

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：临海广电网络有限公司机房综合运维监测系统项目（ZJXD[2022]09号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波市科 技园区信 达科技有 限公司	宁波君恒 智慧城市 建设有限 公司	宁波胜达 高科信息 工程有限 公司
1	商务 资信	根据原厂商在网管软件方面取得的重要成就，如专业能力、获荣誉情况、信用等级、软件开发能力等由评标委员会综合比较后进行打分。（0-3分） （投标文件中上述证明材料需加盖软件公司公章的扫描件，否则不得分）	0-3	2	1	1
2.1	商务 资信	1.投标软件产品通过基础软件国家工程研究中心的数据库加密测试，进行打分，提供测试报告。（0-4分）	0-4	2	2	2
2.2	商务 资信	2.投标软件产品通过国家高性能计算机工程技术研究中心的软件高性能测试，进行打分，提供测试报告。（0-4分）	0-4	2	2	0
3.1	商务 资信	1.根据投标产品的技术参数响应和偏离程度，以及偏离对本次项目有无实质性影响等因素进行酌情打分。（0-4分）	0-4	3	2	2
3.2.1	商务 资信	（1）三员分立：★支持按照设备类型、型号、管理域等各类属性规则，划分用户管理权限。（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1
3.2.2	商务 资信	（2）统一CMDB：★支持模型多级继承关系，父模型增加属性，子模型自动继承属性。（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1
3.2.3	商务 资信	（3）统一CMDB：★可自定义不同业务主题，覆盖全运维领域，包括监控、自动化、资产、DevOps等，不同业务主题可通过各自视图查看模型。（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1
3.2.4	商务 资信	（4）统一CMDB：★模型之间具有自动授权关系，一个对象授权之后，另一个具有自动授权关系对象无需设置权限即可访问实例。（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1
3.2.5	商务 资信	（5）运维场景自动化工具：★支持数据管理分组、按分组统一处理（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1
3.2.6	商务 资信	（6）告警管理：★支持以事件中心汇总不同产品的事件、告警统一处理，更好地统筹分析发现问题、定位问题，智能化、场景化处理，避免不同系统各自孤立处理运维问题。（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1
3.2.7	商务 资信	（7）报表管理：★支持历史记录任意时段拖拽查看，对于超过3个月的历史数据，支持原始采集颗粒度（5分钟）的对比分析。（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1
3.2.8	商务 资信	（8）主机管理：★系统应支持对于Windows、HP unix、Aix、Solaris、linux（redhat、CentOS、Suse（oracle）、Redflag）类型操作系统的管理，支持对于CPU、内存、进程、日志、网络流量、磁盘性能的监控。（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1
3.2.9	商务 资信	（9）主机管理：★支持系统拓扑图，一张图可以展现所有主机承载的数据库、中间件和标准应用之间的实时状态监控，为主机监控提供全景视图。（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1
3.2.10	商务 资信	（10）网络管理：★要求在拓扑图上快速定位IP地址的接入端口，包括服务器IP和PC机IP，并且通过图标进行显示。（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1
3.2.11	商务 资信	（11）存储管理：★支持存储设备硬件管理，以统一的视图展现被管的各个硬件子项的运行详情，清晰展现各个管理设备的各类型管理状态，并以颜色显著标示出现问题的硬件类型；涉及到磁盘阵列的电源、电池、风扇、温度、磁盘、控制器等各个关键硬件信息。（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1
3.2.12	商务 资信	（12）巡检管理：★提供按照业务和自定义范围定义一次巡检任务，每个巡检任务可以按照一次多次、一周多次等方式周期性执行。（0-1.5分）	0-1.5	1	1	1

