



ПРОЕКТ

«Створення муніципальної системи поводження з відходами побутового електронного та електричного устаткування у місті Львові із використанням досвіду міста Люблін»



Львівська міська рада



Муніципалітет
Любліна



ГО «Екологічні ініціативи»



ПРОЕКТ
“Створення муніципальної системи поводження з відходами побутового електронного та електричного устаткування у місті Львові із використанням досвіду міста Люблін”



Financed by
the European Union

**Проект реалізовується в рамках
Програми транскордонного співробітництва
Польща-Білорусь-Україна 2007-2013,
яка співфінансується за кошти
Європейського інструменту сусідства та партнерства
(ЄІСП) Європейського Союзу
(пріоритет 2.1 – “Охорона довкілля на прикордонних
територіях”**

сайт Програми: www.pl-by-ua.eu)

ПАРТНЕРИ ПРОЕКТУ

Головний партнер проекту:

- **Департамент містобудування
Львівської міської ради**

Партнери проекту:

- **Муніципалітет міста Люблін (Польща)**
- **Громадська організація “Екологічні ініціативи”**

ЗАГАЛЬНА МЕТА ПРОЕКТУ:

- **Покращення стану довкілля через зменшення негативного впливу на нього відходів побутового електронного та електричного устаткування**

КОНКРЕТНІ ЦІЛІ ПРОЕКТУ:

- **Покращення існуючої (для міста Люблін) та створення функціонуючої (для міста Львова) системи поводження з відходами побутового електронного та електричного устаткування**
- **Покращення поінформованості мешканців міст Львова та Любліна щодо шляхів безпечного поводження з відходами побутового електронного та електричного устаткування**

РЕАЛІЗАЦІЯ ПРОЕКТУ:

- Реалізація Проекту розпочата у лютому 2013 року
- Проект триватиме до грудня 2015 року
- Реалізація Проекту передбачає подальшу підтримку функціонування усіх напрацьованих та впроваджених в рамках Проекту механізмів та закупленого в рамках Проекту обладнання
- Усі результати реалізації Проекту можуть бути використані як частина більш загальних систем поводження з відходами (обласних, регіональних, урядових)

КЛЮЧОВІ ЗАХОДИ ПРОЕКТУ:

