

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年度临海市海洋生态预警监测项目（ZJJJ-202510）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	自然资源部南通海洋中心（自然资源部南通海洋预报台）	自然资源部温州海洋中心（自然资源部温州海洋预报台）	自然资源部宁德海洋中心（自然资源部宁德海洋预报台）
1.1	技术	根据投标人对本项目现状调研是否充分进行打分（0-4分），内容详细准确的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	1.5	2.0	1.4
1.2	技术	根据投标人对本项目背景的了解是否充分进行打分（0-4分），内容具有系统性、针对性及深入性的得3.1-4分，分析内容系统性、针对性及深入性一般的得1.1-3分，分析内容系统性、针对性及深入性较差的得0-1分。	0-4	1.5	2.0	1.4
2.1	技术	针对项目实施中存在的问题（0-2分）和具体实施过程遇到的重点难点分析情况（0-2分）进行打分，内容科学合理的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	1.5	3.0	1.6
2.2	技术	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解决方案进行打分，内容科学合理的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	1.5	3.0	1.6
3.1	技术	根据项目技术路线合理性进行打分（0-5分），内容合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	2.5	3.0	2.0
3.2	技术	对投标人海洋生态基础监测方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	2.5	3.5	2.0
3.3	技术	对投标人生态灾害预警监测方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	2.5	3.5	2.0
3.4	技术	对投标人海洋灾害风险预警方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	2.5	3.5	2.0
4	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（0-3分）、合理性（0-2分）等进行打分，方案可行性及合理性强的得4.1-5分，方案可行性及合理性一般的得2.1-4分，方案可行性及合理性差的得0-2分。	0-5	2.5	4.0	2.5
5	技术	根据投标人对组织管理体系（0-1分）、项目实施规范（0-1分）、是否有完善的组织管理措施（0-1分）、以及项目组实施人员安排职责是否明确（0-1分）等情况进行打分，内容保障性、完善性及明确性强的得3.1-4分，内容保障性、完善性及明确性一般的得1.1-3分，内容保障性、完善性及明确性差的得0-1分。	0-4	2.0	3.5	2.0
6	技术	根据投标人针对本项目进度保证承诺及措施的可行性（0-2分）、合理性（0-2分）等进行打分，方案可行性及合理性强的得3.1-4分，方案可行性及合理性一般的得1.1-3分，方案可行性及合理性差的得0-1分。	0-4	1.5	3.0	1.0
7	技术	根据投标人针对各种突发的事件及恶劣天气情况等作出的应急预案的可操作性（0-2分）及合理性（0-2分）进行评分方案可操作性及合理性强的得3.1-4分，方案可操作性及合理性一般的得1.1-3分，方案可操作性及合理性差的得0-1分。	0-4	2.0	3.0	1.5
8	商务	投标人具有省级检验检测机构资质认定证书得2分，具有国家级检验检测机构资质认定证书得4分。注：上述证书需提供相关材料并加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
9	商务	投标人承担的海洋类项目获得省级及以上政府部门颁发的科技进步奖的每个得1.5分，最高得3分。注：提供奖项证明材料扫描件，不提供不得分。	0-3	3.0	1.5	1.5
10.1	商务	投标人拟派本项目实施团体人员具有海洋类高工及以上职称的，每具有1个得2分；海洋类中级工程师职称的，每具有1个得1分。本项最高得5分。注：须提供相关证明材料原件扫描件及投标人本单位为其缴纳的近3个月（2025年3月至2025年5月）的人员社保缴纳证明材料，并加盖投标人公章，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10.2	商务	投标人拟派本项目实施团体人员具有海洋相关专业的学历或学位，每个专业各得1分，最高得4分。（一人有多本证书的可重复计分。）注：须提供相关证书原件扫描件及投标人本单位为其缴纳的近3个月（2025年3月至2025年5月）的人员社保缴纳证明材料，并加盖投标人公章，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0
11	商务	2021年至至今(以合同签订时间为准)，投标人承担过类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得2分。注：提供合同扫描件并加盖投标人公章，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
