



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

18 Απριλίου 2019

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1341

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Καθορισμός εγκατεστημένης ισχύος, ανά τεχνολογία ή/και κατηγορία σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α., δημοπρατούμενης μέσω ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών μέχρι και το 2020, ελάχιστου αριθμού ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών ανά έτος, ανώτατης επιτρεπόμενης τιμής προσφοράς για κάθε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών και τέλους συμμετοχής σε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών, με βάση τις παρ. 3 και 6 του άρθρου 7 του ν. 4414/2016.
- 2 Έγκριση κυκλοφοριακών ρυθμίσεων στο Δήμο Χίου (αποφάσεις Διοικητικού Συμβουλίου 30/2019, 32/2019 και 33/2019).
- 3 Καθορισμός γνωστικού αντικείμενου σε μέλος Ε.Δι.Π.

ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

- 4 Διόρθωση σφαλμάτων στην αριθμ. 3133/8-2-2017 πράξη του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 674/τ.Β'/3-3-2017.

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/34495/1107 (1)

Καθορισμός εγκατεστημένης ισχύος, ανά τεχνολογία ή/και κατηγορία σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α., δημοπρατούμενης μέσω ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών μέχρι και το 2020, ελάχιστου αριθμού ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών ανά έτος, ανώτατης επιτρεπόμενης τιμής προσφοράς για κάθε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών και τέλους συμμετοχής σε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών, με βάση τις παρ. 3 και 6 του άρθρου 7 του ν. 4414/2016.

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Το ν. 4414/2016 «Νέο καθεστώς στήριξης των σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συμπαράγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης - Διατάξεις για το νομικό και λειτουργικό διαχωρισμό των κλάδων προμήθειας και διανομής στην αγορά του φυσικού αερίου και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 149 Α') και ιδιαίτερα τις παρ. 3 και 6 του άρθρου 7, όπως ισχύει.

2. Το ν. 4602/2019 «Έρευνα, εκμετάλλευση και διαχείριση του γεωθερμικού δυναμικού της Χώρας, σύσταση Ελληνικής Αρχής Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών,

ιδιοκτησιακός διαχωρισμός δικτύων διανομής φυσικού αερίου και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 45 Α'), και ιδιαίτερα το άρθρο 72.

3. Το ν. 4495/2017 «Έλεγχος και προστασία του Δομημένου Περιβάλλοντος και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 167 Α').

4. Το ν. 4585/2018 «Επείγουσες ρυθμίσεις του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας... και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 216 Α').

5. Το ν. 4546/2018 «Ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία της Οδηγίας 2014/89/ΕΕ "περί θεσπίσεως πλαισίου για το θαλάσσιο χωροταξικό σχεδιασμό" και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 101 Α').

6. Το ν. 4513/2018 «Ενεργειακές Κοινότητες και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 9 Α').

7. Το ν. 4203/2013 «Ρυθμίσεις θεμάτων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 235 Α'), όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 50 του ν. 4546/2018 (ΦΕΚ 101 Α') και ισχύει.

8. Το ν. 4001/2011 «Για τη λειτουργία Ενεργειακών Αγορών Ηλεκτρισμού και Φυσικού Αερίου για Έρευνα, Παραγωγή και Δίκτυα Μεταφοράς Υδρογονανθράκων και άλλες ρυθμίσεις» (ΦΕΚ 179 Α'), όπως ισχύει.

9. Το ν. 4062/2012 «Αξιοποίηση του πρώην Αεροδρομίου Ελληνικού - Πρόγραμμα ΗΛΙΟΣ - Προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (Ενσωμάτωση Οδηγίας 2009/28/ΕΚ) - Κριτήρια Αειφορίας Βιοκαυσίμων και Βιορευστών (Ενσωμάτωση Οδηγίας 2009/30/ΕΚ2012)» (ΦΕΚ 70 Α'), όπως ισχύει.

10. Την C(2017) 9102/4-11-2018 απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής με θέμα State Aid SA 48143 - (2017/N) Greece «Tenders for the production of electricity from renewable energy sources and highly efficient combined heat and power installations».

11. Την ΑΠΕΕΚ/Α/Φ1/οικ.184573/13-12-2017 υπουργική απόφαση, όπως τροποποιήθηκε με τις ΑΠΕΕΚ/Α/Φ1/οικ. 172858/22-03-2018 (ΦΕΚ 1263 Β') και ΥΠΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/15135/511/27-02-2019 (ΦΕΚ 779 Β') υπουργικές αποφάσεις, και ισχύει.

12. Την ΑΠΕΕΚ/Α/Φ1/οικ.172859/22-03-2018 (ΦΕΚ 1267 Β') υπουργική απόφαση, όπως τροποποιήθηκε με την ΑΠΕΕΚ/Α/Φ1/οικ.180215/15-10-2018 (ΦΕΚ 4528 Β') υπουργική απόφαση.

