

国网河南许昌供电公司2023年第三次服务框架协议竞争性谈判采购-2采购公告

(招标编号：17CK04-2)

项目所在地区：河南省, 许昌市

一、招标条件

本国网河南许昌供电公司2023年第三次服务框架协议竞争性谈判采购-2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0，招标人为国网河南省电力公司许昌供电公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模：详见附件

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)详见附件；

三、投标人资格要求

(001详见附件)的投标人资格能力要求：详见附件；

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06月29日 18时55分到2023年07月04日 23时59分

获取方式：详见附件

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年07月08日 08时30分

递交方式：详见附件电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023年07月08日 08时30分

开标地点：许昌市魏都区望田路10号国网许昌供电公司评标中心

七、其他

详见附件

八、监督部门

本招标项目的监督部门为国网河南省电力公司许昌供电公司。

九、联系方式

招 标 人：国网河南省电力公司许昌供电公司

地 址：许昌市莲城大道288号

联 系 人：李工

电 话：0374-8906552

电子邮件：/

招标代理机构：河南旌智工程咨询有限公司

地 址：河南省郑州市中原区建设路11号鑫苑国际广场535室

联 系 人：采工

电 话：0371-65052883

电子邮件：admin2@jingzhigczz.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）

国网河南许昌供电公司
2023年第三次服务框架协议竞争性谈判采购-2
采购公告

(采购编号: 17CK04-2)

项目单位为国网河南省电力公司许昌供电公司（以下简称“项目单位”），建设资金来自项目单位自有资金，采购人为国网河南省电力公司许昌供电公司。项目已具备采购条件，现对该（批）项目进行公开竞争性谈判采购。

采购人委托河南旌智工程咨询有限公司（以下简称“采购代理机构”），采用公开竞争性谈判方式邀请有兴趣的合格应答人（以下简称“应答人”）就国网河南许昌供电公司2023年第三次服务框架协议竞争性谈判采购-2（采购编号：17CK04-2）的服务提交密封的有竞争性的应答文件。

一、采购范围

具体详见附件1：标包划分及专用资质一览表。

二、应答人应满足以下资格要求

（一）通用资质要求

1. 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，须具备相应项目的实施能力，并在人员、设备、资金等方面具有保障如期完成项目等承担采购项目的能力。

2. 应答人应有良好的财务状况和商业信用，根据《企业信息公示暂行条例》，应答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“经营异常名录”或者“严重违法失信企业名单”。应答人被国家机关列为违法失信人的，该应答人参与本项目的应答将被否决。

应答人需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“本单位法定代表人”和“严重违法失信企业名单”和“经营异常名录”信息的查询结果（查询日期应在本（批）项目公告发出之日起至本（批）项目应答截止之日期间内，查询结果应为网站自动生成的 PDF

文件的电子版）。未提供有效国家企业信用信息公示系统查询结果的，其应答文件作否决应答处理。（事业单位、机关单位、民办非企业单位无需提供）

3. 应答人需在商务文件中提供在信用中国（www.creditchina.gov.cn）的查询结果，包含“行政处罚”、“失信惩戒”等（查询日期应在本（批）项目公告发出之日起至本（批）项目应答截止之日期间内，查询结果应为网站自动生成的包含校验码的PDF

文件的电子版（下载信用报告））。未提供有效查询结果的，其应答文件作否决应答处理。

（机关单位、民办非企业单位、个体工商户无需提供）

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《关于在招标应

答活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》（法〔2016〕285号），应答人不得存在违法失信行为，不得被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入“失信惩戒”名单。

4. 在国内招标投标活动、合同履行、售后服务及产品运行过程中，未受到采购人、其所属单位的质量或履约服务投诉。

5. 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。取得采购文件要求的有效认证证书。

6. 根据《国家电网公司供应商不良行为处理管理细则》的规定，应答人存在导致其被列入暂停中标资格或黑名单的不良行为，且在处理范围和处理有效期内的，不得参加相应项目的应答。

7. 存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》规定的应答人互相串通行为的，该应答人参与本项目的应答将被否决。

8. 违反“重法纪、讲诚信、提质量”承诺，在人民法院生效的判决书中被认定在采购人招标活动中存在行贿行为情节严重的，该应答人参与本项目的应答将被否决。

9. 如在成交人公示后，采购人接到对成交人行贿犯罪的举报，经查属实的，将取消成交人资格，并将其行为视为“在采购活动中提供虚假信息”，根据国家电网有限公司《供应商不良行为处理管理细则》规定纳入供应商不良行为处理。

10. 应答人不得存在下列情形之一：

（1）为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

（2）为本标包提供招标代理服务的；

（3）与本标包的招标代理机构同为一个法定代表人的；

（4）与本标包的招标代理机构相互控股或参股的；

（5）与本标包的招标代理机构相互任职或工作的；

（6）被责令停产停业的；

（7）被暂停或取消投标资格的；

（8）财产被接管或冻结的；

（9）开标日前三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的；

（10）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，参加同一标包投标的；

（11）在近三年内应答人或其法定代表人、拟委任的项目负责人有行贿犯罪行为的。

11. 本项目不接受联合体应答。

（二）专业资质业绩要求

详见附件1：标包划分及专用资质一览表。

三、采购文件的获取

1. 凡有意参加应答者，请于**2023年6月29日至2023年07月04日**，使用谷歌浏览器登录国家电网新一代电子商务平台（<https://ecp.sgcc.com.cn/ecp2.0/portal/>，下同）凭电子钥匙获取采购文件。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。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。

2. 采购文件（电子文件）免费获取。

为进一步规范招投标行为，请各潜在应答人谨慎报名或购买采购文件。应答人如无特殊原因，多次报名后放弃应答的，该行为将被记录在案，由此所造成的不良后果由应答人自行承担。

3. 离线投标工具下载方式：请各应答人在国家电网新一代电子商务平台首页“参与投标→投标工具安装”目录下下载“供应商投标工具”。

4. 操作手册下载方式：请各应答人在国家电网公司新一代电子商务平台首页“参与投标→操作手册”目录下下载“ECP2.0招标采购流程供应商操作手册”。

5. 离线投标工具操作问题联系电话：010-63411000。

四. 应答文件的递交（提交）

应答文件提交（递交）截止时间：**2023年7月8日8:30**北京时间）

递交方式：一是通过新一代电子商务平台完成上传递交；二是通过邮箱发送应答文件（文件集中加密压缩）（.zip或.rar）至指定邮箱。

注：各应答人须按以上两种方式递交，不得缺项。

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
1. ECP2.0上传的电子应答文件	技术应答文件	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	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	
	报价应答文件	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	
2. 邮件发送的完整电子版应答文件	技术完整应答文件	参照采购文件第六章应答文件格式	通过指定邮箱递交： admin2@jingzhigczx.com	应答文件递交截止时间前
	商务完整应答文件	参照采购文件第六章应答文件格式		
3. 密码	密码的设置与发送	密码设置 :强密码(八位字符且同时包含大写、小写字母、数字和符号)。 密码邮件的命名方式 :“采购编号+应答人名称+密码”。代理机构会在收到邮件后	在规定时间内通过指定邮箱递交： admin2@jingzhigczx.com	应答截止时间后20分钟内

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
		予以邮件回复。 未在规定时间内将密码发送至发送应答文件的对应邮箱的视为放弃本次应答。		

1. 电子邮件方式提交的商务应答文件和技术应答文件，应答人须在应答截止时间前，发送压缩加密电子文档至代理机构指定的邮箱，未按照要求加密的电子文档不予接收。**建议采用QQ邮箱发送！**

特别提醒：邮件主题及内含压缩包中涉及到的应答人名称必须与电子商务平台企业名称保持一致（包括半角、括弧等特殊字符）。

2. 电子版（邮件）应答文件要求

（1）提交时间：应答文件提交截止时间前3日均可将应答文件发送至代理机构指定邮箱。代理机构会在收到邮件后予以邮件回复，未在应答截止时间前发送邮件的视为放弃本次应答。多次发送电子邮件的，代理机构将以应答人在应答截止时间前最后发送的应答文件作为最终应答文件进行评审。

（2）电子版文档（邮件）加密与提交要求

命名规则：“采购编号+标名称+包名称+应答人名称”

密码设置：强密码（八位字符且同时包含大写、小写字母、数字和符号）。**密码设置层级至压缩包**，即只对压缩包进行加密，禁止对压缩包中的文档进行加密。

密码发送时间：应答截止时间后**20分钟内**将密码发送至发送应答文件的对应邮箱，请将邮件命名为“**应答人名称+密码**”。代理机构会在收到邮件后予以邮件回复。**未在规定时间内将密码发送至发送应答文件的对应邮箱的视为放弃本次投标。**

发送要求：请应答人确保发送的应答文件完整、无损。电子应答文件加密压缩及发送成功后，应答人请自行下载并检查压缩文件能否正常解压，如因应答人原因，造成电子文档提前泄密、无法解密或解密后损毁，责任由应答人自行承担。

（3）电子版文档（邮件）内容

以应答人为单位制作压缩包，格式为.zip或.rar，压缩包命名为“采购编号+应答人名称”。压缩包内，应答人按包分别建立文件夹，名称为“分标名称+包号+应答人名称”，每个包文件夹内分别建立商务、技术文件，命名格式为“分标名称+包号+应答人全称+商务/技术应答文件”，商务文件、技术文件要求为不可编辑版的PDF文件。

文件上有要求签字盖章之处，必须符合签字盖章要求。

联系人及联系方式（格式自拟、不加密）

注意：应答文件编制完成后，请务必使用有效的杀毒软件查杀病毒并再次检查。

3. 逾期责任

逾期送达或者不按照以上要求上传和发送的应答文件，逾期发送或者未上传至国家电网新一代电子商务平台的电子应答文件，采购人不予受理。

4. 放弃应答

应答人如或放弃部分标包，请应答人在开标前务必登录电子商务平台(ECP)对所弃标包进行相应的撤回操作（请应答人仔细阅读相关操作事宜），并发送“应答人主动放弃应答情况的说明（PDF格式，不加密）”至邮箱。如因应答人未主动对所弃标包在电子商务平台(EC P)上进行撤回操作，造成的影响由应答人自行承担。

五、首轮报价公示时间和地点

首轮报价公示时间：同应答截止时间。

地点：许昌市魏都区望田路10号国网许昌供电公司评标中心。

本次开标不再邀请应答人代表现场参加开标，开标现场由监督人员全过程监督并全程录制音视频备查。

应答人通过新一代电子商务平台查看线上项目开标情况。应答人可在开标后24小时内登陆国家电网新一代电子商务平台查看及确认开标结果。应答人如对开标报价有异议，可通过电子邮件或电话的形式提出，开标异议受理单格式详见采购文件第二章应答人须知。

开标异议联系邮箱：admin2@jingzhigcqx.com

六、多轮报价的相关要求

本次采购项目设有最高限价的，最高限价适用于各轮报价。

预计“国家电网新一代电子商务平台”的二轮报价时间在**2023年7月8日10点30分**以后，**具体以电子商务平台短信通知时间为准。**

二轮报价在“电子商务平台”中完成提交，应答人登录“国家电网新一代电子商务平台”(<https://ecp.sgcc.com.cn/ecp2.0/portal/>)**下载该轮报价SGCC文件，并通过供应商投标工具在截止时间前完成报价。**

请各应答人保持联系电话畅通，接收“电子商务平台”提交二轮报价的时间通知（在“电子商务平台”上报名填写的联系人手机号码会接收到短信通知），代理机构不再一一通知。原则上第二轮报价为最终报价，应答人未在规定时间内提交，以其第一轮提交的有效报价为准。（请各应答人务必在规定时间内上传报价，其中报价方式为“单价和”的项目还须将**（最终）报价清单明细发送至邮箱：admin2@jingzhigcqx.com**）

七、发布公告的媒介

本次采购采取公开竞争性谈判方式，招标代理机构在“国家电网新一代电子商务平台”(<https://ecp.sgcc.com.cn/ecp2.0/portal/>)、“中国招标投标公共服务平台”(<http://www.cebpubservice.com>)上发布公告，采购公告明确对潜在应答人的资格要求、发售采购文件的日期和地点、应答、开启首轮应答等事宜。

八、谈判方式

谈判方式：“语音电话”（带录音）谈判。

注：如需与应答人进行谈判，将采用“

语音电话”方式进行。在谈判期间，采购人会电话通知相应应答人，各应答人须保证谈判所用的联系电话畅通（联系人电话以ECP2.0系统报名填写的联系人电话为准）。因应答人自身原因造成的无法开展谈判工作的，由此产生的风险由应答人承担。

九、合规声明

采购文件（包含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。

十、联系方式

采购代理服务：河南旌智工程咨询有限公司

地 址：河南省郑州市中原区建设路11号鑫苑国际广场535室

邮 编：450000

联 系 人：采工

电 话：0371-65052883、17337527608

电 子 邮 件：admin2@jingzhigczx.com

开 户 银 行：广发银行股份有限公司郑州嵩山路支行

银 行 帐 号：9550880216476300164

联 行 号：306491001529

附件1：标包划分及专用资质一览表

注：1. 如技术规范书中要求资质业绩条件、最高限价、报价方式、工期/服务期、报价清单与采购文件不一致，均以采购文件要求为准。

2. 业绩须提供项目业绩合同证明或中标通知书。

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
17CK04-2-G9001-9999	电网工程服务	包1	包1许昌投资后评价第三批	国网许昌供电公司2023年配电网投资后评价(2022年配电网第三批投资)工作	针对2022年配电网第三批投资计划的项目进行效率效益分析,对投资计划开展后评价工作	电网工程咨询服务,AC10kV,项目后评估,输变电基建,城网	/	经审定概算价的%	1.具备有效的工程咨询单位乙级及以上资信证书或在全国投资项目在线审批监督平台通过工程咨询单位备案; 2.自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有项目后评价业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9001-9999	电网工程服务	包2	包2许昌投资后评价第一第五批	国网许昌供电公司2023年配电网投资后评价(2022年配电网第一、五批投资)工作	针对2022年配电网第一、五批投资计划的项目进行效率效益分析,对投资计划开展后评价工作	电网工程咨询服务,AC10kV,项目后评估,输变电基建,城网	/	经审定概算价的%	1.具备有效的工程咨询单位乙级及以上资信证书或在全国投资项目在线审批监督平台通过工程咨询单位备案; 2.自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有项目后评价业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9001-9999	电网工程服务	包3	包3许昌投资后评价第二第四第六批	国网许昌供电公司2023年配电网投资后评价(2022年配电网第二、四、六批投资)工作	针对2022年配电网第二、四、六批投资计划的项目进行效率效益分析,对投资计划开展后评价工作	电网工程咨询服务,AC10kV,项目后评估,输变电基建,城网	/	经审定概算价的%	1.具备有效的工程咨询单位乙级及以上资信证书或在全国投资项目在线审批监督平台通过工程咨询单位备案;2.自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有项目后评价业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9001-9999	电网工程服务	包4	包4许昌基建工程环保验收服务项目	国网许昌供电公司基建工程环保验收服务项目	在建工程环保验收服务	电网工程咨询服务,AC220kV,环保验收,输变电基建,主网	/	经审定概算价的%	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目不少于1项(110千伏及以上电压等级)	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	入围2家

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
17CK04-2-G9001-9999	电网工程服务	包5	包5许昌基建工程水保验收服务项目	国网许昌供电公司基建工程水保验收服务项目	在建工程水保验收服务	电网工程咨询服务, AC220kV, 水保验收, 输变电基建, 主网	/	经审定概算价的 %	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目不少于1项 (110千伏及以上电压等级)	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	入围2家
17CK04-2-G9011-9999	零星服务	包1	包1东城供电部特种作业车维修保养	2023年东城供电部特种作业车维修保养	特种车维修	车辆服务, 车辆维修, 特种车辆维修	/	以厂家市场指导价为基础的折扣比例	1. 具有有效的三类及以上机动车维修《道路运输经营许可证》或提供当地道路运输管理机构的三类及以上机动车维修备案证明; 2. 自2020年1月1日起至今, 具有车辆维修业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至项目完工 (2023年11月30日前)	
17CK04-2-G9011-9999	零星服务	包2	包2魏都供电部特种作业车运维保养	2023年魏都供电部特种作业车运维保养	特种车辆维护保养	车辆服务, 车辆维修, 特种车辆维修	/	以厂家市场指导价为基础的折扣比例	1. 具有有效的三类及以上机动车维修《道路运输经营许可证》或提供当地道路运输管理机构的三类及以上机动车维修备案证明; 2. 自2020年1月1日起至今, 具有车辆维修业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至项目完工 (2023年11月30日前)	
17CK04-2-G9011-9999	零星服务	包3	包3建安公司消防安全	2023年建安公司消防安全	按要求完成各型号灭火器维修、换药、检测、检验, 更换检验标牌工作	消防服务, 消防设备设施维保	详见最高限价表	单价和	1. 具有在社会消防技术服务信息系统上的备案证明; 2. 技术负责人应具有注册消防工程师执业资格, 工作负责人应具有中级及以上消防设施操作员资格; 3. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
17CK04-2-G9011-9999	零星服务	包4	包4东城配电消防设施维修维护	2023年东城供电部配电消防设施维修维护	对东城供电部配电开闭所、配电室的消防报警装置、烟雾探测装置、七氟丙烷灭火装置等消防设施进行定期维护保养。	消防服务,消防设备设施维保	0.0055	单价(万元/平方米)	1. 具有在社会消防技术服务信息系统上的备案证明; 2. 技术负责人应具有注册消防工程师执业资格, 工作负责人应具有中级及以上消防设施操作员资格; 3. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至项目完工(2023年11月30日前)	
17CK04-2-G9011-9999	零星服务	包5	包5魏都配电消防设施定检维保	2023年魏都供电部配电消防设施定检维保	对配电开闭所、配电室的消防报警装置、烟雾探测装置、七氟丙烷灭火装置等消防设施进行定期维护保养。	消防服务,消防设备设施维保	0.0055	单价(万元/平方米)	1. 具有在社会消防技术服务信息系统上的备案证明; 2. 技术负责人应具有注册消防工程师执业资格, 工作负责人应具有中级及以上消防设施操作员资格; 3. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至项目完工(2023年11月30日前)	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包1	包1建安供电服务推广及品牌提升	2023建安公司供电服务业务推广及品牌提升	图版、制度牌、门楣、国网标示等制作	办公服务,印刷服务	详见最高限价表	单价和	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有广告宣传业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包2	包2建安公司图版条幅	2023建安公司图版、条幅	图版、条幅等制作	办公服务,印刷服务	详见最高限价表	单价和	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有印刷服务业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包3	包3东城营业场所设施维修维护	2023年东城供电部营业场所设施维修维护	对东城供电部营业场所设施、家具进行维修维护, 对国网营业窗口定制性展示内容及营商环境建设展示内容进行制作, 装修	办公服务,其他办公服务	/	经审定结算价的 %	1. 具有有效的建设行政主管部门核发的建筑工程施工总承包三级及以上资质; 2. 具有有效的安全生产许可证; 3. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至项目完工(2023年11月30日前)	

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包4	包4建安公司电力线路通道清理	2023年建安公司电力线路通道清理	清理电力通道内树障	电力设施保护,通道清理	0.0065	单价(万元/棵)	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有输电线路通道辅助巡视或隐患监控值守或树木清除业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包5	包5建安公司档案整理服务	2023年建安公司档案整理服务	档案整理服务,主要内容是装订、制作目录及备考表、著录文件信息和数字化加工等档案整理服务。	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	详见最高限价表	单价和	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	入围2家
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包6	包6建安公司资产划拨及专项服务	2023年建安公司农配网资产划拨及拆分赋值专项服务	协助完成2023年划转农配网资产价值拆分、赋值工作;实现电网设备与资产价值的对应,最终实现电网资产的账卡物动态一致。	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	0.0957	单价(万元/人/天)	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包7	包7建安公司会计基础综合管理服务	2023年建安公司会计基础综合管理服务	会计基础综合管理服务	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	0.0957	单价(万元/人/天)	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包8	包8建安公司财务管理规范性专项检查	2023年建安公司财务管理规范性专项检查	财务管理规范性专项检查技术服务	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	详见最高限价表	单价和	1.具有有效的会计师事务所执业资格证;2.自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有会计服务业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日止	

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包9	包9建安公司政府各项重要供电服务	2023年建安公司政府各项重要保供电服务	为涉及到的用户及重要客户提供保电服务	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	0.1	单价(万元/人/天)	1. 具有有效的《承装(修、试)电力设施许可证》, 许可范围包含承装、承修、承试五级及以上资质; 2. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有配网驻点服务或配网设施运维业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包10	包10建安PMS系统提升技术支持	2023年建安公司PMS系统运维提升技术支持	对国网许昌市建安供电公司进行PMS2.0配网数据问题台账进行集中整改。开展10千伏线路理论线损治理, 梳理排查问题数据, 及时完成治理, 提高配网理论线损可算率	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	0.085	单价(万元/人/天)	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有数据处理相关业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包11	包11建安设备辅助分析及技术支持	2023年建安公司配电设备辅助分析及技术支持	按照电网业务逻辑对电网数据进行一定的业务校验, 快速定位问题数据, 实现对问题数据的批量快速治理, 持续提升PMS2.0的相关考核指标	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	0.05	单价(万元/人/天)	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有数据处理相关业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包12	包12东城供电部保电服务	2023年东城供电部保电支出	保电支撑	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	详见最高限价表	单价和	1. 具有有效的《承装(修、试)电力设施许可证》, 许可范围包含承装、承修、承试五级及以上资质。2. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有配网驻点服务或配网设施运维业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至项目完工(2023年11月30日前)	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包13	包13魏都供电部配网保电服务	2023年魏都供电部配网保电支出	为辖区内保电工作提供UPS电源、发电机(车)、及技术人员协助支撑。	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	详见最高限价表	单价和	1. 具有有效的《承装(修、试)电力设施许可证》, 许可范围包含承装、承修、承试五级及以上资质。2. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商	自合同签订生效之日起至项目完工(

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
			务						具有配网驻点服务或配网设施运维业绩不少于1项	2023年11月30日前)	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包14	包14配网同期深化应用技术支持	配网同期深化应用技术支持服务(2023年)	配电设备辅助分析及技术服务	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	0.1	单价(万元/人/天)	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包15	包15配电设备辅助分析及技术服务	配电设备辅助分析及技术服务(2023年)	配网同期深化应用技术支持服务	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	0.1	单价(万元/人/天)	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包16	包16反窃电直查技术支撑	反窃电直查技术支撑	对国网许昌供电公司市公司范围内的反窃电直查进行技术支撑	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	0.075	单价(万元/人/天)	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包17	包17台区降损辅助决策运维支撑	台区降损辅助决策运维支撑	台区降损辅助决策运维支撑	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	详见最高限价表	单价和	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包18	包18许昌优化营商环境宣传推广	国网许昌供电公司2023年优化营商环境宣传推广	宣传策划、产品制作、媒介宣传、广场活动等服务	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	详见最高限价表	最高限价为基数的折扣比例	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有广告宣传服务业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至项目完工(2023年12月31日前)	入围3家

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包19	包19许昌获得电力标准编制项目	2023年许昌获得电力标准编制项目	制定营商环境评价标准、数据采集标准和建设提升标准等相关指导书。	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	0.11	单价(万元/人/天)	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包20	包20建安网格化供电单元深化应用	2023年建安基于配电网网格化供电单元的深化应用	增强电网网格化供电单元在基层的应用,完成建安区先进制造业开发区、张潘工业园中压配电网电力专项布局方案	经济技术服务,其他经济技术服务	详见最高限价表	单价和	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年11月30日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包21	包21建安投资效果后评价	2023年建安配电网投资效果后评价及投资合理性研究	分析经济社会及电网发展现状、配电网投资建设情况;对配电网实施过程进行评价;分析电网发展效益情况、投入	经济技术服务,其他经济技术服务	详见最高限价表	单价和	自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年11月30日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包22	包22建安接收资产电缆试验检测	2023年建安公司接收资产电缆试验检测	新建移交小区的高低电压电缆试验抽检	设备检测试验,设备状态检测	详见最高限价表	单价和	1.具有有效的检验检测机构资质认定证书(CMA)或中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书(CNAS);2.自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包23	包23物资部物资质量监督抽检	物资部2023年物资质量监督抽检	物资抽检	设备检测试验,物资抽检	详见最高限价表	单价和	1.具有有效的检验检测机构资质认定证书(CMA)或中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书(CNAS);2.自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至2023年12月30日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包24	包24许昌电气设备性能检测	2023年许昌110千伏及以下电气设备性能检测	对2023年110千伏及以下设备开展电气设备性能检测	设备检测试验,物资抽检	详见最高限价表	最高限价为基数的折扣比例	1.具有有效的检验检测机构资质认定证书(CMA)或中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书(CNAS);2.自2020年1月1日至首次应答截止日,供应商具有类似项目业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至2023年12月30日	

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包25	包25许昌设备材料监督	2023年许昌110千伏及以下设备材料监督	对2023年110千伏及以下新建工程输变配设备开展材料监督	设备检测试验,物资抽检	详见最高限价表	最高限价为基数的折扣比例	1. 具有有效的检验检测机构资质认定证书(CMA)或中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书(CNAS); 2. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包26	包26东城供电部移交小区电缆抽检	2023年东城供电部移交小区电缆抽检	对资产移交小区的电缆进行随机样品抽检	设备检测试验,物资抽检	详见最高限价表	单价和	1. 具有有效的检验检测机构资质认定证书(CMA)或中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书(CNAS); 2. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至项目完工(2023年11月30日前)	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包27	包27魏都供电部移交小区电缆抽检	2023年魏都供电部移交小区电缆抽检	辖区内移交小区高低压电缆抽检。	设备检测试验,物资抽检	详见最高限价表	单价和	1. 具有有效的检验检测机构资质认定证书(CMA)或中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书(CNAS); 2. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至项目完工(2023年11月30日前)	
17CK04-2-G9012-9999	综合服务	包28	包28许昌供电公司审计服务	2023年许昌供电公司审计服务	为经济责任、经营管理、工程投资、内部控制、风险管理、数字化审计等审计项目的方案起草、现场审查。	中介服务,审计服务	详见最高限价表	单价和	1. 具备有效的会计师事务所执业资格证书; 2. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	入围3家
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包1	包1东城供电部班房维修维护	2023东城供电部班房维修维护	对东城供电部下属供电所及其他生产经营场所内房屋、家具进行维修维护; 对破损、老化办公设施进行更换	房屋维修,施工	/	经审定结算价的%	1. 具有有效的建设行政主管部门核发的建筑工程施工总承包三级及以上资质。2. 具有有效的安全生产许可证; 3. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有房屋建筑施工业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至项目完工(2023年11月30日前)	

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包2	包2魏都生产营业场所日常维护维保	2023年魏都供电部供电所生产营业场所日常维护维保	对魏都供电部下属供电所及所属生产营业场所的门窗、桌椅、房屋及所属设施的修缮维护,以及定期保洁等	房屋维修,施工	/	经审定结算价的 %	1. 具有有效的建设行政主管部门核发的建筑工程施工总承包三级及以上资质。2. 具有有效的安全生产许可证; 3 . 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有房屋建筑施工业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至项目完工(2023年11月30日前)	
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包3	包3长葛绿化	2023年长葛绿化	绿化服务	后勤服务,绿化美化服务	/	经审定结算价的 %	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有绿化美化服务业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包4	包4建安变电站辅助设施维护	2023年建安公司变电站辅助设施维护	对变电站内罐体锈蚀、水表损坏、生活设施频繁故障、消防箱锈蚀损毁、道沿损毁、锁具等辅助设施损坏现象进行维修	非电网设备维保,其他设备维保	/	经审定结算价的 %	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包5	包5建安视频监控系统维护	2023年建安视频监控系统维护	国网许昌市建安供电公司办公楼及15个供电所、10个变电站、物资仓库的视频安防监控系统检修维护开展检修维护工作	非电网设备维保,视频监控	详见最高限价表	最高限价为基数的折扣比例	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包6	包6建安视频会议系统运维	2023年建安视频会议系统运维	完成国网许昌市建安供电公司视频会议系统维护故障维护。包括进行故障定位、故障处理业务恢复等	非电网设备维保,视频监控	详见最高限价表	最高限价为基数的折扣比例	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包7	包7建安电能表互感器台体维修	2023年建安电能表、互感器台体维修	对电能表、互感器校验装置现场维护	非电网设备维保, 检定装置	详见最高限价表	单价和	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包8	包8建安供电所营业厅视频监控维保	2023年建安供电所营业厅视频监控维保	对建安供电公司辖区内14个供电所营业厅视频监控进行维护	非电网设备维保, 视频监控	0.3556	单价(万元/套)	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有视频监控设备维保业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包9	包9建安供电所租赁设备耗材及维护	2023年建安供电所租赁设备耗材及维护	对建安供电公司辖区内14个供电所营业厅的租赁设备进行维护	非电网设备维保, 其他设备维保	详见最高限价表	单价和	自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包10	包10东城配电防汛维护消缺	2023年东城供电部配电防汛维护消缺	辖区内所有供电公司开闭所、配电室、电力桥架以及电缆窰井	非电网设备维保, 其他设备维保	/	经审定结算价的 %	1. 具有有效电力工程施工总承包叁级及以上或输变电工程专业承包叁级及以上资质; 2. 具有有效的《承装(修、试)电力设施许可证》, 许可范围包含承装、承修、承试五级及以上资质; 3. 具有有效的安全生产许可证; 4. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年11月30日	

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包11	包11魏都台区降损专项提升	2023年魏都供电部台区降损专项提升	对高负损台区的低压配电设施进行专项治理	非电网设备维保,其他设备维保	/	经审定结算价的 %	1. 具有有效电力工程施工总承包叁级及以上或输变电工程专业承包叁级及以上资质; 2. 具有有效的《承装(修、试)电力设施许可证》, 许可范围包含承装、承修、承试五级及以上资质; 3. 具有有效的安全生产许可证; 4. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年11月30日	
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包12	包12魏都线路联络点计量维护	2023年魏都供电部10kV线路联络点计量维护	辖区内所有供电公司资产联络开关。	非电网设备维保,其他设备维保	/	经审定结算价的 %	1. 具有有效电力工程施工总承包叁级及以上或输变电工程专业承包叁级及以上资质; 2. 具有有效的《承装(修、试)电力设施许可证》, 许可范围包含承装、承修、承试五级及以上资质; 3. 具有有效的安全生产许可证; 4. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订之日起至2023年11月30日	
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包13	包13魏都配电防汛维修维护	2023年魏都供电部配电防汛维修维护	辖区开闭所、配电室、电力桥架及电缆井进行防汛维修维护	非电网设备维保,其他设备维保	/	经审定结算价的 %	1. 具有有效电力工程施工总承包叁级及以上或输变电工程专业承包叁级及以上资质; 2. 具有有效的《承装(修、试)电力设施许可证》, 许可范围包含承装、承修、承试五级及以上资质; 3. 具有有效的安全生产许可证; 4. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年11月30日	
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包14	包14魏都配电设备安全设施完善	2023年魏都供电部配电设备安全设施完善	所属公司资产的配电设备设备安装警示围栏	非电网设备维保,安防设施设备	/	经审定结算价的 %	1. 具有有效电力工程施工总承包叁级及以上或输变电工程专业承包叁级及以上资质; 2. 具有有效的《承装(修、试)电力设施许可证》, 许可范围包含承装、承修、承试五级及以上资质; 3. 具有有效的安全生产许可证; 4. 自2020年1月1日至首次应答截止日, 供应商具有类似项目业绩不少于1项。	自合同签订生效之日起至2023年11月30日	

