

招标公告

1. 招标条件

本招标项目招标人为山东新巨龙能源有限责任公司（以下简称“新巨龙公司”），招标项目资金来自企业自筹，出资比例为 100%。项目已具备招标条件，现对本项目进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目名称：鲁西矿业新巨龙公司 2024 年度设备检测检验项目

2.2 项目编号：SNZB-XJLK-D20243-0160

2.3 项目概况：2024 年新巨龙公司拟聘请专业检测机构对矿井供电系统、通风机、压风机、提升机、主排水设备、辅助运输相关设备设施、建筑物防雷装置等进行性能测试，测试项目包含但不限于供电设备预防性试验及继电保护试验，提升机、压风机、主排水泵、单轨吊机车、柴油机无轨胶轮车、电机车、普轨柴油机车性能检测以及能耗检测，设备无损探伤，钢丝绳检验检测，油质化验，保安用具性能测试、建筑物防雷装置检测等，编制且核对检验检测报告，根据招标人需求检验检测完毕后 15 天内提供纸质版检验检测报告，保证矿井设备设施安全运行。

2.4 招标范围

中标人提供机电设备设施性能检验检测服务并出具检测报告。检测检验服务项目详见下表。

表1：机电设备设施性能检验项目表

序号	检测设备名称	检测内容	单位	计价数量	检验周期
1	带式输送机	性能检测	部	7	一年一次
2	皮带机轴	探伤试验	台	72	一年一次
3	抗磨液压油（矿里）	运动粘度、酸值检测	每样	28	半年一次
4	高级冷却液（矿里）	闪点检测	每样	20	半年一次
5	煤矿在用提升机系统	安全性能检测	台	4	一年一次
6	提升机主轴	超声波无损探伤	根	4	一年一次
7	提升系统天轮轴	立井天轮轴超声波无损探	根	6	一年一

		伤			次
8	提升罐笼悬挂	罐笼悬挂探伤	件	40	一年一次
9	煤矿在用空气压缩机	安全检验	台	20	一年一次
10	煤矿在用主排水泵	安全检验	台	36	一年一次
11	煤矿在用主排水泵主电机	安全检验	台	28	一年一次
12	排水系统	联合试运转	次	1（7个泵房）	一年一次
13	通风机	主轴探伤、叶片探伤、振动测试	部	4	一年一次
14	通风机电机	安全检验	台	4	一年一次
15	提升机主要承载件（罐笼、箕斗楔形夹板）	超声波无损探伤	件	256	一年一次
16	提升机主要承载件（罐笼、箕斗连接销轴）	超声波无损探伤	件	156	一年一次
17	钢丝绳（-710绞车）	安全检测	根	1	一年一次
18	钢丝绳（提升钢丝绳）	安全检测	根	22	一年一次
19	钢丝绳（平衡钢丝绳）	安全检测	根	12	一年一次
20	电能质量	电气性能检测	次	20	一年一次
21	高压电缆直流耐压	电气性能检测	条	562	一年一次
22	变压器（干变）	电气性能检测	台	53	一年一次

23	电抗器（高压软起柜）	电气性能检测	台	45	一年一次
24	接地电容电流	电气性能检测	次	4	一年一次
25	井下主接地极	接地电阻检测	处	24	一年一次
26	绝缘手套、胶靴	绝缘性能检测	双	80	一年一次
27	接地棒	安全检验	套	70	一年一次
28	验电笔	绝缘性能检测	只	70	一年一次
29	绝缘垫	绝缘性能检测	付	80	半年一次
30	高压防爆开关	电气性能检测	台	182	一年一次
31	高压开关柜（含东副井）	电气性能检测	台	380	一年一次
32	主变压器（含东副井）	电气性能检测	台	8	一年一次
33	主变压器绝缘油（含东副井）	绝缘油性能检测	样	20	一年一次
34	高级冷却液(东副井压风机)	闪电检测	样	6	一年一次
35	抗磨液压油（东副井提升机）	运动粘度、酸值检测	样	4	一年一次
36	高压断路器	电气性能检测	台	562	一年一次
37	继电保护装置（主变、线路）	电气性能检测	台	8	一年一次
38	继电保护装置	电气性能检测	台	570	一年一