13. Την ΥΠΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/25511/882/20-03-2019 υπουργική απόφαση για τον καθορισμό των Τιμών Αναφοράς των χερσαίων αιολικών σταθμών (ΦΕΚ 1021 Β').

14. Την αριθμ. 4/2019 γνωμοδότηση και την 230/2019 απόφαση της Ρ.Α.Ε.

15. Το π.δ. 132/2017 «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας» (ΦΕΚ 160 Α').

16. Τα π.δ. 70/2015 (ΦΕΚ 114 Α'), σχετικά με την ανασύσταση του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας σε Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, και π.δ. 125/2016 (ΦΕΚ 210 Α') σχετικά με το διορισμό Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών.

17. Το π.δ. 63/2005 «Κωδικοποίηση νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα» (ΦΕΚ 98 Α'), και ειδικότερα το άρθρο 90 αυτού.

18. Την ανάγκη καθορισμού της ανώτατης επιτρεπόμενης τιμής προσφοράς για την πρώτη ειδική κατά τεχνολογία ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών για φωτοβολταϊκούς σταθμούς εγκατεστημένης ισχύος

μεγαλύτερης ή ίσης των 500 kW και μικρότερης ή ίσης των 20 MW με βάση τις τρέχουσες συνθήκες της αγοράς, όπως απεικονίζονται στα αποτελέσματα των ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών για φωτοβολταϊκούς σταθμούς που διενεργήθηκαν το 2018 και δευτερεύουσας της ματαίωσης της ανταγωνιστικής διαδικασίας για την Κατηγορία II της 1026/2018 απόφασης της Ρ.Α.Ε.

19. Την ανάγκη προσαρμογής της ανώτατης επιτρεπόμενης τιμής προσφοράς για την πρώτη ειδική κατά περιοχή ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών για την κάλυψη του περιθωρίου του ειδικού διασυνδεδετικού έργου «Σύνδεση Ν. Μάκρη - Πολυπόταμος και Δίκτυο ΥΤ Ν. Εύβοιας», στη βάση της ανάλυσης που διενεργήθηκε στο πλαίσιο της εισήγησης της Επιτροπής Παρακολούθησης Καθεστώτος Στήριξης των σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. του άρθρου 12 του ν. 4414/2016 αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/14834/375/18-02-2019.

20. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Σκοπός και Πεδίο Εφαρμογής

Με τις διατάξεις της παρούσας καθορίζονται η εγκατεστημένη ισχύς, ανά τεχνολογία ή/και κατηγορία σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α., η οποία δημοπρατείται μέσω ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών από την έναρξη ισχύος της παρούσας μέχρι και το τέλος του 2020, συμπεριλαμβανομένων των σταθμών Α.Π.Ε. που εγκαθίστανται σε χώρες εντός του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου, υπό την προϋπόθεση ενεργού Διασυνοριακού Εμπορίου ενέργειας με αυτές, ο ελάχιστος αριθμός ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών ανά έτος, η ανώτατη επιτρεπόμενη τιμή προσφοράς για κάθε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών και το τέλος συμμετοχής σε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών που καταβάλλεται υπέρ της Ρ.Α.Ε., σύμφωνα με τις παρ. 3 και 6 του άρθρου 7 του ν. 4414/2016.

Άρθρο 2

Ελάχιστος αριθμός ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών ανά έτος και εγκατεστημένη ισχύς, ανά τεχνολογία ή/και κατηγορία σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α., η οποία δημοπρατείται μέσω ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών μέχρι και το τέλος του 2020

1. Από την έναρξη ισχύος της παρούσας και μέχρι το τέλος του 2020 θα διεξαχθούν ανταγωνιστικές διαδικασίες υποβολής προσφορών ειδικές κατά τεχνολογία, για φωτοβολταϊκούς σταθμούς και για αιολικούς σταθμούς, τουλάχιστον μία (1) κοινή ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών μέχρι και το α' εξάμηνο του 2020 και τουλάχιστον μία (1) ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών ειδική κατά περιοχή. Στον Πίνακα 1 παρουσιάζονται τα είδη των ανταγωνιστικών διαδικασιών, οι τεχνολογίες, οι κατηγορίες σταθμών και η συνολική δημοπρατούμενη ισχύς για κάθε ανταγωνιστική διαδικασία, από την έναρξη ισχύος της παρούσας και μέχρι το τέλος του 2020.

