中标人必须按质按量按时完成采购人指令的作业。</p>												

			<p>3、人员配备：供应商应根据采购人需要，成交后可配备有足够的专业技术人员为有机肥和土壤调理剂撒施做好推广及施用保障，并为做好土壤改良项目，提高项目区农民土壤改良的技术能力，需对项目区村干部、合作社人员、村民等人员及时进行土壤改良技术指导。</p>
	四	验收要求	<p>1、合同生效后，供应商在合同规定的时间内将货物运抵项目指定地点，由采购人依照采购文件上有机肥和土壤调理剂的技术规格要求、产品有关指标和合同要求进行随机抽样送检，若检验不合格，取消合同，由此造成的损失由供应商负责。</p> <p>2、验收完毕后，由采购人及成交供应商在验收报告上签名。</p> <p>3、供应商应在进行供货、撒施、验收时必须完全服从合同的规定和决议。</p> <p>4、售后服务，提供 7×8 小时的现场支援及技术咨询服服务。</p>
	五	验收标准和方法	<p>1、供应商应认真履行合同规定的各项条款，确保有机肥和土壤调理剂的质量并及时足量供货，并向采购人提供收款凭证和发货验收凭证。在履行采购合同过程中，若发现供应商所供货物不符合合同约定，以次充好，以假乱真，产品质量不合格等情况，采购人有权解除合同，并取消该供应商的代应商资格。</p> <p>2、验收过程中产生纠纷的，由有关部门认定的检测机构检测，如为供应商原因造成的，由供应商承担检测费用；否则，由采购人承担。</p> <p>3、项目验收不合格，由供应商返工直至合格，有关返工、再行验收、以及给采购人造成的损失等费用由成交供应商自行承担。连续三次以上验收不合格的，采购人可终止合同，由此带来的一切损失由成交供应商承担。</p>
	六	其它要求及说明	<p>1、本项目采用费用包干方式，投标人应根据项目采购要求和现场情况进行报价，如一旦成交，在项目实施中出现任何遗漏，均由成交供应商免费提供，采购人不再支付任何费用。</p> <p>2、供应商在参与本次采购活动前，应自行踏勘现场，有关费用自理，踏勘期间发生的意外自负。</p> <p>3、付款方式：项目完成后通过验收后一次性支付至合同款项的97%，余下3%款作为质保金，质保期(一年)后无质量问题无息支付。</p>

本包服务类需求的实质性评审(标)规则

服务编号	服务名	子服务编号	子服务名	是否需要提供证明材料	证明材料类型	提供证明材料要求
1	采购需求	二	采购内容	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
		六	其它要求及说明	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
		三	服务要求	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
		四	验收要求	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容

		五	验收标准和方法	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
		一	服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	技术参数	商务	实质性技术要求不满足或响应不全为无效投标，其他一般条款不响应或负偏离、缺漏项的扣1分/项，扣完为止。
2	产品质量和效果	商务	所投土壤调理剂产品中技术指标CaO \geq 33%的计5分，32% \geq CaO \geq 30%的计3分，CaO $<$ 30%的不计分。本项最多计5分。（以农业农村部颁发的有效肥料登记证为准。提供所投产品的肥料登记证复印件加盖厂商公章和投标人公章，否则不计分。）
3	技术人员	商务	1、拟投入本项目的技术负责人具有省级人力资源和社会保障部门或省级农业农村厅颁发的农业相关专业的高级技术证书的计3分，具有农业技术员证书的计1分，未提供的不计分。 2、拟投入本项目的其他技术人员（技术负责人除外）具有省级人力资源和社会保障部门或省级农业农村厅颁发的农业技术员证书及以上证书的计1分/人，本项最多计2分。未提供的不计分。
4	类似业绩	商务	提供近三年（自2022年1月1日及响应截止时间前）承接过类似项目业绩。
5	企业综合实力	商务	1、供应商具有有效期内CNAS标识的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书的计1分/项，最多计3分。（提供证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台网站查询截图并加盖投标人公章。证书发证日期必须在本项目公告发布之前。） 2、供应商或所投有机肥生产厂家自2022年1月1日以来获省级（含）以上科技行政管理部门颁发的科技、技术类奖项的（奖项与土壤改良、地力提升、高标准农田建设相关），计2分/项，最多计6分。（提供相应证书复印件并加盖供应商公章，否则不计分。）
6	服务能力	商务	为保障作业服务能力，供应商自有或租赁撒肥机。
7	实施方案	技术	根据采购需求，结合当地的实际情况，编制详细的实施方案： 1、提供项目组织管理机构、岗位职责的（2分）：项目组织管理方案应包含组织回构、管理理制、岗位职责等，要求方案科学合理、表述完整、可操作性强、明确各层级职责与权限；未提供不计分。 2、明确项目实施人数、岗位配置、人员到岗保障的（2分）：要求实施人数配置、岗位配置、人员到岗保障措施合理，拟投入人员完善且专业程度详细，与项目实际相契合；未提供不计分。 3、供货方案（3分）：提供供货计划、运输方案、保障措施、运输与储存等，要求方

