

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县2024年养殖用海监测项目（三招采-2024-GK072号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市污染防治技术中心有限公司、国家海洋环境监测中心（联合体）	浙江省测绘科学技术研究院、自然资源部第二海洋研究所（联合体）	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	浙江海测科技有限公司
1	技术	供应商具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书的得每个得0.5分，最高得2分。	0-2	1.5	2.0	2.0	1.5
2.1	技术	(1) 投标人承担的海洋测绘项目获得省级及以上政府部门颁发的科技进步奖的，得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
2.2	技术	(2) 投标人具有养殖用海相关软件著作权证书，每提供1个得1分，本项最高得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
2.3	技术	(3) 投标人具有辅助海洋测绘生产类专利证书，每提供1个得1分，本项最高得4分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
2.4	技术	(4) 参与编写海洋测绘作业质量检验类地方标准的，得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
3	技术	2021年1月1日以来投标人承担过海岸带监测类业绩的，得1分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
4.1	技术	3.1项目负责人： 具有测绘或海洋相关专业高级工程师（副高）及以上职称的，得2分；同时具有测绘质量检查技术培训证书、国家地理信息安全保密培训合格证明、注册测绘师证书三个证书中一个证书的得1分，最多得3分； 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0
4.2	技术	3.2项目技术负责人（除项目负责人外）： 同时具有测绘或海洋相关专业高级工程师（副高）及以上职称的，得2分；同时具有测绘质量检查技术培训证书、国家地理信息安全保密培训合格证明、注册测绘师证书三个证书中一个证书的得1分，最多得3分； 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-5	3.0	5.0	4.0	3.0
4.3.1	技术	(1) 具有测绘类或海洋类高级工程师的每人得0.5分，最高得3分；同时具有注册测绘师的每人得0.5分，最高得3分。本项最高得6分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-6	3.0	6.0	6.0	1.5
4.3.2	技术	(2) 具有国家地理信息安全保密培训合格证明的每人得0.5分，最高得3分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-3	0.5	3.0	3.0	2.0
4.3.3	技术	(3) 项目组成员中具有有效期内超视距民用无人驾驶航空器操控员执照的，每人得0.5分，本项最高得3分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
4.3.4	技术	(4) 项目组成员中具有海上交通安全技能培训合格证明的，每人得0.5分，本项最高得1分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.1	技术	(1) 投标人具有无人机5台及以上的得5分，3台及以上的得3分。 备注：须提供发票或购买合同扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0
5.2	技术	(2) 投标人具有无人船3艘及以上的得3分，2艘及以上的得1分。 备注：须提供发票或购买合同扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	1.0	0.0
6	技术	项目理解：根据投标人对本项目现状调研，项目背景的了解是否充分进行打分（0-5分）。	0-5	4.4	4.2	3.6	3.3

技术商务资信评分明细表

7	技术	重难点分析：针对项目实施中存在的问题和具体实施过程遇到的重点难点分析情况进行打分（0-6分）。	0-6	5.3	5.0	4.3	4.1
8.1	技术	根据监测方案的合理性进行打分（0-5分）。	0-5	4.4	4.1	3.6	3.2
8.2	技术	根据监测报告的科学性进行打分（0-5分）。	0-5	4.2	3.8	3.3	3.0
8.3	技术	根据监测成果的完整性进行打分（0-5分）。	0-5	4.1	3.8	3.3	3.0
9	技术	根据投标人针对本项目的服务质量保证承诺及措施的可行性、合理性等进行打分（0-5分）	0-5	4.2	3.8	3.3	3.0
10	技术	根据投标人针对本项目的管理和进度保证承诺及措施的可行性、合理性等进行打分（0-5分）。	0-5	4.3	4.1	3.7	3.2
11	技术	根据投标人针对本项目的保密管理方案的完善性、有效性等进行打分（0-5分）。	0-5	4.4	4.1	3.7	3.3
12	技术	根据投标人提供的售后服务保障，对本地化服务及响应的及时性进行打分（0-5分）。	0-5	4.4	4.5	3.1	3.6
合计			0-90	72.7	81.4	69.9	49.7

