

凤凰湖停车场道闸及配套安装项目工程
采购事项

邀请招标文件

广州凯云科技服务有限公司

二〇二六年三月



各受邀单位：

现诚邀贵司参与凯云科技凤凰湖停车场道闸及配套安装项目工程采购事项的投标报价，相关的采购需求和要求如下：

一、事项名称

凯云科技凤凰湖停车场道闸及配套安装项目工程采购事项

二、配送地点

广州市黄埔区凤凰湖停车场项目

三、注意事项

1. 邀标控制价为 49504.42 元（不含税） 含税价控制为 55940 元（含税）。

工程内容：凤凰湖停车场道闸及配套安装项目工程（工程量及材质等要求详见：工程量清单 2）

2. 请参加此次投标活动的相关专业单位，于 2026 年 3 月 31 日中午 12 点前将有效的报价资料，封标后报送至广州市黄埔区科学大道 60 号 29 楼广州凯云科技服务有限公司拓展部（联系人：谭巧，电话：13434125430），过期报送作弃标处理。

四、评标方法

本次评标采用经评审的最低投标价法，选取合理的含税最低报价单位作为该事项的拟定承担单位。

五、资格要求及投标人需提交的资料

1. 投标人资格

1、具有独立法人资格，持有有效的企业法人营业执照；单位负责人为同一人、或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本次采购项目的报价。

2、无以下不良记录或现状：

- (1) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- (2) 因安全、违约、骗取成交等问题，正受到行政机关行政处罚；
- (3) 涉及正在诉讼的案件，且涉及的案件对承担本项目造成重大影响；

(4) 在“信用中国”网站中被列入失信被执行人名单。

3、需要提交的资料（加盖投标人法人公章，规范装订成册）

- (1) 法定代表人证明书、法定代表人授权委托书各一份
- (2) 营业执照副本复印件一份
- (3) 投标报价原件一份
- (4) 投标复函

4、邀请回复函（见附件一，无需封装，递交投标文件时提供）

广州凯云科技服务有限公司

2026年3月27日



附件一

投标复函

致：广州凯云科技服务有限公司

我司于 2026 年 3 月 27 日收到贵司发出的凤凰湖停车场道闸及配套安装项目工程采购事项的邀标函，现我司确认 参与/不参与 该项目。

单位名称：

联系人：

联系电话：

日期：

*备注：发送格式务必为盖章后生成 PDF 版本发送至 kykj@getpm.com 方可报名成功；若不回函，则视为放弃本次投标。

回函原件应附至投标文件一并提交。

联系人：谭巧

联系方式：13434125430

附件 2: 工程量清单

1	一体式控制机	<p>功能</p> <p>用户存储容量 20 万 记录存储容量 5 万条 通讯方式 TCP/IP、蓝牙 硬件内核 1126 芯片方案 (JSTC2904 主板) 语音提示 智能化、行业化、情景化的可自定义语音提示 LCD 显示屏 标配 21.5 寸工业级 LCD 显示屏(16:9)---- (LCD 版) 全彩 LED 屏 支持 6 行 4 列全彩 LED 屏显示 : 【256*128*3】规格---- (LED 版) 对讲 支持 车牌识别 内置 1 路车牌识别摄像头, 支持双路协同识别</p> <p>车牌识别率 全天候≥99.8% 对接道闸 支持 IP/I0 道闸, 支持双道闸应用, 支持单通道共用道闸车场模式 摄像头 400W 黑光摄像头模组 (内置 2 颗补光灯) 其它 工作电压 AC 220V±10%/50Hz 功率 65W 工作温度 -25℃~70℃ 工作湿度 ≤90%, 无凝露 (常温下) 储存湿度 ≤95%, 无凝露 (常温下) 材质 机身主体采用高强度碳刚板材, 玫瑰金面板采用钢化玻璃, 铝型材; 机箱工艺 钣金模具成型, 高档喷粉工艺 外壳防护等级 IP54 面板 阻燃 防雷级别 三级防雷保护 静电等级 满足 GB/T17626.2 规定的 3 级测试标准 包装 内胆+纸箱 外观尺寸 (mm) 1415*320*190mm</p>	2.0	台
2	道闸(发光椭圆杆)	<ul style="list-style-type: none"> ● 工作电压 AC220V±10% ● 工作温度 -25℃~70℃ ● 储运温度 -30℃~75℃ ● 工作湿度 ≤90%, 无凝露 (常温下) ● 储存湿度 ≤95%, 无凝露 (常温下) ● 噪音要求 ≤70 分贝 ● 额定功率 150W ● 通讯方式 TCP/IP 	2.0	台



