

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县2024年海域海洋精细化预报项目（三招采-2024-GK028号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	国家海洋局宁波海洋预报台（国家海洋局宁波海洋环境监测中心站）	国家海洋局南通海洋环境监测中心站	国家海洋局温州海洋环境监测中心站（国家海洋局温州海洋预报台）
1	技术	项目需求的整体理解与分析 对本项目采购服务内容的理解和认识，评议要点包括：项目背景、项目概况、项目建设目标和范围。 一类：10-7分；二类：6.9-4分；三类：3.9-1分；无不得分。	0-10	6.5	6.6	7.2
2	技术	重点难点分析及解决方案 1. 本项目的重点、难点的分析（5分） 一类：5-3.4分；二类：3.3-1.6分；三类：1.5-1分。无不得分。 2. 解决方案（5分） 一类：5-3.4分；二类：3.3-1.6分；三类：1.5-1分。无不得分。	0-10	6.6	7.2	8.4
3.1	技术	1、根据投标人提供的项目组织实施方案（包括项目工期符合性、确保项目供货和质量的措施或方案、项目实施进度安排等）的科学性、合理性等进行评分。 一类：15-12分；二类：11.9-9分；三类：8.9-5分；四类：4.9-0分。	0-15	10.5	10.8	12.3
3.2	技术	2、根据投标人对本项目前期准备情况、建设了解程度等情况进行评分。 一类：12-9分；二类：8.9-6分；三类：5.9-3分；四类：2.9-0分。	0-12	11.2	8.9	10.5
3.3	技术	3、根据投标人提供的技术设计方案合理性、针对性、完整性等进行综合评分。 一类：12-9分；二类：8.9-6分；三类：5.9-3分；四类：2.9-0分。	0-12	8.5	8.4	9.1
4	商务	企业技术能力 投标人自2017年1月1日以来获得过海洋类省部级及以上科学技术奖或工程技术奖的，每提供一项证书得1.5分，最高得3分。 以上业绩需提供委托合同或其他有效的相关证明材料复印件并加盖公章，未提供的不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0
5	商务	项目负责人 项目组负责人具有高级工程师及以上职称的得2分。 需提供职称证明文件，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6	商务	团队成员 团队成员有海洋相关专业的学历或学位，每个相关专业证书各得2分，最高10分。 需提供专业的证明文件，未提供的不得分。	0-10	10.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	<p>类似业绩</p> <p>根据供应商2020年来相同类似项目业绩（以提供的加盖有效公章合同复印件为准），每个业绩1分，最高2分。</p> <p>关于合格案例的说明：</p> <p>A: 投标人应附业绩合同或中标通知书复印件并加盖投标人公章。</p> <p>B: 投标人提供的业绩合同应为2017年1月1日至投标截止日前签订的。</p> <p>C: 投标人应提供业绩合同的主要页（包括合同首页、合同金额页、合同签订时间页、合同主要内容所在页及签字盖章页）的复印件（加盖公章），否则不得分。</p> <p>D: 业绩证明材料应清晰可辨，因模糊不清所造成的后果由投标人自行承担。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
8	技术	<p>售后服务</p> <p>售后服务方案（包括承诺提供的售后服务，维护人员情况，以及服务承诺兑现保障措施等）是否完整、详细、切实可行。</p> <p>一类：4-3分；二类：2.9-2分；三类：1.9-1分；四类：0.9-0分。</p>	0-4	2.0	2.0	2.5
合计			0-80	60.8	59.4	67.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县2024年海域海洋精细化预报项目（三招采-2024-GK028号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	国家海洋局宁波海洋预报台（国家海洋局宁波海洋环境监测中心站）	国家海洋局南通海洋环境监测中心站	国家海洋局温州海洋环境监测中心站（国家海洋局温州海洋预报台）
1	技术	项目需求的整体理解与分析 对本项目采购服务内容的理解和认识，评议要点包括：项目背景、项目概况、项目建设目标和范围。 一类：10-7分；二类：6.9-4分；三类：3.9-1分；无不得分。	0-10	8.0	7.0	8.5
2	技术	重点难点分析及解决方案 1. 本项目的重点、难点的分析（5分） 一类：5-3.4分；二类：3.3-1.6分；三类：1.5-1分。无不得分。 2. 解决方案（5分） 一类：5-3.4分；二类：3.3-1.6分；三类：1.5-1分。无不得分。	0-10	8.0	6.8	8.4
