

CARTE FUNCİARĂ NR. 50910
COPIE

Carte Funciară Nr. 50910 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	50910	1.200	Teren neîmprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109739 / 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 50910 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numărul 1846.	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 .

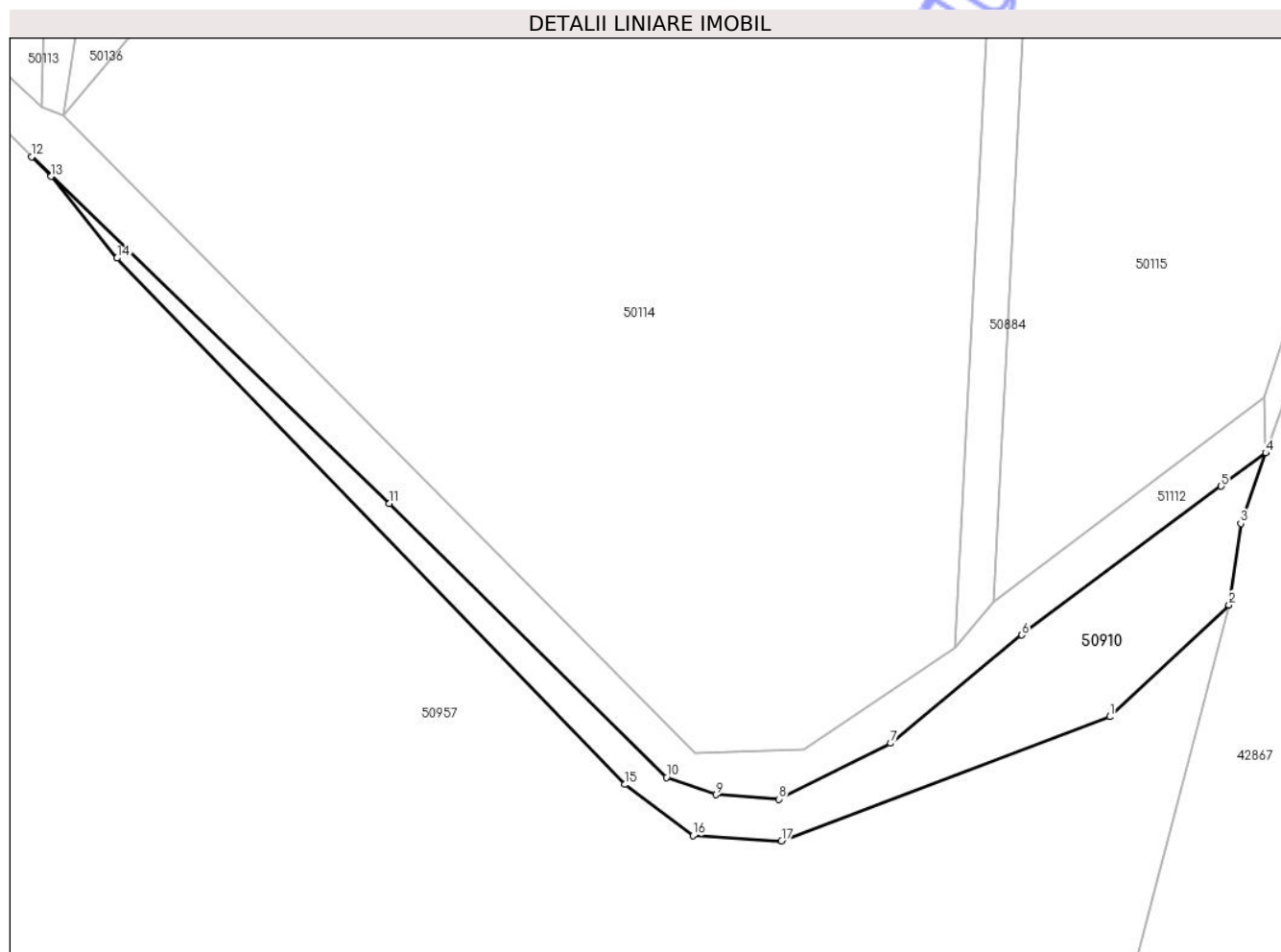
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50910	1.200	

* 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	1.200	47	790	-	

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	795.268,963 411.415,777	2	795.284,515 411.430,307	21.283
2	795.284,515 411.430,307	3	795.286,027 411.440,899	10.699
3	795.286,027 411.440,899	4	795.289,279 411.450,076	9.736
4	795.289,279 411.450,076	5	795.283,476 411.445,732	7.248

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	795.283,476 411.445,732	6	795.257,528 411.426,412	32.351
6	795.257,528 411.426,412	7	795.240,485 411.412,332	22.107
7	795.240,485 411.412,332	8	795.225,925 411.405,083	16.265
8	795.225,925 411.405,083	9	795.217,737 411.405,65	8.208
9	795.217,737 411.405,65	10	795.211,326 411.407,902	6.795
10	795.211,326 411.407,902	11	795.175,237 411.443,476	50.674
11	795.175,237 411.443,476	12	795.128,712 411.488,537	64.77
12	795.128,712 411.488,537	13	795.131,262 411.486,005	3.594
13	795.131,262 411.486,005	14	795.139,83 411.475,393	13.639
14	795.139,83 411.475,393	15	795.205,913 411.406,974	95.122
15	795.205,913 411.406,974	16	795.214,755 411.400,327	11.062
16	795.214,755 411.400,327	17	795.226,274 411.399,621	11.541
17	795.226,274 411.399,621	1	795.268,963 411.415,777	45.644

** 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.