

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：遥感智能解译与图像AI对象识别分析云计算设备采购（温州市天空地态势感知应用技术协同创新中心智能立体监测平台建设）（WZZF2023(ZC)-10-265（GK））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州君周科技有限公司	浙江贝能视讯科技有限公司	浙江怡联网络科技股份有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	体系认证：1、投标人具有有效的质量管理体系认证、IT服务管理体系认证、信息安全管理体认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，每提供一份认证证书得1分，最高得5分 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的相关查询记录截图及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。 2、投标人具有ITSS信息技术服务运行维护标准证书贰级及以上得1分，提供证书扫描件加盖公章。	0-6	0.0	3.0	5.0	6.0
2	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章）	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0
3.1	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，完全响应的得满分，标★的重要参数（共22条），不能按照招标文件要求提供证明文件视为负偏离，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-22	7.0	8.0	1.0	22.0
3.2	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，不能按照招标文件要求提供截图、检测报告、证书等证明文件视为负偏离。 1) 完全满足（无负偏离）得6分； 2) 基本满足（负偏离项≤5项）得3分； 3) 一般满足（5<负偏离项≤10项）得1分； 4) 不满足（负偏离项>10项）得0分。	0-6	1.0	1.0	1.0	6.0
4	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装调试、试运行、测试、调优、验收标准等内容综合评审打分。 (1)实施方案、措施科学、合理、规范：2.0-3分； (2)实施方案、措施一般科学、合理、规范：0.1-1.9分； (3)无实施方案、措施：0分。	0-3	1.5	1.5	1.5	2.0
5.1	技术	项目负责人同时持有信息系统集成及服务项目管理(高级项目经理)证书、PMP项目经理证书、信息系统项目管理师证书、CISP证书的，每提供一个得1分，最多的4分。	0-4	0.0	0.0	1.0	4.0
5.2	技术	技术总监（一名）具有系统分析师证书和高级工程师职称证书得2分，只有一个得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
5.3	技术	服务团队中（除项目负责人、技术总监）有成员持有国家认证的软件设计师证书、CCSK云计算安全证书、信息安全等级测评师人员证书、ITIL证书，每提供1个证书得1分，多人提供同一证书按1个计分，一人提供多个证书按不同证书计分；最高得4分	0-4	0.0	0.0	1.0	4.0
6	技术	系统关键功能讲解：投标人需根据本项目系统关键功能进行现场讲解（录屏、图片DEMO或者ppt），时间不超过15分钟。 注：演示设备自行提供。 1.无人机智能遥感网相关功能讲解（0-4分）； 2.天空地空间数据处理及发布能力讲解（0-4分）； 3.运维运营体系讲解（0-2分）。	0-10	0.0	0.0	0.0	7.0

7	技术	关键技术能力评分： 1 、投标人所投产品具备数据采集系统相关自主知识产权的得 1 分 2 、投标人所投产品具备具备数据管理平台相关自主知识产权的得 1 分 3 、投标人所投产品具备具备业务数据资源库相关自主知识产权的得 1 分 为提高产品可靠性，以上 3 个关键技术能力所投产品必须为同一原厂商所生产，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0
8	技术	培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。 (1) 方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得 1.1-2 分； (2) 方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得 0.1-1.0 分。 (3) 无方案、措施： 0 分。	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5
9	技术	售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。 (1) 能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得 3.1-4 分； (2) 能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得 2.0-3.0 分； (3) 能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得 0.1-1.9 分。 (4) 不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得 0.5 分，最高得 1 分。	0-1	0.0	0.0	0.0	1.0
合计			0-70	13.5	17.5	17.5	64.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：遥感智能解译与图像AI对象识别分析云计算设备采购（温州市天空地态势感知应用技术协同创新中心智能立体监测平台建设）（WZZF2023(ZC)-10-265（GK））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州君周科技有限公司	浙江贝能视讯科技有限公司	浙江怡联网络科技股份有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	<p>体系认证：1、投标人具有有效的质量管理体系认证、IT服务管理体系认证、信息安全管理体认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，每提供一份认证证书得1分，最高得5分</p> <p>注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址：http://www.cnca.gov.cn/）的相关查询记录截图及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。</p> <p>2、投标人具有ITSS信息技术服务运行维护标准证书贰级及以上得1分，提供证书扫描件加盖公章。</p>	0-6	0.0	3.0	5.0	6.0
2	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章）	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0
3.1	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，完全响应的得满分，标★的重要参数（共22条），不能按照招标文件要求提供证明文件视为负偏离，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-22	7.0	8.0	1.0	22.0
3.2	技术	<p>根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，不能按照招标文件要求提供截图、检测报告、证书等证明文件视为负偏离。</p> <p>1) 完全满足（无负偏离）得6分；</p> <p>2) 基本满足（负偏离项≤5项）得3分；</p> <p>3) 一般满足（5<负偏离项≤10项）得1分；</p> <p>4) 不满足（负偏离项>10项）得0分。</p>	0-6	1.0	1.0	1.0	6.0
4	技术	<p>实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装调试、试运行、测试、调优、验收标准等内容综合评审打分。</p> <p>(1)实施方案、措施科学、合理、规范：2.0-3分；</p> <p>(2)实施方案、措施一般科学、合理、规范：0.1-1.9分；</p> <p>(3)无实施方案、措施：0分。</p>	0-3	2.0	2.0	2.5	3.0
5.1	技术	项目负责人同时持有信息系统集成及服务项目管理(高级项目经理)证书、PMP项目经理证书、信息系统项目管理师证书、CISP证书的，每提供一个得1分，最多的4分。	0-4	0.0	0.0	1.0	4.0
5.2	技术	技术总监（一名）具有系统分析师证书和高级工程师职称证书得2分，只有一个得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
5.3	技术	服务团队中（除项目负责人、技术总监）有成员持有国家认证的软件设计师证书、CCSK云计算安全证书、信息安全等级测评师人员证书、ITIL证书，每提供1个证书得1分，多人提供同一证书按1个计分，一人提供多个证书按不同证书计分；最高得4分	0-4	0.0	0.0	1.0	4.0
6	技术	<p>系统关键功能讲解：投标人需根据本项目系统关键功能进行现场讲解（录屏、图片DEMO或者ppt），时间不超过15分钟。</p> <p>注：演示设备自行提供。</p> <p>1.无人机智能遥感网相关功能讲解（0-4分）；</p> <p>2.天空地空间数据处理及发布能力讲解（0-4分）；</p> <p>3.运维运营体系讲解（0-2分）。</p>	0-10	0.0	0.0	0.0	6.0

