

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：洞头区海洋灾害普查工作（含瓯江口产业集聚区）（DTCG20211210139）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	自然资源部海洋研究所	宁波市盛技有限公司	杭州希澳环境科技有限公司
1.1	商务资信	投标人所属实验室具备海洋监测相关能力并通过省级及以上CMA计量认证的、质量管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、环境管理体系认证证书的，每个得3分，最高得12分。（提供资质证书扫描件并加盖公章）	0-12	12	0	9
1.2	商务资信	自2016年1月1日以来投标人承担的项目获得过国家级（国务院）科技进步奖项的每个得2分；获得过省部级（省人民政府、国家级协会学会）奖项的每个得0.5分，最高得6分。（提供获奖证书扫描件并加盖公章）	0-6	6	0	0
2	商务资信	类似项目业绩：自2016年1月1日以来投标人有海洋灾害风险评估、防台等级评估等海洋防灾领域项目业绩的，每项合同得3分，最高得9分。（以合同签订日期为准，提供扫描件并加盖公章）	0-9	9	0	0
3.1	商务资信	项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分。（证明材料：职称证书及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-2	2	2	2
3.2	商务资信	项目负责人具有注册咨询工程师、注册土木工程师的，每项资格证得3分，最高得6分。（证明材料：执业资格证书、及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-6	6	0	0
4.1	商务资信	项目组成员具有高级工程师及以上职称的，每1名得1分，最高得5分。（证明材料：职称证书及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-5	5	1	1
4.2	商务资信	项目组成员专业方向全面，涵盖海洋工程、海洋测绘、工程地质、水文气象、海洋资源开发利用与保护专业，每包含其中一个专业得1分，最高得5分。（证明材料：职称证书专业标注及近3个月社保证明材料，否则不认可为准）	0-5	5	1	2
5	技术	项目情况理解程度：对本地区的灾害情况是否了解熟悉，对本次工作任务的理解分析是否深入、全面、准确到位，综合评定打分。	0-5	3	2	2
6	技术	工作重点、难点及对应性措施：对重点和难点的把握是否准确，分析是否到位、切合项目背景和目的，提出的对应措施是否具有针对性、合理性、可操作性和实用性，有利于项目实施。综合评定打分。	0-5	3	2	2
7	技术	技术路线和技术方法：技术路线是否合理、条理清晰，技术方法是否有针对性和可操作性，切合实际，有利于项目实施。综合评定打分。	0-10	8	4	3
8	技术	进度计划：根据投标人对项目计划进度安排合理性及进度保证措施进行评审。综合评定打分。	0-5	3	2	2
9	技术	预期成果：预期成果是否明确、合理,是否满足招标文件要求要求。综合评定打分。	0-5	3	2	2
10	技术	质量保障措施：提出的质量目标是否明确，质量保证体系是否完备健全，措施是否具体、有效、可行。综合评定打分。	0-5	3	2	2
11	技术	合同履行及售后服务过程中所提供的服务承诺及保障：服务承诺及保障措施是否具体、有效、可行，有利于保障项目实施。综合评定打分。	0-5	3	2	2
合计			0-85	71	20	29

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：洞头区海洋灾害普查工作（含瓯江口产业集聚区）（DTCG20211210139）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	自然资源部第二海洋研究所	宁波市盛拓海洋技术有限公司	杭州希澳环境科技有限公司
1.1	商务资信	投标人所属实验室具备海洋监测相关能力并通过省级及以上CMA计量认证的、质量管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、环境管理体系认证证书的，每个得3分，最高得12分。（提供资质证书扫描件并加盖公章）	0-12	12	0	9
