大熊猫国家公园陕西片区资源本底调查和野生动植物监测项目采购需求

1. 项目概况

为落实中央关于高质量建设国家公园指示精神，加快推进大熊猫国家公园陕西片区建设，按照中央财政国家公园项目申报要求，开展大熊猫国家公园陕西片区资源本底调查和野生动植物监测项目，全面掌握国家公园内资源、野生动植物的生境现状、栖息地质量状况，提升国家公园监测和保护能力。在保障好原住民生产生活的同时，更大力度的加强自然生态系统保护，高质量、高标准推动大熊猫国家公园建设，实现人与自然和谐共生。

1. 项目建设内容

2.1 资源本底调查。全面调查国家公园范围内的植被类型、水资源、自然景观等现状、类型、分布等情况，并开展生态系统价值量和功能量测算，核算生态系统生产总值(GEP)。

2.2 野生动植物监测。重点围绕大熊猫国家公园现有野生动植物动物监测样线，监测野生动物野外种群数量、栖息地质量、植物种类、干扰状况等，建立调查监测矢量数据库。

1. 项目主要成果

1）编制《大熊猫国家公园陕西片区资源本底调查报告》

2)构建大熊猫国家公园陕西片区本底调查监测矢量数据