



2026-2027 年广州供电局科技创新成果 鉴定服务



广东电网有限责任公司广州供电局
2026 年 1 月



目 录

1. 总则	1
2. 项目有关内容	1
3. 双方的权利义务	3
4. 计费方式	4
附件 1 评审鉴定服务费报价清单	4



1. 总则

1.1 本技术规范书适用于“2026-2027 年广州供电局科技创新成果鉴定服务”项目。本技术规范书提出了项目的技术内容及要求，规范书的所有解释权归广东电网有限责任公司广州供电局所有。

1.2 本技术规范书提出的是最低限度的技术要求，并未对一切技术细节做出规定，投标方应提供符合本规范书的项目成果。

1.3 如投标方提供的技术服务或方案与本技术规范书要求有差异，即使是微小的差异，也应以书面形式言明，并说明原因。如投标方没有以书面形式对本技术规范书的条文提出异议，那么投标方提供的技术服务或方案应完全满足本技术规范书的要求。

1.4 在根据本技术规范书签订协议之后，招标方有权提出因标准或规程规范发生变化而产生的一些补充，具体项目由招、投标双方共同商定。

1.5 本技术规范书所使用的标准如遇与投标方所执行的标准发生矛盾时，按较高标准执行，本技术规范书未全部引用应用标准，凡是本技术规范书牵涉的各项内容均按最新标准实施。

1.6 本技术规范书经招、投标双方确认后作为签订合同的技术附件，与合同正文具有同等法律效力。同时，技术规范书未尽事宜，由招、投标双方协商确定。

2. 项目有关内容

2.1 项目名称：2026-2027 年广州供电局科技创新成果鉴定服务

2.2 项目技术服务内容及要求：

2.2.1 鉴定对象：广东电网有限责任公司广州供电局（包括广州供电局本部及所属各单位）提供的拟鉴定科技创新成果。

2.2.2 鉴定方式：包括现场会议评审、视频会议评审、“现场+视频”会议评审等方式，根据招标方实际需要选择。

2.2.3 技术服务内容：

投标方根据招标方成果鉴定工作实际需要，提供以下核心技术服务，确保成果满足科技成果鉴定的科学性、先进性、实用性评价要求，确保鉴定材料符合电力行业鉴定规范，通过招标方指定的鉴定组织机构成果鉴定，并出具相应鉴定（评

价)报告。

(1) 科技成果鉴定材料系统性梳理服务

依据要求对鉴定成果的技术研发过程、创新点、应用情况等材料进行全面梳理。需要建立材料要素索引库,用思维导图展示技术逻辑,分析缺陷,明确创新点表述模糊、数据支撑不足等问题的具体整改措施。

(2) 鉴定成果凝练与提升指导服务

对科技成果凝练与提升进行指导。指导内容聚焦创新点与技术核心,通过创新点梳理,系统剖析成果创新性层级,精准提炼核心突破点;开展技术原理深度分析,从理论基础、技术路径等维度进行多视角解读,明确技术的科学性与先进性。

(3) 鉴定成果材料编制指导服务

对技术报告中的公式推导过程、实验数据可靠性、图表规范性等内容进行逐页校验,严格对照电力行业相关规范及鉴定标准,确保技术内容严谨准确、格式合规。并对申报材料实施多轮深度校对,涵盖创新性表述强化、应用效益数据补充等关键指标优化方向,实现材料在创新性、应用效益等核心指标得分提升。

(4) 鉴定答辩支撑指导服务

开展答辩指导服务,从技术评审和答辩指导双维度提供专业支持。指导内容聚焦技术先进性证明材料梳理、效益统计口径规范等高频问题,通过理论讲解加实战模拟相结合的模式,开展全流程模拟答辩指导,深度剖析答辩过程中的关键要点与应答策略。

(5) 鉴定评审会组织服务

组织科技创新成果鉴定评审会。根据招标方成果鉴定工作实际需要,投标方向由招标方指定的鉴定组织机构申请成果鉴定。根据鉴定组织机构要求,投标方负责成果鉴定评审会议的会场布置、资料准备等工作。投标方负责参会专家及鉴定组织机构工作人员鉴定会议期间的交通、住宿、餐饮等后勤组织工作。投标方负责跟进成果鉴定结果,并提供鉴定组织机构盖章版成果鉴定证书给招标方。投标方负责向鉴定组织机构支付成果鉴定组织费用。

