

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：诸暨市“五好两宜”和美乡村试点试验—马剑镇数治及产业服务平台采购项目（诸正开2024-09-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	信令科技（杭州）有限公司	浙江友恒数字科技有限公司	浙江方正安防工程有限公司	中国联合网络通信有限公司绍兴市分公司、浙江安厨大数据技术有限公司（联合体）
1.1	技术	投标单位具有ISO 20000信息技术服务管理体系标准证书、具有ISO 27001信息安全管理体系证书、具有ISO14001环境管理体系认证证书、具有ISO9001质量管理体系认证证书的每提供1个得1分，（提供证书扫描件加盖投标人公章）不提供不得分。如为联合体投标，则为联合体的牵头人。	0-4	0.0	0.0	3.0	4.0
1.2	技术	投标人具有数据治理管理体系认证证书、数据存储安全管理体系认证证书的每提供1个得1分，（提供证书扫描件加盖投标人公章）不提供不得分。如为联合体投标，则为联合体的牵头人。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.1	技术	1. 投标人项目组中项目负责人（本项最高2分）： ①具备信息技术（技术开发）专业高级工程师证书得1分，中级工程师证书得0.5分，不提供不得分； ②具备信息系统项目管理师（人社部颁发）证书得1分，不提供不得分； 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.2	技术	2. 投标人拟派网络负责人（本项最高得2分）： ①具备通信专业技术人员职业资格证书（互联网技术专业，人社部颁发）得1分，不提供不得分； ②具备注册信息安全专业人员认证证书得1分，不提供不得分。 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.3	技术	3. 投标人项目组中开发负责人（本项最高2分） ①具备软件设计师（人社部颁发）证书的得1分，不提供不得分。 ②具备网络工程师（人社部颁发）证书的得1分，不提供不得分。 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.4	技术	4. 投标人项目组中售后负责人（本项最高2分） ①具备信息技术（系统集成）专业高级工程师证书得1分，中级工程师证书得0.5分，不提供不得分； ②注册信息安全专业人员认证证书得1分，不提供不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	投标硬件设备产品技术指标符合性：投标产品的相关性能、配置、具体技术参数稳定性、可靠性，技术参数指标“▲”完全满足得8分，不满足每项扣1分，最多扣8分，扣完为止。（注：▲需要提供材料证明的，投标人需提供证明材料，证明所投设备指标的检测报告、相关文件或证书，未提供或不满足的视作未满足。）	0-8	0.0	0.0	0.0	8.0
4.1	技术	投标人须从本项目建设的角度详尽阐述对本项目深入理解，结合马剑镇发展现状，描述项目建设背景的理解、需求分析等内容。 1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分； 2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分； 3、方案内容不完整，针对性差，得0-1.9分； 4、方案不提供不得分。	0-6	3.0	3.0	4.0	5.0
4.2	技术	投标人须针对本项目提供完整的技术方案，包含数据库设计、数治大脑驾驶舱、资源监测一张图、项目管理系统。 1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分； 2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分； 3、方案内容不完整，针对性、操作性差，得0-1.9分； 4、方案不提供不得分。	0-6	3.0	3.0	4.0	5.0

技术商务资信评分明细表

4.3	技术	<p>投标人须针对本项目提供完整的产业服务平台方案，包含物联网设备管控方案、农场管理、农产品溯源、拍照病虫害识别、农业咨询、网上农博时空马剑馆对接方案。</p> <p>1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分；</p> <p>2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分；</p> <p>3、方案内容不完整，针对性、操作性差，得0-1.9分；</p> <p>4、方案不提供不得分。</p>	0-6	3.0	3.0	4.0	5.0
4.4	技术	<p>投标人需对本项目中河道山塘水位监测、古建筑安防、户外信息发布大屏设备提供相应的点位设计方案，根据是否符合当前项目特点，根据其科学性、合理性、完整性等进行打分：</p> <p>1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分；</p> <p>2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分；</p> <p>3、方案内容不完整，针对性、操作性差，得0-1.9分；</p> <p>4、方案不提供不得分。</p>	0-6	3.0	3.0	4.0	5.0