		<p>案完整并切合实际，科学合理、表述完整、可操作性强；未提供不计分。</p> <p>4、项目进度安排（3分）：制定分阶段、可落地的项目进度计划、工期节点、作业时序安排。要求进度工作安排合理、实施计划安排科学可行、内容详细；未提供不计分。</p> <p>5、撒施方案（3分）：提供科学撒施方案、作业流程、机械配置、作业标准的，方案要求完整并切合实际，科学合理、表述完整、可操作性强。未提供不计分。</p> <p>6、质量保证措施（3分）：方案内容应包括质量保证承诺、产品质量保障、过程管控、现场监督等质量保证措施，要求质量和进度保障体系与措施合理可行，保证措施得力、可信且有操作性；未提供不计分。</p> <p>7、应急措施等（3分）：制定恶劣天气、机械故障、物资延误、安全事故、田间突发状况等应急处置措施要求方案完整并切合实际，科学合理、表述完整、可操作性强；未提供不计分。</p> <p>以上方案完全符合各项要求、能满足采购需求且完整无缺项的计17分；缺项（未提供）不计分。每一个不足之处（方案不完整、不科学、未切合项目实际需求、可操作性较差、专业程度不够等）扣0.5分，扣完即止。</p>
8	售后方案 技术	<p>1、投标人根据项目特点提供售后服务方案和服务承诺：</p> <p>①提供售后服务机构设置情况（含体系认证证书）（2分）：要求完整且符合项目实际情况；</p> <p>②明确售后服务人员配置、岗位职责、服务保障措施的（2分）：要求人员配置合理，岗位职责明确，服务保障措施表述完整、科学合理、可操作性强。</p> <p>③明确售后服务响应时间、到场时限、服务流程的（2分）：要求响应时间附合项目实际需求，明确响应时间、到场时限，服务流程可操作性强。</p> <p>④提供技术培训方案（含认证证书和培训专家团队）、培训内容、培训计划的（2分）：要求技术培训方案科学合理，配备培训专家团队专业程度高、培训内容详细，培训计划科学合理。</p> <p>⑤提供售后服务保证措施、质量跟踪、回访机制的（2分）：要求售后服务保证措施科学合理、质量跟踪操作性强、回访机制符合项目实际情况。</p> <p>方案完全符合各项要求、能满足采购需求且完整无缺项的计10分；未提供不计分。每个缺项扣2分，每一个不足之处（方案不完整、不科学、未切合项目实际需求、可操作性较差、专业程度不够等）扣0.5分，扣完即止。</p>
9	合同 (偏离检查项) 商务	<p>1. 项目信息</p> <p>(1) 采购项目名称：湖南省永州市蓝山县塔峰镇荷叶塘村等3个乡镇9个村高标准农田建设项目（二〇二五年度，新增建设、改造提升）土壤改良、农田地力提升工程</p> <p>(2) 采购计划编号：蓝财采计2026[00019]号</p> <p>(3) 项目内容：对蓝山县塔峰镇荷叶塘村等3个乡镇9个村高标准农田进行土壤改良、农田地力提升，土壤调理剂（每亩100kg）施有机肥（每亩200kg）共合计约8515亩。</p> <p>2. 合同金额</p>

