

永州市政府采购文件

采购项目名称：湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目
采购人：祁阳市林业局
采购方式：公开招标
采购代理机构：湖南永辰项目管理有限公司
委托代理编号：ycxm-2026-0213
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49,500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：永祁财采计[2026]00018号
采购项目预算：37,015,242元
是否进行资格预审：否
需求编制时间：2026年04月09日

采购人签章：

祁阳市林业局

需求编制人签章：

贾灵敏

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（本项目不专门面向中小企业采购）：

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	18,118,651.6	综合评分法
2	第二包	18,896,590.4	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
湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目	40,616,900	一标段：根据省林业局批复的作业设计要求，完成湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市2025年度建设任务，涉及肖家镇、大江林场，面积21798.7亩，全部为退化林修复，修复方式为采伐修复。二标段：根据省林业局批复的作业设计要求，完成湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市2025年度建设任务，涉及八宝镇、大忠桥镇、潘市镇、文明铺镇、黎家坪镇、下马渡镇、大村甸镇、三口塘镇、龚家坪镇、茅竹镇、黄泥塘镇、浯溪街道、长虹街道等，面积21161.3亩，全部为退化林修复，修复方式为采伐修复。	2026-03

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：18,118,651.6元

包概述：湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目（包一）				
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：否
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/无时长限制		
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，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/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： （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>		

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	18,118,651.6	1	18,118,651.6	C09020100-造林服务																
		子服务编号	子服务名	子服务内容																		
1	湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目(包一)	1	采购需求	<p>一、项目名称：湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目</p> <p>二、建设规模与主要内容：湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市总建设规模 62960 亩（2025年下达建设任务 42960 亩，2026 年下达建设任务 20000 亩），本次采购需求为2025年下达建设任务42960亩，建设内容均为退化林修复，2025年度建设布局在八宝镇大源村、河上江村、火田坳村、蕉溪山村、龙泉村、内下村、双兴村、天龙村，大村甸镇五爱村，大忠桥镇开阳岗村、三合村、远景村、蔗塘村，凤凰乡江洲村，龚家坪镇沙子坪村、石山湾村、四角丘村、乡林场，黄泥塘镇新程村、永祁村，金洞镇油胜村，黎家坪镇枫树岭村、石子岭村、竹茶冲村，茅竹镇联合村、清水塘社区，潘市镇多喜塘村、高江村、下堡桥村，三口塘镇黄公岭村、里塘村、三口塘社区、巛山村，晒北滩瑶族乡晒北滩村、烟竹山村，文明铺镇林场村、同德堂村，浯溪街道办事处唐家岭村，下马渡镇东溪源村、黄茅冲村、刘高岭村、司马源村、汤家岭村、营盘町村，肖家镇百岭村、慈源新村、大江村、大江林场、大院村、黄石村、九龙村、九牛坝村、龙凶村、青山村、上白鹭村、塘岭村、汪家乡林场、下白田社区，长虹街道办事处苏油坪新村等 17 个乡镇(镇、街道)59 个村。建设任务 42960 亩，其中示范林 2875.3 亩，涉及八宝镇双兴村，黎家坪镇枫树岭村，潘市镇下堡桥村，三口塘镇黄公岭村，文明铺镇林场村，下马渡镇东溪源村，肖家镇百岭村、大江村、九牛坝村等 7 个乡镇 9 个村 9 个小班。</p> <p>三、项目建设期限：12个月。</p> <p>四、项目分包：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>包号</th> <th>包名称</th> <th>标的名称</th> <th>品目名称</th> <th>简要技术要求</th> <th>数量</th> <th>标的预算(元)</th> <th>最高限价(元)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>包1</td> <td>湖南省永州市湘西南水土流</td> <td>C09020100-造林服务</td> <td>具体详见采购需求</td> <td>1</td> <td>18118651.6</td> <td>18118651.6</td> </tr> </tbody> </table>			包号	包名称	标的名称	品目名称	简要技术要求	数量	标的预算(元)	最高限价(元)	1	包1	湖南省永州市湘西南水土流	C09020100-造林服务	具体详见采购需求	1	18118651.6	18118651.6
包号	包名称	标的名称	品目名称	简要技术要求	数量	标的预算(元)	最高限价(元)															
1	包1	湖南省永州市湘西南水土流	C09020100-造林服务	具体详见采购需求	1	18118651.6	18118651.6															

			失及石漠化综合治理二期项目						
2	包2	湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目	C09020100-造林服务	具体详见采购需求	1	18896590.4	18896590.4		

注：本项目涉及范围广泛，时间紧任务重，为确保服务质量与履约进度，本项目不兼投，不兼中，每个单位只能投其中任意一包，否则投标无效。

五、政策文件

- (1) 《国家发展改革委、应急管理部、国家林草局关于下达生态保护修复专项 2025 年第三批中央预算内投资计划的通知》(发改投资〔2025〕918 号)；
- (2) 《国家林业和草原局办公室 自然资源部办公厅关于印发〈国土绿化项目作业设计用

地会审工作规则（试行）>的通知》（办生字〔2025〕74号）；

(3) 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）；(4)《湖南省林业局关于印发<湖南省林草生态保护修复项目作业设计质量控制 管理办法（试行）>的通知》（湘林造函〔2025〕1号）；

(5)《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）；

(6)《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）；

(7)《永州市发展和改革委员会、永州市林业局关于分解下达我市生态保护修 复专项2025年第三批中央预算内投资计划的通知》（永发改农〔2025〕10号）；

(8)《湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目可行性研究报 告》（湖南省农林工业勘察设计研究院有限公司）；

(9)《湖南省林业局关于湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期 项目2025年度初步设计的批复》（湘林规函〔2026〕2号）；

(10) 祁阳市国土“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。

六、规程规范

(1)《造林技术规程》（GB/T 15776-2023）；

(2)《退化林修复技术规程》GB/T 44351-2024；

(3)《森林抚育规程》（GB/T15781-2015）；

(4)《造林作业设计规程》（LY/T 1607-2024）；

(5)《近自然森林可持续经营技术规程》（DB43/T1027-2015）；

(6)《造林技术规程》（DB43/T 140-2023）；

(7)《森林质量精准提升技术规程》（DB43/T2045-2021）；

(8)《主要造林树种苗木质量分级》（DB43/094-2005）；

(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）；

(10)《国家林业局 财政部关于印发<国家级公益林管理办法>的通知》（林资发〔2017〕34号）；湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市2025年度作 业设计

(11) 祁阳市国土“三调”及其年度变更调查成果数据、林草湿资源“一张图” 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、 退化林本底调 查资料等。

七、建设目标：通过项目建设完成湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期 项目 祁阳市2025年度退化林修复 42960 亩，全面完成项目绩效目标。通过开展退化林 修复工程，因地制宜采取科学、合理的技术措施，逐步恢复区域内植被覆盖，优化 森林

结构，减轻水土流失，有效遏制石漠化蔓延，显著增强森林生态系统质量和稳定性，实现森林生态系统良性循环；有效改善区域内生态环境质量，提高生物多样性，野生动植物栖息和繁衍环境明显好转，生存空间逐渐增大，形成完善的生物多样性保护网络，珍稀濒危野生动植物资源得到有效保护；病虫害影响范围和程度明显减小。

八、项目布局

根据项目布局依据，结合祁阳市项目落地情况，湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市2025年度建设内容为退化林修复42960亩，布局在湘江流域祁阳段治理单元的17个乡镇(街道)59个村(社区)，详见表3-1。湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市2025年度作业设计建设布局统计表

