

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：三门县滩涂贝类质量安全检测项目（三次）（三招采-2022--GK045号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省海洋水产研究所	浙江省海洋水产养殖研究所（浙江省海洋渔业环境与生物安全检验检测监测中心）	浙江省淡水水产研究所
1.1	商务资信	1、根据投标人在项目涉及相关内容的水产养殖、水产品质量安全检测领域的综合实力、技术能力进行评分。 一类：5-3.3分；二类：3.2-1.7分；三类：1.6-0分。	0-5	4	4.5	4
1.2	商务资信	2根据投标人拟定投入的设备工具（器具）数量、品牌型号、以及对本项目的实施有切实可行情况比较评分。 一类：4-2.8分；二类：2.7-1.4分；三类：1.3-0分。	0-4	3.5	3.5	1
2	技术	对项目的理解程度：根据投标人对项目背景、三门县水产养殖现状、水产品质量安全监测及评估的方法、要求的理解水平进行评分。 一类：10.0-8.1分；二类：8.0-6.1分；三类：6.0-4.1分；四类：4.0-2.1分；五类2-0分，无不得分。	0-10	8	9	7
3.1	技术	1、根据投标人提供的项目组织实施方案（包括涉及的水产品品种调查、监测及评估的措施或方案、项目实施进度安排等）的科学性、合理性等进行评分。 一类：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9.5	11	8
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：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9.5	11	9
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：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9.5	11	9
4	技术	项目负责人：项目组负责人具有水产质检专业高级工程师及以上职称的得3分，中级职称得2分，初级职称得1分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	0	2	0
5.1	技术	1、项目组主要技术人员中3人参加过水产品质量风险或安全评估项目得2分，每增加一人得1分，最高得4分，不足3人不得分。 （需提供参与水产品质量风险或安全评估项目合同复印件加盖公章和近一个月社保证明，无证明材料不得分）	0-4	0	1	0
5.2	技术	2、投标人具备水产养殖或海水养殖职称的（不包括项目负责人），高级及以上职称每人得1分，中级每人得0.5分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	1	3	1
5.3	技术	3、投标人具备水产质检、监测分析和检测分析专业职称的（不包括项目负责人），高级及以上职称每人得1分，中级每人得0.5分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	0.5	3	0

6	商务 资信	<p>类似业绩： 根据供应商2017年来承担过水产品质量风险或安全评估相关项目业绩（以提供的加盖有效公章合同复印件为准），每个业绩0.5分，最高2分。</p> <p>关于合格案例的说明： 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。 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。 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。 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	1	2	1.5
7	技术	<p>质量保证措施： 根据投标人提供的项目质量保证措施是否合理、全面、符合招标文件要求。</p> <p>一类：10.0-8.1分；二类：8.0-6.1分；三类：6.0-4.1分；四类：4.0-2.1分；五类2-0分，无不得分。</p>	0-10	8	9	8
合计			0-80	54.5	70	48.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：三门县滩涂贝类质量安全检测项目（三次）（三招采-2022--GK045号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省海洋水产研究所	浙江省海洋水产养殖研究所（浙江省海洋渔业环境与生物安全检测监测中心）	浙江省淡水水产研究所
1.1	商务资信	1、根据投标人在项目涉及相关内容的水产养殖、水产品质量安全检测领域的综合实力、技术能力进行评分。 一类：5-3.3分；二类：3.2-1.7分；三类：1.6-0分。	0-5	4	3.5	3.5
1.2	商务资信	2根据投标人拟定投入的设备工具（器具）数量、品牌型号、以及对本项目的实施有切实可行情况比较评分。 一类：4-2.8分；二类：2.7-1.4分；三类：1.3-0分。	0-4	3	3.5	1.5
2	技术	对项目的理解程度：根据投标人对项目背景、三门县水产养殖现状、水产品质量安全监测及评估的方法、要求的理解水平进行评分。 一类：10.0-8.1分；二类：8.0-6.1分；三类：6.0-4.1分；四类：4.0-2.1分；五类2-0分，无不得分。	0-10	7	8	6.5
3.1	技术	1、根据投标人提供的项目组织实施方案（包括涉及的水产品品种调查、监测及评估的措施或方案、项目实施进度安排等）的科学性、合理性等进行评分。 一类：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	8.5	9	8.5
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：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9.5	10	9
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：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9	10	9
4	技术	项目负责人：项目组负责人具有水产质检专业高级工程师及以上职称的得3分，中级职称得2分，初级职称得1分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	0	2	0
5.1	技术	1、项目组主要技术人员中3人参加过水产品质量风险或安全评估项目得2分，每增加一人得1分，最高得4分，不足3人不得分。 （需提供参与水产品质量风险或安全评估项目合同复印件加盖公章和近一个月社保证明，无证明材料不得分）	0-4	0	1	0
5.2	技术	2、投标人具备水产养殖或海水养殖职称的（不包括项目负责人），高级及以上职称每人得1分，中级每人得0.5分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	1	3	1
5.3	技术	3、投标人具备水产质检、监测分析和检测分析专业职称的（不包括项目负责人），高级及以上职称每人得1分，中级每人得0.5分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	0.5	3	0

