

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江省海洋灾害综合防治体系建设舟山市级子项目（A部分）（HJZCG（招）-2024-049）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	汕头大学	中国海洋大学
1	商务	<p>投标人业绩：1、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋观测相关项目（海洋环境监测 或 海洋水文测验 或 海洋生态监测）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>2、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋数字化相关项目（海洋业务监管类 或 海洋智慧化管控类 或 大数据平台类）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>注：一份合同只按一次计分，不重复计分；须相关合同原件扫描件，合同无法提现具体内容的还须证明相关证明材料，不提供不得分。</p>	0-1	1.0	0.1	0.1	0.2
2.1	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、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，每提供1个得1分，满分3分；注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	<p>投标人自2019年1月1日起，在海洋灾害或海洋工程灾害防灾减灾技术领域获得省部级及以上政府主管部门颁发的科学技术奖，其中一等奖排名前三的得3分，二等奖前三名得1分，本项按1个证书计分，满分3分；注：须提供查询网址和获奖名单关键页原件扫描件。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2.3	商务	<p>投标人自2019年1月1日起至今，开发的软件或系统具备国产化软硬件环境适配认证证书，每提供1个得1分，本项满分2分。注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
2.4	商务	<p>投标人获得过工信部门公布的信息技术典型产品、应用和服务案例，得2分。注：须提供查询网址、网站截图或相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。技术负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。项目负责人和技术负责人的正高级职称如为同一专业的，不重复计分，本项满分6分；</p>	0-6	6.0	4.0	6.0	4.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	本项目需配备专职服务团队，团队成员（不含项目负责人和技术负责人）须具有工程师及以上职称，团队成员中具有海洋测绘、海洋水文、海洋环境工程、海洋生态、海洋信息技术、地理信息系统、软件开发、安全监测专业（提供职称证书），每具备一项专业得1分，具有上述专业的团队成员同时是高级工程师或以上职称的，每个加1分，本项满分16分；同一人员有多个专业的不重复计分；	0-16	16.0	4.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟投入团队成员中具有系统架构设计师、软件设计师、信息系统项目管理师、系统集成项目管理工程师证书的，每具备一项证书得1分，本项满分4分；同一人员有多个证书的不重复计分；	0-4	4.0	1.0	0.0	0.0
4	商务	投标人在项目实施期和运维期内拟投入自有或租赁的作业船舶或水上平台的，得6分。 注：投标人拟投入的作业船舶或水上平台为自有的，须同时提供作业船舶或水上平台的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分；投标人拟投入的作业船舶或水上平台为租赁的，须同时提供租赁协议（租赁期须涵盖本项目实施期和运维期）及租赁发票、所有者的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	0.0
5	商务	商务技术响应情况：投标人响应内容完全符合采购需求中的，得8分。每负偏离一条扣1分，扣完为止。其中，标▲项为实质性响应条款，如未响应（负偏离），则作无效投标处理。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
6	技术	项目理解与分析：投标人对本项目的现状分析、工作需求、目标、任务等的理解情况进行综合评分： 1. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度准确、清楚、详细，完整合理、切实可行、描述透彻得 8 分； 2. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度清楚、详细，较合理、切实可行、描述较好，得 6 分； 3. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度基本清楚、基本详细，基本合理、描述一般，得 4 分； 4. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度不清楚、不详细，不合理、描述较差，得 2 分； 5. 不提供不得分。	0-8	6.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	项目重点难点分析及应对措施：根据投标人对本项目的重点、难点问题分析及应对措施进行综合评分： 1. 项目重点难点问题分析准确、全面、到位，所采取的解决措施可行性高，得8分； 2. 项目重点难点问题分析较准确、较全面、较到位，所采取的解决措施较可行性较高，得6分； 3. 项目重点难点问题分析基本准确、基本全面、基本到位，所采取的解决措施可行性一般，得4分； 4. 项目重点难点问题分析较不准确、不全面、不到位，所采取的解决措施可行性不高，得2分； 5. 不提供不得分。	0-8	6.0	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>项目实施方案：根据本项目特点，对投标人提供的项目实施方案包括项目组织形式、技术人员投入、项目供货、验收、售后服务和后期运维等方面进行综合评分：</p> <p>1. 项目实施方案清晰、合理、全面、可行，得12分；</p> <p>2. 项目实施方案较清晰、较合理、较全面、较可行，得9分；</p> <p>3. 项目实施方案基本清晰、基本合理、基本全面、基本可行，得6分；</p> <p>4. 项目实施方案不清晰、不合理、不全面、不可行，得3分；</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-12	9.0	6.0	6.0	6.0
