

CARTE FUNCİARĂ NR. 33314
COPIE

Carte Funciară Nr. 33314 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 | 33314 | Din acte: 69.700 Masurata: 69.716 | |

B. Partea II. Proprietari și acte

| Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale | | Referințe |
|--|---|-----------|
| 646 / 07/01/2011 | | |
| Act Administrativ nr. 268, din 25/11/2010 emis de CONSILIUL LOCAL TULCEA (decizia nr. 285 din 16.05.1991 emisa de Prefectura Judetului Tulcea , anexa - tabel nr.2 - pozitia nr.11); | | |
| B1 | Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) MUNICIPIUL TULCEA , domeniu public | 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 |
|--------------|---|------------------------|
| 33314 | Din acte: 69.700 Masurata: 69.716 | |

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

| Nr Crt | Categorie folosință | Intra vilan | Suprafața (mp) | Tarla | Parcelă | Nr. topo | Observații / Referințe |
|--------|---------------------|-------------|----------------|-------|---------|----------|------------------------|
| 1 | pasune | NU | 69.716 | 77 | 2191 | - | |

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

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

| Punct început | Punct sfârșit | Lungime segment | Punct început | Punct sfârșit | Lungime segment | Punct început | Punct sfârșit | Lungime segment |
|---------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|
| 1 | 2 | 5.056 | 2 | 3 | 26.238 | 3 | 4 | 44.97 |
| 4 | 5 | 45.898 | 5 | 6 | 16.405 | 6 | 7 | 28.164 |
| 7 | 8 | 9.438 | 8 | 9 | 9.3 | 9 | 10 | 11.462 |
| 10 | 11 | 2.151 | 11 | 12 | 3.758 | 12 | 13 | 7.387 |
| 13 | 14 | 8.22 | 14 | 15 | 12.304 | 15 | 16 | 13.558 |
| 16 | 17 | 9.055 | 17 | 18 | 5.964 | 18 | 19 | 9.101 |

| Punct început | Punct sfârșit | Lungime segment | Punct început | Punct sfârșit | Lungime segment | Punct început | Punct sfârșit | Lungime segment |
|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|--------------------|
| 19 | 20 | 11.409 | 20 | 21 | 7.794 | 21 | 22 | 8.47 |
| 22 | 23 | 11.11 | 23 | 24 | 9.782 | 24 | 25 | 4.426 |
| 25 | 26 | 7.773 | 26 | 27 | 17.565 | 27 | 28 | 15.157 |
| 28 | 29 | 6.877 | 29 | 30 | 11.186 | 30 | 31 | 10.384 |
| 31 | 32 | 17.572 | 32 | 33 | 11.291 | 33 | 34 | 9.074 |
| 34 | 35 | 11.87 | 35 | 36 | 12.752 | 36 | 37 | 18.138 |
| 37 | 38 | 11.927 | 38 | 39 | 7.781 | 39 | 40 | 5.48 |
| 40 | 41 | 4.735 | 41 | 42 | 18.071 | 42 | 43 | 15.535 |
| 43 | 44 | 8.641 | 44 | 45 | 17.414 | 45 | 46 | 6.935 |
| 46 | 47 | 4.822 | 47 | 48 | 3.518 | 48 | 49 | 5.398 |
| 49 | 50 | 6.074 | 50 | 51 | 4.416 | 51 | 52 | 13.161 |
| 52 | 53 | 13.868 | 53 | 54 | 29.208 | 54 | 55 | 13.817 |
| 55 | 56 | 13.168 | 56 | 57 | 18.491 | 57 | 58 | 9.99 |
| 58 | 59 | 15.691 | 59 | 60 | 20.55 | 60 | 61 | 10.066 |
| 61 | 62 | 13.877 | 62 | 63 | 9.829 | 63 | 64 | 8.26 |
| 64 | 65 | 8.555 | 65 | 66 | 6.258 | 66 | 67 | 20.616 |
| 67 | 68 | 17.991 | 68 | 69 | 11.918 | 69 | 70 | 11.802 |
| 70 | 71 | 18.301 | 71 | 72 | 22.123 | 72 | 73 | 9.33 |
| 73 | 74 | 5.916 | 74 | 75 | 7.167 | 75 | 76 | 2.427 |
| 76 | 77 | 2.433 | 77 | 78 | 3.8 | 78 | 79 | 3.373 |
| 79 | 80 | 0.007 | 80 | 81 | 240.449 | 81 | 82 | 4.412 |
| 82 | 83 | 7.546 | 83 | 84 | 9.386 | 84 | 85 | 10.401 |
| 85 | 86 | 8.061 | 86 | 87 | 15.305 | 87 | 88 | 17.055 |
| 88 | 89 | 21.896 | 89 | 90 | 20.076 | 90 | 91 | 30.294 |
| 91 | 92 | 14.995 | 92 | 93 | 9.973 | 93 | 94 | 18.359 |
| 94 | 95 | 28.604 | 95 | 96 | 30.983 | 96 | 97 | 22.514 |
| 97 | 98 | 20.603 | 98 | 99 | 14.68 | 99 | 100 | 20.375 |
| 100 | 101 | 11.507 | 101 | 102 | 10.402 | 102 | 103 | 20.647 |
| 103 | 104 | 18.306 | 104 | 105 | 9.046 | 105 | 106 | 7.754 |
| 106 | 107 | 17.201 | 107 | 108 | 25.631 | 108 | 109 | 33.222 |
| 109 | 110 | 20.365 | 110 | 111 | 9.777 | 111 | 112 | 4.485 |
| 112 | 113 | 3.513 | 113 | 114 | 2.615 | 114 | 115 | 5.681 |
| 115 | 116 | 20.187 | 116 | 117 | 14.842 | 117 | 118 | 10.784 |
| 118 | 119 | 8.567 | 119 | 120 | 5.579 | 120 | 121 | 3.259 |
| 121 | 122 | 14.032 | 122 | 1 | 6.841 | | | |

** 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.