

Πληροφορίες

► Για τις στήλες «Ζητούνται από ΝΠΔΔ, Δημόσιους Οργανισμούς, ΟΤΑ κλπ.»

Οι καταχωρήσεις αγγελιών, που αφορούν **ΝΠΔΔ, Δημόσιους Οργανισμούς, ΟΤΑ** να αποστέλλονται 20 ημέρες πριν από τη δημοσίευση στην ανακοίνωση καταληκτική ημερομηνία υποβολής των δικαιολογητικών από τους υποψηφίους στο

e-mail: deltio-yli@central.tee.gr

Τηλέφωνο επικοινωνίας:

210-3291.501, 210-3291.629

► Για κατάθεση αγγελίας χωρίς πλαίσιο

Η αγγελία χωρίς πλαίσιο αποστέλλεται στο e-mail: jobs@tee.gr ή, μέσω @MyTEE. Η αγγελία πρέπει να είναι έως **40 λέξεις** (με πεζά γράμματα) και να συνοδεύεται από (τα οποία δεν δημοσιεύονται):

1. το **ονοματεπώνυμο ή επωνυμία** όταν πρόκειται για εταιρεία,
2. τον **αριθμό Μητρώου ΤΕΕ** (για μέλη ΤΕΕ) και την **ειδικότητα**,
3. τον **αριθμό σταθερού τηλεφώνου, το φαξ και τον τόπο διαμονής**

Επίσης:

1. Να μην υπάρχουν αναφορές σε οικονομικά μεγέθη ούτε παραπομπές σε ιστοσελίδα
 2. Να αναφέρονται αναλυτικά οι κατηγορίες - τάξεις των πτυχίων και η ειδικότητα του Μηχανικού για τη στελέχωση εταιρειών
 3. Δεν δημοσιεύονται **αγγελίες πώλησης, ενοικίασης ή αγοράς**
 4. Δεν δημοσιεύονται διαφημιστικά περιεχόμενα
- Η αγγελία αναρτάται στην ιστοσελίδα www.tee.gr επιλογής «Γραφείο Τύπου» επιλογής «Αγορά Εργασίας» σε 4 εργάσιμες ημέρες μετά την αποστολή της στο ΤΕΕ, και ενημερώνεστε μέσα από την ιστοσελίδα μας για την ημερομηνία καταχώρησης στο Ενημερωτικό Δελτίο του ΤΕΕ.

Για περισσότερες πληροφορίες

στο www.tee.gr Επιλογή: Γραφείο

Τύπου, Επιλογή: Αγορά Εργασίας.

► Για τις διαφημιστικές καταχωρήσεις με πλαίσιο

Η αποστολή του υλικού γίνεται ηλεκτρονικά σε pdf, jpg, tiff, word

e-mail: diafimiseis@central.tee.gr.

Ο χρόνος που απαιτείται για τη δημοσίευσή τους είναι περίπου 20 ημέρες από την εντολή καταχώρησης.

Πληροφορίες στην ιστοσελίδα: www.tee.gr Επιλογή:

Γραφείο Τύπου.

Τηλ.: 0030-210-3291.500

► Για τις καταχωρήσεις Διαγωνισμοί Προσκλήσεις

Η αποστολή του υλικού γίνεται σε .doc στο e-mail meletes@central.tee.gr.

Ο χρόνος δημοσίευσης είναι περίπου 20 ημέρες.

Πληροφορίες στο Διαδίκτυο www.tee.gr.

επιλογή εικονιδίου «ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΙΣ ΜΕΛΕΤΩΝ»

Τηλ. 210-3291.642 Fax. 210-3221.772

Γραφείο Εργασίας

ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΝΠΔΔ

■ ΕΜΠ

Θέσεις ΔΕΠ

Το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο ανακοινώνει ότι στα ΦΕΚ 21/21.1.2010 τ. Γ', ΦΕΚ 54/29.1.2010 τ. Γ', ΦΕΚ 35/25.1.2010 τ. Γ' και ΦΕΚ 31/22.1.2010 τ. Γ' δημοσιεύτηκαν προκηρύξεις έξι (6) θέσεων ΔΕΠ ως εξής:

ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

• Τομέας: 1 «Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός»
Αριθμ. προκήρυξης 36959/23.11.2009 (ΦΕΚ 21/21.1.2010 τ. Γ')

- Μία (1) θέση ΔΕΠ στη βαθμίδα του λέκτορα, με γνωστικό αντικείμενο: «Αρχιτεκτονική Σύνθεση και Αστικός Σχεδιασμός».

Αριθμ. προκήρυξης 41245/23.12.2009.

- Μία (1) θέση ΔΕΠ στη βαθμίδα του λέκτορα, με γνωστικό αντικείμενο: «Ιστορία της Τέχνης – Η Τέχνη από την αρχαιότητα έως και τους μέσους χρόνους».

• Τομέας: 4 «Συνθέσεων Τεχνολογικής Αιχμής»

Αριθμ. προκήρυξης 41253/23.12.2009 (ΦΕΚ 54/29.1.2010 τ. Γ')

- Μία (1) θέση ΔΕΠ στη βαθμίδα του καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Οικοδομικός Σχεδιασμός και Εξοικονόμηση Ενέργειας».

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

• Τομέας: Φυσικής

Αριθμ. προκήρυξης 41265/23.12.2009 (ΦΕΚ 21/21.1.2010 τ. Γ')

- Μία (1) θέση ΔΕΠ στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Πειραματική φυσική υψηλών ενεργειών με εμπειρία στην ανάλυση δεδομένων σε πειράματα επιταχυντών».

• Τομέας: Μαθηματικών

Αριθμ. προκήρυξης 41261/23.12.2009 (ΦΕΚ 35/25.1.2010 τ. Γ')

- Μία (1) θέση ΔΕΠ στη βαθμίδα του επίκου-

ρου καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο:

«Άλγεβρα, Θεωρία Αριθμών».

Αριθμ. προκήρυξης 39633/14.12.2009 (ΦΕΚ 31/22.1.2010 τ. Γ')

- Μία (1) θέση ΔΕΠ στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή ή λέκτορα, με γνωστικό αντικείμενο: «Στατιστική».

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων με τα απαραίτητα δικαιολογητικά λήγει στις **10-4-2010**.

Καθλούνται οι ενδιαφερόμενοι που έχουν τα νόμιμα προσόντα, να υποβάλουν αίτηση υποψηφιοτήτων μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά, όπως αυτά αναφέρονται στις δημοσιευθείσες στα ΦΕΚ προκηρύξεις, στις Γραμματείες των Σχολών, όπου μπορούν να απευθύνονται για περισσότερες πληροφορίες.

Τηλ. επικοινωνίας Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών: 210-7723.333, Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών: 210-7721.684.

ΖΗΤΟΥΝ ΝΑ ΠΡΟΣΛΑΒΟΥΝ

ΑΠΟ ανώνυμη τεχνική εταιρεία ζητούνται έμπειροι εργοταξίαρχες ΑΕΙ πολιτικού μηχανικού, για εργοτάξια δημόσιων και ιδιωτικών έργων, εντός και εκτός Αθηνών, με εμπειρία και στις εργασίες γραφείου (κοστολόγηση έργων, σύνταξη ποταριασμών, ΠΠΑΕ, ΑΠΕ, ε-παφές με υπηρεσίες κλπ.). Βιογραφικά στο fax: 210-5751.196 ή στο e-mail: evren@tee.gr. Πληροφορίες: κα Βρέντα, τηλ.: 210-5752.749

ΖΗΤΕΙΤΑΙ από τεχνικό γραφείο, μηχανολόγος μηχανικός ΤΕΙ για μόνιμη απασχόληση, με τουλάχιστον 3ετή εμπειρία, άριστη γνώση Η/Υ, AutoCAD, αγγλικών και προαιρετικά ιταλικών. Κάτοχος ΙΧ. Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις. Πληροφορίες: τηλ. 210-5317.450. Αποστείλτε βιογραφικό στο fax: 210-5317.563, e-mail: kostazos@tee.gr

ΝΑ ΘΥΜΗΘΩ!

Σε περίπτωση αλλαγής των στοιχείων επικοινωνίας που έχω δηλώσει στο ΤΕΕ (ταχυδρομική διεύθυνση, τηλέφωνο κλπ.), **να ενημερώσω έγκαιρα το ΤΕΕ**, αποστέλλοντας υπογεγραμμένο σημείωμα στο fax: 210-3221.772 ή ηλεκτρονικό μήνυμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση: mitroo@central.tee.gr, με πλήρη στοιχεία μου (**Αριθμό Μητρώου Μέλους, ειδικότητα, ονοματεπώνυμο, όνομα πατέρα, νέα ταχυδρομική διεύθυνση, νέα τηλέφωνα, σταθερό-κινητό**).

ΑΠΟ τεχνικό γραφείο επαρχίας ζητείται νέος πολιτικός μηχανικός - δομοστατικός, με εμπειρία σε εκπόνηση στατικών μελετών - οικοδομικών αδειών, διεκπεραίωση και επιβλέψεις ιδιωτικών έργων. Τηλ.: 22860-22.185, fax: 22860-28.607 (18.00-21.00)

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ομάδα της σχολής Χημικών Μηχανικών του ΕΜΠ ζητεί μόνιμη συνεργασία με μηχανικό, με εμπειρία σε θέματα διαχείρισης υδατικών πόρων (χημικός μηχανικός, πολιτικός μηχανικός ή μηχανικός Περιβάλλοντος). Απαραίτητη η εξαιρετική γνώση της αγγλικής γλώσσας. Αποστολή βιογραφικών στο φαξ: 210-7721.196

ΓΡΑΦΕΙΟ μελετών (τοπογραφικών - συγκοινωνιακών) και εφαρμογών, με έδρα την Αθήνα, ζητά νέο τοπογράφο μηχανικό ή ΤΕ, με γνώση Η/Υ και σχετική εμπειρία υπαίθρου, για μόνιμη απασχόληση. Θα συνεκτιμηθεί γνώση στο πρόγραμμα Verm. Πληροφορίες: τηλ. 210-2774.384, 6944-752.841. Βιογραφικά στο fax: 210-2774.384 ή στο e-mail: vagmaiah@otenet.gr

ΖΗΤΕΙΤΑΙ μηχανικός πωλήσεων συστημάτων ασφαλείας. Απαραίτητα προσόντα: Προϋπηρεσία σε πωλήσεις. Ηλικία 25-35 ετών, πτυχίο ΑΕΙ - ΤΕΙ (κατά προτίμηση θετικών επιστημών), χρήση Η/Υ, καλή γνώση αγγλικών, εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, άδεια αυτοмотο. Αποστολή βιογραφικών στο fax: 210-6712.351 ή στο e-mail: info@e-arion.gr

ΤΕΧΝΙΚΗ - εμπορική εταιρεία ζητά μηχανολόγο μηχανικό, για μόνιμη εργασία στο Μεσολόγγι. Αποστείλτε βιογραφικό σημείωμα στο fax: 26310-55.404 ή στο e-mail: tevek@otenet.gr

ΖΗΤΕΙΤΑΙ τοπογράφος μηχανικός ΤΕΙ, με 2ετή εμπειρία, για στελέχωση εταιρείας βαριάς προκατασκευής με έδρα τη ΒΙΠΕ Πατρών. Αποστείλτε βιογραφικό στο fax: 2610-242.149, τηλ. επικοινωνίας: 2610-242.148

Η εταιρεία «Konstantinos Psychogios Architects» ζητά: 1) Αρχιτέκτονα/-ισσα για μόνιμη απασχόληση. Απαραίτητα άριστη γνώση AutoCAD 2D-3D και 3Ds Max. 2) Σχεδιαστή/-ρια με άριστη γνώση AutoCAD 2D-3D, 3Ds Max, Photoshop, Corel, MS Office. Αποστείλτε βιογραφικό στο fax: 210-9766.859 ή στο e-mail: info@psychogios.gr

**ΑΔΙΑΤΑΡΑΚΤΗ ΚΟΠΗ
ΔΙΑΤΡΗΣΗ ΜΠΕΤΟΝ**
www.hyperbalcan.com
τηλ.: 210 8256190 fax: 210 8256109
Η ΦΘΗΝΟΤΕΡΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ

AGT
CONSTRUCTIONS GROUP

Ζητά για μόνιμη συνεργασία:
**Πολιτικό η Μηχανολόγο
Μηχανικό - Τ.Ε.Ι., με 2 έως
5 έτη εργοταξιακή εμπειρία
σε κτιριακά - καταστήματα,
έως 30 ετών για Τουλάχιστον
2 έτη απασχόληση στην
Θυγατρική Εταιρία του
Ομίλου στην Κύπρο (Κωδ.
Θέσης ΚΥΠ.ΚΑΤ.2/10)**

Αποστολή βιογραφικών:
Υπόψη Ανθρωπίνων Πόρων:
φαξ 2106007501, e-mail:
dpara@agtgroup.gr

Επιδόμος Ε.Π.Ε.
ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ - ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ

ΚΟΠΗ Beton
Αδιατάρακτη Διαμαντοκοπή
Ενέμματα, Ρητινενέσεις
Ελάσματα, Ανθρακονήματα
GUNITE
Έλεγχος σκυροδέματος

Τηλ: 210 5065312, 210 5063461

...για να είστε σίγουροι ότι η αμοιβή σας είναι πάντα σωστά υπολογισμένη

Υπολογισμός αμοιβών για το ΤΕΕ - Κάλυψη όλων των περιπτώσεων - Υποβολή αρχείου στο ΤΕΕ

Civil 2009 Αμοιβές φορολογικά και έντυπα για την πολεοδομία
www.civiltech.gr
Προεκτιμώμενες αμοιβές Δημοσίων Έργων (Ν. 33316/2005)
Αμοιβές Τοπογραφικών εργασιών (Π.Δ. 696/1974)

Civiltech
η ορατή διαφορά στην εξειδίκευση

Civiltech A.E.: Λ. Μεσογείων 452, 153 42 Αγ.Παρασκευή Τηλ.: 210 6003034, Fax: 210 6000731 e-mail: info@civiltech.gr

**ΚΟΠΗ ΜΠΕΤΟΝ
ΑΔΙΑΤΑΡΑΚΤΗ
GUNITE**
ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ Ανθρακονήματα - Ρητινες
ΤΣΙΜΕΝΤΕΝΕΣΕΙΣ ΑΜΜΟΒΟΛΗ
ΝΙΚΗΤΑΣ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧ.
ΤΗΛ.: 210 9577707, ΚΙΝ.: 6932 464 330

**ΚΟΠΗ ΜΠΕΤΟΝ
ΑΔΙΑΤΑΡΑΚΤΗ
ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ
ΕΛΕΓΧΟΙ**
Gunite - Ανθρακονήματα
Επισκευαστικά - Ρητινες
**ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΥ
ΒΑΣΙΛΙΚΗ** ΠΟΛ. ΜΗΧ.
ΤΗΛ.: 210 2931027
6973 79 14 92

Χ.ΚΟΚΚΙΝΟΣ Α.Τ.Ε.
Ιδρ.1979 www.concrepairs.gr

ΕΛΕΓΧΟΙ - Τεστ Μπετον - Υπερήχοι
Ανίχνευση χάλυβα, scanners
ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ - ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ
GUNITE
ξηρό-υγρό-humidry-rotowel
Ενέσεις - Τσιμεντενέσεις
Ανθρακονήματα
ΚΟΠΗ
Αδιατάρακτη

Τεχν.σύμβουλος
Χρυσόστομος
ΚΟΚΚΙΝΟΣ
Πολιτικός,μηχ.Ε.Μ.Π.Δομοστατικός

210 99 51 641 - 3

για Σεμινάρια & Παρουσιάσεις
GIS ArcInfo - ArcView
Θεσσαλονίκη & Αθήνα

στα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (G.I.S.) ArcInfo - ArcView
από τον επίσημο αντιπρόσωπο **MDS Marathon Data Systems**
Λεωφ. Κηφισίας 38 - 151 25 Παράδεισος Αμαρουσίου * τηλ.: 210 6198866
fax: 210 6198825 * **www.marathondata.gr** * e-mail: marathon@otenet.gr

ΤΕΧΝΙΚΗ - εμπορική εταιρεία ζητά αρχιτέκτονα, για μόνιμη εργασία στο Μεσολόγγι. Αποστέλλετε βιογραφικό σημείωμα στο fax: 26310-55.404, email: tevek@otenet.gr

Η ΤΕΒΕΚ, τεχνική εταιρεία μελετών και κατασκευών, ζητά να προσλάβει, για τη στελέχωση των γραφείων της στην Πάτρα, νέα αρχιτεκτόνισσα, με τριετή τουλάχιστον εμπειρία. Αποστέλλετε βιογραφικό σημείωμα στο e-mail: tevek2010@yahoo.gr

ΖΗΤΟΥΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

Αρχιτέκτονες μηχανικοί

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΕΜΠ (2002), με 7ετή εμπειρία σε έκδοση οικοδομικών αδειών σε Αττική, Εύβοια και νησιωτικές περιοχές, με ευχέρεια στη σύνθεση, ζητεί κατ' αποκοπήν συνεργασία ή μερική απασχόληση. Άριστη γνώση AutoCAD 2D/3D, CADWare, Corel, Photoshop, MS Office. Άριστη γνώση αγγλικών και ισπανικών. Τηλ. επικοινωνίας: 6972-624.456

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός αναλαμβάνει φωτορεαλιστικές απεικονίσεις κτιρίων, animation, πινακίδες εργοταξίου, ολοκληρωμένες παρουσιάσεις, καθώς και 2D και 3D σχεδιασμό κατ' αποκοπήν. Συνεργασία και με επαρχία. Τηλ.: 22940-75.925, 6936-512.419

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ομάδα, με πολυετή εμπειρία στην τρισδιάστατη σχεδίαση, αναλαμβάνει την εκπόνηση φωτορεαλιστικών απεικονίσεων κτιρίων, εσωτερικών χώρων και υπαίθριων διαμορφώσεων. Δυνατότητα παραγωγής animation και DVD παρουσίασης, με προσθήκη μουσικής, τίτλων και εικόνων. Υψηλή ποιότητα, σύντομος χρόνος παράδοσης, τήρηση προθεσμιών και δυνατότητα δοκιμής εναλλακτικών λύσεων. Δείγμα δουλειάς 60 και πλέον έργων. Τηλ.: 6972-224.736, 6942-213.336

ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟ γραφείο αναλαμβάνει τον αρχιτεκτονικό σχεδιασμό και τη δημιουργία φωτορεαλιστικών απεικονίσεων (AutoCAD, 3Ds Max, Vray), επεξεργασία εικόνων (Photoshop) και animation. Δυνατότητα ένθεσης μοντέλου σε πραγματικό περιβάλλον. Παράδοση σε οποιαδήποτε μορφή. Τηλ.: 210-8817.364, 210-8214.294, 6977-207.931, website: www.cgworks.gr, e-mail: info@cgworks.gr

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ ΕΜΠ (1990), με εμπειρία στη σύνθεση κτιριακών έργων, πολύ καλή γνώση ΓΟΚ (προϋπηρεσία στην Πολεοδομία Ζωγράφου), άριστη γνώση AutoCAD,

CADWare, Windows, ζητά συνεργασία ή και ελεύθερη συνεργασία με τεχνικά γραφεία ή εταιρείες για σχεδιαστική ή και συνθετική εργασία. Τηλ.: 211-4048.801, 6972-220.760, 6932-344.021, e-mail: a.bitsani@yahoo.gr

ΟΜΑΔΑ νέων αρχιτεκτόνων ΕΜΠ, με πλούσια εμπειρία σε δημόσια και ιδιωτικά έργα (άριστη γνώση ΓΟΚ), αναλαμβάνει εκπόνηση αρχιτεκτονικών μελετών και έκδοση οικοδομικών αδειών, καθώς και πλήρη παρουσίαση τρισδιάστατων φωτορεαλιστικών απεικονίσεων κτιρίων και εσωτερικών χώρων (3Ds Max, Photoshop). Τηλ.: 6977-441.644, e-mail: 1212project@gmail.com

2D - 3D σχεδιασμός, φωτορεαλισμός (rendering) από έμπειρο αρχιτέκτονα μηχανικό. Από κάτωψη σε φωτορεαλιστικό μοντέλο. Πληροφορίες στο e-mail: pricing@lightscape.gr, contact@lightscape.gr (portfolio), τηλ.: 2130-319.842

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΕΜΠ ενδιαφέρεται για εξωτερική συνεργασία με τεχνικά γραφεία. Πολύ καλή γνώση ΓΟΚ, εμπειρία στη διαδικασία έκδοσης οικοδομικών αδειών και στη μελέτη. Τηλ.: 6972-282.819

ΝΕΑ αρχιτέκτων μηχανικός, απόφοιτη ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ, με συνθετική και σχεδιαστική άγνοση, οργανωτική εμπειρία, γνώση AutoCAD 2D - 3D, 3D Studio Max, Microsoft Office, γνώση αγγλικών, προϋπηρεσία, αθλήτρια και εμπειρία στη σύνταξη και έκδοση οικοδομικών αδειών, ζητά πλήρη ή μερική απασχόληση σε αρχιτεκτονικό γραφείο. E-mail: peearchitect@yahoo.gr, τηλ.: 6981-546.563, 6981-546.563

MCUBE: Δημιουργική ομάδα αρχιτεκτόνων - μηχανικών στα Μεγίσσια, αναλαμβάνει έκδοση οικοδομικών αδειών, μελέτη (αρχιτεκτονική - στατική), επιβήληση - κατασκευή κατοικιών - κτιριακών έργων κάθε κλίμακας (και εκτός Αττικής). Ανακαίνιση - ανακατασκευή, διαμόρφωση περιβάλλοντος χώρου - εσωτερικού χώρου, σχεδίαση επίπλου. Δυνατότητα συνεργασίας μέσω e-mail. Τηλ.: 210-6130.132, 6972-771.826, e-mail: m3.cube@yahoo.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός, απόφοιτη ΑΠΘ, με 4ετή προϋπηρεσία σε μελέτες εφαρμογής, εμπειρία σε οικοδομικές άδειες, οργανωτικές ικανότητες, γνώση AutoCAD, Architectural Desktop, MS Office, Photoshop, αγγλικών, ισπανικών, αναζητά εργασία. Τηλ.: 6938-097.068, 210-8618.547

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝΑΣ ΕΜΠ, με μεταπτυχιακό τίτλο

