

COMUNA GREACA - Jud. GIURGIU

INTRARE NR. 35
IEȘIRE NR.
ZIUA 24 LUNA 04 ANUL 2023

- Formular pentru persoane fizice -

OFERTĂ DE VÂNZARE TEREN

Subsemnatul/Subsemnata ^{^1)} SISA ELENA, CNP 120305100371, vând adresa de comunicare în: localitatea GREACA, strada nr., bl., sc., et., ap., județul/sectorul 5, codul poștal, e-mail, tel., vând teren agricol situat în extravilan, în suprafață de 0,79 Ha (ha), reprezentând cota parte 1/1, la prețul de (*) 21.100 (lei). ^{^1)} Se completează numele și prenumele proprietarului terenului. Condițiile de vânzare ^{^2)} sunt următoarele: ^{^2)} (DOUĂ ZECI ȘI UNA TRĂI ȘAPTESUTE LEI)

Se va completa în cifre și litere. Date privind identificarea terenului:

Specificare	Informații privind amplasamentul terenului							Categorie de folosință ^{^3)}	Observații
	Orașul/Comuna/Județul (*)	Suprafață (ha)		Număr cadastral (**)	Număr de carte funciară (**)	Număr tarla/lot (**)	Număr parcelă (**)		
		Suprafața totală (*)	Cotă-parte ^{^5)}						
Se completează de către vânzător.	GREACA GIURGIU	0,79	1/1	31322	31322	100	386	ARABIL	
Verificat primărie ^{^4)}	X	X	X	X	X	X	X	X	

^{^3)} Se completează categoria de folosință a terenurilor agricole situate în extravilan conform art. 2 din Legea fondului funciar nr. 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare. ^{^4)} Se completează cu „X” rubricile în care informațiile pot fi comparate cu datele din Registrul agricol, evidențele fiscale, evidențele de stare civilă, altele asemenea. ^{^5)} Cota-parte din suprafață se exprimă în fracție și în hectare. (*) Declar că terenul agricol situat în extravilan face obiectul acțiunii pentru pronunțarea unei hotărâri judecătorești care să țină loc de contract de vânzare: DA [] NU [] Cunoscând că falsul în declarații se pedepsește conform Legea nr. 286/2009 privind Codul penal, cu modificările și completările ulterioare, declar că datele sunt reale, corecte și complete.

Vânzător/împuternicit,
SISA ELENA
(numele și prenumele în clar)

Semnătura Sisa Elena
.....
L.S.
Data 24.04.2023