

国网河南三门峡供电公司2024年第二次服务批次竞争性谈判采购成交候选人公
示
(招标编号: 17DM03)

公示结束时间: 2024年05月10日

一、评标情况

标段(包)[001]国网河南三门峡供电公司2024年第二次服务批次竞争性谈判采购
:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名: /, 投标报价: 0万元, 质量: /, 工期/交货期/服务期: 0天
;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(/)的项目负责人: //;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(/)的资格能力条件: /;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(/)的评标情况: /;

二、提出异议的渠道和方式

/

三、其他

国网河南三门峡供电公司2024年第二次服务批次竞争性谈判采购的评审工作已
结束, 现将评审委员会推荐的成交候选人予以公示, 公示期3日。应答人或其他
利害关系人若对评审结果有异议的, 请在成交候选人公示期间以书面形式(传
真或邮件)提出。详见附件。

四、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

五、联系方式

招 标 人: 国网河南省电力公司三门峡供电公司

地 址：三门峡市湖滨区山河路与崤山西路

联 系 人： /

电 话： /

电子邮件： /

招标代理机构：河南华盛工程管理有限公司

地 址： 郑州市管城回族区商鼎路78号升龙广场2号楼B座815室

联 系 人： 苏先生

电 话： 16613732109

电子邮件： hnhszbd1@126.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）

国网河南三门峡供电公司2024年第二次服务批次竞争性谈判采购

成交候选人公示

(采购编号：17DM03)

国网河南三门峡供电公司2024年第二次服务批次竞争性谈判采购的评审工作已结束，现将评审委员会推荐的成交候选人予以公示，公示期3日。应答人或其他利害关系人若对评审结果有异议的，请在成交候选人公示期间以书面形式（传真或邮件）提出。

