# 单一来源采购公示

一、项目信息

采购人：华北电力大学

项目名称：华北电力大学太阳能热发电系统常规岛及其附属系统Star-90全工况仿真机开发项目

拟采购的货物或服务的说明：本项目的目标是以中广核德令哈50MW槽式光热发电站为原型系统，建立电站全发电工艺过程仿真机。研究并建立槽式光热发电站各工艺流程的动态仿真模型，各系统的控制仿真模型，并在仿真支撑平台中实现设备仿真、控制仿真、操作界面和故障工况的仿真，最终建立槽式光热发电站全发电工艺过程动态仿真机，为运行培训、事故演练、设备异动验证提供仿真平台。

拟采购的货物或服务的预算金额：70万元

采用单一来源采购方式的原因及说明：本项目属于华北电力大学执行的“新能源大阳能热发电系统全工况真机开发研究技术服务“的一部分内容，该项目方案中明确规定了仿真支撑系统、教练员站载件、工程师软件、通讯软件和成绩评定软件需要采用Star-90，该平台软件为保定华仿科技股份有限公司独有软件，其相关的硬件系统和模型软件也必须匹配Star-90。

为了能够满足以上要求，本项目只能采用单一来源方式采购。

二、拟定供应商信息

名称：保定华仿科技股份有限公司

地址：保定市向阳北大街2811号

三、公示期限

2023年10月　日 至2023年10月　日

四、其他补充事宜：

有关单位和个人如对公示内容有异议，请在2023年10月 日17：00（北京时间）之前以实名书面（包括联系人、地址、联系电话）形式向采购人、采购代理机构反馈。

五、联系方式

1.采购人

联 系 人：华北电力大学

联系地址：北京市昌平区回龙观北农路2号

联系电话：张老师010-61772996

2.财政部门

联 系 人：财政部国库司政府采购管理处

联系地址：北京市西城区三里河南三巷3号

联系电话：010-68552049

3.采购代理机构

联 系 人：北京明德致信咨询有限公司

联系地址：北京市海淀区学院路30号科大天工大厦B座1709室

联系电话：010－82370045、13263327821、bjmdzx@vip.163.com

六、附件

专业人员论证意见（格式见附件）