

Μήνυμα του Γενικού Διευθυντή



Με το ημερολόγιο που έχετε φέτος στα χέρια σας, επιθυμία μας είναι να παρουσιάσουμε την ολοκλήρωση ενός έργου που μας κάνει ιδιαίτερα περήφανους και εκτιμούμε ότι σηματοδοτεί μια νέα εποχή για την εταιρεία: την απόκτηση του νέου κτιρίου της ΜΟΔ - μια σημαντικότερη επένδυση για το μέλλον.

Το σύγχρονο, καινοτόμο και υψηλής αρχιτεκτονικής αισθητικής αυτό κτίριο, καρπός προσπαθειών πολλών ετών, πέρα από τις πρακτικές ανάγκες που έρχεται να καλύψει στεγάζοντας το σύνολο του προσωπικού της Κεντρικής Υπηρεσίας και των Ομάδων Υποστήριξης της ΜΟΔ, φιλοδοξούμε να λειτουργήσει ως ένα πρότυπο διοικητικό και πληροφορικό κέντρο στο οποίο θα συγκεντρώνεται και θα διαχέεται τεχνογνωσία προς όλους τους δημόσιους φορείς που εμπλέκονται στη διαχείριση συγχρηματοδο-

τούμενων έργων, πρωτίστως στη χώρα μας, αλλά και στα νέα ή υπό ένταξη κράτη της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Στο νέο κτίριο εξασφαλίζονται υψηλής ποιότητας συνθήκες εργασίας και τεχνικές υποδομές. Κεντρικό σημείο αναφοράς αποτελεί το υπερσύγχρονο data center και, μεταξύ άλλων, η αίθουσα τηλεκαίδεισης, όπου παρέχονται μεγάλες τεχνολογικές δυνατότητες δικτύωσης φορέων όπως η Ευρωπαϊκή Επιτροπή, η Εθνική Αρχή Συντονισμού, οι Διαχειριστικές Αρχές, οι Ενδιάμεσοι Φορείς Διαχείρισης, οι δικαιούχοι του ΕΣΠΑ, κλη, ενισχύοντας έτσι την ικανότητα επικοινωνίας, διαχείρισης και υλοποίησης αναπτυξιακών σχεδίων.

Ακόμη, η υιοθέτηση φιλοπεριβαλλοντικών πρακτικών, όπως για παράδειγμα η δημιουργία πράσινης στέγης στο δώμα του κτιρίου, κάνουν πράξη την περιβαλλοντική ευαισθησία της εταιρείας, αλλά κυρίως δίνουν το στίγμα για την προσαρμογή των δομών της σε σύγχρονες λογικές και αναγκαιότητες.

Εύχομαι σε όλους μια καλή και δημιουργική χρονιά !

Δέξιππος Αγουρίδης
Γενικός Διευθυντής
ΜΟΔ α.ε.



Η παραγωγή του ημερολογίου έγινε
εξ ολοκλήρου από ανακυκλωμένο χαρτί



Completely recyclable and biodegradable.



Acid free paper that has a neutral pH. It addresses the problem of preserving documents for long periods.



Heavy metal absence: The paper is in compliance with the directive EC 94/62 defining the maximum concentration of heavy metal elements in packaging products.



Cotton: Cotton content



Το νέο κτίριο της ΜΟΔ

Η Κεντρική Υπηρεσία της ΜΟΔ μετεγκαταστάθηκε τον Ιούλιο του 2009 σε νέο ιδιόκτητο κτίριο 3.500 τ.μ. που συγχρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Ένωση. Το νέο κτίριο φιλοξενεί συστήματα σημαντικά για τη λειτουργία και δικτύωση των φορέων που συντονίζουν και διαχειρίζονται τα αναπτυξιακά προγράμματα στη χώρα μας και αποτελεί το «Διοικητικό και Πληροφορικό Κέντρο Υποστήριξης της Διαχείρισης των πόρων της Ευρωπαϊκής Ένωσης».

Αρχιτεκτονικά σύγχρονο, τεχνολογικά προηγμένο και συμβατό με τα ευρωπαϊκά πρότυπα εξοικονόμησης ενέργειας, το κτίριο είναι ένας πρότυπος χώρος εργασίας, φιλικός προς τους εργαζόμενους.

Είναι δημιούργημα των διακεκριμένων αρχιτεκτόνων και πανεπιστημιακών δασκάλων, Τάσου και Δημήτρη Μπίρη. Χτίστηκε το 1997 και έχει ανακηρυχθεί από ειδική επιτροπή του Υπουργείου Πολιτισμού και του Ινστιτούτου Αρχιτεκτονικής ως «ένα από τα 30 καλύτερα και πιο χαρακτηριστικά κτισμένα αρχιτεκτονικά παραδείγματα στην ευρύτερη περιοχή του Λεκανοπεδίου».

Με την υψηλής ποιότητας κατασκευή και τα υπεσύγχρονα πληροφοριακά συστήματα που διαθέτει, το νέο κτίριο είναι αντάξιο του ρόλου που διαδραματίζει το ΕΣΠΑ στην αναπτυξιακή προοπτική της χώρας.

