

## **REFERAT**

privind verificarea de calitate la cerinta: „Cc – securitate la incendiu”

a proiectului:

### **CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE ȘI GESTIONAREA INTELIGENTĂ A ENERGIEI ÎN ȘCOALA BERGHIA, COMUNA PANET**

faza: D.T.A.C.+P.TH.+D.E.

#### **1. Date de identificare:**

- proiectant general: S.C. HUZZO STUDIO S.R.L
- proiectant de specialitate : S.C. HUZZO STUDIO S.R.L
- beneficiar: Comuna Panet
- amplasament: Comuna Panet, loc Berghia, nr 232, jud. Mureș
- data prezentarii proiectului pentru verificare: 04.02.2025; numar proiect : 342/2024

#### **2. Caracteristicile principale ale proiectului si ale constructiei:**

Construcție civilă pentru învățământ (art. 4.2.90 din Normativul de siguranță la foc a construcțiilor, indicativ P118-99) care nu se încadrează în categoria clădirilor cu săli aglomerate, înalte sau foarte înalte.

Regim de înălțime: P

Principalele destinații:

- Parter: holuri, 6 sali de clasa, sala profesorală/ directiune, 2 spatii tehnice, depozit materiale curatenie, CT, depozit lapte si corn, grup sanitar persoane cu dizabilitati, grup sanitar pe sexe, grupuri sanitare profesori

Structura cladirii este cu fundatii din beton armat, stalpi si samburi din beton armat, pereti portanti din zidarie de caramida, compartimentari interioare cu pereti din zidarie de caramida si pereti din gips-carton pe structura usoara, planseu din beton armat peste centrala termica si planseu din lemn ignifugat placat la intrados cu gips-carton RF45min, acoperis sarpanta din lemn ignifugat, cu pod, inveltiore din tigla, tamplarie din aluminiu cu geam tripan.

Categoria de importanta C;

Clasa de importanta III;

Arie construită = 542 mp;

Arie desfășurată = 542 mp

Cladirea constituie un singur compartiment de incendiu cu aria construita de 542 mp.

Se respecta distantele de siguranta fata de vecinatati.

Grad rezistenta la foc: III Risc de incendiu mic.

#### **3. Documente ce se prezinta la verificare:**

- Memorii elaborate de proiectant in care se prezinta solutia adoptata pentru respectarea cerintelor verificate.
- Caiet de sarcini.
- Audit energetic.
- Scenariu de securitate la incendiu preliminar.
- Plansele desenate in care se prezinta solutia constructiva.
- Detalii de executie.
- Alte documente;

#### **4. Concluzii asupra verificarii:**

a) In urma verificarii se considera proiectul corespunzator pentru faza verificata semnandu-se si stampilandu-se conform indrumatorului.

Am predat 3 exemplare  
Investitor/Proiectant

Am primit 3 exemplare  
Verificator tehnic atestat,  
Arh. MUNTEANU G. DOINA-FLORICA