

G 1.1
GRILA DE ANALIZĂ A CONFORMITĂȚII
Fișei de analiză termică și energetică a blocului de locuințe sau scării de bloc (adresa exactă) (FA)¹

Nr. crt.	1. Criterii	DA	NU	N/A	Obs ²
I	<i>Criterii generale privind conținutul FA</i>				
1	Fișa are anexate partiuri de arhitectura pentru fiecare nivel reprezentativ?				
2	Fișa are anexate secțiuni reprezentative ale construcției?				
3	Fișa are anexate planuri reprezentative pentru instalația de încălzire interioară?				
II	<i>Criterii specifice privind aspectele calitative ale FA</i>				
1	Fișa de analiza cuprinde pe prima pagina: datele proiectantului, data elaborării?				
2	Fișa conține adresa completa a blocului de locuințe?				
3	Fișa conține zona climatică în care este amplasat blocul de locuințe?				
4	Fișa conține regimul de înălțime al blocului de locuințe?				
5	Fișa conține anul construcției?				
6	Fișa conține starea subsolului tehnic/canal termic al blocului de locuințe?				
7	Fișa conține Planul de situație al blocului de locuințe?				
8	Fișa conține descrierea stării constructive a blocului de locuințe (arii pereți, planșee, terasa/acoperiș, ferestre/uși exterioare, alte elemente de construcție)?				
9	Fișa conține volumul spațiului încălzit?				
10	Fișa conține date privind instalația de încălzire interioară?				
11	Fișa conține date privind instalația de apă caldă de consum?				
12	Fișa conține date privind contorul de căldură general?				
13	Fișa conține date privind instalația de ventilare/ climatizare?				
14	Fișa conține date privind instalația de ventilare mecanică?				
15	Fișa conține date privind instalația de iluminat?				

Sumar Explicații / Comentarii / Recomandări :

In cazul in care 1 proiect nu este conform, se vor mentiona in clar .

Concluzie:

Fișa de analiză termică și energetică a blocului de locuințe sau scării de bloc respectă legislația în vigoare și este conformă

DA

NU

Prenume NUME expert tehnic independent:

Funcție:

Semnătura: _____

Data:

¹ Conform Ordinului pentru aprobarea reglementării tehnice „Metodologie de calcul al performanței energetice a clădirilor” MC nr. 001/3 - 2006.