

能加科技 2025 年第 3 标段（中核中原大楼、新时特购物广场停车场 充电站建设项目设计、施工总承包）招标公告

招标编号：ZBC802500301

项目所在地区：北京市

一、招标条件

本（能加科技 2025 年第 3 标段（中核中原大楼、新时特购物广场停车场充电站建设项目设计、施工总承包））已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹，比例 100%，招标人为北京能加科技有限公司。本项目已具备招标条件，现对本项目进行公开招标。

二、项目概况和招标范围

概况：1.1.1 中核中原大楼停车场充电站建设项目

场地位于海淀区志新路 15 号，建设 1 座超级充电站。站内建设 1 台 600kW 充电机，配套一机一枪直流充电桩 2 台，一机双枪直流充电桩 4 台，可同时服务 12 辆电动汽车。

外电源：拟新建 1 座 630kVA 箱变，再由新建 1 座 630kVA 箱变引 1 条低压电缆至 1 台 600kW 充电机。

充电桩系统：配置 1 台充电机及一机一枪直流充电桩 2 台，一机双枪直流充电桩 4 台，总功率 600kW，户外安装，为乘用车提供充电服务。新建充电区包括充电桩、车位，同时包括相关的全部土建沟道及设备的土建基础。

1.1.2 新时特购物广场停车场充电站建设项目

场地位于丰台区丰台东路育芳园 19 号，建设 1 座超级充电站，站内建设 1 台 600kW 充电机，配套一机一枪直流充电桩 2 台，一机双枪直流充电桩 4 台，可同时服务 10 辆电动汽车。

外电源：拟新建 1 座 630kVA 箱变，再由新建 1 座 630kVA 箱变引 1 条低压电缆至 1 台 600kW 充电机。

充电桩系统：配置 1 台充电机及一机一枪直流充电桩 2 台，一机双枪直流充电桩 4 台，

总功率 600kW，户外安装，为乘用车提供充电服务。新建充电区包括充电桩、车位，同时包括相关的全部土建沟道及设备的土建基础。

范围：中核中原大楼、新时特购物广场停车场充电站建设项目设计、施工总承包

三、投标人资格要求

1、资质要求：具有国家机关或国家机关授权的机构颁布的

(1) 设计资质要求：须具有有效的中华人民共和国住房和城乡建设部认定的电力行业（变电工程、送电工程）专业设计丙级及以上资质或电力行业工程设计乙级设计及以上资质或工程设计综合甲级资质。

(2) 施工资质要求：具备输变电工程专业承包三级及以上资质或《承装（修、试）电力设施许可证》四级及以上，且具备有效的《施工企业安全生产许可证》。

2、财务要求：/

3、业绩要求：自 2020 年 1 月 1 日至投标截止日期（以合同签订日期为准），具有类似本标工程总承包业绩 1 项（指合同数量），（含）正在实施和新承接的业绩。（业绩须提供关键页，包括合同首页、合同金额页、盖章页、复印件等作为证明材料，并加盖本单位公章）。

若投标人为联合体投标，则应满足以下要求：

(1) 设计单位业绩：自 2020 年 1 月 1 日至投标截止日期（以合同签订为准），具有电力工程设计业绩 1 项，（含）正在实施和新承接的业绩。

(2) 施工单位业绩：自 2020 年 1 月 1 日至投标截止日期（以合同签订为准），具有电力工程施工业绩 1 项，（含）正在实施和新承接的业绩。（业绩须提供关键页，包括合同首页、合同金额页、盖章页、复印件等作为证明材料，并加盖本单位公章）。

4、信誉要求：/

5、项目经理的资格要求：拟派施工负责人担任项目经理的，应具备国家机关或国家机关授权的机构颁发的机电工程专业二级及以上注册建造师执业资格和有效的安全生产考核合格证书（B 证），自 2020 年 1 月 1 日至投标截止日期（以合同签订日期为准），项目负

责人具有 1 项作为施工负责人身份的电力施工业绩。

拟派设计负责人担任项目经理的,应具备国家机关或国家机关授权的机构颁发的注册电气工程师执业资格,自 2020 年 1 月 1 日至投标截止日期(以合同签订日期为准),项目负责人具有 1 项作为设计负责人身份的电力设计业绩。

6、设计负责人的资格要求: /

7、施工负责人的资格要求: /

8、项目管理机构及人员: /

9、其他要求: /

本项目接受 应满足下列要求: /联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间: 2025 年 01 月 16 日 17 时 00 分到 2025 年 01 月 22 日 17 时 00 分

获取方式: 北京京能电子商务平台 (www.powerbeijing-ec.com)

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2025 年 02 月 12 日 09 时 30 分

递交方式: 登录《京能投标管家》软件工具,将电子投标文件上传到北京京能电子商务平台 (www.powerbeijing-ec.com)

六、开标时间及地点

开标时间: 2025 年 02 月 12 日 09 时 30 分

开标地点: 北京京能电子商务平台 (www.powerbeijing-ec.com)

七、其他

北京京能电子商务平台 (www.powerbeijing-ec.com) 作为京能集团电子招标平台。网上注册、报名及下载招标文件及投标文件加密上传等相关事宜请至北京京能电子商务平台首页-下载专区-招标供应商操作手册,按照手册要求进行操作。

本次采购不存在以不合理的条件排斥、限制潜在投标人或投标人，若因技术标准描述的需要引用了特定的专利、商标、品牌、原产地、供应商等情形时，投标人应理解为“参照或相当于”。

投标人不得被京能集团在“北京京能电子商务平台”
(<https://www.powerbeijing-ec.com>) 列入供应商“黑名单”。

八、 监督部门

监督受理机构：北京京能能加科技有限公司

监督电话：010-60821867

监督邮箱：nengjiakeji@126.com

通讯地址：北京市顺义区高丽营镇金马园一街 16 号 1-1-209

九、 联系方式

招 标 人：北京京能能加科技有限公司

地 址：北京市顺义区高丽营镇金马园一街 16 号 1-1-209

联 系 人：赵西贝

电 话：010-60821843

电子邮件：xbzhao92@163.com

招标代理机构：北京京能招标集采中心有限责任公司

地 址：北京市门头沟区新桥南大街 2 号 11 号楼

联 系 人：刘闯

电 话：010-56382213

电子邮件：705834332@qq.com

招标人主要负责人（项目负责人）：_____（个人签章）

招标人：_____（单位电子签章）