

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：三门县公安局基层所队警用智能装备室建设项目（三招采-2022-GK050号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南泰科技有限公司	浙江普众安防有限公司	杭州泰英顿信息科技有限公司
1	技术	<p>相关证书</p> <p>1) 投标人具备有效期内的警用装备管理系统软件著作权登记证书，每提供1个得1分，最高得2分，未提供或提供的证书不符合要求不得分。</p> <p>2) 投标人提供警用装备智能管理系统相关软件测试报告，每提供1个得1分，最高得2分，未提供的不得分；</p> <p>备注：</p> <p>1、上述所有证书必须真实、合规，在有效期内。</p> <p>2、投标文件中须提供清晰可辨的证书彩色扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。</p> <p>3、如投标人提供的证书扫描件因模糊不清而造成评标委员会在评审时做出对投标人不利的评审由投标人自行承担。</p>	0-2	2	0	0
2	技术	<p>业绩</p> <p>投标人提供近三年（招标公告发布之日起前三年内）类似项目的销售业绩证明材料，业绩证明须包括：</p> <p>①销售合同和发票的扫描件并加盖投标人公章（投标人提供的合同案例应包含合同首页、货物及金额所在页和签字盖章页等）；</p> <p>②相应中标/成交通知书扫描件并加盖投标人公章，中标/成交公告截屏扫描件并加盖投标人公章；</p> <p>投标人每提供一个符合要求的业绩及证明材料得1分，未提供或提供的不符合要求不得分。满分4分，最低为0分。</p>	0-4	4	0	2
3	技术	<p>技术指标基本响应情况</p> <p>基本技术参数配置及性能、功能要求等：完全满足招标文件技术参数配置要求得基本分27分。1、“▲”项属于关键指标不允许出现负偏离，否则视为无效标；</p> <p>2、标“★”项为重要指标，每有一项不满足扣2分，扣完为止；</p> <p>3、无标识则表示一般指标项，每有一项不满足扣0.5分，扣完为止。</p>	0-27	25	17	17
4	技术	<p>项目技术方案</p> <p>依据4个用户（海润派出所、六敖派出所、健跳交警中队、浦坝港派出所）的平面图和警用装备智能管理室建设设备清单，分别进行布局方案设计，提供设计方案图。布局设计应精准、合理、符合实战。每个用户0-1.5分，共6分。</p>	0-6	4	3.2	3.3
5	技术	<p>项目整体实施方案</p> <p>根据项目实施方案是否科学合理、内容齐全、功能实用、经济适度，具有一定的前瞻性、对项目实施效果的分析等进行打分，优得4-5分；良得2-3分；一般得0-1分。</p>	0-5	3	2.9	2.8