9	技术	<p>工作部署、组织及进度安排：根据投标人提供的工作部署、组织及进度安排（包括工作计划、人员架构、主要职责与分工、工作进度安排等）进行评审：</p> <p>1. 工作部署、组织及进度安排科学合理、专业性强，能有效实现任务目标，得6分；</p> <p>2. 工作部署、组织及进度安排较科学合理、专业性较强，较有效实现任务目标，得4分；</p> <p>3. 工作部署、组织及进度安排基本合理、专业性一般，基本能实现任务目标，得2分；</p> <p>4. 工作部署、组织及进度安排不合理、专业性不强，不能实现任务目标，得1分。</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-6	4.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	<p>合理化建议：根据投标人提供的针对本项目的合理化建议，进行评审：</p> <p>1. 合理化建议完整全面，科学可行，针对性强的，得5分；</p> <p>2. 合理化建议基本完整，具备一定可行性和针对性的，得3分；</p> <p>3. 合理化建议完整性、可行性、针对性一般的，得1分；</p> <p>4. 不提供不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	79.0	37.1	33.1	31.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江省海洋灾害综合防治体系建设舟山市级子项目（A部分）（HJZCG（招）-2024-049）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	汕头大学	中国海洋大学
1	商务	<p>投标人业绩：1、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋观测监测相关项目（海洋环境监测 或 海洋水文测验 或 海洋生态监测）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>2、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋数字化相关项目（海洋业务监管类 或 海洋智慧化管控类 或 大数据平台类）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>注：一份合同只按一次计分，不重复计分；须相关合同原件扫描件，合同无法提现具体内容的还须证明相关证明材料，不提供不得分。</p>	0-1	1.0	0.1	0.1	0.2
2.1	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，每提供1个得1分，满分3分；注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	<p>投标人自2019年1月1日起，在海洋灾害或海洋工程灾害防灾减灾技术领域获得省部级及以上政府主管部门颁发的科学技术奖，其中一等奖排名前三的得3分，二等奖前三名得1分，本项按1个证书计分，满分3分；注：须提供查询网址和获奖名单关键页原件扫描件。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2.3	商务	<p>投标人自2019年1月1日起至今，开发的软件或系统具备国产化软硬件环境适配认证证书，每提供1个得1分，本项满分2分。注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
2.4	商务	<p>投标人获得过工信部门公布的信息技术典型产品、应用和服务案例，得2分。注：须提供查询网址、网站截图或相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。技术负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。项目负责人和技术负责人的正高级职称如为同一专业的，不重复计分，本项满分6分；</p>	0-6	6.0	4.0	6.0	4.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	本项目需配备专职服务团队，团队成员（不含项目负责人和技术负责人）须具有工程师及以上职称，团队成员中具有海洋测绘、海洋水文、海洋环境工程、海洋生态、海洋信息技术、地理信息系统、软件开发、安全监测专业（提供职称证书），每具备一项专业得1分，具有上述专业的团队成员同时是高级工程师或以上职称的，每个加1分，本项满分16分；同一人员有多个专业的不重复计分；	0-16	16.0	4.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟投入团队成员中具有系统架构设计师、软件设计师、信息系统项目管理师、系统集成项目管理工程师证书的，每具备一项证书得1分，本项满分4分；同一人员有多个证书的不重复计分；	0-4	4.0	1.0	0.0	0.0
4	商务	投标人在项目实施期和运维期内拟投入自有或租赁的作业船舶或水上平台的，得6分。 注：投标人拟投入的作业船舶或水上平台为自有的，须同时提供作业船舶或水上平台的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分；投标人拟投入的作业船舶或水上平台为租赁的，须同时提供租赁协议（租赁期须涵盖本项目实施期和运维期）及租赁发票、所有者的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	0.0
5	商务	商务技术响应情况：投标人响应内容完全符合采购需求中的，得8分。每负偏离一条扣1分，扣完为止。其中，标▲项为实质性响应条款，如未响应（负偏离），则作无效投标处理。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
6	技术	项目理解与分析：投标人对本项目的现状分析、工作需求、目标、任务等的理解情况进行综合评分： 1. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度准确、清楚、详细，完整合理、切实可行、描述透彻得 8 分； 2. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度清楚、详细，较合理、切实可行、描述较好，得 6 分； 3. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度基本清楚、基本详细，基本合理、描述一般，得 4 分； 4. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度不清楚、不详细，不合理、描述较差，得 2 分； 5. 不提供不得分。	0-8	6.0	4.0	4.0	2.0
