



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ

Αλεξανδρούπολη, 08/12/2021  
Αριθμ. πρωτ.: 302814

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ &  
ΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ

Ταχ. Δ/νση : Λεωφ. Δημοκρατίας 338Β  
Τ. Κ. : 681 31 Αλεξανδρούπολη  
Πληροφορίες: Εύη Κεραμέα (Τ.Δ.Ο. Ν. Έβρου)  
Τηλέφωνο: 2313309931  
Ηλ. ταχυδρομείο: [eviker@damt.gov.gr](mailto:eviker@damt.gov.gr)

Προς: Δήμο Σουφλίου

**ΘΕΜΑ:** «Έγκριση κατανάλωσης καυσίμων καθ' υπέρβαση για τον Νοέμβριο του 2021 καθορισθέντων ανωτάτων ορίων από τα με αριθμό κυκλοφορίας ΚΗΙ 4017, ΚΗΙ 8563, ΚΗΗ 5268 και ΚΗΗ 4144 υπηρεσιακά αυτοκίνητα του Δήμου Σουφλίου»

ΑΠΟΦΑΣΗ

**Ο Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης**

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του άρθρου 280 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α΄) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης & της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».
2. Τις διατάξεις του Ν.4555/2018 (ΦΕΚ 133/Α΄) «Μεταρρύθμιση του θεσμικού πλαισίου της Τ.Α.- Εμβάθυνση της Δημοκρατίας - Ενίσχυση της Συμμετοχής - Βελτίωση της οικονομικής και αναπτυξιακής λειτουργίας των Ο.Τ.Α [Πρόγραμμα ΚΛΕΙΣΘΕΝΗΣ Ι].
3. Τις διατάξεις του άρθρου 24 του Π.Δ. 142/2010 (ΦΕΚ 235/Α΄/27.12.2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας- Θράκης»
4. Τις διατάξεις του Ν.2647/1998 (ΦΕΚ 237/Α΄) «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στις Περιφέρειες & την Αυτ/ση και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκαν με τις διατάξεις του άρθρου 10 παρ. 2 του Ν.2880/2001 (ΦΕΚ 9/Α΄/2001).
5. Τις διατάξεις του Νομοθετικού Διατάγματος 2396 / 1953 (ΦΕΚ 117 / Α΄) «Περί κανονισμού χρήσεως και κινήσεως αυτοκινήτων οχημάτων του Δημοσίου, των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοικήσεως και των εν γένει Νομικών Προσώπων Δημοσίου Δικαίου».
6. Την Κ.Υ.Α. 129/2534/20.01.2010 (ΦΕΚ 108/Β΄) των Υπουργών Εσωτερικών, Αποκέντρωσης & Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης και Οικονομικών «Καθορισμός δικαιούχων χρήσης και ανώτατου ορίου κυβισμού Κρατικών Αυτοκινήτων και άλλες ρυθμίσεις σχετικές με τα Κρατικά Αυτοκίνητα», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
7. Την με αριθμ.1450/550/1982 (ΦΕΚ 93/Β΄) Απόφαση του Υπουργού Προεδρίας της Κυβέρνησης «περί καθορισμού καταναλώσεως καυσίμων και λιπαντικών των κρατικών αυτοκινήτων, Ν.Π.Δ.Δ., Οργανισμών, κ.λ.π.».

8. Την αριθμ. πρωτ. 35748/30.05.2017 (ΦΕΚ 1971/τ. Β΄/07.06.2017 ) απόφασή μας περί «Ανάθεσης άσκησης αρμοδιοτήτων σε οργανικές μονάδες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας -Θράκης και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής πράξεων και εγγράφων “Με εντολή Συντονιστή” στους προϊσταμένους των οργανικών μονάδων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης»
9. Το με αριθμ. πρωτ. 12540/07.12.2021 έγγραφο του δήμου Σουφλίου, με το οποίο αιτείται της έγκρισης υπερκατανάλωσης καυσίμων από τα με αριθμό κυκλοφορίας ΚΗΙ 4017, ΚΗΙ 8563, ΚΗΗ5268 και ΚΗΗ 4144 αυτοκίνητα του δήμου, για το Νοέμβριο του 2021.

### Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

Εγκρίνουμε τη γενόμενη κατανάλωση καυσίμων, καθ' υπέρβαση της δικαιούμενης, για το μήνα Νοέμβριο 2021 από τα με αριθμό κυκλοφορίας ΚΗΙ 4017, ΚΗΙ 8563, ΚΗΗ 5268 και ΚΗΗ 4144 υπηρεσιακά αυτοκίνητα του Δήμου Σουφλίου, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

**ΠΙΝΑΚΑΣ**  
**ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΣΟΥΦΛΙΟΥ**  
**ΓΙΑ ΤΟ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ 22 - 30 ΝΟΕΜΒΡΗ 2021**

Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛ/ΡΙΑΣ	ΤΥΠΟΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ & ΕΙΔΟΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ	ΦΟΡΟΛΟ ΓΙΚΗ ΙΣΧΥΣ ΣΕ ΙΠΠΟΥΣ	ΔΙΚΑΙΟΥΜΕΝΗ ΚΑΤΑ ΜΗΝΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΣΕ ΛΙΤΡΑ	ΧΡΟΝΟΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΖΗΤΕΙΤΑΙ Η ΥΠΕΡΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙ ΗΘΗΣΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΣΕ ΛΙΤΡΑ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΣΕ ΛΙΤΡΑ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΣΕ ΧΛΜ
1	ΚΗΙ4017	HYUNDAI MATRIX βενζίνη	ΕΠΙΒΑΤΙΚΟ	11	112,00	22/11/2021 έως 30/11/2021	120,02	8,02	85,93
2	ΚΗΙ8563	IVECO πετρέλαιο	ΑΠΟΡΡΙΜ ΜΑΤΟΦΟΡΟ	35	546,00	22/11/2021 έως 30/11/2021	706,04	160,04	351,74
3	ΚΗΗ5268	MERCEDES BENZ πετρέλαιο	ΑΠΟΡΡΙΜ ΜΑΤΟΦΟΡΟ	38	591,00	22/11/2021 έως 30/11/2021	630,07	39,07	79,33
4	ΚΗΗ4144	ΤΟΥΟΤΑ πετρέλαιο	ΗΜΙ ΦΟΡΤΗΓΟ	17	185,85	22/11/2021 έως 30/11/2021	217,02	31,17	201,26

με εντολή Συντονιστή ΑΔΜ-Θ  
ο αν. Προϊστάμενος  
ΤΤΑ & ΝΠ Κομοτηνής

Συμεών Πετρίδης