

98

Nr 358/04.08.2026

OFERTĂ DE VÂNZARE TEREN

Subsemnatul Lengyel Daniel CNP _____ imputernicit la lui Grigorescu Bogdan si a lui Grigorescu Viorica , prin procura speciala cu incheierea de autentificare 185 din data de 6 februarie 2026 autentificata de notar Ioana Radu, având adresa de comunicare în: localitatea Floresti, str. Razoare nr. 3A bl. 3A, tronson 1, sc. 1, et.4, ap.28, județul Cluj, codul poștal 407280, e-mail daniel.lengyel@sothebysrealty.ro, te 0722220851, vând teren agricol situat în extravilan, în suprafață de 0.1701 (ha), la prețul de 30000 Euro (treizecimii euro) sau 152823 lei (osutacincizecisi douamii optsutedouazecisitreilei) ,repezentand contravaloarea sumei de 30000euro la cursul BNR din 04.Martie2026 .Condițiile de vânzare sunt următoarele: plata pretului se poate face integral in euro sau in lei la valoarea sumei mentionate in prezenta oferta. Date privind identificarea terenului

Specificare	Informații privind amplasamentul terenului						Categoricia de folosință^3)	Observații
	Orașul/Comuna/Județul (*)	Suprafața (ha) (*)	Număr cadastral (**)	Număr de carte funciara (**)	Număr tarla/lot (**)	Număr parcelă (**)		
Se completează de către vânzător.	Poienile Izei, com.Poienile Izei, Maramures jud.	0.1701	51332	51332			Faneata	
Verificat primărie^4)								

Cunoscând că falsul în declarații se pedepsește conform art. 340/2009 privind Codul penal, cu modificările și completările ulterioare, declar că datele sunt reale, corecte și complete.

Vânzător prin Împuternicit,
Lengyel Daniel

_____ semnătura
L.S.Data 04.03.2026

NOTE:-- Câmpurile notate cu (*) sunt obligatoriu de completat.-- Câmpurile notate cu (**) se completează în cazul în care sunt cunoscute informațiile.^1) Se completează numele și prenumele proprietarului terenului.^2) Se va completa în cifre și litere.^3) Se completează categoria de folosință a terenurilor agricole situate în extravilan conform art. 340/2009 privind Codul penal, cu modificările și completările ulterioare.^4) Se completează cu „X” rubricile în care informațiile pot fi comparate cu datele din