

OFERTA DE VANZARE TEREN

Subscrisa¹, DIANA I. SRE. IANES SRE. CU

având adresa de comunicare în localitatea

vând teren agricol situat în extravilan, în suprafață măsurată de 1,24 ha (din acte 1,24 ha), la prețul de 41.631,6 lei (patruzeci și unu de mii șase sute treizeci și unu de lei și șaisăzeci bani)².

Condițiile de vânzare sunt următoarele:

- (i) În situația în care mai mulți potențiali cumpărători depun oferte pentru cumpărarea terenului în suprafață măsurată de 1,24 ha (și din acte 1,24 ha) situat în extravilanul comunei Schitu, intabulat în cartea funciară nr. 31421, având număr cadastral 777, vânzarea urmează a se va efectua prin licitație, adjudecarea terenului urmându-se a se realiza de ofertantul cu cea mai mare ofertă de preț;
- (ii) Dacă niciunul dintre potențialii cumpărători nu îndeplinește condițiile prevăzute în Legea nr. 17/2014 pentru a putea cumpăra terenul, înstrăinarea acestuia prin vânzare urmează a se face către orice persoană fizică sau juridică, potrivit dispozițiilor art. 4 alin. 5 din Legea nr. 17/2014.
- (iii) Cumpărătorul urmează a plăti integral prețul vânzării la momentul încheierii contractului de vânzare în formă autentică.

Date privind identificarea terenului:

Specificare	Informații privind amplasamentul terenului						Categoria de folosință ³⁾ (**)	Obs.
	Orașul/ Comuna/ Județul (*)	Suprafața (ha) (*)	Număr cadastral (**)	Număr de carte funciară (**)	Număr tarla/lot (**)	Număr parcelă (**)		
Se completează de către vânzător.	Comuna Schitu	Suprafață măsurată de 1,24 ha (și din acte 1,24 ha)	777	31421	10/1	-	arabil	
Verificat primărie ⁴⁾	<i>f</i>	<i>h</i>	<i>x</i>	<i>x</i>	<i>x</i>	<i>x</i>	<i>x</i>	<i>g</i>

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.

ator Impozitelor

SALE AKF INVEST SRL

prin administrator

Blattberg Amikam

Prin av. STAN/Elisabeta – Florina și av. MIHAI Bogdan-Alexandru

Data 19.04.2021

www.amikam.ro