

РЕЗУЛЬТАТИ
поточного моніторингу
проєкту «Перший крок у переході на використання
відновлювальних джерел енергії у місті Нововолинську»

Піврічний/річний (зазначити необхідне)	Річний
Період звітування:	01.04.2015 - 31.12.2019
1. Вихідні дані проєкту (програми)	
Донор	Європейський Союз, представлений Делегацією Європейського Союзу в Україні
Виконавець	Виконавчий комітет Нововолинської міської ради Волинської області
Реципієнти	1. Виконавчий комітет Нововолинської міської ради Волинської області 2. Управління економічної політики та інвестицій 3. Приватна організація «Українська некомерційна енергетична агенція»
Бенефіціар	Волинська обласна державна адміністрація
Номер реєстраційної картки проєкту	3168-03
Запланована і фактична дата початку реалізації проєкту (програми) та завершення	01.04.2015 - 31.01.2020
Кошторисна вартість	1 151 165,97 євро
Координатор проєкту (програми)	Громик Олександр Іванович, заступник міського голови, призначений розпорядженням міського голови №113-ра від 25 грудня 2015 року.
Інформація про наглядові ради та експертні групи, утворені для супроводження діяльності за проєктом (програмою) у разі, коли таке супроводження передбачається проєктом (програмою)	Для ефективної реалізації та моніторингу діяльності проєкту утворені: <ul style="list-style-type: none"> • Робоча група з питань підготовки та реалізації проєкту (РМГ № 72-ра від 5 серпня 2015 року та №113-ра від 25 грудня 2015 року); • Робоча група з реалізації інформаційної кампанії (РМГ №22-ра від 15 лютого 2016 року); • Керуючий комітет проєкту (затверджений рішенням ВКНМР №95 від 18 лютого 2016 року); • Команда підтримки програми «Угода Мерів – Демонстраційні проєкти».
2. Інформація про досягнення очікуваних результатів	
Узагальнені результати впровадження проєкту (програми)	За результатами впровадження проєкту на даний момент було досягнуто економії по споживанню паливо-енергетичних ресурсів, а саме: <ul style="list-style-type: none"> • природного газу на 757 МВт*год/рік; • електроенергії на 6,6 МВт*год/рік. В грошовому еквіваленті це становить 269 тис. грн/рік. Зменшено викидів парникових газів на 224,1 тон/рік. Окрім цього, щороку проводиться інформаційна кампанія з підвищення обізнаності мешканців щодо енергоефективності, в результаті якої проєктом було охоплено більше 50% населення

	міста, що в свою чергу має опосередкований вплив на скорочення споживання паливо-енергетичних ресурсів.	
Загальна сума витрачених коштів міжнародної технічної допомоги під час реалізації проєкту (програми) на кінець звітного періоду (за наявності), у тому числі за категоріями:	516 953,00 євро	
послуги з організації тренінгів, навчання, опитування, інформаційні кампанії	12 000,00 євро	
консультаційні послуги	38 073,00 євро	
обладнання	3 300,00 євро	
будівельні, ремонтні роботи, технічний нагляд	404 580,00 євро	
адміністративні витрати виконавця, відрядження і проживання	59 000,00 євро	
Проблемні питання	<p>Перелік проблем, з якими довелось зіштовхнутись виконавцю проєкту:</p> <ul style="list-style-type: none"> • неналежний фаховий рівень та недостатня кваліфікація підрядних організацій, які розробляли проєктно-кошторисну документацію, що призвело до необхідності корегування документації та збільшення часу на виконання завдань; • недостатня кількість будівельних організацій, здатних виконувати капітальні роботи високої вартості, що призвело до необхідності неоднократного оголошення тендеру та збільшення часу на виконання завдань. 	
3. Порівняння запланованих результатів проєкту (програми) з досягнутими		
Кількісні та/або якісні критерії результативності проєкту (програми) на кінець звітного періоду	Заплановані результати на кінець звітного періоду	Фактичні результати на кінець звітного періоду
<p>1. Реконструйована система теплопостачання Південно-Східного району міста, а також «Котельня 26 кварталу» підключена до заводу з переробки твердих побутових відходів до 09/2017.</p> <p>2. До 09/2017 демонстраційний пілотний об'єкт на базі школи №7.</p> <p>3. До 09/2017 проведено кампанію з підвищення свідомості мешканців Нововолинська.</p>	<p>1. Реконструйована система теплопостачання Південно-Східного району міста, а також «Котельня 26 кварталу» підключена до заводу з переробки твердих побутових відходів до 09/2017.</p> <p>2. До 09/2017 демонстраційний пілотний об'єкт на базі школи №7.</p> <p>3. До 09/2017 проведено кампанію з підвищення свідомості мешканців Нововолинська.</p>	<p>1. Реконструйована система теплопостачання Південно-Східного району міста.</p> <p>2. Проведено кампанію з підвищення свідомості мешканців Нововолинська.</p>

