

采购需求

前注：

1. 本采购需求中提出的服务方案仅为参考，如无明确限制，供应商可以进行优化，提供满足采购人实际需要的更优（或者性能实质上不低于的）服务方案，且此方案须经磋商小组评审认可。

2. 下列采购需求中（包括但不限于下列具体政策要求）：

（1）如属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的节能产品，则供应商所投产品须具有市场监管总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构目录》中的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品认证证书。

（2）如涉及商品包装和快递包装，供应商应当执行《关于印发〈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）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）、《安徽省财政厅关于贯彻落实政府绿色采购有关政策的通知》（皖财购〔2023〕853号）的要求，提供符合需求标准的绿色包装、绿色运输，同时，采购人将对包装材料和运输环节作为履约验收条款进行验收。

3. 如采购人允许采用分包方式履行合同的，应当明确可以分包履行的相关内容。

一、采购需求前附表

序号	条款名称	内容、说明与要求
1	付款方式	合同签订生效并具备实施条件后5个工作日内支付合同价的40%作为预付款，同时成交供应商须提供同等金额的预付款担保（保函期限需要与合同有效期限一致且为见索即付保函）；余款根据考核验收结果按次结算；第一阶段通过堤肩堤身除草、涵闸及堤顶道路养护综合验收且收到成交供应商发票后7个工作日内付至合同价款的70%；第二阶段通过堤肩堤身除草、涵闸及堤顶道路养护综合验收且收到成交供应商发票后7个工作日内付至合同价款的100%。保函按“一年服务期”开具，首年到期后续签时重新提供。
2	服务地点	A包：万兴圩（贵池区牛头山镇）、同义圩（贵池区江口街道）、大同圩（贵池区梅龙街道） B包：秋江圩（贵池区乌沙镇、秋江街道、牛头山镇）
3	服务期限	本项目服务期三年，采用1+1+1模式，合同一年一签，首年合同履行完成，经采购人考核合格，可续签下一年；第二年合同履行

		完成，经采购人考核合格，可再续签一年。
4	本项目采购标的名称及所属行业	<p>第 A 包： 标的名称：堤防工程维修养护服务 所属行业：其他未列明行业</p> <p>第 B 包： 标的名称：堤防工程维修养护服务 所属行业：其他未列明行业</p>

二、项目概况

池州市贵池区河道所管理所对区管沿江四大圩口万兴圩、秋江圩、同义圩、大同圩 97.45 公里堤防，5 座自排涵闸及堤顶道路的日常维修养护工作。A 包为万兴圩、同义圩、大同圩的堤顶道路及牛头山闸、郭港闸、西岔闸的维修养护、堤容堤貌整治（除草）。B 包为秋江圩的堤顶道路及下坝闸、洋闸闸的维修养护、实施堤容堤貌整治（除草）。

三、服务需求

1. 服务范围

A 包：万兴圩（贵池区牛头山镇）、同义圩（贵池区江口街道）、大同圩（贵池区梅龙街道）。堤顶道路及牛头山闸、郭港闸、西岔闸的维修养护、堤容堤貌整治（除草）。

B 包：秋江圩（贵池区乌沙镇、秋江街道、牛头山镇）。堤顶道路及下坝闸、洋闸闸的维修养护、堤容堤貌整治（除草）。

2. 服务要求

A 包：

2.1 依据《水闸技术管理规程》对牛头山闸、郭港闸、西岔闸进行日常维修养护，汛前汛后对启闭设备各进行一次养护。主要工作内容为：对机体进行保洁、对传动装置加油设施进行清洗、定期进行润滑、对螺杆有齿部位进行清洗、涂油，汛后根据需要排出涵箱内积水确保人员进入涵箱内进行检查。全年验收两次，第一次时间为 5 月 20 日，第二次验收时间为 10 月 20 日。

2.2 对同义圩江堤 10.27 公里（路宽 5 米）、大同圩江堤 10.5 公里（9+500~20+000、路宽 5 米）、大同圩青通河堤 5 公里（22+500~27+500、路宽 7 米），总长度 25.77 公里的泥结碎石堤顶道路进行日常维修养护。主要工作内容为：对路面坑宕进行排水、抓毛、铺填碎石并夯实，保持路面平整不积水，确保道路畅通。全年验收两次，第一次时间为 5 月 20 日，第二次验收时间为 10 月 20 日。

2.3 对万兴圩、同义圩、大同圩堤防堤肩及堤身草皮进行养护（清除杂草），采取自走式割草机除草为主，人工背负式割草机除草为辅的方式对草皮护坡清除高杆、阔叶类杂草，保持草皮整齐、平顺，高度控制在 20cm 以下；对混凝土护坡、混凝土预制块护坡、干砌块石护坡等结构缝、排水孔内杂草，坡面杂树进行清除，保持护坡表面干净整洁、无杂草杂树。养护全年进行，验收 3 次，第一次验收时间为 5 月 20 日、第二次验收时间为 7 月 20 日、第三次验收时间为 10 月 20 日。

