

Ενημερωτικό Δελτίο #5 | Απρίλιος 2019

Η Επιτροπή προσβλέπει σε μία κλιματικά ουδέτερη Ευρώπη το 2050

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή, το Νοέμβριο του 2018, υιοθέτησε ένα στρατηγικό μακροπρόθεσμο όραμα, για μια ευημερούσα, σύγχρονη, ανταγωνιστική και κλιματικά ουδέτερη οικονομία έως το 2050 - Έναν καθαρό πλανήτη για όλους.

Η στρατηγική δείχνει πως η Ευρώπη μπορεί να ηγηθεί της κλιματικής ουδετερότητας, επενδύοντας σε ρεαλιστικές τεχνολογικές λύσεις, ενδυναμώνοντας τους πολίτες και ευθυγραμμίζοντας τις δράσεις σε βασικούς τομείς, όπως η βιομηχανική πολιτική, η χρηματοδότηση και η έρευνα – εξασφαλίζοντας παράλληλα κοινωνική δικαιοσύνη για μια δίκαιη μετάβαση.

Σύμφωνα με το κάλεσμα του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου τον Μάρτιο του 2018, το όραμα της Επιτροπής για ένα κλιματικά ουδέτερο μέλλον καλύπτει σχεδόν όλες τις πολιτικές της ΕΕ και συνάδει με το στόχο της συμφωνίας του Παρισιού να διατηρηθεί η αύξηση της θερμοκρασίας αρκετά κάτω από τους 2 °C, έστω στους 1,5 °C. Για να μπορέσει η ΕΕ να άγει τον κόσμο προς την κλιματική ουδετερότητα σημαίνει να το επιτύχει μέχρι το 2050.

Στόχος αυτής της μακροπρόθεσμης στρατηγικής δεν είναι να θέσει στόχους, αλλά να δημιουργήσει ένα όραμα και το αίσθημα της κατεύθυνσης, να προετοιμαστεί για αυτό, να εμπνεύσει και να δώσει τη δυνατότητα σε ενδιαφερόμενους ερευνητές, επιχειρηματίες και πολίτες να αναπτύξουν νέες, καινοτόμες βιομηχανίες, επιχειρήσεις και συναφείς δραστηριότητες. Σύμφωνα με το τελευταίο ειδικό ευρωβαρόμετρο (Νοέμβριος 2018), το 93% των Ευρωπαίων πιστεύει ότι η αλλαγή του κλίματος οφείλεται στην ανθρώπινη δραστηριότητα και το 85% συμφωνεί ότι η καταπολέμηση της κλιματικής αλλαγής και η αποτελεσματικότερη χρήση της ενέργειας μπορούν να οδηγήσουν σε οικονομική ανάπτυξη και ενίσχυση της απασχόλησης στην Ευρώπη. Με όραμα μία κλιματικά ουδέτερη Ευρώπη μέχρι το 2050, η ΕΕ μπορεί να ενημερώσει τον υπόλοιπο κόσμο για το πώς να παραδώσει συλλογικά έναν καθαρό πλανήτη.

Ο δρόμος προς μια κλιματικά ουδέτερη οικονομία θα απαιτήσει κοινή δράση σε επτά στρατηγικούς τομείς: ενεργειακή απόδοση · διείσδυση ΑΠΕ · καθαρή, ασφαλή και συνδεδεμένη κινητικότητα · ανταγωνιστική βιομηχανία και κυκλική οικονομία · υποδομές και διασυνδέσεις · βιοοικονομία και φυσικές πηγές δέσμευσης άνθρακα · δέσμευση και αποθήκευση άνθρακα για την αντιμετώπιση των εναπομεινάντων εκπομπών. Η επίτευξη όλων αυτών των στρατηγικών προτεραιοτήτων θα συμβάλει στην υλοποίηση του οράματος μίας κλιματικά ουδέτερης Ευρώπης μέχρι το 2050.