και τετραετή εμπειρία στην εκπόνηση μελετών ιδιωτικών και δημόσιων έργων στην Ελλάδα και στο εξωτερικό, ζητά συνεργασία με αρχιτεκτονικό γραφείο. Ευχέρεια στη σύνθεση, άριστη γνώση σχεδιαστικών προγραμμάτων. Διατίθεται δείγμα εργασίας και βιογραφικό. Τηλ.: 6977-392.945, e-mail: archinet80@yahoo.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝΑΣ μηχανικός ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2004), αναζητά εργασία στην Αττική. Εμπειρία: 6 έτη σε Ελλάδα και εξωτερικό, σε εκπόνηση μελετών δημόσιου και ιδιωτικού τομέα, γνώσεις ΓΟΚ, τευχών δημοπρατήσεων, ευχέρεια στη σύνθεση. Πτυχίο Α' τάξης μελετητικό κατ. 6 & 7. Προγράμματα: AutoCAD, 3D Viz, Photoshop, Ergo XP. Διαθέσιμο βιογραφικό και portfolio. E-mail: architektoniki@gmail.com, τηλ.: 6970-360.361 (17.00-20.00)

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΕΜΠ (2007), ΥΔ ΕΜΠ, με μεταπτυχιακές σπουδές στην Πολεοδομία - Χωροταξία (2009) και γνώσεις προγραμμάτων AutoCAD 2007, 3D Studio Max 9, Photoshop, MS Word, Power Point, ζητά μερική απασχόληση σε αρχιτεκτονικό ή τεχνικό γραφείο στην περιοχή του Πειραιά ή της Αθήνας. Τηλ.: 6939-097.033

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός, απόφοιτος ΕΜΠ (2008), με εμπειρία στη σύνθεση και διεκπεραίωση φακέλου, αναλαμβάνει μελέτες - άδειες, καθώς και αποκαταστάσεις/ανακαινίσεις κτιρίων - εσωτερικών χώρων. E-mail: leonipapad@yahoo.gr, τηλ.: 6943-722.392

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ ΕΜΠ (2004), με μεταπτυχιακό στην Πολεοδομία - Χωροταξία (ΕΜΠ, 2007), πολύ καλή γνώση ΓΟΚ, AutoCAD, Photoshop, MS Office, εμπειρία στη μελέτη ιδιωτικών, δημοσίων έργων, έκδοση αδειών, 5ετή προϋπηρεσία σε αρχιτεκτονικό γραφείο και κατασκευαστική εταιρεία, ζητά πλήρη απασχόληση ή εξωτερική συνεργασία. Αγγλικά, γερμανικά, ισπανικά. Τηλ.: 6972-302.038

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ, με 10ετή εμπειρία στην εκπόνηση αρχιτεκτονικών μελετών (κατοικιών, επαγγελματικών χώρων, ξενοδοχείων), στη μελέτη εφαρμογής μεταλλικών και συμβατικών κτιρίων, στη σύνταξη φακέλων και στη διεκπεραίωση αυτών στην πολεοδομία, ζητά εργασία σε ανάληψη θέσης σε τεχνική - κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ.: 6976-780.546

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝΑΣ, πολύ μεγάλης εμπειρίας, επιθυμεί συνεργασία με κατασκευαστική εταιρεία/-ες ή ιδιώτες σ' όλη την Ελλάδα,

για μελέτες, επιβλέψεις παντός είδους οικοδομικών έργων. Μεγάλη εμπειρία στη διακίνηση και έκδοση οικοδομικών αδειών (πολεοδομία). Τηλ. επικοινωνίας: 210-9521.960, 6944-272.298, e-mail: chrstefanou-teemail@.tee.gr

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΕΜΠ (2009), με γνώσεις AutoCAD 2D - 3D, 3Ds Max, Photoshop, αγγλικών, αναζητά εργασία σε αρχιτεκτονικό γραφείο. Τηλ.: 6956-029.091, e-mail: nikarch@gmail.com

ΝΕΑ αρχιτέκτων μηχανικός, απόφοιτος ΔΠΘ, μέλος ΤΕΕ, με ευχέρεια στη σύνθεση, γνώση σχεδιαστικών προγραμμάτων (AutoCAD, ArchiCAD, AutoDesk Image Modeller, Photoshop), ζητάει εργασία σε αρχιτεκτονικό γραφείο ή τεχνική εταιρεία. Επιπλέον, γνώσεις Microsoft Office, Adobe Acrobat Professional, αγγλικών και γερμανικών. Τηλ.: 6973-242.948, e-mail: kyvkam20@gmail.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ ΕΜΠ (1986), με μεγάλη εμπειρία σε οριστικές μελέτες, μελέτες εφαρμογής, αρχιτεκτονικές λεπτομέρειες, άριστη γνώση AutoCAD, αγγλικά, ιταλικά, μελετητικό πτυχίο Γ' (κατηγ. 6), μελετητικό πτυχίο Β' (κατηγ. 7), ζητά πλήρη ή μερική απασχόληση σε αρχιτεκτονικό γραφείο. Τηλ.: 210-2847.246, 6977-270.846

ΝΕΑ αρχιτεκτόνισσα ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ, με master στη Βιοκλιματική Αρχιτεκτονική, ικανότητα στη σύνθεση και άριστη γνώση προγραμμάτων AutoCAD 2D, Photoshop, MS Office, 3Ds Max, αναζητά συνεργασία. Διαθέσιμο CV και δείγμα δουλειάς. Τηλ.: 6976-693.232

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΕΜΠ (1992), μέλος ΤΕΕ, με μελετητική και εργοταξιακή εμπειρία, άριστη γνώση ΓΟΚ, AutoCAD, MS Office, ζητά εργασία σε μελετητικό γραφείο ή τεχνική εταιρεία στην Αθήνα. Τηλ.: 210-9408.285, 6973-204.328


ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ ΕΜΠ (2006), MSc «Management in Construction», πολύ καλή γνώση ΓΟΚ, AutoCAD 2D - 3D, Photoshop, MS Office, εμπειρία στη μελέτη ιδιωτικών και δημόσιων έργων, έκδοση αδειών, δετή προϋπηρεσία σε αρχιτεκτονικό γραφείο και κατασκευαστική εταιρεία, ζητά πλήρη απασχόληση ή εξωτερική συνεργασία. Αγγλικά, γαλλικά. Τηλ.: 6974-063.542, e-mail: kmoutsatsou@teemail.gr

ΒΥΤΙΝΙΩΤΗΣ
GUNITE
ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ - ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ
ΦΕΡΟΝΤΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ
Τηλ.: 2103459777 www.markvyti.gr

ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ-ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ
Ολοκληρωμένες λύσεις ειδικών & μη κατασκευών
Μεγάλη εμπειρία - Εξειδικευμένες μελέτες-επιβλέψεις
Ενδεικτικός κατάλογος ειδικών και μη έργων:
*Επισκευή-ενίσχυση διατηρητέων και μη κτιρίων
*Προσθήκη υπογείων-ορόφων σε υφιστάμενα κτίρια
*Επισκευή-ενίσχυση σεισμόπληκτων, πυρόπληκτων
*Μεταλλικά κτίρια κατοικιών, γραφείων, αποθηκών
*Υποθεμελιώσεις-αντιστηρίξεις-επεμβάσεις κτιρίων
*Νέες οικοδομές (πολυώροφες, μονοκατοικίες, κλπ.)
Κεχρής Χρήστος - Πολ. Μηχ. ΕΜΠ
Ανθών 8 (νέα ιδιόκτητα γραφεία) 11143 Πατήσια
Email: khexris@otenet.gr - Κιν: 6944-86.69.82
Τηλ: 210-25.80.663(τηλ.κέντρο)-Fax: 210-25.81.084

ΚΥΛΑΦΗΣ ΠΕΤΡΟΣ
Πτυχ. Μηχανολόγος και Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός
ΕΜΠ Gunite, ενισχύσεις, επισκευές, τοιχοποιίας και
σκυροδέματος. Ζητείται συνεργασία με τεχνικά γραφεία.
E mail: Kil@otenet.gr.
Τηλ./fax: 210 4326700, 210 4014290-1, κιν.: 6944.302550

ΣΗΜΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΝ
ΤΕΣΤ ΜΠΕΤΟΝ
Μη Καταστροφ. Έρευνες
ΥΠΕΡΗΧΟΙ - SCANNERS
ΠΥΡΟΤΕΣΤ ασβεστοπ/σps
Ανίχνευση χάλυβα οπλισμ.
Χρυσόστομος
ΚΟΚΚΙΝΟΣ
πολιτικός.μηχ.Ε.Μ.Π.Δομοστατικός
σύμβουλος σκυροδέματος
τηλ.: 210 99 51 641-3
e-mail: kokkinos@testbeton.gr


The Chemical Company

Ο κλάδος Χημικών Κατασκευής της εταιρείας BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε. (πρώην MAC BETON ΕΛΛΑΣ Α.Ε.), μέλος του Ομίλου BASF, με έδρα την Αθήνα επιθυμεί να προσλάβει άμεσα Πολιτικό ή Χημικό Μηχανικό, Τεχνολόγο Πολιτικό ή Χημικό Μηχανικό για απασχόληση στο Τμήμα Πωλήσεων.

Προσόντα Υποψηφίων:

- Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού ή Χημικού Μηχανικού ή Τεχνολόγου Πολιτικού ή Χημικού Μηχανικού
- Καλή γνώση Αγγλικών
- Καλή γνώση χρήσης Η/Υ
- 5ετή προϋπηρεσία σε εργοτάξιο ή παρεμφερή χημική βιομηχανία

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να αποστείλουν το βιογραφικό τους με fax στο 210 68 60 215 ή μέσω e-mail georgina.dioneli@basf.com


Υπολογισμός και σχεδίαση μεταλλικών κατασκευών
Η πιο σύγχρονη λύση
για τη μελέτη τυποποιημένων μεταλλικών κτιρίων.
Παράγει όλα τα σχέδια μέχρι την τελευταία λεπτομέρεια
Civiltch A.E.: Λ. Μεσογείων 452, 153 42 Αγ.Παρασκευή Τηλ.: 210 6003034, Fax: 210 6000731 e-mail: info@civiltch.gr


Computer Control Systems

www.civilshop.gr Αυτόματοι χωροβάτες με 120,00 €+ΦΠΑ Τηλ.2231053044
GPS RTK L1/L2c/L5, Γεωδαιτικοί σταθμοί email:info@civilshop.gr

ΓΡΑΦΕΙΟ αρχιτεκτονικών μελετών - κατασκευών αναλαμβάνει μελέτες, έκδοση και διεκπεραίωση οικοδομικών αδειών. Τρισδιάστατο σχεδιασμό κτιρίων, φωτορεαλισμό 3Ds Max, Photoshop, μεγάλη εμπειρία και συνέπεια. Τηλ.: 210-7485.349, e-mail: 3g_archi@otenet.gr

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2007), με 8ετή εργασιακή εμπειρία σε μεγάλα γραφεία, άριστη γνώση AutoCAD 2D - 3D, ArchiCAD, Form-z, Archon, Photoshop, Office, συνθετικές ικανότητες, εμπειρία παρουσιάσεων, μελέτες εφαρμογής, οικοδομικών αδειών, επίβλεψη οικοδομικών εργασιών. Γλώσσες: αγγλικά, γερμανικά. Ζητά εργασία. Τηλ.: 6989-431.043

ΤΕΧΝΙΚΟ γραφείο, με πολυετή εμπειρία, αναλαμβάνει αρχιτεκτονικές μελέτες, την έκδοση και διεκπεραίωση οικοδομικών αδειών. Τηλ.: 210-8220.707

ΝΕΑ αρχιτέκτονας (ΕΜΠ), μέλος ΤΕΕ (2009), μεταπτυχιακή φοιτήτρια στην Πολεοδομία - Χωροταξία, με πολύ καλές γνώσεις AutoCAD 2D-3D, MS Office, καλή γνώση Photoshop, άριστη γνώση αγγλικών, ευχέρεια σε σύνθεση και σχεδίαση στο χέρι, ζητά μερική απασχόληση σε αρχιτεκτονικό ή τεχνικό γραφείο. Τηλ.: 6976-813.065, e-mail: valiaper@hotmail.com

ΕΜΠΕΙΡΗ ομάδα αρχιτεκτόνων αναλαμβάνει την εκπόνηση βιοκλιματικών - αρχιτεκτονικών μελετών για ιδιωτικά και δημόσια έργα. Τηλ.: 2130-411.656, 6977-587.347, 6937-114.982, e-mail: architeco@architeco.gr

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός, με διακρίσεις στο χώρο της φωτογραφίας και των Media, αναλαμβάνει φωτογραφήσεις εσωτερικών χώρων και κτιριακών έργων. Δείγμα δουλειάς διαθέσιμο. Εργασία με ΔΠΥ. Τηλ.: 6947-630.606, e-mail: archant81@hotmail.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ, με τριετή προϋπηρεσία, AutoCAD, 3D Max, Photoshop, MS Office, γνώσεις ΓΟΚ, ευχέρεια μακέτας, CivilTech, αγγλικά, ιταλικά, αναζητά συνεργασία με αρχιτεκτονικό - τεχνικό γραφείο, για πλήρη ή part time απασχόληση. Τηλ.: 6946-508.190, e-mail: atsefos@gmail.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ μηχανικός (2007), με προϋπηρεσία στη μελέτη και κατασκευή οικοδομικών έργων, γνώση ΓΟΚ, Η/Υ, ζητά εξωτερική συνεργασία. Τηλ.: 6976-512.283, e-mail: kartassio@gmail.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ αναλαμβάνει ως εξωτερικός συνεργάτης αρχιτεκτονικές μελέτες και φωτο-

ρεαλισμό. Τηλ.: 6977-482.839, 210-6431.361, e-mail: tbous@hol.gr

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ ΕΜΠ αναλαμβάνει κατ' αποκοπήν φωτορεαλιστικά, μελέτες και σχέδια. Πενταετής εμπειρία σε οριστικές μελέτες και μελέτες εφαρμογής, διεκπεραίωσης φακέλων στην πολεοδομία, καλή γνώση ΓΟΚ, συνθετική ικανότητα, AutoCAD 2D και 3D, 3D Studio Max, Photoshop κ.ά. Γλώσσες: αγγλικά και ιταλικά. Τηλ. επικοινωνίας: 6937-472.729

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ ΕΜΠ (2005), κάτοχος μεταπτυχιακού (ΕΜΠ), με εμπειρία στην αρχιτεκτονική σύνθεση, διδασκαλία, παρουσίαση, εκπόνηση αρχιτεκτονικών μελετών, αναζητά εργασία σε αρχιτεκτονικό γραφείο. Πολύ καλή γνώση προγραμμάτων: AutoCAD 2D-3D, Photoshop, MS Word, Power Point, Adobe In Design, 3D Studio Max. Τηλ. επικοινωνίας: 6978-330.651, e-mail: niovitizimo@gmail.com

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΣΣΑ ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2007), μεταπτυχιακό «MArch. Urban Design», Bartlett - UCL, Λονδίνο (2009), επαγγελματική εμπειρία μελέτης - επίβλεψης, γνώσεις AutoCAD, ArchiCAD, Adobe Photoshop, Illustrator, In Design, MS Office, αναζητά εργασία σε αρχιτεκτονικό γραφείο ή εταιρεία. Διαθέσιμο βιογραφικό και portfolio. E-mail: elenicb@gmail.com, τηλ.: 6972-278.396

Πολιτικοί μηχανικοί

ΝΕΟΣ πολιτικός μηχανικός, δομοστατικός, με εμπειρία σε επιβλέψεις, μελέτες, μεταλλικές κατασκευές, άριστη γνώση αγγλικών, AutoCAD και MS Office, αναζητά εργασία. Τηλ.: 210-6820.596, 6947-790.580

ΝΕΑ πολιτικός μηχανικός του Πανεπιστημίου Πατρών, μέλος ΤΕΕ, μικρή προϋπηρεσία στην έκδοση οικοδομικών αδειών, πολύ καλή χρήση Η/Υ και γνώση SAP 2000, AutoCAD, Fespa, MS Office και αγγλικών, ενδιαφέρεται για εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία στην Αθήνα. Τηλ.: 6945-983.284

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός Πανεπιστημίου Πατρών (2009), συγκοινωνιολόγος, με γνώσεις MS Office, AutoCAD, Stereostatika, SAP 2000, GIS και άπταιστα αγγλικά και ισπανικά, αναζητεί εργασία σε συγκοινωνιακή ή/και περιβαλλοντική έργα στην περιοχή της Κρήτης ή στην Αττική. Τηλ.: 6978-103.641, e-mail: evakalo@yahoo.gr

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2007), με εμπειρία σε μελέτες ιδιωτικών έργων και

προϋπηρεσία σε δημόσια έργα (επίβλεψη, χρονοδιαγράμματα, σύνταξη λογαριασμών, αναθεωρήσεις, ΑΠΕ, ΠΚΤΜΝΕ κλπ.), ζητά συνεργασία με τεχνικό γραφείο ή εταιρεία, για έργα στην Εύβοια και στη Βοιωτία. Τηλ.: 6979-272.083

ΟΜΑΔΑ πολιτικών μηχανικών, με εργοταξιακή και μελετητική εμπειρία στην Ελλάδα και στο εξωτερικό, διαθέτοντας τοπογραφικό εξοπλισμό, παρέχει αναβαθμισμένες υπηρεσίες μηχανικών σε τεχνικές εταιρείες και κατασκευαστές σε Χανιά και Κρήτη. Τηλ.: 0030 6976-476.754, e-mail: lilikakis_x@yahoo.gr

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2006), με εμπειρία σε κατασκευαστική εταιρεία και σε συγκοινωνιακές μελέτες, με άριστες γνώσεις Η/Υ και αγγλικών, ζητά εργασία εντός Αττικής σε τεχνικό - μελετητικό γραφείο ή σε κατασκευαστική εργασία. Τηλ.: 6970-686.197

ΣΤΑΤΙΚΕΣ μελέτες από πολιτικό μηχανικό, έμπειρο στη μελέτη και κατασκευή κατοικιών, βιομηχανικών, ειδικών κτιρίων (νοσοκομεία, εμπορικά κέντρα κλπ.). Άμεση επίλυση - παράδοση. Συνεργασία με όλη την Ελλάδα μέσω Internet. Τηλ.: 6974-990.144, e-mail: valiazis@gmail.com

ΕΜΠΕΙΡΗ πολιτικός μηχανικός αναλαμβάνει τη σύνταξη φακέλων εγγραφής - αναθεώρησης εταιρειών στο ΜΕΕΠ, εκθέσεων δραστηριότητας, ενημερότητας πτυχίου και σύνταξη φακέλων εγγραφής - αναβάθμισης πτυχίων ΜΕΚ. Τηλ.: 6977-215.448

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με πολύ μεγάλη εμπειρία, αναλαμβάνει: α) τη σύνταξη ΠΚΝΤΜ, ανακεφαλωτικών πινάκων, λογαριασμών, αναθεωρήσεων, ΠΠΑΕ, ειδικών απολογισμών κ.ά., δημόσιων έργων, β) προκοστολόγηση δημόσιων και ιδιωτικών έργων, όπως τη σύνταξη προϋπολογισμού, τιμολογίου μελέτης κλπ., γ) εκκαθάριση παλαιών εργολαβιών. Συνεργασία με όλη την Ελλάδα. Τηλ.: 6970-741.767, e-mail: oikmel@yahoo.gr

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ έργων, πολιτικός μηχανικός, 30ετούς εμπειρίας στη διαχείριση κατασκευής δημόσιων και ιδιωτικών έργων, ΕΔΕ, Δ' Οικοδομικά, Γ' υπόλοιπα, άριστη γνώση νομοθεσίας ΔΕ, άριστα ιταλικά, καλή αγγλικά, καλά γαλλικά, λιγότερο γερμανικά, άριστη γνώση Η/Υ και προγραμμάτων ΔΕ (Primavera), ζητά ανάλογη εργασία σε θέση ευθύνης στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό. Τηλ.: 6948-626.970

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ αναλαμβάνει στατικές μελέτες οπλισμένου σκυροδέματος

(πλήρες τεύχος υπολογισμών, σχέδια ξυλοτύπων με κατασκευαστικές λεπτομέρειες). Νέες κατασκευές, έλεγχος υπάρχοντος, υπολογισμός ενισχύσεων εάν χρειάζονται. Επίσης, αποτυπώσεις, τοπογραφικά και υποστήριξη στην πολεοδομία. Συνεργασία και με επαρχία. Τηλ.: 6944-734.649, 210-8228.239

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός με εργοταξιακή προϋπηρεσία σε οικοδομικά έργα, καθώς και σε έργα βαριάς προκατασκευής, αναζητά συνεργασία με τεχνικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ. επικοινωνίας: 210-9818.158, 6948-898.513

ΝΕΟΣ πολιτικός μηχανικός, δομοστατικός, με εμπειρία σε επιβλέψεις, μελέτες, μεταλλικές κατασκευές, άριστη γνώση αγγλικών, AutoCAD, MS Office, αναζητά εργασία. Τηλ.: 210-6820.596, 6947-790.580

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΕΣ μελέτες παντός είδους αναλαμβάνονται από έμπειρο πολιτικό μηχανικό MSc, ολοκληρωμένες, από το στάδιο της γεωτεχνικής έρευνας του υπεδάφους και τις εργαστηριακές δοκιμές μέχρι και την τεχνική έκθεση. Γεωτεχνικές συμβουλές για θεμελιώσεις, εκσκαφές, αντιστηρίξεις, ευστάθεια πρανών. Τηλ: 6945-463.917, e-mail: kgeotech@yahoo.gr

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΑΠΘ, με μεταπτυχιακό δίπλωμα «Προστασία Περιβάλλοντος», μικρή εμπειρία στον προϋπολογισμό δημόσιων έργων, άπαιστα αγγλικά, καλή γνώση γαλλικών και γερμανικών, πολύ καλή γνώση AutoCAD, Sap 2000, Strad 4M, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία στη Θεσσαλονίκη. Τηλ.: 6937-874.641, e-mail: alvagionas@teemail.gr

ΟΜΑΔΑ πολιτικών μηχανικών αναλαμβάνει την εκπόνηση μελετών (αρχιτεκτονικά, στατικά). Εκπονούνται μελέτες αντιστήριξης με τη μέθοδο «Βερολίνου», βαθιές θεμελιώσεις, πασσαλοδιαφράγματα. Δυνατότητα συνεργασίας με μελετητικά γραφεία και κατασκευαστικές εταιρείες. Τηλ.: 6936-192.348

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός - συγκοινωνιολόγος (MSc, ΕΜΠ), μέλος ΤΕΕ (2007), με πολύ καλή γνώση AutoCAD, MS Office, αγγλικών και γερμανικών και μελετητική εμπειρία, ζητά απασχόληση σε τεχνικό γραφείο - εταιρεία. Τηλ.: 6977-006.270, e-mail: ikarousos@ymail.com

ΣΤΑΤΙΚΕΣ μελέτες από δρ. πολιτικό μηχανικό ΕΜΠ. Χρήση προγραμμάτων Scada Pro, Instant, Fedra. Τηλ.: 6945-833.376, 210-8022.273

4M-VK Προγράμματα Πολιτικού Μηχανικού		
ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ Ιανουάριος - Ιούλιος 2009		
Σεμινάριο	Ημερομηνίες	Ωράριο
KAN.ΕΠΕ. (4 ώρες)	Τρ 16 Μαρτίου	15:30-19:00
Ευρωκώδικες (4 ώρες)	Τρ 18 Μαΐου, Πε 10 Ιουνίου	15:30-19:00
STRAD WorkShop (4 ώρες)	Πε 18 Μαρτίου, Πε 22 Απριλίου, Πε 20 Μαΐου	15:30-19:00
STEEL WorkShop (4 ώρες)	Τρ 2 Μαρτίου, Τρ 25 Μαΐου	15:30-19:00
<i>Η συμμετοχή είναι δωρεάν. Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας www.strad.gr ή απευθυνθείτε στη Γραμματεία - 210 6857200</i>		



ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Η ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

Με διακριτικό τίτλο ΔΥΠΜ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

ΤΗ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΟΥ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ Νο 10

ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΔΥΠΜ-40808 ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ:

«ΜΕΛΕΤΗ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΕΝΟΣ (1) ΚΕΝΤΡΟΥ ΥΠΕΡΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ 400 KV/150 KV/MT ΣΤΟ ΡΟΥΦ ΑΤΤΙΚΗΣ»

1. Με το Συμπλήρωμα Νο 10 της διακήρυξης ΔΥΠΜ-40808:

- παρατείνεται η ημερομηνία υποβολής των προσφορών και ορίζεται ως νέα η 27η Μαΐου 2010, ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:00.

