

永州市政府采购文件

采购项目名称：道县湘江源区综合治理项目
采购人：道县林业局
采购方式：公开招标
采购代理机构：湖南普坤项目管理有限公司
委托代理编号：HNPK-2025-ZC00323
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75,000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：永道财采计[2025]00028号
采购项目预算：29,504,439.3元
是否进行资格预审：否
需求编制时间：2025-04-10

采购人签章：
道县林业局

需求编制人签章：
廖小芳

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、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）
财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90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	8,597,622.1	综合评分法
2	第二包	12,832,864	综合评分法
3	第三包	2,654,667.2	综合评分法
4	第四包	5,419,286	综合评分法

招标文件获取方式、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
道县湘江源区综合治理项目	68,620,000	湖南省湘江源区生态综合治理项目道县作业设建设总规模206214亩，其中（1）人工造林规模4380亩（2）封山育林规模98749亩（3）森林质量精准提升规模15342亩（4）人工种草规模48320亩	2025-02

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：8,597,622.1元

包概述：本包为道县湘江源综合治理项目人工造林种苗采购，选择适宜造林的灌木林地、疏林地、其他林地，根据小班土壤条件、海拔、治理单元位置，造林类型两个，分别为石漠化地区种植针阔混交小班、低山丘陵种植阔叶混交小班。其中：石漠化地区种植针阔混交小班面积27378亩；低山丘陵种植阔叶混交小班面积16425亩。苗木合计3297228株。				
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：成交金额的10%
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：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：农、林、牧、渔业			本包类型：货物类	
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。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
1. 具有独立承担民事责任的能力。 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。 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）。 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 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。		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。 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）。 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。 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。 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。		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
本包只接受中小企业参加投标。		提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》中规定格式的货物类中小企业声明函（加盖公司公章），使用投标工具时可以自行下载模板。		
投标人提供有效的林草种子生产经营许可证或林木种子生产经营许可证		提供许可证复印件并加盖投标人公章		

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。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	枫香(A07031503-苗木类)	否	否	否	株	1.6	435,115	696,184
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	枫香	苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
2	鹅掌楸(A07031503-苗木类)	否	否	否	株	4	659,798	2,639,192
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	鹅掌楸	2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
3	银杏(A07031503-苗木类)	否	否	否	株	5.5	448,818	2,468,499
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	银杏	2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
4	马尾松(A07031503-苗木类)	否	否	否	株	1.1	1,088,189	1,197,007.9
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	马尾松	2年生壮苗，地径大于0.4厘米，苗高大于0.6米全冠苗。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）

5	木荷（ A07031503- 苗木类）	否	否	否	株	2.4	665,308	1,596,739.2
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数 序号	参数 类型	参数名	参数值			
		1	★	木荷	苗木规格：2 年生壮苗，地径大于 0.8厘米，苗高大于 0.8 米全冠苗			

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	枫香	1	枫香	否	无	无
2	鹅掌楸	1	鹅掌楸	否	无	无
3	银杏	1	银杏	否	无	无
4	马尾松	1	马尾松	否	无	无
5	木荷	1	木荷	否	无	无

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	【枫香】 样品	商务	投标人提供所投货物枫香的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
2	【鹅掌楸】 样品	商务	投标人提供所投货物鹅掌楸的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
3	【银杏】 样品	商务	投标人提供所投货物银杏的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于

			印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
4	【马尾松】样品	技术	投标人提供所投货物马尾松的样品和样品种苗“一签一说明，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗质量分级》（GB 6000-1999）标准；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
5	【木荷】样品	技术	投标人提供所投货物木荷的样品和样品种苗“一签一说明，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗质量分级》（GB 6000-1999）标准；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
6	合同	商务	<p style="text-align: center;">第一节 政府采购货物买卖合同协议书</p> <p style="text-align: right;">甲方（全称）：</p> <p>乙方（全称）：_（供应商）</p> <p>依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：<u>道县湘江源综合治理项目（包1）</u></p> <p>（2）采购项目编号：<u>永道财采计【2025】00028号</u></p> <p>（3）项目内容：<u>本项目主要为人工造林种苗，选择适宜造林的灌木林地、疏林地、其他林地，根据小班土壤条件、海拔、治理单元位置，造林类型两个，分别为石漠化地区种植针阔混交小班、低山丘陵种植阔叶混交小班。其中：石漠化地区种植针阔混交小班面积27378亩；低山丘陵种植阔叶混交小班面积16425亩。石漠化地区种植针阔混交小班选择树种4种，分别是马尾松、枫香、木荷、鹅掌楸,树种配比为4马尾松：2枫香：2木荷：2鹅掌楸。低山丘陵种植阔叶混交小班选择树种4种，分别是银杏、鹅掌楸、马尾松、木荷，树种配比为4银杏：2鹅掌楸、2马尾松、2木荷。因市场供应导致苗木不足时，可使用以下备用树种：柏木、大叶女贞、紫薇、杜英、檫木、香椿、樟木、青冈、榉木等。石漠化地区种植针阔混交小班实施密度74株/亩，低山丘陵种植阔叶混交小班实施密度64株/亩，造林密度为实施</u></p>

密度减去现有需保留的幼树幼苗。

①采购标的涉及产品，请填写该产品的品牌、型号：

品牌：_规格型号：

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

(4) 政府采购组织形式：`政府集中采购`部门集中采购 t分散采购

(5) 政府采购方式：t公开招标`邀请招标`竞争性谈判`竞争性磋商

`询价`单一来源`框架协议`其他：

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：t是`否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：t是`否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：`是`否

中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：`是`否

中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：`是`否

(7) 合同是否分包：`是`否

分包主要内容：

分包供应商/制造商名称（如供应商和制造商不同，请分别填写）：

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

`大型企业`中型企业`微型企业

`残疾人福利性单位`监狱企业`其他

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：`是`否

外商投资企业类型：`全部由外国投资者投资`部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

`是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_金额：

国别：_品牌：_规格型号：

t否

(10) 是否涉及节能产品：

`是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：

		<p><input type="checkbox"/> 强制采购 <input type="checkbox"/> 优先采购</p> <p>t否</p> <p>是否涉及环境标志产品：</p> <p><input type="checkbox"/> 是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：</p> <p><input type="checkbox"/> 强制采购 <input type="checkbox"/> 优先采购</p> <p><input type="checkbox"/> 否</p> <p>是否涉及绿色产品：</p> <p><input type="checkbox"/> 是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：</p> <p><input type="checkbox"/> 强制采购 <input type="checkbox"/> 优先采购</p> <p><input type="checkbox"/> 否</p> <p>(11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：</p> <p><input type="checkbox"/> 是 t否 <input type="checkbox"/> 不涉及</p> <p>2. 合同金额</p> <p>(1) 合同金额小写：</p> <p>大写：</p> <p>分包金额（如有）小写：</p> <p>大写：</p> <p>（注：固定单价合同应填写单价和最高限价）</p> <p>(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：</p> <p><input type="checkbox"/> 固定总价 t固定单价 <input type="checkbox"/> 固定费率 <input type="checkbox"/> 成本补偿 <input type="checkbox"/> 绩效激励 <input type="checkbox"/> 其他</p> <p>(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p><input type="checkbox"/> 全额付款： <u>（应明确一次性支付合同款项的条件）</u></p> <p>t分期付款：1. 所有的苗木运输到采购人指定地，并经验收小组验收合格后结算，具体以合同约定为准。2. 结算：结算金额以实际数量为准。</p> <p>其中涉及预付款的： <u>。</u></p>
--	--	--

		<p>“ 成本补偿: <u>无</u></p> <p>“ 绩效激励: <u>无</u></p> <p>3. 合同履行</p> <p>(1) 起始日期: <u> </u>年<u> </u>月<u> </u>日, 完成日期: <u> </u>年<u> </u>月<u> </u>日。</p> <p>(2) 履约地点: <u>采购人指定地点</u></p> <p>(3) 履约担保: 是否收取履约保证金: t是 “否</p> <p>收取履约保证金形式: <u>支票、汇票、本票、保函等非现金形式递交</u></p> <p>收取履约保证金金额: <u>中标金额的10%</u></p> <p>履约担保期限:</p> <p>(4) 履约担保退还: <u>在担保有效期期满后20个工作日内, 全额退还履约担保金。</u></p> <p>4. 合同验收</p> <p>(1) 验收组织方式: t自行组织 “委托第三方组织</p> <p>验收主体: <u>采购人</u></p> <p>是否邀请本项目的其他供应商参加验收: “是 t否</p> <p>是否邀请专家参加验收: “是 t否</p> <p>是否邀请服务对象参加验收: “是 t否</p> <p>是否邀请第三方机构参加验收: t是 “否</p> <p>验收组织的其他事项:</p> <p>(2) 履约验收时间: <u>(计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起 日内组织验收)</u></p> <p>(3) 履约验收方式: t一次性验收</p> <p>“分期/分项验收: <u>(应明确分期/分项验收的工作安排)</u></p> <p>(4) 履约验收程序: <u>(1) 中标人供货完成后, 由采购人组织有关人员(供货方、监理方、采购单位、造林业主方)进行验收, 根据苗木的品种、规格、数量等情况, 对各品种苗木的数量进行清点, 由供货方、监理方、造林业主方共同按苗木质量标准抽检, 抽样检测方法按《主要造林树种苗木质量分级》(GB6000-1990), 按查验合格率计算合格苗数量填写苗木验收单并签字, 由供货方、监理方、造林业主方共同验收, 按验收结果填写验收单并签</u></p>
--	--	---

字。验收单为报账依据之一。

(2) 验收合格的，办理签收手续；不合格的，由中标人按要求进行整改，以整改完成并通过验收的最终日期作为最终交货日期。

(6) 履约验收标准：达到合格标准。

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：是 否

5. 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) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议
- (2) 政府采购合同专用条款
- (3) 政府采购合同通用条款
- (4) 中标（成交）通知书
- (5) 投标（响应）文件
- (6) 采购文件
- (7) 有关技术文件，图纸
- (8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6. 合同生效

本合同自签订之日起生效。

7. 合同份数

本合同一式_份，甲方执_份，乙方执_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_年_月_日

合同订立地点：

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方 (采购人、受 采购人	乙方 (供应 商)
---------------------	-----------------

			委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方)		
			单位名称 (公章或合同章)	单位名称 (公章或合同章)	
			法定代表人 或其委托代理人 (签章)	法定代表人 或其委托代理人 (签章)	
				拥有者性别	
			住所	住所	
			联系人	联系人	
			联系电话	联系电话	
			通信地址	通信地址	
			邮政编码	邮政编码	

			<table border="1"> <tr> <td>电子邮箱</td><td></td><td>电子邮箱</td><td></td></tr> <tr> <td>统一社会信用代码</td><td></td><td>统一社会信用代码</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>开户名称</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>开户银行</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>银行账号</td><td></td></tr> </table>	电子邮箱		电子邮箱		统一社会信用代码		统一社会信用代码				开户名称				开户银行				银行账号	
电子邮箱		电子邮箱																					
统一社会信用代码		统一社会信用代码																					
		开户名称																					
		开户银行																					
		银行账号																					
7	业绩	商务	投标人提供2022年至本项目招标公告发出当日止承担过类似项目业绩（苗木采购或苗木销售相关业绩）																				
8	苗木整体供应方案	技术	投标人需提供与苗木供应商的苗木整体供应方案，苗木整体供应方案包括但不限于：①苗木出圃整体实施方案；②出圃检验方案；③苗木供货计划安排；④拟供货人员配置；⑤苗木供货保障措施；⑥苗木包装方案																				
9	质量控制方案	技术	投标人提供质量控制方案，根据国家标准 GB/T 15776 - 2023《造林技术规程》制定方案，包括但不限于：①供货质量承诺；②质量保障体系；③质量保障实施方案；④质量管控实施方案；⑤质量监控与评估方案；⑥人员培训与技术支持方案																				
10	应急处理方案	技术	投标人提供应急处理方案，应急处理方案包括但不限于：①项目实施过程中可能存在的突发情况分析；②配送过程应急预案；③供货应急服务方案																				
11	售后服务方案	技术	投标人提供售后服务方案，包括但不限于：售后服务方案包括但不限于：①售后人员安排；②售后人员工作职责；③苗木使用场地管理；④水肥管理病害防治指导服务措施；⑤死株补货方案																				
12	设备	商务	投标人需提供符合要求的设备（包括但不限于重型载货车辆、轻型自卸货车、轻型栏板货车、重型普通货车（吊车）、小型面包车、小型普通客车、无人机等适用于本项目的设备）																				

13	体系认证	商务	<p>投标人具有以下认证证书：</p> <p>具有有效的质量管理体系认证证书（ISO9001）且认证范围须包含园林或环保等类似表述、环境管理体系认证证书（ISO14001）且认证范围含园林或环保等类似表述</p>
14	人员配备 ----拟派项目负责人	商务	<p>投标人拟派项目负责人1名，具备园林或绿化相关专业高级或以上职称</p>
15	人员配备 ----拟任技术负责人	商务	<p>投标人拟派技术负责人，具备森林培育相关专业中级或以上职称的，每配备一人记3分，满分6分。</p>
16	人员配备 ---项目其他拟派团队人员	商务	<p>项目其他拟派团队人员中，具备园林绿化、森林保护、生态环境相关专业中级或以上职称的，每配备一人计1.5分，满分6分。</p>
17	采购需求	商务	<p>一、项目概况</p> <p>本次建设规模和内容根据2024年湖南省发展和改革委员会、湖南省林业局关于转发下达生态保护修复2024年第一批中央预算内投资计划的通知》（湘发改投资[2024]281号）及湖南省林业局《关于对郴州市湘江源区生态综合治理等3个项目初步设计及概算的批复》（湘林规函[2023]121号）文件下达建设任务。</p> <p>湖南省道县2024年湘江源区生态综合治理项目建设内容包括人工造林种苗、人工种草、森林质量精准提升。人工造林种苗布局在道县泅水河治理单元，九嶷河治理单元，濂溪河治理单元，泡水河治理单元，潇水河治理单元，永明河治理单元；人工种草区域主要布局在横岭瑶族乡，洪塘营瑶族乡，乐福堂乡，梅花镇，桥头镇，清塘镇，审章塘瑶族乡，寿雁镇，四马桥镇，仙子脚镇，祥霖铺镇，营江街道。项目建设任务共107465亩，其中人工造林种苗43803亩，人工种草48320亩，森林质量精准提升（桥头林场）4998亩，森林质量精准提升（月岩林场）10344亩。（具体详见标段需求表）</p> <p>二、商务要求（包1）</p>

		<p>1、建设（供货）期限：2026年5月之前。</p> <p>2、地点：采购人指定地点。</p> <p>3、采购清单内容：</p> <table><tr><td>1</td><td>人工造林 种苗</td><td>亩</td><td>43803</td><td>本项为苗木单价，不含种植费用</td></tr><tr><td>1-1</td><td>苗木合计</td><td>株</td><td>3297228</td><td>1、低山丘陵阔叶混交种植小班：4银杏、2鹅掌楸、2马尾松、2木荷，面积16425亩、密度64株/亩。 2、石漠化地区针阔混交种植小班：4马尾松：2枫香：2木荷：2鹅掌楸；面积27378亩、密度74株/亩。 3、因市场供应导致苗木不足时，可使用柏木、大叶女贞、紫薇、杜英、檫木、香椿、樟木、青冈、榉木等备用树种，苗木达到一级苗标准。 4、示范点苗木地径大于1厘米，苗高大于1米。</td></tr><tr><td>1-1-1</td><td>枫香</td><td>株</td><td>435115</td><td>1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；</td></tr><tr><td>1-1-2</td><td>鹅掌楸</td><td>株</td><td>659798</td><td>1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；</td></tr><tr><td>1-1-3</td><td>银杏</td><td>株</td><td>448818</td><td>1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；</td></tr><tr><td>1-1-4</td><td>马尾松</td><td>株</td><td>1088189</td><td>1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.4厘米，苗高大于0.6米全冠苗；</td></tr><tr><td>1-1-5</td><td>木荷</td><td>株</td><td>665308</td><td>1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；</td></tr></table>			1	人工造林 种苗	亩	43803	本项为苗木单价，不含种植费用	1-1	苗木合计	株	3297228	1、低山丘陵阔叶混交种植小班：4银杏、2鹅掌楸、2马尾松、2木荷，面积16425亩、密度64株/亩。 2、石漠化地区针阔混交种植小班：4马尾松：2枫香：2木荷：2鹅掌楸；面积27378亩、密度74株/亩。 3、因市场供应导致苗木不足时，可使用柏木、大叶女贞、紫薇、杜英、檫木、香椿、樟木、青冈、榉木等备用树种，苗木达到一级苗标准。 4、示范点苗木地径大于1厘米，苗高大于1米。	1-1-1	枫香	株	435115	1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；	1-1-2	鹅掌楸	株	659798	1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；	1-1-3	银杏	株	448818	1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；	1-1-4	马尾松	株	1088189	1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.4厘米，苗高大于0.6米全冠苗；	1-1-5	木荷	株	665308	1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；
1	人工造林 种苗	亩	43803	本项为苗木单价，不含种植费用																																			
1-1	苗木合计	株	3297228	1、低山丘陵阔叶混交种植小班：4银杏、2鹅掌楸、2马尾松、2木荷，面积16425亩、密度64株/亩。 2、石漠化地区针阔混交种植小班：4马尾松：2枫香：2木荷：2鹅掌楸；面积27378亩、密度74株/亩。 3、因市场供应导致苗木不足时，可使用柏木、大叶女贞、紫薇、杜英、檫木、香椿、樟木、青冈、榉木等备用树种，苗木达到一级苗标准。 4、示范点苗木地径大于1厘米，苗高大于1米。																																			
1-1-1	枫香	株	435115	1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；																																			
1-1-2	鹅掌楸	株	659798	1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；																																			
1-1-3	银杏	株	448818	1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；																																			
1-1-4	马尾松	株	1088189	1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.4厘米，苗高大于0.6米全冠苗；																																			
1-1-5	木荷	株	665308	1、苗木规格：2年生壮苗，地径大于0.8厘米，苗高大于0.8米全冠苗；																																			
		<p>4. 供货质量要求：</p> <p>（1）生长健壮，枝叶繁茂，根系发达，冠形完整，株形端正，树叶、树干色泽正常，无病虫害，无机械损伤，无灼伤，无药害等。</p> <p>（2）主干明显通直、多杆均匀，最低分枝至地面垂直偏差不超过10度。</p> <p>（3）土球直径为苗木地径的6-8倍，厚度为土球直径的2/3以上。</p> <p>（4）土球包装完整，无破裂或松散。</p> <p>（5）容器完好可降解，杯土不松散。</p> <p>（6）苗木质量符合国家标准</p> <p>（7）苗木“三证一签一说明”必须随货同行。</p> <p>5. 交货要求</p> <p>5. 交货要求和技术指导</p> <p>（1）因采购人造林地点较为分散，需根据全区造林的整体进度情况，分时、分树种数量通知中标人送货。本次采购的苗木类型包括容器苗和裸根苗，冬、春两</p>																																					