5.1	技术	<p>项目管理系统演示：</p> <p>1、展示项目申报列表，可以查看申报的项目名称、申报主体、审核节点、审核状态、项目类型等信息，并可以查看具体的项目信息，包括申报材料、承诺书、其他证明材料等，可以查看项目具体的审核流信息，包括审核人和审核时间等。（0-2分）</p> <p>2、查看项目进展表，包括项目地区、项目名称、建设单位、建设年限、项目状态等信息，可以查看项目具体的信息，查看项目计划及实际完成情况，按月份查看项目完成投资情况，包括当月计划投资和当月完成投资的具体数据。（0-2分）</p> <p>3、查看项目预警情况，包括项目名称、登记预警及地区，展示具体的预警规则，包括绿码、红码、黄码的具体说明。（0-2分）</p>	0-6	0.0	0.0	0.0	6.0
5.2	技术	<p>产业服务平台系统演示：</p> <p>（一）物联网监测驾驶舱</p> <p>1、可以展示不低于5类的物联网设备在地图上的分布情况。（0-1分）</p> <p>2、展示物联网设备实时的监测数据，包括土壤墒情、虫情监测等。（0-1分）</p> <p>3、展示摄像头监测画面，并支持不同监控之间的切换和全屏查看。（0-2分）</p> <p>（二）24农场应用系统</p> <p>1、支持田块地图绘制，展示通过多点进行田块绘制，并补充田块属性信息，实现自动计算面积。补充田块种植的作物信息等。（0-1分）</p> <p>2、根据作物展示未完成的农事任务，并可以上传任务执行情况。并查看该作物的种植模型，包括作物不同生长时期需要进行的农事任务。（0-1分）</p> <p>3、溯源管理，支持对商品进行添加溯源信息，包括商品的规格的检测报告等，并自动生成溯源二维码，并预览溯源详细；支持查看溯源码累计和当月扫码量趋势图查看。（0-2分）</p> <p>4、查看病虫害图库，可查看水稻、玉米、小麦、杂粮、薯类等不同作物的病害和虫害信息，包括病虫害的介绍、图片、病原、发生规律、危害症状、防治方法等具体的病虫害信息。（0-2分）</p>	0-10	0.0	4.0	6.0	10.0
6	技术	<p>项目实施方案：投标人需提供详细的项目实施方案，包含项目实施人员计划安排、实施进度安排、项目管理方案、项目保障方案、项目验收等内容。</p> <p>1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分；</p> <p>2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分；</p> <p>3、方案内容不完整，针对性差，得0-1.9分；</p> <p>4、方案不提供不得分。</p>	0-6	3.0	3.0	4.0	5.0
7	技术	<p>售后服务：投标人售后服务方案的完善合理情况进行综合评分，包括服务目标、服务范围、服务方式、服务内容等。</p> <p>1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分；</p> <p>2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分；</p> <p>3、方案内容不完整，针对性差，得0-1.9分；</p> <p>4、方案不提供不得分。</p>	0-6	3.0	3.0	4.0	5.0
8	技术	<p>项目培训方案：能够提供详细的培训方案，包括：培训体系、培训管理、培训目标与方法、培训计划等内容。</p> <p>1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分；</p> <p>2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分；</p> <p>3、方案内容不完整，针对性差，得0-1.9分；</p> <p>4、方案不提供不得分。</p>	0-6	3.0	3.0	4.0	5.0
合计			0-80	21.0	25.0	37.0	73.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：诸暨市“五好两宜”和美乡村试点试验—马剑镇数治及产业服务平台采购项目（诸正开2024-09-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	信令科技（杭州）有限公司	浙江友恒数字科技有限公司	浙江方正安防工程有限公司	中国联合网络通信有限公司绍兴市分公司、浙江安厨大数据技术有限公司（联合体）
1.1	技术	投标单位具有ISO 20000信息技术服务管理体系标准证书、具有ISO 27001信息安全管理体系证书、具有ISO14001环境管理体系认证证书、具有ISO9001质量管理体系认证证书的每提供1个得1分，（提供证书扫描件加盖投标人公章）不提供不得分。如为联合体投标，则为联合体的牵头人。	0-4	0.0	0.0	3.0	4.0
