



## 中标通知书

(项目编号: KSF1A250022)

北京城建勘测设计研究院有限责任公司:

你方于 2025年7月7日 所递交的 北京城市副中心站综合枢纽中深层地热井下换热供热项目勘察 投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

|        |   |
|--------|---|
| 招标项目名称 | 北京城市副中心站综合枢纽中深层地热井下换热供热项目勘察   |
| 中标价格   | 小写: <u>782677.8</u> 元 大写: 柒拾捌万贰仟陆佰柒拾柒元捌角  |
| 中标范围   | 包括但不限于完成本项目地热资源调查评价和工程场区地下管线及障碍物探测工作, 提交成果、与设计单位的配合服务、与施工单位的配合服务、工程竣工验收的配合服务以及发包人要求的其他工作等。其中, 1) . 地热资源调查评价工作范围: 项目中深层地热换热井施工范围周边地热资源调查评价总面积为17261m <sup>2</sup> , 其中南侧地热井群12912m <sup>2</sup> , 北侧地热井群4349m <sup>2</sup> 。 2) . 工程场区地下管线及障碍物探测工作范围: 工程场区地下管线及障碍物探测工作范围合计19661m <sup>2</sup> , 包括项目中深层地热换热井施工范围和两井群之间120m供热管线两个部分。其中: (1) 项目中深层地热换热井施工范围共计17261m <sup>2</sup> , 其中南侧地热井群12912m <sup>2</sup> , 北侧地热井群4349m <sup>2</sup> ; (2) 两井群之间120m供热管线两侧各10m范围的地热管线铺设区域范围共计2400m <sup>2</sup> 。 具体详勘察任务及技术要求。 |
| 备注     | /   |

请你单位在接到本中标通知书后 30 天内, 到我单位签订合同。

招标人: 北京京投基石新能源科技有限公司 (盖

单位章)

法定代表人: 沈志 (盖个人章)

日期: 2025 年 07 月 22 日