

sistem alarmare antiincendiu la sediul AJFP Hunedoara

I.D.: 4630213

Data publicarii	05.12.14	Coduri CPV	31625200-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	10.12.14	Pretul estimativ:	26.510,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Sistem electronic de avertizare incendiu la sediul AJFP Hunedoara, situat in Deva, str. 1 Decembrie nr.30 Cladirea compusa :demisol,parter, 4 nivele. Intrarea in cladire - pe doua usi de acces, una dintre intrari fiind situata pe laterala cladirii. Necesara dotare cladire cu sistem electronic de avertizare incendiu pentru :spatii de depozit , arhiva, bunuri confisc. si mag. de mater. ale AJFP, de la demisol, incaperi servere, de la parterul cladirii si holurile de la demisol si parterul cladirii . caietul de sarcini trateaza achizitia cu montaj a sistemelor de detectie si avertizare la incendiu cuprinzand si documentatia tehnica aferenta, avizata conform normelor legale in vigoare. Sistemele vor controla in permanenta detectoarele de fum instalate, iar in cazul aparitiei unui eveniment, acesta va fi transmis centralei de incendiu, care va declansa avertizarea dispozitivelor de semnalizare acustica 1. Cerinte tehnice impuse sistemului de avertizare incendiu -detectie si semnalizare inceputuri de incendiu; -comunicatie cu organele de interventie si cu personalul de conducere al institutiei; Întreg sistem electr. de securitate va fi alimentat separat din tabloul general printr-un bipolar cu protectie la nul (faza, nul si împământare). Fiecare subsistem va fi prevazut cu bipolar separat pentru alimentare si protectie. Echipamentele vor fi conectate direct la bipolarii din tabloul electric si nu cu stecher si multiprize. Traseele de tubulatura vor fi realizate îngropat sau protejate în jgheab; nu se admit cablari aparente. 2. Cerinte functionale pentru sistem de avertizare incendiu. Pentru protectia obiectivului la incendii este prevazuta instalarea unui sistem automat de alarmare la incendiu. Alarmarea in caz de incendiu este asigurata de detectoare automate si butoane de alarmare. Echipamentele de detectie sunt conectate la o centrala adresabila de detectie si alarmare incendii echipata cu 1 bucla de detectie. Centrala de alarmare incendii este de tip ADRESABILA echipata cu 1 linie de detectie putind gestiona maxim 250 de echipamente de detectie-alarmare/linie si este amplasata in Sala Server 1, iar modulul repetor la postul de paza 1. Amplasarea echipamentelor de detectie se va face de comun acord cu beneficiarul. Detectorii sunt grupati in arii de supraveghere conform tabelului Alocare zone de protectie. Centrala va oferi informatii privind urmatoarele evenimente: -Alarma de incendiu; -Zona si localizarea evenimentului; -Defect detectori / linie conexiune; -Deconectare voita detectori din linie; -Defecte de system; -Starea surselor de alimentare, etc; -Starea echipamentelor de alarmare. 3. Detectie si semnalizare inceput de incendiu. Centrala pentru detectie si semnalizare a inceputului d
