

永州市政府采购文件

采购项目名称：新田县肥源国有林场2025年森林可持续经营项目
采购人：新田县肥源国有林场
采购方式：竞争性谈判
采购代理机构：湖南嘉喆项目咨询管理有限公司
委托代理编号：HNJZZB-2026-CG-004
代理费收取方式：采购人支付代理费（按成交金额百分比收取）
代理费支付标准：项目成交金额的1.5%
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：新田财采计[2026]006号
采购项目预算：1,145,700元
是否进行资格预审：否
需求编制时间：2026年01月16日

采购人签章：
新田县肥源国有林场

需求编制人签章：
党莉娟

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	1,047,800	最低评标价法

谈判文件获取方式、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
新田县肥源国有林场 2025年森林可持续经营 项目	1,145,700	项目位于新田县肥源国有林场，实施2025年森林可持续经营项目2567.91亩。主要工作内容：间伐作业、林地清理、管护抚育、整地、修枝整形等(具体内容详见招标文件采购需求)	2025-11

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：1,047,800元

包概述：新田县肥源国有林场2025年森林可持续经营项目，项目位于新田县肥源国有林场，实施2025年森林可持续经营项目2567.91亩。主要工作内容：间伐作业费、林地清理、管护抚育、修枝整形、基础设施建设、标识牌等				
评标方法：最低评标价法	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《政府采购非招标采购方式管理办法》第三十一条规定：谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。本次评标将有供应商谈判环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商谈判环节后谈判小组将分别与各供应商进行谈判对话；因供应商原因导致未能进行谈判的，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。
投标供应商须提供（2023年12月到开标前）类似业绩。（须中标通知书或合同）	投标供应商须提供类似业绩的中标通知书或彩色清晰的合同，否则投标无效

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
		项	1,047,800	1	1,047,800	C07019900-其他生态环境保护服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容		
一	新田县肥源国有林场2025年森林可持续经营项目	01	新田县肥源国有林场2025年森林可持续经营项目	<p style="text-align: center;">采购需求</p> <p>1、项目名称:新田县肥源国有林场2025年森林可持续经营项目</p> <p>2、项目主管单位 新田县肥源国有林场</p> <p>3、项目实施位置:新田县肥源国有林场位于新田县骥村镇,场部设在肥源村邓家坝河边,距县城20公里。林场地处东经112° 06' 50" ~112° 14' 40",北纬25° 40' ~60' 之间。西与宁远县五龙山瑶族乡相邻;北抵金洞管理区晒北滩乡;东南与本县骥村镇的石碑源、肥源两村接壤;南北长5.6公里,东西宽2.4公里。</p> <p>4、建设规模与布局 项目位于新田县肥源国有林场,实施2025年森林可持续经营项目2567.91亩,均在黄板源工区内实施。实施小班26个,按照建设内容分幼龄林抚育409.43亩,中龄林抚育2158.48亩。来源于中央财政资金。</p> <p>5、新田县肥源国有林场森林可持续经营建设规模表</p> <p style="text-align: center;">项目位于新田县肥源国有林场,实施2025年森林可持续经营项目2567.91亩,均在黄板源工区内实施。实施小班26个,按照建设内容分幼龄林抚育409.43亩,中龄林抚育2158.48亩。</p>		

表1-1 新田县肥源国有林场森林可持续经营建设规模表

主体	小班数（个）	面积（亩）	建设内容
肥源国有林场	4	409.43	幼龄林抚育
	22	2158.48	中龄林抚育

6、要服务内容（投标供应参考分项报价表）

序号	服务内容	预算金额（万元）	所占比例	备注
1	间伐作业费	41.41	36.14%	
2	林地清理	20.00	17.46%	
3	管护抚育	11.56	10.09%	
4	基础设施建设费	13.80	12.05%	
5	修枝整形	17.70	15.45%	
6	标识牌	0.31	0.27%	

