

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΥ ΚΛΑΔΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 007857/2025

Χορήγηση Άδειας Αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας μέγιστης ισχύος 100 MW και μέγιστης ισχύος απορρόφησης 100 MW στη θέση «ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ» της Δημοτικής Ενότητας ΝΕΑΣ ΑΡΤΑΚΗΣ του Δήμου ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ της Περιφερειακής Ενότητας ΕΥΒΟΙΑΣ της Περιφέρειας ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, της εταιρείας με την επωνυμία «ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ ΤΙΤΑΝ». (ΑΔ-012522).

Ο Αντιπρόεδρος του Κλάδου Ενέργειας της Ρυθμιστικής Αρχής Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων

Λαμβάνοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις του άρθρου 121 του ν. 5043/2023 «Ρυθμίσεις σχετικά με τους Οργανισμούς Τοπικής Αυτοδιοίκησης α' και β' βαθμού - Διατάξεις για την ευζωία των ζώων συντροφιάς - Διατάξεις για το ανθρώπινο δυναμικό του δημοσίου τομέα - Λοιπές ρυθμίσεις του Υπουργείου Εσωτερικών και άλλες επείγουσες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 91/13.04.2023), όπως ισχύει.
- Τις διατάξεις του ν. 5037/2023 «Μετονομασία της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας σε Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων και διεύρυνση του αντικειμένου της με αρμοδιότητες επί των υπηρεσιών ύδατος και της διαχείρισης αστικών αποβλήτων, ενίσχυση της υδατικής πολιτικής - Εκσυγχρονισμός της νομοθεσίας για τη χρήση και παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές μέσω της ενσωμάτωσης των Οδηγιών ΕΕ 2018/2001 και 2019/944 - Ειδικότερες διατάξεις για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειες και την προστασία του περιβάλλοντος» (ΦΕΚ Α' 78/28.03.2023), όπως ισχύει, και ιδίως τα άρθρα 1-23.
- Τις διατάξεις του ν. 4001/2011 «Για τη λειτουργία Ενεργειακών Αγορών Ηλεκτρισμού και Φυσικού Αερίου, για Έρευνα, Παραγωγή και δίκτυα μεταφοράς Υδρογονανθράκων και άλλες ρυθμίσεις» (ΦΕΚ Α' 179/22.08.2011), όπως ισχύει (εφεξής ο Νόμος).
- Τις διατάξεις του ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 45/09.03.1999), όπως ισχύει.
- Τις διατάξεις του ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης», (ΦΕΚ Α' 87/07.06.2010), όπως ισχύει.
- Την υπ' αριθμ. πρωτ. Δ5/Φ1/οικ.17951/08.12.2000 απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης «Κανονισμός αδειών παραγωγής και προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας (Έκδοση 1)» (ΦΕΚ Β' 1498/08.12.2000), (εφεξής ο «Κανονισμός αδειών παραγωγής») ο οποίος σύμφωνα με τη μεταβατική διάταξη της παρ. 6 του άρθρου 132Η του ν. 4001/2011 εξακολουθεί να ισχύει για τα θέματα που δεν ρυθμίζονται διαφορετικά με τα άρθρα 132Ε έως 132Ζ του ν. 4001/2011 έως και την έκδοση του νέου Κανονισμού Αδειών Αποθήκευσης του άρθρου 135Α του νόμου αυτού.
- Το γεγονός ότι, με τα άρθρα 1 και 23 του ν. 5037/2023, όπως ισχύουν, η Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας έχει μετονομαστεί σε Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων (P.A.A.E.Y.).
- Το γεγονός ότι, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 3 του άρθρου 23 ν. 5037/2023, όπως ισχύει, με την έναρξη ισχύος του ν. 5043/2023 (ΦΕΚ Α' 91/13.04.2023), ο Αντιπρόεδρος Β' της

P.A.E. καταλαμβάνει αυτοδικαίως τη θέση του Αντιπροέδρου του Κλάδου Ενέργειας της P.A.A.E.Y. και, επιπροσθέτως, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 1 του άρθρου 10 του ν. 5037/2023, έχει «*δυνάμει του παρόντος νόμου, των κανονιστικών πράξεων που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότησή του και των αποφάσεων της P.A.A.E.Y., την ευθύνη της λειτουργίας αυτής»* και προϊσταται «*των οργανικών μονάδων που συναρτώνται αποκλειστικώς και αντιστοιχούν κατά τον Οργανισμό*» στον εν λόγω κλάδο. Όπως προκύπτει από τα ανωτέρω, ο Αντιπρόεδρος του Κλάδου της Ενέργειας είναι πλέον αρμόδιος για την έκδοση των πράξεων της παρ. 5 του άρθρου 132Ε του ν. 4001/2011.

