**第一章 采购公告**

国网河南电力安阳供电公司2025年第二次服务授权批次竞争性谈判采购

采购公告

（采购编号：17EE03）

**1.采购条件**

项目建设单位为国网河南省电力公司安阳供电公司（以下简称“项目单位”），项目资金来自企业自有资金，出资比例为100%，资金来源已落实，采购人为国网河南省电力公司安阳供电公司，并委托河南冠正工程管理有限公司为采购代理机构。项目已具备采购条件，现对该项目进行公开竞争性谈判采购。

本项目积极响应《中共中央国务院关于开展质量提升行动的指导意见》，倡导潜在应答人用先进标准引领服务质量提升，有效治理质量突出问题，推动形成优质优价的采购机制。

**2.项目概况与采购范围**

详见采购公告附件。（包含合同包个数、采购范围、实施地点等内容）

**3.应答人资格要求**

**3.1 应答人须满足如下通用资格要求：**

（1）本次采购要求应答人须为中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织，须具备承担所应答项目的资格条件；并在人员、设备、资金等方面具有保障如期完成采购项目的能力。

（2）法定代表人或单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标包应答或者未划分标包的同一采购项目应答。

（3）取得国家法律、法规、规章规定的有效许可证。取得采购文件要求的国家强制认证证书。

（4）应有良好的财务状况和商业信用。

（5）根据《国家电网有限公司供应商关系管理办法》的规定，应答人存在导致其被暂停成交资格或取消成交资格的不良行为且在处理有效期内的，应答人在首次应答截止之日至成交通知书到达之日前，任一日在《国家电网有限公司关于供应商不良行为处理情况的通报》处理期内的均适用不良行为处理结果。或应答人存在触发《国家电网有限公司供应商关系管理办法》第六十三条安全及质量重大问题“熔断机制”情形的，其应答将被否决。即使应答人在应答截止日尚不存在上述情况，但在成交通知书到达之日前，出现上述情况的，采购人亦有权取消其成交资格。

（6）根据最高人民法院、国家发展改革委、国家铁路局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》（法〔2016〕285号），应答人不得被人民法院列为失信被执行人。应答人不得存在违法失信行为，不得被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入严重失信主体名单（查询日期应在首次应答截止日前7天内，查询结果应为网站自动生成的PDF文件的电子版，若为截图，截图中应包含查询日期及公告中要求的查询事项。）即使应答人在开标当日未出现被列入失信被执行人或严重失信主体名单的情形，但在成交通知书到达之日前，存在上述情形的，采购人有权取消其成交资格。

（7）应答人不得被市场监督管理机关在国家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。应答人需同时在商务文件中提供在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）查询的，包含“营业执照信息”、“列入严重违法失信企业名单（黑名单）”、“列入经营异常名录信息”、“行政处罚信息”、“清算信息”的查询结果（查询日期应在首次应答截止日前7天内，查询结果应为网站自动生成的PDF文件的电子版），如应答人未提供企业信用信息公示报告，或提供的报告不符合采购文件规定的格式与内容，或报告内容被评审委员会认定有异议的，应答人的“列入经营异常名录信息”和“列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息”以评审委员会在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）查询的结果为准。应答人未提供或提供的企业信用信息公示报告不符合采购文件规定的格式与内容的，评审委员会将会对应答人进行不利评价。应答人提供虚假企业信用信息公示报告的，按照虚假应答进行否决，并根据《国家电网有限公司供应商关系管理办法》进行相应处理。即使应答人在开标当日未出现被市场监督管理机关列入经营异常名录或严重违法失信企业名单的情形，但在成交通知书到达之日前，存在上述情形的，采购人有权取消其成交资格。

（8）其他：/

**3.2 应答人须满足如下专用资格要求：**

详见采购公告附件。

**3.3 除专用资格要求中明确接受联合体应答的项目外，不接受联合体应答。**

**3.4 如接受联合体应答的，应答人还应遵守以下规定：（本批次不接受联合体）**

（1）联合体各方均应满足3.1款和3.2款的规定。

（2）联合体各方应按照采购文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方的权利义务。

（3）联合体牵头人代表联合体各方负责获取本项目的采购文件及应答工作。

（4）由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；不同专业分工由不同单位分别承担的，按照各自的专业资质确定联合体的资质。

（5）联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标包中应答。

**3.5**除专用资格要求中明确接受代理商应答的项目外，不接受代理商应答。

**3.6**本次采购不接受应答人委托中介机构或者中间人编制应答文件或代行办理应答事宜。

**3.7**各应答人均可就本次采购的部分或全部标包应答。

**4.采购文件的获取**

4.1 采购文件（电子文件）免费获取。

4.2凡有意参加应答者，请于2025年7月4日-2025年7月9日23:59时（北京时间，下同），登录采购人招投标交易平台信息系统（**国家电网有限公司电子商务平台https://ecp.sgcc.com.cn**）获取采购文件，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。应答人应妥善保管采购人招投标交易平台信息系统账号和密码，以及CA数字证书和密码，因上述账号、数字证书或密码保管不当造成的损失，由应答人自行承担。

