



BRP є складовою проекту "Контроль витрат на відновлення", який фінансується Європейським Союзом.



#USAID_
Взаємодія



BRP

Big Recovery Portal

Київ, березень 2025



BRP Big Recovery Portal

Головна **Мапа об'єктів** Аналітика Статистика Громадський нагляд Для бізнесу Про нас UA UAN

5966 об'єкти в ПРОЦЕСІ ВІДНОВЛЕННЯ

4615 - Об'єкти під реконструкцією
1351 - Об'єкти в новому будівництві

764 127 млн грн ЗАЯВЛЕНИЙ БЮДЖЕТ
14% Профінансовано

73 240 млн грн - кошти держ бюджету
34 582 млн грн - донорські кошти

Більше

В процесі **On**
Відбудовано **On**
Інші **On**
Руйнування **On**

Об'єкти
Знайдено: 10870

Фільтри Пошук

Капітальний ремонт системи опален...
Чернівецька область, Чернівецький район, ...
Бюджет: **7,7 млн UAN** Ризик: **Середній**
Статус: Скасований Тривалість: ---
Тип: Реконструкція

Будівництво квартальної котельні по ...
Полтавська область, Кременчуцький район, ...
Бюджет: **448,3 млн UAN** Ризик: **Високий**
Статус: Активний Тривалість: 25 місяців
Тип: Нове будівництво

Капітальний ремонт багатоквартирн...
Сумська область, Охтирський район, Трост...
Бюджет: **4,1 млн UAN** Ризик: **Низький**
Статус: Активний Тривалість: 23 місяці
Тип: Реконструкція

Реконструкція водогрійної котельні з ...
Сумська область, Охтирський район, Охтирка
Бюджет: **157,6 млн UAN** Ризик: **Низький**
Статус: Активний Тривалість: ---
Тип: Реконструкція

Відновлення багатоквартирного жит...
Сумська область, Охтирський район, Трост...
Бюджет: **157,6 млн UAN** Ризик: **Низький**
Статус: Активний Тривалість: ---
Тип: Реконструкція

Капітальний ремонт автомобільної д...
Сумська область, Охтирський район, Трост...

Україна

Leaflet | Дані карт © AT «Візіком»

ПОРТАЛ ВЕЛИКОГО
ВІДНОВЛЕННЯ:

ВСЕ ПРО ВІДБУДОВУ ДЛЯ
ГРОМАДЯН В ОДНОМУ МІСЦІ

Мета BRP.ORG.UA:

- зібрати холистичну, але доступну громадянам інформацію щодо стану відновлення країни
- забезпечити інструменти громадського моніторингу якості і стану виконання проєктів
- генерувати якісну незалежну аналітику і виявляти типові проблеми чи виклики
- надати бізнесу інформацію про агрегований попит на підрядні послуги і будматеріали
- через англійську версію порталу надати міжнародним стейкхолдерам додаткові інструменти верифікації відбудови

ПРОЄКТ ЗАПУЩЕНО 18/12/2023,
ВИЙШОВ З БЕТА 1/10/2024

BRP Big Recovery Portal

Головна **Мапа об'єктів** Аналітика Статистика Громадський нагляд Для бізнесу Про нас UA UAH

5966 об'єкти в ПРОЦЕСІ ВІДНОВЛЕННЯ

4615 - Об'єкти під реконструкцією
1351 - Об'єкти в новому будівництві

764 127 млн грн ЗАЯВЛЕНИЙ БЮДЖЕТ
14% Профінансовано

73 240 млн грн - кошти держ бюджету
34 582 млн грн - донорські кошти

В процесі Off
Відбудовано On
Інші Off
Руйнування On

Головне

Опис: Відновлення будівлі ліцею № 3 загальною площею 10381, 8 кв. м та всіх систем для її функціонування, а саме: улаштування нової покрівлі, повна заміна заповнення віконних та дверних прорізів, внутрішнього опорядження приміщень, інженерних мереж опалення, вентиляції, систем водопостачання, електропостачання, водовідведення,

Побачити більше

Адреса: Київська область, Бучанський район, Ірпінь

Тип об'єкта: Заклади освіти Статус: Завершений

Бюджет: 233,3 млн UAH

Тип робіт: Реконструкція

Громадський нагляд

Фінансування 1 джерело

Документи 1 файл

Тендери 0/7 активних

Ризики реалізації:

Загальна вартість кошторису **5 балів**

Джерело фінансування об'єкта **15 балів**

Тип відновлення **4 бали**

Тривалість відновлення **15 балів**

Відсутня внутрішньо організована система моніторингу та звітності **3 бали**

Відсутність оприлюдненої технічної **4 бали**

93 балів **Середній**

Скарги (0) **Подати скаргу**

Офіційні дані щодо проєктів:

- руйнування з damaged.in.ua
- проєкти з цифрової екосистеми DREAM і тендери з Prozorro
- регіональні проєкти (якщо не всі будуть в DREAM)
- звіти від великих донорів і імплеметаторів
- інформація від приватних благодійників і меценатів

Моніторинг та громадська участь:

- краудсорсинг, коментарі і скарги від користувачів
- автоматичний ризик-менеджмент для пріоритезації моніторингу
- моніторинг-звіти субгрантерів і зареєстрованих на порталі ГО
- відповідність проєктів та побудованих об'єктів чеклістам щодо якості і Build-Back-Better
- порівняння статусу об'єктів з відповідними даними у DREAM
- зворотній зв'язок в рамках підзвітності ініціаторів проєктів шляхом інтеграції із DREAM
- новини, власні дослідження команди проєкту і партнерів

Статистика

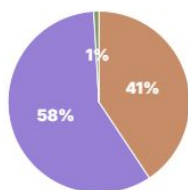
Проекти

Закупівлі

Громадський нагляд

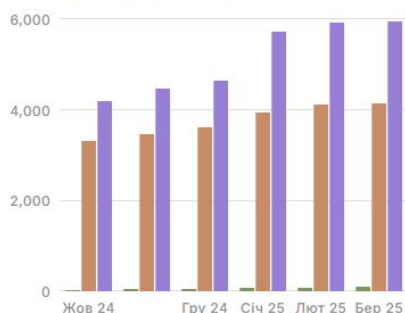
Статус проектів відновлення

В очікуванні Активні Завершено

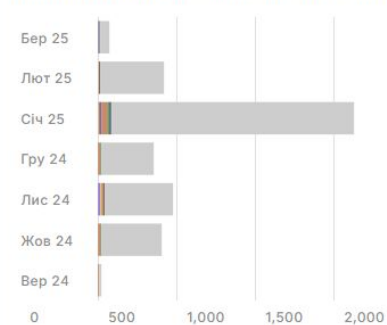


Динаміка відновлення

Завершено В очікуванні Активні

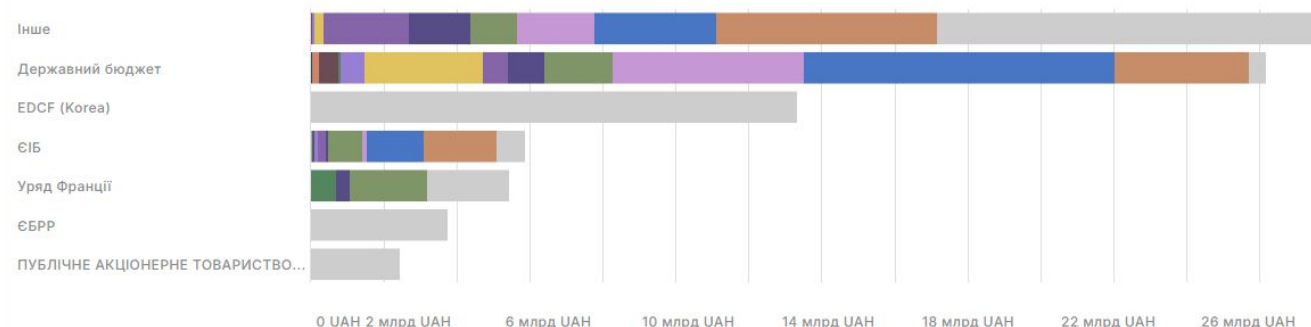


Кількість нових проектів за секторами



Джерела фінансування, млн грн

Інше Освіта Дороги та мости Соц. захист Медичні заклади Комунальна інфраструктура Адміністративні будівлі Комерція Житло Очисні споруди



BRP ПРОДУКУЄ КЛЮЧОВУ
СТАТИСТИКУ, ЦІКАВУ ДЛЯ
КОРИСТУВАЧІВ

Основні дані:

- проекти по типам
- проекти по даті ініціації
- проекти по галузям
- виділене фінансування по джерелам
- виділене фінансування по типам проектів
- нові закупівлі по типам проектів
- завершені закупівлі
- закупівлі по видам товарів/робіт
- закупівлі по регіонам
- закупівлі по замовникам
- статистика моніторингу і ризиків
- та інші!