4.1	商务 资信	1.根据投标人对本项目的背景和需求进行阐述，进行打分（0-3分）	0-3	2	1	0.5
4.2	商务 资信	2.根据投标人对本项目的总体架构进行阐述，进行打分。（0-3分）	0-3	2	1	0.5
4.3	商务 资信	3.根据投标人对投标产品的主要功能特点和后期扩容方案阐述，进行打分。（0-3分）	0-3	2	1.5	1.5
5.1	商务 资信	（1）根据投标人提供的实施方案合理性进行打分。（0-3分）	0-3	2	1	0.8
5.2	商务 资信	（2）根据投标人针对本项目提供的人员配备的技术实力打分。实施团队（3名主要实施人）具有ITIL 4认证工程师得2分，最高得2分；具有ITIL V3认证工程师每人得0.5分，最高得1分；具有网络工程师证书每人得0.5分，最高得1分。本项合计最高得3分。须提供人员近3个月社保证明以及认证证书的扫描件加盖公司公章证明。（0-3分）	0-3	0	0.5	0
6.1	商务 资信	1.根据投标人交货期和产品服务等方面进行打分。（0-3分）	0-3	2	1	1.5
6.2	商务 资信	2.根据投标人所投标产品企业的售后服务措施及承诺等进行打分。（0-3分）	0-3	2	1	1
7	商务 资信	根据投标人提供的培训计划的完整性与可行性，进行打分。（0-3分）	0-3	2	1	1
8	商务 资信	根据能反映投标软件产品原厂商的业绩且与本次招标相关的销售合同和对应的部分正式发票，合同签订时间要求为2020年1月1日之后，对应发票的开票日期必须在2022年3月10日前。每套（合同加发票）得1分，（0-3分） （投标文件中上述证明材料需加盖软件公司公章的扫描件，否则不得分）	0-3	3	0	0
合计			0-60.0	38	27	23.8

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：临海广电网络有限公司机房综合运维监测系统项目（ZJXD[2022]09号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波市科技园区信达科技有限公司	宁波君恒智慧城市建设有限公司	宁波胜达高科信息工程有限公司
1	商务资信	根据原厂商在网管软件方面取得的重要成就，如专业能力、获荣誉情况、信用等级、软件开发能力等由评标委员会综合比较后进行打分。（0-3分） （投标文件中上述证明材料需加盖软件公司公章的扫描件，否则不得分）	0-3	2.5	1.5	1.5
2.1	商务资信	1.投标软件产品通过基础软件国家工程研究中心的数据库加密测试，进行打分，提供测试报告。（0-4分）	0-4	3.5	3.2	3.2
2.2	商务资信	2.投标软件产品通过国家高性能计算机工程技术研究中心的软件高性能测试，进行打分，提供测试报告。（0-4分）	0-4	3.5	3.2	1
3.1	商务资信	1.根据投标产品的技术参数响应和偏离程度，以及偏离对本次项目有无实质性影响等因素进行酌情打分。（0-4分）	0-4	3.5	3	3
3.2.1	商务资信	（1）三员分立：★支持按照设备类型、型号、管理域等各类属性规则，划分用户管理权限。（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.1	1.1
3.2.2	商务资信	（2）统一CMDB：★支持模型多级继承关系，父模型增加属性，子模型自动继承属性。（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.1	1.1
3.2.3	商务资信	（3）统一CMDB：★可自定义不同业务主题，覆盖全运维领域，包括监控、自动化、资产、DevOps等，不同业务主题可通过各自视图查看模型。（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.1	1.1
3.2.4	商务资信	（4）统一CMDB：★模型之间具有自动授权关系，一个对象授权之后，另一个具有自动授权关系对象无需设置权限即可访问实例。（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.1	1.1
3.2.5	商务资信	（5）运维场景自动化管理工具：★支持数据管理分组、按分组统一处理（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.1	1.1
3.2.6	商务资信	（6）告警管理：★支持以事件中心汇总不同产品的事件、告警统一处理，更好地统筹分析发现问题、定位问题，智能化、场景化处理，避免不同系统各自孤立处理运维问题。（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.1	1.1
3.2.7	商务资信	（7）报表管理：★支持历史记录任意时段拖拽查看，对于超过3个月的历史数据，支持原始采集颗粒度（5分钟）的对比分析。（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.1	1.1
3.2.8	商务资信	（8）主机管理：★系统应支持对于Windows、HP unix、Aix、Solaris、linux（redhat、CentOS、Suse（oracle）、Redflag）类型操作系统的管理，支持对于CPU、内存、进程、日志、网络流量、磁盘性能的监控。（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.1	1.1
3.2.9	商务资信	（9）主机管理：★支持系统拓扑图，一张图可以展现所有主机承载的数据库、中间件和标准应用之间的实时状态监控，为主机监控提供全景视图。（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.1	1.1
3.2.10	商务资信	（10）网络管理：★要求在拓扑图上快速定位IP地址的接入端口，包括服务器IP和PC机IP，并且通过图标进行显示。（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.1	1.1
3.2.11	商务资信	（11）存储管理：★支持存储设备硬件管理，以统一的视图展现被管的各个硬件子项的运行详情，清晰展现各个管理设备的各类型管理状态，并以颜色显著标示出现问题的硬件类型；涉及到磁盘阵列的电源、电池、风扇、温度、磁盘、控制器等各个关键硬件信息。（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.1	1.1

