

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară PRAHOVA Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Ploiești

CARTE FUNCIARĂ 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 | Suprafaţa* (mp) | Observaţii / Referinţe |
|------------|---------------------------------|-----------------|------------------------|
| A1 | 21356 | 1.018 | Teren neimprejmuit; |

B. Partea II. Proprietari și acte

| | Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale | Referințe | | | | | | |
|-------|--|-----------|--|--|--|--|--|--|
| 1166 | 116613 / 05/08/2024 | | | | | | | |
| Regis | strul Cadastral al Imobilelor (UAT Tataru); Act Normativ lg.7/1996 emis c | | | | | | | |
| 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. | | | | | | | |
| Act A | 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 | | | | | | | |
| | 1) JUDEȚUL PRAHOVA, CIF:99999999999, Lipsă CUI; (DOMENIU PL | JBLIC) | | | | | | |

C. Partea III. SARCINI .

| 7 2 TO 11 TO | |
|--|-----------|
| Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini | Referințe |
| NII SUNT | |

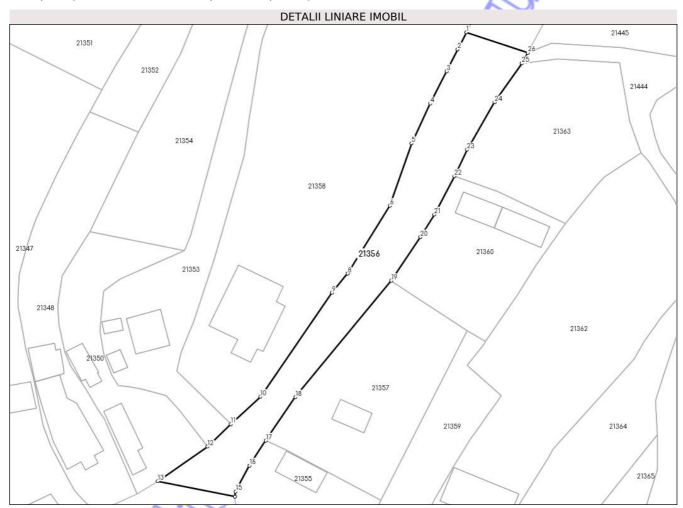


Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

| Nr cadastral | Suprafaţa (mp)* | Observaţii / Referinţe |
|--------------|-----------------|------------------------|
| 21356 | 1.018 | |

^{*} Suprafața este determinată in planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

| Nr | Categorie | Intra | Suprafata | | - IV | | 01 | |
|-----|-----------|-------|-----------|---|--------|---------|----------|------------------------|
| Crt | | | vilan | | 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 | | Punct sfârşit | X/Y | Lungime segment (** (m) |
|------------------|----------------------------|------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 4 | 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 | 1 X/V | Punct sfârşit | | 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 sfârşit | X/Y | Lungime segment (** (m) | | Punct început | X/Y | Punct sfârşit | X/Y | Lungime segment (** (m) |
|------------------|----------------------------|------------------|----------------------------|-------------------------------|---|------------------|-------------------------------------|------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 9 | 605.846,393 401.166,804 | 10 | 605.831,642 401.145,406 | 25.99 | , | 10 | 605.831,642 401.145,406 |) L | 605.825,539 401.139,719 | 8.342 |
| 11 | 605.825,539 401.139,719 | 12 | 605.820,777 401.135,088 | 6.642 | | 12 | 605.820,777 401.135,088 | 13 | 605.810,512 401.127,939 | 12.509 |
| 13 | 605.810,512 401.127,939 | 14 | 605.826,416 401.124,769 | 16.217 | | 14 | 605.826,416 401.124,769 | 15 | 605.826,557 401.125,837 | 1.077 |
| 15 | 605.826,557 401.125,837 | 16 | 605.829,386 401.131,174 | 6.04 | | 16 | 605.829,386 401.131,174 | 17 | 605.832,771 401.136,322 | 6.161 |
| 17 | 605.832,771 401.136,322 | 18 | 605.838,844 401.145,295 | 10.835 | | 18 | 605.838,844 401.145,295 | 19 | 605.858,645 401.169,283 | 31.105 |
| 19 | 605.858,645 401.169,283 | 20 | 605.864,686 401.178,296 | 10.85 | | 20 | 605.864,686 401.178,296 | 21 | 605.867,514 401.182,962 | 5.456 |
| 21 | 605.867,514 401.182,962 | 22 | 605.871,641 401.190,863 | 8.914 | | 22 | 605.8 7 1,641 401.190,863 | 23 | 605.874,288 401.196,291 | 6.039 |
| 23 | 605.874,288 401.196,291 | 24 | 605.879,913 401.206,085 | 11.294 | | 24 | 605.879,913 401.206,085 | 25 | 605.885,598 401.214,089 | 9.817 |
| 25 | 605.885,598 401.214,089 | 26 | 605.886,781 401.216,268 | 2.479 | | 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.

