

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：义乌工商职业技术学院公寓局域网升级采购（ZJKP2022YW213G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司	浙江亚智联科技有限公司	义乌市威翔信息科技有限公司	金华市宏信安防科技有限公司
1	技术	指标参数：投标产品是否响应采购文件的技术要求，满分38分，参数中的带“★”条款为必须满足条款；标“▲”条款为重要指标参数，每项不满足扣2分；其余的不满足每项扣1分，扣完为止，正偏离不加分，招标文件中要求提供的佐证材料必须提供，否则做负偏离处理。 (演示内容不列入本项评分)	0-38	36	26	21	10
2.1	技术	根据进度安排（包括货源组织、设备安装等）、组织架构（包括项目负责人、技术人员、安装人员等项目组成人员及协调人员安排）进行打分；（0-3分）	0-3	2.5	2	2	2
2.2	技术	根据风险控制管理（包括原材料、设备短缺或涨价、突发疫情等不可控因素）进行打分；（0-2分）	0-2	1.8	1.5	1.5	1.5
2.3	技术	根据质量保障措施、文档管理措施进行打分。（0-3分）	0-3	2.7	1.3	2.1	2.1
2.4	技术	根据投标人对本项目的理解，结合学校现有情况进行技术方案阐述。（0-3分）	0-3	2.6	1.2	1.2	2
3	技术	<p>投标演示：本项目要求投标人需根据招标文件评标办法要求对投标产品态势感知进行视频演示，无演示不得分，演示形式以DEMO或真实系统形式演示，PPT或word等形式演示不得分。涉及流程功能项需连贯演示整个流程，未演示或演示缺项或流程不通的，相应项不得分，演示时间控制在15分钟内，时间达到20分钟后，评审小组要求停止演示和讲解，超过时间的内容可不做评审。评分细则如下：</p> <p>1、可视化展示：支持纵深防御体系可视化，边界防御、内网防御、安管中心动态展示安全建设运营效果，运营效率数字量化，响应手段可视化，包括但不限于处置效率统计、风险资产、安全事件、安全漏洞、设备联动的处置状态分布、处理历史列表展示等，支持大屏下钻；（1分）</p> <p>2、威胁检测与分析：支持基于资产维度的风险资产视角分析，支持展示失陷主机、高风险主机、低风险主机，支持总数/今日新增数/已处置数，支持风险资产组Top5/Top10展示，支持今天/近7天/近30天的数据展示切换，支持资产列表展示，支持主机IP、主机名等多种条件进行查询，查询结果支持导出为Excel文件，支持自定义列表中展示的列，支持资产列表中跳转到一键响应/加入白名单/变更状态/详情，支持基于资产组/业务视图/组织架构进行风险资产统计分析。支持攻击者视角/被攻击者视角的攻击情况展示，支持资产名称、资产IP、所属资产组、所属业务视图、所属组织机构、攻击链阶段等资产信息展示，支持基于攻击时间轴的溯源，基于关键时点展示安全事件及详细信息，支持该资产相关的安全事件列表，支持攻击关系图，展示遭受外部攻击、遭受内部横向攻击、发起内部横向攻击、发起外连攻击的可视化关系图，支持处置建议和处置历史；（2分）</p> <p>3、事件运维与监控：支持事件详情模式，支持快速搜索模式（+-），支持高级搜索，支持搜索历史、收藏夹，支持解码小助手，支持事件-资产-漏洞关联，提升事件分析研判效率。可视化展示运维事件详情，包括但不限于：事件关键属性如原目的IP端口、攻击类型、攻击结果、响应码、事件描述、处置建议等，攻击证据如攻击载荷、流量上下文、告警日志、关联的会话日志流量日志、情报命中信息、流量取证PCAP包导出，事件相关的资产信息、漏洞信息，攻击者使用的ATT&CK中定义的战术及技术，处置历史等，支持白名单、一键响应等处置措施，支持事件列表导出。（1分）</p>	0-4	4	0	0	0