3.1	技术	1、根据投标人提供的项目组织实施方案（包括项目工期符合性、确保项目供货和质量的措施或方案、项目实施进度安排等）的科学性、合理性等进行评分。 一类：15-12分；二类：11.9-9分；三类：8.9-5分；四类：4.9-0分。	0-15	13.0	12.0	13.5
3.2	技术	2、根据投标人对本项目前期准备情况、建设了解程度等情况进行评分。 一类：12-9分；二类：8.9-6分；三类：5.9-3分；四类：2.9-0分。	0-12	10.0	9.0	10.5
3.3	技术	3、根据投标人提供的技术设计方案合理性、针对性、完整性等进行综合评分。 一类：12-9分；二类：8.9-6分；三类：5.9-3分；四类：2.9-0分。	0-12	10.0	9.0	10.6
4	商务	企业技术能力 投标人自2017年1月1日以来获得过海洋类省部级及以上科学技术奖或工程技术奖的，每提供一项证书得1.5分，最高得3分。 以上业绩需提供委托合同或其他有效的相关证明材料复印件并加盖公章，未提供的不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0
5	商务	项目负责人 项目组负责人具有高级工程师及以上职称的得2分。 需提供职称证明文件，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6	商务	团队成员 团队成员有海洋相关专业的学历或学位，每个相关专业证书各得2分，最高10分。 需提供专业的证明文件，未提供的不得分。	0-10	10.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	<p>类似业绩</p> <p>根据供应商2020年来相同类似项目业绩（以提供的加盖有效公章合同复印件为准），每个业绩1分，最高2分。</p> <p>关于合格案例的说明：</p> <p>A: 投标人应附业绩合同或中标通知书复印件并加盖投标人公章。</p> <p>B: 投标人提供的业绩合同应为2017年1月1日至投标截止日前签订的。</p> <p>C: 投标人应提供业绩合同的主要页（包括合同首页、合同金额页、合同签订时间页、合同主要内容所在页及签字盖章页）的复印件（加盖公章），否则不得分。</p> <p>D: 业绩证明材料应清晰可辨，因模糊不清所造成的后果由投标人自行承担。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
8	技术	<p>售后服务</p> <p>售后服务方案（包括承诺提供的售后服务，维护人员情况，以及服务承诺兑现保障措施等）是否完整、详细、切实可行。</p> <p>一类：4-3分；二类：2.9-2分；三类：1.9-1分；四类：0.9-0分。</p>	0-4	3.1	3.0	3.5
合计			0-80	67.6	62.3	72.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县2024年海域海洋精细化预报项目（三招采-2024-GK028号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	国家海洋局宁波海洋预报台（国家海洋局宁波海洋环境监测中心站）	国家海洋局南通海洋环境监测中心站	国家海洋局温州海洋环境监测中心站（国家海洋局温州海洋预报台）
1	技术	项目需求的整体理解与分析 对本项目采购服务内容的理解和认识，评议要点包括：项目背景、项目概况、项目建设目标和范围。 一类：10-7分；二类：6.9-4分；三类：3.9-1分；无不得分。	0-10	7.8	7.0	9.5
2	技术	重点难点分析及解决方案 1.本项目的重点、难点的分析（5分） 一类：5-3.4分；二类：3.3-1.6分；三类：1.5-1分。无不得分。 2.解决方案（5分） 一类：5-3.4分；二类：3.3-1.6分；三类：1.5-1分。无不得分。	0-10	6.0	6.2	6.6
3.1	技术	1、根据投标人提供的项目组织实施方案（包括项目工期符合性、确保项目供货和质量的措施或方案、项目实施进度安排等）的科学性、合理性等进行评分。 一类：15-12分；二类：11.9-9分；三类：8.9-5分；四类：4.9-0分。	0-15	9.0	9.2	12.3
3.2	技术	2、根据投标人对本项目前期准备情况、建设了解程度等情况进行评分。 一类：12-9分；二类：8.9-6分；三类：5.9-3分；四类：2.9-0分。	0-12	7.0	6.4	9.2
3.3	技术	3、根据投标人提供的技术设计方案合理性、针对性、完整性等进行综合评分。 一类：12-9分；二类：8.9-6分；三类：5.9-3分；四类：2.9-0分。	0-12	8.0	8.2	9.3
