

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：帆张网渔船渔具装载AI监管系统建设（0773-2441GNZSHWGK4150）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	迪泰（浙江）通信技术有限公司	南通博涌船舶机电有限公司	宁波至成信息技术有限公司
1	商务	<p>投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO/IEC27001信息安全管理认证证书的，每个得1分，最多得3分。</p> <p>注：提供相关证书扫描件或复印件并加盖投标人公章，否则不得分，若为联合体投标，联合体各成员需均有以上证书才可得分。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	<p>投标人自2021年1月1日（以合同签订之日为准）以来具有同类视频监控集成的项目业绩的，每一个得1分，最高得3分。</p> <p>注：提供合同复印件或扫描件，否则不得分，若为联合体投标，联合体各成员的业绩均认可。</p>	0-3	2.0	0.0	0.0
3	商务	<p>投标人拟投入本项目的项目负责人具有高级工程师证书及以上职称得3分。</p> <p>注：提供证书等相关证明及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料，若为联合体投标，项目负责人必须由联合体牵头人提供，否则不得分。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0
4	商务	<p>1、标“★”为重要参数，满分9分，投标人对于重要技术参数响应程度得分=（投标人满足重要技术参数的数量/重要技术参数要求条款的总数量）*9。</p> <p>2、对于未标“★”的参数为一般技术参数，满分为18分；投标人对于一般技术参数响应程度得分=（投标人满足一般技术参数的数量/一般技术参数要求条款的总数量）*18。</p> <p>评审依据：结合本项目技术参数进行评分，要求提供相关证明材料的，以证明材料为准，不提供或不符合要求的视作负偏离；其中重要参数为3条，一般技术参数为36条。</p>	0-27	27.0	18.0	18.0
5	技术	<p>投标人需依据项目实际情况提供整体建设方案,针对项目实施过程中可能遇到的重难点问题的解决及应对方案等，依据总体设计方案的先进性、完整性、合理性、可行性等方面进行综合评分：</p> <p>1、工作内容满足本项目需要的，建设方案结构完整、表述准确、条理清晰，设计方案科学可靠、工作步骤合理、成果表达完整，合理化建议全面得6分；</p> <p>2、工作内容基本满足本项目需要的，建设方案简洁明了、内容较齐全、条理较清晰，设计方案较为科学可靠、工作步骤较合理、成果表达较完整，合理化建议基本满足要求的得4分；</p> <p>3、建设方案不合理、内容缺失、结构不完整、表述混乱；设计方案的可行性、科学性、合理性；工作步骤不合理、成果表达不完整、有缺陷，合理化建议不详实或未提供本项的得2分。</p> <p>4、未提供不得分。</p>	0-6	6.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	根据投标人为本项目安排的施工进度计划及措施得完整、科学合理进行评分： 1、施工进度计划及措施完整合理，步骤清晰得6分； 2、施工进度计划及措施较为合理，步骤较为清晰得4分； 3、施工进度计划一般，步骤较为模糊得2分； 3、工进度计划及措施不明确，人材机进场顺序不合理，可能导致设备到场后无法第一时间安装在外造成暴露或未提供的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0
7	技术	根据投标人项目实施事前、事中、事后质量管控措施等情况进行综合评分： 1、质量管控方案对本项目具有较好针对性描述，管控措施包括实施事前、事中、事后全过程的，能充分保证项目质量的得6分； 2、质量管控方案对本项目具有一般针对性描述，管控措施包括实施事前、事中、事后全过程的，能基本保证项目质量的得4分； 3、质量管控方案较为模糊，管控措施不全面的得2分； 4、未提供质量管控措施不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
8	技术	根据投标人为本项目提供的运维服务方案进行综合评分： 1、投标人具有完善得运维服务方案，涉及面广，措施详细具体得6分； 2、投标人具有较为完善的运维服务方案，涉及面较广，措施较为详细具体得4分； 3、投标人运维服务方案较普通，涉及范围较少，措施较为简单得2分； 4、未提供运维服务方案不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
9	技术	根据投标人提出的培训计划详细具体，提供业务人员培训，对于培训地点、组织、人员配备等内容完整、培训方案安排科学合理针对性进行综合评分： 1、培训方案完善内容丰富，可实施性强得5分； 2、培训方案基本符合本项目实际需求得3分； 3、培训方案较为简单得1分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人为本项目提供得应急方案、响应速度（响应速度要求8小时内达到现场处理故障，在24小时内解决一般问题，重大故障在48小时内解决等相关承诺）等进行综合评分。： 1、应急方案完善全面，响应速度优于要求得5分； 2、应急方案较为完善全面，响应速度满足要求得3分； 3、应急方案一般、响应速度可能无法满足要求得1分； 4、未提供方案不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0
