

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：林业碳汇及自然资源数据体系提升优化项目（ZJHJ-ZFCG-2024-12）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江城安大数据有限公司	温州华夏测绘信息有限公司	温州市易天信息科技有限公司
1.1	商务	1、供应商同时具有信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、商品售后服务认证证书、ITSS信息技术服务运行维护3级及以上认证证书、，其中，具有以上4项认证证书得3分，具备3项得1分，具备2项得0.5分，其他不得分。 注：提供有效期内的证书复印件加盖有效公章，否则不予认可。 2、供应商需提供碳汇监测分析系统、数据分析处理系统、大数据管理系统等相关类似系统的软件著作权证书，具备3项得3分，具备2项得1分，其他不得分。 注：须提供证书复印件加盖公章；软著授权日期需在招标公告日前获得，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	1.0
2.1	商务	供应商自2021年7月1日以来承担过信息化项目相关业绩的每项得0.5分，总计1分。（同一项目不重复得分，需提供合同或中标通知书复印件，加盖公章有效）	0-1	1.0	0.0	1.0
3.1	技术	1、对本项目的政策背景、建设依据的理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。 2、对建设目标、建设内容、系统功能需求等理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。 3、对本项目的建设成效和问题情况分析的理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。	0-18	16.0	12.0	12.0
4.1	技术	1、项目总体设计，如总体架构、网络架构、关键技术、性能设计、安全体系设计等方面阐述科学、合理，符合项目需求的得4分；阐述基本科学、合理，较为符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 2、对交易分析板块总体设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 3、对校核管理板块总体设计、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 4、对数据管理模块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 5、对应用支撑板块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 6、对自愿掌上交易板块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。	0-24	20.0	16.0	16.0
5.1	技术	1、实施方案总体评价，包括总体目标清晰明确、实施内容完整、路线方法科学合理、可操作性强，满足采购需求的得4分；目标基本明确，内容及路线方法基本合理可行，部分稍有欠缺的得2分；实施方案较为简单，合理可行性较差的得1分；未提供的不得分。 2、进度计划安排，整体工作阶段及任务划分、进度计划安排具体、合理、可行，关键时间节点把握科学准确，保障措施到位，满足采购进度要求的得4分；进度安排基本合理可行，关键时间节点把握较准，保障措施基本到位的得2分；进度安排及保障措施较为简单、合理可行性较差的得1分；未提供不得分。 3、质量控制与保障，质量控制目标明确，质量保障措施到位的得4分；保障措施方案一般的得2分；保障措施方案较差的得1分，未提供不得分。 4、保密安全保障，安全保密制度完备周全，措施科学、合理、可行的得3分；制度及保障措施基本完整、可行的得2分；制度及保障措施简单，内容明显欠缺不足的得1分，未提供的不得分。	0-16	15.0	10.0	8.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	<p>1、项目负责人： ①具有计算机或地理信息类正高级职称的得3分，相关专业副高级职称得1分，相关专业中级职称得0.5分，其他不得分； ②具有数据治理工程师（高级）证书、项目管理专业人员（PMP）证书、注册测绘师职业资格证书3项得3分，具备2项得1分。</p> <p>2、技术负责人： 具有计算机或地理信息类正高级职称得的3分，相关专业副高级职称的得1分，相关专业中级职称得0.5分，其他不得分。</p> <p>3、系统研发负责人： 具有信息系统项目管理师（高级）国家软考资格证书、项目管理专业人员（PMP）、信息化测绘工程师证书（高级）、生态环境修复工程师的得3分，具有其中2项得1分，其他不得分。 （注：以上人员不得重复得分，需提供相关证书扫描件加盖公章及投标截止前近3个月内的任意1个月在投标单位缴纳的社保证明或事业单位出具的任职证明、证书材料扫描件加盖公章，否则不得分。）</p> <p>服务团队其他成员（除以上3位负责人外）情况： 项目组中具有信息系统项目管理（高级）、测绘地理信息相关专业高级职称证书、PRINCE2项目管理从业人员证书、软件设计师、项目管理专业人员（PMP），每具有其中1类证书得1分，最高得5分。 （注：提供相关证书扫描件加盖公章及投标截止前近3个月内的任意1个月在投标单位缴纳的社保证明或事业单位出具的任职证明、证书材料扫描件加盖公章，否则不得分。）</p>	0-17	17.0	3.0	2.0