报价须知 投标供应报价参考包含内容：（模型一间伐蓄积量约：2223.23立方米，模型二间伐蓄积量约：416.37立方米，模型三间伐蓄积量约280.82立方米，总计2920.42立方米，及办理采伐手续等相关费用；以上各投标供应商须对上述内容进行响应承诺，本项目以包干的形式，如因投标供应商漏项，缺项，投标供应商自行负责）

项目完成时间：70天（并保证达到上级单位验收标准）

7、项目建设目标：根据近自然林业的经营理论，通过肥源国有林场森林可持续经营工程项目建设，构建“结构合理、系统稳定、功能完备、效益递增、树种珍稀、景观丰富”的“开放式森林”生态系统，不断提升森林生态景观，提高生物多样性。

（1）通过项目建设，实施精准作业、精准管理和精准监测，对新田县肥源国有林场杉木纯林、针叶混交林、杉阔混交林和阔叶混交林进行可持续经营，对生长不良、质量低劣、风折、雪

压严重、无培育前途或抑制目标树生长的林木进行伐除，提高林分质量。

(2) 采取“抽针留阔”等方法调整树种结构，培育复层、异龄的针阔混交林分，通过开展森林可持续经营，初步建立以森林经营方案为基础、以提升森林质量为导向的政策、技术、投入和保障体系，总结可提炼可复制可推广的森林可持续经营模式和技术标准。优化树种结构，改善林分质量，培育多树种混交的复层异龄林，形成树种机构合理、生态系统稳定的森林体系，达到森林资源永续利用的目的。

8、成效：以亟需抚育的中幼林为实施对象，按照集中连片、规模化经营的原则，组织落实作业地块和经营措施，开展作业设计，完成2025年度森林可持续经营项目幼龄林抚育间伐409.43亩，中龄林抚育间伐2158.48亩。以实现提高森林质量和增强森林固碳增汇为培育目标，构建“结构合理、系统稳定、功能完备、效益递增”的森林生态系统，实现森林可持续经营。

9、杉木大径材经营模式主要技术要求：

9.1抚育间伐：抚育方式主要为疏伐、生长伐，按照去弯留直、去劣留优、去弱留壮、间密留稀、确保目标树生长的原则，根据林木分类（或分级），间伐顺序为：V级木、IV级木、III级木（必要时）和必要的干扰树、竞争木、树干弯曲木、木材有缺陷的林木；保留木顺序为I级木、II级木、III级木。根据实际径阶密度，伐后平均胸径不低于伐前平均胸径。

9.2林地清理：割灌除草，清除造林地上影响林木生长和造林的杂草、杂灌、藤蔓植物等；清除病死木、断梢木及植树穴中的萌芽株，胸径5以下的被压木、藤蔓、有害生物；清除林地中的构树、泡桐、盐肤木等低价值、短寿命树种，清理林地时注意保留价值高、18距离留存木2米以上的天然幼树幼苗。对林地上保留的高价值阔叶树进行扩穴、修枝等技术处理。清理、间伐剩余物要溢出林地或平铺原地堆放。

9.3修枝整形：修枝整形的对象主要为杉木、珍贵树种、培育大径材的目标树和影响目标树生长暂时不宜间伐的其他树。

9.4修枝要求：主林层目的树种修枝高度为树干的1/3-1/2；林下的珍贵树种侧枝较多时也需要修枝，修枝高度应该控制在树

干的1/3以下并修掉树干上的霸王枝。在进行森林抚育的同时，对17个小班内的杉木进行修枝整形，以杉木、樟树、栎树等主要修枝整形对象，去除死枝和妨碍目标树生长的枝条，保障森林生态服务功能的同时，提升森林景观美化效果。

9.5培蔸抚育：项目建设林分内保留的幼树，规划进行一年的培蔸抚育，抚育二次。培蔸抚育要求以植株为中心，清除1米直径范围内的杂草杂灌，培蔸除萌，覆盖保墒，确保苗木生长。