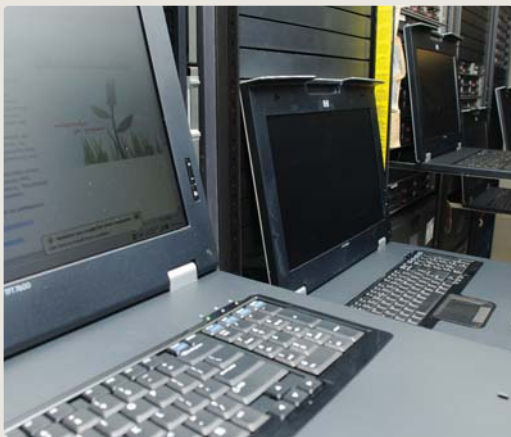


«Το αρχιτεκτόνημα δεν είναι ένα επτασφράγιστο, μυστηριώδες κουτί που κατοπεύει μέσα από τα μαύρα του γυαλιά την πόλη που το περιβάλλει. Αντίθετα, είναι ένα μεγάλο ανοιχτό παράθυρο προς αυτήν».

*Καθηγητής
Τάσος Μπίρης,
Αρχιτέκτων κτιρίου,
«Αρχιτεκτονικά Θέματα»,
1999*



Πληροφορικό Κέντρο (Data Center) της ΜΟΔ



Στο κτίριο έχει διαμορφωθεί το data center της ΜΟΔ, για την υποστήριξη και φιλοξενία κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων του ΕΣΠΑ.

Οι υπερσύγχρονες πληροφοριακές του υποδομές διασυνδέουν 1.800 χρήστες σε πάνω από 50 υπηρεσίες στην Αθήνα και την περιφέρεια.

Επιπλέον φιλοξενείται:

- το Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Κρατικών Ενισχύσεων
- η διαδικτυακή πύλη του ΕΣΠΑ (www.espa.gr),
- ο αναπληρωματικός κόμβος του ΟΠΣ
- σειρά websites των Ειδικών Υπηρεσιών και
- το σύστημα τηλεκαίδεισης της ΜΟΔ

Το data center με συνολικό εμβαδόν 350 τ.μ. μαζί με τους βοηθητικούς χώρους, έχει δυνατότητα εγκατάστασης 32 ικριωμάτων εξοπλισμού πληροφορικής (Racks) με πλήρη αυτονομία και αναπληρωματικότητα σε αδιάλειπτη παροχή ηλεκτρικής ενέργειας και συστημάτων ψύξεως. Διαθέτει διαβαθμισμένη πρόσβαση μέσω ηλεκτρονικών έξυπνων καρτών (smart cards) και αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης. Το data center συγχρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

