



МІНІСТЕРСТВО РОЗВИТКУ ГРОМАД ТА ТЕРИТОРІЙ УКРАЇНИ

вул. Велика Житомирська, 9, м. Київ, 01601, тел./факс: (044) 278-83-90, тел. (044) 284-05-54,
278-82-90; e-mail: minregion@minregion.gov.ua, сайт: www.minregion.gov.ua;
код згідно з ЄДРПОУ 37471928

№ _____

на № _____

від _____

Державна регуляторна служба України

На додаток до листа Міністерства розвитку громад та територій України щодо погодження проекту наказу «Про внесення змін до Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката» від 29.10.2021 № 7/29.1/16400-21 (вхідний номер Державної регуляторної служби України від 01.11.2021 № 9779/0/19-21) надсилаємо доопрацьований та узгоджений в робочому порядку з відповідальними виконавцями Державної регуляторної служби аналіз регуляторного впливу до вищезазначеного проекту наказу.

Додаток: згадане на 18 арк.

Заступник Міністра

Наталія КОЗЛОВСЬКА

Петрунін Дмитро, Обідник Артур, Ситюк Антоніна
Тел. 207 18 93, 066-113-09-37



СЕД Мінрегіон IT-Enterprise
вн. №1945906

Підписувач Козловська Наталія Вікторівна
Сертифікат 5FBV77F7B650371D040000007C870000FB2A0100
Дійсний з 06.04.2021 17:46:10 по 06.04.2023 17:46:10



№7/29.1/18175-21 від 29.11.2021

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

проекту наказу Міністерства розвитку громад та територій України «Про внесення змін до Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката»

I. Визначення проблеми

Проект наказу «Про внесення змін до Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката» (далі – регуляторний акт) розроблено у зв'язку зі змінами у законодавстві. Так, Законом України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення порядку надання адміністративних послуг у сфері будівництва та створення Єдиної державної електронної системи у сфері будівництва» було внесено зміни до Закону України «Про енергетичну ефективність будівель» (далі – Закон), які набрали чинності 01 грудня 2020 року, передбачають, що для виготовлення енергетичного сертифіката енергоаудитор з використанням електронного кабінету користувача Єдиної державної електронної системи у сфері будівництва вносить до реєстру будівельної діяльності дані енергетичного сертифіката.

Регуляторний акт спрямований на врегулювання проблем, що виникають під час реалізації положень чинного наказу Міністерства розвитку громад та територій України від 11 липня 2018 р. № 172 «Про затвердження Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката», який не передбачає забезпечення енергоаудиторів можливістю складення енергетичного сертифікату за встановленою формою безпосередньо в електронній системі, натомість енергоаудитор має відправляти складений енергетичний сертифікат Державному агентству з енергоефективності та енергозбереження України (далі – Держенергоефективності).

Крім того, після затвердження наказу Міністерства розвитку громад та територій України від 27 жовтня 2020 р. № 260 «Про затвердження Мінімальних вимог до енергетичної ефективності будівель», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 18 грудня 2020 р. за № 1257/35540 було виявлено неузгодженості в частині внесення показників енергетичної ефективності будівлі, що потребує усунення шляхом внесення змін до чинного Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката, затвердженим наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 11 липня 2018 р. № 172 зареєстрований в Міністерстві юстиції України 16.07.2018 за № 825/32277.

Порушене питання зачіпає інтереси суб'єктів господарювання, що здійснюють діяльність з сертифікації енергетичної ефективності будівель.



СЕД Мінрегіон IT-Enterprise
вн. №1945906

Підписувач Козловська Наталія Вікторівна
Сертифікат 5FBV77F7B650371D04000007C870000FB2A0100
Дійсний з 06.04.2021 17:46:10 по 06.04.2023 17:46:10



№7/29.1/18175-21 від 29.11.2021

Енергоаудитори є суб'єктами малого підприємництва, яких налічується 1543 осіб (використані дані щодо кількості атестованих фахівців з сертифікації енергетичної ефективності, внесених до бази даних фахівців, станом на 27.08.2021 р. за посиланням: https://e-construction.gov.ua/ep_efficiency_specialist)

Проблема, яку пропонується вирішити не справляє вплив на інших громадян.