		<p>季原则上供应裸根苗；夏、秋两季原则上供应容器苗。投标单位应充分考虑到实际造林过程中，苗木供应类型可能出现的各种情况，包括但不限于部分容器苗与部分裸根苗混合供应、全部为容器苗供应或全部为裸根苗供应。投标报价应涵盖上述所有可能情况带来的风险，无论最终招标人实际确定的苗木供应类型如何，中标单位的供应价格均不做调整。投标单位在编制报价时，应自行评估不同类型苗木的培育、运输、养护等成本差异及各类风险因素。一旦中标，其报价将被视为包含所有可能供应情况下的综合报价，不得以任何理由要求追加费用或调整价格。</p> <p>(2) 中标单位须具备根据招标人要求灵活调整供应苗木类型的能力，在接到招标人关于苗木类型、品种及数量的通知后，应在10个日历天内完成相应苗木的供应，不得因价格因素影响供应进度和质量。如影响采购人造林不及时或有生产损失的，造成的责任及经济损失全部由中标人全部承担。</p> <p>(3) 中标人须按照与采购人签字确认的采购单各项内容要求进行供货，对供应苗木的质量负责。如发现苗木有质量问题，采购人有权要求中标人将该部分苗木更换成符合要求的。如因供应苗木的质量问题而引发的各项问题，由中标人负全责，采购人有权追究其相应的法律责任。</p> <p>(4) 接受采购人或相关职能部门的监督、管理，遵守各项制度、规定。</p> <p>(5) 交货点：苗木价格均为到货价。到货地点为采购人指定地点。</p> <p>(6) 供货商必须提供苗木技术指导。</p> <p>5.6.1技术支持内容：供应商须为人工造林实施过程中的种植、幼林抚育、管理及病虫害防治等工作提供全面技术支持。</p> <p>5.6.2. 响应时效与指导方式要求：在接到采购人或施工方关于技术问题的通知后，供应商应在2小时内做出响应。响应方式包括但不限于电话沟通、视频连线等网络即时通讯手段，确保能迅速对问题进行初步分析与指导。对于通过网络方式无法有效解决的技术问题，供应商需在2个工作日内到达项目现场提供技术服务。到达现场后，应立即与采购人及施工方对接，深入排查问题根源，制定并执行切实可行的解决方案，直至技术问题得到妥善处理，保障项目顺利推进。</p> <p>6. 运输及保管、保险</p> <p>(1) 苗木运输途中，必须采取保湿、降温和通风措施，严防日晒。根据苗木规格确定运输量，苗木装卸时应轻拿轻放，不得损伤苗木或造成杯土散落。</p>
--	--	--

		<p>(2) 中标人需按时按质按量完成本项目。中标人不得将本项目转包他人，否则，取消供货资格，由中标人承担违约责任。</p> <p>(3) 服务期限内，中标人应承担所需全部服务人员的保险、安全等全部责任。</p> <p>7. 验收要求</p> <p>(1) 中标人供货完成后，由采购人组织有关人员（供货方、监理方、采购单位、造林业主方）进行验收，根据苗木的品种、规格、数量等情况，对各品种苗木的数量进行清点，由供货方、监理方、造林业主方共同按苗木质量标准抽检，抽样检测方法按《主要造林树种苗木质量分级》（GB6000-1990），按查验合格率计算合格苗数量填写苗木验收单并签字，由供货方、监理方、造林业主方共同验收，按验收结果填写验收单并签字。验收单为报账依据之一。</p> <p>(2) 验收合格的，办理签收手续；不合格的，由中标人按要求进行整改，以整改完成并通过验收的最终日期作为最终交货日期。</p> <p>8. 付款：</p> <p>(1) 付款人：道县林业局</p> <p>(2) 付款方式：所有的苗木运输到采购人指定地，并经验收小组验收合格后结算，具体以合同约定为准。</p> <p>(3) 结算：结算金额以实际数量为准。</p> <p>9. 其他</p> <p>(1) 采购人不组织现场踏勘，供应商如需踏勘现场，费用及责任自负。</p> <p>(2) 本项目预算单价包含人工、材料、机械、管理费、利润、税金、运费、卸车费等全部费用。投标报价总价不得高于本项目的采购预算，投标报价中的所有分项单价均不得高于本项目已给定的分项单价，否则视为无效投标。</p> <p>(3) 因道县湘江源综合治理项目实施内容对时节要求极高，为保证项目实施质量、项目进度，降低项目实施风险，参与道县湘江源综合治理项目投标的投标人可同时对道县湘江源综合治理项目4个标包进行投标，但同一投标单位只允许中其</p>
--	--	---

			中一个包，评标委员会将按标包（第一包、第二包、第三包、第四包）顺序进行评标（例举：第一包中标候选人不能成为第二包的中标候选人，第二包中标候选人不能成为第三包的中标候选人，依次顺推）。
--	--	--	---

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	【枫香】样品	商务	否	无	无
2	【鹅掌楸】样品	商务	否	无	无
3	【银杏】样品	商务	否	无	无
4	【马尾松】样品	技术	否	无	无
5	【木荷】样品	技术	否	无	无
6	合同	商务	否	无	无
7	采购需求	商务	否	无	无

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
2	主观分	技术分	9	是	图片	【苗木整体供应方案】的评分规则：投标人需提供与苗木供应商的苗木整体供应方案，苗木整体供应方案包括但不限于：①苗木出圃整体实施方案；②出圃检验方案；③苗木供货计划安排；④拟供货人员配置；⑤苗木供货保障措施；⑥苗木包装方案

						<p>，进行评审；（1）以上6项每缺少1项要求，扣1.5分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.8分，每项最多扣1.5分；（3）本方案满分9分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【苗木整体供应方案】的上传证明材料要求：投标人提供苗木整体供应方案</p>
3	主观分	技术分	12	是	图片	<p>【质量控制方案】的评分规则：根据投标人提供的质量控制方案进行评审，根据国家标准 GB/T 15776 - 2023《造林技术规程》制定方案，包括但不限于：①供货质量承诺；②质量保障体系；③质量保障措施方案；④质量管控措施方案；⑤质量监控与评估方案；⑥人员培训与技术支持方案，进行评审；（1）以上6项每缺少1项要求，扣2分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣2分；（3）本方案满分12分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【质量控制方案】的上传证明材料要求：投标人提供质量控制方案</p>
4	客观分	商务分	2	是	图片	<p>【设备】的评分规则：投标人需提供符合要求的设备（包括但不限于重型载货车辆、轻型自卸货车、轻型栏板货车、重型普通货车（吊车）、小型面包车、小型普通客车、无人机等适用于本项目的设备），印证材料要求如下：（1）自有设备印证材料：设备购买合同或购买发票（合同以合同原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页）。（2）租赁设备印证材料：合同或协议，以合同或协议原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页。注：每完整提供1项相关材料得 0.2 分，满分 2分。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。须在签订合同时提供上述资料复印件供采购人核查。</p> <p>【设备】的上传证明材料要求：投标人需提供符合要求的设备（包括但不限于重型载货车辆、轻型自卸货车、轻型栏板货车、重型普通货车（吊车）、小型面包车、小型普通客车、无人机等适用于本项目的设备），印证材料要求如下：（1）自有设备印证材料：设备购买合同或购买发票（合同以合同原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页）。（2）租赁设备印证材料：合同或协议，以合同或协议原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页。</p>
5	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【人员配备——拟派项目负责人】的评分规则：投标人拟派项目负责人1名，具备园林或绿化相关专业高级或以上职称的记3分（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、项目其他拟派团队人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。</p> <p>【人员配备——拟派项目负责人】的上传证明材料要求：提供拟任项目负责人由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>
6	客观分	商务分	6	是	图片	<p>【人员配备——拟任技术负责人】的评分规则：投标人拟派技术负责人，具备森林培育相关专业中级或以上职称的，每配备一人记3分，满分6分（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、项目其他拟派团队人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以</p>

						<p>上要求则视为无效印证材料。</p> <p>【人员配备——拟任技术负责人】的上传证明材料要求：提供拟任技术负责人由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>
7	主观分	技术分	9	是	图片	<p>【应急处理方案】的评分规则：根据投标人提供的应急处理方案进行评审，应急处理方案包括但不限于：①项目实施过程中可能存在的突发情况分析；②配送过程应急预案；③供货应急服务方案，进行评审。（1）以上3项每缺少1项要求，扣3分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣3分；（3）本方案满分9分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【应急处理方案】的上传证明材料要求：投标人提供应急处理方案</p>
8	主观分	技术分	10	是	图片	<p>【售后服务方案】的评分规则：根据投标人提供的售后服务方案进行评审，售后服务方案包括但不限于：①售后人员安排；②售后人员工作职责；③苗木使用场地管理；④水肥管理病害防治指导服务措施；⑤死株补货方案，进行评审。（1）以上5项每缺少1项要求，扣2分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣2分；（3）本方案满分10分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【售后服务方案】的上传证明材料要求：投标人提供售后服务方案</p>
9	客观分	商务分	6	是	图片	<p>【人员配备——项目其他拟派团队人员】的评分规则：项目其他拟派团队人员中，具备园林绿化、森林保护、生态环境相关专业中级或以上职称的，每配备一人计1.5分，满分6分（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、项目其他拟派团队人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。</p> <p>【人员配备——项目其他拟派团队人员】的上传证明材料要求：提供项目其他拟派团队人员由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>
10	客观分	商务分	2	否	无	<p>【【银杏】样品】的评分规则：1. 投标人提供所投货物银杏的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准，符合要求计0.6分；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用，需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。2. 由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：2.1. 苗木整体形态（1）树形优美，树冠充盈饱满，分支错落有致，分布比例协调，具备该品种典型的自然形态特征，样品满足此要求得0.1分。（2）树形正常，树冠有一定饱满度，整体无明显畸形，没有显著的疏密不均等缺陷。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.2. 苗木叶片状况（1）叶片完整，无明显病虫害迹象，色泽正常且富有光泽。样品满足此要求得0.1分。（2）叶片存在少量轻微损伤或病虫害斑点，色泽略差。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.3. 苗木枝干情况（1）枝干粗壮，无明显机械损伤、开裂、腐朽等问题。样品满足此要求得0.1分。（2）枝干有少量轻微损伤，无腐朽情况。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.4. 苗木根系完整性（1）根系</p>

						发达，主根明显，侧根和须根数量丰富，根系完整无损伤，得0.1分。（2）根系有一定数量的侧根和须根，主根存在少量损伤，得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。
11	主观分	技术分	2	否	无	<p>【【马尾松】样品】的评分规则：1. 投标人提供所投货物马尾松的样品和样品种苗“一签一说明，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准，符合要求计0.6分；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场（2024）1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用，需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。2. 由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：2.1. 苗木整体形态（1）树形优美，树冠充盈饱满，分支错落有致，分布比例协调，具备该品种典型的自然形态特征，样品满足此要求得0.1分。（2）树形正常，树冠有一定饱满度，整体无明显畸形，没有显著的疏密不均等缺陷。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.2. 苗木叶片状况（1）叶片完整，无明显病虫害迹象，色泽正常且富有光泽。样品满足此要求得0.1分。（2）叶片存在少量轻微损伤或病虫害斑点，色泽略差。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.3. 苗木枝干情况（1）枝干粗壮，无明显机械损伤、开裂、腐朽等问题。样品满足此要求得0.1分。（2）枝干有少量轻微损伤，无腐朽情况。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.4. 苗木根系完整性（1）根系发达，主根明显，侧根和须根数量丰富，根系完整无损伤，得0.1分。（2）根系有一定数量的侧根和须根，主根存在少量损伤，得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p>
12	主观分	技术分	2	否	无	<p>【【木荷】样品】的评分规则：1. 投标人提供所投货物木荷的样品，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准，符合要求计0.6分；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场（2024）1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用，需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。2. 由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：2.1. 苗木整体形态（1）树形优美，树冠充盈饱满，分支错落有致，分布比例协调，具备该品种典型的自然形态特征，样品满足此要求得0.1分。（2）树形正常，树冠有一定饱满度，整体无明显畸形，没有显著的疏密不均等缺陷。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.2. 苗木叶片状况（1）叶片完整，无明显病虫害迹象，色泽正常且富有光泽。样品满足此要求得0.1分。（2）叶片存在少量轻微损伤或病虫害斑点，色泽略差。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.3. 苗木枝干情况（1）枝干粗壮，无明显机械损伤、开裂、腐朽等问题。样品满足此要求得0.1分。（2）枝干有少量轻微损伤，无腐朽情况。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.4. 苗木根系完整性（1）根系发达，主根明显，侧根和须根数量丰富，根系完整无损伤，得0.1分。（2）根系有一定数量的侧根和须根，主根存在少量损伤，得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p>
13	主观分	商务分	2	否	无	<p>【【枫香】样品】的评分规则：1. 投标人提供所投货物枫香的样品和样品种苗“一签一说明，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准，符合要求计0.6分；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场（2024）1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用，需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。2. 由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：2.1. 苗木整体形态（1）树形优美，树冠充盈饱满，分支错落有致，分布比例协调，具备该品种典型的自然形态特征，样品满足此要求得0.1分。（2）树形正常，树冠有一定饱满度，整体无明显畸</p>

						形，没有显著的疏密不均等缺陷。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.2. 苗木叶片状况（1）叶片完整，无明显病虫害迹象，色泽正常且富有光泽。样品满足此要求得0.1分。（2）叶片存在少量轻微损伤或病虫害斑点，色泽略差。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.3. 苗木枝干情况（1）枝干粗壮，无明显机械损伤、开裂、腐朽等问题。样品满足此要求得0.1分。（2）枝干有少量轻微损伤，无腐朽情况。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.4. 苗木根系完整性（1）根系发达，主根明显，侧根和须根数量丰富，根系完整无损伤，得0.1分。（2）根系有一定数量的侧根和须根，主根存在少量损伤，得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。
14	客观分	商务分	2	是	图片	<p>【体系认证】的评分规则：1. 具备有效的质量管理体系认证证书（ISO9001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，且认证范围须包含园林或环保等类似表述，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。2. 具备有效的环境管理体系认证证书（ISO14001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，且认证范围含园林或环保等类似表述，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。注：每完整提供1项相关材料得1分，满分2分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。</p> <p>【体系认证】的上传证明材料要求：1. 具备有效的质量管理体系认证证书（ISO9001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。2. 具备有效的环境管理体系认证证书（ISO14001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。</p>
15	客观分	商务分	1	是	图片	<p>【业绩】的评分规则：投标人提供2022年至本项目招标公告发出当日止承担过类似项目业绩（苗木采购或苗木销售相关业绩），业绩证明以中标通知书或合同原件扫描件为准，投标人须提供中标通知书（原件扫描件）或合同关键页（即合同首页、成交金额页以及双方签字盖章页）。每提供1项得0.5分，满分1分。证明材料提供不全、不提供或不满足以上要求均不得分</p> <p>【业绩】的上传证明材料要求：类似项目业绩证明以中标通知书或合同原件扫描件为准，投标人须提供中标通知书（原件扫描件）或合同关键页（即合同首页、成交金额页以及双方签字盖章页）</p>
16	主观分	商务分	2	否	无	<p>【【鹅掌楸】样品】的评分规则：1. 投标人提供所投货物鹅掌楸的样品和样品种苗“一签一说明，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准，符合要求计0.6分；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用，需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。2. 由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：2.1. 苗木整体形态（1）树形优美，树冠充盈饱满，分支错落有致，分布比例协调，具备该品种典型的自然形态特征，样品满足此要求得0.1分。（2）树形正常，树冠有一定饱满度，整体无明显畸形，没有显著的疏密不均等缺陷。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.2. 苗木叶片状况（1）叶片完整，无明显病虫害迹象，色泽正常且富有光泽。样品满足此要求得0.1分。（2）叶片存在少量轻微损伤或病虫害斑点，色泽略差。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.3. 苗木枝干情况（1）枝干粗壮，无明显机械损伤、开裂、腐朽等问题。样品满足此要求得0.1分。（2）枝干有少量轻微损伤，无腐朽情况。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。2.4. 苗木根系完整性（1）根系发达，主根明显，侧根和须根数量丰富，根系完整无损伤，得0.1分。</p>

						(2) 根系有一定数量的侧根和须根，主根存在少量损伤，得0.02分。 (3) 样品均不满足以上要求的不得分。
--	--	--	--	--	--	--

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
环境标志产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供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%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。
环境标志产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供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%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受技术比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。

包名：第二包 采购金额：12,832,864元

包概述：本包为人工种草，根据 2022 年度变更国土“三调”数据筛选草地，选择中度退化草原为人工种草小班；其中选取中度退化草原 48320 亩为人工种草，布局在横岭瑶族乡，洪塘营瑶族乡，乐福堂乡，梅花镇，桥头镇，清塘镇，审章塘瑶族乡，寿雁镇，四马桥镇，仙子脚镇，祥霖铺镇，营江街道。				
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：成交金额的10%
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：供应商不需要二次报价		
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。				

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：</p> <p>（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；</p> <p>（2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；</p> <p>（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；</p> <p>（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
本包只接受中小企业参加投标。	提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》中规定格式的服务类中小企业声明函（加盖公司公章），使用投标工具时可以自行下载模板。
投标人提供有效的林草种子生产经营许可证或林木种子生产经营许可证	提供许可证复印件并加盖投标人公章

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。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	高羊茅(A07031501-林木种子)	否	否	否	公斤	26	38,656	1,005,056
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	高羊茅	1、草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
2	黑麦草(A07031501-林木种子)	否	否	否	公斤	26	19,328	502,528
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	黑麦草	草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
3	鸭茅(A07031501-林木种子)	否	否	否	公斤	35	19,328	676,480
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	鸭茅	草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
4	白三叶(A07031501-林木种子)	否	否	否	公斤	40	19,328	773,120
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	白三叶	草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
5	肥料(A07080104-)	否	否	否	公斤	2	821,440	1,642,880
		本货物共设置了1条参数。						

