



**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΑΠΕ & ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ Α.Ε.**  
**ΚΑΣΤΟΡΟΣ 72, 18545 ΠΕΙΡΑΙΑΣ**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΑΨΗ  
ΕΙΚΟΣΙ ΠΕΝΤΕ (25) ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ Ή ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ  
ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ (Ι.Δ.Ο.Χ.)**

Ο Διαχειριστής ΑΠΕ & Εγγυήσεων Προέλευσης ΑΕ (ΔΑΠΕΕΠ Α.Ε.), ο οποίος είναι Ανώνυμη Εταιρεία και ανήκει μετοχικά κατά ποσοστό 100% στο Ελληνικό Δημόσιο, πρόκειται σύμφωνα με το άρθρο 75 του Ν. 4602/2019, και κατά παρέκκλιση κάθε γενικής και ειδικής διάταξης, να συνάψει είκοσι πέντε (25) συμβάσεις μίσθωσης έργου ή εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου με διετή διάρκεια, για την κάλυψη των έκτακτων αναγκών που προέκυψαν:

- α) από τη μεταφορά μεγάλου αριθμού εργαζομένων από τη Δ.Α.Π.Ε.Ε.Π. Α.Ε. (πρώην ΛΑΓΗΕ Α.Ε.) στην εταιρεία «Ελληνικό Χρηματιστήριο Ενέργειας Α.Ε.» λόγω της ολοκλήρωσης της απόσχισης του κλάδου της Αγοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας από τη ΔΑΠΕΕΠ Α.Ε., σύμφωνα με τις διατάξεις του Μέρους Γ' του ν. 4512/2018 (Α' 5),
- β) από τη μεταβίβαση στη Δ.Α.Π.Ε.Ε.Π. Α.Ε. των αρμοδιοτήτων εκκαθάρισης και είσπραξης του Ειδικού Τέλους Εκπομπής Αερίων Ρύπων και του Μεσοσταθμικού Μεταβλητού Κόστους Θερμικών Συμβατικών Σταθμών, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 118 του ν. 4001/2011 (Α' 179), όπως τροποποιήθηκαν με τις διατάξεις του άρθρου 4 του ν. 4585/2018 (Α' 216).

Κατά συνέπεια έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 75 του Ν. 4602./2019
  2. Το γεγονός ότι η σχετική δαπάνη θα καλυφθεί από εγκεκριμένη πίστωση του προϋπολογισμού της ΔΑΠΕΕΠ Α.Ε.,
- Α. η ΔΑΠΕΕΠ Α.Ε., σύμφωνα με τα ανωτέρω, και με γνώμονα τη διαφάνεια και την αξιοκρατική επιλογή συνεργατών, προβαίνει σε πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος των υποψηφίων για τη σύναψη είκοσι πέντε (25) συμβάσεων μίσθωσης έργου ή εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου (Ι.Δ.Ο.Χ.) διάρκειας δύο ετών, ως ακολούθως :

**Κωδικός 601-2/701-2-3/801: ΔΙΠΛ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ. Αριθμός Συμβάσεων: 8**

**ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ με κατεύθυνση ενεργειακού ηλεκτρολόγου μηχανικού.

### **ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ / ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

Εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε Εταιρεία ή Οργανισμό που δραστηριοποιείται στο τομέα της Ενέργειας, και ειδικότερα:

- σε θέματα αξιολόγησης ενεργειακής αποδοτικότητας σταθμών ΣΗΘΥΑ.
- σε θέματα ΑΠΕ (διαχείρισης, κρατικών ενισχύσεων κλπ).

### **ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Μεταπτυχιακό ή/και Διδακτορικό Δίπλωμα Σπουδών σε θέματα Ενέργειας.
- Επιπρόσθετα θα εκτιμηθούν γνώσεις και εμπειρία σχετικά με το Ελληνικό και Ευρωπαϊκό/Διεθνές Ρυθμιστικό, Κανονιστικό και Νομοθετικό Ενεργειακό πλαίσιο.

### **ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο C2)
- Επιθυμητή πολύ καλή γνώση Γερμανικών ή και Γαλλικών
- Γνώσεις προγραμματισμού Η/Υ

### **ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ-ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ**

Μέλος ΤΕΕ

### **ΑΔΕΙΑ ΑΣΚΗΣΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ**

Άδεια άσκησης επαγγέλματος Ηλεκτρολόγου Μηχανικού του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας.