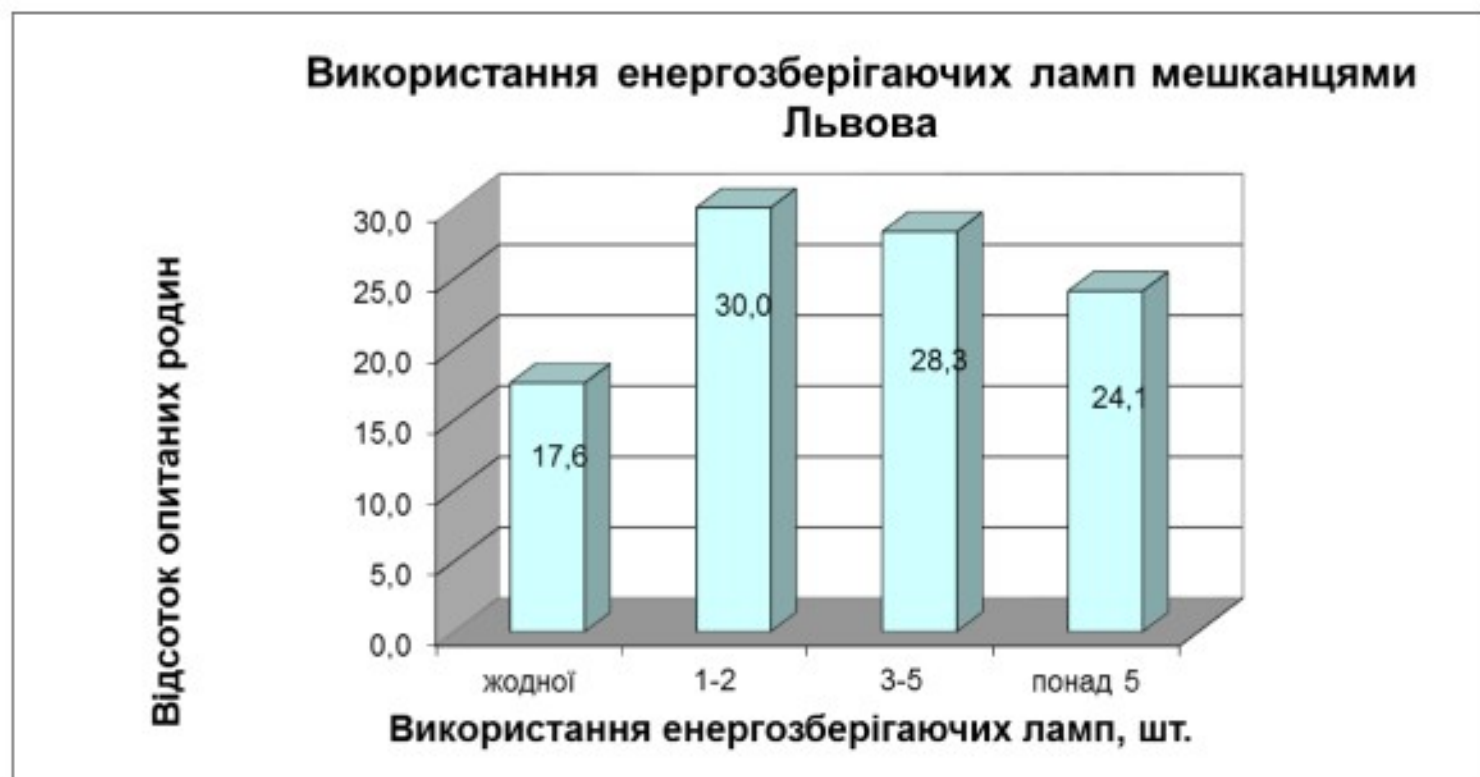
- Дослідження поточного стану поводження з відходами побутового електронного та електричного устаткування у містах Любліні та Львові
- Розробка та впровадження муніципальних програм поводження з відходами побутового електронного та електричного устаткування у містах Любліні та Львові
- Проведення робочих зустрічей, міжнародної конференції для обміну досвідом щодо поводження з відходами побутового електронного устаткування
- Придбання та розміщення спеціалізованих контейнерів для роздільного збирання відпрацьованих батарейок у містах Любліні та Львові

КЛЮЧОВІ ЗАХОДИ ПРОЕКТУ:

- Придбання обладнання для збору та утилізації ртутних люмінесцентних ламп у місті Львові
- Придбання обладнання для селективного збирання великогабаритних відходів побутової електроніки у місті Люблін
- Проведення інформаційної кампанії щодо небезпеки та правильного поводження з відходами побутового електронного та електричного устаткування у містах Любліні та Львові
- Проведення освітньої кампанії для шкільної молоді міст Львова та Любліна щодо правильного поводження з відходами побутової електроніки

РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

- Проведено анкетування мешканців міст Львова та Любліна щодо поводження з відходами побутової електроніки

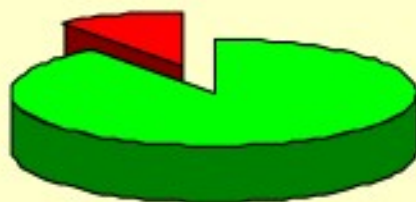


РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

- Досліджено поточний стан поводження з електронними відходами у Любліні та Львові

Готовність мешканців Львова до відповідального поводження з відпрацьованими енергозберігаючими лампами та батарейками