(1) 合同金额：

(2) 合同标的：有机肥和土壤调理剂及撒施服务，具本依据本项目采购文件中相关要求。

(3) 合同价格形式： 固定总价合同。

3. 履行合同的时间、地点及方式

(1) 起始日期： 年 月 日，完成日期： 年 月 日。总日历天数： 30天。

(2) 地点： 蓝山县高标准农田建设区域。

(3) 方式： 本项目采用费用包干方式，在项目实施中出现任何遗漏，均由乙方免费提供，甲方不再支付任何费用。

4. 付款

项目完成后通过验收后一次性支付至合同款项的97%，余下3%款作为质保金，质保期(一年)后无质量问题无息支付。

5. 合同验收

(1) 验收主体： 以采购人（甲方）为主导，由甲方、甲方指定的技术专家、乙方及相关人员共同参与。

(2) 验收方式： 货物运抵现场后，由验收主体依据国家相关行业标准、本合同及其附件（如有）的要求进行现场验收。只有经现场验收合格并由甲方书面确认后，方可办理正式的收货手续。

(3) 验收标准： 质量需符合国家相关质量标准；数量、规格、剂型等须符合采购需求。甲方委托的抽样检验结果为最终验收依据之一。

6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，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) 成交通知书

(3) 响应文件

(4) 政府采购合同格式条款及其附件

(5) 专用合同条款

(6) 通用合同条款（如果有）

(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸，已标价工程量清单或预算书（如果有）

(8) 其他合同文件。

7. 违约责任

甲、乙双方均应严格履行本合同约定的义务，任何一方违反本合同约定，应承担相应违约责任。

(1) 乙方违约责任

若乙方未按本合同完成履约要求的，甲方有权单方解除本合同，乙方除支付前述违约金外，还应按合同总金额的20%向甲方支付解约违约金，并赔偿甲方因此遭受的全部损失。若乙方提供的货物不符合本合同约定的质量要求，甲方有权要求乙方在5个工作日内无条件更

		<p>换为合格货物，并承担由此产生的全部费用。若乙方未按时更换或更换后仍不合格，甲方有权单方解除合同。乙方除需返还甲方已支付的全部款项外，还应按合同总金额的30%向甲方支付违约金，并赔偿甲方及第三方（农户）因此遭受的全部直接及间接损失（包括但不限于减产损失、检测费用、补救费用、商誉损失及甲方因此支付的赔偿款等）。若乙方未按本合同约定提供及时有效的售后服务累计发生3次及以上的，甲方有权单方扣除全部质量保证金，并要求乙方继续承担因此造成的农户损失赔偿责任。若乙方在投标或合同履行过程中提供虚假材料（包括但不限于质量检测报告、资质证明、业绩证明等），甲方有权立即单方解除合同，乙方应按合同总金额的30%向甲方支付违约金，且甲方有权将乙方列入政府采购不良行为记录名单，并依法追究其法律责任。</p> <p>(2) 甲方违约责任</p> <p>若甲方无正当理由，未按本合同约定的时间支付到期合同款项，每逾期一日，应按逾期支付金额的万分之一向乙方支付违约金。若因甲方未按约定提供必要的配合，导致乙方付货延误，乙方交付期限相应顺延，甲方应承担乙方因此产生的合理额外费用（需提供有效凭证）。</p> <p>8. 解决合同纠纷方式</p> <p>争议解决方式因履行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，双方应首先通过友好协商解决。协商不成的，任何一方均有权依法向甲方所在地人民法院提起诉讼。在争议解决期间，除争议事项外，双方应继续履行本合同未涉争议的其他条款。</p> <p>9. 其他约定</p> <p>(1) 本合同履行过程中，如需变更合同内容，须经双方协商一致并签订书面补充协议。</p> <p>(2) 本合同所有通知、函件应以书面形式（包括但不限于电子邮件、传真、快递）送达以下地址。一方变更地址的，应在变更当日书面通知对方，否则对方按原地址寄送视为有效送达。</p> <p>甲方送达地址：_____ 联系人：_____ 电话：_____</p> <p>乙方送达地址：_____ 联系人：_____ 电话：_____</p> <p>(3) 本合同项下乙方应支付的违约金、赔偿金等，甲方有权从未支付的合同款项（包括质量保证金）中直接扣除，不足部分甲方有权继续向乙方追偿。</p>
--	--	--