7	技术	项目重点难点分析及应对措施：根据投标人对本项目的重点、难点问题分析及应对措施进行综合评分： 1. 项目重点难点问题分析准确、全面、到位，所采取的解决措施可行性高，得8分； 2. 项目重点难点问题分析较准确、较全面、较到位，所采取的解决措施较可行性较高，得6分； 3. 项目重点难点问题分析基本准确、基本全面、基本到位，所采取的解决措施可行性一般，得4分； 4. 项目重点难点问题分析较不准确、不全面、不到位，所采取的解决措施可行性不高，得2分； 5. 不提供不得分。	0-8	6.0	4.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>项目实施方案：根据本项目特点，对投标人提供的项目实施方案包括项目组织形式、技术人员投入、项目供货、验收、售后服务和后期运维等方面进行综合评分：</p> <p>1. 项目实施方案清晰、合理、全面、可行，得12分；</p> <p>2. 项目实施方案较清晰、较合理、较全面、较可行，得9分；</p> <p>3. 项目实施方案基本清晰、基本合理、基本全面、基本可行，得6分；</p> <p>4. 项目实施方案不清晰、不合理、不全面、不可行，得3分；</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-12	9.0	6.0	6.0	6.0
9	技术	<p>工作部署、组织及进度安排：根据投标人提供的工作部署、组织及进度安排（包括工作计划、人员架构、主要职责与分工、工作进度安排等）进行评审：</p> <p>1. 工作部署、组织及进度安排科学合理、专业性强，能有效实现任务目标，得6分；</p> <p>2. 工作部署、组织及进度安排较科学合理、专业性较强，较有效实现任务目标，得4分；</p> <p>3. 工作部署、组织及进度安排基本合理、专业性一般，基本能实现任务目标，得2分；</p> <p>4. 工作部署、组织及进度安排不合理、专业性不强，不能实现任务目标，得1分。</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-6	4.0	2.0	4.0	2.0
10	技术	<p>合理化建议：根据投标人提供的针对本项目的合理化建议，进行评审：</p> <p>1. 合理化建议完整全面，科学可行，针对性强的，得5分；</p> <p>2. 合理化建议基本完整，具备一定可行性和针对性的，得3分；</p> <p>3. 合理化建议完整性、可行性、针对性一般的，得1分；</p> <p>4. 不提供不得分。</p>	0-5	3.0	1.0	3.0	3.0
合计			0-90	79.0	35.1	33.1	27.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江省海洋灾害综合防治体系建设舟山市级子项目（A部分）（HJZCG（招）-2024-049）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	汕头大学	中国海洋大学
1	商务	<p>投标人业绩：1、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋观测监测相关项目（海洋环境监测 或 海洋水文测验 或 海洋生态监测）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>2、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋数字化相关项目（海洋业务监管类 或 海洋智慧化管控类 或 大数据平台类）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>注：一份合同只按一次计分，不重复计分；须相关合同原件扫描件，合同无法提现具体内容的还须证明相关证明材料，不提供不得分。</p>	0-1	1.0	0.1	0.1	0.2
2.1	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，每提供1个得1分，满分3分；注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	<p>投标人自2019年1月1日起，在海洋灾害或海洋工程灾害防灾减灾技术领域获得省部级及以上政府主管部门颁发的科学技术奖，其中一等奖排名前三的得3分，二等奖前三名得1分，本项按1个证书计分，满分3分；注：须提供查询网址和获奖名单关键页原件扫描件。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2.3	商务	<p>投标人自2019年1月1日起至今，开发的软件或系统具备国产化软硬件环境适配认证证书，每提供1个得1分，本项满分2分。注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0 0	0.0 0	0.0 0
2.4	商务	<p>投标人获得过工信部门公布的信息技术典型产品、应用和服务案例，得2分。注：须提供查询网址、网站截图或相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。技术负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。项目负责人和技术负责人的正高级职称如为同一专业的，不重复计分，本项满分6分；</p>	0-6	6.0	4.0	6.0	4.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	本项目需配备专职服务团队，团队成员（不含项目负责人和技术负责人）须具有工程师及以上职称，团队成员中具有海洋测绘、海洋水文、海洋环境工程、海洋生态、海洋信息技术、地理信息系统、软件开发、安全监测专业（提供职称证书），每具备一项专业得1分，具有上述专业的团队成员同时是高级工程师或以上职称的，每个加1分，本项满分16分；同一人员有多个专业的不重复计分；	0-16	16.0	4.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟投入团队成员中具有系统架构设计师、软件设计师、信息系统项目管理师、系统集成项目管理工程师证书的，每具备一项证书得1分，本项满分4分；同一人员有多个证书的不重复计分；	0-4	4.0	1.0	0.0	0.0
4	商务	投标人在项目实施期和运维期内拟投入自有或租赁的作业船舶或水上平台的，得6分。 注：投标人拟投入的作业船舶或水上平台为自有的，须同时提供作业船舶或水上平台的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分；投标人拟投入的作业船舶或水上平台为租赁的，须同时提供租赁协议（租赁期须涵盖本项目实施期和运维期）及租赁发票、所有者的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	0.0
5	商务	商务技术响应情况：投标人响应内容完全符合采购需求中的，得8分。每负偏离一条扣1分，扣完为止。其中，标▲项为实质性响应条款，如未响应（负偏离），则作无效投标处理。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