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 |
|----|---------------------------------|--------|----|---------------|----------------------------------|----|----------------|----------|----------|----------|--------|
| 1 | 17DM03 - 9012001 -9999 | 安全管理服务 | 包1 | 三门峡监控系统网络风险评估 | 2024年三门峡主备调电力监控系统网络安全风险评估 | 1 | 河南鲲鹏科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 2 | 17DM03 - 9012002 -9999 | 办公服务 | 包1 | 渑池综合服务中心汽车驾驶 | 2024年渑池县供电公司综合服务中心汽车驾驶会务服务业务支撑服务 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 3 | 17DM03 - 9011002 -9999 | 车辆服务 | 包1 | 陕州绝缘斗臂车维护及保养 | 2024年陕州供电公司绝缘斗臂车维护及保养项目 | 1 | 南阳强大汽车维修服务有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 4 | 17DM03 - 9012003 -9999 | 电力设施保护 | 包1 | 陕州输电线路通道属地化项目 | 2024年陕州供电公司输电线路通道属地化专项项目 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 5 | | | 包2 | 卢氏10千伏配电设备巡视 | 卢氏公司2024年10千伏配电设备巡视 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 6 | | | 包3 | 灵宝输电线路电力设施保护 | 国网灵宝市供电公司2024年输电线路电力设施保护 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 |
|----|---------------------------------|----------|----|----------------|------------------------------------|----|--------------|----------|----------|----------|--------|
| 7 | | | 包4 | 灵宝千伏线路通道属地化运维 | 国网灵宝市供电公司2024年330千伏及以上线路通道属地化运维 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 8 | | | 包5 | 渑池千伏输电线路通道巡视 | 2024年渑池县供电公司500千伏及800千伏输电线路通道巡视、维护 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 9 | 17DM03 - 9001006 -9999 | 电网工程项目管理 | 包1 | 陕州花冠牵引站供电优化 | 三门峡陕州区花冠牵引站220千伏外部供电优化工程 | 流标 | | | | | |
| 10 | | | 包2 | 三门峡紫东函谷千伏线路工程 | 三门峡紫东-函谷II回220千伏线路工程 | 流标 | | | | | |
| 11 | | | 包3 | 陕州北部千伏电网优化工程 | 河南三门峡陕州区北部220千伏电网优化工程 | 流标 | | | | | |
| 12 | | | 包4 | 陕州石堆变电基建输变电工程 | 三门峡陕州石堆110千伏输变电工程 | 流标 | | | | | |
| 13 | | | 包5 | 陕州石堆线路基建输变电工程 | 三门峡陕州石堆110千伏输变电工程 | 流标 | | | | | |
| 14 | | | 包6 | 卢氏35千伏线路农网改造工程 | 河南三门峡卢氏东明~杜关35千伏线路改造工程 | 流标 | | | | | |
| 15 | | | 包7 | 渑池段村35千伏线路改造 | 河南三门峡渑池仰韶~段村35千伏线路改造工程 | 流标 | | | | | |
| 16 | 17DM03 - 9001005 -9999 | 电网工程咨询服务 | 包1 | 卢氏第二台主变扩建环保险收 | 河南三门峡卢氏220千伏变电站第二台主变扩建工程 | 1 | 河南莱嘉环境技术有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 |
|----|---------------------|---------|----|---------------|---------------------------------|----|-----------------|----------|----------|----------|--------|
| 17 | | | 包2 | 卢氏东明杜关线路水保验收 | 河南三门峡卢氏东明~杜关35千伏线路改造工程 | 1 | 福建绿疆生态环境咨询有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 18 | | | 包3 | 灵宝中原110千伏工程 | 河南三门峡灵宝中原110千伏输变电工程 | 1 | 三门峡鑫鑫土地规划科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 19 | 17DM03-9013001-9999 | 房屋维修 | 包1 | 卢氏供电所营业厅修缮项目 | 2024年卢氏县供电公司供电所营业厅修缮项目 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 20 | | | 包2 | 渑池各站所日常维修 | 2024年渑池县供电公司各站所日常维修 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 21 | 17DM03-9013002-9999 | 飞行器作业服务 | 包1 | 陕州配网无人机巡检 | 2024年陕州供电公司配网无人机巡检实用化能力提升项目 | 1 | 河南九域腾龙信息工程有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 22 | | | 包2 | 卢氏配电线路无人机综合巡检 | 卢氏公司2024年配电线路无人机多维度综合巡检 | 1 | 河南九域腾龙信息工程有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 23 | | | 包3 | 三门峡无人机多维度综合巡检 | 国网三门峡供电公司配电线路无人机多维度综合巡检技术服务 | 1 | 河南九域腾龙信息工程有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 24 | 17DM03-9013004-9999 | 非电网设备维保 | 包1 | 陕州11座变电站监控维修 | 2024年陕州供电公司城村变等11座变电站安防监控系统维修项目 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 25 | | | 包2 | 灵宝营销部计量检定装置维修 | 2024年灵宝市供电公司营销部计量检定装置维修服务项目 | 1 | 山西互感器电测设备有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 | | |
|----|---------------------------------|------|---------------------------------|---------------|-------------------------|--------------|----------------------------|----------|----------------|----------|----------|----------|--------|
| 26 | | | 包3 | 灵宝24年专业仪器仪表维修 | 国网灵宝市供电公司2024年专业仪器仪表维修 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 27 | | | 包4 | 渑池营业厅监控维护服务 | 2024年渑池县供电公司营业厅监控维护服务 | 流标 | | | | | | | |
| 28 | | | 包5 | 营销中心自助缴费终端运维 | 2024年营销支持中心自助缴费终端运维 | 1 | 河南国都时代科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 29 | | | 包6 | 三门峡变电站辅控隐患治理 | 三门峡公司2024年度变电站辅控系统隐患治理 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 30 | | | 包7 | 输电线路带电作业工器具修护 | 2024年输电线路带电作业工器具维修维护 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 31 | | | 17DM03 - 9011005 -9999 | 广告宣传服务 | 包1 | 迎峰度夏冬及节约用电推广 | 2024年迎峰度（夏）冬及节约用电服务推广 | 1 | 三门峡日报新媒体发展有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 32 | | | | | 包2 | 三门峡台区网格化服务提升 | 三门峡供电公司营销部2024年台区“网格化”服务提升 | 1 | 河南恒创达信电力设备有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 33 | 17DM03 - 9013003 -9999 | 后勤服务 | 包1 | 三门峡无人值守变电站美化 | 2024年三门峡供电公司无人值守变电站美化服务 | 流标 | | | | | | | |
| 34 | 17DM03 - 9012006 -9999 | 技术服务 | 包1 | 渑池资产精益化管理数据治理 | 渑池县供电公司资产精益化管理数据治理专项服务 | 1 | 远光软件股份有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 35 | | | 包2 | 渑池公司ERP应用提升支持 | 2024年渑池公司ERP系统应用提升支持项目 | 1 | 河南九域腾龙信息工程有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 |