9. Την υπ' αριθμ. ειδ. πρωτ. P.A.A.E.Y. Γ-017654/07-08-2025 αίτηση της εταιρείας με την επωνυμία «ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ ΤΙΤΑΝ» (εφεξής η «Εταιρεία») για τη χορήγηση Άδειας Αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας μέγιστης ισχύος 100 MW και μέγιστης ισχύος απορρόφησης 100 MW στη θέση «ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ» της Δημοτικής Ενότητας ΝΕΑΣ ΑΡΤΑΚΗΣ του Δήμου ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ της Περιφερειακής Ενότητας ΕΥΒΟΙΑΣ της Περιφέρειας ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (εφεξής η «Αίτηση»).
10. Τη δημοσίευση της ανωτέρω Αίτησης στην ιστοσελίδα της P.A.A.E.Y. στις 18.08.2025.
11. Το γεγονός ότι βάσει του συνόλου των εγγράφων και στοιχείων του φακέλου της Αίτησης και σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 132ΣΤ του ν. 4001/2011, όπως ισχύει, και τον Κανονισμό αδειών παραγωγής, η Αίτηση έχει υποβληθεί παραδεκτώς και πληρούνται οι προϋποθέσεις για τη χορήγηση Άδειας Αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας.
12. Το γεγονός ότι, σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 5 παρ. 2 του ν. 4001/2011, όπως ισχύει, όπου γίνεται αναφορά στην επωνυμία «Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας» ή «P.A.E.», νοείται η «Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων» ή «P.A.A.E.Y.» και ειδικότερα ο κλάδος ενέργειας της εν λόγω Αρχής.
13. Το γεγονός ότι κατά της ανωτέρω Αίτησης δεν υποβλήθηκαν αντιρρήσεις.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Για τη χορήγηση Άδειας Αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας ως εξής:

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ	«ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ ΤΙΤΑΝ»
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΜΕ ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΕΣ
ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ ΕΓΧΥΣΗΣ (MW)	100
ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ (MW)	100
ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ (MWh)	284.83
ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ (ΩΦΕΛΙΜΗ) ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ (MWh)	200
ΘΕΣΗ	ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ (Βάσει των γεωγραφικών συντεταγμένων που υποβλήθηκαν στη P.A.A.E.Y.)
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΝΕΑΣ ΑΡΤΑΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ	ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΠΡΟΣΩΠΟ ΦΥΣΙΚΟ Ή ΝΟΜΙΚΟ ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	Η εταιρεία «ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΈΝΤΩΝ ΤΙΤΑΝ» μέσω Ιδίων Κεφαλαίων και Τραπεζικής Χρηματοδότησης
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ	25 Έτη ΕΩΣ (03-10-2050)

1. ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

1.1 Ορισμοί

Οι λέξεις, οι όροι και οι εκφράσεις που χρησιμοποιούνται στην παρούσα άδεια έχουν το περιεχόμενο που καθορίζεται στον Νόμο 4001/2011, όπως ισχύει, και στον Κανονισμό Αδειών.

1.2 Παροχή Στοιχείων

Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να παρέχει στη P.A.A.E.Y. τα έγγραφα ή τα στοιχεία που ζητούνται, προκειμένου να εκπληρώσει τις αρμοδιότητές της.

1.3 Διεξαγωγή ελέγχων

Ο κάτοχος της άδειας οφείλει, έπειτα από γραπτή ειδοποίηση που του κοινοποιείται, να διευκολύνει τη P.A.A.E.Y. κατά τη διεξαγωγή ελέγχων.