4.1	技术	除不可偏离指标外，根据投标人提供的免费保修期限、保修期内服务承诺、售后响应时间、免费保修期外服务方案、其他服务承诺情况等内容进行打分。（0-3分）	0-3	2.8	2.2	2.2	2.2
4.2	技术	根据投标方免费保修期外设备维保方案、控制系统维保服务方案的合理性、可行性、报价优惠程度综合评估打分。（0-2分）	0-2	1.5	1.2	1.2	1.2
4.3	技术	在原厂三年质保期基础上，质保期每增加一年，加0.5分，最高加1分	0-1	0	0	0	0
5.1	技术	投标人拟派的项目总负责人具有ITIL、信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、HCIP证书的，每提供一本证书的得0.5分，最高得2分。（项目人员必须为本公司在职人员，需提供近3个月社保缴纳清单及各种证书扫描件（复印件）加盖公章，否则不得分）	0-2	2	0	0	0
5.2	技术	投标人拟派的项目经理具有信息系统项目管理师证书、一级建造师、中级网络工程师，每提供一本证书的得0.5分，最高得1分；投标人拟派的项目技术负责人同时具有机电工程一级注册建造师证书、通信与广电工程一级注册建造师证书、通信专业工程师及以上证书，每提供一本证书的得0.5分，最高得1分。（项目人员必须为本公司在职人员，需提供近3个月社保缴纳清单及各种证书扫描件（复印件）加盖公章，否则不得分）	0-2	1.5	0	0	0
6	技术	安装措施：供货、安装、调试、验收的方案和措施：满足安装需求方式，根据方案和措施是否科学有效得0-2分。	0-2	1.8	0.8	1.2	1.2
7	技术	业绩：投标人提供从2019年1月1日以来获得的类似项目合同：单个合同每个得1分，最高得3分。单个合同不重复计分，以内容清楚、盖章齐全的合同为依据。	0-3	3	0	0	1
8	技术	培训：除不可偏离指标外，根据投标方针对本项目提供的本地培训方案打分，包括但不限于免费培训课程内容，培训时间、师资及培训方式等。	0-2	1.8	0	1.2	1.6
合计			0-70	64	36.2	33.6	24.8

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：义乌工商职业技术学院公寓局域网升级采购（ZJKP2022YW213G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司	浙江亚智联科技有限公司	义乌市威翔信息科技有限公司	金华市宏信安防科技公司
1	技术	指标参数：投标产品是否响应采购文件的技术要求，满分 38 分，参数中的带“★”条款为必须满足条款；标“▲”条款为重要指标参数，每项不满足扣 2 分；其余的不满足每项扣 1 分，扣完为止，正偏离不加分，招标文件中要求提供的佐证材料必须提供，否则做负偏离处理。 (演示内容不列入本项评分)	0-38	36	26	21	10
2.1	技术	根据进度安排（包括货源组织、设备安装等）、组织架构（包括项目负责人、技术人员、安装人员等项目组成人员及协调人员安排）进行打分；（ 0-3 分）	0-3	2.8	1.8	1.8	1.8
2.2	技术	根据风险控制管理（包括原材料、设备短缺或涨价、突发疫情等不可控因素）进行打分；（ 0-2 分）	0-2	2	1	1.8	1.9
2.3	技术	根据质量保障措施、文档管理措施进行打分。（ 0-3 分）	0-3	2.6	1	1.9	1.9
2.4	技术	根据投标人对本项目的理解，结合学校现有情况进行技术方案阐述。（ 0-3 分）	0-3	2.8	1	1	2

