

CARTE FUNCiară NR. 50636
COPIE

Carte Funciară Nr. 50636 Tulcea

Imobil aflat sub incidenta art. 3 alin. (1) din Legea nr. 17/2014

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50636	8.300	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109457 / 19/11/2021		
	Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ Ig.7/1996 emis de Parlamentul României;	
B1	Se înfînteașă cartea funciară a imobilului 50636 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1414.	A1
	Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI (HG626/06.07.2001 emis de Guvernul României, Ord 150/106/2002 emis de Ministerul Agriculturii, Alimentației și padurilor, Anexa 1, ORDINUL COMUN AL M.A.A.P SI M.A.P. NR.266/482/201 ANEXA);	
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1, cota initială 1/1	A1
	1) STATUL ROMAN	
	Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI;	
B3	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1, cota initială 1/1	A1
	1) AGENTIA DOMENIILOR STATULUI	
	Act Normativ nr. Legea 17, din 07/03/2014 emis de Parlamentul României;	
B4	Imobil aflat sub incidenta art.3 alin.(1) din Legea 17/2014	A1

C. Partea III. SARCINI .

Înscrieri privind dezmembrările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

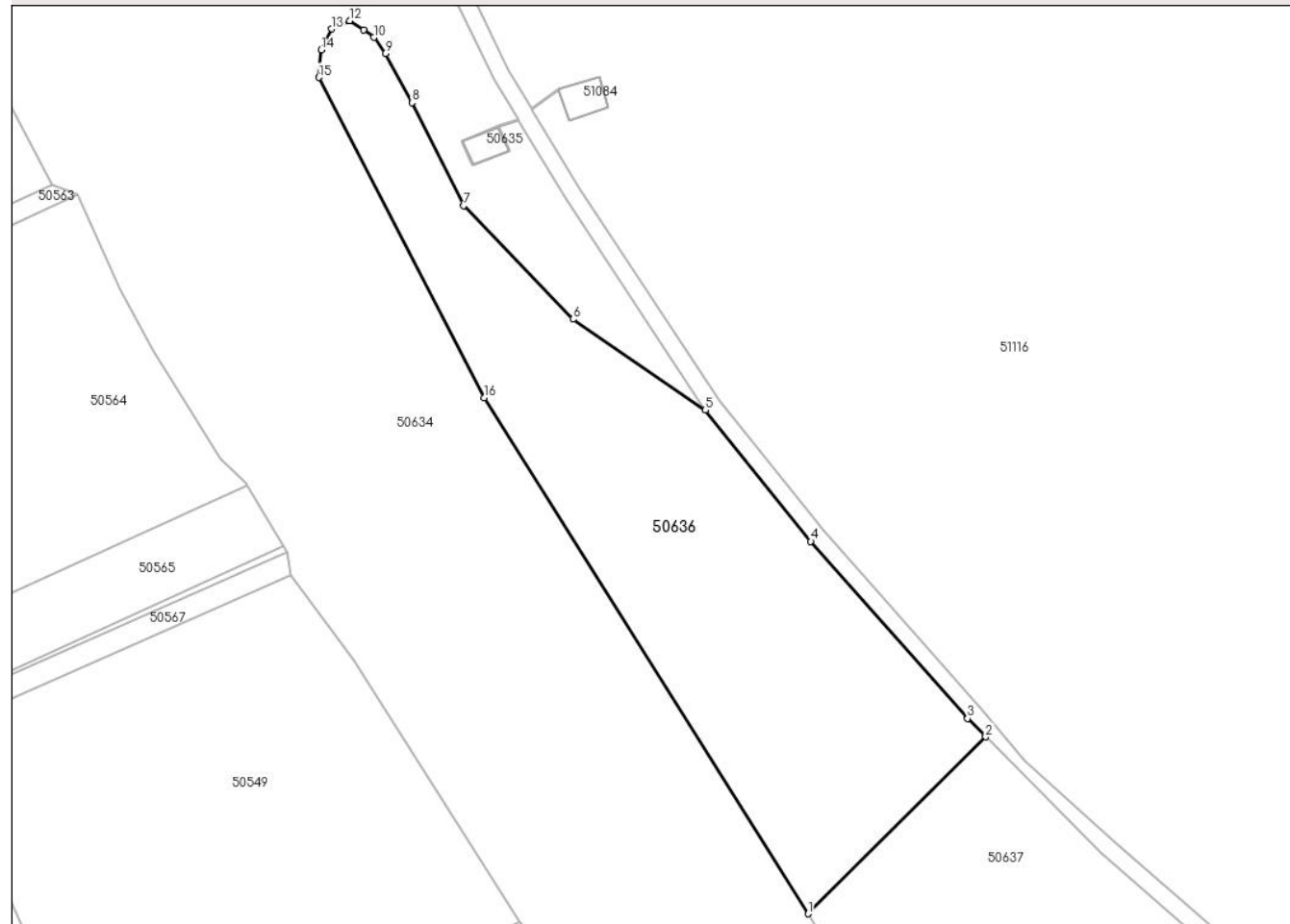
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50636	8.300	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	arabil	NU	8.300	33	627	-	

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	795.650,756 413.459,299	2	795.693,01 413.501,337	59.603
2	795.693,01 413.501,337	3	795.688,682 413.505,696	6.143
3	795.688,682 413.505,696	4	795.651,425 413.547,816	56.233
4	795.651,425 413.547,816	5	795.626,357 413.579,034	40.038

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
5	795.626,357 413.579,034	6	795.594,853 413.600,622	38.19
6	795.594,853 413.600,622	7	795.568,817 413.627,597	37.49
7	795.568,817 413.627,597	8	795.556,538 413.652,101	27.409
8	795.556,538 413.652,101	9	795.550,225 413.663,807	13.3
9	795.550,225 413.663,807	10	795.547,488 413.667,642	4.712
10	795.547,488 413.667,642	11	795.545,055 413.669,466	3.04
11	795.545,055 413.669,466	12	795.541,744 413.671,593	3.936
12	795.541,744 413.671,593	13	795.537,452 413.669,648	4.712
13	795.537,452 413.669,648	14	795.535,016 413.664,64	5.569
14	795.535,016 413.664,64	15	795.534,408 413.658,136	6.533
15	795.534,408 413.658,136	16	795.573,78 413.581,965	85.745
16	795.573,78 413.581,965	1	795.650,756 413.459,299	144.818

** Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

*** Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.