Основні групи (підгрупи), на які проблеми справляють вплив:

Групи	Так	Ні
Громадяни	-	-
Держава	+	-
Суб'єкти господарювання,	+	-
у тому числі суб'єкти малого підприємництва	+	-

Проблема, яку пропонується врегулювати в результаті прийняття регуляторного акта, є важливою і не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів, оскільки відноситься до сфери нормативно-правового регулювання.

II. Цілі державного регулювання

Основними цілями державного регулювання є врегулювання нормативно-правового поля для складення достовірних енергетичних сертифікатів енергоаудиторами;

встановлення єдиних вимог та правил щодо збору інформації для визначення енергетичної ефективності будівель;

виконання європейських зобов'язань України в частині забезпечення енергоефективності будівель.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Альтернативи розроблено за результатами:

робочих зустрічей, інтернет-консультацій з представниками ринку енергетичної сертифікації та компаніями що реалізують проекти з впровадження заходів з енергоефективності (дві робочі зустрічі, одна інтернет-консультація), опрацювання шести звернень від енергоаудиторів, що стосуються реалізації положень чинного акта та наради за участі трьох представників центрального органу виконавчої влади, що реалізовує політику в сфері енергетичної ефективності та здійснює повноваження з незалежного моніторингу енергетичних сертифікатів (Держенергоефективності).



Вид альтернатив	Опис альтернативи
Альтернатива 1.	<p style="text-align: center;">Залишення існуючої ситуації без змін</p> <p>Дана альтернатива є неприйнятною, оскільки унеможлиблює складення енергетичного сертифікату енергоаудиторами безпосередньо в електронній системі, як цього вимагають зміни до Закону України «Про енергетичну ефективність будівель», які набрали чинності 01 грудня 2020 року. Крім того дана альтернатива не забезпечує усунення неузгодженості в частині внесення показників енергетичної ефективності будівлі, які виникли у зв'язку з затвердженням наказу Міністерства розвитку громад та територій України від 27 жовтня 2020 р. № 260 «Про затвердження Мінімальних вимог до енергетичної ефективності будівель», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 18 грудня 2020 р. за № 1257/35540</p>
Альтернатива 2.	<p style="text-align: center;">Прийняття регуляторного акта</p> <p>Прийняття регуляторного акта дозволить створити чітке правове поле для роботи енергоаудиторів без неузгодженостей та правових колізій. Крім того, альтернатива забезпечує енергоаудиторам можливість складення енергетичного сертифікату безпосередньо в електронній системі, покращуючи умови з ведення діяльності для суб'єктів господарювання, що здійснюють енергетичну сертифікацію будівель, сприяючи розвитку ринку послуг з сертифікації енергетичної ефективності будівель та виконуючи європейські зобов'язання України в частині забезпечення енергоефективності будівель</p>

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1.	Відсутні	Після затвердження наказу Міністерства розвитку громад та територій України від 27 жовтня 2020 р. № 260 «Про затвердження Мінімальних вимог до енергетичної ефективності будівель», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 18 грудня 2020 р. за № 1257/35540 було виявлено неузгодженості в частині внесення показників енергетичної ефективності будівлі енергоаудитором, що потребує усунення шляхом внесення змін до чинного Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката, затвердженого наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 11 липня 2018 р. № 172. Без внесення зазначених змін виявлена неузгодженість



		матиме в подальшому негативний вплив на достовірність складених енергетичних сертифікатів, внаслідок чого знизиться загалом показник якості енергетичної сертифікації будівель в Україні та можуть опинитися під загрозою виконання європейських зобов'язань України в частині забезпечення енергоефективності будівель.
Альтернатива 2.	<p>Чітко врегульоване нормативно-правове поле для складення достовірних енергетичних сертифікатів енергоаудиторами.</p> <p>Високий рівень якості енергетичної сертифікації будівель в Україні та виконання європейських зобов'язань України в частині забезпечення енергоефективності будівель.</p> <p>Спрощення роботи Держенергоефективності, яке здійснює прийом сертифікатів енергетичної ефективності від енергоаудиторів, роботу щодо обробки, аналізу та збереження відомостей про сертифікати, веде базу сертифікатів.</p>	Відсутні

Даний проект акту впливу на інтереси громадян не здійснює.

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	-	-	-	1543	1543*



СЕД Мінрегіон IT-Enterprise
вн. №1945906

Підписувач Козловська Наталія Вікторівна
Сертифікат 5FBB77F7B650371D04000007C870000FB2A0100
Дійсний з 06.04.2021 17:46:10 по 06.04.2023 17:46:10



№7/29.1/18175-21 від 29.11.2021

Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	-	-	-	100	100
--	---	---	---	-----	-----

*Використані дані щодо кількості атестованих фахівців з сертифікації енергетичної ефективності, внесених до бази даних фахівців, станом на 09.09.2021 р. за посиланням: https://e-construction.gov.ua/ep_efficiency_specialist

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1.	Відсутні	Залишення існуючої ситуації без змін призводитиме до витрат часу суб'єктів господарювання на з'ясування нормативно-правових питань при складенні енергетичного сертифікату в умовах наявності неузгодженостей між чинним Порядком проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката, затвердженого наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 11 липня 2018 р. № 172 зареєстрований в Міністерстві юстиції України 16.07.2018 за № 825/32277 та мінімальними вимогами до енергетичної ефективності будівель, затвердженими наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 27 жовтня 2020 р. № 260, що зареєстрований в Міністерстві юстиції України 18 грудня 2020 р. за № 1257/35540.
Альтернатива 2.	Усунення неузгодженостей між нормативно-правовими актами дозволить енергоаудиторам здійснювати проведення сертифікації енергетичної ефективності будівель з меншими затратами часу та сприятиме запобіганню технічних помилок під час складання енергетичного сертифіката.	Реалізація положень регуляторного акта передбачає часткові витрати, пов'язані з ознайомленням та застосуванням суб'єктами господарювання норм акту після його прийняття



СЕД Мінрегіон IT-Enterprise
вн. №1945906

Підписувач Козловська Наталія Вікторівна
Сертифікат 5FBV77F7B650371D04000007C870000FB2A0100
Дійсний з 06.04.2021 17:46:10 по 06.04.2023 17:46:10



№7/29.1/18175-21 від 29.11.2021

Витрати
на одного суб'єкта господарювання, які виникають внаслідок дії
регуляторного акта

Порядковий номер	Витрати	За перший рік		За п'ять років
		діюча редакція наказу Міністерства розвитку громад та територій України від 11 липня 2018 р. № 172 «Про затвердження Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката»	проект наказу Міністерства розвитку громад та територій України «Про внесення змін до Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката»	
1.	Збір інформації для складення енергетичного сертифіката (вихідні дані)	13 год*36,11 грн = 469,43 грн	13 год*36,11 грн = 469,43 грн	2347,15 грн (469,43*5)
2.	Розрахунок показників енергетичної ефективності будівель та оцінка відповідності розрахункового рівня енергетичної ефективності будівель	11 год *36,11 грн = 397,21 грн	11 год*36,11 грн = 397,21 грн	1986,05 грн (397,21*5)
3.	Оцінка відповідності розрахункового рівня енергетичної ефективності встановленим мінімальним вимогам до енергетичної ефективності та розроблення рекомендацій щодо підвищення рівня	1 год *36,11 грн = 36,11 грн	1 год *36,17 грн = 36,11 грн	180,55 грн (36,11*5)



СЕД Мінрегіон IT-Enterprise
 вн. №1945906

Підписувач Козловська Наталя Вікторівна
 Сертифікат 5FBB77F7B650371D04000007C870000FB2A0100
 Дійсний з 06.04.2021 17:46:10 по 06.04.2023 17:46:10



№7/29.1/18175-21 від 29.11.2021

	енергетичної ефективності			
4.	Розроблення рекомендацій:	6 год *36,11 грн = 216,66 грн	6 год *36,11 грн = 216,66 грн	1083,30 грн (216,66*5)
5.	Складення енергетичного сертифікату	9 год *36,11 грн = 324,99 грн	5 год *36,11 грн = 180,55 грн	902,75 грн (180,55*5)
7.	Ознайомлення з нормативно-правовим актом		0,5 год *36,11 грн = 18,06 грн	18,06 грн
8.	РАЗОМ, гривень	(сума рядків: 1 - 7) 1444,40 грн	(сума рядків 1-7) 1318,02 грн	6590,10 грн (1318,02*5)
9.	Кількість суб'єктів господарювання	1543	1543	1543 од.
10.	Сумарні витрати суб'єктів господарювання малого та мікро підприємництва на регулювання (вартість регулювання), гривень	2228709,2 грн. (1444,40 *1543)	2033704,86 грн (1318,02*1543)	10168524,30 грн. (2033704,86 *5)

