



Ινστιτούτο Εργασίας Γ.Σ.Ε.Ε.

Ινστιτούτο Εργασίας της Γενικής Συνομοσπονδίας
Εργατών Ελλάδας

Ταχ. Δ/ση : Εμμανουήλ Μπενάκη 71Α, 10681

Τηλέφωνο : 210-3327710

Fax : 210-3304452

Ιστοσελίδα: <http://www.inegsee.gr/>

Email : info@inegsee.gr

Αθήνα, 27/05/2020

Θέμα: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για ειδικό επιστήμονα – μηχανικό πληροφορικής για την οργάνωση των δικτυακών υποδομών του ΙΝΕ/ΓΣΕΕ, στο πλαίσιο των αυτοχρηματοδοτούμενων και συγχρηματοδοτούμενων έργων που υλοποιεί.

Το «Ινστιτούτο Εργασίας της Γενικής Συνομοσπονδίας Εργατών Ελλάδος» (ΙΝΕ/ΓΣΕΕ), σύμφωνα με την από 19/05/2020 απόφαση του Διοικητικού του Συμβουλίου και σχετικά με τα αυτοχρηματοδοτούμενα ή συγχρηματοδοτούμενα Έργα που υλοποιεί ή/και θα υλοποιήσει το ΙΝΕ/ΓΣΕΕ στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020 και συγκεκριμένα μέσω των Επιχειρησιακών Προγραμμάτων «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και δια Βίου Μάθηση» (ΕΠΑΝΑΔ) και «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία» (ΕΠΑνΕΚ) καθώς επίσης και τη συνολική λειτουργία του Φορέα,

προσκαλεί ενδιαφερόμενους/ες να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για μία (1) θέση, ειδικού επιστήμονα – μηχανικού πληροφορικής για την οργάνωση των υποδομών, στα πλαίσια των αυτοχρηματοδοτούμενων και συγχρηματοδοτούμενων έργων του ΙΝΕ/ΓΣΕΕ.

Είδος σύμβασης: Σύμβαση έργου

Διάρκεια σύμβασης: δώδεκα (12) μήνες από την υπογραφή της

Τόπος και χρόνος εργασίας: Ο/η συνεργάτης καλείται να προσφέρει τις υπηρεσίες του/της στους χώρους όπου σχεδιάζονται και υλοποιούνται τα ανωτέρω προγράμματα, σε χρόνους και για διάρκεια που θα προσδιορίζεται βάσει των αναγκών σχεδιασμού και υλοποίησής (on call) τους των ανωτέρω προγραμμάτων.

1. Αντικείμενο εργασίας

Ο/η συνεργάτης θα συμμετέχει και θα συνεργάζεται σε επιλεγμένες Ομάδες Επιστημονικού Συντονισμού που θα συστήσει το ΙΝΕ/ΓΣΕΕ στο πλαίσιο των συγκεκριμένων έργων που υλοποιεί παρέχοντας ή συμβάλλοντας στην παροχή των παρακάτω υπηρεσιών σε συνάρτηση με το επιστημονικό του/της προφίλ και τα διαθέσιμα προσόντα του/της:

Α. Υποστήριξη των συγχρηματοδοτούμενων έργων που υλοποιεί το ΙΝΕ/ΓΣΕΕ:

- Συντονισμός και οργάνωση δικτυακών υποδομών. Ο συνεργάτης ως μέλος της ομάδας διαχείρισης των συγκεκριμένων έργων θα διαμορφώνει κατάλληλα τις κεντρικές υποδομές του Φορέα για τις ειδικές ανάγκες κάθε έργου. Θα υποστηρίζει τη λειτουργία και τις

καθημερινές απαιτήσεις, όπως αυτές θα προκύπτουν κατά την εξέλιξη των έργων και θα διαχειρίζεται την αποθήκευση και διασφάλιση των δεδομένων σε καθημερινή βάση.

- Συμμετοχή στην ανάπτυξη και συντήρηση εφαρμογών και υποσυστημάτων υποστήριξης της λειτουργίας των Έργων.
- Διαχείριση βάσεων δεδομένων που αφορούν την οικονομική διαχείριση αλλά και την υλοποίηση του φυσικού αντικείμενου των έργων. Συγκεκριμένα, διαμόρφωση και εφαρμογή πολιτικών ασφαλείας, διαδικασίες διασφάλισης δεδομένων, βελτιστοποίηση διαμοιρασμού πόρων ανά έργο .

