

Elaborare scenariu de securitate la incendiu.

I.D.: 96575840

Data publicarii	29.04.24	Coduri CPV	71317100-4
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere: 07.05.24

Descriere: Achiziția de servicii de întocmire a documentației tehnice prevăzute de lege (necesare obținerii avizului de securitate la incendiu) și obținere a avizului de securitate la incendiu, pentru clădirea din Bd. Iuliu Maniu nr 401A, Sector 6 București cu destinația de spații de birouri, centrala termica, punct transformare, remiza auto, garaje în care CESTRIN își desfășoară activitatea. Având în vedere, legislația în vigoare, pentru obținerea avizului de securitate la incendiu este necesară întocmirea unei documentații tehnice, referitoare la construcții și instalații, efectuarea unei expertize tehnice pentru cerința esențială securitate la incendiu a clădirii de către un expert tehnic autorizat, respectiv întocmirea scenariului de securitate la incendiu. Obiectivul pentru care se solicită avizarea de securitate la incendiu: Cladirea 1 : Corp central cladire CESTRIN - Tipul : cladire cu destinatie spatii birouri, spatii administrative, server, arhive, laboratoare incercari - Regim de inaltime: S + P + 2E - Suprafata construita = 2881,2 mp; suprafata desfasurata = 5219,38mp Cladirea 2 : C.T., P.T., remize. -Tipul : cladire cu destinatie centrala termica, punct de transformare, spatii administrative, depozit materiale, remiza auto. -Regim inaltime: Parter -Suprafata construita: 608,26 mp Cladirea 3 : Garaje auto. - Tipul : cladire cu destinatie garaj auto - Regim inaltime: parter - Suprafata construita: 360 mp Cladirea 4 : Magazii - Tipul : cladire cu destinatie magazine - Regim inaltime: parter - Suprafata construita: 120 mp a. Piesele scrise și desenate, inclusiv scenariul de securitate la incendiu și referatele verifcatorilor de proiecte atestați, trebuie să fie date, semnate olograf și ștampilate, pe fiecare pagină și planșă, de către respectivii specialiști, potrivit domeniului și specialității pentru care sunt atestați; b. Scenariul de securitate la incendiu se întocmește conform structurii prevăzute în anexa nr.1 la Normele metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă, aprobate prin Ordinul MAI. nr. 129/2016, cu modificările ulterioare și se semnează, după caz, de către proiectanții de construcții, amenajări și instalații utilitare și cu rol în asigurarea cerinței fundamentale de securitate la incendiu; d. Scenariul de securitate la incendiu trebuie să fie însoțit de către un verifcator de proiecte atestat și va cuprinde cel puțin: - Caracteristicile construcției pentru care se solicită avizarea/autorizarea; - Riscul de incendiu; - Nivelurile criteriilor de performanță privind securitatea la incendiu; - Echiparea și dotarea cu mijloace tehnice de apărare împotriva incendiilor; - Condiții specifice pentru asigurarea intervenției în caz de incendiu; - Măsuri tehnico-organizatorice. c. Măsurile în domeniu apărării împotriva incendiilor stabilite prin scenariul de securitate la incendiu trebuie să se reflecte în piesele desenate ale documentațiilor; d. Întocmirea proiectelor instalațiilor cu rol în asigurarea cerinței fundamentale "securitate la incendiu" identificarea și evaluarea riscului de incendiu, întocmirea planului de intervenție în baza scenariului de securitate la incendiu și propunerile privind dotarea cu mijloace tehnice de apărare împotriva incendiilor, se va realiza cu respectarea întocmai a dispozițiilor legale aplicabile în vigoare; e. proiectare instalatii de stingere cu hidranti de incendiu interior si exterior; f. proiectare instalatii iluminat de Securitate si paratrasnet; g. proiectare instalatii detectie si alarmare in caz de incendiu; h. proiectare instalatii de stingere cu gaz inergen pentru arhive si camere server; i. Nu se acceptă ca piesele desenate să fie din mai multe bucăți lipite;