1.4 Τίρηση λογαριασμών

Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί τις υποχρεώσεις, που προβλέπονται στο άρθρο 141 του ν. 4001/2011 όπως ισχύει, σχετικά με την τίρηση λογαριασμών και να τηρεί στην έδρα του αντίγραφα των λογαριασμών στη διάθεση του κοινού, εκτός εάν οι λογαριασμοί αυτοί δημοσιεύονται υποχρεωτικά.

1.5 Μεταβολή Ελέγχου Εταιρείας ή Αλλαγή Σύνθεσης Κοινοπραξίας

- i. Όταν ο κάτοχος της άδειας είναι εταιρεία ή κοινοπραξία, οφείλει να γνωστοποιήσει αμέσως στη P.A.A.E.Y. κάθε μεταβολή που επηρεάζει τον έλεγχο της εταιρείας ή εταιρείας που είναι μέλος της κοινοπραξίας ή σχετικά με κάθε αλλαγή της σύνθεσης της κοινοπραξίας.
- ii. Ο κάτοχος της άδειας μπορεί να πραγματοποιήσει τη μεταβολή ελέγχου ή την αλλαγή της σύνθεσης της κοινοπραξίας εφόσον η P.A.A.E.Y. συναίνει εγγράφως ή δεν απαντήσει μέσα σε προθεσμία ενός μηνός από την παραλαβή της γνωστοποίησης. Η P.A.A.E.Y., μέσα σε προθεσμία ενός μηνός από τη γνωστοποίηση, έχει την ευχέρεια να κινήσει τη διαδικασία τροποποίησης ή ανάκλησης της άδειας σύμφωνα με τον Κανονισμό Αδειών, όπως ισχύει, έως την έκδοση του νέου Κανονισμού Αδειών Αποθήκευσης του άρθρου 135Α του νόμου ν.4001/2011
- iii. Για τους σκοπούς της διάταξης αυτής, η έννοια του ελέγχου επιχείρησης είναι αυτή που προσδιορίζεται στο ν. 3959/2011 όπως ισχύει, καθώς και οποιαδήποτε άλλη συναλλαγή που έχει ως αντικείμενο τις μετοχές του κατόχου της Άδειας και η οποία θα απαιτούσε γνωστοποίηση σύμφωνα με τους κανόνες λειτουργίας του Χρηματιστηρίου Αξιών Αθηνών.

1.6 Διάθεση Περιουσιακών Στοιχείων

- i. Όταν ο κάτοχος της Άδειας προτίθεται να διαθέσει δικαιώματος του σε περιουσιακό του στοιχείο, οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως στη P.A.A.E.Y. τουλάχιστον ένα μήνα πριν από τη σκοπούμενη διάθεση. Οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία πρέπει επίσης να γνωστοποιείται από τον κάτοχο της Άδειας εφόσον του ζητηθεί.
- ii. Ο κάτοχος της Άδειας μπορεί να πραγματοποιήσει τη διάθεση δικαιώματός του σε περιουσιακό του στοιχείο, εφόσον η P.A.A.E.Y. συναίνει εγγράφως ή δεν απαντήσει μέσα σε προθεσμία ενός μηνός από την παραλαβή της γνωστοποίησης. Η P.A.A.E.Y., μέσα σε προθεσμία ενός μηνός από τη γνωστοποίηση, έχει την ευχέρεια να κινήσει τη διαδικασία τροποποίησης ή ανάκλησης της Άδειας σύμφωνα με τον

Κανονισμό Αδειών.

iii. Για τους σκοπούς της διάταξης αυτής, περιουσιακό στοιχείο είναι οποιοδήποτε ακίνητο ή εξοπλισμός σημαντικής αξίας που χρησιμοποιείται για την άσκηση δραστηριότητας, για την οποία χορηγείται η άδεια αυτή.

