

ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΤΟ 50000&1 SEAPS? Το έργο 50000&1 SEAPs παρέχει μια συνεκτική προσέγγιση για την ενσωμάτωση Συστημάτων Ενεργειακής Διαχείρισης (ΣΕΔ) με Σχέδια Δράσης για την Αειφόρο Ενέργεια (ΣΔΑΕ ή, στα Αγγλικά, SEAP-Sustainable Energy Action Plans), σύμφωνα με πρότυπα ενεργειακής διαχείρισης όπως το ISO 50001. Στοιχεί για να βοηθήσει τους Δήμους να ξεπεράσουν τα εμπόδια που σταματούν τη θερμοθέτηση μέσα στον ίδιο το Δήμο των σχεδίων δράσης και να ενδυναμώσει τις εσωτερικές δομές και διαδικασίες για υψηλής ποιότητας, μακροπρόθεσμη ενεργειακή πολιτική και σχεδιασμό. Αυτό διασφαλίζει ότι οι αειφόρες προσεγγίσεις στην τοπική ενεργειακή πολιτική και το σχεδιασμό θα διαδοθούν και θα ενδυναμωθούν περισσότερο ανά την Ευρώπη. Το 50000&1 SEAPs είναι ένα τριετές έργο συγχρηματοδοτούμενο από το Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Intelligent Energy Europe και διαρκεί μέχρι το Φεβρουάριο 2017.

www.50001seaps.eu



ISO 50001, ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

Το ISO 50001 και άλλα πρότυπα ενεργειακής διαχείρισης μπορούν να διευκολύνουν τις προσπάθειες των Δήμων να χρησιμοποιήσουν πιο αποδοτικά την ενέργεια σε όλους τους τομείς. Αυτά τα πρότυπα καθορίζουν τρόπους καθιέρωσης, εφαρμογής, συντήρησης και βελτίωσης ενός Συστήματος Ενεργειακής Διαχείρισης (ΣΕΔ), επιτρέποντας στον οργανισμό να έχει συνεχή επιτυχία σε όλους τους τομείς της ενεργειακής χρήσης, όπως αποδοτικότητα, ασφάλεια και κατανάλωση. Στοιχεί να βοηθήσει τους οργανισμούς να μειώσουν τη χρήση και τις δαπάνες για την ενέργεια και τις εκπομπές των αερίων του θερμοκηπίου, βελτιώνοντας παράλληλα την περιβαλλοντική διαχείριση.

των εκστρατειών ενημέρωσης, της κινητοποίησης ενεργειακής αναβάθμισης σε κατοικίες, της αύξησης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της ενίσχυσης ολοκληρωμένων δράσεων ενεργειακής αποδοτικότητας.

Για όσους ακολουθούν το έργο 50000&1 SEAPs παρουσιάζει ιδιαίτερο ενδιαφέρον το κεφάλαιο για τα Συστήματα Ενεργειακής Διαχείρισης (ΣΕΔ), που παρέχει οδηγίες για δημόσιους φορείς που θέλουν να υιοθετήσουν ένα ΣΕΔ, σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο ISO 50001. Το κεφάλαιο αναφέρει τα βήματα που απαιτούνται, τους πόρους και τα εργαλεία που χρειάζονται και τα οικονομικά θέματα που πρέπει να ληφθούν υπόψη.

Στα Παραρτήματα του Εγχειριδίου παρουσιάζονται περιπτώσεις εφαρμογής, μέσω σχετικών δράσεων που έχουν υλοποιηθεί ανά την Ευρώπη.

Για να κατεβάσετε το εγχειρίδιο, πατήστε [εδώ](#).

