

РЕЗУЛЬТАТИ
поточного моніторингу (піврічний)
проєкту «Проєкт реконструкції системи централізованого опалення
м. Луцьк»

Піврічний/річний (зазначити необхідне)	Піврічний
Період звітування	15.05.2017 – 30.06.2020
1. Вихідні дані проєкту (програми)	
Донор	Європейський банк реконструкції та розвитку (ЄБРР) як розпорядник Фонду Східноєвропейського партнерства з енергоефективності та довкілля (Фонд E5P)
Виконавець	Контракт №6 – Державне комунальне підприємство «Луцьктепло» (ЄДРПОУ 30391925) із залученням компанії «ENERTEX» Контракт №1 «Встановлення індивідуальних теплових пунктів (ІТП)» – Державне комунальне підприємство «Луцьктепло» (ЄДРПОУ 30391925) із залученням компанії «AMARC DHS» s.r.l.
Реципієнт	Державне комунальне підприємство «Луцьктепло» (ЄДРПОУ 30391925)
Бенефіціар	Волинська обласна державна адміністрація
Номер реєстраційної картки проєкту	3670-01, 3670-02
Запланована і фактична дата початку реалізації проєкту (програми) та завершення	15.05.2017 – 02.03.2021
Кошторисна вартість	4 000 000,00 євро
Координатор проєкту (програми)	Скорубський Іван Анатолійович, директор ДКП «Луцьктепло»
Інформація про наглядові ради та експертні групи, утворені для супроводження діяльності за проєктом (програмою) у разі, коли таке супроводження передбачається проєктом (програмою)	Не передбачається проєктом
2. Інформація про досягнення очікуваних результатів	
Узагальнені результати впровадження проєкту (програми)	Контракт №6 «Встановлення котла на альтернативному виді палива на вул. Боженка, 32»: - котельня введена в експлуатацію. Роботи по цьому об'єкту завершені. Контракт №1 «Встановлення індивідуальних теплових пунктів (ІТП)»: - із заводу-виробника «AMARC DHS» s.r.l. (Італія) поставлено 59 ІТП, з них – 29 ІТП змонтовано в спеціальних приміщеннях підвалу житлових будинків.

Загальна сума витрачених коштів міжнародної технічної допомоги під час реалізації проєкту (програми) на кінець звітнього періоду (за наявності), у тому числі за категоріями:	1 298 297,19 євро	
послуги з організації тренінгів, навчання, опитування, інформаційні кампанії	-	
консультаційні послуги	-	
обладнання	1 298 297,19 євро	
будівельні, ремонтні роботи, технічний нагляд	-	
адміністративні витрати виконавця, відрядження і проживання	-	
Проблемні питання	Однією з ключових проблем, з якою стикнувся реципієнт при реалізації проєкту, є в деяких випадках несумісність державного законодавства з міжнародними правилами, котрими потрібно керуватися в ході реалізації проєкту.	
3. Порівняння запланованих результатів проєкту (програми) з досягнутими		
Кількісні та/або якісні критерії результативності проєкту (програми) на кінець звітнього періоду	Заплановані результати на кінець звітнього періоду	Фактичні результати на кінець звітнього періоду
<ol style="list-style-type: none"> 1. Видача технічних умов на встановлення ІТП. 2. Поставка ІТП. 3. Монтаж ІТП. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Видача 254 технічних умов на встановлення ІТП. 2. Поставка 59 ІТП. 3. Монтаж 29 ІТП. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Видача 121 технічних умов на встановлення ІТП. 2. Поставка 59 ІТП. 3. Монтаж 29 ІТП.
Зобов'язання донора (виконавця) проєкту (програми), визначені в документі про узгодження цілей, завдань, діяльності за проєктом		
Зобов'язання донора:	Зобов'язання Донора виконані якісно та в повній мірі відповідають цілям проєкту.	
<p>ЄБРР погодився діяти в якості організації-виконавця (яка передбачається для будь-якого проєкту, що одержує підтримку з Фонду Е5Р, відповідно до Правил Фонду Е5Р по відношенню до фінансування, що надається з Фонду Е5Р) для цього проєкту.</p> <p>Відповідно до Договору Гранту, ЄБРР надав підприємству першу частину гранту з Фонду Е5Р у сумі 750 000 євро (надалі – «Грантове фінансування») виключно для цілей фінансування – Статей витрат, фінансованих з Гранту, що закупаються</p>		

