**技术咨询服务要求**

一、主要技术要求和指标：

智能海事技术与系统对海洋资源开发、海事安全保障等方面具有重要意义，项目拟进行相关技术咨询服务招标，主要技术要求及指标如下：

1. 相关研究与开发过程中投标方提供所需的社会应用需求、关键技术需求、相关数据支持、技术研究现状与初方案等技术咨询与指导服务，对服务范围内的问题通过电话、会谈、研讨等方式及时（两天之内）答复；
2. 技术服务内容包含但不限于1）现阶段社会需求调研；2）产品需求调研；3）关键技术路线；4）相关数据收集服务；5）方案设计咨询服务；6）设备参数技术指导服务等；
3. 投标人经营范围需包含智能科技、信息科技、通讯科技领域内的技术开发，同时具有计算机软硬件及辅助设备、电子设备、通讯设备的研发能力。

二、服务实施要求：

1、咨询服务期限为1年，即2022年12月1日至2023年11月30日；

2、技术咨询服务费用不超过12万元；

3、投标人提供材料需保证合法性和正确性；

4、投标人在著作版权法的范围内使用的相关成果、程序、文件报告合法合规，且无版权争议；

5、投标人应根据项目需求，及时进行咨询服务内容的修改，按照招标人要求两天内给予答复，直到相关内容符合要求。

三、付款条件：

费用一次性支付指定账号。

四、售后服务要求：

在服务期内，如有任何技术问题，投标方需免费提供协助服务，完成相应项目研究的技术咨询服务，并及时通知甲方进行确认审核通过，同时对学校的技术机密进行保密。在服务期结束前，需由投标方咨询专家和用户代表进行一次全面评估，对不合格的地方进行修改，任何缺陷必须由投标方负责修改，且需要在两天内给予回复。