	化学肥料)	其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	肥料	每亩施复合肥17公斤，包括种植、补植等。复合肥氮磷钾总含量不低于30%。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
6	标示牌(A07019900-其他建筑建材)	否	否	否	块	2,000	1	2,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	标示牌	标识牌面板高 1.2 米，宽 2.4 米，防紫外线工艺喷印，下支柱长 2.5 米，支柱埋入地里 0.5 米，混凝土安装（具体安装小班位置见小班设计图）。采用 1.2 毫米 201#不锈钢，剪板折弯，造型烤漆，文字内容丝网印刷			

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	高羊茅	1	高羊茅	否	无	无
2	黑麦草	1	黑麦草	否	无	无
3	鸭茅	1	鸭茅	否	无	无
4	白三叶	1	白三叶	否	无	无
5	肥料	1	肥料	否	无	无
6	标示牌	1	标示牌	否	无	无

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
一	人工种草	项	7,930,800	1	7,930,800	C09029900-其他林业服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容		

			<p>项目概况</p> <p>本次建设规模和内容根据2024年湖南省发展和改革委员会、湖南省林业局关于转发下达生态保护修复2024年第一批中央预算内投资计划的通知》（湘发改投资[2024]281号）及湖南省林业局《关于对郴州市湘江源区生态综合治理等3个项目初步设计及概算的批复》（湘林规函[2023]121号)文件下达建设任务。</p> <p>湖南省道县2024年湘江源区生态综合治理项目建设内容包括人工造林种苗、人工种草、森林质量精准提升。人工造林种苗布局在道县沅水河治理单元，九嶷河治理单元，濂溪河治理单元，泡水河治理单元，潇水河治理单元，永明河治理单元；人工种草区域主要布局在横岭瑶族乡，洪塘营瑶族乡，乐福堂乡，梅花镇，桥头镇，清塘镇，审章塘瑶族乡，寿雁镇，四马桥镇，仙子脚镇，祥霖铺镇，营江街道。项目建设任务共107465亩，其中人工造林种苗43803亩，人工种草48320亩，森林质量精准提升（桥头林场）4998亩，森林质量精准提升（月岩林场）10344亩。（具体详见标段需求表）</p> <p>1. 商务要求（包2）</p> <p>1.1服务时间：人工种草：2025年5月至2026年5月，建设期1年。具体实施时间节点按照采购人要求执行。</p> <p>1.2. 服务地点：采购人指定地点。</p> <p>1.3. 服务内容：按招标文件要求。</p> <p>1.4. 付款标准：项目实施前，中标施工单位需缴纳10%履约担保金。如遇实际难以克服困难，导致实际施工面积与计划面积不一致，根据验收合格面积进行资金拨付，并在担保有效期期满后20个工作日内，全额退还履约担保金。</p> <p>1.5. 付款条件：人工种草在完成草地清理、浅耕松耙、播撒草种后拨付30%进度款，通</p>
--	--	--	--

			<p>过市级初步验收后拨付50%进度款，通过省级竣工验收后拨付20%尾款，尾款拨付需按要求完成结算评审。</p> <p>1.6. 包装和运输：包装及运输方式无特定要求，保证所有货物到货后包装无破损，无瑕疵。草种(籽)“三证一签一说明”必须随货同行。</p> <p>1.7. 服务质量：项目服务单位要严格按照《道县2024年湘江源区生态综合治理项目作业设计》设计的地块范围进行。如遇其他不可抗拒的因素导致无法完成服务需变更地点范围的，须由县林业局技术人员对变更地点进行负面清单排查，确认变更地点可列入“双重”项目后方可进行实施，严禁擅自变更作业图斑。</p> <p>1.8. 验收标准：项目完成后，由项目服务单位向县林业局提出自查申请，县林业局负责聘请第三方机构对项目进行县级自查；自查后向市林业申请初步验收，初步验收后向省林业局申请验收。市级初步验收及省级验收按省、市制定的验收标准执行。</p> <p>2. 服务原则</p> <p>2.1. 生态优先，合法合规。</p> <p>以丰富生物多样性、改善森林生态景观、提高森林质量为目标，科学开展生态综合治理。坚持尊重自然、顺应自然、保护自然。严格执行相关技术规程，将生态理念贯穿到项目建设全过程，严把种苗、整地、造林关，禁止炼山和全垦整地，同时保护原有的植被和生态，避免对环境造成破坏。作业小班比对林草生态综合监测2022年度更新成果数据、国土“三调”2022年度更新成果数据，确保项目可入库上图，保障项目合法合规。</p> <p>2.2. 突出重点，科学规划。</p> <p>突出永州市道县生态区位重要地区的林分建设，严格实施范围，重点安排在省级生态廊道可视范围、国有林场、石漠化和水土流失严重，亟待保护</p>
--	--	--	--

			<p>的地区以及残次林地区、存在森林火灾安全隐患、有松材线虫病发生或风险和品种较差的油茶低产林范围。并针对治理单元自然条件、经济性及小班立地条件，科学规划，根据目的和要求合理规划和树种，选择合适的实施技术及工序安排。</p> <p>2.3. 因地制宜，适地适树。</p> <p>根据实施小班情况，生态区位、立地条件和主导功能，因地制宜，以问题为导向，适地适树、适地适树；采用良种良法，选择抗逆性强、生长稳定的树种，提高成活率和生长质量。</p> <p>2.4. 集中连片，系统治理。</p> <p>坚持集中连片，进行集中治理和保护，修复和保护连片生态系统。统筹山水林田湖草沙生态系统保护与综合治理，系统实施封山育林、森林质量精准提升、人工种草、草原改良等措施，实现生态平衡和可持续发展。</p> <p>3. 实施依据</p> <p>3.1. 相关文件规划</p> <p>(1)《国家林业和草原局关于印发<国土绿化项目作业设计管理规定(试行)>的通知》(林生发(2022)101号)；</p> <p>(2)国家林业和草原局办公室2023年9月8日关于印发《造林作业设计规程》的通知(办生字(2023)117号)；</p> <p>(3)《国家发展发展改革委员会 国家林草局关于下达生态保护修复专项2024 年第八批中央预算内投资计划的通知》(发改投资(2024)961号)；</p> <p>(4)《湖南省发展改革委员会湖南省林业局关于转发下达生态保护修复专项2024年第一批中央预算内投资计划的通知》(湘发改投资(2024)281号)；</p> <p>(5)《湖南省财政厅关于下达生态保护修复专项2024 年第一批中央预算</p>
--	--	--	---

			<p>内基建资金的通知》(湘财建指(2024)24号);</p> <p>(6) 重点区域生态保护和修复工程建设投资估算指南(试行)(发改农经规(2021)1728号);</p> <p>(7) 《湖南省林业局办公室印发关于<林草生态保护和修复重点工程实施方案编制要点>和<林草生态保护和修复重点工程作业设计要点>的通知》(湘林办造(2021)10号);</p> <p>(8) 《湖南省林业局办公室印发<关于森林质量精准提升的实施意见>的通知》(湘林办造(2022)4号);</p> <p>(9) 《湖南省林业局办公室关于印发<湖南省森林质量精准提升建设导则>的通知》(湘林造函(2022)17 号);</p> <p>(10) 《湖南省永州市湘江源区生态综合治理项目可行性研究报告(2023-2024 年)》;</p> <p>(11) 道县国土“三调”及其年度变更调查成果数据、林草资源图及其年度更新成果数据、最新遥感影像数据、造林绿化空间适宜性评估成果数据等。</p> <p>3.2. 规程规范</p> <p>(1) 《造林技术规程》(GB/T 15776-2023);</p> <p>(2) 《森林抚育规程》(GB/T15781-2015);</p> <p>(3) 《封山(沙)育林技术规程》(GB/T15163-2018);</p> <p>(4) 《退化林修复技术规程》(GB/T44351-2024);</p> <p>(5) 《人工草地建设技术规程》(NY/T1342-2007);</p> <p>(6) 《退化草地修复技术规范》(GB/T37067-2018);</p>
--	--	--	--

				(7) 《主要造林树种苗木质量分级》。																																																		
				4. 人工种草实施要求																																																		
				<table><tr><td>2</td><td>人工种草</td><td>亩</td><td>48320</td><td>1、人工种草区域主要布局在横岭瑶族乡，洪塘营瑶族乡，乐福堂乡，梅花镇，桥头镇，清塘镇，审章塘瑶族乡，寿雁镇，四马桥镇，仙子脚镇，祥霖铺镇，营江街道。 2、其中白芒铺镇112亩，蚣坝镇132亩，横岭瑶族乡2474亩，洪塘营瑶族乡6614亩，乐福堂乡2717亩，梅花1196亩，桥头镇10680亩，清塘镇6450亩，审章塘瑶族乡525亩，寿雁镇1520亩，四马桥镇9401亩，万余家庄街道154亩，仙子脚镇2566亩，祥霖铺镇2467亩，营江街道1312亩。 3、草地植被盖度提高到80%以上；</td></tr><tr><td>2-1</td><td>用工量合计</td><td>工日</td><td>39655</td><td>1、 草种选择：每亩2公斤，所有人工种草小班均选择草种4高羊茅、2黑麦草、2鸭茅、 2白三叶。 2、 种植方式：混合撒播草种，种草时间2025年5月2026年5月。</td></tr><tr><td>2-1-1</td><td>整地</td><td>工日</td><td>9662</td><td>1、采用松耙方式，松耙深2-3厘米。</td></tr><tr><td>2-1-2</td><td>播种、栽植</td><td>工日</td><td>4840</td><td>1、对松耙后土地进行撒播草种，并覆盖土层。</td></tr><tr><td>2-1-3</td><td>补播、补植</td><td>工日</td><td>14514</td><td>1、对撒播后草种未长出的地段进行补播。</td></tr><tr><td>2-1-4</td><td>管护追肥</td><td>工日</td><td>10638</td><td>1、在雨季前，采用撒施复合肥方法追肥一次，每亩17公斤。 2、草种长出后进行除杂及病虫害防治措施。</td></tr><tr><td>2-1-5</td><td>标牌安装</td><td>块</td><td>1</td><td>标识牌面板高 1.2 米，宽 2.4 米，防紫外线工艺喷印，下支柱长 2.5 米，支柱埋入地里 0.5 米，混凝土安装（具体安装小班位置见小班设计图）。采用 1.2 毫米 201#不锈钢，剪板折弯，造型烤漆，文字内容丝网印刷</td></tr><tr><td>2-2</td><td>草种(籽)用量合计</td><td>公斤</td><td>96640.0</td><td>每亩2公斤</td></tr><tr><td>2-2-1</td><td>高羊茅</td><td>公斤</td><td>38656.0</td><td>1、草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。</td></tr><tr><td>2-2-2</td><td>黑麦草</td><td>公斤</td><td>19328.0</td><td>1、草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。</td></tr></table>	2	人工种草	亩	48320	1、人工种草区域主要布局在横岭瑶族乡，洪塘营瑶族乡，乐福堂乡，梅花镇，桥头镇，清塘镇，审章塘瑶族乡，寿雁镇，四马桥镇，仙子脚镇，祥霖铺镇，营江街道。 2、其中白芒铺镇112亩，蚣坝镇132亩，横岭瑶族乡2474亩，洪塘营瑶族乡6614亩，乐福堂乡2717亩，梅花1196亩，桥头镇10680亩，清塘镇6450亩，审章塘瑶族乡525亩，寿雁镇1520亩，四马桥镇9401亩，万余家庄街道154亩，仙子脚镇2566亩，祥霖铺镇2467亩，营江街道1312亩。 3、草地植被盖度提高到80%以上；	2-1	用工量合计	工日	39655	1、 草种选择：每亩2公斤，所有人工种草小班均选择草种4高羊茅、2黑麦草、2鸭茅、 2白三叶。 2、 种植方式：混合撒播草种，种草时间2025年5月2026年5月。	2-1-1	整地	工日	9662	1、采用松耙方式，松耙深2-3厘米。	2-1-2	播种、栽植	工日	4840	1、对松耙后土地进行撒播草种，并覆盖土层。	2-1-3	补播、补植	工日	14514	1、对撒播后草种未长出的地段进行补播。	2-1-4	管护追肥	工日	10638	1、在雨季前，采用撒施复合肥方法追肥一次，每亩17公斤。 2、草种长出后进行除杂及病虫害防治措施。	2-1-5	标牌安装	块	1	标识牌面板高 1.2 米，宽 2.4 米，防紫外线工艺喷印，下支柱长 2.5 米，支柱埋入地里 0.5 米，混凝土安装（具体安装小班位置见小班设计图）。采用 1.2 毫米 201#不锈钢，剪板折弯，造型烤漆，文字内容丝网印刷	2-2	草种(籽)用量合计	公斤	96640.0	每亩2公斤	2-2-1	高羊茅	公斤	38656.0	1、草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。	2-2-2	黑麦草	公斤	19328.0	1、草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。
2	人工种草	亩	48320	1、人工种草区域主要布局在横岭瑶族乡，洪塘营瑶族乡，乐福堂乡，梅花镇，桥头镇，清塘镇，审章塘瑶族乡，寿雁镇，四马桥镇，仙子脚镇，祥霖铺镇，营江街道。 2、其中白芒铺镇112亩，蚣坝镇132亩，横岭瑶族乡2474亩，洪塘营瑶族乡6614亩，乐福堂乡2717亩，梅花1196亩，桥头镇10680亩，清塘镇6450亩，审章塘瑶族乡525亩，寿雁镇1520亩，四马桥镇9401亩，万余家庄街道154亩，仙子脚镇2566亩，祥霖铺镇2467亩，营江街道1312亩。 3、草地植被盖度提高到80%以上；																																																		
2-1	用工量合计	工日	39655	1、 草种选择：每亩2公斤，所有人工种草小班均选择草种4高羊茅、2黑麦草、2鸭茅、 2白三叶。 2、 种植方式：混合撒播草种，种草时间2025年5月2026年5月。																																																		
2-1-1	整地	工日	9662	1、采用松耙方式，松耙深2-3厘米。																																																		
2-1-2	播种、栽植	工日	4840	1、对松耙后土地进行撒播草种，并覆盖土层。																																																		
2-1-3	补播、补植	工日	14514	1、对撒播后草种未长出的地段进行补播。																																																		
2-1-4	管护追肥	工日	10638	1、在雨季前，采用撒施复合肥方法追肥一次，每亩17公斤。 2、草种长出后进行除杂及病虫害防治措施。																																																		
2-1-5	标牌安装	块	1	标识牌面板高 1.2 米，宽 2.4 米，防紫外线工艺喷印，下支柱长 2.5 米，支柱埋入地里 0.5 米，混凝土安装（具体安装小班位置见小班设计图）。采用 1.2 毫米 201#不锈钢，剪板折弯，造型烤漆，文字内容丝网印刷																																																		
2-2	草种(籽)用量合计	公斤	96640.0	每亩2公斤																																																		
2-2-1	高羊茅	公斤	38656.0	1、草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。																																																		
2-2-2	黑麦草	公斤	19328.0	1、草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。																																																		

				2-2-3	鸭茅	公斤	19328.0	1、草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。
				2-2-4	白三叶	公斤	19328.0	1、草种(籽)需符合设计规格，检疫证、种籽标签、出产检验报告等齐全。
				2-3	肥料用量合计	公斤	821440.0	1、每亩施复合肥17公斤，包括种植、补植等。复合肥氮磷钾总含量不低于30%
				<p>4.1 草地选择</p> <p>根据 2022 年度变更国土“三调”数据筛选草地，选择中度退化草原为人工种草小班；其中选取中度退化草原 48320 亩为人工种草，布局在横岭瑶族乡，洪塘营瑶族乡，乐福堂乡，梅花镇，桥头镇，清塘镇，审章塘瑶族乡，寿雁镇，四马桥镇，仙子脚镇，祥霖铺镇，营江街道。</p> <p>4.2. 技术措施</p> <p>4.2.1. 人工种草技术措施</p> <p>4.2.1.1. 修复方式、区域修复类型</p> <p>所有人工种草小班采取人工修复为主，自然修复为辅的综合修复方式；</p> <p>区域修复类型：根据小班海拔和退化成因确定区域修复类型，本次退化草原修复为一种修复类型，为底海拔天然草地区域修复。</p> <p>4.2.1.2. 人工修复</p> <p>（一）草种选择</p> <p>所有人工种草小班均选择草种高羊茅、黑麦草、鸭茅、白三叶。</p> <p>（二）种植方式</p> <p>混合撒播草种，种草时间2025年10月-2026年5月。</p>				

			<p>（三）整地方式</p> <p>整地方式松耙，松耙深2-3厘米。整地时间2025年9月-2026年4月。</p> <p>（四）种子用量</p> <p>每亩种植草种2公斤，配置比例4高羊茅：2黑麦草：2鸭茅：2白三叶。</p> <p>4.2.1.3. 管护</p> <p>（一）追肥</p> <p>在雨季前，采用撒施复合肥方法追肥一次，进行草地养分补充，每亩追肥17公斤。</p> <p>（二）除杂</p> <p>出苗后，应及时清除有毒有害杂草，防止有毒有害草成为群落优势种。</p> <p>（三）病虫害防治</p> <p>病虫害实行预防为主、综合防治的方针。从生态系统总体出发，充分发挥自然控制因素作用，因地制宜，应用必要的措施。</p> <p>主要防范病害：锈病、轮纹病、褐斑病、霜霉病、白粉病、炭疽病、根腐病、叶斑病、麦角病、赤霉病、黑粉病等。</p> <p>防治方法有通过草原改良提高草地自身抗性和有益微生物控制病害。</p> <p>主要防治虫害：粘虫、蝗虫、象甲、椿象、草地螟、草地毛虫、草地贪夜蛾、苜蓿蚜等。通过机械捕杀、释放天敌、病原菌方式进行防治。</p> <p>4.2.1.4. 近自然修复</p> <p>草地进行封育管理，禁止人为干扰，长期禁牧，提升草地自我修复能力。</p>
--	--	--	---

			<p>4.2.1.5. 辅助工程</p> <p>（一）标识牌</p> <p>标识牌面板高 1.2 米，宽 2.4 米，防紫外线工艺喷印，下支柱长 2.5 米，支柱埋入地里 0.5 米，混凝土安装（具体安装小班位置见小班设计图）。采用 1.2 毫米 201#不锈钢，剪板折弯，造型烤漆，文字内容丝网印刷。</p> <p>5、其他需要说明的事项</p> <p>5.1从事本项目的所有人员在服务期间发生任何人身伤亡、人身疾病及财产损失或涉及其他法律问题，与采购人无关，均由供应商承担全部责任并自行负责解决，采购人不承担任何法律责任和费用。</p> <p>5.2本项目采用费用包干方式，材料费和劳务费、辅助设施、作业道路网络等费用。包括但不限于项目所需的培训、人工、管理、税务、应急、办公场地、服装费及劳保用品等所有费用。如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标单位免费提供，采购人不再另行支付任何费用。</p> <p>5.3投标总价不得高于本包的采购预算，投标报价中的所有分项单价均不得高于本项目已给定的分项单价，否则视为无效投标。</p> <p>5.4因道县湘江源综合治理项目实施内容对时节要求极高，为保证项目实施质量、项目进度，降低项目实施风险，参与道县湘江源综合治理项目投标的投标人可同时对道县湘江源综合治理项目4个标包进行投标，但同一投标单位只允许中其中一个包，评标委员会将按标包（第一包、第二包、第三包、第四包）顺序进行评标（例举：第一包中标候选人不能成为第二包的中标候选人，第二包中标候选人不能成为第三包的中标候选人，依次顺推）。</p>
--	--	--	---