3	技术	<p>投标演示：本项目要求投标人需根据招标文件评标办法要求对投标产品态势感知进行视频演示，无演示不得分，演示形式以DEMO或真实系统形式演示，PPT或word等形式演示不得分。涉及流程功能项需连贯演示整个流程，未演示或演示缺项或流程不通的，相应项不得分，演示时间控制在15分钟内，时间达到20分钟后，评审小组要求停止演示和讲解，超过时间的内容可不做评审。评分细则如下：</p> <p>1、可视化展示：支持纵深防御体系可视化，边界防御、内网防御、安管中心动态展示安全建设运营效果，运营效率数字量化，响应手段可视化，包括但不限于处置效率统计、风险资产、安全事件、安全漏洞、设备联动的处置状态分布、处理历史列表展示等，支持大屏下钻；（1分）</p> <p>2、威胁检测与分析：支持基于资产维度的风险资产视角分析，支持展示失陷主机、高风险主机、低风险主机，支持总数/今日新增数/已处置数，支持风险资产组Top5/Top10展示，支持今天/近7天/近30天的数据展示切换，支持资产列表展示，支持主机IP、主机名等多种条件进行查询，查询结果支持导出为Excel文件，支持自定义列表中展示的列，支持资产列表中跳转到一键响应/加入白名单/变更状态/详情，支持基于资产组/业务视图/组织架构进行风险资产统计分析。支持攻击者视角/被攻击者视角的攻击情况展示，支持资产名称、资产IP、所属资产组、所属业务视图、所属组织机构、攻击链阶段等资产信息展示，支持基于攻击时间轴的溯源，基于关键时点展示安全事件及详细信息，支持该资产相关的安全事件列表，支持攻击关系图，展示遭受外部攻击、遭受内部横向攻击、发起内部横向攻击、发起外连攻击的可视化关系图，支持处置建议和处置历史；（2分）</p> <p>3、事件运维与监控：支持事件详情模式，支持快速搜索模式（+），支持高级搜索，支持搜索历史、收藏夹，支持解码小助手，支持事件-资产-漏洞关联，提升事件分析研判效率。可视化展示运维事件详情，包括但不限于：事件关键属性如原目的IP端口、攻击类型、攻击结果、响应码、事件描述、处置建议等，攻击证据如攻击载荷、流量上下文、告警日志、关联的会话日志流量日志、情报命中信息、流量取证PCAP包导出，事件相关的资产信息、漏洞信息，攻击者使用的ATT&CK中定义的战术及技术，处置历史等，支持白名单、一键响应等处置措施，支持事件列表导出。（1分）</p>	0-4	4	0	0	0
4.1	技术	除不可偏离指标外，根据投标人提供的免费保修期限、保修期内服务承诺、售后响应时间、免费保修期外服务方案、其他服务承诺情况等内容进行打分。（0-3分）	0-3	2.9	2	2	2
4.2	技术	根据投标方免费保修期外设备维保方案、控制系统维保服务方案的合理性、可行性、报价优惠程度综合评估打分。（0-2分）	0-2	1.8	1	1	1
4.3	技术	在原厂三年质保期基础上，质保期每增加一年，加0.5分，最高加1分	0-1	0	0	0	0
5.1	技术	投标人拟派的项目总负责人具有 ITIL 、信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、 HCIP 证书的，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 2 分。（项目人员必须为本公司在职人员，需提供近 3 个月社保缴纳清单及各种证书扫描件（复印件）加盖公章，否则不得分）	0-2	2	0	0	0
5.2	技术	投标人拟派的项目经理具有信息系统项目管理师证书、一级建造师、中级网络工程师，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 1 分；投标人拟派的项目技术负责人同时具有机电工程一级注册建造师证书、通信与广电工程一级注册建造师证书、通信专业工程师及以上证书，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 1 分。（项目人员必须为本公司在职人员，需提供近 3 个月社保缴纳清单及各种证书扫描件（复印件）加盖公章，否则不得分）	0-2	1.5	0	0	0
6	技术	安装措施：供货、安装、调试、验收的方案和措施：满足安装需求方式，根据方案和措施是否科学有效得 0-2 分。	0-2	1.8	0.8	1	1.6
7	技术	业绩：投标人提供从 2019 年 1 月 1 日以来获得的类似项目合同：单个合同每个得 1 分，最高得 3 分。单个合同不重复计分，以内容清楚、盖章齐全的合同为依据。	0-3	3	0	0	1

8	技术	培训：除不可偏离指标外，根据投标方针对本项目提供的本地培训方案打分，包括但不限于免费培训课程内容，培训时间、师资及培训方式等。	0-2	1.8	0	1	1.6
合计			0-70	65	34.6	32.5	24.8

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：义乌工商职业技术学院公寓局域网升级采购（ZJKP2022YW213G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司	浙江亚智联科技有限公司	义乌市威翔信息科技有限公司	金华市宏信安防科技有限公司
1	技术	指标参数：投标产品是否响应采购文件的技术要求，满分38分，参数中的带“★”条款为必须满足条款；标“▲”条款为重要指标参数，每项不满足扣2分；其余的不满足每项扣1分，扣完为止，正偏离不加分，招标文件中要求提供的佐证材料必须提供，否则做负偏离处理。 (演示内容不列入本项评分)	0-38	36	26	21	10
2.1	技术	根据进度安排（包括货源组织、设备安装等）、组织架构（包括项目负责人、技术人员、安装人员等项目组成人员及协调人员安排）进行打分；（0-3分）	0-3	3	1	1.5	1.5
2.2	技术	根据风险控制管理（包括原材料、设备短缺或涨价、突发疫情等不可控因素）进行打分；（0-2分）	0-2	1.8	0	1	1.5
2.3	技术	根据质量保障措施、文档管理措施进行打分。（0-3分）	0-3	2.8	2	1.5	1.5
2.4	技术	根据投标人对本项目的理解，结合学校现有情况进行技术方案阐述。（0-3分）	0-3	2.5	0	1	2