4	商务	企业技术能力 投标人自2017年1月1日以来获得过海洋类省部级及以上科学技术奖或工程技术奖的，每提供一项证书得1.5分，最高得3分。 以上业绩需提供委托合同或其他有效的相关证明材料复印件并加盖公章，未提供的不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0
5	商务	项目负责人 项目组负责人具有高级工程师及以上职称的得2分。 需提供职称证明文件，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6	商务	团队成员 团队成员有海洋相关专业的学历或学位，每个相关专业证书各得2分，最高10分。 需提供专业的证明文件，未提供的不得分。	0-10	10.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	<p>类似业绩</p> <p>根据供应商2020年来相同类似项目业绩（以提供的加盖有效公章合同复印件为准），每个业绩1分，最高2分。</p> <p>关于合格案例的说明：</p> <p>A: 投标人应附业绩合同或中标通知书复印件并加盖投标人公章。</p> <p>B: 投标人提供的业绩合同应为2017年1月1日至投标截止日前签订的。</p> <p>C: 投标人应提供业绩合同的主要页（包括合同首页、合同金额页、合同签订时间页、合同主要内容所在页及签字盖章页）的复印件（加盖公章），否则不得分。</p> <p>D: 业绩证明材料应清晰可辨，因模糊不清所造成的后果由投标人自行承担。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
8	技术	<p>售后服务</p> <p>售后服务方案（包括承诺提供的售后服务，维护人员情况，以及服务承诺兑现保障措施等）是否完整、详细、切实可行。</p> <p>一类：4-3分；二类：2.9-2分；三类：1.9-1分；四类：0.9-0分。</p>	0-4	2.5	2.7	3.1
合计			0-80	55.8	55.2	67.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：三门县2024年海域海洋精细化预报项目（三招采-2024-GK028号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	国家海洋局宁波海洋预报台（国家海洋局宁波海洋环境监测中心站）	国家海洋局南通海洋环境监测中心站	国家海洋局温州海洋环境监测中心站（国家海洋局温州海洋预报台）
1	技术	项目需求的整体理解与分析 对本项目采购服务内容的理解和认识，评议要点包括：项目背景、项目概况、项目建设目标和范围。 一类：10-7分；二类：6.9-4分；三类：3.9-1分；无不得分。	0-10	6.8	7.2	8.0
2	技术	重点难点分析及解决方案 1.本项目的重点、难点的分析（5分） 一类：5-3.4分；二类：3.3-1.6分；三类：1.5-1分。无不得分。 2.解决方案（5分） 一类：5-3.4分；二类：3.3-1.6分；三类：1.5-1分。无不得分。	0-10	3.5	4.5	3.0
3.1	技术	1、根据投标人提供的项目组织实施方案（包括项目工期符合性、确保项目供货和质量的措施或方案、项目实施进度安排等）的科学性、合理性等进行评分。 一类：15-12分；二类：11.9-9分；三类：8.9-5分；四类：4.9-0分。	0-15	12.0	11.0	13.0
3.2	技术	2、根据投标人对本项目前期准备情况、建设了解程度等情况进行评分。 一类：12-9分；二类：8.9-6分；三类：5.9-3分；四类：2.9-0分。	0-12	6.8	6.0	7.2
3.3	技术	3、根据投标人提供的技术设计方案合理性、针对性、完整性等进行综合评分。 一类：12-9分；二类：8.9-6分；三类：5.9-3分；四类：2.9-0分。	0-12	8.7	8.5	9.0
4	商务	企业技术能力 投标人自2017年1月1日以来获得过海洋类省部级及以上科学技术奖或工程技术奖的，每提供一项证书得1.5分，最高得3分。 以上业绩需提供委托合同或其他有效的相关证明材料复印件并加盖公章，未提供的不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0
5	商务	项目负责人 项目组负责人具有高级工程师及以上职称的得2分。 需提供职称证明文件，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6	商务	团队成员 团队成员有海洋相关专业的学历或学位，每个相关专业证书各得2分，最高10分。 需提供专业的证明文件，未提供的不得分。	0-10	10.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	<p>类似业绩</p> <p>根据供应商2020年来相同类似项目业绩（以提供的加盖有效公章合同复印件为准），每个业绩1分，最高2分。</p> <p>关于合格案例的说明：</p> <p>A: 投标人应附业绩合同或中标通知书复印件并加盖投标人公章。</p> <p>B: 投标人提供的业绩合同应为2017年1月1日至投标截止日前签订的。</p> <p>C: 投标人应提供业绩合同的主要页（包括合同首页、合同金额页、合同签订时间页、合同主要内容所在页及签字盖章页）的复印件（加盖公章），否则不得分。</p> <p>D: 业绩证明材料应清晰可辨，因模糊不清所造成的后果由投标人自行承担。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