ЯКІСТЬ ТА УЗГОДЖЕНІСТЬ
ДАНИХ ЗАЛИШАЄТЬСЯ
КЛЮЧОВИМ ВИКЛИКОМ

ДОДАТКОВА ЦІННІСТЬ НАШОГО
ПРОЄКТУ - РУЧНА ПЕРЕВІРКА
ДАНИХ З DREAM

Аналітика

Аналітика, статті і блоги про відбудову

Пошук

Усі Monitoring Моніторинг Історії відбудови Recovery stories Analytics Аналітика Grants Гранти



Моніторинг відновлення для громадськості

Окремі статті про моніторинг BRP для моніторингу зовнішньої роботи та впливу на економічну ситуацію.

Розпочати

Експерти ГО "Технології прогресу" разом із Дія.Освіта розробили курс "Моніторинг відновлення для громадськості"

Команда ГО "Технології прогресу" розробила курс "Моніторинг відновлення для громадськості" разом із Дія.Освіта в якому експерти та експертки пояснюють як за допомогою Порталу великого відновлення (BRP) можна слідкувати за перебігом відновлення України і впливати на реалізацію проектів.

Моніторинг Моніторинг



Запрошуємо представників громадських організацій – субгрантістів проекту «Контроль витрат на відновлення» – на зустріч-нетворкінг!

Дата: 18 березня 2025 року Час: 15:00-18:00
Формат: офлайн (місце проведення повідомимо після підтвердження реєстрації)

Monitoring Моніторинг



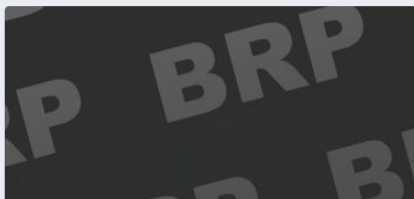
Вітаємо переможців п'ятої хвили конкурсу за грантовою програмою "Моніторинг відбудови"

Оголошуємо переможців п'ятої хвили конкурсу "Моніторинг відбудови та відновлення на місцях".

Monitoring Моніторинг Гранти Grants



"Заморожена" відбудова в Ірпені: що відбувається з будинком на Зарфіві



База знань BRP: створюємо інструмент для ефективного моніторингу відбудови



Моніторимо витрати на відновлення разом із платформою RDP: реформа

КОМАНДА НАПОВНЮЄ
НОВИНИЙ ПОРТАЛ ПРО
ВІДНОВЛЕННЯ

ПРОПОНУЄМО КОЛЕГАМ
ДОЛУЧАТИСЬ, АБИ СТВОРИТИ
КОМПЛЕКСНУ БАЗУ ЗНАНЬ

Щомісяця команда проекту:

- випускає моніторинг витратів на відновлення України
- розглядає найважливіші новини у сфері відновлення за минулий місяць
- аналізує заплановані і фактичні державні витрати, пов'язані із відновленням
- розглядає окремі важливі теми та проекти (наприклад, розмінування)
- підсумовує міжнародний досвід і результати інтерв'ю з експертами
- поширює цікаві матеріали і відео, створені колегами
- стимулює обмін досвідом між громадами

ЗАРЕЄСТРОВАНА ГО МОЖЕ ВЗЯТИ
ОБ'ЄКТ В МОНІТОРИНГ

ОЦІНКА МОНІТОРИНГУ І ЗВІТ
ВІДОБРАЖАЮТЬСЯ НА САЙТІ

Моніторинг може бути:

- Проєкту відбудови (наскільки якісний, ризиковий, інклюзивно розроблений, пріоритетний і т.д.)
- Об'єкту в стадії будівництва
- Вже побудованого об'єкту

Що це за ГО:

- 20+ ГО зареєстровано
- Команда BRP перевіряє реєстраційні документи, допомагає і спостерігає за результатами їх роботи
- Ми прагнемо створити ком'юніті, здатне надавати ефективний зворотній зв'язок

Як об'єкти відбираються для моніторингу:

- Автоматичний ризик-менеджмент, скарги громадян і суспільна важливість

180 ОБ'ЄКТІВ, ПО ЯКИМ ПОДАНІ ЗВІТИ
120+ В ПРОЦЕСІ МОНІТОРИНГУ ЗАРАЗ

ЛІНК НА
ВІДЕО

ЛІНК НА
ОБ'ЄКТ, ЩО
ПРОЙШОВ
МОНІТОРИНГ

Чи проходять садочки Ірпеня тест на безбар'єрність? (Частина 3)

Recovery stories | Історії відбудови

У нашому відео ми дослідили приміщення нових, збудованих перед повномасштабним вторгненням, садочків «Червона калина» та «Знайко» і спробували потрапити в укриття найстарішого дитсадка Ірпеня «Лісова пісня» на крихітне колісному.

А ще разом з нашим експертом Віталій Пчолкін, головою правління ГО Група Активної Реабілітації їздили на ліфтах, тестували пандуси і перевірили, що саме зробили в Ірпені за 500 тисяч євро допомоги від португальського міста Кашкайш. Усі побачені деталі та перешкоди – у відео від команди ГО «Сміливий Ірпінь».