单位：亩、个

乡(镇、街道)	村(社区)	合计	建设内容	
			退化林修复	辅助设施(标识牌)
合计		42960	42960	17
八宝镇	小计	5750.4	5750.4	1
	大源村	407.6	407.6	
	河上江村	191.1	191.1	
	火田坳村	1025.9	1025.9	
	蕉溪山村	1481.9	1481.9	
	龙泉村	115.4	115.4	
	内下村	174.1	174.1	
	双兴村	1572.5	1572.5	1
	天龙村	781.9	781.9	
大村甸镇	小计	484.1	484.1	1
	五爱村	484.1	484.1	1
大忠桥镇	小计	1316.2	1316.2	1
	开阳岗村	273.6	273.6	
	三合村	123.6	123.6	1
	远景村	107	107	
凤凰乡	小计	340.3	340.3	
	江洲村	340.3	340.3	
龚家坪镇	小计	504.9	504.9	1
	沙子坪村	101.9	101.9	
	石山湾村	51.7	51.7	1
	四角丘村	203.2	203.2	
黄泥塘镇	小计	417.3	417.3	1
	乡林场	148.1	148.1	

湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市 2025 年度作业设计建设布局统计表

单位：亩、个

乡（镇、街道）	村（社区）	合计	建设内容	
			退化林修复	辅助设施（标识牌）
	合计	42960	42960	17
	新程村	267.2	267.2	1
	永祁村	150.1	150.1	
金洞镇	小计	208.7	208.7	
	油厝村	208.7	208.7	
	小计	1288.5	1288.5	1
黎家坪镇	枫树岭村	617.2	617.2	1
	石子岭村	70.9	70.9	
	竹茶冲村	600.4	600.4	
	小计	323.4	323.4	1
茅竹镇	联合村	37.7	37.7	
	清水塘社区	285.7	285.7	1
	小计	4026.4	4026.4	1
潘市镇	多喜塘村	870.1	870.1	
	高江村	416.3	416.3	
	下堡桥村	2740	2740	1
	小计	1730.6	1730.6	1
三口塘镇	黄公岭村	552.1	552.1	1
	里塘村	588.7	588.7	
	三口塘社区	312.4	312.4	
	巖山村	277.4	277.4	
	小计	414.9	414.9	1
晒北滩瑶族乡	晒北滩村	211.7	211.7	
	烟竹山村	203.2	203.2	1
	小计	1266.8	1266.8	1
文明铺镇	林场村	660.3	660.3	1
	同德堂村	606.5	606.5	
	小计	406.2	406.2	1
浯溪街道办事处	唐家岭村	406.2	406.2	1
	小计	2433	2433	1
下马渡镇	东溪源村	1013.3	1013.3	1

湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市 2025 年度作业设计建设布局统计表

单位：亩、个

乡（镇、街道）	村（社区）	合计	建设内容	
			退化林修复	辅助设施（标识牌）
合计		42960	42960	17
	黄茅冲村	324.8	324.8	
	刘高岭村	313.9	313.9	
	司马源村	232.7	232.7	
	汤家岭村	456.3	456.3	
	营盘町村	92	92	
肖家镇	小计	21798.7	21798.7	3
	百岭村	3261.5	3261.5	1
	慈源新村	856.8	856.8	
	大江村	5302.1	5302.1	1
	大江林场	150.3	150.3	
	大院村	2687.6	2687.6	
	黄石村	1599.4	1599.4	
	九龙村	960.4	960.4	
	九牛坝村	3631	3631	1
	龙亩村	124.5	124.5	
	青山村	1128.5	1128.5	
	上白鹭村	221.3	221.3	
	塘岭村	162.1	162.1	
	汪家乡林场	1010.5	1010.5	
下白田社区	702.7	702.7		
长虹街道办事处	小计	249.6	249.6	1
	苏油坪新村	249.6	249.6	1

九、苗木规格

苗木品种一览表

序号	单位	品种	合计需苗量（万株）	人工造林（万株）	退化林修复（万株）	苗木规格（cm）	苗木类型	备注
	合计		63.8699		63.8699			
1	祁阳市	闽楠	1.4115		1.4115	D≥1.0cm, H≥150cm	容器苗	3年
		闽楠	19.7255		19.7255	D≥0.8cm, H≥100cm	容器苗	2年
		赤皮青冈	1.002		1.002	D≥1.0cm, H≥150cm	容器苗	3年
		赤皮青冈	15.0941		15.0941	D≥0.8cm, H≥100cm	容器苗	2年

	木荷	1.1381		1.1381	$D \geq 1.0\text{cm}$, $H \geq 150\text{cm}$	容器苗	3年
	木荷	8.2729		8.2729	$D \geq 1.0\text{cm}$, $H \geq 150\text{cm}$	容器苗	2年
	女贞	0.9034		0.9034	$D \geq 1.0\text{cm}$, $H \geq 150\text{cm}$	容器苗	3年
	女贞	4.7224		4.7224	$D \geq 0.8\text{cm}$, $H \geq 100\text{cm}$	容器苗	2年
	青冈栎	1.4539		1.4539	$D \geq 1.0\text{cm}$, $H \geq 150\text{cm}$	容器苗	3年
	青冈栎	10.1461		10.1461	$D \geq 0.8\text{cm}$, $H \geq 100\text{cm}$	容器苗	2年

十、其他要求（以下内容须提供承诺函）

1、中标人须承诺中标后为本项目组建专门的项目团队，并保证在项目实施期间能在项目所在地提供及时、有效的现场服务，在实施过程中，要保证相对稳定的技术团队人员开展工作。同时，要接受采购方、监理方、中标区域内乡镇（街道）的工作指导和监督管理。

2、中标人须承诺中标后应积极组织相关技术力量对项目施工员进行岗前培训，考核后持证上岗，不定期安排技术人员进行跟踪指导，确保建设施工质量。

3、中标人须承诺中标后应积极主动与项目实施地林权所有人进行项目实施对接和充分沟通，确保施工环境和谐。

4、中标人须承诺中标后交货时向采购人提供本项目所供苗木的“三证一签一说明”（林草种子生产经营许可证、苗木检验证、植物检疫证书或产地检疫合格证、苗木标签、苗木使用说明，良种苗木须具备林木良种证）。

5、中标人须承诺中标后严格按照审批的作业设计组织施工作业，按设计的主要技术措施开展作业，精心管理、科学施工，严格执行技术规范和施工规程，建立健全质量管理体系，实施全过程控制和质量验收，确保工程建设质量。

6、中标人须承诺中标后项目实施过程中的采伐作业应合规合法，严格遵守以下要求：

(1) 严格按照省、市、县（区）各级相关规定进行采伐作业。

(2) 必须凭证采伐，做到生产有序有据，并严格按照作业设计的技术要求和采伐证规定的方式、数量、树种、地点、面积、期限等内容实施采伐。严禁随意变换伐块和突破伐块周界。

(3) 采伐作业结束后，及时报告县级林业主管部门，以便组织检查验收。

(4) 采伐作业时间以采伐证规定的采伐作业时间为准。

			<p>7、中标人须承诺中标后在作业道建设过程中应积极主动与项目实施地林权所有人进行实施对接和充分沟通，依法依规办理使用林地相关手续，方可施工建设。</p> <p>8、 中标人须承诺中标后应制定安全生产方案并严格执行，内容包括但不限于生产安全、环境保护、森林防火、极端天气与地质灾害安全防范等。施工单位在施工作业期间，建立施工人员保险金制度，保险金额不低于行业标准。</p> <p>9、 中标人须承诺中标后应加强对员工森林防火警示教育，增强森林防火意识，严禁带火种进入林区，防止机具和油箱漏油。因作业造成火灾将承担法律责任。</p> <p>10、项目负责人和技术负责人无在建项目，须提供无在建承诺书，格式自拟。</p> <p>11、本项目为包干项目（包括但不限于项目所需的培训、人工、管理、税务、办公场地、服装费及劳保用品等相关费用），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>
	2	异常 低价 投标 (响 应) 审 查	<p>根据由财政部发布的关于推动解决政府采购异常低价问题的通知财库〔2026〕2号</p> <p>（一）政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价<全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值×50%； 2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价<通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价×50%； 3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价45%的，即投标（响应）报价<采购项目最高限价×45%； 4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。 <p>相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。</p> <p>（二）评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第1项至第4项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于30分钟。其中，属于第3项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。</p> <p>评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报</p>

