

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：台州市黄岩区传媒集团（台州市黄岩区广播电视台）“数字黄岩”智慧城市基础设施提升工程-数据中心（二期）
(ZJWS2022-HYCMJT02)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市世联网络科技有限公司	浙江海视华跃数字科技有限公司	台州市黄岩亚盛智能设备有限公司	台州市智诚电子有限公司
1	技术	<p>整体方案（11分）</p> <p>1、投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，对整体方案的需求理解情况进行综合打分，最高得5分。</p> <p>2、根据投标人对数据中心基础建设，包括冷通道系统、供配电系统、精密空调系统、环境集中监控系统、布线空间构成的深化设计情况打分，最高得3分。</p> <p>3、根据投标人对数据中心，“数字黄岩”智慧城市基础设施提升工程项目的机房工程、存储扩容工程、供配电工程的深化设计情况打分，最高得3分。</p>	0-11	10	9	10	11
2	技术	<p>实施方案(3分)</p> <p>评委会根据投标文件中提供的编制项目实施方案内容，从项目管理、进度计划、安装实施、系统测试、项目验收、保障措施等、工程质量管理措施是否得当，施工组织、人员组织是否科学合理，施工难点分析及相应解决方案是否合理等方面综合评审，满分3分，无方案无措施的不得分。</p>	0-3	1.5	2.9	1.5	1.5
3	技术	<p>安装、测试、验收的方案（3分）</p> <p>根据本项目实际需求，安装、测试、验收方案和措施等综合比较，根据优劣程度综合打分，满分3分，无方案无措施的不得分。</p>	0-3	1.5	3	1.5	1.5
4	技术	<p>培训计划(3分)</p> <p>评委会对投标人对本项目的培训计划方案、课程资料、培训内容、培训讲师等方面进行综合评分，最高得3分。</p>	0-3	1	2	1.5	1
5	技术	<p>动环监控软件功能演示（5分）</p> <p>1、系统支持配置菜单、页面、组件配置。页面支持列表、网络拓扑图、链表、2.5D等模式展示；支持设备监控页面组件配置、2.5D页面组件配置。</p> <p>2、告警管理支持告警屏蔽、图形化策略设置、告警内容模板设置、定制报平安，其中集中监控中心可支持多台一体机进行告警配置克隆。</p> <p>3、系统联动支持设备触发阈值后报警，可设置多个告警阈值。可在Web端和屏端远程控制设备的开关机。</p> <p>4、动环监控主机可独立监控，支持WEB、触摸屏、APP、报表、告警管理、健康管理等，支持到集中监控中心的数据断点续传；集中监控中心可同步动环监控主机监控的设备信息（如空调、温湿度、烟感等设备的采集信息）到集中监控中心），集中监控中心可克隆任一台湾环监控主机的配置告警信息（如告警用户信息包括用户名、手机号、邮箱等，告警策略包括告警等级、告警通知方式，告警参数配置包括邮件服务器设置、告警显示配置、告警通知模板）到其他各台湾环监控主机。</p> <p>5、系统管理支持权限管理、系统授权、操作日志、支持配置信息的迁移以方便系统更新、支持动环监控主机系统内部防火墙的开关。</p> <p>注：以上五点功能描述要求提供演示视频及软件界面截图存储U盘中提交，以上条款每满足一项得1分，最高得5分。</p>	0-5	0	5	0	0
6	技术	<p>产品技术要求（20分）</p> <p>根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等）：含“★”参数负偏离每一项扣1分,其他参数负偏离每一项扣0.5分,扣完为止。需按要求提供相关证明材料。</p>	0-20	1	19	12	16

7	商务 资信	产品资信（4分） 1.机房工程系统部署搭建时需要与一期数据进行无缝对接，使用单位可通过统一平台对一期、二期机房建设进行监控管理，提供原厂承诺书，得2分； 2.提供整体冷池系统第三方权威机构出具的检测报告，得2分； 注：商务技术文件中提供证书扫描件或相关证明材料，否则不得分。	0-4	0	4	0	2
