

SITUAȚIA AUTORIZAȚIILOR DE CONSTRUIRE EMISE ÎN LUNA FEBRUARIE 2026

NR CRT	NR. AUTORIZAȚIEI DE CONSTRUIRE	TITLUL ȘI DESCRIEREA PROIECTULUI	INDICATORI URBANISTICI (POT,CUT)	RETRAGERILE CONSTRUCȚIILOR DE LA LIMITELE DE PROPRIETATE (minima)	SUPRAFEȚE CONSTRUCȚIE -MP-	NUMĂR NIVELURI SUBTERANE/ SUPRATERANE PENTRU FIECARE CONSTRUCȚIE	ÎNĂLȚIME LA CORNIȘĂ/ MAXIMĂ PENTRU FIECARE CONSTRUCȚIE -M-	AVIZUL AUTORITĂȚII COMPETENTE ÎN DOMENIUL PROTEJĂRII PATRIMONIULUI CULTURAL	AVIZUL AUTORITĂȚII COMPETENTE ÎN DOMENIUL PROTEJĂRII MEDIULUI
1	1/10882/ 17.02.2026	CONSTRUIRE CENTRALĂ ELECTRICĂ EOLIANĂ ÎN NORD-VESTUL JUDEȚULUI GALAȚI, CU MAXIMUM 63 GRUPURI GENERATOARE EOLIENE, COMUNELE MUNTENI, NICOREȘTI, BRĂHĂȘEȘTI, POIANA, BUCIUMENI, ȚEPU	-	-	-	-	-	27/Z/30.07.2025	02/ 01.08.2025
2	2/13510/ 17.02.2026	REALIZARE TRASEU LES 33 KV ÎNTRE TURBINELE EOLIENE ALE PARCURILOR EOLIENE CEE CERȚEȘTI ȘI CEE GHIDIGENI ȘI RACORDAREA LA STAȚIA DE TRANSFORMARE 110/33 KV CEE CERȚEȘTI	-	-	-	-	-	-	1.917/ 03.10.2025
3	3/15104/ 17.02.2026	MODERNIZAREA INFRASTRUCTURII DE IRIGAȚII DIN PLOTUL SPP 57, APARTINÂND OUAI TUDOR VLADIMIRESCU, JUDEȚUL GALAȚI	-	-	-	-	-	-	107/ 23.01.2026
4	4/16302/ 17.02.2026	CONSTRUIRE ANSAMBLU EOLIAN FOLTEȘTI FORMAT DIN MAXIM 8 TURBINE EOLIENE CU O CAPACITATE MAXIMĂ DE 29,50 MW, NUMITE WTG22-WTG29; CONSTRUIRE DRUM DE ACCES DIN DRUMURILE DE EXPLOATARE; ÎNTĂRIRE DRUMURI: DE 168, DE 155, DE 312, DE 170, DE 24, DE 24/1, DE 257/1, DE 156 ȘI DC 30 PENTRU TRANSPORT ELEMENTE TURBINĂ ȘI MATERIALE DE CONSTRUCȚII; CONSTRUIRE PLATFORMĂ MACARA; CONSTRUIRE PUNCTE DE CONEXIUNE ȘI RACORD; ORGANIZARE DE ȘANTIER (ÎN CONFORMITATE CU PUZ APROBAT, SE VOR FOLOSII TURBINE DE 5,6 MW ÎN LOC DE 3,5 MW, DECI CAPACITATEA MAXIMĂ VA FI DE 44,80 MW) – MODIFICARE DE TEMĂ	-	-	-	-	-	845/ 25.05.2020	02/ 09.08.2021 + ANEXA 02.12.2025