не готові
відносити до
пунктів збору
10,0%

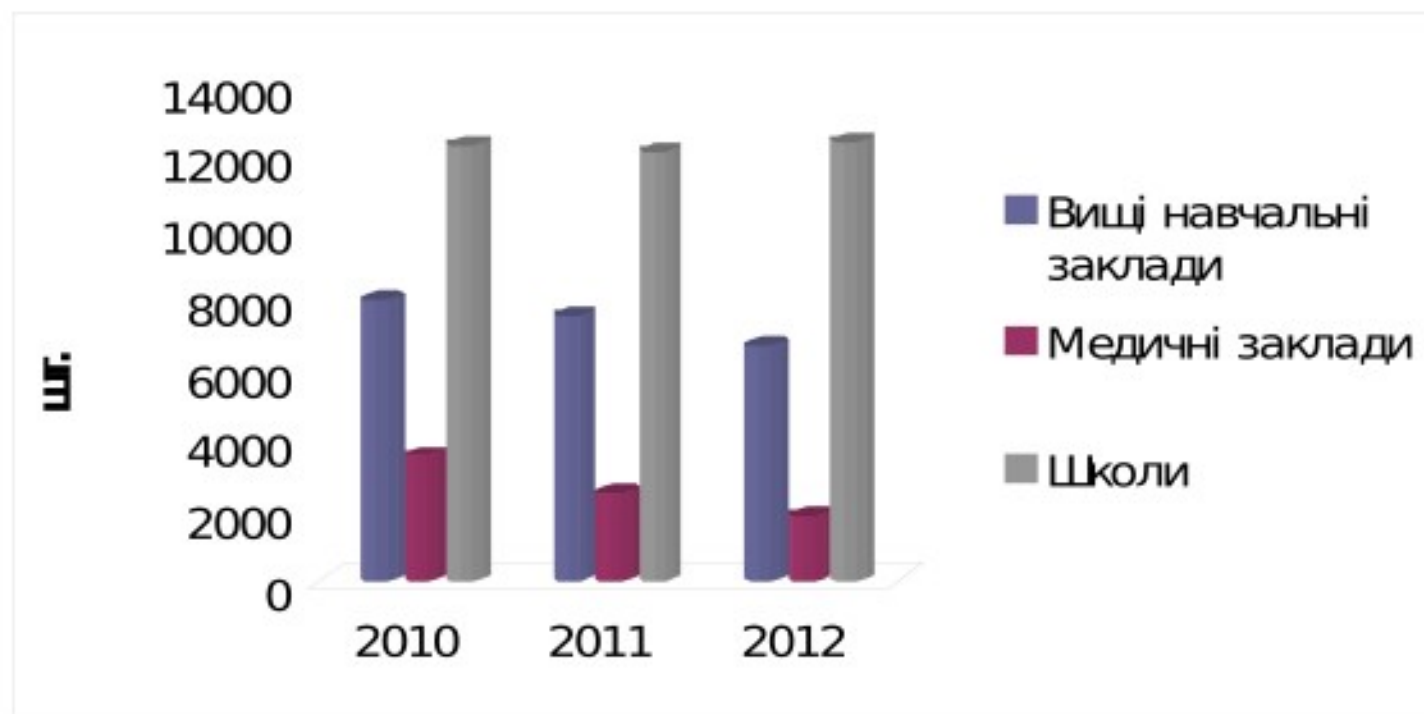


готові відносити
до пунктів збору
90,0%

РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

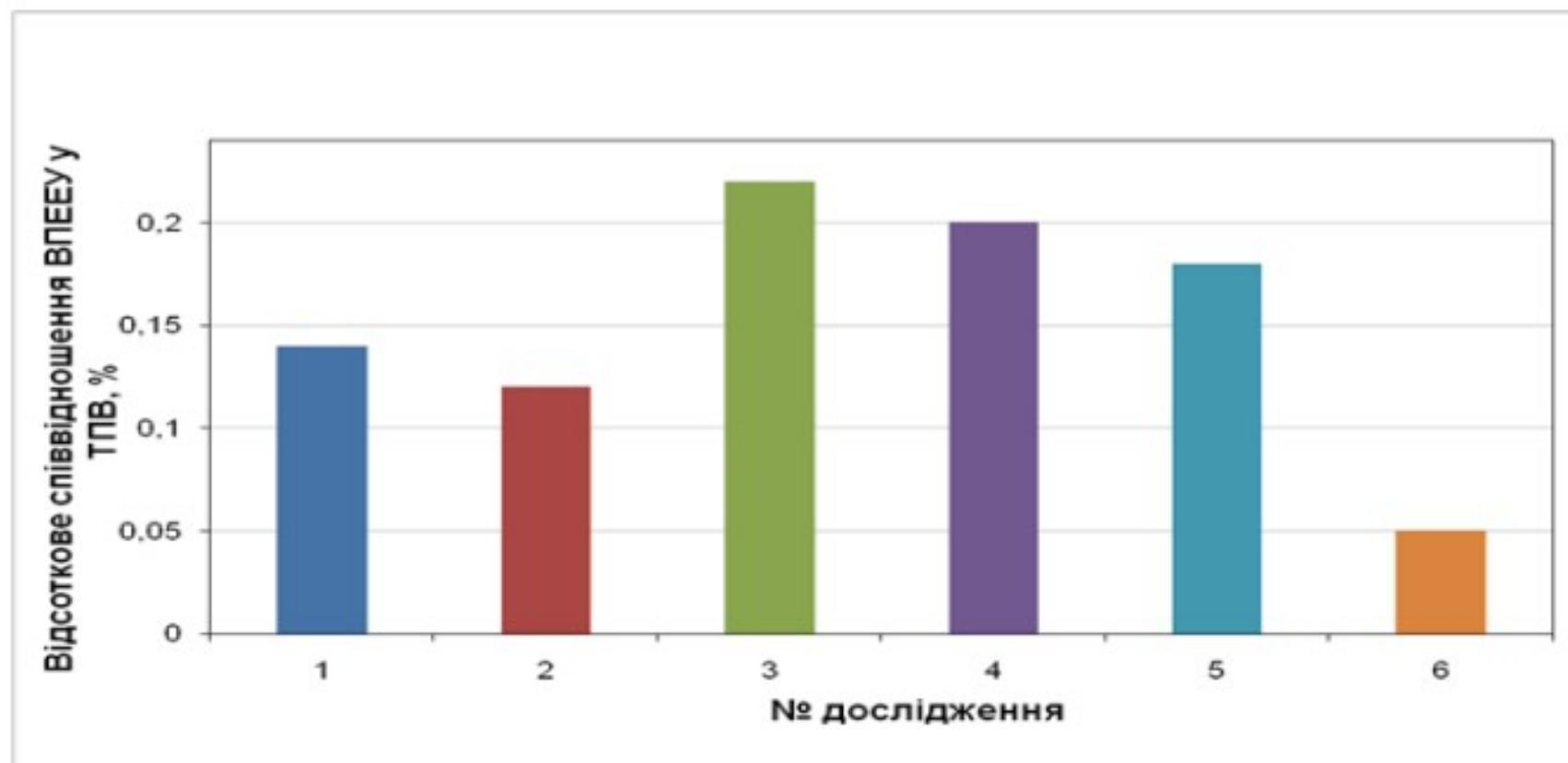
- Досліджено поточний стан поводження з електронними відходами у Любліні та Львові

Використання люмінесцентних ртутних ламп
навчальними та медичними закладами Львова



РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

Проведено два дослідження у Львові та два у Любліні
наявності відходів побутового електричного та електронного
устаткування у твердих побутових відходах



РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

- Проведено міжнародну конференцію у місті Люблін на тему поводження з електронними відходами



РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

- Розроблено та затверджено комплексну муніципальну програму поводження з електронними відходами у Львові

Департамент містобудування

Львівський національний університет
імені Івана Франка



Комплексна муніципальна програма поводження
з відходами побутового електронного та
електричного устаткування у місті Львові
на 2013-2017 рр.



Найменування	Комплексна муніципальна програма поводження з відходами побутового електронного та електричного устаткування у місті Львові на 2013-2017 рр.