服务编号	服务名	单位		单价（元）	数量	小计（元）	采购品目
二	人工种草预备费	项		300,000	1	300,000	C09990000-其他农林牧渔服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容			
		2.1	预备费	预备费为不可竞争费，报价时须按给定金额计入投标报价，否则视为无效报价。			

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	人工种草	1	商务要求	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
二	人工种草预备费	2.1	预备费	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	<div>第一节 政府采购合同协议书</div> <div>采购合同编号：</div> <div>采购人（全称）：<u>道县林业局</u>（甲方）</div> <div>供应商（全称）：（乙方）</div> <div>为了保护甲、乙双方合法权益，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，双方签订本合同协议书。</div> <div>1. 项目信息</div> <div>（1）采购项目名称：<u>道县湘江源综合治理项目（包2）</u></div>

		<p>(2) 采购计划编号： <u>永道财采计【2025】00028号</u></p> <p>(3) 项目内容： <u>根据 2022 年度变更国土“三调”数据筛选草地，选择中度退化草原为人工种草小班；其中选取中度退化草原 48320 亩为人工种草，布局在横岭瑶族乡，洪塘营瑶族乡，乐福堂乡，梅花镇，桥头镇，清塘镇，审章塘瑶族乡，寿雁镇，四马桥镇，仙子脚镇，祥霖铺镇，营江街道。</u></p> <p>(4) 是否分包： <u> </u>。</p> <p>(5) 项目负责人： <u> </u>。</p> <p>(6) 联系电话： <u> </u>。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>(1) 合同金额小写：</p> <p style="padding-left: 100px;">大写：</p> <p>(2) 具体标的见附件。</p> <p>(3) 合同定价方式： <u>固定总价 固定单价 成本补偿 绩效激励</u></p> <p>(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p> 预付款：</p> <p> 分期付款： <u>人工种草在完成草地清理、浅耕松耙、播撒草种后拨付30%进度款，通过市级初步验收后拨付50%进度款，通过省级竣工验收后拨付20%尾款，尾款拨付需按要求完成结算评审。</u></p> <p> 成本补偿： <u>无</u></p> <p> 绩效激励： <u>无</u></p> <p>3. 合同履行</p> <p>(1) 起始日期： <u> </u>年<u> </u>月 <u> </u>日，完成日期： <u> </u>年 <u> </u>月 <u> </u>日。总日历天数： <u> </u>天。</p> <p>(2) 地点： <u>采购人指定地点</u></p> <p>(3) 方式：</p> <p>(4) 履约担保： <u>履约担保的金额为中标金额的10%、递交形式为支票、汇票、本票、</u></p>
--	--	---

		<p>保函等非现金形式递交，递交时间：签订合同前，退还时间：在担保有效期期满后20个工作日内，全额退还履约担保金。</p> <p>4. 合同验收</p> <p>（1）验收主体： <u>采购人</u>。</p> <p>（2）验收方式： <u>一次性验收</u>。</p> <p>（3）验收标准： <u>达到合格标准</u>。</p> <p>（4）履约验收程序： <u>项目完成后，由项目服务单位向县林业局提出自查申请，县林业局负责聘请第三方机构对项目进行县级自查；自查后向市林业申请初步验收，初步验收后向省林业局申请验收。市级初步验收及省级验收按省、市制定的验收标准执行。</u>（5）<u>履约验收的内容：（应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，特别是落实政府采购扶持中小企业，支持绿色发展和乡村振兴等政策情况）。</u></p> <p>5. 组成合同的文件</p> <p>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</p> <p>顺序解释：</p> <p>（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</p> <p>（2）本合同协议书</p> <p>（3）中标通知书</p> <p>（4）投标文件</p> <p>（5）政府采购合同专用条款</p> <p>（6）政府采购合同通用条款</p> <p>（7）标准、规范及有关技术文件，图纸。</p> <p>（8）其他合同文件。</p> <p>6. 合同生效</p> <p>本合同自<u>签订之日</u>生效。</p> <p>7. 合同份数</p>
--	--	--

			<p>本合同一式 份， 采购人执_份， 供应商执_份， 均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间：_年_月 日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>附件：具体标的明细、分包合同等。</p> <p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人：_法定代表人：</p> <p>委托代理人：_委托代理人：</p> <p>电 话： 电 话：</p> <p>传 真： 传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p> <p>账 号：</p>
2	前期准备工作	技术	前期准备工作方案包括但不限于：①人员技能保障；②作业技术保障；③作业工具保障；④备品备件保障；⑤草地养护管理方案；⑥肥料选用与施用方案；⑦人员培训与技术支持方案。
3	主要技术措施	技术	<p>投标人根据行业标准 NY/T1342 - 2007《人工草地建设技术规程》制定方案，方案包括但不限于：</p> <p>①种子贮存方案；②种子筛选方案；③地面处理方案；④播种方案；⑤种子处理方案。</p>
4	苗期管理方案	技术	苗期管理方案包括但不限于：①追肥管理方案；②墒情管理方案；③病虫害防治方案；④毒草清除方案；⑤杂草防除方案；⑥苗期养护方案；⑦苗期监测方案。
5	补种方案	技术	补种方案包括但不限于：①补种可能原因分析；②具体补种措施；③补种效果保障；④补种后期跟踪与记录方案；⑤补种效果评估与反馈方案。
6	后期管理措施	技术	后期管理措施方案包括但不限于：①售后人员安排；②售后人员工作职责；③使用场地管理；④水肥管理病害防治指导服务措施；⑤死株补货方案。
7	其他有利于项目实	技术	其他有利于项目实施的内容包括但不限于：①响应时间承诺；②售后承诺；③服务便利化措施

	施的内容		
8	业绩	商务	投标人提供2022年至本项目招标公告发出当日止承担过类似项目业绩（园林或绿化或人工种草相关业绩）。
9	拟派团队-项目负责人	商务	投标人拟派项目负责人1名，具备林草相关专业高级或以上职称证书的记4分
10	【高羊茅】样品	商务	投标人须提供所投货物高羊茅草种（籽）的样品和样品草种（籽）“一签一说明”，且所提供的样品草种（籽）应严格符合国家《禾本科草种子质量分级》GB 6142-2008标准；所提供的样品草种（籽）“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验证和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
11	【黑麦草】样品	商务	投标人须提供所投货物黑麦草草种（籽）的样品和样品草种（籽）“一签一说明”，且所提供的样品草种（籽）应严格符合国家《禾本科草种子质量分级》GB 6142-2008标准；所提供的样品草种（籽）“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验证和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
12	【鸭茅】样品	商务	投标人须提供所投货物鸭茅草种（籽）的样品和样品草种（籽）“一签一说明”，且所提供的样品草种（籽）应严格符合国家《禾本科草种子质量分级》GB 6142-2008标准；所提供的样品草种（籽）“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验证和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
13	【白三叶】样品	商务	投标人须提供所投货物白三叶草种（籽）的样品和样品草种（籽）“一签一说明”，且所提供的样品草种（籽）应严格符合国家《豆科草种子质量分级》GB 6141-2008标准；所提供的样品草种（籽）“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验证和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
14	拟派团队-项目技术负责人	商务	投标人拟派项目技术负责人，具备林草相关专业中级或以上职称证书的，每配备一人记3分，满分3分
15	拟派团队-项目其他服务人员	商务	项目其他服务人员中，具备林草相关专业中级或以上职称证书，每配备一人计2分，满分8分

16	设备	商务	投标人须提供符合要求的设备（包括但不限于轻型自卸货车、轻型栏板货车、无人机、拖拉机、旋耕机、播种机、喷播机、喷灌设备、割草机等适用于本项目的设备）		
----	----	----	---	--	--

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
2	【高羊茅】样品	商务	否	无	无
3	【黑麦草】样品	商务	否	无	无
4	【鸭茅】样品	商务	否	无	无
5	【白三叶】样品	商务	否	无	无

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	15	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
2	客观分	商务分	2	否	无	【【白三叶】样品】的评分规则：投标人须提供所投货物白三叶草种（籽）的样品和样品草种（籽）“一签一说明”，且所提供的样品草种（籽）应严格符合国家《豆科草种子质量分级》GB 6141-2008标准,符合要求计0.5分；所提供的样品草种（籽）“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：提供的样品为一级草种（籽），加0.5分。提供的样品为二级草种（籽），加0.2分。提供的样品为三级草种（籽），加0.1分。注：须提供检测报告或标签中可以体现相应标准的证明材料，不按要求提供证明材料不加分。

3	主观分	技术分	7	是	图片	<p>【前期准备工作】的评分规则：前期准备工作方案包括但不限于：①人员技能保障；②作业技术保障；③作业工具保障；④备品备件保障；⑤草地养护管理方案；⑥肥料选用与施用方案；⑦人员培训与技术支持方案。（1）以上7项每缺少1项要求，扣1分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分7分，不提供不得分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【前期准备工作】的上传证明材料要求：投标人提供前期准备工作方案</p>
4	主观分	技术分	15	是	图片	<p>【主要技术措施】的评分规则：投标人根据行业标准 NY/T1342 - 2007《人工草地建设技术规程》制定方案，方案包括但不限于：①种子贮存方案；②种子筛选方案；③地面处理方案；④播种方案；⑤种子处理方案。（1）以上5项每缺少1项要求，扣3分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1.5分，每项最多扣3分；（3）本方案满分15分，不提供不得分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【主要技术措施】的上传证明材料要求：投标人提供主要技术措施方案</p>
5	主观分	技术分	7	是	图片	<p>【苗期管理方案】的评分规则：苗期管理方案包括但不限于：①追肥管理方案；②墒情管理方案；③病虫害防治方案；④毒草清除方案；⑤杂草防除方案；⑥苗期养护方案；⑦苗期监测方案。（1）以上7项每缺少1项要求，扣1分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分7分，不提供不得分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【苗期管理方案】的上传证明材料要求：投标人提供苗期管理方案</p>
6	主观分	技术分	10	是	图片	<p>【补种方案】的评分规则：补种方案包括但不限于：①补种可能原因分析；②具体补种措施；③补种效果保障；④补种后期跟踪与记录方案；⑤补种效果评估与反馈方案。（1）以上5项每缺少1项要求，扣2分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣2分；（3）本方案满分10分，不提供不得分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【补种方案】的上传证明材料要求：投标人提供补种方案</p>
7	主观分	技术分	6	是	图片	<p>【其他有利于项目实施的内容】的评分规则：评标委员会根据投标人提供的：①响应时间承诺；②售后承诺；③服务便利化措施进行综合评审。（1）以上3项每缺少1项要求，扣2分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣2分；（3）本方案满分5分，不提供不得分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【其他有利于项目实施的内容】的上传证明材料要求：投标人提供其他有利于项目实施的内容</p>

8	客观分	商务分	4	是	图片	<p>【拟派团队-项目负责人】的评分规则：投标人拟派项目负责人1名，具备林草相关专业高级或以上职称证书的记4分（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、项目其他服务人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。</p> <p>【拟派团队-项目负责人】的上传证明材料要求：提供拟任项目负责人由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>
9	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【拟派团队-项目技术负责人】的评分规则：投标人拟派项目技术负责人，具备林草相关专业中级或以上职称证书的，每配备一人记3分，满分3分（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、项目其他服务人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。</p> <p>【拟派团队-项目技术负责人】的上传证明材料要求：提供拟任项目技术负责人由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>
10	客观分	商务分	8	是	图片	<p>【拟派团队-项目其他服务人员】的评分规则：项目其他服务人员中，具备林草相关专业中级或以上职称证书，每配备一人计2分，满分8分（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、项目其他服务人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。</p> <p>【拟派团队-项目其他服务人员】的上传证明材料要求：提供项目其他服务人员由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>
11	主观分	技术分	10	是	图片	<p>【后期管理措施】的评分规则：后期管理措施方案包括但不限于：①售后人员安排；②售后人员工作职责；③使用场地管理；④水肥管理病害防治指导服务措施；⑤死株补货方案。（1）以上5项每缺少1项要求，扣2分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣2分；（3）本方案满分10分，不提供不得分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【后期管理措施】的上传证明材料要求：投标人提供后期管理措施方案</p>
12	客观分	商务分	2	否	无	<p>【【高羊茅】样品】的评分规则：投标人须提供所投货物高羊茅草种（籽）的样品和样品草种（籽）“一签一说明”，且所提供的样品草种（籽）应严格符合国家《禾本科草种子质量分级》GB 6142-2008标准，符合要求计0.5分；所提供的样品草种（籽）“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用，需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：提供的样品为一级草种（籽），加0.5分。提供的样品为二级草种（籽），加0.2分。提供的样品为三级草种（籽），加0.1分。注：须提供检测报告或标签中可以体现相应标准的证明材料，不按要求提供证明材料不加分。</p>
13	客观分	商务分	2	否	无	<p>【【鸭茅】样品】的评分规则：投标人须提供所投货物鸭茅草种（籽）的样品和样品草种（籽）“一签一说明”，且所提供的样品草种（籽）应严格符合国家《禾本科草</p>

						种子质量分级》GB 6142-2008标准,符合要求计0.5分;所提供的样品草种(籽)“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》(湘林场〔2024〕1号)规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》(LY/T 2290)和国家有关规定,符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审,再得分:提供的样品为一级草种(籽),加0.5分。提供的样品为二级草种(籽),加0.2分。提供的样品为三级草种(籽),加0.1分。注:须提供检测报告或标签中可以体现相应标准的证明材料,不按要求提供证明材料不加分。
14	客观分	商务分	2	否	无	【【黑麦草】样品】的评分规则:投标人须提供所投货物黑麦草草种(籽)的样品和样品草种(籽)“一签一说明”,且所提供的样品草种(籽)应严格符合国家《禾本科草种子质量分级》GB 6142-2008标准,符合要求计0.5分;所提供的样品草种(籽)“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》(湘林场〔2024〕1号)规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》(LY/T 2290)和国家有关规定,符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审,再得分:提供的样品为一级草种(籽),加0.5分。提供的样品为二级草种(籽),加0.2分。提供的样品为三级草种(籽),加0.1分。注:须提供检测报告或标签中可以体现相应标准的证明材料,不按要求提供证明材料不加分。
15	客观分	商务分	4	是	图片	<p>【设备】的评分规则:投标人须提供符合要求的设备(包括但不限于轻型自卸货车、轻型栏板货车、无人机、拖拉机、旋耕机、播种机、喷播机、喷灌设备、割草机等适用于本项目的设备),印证材料要求如下:(1)自有设备印证材料:设备购买合同或购买发票(合同以合同原件扫描件为准,投标人须提供合同关键页,即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页)。(2)租赁设备印证材料:合同或协议,以合同或协议原件扫描件为准,投标人须提供合同关键页,即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页。每完整提供1项相关材料得0.4分,满分4分。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的,均不得分。须在签订合同时提供上述资料复印件供采购人核查。</p> <p>【设备】的上传证明材料要求:投标人须提供符合要求的设备(包括但不限于轻型自卸货车、轻型栏板货车、无人机、拖拉机、旋耕机、播种机、喷播机、喷灌设备、割草机等适用于本项目的设备),印证材料要求如下:(1)自有设备印证材料:设备购买合同或购买发票(合同以合同原件扫描件为准,投标人须提供合同关键页,即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页)。(2)租赁设备印证材料:合同或协议,以合同或协议原件扫描件为准,投标人须提供合同关键页,即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页。</p>
16	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【业绩】的评分规则:投标人提供2022年至本项目招标公告发出当日止承担过类似项目业绩(园林或绿化或人工种草相关业绩),业绩证明以中标通知书或合同原件扫描件为准,投标人须提供中标通知书(原件扫描件)或合同关键页(即合同首页、成交金额页以及双方签字盖章页),每提供1项得1.5分,满分3分。提供不全、不提供或不满足以上要求均不得分。</p> <p>【业绩】的上传证明材料要求:类似项目业绩证明以中标通知书或合同原件扫描件为准,投标人须提供中标通知书(原件扫描件)或合同关键页(即合同首页、成交金额页以及双方签字盖章页)。</p>

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
------	------	-----------	---------------	----

环境标志产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供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%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。
环境标志产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供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%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受技术比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。

包名：第三包 采购金额：2,654,667.2元

包概述：森林质量精准提升，选择林分郁闭度0.6以上、过密过纯的幼龄林、中龄林林分。间伐改造总面积15342亩，共55个小班。桥头国有林场面积4998亩，共17个小班；月岩林场面积10344亩，共38个小班。				
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：成交金额的10%
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：供应商不需要二次报价		
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。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
1. 具有独立承担民事责任的能力。 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。 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）。 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 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。		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。 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）。 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。 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。 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。		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
本包只接受中小企业参加投标。		提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》中规定格式的服务类中小企业声明函（加盖公司公章），使用投标工具时可以自行下载模板。		
投标人提供有效的林草种子生产经营许可证或林木种子生产经营许可证		提供生产经营许可证复印件并加盖投标人公章		

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。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	青岗（A07031503-苗木类）	否	否	否	株	2.4	33,119	79,485.6
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	青岗	2年生壮苗，苗高大于1.5米全冠苗			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
2	木荷（A07031503-苗木类）	否	否	否	株	2.4	22,123	53,095.2
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	木荷	苗木规格：2年生壮苗，苗高大于1.5米全冠苗。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
3	榉树（A07031503-苗木类）	否	否	否	株	1.8	22,123	39,821.4
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	榉树	2年生壮苗，，苗高大于1.5米全冠苗			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
4	肥料（A07080104-化学肥料）	否	否	否	公斤	2	7,736.5	15,473
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	肥料	1、含补植施底肥、抚育施追肥等。复合肥氮磷钾总含量不低于30%			

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	青岗	1	青岗	否	无	无
2	木荷	1	木荷	否	无	无
3	樟树	1	樟树	否	无	无
4	肥料	1	肥料	否	无	无