6	技术	项目理解与分析：投标人对本项目的现状分析、工作需求、目标、任务等的理解情况进行综合评分： 1. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度准确、清楚、详细，完整合理、切实可行、描述透彻得 8 分； 2. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度清楚、详细，较合理、切实可行、描述较好，得 6 分； 3. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度基本清楚、基本详细，基本合理、描述一般，得 4 分； 4. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度不清楚、不详细，不合理、描述较差，得 2 分； 5. 不提供不得分。	0-8	6.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	项目重点难点分析及应对措施：根据投标人对本项目的重点、难点问题分析及应对措施进行综合评分： 1. 项目重点难点问题分析准确、全面、到位，所采取的解决措施可行性高，得8分； 2. 项目重点难点问题分析较准确、较全面、较到位，所采取的解决措施较可行性较高，得6分； 3. 项目重点难点问题分析基本准确、基本全面、基本到位，所采取的解决措施可行性一般，得4分； 4. 项目重点难点问题分析较不准确、不全面、不到位，所采取的解决措施可行性不高，得2分； 5. 不提供不得分。	0-8	6.0	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>项目实施方案：根据本项目特点，对投标人提供的项目实施方案包括项目组织形式、技术人员投入、项目供货、验收、售后服务和后期运维等方面进行综合评分：</p> <p>1. 项目实施方案清晰、合理、全面、可行，得12分；</p> <p>2. 项目实施方案较清晰、较合理、较全面、较可行，得9分；</p> <p>3. 项目实施方案基本清晰、基本合理、基本全面、基本可行，得6分；</p> <p>4. 项目实施方案不清晰、不合理、不全面、不可行，得3分；</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-12	9.0	6.0	6.0	6.0
9	技术	<p>工作部署、组织及进度安排：根据投标人提供的工作部署、组织及进度安排（包括工作计划、人员架构、主要职责与分工、工作进度安排等）进行评审：</p> <p>1. 工作部署、组织及进度安排科学合理、专业性强，能有效实现任务目标，得6分；</p> <p>2. 工作部署、组织及进度安排较科学合理、专业性较强，较有效实现任务目标，得4分；</p> <p>3. 工作部署、组织及进度安排基本合理、专业性一般，基本能实现任务目标，得2分；</p> <p>4. 工作部署、组织及进度安排不合理、专业性不强，不能实现任务目标，得1分。</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-6	6.0	4.0	4.0	2.0
10	技术	<p>合理化建议：根据投标人提供的针对本项目的合理化建议，进行评审：</p> <p>1. 合理化建议完整全面，科学可行，针对性强的，得5分；</p> <p>2. 合理化建议基本完整，具备一定可行性和针对性的，得3分；</p> <p>3. 合理化建议完整性、可行性、针对性一般的，得1分；</p> <p>4. 不提供不得分。</p>	0-5	5.0	3.0	3.0	1.0
合计			0-90	83.0	39.1	35.1	29.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江省海洋灾害综合防治体系建设舟山市级子项目（A部分）（HJZCG（招）-2024-049）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	汕头大学	中国海洋大学
1	商务	<p>投标人业绩：1、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋观测监测相关项目（海洋环境监测 或 海洋水文测验 或 海洋生态监测）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>2、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋数字化相关项目（海洋业务监管类 或 海洋智慧化管控类 或 大数据平台类）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>注：一份合同只按一次计分，不重复计分；须相关合同原件扫描件，合同无法提现具体内容的还须证明相关证明材料，不提供不得分。</p>	0-1	1.0	0.1	0.1	0.2
2.1	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，每提供1个得1分，满分3分；注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	<p>投标人自2019年1月1日起，在海洋灾害或海洋工程灾害防灾减灾技术领域获得省部级及以上政府主管部门颁发的科学技术奖，其中一等奖排名前三的得3分，二等奖前三名得1分，本项按1个证书计分，满分3分；注：须提供查询网址和获奖名单关键页原件扫描件。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2.3	商务	<p>投标人自2019年1月1日起至今，开发的软件或系统具备国产化软硬件环境适配认证证书，每提供1个得1分，本项满分2分。注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
2.4	商务	<p>投标人获得过工信部门公布的信息技术典型产品、应用和服务案例，得2分。注：须提供查询网址、网站截图或相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。技术负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。项目负责人和技术负责人的正高级职称如为同一专业的，不重复计分，本项满分6分；</p>	0-6	6.0	4.0	6.0	4.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	本项目需配备专职服务团队，团队成员（不含项目负责人和技术负责人）须具有工程师及以上职称，团队成员中具有海洋测绘、海洋水文、海洋环境工程、海洋生态、海洋信息技术、地理信息系统、软件开发、安全监测专业（提供职称证书），每具备一项专业得1分，具有上述专业的团队成员同时是高级工程师或以上职称的，每个加1分，本项满分16分；同一人员有多个专业的不重复计分；	0-16	16.0	4.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟投入团队成员中具有系统架构设计师、软件设计师、信息系统项目管理师、系统集成项目管理工程师证书的，每具备一项证书得1分，本项满分4分；同一人员有多个证书的不重复计分；	0-4	4.0	1.0	0.0	0.0
4	商务	投标人在项目实施期和运维期内拟投入自有或租赁的作业船舶或水上平台的，得6分。 注：投标人拟投入的作业船舶或水上平台为自有的，须同时提供作业船舶或水上平台的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分；投标人拟投入的作业船舶或水上平台为租赁的，须同时提供租赁协议（租赁期须涵盖本项目实施期和运维期）及租赁发票、所有者的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	0.0