1.2	技术	投标人具有数据治理管理体系认证证书、数据存储安全管理体系认证证书的每提供1个得1分，（提供证书扫描件加盖投标人公章）不提供不得分。如为联合体投标，则为联合体的牵头人。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.1	技术	1. 投标人项目组中项目负责人（本项最高2分）： ①具备信息技术（技术开发）专业高级工程师证书得1分，中级工程师证书得0.5分，不提供不得分； ②具备信息系统项目管理师（人社部颁发）证书得1分，不提供不得分； 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.2	技术	2. 投标人拟派网络负责人（本项最高得2分）： ①具备通信专业技术人员职业资格证书（互联网技术专业，人社部颁发）得1分，不提供不得分； ②具备注册信息安全专业人员认证证书得1分，不提供不得分。 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.3	技术	3. 投标人项目组中开发负责人（本项最高2分） ①具备软件设计师（人社部颁发）证书的得1分，不提供不得分。 ②具备网络工程师（人社部颁发）证书的得1分，不提供不得分。 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.4	技术	4. 投标人项目组中售后负责人（本项最高2分） ①具备信息技术（系统集成）专业高级工程师证书得1分，中级工程师证书得0.5分，不提供不得分； ②注册信息安全专业人员认证证书得1分，不提供不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	投标硬件设备产品技术指标符合性：投标产品的相关性能、配置、具体技术参数稳定性、可靠性，技术参数指标“▲”完全满足得8分，不满足每项扣1分，最多扣8分，扣完为止。（注：▲需要提供材料证明的，投标人需提供证明材料，证明所投设备指标的检测报告、相关文件或证书，未提供或不满足的视作未满足。）	0-8	0.0	0.0	0.0	8.0
4.1	技术	投标人须从本项目建设的角度详尽阐述对本项目深入理解，结合马剑镇发展现状，描述项目建设背景的理解、需求分析等内容。 1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分； 2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分； 3、方案内容不完整，针对性差，得0-1.9分； 4、方案不提供不得分。	0-6	3.0	4.0	4.0	5.0
4.2	技术	投标人须针对本项目提供完整的技术方案，包含数据库设计、数治大脑驾驶舱、资源监测一张图、项目管理系统。 1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分； 2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分； 3、方案内容不完整，针对性、操作性差，得0-1.9分； 4、方案不提供不得分。	0-6	5.0	4.0	2.0	6.0

技术商务资信评分明细表

4.3	技术	<p>投标人须针对本项目提供完整的产业服务平台方案，包含物联网设备管控方案、农场管理、农产品溯源、拍照病虫害识别、农业咨询、网上农博时空马剑馆对接方案。</p> <p>1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分；</p> <p>2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分；</p> <p>3、方案内容不完整，针对性、操作性差，得0-1.9分；</p> <p>4、方案不提供不得分。</p>	0-6	4.0	4.0	5.0	6.0
4.4	技术	<p>投标人需对本项目中河道山塘水位监测、古建筑安防、户外信息发布大屏设备提供相应的点位设计方案，根据是否符合当前项目特点，根据其科学性、合理性、完整性等进行打分：</p> <p>1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分；</p> <p>2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分；</p> <p>3、方案内容不完整，针对性、操作性差，得0-1.9分；</p> <p>4、方案不提供不得分。</p>	0-6	2.0	5.0	6.0	6.0
5.1	技术	<p>项目管理系统演示：</p> <p>1、展示项目申报列表，可以查看申报的项目名称、申报主体、审核节点、审核状态、项目类型等信息，并可以查看具体的项目信息，包括申报材料、承诺书、其他证明材料等，可以查看项目具体的审核流信息，包括审核人和审核时间等。（0-2分）</p> <p>2、查看项目进展表，包括项目地区、项目名称、建设单位、建设年限、项目状态等信息，可以查看项目具体的信息，查看项目计划及实际完成情况，按月份查看项目完成投资情况，包括当月计划投资和当月完成投资的具体数据。（0-2分）</p> <p>3、查看项目预警情况，包括项目名称、登记预警及地区，展示具体的预警规则，包括绿码、红码、黄码的具体说明。（0-2分）</p>	0-6	0.0	0.0	0.0	6.0
