

**CARTE FUNCİARĂ NR. 50596**  
**COPIE**

Carte Funciară Nr. 50596 Tulcea

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

**TEREN** Extravilan

**Adresa:** Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50596	1.000	Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>109417 / 19/11/2021</b>		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 50596 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1373.	A1
Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI (HG626/06.07.2001 emis de Guvernul Romaniei, Ord 150/106/2002 emis de Ministerul Agriculturii, Alimentatiei si padurilor, Anexa 1,ORDINUL COMUN AL M.A.A.P SI M.A.P. NR.266/482/201 ANEXA);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) <b>STATUL ROMAN</b>	A1
Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B3	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) <b>AGENZIA DOMENIILOR STATULUI</b>	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

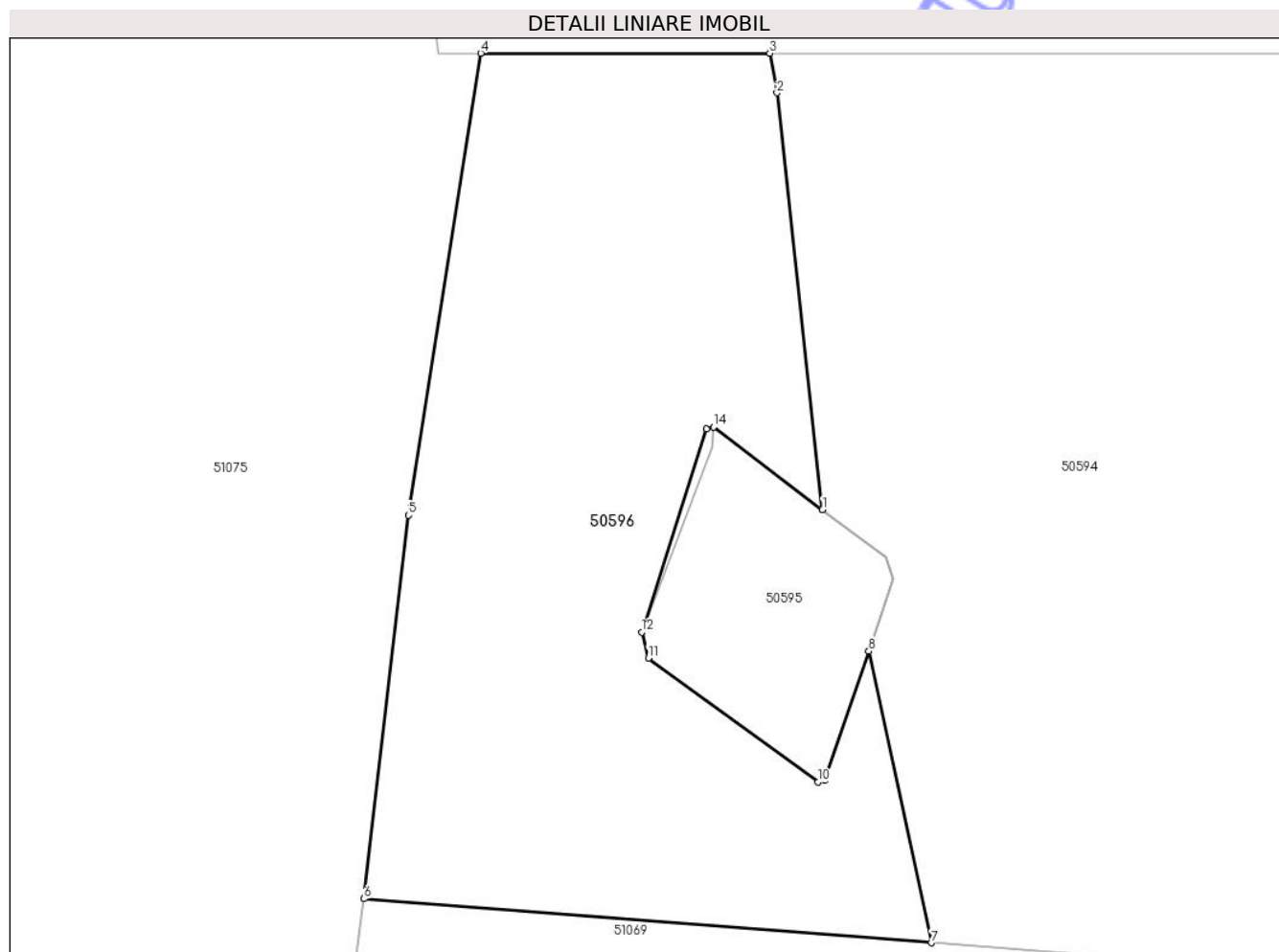
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50596	1.000	

\* 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	padure	NU	1.000	20	310	-	

## 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	795.470,933 414.585,237	2	795.468,377 414.608,664	23.565
2	795.468,377 414.608,664	3	795.467,968 414.610,89	2.264
3	795.467,968 414.610,89	4	795.451,706 414.610,89	16.262
4	795.451,706 414.610,89	5	795.447,633 414.584,916	26.292

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	795.447,633 414.584,916	6	795.445,14 414.563,352	21.707
6	795.445,14 414.563,352	7	795.477,059 414.560,876	32.015
7	795.477,059 414.560,876	8	795.473,539 414.577,273	16.77
8	795.473,539 414.577,273	9	795.471,064 414.570,027	7.657
9	795.471,064 414.570,027	10	795.470,674 414.569,907	0.408
10	795.470,674 414.569,907	11	795.461,134 414.576,887	11.821
11	795.461,134 414.576,887	12	795.460,764 414.578,337	1.496
12	795.460,764 414.578,337	13	795.464,424 414.589,757	11.992
13	795.464,424 414.589,757	14	795.464,804 414.589,877	0.398
14	795.464,804 414.589,877	1	795.470,933 414.585,237	7.687

\*\* 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.