2. Το Συμπλήρωμα Νο 10 διατίθεται μέσω των ηλεκτρονικών διευθύνσεων: www.dei.gr και <http://trans.dei.gr/dypm>.

Πληροφορίες στα τηλέφωνα: 210 5192330 & 210 5192639.

ΔΕΗ ΑΕ/ΔΥΠΜ

ΔΥΡΡΑΧΙΟΥ 89 & ΚΗΦΙΣΟΥ • 104 43 ΑΘΗΝΑ

Τηλ. 210 - 51 92 330 & 210 - 51 92 639

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός, μέλος ΤΕΕ (2004), με 5ετή εργοταξιακή εμπειρία σε κατασκευή οικοδομικών έργων (μελέτη, επίβλεψη, διαχείριση, οργάνωση εργοταξίου, επιμετρήσεις κλπ.), άριστη γνώση MS Office, AutoCAD, ζητά εργασία ή συνεργασία σε τεχνικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ. επικοινωνίας: 6974-768.585

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός - συγκοινωνιολόγος ΕΜΠ (πτυχίο μελετ. Δημόσιων Έργων κατ. 10 Γ'), με 20ετή εμπειρία σε συγκοινωνιακά έργα (οδοποιία, κόμβοι ισόπεδοι - ανισόπεδοι με Οδός 7.6, καθώς και μεγάλη εμπειρία σε κυκλοφοριακές μελέτες κλπ.) Ζητά εργασία full time ή part time ή αναλαμβάνει τμήματα από παρεμφερείς μελέτες - υπεργολαβίες

κλπ. Οποιαδήποτε συνεργασία συζητήσιμη. Τηλ.: 210-2029.658, 6977-532.152

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός, με εργοταξιακή εμπειρία σε ιδιωτικά και δημόσια έργα (οδοποιίας, υδραυλικά, ΟΤΕ, ΕΥΔΑΠ, ολυμπιακά έργα, κινητή τηλεφωνία) και σε θέματα γραφείου (σύνταξη λογαριασμών, επιμετρήσεων, ΠΠΑΕ και οικονομική διαχείριση έργων), πολύ καλή γνώση Η/Υ και αγγλικών, ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία. Τηλ.: 6973-559.174, e-mail: Argiris_Mat@hotmail.com

ΝΕΑ πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός, μέλος ΤΕΕ, MSc «Δομοστατικός σχεδιασμός και ανάλυση των κατασκευών» του ΕΜΠ, με τετραετή εμπειρία σε στατικές με-

λέτες κτιριακών και έργων οδοποιίας, άριστη γνώση MS Office, AutoCAD, Next, Cedrus, Fagus, Larix, αγγλικών, ιταλικών και ισπανικών, ζητά συνεργασία με τεχνικό γραφείο στα νότια προάστια. Τηλ.: 6989-699.523

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2004), ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο. 4ετής εμπειρία σε στατικές μελέτες κατασκευών από χάλυβα και Ω/Σ. Άριστες γνώσεις: AutoCAD Architecture, Statics, Fespa, Pessos (4M), MS Office, Visual Fortran, αγγλικών. Τηλ.: 6947-946.588, 210-8102.361

ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΟ γραφείο πολιτικών μηχανικών αναλαμβάνει αρχιτεκτονικές, στατικές και Η/Μ μελέτες, τοπογραφικά, επιβλέψεις, καθώς και διεκπεραίωση στην πολεοδομία. Τηλ.: 210-7258.021-2, 210-7250.157-8, 6977-353.403, 6971-890.704

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, 10ετούς εργοταξιακής εμπειρίας, αναλαμβάνει εκπόνηση αρχιτεκτονικών - στατικών μελετών, έκδοση - διεκπεραίωση αδειών. Δεκτή και συνεργασία με τεχνικά γραφεία. Τηλ.: 22940-75.925, 6936-512.419

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, δομοστατικός, μέλος ΤΕΕ, με μεταπτυχιακό δίπλωμα στο δομοστατικό σχεδιασμό και στην ανάλυση κατασκευών στο ΕΜΠ, πενταετή εμπειρία σε κτιριακές μελέτες και μελέτες γεφυρών, πολύ καλή γνώση στατικών προγραμμάτων (Sofistik, Next, Sap 2000, Ansys), AutoCAD 2D, αγγλικών, ζητεί συνεργασία με τεχνικό γραφείο ή μελετητική εταιρεία. Τηλ.: 6973-337.660

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2004), επιθυμεί εργασία ή συνεργασία με κατασκευαστική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο. Πενταετής εργοταξιακή εμπειρία σε έργα κτιριακά, υδραυλικά, λιμενικά και αναπαλαιώσεων. Εμπειρία σε έκδοση οικοδομικών αδειών. Τηλ.: 6945-775.242

ΝΕΑ πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ (2009), με πολύ καλή γνώση Η/Υ και αγγλικών, ζητά εργασία εντός Αττικής. Τηλ.: 6944-341.647, e-mail: skevid@hotmail.com

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ αναλαμβάνει την εκπόνηση αρχιτεκτονικών και στατικών μελετών, με επιστημονική υπευθυνότητα και συνέπεια. Πολεοδομική διεκπεραίωση. Αναλαμβάνεται η επίβλεψη και η οργάνωση συνεργειών κάθε είδους κατασκευής (νέες οικοδομές, επισκευές, προσθήκες, βιομηχανικά έργα, αναπαλαιώσεις). Τηλ.: 6942-992.217, 6946-458.899, e-mail: mt.design.construction@gmail.com

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός, με γνώσεις ΓΟΚ, AutoCAD, CADWare, MS Office κλπ., εμπειρία σε μελέτες, επίβλεψη και εργοτάξιο, ζητά εργασία σε κατασκευαστική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο. Τηλ.: 6932-544.495, 210-7608.495, e-mail: Vouk@tellas.gr

ΝΕΑ πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός, μέλος ΤΕΕ, με μεταπτυχιακό «Επιστήμη και Τεχνολογία Υδατικών Πόρων» ΕΜΠ, γνώσεις Η/Υ (MS Office, AutoCAD, Sofistik, Instant) και άριστη γνώση αγγλικών, αναζητά εργασία εντός Αττικής. Τηλ.: 6946-472.093

ΕΚΤΙΜΗΤΙΚΟ γραφείο πολιτικού μηχανικού ΕΜΠ, MSc «Cem Ucl και συνεργαζόμενων συμβούλων μηχανικών», μέλους ΕΛΙΕ, παρέχει υπηρεσίες στον τομέα των εκτιμήσεων, επιθεωρήσεων, πραγματογνωμοσυνών ακινήτων όλων των ειδών και φάσεων κατασκευής σε πανελλαδική κλίμακα. Τηλ./fax: 210-3600.155

ΝΕΟΣ πολιτικός μηχανικός ΑΠΘ (2008), μέλος ΤΕΕ (2008), με άριστες γνώσεις Η/Υ (AutoCAD, CADWare, Sap 2000, Spacell, Polis, MS Office, GIS), αγγλικής γλώσσας, πολεοδομικής νομοθεσίας, κανονισμών (ΕΑΚ, ΕΚΩΣ) και με προϋπηρεσία, ζητά εργασία σε κατασκευαστική ή μελετητική εταιρεία εντός Αττικής. Τηλ.: 6973-398.065

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2007), γεωτεχνικός, με διετή εργασιακή εμπειρία σε μελέτες δημόσιων έργων, γνώσεις Η/Υ (AutoCAD, MS Office) και άριστη γνώση αγγλικών και γερμανικών, αναζητά εργασία εντός Αττικής. Τηλ.: 6972-028.162

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός, μέλος ΤΕΕ (2007), MSc «Construction Management», με μικρή εργοταξιακή εμπειρία (επίβλεψη, οργάνωση εργοταξίου, συντονισμός συνεργειών, σύνταξη προμετρήσεων), γνώση εκπόνησης οικονομικοτεχνικών μελετών, μελετών σκοπιμότητας και μοντέλων project finance, ζητά εργασία σε κατασκευαστική εταιρεία. Στρατιωτικές υποχρεώσεις εκπληρωμένες. Τηλ.: 6977-437.470

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ και πτυχιούχος ηλεκτρολόγος μηχανικός ΕΜΠ, με δυνατότητα μετακινήσεων εκτός Αθηνών, ζητά εργασία σε κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ.: 6987-802.569

ΝΕΑ πολιτικός μηχανικός απόφοιτη Πανεπιστημίου Πατρών (τομέας Συγκοινωνιών και Τεχνολογίας του Περιβάλλοντος), με εμπειρία σε μελέτες οδοποιίας και γνώσεις

AutoCAD, MS Office, Sap 2000, Οδός V8, ζητά εργασία σε τεχνικό - μελετητικό γραφείο ή εταιρεία. Ξένες γλώσσες: αγγλικά, ισπανικά. Τηλ. επικοινωνίας: 6977-416.412

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΑΠΘ (2003), μέλος ΤΕΕ, δομοστατικός, με μεταπτυχιακό δίπλωμα στις αντισεισμικές κατασκευές, 6ετή εμπειρία στην εκπόνηση στατικών μελετών μεσαίας και μεγάλης κλίμακας, γνώση αγγλικών και στατικών προγραμμάτων (Space II, Sap 2000, AutoCAD) ζητά εργασία σε μελετητική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο. Τηλ.: 6986-923.491

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός νέος, μέλος ΤΕΕ (2009), συγκοινωνιακός, με πολύ καλή γνώση αγγλικών και άριστη χρήση Η/Υ (Word, Excel, Power Point, AutoCAD, Internet) και του προγράμματος της Civiltech Αμοιβές για μηχανικούς) και με εμπειρία σε ανακαινίσεις - επιμετρήσεις, ζητά εργασία, κατά προτίμηση στους νομούς Θεσσαλονίκης, Χαλκιδικής και Πιερίας. Τηλ. επικοινωνίας - φαξ: 2311-200.856, 6937-436.452, e-mail: chrysafis.vasileios@gmail.com

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός - δομοστατικός, με 7ετή εμπειρία σε στατικές μελέτες κτιριακών έργων στην Ελλάδα και στο εξωτερικό, αναζητεί εργασία σε κατασκευαστική εταιρεία εντός Αττικής. Γνώση διεθνών και ελληνικών κανονισμών, AutoCAD και πολλών στατικών προγραμμάτων. Τηλ.: 6937-154.041

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ ('92), με εμπειρία στην κατασκευή, ζητά εργασία εντός Αττικής. Τηλ.: 6979-212.081

ΓΡΑΦΕΙΟ έμπειρων πολιτικών μηχανικών στην Θεσσαλονίκη αναλαμβάνει υπεύθυνα την εκπόνηση μελετών (στατικά, αρχιτεκτονικά, φωτοραθιστικές απεικονίσεις). Έκδοση οικοδομικών αδειών και επιβλέψεις έργων. Δυνατότητα εξωτερικής συνεργασίας με τεχνικά γραφεία. Τηλ.: 2310-860.371, 6944-869.354, e-mail: info@stereosi.gr

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός με εμπειρία στην εκπόνηση στατικών μελετών, με πολύ καλή γνώση AutoCAD, γνώση στατικών προγραμμάτων Stereostatika, SCADA, αναζητεί εργασία ή συνεργασία με τεχνικό γραφείο ή μελετητική εταιρεία στην Αττική. Τηλ.: 6936-192.348

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός, μέλος ΤΕΕ (2006), με εμπειρία στη μελέτη κτιριακών και δημόσιων έργων, AutoCAD, Next, Sofistik, Cedrus, Larix, αναζητά εργασία σε εταιρεία μελετών ή κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ.: 6973-987.303

ΝΕΑ μηχανικός Περιβάλλοντος, μέλος ΤΕΕ (2008), με μεταπτυχιακές σπουδές στην Υδραυλική Μηχανική (ΔΠΘ) και στην Προστασία Περιβάλλοντος και Βιώσιμη Ανάπτυξη (ΑΠΘ), με άριστη γνώση αγγλικών και καλή ισπανικών, Η/Υ, AutoCAD, ζητεί εργασία στη Θεσσαλονίκη. Τηλ.: 6973-226.508

ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ στατικές μελέτες κτιρίων με πλήρη υποστήριξη στην πολεοδομία, καθώς και δυνατότητα επίβλεψης αυτών. Τηλ.: 6951-322.311

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός, μέλος ΤΕΕ, με επαγγελματική εμπειρία στην εκπόνηση στατικών μελετών (αδείας, εφαρμογής) και στην επίβλεψη και οργάνωση εργοταξίου, με πολύ καλή γνώση στατικών και σχεδιαστικών προγραμμάτων και αγγλικών, ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο. Στρατιωτικές υποχρεώσεις εκπληρωμένες. Τηλ.: 6980-484.878

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός, διδάκτορας πανεπιστημίου των ΗΠΑ, μέλος ΤΕΕ (2005), με εμπειρία ενός έτους σε στατικές μελέτες μεταλλικών κατασκευών και κατασκευών οπλισμένου σκυροδέματος, ζητά εργασία σε μελετητική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο. Τηλ.: 210-7472.649, 6977-190.393

ΣΤΑΤΙΚΕΣ μελέτες από εξειδικευμένο τεχνικό γραφείο μελετών σε έργα Ω/Σ, δομικού χάλυβα, σύμμεικτων κατασκευών, φέρουσας τοιχοποιίας, προσθηκών, ενισχύσεων υφισταμένων, πισίνων, τοίχων αντιστήριξης και ειδικών έργων πολιτικού μηχανικού. Τηλ.: 210-6034.269, 6945-381.210, fax: 210-6034.269

ΝΕΑ πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ, γεωτεχνικός, μέλος ΤΕΕ, MSc «Σχεδιασμός και κατασκευή υπογείων έργων» του ΕΜΠ, γνώσεις AutoCAD, MS Office, γεωτεχνικών προγραμμάτων (Flac, Plaxis, Phase, Geoslope), αγγλικών, γερμανικών και ισπανικών, ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία ή γραφείο εντός Αττικής. Τηλ.: 6976-629.106

ΝΕΑ πολιτικός μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός, μέλος ΤΕΕ, με γνώσεις πολεοδομικής νομοθεσίας, AutoCAD, MS Office, αγγλικών, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ.: 6970-734.267

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ (2005), κάτοχος MSc (ΔΠΜΣ ΜΕΤ-Μ, Αριστοτέλειο Παν. Θεσ/κης), με τριετή εμπειρία σε συγκοινωνιακές μελέτες, ζητά εργασία σε εργοτάξιο στην Κεντρική Ελλάδα (Τρίκαλα, Καρδίτσα, Λάρισα) ή στη Θεσσαλονίκη. Τηλ.: 6973-018.185



ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Η ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

Με διακριτικό τίτλο ΔΥΠΜ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

ΤΗ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΟΥ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ Νο 3

ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΔΥΠΜ - 40906 ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ:

«Μελέτη - προμήθεια Εξοπλισμού και Ανέγερση τριών (3) νέων

Υ/Σ Μεταφοράς 150/20kV Υπαίθριου Τύπου

(Υ/Σ ΝΕΑΣ ΕΠΙΔΑΥΡΟΥ, Υ/Σ ΑΙΓΙΝΙΟΥ, Υ/Σ ΠΥΡΓΟΥ ΙΙ)»

1. Με το Συμπλήρωμα Νο 3 της διακήρυξης ΔΥΠΜ-40906:

- Παρατίθενται οι Εγκρίσεις των Περιβαλλοντικών Όρων (ΕΠΟ) των Υ/Σ, ώστε οι απαιτήσεις που απορρέουν από αυτές να συνεκτιμηθούν από τους διαγωνιζόμενους στις προσφορές τους.

- Παρατίθενται σε μορφή excel οι αναθεωρημένοι Πίνακες Υλικών και Τιμών των 3 Υ/Σ (οι διορθώσεις αφορούν στα έργα Πολιτικού Μηχανικού-Μονάδα Μέτρησης).

- Δίδονται διευκρινίσεις επί τεχνικών θεμάτων της Διακήρυξης.

2. Το Συμπλήρωμα Νο 3 διατίθεται μέσω των ηλεκτρονικών διευθύνσεων:

www.dei.gr

και

<http://trans.dei.gr/dypm>

Πληροφορίες στα τηλέφωνα : 210-5192330 & 210-5192639

ΔΕΗ ΑΕ/ΔΥΠΜ

ΔΥΡΡΑΧΙΟΥ 89 & ΚΗΦΙΣΟΥ • Τ.Κ. 104 43 ΑΘΗΝΑ

Τηλ. 210 51 92 802

ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ γραφείο στατικών μελετών (σκυρόδεμα, μεταλλικά, τοιχοποιία), υψηλή ποιότητα, έγκαιρη παράδοση, συνεχής υποστήριξη. Τηλ.: 210-7646.052, 6941-409.477, e-mail: info@tlan.gr (9:30 - 13:30 και 18:00 - 20:30, Δευτέρα έως Παρασκευή)

ΕΜΠΕΙΡΟΙ μηχανικοί αναλαμβάνουν υπεργολαβικά ηλεκτρομηχανολογικές και οικοδομικές εργασίες δημόσιων έργων στην Αττική και σε όμορους νομούς. Επίσης, καθήπτουν επίβλεψη επιτόπου του έργου, σύνταξη αναλυτικών επιμετρήσεων, ΠΠΑΕ και νέες τιμές εργασιών. Τηλ.: 6971-547.195, e-mail: oikodomiki-ete@hotmail.com

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, δωδεκαετούς εμπειρίας στην οικονομοτεχνική διαχείριση έργων (ως εργολήπτης κυρίως δημόσιων έργων μεγάλης έκπτωσης) και δεκαπενταετούς εμπειρίας στην επίβλεψη δημόσιων και ιδιωτικών έργων (κυρίως οικοδομικών και πρό-

σφατα σύμμεικτων κατασκευών), ζητεί ανάλογη εργασία εντός ή και εκτός Αττικής (κυρίως σε εργοτάξιο). Τηλ.: 6984-504.842

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός με 25ετή εμπειρία σε επισκευές - ενισχύσεις φέροντος οργανισμού από οπλισμένο σκυρόδεμα, φέρουσα τοιχοποιία, λιθοδομή, με δικά του συνεργεία, ζητά συνεργασία με τεχνικά γραφεία - εταιρείες σε νησιά του Αιγαίου, καθώς και σε όλη την ηπειρωτική Ελλάδα. Τηλ.: 6972-440.304, e-mail: info@oikodomotexniki.gr

ΤΕΧΝΙΚΟ γραφείο με πλήρη εξοπλισμό, Total Station, GPS, αναλαμβάνει αποτυπώσεις, χαράξεις και άλλες τοπογραφικές εργασίες. Δυνατότητα ενοίκιασης εξοπλισμού. Επιθυμητή η συνεργασία με τεχνικά ή μεσιτικά γραφεία. Τηλ.: 6936-192.348

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός Πανεπιστημίου Πατρών, με γνώσεις Η/Υ (AutoCAD, MS Office)

και πολύ καλή γνώση αγγλικών, με τριετή εμπειρία στο χώρο των κατασκευών, ζητά εργασία σε κατασκευαστική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο εντός και εκτός Αττικής. Τηλ. επικοινωνίας: 210-6138.046, 6938-500.844

ΤΕΧΝΙΚΟ γραφείο, με εμπειρία στην έκδοση οικοδομικών αδειών, αναλαμβάνει την εκπόνηση μελετών αρχιτεκτονικών, στατικών και Η/Μ. Τηλ.: 210-6140.618, 210-6142.790, fax: 210-8055.638

ΝΕΑ πολιτικός μηχανικός, μέλος ΤΕΕ, με προϋπηρεσία στα δημόσια έργα (επιβίβηση έργων, προμετρήσεις, επιμετρήσεις, λογαριασμοί, ΑΠΕ, ΠΠΑΕ, ΠΚΤΜΝΕ, αναθεωρήσεις, χρονοδιαγράμματα κλπ.), ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Τηλ.: 6976-423.362

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, δομοστατικός, μέλος ΤΕΕ (2007), MSc «Προστασία μνημείων» ΕΜΠ (2009), ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία ή γραφείο με ιδιαίτερο αντικείμενο τις αποκαταστάσεις. 2 έτη προϋπηρεσίας σε έργα αποκατάστασης, καλή γνώση Etabs, Acord-Bat, Η/Υ (AutoCAD, Photoshop, MS Office), αγγλικών, ιταλικών. Τηλ.: 6936-417.278, e-mail: tralantzas@teemail.gr

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός ΕΜΠ ('92), με εμπειρία στην κατασκευή, ζητά εργασία εντός Αττικής. Τηλ.: 6979-212.081

Μηχανολόγοι - Ηλεκτρολόγοι μηχανικοί

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, με 7ετή εμπειρία σε συντήρηση και ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, ζητά εργασία. Τηλ.: 6974-445.921

