采购内容与要求

**第一节 服务要求**

**一、采购项目名称：**衡阳县小型水库管护（物业化管养服务）项目（2025年8月-2027年7月）

**二、采购预算金额：7937010.00**元

**三、采购项目服务内容与标准**

（一）库容库貌除杂、保洁

1）外坡：经常性除草保洁；

2）内坡：六角块局部修复勾缝，坡面除杂；

3）坝顶：坝面平整，坝面除杂；

4）近坝 50m 范围：水上垃圾清理、外坡、内坡、坝顶无垃圾。

按照相关技术标准执行，汛期等特殊情况由采购人随时安排。

（二）金属结构、机械电器及巡查责任人牌的维修养护

启闭机等金属结构除锈、打黄油，钢丝绳索拉杆、铁钩更换、维修、打黄油，放水卧管木塞更换，巡查责任人牌内容换页。

（三）水库巡视检查

每个水库至少配备一名巡查责任人，掌握了解水库基本情况，负责落实大坝的巡视检查、日常管护、记录并报送观测信息、值班值守、报告工程险情、参加防汛安全培训。

1、巡查频次：非汛期每周巡查 1 次；汛期每天巡查 1 次；当水库库区遇强降雨或库水位达到批准的水库汛期限制水位及以上加密巡查。

2、巡查内容：（不局限于以下内容，未列入的按照水利部《小型水库安全运行监督检查办法（试行）》中分类标准执行）检查坝顶路面有无裂缝、异常变形、积水或植物滋生等现象；检查防浪墙有无开裂、挤碎、架空、错断、倾斜等情况；检查上游坝坡护面或护坡是否损坏；有无裂缝、滑动、隆起、塌坑、冲刷、或植物滋生等现象；近坝水面有无冒泡、变浑或漩涡等异常现象；检查下游坝坡有无裂缝、滑动、隆起、塌坑、雨淋冲沟、散浸、集中渗漏或泡泉等现象；渗漏水的水量、颜色、浑浊度有无变化；草皮护坡植被是否完好；有无兽洞、蚁穴等隐患；检查排水体（沟）反滤体有无倾斜、堵塞、破损等现象；排水沟是否通畅；检查溢洪道进水段有无坍塌、崩岸、淤堵或其他阻水现象；溢流堰、泄槽有无裂缝、渗水、剥落、冲刷、磨损等现象；伸缩缝、排水孔是否完好；工作桥是否有沉陷、裂缝、断裂 等现象；检查涵洞进水口有无堵塞、淤积；进水塔（竖井）有无蜂窝、麻面、裂缝、渗水等现象；洞壁有无裂缝、渗水等现象；出口是否有渗水、冲刷或淤积等现象；工作桥是否有沉陷、裂缝、断裂等现象；检查闸门启闭机门槽是否堵塞变形；止水是否失效漏水；螺杆、拉杆、闸门是否变形、锈蚀；启闭机是否锈蚀、变形，启闭是否正常无卡顿、杂音；备用电源及手动启闭是否可靠；开展防汛物资管理，各类警示标牌进行水库水质及周边管理范围巡查，发现污染、侵占以及其他人为破坏水库的行为，及时报告甲方。

3、做好巡查记录：规范巡查记录本，记录水库运行情况：天气、水位、对应库容、放水记录、检查巡库情况、防汛物资管理等，按照要求向甲方提供的小型水库管理云平台报送巡检情况，汛期每周一向甲方全面汇报一次。

4、巡查时同步完成报汛工作，观测水尺并记录水位值，观测雨量计并记录降雨量，及时资料进行汇总、整理和归档。

（四）水库专业化管护服务

1、根据湖南省小型水库标准化管理相关工作指南与指导方案，对所有小型水库实行专业化、信息化、白蚁防治等项目的专项巡检，每年不少于一次。

2、根据标准化要求，收集小型水库相关管理所需的档案，并对文件资料以纸质与电子化形式进行整理，电子化文件需要上传管理云平台。

3、根据实际管理进度，不断提高水库管理及巡查相关人员的业务水平，每年对进行不少于一次集中培训、不少于一次分散培训。

4、配合水利局完成其他小型水库标准化管理与监督检查工作。

（五）水库信息化、智慧化管理

采用信息化管理技术，开发管理云平台，实现小型水库信息化、智慧化管理目的。

**四、工作要求**

服务单位要求在衡阳县境内设立项目部，项目负责人、技术负责人、安全负责人每人全年驻地服务时间累计不少于 250 天，保证满足工作需要。

为贯彻执行国务院“安全第一、预防为主 ”的安全生产方针，落实安全生产责任制，保障人民群众生命财产的安全，为管理生产活动创造安全的作业环境，就相关问题中标人须遵守以下要求：