B 包：

2.1 依据《水闸技术管理规程》对下坝闸、洋闸闸进行日常维修养护，汛前汛后对启闭设备各进行一次养护。主要工作内容为：对机体进行保洁、对传动装置加油设施进行清洗、定期进行润滑、对螺杆有齿部位进行清洗、涂油，汛后根据需要排出涵箱内积水确保人员进入涵箱内进行检查。全年验收两次，第一次时间为 5 月 20 日，第二次验收时间为 10 月 20 日。

2.2 对秋江圩河堤 1.4 公里（47+300~48+740、路宽 5 米）的泥结碎石堤顶道路进行日常维修养护。主要工作内容为：对路面坑宕进行排水、抓毛、铺填碎石并夯实，保持路面平整不积水，确保道路畅通。全年验收两次，第一次时间为 5 月 20 日，第二次验收时间为 10 月 20 日。

2.3 对秋江圩堤防堤肩及堤身草皮进行养护（清除杂草），采取自走式割草机除草为主，人工背负式割草机除草为辅的方式对草皮护坡清除高杆、阔叶类杂草，保持草皮整齐、平顺，高度控制在 20cm 以下；对混凝土护坡、混凝土预制块护坡、干砌块石护坡等结构缝、排水孔内杂草，坡面杂树进行清除，保持护坡表面干净整洁、无杂草杂树。养护全年进行，验收 3 次，第一次验收时间为 5 月 20 日、第二次验收时间为 7 月 20 日、第三次验收时间为 10 月 20 日。

3. 服务标准

全年内按要求完成养护次数，必须满足国家、行业质量标准及池州市有关规定及本项目要求。

4. 其它

4.1 供应商为完成本服务内容所提供的人员与发包人无任何劳动关系，供应商自行承担服务期内所有人员的意外伤害和安全生产责任。供应商须为其项目现场的全部人员办理意外伤害保险并支付保险费，包括其员工及为履行合同聘请的第三方的人员。

4.2 日常监管：委托各管理分所所长为管理负责人，各管理段责任人为日常养护监管责任人，负责对供应商养护工作的指导、监督、检查等。供应商应接受管理负责人及岗位责任

人的监督与指导，养护不合格的供应商无条件予以返工，返工造成的损失由供应商自行承担。供应商因养护工作不到位，经管理责任人督促仍未按要求整改到位，且已影响堤防工程养护整体要求时，报经所领导同意，下达整改通知单，管理负责人或委托岗位责任人按当地当时价格标准进行整改或修复，所产生的费用由供应商承担。

4.3 验收：验收由区河道所组织，成立由河道分所、供应商参加的验收工作组，由验收工作组依据合同规定的质量、进度、任务要求现场检查、复核，符合要求，由工作组签署验收鉴定书。

4.4 因本项目主要作业时间为高温、多雨季节，供应商应优化作业进度统筹保障方案，加大人员机械投入，不得以天气原因要求推迟验收时间。

四、报价要求

超过最高限价，响应无效。本项目服务费为完成本项目工作所有内容的所有费用，此报价是指完成采购人要求全部内容的综合价格。包括（但不限于）与本项目有关的各项服务及服务中涉及材料消耗、人员工资、社会保险、验收、利润、加班工资、奖金、津贴、意外险、重大疾病补助、防暑降温费、设备费、教育培训费用、作业措施费、风险费、管理费、税费、车辆费、抚育费和交付后约定期限内管理等所发生的一切应有费用，采购人不另外支付任何费用。

五、其他要求

1. 人员要求

序号	岗位	数量	工作范围	备注
1	项目负责人	1人	负责本项目所有工作开展和实施的决策，负责管理本项目组所有人员的工作安排和人事调动，为本项目整体负责。	
2	技术负责人	1人	解决项目实施过程中技术难题，负责技术指导工作。	
3	其他人员	6人	负责项目实施的具体工作。	

备注：

1. 上述人员不得相互兼职；

2. 除评分标准中要求提供的相关人员证明材料作为评分条件外，供应商在响应文件中无须提供人员其他相关证明材料，由采购人在合同签订后中标人进场服务前核查人员配备情况，人员须按照要求配备到位，否则按违约进行处理。

