

CARTE FUNCİARĂ NR. 50807
COPIE

Carte Funciară Nr. 50807 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	50807	3.700	Teren neîmprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109636 / 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 50807 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numărul 1700.	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);		
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 .

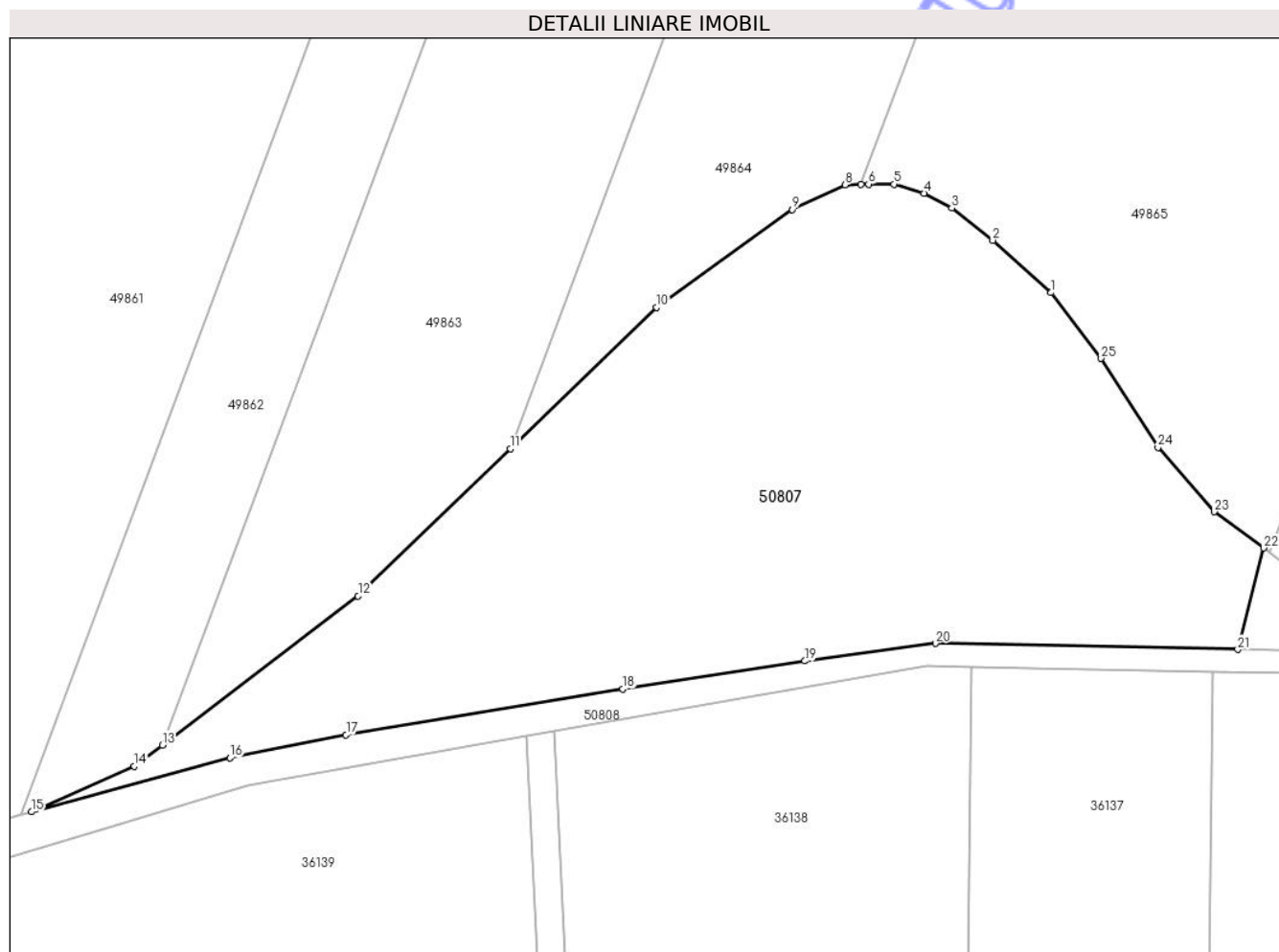
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50807	3.700	

* 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	pasune	NU	3.700	205	3851	-	

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	793.657,796 410.674,398	2	793.651,391 410.680,141	8.603
3	793.646,876 410.683,669	4	793.643,838 410.685,31	3.453
5	793.640,554 410.686,295	6	793.637,762 410.686,295	2.792
7	793.636,934 410.686,273	8	793.635,159 410.686,227	1.776

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	793.651,391 410.680,141	3	793.646,876 410.683,669	5.73
4	793.643,838 410.685,31	5	793.640,554 410.686,295	3.429
6	793.637,762 410.686,295	7	793.636,934 410.686,273	0.828
8	793.635,159 410.686,227	9	793.629,392 410.683,505	6.377

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	793.629,392 410.683,505	10	793.614,493 410.672,778	18.359
11	793.598,419 410.657,25	12	793.581,708 410.641,105	23.236
13	793.560,22 410.624,761	14	793.557,147 410.622,423	3.861
15	793.545,859 410.617,43	16	793.567,641 410.623,348	22.572
17	793.580,381 410.625,871	18	793.610,767 410.630,928	30.804
19	793.630,755 410.633,98	20	793.645,101 410.635,918	14.476
21	793.678,297 410.635,237	22	793.681,144 410.646,379	11.5
23	793.675,694 410.650,356	24	793.669,537 410.657,413	9.365
25	793.663,297 410.667,177	1	793.657,796 410.674,398	9.078

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	793.614,493 410.672,778	11	793.598,419 410.657,25	22.349
12	793.581,708 410.641,105	13	793.560,22 410.624,761	26.997
14	793.557,147 410.622,423	15	793.545,859 410.617,43	12.343
16	793.567,641 410.623,348	17	793.580,381 410.625,871	12.987
18	793.610,767 410.630,928	19	793.630,755 410.633,98	20.22
20	793.645,101 410.635,918	21	793.678,297 410.635,237	33.203
22	793.681,144 410.646,379	23	793.675,694 410.650,356	6.747
24	793.669,537 410.657,413	25	793.663,297 410.667,177	11.588

** 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.