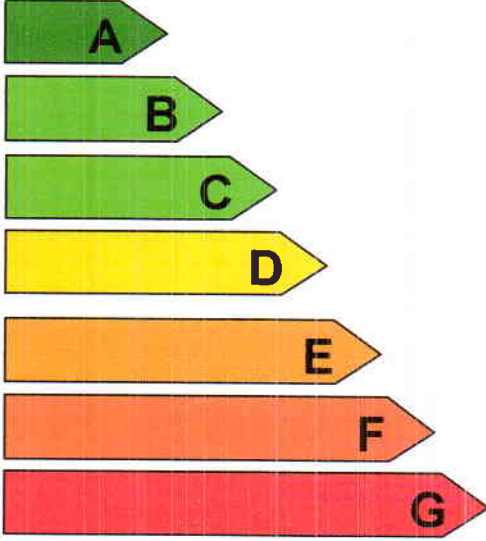



Cod poștal
localitateNr. înregistrare la
Consiliul LocalData
înregistrării

z z | l a a

1 2 7 5 4 0

Certificat de performanță energetică

Performanța energetică a clădirii		Notare energetică: 89,34			
Sistemul de certificare: <i>Metodologia de calcul al Performanței Energetice a Clădirilor elaborată în aplicarea Legii 372/2005</i>		Clădirea certificată	Clădirea de referință		
Eficiență energetică ridicată					
Eficiență energetică scăzută					
Consum anual specific de energie [kWh/m ² an]				200,87	139,75
Indice de emisii echivalent CO ₂ [kg _{CO2} /m ² an]				53,13	27,99
Consum anual specific de energie [kWh/m ² an] pentru:				Clasă energetică	
				Clădirea certificată	Clădirea de referință
Încălzire:	136,22			C	B
Apă caldă de consum:	58,54	C	C		
Climatizare:	-	-	-		
Ventilare mecanică:	-	-	-		
Iluminat artificial:	6,11	A	A		
Consum anual specific de energie din surse regenerabile [kWh/m ² an]:		0			

Date privind clădirea certificată:

Adresa clădirii: Com Sapoca, Sat Sapoca, CV 46, P1040
Jud Buzau Nr cad 20627- C8
Categoría clădirii: SPITAL - Cladire sectii psihiatrie 1-2
Regim de înălțime: S partial+P+E partial
Anul construirii: 1960

Aria utilă: 2205,31 m²
Aria construită desfășurată: 2779,63 m²
Volumul interior al clădirii: 7173 m³

Motivul elaborării certificatului energetic: *Evaluarea performanțelor energetice ale clădirii*Programul de calcul utilizat: AllEnergy

, versiunea:

Date privind identificarea auditorului energetic pentru clădiri:Specialitatea Numele și prenumele
(c, i, ci)Seria și
Nr. certificat
de atestare
DA01981Nr. și data înregistrării
certificatului în registrul
auditorului
2025/30 03.2015

ci Alexe Ecaterina

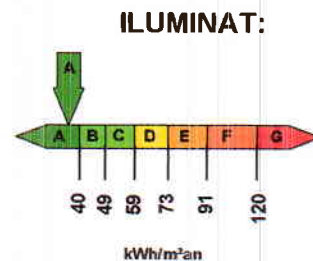
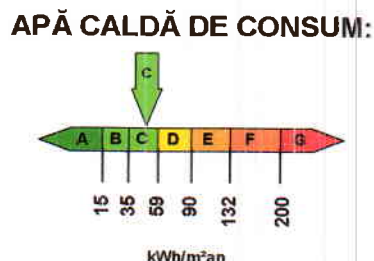
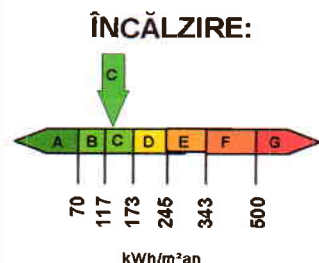


Clasificarea energetică a clădirii este făcută funcție de consumul total de energie al clădirii, estimat prin analiză termică și energetică a construcției și instalațiilor aferente.

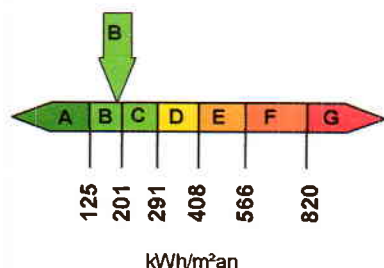
Notarea energetică a clădirii ține seama de penalizările datorate utilizării neraționale a energiei.

DATE PRIVIND EVALUAREA PERFORMANȚEI ENERGETICE A CLĂDIRII

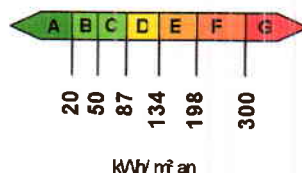
- Grile de clasificare energetică a clădirii funcție de consumul de căldură anual specific:



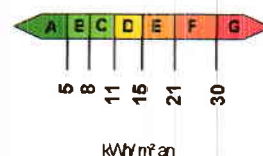
TOTAL: ÎNCĂLZIRE, APĂ CALDĂ DE CONSUM, ILUMINAT



CLIMATIZARE:



VENTILARE MECANICĂ:



- Performanța energetică a clădirii de referință:

Consum anual specific de energie [kWh/m ² an]	Notare energetică
pentru:	
Încălzire:	98,46
Apă caldă de consum:	
Climatizare:	
Ventilare mecanică:	
Iluminat:	

- Penalizări acordate clădirii certificate și motivarea acestora:

$P_0 = 1,155$ – după cum urmează

- Subsolul tehnic al clădirii uscat și cu posibilitate de acces la instalația comună p₁=1,00
- Ușa este prevăzută cu sistem automat de închidere și sistem de siguranță p₂=1,00
- Ferestre / uși în stare bună și prevăzute cu garnituri de etanșare p₃=1,00
- Corpurile statice sunt dotate cu armături de reglaj și acestea sunt funcționale p₄=1,00
- Corpurile statice au fost demontate și spălate / curățate în totalitate cu mai mult de trei ani în urmă p₅=1,05
- Coloanele de încălzire sunt prevăzute cu armături de separare și golire a acestora, funcționale p₆=1,00
- Există contor general de căldură pentru încălzire și pentru apă caldă de consum p₇=1,00
- Tencuiala exterioară este în stare bună p₈=1,00
- Pereții exteriori sunt uscați p₉=1,00
- Acoperis etans p₁₀=1,00
- Clădire neprevăzută cu sistem de ventilare organizată p₁₂=1,10