12	商务	投标人具有高性能计算机系统满足海洋灾害风险预警数据计算和分析的，得3分；注：若设备为投标人自有设备的，须提供投标人购置合同或发票扫描件加盖投标人公章编入投标文件中；若设备为投标人租赁的，须提供设备的租赁合同扫描件加盖投标人公章编入投标文件中，未提供的不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0
13.1	商务	根据投标人提供的服务响应保障进行打分（0-3分），内容完善可行的得2.1-3分，内容较完善可行的得1.1-3分，内容完善可行性差的得0-1分。	0-3	1.0	2.5	2.0
13.2	商务	根据投标人对本地化服务及响应的及时性进行打分（0-3分）。 (1) 承诺接到采购方通知后，在1小时内（含）响应、2小时内（含）到达现场、4小时内（含）解决问题的得3分； (2) 承诺接到采购方通知后，在2小时内（含）响应、3小时内（含）到达现场、4小时内（含）解决问题的得2分； (3) 接到采购方通知后，超过2小时响应、3小时到达现场、4小时解决问题的得1分； (4) 未提及此项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	49.0	62.0	33.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年度临海市海洋生态预警监测项目（ZJJJ-202510）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	自然资源部南通海洋中心（自然资源部南通海洋预报台）	自然资源部温州海洋中心（自然资源部温州海洋预报台）	自然资源部宁德海洋中心（自然资源部宁德海洋预报台）
1.1	技术	根据投标人对本项目现状调研是否充分进行打分（0-4分），内容详细准确的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	2.5	3.2	2.1
1.2	技术	根据投标人对本项目背景的了解是否充分进行打分（0-4分），内容具有系统性、针对性及深入性的得3.1-4分，分析内容系统性、针对性及深入性一般的得1.1-3分，分析内容系统性、针对性及深入性较差的得0-1分。	0-4	2.3	3.3	2.0
2.1	技术	针对项目实施中存在的问题（0-2分）和具体实施过程遇到的重点难点分析情况（0-2分）进行打分，内容科学合理的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	2.6	3.2	2.5
2.2	技术	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解决方案进行打分，内容科学合理的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	2.7	3.2	2.6
3.1	技术	根据项目技术路线合理性进行打分（0-5分），内容合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	4.2	4.3	4.1
3.2	技术	对投标人海洋生态基础监测方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	3.7	4.3	3.0
3.3	技术	对投标人生态灾害预警监测方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	4.3	4.4	4.2
3.4	技术	对投标人海洋灾害风险预警方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	4.2	4.3	4.1
4	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（0-3分）、合理性（0-2分）等进行打分，方案可行性及合理性强的得4.1-5分，方案可行性及合理性一般的得2.1-4分，方案可行性及合理性差的得0-2分。	0-5	4.3	4.4	4.2
5	技术	根据投标人对组织管理体系（0-1分）、项目实施规范（0-1分）、是否有完善的组织管理措施（0-1分）、以及项目组实施人员安排职责是否明确（0-1分）等情况进行打分，内容保障性、完善性及明确性强的得3.1-4分，内容保障性、完善性及明确性一般的得1.1-3分，内容保障性、完善性及明确性差的得0-1分。	0-4	3.4	3.5	3.3
6	技术	根据投标人针对本项目进度保证承诺及措施的可行性（0-2分）、合理性（0-2分）等进行打分，方案可行性及合理性强的得3.1-4分，方案可行性及合理性一般的得1.1-3分，方案可行性及合理性差的得0-1分。	0-4	2.7	3.3	2.3
7	技术	根据投标人针对各种突发的事件及恶劣天气情况等作出的应急预案的可操作性（0-2分）及合理性（0-2分）进行评分方案可操作性及合理性强的得3.1-4分，方案可操作性及合理性一般的得1.1-3分，方案可操作性及合理性差的得0-1分。	0-4	2.9	3.3	2.8
8	商务	投标人具有省级检验检测机构资质认定证书得2分，具有国家级检验检测机构资质认定证书得4分。注：上述证书需提供相关材料并加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
9	商务	投标人承担的海洋类项目获得省级及以上政府部门颁发的科技进步奖的每个得1.5分，最高得3分。注：提供奖项证明材料扫描件，不提供不得分。	0-3	3.0	1.5	1.5