8	技术	<p>售后服务</p> <p>售后服务方案（包括承诺提供的售后服务，维护人员情况，以及服务承诺兑现保障措施等）是否完整、详细、切实可行。</p> <p>一类：4-3分；二类：2.9-2分；三类：1.9-1分；四类：0.9-0分。</p>	0-4	2.6	2.8	3.0
合计			0-80	55.9	55.5	60.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：三门县2024年海域海洋精细化预报项目（三招采-2024-GK028号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	国家海洋局宁波海洋预报台（国家海洋局宁波海洋环境监测中心站）	国家海洋局南通海洋环境监测中心站	国家海洋局温州海洋环境监测中心站（国家海洋局温州海洋预报台）
1	技术	项目需求的整体理解与分析 对本项目采购服务内容的理解和认识，评议要点包括：项目背景、项目概况、项目建设目标和范围。 一类：10-7分；二类：6.9-4分；三类：3.9-1分；无不得分。	0-10	5.0	7.0	9.0
2	技术	重点难点分析及解决方案 1.本项目的重点、难点的分析（5分） 一类：5-3.4分；二类：3.3-1.6分；三类：1.5-1分。无不得分。 2.解决方案（5分） 一类：5-3.4分；二类：3.3-1.6分；三类：1.5-1分。无不得分。	0-10	5.0	7.0	7.0
3.1	技术	1、根据投标人提供的项目组织实施方案（包括项目工期符合性、确保项目供货和质量的措施或方案、项目实施进度安排等）的科学性、合理性等进行评分。 一类：15-12分；二类：11.9-9分；三类：8.9-5分；四类：4.9-0分。	0-15	9.0	10.0	12.0
3.2	技术	2、根据投标人对本项目前期准备情况、建设了解程度等情况进行评分。 一类：12-9分；二类：8.9-6分；三类：5.9-3分；四类：2.9-0分。	0-12	7.5	7.0	9.0
3.3	技术	3、根据投标人提供的技术设计方案合理性、针对性、完整性等进行综合评分。 一类：12-9分；二类：8.9-6分；三类：5.9-3分；四类：2.9-0分。	0-12	8.0	7.0	9.0
4	商务	企业技术能力 投标人自2017年1月1日以来获得过海洋类省部级及以上科学技术奖或工程技术奖的，每提供一项证书得1.5分，最高得3分。 以上业绩请提供委托合同或其他有效的相关证明材料复印件并加盖公章，未提供的不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0
5	商务	项目负责人 项目组负责人具有高级工程师及以上职称的得2分。 需提供职称证明文件，未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6	商务	团队成员 团队成员有海洋相关专业的学历或学位，每个相关专业证书各得2分，最高10分。 需提供专业的证明文件，未提供的不得分。	0-10	10.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	<p>类似业绩</p> <p>根据供应商2020年来相同类似项目业绩（以提供的加盖有效公章合同复印件为准），每个业绩1分，最高2分。</p> <p>关于合格案例的说明：</p> <p>A: 投标人应附业绩合同或中标通知书复印件并加盖投标人公章。</p> <p>B: 投标人提供的业绩合同应为2017年1月1日至投标截止日前签订的。</p> <p>C: 投标人应提供业绩合同的主要页（包括合同首页、合同金额页、合同签订时间页、合同主要内容所在页及签字盖章页）的复印件（加盖公章），否则不得分。</p> <p>D: 业绩证明材料应清晰可辨，因模糊不清所造成的后果由投标人自行承担。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
8	技术	<p>售后服务</p> <p>售后服务方案（包括承诺提供的售后服务，维护人员情况，以及服务承诺兑现保障措施等）是否完整、详细、切实可行。</p> <p>一类：4-3分；二类：2.9-2分；三类：1.9-1分；四类：0.9-0分。</p>	0-4	2.0	3.0	3.0
合计			0-80	52.0	56.5	66.0

专家（签名）：