

CARTE FUNCİARĂ NR. 51976
COPIE

Carte Funciară Nr. 51976 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51976	1.084	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
107190 / 21/11/2022		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 51976 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 2317.	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 ANEXAORDINUL 482/25.06.2001; ORDINUL 106/10.04.2022; DECIZIE 570/25.10.2017; PROTOCOL 37066/15.11.2007; PV.NR.5940/06.12.2007;H.G.1166/26.06.2007;);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN	A1
B3	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) AGENTIA DOMENIILOR STATULUI	A1

C. Partea III. SARCINI .

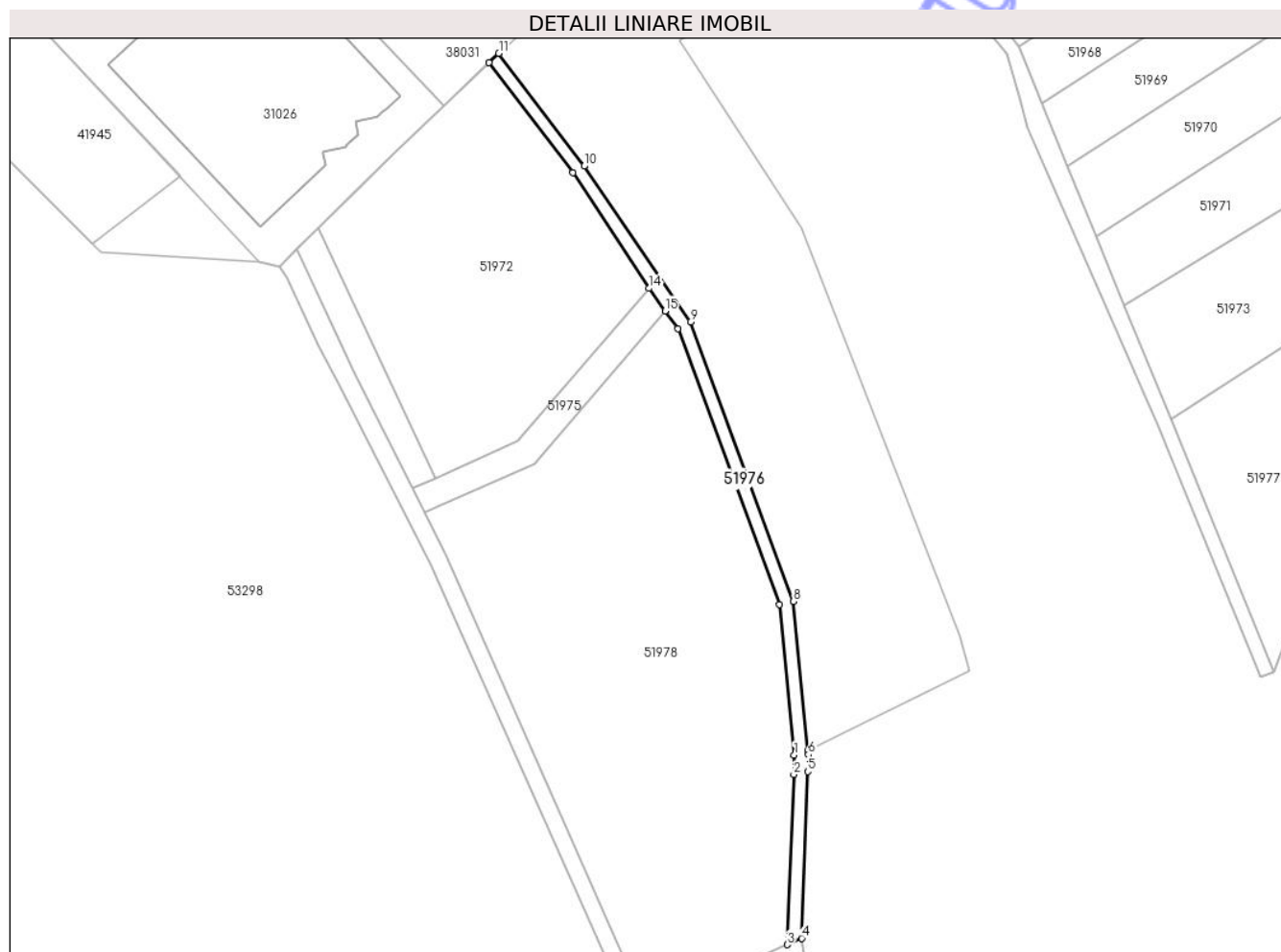
Inscrieri privind dezmembărările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51976	1.084	

* 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	drum	NU	1.084	60	1766	-	

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	798.023,574 413.618,282	2	798.023,442 413.612,761	5.523
2	798.023,442 413.612,761	3	798.021,644 413.564,651	48.144
3	798.021,644 413.564,651	4	798.025,715 413.566,466	4.457
4	798.025,715 413.566,466	5	798.027,464 413.613,627	47.193

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	798.027,464 413.613,627	6	798.027,578 413.618,431	4.805
6	798.027,578 413.618,431	7	798.027,462 413.619,616	1.191
7	798.027,462 413.619,616	8	798.023,319 413.661,761	42.348
8	798.023,319 413.661,761	9	797.994,202 413.740,741	84.176
9	797.994,202 413.740,741	10	797.964,112 413.784,835	53.381
10	797.964,112 413.784,835	11	797.939,946 413.816,724	40.012
11	797.939,946 413.816,724	12	797.937,208 413.814,131	3.771
12	797.937,208 413.814,131	13	797.960,888 413.782,943	39.159
13	797.960,888 413.782,943	14	797.982,41 413.750,242	39.148
14	797.982,41 413.750,242	15	797.987,017 413.743,86	7.871
15	797.987,017 413.743,86	16	797.990,638 413.738,844	6.186
16	797.990,638 413.738,844	17	798.019,388 413.660,859	83.116
17	798.019,388 413.660,859	1	798.023,574 413.618,282	42.782

** 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.