10.1	商务	投标人拟派本项目实施团体人员具有海洋类高工及以上职称的，每具有1个得2分；海洋类中级工程师职称的，每具有1个得1分。本项最高得5分。注：须提供相关证明材料原件扫描件及投标人本单位为其缴纳的近3个月（2025年3月至2025年5月）的人员社保缴纳证明材料，并加盖投标人公章，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10.2	商务	投标人拟派本项目实施团体人员具有海洋相关专业的学历或学位，每个专业各得1分，最高得4分。（一人有多本证书的可重复计分。）注：须提供相关证书原件扫描件及投标人本单位为其缴纳的近3个月（2025年3月至2025年5月）的人员社保缴纳证明材料，并加盖投标人公章，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0
11	商务	2021年至至今(以合同签订时间为准)，投标人承担过类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得2分。注：提供合同扫描件并加盖投标人公章，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
12	商务	投标人具有高性能计算机系统满足海洋灾害风险预警数据计算和分析的，得3分；注：若设备为投标人自有设备的，须提供投标人购置合同或发票扫描件加盖投标人公章编入投标文件中；若设备为投标人租赁的，须提供设备的租赁合同扫描件加盖投标人公章编入投标文件中，未提供的不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0
13.1	商务	根据投标人提供的服务响应保障进行打分（0-3分），内容完善可行的得2.1-3分，内容较完善可行的得1.1-3分，内容完善可行性差的得0-1分。	0-3	1.8	2.3	1.7
13.2	商务	根据投标人对本地化服务及响应的及时性进行打分（0-3分）。 (1) 承诺接到采购方通知后，在1小时内（含）响应、2小时内（含）到达现场、4小时内（含）解决问题的得3分； (2) 承诺接到采购方通知后，在2小时内（含）响应、3小时内（含）到达现场、4小时内（含）解决问题的得2分； (3) 接到采购方通知后，超过2小时响应、3小时到达现场、4小时解决问题的得1分； (4) 未提及此项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	65.6	69.5	49.4

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年度临海市海洋生态预警监测项目（ZJJJ-202510）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	自然资源部南通海洋中心（自然资源部南通海洋预报台）	自然资源部温州海洋中心（自然资源部温州海洋预报台）	自然资源部宁德海洋中心（自然资源部宁德海洋预报台）
1.1	技术	根据投标人对本项目现状调研是否充分进行打分（0-4分），内容详细准确的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	1.8	3.4	2.4
1.2	技术	根据投标人对本项目背景的了解是否充分进行打分（0-4分），内容具有系统性、针对性及深入性的得3.1-4分，分析内容系统性、针对性及深入性一般的得1.1-3分，分析内容系统性、针对性及深入性较差的得0-1分。	0-4	1.8	3.3	1.3
2.1	技术	针对项目实施中存在的问题（0-2分）和具体实施过程遇到的重点难点分析情况（0-2分）进行打分，内容科学合理的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	1.6	3.4	1.4
2.2	技术	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解决方案进行打分，内容科学合理的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	1.8	3.3	1.6
3.1	技术	根据项目技术路线合理性进行打分（0-5分），内容合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	2.2	3.4	2.6
3.2	技术	对投标人海洋生态基础监测方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	2.2	3.4	2.6
3.3	技术	对投标人生态灾害预警监测方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	2.5	3.4	1.6
3.4	技术	对投标人海洋灾害风险预警方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	2.1	3.3	2.0
4	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（0-3分）、合理性（0-2分）等进行打分，方案可行性及合理性强的得4.1-5分，方案可行性及合理性一般的得2.1-4分，方案可行性及合理性差的得0-2分。	0-5	2.1	3.2	1.9
5	技术	根据投标人对组织管理体系（0-1分）、项目实施规范（0-1分）、是否有完善的组织管理措施（0-1分）、以及项目组实施人员安排职责是否明确（0-1分）等情况进行打分，内容保障性、完善性及明确性强的得3.1-4分，内容保障性、完善性及明确性一般的得1.1-3分，内容保障性、完善性及明确性差的得0-1分。	0-4	2.1	3.1	2.4
6	技术	根据投标人针对本项目进度保证承诺及措施的可行性（0-2分）、合理性（0-2分）等进行打分，方案可行性及合理性强的得3.1-4分，方案可行性及合理性一般的得1.1-3分，方案可行性及合理性差的得0-1分。	0-4	2.1	3.2	2.3