3	技术	<p>投标演示：本项目要求投标人需根据招标文件评标办法要求对投标产品态势感知进行视频演示，无演示不得分，演示形式以DEMO或真实系统形式演示，PPT或word等形式演示不得分。涉及流程功能项需连贯演示整个流程，未演示或演示缺项或流程不通的，相应项不得分，演示时间控制在15分钟内，时间达到20分钟后，评审小组要求停止演示和讲解，超过时间的内容可不做评审。评分细则如下：</p> <p>1、可视化展示：支持纵深防御体系可视化，边界防御、内网防御、安管中心动态展示安全建设运营效果，运营效率数字量化，响应手段可视化，包括但不限于处置效率统计、风险资产、安全事件、安全漏洞、设备联动的处置状态分布、处理历史列表展示等，支持大屏下钻；（1分）</p> <p>2、威胁检测与分析：支持基于资产维度的风险资产视角分析，支持展示失陷主机、高风险主机、低风险主机，支持总数/今日新增数/已处置数，支持风险资产组Top5/Top10展示，支持今天/近7天/近30天的数据展示切换，支持资产列表展示，支持主机IP、主机名等多种条件进行查询，查询结果支持导出为Excel文件，支持自定义列表中展示的列，支持资产列表中跳转到一键响应/加入白名单/变更状态/详情，支持基于资产组/业务视图/组织架构进行风险资产统计分析。支持攻击者视角/被攻击者视角的攻击情况展示，支持资产名称、资产IP、所属资产组、所属业务视图、所属组织机构、攻击链阶段等资产信息展示，支持基于攻击时间轴的溯源，基于关键时点展示安全事件及详细信息，支持该资产相关的安全事件列表，支持攻击关系图，展示遭受外部攻击、遭受内部横向攻击、发起内部横向攻击、发起外连攻击的可视化关系图，支持处置建议和处置历史；（2分）</p> <p>3、事件运维与监控：支持事件详情模式，支持快速搜索模式（+），支持高级搜索，支持搜索历史、收藏夹，支持解码小助手，支持事件-资产-漏洞关联，提升事件分析研判效率。可视化展示运维事件详情，包括但不限于：事件关键属性如原目的IP端口、攻击类型、攻击结果、响应码、事件描述、处置建议等，攻击证据如攻击载荷、流量上下文、告警日志、关联的会话日志流量日志、情报命中信息、流量取证PCAP包导出，事件相关的资产信息、漏洞信息，攻击者使用的ATT&CK中定义的战术及技术，处置历史等，支持白名单、一键响应等处置措施，支持事件列表导出。（1分）</p>	0-4	4	0	0	0
4.1	技术	除不可偏离指标外，根据投标人提供的免费保修期限、保修期内服务承诺、售后响应时间、免费保修期外服务方案、其他服务承诺情况等内容进行打分。（0-3分）	0-3	2.8	1.5	1.5	1.5
4.2	技术	根据投标方免费保修期外设备维保方案、控制系统维保服务方案的合理性、可行性、报价优惠程度综合评估打分。（0-2分）	0-2	1.5	0.5	0.5	0.5
4.3	技术	在原厂三年质保期基础上，质保期每增加一年，加 0.5 分，最高加 1 分	0-1	0	0	0	0
5.1	技术	投标人拟派的项目总负责人具有 ITIL 、信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、 HCIP 证书的，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 2 分。（项目人员必须为本公司在职人员，需提供近 3 个月社保缴纳清单及各种证书扫描件（复印件）加盖公章，否则不得分）	0-2	2	0	0	0
5.2	技术	投标人拟派的项目经理具有信息系统项目管理师证书、一级建造师、中级网络工程师，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 1 分；投标人拟派的项目技术负责人同时具有机电工程一级注册建造师证书、通信与广电工程一级注册建造师证书、通信专业工程师及以上证书，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 1 分。（项目人员必须为本公司在职人员，需提供近 3 个月社保缴纳清单及各种证书扫描件（复印件）加盖公章，否则不得分）	0-2	1.5	0	0	0
6	技术	安装措施：供货、安装、调试、验收的方案和措施：满足安装需求方式，根据方案和措施是否科学有效得 0-2 分。	0-2	2	0.5	1	1
7	技术	业绩：投标人提供从 2019 年 1 月 1 日以来获得的类似项目合同：单个合同每个得 1 分，最高得 3 分。单个合同不重复计分，以内容清楚、盖章齐全的合同为依据。	0-3	3	0	0	1