|----|------|------|-----|---------------|----------------------------------|----|----------------|----------|----------|----------|--------|
| 36 | | | 包3 | 澠池24年业财专项优化 | 2024年澠池县供电公司业财全过程专项优化 | 1 | 河南睿斯科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 37 | | | 包4 | 陕州配网质量监督评价提升 | 2024年陕州供电公司配网工程全过程质量监督评价提升技术服务项目 | 1 | 河南九域腾龙信息工程有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 38 | | | 包5 | 陕州配电自动化系统技术咨询 | 2024年陕州供电公司配电自动化系统技术咨询项目 | 1 | 郑州山河图数科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 39 | | | 包6 | 陕州中压配网线路单线图制作 | 2024年陕州供电公司中压配网线路单线图制作技术服务项目 | 1 | 河南华博电力科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 40 | | | 包7 | 卢氏资产精益化管理技术服务 | 2024年卢氏县供电公司资产精益化管理技术服务项目 | 1 | 河南睿斯科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 41 | | | 包8 | 卢氏会议室会议系统技术支撑 | 卢氏公司2024年会议室会议系统技术支撑 | 1 | 河南新铨诺电子科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 42 | | | 包9 | 陕州用户用电行为异常诊断 | 2024年陕州供电公司用户用电行为异常诊断技术服务 | 1 | 河南九域腾龙信息工程有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 43 | | | 包10 | 陕州可再生能源光伏结算服务 | 2024年陕州供电公司可再生能源光伏结算服务项目 | 1 | 远光软件股份有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 44 | | | 包11 | 陕州资产精益化管理技术服务 | 2024年陕州供电公司资产精益化管理技术服务项目 | 1 | 河南睿斯科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 |
|----|------|------|-----|---------------|-------------------------------|----|-------------------|----------|----------|----------|--------|
| 45 | | | 包12 | 陕州财务管控业务上线服务 | 2024年陕州供电公司财务管控智慧平台业务上线专项服务项目 | 1 | 远光软件股份有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 46 | | | 包13 | 陕州24年群众创新服务项目 | 2024年陕州供电公司群众创新服务项目 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 47 | | | 包14 | 卢氏24配电自动化技术服务 | 卢氏公司2024年配电自动化技术服务 | 1 | 河南璟硕电气有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 48 | | | 包15 | 卢氏税费审核及日常纳税咨询 | 2024年卢氏县供电公司税费审核及日常纳税咨询项目 | 1 | 三门峡中翰鑫瑞税务师事务所有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 49 | | | 包16 | 卢氏可再生能源光伏结算服务 | 2024年卢氏县供电公司可再生能源光伏结算服务项目 | 1 | 远光软件股份有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 50 | | | 包17 | 卢氏反窃电技术服务项目 | 2024年卢氏县供电公司反窃电技术服务项目 | 1 | 河南璟硕电气有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 51 | | | 包18 | 渑池可再生能源光伏结算服务 | 2024年渑池公司可再生能源光伏结算服务 | 1 | 远光软件股份有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 52 | | | 包19 | 渑池应急中心供电业务支撑 | 2024年渑池县供电公司应急中心供电服务业务支撑服务项目 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 53 | | | 包20 | 渑池低压降损专项提升服务 | 2024年渑池县供电公司低压降损专项提升技术服务 | 1 | 河南璟硕电气有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 |
|----|------|------|-----|--------------|-----------------------------|----|----------------|----------|----------|----------|--------|
| 54 | | | 包21 | 渑池PMS、同源技术服务 | 2024年度渑池县供电公司PMS、同源技术服务 | 1 | 河南璟硕电气有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 55 | | | 包22 | 渑池台区异常运行精益管理 | 2024年度渑池县公司台区异常运行治理精益管理技术服务 | 1 | 河南普惠电力科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 56 | | | 包23 | 三门峡基建平台技术支撑 | 2024年三门峡公司电网基建项目线上平台技术支撑 | 1 | 北京京杭天丽科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 57 | | | 包24 | 三门峡新型电力系统构建 | 三门峡地区新型电力系统构建深化研究 | 1 | 河南安靠电力工程设计有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 58 | | | 包25 | 一体化电量与线损应用支持 | 2024年一体化电量与线损管理系统业务应用技术支持 | 1 | 北京天方恒锐科技有限责任公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 59 | | | 包26 | 三门峡能源基地专题研究 | 三门峡地区能源基地建设专题研究 | 1 | 郑州大学 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 60 | | | 包27 | 网上电网系统实用化应用 | “网上电网”系统全面实用化应用技术服务 | 1 | 北京天方恒锐科技有限责任公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 61 | | | 包28 | 三门峡低压台区线损提升 | 三门峡城区2024年低压台区线损治理提升服务 | 1 | 河南璟硕电气有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 62 | | | 包29 | 负控管理技术服务支撑 | 2024年负控管理技术服务支撑 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 | | |
|----|------|------|---------------------|---------------|--------------------------|--------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 63 | | | 包30 | 集控系统主站运维技术服务 | 2024年集控系统主站运维技术服务 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 64 | | | 包31 | 24年公司会议系统技术支撑 | 2024年公司会议系统技术支撑 | 1 | 河南九域腾龙信息工程有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 65 | | | 包32 | 配电自动化终端技术服务 | 2024年配电自动化终端技术服务 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 66 | | | 包33 | 分布式源网荷储控制系统服务 | 分布式源网荷储协同控制系统应用实施服务 | 1 | 河南九域腾龙信息工程有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 67 | | | 包34 | 三门峡数据中台数据治理 | 三门峡供电公司2024年数据中台数据治理技术服务 | 1 | 河南普惠电力科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 68 | | | 包35 | 三电智慧云监测软件深化应用 | “三电智慧云监测”系统软件深化应用 | 1 | 河南鹿源智能科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 69 | | | 包36 | 义马24年专变专线成本支出 | 三门峡义马公司2024年专变专线成本支出 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 70 | | | 包37 | 义马低压台区线损治理提升 | 义马公司2024年低压台区线损治理提升服务 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 71 | | | 17DM03-9012008-9999 | 科技项目 | 包1 | 分布式光伏集群与优化研究 | 分布式光伏集群运行与优化调控关键技术研究 | 1 | 武汉大学 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 |