应答人应在采购人招投标交易平台信息系统注册并办理CA证书电子钥匙方可获取采购文件，电子钥匙的办理流程请登录采购人招投标交易平台信息系统首页“新手指引”→“电子钥匙办理须知”下载所有文件仔细阅读。电子钥匙的办理需要一定的时间，请潜在应答人高度重视。由于没有及时办理电子钥匙导致获取采购文件失败，由应答人自行承担相关责任。支持电话为：4009915500。

应答人在电子商务平台报名并下载采购文件后，登录“e链国网”一站式服务平台根据ECP2.0报名情况，选择相应采购项目、相应标包，点击“报名确认”，完成报名确认。

**4.3未按上述时间和方式获取采购文件的，将无法进行后续的应答及报价。**

**4.4应答人需利用投标工具进行电子应答文件编制。**

**投标工具下载方式：**请各应答人在采购人招投标交易平台信息系统（国家电网新一代电子商务平台）首页“下载专区→供应商投标工具”下载并安装。操作手册及注意事项见首页“操作说明→ECP2.0招标采购流程供应商操作手册“或“演示视频→投标工具新U+操作指导视频”。投标工具操作问题联系采购人招投标交易平台信息系统（国家电网新一代电子商务平台）支持服务电话：010-63411000。使用投标工具电脑配置要求：内存大于8GB，64位操作系统。

“**招标采购辅助平台”投标工具下载方式**：请各应答人在“e链国网”一站式服务平台首页“下载专区→离线工具”下载并安装，投标操作说明详见首页“下载专区→招投标→招标采购辅助管理系统简易操作说明”（“e链国网”一站式服务平台网址：https://ess.ha.sgcc.com.cn/），平台账户注册、登录技术支持电话：0371-61281097，技术支持电话：0371-61281519、0371-61281525。

**4.5 注意事项:**请各应答人务必在规定时间在国家电网新一代电子商务平台凭企业CA证书电子钥匙登录后，点击“获取招标文件”按钮，下载采购文件（该项目为非招标项目，请在“非招标采购”中获取采购文件）。潜在应答人点击获取之后，获取操作完成时间视为应答人报名时间。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 采购文件 | 获取渠道 |
| 1 | 采购文件通用部分、专用部分 | 国网新一代电子商务平台（ECP2.0）  https://ecp.sgcc.com.cn |
| 2 | 技术规范 |
| 3 | 其他附件（若有，图纸） |

**5.首次应答文件的提交**

5.1首次应答文件提交的截止时间（首次应答截止时间，下同）：2025年7月14日上午9：00时(北京时间）。

**应答文件提交时间：**所有应答文件应当在首次应答截止时间递交（提交）采购人。

**应答文件提交地点：**电子应答文件提交采购人招投标交易平台信息系统（国家电网公司新一代电子商务平台），同时还需在“E链国网”一站式服务平台招标采购辅助平台上传完整的电子应答文件。

**电子应答文件递交方式详见第五章应答文件格式。如要求全部文件上传电子商务平台，应答人仅可通过采购人招投标交易平台信息系统提交全部应答文件；对于受采购人招投标交易平台信息系统容量限制，要求通过招标采购辅助平台方式递交的文件，需按文件要求在应答截止时间前完成上传提交。对于不同途径递交的应答文件截止时间均一致，不接受迟到的应答文件和其他形式递交的应答文件，未按规定上传的将视为放弃本次应答。（递交方式详见下表）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **文件名称** | **具体内容** | **文件制作生成要求** | **文件上传、递交要求** | **递交时间要求** |
| ECP2.0上传的电子应答文件 | 技术应答文件 | 电子版，招投标交易平台信息系统（新一代电子商务平台ECP2.0）离线投标工具生成 | 按照采购文件要求签字、盖章后上传至ECP2.0 | 应答文件递交截止时间前 |
| 商务应答文件 | 电子版，招投标交易平台信息系统（新一代电子商务平台ECP2.0）离线投标工具生成 | 按照采购文件要求签字、盖章后上传至ECP2.0 |
| 价格文件 | 电子版，招投标交易平台信息系统（新一代电子商务平台ECP2.0）离线投标工具生成 | 按照采购文件要求签字、盖章后上传至ECP2.0 |
| “招标采购辅助平台”上传的完整电子应答文件。 | 技术完整电子文件 | 按包制作，详见采购文件第五章应答文件格式 | 按照采购文件要求签字、盖章后通过“招标采购辅助平台”递交，  其中价格文件(含明细(如有)上传至开标文件” | 应答文件递交截止时间前 |
| 商务完整电子文件 | 按包制作，详见采购文件第五章应答文件格式 |

5.2首次应答截止时间之前未成功提交至采购人招投标交易平台信息系统的电子应答文件，采购人不予受理。不接受未按规定加密的应答文件及应答文件的修改文件。不接受邮寄、现场提交等电子提交方式以外的其他方式提交应答文件及应答文件的修改文件。

5.3 未按采购公告规定的时间和方式获取并下载采购文件的应答，采购人将不予受理。

5.4招标采购辅助系统注册登录

请应答人使用谷歌浏览器，登录“e链国网 ”一站式服务平台，网址：https://ess.ha.sgcc.com.cn/ ”投标操作说明详见插件：招标采购辅助管理系统简易操作说明