1.7 Κατασκευές, επεκτάσεις και οριστική διακοπή λειτουργίας του Σταθμού Αποθήκευσης

i. Στην περίπτωση που ο κάτοχος της Άδειας προτίθεται να πραγματοποιήσει κατασκευές ή μετατροπές που επηρεάζουν στοιχεία και χαρακτηριστικά των εγκαταστάσεών του στα οποία βασίσθηκε η χορήγηση της Άδειας Αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας ή να διακόψει οριστικά ή για μεγάλο χρονικό διάστημα τη λειτουργία του σταθμού αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας, ο κάτοχος της Άδειας οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως στη P.A.A.E.Y. τουλάχιστον ένα μήνα πριν από τη σκοπούμενη ενέργεια. Οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία πρέπει επίσης να γνωστοποιείται από τον κάτοχο της Άδειας εφόσον του ζητηθεί.

ii. Ο κάτοχος της Άδειας μπορεί να πραγματοποιήσει τις ενέργειες αυτές, αν η P.A.A.E.Y. συναινεί εγγράφως ή δεν απαντήσει μέσα σε προθεσμία ενός μηνός από την παραλαβή της γνωστοποίησης. Η P.A.A.E.Y., μέσα σε προθεσμία ενός μηνός από τη γνωστοποίηση, έχει την ευχέρεια να κινήσει διαδικασία τροποποίησης ή ανάκλησης της Άδειας σύμφωνα με τον Κανονισμό Αδειών.

1.8 Υποχρέωση σεβασμού Κωδίκων

Ο κάτοχος της Άδειας οφείλει να τηρεί τους Κώδικες και άλλους Κανονισμούς που διέπουν τη δραστηριότητα αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας.

1.9 Συμβάσεις με το Διαχειριστή του Συστήματος και φορείς της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας

i. Ο κάτοχος της Άδειας οφείλει να συνάψει με τον αρμόδιο Διαχειριστή του Συστήματος και τους αρμόδιους φορείς της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας τις συμβάσεις που απαιτούνται για τη σύνδεσή του, τη χρήση του Συστήματος και τη λειτουργία του σταθμού.
ii. Ο κάτοχος της Άδειας οφείλει να τηρεί τους όρους των συμβάσεων αυτών.

1.10 Τήρηση Κανονισμού Λειτουργίας της Αγοράς Επόμενης Ημέρας και της Ενδοημερήσιας Αγοράς και του Κανονισμού της Αγοράς Εξισορρόπησης

i. Ο κάτοχος της Άδειας οφείλει να τηρεί τον Κανονισμό Λειτουργίας της Αγοράς Επόμενης Ημέρας και της Ενδοημερήσιας Αγοράς και τον Κανονισμό της Αγοράς Εξισορρόπησης ιδίως σχετικά με κάθε οικονομική προσφορά του στα πλαίσια των Κανονισμών αυτών ή του Κώδικα Διαχείρισης του Συστήματος.
ii. Ο κάτοχος της Άδειας οφείλει να ασκεί τις δραστηριότητές του κατά τρόπο που δεν νοθεύει τον ανταγωνισμό και να μην προβαίνει σε καταχρηστική εκμετάλλευση τυχόν δεσπόζουσας θέσης του στην αγορά.

1.11 Υποχρέωση σεβασμού κανόνων ασφάλειας και προστασίας του περιβάλλοντος

Ο κάτοχος της Άδειας οφείλει κατά την άσκηση των δραστηριοτήτων του, για τις οποίες έχει χορηγηθεί η άδεια αυτή να:

i. τηρεί τους κανόνες ασφαλείας που έχουν εκδοθεί σύμφωνα με το Άρθρο 142 του ν. 4001/2011,
ii. τηρεί τους περιβαλλοντικούς όρους, οι οποίοι ισχύουν κατά το χρόνο χορήγησης και ισχύος της Άδειας αυτής,
iii. τηρεί κάθε άλλο κανόνα δικαίου, που διέπει τη δραστηριότητά του.

1.12 Πρόσθετες Υποχρεώσεις

Ο κάτοχος της Άδειας οφείλει να τηρεί τις αποφάσεις του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, που εκδίδονται σύμφωνα με το άρθρο 135 και 140 του ν. 4001/2011 όπως ισχύει, με τις οποίες επιβάλλονται πρόσθετες υποχρεώσεις και να λαμβάνει τα μέτρα που απαιτούνται για την εφαρμογή των αποφάσεων αυτών.