|----|---------------------------------|--------|----|----------------|----------------------------|----|--------------|----------|----------|----------|--------|
| 72 | | | 包2 | T接高压输电线路故障定位 | 融合录波数据的T接高压输电线路故障精准定位技术研究 | 1 | 郑州大学 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 73 | | | 包3 | 多雨湿陷黄土线路承载研究 | 多雨环境下湿陷性黄土区域输电线路基础承载能力研究 | 1 | 三峡大学 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 74 | | | 包1 | 陕州变电设备带电检测项目 | 2024年陕州供电公司变电设备带电检测项目 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 75 | | | 包2 | 灵宝不停电作业工器具试验 | 国网灵宝市供电公司2024年不停电作业工器具试验 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 76 | | | 包3 | 变电站避雷器电流带电检测 | 2024年变电站避雷器运行中持续电流带电检测 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 77 | 17DM03 - 9012015 -9999 | 设备检测试验 | 包4 | 变电站不接地母线带电检测 | 2024变电站不接地母线系统电容电流带电检测 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 78 | | | 包5 | GIS、HGIS设备检测 | 2024年公司GIS、HGIS设备特高频局放带电检测 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 79 | | | 包6 | 24年输电电缆隐患专项治理 | 2024年输电电缆隐患专项治理 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 80 | | | 包7 | 通信自动化蓄电池检测充放服务 | 2024年通信自动化蓄电池检测及充放电试验支撑服务 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 |
|----|---------------------------------|------------------|----|---------------|---------------------------|----|----------------|----------|----------|----------|--------|
| 81 | 17DM03 - 9012016 -9999 | 生产装 备检测 试验 | 包1 | 陕州带电作业工器具试验项目 | 2024年陕州供电公司带电作业工器具试验项目 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 82 | | | 包2 | 24年不停电作业工器具试验 | 2024年不停电作业工器具试验 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 83 | | | 包3 | 渑池不停电作业工器具试验 | 2024年度渑池供电公司不停电作业工器具防护性试验 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 84 | | | 包4 | 三门峡融冰装置年检服务 | 国网三门峡供电公司2024年融冰装置年检服务 | 1 | 南京南瑞继保工程技术有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 85 | 17DM03 - 9013005 -9999 | 特种设 备维保 | 包1 | 灵宝80台退运变压器维修 | 国网灵宝市供电公司2024年80台退运变压器维修 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 86 | | | 包2 | 三门峡24融冰车维护服务 | 国网三门峡供电公司2024年融冰车维护服务 | 1 | 郑州奥佳汽车服务有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 87 | | | 包3 | 三门峡城区营销计量设备巡视 | 三门峡城区2024年营销计量设备巡视 | 1 | 河南璟硕电气有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 88 | | | 包4 | 三门峡郊区营销低压设备巡视 | 三门峡郊区2024年营销低压设备巡视 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 89 | | | 包5 | 无人机维护保养技术支持 | 2024年无人机维护保养技术支持 | 1 | 郑州飞客电力科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 |
|----|---------------------|--------|----|---------------|---------------------------|----|--------------|----------|----------|----------|--------|
| 90 | | | 包6 | 郊区164座开闭所维护 | 2024年下半年郊区公司164座开闭所、配电室维护 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 91 | | | 包7 | 义马29座开闭所配电室维护 | 2024年下半年义马公司29座开闭所、配电室维护 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 92 | | | 包8 | 义马20台退运变压器维修 | 2024年义马20台退运变压器维修 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 93 | | | 包9 | 城区78座开闭所配电室维护 | 2024年下半年城区公司78座开闭所、配电室维护 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 94 | 17DM03-9012017-9999 | 物资管理服务 | 包1 | 澠池2024年仓储服务 | 2024年澠池县供电公司仓储服务 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 95 | 17DM03-9013007-9999 | 系统运维 | 包1 | 基于调度管理系统可视化提升 | 2024年基于调度管理系统的数字化提升实施 | 1 | 河南博为智能科技有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 96 | | | 包2 | 地方电厂并网运行管理系统 | 2024年地方电厂并网运行管理系统完善 | 1 | 北京清大科越股份有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 97 | 17DM03-9011006-9999 | 消防服务 | 包1 | 澠池变电站消防报警系统检测 | 2024年澠池县供电公司变电站消防火灾报警系统检测 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 98 | | | 包2 | 陕州2024年消防系统检测 | 陕州供电公司2024年消防系统检测 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 | | |
|-----|------|-------------|---------------------|---------------|-----------------------------|---------------|-------------------------|----------|----------------|----------|----------|----------|--------|
| 99 | | | 包3 | 卢氏18座变电站消防维护 | 卢氏县供电公司18座变电站消防系统维护 | 1 | 河南省筑程建设有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 100 | | | 包4 | 卢氏11座开闭所消防维护 | 卢氏县供电公司11座开闭所消防系统维护 | 流标 | | | | | | | |
| 101 | | | 包5 | 卢氏24年消防设备安全检测 | 卢氏公司2024年消防设备安全检测 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 102 | | | 包6 | 澠池变电站消防报警系统维保 | 2024年澠池县供电公司变电站消防火灾报警系统维保服务 | 流标 | | | | | | | |
| 103 | | | 包7 | 澠池生产综合楼消防检测 | 2024年澠池县供电公司生产综合楼消防检测 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 104 | | | 包8 | 开闭所配电室消防系统检验 | 2024年公司开闭所、配电室消防系统检验 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |
| 105 | | | 17DM03-9010004-9999 | 业务运营服务 | 包1 | 基于市级仓库供电服务监测 | 基于市级仓库供电服务运营监测 | 1 | 河南九域腾龙信息工程有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 106 | | | 17DM03-9012018-9999 | 营销业务服务 | 包1 | 澠池供电所供电服务业务支撑 | 2024年澠池县供电公司供电所供电服务业务支撑 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 107 | 包2 | 义马24年客户末端服务 | | | 三门峡义马公司2024年客户末端服务 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 | | |