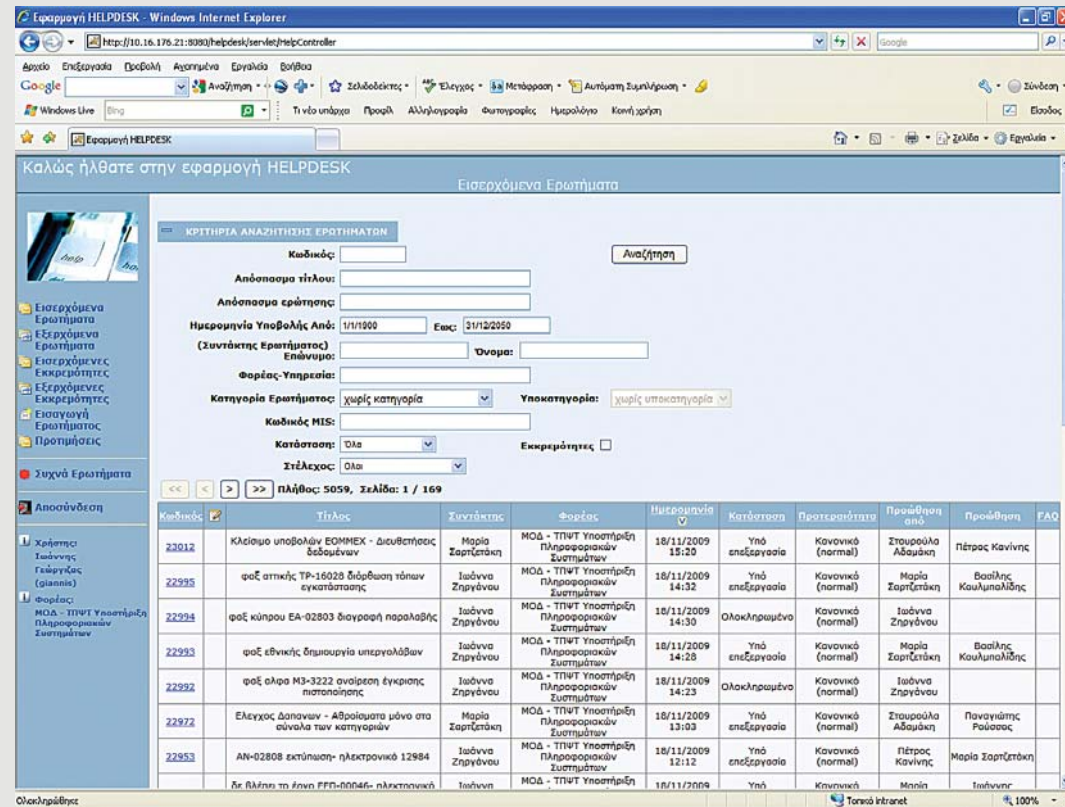
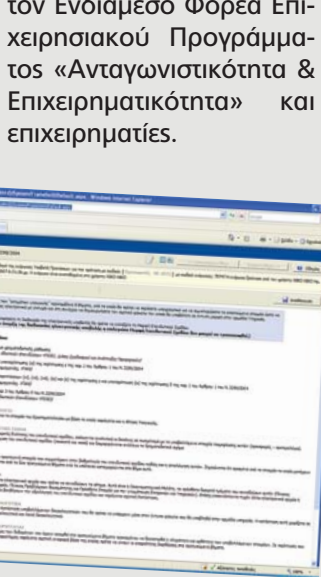
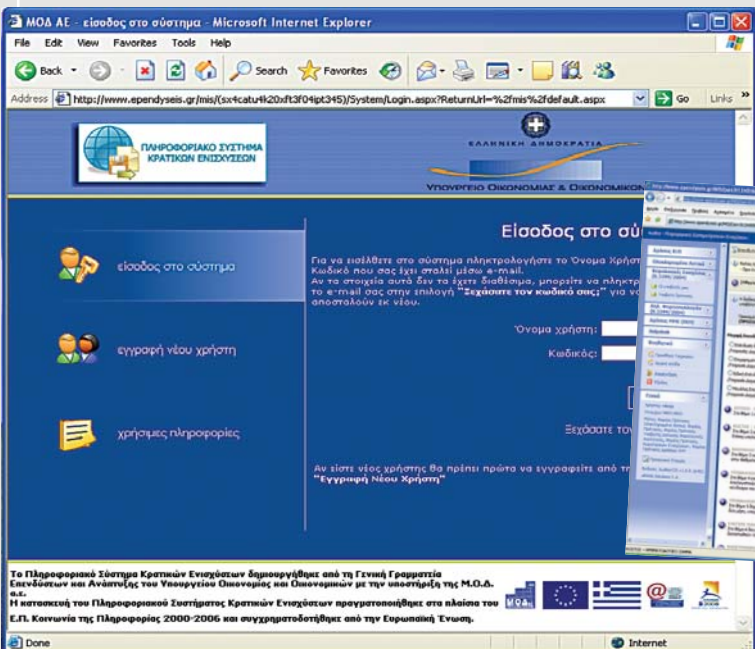


Πληροφοριακό Σύστημα Κρατικών Ενισχύσεων www.ependyseis.gr/mis

Το Πληροφοριακό Σύστημα Κρατικών Ενισχύσεων είναι έργο της ΜΟΔ σε συνεργασία με το Υπουργείο Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας το οποίο συγχρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Ένωση στο

πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Κοινωνία της Πληροφορίας». Έχει υποδεχθεί ως σήμερα περίπου 65.500 προτάσεις επενδυτικών σχεδίων από επιχειρήσεις και ιδιώτες, στα πλαίσια του επενδυτικού νόμου και των ενισχύσεων για μικρομεσαίες επιχειρήσεις, για ελεύθερους επαγγελματίες και για νέους / γυναίκες επιχειρηματίες.*

Έχει πάνω από 66.000 ενεργούς χρήστες: το Υπουργείο Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας, τις Τράπεζες, τον ΕΟΜΜΕΧ, τον Ενδιάμεσο Φορέα Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα & Επιχειρηματικότητα» και επιχειρηματίες.



Διαθέτει σύστημα επιτελικής πληροφόρησης για να παρακολουθούν οι αρμόδιοι φορείς σε πραγματικό χρόνο την πορεία υλοποίησης των δράσεων και να εξάγουν αναφορές.

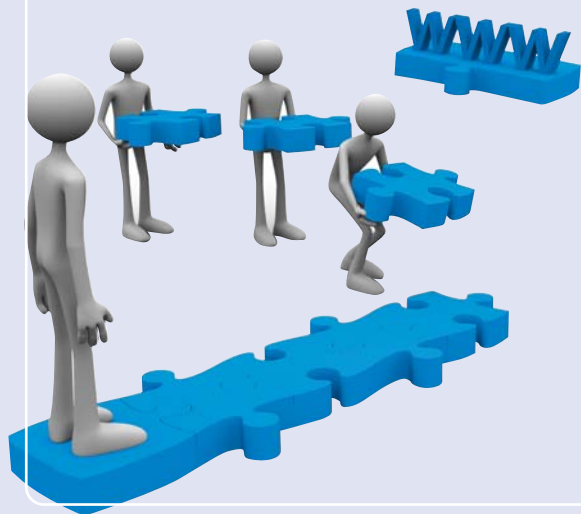
διεκπεριώνει καθημερινά 100 τηλεφωνικές κλήσεις και 30 ηλεκτρονικά αιτήματα.

