

**Інформаційна картка проекту регіонального розвитку,  
який може реалізовуватися за рахунок коштів державного бюджету,  
отриманих від Європейського Союзу**

Назва проекту	<b>Модернізація та розвиток екологічної інфраструктури – систем водопостачання та водовідведення для сільських громад Львівської області</b>			
Ініціатор проекту	Львівська обласна державна адміністрація, місцезнаходження: 79008, м. Львів, вул. Винниченка 18, код згідно з ЄДРПОУ: 00022562			
Замовник проекту (у разі наявності)	Департамент розвитку та експлуатації житлово-комунального господарства Львівської обласної державної адміністрації, місцезнаходження: 79008, м. Львів, вул. Винниченка 6, код згідно з ЄДРПОУ: 38853521			
Програма регіонального розвитку	2. Сільський розвиток; Напрямок – 2.2. Підвищення якості життя у сільській місцевості;			
Назва завдання Державної стратегії регіонального розвитку на період до 2020 року, якому відповідає проект	Ціль 2. Територіальна соціально-економічна інтеграція і просторовий розвиток; – підвищення рівня благоустрою та комунального обслуговування сільських населених пунктів;			
Регіон(и), територія(ї) або місто(а), що отримають вигоду від реалізації проекту	Львівська область			
Тривалість проекту	24 місяці			
Загальний бюджет проекту	5850075 грн (П'ять мільйонів вісімсот п'ятдесят тисяч сімдесят п'ять грн)			
Очікуваний обсяг фінансування проекту, грн:	Разом	1 рік	2 рік	3 рік
з державного бюджету (85%)	4972563,75	2557905,00	2414658,75	-
з обласного бюджету (15%)	877511,25	451395,00	426116,25	-
Загальна (загальні) та конкретна (конкретні) цілі проекту	Загальна ціль: Підвищення рівня облаштування сільської місцевості як сфери життя, діяльності та побуту селян Львівської області шляхом модернізації та розвитку екологічної інфраструктури – систем водопостачання та водовідведення сільських населених пунктів. Конкретна ціль 1: Систематизація даних про водопостачання та водовідведення сільських населених пунктів та вибір типових селищ для здійснення пілотних проектів. Конкретна ціль 2: Визначення ефективних засобів водопостачання та водовідведення для сільських населених пунктів та здійснення пілотних проектів. Конкретна ціль 3: Оприлюднення ходу виконання та розповсюдження результатів проекту.			

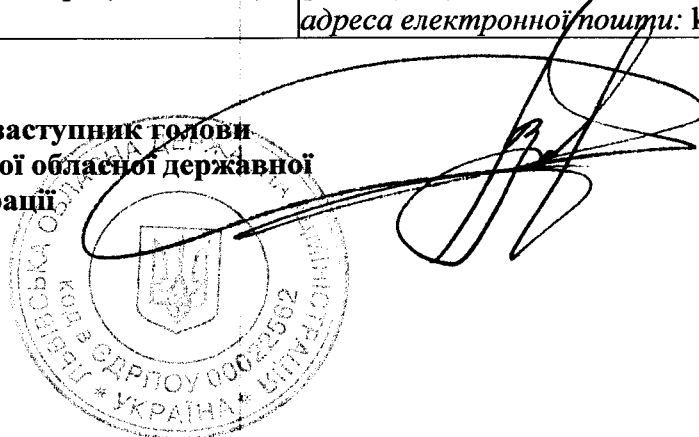
Цільові групи проекту та кінцеві бенефіціари проекту	Мешканці сільських населених пунктів, органи місцевого самоврядування, спеціалісти комунальних служб, громадські організації.
Очікувані результати проекту	<p>1.1: Електронна база даних про водопостачання та водовідведення сільських населених пунктів.</p> <p>1.2: Обґрунтований вибір типових селищ для здійснення пілотних проектів.</p> <p>2.1: Каталог засобів водопостачання та водовідведення для сільських населених пунктів.</p> <p>2.2: Облаштовані водопостачання та водовідведення у двох вибраних типових селищах.</p> <p>3.1: Окрема інформаційна вкладка проекту на веб-сторінці Департаменту розвитку та експлуатації ЖКГ.</p> <p>3.2: Ознайомлення представників цільових груп та громадськості з результатами проекту.</p>
Економічна та/або бюджетна ефективність реалізації проекту (наскільки дотичне)	Реалізовані за двома пілотними проектами засоби водопостачання, водовідведення та очистки стоків довготривалої експлуатації в сільських населених пунктах будуть передані на баланси комунальних служб органів місцевого самоврядування і діятимуть на засадах самокупності, що не збільшуватиме видатки місцевих бюджетів на оплату електроенергії та технічне обслуговування.
Інші економічні вигоди (наскільки дотичне)	Економічні вигоди реалізації проекту для мешканців сільських населених пунктів полягають в тому, що запропоновані в проекті сучасні технологічні рішення систем водопостачання, водовідведення і очистки стоків та автоматизоване керування процесами призначені для довготермінового використання з мінімальними експлуатаційними затратами, що дозволить селищним громадам покращити екологічні показники в сільських населених пунктах з найменшими видатками.
Соціальний вплив (наскільки дотичне)	Соціальний вплив реалізації проекту полягає у тому, що облаштування водопостачання, водовідведення і очистки стоків в сільських населених пунктах наблизить життя, діяльність та побут селян до рівня міських мешканців, підвищуватиме привабливість і комфортність селищ та зменшуватиме ризики захворювань сільських мешканців спричинені неякісним водопостачанням і незадовільним станом природного середовища.
Екологічний вплив (наскільки дотичне)	Екологічний вплив реалізації проекту виключно позитивний, оскільки використання закладених в проекті технологічних рішень і технічних засобів забезпечують якісне водопостачання та очистку відведених стоків, що безумовно сприятиме покращенню екологічних показників оточуючого природного середовища сільських населених пунктів і територій.

