



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:5000 (αρχ. 5389.8)

| ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑΒ |             |             |
|-----------------------------|-------------|-------------|
| A/A                         | X           | Y           |
| 1                           | 387153.587  | 4275147.662 |
| 2                           | 387191.423  | 4275146.868 |
| 3                           | 387215.5    | 4275144.487 |
| 4                           | 387238.254  | 4275135.226 |
| 5                           | 387248.7945 | 4275127.432 |
| 6                           | 387245.082  | 4275112.55  |
| 7                           | 387223.702  | 4275106.651 |
| 8                           | 387192.327  | 4275114.836 |
| 9                           | 387181.104  | 4275117.235 |
| 10                          | 387148.031  | 4275114.06  |
| 11                          | 387124.483  | 4275110.62  |
| 12                          | 387251.8    | 4275139.48  |
| 13                          | 387235.649  | 4275074.738 |
| 14                          | 387031.893  | 4275114.295 |
| 15                          | 387165.329  | 4274966.64  |
| 16                          | 387137.985  | 4274941.929 |
| 17                          | 387008.838  | 4275077.353 |
| 18                          | 387003.763  | 4275081.713 |
| 19                          | 387008      | 4275092.501 |
| 20                          | 387016.599  | 4275111.352 |
| 21                          | 387030.309  | 4275127.808 |
| 22                          | 387035.592  | 4275137.62  |
| 23                          | 387044.853  | 4275138.149 |
| 24                          | 387061.044  | 4275127.132 |
| 25                          | 387101.527  | 4275105.943 |
| 26                          | 387120.14   | 4275106.34  |
| 27                          | 387153.2555 | 4275147.24  |
| 28                          | 387146.896  | 4275147.826 |
| 29                          | 387121.258  | 4275154.017 |
| 30                          | 387107.227  | 4275162.113 |
| 31                          | 387097.769  | 4275167.253 |
| 32                          | 387072.062  | 4275171.979 |
| 33                          | 387058.147  | 4275179.165 |
| 34                          | 387037.783  | 4275184.508 |
| 35                          | 387028.907  | 4275180.576 |
| 36                          | 387021.917  | 4275181.878 |
| 37                          | 387015.722  | 4275177.421 |
| 38                          | 387012.547  | 4275168.689 |
| 39                          | 387003.979  | 4275162.741 |
| 40                          | 386987.551  | 4275143.791 |
| 41                          | 386978.952  | 4275130.562 |
| 42                          | 386972.735  | 4275122.428 |
| 43                          | 386973.053  | 4275111.685 |
| 44                          | 386982.494  | 4275099.986 |
| 45                          | 386970.919  | 4275191.382 |
| 46                          | 386954.045  | 4275203.023 |
| 47                          | 386860.89   | 4275304.227 |
| 48                          | 386819.299  | 4275266.403 |
| 49                          | 386880.542  | 4275202.41  |
| 50                          | 386832.667  | 4275213.791 |
| 51                          | 386794.649  | 4275206.367 |
| 52                          | 386789.178  | 4275177.175 |
| 53                          | 386793.881  | 4275202.265 |
| 54                          | 386815.432  | 4275199.646 |
| 55                          | 386847.182  | 4275189.591 |
| 56                          | 386877.853  | 4275169.753 |
| 57                          | 386887.988  | 4275156.438 |
| 58                          | 386899.204  | 4275137.272 |
| 59                          | 386858.571  | 4275145.474 |
| 60                          | 386846.441  | 4275151.612 |
| 61                          | 386838.288  | 4275161.173 |
| 62                          | 386819.656  | 4275169.27  |
| 63                          | 386807.326  | 4275169.587 |
| 64                          | 386797.614  | 4275169.555 |
| 65                          | 386810.496  | 4275157.919 |
| 66                          | 386832.059  | 4275150.826 |

| ΤΜΗΜΑ | ΣΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΥ  | ΕΜΒΑΔΟΝ  |
|-------|--|----------|
| E1    | 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,27,1   | 3368.73  |
| E2    | 6,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,2,4,25,26,11,10,9,8,7,6                             | 12624.94 |
| E3    | 5,4,3,2,1,27,28,29,30,31,12,5  | 944.30   |
| E4    | 11,26,25,24,23,22,21,20,19,18,44,43,42,41,40,39,38,37,36,35,34,33,32,31,30,29,28,27,11 | 8688.86  |
| E5    | 36,37,38,39,40,41,42,58,57,56,55,54,53,51,50,49,48,47,46,45,36                         | 15654.28 |
| E6    | 52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,52  | 3114.45  |
| E7    | 59,66,65,64,63,62,61,60,59   | 528.9    |