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县2024年养殖用海监测项目（三招采-2024-GK072号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市污染防治技术中心有限公司、国家海洋环境监测中心（联合体）	浙江省测绘科学技术研究院、自然资源部第二海洋研究所（联合体）	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	浙江海测科技有限公司
1	技术	供应商具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书的得每个得0.5分，最高得2分。	0-2	1.5	2.0	2.0	1.5
2.1	技术	（1）投标人承担的海洋测绘项目获得省级及以上政府部门颁发的科技进步奖的，得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
2.2	技术	（2）投标人具有养殖用海相关软件著作权证书，每提供1个得1分，本项最高得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
2.3	技术	（3）投标人具有辅助海洋测绘生产类专利证书，每提供1个得1分，本项最高得4分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
2.4	技术	（4）参与编写海洋测绘作业质量检验类地方标准的，得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
3	技术	2021年1月1日以来投标人承担过海岸带监测类业绩的，得1分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
4.1	技术	3.1项目负责人： 具有测绘或海洋相关专业高级工程师（副高）及以上职称的，得2分；同时具有测绘质量检查技术培训证书、国家地理信息安全保密培训合格证明、注册测绘师证书三个证书中一个证书的得1分，最多得3分； 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0
4.2	技术	3.2项目技术负责人（除项目负责人外）： 同时具有测绘或海洋相关专业高级工程师（副高）及以上职称的，得2分；同时具有测绘质量检查技术培训证书、国家地理信息安全保密培训合格证明、注册测绘师证书三个证书中一个证书的得1分，最多得3分； 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-5	3.0	5.0	4.0	3.0
4.3.1	技术	（1）具有测绘类或海洋类高级工程师的每人得0.5分，最高得3分；同时具有注册测绘师的每人得0.5分，最高得3分。本项最高得6分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-6	5.0	6.0	6.0	1.5
4.3.2	技术	（2）具有国家地理信息安全保密培训合格证明的每人得0.5分，最高得3分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-3	0.5	3.0	3.0	2.0
4.3.3	技术	（3）项目组成员中具有有效期内超视距民用无人驾驶航空器操控员执照的，每人得0.5分，本项最高得3分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
4.3.4	技术	（4）项目组成员中具有海上交通安全技能培训合格证明的，每人得0.5分，本项最高得1分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.1	技术	（1）投标人具有无人机5台及以上的得5分，3台及以上的得3分。 备注：须提供发票或购买合同扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0
5.2	技术	（2）投标人具有无人船3艘及以上的得3分，2艘及以上的得1分。 备注：须提供发票或购买合同扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	1.0	0.0
6	技术	项目理解：根据投标人对本项目现状调研，项目背景的了解是否充分进行打分（0-5分）。	0-5	5.0	3.5	3.0	2.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	重难点分析：针对项目实施中存在的问题和具体实施过程遇到的重点难点分析情况进行打分（0-6分）。	0-6	5.5	4.0	3.0	2.0
8.1	技术	根据监测方案的合理性进行打分（0-5分）。	0-5	4.8	3.5	3.0	2.0
8.2	技术	根据监测报告的科学性进行打分（0-5分）。	0-5	4.8	3.5	3.0	2.0
8.3	技术	根据监测成果的完整性进行打分（0-5分）。	0-5	4.8	3.5	3.0	2.0
9	技术	根据投标人针对本项目的服务质量保证承诺及措施的可行性、合理性等进行打分（0-5分）	0-5	4.8	4.0	3.0	2.0
10	技术	根据投标人针对本项目的管理和进度保证承诺及措施的可行性、合理性等进行打分（0-5分）。	0-5	4.8	3.8	3.0	2.0
11	技术	根据投标人针对本项目的保密管理方案的完善性、有效性等进行打分（0-5分）。	0-5	4.8	3.0	3.0	2.0
12	技术	根据投标人提供的售后服务保障，对本地化服务及响应的及时性进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	4.0	3.0	4.0
合计			0-90	78.8	76.8	65.0	40.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县2024年养殖用海监测项目（三招采-2024-GK072号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市污染防治技术中心有限公司、国家海洋环境监测中心（联合体）	浙江省测绘科学技术研究院、自然资源部第二海洋研究所（联合体）	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	浙江海测科技有限公司