ΝΕΑ μηχανολόγος μηχανικός ΕΜΠ, κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος MBA του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, με καλή γνώση MS Office, AutoCAD, αγγλικών (Proficiency) και γαλλικών (Delf), αναζητεί εργασία σε τεχνικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία στον ενεργειακό τομέα. E-mail: olykar@hotmail.com, τηλ.: 6944-519.466

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (2005) MBA, MSc «Building Services Engineering» (2003). Εμπειρία σε έργα υψηλών προδιαγραφών στην Ελλάδα και στο εξωτερικό. Γνώσεις Η/Υ (AutoCAD 2009, MS Project, MS Office). Ζητά εργασία. Τηλ.: 6936-420.397

ΝΕΑ μηχανολόγος μηχανικός του ΕΜΠ, με πέντε χρόνια προϋπηρεσίας, άριστη γνώση ηλεκτρομηχανολογικών μελετών και καλή γνώση αγγλικών, ζητά εργασία. Τηλ.: 6972-726.765

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μεταπτυχιακό σε Εφαρμοσμένα Μαθηματικά, 7 χρόνια προϋπηρεσίας σε ερευνητική ομάδα ΕΜΠ (συμπιεστές - στρόβιλοι), γνώση MatLab, Fortran, AutoCAD, TecPlot, Linux, αγγλικών (Proficiency), γερμανικών (ZD), ζητά εργασία σε μελετητική - κατασκευαστική εταιρεία, στον κλάδο αυτοκινήτου, ΑΠΕ. Τηλ.: 210-9817.073, 6979-256.838, e-mail: menanka_@hotmail.com

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Πανεπιστημίου Πατρών, μέλος ΤΕΕ (1994), με εμπειρία σε Η/Μ μελέτες ιδιωτικών και δημόσιων έργων, γνώση AutoCAD, 4M και μελετητικό πτυχίο Β' τάξης στην κατηγορία 9, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο. Τηλ.: 210-9927.482, 6976-672.779

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2006), με πολύ καλή γνώση αγγλικών, άριστη γνώση Η/Υ (Windows, MS Office, AutoCAD, 4M), προϋπηρεσία σε μελέτες αερίου, θέρμανσης και τεχνικός Ασφαλείας, αναζητά εργασία ή συνεργασία. Τηλ.: 6938-099.172

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ αναλαμβάνει την εκπόνηση ηλεκτρομηχανολογικών μελετών πολεοδομίας και εφαρμογής. Μεγάλη εμπειρία, γρήγορη και υπεύθυνη εκτέλεση. Χρήση προγραμμάτων 4M. Επιθυμητή συνεργασία με αρχιτέκτονες, πολιτικούς μηχανικούς, τεχνικά γραφεία, κατασκευαστές και ιδιώτες. Τηλ.: 6944-835.552, 210-4626.468, e-mail: adracop@tellas.gr

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, με 15ετή εργασιακή εμπειρία σε εργοτάξια διυλιστηρίων, βιοχημικών, σπράγγων, ζητεί εργασία. Τηλ.: 6937-305.573

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2004), με εμπειρία σε μελέτες ιδιωτικών και δημόσιων έργων, ενδιαφέρεται για μερική απασχόληση ή συνεργασία κατ' αποκοπήν. Γνώσεις: 4M, AutoCAD, Office, αγγλικών. Τηλ.: 6977-268.144

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΑΠΘ αναλαμβάνει αδειοδοτήσεις καταστημάτων, παρέχει υπηρεσίες τεχνικού Ασφαλείας όδων των κατηγοριών επικιρήσεων, εκπόνηση μελετών ηλεκτρομηχανολογικών έργων, μελέτες εφαρμογών φυσικού αερίου οικιακών και επαγγελματικών χώρων, έκδοση πιστοποιητικών πυρασφάλειας, διεκπεραιώσεις αυτοκινητικών υποθέσεων, εμπειρογνώμονες - αυτοψίες. Τηλ. επικοινωνίας: 6937-518.635, 2310-838.527

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ μηχανικοί, με πολυετή πείρα, αναλαμβάνουν την εκπόνηση ηλεκτρομηχανολογικών μελετών για αδειοδότηση (πολεοδομία). Επιθυμητή συνεργασία με τεχνικά γρα-

φεία αρχιτεκτόνων, πολιτικών μηχανικών και κατασκευαστών. Δυνατότητα συνεργασίας με όλη την Ελλάδα. Γρήγορη και υπεύθυνη παράδοση. Τηλ.: 6986-666.181, e-mail: npsilo@tee.gr

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ - ηλεκτρολόγος ΕΜΠ αναλαμβάνει ηλεκτρομηχανολογικές μελέτες, ενεργειακές μελέτες, καθώς και προμελέτες σκοπιμότητας. Τηλ.: 6979-202.993

ΤΕΧΝΙΚΟ γραφείο διπλωματούχων μηχανολόγων μηχανικών αναλαμβάνει τη μελέτη, επίβλεψη και διακίνηση φακέλου Η/Μ έργων (κτιριακές εγκαταστάσεις, περιβαλλοντικά, φωτοβολταϊκά) Τηλ.: 211-2260.761, 6947-126.053, e-mail: info@mecha.gr

ΕΜΠΕΙΡΟΣ μηχανολόγος μηχανικός, μεταπτυχιακό «Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας» (ΕΜΠ), ειδίκευση στις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας. Προϋπηρεσία δύο ετών σε τεχνική - κατασκευαστική εταιρεία, καθώς και δύο χρόνια στον φωτοβολταϊκό τομέα, άριστες γνώσεις αγγλικών και Η/Υ (MS Office, AutoCAD, 4M, PV Syst, Meteororm, Sunny Design), αναζητά εργασία στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό. Τηλ.: 6945-855.297, 6945-855.297

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ (ενεργειακής κατεύθυνσης), μέλος ΤΕΕ (2007), ΔΠΜΣ «Παραγωγή και διαχείριση ενέργειας», με άριστη γνώση αγγλικών, γερμανικών και Η/Υ (MS Office, AutoCAD, 4M) και εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, ζητά εργασία στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό. Τηλ.: 6977-458.436, e-mail: lipatin3@yahoo.gr

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ μηχανολόγος μηχανικός ΕΜΠ, με μεταπτυχιακό, μέλος ΤΕΕ (2007), πολύ καλή γνώση αγγλικών και Η/Υ (MS Office, AutoCAD), με προϋπηρεσία 1,5 χρόνου σε κατασκευαστική εταιρεία, ζητά εργασία. Τηλ.: 6974-435.776

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ, με μεγάλη εμπειρία σε διάφορα έργα, πολύ καλή χρήση Η/Υ (MS Office, AutoCAD, 4M), μεγάλη εμπειρία σε μεταλλικές κατασκευές και Η/Μ μελέτες, ζητά εργασία ή συνεργασία. Τηλ.: 6976-991.170, e-mail: irahm@tellas.gr

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, MSc Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, μέλος ΤΕΕ, αναλαμβάνει υπεύθυνα την εκπόνηση μελετών ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων πολεοδομίας και εφαρμογής, καθώς και εγκαταστάσεων αερίου. Επίσης, παρέχονται συμβουλές επιμόρφωσης και ανάπτυξης. Δεκτή η συνεργασία με μηχανικούς, τεχνικά γραφεία ή εταιρείες. Τηλ.: 6972-200.908, e-mail: xarkarayan@yahoo.gr



ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ – ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΚΟΙΝΗΣ ΩΦΕΛΕΙΑΣ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

Δημοσίευση στο Συμπλήρωμα της Επίσημης Εφημερίδας της Ευρωπαϊκής Ένωσης
2, rue Mercier, L-2985 Luxembourg Φαξ (352) 29 29 42 670
Ηλ. ταχ.: mp-ojs@opoce.cec.eu.int Πληροφορίες & ηλεκτρονικά έντυπα : http://simap.eu.int

ΤΜΗΜΑ Ι: ΑΝΑΘΕΤΩΝ ΦΟΡΕΑΣ

1.1) ΕΠΩΝΥΜΙΑ, ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΗΜΕΙΟ(-Α) ΕΠΑΦΗΣ
Επίσημη επωνυμία: ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΘΕΡΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Ταχ. διεύθυνση: ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 30-32
Πόλη: ΑΘΗΝΑ Ταχ. κώδικας: 104 33 Χώρα:ΕΛΛΑΔΑ
Σημείο(-α) επαφής: ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΘΕΡΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
Υπόψη: - Α. ΖΑΧΑΡΙΟΥΔΑΚΗΣ, - Ν. ΡΟΥΣΣΟΣ, - Β. ΠΩΠΟΤΑΣ, - Φ. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ.

Τηλέφωνο: + 30210 82 27 870, + 30210 82 32 564, + 30210 82 16 778, + 30210 82 11 972
Ηλ. ταχυδρομείο: f.karagiannis@dei.com.gr Φαξ: +30 210 82 33 182, +30 210 82 30 125
Διεύθυνση(-εις) στο Διαδίκτυο (εάν υπάρχει)
Γενική διεύθυνση του αναθέτοντος φορέα (URL): www.dei.gr
Διεύθυνση του προφίλ αγοραστή (URL):
Διεύθυνση για πρόσθετες πληροφορίες :

- ✓ Το (τα) προαναφερθέν(-τα) σημείο(-α) επαφής
□ Άλλη: συμπληρώστε το παράρτημα Α.Ι.

Διεύθυνση για την παροχή της συγγραφής υποχρεώσεων και συμπληρωματικών εγγράφων (συμπεριλαμβανομένου του δυναμικού συστήματος αγορών):

- ✓ Το (τα) προαναφερθέν(-τα) σημείο(-α) επαφής
□ Άλλη: συμπληρώστε το παράρτημα Α.ΙΙ.

Διεύθυνση για την αποστολή προσφορών ή αιτήσεων συμμετοχής:

- ✓ Το (τα) προαναφερθέν(-τα) σημείο(-α) επαφής
□ Άλλη: συμπληρώστε το παράρτημα Α.ΙΙΙ.

1.2) ΚΥΡΙΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ Ή ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΑΝΑΘΕΤΟΝΤΟΣ ΦΟΡΕΑ

- Παραγωγή, μεταφορά και διανομή αερίου και θερμότητας
✓ Ηλεκτρισμός
□ Αναζήτηση και άντληση αερίου και πετρελαίου
□ Αναζήτηση και εξόρυξη γαιανθράκων και άλλων στερεών καυσίμων
□ Ύδρευση
□ Ταχυδρομικές υπηρεσίες
□ Υπηρεσίες σιδηροδρομικών μεταφορών
□ Αστικοί σιδηρόδρομοι, τραμ, τρόλεϊ ή λεωφορεία
□ Λιμενικές δραστηριότητες
□ Αεροδρομικές δραστηριότητες

ΤΜΗΜΑ ΙΙ : ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

ΙΙ.1) ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΙΙ.1.1) Ονομασία που δόθηκε στη σύμβαση από τον αναθέτοντα φορέα

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ: ΔΜΚΘ - 11 07 9303

ΕΡΓΟ: ΑΗΣ ΑΘΕΡΙΝΟΛΑΚΚΟΥ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΡΓΟΥ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗΣ (ΜΙΚΤΗΣ) ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΙΣΧΥΟΣ 95 - 105 MW, ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΟΥ ΑΠΟ ΔΥΟ (2) ΕΩΣ ΕΞΙ (6) ΙΔΙΕΣ ΔΙΧΡΟΝΕΣ Ή ΤΕΤΡΑΧΡΟΝΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΝΗΣΕΛ ΜΕ ΚΑΥΣΙΜΟ ΜΑΖΟΥΤ ΧΑΜΗΛΟΥ ΘΕΙΟΥ ΚΑΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΑΥΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΤΜΟΣΤΡΩΒΙΛΙΟ, ΜΕΤΑ ΤΩΝ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΒΟΗΘΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ.

ΙΙ.1.2) Είδος της σύμβασης και τόπος εργασιών, τόπος παράδοσης ή παροχής

[Επιλέξτε μόνο μία κατηγορία -έργα, προμήθειες ή υπηρεσίες-η οποία αντιστοιχεί περισσότερο στο συγκεκριμένο αντικείμενο της σύμβασης ή της (των) αγοράς(-ών) σας]

- (α) Έργα
(β) Προμήθειες
(γ) Υπηρεσίες
Κατασκευή
Αγορά
Κατηγορία υπηρεσίας: Αριθ.
Μελέτη και κατασκευή
Χρηματοδοτική μίσθωση
(Για τις κατηγορίες υπηρεσιών 1-27, δείτε τα παραρτήματα
Πραγματοποίηση με οποιαδήποτε μέσα, έργο που ανταποκρίνεται στις επακριβώς οριζόμενες από τους αναθέτοντες φορείς απαιτήσεις
Αγορά-μίσθωση
Συνδυασμός αυτών
Κύριος χώρος ή τόπος εκτέλεσης
Κύριος τόπος παράδοσης
Κύριος τόπος παροχής
ΑΗΣ ΑΘΕΡΙΝΟΛΑΚΚΟΥ στη θέση «Αθηνολακκος» του Δήμου Λεύκας, της τέρως κοινότητας Αγίας Τριάδας, στο νοτιοανατολικό τμήμα του Νομού

Λασιθίου στη Νήσο Κρήτη

Κωδικός NUTS GR 432 Κωδικός NUTS Κωδικός NUTS

ΙΙ.1.3) Η προκήρυξη αφορά

Δημόσια σύμβαση
Δημιουργία δυναμικού συστήματος αγορών (DPS)
Σύμβαση συμφωνίας πλαισίου

ΙΙ.1.4) Πληροφορίες για τη συμφωνία πλαισίου (εφόσον εφαρμόζεται)

Συμφωνία πλαισίου με πολλούς φορείς
Συμφωνία πλαισίου με ένα φορέα
Αριθμός
Ή, εάν υπάρχουν, ανώτατος αριθμός
συμμετεχόντων στην προβλεπόμενη συμφωνία πλαισίου

Διάρκεια της συμφωνίας πλαισίου (εφόσον εφαρμόζεται) Διάρκεια σε έτος(η):
Ή μήνα(ες) :
Εκτιμώμενη συνολική αξία των αγορών καθ' όλη τη διάρκεια της συμφωνίας πλαισίου (κατά περίπτωση, αναφέρετε μόνο αριθμούς):
Εκτιμώμενη αξία χωρίς ΦΠΑ
Νόμισμα:
Ή μεταξύ
και
Νόμισμα:
Συχνότητα των συμβάσεων που πρόκειται να συνασφθούν (εφόσον είναι γνωστή)

ΙΙ.1.5) Στόχοι περιγραφής της σύμβασης ή αγοράς(-ων)

- 1. Το Έργο θα κατασκευαστεί στον ΑΗΣ Αθηνολακκου, στη θέση «Αθηνολακκος» του Δήμου Λεύκας, της τέρως κοινότητας Αγίας Τριάδας, στο νοτιοανατολικό τμήμα του Νομού Λασιθίου στη Νήσο Κρήτη, που βρίσκεται 45 χλμ. περίπου ανατολικά της Ιεράπετρας και 41 χλμ. περίπου νότια της Σητείας. Ο εν λόγω ΑΗΣ είναι προσελεύσιμος από δημόσια οδό και διαθέτει λιμενικές εγκαταστάσεις.
2. Στην έννοια του υπόψη Έργου περιλαμβάνονται ενδεικτικά και όχι περιοριστικά τα ακόλουθα: Ο σχεδιασμός, η μελέτη, η βιομηχανοποίηση, η κατασκευή, η προμήθεια, οι δοκιμές στα εργοστάσια, η μεταφορά και αποθήκευση στον τόπο Έργου, η συναρμολόγηση, η εγκατάσταση, οι δοκιμές επί τόπου του Έργου, η εκπαίδευση του προσωπικού της ΔΕΗ, η θέση σε λειτουργία του εξοπλισμού και η προμήθεια των ανταλλακτικών L-1 του ΕΡΓΟΥ συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 95 - 105 MW με συντελεστή ισχύος 0.80, αποτελούμενου από δύο (2) έως έξι (6) ίδιες δίχρονης ή τετράχρονης μηχανές ντήζελ, με καύσιμο Μαζούτ Χαμηλού Θείου (περιεκτικότητα σε θείο max 1%) και με δυνατότητα διπλής καύσης σε περίπτωση διαθεσιμότητας φυσικού αερίου, και σύστημα ανάκτησης θερμότητας καυσαερίων και παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ένα ατμοστρόβιλο, όπως αυτές περιγράφονται και αναλύονται στα Τεύχη της Σύμβασης ώστε να είναι κατάλληλες για τη λειτουργία για την οποία προορίζονται. Στα πλαίσια του εν λόγω Έργου περιλαμβάνονται επίσης η παροχή των πάσης φύσεως απαιτούμενων τεχνικών και άλλων υπηρεσιών, ο σχεδιασμός, η μελέτη και η κατασκευή των απαιτούμενων συναφών έργων Πολιτικού Μηχανικού καθώς και όλων των απαιτούμενων βοηθητικών εγκαταστάσεων, η κατασκευή εγκατάστασης παραλαβής, αποθήκευσης και διάλυσης ουρίας, συστήματα απονίτρωσης των καυσαερίων των μηχανών ντήζελ, η σύνδεση των νέων δικτύων με τα λοιπά δίκτυα του ΑΗΣ Αθηνολακκου (π.χ. παραδόμενου αέρα, υγρών αποβλήτων, ομβρίων, ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων, κλη) και η παράδοση του ΕΡΓΟΥ μετά από την εκτέλεση Δοκιμών Απόδοσης.
3. Η υλοποίηση της Σύμβασης του Έργου θα γίνει σε δύο Στάδια, ήτοι:
Στο πρώτο Στάδιο, διάρκειας 12 μηνών από την υπογραφή της Σύμβασης, θα γίνει η μελέτη για την αδειοδότηση του Έργου και η αδειοδότηση του Έργου. Η αδειοδότηση του Έργου θα γίνει με μέριμνα της Επιχείρησης και ο Ανάδοχος θα παράσχει τα απαιτούμενα στοιχεία εντός συγκεκριμένων προθεσμιών σύμφωνα με το Άρθρο 5 του Τεύχους «Σχέδιο Συμφωνητικού». Στο δεύτερο Στάδιο, διάρκειας 24 μηνών από την έκδοση της οικοδομικής άδειας, θα ολοκληρωθεί η μελέτη του Έργου και θα υλοποιηθεί η κατασκευή και η έναρξη της Εμπορικής Λειτουργίας των Μονάδων.

ΙΙ.1.6) Κοινό λεξιλόγιο για τις δημόσιες συμβάσεις (CPV)

Table with 3 columns: Κύριο αντικείμενο, Κύριο λεξιλόγιο, Συμπληρωματικό λεξιλόγιο (κατά περίπτωση). Row 1: 31.12.10.00-0, Row 2: Πρόσθετο(-α) αντικείμενο(-α)

ΙΙ.1.7) Η σύμβαση καλύπτεται από τη συμφωνία περί δημοσίων συμβάσεων (Government Procurement Agreement) και

□ όχι
ΙΙ.1.8) Υποδιάρθρωση σε τμήματα (για πληροφορίες σχετικά με τα τμήματα, χρησιμοποιείτε το παράρτημα Β όσες φορές απαιτείται) και

□ όχι
Εάν ναι, οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν για (σημειώστε μόνον ένα τετραγωνίδιο):
μόνον ένα τμήμα
ένα ή περισσότερα τμήματα
όλα τα τμήματα

ΙΙ.1.9) Θα γίνουν δεκτές εναλλακτικές προσφορές

□ ναι □ όχι

ΙΙ.2) ΠΟΣΟΤΗΤΑ Ή ΕΚΤΑΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

ΙΙ.2.1) Συνολική ποσότητα ή έκταση (συμπεριλαμβανομένων όλων των τμημάτων και των δικαιωμάτων

III.2.3) Τεχνική ικανότητα

Πληροφορίες και διατυπώσεις που είναι απαραίτητες για να κριθεί εάν πληρούνται οι απαιτήσεις (κατά περίπτωση):

Συμμετοχή στο Διαγωνισμό

Στο Διαγωνισμό γίνονται δεκτές μεμονωμένες Επιχειρήσεις ή Συμπράξεις Επιχειρήσεων οποιασδήποτε μορφής, των οποίων οι Προσφορές θα πρέπει να ικανοποιούν πλήρως όλα τα ακόλουθα κριτήρια συμμετοχής:

1. Απαιτήσεις για τους Διαγωνιζόμενους και τον προσφερόμενο εξοπλισμό

1.1 Ο Διαγωνιζόμενος, σε περίπτωση Επιχείρησης, η ίδια, ή σε περίπτωση Σύμπραξης, ένα τουλάχιστον μέλος της: 1.1.1. Να έχει ολοκληρώσει με επιτυχία το σχεδιασμό (Planning) και διοίκηση εκτέλεσης Έργου (Project Management), που αφορά την εξ ολοκλήρου από τον ίδιο μελέτη και κατασκευή, δια συμβάσεως που συνήψε (ως Ανάδοχος) με τη μέθοδο TURN – KEY, ενός τουλάχιστον Θερμικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας συνολικής εγκατεστημένης ισχύος τουλάχιστον 40 ΜWε. Για τον έλεγχο και την πιστοποίηση των ανωτέρω, ο Διαγωνιζόμενος πρέπει να υποβάλει απαραίτητα με την Προσφορά του πλήρως συμπληρωμένο τον Πίνακα Εμπειρίας και Συστάσεων Νο 1.α. ή 1.1.2. Να έχει ολοκληρώσει με επιτυχία το σχεδιασμό (Planning) και διοίκηση εκτέλεσης Έργου (Project Management), που αφορά τη μελέτη και κατασκευή, δια συμβάσεως που συνήψε (ως Ανάδοχος) με τη μέθοδο TURN – KEY, ενός τουλάχιστον Θερμικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας συνολικής εγκατεστημένης ισχύος τουλάχιστον 40 ΜWε, συμμετέχοντας ενιαία, αδιάφερα, αλληλέγγυα και σε ολόκληρο στην Ανάδοχο του Έργου Κοινοπραξία (Joint Venture) ή Όμιλο (Consortium), και με ποσοστό συμμετοχής στην υπόψη Κοινοπραξία ή Όμιλο που υπερβαίνει το

-20% του συνολικού συμβατικού τιμήματος, για συνολική εγκατεστημένη ισχύ από 40 ΜWε έως και 80 ΜWε

-15% του συνολικού συμβατικού τιμήματος, για συνολική εγκατεστημένη ισχύ μεγαλύτερη από 80 ΜWε έως και 200 ΜWε