（一）工程管理

中标人要与相关乡镇政府加强沟通协调，按照要求及时解决有关管理事宜。

委托管护期间，因水毁、自然灾害、机械故障等原因形成的工程建设，实行费用单列，不纳入管护范畴。具体由采购人现场查勘，特订工程预算方案，按照相关程序要求，在同等条件下，优先中标人施工。

中标人在管护期间，采购人概不负责提供任何施工工具、打捞设备、车辆运输、食宿等方面服务。

（二）安全管理

中标人应按有关规定，采取严格的安全防护措施，承担由于自身安全措施不力而造成事故的责任和因此而发生的费用，非中标人责任造成的伤亡事故，由责任方承担责任和有关费用； 如果发生事故，在事故发生后 2 小时内，中标人应通知甲方代表报告事故的详情；若发生死亡或重大事故，中标人应立即通知采购人代表并由采购人上报政府有关部门，同时采取相应的措施。采购人为抢救提供必要的条件，发生事故的费用由事故责任方承担。

中标人应保证因工死亡、重伤事故为零。

中标人配备的作业人员必须有与作业相适应的工程技术人员和具备作业资格的工作人员队伍。中标人所有员工必须身体健康、年龄适中、责任心强，没有嗜酒等恶习。

中标人熟悉并能自觉遵守、执行中华人民共和国国家政府（含地方政府）、行业主管部门颁布实施的有关安全生产的法律、法规，规范、标准及各项规定。能积极参加各种有关促进安全生产的各项活动。

中标人必须定期对员工进行安全知识培训，强化安全意识，加强安全管理，确保安全，不得发生任何安全事故。

中标人作业人员必须做好安全生产工作，在河道内作业必须穿着救生衣严格遵守操作流程。确保人身安全。如发生任何安全事故中标人自负。

（三）其它约定事项:

如因中标人降低安全生产投入及条件，使用租赁不符合国家相关标准产品、设备， 管护人员违章操作、违反施工现场各项规章制度、规定，所引起的政府部门、村委会、建设方、林区、景区管理方一切处罚均由中标人承担。造成事故及严重后果的，除承担责任外，采购人有权对其追偿直接和间接经济损失，并借助法律手续解决纠纷 。

（四）有效期

采购人委托中标人管理期限为两年（具体以合同签订为准）。

**五、付款方式：**分6次付款，根据县局制定的相关考核办法，按季度考核合格后，乙方开具正式发票后甲方付款（具体以合同签订为准）。

**六、服务清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 年度 | 项目名称 | 水库数量(座) | 备注 |
| 一 | 2025年8月-2026年7月 | 小计 | |  |
| 1 | 小型水库工程(土石坝)维修养护 | 206 |  |
| 2 | 小型水库工程(混凝土坝)维修养护 | 1 |  |
| 3 | 小型水库雨水情监测数据人工比(校)测 | 207 |  |
| 二 | 2026年8月-2027年7月 | 小计 | |  |
| 1 | 小型水库工程(土石坝)维修养护 | 206 |  |
| 2 | 小型水库工程(混凝土坝)维修养护 | 1 |  |

**第二节 商务要求**

**一、主要商务要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 履行合同的时间、地点及方式 | 1、服务时间：本项目服务期限为两年（具体以合同签订为准）。  2、地点：采购人指定地点。  3、方式：采购人指定方式。 |
| 服务期限 | 本项目服务期限为两年（具体以合同签订为准） |
| 响应时间 | 实时响应 |
| 合同价款支付方式和条件 | 分6次付款，根据县局制定的相关考核办法，按季度考核合格后，乙方开具正式发票后甲方付款（具体以合同签订为准）。 |
| 解决争议的方式 | ☑仲裁 □诉讼 |

**二、其他要求**

无

**三、踏勘**

无