1.13 Τέλη

Ο κάτοχος της Άδειας οφείλει να καταβάλει όλα τα τέλη που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

1.14 Διάρκεια ισχύος της Άδειας και ανάκληση

i. Η άδεια αυτή ισχύει για το χρονικό διάστημα που αναφέρεται στον Πίνακα Στοιχείων της Άδειας Αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας. Μετά την παρέλευση χρονικού διαστήματος μεγαλύτερου των δύο τρίτων (2/3) της χρονικής διάρκειας ισχύος της Άδειας Αποθήκευσης και εφόσον ο σταθμός αποθήκευσης βρίσκεται σε λειτουργία, ο κάτοχος Άδειας Αποθήκευσης μπορεί να υποβάλει αίτηση παράτασης της διάρκειας ισχύος. Η διάρκεια ισχύος της Άδειας μπορεί να παραταθεί σύμφωνα με το άρθρο 132Z του ν. 4001/2011 και τον Κανονισμό Αδειών Αποθήκευσης.

ii. Η P.A.A.E.Y. έχει την ευχέρεια να ανακαλέσει την άδεια αυτή, σύμφωνα με τα οριζόμενα στα άρθρα 132E - 132Z του Νόμου, καθώς και στο άρθρο 20 του Κανονισμού Αδειών παραγωγής και προμήθειας Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΦΕΚ Β' 1498/8.12.2000), όπως εφαρμόζεται μέχρι την έκδοση του Κανονισμού Αδειών Αποθήκευσης του άρθρου 135A ν. 4001/2011, στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- (α) Όταν ο κάτοχος της Άδειας υποβάλλει αίτηση για την ανάκληση της Άδειας στη P.A.A.E.Y.
- (β) Στις περιπτώσεις που προβλέπονται στους Όρους 5, 6, και 7 της Άδειας αυτής.
- (γ) Μετά την κοινοποίηση βεβαίωσης που εκδίδεται στα πλαίσια της είσπραξης οφειλόμενων τελών ή προστίμων σύμφωνα με τον ΚΕΔΕ.
- (δ) Όταν ο κάτοχος της Άδειας παραβαίνει κατ' επανάληψη και συστηματικά το κανονιστικό πλαίσιο και τους όρους της Άδειας αυτής.
- (ε) Όταν ο κάτοχος της Άδειας παραβαίνει τις αποφάσεις της P.A.A.E.Y. που ρυθμίζουν τις δραστηριότητες για τις οποίες έχει χορηγηθεί η άδεια και κυρίως τις αποφάσεις που εκδίδονται σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 135 του ν. 4001/2011, όπως ισχύει.
- (στ) Όταν ο κάτοχος της Άδειας παύσει οριστικά να ασκεί τις δραστηριότητες, για τις οποίες έχει χορηγηθεί η άδεια.
- (ζ) Όταν ο κάτοχος της Άδειας κηρυχθεί σε πτώχευση.

Από τη θέση σε ισχύ του Κανονισμού Αδειών Αποθήκευσης του άρθρου 135Α του ν. 4001/2011 παύει αυτοδικαίως η εφαρμογή του άρθρου 20 του Κανονισμού Αδειών παραγωγής και προμήθειας Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΦΕΚ Β' 1498/8.12.2000) και ισχύουν οι όροι και η διαδικασία ανάκλησης αδειών που προβλέπονται στον νέο Κανονισμό, καθώς και οι όροι, προϋποθέσεις και περιορισμοί που προβλέπονται στην παρούσα άδεια και στην κείμενη νομοθεσία για την ανάκληση διοικητικών πράξεων.

Η Απόφαση αυτή αναρτάται στην ιστοσελίδα της P.A.A.E.Y. και τα στοιχεία της καταχωρούνται στο γεωπληροφοριακό σύστημα της P.A.A.E.Y. Κατά της παρούσας απόφασης χωρεί ενδικοφανής προσφυγή εντός προθεσμίας τριάντα (30) ημερών από τη δημοσίευση ή την κοινοποίησή της, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 32 και 33 του ν. 4001/2011, ΦΕΚ Α' 179/22.08.2011, όπως ισχύει.

Αθήνα, 03-10-2025

Ο Αντιπρόεδρος του Κλάδου Ενέργειας της P.A.A.E.Y.

Δημήτριος Φούρλαρης