1.2	商务资信	自2016年1月1日以来投标人承担的项目获得过国家级（国务院）科技进步奖项的每个得2分；获得过省部级（省人民政府、国家级协会学会）奖项的每个得0.5分，最高得6分。（提供获奖证书扫描件并加盖公章）	0-6	6	0	0
2	商务资信	类似项目业绩：自2016年1月1日以来投标人有海洋灾害风险评估、防台等级评估等海洋防灾领域项目业绩的，每项合同得3分，最高得9分。（以合同签订日期为准，提供扫描件并加盖公章）	0-9	9	0	0
3.1	商务资信	项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分。（证明材料：职称证书及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-2	2	2	2
3.2	商务资信	项目负责人具有注册咨询工程师、注册土木工程师的，每项资格证得3分，最高得6分。（证明材料：执业资格证书、及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-6	6	0	0
4.1	商务资信	项目组成员具有高级工程师及以上职称的，每1名得1分，最高得5分。（证明材料：职称证书及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-5	5	1	1
4.2	商务资信	项目组成员专业方向全面，涵盖海洋工程、海洋测绘、工程地质、水文气象、海洋资源开发利用与保护专业，每包含其中一个专业得1分，最高得5分。（证明材料：职称证书专业标注及近3个月社保证明材料，否则不认可为准）	0-5	5	1	2
5	技术	项目情况理解程度：对本地区的灾害情况是否了解熟悉，对本次工作任务的理解分析是否深入、全面、准确到位，综合评定打分。	0-5	4	2	3
6	技术	工作重点、难点及对应性措施：对重点和难点的把握是否准确，分析是否到位、切合项目背景和目的，提出的对应措施是否具有针对性、合理性、可操作性和实用性，有利于项目实施。综合评定打分。	0-5	4	2	3
7	技术	技术路线和技术方法：技术路线是否合理、条理清晰，技术方法是否有针对性和可操作性，切合实际，有利于项目实施。综合评定打分。	0-10	8	5	6
8	技术	进度计划：根据投标人对项目计划进度安排合理性及进度保证措施进行评审。综合评定打分。	0-5	4	2	3
9	技术	预期成果：预期成果是否明确、合理,是否满足招标文件要求要求。综合评定打分。	0-5	4	2	3
10	技术	质量保障措施：提出的质量目标是否明确，质量保证体系是否完备健全，措施是否具体、有效、可行。综合评定打分。	0-5	4	2	3
11	技术	合同履行及售后服务过程中所提供的服务承诺及保障：服务承诺及保障措施是否具体、有效、可行，有利于保障项目实施。综合评定打分。	0-5	4	2	3
合计			0-85	77	21	38

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：洞头区海洋灾害普查工作（含瓯江口产业集聚区）（DTCG20211210139）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	自然资源部第二海洋研究所	宁波市盛拓海洋技术有限公司	杭州希澳环境科技有限公司
1.1	商务资信	投标人所属实验室具备海洋监测相关能力并通过省级及以上CMA计量认证的、质量管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、环境管理体系认证证书的，每个得3分，最高得12分。（提供资质证书扫描件并加盖公章）	0-12	12	0	9
1.2	商务资信	自2016年1月1日以来投标人承担的项目获得过国家级（国务院）科技进步奖项的每个得2分；获得过省部级（省人民政府、国家级协会学会）奖项的每个得0.5分，最高得6分。（提供获奖证书扫描件并加盖公章）	0-6	6	0	0
2	商务资信	类似项目业绩：自2016年1月1日以来投标人有海洋灾害风险评估、防台等级评估等海洋防灾领域项目业绩的，每项合同得3分，最高得9分。（以合同签订日期为准，提供扫描件并加盖公章）	0-9	9	0	0
3.1	商务资信	项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分。（证明材料：职称证书及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-2	2	2	2
3.2	商务资信	项目负责人具有注册咨询工程师、注册土木工程师的，每项资格证得3分，最高得6分。（证明材料：执业资格证书、及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-6	6	0	0
