

## 第五章 采购项目的技术、服务、商务及其他要求

### 一、项目概述

#### 1、建设目标

通过推广玉米优良品种、测土配方施肥、机械化种植技术等绿色高质高效关键技术和提供社会化服务的模式，积极培育村集体经济组织、专业合作社、家庭农场等新型经营主体，大力开展社会化服务，基本实现标准化生产、规模化经营、产业化带动，创建玉米绿色高质高效示范片区 3.5 万亩，其中包括玉米绿色高质高效机艺融合（机耕或机播）示范面积 1.7 万亩，玉米绿色高质高效集成技术核心示范基地 0.12 万亩。

#### 2、建设地点及规模

根据玉米种植现状，按照集中连线成片原则，围绕“螺筒路”“金筒路”“318 国道”为主，并结合简阳市长江经济带及饮用水水源保护地生态环境保护要求，创建玉米绿色高质高效示范片区 3.5 万亩，并在示范片区内开展玉米绿色高质高效机艺融合（机耕或机播）示范面积 1.7 万亩，创建玉米绿色高质高效集成技术核心示范基地 0.12 万亩。建设地点为：云龙镇、涌泉镇、三星镇、青龙镇、平泉街道、施家镇、江源镇 7 个镇（街道）。

### 二、技术要求

#### （一）采购标的及所属行业

序号	服务名称（采购标的）	数量	中小企业划分标准所属行业
1	玉米专用配方肥	1 批	工业

落实采购政策：

序号	落实政府采购政策类型	本项目（分包）所涉及的产品清单	证明材料
1	★强制节能产品	无	提供依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。
2	★信息安全产品	无	提供依据国家确定的认证机构出具的按国家标准认证的有效认证证书复印件。

3	节能产品	无	提供依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。
4	环境标志产品	无	提供依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。
5	无线局域网产品	无	依据提供的产品是否属于本章注第 3 点《无线局域网产品政府采购实施意见》(财库(2005)366 号)公布的“无线局域网认证产品政府采购清单”中规定的产品。

(二) 玉米专用配方肥技术参数要求

序号	产品名称	详细技术参数及相关要求
1	玉米专用配方肥	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 投标产品其他技术参数符合 GB/T15063-2020 标准;</li> <li>2. 包装规格为 25kg/袋, 外包装注明项目名称和“免费”字样。</li> <li>3. 总养分 (N+P2O5+K2O) 含量 <math>\geq 40\%</math>、N: P2O5: K2O=25:9:6;</li> <li>4. 水溶性磷占有有效磷 <math>\geq 60\%</math>;</li> <li>5. 水分 <math>\leq 2.0\%</math>;</li> <li>6. 氯离子含量 <math>\leq 3\%</math>;</li> <li>7. 锌 (微量元素) <math>\geq 0.2\%</math>;</li> <li>8. 缩二脲含量 <math>\leq 0.8\%</math>;</li> <li>★9. 其他有毒有害物质 (镉、汞、砷、铅、铬、铊等) 的限量要求执行 GB38400-2019;</li> </ol>

(三) 建设内容及实施要求

(1) 配方施肥技术推广

在项目区推广玉米配方施肥技术, 统一供应“N-P-K=25-9-6”的玉米专用配方肥, 减少化肥施用量, 创建玉米绿色高质高效示范片 3.5 万亩。

技术推广目标: 玉米绿色高质高效示范片优质专用新品种和集成技术推广率达到 90%以上, 玉米绿色高质高效示范片平均亩产较大面积增产 10%以上。

(2) 玉米机艺融合技术推广

投标人在 3.5 万亩示范片范围内，相关项目镇（街道）依托村集体经济组织、专业合作社、家庭农场和农业企业等新型经营主体，开展玉米绿色高质高效机艺融合（机耕或机播）示范面积 1.7 万亩，统一肥水管理、统一病虫害防控、统一技术指导、统一机械作业，实现良田、良法、良机、良制配套，推进机艺融合，示范带动周边区域玉米绿色高质量发展，促进玉米稳产高产、节本增效和提质增效。

技术推广效果：玉米机耕、机播服务满意度达 90%以上。

### （3）集成玉米绿色高产高效技术推广

投标人在 3.5 万亩示范片范围内，相关项目镇（街道）选择田块较为集中、种植水平较高、农机配备较为齐全、种植积极性较高的村集体经济组织、家庭农场、专业合作社和农业企业等新型经营主体，创建玉米绿色高质高效集成技术核心示范基地 0.12 万亩，重点突出优质玉米新品种、高产攻关技术、全程机械化示范、绿色高质高效栽培技术推广。

