

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：绍兴市公安局柯桥区分局执法办案管理中心智能设备改造采购项目（绍柯采[2023]1678号）

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 杭州威灿<br>科技公司 | 浙江星坦<br>信息技术<br>有限公司 | 绍兴恺群<br>智能建筑<br>有限公司 | 浙江则名<br>科技公司 |
|-----|------|--|------|--------------|----------------------|----------------------|--------------|
| 1   | 商务   | 投标人自2019年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有同类项目业绩，每提供一个业绩得1分；最高得3分。<br>备注：业绩合同复印件、以及验收合格的相关证明文件复印件并加盖投标人公章，未同时提供以上证明材料的业绩不得相应业绩分。   | 0-3  | 3.0          | 0.0                  | 1.0                  | 0.0          |
| 2   | 商务   | 具有ISO9001质量管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO27001信息安全管理体认证证书，得1分；<br>具有OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001 职业健康安全管理体系认证，得1分；<br>投标文件中提供上述证书复印件及全国认证认可公共服务平台证书信息查询截图<br>具有ITSS运行维护服务能力成熟度证书，得1分；（提供以上有效期内的认证证书复印件并加盖公章）                 | 0-5  | 5.0          | 2.0                  | 4.0                  | 2.0          |
| 3   | 技术   | 拟投入项目管理具有高级信息系统项目管理师证书的，每个证书得1分，最高得2分（提供相关人员证书复印件及投标人为其缴纳的近3个月社保证明复印件，加盖公章）  | 0-2  | 2.0          | 0.0                  | 0.0                  | 0.0          |
| 4   | 技术   | 功能配置基本分为35分；按标书要求出现负偏离每一项技术分扣1分,扣完为止。（涉及到需提供相关证明材料的内容，需提供相应的证明材料，不提供视为不响应）   | 0-35 | 35.0         | 7.0                  | 6.0                  | 8.0          |
| 5.1 | 技术   | 系统演示2.5D地图展示，在项目场景地图上展示人员在办案区的实时位置情况，点击人员显示详细信息。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，同时设计风格简洁、操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，界面设计基本合理、操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，界面设计不够合理、操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分   | 0-3  | 3.0          | 2.0                  | 1.0                  | 2.0          |
| 5.2 | 技术   | 随身物品数字比对功能：演示人员出办案区领取随身物品，智能存取设备自动弹出物品比对台，供人员拍照比对；当无人员出办案区或出办案区人员完成随身物品领取任务后，比对台自动回收并无缝隐藏于智能存取设备中，确保办案区出区空间无突出物品。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。                                  | 0-3  | 3.0          | 2.0                  | 1.0                  | 1.0          |
| 5.3 | 技术   | 笔录控制讯（询）问模式功能演示：讯问模式演示通过笔录软件控制设备电动手铐升起和降落，询问模式演示手铐可系统控制降落并完全嵌入隐匿于讯（询）问椅主体中；工作状态下演示电动手铐在下降过程中碰到手腕时自动停止下降动作，安全防范人员夹伤；可通过笔录软件控制电动脚铐打开或关闭；检测人员状态、防止夹伤。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。 | 0-3  | 3.0          | 2.0                  | 1.0                  | 1.0          |

|     |    |   |      |      |      |      |      |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 5.4 | 技术 | 毒品称量功能演示：演示通过固证笔录软件实现抓拍电子秤读数及所称量物品状态；演示通过固证笔录软件自动读取电子秤读数；演示固证终端通过按钮控制精密秤模块的升起和降落，降落时可完全嵌入多功能固证终端主体中，确保量器精密密度。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。   | 0-3  | 3.0  | 2.0  | 1.0  | 2.0  |
| 6   | 技术 | 根据投标人提供的针对本项目的总体设计方案，包括但不限于软件整体架构与功能点的合理性、规范性，包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计，软件实现功能及软硬件结合实现的功能整体思路等内容进行评审。<br>①提供的功能点及架构等完整、详细，设计合理、规范，完全符合本项目需求的得5分；<br>②提供的功能点及架构等基本完整，设计略有瑕疵、能基本符合本项目需求的得3分；<br>③提供的功能点及架构等不够完整，设计不够合理，无法满足本项目要求的得1分；<br>④其余不得分。  | 0-5  | 5.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 7   | 技术 | 进度安排合理，能充分保证项目工期和质量；包括详实的项目实施的项目组织、管理方案、工程进度及保障、及验收方案等，满足项目建设要求；由评委进行评分。<br>①提供的实施方案详细、全面，且切实可行的，得3分；<br>②提供的实施方案基本满足项目需求的，较为全面较合理的得2分；<br>③提供的实施方案不够全面，针对性较弱的、可行性不足的，得1分；<br>④未提供的不得分。   | 0-3  | 3.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 8   | 技术 | 1、质保期期限仅满足招标文件规定的质保期（至少24个月）要求的，得0分；超过招标文件规定的质保期每12个月的，得0.5分（增加不足12个月不计分），最高得1分。<br>2、根据投标人提供的售后方案包括（售后服务机构、售后服务人员、售后服务承诺、服务体系及措施、响应时间、售后维护方式、售后保障能力、定期巡检等情况）等情况进行综合评价。<br>①提供的售后服务方案完整，针对性、可行性、合理性、可靠性强，完全满足采购人需求的，得2分；<br>②提供的售后服务方案内容较完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较强，较好的满足采购人需求的，得1分；<br>③提供的售后服务方案内容不够完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较弱的，得0.5分；<br>④其余不得分。 | 0-3  | 2.5  | 1.0  | 2.0  | 1.0  |
| 9   | 技术 | 根据投标人提供的技术培训方案包括但不限于培训课程的内容，培训师力量及培训方式等情况进行综合评价。<br>①培训方案和计划详细完整，针对性强，合理可行，能够完全确保采购人的相关人员很好的操作、维护系统的得2分；<br>②培训方案和计划比较完整，但不够详细，针对性一般，有一定可行性，基本能确保采购人的相关人员能操作、维护系统的得1分；<br>③培训方案和计划比较简略，内容有所遗漏，没有针对性，可行性较差的得0.5分；<br>④其余不得分。   | 0-2  | 2.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  |
| 合计  |    |   | 0-70 | 69.5 | 24.0 | 23.0 | 23.0 |