9.6管护：项目管护主要内容为森林防火和有害生物防治，森林防火坚持“严防死守，严控火源”的方针，采用人工巡护，建立森林防火预警机制。有害生物防治坚持“预防为主，科学治理，依法监管，强化责任”的防治方针，采用物理和生物防治的方法双管齐下，结合抚育除杂或松土等措施，灭除有害生物越冬和繁殖场所，降低虫口和病原物基数，并适时用高效低毒生物农药进行喷施防治。在本经营期内，根据项目区域的实际情况并结合有害生物的发生规律适时采取相关防治措施，以达到“治早、治小、治了”的目的。19（3）用工量 间伐按1.2工日/亩、林地清理按0.6工日/亩、修枝整形0.5工日/亩、抚育按0.3工日/亩，该类可持续经营模型总用工量为3977.64工日，该类可持续经营模型工程建设费共59.67万元。

10. 杉阔混交林大径材模式作业设计

10.1抚育间伐。抚育方式主要为生长伐，按照去弯留直、去劣留优、去弱留壮、间密留稀、确保目标树生长的原则，根据林木分类（或分级），间伐顺序为：V级木、IV级木、III级木（必要时）和21必要的干扰树、竞争木、树干弯曲木、木材有缺陷的林木；保留木顺序为：I级木、II级木、III级木。根据实际径阶密度，伐后平均胸径不低于伐前平均胸径。

10.2 林地清理。割灌除草，清除造林地上影响林木生长和造林的杂草、杂灌、藤蔓植物等；清除病死木、断梢木及植树穴中的萌芽株，胸径5以下的被压木、藤蔓、有害生物；清除林地中的构树、泡桐、盐肤木等低价值、短寿命树种，清理林地时注意保留价值高、距离留存木2米以上的天然幼树幼苗。对林地上保留的高价值阔叶树进行扩穴、修枝等技术处理。清理、间伐剩余物要溢出林地或平铺原地堆放。

10.3修枝整形。修枝整形的对象主要为杉木、珍贵树种、培育大径材的目标树和影响目标树生长暂时不宜间伐的其他树。

10.4修枝要求：主林层目的树种修枝高度为树干的1/3-1/2；林下的珍贵树种侧枝较多时也需要修枝，修枝高度应该控制在树干的1/3以下并修掉树干上的霸王枝。在进行森林抚育的同时，对3个小班内的杉木和阔叶树进行修枝整形，以杉木、樟树、栎树等主要修枝整形对象，去除死枝和妨碍目标树生长的枝条，保障森林生态服务功能的同时，提升森林景观美化效果。

10.5培蔸抚育。项目建设林分内保留的幼树，规划进行一年的培蔸抚育，抚育二次。培蔸抚育要求以植株为中心，清除1米直径范围内的杂草杂灌，培蔸除萌，覆盖保墒，确保苗木生长。

10.6管护。项目管护主要内容为森林防火和有害生物防治，森林防火坚持“严防死守，严控火源”的方针，采用人工巡护，建立森林防火预警机制。有害生物防治坚持“预防为主，科学治理，依法监管，强化责任”的防治方针，采用物理和生物防治的方法双管齐下，结合抚育除杂或松土等措施，灭除有害生物越冬和繁殖场所，降低虫口和病原物基数，并适时用高效低毒生物农药进行喷施防治。在本经营期内，根据项目区域的实际情况并结合有害生物的发生规律适时采取相关防治措施，以达到“治早、治小、治了”的目的。用工量间伐按1.0工日/亩、林地清理按0.4工日/亩、修枝整形0.4工日/亩、抚育按0.3工日/亩，该类可持续经营模型总用工量为987.20工日，该类可持续经营模型工程建设费共14.80万元。