Πίνακας 1: Δημοπρατούμενη ισχύς για κάθε ανταγωνιστική διαδικασία από την έναρξη ισχύος της παρούσας και μέχρι το τέλος του 2020

Έτος	Είδος ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών	Τεχνολογίες σταθμών	Κατηγορίες σταθμών	Συνολική δημοπρατούμενη ισχύς (MW)	
2019	Ειδική κατά περιοχή για την κάλυψη του περιθωρίου του ειδικού διασυνδεδετικού έργου «Σύνδεση Ν. Μάκρη - Πολυπόταμος και Δίκτυο ΥΤ Ν. Εύβοιας»	Αιολικοί και φωτοβολταϊκοί	Αιολικοί σταθμοί Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 3 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW/Αιολικοί σταθμοί που ανήκουν σε Ε.Κοιν. Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 6 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW/Αιολικοί σταθμοί Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 50 MW/Φωτοβολταϊκοί σταθμοί εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης ή ίσης των 500 kW και μικρότερης ή ίσης του 1 MW/Φωτοβολταϊκοί σταθμοί εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης του 1 MW και μικρότερης ή ίσης των 20 MW/Φωτοβολταϊκοί σταθμοί εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης των 20 MW/Συγκροτήματα τουλάχιστον δύο (2) αιολικών σταθμών που έχουν κοινό σημείο σύνδεσης στο Σύστημα ή το Δίκτυο Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 50 MW/Συγκροτήματα τουλάχιστον δύο (2) φωτοβολταϊκών σταθμών που έχουν κοινό σημείο σύνδεσης στο Σύστημα ή το Δίκτυο εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης των 20 MW/Συγκροτήματα τουλάχιστον ενός (1) αιολικού και ενός (1) φωτοβολταϊκού σταθμού που έχουν κοινό σημείο σύνδεσης στο Σύστημα ή το Δίκτυο Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 50 MW	Το περιθώριο του ειδικού διασυνδεδετικού έργου «Σύνδεση Ν. Μάκρη - Πολυπόταμος και Δίκτυο ΥΤ Ν. Εύβοιας», που θα προκύψει μετά την λήξη των αδειών παραγωγής ή την ανάκληση των αδειών παραγωγής των Χρηστών του έργου κατ' εφαρμογή του άρθρου 42 του κανονισμού Αδειών Παραγωγής	
			Αιολικοί	Αιολικοί σταθμοί Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 3 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW/Αιολικοί σταθμοί που ανήκουν σε Ε.Κοιν. Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 6 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW	400 ⁽¹⁾
			Φωτοβολταϊκοί	Φωτοβολταϊκοί σταθμοί εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης ή ίσης των 500 kW και μικρότερης ή ίσης των 20 MW	430 ⁽²⁾
2020	Κοινές	Αιολικοί και φωτοβολταϊκοί	Αιολικοί σταθμοί Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 50 MW/Φωτοβολταϊκοί σταθμοί εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης των 20 MW/Συγκροτήματα τουλάχιστον δύο (2) αιολικών σταθμών που έχουν κοινό σημείο σύνδεσης στο Σύστημα ή το Δίκτυο Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 50 MW/Συγκροτήματα τουλάχιστον δύο (2) φωτοβολταϊκών σταθμών που έχουν κοινό σημείο σύνδεσης στο Σύστημα ή το Δίκτυο εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης των 20 MW/Συγκροτήματα τουλάχιστον ενός (1) αιολικού και ενός (1) φωτοβολταϊκού σταθμού που έχουν κοινό σημείο σύνδεσης στο Σύστημα ή το Δίκτυο Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 50 MW/Φωτοβολταϊκοί σταθμοί που έχουν ενταχθεί στη Διαδικασία Ταχείας Αδειοδότησης του άρθρου 9 του ν. 3775/2009 (ΦΕΚ 122 Α') ή στις Διαδικασίες Στρατηγικών Επενδύσεων του ν. 3894/2010 (ΦΕΚ 204 Α'), ανεξαρτήτως ύπαρξης ή μη κοινού σημείου σύνδεσης στο Σύστημα ή το Δίκτυο, συνολικής εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης των 20 MW	500	
			Αιολικοί	Αιολικοί σταθμοί Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 3 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW/Αιολικοί σταθμοί που ανήκουν σε Ε.Κοιν. Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 6 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW	300, προσαυξημένη κατά την υπολειπόμενη ισχύ έτους 2019 της τεχνολογίας ⁽¹⁾
			Αιολικοί	Αιολικοί σταθμοί εγκατεστημένης ισχύος μικρότερης ή ίσης των 60 kW	20
	Ειδικές κατά τεχνολογία	Φωτοβολταϊκοί	Φωτοβολταϊκοί σταθμοί εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης ή ίσης των 500 kW και μικρότερης ή ίσης των 20 MW	300, προσαυξημένη κατά την υπολειπόμενη ισχύ έτους 2019 της τεχνολογίας ⁽²⁾	

(1) Αιολικοί σταθμοί Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μικρότερης ή ίσης των 3 MW και αιολικοί σταθμοί που ανήκουν σε Ε.Κοιν. Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μικρότερης ή ίσης των 6 MW που δεν πληρούν το κριτήριο της παρ. 3α, άρθρο 7 του ν. 4414/2016, μπορούν να συμμετέχουν.