8	技术	培训：除不可偏离指标外，根据投标方针对本项目提供的本地培训方案打分，包括但不限于免费培训课程内容，培训时间、师资及培训方式等。	0-2	2	0	1	1.5
合计			0-70	64.9	31.5	30	22

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：义乌工商职业技术学院公寓局域网升级采购（ZJKP2022YW213G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司	浙江亚智联科技有限公司	义乌市威翔信息科技有限公司	金华市宏信安防科技有限公司
1	技术	指标参数：投标产品是否响应采购文件的技术要求，满分 38 分，参数中的带“★”条款为必须满足条款；标“▲”条款为重要指标参数，每项不满足扣 2 分；其余的不满足每项扣 1 分，扣完为止，正偏离不加分，招标文件中要求提供的佐证材料必须提供，否则做负偏离处理。 (演示内容不列入本项评分)	0-38	36	26	21	10
2.1	技术	根据进度安排（包括货源组织、设备安装等）、组织架构（包括项目负责人、技术人员、安装人员等项目组成人员及协调人员安排）进行打分；（ 0-3 分）	0-3	2.5	1.5	2	2
2.2	技术	根据风险控制管理（包括原材料、设备短缺或涨价、突发疫情等不可控因素）进行打分；（ 0-2 分）	0-2	1.8	1.5	1.5	1.5
2.3	技术	根据质量保障措施、文档管理措施进行打分。（ 0-3 分）	0-3	2.5	2	2	1.5
2.4	技术	根据投标人对本项目的理解，结合学校现有情况进行技术方案阐述。（ 0-3 分）	0-3	2	2	1.5	1.8