合计			0-70	63.0	40.0	40.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：帆张网渔船渔具装载AI监管系统建设（0773-2441GNZSHWGK4150）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	迪泰（浙江）通信技术有限公司	南通博涌船舶机电有限公司	宁波至成信息技术有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO/IEC27001信息安全管理体系认证证书的，每个得1分，最多得3分。 注：提供相关证书扫描件或复印件并加盖投标人公章，否则不得分，若为联合体投标，联合体各成员需均有以上证书才可得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	投标人自2021年1月1日（以合同签订之日为准）以来具有同类视频监控集成的项目业绩的，每一个得1分，最高得3分。 注：提供合同复印件或扫描件，否则不得分，若为联合体投标，联合体各成员的业绩均认可。	0-3	2.0	0.0	0.0
3	商务	投标人拟投入本项目的项目负责人具有高级工程师证书及以上职称得3分。 注：提供证书等相关证明及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料，若为联合体投标，项目负责人必须由联合体牵头人提供，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	商务	1、标“★”为重要参数，满分9分，投标人对于重要技术参数响应程度得分=（投标人满足重要技术参数的数量/重要技术参数要求条款的总数量）*9。 2、对于未标“★”的参数为一般技术参数，满分为18分；投标人对于一般技术参数响应程度得分=（投标人满足一般技术参数的数量/一般技术参数要求条款的总数量）*18。 评审依据：结合本项目技术参数进行评分，要求提供相关证明材料的，以证明材料为准，不提供或不符合要求的视作负偏离；其中重要参数为3条，一般技术参数为36条。	0-27	27.0	18.0	18.0
5	技术	投标人需依据项目实际情况提供整体建设方案,针对项目实施过程中可能遇到的重难点问题的解决及应对方案等，依据总体设计方案的先进性、完整性、合理性、可行性等方面进行综合评分： 1、工作内容满足本项目需要的，建设方案结构完整、表述准确、条理清晰，设计方案科学可靠、工作步骤合理、成果表达完整，合理化建议全面得6分； 2、工作内容基本满足本项目需要的，建设方案简洁明了、内容较齐全、条理较清晰，设计方案较为科学可靠、工作步骤较合理、成果表达较完整，合理化建议基本满足要求的得4分； 3、建设方案不合理、内容缺失、结构不完整、表述混乱；设计方案的可行性、科学性、合理性；工作步骤不合理、成果表达不完整、有缺陷，合理化建议不详实或未提供本项的得2分。 4、未提供不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	根据投标人为本项目安排的施工进度计划及措施得完整、科学合理进行评分： 1、施工进度计划及措施完整合理，步骤清晰得6分； 2、施工进度计划及措施较为合理，步骤较为清晰得4分； 3、施工进度计划一般，步骤较为模糊得2分； 3、工进度计划及措施不明确，人材机进场顺序不合理，可能导致设备到场后无法第一时间安装在外造成暴露或未提供的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
7	技术	根据投标人项目实施事前、事中、事后质量管控措施等情况进行综合评分： 1、质量管控方案对本项目具有较好针对性描述，管控措施包括实施事前、事中、事后全过程的，能充分保证项目质量的得6分； 2、质量管控方案对本项目具有一般针对性描述，管控措施包括实施事前、事中、事后全过程的，能基本保证项目质量的得4分； 3、质量管控方案较为模糊，管控措施不全面的得2分； 4、未提供质量管控措施不得分。	0-6	4.0	2.0	2.0
8	技术	根据投标人为本项目提供的运维服务方案进行综合评分： 1、投标人具有完善得运维服务方案，涉及面广，措施详细具体得6分； 2、投标人具有较为完善的运维服务方案，涉及面较广，措施较为详细具体得4分； 3、投标人运维服务方案较普通，涉及范围较少，措施较为简单得2分； 4、未提供运维服务方案不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