8	商务 资信	机房技术要求（3分） 为保证系统兼容及统一管理要求：机房冷池系统、机房制冷系统、机房供电系统、机房动力环境监测系统、机房预端接布线为同一品牌，得3分。	0-3	0	3	3	3
9	商务 资信	企业实力及业绩（8分） 1、根据投标供应商提供的投标文件中有关投标人企业实力、资质、信用、履约能力、财务情况等综合评分，最高得4分。 2、投标人2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过类似项目的案例，每提供一个得2分，最多得4分。需同时提供合同扫描件，未提供不得分。	0-8	2	8	1	5
10	商务 资信	售后服务承诺 1、根据售后服务承诺的范围和完善程度（根据投标人的售后服务方案、服务响应时间、服务承诺、服务人员配备及保障措施等）综合打分，承诺方案可行性强，内容合理,严谨全面的得4分，方案内容较全面的得3-2分；方案内容一般，实施性较差的得1分，不提供不得分。	0-4	1	4	2	3
11	商务 资信	售后服务承诺 2、根据投标人提供的结合本次系统建设需求的功能和特点的培训方案（培训计划、培训内容、组织安排）等进行评分，方案可行性强，内容合理的得2分，方案一般，内容较合理的得1分；未提及此项不得分。	0-2	1	2	1	1
12	商务 资信	售后服务承诺 3、在本地拥有常驻服务机构或承诺中标后在本地设立售后服务点的得4分，未拥有常驻服务机构或未承诺中标后在本地设立售后服务点的不得分。需提供相应证明资料，未提供不得分。（可提供服务机构实景照片、公司营业执照复印件，材料需加盖公章）	0-4	4	4	4	4
合计			0-70	23	65.9	37.5	49

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：台州市黄岩区传媒集团（台州市黄岩区广播电视台）“数字黄岩”智慧城市基础设施提升工程-数据中心（二期）
(ZJWS2022-HYCMJT02)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市世联网络科技有限公司	浙江海视华跃数字科技有限公司	台州市黄岩亚盛智能设备有限公司	台州市智诚电子有限公司
1	技术	<p>整体方案（11分）</p> <p>1、投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，对整体方案的需求理解情况进行综合打分，最高得5分。</p> <p>2、根据投标人对数据中心基础建设，包括冷通道系统、供配电系统、精密空调系统、环境集中监控系统、布线空间构成的深化设计情况打分，最高得3分。</p> <p>3、根据投标人对数据中心，“数字黄岩”智慧城市基础设施提升工程项目的机房工程、存储扩容工程、供配电工程的深化设计情况打分，最高得3分。</p>	0-11	8	7	8	9
2	技术	<p>实施方案(3分)</p> <p>评委会根据投标文件中提供的编制项目实施方案内容，从项目管理、进度计划、安装实施、系统测试、项目验收、保障措施等、工程质量管理措施是否得当，施工组织、人员组织是否科学合理，施工难点分析及相应解决方案是否合理等方面综合评审，满分3分，无方案无措施的不得分。</p>	0-3	1.6	2.8	1.4	1.5
3	技术	<p>安装、测试、验收的方案（3分）</p> <p>根据本项目实际需求，安装、测试、验收方案和措施等综合比较，根据优劣程度综合打分，满分3分，无方案无措施的不得分。</p>	0-3	1.4	2.7	1.6	1.5
4	技术	<p>培训计划(3分)</p> <p>评委会对投标人对本项目的培训计划方案、课程资料、培训内容、培训讲师等方面进行综合评分，最高得3分。</p>	0-3	1.6	2.1	1.8	1.6