-10% του συνολικού συμβατικού τιμήματος, για συνολική εγκατεστημένη ισχύ μεγαλύτερη από 200 ΜWε

Για τον έλεγχο και την πιστοποίηση των ανωτέρω, ο Διαγωνιζόμενος πρέπει να υποβάλει απαραίτητα με την Προσφορά του πλήρως συμπληρωμένο τον Πίνακα Εμπειρίας και Συστάσεων Νο 1.β. ή 1.1.3. Να έχει συμμετάσχει ενιαία, αδιάφερα, αλληλέγγυα και σε ολόκληρο (ως μέλος και όχι έχοντας κατ' ανάγκη την ιδιότητα του project manager) σε Κοινοπραξία (Joint Venture) ή Όμιλο (Consortium), που έχει ολοκληρώσει με επιτυχία τη μελέτη και κατασκευή, δια συμβάσεως που συνήψε (ως Ανάδοχος) με τη μέθοδο TURN – KEY, ενός τουλάχιστον Θερμικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας συνολικής εγκατεστημένης ισχύος τουλάχιστον 40 ΜWε και η συμμετοχή του Διαγωνιζόμενου στην υπόψη Κοινοπραξία ή Όμιλο να υπερβαίνει το

-35% του συνολικού συμβατικού τιμήματος, για συνολική εγκατεστημένη ισχύ από 40 ΜWε έως και 80 ΜWε

-25% του συνολικού συμβατικού τιμήματος, για συνολική εγκατεστημένη ισχύ μεγαλύτερη από 80 ΜWε έως και 200 ΜWε

-15% του συνολικού συμβατικού τιμήματος, για συνολική εγκατεστημένη ισχύ μεγαλύτερη από 200 ΜWε

Για τον έλεγχο και την πιστοποίηση των ανωτέρω, ο Διαγωνιζόμενος πρέπει να υποβάλει απαραίτητα με την Προσφορά του πλήρως συμπληρωμένο τον Πίνακα Εμπειρίας και Συστάσεων Νο 1.γ. ή 1.1.4. Να έχει ολοκληρώσει με επιτυχία το σχεδιασμό (Planning) και διοίκηση εκτέλεσης Έργου (Project Management) με αυτεπιστασία, ιδίω ονόματι και για λογαριασμό του, δια επιμέρους πολλαπλών συμβάσεων (μέθοδος MULTI CONTRACTING), ενός τουλάχιστον Θερμικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας συνολικής εγκατεστημένης ισχύος τουλάχιστον 40 ΜWε. Για τον έλεγχο και την πιστοποίηση των ανωτέρω, ο Διαγωνιζόμενος πρέπει να υποβάλει απαραίτητα με την Προσφορά του πλήρως συμπληρωμένο τον Πίνακα Εμπειρίας Νο 1.δ. Ο Θερμικός Σταθμός, που αναφέρεται σε όλα τα ανωτέρω κριτήρια 1.1.1 έως και 1.1.4, τον οποίο επικαλείται ο Διαγωνιζόμενος, θα πρέπει αποδεδειγμένα να έχει τεθεί σε λειτουργία και να έχει συνδεθεί με το Δίκτυο Μεταφοράς σύμφωνα με τη Νομοθεσία της Χώρας που είναι εγκατεστημένος. Προς απόδειξη της εν λόγω απαίτησης, ενδεικτικά ο Διαγωνιζόμενος θα προσκομίσει σχετική βεβαίωση του Διαχειριστή του Δικτύου Μεταφοράς ή άλλο ισοδύναμο αποδεικτικό στοιχείο. Σε περίπτωση Σύμπραξης, το μέλος αυτής, το οποίο ικανοποιεί ένα εκ των ανωτέρω κριτηρίων, θα πρέπει να οριστεί από το Διαγωνιζόμενο με την Προσφορά του ως Project Manager του Έργου και επικεφαλής της Σύμπραξης (Leader) και η συμμετοχή του στη Σύμπραξη θα πρέπει να υπερβαίνει το 20% του συνολικού τιμήματος της Προσφοράς. 1.2. Ο Διαγωνιζόμενος, σε περίπτωση Επιχείρησης, η ίδια, ή σε περίπτωση Σύμπραξης, ένα τουλάχιστον μέλος της, ή ο συνεργαζόμενος υποπρομηθευτής αυτού Μηχανών Diesel θα πρέπει να είναι έμπειρος, είτε στη σχεδίαση, μελέτη, έρευνα, ανάπτυξη τεχνολογίας και χορήγηση άδειας εφαρμογής (που θα αποκαλείται στο εξής Licensor), είτε στην εφαρμογή μελέτης, δηλαδή κατασκευή σύμφωνα με Σύμβαση Άδειας Κατασκευής (που θα αποκαλείται στο εξής Licensee και θα έχει Manufacturing License Agreement από τον Licensor των Μηχανών Diesel που αναφέρονται στον Πίνακα Εμπειρίας και Συστάσεων Νο 2), Μηχανών Diesel ίδιου τύπου με τους προσφερόμενους, όπως αυτός ορίζεται στην πιο κάτω παράγραφο 1.4 και λειτουργούν επιτυχώς σε ηλεκτροπαραγωγή. Περαιτέρω ο Διαγωνιζόμενος ή ο συνεργαζόμενος υποπρομηθευτής αυτού Μηχανών Diesel, σε κάθε περίπτωση, πρέπει να είναι έμπειρος στην εγκατάσταση, δοκιμές και θέση σε επιτυχή Εμπορική Λειτουργία, Μηχανών Diesel, ίδιου τύπου, οι οποίες λειτουργούν επιτυχώς σε ηλεκτροπαραγωγή. Στην περίπτωση του συνεργαζόμενου υποπρομηθευτή Μηχανών Diesel, η προσφορά θα συμπεριλαμβάνει δήλωση του υποπρομηθευτή, ότι δεσμεύεται να συνεργαστεί με το Διαγωνιζόμενο, σε περίπτωση που ο τελευταίος αναδειχθεί Ανάδοχος και αναλάβει την εκτέλεση του παρόντος Έργου. Για τον έλεγχο και την πιστοποίηση των ανωτέρω προϋποθέσεων οι Διαγωνιζόμενοι πρέπει να υποβάλουν απαραίτητα με την Προσφορά τους πλήρως συμπληρωμένο τον Πίνακα Εμπειρίας και Συστάσεων Νο 2, σύμφωνα με το συνημμένο στο Τεύχος «Όροι και Οδηγίες Διαγωνισμού» Υπόδειγμα. 1.2.1. Σε περίπτωση που ο Διαγωνιζόμενος ή ο υποπρομηθευτής του είναι Licensee, θα πρέπει να συμπεριλαμβάνει στην προσφορά και τη Σύμβαση Άδειας Κατασκευής (Manufacturing Licence Agreement) από τον Licensor των Μηχανών Diesel που αναφέρονται στον Πίνακα Εμπειρίας και Συστάσεων Νο 2. 1.2.2. Σε περίπτωση που ο Διαγωνιζόμενος ή ο υποπρομηθευτής του είναι Licensor, και δεν είναι ο ίδιος κατασκευαστής των Μηχανών Diesel

θα πρέπει να συμπεριλαμβάνει στην προσφορά και δήλωση του κατασκευαστή, ότι δεσμεύεται να συνεργαστεί με το Διαγωνιζόμενο, σε περίπτωση που ο τελευταίος αναδειχθεί Ανάδοχος και αναλάβει την εκτέλεση του παρόντος Έργου. Για τον έλεγχο και την πιστοποίηση των ανωτέρω, ο Διαγωνιζόμενος πρέπει να συμπεριλάβει απαραίτητα στην προσφορά πλήρως συμπληρωμένο τον Πίνακα Εμπειρίας και Συστάσεων Νο 3, σύμφωνα με το συνημμένο στο Τεύχος «Όροι και Οδηγίες Διαγωνισμού» Υπόδειγμα, με Μηχανές Diesel ίδιου τύπου με τις προσφερόμενες, οι οποίες λειτουργούν επιτυχώς σε ηλεκτροπαραγωγή. 1.2.3. Είναι υποχρεωτικό οι πιο πάνω Πίνακες Συστάσεων Νο 2 και Νο 3 να συνοδεύονται από ενυπόγραφες βεβαιώσεις περί της ικανοποιητικής μέχρι τώρα λειτουργίας των Μηχανών Diesel, εκδοθείσες από τις αντίστοιχες Εταιρείες Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας, οι οποίες εκμεταλλεύονται τις Μηχανές Diesel που αναφέρονται στους Πίνακες αυτούς. Ρητά αναφέρεται ότι, σε περίπτωση ανάθεσης, κατά τη διάρκεια υλοποίησης της σχετικής Σύμβασης, ο Ανάδοχος δεν δικαιούται να ζητήσει την αντικατάσταση του εγκρίντος Υποπρομηθευτή για τη μελέτη-κατασκευή των προσφερομένων Μηχανών Diesel. 1.3. Οι προσφερόμενες Μη-εξοληκτρικές Μονάδες και ο ατμοστρόβιλος ανάκτησης της θερμότητας καυσαερίων πρέπει να έχουν συνολική εγκατεστημένη (μικτή) ηλεκτρική ισχύ, σε Power Reference Conditions (Γενική Περιγραφή Έργου, Annex 1, par. 4), 95÷105 MW. Το ΕΡΓΟ θα περιλαμβάνει δύο (2) έως έξι (6) ίδια ΗΖ με δίχρονη ή τετράχρονη Μηχανές Diesel και ένα (1) ατμοστρόβιλο ανάκτησης θερμότητας καυσαερίων. Προσφορές που περιλαμβάνουν αεροστρόβιλους καυσαερίων δεν θα γίνονται αποδεκτές. Επίσης επισημαίνεται ότι Προσφορές, των οποίων η συνολική εγκατεστημένη (μικτή) ηλεκτρική ισχύς είναι μικρότερη των 95 MW, σε Power Reference Conditions (Γενική Περιγραφή Έργου, Annex 1, par. 4), θα απορριφθούν. Για τις Προσφορές με δυνατότητα συνολικής εγκατεστημένης (μικτής) ηλεκτρικής ισχύος μεγαλύτερης των 105 MW, σε Power Reference Conditions (Γενική Περιγραφή Έργου, Annex 1, par. 4), η αξιολόγηση θα γίνει για συνολική εγκατεστημένη (μικτή) ηλεκτρική ισχύ των 105 MW, σε Power Reference Conditions. Στην περίπτωση αυτή, ο Διαγωνιζόμενος θα πρέπει να υποβάλει με την Προσφορά του συμπληρωμένα όλα τα στοιχεία που απαιτούνται από τα Τεύχη Διακήρυξης (εγγυημένα και αναμενόμενα μεγέθη κ.λπ.) για συνολική εγκατεστημένη (μικτή) ηλεκτρική ισχύ 105 MW. Οι εγκαταστάσεις του Έργου θα αναπτυχθούν μόνο στις περιοχές που δειχνονται στο σχέδιο Γενικής Διάταξης 20-153 Αναθ.2. Σε αντίθεση περίπτωση η Προσφορά θα απορριφθεί. Οι Διαγωνιζόμενοι πρέπει να αποδείξουν με αναλυτικά σχέδια την προτεινόμενη από αυτούς διάταξη του εξοπλισμού στον διατεθειμένο χώρο, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η λειτουργικότητα, η ασφάλεια και η εύκολη επισκευή και συντήρηση του εξοπλισμού, σύμφωνα με τις απαιτήσεις των Τεχνικών Προδιαγραφών της Διακήρυξης. Για το σκοπό αυτό, οι Διαγωνιζόμενοι πρέπει να περιλάβουν στην προσφορά τους τουλάχιστον τα ακόλουθα: αναλυτικά σχέδια διάταξης του εξοπλισμού, σχέδια- μελέτη ή αποσυμπίεση και μεταφοράς του εξοπλισμού κατά την συντήρηση / επισκευή εκάστης Μονάδας, μελέτη – κατασκευή μηχανομηχανικών πετασμάτων περιορισμού του θορύβου στον οποίο θα εκτίθεται το προσωπικό συντήρησης κατά τη συντήρηση/επισκευή μιας Μονάδας με τις υπόλοιπες Μονάδες σε λειτουργία. 1.4. Ο τύπος των προσφερομένων Μηχανών Diesel θα πρέπει να είναι δόκιμος. Η δοκιμότητα του θα αποδεικνύεται από συστάσεις (references) ικανοποιητικής λειτουργίας τουλάχιστον 6.000 ωρών μηχανών Diesel, ίδιου τύπου με τις προσφερόμενες Μηχανές, η οποία λειτουργεί με καύσιμο μαζούτ, ως Μονάδα βάσης ή ενδιάμεσου φορτίου σε Σταθμό Ηλεκτροπαραγωγής. Επισημαίνεται ότι οι ώρες αυτές θα πρέπει να έχουν συμπληρωθεί κατά την ημερομηνία υποβολής των Προσφορών του Διαγωνισμού και να αναφέρονται σε μια Μηχανή που εξακολουθεί να χρησιμοποιείται και να λειτουργεί ικανοποιητικά. (Άθροισμα ωρών λειτουργίας από περισσότερες από δύο Μηχανές, για την ικανοποίηση του κριτηρίου των 6.000 ωρών, δεν γίνεται αποδεκτό). Για τον έλεγχο και την πιστοποίηση των ανωτέρω προϋποθέσεων οι Διαγωνιζόμενοι πρέπει να υποβάλουν απαραίτητα με την Προσφορά τους πλήρως συμπληρωμένο τον Πίνακα Εμπειρίας και Συστάσεων Νο 4, σύμφωνα με το συνημμένο στο Τεύχος «Όροι και Οδηγίες Διαγωνισμού» Υπόδειγμα. Στον υπόψη Πίνακα πρέπει να αναφέρονται οι Εταιρείες Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας, οι Σταθμοί και οι χώρες που είναι εγκατεστημένοι και λειτουργούν Μηχανές Diesel, του ίδιου τύπου με τις προσφερόμενες, οι οποίες έχουν μελετηθεί από το Διαγωνιζόμενο ή τον υποπρομηθευτή αυτού (στην περίπτωση που αυτός είναι Licensor) ή έχουν κατασκευασθεί από το Διαγωνιζόμενο ή τον υποπρομηθευτή αυτού (στην περίπτωση που αυτός είναι Licensee) και ικανοποιούν τις προαναφερθείσες απαιτήσεις της παρούσας παραγράφου. Επίσης στον ίδιο πίνακα πρέπει να αναφέρονται στοιχεία των εκτελεσθέντων ρύπων από τις υπόψη Μηχανές, καθώς επίσης και όλα τα υπόλοιπα ζητούμενα στοιχεία του σχετικού Πίνακα Συστάσεων Νο 4. Είναι υποχρεωτικό ο Πίνακας Συστάσεων Νο 4 να συνοδεύεται από ενυπόγραφες βεβαιώσεις περί της ικανοποιητικής μέχρι τώρα λειτουργίας, εκδοθείσες από τις αντίστοιχες Εταιρείες Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας, οι οποίες εκμεταλλεύονται τις Μηχανές Diesel που αναφέρονται στην υπόψη Πίνακα, καθώς και τα αντίστοιχα επίσημα Site Test Reports (στην αγγλική γλώσσα) των ίδιων Μηχανών. Ως "ίδιου τύπου με τις προσφερόμενες Μηχανές Diesel" ορίζονται οι Μηχανές που έχουν σχετικά με τις προσφερόμενες όλα τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

1. ίδιο χρονισμό (δίχρονη ή τετράχρονη)
2. ακριβώς ίδιο αλφαριθμητικό κωδικό (που δεν περιλαμβάνει τον αριθμό κυλινδρών)
3. ίδια διάμετρο εμβόλου
4. ίδια διαδρομή εμβόλου
5. ίδια, μεγαλύτερη ή έως 5% μικρότερη ταχύτητα περιστροφής
6. ίδια ή μεγαλύτερη μέση πραγματική πίεση λειτουργίας
7. πλήθος κομβίων στροφάλου μεγαλύτερο, ίσο, ή έως δύο κομβία μικρότερο.
8. ίδια διάταξη κυλινδρών

1.5. Ο Διαγωνιζόμενος θα πρέπει επίσης να προτείνει με την Προσφορά του τον Υποπρομηθευτή μελέτης-κατασκευής των προσφερομένων Γεννητριών των Μονάδων Ντιζελ, υποβάλλοντας επίσης πλήρως συμπληρωμένο τον σχετικό Πίνακα Εμπειρίας και Συστάσεων Νο 5, σύμφωνα με το συνημμένο στο Τεύχος «Όροι και Οδηγίες Διαγωνισμού» Υπόδειγμα, δια του οποίου θα μπορεί να ελεγχθεί και να πιστοποιηθεί ότι ο προτεινόμενος υποπρομηθευτής είναι έμπειρος και αξιόπιστος στη μελέτη-κατασκευή Γεννητριών ίσης ή μεγαλύτερης ισχύος και τάσης, παρόμοιας (±10% της προσφερόμενης) ταχύτητας περιστροφής και ίδιου συστήματος ψύξε-

παρατηρήσεις ή διευκρινίσεις που αλλοιώνουν τους Εμπορικούς και Οικονομικούς όρους της Διακήρυξης αντιμετωπίζονται ως Εμπορικές Αποκλίσεις. Προσφορά η οποία θα έχει τέτοιες φύσεως αποκλίσεις θα απορριφθεί. Α.2. Οι προτεινόμενες Τεχνικές Προδιαγραφές, οι οποίες κατά την άποψη του Προσφέροντος καλύπτουν κατά ειδικό τρόπο τις απαιτήσεις των Τεχνικών Προδιαγραφών της Διακήρυξης θα γίνουν αποδεκτές χωρίς επιβάρυνση του τιμήματος, εφ' όσον ο Προσφέρων αποδείξει στην Προσφορά του, κατά τρόπο που να ικανοποιεί την Επιχείρηση, ότι οι λύσεις που προτείνει ικανοποιούν κατά ισοδύναμο τρόπο τις απαιτήσεις των Τεχνικών Προδιαγραφών της Διακήρυξης ως προς την ασφάλεια, τη διαθεσιμότητα, την αξιοπιστία, τη διάρκεια ζωής, τη λειτουργικότητα, την απαιτούμενη ευκολία συντήρησης του εξοπλισμού, το λειτουργικό κόστος, το κόστος συντήρησης και τη βέλτιστη εκμετάλλευση του διαθέσιμου χώρου. Οι Ισοδύναμες Λύσεις θα πρέπει να έχουν τεθεί σε επιτυχή εφαρμογή και λειτουργία σε ανάλογα έργα. Προς το σκοπό αυτό ο Προσφέρων θα πρέπει στο Φάκελο Β να υποβάλει τεχνικό φάκελο του κατασκευαστή, ή/και υπολογισμούς, ή/και έκθεση δοκιμών από αναγνωρισμένο Οργανισμό, ή/και στοιχεία δημοσιευμένα στη διεθνή τεχνική βιβλιογραφία, καθώς και κατάλογο επιτυχών συστάσεων (references). Επιπρόσθετα, πέραν των αναφερόμενων, μπορεί να υποβάλει και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο κρίνει ως υποστηρικτικό της προτεινόμενης ισοδυναμίας. Όλες οι προτεινόμενες ως Ισοδύναμες κατά τα ανωτέρω Τεχνικές Προδιαγραφές θα πρέπει να καταγραφούν σε Πίνακα σύμφωνο με το συνυμμένο στο Τεύχος «Όροι και Οδηγίες Διαγωνισμού» Υπόδειγμα (Πίνακας Ισοδυνάμων Τεχνικών Προδιαγραφών). Εάν ο Διαγωνιζόμενος δεν αποδείξει κατά τρόπο ικανοποιητικό για την Επιχείρηση ότι η Προσφορά του καλύπτει κατά ισοδύναμο τρόπο τις Τεχνικές Προδιαγραφές της Διακήρυξης σύμφωνα με τα αναφερόμενα ανωτέρω, τότε η Προσφορά του θα απορριφθεί, εκτός εάν ο Διαγωνιζόμενος, εφόσον το επιθυμεί, έχει υποβάλει Δήλωση ότι αποδέχεται ανεπιφύλακτα και χωρίς καμιά προϋπόθεση για όσες από τις προτεινόμενες ως Ισοδύναμες Τεχνικές Προδιαγραφές δεν γίνονται αποδεκτές από τη ΔΕΗ, σε περίπτωση ανάθεσης του Έργου, να συμμορφωθεί με τις αντίστοιχες απαιτήσεις των Τεχνικών Προδιαγραφών της Διακήρυξης χωρίς οποιαδήποτε οικονομική ή χρονική επιβάρυνση της ΔΕΗ. Α.3 Αποκλίσεις από τις απαιτήσεις των Τεχνικών Προδιαγραφών της Διακήρυξης, οι οποίες οφείλονται σε τεχνικές και κατασκευαστικές ιδιαιτερότητες του προσφερόμενου εξοπλισμού ή / και συστημάτων θα γίνουν αποδεκτές από την Επιχείρηση, χωρίς επιβάρυνση του τιμήματος της Προσφοράς για την άρση τους, υπό την προϋπόθεση ότι οι αποκλίσεις αυτές θα καταγραφούν στον Πίνακα Τεχνικών Αποκλίσεων και θα δικαιολογηθούν επαρκώς από τον Προσφέροντα. Στις αποκλίσεις αυτές από τις Τεχνικές Προδιαγραφές ο Προσφέρων θα συμπεριλάβει μόνο όσες δεν βλάπτουν την ασφάλεια, τη διαθεσιμότητα, την αξιοπιστία, τη διάρκεια ζωής, τη λειτουργικότητα και την απαιτούμενη ευκολία συντήρησης του εξοπλισμού. Στη δικαιολόγηση των αποκλίσεων αυτών είναι απαραίτητο να αναφέρονται, μεταξύ άλλων, Νπτζεληλεκτρικές Μονάδες παρόμοιου μεγέθους με τις προσφερόμενες, στις οποίες έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί επιτυχώς εξοπλισμός ή/και συστήματα με τα ίδια τεχνικά χαρακτηριστικά και ιδιαιτερότητες με τα προσφερόμενα. Τονίζεται ότι όσες από τις ανωτέρω αποκλίσεις δεν δικαιολογηθούν επαρκώς από τον Προσφέροντα, δεν θα γίνουν αποδεκτές από την Επιχείρηση και ο Διαγωνιζόμενος υποχρεούται να αναλάβει την άρση τους, υποχρεούται να συμμορφωθεί πλήρως με τις αντίστοιχες απαιτήσεις των Τεχνικών Προδιαγραφών της Διακήρυξης χωρίς οποιαδήποτε οικονομική ή χρονική επιβάρυνση της ΔΕΗ. Όλες οι λοιπές Τεχνικές Αποκλίσεις της Προσφοράς θα καταγραφούν στον Πίνακα Τεχνικών Αποκλίσεων και θα πρέπει να συνοδεύονται με ρητή αναφορά στο τμήμα έναντι του οποίου ο Προσφέρων θα αναλαμβάνει την άρση κάθε μιας εξ αυτών. Σε περίπτωση που ο Προσφέρων δεν δηλώσει πρόσθετο τμήμα για την άρση κάποιας απόκλισης τέτοιας φύσεως, τότε θα θεωρηθεί ότι αποδέχεται την άρση της απόκλισης με μηδενικό τίμημα. Στον υπόψη Πίνακα, επιπλέον, πρέπει να υπάρχει ρητή αναφορά στους λόγους για τους οποίους προτείνεται η κάθε απόκλιση συνοδευόμενη από αντίστοιχη τεκμηρίωση, που να αποδεικνύει ότι ο προσφερόμενος εξοπλισμός είναι κατάλληλος για τη χρήση που προορίζεται. Α.4. Επισημαίνεται ότι οποιαδήποτε άλλη διαφορετική αντιμετώπιση από το Διαγωνιζόμενο των αναφερόμενων πιο πάνω διαδικασιών των παραγράφων Α.2 και Α.3 θα συνεπάγεται απόρριψη της Προσφοράς του. Α.5. Διαφοροποιήσεις από τις Τεχνικές Προδιαγραφές της Διακήρυξης που δεν περιλαμβάνονται στον Πίνακα των Τεχνικών Αποκλίσεων και στον Πίνακα Ισοδυνάμων Τεχνικών Προδιαγραφών της Προσφοράς θεωρούνται ως μη υφιστάμενες, και σε κάθε περίπτωση θα ισχύουν οι διατάξεις της παρ. 1.1.7 του Άρθρου 8 του Τεύχους «Όροι και Οδηγίες Διαγωνισμού». Α.6. Εάν ο Διαγωνιζόμενος δεν έχει υποβάλει Πίνακα Ισοδυνάμων Τεχνικών Προδιαγραφών ούτε Πίνακα Τεχνικών Αποκλίσεων θα πρέπει να υποβάλει Δήλωση ότι προσφέρει το Έργο σε πλήρη συμμόρφωση με τις Τεχνικές Προδιαγραφές της Διακήρυξης. Εάν ο Διαγωνιζόμενος δεν έχει υποβάλει την εν λόγω Δήλωση, τότε η Προσφορά του θα απορριφθεί από την Επιχείρηση. Α.7. Ο Διαγωνιζόμενος υποχρεούται να υποβάλει με την Προσφορά του, στο Φάκελο Α, πλήρως συμπληρωμένα όλα τα στοιχεία των Εγγυημένων Μεγεθών, τα οποία ζητούνται στις Τεχνικές Προδιαγραφές της Διακήρυξης στην παράγραφο 5.1 (Table of Guarantees) του Annex 1 του Τόμου Β0 της Γενικής Περιγραφής του Έργου (Project Outline), χωρίς κανένα σχόλιο, όρους ή προϋποθέσεις και χωρίς παράβαση των καθοριζόμενων ορίων κλιτ. Σε περίπτωση μη πλήρους συμμόρφωσης του Διαγωνιζόμενου με την υπόψη απαίτηση, η Προσφορά του θα απορριφθεί. Β. Όλα τα στοιχεία που θα υποβληθούν στο Διαγωνισμό θα είναι συντεταγμένα στην Ελληνική γλώσσα. Ειδικά τα έγγραφα Νομομορφίας των Αλλοδαπών Επιχειρήσεων και όλα τα Πιστοποιητικά θα είναι στη γλώσσα της Χώρας έκδοσης και θα συνοδεύονται και από επίσημη μετάφραση. Κατ' εξαίρεση τα τεχνικά φυλλάδια και άλλα τεχνικά στοιχεία της Προσφοράς μπορεί να είναι στην Αγγλική γλώσσα. Γ. Έγγραφα και δικαιολογητικά του Νόμου 3414/2005. Γ.1. Η συμμετοχή του υποψηφίου ελέγχεται κατά τη διαγωνιστική διαδικασία επί ποινή απαραδέκτου της συμμετοχής αυτού στο