			<p>价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。</p> <p>采购人、采购代理机构应当为评审委员会在评审现场及时获取同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评审委员会借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。</p>
--	--	--	--

本包服务类需求的实质性评审(标)规则

服务编号	服务名	子服务编号	子服务名	是否需要提供证明材料	证明材料类型	提供证明材料要求
1	湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目（包一）	1	采购需求	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	合同	商务	合同：付款方式、违约责任、履约验收方案等以本项目“本包服务类需求”相关内容为准，未列明事宜在签订合同时约定。
2	整体工作服务方案	技术	根据投标人针对本项目提供的整体服务方案进行综合评审，方案内容包含：①采伐、修枝、出材及剩余物清理；②林地清理、整地挖穴、施肥植苗；③管护及补植、辅助设施（作业道、标识牌）；④中幼林抚育间伐等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计5分，最多计20分。方案有缺陷的每处扣1分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任何一种情形。
3	苗木整体供应方案	技术	根据投标人针对本项目提供的整体服务方案进行综合评审，方案内容包含：①苗木采购（包括但不限于：采购原则、采购方式）；②苗木管理措施及技术处理（包括但不限于：起苗、装苗、运输、卸苗、存放）；③苗木质量控制措施（包括但不限于：验收、检疫）等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计4分，最多计12分。方案有缺陷的每处扣1分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任何一种情形。

4	保障方案	技术	根据投标人针对本项目提供的保障方案进行综合评审，方案内容包含：① 工期保障措施；②安全保障措施；③质量保障措施；④生态保护措施；⑤劳动力保障措施；⑥施工环境保障措施等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计2分，最多计12分。方案有缺陷的每处扣1分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。
5	应急方案	技术	根据投标人针对本项目提供的应急方案进行综合评审，方案内容包含：① 苗木质量不合格及死苗；②病虫害暴发；③自然灾害；④突发事件处理等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计1.5分，最多计6分。方案有缺陷的每处扣0.5分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。
6	类似业绩	商务	投标人近三年（2023年至开标截止日前）具有林业相关类似业绩的，每提供一个业绩计2分，最多计6分。 注：（1）类似业绩时间以签订合同时间为准。（2）要求提供合同和中标通知书并加盖投标人公章，没有提供或提供不全的不计分。
7	项目负责人	商务	拟投入本项目的项目负责人（技术负责人除外）：具备林业工程相关专业的中级及以上职称的计3分，本小项最高计3分。 注：（1）各地职称专业类别名称存在差异的，须补充提供职称专业分类文件，林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】（2）提供相关职称证书或官网真伪查询截图（如果各地职称名称有差异的需提供职称专业分类文件）。（3）聘用关系证明：其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。（4）同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分，若一人同时符合多个岗位要求，仅按其可获得的最高分值岗位计分。（5）上述证明材料均需加盖投标人公章，未按上述要求提供证明材料的不计分。
8	技术负责人	商务	拟投入本项目的技术负责人（项目负责人除外）：具备林业工程相关专业的中级及以上职称的计2分，本小项最高计2分。 注：（1）林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】（2）提供相关职称证书或官网真伪查询截图（如果各地职称名称有差异的需提供职称专业分类文件）。（3）聘用关系证明：其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。（4）同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”

			” “服务团队人员”中重复计分，若一人同时符合多个岗位要求，仅按其可获得的最高分值岗位计分。（5）上述证明材料均需加盖投标人公章，未按上述要求提供证明材料的不计分。
9	团队实力	商务	拟投入本项目的服务团队人员（项目负责人、技术负责人不得重复计入）：具备林业相关专业技术人员，每提供一个计1分，本小项最高计5分。注：（1）提供林业相关职称证书或官网查询截图。（2）聘用关系证明：其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。（3）同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分，若一人同时符合多个岗位要求，仅按其可获得的最高分值岗位计分。（4）上述证明材料均需加盖投标人公章，未按上述要求提供证明材料的不计分。
10	作业设备配置	商务	<p>投标人拟投入本项目的作业设备：</p> <p>一、油锯 计分标准：提供10台计0.2分，每增加5台计0.2分，最多计1分。</p> <p>二、割灌机 计分标准：提供10台计0.2分，每增加5台计0.2分，最多计1分。</p> <p>三、挖机 计分标准：提供1台计0.5分，每增加1台计0.5分，最多计1分。</p> <p>四、其他设备（粉碎机、压路机、运输车、无人机、打穴机） 计分标准：每提供上述1种设备计0.2分，最多计1分。</p> <p>注：投标人自有设备提供设备发票扫描件并加盖投标人公章（发票二维码清晰完整，可扫描），发票付款人名称须与投标人名称一致；投标人如果是租赁设备，则提供有效期内的租赁合同扫描件、设备照片和租金付款凭证并加盖投标人公章，未提供不计分。</p>
11	工程量清单	商务	

目 录

工程项目总价表	1
分类分项工程量清单计价表	2
工程单价汇总表	3
工程量计算式表	4

分类分项工程量清单

合同编号:

工程名称: 湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市 1标段

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
—		退化林修复(一标段)	亩	21798.7	831.18	18118651.6	
1		栽植灌木(2年生容器苗木荷)	株	1386	5.84	8094.24	
2		栽植树木(2年生容器苗阔楠)	株	148848	7.08	1053843.84	
3		栽植树木(3年生容器苗阔楠)	株	6162	8.32	51267.84	
4		栽植树木(2年生容器苗赤皮青冈)	株	97816	11.65	1139556.4	
5		栽植树木(3年生容器苗赤皮青冈)	株	3537	12.77	45167.49	
6		林木采伐	亩	21798.7	337.81	7363818.85	做法详见作业设计
7		林地及采伐剩余物清理	亩	21798.7	170	3705779	做法详见作业设计
8		复合肥(包干价,含搬运、施工)	吨	129	3500	451500	做法详见作业设计
9		幼林抚育(养护三年)	株	257749	9	2319741	做法详见作业设计,3元/株/年
10		管护及病虫害防治(管护三年)	亩	21798.7	90	1961883	做法详见作业设计
11		标志牌	块	9	2000	18000	做法详见作业设计
合 计						18118651.6	

工程单价汇总表

合同编号:

工程名称: 湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市 1标段

序号	项目编码	项目名称	计量单位	人工费	材料费	机械使用费	其他费用	施工管理费	企业利润	价差	税金	合计
1		栽植灌木(2年生容器苗木荷)		1.7	3.14				0.08		0.48	5.84
2		栽植树木(2年生容器苗阔楠)		1.7	4.16				0.1		0.58	7.08
3		栽植树木(3年生容器苗阔楠)		1.7	5.19				0.11		0.69	8.32
4		栽植树木(2年生容器苗赤皮青冈)		1.7	5.19				0.11	3.06	0.96	11.65
5		栽植树木(3年生容器苗赤皮青冈)		1.7	5.19				0.11	4.08	1.05	12.77
6		林木采伐		279.49					4.58		27.9	337.81

工程量计算式表

工程名称：湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市 1标段

序号	编码	工程项目及说明	变量	计算式	工程量	
					单位	数量
—		分类分项工程				
—		退化林修复（一标段）		21798.7	亩	21798.7
1		栽植灌木（2年生容器苗木荷）	1386		株	1386
				1525/1.1		1386
2		栽植树木（2年生容器苗阔楠）	148848		株	148848
				163733/1.1		148848
3		栽植树木（3年生容器苗阔楠）	6162		株	6162
				6778/1.1		6162
4		栽植树木（2年生容器苗赤皮青冈）	97816		株	97816
				107598/1.1		97816
5		栽植树木（3年生容器苗赤皮青冈）	3537		株	3537
				3891/1.1		3537
6		林木采伐		21798.7	亩	21798.7
7		林地及采伐剩余物清理		21798.7	亩	21798.7
				25000/42960*21798.7*0+21798.7		21798.7
8		复合肥（包干价，含搬运、施工）	129		吨	129
				(1386+148848+6162+97816+3537)*0.5/1000		129
9		幼林抚育（养护三年）		257749	株	257749
				1386+148848+6162+97816+3537		257749
10		管护及病虫害防治（管护三年）		21798.7	亩	21798.7
				25000/42960*21798.7*0+21798.7		21798.7
11		标志牌		9	块	9

