

云南空港百事特百事特商务有限公司A区停车场道闸采购（竞谈）公告
（招标编号：bst2023-005）

项目所在地区：云南省，昆明市，官渡区

一、招标条件

本云南空港百事特商务有限公司A区停车场道闸采购（竞谈）公告已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金13万元，招标人为云南空港百事特商务有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模：13万元内

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

（001）云南空港百事特商务有限公司A区停车场道闸采购（竞谈）公告；

三、投标人资格要求

（001云南空港百事特商务有限公司A区停车场道闸采购（竞谈）公告）的投标人

资格能力要求：（1）营业执照复印件（经营范围符合要求）；

（2）法定代表人身份证明书；

（3）法定代表人授权委托书（投标人法定代表人出席除外）；

（4）被授权代理人的身份证；

（5）提供现场踏勘证明，未提供踏勘证明的投标文件将不被接受。

（6）报价表（附件一）；

（7）提供易损件报价表；（易损件：弹簧、直杆、雷达、加密狗等）；

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2023年12月15日 12时00分到2023年12月20日 12时00分

获取方式：现场踏勘或于踏勘人联系

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年12月20日 14时00分

递交方式：云南省昆明市百事特悦航酒店2楼2号会议室纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023年12月20日 14时00分

开标地点：云南省昆明市百事特悦航酒店2楼2号会议室

七、其他

云南空港百事特商务有限公司A区停车场道闸采购项目，采用竞谈方式选取供应商，项目情况如下：

1. 项目地址：昆明长水国际机场百事特A区
2. 采购范围：A区停车场道闸系统采购；
3. 采购方式：竞谈
4. 报名须知：无论比选结果如何，我公司均无向报名对象解释其成交或未成交原因的义务，不退还响应文件。
5. 本次询价要求供应商具备以下条件：
 - (1) 具有与本项目相应的技术能力和服务能力；
 - (2) 具有本项目服务阶段的质量控制与保证能力；
6. 响应文件组成（加盖公章）：
 - (1) 营业执照复印件（经营范围符合要求）；
 - (2) 法定代表人身份证明书；
 - (3) 法定代表人授权委托书（投标人法定代表人出席除外）；
 - (4) 被授权代理人的身份证；
 - (5) 提供现场踏勘证明，未提供踏勘证明的投标文件将不被接受。
 - (6) 报价表（附件一）；
 - (7) 提供易损件报价表；（易损件：弹簧、直杆、雷达、加密狗等）
7. 付款方式为安装结束验收合格后支付95%，质保期结束后付5%。
8. 响应文件份数：3份（装订成册）；
9. 踏勘现场：直接招标人联系。
10. 递交响应文件截止时间：2023年12月20日14:00前，逾期不再接收；
11. 递交地点：百事特悦航酒店；
12. 响应文件接收人：刘先生 联系电话：0871-67086288

13. 采购人： 云南空港百事特商务有限公司

14. 踏勘联系人： 张先生 联系电话： 18687833711

八、监督部门

本招标项目的监督部门为云南空港百事特商务有限公司相关部门。

九、联系方式

招 标 人： 云南空港百事特商务有限公司

地 址： 云南昆明长水国际机场百事特悦航酒店

联 系 人： 刘鹏

电 话： 0871-67086288

电子邮件： 718932614@qq.com

招标代理机构：

地 址：

联 系 人：

电 话：

电子邮件：

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 刘鹏 （签名）

招标人或其招标代理机构： 云南空港百事特商务有限公司 （盖章）



云南空港百事特商务有限公司

报价表

项目名称: 百事特A区停车场道闸采购					
询价项目范围、要求描述	1、范围介绍【百事特A区停车场道闸采购】 2、服务要求【百事特A区停车场道闸采购】 3、验收要求【按合同执行，一次性验收质量合格】				
项目公告期限	暂定【2023】年【12】月【15】日起至【2023】年【12】月【20】日止，共【5】日历日。				
报价截止时间及递交地点	【2023】年【12】月【20】日【14】时【00】分，逾期、未密封送达的报价均以无效处理。 递交地点:【云南空港百事特商务有限公司百事特悦航酒店】				
报价要求	1、必须按照百事特提供的邀请函及其附件要求报价。 2、供货方报价总额为含税金额，所列税率为增值税税率。出租房开具增值税专用发票。 3、所有报价资料需经法人或授权委托人签字盖章方为有效。				
付款条件	【按合同执行】				
项目-报价清单					
	序号	项目特征描述	数量	综合单价	备注
报价项目内容及报价清单	1	<p>产品供电使用为24V直流电源供电，摒弃了传统220V交流电源供电，在安装过程中危险系数降低，达到安全生产要求。</p> <p>依靠电机的可变速运行，使闸杆定位精准，运行平稳，省去了传统道闸的缓冲垫部件设计，也就是没有由于用缓冲垫的易损件。从而提高了运行的稳定性和可靠性。运行过程中速度可调，为了达到闸杆起动、停止和制动的稳定性，对闸杆起动、停止时所设计的速度适当放缓，其他运行阶段所设计的速度适当加快。</p> <p>电机使用为24V无刷电机，与传统220V道闸电机相比没有了碳刷磨损使电机寿命更加的长久，在高速运行与长久运行中不会有传统道闸使用中出现的因为高速与长久运行而导致的过流保护使电机停止运行。</p> <p>免除传统道闸限位板，产品全程数字化控制，避免机械限位调节的繁琐流程</p>	4台		

