

**CARTE FUNCİARĂ NR. 21356**  
**COPIE**

Carte Funciară Nr. 21356 Tataru

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

**TEREN** Intravilan

**Adresa:** Loc. Tataru, Jud. Prahova

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	21356	1.018	Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>116613 / 05/08/2024</b>		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tataru); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 21356 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 889.	A1
Act Administrativ nr. 143, din 16/12/2011 emis de CONSILIUL JUDEȚEAN PRAHOVA;		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	A1
1) <b>JUDEȚUL PRAHOVA</b> , CIF:9999999999999, Lipsă CUI; (DOMENIU PUBLIC)		

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembărămintele 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
21356	1.018	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.018	-	DJ 238	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	605.874,121 401.220,497	2	605.872,35 401.216,999	3.921
3	605.870,043 401.212,441	4	605.866,671 401.205,771	7.474
5	605.862,812 401.197,594	6	605.858,368 401.184,721	13.618
7	605.849,806 401.170,911	8	605.849,682 401.170,761	0.195

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	605.872,35 401.216,999	3	605.870,043 401.212,441	5.109
4	605.866,671 401.205,771	5	605.862,812 401.197,594	9.042
6	605.858,368 401.184,721	7	605.849,806 401.170,911	16.249
8	605.849,682 401.170,761	9	605.846,393 401.166,804	5.145

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	605.846,393 401.166,804	10	605.831,642 401.145,406	25.99
11	605.825,539 401.139,719	12	605.820,777 401.135,088	6.642
13	605.810,512 401.127,939	14	605.826,416 401.124,769	16.217
15	605.826,557 401.125,837	16	605.829,386 401.131,174	6.04
17	605.832,771 401.136,322	18	605.838,844 401.145,295	10.835
19	605.858,645 401.169,283	20	605.864,686 401.178,296	10.85
21	605.867,514 401.182,962	22	605.871,641 401.190,863	8.914
23	605.874,288 401.196,291	24	605.879,913 401.206,085	11.294
25	605.885,598 401.214,089	26	605.886,781 401.216,268	2.479

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	605.831,642 401.145,406	11	605.825,539 401.139,719	8.342
12	605.820,777 401.135,088	13	605.810,512 401.127,939	12.509
14	605.826,416 401.124,769	15	605.826,557 401.125,837	1.077
16	605.829,386 401.131,174	17	605.832,771 401.136,322	6.161
18	605.838,844 401.145,295	19	605.858,645 401.169,283	31.105
20	605.864,686 401.178,296	21	605.867,514 401.182,962	5.456
22	605.871,641 401.190,863	23	605.874,288 401.196,291	6.039
24	605.879,913 401.206,085	25	605.885,598 401.214,089	9.817
26	605.886,781 401.216,268	1	605.874,121 401.220,497	13.348

\*\* 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.