HELPDESK
210 7787940 (εργάσιμες μέρες 09:00-17:00)
support@mou.gr

*Στοιχεία Νοεμβρίου 2009

Διαδικτυακή Πύλη www.espa.gr

Το www.espa.gr παρέχει στο ευρύ κοινό και σε εξειδικευμένους φορείς ενημέρωση σχετικά με το σχεδιασμό, τη διαχείριση και την υλοποίηση των κοινοτικών προγραμμάτων. Η υλοποίηση της νέας διαδικτυακής πύλης* (portal) που συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση, είναι έργο της ΜΟΔ σε συνεργασία με το Υπουργείο Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας.



Οι προηγμένες εφαρμογές του portal στην πλήρη του ανάπτυξη θα περιλαμβάνουν:

- αυτόματη προσωπική ηλεκτρονική ενημέρωση ανάλογα με τα ενδιαφέροντα του χρήστη
- εκτεταμένη ηλεκτρονική βιβλιοθήκη
- εξατομικευμένη αναζήτηση -με κριτήρια- προσκλήσεων και προκηρύξεων που αφορούν φορείς και ιδιώτες
- ενημερωτικό δελτίο
- ευρετήριο όρων
- καλές πρακτικές συγχρηματοδοτούμενων έργων

Η διαδικτυακή πύλη θα περιλαμβάνει ένα επιπλέον υποσύστημα (intranet) των Ειδικών Υπηρεσιών με εφαρμογές όπως:

- εξειδικευμένη ηλεκτρονική βιβλιοθήκη με υλικό εργασίας των Ειδικών Υπηρεσιών
- τηλεφωνικό κατάλογο υπηρεσιών
- ομάδες συζήτησης
- χώρο διαβουλεύσεων (forum)
- εργαλεία διαχείρισης περιεχομένου

* Το έργο βρίσκεται σε φάση ολοκλήρωσης.

Η ηλεκτρονική βιβλιοθήκη του www.espa.gr θα περιλαμβάνει εθνικά και κοινοτικά νομοθετικά κείμενα, τεχνικά έγγραφα, υλικό συνεδρίων και δημοσιότητας και σύνθετες δυνατότητες αναζήτησης

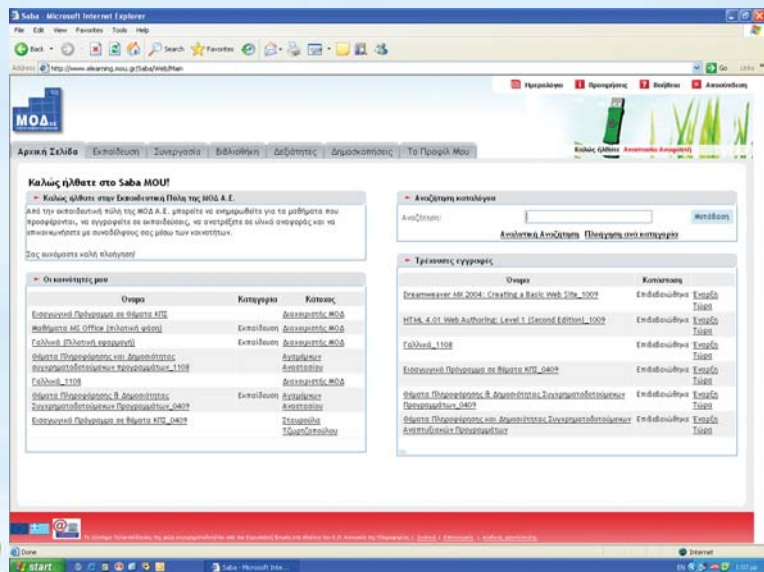
Σύστημα Τηλεκπαίδευσης (e-learning)

Το Σύστημα Τηλεκπαίδευσης της ΜΟΔ αποτελεί ένα καινοτόμο εργαλείο εκπαίδευσης και ανάπτυξης του ανθρώπινου δυναμικού των δομών διαχείρισης που αξιοποιεί τις νέες τεχνολογίες. Ξεκίνησε τον Ιούλιο του 2006 με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης από το Ε.Π. «Κοινωνία της Πληροφορίας».

Το Σύστημα Τηλεκπαίδευσης:

- απευθύνεται σε 1.400 στελέχη των Ειδικών Υπηρεσιών, τα οποία έχουν τη δυνατότητα να επιλέξουν ανάμεσα σε 100 και πλέον μαθήματα προσωπικών δεξιοτήτων, χρήσης Η/Υ, εκμάθησης ξένων γλωσσών και τεχνικών δεξιοτήτων για συγχρηματοδοτούμενα έργα και προγράμματα.

- προσφέρει στους εκπαιδευόμενους τη δυνατότητα συμμετοχής σε εικονική αίθουσα διδασκαλίας (Virtual Classroom) κοντά στο πρότυπο της παραδοσιακής εκπαίδευσης και σε τηλεδιάσκεψη, ξεπερνώντας τα εμπόδια της απόστασης και δημιουργώντας μια ζωντανή «κοινότητα γνώσης» των στελεχών των δομών των συγχρηματοδοτούμενων έργων και προγραμμάτων.



www.elearning.mou.gr
Σημαντικά εργαλεία του συστήματος: βιβλιοθήκη, κοινότητες μάθησης και διαλόγου.



