



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Αθήνα, 23-12-2024

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΩΣ

Αριθ. Πρωτ. : 102779 - 23-12-2024

Ταχ. Δ/νση : Πλατεία Κάνιγγος 20  
Ταχ. Κώδικας : 10200  
Τηλέφωνο : 210 3825790  
Email : ggb1@mindev.gov.gr

ΠΡΟΣ : Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων  
Γραφείο Νομικών και  
Κοινοβουλευτικών Θεμάτων

**ΘΕΜΑ:** Απάντηση στην με αρ. πρωτ. 2184/13-12-2024 Ερώτηση της βουλευτή κας Σοφίας – Χάιδους  
Ασημακοπούλου

Σε απάντηση της ως άνω Ερώτησης, σας γνωρίζουμε τα εξής:

Α1) Με το ν. 4610/2019 «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις» και ειδικότερα στο άρθρο 257 αυτού ορίστηκε ότι:

«I.a) Με προεδρικό διάταγμα που εκδίδεται με πρόταση των Υπουργών Υποδομών και Μεταφορών, Οικονομίας και Ανάπτυξης, Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων και Περιβάλλοντος και Ενέργειας, αναγνωρίζονται επαγγελματικά δικαιώματα των πτυχιούχων Τμημάτων Μηχανικών ΤΕ των Τ.Ε.Ι..

β) Με απόφαση των Υπουργών της περίπτωσης α' συστίνεται και συγκροτείται εννεαμελής επιτροπή εκπόνησης σχεδίου πρότασης για την έκδοση του προεδρικού διατάγματος της προηγούμενης παραγράφου. Με την ίδια ή όμοια απόφαση, και εντός της ίδιας προθεσμίας, συστίνονται και συγκροτούνται τριμελείς ομάδες έργου, μία ανά ειδικότητα Μηχανικών ΤΕ, που υποβοηθούν το έργο της Επιτροπής του προηγούμενου εδαφίου, σύμφωνα με όσα ορίζονται στην περίπτωση δ.

γ) Η εννεαμελής επιτροπή της προηγούμενης παραγράφου συγκροτείται από τακτικά με ισάριθμα αναπληρωματικά μέλη και αποτελείται από: αα) έναν (1) εκπρόσωπο του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (Τ.Ε.Ε.), ββ) δύο (2) μέλη της ομάδας έργου της περίπτωσης δ', εκ των οποίων έναν (1) εκπρόσωπο του συλλόγου μηχανικών ΤΕ και έναν (1) εκπρόσωπο των Πολυτεχνείων/ Πολυτεχνικών Σχολών της βασικής ειδικότητας μηχανικού της οποίας το αντικείμενο επεξεργάζεται, γγ) έναν (1) εκπρόσωπο του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών, έναν (1) εκπρόσωπο του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, έναν (1) εκπρόσωπο του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, έναν (1) εκπρόσωπο του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης, δδ) έναν (1) εκπρόσωπο της Γενικής Γραμματείας Συντονισμού και εε) έναν (1) εκπρόσωπο της Επιτροπής Ανταγωνισμού.....»

Α2) Ακολούθως:

- Με το ΑΠ:78303/26.10.2020 έγγραφο η Δ/νση Νομοθετικού Συντονισμού του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (α.π. Υπουργείου Ανάπτυξης 113234/27.10.2020) ως επισπεύδουσα αρχή υλοποίησης των εξουσιοδοτήσεων που προκύπτουν από το ν. 4610/2019 ζήτησε την υπόδειξη εκπροσώπων (τακτικό και αναπληρωματικό μέλος) από το Υπουργείο Ανάπτυξης, προκειμένου να προβεί στη συγκρότηση της Επιτροπής εκπόνησης σχεδίου πρότασης για την έκδοση προεδρικού διατάγματος με το οποίο θα

αναγνωρίζονται τα επαγγελματικά δικαιώματα των πτυχιούχων ΤΕ και ΤΕΙ, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 257, του ν.4610/2019 (Α' 70).