		<ul style="list-style-type: none"> ● 主板 JSDZ0208-T.03.01 ● 机芯 自研机芯, 8. 机芯寿命: ≥ 500 万次 ● 电机类型 直流无刷, 保障闸杆运行精确定位, 平稳、低噪音 ● 效果灯光 暖光氛围灯+常亮 LOGO ● 闸杆方向 支持左右向可选 ● 地感 标配地感, 选配雷达或红外 ● 防砸 采用“车辆检测”、“数字防砸”、“开优先”三重防砸设计 ● 断电起落杆 机械锁死, 需要打开机箱手动转动机械手柄 ● 发光杆≤ 4.3m ● 闸杆开合速度 1.2~4.5 秒可调(不同杆型及长度开关闸速度不同) ● 闸杆中心高度 900mm ● 外壳防护等级 IP54 ● 机箱材质 机身主体采用厚度 1.5mm 的高强度碳钢板材; 钢化玻璃; 铝型材 ● 产品外形尺寸 1090*325*286mm ● 静电等级 满足 GB/T17626.2 规定的 3 级测试标准 ● 介电强度 电源输入端与外壳之间的耐压>1.5kV 		
3	一体式辅机	<ul style="list-style-type: none"> ● 工作电压 AC220V$\pm 10\%$ ● 工作温度 $-25^{\circ}\text{C} \sim 70^{\circ}\text{C}$ ● 储运温度 $-30^{\circ}\text{C} \sim 75^{\circ}\text{C}$ ● 工作湿度 $\leq 90\%$, 无凝露(常温下) ● 储存湿度 $\leq 95\%$, 无凝露(常温下) ● 噪音要求 ≤ 70 分贝 ● 额定功率 150W ● 通讯方式 TCP/IP ● 主板 JSDZ0208-T.03.01 ● 机芯 自研机芯, 8. 机芯寿命: ≥ 500 万次 ● 电机类型 直流无刷, 保障闸杆运行精确定位, 平稳、低噪音 ● 效果灯光 暖光氛围灯+常亮 LOGO ● 闸杆方向 支持左右向可选 ● 地感 标配地感, 选配雷达或红外 ● 防砸 采用“车辆检测”、“数字防砸”、“开优先”三重防砸设计 ● 断电起落杆 机械锁死, 需要打开机箱手动转动机械手柄 ● 发光杆≤ 4.3m ● 闸杆开合速度 1.2~4.5 秒可调(不同杆型及长度开关闸速度不同) ● 闸杆中心高度 900mm 	2.0	台

		<ul style="list-style-type: none"> ● 外壳防护等级 IP54 ● 机箱材质 机身主体采用厚度 1.5mm 的高强度碳钢板材；钢化玻璃；铝型材 		
4	工程电控箱-带天线孔	<ul style="list-style-type: none"> ● 电控箱含安装底板、导轨、光纤收发器支架，漏电开关 1 个，空气开关 3 个（最多可装 5 个），防水过线槽 5 个。 ● 外观尺寸：(L*W*H)400*180*600 <p>35000196 工程电控箱 JSPJ1635A 箱体标准配置</p> <p>NO 物料号 物料描述 数量 单位 说明</p> <p>1 90014904 工程电控箱箱体 JSPJ1635A 1 个 包含安装底板、导轨、光纤收发器支架</p> <p>2 90001572 漏电开关 DZ47LE-2P*32 1 个</p> <p>3 90001476 空气开关 TENGGEN-DZ47-63/2P-C10 3 个 最多可装 5 个</p> <p>4 90001094 防水过线套 PG21 5 个</p> <p>5 90001052 多股软线 BVR-1.5 黄绿相间 0.25 M 地线</p>	1.0	个
5	防砸/触发雷达立柱	<p>工作频段：24 GHz</p> <p>输出功率（EIRP）：≤13 dBm</p> <p>检测距离：0.2~10 m</p> <p>检测精度：±10 cm</p> <p>区分车间隔：0.5 m</p> <p>更新时间：25.6 ms</p> <p>天线波束宽度：</p> <p>水平：±18 Deg</p> <p>俯仰：±8 Deg</p> <p>电源：8.5~26 V</p> <p>工作功耗：2 W</p> <p>对外接口：RS485</p> <p>尺寸：102×92×28.2（长×宽×高）mm</p> <p>重量：≤300 g</p> <p>工作温度：-40~+85 °C</p> <p>存储温度：-40~+125 °C</p> <p>防水等级：IP67</p>	2.0	个
6	交换机(8电口)	8口交换机	1.0	台
7	电表	单独电表一个	1	个
8	设备维保	5年	5	年
9	设备安装调费用	水泥基础制作、设备安装、岛外主电开沟施工、设备调试、培训验收	1	项
1	P字停车场标志牌(加铝槽)	<p>1、规格：600*600*1.5mm</p> <p>2、铝槽固定背面、抱箍安装</p> <p>3、铝合金材质</p>	1.00	个



		4、配套镀锌螺丝安装		
2	收费公示牌	1、规格：1000*800*1.5mm 2、铝槽固定背面、抱箍安装 3、铝合金材质 4、配套镀锌螺丝安装	1.00	个
3	立柱	1、镀锌钢管立杆 Φ 76mm	3.00	根
4	地面桩孔	1、钻孔器地面开孔 2、直径： Φ 100mm	3.00	个
5	税费	13%	1	项