(2) Φωτοβολταϊκοί σταθμοί των κατηγοριών 29 και 30 του πίνακα 1 της περίπτωσης β' της παρ. 1 του άρθρου 4 του ν. 4414/2016, όπως προστέθηκαν με την παρ. 3 του άρθρου 72 του ν. 4602/2019, μπορούν να συμμετέχουν.

2. Κάθε έτος, σε τουλάχιστον μια ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών, η Ρ.Α.Ε. με την απόφαση της παρ. 5 του άρθρου 7 του ν. 4414/2016 (ΦΕΚ 149 Α'), με εφαρμογή της μεθοδολογίας του άρθρου 7 της ΑΠΕΕΚ/Α/Φ1/οικ.184573/13-12-2017 (ΦΕΚ 4488 Β') υπουργικής απόφασης, επιμερίζει μέρος της δημοπρατούμενης ισχύος για τη συμμετοχή στην ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών και σταθμών Α.Π.Ε. που εγκαθίστανται σε χώρες εντός του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου, υπό την προϋπόθεση ενεργού Διασυνοριακού Εμπορίου ενέργειας με αυτές.

3. Στην περίπτωση που η δημοπρατούμενη ισχύς μιας ανταγωνιστικής διαδικασίας δεν καλύπτεται, είναι δυνατή η υπερκάλυψη αυτής με την επιλογή του αμέσως επόμενου, στη σειρά κατάταξης με βάση την τιμή προσφοράς στην ανταγωνιστική διαδικασία, σταθμού ή συγκροτήματος σταθμών.

Άρθρο 3
Ανώτατη επιτρεπόμενη τιμή
προσφοράς για κάθε ανταγωνιστική
διαδικασία υποβολής προσφορών

1. Για την πρώτη ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών ανά είδος ανταγωνιστικών διαδικασιών, τεχνολογία και κατηγορία σταθμών, η ανώτατη επιτρεπόμενη τιμή προσφοράς καθορίζεται:

α. Για την ειδική κατά τεχνολογία ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών για φωτοβολταϊκούς σταθμούς εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης ή ίσης των 500 kW και μικρότερης ή ίσης των 20 MW, στα 69,26 €/MWh.

β. Για την ειδική κατά τεχνολογία ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών για αιολικούς σταθμούς μέγιστης ισχύος παραγωγής μεγαλύτερης των 3 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW και για αιολικούς σταθμούς που ανήκουν σε Ε.Κοιν. Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 6 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW, στα 69,18 €/MWh.

γ. Για την ειδική κατά περιοχή ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών για την κάλυψη του περιθωρίου του ειδικού διασυνδεδετικού έργου «Σύνδεση Ν. Μάκρη - Πολυπόταμος και Δίκτυο ΥΤ Ν. Εύβοιας», στα 65 €/MWh.

δ. Για τις ανταγωνιστικές διαδικασίες υποβολής προσφορών ειδικές κατά περιοχή, μετά τη διασύνδεση

ενός ή περισσότερων Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών και για περιοχές που έχουν χαρακτηριστεί ως κορεσμένα δίκτυα κατά την έννοια της παρ. 5 του άρθρου 3 του ν. 3468/2006, όπως ισχύει, κατά τα οριζόμενα στην παρ. 2.α.

2. Για τις ανταγωνιστικές διαδικασίες υποβολής προσφορών μετά την πρώτη ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών ανά είδος ανταγωνιστικών διαδικασιών, τεχνολογία και κατηγορία σταθμών, η ανώτατη επιτρεπόμενη τιμή προσφοράς καθορίζεται:

α. Για τις ανταγωνιστικές διαδικασίες υποβολής προσφορών ειδικές κατά τεχνολογία, ως η μέση τιμή που προκύπτει από τη μεσοσταθμική τιμή των κατακυρωθεισών προσφορών της προηγούμενης ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών της ίδιας τεχνολογίας και κατηγορίας και της ανώτατης επιτρεπόμενης τιμής προσφοράς της προηγούμενης ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών της ίδιας τεχνολογίας και κατηγορίας.

β. Για τις κοινές ανταγωνιστικές διαδικασίες υποβολής προσφορών, ως η ελάχιστη τιμή μεταξύ των υψηλότερων κατακυρωθεισών προσφορών σε καθεμιά από τις αμέσως προηγούμενες ανταγωνιστικές διαδικασίες υποβολής προσφορών, ειδικές κατά τεχνολογία, των κατηγοριών «αιολικοί σταθμοί Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 3 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW» και «φωτοβολταϊκοί σταθμοί εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης ή ίσης των 500 kW και μικρότερης ή ίσης των 20 MW», απομειούμενη κατά 1%.

