

Цифрові інновації для нової України

Креативні ідеї у поєднанні з сучасними технологіями прискорюють сталу відбудову країни



Виклик: довгий шлях до відбудови

Війна, розв'язана Росією, є важким тягарем для української держави та українського суспільства. Ефективне державне управління за цих обставин набуває ще більшого значення – це є умовою для ефективного використання наявних ресурсів, а також для визначення та врахування національних пріоритетів та потреб на місцевому рівні. Україна вже зараз повинна готуватися для сталої повоєнної відбудови. Але ця відбудова потребує часу. Тому дигіталізація та інновації відіграють ключову роль: вони можуть сприяти прискоренню модернізації державного управління, підвищувати прозорість процесу відбудови та допомагати залученню громадян.

Назва проекту:	Ефективне державне управління завдяки GovTech і прозорості в Україні
Замовник:	Федеральне міністерство економічного співробітництва та розвитку (BMZ)
Виконавець:	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Бенефіціари:	Міністерство цифрової трансформації України; Міністерство розвитку громад, територій та інфраструктури України
Місце реалізації:	Україна
Загальна тривалість:	2023–2025
Контактна особа:	Андрій Зуєв, andrii.zuiev@giz.de

Українські новатори можуть зробити свій внесок у відбудову країни завдяки масштабуванню своїх місцевих підходів. Технології з відкритим доступом та цифрові технології виробництва (3D принтери, лазерні верстати та фрезерні станки з числовим програмним управлінням) допомагають забезпечувати децентралізовану розробку нових рішень. Представники українського мейкерського руху надають ці інструменти усім зацікавленим особам у відкритих майстернях, так званих мейкерських просторах.

Мейкери – це люди, які творчо працюють руками та створюють нові продукти. Вони сповідують практичний та орієнтований на пошук дієвих рішень підхід у роботі. Мейкери розробляють, створюють, майструють та ремонтують речі з застосуванням сучасних технологій. Вони діляться своїми проектами, знаннями та ідеями зі своїми однодумцями та беруть участь у децентралізованій розробці нових рішень. Проте, в Україні мейкери майже не підтримують організований зв'язок між собою або з представниками громадянського суспільства, органів державної влади та бізнесу. Їх потенціал залишається невикористаним.



«Tolocar»: мобільні майстерні допомагають українцям відбудувати свій життєвий простір.

Наш підхід до вирішення проблеми: використання інноваційного потенціалу громадян

GIZ реалізує проєкт «Ефективне державне управління завдяки GovTech і прозорості в Україні», який підтримує органи державної влади та громадянське суспільство України у відбудові країни. При цьому, ми використовуємо інноваційний та творчий потенціал громадян, а також робимо ставку на цифрові рішення. Замовником проєкту є Федеральне міністерство економічного співробітництва та розвитку (BMZ).

Задля підвищення якості державних послуг ми підтримуємо інноваційні цифрові рішення для органів державної влади. Окрім цього, цифрові інструменти повинні сприяти підвищенню прозорості під час обрання виконавців проєктів з відбудови. Ми також реалізуємо освітні заходи для підвищення рівня цифрової компетенції державних службовців та громадян.

Ми допомагаємо громадам реалізувати власні ідеї з відбудови на місцевому рівні. При цьому, мейкери допомагають представникам громадянського суспільства, органів державної влади та бізнесу розробляти інноваційні підходи та застосовувати цифрові технології.

Ми підтримуємо розвиток української екосистеми інновацій на різних рівнях: ми створюємо належні рамкові умови для мейкерів, або вони мали можливість розробляти та масштабувати місцеві рішення для відбудови. Окрім цього, ми допомагаємо новоствореній Українській мейкерській асоціації у налагодженні зв'язків між її членами. Ми також сприяємо обміну знаннями між українськими та закордонними мейкерами, підтримуємо створення та подальший розвиток мейкерських просторів та сприяємо мейкерським ініціативам, які допомагають відбудовувати країну.



Український мейкерський ярмарок відбувся у Києві у березні 2024 року і зібрав 1500 представників руху та зацікавлених сторін.



Вісім інноваційних українських мейкерських проєктів стали лауреатами премії Makers Innovation Award.

Наші результати: дигіталізація, прозорість, мережі контактів

- Ми підтримуємо Міністерство цифрової трансформації у подальшому розвитку Diia.Engine – платформи для надання цифрових публічних послуг. Громадяни можуть користуватися сучасними цифровими додатками, а державне управління стає прозорішим та ефективнішим, що допомагає заощадити суттєві кошти.
- Задля підвищення прозорості під час відбудови країни ми підтримуємо подальший розвиток цифрової платформи DREAM. Цей інструмент дозволяє відстежувати усі етапи проєктів з відбудови – від оцінюванням збитків до будівельних робіт та перевірки результатів. Для запобігання фінансовому шахрайству під час розміщення замовлень підприємства можна перевірити на предмет ризиків на новій платформі YouControl.
- Для подальшої цифрової трансформації в усіх міністерствах та органах державного управління було запроваджено посаду керівника з цифрової трансформації (CDTO). У CDTO-Campus організовано підготовку керівних працівників та фахівців у сфері цифрової трансформації. Приблизно 200 осіб вже розпочали своє навчання.
- Ми посилили спільноту мейкерів через заходи з налагодження контактів та інші формати, зокрема, випуски новин та подкасти. Ми ініціювали сім партнерств між українськими та закордонними мейкерами для випробування нових рішень для відбудови країни. Також ми підтримали відкриття п'яти нових мейкерських просторів.
- За допомогою п'яти мобільних майстерень «Tolocars» ми провели 146 мейкерських заходів у дев'яти районах, зокрема, воркшопи для дітей, студентів, внутрішньо переміщених осіб та ветеранів війни. Разом з місцевими мешканцями ми обладнали три підвальні приміщення у вищих навчальних закладах та житлових будинках, які використовуються як укриття та громадські приміщення.



«Основа для цифрової держави»

Михайло Федоров, віцепрем'єр-міністр України

«Аби скористатися послугами у додатку «Дія», Вам потрібно зробити лише кілька кліків. Але за цим інтерфейсом сховані складні бази даних з великим обсягом інформації. Ці дані є основою для побудови цифрової держави. Diia.Engine – це інструмент, який дозволяє швидко створювати нові бази даних для певних цілей та керувати їх роботою».

Видавець:
Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Офіси компанії: Бонн та Ешборн

GIZ Україна
Ефективне державне управління завдяки GovTech і прозорості в Україні
вул. Велика Житомирська 20
01001 Київ, Україна
Тел. +38 044 581 27 99
www.giz.de/ukraine-ua

Місце та рік публікації: Київ, 09/2024

Дизайн: Володимир Денисюк

Фото: стор. 1: © depositphoto; стор. 2: © GIZ/Кирило Авраменко; © GIZ/Сергій Безбородько; © GIZ/Олег Самко; © GIZ/ГО «Мейкер Хаб»/Едуард Крижановський

Текст: Йорн Леонхардт

GIZ несе відповідальність за зміст цієї публікації.

За дорученням
Федерального міністерства економічного співробітництва та розвитку Німеччини (BMZ)