

CARTE FUNCİARĂ NR. 50871
COPIE

Carte Funciară Nr. 50871 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50871	472	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109700 / 19/11/2021		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 50871 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1791.	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 Legea 268 /28/05.2001.Anexa nr.2);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN	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) AGENCIA DOMENIILOR STATULUI	A1

C. Partea III. SARCINI .

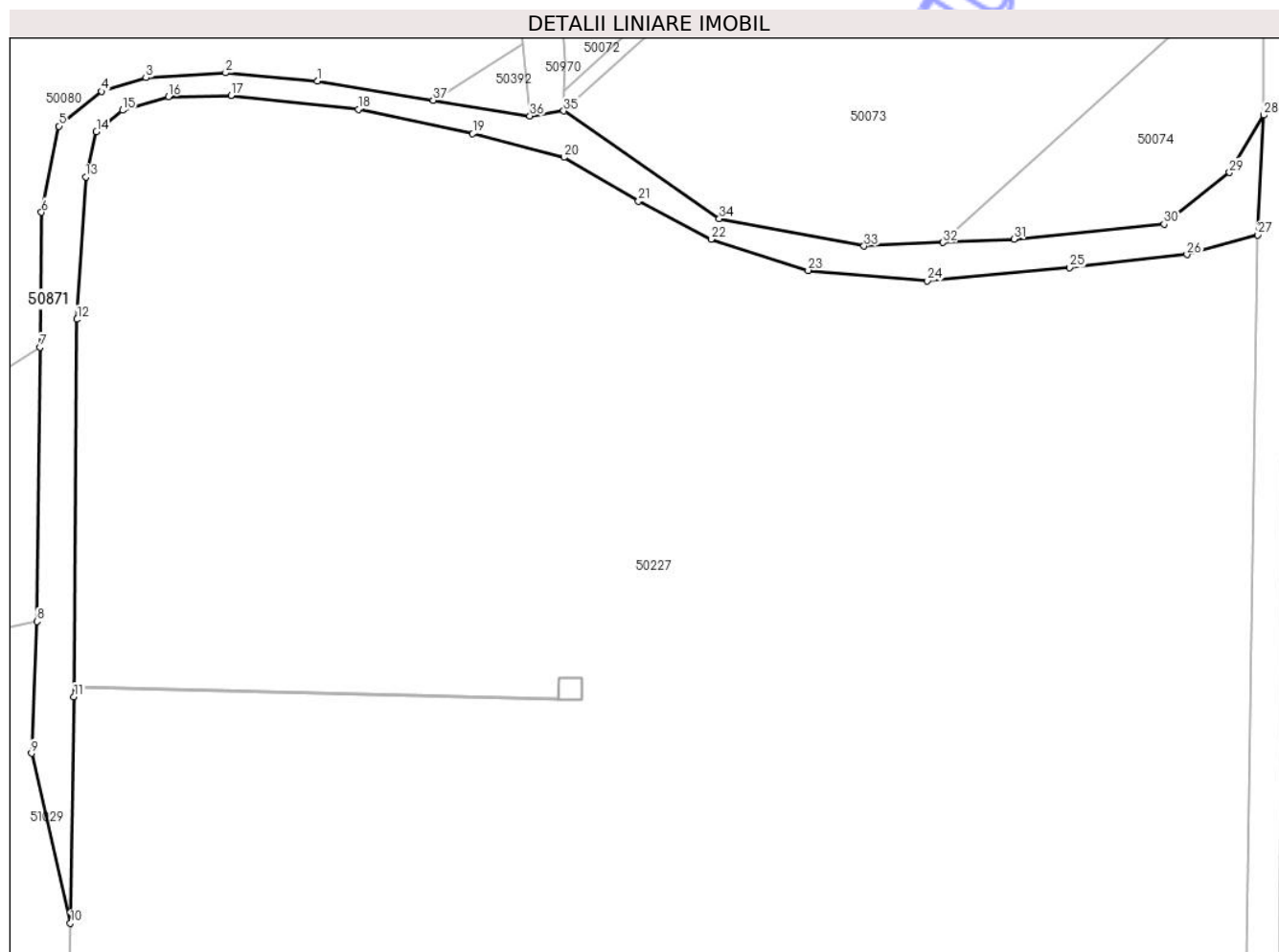
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50871	472	

* 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	472	49	915	-	

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	795.197,03 412.653,264	2	795.189,326 412.653,963	7.736
3	795.182,613 412.653,549	4	795.178,897 412.652,407	3.888
5	795.175,296 412.649,483	6	795.173,832 412.642,237	7.392
7	795.173,702 412.630,904	8	795.173,438 412.607,838	23.068

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	795.189,326 412.653,963	3	795.182,613 412.653,549	6.726
4	795.178,897 412.652,407	5	795.175,296 412.649,483	4.639
6	795.173,832 412.642,237	7	795.173,702 412.630,904	11.334
8	795.173,438 412.607,838	9	795.172,994 412.596,747	11.1

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	795.172,994 412.596,747	10	795.176,265 412.582,474	14.643
11	795.176,551 412.601,502	12	795.176,825 412.633,246	31.745
13	795.177,558 412.645,216	14	795.178,447 412.649,027	3.913
15	795.180,67 412.650,82	16	795.184,498 412.651,969	3.997
17	795.189,777 412.652,075	18	795.200,475 412.650,907	10.762
19	795.210,113 412.648,846	20	795.217,776 412.646,864	7.915
21	795.224,062 412.643,191	22	795.230,162 412.639,966	6.9
23	795.238,344 412.637,351	24	795.248,37 412.636,482	10.064
25	795.260,319 412.637,592	26	795.270,195 412.638,676	9.935
27	795.276,16 412.640,348	28	795.276,664 412.650,414	10.079
29	795.273,793 412.645,595	30	795.268,282 412.641,235	7.027
31	795.255,652 412.639,972	32	795.249,682 412.639,701	5.976
33	795.243,022 412.639,399	34	795.230,852 412.641,694	12.385
35	795.217,762 412.650,758	36	795.214,926 412.650,335	2.867
37	795.206,778 412.651,669	1	795.197,03 412.653,264	9.878

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	795.176,265 412.582,474	11	795.176,551 412.601,502	19.03
12	795.176,825 412.633,246	13	795.177,558 412.645,216	11.992
14	795.178,447 412.649,027	15	795.180,67 412.650,82	2.856
16	795.184,498 412.651,969	17	795.189,777 412.652,075	5.28
18	795.200,475 412.650,907	19	795.210,113 412.648,846	9.856
20	795.217,776 412.646,864	21	795.224,062 412.643,191	7.28
22	795.230,162 412.639,966	23	795.238,344 412.637,351	8.59
24	795.248,37 412.636,482	25	795.260,319 412.637,592	12.0
26	795.270,195 412.638,676	27	795.276,16 412.640,348	6.195
28	795.276,664 412.650,414	29	795.273,793 412.645,595	5.609
30	795.268,282 412.641,235	31	795.255,652 412.639,972	12.693
32	795.249,682 412.639,701	33	795.243,022 412.639,399	6.667
34	795.230,852 412.641,694	35	795.217,762 412.650,758	15.922
36	795.214,926 412.650,335	37	795.206,778 412.651,669	8.256

** 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.