6	技术	<p>投标方案现场讲解和项目功能的演示情况 各投标人需对如下功能进行录播演示，演示内容制作录制视频存放U盘，演示形式为视频播放或PPT讲解演示，时间不得超过5分钟。评标委员会根据各投标人演示情打分。未演示的，该项不得分，演示缺项、超时进行扣分。</p> <p>(1) 警用装备出入库时能实现自动识别、自动记录、自动提醒：(2分)</p> <p>①软件与硬件产品集成效果能直观展示出自动识别、自动记录、自动提醒,得1分；</p> <p>②软硬件集成后装备出入库的动作及人员身份识别，当人员携带装备出入库系统自动识别准确性，所有携带警用装备完全准确识别，得1分。</p> <p>(2) 警用装备柜功能展示：(2分)</p> <p>①当人员携带警用装备出入库时，在获取警用装备信息的同时，实现视频联动，将视频信息和出入动作绑定，得1分；</p> <p>②警用装备出入库记录能回放出入库的完整视频信息，得1分。</p> <p>(3) 智能充电系统能实现警用装备充电时的智能管理：(2分)</p> <p>①前端系统获知智能插座是否在充电、充电时长等信息，得1分；</p> <p>②前端系统能实现远程断电、上电，得1分；</p> <p>(4) 智能防漏电屏蔽装置管理(2分)：</p> <p>①智能防漏电屏蔽装置未接入情况下，地线漏电流>30mA,漏电断路器保护跳闸；1分；</p> <p>②智能防漏电屏蔽装置接入情况下，地线漏电流被智能防漏电屏蔽装置补集，漏电断路器保持正常合闸，地线漏电流始终被限值在0.5mA以下，实现了发生漏电情况时，屏蔽漏电流，保护人生安全功能；1分；</p> <p>(备注：各投标单位在开标前一天将演示用的U盘快递到浙江信达工程咨询有限公司（三门县海游街道交通路327号4楼，若演示中U盘内数据无法播放或者未收到U盘的视为未演示，为了确保快递到货及时尽量使用顺丰快递）</p>	0-8	6	0	0
7	技术	<p>拟为本项目配备的人员 拟配备的技术人员具有中级及以上职称或技师资格的，每提供1人得0.5分，最多得1分。 拟配备的技术人员具有CISP注册信息安全专业人员资格的，每提供1人得0.5分，最多得1分。 备注： 1、所有证书必须真实、合规，在有效期内。 2、投标文件中须提供清晰可辨的证书彩色扫描件并加盖投标人公章。 3、如投标人提供的证书扫描件因模糊不清而造成评标委员会在评审时做出对投标人不利的评审由投标人自行承担。 4、提供由投标人为上述人员缴纳的开标前近3个月的社保缴纳证明材料（如为社会保险机构盖章的网上打印件亦可），未按上述规定提供社保资料的不得分。</p>	0-2	2	0	0
8	技术	<p>综合服务 (1) 服务方案：根据投标人本地化服务能力、人员配备、日常运维、售后服务响应时间（售后服务网点及人员等需提供相关网点营业执照、工作人员工作履历、岗位证书等），进行打分（0-2分）。 (2) 运维服务：投标人提供ITSS信息技术服务运行维护标准成熟度三级及以上等级证书，得2分，未提供的不得分； (3) 备品备件：根据投标文件中明确给采购人提供的备品备件的数量、存放地点等情况，进行打分（0-2分）。 (4) 优惠措施：根据投标文件中提供的售后服务优惠措施等情况，进行打分（0-2分）。</p>	0-8	5.6	3.7	3.5
9	技术	<p>培训方案 培训方案须包括：培训目标、培训日程、培训地点、培训内容、负责培训的人员安排，培训人员技术、执业能力、培训内容及培训方式、培训效果预期等内容。评标委员会根据投标人提供的产品培训方案进行综合评分： 1、培训目标清晰、明确，培训方案很详细，内容全面丰富，课程及人员安排合理，得3分； 2、培训目标清晰、明确，培训方案较为详细，内容较为全面，课程及人员安排较为合理，得2分； 3、培训目标清晰、明确，培训方案一般详细，内容一般，课程及人员安排合理一般，得1分； 4、培训方案不够详细、缺少细节，课程及人员安排较差，或者未提供培训方案的得0分。</p>	0-3	3	2	2
10	技术	<p>应急服务 突发事件的处理响应时间、措施和应急预案全面、科学、合理性等打分（0-2分），未提供不得分。</p>	0-2	2	1.5	1.6

11	技术	维护保养方案 维护保养方案有明确的回访时间、次数，检修程序，质量和技术问题的解决等。1、维护保养方案内容全面、科学、合理性等打分（0-3分）	0-3	2	1.6	2
合计			0-70	58.6	31.9	34.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：三门县公安局基层所队警用智能装备室建设项目（三招采-2022-GK050号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南泰科技有限公司	浙江普众安防设备有限公司	杭州泰英顿信息科技有限公司
1	技术	<p>相关证书</p> <p>1) 投标人具备有效期内的警用装备管理系统软件著作权登记证书，每提供1个得1分，最高得2分，未提供或提供的证书不符合要求不得分。</p> <p>2) 投标人提供警用装备智能管理系统相关软件测试报告，每提供1个得1分，最高得2分，未提供的不得分；</p> <p>备注：</p> <p>1、上述所有证书必须真实、合规，在有效期内。</p> <p>2、投标文件中须提供清晰可辨的证书彩色扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。</p> <p>3、如投标人提供的证书扫描件因模糊不清而造成评标委员会在评审时做出对投标人不利的评审由投标人自行承担。</p>	0-2	2	0	0
2	技术	<p>业绩</p> <p>投标人提供近三年（招标公告发布之日起前三年内）类似项目的销售业绩证明材料，业绩证明须包括：</p> <p>①销售合同和发票的扫描件并加盖投标人公章（投标人提供的合同案例应包含合同首页、货物及金额所在页和签字盖章页等）；</p> <p>②相应中标/成交通知书扫描件并加盖投标人公章，中标/成交公告截屏扫描件并加盖投标人公章；</p> <p>投标人每提供一个符合要求的业绩及证明材料得1分，未提供或提供的不符合要求不得分。满分4分，最低为0分。</p>	0-4	4	0	2
3	技术	<p>技术指标基本响应情况</p> <p>基本技术参数配置及性能、功能要求等：完全满足招标文件技术参数配置要求得基本分27分。1、“▲”项属于关键指标不允许出现负偏离，否则视为无效标；</p> <p>2、标“★”项为重要指标，每有一项不满足扣2分，扣完为止；</p> <p>3、无标识则表示一般指标项，每有一项不满足扣0.5分，扣完为止。</p>	0-27	25	17	17
4	技术	<p>项目技术方案</p> <p>依据4个用户（海润派出所、六敖派出所、健跳交警中队、浦坝港派出所）的平面图和警用装备智能管理室建设设备清单，分别进行布局方案设计，提供设计方案图。布局设计应精准、合理、符合实战。每个用户0-1.5分，共6分。</p>	0-6	6	4	2.8
5	技术	<p>项目整体实施方案</p> <p>根据项目实施方案是否科学合理、内容齐全、功能实用、经济适度，具有一定的前瞻性、对项目实施效果的分析等进行打分，优得4-5分；良得2-3分；一般得0-1分。</p>	0-5	2.5	1	1