9	技术	根据投标人提出的培训计划详细具体，提供业务人员培训，对于培训地点、组织、人员配备等内容完整、培训方案安排科学合理针对性进行综合评分： 1、培训方案完善内容丰富，可实施性强得5分； 2、培训方案基本符合本项目实际需求得3分； 3、培训方案较为简单得1分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人为本项目提供得应急方案、响应速度（响应速度要求8小时内达到现场处理故障，在24小时内解决一般问题，重大故障在48小时内解决等相关承诺）等进行综合评分。： 1、应急方案完善全面，响应速度优于要求得5分； 2、应急方案较为完善全面，响应速度满足要求得3分； 3、应急方案一般、响应速度可能无法满足要求得1分； 4、未提供方案不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	59.0	38.0	38.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：帆张网渔船渔具装载AI监管系统建设（0773-2441GNZSHWGK4150）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	迪泰（浙江）通信技术有限公司	南通博涌船舶机电有限公司	宁波至成信息技术有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO/IEC27001信息安全管理体系认证证书的，每个得1分，最多得3分。 注：提供相关证书扫描件或复印件并加盖投标人公章，否则不得分，若为联合体投标，联合体各成员需均有以上证书才可得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	投标人自2021年1月1日（以合同签订之日为准）以来具有同类视频监控集成的项目业绩的，每一个得1分，最高得3分。 注：提供合同复印件或扫描件，否则不得分，若为联合体投标，联合体各成员的业绩均认可。	0-3	2.0	0.0	0.0
3	商务	投标人拟投入本项目的项目负责人具有高级工程师证书及以上职称得3分。 注：提供证书等相关证明及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料，若为联合体投标，项目负责人必须由联合体牵头人提供，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	商务	1、标“★”为重要参数，满分9分，投标人对于重要技术参数响应程度得分=（投标人满足重要技术参数的数量/重要技术参数要求条款的总数量）*9。 2、对于未标“★”的参数为一般技术参数，满分为18分；投标人对于一般技术参数响应程度得分=（投标人满足一般技术参数的数量/一般技术参数要求条款的总数量）*18。 评审依据：结合本项目技术参数进行评分，要求提供相关证明材料的，以证明材料为准，不提供或不符合要求的视作负偏离；其中重要参数为3条，一般技术参数为36条。	0-27	27.0	18.0	18.0
5	技术	投标人需依据项目实际情况提供整体建设方案,针对项目实施过程中可能遇到的重难点问题的解决及应对方案等，依据总体设计方案的先进性、完整性、合理性、可行性等方面进行综合评分： 1、工作内容满足本项目需要的，建设方案结构完整、表述准确、条理清晰，设计方案科学可靠、工作步骤合理、成果表达完整，合理化建议全面得6分； 2、工作内容基本满足本项目需要的，建设方案简洁明了、内容较齐全、条理较清晰，设计方案较为科学可靠、工作步骤较合理、成果表达较完整，合理化建议基本满足要求的得4分； 3、建设方案不合理、内容缺失、结构不完整、表述混乱；设计方案的可行性、科学性、合理性；工作步骤不合理、成果表达不完整、有缺陷，合理化建议不详实或未提供本项的得2分。 4、未提供不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	根据投标人为本项目安排的施工进度计划及措施得完整、科学合理进行评分： 1、施工进度计划及措施完整合理，步骤清晰得6分； 2、施工进度计划及措施较为合理，步骤较为清晰得4分； 3、施工进度计划一般，步骤较为模糊得2分； 3、工进度计划及措施不明确，人材机进场顺序不合理，可能导致设备到场后无法第一时间安装在外造成暴露或未提供的不得分。	0-6	4.0	4.0	2.0
7	技术	根据投标人项目实施事前、事中、事后质量管控措施等情况进行综合评分： 1、质量管控方案对本项目具有较好针对性描述，管控措施包括实施事前、事中、事后全过程的，能充分保证项目质量的得6分； 2、质量管控方案对本项目具有一般针对性描述，管控措施包括实施事前、事中、事后全过程的，能基本保证项目质量的得4分； 3、质量管控方案较为模糊，管控措施不全面的得2分； 4、未提供质量管控措施不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
8	技术	根据投标人为本项目提供的运维服务方案进行综合评分： 1、投标人具有完善得运维服务方案，涉及面广，措施详细具体得6分； 2、投标人具有较为完善的运维服务方案，涉及面较广，措施较为详细具体得4分； 3、投标人运维服务方案较普通，涉及范围较少，措施较为简单得2分； 4、未提供运维服务方案不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
9	技术	根据投标人提出的培训计划详细具体，提供业务人员培训，对于培训地点、组织、人员配备等内容完整、培训方案安排科学合理针对性进行综合评分： 1、培训方案完善内容丰富，可实施性强得5分； 2、培训方案基本符合本项目实际需求得3分； 3、培训方案较为简单得1分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人为本项目提供得应急方案、响应速度（响应速度要求8小时内达到现场处理故障，在24小时内解决一般问题，重大故障在48小时内解决等相关承诺）等进行综合评分。： 1、应急方案完善全面，响应速度优于要求得5分； 2、应急方案较为完善全面，响应速度满足要求得3分； 3、应急方案一般、响应速度可能无法满足要求得1分； 4、未提供方案不得分。	0-5	5.0	5.0	3.0