7	技术	根据投标人针对各种突发的事件及恶劣天气情况等作出的应急预案的可操作性（0-2分）及合理性（0-2分）进行评分方案可操作性及合理性强的得3.1-4分，方案可操作性及合理性一般的得1.1-3分，方案可操作性及合理性差的得0-1分。	0-4	2.1	3.1	2.2
8	商务	投标人具有省级检验检测机构资质认定证书得2分，具有国家级检验检测机构资质认定证书得4分。注：上述证书需提供相关材料并加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
9	商务	投标人承担的海洋类项目获得省级及以上政府部门颁发的科技进步奖的每个得1.5分，最高得3分。注：提供奖项证明材料扫描件，不提供不得分。	0-3	3.0	1.5	1.5
10.1	商务	投标人拟派本项目实施团体人员具有海洋类高工及以上职称的，每具有1个得2分；海洋类中级工程师职称的，每具有1个得1分。本项最高得5分。注：须提供相关证明材料原件扫描件及投标人本单位为其缴纳的近3个月（2025年3月至2025年5月）的人员社保缴纳证明材料，并加盖投标人公章，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10.2	商务	投标人拟派本项目实施团体人员具有海洋相关专业的学历或学位，每个专业各得1分，最高得4分。（一人有多本证书的可重复计分。）注：须提供相关证书原件扫描件及投标人本单位为其缴纳的近3个月（2025年3月至2025年5月）的人员社保缴纳证明材料，并加盖投标人公章，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0
11	商务	2021年至至今(以合同签订时间为准)，投标人承担过类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得2分。注：提供合同扫描件并加盖投标人公章，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
12	商务	投标人具有高性能计算机系统满足海洋灾害风险预警数据计算和分析的，得3分；注：若设备为投标人自有设备的，须提供投标人购置合同或发票扫描件加盖投标人公章编入投标文件中；若设备为投标人租赁的，须提供设备的租赁合同扫描件加盖投标人公章编入投标文件中，未提供的不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0
13.1	商务	根据投标人提供的服务响应保障进行打分（0-3分），内容完善可行的得2.1-3分，内容较完善可行的得1.1-3分，内容完善可行性差的得0-1分。	0-3	1.4	1.9	1.3
13.2	商务	根据投标人对本地化服务及响应的及时性进行打分（0-3分）。 （1）承诺接到采购方通知后，在1小时内（含）响应、2小时内（含）到达现场、4小时内（含）解决问题的得3分； （2）承诺接到采购方通知后，在2小时内（含）响应、3小时内（含）到达现场、4小时内（含）解决问题的得2分； （3）接到采购方通知后，超过2小时响应、3小时到达现场、4小时解决问题的得1分； （4）未提及此项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	49.8	63.9	36.1

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025年度临海市海洋生态预警监测项目（ZJJJ-202510）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	自然资源部南通海洋中心（自然资源部南通海洋预报台）	自然资源部温州海洋中心（自然资源部温州海洋预报台）	自然资源部宁德海洋中心（自然资源部宁德海洋预报台）
1.1	技术	根据投标人对本项目现状调研是否充分进行打分（0-4分），内容详细准确的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	2.5	3.2	2.6
1.2	技术	根据投标人对本项目背景的了解是否充分进行打分（0-4分），内容具有系统性、针对性及深入性的得3.1-4分，分析内容系统性、针对性及深入性一般的得1.1-3分，分析内容系统性、针对性及深入性较差的得0-1分。	0-4	2.6	3.3	2.6
2.1	技术	针对项目实施中存在的问题（0-2分）和具体实施过程遇到的重点难点分析情况（0-2分）进行打分，内容科学合理的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	2.6	3.5	2.7
2.2	技术	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解决方案进行打分，内容科学合理的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	2.8	3.4	2.7
3.1	技术	根据项目技术路线合理性进行打分（0-5分），内容合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	3.9	4.4	4.0
3.2	技术	对投标人海洋生态基础监测方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	3.8	4.5	3.8
3.3	技术	对投标人生态灾害预警监测方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	3.7	4.4	3.8