6	技术	<p>投标方案现场讲解和项目功能的演示情况 各投标人需对如下功能进行录播演示，演示内容制作录制视频存放U盘，演示形式为视频播放或PPT讲解演示，时间不得超过5分钟。评标委员会根据各投标人演示情打分。未演示的，该项不得分，演示缺项、超时进行扣分。</p> <p>(1) 警用装备出入库时能实现自动识别、自动记录、自动提醒：(2分)</p> <p>①软件与硬件产品集成效果能直观展示出自动识别、自动记录、自动提醒,得1分；</p> <p>②软硬件集成后装备出入库的动作及人员身份识别，当人员携带装备出入库系统自动识别准确性，所有携带警用装备完全准确识别，得1分。</p> <p>(2) 警用装备柜功能展示：(2分)</p> <p>①当人员携带警用装备出入库时，在获取警用装备信息的同时，实现视频联动，将视频信息和出入动作绑定，得1分；</p> <p>②警用装备出入库记录能回放出入库的完整视频信息，得1分。</p> <p>(3) 智能充电系统能实现警用装备充电时的智能管理：(2分)</p> <p>①前端系统获知智能插座是否在充电、充电时长等信息，得1分；</p> <p>②前端系统能实现远程断电、上电，得1分；</p> <p>(4) 智能防漏电屏蔽装置管理(2分)：</p> <p>①智能防漏电屏蔽装置未接入情况下，地线漏电流>30mA,漏电断路器保护跳闸；1分；</p> <p>②智能防漏电屏蔽装置接入情况下，地线漏电流被智能防漏电屏蔽装置补集，漏电断路器保持正常合闸，地线漏电流始终被限值在0.5mA以下，实现了发生漏电情况时，屏蔽漏电流，保护人生安全功能；1分；</p> <p>(备注：各投标单位在开标前一天将演示用的U盘快递到浙江信达工程咨询有限公司（三门县海游街道交通路327号4楼，若演示中U盘内数据无法播放或者未收到U盘的视为未演示，为了确保快递到货及时尽量使用顺丰快递）</p>	0-8	5	0	0
7	技术	<p>拟为本项目配备的人员 拟配备的技术人员具有中级及以上职称或技师资格的，每提供1人得0.5分，最多得1分。 拟配备的技术人员具有CISP注册信息安全专业人员资格的，每提供1人得0.5分，最多得1分。 备注： 1、所有证书必须真实、合规，在有效期内。 2、投标文件中须提供清晰可辨的证书彩色扫描件并加盖投标人公章。 3、如投标人提供的证书扫描件因模糊不清而造成评标委员会在评审时做出对投标人不利的评审由投标人自行承担。 4、提供由投标人为上述人员缴纳的开标前近3个月的社保缴纳证明材料（如为社会保险机构盖章的网上打印件亦可），未按上述规定提供社保资料的不得分。</p>	0-2	2	0	0
8	技术	<p>综合服务 (1) 服务方案：根据投标人本地化服务能力、人员配备、日常运维、售后服务响应时间（售后服务网点及人员等需提供相关网点营业执照、工作人员工作履历、岗位证书等），进行打分（0-2分）。 (2) 运维服务：投标人提供ITSS信息技术服务运行维护标准成熟度三级及以上等级证书，得2分，未提供的不得分； (3) 备品备件：根据投标文件中明确给采购人提供的备品备件的数量、存放地点等情况，进行打分（0-2分）。 (4) 优惠措施：根据投标文件中提供的售后服务优惠措施等情况，进行打分（0-2分）。</p>	0-8	7	5	5
9	技术	<p>培训方案 培训方案须包括：培训目标、培训日程、培训地点、培训内容、负责培训的人员安排，培训人员技术、执业能力、培训内容及培训方式、培训效果预期等内容。评标委员会根据投标人提供的产品培训方案进行综合评分： 1、培训目标清晰、明确，培训方案很详细，内容全面丰富，课程及人员安排合理，得3分； 2、培训目标清晰、明确，培训方案较为详细，内容较为全面，课程及人员安排较为合理，得2分； 3、培训目标清晰、明确，培训方案一般详细，内容一般，课程及人员安排合理一般，得1分； 4、培训方案不够详细、缺少细节，课程及人员安排较差，或者未提供培训方案的得0分。</p>	0-3	3	2	2
10	技术	<p>应急服务 突发事件的处理响应时间、措施和应急预案全面、科学、合理性等打分（0-2分），未提供不得分。</p>	0-2	1	0.5	0.5