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	工程量清单	商务	是	图片	投标人应按所提供的工程量清单进行报价，报价不得超过清单单价及最高限价，不得缺漏项，提供报价清单并加盖投标人公章，若未提供清单及所投清单不符合要求视为无效投标。
---	-------	----	---	----	---

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	20	是	图片	<p>【整体工作服务方案】的评分规则：根据投标人针对本项目提供的整体服务方案进行综合评审，方案内容包含：①采伐、修枝、出材及剩余物清理；②林地清理、整地挖穴、施肥植苗；③管护及补植、辅助设施（作业道、标识牌）；④中幼林抚育间伐等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计5分，最多计20分。方案有缺陷的每处扣1分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任何一种情形。</p> <p>【整体工作服务方案】的上传证明材料要求：按要求提供相关方案并加盖投标人公章</p>
3	主观分	技术分	12	是	图片	<p>【苗木整体供应方案】的评分规则：根据投标人针对本项目提供的整体服务方案进行综合评审，方案内容包含：①苗木采购（包括但不限于：采购原则、采购方式）；②苗木管理措施及技术处理（包括但不限于：起苗、装苗、运输、卸苗、存放）；③苗木质量控制措施（包括但不限于：验收、检疫）等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计4分，最多计12分。方案有缺陷的每处扣1分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任何一种情形。</p> <p>【苗木整体供应方案】的上传证明材料要求：按要求提供相关方案并加盖投标人公章</p>
4	主观分	技术分	12	是	图片	<p>【保障方案】的评分规则：根据投标人针对本项目提供的保障方案进行综合评审，方案内容包含：①工期保障措施；②安全保障措施；③质量保障措施；④生态保护措施；⑤劳动力保障措施；⑥施工环境保障措施等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计2分，最多计12分。方案有缺陷的每处扣1分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任何一种情形。</p> <p>【保障方案】的上传证明材料要求：按要求提供相关方案并加盖投标人公章</p>
5	主观分	技术分	6	是	图片	<p>【应急方案】的评分规则：根据投标人针对本项目提供的应急方案进行综合评审，方案内容包含：①苗木质量不合格及死苗；②病虫害暴发；③自然灾害；④突发事件处理等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计1.5分，最多计6分。方案有缺陷的每处扣0.5分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺</p>

						<p>少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。</p> <p>【应急方案】的上传证明材料要求：按要求提供相关方案并加盖投标人公章</p>
6	客观分	商务分	6	是	图片	<p>【类似业绩】的评分规则：投标人近三年（2023年至开标截止日前）具有林业相关类似业绩的，每提供一个业绩计2分，最多计6分。注：（1）类似业绩时间以签订合同时间为准。（2）要求提供合同和中标通知书并加盖投标人公章，没有提供或提供不全的不计分。林业项目类似业绩是指生态保护和修复、生态综合治理、生物多样性保护、石漠化治理、营造林、储备林、林相改造、森林可持续经营、森林质量精准提升、国土绿化试点示范等类似项目业绩。</p> <p>【类似业绩】的上传证明材料要求：（1）类似业绩时间以签订合同时间为准。（2）要求提供合同和中标通知书并加盖投标人公章，没有提供或提供不全的不计分。林业项目类似业绩是指生态保护和修复、生态综合治理、生物多样性保护、石漠化治理、营造林、储备林、林相改造、森林可持续经营、森林质量精准提升、国土绿化试点示范等类似项目业绩。</p>
7	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【项目负责人】的评分规则：拟投入本项目的项目负责人（技术负责人除外）：具备林业工程相关专业的中级及以上职称的计3分，本小项最高计3分。注：（1）各地职称专业类别名称存在差异的，须补充提供职称专业分类文件，林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】（2）提供相关职称证书或官网真伪查询截图（如果各地职称名称有差异的需提供职称专业分类文件）。（3）聘用关系证明：其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。（4）同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分，若一人同时符合多个岗位要求，仅按其可获得的最高分值岗位计分。（5）上述证明材料均需加盖投标人公章，未按上述要求提供证明材料的不计分。</p> <p>【项目负责人】的上传证明材料要求：注：（1）各地职称专业类别名称存在差异的，须补充提供职称专业分类文件，林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】（2）提供相关职称证书或官网真伪查询截图（如果各地职称名称有差异的需提供职称专业分类文件）。（3）聘用关系证明：其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。（4）同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分，若一人同时符合多个岗位要求，仅按其可获得的最高分值岗位计分。（5）上述证明材料均需加盖投标人公章，未按上述要求提供证明材料的不计分。</p>
8	客观分	商务分	2	是	图片	<p>【技术负责人】的评分规则：拟投入本项目的技术负责人（项目负责人除外）：具备林业工程相关专业的中级及以上职称的计2分，本小项最高计2分。注：（1）林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】（2）提供相关职称证书或官网真伪查询截图（如果各地职称名称有差异的需提供职称专业分类文件）。（3）聘用关系证明：其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。（4）同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分，若一人同时符合多个岗位要求，仅按其可获得的最高分值岗位计分。（5）上述证明材料均需加盖投标人公章，未按上述要求提供证明材料的不计分。</p> <p>【技术负责人】的上传证明材料要求：注：（1）林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、</p>

						水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】 (2) 提供相关职称证书或官网真伪查询截图(如果各地职称名称有差异的需提供职称专业分类文件)。(3) 聘用关系证明:其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。(4) 同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分,若一人同时符合多个岗位要求,仅按其可获得的最高分值岗位计分。(5) 上述证明材料均需加盖投标人公章,未按上述要求提供证明材料的不计分。
9	客观分	商务分	5	是	图片	【团队实力】的评分规则:拟投入本项目的服务团队人员(项目负责人、技术负责人不得重复计入):具备林业相关专业技术人员,每提供一个计1分,本小项最高计5分。注:(1) 提供林业相关职称证书或官网查询截图。(2) 聘用关系证明:其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。(3) 同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分,若一人同时符合多个岗位要求,仅按其可获得的最高分值岗位计分。(4) 上述证明材料均需加盖投标人公章,未按上述要求提供证明材料的不计分。 【团队实力】的上传证明材料要求:注:(1) 提供林业相关职称证书或官网查询截图。(2) 聘用关系证明:其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。(3) 同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分,若一人同时符合多个岗位要求,仅按其可获得的最高分值岗位计分。(4) 上述证明材料均需加盖投标人公章,未按上述要求提供证明材料的不计分。
10	客观分	商务分	4	是	图片	【作业设备配置】的评分规则:投标人拟投入本项目的作业设备:一、油锯 计分标准:提供10台计0.2分,每增加5台计0.2分,最多计1分。二、割灌机 计分标准:提供10台计0.2分,每增加5台计0.2分,最多计1分。三、挖机 计分标准:提供1台计0.5分,每增加1台计0.5分,最多计1分。四、其他设备(粉碎机、压路机、运输车、无人机、打穴机) 计分标准:每提供上述1种设备计0.2分,最多计1分。注:投标人自有设备提供设备发票扫描件并加盖投标人公章(发票二维码清晰完整,可扫描),发票付款人名称须与投标人名称一致;投标人如果是租赁设备,则提供有效期内的租赁合同扫描件、设备照片和租金付款凭证并加盖投标人公章,未提供不计分。 【作业设备配置】的上传证明材料要求:注:投标人自有设备提供设备发票扫描件并加盖投标人公章(发票二维码清晰完整,可扫描),发票付款人名称须与投标人名称一致;投标人如果是租赁设备,则提供有效期内的租赁合同扫描件、设备照片和租金付款凭证并加盖投标人公章,未提供不计分。