διαγωνισμό ως προς την απαγόρευση του άρθρου 4 παρ. 4 του νόμου ν. 3310/2005 όπως ισχύει μετά την τροποποίηση του από το ν. 3414/2005, (εξωχώριες εταιρείες). Για το σκοπό αυτό, οι υποψήφιοι στο διαγωνισμό προσκομίζουν σχετική υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 όπως ισχύει, επικυρωμένη κατά νόμο από την αρμόδια αρχή, υπογεγραμμένη από τον νόμιμο εκπρόσωπο των επιχειρήσεων αυτών ή από νομίμως εξουσιοδοτημένο ειδικά για το σκοπό αυτό από το διοικητικό συμβούλιο αυτών (προσκομίζοντας επικυρωμένο αντίγραφο του οικείου πρακτικού), με την οποία δηλώνουν, ότι η εταιρεία τους δεν εμπέμπει στην απαγόρευση του άρθρου 4 παρ. 4 του νόμου ν.3310/2005 όπως ισχύει μετά την τροποποίησή του από τον ν. 3414/2005, σχετικά με τις εξωχώριες εταιρείες. Γ.2. Οι ανώνυμες εταιρείες που συμμετέχουν στον Διαγωνισμό, αυτοτελώς ή σε κοινοπραξία ή ένωση προσώπων ή σε οποιαδήποτε άλλη μορφή, προσκομίζουν υποχρεωτικά: α. Οι ελληνικές ανώνυμες εταιρείες τα δικαιολογητικά που προβλέπονται από τις διατάξεις του Π.Δ. 82/1996 όπως ισχύει μετά την τροποποίησή του από το άρθρο 8 του ν. 3310/2005 (ΦΕΚ Α/30), όπως αυτό τροποποιήθηκε από το άρθρο 8 του ν. 3414/2005 (ΦΕΚ Α/279). β. Οι αλλοδαπές ανώνυμες εταιρείες τα δικαιολογητικά που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 8 του 3310/2005 (ΦΕΚ Α/30), όπως αυτό τροποποιήθηκε από το άρθρο 8 του ν. 3414/2005 (ΦΕΚ Α/279). Γ.3. Σε περίπτωση συμμετοχής στο διαγωνισμό, εταιρείες άλλης νομικής μορφής η εταιρεία υποχρεούται να υποβάλει Υπεύθυνη Δήλωση του ν. 1599/86 περί μη συμμετοχής ανώνυμης εταιρείας στο εταιρικό κεφάλαιο της, άλλως για την κατέχουσα εταιρικά μερίδια ανώνυμης εταιρείας ισχύει η προηγούμενη παράγραφος Γ.2.α. Γ.4. Ο υποψήφιος Ανάδοχος οφείλει να προσκομίζει πριν την υπογραφή της σύμβασης, δια των νομίμων εκπροσώπων του, σχετική υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του ν.1599/1986 όπως ισχύει, επικυρωμένη κατά νόμο από την αρμόδια αρχή, υπογεγραμμένη από τον νόμιμο εκπρόσωπό του ή από νομίμως εξουσιοδοτημένο πρόσωπο ειδικά για το σκοπό αυτό από το διοικητικό συμβούλιο της εταιρείας (προσκομίζοντας επικυρωμένο αντίγραφο του οικείου πρακτικού), με την οποία θα δηλώνει ότι δεν έχει εκδοθεί καταδικαστική απόφαση κατά την έννοια του άρθρου 3 του ν. 3310/2005 όπως ισχύει κατόπιν της τροποποίησής του από το άρθρο 3 του ν. 3414/2005, η οποία αφορά στα πρόσωπα της εταιρείας (όπως αυτά αναφέρονται στο πιο πάνω άρθρο του νόμου) και ότι δεσμεύεται να γνωστοποιεί αμελλητί προς την ΔΕΗ μέχρι την ολοκλήρωση της εκτέλεσης της σχετικής σύμβασης, τυχόν έκδοση σχετικής καταδικαστικής απόφασης με ισχύ δευδευκάμενου σχετικά με την συνδρομητή των ασυμβίβαστων ιδιοτήτων και απαγορεύσεων των πιο πάνω άρθρων του νόμου και κατ' εφαρμογή των παρ. 4 και 5 του τίτλου ΙΙ της ΚΥΑ 20977/ΦΕΚ Β/23.8.2007 (ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΠΟΥ ΣΥΝΑΠΤΟΥΝ ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΝΝΟΙΑ ΤΟΥ ΑΝΑΡΗΘΜΗΜΕΝΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 2 ΠΑΡ.5 ΤΟΥ Ν. 3310/2005 ΟΠΩΣ ΠΡΟΣΤΕΘΗΚΕ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 2 ΠΑΡ.3 ΤΟΥ Ν.3414/2005).Εάν στην οικεία χώρα δεν εκδίδονται τα ανωτέρα έγγραφα, αντικαθίστανται από ένορκη βεβαίωση των νομίμων εκπροσώπων των επιχειρήσεων ενώπιον Συμβολαιογράφου ή Δικαστικής Αρχής ή, σε περίπτωση που δεν προβλέπεται από το δίκαιο της οικείας χώρας ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση των ως άνω εκπροσώπων, φέρουσα βεβαίωση του γνησίου της υπογραφής από συμβολαιογράφο, Δικαστική ή Διοικητική Αρχή.

VI.4) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΗΣ

VI.4.1) Φορέας αρμόδιος για τις διαδικασίες προσφυγής

Επίσημη επωνυμία: ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΘΕΡΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Ταχ. διεύθυνση: ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 30-32

Πόλη: ΑΘΗΝΑ Ταχ.κώδικας: 104 33 Χώρα: ΕΛΛΑΔΑ

Ηλ.ταχ.: f.karagiannis@dei.com.gr

Τηλέφωνο: + 30210 82 27 870, + 30210 82 32 564, + 30210 82 16 778, + 30210 82 11 972

Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (URL): www.dei.gr, Φαξ: + 30 210 82 33 182, + 30 210 82 30 125

ΦΟΡΕΑΣ ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΔΙΑΜΕΣΟΛΑΒΗΣΗΣ (κατά περίπτωση)

Επίσημη επωνυμία:

Ταχ. διεύθυνση:

Πόλη: Ταχ.κώδικας: Χώρα:

Ηλ. ταχ.: Τηλέφωνο:

Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (URL): Φαξ:

VI.4.2) Υποβολή προσφυγών [συμπληρώστε το σημείο VI.4.2) Η, εάν χρειάζεται, το σημείο VI.4.3)]

Επαρκείς πληροφορίες σχετικά με την προσεχιά (τις προσεχικές) για την υποβολή προσφυγών

Για τυχόν Προσφυγές των Διαγωνιζόμενων ισχύουν οι διατάξεις του Νόμου 2854/07.11.2000 (ΦΕΚ 243).

VI.4.3) Υπηρεσία από την οποία μπορούν να ληφθούν πληροφορίες για την υποβολή προσφυγών

Επίσημη επωνυμία: ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΘΕΡΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Ταχ. διεύθυνση: ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 30-32

Πόλη: ΑΘΗΝΑ Ταχ.κώδικας: 104 33 Χώρα: ΕΛΛΑΔΑ

Ηλ.ταχ.: f.karagiannis@dei.com.gr

Τηλέφωνο: + 30210 82 27 870, + 30210 82 32 564, + 30210 82 16 778, + 30210 82 11 972

Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (URL): www.dei.gr, Φαξ: + 30 210 82 33 182, + 30 210 82 30 125

VI.5) ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ: 10/02/2010 (πημ/εεεε)

ΔΕΗ Α.Ε./ ΔΜΚ0

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 30-32 • 104 33 ΑΘΗΝΑ • ΤΗΛ: 210 8232599, FAX: 210 8230125

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός αναλαμβάνει ανακαινίσεις κατοικιών, μελέτες, εγκαταστάσεις, επιβιβάσεις θέρμανσης, κλιματισμού, φυσικού αερίου, υδραυλικών, θέρμανσης δαπέδου, αυτονομίας θέρμανσης. Δυνατή η συνεργασία με τεχνικά γραφεία. Τηλ.: 6973-000.726, e-mail: 6973790164@mycosmos.gr

NEA διπλωματούχος μηχανολόγος μηχανικός, μέλος ΤΕΕ, καλή γνώση αγγλικών (πτυχίο ECCE Michigan), πολύ καλή χρήση Η/Υ (πτυχίο ECDL), πολύ καλή χρήση AutoCAD (πτυχίο ECDL CAD), καλή χρήση 4M, γνώστης εκπόνησης Η/Μ μελετών. Προϋπηρεσία σε διαγωνισμούς Δημοσίου και στην εκπόνηση Η/Μ μελετών. Αναζητά εργασία στη Λάρισα και τις γύρω περιοχές. Τηλ.: 6937-678.863

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, PhD, ζητά εργασία για στελέχωση τμήματος έρευνας και σχεδιασμού εταιρείας. Άριστη γνώση: Catia V5, Solidworks, AutoCAD, MS Office. Τηλ.: 2310-435.620, 6944-995.941

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ, με 10ετή εργοταξιακή - μελετητική εμπειρία σε Η/Μ εγκαταστάσεις δημόσιων και ιδιωτικών έργων, καθώς και στη μελέτη, επιβίβαση, κατασκευή εγκαταστάσεων φυσικού αερίου σε κατοικίες, αναζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία. Τηλ.: 6932-653.860, 210-9927.482

ΕΜΠΕΙΡΟΙ μηχανικοί αναλαμβάνουν υπεργολαβικά ηλεκτρομηχανολογικές και οικοδομικές εργασίες δημόσιων έργων στην Αττική και σε όμορους νομούς. Επίσης, καλύπτουν επιβίβαση επιτόπου του έργου, σύνταξη αναλυτικών επιμετρήσεων, ΠΠΑΕ και νέες τιμές εργασιών. Τηλ.: 6971-547.195, e-mail: oikodomikite@hotmail.com

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2005), με μεταπτυχιακό στη «Ναυτική Τεχνολογία», άριστη γνώση Η/Υ (MS Office, AutoCAD, 4M) και αγγλικών (Proficiency) και δύο χρόνια εργασίας σε μελετητική - κατασκευαστική εταιρεία, ζητά εργασία. Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις. Τηλ.: 6944-119.353

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, απόφοιτος 1998, με μεταπτυχιακό και διδακτορικό στην Υπολογιστική Μηχανική και εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα αεροναυπηγικής, σε πεπερασμένα στοιχεία και σε προγραμματισμό, αναζητά εργασία. Γνώση AutoCAD, Catia V5 (3D σχεδίαση), Patran - Nastran, Ansys, Fortran, Visual Basic. Τηλ.: 6973-889.509

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ μηχανικός και μηχανικός Η/Υ ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2004), ΜΕΚ Β', με εξαετή εμπειρία σε μελέτη, οργάνωση - διοίκηση, πα-

ρακοποίηση και εκτέλεση Η/Μ έργων, χρήση - γνώσεις Η/Υ και Η/Μ προγραμμάτων, επιθυμεί απασχόληση σε μελετητική - κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ.: 210-2021.486, 6946-284.732

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ηλεκτρολόγος μηχανικός, με εξειδίκευση στον τομέα της Ενέργειας, μέλος ΤΕΕ (2007), με άριστη γνώση Η/Υ, αγγλικών και επαγγελματική εμπειρία σε εργοτάξια, ζητά εργασία σε μελετητικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία εντός Αττικής. Τηλ.: 6948-404.827, e-mail: hiektrologos.mhx@gmail.com

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΔΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2001), με πείρα: α) στις προμήθειες συστημάτων και Η/Μ εξοπλισμού σε μεγάλα έργα, β) στο εμπόριο φωτοβολταϊκών - ηλιοθερμικών συστημάτων, γ) στις εγκαταστάσεις κινητής τηλεφωνίας - ραδιοζεύξεις, ζητά εργασία. Γνώση αγγλικών - ιταλικών. Τηλ.: 6944-436.205

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ μηχανικός και μηχανικός Υπολογιστών ΕΜΠ, Ενεργειακός, MSc «Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας» του ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ, με πολύ καλή γνώση αγγλικών, άριστη γνώση Η/Υ, με εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις και μικρή προϋπηρεσία, ζητά εργασία. Τηλ.: 6984-232.828

NEA ηλεκτρολόγος μηχανικός του Πανεπιστημίου Πατρών (2009), ενεργειακής κατεύθυνσης, μέλος ΤΕΕ (2009), με πολύ καλή γνώση αγγλικών και Η/Υ (MS Office, AutoCAD), ζητά εργασία σε μελετητική - κατασκευαστική εταιρεία ή εταιρεία ΑΠΕ. Τηλ.: 6948-883.206, e-mail: avgoustakifoula@yahoo.com

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, προμετρήσεις (μελέτη σε CD) ιδιωτικών έργων από έμπειρη ομάδα μηχανικών. Παράδοση άμεση, διημέρις μετρήσεις. Τηλ.: 210-9936.585

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ηλεκτρολόγος μηχανικός αναλαμβάνει την εκπόνηση Η/Μ μελετών. Επιθυμητή η συνεργασία με τεχνικά γραφεία. Τηλ.: 6972-597.600, e-mail: mataggel@otenet.gr

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ηλεκτρολόγος μηχανικός, με 12ετή εμπειρία σε βιομηχανικές - κτιριακές εγκαταστάσεις (υποσταθμούς, ισχυρά - ασθενή, Η/Ζ, κλιματισμό, BMS, Instabus, αυτοματισμούς κλπ.), αναλαμβάνει μελέτες, επιβιβάσεις, κατασκευές, συντηρήσεις και ζητά συνεργασία με τεχνικές εταιρείες, μελετητικά γραφεία και βιομηχανίες. Τηλ.: 6944-965.035

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ μηχανικός, μέλος ΤΕΕ (1995), Γερμανός, άριστη γνώση ελληνικών

και αγγλικών, πολύχρονη εμπειρία σε θέματα αυτοματισμών, μετάδοσης ενέργειας και ποιοτικού ελέγχου στην Ελλάδα και στο εξωτερικό, άριστες γνώσεις MS Office, AutoCAD και EICAD, αναζητά εργασία. Γενική άδεια ηλεκτρολόγου - μηχανολόγου. Τηλ.: 6976-996.152, e-mail: anton.wiessner@teemail.gr

Μηχανικοί Πληροφορικής

ΝΕΟΣ ηλεκτρολόγος μηχανικός και Τεχνολογίας Υπολογιστών, Πολυτεχνικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών (2009), μέλος ΤΕΕ ('09), με καλή γνώση αγγλικών, MS Office, 4M, εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις και δίπλωμα αυτοκινήτου, αναζητά εργασία σε εταιρεία μελετών ή κατασκευών στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό. Τηλ.: 6977-488.110

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ηλεκτρολόγος μηχανικός και μηχανικός Η/Υ ΑΠΘ, μέλος ΤΕΕ (2004), κάτοχος μεταπτυχιακών τίτλων, με άριστη γνώση αγγλικών (Proficiency) και Η/Υ (AutoCAD, 4M, Matlab, C++), εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις και εργασιακή εμπειρία σε μελετητικό γραφείο και εργοτάξιο, ζητά εργασία. Τηλ.: 6976-689.608

Χημικοί μηχανικοί

ΝΕΟΣ χημικός μηχανικός, με μεταπτυχιακό και διδακτορικό στη μελέτη πολυμερών, γνώση αγγλικών, κάτοχος ECDL και με προϋπηρεσία στις πωλήσεις, αναζητά εργασία (Αττική, δυνατότητα ταξιδιών). Τηλ.: 6977-463.144, e-mail: kritikgio@gmail.com

ΧΗΜΙΚΟΣ μηχανικός Πανεπιστημίου Πατρών, μέλος ΤΕΕ (2000), αγγλικά, γερμανικά, ισπανικά, γνώσεις Η/Υ, Office, AutoCAD, Visio, με 8ετή εμπειρία στην εκπόνηση μελετών περιβαλλοντικών επιπτώσεων, BAT's, σε θέματα ενεργειακά, IPPC, Seveso II, αδειοδότησης βιομηχανικών έργων, ελέγχου ατμοσφαιρικής ρύπανσης, μελετών διαχείρισης βιομηχανικών αποβλήτων, ζητεί πλήρη απασχόληση ή συνεργασία. Τηλ.: 6973-094.232

ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΟΣ της σχολής Χημικών Μηχανικών, γνώστης αγγλικών, γερμανικών, AutoCAD 2D και 3D, με εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο, για γραμματειακή υποστήριξη και σχέδιο ή μόνο ως σχεδιαστής. Τηλ.: 6979-885.915

ΧΗΜΙΚΟΣ μηχανικός, απόφοιτη ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2004), με εργασιακή εμπειρία στη διαχείριση υγρών αποβλήτων, πολύ καλή γνώση αγγλικών, Η/Υ, AutoCAD, αναζητά εργασία. Τηλ.: 6949-673.403

Αγρονόμοι - τοπογράφοι μηχανικοί

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΙ μηχανικοί ΕΜΠ, με πλήρη εξοπλισμό (γεωδαιτικό σταθμό, GPS διπλής συχνότητας) αναλαμβάνουν αποτυπώσεις, χαράξεις, τοπογραφικά, ογκομετρήσεις - ψηφιακά μοντέλα εδάφους, φωτοερμηνείες, τριγωνισμούς, εντός και εκτός Αττικής. Τηλ. -fax: 210-9821.205, 26810-22.074, 6947-896.521, 6945-868.795, e-mail: e.stamou@gmail.com

ΝΕΑ τοπογράφος μηχανικός ΑΠΘ (2006), μεταπτυχιακό «Περιβαλλοντική και Υγειονομική Μηχανική», μέλος ΤΕΕ, με γνώση AutoCAD, ArcGIS, MS Office, αγγλικών (Proficiency), αναζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή μελετητική εταιρεία. Τηλ.: 6973-693.247

ΝΕΑ αγρονόμος και τοπογράφος μηχανικός, με γνώση αγγλικών, γαλλικών και τριετή εμπειρία, αναζητεί εργασία part-time στην Αθήνα. Τηλέφωνα επικοινωνίας: 210-6427.153, 6972-558.402

ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ και τοπογράφος μηχανικός, κάτοχος Total Station, με εμπειρία σε αποτυπώσεις χαράξεις και έργα κτηματολογίου, αναζητά εργασία. Τηλ.: 210-3829.055, 6937-150.547

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ μηχανικός ΕΜΠ (2000), με εμπειρία σε μελέτες Δημοσίου, τοπογραφικές, φωτογραμμετρικές, κτηματολογίου, οδοποιίας, GIS, ζητεί εργασία μερικής ή πλήρους απασχόλησης εντός Αττικής. Τηλ.: 6977-645.362

ΝΕΟΣ τοπογράφος μηχανικός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2009), με εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, αναζητεί εργασία εντός ή εκτός Αττικής. Καλές γνώσεις: AutoCAD, ArcGIS, MS Office, αγγλικών και γερμανικών. Τηλ. επικοινωνίας: 6938-982.422

ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ - τοπογράφος μηχανικός ΕΜΠ, ΜSc «Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών», μέλος ΤΕΕ (2004), με πτυχίο Α' τάξης (Οδοποιία, Υδραυλικά) και εμπειρία σε μελέτες οδοποιίας και υδραυλικές μελέτες, αναζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία. Γνώσεις Η/Υ (MS Office, AutoCAD, Οδός). Τηλ.: 6977-083.570

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ μηχανικός ΕΜΠ, με εμπειρία, ζητά εργασία με πλήρες ωράριο ή ημιαπασχόληση. Τηλέφωνο επικοινωνίας: 6986-509.844

ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ - τοπογράφος μηχανικός (ΕΜΠ), μέλος ΤΕΕ (2001), κάτοχος εργοληπτικού πτυχίου Α2 (Οδοποιία, Υδραυλικά και Λιμενικά), με εμπειρία σε εταιρείες δημόσιων έργων (επιμετρήσεις, λογαριασμοί, ΠΠΑΕ, ΑΠΕ), αναζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία εντός Αττικής.