11	技术	维护保养方案 维护保养方案有明确的回访时间、次数，检修程序，质量和技术问题的解决等。1、维护保养方案内容全面、科学、合理性等打分（0-3分）	0-3	1	0.5	0.5
合计			0-70	58.5	30	30.8

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：三门县公安局基层所队警用智能装备室建设项目（三招采-2022-GK050号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南泰科技有限公司	浙江普众安防设备有限公司	杭州泰英信息科技有限公司
1	技术	<p>相关证书</p> <p>1) 投标人具备有效期内的警用装备管理系统软件著作权登记证书，每提供1个得1分，最高得2分，未提供或提供的证书不符合要求不得分。</p> <p>2) 投标人提供警用装备智能管理系统相关软件测试报告，每提供1个得1分，最高得2分，未提供的不得分；</p> <p>备注：</p> <p>1、上述所有证书必须真实、合规，在有效期内。</p> <p>2、投标文件中须提供清晰可辨的证书彩色扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。</p> <p>3、如投标人提供的证书扫描件因模糊不清而造成评标委员会在评审时做出对投标人不利的评审由投标人自行承担。</p>	0-2	2	0	0
2	技术	<p>业绩</p> <p>投标人提供近三年（招标公告发布之日起前三年内）类似项目的销售业绩证明材料，业绩证明须包括：</p> <p>①销售合同和发票的扫描件并加盖投标人公章（投标人提供的合同案例应包含合同首页、货物及金额所在页和签字盖章页等）；</p> <p>②相应中标/成交通知书扫描件并加盖投标人公章，中标/成交公告截屏扫描件并加盖投标人公章；</p> <p>投标人每提供一个符合要求的业绩及证明材料得1分，未提供或提供的不符合要求不得分。满分4分，最低为0分。</p>	0-4	4	0	2
3	技术	<p>技术指标基本响应情况</p> <p>基本技术参数配置及性能、功能要求等：完全满足招标文件技术参数配置要求得基本分27分。1、“▲”项属于关键指标不允许出现负偏离，否则视为无效标；</p> <p>2、标“★”项为重要指标，每有一项不满足扣2分，扣完为止；</p> <p>3、无标识则表示一般指标项，每有一项不满足扣0.5分，扣完为止。</p>	0-27	25	17	17
4	技术	<p>项目技术方案</p> <p>依据4个用户（海润派出所、六敖派出所、健跳交警中队、浦坝港派出所）的平面图和警用装备智能管理室建设设备清单，分别进行布局方案设计，提供设计方案图。布局设计应精准、合理、符合实战。每个用户0-1.5分，共6分。</p>	0-6	5.2	3.2	2.8
5	技术	<p>项目整体实施方案</p> <p>根据项目实施方案是否科学合理、内容齐全、功能实用、经济适度，具有一定的前瞻性、对项目实施效果的分析等进行打分，优得4-5分；良得2-3分；一般得0-1分。</p>	0-5	2.5	1.5	1