3.2.12	商务 资信	(12) 巡检管理：★提供按照业务和自定义范围定义一次巡检任务，每个巡检任务可以按照一次多次、一周多次等方式周期性执行。(0-1.5分)	0-1.5	1.3	1.1	1.1
4.1	商务 资信	1.根据投标人对本项目的背景和需求进行阐述，进行打分(0-3分)	0-3	2.8	2.5	2.3
4.2	商务 资信	2.根据投标人对本项目的总体架构进行阐述，进行打分。(0-3分)	0-3	2.8	2.5	2.3
4.3	商务 资信	3.根据投标人对投标产品的主要功能特点和后期扩容方案阐述，进行打分。(0-3分)	0-3	2.8	2.5	2.5
5.1	商务 资信	(1) 根据投标人提供的实施方案合理性进行打分。(0-3分)	0-3	2.8	2.5	2.5
5.2	商务 资信	(2) 根据投标人针对本项目提供的人员配备的技术实力打分。实施团队(3名主要实施人)具有ITIL 4认证工程师得2分，最高得2分；具有ITIL V3认证工程师每人得0.5分，最高得1分；具有网络工程师证书每人得0.5分，最高得1分。本项合计最高得3分。须提供人员近3个月社保证明以及认证证书的扫描件加盖公司公章证明。(0-3分)	0-3	0	0.5	0
6.1	商务 资信	1.根据投标人交货期和产品服务等方面进行打分。(0-3分)	0-3	2.5	2	2.2
6.2	商务 资信	2.根据投标人所投标产品企业的售后服务措施及承诺等进行打分。(0-3分)	0-3	2.5	2.2	2.2
7	商务 资信	根据投标人提供的培训计划的完整性与可行性，进行打分。(0-3分)	0-3	2.5	2	2.2
8	商务 资信	根据能反映投标软件产品原厂商的业绩且与本次招标相关的销售合同和对应的部分正式发票，合同签订时间要求为2020年1月1日之后，对应发票的开票日期必须在2022年3月10日前。每套(合同加发票)得1分，(0-3分) (投标文件中上述证明材料需加盖软件公司公章的扫描件，否则不得分)	0-3	3	0	0
合计			0-60.0	50.3	40.8	38.1

专家(签名):

