



Sistem detectie si stingere incendiu pe baza de aerosoli pentru incapere volum 150-200 m3

I.D.: 99609107

Data publicarii	04.07.24	Coduri CPV	35111000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	88.970,00 RON - 88.970,00 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Sistem detectie si stingere incendiu pe baza de aerosoli pentru incapere volum 150-200 m³, alcatuit din: 6 buc x generator aerosoli DSPA 8/1, 6 buc x generator aerosoli DSPA seria 12 termocord pentru panourile electrice, kit detectie conventionala incendiu, alcatuit din centrala detectie si avertizare si stingere incendiu, detectori fum/temperatura, butoane comanda, lampi/sirene avertizare, proiectare + avizare MLPTL, manopera montaj si punere in functiune. Instalatiile de stingere cu aerosoli sunt utilizate in spatii inchise unde apa ar avea un efect distructiv: arhive, camere de servere, biblioteci, muzee etc. Agentul de stingere este non-toxic si ecologic (O.D.P.=0, G.W.P.=0). Agentul de stingere a sistemului sa fie pretabil pentru clasele de incendiu tip A, B, C si E:- Clasa A: - incendii de materiale solide, in general de natura organica, a caror ardere are loc in mod formal, cu formare de jar (materiale solide combustibile, lemn, carton, tesaturi, materiale plastice si hartie);- Clasa B: - incendii de lichide sau solide lichefiate (lichide inflamabile: produse petroliere, petrol, alcool); - Clasa C: - incendii de gaze (gaze inflamabile: gaz de huila, GPL, GN);- Clasa E: - instalatii electrice/echipamente electrice; Agentul de stingere folosit, este imbuteliat intr-un recipient metalic de mici dimensiuni care poate fi instalat cu usurinta in camere chiar si de mici dimensiuni conform ofertei nr.2996/01.07.2024 STA MANECIU, STR. TABLA BUTII, N