

修改为：

1、第三章 资格审查、符合性审查和评标方法 评标分值构成与评分标准表中：

<p>项目实施方案（包括安装、调试、验收、技术质量保障、进度安排） （5分）</p>	<p>项目实施方案（包括安装、调试、验收、技术质量保障、进度安排）（5分），上述5项内容能够完全满足或高于采购人需求的得5分；每一项未提供扣1分，扣完为止；每有一处有缺陷扣0.8分，扣完为止。（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购需求、不可能实现的情形等任意一种情形。）</p>
<p>培训方案 （5分）</p>	<p>培训方案应包含培训内容、培训计划，上述2项内容能够完全满足或高于采购人需求的得5分；每一项未提供扣2.5分，扣完为止；每有一处有缺陷扣0.8分，扣完为止。（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购需求、不可能实现的情形等任意一种情形。）</p>

<p>类似项目业绩 （6分）</p>	<p>2020年1月1日以来（合同以签订日期为准）具有类似项目业绩的，每有一份得2分，最多得6分。评标时每一份业绩需同时提供合同、中标（成交）通知书，不提供或提供不全者不得分。</p>
<p>售后服务能力 （12分）</p>	<p>（1）根据供应商承诺的售后服务内容、售后服务体系、售后服务方案、售后服务计划进行打分，上述4项内容能够完全满足或高于采购人需求的得4分；每一项未提供扣1分，扣完为止；每有一处有缺陷扣0.5分，扣完为止。（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购需求、不可能实现的情形等任意一种情形。）</p> <p>（2）根据供应商的质保期内外服务方案，包含质保期内外维修保养措施、服务流程、故障响应时间、响应方式进行打分，上述4项内容能够完全满足或高于采购人需求的得4分；每一项未提供扣1分，扣完为止；每有一处有缺陷扣0.5分，扣完为止。（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购需求、不可能实现的情形等任意一种情形。）</p> <p>（3）根据供应商对本项目运行过程中可能出现的疑难问题进行分析，提供相对应的响应方案，包括疑难问题解决方案、响应方式、响应时间、人员培训和技术指导方案进行打分，上述4项内容能够完全满足或高于采购人需求的得4分；每一项未提供扣1分，扣完为止；每有一处有缺陷扣0.5分，扣完为止。（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购需求、不可能实现的情形等任意一种情形。）</p>

2、第五章 采购需求 二、技术要求 包1

全息智控配 变终端	17、开入开出：30 路开入、12 路开出。	台	22
--------------	------------------------	---	----

智能网关	<p>2、主要特点 高性能嵌入式处理器 Cortex-A7，800MHz，可实时处理 1 万测点； 512MB 内存，标配 8GB eMMC 存储； 工业级设计，工作温度：-40~80℃； 硬件与软件双看门狗，确保系统稳定可靠运行；</p> <p>3、设备参数 CPU：Cortex-A7 CPU 800MHz 系统内存：512MB；存储：标配 8GB eMMC</p>	台	26
------	---	---	----

智能网关	<p>2、主要特点 高性能嵌入式处理器 Cortex-A7，800MHz，可实时处理 1 万测点； 512MB 内存，标配 8GB eMMC 存储； 工业级设计，工作温度：-40~80℃； 硬件与软件双看门狗，确保系统稳定可靠运行；</p> <p>3、设备参数 CPU：Cortex-A7 CPU 800MHz 系统内存：512MB；存储：标配 8GB eMMC</p>	台	3
------	---	---	---

智能网关	<p>2、主要特点 高性能嵌入式处理器 Cortex-A7，800MHz，可实时处理 1 万测点； 512MB 内存，标配 8GB eMMC 存储； 工业级设计，工作温度：-40~80℃； 硬件与软件双看门狗，确保系统稳定可靠运行；</p> <p>3、设备参数 CPU：Cortex-A7 CPU 800MHz 系统内存：512MB；存储：标配 8GB eMMC</p>	台	42
------	---	---	----