**ΠΡΑΞΗ**

Σύμφωνα με το άρθρο 14 του Ν 998/79, όπως ισχύει, η εδαφική επιφάνεια, συνολικού εμβαδού 44.937.401 μ. που κείται στη θέση «Μπυλάγος» στην περιοχή του ποταμού Κηφισού της Κατω Τιβέρας, της Δημοτικής Κοινότητας Κάτω Τιβέρας, Δημοτικής Ενότητας Τίβορας, του Δήμου Λαγκαδάς - Ελάσσας Π.Ε. Φθιώτιδας, και απεικονίζεται με στοιχεία κορυφών «12-5-6-13-14-15-16-17-18-44-43-42-58-59-66-65-64-52-53-51-50-49-48-47-46-45-36-35-34-33-32-31-12», στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα που συντάχθηκε από τον υπαρκτό κ. Στάθου Γεώργιο, με Α.Μ. 70094 για λογαριασμό της Ι.Ε. κλίμακας 1:1000, καθώς και στο ενσωματωμένο σ' αυτό αποσπασμα Χάρτη της Γ.Υ.Σ. με αριθμό 5384\_9, κλίμακας 1:5.000, που διορθώθηκε και θεωρήθηκε από την Υπηρεσία μας χαρακτηρίζεται ως κατωί:

1. το τμήμα E1 με στοιχεία κορυφών «1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-27-1» εμβαδού 3.368,73 τ.μ. ως δασική έκταση κατά την έννοια των διατάξεων της παραγράφου 2 του άρθρου 3 του Ν 998/79 όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 1 του Ν 4208/2014 (ΦΕΚ 303Α), υπαγόμενη στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, επιπτώσεως στην παρ. 1 περίπτωση α. του άρθρου 4 και στην παρ. 2 περίπτωση γ. του ίδιου άρθρου του Ν 998/79, που μαζί με την εκεί συνυπαρχούσα χλωρίδα και πανίδα αποτελεί μέρος της αμοιβαίας αλληλεξάρτησης και αλληλεπίδρασης ιδιαίτερη βιοκιβωτία (δασοβιοκιβωτία) και ιδιαίτερο φυσικό περιβάλλον (δασογενής).
2. το τμήματα E2, E4, E5 και E6 με τα κάτω στοιχεία:
  - τμήμα E2 με στοιχεία κορυφών «6-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-11-10-9-8-7-6», εμβαδού 12.624,94 τ.μ.
  - τμήμα E4 με στοιχεία κορυφών «11-26-25-24-23-22-21-20-19-18-44-43-42-41-40-39-38-37-36-35-34-33-32-31-30-29-28-27-11», εμβαδού 8.688,86 τ.μ.
  - τμήμα E5 με στοιχεία κορυφών «36-37-38-39-40-41-42-58-57-56-55-54-53-51-50-49-48-47-46-45-36», εμβαδού 15.654,28 τ.μ., και
  - τμήμα E6 με στοιχεία κορυφών «52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-52», εμβαδού 3.114,45 τ.μ.
3. το τμήμα E3 και E7 με τα κάτω στοιχεία:
  - τμήμα E3 με στοιχεία κορυφών «5-4-3-2-1-27-28-29-30-31-12-5», εμβαδού 944,30 τ.μ., και
  - τμήμα E7 με στοιχεία κορυφών «59-66-65-64-63-62-61-60-59», εμβαδού 528,9 τ.μ.

ως μη δασικού χαρακτήρα εκτάσεις κατά την έννοια των διατάξεων της παραγράφου 6 του άρθρου 3 του Ν 998/79, όπως ισχύει, μη υπαγόμενες στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας.

ως μη δασικού χαρακτήρα εκτάσεις κατά την έννοια των διατάξεων της παραγράφου 6 περίπτωση α. του άρθρου 3 του Ν 998/79, όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παρ. 4 του αρθ. 32 του Ν 4280/2014 (ΦΕΚ 159Α) μη υπαγόμενες στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας.

**ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ**  
 και προσαρτάται στη  
 αριθ. 21/2015  
 Αριθμ. 21 - 01 - 2015  
 Ηλίας Δασολόγος

Σηφ. Β. Γεωργιάδου  
 Δασολόγος

Λογότ. 21-07-2015  
 Ηλίας Δασολόγος  
 Τσιλογιάννη Δημήτρη