5.2	技术	<p>产业服务平台系统演示：</p> <p>（一）物联网监测驾驶舱</p> <p>1、可以展示不低于5类的物联网设备在地图上的分布情况。（0-1分）</p> <p>2、展示物联网设备实时的监测数据，包括土壤墒情、虫情监测等。（0-1分）</p> <p>3、展示摄像头监测画面，并支持不同监控之间的切换和全屏查看。（0-2分）</p> <p>（二）24农场应用系统</p> <p>1、支持田块地图绘制，展示通过多点进行田块绘制，并补充田块属性信息，实现自动计算面积。补充田块种植的作物信息等。（0-1分）</p> <p>2、根据作物展示未完成的农事任务，并可以上传任务执行情况。并查看该作物的种植模型，包括作物不同生长时期需要进行的农事任务。（0-1分）</p> <p>3、溯源管理，支持对商品进行添加溯源信息，包括商品的规格的检测报告等，并自动生成溯源二维码，并预览溯源详细；支持查看溯源码累计和当月扫码量趋势图查看。（0-2分）</p> <p>4、查看病虫害图库，可查看水稻、玉米、小麦、杂粮、薯类等不同作物的病害和虫害信息，包括病虫害的介绍、图片、病原、发生规律、危害症状、防治方法等具体的病虫害信息。（0-2分）</p>	0-10	0.0	4.0	6.0	10.0
6	技术	<p>项目实施方案：投标人需提供详细的项目实施方案，包含项目实施人员计划安排、实施进度安排、项目管理方案、项目保障方案、项目验收等内容。</p> <p>1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分；</p> <p>2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分；</p> <p>3、方案内容不完整，针对性差，得0-1.9分；</p> <p>4、方案不提供不得分。</p>	0-6	2.0	3.0	6.0	6.0
7	技术	<p>售后服务：投标人售后服务方案的完善合理情况进行综合评分，包括服务目标、服务范围、服务方式、服务内容等。</p> <p>1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分；</p> <p>2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分；</p> <p>3、方案内容不完整，针对性差，得0-1.9分；</p> <p>4、方案不提供不得分。</p>	0-6	3.0	3.0	4.0	6.0
8	技术	<p>项目培训方案：能够提供详细的培训方案，包括：培训体系、培训管理、培训目标与方法、培训计划等内容。</p> <p>1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分；</p> <p>2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分；</p> <p>3、方案内容不完整，针对性差，得0-1.9分；</p> <p>4、方案不提供不得分。</p>	0-6	2.0	2.0	5.0	5.0
合计			0-80	21.0	29.0	41.0	78.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：诸暨市“五好两宜”和美乡村试点试验—马剑镇数治及产业服务平台采购项目（诸正开2024-09-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	信令科技（杭州）有限公司	浙江友恒数字科技有限公司	浙江方正安防工程有限公司	中国联合网络通信有限公司绍兴市分公司、浙江安厨大数据技术有限公司（联合体）
1.1	技术	投标单位具有ISO 20000信息技术服务管理体系标准证书、具有ISO 27001信息安全管理体系证书、具有ISO14001环境管理体系认证证书、具有ISO9001质量管理体系认证证书的每提供1个得1分，（提供证书扫描件加盖投标人公章）不提供不得分。如为联合体投标，则为联合体的牵头人。	0-4	0.0	0.0	3.0	4.0
1.2	技术	投标人具有数据治理管理体系认证证书、数据存储安全管理体系认证证书的每提供1个得1分，（提供证书扫描件加盖投标人公章）不提供不得分。如为联合体投标，则为联合体的牵头人。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.1	技术	1. 投标人项目组中项目负责人（本项最高2分）： ①具备信息技术（技术开发）专业高级工程师证书得1分，中级工程师证书得0.5分，不提供不得分； ②具备信息系统项目管理师（人社部颁发）证书得1分，不提供不得分； 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.2	技术	2. 投标人拟派网络负责人（本项最高得2分）： ①具备通信专业技术人员职业资格证书（互联网技术专业，人社部颁发）得1分，不提供不得分； ②具备注册信息安全专业人员认证证书得1分，不提供不得分。 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.3	技术	3. 投标人项目组中开发负责人（本项最高2分） ①具备软件设计师（人社部颁发）证书的得1分，不提供不得分。 ②具备网络工程师（人社部颁发）证书的得1分，不提供不得分。 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.4	技术	4. 投标人项目组中售后负责人（本项最高2分） ①具备信息技术（系统集成）专业高级工程师证书得1分，中级工程师证书得0.5分，不提供不得分； ②注册信息安全专业人员认证证书得1分，不提供不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	投标硬件设备产品技术指标符合性：投标产品的相关性能、配置、具体技术参数稳定性、可靠性，技术参数指标“▲”完全满足得8分，不满足每项扣1分，最多扣8分，扣完为止。（注：▲需要提供材料证明的，投标人需提供证明材料，证明所投设备指标的检测报告、相关文件或证书，未提供或不满足的视作未满足。）	0-8	0.0	0.0	0.0	8.0