Η ΣΥΜΦΩΝΙΑ ΟΡΟΣΗΜΟΥ ΤΟΥ ΠΑΡΙΣΙΟΥ ΘΕΤΕΙ ΦΙΛΟΔΟΞΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ ΓΙΑ ΤΟ ΚΛΙΜΑ



ISDPENB

Η ομόφωνη Συμφωνία του Παρισίου στη Διάσκεψη για το Κλίμα «COP 21» το Δεκέμβριο, προσπαθεί να περιορίσει την υπερθέρμανση του πλανήτη, με την πρόθεση να επιδιώξει ο στόχος της αύξησης της θερμοκρασίας το πολύ κατά 1,5 βαθμούς. Μέσω αυτής της Συμφωνίας, οι τοπικές και υπερτοπικές αυτοδιοικήσεις αναγνωρίζονται ως οι βασικοί παράγοντες για την επιτάχυνση δράσεων μετασχηματισμού στον αστικό χώρο.

Η Συμφωνία του Παρισίου αναφέρει ότι: «τα κράτη θα αναθεωρούν κάθε πέντε χρόνια τις δεσμεύσεις τους να διατηρήσουν τις εκπομπές των αερίων του θερμοκηπίου στο επίπεδο πολύ κάτω από την αύξηση των 2 βαθμών Κελσίου». Αυτή η διαδικασία της λογοδοσίας θα κατοχυρώνει, ιδίως, τους πιο ευάλωτους πληθυσμούς και τα μικρά νησιωτικά κράτη, που υποφέρουν από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής, ακόμα και αν δεν την έχουν προκαλέσει.

Μέσω αυτής της Συμφωνίας, τα έθνη έχουν ακόμα να ανταποκριθούν με φιλόδοξο τρόπο ώστε να τελειώσει η εποχή της εξάρτησης από τα ορυκτά καύσιμα, παρά τον ασταμάτο μετασχηματισμό σε ένα μοντέλο αστικής ανάπτυξης που θα βασίζεται κατά 100% στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (ΑΠΕ). Ελπίζεται ότι οι εθνικές κυβερνήσεις θα σηματοδοτήσουν στον επιχειρηματικό τομέα και ότι η εποχή των ορυκτών καυσίμων βαίνει στο τέλος της. Το έργο 50000&1 SEAPs ήταν παρόν στην COP 21, έχοντας ένα σημείο πληροφόρησης στο [TAP Pavilion](#), από κοινού με τα έργα [CO-POWER](#) και [MAYORS in ACTION](#). Εκεί, ειδικά συζητήσαν και αντάλλαξαν απόψεις με τους επισκέπτες για το σχεδιασμό και την υλοποίηση δράσεων αειφόρου ενέργειας.

ΦΟΡΟΥΜ ΣΤΗ ΡΟΥΜΑΝΙΑ ΜΕ ΣΤΟΧΟ ΤΗΝ ΑΥΞΗΣΗ ΤΗΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΓΝΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ

Στις πόλεις της Ρουμανίας Resita και Ipeu έγιναν πληροφοριακά φόρουμ για την παρουσίαση του έργου 50000&1 SEAPs, παρέχοντας χρήσιμες πληροφορίες και τα φέλη που το έργο έχει φέρει στους εμπλεκόμενους δήμους. Εκτός από την σύνοψη του 50000&1 SEAPs, τα φόρουμ είχαν ως στόχο τη συλλογή ιδεών για νέα έργα που θα μπορούσαν οδηγήσουν σε ενεργειακή αποδοτικότητα σε τομείς με μεγάλη κατανάλωση, όπως οικιακά και βιομηχανικά κτίρια, παραγωγή ενέργειας και μεταφορές.

Μια ευρεία γκάμα εμπλεκόμενων φορέων παρακολούθησαν τα φόρουμ, με εκπροσώπους τοπικών εταιρειών κοινής ωφέλειας, πανεπιστήμια, ιδιωτικές εταιρείες, οικιστικούς συνεταιρισμούς και υπευθύνων τοπικών οδικών δικτύων να παίρνουν μέρος στις συζητήσεις.

