

安徽明生电力投资集团有限公司2023年第五批服务公开招标项目公告

(招标编号：AH23-MSJT-ZB006)

项目所在地区：安徽省

一、招标条件

本安徽明生电力投资集团有限公司2023年第五批服务公开招标项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金/，招标人为安徽明生电力投资集团有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：见公告

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)安徽明生电力投资集团有限公司2023年第五批服务公开招标项目；

三、投标人资格要求

(001安徽明生电力投资集团有限公司2023年第五批服务公开招标项目)的投标人资格能力要求：见公告；

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2023年05月18日 00时08分到2023年05月28日 17时00分

获取方式：见公告

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年06月08日 08时08分

递交方式：见公告见公告

六、开标时间及地点

开标时间：2023年06月08日 08时30分

开标地点：合肥市

七、其他

见公告

八、监督部门

本招标项目的监督部门为安徽明生电力投资集团有限公司纪委办公室物资部，
电话0551-69128078。

九、联系方式

招 标 人：安徽明生电力投资集团有限公司

地 址：安徽省合肥市黄山路270号

联 系 人：宋工

电 话：0551-69128073

电子邮件：379732911@qq.com

招标代理机构：安徽明生电力投资集团有限公司招标分公司

地 址：安徽省合肥市黄山路270号

联 系 人：高工

电 话：0551-69128508

电子邮件：188957906@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

第一章 招标公告

安徽明生电力投资集团有限公司 2023年第五批服务公开招标项目

1. 招标条件

本批招标项目已由公司相应部门同意建设，项目建设单位为安徽明生电力投资集团有限公司(以下简称“项目单位”)，建设资金来自自有，招标人为安徽明生电力投资集团有限公司。项目已具备招标条件，现对该批项目的服务进行公开招标。

招标人委托安徽明生电力投资集团有限公司招标分公司(以下简称“招标代理机构”)，采用公开招标方式邀请有兴趣的合格投标人(以下简称“投标人”)就安徽明生电力投资集团有限公司2023年第五批服务公开招标项目(招标编号:AH23-MSJT-ZB006)提交有竞争性的投标文件。

2. 招标范围

见附件一：《需求一览表》

3. 投标人资格要求

本次招标要求投标人须为中华人民共和国境内依法注册的企业法人或其它组织，须具备完成和保障如期交付承担招标项目的的能力。

3.1 通用资格要求：

- (1) 取得国家法律、法规、部门规章及规范标准规定的有效许可证。
- (2) 取得招标人要求的有效认证证书。
- (3) 应有良好的财务状况和商业信用。
- (4) 有效营业执照及有效的资质等级证书。
- (5) 投标人不得存在下列情形之一：
 - (a) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构(单位)；
 - (b) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；
 - (c) 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人；
 - (d) 与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系；
 - (e) 为本招标项目的代建人；
 - (f) 为本招标项目的招标代理机构；
 - (g) 与本招标项目的代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；
 - (h) 与本招标项目的代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；
 - (i) 被依法暂停或者取消投标资格；
 - (j) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；
 - (k) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
 - (l) 在最近三年内发生重大质量问题(以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准)；

(m) 根据最高人民法院、国家发改委等九部门联合印发的《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》的规定，投标人不得被人民法院列为失信被执行人，(

由评标专家在“信用中国”网站现场查询)

(n) 根据国家发展改革委等部委联合印发《印发〈关于对电力行业严重违法失信市场主体及其有关人员实施联合惩戒的合作备忘录〉的通知》(发改运行〔2017〕946号)的规定,投标人不得被政府主管部门认定存在严重违法失信行为并纳入电力行业“黑名单”。

(o) 投标人不得被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单或列入经营异常名录信息。(由评标专家在“国家企业信用信息公示系统”网站现场查询)

(p) 在近三年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人有行贿犯罪行为的。

(q) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

3.2 专用资格要求:

详见附件一

3.3 本次招标不允许联合体投标。

4. 文件获取方式

4.1 凡有意参加投标者,请于2023年5月18日8:00至2023年5月28日17:00登陆电子商务平台(ECP)-电工交易专区(<https://sgccetp.com.cn/portal/#/>)下载招标文件,并按《电子招标投标办法》等国家法律法规要求,到第三方认证机构办理CA证书电子钥匙。

4.2 招标文件(电子文件)免费获取。投标人须凭电子钥匙登录国家电网新一代电子商务平台后,点击“获取招标文件”按钮,下载招标文件。

4.3 投标人点击获取之后,获取操作完成时间视为投标人报名时间。

5. 操作流程及注意事项

5.1 投标人获取招标文件后,如放弃投标或放弃部分标包的投标,请投标人务必对所弃标包做相应的“文件撤回”操作。本次招标不接受任何形式的投标人主动弃标情况说明,以投标人最终上传至国网新一代电子商务平台的投标文件为准。如投标人未主动在国家电网新一代电子商务平台上撤回所弃标包投标文件,造成的影响由投标人自行承担。

6. 投标文件的递交

6.1 投标文件递交截止时间:2023年6月8日8:30

6.2 电子版投标文件应在投标截止时间前上传至招投标信息系统(国家电网新一代电子商务平台ECP2.0-电工交易专区)。

6.3 逾期递交的电子投标文件,国网电子商务平台将不予以受理。

6.4 请投标人注意的其他事项: /

7. 发布公告的媒介

招标人将在“中国招标投标公共服务平台”(http://www.cebpubservice.com)、“安徽省招标投标信息网”(www.ahtba.org.cn)、电子商务平台(ECP)-电工交易专区(<https://sgccetp.com.cn/portal/#/>)上发布招标公告,招标公告将明确对潜在投标人的资格要求、招标文件发放、投标文件递交、开标时间和地点等事宜。