5	技术	<p>动环监控软件功能演示（5分）</p> <p>1、系统支持配置菜单、页面、组件配置。页面支持列表、网络拓扑图、链表、2.5D等模式展示；支持设备监控页面组件配置、2.5D页面组件配置。</p> <p>2、告警管理支持告警屏蔽、图形化策略设置、告警内容模板设置、定制报平安，其中集中监控中心可支持多台一体机进行告警配置克隆。</p> <p>3、系统联动支持设备触发阈值后报警，可设置多个告警阈值。可在Web端和屏端远程控制设备的开关机。</p> <p>4、动环监控主机可独立监控，支持WEB、触摸屏、APP、报表、告警管理、健康管理等，支持到集中监控中心的数据断点续传；集中监控中心可同步动环监控主机监控的设备信息（如空调、温湿度、烟感等设备的采集信息）到集中监控中心），集中监控中心可克隆任一台湾动环监控主机的配置告警信息（如告警用户信息包括用户名、手机号、邮箱等，告警策略包括告警等级、告警通知方式，告警参数配置包括邮件服务器设置、告警显示配置、告警通知模板）到其他各台湾动环监控主机。</p> <p>5、系统管理支持权限管理、系统授权、操作日志、支持配置信息的迁移以方便系统更新、支持动环监控主机系统内部防火墙的开关。</p> <p>注：以上五点功能描述要求提供演示视频及软件界面截图存储U盘中提交，以上条款每满足一项得1分，最高得5分。</p>	0-5	0	5	0	0
6	技术	<p>产品技术要求（20分）</p> <p>根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等）：含“★”参数负偏离每一项扣1分,其他参数负偏离每一项扣0.5分,扣完为止。需按要求提供相关证明材料。</p>	0-20	1	19	12	16

7	商务 资信	产品资信（4分） 1.机房工程系统部署搭建时需要与一期数据进行无缝对接，使用单位可通过统一平台对一期、二期机房建设进行监控管理，提供原厂承诺书，得2分； 2.提供整体冷池系统第三方权威机构出具的检测报告，得2分； 注：商务技术文件中提供证书扫描件或相关证明材料，否则不得分。	0-4	0	4	0	2
8	商务 资信	机房技术要求（3分） 为保证系统兼容及统一管理要求：机房冷池系统、机房制冷系统、机房供电系统、机房动力环境监测系统、机房预端接布线为同一品牌，得3分。	0-3	0	3	3	3
9	商务 资信	企业实力及业绩（8分） 1、根据投标供应商提供的投标文件中有关投标人企业实力、资质、信用、履约能力、财务情况等综合评分，最高得4分。 2、投标人2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过类似项目的案例，每提供一个得2分，最多得4分。需同时提供合同扫描件，未提供不得分。	0-8	2	7.5	1	4.8
10	商务 资信	售后服务承诺 1、根据售后服务承诺的范围和完善程度（根据投标人的售后服务方案、服务响应时间、服务承诺、服务人员配备及保障措施等）综合打分，承诺方案可行性强，内容合理,严谨全面的得4分，方案内容较全面的得3-2分；方案内容一般，实施性较差的得1分，不提供不得分。	0-4	1	3	2	2.8
11	商务 资信	售后服务承诺 2、根据投标人提供的结合本次系统建设需求的功能和特点的培训方案（培训计划、培训内容、组织安排）等进行评分，方案可行性强，内容合理的得2分，方案一般，内容较合理的得1分；未提及此项不得分。	0-2	1	2	1	1
12	商务 资信	售后服务承诺 3、在本地拥有常驻服务机构或承诺中标后在本地设立售后服务点的得4分，未拥有常驻服务机构或未承诺中标后在本地设立售后服务点的不得分。需提供相应证明资料，未提供不得分。（可提供服务机构实景照片、公司营业执照复印件，材料需加盖公章）	0-4	4	4	4	4
合计			0-70	21.6	62.1	35.8	47.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：台州市黄岩区传媒集团（台州市黄岩区广播电视台）“数字黄岩”智慧城市基础设施提升工程-数据中心（二期）
(ZJWS2022-HYCMJT02)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市世联网络科技有限公司	浙江海视华跃数字科技有限公司	台州市黄岩亚盛智能设备有限公司	台州市智诚电子有限公司
1	技术	<p>整体方案（11分）</p> <p>1、投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，对整体方案的需求理解情况进行综合打分，最高得5分。</p> <p>2、根据投标人对数据中心基础建设，包括冷通道系统、供配电系统、精密空调系统、环境集中监控系统、布线空间构成的深化设计情况打分，最高得3分。</p> <p>3、根据投标人对数据中心，“数字黄岩”智慧城市基础设施提升工程项目的机房工程、存储扩容工程、供配电工程的深化设计情况打分，最高得3分。</p>	0-11	5	3	5	9