4.1	商务资信	项目组成员具有高级工程师及以上职称的，每1名得1分，最高得5分。（证明材料：职称证书及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-5	5	1	1
4.2	商务资信	项目组成员专业方向全面，涵盖海洋工程、海洋测绘、工程地质、水文气象、海洋资源开发利用与保护专业，每包含其中一个专业得1分，最高得5分。（证明材料：职称证书专业标注及近3个月社保证明材料，否则不认可为准）	0-5	5	1	2
5	技术	项目情况理解程度：对本地区的灾害情况是否了解熟悉，对本次工作任务的理解分析是否深入、全面、准确到位，综合评定打分。	0-5	3	2	2
6	技术	工作重点、难点及对应性措施：对重点和难点的把握是否准确，分析是否到位、切合项目背景和目的，提出的对应措施是否具有针对性、合理性、可操作性和实用性，有利于项目实施。综合评定打分。	0-5	3	2	2
7	技术	技术路线和技术方法：技术路线是否合理、条理清晰，技术方法是否有针对性和可操作性，契合实际，有利于项目实施。综合评定打分。	0-10	7	5	6
8	技术	进度计划：根据投标人对项目计划进度安排合理性及进度保证措施进行评审。综合评定打分。	0-5	3	2	3
9	技术	预期成果：预期成果是否明确、合理,是否满足招标文件要求要求。综合评定打分。	0-5	3	2	2
10	技术	质量保障措施：提出的质量目标是否明确，质量保证体系是否完备健全，措施是否具体、有效、可行。综合评定打分。	0-5	3	2	2
11	技术	合同履行及售后服务过程中所提供的服务承诺及保障：服务承诺及保障措施是否具体、有效、可行，有利于保障项目实施。综合评定打分。	0-5	3	2	2
合计			0-85	70	21	33

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：洞头区海洋灾害普查工作（含瓯江口产业集聚区）（DTCG20211210139）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	自然资源部第二海洋研究所	宁波市盛技海洋技术有限公司	杭州希澳环境科技有限公司
1.1	商务资信	投标人所属实验室具备海洋监测相关能力并通过省级及以上CMA计量认证的、质量管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、环境管理体系认证证书的，每个得3分，最高得12分。（提供资质证书扫描件并加盖公章）	0-12	12	0	9
1.2	商务资信	自2016年1月1日以来投标人承担的项目获得过国家级（国务院）科技进步奖项的每个得2分；获得过省部级（省人民政府、国家级协会学会）奖项的每个得0.5分，最高得6分。（提供获奖证书扫描件并加盖公章）	0-6	6	0	0
2	商务资信	类似项目业绩：自2016年1月1日以来投标人有海洋灾害风险评估、防台等级评估等海洋防灾领域项目业绩的，每项合同得3分，最高得9分。（以合同签订日期为准，提供扫描件并加盖公章）	0-9	9	0	0
3.1	商务资信	项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分。（证明材料：职称证书及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-2	2	2	2
3.2	商务资信	项目负责人具有注册咨询工程师、注册土木工程师的，每项资格证得3分，最高得6分。（证明材料：执业资格证书、及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-6	6	0	0
4.1	商务资信	项目组成员具有高级工程师及以上职称的，每1名得1分，最高得5分。（证明材料：职称证书及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-5	5	1	1
4.2	商务资信	项目组成员专业方向全面，涵盖海洋工程、海洋测绘、工程地质、水文气象、海洋资源开发利用与保护专业，每包含其中一个专业得1分，最高得5分。（证明材料：职称证书专业标注及近3个月社保证明材料，否则不认可为准）	0-5	5	1	2
5	技术	项目情况理解程度：对本地区的灾害情况是否了解熟悉，对本次工作任务的理解分析是否深入、全面、准确到位，综合评定打分。	0-5	4	2	2
