

Furnizare si montaj sistem de control acces auto cu plata

I.D.: 19337617

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|----------------|
| Data publicarii | 26.04.17 | Coduri CPV | 42961100-1 |
| Termenul limita pentru depunere: | 28.04.17 | Pretul estimativ: | 132.000,00 RON |

Descriere: Furnizare si montaj sistem de control acces auto cu plata, pentru parcare Turda Sistemul va fi compus din : 1.BARIERA AUTOMATA de Intraire/Iesire-Lungime brat:3.75m,Curent lt;15A-Proiectata pt. utiliz. intensiva-Detector bucla induct.protectie la închidere-Brat echipat cu benzi reflectorize. pt.o buna vizibilitate-Banda din cauciuc protectie antisoc, deschidere automata la întâln. unui corp dur sau activarea buclei induct. de siguranta-Monitor.electronic.a capetelor de cursa si pozitiei bratului-Posib.conectare la centrala de alarma la incendiu 2.TERMINAL INTRARE -Carcasa otel zincat 2mm-Imprimanta termica emitere tichete cu cod de bare diferent.in fct.de categ.vehicul-Imprimare tichete cod unic,ora intrare,instruct.utilizare parcare-Capacitat.rola hârtie termica:minim 2500 tichete -Cititor carduri proximitate abonati-Display color-Afisaj mesaje client si service-Compatibilit.instalare ulterioara dispozitive acces abonati-Pregat.pt.instal.ulterioara interfon digital VoIP/camere LPR -Incalzitor si ventilatie,termostat pt functionare optima si cu detect.auto-Bucle induct.si senzori înaltime pt.diferentiere prezenta motociclete, autoturisme si microbuze- Interfata contorizare locuri disponibile. 3.TERMINAL IESIRE-Carcasa otel zincat 2mm-Scanner laser multibeam pt.tichetele cu cod de bare -Cititor carduri de proximitate abonati-Afisare ghid video ilustrativ, afisare mesaje client si service-Compatibilit.instalare ulterioara dispozit.acces abonati- Preg.instal.ulter. interfon digital VoIP/camereLPR-Incalzitor si ventilatie, termostat pt.funct. optima si cu detectoare auto cu bucle inductive si senzori înaltime pt.diferentiere prezenta motociclete,autoturisme si microbuze-Interfata contorizare locuri disponibile 4.CASA AUTOMATA PT.PLATA PARCARI:-Carcasa otel zincat grosime 2mm,Închidere cu cheie si blocatoare electromagnetice-Interfata butoane metalice antivandalism- Meniu limbile româna, engleza si germana-Scanner laser multibeam pt.tichetele cu cod bare- Cititor carduri de proximitate-Imprimanta termica pt. printare chitante si rapoarte-Acceptor monede si bacnote cu 1 valuta si minim 6 denominatii- Eliberare rest în monede-Preg.instalare modul plata cu card bancar chippin si contactless-Acces meniu service cu card proximitate si 3 niveluri de securitate-Prev.cu incalzitor si ventil. termostat pentru functionare optima. 5.SERVER MANAGEMENT PARCARE Unit.centr.PC pe care vor rula aplic.software ce vor asigura:-Control cai acces intrare/iesire-Admin.sigestiune drepturi pt.operatori-Gestiune echipamente sistem, gestiune abonati-Numarare autoveh.la intrare/iesire in fct.de categorie, gest.display pt. afisarea nr.locuri libere-Posib.efectuare plati prin interm. casei automate si gestionarea acestora-Config.tarife si parametrii aisistemului- Posib.generare rapoarte detaliate si exped. email, generare alerte funct.necoresp. 6.DISPLAY INFORMARE LOCURI DISPONIBILE -carcasa etansa pt exterior,posib.montaj fatada,