

## 云南农业职业技术学院茭菱校区自动升降防撞柱安装采购项目（二次）报价清单

序号	货物名称	型号和规格	数量	制造商/生产厂家名称	单价(元)	总价(元)	备注
1	升降柱	型号：CE5-220-220-600-8 产品参数： 1. 驱动方式：一体式液压柱 2. 材质：304 不锈钢（已出具检测报告） 3. 阻挡高度≥600 mm 4. 直径≥219mm，壁厚：≥8mm，工作电压：220V 5. 控制方式：按钮控制+遥控器控制+网络远程控制 6. 浸水性能：路障设备的核心部件（动力驱动系统）常温下，阻挡主体置于水池中，工作状态下浸泡 48h，工作正常无漏电现象（已出具公安部检测报告） 7. 断电应急：12V 后备电源应急下降（已出具公安部检测报告） 8. 路障抗压能力：静压载荷重 50 吨，通行载荷重 100 吨，路桩正常升降（已出具检测报告） 9. 升降性能：升起速度大于 250mm/s，升起时间：<2.5s，下降速度大于 300mm/s，升起时间：<2.0s；（出具公安部检测报告） 10. 防护等级：IP68（已出具第三方检测报告） 11. 警示标志：钻石级反光膜+路桩主体顶端具有 12V 电源 LED 警示灯环；可自动设定开启、关闭时间；路桩升起、下降及升降过程中可设置警示灯环的开启、关闭、闪烁模式； 12. 抗撞击力：应能满足 GAT1343-2016 防爆升降式阻车路障行业标准（已提供公安部检测报告） 13. 可靠性要求：常温下，阻挡主体连续升降 100000 次后，无停机、故障、且升降灵	9	沈阳保勒开美科技开发有限公司	11,000.00	99,000.00	

		<p>活、到位准确（出具公安部检测报告）</p> <p>14. 抗电强度：电源插头或电源引入端与外壳裸露金属部件之间，能承受 GB16796-2009 中的规定。（已出具公安部检测报告）</p> <p>15. 绝缘电阻：电源插头或电源引入端与外壳裸露金属部件之间的绝缘电阻，经相对湿度为 91%-95%，温度为 40℃，48h 的受潮预处理后，加强绝缘的设备不小于 5MΩ，基本绝缘的设备不小于 2MΩ，III类设备不小于 1MΩ（已出具公安部检测报告）</p> <p>16. 泄露电流：I、II类设备工作时的泄漏电流符合 GB16796-2009 的规定（已出具公安部检测报告）</p>				
2	控制系统	<p>型号：CP1000h1-220-12</p> <p>产品参数：</p> <p>1、机箱：表面喷塑处理，采用固定方式。</p> <p>2、抗电强度：电源插头或电源引入端与外壳裸露金属部件之间，能承受 GB16796-2009 中的规定（已出具公安部检测报告）</p> <p>3、泄露电流：I、II类设备工作时的泄漏电流符合 GB16796-2009 的规定（已出具公安部检测报告）</p> <p>4、抗电强度：电源插头或电源引入端与外壳裸露金属部件之间，能承受 GB16796-2009 中的规定（已出具公安部检测报告）</p> <p>5、工作电压：AC220V±10%，50Hz</p> <p>6、防护等级：IP54（已出具第三方检测报告）</p> <p>7、控制设备数量：最多 64 台，可任意设置每台路障设备</p> <p>8、联网方式：RS485、TCP/IP、4G 无线联网；</p> <p>9、消防应急功能：控制系统执行消防功能后，阻挡主体即可强行下降，允许车辆通行并自动停止一切升降操作；（已出具公安部检测报告）</p> <p>10、治安应急功能：控制系统执行治安功能后，阻挡主体即刻强行升起，阻止车辆通行并自动停止一切升降操作；（已出具公安部检测报告）。</p> <p>11、控制系统可设定消防功能与治安功能优先级</p>	1	沈阳保勒开美科技开发有限公司	8,000.00	8,000.00

		12、无信号输入，无操作指令，不会自动运行，不会输出指令，应具备开优先功能，有地感红外保护接口 13、本地控制：带有外接按钮操作，按钮具有升、降、停功能；遥控器升、降功能，遥控器可控制双通道路障设备的升、降功能；智能化联动控制				
3	圆球路障挡车石	型号：定制 产品参数： 规格：60cm-350KG； 材料：大理石花岗岩。	30	国产、定制	1,500.00	45,000.00
	合计					152,000.00

报价单价：云南千里目科技有限公司

代表人：



日期：2021年1月26日