

ANUNȚ: ORGANIZARE SESIUNE DE INFORMARE!

În contextul modificărilor legislației care reglementează activitatea de avizare- autorizare în domeniul securității la incendiu, Inspectoratul pentru Situații de Urgență ”Oltenia” al Județului Dolj va organiza și desfășura, în data de **27.02.2023**, începând cu orele **11⁰⁰**, o sesiune de informare și prezentare cu factorii implicați în proiectarea și execuția construcțiilor (arhitecți, ingineri, verifcatori de proiecte, experți tehnici, proiectanți sisteme de securitate, etc.), referitoare la noile reglementări precum și la clarificarea anumitor aspecte privind aplicarea acestora.

În cadrul sesiunii de informare vor fi aduse în atenția participanților următoarele:

1. Aspectele de noutate privind prevederile *O.M.A.I. nr. 180/2022 pentru aprobarea normelor metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă* și prevederile *H.G.R. nr. 571/2016 pentru aprobarea categoriilor de construcții și amenajări care se supun avizării și/sau autorizării privind securitatea la incendiu*, cu modificările și completările ulterioare;
2. Precizările elaborate de specialiști din cadrul Serviciului Avizare-Autorizare și Reglementări, în scopul aplicării unitare a prevederilor de ordin legislativ și/sau normativ, materializate pe site-ul web al I.G.S.U.

Pentru buna desfășurare a evenimentului vă rugăm ca până la data de 22.02.2023 să anunțați prezența printr-un mesaj transmis la adresa de e-mail avizare-autorizare@isudolj.ro, care să conțină numele complet al persoanelor care doresc participarea, numărul de telefon și adresa de e-mail.

În funcție de numărul persoanelor care își vor anunța prezența până la data precizată mai sus se va stabili locul desfășurării activității, urmând ca în perioada 23-24.02.2023 acesta să vă fie adus la cunoștință și să fie publicat pe pagina web a instituției noastre www.isudj.igsu.ro.

Pentru alte detalii ne puteți contacta la numărul de telefon 0251.510.126 sau la adresa de e-mail menționată mai sus.