7	技术	关键技术能力评分： 1 、投标人所投产品具备数据采集系统相关自主知识产权的得 1 分 2 、投标人所投产品具备具备数据管理平台相关自主知识产权的得 1 分 3 、投标人所投产品具备具备业务数据资源库相关自主知识产权的得 1 分 为提高产品可靠性，以上 3 个关键技术能力所投产品必须为同一原厂商所生产，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0
8	技术	培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。 (1) 方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得 1.1-2 分； (2) 方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得 0.1-1.0 分。 (3) 无方案、措施： 0 分。	0-2	1.5	1.5	1.5	2.0
9	技术	售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。 (1) 能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得 3.1-4 分； (2) 能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得 2.0-3.0 分； (3) 能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得 0.1-1.9 分。 (4) 不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。	0-4	2.5	2.5	3.0	3.5
10	技术	环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得 0.5 分，最高得 1 分。	0-1	0.0	0.0	0.0	1.0
合计			0-70	14.0	18.0	19.0	65.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：遥感智能解译与图像AI对象识别分析云计算设备采购（温州市天空地态势感知应用技术协同创新中心智能立体监测平台建设）（WZZF2023(ZC)-10-265（GK））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州君周科技有限公司	浙江贝能视讯科技有限公司	浙江怡联网络科技股份有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	体系认证：1、投标人具有有效的质量管理体系认证、IT服务管理体系认证、信息安全管理认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，每提供一份认证证书得1分，最高得5分 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的相关查询记录截图及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。 2、投标人具有ITSS信息技术服务运行维护标准证书贰级及以上得1分，提供证书扫描件加盖公章。	0-6	0.0	3.0	5.0	6.0
2	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章）	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0
3.1	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，完全响应的得满分，标★的重要参数（共22条），不能按照招标文件要求提供证明文件视为负偏离，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-22	7.0	8.0	1.0	22.0
3.2	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，不能按照招标文件要求提供截图、检测报告、证书等证明文件视为负偏离。 1) 完全满足（无负偏离）得6分； 2) 基本满足（负偏离项≤5项）得3分； 3) 一般满足（5<负偏离项≤10项）得1分； 4) 不满足（负偏离项>10项）得0分。	0-6	1.0	1.0	1.0	6.0
4	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装调试、试运行、测试、调优、验收标准等内容综合评审打分。 (1)实施方案、措施科学、合理、规范：2.0-3分； (2)实施方案、措施一般科学、合理、规范：0.1-1.9分； (3)无实施方案、措施：0分。	0-3	1.5	1.8	1.5	2.0
5.1	技术	项目负责人同时持有信息系统集成及服务项目管理(高级项目经理)证书、PMP项目经理证书、信息系统项目管理师证书、CISP证书的，每提供一个得1分，最多的4分。	0-4	0.0	0.0	1.0	4.0
5.2	技术	技术总监（一名）具有系统分析师证书和高级工程师职称证书得2分，只有一个得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
5.3	技术	服务团队中（除项目负责人、技术总监）有成员持有国家认证的软件设计师证书、CCSK云计算安全证书、信息安全等级测评师人员证书、ITIL证书，每提供1个证书得1分，多人提供同一证书按1个计分，一人提供多个证书按不同证书计分；最高得4分	0-4	0.0	0.0	1.0	4.0
6	技术	系统关键功能讲解：投标人需根据本项目系统关键功能进行现场讲解（录屏、图片DEMO或者ppt），时间不超过15分钟。 注：演示设备自行提供。 1.无人智能遥感网相关功能讲解（0-4分）； 2.天空地空间数据处理及发布能力讲解（0-4分）； 3.运维运营体系讲解（0-2分）。	0-10	0.0	0.0	0.0	7.0

