|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ*  *ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ*  *ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΡΗΤΗΣ*  *ΤΜΗΜΑ ΤΡΟΧΑΙΑΣ Β.Ο.Α.Κ.*  ***Γ΄ΣΤΑΘΜΟΣ ΤΡΟΧΑΙΑΣ Β.Ο.Α.Κ.***  ***ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΡΟΧΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΕΥΣΗΣ***  ***🕾: 28410 33227,* 🖂 gsttvoak*@astynomia.gr***  *Nεάπολη Λασιθίου - 724 00*  ***ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ:*** *2515/5/1τίτλος* | | *Νεάπολη, 25 Αυγούστου 2021*  ***Α Π Ο Φ Α Σ Η*** | |
| ***ΘΕΜΑ:*** | *«Απόφαση για τις υποβληθείσες αντιρρήσεις της* ***ΛΑΠΠΑ-ΠΑΠΑΔΑΚΗ Ελευθερίας του Νικολάου****».* | |

***Έχοντας υπόψη:***

1. *Τις διατάξεις του άρθρου 14 του Ν. 1481/84 «Οργανισμός Υ.Δ.Τ.»*
2. *Τις διατάξεις των άρθρων 20,103 και 104 του Ν. 2696/99 (ΚΟΚ), όπως τροποποιήθηκε-συμπληρώθηκε και ισχύει.*
3. *Τις διατάξεις του Ν. 2690/99 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας»*
4. *Το Π.Δ 111/2019*
5. *Άρθρο 107 Κ.Ο.Κ.*
6. *Υπ’ αριθ. 21504/2601 από 11-04-2007 ΚΥΑ.*
7. *Υπ’ αριθ. 2515/5/1/1096-ια΄ από 23/12/2020 έγγραφο της Υπηρεσίας μας.*
8. *Την υπ΄ αριθ.* ***916100094825****Πράξη Βεβαίωσης Παράβασης.*
9. *Τις από 03/06/2021 αντιρρήσεις της* ***ΓΚΙΓΚΕΛΟΥ Φιλιάννας του Γεωργίου*** *.*
10. *Το υπ΄ αριθ. 2500/2/37-α΄από 04/06/2021 έγγραφο του Α.Τ. Δάφνης-Υμηττού.*

|  |
| --- |
| ***Α π ο φ α σ ί ζ ο υ μ ε*** |

1. ***Αποδεχόμαστε*** *τυπικά τις από 23/08/2021 αντιρρήσεις της* ***ΛΑΠΠΑ-ΠΑΠΑΔΑΚΗ Ελευθερίας του Νικολάου****.*
2. ***Δεχόμαστε τις από 23/08/2021 αντιρρήσεις της για την ΑΚΥΡΩΣΗ*** *της υπ΄ αριθμόν* ***916100098886*** *Πράξης Βεβαίωσης Παράβασης,* ***ΔΙΟΤΙ*** *οι αναφερόμενοι λόγοι και τα γεγονότα που επικαλείται, κρίνονται ικανοί για την ικανοποίηση του αιτήματός του.*
3. ***Αντίγραφο της παρούσας*** *να επιδοθεί στην*  ***ΛΑΠΠΑ-ΠΑΠΑΔΑΚΗ Ελευθερίας του Νικολάου****, με σχετικό αποδεικτικό.*

|  |  |
| --- | --- |
| ***ΠΡΑΞΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΣ***  ***Στ……………….την……………….και ώρα***  ***………….επιδόθηκε η παρούσα στον ενδιαφερόμενο……………………………………………………………………….απο τον………………………………………………...***  ***Ο Παραλαβών Ο Επιδόσας*** | ***Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ***  ***Εμμανουήλ ΤΑΜΠΑΚΑΚΗΣ***  ***Υπαστυνόμος Β΄*** |