- Με την ΑΠ:121782/17.11.2020 επιστολή του Υπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων προς το Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών, μέσω της αρμόδιας Υπηρεσίας Συντονισμού, ορίστηκαν οι εκπρόσωποι του Υπουργείου μας.

- Με την Α.Π. 78951/16.03.2022 Κοινή Απόφαση των Υπουργών Υποδομών και Μεταφορών, Ανάπτυξης και Επενδύσεων, Παιδείας και Θρησκευμάτων και, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, συγκροτήθηκε η Επιτροπή και οι ομάδες έργου, ανά ειδικότητα Μηχανικών ΤΕ, του άρθρου 257 του Ν.4610/2019 (Α'70) για την αναγνώριση επαγγελματικών δικαιωμάτων των πτυχιούχων Τμημάτων Μηχανικών ΤΕ και Τ.Ε.Ι (ΑΔΑ: ΨΒΥΧ465ΧΘΞ-ΞΙΤ).

**Α3) Επισημαίνεται ότι, το εν λόγω ζήτημα είναι σε διαδικασία εξέτασης ρύθμισης από την επισπεύδουσα υπηρεσία του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών μέσω της ομάδας εργασίας που έχει συσταθεί για τον σκοπό αυτό, στην οποία συμμετέχουν και εκπρόσωποι της Διεύθυνσης Επιχειρηματικότητας και Μικρών - Μεσαίων Επιχειρήσεων της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Ανάπτυξης.**

Β. Με βάση τις διατάξεις του ν.3982/2011 (Α' 143) η άσκηση συγκεκριμένων δραστηριοτήτων, ηλεκτρολογικών και μηχανολογικών, σε συγκεκριμένες εγκαταστάσεις, καθώς επιμέρους δεξιότητες (χειρισμός μηχανημάτων έργου, συγκολλήσεις) **είναι νομοθετικά ρυθμιζόμενες**. Ως εκ τούτου για την άσκηση σχετικών δραστηριοτήτων από φυσικά πρόσωπα (κατασκευή, συντήρηση, επισκευή, επιτήρηση κ.λ.π.) απαιτείται η κατοχή σχετικής αναγγελίας ή άδειας.

Επισημαίνεται ότι οι εν λόγω επαγγελματικές δραστηριότητες υπάγονται στις νομοθετικώς ρυθμιζόμενες δραστηριότητες για επιτακτικούς λόγους δημόσιου συμφέροντος, όπως είναι η ασφάλεια των εγκαταστάσεων/δημόσια ασφάλεια- η προστασία των καταναλωτών και των αποδεκτών υπηρεσιών και των εργαζομένων και η προστασία του περιβάλλοντος. Η πρόσβαση και η άσκηση αυτών απαιτεί συγκεκριμένα επαγγελματικά προσόντα και εξαρτάται από σύστημα χορήγησης άδειας, σύμφωνα και με τις κατευθύνσεις του ν.3844/2010 (Α' 63) περί «προσαρμογής της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2006/123 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις υπηρεσίες στην εσωτερική αγορά και άλλες διατάξεις», καθώς και του πλαισίου του π.δ. 38/2010 (Α' 78) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων, και άλλες διατάξεις», όπως ισχύουν.

Η Διεύθυνση Επιχειρηματικότητας και Μικρών - Μεσαίων Επιχειρήσεων της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας έχει ως αρμοδιότητα την ανάπτυξη δεξιοτήτων και τη διαμόρφωση του θεσμικού πλαισίου για την άσκηση τεχνικών επαγγελμάτων για τα οποία απαιτείται η έκδοση επαγγελματικής άδειας, επί ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων (Άρθρο 45 του π.δ. 5/2022 «Οργανισμός Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων (Α' 15).

