

Denumirea societății de proiectare
(proiectantul)

Inspectoratul pentru Situații de Urgență
"Tara Bârsei" al județului Brașov

FIȘĂ TEHNICĂ

în vederea emiterii Acordului Unic
pentru avizul privind prevenirea și stingerea incendiilor

1. DATE DE IDENTIFICARE A OBIECTIVULUI DE INVESTITII

- 1.- Denumire.....
2.- Amplasament
3.- Beneficiar
4.- Proiect nr.elaborator.....

2. CARACTERISTICILE TEHNICE SPECIFICE ALE INVESTITIEI

(în funcție de tipul construcției)

- **Tipul construcției:** civilă (întă, foarte întă, obișnuită) / de producție și/sau depozitare (monobloc, blindată, obișnuită)/cu funcțiuni mixte(civile–producție–depozitare)
- **Aria construită A_c** = mp;
- **Aria desfășurată A_d** = mp;
- **Numărul compartimentelor de incendiu :**
- **Ariile compartimentelor de incendiu :**
- **Regimul de înălțime al construcției** (S+M+P+....etc.):
- **Înălțimea față de carosabil** m;
- **Volumul construcției(compartimentului de incendiu):**m³;
- **Utilizatorii construcției:**
 - **oameni** (capacitate maximă simultană, în clădire, compartiment și pe niveluri);
 - **animale** (capacitate maximă simultană, în clădire, compartiment și pe niveluri);
 - **tipuri și capacități de depozitare** (pentru depozite);
 - **caracteristici ale proceselor tehnologice** (pentru producție);
- **Numărul căilor de evacuare;**
- **Nivelul riscului de incendiu** (categoria pericolului de incendiu) **al construcției**, (compartimentului de incendiu) **sau instalației tehnologice;**
- **Gradul de rezistență la foc;**
- **Distanțe de siguranță între clădiri** (măsurile constructive când nu sunt asigurate);
- **Sisteme de evacuare a fumului** (după caz, a gazelor fierbinți) ;
- **Căi de acces, evacuare și intervenție**
 - **caracteristici funcționale** (realizare gabarite, trasee, marcare);
 - **caracteristici ale căilor interioare de marcare** (alcătuire, tip, timp de evacuare, gabarite, iluminat de siguranță, marcare);
 - **ascensoare de intervenție** (capacitate, număr, caracteristici, amplasare, sursă de alimentare de rezervă, timp de siguranță și supraviețuire);
- **Echiparea și dotarea cu mijloace tehnice p.s.i.:**
 - **sisteme, instalații și dispozitive de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu** (tip, acționare, timp de alarmare și alertare, zone protejate);
 - **sisteme, instalații și dispozitive de limitare și stingere a incendiilor** (tip, acționare, debit, presiune, rezervă, surse de alimentare, timp normal de funcționare, zone echipate);
 - **stingătoare și alte tipuri de aparate de stins incendii** (tip, număr, mod de amplasare);
- **Condiții pentru asigurarea intervenției :**
 - **surse de alimentare** (cu apă, alte substanțe de stingere, zone protejate);

- asigurarea serviciului de pompieri(când este obligatoriu, categoria și dotarea acestuia);

3. MODUL DE ÎNDEPLINIRE A CERINTELOR AVIZATORULUI :

Se va specifica:

- sunt îndeplinite condițiile tehnice pentru cerința de calitate siguranța la foc.

4. MODUL DE ÎNDEPLINIRE A CONDIȚIILOR ȘI RESTRICTIILOR IMPUSE:

- documentele, vizate spre neschimbare, prevăzute în opis, fac parte integrantă din avizul p.s.i., anexat prezentei Fișe tehnice;
- avizul p.s.i. și Fișa tehnică își pierd valabilitatea dacă, în termen de 2 ani, nu au fost începute lucrările de execuție prevăzute în documentația tehnică.

ÎNTOCMIT,

5. Văzând specificările din FIȘA TEHNICĂ privind modul de îndeplinire a cerințelor de avizare, precum și documentația depusă pentru autorizare (PAC / PAD / POE), se acordă :

AVIZ FAVORABIL

în vederea emiterii Acordului unic fără / cu următoarele condiții :

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Data: _____

Inspector șef,

Col. Stelian RECHIȚEAN

Obs.

Fișa Tehnică se redactează pe calculator, conform modelului, cu completarea obligatorie a tuturor datelor solicitate.