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：临海广电网络有限公司机房综合运维监测系统项目（ZJXD[2022]09号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波市科技园区信达科技有限公司	宁波君恒智慧城市建设有限公司	宁波胜达高科信息工程有限公司
1	商务资信	根据原厂商在网管软件方面取得的重要成就，如专业能力、获荣誉情况、信用等级、软件开发能力等由评标委员会综合比较后进行打分。（0-3分） （投标文件中上述证明材料需加盖软件公司公章的扫描件，否则不得分）	0-3	2	1	1
2.1	商务资信	1.投标软件产品通过基础软件国家工程研究中心的数据库加密测试，进行打分，提供测试报告。（0-4分）	0-4	3	3	3
2.2	商务资信	2.投标软件产品通过国家高性能计算机工程技术研究中心的软件高性能测试，进行打分，提供测试报告。（0-4分）	0-4	3	3	0
3.1	商务资信	1.根据投标产品的技术参数响应和偏离程度，以及偏离对本次项目有无实质性影响等因素进行酌情打分。（0-4分）	0-4	3	2.5	2.5
3.2.1	商务资信	（1）三员分立：★支持按照设备类型、型号、管理域等各类属性规则，划分用户管理权限。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.2	商务资信	（2）统一CMDB：★支持模型多级继承关系，父模型增加属性，子模型自动继承属性。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.3	商务资信	（3）统一CMDB：★可自定义不同业务主题，覆盖全运维领域，包括监控、自动化、资产、DevOps等，不同业务主题可通过各自视图查看模型。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.4	商务资信	（4）统一CMDB：★模型之间具有自动授权关系，一个对象授权之后，另一个具有自动授权关系对象无需设置权限即可访问实例。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.5	商务资信	（5）运维场景自动化管理工具：★支持数据管理分组、按分组统一处理（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.6	商务资信	（6）告警管理：★支持以事件中心汇总不同产品的事件、告警统一处理，更好地统筹分析发现问题、定位问题，智能化、场景化处理，避免不同系统各自孤立处理运维问题。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.7	商务资信	（7）报表管理：★支持历史记录任意时段拖拽查看，对于超过3个月的历史数据，支持原始采集颗粒度（5分钟）的对比分析。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.8	商务资信	（8）主机管理：★系统应支持对于Windows、HP unix、Aix、Solaris、linux（redhat、CentOS、Suse（oracle）、Redflag）类型操作系统的管理，支持对于CPU、内存、进程、日志、网络流量、磁盘性能的监控。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.9	商务资信	（9）主机管理：★支持系统拓扑图，一张图可以展现所有主机承载的数据库、中间件和标准应用之间的实时状态监控，为主机监控提供全景视图。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.10	商务资信	（10）网络管理：★要求在拓扑图上快速定位IP地址的接入端口，包括服务器IP和PC机IP，并且通过图标进行显示。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.11	商务资信	（11）存储管理：★支持存储设备硬件管理，以统一的视图展现被管的各个硬件子项的运行详情，清晰展现各个管理设备的各类型管理状态，并以颜色显著标示出现问题的硬件类型；涉及到磁盘阵列的电源、电池、风扇、温度、磁盘、控制器等各个关键硬件信息。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5

3.2.12	商务 资信	(12) 巡检管理：★提供按照业务和自定义范围定义一次巡检任务，每个巡检任务可以按照一次多次、一周多次等方式周期性执行。(0-1.5分)	0-1.5	1.5	1.5	1.5
4.1	商务 资信	1.根据投标人对本项目的背景和需求进行阐述，进行打分(0-3分)	0-3	2	1.5	1
4.2	商务 资信	2.根据投标人对本项目的总体架构进行阐述，进行打分。(0-3分)	0-3	2	1.5	1
4.3	商务 资信	3.根据投标人对投标产品的主要功能特点和后期扩容方案阐述，进行打分。(0-3分)	0-3	2	1.5	1.5
5.1	商务 资信	(1) 根据投标人提供的实施方案合理性进行打分。(0-3分)	0-3	2	1.5	1.5
5.2	商务 资信	(2) 根据投标人针对本项目提供的人员配备的技术实力打分。实施团队(3名主要实施人)具有ITIL 4认证工程师得2分，最高得2分；具有ITIL V3认证工程师每人得0.5分，最高得1分；具有网络工程师证书每人得0.5分，最高得1分。本项合计最高得3分。须提供人员近3个月社保证明以及认证证书的扫描件加盖公司公章证明。(0-3分)	0-3	0	0.5	0
6.1	商务 资信	1.根据投标人交货期和产品服务等方面进行打分。(0-3分)	0-3	2	1.5	1.8
6.2	商务 资信	2.根据投标人所投标产品企业的售后服务措施及承诺等进行打分。(0-3分)	0-3	2.5	2	2
7	商务 资信	根据投标人提供的培训计划的完整性与可行性，进行打分。(0-3分)	0-3	2.5	1.5	1.5
8	商务 资信	根据能反映投标软件产品原厂商的业绩且与本次招标相关的销售合同和对应的部分正式发票，合同签订时间要求为2020年1月1日之后，对应发票的开票日期必须在2022年3月10日前。每套(合同加发票)得1分，(0-3分) (投标文件中上述证明材料需加盖软件公司公章的扫描件，否则不得分)	0-3	3	0	0
合计			0-60.0	47	39	34.8

