

陕西省环境监测中心站2025年度陕西环境空气污染预报决策支撑能力提升项目(二次)中标(成交)明细

陕西正信招标有限公司受陕西省环境监测中心站委托，采用公开招标进行采购2025年度陕西环境空气污染预报决策支撑能力提升项目(二次)(项目编码：ZX2025-08-21(二次))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 (项目监理)

1.1、中标(成交)供应商：西安冰光量子科技有限公司

1.2、中标(成交)总价：46,000.00 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	其他生态项目环境保护服务	本包主要内容为对2025年度陕西环境空气污染预报决策支撑能力提升项目进行监理，针对项目计划审核、质量控制、进度管理、成本控制和风险管理等进行监督、控制和管理，确保项目按计划、质量、预算顺利实施并达成目标，同时需确保项目满足信创要求，最终提交监理报告	1.前期准备阶段 1.1需求分析与规划审查（1）审核用户需求文档，确保需求清晰、可行且符合业务目标。（2）参与项目可行性研究，评估技术方案和预算的合理性。2实施阶段 2.1进度控制 监理机构需对项目进度进行跟踪和控制，确保各项任务按照计划有序推进。及时发现并解决影响进度的问题，并向业主提供相应的建议和意见。包括但不限于：（1）监督项目计划执行，定期检查进度，协调解决延期风险。（2）审核关键节点(如需求确认、原型设计、系统测试)的交付成果。2.2质量控制 监理团队负责对项目的质量进行全面检查，包括（1）检查开发是否符合技术规范(如编码标准、网络安全要求)；（2）组织阶段性评审(如设计评审、代码走查、压力测试)等，确保项目交付成果符合质量要求。2.3变更管理 审核变更申请，评估对成本、进度的影响，避免随意变更。2.4沟通协调 组织项目例会，协调业主、承建方、第三方之间的争议，促进信息共享，确保项目各方对项目目标和进展有一致的理解和认同。3验收阶段 3.1系统测试与验收（1）监督测试过程(如单元测试、集成测试、用户验收测试等)。（2）审核验收文档(如测试报告、操作手册、分析报告等)。3.2移交与培训 确保知识转移，检查承建方提供的培训是否到位。4通用监理职责 4.1文档管理 确保项目文档(需求说明书、设计文档、会议纪要等项目文档)完整、规范。4.2风险管理 识别潜在风险(如技术瓶颈、人员流失)，提出应对措施。4.3合规性检查 确保项目符合国家/行业标准(如等保2.0、数据安全法)。	自签订合同之日起至2026年5月，具体以合同约定为准	GB/T 19668.7(符合国家及省市相关标准及规范)	46,000.00	1.00	项	46,000.00

陕西正信招标有限公司

2025年11月06日