Η αίθουσα τηλεκπαίδευσης προσφέρει μεγάλες δυνατότητες δικτύωσης

Αίθουσα Τηλεκπαίδευσης

Στο ισόγειο του νέου κτίριου, διαμορφώθηκε η αίθουσα τηλεκπαίδευσης η οποία, με τον προηγμένο τεχνολογικό εξοπλισμό της, υποστηρίζει την πραγματοποίηση μαθημάτων «εικονικής τάξης» κατά την οποία εκπαιδευτής και εκπαιδευόμενοι συμμετέχουν στην ίδια εκπαιδευτική διαδικασία ενώ βρίσκονται σε διαφορετικά γεωγραφικά σημεία: στο γραφείο, στο σπίτι ή ακόμη και σε ταξίδι...

Η αίθουσα, η οποία διαθέτει ξεχωριστό control room, μπορεί να φιλοξενήσει έως 20 εκπαιδευόμενους και είναι προσβάσιμη από άτομα με κινητικές δυσκολίες.



Control Room

Έχει προβλεφθεί επίσης η δυνατότητα υποστήριξης υπηρεσιών ζωντανής μετάδοσης εικόνας μέσω διαδικτύου (live broadcasting και live video streaming), εγγραφής (recording) καθώς και τηλεδιάσκεψης (tele-conference).



Προσφερόμενα Μαθήματα e-learning

Διοίκηση και Διαχείριση Αναπτυξιακών Προγραμμάτων

- Εισαγωγικό Πρόγραμμα σε θέματα ΚΠΣ/ΕΣΠΑ
- Έλεγχοι
- Μηνιαία δελτία παρακολούθησης έργου / υποέργου
- Εξαμηνιαία (τριμηνιαία) δελτία παρακολούθησης έργου / υποέργου
- Θέματα Πληροφόρησης & Δημοσιότητας Συγχρηματοδοτούμενων Προγραμμάτων
- Θέματα διοικητικής πρακτικής των Ειδικών Υπηρεσιών στο πλαίσιο του Δημοσίου Τομέα
- Πρακτικές εξοικονόμησης ενέργειας στο χώρο εργασίας
- Φάκελος Έργου
- Οικονομικός Διαχειριστικός Έλεγχος
- Επιθεωρήσεις - Επαληθεύσεις
- Θέματα Περιβαλλοντικής Νομοθεσίας - Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων
- Τεχνικά Δελτία Πράξης 2007-2013
- Δελτία Παρακολούθησης Προόδου Πράξης

Προσωπικές Επαγγελματικές Δεξιότητες (στα αγγλικά)

- Developing a Strategic Plan
- Project Management Fundamentals
- Applying Leadership Basics
- Disciplining and Redirecting Employees
- Conflict Intervention
- Setting Performance Goals and Expectations
- Motivating Employees
- Delegating
- Leading Effective Teams
- Solving Problems as a Team
- Leading Effective Meetings
- Presentation Skills
- Basics of Effective Communication
- Time Management

Δεξιότητες Πληροφορικής (στα αγγλικά)

- Word
- Excel
- PowerPoint
- Access
- Internet Explorer
- Outlook
- Windows XP Installation and Administration
- MS Project
- Crystal Reports
- HTML
- Dreamweaver
- FrontPage
- Java
- Relational Database Design
- VBScript
- Visual Basic .NET
- Visual Studio .NET
- XML
- Photoshop
- Web Design and Usability Techniques

Ξένες Γλώσσες

- Αγγλικά
- Γαλλικά
- Γερμανικά
- Ιταλικά
- Ισπανικά

e L E A R N I N G

Τα μαθήματα του Συστήματος Τηλεκπαίδευσης απευθύνονται σε στελέχη των Ειδικών Υπηρεσιών. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τη ΜΟΔ:
■ στο τηλέφωνο 210 74 99 160 ή
■ στην ηλεκτρονική διεύθυνση elarning@mou.gr



Νέα εργαλεία ΜΟΔ

Ευρετήριο όρων Προγραμματικής Περιόδου 2007-2013

Το Ευρετήριο περιέχει τους όρους που εισήγαγαν οι νέοι θεσμοί και μηχανισμοί της προγραμματικής περιόδου 2007-2013. Με στόχο τη σωστή ενημέρωση και πληροφόρηση, το Ευρετήριο επεξηγεί τη σχετική ορολογία στο ευρύτερο κοινό και στους αρμόδιους φορείς.



Ευρετήριο όρων στο δικτυακό τόπο www.mou.gr

Η ορολογία που περιέχει αναφέρεται σε:

- Διαχείριση - Παρακολούθηση - Αξιολόγηση Προγραμμάτων
- Διαδικασίες υλοποίησης έργων
- Διάρθρωση της εθνικής Κεντρικής και Περιφερειακής Διοίκησης
- Θεσμικά Όργανα της Ευρωπαϊκής Ένωσης και Υπηρεσίες της Ευρωπαϊκής Επιτροπής
- Χρηματοοικονομικούς όρους

Το ευρετήριο διατίθεται σε ηλεκτρονική μορφή στο www.mou.gr και σε έντυπη μορφή από τα γραφεία της ΜΟΔ (τηλ. 210 7499183).