Матеріал знято в рамках проєкту «Прозора відбудова: Моніторинг відбудови соціальної інфраструктури в Ірпінській громаді», що є частиною більшого проєкту «Контроль витрат на відновлення», який здійснює Центр економічної стратегії, Інститут економічних досліджень та політичних консультацій і ГО «Технології прогресу». Проєкт фінансується Європейським Союзом. Вміст публікації не відображає точку зору ЄС.

Моніторинг та оцінка реалізації проєкта відбудови Поточні ремонтні роботи з облаштуванням укриття на об'єкті: Ірпінська загальноосвітня школа I-III ступенів №17

Зміст:

1. Паспорт об'єкта
2. Планування відновлення
3. Ініціювання та затвердження проєкту відновлення
4. Реалізація проєкту відбудови та його оцінка

Паспорт об'єкту відбудови

Назва об'єкту	Ірпінський академічний ліцей «Мрія» Ірпінської міської ради Бучанського району Київської області (колишня назва – Ірпінська загальноосвітня школа I-III ступенів №17)
Тип об'єкту	Заклад початкової та середньої освіти (ліцей). Знаходиться у комунальній власності
Громада, в якій розташований об'єкт (назва громади, район, область)	Ірпінська територіальна громада, Бучанський район, Київська область, м.Ірпінь
Власник об'єкту	Ірпінська міська рада
Чи йдеться про відбудову чи відновлення об'єкту?	Відбудова та відновлення
Стан руйнування/пошкодження об'єкту – слабе/сильне/повне руйнування	Сильне – 35%
Дата руйнування/пошкодження об'єкту	березень 2022 року
Дата початку	Початок відбудови після пошкодження –

Вся аналітика

Докладний аналіз про відновлення у одному місці



упівлі відбудови: підсумки року
напрями удосконалення
лізуюмо закупівлі у сфері
удови за 2023 рік

калітичній записці ми окреслили
блеми в системі закупівель
ювлення та сформулювати
ічові рекомендації, спрямовані на
ягнення більш відкритих та
курентних закупівель.

Policy brief | Аналітика



Ліцей №3 в Ірпені: наскільки
доступною є школа після відбудови
UNICEF. (Частина 1)
Наскільки Ірпінь стає безбар'єрним
після відбудови? І чи справді наші
школи й садочки відбудовують
кращими, ніж вони були до бойових
дій?

Учасники проєкту "Моніторинг
відбудови" дослідили незручності
оновленої будівлі ліцею.

Історії | Recovery



Контроль витрат на відновлення
України (травень)

Оглядаємо перебіг відбудови та
аналізуємо систему закупівель

У травневому випуску регулярної
публікації "Контроль витрат на
відновлення" експерти проєкту
традиційно оглянули видатки на
відбудову за останній місяць. Крім
того, презентували аналітичну
записку про систему закупівель
України у сфері відновлення та

ПРИКЛАДИ МОНІТОРИНГУ НА BPR.ORG.UA



Ясла-садок “Лісова пісня” Київська область, м.Ірпінь

За словами директорки закладу, у садочку був пандус, але коли виникла проблема з протіканням даху – над входом **добудували накриття-веранду , яка зробила пандус нефункціональним.**

У 2023 році було проведено роботи з утеплення фасаду . Однак **нижня частина фасаду (“підмурок”) досі не завершена**



ГО “Сміливий Ірпінь”

Миколаївська гімназія №2 Миколаївська область, м. Миколаїв

Переможцем (ТОВ БК"Житлопромбуд-8") закупівлі **тендерна пропозиція була внесена через 30 хвилин після дати оприлюднення тендеру**

Аналіз декларацій вказує на те, що **чоловік заступниці Начальника відділу** з питань архітектури та житлового будівництва управління містобудування та архітектури отримував **доходи у вигляді «Заробітної плати, отриманої за основним місцем роботи»** в БК «Житлопромбуд-8»



ГО “Центр Сприяння Інформаційним Технологіям ім.Стіва Джобса”

Громадська вбиральня Чернігівська область, смт. Короп

З метою уникнення тендерної процедури по об'єкту **проект було розділено на дві частини – ліве та праве крило громадської вбиральні**, в результаті чого виявлено дві проектно-кошторисні документації, крім цього розробник проектно-кошторисної документації і Виконавець робіт один і той же



ГО “Антикорупційний центр Коропщини”

Бородянський ЗДО “Піноккіо” Київська область, Бородянка

Капітальний ремонт будівлі був виконаний своєчасно. В закладі освіти створено укриття на 180 осіб, приміщення відповідають принципам безбар’єрності та вимогам енергоефективності. Також були **впроваджені сучасні технологічні рішення, як то: підігрів підлоги в групах, сонячні панелі, опалення укриття.** За результатами моніторингового візиту, станом на серпень 2024 року, завершувався благоустрій території та збирання і розставлення меблів в приміщеннях груп та в укритті.