7	技术	关键技术能力评分： 1 、投标人所投产品具备数据采集系统相关自主知识产权的得 1 分 2 、投标人所投产品具备具备数据管理平台相关自主知识产权的得 1 分 3 、投标人所投产品具备具备业务数据资源库相关自主知识产权的得 1 分 为提高产品可靠性，以上 3 个关键技术能力所投产品必须为同一原厂商所生产，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0
8	技术	培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。 (1) 方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得 1.1-2 分； (2) 方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得 0.1-1.0 分。 (3) 无方案、措施： 0 分。	0-2	1.0	1.0	1.0	1.2
9	技术	售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。 (1) 能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得 3.1-4 分； (2) 能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得 2.0-3.0 分； (3) 能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得 0.1-1.9 分。 (4) 不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。	0-4	1.5	2.0	1.8	3.0
10	技术	环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得 0.5 分，最高得 1 分。	0-1	0.0	0.0	0.0	1.0
合计			0-70	12.0	16.8	16.3	64.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：遥感智能解译与图像AI对象识别分析云计算设备采购（温州市天空地态势感知应用技术协同创新中心智能立体监测平台建设）（WZZF2023(ZC)-10-265（GK））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州君周科技有限公司	浙江贝能视讯科技有限公司	浙江怡联网络科技股份有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	<p>体系认证：1、投标人具有有效的质量管理体系认证、IT服务管理体系认证、信息安全管理证书、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，每提供一份认证证书得1分，最高得5分</p> <p>注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址：http://www.cnca.gov.cn/）的相关查询记录截图及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。</p> <p>2、投标人具有ITSS信息技术服务运行维护标准证书贰级及以上得1分，提供证书扫描件加盖公章。</p>	0-6	0.0	3.0	5.0	6.0
2	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章）	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0
3.1	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，完全响应的得满分，标★的重要参数（共22条），不能按照招标文件要求提供证明文件视为负偏离，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-22	7.0	8.0	1.0	22.0
3.2	技术	<p>根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，不能按照招标文件要求提供截图、检测报告、证书等证明文件视为负偏离。</p> <p>1) 完全满足（无负偏离）得6分；</p> <p>2) 基本满足（负偏离项≤5项）得3分；</p> <p>3) 一般满足（5<负偏离项≤10项）得1分；</p> <p>4) 不满足（负偏离项>10项）得0分。</p>	0-6	1.0	1.0	1.0	6.0
4	技术	<p>实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装调试、试运行、测试、调优、验收标准等内容综合评审打分。</p> <p>(1)实施方案、措施科学、合理、规范：2.0-3分；</p> <p>(2)实施方案、措施一般科学、合理、规范：0.1-1.9分；</p> <p>(3)无实施方案、措施：0分。</p>	0-3	2.0	1.0	2.0	3.0
5.1	技术	项目负责人同时持有信息系统集成及服务项目管理(高级项目经理)证书、PMP项目经理证书、信息系统项目管理师证书、CISP证书的，每提供一个得1分，最多的4分。	0-4	0.0	0.0	1.0	4.0
5.2	技术	技术总监（一名）具有系统分析师证书和高级工程师职称证书得2分，只有一个得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
5.3	技术	服务团队中（除项目负责人、技术总监）有成员持有国家认证的软件设计师证书、CCSK云计算安全证书、信息安全等级测评师人员证书、ITIL证书，每提供1个证书得1分，多人提供同一证书按1个计分，一人提供多个证书按不同证书计分；最高得4分	0-4	0.0	0.0	1.0	4.0
6	技术	<p>系统关键功能讲解：投标人需根据本项目系统关键功能进行现场讲解（录屏、图片DEMO或者ppt），时间不超过15分钟。</p> <p>注：演示设备自行提供。</p> <p>1.无人机智能遥感网相关功能讲解（0-4分）；</p> <p>2.天空地空间数据处理及发布能力讲解（0-4分）；</p> <p>3.运维运营体系讲解（0-2分）。</p>	0-10	0.0	0.0	0.0	8.0