B. Υποστήριξη στη λειτουργία του φορέα όσον αφορά:

- Τεχνική υποστήριξη δικτυακών κεντρικών και περιφερειακών υποδομών που έχουν αναπτυχθεί στο πλαίσιο του Έργου «Ψηφιακή Σύγκλιση της ΓΣΕΕ με Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες Διακυβέρνησης, Δημοκρατίας, Πληροφόρησης, Μάθησης και Ενεργοποίησης των Εργαζόμενων Καταναλωτών». Συγκεκριμένα, απαιτείται η τεχνική υποστήριξη του πανελλαδικού ιδιωτικού δικτύου (IP MPLS VPN) οπτικών ινών του ΙΝΕ/ΓΣΕΕ και των κεντρικών υποδομών, οι οποίες είναι ανεπτυγμένες σε περιβάλλον Oracle Linux και Microsoft AD, κατανεμημένες σε πολλαπλά λογικά υποστρώματα {Web (n)-tier} και βασίζονται στην μεικτή ανάπτυξη Virtualization και Server based computing.
- Τεχνική υποστήριξη των κεντρικών ιστότοπων του φορέα www.inegsee.gr και portal.inegsee.gr
- Σχεδίαση και εφαρμογή πολιτικών ασφαλείας σε οριζόντιο επίπεδο (πολιτικές backup, πολιτικές πρόσβασης στο διαδίκτυο, πολιτικές πρόσβασης χρηστών στα δεδομένα του Φορέα, E-mail , Antivirus, Antispam , Firewalls κλπ)
- Συμμετοχή στις ενέργειες συμμόρφωσης του Φορέα, σε επίπεδο πληροφορικής, με τους κανόνες του Ευρωπαϊκού Κανονισμού (Αριθμ. 679/2016 ΚανΕΕ) για την προστασία των προσωπικών δεδομένων που ετέθη επίσημα σε εφαρμογή στις 25/5/18.

2. Προϋποθέσεις Συμμετοχής

2α. Απαιτούμενα προσόντα:

Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να διαθέτουν τουλάχιστον όλα τα παρακάτω απαιτούμενα προσόντα:

1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών (Master) στο πεδίο των θετικών επιστημών.
2. Τεκμηριωμένη επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών στον τομέα την πληροφορικής και επικοινωνιών (ICT) ειδικά στην υλοποίηση και υποστήριξη έργων πληροφορικής.
3. Κάτοχος Πιστοποιητικού MCSE (Microsoft Certified Systems Engineer)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα προαναφερόμενα αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση και στην περίπτωση που ο υποψήφιος / η υποψήφια δεν τα διαθέτει, αποκλείεται από την μετέπειτα διαδικασία αξιολόγησης.

2β. Επιθυμητά προσόντα

1. Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στον σχεδιασμό, στην υλοποίηση και στην υποστήριξη περιβάλλοντος Microsoft Active Directory (ειδικά στις εκδόσεις 2008R2 έως και 2016).
2. Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στον σχεδιασμό και στην υλοποίηση σε περιβάλλον MS-Exchange (ειδικά σε εκδόσεις 2010 έως 2016) και στην λειτουργία και διασφάλιση των εταιρικών μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
3. Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στον σχεδιασμό και στην λειτουργία βάσεων δεδομένων σε περιβάλλον MS-SQL (ειδικά σε εκδόσεις 2008-2017) και συμμετοχή στην υλοποίηση τέτοιων λύσεων.
4. Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση και διαχείριση λύσεων Virtualization VMware ESXi- εκδόσεις 6.5, 6.0, 5.5
5. Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση και διαχείριση λύσεων Microsoft Hyper-V εκδόσεις 2016, 2012R2
6. Βασικές γνώσεις java programming.
7. Συνέντευξη

3. Παραδοτέα

Διμηνιαίες εκθέσεις αναφοράς προόδου για το παραχθέν έργο.

4. Στοιχεία απασχόλησης – Αμοιβή

Η συνολική αμοιβή για το περιγραφόμενο έργο ανέρχεται στο ποσό των 24.000€ ευρώ συμπεριλαμβανομένου των νόμιμων κρατήσεων και των τυχόν ασφαλιστικών εισφορών (εργαζομένου και εργοδότη) πλέον ΦΠΑ.