6	商务 资信	<p>类似业绩： 根据供应商2017年来承担过水产品质量风险或安全评估相关项目业绩（以提供的加盖有效公章合同复印件为准），每个业绩0.5分，最高2分。</p> <p>关于合格案例的说明： 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。 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。 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。 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	1	2	1.5
7	技术	<p>质量保证措施： 根据投标人提供的项目质量保证措施是否合理、全面、符合招标文件要求。</p> <p>一类：10.0-8.1分；二类：8.0-6.1分；三类：6.0-4.1分；四类：4.0-2.1分；五类2-0分，无不得分。</p>	0-10	8	9	8
合计			0-80	51.5	64	48.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：三门县滩涂贝类质量安全检测项目（三次）（三招采-2022--GK045号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省海洋水产研究所	浙江省海洋水产养殖研究所（浙江省海洋渔业环境与生物安全检验检测中心）	浙江省淡水水产研究所
1.1	商务资信	1、根据投标人在项目涉及相关内容的水产养殖、水产品质量安全检测领域的综合实力、技术能力进行评分。 一类：5-3.3分；二类：3.2-1.7分；三类：1.6-0分。	0-5	3.5	4	3
1.2	商务资信	2根据投标人拟定投入的设备工具（器具）数量、品牌型号、以及对本项目的实施有切实可行情况比较评分。 一类：4-2.8分；二类：2.7-1.4分；三类：1.3-0分。	0-4	3.5	3.8	2.5
2	技术	对项目的理解程度：根据投标人对项目背景、三门县水产养殖现状、水产品质量安全监测及评估的方法、要求的理解水平进行评分。 一类：10.0-8.1分；二类：8.0-6.1分；三类：6.0-4.1分；四类：4.0-2.1分；五类2-0分，无不得分。	0-10	7.5	9	8
3.1	技术	1、根据投标人提供的项目组织实施方案（包括涉及的水产品品种调查、监测及评估的措施或方案、项目实施进度安排等）的科学性、合理性等进行评分。 一类：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9	10.5	8.5
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：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9.5	10	9
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：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9	10.5	8.5
4	技术	项目负责人：项目组负责人具有水产质检专业高级工程师及以上职称的得3分，中级职称得2分，初级职称得1分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	0	2	0
5.1	技术	1、项目组主要技术人员中3人参加过水产品质量风险或安全评估项目得2分，每增加一人得1分，最高得4分，不足3人不得分。 （需提供参与水产品质量风险或安全评估项目合同复印件加盖公章和近一个月社保证明，无证明材料不得分）	0-4	0	1	0
5.2	技术	2、投标人具备水产养殖或海水养殖职称的（不包括项目负责人），高级及以上职称每人得1分，中级每人得0.5分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	1	3	1
5.3	技术	3、投标人具备水产质检、监测分析和检测分析专业职称的（不包括项目负责人），高级及以上职称每人得1分，中级每人得0.5分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	0.5	3	0

6	商务 资信	<p>类似业绩： 根据供应商2017年来承担过水产品质量风险或安全评估相关项目业绩（以提供的加盖有效公章合同复印件为准），每个业绩0.5分，最高2分。</p> <p>关于合格案例的说明： 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。 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。 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。 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	1	2	1.5
7	技术	<p>质量保证措施： 根据投标人提供的项目质量保证措施是否合理、全面、符合招标文件要求。</p> <p>一类：10.0-8.1分；二类：8.0-6.1分；三类：6.0-4.1分；四类：4.0-2.1分；五类2-0分，无不得分。</p>	0-10	7.5	8.5	7.3
合计			0-80	52	67.3	49.3

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：三门县滩涂贝类质量安全检测项目（三次）（三招采-2022--GK045号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省海洋水产研究所	浙江省海洋水产养殖研究所（浙江省海洋渔业环境与生物安全检测监测中心）	浙江省淡水水产研究所
1.1	商务资信	1、根据投标人在项目涉及相关的水产养殖、水产品质量安全检测领域的综合实力、技术能力进行评分。 一类：5-3.3分；二类：3.2-1.7分；三类：1.6-0分。	0-5	3.2	3.5	3.2
1.2	商务资信	2根据投标人拟定投入的设备工具（器具）数量、品牌型号、以及对本项目的实施有切实可行情况比较评分。 一类：4-2.8分；二类：2.7-1.4分；三类：1.3-0分。	0-4	2.9	3	2.9
2	技术	对项目的理解程度：根据投标人对项目背景、三门县水产养殖现状、水产品质量安全监测及评估的方法、要求的理解水平进行评分。 一类：10.0-8.1分；二类：8.0-6.1分；三类：6.0-4.1分；四类：4.0-2.1分；五类2-0分，无不得分。	0-10	8.2	8.8	8
3.1	技术	1、根据投标人提供的项目组织实施方案（包括涉及的水产品品种调查、监测及评估的措施或方案、项目实施进度安排等）的科学性、合理性等进行评分。 一类：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9.8	10	9
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：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9.8	10.2	9
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：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9	10	9.1
4	技术	项目负责人：项目组负责人具有水产质检专业高级工程师及以上职称的得3分，中级职称得2分，初级职称得1分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	0	2	0
5.1	技术	1、项目组主要技术人员中3人参加过水产品质量风险或安全评估项目得2分，每增加一人得1分，最高得4分，不足3人不得分。 （需提供参与水产品质量风险或安全评估项目合同复印件加盖公章和近一个月社保证明，无证明材料不得分）	0-4	0	1	0
5.2	技术	2、投标人具备水产养殖或海水养殖职称的（不包括项目负责人），高级及以上职称每人得1分，中级每人得0.5分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	1	3	1
5.3	技术	3、投标人具备水产质检、监测分析和检测分析专业职称的（不包括项目负责人），高级及以上职称每人得1分，中级每人得0.5分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	0.5	3	0