Підстава для розробки	Ухвала Львівської міської ради №2217 від 19.03.2013 р. «Про затвердження річного плану пріоритетного фінансування природоохоронних заходів з міського фонду охорони навколишнього природного середовища у 2013 році»
Замовник	Департамент містобудування Львівської міської ради
Головний розробник	Львівський національний університет імені Івана Франка
Виконавчі заходи	Виконавчі органи влади, підприємства та організації усіх форм власності і підпорядкування
Мета	Створення цілісної спеціалізованої системи комплексного вирішення економічних, екологічних та соціальних завдань, що дасть змогу зменшити обсяги захоронення відходів побутового електронного та електричного обладнання, призведе до зменшення їх негативного впливу на здоров'я людини та на навколишнє природне середовище, створить передумови для забезпечення максимально повного та ефективного збирання, утилізації та знешкодження цих відходів, стане основою для впровадження та реалізації інших програм у сфері охорони довкілля та ефективного управління відходами
Терміни реалізації	2013-2017 рр.
Джерела фінансування	Цільові кошти з міського бюджету, міського фонду охорони навколишнього природного середовища, грантові кошти та інші кошти
Вартість Програми	Загальна вартість – 11103,2 тис. грн. (в т.ч. – міський бюджет та міський фонд охорони навколишнього природного середовища – 2853,68 тис. грн., грантові кошти – 8149,52 тис. грн., інші кошти – 100

РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

Придбано та встановлено спеціалізовані контейнери для роздільного збирання використаних батарейок у Львові та Любліні



РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

Придбано та встановлено спеціалізовані контейнери для роздільного збирання великогабаритних електронних відходів у Любліні



РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

- Придбано та переобладнано два мікроавтобуси для збору використаних батарейок та енергозберігаючих ламп у Львові



РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

- Опубліковано листівки про проект та небезпеку відходів електроніки

**Не викидай використану
батарею та енергозберігаючу
лампу у смітник!**



**Збережи довкілля та здоров'я!
Віднеси використані батареї та
до пунктів організованого
збору, що вже з початку 2014
року запрацюють у Львові в
приміщеннях комунальних
підприємств (колишніх ЖЕКів),
державних установ,
університетів, центрів
творчості.**



**Детальніше інформація про збір
використаних батарейок та
енергозберігаючих ламп
у Львові:
www.eco-initiatives.org.ua**

**Офіс проекту
вул. Газова, 36/2, к. 42,
м. Львів, 79058
тел. +38 032 2367266
office@eco-initiatives.org.ua**

*Цей буклет підготовлений та виданий
за фінансової підтримки Європейського
Союзу в рамках Програми
трансграничного співробітництва
Польща-Білорусь-Україна 2007-2013
в межах реалізації проекту
«Створення муніципальної системи
поводження з відходами побутового
електронного та електричного
устаткування у місті Львові із
використанням досвіду
міста Люблін»*

*Погляди викладені в цьому буклеті за
жодних обставин не можуть вважатися
такими, що відображають точку зору
Європейського Союзу*

**ВИКОРИСТАНІ БАТАРЕЙКИ ТА
ЕНЕРГООЩАДНІ ЛАМПИ
НЕСУТЬ ЗАГРОЗУ ДОВКІЛЛЮ
ТА ЗДОРОВ'Ю**



РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

- Опубліковано листівки про перелік пунктів збору використаних батарейок у Львові

Не випадку використану батарейку у смітник! Збережи довкілля та здоров'я!

Віднеси використані батарейки до пунктів організованого збору в промислових комунальних підприємствах (колишніх ЖЕКів), державних установах, університетах, центрах творчості

Детальніше інформація про збір використаних батарейок у Львові:
<http://city-adm.lviv.ua/>
<http://e-waste.lviv.ua/>
<http://www.eco-initiatives.org.ua/>

Офіс проекту:
 вул. Галова, 36/2, к. 42,
 м. Львів, 79058
 тел. +38 032 2367266
office@eco-initiatives.org.ua

Ця листівка підготовлена та надана за фінансової підтримки Європейського Союзу в рамках Програми трансєвропейського співробітництва Польща-Білорусь-Україна 2007-2013 в межах реалізації проекту «Створення муніципальної системи поводження з відходами побутового електронного та електричного устаткування у місті Львові із використанням досвіду міста Люблін»

Погляди висложені у цій листівці за зодних обставин не можуть вважатися тими, що відображають точку зору Європейського Союзу

ЗДАЙ ВИКОРИСТАНУ БАТАРЕЙКУ – ЗБЕРЕЖИ ДОВКІЛЛЯ!

РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

Опубліковано брошури
про проект і небезпеку
використаних батарейок та
енергоощадних ламп



РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

Опубліковано плакати
про небезпеку
використаних батарейок та
енергоощадних ламп

Проект - Створення муніципальної системи поводження з відходами побутового електронного та електричного устаткування у місті Львові із використанням досвіду міста Люблін - спонсорується за коштів ЄС

PL-BY-UA
2007-2013

**Не викидай використану
батарейку та енергоощадну
лампу у смітник!
Збережи довкілля та здоров'я!**

Викидати використані батарейки та енергоощадні лампи у смітник – небезпечно! У батарейках містяться важкі метали: кадмій, свинець, цинк, нікель і ін., у енергоощадних лампах – ртуть. Зі смітника ці метали потрапляють у воду та ґрунт, а потім – в наш організм. Ці речовини є надзвичайно токсичними, у великих кількостях – смертельними, викликають ракові захворювання. Важкі метали сотні років не виводяться з довкілля.

