



贵安供电局 2024 年书记项目可靠性 1 小时作战地图技术服务技术规范书

贵安供电局生产技术部

2024 年 4 月

目 录

1 总则.....	1
2 项目背景.....	2
3 技术要求.....	2
4 主要供货范围.....	4
5 质量保证和试验.....	4
6 售后服务.....	5

1 总则

1.1 本招标技术文件适用于贵安供电局 2024 年书记项目可靠性 1 小时作战地图技术服务，它提出了技术服务支持、项目安装、使用、运维等方面的技术要求。

1.2 本招标技术文件提出的是最低限度的技术要求。凡本招标技术文件中未规定，但在相关设备的行业标准、国家标准或 IEC 标准中有规定的规范条文，投标方应按相应标准的条文进行工具设计、制造、试验和安装。对国家有关安全、环保等强制性标准，必须满足其要求。

1.3 如果投标方没有以书面形式对本招标技术文件的条文提出异议，则意味着投标方提供的设备完全符合本招标技术文件的要求。如有异议，都应在报价书中以“对招标技术文件的意见和同招标技术文件的差异”为标题的专门章节中加以详细描述。

1.4 本招标技术文件所使用的标准如遇与投标方所执行的标准不一致时，按较高标准执行。

1.5 本招标技术文件经招、投标双方确认后作为订货合同的技术附件，与合同正文具有同等的法律效力。

1.6 投标方在应标招标技术文件中应如实反映应标技术服务与本招标技术文件的技术差异。如果投标方没有提出技术差异，而在执行合同的过程中，招标方发现投标方提供的技术服务与其应标招标技术文件的条文存在差异，招标方有权利要求退货。

1.7 投标方应在应标技术部分按本招标技术文件的要求如实详细的填写应标服务，并在应标商务部分按此服务进行报价。

1.8 投标方应充分理解本招标技术文件并按本招标技术文件的具体条款、格式要求填写应标的技术文件。

1.9 投标方应对技术服务的整体质量负责（含技术服务支撑设备）。

在成果试用期间，如果发现由于投标方技术服务不到位而造成成果不能满足本技术条件的要求，投标方应负全部责任。

2 项目背景

基于发挥党建引领作用，为保证贵安供电局 2024 年供电可靠性“1 小时”攻坚目标落成，实现客户平均停电时间分钟级，提升客户满意度等，现需采取数字化、现代化技术手段。目前采用纸质或数据报表的形式对可靠性攻坚行动进行展示和督办。存在内容较多较散、展示手段缺乏，无法充分发挥党建引领，凝心聚力的总用，不利于生产工作质量快速提升、管理要求保质保量完成，攻坚克难氛围营造，从而有效带动全体可靠性“1 小时”攻坚精神及意识提升。需开发一款基于党建引领、《贵安供电局 2024 年供电可靠性“1 小时”攻坚方案》对各项党的建设引领作用，供电可靠性指标，网架、设备、技术、管理“四方面”提升措施、沟通机制、故障分析、落实情况通过先进形式进行充分展示，营造迎难而上，攻坚克难，善于啃硬骨头的“铁军精神”及氛围。

3 技术要求

根据贵安供电局 2024 年书记项目可靠性 1 小时作战地图技术服务需求，沙盘可通过触控大屏将已有数据自动分析形成美观、规范的可视化展示，将已有文件、单线图等攻坚相关文件固定版面体现。要求该工具满足甲方设计要求，作战沙盘应具备以下功能：可按年、季、月、周周期，根据指标完成情况，动态呈现党建引领发挥作用，中低压客户平均停电时间完成情况，城乡均等化指数，一、二级线路管控情况，电压质量，故障分析、中压发电车历史接入点的全面体现，指标同比情况自动计算，方案、制度、文件调用方便快捷，“作战”记录留存等。

所有沙盘相关需求，甲方在技术服务过程中完善并提供，投标方按要求开展，可提出相关建议。

4 主要供货（服务）范围

根据书记项目可靠性 1 小时作战地图技术服务需求，完成作战沙盘的设备支撑、可视化展示技术服务，详见“3 技术要求”。

5 试验验收

5.1 试验验收

5.1.1 各种检验必须经验收检查合格。

5.1.2 验收标准：

a、 验收以技术协议及相关规程为准。

b、 验收由生产厂商共同参与验收。

6. 售后服务

6.1 产品在使用中出现问题，厂家应在 24 小时内积极响应。

6.2 有关应用在其他地方使用过程中出现的缺陷问题，投标方应及时告知,并采取相应措施免费解决。