11. 阔叶混交林大径材模式作业设计

11.1抚育间伐。抚育方式主要为疏伐、生长伐，按照去弯留直、去劣留优、去弱留壮、间密留稀、确保目标树生长的原则，根据林木分类（或分级），间伐顺序为：V级木、IV级木、III级木（必要时）和必要的干扰树、竞争木、树干弯曲木、木材有缺陷的林木；24保留木顺序为：I级木、II级木、III级木。根据实际径阶密度，伐后平均胸径不低于伐前平均胸径。

11.2林地清理。割灌除草，清除造林地上影响林木生长和造林的杂草、杂灌、藤蔓植物等；清除病死木、断梢木及植树穴中的萌芽株，胸径5以下被压木、藤蔓、有害生物；清除林地中的构

树、泡桐、盐肤木等低价值、短寿命树种，清理林地时注意保留价值高、距离留存木2米以上的天然幼树幼苗。对林地上保留的高价值阔叶树进行扩穴、修枝等技术处理。清理、间伐剩余物要溢出林地或平铺原地堆放。

11.3修枝整形。修枝整形的对象主要为珍贵树种、培育大径材的目标树和影响目标树生长暂时不宜间伐的其他树。

11.4修枝要求：主林层目的树种修枝高度为树干的1/3-1/2；林下的珍贵树种侧枝较多时也需要修枝，修枝高度应该控制在树干的1/3以下并修掉树干上的霸王枝。在进行森林抚育的同时，对6个小班内的杉木和阔叶树进行修枝整形，以杉木、樟树、栎树等主要修枝整形对象，去除死枝和妨碍目标树生长的枝条，保障森林生态服务功能的同时，提升森林景观美化效果。

11.5培蔸抚育。项目建设林分内保留的幼树，规划进行一年的培蔸抚育，抚育两次。培蔸抚育要求以植株为中心，清除1米直径范围内的杂草杂灌，培蔸除萌，覆盖保墒，确保苗木生长。

11.6管护。项目管护主要内容为森林防火和有害生物防治，森林防火坚持“严防死守，严控火源”的方针，采用人工巡护，建立森林防25火预警机制。有害生物防治坚持“预防为主，科学治理，依法监管，强化责任”的防治方针，采用物理和生物防治的方法双管齐下，结合抚育除杂或松土等措施，灭除有害生物越冬和繁殖场所，降低虫口和病原物基数，并适时用高效低毒生物农药进行喷施防治。在本经营期内，根据项目区域的实际情况并结合有害生物的发生规律适时采取相关防治措施，以达到“治早、治小、治了”的目的。

11.7用工量 间伐按0.8工日/亩、林地清理按0.4工日/亩、修枝整形0.4工日/亩、抚育按0.3工日/亩，该类可持续经营模型总用工量为1079.12工日。各小班用工量详见附表1。投资金额 该类可持续经营模型工程建设费共16.20万元。

11.8 项目支撑体系建设：结合现有林区道路基础和新田县肥源国有林场森林可持续经营项目作业设计及其配套工程建设项目作业道路建设需要，本次设计按照新建和改造相结合的原则，通过建设作业道，升级改造集材和简易路，与林区现有外部道路构建较为合理的道路体系。根据项目建设的需要，项目区拟新建设

林区作业道4公里，改造林区作业道2公里。

11.9 路基 作业道路开设路基宽4.5米，路基高度为路肩边缘高度，对于改建道路标高为路面中心线之高度；沿河及受水浸淹的路基高度，应高出洪水位0.5m，路基填料因地制宜、就地取材，坚持填挖平衡，依据下层土壤的承载能力、车道宽度和材料质量确定材料用量。选择透水性良好的碎石土、卵石土、砾石土、中粗砂等材料分层填筑，不应选用淤泥、泥炭、盐碱土等材料，夯实。

11.10 路基排水 应根据林道沿线地面水和地下水的情况，设置必要的边沟、排水沟等排水设施。依据路基宽度、填土高度、土壤、水文、气候、施工方法等因素，设计排水设施。挖方路段和小于0.5m的填方路段，均应设置边沟。（不硬化）

