



## 中标通知书

(项目编号: FSS1A250138)

河南省中能联建地热工程有限公司:

你方于2025年9月16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中深层地热井、机房设备安装工程施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

工程名称	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中深层地热井、机房设备安装工程施工		
建设地点	北京通州北京城市副中心站综合交通枢纽内		
建设规模	本项目拟建设18口不小于2750m中深层地热井的成井及井室、地下换热系统和五口全井深测温光纤的施工；完成中深层地热机房内耦合供热系统的建设及配套给排水、电力配电设施、临电设施和智慧控制系统的供货、安装、调试、试运行工作等全部施工内容。		
质量标准	合格		
中标范围	18口不小于2750m中深层地热井的成井及井室、地下换热系统和五口全井深测温光纤的施工；完成中深层地热机房内耦合供热系统的建设及配套给排水、电力配电设施、临电设施和智慧控制系统的供货、安装、调试、试运行工作等全部施工内容。热泵机房及出机房外一米范围内的供热管线、室外地热井的井室外一米范围内的供热管线，在工程范围内。		
中标价格	小写: <u>150830087.54</u> 元	大写: 壹亿伍仟零捌拾叁万零捌拾柒元伍角肆分	
中标工期	345 日历天	计划开工日期	2025年9月20日
		计划竣工日期	2026年8月31日
备注			

请你单位在接到本中标通知书后30天内，到我单位签订承包合同。

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: 沈志伟 (盖个人章)

日期: 2025 年 09 月 28 日