技术推广目标：促进玉米高产、高效、绿色生产。玉米集成技术核心示范基地平均亩产较大面积增产 20%以上。

### （4）技术指导及服务

投标人按照采购人要求，开展项目区及辐射带动区玉米全生育期田间调查、技术指导培训、测产验收等服务。

### （5）实施要求

★1、投标人须承诺所投玉米专用配方肥须符合《肥料登记管理办法》的规定，且产品生产厂商均具备合法、合规的生产资质。（提供承诺函原件并加盖投标单位公章）

2、投标人需在项目区配套推广抗病品种和保优栽培技术，减少农药对农产品和土壤的污染，保证食品安全，促进生态环境良性发展。

3、投标人需完成玉米专用肥发放到户，切实做好项目宣传、肥料免费发放监管、花名册公示和配方肥施用技术指导等。

4、按照农户自愿申请原则，投标人需择优遴选出田块较为集中、种植水平较高、农机配备较为齐全、种植积极性较高的村集体经济组织、专业合作社、家庭农场和农业企业等新型经营主体，开展玉米机艺融合示范基地、玉米集成技术核心示范基地的创建，玉米机艺融合示范基地服务主体和核心示范基地承担主体均需与所属镇（街道）签订合作协议，开展项目实施工作。

①核心示范基地承担主体 需负责核心示范基地范围内优质玉米品种、配方施肥、机械化种植等绿色高质高效技术的集成及推广。

②示范基地服务主体 严格按照合作协议要求,负责对纳入示范基地范围的机耕或机播服务工作,以作业日志、满意度调查及相关图片等资料为依据,进行机耕或机播面积核算。

★5、投标人需提供所投产品的工业产品生产许可证书。(提供证书复印件并加盖投标人单位公章)。

★6、供应商需提供复合肥料(配方肥)登记证书(或备案证明),若因肥料登记或备案取消不能提供的,则需提供省级(含省级)以上农业主管部门出具的证明材料或文件;(提供证书或证明材料复印件并加盖单位公章)

### 7、实施方案

(1)评标委员会根据各投标人提供的投标产品质量保证方案,方案包含①质量保证总体方案;②产品原料质量控制方案和生产过程质量控制方案;③产品入库检验和出库检验方案;④生产过程质量应急事件处理方案。

(2)评标委员会根据各投标人的配送方案,方案包含①供货保证措施和进度安排;②人员配置、车辆配置、配送路线安排;③安全运输保证措施;④交通事故和人员意外应急预案。

8、评标委员会根据投标人提供的针对本项目的售后服务方案,方案包含①售后服务机构、售后服务网点、售后服务响应时间、售后服务人员配置(提供人员清单;售后服务地址、联系人、联系电话等);②售后服务管理制度及售后服务流程;③售后服务方案和培训方案;④项目实施期及质保期服务;⑤协助村社发放肥料并登记造册和协助采购人收集分户花名册并进行核查的方案。

9、投标人具有自 2019 年 1 月 1 日(含)以来至递交响应文件截止日与本项目类似履约经验。

## 三、商务要求★

1、履约期限:自采购合同签订生效之日起 30 日内完成本项目所述全部内容。

2、履约地点:采购人指定地点。

3、付款方式:自采购合同签订生效之日起 10 日内支付合同总金额的 30%,验收合格之日起 10 日内支付合同总金额的 70%,投标人在收款前应提供等额的发票。

4、资金支付:对于满足合同约定支付条件的,采购人自收到发票后 10 日内将资金支付

到采购合同约定账户。

#### 5、履约验收：

5.1 项目完成后，投标人经自验（采取面积核实、选点测产和满意度调查相结合）合格后，向采购人提出验收申请，由采购方组织验收，验收方式包含：面积抽查核实、走访、选点测产、满意度抽查核实、查验相关资料图片等方式进行。

5.2 履约验收：根据《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）的规定，结合本项目招标文件、投标文件及采购合同的要求进行验收。采购人组织验收人员组成验收小组，中标人予以配合，所有技术（服务）要求应满足本项目招标文件、投标文件及采购合同的要求。

注：1. 本章★号项内容为实质性要求，明确要求提供证明材料的，应当提供证明材料，未明确要求提供证明材料的，以响应、应答或承诺为准。

2. 本项目享受中小企业扶持政策的，在货物采购项目中，货物应当由中小企业制造，不对其中涉及的服务的承接商作要求；在服务采购项目中，服务的承接商应当为中小企业，不对其中涉及的货物的制造商作要求。