7.1	技术	<p>1、售后培训计划、售后服务内容、售后服务计划等内容阐述全面、合理，可行性强的得4分；阐述较为全面、合理，可行性一般的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分，未提供不得分。</p> <p>2、投标人的售后服务网点设立便利程度、网点技术服务人员配备、故障响应时间等内容阐述全面、合理，可行性强的得4分；阐述较为全面、合理，可行性一般的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分，未提供不得分。</p>	0-8	6.0	4.0	4.0
合计			0-90	81.0	45.0	44.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：林业碳汇及自然资源数据体系提升优化项目（ZJHJ-ZFCG-2024-12）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江城安大数据有限公司	温州华夏测绘信息有限公司	温州市易天信息科技有限公司
1.1	商务	1、供应商同时具有信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、商品售后服务认证证书、ITSS信息技术服务运行维护3级及以上认证证书，其中，具有以上4项认证证书得3分，具备3项得1分，具备2项得0.5分，其他不得分。 注：提供有效期内的证书复印件加盖有效公章，否则不予认可。 2、供应商需提供碳汇监测分析系统、数据分析处理系统、大数据管理系统等相关类似系统的软件著作权证书，具备3项得3分，具备2项得1分，其他不得分。 注：须提供证书复印件加盖公章；软著授权日期需在招标公告日前获得，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	1.0
2.1	商务	供应商自2021年7月1日以来承担过信息化项目相关业绩的每项得0.5分，总计1分。（同一项目不重复得分，需提供合同或中标通知书复印件，加盖公章有效）	0-1	1.0	0.0	1.0
3.1	技术	1、对本项目的政策背景、建设依据的理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。 2、对建设目标、建设内容、系统功能需求等理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。 3、对本项目的建设成效和问题情况分析的理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。	0-18	14.0	8.0	8.0
4.1	技术	1、项目总体设计，如总体架构、网络架构、关键技术、性能设计、安全体系设计等方面阐述科学、合理，符合项目需求的得4分；阐述基本科学、合理，较为符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 2、对交易分析板块总体设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 3、对校核管理板块总体设计、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 4、对数据管理模块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 5、对应用支撑板块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 6、对自愿掌上交易板块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。	0-24	20.0	18.0	18.0
5.1	技术	1、实施方案总体评价，包括总体目标清晰明确、实施内容完整、路线方法科学合理、可操作性强，满足采购需求的得4分；目标基本明确，内容及路线方法基本合理可行，部分稍有欠缺的得2分；实施方案较为简单，合理可行性较差的得1分；未提供的不得分。 2、进度计划安排，整体工作阶段及任务划分、进度计划安排具体、合理、可行，关键时间节点把握科学准确，保障措施到位，满足采购进度要求的得4分；进度安排基本合理可行，关键时间节点把握较准，保障措施基本到位的得2分；进度安排及保障措施较为简单、合理可行性较差的得1分；未提供不得分。 3、质量控制与保障，质量控制目标明确，质量保障措施到位的得4分；保障措施方案一般的得2分；保障措施方案较差的得1分，未提供不得分。 4、保密安全保障，安全保密制度完备周全，措施科学、合理、可行的得3分；制度及保障措施基本完整、可行的得2分；制度及保障措施简单，内容明显欠缺不足的得1分，未提供的不得分。	0-16	14.