## **Κωδικός 901: ΠΤΥΧ. ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ. Αριθμός Συμβάσεων: 2**

### **ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Πτυχίο Θετικών Επιστημών.

Επιστημονική εξειδίκευση σε ένα τουλάχιστον από τα ακόλουθα: Ενεργειακά Οικονομικά ή Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας ή Βιώσιμη Ανάπτυξη ή Περιβαλλοντικές Αγορές.

### **ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ / ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

Εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε Εταιρεία ή Οργανισμό που δραστηριοποιείται στο τομέα της Ενέργειας και ειδικότερα σε θέματα Εγγυήσεων Προέλευσης και Ενεργειακού Μίγματος.

### **ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Μεταπτυχιακό ή/και Διδακτορικό Δίπλωμα Σπουδών σε ένα από τα γνωστικά αντικείμενα της επιστημονικής εξειδίκευσης.
- Επιπρόσθετα θα εκτιμηθούν γνώσεις και εμπειρία σχετικά με το Ελληνικό και Ευρωπαϊκό/Διεθνές Ρυθμιστικό, Κανονιστικό και Νομοθετικό Ενεργειακό πλαίσιο.

### **ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο C2)
- Πολύ καλή γνώση Γερμανικών
- Γνώσεις προγραμματισμού Η/Υ

## **Κωδικός 101-3/201: ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΣ. Αριθμός Συμβάσεων: 5**

### **ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ) Γραμματέα Διοίκησης ή Πτυχίο Α' ή Β' κύκλου Σπουδών Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου (ΤΕΕ), της ίδιας ειδικότητας, ή Απολυτήριος τίτλος: Ενιαίου Λυκείου ή Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου, με ειδικότητα

Γραμματέως Διοίκησης ή Τεχνικού Επαγγελματικού Λυκείου, της ίδιας ειδικότητας, ή Πτυχίο Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (ΑΤΕΙ, ΑΕΙ).

#### **ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ / ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

Διετής τουλάχιστον εμπειρία Γραμματειακής Υποστήριξης.

#### **ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Καλή (τουλάχιστον) γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο B2).
- Καλή γνώση άλλης ευρωπαϊκής γλώσσας.
- Καλή γνώση χειρισμού Η/Υ. στα αντικείμενα:
  - ο επεξεργασίας κειμένων,
  - ο λογιστικών φύλλων,
  - ο υπηρεσιών διαδικτύου.

#### **ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Αποδεδειγμένη διετής προϋπηρεσία σε περιβάλλον Νομικής Υπηρεσίας Εταιρείας ή Οργανισμού (παρακολούθηση νομικών υποθέσεων, διαχείριση φακέλων υποθέσεων, δικόγραφα κλπ).
- Θα εκτιμηθεί ιδιαίτερα προϋπηρεσία σε Εταιρεία ή Οργανισμό που δραστηριοποιείται στο τομέα της Ενέργειας.

#### **Κωδικός 202: ΔΙΚΗΓΟΡΟΙ. Αριθμός Συμβάσεων: 4**

##### **ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Πτυχίο Νομικού Τμήματος Σχολής Ελληνικού Πανεπιστημίου ή ισότιμου τίτλου Νομικού Τμήματος Πανεπιστημιακής Σχολής του Εξωτερικού.

Να είναι Δικηγόροι μέλη ενός από τους Δικηγορικούς Συλλόγους της Ελληνικής επικράτειας.

##### **ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ / ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

- Να έχουν συνολικό χρόνο άσκησης του δικηγορικού λειτουργήματος τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια από την εγγραφή τους σε Δικηγορικό Σύλλογο.
- Να έχουν άριστη γνώση και εμπειρία σε θέματα Αστικού, Εμπορικού και Δημοσίου Δικαίου.
- Να έχουν γνώση χρήσης Η/Υ στα αντικείμενα: επεξεργασία κειμένων, υπολογιστικών φύλλων και υπηρεσιών διαδικτύου.

##### **ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Να γνωρίζουν επαρκώς και άλλη γλώσσα της Ευρωπαϊκής Ένωσης πλην της ελληνικής και της Αγγλικής.
- Προϋπηρεσία σε περιβάλλον Νομικής Υπηρεσίας, πλέον των πέντε Δικηγόρων, Οργανισμού ή Εταιρείας.
- Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών σε συναφές πεδίο με τα αντικείμενα αρμοδιοτήτων της ΔΑΠΕΕΠ ΑΕ.
- Η εργασιακή εμπειρία σε αντικείμενα που σχετίζονται με το δίκαιο της ενέργειας θα συνεκτιμηθεί ιδιαίτερα.