1	技术	供应商具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理证书、信息技术服务管理体系认证证书的得每个得0.5分，最高得2分。	0-2	1.5	2.0	2.0	1.5
2.1	技术	（1）投标人承担的海洋测绘项目获得省级及以上政府部门颁发的科技进步奖的，得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
2.2	技术	（2）投标人具有养殖用海相关软件著作权证书，每提供1个得1分，本项最高得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
2.3	技术	（3）投标人具有辅助海洋测绘生产类专利证书，每提供1个得1分，本项最高得4分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
2.4	技术	（4）参与编写海洋测绘作业质量检验类地方标准的，得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
3	技术	2021年1月1日以来投标人承担过海岸带监测类业绩的，得1分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
4.1	技术	3.1项目负责人： 具有测绘或海洋相关专业高级工程师（副高）及以上职称的，得2分；同时具有测绘质量检查技术培训证书、国家地理信息安全保密培训合格证明、注册测绘师证书三个证书中一个证书的得1分，最多得3分； 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0
4.2	技术	3.2项目技术负责人（除项目负责人外）： 同时具有测绘或海洋相关专业高级工程师（副高）及以上职称的，得2分；同时具有测绘质量检查技术培训证书、国家地理信息安全保密培训合格证明、注册测绘师证书三个证书中一个证书的得1分，最多得3分； 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-5	3.0	5.0	4.0	3.0
4.3.1	技术	（1）具有测绘类或海洋类高级工程师的每人得0.5分，最高得3分；同时具有注册测绘师的每人得0.5分，最高得3分。本项最高得6分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-6	5.0	6.0	6.0	1.5
4.3.2	技术	（2）具有国家地理信息安全保密培训合格证明的每人得0.5分，最高得3分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-3	0.5	3.0	3.0	2.0
4.3.3	技术	（3）项目组成员中具有有效期内超视距民用无人驾驶航空器操控员执照的，每人得0.5分，本项最高得3分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
4.3.4	技术	（4）项目组成员中具有海上交通安全技能培训合格证明的，每人得0.5分，本项最高得1分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.1	技术	（1）投标人具有无人机5台及以上的得5分，3台及以上的得3分。 备注：须提供发票或购买合同扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0
5.2	技术	（2）投标人具有无人船3艘及以上的得3分，2艘及以上的得1分。 备注：须提供发票或购买合同扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	1.0	0.0
6	技术	项目理解：根据投标人对本项目现状调研，项目背景的了解是否充分进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	4.3	4.0	2.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	重难点分析：针对项目实施中存在的问题和具体实施过程遇到的重点难点分析情况进行打分（0-6分）。	0-6	4.5	4.3	2.0	1.5
8.1	技术	根据监测方案的合理性进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	4.3	2.0	1.0
8.2	技术	根据监测报告的科学性进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	4.3	2.0	1.0
8.3	技术	根据监测成果的完整性进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	4.3	2.0	1.0
9	技术	根据投标人针对本项目的服务质量保证承诺及措施的可行性、合理性等进行打分（0-5分）	0-5	4.5	4.0	2.0	2.0
10	技术	根据投标人针对本项目的管理和进度保证承诺及措施的可行性、合理性等进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	4.0	2.0	2.0
11	技术	根据投标人针对本项目的保密管理方案的完善性、有效性等进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	4.0	2.0	2.0
12	技术	根据投标人提供的售后服务保障，对本地化服务及响应的及时性进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	4.5	2.0	3.0
