

CARTE FUNCiară NR. 51111 COPIE

Carte Funciară Nr. 51111 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	51111	1.700	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109942 / 19/11/2021		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ Ig.7/1996 emis de Parlamentul României;		
B1	Se înființează cartea funciară a imobilului 51111 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numarul 2221.	A1
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 .

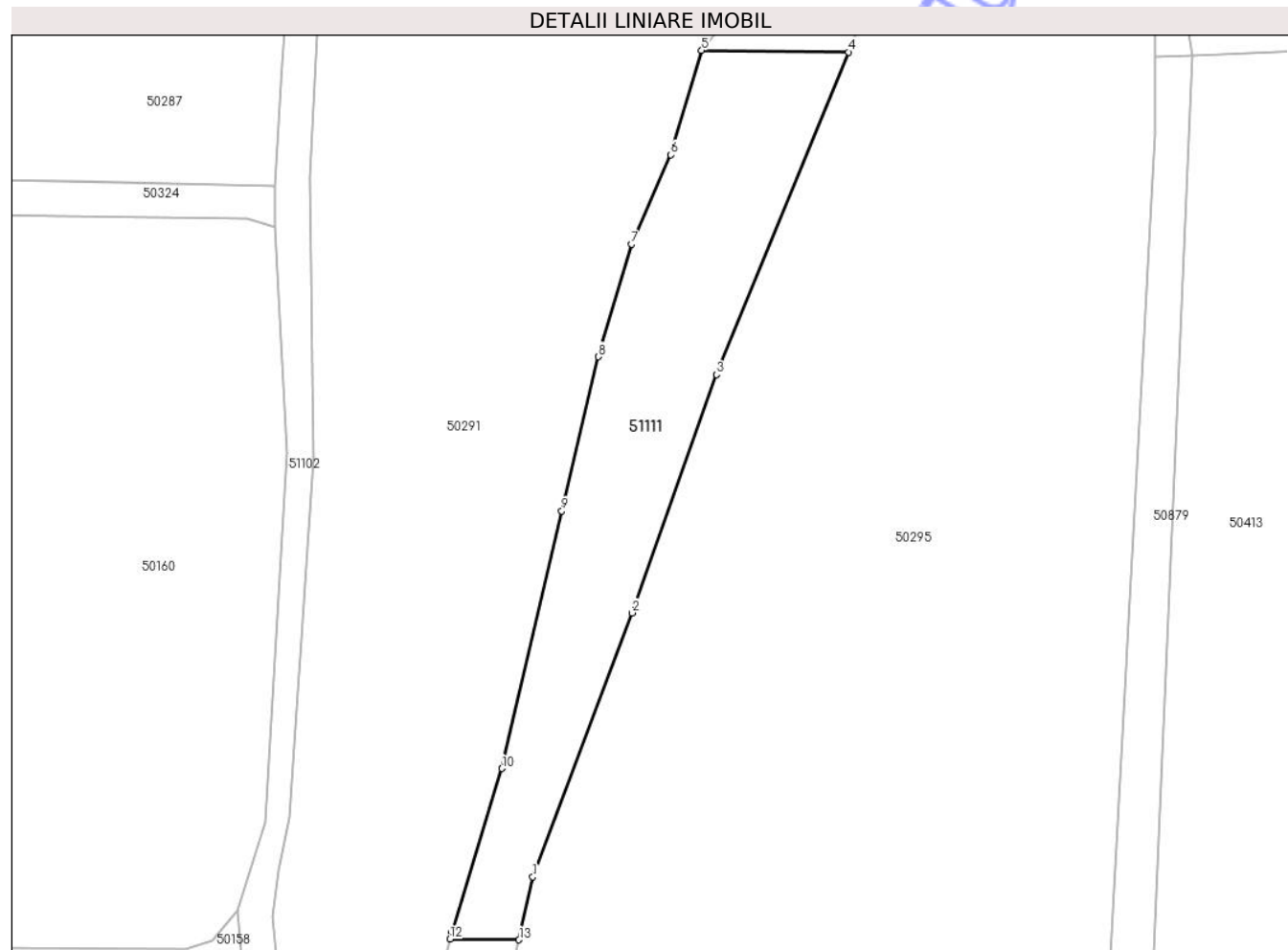
Înscrieri privind dezmembrările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51111	1.700	

* 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	neproductiv	NU	1.700	51	977/4	-	

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	795.987,423 412.405,911	2	796.000,73 412.441,407	37.909
2	796.000,73 412.441,407	3	796.012,101 412.473,43	33.981
3	796.012,101 412.473,43	4	796.029,875 412.516,77	46.844
4	796.029,875 412.516,77	5	796.010,115 412.517,001	19.761

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
5	796.010,115 412.517,001	6	796.005,994 412.502,955	14.638
6	796.005,994 412.502,955	7	796.000,726 412.490,935	13.124
7	796.000,726 412.490,935	8	795.996,211 412.475,826	15.769
8	795.996,211 412.475,826	9	795.991,311 412.455,082	21.314
9	795.991,311 412.455,082	10	795.983,266 412.420,478	35.527
10	795.983,266 412.420,478	11	795.976,526 412.398,494	22.993
11	795.976,526 412.398,494	12	795.976,283 412.397,566	0.96
12	795.976,283 412.397,566	13	795.985,545 412.397,458	9.263
13	795.985,545 412.397,458	1	795.987,423 412.405,911	8.659

** 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.

Neutilizabil în circuitul civil