6	技术	<p>投标方案现场讲解和项目功能的演示情况 各投标人需对如下功能进行录播演示，演示内容制作录制视频存放U盘，演示形式为视频播放或PPT讲解演示，时间不得超过5分钟。评标委员会根据各投标人演示情打分。未演示的，该项不得分，演示缺项、超时进行扣分。</p> <p>(1) 警用装备出入库时能实现自动识别、自动记录、自动提醒：(2分)</p> <p>①软件与硬件产品集成效果能直观展示出自动识别、自动记录、自动提醒,得1分；</p> <p>②软硬件集成后装备出入库的动作及人员身份识别，当人员携带装备出入库系统自动识别准确性，所有携带警用装备完全准确识别，得1分。</p> <p>(2) 警用装备柜功能展示：(2分)</p> <p>①当人员携带警用装备出入库时，在获取警用装备信息的同时，实现视频联动，将视频信息和出入动作绑定，得1分；</p> <p>②警用装备出入库记录能回放出入库的完整视频信息，得1分。</p> <p>(3) 智能充电系统能实现警用装备充电时的智能管理：(2分)</p> <p>①前端系统获知智能插座是否在充电、充电时长等信息，得1分；</p> <p>②前端系统能实现远程断电、上电，得1分；</p> <p>(4) 智能防漏电屏蔽装置管理(2分)：</p> <p>①智能防漏电屏蔽装置未接入情况下，地线漏电流>30mA,漏电断路器保护跳闸；1分；</p> <p>②智能防漏电屏蔽装置接入情况下，地线漏电流被智能防漏电屏蔽装置补集，漏电断路器保持正常合闸，地线漏电流始终被限在0.5mA以下，实现了发生漏电情况时，屏蔽漏电流，保护人生安全功能；1分；</p> <p>(备注：各投标单位在开标前一天将演示用的U盘快递到浙江信达工程咨询有限公司（三门县海游街道交通路327号4楼，若演示中U盘内数据无法播放或者未收到U盘的视为未演示，为了确保快递到货及时尽量使用顺丰快递）</p>	0-8	6	0	0
7	技术	<p>拟为本项目配备的人员 拟配备的技术人员具有中级及以上职称或技师资格的，每提供1人得0.5分，最多得1分。 拟配备的技术人员具有CISP注册信息安全专业人员资格的，每提供1人得0.5分，最多得1分。 备注： 1、所有证书必须真实、合规，在有效期内。 2、投标文件中须提供清晰可辨的证书彩色扫描件并加盖投标人公章。 3、如投标人提供的证书扫描件因模糊不清而造成评标委员会在评审时做出对投标人不利的评审由投标人自行承担。 4、提供由投标人为上述人员缴纳的开标前近3个月的社保缴纳证明材料（如为社会保险机构盖章的网上打印件亦可），未按上述规定提供社保资料的不得分。</p>	0-2	2	0	0
8	技术	<p>综合服务 (1) 服务方案：根据投标人本地化服务能力、人员配备、日常运维、售后服务响应时间（售后服务网点及人员等需提供相关网点营业执照、工作人员工作履历、岗位证书等），进行打分（0-2分）。 (2) 运维服务：投标人提供ITSS信息技术服务运行维护标准成熟度三级及以上等级证书，得2分，未提供的不得分； (3) 备品备件：根据投标文件中明确给采购人提供的备品备件的数量、存放地点等情况，进行打分（0-2分）。 (4) 优惠措施：根据投标文件中提供的售后服务优惠措施等情况，进行打分（0-2分）。</p>	0-8	6	4	4
9	技术	<p>培训方案 培训方案须包括：培训目标、培训日程、培训地点、培训内容、负责培训的人员安排，培训人员技术、执业能力、培训内容及培训方式、培训效果预期等内容。评标委员会根据投标人提供的产品培训方案进行综合评分： 1、培训目标清晰、明确，培训方案很详细，内容全面丰富，课程及人员安排合理，得3分； 2、培训目标清晰、明确，培训方案较为详细，内容较为全面，课程及人员安排较为合理，得2分； 3、培训目标清晰、明确，培训方案一般详细，内容一般，课程及人员安排合理一般，得1分； 4、培训方案不够详细、缺少细节，课程及人员安排较差，或者未提供培训方案的得0分。</p>	0-3	3	2	2
10	技术	<p>应急服务 突发事件的处理响应时间、措施和应急预案全面、科学、合理性等打分（0-2分），未提供不得分。</p>	0-2	1.5	1	1

11	技术	维护保养方案 维护保养方案有明确的回访时间、次数，检修程序，质量和技术问题的解决等。1、维护保养方案内容全面、科学、合理性等打分（0-3分）	0-3	2.5	2	2.5
合计			0-70	59.7	30.7	32.3

