第三章 采购需求

**一、项目概况**

为全面落实《关于建立以国家公园为主体的自然保护地体系的指导意见》，健全保护体制，创新管理机制，国家林草局编制印发了《全国“十四五”林业草原保护发展规划纲要》，在纲要中明确提出：“开展自然保护区本底资源调查，聚焦重点建设项目，完成各类自然公园定位和范围划定，确保自然公园内的自然资源及其承载的生态、景观、文化、科研价值得到有效保护”。为推动我省自然保护地建设，需对大田国家级自然保护区、三亚海滨国家级风景名胜区和万宁六连岭保护区开展总体规划编制工作。

同时，为全面贯彻落实党的二十大和中央12号文件精神，大力推进生态文明建设，以全面保护和修复热带雨林、季雨林和山地常绿阔叶林生态系统为目标，深刻领会“林业推进生态文明建设”的深刻内涵及重要意义，通过在海南自然保护区开展森林经营先行先试，对保护区内的人工林和退化次生林（低效林）开展封育、林相改造、栖息地扩充、景观提升及外来物种治理等森林经营活动，增强海南自然保护区热带森林保护力度、提升生态功能，通过监控设施配备、巡护道路维护等保护能力建设，增强热带森林生态支撑能力，实现海南自然保护区森林经营活动的可持续开展，提高海南国土空间生态承载力，维护海南岛生态安全，保护保存好热带森林自然资产，为国家生态文明试验区建设提供有力支撑。

在此基础上，对全省自然保护地对生态环境部、国家林草局等相关部门下发的自然保护地人为活动点位进行现场核实，及时发现各类违法违规行为和不符合保护地管理目标的人类活动问题，并对保护地开展一期研学宣传活动，拍摄活动短视频等。

本项目共划分为6个包，详见下表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 标包名称 | 工作内容 | 预算金额（最高限价） |
| A包 | 2024年度自然保护地人为活动点位调查项目 | 详见本章“技术、服务要求” | 972000.00元 |
| B包 | 海南自然保护区森林经营先行先试全面实施方案编制项目 | 详见本章“技术、服务要求” | 200000.00元 |
| C包 | 2024年度自然保护地科普教育宣传项目 | 详见本章“技术、服务要求” | 95000.00元 |
| D包 | 大田国家级自然保护区总体规划编制项目 | 详见本章“技术、服务要求” | 1230000.00元 |
| E包 | 三亚热带海滨国家级风景名胜区总体规划修编论证项目 | 详见本章“技术、服务要求” | 920400.00元 |
| F包 | 万宁六连岭地方级自然保护区总体规划编制项目 | 详见本章“技术、服务要求” | 1589000.00元 |

**二、技术、服务要求**

1、A包：2024年度自然保护地人为活动点位调查项目

工作内容：对生态环境部、国家林草局等相关部门下发的自然保护地人为活动点位进行现场核实，及时发现各类违法违规行为和不符合保护地管理目标的人类活动问题（每季度1期，全年4期），包括现地调查、问题反馈、成果编制。

成果要求：《自然保护地人为活动点位核查报告》；自然保护地人为活动点位区位示意图；《自然保护地人为活动点位统计汇总表》；自然保护地人为活动点位数据库（矢量数据库）。

2、B包：海南自然保护区森林经营先行先试全面实施方案编制项目

工作内容：根据现场考察、研讨座谈、征求意见成果，及海南省林业局、各自然保护区提供的数据资料，针对目前森林经营活动中的主要问题，围绕生态系统保护修复、自然保护区监管机制、自然保护区整合优化、生态价值实现机制等工作，制定全省自然保护区内森林经营活动先行先试全面实施方案，确定重点任务及规模，明确实施主体。

成果要求：编制《海南自然保护区森林经营先试先试全面实施方案》

3、C包：2024年度自然保护地科普教育宣传项目

为了让海南中小学生了解珊瑚礁的珍贵性和保护的重要性，从而培养他们的环保意识，开展“走进珊瑚礁，探寻深海奥秘”主题珊瑚礁科普教育研学活动。本次活动以自然科普教育研学的形式开展，带领学生走进珊瑚自然保护区，让学生们在完成任务的过程中参观与动手实验，了解珊瑚礁的相关知识，提高中小学生保护珊瑚礁意识。