5	商务	商务技术响应情况：投标人响应内容完全符合采购需求中的，得8分。每负偏离一条扣1分，扣完为止。其中，标▲项为实质性响应条款，如未响应（负偏离），则作无效投标处理。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
6	技术	项目理解与分析：投标人对本项目的现状分析、工作需求、目标、任务等的理解情况进行综合评分： 1. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度准确、清楚、详细，完整合理、切实可行、描述透彻得 8 分； 2. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度清楚、详细，较合理、切实可行、描述较好，得 6 分； 3. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度基本清楚、基本详细，基本合理、描述一般，得 4 分； 4. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度不清楚、不详细，不合理、描述较差，得 2 分； 5. 不提供不得分。	0-8	8.0	8.0	6.0	4.0
7	技术	项目重点难点分析及应对措施：根据投标人对本项目的重点、难点问题分析及应对措施进行综合评分： 1. 项目重点难点问题分析准确、全面、到位，所采取的解决措施可行性高，得8分； 2. 项目重点难点问题分析较准确、较全面、较到位，所采取的解决措施较可行性较高，得6分； 3. 项目重点难点问题分析基本准确、基本全面、基本到位，所采取的解决措施可行性一般，得4分； 4. 项目重点难点问题分析较不准确、不全面、不到位，所采取的解决措施可行性不高，得2分； 5. 不提供不得分。	0-8	8.0	6.0	4.0	2.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>项目实施方案：根据本项目特点，对投标人提供的项目实施方案包括项目组织形式、技术人员投入、项目供货、验收、售后服务和后期运维等方面进行综合评分：</p> <p>1. 项目实施方案清晰、合理、全面、可行，得12分；</p> <p>2. 项目实施方案较清晰、较合理、较全面、较可行，得9分；</p> <p>3. 项目实施方案基本清晰、基本合理、基本全面、基本可行，得6分；</p> <p>4. 项目实施方案不清晰、不合理、不全面、不可行，得3分；</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-12	12.0	6.0	9.0	6.0
9	技术	<p>工作部署、组织及进度安排：根据投标人提供的工作部署、组织及进度安排（包括工作计划、人员架构、主要职责与分工、工作进度安排等）进行评审：</p> <p>1. 工作部署、组织及进度安排科学合理、专业性强，能有效实现任务目标，得6分；</p> <p>2. 工作部署、组织及进度安排较科学合理、专业性较强，较有效实现任务目标，得4分；</p> <p>3. 工作部署、组织及进度安排基本合理、专业性一般，基本能实现任务目标，得2分；</p> <p>4. 工作部署、组织及进度安排不合理、专业性不强，不能实现任务目标，得1分。</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
10	技术	<p>合理化建议：根据投标人提供的针对本项目的合理化建议，进行评审：</p> <p>1. 合理化建议完整全面，科学可行，针对性强的，得5分；</p> <p>2. 合理化建议基本完整，具备一定可行性和针对性的，得3分；</p> <p>3. 合理化建议完整性、可行性、针对性一般的，得1分；</p> <p>4. 不提供不得分。</p>	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	90.0	45.1	40.1	31.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江省海洋灾害综合防治体系建设舟山市级子项目（A部分）（HJZCG（招）-2024-049）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	汕头大学	中国海洋大学
1	商务	<p>投标人业绩：1、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋观测监测相关项目（海洋环境监测 或 海洋水文测验 或 海洋生态监测）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>2、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋数字化相关项目（海洋业务监管类 或 海洋智慧化管控类 或 大数据平台类）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>注：一份合同只按一次计分，不重复计分；须相关合同原件扫描件，合同无法提现具体内容的还须证明相关证明材料，不提供不得分。</p>	0-1	1.0	0.1	0.1	0.2
2.1	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，每提供1个得1分，满分3分；注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	<p>投标人自2019年1月1日起，在海洋灾害或海洋工程灾害防灾减灾技术领域获得省部级及以上政府主管部门颁发的科学技术奖，其中一等奖排名前三的得3分，二等奖前三名得1分，本项按1个证书计分，满分3分；注：须提供查询网址和获奖名单关键页原件扫描件。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2.3	商务	<p>投标人自2019年1月1日起至今，开发的软件或系统具备国产化软硬件环境适配认证证书，每提供1个得1分，本项满分2分。注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
2.4	商务	<p>投标人获得过工信部门公布的信息技术典型产品、应用和服务案例，得2分。注：须提供查询网址、网站截图或相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。技术负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。项目负责人和技术负责人的正高级职称如为同一专业的，不重复计分，本项满分6分；</p>	0-6	6.0	4.0	6.0	4.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	本项目需配备专职服务团队，团队成员（不含项目负责人和技术负责人）须具有工程师及以上职称，团队成员中具有海洋测绘、海洋水文、海洋环境工程、海洋生态、海洋信息技术、地理信息系统、软件开发、安全监测专业（提供职称证书），每具备一项专业得1分，具有上述专业的团队成员同时是高级工程师或以上职称的，每个加1分，本项满分16分；同一人员有多个专业的不重复计分；	0-16	16.0	4.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟投入团队成员中具有系统架构设计师、软件设计师、信息系统项目管理师、系统集成项目管理工程师证书的，每具备一项证书得1分，本项满分4分；同一人员有多个证书的不重复计分；	0-4	4.0	1.0	0.0	0.0