**6.发布公告的媒介**

本次采购公告在采购人招投标交易平台信息系统“国家电网新一代电子商务平台（https://ecp.sgcc.com.cn）”“中国招标投标公共服务平台”（http://www.cebpubservice.com）上发布。

**7.采购文件获取联系方式**

采购人：国网河南省电力公司安阳供电公司

地址：安阳市殷都区铁西路北段

邮编：455000

采购代理机构：河南冠正工程管理有限公司

地址：安阳市东风路与德隆街交叉口向东500米路南

邮编：455000

联系人：韩工

联系人电话：**16627277399、0372-2668806、13373728161**

电子邮件：**henanguanzheng@163.com、1809201295@qq.com**

**8.合规声明**

本采购文件（包括商务部分和技术部分）符合国家现行法律法规规定，若国家颁布新的法律法规或对现有法律法规进行修订，以新施行的法律法规规定为准。本项目行政监督部门为所在地的发展和改革部门。

**9.权利声明**

禁止对本采购文件或公示信息进行任何形式的转载（包括但不限于部分或全文转载、修改后转载）或任何未经书面授权的使用。任何单位或个人不得对采购公告或公示信息等内容进行不全面、不准确、不客观地分析或使用，任何单位或个人违法或违反本条规定转载、使用本采购文件或公示信息的，采购人将依法追究法律责任。

2025年7月4日

**采购公告附件（标包划分及资格要求一览表）**

注：1.如技术规范书中要求资质业绩条件与公告不一致，均以公告要求为准。

2.业绩要求以合同签订时间为准；业绩要求“近三年”均指2022年1月1日至2024年12月31日（以合同签订时间为准）、“近五年”均指2020年1月1日至2024年12月31日（以合同签订时间为准）；未要求“近三年”、“近五年”的，均不限定业绩时间。