Щорічне використання батарейок, диспозитивних та компактних ламп

Еко Бус

У Львові організовано 80 постійних пунктів збору використаних батарейок в приміщеннях комунальних підприємств (колишніх ЖЕКів), державних установ, університетів, центрів творчості.
З 2015 року у Львові запроваджено мобільні пункти збору використаних енергоощадних ламп.

Детальніше інформація:
<http://city-admin.lviv.ua/>
<http://e-waste.lviv.ua/>
<http://www.eco-initiatives.org.ua/>

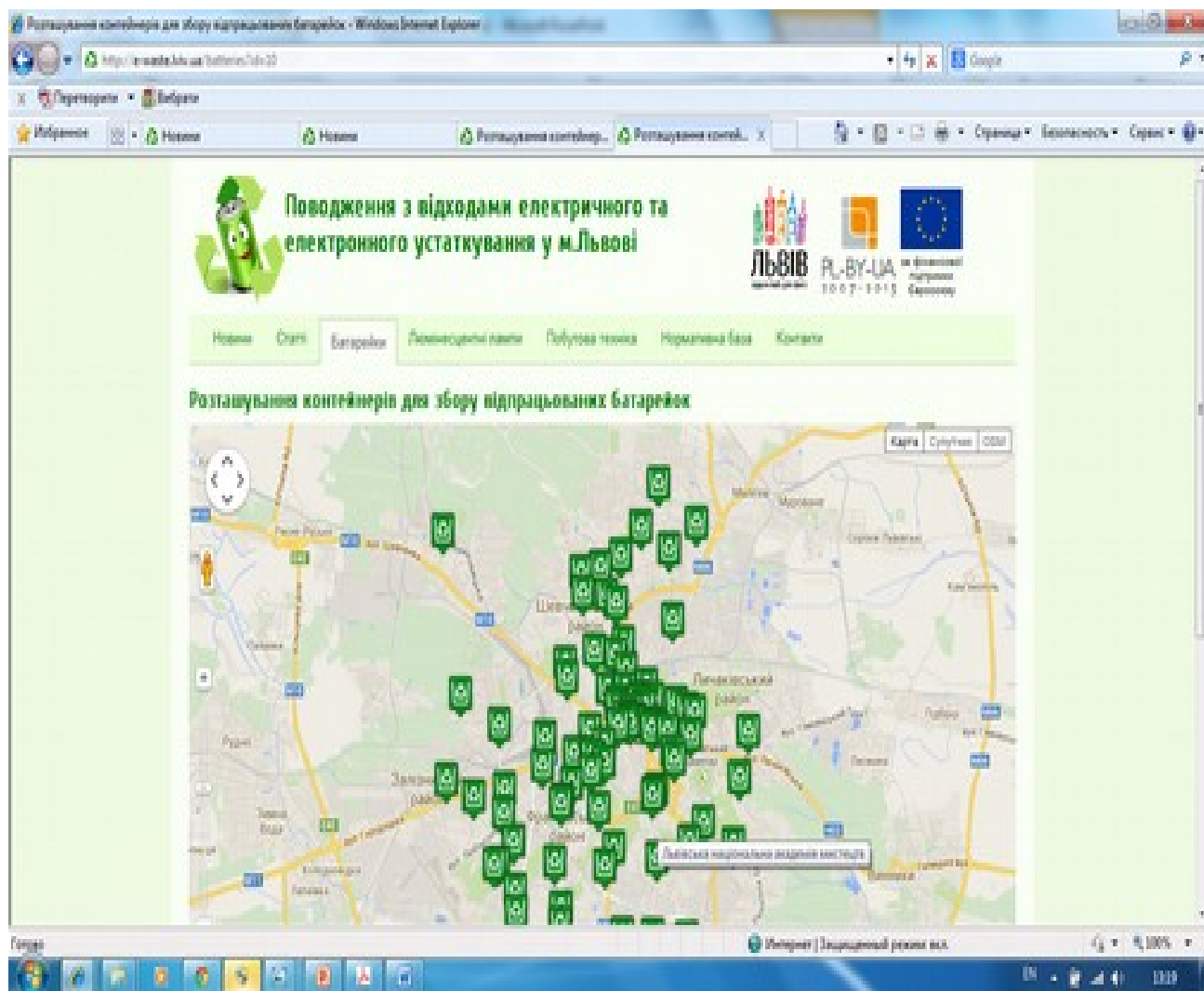
Департамент містобудування Львівської міської ради