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
小型、微型企业优惠	总报价减免优惠	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)》	10%	服务由小型、微型企业承接,即提供服务的人员为小型、微型企业按照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员的,享受此优惠;监狱企业、残疾人福利性单位视为小型、微型企业,享受此优惠政策,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/残疾人企业声明函。

包名：第二包 采购金额：18,896,590.4元

包概述：湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目（包二）				
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：否
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	合同履行保证金：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/无时长限制		
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，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/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： （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>			

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	18,896,590.4	1	18,896,590.4	C09020100-造林服务

2	湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目 (包二)	子服务编号	子服务名	子服务内容																		
		1	采购需求	<p>一、项目名称：湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目</p> <p>二、建设规模与主要内容：湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市总建设规模 62960 亩（2025年下达建设任务 42960 亩，2026 年下达建设任务 20000 亩），本次采购需求为2025年下达建设任务42960亩，建设内容均为退化林修复，2025年度建设布局在八宝镇大源村、河上江村、火田坳村、蕉溪山村、龙泉村、内下村、双兴村、天龙村，大村甸镇五爱村，大忠桥镇开阳岗村、三合村、远景村、蔗塘村，凤凰乡江洲村，龚家坪镇沙子坪村、石山湾村、四角丘村、乡林场，黄泥塘镇新程村、永祁村，金洞镇油胜村，黎家坪镇枫树岭村、石子岭村、竹茶冲村，茅竹镇联合村、清水塘社区，潘市镇多喜塘村、高江村、下堡桥村，三口塘镇黄公岭村、里塘村、三口塘社区、巍山村，晒北滩瑶族乡晒北滩村、烟竹山村，文明铺镇林场村、同德堂村，浯溪街道办事处唐家岭村，下马渡镇东溪源村、黄茅冲村、刘高岭村、司马源村、汤家岭村、营盘町村，肖家镇百岭村、慈源新村、大江村、大江林场、大院村、黄石村、九龙村、九牛坝村、龙凶村、青山村、上白鹭村、塘岭村、汪家乡林场、下白田社区，长虹街道办事处苏油坪新村等 17 个乡镇(镇、街道)59 个村。建设任务 42960 亩，其中示范林 2875.3 亩，涉及八宝镇双兴村，黎家坪镇枫树岭村，潘市镇下堡桥村，三口塘镇黄公岭村，文明铺镇林场村，下马渡镇东溪源村，肖家镇百岭村、大江村、九牛坝村等 7 个乡镇 9 个村 9 个小班。</p> <p>三、项目建设期限：12个月。</p> <p>四、项目分包：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>包号</th> <th>包名称</th> <th>标的名称</th> <th>品目名称</th> <th>简要技术要求</th> <th>数量</th> <th>标的预算（元）</th> <th>最高限价（元）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>包1</td> <td>湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理</td> <td>C09020100-造林服务</td> <td>具体详见采购需求</td> <td>1</td> <td>18118651.6</td> <td>18118651.6</td> </tr> </tbody> </table>					包号	包名称	标的名称	品目名称	简要技术要求	数量	标的预算（元）	最高限价（元）	1	包1	湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理	C09020100-造林服务	具体详见采购需求	1
包号	包名称	标的名称	品目名称	简要技术要求	数量	标的预算（元）	最高限价（元）															
1	包1	湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理	C09020100-造林服务	具体详见采购需求	1	18118651.6	18118651.6															

		二期项目					
2	包2	湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目	C09020100-造林服务	具体详见采购需求	1	18896590.4	18896590.4

注：本项目涉及范围广泛，时间紧任务重，为确保服务质量与履约进度，本项目不兼投，不兼中，每个单位只能投其中任意一包，否则投标无效。

五、政策文件

- (1) 《国家发展改革委、应急管理部、国家林草局关于下达生态保护修复专项 2025 年第三批中央预算内投资计划的通知》（发改投资〔2025〕918 号）；
- (2) 《国家林业和草原局办公室 自然资源部办公厅关于印发〈国土绿化项目作业设计用地会审工作规则（试行）〉的通知》（办生字〔2025〕74 号）；
- (3) 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）；
- (4) 《湖南省林业局关于印发〈湖南省林草生态保护修复项目作业设计质量控制 管理办法（试行）〉的通知》（湘林造函〔2025〕1 号）；
- (5) 《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）；
- (6) 《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）；
- (7) 《永州市发展和改革委员会、永州市林业局关于分解下达我市生态保护修复专项 2025 年第三批中央预算内投资计划的通知》（永发改农〔2025〕10 号）；
- (8) 《湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目可行性研究报告》（湖南省农林工业勘察设计研究院有限公司）；

			<p>(9)《湖南省林业局关于湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目2025年度初步设计的批复》(湘林规函〔2026〕2号)；</p> <p>(10)祁阳市国土“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>六、规程规范</p> <p>(1)《造林技术规程》(GB/T 15776-2023)；</p> <p>(2)《退化林修复技术规程》GB/T 44351-2024；</p> <p>(3)《森林抚育规程》(GB/T15781-2015)；</p> <p>(4)《造林作业设计规程》(LY/T 1607-2024)；</p> <p>(5)《近自然森林可持续经营技术规程》(DB43/T1027-2015)；</p> <p>(6)《造林技术规程》(DB43/T 140-2023)；</p> <p>(7)《森林质量精准提升技术规程》(DB43/T2045-2021)；</p> <p>(8)《主要造林树种苗木质量分级》(DB43/094-2005)；</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)《国家林业局 财政部关于印发〈国家级公益林管理办法〉的通知》(林资发〔2017〕34号)；湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市2025年度作业设计</p> <p>(11)祁阳市国土“三调”及其年度变更调查成果数据、林草湿资源“一张图”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、退化林本底调查资料等。</p> <p>七、建设目标：通过项目建设完成湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市2025年度退化林修复42960亩，全面完成项目绩效目标。通过开展退化林修复工程，因地制宜采取科学、合理的技术措施，逐步恢复区域内植被覆盖，优化森林结构，减轻水土流失，有效遏制石漠化蔓延，显著增强森林生态系统质量和稳定性，实现森林生态系统良性循环；有效改善区域内生态环境质量，提高生物多样性，野生动植物栖息和繁衍环境明显好转，生存空间逐渐增大，形成完善的生物多样性保护网络，珍稀濒危野生动植物资源得到有效保护；病虫害影响范围和程度明显减小。</p> <p>八、项目布局</p> <p>根据项目布局依据，结合祁阳市项目落地情况，湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市2025年度建设内容为退化林修复42960亩，布局在湘江流域祁阳段治理单元的17个乡镇(街道)59个村(社区)，详见表3-1。湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市2025年度作业设计建设布局统计表</p>
--	--	--	--

单位：亩、个

乡（镇、街道）	村(社区)	合计	建设内容	
			退化林修复	辅助设施（标识牌）
合计		42960	42960	17
八宝镇	小计	5750.4	5750.4	1
	大源村	407.6	407.6	
	河上江村	191.1	191.1	
	火田坳村	1025.9	1025.9	
	蕉溪山村	1481.9	1481.9	
	龙泉村	115.4	115.4	
	内下村	174.1	174.1	
	双兴村	1572.5	1572.5	1
	天龙村	781.9	781.9	
大村甸镇	小计	484.1	484.1	1
	五爱村	484.1	484.1	1
大忠桥镇	小计	1316.2	1316.2	1
	开阳岗村	273.6	273.6	
	三合村	123.6	123.6	1
	远景村	107	107	
	蔗糖村	812	812	
凤凰乡	小计	340.3	340.3	
	江洲村	340.3	340.3	
龚家坪镇	小计	504.9	504.9	1
	沙子坪村	101.9	101.9	
	石山湾村	51.7	51.7	1
	四角丘村	203.2	203.2	
	乡林场	148.1	148.1	
黄泥塘镇	小计	417.3	417.3	1

湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市 2025 年度作业设计建设布局统计表

单位：亩、个

乡（镇、街道）	村（社区）	合计	建设内容	
			退化林修复	辅助设施（标识牌）
	合计	42960	42960	17
金洞镇	新程村	267.2	267.2	1
	永祁村	150.1	150.1	
	小计	208.7	208.7	
	油胜村	208.7	208.7	
黎家坪镇	小计	1288.5	1288.5	1
	枫树岭村	617.2	617.2	1
	石子岭村	70.9	70.9	
	竹茶冲村	600.4	600.4	
茅竹镇	小计	323.4	323.4	1
	联合村	37.7	37.7	
	清水塘社区	285.7	285.7	1
潜市镇	小计	4026.4	4026.4	1
	多喜塘村	870.1	870.1	
	高江村	416.3	416.3	
	下堡桥村	2740	2740	1
三口塘镇	小计	1730.6	1730.6	1
	黄公岭村	552.1	552.1	1
	里塘村	588.7	588.7	
	三口塘社区	312.4	312.4	
	巖山村	277.4	277.4	
晒北滩瑶族乡	小计	414.9	414.9	1
	晒北滩村	211.7	211.7	
	烟竹山村	203.2	203.2	1
文明铺镇	小计	1266.8	1266.8	1
	林场村	660.3	660.3	1
	同德堂村	606.5	606.5	
潜溪街道办事处	小计	406.2	406.2	1
	唐家岭村	406.2	406.2	1
下马渡镇	小计	2433	2433	1
	东溪源村	1013.3	1013.3	1

湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市 2025 年度作业设计建设布局统计表

单位：亩、个

乡（镇、街道）	村（社区）	合计	建设内容	
			退化林修复	辅助设施（标识牌）
合计		42960	42960	17
	黄茅冲村	324.8	324.8	
	刘高岭村	313.9	313.9	
	司马源村	232.7	232.7	
	汤家岭村	456.3	456.3	
	营盘町村	92	92	
肖家镇	小计	21798.7	21798.7	3
	百岭村	3261.5	3261.5	1
	慈源新村	856.8	856.8	
	大江村	5302.1	5302.1	1
	大江林场	150.3	150.3	
	大院村	2687.6	2687.6	
	黄石村	1599.4	1599.4	
	九龙村	960.4	960.4	
	九牛坝村	3631	3631	1
	龙亩村	124.5	124.5	
	青山村	1128.5	1128.5	
	上白鹭村	221.3	221.3	
	塘岭村	162.1	162.1	
	汪家乡林场	1010.5	1010.5	
	下白田社区	702.7	702.7	
长虹街道办事处	小计	249.6	249.6	1
	苏油坪新村	249.6	249.6	1

九、苗木规格

苗木品种一览表

序号	单位	品种	合计需苗量（万株）	人工造林（万株）	退化林修复（万株）	苗木规格（cm）	苗木类型	备注
	合计		63.8699		63.8699			
1	祁阳市	闽楠	1.4115		1.4115	D≥1.0cm, H≥150cm	容器苗	3年
		闽楠	19.7255		19.7255	D≥0.8cm, H≥100cm	容器苗	2年
		赤皮青冈	1.002		1.002	D≥1.0cm, H≥150cm	容器苗	3年
		赤皮青冈	15.0941		15.0941	D≥0.8cm, H≥100cm	容器苗	2年
		木荷	1.1381		1.1381	D≥1.0cm, H≥150cm	容器苗	3年
		木荷	8.2729		8.2729	D≥1.0cm, H≥150cm	容器苗	2年
		女贞	0.9034		0.9034	D≥1.0cm, H≥150cm	容器苗	3年
		女贞	4.7224		4.7224	D≥0.8cm, H≥100cm	容器苗	2年
		青冈栎	1.4539		1.4539	D≥1.0cm, H≥150cm	容器苗	3年
		青冈栎	10.1461		10.1461	D≥0.8cm, H≥100cm	容器苗	2年

十、其他要求（以下内容须提供承诺函）

1、中标人须承诺中标后为本项目组建专门的项目团队，并保证在项目实施期间能在项目所在地提供及时、有效的现场服务，在实施过程中，要保证相对稳定的技术团队人

		<p>员开展工作。同时，要接受采购方、监理方、中标区域内乡镇（街道）的工作指导和监督管理。</p> <p>2、 中标人须承诺中标后应积极组织相关技术力量对项目施工员进行岗前培训，考核后持证上岗，不定期安排技术人员进行跟踪指导，确保建设施工质量。</p> <p>3、 中标人须承诺中标后应积极主动与项目实施地林权所有人进行项目实施对接和充分沟通，确保施工环境和谐。</p> <p>4、 中标人须承诺中标后交货时向采购人提供本项目所供苗木的“三证一签一说明”（林草种子生产经营许可证、苗木检验证、植物检疫证书或产地检疫合格证、苗木标签、苗木使用说明，良种苗木须具备林木良种证）。</p> <p>5、 中标人须承诺中标后严格按照审批的作业设计组织施工作业，按设计的主要技术措施开展作业，精心管理、科学施工，严格执行技术规范和施工规程，建立健全质量管理体系，实施全过程控制和质量验收，确保工程建设质量。</p> <p>6、 中标人须承诺中标后项目实施过程中的采伐作业应合规合法，严格遵守以下要求：</p> <p>（1）严格按照省、市、县（区）各级相关规定进行采伐作业。</p> <p>（2）必须凭证采伐，做到生产有序有据，并严格按照作业设计的技术要求和采伐证规定的方式、数量、树种、地点、面积、期限等内容实施采伐。严禁随意变换伐块和突破伐块周界。</p> <p>（3）采伐作业结束后，及时报告县级林业主管部门，以便组织检查验收。</p> <p>（4）采伐作业时间以采伐证规定的采伐作业时间为准。</p> <p>7、 中标人须承诺中标后在作业道建设过程中应积极主动与项目实施地林权所有人进行实施对接和充分沟通，依法依规办理使用林地相关手续，方可施工建设。</p> <p>8、 中标人须承诺中标后应制定安全生产方案并严格执行，内容包括但不限于生产安全、环境保护、森林防火、极端天气与地质灾害安全防范等。施工单位在施工作业期间，建立施工人员保险金制度，保险金额不低于行业标准。</p> <p>9、 中标人须承诺中标后应加强对员工森林防火警示教育，增强森林防火意识，严禁带火种进入林区，防止机具和油箱漏油。因作业造成火灾将承担法律责任。</p> <p>10、项目负责人和技术负责人无在建项目，须提供无在建承诺书，格式自拟。</p> <p>11、本项目为包干项目（包括但不限于项目所需的培训、人工、管理、税务、办公场地、服装费及劳保用品等相关费用），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>
2	异常 低价 投标 (响 应)审查	<p>根据由财政部发布的关于推动解决政府采购异常低价问题的通知 财库（2026）2号</p> <p>（一）政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <p>1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的</p>

			<p>，即投标（响应）报价<全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值×50%；</p> <p>2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价<通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价×50%；</p> <p>3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价45%的，即投标（响应）报价<采购项目最高限价×45%；</p> <p>4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。</p> <p>相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。</p> <p>（二）评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第1项至第4项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于30分钟。其中，属于第3项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。</p> <p>评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。</p> <p>采购人、采购代理机构应当为评审委员会在评审现场及时获取同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评审委员会借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。</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
2	湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目（包二）	1	采购需求	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	合同	商务	合同：付款方式、违约责任、履约验收方案等以本项目“本包服务类需求”相关内容为准，未列明事宜在签订合同时约定。								
2	工程量清单	商务	<p style="text-align: center;">目 录</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding-left: 40px;">工程项目总价表</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">1</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">分类分项工程量清单计价表</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">2</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">工程单价汇总表</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">4</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">工程量计算式表</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">6</td> </tr> </table>	工程项目总价表	1	分类分项工程量清单计价表	2	工程单价汇总表	4	工程量计算式表	6
工程项目总价表	1										
分类分项工程量清单计价表	2										
工程单价汇总表	4										
工程量计算式表	6										