2	技术	<p>实施方案(3分)</p> <p>评委会根据投标文件中提供的编制项目实施方案内容，从项目管理、进度计划、安装实施、系统测试、项目验收、保障措施等、工程质量管理措施是否得当，施工组织、人员组织是否科学合理，施工难点分析及相应解决方案是否合理等方面综合评审，满分3分，无方案无措施的不得分。</p>	0-3	1.5	2.5	1.5	1.5
3	技术	<p>安装、测试、验收的方案（3分）</p> <p>根据本项目实际需求，安装、测试、验收方案和措施等综合比较，根据优劣程度综合打分，满分3分，无方案无措施的不得分。</p>	0-3	1.5	2.5	1.5	2
4	技术	<p>培训计划(3分)</p> <p>评委会对投标人对本项目的培训计划方案、课程资料、培训内容、培训讲师等方面进行综合评分，最高得3分。</p>	0-3	1.5	2	2	1.5
5	技术	<p>动环监控软件功能演示（5分）</p> <p>1、系统支持配置菜单、页面、组件配置。页面支持列表、网络拓扑图、链表、2.5D等模式展示；支持设备监控页面组件配置、2.5D页面组件配置。</p> <p>2、告警管理支持告警屏蔽、图形化策略设置、告警内容模板设置、定制报平安，其中集中监控中心可支持多台一体机进行告警配置克隆。</p> <p>3、系统联动支持设备触发阈值后报警，可设置多个告警阈值。可在Web端和屏端远程控制设备的开关机。</p> <p>4、动环监控主机可独立监控，支持WEB、触摸屏、APP、报表、告警管理、健康管理等，支持到集中监控中心的数据断点续传；集中监控中心可同步动环监控主机监控的设备信息（如空调、温湿度、烟感等设备的采集信息）到集中监控中心），集中监控中心可克隆任一平台动环监控主机的配置告警信息（如告警用户信息包括用户名、手机号、邮箱等，告警策略包括告警等级、告警通知方式，告警参数配置包括邮件服务器设置、告警显示配置、告警通知模板）到其他各台动环监控主机。</p> <p>5、系统管理支持权限管理、系统授权、操作日志、支持配置信息的迁移以方便系统更新、支持动环监控主机系统内部防火墙的开关。</p> <p>注：以上五点功能描述要求提供演示视频及软件界面截图存储U盘中提交，以上条款每满足一项得1分，最高得5分。</p>	0-5	0	5	0	0
6	技术	<p>产品技术要求（20分）</p> <p>根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等）：含“★”参数负偏离每一项扣1分,其他参数负偏离每一项扣0.5分,扣完为止。需按要求提供相关证明材料。</p>	0-20	1	19	12	16

7	商务 资信	产品资信（4分） 1.机房工程系统部署搭建时需要与一期数据进行无缝对接，使用单位可通过统一平台对一期、二期机房建设进行监控管理，提供原厂承诺书，得2分； 2.提供整体冷池系统第三方权威机构出具的检测报告，得2分； 注：商务技术文件中提供证书扫描件或相关证明材料，否则不得分。	0-4	0	4	0	2
8	商务 资信	机房技术要求（3分） 为保证系统兼容及统一管理要求：机房冷池系统、机房制冷系统、机房供电系统、机房动力环境监测系统、机房预端接布线为同一品牌，得3分。	0-3	0	3	3	3
9	商务 资信	企业实力及业绩（8分） 1、根据投标供应商提供的投标文件中有关投标人企业实力、资质、信用、履约能力、财务情况等综合评分，最高得4分。 2、投标人2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过类似项目的案例，每提供一个得2分，最多得4分。需同时提供合同扫描件，未提供不得分。	0-8	2	8	1	5
10	商务 资信	售后服务承诺 1、根据售后服务承诺的范围和完善程度（根据投标人的售后服务方案、服务响应时间、服务承诺、服务人员配备及保障措施等）综合打分，承诺方案可行性强，内容合理,严谨全面的得4分，方案内容较全面的得3-2分；方案内容一般，实施性较差的得1分，不提供不得分。	0-4	1	3	2	3