Περισσότερες πληροφορίες:

[2050 long-term strategy](#) | [A Clean Planet for all - A European strategic long-term vision for a prosperous, modern, competitive and climate neutral economy](#)

Πηγή: <https://ec.europa.eu>

#EU2050

Περισσότερες Ευρωπαϊκές επιχορηγήσεις για την ενεργειακή απόδοση κατοικιών

97 εκατ. ευρώ διατέθηκαν από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Αυξημένη στήριξη της Ευρωπαϊκής Τοπικής Ενεργειακής Βοήθειας (ELENA), Βοήθεια και εμπειρογνωμοσύνη από την Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων (ΕΤΕπ) για την ανάπτυξη έργων στο πλαίσιο του ELENA

Η υπηρεσία της Ευρωπαϊκής Τοπικής Ενεργειακής Βοήθειας (ELENA) θα επωφεληθεί από νέα χρηματοδότηση, ύψους 97 εκατ. ευρώ, από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Ο προϋπολογισμός αυτός θα στηρίξει τις υπηρεσίες ανάπτυξης έργων για επενδύσεις ενεργειακής απόδοσης σε ιδιωτικές και δημόσιες κατοικίες. Η Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων (ΕΤΕπ), η οποία εφαρμόζει το ELENA, θα παρέχει βοήθεια και εμπειρογνωμοσύνη και θα ενεργεί ως κέντρο επικοινωνίας.

Τα κράτη μέλη της ΕΕ συμφώνησαν το Δεκέμβριο του 2018 να μειώσουν την κατανάλωση ενέργειας κατά 32,5% έως το 2030 σε σύγκριση με τις συνήθεις προβλέψεις των επιχειρήσεων. Αυτός ο στόχος, κεντρική πρόβλεψη για τη δέσμη μέτρων για καθαρή ενέργεια, συνεπάγεται τεράστιες επενδύσεις, ιδίως σε κατοικίες που αντιπροσωπεύουν περίπου το 40% της συνολικής τελικής ζήτησης ενέργειας της ΕΕ. Η επιτάχυνση της ανακαίνισης της ενεργειακής απόδοσης μιας κατοικίας, αποτελεί επομένως μια βασική ευρωπαϊκή προτεραιότητα και το κύριο μέλημα της υπηρεσίας ELENA. Οι νέες επιχορηγήσεις που διατίθενται για τον τομέα των κατοικιών από την ELENA είναι πλήρως συμβατές με τους στόχους της πρωτοβουλίας Smart Finance for Smart Buildings (SFSB), ώστε να καταστούν οι επενδύσεις σε έργα ενεργειακής απόδοσης για κατοικίες πιο ελκυστικές για τους ιδιώτες επενδυτές.

Οι υπηρεσίες ανάπτυξης έργων θα απευθύνονται κυρίως σε νοικοκυριά και ενώσεις ιδιοκτητών, με σκοπό την αύξηση της άνεσης και τη μείωση των λογαριασμών ενέργειας. Επιπλέον, μπορεί να παρέχεται βοήθεια σε άλλους οργανισμούς - π.χ. χρηματοπιστωτικά ιδρύματα, περιλαμβανομένων των εμπορικών τραπεζών - για να τους βοηθήσει να δημιουργήσουν και να αναπτύξουν χρηματοπιστωτικά εργαλεία και επιχορηγήσεις, για βελτιώσεις στην ενεργειακή απόδοση των κατοικιών. Οι δημόσιοι φορείς μπορούν επίσης να υποστηριχθούν με την εφαρμογή προγραμμάτων ενεργειακής αναβάθμισης μεγάλης κλίμακας στον ίδιο τομέα.

Περισσότερες πληροφορίες:

[European Commission on energy efficiency](#) | [European Local ENergy Assistance \(ELENA\)](#) | [Smart Finance for Smart Buildings initiative \(SFSB\)](#)

