

南水北调中线总干渠输水调度数字孪生仿真预演技术 及应用研发项目中标候选人公示

1. 招标人名称：中国南水北调集团水网智慧科技有限公司
2. 招标代理机构名称：中化商务有限公司
3. 招标代理机构地址：北京市丰台区丽泽路 24 号院平安幸福中心 B 座 25 层
4. 招标代理机构联系人：陶晨、王琛之、于广洋
联系方式：
taochen@sinochem.com/wangchenzhi@sinochem.com
5. 项目名称：南水北调中线总干渠输水调度数字孪生仿真预演技术及应用研发项目
6. 项目编号：JT-ST-ZBG-2023-100/03
7. 招标方式：公开招标
8. 招标公告发布媒体：中国招标投标公共服务平台
(www.cebpubservice.com) 中国南水北调集团有限公司网站
(www.csnwd.com.cn)、中国南水北调集团综合服务有限公司
电子招标采购平台 (<http://zhfwgs.ebidding.net.cn>)
9. 招标公告发布日期：2023 年 12 月 8 日
10. 公示时间：2024 年 1 月 2 日至 2024 年 1 月 5 日
11. 评标情况：实质性响应招标文件要求
12. 资格能力条件：满足招标文件要求

13. 中标候选人

排序	名称	投标报价（元）	服务期	服务地点
1	中国水利水电科学研究院	¥7,302,000.00	30个月（含质保期12个月）	北京及南水北调中线工程沿线
2	长江水利委员会长江科学院	¥7,506,000.00	30个月（含质保期12个月）	北京及南水北调中线工程沿线
3	水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	¥7,428,000.00	30个月（含质保期12个月）	北京及南水北调中线工程沿线

14. 提出异议的渠道和方式:

投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，须将经授权人签字并加盖公章的书面异议函以传真或电子邮件形式发送至如下联系人，如未提供经授权人签字并加盖公章的异议函，将被视为无效异议。

联系人：陶晨、王琛之、于广洋

联系电话：010-8392 3371/3369

电子邮箱：

taochen@sinochem.com/wangchenzhi@sinochem.com

招标代理机构（盖章）：中化商务有限公司

2024年1月2日