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
一	森林质量精准提升（桥头林场）	项	2,402,000	1	2,402,000	C09020100-造林服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容		
		1.1	商务要求	<p>项目概况</p> <p>本次建设规模和内容根据2024年湖南省发展和改革委员会、湖南省林业局关于转发下达生态保护修复2024年第一批中央预算内投资计划的通知》（湘发改投资[2024]281号）及湖南省林业局《关于对郴州市湘江源区生态综合治理等3个项目初步设计及概算的批复》（湘林规函[2023]121号)文件下达建设任务。</p> <p>湖南省道县2024年湘江源区生态综合治理项目建设内容包括人工造林种苗、人工种草、森林质量精准提升。人工造林种苗布局在道县洑水河治理单元，九嶷河治理单元，濂溪河治理单元，泡水河治理单元，潇水河治理单元，永明河治理单元；人工种草区域主要布局在横岭瑶族乡，洪塘营瑶族乡，乐福堂乡，梅花镇，桥头镇，清塘镇，审章塘瑶族乡，寿雁镇，四马桥镇，仙子脚镇，祥霖铺镇，营江街道。项目建设任务共107465亩，其中人工造</p>		

			<p>林种苗43803亩，人工种草48320亩，森林质量精准提升（桥头林场）4998亩，森林质量精准提升（月岩林场）10344亩。（具体详见标段需求表）</p> <p>1. 商务要求（包3）</p> <p>1.1服务时间：森林质量精准提升（桥头林场）：2025年5月至2026年5月，建设期1年。具体供货时间待合同签订后，按照采购人要求执行。</p> <p>1.2. 服务地点：采购人指定地点。</p> <p>1.3. 服务内容：按招标文件要求。</p> <p>1.4. 付款标准：项目实施前，中标施工单位需缴纳10%履约担保金。如遇实际难以克服困难，导致实际施工面积与计划面积不一致，根据验收合格面积进行资金拨付，并在担保有效期期满后20个工作日内，全额退还履约担保金。</p> <p>1.5. 付款条件：森林质量精准提升在完成林地清理、林木间伐、挖穴、植苗后拨付30%进度款，通过市级初步验收后拨付50%进度款，通过省级竣工验收并完成1年抚育，成活率达标后拨付20%尾款，尾款拨付需按要求完成结算评审。</p> <p>1.6. 包装和运输：包装及运输方式无特定要求，保证所有货物到货后包装无破损，无瑕疵。</p> <p>1.7. 服务质量：项目服务单位要严格按照《道县2024年湘江源区生态综合治理项目作业设计》设计的地块范围进行。如遇其他不可抗拒的因素导致无法完成服务需变更地点范围的，须由县林业局技术人员对变更地点进行负面清单排查，确认变更地点可列入“双重”项目后方可进行实施，严禁擅自变更作业图斑。</p> <p>1.8. 验收标准：项目完成后，由项目服务单位向县林业局提出自查申请，县林业局负责聘请第三方机构对项目进行县级自查；自查后向市林业申请初步验收，初步验收后向省林业局申请验收。市级初步验收及省级验收按省</p>
--	--	--	--

			<p>、市制定的验收标准执行。</p> <p>2. 服务原则</p> <p>2.1. 生态优先，合法合规。</p> <p>以丰富生物多样性、改善森林生态景观、提高森林质量为目标，科学开展生态综合治理。坚持尊重自然、顺应自然、保护自然。严格执行相关技术规程，将生态理念贯穿到项目建设全过程，严把种苗、整地、造林关，禁止炼山和全垦整地，同时保护原有的植被和生态，避免对环境造成破坏。作业小班比对林草生态综合监测2022年度更新成果数据、国土“三调”2022年度更新成果数据，确保项目可入库上图，保障项目合法合规。</p> <p>2.2. 突出重点，科学规划。</p> <p>突出永州市道县生态区位重要地区的林分建设，严格实施范围，重点安排在省级生态廊道可视范围、国有林场、石漠化和水土流失严重，亟待保护的地区以及残次林地区、存在森林火灾安全隐患、有松材线虫病发生或风险和品种较差的油茶低产林范围。并针对治理单元自然条件、经济性及小班立地条件，科学规划，根据目的和要求合理规划和树种，选择合适的实施技术及工序安排。</p> <p>2.3. 因地制宜，适地适树。</p> <p>根据实施小班情况，生态区位、立地条件和主导功能，因地制宜，以问题为导向，适地适树、适地适树；采用良种良法，选择抗逆性强、生长稳定的树种，提高成活率和生长质量。</p> <p>2.4. 集中连片，系统治理。</p> <p>坚持集中连片，进行集中治理和保护，修复和保护连片生态系统。统筹山水林田湖草沙生态系统保护与综合治理，系统实施封山育林、森林质量精准提升、人工种草、草原改良等措施，实现生态平衡和可持续发展。</p>
--	--	--	---

			<p>3. 实施依据</p> <p>3.1. 相关文件规划</p> <p>(1) 《国家林业和草原局关于印发<国土绿化项目作业设计管理规定(试行)>的通知》(林生发(2022)101号);</p> <p>(2) 国家林业和草原局办公室2023年9月8日关于印发《造林作业设计规程》的通知(办生字(2023)117号);</p> <p>(3) 《国家发展和改革委员会 国家林草局关于下达生态保护修复专项2024 年第八批中央预算内投资计划的通知》(发改投资(2024)961号);</p> <p>(4) 《湖南省发展和改革委员会湖南省林业局关于转发下达生态保护修复专项2024年第一批中央预算内投资计划的通知》(湘发改投资(2024)281号);</p> <p>(5) 《湖南省财政厅关于下达生态保护修复专项2024 年第一批中央预算内基建资金的通知》(湘财建指(2024)24号);</p> <p>(6) 重点区域生态保护和修复工程建设投资估算指南(试行)(发改农经规(2021)1728号);</p> <p>(7) 《湖南省林业局办公室印发关于<林草生态保护和修复重点工程实施方案编制要点>和<林草生态保护和修复重点工程作业设计要点>的通知》(湘林办造(2021)10号);</p> <p>(8) 《湖南省林业局办公室印发<关于森林质量精准提升的实施意见>的通知》(湘林办造(2022)4号);</p> <p>(9) 《湖南省林业局办公室关于印发<湖南省森林质量精准提升建设导则>的通知》(湘林造函(2022)17 号);</p> <p>(10) 《湖南省永州市湘江源区生态综合治理项目可行性研究报告(2023-2024 年)》;</p>
--	--	--	--

				<p>(11)道县国土“三调”及其年度变更调查成果数据、林草资源图及其年度更新成果数据、最新遥感影像数据、造林绿化空间适宜性评估成果数据等。</p> <p>3.2. 规程规范</p> <p>(1) 《造林技术规程》(GB/T 15776-2023);</p> <p>(2) 《森林抚育规程》(GB/T15781-2015);</p> <p>(3) 《封山(沙)育林技术规程》(GB/T15163-2018);</p> <p>(4) 《退化林修复技术规程》(GB/T44351-2024);</p> <p>(5) 《人工草地建设技术规程》(NY/T1342-2007);</p> <p>(6) 《退化草地修复技术规范》(GB/T37067-2018);</p> <p>(7) 《主要造林树种苗木质量分级》。</p> <p>4. 森林质量精准提升实施要求</p> <p>4.1. 林分选择</p> <p>选择林分郁闭度0.6以上、过密过纯的幼龄林、中龄林林分。间伐改造总面积15342亩，共55个小班。桥头国有林场面积4998亩，共17个小班；月岩林场面积10344亩，共38个小班。</p> <p>4.2. 主要技术措施</p> <table><tr><td>3-1</td><td>桥头林场</td><td>亩</td><td>4998</td><td>1、技术措施为抚育间伐后进行实植。</td></tr><tr><td>3-1-1</td><td>间伐</td><td>工日</td><td>2503</td><td>1、间伐蓄积量为10520立方米。</td></tr><tr><td>3-1-2</td><td>林地清理</td><td>工日</td><td>2503</td><td>1、保留有培养前途和有价值的乡土幼树、幼苗和林木，对小班内的死株濒死木、断梢木等进行清理，清理胸径5厘米以下的被压木及藤蔓、杂草等，清理后的剩余物分散堆放在小班内(示范点小班剩余物按行堆放在小班内</td></tr></table>	3-1	桥头林场	亩	4998	1、技术措施为抚育间伐后进行实植。	3-1-1	间伐	工日	2503	1、间伐蓄积量为10520立方米。	3-1-2	林地清理	工日	2503	1、保留有培养前途和有价值的乡土幼树、幼苗和林木，对小班内的死株濒死木、断梢木等进行清理，清理胸径5厘米以下的被压木及藤蔓、杂草等，清理后的剩余物分散堆放在小班内(示范点小班剩余物按行堆放在小班内
3-1	桥头林场	亩	4998	1、技术措施为抚育间伐后进行实植。															
3-1-1	间伐	工日	2503	1、间伐蓄积量为10520立方米。															
3-1-2	林地清理	工日	2503	1、保留有培养前途和有价值的乡土幼树、幼苗和林木，对小班内的死株濒死木、断梢木等进行清理，清理胸径5厘米以下的被压木及藤蔓、杂草等，清理后的剩余物分散堆放在小班内(示范点小班剩余物按行堆放在小班内															

)。
3-1-3	栽植	工日	2999	1、补植共17个小班。	
3-1-4	培蔸抚育	工日	1000	培蔸抚育对象为林分内补植苗木，实施当年抚育2次，抚育时间为当年6月、9月。兜抚范围为一米直径范围内，主要清除1米范围内的杂灌杂草，培蔸除萌，杂草覆盖保墙，并清除后期天然更新过多的幼树幼苗，确保苗木生长。	
3-1-5	整地	工日	2503	1、采用穴垦整地，挖穴规格50*50*50厘米。	
3-1-6	管护	工日	502	1、小班内培育目标的杉木、马尾松等进行整形修枝，修枝株树在17- 19株/亩。 2、进行病虫害防治、除杂、森林防火等措施。	
3-1-7	标示牌安装	块	0		
3-1-8	种苗	株	77365	1、种苗由施工单位自行采购，良种类种苗必须为两年生良种壮苗，非良种类种苗达到一级苗标准，“三证一签一说明”齐全，未达以上标准的不予认可。 2、因市场供应导致苗木不足时，可使用以下备用树种：柏木、大叶女贞、紫薇、杜英、檫木、香椿、樟木等。其他苗木符合一级苗标准。	
3-1-8-1	青岗	株	33119	2年生壮苗，苗高大于1.5米全冠苗；	
3-1-8-2	木荷	株	22123	苗木规格：2年生壮苗，苗高大于1.5米全冠苗；	
3-1-8-3	榉树	株	22123	2年生壮苗，苗高大于1.5米全冠苗。	
3-1-9	肥料	公斤	7737	1、含补植施底肥、抚育施追肥等。复合肥氮磷钾总含量不低于30%	
<div>4.2.1. 抚育间伐</div> <p>根据林种、优势树种、林龄等林分现状，按照去弯留直、去劣留优、去弱留壮间密留稀、伐针保阔、保障目标树生长的原则采用疏伐、生长伐等方式。伐除小班内寿命短、价值低的林木。疏伐后林分郁闭度0.4，平均胸径和平均树高大于间伐前。</p>					

			<p>4.2.2. 林地清理</p> <p>森林质量精准提升间伐改造小班共55个，合计面积15342亩，均进行林地清理林地清理按照：保留有培养前途和有价值的乡土幼树、幼苗和林木，对小班内的死株濒死木、断稍木等进行清理，清理胸径5厘米以下的被压木及藤蔓、杂草等，清理后的剩余物分散堆放在小班内(示范点小班剩余物按行堆放在小班内)。</p> <p>4.2.3. 整形修枝</p> <p>所有间伐改造小班都进场整形修枝。修枝对象为培育大径材的杉木、马尾松等目标树。修枝株数根据不同小班而定，修枝株树在17-19株/亩。</p> <p>修去枯死枝和树冠下部1轮-2轮活枝；主林层目的树种修枝高度为树干的1/3-1/2。修枝使用高枝剪、单手条锯，不使用刀具，避免对树体造成损伤；枝桩修平剪口不能伤害树干的韧皮部和木质部，枝桩高度不超过5厘米。修枝后林分通透，树形优美。</p> <p>4.2.4. 补植</p> <p>补植位置选在林中空地、林窗、林缘且均匀分布。采用穴垦整地，挖穴规格50*50*50厘米，整地时间在补植前一个月进行根据小班林分密度和林木分布情况，小班补植株数；</p> <p>桥头林场6、7、13-15、17号小班，月岩林场1、3、8、10、12-15、17、18、20、21、23、26、28、31、33、34、36、38号小班，共26个小班，补植14株/亩；桥头林场3、9号小班，月岩林场7号小班，共3个小班，补植15株/亩；桥头林场1、4、8、16号小班，月岩林场2、4、9、11、19、22、27、29号小班，共12个小班，补植16株/亩；桥头林场5、10、12号小班，月岩林场5、30、32、37号小班，共7个小班，补植17株/亩；桥头林场11号小班，共1个小班，补植18株/亩；月岩林场6、16、24、25、35号小班，共5个小班</p>
--	--	--	---

			<p>，补植19株/亩；桥头林场2号小班，共1个小班，补植20株/亩。具体补植小班号见（表7-2：湘江源区生态综合治理项目道县2024年作业设计森林质量精准提升小班设计一览表）补植后，使林分保留林木株数和补植株数之和不低于该立地条件、森林类型、林龄阶段最低保留株数。</p> <p>补植时间在 2025 年 12 月至 2026 年的 5月进行。补植树种栽植位置；银杏在山谷、山洼处栽植，青冈在山坡中下部栽植，木荷作为防火树种种植在山脊或者沿小班边缘种植。</p> <p>非示范点小班苗木规格：</p> <p>木荷：2年生壮苗， 苗高大于1.5米全冠苗；</p> <p>青冈：2年生壮苗， 苗高大于1.5米全冠苗；</p> <p>榉木：2年生壮苗， 苗高大于1.5米全冠苗。</p> <p>因市场供应导致苗木不足时，可使用以下备用树种：柏木、大叶女贞、紫薇、杜英、檫木、香椿、樟木等。其他苗木符合一级苗标准。</p> <p>4.2.5. 培蔸抚育</p> <p>培蔸抚育对象为林分内补植苗木，实施当年抚育2次，抚育时间为当年6月、9月。</p> <p>兜抚范围为一米直径范围内，主要清除1米范围内的杂灌杂草，培蔸除萌，杂草覆盖保墒，并清除后期天然更新过多的幼树幼苗，确保苗木生长。</p> <p>5、其他需要说明的事项</p> <p>5.1从事本项目的所有人员在服务期间发生任何人身伤亡、人身疾病及财产损失或涉及其他法律问题，与采购人无关，均由供应商承担全部责任并自行负责解决，采购人不承担任何法律责任和费用。</p> <p>5.2本项目采用费用包干方式，材料费和劳务费、辅助设施、作业道路网络等</p>
--	--	--	--

				<p>费用。包括但不限于项目所需的培训、人工、管理、税务、应急、办公场地、服装费及劳保用品等所有费用。如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标单位免费提供，采购人不再另行支付任何费用。</p> <p>5.3 投标总价不得高于本包的采购预算，投标报价中的所有分项单价均不得高于本项目已给定的分项单价，否则视为无效投标。</p> <p>5.4 因道县湘江源综合治理项目实施内容对时节要求极高，为保证项目实施质量、项目进度，降低项目实施风险，参与道县湘江源综合治理项目投标的投标人可同时对道县湘江源综合治理项目4个标包进行投标，但同一投标单位只允许中其中一个包，评标委员会将按标包（第一包、第二包、第三包、第四包）顺序进行评标（例举：第一包中标候选人不能成为第二包的中标候选人，第二包中标候选人不能成为第三包的中标候选人，依次顺推）。</p>
--	--	--	--	---

服务编号	服务名	单位	单价（元）	数量	小计（元）	采购品目
二	预备费	项	64,792	1	64,792	C09029900-其他林业服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容		
		2.1	预备费	预备费为不可竞争费，报价时须按招标文件给定金额计入投标报价，否则视为无效报价。		

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	森林质量精准提升 (桥头林场)	1.1	商务要求	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
二	预备费	2.1	预备费	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	【青岗】 样品	商务	投标人须提供所投货物青岗的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
2	【木荷】 样品	商务	投标人须提供所投货物木荷的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
3	【榉树】 样品	商务	投标人须提供所投货物榉树的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
4	间伐方案	技术	投标人提供间伐方案，根据《国家级公益林管理办法》制定方案，包括但不限于：①间伐整体规划方案；②间伐时间及间伐方法选择方案；③间伐强度与间伐作业流程方案；④间伐安全保障方案；⑤间伐监督管理方案。
5	林地清理 方案	技术	投标人提供林地清理方案，包括但不限于：①林地清理整体规划方案；②清理时间及清理方式选择方案；③林地清理安全保障措施方案；④垃圾处理方案；⑤监督管理与自我验收方案。
6	栽植方案	技术	投标人提供栽植方案，栽植方案包括但不限于：①栽植目标与规划方案；②种苗选择与土地准备方案；③栽植时间与起苗与运输方案；④栽植实施方案；⑤浇水与保墒与后期养护管理方案。
7	培蔸抚育 方案	技术	投标人提供培蔸抚育方案，根据国家标准 GB/T15781 - 2015《森林抚育规程》、GB/T 44351 - 2024《退化林修复技术规程》制定方案，包括但不限于：①培蔸抚育目标方案；②培蔸抚育操作流程方案；③培蔸抚育质量控制方案；④培蔸抚育时间确定方案；⑤苗木病虫害治理方案；⑥后期监测与记录方案。
8	整地方案	技术	投标人提供整地方案，整地方案包括但不限于：①整地整体规划方案；②整地时间规划；③整地前准备与整地方式选择；④安全与环保；⑤质量控制与验收。
9	管护方案	技术	投标人提供管护方案，管护方案包括但不限于：①管护目标；②管护人员组织及培训；③日常养护措施；④病虫害预防方案；⑤树木保护措施；⑥档案管理。
10	投标人提	技术	投标人提供种苗采购方案，种苗采购方案包括但不限于：①采购整体规划方案；②质量把控与运输与