合计			0-90	75.5	82.0	58.0	35.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：三门县2024年养殖用海监测项目（三招采-2024-GK072号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市污染防治技术中心有限公司、国家海洋环境监测中心（联合体）	浙江省测绘科学技术研究院、自然资源部第二海洋研究所（联合体）	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	浙江海测科技有限公司
1	技术	供应商具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理证书、信息技术服务管理体系认证证书的得每个得0.5分，最高得2分。	0-2	1.5	2.0	2.0	1.5
2.1	技术	（1）投标人承担的海洋测绘项目获得省级及以上政府部门颁发的科技进步奖的，得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
2.2	技术	（2）投标人具有养殖用海相关软件著作权证书，每提供1个得1分，本项最高得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
2.3	技术	（3）投标人具有辅助海洋测绘生产类专利证书，每提供1个得1分，本项最高得4分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
2.4	技术	（4）参与编写海洋测绘作业质量检验类地方标准的，得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
3	技术	2021年1月1日以来投标人承担过海岸带监测类业绩的，得1分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
4.1	技术	3.1项目负责人： 具有测绘或海洋相关专业高级工程师（副高）及以上职称的，得2分；同时具有测绘质量检查技术培训证书、国家地理信息安全保密培训合格证明、注册测绘师证书三个证书中一个证书的得1分，最多得3分； 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0
4.2	技术	3.2项目技术负责人（除项目负责人外）： 同时具有测绘或海洋相关专业高级工程师（副高）及以上职称的，得2分；同时具有测绘质量检查技术培训证书、国家地理信息安全保密培训合格证明、注册测绘师证书三个证书中一个证书的得1分，最多得3分； 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-5	3.0	5.0	4.0	3.0
4.3.1	技术	（1）具有测绘类或海洋类高级工程师的每人得0.5分，最高得3分；同时具有注册测绘师的每人得0.5分，最高得3分。本项最高得6分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-6	5.0	6.0	6.0	1.5
4.3.2	技术	（2）具有国家地理信息安全保密培训合格证明的每人得0.5分，最高得3分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-3	0.5	3.0	3.0	2.0
4.3.3	技术	（3）项目组成员中具有有效期内超视距民用无人驾驶航空器操控员执照的，每人得0.5分，本项最高得3分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
4.3.4	技术	（4）项目组成员中具有海上交通安全技能培训合格证明的，每人得0.5分，本项最高得1分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.1	技术	（1）投标人具有无人机5台及以上的得5分，3台及以上的得3分。 备注：须提供发票或购买合同扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0
5.2	技术	（2）投标人具有无人船3艘及以上的得3分，2艘及以上的得1分。 备注：须提供发票或购买合同扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	1.0	0.0
6	技术	项目理解：根据投标人对本项目现状调研，项目背景的了解是否充分进行打分（0-5分）。	0-5	4.4	4.0	3.1	2.5

技术商务资信评分明细表

7	技术	重难点分析：针对项目实施中存在的问题和具体实施过程遇到的重点难点分析情况进行打分（0-6分）。	0-6	5.3	4.4	3.6	3.1
8.1	技术	根据监测方案的合理性进行打分（0-5分）。	0-5	4.4	4.0	3.0	2.6
8.2	技术	根据监测报告的科学性进行打分（0-5分）。	0-5	4.1	4.0	3.0	2.8
8.3	技术	根据监测成果的完整性进行打分（0-5分）。	0-5	4.3	4.1	3.5	2.9
9	技术	根据投标人针对本项目的服务质量保证承诺及措施的可行性、合理性等进行打分（0-5分）	0-5	4.2	4.0	3.2	2.8
10	技术	根据投标人针对本项目的管理和进度保证承诺及措施的可行性、合理性等进行打分（0-5分）。	0-5	4.3	4.3	3.2	2.8
11	技术	根据投标人针对本项目的保密管理方案的完善性、有效性等进行打分（0-5分）。	0-5	4.4	4.1	3.6	3.3
12	技术	根据投标人提供的售后服务保障，对本地化服务及响应的及时性进行打分（0-5分）。	0-5	4.3	4.3	2.8	3.6
合计			0-90	74.7	81.2	67.0	46.4

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：三门县2024年养殖用海监测项目（三招采-2024-GK072号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市污染防治技术中心有限公司、国家海洋环境监测中心（联合体）	浙江省测绘科学技术研究院、自然资源部第二海洋研究所（联合体）	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	浙江海测科技有限公司
