

Servicii de reparatii a sistemului de automatizare pentru poarta culisanta utilizata pentru accesul în garaj, automatizare instalata la sediul OJ Dolj, situat în Mun. Craiova, str. Buzias, nr. 53.

I.D.: 18501126

Data publicarii	21.03.17	Coduri CPV	50711000-2
Termenul limita pentru depunere:	24.03.17	Pretul estimativ:	2.300,00 RON

Descriere: 1. Caracteristici tehnice Serviciile de reparatie la sistemul de automatizare trebuie sa asigure urmatoarele elemente: Motor electromecanic 230V/50Hz - capacitate de deschidere minim 200 kg; Telecomanda RF -2 buc; Pereche de fotocelule de exterior -1 set; Lampa semnalizare -1 buc; Selector cu cheie -1 buc; Limitatori de cursa mecanici -2 buc; Placa de montaj metalica -1 buc; Manual de instalare ?i programare -1 buc; Caracteristicile prezentate în configuratia de baza de mai sus sunt minime si obligatorii, ele putând fi oferite la un nivel superior. În cadrul propunerii tehnice se va specifica modelul, marca si producatorul elementelor oferite. De asemenea, la propunerea tehnica se vor atasa documente de la producator în copie (file de catalog, prospecte, etc.) care sa ateste încadrarea în specificatiile tehnice si în conditiile minime impuse produsului (se admite ca aceste documente sa fie prezentate într-o limba de circulatie internationala). 2. Instalarea si punerea în functiune La executia lucrarilor se vor avea în vedere prevederile normativelor generale de sanatate si securitate în munca. Lucrarile se vor executa îngrijit si de buna calitate. Furnizorul are obligatia de a garanta ca produsele furnizate sunt noi, nefolosite si nu sunt uzate moral. Lucrarile vor trebui sa respecte nivelul calitativ, tehnic si de performanta, siguranta în exploatare, dimensiuni, sisteme de asigurare a calitatii etc., în conformitate cu reglementarile tehnice, standardele, normele si normativele interne în vigoare si cu respectarea prescriptiilor tehnice ale producatorului. Pe parcursul executiei lucrarilor cât si la finalizarea acestora, executantul are obligatia de a evita, pe cât posibil, acumularea de obstacole inutile pe santier, de a depozita si retrage orice utilaje, echipamente, instalatii, surplus de materiale si de a aduna si îndeparta de pe santier deseurile