γ. Για τις ανταγωνιστικές διαδικασίες υποβολής προσφορών ειδικές κατά περιοχή, μετά τη διασύνδεση ενός ή περισσότερων Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών και για περιοχές που έχουν χαρακτηριστεί ως κορεσμένα δίκτυα κατά την έννοια της παρ. 5 του άρθρου 3 του ν. 3468/2006, όπως ισχύει, κατά τα οριζόμενα στην παρ. 2.α.

Άρθρο 4
Τέλος συμμετοχής σε ανταγωνιστική
διαδικασία υποβολής προσφορών

Το τέλος συμμετοχής σε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών, που καταβάλλεται υπέρ της Ρ.Α.Ε., καθορίζεται ανά κατηγορία σταθμών σύμφωνα με τον Πίνακα 2.

Πίνακας 2: Τέλος συμμετοχής σε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών, υπέρ της Ρ.Α.Ε.

Κατηγορίες σταθμών	Τέλος υπέρ Ρ.Α.Ε. (€)
Φωτοβολταϊκοί σταθμοί εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης ή ίσης των 500 kW και μικρότερης ή ίσης των 20 MW	500
Αιολικοί σταθμοί Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 3 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW	1.000
Αιολικοί σταθμοί Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 50 MW	5.000
Φωτοβολταϊκοί σταθμοί εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης των 20 MW	5.000
Συγκροτήματα τουλάχιστον δύο (2) αιολικών σταθμών που έχουν κοινό σημείο σύνδεσης στο Σύστημα ή το Δίκτυο Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 50 MW	5.000
Συγκροτήματα τουλάχιστον δύο (2) φωτοβολταϊκών σταθμών που έχουν κοινό σημείο σύνδεσης στο Σύστημα ή το Δίκτυο εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης των 20 MW	5.000
Συγκροτήματα τουλάχιστον ενός (1) αιολικού και ενός (1) φωτοβολταϊκού σταθμού που έχουν κοινό σημείο σύνδεσης στο Σύστημα ή το Δίκτυο Μέγιστης Ισχύος Παραγωγής μεγαλύτερης των 50 MW	5.000

Άρθρο 5

Δημοσίευση - Έναρξη ισχύος

1. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

2. Η απόφαση αναρτάται και είναι διαθέσιμη στο δικτυακό τόπο του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (<http://www.ypeka.gr>).

3. Από τη δημοσίευση της παρούσας, παύει να ισχύει η ΑΠΕΕΚ/Α/Φ1/οικ.172859/22-03-2018 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ 1267 Β'), όπως ισχύει, με την επιφύλαξη έκδοσης της απόφασης της Ρ.Α.Ε. επί των οριστικών αποτελεσμάτων της κοινής ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών (προκήρυξη 1/2019), η οποία διενεργείται όπως ορίζεται με την 230/2019 απόφαση της Ρ.Α.Ε. (ΦΕΚ 656 Β').

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 15 Απριλίου 2019

Ο Υπουργός

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΑΘΑΚΗΣ

Αριθμ. 18990/ΜΟΕ

(2)

Έγκριση κυκλοφοριακών ρυθμίσεων στο Δήμο Χίου (αποφάσεις Διοικητικού Συμβουλίου 30/2019, 32/2019 και 33/2019).

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

- του ν. 2503/1997 (ΦΕΚ 107 Α') «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις»,

- του ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87 Α') «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης»,

- του π.δ. 143/2010 (ΦΕΚ 236 Α') «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου»,

- των άρθρων 52 παρ. 1, 52Α και 109 του ν. 2696/1999 (ΦΕΚ 57 Α') «Κύρωση του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας», όπως ισχύουν,

- της πράξης 4 του Υπουργικού Συμβουλίου της 06-02-2015 (ΦΕΚ 24/τ.Α'/06-02-2015) και το άρθρο 56 του ν. 4257/2014 (ΦΕΚ 93/τ.Α'/14-04-2014) περί άσκησης καθηκόντων Γενικού Γραμματέα όταν η θέση είναι κενή, σε συνδυασμό με το άρθρο 28 παρ. 1 του ν. 4325/2015 (ΦΕΚ 47/τ.Α'/11-05-2015),

- τις 49/2012, 1115/2012 και 819/2013 αποφάσεις του Δ' Τμήματος του Συμβουλίου της Επικρατείας, αναφορικά με τη διαδικασία θέσπισης κυκλοφοριακών και άλλων συναφών ρυθμίσεων από τους ΟΤΑ για τις οδούς αρμοδιότητάς τους,