1	技术	供应商具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书的得每个得0.5分，最高得2分。	0-2	1.5	2.0	2.0	1.5
2.1	技术	（1）投标人承担的海洋测绘项目获得省级及以上政府部门颁发的科技进步奖的，得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
2.2	技术	（2）投标人具有养殖用海相关软件著作权证书，每提供1个得1分，本项最高得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
2.3	技术	（3）投标人具有辅助海洋测绘生产类专利证书，每提供1个得1分，本项最高得4分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
2.4	技术	（4）参与编写海洋测绘作业质量检验类地方标准的，得2分。 注：上述证书需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
3	技术	2021年1月1日以来投标人承担过海岸带监测类业绩的，得1分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
4.1	技术	3.1项目负责人： 具有测绘或海洋相关专业高级工程师（副高）及以上职称的，得2分；同时具有测绘质量检查技术培训证书、国家地理信息安全保密培训合格证明、注册测绘师证书三个证书中一个证书的得1分，最多得3分； 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0
4.2	技术	3.2项目技术负责人（除项目负责人外）： 同时具有测绘或海洋相关专业高级工程师（副高）及以上职称的，得2分；同时具有测绘质量检查技术培训证书、国家地理信息安全保密培训合格证明、注册测绘师证书三个证书中一个证书的得1分，最多得3分； 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-5	3.0	5.0	4.0	3.0
4.3.1	技术	（1）具有测绘类或海洋类高级工程师的每人得0.5分，最高得3分；同时具有注册测绘师的每人得0.5分，最高得3分。本项最高得6分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-6	5.0	6.0	6.0	1.5
4.3.2	技术	（2）具有国家地理信息安全保密培训合格证明的每人得0.5分，最高得3分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-3	0.5	3.0	3.0	2.0
4.3.3	技术	（3）项目组成员中具有有效期内超视距民用无人驾驶航空器操控员执照的，每人得0.5分，本项最高得3分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
4.3.4	技术	（4）项目组成员中具有海上交通安全技能培训合格证明的，每人得0.5分，本项最高得1分。 备注：需提供证书原件的扫描件和本单位社保缴纳证明（2024年5月份以来连续三个月，否则不得分）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.1	技术	（1）投标人具有无人机5台及以上的得5分，3台及以上的得3分。 备注：须提供发票或购买合同扫描件，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0
5.2	技术	（2）投标人具有无人船3艘及以上的得3分，2艘及以上的得1分。 备注：须提供发票或购买合同扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	1.0	0.0
6	技术	项目理解：根据投标人对本项目现状调研，项目背景的了解是否充分进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	4.5	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	重难点分析：针对项目实施中存在的问题和具体实施过程遇到的重点难点分析情况进行打分（0-6分）。	0-6	4.5	4.5	2.0	2.0
8.1	技术	根据监测方案的合理性进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	4.5	2.0	2.0
8.2	技术	根据监测报告的科学性进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	5.0	1.0	1.0
8.3	技术	根据监测成果的完整性进行打分（0-5分）。	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0
9	技术	根据投标人针对本项目的服务质量保证承诺及措施的可行性、合理性等进行打分（0-5分）	0-5	4.5	4.5	4.0	3.0
10	技术	根据投标人针对本项目的管理和进度保证承诺及措施的可行性、合理性等进行打分（0-5分）。	0-5	4.0	4.0	4.0	3.0
11	技术	根据投标人针对本项目的保密管理方案的完善性、有效性等进行打分（0-5分）。	0-5	4.0	4.0	4.0	3.0
12	技术	根据投标人提供的售后服务保障，对本地化服务及响应的及时性进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	4.5	2.0	3.0
合计			0-90	74.0	83.5	64.0	44.0

专家（签名）：