3.服务业绩：须同时附有一一对应的合同证明。

4.应答人应能为需求部门开具符合需方要求的发票。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分标编号** | **分标名称** | **包号** | **包名称** | **网省采购申请号** | **物料编码** | **物料描述** | **采购范围** | **预估采购规模（万元）** | **最高限价含税总价(万元)** | **专用资格要求** | | | **工期/服务期** | **实施地点** | **成交人数量** | **备注** |
| **资质要求** | **业绩要求** | **人员要求** |
| 1 | 17EE03-300001902-01 | 电网工程咨询服务1 | 1 | 林州城西土地报批服务 | 100121805500010 | 300001902 | 电网工程咨询服务,AC110kV,项目前期工作,输变电基建,主网 | 林州城西土地报批服务 | 16.9 | 16.9 | / | 近5年，应答人具有相似或类似服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起10个月内取得国有土地使用证（不动产登记证） | 河南安阳 | 1 | / |
| 2 | 17EE03-300001902-01 | 电网工程咨询服务1 | 2 | 林州城西权籍调查服务 | 100121805600010 | 300001902 | 电网工程咨询服务,AC110kV,项目前期工作,输变电基建,主网 | 林州城西权籍调查服务 | 8.2 | 8.2 | / | 近5年，应答人具有相似或类似服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起十个月内取得国有土地使用证（不动产登记证） | 河南安阳 | 1 | / |
| 3 | 17EE03-300001902-01 | 电网工程咨询服务1 | 3 | 林州城西控规编制 | 100121805300010 | 300001902 | 电网工程咨询服务,AC110kV,项目前期工作,输变电基建,主网 | 林州城西控规编制 | 8.1 | 8.1 | / | 近5年，应答人具有相似或类似服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起2个月内编制控制性详细规划通过评审并取得控规批复 | 河南安阳 | 1 | / |
| 4 | 17EE03-300001902-01 | 电网工程咨询服务1 | 4 | 林州城西社会风险评估服务 | 100121805400010 | 300001902 | 电网工程咨询服务,AC110kV,项目前期工作,输变电基建,主网 | 林州城西社会风险评估服务 | 8 | 8 | / | 近5年，应答人具有社会稳定风险评估业绩。 | / | 自合同签订生效之日起十个月内取得国有土地使用证（不动产登记证）。 | 河南安阳 | 1 | / |
| 5 | 17EE03-300001902-01 | 电网工程咨询服务1 | 5 | 汤阴羑河等4项工程详规编制 | 100121802000010 | 300001902 | 电网工程咨询服务,AC110kV,项目前期工作,输变电基建,主网 | 汤阴羑河等4项工程详规编制 | 32.1 | 32.1 | / | 近5年，应答人具有相似或类似服务业绩。 | / | 自采购人资料提供齐全后10个工作日内完成报告编制工作。30个工作日内完成详规评审工作并代表建管单位办理建设工程规划许可证。 | 河南安阳 | 1 | / |
| 6 | 17EE03-300013359-02 | 电力设施保护2 | 1 | 市郊区域输电线路属地化 | 110015660000010 | 300013359 | 电力设施保护,护线服务 | 市郊区域输电线路属地化 | 97.36425 | 97.36425 | / | 近5年，应答人具有电力设施保护护线服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 7 | 17EE03-300013359-02 | 电力设施保护2 | 2 | 滑县区域输电线路属地化 | 110015660100010 | 300013359 | 电力设施保护,护线服务 | 滑县区域输电线路属地化 | 67.70535 | 67.70535 | / | 近5年，应答人具有电力设施保护护线服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 8 | 17EE03-300013359-02 | 电力设施保护2 | 3 | 安阳县林州输电线路属地化 | 110015667100010 | 300013359 | 电力设施保护,护线服务 | 安阳县林州输电线路属地化 | 82.3386 | 82.3386 | / | 近5年，应答人具有电力设施保护护线服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 9 | 17EE03-300013359-02 | 电力设施保护2 | 4 | 汤阴内黄输电线路属地化 | 110015667200010 | 300013359 | 电力设施保护,护线服务 | 汤阴内黄输电线路属地化 | 87.92485 | 87.92485 | / | 近5年，应答人具有电力设施保护护线服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 10 | 17EE03-300013359-02 | 电力设施保护2 | 5 | 500千伏输电线路通道属地化 | 110015675100010 | 300013359 | 电力设施保护,护线服务 | 500千伏输电线路通道属地化 | 155.5648 | 155.5648 | / | 近5年，应答人具有电力设施保护护线服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 11 | 17EE03-300001229-03 | 电网工程咨询服务3 | 1 | 茶孔线线路跨越湘河防洪评价 | 100121805200010 | 300001229 | 电网工程咨询服务,AC35kV,项目前期工作,线路基建,农网 | 茶孔线线路跨越湘河防洪评价 | 30 | 30 | / | 近5年，应答人具有跨铁路、航道等安全性评价业绩。 | / | 自合同签订生效之日至取得相关行政主管部门批复 | 河南安阳 | 1 | / |
| 12 | 17EE03-300001229-03 | 电网工程咨询服务3 | 2 | 四间房线路蓄滞洪区安全评价 | 100121805800010 | 300001229 | 电网工程咨询服务,AC35kV,项目前期工作,线路基建,农网 | 四间房线路蓄滞洪区安全评价 | 30 | 30 | / | 近5年，应答人具有跨铁路、航道等安全性评价业绩。 | / | 自合同签订生效之日至取得相关行政主管部门批复 | 河南安阳 | 1 | / |
| 13 | 17EE03-300001229-03 | 电网工程咨询服务3 | 3 | 蒋伦线路塔基安全评估 | 100121805700010 | 300001229 | 电网工程咨询服务,AC35kV,项目前期工作,线路基建,农网 | 蒋伦线路塔基安全评估 | 33.5 | 33.5 | / | 近5年，应答人具有跨铁路、航道等安全性评价业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至项目投运完成 | 河南安阳 | 1 | / |
| 14 | 17EE03-300001229-03 | 电网工程咨询服务3 | 4 | 四间房线路塔基安全评估 | 100121805900010 | 300001229 | 电网工程咨询服务,AC35kV,项目前期工作,线路基建,农网 | 四间房线路塔基安全评估 | 33.5 | 33.5 | / | 近5年，应答人具有跨铁路、航道等安全性评价业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至项目投运完成 | 河南安阳 | 1 | / |
| 15 | 17EE03-300010272-04 | 电网工程项目管理4 | 1 | 市区铜冶等2项工程检测服务 | 100121782700010 | 300010272 | 电网工程项目管理,AC220kV,输变电基建,工程质量检测 | 市区铜冶等2项工程检测服务 | 12.8081 | 12.8081 | 具有市场监督管理部门颁发的检验检测机构资质证书（CMA）。 | 近5年，应答人具有工程质量检测业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2026年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 16 | 17EE03-300010272-04 | 电网工程项目管理4 | 2 | 豫能风电等5项工程实测实量 | 100121782800010 | 300010272 | 电网工程项目管理,AC220kV,输变电基建,工程质量检测 | 豫能风电等5项工程实测实量 | 13.9074 | 13.9074 | 具有市场监督管理部门颁发的检验检测机构资质证书（CMA）。 | 近5年，应答人具有工程质量检测业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2026年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 17 | 17EE03-300013354-05 | 车辆服务5 | 1 | 25年配网特种作业车辆维护保养 | 110015372600010 | 300013354 | 车辆服务,车辆维修,特种车辆维修 | 25年配网特种作业车辆维护保养 | 81.4956 | 81.4956 | / | 近5年，应答人具有特种车辆维修服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 18 | 17EE03-300013354-05 | 车辆服务5 | 2 | 25年配网应急电源车辆维护保养 | 110015372700010 | 300013354 | 车辆服务,车辆维修,特种车辆维修 | 25年配网应急电源车辆维护保养 | 67.6757 | 67.6757 | / | 近5年，应答人具有特种车辆维修服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 19 | 17EE03-300013382-06 | 后勤服务6 | 1 | 25年办公区垃圾处理服务 | 100118937000010 | 300013382 | 后勤服务,卫生保洁 | 25年办公区垃圾处理服务 | 18.9005 | 18.9005 | / | 近5年，应答人具有卫生保洁服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 20 | 17EE03-300013753-07 | 科技项目7 | 1 | 配网消纳新型储能支撑外委服务 | 100121802300010 | 300013753 | 科技项目 | 配网消纳新型储能支撑外委服务 | 68.476 | 68.476 | / | 近5年，应答人具有技术开发或技术服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 21 | 17EE03-300013753-07 | 科技项目7 | 2 | 配网消纳新型储能支撑专利服务 | 100121802200010 | 300013753 | 科技项目 | 配网消纳新型储能支撑专利服务 | 10.6 | 10.6 | / | 近5年，应答人具有技术开发或技术服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 22 | 17EE03-300001909-08 | 电网工程咨询服务8 | 1 | 安井线路跨越淤泥河防洪评价 | 100121811000010 | 300001909 | 电网工程咨询服务,AC110kV,项目前期工作,线路基建,城网 | 安井线路跨越淤泥河防洪评价 | 30 | 30 | / | 近5年，应答人具有跨铁路、航道等安全性评价业绩。 | / | 自合同签订生效之日至取得相关行政主管部门批复 | 河南安阳 | 1 | / |