Παρουσιάστηκαν παραδείγματα καλών πρακτικών για την αύξηση της ενεργειακής αποδοτικότητας, τα οποία μπορούν να αναπαραχθούν σε δήμους της Ρουμανίας. Αναφέρθηκαν επίσης τα μέτρα για την πραγματοποίηση της απογραφής εκπομπών CO2 – ένα απαραίτητο βήμα για την ακριβή παρακολούθηση της μείωσης της ενεργειακής κατανάλωσης. Η συνάντηση έκλεισε με συζήτηση κατά την οποία εξετάστηκαν τα μελλοντικά βήματα για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε: www.ziudevest.ro/actualitate/54912-municipiul-resita-a-gazduit-forumul-local-pentru-eficienta-energetica

Η ΠΡΩΤΗ ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΑΝΤΑΛΛΑΓΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΒΟΥΛΓΑΡΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΠΑΝΙΑΣ



Κατά την πρώτη συνάντηση ανταλλαγής εμπειρίας μεταξύ της Βουλγαρίας και της Ισπανίας, που έλαβε χώρα στο πλαίσιο του έργου 50000&1 SEAPs στις 29 Σεπτεμβρίου 2015, έγινε ανταλλαγή συμβουλών, καλών πρακτικών και εργαλείων. Η συνάντηση οργανώθηκε από την εταιρία συμβούλων ECQ και συμμετείχαν ο Δημόσιος Οργανισμός Derputacion Ourense και ο τεχνικός τους εταίρος, η εταιρία συμβούλων Albea.

Ένας από τους βασικούς στόχους της επίσκεψης ήταν να παρέχει η ECQ τεχνική υποστήριξη στο Derputacion Ourense για την ενσωμάτωση Συστήματος Ενεργειακής Διαχείρισης (ΣΕΔ) στα Σχέδια Δράσης για την Αειφόρο Ενέργεια (ΣΔΑΕ). Με τον τρόπο αυτό, οι τοπικές αρχές έχουν μια συνολική επισκόπηση της ενεργειακής τους κατανάλωσης, έτσι ώστε να μπορούν να εντοπίσουν την πηγή της υπερκατανάλωσης ενέργειας.

Η ανταλλαγή επικεντρώθηκε σε πρακτικά βήματα, εστιάζοντας σε θέματα όπως η προσαρμογή των αστικών δομών, η θερμοθέτηση εσωτερικών διαδικασιών, η κατανομή των ανθρωπίνων και οικονομικών πόρων και η υπογραφή του Συμφώνου των Δημάρχων.

Η επόμενη συνάντηση θα έχει ως αποτέλεσμα τη στενότερη συνεργασία μεταξύ των ECQ, Derputacion Ourense και Albea καθόλη τη διάρκεια του έργου.

ΤΑ ΤΟΠΙΚΑ ΦΟΡΟΥΜ ΣΤΗΝ ΠΟΛΩΝΙΑ ΒΑΖΟΥΝ ΤΟΥΣ ΠΟΛΙΤΕΣ ΝΑ ΣΥΖΗΤΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑ



Γνωρίζοντας ότι η συμμετοχή των πολιτών και των τοπικών φορέων είναι απαραίτητη για την επιτυχή ανάπτυξη και εφαρμογή ενός Σχεδίου για την Αειφόρο

Ενέργεια (ΣΔΑΕ), οι Δήμοι Slupsk και Sztum της Πολωνίας διοργάνωσαν Τοπικά Φόρουμ Ενέργειας για να συζητήσουν την τρέχουσα ενεργειακή κατάσταση και τους τρόπους βελτίωσής της. Το φόρουμ πραγματοποιήθηκε το Νοέμβριο του 2015 και συγκέντρωσε εκπροσώπους των διαφόρων θεσμικών οργάνων, συμπεριλαμβανομένης της δημοτικής διοίκησης, επιχειρήσεις κοινής ωφέλειας ενέργειας και ύδρευσης, μεταφορικές εταιρείες, συνεταιρισμούς, τοπικές επιχειρήσεις και τα μέσα ενημέρωσης. Στο Slupsk, υπήρχε επίσης μια αντιπροσωπεία από την Ουκρανία, τα μέλη της οποίας έδειξαν ενδιαφέρον για τις πράσινες λύσεις που εφαρμόζονται στην πόλη.

