

国网河南平顶山供电公司2024年第一次服务框架协议竞争性谈判采购公告

(招标编号：17DD02)

项目所在地区：河南省, 平顶山市

一、招标条件

本国网河南平顶山供电公司2024年第一次服务框架协议竞争性谈判采购已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金/，招标人为国网河南省电力公司平顶山供电公司。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2024年04月19日 16时10分到2024年04月25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：2024年04月29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：2024年04月29日 08时30分

开标地点：详见附件

七、其他

详见附件

八、监督部门

本招标项目的监督部门为平顶山供电公司监察部。

九、联系方式

招 标 人：国网河南省电力公司平顶山供电公司
地 址：平顶山市湛河区湛河南路与新华路交汇处
联 系 人：李工
电 话：0375-2766804
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1单元535室
联 系 人：采工
电 话：0371-65052883
电子邮件： admin2@jingzhigczx.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）

国网河南平顶山供电公司2024年第一次服务框架协议竞争性谈判采购 采购公告

采购编号：17DD02

1. 采购条件

项目建设单位为国网河南省电力公司平顶山供电公司(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平顶山供电公司,并委托河南旌智工程咨询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。

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、部门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结果发布之前,任一日在不良行为处理期内的,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》第六十三条重大问题“熔断机制”情形的,其应答将被否决。

(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，不得被列入失信被执行人，不得被“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)列入严重失信主体名单。

(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，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。

(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：

(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2024年4月19日-2024年4月25日23:59(北京时间，下同)，登录招标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>, 以下简称电子商务平台)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。应答人应妥善保管招标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。

应答人应在招标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招标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。

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: 请各应答人在招标人招投标交易平台信息系统首页“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招标人招投标交易平台信息系统支持服务电话: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。

4.5 注意事项:

(1) 请各应答人务必在规定时间内在凭企业CA证书电子钥匙登录后, 点击“获取采购文件”按钮, 下载采购文件(该项目为谈判项目, 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。

(2) “电子商务平台”的二轮报价时间预计在2024年4月30日11点以后, 具体以电子商务平台短信通知时间为准。

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): 2024年4月29日8:30时。

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: 电子应答文件提交招标人招投标交易平台信息系统。

电子应答文件递交方式详见第五章应答文件格式。一是要求全部文件上传电子商务平台, 应答人可通过电子商务平台提交全部应答文件; 对于受电子商务平台容量限制, 要求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, 需在平台中上传应答文件的主要内容, 并上传附件说明应答文件上传不全已通过邮箱发送完整文件(国网电子商务平台上传容量为商务文件不大于10M, 技术文

件不大于60M，报价文件不大于30M) 0。二是通过“招标采购辅助系统”（登录“e链国网”一站式服务平台，网址：<https://ess.ha.sgcc.com.cn/>，招标采购辅助系统容量无大小限制）递交应答文件，应答人需应用投标工具U+商务技术大文件功能加密提交至招标采购辅助系统；以上方式提交的应答文件应在应答截止时间前完成上传提交。

注：各应答人须按以上要求递交应答文件，不得缺项。（本批次采购项目邮箱发送的应答文件仅作为备用，无需发送密码。若在开、评审过程中出现特殊情况时，监督人将通过“语音电话”（带录音）方式通知应答人发送解压密码，进行文件解压查阅。）

招标采购辅助系统注册登陆，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：招标采购辅助管理系统简易操作说明。（双击下图图标）



招标采购辅助系统
_供应商操作手册2

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. “招标采购辅助系统”上传的完整电子应答文件	技术完整应答文件	参照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“招标采购辅助系统”递交	应答文件递交截止时间前
	商务完整应答文件	参照采购文件第五章应答文件格式		
3. 邮件发送的完整电子版应答文件	技术完整应答文件	参照采购文件第五章应答文件格式	通过指定邮箱递交： admin2@jingzhigcqx.com （邮箱内文件仅作为出现特殊情况时备查）	应答文件递交截止时间前
	商务完整应答文件	参照采购文件第五章应答文件格式		

注：应答报价文件以“电子商务平台（ECP2.0）”上传的电子文件为准，技术文件和商务文件以“招标采购辅助系统”文件为准；若“招标采购辅助系统”异常以“电子商务平台（ECP2.0）”上传的应答文件为准（若电子商务平台（ECP2.0）上传不完整以邮箱发送为准）。

5.2首次应答截止时间之前未成功提交至招标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。

6. 发布公告的媒介

本次采购公告在招标人招投标交易平台信息系统(<https://ecp.sgcc.com.cn>)、
“中国招标投标公共服务平台”(<http://www.cebpubservice.cn>)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平顶山供电公司

地址: 平顶山市湛河区新华路6号平顶山供电公司

邮编: 467000

采购代理机构: 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

邮编: 450000

联系人电话: 0371-65052883 17737877163

电子邮件: admin2@jingzhigczz.com

招标人招投标交易平台信息系统(电子商务平台)网址: <https://ecp.sgcc.com.cn>
(新手指引中提供的浏览器)。

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。

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。

2024年4月 19 日

采 购 公 告 附 件

注：1.如技术规范书中要求资质业绩条件、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。

序号	分标编号	分标名称	包号	包名称	网省采购申请号	项目名称	物料名称	采购范围	应答人专用资格要求			报价方式	不含税最高限价(万元)	价格分的计算方法	权重(商务/技术/价格)	工期/服务期	实施地点	备注
									资质要求	业绩要求	人员要求							
1	17DD02-9001005-9999	电网工程咨询服务1	包1	包1用电接网竣工结算审核服务	100103697200070	国网平顶山供电公司2024年10千伏用电接网工程竣工结算审核服务	电网工程咨询服务, AC10kV, 造价咨询, 配网工程, 主网	对平顶山供电公司2024年10千伏用电接网项目进行竣工结算审核服务	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有工程结算审核业绩不少于1项。	项目负责人: 具有注册造价师执业资格	经审定概算价的 %	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	平顶山市	
2	17DD02-9001005-9999	电网工程咨询服务1	包2	包2甄屯等工程环保验收	100103697200060	平顶山汝州甄屯110千伏输变电工程等9个工程环保验收服务项目	电网工程咨询服务, AC110kV, 环保验收, 输变电基建, 主网	对国网平顶山供电公司基建工程竣工电网建设项目进行竣工环境保护验收调查	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有环保验收业绩不少于1项。	项目参与人员中至少有2名注册环评工程师	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	70:10:20	自合同签订生效之日起至工程竣工环保验收合格3年为止	平顶山市	
3	17DD02-9001005-9999	电网工程咨询服务1	包3	包3田庄一马头山等工程环保验收	100103697200050	平顶山叶县田庄一马头山风电T接银杏变110千伏线路工程等9个工程环保验收服务项目	电网工程咨询服务, AC110kV, 环保验收, 线路基建, 主网	平顶山叶县田庄一马头山风电T接银杏变110千伏线路工程等9个工程环保验收服务项目	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有环保验收业绩不少于1项。	项目参与人员中至少有2名注册环评工程师	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	70:10:20	自合同签订生效之日起至工程竣工环保验收合格3年为止	平顶山市	
4	17DD02-9001005-9999	电网工程咨询服务1	包4	包4田庄一马头山等工程水保验收	100103697200040	平顶山叶县田庄一马头山风电T接银杏变110千伏线路工程等12个工程水保验收服务项目	电网工程咨询服务, AC110kV, 水保验收, 线路基建, 主网	平顶山叶县田庄一马头山风电T接银杏变110千伏线路工程等12个工程水保验收服务项目	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有水保验收服务业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至工程竣工水保验收合格3年为止	平顶山市	
5	17DD02-9001005-9999	电网工程咨询服务1	包5	包5明源等工程水保验收	100103697200030	平顶山市区明源110千伏输变电工程等8个工程水保验收服务项目	电网工程咨询服务, AC110kV, 水保验收, 输变电基建, 主网	平顶山市区明源110千伏输变电工程等8个工程水保验收服务项目	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有水保验收服务业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至工程竣工水保验收合格3年为止	平顶山市	
6	17DD02-9001005-9999	电网工程咨询服务1	包6	包6辛集一燕楼等工程水保验收	100103697200020	平顶山鲁山辛集一燕楼(I辛燕线)π入琴台变电站110千伏线路工程等14个工程水保验收服务项目	电网工程咨询服务, AC110kV, 水保验收, 线路基建, 主网	平顶山鲁山辛集一燕楼(I辛燕线)π入琴台变电站110千伏线路工程等14个工程水保验收服务项目	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有水保验收服务业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至工程竣工水保验收合格3年为止	平顶山市	
7	17DD02-9001005-9999	电网工程咨询服务1	包7	包7闹店等工程水保验收	100103697200010	平顶山宝丰闹店110千伏输变电工程等9个工程水保验收服务项目	电网工程咨询服务, AC110kV, 水保验收, 输变电基建, 主网	平顶山宝丰闹店110千伏输变电工程等9个工程水保验收服务项目	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有水保验收服务业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至工程竣工水保验收合格3年为止	平顶山市	
8	17DD02-9010002-9999	信息系统开发实施2	包1	包1标准化安全工器具室示范应用	100103697300230	国网平顶山供电公司2024年标准化安全工器具室示范应用	信息系统开发实施, 信息系统实施	(1) 安全工器具设备信息记录 (2) 安全工器具生命周期管理 (3) 安全工器具测试检验记录	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有工器具信息系统相关业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	

序号	分标编号	分标名称	包号	包名称	网省采购申请号	项目名称	物料名称	采购范围	应答人专用资格要求			报价方式	不含税最高限价(万元)	价格分的计算方法	权重(商务/技术/价格)	工期/服务期	实施地点	备注
									资质要求	业绩要求	人员要求							
9	17DD02-9010004-9999	业务运营服务3	包1	包1运检主网设备数据提升技术支持	100103697300030	国网平顶山供电公司2024年运检主网设备数据提升技术支持	业务运营服务,技术支持服务,其他技术支持服务	开展电网资源业务中台/同源维护系统、数据质量稽核平台、电网一张图系统、PO互联对应等台账图数完整性、规范性和准确性核查进行日常监测、人工抽查、分析评价及通报等。	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有类似项目业绩不少于1项。	/	单价(万元/人·天)	0.095	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月10日	平顶山市	
10	17DD02-9010004-9999	业务运营服务3	包2	包2实物资产技改大修管理技术支持	100103697300020	国网平顶山供电公司2024年电网实物资产及技改大修管理技术支持	业务运营服务,技术支持服务,其他技术支持服务	开展电网实物资产评价分析、资产全寿命管理评价,实物资产管理试点工作等,对市县公司实物资产管理及深化应用提供技术支持和人员培训。	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有类似项目业绩不少于1项。	/	单价(万元/人·天)	0.095	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月10日	平顶山市	
11	17DD02-9011002-9999	车辆服务4	包1	包1鲁山车辆维修服务项目	100103697700010	国网鲁山县供电公司2024年车辆维修服务项目	车辆服务,车辆维修,一般车辆维修	本项目主要是国网鲁山县供电公司所属47台车辆的日常维护维修服务。包括但不限于电路、油路、底盘、发动机、变速箱、车身喷漆、轮胎更换等车辆维护维修服务	企业在其所在地县级道路运输管理机构已备案,且备案范围包含三类维修业务。	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有车辆维修业绩不少于1项。	/	单价(万元/工时)	0.00495	简单算术平均值法	50:10:40	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	鲁山县	
12	17DD02-9011003-9999	党建宣传服务5	包1	包1党组织工作建设项目	100103697300090	国网平顶山供电公司2024年党组织工作、思想文化与精神文明建设建设项目	党建宣传服务	提供党组织工作、思想文化与精神文明建设相关工作和活动设计、制作项目服务。包括但不限于党建阵地建设,主题实践活动,精神文明及企业文化建设等,设计、制作党(团)建视频、展板、画册、折页、条幅、标牌等展示品	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有广告宣传服务业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	平顶山市	
13	17DD02-9011003-9999	党建宣传服务5	包2	包2党团活动展品设计与制作项目	100103697300080	国网平顶山供电公司2024年党团活动展品设计与制作项目	党建宣传服务	提供国党(团)的建设相关工作和活动设计、制作项目服务。包括但不限于党建阵地建设,主题实践活动,精神文明及企业文化建设等,设计、制作党(团)建视频、展板、画册、折页、条幅、标牌等展示品。	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有广告宣传服务业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	平顶山市	

序号	分标编号	分标名称	包号	包名称	网省采购申请号	项目名称	物料名称	采购范围	应答人专用资格要求			报价方式	不含税最高限价(万元)	价格分的计算方法	权重(商务/技术/价格)	工期/服务期	实施地点	备注
									资质要求	业绩要求	人员要求							
14	17DD02-9011005-9999	广告宣传服务6	包1	包1优服务展形象工作设计制作项目	100103697300100	国网平顶山供电公司2024年优服务展形象工作设计制作项目	广告宣传服务,企业形象及文化宣传	1、设计制作关于优化营商环境、优质服务、安全绿色用电进校园进企业进农户、营销稽查等各项主题活动相关展品; 2、设计制作“迎峰度夏、迎峰度冬”主题传播活动相关展品; 3、设计制作优服务展形象相关活动展板; 4、设计制作优服务展形象活动展示图册、宣传页; 5、开展电价、电费 etc 政策宣传制作策划; 6、开展视频业务的策划、拍摄、制作; 7、设计制作服务地方经济社会发展履责报告; 8、临时性策划、设计、制作项目	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有广告宣传服务业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	平顶山市	
15	17DD02-9011005-9999	广告宣传服务6	包2	包2鲁山宣传及营销业务印刷品制作	100103697700020	国网鲁山县供电公司2024年供电服务宣传及营销业务印刷品制作项目	广告宣传服务,营销服务宣传	1、开展营销业务、营商环境、机井排灌、电价、缴费渠道、电能替代、供电所星级创建、乡村振兴政策等各类宣传,做到营销业务内容宣传县域全覆盖。2、针对营销日常业务需求,印刷、制作各类记录、文本、图册、标牌、卡片、横幅、版面等,并包含标牌、版面、条幅安装,文件、合同资料扫描等业务	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有广告宣传服务或印刷服务业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	鲁山县	
16	17DD02-9011006-9999	消防服务7	包1	包1非生产区灭火器维修	100103697300060	2024年非生产区灭火器维修	消防服务,消防设备设施维保	公司非生产区所有灭火器维修	通过社会消防技术服务信息系统备案。	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有消防设施设备修理业绩不少于1项。	项目负责人:注册消防工程师;工作组成员应不少于两人,取得消防设施操作员国家职业资格证书。	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	平顶山市	
17	17DD02-9011006-9999	消防服务7	包2	包2非生产区消防设施检测	100103697300050	2024年非生产区消防设施检测	消防服务,消防系统检测	公司办公大楼、综合用房6、修试办公楼、输电运检中心、舞钢分部办公楼、营销部大厅、档案室、物资仓库、新城区大楼等消防报警检测。	通过社会消防技术服务信息系统备案。	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有消防系统检测业绩不少于1项。	项目负责人:注册消防工程师;工作组成员应不少于两人,取得消防设施操作员国家职业资格证书。	经审定结算价的 %	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	平顶山市	

序号	分标编号	分标名称	包号	包名称	网省采购申请号	项目名称	物料名称	采购范围	应答人专用资格要求			报价方式	不含税最高限价(万元)	价格分的计算方法	权重(商务/技术/价格)	工期/服务期	实施地点	备注
									资质要求	业绩要求	人员要求							
18	17DD02-9012001-9999	安全管理服务8	包1	包1变电站反恐达标维护升级服务	100103697300120	2024年平顶山供电公司变电站反恐达标维护升级服务	安全管理服务,安保服务	对新华变、轻工变、光明变、体育村变、李庵变、建设变6座变电站实施反恐达标维护升级服务,主要包括视频监控系统(含人脸抓拍和车辆抓拍)、入侵和紧急报警系统、电子巡查系统、中心管理平台及110联网系统达标升级服务	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有安防设施设备维保业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	50:10:40	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
19	17DD02-9012002-9999	办公服务9	包1	包1办公家具维保修缮	100103697300040	2024年办公家具维保修缮	办公服务,其他办公服务	国网河南省平顶山供电公司办公大楼各部门及调控中心、变电检修中心、二次检修中心、输电检修中心、配电检修中心、物资部、建设部、营销部、变电运维中心、经研所、综合服务中心、东城西城新城供电公司等办公家具维保修缮。	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有家具维修业绩不少于1项。	/	结算价的 %	100%	简单算术平均值法	50:10:40	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	平顶山市	
20	17DD02-9012003-9999	电力设施保护10	包1	包1输电线路防鸟设施隐患维修治理	100103697300270	国网平顶山供电公司2024年输电线路附属防鸟设施隐患维修治理	电力设施保护,其他电力设施保护	对输电线路附属防鸟等设施检修,满足输电设备正常运行的相关技术要求	(1)企业具有有效的安全生产许可证; (2)具有建设行政主管部门核发的电力工程施工总承包二级及以上或输变电工程专业承包二级及以上资质; (3)具有电力监管机构核发的《承装(修、试)电力设施许可证》,许可范围包含承装、承修二级及以上资质。	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有类似项目的业绩不少于1项。	/	经审定结算价的 %	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
21	17DD02-9012003-9999	电力设施保护10	包2	包2重要跨越通道隐患治理	100103697300260	输电运检中心2024年重要跨越通道隐患治理	电力设施保护,通道清理	对国网平顶山供电公司辖区输电线路通道内废弃的110kV I尊丁线跨铁路区段、宝魏线跨铁路区段、青舞线跨高速区段通道进行清理,消除安全隐患	具有有效的安全生产许可证	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人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。	/	经审定结算价的 %	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	

序号	分标编号	分标名称	包号	包名称	网省采购申请号	项目名称	物料名称	采购范围	应答人专用资格要求			报价方式	不含税最高限价(万元)	价格分的计算方法	权重(商务/技术/价格)	工期/服务期	实施地点	备注
									资质要求	业绩要求	人员要求							
22	17DD02-9012006-9999	技术服务11	包1	包1安全督查运行(现场督查)	100103697300220	国网平顶山供电公司2024年安全督查运行(现场督查)支撑服务	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	对生产、基建、配网、营销、产业等各专业、各类生产施工作业现场、风险前置管控资料进行安全督查,发现问题和违章及时纠正或制止,对存在问题和违章及时上报,同时通知相关单位,核实整改情况,督促完成闭环管理工作	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有类似项目业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
23	17DD02-9012006-9999	技术服务11	包2	包2安全督查运行(远程督查)	100103697300210	国网平顶山供电公司2024年安全督查运行(远程督查)支撑服务	技术服务,技术支持服务,其他技术支持服务	(1)远程视频督查。 (2)风险监督平台业务和数据规范性监督。 (3)作业违章核查与管控。	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有类似项目业绩不少于1项。	/	单价(万元/人·天)	0.0769	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
24	17DD02-9012006-9999	技术服务11	包3	包3变电设备带电检测	100103697300170	变电设备带电检测	技术服务,技术支持服务,厂家技术服务	完成国网平顶山供电公司所管辖的变电站接地阻抗测量和GIS超声波、特高频局放检测任务	具有电力监管机构核发的《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。	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有带电检测业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
25	17DD02-9012007-9999	经济技术服务12	包1	包1生产技改项目后评价及造价分析	100103697300010	2024年电网生产技改项目后评价及造价分析技术服务	经济技术服务,造价咨询	针对2023年计划完工的全部生产技改项目,组织开展电网生产技改项目管理评价;选取投资规模较大、实施管控复杂、专业重点关注的近三年已完成竣工决算的生产技改项目至少2项,开展重点项目后评价	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有项目后评价业绩不少于1项。	/	经审定的估算(概算)价(建筑工程费+安装工程费+拆除工程费)*0.5%)的 %	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	平顶山市	
26	17DD02-9012015-9999	设备检测试验13	包1	包1技术监督专项	100103697300130	技术监督专项	设备检测试验,金属材料检测	主要对国网平顶山供电公司2024年110kV及以下输变电工程及配网物资库设备开展隔离开关触头镀银层厚度、开关柜触头镀银层厚度、户外密封箱体厚度、变电站不锈钢部件材质分析等金属检测	取得CMA认证或CNAS认证	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有设备检验业绩不少于1项	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
27	17DD02-9012016-9999	生产装备检测试验14	包1	包1施工器具检验及维修	100103697300190	施工器具检验及维修	生产装备检测试验,工器具	完成国网平顶山供电公司变电检修中心所管辖的施工器具维修任务。	取得CMA认证或CNAS认证	自2021年1月1日起至首次应答截止日,应答人具有生产装备检测试验的业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
28	17DD02-9012017-9999	物资管理服务15	包1	包1仓储搬运服务	100103697300110	平顶山供电公司2024年仓储搬运服务	物资管理服务,装卸搬运	国网河南省电力公司平顶山市供电公司物资部仓库内,物资搬运、调拨及盘点	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有装卸搬运业绩不少于1项	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	平顶山市	