11	商务 资信	售后服务承诺 2、根据投标人提供的结合本次系统建设需求的功能和特点的培训方案（培训计划、培训内容、组织安排）等进行评分，方案可行性强，内容合理的得2分，方案一般，内容较合理的得1分；未提及此项不得分。	0-2	1	2	1	1
12	商务 资信	售后服务承诺 3、在本地拥有常驻服务机构或承诺中标后在本地设立售后服务点的得4分，未拥有常驻服务机构或未承诺中标后在本地设立售后服务点的不得分。需提供相应证明资料，未提供不得分。（可提供服务机构实景照片、公司营业执照复印件，材料需加盖公章）	0-4	4	4	4	4
合计			0-70	18.5	58	33	48

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：台州市黄岩区传媒集团（台州市黄岩区广播电视台）“数字黄岩”智慧城市基础设施提升工程-数据中心（二期）
(ZJWS2022-HYCMJT02)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市世联网络科技有限公司	浙江海视华跃数字科技有限公司	台州市黄岩亚盛智能设备有限公司	台州市智诚电子有限公司
1	技术	<p>整体方案（11分）</p> <p>1、投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，对整体方案的需求理解情况进行综合打分，最高得5分。</p> <p>2、根据投标人对数据中心基础建设，包括冷通道系统、供配电系统、精密空调系统、环境集中监控系统、布线空间构成的深化设计情况打分，最高得3分。</p> <p>3、根据投标人对数据中心，“数字黄岩”智慧城市基础设施提升工程项目的机房工程、存储扩容工程、供配电工程的深化设计情况打分，最高得3分。</p>	0-11	9	9	9	10
2	技术	<p>实施方案(3分)</p> <p>评委会根据投标文件中提供的编制项目实施方案内容，从项目管理、进度计划、安装实施、系统测试、项目验收、保障措施等、工程质量管理措施是否得当，施工组织、人员组织是否科学合理，施工难点分析及相应解决方案是否合理等方面综合评审，满分3分，无方案无措施的不得分。</p>	0-3	1.5	2.8	1.5	1.5
3	技术	<p>安装、测试、验收的方案（3分）</p> <p>根据本项目实际需求，安装、测试、验收方案和措施等综合比较，根据优劣程度综合打分，满分3分，无方案无措施的不得分。</p>	0-3	1.5	2.8	1.5	1.5
4	技术	<p>培训计划(3分)</p> <p>评委会对投标人对本项目的培训计划方案、课程资料、培训内容、培训讲师等方面进行综合评分，最高得3分。</p>	0-3	1.5	2	1.8	1.5
5	技术	<p>动环监控软件功能演示（5分）</p> <p>1、系统支持配置菜单、页面、组件配置。页面支持列表、网络拓扑图、链表、2.5D等模式展示；支持设备监控页面组件配置、2.5D页面组件配置。</p> <p>2、告警管理支持告警屏蔽、图形化策略设置、告警内容模板设置、定制报平安，其中集中监控中心可支持多台一体机进行告警配置克隆。</p> <p>3、系统联动支持设备触发阈值后报警，可设置多个告警阈值。可在Web端和屏端远程控制设备的开关机。</p> <p>4、动环监控主机可独立监控，支持WEB、触摸屏、APP、报表、告警管理、健康管理等，支持到集中监控中心的数据断点续传；集中监控中心可同步动环监控主机监控的设备信息（如空调、温湿度、烟感等设备的采集信息）到集中监控中心），集中监控中心可克隆任一平台动环监控主机的配置告警信息（如告警用户信息包括用户名、手机号、邮箱等，告警策略包括告警等级、告警通知方式，告警参数配置包括邮件服务器设置、告警显示配置、告警通知模板）到其他各台动环监控主机。</p> <p>5、系统管理支持权限管理、系统授权、操作日志、支持配置信息的迁移以方便系统更新、支持动环监控主机系统内部防火墙的开关。</p> <p>注：以上五点功能描述要求提供演示视频及软件界面截图存储U盘中提交，以上条款每满足一项得1分，最高得5分。</p>	0-5	0	5	0	0