3	技术	<p>投标演示：本项目要求投标人需根据招标文件评标办法要求对投标产品态势感知进行视频演示，无演示不得分，演示形式以DEMO或真实系统形式演示，PPT或word等形式演示不得分。涉及流程功能项需连贯演示整个流程，未演示或演示缺项或流程不通的，相应项不得分，演示时间控制在15分钟内，时间达到20分钟后，评审小组要求停止演示和讲解，超过时间的内容可不做评审。评分细则如下：</p> <p>1、可视化展示：支持纵深防御体系可视化，边界防御、内网防御、安管中心动态展示安全建设运营效果，运营效率数字量化，响应手段可视化，包括但不限于处置效率统计、风险资产、安全事件、安全漏洞、设备联动的处置状态分布、处理历史列表展示等，支持大屏下钻；（1分）</p> <p>2、威胁检测与分析：支持基于资产维度的风险资产视角分析，支持展示失陷主机、高风险主机、低风险主机，支持总数/今日新增数/已处置数，支持风险资产组Top5/Top10展示，支持今天/近7天/近30天的数据展示切换，支持资产列表展示，支持主机IP、主机名等多种条件进行查询，查询结果支持导出为Excel文件，支持自定义列表中展示的列，支持资产列表中跳转到一键响应/加入白名单/变更状态/详情，支持基于资产组/业务视图/组织架构进行风险资产统计分析。支持攻击者视角/被攻击者视角的攻击情况展示，支持资产名称、资产IP、所属资产组、所属业务视图、所属组织机构、攻击链阶段等资产信息展示，支持基于攻击时间轴的溯源，基于关键时点展示安全事件及详细信息，支持该资产相关的安全事件列表，支持攻击关系图，展示遭受外部攻击、遭受内部横向攻击、发起内部横向攻击、发起外连攻击的可视化关系图，支持处置建议和处置历史；（2分）</p> <p>3、事件运维与监控：支持事件详情模式，支持快速搜索模式（+），支持高级搜索，支持搜索历史、收藏夹，支持解码小助手，支持事件-资产-漏洞关联，提升事件分析研判效率。可视化展示运维事件详情，包括但不限于：事件关键属性如原目的IP端口、攻击类型、攻击结果、响应码、事件描述、处置建议等，攻击证据如攻击载荷、流量上下文、告警日志、关联的会话日志流量日志、情报命中信息、流量取证PCAP包导出，事件相关的资产信息、漏洞信息，攻击者使用的ATT&CK中定义的战术及技术，处置历史等，支持白名单、一键响应等处置措施，支持事件列表导出。（1分）</p>	0-4	4	0	0	0
4.1	技术	除不可偏离指标外，根据投标人提供的免费保修期限、保修期内服务承诺、售后响应时间、免费保修期外服务方案、其他服务承诺情况等内容进行打分。（0-3分）	0-3	2.5	2	2	2
4.2	技术	根据投标方免费保修期外设备维保方案、控制系统维保服务方案的合理性、可行性、报价优惠程度综合评估打分。（0-2分）	0-2	1	0.5	0.5	0.5
4.3	技术	在原厂三年质保期基础上，质保期每增加一年，加 0.5 分，最高加 1 分	0-1	0	0	0	0
5.1	技术	投标人拟派的项目总负责人具有 ITIL 、信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、 HCIP 证书的，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 2 分。（项目人员必须为本公司在职人员，需提供近 3 个月社保缴纳清单及各种证书扫描件（复印件）加盖公章，否则不得分）	0-2	2	0	0	0
5.2	技术	投标人拟派的项目经理具有信息系统项目管理师证书、一级建造师、中级网络工程师，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 1 分；投标人拟派的项目技术负责人同时具有机电工程一级注册建造师证书、通信与广电工程一级注册建造师证书、通信专业工程师及以上证书，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 1 分。（项目人员必须为本公司在职人员，需提供近 3 个月社保缴纳清单及各种证书扫描件（复印件）加盖公章，否则不得分）	0-2	1.5	0	0	0
6	技术	安装措施：供货、安装、调试、验收的方案和措施：满足安装需求方式，根据方案和措施是否科学有效得 0-2 分。	0-2	2	1.5	1.5	1.5
7	技术	业绩：投标人提供从 2019 年 1 月 1 日以来获得的类似项目合同：单个合同每个得 1 分，最高得 3 分。单个合同不重复计分，以内容清楚、盖章齐全的合同为依据。	0-3	3	0	0	1

8	技术	培训：除不可偏离指标外，根据投标方针对本项目提供的本地培训方案打分，包括但不限于免费培训课程内容，培训时间、师资及培训方式等。	0-2	2	0	1	1.5
合计			0-70	62.8	37	33	23.3

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：义乌工商职业技术学院公寓局域网升级采购（ZJKP2022YW213G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司	浙江亚智联科技有限公司	义乌市威翔信息科技有限公司	金华市宏信安防科技公司
1	技术	指标参数：投标产品是否响应采购文件的技术要求，满分 38 分，参数中的带“★”条款为必须满足条款；标“▲”条款为重要指标参数，每项不满足扣 2 分；其余的不满足每项扣 1 分，扣完为止，正偏离不加分，招标文件中要求提供的佐证材料必须提供，否则做负偏离处理。 (演示内容不列入本项评分)	0-38	36	26	21	10
2.1	技术	根据进度安排（包括货源组织、设备安装等）、组织架构（包括项目负责人、技术人员、安装人员等项目组成人员及协调人员安排）进行打分；（ 0-3 分）	0-3	2.5	2	2	2
2.2	技术	根据风险控制管理（包括原材料、设备短缺或涨价、突发疫情等不可控因素）进行打分；（ 0-2 分）	0-2	1.5	1	1	1
2.3	技术	根据质量保障措施、文档管理措施进行打分。（ 0-3 分）	0-3	2.5	1.5	2	2
2.4	技术	根据投标人对本项目的理解，结合学校现有情况进行技术方案阐述。（ 0-3 分）	0-3	2.5	1.5	1.5	2