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	<p>1、项目负责人： ①具有计算机或地理信息类正高级职称的得3分，相关专业副高级职称得1分，相关专业中级职称得0.5分，其他不得分； ②具有数据治理工程师（高级）证书、项目管理专业人员（PMP）证书、注册测绘师职业资格证书3项得3分，具备2项得1分。</p> <p>2、技术负责人： 具有计算机或地理信息类正高级职称得的3分，相关专业副高级职称的得1分，相关专业中级职称得0.5分，其他不得分。</p> <p>3、系统研发负责人： 具有信息系统项目管理师（高级）国家软考资格证书、项目管理专业人员（PMP）、信息化测绘工程师证书（高级）、生态环境修复工程师的得3分，具有其中2项得1分，其他不得分。 （注：以上人员不得重复得分，需提供相关证书扫描件加盖公章及投标截止前近3个月内的任意1个月在投标单位缴纳的社保证明或事业单位出具的任职证明、证书材料扫描件加盖公章，否则不得分。）</p> <p>服务团队其他成员（除以上3位负责人外）情况： 项目组中具有信息系统项目管理（高级）、测绘地理信息相关专业高级职称证书、PRINCE2项目管理从业人员证书、软件设计师、项目管理专业人员（PMP），每具有其中1类证书得1分，最高得5分。 （注：提供相关证书扫描件加盖公章及投标截止前近3个月内的任意1个月在投标单位缴纳的社保证明或事业单位出具的任职证明、证书材料扫描件加盖公章，否则不得分。）</p>	0-17	17.0	3.0	2.0
7.1	技术	<p>1、售后培训计划、售后服务内容、售后服务计划等内容阐述全面、合理，可行性强的得4分；阐述较为全面、合理，可行性一般的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分，未提供不得分。</p> <p>2、投标人的售后服务网点设立便利程度、网点技术服务人员配备、故障响应时间等内容阐述全面、合理，可行性强的得4分；阐述较为全面、合理，可行性一般的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分，未提供不得分。</p>	0-8	6.0	4.0	4.0
合计			0-90	78.0	43.0	44.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：林业碳汇及自然资源数据体系提升优化项目（ZJHJ-ZFCG-2024-12）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江城安大数据有限公司	温州华夏测绘信息有限公司	温州市易天信息科技有限公司
1.1	商务	1、供应商同时具有信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、商品售后服务认证证书、ITSS信息技术服务运行维护3级及以上认证证书，其中，具有以上4项认证证书得3分，具备3项得1分，具备2项得0.5分，其他不得分。 注：提供有效期内的证书复印件加盖有效公章，否则不予认可。 2、供应商需提供碳汇监测分析系统、数据分析处理系统、大数据管理系统等相关类似系统的软件著作权证书，具备3项得3分，具备2项得1分，其他不得分。 注：须提供证书复印件加盖公章；软著授权日期需在招标公告日前获得，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	1.0
2.1	商务	供应商自2021年7月1日以来承担过信息化项目相关业绩的每项得0.5分，总计1分。（同一项目不重复得分，需提供合同或中标通知书复印件，加盖公章有效）	0-1	1.0	0.0	1.0
3.1	技术	1、对本项目的政策背景、建设依据的理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。 2、对建设目标、建设内容、系统功能需求等理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。 3、对本项目的建设成效和问题情况分析的理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。	0-18	14.0	8.0	8.0
4.1	技术	1、项目总体设计，如总体架构、网络架构、关键技术、性能设计、安全体系设计等方面阐述科学、合理，符合项目需求的得4分；阐述基本科学、合理，较为符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 2、对交易分析板块总体设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 3、对校核管理板块总体设计、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 4、对数据管理模块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 5、对应用支撑板块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 6、对自愿掌上交易板块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。	0-24	20.0	16.0	16.0