Οι συμμετέχοντες και των δύο συναντήσεων έμαθαν για τους φιλόδοξους στόχους που οι πόλεις τους επιδιώκουν, όπως τίθενται εν μέρει χάρη στη συμμετοχή στο Σύμφωνο των Δημάρχων και στο 50000&1 SEAPs. Στο Slupsk παρουσιάστηκε επίσης το ΣΔΑΕ που υιοθετήθηκε από την πόλη, όπου περιγράφεται η μακροπρόθεσμη στρατηγική για την αειφόρο ενεργειακή ανάπτυξη της. Οι κύριες δράσεις που σχεδιάζονται από το Slupsk περιλαμβάνουν θερμική αναβάθμιση των δημόσιων κτιρίων, την ανάπτυξη και τον εκσυγχρονισμό των υποδομών ποδηλάσιων, που συνδέει τα νέα κτίρια με το δίκτυο τηλεθέρμανσης, κατασκευή μιας μονάδας συμπαγωγής καθώς και την εφαρμογή των πράσινων δημόσιων προμηθειών.

Στο Sztum οι συμμετέχοντες έμαθαν για προγραμματισμένες δράσεις της πόλης τους στον τομέα της αειφόρου ενέργειας καθώς και τα αποτελέσματα της Απογραφής Εκπομπών Αναφοράς που πραγματοποιήθηκε ως βάση για το ΣΔΑΕ. Μετά τις παρουσιάσεις ακολούθησε συζήτηση σχετικά με την τοπική ενεργειακή κατάσταση και τα πλεονεκτήματα και τις αδυναμίες των τοπικών ενεργειακών πολιτικών.

Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με την Patrycja Plonka, υπεύθυνη έργο στο PNEC: patrycja.plonka@pniec.org.pl



ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ: OPTIMUS

Μέσω της αύξησης της ενεργειακής απόδοσης των δημοσίων κτιρίων, το έργο smart city OPTIMUS βοηθά τις πόλεις σε στροφή προς καθαρότερο πιο βιώσιμο αστικό περιβάλλον. Το Σύστημα Υποστήριξης Αποδόσεων OPTIMUS (DSS) είναι μια ολοκληρωμένη διαδικτυακή πλατφόρμα που χρησιμοποιεί τα δεδομένα σε πραγματικό χρόνο για αναζήτηση των καλύτερων ανανεώσιμων εξοικονόμησης ενέργειας που υπάρχουν για δημόσια κτίρια.

Έχοντας επίγνωση των στόχων της ΕΕ για το 2020, τρεις πόλεις συμμετέχουν στην πιλοτική εφαρμογή της νέας ηλεκτρονικής πλατφόρμας: Σαβόνα (Ιταλία), Sant Cugat del Vallès (Ισπανία) και Zaanstad (Ολλανδία). Ο στόχος είναι ο σχεδιασμός, η ανάπτυξη και η παράδοση μιας πλατφόρμας, που θα συλλέγει και θα δομεί ανοιχτά σύνολα δεδομένων από πέντε τομείς: κερκικές συνθήκες, κοινωνικές πληροφορίες, ενεργειακό προφίλ των κτιρίων, τιμές ενέργειας και παραγωγή ενέργειας. Κάθε τμήμα θα αναδεικνύει τις καλύτερες ευκαιρίες εξοικονόμησης ενέργειας που διατίθενται σε δημόσια κτίρια.

OPTIMUS DSS κατασκευάζεται κατά τρόπο ώστε να προσαρμόζεται εύκολα σε πόλεις με διαφορετικά χαρακτηριστικά. [OPTIMUS website](#)