4	商务	投标人在项目实施期和运维期内拟投入自有或租赁的作业船舶或水上平台的，得6分。 注：投标人拟投入的作业船舶或水上平台为自有的，须同时提供作业船舶或水上平台的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分；投标人拟投入的作业船舶或水上平台为租赁的，须同时提供租赁协议（租赁期须涵盖本项目实施期和运维期）及租赁发票、所有者的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	0.0
5	商务	商务技术响应情况：投标人响应内容完全符合采购需求中的，得8分。每负偏离一条扣1分，扣完为止。其中，标▲项为实质性响应条款，如未响应（负偏离），则作无效投标处理。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
6	技术	项目理解与分析：投标人对本项目的现状分析、工作需求、目标、任务等的理解情况进行综合评分： 1. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度准确、清楚、详细，完整合理、切实可行、描述透彻得 8 分； 2. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度清楚、详细，较合理、切实可行、描述较好，得 6 分； 3. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度基本清楚、基本详细，基本合理、描述一般，得 4 分； 4. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度不清楚、不详细，不合理、描述较差，得 2 分； 5. 不提供不得分。	0-8	8.0	6.0	6.0	4.0
7	技术	项目重点难点分析及应对措施：根据投标人对本项目的重点、难点问题分析及应对措施进行综合评分： 1. 项目重点难点问题分析准确、全面、到位，所采取的解决措施可行性高，得8分； 2. 项目重点难点问题分析较准确、较全面、较到位，所采取的解决措施较可行性较高，得6分； 3. 项目重点难点问题分析基本准确、基本全面、基本到位，所采取的解决措施可行性一般，得4分； 4. 项目重点难点问题分析较不准确、不全面、不到位，所采取的解决措施可行性不高，得2分； 5. 不提供不得分。	0-8	8.0	4.0	6.0	2.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>项目实施方案：根据本项目特点，对投标人提供的项目实施方案包括项目组织形式、技术人员投入、项目供货、验收、售后服务和后期运维等方面进行综合评分：</p> <p>1. 项目实施方案清晰、合理、全面、可行，得12分；</p> <p>2. 项目实施方案较清晰、较合理、较全面、较可行，得9分；</p> <p>3. 项目实施方案基本清晰、基本合理、基本全面、基本可行，得6分；</p> <p>4. 项目实施方案不清晰、不合理、不全面、不可行，得3分；</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-12	9.0	6.0	9.0	6.0
9	技术	<p>工作部署、组织及进度安排：根据投标人提供的工作部署、组织及进度安排（包括工作计划、人员架构、主要职责与分工、工作进度安排等）进行评审：</p> <p>1. 工作部署、组织及进度安排科学合理、专业性强，能有效实现任务目标，得6分；</p> <p>2. 工作部署、组织及进度安排较科学合理、专业性较强，较有效实现任务目标，得4分；</p> <p>3. 工作部署、组织及进度安排基本合理、专业性一般，基本能实现任务目标，得2分；</p> <p>4. 工作部署、组织及进度安排不合理、专业性不强，不能实现任务目标，得1分。</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-6	4.0	2.0	4.0	2.0
10	技术	<p>合理化建议：根据投标人提供的针对本项目的合理化建议，进行评审：</p> <p>1. 合理化建议完整全面，科学可行，针对性强的，得5分；</p> <p>2. 合理化建议基本完整，具备一定可行性和针对性的，得3分；</p> <p>3. 合理化建议完整性、可行性、针对性一般的，得1分；</p> <p>4. 不提供不得分。</p>	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	85.0	39.1	42.1	29.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：浙江省海洋灾害综合防治体系建设舟山市级子项目（A部分）（HJZCG（招）-2024-049）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	汕头大学	中国海洋大学
1	商务	<p>投标人业绩：1、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋观测监测相关项目（海洋环境监测 或 海洋水文测验 或 海洋生态监测）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>2、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋数字化相关项目（海洋业务监管类 或 海洋智慧化管控类 或 大数据平台类）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>注：一份合同只按一次计分，不重复计分；须相关合同原件扫描件，合同无法提现具体内容的还须证明相关证明材料，不提供不得分。</p>	0-1	1.0	0.1	0.1	0.2
2.1	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，每提供1个得1分，满分3分；注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	<p>投标人自2019年1月1日起，在海洋灾害或海洋工程灾害防灾减灾技术领域获得省部级及以上政府主管部门颁发的科学技术奖，其中一等奖排名前三的得3分，二等奖前三名得1分，本项按1个证书计分，满分3分；注：须提供查询网址和获奖名单关键页原件扫描件。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2.3	商务	<p>投标人自2019年1月1日起至今，开发的软件或系统具备国产化软硬件环境适配认证证书，每提供1个得1分，本项满分2分。注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