| 23 | 17EE03-300002175-09 | 电网工程咨询服务9 | 1 | 骏兴扩建等工程环保验收 | 100121802100010 | 300002175 | 电网工程咨询服务,AC110kV,环保验收,变电基建,主网 | 骏兴扩建等工程环保验收 | 21 | 21 | / | 近5年，应答人具有相似或类似服务业绩。 | / | 自合同签订之日起至取得环保验收批文之日止 | 河南安阳 | 1 | / |
| 24 | 17EE03-300011902-10 | 电网工程咨询服务10 | 1 | 铜冶输变电林地使用评估服务 | 100118930200010 | 300011902 | 电网工程咨询服务,AC220kV,拟使用林地可行性评估,输变电基建,城网 | 铜冶输变电林地使用评估服务 | 11.000001 | 11.000001 | / | 近5年，应答人具有类似项目可行性研究编制业绩。 | / | 自合同签订生效之日起120日内完成服务 | 河南安阳 | 1 | / |
| 25 | 17EE03-300013326-11 | 安全管理服务11 | 1 | 25年城市电网安全性评价服务 | 100121804900010 | 300013326 | 安全管理服务,安全评估 | 25年城市电网安全性评价服务 | 19.999999 | 19.999999 | / | 近5年，应答人具有同类评估业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 26 | 17EE03-300013378-12 | 广告宣传服务12 | 1 | 25年营业厅展览版面维护 | 100121802400010 | 300013378 | 广告宣传服务,展览宣传 | 25年营业厅展览版面维护 | 11.9992 | 11.9992 | / | 近5年，应答人具有宣传服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 27 | 17EE03-300013416-13 | 设备检测试验13 | 1 | 安全工器具检测服务 | 100121804800010 | 300013416 | 设备检测试验,其他检测试验 | 安全工器具检测服务 | 32 | 32 | 具有检验检测机构资质认定证书(CMA) | 近5年，应答人具有设备检测试验项目业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 28 | 17EE03-300013515-14 | 业务运营服务14 | 1 | 25年移动端营销精益化管理 | 100121802800010 | 300013515 | 业务运营服务，技术支持服务，其他技术支持服务 | 25年移动端营销精益化管理 | 70.5748 | 70.5748 | / | 近5年，应答人具有数字化服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 29 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 1 | 后勤成本修缮项目技术支撑 | 100121802600010 | 300013392 | 技术服务，技术支持服务，其他技术支持服务 | 后勤成本修缮项目技术支撑 | 13.2924 | 13.2924 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 30 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 2 | 25年档案规范化辅助服务 | 100121802500010 | 300013392 | 技术服务，技术支持服务，其他技术支持服务 | 25年档案规范化辅助服务 | 14.9884 | 14.9884 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 31 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 3 | 25年配自主站系统运维技术服务 | 100121802900010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 25年配自主站系统运维技术服务 | 63.6 | 63.6 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 32 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 4 | 电网投资研究分析能力提升服务 | 100121802700010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 电网投资研究分析能力提升服务 | 44.838 | 44.838 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 33 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 5 | 电网投资精益化应用服务 | 100121804000010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 电网投资精益化应用服务 | 35.0012 | 35.0012 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 34 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 6 | 一体化电量与线损管理系统服务 | 100121804100010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 一体化电量与线损管理系统服务 | 39.4956 | 39.4956 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 35 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 7 | 网上电网系统应用服务 | 100121804200010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 网上电网系统应用服务 | 37.7254 | 37.7254 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 36 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 8 | 配网源网荷等边界条件支撑服务 | 100121804300010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 配网源网荷等边界条件支撑服务 | 59.996 | 59.996 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 37 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 9 | 新型电力系统背景下源网协同服务 | 100121804500010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 新型电力系统背景下源网协同服务 | 43.0042 | 43.0042 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 38 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 10 | 高渗透配网一二次协同示范服务 | 100121804400010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 高渗透配网一二次协同示范服务 | 41.9972 | 41.9972 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 39 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 11 | 新型自愈配电网系统专题研究 | 100121804600010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 新型自愈配电网系统专题研究 | 43.0042 | 43.0042 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 40 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 12 | 系统统筹协同服务 | 100121804700010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 系统统筹协同服务 | 42.8876 | 42.8876 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 41 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 13 | 25年安全督查优化提升 | 100121805000010 | 300013392 | 技术服务，技术支持服务，其他技术支持服务 | 25年安全督查优化提升 | 24.1998 | 24.1998 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 42 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 14 | 可视化集群安全管控优化提升 | 100121805100010 | 300013392 | 技术服务，技术支持服务，其他技术支持服务 | 可视化集群安全管控优化提升 | 31.8 | 31.8 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 43 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 15 | 滑县城东安全稳定控制系统服务 | 100121782900010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 滑县城东安全稳定控制系统服务 | 72 | 72 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 44 | 17EE03-300013392-15 | 技术服务15 | 16 | 物资供应智能数据流研究与实现 | 100118935900010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 物资供应智能数据流研究与实现 | 10.6 | 10.6 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 45 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 1 | 穹顶多功能作业平台的研发 | 100121795100010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 穹顶多功能作业平台的研发 | 5.2 | 5.2 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 