КНП “Тростянецька міська лікарня” Сумська область, м. Тростянець

Роботи по капремонті виконуються по графіку, відновлено міжповерхові плити, стіни, стелі будівлі, встановлено вікна та двері, облаштовано внутрішні мережі. Під час візиту ми побачили, що роботи виконані якісно, роботи ще тривають на деяких поверхах, але **коридори та палати на 2-3-4 поверхах завершені. Палати, дверні прорізи відповідають вимогам безбар’єрності, підлога виконана в один рівень.** Міська влада шукає фінансування на заміну ліфта, адже кошти на це не були виділені з Фонду ліквідації наслідків збройної агресії.

Ситняківський ліцей Київська область, с. Ситняки

У березні 2022 року споруда постраждала від російського авіаудару. Зокрема, майже повністю були зруйновані покрівля та дерев’яні перекриття даху, вибиті вікна та двері, повністю виведена з ладу опалення. Відділ освіти Макарівської селищної ради **шляхом укладення прямих договорів, керуючись дефектними актами,** закупив аварійний поточний ремонт по заміні вікон, ремонту опалення та укосів.

Перевіркою закупівельних цін підрядників **завищення закупівельних цін не встановлено.**



Громадська організація “Жінки в Україні”

ГО “Жінки в Україні”



ЦЕНТР РОЗВИТКУ
ТА СПІВПРАЦІ ГРОМАД



ГО “Наша Рада”

УПРАВЛІННЯ РИЗИКАМИ

Нижче наведений перелік показників ризику, які впливають на розрахунок сумарної оцінки ризику.

Список показників:	За алфавітом	Джерело бюджету
Загальна оцінка ризику		<input checked="" type="checkbox"/> Включено в логіку розрахунку індикатора ризику
Близькість до АЕС	Активний	
Близькість до ГЕС	Активний	
Бюджет об'єкта	Активний	Міжнародні організації: 15
Відсутність відповідей на запити громадян	Активний	Місцевий бюджет (за виключенням субвенцій з державного бюджету): 1
Відсутність затверджених політик ОМС та ОДВ	Активний	Інші кошти загального фонду державного бюджету: 6
Відсутність оприлюдненої тендерної документація	Активний	Фонд відновлення майна та зруйнованої інфраструктури (United24): 11
Відсутність оприлюдненої технічної документації	Активний	Фонд ліквідації наслідків збройної агресії (державний бюджет): 11
Відсутність проведення громадських слухань	Активний	Резервний фонд державного бюджету: 3
Відсутність проведення опитування або анкетування жителів громад	Активний	Субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам: 3
Відсутність участі громадськості в робочих групах, спеціальних комісіях	Активний	Інші кошти спеціального фонду державного бюджету: 3
Відсутня внутрішньо організована система моніторингу та звітності	Активний	Фізичні особи: 5
Відсутня залученість міжнародних інституцій	Активний	Юридичні особи: 5
Відсутня залученість незалежних експертів для фінансового моніторингу	Активний	Іноземні держави (органи влади): 15
Джерело бюджету	Активний	Іноземні держави (юридичні влади): 10
Рівень технічної складності	Активний	Іноземні держави (фізичні особи): 8
		Інформація про джерело походження фінансування у відкритому доступі: 15

