



Joint search for new solutions in municipal services: organic waste management in Lutsk city territorial community









The project is funded within the programme "The Partnership Projects for Sustainable Local Development - NAKOPA 2020"





Kreis Lippe (Germany)

Lead partner

Executive Committee of Lutsk City Council

Partner







The German Federal Ministry for Economic Cooperation and Development, represented by the non-profit "Engagement Global" LLC / Service Agency "Communities in One World"

Donor



Project budget

372,052.73 EUR



Grant

292,573.71 EUR



Financial contribution of Lutsk City Council



79,479.02 EUR

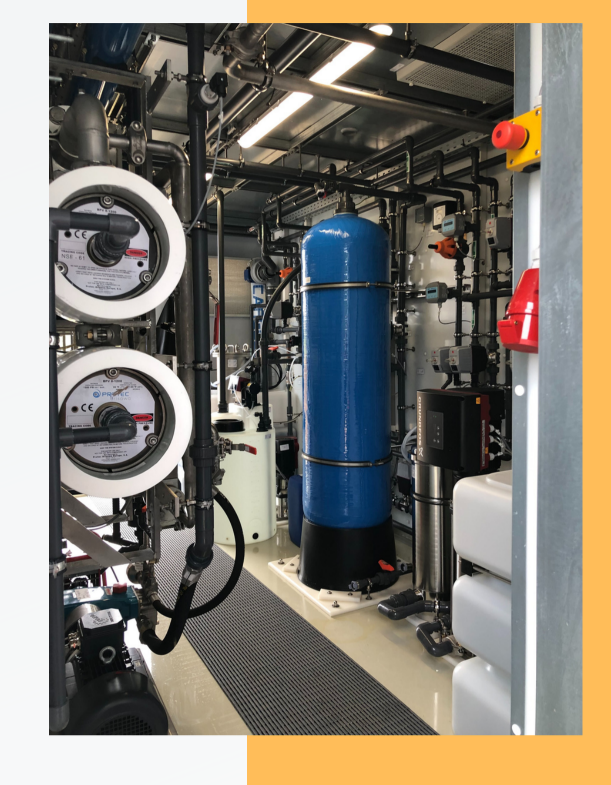
Project implementation period

15.03.2021-29.02.24



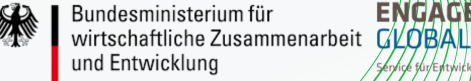


Container-type modular equipment has been purchased and installed to treat leachate from a solid waste landfill in the village of Brishche, Lutsk city territorial community. The capacity of the equipment is up to 50 m3/day. Additional equipment for membrane treatment of leachate from the second stage of the landfill has been installed.







































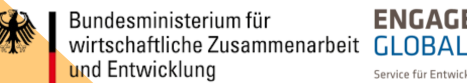




20 composters for organic waste have been purchased and installed in general secondary education institutions of Lutsk city territorial community.













Project activities

Informational and promotional campaigns have been conducted on Facebook and Instagram: electronic posters have been created and distributed to inform people about the dangers of burning dry grass and dry leaves;

The Concept of Organic Waste Management in Lutsk city territorial community has been developed.

чим небезпечне СПАЛЮВАННЯ ОПАЛОГО ЛИСТЯ?



ЗАГРОЗА ВЕЛИКОЇ ПОЖЕЖІ

При спалюванні навіть невеликої кількості опалого листя виникає загроза пожеж, займання житлових будинків.



ШКОДА ЗДОРОВ'Ю ЛЮДИНИ

Дим від спалювання містить високу концентрацію небезпечних речовин, що призводить до респіраторних захворювань, алергій, підвищує ризик виникнення онкохвороб.



ЗНИЖЕННЯ РОДЮЧОСТІ ҐРУНТУ

На місці спалювання знищуються комахи, рослинність мікроорганізми, які забезпечують родючість ґрунту.