4.1	技术	投标人须从本项目建设的角度详尽阐述对本项目深入理解，结合马剑镇发展现状，描述项目建设背景的理解、需求分析等内容。 1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分； 2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分； 3、方案内容不完整，针对性差，得0-1.9分； 4、方案不提供不得分。	0-6	3.0	3.0	3.0	4.0
4.2	技术	投标人须针对本项目提供完整的技术方案，包含数据库设计、数治大脑驾驶舱、资源监测一张图、项目管理系统。 1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分； 2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分； 3、方案内容不完整，针对性、操作性差，得0-1.9分； 4、方案不提供不得分。	0-6	3.0	3.0	3.0	4.0

技术商务资信评分明细表

4.3	技术	投标人须针对本项目提供完整的产业服务平台方案,包含物联网设备管控方案、农场管理、农产品溯源、拍照病虫害识别、农业咨询、网上农博时空马剑馆对接方案。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性、操作性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	3.0	3.0	3.0	4.0
4.4	技术	投标人需对本项目中河道山塘水位监测、古建筑安防、户外信息发布大屏设备提供相应的点位设计方案,根据是否符合当前项目特点,根据其科学性、合理性、完整性等进行打分: 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性、操作性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0
5.1	技术	项目管理系统演示: 1、展示项目申报列表,可以查看申报的项目名称、申报主体、审核节点、审核状态、项目类型等信息,并可以查看具体的项目信息,包括申报材料、承诺书、其他证明材料等,可以查看项目具体的审核流信息,包括审核人和审核时间等。(0-2分) 2、查看项目进展表,包括项目地区、项目名称、建设单位、建设年限、项目状态等信息,可以查看项目具体的信息,查看项目计划及实际完成情况,按月份查看项目完成投资情况,包括当月计划投资和当月完成投资的具体数据。(0-2分) 3、查看项目预警情况,包括项目名称、登记预警及地区,展示具体的预警规则,包括绿码、红码、黄码的具体说明。(0-2分)	0-6	0.0	0.0	0.0	6.0
5.2	技术	产业服务平台系统演示: (一)物联网监测驾驶舱 1、可以展示不低于5类的物联网设备在地图上的分布情况。(0-1分) 2、展示物联网设备实时的监测数据,包括土壤墒情、虫情监测等。(0-1分) 3、展示摄像头监测画面,并支持不同监控之间的切换和全屏查看。(0-2分) (二)24农场应用系统 1、支持田块地图绘制,展示通过多点进行田块绘制,并补充田块属性信息,实现自动计算面积。补充田块种植的作物信息等。(0-1分) 2、根据作物展示未完成的农事任务,并可以上传任务执行情况。并查看该作物的种植模型,包括作物不同生长时期需要进行的农事任务。(0-1分) 3、溯源管理,支持对商品进行添加溯源信息,包括商品的规格的检测报告等,并自动生成溯源二维码,并预览溯源详细;支持查看溯源码累计和当月扫码量趋势图查看。(0-2分) 4、查看病虫害图库,可查看水稻、玉米、小麦、杂粮、薯类等不同作物的病害和虫害信息,包括病虫害的介绍、图片、病原、发生规律、危害症状、防治方法等具体的病虫害信息。(0-2分)	0-10	0.0	4.0	6.0	10.0
6	技术	项目实施方案:投标人需提供详细的项目实施方案,包含项目实施人员计划安排、实施进度安排、项目管理方案、项目保障方案、项目验收等内容。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	2.5	3.0	3.0	5.0
7	技术	售后服务:投标人售后服务方案的完善合理情况进行综合评分,包括服务目标、服务范围、服务方式、服务内容等。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	3.0	4.0	4.0	5.0
8	技术	项目培训方案:能够提供详细的培训方案,包括:培训体系、培训管理、培训目标与方法、培训计划等内容。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	3.0	2.0	4.0	4.0