IMPLEMENTATION OF INTEGRATED ENERGY MANAGEMENT SYSTEMS AND SUSTAINABLE ENERGY ACTION PLANS

22 Φεβρουαρίου 2016 - webinar

3RD CENTRALISED TRAINING SESSION FOR COVARIANT SUPPORTERS AND COORDINATORS

10 - 11 Μαρτίου 2016, Ζάγκρεμπ, Κροατία

COMMUNITY ENERGY ACROSS EUROPE: OPPORTUNITIES AND CHALLENGES

16 Μαρτίου 2016, Βρυξέλλες, Βέλγιο

8TH EUROPEAN CONFERENCE ON SUSTAINABLE CITIES & TOWNS

27 - 29 Οκτωβρίου 2016, Μπιλμπάο, Χώρα Βάσκων

TRANSITION TO ECOLOGICAL AND DEMOCRATIC SOCIETIES USING 100% RENEWABLE TECHNOLOGICAL POWER

26 - 28 Μαΐου 2016, Κωνσταντινούπολη, Τουρκία

OPEN TRAINING SESSION: ENERGY MANAGEMENT FOR SUSTAINABLE ENERGY ACTION PLANS

Ιούλιος 2016 – European Sustainable Energy Week - Βρυξέλλες, Βέλγιο

LOCAL RENEWABLES 2016 - ENERGISING THE SMART CITY AND REGION

26 - 28 Οκτωβρίου 2016, Φράιμπουργκ, Γερμανία & Βασιλεία, Ελβετία



ΟΙ ΗΓΕΤΕΣ ΤΩΝ ΠΟΛΕΩΝ ΣΥΖΗΤΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΑ ΕΠΕΝΔΥΣΟΥΝ ΣΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΝΩΣΗ



Baraigni / dreamstime

Η Ενεργειακή Ένωση της ΕΕ στοχεύει στο να κάνει πραγματικότητα μια ενεργειακή αγορά στην Ευρώπη, διασφαλίζοντας ασφαλή παροχή ενέργειας από βιώσιμους πόρους για όλους τους Ευρωπαίους. Καθώς η μετάβαση θα λάβει χώρα σε τοπικό επίπεδο, οι πόλεις και οι περιφέρειες είναι οι βασικοί παίκτες στην επίτευξη των στόχων βιωσιμότητας σε ευρωπαϊκό επίπεδο. Ωστόσο, οι τοπικές και περιφερειακές αρχές, συχνά συναντούν εμπόδια στην προσπάθειά τους να θεσπίσουν φιλόδοξες πολιτικές για το κλίμα και την ενέργεια, λόγω έλλειψης χρηματοδότησης και ασαφών νομικών κανόνων.

Η διαβούλευση που πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο των Open Days για τις Περιφέρειες και τις Πόλεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης στις Βρυξέλλες (Βέλγιο) στις 14 Οκτωβρίου, έφερε τους τοπικούς άρχοντες να συζητούν τις οικονομικές επιπτώσεις της μετάβασης σε μια ενιαία αγορά ενέργειας στην Ευρώπη, καθώς και μια ματιά στο πώς οι τοπικές και περιφερειακές κυβερνήσεις μπορούν να χρησιμοποιήσουν τη βιώσιμη ενέργεια για να δημιουργήσουν έργα που αποφέρουν απόδοση της επένδυσης. Πρόσθετα, οι συμμετέχοντες συζήτησαν το πώς τα Διαρθρωτικά Ταμεία και το Ταμείο Συνοχής μπορούν να συνδυαστούν με καινοτόμα μοντέλα χρηματοδότησης, προκειμένου να διασφαλιστεί η συγκέντρωση επαρκών κεφαλαίων για την υλοποίηση έργων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Υπήρξε έντονη συζήτηση για τις ευκαιρίες απασχόλησης που προκύπτουν από την εφαρμογή της Ενεργειακής Ένωσης σε τοπικό επίπεδο.

Ο Eugenio Leanza της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων, δήλωσε: «Ο σχεδιασμός για τη βιωσιμότητα και την ανθεκτικότητα είναι μια άσκηση που χρειάζεται να αναθεωρηθεί, λαμβάνοντας υπόψη την εξέλιξη της κατάστασης της οικονομίας και πρέπει να υλοποιηθεί από όλους τους εμπλεκόμενους φορείς με ένα συνεργατικό τρόπο [...] Η ΕΤΕΠ εξετάζει την αξιοποίηση των νέων χρηματοδοτικών μέσων για τη βελτίωση της απόδοσης των ευρωπαϊκών πόρων, ενώ, παράλληλα, ενισχύει την ανθεκτικότητα των αγορών εργασίας τους». Η σύνδεση συνδιοργανώθηκε από δύο χρηματοδοτούμενα από την ΕΕ έργα, τα [MAYORS in ACTION](#) και το [50000&1 SEAPs](#), που στοχεύουν στην οικοδόμηση ενός ενεργειακού μέλλοντος χαμηλών εκπομπών άνθρακα στην Ευρώπη.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη λίστα των εκδηλώσεων.