46 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 2 | 绝缘线快速剥线装置的研制 | 100121795300010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 绝缘线快速剥线装置的研制 | 4.6 | 4.6 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 47 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 3 | 调度员操作助手工具研制 | 100121795000010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 调度员操作助手工具研制 | 4.8 | 4.8 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 48 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 4 | 电力通信光缆中断指示器的研制 | 100121795200010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 电力通信光缆中断指示器的研制 | 5.4 | 5.4 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 49 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 5 | 内黄25年同期线损技术支撑 | 110015339800010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 内黄25年同期线损技术支撑 | 26.5 | 26.5 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 50 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 6 | 内黄25年电网诊断分析 | 110015339700010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 内黄25年电网诊断分析 | 26.5 | 26.5 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 51 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 7 | 内黄提高配电网供电可靠性服务 | 110015339900010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 内黄提高配电网供电可靠性服务 | 31.8 | 31.8 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 52 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 8 | 内黄25年配电自动化技术支撑 | 110015366600010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 内黄25年配电自动化技术支撑 | 70 | 70 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月20日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 53 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 9 | 安阳县25年主网PMS支撑服务 | 110014425300010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 安阳县25年主网PMS支撑服务 | 26 | 26 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起12个月 | 河南安阳 | 1 | / |
| 54 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 10 | 安阳县电网建设成效分析服务 | 110015647200010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 安阳县电网建设成效分析服务 | 14.5 | 14.5 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 55 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 11 | 安阳县供电所数字化技术支撑 | 100121799200010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 安阳县供电所数字化技术支撑 | 64.66 | 64.66 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 56 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 12 | 安阳县25年用电采集技术支撑 | 100121799100010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 安阳县25年用电采集技术支撑 | 95.4 | 95.4 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 57 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 13 | 安阳县25年配变异常数据治理 | 100121799000010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 安阳县25年配变异常数据治理 | 29.68 | 29.68 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 58 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 14 | 安阳县25年同源系统技术支撑 | 100121770900010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 安阳县25年同源系统技术支撑 | 68.9 | 68.9 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 59 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 15 | 安阳县25年采集建模维护服务 | 100121799400010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 安阳县25年采集建模维护服务 | 95.4 | 95.4 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 60 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 16 | 安阳县25年综合评价技术支撑 | 100121799300010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 安阳县25年综合评价技术支撑 | 84.8 | 84.8 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 61 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 17 | 内黄25年电压监测能力提升 | 110015303400010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 内黄25年电压监测能力提升 | 7.5 | 7.5 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 62 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 18 | 安阳县25年电压系统数据维护 | 110014434200010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 安阳县25年电压系统数据维护 | 13.4938 | 13.4938 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 63 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 19 | 安阳县资产精益化管理服务 | 100121799700010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 安阳县资产精益化管理服务 | 23 | 23 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 64 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 20 | 汤阴25年财务平台专项服务 | 110015658000010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 汤阴25年财务平台专项服务 | 10.6 | 10.6 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 65 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 21 | 汤阴25年税务业务支持服务 | 100121800500010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 汤阴25年税务业务支持服务 | 12.72 | 12.72 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 66 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 22 | 汤阴电网发展辅助研究技术支撑 | 110015328300010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 汤阴电网发展辅助研究技术支撑 | 39.9938 | 39.9938 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起12个月 | 河南安阳 | 1 | / |