Γνώσεις Η/Υ (MS Office, Εργοληπτής, AutoCAD, Οδός Επιμετρήσεων). Τηλ.: 6974-871.314

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ μηχανικός έμπειρος (που διαθέτει πλήρη εξοπλισμό) Ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία μελετών και κατασκευών, αναλαμβάνοντας και κατ' αποκοπήν τοπογραφικές εργασίες. Τηλ.: 6977-808.358

ΑΓΡΟΝΟΜΟΙ - τοπογράφοι μηχανικοί ΕΜΠ με 2 Total Station και GPS, αναλαμβάνουν την εκπόνηση τοπογραφικών μελετών, σύνταξη μελετών φωτοερμηνείας, την υποστήριξη εργασιών, χαράξεις, αποτυπώσεις, την ογκομέτρηση σε έργα οδοποιίας, τη σύνταξη διαγραμμάτων εφαρμογής, καθώς και κάθε άλλη συναφή τοπογραφική εργασία, τηλ.: 6932-537.997

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ μηχανικός από τη Θεσσαλονίκη, με πλήρη εξοπλισμό, αναλαμβάνει αποτυπώσεις, χαράξεις, υποστήριξη εργασιών και κάθε είδους τοπογραφική εργασία, καθώς και συλλογή δεδομένων/δόμηση GIS. Μελετητικό πτυχίο Α' σε κατηγορίες 02 και 16. Τηλ.: 2310-236.720, 6977-062.648

Μηχανικοί Χωροταξίας, Πολεοδομίας & Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΝΕΟΣ μηχανικός Χωροταξίας, Πολεοδομίας & Περιφερειακής Ανάπτυξης, απόφοιτος Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (2005), κάτοχος ΜSc «Περιβαλλοντική & Υγειονομική Μηχανική», μέλος ΤΕΕ (2006), αναζητά εργασία. Καλή γνώση αγγλικών, Η/Υ (MS Office), AutoCAD, ArcGIS. Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις. Τηλ.: +30 6946-060.566, e-mail: iosifidis_lifteris@yahoo.gr

Μεταλλειολόγοι - Μηχανικοί Μεταλλείων - Μεταλλουργοί Μηχανικοί

ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ μηχανικός Μεταλλείων - μεταλλουργός μηχανικός με Master στην «Τεχνολογία Υλικών» και ειδική εκπαίδευση σε «Μη καταστροφικές δοκιμές συγκολλητήσεων», αναζητά εργασία. Προϋπηρεσία σε ποιοτικό έλεγχο δομικών υλικών, διαχείριση ποιότητας, κατασκευές οπλισμένου σκυροδέματος, βιομηχανική παραγωγή, σχεδιασμό και ανάπτυξη προϊόντων. Καλή γνώση αγγλικών, λίγα ισπανικά, άριστος χειρισμός Η/Υ. Τηλ.: 6937-358.004, 210-6032.451

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Μεταλλείων - μεταλλουργός ΕΜΠ, μέλος ΤΕΕ (2006), ΔΠΜΣ «Συστήματα αυτοματισμού», άριστες γνώσεις αγγλικών (Proficiency Cambridge), γαλλικών

(Certificat) και Η/Υ, εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, Ζητά εργασία, κατά προτίμηση εντός Αττικής. Τηλ.: 6944-593.569, e-mail: athliarm@gmail.com

Μηχανικοί Περιβάλλοντος

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Περιβάλλοντος, με πείρα στα ηλιακά συστήματα παραγωγής ζεστού νερού, αναλαμβάνει τη μελέτη, επίβλεψη και κατασκευή κεντρικών συστημάτων για μονοκατοικίες, πολυκατοικίες, ξενοδοχεία, βιομηχανικές μονάδες. Τηλ. επικοινωνίας: 6976-400.186, e-mail: dimstamatakis@gmail.com

ΝΕΑ μηχανικός Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων, κατεύθυνσης ΑΠΕ, μέλος ΤΕΕ (2007), άριστη γνώση αγγλικών (Proficiency) και Η/Υ (MS Office, AutoCAD), με εργασιακή εμπειρία σε εταιρεία ενέργειας και περιβάλλοντος, ζητά εργασία. Τηλ.: 6972-245.159, e-mail: dinastamouli@gmail.com

Τεχνολόγοι εργοδηγοί

ΝΕΟΣ 26 ετών, εργατικός και με όρεξη για μάθηση, αναζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία, με την ιδιότητα του βοηθού χειριστή, για έργο εντός Αττικής. Τηλ.: 6983-131.150

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ μηχανικός Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, με προϋπηρεσία σε μεγάλη εταιρεία τηλεπικοινωνιών και εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, ζητεί εργασία. Τηλ. επικοινωνίας: 6937-512.052, e-mail: panayotis.kalogirou@gmail.com

ΝΕΑ Τεχνολογικής Εκπαίδευσης μηχανικός Δομικών Έργων, με γνώση αρχιτεκτονικού σχεδίου (AutoCAD), Η/Υ, αγγλικών, ιταλικών και δετή εμπειρία στην έκδοση οικοδομικών αδειών, αναλαμβάνει την ηλεκτρονική σχεδίαση και τη διεκπεραίωση φακέλων πολεοδομίας ως εξωτερικός συνεργάτης. Δίνονται δελτία παροχής υπηρεσιών. Τηλ.: 6974-063.811, e-mail: d.argiropoulou@gmail.com

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δομικών Έργων, Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, με γνώσεις Η/Υ (Microsoft Office, AutoCAD) και εμπειρία στη διαχείριση έργου, Ζητεί εργασία σε κατασκευαστική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο. Τηλ. επικοινωνίας: 6936-600.539

ΝΕΑ μηχανικός Έργων Υποδομής, τεχνολογικής κατεύθυνσης, με πολύ καλή γνώση AutoCAD, αγγλικών, γαλλικών, και προϋπηρεσία σε έργα οδοποιίας και τεχνικά έργα, ζητεί εργασία σε τεχνική εταιρεία εντός Αττικής. Τηλ. επικοινωνίας: 6974-302.377

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός Δομικών Έργων Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, απόφοιτος ΑΣΠΑΙΤΕ (πρώην ΣΕΛΕΤΕ), μέλος ΕΕΤΕΜ, με 4ετή εμπειρία σε δημόσια και ιδιωτικά έργα και εργασίες γραφείου, με καλή γνώση Η/Υ (AutoCAD, Τέκτων, MS Office κ.ά.), αναζητεί ανάληψη εργασίας. Τηλ.: 6947-610.109, 210-6729.407

ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ πολιτικός μηχανικός Δομικών Έργων, Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, με γνώσεις MS Office και AutoCAD, άριστη γνώση γερμανικών και με εμπειρία σε προμετρήσεις - επιμετρήσεις, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Τηλ. επικοινωνίας: 6945-299.825

ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΗ πολιτικός μηχανικός, Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΤΕΙ), με διάθεση για μάθηση, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή τεχνική εταιρεία. Άριστες γνώσεις AutoCAD, επιμετρήσεις - αποτυπώσεις και σύνταξη οικοδομικών αδειών. Τηλ. επικοινωνίας: 6946-772.667, e-mail: gramkan@otenet.gr

ΑΠΟΦΟΙΤΗ σχολής Διοίκησης και Οικονομίας (ΑΤΕΙ) αναζητά εργασία στην περιοχή της Αθήνας. Πάρα πολύ καλή γνώση αγγλικών και Office. Τηλ.: 6974-413.763

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΡΙΑ - σχεδιάστρια αριστούχος, απόφοιτη Διακοσμητικής ΤΕΙ, αναλαμβάνει 2D - 3D σχεδιασμό και μικρού μήκους animation. Παράδοση σε οποιαδήποτε ηλεκτρονική μορφή, δυνατότητα εκτύπωσης. Προγράμματα: ACAD, 3Ds Max, V Ray, Photoshop, Corel. Τηλ.: 6938-537.606, e-mail: sgplus.interior@gmail.com

ΕΡΓΟΔΗΓΟΣ δομικών έργων, με πολυετή εμπειρία, ζητά εργασία εντός και εκτός Αθηνών. Τηλ. επικοινωνίας: 6948-656.060

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Τεχνολογικής Εκπαίδευσης αναλαμβάνει την εκπόνηση ολόκληρου του πακέτου ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης, για έκδοση πολεοδομικών αδειών και μελετών εφαρμογής, κατασκευή φυσικού αερίου. Τηλ.: 6936-315.790, e-mail: gnikoletopoulos@gmail.com

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΡΙΑ, απόφοιτη ΤΕΙ, με 14χρονη επαγγελματική εμπειρία σε διακοσμητικά και αρχιτεκτονικά γραφεία, γνώσεις AutoCAD 2D - 3D, 3D Max, Photoshop, Coreldraw, Office, ζητά εργασία ή ελεύθερη συνεργασία με αντίστοιχα γραφεία. Τηλ.: 6972-384.805

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΡΙΑ απόφοιτη ΤΕΙ, με γνώσεις AutoCAD '07, 2d - 3d, φωτοραθισμός, 3D Studio Max, επεξεργασία εικόνας Photoshop, Word, Excel, Power Point, αγγλι-

κά και εμπειρία στην αρχιτεκτονική κατασκευών, ενδιαφέρεται για εργασία. Τηλ.: 6936-986.008

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, με εμπειρία σε εγκαταστάσεις - συντηρήσεις δημόσιων και ιδιωτικών ηλεκτρομηχανολογικών έργων, ζητά εργασία σε τεχνικά μελετητικά γραφεία ή τεχνικές εργοληπτικές εταιρείες. Καλή γνώση αγγλικών, γνώσεις Η/Υ, AutoCAD, 4M. Τηλ.: 6973-654.377

ΝΕΑ τοπογράφος μηχανικός Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, με άριστη γνώση Office, AutoCAD, αγγλικών, τετραετή προϋπηρεσία σε κατασκευαστική εταιρεία και κτηματολόγιο, ζητά εργασία. Τηλ.: 6974-995.026, 211-0114.674

ΝΕΑ πτυχιούχος τμήματος Πολιτικών Δομικών Έργων, με γνώσεις AutoCAD, MS Office, Internet, αγγλικών, ισπανικών, κάτοχος διπλώματος ΙΧ, ζητεί ανάληψη εργασίας σε κατασκευαστική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο. Τηλ.: 6945-157.566, e-mail: vas.dede@yahoo.gr

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ Εκπαίδευσης μηχανολόγος, κοπέλα, με εμπειρία ως βοηθός μηχανολόγου στον κλιματισμό (μελέτη και σχεδίαση), γνώση και πιστοποίηση AutoCAD 2D & 3D, MS Office, αγγλικών, προγραμμάτων της 4M, με λογιστικές γνώσεις, αναζητά μόνιμη απασχόληση. Τηλ.: 6945-574.620, e-mail: efi2370@hotmail.com

ΝΕΟΣ Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, μηχανολόγος μηχανικός (ΑΤΕΙ), με γνώσεις MS Office, Internet, αγγλικών, και εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, ζητεί εργασία σε κατασκευαστική εταιρεία, τεχνικό ή μελετητικό γραφείο εντός Αττικής. Τηλ. επικοινωνίας: 6946-423.887

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ Εκπαίδευσης μηχανικός, με εργοταξιακή εμπειρία κατασκευών ιδιωτικών έργων (νέες οικοδομές, επισκευές, αναπαλαιώσεις, προσθήκες), αναλαμβάνει την επίβλεψη ιδιωτικών έργων και τη γενικότερη οργάνωση του εργοταξίου. Τηλ. επικοινωνίας: 6946-458.899, e-mail: nismagos@hotmail.com

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΗΣ, με γνώση των προγραμμάτων AutoCAD, Τέκτων, 3D Studio Max, Photoshop, Office, ζητά να εργαστεί σε γραφείο ή τεχνική εταιρεία. Τηλ.: 6937-105.861, 210-9764.480, 210-9910.602, e-mail: adventouris@gmail.com

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ πολιτικός μηχανικός οικοδομι-

κών και έργων υποδομής, με πολυετή εμπειρία σε δημόσια και ιδιωτικά έργα (οικοδομικά, οδοποιία, υδραυλικά, αιολικά), γνώστης νομοθεσίας ΔΕ, αλληλογραφίας, ΑΠΕ, επιμετρήσεων και οργάνωσης εργοταξίου, ζητά εργασία εντός ή εκτός Αθηνών. Τηλ.: 6974-003.148

ΝΕΑ μηχανικός Δομικών Έργων, με γνώσεις Η/Υ και AutoCAD, γνώση αγγλικών και με εμπειρία σε προμετρήσεις - επιμετρήσεις, ζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Τηλ. επικοινωνίας: 6970-225.114

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, με MSc «Management in Construction» και 3ετή προϋπηρεσία σε εταιρεία συγκοινωνιακών μελετών, αναλαμβάνει data entry συνεντεύξεων, μετρήσεων και κυκλοφοριακών δεδομένων σε Excel, Access και SPSS. Ταχεία παράδοση. Τηλ.: 6988-983.105

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός Δομικών Έργων ΤΕ, AutoCAD, Stereostatika, MS Office, αγγλικά, προϋπηρεσία σε τεχνική εταιρεία (τμήμα μελετών και εργοτάξιο), κάτοχος ΙΧ, με εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, επιθυμεί μερική ή πλήρη απασχόληση σε τεχνικό - μελετητικό γραφείο ή κατασκευαστική εταιρεία. Τηλ.: 6947-328.294

ΝΕΟΣ πολιτικός μηχανικός Δομικών Έργων, απόφοιτος ΤΕΙ, με τετραετή εργοταξιακή εμπειρία, με γνώσεις Η/Υ, καλού επιπέδου αγγλικά, αναζητά εργασία στον κατασκευαστικό τομέα, στη διοίκηση και διαχείριση κατασκευών ή σε συναφές τμήμα. Τηλ. επικοινωνίας: 6947-558.436, e-mail: bllois@gmail.com

ΤΕΧΝΙΚΟ γραφείο αναλαμβάνει τη σύνταξη προμετρήσεων, προκοστολογήσεων, επιμετρήσεων, ΠΠΑΕ, ΑΠΕ, λογαριασμών, τοπογραφικές εργασίες, κατασκευές και ανακαινίσεις κτιρίων. Πληροφορίες: τηλ. 210-9553.480, 6948-108.062, e-mail: rmarkakis@vivodinet.gr

ΝΕΑ απόφοιτη του τμήματος Μηχανικών Επιστήμης Υλικών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, με καλή γνώση αγγλικών και Η/Υ (ECDL), ζητά εργασία. Τηλ.: 6978-957.595, e-mail: maria2yiam@live.com

ΝΕΑ, τελεόφοιτος του τμήματος Πολιτικών Έργων Υποδομής, Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΤΕΙ), με εξάμηνη προϋπηρεσία στην εταιρεία Ύδρευσης και Αποχέτευσης Πρωτεύουσας (ΕΥΔΑΠ), ζητεί εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Γνώσεις: AutoCAD 2008 2D, με πτυχίο από την Autodesk, 3D,

CADWare, Word, Excel, αγγλικά επιπέδου Lower. Τηλ.: 210-9948.474, 6942-460.498, e-mail: mariamoize@windowslive.com

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ μηχανικός, τεχνολογικής κατεύθυνσης, με πολυετή εμπειρία στο βιομηχανικό σχεδιασμό, αναλαμβάνει τη σχεδίαση (3D) μεταλλικών κατασκευών, καθώς και την εκπόνηση κατασκευαστικών λεπτομερειών, φύλλων κοπής, επιμετρήσεων και σχεδίων ανέγερσης. Τηλ.: 6977-432.262

ΕΡΓΟΔΗΓΟΣ, με πολυετή εμπειρία σε δημόσια έργα, και άριστες διοικητικές ικανότητες, ζητά εργασία εντός ή εκτός Αττικής. Τηλ.: 210-8834.454, 6976-070.389

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ μηχανικός ΤΕ, απόφοιτος Ενεργειακής Τεχνολογίας ΤΕΙ, με εμπειρία σε ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις κτιρίων, πλοίων, βιομηχανιών, γνώσεις αγγλικών (πτυχίο Lower) και γνώσεις Η/Υ (πακέτο Office), γνώσεις AutoCAD 2008 (πιστοποίηση ECDL), γνώσεις πακέτου σχεδιασμού ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων AutoFine 4M, ζητά απογευματινή εργασία σε ανάλογο αντικείμενο. Τηλ.: 6938-034.901

ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΟΣ τοπογράφος ΤΕΙ, με εμπειρία σε σχεδιαστικά προγράμματα και μερική εμπειρία σε χειρισμό οργάνου, ζητά πλήρη ή μερική απασχόληση σε οποιονδήποτε τομέα. Τηλ.: 6973-671.926

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ μηχανικός Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, με τριετή εμπειρία σε εργασίες πεδίου - γραφείου και αρχιτεκτονικές μελέτες, ζητά εργασία σχετικά με το αντικείμενό της. Καλή γνώση αγγλικών, γνώσεις Η/Υ, AutoCAD, Photoshop, Bmaps. Τηλ.: 6974-703.370, e-mail: ma_skop@yahoo.com

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΡΙΑ, απόφοιτη ΤΕΙ, με γνώσεις AutoCAD, 3D Studio Max, Photoshop, ArchiCAD, κατασκευής τρισδιάστατων μοντέλων, ενδιαφέρεται για πλήρη απασχόληση. Τηλ. επικοινωνίας: 6936-982.197

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ Εκπαίδευσης μηχανικός Έργων Υποδομής, με εμπειρία και γνώσεις Η/Υ, ζητά εργασία σε τεχνική εταιρεία. Τηλ.: 6973-724.913

ΑΠΟΦΟΙΤΟΣ μηχανικός Δομικών Έργων (ΤΕΙ), με γνώσεις Η/Υ (Word, Excel, AutoCAD, Τέκτων), αγγλικών, με εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, ζητεί εργασία. Τηλ.: 210-4915.986, 6974-207.496, e-mail: gsavvor@gmail.com

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Έργων Υποδομής Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, με προϋπηρεσία σε εταιρείες στατικών μελετών και περιβαλλοντικών έρ-

γων, ζητά εργασία σε αντίστοιχες εταιρείες, με προοπτικές εξέλιξης. Τηλ.: 6945-268.851

ΑΠΟΦΟΙΤΟΣ μηχανολόγος Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, με γνώσεις Microsoft Office (Word, Excel), AutoCAD, TopSolid και ξένης γλώσσας (αγγλικά), με εμπειρία στο σχεδιασμό κατασκευών, ζητεί εργασία. Τηλ. επικοινωνίας: 6947-991.855, 6947-991.855

ΝΕΑΡΗ απόφοιτη τοπογράφος ΤΕΙ, με προϋπηρεσία στην ψηφιοποίηση ορθοφωτοχαρτών, με γνώση λογισμικών δημιουργίας 3D μοντέλων, γνώση AutoCAD, AutoCAD Map, Office, Photomodeler, τοπογραφικών προγραμμάτων, με καλό επίπεδο αγγλικών και με δίπλωμα οδήγησης αυτοκινήτου, αναζητά εργασία σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Τηλ.: 6936-106.093, e-mail: isminidi@yahoo.gr

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δομικών Έργων ΤΕΙ, με 9 χρόνια εμπειρίας στη μελέτη και έκδοση οικοδομικών αδειών, ζητεί εργασία, κατά προτίμηση στη Β/Α Αττική. Γνώσεις: AutoCAD 2D-3D, 3Ds Max, CADWare, Word, Excel. Τηλ. επικοινωνίας: 6970-261.432

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ Εκπαίδευσης μηχανικός Έργων Υποδομής, με εμπειρία 2 ετών σε οικοδομικά και ασφαλτικά, επίβλεψη και εφαρμογή κατασκευής, πιστοποιήσεις, τιμολόγιο εργασιών, καλές γνώσεις AutoCAD, MS Office, MS Project, αγγλικών (Lower), ζητά εργασία σε Λάρισα - Κεντρική Ελλάδα. Τηλ.: 6946-001.250, e-mail: alexzouridakis@gmail.com

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ υπομηχανικός, με πολυετή εμπειρία σε μεγάλα εργοτάξια εσωτερικού και εξωτερικού, και στην κατασκευή μεγάλων ιδιωτικών έργων (κτίρια γραφείων, κτίρια παραγωγής, βιομηχανικά κτίρια, συνεργεία, γκαράζ κλπ.), ζητεί εργασία σε τεχνική κατασκευαστική εταιρεία. Πληροφορίες: τηλ. 6945-872.714, 210-6543.868

Σχεδιαστές, γραμματείς, διακοσμητές

ΕΜΠΕΙΡΗ σχεδιάστρια μηχανικός Έργων Υποδομής αναλαμβάνει σχέδια κατ' οίκον. Τηλ.: 6973-207.183

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ, με μεγάλη εμπειρία σε σχέδια οδοποιίας, τοπογραφικά, υδραυλικά, με άριστη γνώση AutoCAD 2006 και Απόδοση 5, ζητά εργασία κατ' αποκοπήν. Τηλ. επικοινωνίας: 6974-325.493