5. Διαδικασία Αξιολόγησης

Την αξιολόγηση των υποψηφίων καθώς και την τελική επιλογή θα εκτελέσει Επιτροπή Αξιολόγησης και Διενέργειας, η οποία έχει συσταθεί για το σκοπό αυτό εκ μέρους του ΔΣ του ΙΝΕ ΓΣΕΕ. Τα «απαιτούμενα προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν αξιολογούνται.

Η βαθμολόγηση των «επιθυμητών προσόντων» των υποψηφίων που πληρούν τα «απαιτούμενα προσόντα» θα πραγματοποιηθεί με κριτήριο τη σχετική εμπειρία που τυχόν περιλαμβάνεται στο βιογραφικό σημείωμα κάθε υποψηφίου και τεκμηριώνεται με βάση τα υποβληθέντα δικαιολογητικά.

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «απαιτούμενα προσόντα» θα κληθούν σε συνέντευξη, η οποία θα βαθμολογηθεί όπως παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα. Η βαθμολόγηση των επιθυμητών κριτηρίων πραγματοποιείται στην κλίμακα 0 έως 10, όπως αυτή εξειδικεύεται σε κάθε επιμέρους κριτήριο στον πίνακα που ακολουθεί:

Πίνακας κριτηρίων βαθμολόγησης:

Κωδ.	Περιγραφή-	Βαρύτητα (αι)	Βαθμολόγηση (Bi)
	Επιθυμητά Προσόντα	100%	
1	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στον σχεδιασμό, στην υλοποίηση και στην υποστήριξη περιβάλλοντος: <ul style="list-style-type: none">• Microsoft Active Directory (ειδικά στις εκδόσεις 2008 R2 έως και 2016)	10%	Η έλλειψη αποδεδειγμένης επαγγελματικής εμπειρίας στον σχεδιασμό, στην υλοποίηση και στην υποστήριξη περιβάλλοντος Microsoft Active Directory (ειδικά στις εκδόσεις 2008 R2 έως και 2016), βαθμολογείται με μηδέν (0) μονάδες Η αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στον σχεδιασμό, στην υλοποίηση και στην υποστήριξη περιβάλλοντος Microsoft Active Directory (ειδικά στις εκδόσεις 2008 R2 έως και 2016), βαθμολογείται με δέκα (10) μονάδες
2	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στον σχεδιασμό και στην υλοποίηση σε περιβάλλον MS-Exchange (ειδικά σε εκδόσεις 2010 έως 2016) και στην λειτουργία και διασφάλιση των εταιρικών μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου	10%	Η έλλειψη αποδεδειγμένης επαγγελματικής εμπειρίας στον σχεδιασμό και στην υλοποίηση σε περιβάλλον MS-Exchange (ειδικά σε εκδόσεις 2010 έως 2016) και στην λειτουργία και διασφάλιση των εταιρικών μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, βαθμολογείται με μηδέν (0) μονάδες Η αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στον σχεδιασμό και στην υλοποίηση σε περιβάλλον MS-Exchange (ειδικά σε εκδόσεις 2010 έως 2016) και στην λειτουργία και διασφάλιση των εταιρικών μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, βαθμολογείται με δέκα (10) μονάδες
3	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στον σχεδιασμό και στην λειτουργία βάσεων δεδομένων σε περιβάλλον MS-SQL (ειδικά σε εκδόσεις 2008-2017) και συμμετοχή στην υλοποίηση τέτοιων λύσεων	10%	Η έλλειψη αποδεδειγμένης επαγγελματικής εμπειρίας στον σχεδιασμό και στην λειτουργία βάσεων δεδομένων σε περιβάλλον MS-SQL (ειδικά σε εκδόσεις 2008-2017) και συμμετοχή στην υλοποίηση τέτοιων λύσεων, βαθμολογείται με μηδέν (0) μονάδες Η αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στον σχεδιασμό και στην λειτουργία βάσεων δεδομένων σε περιβάλλον MS-SQL (ειδικά σε εκδόσεις 2008-2017) και συμμετοχή στην υλοποίηση τέτοιων λύσεων, βαθμολογείται με δέκα (10) μονάδες
4	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση και διαχείριση λύσεων : <ul style="list-style-type: none">• Virtualization VMware ESXi – εκδόσεις 6.5, 6.0, 5.5	15%	Η έλλειψη αποδεδειγμένης εμπειρίας στην υλοποίηση και διαχείριση λύσεων Virtualization VMware ESXi (εκδόσεις 6.5, 6.0, 5.5), βαθμολογείται με μηδέν (0) μονάδες. Η αποδεδειγμένη εμπειρία στην υλοποίηση και διαχείριση λύσεων Virtualization VMware ESXi (εκδόσεις 6.5, 6.0, 5.5), βαθμολογείται με δέκα (10) μονάδες