2. 项目实施所需硬件设施设备（自备或租赁）：

序号	名称	技术参数及要求	数量 (单位)	备注
1	自走式割草机	1. 发动机功率 ≥ 27.5 KW，水冷柴油发动机； 2. 无极变速控制； 3. 留茬高度 ≤ 20 cm；最大爬坡角度 30° ；遥控型。	1 台	每个包别至少 1 台
2	侧挂式割草机	1. 发动机功率： ≥ 1 kW； 2. 发动机排量： ≤ 40 cc； 3. 刀具类型：金属刀片/尼龙打草头； 4. 最大输出功率转速： ≥ 7500 r/min。	6 台	每个包别至少 6 台

注：以上设备投标时需**提供承诺函**，详见响应文件格式，供应商在合同签订后**进场服务前须按照上面要求配备到位**，否则按**违约**进行处理。

3. 供应商在签订合同前，须提供相对固定服务人员，组织安全学习和教育培训；供应商应为服务操作人员配备防护面罩、手套、护腿等安全防护用品；供应商需安排多个班组同时开工，保持整体进度。

4. 贵池区管堤防工程维修养护服务项目考核办法

4.1 考核细则

堤防工程维修养护考核评分表					
养护堤段：			养护公司：		
考核内容	评分指标	考核标准	标准分	赋分依据	得分
堤防工程 维修养护 (100分)	堤顶道路 维修养护 (20分)	路面平整坚实，无波浪、坑槽、车辙等现象，路面排水通畅，雨后无积水。道路畅通平整。	20	如不符合要求：每发现一处扣 2 分，扣完为止。	
	涵闸维修 养护(20分)	启闭机房干净整洁，各类工具摆放有序。启闭机机体表面干净整洁，传动部位润滑良好，转动良好，	20	如不符合要求：每发现一处扣 2 分，扣完为止。	

		各连接件紧固件牢固，无松动现象。			
堤容堤貌 整治（40 分）		堤身草皮护坡草皮高度不超过 20cm, 无杂树。	20	如不符合要求：每发现一处扣 2 分，扣完为止。	
		堤坡上下堤路草皮清理干净，无杂草丛生现象等。	10	如不符合要求：每发现一处（长度 10m/处）扣 2 分，扣完为止。	
		硬护坡缝隙杂树、杂草清除干净。	20	如不符合要求；每发现一处扣 2 分，扣完为止。	
安全生产 （20 分）		配备足量的安全帽、护目镜、护膝等劳保用具及安全标识标牌等。	10	劳保用具及安全标识标牌配备不足，扣 2 分；未配备劳保用具及安全标识标牌，严禁进场施工，扣 5 分。	
		严格按照操作规程进行操作，规范佩戴防护用具	10	日常巡查、监管过程中发现少佩戴一个安全防护用品，扣 2 分，扣完为止。	
小计					

4.2 结果运用

4.2.1 考核总分为 100 分制，分两次考核，每次由采购人组织相关人员对成交供应商服务情况进行考核。每次考核结果得分在 85 分及以上的，支付当次养护费的 100%；当次考核低于 85 分的，每减少 1 分扣当次养护费用的 2%；低于 80 分的，考核不合格，项目价款不予结算，且承包人还要按照发包人的要求采取相应的补救措施。

4.2.2 续签条件：根据考核结果，年平均得分 85 分及以上，可续签下一年合同。

5. 其他

5.1 道路养护方案：针对本项目，供应商提供具体的日常巡查、路面修补、场地平整、排水养护、日常保洁等方案。

5.2 启闭机维修方案：针对本项目，供应商提供具体的日常检修、润滑保养、清洁除锈、故障排查、试运行检测等方案。

5.3 堤防保洁与维修养护服务方案：针对本项目，供应商提供具体的堤身清杂、清扫保

洁、垃圾清运、草皮过火淡化处理等方案。

5.4 养护与档案管理方案：针对本项目，供应商提供具体的养护手段（如养护数据化记录）、项目全流程档案（如养护记录、检测报告、整改资料）的收集、整理、归档、移交机制等方案。

5.5 物资投入方案：针对本项目，供应商提供具体的施工材料选型、数量配置、进场时间、进场顺序等方案。

5.6 作业重难点研判与应对方案：针对本项目，供应商提供具体的高温除草、涵闸保养等重难点的识别及破解措施等方案。

5.7 养护作业技术实施方案：针对本项目，供应商提供具体的除草、涵闸、道路养护技术标准及作业程序等方案。

5.8 养护质量闭环管控方案：针对本项目，供应商提供具体的质量目标、管控措施、自检及整改机制等方案。

5.9 安全管理方案：针对本项目，供应商提供具体的安全养护与档案管理方案、作业安全防护、人员安全培训、现场应急处置等方案。

5.10 应急处置方案：针对本项目，供应商提供具体的恶劣天气、设备故障、堤防养护突发问题等方案。