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：三门县公安局基层所队警用智能装备室建设项目（三招采-2022-GK050号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南泰科技有限公司	浙江普众安防设备有限公司	杭州泰英顿信息科技有限公司
1	技术	<p>相关证书</p> <p>1) 投标人具备有效期内的警用装备管理系统软件著作权登记证书，每提供1个得1分，最高得2分，未提供或提供的证书不符合要求不得分。</p> <p>2) 投标人提供警用装备智能管理系统相关软件测试报告，每提供1个得1分，最高得2分，未提供的不得分；</p> <p>备注：</p> <p>1、上述所有证书必须真实、合规，在有效期内。</p> <p>2、投标文件中须提供清晰可辨的证书彩色扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。</p> <p>3、如投标人提供的证书扫描件因模糊不清而造成评标委员会在评审时做出对投标人不利的评审由投标人自行承担。</p>	0-2	2	0	0
2	技术	<p>业绩</p> <p>投标人提供近三年（招标公告发布之日起前三年内）类似项目的销售业绩证明材料，业绩证明须包括：</p> <p>①销售合同和发票的扫描件并加盖投标人公章（投标人提供的合同案例应包含合同首页、货物及金额所在页和签字盖章页等）；</p> <p>②相应中标/成交通知书扫描件并加盖投标人公章，中标/成交公告截屏扫描件并加盖投标人公章；</p> <p>投标人每提供一个符合要求的业绩及证明材料得1分，未提供或提供的不符合要求不得分。满分4分，最低为0分。</p>	0-4	4	0	2
3	技术	<p>技术指标基本响应情况</p> <p>基本技术参数配置及性能、功能要求等：完全满足招标文件技术参数配置要求得基本分27分。1、“▲”项属于关键指标不允许出现负偏离，否则视为无效标；</p> <p>2、标“★”项为重要指标，每有一项不满足扣2分，扣完为止；</p> <p>3、无标识则表示一般指标项，每有一项不满足扣0.5分，扣完为止。</p>	0-27	25	17	17
4	技术	<p>项目技术方案</p> <p>依据4个用户（海润派出所、六敖派出所、健跳交警中队、浦坝港派出所）的平面图和警用装备智能管理室建设设备清单，分别进行布局方案设计，提供设计方案图。布局设计应精准、合理、符合实战。每个用户0-1.5分，共6分。</p>	0-6	4.8	0.9	0.7
5	技术	<p>项目整体实施方案</p> <p>根据项目实施方案是否科学合理、内容齐全、功能实用、经济适度，具有一定的前瞻性、对项目实施效果的分析等进行打分，优得4-5分；良得2-3分；一般得0-1分。</p>	0-5	3	1	1

6	技术	<p>投标方案现场讲解和项目功能的演示情况 各投标人需对如下功能进行录播演示，演示内容制作录制视频存放U盘，演示形式为视频播放或PPT讲解演示，时间不得超过5分钟。评标委员会根据各投标人演示情打分。未演示的，该项不得分，演示缺项、超时进行扣分。</p> <p>(1) 警用装备出入库时能实现自动识别、自动记录、自动提醒：(2分)</p> <p>①软件与硬件产品集成效果能直观展示出自动识别、自动记录、自动提醒,得1分；</p> <p>②软硬件集成后装备出入库的动作及人员身份识别，当人员携带装备出入库系统自动识别准确性，所有携带警用装备完全准确识别，得1分。</p> <p>(2) 警用装备柜功能展示：(2分)</p> <p>①当人员携带警用装备出入库房时，在获取警用装备信息的同时，实现视频联动，将视频信息和出入动作绑定，得1分；</p> <p>②警用装备出入库记录能回放出入库的完整视频信息，得1分。</p> <p>(3) 智能充电系统能实现警用装备充电时的智能管理：(2分)</p> <p>①前端系统获知智能插座是否在充电、充电时长等信息，得1分；</p> <p>②前端系统能实现远程断电、上电，得1分；</p> <p>(4) 智能防漏电屏蔽装置管理(2分)：</p> <p>①智能防漏电屏蔽装置未接入情况下，地线漏电流>30mA,漏电断路器保护跳闸；1分；</p> <p>②智能防漏电屏蔽装置接入情况下，地线漏电流被智能防漏电屏蔽装置补集，漏电断路器保持正常合闸，地线漏电流始终被限值在0.5mA以下，实现了发生漏电情况时，屏蔽漏电流，保护人生安全功能；1分；</p> <p>(备注：各投标单位在开标前一天将演示用的U盘快递到浙江信达工程咨询有限公司（三门县海游街道交通路327号4楼，若演示中U盘内数据无法播放或者未收到U盘的视为未演示，为了确保快递到货及时尽量使用顺丰快递）</p>	0-8	6	0	0
7	技术	<p>拟为本项目配备的人员 拟配备的技术人员具有中级及以上职称或技师资格的，每提供1人得0.5分，最多得1分。 拟配备的技术人员具有CISP注册信息安全专业人员资格的，每提供1人得0.5分，最多得1分。 备注： 1、所有证书必须真实、合规，在有效期内。 2、投标文件中须提供清晰可辨的证书彩色扫描件并加盖投标人公章。 3、如投标人提供的证书扫描件因模糊不清而造成评标委员会在评审时做出对投标人不利的评审由投标人自行承担。 4、提供由投标人为上述人员缴纳的开标前近3个月的社保缴纳证明材料（如为社会保险机构盖章的网上打印件亦可），未按上述规定提供社保资料的不得分。</p>	0-2	2	0	0
8	技术	<p>综合服务 (1) 服务方案：根据投标人本地化服务能力、人员配备、日常运维、售后服务响应时间（售后服务网点及人员等需提供相关网点营业执照、工作人员工作履历、岗位证书等），进行打分（0-2分）。 (2) 运维服务：投标人提供ITSS信息技术服务运行维护标准成熟度三级及以上等级证书，得2分，未提供的不得分； (3) 备品备件：根据投标文件中明确给采购人提供的备品备件的数量、存放地点等情况，进行打分（0-2分）。 (4) 优惠措施：根据投标文件中提供的售后服务优惠措施等情况，进行打分（0-2分）。</p>	0-8	5.5	2.8	3
9	技术	<p>培训方案 培训方案须包括：培训目标、培训日程、培训地点、培训内容、负责培训的人员安排，培训人员技术、执业能力、培训内容及培训方式、培训效果预期等内容。评标委员会根据投标人提供的产品培训方案进行综合评分： 1、培训目标清晰、明确，培训方案很详细，内容全面丰富，课程及人员安排合理，得3分； 2、培训目标清晰、明确，培训方案较为详细，内容较为全面，课程及人员安排较为合理，得2分； 3、培训目标清晰、明确，培训方案一般详细，内容一般，课程及人员安排合理一般，得1分； 4、培训方案不够详细、缺少细节，课程及人员安排较差，或者未提供培训方案的得0分。</p>	0-3	3	2	2
10	技术	<p>应急服务 突发事件的处理响应时间、措施和应急预案全面、科学、合理性等打分（0-2分），未提供不得分。</p>	0-2	1.6	1.2	1.3