合计			0-80	20.5	25.0	32.0	69.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：诸暨市“五好两宜”和美乡村试点试验—马剑镇数治及产业服务平台采购项目（诸正开2024-09-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	信令科技（杭州）有限公司	浙江友恒数字科技有限公司	浙江方正安防工程有限公司	中国联合网络通信有限公司绍兴市分公司、浙江安厨大数据技术有限公司（联合体）
1.1	技术	投标单位具有ISO 20000信息技术服务管理体系标准证书、具有ISO 27001信息安全管理体系证书、具有ISO14001环境管理体系认证证书、具有ISO9001质量管理体系认证证书的每提供1个得1分，（提供证书扫描件加盖投标人公章）不提供不得分。如为联合体投标，则为联合体的牵头人。	0-4	0.0	0.0	3.0	4.0
1.2	技术	投标人具有数据治理管理体系认证证书、数据存储安全管理体系认证证书的每提供1个得1分，（提供证书扫描件加盖投标人公章）不提供不得分。如为联合体投标，则为联合体的牵头人。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.1	技术	1. 投标人项目组中项目负责人（本项最高2分）： ①具备信息技术（技术开发）专业高级工程师证书得1分，中级工程师证书得0.5分，不提供不得分； ②具备信息系统项目管理师（人社部颁发）证书得1分，不提供不得分； 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.2	技术	2. 投标人拟派网络负责人（本项最高得2分）： ①具备通信专业技术人员职业资格证书（互联网技术专业，人社部颁发）得1分，不提供不得分； ②具备注册信息安全专业人员认证证书得1分，不提供不得分。 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.3	技术	3. 投标人项目组中开发负责人（本项最高2分） ①具备软件设计师（人社部颁发）证书的得1分，不提供不得分。 ②具备网络工程师（人社部颁发）证书的得1分，不提供不得分。 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.4	技术	4. 投标人项目组中售后负责人（本项最高2分） ①具备信息技术（系统集成）专业高级工程师证书得1分，中级工程师证书得0.5分，不提供不得分； ②注册信息安全专业人员认证证书得1分，不提供不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	投标硬件设备产品技术指标符合性：投标产品的相关性能、配置、具体技术参数稳定性、可靠性，技术参数指标“▲”完全满足得8分，不满足每项扣1分，最多扣8分，扣完为止。（注：▲需要提供材料证明的，投标人需提供证明材料，证明所投设备指标的检测报告、相关文件或证书，未提供或不满足的视作未满足。）	0-8	0.0	0.0	0.0	8.0
4.1	技术	投标人须从本项目建设的角度详尽阐述对本项目深入理解，结合马剑镇发展现状，描述项目建设背景的理解、需求分析等内容。 1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分； 2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分； 3、方案内容不完整，针对性差，得0-1.9分； 4、方案不提供不得分。	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0
4.2	技术	投标人须针对本项目提供完整的技术方案，包含数据库设计、数治大脑驾驶舱、资源监测一张图、项目管理系统。 1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分； 2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分； 3、方案内容不完整，针对性、操作性差，得0-1.9分； 4、方案不提供不得分。	0-6	4.0	5.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

4.3	技术	投标人须针对本项目提供完整的产业服务平台方案,包含物联网设备管控方案、农场管理、农产品溯源、拍照病虫害识别、农业咨询、网上农博时空马剑馆对接方案。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性、操作性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	4.0	4.0	5.0	5.0
4.4	技术	投标人需对本项目中河道山塘水位监测、古建筑安防、户外信息发布大屏设备提供相应的点位设计方案,根据是否符合当前项目特点,根据其科学性、合理性、完整性等进行打分: 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性、操作性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	5.0