Громадська організація «Екологічні ініціативи»

Муніципалітет міста Люблін

РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

Розроблено
тематичну
веб-сторінку
<http://e-waste.lviv.ua>
на сайті
Львівської міської
ради



РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

Створено ролик соціальної реклами та здійснено його ротацію на ТБ



РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

- Проведено тематичні радіопередачі у Львові та Любліні
- Проведено аналіз правових підстав у сфері поводження з відходами електронного та електричного устаткування у Львові та Любліні

РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

Виготовлено та розміщено
інформаційні білборди у Львові

Проект «Створення муніципальної системи поводження з відходами побутового електронного та електричного устаткування у місті Львові із використанням досвіду міста Люблін» спіафінаєється за кошти ЄС

PL-BY-UA
2007-2013

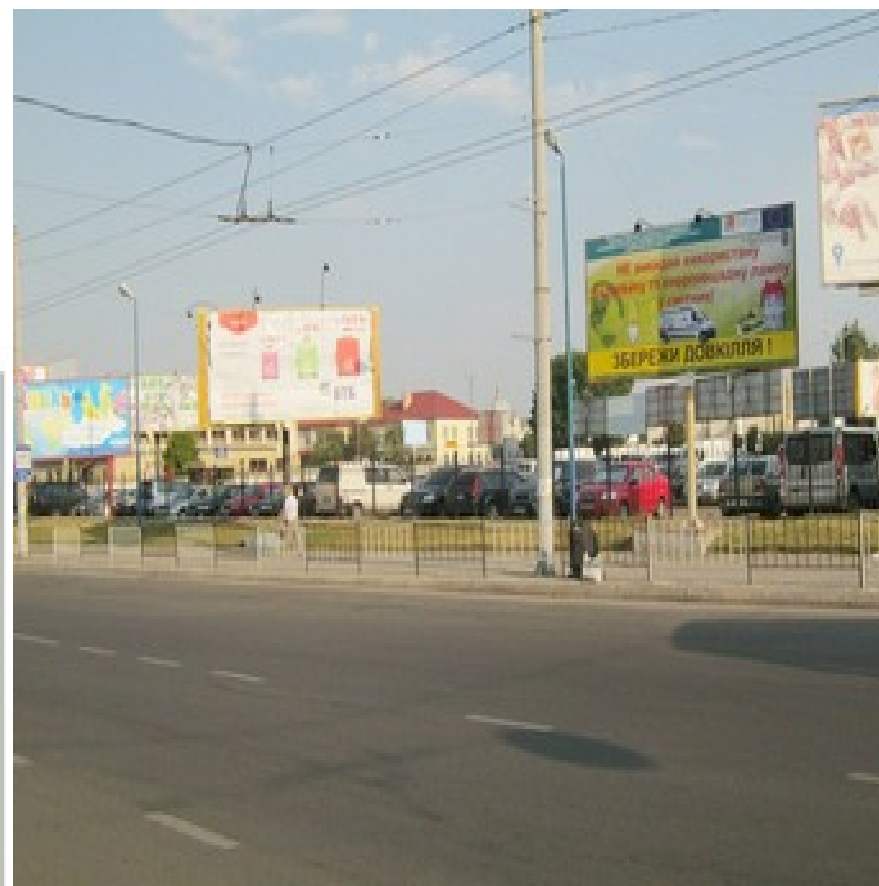
Департамент містобудування
Львівської міської ради

**НЕ викидай використану
батарею та енергоощадну лампу
у смітник!**

ЗБЕРЕЖИ ДОВКІЛЛЯ !

Детальніше інформація: <http://city-adm.lviv.ua/>, <http://re-waste.lviv.ua/>, <http://www.eco-initiatives.org.ua/>

The billboard features a green background with a yellow bottom section. It includes a globe, a compact fluorescent lamp (CFL), a battery, and a white van labeled 'Еко Бус' (Eco Bus) with a recycling symbol. The text is in bold, red, and black fonts.



РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ:

Придбано першу в
Україні лінію з
переробки
використаних
енергоощадних ламп
виробництва
шведської фірми MRT
(<http://www.mrtsystem.com>)