*відповідно до Закону України «Про Державний бюджет України на 2021 рік» мінімальна заробітна плата у погодинному розмірі становить 36,11 грн;

**показники витрат часу (год) для кожного етапу визначено шляхом консультування з енергоаудиторами.

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Альтернатива 1.	Залишення існуючої ситуації без змін Сумарні витрати енергоаудитора на підготовку енергетичного сертифікату відповідно чинного порядку складають 2228709,2 грн. За 5років: 11 143 546,00 грн



Альтернатива 2.	<p align="center"><i>Прийняття регуляторного акта</i></p> <p>Сумарні розрахункові витрати з урахуванням витрат на ознайомлення з нормативно-правовим актом для суб'єктів господарювання складуть за 5 років складуть:</p> <p align="center">10168524,30 грн.</p>
-----------------	--

Сумарне скорочення витрат за Альтернативою 2 складає: 975021,70 грн (11 143 546,00 - 10168524,30), при цьому спрощується процедура складення енергетичного сертифікату за рахунок використання ЄДЕССБ.

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1. Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	1	Не забезпечить досягнення поставленої мети
Альтернатива 2. Прийняття регуляторного акта	4	Забезпечить усунення неузгодженостей між діючими нормативно-правовими актами. Повністю вирішить проблему. Запровадить складення енергетичного сертифікату через ЄДЕССБ.

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1. Залишення існуючої ситуації без змін	Відсутні	Відсутні. Після затвердження наказу Міністерства розвитку громад та територій України від 27 жовтня	Не забезпечить досягнення поставленої мети



	<p>2020 р. № 260 «Про затвердження Мінімальних вимог до енергетичної ефективності будівель», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 18 грудня 2020 р. за № 1257/35540 було виявлено неузгодженості в частині внесення показників енергетичної ефективності будівлі енергоаудитором, що потребує усунення шляхом внесення змін до чинного Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката, затвердженого наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 11 липня 2018 р. № 172. Без внесення зазначених змін виявлена неузгодженість матиме в подальшому негативний вплив на достовірність складених енергетичних сертифікатів, внаслідок чого знизиться загалом показник якості енергетичної сертифікації будівель в Україні та можуть опинитися під загрозою виконання європейських зобов'язань України в частині забезпечення</p>	
--	---	--



СЕД Мінрегіон IT-Enterprise
вн. №1945906

Підписувач Козловська Наталія Вікторівна
Сертифікат 5FBV77F7B650371D04000007C870000FB2A0100
Дійсний з 06.04.2021 17:46:10 по 06.04.2023 17:46:10



№7/29.1/18175-21 від 29.11.2021

		енергоефективності будівель.	
Альтернатива 2. Прийняття регуляторного акта	Забезпечить досягнення поставленої мети.	Відсутні	Прийняття регуляторного акта сприятиме вдосконаленню електронного накопичення та обробки інформації у сфері енергетичної ефективності будівель. Вдосконалені норми щодо порядку обробки інформації, необхідної для розрахунків показників енергетичної ефективності будівель, та оцінки відповідності розрахункового рівня енергетичної ефективності будівель сприятиме ефективній діяльності енергоаудиторів та очікується зменшення операційних затрат на виконання ними послуг.
Рейтинг	Аргументи щодо переваг обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи		Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію регуляторного акта
Альтернатива 1.	Не забезпечить досягнення поставленої мети		Відсутній
Альтернатива 2.	Забезпечить вирішення існуючих проблем у сфері регулювання акту та забезпечить ефективну реалізацію положень Закону України «Про енергетичну ефективність будівель» зі змінами. Вдосконалені норми щодо порядку обробки інформації, необхідної для розрахунків показників		Відсутній



	енергетичної ефективності будівель, та оцінки відповідності розрахункового рівня енергетичної ефективності будівель сприятимуть ефективній діяльності енергоаудиторів, у зв'язку з чим очікується зменшення операційних затрат на виконання ними послуг.	
--	--	--

V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

Основним механізмом для розв'язання визначеної проблеми є прийняття регуляторного акта та фактична реалізація його положень.