	供种苗采购方案		储存；③应急处理。
11	售后服务方案	技术	投标人提供售后服务方案，售后服务方案包括但不限于：①售后人员安排及工作职责；②水肥管理病害防治指导服务措施；③死株补货方案。
12	拟派团队--项目负责人	商务	拟派项目负责人（1人）：具备园林或绿化相关专业高级或以上职称证书的计4分
13	拟派团队--项目技术负责人	商务	拟派项目技术负责人：具备园林或绿化相关专业中级或以上职称证书的得3分，本项最多得3分。
14	拟派团队--拟派投入本项目的其他服务人员	商务	拟派投入本项目的其他服务人员具备园林或绿化相关专业中级或以上职称证书的得2分，本项最多得8分
15	设备	商务	投标人需提供符合要求的设备（包括不限于高空作业车、洒水车、吊车、货车、皮卡、无人机等适用于本项目的设备）
16	合同	商务	<p style="text-align: center;">第一节 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：<u>道县林业局</u>（甲方）</p> <p>供应商（全称）：（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，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，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：<u>道县湘江源综合治理项目（包3）</u></p> <p>（2）采购计划编号：<u>永道财采计【2025】00028号</u></p> <p>（3）项目内容：<u>选择林分郁闭度0.6以上、过密过纯的幼龄林、中龄林林分。间伐改造总面积15342亩，共55个小班。其中桥头国有林场面积4998亩，共17个小班。</u></p> <p>（4）是否分包：_。</p>

		<p>(5) 项目负责人： 。</p> <p>(6) 联系电话： 。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>(1) 合同金额小写：</p> <p>大写：</p> <p>(2) 具体标的见附件。</p> <p>(3) 合同定价方式： 固定总价 固定单价 成本补偿 绩效激励</p> <p>(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p>预付款：</p> <p>分期付款：<u>森林质量精准提升在完成林地清理、林木间伐、挖穴、植苗后拨付30%进度款，通过市级初步验收后拨付50%进度款，通过省级竣工验收并完成1年抚育，成活率达标后拨付20%尾款，尾款拨付需按要求完成结算评审。</u></p> <p>成本补偿： <u>无</u></p> <p>绩效激励： <u>无</u></p> <p>3. 合同履行</p> <p>(1) 起始日期： 年_月 日，完成日期：_年 月 日。总日历天数： 天。</p> <p>(2) 地点：<u>采购人指定地点</u></p> <p>(3) 方式：</p> <p>(4) 履约担保：<u>履约担保的金额为中标金额的10%、形式为支票、汇票、本票、保函等非现金形式递交，递交时间：签订合同前，退还时间：在担保有效期期满后20个工作日内，全额退还履约担保金。</u></p> <p>4. 合同验收</p> <p>(1) 验收主体：<u>采购人</u>。</p> <p>(2) 验收方式：<u>一次性验收</u>。</p> <p>(3) 验收标准：<u>达到合格标准</u>。</p> <p>(4) 履约验收程序：<u>项目完成后，由项目服务单位向县林业局提出自查申请，县林业局负责聘请第三方机构对项目进行县级自查；自查后向市林业申请初步验收，初步验收后向</u></p>
--	--	--

省林业局申请验收。市级初步验收及省级验收按省、市制定的验收标准执行。(5) 履约验收的内容：(应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，特别是落实政府采购扶持中小企业，支持绿色发展和乡村振兴等政策情况)。

5. 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) 中标通知书
- (4) 投标文件
- (5) 政府采购合同专用条款
- (6) 政府采购合同通用条款
- (7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。
- (8) 其他合同文件。

6. 合同生效

本合同自签订之日生效。

7. 合同份数

本合同一式 份， 采购人执 份， 供应商执 份， 均具有同等法律效力。

合同订立时间： 年 月 日

合同订立地点：

附件：具体标的明细、分包合同等。

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人：_法定代表人：

委托代理人：_委托代理人：

电 话： 电 话：

传 真： 传 真：

开 户 银 行：

账 号：

17	认证体系	商务	供应商需提供以下认证证书： 1. 具备有效的质量管理体系认证证书（ISO9001）且认证范围须包含园林或环保等类似表述 2. 具备有效的环境管理体系认证证书（ISO14001）且认证范围须包含园林或环保等类似表述 3. 具备有效的GB/T 27922-2011售后服务评价体系证书且认证范围须包含园林或环保等类似表述
18	业绩	商务	投标人提供2022年至本项目招标公告发出当日止承担过（园林或绿化或森林养护等）类似项目业绩，业绩证明以合同原件扫描件为准

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	【青岗】样品	商务	否	无	无
2	【木荷】样品	商务	否	无	无
3	【榉树】样品	商务	否	无	无
4	合同	商务	否	无	无

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	15	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
2	主观分	商务分	2	否	无	【【青岗】样品】的评分规则：1. 投标人须提供所投货物青岗的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准,符合要求计0.5分；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。 2. 由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分： 2.1. 苗木整体形态 (1) 树形优美，树冠充盈饱满，分支错落有致，分布比例协调，具备该品种典型的

						<p>自然形态特征，样品满足此要求得0.1分。（2）树形正常，树冠有一定饱满度，整体无明显畸形，没有显著的疏密不均等缺陷。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.2. 苗木叶片状况（1）叶片完整，无明显病虫害迹象，色泽正常且富有光泽。样品满足此要求得0.1分。（2）叶片存在少量轻微损伤或病虫害斑点，色泽略差。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.3. 苗木枝干情况（1）枝干粗壮，无明显机械损伤、开裂、腐朽等问题。样品满足此要求得0.1分。（2）枝干有少量轻微损伤，无腐朽情况。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.4. 苗木高度规格（1）苗木高度大于等于招标文件要求。样品满足此要求得0.1分。（2）苗木高度小于招标文件要求不得分。</p> <p>2.5. 苗木根系完整性（1）根系发达，主根明显，侧根和须根数量丰富，根系完整无损伤，得0.1分。（2）根系有一定数量的侧根和须根，主根存在少量损伤，得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p>
3	主观分	技术分	10	是	图片	<p>【间伐方案】的评分规则：根据投标人提供的间伐方案进行评审，根据《国家级公益林管理办法》制定方案，包括但不限于：①间伐整体规划方案；②间伐时间及间伐方法选择方案；③间伐强度与间伐作业流程方案；④间伐安全保障方案；⑤间伐监督管理方案。（1）以上5项每缺少1项要求扣2分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣2分；（3）本方案满分10分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【间伐方案】的上传证明材料要求：投标人提供间伐方案</p>
4	主观分	技术分	5	是	图片	<p>【林地清理方案】的评分规则：根据投标人提供的林地清理方案进行评审，包括但不限于：①林地清理整体规划方案；②清理时间及清理方式选择方案；③林地清理安全保障措施方案；④垃圾处理方案；⑤监督管理与自我验收方案。（1）以上5项每缺少1项要求扣1分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分5分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【林地清理方案】的上传证明材料要求：投标人提供林地清理方案</p>
5	主观分	技术分	10	是	图片	<p>【栽植方案】的评分规则：根据投标人提供的栽植方案进行评审，栽植方案包括但不限于：①栽植目标与规划方案；②种苗选择与土地准备方案；③栽植时间与起苗与运输方案；④栽植实施方案；⑤浇水与保墒与后期养护管理方案。（1）以上5项每缺少1项要求扣2分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣2分；（3）本方案满分10分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【栽植方案】的上传证明材料要求：投标人提供栽植方案</p>
6	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【认证体系】的评分规则：供应商须提供以下认证证书：1. 具备有效的质量管理体系认证证书（ISO9001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，且认证范围须包含园林或环保等类似表述，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。2. 具备有效的环境管理体系认证证书（ISO14001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件（认证范围含园林或环保等类似表述）以及“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。3. 具备有效的GB/T 27922-2011售后服务评价</p>

						<p>体系证书，提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件（认证范围含园林或环保等类似表述）以及“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。注：每完整提供1项相关材料得1分，满分3分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。</p> <p>【认证体系】的上传证明材料要求：1. 具备有效的质量管理体系认证证书（ISO9001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。2. 具备有效的环境管理体系认证证书（ISO14001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。3. 具备有效的GB/T 27922-2011售后服务评价体系证书，提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。</p>
7	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【业绩】的评分规则：投标人提供2022年至本项目招标公告发出当日止承担过（园林或绿化或森林养护等）类似项目业绩，业绩证明以中标通知书或合同原件扫描件为准，投标人须提供中标通知书（原件扫描件）或合同关键页（即合同首页、成交金额页以及双方签字盖章页），每提供1项得2.5分，满分5分。提供不全、不提供或不满足以上要求均不得分。</p> <p>【业绩】的上传证明材料要求：类似项目业绩证明以中标通知书或合同原件扫描件为准，投标人须提供中标通知书（原件扫描件）或合同关键页（即合同首页、成交金额页以及双方签字盖章页）</p>
8	主观分	技术分	6	是	图片	<p>【培蔴抚育方案】的评分规则：根据投标人提供的培蔴抚育方案进行评审，根据国家标准 GB/T15781 - 2015《森林抚育规程》、GB/T 44351 - 2024《退化林修复技术规程》制定方案，包括但不限于：①培蔴抚育目标方案；②培蔴抚育操作流程方案；③培蔴抚育质量控制方案；④培蔴抚育时间确定方案；⑤苗木病虫害治理方案；⑥后期监测与记录方案。（1）以上6项每缺少1项要求扣1分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分6分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【培蔴抚育方案】的上传证明材料要求：投标人提供培蔴抚育方案</p>
9	主观分	技术分	5	是	图片	<p>【整地方案】的评分规则：根据投标人提供的整地方案进行评审，整地方案包括但不限于：①整地整体规划方案；②整地时间规划；③整地前准备与整地方式选择；④安全与环保；⑤质量控制与验收。（1）以上5项每缺少1项要求扣1分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分5分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【整地方案】的上传证明材料要求：投标人提供整地方案</p>
10	主观分	技术分	6	是	图片	<p>【管护方案】的评分规则：根据投标人提供的管护方案进行评审，管护方案包括但不限于：①管护目标；②管护人员组织及培训；③日常养护措施；④病虫害预防方案；⑤树木保护措施；⑥档案管理。（1）以上6项每缺少1项要求扣1分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分6分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p>

						【管护方案】的上传证明材料要求：投标人提供管护方案
11	主观分	技术分	6	是	图片	<p>【投标人提供种苗采购方案】的评分规则：根据投标人提供的种苗采购方案进行评审，种苗采购方案包括但不限于：①采购整体规划方案；②质量把控与运输与储存；③应急处理。（1）以上3项每缺少1项要求扣2分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣2分；（3）本方案满分6分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【投标人提供种苗采购方案】的上传证明材料要求：投标人提供种苗采购方案</p>
12	主观分	技术分	3	是	图片	<p>【售后服务方案】的评分规则：根据投标人提供的售后服务方案进行评审，售后服务方案包括但不限于：①售后人员安排及工作职责；②水肥管理病害防治指导服务措施；③死株补货方案。（1）以上3项每缺少1项要求扣1分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分3分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【售后服务方案】的上传证明材料要求：投标人提供售后服务方案</p>
13	客观分	商务分	4	是	图片	<p>【拟派团队--项目负责人】的评分规则：拟派项目负责人（1人）：具备园林或绿化相关专业高级或以上职称证书的计4分（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、项目其他拟派团队人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。</p> <p>【拟派团队--项目负责人】的上传证明材料要求：提供拟任项目负责人由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>
14	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【拟派团队--项目技术负责人】的评分规则：拟派项目技术负责人：具备园林或绿化相关专业中级或以上职称证书的得3分，本项最多得3分。（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、项目其他拟派团队人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。</p> <p>【拟派团队--项目技术负责人】的上传证明材料要求：提供拟任技术负责人由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>
15	客观分	商务分	8	是	图片	<p>【拟派团队--拟派投入本项目的其他服务人员】的评分规则：拟派投入本项目的其他服务人员具备园林或绿化相关专业中级或以上职称证书的得2分，本项最多得8分（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、项目其他拟派团队人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。</p> <p>【拟派团队--拟派投入本项目的其他服务人员】的上传证明材料要求：提供拟派投入本项目的其他服务人员由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>

16	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【设备】的评分规则：投标人须提供符合要求的设备（包括但不限于高空作业车、洒水车、吊车、货车、皮卡、无人机等适用于本项目的设备），印证材料要求如下：</p> <p>（1）自有设备印证材料：设备购买合同或购买发票（合同以合同原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页）。</p> <p>（2）租赁设备印证材料：合同或协议，以合同或协议原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页。注：每完整提供1项相关材料得 0.2分，满分 5分。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。须在签订合同时提供上述资料复印件供采购人核查。</p> <p>【设备】的上传证明材料要求：投标人须提供符合要求的设备（包括但不限于高空作业车、洒水车、吊车、货车、皮卡、无人机等适用于本项目的设备），印证材料要求如下：</p> <p>（1）自有设备印证材料：设备购买合同或购买发票（合同以合同原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页）。</p> <p>（2）租赁设备印证材料：合同或协议，以合同或协议原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页。</p>
17	主观分	商务分	2	否	无	<p>【【木荷】样品】的评分规则：1. 投标人须提供所投货物木荷的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准,符合要求计0.5分；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。2. 由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：</p> <p>2.1. 苗木整体形态</p> <p>（1）树形优美，树冠充盈饱满，分支错落有致，分布比例协调，具备该品种典型的自然形态特征，样品满足此要求得0.1分。（2）树形正常，树冠有一定饱满度，整体无明显畸形，没有显著的疏密不均等缺陷。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.2. 苗木叶片状况</p> <p>（1）叶片完整，无明显病虫害迹象，色泽正常且富有光泽。样品满足此要求得0.1分。（2）叶片存在少量轻微损伤或病虫害斑点，色泽略差。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.3. 苗木枝干情况</p> <p>（1）枝干粗壮，无明显机械损伤、开裂、腐朽等问题。样品满足此要求得0.1分。（2）枝干有少量轻微损伤，无腐朽情况。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.4. 苗木高度规格</p> <p>（1）苗木高度大于等于招标文件要求。样品满足此要求得0.1分。（2）苗木高度小于招标文件要求不得分。</p> <p>2.5. 苗木根系完整性</p> <p>（1）根系发达，主根明显，侧根和须根数量丰富，根系完整无损伤，得0.1分。（2）根系有一定数量的侧根和须根，主根存在少量损伤，得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p>
18	主观分	商务分	2	否	无	<p>【【榉树】样品】的评分规则：1. 投标人须提供所投货物榉树的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准,符合要求计0.5分；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。2. 由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：</p> <p>2.1. 苗木整体形态</p> <p>（1）树形优美，树冠充盈饱满，分支错落有致，分布比例协调，具备该品种典型的自然形态特征，样品满足此要求得0.1分。（2）树形正常，树冠有一定饱满度，整体无明显畸形，没有显著的疏密不均等缺陷。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.2. 苗木叶片状况</p> <p>（1）叶片完整，无明显病虫害迹象，色泽正常且富有光泽。样品满足此要求得0.1分。（2）叶片存在少量轻微损伤或病虫害斑点，色泽略差。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.3. 苗木枝干情况</p> <p>（1）枝干粗壮，无明显机械损伤、开裂、腐朽等问题。样品满足此要求得0.1分。（2）枝干有少量轻微损伤，无腐朽情况。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.4. 苗木高度规格</p>

						<p>(1) 苗木高度大于等于招标文件要求。样品满足此要求得0.1分。 (2) 苗木高度小于招标文件要求不得分。 2.5. 苗木根系完整性 (1) 根系发达，主根明显，侧根和须根数量丰富，根系完整无损伤，得0.1分。 (2) 根系有一定数量的侧根和须根，主根存在少量损伤，得0.02分。 (3) 样品均不满足以上要求的不得分。</p>
--	--	--	--	--	--	---

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
环境标志产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供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%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。
环境标志产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供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%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受技术比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。

包名：第四包 采购金额：5,419,286元

包概述：森林质量精准提升，选择林分郁闭度0.6以上、过密过纯的幼龄林、中龄林林分。间伐改造总面积15342亩，共55个小班。桥头国有林场面积4998亩，共17个小班；月岩林场面积10344亩，共38个小班。				
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：成交金额的10%
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：供应商不需要二次报价		
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。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
1. 具有独立承担民事责任的能力。 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。 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）。 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 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。		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。 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）。 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。 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。 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。		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
本包只接受中小企业参加投标。		提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》中规定格式的服务类中小企业声明函（加盖公司公章），使用投标工具时可以自行下载模板。		
投标人提供有效的林草种子生产经营许可证或林木种子生产经营许可证		提供生产经营许可证复印件并加盖投标人公章		

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。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	青岗（A07031503-苗木类）	否	否	否	株	2.4	70,901	170,162.4
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	青岗	2年生壮苗，苗高大于1.5米全冠苗			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
2	木荷（A07031503-苗木类）	否	否	否	株	2.4	48,144	115,545.6
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	木荷	苗木规格：2年生壮苗，苗高大于1.5米全冠苗			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
3	榉树（A07031503-苗木类）	否	否	否	株	1.8	18,144	32,659.2
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	榉树	2年生壮苗，苗高大于1.5米全冠苗			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
4	肥料（A07080104-化学肥料）	否	否	否	公斤	2	13,718.9	27,437.8
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	肥料	1、含补植施底肥、抚育施追肥等。复合肥氮磷钾总含量不低于30%			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
5	标示牌（A07019900-	否	否	否	块	200	2	400
		本货物共设置了1条参数。						

	其他建筑建材)	其中：实质性参数：1条。			
		参数序号	参数类型	参数名	参数值
		1	★	标示牌	标识牌面板高 1.2 米，宽 2.4 米，防紫外线工艺喷印，下支柱长 2.5 米，支柱埋入地里 0.5 米，混凝土安装（具体安装小班位置见小班设计图）。采用 1.2 毫米 201#不锈钢，剪板折弯，造型烤漆，文字内容丝网印刷。

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	青岗	1	青岗	否	无	无
2	木荷	1	木荷	否	无	无
3	榉树	1	榉树	否	无	无
4	肥料	1	肥料	否	无	无
5	标示牌	1	标示牌	否	无	无

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
一	森林质量精准提升（月岩林场）	项		4,972,400	1	4,972,400	C09029900-其他林业服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容			
		1.1	商务要求	<p>项目概况</p> <p>本次建设规模和内容根据2024年湖南省发展和改革委员会、湖南省林业局关于转发下达生态保护修复2024年第一批中央预算内投资计划的通知》（湘发改投资[2024]281号）及湖南省林业局《关于对郴州市湘江源区生态综合治理等3个项目初步设计及概算的批复》（湘林规函[2023]121号)文件下达建设任务。</p> <p>湖南省道县2024年湘江源区生态综合治理项目建设内容包括人工造林种苗、人工种草、森</p>			