3.4	技术	对投标人海洋灾害风险预警方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	3.8	4.5	3.9
4	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（0-3分）、合理性（0-2分）等进行打分，方案可行性及合理性强的得4.1-5分，方案可行性及合理性一般的得2.1-4分，方案可行性及合理性差的得0-2分。	0-5	4.0	4.5	3.9
5	技术	根据投标人对组织管理体系（0-1分）、项目实施规范（0-1分）、是否有完善的组织管理措施（0-1分）、以及项目组实施人员安排职责是否明确（0-1分）等情况进行打分，内容保障性、完善性及明确性强的得3.1-4分，内容保障性、完善性及明确性一般的得1.1-3分，内容保障性、完善性及明确性差的得0-1分。	0-4	3.0	3.5	2.9
6	技术	根据投标人针对本项目进度保证承诺及措施的可行性（0-2分）、合理性（0-2分）等进行打分，方案可行性及合理性强的得3.1-4分，方案可行性及合理性一般的得1.1-3分，方案可行性及合理性差的得0-1分。	0-4	3.0	3.6	3.0
7	技术	根据投标人针对各种突发的事件及恶劣天气情况等作出的应急预案的可操作性（0-2分）及合理性（0-2分）进行评分方案可操作性及合理性强的得3.1-4分，方案可操作性及合理性一般的得1.1-3分，方案可操作性及合理性差的得0-1分。	0-4	2.8	3.5	2.7
8	商务	投标人具有省级检验检测机构资质认定证书得2分，具有国家级检验检测机构资质认定证书得4分。注：上述证书需提供相关材料并加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
9	商务	投标人承担的海洋类项目获得省级及以上政府部门颁发的科技进步奖的每个得1.5分，最高得3分。注：提供奖项证明材料扫描件，不提供不得分。	0-3	3.0	1.5	1.5
10.1	商务	投标人拟派本项目实施团体人员具有海洋类高工及以上职称的，每具有1个得2分；海洋类中级工程师职称的，每具有1个得1分。本项最高得5分。注：须提供相关证明材料原件扫描件及投标人本单位为其缴纳的近3个月（2025年3月至2025年5月）的人员社保缴纳证明材料，并加盖投标人公章，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10.2	商务	投标人拟派本项目实施团体人员具有海洋相关专业的学历或学位，每个专业各得1分，最高得4分。（一人有多本证书的可重复计分。）注：须提供相关证书原件扫描件及投标人本单位为其缴纳的近3个月（2025年3月至2025年5月）的人员社保缴纳证明材料，并加盖投标人公章，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0
11	商务	2021年至至今(以合同签订时间为准)，投标人承担过类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得2分。注：提供合同扫描件并加盖投标人公章，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
12	商务	投标人具有高性能计算机系统满足海洋灾害风险预警数据计算和分析的，得3分；注：若设备为投标人自有设备的，须提供投标人购置合同或发票扫描件加盖投标人公章编入投标文件中；若设备为投标人租赁的，须提供设备的租赁合同扫描件加盖投标人公章编入投标文件中，未提供的不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0
13.1	商务	根据投标人提供的服务响应保障进行打分（0-3分），内容完善可行的得2.1-3分，内容较完善可行的得1.1-3分，内容完善可行性差的得0-1分。	0-3	1.4	2.2	1.3
13.2	商务	根据投标人对本地化服务及响应的及时性进行打分（0-3分）。 （1）承诺接到采购方通知后，在1小时内（含）响应、2小时内（含）到达现场、4小时内（含）解决问题的得3分； （2）承诺接到采购方通知后，在2小时内（含）响应、3小时内（含）到达现场、4小时内（含）解决问题的得2分； （3）接到采购方通知后，超过2小时响应、3小时到达现场、4小时解决问题的得1分； （4）未提及此项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	63.9	71.0	50.4

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025年度临海市海洋生态预警监测项目（ZJJJ-202510）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	自然资源部南通海洋中心（自然资源部南通海洋预报台）	自然资源部温州海洋中心（自然资源部温州海洋预报台）	自然资源部宁德海洋中心（自然资源部宁德海洋预报台）
1.1	技术	根据投标人对本项目现状调研是否充分进行打分（0-4分），内容详细准确的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	1.5	3.5	2.9
1.2	技术	根据投标人对本项目背景的了解是否充分进行打分（0-4分），内容具有系统性、针对性及深入性的得3.1-4分，分析内容系统性、针对性及深入性一般的得1.1-3分，分析内容系统性、针对性及深入性较差的得0-1分。	0-4	1.5	3.2	2.5