5	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση και διαχείριση λύσεων: • Microsoft Hyper-V (εκδόσεις 2016, 2012R2)	15%	Η έλλειψη αποδεδειγμένης εμπειρίας στην υλοποίηση και διαχείριση λύσεων Microsoft Hyper-V (εκδόσεις 2016, 2012R2), βαθμολογείται με μηδέν (0) μονάδες. Η αποδεδειγμένη εμπειρία στην υλοποίηση και διαχείριση λύσεων Microsoft Hyper-V (εκδόσεις 2016, 2012R2), βαθμολογείται με δέκα (10) μονάδες
6	Βασικές γνώσεις java programming	20%	Η μη γνώση Java programming βαθμολογείται με μηδέν (0) μονάδες. Η γνώση Java programming βαθμολογείται με δέκα (10) μονάδες.
7	Συνέντευξη.	20%	a) Γενικά χαρακτηριστικά προσωπικότητας (επικοινωνιακή δυνατότητα και διάθεση συνεργασίας): 2 μονάδες το μέγιστο b) Επαλήθευση γενικής και ειδικής συγκρότησης (επιστημονικής και εμπειρικής) μέσω στοχευμένης συζήτησης (γνώση Liferay Portal development, Εμπειρία στην εγκατάσταση και διαχείριση / παραμετροποίηση κεντρικών διατάξεων ασφαλείας του οίκου Fortinet, γνώση στην κεντρική διαχείριση Antivirus του οίκου ESET κλπ.): 6 μονάδες το μέγιστο c) Διαθεσιμότητα / διάθεση επένδυσης στην θέση εργασίας (Εντοπιότητα / ευκολία δυσκολία μετακίνησης/ χρόνος απασχόλησης): 2 μονάδες το μέγιστο

Η τελική βαθμολογία (A) κάθε υποψηφίου προκύπτει από τον ακόλουθο τύπο (το άθροισμα των γινομένων του βαθμού σε κάθε επιμέρους κριτήριο επί το συντελεστή βαρύτητας του κριτηρίου)

$$A = \sum a_i * B_i$$

όπου

a_i = ο συντελεστής βαρύτητας κάθε επιμέρους κριτηρίου όπως αναφέρεται στον ανωτέρω πίνακα

B_i = η βαθμολόγηση κάθε επιμέρους κριτηρίου σύμφωνα με τις επεξηγήσεις του ανωτέρω πίνακα

Η τήρηση των στοιχείων των υποψηφίων είναι εμπιστευτική. Όλα τα στοιχεία του φακέλου υποψηφιότητας θεωρούνται εμπιστευτικά, και χρησιμοποιούνται αποκλειστικά για την αξιολόγηση στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Σημειώνεται ότι το ΙΝΕ/ΓΣΕΕ δεν δεσμεύεται να αποδεχθεί κάποια από τις προτάσεις που υποβάλλουν οι ενδιαφερόμενοι στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης. Η αποδοχή πρότασης και η σύναψη της σύμβασης ανήκει σε κάθε περίπτωση στη διακριτική ευχέρεια του ΙΝΕ/ΓΣΕΕ, την οποία ασκεί όταν και όπως θεωρεί αναγκαίο για την καλή εκτέλεση του περιγραφόμενου έργου.

Τα αποτελέσματα αξιολόγησης θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του ΙΝΕ/ΓΣΕΕ (<http://www.inegsee.gr/>). Κατόπιν της ανάρτησης των αποτελεσμάτων, οι υποψήφιοι έχουν το δικαίωμα υποβολής γραπτής ένστασης εντός 5 ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης. Τυχόν ενστάσεις οφείλουν να είναι συγκεκριμένες και τεκμηριωμένες.

Η επιλογή γίνεται τηρώντας την ισχύουσα νομοθεσία και τις γενικές αρχές της συνθήκης της ΕΚ. Οι όροι της πρόσκλησης για επιλογή έκτακτου προσωπικού σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να θίγουν την αρχή της ίσης μεταχείρισης, της μη διάκρισης, της ισότητας των φύλων και της διαφάνειας.

