

Numele și prenumele verficatorului atestat:
ing.SZEMCSUK FRANCISC, seria U, nr.08894
Firma : INCPROT SRL Deva
Adresă, telefon, fax: Deva, str. V. Babeș, nr.2
Tel:0744/277254.

Nr.27
Data:28.03.2017

REFERAT

Privind verificarea de calitate la cerința Cc + Ci a proiectului LUCRARI PRIVIND SECURITATEA LA INCENDIU – COLEGIUL ECONOMIC EMANUEL GOJDU HUNEDOARA –CLĂDIRE CANTINĂ ce face obiectul contractului nr.26/27.03.2017

1. Date de identificare:

- Proiectant general : INSTALAȚII GEVIS SRL DEVA
- Proiectant de specialitate: - Instalații electrice, stingere, desfumare - INSTALAȚII GEVIS SRL DEVA
- Investitor : MUNICIPIUL HUNEDOARA, Adresa: Hunedoara, B-dul Libertății , nr. 17.
- Amplasament : județ: HUNEDOARA, localitate: Hunedoara, Str.Al. Vlahuță, nr.1 bis, cod poștal :
- Data prezentării proiectului pentru verificare: 27.03.2017.

2.Characteristicile principale ale proiectului și ale construcției:

- **Construcție existentă**, care funcționează fără autorizație de securitate de securitate la incendiu, categoria de importanță C (normală), clasa de importanță III, constituită într-un singur compartiment de incendiu.
- **Tipul și caracteristicile constructive:**
 - clădire civilă pentru alimentație publică, fără sală aglomerată ,(total 245 persoane), cu regim de înălțime S+P+E, gradul II rezistență la foc, RISC MARE de incendiu.
- **Dimensiuni:**
Sc = 341,7 mp, Sdesf = 947 mp, V= 3270 mc
- **Funcția principală:** sală servire și bucătărie.
Funcțiuni secundare și conexe: recepție, pregătire legume, depozite.
- **Condiții de amplasament** și de vecinătăți care au legătură cu cerința verificată: Clădirea este constituită într-un singur compartiment de incendiu, nefiind asigurate distanțele de siguranță corelate cu gradul de rezistență la foc față de vecinătăți, dar prin scenariul de securitate la incendiu au fost propuse lucrări de compartimentare antifoc, conform cerințelor Normativului P118/1999 .

3. Documente ce se prezintă la verificare

- **Tema de proiectare:** LUCRARI PRIVIND SECURITATEA LA INCENDIU – COLEGIUL ECONOMIC EMANUEL GOJDU HUNEDOARA –CLĂDIRE CANTINĂ, Hunedoara, Str.Al. Vlahuță, nr.1 bis
- **Certificat de urbanism** : NU
- **Avize obținute** : -furnizor apă

- **Autorizație de construire:** DA - existentă
- **Memorii tehnice** pe specialități elaborate de proiectanți în care se prezintă soluția adoptată pentru respectarea cerinței verificate.
- **Planșele desenate** în care se prezintă soluția constructivă: arhitectură, instalații electrice, instalații semnalizare incendii, instalații stingere incendii cu hidranți interiori și exteriori, instalație desfumare.
- Note de calcul în care se fundamentează soluția propusă.
- Scenariu de securitate la incendiu întocmit conform prevederilor Anexei nr.1 din Ordinul MAI nr.129/2016.
- Alte documente: nu

4. Concluzii asupra verificării

În urma verificării se consideră proiectul corespunzător pentru faza verificată, semnându-se și ștampilându-se conform îndrumătorului.

Am primit 2 exemplare
Investitor/Proiectant



Am predat 2 exemplare
Verificator tehnic atestat
ing. Szemcsuk Francisc



**LISTA MINIMALĂ DE CONTROL PRIVIND VERIFICAREA DE CALITATE
C- SIGURANȚĂ LA FOC-
PROIECTUL DE CONSTRUCȚII ȘI ARHITECTURĂ**

LUCRARI PRIVIND SECURITATEA LA INCENDIU – COLEGIUL ECONOMIC EMANUEL
GOJDU HUNEDOARA –CLĂDIRE CANTINĂ, Hunedoara, Str.Al. Vlahuță, nr.1 bis

nr. crt	Criterii pentru satisfacerea cerinței	Asigurate		Observații
		DA	NU	
1	Protecția la foc față de vecinătăți	x		
2	Încadrarea în categoria de pericol a proceselor tehnologice	-		
3	Gradul de rezistență la foc a clădirii, densitatea sarcinii termice de incendiu precum și corelarea acesteia cu destinația, numărul de etaje și aria construită	x		
4	Limitarea propagării focului în interiorul clădirii și pe fațade, măsuri pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți	x		
5	Asigurarea căilor de evacuare și de salvare a persoanelor și realizarea măsurilor constructive de protecție la foc a căilor respective	x		
6	Dotarea cu autospeciale de stingere a incendiului și mijloace de protecție și salvare	-	-	
7	Căi de acces interioare și exterioare pentru intervenție în caz de incendiu și măsuri pentru securitatea echipelor de intervenție	x		
8	Planul de autoapărare împotriva incendiilor	-	-	La punerea în funcțiune
9	Completitudinea pieselor scrise și desenate, calitatea rezolvărilor de detalii	x		
10	Alte criterii	-	-	

Verificator tehnic atestat

ing. Szemcsuk Francisc



**LISTA MINIMALĂ DE CONTROL PRIVIND VERIFICAREA DE CALITATE
C- SIGURANȚĂ LA FOC –
PROIECTUL DE INSTALAȚII**

LUCRARI PRIVIND SECURITATEA LA INCENDIU – COLEGIUL ECONOMIC EMANUEL
GOJDU HUNEDOARA –CLĂDIRE CANTINĂ, Hunedoara, Str.Al. Vlahuță, nr.1 bis

Nr crt	Criterii pentru satisfacerea cerinței	Asigurate		Observații
		DA	NU	
1	Măsurile pentru eliminarea riscului de incendiu la construcții civile	x		
2	Indicarea gradului de rezistență la foc a construcției, densității sarcinii termice de incendiu în corelare cu destinația, numărului de etaje, ariei construite și prevederea instalațiilor de avertizare, semnalizare și acționare a sistemelor de stingere sau limitarea propagării incendiilor	x		
3	Asigurarea alimentării cu energie electrică pe durata incendiului în conformitate cu gradul de importanță a clădirii și echipamentelor.	x		
4	Rezolvarea amplasării și realizării centralelor termice și a depozitelor de combustibil astfel încât să nu prezinte pericol de incendiu / explozie	-		
5	Amplasarea și realizarea instalațiilor de ventilație astfel încât să împiedice propagarea focului și fumului dintr-un compartiment în altul.	-		
6	Realizarea sistemului de evacuare naturală/mecanică a fumului de pe căile de evacuare.	x		
7	Iluminarea de siguranță a căilor de evacuare.	x		
8	Completitudinea pieselor scrise și desenate, calitatea rezolvărilor de detaliu	x		
9	Alte criterii	-	-	

Verificator tehnic atestat

ing. Szemcsuk Francisca