			<p>林质量精准提升。人工造林种苗布局在道县泅水河治理单元，九嶷河治理单元，濂溪河治理单元，泡水河治理单元，潇水河治理单元，永明河治理单元；人工种草区域主要布局在横岭瑶族乡，洪塘营瑶族乡，乐福堂乡，梅花镇，桥头镇，清塘镇，审章塘瑶族乡，寿雁镇，四马桥镇，仙子脚镇，祥霖铺镇，营江街道。项目建设任务共107465亩，其中人工造林种苗43803亩，人工种草48320亩，森林质量精准提升（桥头林场）4998亩，森林质量精准提升（月岩林场）10344亩。</p> <p>（具体详见标段需求表）</p> <p>1. 商务要求（包4）</p> <p>1.1 服务时间：森林质量精准提升（月岩林场）：2025年5月至2026年5月，建设期1年。具体供货时间待合同签订后，按照采购人要求执行。</p> <p>1.2. 服务地点：采购人指定地点。</p> <p>1.3. 服务内容：按招标文件要求。</p> <p>1.4. 付款标准：项目实施前，中标施工单位需缴纳10%履约担保金。如遇实际难以克服困难，导致实际施工面积与计划面积不一致，根据验收合格面积进行资金拨付，并在担保有效期期满后20个工作日内，全额退还履约担保金。</p> <p>1.5. 付款条件：森林质量精准提升在完成林地清理、林木间伐、挖穴、植苗后拨付30%进度款，通过市级初步验收后拨付50%进度款，通过省级竣工验收并完成1年抚育，成活率达标后拨付20%尾款，尾款拨付需按要求完成结算评审。</p> <p>1.6. 包装和运输：包装及运输方式无特定要求，保证所有货物到货后包装无破损，无瑕疵。</p> <p>1.7. 服务质量：项目服务单位要严格按照《道县2024年湘江源区生态综合治理项目作业设计》设计的地块范围进行。如遇其他不可抗拒的因素导致无法完成服务需变更地点范围的，须由县林业局技术人员对变更地点进行负面清单排查，确认变更地点可列入“双重”项目后方可进行实施，严禁擅自变更作业图斑。</p> <p>1.8. 验收标准：项目完成后，由项目服务单位向县林业局提出自查申请，县林业局负责聘</p>
--	--	--	--

			<p>请第三方机构对项目进行县级自查；自查后向市林业申请初步验收，初步验收后向省林业局申请验收。市级初步验收及省级验收按省、市制定的验收标准执行。</p> <p>2. 服务原则</p> <p>2.1. 生态优先，合法合规。</p> <p>以丰富生物多样性、改善森林生态景观、提高森林质量为目标，科学开展生态综合治理。</p> <p>坚持尊重自然、顺应自然、保护自然。严格执行相关技术规程，将生态理念贯穿到项目建设全过程，严把种苗、整地、造林关，禁止炼山和全垦整地，同时保护原有的植被和生态，避免对环境造成破坏。作业小班比对林草生态综合监测2022年度更新成果数据、国土“三调”2022年度更新成果数据，确保项目可入库上图，保障项目合法合规。</p> <p>2.2. 突出重点，科学规划。</p> <p>突出永州市道县生态区位重要地区的林分建设，严格实施范围，重点安排在省级生态廊道可视范围、国有林场、石漠化和水土流失严重，亟待保护的地区以及残次林地区、存在森林火灾隐患、有松材线虫病发生或风险和品种较差的油茶低产林范围。并针对治理单元自然条件、经济性及小班立地条件，科学规划，根据目的和要求合理规划和树种，选择合适的实施技术及工序安排。</p> <p>2.3. 因地制宜，适地适树。</p> <p>根据实施小班情况，生态区位、立地条件和主导功能，因地制宜，以问题为导向，适地适树、适地适树；采用良种良法，选择抗逆性强、生长稳定的树种，提高成活率和生长质量。</p> <p>2.4. 集中连片，系统治理。</p> <p>坚持集中连片，进行集中治理和保护，修复和保护连片生态系统。统筹山水林田湖草沙生态系统保护与综合治理，系统实施封山育林、森林质量精准提升、人工种草、草原改良等措施，实现生态平衡和可持续发展。</p> <p>3. 实施依据</p>
--	--	--	--

			<div>3.1. 相关文件规划</div> <div>(1) 《国家林业和草原局关于印发<国土绿化项目作业设计管理规定(试行)>的通知》(林生发(2022)101号)；</div> <div>(2) 国家林业和草原局办公室2023年9月8日关于印发《造林作业设计规程》的通知(办生字(2023)117号)；</div> <div>(3) 《国家发展和改革委员会 国家林草局关于下达生态保护修复专项2024 年第八批中央预算内投资计划的通知》(发改投资(2024)961号)；</div> <div>(4) 《湖南省发展和改革委员会湖南省林业局关于转发下达生态保护修复专项2024年第一批中央预算内投资计划的通知》(湘发改投资(2024)281号)；</div> <div>(5) 《湖南省财政厅关于下达生态保护修复专项2024 年第一批中央预算内基建资金的通知》(湘财建指(2024)24号)；</div> <div>(6) 重点区域生态保护和修复工程建设投资估算指南(试行)(发改农经规(2021)1728号)；</div> <div>(7) 《湖南省林业局办公室印发关于<林草生态保护和修复重点工程实施方案编制要点>和<林草生态保护和修复重点工程作业设计要点>的通知》(湘林办造(2021)10号)；</div> <div>(8) 《湖南省林业局办公室印发<关于森林质量精准提升的实施意见>的通知》(湘林办造(2022)4号)；</div> <div>(9) 《湖南省林业局办公室关于印发<湖南省森林质量精准提升建设导则>的通知》(湘林造函(2022)17 号)；</div> <div>(10) 《湖南省永州市湘江源区生态综合治理项目可行性研究报告(2023-2024 年)》；</div> <div>(11) 道县国土“三调”及其年度变更调查成果数据、林草资源图及其年度更新成果数据、最新遥感影像数据、造林绿化空间适宜性评估成果数据等。</div> <div>3.2. 规程规范</div>
--	--	--	--

				<p>(1) 《造林技术规程》(GB/T 15776-2023);</p> <p>(2) 《森林抚育规程》(GB/T15781-2015);</p> <p>(3) 《封山(沙)育林技术规程》(GB/T15163-2018);</p> <p>(4) 《退化林修复技术规程》(GB/T44351-2024);</p> <p>(5) 《人工草地建设技术规程》(NY/T1342-2007);</p> <p>(6) 《退化草地修复技术规范》(GB/T37067-2018);</p> <p>(7) 《主要造林树种苗木质量分级》。</p> <p>4. 森林质量精准提升实施要求</p> <p>4.1. 林分选择</p> <p>选择林分郁闭度0.6以上、过密过纯的幼龄林、中龄林林分。间伐改造总面积15342亩，共55个小班。桥头国有林场面积4998亩，共17个小班；月岩林场面积10344亩，共38个小班。</p> <p>4.2. 主要技术措施</p> <table><tr><td>3-2</td><td>月岩林场</td><td>亩</td><td>10344</td><td>1、技术措施为抚育间伐后进行实植。</td></tr><tr><td>3.2.1.</td><td>间伐</td><td>工日</td><td>5183</td><td>1、间伐蓄积量为21950立方米。</td></tr><tr><td>3-2-2</td><td>林地清理</td><td>工日</td><td>5183</td><td>1、保留有培养前途和有价值的乡土幼树、幼苗和林木，对小班内的死株濒死木、断稍木等进行清理，清理胸径5厘米以下的被压木及藤蔓、杂草等，清理后的剩余物分散堆放在小班内(示范点小班剩余物按行堆放在小班内)。</td></tr><tr><td>3-2-3</td><td>栽植</td><td>工日</td><td>6206</td><td>1、补植共17个小班。</td></tr><tr><td>3-2-4</td><td>培蔸抚育</td><td>工日</td><td>2070</td><td>培蔸抚育对象为林分内补植苗木，实施当年抚育2次，抚育时间为当年6月、9月。兜抚范围为一米直径范围内，主要清除1米范围内的杂灌杂草，培蔸除萌，杂草覆盖保墒，并清除后期天然更新过多的幼树幼苗，确保苗木生长。</td></tr><tr><td>3-2-5</td><td>整地</td><td>工日</td><td>5183</td><td>1、采用穴垦整地，挖穴规格50*50*50厘米。</td></tr></table>	3-2	月岩林场	亩	10344	1、技术措施为抚育间伐后进行实植。	3.2.1.	间伐	工日	5183	1、间伐蓄积量为21950立方米。	3-2-2	林地清理	工日	5183	1、保留有培养前途和有价值的乡土幼树、幼苗和林木，对小班内的死株濒死木、断稍木等进行清理，清理胸径5厘米以下的被压木及藤蔓、杂草等，清理后的剩余物分散堆放在小班内(示范点小班剩余物按行堆放在小班内)。	3-2-3	栽植	工日	6206	1、补植共17个小班。	3-2-4	培蔸抚育	工日	2070	培蔸抚育对象为林分内补植苗木，实施当年抚育2次，抚育时间为当年6月、9月。兜抚范围为一米直径范围内，主要清除1米范围内的杂灌杂草，培蔸除萌，杂草覆盖保墒，并清除后期天然更新过多的幼树幼苗，确保苗木生长。	3-2-5	整地	工日	5183	1、采用穴垦整地，挖穴规格50*50*50厘米。
3-2	月岩林场	亩	10344	1、技术措施为抚育间伐后进行实植。																														
3.2.1.	间伐	工日	5183	1、间伐蓄积量为21950立方米。																														
3-2-2	林地清理	工日	5183	1、保留有培养前途和有价值的乡土幼树、幼苗和林木，对小班内的死株濒死木、断稍木等进行清理，清理胸径5厘米以下的被压木及藤蔓、杂草等，清理后的剩余物分散堆放在小班内(示范点小班剩余物按行堆放在小班内)。																														
3-2-3	栽植	工日	6206	1、补植共17个小班。																														
3-2-4	培蔸抚育	工日	2070	培蔸抚育对象为林分内补植苗木，实施当年抚育2次，抚育时间为当年6月、9月。兜抚范围为一米直径范围内，主要清除1米范围内的杂灌杂草，培蔸除萌，杂草覆盖保墒，并清除后期天然更新过多的幼树幼苗，确保苗木生长。																														
3-2-5	整地	工日	5183	1、采用穴垦整地，挖穴规格50*50*50厘米。																														

				3-2-6	管护	工日	1037	1、小班内培育目标的杉木、马尾松等进行整形修枝，修枝株树在17- 19株/亩。 2、进行病虫害防治、除杂、森林防火等措施。
				3-2-7	标示牌安装	块	2	标识牌面板高 1.2 米，宽 2.4 米，防紫外线工艺喷印，下支柱长 2.5 米，支柱埋入地里 0.5 米，混凝土安装（具体安装小班位置见小班设计图）。采用 1.2 毫米 201#不锈钢，剪板折弯，造型烤漆，文字内容丝网印刷
				3-2-8	种苗	株	137189	1、种苗由施工单位自行采购，良种类种苗必须为两年生良种壮苗，非良种类种苗达到一级苗标准，“三证一签一说明”齐全，未达以上标准的不予认可。 2、因市场供应导致苗木不足时，可使用以下备用树种：柏木、大叶女贞、紫薇、杜英、檫木、香椿、樟木等。其他苗木符合一级苗标准。
				3-2-8-1	青岗	株	70901	2年生壮苗，苗高大于1.5米全冠苗；
				3-2-8-2	木荷	株	48144	2年生壮苗，苗高大于1.5米全冠苗；
				3-2-8-3	榉树	株	18144	2年生壮苗，苗高大于1.5米全冠苗。
				3-2-9	肥料	公斤	13719	1、含补植施底肥、抚育施追肥等。复合肥氮磷钾总含量不低于30%
				<p>4.2.1. 抚育间伐</p> <p>根据林种、优势树种、林龄等林分现状，按照去弯留直、去劣留优、去弱留壮间密留稀、伐针保阔、保障目标树生长的原则采用疏伐、生长伐等方式。伐除小班内寿命短、价值低的林木。疏伐后林分郁闭度0.4，平均胸径和平均树高大于间伐前。</p> <p>4.2.2. 林地清理</p> <p>森林质量精准提升间伐改造小班共55个，合计面积15342亩，均进行林地清理林地清理按照；保留有培养前途和有价值的乡土幼树、幼苗和林木，对小班内的死株濒死木、断梢木等进行清理，清理胸径5厘米以下的被压木及藤蔓、杂草等，清理后的剩余物分散堆放在小班内(示范点小班剩余物按行堆放在小班内)。</p> <p>4.2.3. 整形修枝</p> <p>所有间伐改造小班都进场整形修枝。修枝对象为培育大径材的杉木、马尾松等目标树。修</p>				

			<p>枝株数根据不同小班而定，修枝株树在17-19株/亩。</p> <p>修去枯死枝和树冠下部1轮-2轮活枝；主林层目的树种修枝高度为树干的1/3-1/2。修枝使用高枝剪、单手条锯，不使用刀具，避免对树体造成损伤；枝桩修平剪口不能伤害树干的韧皮部和木质部，枝桩高度不超过5厘米。修枝后林分通透，树形优美。</p> <p>4.2.4. 补植</p> <p>补植位置选在林中空地、林窗、林缘且均匀分布。采用穴垦整地，挖穴规格50*50*50厘米，整地时间在补植前一个月进行根据小班林分密度和林木分布情况，小班补植株数；</p> <p>桥头林场6、7、13-15、17号小班，月岩林场1、3、8、10、12-15、17、18、20、21、23、26、28、31、33、34、36、38号小班，共26个小班，补植14株/亩；桥头林场3、9号小班，月岩林场7号小班，共3个小班，补植15株/亩；桥头林场1、4、8、16号小班，月岩林场2、4、9、11、19、22、27、29号小班，共12个小班，补植16株/亩；桥头林场5、10、12号小班，月岩林场5、30、32、37号小班，共7个小班，补植17株/亩；桥头林场11号小班，共1个小班，补植18株/亩；月岩林场6、16、24、25、35号小班，共5个小班，补植19株/亩；桥头林场2号小班，共1个小班，补植20株/亩。具体补植小班号见（表7-2：湘江源区生态综合治理项目道县2024年作业设计森林质量精准提升小班设计一览表）补植后，使林分保留林木株数和补植株数之和不低于该立地条件、森林类型、林龄阶段最低保留株数。</p> <p>补植时间在 2025 年 12 月至 2026 年的 5月进行。补植树种栽植位置；银杏在山谷、山洼处栽植，青冈在山坡中下部栽植，木荷作为防火树种种植在山脊或者沿小班边缘种植。</p> <p>非示范点小班苗木规格：</p> <p>木荷：2年生壮苗， 苗高大于1.5米全冠苗；</p> <p>青冈：2年生壮苗， 苗高大于1.5米全冠苗；</p> <p>榉木：2年生壮苗， 苗高大于1.5米全冠苗。</p> <p>因市场供应导致苗木不足时，可使用以下备用树种：柏木、大叶女贞、紫薇、杜英、檫木</p>
--	--	--	---

			<p>、香椿、樟木等。其他苗木符合一级苗标准。</p> <p>4.2.5. 培蔸抚育</p> <p>培蔸抚育对象为林分内补植苗木，实施当年抚育2次，抚育时间为当年6月、9月。</p> <p>兜抚范围为一米直径范围内，主要清除1米范围内的杂灌杂草，培蔸除萌，杂草覆盖保墒，并清除后期天然更新过多的幼树幼苗，确保苗木生长。</p> <p>5、其他需要说明的事项</p> <p>5.1从事本项目的所有人员在服务期间发生任何人身伤亡、人身疾病及财产损失或涉及其他法律问题，与采购人无关，均由供应商承担全部责任并自行负责解决，采购人不承担任何法律责任和费用。</p> <p>5.2本项目采用费用包干方式，材料费和劳务费、辅助设施、作业道路网络等费用。包括但不限于项目所需的培训、人工、管理、税务、应急、办公场地、服装费及劳保用品等所有费用。如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标单位免费提供，采购人不再另行支付任何费用。</p> <p>5.3投标总价不得高于本包的采购预算，投标报价中的所有分项单价均不得高于本项目已给定的分项单价，否则视为无效投标。</p> <p>5.4因道县湘江源综合治理项目实施内容对时节要求极高，为保证项目实施质量、项目进度，降低项目实施风险，参与道县湘江源综合治理项目投标的投标人可同时对道县湘江源综合治理项目4个标包进行投标，但同一投标单位只允许中其中一个包，评标委员会将按标包（第一包、第二包、第三包、第四包）顺序进行评标（例举：第一包中标候选人不能成为第二包的中标候选人，第二包中标候选人不能成为第三包的中标候选人，依次顺推）。</p>
--	--	--	---

服务编号	服务名	单位		单价（元）	数量	小计（元）	采购品目
二	预备费	项		100,681	1	100,681	C09029900-其他林业服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容			
		2.1	预备费	预备费为不可竞争费，报价时须按招标文件给定金额计入投标报价，否则视为无效报价。			

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
二	预备费	2.1	预备费	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
一	森林质量精准提升（月岩林场）	1.1	商务要求	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	【青岗】样品	商务	投标人须提供所投货物青岗的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
2	【木荷】样品	商务	投标人须提供所投货物木荷的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定
3	【榉树】样品	商务	投标人须提供所投货物榉树的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定。
4	合同	商务	<div>第一节 政府采购合同协议书</div> <div>采购合同编号：</div> <div>采购人（全称）：<u>道县林业局</u>（甲方）</div>

		<p>供应商（全称）： （乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》</p> <p>及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称： <u>道县湘江源综合治理项目（包4）</u></p> <p>（2）采购计划编号： <u>永道财采计【2025】00028号</u></p> <p>（3）项目内容： <u>选择林分郁闭度0.6以上、过密过纯的幼龄林、中龄林林分。间伐改造总面积15342亩，共55个小班。其中月岩林场面积10344亩，共38个小班。</u></p> <p>（4）是否分包： <u> </u>。</p> <p>（5）项目负责人： <u> </u>。</p> <p>（6）联系电话： <u> </u>。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>（1）合同金额小写：</p> <p>大写：</p> <p>（2）具体标的见附件。</p> <p>（3）合同定价方式： <u> 固定总价 固定单价 成本补偿 绩效激励 </u></p> <p>（4）付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p>预付款：</p> <p>分期付款： <u>森林质量精准提升在完成林地清理、林木间伐、挖穴、植苗后拨付30%进度款，通过市级初步验收后拨付50%进度款，通过省级竣工验收并完成1年抚育，成活率达标后拨付20%尾款，尾款拨付需按要求完成结算评审。</u></p> <p>成本补偿： <u> 无 </u></p> <p>绩效激励： <u> 无 </u></p> <p>3. 合同履行</p> <p>（1）起始日期： <u> </u>年<u> </u>月 <u> </u>日，完成日期： <u> </u>年 <u> </u>月 <u> </u>日。总日历天数： <u> </u>天。</p>
--	--	---