Зобов'язання донора (виконавця) проєкту (програми), визначені в документі про узгодження цілей, завдань, діяльності за проєктом	Оцінка виконання зобов'язань на кінець звітного періоду	
Зобов'язання донора: Надання грантової підтримки у розмірі 1 037 062, 41 євро.	Виділення гранту у розмірі 1 037 062, 41 євро. Дані зобов'язання були виконані частково у розмірі 751 345, 47 євро, у зв'язку із затримками у реалізації проєкту.	
Зобов'язання виконавця: Завдання: 1. Здійснити реконструкцію системи теплопостачання Південно-Східного району міста шляхом закриття котельні Південно-Східна та перепідключення споживачів на котельні 26 кварталу та Кауркова до 09/2017. 2. Здійснити комплекс заходів по комплексній термомодернізації школи №7 до 09/2017. 3. Провести кампанію з підвищення свідомості мешканців Нововолинська.	Зобов'язання по 1 і 3 пункту виконані повністю. Зобов'язання по п.2 виконано частково через проблеми з виготовленням проєктно-кошторисної документації та відбором підрядника, що були описані вище у цьому звіті.	
4. Результати проведення оцінки впливу реалізації проєкту (програми) на соціальний та економічний розвиток держави, відповідної галузі та регіону (економічна та соціальна ефективність реалізації проєкту (програми))		
Цілі соціального та економічного розвитку держави, відповідної галузі та регіону, на досягнення яких спрямовано проєкт (програму)	Економічна ефективність реалізації проєкту (програми)	Соціальна ефективність реалізації проєкту (програми)
<p><u>Цілі проєкту:</u> Ціль 1 – Зменшити споживання енергоресурсів Ціль 2 – Зменшити викиди парникових газів в атмосферу Ціль 3 –Збільшити частку використання відновних джерел енергії</p> <p><u>Дані цілі відповідають:</u> - Державній цільовій економічній програмі енергоефективності і розвитку сфери виробництва енергоносіїв з відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива на 2010-2020 роки. - Регіональній програмі підвищення енергоефективності Волинської області на 2011 – 2020 роки.</p>	<p>Зменшення споживання невідновлюваних джерел енергії на 1 712 000 кВт*год/рік відносно базового року. Зменшення викидів парникових газів на 384 тон/рік. Збільшення частки використання відновлюваних джерел енергії на 69 000 кВт*год в рік (щорічно) відносно базового року. Зменшення видатків міста на енергоресурси на 2 794,71 тис. грн.</p>	<p>Підвищення рівня комфорту школярів під час опалювального сезону: вирівнювання температурних режимів та збільшення середньої внутрішньої температури з 13-20 °С до 20-23 °С. Підвищення рівня обізнаності мешканців щодо можливих шляхів підвищення енергоефективності (орієнтовно 4400 осіб щороку).</p>
5. Пропозиції щодо забезпечення довгострокового використання результатів проєкту (програми)		
Доступність результатів	Інформація про результати проєкту доступні на інтернет-сторінці проєкту, сторінці Бенефіціара, на сторінці проєкту в соціальній мережі «Фейсбук», а також на ресурсах команди підтримки програми «Угода Мерів – Демонстраційні проєкти».	
Поширення результатів	Перебіг реалізації проєкту постійно висвітлюється	

	<p>на інтернет-сторінці проекту в соціальній мережі «Фейсбук», місцевих медіа ресурсах і відео-сюжетах, а також через інформаційні канали Делегації ЄС, команди підтримки програми «Угода Мерів – Демонстраційні проекти» та інших партнерів.</p> <p>Заплановано проведення навчального візиту для міст-учасників програми з України та виготовлення публікації з інформацією про результати проекту.</p>
Розвиток інституційної спроможності реципієнтів	У рамках ініціативи «Угода Мерів» та програми підтримки «Угода мерів – Демонстраційні проекти» постійно відбуваються навчання і заходи із обміну досвідом для учасників, що сприяє підвищенню компетенцій учасників.
Довгострокове зменшення витрат (за наявності)	<ul style="list-style-type: none"> - Скорочення споживання енергії на 378 547 МВт/рік (35,58%) до 2020 у порівнянні з базовим роком (2008); - скорочення викидів парникових газів в атмосферу на 104 019 тон CO₂ (32,3%) до 2020 у порівнянні з базовим роком; - збільшення частки використання відновних джерел енергії на 190 671 МВт/рік до 2020 у порівнянні з базовим роком (2008); - зменшення видатків міста на енергоресурси на 6 593 014 тис. грн.
Інші пропозиції	відсутні
6. Результати проведення узагальненої оцінки бенефіціаром щодо відповідності наданої донором (виконавцем) проекту (програми) допомоги потребам реципієнтів	
Потреби реципієнтів у сфері, якої стосується проєкт (програма)	Відповідність/часткова відповідність/не відповідність допомоги потребам
<p>1. Виконавчий комітет Нововолинської міської ради потребує фінансової допомоги для співфінансування та технічного консультування з метою реалізації заходів Плану дій для сталого енергетичного розвитку міста Нововолинськ.</p> <p>2. Управління економічної політики та інвестицій потребує підвищення інституційної спроможності та набуття досвіду у реалізації проєктів МТД.</p> <p>3. Українська некомерційна енергетична агенція потребує підвищення інституційної спроможності та набуття досвіду у реалізації проєктів МТД.</p>	<p>ЄС надає співфінансування для проєктів у вигляді МТД, що повністю задовольняє потреби реципієнтів.</p> <p>ЄС надає консультативну підтримку у реалізації проєктів через проєкти підтримки, зокрема проєкт «Угода мерів – Демонстраційні проєкту», який регулярно проводить відповідні навчання для фахівців реципієнта.</p>