合计			0-70	59.0	42.0	38.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：帆张网渔船渔具装载AI监管系统建设（0773-2441GNZSHWGK4150）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	迪泰（浙江）通信技术有限公司	南通博涌船舶机电有限公司	宁波至成信息技术有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO/IEC27001信息安全管理体系认证证书的，每个得1分，最多得3分。 注：提供相关证书扫描件或复印件并加盖投标人公章，否则不得分，若为联合体投标，联合体各成员需均有以上证书才可得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	投标人自2021年1月1日（以合同签订之日为准）以来具有同类视频监控集成的项目业绩的，每一个得1分，最高得3分。 注：提供合同复印件或扫描件，否则不得分，若为联合体投标，联合体各成员的业绩均认可。	0-3	2.0	0.0	0.0
3	商务	投标人拟投入本项目的项目负责人具有高级工程师证书及以上职称得3分。 注：提供证书等相关证明及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料，若为联合体投标，项目负责人必须由联合体牵头人提供，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	商务	1、标“★”为重要参数，满分9分，投标人对于重要技术参数响应程度得分=（投标人满足重要技术参数的数量/重要技术参数要求条款的总数量）*9。 2、对于未标“★”的参数为一般技术参数，满分为18分；投标人对于一般技术参数响应程度得分=（投标人满足一般技术参数的数量/一般技术参数要求条款的总数量）*18。 评审依据：结合本项目技术参数进行评分，要求提供相关证明材料的，以证明材料为准，不提供或不符合要求的视作负偏离；其中重要参数为3条，一般技术参数为36条。	0-27	27.0	18.0	18.0
5	技术	投标人需依据项目实际情况提供整体建设方案,针对项目实施过程中可能遇到的重难点问题的解决及应对方案等，依据总体设计方案的先进性、完整性、合理性、可行性等方面进行综合评分： 1、工作内容满足本项目需要的，建设方案结构完整、表述准确、条理清晰，设计方案科学可靠、工作步骤合理、成果表达完整，合理化建议全面得6分； 2、工作内容基本满足本项目需要的，建设方案简洁明了、内容较齐全、条理较清晰，设计方案较为科学可靠、工作步骤较合理、成果表达较完整，合理化建议基本满足要求的得4分； 3、建设方案不合理、内容缺失、结构不完整、表述混乱；设计方案的可行性、科学性、合理性；工作步骤不合理、成果表达不完整、有缺陷，合理化建议不详实或未提供本项的得2分。 4、未提供不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	根据投标人为本项目安排的施工进度计划及措施得完整、科学合理性进行评分： 1、施工进度计划及措施完整合理，步骤清晰得6分； 2、施工进度计划及措施较为合理，步骤较为清晰得4分； 3、施工进度计划一般，步骤较为模糊得2分； 3、工进度计划及措施不明确，人材机进场顺序不合理，可能导致设备到场后无法第一时间安装在外造成暴露或未提供的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0
7	技术	根据投标人项目实施事前、事中、事后质量管控措施等情况进行综合评分： 1、质量管控方案对本项目具有较好针对性描述，管控措施包括实施事前、事中、事后全过程的，能充分保证项目质量的得6分； 2、质量管控方案对本项目具有一般针对性描述，管控措施包括实施事前、事中、事后全过程的，能基本保证项目质量的得4分； 3、质量管控方案较为模糊，管控措施不全面的得2分； 4、未提供质量管控措施不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
8	技术	根据投标人为本项目提供的运维服务方案进行综合评分： 1、投标人具有完善得运维服务方案，涉及面广，措施详细具体得6分； 2、投标人具有较为完善的运维服务方案，涉及面较广，措施较为详细具体得4分； 3、投标人运维服务方案较普通，涉及范围较少，措施较为简单得2分； 4、未提供运维服务方案不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
9	技术	根据投标人提出的培训计划详细具体，提供业务人员培训，对于培训地点、组织、人员配备等内容完整、培训方案安排科学合理针对性进行综合评分： 1、培训方案完善内容丰富，可实施性强得5分； 2、培训方案基本符合本项目实际需求得3分； 3、培训方案较为简单得1分； 4、未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人为本项目提供得应急方案、响应速度（响应速度要求8小时内达到现场处理故障，在24小时内解决一般问题，重大故障在48小时内解决等相关承诺）等进行综合评分。： 1、应急方案完善全面，响应速度优于要求得5分； 2、应急方案较为完善全面，响应速度满足要求得3分； 3、应急方案一般、响应速度可能无法满足要求得1分； 4、未提供方案不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	67.0	44.0	44.0