工作内容：（1）开展活动启动仪式一场。邀请相关科研工作者、海洋环保志愿者、中小学生参与。

（2）开展珊瑚科普课一场。邀请海洋珊瑚研究领域相关科研专家一名，为学生们进行授课，科普珊瑚相关知识。

（3）开展海水质量检测实验一场。在相关科研人员的指导之下，学生们进行水质检测小实验，直观地感受珊瑚生长的生态条件。

（4）海滩净滩活动一场。带领学生们进行海滩清理志愿服务活动，动手清理海滩垃圾，培养环保意识。

（5）拍摄活动图集1份，短视频1个，时长不少于2分钟。活动总结，唤起保护海洋意识、环保意识。

4、D包：大田国家级自然保护区总体规划编制项目

进一步加强保护区的自身建设，提高保护区管护能力，目标一：进一步摸清海南大田国家级自然保护区的自然资源状况、现实矛盾冲突以及保护管理成效和问题等情况。目标二：编制总体规划，进一步明确海南大田国家级自然保护区的保护范围、保护对象、功能分区、保护利用方向、经营利用强度、主要建设内容、建设规模等，为科学开展自然保护地建设提供技术支撑，为有序推进海南大田国家级自然保护区建设发挥积极作用。

成果要求：《海南大田国家级自然保护区综合科学考察报告》《海南大田国家级自然保护区总体规划》，海南大田国家级自然保护区范围矢量数据。

5、E包：三亚热带海滨国家级风景名胜区总体规划修编论证项目

以2020年海南省自然保护地整合优化方案初稿确定的三亚热带海滨国家级风景名胜区范围和分区界线为依据，进行拟修编论证，为三亚热带海滨国家级风景名胜区总体规划修编，规范化管理提供依据，为三亚区域土地利用和旅游活动开展提供规范，为三亚市旅游资源更好开发利用和建设保护提供支持。

成果要求：《三亚热带海滨国家级风景名胜区总体规划修编论证报告》，三亚热带海滨国家级风景名胜区范围矢量数据。

6、F包：万宁六连岭地方级自然保护区总体规划编制项目

进一步加强保护区的自身建设，提高保护区管护能力。目标一：进一步摸清万宁六连岭地方级自然保护区的自然资源状况、现实矛盾冲突以及保护管理成效和问题等情况。目标二：结合自然保护地整合优化成果，编制《海南万宁六连岭地方级自然保护区范围和功能区调整申报书》、《海南万宁六连岭地方级自然保护区范围和功能区调整报告》。目标三：编制总体规划，进一步明确万宁六连岭地方级自然保护区的保护范围、保护对象、功能分区、保护利用方向、经营利用强度、主要建设内容、建设规模等为科学开展自然保护地建设提供技术支撑，为有序推进万宁六连岭地方级自然保护区建设发挥积极作用。

成果要求：《海南万宁六连岭地方级自然保护区综合科学考察报告》《海南万宁六连岭地方级自然保护区范围论证报告》《海南万宁六连岭地方级自然保护区总体规划》、海南万宁六连岭地方级自然保护区范围矢量数据。

**三、商务要求**

1、报价要求：应为人民币含税包干价，投标人的投标报价不得超过采购预算，否则做无效投标处理。在项目实施过程中出现的任何遗漏，均由中标单位免费提供，采购人将不再支付任何费用。

2、项目实施地点：采购人指定地点；

3、合同履行期限：A包/B包/D包/E包/F包：自合同签订之日起至2024年12月底完成，成果应用等后续服务由双方合同约定；C包：自合同签订之日起至服务活动结束止。

4、付款方式：具体以合同约定为准。

**四、其他要求**

1、投标人须以保证优质的服务质量为服务目标，不得恶意低价竞标。评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，将要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料。投标人拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的或未在规定时间内递交有效书面说明材料的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

2、其他未尽事宜以合同约定为准。