6	商务 资信	<p>类似业绩： 根据供应商2017年来承担过水产品质量风险或安全评估相关项目业绩（以提供的加盖有效公章合同复印件为准），每个业绩0.5分，最高2分。</p> <p>关于合格案例的说明： 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。 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。 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。 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	1	2	1.5
7	技术	<p>质量保证措施： 根据投标人提供的项目质量保证措施是否合理、全面、符合招标文件要求。 一类：10.0-8.1分；二类：8.0-6.1分；三类：6.0-4.1分；四类：4.0-2.1分；五类2-0分，无不得分。</p>	0-10	8.5	8.3	8.2
合计			0-80	53.9	64.8	51.9

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：三门县滩涂贝类质量安全检测项目（三次）（三招采-2022--GK045号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省海洋水产研究所	浙江省海洋水产养殖研究所（浙江省海洋渔业环境与生物安全检验检测中心）	浙江省淡水水产研究所
1.1	商务资信	1、根据投标人在项目涉及相关的水产养殖、水产品质量安全检测领域的综合实力、技术能力进行评分。 一类：5-3.3分；二类：3.2-1.7分；三类：1.6-0分。	0-5	4.5	4.8	4
1.2	商务资信	2根据投标人拟定投入的设备工具（器具）数量、品牌型号、以及对本项目的实施有切实可行情况比较评分。 一类：4-2.8分；二类：2.7-1.4分；三类：1.3-0分。	0-4	4	4	0
2	技术	对项目的理解程度：根据投标人对项目背景、三门县水产养殖现状、水产品质量安全监测及评估的方法、要求的理解水平进行评分。 一类：10.0-8.1分；二类：8.0-6.1分；三类：6.0-4.1分；四类：4.0-2.1分；五类2-0分，无不得分。	0-10	7	9	8
3.1	技术	1、根据投标人提供的项目组织实施方案（包括涉及的水产品品种调查、监测及评估的措施或方案、项目实施进度安排等）的科学性、合理性等进行评分。 一类：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9	11	9
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：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9.5	11	9
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：12.0-9.8分；二类：9.7-7.3分；三类：7.2-4.9分；四类：4.8-2.5分；五类2.4-0分，无不得分。	0-12	9	11	8
4	技术	项目负责人：项目组负责人具有水产质检专业高级工程师及以上职称的得3分，中级职称得2分，初级职称得1分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	0	2	0
5.1	技术	1、项目组主要技术人员中3人参加过水产品质量风险或安全评估项目得2分，每增加一人得1分，最高得4分，不足3人不得分。 （需提供参与水产品质量风险或安全评估项目合同复印件加盖公章和近一个月社保证明，无证明材料不得分）	0-4	0	1	0
5.2	技术	2、投标人具备水产养殖或海水养殖职称的（不包括项目负责人），高级及以上职称每人得1分，中级每人得0.5分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	1	3	1
5.3	技术	3、投标人具备水产质检、监测分析和检测分析专业职称的（不包括项目负责人），高级及以上职称每人得1分，中级每人得0.5分，最高得3分。 （需提供职称证书复印件加盖公章和近一个月社保证明，未提供的不得分）	0-3	0.5	3	0

6	商务 资信	<p>类似业绩： 根据供应商2017年来承担过水产品质量风险或安全评估相关项目业绩（以提供的加盖有效公章合同复印件为准），每个业绩0.5分，最高2分。</p> <p>关于合格案例的说明： 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。 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。 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。 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	1	2	1.5
7	技术	<p>质量保证措施： 根据投标人提供的项目质量保证措施是否合理、全面、符合招标文件要求。</p> <p>一类：10.0-8.1分；二类：8.0-6.1分；三类：6.0-4.1分；四类：4.0-2.1分；五类2-0分，无不得分。</p>	0-10	8	9.5	8
合计			0-80	53.5	71.3	48.5

专家（签名）：