

Заснований в 2019 році з метою сприяння розвитку України як демократичної та процвітаючої країни та її інтеграції в Європу.

З моменту російського вторгнення в лютому 2022 року, фонд значно розширив гуманітарну діяльність та діяльність з раннього відновлення, щоб допомогти постраждалому українському населенню та ліквідувати наслідки війни.

- 21 Projects
- 900 Children returned
- 9 Repaired buildings
- 45,000 Returned patients
- 1,400 people returned
- 50 IDPs received
- 4 Schools repaired
- 7 Built homes
- 3 Restored care clinics



«BUILD BACK BIO» СТАЛЕ ТА ДОСТУПНЕ БУДІВНИЦТВО

Проект «Build Back Bio» має на меті відбудувати доступне, адаптивне та екологічне приватне житло для людей, які втратили свої домівки внаслідок війни, дотримуючись при цьому вимог екологічного законодавства ЄС на 2030 рік щодо вуглецевої нейтральності, екологічності та циркулярності.

Консорціум проекту складається з трьох партнерів:

- Rawblox** – провідний виробник солом'яних панелей у Нідерландах
- Hempire** – найбільший в Україні виробник будівельних матеріалів на основі конопляного бетону та конопель, будівельна компанія
- OpenDoorUkraine.nl** – нідерландський фонд, який з початку повномасштабного вторгнення працює над відновленням України.

До консорціуму також входять дві українські спілки: **Профспілка будівельників (ПРОФБУД)** та **Всеукраїнська спілка будівельних виробників**. За допомогою цих членів «Build Back Bio» сподівається сприяти системним, загальнонаціональним змінам у прийнятті екологічного будівництва та етичних, законних практик найму в будівельній галузі.

«Build Back Bio» фінансується Українським партнерським фондом (UPF). **UPF – це програма Нідерландського агентства з підприємництва, що діє на замовлення Міністерства закордонних справ Нідерландів.**



«BUILD BACK BIO» СТАЛЕ ТА ДОСТУПНЕ БУДІВНИЦТВО



БАЗОВІ КРИТЕРІЇ УЧАСТІ У ПРОГРАММІ

ВАРІАНТ №1

- Домогосподарство, яке не володіє альтернативним доступним (придатним для проживання) житлом на підконтрольній уряду території.
- Наявність ваучера «Є-Відновлення»
- Домогосподарство яке зруйноване і підлягає повному відновленню

ВАРІАНТ №2

- Статус внутрішньо переміщеної особи (ВПО) яка проживала на непідконтрольній території;
- Наявність ваучера «Є-Відновлення»
- Наявність у власності землі, або оренда земельної ділянки

ПРІОРИТЕТНІ КАТЕГОРІЇ БЕНЕФІЦІАРІВ

В рамках проекту **Build Back Bio** впроваджується система пріоритезації отримувачів допомоги.

Наступні категорії осіб мають першочергові права на отримання допомоги у вигляді житла, збудованого за проектом:

1-й пріоритет:

- Матері-одиначки та батьки-одиначки з дітьми
- Сім'ї, які втратили члена сім'ї, який загинув, захищаючи країну, або зараз перебуває в полоні;
- Ветерани-інваліди.

2-й пріоритет:

- Люди з інвалідністю або сім'ї з людьми з інвалідністю;
- Малозабезпечені сім'ї, члени яких служать у Збройних Силах України;

3-й пріоритет:

- Люди похилого віку (60+);
- Сім'ї з низькими доходами.

* Якщо ви належите до вразливої категорії населення, визначеної системою пріоритезації програми Build Back Bio, але не маєте всіх необхідних документів (вони ще оформлюються або потребують відновлення), OpenDoorUkraine.nl надає допомогу в документальному супроводі.

Ми допомагаємо з оформленням і відновленням документів, щоб усі, хто відповідає умовам участі, могли долучитися до програми та отримати передбачену підтримку.

Біоорієнтоване будівництво (солома + конопля)

✔ **Вуглецевий слід.** Поглинає CO₂, має негативний вуглецевий баланс. Викиди < 8 кг CO₂/м²/рік.

💡 **Енергоефективність.** Споживає у 2–3 рази менше енергії. Природна теплоізоляція, стабільний мікроклімат.

🏠 **Місцеві природні ресурси** — солома, коноплі, глина. Повністю відновлювані.

💰 **Вартість будівництва** на 30–40 % дешевше завдяки локальним матеріалам і швидкому монтажу.

⚡ **Швидкість зведення.** Будинок 80–100 м² зводиться за 1,5–2 місяці. Модульна технологія Rawblox.

🔥 **Вогнестійкість.** До REI 120, без токсичних домішок та диму.

🔊 **Звукоізоляція.** 45–55 дБ — комфортне середовище без шуму.

🌬️ **Мікроклімат і здоров'я.** Природна вентиляція, відсутність токсинів, антиалергенність.

👨 **Локальний вплив.** Підтримка фермерів, місцевого виробництва та робочих місць.

🏠 **Соціальний ефект.** Доступне житло для ВПО та вразливих груп.

♻️ **Відходи та повторне використання.** Матеріали повністю переробні або біорозкладні.

🌍 **Відповідність ЄС та Green Deal.** Повна відповідність Active House, Level(s), New European Bauhaus.

Традиційне будівництво (цегла, бетон, газобетон)

⚠️ Високі викиди CO₂ — до 500 кг/м² протягом життєвого циклу. Один із головних забруднювачів міст.

🔥 Високі тепловтрати, потребує постійного опалення та кондиціонування.

🔧 Невідновлювані ресурси — цемент, сталь, пісок. Виробництво енергоємне.

🚗 Значно дорожче - висока собівартість

🕒 4–8 місяців, складний цикл і потреба в важкій техніці.

☠️ Хімічні просочення для вогнезахисту виділяють токсини.

🔊 35–40 дБ, гірша ізоляція без додаткових матеріалів.

☠️ Формальдегіди та пил в клеях і штукатурках, погіршення якості повітря.

🏭 Централізоване виробництво, менше економічного ефекту для громад.

🗑️ До 50 % відходів потрапляє на сміттєзвалища.

🏗️ Часткова відповідність — лише після модернізації інженерних систем.