分类分项工程量清单

合同编号:

工程名称: 湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市 2标段

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
一		退化林修复(二标段)	亩	21161.3	892.98	18896590.4	
1		栽植灌木(2年生容器苗木荷)	株	73822	5.84	431120.48	
2		栽植灌木(3年生容器苗木荷)	株	10346	7.08	73249.68	
3		栽植树木(2年生容器苗木楠)	株	33592	7.15	240182.8	
4		栽植树木(3年生容器苗木楠)	株	11529	8.4	96843.6	
5		栽植树木(2年生容器苗木赤皮青冈)	株	70650	11.77	831550.5	
6		栽植树木(3年生容器苗木赤皮青冈)	株	5572	12.89	71823.08	
7		栽植树木(2年生容器苗木女贞)	株	42931	7.15	306956.65	
8		栽植树木(3年生容器苗木女贞)	株	8213	8.4	68989.2	
9		栽植树木(2年生容器苗木青冈栎)	株	57873	9.52	550950.96	
10		栽植树木(3年生容器苗木青冈栎)	株	8358	10.65	89012.7	
11		林木采伐	亩	21161.3	337.81	7148498.75	做法详见作业设计
12		林地及采伐剩余物清理	亩	21161.3	170	3597421	做法详见作业设计
13		复合肥(包干价,含搬运、施工)	吨	161	3500	563500	做法详见作业设计
14		幼林抚育(养护三年)	棵	322886	9	2905974	做法详见作业设计,3元/株/年
15		管护及病虫害防治(管护三年)	亩	21161.3	90	1904517	做法详见作业设计

工程单价汇总表

合同编号:

工程名称: 湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目邵阳市 2标段

序号	项目编码	项目名称	计量单位	人工费	材料费	机械使用费	其他费用	施工管理费	企业利润	价差	税金	合计
10		栽植树木 (3年生容器苗青冈栎)		1.71	5.24				0.11	2.06	0.88	10.65
11		林木采伐		279.49					4.58		27.9	337.81

工程量计算式表

工程名称：湖南省永州市湘西南水土流失及石漠化综合治理二期项目祁阳市 2标段

序号	编码	工程项目及说明	变量	计算式	工程量	
					单位	数量
—		分类分项工程				
—		退化林修复（二标段）		21161.3	亩	21161.3
1		栽植灌木（2年生容器苗木荷）		73822	株	73822
				82729/1.1-1386		73822
2		栽植灌木（3年生容器苗木荷）		10346	株	10346
				11381/1.1		10346
3		栽植树木（2年生容器苗木楠）		33592	株	33592
				200684/1.1-148848		33592
4		栽植树木（3年生容器苗木楠）		11529	株	11529
				19460/1.1-6162		11529
5		栽植树木（2年生容器苗木赤皮青冈）		70650	株	70650
				185313/1.1-97816		70650
6		栽植树木（3年生容器苗木赤皮青冈）		5572	株	5572
				10020/1.1-3537		5572
7		栽植树木（2年生容器苗木女贞）		42931	株	42931
				47224/1.1		42931
8		栽植树木（3年生容器苗木女贞）		8213	株	8213
				9034/1.1		8213
9		栽植树木（2年生容器苗木青冈栎）		57873	株	57873
				63660/1.1		57873
10		栽植树木（3年生容器苗木青冈栎）		8358	株	8358
				9194/1.1		8358
11		林木采伐		21161.3	亩	21161.3
12		林地及采伐剩余物清理		21161.3	亩	21161.3
13		复合肥（包干价，含搬运、施工）		161	吨	161

			<p>输、卸苗、存放)；③ 苗木质量控制措施(包括但不限于：验收、检疫)等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计4分，最多计12分。方案有缺陷的每处扣1分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。</p>
5	保障方案	技术	<p>根据投标人针对本项目提供的保障方案进行综合评审，方案内容包含：① 工期保障措施；②安全保障措施；③质量保障措施；④生态保护措施；⑤劳动力保障措施；⑥施工环境保护措施等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计2分，最多计12分。方案有缺陷的每处扣1分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。</p>
6	应急方案	技术	<p>根据投标人针对本项目提供的应急方案进行综合评审，方案内容包含：① 苗木质量不合格及死苗；②病虫害暴发；③自然灾害；④突发事件处理等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计1.5分，最多计6分。方案有缺陷的每处扣0.5分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。</p>
7	项目负责人	商务	<p>拟投入本项目的项目负责人(技术负责人除外)：具备林业工程相关专业的中级及以上职称的计3分，本小项最高计3分。</p> <p>注：(1)各地职称专业类别名称存在差异的，须补充提供职称专业分类文件，林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】(2)提供相关职称证书或官网真伪查询截图(如果各地职称名称有差异的需提供职称专业分类文件)。(3)聘用关系证明：其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。(4)同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分，若一人同时符合多个岗位要求，仅按其可获得的最高分值岗位计分。(5)上述证明材料均需加盖投标人公章，未按上述要求提供证明材料的计0分。</p>
8	技术负责人	商务	<p>拟投入本项目的技术负责人(项目负责人除外)：具备林业工程相关专业的中级及以上职称的计2分，本小项最高计2分。</p> <p>注：(1)林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】(2)提供相关职称证书或官网真伪查询截图(如果各地职称名称有差异的需提供职称专业分类文件)。(3)聘用关系证明：其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保</p>

			<p>的证明。(4)同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分,若一人同时符合多个岗位要求,仅按其可获得的最高分值岗位计分。(5)上述证明材料均需加盖投标人公章,未按上述要求提供证明材料的不计分。</p>
9	团队实力	商务	<p>拟投入本项目的服务团队人员(项目负责人、技术负责人不得重复计入):具备林业相关专业技术人员,每提供一个计1分,本小项最高计5分。注:(1)提供林业相关职称证书或官网查询截图。(2)聘用关系证明:其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。(3)同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分,若一人同时符合多个岗位要求,仅按其可获得的最高分值岗位计分。(4)上述证明材料均需加盖投标人公章,未按上述要求提供证明材料的不计分。</p>
10	作业设备配置	商务	<p>投标人拟投入本项目的作业设备:</p> <p>一、油锯</p> <p>计分标准:提供10台计0.2分,每增加5台计0.2分,最多计1分。</p> <p>二、割灌机</p> <p>计分标准:提供10台计0.2分,每增加5台计0.2分,最多计1分。</p> <p>三、挖机</p> <p>计分标准:提供1台计0.5分,每增加1台计0.5分,最多计1分。</p> <p>四、其他设备(粉碎机、压路机、运输车、无人机、打穴机)</p> <p>计分标准:每提供上述1种设备计0.2分,最多计1分。</p> <p>注:投标人自有设备提供设备发票扫描件并加盖投标人公章(发票二维码清晰完整,可扫描),发票付款人名称须与投标人名称一致;投标人如果是租赁设备,则提供有效期内的租赁合同扫描件、设备照片和租金付款凭证并加盖投标人公章,未提供不计分。</p>
11	类似业绩	商务	<p>投标人近三年(2023年至开标截止日前)具有林业相关类似业绩的,每提供一个业绩计2分,最多计6分。</p> <p>注:(1)类似业绩时间以签订合同时间为准。(2)要求提供合同和中标通知书并加盖投标人公章,没有提供或提供不全的不计分。</p> <p>林业项目类似业绩是指生态保护和修复、生态综合治理、生物多样性保护、石漠化治理、营造林、储备林、林相改造、森林可持续经营、森林质量精准提升、国土绿化试点示范等类似项目业绩。</p>

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	工程量清单	商务	是	图片	投标人应按所提供的工程量清单进行报价，报价不得超过清单单价及最高限价，不得缺漏项，提供报价清单并加盖投标人公章，若未提供清单及所投清单不符合要求视为无效投标。