5.1	技术	1、实施方案总体评价，包括总体目标清晰明确、实施内容完整、路线方法科学合理、可操作性强，满足采购需求的得4分；目标基本明确，内容及路线方法基本合理可行，部分稍有欠缺的得2分；实施方案较为简单，合理可行性较差的得1分；未提供的不得分。 2、进度计划安排，整体工作阶段及任务划分、进度计划安排具体、合理、可行，关键时间节点把握科学准确，保障措施到位，满足采购进度要求的得4分；进度安排基本合理可行，关键时间节点把握较准，保障措施基本到位的得2分；进度安排及保障措施较为简单、合理可行性较差的得1分；未提供不得分。 3、质量控制与保障，质量控制目标明确，质量保障措施到位的得4分；保障措施方案一般的得2分；保障措施方案较差的得1分，未提供不得分。 4、保密安全保障，安全保密制度完备周全，措施科学、合理、可行的得3分；制度及保障措施基本完整、可行的得2分；制度及保障措施简单，内容明显欠缺不足的得1分，未提供的不得分。	0-16	14.0	10.0	10.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	<p>1、项目负责人： ①具有计算机或地理信息类正高级职称的得3分，相关专业副高级职称得1分，相关专业中级职称得0.5分，其他不得分； ②具有数据治理工程师（高级）证书、项目管理专业人员（PMP）证书、注册测绘师职业资格证书3项得3分，具备2项得1分。</p> <p>2、技术负责人： 具有计算机或地理信息类正高级职称得的3分，相关专业副高级职称的得1分，相关专业中级职称得0.5分，其他不得分。</p> <p>3、系统研发负责人： 具有信息系统项目管理师（高级）国家软考资格证书、项目管理专业人员（PMP）、信息化测绘工程师证书（高级）、生态环境修复工程师的得3分，具有其中2项得1分，其他不得分。 （注：以上人员不得重复得分，需提供相关证书扫描件加盖公章及投标截止前近3个月内的任意1个月在投标单位缴纳的社保证明或事业单位出具的任职证明、证书材料扫描件加盖公章，否则不得分。）</p> <p>服务团队其他成员（除以上3位负责人外）情况： 项目组中具有信息系统项目管理（高级）、测绘地理信息相关专业高级职称证书、PRINCE2项目管理从业人员证书、软件设计师、项目管理专业人员（PMP），每具有其中1类证书得1分，最高得5分。 （注：提供相关证书扫描件加盖公章及投标截止前近3个月内的任意1个月在投标单位缴纳的社保证明或事业单位出具的任职证明、证书材料扫描件加盖公章，否则不得分。）</p>	0-17	17.0	3.0	2.0
7.1	技术	<p>1、售后培训计划、售后服务内容、售后服务计划等内容阐述全面、合理，可行性强的得4分；阐述较为全面、合理，可行性一般的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分，未提供不得分。</p> <p>2、投标人的售后服务网点设立便利程度、网点技术服务人员配备、故障响应时间等内容阐述全面、合理，可行性强的得4分；阐述较为全面、合理，可行性一般的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分，未提供不得分。</p>	0-8	6.0	4.0	4.0
合计			0-90	78.0	41.0	42.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：林业碳汇及自然资源数据体系提升优化项目（ZJHJ-ZFCG-2024-12）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江城安大数据有限公司	温州华夏测绘信息有限公司	温州市易天信息科技有限公司
1.1	商务	1、供应商同时具有信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、商品售后服务认证证书、ITSS信息技术服务运行维护3级及以上认证证书，其中，具有以上4项认证证书得3分，具备3项得1分，具备2项得0.5分，其他不得分。 注：提供有效期内的证书复印件加盖有效公章，否则不予认可。 2、供应商需提供碳汇监测分析系统、数据分析处理系统、大数据管理系统等相关类似系统的软件著作权证书，具备3项得3分，具备2项得1分，其他不得分。 注：须提供证书复印件加盖公章；软著授权日期需在招标公告日前获得，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	1.0
2.1	商务	供应商自2021年7月1日以来承担过信息化项目相关业绩的每项得0.5分，总计1分。（同一项目不重复得分，需提供合同或中标通知书复印件，加盖公章有效）	0-1	1.0	0.0	1.0
3.1	技术	1、对本项目的政策背景、建设依据的理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。 2、对建设目标、建设内容、系统功能需求等理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。 3、对本项目的建设成效和问题情况分析的理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。	0-18	16.0	10.0	12.0