| 序号 | 分标编号 | 分标名称 | 包号 | 包名称 | 项目名称 | 排名 | 推荐成交候选人 | 质量 | 工期/服务期 | 资质能力条件 | 评审情况 |
|-----|---------------------------------|------|----|---------------|------------------------------|----|--------------------|----------|----------|----------|--------|
| 108 | | | 包3 | 义马24营业厅供电服务支撑 | 三门峡义马公司2024年度营业厅供电服务业务支撑 | 1 | 河南富达电力集团有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 109 | 17DM03 - 9012020 -9999 | 中介服务 | 包1 | 澠池24年资产评估服务 | 2024年澠池县供电公司资产评估服务 | 1 | 中铭国际资产评估(北京)有限责任公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 110 | | | 包2 | 陕州24年税务代理服务项目 | 2024年陕州供电公司税务代理服务项目 | 1 | 河南华睿税务师事务所有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 111 | | | 包3 | 选用人供电服务产业管理廉政 | 选人用人、供电服务、产业单位管理廉政专项 | 1 | 郑州新华源会计师事务所有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 112 | | | 包4 | 澠池法律顾问服务项目 | 2024年度澠池县供电公司法律顾问服务项目 | 1 | 河南报初律师事务所 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |
| 113 | 17DM03 - 9012021 -9999 | 咨询服务 | 包1 | 澠池大修技改可研报告编制 | 2024年澠池县供电公司生产辅助大修技改项目可研报告编制 | 1 | 河南省首工建筑设计有限公司 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 满足采购文件要求 | 综合排序第一 |