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	20	是	图片	<p>【整体工作服务方案】的评分规则：根据投标人针对本项目提供的整体服务方案进行综合评审，方案内容包含：①采伐、修枝、出材及剩余物清理；②林地清理、整地挖穴、施肥植苗；③管护及补植、辅助设施（作业道、标识牌）；④中幼林抚育间伐等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计5分，最多计20分。方案有缺陷的每处扣1分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。</p> <p>【整体工作服务方案】的上传证明材料要求：按要求提供相关方案并加盖投标人公章</p>
3	主观分	技术分	12	是	图片	<p>【苗木整体供应方案】的评分规则：根据投标人针对本项目提供的整体服务方案进行综合评审，方案内容包含：①苗木采购（包括但不限于：采购原则、采购方式）；②苗木管理措施及技术处理（包括但不限于：起苗、装苗、运输、卸苗、存放）；③苗木质量控制措施（包括但不限于：验收、检疫）等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计4分，最多计12分。方案有缺陷的每处扣1分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。</p> <p>【苗木整体供应方案】的上传证明材料要求：按要求提供相关方案并加盖投标人公章</p>
4	主观分	技术分	12	是	图片	<p>【保障方案】的评分规则：根据投标人针对本项目提供的保障方案进行综合评审，方案内容包含：①工期保障措施；②安全保障措施；③质量保障措施；④生态保护措施；⑤劳动力保障措施；⑥施工环境保障措施等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计2分，最多计12分。方案有缺陷的每处扣1分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目</p>

						或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺 少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、 不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。 【保障方案】的上传证明材料要求：按要求提供相关方案并加盖投标人公章
5	主观分	技术分	6	是	图片	【应急方案】的评分规则：根据投标人针对本项目提供的应急方案进行综合评审，方案内容包括：① 苗木质量不合格及死苗；②病虫害暴发；③自然灾害；④突发事件处理等。上述小项方案具有针对性和可行性，内容完整合理满足采购需求要求的每项计1.5分，最多计6分。方案有缺陷的每处扣0.5分，扣完为止，未提供服务方案本项计0分。缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。 【应急方案】的上传证明材料要求：按要求提供相关方案并加盖投标人公章
6	客观分	商务分	3	是	图片	【项目负责人】的评分规则：拟投入本项目的项目负责人（技术负责人除外）：具备林业工程相关专业的中级及以上职称的计3分，本小项最高计3分。注：（1）各地职称专业类别名称存在差异的，须补充提供职称专业分类文件，林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】（2）提供相关职称证书或官网真伪查询截图（如果各地职称名称有差异的需提供职称专业分类文件）。（3）聘用关系证明：其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。（4）同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分，若一人同时符合多个岗位要求，仅按其可获得的最高分值岗位计分。（5）上述证明材料均需加盖投标人公章，未按上述要求提供证明材料的不计分。 【项目负责人】的上传证明材料要求：注：（1）各地职称专业类别名称存在差异的，须补充提供职称专业分类文件，林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】（2）提供相关职称证书或官网真伪查询截图（如果各地职称名称有差异的需提供职称专业分类文件）。（3）聘用关系证明：其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。（4）同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分，若一人同时符合多个岗位要求，仅按其可获得的最高分值岗位计分。（5）上述证明材料均需加盖投标人公章，未按上述要求提供证明材料的不计分。
7	客观分	商务分	2	是	图片	【技术负责人】的评分规则：拟投入本项目的技术负责人（项目负责人除外）：具备林业工程相关专业的中级及以上职称的计2分，本小项最高计2分。注：（1）林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】（2）提供相关职称证书或官网真伪查询截图（如果各地职称名称有差异的需提供职称专业分类文件）。（3）聘用关系证明：其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。（4）同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分，若一人同时符合多个岗位要求，仅按其可获得的最高分值岗位计分。（5）上述证明材料均需加盖投标人公章，未按上述要求提供证明材料的不计分。 【技术负责人】的上传证明材料要求：注：（1）林业工程相关职称认定：【以上人员中林业相关专业指林业调查规划、森林保护、自然保护地管理、森林经营与培养、水土保持、森林白蚁防治、林业科技推广、野生动植物保护和园林绿化等。】（2）提供相关职称证书或官网真伪查询截图（如果各地职称名称有差异的需提供职

						称专业分类文件)。(3)聘用关系证明:其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。(4)同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分,若一人同时符合多个岗位要求,仅按其可获得的最高分值岗位计分。(5)上述证明材料均需加盖投标人公章,未按上述要求提供证明材料的不计分。
8	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【团队实力】的评分规则:拟投入本项目的服务团队人员(项目负责人、技术负责人不得重复计入);具备林业相关专业技术人员,每提供一个计1分,本小项最高计5分。注:(1)提供林业相关职称证书或官网查询截图。(2)聘用关系证明:其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。(3)同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分,若一人同时符合多个岗位要求,仅按其可获得的最高分值岗位计分。(4)上述证明材料均需加盖投标人公章,未按上述要求提供证明材料的不计分。</p> <p>【团队实力】的上传证明材料要求:注:(1)提供林业相关职称证书或官网查询截图。(2)聘用关系证明:其在本单位投标截止时间前近三个月内任意一个月依法缴纳社保的证明。(3)同一人员不得在“项目负责人”“技术负责人”“服务团队人员”中重复计分,若一人同时符合多个岗位要求,仅按其可获得的最高分值岗位计分。(4)上述证明材料均需加盖投标人公章,未按上述要求提供证明材料的不计分。</p>
9	客观分	商务分	4	是	图片	<p>【作业设备配置】的评分规则:投标人拟投入本项目的作业设备:一、油锯 计分标准:提供10台计0.2分,每增加5台计0.2分,最多计1分。二、割灌机 计分标准:提供10台计0.2分,每增加5台计0.2分,最多计1分。三、挖机 计分标准:提供1台计0.5分,每增加1台计0.5分,最多计1分。四、其他设备(粉碎机、压路机、运输车、无人机、打穴机) 计分标准:每提供上述1种设备计0.2分,最多计1分。注:投标人自有设备提供设备发票扫描件并加盖投标人公章(发票二维码清晰完整,可扫描),发票付款人名称须与投标人名称一致;投标人如果是租赁设备,则提供有效期内的租赁合同扫描件、设备照片和租金付款凭证并加盖投标人公章,未提供不计分。</p> <p>【作业设备配置】的上传证明材料要求:注:投标人自有设备提供设备发票扫描件并加盖投标人公章(发票二维码清晰完整,可扫描),发票付款人名称须与投标人名称一致;投标人如果是租赁设备,则提供有效期内的租赁合同扫描件、设备照片和租金付款凭证并加盖投标人公章,未提供不计分。</p>
10	客观分	商务分	6	是	图片	<p>【类似业绩】的评分规则:投标人近三年(2023年至开标截止日前)具有林业相关类似业绩的,每提供一个业绩计2分,最多计6分。注:(1)类似业绩时间以签订合同时间为准。(2)要求提供合同和中标通知书并加盖投标人公章,没有提供或提供不全的不计分。林业项目类似业绩是指生态保护和修复、生态综合治理、生物多样性保护、石漠化治理、营造林、储备林、林相改造、森林可持续经营、森林质量精准提升、国土绿化试点示范等类似项目业绩。</p> <p>【类似业绩】的上传证明材料要求:注:(1)类似业绩时间以签订合同时间为准。(2)要求提供合同和中标通知书并加盖投标人公章,没有提供或提供不全的不计分。林业项目类似业绩是指生态保护和修复、生态综合治理、生物多样性保护、石漠化治理、营造林、储备林、林相改造、森林可持续经营、森林质量精准提升、国土绿化试点示范等类似项目业绩。</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
小型、微型企业	总报价减免优惠	提供财政部《政府采购	10%	服务由小型、微型企业承接,即提供服务的人员为

优惠		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）》	小型、微型企业按照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员的，享受此优惠；监狱企业、残疾人福利性单位视为小型、微型企业，享受此优惠政策，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/残疾人企业声明函。
----	--	--	--