

关于安徽建筑大学（紫云路校区）共享单车项目市场调研的公告

各相关企业：

为完善校园绿色出行服务体系，方便师生短途出行，缓解校内交通压力，我校拟启动“安徽建筑大学(紫云路校区)共享单车项目”。本项目采用“企业全额投资、校方监督运营、零财政预算”模式，学校提供停放区域及必要协调支持。

为确保项目方案科学、可行，现面向社会公开征集潜在供应商意见，开展市场调研。请各有关企业结合自身运营能力、车辆技术、运维经验及类似高校案例，研读本公告内容，请按要求填写调研反馈意见表。

请将完成后的调研反馈意见于2026年4月10日前，以电子邮件形式发送至 hejihhan0206@163.com 邮箱。

感谢支持！



供应商名称（公章）：

联系人及联系方式：

拟采用的主要投标产品品牌：

一、项目名称：

安徽建筑大学（紫云路校区）共享单车项目

二、项目概况与核心目标：

本项目采用“企业全额投资、校方监督运营、零财政预算”的模式，拟引入1家共享单车企业，由企业承担车辆投放、日常调度、维修更新及人员运维等全部成本，学校提供停放场地与监管协调，不投入财政资金。项目核心目标在于：零成本完善师生“最后一公里”短途出行配套，提升校园交通安全与秩序，通过规范停放和总量控制减少乱停乱放现象，并建立动态考核与退出机制保障运营有序，同时倡导绿色低碳出行，助力建设绿色智慧校园。

三、调研内容（请在符合条件的□内打勾）

（一）供应商资格

符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

（二）产品及服务要求

1、车辆需配备“GPS/北斗定位系统”及智能通讯控制模块的智能锁，支持远程关锁和实时轨迹记录。

2、车胎需采用免充气发泡实心胎，车架为铝合金材质以防锈蚀，鞍座需具备防盗及快卸功能。

3、车辆需具备限制载人的结构设计，确保仅限一人骑行。

□4、服务期间车辆需符合校内相关安全管理规定，严禁以各种方式出现各类广告，特别是语音锁载入广告及车身张贴小广告等，运营团队需每日对车身进行巡查并做好记录。

□5、对于远程开车、锁车情况，须在用户端设置必读提醒，进行相关安全骑行和安全责任提醒。

□6、供应商根据采购人的要求，须设置高精度电子围栏（精度范围 3-5 米），明确划定停车区和禁停区，并配套交通标识的建设。停车区规划需结合学校现有非机动车停车场进行优化，严禁占用消防通道及人行通道。供应商需根据学校现有路况合理设施自行车上下台阶及减速装置，确保师生骑行安全。项目运行过程中，需根据师生员工实际停放习惯增加停车区域划设，需经过采购人同意审批后实施。

□7、专属监管平台：供应商为校方配备的监管平台，能展示车辆数量、骑行次数、潮汐轨迹、规范停车区。

□8、供应商具有经中国国家认证认可监督管理委员会认证机构颁发的有效的：质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务体系认证。

□9、供应商所投单车符合 GB3565.2-2022 自行车安全要求；车辆需配备“GPS/北斗定位系统”及智能通讯控制模块的智能锁，支持实时轨迹记录。

□10、可通过电话及平台等 2 种及以上方式通知骑行者，且能保护隐私

□11、可通过语音锁等技术为学校提供交通安全宣传及反诈宣传。

□12、供应商承诺学校骑行用户免押金。

□13、供应商为本项目配备不少于 3 个信息安全等级保护三级及以上备案证明的共享自行车软件服务产品。

□14、免费为采购人提供非机动车管理系统、定制防伪芯片号牌

等。

（三）运营管理与人员配置

□1、工作时间：7:00—23:00（供应商根据实际情况安排人员工作，确保此时间段内必须有工作人员常驻现场。

□2、人员配置：专业运维团队总数不少于 4 人。其中，区域负责人 1 人，管理人员不少于 1 人（负责日常对接、数据报送及配合学校开展交通治理），驻校负责车辆调度、摆放、清洁、维修、巡查的工作人员不少于 2 人；后续根据校内车辆增减情况合理调整调度及运营人数。

□3、响应时效：建立“1530”响应机制，即接到通知后 5 分钟内响应，15 分钟内抵达现场，30 分钟内完成问题处理（如清理违停、故障车维修、师生投诉、清理车身小广告等）。

□4、数据共享：供应商提供的共享单车应精准全方位实时记录骑行轨迹及车辆生命体征，以及配备智能通讯控制模块的智能锁，可以实时监测校园内共享自行车的停放、总量、使用高峰等情况，及时规范停放和调节校园内的共享自行车的需求平衡，并向学校保卫部门开放监测数据，实现数据实时共享。

□5、配合工作：供应商需承诺免费配合学校治理校园非机动车以及废旧自行车回收等事宜。

□6、校园公益发展：供应商在校园内开展经营活动，通过优质的服务优化校园秩序，助力校园文明新风建设。在合理收费、公平经营、自负盈亏的前提下，以实际行动支持学校公益和教育发展工作的推进。

（四）收费原则与优惠政策

□1、收费原则：我校师生员工实行免押金骑行。收费标准须在 APP 内显著位置公示。

□2、优惠政策：

(1) 提供一定数量的免费骑行卡，用于支持学校开展校园各类活动。

(2) 月卡、学期卡、年卡（不限制次数），在骑行卡期限内，可在校园外使用供应商的社会投放车辆，无需额外支付费用。

3、严禁在车辆进场之前进行各类骑行卡售卖。

(五) 安全管理与应急保障

1、保险购置：供应商须为每一辆投入运营的共享单车购买相关保险。并在 APP 中公示理赔流程。发生安全责任事故，供应商须承担先行赔付责任，学校不承担任何连带责任。

2、车辆安全：严禁车辆带病上路。供应商需做到每日巡检、定期保养，确保车辆完好率达到 100%。故障车须在发现后 30 分钟内清理出校园。

3、重大活动保障：遇新生报到、开学典礼、大型招聘会、评估检查等重大活动，供应商须无条件配合学校，提前做好车辆调度和现场秩序维护工作，必要时对核心区域实施“真空管理”（即临时清空车辆）。

4、个人信息保护：供应商须严格遵守国家网络安全法规，保护师生个人信息（骑行轨迹、身份信息等）安全，不得泄露或用于商业目的。

5、骑行保险：是否能满足单次骑行总保额 \geq 50 万。

6、险种数量 \geq 3 个。

(六) 供应商业绩：

是否满足自 2021 年 1 月 1 日以来，具有校园共享单车项目业绩，不少于 5 个。 是 否

供应商名称（公章）

年 月 日