采办计划公告

为便于供应商及时了解项目采办信息，现将中国海油人工智能平台能力提升项目的采办计划公开如下：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采办包名称 | 采购范围与主要技术指标 | 预计发标时间 | 供应商资质基本要求 | 备注 |
| 1 | 中国海油人工智能大模型平台建设项目 | 为满足中国海油（以下简称招标人）人工智能应用需求，助力智能化发展，招标人拟升级现有人工智能平台能力、采购相关产品及服务，为人工智能+行动方案场景建设提供技术支持。1. 建设内容：

1、算力一体化调度平台：包含基础软件和定制化开发服务。2、高质量数据集工具：包含基础软件和定制化开发服务和技术支持服务。3、通用训推平台：包含基础软件、定制化开发和技术支持服务。4、模型运营平台：包含基础软件和定制化开发服务。5、智能体平台升级：在现有智能体平台基础上进行定制化开发并提供技术支持服务。6、通用功能建设：包含通用功能软件和技术支持服务。7、算力及网络租赁。二、主要技术指标要求：1、算力一体化调度平台：异构、跨网通算、智算算力动态调度。2、高质量数据集工具：支持构建包含但不限于语言、音频、视觉、多模态等的数据标注和高质量数据集管理，与招标人的数据湖进行集成，与招标人的模型训推平台以及下述新建通用训推平台进行集成。3、通用训推平台：高效支持开源模型的训练和推理，与高质量数据集工具、模型运营平台和智能体平台实现集成；支持小模型训练和推理。4、模型运营平台：支持对讯飞星火训推平台和上述通用训推平台的集成。5、智能体平台升级：统一门户功能、精细化权限管理、支持MCP、A2A等新技术，实现与模型运营平台、训推平台的集成。6、通用功能建设：包含科研助手、公文助手、报告助手、文档理解等通用功能，支持飞书集成。7、提供算力和网络专线服务，支持算力资源灵活分配；应具备物理位置在京津冀的300P以上储备算力资源，可提供2Gbps以上网络专线服务。 | 2025年9月 | 1、投标人应提供有效的营业执照。2、资质证书要求：1）投标人具备ISO9001质量管理体系认证证书；2）投标人具备ISO20000信息技术服务管理体系认证证书；3）投标人具备ISO27001信息安全管理体系认证证书；4）投标人具备能力成熟度模型集成CMMI3及以上CMMI认证证书。3、投标人所提供的调度平台、高质量数据集工具、训推平台、模型运营平台和智能体平台的核心软件具备自主知识产权及原创性声明，包括但不限于视觉、多模态等大模型产品通过国家网信办《生成式人工智能服务管理暂行办法》备案，可对外提供大模型服务。4、投标人需提供自2022年1月1日起，不少于3个合同金额为人民币1000万元(含）以上人工智能平台或者基础模型的相关合同或者中标通知书。5、投标人在网络专线服务方面需具备国家基础运营商牌照，算力资源租赁方面应具备相关国家资质。6、投标人若为集成商，应满足第1、2和5条所列资质要求，且集成方应获得被集成方授权；联合体成员数量不得超过五家。 |  |

本次公开的采办计划是本项目采办工作的初步安排，实际采购应以相关采购公告和采购文件为准，所有提供和反馈的信息只作为项目采办参考。

本次公告有效期是2025年8月20日至2025年8月26日止。在此期间，有意参与采办包的系统用户可在集团公司采办系统中提交反馈材料。

中国海洋石油集团有限公司

2025年 8月 20日