- το αριθμ. 15109/13-05-2013 έγγραφο του Υπουργείου Εσωτερικών με θέμα «Έγκρισεις αποφάσεων συλλογικών οργάνων των ΟΤΑ που αφορούν μέτρα ρύθμισης οδικής κυκλοφορίας από τους Γενικούς Γραμματείς Αποκεντρωμένων Διοικήσεων»,

- της οικ. 53774/6893/01-10-2013 απόφασης της Γενικής Γραμματέως Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου που αφορά την ανάθεση στην Διεύθυνση Τεχνικού Έλεγχου της άσκησης της αρμοδιότητας έγκρισης αποφάσεων ΟΤΑ της χωρικής αρμοδιότητας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου περί κυκλοφοριακών ρυθμίσεων,

- της 78161/31-12-2018 (ΦΕΚ 783/τ.Υ.Ο.Δ.Δ./31-12-2018) (Α.Δ.Α.: 681Β465ΧΘ7-ΨΛΥ) απόφασης του Υπουργού Εσωτερικών, με την οποία ο Πολύκαρπος Πολυχρονάκης, Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής, ορίζεται να ασκεί καθήκοντα Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου,

- της 32950/06-06-2017 (Α.Δ.Α.: 65ΦΟΡ11-1ΣΨ και ΦΕΚ 2034/τ.Β'/2017) απόφασης του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου με θέμα «Μεταβίβαση

αρμοδιοτήτων και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής πράξεων και εγγράφων "Με εντολή Συντονιστή" στον Προϊστάμενο της Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου και στους Προϊσταμένους των οργανικών μονάδων αυτής».

2. Την 30/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Χίου (Α.Δ.Α.: Ω75ΛΩΗΝ-ΔΚ3) και την εισήγηση με μελέτη της Διεύθυνσης Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Χίου.

3. Την 32/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Χίου (Α.Δ.Α.: 78ΘΞΩΗΝ-ΠΩΣ) και την εισήγηση με μελέτη της Διεύθυνσης Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Χίου.

4. Την 33/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Χίου (Α.Δ.Α.: ΩΚΟΥΩΗΝ-Μ3Φ) και την εισήγηση με μελέτη της Διεύθυνσης Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Χίου.

5. Το αριθμ. 10435/21-2-2019 έγγραφο του Τμήματος Διοίκησης Ν. Χίου Α.Δ.Α. της Διεύθυνσης Διοικητικού - Οικονομικού Νοτίου Αιγαίου Α.Δ.Α., σύμφωνα με το οποίο η 30/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Χίου είναι νομοτύπως ληφθείσα.

6. Το αριθμ. 10432/21-2-2019 έγγραφο του Τμήματος Διοίκησης Ν. Χίου Α.Δ.Α. της Διεύθυνσης Διοικητικού - Οικονομικού Νοτίου Αιγαίου Α.Δ.Α., σύμφωνα με το οποίο η 32/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Χίου είναι νομοτύπως ληφθείσα.

7. Το αριθμ. 10431/21-2-2019 έγγραφο του Τμήματος Διοίκησης Ν. Χίου Α.Δ.Α. της Διεύθυνσης Διοικητικού - Οικονομικού Νοτίου Αιγαίου Α.Δ.Α., σύμφωνα με το οποίο η 33/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Χίου είναι νομοτύπως ληφθείσα.

8. Το γεγονός ότι για την εφαρμογή των 30/2019, 32/2019 και 33/2019 αποφάσεων Δημοτικού Συμβουλίου Χίου, προκαλείται δαπάνη σε βάρος του προϋπολογισμού του Δήμου Χίου που καλύπτεται από τον Κ.Α.Ε. 30-7135.089 με τίτλο «Προμήθεια ειδών σήμανσης σημάτων και καθρεπτών κυκλοφορίας έτους 2019», με εγγεγραμμένη πίστωση 5.000,00 € συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., σύμφωνα με το αριθμ. 3853/8-2-2019 έγγραφο της Διεύθυνσης Τεχνικής Υπηρεσίας Δήμου Χίου, αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε τις κυκλοφοριακές ρυθμίσεις στο Δήμο Χίου και συγκεκριμένα:

Α. Την τοποθέτηση πινακίδας απαγόρευσης στάσης και στάθμευσης οχημάτων (Ρ-40) στην οδό Καλαμπόκα 58 και την υλοποίηση κίτρινης διαγράμμισης, στις θέσεις με ενδεικτικές συντεταγμένες κατά ΕΓΣΑ '87 0(686420, 4248204) και 1(686419, 4248195), (σχετική απόφαση Διοικητικού Συμβουλίου Χίου 30/2019).