Οδηγός Διαδικασιών Ωρίμανσης Έργων Ηλεκτροπαραγωγής από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ)

Ο νέος οδηγός της ΜΟΔ -ο οποίος έρχεται να προστεθεί στη μεγάλη σειρά χρήσιμων εργαλείων της εταιρείας- περιλαμβάνει την καταγραφή όλων των απαραίτητων προπαρασκευαστικών ενεργειών που απαιτούνται για την ωρίμανση ενός έργου ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ.

Συγκεκριμένα, ο νέος οδηγός επικεντρώνεται σε:

- αιολικά πάρκα
- μικρά υδροηλεκτρικά έργα (ισχύος μικρότερης των 15MW), και
- φωτοβολταϊκούς σταθμούς

Στόχος του οδηγού είναι να αποτελέσει βοήθημα σε όσους ασχολούνται με τις εγκαταστάσεις ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ και να

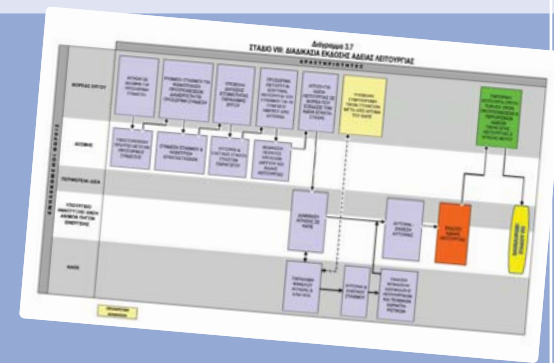
συμβάλει έμμεσα στην όσο το δυνατόν ταχύτερη και μεγαλύτερη διείσδυση των ΑΠΕ στο ενεργειακό ισοζύγιο της χώρας.

Ο Οδηγός Διαδικασιών Ωρίμανσης Έργων Ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ αποτελεί προϊόν δημιουργικής συνεργασίας μεταξύ του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών & Εξοικονόμησης Ενέργειας (Κ.Α.Π.Ε.) και της ΜΟΔ και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Τεχνική Βοήθεια».



Θεματικές ενότητες του Οδηγού:

- Γενικές αρχές που διέπουν τις τεχνολογίες έργων Α.Π.Ε.
- Βασικό νομικό πλαίσιο που τις διέπει
- Κατηγοριοποίηση έργων και αρμοδιοτήτων των εμπλεκόμενων υπηρεσιών
- Παρουσίαση και διαγραμματική αποτύπωση των διαδικασιών
- Εκτίμηση απαιτούμενων χρόνων ολοκλήρωσης των διαδικασιών



Η ΜΟΔ ως Δικαιούχος και Ενδιάμεσος Φορέας Διαχείρισης

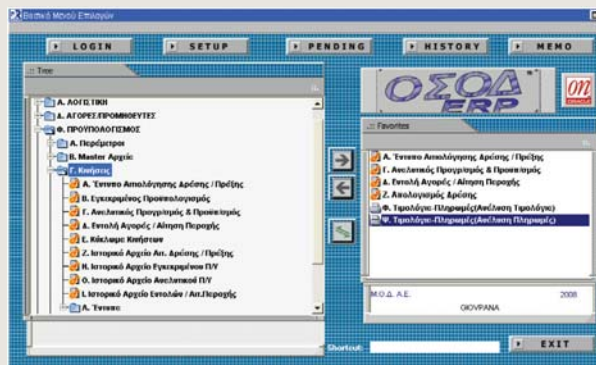
Με δεδομένη τη μακρόχρονη εμπειρία και γνώση που διαθέτει ως επιτελική δομή στη διαχείριση συγχρηματοδοτούμενων από την Ε.Ε. προγραμμάτων, την Προγραμματική Περίοδο 2007-2013 η ΜΟΔ είναι ο μεγαλύτερος δικαιούχος του Ε.Π. «Τεχνική Υποστήριξη Εφαρμογής» καθώς και Ενδιάμεσος Φορέας Διαχείρισης.

Συγκεκριμένα, βάσει του Ειδικού Στόχου 6, η ΜΟΔ θα αναπτύξει δράσεις ενίσχυσης της διοικητικής ικανότητας των δικαιούχων για να βελτιώσουν την οργανωτική τους αποτελεσματικότητα και να πληρούν τα κριτήρια επιβεβαίωσης της διαχειριστικής τους επάρκειας για την υλοποίηση συγχρηματοδοτούμενων δράσεων.

Η ΜΟΔ έχει επίσης αρμοδιότητα εκτέλεσης πληρωμών πράξεων των Κοινών Τεχνικών Γραμματειών για τις πράξεις του άξονα «Τεχνική Υποστήριξη Εφαρμογής» σε 5 Προγράμματα του Στόχου «Ευρωπαϊκή Εδαφική Συνεργασία» («Ελλάδα - Ιταλία», «Ελλάδα - Κύπρος», «Ελλάδα - Βουλγαρία», «Ελλάδα -



Αλβανία», «Ελλάδα - ΠΓΔΜ») καθώς και των δράσεων που υλοποιούνται με πρωτοβουλία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.