| 67 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 23 | 汤阴25年创新创效技术支撑 | 110015324500010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 汤阴25年创新创效技术支撑 | 12.72 | 12.72 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 68 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 24 | 汤阴光伏高效智能控制技术支撑 | 100121800200010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 汤阴光伏高效智能控制技术支撑 | 14.42 | 14.42 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 69 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 25 | 新型充气绝缘卷尺的研发 | 100121800100010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 新型充气绝缘卷尺的研发 | 7.314 | 7.314 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 70 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 26 | 汤阴25年综合线损技术支持 | 100121799800010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 汤阴25年综合线损技术支持 | 44.997 | 44.997 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起12个月 | 河南安阳 | 1 | / |
| 71 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 27 | 滑县25年生产办公区监控服务 | 110015328600010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 滑县25年生产办公区监控服务 | 10.6 | 10.6 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 72 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 28 | 新架空线路电动收紧装置的研发 | 100121787400010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 新架空线路电动收紧装置的研发 | 12.72 | 12.72 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 73 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 29 | 一种绝缘梯防滑装置的研制 | 100121787500010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 一种绝缘梯防滑装置的研制 | 10.6 | 10.6 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 74 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 30 | 滑县25年技改大修服务支撑 | 100121794200010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 滑县25年技改大修服务支撑 | 19.999999 | 19.999999 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 75 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 31 | 滑县25年同源数据质量提升 | 110015350700010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 滑县25年同源数据质量提升 | 26.4682 | 26.4682 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月10日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 76 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 32 | 滑县25年线路拓扑图册采录 | 110015350900010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 滑县25年线路拓扑图册采录 | 34.1638 | 34.1638 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月10日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 77 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 33 | 滑县25年高压线损系统服务 | 110015350800010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 滑县25年高压线损系统服务 | 20.1294 | 20.1294 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月10日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 78 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 34 | 滑县配电自动化业务技术支撑 | 100121787600010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 滑县配电自动化业务技术支撑 | 47.7 | 47.7 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月10日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 79 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 35 | 林州创新创效技术支持 | 110015215000010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 林州创新创效技术支持 | 10.6 | 10.6 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 80 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 36 | 多维度防蛇攀爬装置的研究 | 110015206800010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 多维度防蛇攀爬装置的研究 | 10.00004 | 10.00004 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 81 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 37 | 隔离开关操作机构研究 | 110015220100010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 隔离开关操作机构研究 | 12.000048 | 12.000048 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 82 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 38 | 新型防雨立体电表整合箱的研制 | 110015220200010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 新型防雨立体电表整合箱的研制 | 11.000044 | 11.000044 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 83 | 17EE03-300013392-16 | 技术服务16 | 39 | 林州电压系统数据维护技术支撑 | 110015171600010 | 300013392 | 技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务 | 林州电压系统数据维护技术支撑 | 5.3 | 5.3 | / | 近5年，应答人具有类似项目技术支持服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 84 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 1 | 安阳县25年视频会议设备维保 | 110014420300010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 安阳县25年视频会议设备维保 | 20.9986 | 20.9986 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 85 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 2 | 安阳县25年通信运维服务 | 110015306000010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 安阳县25年通信运维服务 | 35.404 | 35.404 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 86 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 3 | 汤阴调度数据专网设备维保服务 | 110015340800010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 汤阴调度数据专网设备维保服务 | 8.003 | 8.003 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 87 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 4 | 汤阴调度动环设备维护服务 | 110015340700010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 汤阴调度动环设备维护服务 | 9.9958 | 9.9958 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 88 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 5 | 汤阴通信设备维护服务 | 110015340600010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 汤阴通信设备维护服务 | 35.0012 | 35.0012 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 89 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 6 | 汤阴办公电子设备维修服务 | 110015340500010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 汤阴办公电子设备维修服务 | 29.68 | 29.68 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 90 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 7 | 汤阴光缆和视频监控设备维保 | 