3	技术	<p>投标演示：本项目要求投标人需根据招标文件评标办法要求对投标产品态势感知进行视频演示，无演示不得分，演示形式以DEMO或真实系统形式演示，PPT或word等形式演示不得分。涉及流程功能项需连贯演示整个流程，未演示或演示缺项或流程不通的，相应项不得分，演示时间控制在15分钟内，时间达到20分钟后，评审小组要求停止演示和讲解，超过时间的内容可不做评审。评分细则如下：</p> <p>1、可视化展示：支持纵深防御体系可视化，边界防御、内网防御、安管中心动态展示安全建设运营效果，运营效率数字量化，响应手段可视化，包括但不限于处置效率统计、风险资产、安全事件、安全漏洞、设备联动的处置状态分布、处理历史列表展示等，支持大屏下钻；（1分）</p> <p>2、威胁检测与分析：支持基于资产维度的风险资产视角分析，支持展示失陷主机、高风险主机、低风险主机，支持总数/今日新增数/已处置数，支持风险资产组Top5/Top10展示，支持今天/近7天/近30天的数据展示切换，支持资产列表展示，支持主机IP、主机名等多种条件进行查询，查询结果支持导出为Excel文件，支持自定义列表中展示的列，支持资产列表中跳转到一键响应/加入白名单/变更状态/详情，支持基于资产组/业务视图/组织架构进行风险资产统计分析。支持攻击者视角/被攻击者视角的攻击情况展示，支持资产名称、资产IP、所属资产组、所属业务视图、所属组织机构、攻击链阶段等资产信息展示，支持基于攻击时间轴的溯源，基于关键时点展示安全事件及详细信息，支持该资产相关的安全事件列表，支持攻击关系图，展示遭受外部攻击、遭受内部横向攻击、发起内部横向攻击、发起外连攻击的可视化关系图，支持处置建议和处置历史；（2分）</p> <p>3、事件运维与监控：支持事件详情模式，支持快速搜索模式（+），支持高级搜索，支持搜索历史、收藏夹，支持解码小助手，支持事件-资产-漏洞关联，提升事件分析研判效率。可视化展示运维事件详情，包括但不限于：事件关键属性如原目的IP端口、攻击类型、攻击结果、响应码、事件描述、处置建议等，攻击证据如攻击载荷、流量上下文、告警日志、关联的会话日志流量日志、情报命中信息、流量取证PCAP包导出，事件相关的资产信息、漏洞信息，攻击者使用的ATT&CK中定义的战术及技术，处置历史等，支持白名单、一键响应等处置措施，支持事件列表导出。（1分）</p>	0-4	4	0	0	0
4.1	技术	除不可偏离指标外，根据投标人提供的免费保修期限、保修期内服务承诺、售后响应时间、免费保修期外服务方案、其他服务承诺情况等内容进行打分。（0-3分）	0-3	2	1	1	1
4.2	技术	根据投标方免费保修期外设备维保方案、控制系统维保服务方案的合理性、可行性、报价优惠程度综合评估打分。（0-2分）	0-2	1.5	1	1	1
4.3	技术	在原厂三年质保期基础上，质保期每增加一年，加0.5分，最高加1分	0-1	0	0	0	0
5.1	技术	投标人拟派的项目总负责人具有 ITIL 、信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书、 HCIP 证书的，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 2 分。（项目人员必须为本公司在职人员，需提供近 3 个月社保缴纳清单及各种证书扫描件（复印件）加盖公章，否则不得分）	0-2	2	0	0	0
5.2	技术	投标人拟派的项目经理具有信息系统项目管理师证书、一级建造师、中级网络工程师，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 1 分；投标人拟派的项目技术负责人同时具有机电工程一级注册建造师证书、通信与广电工程一级注册建造师证书、通信专业工程师及以上证书，每提供一本证书的得 0.5 分，最高得 1 分。（项目人员必须为本公司在职人员，需提供近 3 个月社保缴纳清单及各种证书扫描件（复印件）加盖公章，否则不得分）	0-2	1.5	0	0	0
6	技术	安装措施：供货、安装、调试、验收的方案和措施：满足安装需求方式，根据方案和措施是否科学有效得 0-2 分。	0-2	1.5	0.5	1	1
7	技术	业绩：投标人提供从 2019 年 1 月 1 日以来获得的类似项目合同：单个合同每个得 1 分，最高得 3 分。单个合同不重复计分，以内容清楚、盖章齐全的合同为依据。	0-3	3	0	0	1

8	技术	培训：除不可偏离指标外，根据投标方针对本项目提供的本地培训方案打分，包括但不限于免费培训课程内容，培训时间、师资及培训方式等。	0-2	1.5	0	1	1.5
合计			0-70	62	34.5	31.5	22.5

专家（签名）：