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	30	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分（超出预算视为无效投标，评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商现场合理的时间内提供书

						面说明，必要时提交相关证明材料，供应商不能证明其报价合理性的，评审小组应当将其作为无效响应处理。)
2	客观分	商务分	10	是	图片	<p>【技术参数】的评分规则：实质性技术要求不满足或响应不全为无效投标，其他一般条款不响应或负偏离、缺漏项的扣1分/项，扣完为止。</p> <p>【技术参数】的上传证明材料要求：1、有机肥：提供2024年1月1日至投标截止时间经有CMA资质的检测机构出具的产品质量检验报告。2、土壤调理剂：提供产品有效肥料登记证及2024年1月1日至投标截止时间经有资质的具有CMA标识的检测机构出具的检测报告。3、检测机构出具的检测报告数据符合采购需求中要求，检测报告复印件加盖厂商公章和供应商公章。</p>
3	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【产品质量和效果】的评分规则：所投土壤调理剂产品中技术指标CaO\geq33%的计5分，32%\geqCaO\geq30%的计3分，CaO$<$30%的不计分。本项最多计5分。（以农业农村部颁发的有效肥料登记证为准。提供所投产品的肥料登记证复印件加盖厂商公章和投标人公章，否则不计分。）</p> <p>【产品质量和效果】的上传证明材料要求：农业农村部颁发的有效肥料登记证复印件加盖厂商公章和投标人公章。</p>
4	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【技术人员】的评分规则：1、拟投入本项目的技术负责人具有省级人力资源和社会保障部门或省级农业农村厅颁发的农业相关专业的高级技术证书的计3分，具有农业技术员证书的计1分，未提供的不计分。2、拟投入本项目的其他技术人员（技术负责人除外）具有省级人力资源和社会保障部门或省级农业农村厅颁发的农业技术员证书及以上证书的计1分/人，本项最多计2分。未提供的不计分。</p> <p>【技术人员】的上传证明材料要求：提供人员证书、劳动合同复印件及近三个月在投标单位社保缴纳证明材料（退休返聘人员提供退休证明和劳动合同）。</p>
5	客观分	商务分	6	是	图片	<p>【类似业绩】的评分规则：提供近三年（自2022年1月1日及响应截止时间前）承接过类似项目业绩的，每提供一个业绩计2分，此项最多计6分。</p> <p>【类似业绩】的上传证明材料要求：提供中标通知书及合同复印件并加盖公章</p>
6	客观分	商务分	9	是	图片	<p>【企业综合实力】的评分规则：1、供应商具有有效期内CNAS标识的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书的计1分/项，最多计3分。（提供证书复印件和全国认证认可公共服务平台网站查询截图并加盖投标人公章。证书发证日期必须在本项目公告发布之前。）2、供应商或所投有机肥生产厂家自2022年1月1日以来获省级（含）以上科技行政管理部门颁发的科技、技术类奖项的（奖项与土壤改良、地力提升、高标准农田建设相关），计2分/项，最多计6分。（提供相应证书复印件并加盖供应商公章，否则不计分。）</p> <p>【企业综合实力】的上传证明材料要求：提供相关证明材料复印件并加盖投标人公章，否则不计分。</p>
7	客观分	商务分	6	是	图片	<p>【服务能力】的评分规则：为保障作业服务能力，供应商自有或租赁撒肥机，每台计1分，最多计6分。（提供购机发票复印件，如为租赁除提供购机发票外还需提供租赁合同复印件，加盖供应商公章，未提供不计分）</p> <p>【服务能力】的上传证明材料要求：提供购机发票复印件，如为租赁除提供购机发票外还需提供租赁合同复印件，加盖供应商公章，未提供不计分。</p>

