

รายละเอียดจัดซื้อระบบแขนกันรถยกต์อัตโนมัติ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

ระบบแขนกันรถยกต์อัตโนมัติ เพื่อควบคุมการเข้า - ออก ของรถยกต์ จำนวน ๑ ชุด พร้อมติดตั้ง
เป็นเงิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท ประกอบด้วย

๑. เครื่องอ่านบัตร จำนวน ๒ เครื่อง

- ๑.๑ เครื่องอ่านบัตรระยะใกล้ สามารถอ่านบัตรได้ไม่น้อยกว่า ๖ เมตร
- ๑.๒ รองรับแรงดันไฟได้ตั้งแต่ ๙ - ๑๒ VDC
- ๑.๓ ฉุนหกมีในการทำงาน -๒๐ องศา ถึง ๖๐ องศา
- ๑.๔ เครื่องอ่านบัตรระยะไกล รองรับมาตรฐาน IP ๖๖

๒. ระบบไม้กั้น จำนวน ๒ ชุด

- ๒.๑ ตู้ควบคุมมีขนาดไม่น้อยกว่า ๓๓๕ มม. X ๒๘๕ มม. X ๘๒๕ มม.
- ๒.๒ ชุดไม้กั้น รองรับมาตรฐาน IP ๔๔
- ๒.๓ มีระบบการดึงไม้กั้น เมื่อไม้กั้นได้กระทบโคนวัตถุของอยู่
- ๒.๔ แขนกันลูกอมเนียม ยาวไม่น้อยกว่า ๔.๕ เมตร
- ๒.๕ ชุด Motor Power Rate กำลังไม่น้อยกว่า ๑๒๐ วัตต์

๓ การ์ดรีดเดอร์ จำนวน ๓๐๐ ใบ

- ๓.๑ การ์ดรีดเดอร์ มี Memory Capacity ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ bits
- ๓.๒ การ์ดรีดเดอร์ รองรับคลื่นความถี่ ๘๖๐ - ๙๒๘ MHz

๔. เครื่องควบคุมระบบไม้กั้น จำนวน ๑ เครื่อง

- ๔.๑ ระบบ Controller Access Control สามารถบันทึกข้อมูลการเข้า - ออก ได้ไม่น้อยกว่า ๕๐,๐๐๐ Record
- ๔.๒ ระบบ Controller Access Control สามารถเพิ่มรายละเอียดของผู้ใช้งานได้

๕. ระยะเวลาส่งมอบงาน

ผู้ขายจะต้องส่งมอบชุดระบบแขนกันรถยกต์อัตโนมัติ พร้อมติดตั้งภายในระยะเวลา ๔๕ วัน

๖. กำหนดประกันความชำรุดบกพร่อง ๑ ปี

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ

(นายกฤษฎา บุญญนรังษี)
นักจัดการงานทั่วไปสำนักงาน

(ลงชื่อ)..........กรรมการ

(นายนิพัทธ์ แสนสุข)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)..........กรรมการ

(นายสาธิต อิงจำنج)
ผู้ช่วยนายช่างไฟฟ้า