



**Lista avizelor acordate de ANRE în conformitate cu Regulamentul de emitere a avizelor tehnice
privind eficiența energetică în cadrul Programului Termoficare, aprobat prin Ordinul Președintelui ANRE nr. 70/2024
- semestrul II 2024 –**

Nr. crt.	Aviz acordat	Număr aviz	Data acordare aviz	Denumirea beneficiarului avizului	Denumirea proiectului	Valoarea anuală a economiei totale de energie estimată a se obține prin implementarea proiectului (tep/an)	Reducerea anuală totală a emisiilor de gaze cu efect de seră estimată a se obține prin implementarea proiectului (t ech CO₂/an)
1.	Aviz tehnic	22	15.10.2024	Primăria Municipiului Bacău	Dezvoltarea pieței de energie termică - Racordarea la SACET a Bisericii Trei Ierarhi Bacău – Lot 3	15,71	125.04
2.	Aviz tehnic	27	19.11.2024	Primăria Municipiului Bacău	Realizarea de noi sisteme de alimentare cu energie termică a consumatorilor racordați la 6 CT existente în Municipiul Bacău – racordarea CT Grup Școlar Anghel Saligny, CT1 Parc și CT Prefectură la SACET Bacău – Lot 2	1.958,86	13.113,26

Nr. crt.	Aviz acordat	Număr aviz	Data acordare aviz	Denumirea beneficiarului avizului	Denumirea proiectului	Valoarea anuală a economiei totale de energie estimată a se obține prin implementarea proiectului (tep/an)	Reducerea anuală totală a emisiilor de gaze cu efect de seră estimată a se obține prin implementarea proiectului (t ech CO₂/an)
3.	Aviz tehnic	28	19.11.2024	Primăria Municipiului București	Modernizarea a 20 de puncte termice folosind capacități modulare de producere de energie termică pentru rețeaua de termoficare a Municipiului București	3.487,82	8.200,31
4.	Aviz tehnic	31	26.11.2024	Primăria Municipiului Bacău	Realizarea de noi sisteme de alimentare cu energie termică a consumatorilor racordați la 6 CT existente în Municipiul Bacău – racordare CT 3/5 Dr. Aroneanu la SACET Bacău – Lot 1	403,30	2.696,26
5.	Aviz tehnic	32	17.12.2024	U.A.T. Municipiul Iași	Instalarea de noi echipamente de producere energie termică utilă în cogenerare (CHP) în CET I Iași	11.024,52	63.422,57
6.	Aviz tehnic	33	17.12.2024	U.A.T. Municipiul Iași	Conversia CET II Holboca de pe huilă pe gaze naturale prin instalarea unor grupuri de cogenerare (CHP) noi	16.973,11	105.395,85