专家(签名):

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：临海广电网络有限公司机房综合运维监测系统项目（ZJXD[2022]09号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波市科技园区信达科技有限公司	宁波君恒智慧城市建设有限公司	宁波胜达高科信息工程有限公司
1	商务资信	根据原厂商在网管软件方面取得的重要成就，如专业能力、获荣誉情况、信用等级、软件开发能力等由评标委员会综合比较后进行打分。（0-3分） （投标文件中上述证明材料需加盖软件公司公章的扫描件，否则不得分）	0-3	2	1	1
2.1	商务资信	1.投标软件产品通过基础软件国家工程研究中心的数据库加密测试，进行打分，提供测试报告。（0-4分）	0-4	3	3	3
2.2	商务资信	2.投标软件产品通过国家高性能计算机工程技术研究中心的软件高性能测试，进行打分，提供测试报告。（0-4分）	0-4	3	3	1
3.1	商务资信	1.根据投标产品的技术参数响应和偏离程度，以及偏离对本次项目有无实质性影响等因素进行酌情打分。（0-4分）	0-4	3.1	2.2	2.2
3.2.1	商务资信	（1）三员分立：★支持按照设备类型、型号、管理域等各类属性规则，划分用户管理权限。（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.2	1.2
3.2.2	商务资信	（2）统一CMDB：★支持模型多级继承关系，父模型增加属性，子模型自动继承属性。（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.2	1.2
3.2.3	商务资信	（3）统一CMDB：★可自定义不同业务主题，覆盖全运维领域，包括监控、自动化、资产、DevOps等，不同业务主题可通过各自视图查看模型。（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.2	1.2
3.2.4	商务资信	（4）统一CMDB：★模型之间具有自动授权关系，一个对象授权之后，另一个具有自动授权关系对象无需设置权限即可访问实例。（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.2	1.2
3.2.5	商务资信	（5）运维场景自动化管理工具：★支持数据管理分组、按分组统一处理（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.2	1.2
3.2.6	商务资信	（6）告警管理：★支持以事件中心汇总不同产品的事件、告警统一处理，更好地统筹分析发现问题、定位问题，智能化、场景化处理，避免不同系统各自孤立处理运维问题。（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.2	1.2
3.2.7	商务资信	（7）报表管理：★支持历史记录任意时段拖拽查看，对于超过3个月的历史数据，支持原始采集颗粒度（5分钟）的对比分析。（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.2	1.2
3.2.8	商务资信	（8）主机管理：★系统应支持对于Windows、HP unix、Aix、Solaris、linux（redhat、CentOS、Suse（oracle）、Redflag）类型操作系统的管理，支持对于CPU、内存、进程、日志、网络流量、磁盘性能的监控。（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.2	1.2
3.2.9	商务资信	（9）主机管理：★支持系统拓扑图，一张图可以展现所有主机承载的数据库、中间件和标准应用之间的实时状态监控，为主机监控提供全景视图。（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.2	1.2
3.2.10	商务资信	（10）网络管理：★要求在拓扑图上快速定位IP地址的接入端口，包括服务器IP和PC机IP，并且通过图标进行显示。（0-1.5分）	0-1.5	1.2	1.2	1.2
3.2.11	商务资信	（11）存储管理：★支持存储设备硬件管理，以统一的视图展现被管的各个硬件子项的运行详情，清晰展现各个管理设备的各类型管理状态，并以颜色显著标示出现问题的硬件类型；涉及到磁盘阵列的电源、电池、风扇、温度、磁盘、控制器等各个关键硬件信息。（0-1.5分）	0-1.5	1.3	1.26	1.22