НЕ СПАЛЮЙ, а КОМПОСТУЙ або ЗДАВАЙ НА ПЕРЕРОБКУ

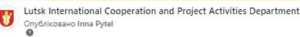












Весна — це пора, коли оживає природа. Це також час прибирань після зими. Наводячи лад у своєму саду, пам'ятай, що не можна спалювати суху траву. Це завдає значної шкоди природі та здоров'ю людини.

Що робити з сухою травою?

Використай її для створення компосту.

📝 Відвези в Центр управління відходами Чистий Луцьк , де подбають про її подальшу

Адреса: м. Луцьк, вул. Трункіна, 7 (заїзд з вулиці Дубнівська). Графік роботи: понеділок-неділя з 07:00 до 20:00.

Промоційна кампанія проводиться в межах проєкту «Спільний пошук нових рішень у комунальному господарстві: поводження з органічними відходами у Луцькій міській територіальній громалі» що впровалжується за фінансової пілтримки Фелерального міністерства економічного співробітництва та розвитку Німеччини через неприбуткове ТОВ «Engagement Global» / Сервісну службу «Міста в єдиному світі»,

#НеПалиТраву #бережиприроду

чим небезпечне СПАЛЮВАННЯ СУХОЇ ТРАВИ?



ЗАГРОЗА ВЕЛИКОЇ ПОЖЕЖІ

При спалюванні навіть невеликої ділянки сухої трави виникає загроза пожеж, займання житлових будинків.



ШКОДА ЗДОРОВ'Ю ЛЮДИНИ

Дим від спалювання містить високу концентрацік небезпечних речовин, що призводить до респіраторних захворювань, алергій, підвищує ризик виникнення онкохвороб.



ЗНИЖЕННЯ РОДЮЧОСТІ ҐРУНТУ

На місці спалювання знищуються комахи, рослинність, мікроорганізми, які забезпечують родючість ґрунту.



ЗАГИБЕЛЬ ТВАРИН

У вогні можуть гинути зайці, іжаки, плазуни, земноводні.. У місці спалювання нормальне життя тварин відновлюється лише через 5-6 років, а часто не відновлюється взагалі.

НЕ СПАЛЮЙ, а КОМПОСТУЙ або ЗДАВАЙ НА ПЕРЕРОБКУ















A guide for good householders





Скануй QR-код





Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung ENGAGE

Service für Entwick









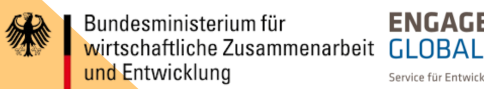
There have been purchased sets of BOKASHI EM AGRO, promotional products (thermal mugs, sets of reusable eco-bags for groceries).



















Promotional and informational materials have been printed (information stickers, posters, instructional brochures, a set of promotional stickers).



Сортуй сміття, компостуй органіку, бережи природу!

речовини та мікроелементи. Компост можна використовувати в саду, на городі, ним можна підживлювати кімнатні рослини.



Переваги компостування

Маючи компостер у власному саду,

- заощаджуєш кошти на добривах;
- запобігаєщ потраплянню органічних відходів на полігон:
- переробляєш наявні відходи в екологічний спосібробиш внесок в екологічний розвиток громади!





МОЖНА компостувати:



листя IV суміші з іншими відходами цоб вони не утворювали велику масу);

гілки дерев і чагарників (подрібнені)

бур'ян, бадилля (не повинні бути

залишки овочів і фруктів

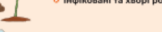
коробки для ясць (подрібнен

НЕ МОЖНА компостувати:



Небезпечні відходи:

відходи, що містять хімікати;





Синтетичні матеріали

пластик, скло, метал, кераміка підгузки та гігієнічні прокладки

мішки для пилососа.



Харчові відходи:

кістки, м'ясо, риба, молочні продукти;

залишки олії та жиру.



Інші вілхоли:

