2.4	商务	<p>投标人获得过工信部门公布的信息技术典型产品、应用和服务案例，得2分。注：须提供查询网址、网站截图或相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。技术负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。项目负责人和技术负责人的正高级职称如为同一专业的，不重复计分，本项满分6分；</p>	0-6	6.0	4.0	6.0	4.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	本项目需配备专职服务团队，团队成员（不含项目负责人和技术负责人）须具有工程师及以上职称，团队成员中具有海洋测绘、海洋水文、海洋环境工程、海洋生态、海洋信息技术、地理信息系统、软件开发、安全监测专业（提供职称证书），每具备一项专业得1分，具有上述专业的团队成员同时是高级工程师或以上职称的，每个加1分，本项满分16分；同一人员有多个专业的不重复计分；	0-16	16.0	4.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟投入团队成员中具有系统架构设计师、软件设计师、信息系统项目管理师、系统集成项目管理工程师证书的，每具备一项证书得1分，本项满分4分；同一人员有多个证书的不重复计分；	0-4	4.0	1.0	0.0	0.0
4	商务	投标人在项目实施期和运维期内拟投入自有或租赁的作业船舶或水上平台的，得6分。 注：投标人拟投入的作业船舶或水上平台为自有的，须同时提供作业船舶或水上平台的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分；投标人拟投入的作业船舶或水上平台为租赁的，须同时提供租赁协议（租赁期须涵盖本项目实施期和运维期）及租赁发票、所有者的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	0.0
5	商务	商务技术响应情况：投标人响应内容完全符合采购需求中的，得8分。每负偏离一条扣1分，扣完为止。其中，标▲项为实质性响应条款，如未响应（负偏离），则作无效投标处理。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
6	技术	项目理解与分析：投标人对本项目的现状分析、工作需求、目标、任务等的理解情况进行综合评分： 1. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度准确、清楚、详细，完整合理、切实可行、描述透彻得 8 分； 2. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度清楚、详细，较合理、切实可行、描述较好，得 6 分； 3. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度基本清楚、基本详细，基本合理、描述一般，得 4 分； 4. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度不清楚、不详细，不合理、描述较差，得 2 分； 5. 不提供不得分。	0-8	6.0	6.0	4.0	4.0
7	技术	项目重点难点分析及应对措施：根据投标人对本项目的重点、难点问题分析及应对措施进行综合评分： 1. 项目重点难点问题分析准确、全面、到位，所采取的解决措施可行性高，得8分； 2. 项目重点难点问题分析较准确、较全面、较到位，所采取的解决措施较可行性较高，得6分； 3. 项目重点难点问题分析基本准确、基本全面、基本到位，所采取的解决措施可行性一般，得4分； 4. 项目重点难点问题分析较不准确、不全面、不到位，所采取的解决措施可行性不高，得2分； 5. 不提供不得分。	0-8	6.0	4.0	4.0	2.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>项目实施方案：根据本项目特点，对投标人提供的项目实施方案包括项目组织形式、技术人员投入、项目供货、验收、售后服务和后期运维等方面进行综合评分：</p> <p>1. 项目实施方案清晰、合理、全面、可行，得12分；</p> <p>2. 项目实施方案较清晰、较合理、较全面、较可行，得9分；</p> <p>3. 项目实施方案基本清晰、基本合理、基本全面、基本可行，得6分；</p> <p>4. 项目实施方案不清晰、不合理、不全面、不可行，得3分；</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-12	9.0	6.0	6.0	6.0
9	技术	<p>工作部署、组织及进度安排：根据投标人提供的工作部署、组织及进度安排（包括工作计划、人员架构、主要职责与分工、工作进度安排等）进行评审：</p> <p>1. 工作部署、组织及进度安排科学合理、专业性强，能有效实现任务目标，得6分；</p> <p>2. 工作部署、组织及进度安排较科学合理、专业性较强，较有效实现任务目标，得4分；</p> <p>3. 工作部署、组织及进度安排基本合理、专业性一般，基本能实现任务目标，得2分；</p> <p>4. 工作部署、组织及进度安排不合理、专业性不强，不能实现任务目标，得1分。</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-6	4.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	<p>合理化建议：根据投标人提供的针对本项目的合理化建议，进行评审：</p> <p>1. 合理化建议完整全面，科学可行，针对性强的，得5分；</p> <p>2. 合理化建议基本完整，具备一定可行性和针对性的，得3分；</p> <p>3. 合理化建议完整性、可行性、针对性一般的，得1分；</p> <p>4. 不提供不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	1.0	1.0
合计			0-90	79.0	39.1	31.1	27.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：浙江省海洋灾害综合防治体系建设舟山市级子项目（A部分）（HJZCG（招）-2024-049）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	汕头大学	中国海洋大学
1	商务	<p>投标人业绩：1、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋观测监测相关项目（海洋环境监测 或 海洋水文测验 或 海洋生态监测）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>2、投标人自2019年1月1日起至今，承担过海洋数字化相关项目（海洋业务监管类 或 海洋智慧化管控类 或 大数据平台类）业绩，每提供1类得0.1分，3类均提供得0.5分；本项满分0.5分；</p> <p>注：一份合同只按一次计分，不重复计分；须相关合同原件扫描件，合同无法提现具体内容的还须证明相关证明材料，不提供不得分。</p>	0-1	1.0	0.1	0.1	0.2