					次
39	局部接地装置	接地电阻检测	处	26	一年一次
40	SF6 组合电气设备微水、回路电阻测量	电气性能检测	处	10	一年一次
41	避雷器（35kV-110kV）	安全检验	处	20	一年一次
42	避雷器（10kV）	安全检验	组	570	一年一次
43	柴油发电机	电气性能检测	台	1	一年一次
44	工作面用水	水质分析检测	样	20	一年一次
45	交流电动机	安全检验	台	90	一年一次
46	制冷机组安全阀	安全阀检验	台	50	一年一次
47	水源热泵机组安全阀	安全阀检验	台	40	一年一次
48	压力表	压力表检测	个	227	一年一次
49	防雷装置（建筑物上安装的避雷装置）	厂区内所有防雷装置检测	处	24	一年一次

表2：新巨龙公司2024年度辅助运输设备设施性能检验项目表

序号	检测设备名称	检测内容	单位	计价数量	检验周期
1	柴油机无轨胶轮车	机车性能检测	辆	102	一年一次
2	电机车	机车性能检测	台	5	一年一次
3	普轨柴油机车动力装置	柴油动力装置检测	台	14	一年一次
4	三环	安全检测	件	50	一年一次
5	插销	安全检测	根	99	一年一次

6	封车器	拉力试验及无损探伤检测	套	30	一年一次
7	单轨吊机车	机车性能检测	台	28	一年一次
8	单轨吊机车	机车连杆等部位无损探伤检测	台	28	一年一次
9	单轨吊机车有害气体测定	机车尾气检测	台	28	一年一次

2.5 项目地点

山东省菏泽市巨野县龙堭镇新巨龙公司。

2.6 质量标准

检测服务质量符合技术规格书要求。

中标方对检测报告结果负责，招标方有特殊情况需要开展机电设备性能检测时，投标方应全力配合，24 小时给予回复并配合招标方开展工作。

2.7 服务期

合同签订后 1 年。

3. 投标人资格要求

3.1. 在中华人民共和国境内注册并具有独立法人资格；

3.2. 具有安全生产检验检测机构资质证书、承修或承试电力设施许可证，且在有效期内。

3.3. 财务要求：投标人需具备相应的财务风险承担能力，财务管理制度健全，没有处于被责令停业，财产没有被接管、冻结、破产状态。提供 2020-2022 年经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书等**原件彩色扫描件**。

3.4. 投标人自 2021 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日止（近 3 年）投标人社会信誉自查承诺（盖公司公章）；投标人投标信息填报时需提供当日“中国执行信息公开网”网站（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）查询本单位是否为失信被执行人的网页截图；招标人应对属于限制参与项目投标活动失信被执行人依法依规予以限制；近三年不得有骗取中标和重大质量事故等不良事件记录；投标人未曾与山东能源及权属单位发生过合同违约及信用异常的行为或事项；

3.5. 未被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单；

3.6. 本项目不接受联合体投标。

本次招标实行资格后审。投标文件所附证书、证件等须为原件彩色扫描件。协议签订前，招标人有权对投标资料的原件进行审查，如有不符，招标人有权否决其中标资格。

4. 业绩要求

投标人具有煤矿机电运输设备检验检测的相关业绩。相关业绩须为 2019 年 1 月 1 以来开始实施且已完成的业绩，**需提供验收证明原件扫描件和合同原件扫描件。**

5. 招标文件的获取

5.1 凡有意参加投标者，请于 2024 年 3 月 19 日起至 2024 年 3 月 25 日 17:00 时止(北京时间，下同)，注册中国矿用物资网会员，下载“投标管家”报名缴费并获取电子招标文件。

