

CARTE FUNCİARĂ NR. 50637
COPIE

Carte Funciară Nr. 50637 Tulcea

Imobil aflat sub incidența 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 Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50637	6.852	Teren neîmprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109458 / 19/11/2021		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ Ig.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se înființează cartea funciară a imobilului 50637 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numărul 1415.	A1
Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMÂNIEI (HG626/06.07.2001 emis de Guvernul Romaniei, Ord 150/106/2002 emis de Ministerul Agriculturii, Alimentatiei și pădurilor, 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 inițială 1/1 1) STATUL ROMÂN	A1
Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMÂNIEI;		
B3	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1, cota inițială 1/1 1) AGENCIA DOMENIILOR STATULUI	A1
Act Normativ nr. Legea 17, din 07/03/2014 emis de Parlamentul Romaniei;		
B4	Imobil aflat sub incidența art.3 alin.(1) din Legea 17/2014	A1

C. Partea III. SARCINI .

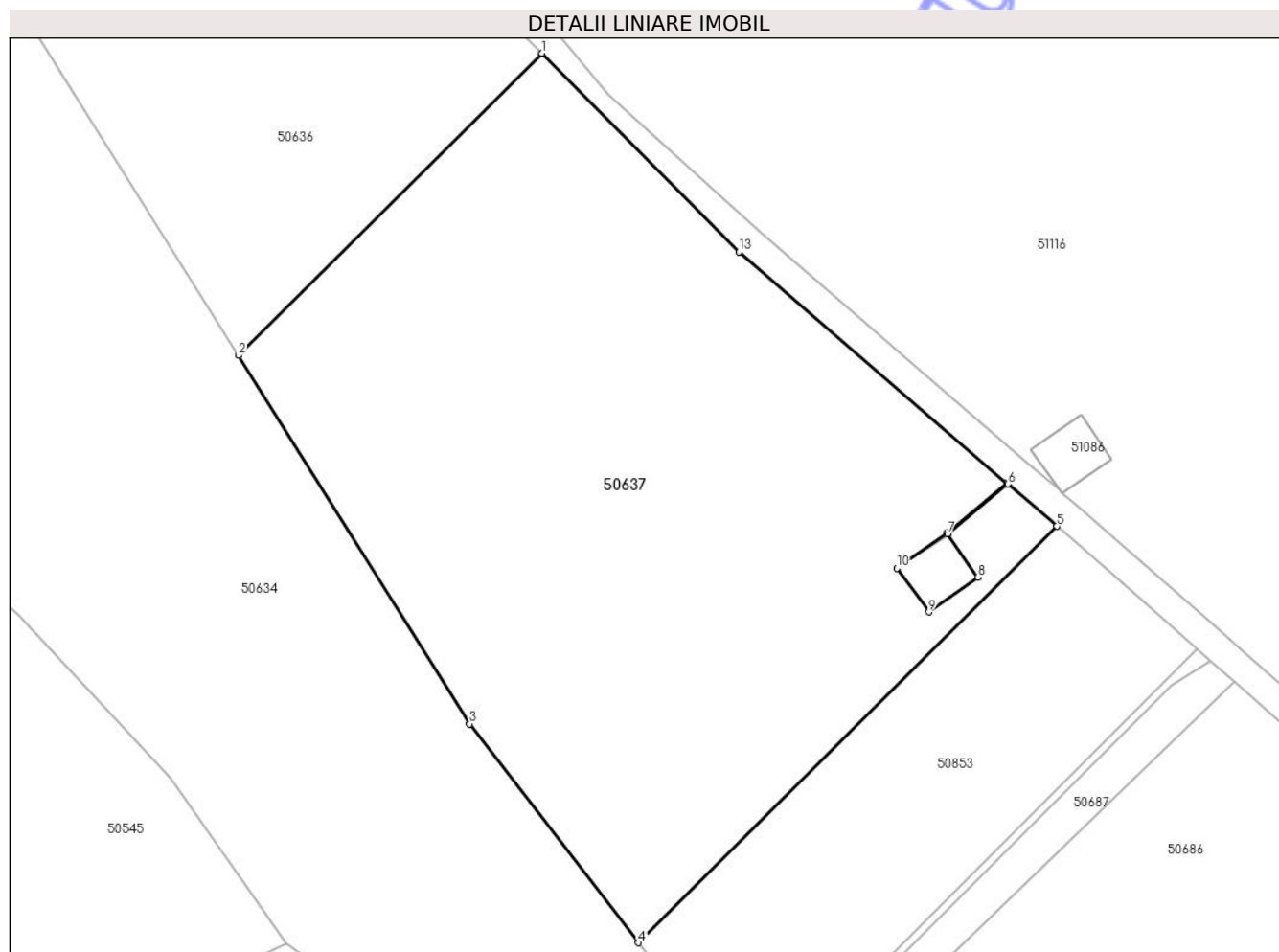
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50637	6.852	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	vie	NU	6.852	31	584	-	DIFERENȚA DE SUPRAFAȚĂ SE REGASEȘTE 1566

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	795.693,01 413.501,337	2	795.650,756 413.459,299	59.603
2	795.650,756 413.459,299	3	795.682,934 413.408,021	60.538
3	795.682,934 413.408,021	4	795.706,46 413.377,564	38.485
4	795.706,46 413.377,564	5	795.764,707 413.435,514	82.164

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	795.764,707 413.435,514	6	795.757,876 413.441,406	9.021
6	795.757,876 413.441,406	7	795.749,494 413.434,469	10.881
7	795.749,494 413.434,469	8	795.753,72 413.428,41	7.387
8	795.753,72 413.428,41	9	795.746,87 413.423,594	8.374
9	795.746,87 413.423,594	10	795.742,415 413.429,665	7.53
10	795.742,415 413.429,665	11	795.749,414 413.434,582	8.554
11	795.749,414 413.434,582	12	795.757,769 413.441,498	10.846
12	795.757,769 413.441,498	13	795.720,467 413.473,675	49.263
13	795.720,467 413.473,675	1	795.693,01 413.501,337	38.975

** 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.