

Anexa nr. 1

Grila de evaluare tehnico-economică

1

2

Punctaj = Punctaj_{Reducerea consumului de energie} x 50% + Punctaj_{Creșterea producției} x 50% = puncte

1

Reducere consumului de energie [%] < 30%	→	Proiectul este neeligibil
30% ≤ Reducerea consumului de energie [%] < 35%	→	Punctaj _{Reducerea consumului de energie} = 50 puncte.
35% ≤ Reducerea consumului de energie [%] < 40%	→	Punctaj _{Reducerea consumului de energie} = 60 puncte.
40% ≤ Reducerea consumului de energie [%] < 45%	→	Punctaj _{Reducerea consumului de energie} = 70 puncte.
45% ≤ Reducerea consumului de energie [%] < 50%	→	Punctaj _{Reducerea consumului de energie} = 80 puncte.
50% ≤ Reducerea consumului de energie [%] < 60%	→	Punctaj _{Reducerea consumului de energie} = 90 puncte.
Reducerea consumului de energie [%] ≥ 60%	→	Punctaj _{Reducerea consumului de energie} = 100 puncte.

unde **Reducerea consumului de energie [%]** = $(E_0 - E_1) / E_0 \times 100 = \dots\%$

2

Creșterea producției [%] < 10%	→	Punctaj _{Creșterea producției} = 10 punct.
10% ≤ Creșterea producției [%] < 20%	→	Punctaj _{Creșterea producției} = 20 puncte.
20% ≤ Creșterea producției [%] < 30%	→	Punctaj _{Creșterea producției} = 30 puncte.
30% ≤ Creșterea producției [%] < 40%	→	Punctaj _{Creșterea producției} = 40 puncte.
40% ≤ Creșterea producției [%] < 50%	→	Punctaj _{Creșterea producției} = 50 puncte.
50% ≤ Creșterea producției [%] < 60%	→	Punctaj _{Creșterea producției} = 60 puncte.
60% ≤ Creșterea producției [%] < 70%	→	Punctaj _{Creșterea producției} = 70 puncte.
70% ≤ Creșterea producției [%] < 80%	→	Punctaj _{Creșterea producției} = 80 puncte.

80% ≤ **Creșterea producției [%]** < 100%

→ Punctaj_{Creșterea producției} = 90 puncte.

Creșterea producției [%] ≥ 100%

→ Punctaj_{Creșterea producției} = 100 puncte.

unde **Creșterea producției [%]** = $(P_1 - P_0) / P_0 \times 100 = \dots \%$

unde

Energie

E₀ = Energie *ex-ante* [TEP]

E₁ = Energie *ex-post* [TEP]

Producția

P₀ = Producție *ex-ante* [lei]

P₁ = Producție *ex-post* [lei]

Departajare între proiecte la punctaj egal prin calcularea indicatorului de rentabilitate:

$$\frac{\text{Reducerea GES [tCO}_2\text{]}}{\text{Intensitatea ajutorului solicitat [lei]}}$$

Intensitatea ajutorului de stat

Categorie	Puncte procentuale
¹ microintreprinderilor și întreprinderilor mici	+ 20%
² întreprinderilor mijlocii	+10%
³ investițiile situate în zone asistate care îndeplinesc condițiile	+15 %

¹ art 38 ali. (5) din Regulamentul (UE) nr. 651/2014 de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața internă în aplicarea articolelor 107 și 108 din tratat

² Idem

³ art 38 ali. (6) din Regulamentul (UE) nr. 651/2014 de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața internă în aplicarea articolelor 107 și 108 din tratat; Orientările privind ajutoarele de stat regionale (2021/C 153/01), Harta ajutoarelor regionale pentru România (1 ianuarie 2022 - 31 decembrie 2027) publicată pe pagina electronică a Ministerului Energiei, secțiunea dedicată PNRR, I5.

prevăzute la articolul 107 alineatul (3) litera (a) din TFUE	
⁴ investițiile situate în zone asistate care îndeplinesc condițiile prevăzute la articolul 107 alineatul (3) litera (c) din TFUE	+5%

⁴ art 38 ali. (6) din Regulamentul (UE) nr. 651/2014 de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața internă în aplicarea articolelor 107 și 108 din tratat; Orientările privind ajutoarele de stat regionale (2021/C 153/01), Harta ajutoarelor regionale pentru România (1 ianuarie 2022 - 31 decembrie 2027) publicată pe pagina electronică a Ministerului Energiei, secțiunea dedicată PNRR, I5.