	<p>可根据不同环境场合, 在道闸控制板上自由调节相应的起落闸速度和各项功能。具有遇阻返回功能, 灵敏可调; 机箱采用进口烤漆, 抗紫外线, 阳光暴晒不易变色。</p> <p>电源功率 95W; 适应环境 使用环境温度:-30°C~80°C 相对湿度:≤95%</p>			
2	<p>外形采用黑色ABS材质, 防潮、耐腐蚀, 美观大方;</p> <p>采用79G频段, 先进的MMIC收发器, 性能稳定, 可靠性高;</p> <p>不受地形、光照、温度、雨雪天气等外界环境变化影响, 全天候全场景工作;</p> <p>微波地感可区分人与车, 既可关闸, 又可防砸车, 还可防砸人;</p> <p>缜密细致的人车关闸逻辑, 既能防护车辆、人员安全, 同时避免了在无人值守停车场人过挡车器关闸, 车辆无法出场情况, 还避免了车过后人跟车出场, 闸机不关闸导致下一辆车逃费情况</p>	4台		
3	<p>含识别主机一体式摄像机, 集车牌识别、摄像、前端储存、补光等一体(高亮度LCD液晶屏), 即相机内置车牌识别功能并能自行控制补光灯, CMOS指图像传感器, 安霸是高端智能相机的主流芯片商, 宽动态CMOS有助于在逆光, 顺光环境的成像), 高清画质更优秀, 支持视频和抓拍图片分辨率达1920*1080(视频和图像分辨率为300W像素);支持第四代3D降噪MC-TNF(目前最顶尖的图像降噪技术, 时域+空域降噪);支持强光抑制, 宽动态(强光抑制指在强光背景下提升物体的亮度, 支持强顺逆光环境下车牌成像清晰);</p> <p>3A控制(自动增益控制、自动曝光、自动白平衡), 自动跟踪光线变化(即根据场景变化, 调节亮度, 颜色);车牌识别率>99.8%, 支持全系列车牌, 包括蓝牌, 黄牌, 警牌, 新武警, 新军牌, 单双层牌及粤港澳车牌, 新能源车牌, 使馆车牌, 老式不反光车牌, 支持视频识别和触发识别, 支持多种补光模式, 支持默认省份设置;支持自定义OSD叠加地点信息, 调试信息(视频窗口可以叠加时间, 地点信息, 还可以叠加算法运行速度, 实时车牌号);支持双码流, 满足网</p>	4台		

海安保安服务有限公司

	<p>络带宽较低情况, 平衡解码负载(高清300W H. 264+子码流 720*480 最大均支持到25帧);采用国际顶尖半导体安霸最高性能多核平台, 性能可靠、稳定。支持固定车脱机开闸, 临时车脱机开闸, 语音播报显示收费;支持最高25帧H. 264 300W高清流+D1子码流+300W JPEG抓拍;支持USB接口对接U盘</p>		
4	软件加密狗	1个	
5	停车场软件	1套	
6	联网收费平台接入费用, 采用T+1到帐, 非工作日不到帐, 费率小于或等于千分之六	1项	
7	千兆交换机	4台	
8	千兆光纤收发器	6台	
9	8芯单模光纤	1000米	
10	终端盒, 藕盒器、尾仟、熔接等	6套	
11	镀锌钢管	25米	
12	沥青路面开槽布线与恢复	250米	
13	网线电源等辅材	1项	
14	管理电脑	1套	
15	道闸安装调试与售后服务	1项	
	总价:		
	总价合计¥【 】(大写金额:【 】)。其中, 增值税税率为【】%, 增值税税款为【】。		