СТВОРЕНО ЗА ПІДТРИМКИ
USAID_Взаємодія

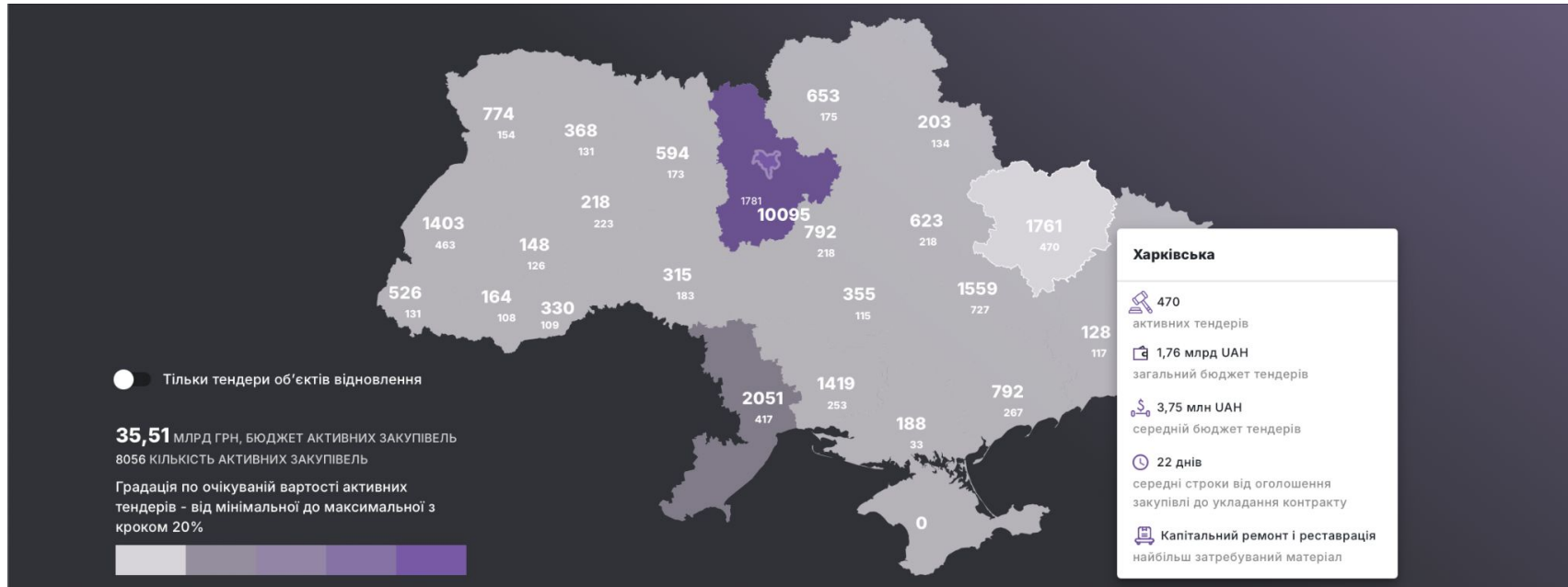


#USAID_Взаємодія

Основні елементи:

- Певним показникам кожного об'єкту надається визначена адміністратором кількість балів
- Ці показники можуть бути автоматично отримані (з DREAM чи Prozorro), введені користувачами (скарги і моніторинг) або розраховані системою (відстані)
- Ці бали сумуються для визначення загального ризику об'єкту
- Адміністратор задає розподіл по ризикам - з якої межі об'єкт є високоризиковим
- Система автоматично перераховує результат, який відображається на сторінці відповідного об'єкта





НИЗЬКИЙ РІВЕНЬ КОНКУРЕНЦІЇ І ЗАГАЛЬНА НЕСТАЧА ПРОПОЗИЦІЙ БУДЕ СУТТЄВИМ ВИКЛИКОМ ДЛЯ ВІДНОВЛЕННЯ

- Можливості для бізнесу на ВРР:**
- фокус на маркетингу закупівель, а не дублювання функцій пошуку тендерів в Prozorro
 - показуємо наявний попит за видами товарів і робіт, регіонами і покупцями
 - доступ до посібників та навчальних матеріалів з публічних закупівель
 - висвітлюємо середні показники закупівель, важливі для новачків - рівень конкуренції, строки стадій закупівель, середні ціни
 - плануємо розширити та вдосконалити функції порівняння цін і визначення аномалій:
 - важливий елемент антикорупційних розслідувань в закупівлях
 - необхідно для якісного проектного планування та бюджетування, контролю якості і аналізу пропозицій

ТОП матеріалів
Активні закупівлі прямо зараз - натисніть на картку, аби дізнатись більше

<p>Капітальний ремонт і реставрація</p> <p>4,6 млрд UAH бюджет тендерів</p> <p>395 к-сть активних тендерів</p> <p>1,9-2,3 млн UAH послуга/діапазон цін</p>	<p>Інші завершальні будівельні роботи</p> <p>3,4 млрд UAH бюджет тендерів</p> <p>754 к-сть активних тендерів</p> <p>620,3-758,1 тис. UAH послуга/діапазон цін</p>	<p>Медичне обладнання та виробництво медичного...</p> <p>1,3 млрд UAH бюджет тендерів</p> <p>150 к-сть активних тендерів</p>	<p>Труби та арматура</p> <p>912,3 млн UAH бюджет тендерів</p> <p>73 к-сть активних тендерів</p>
---	--	---	--

ТОП замовників
Рейтинг за останній квартал - натисніть на картку, аби дізнатись більше