Β. Την κατάργηση της υπάρχουσας θέσης φορτοεκφόρτωσης επί της οδού Καλοπλύτου στη συμβολή της με την οδό Ρηγίνου και την μεταφορά της σε νέα θέση, με τοποθέτηση δυο (2) πινακίδων απαγόρευσης στάσης και στάθμευσης οχημάτων (Ρ-40) με υποπινακίδιο (πλην οχημάτων φορτοεκφόρτωσης κατά τις ώρες λειτουργίας καταστημάτων), στις θέσεις με ενδεικτικές συντεταγμένες κατά ΕΓΣΑ '87 2(686263, 4248665) και 3(686260, 4248661), καθώς και την υλοποίηση κίτρινης διαγράμμισης μήκους 5 μ. για να επισημανθεί η απαγόρευση στάσης και στάθμευσης οχημάτων επί της οδού Καλο-

πλύτου στη συμβολή της με την οδό Ρηγίνου, στις θέσεις με ενδεικτικές συντεταγμένες κατά ΕΓΣΑ '87 4(686267, 4248668) και 5(686264, 4248665), (σχετική απόφαση Διοικητικού Συμβουλίου Χίου 32/2019).

Γ. Την χωροθέτηση θέσης στάθμευσης οχήματος ΑμεΑ με τοποθέτηση πινακίδων (Ρ-72) στο έρεισμα που σχηματίζεται εμπροσθεν της εκκλησίας Αγ. Αναργύρων στην Τοπική Κοινότητα Νενήτων, στις θέσεις με ενδεικτικές συντεταγμένες κατά ΕΓΣΑ '87 6(683053, 4233987) και 7(683058, 4233987), (σχετική απόφαση Διοικητικού Συμβουλίου Χίου 33/2019), με τις εξής προϋποθέσεις:

1. Να λαμβάνεται μέριμνα, ώστε με την εφαρμογή των προτεινόμενων κυκλοφοριακών ρυθμίσεων να μην επηρεάζονται οι υπηρεσίες των μέσων οδικής μαζικής μεταφοράς. Οποιαδήποτε μεταβολή υπηρεσιών των Μέσων Οδικής Μαζικής Μεταφοράς ήθελε προκύψει συνέπεια εφαρμογής της παρούσας θα υλοποιείται αυστηρά και μόνο κατόπιν έκδοσης εγκριτικής απόφασης του κατά περίπτωση αρμοδίου οργάνου.

2. Από την εφαρμογή των προτεινόμενων κυκλοφοριακών ρυθμίσεων δεν θα πρέπει να επηρεάζονται δυσμενώς τα Άτομα με Αναπηρία (ΑμεΑ).

3. Τα μέτρα που λαμβάνονται με την παρούσα απόφαση να ισχύουν από την τοποθέτηση των οικείων πινακίδων σήμανσης, των σηματοδοτών ή των διαγραμμίσεων στο οδόστρωμα, εκτός αν κατά τον χρόνο ισχύος των μέτρων αυτών η κυκλοφορία ρυθμίζεται από στελέχη της αρμόδιας Αστυνομικής Αρχής.

4. Την αυτοδίκαιη ανάκλησή της, σε περίπτωση μη τήρησης των όρων και των προϋποθέσεων που έχουν τεθεί από τους αρμόδιους φορείς, καθώς και με την απόφαση αυτή.

5. Τη μη νομιμοποίηση τυχόν παράνομων ενεργειών.

6. Την παρακολούθηση της ακριβούς εκτέλεσης των όρων που έχουν τεθεί με αυτή από τις Αρχές προς τις οποίες αποστέλλεται, στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων τους.

7. Να τηρούνται απαρέγκλιτα τα όσα αναγράφονται στις εισηγήσεις και μελέτες της Διεύθυνσης Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Χίου, βάσει των οποίων ελήφθησαν οι εν λόγω αποφάσεις του Δημοτικού Συμβουλίου Χίου.

Η ασφάλεια οδικής κυκλοφορίας έως υλοποίησης των εν λόγω ρυθμίσεων, οι απαραίτητες σημάσεις, η ενημέρωση των πολιτών που άπτονται των παραπάνω κυκλοφοριακών ρυθμίσεων, καθώς και η υλοποίηση αυτών, αποτελούν μέριμνα και ευθύνη του Δήμου.

Η παρούσα δεν καλύπτει και δεν υποκαθιστά λοιπές απαιτούμενες κατά νόμο προβλεπόμενες στην περίπτωση γνωμοδοτήσεις (π.χ. Συμβουλίου Αρχιτεκτονικής) και αδειοδοτήσεις.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πειραιάς, 5 Απριλίου 2019

Με εντολή Συντονιστή
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος
Διεύθυνσης Τεχνικού Ελέγχου
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΝΤΟΥΦΕΞΗΣ

Αριθμ. 17481 (3)

Καθορισμός γνωστικού αντικείμενου σε μέλος Ε.Δι.Π.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 4521/2018 «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 38/τ.Α' / 02-03-2018).