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ - γραμματέας Η/Μ εγκαταστάσεων, με γνώση Η/Υ, ACAD14 έως 2009, MS Office, Meca 4-6, ζητά πρωινή ή απογευματι-

νή απασχόληση. Τηλ. επικοινωνίας: 6977-599.820

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ έργων πολιτικού μηχανικού και αρχιτέκτονα, με 12ετή εμπειρία, άριστη γνώση AutoCAD και λειτουργικών συστημάτων (Windows, Office), ζητά 4ωρη πρωινή απασχόληση σε τεχνικό γραφείο ή εταιρεία. Δυνατότητα συνεργασίας κατ' αποκοπήν με ΔΠΥ. Περιοχή: κέντρο Αθήνας. Τηλ.: 6947-301.267, 211-7150.041

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΡΙΑ, απόφοιτος δημόσιου ΙΕΚ, με γνώσεις AutoCAD, 1992 Professional, 1992 Enterprise the art in kitchen-bath, σχέδιο στο χέρι, αξονομετρικό και κατασκευή μακέτας, ενδιαφέρεται για πλήρη απασχόληση ή για εργασία στο σπίτι. Τηλ.: 210-9710.565, 6944-457.108

ΑΠΟΦΟΙΤΟΣ γερμανικού πανεπιστημίου ζητά εργασία ως γραμματέας σε τεχνική εταιρεία ή τεχνικό γραφείο. Γνώσεις MS Office, γερμανικών, αγγλικών, γαλλικών. Περιοχές: ανατολικά και βόρεια προάστια. Τηλ.: 6938-443.056, 6979-133.760

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ, με πολυετή εμπειρία και πολύ καλή γνώση AutoCAD (2D και 3D), CADWare, με γνώσεις ΓΟΚ, ζητά μόνιμη εργασία εντός Αττικής. Τηλ.: 6972-077.793, e-mail: johnalive6@yahoo.gr

ΝΕΑ σχεδιάστρια, τελειόφοιτη μηχανικός Έργων Υποδομής, με άριστη γνώση AutoCAD 2D και 3D και Office, με προϋπηρεσία σε ΔΕΚΟ, ζητεί εργασία σε τεχνική εταιρεία εντός Αθηνών. Τηλ.: 6946-171.340, 210-9735.524

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ - διακοσμήτρια, με γνώσεις AutoCAD 2D-3D (2004-2009) και Microsoft Office, ζητεί εργασία για πλήρη απασχόληση. E-mail: anastasia_theodoridi@hotmail.gr, τηλ.: 6978-679.331

ΕΜΠΕΙΡΗ διακοσμήτρια ζητά εξωτερική συνεργασία για μελέτη - σχεδιασμό εσωτερικών και εξωτερικών χώρων και φωτορεαλισμούς. Γνώσεις προγραμμάτων ACAD, 3D Max (V-ray), Photoshop, Corel, Office. Διαθέσιμο δείγμα εργασίας. Τηλ.: 6936-553.319, e-mail: themispapadopoulou@gmail.com

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΡΙΑ απόφοιτη ΙΕΚ, με 3ετή εμπειρία, ζητά εργασία σε γραφείο ή εταιρεία. Ενδιαφέρον κυρίως για περιοχές Πειραιά και όμορες. Τηλ. επικοινωνίας: 6946-430.480

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ πτυχιούχος, με γνώσεις AutoCAD 2009, Architectural Desktop 2007, Microsoft Office (Word, Excel, Outlook, Power Point), Windows '98, XP και φωτορεα-

ρισμό, σχέδιο αρχιτεκτονικό, τοπογραφικό, ηλεκτρομηχανολογικό, κατόψεις, όψεις - τομές και σχέδια ύδρευσης - αποχέτευσης, κατόψεις 2D-3D, όψεις, τομές, με 3 χρόνια εμπειρίας, ζητεί μόνιμη εργασία. Κάτοχος διπλώματος οδήγησης. Τηλ.: 6932-003.570

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΗΣ, με εμπειρία σε σχεδιαστικά προγράμματα AutoCAD 09, 3D Max Animation, ζητεί μόνιμη εργασία ή part time συνεργασία. Τηλ.: 6973-592.690

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ πτυχιούχος ΙΕΚ, με άριστη γνώση του προγράμματος ArchiCAD και με αρκετή προϋπηρεσία στα αρχιτεκτονικά σχέδια: για πολεοδομία, καταστημάτων - επίπλων, καθώς και παρουσιάσεις 3D, φωτορεαλισμός εσωτερικών και εξωτερικών χώρων. Επιπλέον προγράμματα: AutoCAD, Word, Excel, Photoshop, Corel, Internet. Δακτυλογράφηση και αγγλικά. Ζητά πρωινή πλήρη απασχόληση. Τηλ.: 6944-110.663

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ μέσω Η/Υ (AutoCAD 2009, 2D-3D) ζητεί εργασία σε τεχνικό γραφείο. Τηλ.: 6978-525.450

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ αρχιτεκτονικού σχεδίου, με εμπειρία στο σχεδιασμό καταστημάτων, εσωτερικών χώρων, διακοσμητικών εφαρμογών, περιπτέρων, σκηνικών, επίπλων, επιθυμεί συνεργασία. Τηλ.: 210-7255.126

ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ απεικόνιση όλων των αρχιτεκτονικών εφαρμογών, φωτορεαλισμός. Γνώσεις ArchiCAD, Art-Lantis. Συνεργασίες σε όλη την Ελλάδα. Τηλ.: 6937-283.292, 210-7255.126, e-mail: fotinipap77@gmail.com

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ, με άριστη γνώση του AutoCAD, με εμπειρία στο αρχιτεκτονικό σχέδιο, αναλαμβάνει την ολοκλήρωση των σχεδίων σας. Άμεση συνεργασία με όλη την Ελλάδα. Τηλ.: 6970-059.501

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ φωτορεαλισμός. Τρισδιάστατα φωτορεαλιστικά, εκτυπωμένα ή animation, σε οποιαδήποτε ηλεκτρονική μορφή (φωτογραφική εκτύπωση A4 - A3, αφίσα, CD, DVD). E-mail: dimitris@photorealistic.net, τηλ.: 6974-713.662

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ μηχανολογικού σχεδίου, με προϋπηρεσία σε βιομηχανίες και κτιριακά έργα, σχεδιάζοντας ηλεκτρομηχανολογικά κυκλώματα, μεταλλικές κατασκευές, μηχανήματα, αρχιτεκτονικές σχεδιάσεις, επιμετρήσεις και αποτυπώσεις, σχεδίαση μέσω AutoCAD (2D - 3D). Ζητεί ανάλογοι συνεργασίας (και μέσω e-mail). Τηλ.: 210-5249.384, 6958-620.088

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ με 6ετή εμπειρία στο αρχιτεκτο-

νικό σχέδιο και στην έκδοση οικοδομικών αδειών ζητά εξωτερική συνεργασία. Τηλ.: 6955-484.225

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, με μάστερ Μηχανικού Σχεδίασης, αναλαμβάνει μελέτη - σχεδιασμό εξαρτημάτων, βελτιστοποίηση παλαιότερων, ηλεκτρονική αποτύπωση υπάρχοντων. Κατασκευαστικά σχέδια για μηχανουργία, καταλόγους, τεχνικά έντυπα. 3D μοντελοποίηση εξαρτημάτων και συναρμογών. Εξαγωγή αρχείων DXF, Step, STL, για χρήση σε CAM, CNC, Rapid Prototyping. Τηλ.: 6938-192.694

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ αρχιτεκτονικού σχεδίου, με 15ετή εμπειρία σε αρχιτεκτονικές - πολεοδομικές μελέτες, άριστη γνώση ΓΟΚ, αναλαμβάνει κατ' οίκον σχεδιασμό 2D και 3D οποιουδήποτε σχεδίου από σκαρίφημα, καθώς και πλήρη σειρά αρχιτεκτονικών σχεδίων για φάκελο πολεοδομίας. Τηλ.: 6978-775.215, e-mail: jpant71@gmail.com

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ ηλεκτρολογικού, μηχανολογικού, στατικού και αρχιτεκτονικού σχεδίου, με 14ετή προϋπηρεσία, ζητεί μόνιμη εργασία. Τηλ.: 6980-762.807, e-mail: maryvalsamidi@mail.com

ΖΗΤΑ εργασία 5ωρη ως γραμματέας, σε τεχνικό γραφείο ή τεχνική εταιρεία, με εμπειρία 15 χρόνων (τακτοποίηση φακέλου, κλησάρισμα τιμολογίων, κατάθεση ΑΠΔ, κ.ά.), γνώσεις Η/Υ σε προγράμματα Word και Excel, καθώς και γνώσεις αρχιτεκτονικού σχεδίου. Περιοχές: ανατολικά και βόρεια πρόσια. Τηλ.: 210-6917.281, 6947-998.019

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ, απόφοιτη δημόσιων ΙΕΚ, με πολύ καλή γνώση AutoCAD, με 10ετή εμπειρία, αναλαμβάνει τη σχεδίαση αρχιτεκτονικών μελετών, τοπογραφικών σχεδίων και κάθε είδους 2D σχέδια κατ' οίκον. Τηλ.: 6973-394.680

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ με 10ετή εμπειρία, αναλαμβάνει 3D - φωτορεαλιστικό σχεδιασμό (ACAD, Architectural, 3Ds Max - Vray), επεξεργασία εικόνας (Photoshop) και animation, ως τελικό στάδιο παρουσίασης, σε οποιαδήποτε ηλεκτρονική ή έντυπη μορφή. Τηλ.: 6977-029.095, e-mail: fpb.artworks@gmail.com

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ, με δεκαετή πείρα σε τεχνικές εταιρείες, ζητά εργασία. Γνώσεις Microsoft, Word, Excel, Access, Power Point, M. Publisher, E-mail, Internet, αγγλικών. Τηλ. επικοινωνίας: 6981-260.975, 2310-835.668

INTERIOR designer, με εμπειρία στη μελέτη

και την κατασκευή, αναλαμβάνει αρχιτεκτονικά σχέδια μέσω AutoCAD και φωτορεαλιστικά μέσω 3D Studio Max, Vray. Εξωτερική συνεργασία. Τηλ.: 210-8214.294, 6977-207.931

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ φωτορεαλισμός. Τρισδιάστατα φωτορεαλιστικά, εκτυπωμένα ή animation, σε οποιαδήποτε ηλεκτρονική μορφή (φωτογραφική εκτύπωση A4 - A3, αφίσα, CD, DVD). E-mail: dimitris@photorealistic.net, τηλ.: 6974-713.662

ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ με 10ετή εμπειρία ζητά συνεργασία με αρχιτεκτονικά γραφεία για το σχεδιασμό αρχιτεκτονικών μελετών. Τηλ.: 6932-202.076

ΖΗΤΟΥΝ ΝΑ ΣΤΕΛΕΧΩΣΟΥΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΑΤΟΧΟΙ ΠΤΥΧΙΩΝ

ΜΕΚ Δ' Οικοδομικά, Β' Οδοποιίας, Α' Υδραυλικά, Α' Λιμενικά, Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Διατίθεται για στελέχωση εταιρείας. Άμεσα διαθέσιμο. Πολιτικός μηχανικός. Πληροφορίες: τηλ. 6944-444.018

ΜΕΚ Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά και Έργα Καθαρισμού και Επεξεργασίας Νερού και Αποβλήτων. Για στελέχωση εταιρείας. Χημικός μηχανικός. Τηλ.: 6972-085.205

ΜΕΚ Δ' Ηλεκτρομηχανολογικά, Γ' Υδραυλικά υπό Πίεση, Β' Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Για στελέχωση εταιρείας. Άμεσα διαθέσιμο. Τηλ.: 6947-616.590

ΜΕΚ Β' Σήραγγες, Γεωτρήσεις. Για στελέχωση εταιρείας. Άμεσα διαθέσιμο. Μηχανικός Μεταλλείων - μεταλλουργός. Τηλ. επικοινωνίας: 6936-584.159

ΜΕΚ Δ' Ηλεκτρομηχανολογικά, Β' Βιομηχανικά - Ενεργειακά και Α' Υδραυλικά υπό Πίεση. Ηλεκτρολόγος μηχανικός. Τηλ.: 210-2847.310, 6946-125.871

ΜΕΚ Δ' Οδοποιίας, Γ' Υδραυλικά, Α' Λιμενικά. Διατίθεται για στελέχωση εταιρείας. Τηλ.: 6974-003.148

ΜΕΚ στις κατηγορίες: Α' Ηλεκτρομηχανολογικά, Α' Υδραυλικά υπό Πίεση, Α' Ενεργειακά - Βιομηχανικά. Για στελέχωση εταιρείας. Μηχανολόγος μηχανικός. Τηλ.: 6945-487.719

ΜΕΚ Δ' Υδραυλικά, Β' Οδοποιίας, Β' Οικοδομικά, Α' Λιμενικά, Α' Βιομηχανικά. Διατίθεται για στελέχωση εταιρείας. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 210-8079.525, 6946-156.470

ΜΕΚ Γ' Οικοδομικά (σύντομα Δ'), Β' Λιμενικά, Α' Οδοποιίας, Α' Υδραυλικά, Βιομηχανικά – Ενεργειακά. Για στελέχωση εταιρείας. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6946-490.673

ΜΕΚ Α': Ηλεκτρομηχανολογικά, Υδραυλικά υπό Πίεση, Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Διπλωματούχος ηλεκτρολόγος μηχανικός. Τηλ.: 6944-965.035

ΜΕΚ Γ' Β/Ε, Γ' Γεωτρήσεις, Γ' Σήραγγες, Β' Διαχείρισης Στερεών και Υγρών Αποβλήτων, Β' Αποκάθιση Μεταλλείων. Αναβάθμιση σε Δ' και Γ' αντίστοιχα για όλες τις κατηγορίες το Σεπτέμβριο. Μηχανικός Μεταλλείων – μεταλλουργός. Τηλ.: 6944-622.356

ΜΕΚ Α' Οικοδομικά, Υδραυλικά, Βιομηχανικά – Ενεργειακά, Οδοποιίας, Λιμενικά. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ. επικοινωνίας: 6974-768.585

ΜΕΚ Γ' Οικοδομικά, Α' Οδοποιία, Υδραυλικά, Λιμενικά, Βιομηχανικά – Ενεργειακά. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 2310-303.053, 2310-318.010, 6977-260.392. E-mail: msoul@hol.gr

ΜΕΚ Δ' Ηλεκτρομηχανολογικά, Δ' Υδραυλικά υπό Πίεση, Δ' Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Για στελέχωση εταιρείας. Μηχανολόγος μηχανικός. Άμεσα διαθέσιμο. Τηλ. επικοινωνίας: 6955-695.292

ΜΕΚ: Γ' Οδοποιία, Γ' Οικοδομικά, Γ' Υδραυλικά, Α' Λιμενικά, Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6980-354.395

ΜΕΚ Γ' Οικοδομικά, Β' Πρασίνου. Για στελέχωση εταιρείας. Τηλ.: 6976-126.326

ΜΕΚ Δ' Οδοποιίας, Δ' Υδραυλικά, Γ' Οικοδομικά (υπό αναβάθμιση) και Α' Λιμενικά. Διατίθεται άμεσα για στελέχωση εταιρείας. Τοπογράφος μηχανικός. Τηλ.: 6976-990.303, e-mail: krapanikolaou@gmail.com

ΠΤΥΧΙΟ Γ' Οικοδομικά και Β' Πρασίνου. Για στελέχωση εταιρείας. Αρχιτέκτων. Τηλ.: 6945-334.094

ΜΕΚ: Δ' Οικοδομικά, Δ' Οδοποιία, Δ' Υδραυλικά, Β' Λιμενικά. Για στελέχωση εταιρείας. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6977-508.098

ΜΕΚ Δ' Οδοποιία, Δ' Οικοδομικά, Δ' Υδραυλικά, Γ' Βιομηχανικά - Ενεργειακά (κατατέθηκε αίτηση αναβάθμισης σε Δ'), Β' Λιμενικά. Διατίθεται άμεσα για στελέχωση εταιρείας. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6976-990.306

ΜΕΚ: Γ' Οδοποιία, Γ' Οικοδομικά, Γ' Υδραυλικά, Α' Λιμενικά, Α' Βιομηχανικά - Ενεργειακά.

Πολιτικός μηχανικός. Αθήνα. Τηλ.: 6980-354.395

ΜΕΚ Δ' Οδοποιία, Δ' Οικοδομικά, Γ' Υδραυλικά, Β' Λιμενικά. Τηλ.: 6936-701.555

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ πτυχίο ΜΕΚ Γ' Οικοδομικά και Α' Πρασίνου. Για στελέχωση εταιρείας ή συνεργασία. Όροι πολύ ικανοποιητικοί. Τηλ. επικοινωνίας: 210-9521.960, 6944-272.298

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ πτυχίο ΜΕΚ Ηλεκτρολογικά ΜΕΕΠ Δ', Υδραυλικά υπό Πίεση ΜΕΕΠ Β', Βιομηχανικά – Ενεργειακά ΜΕΕΠ Β'. Για στελέχωση τεχνικής εταιρείας. Μηχανολόγος - ηλεκτρολόγος μηχανικός. Τηλ. επικοινωνίας: 6977-209.513

ΜΕΚ Α' Βιομηχανικά – Ενεργειακά, Έργα Καθαρισμού και Επεξεργασίας Νερού και Υγρών, Στερεών και Αερίων Αποβλήτων. Για στελέχωση. Χημικός Μηχανικός. Τηλ.: 210-6467.787, 6949-738.838, e-mail: fklonaris@yahoo.gr

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ πτυχίο Γ' τάξης στην κατηγορία 10 (μελέτες Συγκοινωνιακών Έργων) και Α' τάξης στην κατηγορία 16 (Τοπογραφικές μελέτες). Για στελέχωση εταιρείας. Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6974-300.244

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ Β' τάξης μελετητικό πτυχίο στην κατηγορία 21 (Γεωτεχνικές Μελέτες και Έρευνες) και Α' τάξης στην κατηγορία 27 (Περιβαλλοντικές Μελέτες). Για συνεργασία με μελετητικά γραφεία ή και για στελέχωση εταιρείας. Τηλ.: 6945-463.917, e-mail: kgeotech@yahoo.gr

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ πτυχίο Α' 15 και Α' 27. Έμπειρος μηχανικός σε διαγωνισμούς του Δημοσίου σε Ελλάδα και Ρουμανία, με πολύ καλή γνώση της ρουμανικής και της αγγλικής γλώσσας. Τηλ.: 6977-959.472

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ πτυχίο Γ' Στατικά (8), Α' Υδραυλικά (13). Για στελέχωση εταιρείας. Τηλ.: 210-6822.237, 6948-575.556

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ πτυχίο Β' τάξης κατηγορία 8 (Στατικές μελέτες) και Α' τάξης κατηγορία 16 (Τοπογραφικά). Πολιτικός μηχανικός. Τηλ.: 6977-616.174

ΔΙΑΦΟΡΑ

ΛΟΓΙΣΤΗΣ - φοροτεχνικός Α' τάξεως, πτυχιούχος Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, με 10ετή εμπειρία σε τεχνικές εταιρείες, αναλαμβάνει την οργάνωση, τήρηση και εποπτεία λογιστηρίων. Τηλέφωνο επικοινωνίας: 6936-713.108, e-mail: forodim@gmail.com

ΜΕΤΑΦΡΑΣΕΙΣ τεχνικών και άθλων κειμένων από αγγλικά - ελληνικά και αντίστροφα, από έμπειρο αγγλομαθή πολιτικό μηχανικό, με πολυετή εμπειρία σε μεταφράσεις. Τηλ.: 211-7506.815, 6932-730.302, e-mail: techmetafraseis@gmail.com

ΠΑΡΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ιδιαίτερα μαθήματα AutoCAD (2D - 3D), 3DS Max (Mental Ray, Animation, Reactor), Rhinoceros, Sketch Up, Photoshop, Ecotect, από αρχιτέκτονα μηχανικό διπλωματούχο, μεταπτυχιακό φοιτητή ΕΜΠ, με εμπειρία σε θέματα ηλεκτρονικής σχεδίασης. Άσκηση πάνω σε παραδείγματα, δυνατότητα παροχής σημειώσεων. Τηλ.: 6946-859.480, e-mail: tektonach@yahoo.gr

ΜΑΘΗΜΑΤΑ στατικών μελετών και των αντίστοιχων κανονισμών για κατασκευές από οπλισμένο σκυρόδεμα και δομικό χάλυβα, με το πρόγραμμα Fespa, από διπλωματούχο δημοστατικό πολιτικό μηχανικό με εμπειρία στην εκπαίδευση. Τηλ.: 6945-381.210, 210-6034.269

ΜΕΤΑΦΡΑΣΕΙΣ από και προς τη γαλλική γλώσσα, επαγγελματικού επιπέδου. Αναλαμβάνονται, επίσης, διπλωματικές εργασίες, καθώς και βοήθεια σε θέματα των τμημάτων Πολιτικών Μηχανικών - Έργων Υποδομής και Δομικών Έργων. Τηλ. επικοινωνίας: 6940-794.448, e-mail: estrellla8@hotmail.gr

ΛΟΓΙΣΤΗΣ πτυχιούχος Α' τάξεως, με πολυετή πείρα στη λογιστική των τεχνικών εταιρειών, αναλαμβάνει την παρακολούθηση και τήρηση των βιβλίων τους. Τηλ.: 210-2823.540, 6973-978.040

ΝΕΑ δικηγόρος τριετούς εμπειρίας με μεταπτυχιακό τίτλο στο ALBA (Business for Lawyers) και προύπηρεσία σε πολυεθνική κατασκευαστική και εταιρεία τεχνικής διαχείρισης ζητά συνεργασία -είτε εξωτερική είτε πλήρους απασχόλησης- με τεχνική εταιρεία ή μελετητικό γραφείο. Τηλ.: 210-6722.291, 6974-096.828, e-mail: ikremmyd@ath.forthnet.gr

AUTOCAD 2D-3D: Ιδιαίτερα μαθήματα παραδίδονται από αρχιτέκτονα με πολυετή πείρα. Τηλ.: 6972-400.272, e-mail: vander@otenet.gr

ΠΑΡΑΔΙΔΟΝΤΑΙ πανεπιστημιακά μαθήματα Σχολής Πολιτικών Μηχανικών, ελληνικών και ξένων πανεπιστημίων: Μηχανική, Στατική και Δυναμική των Κατασκευών, Μεταλλικές και Σύμμεικτες Κατασκευές, Οπλισμένο και Προεντεταμένο Σκυρόδεμα, Αντισεισμική Τεχνολογία, από διδάκτορα πολιτικό μηχανικό. Τηλ.: 6934-283.760