5.1	技术	项目管理系统演示: 1、展示项目申报列表,可以查看申报的项目名称、申报主体、审核节点、审核状态、项目类型等信息,并可以查看具体的项目信息,包括申报材料、承诺书、其他证明材料等,可以查看项目具体的审核流信息,包括审核人和审核时间等。(0-2分) 2、查看项目进展表,包括项目地区、项目名称、建设单位、建设年限、项目状态等信息,可以查看项目具体的信息,查看项目计划及实际完成情况,按月份查看项目完成投资情况,包括当月计划投资和当月完成投资的具体数据。(0-2分) 3、查看项目预警情况,包括项目名称、登记预警及地区,展示具体的预警规则,包括绿码、红码、黄码的具体说明。(0-2分)	0-6	0.0	0.0	0.0	6.0
5.2	技术	产业服务平台系统演示: (一)物联网监测驾驶舱 1、可以展示不低于5类的物联网设备在地图上的分布情况。(0-1分) 2、展示物联网设备实时的监测数据,包括土壤墒情、虫情监测等。(0-1分) 3、展示摄像头监测画面,并支持不同监控之间的切换和全屏查看。(0-2分) (二)24农场应用系统 1、支持田块地图绘制,展示通过多点进行田块绘制,并补充田块属性信息,实现自动计算面积。补充田块种植的作物信息等。(0-1分) 2、根据作物展示未完成的农事任务,并可以上传任务执行情况。并查看该作物的种植模型,包括作物不同生长时期需要进行的农事任务。(0-1分) 3、溯源管理,支持对商品进行添加溯源信息,包括商品的规格的检测报告等,并自动生成溯源二维码,并预览溯源详细;支持查看溯源码累计和当月扫码量趋势图查看。(0-2分) 4、查看病虫害图库,可查看水稻、玉米、小麦、杂粮、薯类等不同作物的病虫害和虫害信息,包括病虫害的介绍、图片、病原、发生规律、危害症状、防治方法等具体的病虫害信息。(0-2分)	0-10	0.0	4.0	6.0	10.0
6	技术	项目实施方案:投标人需提供详细的项目实施方案,包含项目实施人员计划安排、实施进度安排、项目管理方案、项目保障方案、项目验收等内容。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0
7	技术	售后服务:投标人售后服务方案的完善合理情况进行综合评分,包括服务目标、服务范围、服务方式、服务内容等。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	5.0	5.0	5.0	6.0
8	技术	项目培训方案:能够提供详细的培训方案,包括:培训体系、培训管理、培训目标与方法、培训计划等内容。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0
合计			0-80	31.0	37.0	44.0	74.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：诸暨市“五好两宜”和美乡村试点试验—马剑镇数治及产业服务平台采购项目（诸正开2024-09-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	信令科技（杭州）有限公司	浙江友恒数字科技有限公司	浙江方正安防工程有限公司	中国联合网络通信有限公司绍兴市分公司、浙江安厨大数据技术有限公司（联合体）
1.1	技术	投标单位具有ISO 20000信息技术服务管理体系标准证书、具有ISO 27001信息安全管理体系证书、具有ISO14001环境管理体系认证证书、具有ISO9001质量管理体系认证证书的每提供1个得1分，（提供证书扫描件加盖投标人公章）不提供不得分。如为联合体投标，则为联合体的牵头人。	0-4	0.0	0.0	3.0	4.0
1.2	技术	投标人具有数据治理管理体系认证证书、数据存储安全管理体系认证证书的每提供1个得1分，（提供证书扫描件加盖投标人公章）不提供不得分。如为联合体投标，则为联合体的牵头人。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.1	技术	1. 投标人项目组中项目负责人（本项最高2分）： ①具备信息技术（技术开发）专业高级工程师证书得1分，中级工程师证书得0.5分，不提供不得分； ②具备信息系统项目管理师（人社部颁发）证书得1分，不提供不得分； 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.2	技术	2. 投标人拟派网络负责人（本项最高得2分）： ①具备通信专业技术人员职业资格证书（互联网技术专业，人社部颁发）得1分，不提供不得分； ②具备注册信息安全专业人员认证证书得1分，不提供不得分。 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.3	技术	3. 投标人项目组中开发负责人（本项最高2分） ①具备软件设计师（人社部颁发）证书的得1分，不提供不得分。 ②具备网络工程师（人社部颁发）证书的得1分，不提供不得分。 如为联合体投标，则为联合体的牵头人	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
