

# 肇 庆 市 林 业 局

---

---

## 肇庆市野生动物保护与动物科普宣教馆提升和 重点保护植物调查与原生境保护项目—开展 野生动物及其栖息地调查、疫源疫病 监测项目服务需求书

根据肇庆市野生动物保护与动物科普宣教馆提升和重点保护植物调查与原生境保护项目—开展野生动物及其栖息地调查、疫源疫病监测内容，现在广东省网上中介服务超市发布该项目的服务需求书。具体需求如下：

### 一、概况

#### （一）服务名称

肇庆市野生动物保护与动物科普宣教馆提升和重点保护植物调查与原生境保护项目—开展野生动物及其栖息地调查、疫源疫病监测服务

（二）建设单位：肇庆市林业局

（三）服务预算：14万元（人民币）

（四）资金来源：财政资金

(五)服务期限:从合同签订之日起至完成所有服务内容并验收合格为止

(六)合同履行地点:肇庆市端州区

## 二、中选单位资格

(一)已在中国境内注册,在法律上、财务上独立,合法运作的独立法人机构,且经营范围必须满足本次公开选取范围。

(二)中选单位必须具有开展野生动物及其栖息地调查、疫源疫病监测资质,并已入驻广东省网上中介服务超市。

## 三、服务工作内容

### (一)服务范围

在肇庆市持续开展肇庆市全域鸟类调查监测,系统获取市内鸟类物种的组成、分布与栖息地、群落季节动态、受干扰状况等关键数据,并在候鸟重要集散地同步开展禽流感通用型病毒与新城疫监测,为肇庆市野生动物保护管理、生态风险评估与疫源疫病预警提供科学依据。

### (二)项目服务主要内容

1.野生动物及其栖息地调查。组织专业生物调查团队,在肇庆市全域范围内设立不少于38个监测样地,运用样线法、样方法等多种科学手段,对鸟类及其他陆生脊椎动物的种类、数量、分布、生态习性等进行长期系统监测,掌握物种组成、栖息地状况、群落动态及受干扰程度等关键数据。

2.野生动物疫源疫病监测。为落实《重大动物疫情应急条例》，强化野生动物疫源疫病监测预警，计划在绥江湿地公园、星湖湿地公园、鼎湖山保护区等9处候鸟重要栖息地采集样品108份(每个监测点12份)，并于繁殖季与非繁殖季各完成54份样品的采集工作。

### (三) 选取方式

广东省网上中介超市服务超市一选一随机抽取。

## 四、工期要求及支付方式

(一) 工期要求：一年

(二) 支付方式：合同签订后，所有服务内容验收达到质量标准后支付服务费的100%

