

ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΕΡΓΟΥ



8 ΕΤΑΙΡΟΙ ΑΠΟ 7 ΧΩΡΕΣ:

Ιταλία, Ισπανία, Κύπρος, Ιορδανία, Παλαιστίνη, Λίβανος, Αίγυπτος

ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΟΣ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ



ΕΤΑΙΡΟΙ



BUILDING INFORMATION MODELLING ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΕ ΚΤΗΡΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

Το έργο BEEP θα παρέχει στις δημόσιες υπηρεσίες μια καινοτόμα, έγκυρη μεθοδολογία για την ενεργειακή αναβάθμιση δημόσιων κτηρίων πολιτιστικής κληρονομιάς



ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ ΜΑΣ



www.enicbcmed.eu/projects/beep



@BEEPenicbcmed



@BEEP_EniCbcMed

Αυτό το έργο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση στο πλαίσιο του προγράμματος ENI CBC Mediterranean Sea Basin Programme.

Συνολικός προϋπολογισμός 1.934.184,51 € εκ των οποίων το 90% χρηματοδοτείται από την ΕΕ στο πλαίσιο του προγράμματος ENI CBC Med.

ΤΙ;



Το έργο BEEP στοχεύει στην ενίσχυση της χρήσης του BIM (Building Information Modelling) για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης στα κτήρια.

ΠΩΣ;

ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΕΡΓΟ BEEP

Το έργο BEEP θα παρέχει στις δημόσιες διοικήσεις μια καινοτόμο, ισχυρή μεθοδολογία για την ενεργειακή αναβάθμιση των δημοσίων κτηρίων πολιτιστικής κληρονομιάς.

Η μεθοδολογία αυτή, η οποία θα βασίζεται στην ενσωμάτωση αναδυόμενων τεχνολογιών, θα υποστηριχθεί με ιδιωτικούς πόρους μέσω του εργαλείου της Συμφωνίας Ενεργειακής Απόδοσης.

ΠΟΤΕ;

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ



ΗΜ/ΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ:

01/09/2019

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ:

31/08/2022

ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ

B.4.3 Ενεργειακή απόδοση και ανανεώσιμες πηγές ενέργειας

ΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ

B.4 Προστασία του περιβάλλοντος, προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή και μετριασμός των επιπτώσεων της



8

Εταίροι



7

Χώρες



16

Αποτελέσματα

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

€

1.9 εκ. ευρώ

Συνολικός προϋπολογισμός

%

90%

συνεισφορά της ΕΕ

ΓΙΑ ΤΙ;

ΚΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΣΤΗ ΜΕΣΟΓΕΙΟ

Τα κτήρια ευθύνονται για το 36% της παγκόσμιας τελικής κατανάλωσης ενέργειας και σχεδόν το 40% των συνολικών άμεσων και έμμεσων εκπομπών CO₂.

Σε μια τέτοια πρόκληση, η ανακαίνιση και δημιουργία εξυπνότερων κτηρίων στη Μεσόγειο είναι υψίστης σημασίας για τη μείωση του αποτυπώματος άνθρακα τους.

ΠΟΙΟΣ;

ΠΟΙΟΣ ΘΑ ΩΦΕΛΗΘΕΙ;

- Τοπικές δημόσιες υπηρεσίες
- Αρχιτέκτονες, Μηχανικοί, Εργολάβοι (επαγγελματίες AEC)
- Ιδιοκτήτες κτιρίων και διαχειριστές εγκαταστάσεων
- Εταιρίες μικρομεσαίου μεγέθους του οικοδομικού τομέα



ΠΟΥ;

ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΕΚΤΑΣΙΜΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η δοκιμή αυτής της μεθοδολογίας θα πραγματοποιηθεί σε 9 μελέτες στις 7 χώρες εταίρους για να αποδειχθεί η επεκτασιμότητα της σε ολόκληρο το κτηριακό απόθεμα.

Οι πιλοτικές δράσεις θα συμβάλουν στη δημιουργία μιας ανοιχτής, ανταγωνιστικής ψηφιακής αγοράς για τις κατασκευές και θα ενισχύσουν τη συνεργασία μεταξύ του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα.