

Ριζικές αναβαθμίσεις γρηγορότερα, φθηνότερα και πιο αξιόπιστα

Η ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΜΑΣ

Αντιμετωπίζοντας την αναποτελεσματικότητα στα υφιστάμενα κτίρια συνδυάζοντας την προκατασκευή και βελτιστοποιημένες διαδικασίες με την αυστηρότητα του Προτύπου EnerPHit για ανακαίνισεις σύμφωνα με τις αρχές του Παθητικού Κτιρίου.

ΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΜΑΣ

- Αντιμετώπιση των εμποδίων της ριζικής αναβαθμισης όπως το κόστος, τη πολυπλοκότητα και το χρόνο
- Επίδειξη της επιτυχούς εκτέλεσης των υψηλής απόδοσης ριζικών αναβαθμίσεων σε πραγματικά έργα στην Ευρώπη

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Καθοδήγηση Έργου
Ινστιτούτο Παθητικού
Κτιρίου

Η ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΜΑΣ

- ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ της χρήσης βελτιστοποιημένων διαδικασιών και προκατασκευασμένων στοιχείων με την υψηλή απόδοση του Προτύπου EnerPHit
- ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ των προμηθευτών δομικών στοιχείων στην περαιτέρω βελτίωση των προϊόντων τους για τη χρήση σε ριζικές αναβαθμίσεις του Προτύπου EnerPHit
- ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ενός πλάνου πιστοποίησης συστήματος για την ανακαίνιση ολόκληρου του κτιρίου καθώς επίσης εργαλείων και οδηγών για την υποστήριξη λήψης αποφάσεων
- ΣΧΕΔΙΑΣΗ απλοποιημένου ελέγχου και έγκριση ιδεών για το στάδιο σχεδιασμού της ανακαίνισης
- ΑΝΑΠΤΥΞΗ ενός επιχειρηματικού μοντέλου ριζικών αναβαθμίσεων ενιαίας εξυπηρέτησης με τη συνεργασία τοπικών εργολάβων και χρηστών των κτιρίων
- ΕΝΙΣΧΥΣΗ της απαίτησης για βελτιστοποιημένες, υψηλής απόδοσης προσεγγίσεις με την εμπλοκή ενδιαφερόμενων στην προώθηση ευρημάτων

Συνεργάτες Έργου
10 organisations from
7 countries

Διάρκεια Έργου
36 μήνες, μέχρι τον
Αύγουστο 2023

Συνολικός
Προϋπολογισμός
€2.5 εκατομμύρια

Χρηματοδοτική Αρχή
Ευρωπαϊκή Ένωση,
μέσω του
προγράμματος
Horizon 2020

ΟΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΜΑΣ

Βελτίωση συστημάτων αναβαθμισης | Παροχή πακέτων τεχνικού εξοπλισμού |
Ανάπτυξη ιδεών συμβολαίων και εγγράφων διαγωνισμού | Δημιουργία
κατευθυντήριων οδηγιών ριζικής αναβαθμισης | Έκδοση έγκρισης σχεδιασμού
σταδίων | Δημιουργία συστημάτων αναβαθμισης και πλάνα πιστοποίησης
απόδοσης | Έλεγχος οικονομικής και τεχνικής επιτυχίας | Δημιουργία ενός
δικτύου τοπικών αρχών στο κτίριο | Υποστήριξη κατασκευαστών στη
βελτιστοποίηση δομικών στοιχείων

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

NAME
Position, Organisation
telephone / email



Αυτό το έργο έχει λάβει χρηματοδότηση από το πρόγραμμα έρευνας και καινοτομίας «Horizon 2020» της Ευρωπαϊκής Ένωσης βάσει της συμφωνίας επιχορήγησης Αρ. 957175. Το παρόν περιεχόμενο εμπίπτει στην αποκλειστική ευθύνη του συγγραφέα και δεν αντικατοπτρίζει απαραίτητα τις απόψεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Ούτε το CINEA ούτε η Ευρωπαϊκή Επιτροπή ευθύνονται για οποιαδήποτε χρήση πληροφοριών των παρόντων περιεχομένων



DRAFT VERSION