2.1	技术	针对项目实施中存在的问题（0-2分）和具体实施过程遇到的重点难点分析情况（0-2分）进行打分，内容科学合理的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	1.3	3.2	1.5
2.2	技术	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解决方案进行打分，内容科学合理的得3.1-4分，内容一般的得1.1-3分，内容简单粗略的得0-1分。	0-4	1.9	3.2	1.8
3.1	技术	根据项目技术路线合理性进行打分（0-5分），内容合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	3.0	4.2	3.1
3.2	技术	对投标人海洋生态基础监测方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	3.1	4.5	3.1
3.3	技术	对投标人生态灾害预警监测方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	3.2	4.5	3.0
3.4	技术	对投标人海洋灾害风险预警方案合理性进行打分（0-5分），方案合理性强的得4.1-5分，合理性一般的得2.1-4分，合理性差的得0-2分。	0-5	3.0	4.6	3.5
4	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（0-3分）、合理性（0-2分）等进行打分，方案可行性及合理性强的得4.1-5分，方案可行性及合理性一般的得2.1-4分，方案可行性及合理性差的得0-2分。	0-5	3.2	4.5	3.3
5	技术	根据投标人对组织管理体系（0-1分）、项目实施规范（0-1分）、是否有完善的组织管理措施（0-1分）、以及项目组实施人员安排职责是否明确（0-1分）等情况进行打分，内容保障性、完善性及明确性强的得3.1-4分，内容保障性、完善性及明确性一般的得1.1-3分，内容保障性、完善性及明确性差的得0-1分。	0-4	2.9	3.3	3.3
6	技术	根据投标人针对本项目进度保证承诺及措施的可行性（0-2分）、合理性（0-2分）等进行打分，方案可行性及合理性强的得3.1-4分，方案可行性及合理性一般的得1.1-3分，方案可行性及合理性差的得0-1分。	0-4	2.5	3.5	2.0
7	技术	根据投标人针对各种突发的事件及恶劣天气情况等作出的应急预案的可操作性（0-2分）及合理性（0-2分）进行评分方案可操作性及合理性强的得3.1-4分，方案可操作性及合理性一般的得1.1-3分，方案可操作性及合理性差的得0-1分。	0-4	2.4	3.5	2.2
8	商务	投标人具有省级检验检测机构资质认定证书得2分，具有国家级检验检测机构资质认定证书得4分。注：上述证书需提供相关材料并加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
9	商务	投标人承担的海洋类项目获得省级及以上政府部门颁发的科技进步奖的每个得1.5分，最高得3分。注：提供奖项证明材料扫描件，不提供不得分。	0-3	3.0	1.5	1.5
10.1	商务	投标人拟派本项目实施团体人员具有海洋类高工及以上职称的，每具有1个得2分；海洋类中级工程师职称的，每具有1个得1分。本项最高得5分。注：须提供相关证明材料原件扫描件及投标人本单位为其缴纳的近3个月（2025年3月至2025年5月）的人员社保缴纳证明材料，并加盖投标人公章，否则不得分。	0-5	5.0	5.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10.2	商务	投标人拟派本项目实施团体人员具有海洋相关专业的学历或学位，每个专业各得1分，最高得4分。（一人有多本证书的可重复计分。）注：须提供相关证书原件扫描件及投标人本单位为其缴纳的近3个月（2025年3月至2025年5月）的人员社保缴纳证明材料，并加盖投标人公章，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	0.0
11	商务	2021年至至今(以合同签订时间为准)，投标人承担过类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得2分。注：提供合同扫描件并加盖投标人公章，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
12	商务	投标人具有高性能计算机系统满足海洋灾害风险预警数据计算和分析的，得3分；注：若设备为投标人自有设备的，须提供投标人购置合同或发票扫描件加盖投标人公章编入投标文件中；若设备为投标人租赁的，须提供设备的租赁合同扫描件加盖投标人公章编入投标文件中，未提供的不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0
13.1	商务	根据投标人提供的服务响应保障进行打分（0-3分），内容完善可行的得2.1-3分，内容较完善可行的得1.1-3分，内容完善可行性差的得0-1分。	0-3	2.0	2.5	1.5
13.2	商务	根据投标人对本地化服务及响应的及时性进行打分（0-3分）。 （1）承诺接到采购方通知后，在1小时内（含）响应、2小时内（含）到达现场、4小时内（含）解决问题的得3分； （2）承诺接到采购方通知后，在2小时内（含）响应、3小时内（含）到达现场、4小时内（含）解决问题的得2分； （3）接到采购方通知后，超过2小时响应、3小时到达现场、4小时解决问题的得1分； （4）未提及此项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	55.5	70.7	44.2

专家（签名）：