## 4.1分项报价表

项目编号：ZFCG-D2019006号

项目名称：许昌市生态环境局“许昌市生态环境总体规划等三个规划”项目

| **序号** | **名称** | **规格型号** | **技术**  **参数** | **单位** | **数量** | **单价** | **总价** | **产地及厂家** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 《许昌市生态环境总体规划（2019-2035年）》、《许昌市生态环境总体规划（2019-2035年）研究报告》及《许昌市生态环境总体规划（2019-2035年）图集》 | 许昌市生态环境总体规划（2019-2035年）、研究报告及图集 | 基于许昌生态保护现状和形势分析，对中长期生态环境面临的形势、压力开展定量分析和综合研判，开展多城市、长周期、多要素的城市生态环境和绿色发展对比研究，基于国家、流域、区域环境保护战略要求，明确环境战略定位。基于生态、水、大气、土壤等环境系统解析，划定生态、大气、水、土、风险管控分区，明确生态环境要素空间布局。重点针对主要污染物，设计环境质量改善的分阶段目标及实现路径，形成生态环境质量改善策略。 | 套 | 1 | 550万 | 550万 | 北京市，生态环境部环境规划院 |
| 2 | 《许昌市“无废城市”建设试点实施方案》、《许昌市“无废城市”建设规划（2019-2025年）》 | 许昌市“无废城市”建设试点实施方案和建设规划 | 基于试点城市固废现状分析、问题诊断识别、发展趋势研预，明确“无废城市”建设试点目标，合理制定重点任务实施方案，并提供规划咨询、关键政策与制度设计、重大项目与实施评估、模式与技术创新、市场与产业对接等试点建设咨询服务，保障“无废城市”建设实施方案顺利实施，通过“无废城市”建设试点工作最终成效评估。 | 套 | 1 | 250万 | 250万 | 北京市，生态环境部环境规划院 |
| 3 | 《许昌市大气环境质量限期达标规划》、《许昌市大气环境质量限期达标规划研究报告》 | 许昌市大气环境质量限期达标规划及其研究报告 | 综合考虑产业结构、能源结构调整以及环境与社会经济协调发展等因素，摸清城市大气污染物形成规律，研究污染物排放与大气环境质量之间的响应关系，明确达标战略与路线图，包括达标期限、阶段目标和主要任务。从结构调整、清洁能源替代、运输结构调整、工业污染治理、挥发性有机物、移动源污染防治等方面，提出大气环境质量改善实施方案，科学制定达标措施，细化工程项目，落实责任分工，推进城市达标管理和任务落实 | 套 | 1 | 100万 | 100万 | 北京市，生态环境部环境规划院 |
| 合计 | | 大写：玖佰万元整 小写：9000000元 | | | | | | |