Πηγή: <https://ec.europa.eu>

Παρατηρητήριο του Κτιριακού Αποθέματος της ΕΕ

Τα τελευταία χρόνια, η ενεργειακή απόδοση των κτιρίων έχει αναγνωριστεί ως μια σημαντική οδός που συμβάλλει στην επίτευξη των ενεργειακών στόχων της Ευρωπαϊκής Ένωσης, μειώνοντας την ενεργειακή ζήτηση και τις σχετικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου. Επιπλέον, η βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης του κτιριακού αποθέματος μπορεί να προσφέρει ενεργειακή ασφάλεια, μειώνοντας την εξάρτηση από εξωτερικούς προμηθευτές και αυξάνοντας δυνητικά την προσιτότητα της ενέργειας, που θα επιφέρει πολλά κοινωνικά οφέλη. Ο απώτερος παράγοντας που ωθεί την ενεργειακή απόδοση υψηλότερα στη βαθμίδα προτεραιότητας είναι η ΕΕ να επιτύχει τους στόχους της για εξοικονόμηση ενέργειας κατά 20% μέχρι το 2020, ανεβαίνοντας στο 32,5% έως το 2030. Για να το πετύχει, η ΕΕ έχει εφαρμόσει διάφορα μέσα πολιτικής. Λόγω της ενεργειακής απόδοσης που θεωρείται ουσιαστικός μηχανισμός για την παροχή βοήθειας στην ΕΕ για την επίτευξη των στόχων της σε σχέση με την ενέργεια και την κλιματική αλλαγή, προέκυψε η ανάγκη για αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας αυτών των πολιτικών. Έτσι, δημιουργήθηκε μία βάση δεδομένων, για τη διευκόλυνση της συνεχούς αξιολόγησης των επιπτώσεων των πολιτικών ενεργειακής απόδοσης σε υφιστάμενα κτίρια της ΕΕ -συγκεκριμένα στο Παρατηρητήριο του Κτιριακού Αποθέματος (BSO) της ΕΕ.

Το BSO της ΕΕ είναι πρωτοβουλία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, η οποία παρακολουθεί την ενεργειακή απόδοση των κτιρίων στα 28 κράτη μέλη της Ευρώπης και της ΕΕ στο σύνολό της. Η βάση δεδομένων του BSO της ΕΕ περιέχει πάνω από 170 δείκτες ενεργειακής απόδοσης για κάθε κράτος μέλος, οι οποίοι καλύπτουν έξι ευρύτερα θέματα:

- Χαρακτηριστικά του κτιριακού αποθέματος, περιλαμβανομένης της κατανάλωσης ενέργειας και της προμήθειας καυσίμων · Τεχνικά συστήματα · Πιστοποιήσεις και εφαρμογή τους · Διαθέσιμη χρηματοδότηση για κτιριακές ανακαινίσεις · Φτώχεια σε καύσιμα και κοινωνικές πτυχές · Κτιριακοί κώδικες και εθνικοί ορισμοί

Τα θέματα που περιγράφονται πιο πάνω αναπτύχθηκαν για να διευκολύνουν την αξιολόγηση των βελτιώσεων στην ενεργειακή απόδοση του κτιριακού αποθέματος και του αντίκτυπου αυτών στην πραγματική κατανάλωση ενέργειας του κτιριακού τομέα συνολικά. Μέσω των δεικτών ενεργειακής απόδοσης στο BSO και τα συναφή θέματα, τα δεδομένα που παρουσιάζονται παρέχουν μια γενική εικόνα των προτύπων κατανάλωσης ενέργειας σε κάθε τυπολογία κτιρίων, σε ολόκληρη την ΕΕ. Έτσι, ο απώτερος σκοπός του BSO είναι να κατανοήσει με σαφήνεια την αποτελεσματικότητα των μέτρων πολιτικής της ΕΕ και των μηχανισμών στήριξης της αγοράς, γεγονός που θα οδηγήσει σε βελτίωση του επιπέδου και του ρυθμού των ανακαινίσεων των κτιρίων στην ΕΕ για ενίσχυση της ενεργειακής τους απόδοσης.