#### **Κωδικός 401: ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΙΚΤΥΩΝ Η/Υ. Αριθμός Συμβάσεων: 1**

##### **ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ) οποιασδήποτε ειδικότητας, ή Πτυχίο Β' κύκλου Σπουδών Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου (ΤΕΕ), ανεξάρτητα από ειδικότητα, ή

Πτυχίο Α΄ κύκλου Σπουδών Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου (ΤΕΕ) οποιασδήποτε ειδικότητας, ή Απολυτήριος τίτλος: - Ενιαίου Λυκείου ή - Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου, ανεξάρτητα από κλάδο ή ειδικότητα ή -Τεχνικού Επαγγελματικού Λυκείου, ανεξάρτητα από ειδικότητα ή - Λυκείου Γενικής Κατεύθυνσης ή άλλος ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος σχολικής μονάδας της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

#### **ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ / ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

Εμπειρία τουλάχιστον τριών ετών ως τεχνικός δικτύων με αντικείμενα:

- Πρωτόκολλα TCP/IP, LAN, WAN.
- Παραμετροποίηση Router, Switch, Firewall, Wireless Controller.
- Σχεδιασμό και υλοποίηση δικτύων.

Εφαρμοσμένη διετής τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε οργανισμούς που εφαρμόζουν αυστηρές πολιτικές ασφαλείας πληροφοριακών συστημάτων στην διαχείριση/Συντήρηση/Υποστήριξη δομημένων εταιρικών δικτύων.

#### **ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Άριστη Γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο C2)

#### **ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ-ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ**

Θα εκτιμηθούν εν ισχύ πιστοποιήσεις Cisco - τουλάχιστον τρεις από τις ακόλουθες:

- CCNP Routing & Switching.
- CCNA Security.
- CCNA Wireless.
- CCDA.

### **Κωδικός 402: ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Η/Υ. Αριθμός Συμβάσεων: 1**

#### **ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ με ειδίκευση στην Πληροφορική.

#### **ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ / ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

Εφαρμοσμένη τριετής τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε οργανισμούς που εφαρμόζουν αυστηρές πολιτικές ασφαλείας πληροφοριακών συστημάτων στη Διαχείριση/Συντήρηση/Υποστήριξη κεντρικών υπολογιστικών συστημάτων.

#### **ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:**

Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο C2)

#### **ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ-ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ**

Θα εκτιμηθούν εν ισχύ επαγγελματικές εξειδικεύσεις (Certifications) σε τουλάχιστον μία από τις ακόλουθες πιστοποιήσεις:

- MCSD (Web Applications ή Application Lifecycle Management).
- MCSE (Server Infrastructure ή Private Cloud ή Enterprise Devices and Apps ή Data Platform ή Business Intelligence).
- MCSA (Windows Server 2016 ή Windows Server 2012 ή Windows 10 ή SQL 2016 ή SQL Server 2012/2014).
- Linux/Unix Professional (τουλάχιστον Advanced Level).

**Κωδικός 501: ΔΙΠΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ. Αριθμός**

**Συμβάσεων: 1**

**ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Μηχανολόγου–Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, ή Μηχανολόγου Μηχανικού.

**ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ / ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

- Ειδίκευση στο σχεδιασμό και την υλοποίηση Ηλεκτρομηχανολογικών Εγκαταστάσεων ή/και Αυτοματισμών.
- Τριετής εμπειρία σε τμήμα συντήρησης κτιριακών εγκαταστάσεων (facility management).
- Διαχείριση προμηθειών.

**ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο C1).
- Άριστη γνώση χειρισμού Η/Υ.
- Επιθυμητή γνώση πακέτου λογισμικού AutoCAD.

**ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ-ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ**

- Μέλος ΤΕΕ

**ΑΔΕΙΑ ΑΣΚΗΣΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ**

Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας

**Κωδικός 1001-2-3: ΠΤΥΧ. ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧ. - ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ. Αριθμός Συμβάσεων: 3**

**ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Πτυχίο ΑΤΕΙ ή ΑΕΙ, Λογιστικής ή Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής ή Χρηματοοικονομικής και Ασφαλιστικής ή Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής ή Χρηματοοικονομικών Εφαρμογών ή Διοίκησης Επιχειρήσεων ή Διοίκηση Επιχειρήσεων Ελεγκτικών και Ασφαλιστικών Εργασιών ή Εμπορίας και Διαφήμισης.

**ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ / ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

Εμπειρία δύο (2) τουλάχιστον ετών σε μηχανογραφημένο λογιστήριο με βιβλία 3<sup>ης</sup> κατηγορίας. Θα εκτιμηθεί ιδιαίτερα εμπειρία σε εταιρεία ή οργανισμό που δραστηριοποιείται στον τομέα της Ενέργειας.

**ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο Β2).
- Πολύ καλή γνώση χειρισμού Η/Υ. στα αντικείμενα:
  - επεξεργασίας κειμένων,
  - λογιστικών φύλλων,
  - υπηρεσιών διαδικτύου

Β. Οι υποψήφιοι αντισυμβαλλόμενοι εργολάβοι πρέπει να πληρούν τις ακόλουθες γενικές προϋποθέσεις:

1. Να έχουν Ελληνική ιθαγένεια ή ιθαγένεια κράτους μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
2. Να μην έχουν καταδικαστεί για κακούργημα και σε οποιαδήποτε ποινή για κλοπή, υπεξαίρεση (κοινή και στην υπηρεσία), απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, δωροδοκία, καταπίεση, απιστία περί την υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος καθ’

υποτροπή, συκοφαντική δυσφήμιση, καθώς και για οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας.

3. Τίτλοι σπουδών που έχουν αποκτηθεί στο εξωτερικό θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης και ισοτιμίας του Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.
- Γ. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να υποβάλλουν ηλεκτρονικά το αίτημα υποψηφιότητας και το βιογραφικό τους σημείωμα ανά κωδικό σύμβασης στον ιστότοπο: <https://goo.gl/OPyrgf> από τις **09 Απριλίου 2019** έως και την **23η Απριλίου 2019**.
- Δ. Πληροφορίες επί της διαδικασίας θα δίνονται στο τηλέφωνο **210 72 00 256**, ωράριο επικοινωνίας Δευτέρα έως και Παρασκευή από 10.00 π.μ. έως 17.00 μμ. και στο email επικοινωνίας: [recruitmentsolutions@icap.gr](mailto:recruitmentsolutions@icap.gr) μέχρι και την **25η Απριλίου 2019**.
- Ε. Κατά την αξιολόγηση των αιτήσεων των υποψηφίων πέραν των ανωτέρω γενικών και ειδικών κριτηρίων θα ληφθούν υπόψη κοινωνικά κριτήρια (χρονικό διάστημα ανεργίας, πολύτεκνοι και τέκνα πολυτέκνων, ΑμεΑ κλπ).
- ΣΤ. Η εξειδικευμένη εταιρεία συμβούλων «**ICAP People Solutions Ανώνυμη Εταιρεία – Σύμβουλοι Ανθρώπινου Δυναμικού**» βάσει των ανωτέρω κριτηρίων θα καταρτίσει κατάλογο προεπιλεγέντων υποψηφίων οι οποίοι θα κληθούν να καταθέσουν έγγραφα που θα αποδεικνύουν τα προσόντα τους. Από τους προεπιλεγέντες υποψήφιους, Επιτροπές του Δ.Σ. της ΔΑΠΕΕΠ Α.Ε. κατόπιν αξιολόγησης των αντίστοιχων φακέλων υποψηφιοτήτων θα καταρτίσει κατάλογο υποψηφίων με τους οποίους θα διεξαχθούν προσωπικές συνεντεύξεις με σκοπό τη σύνταξη τελικού καταλόγου επιτυχόντων και επιλαχόντων ανά κωδικό, που θα εγκρίνει το Δ.Σ. της ΔΑΠΕΕΠ Α.Ε., και ακολούθως τη σύναψη 25 συμβάσεων ΙΔΟΧ χρονικής διάρκειας 2 ετών.
- Ζ. Η ΔΑΠΕΕΠ Α.Ε. διατηρεί το δικαίωμα να ζητά από άλλες Υπηρεσίες του Δημοσίου, του ευρύτερου Δημοσίου Τομέα και από ΝΠΔΔ την επαλήθευση της γνησιότητας των στοιχείων που υποβάλλουν οι υποψήφιοι.
- Η. Η παρούσα προκήρυξη θα αναρτηθεί στον ιστότοπο της ΔΑΠΕΕΠ Α.Ε. ([www.lagie.gr](http://www.lagie.gr)).
- Θ. Περίληψη της παρούσας θα δημοσιευτεί σε δύο (2) εφημερίδες πανελλαδικής κυκλοφορίας την Τετάρτη 10 Απριλίου 2019.