4.1	技术	1、项目总体设计，如总体架构、网络架构、关键技术、性能设计、安全体系设计等方面阐述科学、合理，符合项目需求的得4分；阐述基本科学、合理，较为符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 2、对交易分析板块总体设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 3、对校核管理板块总体设计、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 4、对数据管理模块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 5、对应用支撑板块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 6、对自愿掌上交易板块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。	0-24	20.0	12.0	14.0
5.1	技术	1、实施方案总体评价，包括总体目标清晰明确、实施内容完整、路线方法科学合理、可操作性强，满足采购需求的得4分；目标基本明确，内容及路线方法基本合理可行，部分稍有欠缺的得2分；实施方案较为简单，合理可行性较差的得1分；未提供的不得分。 2、进度计划安排，整体工作阶段及任务划分、进度计划安排具体、合理、可行，关键时间节点把握科学准确，保障措施到位，满足采购进度要求的得4分；进度安排基本合理可行，关键时间节点把握较准，保障措施基本到位的得2分；进度安排及保障措施较为简单、合理可行性较差的得1分；未提供不得分。 3、质量控制与保障，质量控制目标明确，质量保障措施到位的得4分；保障措施方案一般的得2分；保障措施方案较差的得1分，未提供不得分。 4、保密安全保障，安全保密制度完备周全，措施科学、合理、可行的得3分；制度及保障措施基本完整、可行的得2分；制度及保障措施简单，内容明显欠缺不足的得1分，未提供的不得分。	0-16	12.0	8.0	8.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	<p>1、项目负责人： ①具有计算机或地理信息类正高级职称的得3分，相关专业副高级职称得1分，相关专业中级职称得0.5分，其他不得分； ②具有数据治理工程师（高级）证书、项目管理专业人员（PMP）证书、注册测绘师职业资格证书3项得3分，具备2项得1分。</p> <p>2、技术负责人： 具有计算机或地理信息类正高级职称得的3分，相关专业副高级职称的得1分，相关专业中级职称得0.5分，其他不得分。</p> <p>3、系统研发负责人： 具有信息系统项目管理师（高级）国家软考资格证书、项目管理专业人员（PMP）、信息化测绘工程师证书（高级）、生态环境修复工程师的得3分，具有其中2项得1分，其他不得分。 （注：以上人员不得重复得分，需提供相关证书扫描件加盖公章及投标截止前近3个月内的任意1个月在投标单位缴纳的社保证明或事业单位出具的任职证明、证书材料扫描件加盖公章，否则不得分。）</p> <p>服务团队其他成员（除以上3位负责人外）情况： 项目组中具有信息系统项目管理（高级）、测绘地理信息相关专业高级职称证书、PRINCE2项目管理从业人员证书、软件设计师、项目管理专业人员（PMP），每具有其中1类证书得1分，最高得5分。 （注：提供相关证书扫描件加盖公章及投标截止前近3个月内的任意1个月在投标单位缴纳的社保证明或事业单位出具的任职证明、证书材料扫描件加盖公章，否则不得分。）</p>	0-17	17.0	3.0	2.0
7.1	技术	<p>1、售后培训计划、售后服务内容、售后服务计划等内容阐述全面、合理，可行性强的得4分；阐述较为全面、合理，可行性一般的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分，未提供不得分。</p> <p>2、投标人的售后服务网点设立便利程度、网点技术服务人员配备、故障响应时间等内容阐述全面、合理，可行性强的得4分；阐述较为全面、合理，可行性一般的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分，未提供不得分。</p>	0-8	6.0	4.0	4.0
合计			0-90	78.0	37.0	42.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：林业碳汇及自然资源数据体系提升优化项目（ZJHJ-ZFCG-2024-12）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江城安大数据有限公司	温州华夏测绘信息有限公司	温州市易天信息科技有限公司
1.1	商务	1、供应商同时具有信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、商品售后服务认证证书、ITSS信息技术服务运行维护3级及以上认证证书，其中，具有以上4项认证证书得3分，具备3项得1分，具备2项得0.5分，其他不得分。 注：提供有效期内的证书复印件加盖有效公章，否则不予认可。 2、供应商需提供碳汇监测分析系统、数据分析处理系统、大数据管理系统等相关类似系统的软件著作权证书，具备3项得3分，具备2项得1分，其他不得分。 注：须提供证书复印件加盖公章；软著授权日期需在招标公告日前获得，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	1.0