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：绍兴市公安局柯桥区分局执法办案管理中心智能设备改造采购项目（绍柯采[2023]1678号）

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 杭州威灿科技有限公司 | 浙江星坦信息技术有限公司 | 绍兴恺群智能科技有限公司 | 浙江则名科技有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|--------------|--------------|------------|
| 1   | 商务   | 投标人自2019年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有同类项目业绩，每提供一个业绩得1分；最高得3分。<br>备注：业绩合同复印件、以及验收合格的相关证明文件复印件并加盖投标人公章，未同时提供以上证明材料的业绩不得相应业绩分。   | 0-3  | 3.0        | 0.0          | 1.0          | 0.0        |
| 2   | 商务   | 具有ISO9001质量管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO27001信息安全管理体认证证书，得1分；<br>具有OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001 职业健康安全管理体系认证，得1分；<br>投标文件中提供上述证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台证书信息查询截图<br>具有ITSS运行维护服务能力成熟度证书，得1分；（提供以上有效期内的认证证书复印件并加盖公章）               | 0-5  | 5.0        | 2.0          | 4.0          | 2.0        |
| 3   | 技术   | 拟投入项目管理人员具有高级信息系统项目管理师证书的，每个证书得1分，最高得2分（提供相关人员证书复印件及投标人为其缴纳的近3个月社保证明复印件，加盖公章）  | 0-2  | 2.0        | 0.0          | 0.0          | 0.0        |
| 4   | 技术   | 功能配置基本分为35分；按标书要求出现负偏离每一项技术分扣1分,扣完为止。（涉及到需提供相关证明材料的内容，需提供相应的证明材料，不提供视为不响应）   | 0-35 | 35.0       | 7.0          | 6.0          | 8.0        |
| 5.1 | 技术   | 系统演示2.5D地图展示，在项目场景地图上展示人员在办案区的实时位置情况，点击人员显示详细信息。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，同时设计风格简洁、操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，界面设计基本合理、操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，界面设计不够合理、操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分   | 0-3  | 3.0        | 2.0          | 1.0          | 2.0        |
| 5.2 | 技术   | 随身物品数字比对功能：演示人员出办案区领取随身物品，智能存取设备自动弹出物品比对台，供人员拍照比对；当无人员出办案区或出办案区人员完成随身物品领取任务后，比对台自动回收并无缝隐藏于智能存取设备中，确保办案区出区空间无突出物品。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。                                  | 0-3  | 3.0        | 2.0          | 1.0          | 2.0        |
| 5.3 | 技术   | 笔录控制讯（询）问模式功能演示：讯问模式演示通过笔录软件控制设备电动手铐升起和降落，询问模式演示手铐可系统控制降落并完全嵌入隐匿于讯（询）问椅主体中；工作状态下演示电动手铐在下降过程中碰到手腕时自动停止下降动作，安全防范人员夹伤；可通过笔录软件控制电动脚铐打开或关闭；检测人员状态、防止夹伤。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。 | 0-3  | 3.0        | 2.0          | 1.0          | 2.0        |