Ωστόσο, αυτή η γενική βάση δεδομένων για την ενεργειακή απόδοση αντιμετώπισε ένα σημαντικό εμπόδιο κατά τη διάρκεια της ζωής της. Συγκεκριμένα, η βάση δεδομένων όπως είναι σήμερα, δε διαθέτει αρκετά ισχυρά δεδομένα που να καταλήγουν σε συμπεράσματα. Ένα από τα βασικά ζητήματα είναι ότι ορισμένοι δείκτες στο πλαίσιο του BSO δε διαθέτουν αξιόπιστα δεδομένα, τα οποία είναι μετρήσιμα ή διαθέσιμα στο κοινό (π.χ. αξιολόγηση ΠΕΑ ανά καλυμμένη επιφάνεια). Μία άλλη ανησυχία είναι ότι 10% περίπου των δεικτών στη βάση δεδομένων καλύφθηκαν μέσω διάφορων συμβάσεων παροχής υπηρεσιών -Inspire, Tabula, Entanze- που χρηματοδοτούνται από την ΕΕ, οι οποίες έχουν πλέον ολοκληρωθεί και δεν αναμένεται να επαναληφθούν, γεγονός που υποδηλώνει ότι πιθανότατα να παραμείνουν κενά στα δεδομένα, αν δεν εντοπιστούν άλλες πηγές.

Όσον αφορά στα εργαλεία συλλογής πρωτογενή δεδομένων, αν εσείς ή κάποιος που γνωρίζετε είναι σε θέση να υποστηρίξει αυτή τη σημαντική πρωτοβουλία και να ολοκληρώσει την έρευνα για τη μη οικιακή χρήση των κτιρίων, παρακαλούμε όπως το κάνει σε αυτόν εδώ το σύνδεσμο.

Επιπλέον, εάν επιθυμείτε να ενημερώνεστε για όλα τα νέα και τις επικείμενες εκδηλώσεις του EU BSO, παρακαλούμε όπως δηλώσετε το ενδιαφέρον σας σε αυτό το email EUOBs@rics.org

Πηγή: <http://buildup.eu>

ΝΕΑ ΑΠΟ ΣΥΝΑΦΗ ΕΡΓΑ

Αναβάθμιση του SISMA SET (Εργαλείο Αξιολόγησης Επιδοτήσεων)

Στο πλαίσιο του έργου SISMA, αναπτύχθηκε ένα εργαλείο για την ενεργειακή και οικονομική αξιολόγηση των μέτρων ενεργειακής απόδοσης. Η βασική ιδέα του εργαλείου προέρχεται από το γεγονός ότι για τέτοια μέτρα ή έργα, η περίοδος αποπληρωμής είναι συνήθως μεγαλύτερη και ο εσωτερικός ρυθμός απόδοσης (IRR) είναι χαμηλός.

Στα έργα που χρηματοδοτούνται μέσω συμβάσεων ενεργειακής απόδοσης ο ελάχιστος συντελεστής απόδοσης δεν ορίζεται με ακρίβεια, αλλά δίνεται μια εμπειρική αξία που βασίζεται στο προφίλ κινδύνου και την απόδοση των μέτρων ή έργων. Αυτό σημαίνει ότι δύναται να καθοριστεί μόνο το χαμηλότερο IRR, το οποίο παραμένει αποδεκτό για το έργο που πρέπει να πραγματοποιηθεί, βάσει της συνεργασίας μεταξύ των παρόχων ενεργειακών υπηρεσιών (ESCO), των χρηματοπιστωτικών ιδρυμάτων και άλλων ενδιαφερομένων μερών. Εάν για ένα συγκεκριμένο έργο η κερδοφορία δεν είναι αρκετά ψηλή, είναι απαραίτητο να δοθεί ορισμένο ποσό από δημόσιους πόρους (επιδότηση ή επιχορήγηση) για να καταστεί εφικτό. Το SISMA SET, ένα εργαλείο αξιολόγησης επιχορηγήσεων, επιτρέπει στις αρχές να υπολογίζουν το ακριβές ποσό των επιδοτήσεων που απαιτούνται, για να καταστεί ένα σχέδιο βιώσιμο. Αυτό βελτιστοποιεί την χρήση δημόσιων πόρων και για την χρηματοδότηση παρόμοιων έργων. Το εργαλείο προορίζεται κυρίως για την αξιολόγηση 4 τύπων δημόσιων κτιρίων (σχολεία, γυμναστήρια, γραφεία, κέντρα υγείας) και έχει 2 μεθόδους υπολογισμού.