说明:

应答人对以上结果如有异议, 可以自公示之日起3日内, 向采购人提出。

根据招标投标法及相关法规规定, 应答人和其他利害关系人在采购活动中有疑问, 有权依法进行异议或投诉, 应答人和其他利害关系人异议、投诉时应注意以下事项:

一、应当提交异议、投诉书

包括下列内容:

- 1、异议(投诉)人的名称、地址、联系人及有效联系方式;
- 2、异议(投诉)的名称;
- 3、异议(投诉)人事项的基本事实;

4、有效线索和相关证明材料。

二、法定异议或投诉人为所异议（投诉）项目的应答人和其他利害关系人，具体包括应答人、采购人、采购代理机构、评审专家等直接参与并且与采购活动有着直接利害关系的当事人。应答人、采购人、采购代理机构为法人当事人，评审专家为个人当事人。

三、法人当事人异议或投诉的，异议或投诉书必须由其法定代表人或授权代表签字并加盖公章，同时还需提交授权委托书；个人当事人投诉的，异议或投诉书必须由异议或投诉人本人签字，并附有效身份证明，由本人提交。

四、异议或投诉人认为采购活动使自己合法权益受到损害的，异议或投诉时间截止至成交结果公示结束时。

五、有下列情形之一的异议或投诉，不予接收：

- 1、异议或投诉人不是所投诉采购活动的参与者，或者所投项目无任何利害关系；
- 2、异议或投诉事项不具体，且未提供有效线索，难以查证的；
- 3、异议或投诉书未签署异议（投诉）人真实姓名、签字和有效联系方式的；以法人名义异议或投诉、异议（投诉）书未经法定代表人签字并加盖单位公章的；
- 4、超出异议（投诉）时效的；
- 5、已经答复，并且异议或投诉人没有提出新的证据的；

六、异议或投诉人不得以投诉为名排挤竞争对手，进行虚假、恶意投诉、阻碍采购活动的正常进行。

异议或投诉联系方式：

河南华盛工程管理有限公司

联系人电话：16613732109

电子邮件：hnhszbd@126.com

河南华盛工程管理有限公司

2024年5月8日