2.2.4 技术服务地点及时间:鉴定评审地点为鉴定机构指定地点,由投标方提供会场。鉴定评审时间由招标方与鉴定组织单位协商确定。

2.2.5 技术服务要求:招标方提供成果鉴定基础资料,投标方在完成核心技术服务

后2个工作日内，完成向由招标方指定的鉴定组织机构成果鉴定的申请。对于现场会议评审，投标方按照鉴定组织机构要求提前1天完成会场布置和资料准备，包括座位牌的安装摆放、会议资料的印刷及分发等。对于视频会议评审，投标方负责配合鉴定组织机构完成会议号的申请以及自备一套移动式的视频会议系统，包括摄像头、扬声器、支架、录音笔、无线网络等，并提前1天完成资料上传和会议调试。招标方提供参会专家及相关鉴定组织工作人员信息，投标方负责联系参会专家及相关鉴定组织工作人员，确定参会专家及相关鉴定组织工作人员行程、安排接送站与住宿，协助参会专家及相关鉴定组织工作人员预定住宿酒店。投标方负责参会专家往返交通费、专家劳务费。投标方负责参会专家及相关鉴定组织工作人员的住宿酒店往返会场接送和餐饮等，会议接送等车辆服务，应保证安全驾驶，严禁出现酒驾、暴力驾驶等危害乘客安全的现象；会议餐食应安全卫生，保障食品安全，就餐环境应干净整洁。成果鉴定评审会议结束后，投标方需继续跟进鉴定证书情况，督促鉴定组织机构在5个工作日内完成鉴定证书的盖章并将清晰扫描件发送至招标方，并15个工作日内将完整的纸质鉴定证书送达招标方。



3. 双方的权利义务

3.1 招标方的权利义务：

3.1.1 要求投标方按时、按要求完成鉴定评审组织服务工作。随时了解投标方的鉴定评审服务工作准备情况，对不符合要求的事项提出整改意见。

3.1.2 为投标方提供完整的、并符合鉴定组织机构要求的成果鉴定基础材料电子版，并配合投标方开展2.2.3系列核心技术服务。

3.2 投标方的权利义务：

3.2.1 招标方如有对投标方工作安排提出异议，应提前告知投标方，并提出整改要求须客观可行，如有实际困难投标方可与招标方协商解决。

3.2.2 投标方须对招标方提供的资料的进行保密，不提供给任何其他企业、机构和个人。

3.3 服务期限：本次采购采用框架协议，鉴定服务的期限为合同签订之日起至2027年12月31日。

4. 计费方式

4.1 每个成果的鉴定组织服务费，包含鉴定服务费和鉴定组织费 2 部分费用，投标方仅需对鉴定服务费进行报价；鉴定组织费按实际发生额结算。

4.2 鉴定组织费与鉴定服务费用开入同一发票，并提供鉴定机构收取费用的证明。

4.3 每个成果鉴定服务费包含：会议费、专家劳务费、专家差旅费（如有）等，由投标方综合评估后进行报价，详见附件 1。

4.4 每个成果的鉴定组织费是鉴定组织机构（中国电机工程学会、中国电力企业联合会、中国机械工业联合会、中国电工技术学会、广东省机械行业协会、广东省点击工程学会等）根据其组织鉴定的收费标准收取费用，由投标方与鉴定组织机构签订协议并支付。

4.5 专家差旅费是指出席现场会议的专家往返机票、高铁以及住宿费用；专家咨询指导可参考南方电网相关标准，具体金额由投标方与专家自行协商确定。

4.6 其他要求：无。

附件 1 评审鉴定服务费报价清单

评审鉴定服务限价表（单个成果）

费用类别	费用内容	备注
鉴定服务费	包含会议费、专家劳务费、专家差旅费（如有）等费用	鉴定服务费+鉴定组织费用作为结算依据；
鉴定组织费用	根据鉴定组织机构收费标准，按实际结算	