

Serviciul de verificare/revizie tehnică periodică la componentele sistemului de alarmare-efracție din cadrul Tribunalului Militar Iași - Str. Elena Doamna nr. 55, Iași, Județul IAȘI.

I.D.: 62525858

Documente participare:

- SICAP Serviciul de achizitie revizie tehnica sistem antiefracție Tribunalul Militar Iasi.doc

Data publicarii	01.11.21	Coduri CPV	71356100-9
Termenul limita pentru depunere:	05.11.21	Pretul estimativ:	1,00 RON - 840,00 RON

Descriere: - Achiziția serviciului de verificare/revizie tehnică periodică la componentele sistemului de alarmare-efracție din cadrul Tribunalului Militar Iași - Str. Elena Doamna nr. 55, Iași, Județul IAȘI. Conform legislației în vigoare, serviciul de verificare/revizie a sistemelor și instalațiilor de supraveghere video și alarmare împotriva efracției, trebuie să cuprindă, MINIM, următoarele operațiuni: a. verificarea funcționării sistemelor de alarmare la efracție și a sistemelor de supraveghere video, verificarea fiecărei centrale și unităților centrale ale sistemelor de supraveghere video și aducerea la starea de funcționare normală, dacă va fi cazul; b. verificarea fiecărei centrale va cuprinde: - verificarea stării de integritate și aspectul exterior al centralei pentru a observa eventualele defecțiuni; - pregătirea centralei pentru o deconectare de scurtă durată în vederea verificării interne a acesteia; - deconectarea alimentării primare și a celei secundare a centralei; - examinarea circuitelor imprimate ale centralei pentru depistarea eventualelor semne de supraîncălziri, întreruperi de circuite sau alte tipuri de defecțiuni; - verificarea stării sursei de alimentare, incluzând sursa primară de alimentare și a bateriilor de acumulatori; dacă bateriile de acumulatori nu mai asigură capacitatea necesară, se vor înlocui cu alte baterii de acumulatori noi, pentru ambele centrale; - examinarea blocurilor terminale, a cablurilor de interconectare și remedierea legăturilor imperfecte, dacă va fi cazul; - reconectarea alimentării și repunerea centralei în modul normal de lucru; - verificarea memoriei de evenimente a fiecărei centrale, citirea listingului de evenimente afișat; - verificarea sistemului propriu de testare al centralei și echipamentelor pentru observarea indicatorilor luminoși ai afișajului și a buzzer-ului intern (prin apăsare); - verificarea trecerii și funcționării centralei pe sursa de rezervă, la scăderea și pierderea tensiunii rețelei de alimentare principale; - verificarea prizei de pământ a centralei. c. verificarea componentelor sistemelor de alarmare la efracție și ale sistemelor de supraveghere video va cuprinde: - verificarea rezistenței de izolație a circuitelor și împământărilor; - verificarea integrității buclelor și a configurației acestora, tipul elementelor, ordinea de dispunere și numărul acestora; - verificarea nivelului de semnal provenit de la fiecare element detector și cameră video, iar în cazul în care unul sau mai multe detectoare/camere video sunt defecte sau au ajuns la pragul de prealarmă, se vor curăța pentru aducerea lor la pragul normal; - verificarea sensibilității detectoarelor și camerelor de supraveghere; - acționarea mai multor detectoare de mișcare, contacti magnetici, camere de supraveghere video sau butonul de panică, pentru a observa corecta lor operare, afișare în cadrul centralei proprii; d. eliberarea unei garanții a lucrărilor de revizie pe o perioadă de minim 12 luni. Ofertantul va trebui