3.2.12	商务 资信	(12) 巡检管理：★提供按照业务和自定义范围定义一次巡检任务，每个巡检任务可以按照一次多次、一周多次等方式周期性执行。(0-1.5分)	0-1.5	1.3	1.25	1.22
4.1	商务 资信	1.根据投标人对本项目的背景和需求进行阐述，进行打分(0-3分)	0-3	2	1	0.8
4.2	商务 资信	2.根据投标人对本项目的总体架构进行阐述，进行打分。(0-3分)	0-3	2	1.5	1.5
4.3	商务 资信	3.根据投标人对投标产品的主要功能特点和后期扩容方案阐述，进行打分。(0-3分)	0-3	2	1.5	1.5
5.1	商务 资信	(1) 根据投标人提供的实施方案合理性进行打分。(0-3分)	0-3	2	1	0.8
5.2	商务 资信	(2) 根据投标人针对本项目提供的人员配备的技术实力打分。实施团队(3名主要实施人)具有ITIL 4认证工程师得2分，最高得2分；具有ITIL V3认证工程师每人得0.5分，最高得1分；具有网络工程师证书每人得0.5分，最高得1分。本项合计最高得3分。须提供人员近3个月社保证明以及认证证书的扫描件加盖公司公章证明。(0-3分)	0-3	0	0.5	0
6.1	商务 资信	1.根据投标人交货期和产品服务等方面进行打分。(0-3分)	0-3	2.5	1.5	2
6.2	商务 资信	2.根据投标人所投标产品企业的售后服务措施及承诺等进行打分。(0-3分)	0-3	2.5	2	2
7	商务 资信	根据投标人提供的培训计划的完整性与可行性，进行打分。(0-3分)	0-3	2.5	2	2
8	商务 资信	根据能反映投标软件产品原厂商的业绩且与本次招标相关的销售合同和对应的部分正式发票，合同签订时间要求为2020年1月1日之后，对应发票的开票日期必须在2022年3月10日前。每套(合同加发票)得1分，(0-3分) (投标文件中上述证明材料需加盖软件公司公章的扫描件，否则不得分)	0-3	3	0	0
合计			0-60.0	44.2	34.71	32.24

专家(签名):