|     |    |   |      |      |      |      |      |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 5.4 | 技术 | 毒品称量功能演示：演示通过固证笔录软件实现抓拍电子秤读数及所称量物品状态；演示通过固证笔录软件自动读取电子秤读数；演示固证终端通过按钮控制精密秤模块的升起和降落，降落时可完全嵌入多功能固证终端主体中，确保量器精密密度。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。   | 0-3  | 3.0  | 2.0  | 1.0  | 2.0  |
| 6   | 技术 | 根据投标人提供的针对本项目的总体设计方案，包括但不限于软件整体架构与功能点的合理性、规范性，包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计，软件实现功能及软硬件结合实现的功能整体思路等内容进行评审。<br>①提供的功能点及架构等完整、详细，设计合理、规范，完全符合本项目需求的得5分；<br>②提供的功能点及架构等基本完整，设计略有瑕疵、能基本符合本项目需求的得3分；<br>③提供的功能点及架构等不够完整，设计不够合理，无法满足本项目要求的得1分；<br>④其余不得分。  | 0-5  | 5.0  | 3.0  | 5.0  | 3.0  |
| 7   | 技术 | 进度安排合理，能充分保证项目工期和质量；包括详实的项目实施的项目组织、管理方案、工程进度及保障、及验收方案等，满足项目建设要求；由评委进行评分。<br>①提供的实施方案详细、全面，且切实可行的，得3分；<br>②提供的实施方案基本满足项目需求的，较为全面较合理的得2分；<br>③提供的实施方案不够全面，针对性较弱的、可行性不足的，得1分；<br>④未提供的不得分。   | 0-3  | 3.0  | 2.0  | 2.0  | 1.0  |
| 8   | 技术 | 1、质保期期限仅满足招标文件规定的质保期（至少24个月）要求的，得0分；超过招标文件规定的质保期每12个月的，得0.5分（增加不足12个月不计分），最高得1分。<br>2、根据投标人提供的售后方案包括（售后服务机构、售后服务人员、售后服务承诺、服务体系及措施、响应时间、售后维护方式、售后保障能力、定期巡检等情况）等情况进行综合评价。<br>①提供的售后服务方案完整，针对性、可行性、合理性、可靠性强，完全满足采购人需求的，得2分；<br>②提供的售后服务方案内容较完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较强，较好的满足采购人需求的，得1分；<br>③提供的售后服务方案内容不够完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较弱的，得0.5分；<br>④其余不得分。 | 0-3  | 2.5  | 1.0  | 2.0  | 1.0  |
| 9   | 技术 | 根据投标人提供的技术培训方案包括但不限于培训课程的内容，培训师资质及培训方式等情况进行综合评价。<br>①培训方案和计划详细完整，针对性强，合理可行，能够完全确保采购人的相关人员很好的操作、维护系统的得2分；<br>②培训方案和计划比较完整，但不够详细，针对性一般，有一定可行性，基本能确保采购人的相关人员能操作、维护系统的得1分；<br>③培训方案和计划比较简略，内容有所遗漏，没有针对性，可行性较差的得0.5分；<br>④其余不得分。   | 0-2  | 2.0  | 1.0  | 2.0  | 1.0  |
| 合计  |    |   | 0-70 | 69.5 | 24.0 | 26.0 | 24.0 |

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：绍兴市公安局柯桥区分局执法办案管理中心智能设备改造采购项目（绍柯采[2023]1678号）

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 杭州威灿科技有限公司 | 浙江星坦信息技术有限公司 | 绍兴恺群智能科技有限公司 | 浙江则名科技有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|--------------|--------------|------------|
| 1   | 商务   | 投标人自2019年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有同类项目业绩，每提供一个业绩得1分；最高得3分。<br>备注：业绩合同复印件、以及验收合格的相关证明文件复印件并加盖投标人公章，未同时提供以上证明材料的业绩不得相应业绩分。   | 0-3  | 3.0        | 0.0          | 1.0          | 0.0        |
| 2   | 商务   | 具有ISO9001质量管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO27001信息安全管理体认证证书，得1分；<br>具有OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001职业健康安全管理体系认证，得1分；<br>投标文件中提供上述证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台证书信息查询截图<br>具有ITSS运行维护服务能力成熟度证书，得1分；（提供以上有效期内的认证证书复印件并加盖公章）                | 0-5  | 5.0        | 2.0          | 4.0          | 2.0        |
| 3   | 技术   | 拟投入项目管理人员具有高级信息系统项目管理师证书的，每个证书得1分，最高得2分（提供相关人员证书复印件及投标人为其缴纳的近3个月社保证明复印件，加盖公章）  | 0-2  | 2.0        | 0.0          | 0.0          | 0.0        |
| 4   | 技术   | 功能配置基本分为35分；按标书要求出现负偏离每一项技术分扣1分,扣完为止。（涉及到需提供相关证明材料的内容，需提供相应的证明材料，不提供视为不响应）   | 0-35 | 35.0       | 7.0          | 6.0          | 8.0        |
| 5.1 | 技术   | 系统演示2.5D地图展示，在项目场景地图上展示人员在办案区的实时位置情况，点击人员显示详细信息。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，同时设计风格简洁、操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，界面设计基本合理、操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，界面设计不够合理、操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分   | 0-3  | 3.0        | 2.0          | 2.0          | 3.0        |
| 5.2 | 技术   | 随身物品数字比对功能：演示人员出办案区领取随身物品，智能存取设备自动弹出物品比对台，供人员拍照比对；当无人员出办案区或出办案区人员完成随身物品领取任务后，比对台自动回收并无缝隐藏于智能存取设备中，确保办案区出区空间无突出物品。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。                                  | 0-3  | 3.0        | 2.0          | 2.0          | 2.0        |
| 5.3 | 技术   | 笔录控制讯（询）问模式功能演示：讯问模式演示通过笔录软件控制设备电动手铐升起和降落，询问模式演示手铐可系统控制降落并完全嵌入隐匿于讯（询）问椅主体中；工作状态下演示电动手铐在下降过程中碰到手腕时自动停止下降动作，安全防范人员夹伤；可通过笔录软件控制电动脚铐打开或关闭；检测人员状态、防止夹伤。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。 | 0-3  | 3.0        | 3.0          | 2.0          | 2.0        |