Η ΜΟΔ παρακολουθεί και ελέγχει την ορθότητα και κανονικότητα των έργων που διαχειρίζεται και υλοποιεί, μέσα από ένα αξιόπιστο και ολοκληρωμένο Σύστημα Οικονομικής Διαχείρισης (ERP) το οποίο συγχρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Η ΜΟΔ συγκροτεί ειδικές ομάδες που παρέχουν συμβουλευτική, διαχειριστική και τεχνική υποστήριξη σε Δικαιούχους με διαπιστωμένες αδυναμίες σε τεχνική υποδομή και στελέχωση.

Οι Ομάδες στελεχώνονται από εξειδικευμένα στελέχη με ειδική κατάρτιση και εμπειρία στη διαχείριση έργων και προγραμμάτων του ΚΠΣ/ΕΣΠΑ και παρέχουν επιχειρησιακή και τεχνική υποστήριξη για την:

- Προετοιμασία και συντονισμό των έργων
- Σύνταξη των προδιαγραφών προκήρυξης μελετών, επίσπευση των αδειοδοτήσεων και των λοιπών ενεργειών που απαιτούνται για την «ωρίμανση» των έργων
- Συμπλήρωση και υποβολή των απαιτούμενων Τεχνικών Δελτίων των έργων
- Οργάνωση των Φακέλων Έργου
- Υλοποίηση των διοικητικών διαδικασιών των πράξεων / έργων



Οι Ομάδες Υποστήριξης Δικαιούχων της ΜΟΔ

- Δημιουργία συστήματος παρακολούθησης της υλοποίησης των έργων
- Συμπλήρωση και υποβολή των Μηνιαίων Δελτίων Δαπανών και των Τριμηνιαίων Δελτίων Παρακολούθησης των έργων
- Υποστήριξη στην υλοποίηση των έργων μετά την ένταξή τους
- Εκπαίδευση στελεχών

Την περίοδο 2008-2009, κατά την οποία ολοκληρώθηκε το Γ'ΚΠΣ και ξεκίνησε να υλοποιείται το ΕΣΠΑ, η ΜΟΔ υποστήριξε 500 φορείς υλοποίησης για έργα συνολικού προϋπολογισμού 1 δισ. ευρώ.

Πράσινη Στέγη

Η ΜΟΔ υιοθετεί στην πράξη πρακτικές που είναι φιλικές προς το περιβάλλον. Προωθεί νέους τρόπους εργασίας και χρήση “καθαρότερων” προμηθειών.

Στο πλαίσιο αυτό δημιούργησε την πράσινη στέγη στο νέο της κτίριο επί της οδού Λ. Ριανκούρ, η οποία πέρα από το προφανές αισθητικό αποτέλεσμα, μειώνει την ενεργειακή κατανάλωση.

Η φύτευση είναι χαμηλής βλάστησης (αρωματικά / έρποντα φυτά) σε συνδυασμό με ημιεντατική βλάστηση σε φυτοδοχεία περιμετρικά τοποθετημένα.

Όπως προέβλεψε η σχετική μελέτη του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ) για την περαιτέρω βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης του κτιρίου, το συνολικό ενεργειακό όφελος από την πράσινη στέγη ανέρχεται σε 0,61kWh/m² ετησίως, το οποίο αντιστοιχεί σε 0,73% εξοικονόμηση ενέργειας για το σύνολο του κτιρίου.

Η επιλογή των φυτών (π.χ. αγιόκλημα, άγρια βουκαμβίλια) έγινε με βάση την προσαρμοστικότητα τους σε οροφώκηπους και τις χαμηλές ανάγκες άρδευσης σε συνδυασμό με την αισθητική του δώματος και την μέγιστη απόκριση των κλιματιστικών μονάδων.



Η στέγη πριν γίνει πράσινη



Η στέγη σήμερα



Η στέγη διαθέτει κεντρικό σύστημα ελέγχου για εξοικονόμηση νερού ενώ για τον φωτισμό έχουν τοποθετηθεί ηλιακά φωτιστικά.



Κεντρική Υπηρεσία ΜΟΔ

■ ΤΟΜΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΩΝ & ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Προϊστάμενος: Μανώλης Βοδακάκης
τηλ. 210 7499105

■ ΤΟΜΕΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ

Προϊσταμένη: Εβίτα Παπακωνσταντίνου
τηλ. 210 7499149

■ ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Προϊστάμενος: Τάκης Πραμμαντιώτης
τηλ. 210 7499147

■ ΤΟΜΕΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

Προϊσταμένη: Μαριέλλα Σακελλάρου
τηλ. 210 7499106

■ ΤΟΜΕΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Προϊστάμενος: Θωμάς Δασκαλάκης
τηλ. 210 7499240

■ ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ

Υπεύθυνη: Κύρα Βενιοπούλου
τηλ. 210 7499219

■ ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ

Υπεύθυνη: Γιοβάννα Παναγιωτακοπούλου
τηλ. 210 7499223

■ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ / ΕΦΔ

τηλ. 210 7499146

■ ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Υπεύθυνη: Αγγελίκα Ιωαννίδου
τηλ. 210 7499112

Ομάδες Υποστήριξης Δικαιούχων

■ ΟΜΑΔΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΙΚΑΙΟΥΧΩΝ ΣΕ ΔΡΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΤΑΜΕΙΟΥ (Ε.Κ.Τ.)

Συντονιστής: Παύλος Λαουτάρης
τηλ. 210 9948084

■ ΟΜΑΔΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΙΚΑΙΟΥΧΩΝ ΣΕ ΝΗΣΙΩΤΙΚΕΣ & ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

Συντονιστής: Παναγιώτης Μακρυγιάννης
τηλ. 210 7499270

■ ΟΜΑΔΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΤΟΥ Ο.Π.Σ.

Συντονιστής: Αντώνης Αλεξάκης
τηλ. 210 3377804

■ ΜΟΝΑΔΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΩΝ ΣΤΕΡΕΩΝ & ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΣΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

τηλ. 213 1500957

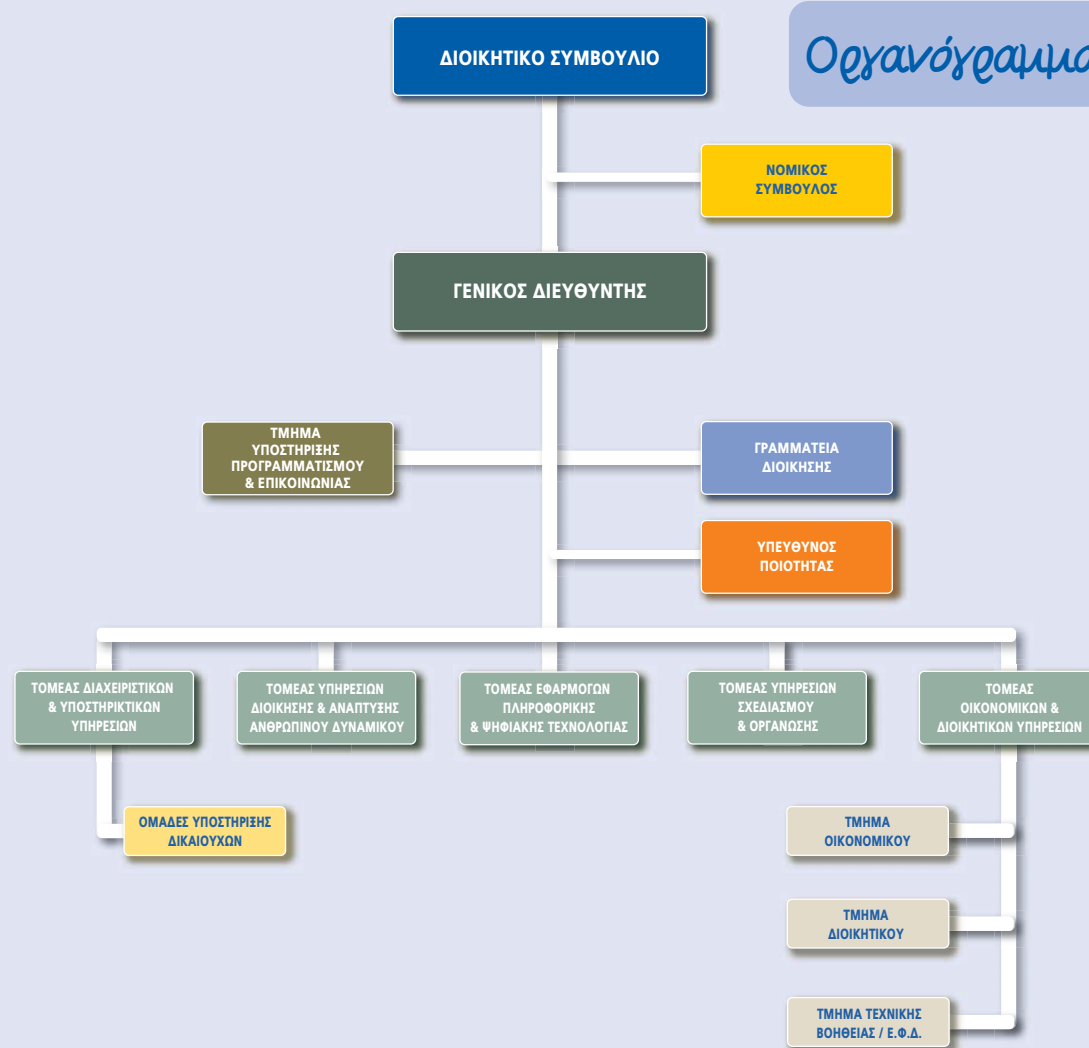
■ ΜΟΝΑΔΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΦΥΣΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΤΗ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ ΣΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

τηλ. 210 6921952

■ ΟΜΑΔΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΡΑΣΕΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΟΜΑΔΩΝ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ

τηλ. 210 7499178

Οργανόγραμμα





Μονάδα Οργάνωσης της Διαχείρισης
Αναπτυξιακών Προγραμμάτων α.ε.

Λουίζης Ριανκούρ 78Α | 115 24 Αθήνα | τηλ.: 210 74 99 100 | φαξ: 210 77 00 502 | www.mou.gr