1. Прилегла територія 1/2

ВИМОГИ	РОЗМІРИ
Ширина проходів для двостороннього руху	1,8 м
Тротуар рівний, а товщина швів не перевищує	15 мм
Наявне пониження тротуару на переходах	в нуль
Наявний затінок від дерев, а гілля над транзитною зоною розташоване не нижче	2,1 м
Наявне місце висадки та посадки пасажирів окремо від пішохідної частини та не далі від входу до лікарні ніж	50 м
Наявні місця для паркування велосипедів під накриттям біля входу	
Наявні паркувальні місця для людей з інвалідністю із відповідним знаком доступності. • Місце розмірами • Розташування від входу не далі ніж	3,5x5 м 50 м
Наявна тактильна мапа території з дублюванням інформації шрифтом Брайля та з простими піктограмами на висоті розміщення	0,9-1,5 м
Пішохідні шляхи організовані окремо від автомобільних шляхів	

Нормативні вимоги:

- ДБН В.2.2-10:2022 Заклади охорони здоров'я. Основні положення п. 5.12-5.14, 5.4, 5.6, 5.11, 5.18.
- ДБН В.2.2-40:2018 Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення. із зміною №1 п. 5.1.5, 5.1.7, 5.4.1, 8.2.1, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.9-8.2.11, 8.2.14, 8.3.7.

VII. Анкета перевірки закладів щодо фізичної доступності

1. Прилегла територія 1/2

ВИМІРЮЄТЬСЯ	ЗАПИТАННЯ	ТАК	НІ	МОЖЛИВІ РІШЕННЯ
	Чи легко знайти заклад із найближчої зупинки громадського транспорту?			Додати елементи навігації, інформаційні покажчики
	Чи існує маршрут до закладу без сходів та інших перепадів висот?			Додати пандус, визначити альтернативний маршрут
	Чи можна сказати, що покриття до закладу рівне та нековзке?			Виконати ремонт чи заміну покриття
ширина тротуару	Чи має транзитна зона тротуару ширину 1,8 м?			Розширити маршрут, прибрати конструкції, які звужують прохід

