

# 郑州市城市生物多样性监测

## 一、参与询价单位资格要求

1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定(提供承诺)；

2. 具有独立承担民事责任能力的，在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织，须提供有效营业执照或其他组织相关证明文件；

3. 具有林业调查规划设计或者风景园林工程设计乙级及以上资质；

4. 拟派项目负责人具有规划相关专业或林业相关专业高级工程师职称及以上职称证书，并提供 2023 年 1 月份以来连续 3 个月的社保缴纳证明材料(提供社会保险网页查询版或加盖社保部门公章的社保证明)；

5. 根据财库[2016]125号《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》的规定，对列入不良行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动。供应商应通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))“失信被执行人”“重大税收违法失信主体”和“政府采购严重违法失信行为记录名单”渠道查询自身信用记录，提供相关查询截图并加盖单位公章。

6. 本项目不接受联合体。

## 二、项目需求

### （一）项目概述

郑州市林业局城市生物多样性监测。

### （二）项目服务内容

根据《郑州市迎接国家生态园林城市复查工作方案》要求，需要提供连续三年的城市生物多样性监测数据。为圆满完成国家生态园林城市复查任务，在郑州市城区内生物多样性丰富的区域选取3个样地，收集、整理、监测2021至2023年连续三年的生物多样性数据，于2024年3月31日之前提供郑州市城市生物多样性监测报告。该监测报告要通过国家生态园林城市复查验收。

监测内容包括：

1. 植物监测：对野生和绿化种植的陆生和水生维管束植物的物种、分布、生境状况、受干扰情况、保护现状等进行动态监测，分析植物群落结构的演替规律，监测珍稀、濒危植物、古树名木进行重点监测，外来入侵植物的分布、危害状况和范围进行重点监测，并采集制作相关植物标本。

2. 动物监测：对野生哺乳类、鸟类、爬行类、两栖类和内陆鱼类进行监测。主要监测内容包括物种和种群的数量和分布，珍稀、濒危和三有物种资源情况，危害和外来入侵物种情况，地形、地貌、气候、土壤等生境状况，受干扰情况，保护现状等。

### （三）项目要求

1. 该监测报告要符合国家规定的标准、政策和现行技术规范、规程要求。
2. 该监测报告要通过国家生态园林城市复查验收。
3. 因政策变化需调整方案内容的，成交供应商应配合采购人在合理范围内做相应调整或修改。

### （四）成果要求

1. 提供《监测报告》成果资料纸质版 8 套及电子文档 1 套。
2. 本项目成果资料仅用于本项目相关事宜，未经采购人许可不得用作其他用途。
3. 项目资料涉密的须遵守保密守则。

## 三、其他

1. 参与询价单位对所提交的材料真实性负责，如有单位资料造假，一经发现，取消资格。
2. 报价应包括税费等一切相关费用，高于本项目预算价的报价视为无效报价。
3. 开标时，符合投标人资格条件的供应商应不少于 3 家；如少于 3 家，此次采购终止。
4. 报价最低者为中标人。如最低报价有 2 家（含）以上的，将进行二次报价，最后由最低报价者中标。