7	技术	关键技术能力评分： 1 、投标人所投产品具备数据采集系统相关自主知识产权的得 1 分 2 、投标人所投产品具备具备数据管理平台相关自主知识产权的得 1 分 3 、投标人所投产品具备具备业务数据资源库相关自主知识产权的得 1 分 为提高产品可靠性，以上 3 个关键技术能力所投产品必须为同一原厂商所生产，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0
8	技术	培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。 (1) 方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得 1.1-2 分； (2) 方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得 0.1-1.0 分。 (3) 无方案、措施： 0 分。	0-2	1.5	1.0	1.5	1.0
9	技术	售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。 (1) 能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得 3.1-4 分； (2) 能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得 2.0-3.0 分； (3) 能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得 0.1-1.9 分。 (4) 不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。	0-4	2.0	2.5	2.0	4.0
10	技术	环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得 0.5 分，最高得 1 分。	0-1	0.0	0.0	0.0	1.0
合计			0-70	13.5	16.5	17.5	67.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：遥感智能解译与图像AI对象识别分析云计算设备采购（温州市天空地态势感知应用技术协同创新中心智能立体监测平台建设）（WZZF2023(ZC)-10-265（GK））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州君周科技有限公司	浙江贝能视讯科技有限公司	浙江怡联网络科技股份有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	体系认证：1、投标人具有有效的质量管理体系认证、IT服务管理体系认证、信息安全管理证书、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，每提供一份认证证书得1分，最高得5分 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的相关查询记录截图及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。 2、投标人具有ITSS信息技术服务运行维护标准证书贰级及以上得1分，提供证书扫描件加盖公章。	0-6	0.0	3.0	5.0	6.0
2	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章）	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0
3.1	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，完全响应的得满分，标★的重要参数（共22条），不能按照招标文件要求提供证明文件视为负偏离，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-22	7.0	8.0	1.0	22.0
3.2	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，不能按照招标文件要求提供截图、检测报告、证书等证明文件视为负偏离。 1) 完全满足（无负偏离）得6分； 2) 基本满足（负偏离项≤5项）得3分； 3) 一般满足（5<负偏离项≤10项）得1分； 4) 不满足（负偏离项>10项）得0分。	0-6	1.0	1.0	1.0	6.0
4	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装调试、试运行、测试、调优、验收标准等内容综合评审打分。 (1)实施方案、措施科学、合理、规范：2.0-3分； (2)实施方案、措施一般科学、合理、规范：0.1-1.9分； (3)无实施方案、措施：0分。	0-3	1.8	2.1	2.1	2.2
5.1	技术	项目负责人同时持有信息系统集成及服务项目管理(高级项目经理)证书、PMP项目经理证书、信息系统项目管理师证书、CISP证书的，每提供一个得1分，最多的4分。	0-4	0.0	0.0	1.0	4.0
5.2	技术	技术总监（一名）具有系统分析师证书和高级工程师职称证书得2分，只有一个得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
5.3	技术	服务团队中（除项目负责人、技术总监）有成员持有国家认证的软件设计师证书、CCSK云计算安全证书、信息安全等级测评师人员证书、ITIL证书，每提供1个证书得1分，多人提供同一证书按1个计分，一人提供多个证书按不同证书计分；最高得4分	0-4	0.0	0.0	1.0	4.0
6	技术	系统关键功能讲解：投标人需根据本项目系统关键功能进行现场讲解（录屏、图片DEMO或者ppt），时间不超过15分钟。 注：演示设备自行提供。 1.无人机智能遥感网相关功能讲解（0-4分）； 2.天空地空间数据处理及发布能力讲解（0-4分）； 3.运维运营体系讲解（0-2分）。	0-10	0.0	0.0	0.0	6.0

7	技术	关键技术能力评分： 1 、投标人所投产品具备数据采集系统相关自主知识产权的得 1 分 2 、投标人所投产品具备具备数据管理平台相关自主知识产权的得 1 分 3 、投标人所投产品具备具备业务数据资源库相关自主知识产权的得 1 分 为提高产品可靠性，以上 3 个关键技术能力所投产品必须为同一原厂商所生产，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0
8	技术	培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。 (1) 方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得 1.1-2 分； (2) 方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得 0.1-1.0 分。 (3) 无方案、措施： 0 分。	0-2	1.1	1.1	1.4	1.3
9	技术	售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。 (1) 能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得 3.1-4 分； (2) 能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得 2.0-3.0 分； (3) 能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得 0.1-1.9 分。 (4) 不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。	0-4	2.8	2.9	3.1	3.1
10	技术	环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得 0.5 分，最高得 1 分。	0-1	0.0	0.0	0.0	1.0
合计			0-70	13.7	18.1	18.6	63.6

专家（签名）：