110015340400010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 汤阴光缆和视频监控设备维保 | 29.998 | 29.998 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 91 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 8 | 汤阴县25年中央空调维修服务 | 100121799900010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 汤阴县25年中央空调维修服务 | 24.223 | 24.223 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 92 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 9 | 滑县25年综合楼附属设备维保 | 110015335400010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 滑县25年综合楼附属设备维保 | 10.1 | 10.1 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 93 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 10 | 滑县25年供电所附属设备维保 | 110015653000010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 滑县25年供电所附属设备维保 | 29.088 | 29.088 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 94 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 11 | 滑县25年信息网络设备维护 | 110015328400010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 滑县25年信息网络设备维护 | 29.9132 | 29.9132 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 95 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 12 | 滑县25年通信设备维护 | 110015328500010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 滑县25年通信设备维护 | 42.4 | 42.4 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 96 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 13 | 林州25年输电线路可视化维保 | 110015173400010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 林州25年输电线路可视化维保 | 15.9 | 15.9 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 97 | 17EE03-300013429-17 | 非电网设备维保17 | 14 | 安阳县中央空调维保 | 100118882800010 | 300013429 | 非电网设备维保,其他设备维保 | 安阳县中央空调维保 | 8.3 | 8.3 | / | 近5年，应答人具有设备维保业绩。 | / | 自合同签订生效之日起12个月 | 河南安阳 | 1 | / |
| 98 | 17EE03-300013453-18 | 消防服务18 | 1 | 汤阴县25年消防设施维修服务 | 100121800300010 | 300013453 | 消防服务,消防设备设施维保 | 汤阴县25年消防设施维修服务 | 8.2416 | 8.2416 | / | 近5年，应答人具有消防设备设施维保业绩。 | 项目负责人：二级及以上注册消防工程师 | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 99 | 17EE03-300013453-18 | 消防服务18 | 2 | 滑县25年综合楼消防系统维修 | 110015335200010 | 300013453 | 消防服务,消防设备设施维保 | 滑县25年综合楼消防系统维修 | 30.3 | 30.3 | / | 近5年，应答人具有消防设备设施维保业绩。 | 项目负责人：二级及以上注册消防工程师 | 自合同签订生效之日起60日完成 | 河南安阳 | 1 | / |
| 100 | 17EE03-300013453-18 | 消防服务18 | 3 | 林州25年变电站消防设施维护 | 110015173500010 | 300013453 | 消防服务,消防设备设施维保 | 林州25年变电站消防设施维护 | 15.9 | 15.9 | / | 近5年，应答人具有消防设备设施维保业绩。 | 项目负责人：二级及以上注册消防工程师 | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 101 | 17EE03-300013360-19 | 电力设施保护19 | 1 | 安阳县25年输电线路通道治理 | 110014434000010 | 300013360 | 电力设施保护,通道清理 | 安阳县25年输电线路通道治理 | 50.827 | 50.827 | / | 近5年，应答人具有电力设施保护通道清理业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 102 | 17EE03-300013360-19 | 电力设施保护19 | 2 | 滑县25年输电线路通道清理 | 110015663000010 | 300013360 | 电力设施保护,通道清理 | 滑县25年输电线路通道清理 | 185.5 | 185.5 | / | 近5年，应答人具有电力设施保护通道清理业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 103 | 17EE03-300013382-20 | 后勤服务20 | 1 | 汤阴25年变电站容站貌治理 | 110015323800010 | 300013382 | 后勤服务,卫生保洁 | 汤阴25年变电站容站貌治理 | 15.9 | 15.9 | / | 近5年，应答人具有卫生保洁服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起12个月 | 河南安阳 | 1 | / |
| 104 | 17EE03-300013382-20 | 后勤服务20 | 2 | 林州25年变电站卫生保洁服务 | 110015175500010 | 300013382 | 后勤服务,卫生保洁 | 林州25年变电站卫生保洁服务 | 10.6 | 10.6 | / | 近5年，应答人具有卫生保洁服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 105 | 17EE03-300013454-21 | 消防服务21 | 1 | 安阳县调度大楼消防设施检测 | 100121799600010 | 300013454 | 消防服务,消防系统检测 | 安阳县调度大楼消防设施检测 | 1.67 | 1.67 | / | 近5年，应答人具有消防系统检测业绩。 | 项目负责人：二级及以上注册消防工程师 | 自合同签订生效之日起12个月 | 河南安阳 | 1 | / |
| 106 | 17EE03-300013454-21 | 消防服务21 | 2 | 汤阴县25年消防设施检测服务 | 100121800400010 | 300013454 | 消防服务,消防系统检测 | 汤阴县25年消防设施检测服务 | 2 | 2 | / | 近5年，应答人具有消防系统检测业绩。 | 项目负责人：二级及以上注册消防工程师 | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 107 | 17EE03-300013416-22 | 设备检测试验22 | 1 | 内黄25年安全工器具试验 | 100121753700010 | 300013416 | 设备检测试验,其他检测试验 | 内黄25年安全工器具试验 | 15 | 15 | 具有检验检测机构资质认定证书(CMA) | 近5年，应答人具有设备检测试验项目业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 108 | 17EE03-300013326-23 | 安全管理服务23 | 1 | 内黄25年安全预防机制评估 | 100121753800010 | 300013326 | 安全管理服务,安全评估 | 内黄25年安全预防机制评估 | 15 | 15 | / | 近5年，应答人具有同类评估业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 109 | 17EE03-300013329-24 | 安全管理服务24 | 1 | 内黄25年应急预案评审 | 100121753900010 | 300013329 | 安全管理服务,应急业务 | 内黄25年应急预案评审 | 10.999999 | 10.999999 | / | 近5年，应答人具有应急业务项目的业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 110 | 17EE03-300013466-25 | 中介服务25 | 1 | 内黄25年专利代理服务 | 100121753600010 | 300013466 | 中介服务,代理服务 | 内黄25年专利代理服务 | 5 | 5 | / | 近5年，应答人具有中介服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起至2025年12月31日 | 河南安阳 | 1 | / |
| 111 | 17EE03-300013452-26 | 消防服务26 | 1 | 安阳县消防控制室值班服务 | 100121799500010 | 300013452 | 消防服务,其他消防服务 | 安阳县消防控制室值班服务 | 36 | 36 | / | 近3年，具有消防设备维护保养服务业绩。 | 1.项目负责人具有注册消防工程师资格，且注册执业单位为应答人；2.维保人员（操作人员）具有人力资源部颁发的四级/中级及以上消防设施操作员证（职业方向为消防设施检测维修保养或无职业方向）。3.消防值班操作人员具有人力资源部颁发的四级/中级及以上消防设施操作员证（职业方向为消防设施监控操作或无职业方向）。 | 自合同签订生效之日起12个月 | 河南安阳 | 1 | / |
| 112 | 17EE03-300013467-27 | 中介服务27 | 1 | 汤阴25年常年法律顾问服务 | 100121800000010 | 300013467 | 中介服务,法律服务 | 汤阴25年常年法律顾问服务 | 8 | 8 | 依法在中华人民共和国境内成立的律师事务所，具有司法机关颁发的律师事务所执业许可证 | 近5年，应答人具有法律服务业绩。 | 项目负责人需持有律师执业资格证 | 自合同签订生效之日起12个月 | 河南安阳 | 1 | / |
| 113 | 17EE03-300013332-28 | 办公服务28 | 1 | 汤阴25年档案整理服务 | 110015324800010 | 300013332 | 办公服务,档案数字化加工服务 | 汤阴25年档案整理服务 | 15.9 | 15.9 | / | 近5年，应答人具有档案数字化加工服务业绩。 | / | 自合同签订生效之日起12个月 | 河南安阳 | 1 | / |