Αποδεικτικά δικαιολογητικά

1. Αντίγραφο μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών (Master)
2. Απόδειξη Ζητούμενης Επαγγελματικής Εμπειρίας. Για την απόδειξη της ζητούμενης επαγγελματικής εμπειρίας απαιτούνται: Αντίγραφα βεβαιώσεων προϋπηρεσίας επιχείρησης/ων ή επιστημονικών φορέων ή επιχειρηματικών φορέων ή/και σχετικών συμβάσεων, από τις οποίες να προκύπτουν το είδος, το αντικείμενο και η χρονική διάρκεια της ζητούμενης επαγγελματικής εμπειρίας του υποψηφίου.
3. Η γνώση Java programming αποδεικνύεται είτε με προσκόμιση προϋπηρεσίας είτε με αποδεικτικό παρακολούθησης αντίστοιχου μαθήματος.
4. Πιστοποιητικό MCSE.

6. Οδηγίες Υποβολής Αιτήσεων και Δικαιολογητικών

Οι υποψήφιοι / ες καλούνται να υποβάλουν μέχρι τις 11/06/2020 και ώρα 11:00 π.μ. (ιδιοχείρως ή μέσω ταχυδρομείου) κλειστούς φακέλους της υποψηφιότητάς τους οι οποίοι πρέπει να περιλαμβάνουν:

- α. Υπογεγραμμένη αίτηση συμμετοχής (είναι αναρτημένη στη δημοσίευση της πρόσκλησης).
- β. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
- γ. Φωτοτυπίες των δικαιολογητικών που τεκμηριώνουν την ύπαρξη των απαιτούμενων και επιθυμητών προσόντων
 - αριθμημένα και
 - σε συμφωνία με τα δηλωθέντα στο αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα και την αίτηση συμμετοχής.

Στους κλειστούς φακέλους να αναγράφεται η ένδειξη:

ΠΡΟΣ

ΙΝΕ/ΓΣΕΕ

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΜΠΕΝΑΚΗ 71^Α, Τ.Κ. 10681 ΑΘΗΝΑ,

Υπόψη κας Πλατή Μαρίας

ΑΙΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ – ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΩΝ ΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΤΟΥ ΙΝΕ/ΓΣΕΕ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΩΝ ΑΥΤΟΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΟΥΜΕΝΩΝ Η΄/ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΟΥΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΟΥ ΥΛΟΠΟΙΕΙ.

Κρίσιμος χρόνος για τον έλεγχο συνδρομής των απαιτούμενων και επιθυμητών προσόντων καθίσταται ο χρόνος λήξης της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων των υποψηφίων.

Η προθεσμία κατάθεσης δικαιολογητικών λήγει στις 11/06/2020 και ώρα 11:00 π.μ. Μετά τη λήξη της παραπάνω οριζόμενης ημερομηνίας δε θα γίνεται αποδεκτή η κατάθεση προτάσεων από υποψηφίους.

Διευκρινίζεται ότι σε περίπτωση συστημένης ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής μέσω ταχυμεταφοράς, το εμπρόθεσμο του φακέλου κρίνεται από την ημερομηνία που θα αναγράφεται στη σφραγίδα του ταχυδρομείου ή του εντύπου ταχυμεταφοράς.

Τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που περιέχονται στα ανωτέρω δικαιολογητικά θα τύχουν επεξεργασίας αποκλειστικά για το σκοπό της επιλογής των υποψηφίων, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ευρωπαϊκού Κανονισμού Προστασίας Προσωπικών δεδομένων 679/2016 για την «προστασία του ατόμου από την επεξεργασία προσωπικών δεδομένων».

7. Πληροφορίες / Διευκρινίσεις

Για οποιαδήποτε πληροφορία μπορείτε να επικοινωνήσετε με την κα Μαρία Πλατή: τηλ. 210-3327781, e-mail: mplati@inegsee.gr και την κα Μαρία Τσουκαλά: τηλ. 210-3327760, e-mail: marytsouk@inegsee.gr

Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται, επίσης, να εισαχθούν στο Μητρώο Επιστημονικών Συνεργατών του ΙΝΕ/ΓΣΕΕ μέσω αίτησης που θα υποβάλλουν από την ιστοσελίδα του ΙΝΕ/ΓΣΕΕ www.inegsee.gr έως την ημερομηνία λήξης της παρούσης πρόσκλησης.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δημοσιεύεται στο διαδίκτυο, στην ιστοσελίδα του ΙΝΕ/ΓΣΕΕ (www.inegsee.gr).

Ο ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ

ΓΙΑΝΝΗΣ ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΔΣ ΙΝΕ/ΓΣΕΕ