|     |    |   |      |      |      |      |      |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 5.4 | 技术 | 毒品称量功能演示：演示通过固证笔录软件实现抓拍电子秤读数及所称量物品状态；演示通过固证笔录软件自动读取电子秤读数；演示固证终端通过按钮控制精密秤模块的升起和降落，降落时可完全嵌入多功能固证终端主体中，确保量器精密密度。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。   | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 2.0  | 2.0  |
| 6   | 技术 | 根据投标人提供的针对本项目的总体设计方案，包括但不限于软件整体架构与功能点的合理性、规范性，包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计，软件实现功能及软硬件结合实现的功能整体思路等内容进行评审。<br>①提供的功能点及架构等完整、详细，设计合理、规范，完全符合本项目需求的得5分；<br>②提供的功能点及架构等基本完整，设计略有瑕疵、能基本符合本项目需求的得3分；<br>③提供的功能点及架构等不够完整，设计不够合理，无法满足本项目要求的得1分；<br>④其余不得分。  | 0-5  | 3.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 7   | 技术 | 进度安排合理，能充分保证项目工期和质量；包括详实的项目实施的项目组织、管理方案、工程进度及保障、及验收方案等，满足项目建设要求；由评委进行评分。<br>①提供的实施方案详细、全面，且切实可行的，得3分；<br>②提供的实施方案基本满足项目需求的，较为全面较合理的得2分；<br>③提供的实施方案不够全面，针对性较弱的、可行性不足的，得1分；<br>④未提供的不得分。   | 0-3  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 8   | 技术 | 1、质保期期限仅满足招标文件规定的质保期（至少24个月）要求的，得0分；超过招标文件规定的质保期每12个月的，得0.5分（增加不足12个月不计分），最高得1分。<br>2、根据投标人提供的售后方案包括（售后服务机构、售后服务人员、售后服务承诺、服务体系及措施、响应时间、售后维护方式、售后保障能力、定期巡检等情况）等情况进行综合评价。<br>①提供的售后服务方案完整，针对性、可行性、合理性、可靠性强，完全满足采购人需求的，得2分；<br>②提供的售后服务方案内容较完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较强，较好的满足采购人需求的，得1分；<br>③提供的售后服务方案内容不够完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较弱的，得0.5分；<br>④其余不得分。 | 0-3  | 1.5  | 1.0  | 2.0  | 1.0  |
| 9   | 技术 | 根据投标人提供的技术培训方案包括但不限于培训课程的内容，培训师力量及培训方式等情况进行综合评价。<br>①培训方案和计划详细完整，针对性强，合理可行，能够完全确保采购人的相关人员很好的操作、维护系统的得2分；<br>②培训方案和计划比较完整，但不够详细，针对性一般，有一定可行性，基本能确保采购人的相关人员能操作、维护系统的得1分；<br>③培训方案和计划比较简略，内容有所遗漏，没有针对性，可行性较差的得0.5分；<br>④其余不得分。   | 0-2  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  |
| 合计  |    |   | 0-70 | 64.5 | 26.0 | 27.0 | 26.0 |

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：绍兴市公安局柯桥区分局执法办案管理中心智能设备改造采购项目（绍柯采[2023]1678号）

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 杭州威灿科技有限公司 | 浙江星坦信息技术有限公司 | 绍兴恺群智能科技有限公司 | 浙江则名科技有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|--------------|--------------|------------|
| 1   | 商务   | 投标人自2019年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有同类项目业绩，每提供一个业绩得1分；最高得3分。<br>备注：业绩合同复印件、以及验收合格的相关证明文件复印件并加盖投标人公章，未同时提供以上证明材料的业绩不得相应业绩分。   | 0-3  | 3.0        | 0.0          | 1.0          | 0.0        |
| 2   | 商务   | 具有ISO9001质量管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO27001信息安全管理体认证证书，得1分；<br>具有OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001 职业健康安全管理体系认证，得1分；<br>投标文件中提供上述证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台证书信息查询截图<br>具有ITSS运行维护服务能力成熟度证书，得1分；（提供以上有效期内的认证证书复印件并加盖公章）               | 0-5  | 5.0        | 2.0          | 4.0          | 2.0        |
| 3   | 技术   | 拟投入项目管理人员具有高级信息系统项目管理师证书的，每个证书得1分，最高得2分（提供相关人员证书复印件及投标人为其缴纳的近3个月社保证明复印件，加盖公章）  | 0-2  | 2.0        | 0.0          | 0.0          | 0.0        |
| 4   | 技术   | 功能配置基本分为35分；按标书要求出现负偏离每一项技术分扣1分,扣完为止。（涉及到需提供相关证明材料的内容，需提供相应的证明材料，不提供视为不响应）   | 0-35 | 35.0       | 7.0          | 6.0          | 8.0        |
| 5.1 | 技术   | 系统演示2.5D地图展示，在项目场景地图上展示人员在办案区的实时位置情况，点击人员显示详细信息。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，同时设计风格简洁、操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，界面设计基本合理、操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，界面设计不够合理、操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分   | 0-3  | 3.0        | 2.0          | 1.0          | 2.0        |
| 5.2 | 技术   | 随身物品数字比对功能：演示人员出办案区领取随身物品，智能存取设备自动弹出物品比对台，供人员拍照比对；当无人员出办案区或出办案区人员完成随身物品领取任务后，比对台自动回收并无缝隐藏于智能存取设备中，确保办案区出区空间无突出物品。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。                                  | 0-3  | 3.0        | 2.0          | 1.0          | 2.0        |
| 5.3 | 技术   | 笔录控制讯（询）问模式功能演示：讯问模式演示通过笔录软件控制设备电动手铐升起和降落，询问模式演示手铐可系统控制降落并完全嵌入隐匿于讯（询）问椅主体中；工作状态下演示电动手铐在下降过程中碰到手腕时自动停止下降动作，安全防范人员夹伤；可通过笔录软件控制电动脚铐打开或关闭；检测人员状态、防止夹伤。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。 | 0-3  | 3.0        | 2.0          | 1.0          | 2.0        |