ΤΟ 50000&1 SEAPS ΚΑΛΕΙ ΣΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ



Great Valley Center / flickr

Δήμοι, Περιφέρειες, Υποστηρικτές και Συντονιστές του Συμφώνου των Δημάρχων καθώς και ιδιωτικοί φορείς καλούνται να συμμετέχουν στις εκπαιδευτικές δραστηριότητες του έργου 50000&1 SEAPs. Το εξειδικευμένο πρόγραμμα σχετικά με την ενσωμάτωση Συστημάτων Ενεργειακής Διαχείρισης με τα Σχέδια Δράσης για την Αειφόρο Ενέργεια (ΣΔΑΕ) σύμφωνα με το πρότυπο ενεργειακής διαχείρισης ISO 50001 θα βοηθήσει τους δήμους να επιτύχουν υψηλής ποιότητας ενεργειακή στρατηγική και προγραμματισμό για το μέλλον. Οι συμμετέχοντες θα μπορούν να χρησιμοποιήσουν τα εργαλεία και τις μεθοδολογίες του έργου και θα έχουν ως και δύο μέρες εκπαίδευσης.

Ο βασικός στόχος του εκπαιδευτικού προγράμματος είναι η ανταλλαγή γνώσης και η υποστήριξη για την εφαρμογή Συστημάτων Ενεργειακής Διαχείρισης και την ανάπτυξη των ΣΔΑΕ. Αυτές οι δραστηριότητες ανταλλάγουν εμπειρίες με τα εκπαιδευτικά προγράμματα (τόσο μέσω συναντήσεων όσο και διαδικτυακά), θα πραγματοποιηθούν μέχρι τον Φεβρουάριο του 2017.

Η προσέγγιση του 50000&1 SEAPs έχει μια σειρά από οφέλη, καθώς βοηθάει τους συμμετέχοντες στην ανάπτυξη πολιτικών για πιο αποδοτική χρήση της ενέργειας, στη θέσπιση στόχων για την εφαρμογή των πολιτικών αυτών και στην αναγνώριση διορθωτικών μέτρων και πιθανών βελτιώσεων για το σχεδιασμό των ΣΔΑΕ. Το έργο ενθαρρύνει ιδιαίτερα τη συμμετοχή νέων και Μεσογειακών χωρών μελών στο πρόγραμμα καθοδήγησης. Για να μάθετε πώς θα συμμετέχετε, κατεβάστε το [open call](#).

Για πληροφορίες, επικοινωνήστε: 50001seaps@iclei.org.

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΛΥΣΕΩΝ ΠΑΡΕΧΕΙ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΣΔΑΕ



Συνδυάζοντας το υλικό που συγκεντρώθηκε από την Εργαλειοθήκη Μεθοδολογιών για το Κλίμα και την Ενέργεια, με τις εμπειρίες των εταίρων του έργου Mayors in Action, το

Εγχειρίδιο για Υποστηρικτές και Συντονιστές του Συμφώνου παρέχει βήματα προς βίαια καθοδήγηση, χρήσιμα εργαλεία και καλές πρακτικές για την εφαρμογή δράσεων και μέτρων βιώσιμης ενέργειας.

Ειδικότερα, το εγχειρίδιο συνοψίζει πώς να τίθενται οι στόχοι, καθώς και πώς να επιτυγχάνεται η συμμετοχή των φορέων της αγοράς και να χρησιμοποιούνται επιλεγμένες δράσεις, μέσω παραδοσιακών βέλτιστης πρακτικής στους τομείς, μεταξύ άλλων,