

CARTE FUNCİARĂ NR. 50977
COPIE

Carte Funciară Nr. 50977 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	50977	5.800	Teren neîmprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109807 / 19/11/2021		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se înființează cartea funciară a imobilului 50977 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numărul 1931.	A1
Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMÂNIEI (HG626/06.07.2001 emis de Guvernul României, 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 Legea 268 /28/05.2001. Anexa nr.2 HG 1705/2006);		
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 .

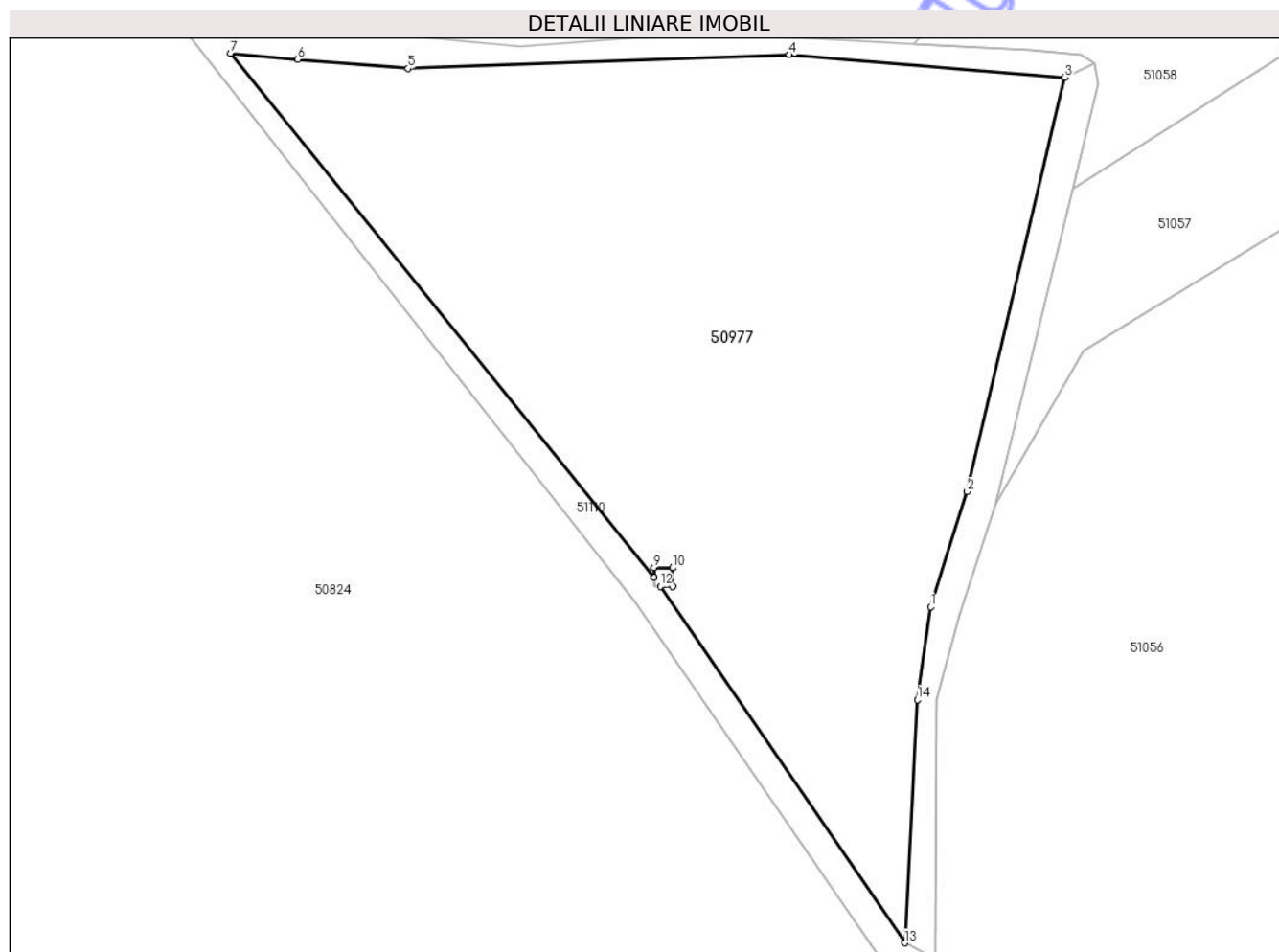
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50977	5.800	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	pasune	NU	5.800	29	495	-	

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	795.852,856 414.968,785	2	795.857,664 414.983,86	15.824
2	795.857,664 414.983,86	3	795.870,461 415.038,078	55.708
3	795.870,461 415.038,078	4	795.834,36 415.041,036	36.222
4	795.834,36 415.041,036	5	795.784,418 415.039,244	49.974

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	795.784,418 415.039,244	6	795.769,948 415.040,425	14.518
6	795.769,948 415.040,425	7	795.761,125 415.041,244	8.861
7	795.761,125 415.041,244	8	795.816,626 414.972,588	88.284
8	795.816,626 414.972,588	9	795.816,626 414.973,872	1.283
9	795.816,626 414.973,872	10	795.819,059 414.973,866	2.433
10	795.819,059 414.973,866	11	795.819,059 414.971,467	2.399
11	795.819,059 414.971,467	12	795.817,453 414.971,467	1.606
12	795.817,453 414.971,467	13	795.849,47 414.924,786	56.605
13	795.849,47 414.924,786	14	795.851,125 414.956,615	31.872
14	795.851,125 414.956,615	1	795.852,856 414.968,785	12.292

** 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.