		<p>(2) 地点: <u>采购人指定地点</u></p> <p>(3) 方式:</p> <p>(4) 履约担保: <u>履约担保的金额为中标金额的10%、形式为支票、汇票、本票、保函等非现金形式递交, 递交时间: 签订合同前, 退还时间: 在担保有效期期满后20个工作日内, 全额退还履约担保金。</u></p> <p>4. 合同验收</p> <p>(1) 验收主体: <u>采购人</u>。</p> <p>(2) 验收方式: <u>一次性验收</u>。</p> <p>(3) 验收标准: <u>达到合格标准</u>。</p> <p>(4) 履约验收程序: <u>项目完成后, 由项目服务单位向县林业局提出自查申请, 县林业局负责聘请第三方机构对项目进行县级自查; 自查后向市林业申请初步验收, 初步验收后向省林业局申请验收。市级初步验收及省级验收按省、市制定的验收标准执行。</u>(5) 履约验收的内容: <u>(应当包括每一项技术和商务要求的履约情况, 特别是落实政府采购扶持中小企业, 支持绿色发展和乡村振兴等政策情况)。</u></p> <p>5. 组成合同的文件</p> <p>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</p> <p>顺序解释:</p> <p>(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</p> <p>(2) 本合同协议书</p> <p>(3) 中标通知书</p> <p>(4) 投标文件</p> <p>(5) 政府采购合同专用条款</p> <p>(6) 政府采购合同通用条款</p> <p>(7) 标准、规范及有关技术文件, 图纸。</p> <p>(8) 其他合同文件。</p> <p>6. 合同生效</p> <p>本合同自<u>签订之日</u>生效。</p> <p>7. 合同份数</p> <p>本合同一式 份, 采购人执 份, 供应商执 份, 均具有同等法律效力。</p>
--	--	--

			<p>合同订立时间： 年 月_日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>附件：具体标的明细、分包合同等。</p> <p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人：_法定代表人：</p> <p>委托代理人：_委托代理人：</p> <p>电 话： 电 话：</p> <p>传 真： 传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p> <p>账 号：</p>
5	间伐方案	技术	投标人提供间伐方案，根据《国家级公益林管理办法》制定方案，包括但不限于：①间伐整体规划方案；②间伐时间及间伐方法选择方案；③间伐强度与间伐作业流程方案；④间伐安全保障方案；⑤间伐监督管理方案。
6	林地清理方案	技术	投标人提供林地清理方案，包括但不限于：①林地清理整体规划方案；②清理时间及清理方式选择方案；③林地清理安全保障措施方案；④垃圾处理方案；⑤监督管理与自我验收方案。
7	栽植方案	技术	投标人提供栽植方案，栽植方案包括但不限于：①栽植目标与规划方案；②种苗选择与土地准备方案；③栽植时间与起苗与运输方案；④栽植实施方案；⑤浇水与保墒与后期养护管理方案。
8	培蔸抚育方案	技术	投标人提供培蔸抚育方案，根据国家标准 GB/T15781 - 2015《森林抚育规程》、GB/T 44351 - 2024《退化林修复技术规程》制定方案，包括但不限于：①培蔸抚育目标方案；②培蔸抚育操作流程方案；③培蔸抚育质量控制方案；④培蔸抚育时间确定方案；⑤苗木病虫害治理方案；⑥后期监测与记录方案。
9	整地方案	技术	投标人提供整地方案，整地方案包括但不限于：①整地整体规划方案；②整地时间规划；③整地前准备与整地方式选择；④安全与环保；⑤质量控制与验收。
10	管护方案	技术	投标人提供管护方案，管护方案包括但不限于：①管护目标；②管护人员组织及培训；③日常养护措施；④病虫害预防方案；⑤树木保护措施；⑥档案管理。
11	种苗采购方案	技术	投标人提供种苗采购方案，种苗采购方案包括但不限于：①采购整体规划方案；②质量把控与运输与储存；③应急处理。
12	售后服务方案	技术	投标人提供售后服务方案，售后服务方案包括但不限于：①售后人员安排及工作职责；②水肥管理病害防治指导服务措施；③死株补货方案。
13	人员配备	商务	拟派项目负责人（1人）：具备园林或绿化相关专业高级或以上职称证书的得4分

	一拟派项目经理		
14	人员配备 一拟派项目技术负责人	商务	拟派项目技术负责人（1人）：具备园林或绿化相关专业中级或以上职称证书的得3分
15	人员配备 一拟派投入本项目的其他服务人员	商务	拟派投入本项目的其他服务人员具备园林或绿化相关专业中级或以上职称证书的得2分，本项最多得8分
16	业绩	商务	投标人提供2022年至本项目招标公告发出当日止承担过（园林或绿化或森林养护等）类似项目业绩
17	体系认证	商务	<p>供应商需提供以下认证证书：</p> <p>1. 具备有效的质量管理体系认证证书（ISO9001）且认证范围须包含园林或环保等类似表述</p> <p>2. 具备有效的环境管理体系认证证书（ISO14001）且认证范围须包含园林或环保等类似表述</p> <p>3. 具备有效的GB/T 27922-2011售后服务评价体系证书且认证范围须包含园林或环保等类似表述</p>
18	设备	商务	投标人需提供符合要求的设备（包括不限于高空作业车、洒水车、吊车、货车、皮卡、无人机等适用于本项目的设备）

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	【青岗】样品	商务	否	无	无
2	【木荷】样品	商务	否	无	无
3	【榉树】样品	商务	否	无	无
4	合同	商务	否	无	无

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	15	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
2	主观分	技术分	5	是	图片	<p>【林地清理方案】的评分规则：根据投标人提供的林地清理方案进行评审，包括但不限于：①林地清理整体规划方案；②清理时间及清理方式选择方案；③林地清理安全保障措施方案；④垃圾处理方案；⑤监督管理与自我验收方案。（1）以上5项每缺少1项要求扣1分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分5分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【林地清理方案】的上传证明材料要求：投标人提供林地清理方案</p>
3	主观分	技术分	10	是	图片	<p>【栽植方案】的评分规则：根据投标人提供的栽植方案进行评审，栽植方案包括但不限于：①栽植目标与规划方案；②种苗选择与土地准备方案；③栽植时间与起苗与运输方案；④栽植实施方案；⑤浇水与保墒与后期养护管理方案。（1）以上5项每缺少1项要求扣2分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣2分；（3）本方案满分10分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【栽植方案】的上传证明材料要求：投标人提供栽植方案</p>
4	主观分	技术分	6	是	图片	<p>【培蔸抚育方案】的评分规则：根据投标人提供的培蔸抚育方案进行评审，根据国家标准 GB/T15781 - 2015《森林抚育规程》、GB/T 44351 - 2024《退化林修复技术规程》制定方案，包括但不限于：①培蔸抚育目标方案；②培蔸抚育操作流程方案；③培蔸抚育质量控制方案；④培蔸抚育时间确定方案；⑤苗木病虫害治理方案；⑥后期监测与记录方案。（1）以上6项每缺少1项要求扣1分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分6分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【培蔸抚育方案】的上传证明材料要求：投标人提供培蔸抚育方案</p>
5	主观分	技术分	5	是	图片	<p>【整地方案】的评分规则：根据投标人提供的整地方案进行评审，整地方案包括但不限于：①整地整体规划方案；②整地时间规划；③整地前准备与整地方式选择；④安全与环保；⑤质量控制与验收。（1）以上5项每缺少1项要求扣1分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分5分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p>

						【整地方案】的上传证明材料要求：投标人提供整地方案
6	主观分	技术分	10	是	图片	<p>【间伐方案】的评分规则：根据投标人提供的间伐方案进行评审，根据《国家级公益林管理办法》制定方案，包括但不限于：①间伐整体规划方案；②间伐时间及间伐方法选择方案；③间伐强度与间伐作业流程方案；④间伐安全保障方案；⑤间伐监督管理方案。（1）以上5项每缺少1项要求扣2分；（2）每一项要求有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣2分；（3）本方案满分10分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【间伐方案】的上传证明材料要求：投标人提供间伐方案</p>
7	主观分	技术分	6	是	图片	<p>【管护方案】的评分规则：根据投标人提供的管护方案进行评审，管护方案包括但不限于：①管护目标；②管护人员组织及培训；③日常养护措施；④病虫害预防方案；⑤树木保护措施；⑥档案管理。（1）以上6项每缺少1项要求扣1分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分6分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【管护方案】的上传证明材料要求：投标人提供管护方案</p>
8	客观分	技术分	6	是	图片	<p>【种苗采购方案】的评分规则：根据投标人提供的种苗采购方案进行评审，种苗采购方案包括但不限于：①采购整体规划方案；②质量把控与运输与储存；③应急处理。（1）以上3项每缺少1项要求扣2分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣1分，每项最多扣2分；（3）本方案满分6分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【种苗采购方案】的上传证明材料要求：投标人提供种苗采购方案</p>
9	客观分	技术分	3	是	图片	<p>【售后服务方案】的评分规则：根据投标人提供的售后服务方案进行评审，售后服务方案包括但不限于：①售后人员安排及工作职责；②水肥管理病害防治指导服务措施；③死株补货方案。（1）以上3项每缺少1项要求扣1分；（2）每一项要求中若有描述缺陷或不符合项目实际要求的，每有一处扣0.5分，每项最多扣1分；（3）本方案满分3分，不提供不计分。（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体指内容阐述不完整或凭空编造或存在不可能实现的夸大情形或提供内容与项目无关或项目名称不符或方案内容与该项目技术、服务、商务及其他要求不一致的内容描述）</p> <p>【售后服务方案】的上传证明材料要求：投标人提供售后服务方案</p>
10	主观分	商务分	2	否	无	<p>【【木荷】样品】的评分规则：1. 投标人须提供所投货物木荷的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准,符合要求计0.5分；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用,需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。2. 由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：2.1. 苗木整体形态</p> <p>（1）树形优美，树冠充盈饱满，分支错落有致，分布比例协调，具备该品种典型的</p>

						<p>自然形态特征，样品满足此要求得0.1分。（2）树形正常，树冠有一定饱满度，整体无明显畸形，没有显著的疏密不均等缺陷。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.2. 苗木叶片状况（1）叶片完整，无明显病虫害迹象，色泽正常且富有光泽。样品满足此要求得0.1分。（2）叶片存在少量轻微损伤或病虫害斑点，色泽略差。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.3. 苗木枝干情况（1）枝干粗壮，无明显机械损伤、开裂、腐朽等问题。样品满足此要求得0.1分。（2）枝干有少量轻微损伤，无腐朽情况。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.4. 苗木高度规格（1）苗木高度大于等于招标文件要求。样品满足此要求得0.1分。（2）苗木高度小于招标文件要求不得分。</p> <p>2.5. 苗木根系完整性（1）根系发达，主根明显，侧根和须根数量丰富，根系完整无损伤，得0.1分。（2）根系有一定数量的侧根和须根，主根存在少量损伤，得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p>
11	主观分	商务分	2	否	无	<p>【【青岗】样品】的评分规则：1. 投标人须提供所投货物青岗的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准，符合要求计0.5分；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用，需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。</p> <p>2. 由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：</p> <p>2.1. 苗木整体形态（1）树形优美，树冠充盈饱满，分支错落有致，分布比例协调，具备该品种典型的自然形态特征，样品满足此要求得0.1分。（2）树形正常，树冠有一定饱满度，整体无明显畸形，没有显著的疏密不均等缺陷。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.2. 苗木叶片状况（1）叶片完整，无明显病虫害迹象，色泽正常且富有光泽。样品满足此要求得0.1分。（2）叶片存在少量轻微损伤或病虫害斑点，色泽略差。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.3. 苗木枝干情况（1）枝干粗壮，无明显机械损伤、开裂、腐朽等问题。样品满足此要求得0.1分。（2）枝干有少量轻微损伤，无腐朽情况。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.4. 苗木高度规格（1）苗木高度大于等于招标文件要求。样品满足此要求得0.1分。（2）苗木高度小于招标文件要求不得分。</p> <p>2.5. 苗木根系完整性（1）根系发达，主根明显，侧根和须根数量丰富，根系完整无损伤，得0.1分。（2）根系有一定数量的侧根和须根，主根存在少量损伤，得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p>
12	主观分	商务分	2	否	无	<p>【【榉树】样品】的评分规则：1. 投标人须提供所投货物榉树的样品和样品种苗“一签一说明”，样品种苗应符合国家《主要造林树种苗木质量分级》（GB 6000-1999）标准，符合要求计0.5分；所提供的样品种苗“一签一说明”应严格符合湖南省林业局关于印发《湖南省林木种苗检验和标签管理办法的通知》（湘林场〔2024〕1号）规定且标签及使用说明应当标注的内容、制作和使用，需符合《林木种苗标签》（LY/T 2290）和国家有关规定，符合要求计1分。不符合或不提供样品得0分。</p> <p>2. 由评审专家依据以下具体要求对样品进行综合评审，再得分：</p> <p>2.1. 苗木整体形态（1）树形优美，树冠充盈饱满，分支错落有致，分布比例协调，具备该品种典型的自然形态特征，样品满足此要求得0.1分。（2）树形正常，树冠有一定饱满度，整体无明显畸形，没有显著的疏密不均等缺陷。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.2. 苗木叶片状况（1）叶片完整，无明显病虫害迹象，色泽正常且富有光泽。样品满足此要求得0.1分。（2）叶片存在少量轻微损伤或病虫害斑点，色泽略差。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.3. 苗木枝干情况（1）枝干粗壮，无明显机械损伤、开裂、腐朽等问题。样品满足此要求得0.1分。（2）枝干有少量轻微损伤，无腐朽情况。样品满足此要求得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。</p> <p>2.4. 苗木高度规格（1）苗木高度大于等于招标文件要求。样品满足此要求得0.1分。（2）苗木高度小于招标文件要求不得分。</p> <p>2.5. 苗木根系完整性（1）根系发达，主根明显，侧根和须根数量丰富，根系完整无损伤，得0.1分。（2）根系有一定数量的侧根和须根</p>

						，主根存在少量损伤，得0.02分。（3）样品均不满足以上要求的不得分。
13	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【体系认证】的评分规则：供应商提供以下认证证书：1. 具备有效的质量管理体系认证证书（ISO9001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，且认证范围须包含园林或环保等类似表述，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。2. 具备有效的环境管理体系认证证书（ISO14001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件（认证范围含园林或环保等类似表述）以及“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。3. 具备有效的GB/T 27922-2011售后服务评价体系证书，提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件（认证范围含园林或环保等类似表述）以及“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。注：每完整提供1项相关材料得1分，满分3分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。</p> <p>【体系认证】的上传证明材料要求：供应商提供以下认证证书：1. 具备有效的质量管理体系认证证书（ISO9001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。2. 具备有效的环境管理体系认证证书（ISO14001），提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。3. 具备有效的GB/T 27922-2011售后服务评价体系证书，提供加盖投标人公章的认证证书原件扫描件，并提供“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图。</p>
14	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【业绩】的评分规则：投标人提供2022年至本项目招标公告发出当日止承担过（园林或绿化或森林养护等）类似项目业绩，业绩证明以中标通知书或合同原件扫描件为准，投标人须提供中标通知书（原件扫描件）或合同关键页（即合同首页、成交金额页以及双方签字盖章页）。每提供1项得2.5分，满分5分。提供不全、不提供或不满足以上要求均不得分。</p> <p>【业绩】的上传证明材料要求：类似业绩证明以中标通知书或合同原件扫描件为准，投标人须提供中标通知书（原件扫描件）或合同关键页（即合同首页、成交金额页以及双方签字盖章页）。</p>
15	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【设备】的评分规则：投标人需提供符合要求的设备（包括不限于高空作业车、洒水车、吊车、货车、皮卡、无人机等适用于本项目的设备），印证材料要求如下：</p> <p>（1）自有设备印证材料：设备购买合同或购买发票（合同以合同原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页）。</p> <p>（2）租赁设备印证材料：合同或协议，以合同或协议原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页。注：每完整提供1项相关材料得0.2分，满分5分。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。须在签订合同时提供上述资料复印件供采购人核查。</p> <p>【设备】的上传证明材料要求：投标人需提供符合要求的设备（包括不限于高空作业车、洒水车、吊车、货车、皮卡、无人机等适用于本项目的设备），印证材料要求如下：</p> <p>（1）自有设备印证材料：设备购买合同或购买发票（合同以合同原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页）。</p> <p>（2）租赁设备印证材料：合同或协议，以合同或协议原件扫描件为准，投标人须提供合同关键页，即合同首页、合同金额页以及双方签字盖章页。</p>
16	客观分	商务分	4	是	图片	<p>【人员配备--拟派项目经理】的评分规则：拟派项目负责人（1人）：具备园林或绿化相关专业高级或以上职称证书的得4分（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、拟派投入本项目的其他服务人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则</p>

					<p>视为无效印证材料。</p> <p>【人员配备--拟派项目经理】的上传证明材料要求：提供拟任项目负责人由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>
17	客观分	商务分	3	是	<p>图片</p> <p>【人员配备--拟派项目技术负责人】的评分规则：拟派项目技术负责人（1人）：具备园林或绿化相关专业中级或以上职称证书的得3分（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、拟派投入本项目的其他服务人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。</p> <p>【人员配备--拟派项目技术负责人】的上传证明材料要求：提供拟派项目技术负责人由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>
18	客观分	商务分	8	是	<p>图片</p> <p>【人员配备--拟派投入本项目的其他服务人员】的评分规则：拟派投入本项目的其他服务人员具备园林或绿化相关专业中级或以上职称证书的得2分，本项最多得8分（提供由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件）。印证材料提供不全、未提供或未满足上述要求的，均不得分。注：本项目拟派项目负责人、技术负责人、拟派投入本项目的其他服务人员不得交叉和重复配置，不重复得分。扫描件应清晰，模糊无法体现以上要求则视为无效印证材料。</p> <p>【人员配备--拟派投入本项目的其他服务人员】的上传证明材料要求：提供拟派投入本项目的其他服务人员由行政主管部门或人力资源和社会保障部门颁发的职称证书原件扫描件。</p>

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
环境标志产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供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%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。
环境标志产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供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%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受技术比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。