2.4	技术	4. 投标人项目组中售后负责人（本项最高2分） ①具备信息技术（系统集成）专业高级工程师证书得1分，中级工程师证书得0.5分，不提供不得分； ②注册信息安全专业人员认证证书得1分，不提供不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	投标硬件设备产品技术指标符合性：投标产品的相关性能、配置、具体技术参数稳定性、可靠性，技术参数指标“▲”完全满足得8分，不满足每项扣1分，最多扣8分，扣完为止。（注：▲需要提供材料证明的，投标人需提供证明材料，证明所投设备指标的检测报告、相关文件或证书，未提供或不满足的视作未满足。）	0-8	0.0	0.0	0.0	8.0
4.1	技术	投标人须从本项目建设的角度详尽阐述对本项目深入理解，结合马剑镇发展现状，描述项目建设背景的理解、需求分析等内容。 1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分； 2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分； 3、方案内容不完整，针对性差，得0-1.9分； 4、方案不提供不得分。	0-6	3.0	3.0	2.0	6.0
4.2	技术	投标人须针对本项目提供完整的技术方案，包含数据库设计、数治大脑驾驶舱、资源监测一张图、项目管理系统。 1、方案内容全部包含上述要求，内容完整、针对性强，得4-6分； 2、方案内容全部包含上述要求，内容较完整、有一定的针对性，得2-3.9分； 3、方案内容不完整，针对性、操作性差，得0-1.9分； 4、方案不提供不得分。	0-6	3.5	3.5	4.0	6.0

技术商务资信评分明细表

4.3	技术	投标人须针对本项目提供完整的产业服务平台方案,包含物联网设备管控方案、农场管理、农产品溯源、拍照病虫害识别、农业咨询、网上农博时空马剑馆对接方案。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性、操作性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	4.0	4.0	5.0	6.0
4.4	技术	投标人需对本项目中河道山塘水位监测、古建筑安防、户外信息发布大屏设备提供相应的点位设计方案,根据是否符合当前项目特点,根据其科学性、合理性、完整性等进行打分: 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性、操作性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	4.0	5.0	5.0	6.0
5.1	技术	项目管理系统演示: 1、展示项目申报列表,可以查看申报的项目名称、申报主体、审核节点、审核状态、项目类型等信息,并可以查看具体的项目信息,包括申报材料、承诺书、其他证明材料等,可以查看项目具体的审核流信息,包括审核人和审核时间等。(0-2分) 2、查看项目进展表,包括项目地区、项目名称、建设单位、建设年限、项目状态等信息,可以查看项目具体的信息,查看项目计划及实际完成情况,按月份查看项目完成投资情况,包括当月计划投资和当月完成投资的具体数据。(0-2分) 3、查看项目预警情况,包括项目名称、登记预警及地区,展示具体的预警规则,包括绿码、红码、黄码的具体说明。(0-2分)	0-6	0.0	0.0	0.0	6.0
5.2	技术	产业服务平台系统演示: (一)物联网监测驾驶舱 1、可以展示不低于5类的物联网设备在地图上的分布情况。(0-1分) 2、展示物联网设备实时的监测数据,包括土壤墒情、虫情监测等。(0-1分) 3、展示摄像头监测画面,并支持不同监控之间的切换和全屏查看。(0-2分) (二)24农场应用系统 1、支持田块地图绘制,展示通过多点进行田块绘制,并补充田块属性信息,实现自动计算面积。补充田块种植的作物信息等。(0-1分) 2、根据作物展示未完成的农事任务,并可以上传任务执行情况。并查看该作物的种植模型,包括作物不同生长时期需要进行的农事任务。(0-1分) 3、溯源管理,支持对商品进行添加溯源信息,包括商品的规格的检测报告等,并自动生成溯源二维码,并预览溯源详细;支持查看溯源码累计和当月扫码量趋势图查看。(0-2分) 4、查看病虫害图库,可查看水稻、玉米、小麦、杂粮、薯类等不同作物的病害和虫害信息,包括病虫害的介绍、图片、病原、发生规律、危害症状、防治方法等具体的病虫害信息。(0-2分)	0-10	0.0	4.0	6.0	10.0
6	技术	项目实施方案:投标人需提供详细的项目实施方案,包含项目实施人员计划安排、实施进度安排、项目管理方案、项目保障方案、项目验收等内容。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	5.0
7	技术	售后服务:投标人售后服务方案的完善合理情况进行综合评分,包括服务目标、服务范围、服务方式、服务内容等。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	4.0	4.0	3.0	5.0
8	技术	项目培训方案:能够提供详细的培训方案,包括:培训体系、培训管理、培训目标与方法、培训计划等内容。 1、方案内容全部包含上述要求,内容完整、针对性强,得4-6分; 2、方案内容全部包含上述要求,内容较完整、有一定的针对性,得2-3.9分; 3、方案内容不完整,针对性差,得0-1.9分; 4、方案不提供不得分。	0-6	5.0	5.0	5.0	6.0
合计			0-80	27.5	32.5	37.0	78.0

专家(签名):