

西安阎良国家航空高技术产业基地管理委员会航空基地2025年臭氧与颗粒物协同治理管控服务中标（成交）明细

永明项目管理有限公司受西安阎良国家航空高技术产业基地管理委员会委托，采用竞争性磋商进行采购航空基地2025年臭氧与颗粒物协同治理管控服务（项目编码：YMD-2025008ZS）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（航空基地2025年臭氧与颗粒物协同治理管控服务）

- 1.1、中标（成交）供应商：中国科学院地球环境研究所
- 1.2、中标（成交）总价： 970,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他空气污染治理服务	臭氧与颗粒物协同治理管控	航空基地辖区	严格按照磋商文件第三章 磋商项目技术、服务、商务及其他要求中的 3.2.2 章节的服务要求	服务周期四个月	服务标准：（一）空气质量改善核心目标：航空基地优良天数同比（与去年同期相比）力争提高2%-3%，或综合指数同比下降2%-3%，或不低于西安市同期平均改善水平。（二）污染源精准解析：VOCs采样与臭氧来源解报告需明确本地主要污染源类别。（三）污染源动态管控：精细化大气污染源清单应动态覆盖辖区内90%以上的已知固定污染源和重点面源。（四）技术分析响应时效：各类分析报告（月报、阶段性报告等）须在规定时限内提交。（五）走航与雷达监测效能：VOCs走航监测和激光雷达扫描须在规定时限内提交分析报告。（六）培训与常态化服务：专题培训参训人员满意度不低于90%。每周一按时提交《空气质量周总结报告》。	970,000.00	1.00	项	970,000.00

永明项目管理有限公司
2025年12月03日