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包15	包15建安和长葛等七个公司配变维修	国网许昌市建安供电公司2023年退运配电变压器维修服务	对因工程改造退运或设备故障退运的配电变压器开展技术鉴定、保养及维修等服务	特种设备维保,其他特种设备维保	详见最高限价表	单价和	具有设备的生产制造能力(需提供大修设备的生产制造装备的证明材料、同电压等级同类设备的型式试验报告、出产检验报告等证明文件)或自2020年1月1日至首次应答截止日具有大修设备的维修经验(需提供大修设备的维修合同或其他证明材料)	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
				国网长葛市供电公司2023年退运配电变压器维修服务	对因工程改造退运或设备故障退运的配电变压器开展技术鉴定、保养及维修等服务	特种设备维保,其他特种设备维保	详见最高限价表	单价和	具有设备的生产制造能力(需提供大修设备的生产制造装备的证明材料、同电压等级同类设备的型式试验报告、出产检验报告等证明文件)或自2020年1月1日至首次应答截止日具有大修设备的维修经验(需提供大修设备的维修合同或其他证明材料)	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
				国网许昌东城供电部2023年退运配电变压器维修服务	对因工程改造退运或设备故障退运的配电变压器开展技术鉴定、保养及维修等服务	特种设备维保,其他特种设备维保	详见最高限价表	单价和	具有设备的生产制造能力(需提供大修设备的生产制造装备的证明材料、同电压等级同类设备的型式试验报告、出产检验报告等证明文件)或自2020年1月1日至首次应答截止日具有大修设备的维修经验(需提供大修设备的维修合同或其他证明材料)	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
				国网襄城县供电公司2023年退运配电变压器维修服务	对因工程改造退运或设备故障退运的配电变压器开展技术鉴定、保养及维修等服务	特种设备维保,其他特种设备维保	详见最高限价表	单价和	具有设备的生产制造能力(需提供大修设备的生产制造装备的证明材料、同电压等级同类设备的型式试验报告、出产检验报告等证明文件)或自2020年1月1日至首次应答截止日具有大修设备的维修经验(需提供大修设备的维修合同或其他证明材料)	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
				国网鄢陵县供电公司2023年退运配电变压器维修服务	对因工程改造退运或设备故障退运的配电变压器开展技术鉴定、保养及维修等服务	特种设备维保,其他特种设备维保	详见最高限价表	单价和	具有设备的生产制造能力(需提供大修设备的生产制造装备的证明材料、同电压等级同类设备的型式试验报告、出产检验报告等证明文件)或自2020年1月1日至首次应答截止日具有大修设备的维修经验(需提供大修设备的维修合同或其他证明材料)	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	

分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	采购内容	物料描述	含税最高限价(万元)	报价方式	专用资质业绩条件	工期/服务期	备注
									0年1月1日至首次应答截止日具有大修设备的维修经验（需提供大修设备的维修合同或其他证明材料）	31日	
				国网禹州市供电公司2023年退运配电变压器维修服务	对因工程改造退运或设备故障退运的配电变压器开展技术鉴定、保养及维修等服务	特种设备维保，其他特种设备维保	详见最高限价表	单价和	具有设备的生产制造能力（需提供大修设备的生产制造装备的证明材料、同电压等级同类设备的型式试验报告、出产检验报告等证明文件）或自2020年1月1日至首次应答截止日具有大修设备的维修经验（需提供大修设备的维修合同或其他证明材料）	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
				国网许昌魏都供电部2023年退运配电变压器维修服务	对因工程改造退运或设备故障退运的配电变压器开展技术鉴定、保养及维修等服务	特种设备维保，其他特种设备维保	详见最高限价表	单价和	具有设备的生产制造能力（需提供大修设备的生产制造装备的证明材料、同电压等级同类设备的型式试验报告、出产检验报告等证明文件）或自2020年1月1日至首次应答截止日具有大修设备的维修经验（需提供大修设备的维修合同或其他证明材料）	自合同签订生效之日起至2023年12月31日	
17CK04-2-G9013-9999	运维服务	包16	包16物资部特种设备等保养及维护	物资部2023年特种设备等保养及维护	对5T柴油叉车1辆、2T堆垛机1台、2T电动搬运机2台、2T液压搬运机2台进行定期维护保养	特种设备维保，其他特种设备维保	/	以厂家市场指导价为基础的折扣比例	自2020年1月1日至首次应答截止日，供应商具有与类似项目业绩不少于1项	自合同签订生效之日起至项目完工（2023年12月31日前）	

附件2:谈判工作说明

1. 谈判会议采用腾讯会议的方式进行，请各投标人提前下载“腾讯会议”。
2. 在2023年7月8日08:20（北京时间）之前扫描下方二维码进入会议等候室，并开启视频及语音功能。
3. 进入会议后将自己的名称改为公司名称。
4. 最终报价开启后，将在会场通知，请各应答人关注
5. 会议室密码：202308

国网河南许昌供电公司2023年第三...

767 544 537

08:30 — 23小时55分钟 — 08:25

2023年07月08日 (GMT+08:00) 2023年07月09日



请使用手机端「腾讯会议 App」扫码入会