6	技术	<p>产品技术要求（20分）</p> <p>根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等）：含“★”参数负偏离每一项扣1分,其他参数负偏离每一项扣0.5分,扣完为止。需按要求提供相关证明材料。</p>	0-20	1	19	12	16

7	商务资信	产品资信（4分） 1.机房工程系统部署搭建时需要与一期数据进行无缝对接，使用单位可通过统一平台对一期、二期机房建设进行监控管理，提供原厂承诺书，得2分； 2.提供整体冷池系统第三方权威机构出具的检测报告，得2分； 注：商务技术文件中提供证书扫描件或相关证明材料，否则不得分。	0-4	0	4	0	2
8	商务资信	机房技术要求（3分） 为保证系统兼容及统一管理要求：机房冷池系统、机房制冷系统、机房供电系统、机房动力环境监测系统、机房预端接布线为同一品牌，得3分。	0-3	0	3	3	3
9	商务资信	企业实力及业绩（8分） 1、根据投标供应商提供的投标文件中有关投标人企业实力、资质、信用、履约能力、财务情况等综合评分，最高得4分。 2、投标人2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过类似项目的案例，每提供一个得2分，最多得4分。需同时提供合同扫描件，未提供不得分。	0-8	2	8	1	5
10	商务资信	售后服务承诺 1、根据售后服务承诺的范围和完善程度（根据投标人的售后服务方案、服务响应时间、服务承诺、服务人员配备及保障措施等）综合打分，承诺方案可行性强，内容合理,严谨全面的得4分，方案内容较全面的得3-2分；方案内容一般，实施性较差的得1分，不提供不得分。	0-4	1	4	2	3
11	商务资信	售后服务承诺 2、根据投标人提供的结合本次系统建设需求的功能和特点的培训方案（培训计划、培训内容、组织安排）等进行评分，方案可行性强，内容合理的得2分，方案一般，内容较合理的得1分；未提及此项不得分。	0-2	1	2	1	1
12	商务资信	售后服务承诺 3、在本地拥有常驻服务机构或承诺中标后在本地设立售后服务点的得4分，未拥有常驻服务机构或未承诺中标后在本地设立售后服务点的不得分。需提供相应证明资料，未提供不得分。（可提供服务机构实景照片、公司营业执照复印件，材料需加盖公章）	0-4	4	4	4	4
合计			0-70	22.5	65.6	36.8	48.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：台州市黄岩区传媒集团（台州市黄岩区广播电视台）“数字黄岩”智慧城市基础设施提升工程-数据中心（二期）
(ZJWS2022-HYCMJT02)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市世联网络科技有限公司	浙江海视华跃数字科技有限公司	台州市黄岩亚盛智能设备有限公司	台州市智诚电子有限公司
1	技术	<p>整体方案（11分）</p> <p>1、投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，对整体方案的需求理解情况进行综合打分，最高得5分。</p> <p>2、根据投标人对数据中心基础建设，包括冷通道系统、供配电系统、精密空调系统、环境集中监控系统、布线空间构成的深化设计情况打分，最高得3分。</p> <p>3、根据投标人对数据中心，“数字黄岩”智慧城市基础设施提升工程项目的机房工程、存储扩容工程、供配电工程的深化设计情况打分，最高得3分。</p>	0-11	8	8	8	9
2	技术	<p>实施方案(3分)</p> <p>评委会根据投标文件中提供的编制项目实施方案内容，从项目管理、进度计划、安装实施、系统测试、项目验收、保障措施等、工程质量管理措施是否得当，施工组织、人员组织是否科学合理，施工难点分析及相应解决方案是否合理等方面综合评审，满分3分，无方案无措施的不得分。</p>	0-3	1.5	2.9	1.5	1.5
3	技术	<p>安装、测试、验收的方案（3分）</p> <p>根据本项目实际需求，安装、测试、验收方案和措施等综合比较，根据优劣程度综合打分，满分3分，无方案无措施的不得分。</p>	0-3	1.5	2.8	1.5	1.5