6	技术	工作重点、难点及对应性措施：对重点和难点的把握是否准确，分析是否到位、切合项目背景和目的，提出的对应措施是否具有针对性、合理性、可操作性和实用性，有利于项目实施。综合评定打分。	0-5	4	2	2
7	技术	技术路线和技术方法：技术路线是否合理、条理清晰，技术方法是否有针对性和可操作性，切合实际，有利于项目实施。综合评定打分。	0-10	8	3	2.5
8	技术	进度计划：根据投标人对项目计划进度安排合理性及进度保证措施进行评审。综合评定打分。	0-5	4	2	2
9	技术	预期成果：预期成果是否明确、合理,是否满足招标文件要求要求。综合评定打分。	0-5	4	2	1.5
10	技术	质量保障措施：提出的质量目标是否明确，质量保证体系是否完备健全，措施是否具体、有效、可行。综合评定打分。	0-5	4	2	1.5
11	技术	合同履行及售后服务过程中所提供的服务承诺及保障：服务承诺及保障措施是否具体、有效、可行，有利于保障项目实施。综合评定打分。	0-5	4	2	1.5
合计			0-85	77	19	27

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：洞头区海洋灾害普查工作（含瓯江口产业集聚区）（DTCG20211210139）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	自然资源部第二海洋研究所	宁波市盛拓海洋技术有限公司	杭州希澳环境科技有限公司
1.1	商务资信	投标人所属实验室具备海洋监测相关能力并通过省级及以上CMA计量认证的、质量管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、环境管理体系认证证书的，每个得3分，最高得12分。（提供资质证书扫描件并加盖公章）	0-12	12	0	9
1.2	商务资信	自2016年1月1日以来投标人承担的项目获得过国家级（国务院）科技进步奖项的每个得2分；获得过省部级（省人民政府、国家级协会学会）奖项的每个得0.5分，最高得6分。（提供获奖证书扫描件并加盖公章）	0-6	6	0	0
2	商务资信	类似项目业绩：自2016年1月1日以来投标人有海洋灾害风险评估、防台等级评估等海洋防灾领域项目业绩的，每项合同得3分，最高得9分。（以合同签订日期为准，提供扫描件并加盖公章）	0-9	9	0	0
3.1	商务资信	项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分。（证明材料：职称证书及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-2	2	2	2
3.2	商务资信	项目负责人具有注册咨询工程师、注册土木工程师的，每项资格证得3分，最高得6分。（证明材料：执业资格证书、及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-6	6	0	0
4.1	商务资信	项目组成员具有高级工程师及以上职称的，每1名得1分，最高得5分。（证明材料：职称证书及近3个月社保证明材料，否则不认可）	0-5	5	1	1
4.2	商务资信	项目组成员专业方向全面，涵盖海洋工程、海洋测绘、工程地质、水文气象、海洋资源开发利用与保护专业，每包含其中一个专业得1分，最高得5分。（证明材料：职称证书专业标注及近3个月社保证明材料，否则不认可为准）	0-5	5	1	2
5	技术	项目情况理解程度：对本地区的灾害情况是否了解熟悉，对本次工作任务的理解分析是否深入、全面、准确到位，综合评定打分。	0-5	4	3	2
6	技术	工作重点、难点及对应性措施：对重点和难点的把握是否准确，分析是否到位、切合项目背景和目的，提出的对应措施是否具有针对性、合理性、可操作性和实用性，有利于项目实施。综合评定打分。	0-5	4	3	3
7	技术	技术路线和技术方法：技术路线是否合理、条理清晰，技术方法是否有针对性和可操作性，切合实际，有利于项目实施。综合评定打分。	0-10	7	4	3
8	技术	进度计划：根据投标人对项目计划进度安排合理性及进度保证措施进行评审。综合评定打分。	0-5	4	4	3
9	技术	预期成果：预期成果是否明确、合理,是否满足招标文件要求要求。综合评定打分。	0-5	3	2	2
10	技术	质量保障措施：提出的质量目标是否明确，质量保证体系是否完备健全，措施是否具体、有效、可行。综合评定打分。	0-5	3	2	2
11	技术	合同履行及售后服务过程中所提供的服务承诺及保障：服务承诺及保障措施是否具体、有效、可行，有利于保障项目实施。综合评定打分。	0-5	4	3	2
合计			0-85	74	25	31

专家（签名）：