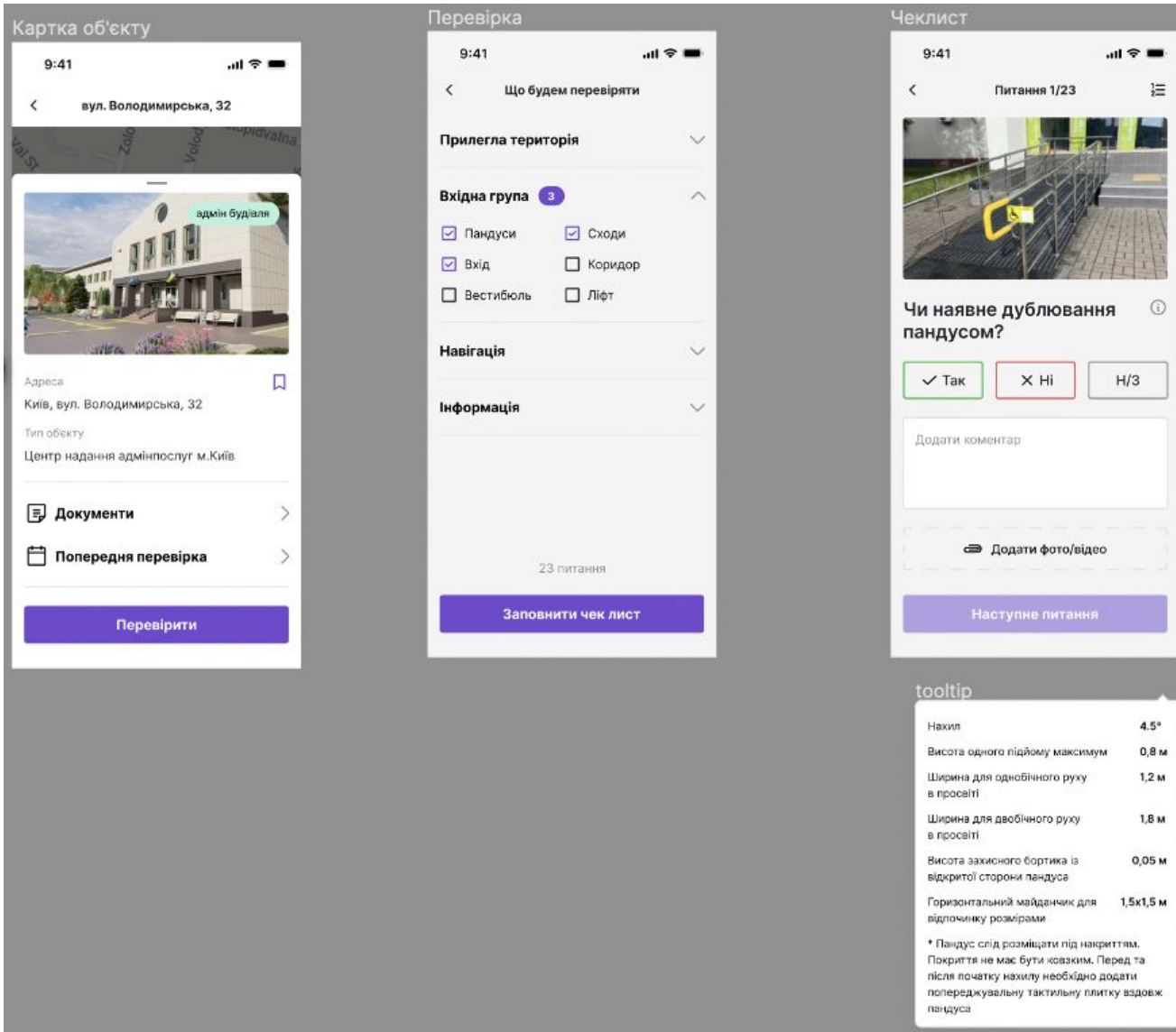
1. Прилегла територія 2/2

ВИМІРЮЄТЬСЯ	ЗАПИТАННЯ	ТАК	НІ	МОЖЛИВІ РІШЕННЯ
висота об'єктів, які нижче 0,7 м та нависають над головою нижче ніж 2,1 м	Чи може людина, яка орієнтується білою тростиною, виявити всі предмети, які виступають на шляху руху?			Додати тактильну навігацію безпечного маршруту, прибрати бар'єри
висота поріжків, бордюру	Чи є пониження в нуль на пішохідних переходах?			Зробити пониження
відстань від головного чи доступного входу до парковки	Чи є біля закладу доступна для людей з інвалідністю парковка, розміщена не далі ніж за 50 м від головного входу?			Додати альтернативний доступний вхід або додати парковку біля закладу
	Чи наявний затінок по всьому маршруту до закладу?			Додати дерев, навісів
	Чи є місця для перепочинку?			Додати місця для сидіння вздовж маршруту

КОМАНДОЮ «ТЕХНОЛОГІЇ ПРОГРЕСУ» РОЗРОБЛЕНО ГІДИ З БЕЗБАР'ЄРНОСТІ ДЛЯ ГРОМАД:

- ГІД №1: ДЛЯ ШКІЛЬНИХ ТА ДОШКІЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ, ЛІКАРЕНЬ, ЦНАПІВ ТА МУЗЕЇВ
- ГІД №2: ДЛЯ ВОКЗАЛІВ, БІБЛІОТЕК І ГРОМАДСЬКИХ ПРОСТОРІВ
- ГІД №3: ДЛЯ СУПЕРМАРКЕТІВ, МАГАЗИНІВ ТА АПТЕК

- Гіди дозволяють будь-кому провести оцінку дотримання вимог безбар'єрності, і у подальшому працювати над усуненням недоліків.
- Вже неодноразово використані на практиці - наприклад, експерти ГО «Технології Прогресу» із Львівською міськрадою реалізують програму приведення об'єктів комунальної власності у відповідність до принципів безбар'єрності (вже обстежено більше 120 об'єктів).



МОБІЛЬНИЙ ЗАСТОСУНОК, ЩО ДОЗВОЛИТЬ:

- БУДЬ-КОМУ ЛЕГКО ПЕРЕВІРЯТИ ДОТРИМАННЯ ВИМОГ БЕЗБАР'ЄРНОСТІ З ОПОРОЮ НА РЕАЛЬНІ ПРИКЛАДИ І ВИМОГИ ДБН
- НАНОСИТИ ЦІ ОБ'ЄКТИ І ДАНІ (В ТОМУ ЧИСЛІ ФОТО) НА МАПУ [BIG RECOVERY PORTAL](#)

Для прикладу:

- Камера смартфона наводиться на двері, автоматично визначає відповідність/невідповідність стандарту ширини, заповнений користувачем чек-ліст і фото підвантажуються до відповідного об'єкта на BRP
- Поширення цього застосунку планується із фокусом на ветеранів та громадські організації, а також власників бізнесів і представників органів місцевої влади, що відповідальні за проекти відбудови.
- ГО «Технології прогресу» уже розроблено [прототип](#) застосунку, мапа бізнес-процесів
- Дані щодо безбар'єрності, завантажені в рамках моніторингу, також використовуватимуться в автоматизованому ризик-менеджменті BRP – тобто, якщо об'єкт не відповідає вимогам інклюзивності, він отримує високий бал ризику і не буде визначений як пріоритетний для фінансування.
- Це буде спрощувати як відбір більш якісних проектів, так і стимулюватиме ініціаторів проектів дотримуватися відповідних вимог безбар'єрності.