8. 招标代理机构联系方式

招标代理机构:安徽明生电力投资集团有限公司招标分公司

地址:安徽省合肥市黄山路270号

邮编:230061

联系人：汪工

电话：0551-69128522

应急客服电话：0551-69128515（接听时间：8:30-12:00,13:30-17:30，节假日除外。潜在投标人应优先拨打联系电话，无人接听时再拨打该“应急客服电话”）

电子邮箱：mszblw@ahdlzb.com

9. 增值税率事项说明

本次招标项目中的增值税税金计算方法：文件中规定增值税税率的按文件要求执行，未规定的按国家出台最新税收政策执行（投标人在报价中应写明税率）。同时约定“若国家出台新的税收政策，则按新政策执行”。

10、其他事项

10.1合规声明：招标文件（包括商务部分和技术部分）不符合国家法律法规规定的，以国家法律法规规定为准。

10.2如招标文件中其他章节内容与本章内容有不一致的，以本章内容为准。

10.3投标人应根据招标人上传的附件“报价清单”内容进行填写，且不得修改清单格式，否则按否决投标处理。系统中生成的“已标价货物清单行报价暨投标报价汇总表”中内容仅供参考。

附件一：安徽明生电力投资集团有限公司2023年第五批服务公开招标项目需求一览表

附件一：

安徽明生电力投资集团有限公司2023年第五批服务公开招标项目需求一览表

包号	项目单位	项目名称	项目简介	项目类型	服务期	最高投标限价（万元）	服务地点	专用资格要求
		项目编号：AH23-MSJT-ZB006						
		分标名称：服务						
		采购方式：公开招标						
		报价方式：详见招标文件						
1	安徽明生恒卓科技有限公司	2023年特高压换流站旋转无功补偿装置维保服务	对特高压古泉换流站旋转无功补偿装置及相关系统提供运维服务,满足客户需求。	服务	2023年12月31日之前	231.1	安徽省宣城市	1、提供近三年（2020年1月1日至2022年12月31日，以合同签订时间为准）类似项目业绩不低于1个； 2. 须通过ISO9000系列质量管理体系认证，并提供有效的资质证书扫描件；

2	安徽明生恒卓科技有限公司	子包1: 2023年±1100kV特高压火灾自动报警及相关设施维保服务	对特高压古泉换流站全站火灾自动报警系统、消防给水及消火栓系统、消防电话、灭火器等设施提供维护保养服务,满足客户需求。	服务	2023年12月31日前	113.5	项目单位指定地点	1. 提供近三年(2020年1月1日至2022年12月31日,以合同签订时间为准)类似项目业绩不低于1个; 2. 须通过ISO9000系列质量管理体系认证,并提供有效的资质证书扫描件;
		子包2: 2023年500kV超高压火灾自动报警及相关设施维保服务	对超高压公司36座500kV变电站全站火灾自动报警系统、消防给水及消火栓系统、应急照明与疏散指示标志灯等设施提供维护保养服务,满足客户需求。	服务	合同签订后60日内	127.98		
3	安徽明生恒卓科技有限公司	基于同源维护的数据核查-源端数据梳理校核模块开发项目	通过本项目,对源端系统数据模型与同源维护数据模型进行比对,进一步明晰模型对应关系,验证同源维护模型设计和合理性、完整性、规范性。通过对同源维护资源、资产、图形数据的校核,深度排查数据问题,推进数据治理,提高数据质量,为企业级应用夯实数据基础,助力数字化转型。主要工作包括完成数据源梳理、数据校核、设备主人数据修正3大功能模块的开发	服务	合同签订之日起至2023年11月30日	167	项目单位指定地点	1、近三年(2020年1月1日至2022年12月31日,以合同签订时间为准)类似项目业绩不低于1个; 2、须通过ISO9000系列质量管理体系认证,并提供有效的资质证书扫描件;

4	安徽明生恒卓科技有限公司	同源数据融合工具研发	本项目研发同源维护和业务中台的数据融合，建设一套数据校验、模型转换、数据高效同步的软件，实现按地市单位、设备容器（变电站、线路、台区等）同步校核数据，实现批次任务、单个任务的灵活管理。解决同源数据同步GIS2.0后再回写至GIS1.6出现部分数据回写异常的情况，提高业务中台电网资源类数据更新时效性和准确性。	服务	合同签订之日起至2023年11月30日	143	项目单位指定地点	1、须通过ISO9000系列质量管理体系认证，并提供有效的资质证书扫描件； 2、提供近三年（2020年1月1日至2022年12月31日，以合同签订时间为准）类似项目业绩不低于1个；
5	安徽明生恒卓科技有限公司	2023年变电站机器人维保服务	满足各运维分部所辖变电站智能巡检机器人代替人工巡检的要求，拟对阜阳分部、蚌埠分部、合肥分部、宣城分部、淮南站、芜湖站等所辖变电站中32台智能巡检机器人开展维护工作，满足客户需求。	服务	2023年12月31日前	131.3	项目单位指定地点	1. 提供近三年（2020年1月1日至2022年12月31日，以合同签订时间为准）类似项目业绩不低于1个； 2. 须通过ISO9000系列体系认证，并提供有效的资质证书扫描件；
6	安徽明生康源新能源有限公司营销咨询公司	2023年现场园区自动化隐患排查和协同处理服务	现场园区设备隐患排查及会议系统的日常辅助服务（包括：日常巡视检查、方案编制、系统调试与技术支持、管理协助服务、专项安全技术辅助等）	服务	2023年12月31日前	124	项目单位指定地点	1. 提供近三年（2020年1月1日至2022年12月31日，以合同签订时间为准）类似项目业绩不低于1个； 2. 须通过ISO9000系列体系认证，并提供有效的资质证书扫描件；