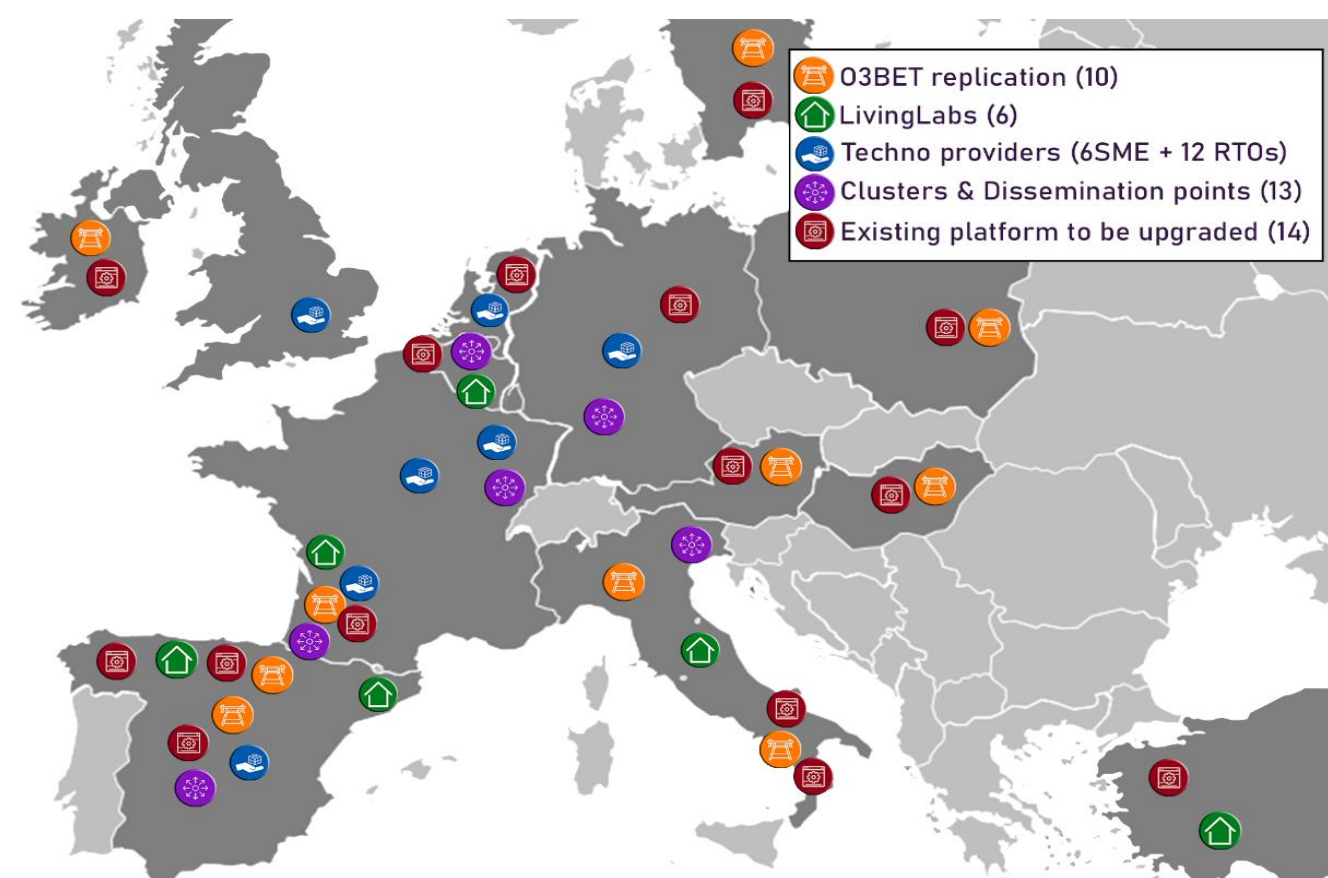


# Ogólnoeuropejska sieć placówek badawczych i usług innowacyjnych dla nowych technologii i wyrobów związanych z przegrodami budowlanymi

## OTWARTE LABORATORIUM INNOWACJI

- CO?**  
 Wsparcie w opracowywaniu i testowaniu innowacyjnych systemów i rozwiązań dla budynków nowej generacji
- W CELU?**  
 Poprawy konkurencyjności i zwiększeniu wpływu na rynek małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP)
- JAK?**  
 Poprzez zapewnienie łatwego dostępu do szerokiej sieci wysokiej jakości obiektów badawczych, w tym laboratoriów, stanowisk badawczych, budynków pilotażowych i żywych laboratoriów
- KTO?**  
 40 partnerów w 13 krajach europejskich
- KIEDY?**  
 5-year project (2021 - 2025)
- FINANSOWANIE**  
 15.6 mln EUR alokacji budżetu



AUSTRIA · BELGIA · FRANCJA · HISPANIA  
 IRLANDIA · LUKSEMBURG · NIEMCY · POLSKA  
 SZWECJA · TURCJA · WĘGRY · WŁOCHY



Platforma [metabuilding.com](http://metabuilding.com) będzie wirtualnym Punktem jednokrotnego wejścia umożliwiającym dostęp do potężnego ekosystemu innowacji.

## CELE METABUILDING LABS

- Zbudowanie** przyszłościowego, nadającego się do modernizacji, konkurencyjnego, zrównoważonego i sprzyjającego włączeniu społecznemu europejskiego ekosystemu innowacji w sektorze budowlanym oraz sieci OITB.
- Stymulowanie** inwestycji w innowacyjne technologie budowlane poprzez dostarczanie dowodów z pola testowego dotyczących wydajności materiałów i systemów.
- Przyczynianie się** do poprawy jakości technicznej i środowiskowej produktów budowlanych poprzez zapewnienie urządzeń testujących do analizy porównawczej oraz wsparcie innowacyjne dla twórców technologii.
- Uwolnienie** potencjału innowacyjnego MŚP poprzez zapewnienie dostępu do usług i infrastruktury w zakresie prototypowania, testowania i certyfikacji.
- Testowanie** akceptacyjne użytkowników i wymagań środowiskowych produktów oraz **współtworzenie** rozwiązań w żywych laboratoriach.



## PARTNERZY PROJEKTU

<p><b>Koordinator projektu (RTO)</b></p>  <p><b>Producenci technologii obudów budynków</b></p> 	<p><b>Klasy/stowarzyszenia przemysłowe</b></p>  <p><b>ICT i przemysł budowlany</b></p> 	<p><b>Właściciele budynków mieszkalnych</b></p>  <p><b>Żywe laboratoria</b></p> 	<p><b>RTOs / Instytuty badawcze</b></p> 	<p><b>Uniwersytety</b></p>  <p><b>Eksplotacja / Komunikacja</b></p> 
---	---	--	---	--

Projekt ten otrzymał dofinansowanie z programu Unii Europejskiej Horyzont 2020 w zakresie badań i innowacji na podstawie umowy o dofinansowanie nr 953193.

Odwiedź : [www.metabuilding-labs.eu](http://www.metabuilding-labs.eu)  
[www.metabuilding.com](http://www.metabuilding.com)