Στα πλαίσια του έργου ENERJ, ο οργανισμός GOLEA αποφάσισε να αναβαθμίσει το εργαλείο SET, κατά τέτοιο τρόπο, ώστε να επιτρέπει τον υπολογισμό των αποκαλούμενων κοινών δράσεων και να εξυπηρετεί τους διαχειριστές ενέργειας που ασχολούνται με δημόσια κτίρια στον προγραμματισμό κοινών δράσεων. Κοινές δράσεις είναι έργα όπου ένας ή περισσότεροι δημόσιοι φορείς με μεγάλο αριθμό μεμονωμένων έργων ή βελτιώσεις ενεργειακής απόδοσης συνεργάζονται για μία

κοινή επένδυση. Με αυτό τον τρόπο, κατά κανόνα, επιτυγχάνεται υψηλότερη επένδυση και μεγαλύτερες δυνατότητες εξοικονόμησης ενέργειας, γεγονός που διευκολύνει την κινητοποίηση ή την προσέλκυση ιδιωτικών κεφαλαίων (εταιρείες ESCO), που συνήθως δεν ασχολούνται με μικρότερα έργα. Το εργαλείο SET έχει επίσης εξοπλιστεί για τον υπολογισμό της εξοικονόμησης CO₂.

Στο αναβαθμισμένο εργαλείο SET, ο συντονιστής της κοινής δράσης μπορεί να προσθέσει ή να αφαιρέσει μεμονωμένα μέτρα στον υπολογισμό της κοινής δράσης και να παρακολουθήσει τον αντίκτυπο ολόκληρης της επένδυσης στους χρηματοοικονομικούς δείκτες. Με τον τρόπο αυτό, η κοινή δράση μπορεί να βελτιστοποιηθεί, ώστε να είναι όσο το δυνατόν πιο συναφής με τις προσδοκίες των συμμετεχόντων στο έργο, δηλαδή των δημόσιων ιδρυμάτων και επενδυτών ιδιωτικού κεφαλαίου (εταιρείες ESCO).

Αποκτήστε το [SISMA SET εργαλείο και εκπαιδευτικό υλικό](#)



ENERFUND - Ένα εργαλείο για τον εντοπισμό δυνατοτήτων ανακαίνισης κτιρίων

Το εργαλείο ENERFUND στοχεύει στην αύξηση των επενδύσεων για εις βάθος ανακαίνιση των κτιρίων σε ολόκληρη την Ευρώπη. Χρηματοδοτούμενο από το πρόγραμμα Horizon 2020 της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, το εργαλείο παρέχει σε βασικούς ενδιαφερόμενους φορείς, όπως χρηματοπιστωτικά ιδρύματα, εταιρείες ενεργειακών υπηρεσιών και τοπικές αρχές, ενημερωμένες πληροφορίες σχετικά με την ενεργειακή απόδοση του κτιριακού αποθέματος της ΕΕ.

Το ENERFUND προσφέρει τη δυνατότητα σύγκρισης ευκαιριών για εις βάθος ανακαίνιση σε μεμονωμένα κτίρια, χρησιμοποιώντας δεδομένα από πιστοποιητικά ενεργειακής απόδοσης (ΠΕΑ). Είναι ελεύθερα προσβάσιμο στο διαδίκτυο, παρέχοντας κτιριακές πληροφορίες για 13 Ευρωπαϊκές χώρες: Βουλγαρία, Κύπρο, Δανία, Γαλλία, Ελλάδα, Ιρλανδία, Ιταλία, Ολλανδία, Ρουμανία, Σλοβακία, Σλοβενία, Ισπανία και Ηνωμένο Βασίλειο. Συνολικά, περισσότερα από 73 εκατομμύρια μοναδικά δεδομένα κτιρίων που προέρχονται από 8 εκατομμύρια πιστοποιητικά ενεργειακής απόδοσης έχουν ενσωματωθεί και γεωγραφηθεί στο εργαλείο.