<p>відповідно до розділу 5.09 (Закупівлі) Договору Гранту та плану-закупівель, а також аванс відповідно до Контракту №1 «Встановлення індивідуальних теплових пунктів (ІТП)» у сумі 548 297,19 євро.</p>		
<p>Зобов'язання виконавця: Реципієнт – ДКП «Луцьктепло». В рамках проекту основними є потреби, пов'язані із реконструкцією котельні ДКП «Луцьктепло» по вул. Боженка, 32 в м. Луцьку із встановленням котла на альтернативному виді палива (деревній щепі), будівництвом під'їзної дороги та встановленням індивідуальних теплових пунктів для багатоквартирних будівель відповідних районів міста.</p>	<p>Контракт №6 «Встановлення котла на альтернативному виді палива на вул. Боженка, 32» – виконавець, французька фірма «ENERTEX», якісно, у повній мірі та відповідно до цілей проекту виконував свої зобов'язання.</p>	<p>Контракт №1 «Встановлення індивідуальних теплових пунктів (ІТП)» – виконавець, італійська фірма «AMARC DHS» s.r.l., якісно, у повній мірі та відповідно до цілей проекту виконував свої зобов'язання.</p>
<p align="center">4. Результати проведення оцінки впливу реалізації проекту (програми) на соціальний та економічний розвиток держави, відповідної галузі та регіону (економічна та соціальна ефективність реалізації проекту (програми))</p>		
<p align="center">Цілі соціального та економічного розвитку держави, відповідної галузі та регіону, на досягнення яких спрямовано проєкт (програму)</p>	<p align="center">Економічна ефективність реалізації проєкту (програми)</p>	<p align="center">Соціальна ефективність реалізації проєкту (програми)</p>
<p>- Реконструкція системи централізованого теплопостачання у місті Луцьку (Пункт 14 Розділу 2 «Пріоритетні напрямки розвитку міста на 2018-2019 роки. Основні завдання та заходи» Програми економічного і соціального розвитку міста Луцька на 2018-2019 роки, затвердженої Рішенням Луцької міської ради від 28.12.2017). - Заміщення природного газу альтернативними джерелами енергії (Розділ 5 «Обмеження і пріоритети ПДСЕР» та п.7.5 Розділ 8 Інвестиційні програми ПДСЕР Сектору альтернативні джерела енергії Плану дій зі сталого енергетичного розвитку (ПДСЕР) м. Луцька на 2015-2025 роки, затвердженого рішенням сесії Луцької міської ради від 06.10.2015 №79/2.</p>	<p>1.Завдяки встановленню котла на альтернативному виді палива на вул. Боженка, 32 підприємство зменшить обсяги використання природного газу на 920 тис.м3 та матиме можливість у літній період надавати безперебійні послуги постачання гарячої води для споживачів, які підключені до цієї котельні. 2.Встановлення теплових пунктів централізованої системи подачі теплоносія підвищить енергоефективність житлових будинків та дасть змогу зменшити споживання теплової енергії на 19290 Гкал/рік.</p>	<p>Завдяки встановленню нових 254 індивідуальних теплових пунктів передбачається підвищення енергоефективності, якості надання послуг з централізованого теплопостачання та зменшення витрат населення на оплату послуг з теплопостачання.</p>

5. Пропозиції щодо забезпечення довгострокового використання результатів проєкту (програми)	
Доступність результатів	Щомісячно до Луцької міської ради подається звіт про стан реалізації проєкту. На офіційному сайті підприємства та Луцької міської ради розповсюджується інформація про головні моменти в ході реалізації проєкту. Ведеться переписка з громадянами, у яких виникають питання щодо реалізації проєкту, проводяться відкриті зустрічі та громадські слухання. Викладаються новини на офіційній сторінці підприємства в мережі «Інтернет» www.teplo-dkr.lutsk.ua та соціальній мережі «Фейсбук» https://www.facebook.com/lutskteplo/ .
Поширення результатів	Інформація щодо реалізації проєкту розповсюджується через ЗМІ, Інтернет, зустрічі з громадськістю.
Розвиток інституційної спроможності реципієнтів	Для ДКП «Луцьктепло» реалізація такого проєкту є першою практикою. Після завершення проєкту підприємство матиме можливість поділитися здобутим досвідом з іншими підприємствами відповідної галузі.
Довгострокове зменшення витрат (за наявності)	На даний момент проєкт знаходиться на етапі його розвитку, загалом конкретні результати можна буде чіткіше побачити ближче до завершення його реалізації.
Інші пропозиції	-
6. Результати проведення узагальненої оцінки бенефіціаром щодо відповідності наданої донором (виконавцем) проєкту (програми) допомоги потребам реципієнтів	
Потреби реципієнтів у сфері, якої стосується проєкт (програма)	Відповідність/часткова відповідність/не відповідність допомоги потребам
Реципієнт – ДКП «Луцьктепло». В рамках проєкту основними є потреби, пов'язані із реконструкцією котельні ДКП «Луцьктепло» по вул. Боженка, 32 в м. Луцьку із встановленням котла на альтернативному виді палива (деревній щепі), будівництвом під'їзної дороги та встановленням індивідуальних теплових пунктів для багатоквартирних будівель відповідних районів міста.	МТД відповідає потребам реципієнта.