

深蓝计划联合航次采购需求

一、采购内容

1.海洋调查船舶租赁

序号	作业内容及工作量	作业时间	需租赁调查船数量	预算（万元）
1	航次作业工作量为 68 个站位（有站位图）；调查内容包含 4 套设备的海上试验、52 个站位的 CTD 水质和生物拖网取样等	2023 年 9 月，海上作业天数约 13 天，须满足项目工作量要求，超额天数由中标人承担，费用不做调整。	1 艘	80

二、采购要求

1.工作海区：长江口及东海海域，水深 20m-60m。

2.工作量：航次作业工作量为 68 个站位（有站位图）；调查内容包含 4 套设备的海上试验、52 个站位的 CTD 水质和生物拖网取样等。

3.工作时间：2023 年 9 月，预计实际有效海上作业时间 13 天左右，具体工作时间根据采购单位要求确定。

4.技术要求

1) 船舶适航：证书齐全，满足中华人民共和国及国际法律法规要求；船舶必须处于优良的运行状态，确保海上航行和作业安全。

2) 船员适任：满足中华人民共和国规范要求。供应商必须提供参航船员名单及备选船员名单，供应商应承诺所有船员均无犯罪记录且近 5 年（2017 年-2022 年）内没有发生船舶责任事故。

3) 供应商所使用船只必须为 10 年内建造完成的无重大故障钢制船舶。

4) 供应商所使用船只必须为供应商具有所有权的船只，或由供应商托管的船只。响应时必须提供船舶所有权证书或托管协议。

5) 船舶具体要求如下：

a)船舶数量：1 艘；

- b)航区：满足作业海区；
- c)船体材质：钢制；
- d)排水量：≥350 吨；
- e)定员：按海事规范配备船员后，舱位不少于 15 人；
- f)巡航航速：≥9kn；
- g)续航力：≥1500 海里；
- h)自持力：≥20 昼夜；
- i)通讯：要求具有卫星通信能力，卫星电话保持 24 小时畅通，中标供应商负责在启航前调通与科考船间的通讯；
- j)船载科考仪器设备：全球卫星定位系统；
- k)船舶配备负载 2 吨吊机；
- l)船舶配备负载 4 吨 A 型门架；
- m)船舶配备水文绞车。

三、其他内容详见合同条款