|     |    |   |      |      |      |      |      |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 5.4 | 技术 | 毒品称量功能演示：演示通过固证笔录软件实现抓拍电子秤读数及所称量物品状态；演示通过固证笔录软件自动读取电子秤读数；演示固证终端通过按钮控制精密秤模块的升起和降落，降落时可完全嵌入多功能固证终端主体中，确保量器精密密度。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。   | 0-3  | 3.0  | 2.0  | 1.0  | 2.0  |
| 6   | 技术 | 根据投标人提供的针对本项目的总体设计方案，包括但不限于软件整体架构与功能点的合理性、规范性，包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计，软件实现功能及软硬件结合实现的功能整体思路等内容进行评审。<br>①提供的功能点及架构等完整、详细，设计合理、规范，完全符合本项目需求的得5分；<br>②提供的功能点及架构等基本完整，设计略有瑕疵、能基本符合本项目需求的得3分；<br>③提供的功能点及架构等不够完整，设计不够合理，无法满足本项目要求的得1分；<br>④其余不得分。  | 0-5  | 5.0  | 3.0  | 3.0  | 1.0  |
| 7   | 技术 | 进度安排合理，能充分保证项目工期和质量；包括详实的项目实施的项目组织、管理方案、工程进度及保障、及验收方案等，满足项目建设要求；由评委进行评分。<br>①提供的实施方案详细、全面，且切实可行的，得3分；<br>②提供的实施方案基本满足项目需求的，较为全面较合理的得2分；<br>③提供的实施方案不够全面，针对性较弱的、可行性不足的，得1分；<br>④未提供的不得分。   | 0-3  | 3.0  | 2.0  | 1.0  | 1.0  |
| 8   | 技术 | 1、质保期期限仅满足招标文件规定的质保期（至少24个月）要求的，得0分；超过招标文件规定的质保期每12个月的，得0.5分（增加不足12个月不计分），最高得1分。<br>2、根据投标人提供的售后方案包括（售后服务机构、售后服务人员、售后服务承诺、服务体系及措施、响应时间、售后维护方式、售后保障能力、定期巡检等情况）等情况进行综合评价。<br>①提供的售后服务方案完整，针对性、可行性、合理性、可靠性强，完全满足采购人需求的，得2分；<br>②提供的售后服务方案内容较完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较强，较好的满足采购人需求的，得1分；<br>③提供的售后服务方案内容不够完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较弱的，得0.5分；<br>④其余不得分。 | 0-3  | 2.5  | 1.0  | 2.0  | 1.0  |
| 9   | 技术 | 根据投标人提供的技术培训方案包括但不限于培训课程的内容，培训师力量及培训方式等情况进行综合评价。<br>①培训方案和计划详细完整，针对性强，合理可行，能够完全确保采购人的相关人员很好的操作、维护系统的得2分；<br>②培训方案和计划比较完整，但不够详细，针对性一般，有一定可行性，基本能确保采购人的相关人员能操作、维护系统的得1分；<br>③培训方案和计划比较简略，内容有所遗漏，没有针对性，可行性较差的得0.5分；<br>④其余不得分。   | 0-2  | 2.0  | 1.0  | 1.0  | 0.5  |
| 合计  |    |   | 0-70 | 69.5 | 24.0 | 22.0 | 21.5 |

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：绍兴市公安局柯桥区分局执法办案管理中心智能设备改造采购项目（绍柯采[2023]1678号）

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 杭州威灿科技有限公司 | 浙江星坦信息技术有限公司 | 绍兴恺群智能科技有限公司 | 浙江则名科技有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|--------------|--------------|------------|
| 1   | 商务   | 投标人自2019年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有同类项目业绩，每提供一个业绩得1分；最高得3分。<br>备注：业绩合同复印件、以及验收合格的相关证明文件复印件并加盖投标人公章，未同时提供以上证明材料的业绩不得相应业绩分。   | 0-3  | 3.0        | 0.0          | 1.0          | 0.0        |
| 2   | 商务   | 具有ISO9001质量管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO27001信息安全管理体认证证书，得1分；<br>具有OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001 职业健康安全管理体系认证，得1分；<br>投标文件中提供上述证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台证书信息查询截图<br>具有ITSS运行维护服务能力成熟度证书，得1分；（提供以上有效期内的认证证书复印件并加盖公章）               | 0-5  | 5.0        | 2.0          | 4.0          | 2.0        |
| 3   | 技术   | 拟投入项目管理人员具有高级信息系统项目管理师证书的，每个证书得1分，最高得2分（提供相关人员证书复印件及投标人为其缴纳的近3个月社保证明复印件，加盖公章）  | 0-2  | 2.0        | 0.0          | 0.0          | 0.0        |
| 4   | 技术   | 功能配置基本分为35分；按标书要求出现负偏离每一项技术分扣1分,扣完为止。（涉及到需提供相关证明材料的内容，需提供相应的证明材料，不提供视为不响应）   | 0-35 | 35.0       | 7.0          | 6.0          | 8.0        |
| 5.1 | 技术   | 系统演示2.5D地图展示，在项目场景地图上展示人员在办案区的实时位置情况，点击人员显示详细信息。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，同时设计风格简洁、操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，界面设计基本合理、操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，界面设计不够合理、操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分   | 0-3  | 3.0        | 3.0          | 3.0          | 2.0        |
| 5.2 | 技术   | 随身物品数字比对功能：演示人员出办案区领取随身物品，智能存取设备自动弹出物品比对台，供人员拍照比对；当无人员出办案区或出办案区人员完成随身物品领取任务后，比对台自动回收并无缝隐藏于智能存取设备中，确保办案区出区空间无突出物品。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。                                  | 0-3  | 3.0        | 3.0          | 2.0          | 1.0        |
| 5.3 | 技术   | 笔录控制讯（询）问模式功能演示：讯问模式演示通过笔录软件控制设备电动手铐升起和降落，询问模式演示手铐可系统控制降落并完全嵌入隐匿于讯（询）问椅主体中；工作状态下演示电动手铐在下降过程中碰到手腕时自动停止下降动作，安全防范人员夹伤；可通过笔录软件控制电动脚铐打开或关闭；检测人员状态、防止夹伤。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。 | 0-3  | 3.0        | 3.0          | 2.0          | 1.0        |