11	技术	维护保养方案 维护保养方案有明确的回访时间、次数，检修程序，质量和技术问题的解决等。1、维护保养方案内容全面、科学、合理性等打分（0-3分）	0-3	2.2	1.5	1.6
合计			0-70	59.1	26.4	28.6

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：三门县公安局基层所队警用智能装备室建设项目（三招采-2022-GK050号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南泰科技有限公司	浙江普众安防设备有限公司	杭州泰英顿信息科技有限公司
1	技术	<p>相关证书</p> <p>1) 投标人具备有效期内的警用装备管理系统软件著作权登记证书，每提供1个得1分，最高得2分，未提供或提供的证书不符合要求不得分。</p> <p>2) 投标人提供警用装备智能管理系统相关软件测试报告，每提供1个得1分，最高得2分，未提供的不得分；</p> <p>备注：</p> <p>1、上述所有证书必须真实、合规，在有效期内。</p> <p>2、投标文件中须提供清晰可辨的证书彩色扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。</p> <p>3、如投标人提供的证书扫描件因模糊不清而造成评标委员会在评审时做出对投标人不利的评审由投标人自行承担。</p>	0-2	2	0	0
2	技术	<p>业绩</p> <p>投标人提供近三年（招标公告发布之日起前三年内）类似项目的销售业绩证明材料，业绩证明须包括：</p> <p>①销售合同和发票的扫描件并加盖投标人公章（投标人提供的合同案例应包含合同首页、货物及金额所在页和签字盖章页等）；</p> <p>②相应中标/成交通知书扫描件并加盖投标人公章，中标/成交公告截图扫描件并加盖投标人公章；</p> <p>投标人每提供一个符合要求的业绩及证明材料得1分，未提供或提供的不符合要求不得分。满分4分，最低为0分。</p>	0-4	4	0	0
3	技术	<p>技术指标基本响应情况</p> <p>基本技术参数配置及性能、功能要求等：完全满足招标文件技术参数配置要求得基本分27分。1、“▲”项属于关键指标不允许出现负偏离，否则视为无效标；</p> <p>2、标“★”项为重要指标，每有一项不满足扣2分，扣完为止；</p> <p>3、无标识则表示一般指标项，每有一项不满足扣0.5分，扣完为止。</p>	0-27	25	16	17
4	技术	<p>项目技术方案</p> <p>依据4个用户（海润派出所、六敖派出所、健跳交警中队、浦坝港派出所）的平面图和警用装备智能管理室建设设备清单，分别进行布局方案设计，提供设计方案图。布局设计应精准、合理、符合实战。每个用户0-1.5分，共6分。</p>	0-6	6	4	3
5	技术	<p>项目整体实施方案</p> <p>根据项目实施方案是否科学合理、内容齐全、功能实用、经济适度，具有一定的前瞻性、对项目实施效果的分析等进行打分，优得4-5分；良得2-3分；一般得0-1分。</p>	0-5	3	1	1