Οι δυνατότητες του εργαλείου παρουσιάστηκαν στις Βρυξέλλες, κατά τη διάρκεια της διάσκεψης «Νέες τεχνολογίες και προσβάσιμα δεδομένα για την επίτευξη στόχων που αφορούν την ενέργεια και το κλίμα», τον Ιανουάριο του 2019. Μπορείτε να δείτε όλες τις παρουσιάσεις στην ιστοσελίδα του ENERFUND. Στη διάρκεια της διάσκεψης παρουσιάστηκαν και αναλύθηκαν οι ακόλουθες βασικές συστάσεις που προέκυψαν από το έργο:

- Οι σχετικές με την ενέργεια βάσεις δεδομένων και τα μητρώα θα πρέπει να ενημερώνονται συνεχώς από τις αρμόδιες αρχές
- Θα πρέπει να καταστεί υποχρεωτική για όλες τις βάσεις δεδομένων / μητρώα / κ.λπ. (π.χ. πιστοποιημένοι εγκαταστάτες μόνωσης, διαθέσιμοι πόροι για ανακατασκευές, γεωθερμικό δυναμικό κλπ.) που προκύπτουν είτε από ευρωπαϊκά χρηματοδοτούμενα έργα είτε από πρωτοβουλίες, να απαιτείται να είναι και γεωγραφικά καταμετρημένες και διαθέσιμες σε όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη
- Υπάρχει ανάγκη εναρμόνισης όλων των σχετικών με την ενέργεια δεδομένων, σύμφωνα με την οδηγία INSPIRE
- Λόγω του γεγονότος ότι τα άτομα στις διάφορες αρμόδιες αρχές σχετικά με τα μητρώα ΠΕΑ δεν γνωρίζουν αν τους επιτρέπεται να μοιράζονται αυτά τα δεδομένα με άλλα μέρη, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή θα πρέπει να εκδώσει μία σειρά κατευθυντήριων γραμμών για τον τρόπο με τον οποίο οι περιβαλλοντικές πληροφορίες και οι INSPIRE, PSI και GDPR οδηγίες επηρεάζουν την ανταλλαγή ενεργειακών δεδομένων για το κοινό καλό.

Συμπερασματικά, η διαθεσιμότητα διάφανων, εναρμονισμένων και επικαιροποιημένων δεδομένων είναι απόλυτα αναγκαία για την επίτευξη των στόχων της πολιτικής της ΕΕ για το κλίμα.

ΕΠΟΜΕΝΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ



13 – 17 Μαΐου, Βρυξέλλες | EU Green Week 2019

Η φετινή εκδήλωση επικεντρώνεται κυρίως στις περιβαλλοντικές νομοθεσίες και στη διαδικασία περιβαλλοντικής εφαρμογής. Οι περιβαλλοντικές νομοθεσίες θα αντιμετωπίζονται με ευρεία έννοια, η οποία θα καλύπτει την ποιότητα του νερού και του αέρα, την προστασία της φύσης, καθώς και την ανακύκλωση και τη διαχείριση των αποβλήτων. Ιστοσελίδα της EU Green Week

17-21 JUNE 2019
EU SUSTAINABLE
ENERGY WEEK



17 – 21 Ιουνίου, Βρυξέλλες και στην Ευρώπη | EU Sustainable Energy Week - EUSEW

Μια πιο συνδεδεμένη Ενεργειακή Ένωση – τοπικές εκδηλώσεις και δικτύωση στην Εβδομάδα Αειφόρου Ενέργειας της ΕΕ!

Η 14η έκδοση της Εβδομάδας Αειφόρου Ενέργειας της ΕΕ (EUSEW) θα περιλαμβάνει οργανισμούς και έργα από όλη την Ευρώπη! Εγγραφείτε στο Networking Village για να αναπτύξετε το δίκτυό σας στις Βρυξέλλες μεταξύ 18 και 20 Ιουνίου, ή καταχωρήστε την εκδήλωσή σας ως Ημέρα Ενέργειας για να εμπλέξετε την τοπική σας κοινότητα. Οι μελλοντικές επαφές σας απέχουν μόλις ένα κλικ. Ανατρέξτε στην ιστοσελίδα της EUSEW για περισσότερα.



