

- Formular pentru persoane fizice -

OFERTA DE VANZARE TEREN

Subsemnatul/Subsemnata¹⁾, GASPAR ANICA,
CNP [REDACTED], având adresa de comunicare în:
localitatea BOLDUR, str. [REDACTED],
nr. [REDACTED], bl. [REDACTED], sc. [REDACTED], et. [REDACTED], ap. [REDACTED],
județul/sectorul TIMIS, codul poștal 305500,
e-mail [REDACTED], tel. [REDACTED],

¹⁾ Se completează numele și prenumele proprietarului terenului.

vând teren agricol situat în extravilan, în suprafață de 1,12 (ha),
reprezentând cota-parte 1/1, la prețul de 33.308,4 (lei)²⁾

²⁾ Se va completa în cifre și litere.

Condițiile de vânzare² sunt următoarele:

Date privind identificarea terenului:

Specificare	Informații privind amplasamentul terenului							Categoria de folosință ³⁾ (*)	Obs.
	Orașul/ Comuna/ Județul (*)	Suprafața (ha) ⁴⁾		Număr cadastral (*)	Număr de carte funciara (*)	Număr tarla/lot (*)	Număr parcela (*)		
		Suprafața totală (*)	Cota-parte ⁶⁾						
Se completează de către vânzător	<u>BOLDUR</u> <u>TIMIS</u>	<u>1,12</u>	<u>1/1</u>	<u>407813</u>	<u>407813</u>	<u>42/1</u>	<u>31</u>	<u>ARABIL</u>	
Verificat primarie ⁴⁾									

(*) 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

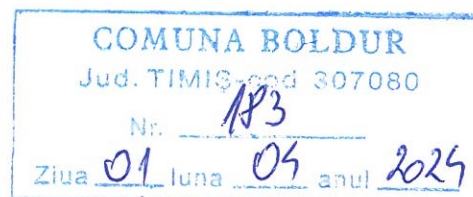
³⁾ Se completează categoria de folosință a terenurilor agricole situate în extravilan conform art.2 din Legea fondului funciar nr. 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

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.

Cunoscând că falsul în declarații se pedepsește conform Legii nr. 286/2009 privind Codul penal, cu modificările și completările ulterioare, declar că datele sunt reale, corecte și complete.

Vânzător/Împuternicit,
GASPAR ANICA
(numele și prenumele în clar)

Semnătura [REDACTED] L.S.
Data 01.05.2024



NOTE:
- Câmpurile notate cu (*) sunt obligatoriu de completat.