序号	分标编号	分标名称	包号	包名称	网省采购申请号	项目名称	物料名称	采购范围	应答人专用资格要求			报价方式	不含税最高限价(万元)	价格分的计算方法	权重(商务/技术/价格)	工期/服务期	实施地点	备注
									资质要求	业绩要求	人员要求							
29	17DD02-9012020-9999	中介服务16	包1	包1科技创新专项	100103697300240	科技创新专项	中介服务,代理服务	(1) 专利、软件著作权申请代理 (2) 官方费用监控管理及其他综合服务	具有国家知识产权局颁发在有效期内的《专利代理机构注册证》或《专利代理机构执业许可证》	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有专利代理业绩不少于1项。	项目负责人需持有专利代理师资格证	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
30	17DD02-9012020-9999	中介服务16	包2	包2两算审计中介服务	100103697300160	2024年两算审计中介服务	中介服务, 审计服务	2024年度投资计划的营销项目、科技项目及项目化管理的成本项目(含建筑安装工程的项目)“两算”委托审计	允许联合体参加, 联合体牵头人必须为造价公司, 联合体应答人另一方必须为独立的会计师事务所。	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有电力或房屋建筑或市政项目竣工决算审计业绩不少于1项。	造价公司项目负责人具有注册造价师执业资格证书, 会计师事务所项目负责人具有注册会计师资格证书	折扣比例(费率)	结算审计费率≤1.995%、决算审计费率≤1.025%, 两算审计中介服务费率≤3.02%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
31	17DD02-9012021-9999	咨询服务17	包1	包1龙翔大道与菊香路交叉口地块咨询	100103697300140	龙翔大道与菊香路交叉口2#地块前期咨询服务	咨询服务	龙翔大道与菊香路交叉口2#地块前期咨询服务工作	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有相关咨询业绩不少于1项。	/	概算价的 %	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
32	17DD02-9012023-9999	租赁服务18	包1	包1特种车辆租赁	100103697300200	特种车辆租赁	租赁服务, 车辆租赁	提供国网平顶山供电公司变电检修中心正常检修作业所需的特种车辆(吊车、货车等)。	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有特种车辆租赁业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	50:10:40	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
33	17DD02-9013001-9999	房屋维修19	包1	包1宝丰肖旗供电所房屋维修	100103697900030	国网宝丰县供电公司2024年肖旗供电所房屋维修	房屋维修, 施工	国网宝丰县供电公司肖旗供电所位于宝丰县肖旗乡小学南侧, 供电服务区域涵盖整个肖旗乡, 本项目主要是对肖旗供电所室内外进行维修、维护	(1) 企业具有有效的安全生产许可证; (2) 具有建设行政主管部门核发的建筑装饰装修工程专业承包二级及以上或建筑工程施工总承包三级及以上资质。	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有与房屋建筑施工业绩不少于1项。	项目经理: (1) 持有省级政府部门颁发的项目负责人安全生产考核合格证书; (2) 具备二级注册建造师资格(建筑工程)。	经审定结算价的 %	100%	简单算术平均值法	50:10:40	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	宝丰县	
34	17DD02-9013001-9999	房屋维修19	包2	包2宝丰调度中心办公环境提升	100103697900020	国网宝丰县供电公司2024年调度中心办公环境提升	房屋维修, 施工	国网宝丰县供电公司调度中心位于宝丰县供电公司生产综合楼11楼, 本项目主要是调度中心的调度用房、值班用房等办公用房进行维修、维护	(1) 企业具有有效的安全生产许可证; (2) 具有建设行政主管部门核发的建筑装饰装修工程专业承包二级及以上或建筑工程施工总承包三级及以上资质。	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有与房屋建筑施工业绩不少于1项。	项目经理: (1) 持有省级政府部门颁发的项目负责人安全生产考核合格证书; (2) 具备二级注册建造师资格(建筑工程)。	经审定结算价的 %	100%	简单算术平均值法	50:10:40	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	宝丰县	