Σύμφωνα με την ανωτέρω αρμοδιότητα και κατ' εξουσιοδότηση του άρθρου 4, παρ. 4 του ν.3982/2011, εξεδόθησαν έξι (6) Προεδρικά Διατάγματα που ρυθμίζουν τις προϋποθέσεις άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων της κατασκευής, συντήρησης, επισκευής, επιτήρησης εγκαταστάσεων από φυσικά πρόσωπα για αντίστοιχες έξι (6) κατηγορίες εγκαταστάσεων και συγκεκριμένα, σε: 1) υδραυλικές εγκαταστάσεις (π.δ. 112/2012), 2) χειρισμό μηχανημάτων έργου (π.δ.113/2012), 3) εγκαταστάσεις υγρών και αερίων καυσίμων (π.δ.114/2012), 4) βιομηχανικές εγκαταστάσεις και ηλεκτροσυγκολλήσεις – οξυγονοκολλήσεις (π.δ. 115/2012), 5) ψυκτικές εγκαταστάσεις (π.δ. 1/2013) και 6) ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις (π.δ. 108/2013).

Στις ανωτέρω δραστηριότητες πρόσβαση έχουν οι απόφοιτοι υποχρεωτικής εκπαίδευσης, κατώτερων ή μέσων ή μεταλυκειακής εκπαίδευσης τεχνικών σχολών, τεχνολογικής εκπαίδευσης, καθώς και οι διπλωματούχοι μηχανικοί απόφοιτοι Πολυτεχνείων.

Ειδικότερα η πρόσβαση πτυχιούχων του Τεχνολογικού Τομέα στην άσκηση των δραστηριοτήτων, όπως ορίζεται σε κάθε ένα από τα ανωτέρω προεδρικά διατάγματα, αφορά στους πτυχιούχους συγκεκριμένων Τμημάτων Μηχανικών ΤΕ των ΤΕΙ ως εξής:

- Στο πδ 112/2012 (Α` 197) αναφορικά με τις υδραυλικές εγκαταστάσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 5 παρ. 7β αυτού:**

Οι πτυχιούχοι Μηχανολόγοι Μηχανικοί και Μηχανικοί Ενεργειακής Τεχνολογίας, με κατεύθυνση τη Μηχανολογία, του Τεχνολογικού Τομέα με την κτήση του πτυχίου τους, αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται με το εν λόγω διάταγμα και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης όλων των δραστηριοτήτων όπως ορίζονται σε αυτό.

- Στο πδ 114/2012 (Α` 199) αναφορικά με τις εγκαταστάσεις υγρών και αερίων καυσίμων, και ειδικότερα στο άρθρο 5 παρ. 7β αυτού:**

Οι πτυχιούχοι Μηχανολόγοι Μηχανικοί, Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί, Μηχανικοί Ενεργειακής Τεχνολογίας και Μηχανικοί Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού αερίου του Τεχνολογικού Τομέα με την κτήση του πτυχίου τους, αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται με το εν λόγω διάταγμα και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης όλων των δραστηριοτήτων όπως ορίζονται σε αυτό.

- Στο πδ 115/2012 (Α` 200) αναφορικά με τις βιομηχανικές εγκαταστάσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 12 παρ. 5β αυτού:**

Οι πτυχιούχοι των τμημάτων του Τεχνολογικού Τομέα που αναφέρονται στον κάτωθι πίνακα

<u>Τμήματα Τεχνολογικού Τομέα</u>	<u>Ειδικότητα</u>
Μηχανολογίας	1 <sup>η</sup> ,2 <sup>η</sup> ,3 <sup>η</sup> ,4 <sup>η</sup>
Ενεργειακής Τεχνολογίας (Κατεύθυνση Μηχανολογίας)	1 <sup>η</sup> ,2 <sup>η</sup> ,3 <sup>η</sup> ,4 <sup>η</sup>
Ηλεκτρολογίας	1 <sup>η</sup> ,2 <sup>η</sup> ,3 <sup>η</sup>
Ενεργειακής Τεχνολογίας (Κατεύθυνση Ηλεκτρολογίας)	1 <sup>η</sup> ,2 <sup>η</sup> ,3 <sup>η</sup>
Αυτοματισμού	2 <sup>η</sup>
Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου	1 <sup>η</sup> ,2 <sup>η</sup> ,3 <sup>η</sup>
Γεωργικής Μηχανολογίας και Υδάτινων Πόρων	1 <sup>η</sup> ,2 <sup>η</sup> ,3 <sup>η</sup>
Γεωργικών Μηχανών και Αρδεύσεων	1 <sup>η</sup> ,2 <sup>η</sup> ,3 <sup>η</sup>
Μηχανολογίας και Υδάτινων Πόρων	1 <sup>η</sup> ,2 <sup>η</sup> ,3 <sup>η</sup>
Μηχανικής Βιοσυστημάτων	1 <sup>η</sup> ,2 <sup>η</sup> ,3 <sup>η</sup>
Κλωστοϋφαντουργίας	2 <sup>η</sup>
Βιομηχανικού Σχεδιασμού	2 <sup>η</sup>
Ναυπηγικής	1 <sup>η</sup> ,2 <sup>η</sup> ,3 <sup>η</sup> ,4 <sup>η</sup>
Τεχνολογίας Αντιρρύπανσης	1 <sup>η</sup> , 2 <sup>η</sup>
Τμήμα Οχημάτων	2 <sup>η</sup>

αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης των δραστηριοτήτων του εργοδηγού μηχανικού εγκαταστάσεων για τις ειδικότητες που ορίζονται στον πίνακα και όπως αυτές περιγράφονται στο Μέρος Β' του εν λόγω πδ.

- Στο πδ 115/2012 (Α` 200) αναφορικά με τις ηλεκτροσυγκολλήσεις – οξυγονοκολλήσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 18 παρ. 6γ αυτού:**

Οι πτυχιούχοι ΤΕΙ Μηχανολόγοι Μηχανικοί, Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί, Μηχανικοί Ενεργειακής Τεχνολογίας και Ναυπηγοί Μηχανικοί με την κτήση του πτυχίου τους

αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται στο Μέρος Γ' του εν λόγω διατάγματος και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης των δραστηριοτήτων του αρχιτεχνίτη συγκολλητή Β' τάξης. Προκειμένου να αποκτηθεί η ανώτερη άδεια (συγκολλητή Α τάξης), απαιτείται τρίμηνη προϋπηρεσία.

- Στο πδ. 1/2013 (Α' 3) αναφορικά με τις ψυκτικές εγκαταστάσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 5 παρ. 7β αυτού:**

Οι πτυχιούχοι Μηχανολόγοι Μηχανικοί, Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί και Μηχανικοί Ενεργειακής Τεχνολογίας του Τεχνολογικού Τομέα με την κτήση του πτυχίου τους, αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται στο εν λόγω διάταγμα και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης όλων των δραστηριοτήτων όπως ορίζονται σε αυτό.

- Στο πδ 113/2012 (Α' 198) αναφορικά με το χειρισμό μηχανημάτων έργου, και ειδικότερα στο άρθρο 5 παρ. 3β αυτού:**

Οι πτυχιούχοι των Τμημάτων του Τεχνολογικού Τομέα που αναφέρονται στον κάτωθι πίνακα

Τεχνολογικός Τομέας
Τμήμα Μηχανολογίας
Τμήμα Τεχνολογίας Αεροσκαφών
Τμήμα Αυτοματισμού
Τμήμα Ηλεκτρολογίας
Τμήμα Ενεργειακής Τεχνολογίας
Τμήμα Ηλεκτρονικής
Τμήμα Οχημάτων
Τμήμα Ναυπηγικής
Τμήμα Γεωργικής Μηχανολογίας και Υδάτινων Πόρων
Τμήμα Γεωργικών Μηχανών και Αρδεύσεων
Τμήμα Μηχανικής Βιοσυστημάτων
Τμήμα Μηχανολογίας και Υδάτινων Πόρων
Τμήμα Γεωτεχνολογίας και Περιβάλλοντος

αποκτούν άδεια χειριστή μηχανημάτων έργου συγκεκριμένης ειδικότητας και ομάδας, ανάλογα με την ειδικότητα και την ομάδα στις οποίες αποκτούν εικοσαήμερη προϋπηρεσία, μετά από επιτυχή εξέταση στο πρακτικό μέρος, κατά τα οριζόμενα στο εν λόγω πδ.