5.2 会员注册

未注册中国矿用物资网的用户，请登录中国矿用物资网(www. minegoods. com)，点击“纵横招标”进入山东能源集团电子招标投标交易平台网站(snzb. minegoods. com)，以下简称“电子招投标平台”)，点击“注册”填写用户注册信息，注册成功后使用生成的账号或注册手机号、邮箱地址登录中国矿用物资网完成企业认证，并提交审核。如账号无法登录电子招投标平台或“投标管家”，请及时登录中国矿用物资网点击右上角“当前用户”-“资质管理”-“我的申请”查看审核状态(若驳回根据驳回原因，修改后重新提交)，未完成企业认证请继续完善企业基本信息，提交审核(一个投标主体只能认证一次)。

5.3 报名及文件获取

登录电子招投标平台-点击右上角“工具下载”-下载、安装、登录“投标管家”-查找、选定要报名的项目-点击“我要报名”完善信息-“提交”，点击“我的项目”-“我参与的项目”-“进入项目”-“虚拟账号信息”-“设置开票信息”生成标书费虚拟账户、保证金虚拟账户，投标人线下通过网银，向标书费虚拟账户缴纳标书费完成报名，完成报名后方可登录投标管家-点击“招标文件”-“下载”获取电子招标文件。

报名阶段，投标人通过企业账户缴纳标书费的暂时可不需要办理 CA 数字证书，投标人通过个人账户缴纳标书费的必须先办理 CA 数字证书，上传 CA 签章的标书费个人授权委托书，方可缴纳标书费。

5.4 CA 数字证书办理

CA 数字证书必须在上传投标文件前办理，投标人使用 CA 数字证书签章加密后，方能上传投标文件。登录电子招投标平台-扫描网页右下角二维码-下载、安装、注册、登录干将 APP -绑定 EC-维护信息-证书缴费-申请干将 CA 数字证书(企业证书、个人证书)-上传签章，审核成功后，登录电子招投标平台，点击“投标供应商”-点击“绑定 CA”完成绑定 CA。

5.5 电子招投标平台会员注册、干将 APP、CA 数字证书办理流程详见电子招投标平台“服务中心”、“CA 办理”栏目。技术支持联系方式：中国矿用物资网首页右下角“咨询客服”处咨询，中国矿用物资网首页右上角“客服工单发起”处提交处理，服务时间：工作日 8:30-17:00。

5.6 招标文件售价 500 元，售后不退。标书费发票形式为电子发票，电子发票将发送至投标人报名时登记的邮箱，投标人自行下载，发件人为“51 发票”。报名时投标人确保所登记的开票信息准确无误，否则由此造成的发票错误，责任由投标人承担。

6. 投标文件的递交

6.1 电子投标交易平台投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 4 月 9 日 09 时 00 分，投标人应在截止时间前通过山东能源集团电子招标投标交易平台“投标管家”递交电子投标文件。

6.2 逾期送达的投标文件，电子投标交易平台将予以拒收。

6.3 投标人线下通过公司账户向保证金虚拟账号缴纳投标保证金，缴纳完成后方可上传投标文件，投标人登录“投标管家”查看保证金虚拟账号。上传投标文件的流程详见电子招投标平台“服务中心”栏目。

6.4 投标文件解密方式为集中解密，投标人无需进行任何操作，无需到开标现场，开标现场不再收取纸质版投标文件。评标期间，请各投标人授权代表保持电话畅通，以便澄清答疑，否则一切后果由投标人承担。如有变化，另行通知。

7. 发布公告的媒介

本招标公告同时在中国招标投标公共服务平台（www.cebpubservice.com）、山东省公共资源（国有产权）交易中心阳光采购服务平台（www.ygcgfw.com）、中国矿用物资网（www.minegoods.com）上发布。

8. 监督部门

本招标项目监督部门为山东能源集团鲁西矿业有限公司审计法务部。监督电话：0530-6776106。

9. 联系方式

9.1 招标人：山东新巨龙能源有限责任公司

联系人：梁晓

联系方式：15253077109

9.2 招标代理机构：山东能源招标有限公司

联系人：李经理

联系电话：0531-62355735

邮箱：snzb03@vip.126.com

地址：济南市经十路 10777 号 1204 室