8	主观分	技术分	19	否	无	<p>【实施方案】的评分规则：根据采购需求，结合当地的实际情况，编制详细的实施方案：1、提供项目组织管理机构、岗位职责的（2分）：项目组织管理方案应包含组织回构、管理理制、岗位职责等，要求方案科学合理、表述完整、可操作性强、明确各层级职责与权限；未提供不计分。2、明确项目实施人数、岗位配置、人员到岗保障的（2分）：要求实施人数配置、岗位配置、人员到岗保障措施合理，拟投入人员完善且专业程度详细，与项目实际相契合；未提供不计分。3、供货方案（3分）：提供供货计划、运输方案、保障措施、运输与储存等，要求方案完整并切合实际，科学合理、表述完整、可操作性强；未提供不计分。4、项目进度安排（3分）：制定分阶段、可落地的项目进度计划、工期节点、作业时序安排.要求进度工作安排合理、实施计划安排科学可行、内容详细；未提供不计分。5、撤施方案（3分）：提供科学撤施方案、作业流程、机械配置、作业标准的，方案要求完整并切合实际，科学合理、表述完整、可操作性强。未提供不计分。6、质量保证措施（3分）：方案内容应包括质量保证承诺、产品质量保障、过程管控、现场监督等质量保证措施，要求质量和进度保障体系与措施合理可行，保证措施得力、可信且有操作性；未提供不计分。7、应急措施等（3分）：制定恶劣天气、机械故障、物资延误、安全事故、田间突发状况等应急处置措施要求方案完整并切合实际，科学合理、表述完整、可操作性强；未提供不计分。以上方案完全符合各项要求、能满足采购需求且完整无缺项的计17分；缺项（未提供）不计分。每一个不足之处（方案不完整、不科学、未切合项目实际需求、可操作性较差、专业程度不够等）扣0.5分，扣完即止。</p>
9	主观分	技术分	10	是	图片	<p>【售后方案】的评分规则：1、投标人根据项目特点提供售后服务方案和服务承诺： ①提供售后服务机构设置情况（含体系认证证书）（2分）：要求完整且符合项目实际情况； ②明确售后服务人员配置、岗位职责、服务保障措施的（2分）：要求人员配置合理，岗位职责明确，服务保障措施表述完整、科学合理、可操作性强。 ③明确售后服务响应时间、到场时限、服务流程的（2分）：要求响应时间附合项目实际需求，明确响应时间、到市场时限，服务流程可操作性强。 ④提供技术培训方案（含认证证书和培训专家团队）、培训内容、培训计划的（2分）：要求技术培训方案科学合理，配备培训专家团队专业程度高、培训内容详细，培训计划科学合理。 ⑤提供售后服务保证措施、质量跟踪、回访机制的（2分）：要求售后服务保证措施科学合理、质量跟踪操作性强、回访机制符合项目实际情况。方案完全符合各项要求、能满足采购需求且完整无缺项的计10分；未提供不计分。每个缺项扣2分，每一个不足之处（方案不完整、不科学、未切合项目实际需求、可操作性较差、专业程度不够等）扣0.5分，扣完即止。</p> <p>【售后方案】的上传证明材料要求：提供售后服务机构的体系认证证书及所投产品生产厂商加盖公章的售后服务承诺函并加盖供应商公章。</p>

本包偏离无效投标设置

除已设置评分项和实质性需求外，本包**【货物技术参数】**和**【其他评审设置】**中的偏离检查项最多偏离10项，超过将导致无效投标