- Στο πδ 108/2013 (Α' 141) αναφορικά με τις ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 10 παρ. 1Β και 1Γ αυτού:**

Οι πτυχιούχοι μηχανικοί τεχνολογικής κατεύθυνσης ειδικότητας ηλεκτρολογίας ή της ειδικότητας ενεργειακής τεχνολογίας ηλεκτρολογικής κατεύθυνσης αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται στο εν λόγω διάταγμα και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου: της 3ης Ομάδας της Α' Ειδικότητας, Φωτοβόλων Σωλήνων και Επιγραφών της Γ' Ειδικότητας και της 1ης και 2ης Ομάδας της Δ' Ειδικότητας, ή/και του συντηρητή ηλεκτρολόγου της Δ' ειδικότητας.

Μετά την έκδοση της βεβαίωσης αναγγελίας, τα πρόσωπα της ανωτέρω παραγράφου, αφού αποκτήσουν συγκεκριμένη διετή προϋπηρεσία αποκτούν την άδεια του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου 4ης Ομάδας Α' Ειδικότητας που αποτελεί την ανώτερη επαγγελματική βαθμίδα κατά τα οριζόμενα στο διάταγμα αυτό.

- Στο πδ 108/2013 (Α' 141) αναφορικά με τις ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 10 παρ. 1Δ αυτού:**

Οι πτυχιούχοι μηχανικοί τεχνολογικής κατεύθυνσης ειδικότητας μηχανολογίας ή της ειδικότητας ενεργειακής τεχνολογίας μηχανολογικής κατεύθυνσης αναγγέλλουν την έναρξη

άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται στο εν λόγω διάταγμα και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων του εγκαταστάτη ήλεκτρολόγου: της 2ης Ομάδας της Α' Ειδικότητας και της 1ης και 2ης Ομάδας της Δ' Ειδικότητας, ή/και του συντηρητή ηλεκτρολόγου της Δ' Ειδικότητας.

Μετά την έκδοση της βεβαίωσης αναγγελίας, τα πρόσωπα της ανωτέρω παραγράφου, αφού αποκτήσουν συγκεκριμένη και καθορισμένη προϋπηρεσία, αποκτούν εν τέλει μέχρι και την άδεια του εγκαταστάτη ήλεκτρολόγου 3ης Ομάδας Α' Ειδικότητας.

Γ) Περαιτέρω, όσον αφορά τους πτυχιούχους μηχανικούς του Τεχνολογικού Τομέα, οι οποίοι ασκούν και δραστηριότητες μελέτης και επίβλεψης σε ηλεκτρολογικές και μηχανολογικές εγκαταστάσεις, για λόγους ασφάλειας δικαίου, ισχύουν οι αποφάσεις δυνάμει του θεσμικού καθεστώτος που εισήγαγε ο ν.6422/1934.

Πιο συγκεκριμένα :

Με τις διατάξεις του β.δ. 699/1971 σχετικά με την «άσκηση επαγγέλματος υπό των Ηλεκτρολόγων Υπομηχανικών πτυχιούχων Ανωτέρων Τεχνικών Σχολών» (Α' 233), έχουν θεσπιστεί τα δικαιώματα των Ηλεκτρολόγων Υπομηχανικών πτυχιούχων Ανωτέρων Τεχνικών Σχολών κατά τα τότε ισχύοντα, όσον αφορά στις δραστηριότητες μελέτης και εκτέλεσης, και επίβλεψης και συντήρησης ηλεκτρικών εγκαταστάσεων, ορίζοντας συγκεκριμένα όρια ως προς την ισχύ των εγκαταστάσεων αυτών. Στην περίπτωση άσκησης των ανωτέρω, ο ενδιαφερόμενος θα πρέπει να κατέχει άδεια άσκησης επαγγέλματος Υπομηχανικού Ηλεκτρολόγου Α' ή Β' τάξης.