2. Την 38008/Ζ1/06-03-2018 απόφαση του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων «Σύσταση - Συγκρότηση - Ορισμός μελών της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής/Καθορισμός των επιμέρους αρμοδιοτήτων του Αντιπροέδρου της Δ.Ε. του Ιδρύματος» (ΦΕΚ 117/τ.Υ.Ο.Δ.Δ./06-03-2018).

3. Τις διατάξεις του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ.Α' / 04-08-2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».

4. Τις διατάξεις της παρ. 7 του άρθρου 27 του ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/τ.Α' / 11-05-2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».

5. Την αριθμ. 126603/Ζ2/29-07-2016 εγκύκλιο του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων «Οδηγίες σχετικά με την υλοποίηση και την εφαρμογή των περιεχομένων στο άρθρο 27 και στο άρθρο 64 του ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83 Α') "Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις", που αφορούν στις κατηγορίες προσωπικού Ε.Ε.Π., Ε.Δι.Π. και Ε.Τ.Ε.Π.».

6. Τις διατάξεις του άρθρου 29 του ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195/τ.Α' / 06-09-2011) «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων», όπως ισχύουν.

7. Την αριθμ. 1317/30-3-2018 πράξη του Προέδρου της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΦΕΚ 404/τ.Γ' / 2018), με την οποία ο Χρήστος Δρόσος μεταφέρθηκε αυτοδίκαια στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής και εντάχθηκε σε αντίστοιχη της κατεχόμενης οργανική θέση, με την ίδια εργασιακή σχέση, στο Τμήμα Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της Σχολής Μηχανικών, αναδρομικά από 02-03-2018 (ημερομηνία δημοσίευσης του ν. 4521/2018).

8. Την αριθμ. 10910/25-10-2018 αίτηση του Χρήστου Δρόσου για καθορισμό του γνωστικού του αντικείμενου.

9. Την πράξη 4/21-02-2019 (θέμα 6ο) της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής, σχετικά με τον καθορισμό του γνωστικού αντικείμενου του Χρήστου Δρόσου.

10. Το γεγονός ότι με την πράξη αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

11. Τα στοιχεία του προσωπικού μητρώου του αναφερόμενου μέλους της κατηγορίας Ε.Δι.Π., διαπιστώνουμε:

Τον καθορισμό του γνωστικού αντικείμενου του Χρήστου Δρόσου του Κωνσταντίνου, μέλους κατηγορίας Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δι.Π.) του τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της Σχολής Μηχανικών, ως εξής: «Πληροφορική - βιομηχανικά εποπτικά συστήματα ελεγχόμενα από ευρετικούς αλγόριθμους τεχνητής νοημοσύνης».

Η πράξη αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αιγάλεω, 8 Απριλίου 2019

Ο Πρόεδρος

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ

ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

(4)

Στην αριθμ. 3133/8-2-2017 πράξη του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 674/τ.Β' / 3-3-2017 και αφορά την αυτοδίκαια βαθμολογική κατάταξη των μελών Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού (Ε.Τ.Ε.Π.) στις βαθμίδες της παρ. 1 του π.δ. 117/2002.

Στη σελίδα 5739 και στο νούμερο 8 του πρώτου πίνακα στο όνομα Αγγελική Μπαλτζή στη στήλη «Συνολικός χρόνος Υπηρεσίας και προϋπηρεσίας στις 11/5/2016», διορθώνεται:

Το εσφαλμένο: «8 Ε 9Μ 25 Η»,
στο ορθό: «3 Ε 10Μ 14 Η».

Στη στήλη «Βαθμίδα», διορθώνεται:

Το εσφαλμένο: «Δ»,
στο ορθό: «Γ», και

στη στήλη «Πλεονάζων Χρόνος στη Βαθμίδα στις 11/5/2016», διορθώνεται:

Το εσφαλμένο «8 Ε 9Μ 25 Η»,
στο ορθό: «3 Ε 10Μ 14 Η».

(Από το Πανεπιστήμιο Μακεδονίας)



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.

- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

• Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

A. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.

B. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

- Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσίευματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα	Ιστότοπος: www.et.gr
ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054	Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: helpdesk.et@et.gr
ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ	Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: webmaster.et@et.gr
Πωλήσεις - Συνδρομές: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)	Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: grammateia@et.gr
Πληροφορίες: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)	
Παραλαβή Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)	
Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30	

Πείτε μας τη γνώμη σας,

για να βελτιώσουμε τις υπηρεσίες μας, συμπληρώνοντας την ειδική φόρμα στον ιστότοπό μας.