Проект регуляторного акта спрямований на забезпечення можливістю складення енергетичного сертифікату за встановленою формою безпосередньо в електронній системі, усуває неузгодженості наявні в чинному нормативно-правовому полі, покращує якість складених енергетичних сертифікатів.

Для впровадження цього акта необхідно здійснити такі організаційні заходи:

1. Забезпечити інформування громадськості про вимоги регуляторного акта шляхом його оприлюднення в мережі Інтернет – на офіційному вебсайті Міністерства розвитку громад та територій України (minregion.gov.ua).

2. Здійснити погодження проекту регуляторного акта заінтересованими центральними органами виконавчої влади та подати його на розгляд Уряду.

Ризику впливу зовнішніх факторів на дію регуляторного акта немає.

Досягнення цілей не передбачає додаткових організаційних заходів.

Прийняття проекту Закону не приведе до неочікуваних результатів і не потребує додаткових витрат з державного бюджету.

Можлива шкода у разі очікуваних наслідків дії акта не прогнозується.

З боку суб'єктів господарювання відсутня необхідність вчинення додаткових дій.

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги

Виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги, оцінюється вище середнього.

Питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких поширюється регулювання, перевищує 10



СЕД Мінрегіон ІТ-Enterprise

вн. №1945906

Підписувач Козловська Наталія Вікторівна

Сертифікат 5FBV77F7B650371D04000007C870000FB2A0100

Дійсний з 06.04.2021 17:46:10 по 06.04.2023 17:46:10



№7/29.1/18175-21 від 29.11.2021

відсотків, у зв'язку з чим здійснено розрахунок витрат на запровадження державного регулювання для суб'єктів малого підприємництва. Тест малого підприємництва (М-Тест) додається.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Термін набрання чинності регуляторного акта – з дня, наступного за днем його офіційного опублікування відповідно до законодавства. Строк дії регуляторного акта встановлено на не обмежений термін.

Зміна терміну дії акта можлива в разі внесення змін до правових актів, на вимогах яких базується проєкт регуляторного акта.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Прогнозними значеннями показників результативності регуляторного акта є:

розмір надходжень до державного бюджету, місцевих бюджетів і державних цільових фондів – не очікується;

кількість суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб, на яких поширюватиметься дія регуляторного акта;

розмір коштів і час, що витратимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог регуляторного акта;

рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб з основних положень акта;

кількість складених енергетичних сертифікатів;

кількість складених після набрання чинності проєктом регуляторного акту енергетичних сертифікатів, що успішно пройшли перевірку;

кількість виявлених порушень, пов'язаних із отриманням/складанням сертифікатів;

кількість скарг/звернень, пов'язаних із дією акта.

IX. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

Стосовно цього регуляторного акта буде послідовно здійснюватися базове, повторне та періодичне відстеження його результативності в строки, установлені статтею 10 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності».



Базове відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися через один рік після дати набрання чинності цим актом.

Повторне відстеження планується здійснити через рік після проведення базового відстеження. У разі виявлення неврегульованих та проблемних питань шляхом аналізу показників дії цього акта, такі питання будуть врегульовані шляхом внесення відповідних змін.

Періодичне відстеження має здійснюватися раз на три роки, починаючи з дня виконання заходів з повторного відстеження.

Відстеження результативності дії регуляторного акта здійснюватиметься Мінрегіоном за допомогою статистичного методу, шляхом аналізу даних отриманих від суб'єктів господарювання на яких поширюється дія регуляторного акта та бази даних енергетичних сертифікатів, що міститься в Єдиній державній електронній системі у сфері будівництва.