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：临海广电网络有限公司机房综合运维监测系统项目（ZJXD[2022]09号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波市科技园区信达科技有限公司	宁波君恒智慧城市建设有限公司	宁波胜达高科信息工程有限公司
1	商务资信	根据原厂商在网管软件方面取得的重要成就，如专业能力、获荣誉情况、信用等级、软件开发能力等由评标委员会综合比较后进行打分。（0-3分） （投标文件中上述证明材料需加盖软件公司公章的扫描件，否则不得分）	0-3	2	1	1
2.1	商务资信	1.投标软件产品通过基础软件国家工程研究中心的数据库加密测试，进行打分，提供测试报告。（0-4分）	0-4	3	3	3
2.2	商务资信	2.投标软件产品通过国家高性能计算机工程技术研究中心的软件高性能测试，进行打分，提供测试报告。（0-4分）	0-4	3	3	2
3.1	商务资信	1.根据投标产品的技术参数响应和偏离程度，以及偏离对本次项目有无实质性影响等因素进行酌情打分。（0-4分）	0-4	3.2	3	3
3.2.1	商务资信	（1）三员分立：★支持按照设备类型、型号、管理域等各类属性规则，划分用户管理权限。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.2	商务资信	（2）统一CMDB：★支持模型多级继承关系，父模型增加属性，子模型自动继承属性。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.3	商务资信	（3）统一CMDB：★可自定义不同业务主题，覆盖全运维领域，包括监控、自动化、资产、DevOps等，不同业务主题可通过各自视图查看模型。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.4	商务资信	（4）统一CMDB：★模型之间具有自动授权关系，一个对象授权之后，另一个具有自动授权关系对象无需设置权限即可访问实例。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.5	商务资信	（5）运维场景自动化管理工具：★支持数据管理分组、按分组统一处理（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.6	商务资信	（6）告警管理：★支持以事件中心汇总不同产品的事件、告警统一处理，更好地统筹分析发现问题、定位问题，智能化、场景化处理，避免不同系统各自孤立处理运维问题。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.7	商务资信	（7）报表管理：★支持历史记录任意时段拖拽查看，对于超过3个月的历史数据，支持原始采集颗粒度（5分钟）的对比分析。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.8	商务资信	（8）主机管理：★系统应支持对于Windows、HP unix、Aix、Solaris、linux（redhat、CentOS、Suse（oracle）、Redflag）类型操作系统的管理，支持对于CPU、内存、进程、日志、网络流量、磁盘性能的监控。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.9	商务资信	（9）主机管理：★支持系统拓扑图，一张图可以展现所有主机承载的数据库、中间件和标准应用之间的实时状态监控，为主机监控提供全景视图。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.10	商务资信	（10）网络管理：★要求在拓扑图上快速定位IP地址的接入端口，包括服务器IP和PC机IP，并且通过图标进行显示。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5
3.2.11	商务资信	（11）存储管理：★支持存储设备硬件管理，以统一的视图展现被管的各个硬件子项的运行详情，清晰展现各个管理设备的各类型管理状态，并以颜色显著标示出现问题的硬件类型；涉及到磁盘阵列的电源、电池、风扇、温度、磁盘、控制器等各个关键硬件信息。（0-1.5分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5

3.2.12	商务 资信	(12) 巡检管理：★提供按照业务和自定义范围定义一次巡检任务，每个巡检任务可以按照一次多次、一周多次等方式周期性执行。(0-1.5分)	0-1.5	1.5	1.5	1.5
4.1	商务 资信	1.根据投标人对本项目的背景和需求进行阐述，进行打分(0-3分)	0-3	2.5	2	1.5
4.2	商务 资信	2.根据投标人对本项目的总体架构进行阐述，进行打分。(0-3分)	0-3	2	1	1
4.3	商务 资信	3.根据投标人对投标产品的主要功能特点和后期扩容方案阐述，进行打分。(0-3分)	0-3	2.5	2	2
5.1	商务 资信	(1) 根据投标人提供的实施方案合理性进行打分。(0-3分)	0-3	2.1	1.8	2
5.2	商务 资信	(2) 根据投标人针对本项目提供的人员配备的技术实力打分。实施团队(3名主要实施人)具有ITIL 4认证工程师得2分，最高得2分；具有ITIL V3认证工程师每人得0.5分，最高得1分；具有网络工程师证书每人得0.5分，最高得1分。本项合计最高得3分。须提供人员近3个月社保证明以及认证证书的扫描件加盖公司公章证明。(0-3分)	0-3	0	0.5	0
6.1	商务 资信	1.根据投标人交货期和产品服务等方面进行打分。(0-3分)	0-3	2.6	2	2.4
6.2	商务 资信	2.根据投标人所投标产品企业的售后服务措施及承诺等进行打分。(0-3分)	0-3	2.6	2	2
7	商务 资信	根据投标人提供的培训计划的完整性与可行性，进行打分。(0-3分)	0-3	2.5	2	2
8	商务 资信	根据能反映投标软件产品原厂商的业绩且与本次招标相关的销售合同和对应的部分正式发票，合同签订时间要求为2020年1月1日之后，对应发票的开票日期必须在2022年3月10日前。每套(合同加发票)得1分，(0-3分) (投标文件中上述证明材料需加盖软件公司公章的扫描件，否则不得分)	0-3	3	0	0
合计			0-60.0	49	41.3	39.9

专家(签名):