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：帆张网渔船渔具装载AI监管系统建设（0773-2441GNZSHWGK4150）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	迪泰（浙江）通信技术有限公司	南通博涌船舶机电有限公司	宁波至成信息技术有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO/IEC27001信息安全管理体系认证证书的，每个得1分，最多得3分。 注：提供相关证书扫描件或复印件并加盖投标人公章，否则不得分，若为联合体投标，联合体各成员需均有以上证书才可得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	投标人自2021年1月1日（以合同签订之日为准）以来具有同类视频监控集成的项目业绩的，每一个得1分，最高得3分。 注：提供合同复印件或扫描件，否则不得分，若为联合体投标，联合体各成员的业绩均认可。	0-3	2.0	0.0	0.0
3	商务	投标人拟投入本项目的项目负责人具有高级工程师证书及以上职称得3分。 注：提供证书等相关证明及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料，若为联合体投标，项目负责人必须由联合体牵头人提供，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	商务	1、标“★”为重要参数，满分9分，投标人对于重要技术参数响应程度得分=（投标人满足重要技术参数的数量/重要技术参数要求条款的总数量）*9。 2、对于未标“★”的参数为一般技术参数，满分为18分；投标人对于一般技术参数响应程度得分=（投标人满足一般技术参数的数量/一般技术参数要求条款的总数量）*18。 评审依据：结合本项目技术参数进行评分，要求提供相关证明材料的，以证明材料为准，不提供或不符合要求的视作负偏离；其中重要参数为3条，一般技术参数为36条。	0-27	27.0	18.0	18.0
5	技术	投标人需依据项目实际情况提供整体建设方案,针对项目实施过程中可能遇到的重难点问题的解决及应对方案等，依据总体设计方案的先进性、完整性、合理性、可行性等方面进行综合评分： 1、工作内容满足本项目需要的，建设方案结构完整、表述准确、条理清晰，设计方案科学可靠、工作步骤合理、成果表达完整，合理化建议全面得6分； 2、工作内容基本满足本项目需要的，建设方案简洁明了、内容较齐全、条理较清晰，设计方案较为科学可靠、工作步骤较合理、成果表达较完整，合理化建议基本满足要求的得4分； 3、建设方案不合理、内容缺失、结构不完整、表述混乱；设计方案的可行性、科学性、合理性；工作步骤不合理、成果表达不完整、有缺陷，合理化建议不详实或未提供本项的得2分。 4、未提供不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	根据投标人为本项目安排的施工进度计划及措施得完整、科学合理进行评分： 1、施工进度计划及措施完整合理，步骤清晰得6分； 2、施工进度计划及措施较为合理，步骤较为清晰得4分； 3、施工进度计划一般，步骤较为模糊得2分； 3、工进度计划及措施不明确，人材机进场顺序不合理，可能导致设备到场后无法第一时间安装在外造成暴露或未提供的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
7	技术	根据投标人项目实施事前、事中、事后质量管控措施等情况进行综合评分： 1、质量管控方案对本项目具有较好针对性描述，管控措施包括实施事前、事中、事后全过程的，能充分保证项目质量的得6分； 2、质量管控方案对本项目具有一般针对性描述，管控措施包括实施事前、事中、事后全过程的，能基本保证项目质量的得4分； 3、质量管控方案较为模糊，管控措施不全面的得2分； 4、未提供质量管控措施不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
8	技术	根据投标人为本项目提供的运维服务方案进行综合评分： 1、投标人具有完善得运维服务方案，涉及面广，措施详细具体得6分； 2、投标人具有较为完善的运维服务方案，涉及面较广，措施较为详细具体得4分； 3、投标人运维服务方案较普通，涉及范围较少，措施较为简单得2分； 4、未提供运维服务方案不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
9	技术	根据投标人提出的培训计划详细具体，提供业务人员培训，对于培训地点、组织、人员配备等内容完整、培训方案安排科学合理针对性进行综合评分： 1、培训方案完善内容丰富，可实施性强得5分； 2、培训方案基本符合本项目实际需求得3分； 3、培训方案较为简单得1分； 4、未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人为本项目提供得应急方案、响应速度（响应速度要求8小时内达到现场处理故障，在24小时内解决一般问题，重大故障在48小时内解决等相关承诺）等进行综合评分。： 1、应急方案完善全面，响应速度优于要求得5分； 2、应急方案较为完善全面，响应速度满足要求得3分； 3、应急方案一般、响应速度可能无法满足要求得1分； 4、未提供方案不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0
合计			0-70	61.0	40.0	40.0

专家（签名）：