<p>Основна діяльність за проектом</p>	<p>1.1.1. Анкетування сільських населених пунктів стосовно наявності, стану та потреб у засобах водопостачання та водовідведення.</p> <p>1.1.2. Формування електронної бази даних водопостачання та водовідведення сільських населених пунктів.</p> <p>1.2.1. Аналіз даних про водопостачання та водовідведення сільських населених пунктів та вибір двох типових селищ для здійснення пілотних проектів.</p> <p>1.2.2. Погодження здійснення пілотних проектів з органами місцевого самоврядування двох вибраних селищ.</p> <p>2.1.1. Розроблення каталогу засобів водопостачання та водовідведення для сільських населених пунктів.</p> <p>2.1.2. Друкування та розповсюдження каталогу засобів водопостачання та водовідведення для сільських населених пунктів.</p> <p>2.2.1. Розроблення пілотних проектів з модернізації та розвитку водопостачання та водовідведення для вибраних сільських населених пунктів.</p> <p>2.2.2. Облаштування водопостачання та водовідведення за пілотними проектами у двох вибраних типових селищах.</p> <p>3.1.1. Створення окремої інформаційної вкладки проекту на веб-сторінці Департаменту розвитку та експлуатації ЖКГ.</p> <p>3.1.2. Наповнення та функціонування окремої інформаційної вкладки проекту на веб-сторінці Департаменту розвитку та експлуатації ЖКГ.</p> <p>3.2.1. Підготовка та проведення двох одноденних семінарів по 35 учасників для представників сільських населених пунктів.</p> <p>3.2.2. Підготовка та проведення одноденної завершальної тематичної конференції на 60 учасників.</p>
<p>Актуальність проекту: обґрунтування необхідності, соціально-економічної спрямованості та реалістичності виконання проекту</p>	<p>Проект актуальний, оскільки сучасний стан об'єктів водопостачання та водовідведення сільських та селищних населених пунктів не відповідає вимогам та нормативам, значна частина сільських населених пунктів взагалі не обладнана засобами водопостачання, водовідведення та очистки стоків.</p> <p>Проект спрямований на територіальну соціально-економічну інтеграцію і просторовий розвиток, а саме на підвищення рівня благоустрою та комунального обслуговування сільських населених пунктів.</p> <p>Проект реалістичний, оскільки в ньому закладено сучасні промислово освоєні технології водопостачання, водовідведення та очистки стоків.</p> <p>Проект започатковує системну роботу з інноваційної модернізації та розвитку засобів водопостачання та водовідведення сільських населених пунктів, що позитивно вплине на облаштування сільської місцевості як сфери життя, діяльності та побуту селян.</p>

Спроможність забезпечити стійкий результат реалізації проекту	В проекті забезпечується фінансова, інституційна, політична та екологічна стійкість/сталість результатів. Результати проекту не потребують додаткового фінансування і не збільшують видатки бюджетів. Проектом не передбачається створення нових господарських чи управлінських структур, а його результати використовуватимуться місцевими комунальними підприємствами та відповідними органами управління. Результати проекту безпосередньо спрямовані на облаштування сільської місцевості як сфери життя, діяльності та побуту селян, що позитивно впливатиме на політичні аспекти реформування комунальної сфери сільських населених пунктів. Результати проекту унеможливають потрапляння неочищених вод в оточуюче природне середовище сільських територій, що забезпечує екологічну сталість проекту.
Очікувані витрати на закупівлю товарів, робіт і послуг національного виробника, які використовуються під час реалізації проекту (тис. гривень, відсотків)	Закупівля товарів, робіт і послуг під час реалізації проекту здійснюватиметься виключно у вітчизняних виробників / постачальників. Згідно кошторису витрати на закупівлю товарів, робіт і послуг складатимуть: 4995500 грн (Чотири мільйони дев'ятсот дев'яносто п'ять тисяч п'ятсот грн), 100%
Очікувані витрати на закупівлю товарів, робіт і послуг іноземного виробника, які використовуються під час реалізації проекту (тис. гривень, відсотків)	Закупівля товарів, робіт і послуг під час реалізації проекту у іноземних виробників / постачальників не проводитиметься.
Експертний звіт до проекту будівництва (ким, коли виданий)	Проектом передбачено розроблення проектно-кошторисної документації для двох пілотних проектів водопостачання та водовідведення у вибраних типових сільських населених пунктах. Експертні висновки будуть отримані при розробленні проектно-кошторисної документації.
Потреба та наявність необхідної дозвільної документації для реалізації проекту	Проектом передбачено здійснення двох пілотних проектів водопостачання та водовідведення у вибраних типових сільських населених пунктах. Дозвільна документація буде отримана при здійсненні пілотних проектів.
Телефон, факс, електронна пошта ініціатора (замовника) проекту	номер телефону: (+38) 032 299-92-05, факс: (+38) 032 261-23-99, адреса електронної пошти: kancel@loda.gov.ua

Перший заступник голови  
Львівської обласної державної  
адміністрації

М.П.



Р. Т. Замлинський