6	技术	<p>投标方案现场讲解和项目功能的演示情况 各投标人需对如下功能进行录播演示，演示内容制作录制视频存放U盘，演示形式为视频播放或PPT讲解演示，时间不得超过5分钟。评标委员会根据各投标人演示情打分。未演示的，该项不得分，演示缺项、超时进行扣分。</p> <p>(1) 警用装备出入库时能实现自动识别、自动记录、自动提醒：(2分)</p> <p>①软件与硬件产品集成效果能直观展示出自动识别、自动记录、自动提醒,得1分；</p> <p>②软硬件集成后装备出入库的动作及人员身份识别，当人员携带装备出入库系统自动识别准确性，所有携带警用装备完全准确识别，得1分。</p> <p>(2) 警用装备柜功能展示：(2分)</p> <p>①当人员携带警用装备出入库时，在获取警用装备信息的同时，实现视频联动，将视频信息和出入动作绑定，得1分；</p> <p>②警用装备出入库记录能回放出入库的完整视频信息，得1分。</p> <p>(3) 智能充电系统能实现警用装备充电时的智能管理：(2分)</p> <p>①前端系统获知智能插座是否在充电、充电时长等信息，得1分；</p> <p>②前端系统能实现远程断电、上电，得1分；</p> <p>(4) 智能防漏电屏蔽装置管理(2分)：</p> <p>①智能防漏电屏蔽装置未接入情况下，地线漏电流>30mA,漏电断路器保护跳闸；1分；</p> <p>②智能防漏电屏蔽装置接入情况下，地线漏电流被智能防漏电屏蔽装置补集，漏电断路器保持正常合闸，地线漏电流始终被限值在0.5mA以下，实现了发生漏电情况时，屏蔽漏电流，保护人生安全功能；1分；</p> <p>(备注：各投标单位在开标前一天将演示用的U盘快递到浙江信达工程咨询有限公司（三门县海游街道交通路327号4楼，若演示中U盘内数据无法播放或者未收到U盘的视为未演示，为了确保快递到货及时尽量使用顺丰快递）</p>	0-8	7	0	0
7	技术	<p>拟为本项目配备的人员 拟配备的技术人员具有中级及以上职称或技师资格的，每提供1人得0.5分，最多得1分。 拟配备的技术人员具有CISP注册信息安全专业人员资格的，每提供1人得0.5分，最多得1分。 备注： 1、所有证书必须真实、合规，在有效期内。 2、投标文件中须提供清晰可辨的证书彩色扫描件并加盖投标人公章。 3、如投标人提供的证书扫描件因模糊不清而造成评标委员会在评审时做出对投标人不利的评审由投标人自行承担。 4、提供由投标人为上述人员缴纳的开标前近3个月的社保缴纳证明材料（如为社会保险机构盖章的网上打印件亦可），未按上述规定提供社保资料的不得分。</p>	0-2	2	0	0
8	技术	<p>综合服务 (1) 服务方案：根据投标人本地化服务能力、人员配备、日常运维、售后服务响应时间（售后服务网点及人员等需提供相关网点营业执照、工作人员工作履历、岗位证书等），进行打分（0-2分）。 (2) 运维服务：投标人提供ITSS信息技术服务运行维护标准成熟度三级及以上等级证书，得2分，未提供的不得分； (3) 备品备件：根据投标文件中明确给采购人提供的备品备件的数量、存放地点等情况，进行打分（0-2分）。 (4) 优惠措施：根据投标文件中提供的售后服务优惠措施等情况，进行打分（0-2分）。</p>	0-8	7	4	5
9	技术	<p>培训方案 培训方案须包括：培训目标、培训日程、培训地点、培训内容、负责培训的人员安排，培训人员技术、执业能力、培训内容及培训方式、培训效果预期等内容。评标委员会根据投标人提供的产品培训方案进行综合评分： 1、培训目标清晰、明确，培训方案很详细，内容全面丰富，课程及人员安排合理，得3分； 2、培训目标清晰、明确，培训方案较为详细，内容较为全面，课程及人员安排较为合理，得2分； 3、培训目标清晰、明确，培训方案一般详细，内容一般，课程及人员安排合理一般，得1分； 4、培训方案不够详细、缺少细节，课程及人员安排较差，或者未提供培训方案的得0分。</p>	0-3	3	2	2
10	技术	<p>应急服务 突发事件的处理响应时间、措施和应急预案全面、科学、合理性等打分（0-2分），未提供不得分。</p>	0-2	2	1	1

11	技术	维护保养方案 维护保养方案有明确的回访时间、次数，检修程序，质量和技术问题的解决等。1、维护保养方案内容全面、科学、合理性等打分（0-3分）	0-3	3	1	2
合计			0-70	64	29	31

专家（签名）：