2.1	商务	供应商自2021年7月1日以来承担过信息化项目相关业绩的每项得0.5分，总计1分。（同一项目不重复得分，需提供合同或中标通知书复印件，加盖公章有效）	0-1	1.0	0.0	1.0
3.1	技术	1、对本项目的政策背景、建设依据的理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。 2、对建设目标、建设内容、系统功能需求等理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。 3、对本项目的建设成效和问题情况分析的理解准确、分析到位，符合项目实际的得6分；基本准确到位，较为符合项目实际的得4分；阐述简单或者欠缺的得2分。	0-18	16.0	10.0	12.0
4.1	技术	1、项目总体设计，如总体架构、网络架构、关键技术、性能设计、安全体系设计等方面阐述科学、合理，符合项目需求的得4分；阐述基本科学、合理，较为符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 2、对交易分析板块总体设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 3、对校核管理板块总体设计、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 4、对数据管理模块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 5、对应用支撑板块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。 6、对自愿掌上交易板块设计合理科学、符合项目需求的得4分；设计较为合理科学、基本符合项目需求的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分。	0-24	20.0	16.0	20.0
5.1	技术	1、实施方案总体评价，包括总体目标清晰明确、实施内容完整、路线方法科学合理、可操作性强，满足采购需求的得4分；目标基本明确，内容及路线方法基本合理可行，部分稍有欠缺的得2分；实施方案较为简单，合理可行性较差的得1分；未提供的不得分。 2、进度计划安排，整体工作阶段及任务划分、进度计划安排具体、合理、可行，关键时间节点把握科学准确，保障措施到位，满足采购进度要求的得4分；进度安排基本合理可行，关键时间节点把握较准，保障措施基本到位的得2分；进度安排及保障措施较为简单、合理可行性较差的得1分；未提供不得分。 3、质量控制与保障，质量控制目标明确，质量保障措施到位的得4分；保障措施方案一般的得2分；保障措施方案较差的得1分，未提供不得分。 4、保密安全保障，安全保密制度完备周全，措施科学、合理、可行的得3分；制度及保障措施基本完整、可行的得2分；制度及保障措施简单，内容明显欠缺不足的得1分，未提供的不得分。	0-16	12.0	10.0	12.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	<p>1、项目负责人： ①具有计算机或地理信息类正高级职称的得3分，相关专业副高级职称得1分，相关专业中级职称得0.5分，其他不得分； ②具有数据治理工程师（高级）证书、项目管理专业人员（PMP）证书、注册测绘师职业资格证书3项得3分，具备2项得1分。</p> <p>2、技术负责人： 具有计算机或地理信息类正高级职称得的3分，相关专业副高级职称的得1分，相关专业中级职称得0.5分，其他不得分。</p> <p>3、系统研发负责人： 具有信息系统项目管理师（高级）国家软考资格证书、项目管理专业人员（PMP）、信息化测绘工程师证书（高级）、生态环境修复工程师的得3分，具有其中2项得1分，其他不得分。 （注：以上人员不得重复得分，需提供相关证书扫描件加盖公章及投标截止前近3个月内的任意1个月在投标单位缴纳的社保证明或事业单位出具的任职证明、证书材料扫描件加盖公章，否则不得分。）</p> <p>服务团队其他成员（除以上3位负责人外）情况： 项目组中具有信息系统项目管理（高级）、测绘地理信息相关专业高级职称证书、PRINCE2项目管理从业人员证书、软件设计师、项目管理专业人员（PMP），每具有其中1类证书得1分，最高得5分。 （注：提供相关证书扫描件加盖公章及投标截止前近3个月内的任意1个月在投标单位缴纳的社保证明或事业单位出具的任职证明、证书材料扫描件加盖公章，否则不得分。）</p>	0-17	17.0	3.0	2.0
7.1	技术	<p>1、售后培训计划、售后服务内容、售后服务计划等内容阐述全面、合理，可行性强的得4分；阐述较为全面、合理，可行性一般的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分，未提供不得分。</p> <p>2、投标人的售后服务网点设立便利程度、网点技术服务人员配备、故障响应时间等内容阐述全面、合理，可行性强的得4分；阐述较为全面、合理，可行性一般的得2分；阐述简单或者欠缺的得1分，未提供不得分。</p>	0-8	6.0	6.0	6.0
合计			0-90	78.0	45.0	54.0

专家（签名）：