序号	分标编号	分标名称	包号	包名称	网省采购申请号	项目名称	物料名称	采购范围	应答人专用资格要求			报价方式	不含税最高限价(万元)	价格分的计算方法	权重(商务/技术/价格)	工期/服务期	实施地点	备注
									资质要求	业绩要求	人员要求							
35	17DD02-9013001-9999	房屋维修19	包3	包3宝丰商酒务中心供电所房屋维修	100103697900010	国网宝丰县供电公司2024年商酒务中心供电所(含服务站)房屋维修	房屋维修,施工	国网宝丰县供电公司商酒务中心供电所位于宝丰县商酒务镇,前营供电服务站位于前营乡政府东,商酒务中心供电所(含服务站)供电服务区域涵盖整个商酒务镇和前营乡,本项目主要是对商酒务中心供电所和前营供电服务站进行室内外房屋及附属物维修、维护	(1)企业具有有效的安全生产许可证; (2)具有建设行政主管部门核发的建筑装饰装修工程专业承包二级及以上或建筑工程施工总承包三级及以上资质。	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有与房屋建筑装修业绩不少于1项。	项目经理: (1)持有省级政府部门颁发的项目负责人安全生产考核合格证书; (2)具备二级注册建造师资格(建筑工程)。	经审定结算价的%	100%	简单算术平均值法	50:10:40	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	宝丰县	
36	17DD02-9013003-9999	后勤服务20	包1	包1汝州职工食堂厨师业务外包	100103697800010	2024年供电所职工食堂厨师业务外包服务项目	后勤服务,食堂服务	施内容和范围 项目内容:甲方供电所(部)职工食堂就餐需要16名厨师做饭,乙方派驻厨师提供服务。 项目范围:国网汝州市供电公司10个供电所(部)、6个供电服务站	具有《人力资源服务许可证》	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有人力资源服务业绩不少于1项。	/	单价(万元/人·月)	0.2344	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	汝州市	
37	17DD02-9013004-9999	非电网设备维保21	包1	包1输电高空作业升降装置维护	100103697300300	输电高空作业升降装置维护	非电网设备维保,机器人维保	输电杆塔作为输电运维主设备,高空作业是重要环节,为提升高空作业安全性、效率,降低人员劳动强度,需使用高空作业升降装置,核心班组建设逐步加大核心业务自主实施范围,加强核心班组建设装备配置力度。	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有相关设备维保业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	平顶山市	
38	17DD02-9013004-9999	非电网设备维保21	包2	包2生产管控中心运维支持	100103697300290	2024年生产管控中心运维支持	非电网设备维保,视频监控	生产管控中心需7×24小时进行信息管控、过程管控、风险管控和指挥管控,持续开展“5+N+2”项生产管控业务,包括生产信息汇总、作业风险管控、抢修指挥支撑、配网民生用电保障	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有同类项目业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
39	17DD02-9013004-9999	非电网设备维保21	包3	包3生产管控中心监控设备维保	100103697300280	2024年生产管控中心监控设备维保	非电网设备维保,视频监控	对在线监测设备、生产管控中心监控室主设备、生产管控中心软件、硬件及附件进行维保	(1)电子与智能化工程专业承包二级及以上资质; (2)具备有效的安全生产许可证。	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有安防视频监控设备维保业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
40	17DD02-9013004-9999	非电网设备维保21	包4	包4输电运检中心无人机维修	100103697300250	输电运检中心2024年无人机维修	非电网设备维保,其他设备维保	无人机日常工作中出现的损坏,提供无人机软硬件维修服务,包括螺旋桨模块、云台、镜头、平衡控制、RTK及无人机校准等。	/	自2021年1月1日至首次应答截止日,应答人具有相应无人机设备维保业绩不少于1项。	/	折扣比例(以最高限价为基数报统一折扣比例)	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	

序号	分标编号	分标名称	包号	包名称	网省采购申请号	项目名称	物料名称	采购范围	应答人专用资格要求			报价方式	不含税最高限价（万元）	价格分的计算方法	权重（商务/技术/价格）	工期/服务期	实施地点	备注
									资质要求	业绩要求	人员要求							
41	17DD02-9013004-9999	非电网设备维保21	包5	包5仪器仪表校验及维修	100103697300180	仪器仪表校验及维修	非电网设备维保, 仪器仪表	完成国网平顶山供电公司变电检修中心所管辖的仪器仪表维修任务。	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有仪器仪表维保业绩不少于1项。	/	折扣比例（以最高限价为基数报统一折扣比例）	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
42	17DD02-9013004-9999	非电网设备维保21	包6	包6新城分局视频监控维护	100103697300150	2024年平顶山供电公司新城分局办公楼视频监控维护升级服务	非电网设备维保, 安防设施设备	对新城分局办公楼视频监控系统维护升级服务	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有安防设施设备维保业绩不少于1项。	/	折扣比例（以最高限价为基数报统一折扣比例）	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订之日起至2024年12月31日	平顶山市	
43	17DD02-9013004-9999	非电网设备维保21	包7	包7给排水及空调通风系统恢复	100103697300070	2024年新城区分局改造后给排水及空调通风系统恢复	非电网设备维保, 其他设备维保	2024年新城区分局改造后给排水及空调通风系统恢复, 水池、地下水池、水箱、泵房、供水系统、排水排污系统、空调多联机及空调风机盘管系统使用功能恢复。	/	自2021年1月1日至首次应答截止日, 应答人具有类似项目业绩不少于1项。	/	经审定结算价的 %	100%	简单算术平均值法	60:10:30	自合同签订生效之日起至2024年12月31日	平顶山市	