|     |    |   |      |      |      |      |      |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 5.4 | 技术 | 毒品称量功能演示：演示通过固证笔录软件实现抓拍电子秤读数及所称量物品状态；演示通过固证笔录软件自动读取电子秤读数；演示固证终端通过按钮控制精密秤模块的升起和降落，降落时可完全嵌入多功能固证终端主体中，确保量器精密密度。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。   | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 2.0  | 2.0  |
| 6   | 技术 | 根据投标人提供的针对本项目的总体设计方案，包括但不限于软件整体架构与功能点的合理性、规范性，包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计，软件实现功能及软硬件结合实现的功能整体思路等内容进行评审。<br>①提供的功能点及架构等完整、详细，设计合理、规范，完全符合本项目需求的得5分；<br>②提供的功能点及架构等基本完整，设计略有瑕疵、能基本符合本项目需求的得3分；<br>③提供的功能点及架构等不够完整，设计不够合理，无法满足本项目要求的得1分；<br>④其余不得分。  | 0-5  | 5.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 7   | 技术 | 进度安排合理，能充分保证项目工期和质量；包括详实的项目实施的项目组织、管理方案、工程进度及保障、及验收方案等，满足项目建设要求；由评委进行评分。<br>①提供的实施方案详细、全面，且切实可行的，得3分；<br>②提供的实施方案基本满足项目需求的，较为全面较合理的得2分；<br>③提供的实施方案不够全面，针对性较弱的、可行性不足的，得1分；<br>④未提供的不得分。   | 0-3  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 8   | 技术 | 1、质保期期限仅满足招标文件规定的质保期（至少24个月）要求的，得0分；超过招标文件规定的质保期每12个月的，得0.5分（增加不足12个月不计分），最高得1分。<br>2、根据投标人提供的售后方案包括（售后服务机构、售后服务人员、售后服务承诺、服务体系及措施、响应时间、售后维护方式、售后保障能力、定期巡检等情况）等情况进行综合评价。<br>①提供的售后服务方案完整，针对性、可行性、合理性、可靠性强，完全满足采购人需求的，得2分；<br>②提供的售后服务方案内容较完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较强，较好的满足采购人需求的，得1分；<br>③提供的售后服务方案内容不够完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较弱的，得0.5分；<br>④其余不得分。 | 0-3  | 2.5  | 2.0  | 3.0  | 2.0  |
| 9   | 技术 | 根据投标人提供的技术培训方案包括但不限于培训课程的内容，培训师资质及培训方式等情况进行综合评价。<br>①培训方案和计划详细完整，针对性强，合理可行，能够完全确保采购人的相关人员很好的操作、维护系统的得2分；<br>②培训方案和计划比较完整，但不够详细，针对性一般，有一定可行性，基本能确保采购人的相关人员能操作、维护系统的得1分；<br>③培训方案和计划比较简略，内容有所遗漏，没有针对性，可行性较差的得0.5分；<br>④其余不得分。   | 0-2  | 2.0  | 1.0  | 2.0  | 2.0  |
| 合计  |    |   | 0-70 | 68.5 | 29.0 | 30.0 | 25.0 |

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家6）

项目名称：绍兴市公安局柯桥区分局执法办案管理中心智能设备改造采购项目（绍柯采[2023]1678号）

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 杭州威灿科技有限公司 | 浙江星坦信息技术有限公司 | 绍兴恺群智能科技有限公司 | 浙江则名科技有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|--------------|--------------|------------|
| 1   | 商务   | 投标人自2019年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有同类项目业绩，每提供一个业绩得1分；最高得3分。<br>备注：业绩合同复印件、以及验收合格的相关证明文件复印件并加盖投标人公章，未同时提供以上证明材料的业绩不得相应业绩分。   | 0-3  | 3.0        | 0.0          | 1.0          | 0.0        |
| 2   | 商务   | 具有ISO9001质量管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO27001信息安全管理证书，得1分；<br>具有OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001职业健康安全管理体系认证，得1分；<br>投标文件中提供上述证书复印件及全国认证认可公共服务平台证书信息查询截图<br>具有ITSS运行维护服务能力成熟度证书，得1分；（提供以上有效期内的认证证书复印件并加盖公章）                     | 0-5  | 5.0        | 2.0          | 4.0          | 2.0        |
| 3   | 技术   | 拟投入项目管理人员具有高级信息系统项目管理师证书的，每个证书得1分，最高得2分（提供相关人员证书复印件及投标人为其缴纳的近3个月社保证明复印件，加盖公章）  | 0-2  | 2.0        | 0.0          | 0.0          | 0.0        |
| 4   | 技术   | 功能配置基本分为35分；按标书要求出现负偏离每一项技术分扣1分,扣完为止。（涉及到需提供相关证明材料的内容，需提供相应的证明材料，不提供视为不响应）   | 0-35 | 35.0       | 7.0          | 6.0          | 8.0        |
| 5.1 | 技术   | 系统演示2.5D地图展示，在项目场景地图上展示人员在办案区的实时位置情况，点击人员显示详细信息。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，同时设计风格简洁、操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，界面设计基本合理、操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，界面设计不够合理、操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分   | 0-3  | 3.0        | 2.0          | 1.0          | 1.0        |
| 5.2 | 技术   | 随身物品数字比对功能：演示人员出办案区领取随身物品，智能存取设备自动弹出物品比对台，供人员拍照比对；当无人员出办案区或出办案区人员完成随身物品领取任务后，比对台自动回收并无缝隐藏于智能存取设备中，确保办案区出区空间无突出物品。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。                                  | 0-3  | 3.0        | 2.0          | 1.0          | 1.0        |
| 5.3 | 技术   | 笔录控制讯（询）问模式功能演示：讯问模式演示通过笔录软件控制设备电动手铐升起和降落，询问模式演示手铐可系统控制降落并完全嵌入隐匿于讯（询）问椅主体中；工作状态下演示电动手铐在下降过程中碰到手腕时自动停止下降动作，安全防范人员夹伤；可通过笔录软件控制电动脚铐打开或关闭；检测人员状态、防止夹伤。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。 | 0-3  | 3.0        | 2.0          | 1.0          | 1.0        |