4 – 5 Ιουνίου, Λευκωσία (Κύπρος) | ENERJ 6η Συνάντηση του προγράμματος και της Συντονιστικής του Επιτροπής

Ο εταίρος Cyprus Energy Agency θα φιλοξενήσει την 6η συνάντηση του προγράμματος και της συντονιστικής επιτροπής στην Κύπρο.



11 Σεπτεμβρίου, Θεσσαλονίκη (Ελλάδα) | ENERJ Τελευταία Διεθνής Διάσκεψη

Η τελευταία διάσκεψη του ENERJ θα αποτελέσει την ευκαιρία να παρουσιαστεί η βάση δεδομένων ENERJ και να συζητηθούν οι εμπειρίες των εταίρων στις κοινές δράσεις και στην κατάρτιση των συντονιστών των κοινών δράσεων. Θα βρείτε το πρόγραμμα στην ιστοσελίδα του έργου.

SAVE
THE
DATE

INTERNATIONAL
CLIMATE ALLIANCE
CONFERENCE
25 - 28 SEPTEMBER 2019
IN ROSTOCK (DE)

25 - 27 Σεπτεμβρίου, Rostock (Γερμανία) | Climate Alliance International Conference

Μην το χάσετε! Το Διεθνές Συνέδριο και η Γενική Συνέλευση του Climate Alliance είναι το γεγονός της χρονιάς και το ιδανικό μέρος για ανταλλαγή απόψεων και έμπνευση. Προσβλέπουμε να σας δούμε εκεί, στο "CAIC19" από τις 25 έως τις 27 Σεπτεμβρίου στο Rostock της Γερμανίας! Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε στην ιστοσελίδα του Climate Alliance.

Project co-financed by the European
Regional Development Fund



Joint Actions for Energy Efficiency

[Κατεβάστε το Ενημερωτικό Φυλλάδιο του ENERJ](#)

Κοινοπραξία του έργου

[Anatoliki S.A.-Development Agency of
Eastern Thessaloniki's Local Authorities \(EL\)](#)

[FAMP-Andalusian Federation of
Municipalities and Provinces \(ES\)](#)

[IRENA-Istrian Regional
Energy Agency L.t.d. \(HR\)](#)

[CEA-Cyprus Energy
Agency \(CY\)](#)

[Gozo Development Agency –
Gozo Regional Committee \(MT\)](#)

[Metropolitan City of
Capital Rome \(IT\)](#)

[GOLEA-Goriška Local
Energy Agency \(SI\)](#)

[MIE – Ministry of Infrastructure
and Energy \(AL\)](#)

[AREANATEjo-Regional Energy and
Environment Agency from North
Alentejo \(PT\)](#)

[Climate Alliance
Italy \(IT\)](#)

[CIMAA-Intermunicipal Community
of High Alentejo \(PT\)](#)

Το ENERJ υποστηρίζεται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) στο πλαίσιο του προγράμματος [Interreg MED Programme](#).

Το ENERJ (Κοινές Δράσεις για την Ενεργειακή Απόδοση) υποστηρίζει πόλεις και επαρχίες στην υλοποίηση δράσεων για την ενεργειακή απόδοση των κτιρίων τους, στο πλαίσιο της τοπικής τους πολιτικής για την ενέργεια και το κλίμα. Ενθαρρύνει τη συνεργασία μεταξύ των τοπικών κυβερνήσεων για κοινές δράσεις. Η πλατφόρμα ENERJ διευκολύνει τον σχεδιασμό κοινών δράσεων και φιλοξενεί μία βάση δεδομένων για τοπικά Σχέδια Δράσης για την Ενέργεια και Μέτρα Ενεργειακής Απόδοσης.

Το έργο ENERJ λειτουργεί από το Νοέμβριο του 2016 έως τον Οκτώβριο του 2019 με συνολικό προϋπολογισμό 2,26 εκατ. ευρώ. Η ΕΕ επιχορηγεί 1,92 εκατ. ευρώ.

Επικεφαλής συνεργάτης: ANATOLIKI S.A. - Αναπτυξιακή Υπηρεσία της Τοπικής Αυτοδιοίκησης Ανατολικής Θεσσαλονίκης
email: reamc@anatoliki.gr / τηλ. +30 231 0463930