Περαιτέρω με τις διατάξεις του β.δ. 657/1970 «περί ασκήσεως του επαγγέλματος του Μηχανολόγου παρά υπομηχανικών πτυχιούχων Ανωτέρων Τεχνικών Σχολών» (Α' 227) έχουν θεσπιστεί τα δικαιώματα των Υπομηχανικών Μηχανολόγων πτυχιούχων Ανωτέρας Τεχνικής Σχολής επί Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων που αφορούν σε δραστηριότητες: εκπόνησης μελετών, επίβλεψης εκτέλεσης και λειτουργίας μηχανολογικών εγκαταστάσεων, επίβλεψης λειτουργίας & συντήρησης μηχανημάτων. Για την άσκηση των δραστηριοτήτων οι πτυχιούχοι εγγράφονταν σε Μητρό ή Μητρό που τηρείται στις Περιφερειακές αδειοδοτούσες αρχές.

Το άρθρο 25 παρ. 2 περ. γ' του ν. 1404/1983, όπως αυτό ισχύει, δεν αφορά την Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας του Υπουργείου Ανάπτυξης. Οι διατάξεις αυτές δεν φαίνεται μεν να έχουν καταργηθεί ρητώς, πλην όμως έχουν νομοθετηθεί και μεταγενέστερες σχετικές εξουσιοδοτήσεις, και δει ο νόμος 4610/2019 και ειδικότερα το άρθρο 257.

Στην αρμόδια υπηρεσία της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας έχουν εισέλθει οι υπ' αριθμ. 24/2021 και 28/2021 Αποφάσεις του Τριμελούς Συμβουλίου της Επικρατείας. Με τις αποφάσεις αυτές υποχρεώνονται τα συναρμόδια κατά το άρθρο 257 παρ.1 περ. α' του ν. 4610/2019 Υπουργεία (Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών, Υπουργείο Οικονομίας και Ανάπτυξης, Υπουργείο Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων, και Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας) να καταβάλουν συμμέτρως το ποσά των εξήντα χιλιάδων (60.000) ευρώ και πενήντα χιλιάδων (50.000) ευρώ, αντίστοιχα, σε αιτούντες πτυχιούχους ΤΕΙ. Στο πλαίσιο αυτό, οι Οικονομικές Υπηρεσίες του Υπουργείου Ανάπτυξης κατέβαλαν το ποσά των δεκαπέντε χιλιάδων (15.000) ευρώ και δωδεκάμισι χιλιάδων (12.500) ευρώ αντίστοιχα, σύνολο είκοσι επτά χιλιάδες πεντακόσια (27.500) ευρώ.

Κατόπιν των ανωτέρω και σε απάντηση της εν θέματι Ερώτησης συνοψίζουμε ότι:

α) Με βάση τις αρμοδιότητες της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Ανάπτυξης και σύμφωνα με τις ειδικότερες διατάξεις του ν.3982/2011 και του κατ' εξουσιοδότηση αυτού θεσμικού πλαισίου,

καθώς και του ν.6422/1934, παρέχεται η δυνατότητα πρόσβασης στην άσκηση δραστηριοτήτων σε ηλεκτρολογικές και μηχανολογικές εγκαταστάσεις, για λόγους δημοσίου συμφέροντος, σε μεγάλο πλήθος πτυχιούχων συγκεκριμένων Τμημάτων του Τεχνολογικού Τομέα.

β) Η Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας του Υπουργείου Ανάπτυξης συμμετέχει ενεργά μέσω των εκπροσώπων της στην αντίστοιχη ομάδα εργασίας, σε συνεργασία πάντα με την αρμόδια υπηρεσία του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών, που, όπως αναφέραμε ανωτέρω, είναι και η επισπεύδουσα αρχή για την έκδοση του π.δ. δυνάμει του άρθρου 257 του ν.4610/2019 (Α'70).

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ**

**Ο προϊστάμενος του Τμήματος Εξυπηρέτησης  
Κοινού και Πρωτοκόλλου**

**Κ.Α.Α.  
ΜΠΙΛΗ ΕΥΣΤΑΘΙΑ**

**Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ**

**ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΛΟΪΖΟΥ**

*Εσωτερική Διανομή:*

- Γρ. Υφυπουργού
- Γρ. Γενικής Γραμματέως Βιομηχανίας