4	技术	<p>培训计划(3分)</p> <p>评委会对投标人对本项目的培训计划方案、课程资料、培训内容、培训讲师等方面进行综合评分，最高得3分。</p>	0-3	1.5	2	1.8	1.5
5	技术	<p>动环监控软件功能演示（5分）</p> <p>1、系统支持配置菜单、页面、组件配置。页面支持列表、网络拓扑图、链表、2.5D等模式展示；支持设备监控页面组件配置、2.5D页面组件配置。</p> <p>2、告警管理支持告警屏蔽、图形化策略设置、告警内容模板设置、定制报平安，其中集中监控中心可支持多台一体机进行告警配置克隆。</p> <p>3、系统联动支持设备触发阈值后报警，可设置多个告警阈值。可在Web端和屏端远程控制设备的开关机。</p> <p>4、动环监控主机可独立监控，支持WEB、触摸屏、APP、报表、告警管理、健康管理等，支持到集中监控中心的数据断点续传；集中监控中心可同步动环监控主机监控的设备信息（如空调、温湿度、烟感等设备的采集信息）到集中监控中心），集中监控中心可克隆任一台中环监控主机的配置告警信息（如告警用户信息包括用户名、手机号、邮箱等，告警策略包括告警等级、告警通知方式，告警参数配置包括邮件服务器设置、告警显示配置、告警通知模板）到其他各台中环监控主机。</p> <p>5、系统管理支持权限管理、系统授权、操作日志、支持配置信息的迁移以方便系统更新、支持动环监控主机系统内部防火墙的开关。</p> <p>注：以上五点功能描述要求提供演示视频及软件界面截图存储U盘中提交，以上条款每满足一项得1分，最高得5分。</p>	0-5	0	5	0	0
6	技术	<p>产品技术要求（20分）</p> <p>根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品详细配置、主要技术参数等）：含“★”参数负偏离每一项扣1分,其他参数负偏离每一项扣0.5分,扣完为止。需按要求提供相关证明材料。</p>	0-20	1	19	12	16

7	商务资信	<p>产品资信（4分）</p> <p>1.机房工程系统部署搭建时需要与一期数据进行无缝对接，使用单位可通过统一平台对一期、二期机房建设进行监控管理，提供原厂承诺书，得2分；</p> <p>2.提供整体冷池系统第三方权威机构出具的检测报告，得2分；</p> <p>注：商务技术文件中提供证书扫描件或相关证明材料，否则不得分。</p>	0-4	0	4	0	2
8	商务资信	<p>机房技术要求（3分）</p> <p>为保证系统兼容及统一管理要求：机房冷池系统、机房制冷系统、机房供电系统、机房动力环境监测系统、机房预端接布线为同一品牌，得3分。</p>	0-3	0	3	3	3
9	商务资信	<p>企业实力及业绩（8分）</p> <p>1、根据投标供应商提供的投标文件中有关投标人企业实力、资质、信用、履约能力、财务情况等综合评分，最高得4分。</p> <p>2、投标人2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过类似项目的案例，每提供一个得2分，最多得4分。需同时提供合同扫描件，未提供不得分。</p>	0-8	2.5	7.5	2	5
10	商务资信	<p>售后服务承诺</p> <p>1、根据售后服务承诺的范围和完善程度（根据投标人的售后服务方案、服务响应时间、服务承诺、服务人员配备及保障措施等）综合打分，承诺方案可行性强，内容合理,严谨全面的得4分，方案内容较全面的得3-2分；方案内容一般，实施性较差的得1分，不提供不得分。</p>	0-4	1	4	2	3
11	商务资信	<p>售后服务承诺</p> <p>2、根据投标人提供的结合本次系统建设需求的功能和特点的培训方案（培训计划、培训内容、组织安排）等进行评分，方案可行性强，内容合理的得2分，方案一般，内容较合理的得1分；未提及此项不得分。</p>	0-2	1	2	1	1
12	商务资信	<p>售后服务承诺</p> <p>3、在本地拥有常驻服务机构或承诺中标后在本地设立售后服务点的得4分，未拥有常驻服务机构或未承诺中标后在本地设立售后服务点的不得分。需提供相应证明资料，未提供不得分。（可提供服务机构实景照片、公司营业执照复印件，材料需加盖公章）</p>	0-4	4	4	4	4
合计			0-70	22	64.2	36.8	47.5

专家（签名）：