2.1	商务	<p>投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、信息安全管理体系统认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，每提供1个得1分，满分3分；注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	<p>投标人自2019年1月1日起，在海洋灾害或海洋工程灾害防灾减灾技术领域获得省部级及以上政府主管部门颁发的科学技术奖，其中一等奖排名前三的得3分，二等奖前三名得1分，本项按1个证书计分，满分3分；注：须提供查询网址和获奖名单关键页原件扫描件。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2.3	商务	<p>投标人自2019年1月1日起至今，开发的软件或系统具备国产化软硬件环境适配认证证书，每提供1个得1分，本项满分2分。注：须提供有效期内的相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
2.4	商务	<p>投标人获得过工信部门公布的信息技术典型产品、应用和服务案例，得2分。注：须提供查询网址、网站截图或相关证书原件扫描件。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。技术负责人具有海洋类或信息化类专业正高级工程师职称得3分，具有海洋类或信息化类专业高级工程师职称得1分。项目负责人和技术负责人的正高级职称如为同一专业的，不重复计分，本项满分6分；</p>	0-6	6.0	4.0	6.0	4.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	本项目需配备专职服务团队，团队成员（不含项目负责人和技术负责人）须具有工程师及以上职称，团队成员中具有海洋测绘、海洋水文、海洋环境工程、海洋生态、海洋信息技术、地理信息系统、软件开发、安全监测专业（提供职称证书），每具备一项专业得1分，具有上述专业的团队成员同时是高级工程师或以上职称的，每个加1分，本项满分16分；同一人员有多个专业的不重复计分；	0-16	16.0	4.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟投入团队成员中具有系统架构设计师、软件设计师、信息系统项目管理师、系统集成项目管理工程师证书的，每具备一项证书得1分，本项满分4分；同一人员有多个证书的不重复计分；	0-4	4.0	1.0	0.0	0.0
4	商务	投标人在项目实施期和运维期内拟投入自有或租赁的作业船舶或水上平台的，得6分。 注：投标人拟投入的作业船舶或水上平台为自有的，须同时提供作业船舶或水上平台的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分；投标人拟投入的作业船舶或水上平台为租赁的，须同时提供租赁协议（租赁期须涵盖本项目实施期和运维期）及租赁发票、所有者的国籍证书和所有权证书原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	0.0
5	商务	商务技术响应情况：投标人响应内容完全符合采购需求中的，得8分。每负偏离一条扣1分，扣完为止。其中，标▲项为实质性响应条款，如未响应（负偏离），则作无效投标处理。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
6	技术	项目理解与分析：投标人对本项目的现状分析、工作需求、目标、任务等的理解情况进行综合评分： 1. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度准确、清楚、详细，完整合理、切实可行、描述透彻得 8 分； 2. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度清楚、详细，较合理、切实可行、描述较好，得 6 分； 3. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度基本清楚、基本详细，基本合理、描述一般，得 4 分； 4. 对项目的现状分析、工作需求、目标、任务了解程度不清楚、不详细，不合理、描述较差，得 2 分； 5. 不提供不得分。	0-8	8.0	6.0	6.0	4.0
7	技术	项目重点难点分析及应对措施：根据投标人对本项目的重点、难点问题分析及应对措施进行综合评分： 1. 项目重点难点问题分析准确、全面、到位，所采取的解决措施可行性高，得8分； 2. 项目重点难点问题分析较准确、较全面、较到位，所采取的解决措施较可行性较高，得6分； 3. 项目重点难点问题分析基本准确、基本全面、基本到位，所采取的解决措施可行性一般，得4分； 4. 项目重点难点问题分析较不准确、不全面、不到位，所采取的解决措施可行性不高，得2分； 5. 不提供不得分。	0-8	8.0	4.0	6.0	2.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>项目实施方案：根据本项目特点，对投标人提供的项目实施方案包括项目组织形式、技术人员投入、项目供货、验收、售后服务和后期运维等方面进行综合评分：</p> <p>1. 项目实施方案清晰、合理、全面、可行，得12分；</p> <p>2. 项目实施方案较清晰、较合理、较全面、较可行，得9分；</p> <p>3. 项目实施方案基本清晰、基本合理、基本全面、基本可行，得6分；</p> <p>4. 项目实施方案不清晰、不合理、不全面、不可行，得3分；</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-12	12.0	6.0	6.0	3.0
9	技术	<p>工作部署、组织及进度安排：根据投标人提供的工作部署、组织及进度安排（包括工作计划、人员架构、主要职责与分工、工作进度安排等）进行评审：</p> <p>1. 工作部署、组织及进度安排科学合理、专业性强，能有效实现任务目标，得6分；</p> <p>2. 工作部署、组织及进度安排较科学合理、专业性较强，较有效实现任务目标，得4分；</p> <p>3. 工作部署、组织及进度安排基本合理、专业性一般，基本能实现任务目标，得2分；</p> <p>4. 工作部署、组织及进度安排不合理、专业性不强，不能实现任务目标，得1分。</p> <p>5. 不提供不得分。</p>	0-6	6.0	4.0	4.0	1.0
10	技术	<p>合理化建议：根据投标人提供的针对本项目的合理化建议，进行评审：</p> <p>1. 合理化建议完整全面，科学可行，针对性强的，得5分；</p> <p>2. 合理化建议基本完整，具备一定可行性和针对性的，得3分；</p> <p>3. 合理化建议完整性、可行性、针对性一般的，得1分；</p> <p>4. 不提供不得分。</p>	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	90.0	41.1	39.1	25.2

专家（签名）：