|     |    |   |      |      |      |      |      |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 5.4 | 技术 | 毒品称量功能演示：演示通过固证笔录软件实现抓拍电子秤读数及所称量物品状态；演示通过固证笔录软件自动读取电子秤读数；演示固证终端通过按钮控制精密秤模块的升起和降落，降落时可完全嵌入多功能固证终端主体中，确保量器精密密度。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。   | 0-3  | 3.0  | 2.0  | 1.0  | 1.0  |
| 6   | 技术 | 根据投标人提供的针对本项目的总体设计方案，包括但不限于软件整体架构与功能点的合理性、规范性，包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计，软件实现功能及软硬件结合实现的功能整体思路等内容进行评审。<br>①提供的功能点及架构等完整、详细，设计合理、规范，完全符合本项目需求的得5分；<br>②提供的功能点及架构等基本完整，设计略有瑕疵、能基本符合本项目需求的得3分；<br>③提供的功能点及架构等不够完整，设计不够合理，无法满足本项目要求的得1分；<br>④其余不得分。  | 0-5  | 5.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 7   | 技术 | 进度安排合理，能充分保证项目工期和质量；包括详实的项目实施的项目组织、管理方案、工程进度及保障、及验收方案等，满足项目建设要求；由评委进行评分。<br>①提供的实施方案详细、全面，且切实可行的，得3分；<br>②提供的实施方案基本满足项目需求的，较为全面较合理的得2分；<br>③提供的实施方案不够全面，针对性较弱的、可行性不足的，得1分；<br>④未提供的不得分。   | 0-3  | 3.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 8   | 技术 | 1、质保期期限仅满足招标文件规定的质保期（至少24个月）要求的，得0分；超过招标文件规定的质保期每12个月的，得0.5分（增加不足12个月不计分），最高得1分。<br>2、根据投标人提供的售后方案包括（售后服务机构、售后服务人员、售后服务承诺、服务体系及措施、响应时间、售后维护方式、售后保障能力、定期巡检等情况）等情况进行综合评价。<br>①提供的售后服务方案完整，针对性、可行性、合理性、可靠性强，完全满足采购人需求的，得2分；<br>②提供的售后服务方案内容较完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较强，较好的满足采购人需求的，得1分；<br>③提供的售后服务方案内容不够完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较弱的，得0.5分；<br>④其余不得分。 | 0-3  | 2.5  | 1.0  | 2.0  | 1.0  |
| 9   | 技术 | 根据投标人提供的技术培训方案包括但不限于培训课程的内容，培训师力量及培训方式等情况进行综合评价。<br>①培训方案和计划详细完整，针对性强，合理可行，能够完全确保采购人的相关人员很好的操作、维护系统的得2分；<br>②培训方案和计划比较完整，但不够详细，针对性一般，有一定可行性，基本能确保采购人的相关人员能操作、维护系统的得1分；<br>③培训方案和计划比较简略，内容有所遗漏，没有针对性，可行性较差的得0.5分；<br>④其余不得分。   | 0-2  | 2.0  | 0.5  | 1.0  | 0.5  |
| 合计  |    |   | 0-70 | 69.5 | 23.5 | 23.0 | 20.5 |