11.11 路面设计结合路基和排水进行路面设计，增强强度和稳定性，保持一定的平整度，满足行车要求。同时，应遵循因地制宜、就地取材的原则。路面宽度3.5m。道路沿坡上升的斜度开设，坡度 $\leq 10^\circ$ 。改造林区作业道路2公里（要求同上）。投资金额建设作业道，升级改造集材和简易路共13.80万元，其中升级改造林区作业道为0.60万元，新建林区作业道为13.20万元。

11.12 标识牌 为巩固项目建设成果，在肥源国有林场主要路口、人员活动频繁的地方设立标牌，标识牌采用长2.0米、宽1.2米，采用1.2毫米 201#不锈钢，并在标识牌上标明项目名称、项目区示意图、面积、方式、内容等（标识牌1个）

12. 支撑保障

12.1 生物多样性保护措施

栖息地保护 可持续经营项目应注意对区域内古树名木及其生境、国家和地方重点保护野生动植物栖息地的保护，注意保留鸟巢、兽洞（穴）周围、野生动物隐蔽地的林木。

珍稀濒危树种保护 严格保护造林地的珍稀濒危树种、古树名木。在林地清理、抚育采伐作业中，严格保留珍稀树种苗木和林木，为珍稀濒危树种的母树下种提供条件。

污染防治措施 1、备用的燃料、油料以及其他化学制剂应存放固定场地、作业机械维修场地和排放的无毒废液应远离水

体； 2、无毒无害固体废物应集中转移或深埋地下，对有害废弃物应进行无害化处理，或集中转移至专门的处理区域；3、机械设备不应溢出燃料、油料。

12.2 林业有害生物防控

(1) 净化环境，及时搞好林地抚育，注意林地卫生，提高森林自身抵抗有害生物能力，减少病虫害发生。

(2) 搞好预测预报，利用生物防治技术，将林木受害率降低到最低水平。

12.3 森林防火措施

(1) 控制火源：不应在造林作业现场用火，防止引发火灾。

(2) 清理可燃物：及时清理林地内灌草、抚育采伐物等，减少林地可燃物。

(3) 林火阻隔体系建设：按照森林防火规划，营造生物防火林带、适当建设工程阻隔带并保护好现有自然阻隔带。

(4) 森林消防队伍建设：组建森林消防队伍，定期组织森林消防培训和演练，提升森林消防能力。

(5) 森林消防设施建设：建设森林消防专用蓄水池等，为森林消防提供安全保障。

(6) 加强宣传、巡护：利用广播等宣传森林防火，采用专人、专兼职等方式加强巡护，及时发现并处理森林火灾安全隐患。

13. 付款方式：以签订合同为准

14. 其它

14.1 采购人负责组织验收活动。负责在当地行政主管部门办理工程验收备案。成交供应商应提供完整的验收备案资料。

14.2 验收不合格，由中标人返工直至合格，有关返工、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由中标人承担。连续两次验收不合格的，采购人可终止合同另行按规定选择其他 供应商采购，由此带来的一切损失由中标人承担。

14.3 本工程所用的主要材料必须有质量保证书、合格证和检

			<p>验报告，其他材料必须有产品合格证及相关材料。</p> <p>14.4本项目采用费用包干方式，投标供应商应根据项目要求和现场情况，详细列明项目所需的设备及材料购置，以及产品运输、保险、保管、办理采伐手续等相关费、通过验收、质保期免费保修维护等所有人工、机械、管理、财务、招标相关等所有费用，如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标供应商免费提供，采购人不再支付任何费用。并采取措施确保文明施工、人身及财产安全，所有作业过程中发生的安全事故均由中标人负责，此部分费用应包含在投标报价中。</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
一	新田县肥源国有林场2025年森林可持续经营项目	01	新田县肥源国有林场2025年森林可持续经营项目	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	合同	商务	合同中约定

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

异常报价

谈判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，应当要求其在谈判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，谈判小组应当将其作为响应无效处理。