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家7）

项目名称：绍兴市公安局柯桥区分局执法办案管理中心智能设备改造采购项目（绍柯采[2023]1678号）

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 杭州威灿科技有限公司 | 浙江星坦信息技术有限公司 | 绍兴恺群智能科技有限公司 | 浙江则名科技有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|--------------|--------------|------------|
| 1   | 商务   | 投标人自2019年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有同类项目业绩，每提供一个业绩得1分；最高得3分。<br>备注：业绩合同复印件、以及验收合格的相关证明文件复印件并加盖投标人公章，未同时提供以上证明材料的业绩不得相应业绩分。   | 0-3  | 3.0        | 0.0          | 1.0          | 0.0        |
| 2   | 商务   | 具有ISO9001质量管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书，得1分；<br>具有ISO27001信息安全管理体认证证书，得1分；<br>具有OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001职业健康安全管理体系认证，得1分；<br>投标文件中提供上述证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台证书信息查询截图<br>具有ITSS运行维护服务能力成熟度证书，得1分；（提供以上有效期内的认证证书复印件并加盖公章）                | 0-5  | 5.0        | 2.0          | 4.0          | 2.0        |
| 3   | 技术   | 拟投入项目管理人员具有高级信息系统项目管理师证书的，每个证书得1分，最高得2分（提供相关人员证书复印件及投标人为其缴纳的近3个月社保证明复印件，加盖公章）  | 0-2  | 2.0        | 0.0          | 0.0          | 0.0        |
| 4   | 技术   | 功能配置基本分为35分；按标书要求出现负偏离每一项技术分扣1分,扣完为止。（涉及到需提供相关证明材料的内容，需提供相应的证明材料，不提供视为不响应）   | 0-35 | 35.0       | 7.0          | 6.0          | 8.0        |
| 5.1 | 技术   | 系统演示2.5D地图展示，在项目场景地图上展示人员在办案区的实时位置情况，点击人员显示详细信息。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，同时设计风格简洁、操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，界面设计基本合理、操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，界面设计不够合理、操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分   | 0-3  | 3.0        | 3.0          | 1.0          | 2.0        |
| 5.2 | 技术   | 随身物品数字比对功能：演示人员出办案区领取随身物品，智能存取设备自动弹出物品比对台，供人员拍照比对；当无人员出办案区或出办案区人员完成随身物品领取任务后，比对台自动回收并无缝隐藏于智能存取设备中，确保办案区出区空间无突出物品。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。                                  | 0-3  | 3.0        | 3.0          | 1.0          | 2.0        |
| 5.3 | 技术   | 笔录控制讯（询）问模式功能演示：讯问模式演示通过笔录软件控制设备电动手铐升起和降落，询问模式演示手铐可系统控制降落并完全嵌入隐匿于讯（询）问椅主体中；工作状态下演示电动手铐在下降过程中碰到手腕时自动停止下降动作，安全防范人员夹伤；可通过笔录软件控制电动脚铐打开或关闭；检测人员状态、防止夹伤。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。 | 0-3  | 3.0        | 3.0          | 2.0          | 1.0        |

|     |    |   |      |      |      |      |      |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 5.4 | 技术 | 毒品称量功能演示：演示通过固证笔录软件实现抓拍电子秤读数及所称量物品状态；演示通过固证笔录软件自动读取电子秤读数；演示固证终端通过按钮控制精密秤模块的升起和降落，降落时可完全嵌入多功能固证终端主体中，确保量器精密密度。<br>评分说明：演示功能操作完整、清晰，操作便捷实用、符合业务需求的得3分；演示功能操作流程基本完整，操作较为便捷的得2分；演示功能操作流程不够完整清晰，操作不够便捷的得1分；未能演示的项目不得分。   | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 1.0  | 1.0  |
| 6   | 技术 | 根据投标人提供的针对本项目的总体设计方案，包括但不限于软件整体架构与功能点的合理性、规范性，包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计，软件实现功能及软硬件结合实现的功能整体思路等内容进行评审。<br>①提供的功能点及架构等完整、详细，设计合理、规范，完全符合本项目需求的得5分；<br>②提供的功能点及架构等基本完整，设计略有瑕疵、能基本符合本项目需求的得3分；<br>③提供的功能点及架构等不够完整，设计不够合理，无法满足本项目要求的得1分；<br>④其余不得分。  | 0-5  | 5.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 7   | 技术 | 进度安排合理，能充分保证项目工期和质量；包括详实的项目实施的项目组织、管理方案、工程进度及保障、及验收方案等，满足项目建设要求；由评委进行评分。<br>①提供的实施方案详细、全面，且切实可行的，得3分；<br>②提供的实施方案基本满足项目需求的，较为全面较合理的得2分；<br>③提供的实施方案不够全面，针对性较弱的、可行性不足的，得1分；<br>④未提供的不得分。   | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 8   | 技术 | 1、质保期期限仅满足招标文件规定的质保期（至少24个月）要求的，得0分；超过招标文件规定的质保期每12个月的，得0.5分（增加不足12个月不计分），最高得1分。<br>2、根据投标人提供的售后方案包括（售后服务机构、售后服务人员、售后服务承诺、服务体系及措施、响应时间、售后维护方式、售后保障能力、定期巡检等情况）等情况进行综合评价。<br>①提供的售后服务方案完整，针对性、可行性、合理性、可靠性强，完全满足采购人需求的，得2分；<br>②提供的售后服务方案内容较完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较强，较好的满足采购人需求的，得1分；<br>③提供的售后服务方案内容不够完整，针对性、可行性、合理性、可靠性较弱的，得0.5分；<br>④其余不得分。 | 0-3  | 2.5  | 1.0  | 2.0  | 1.0  |
| 9   | 技术 | 根据投标人提供的技术培训方案包括但不限于培训课程的内容，培训师资质及培训方式等情况进行综合评价。<br>①培训方案和计划详细完整，针对性强，合理可行，能够完全确保采购人的相关人员很好的操作、维护系统的得2分；<br>②培训方案和计划比较完整，但不够详细，针对性一般，有一定可行性，基本能确保采购人的相关人员能操作、维护系统的得1分；<br>③培训方案和计划比较简略，内容有所遗漏，没有针对性，可行性较差的得0.5分；<br>④其余不得分。   | 0-2  | 2.0  | 0.5  | 1.0  | 1.0  |
| 合计  |    |   | 0-70 | 69.5 | 28.5 | 25.0 | 24.0 |

专家（签名）：