Заступник Міністра

Наталія КОЗЛОВСЬКА

___ _____ 2021 р.



СЕД Мінрегіон IT-Enterprise
вн. №1945906

Підписувач Козловська Наталія Вікторівна
Сертифікат 5FBV77F7B650371D040000007C870000FB2A0100
Дійсний з 06.04.2021 17:46:10 по 06.04.2023 17:46:10



№7/29.1/18175-21 від 29.11.2021

ТЕСТ**малого підприємництва (М-Тест)****1. Консультації з представниками мікро- та малого підприємництва щодо оцінки впливу регулювання**

Консультації щодо визначення впливу запропонованого регулювання на суб'єктів малого підприємництва та визначення детального переліку процедур, виконання яких необхідно для здійснення регулювання, проведено розробником у період з 07.07.2021 р. по 22.07.2021 р. Звіт про проведення консультацій щодо проєкту акту розміщено на вебсайті Мінрегіону за посиланням:

Порядковий номер	Вид консультації (публічні консультації прямі (круглі столи, наради, робочі зустрічі тощо), інтернет-консультації прямі (інтернет-форуми, соціальні мережі тощо), запити (до підприємців, експертів, науковців тощо))	Кількість учасників консультацій, осіб	Основні результати консультацій (опис)
	Робочі зустрічі з представниками ринку енергетичної сертифікації, компаніями що реалізують проєкти з впровадження заходів з енергоефективності.	Дві робочі зустрічі з 5 енергоаудиторам и	Енергоаудитори позитивно оцінюють проєкт акту, узгоджено пропозиції до II розділу проєкту акта
2	Інтернет-консультації зі збором зауважень від заінтересованих сторін надісланих на пошту (електронну пошту) в Мінрегіон.	6 осіб	Отримано зауваження, які враховано частково
3	Наради з центральним органом виконавчої влади, що реалізовує політику в сфері енергетичної ефективності та здійснює повноваження з незалежного моніторингу енергетичних сертифікатів (Держенергоефективності).	Робоча нарада з Держенергоефективності (3 представники)	Представники Держенергоефективності підтримують запропоновані зміни. Враховано пропозиції щодо форми енергетичного сертифікату

2. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів малого підприємництва

кількість суб'єктів малого підприємництва, на яких поширюється регулювання: 1543¹ (одиниць), у тому числі малого підприємництва 0 (одиниць) та мікропідприємництва 1543 (одиниць);

питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив 100 (відсотків) відповідно таблиці «Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання».

3. Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання

Порядковий номер	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Оцінка "прямих" витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання				
1	Придбання необхідного обладнання (пристроїв, машин, механізмів)	-	-	-
2	Процедури перевірки та/або постановки на відповідний облік у визначеному органі державної влади чи місцевого самоврядування	-	-	-
3	Процедури експлуатації обладнання (експлуатаційні витрати - витратні матеріали)	-	-	-
4	Процедури обслуговування обладнання (технічне обслуговування)	-	-	-
5	Інші процедури (уточнити):	-	-	-
6	Разом, гривень Формула: (сума рядків 1 + 2 + 3 + 4 + 5)	-	X	-
7	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць			

1 використані округлені дані щодо кількості атестованих фахівців з сертифікації енергетичної ефективності, внесених до бази даних фахівців, станом на 09.09.2021 р. за посиланням: https://e-construction.gov.ua/ep_efficiency_specialist



СЕД Мінregion IT-Enterprise
вн. №1945906
Підписувач Козловська Наталя Вікторівна
Сертифікат 5FBB77F7B650371D04000007C870000FB2A0100
Дійсний з 06.04.2021 17:46:10 по 06.04.2023 17:46:10



№7/29.1/18175-21 від 29.11.2021

8	Сумарно, гривень	-	X	-
Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування				
9	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання Витрати суб'єкта господарювання на ознайомлення з нормативно-правовим актом: 36,11 грн *0,5 = 18,06 грн	18,06 грн	-	18,06 грн
10	Процедури організації виконання вимог регулювання (сума рядків 1-7)	-	1318,02 грн	-
10.1	Збір інформації для складення енергетичного сертифіката (вихідні дані) = 13 год*36,11 грн		грн	
10.2	Розрахунок показників енергетичної ефективності будівель та оцінка відповідності розрахункового рівня енергетичної ефективності будівель = 11 год*36,11 грн		3 9 грн	
10.3	Оцінка відповідності розрахункового рівня енергетичної ефективності встановленим мінімальним вимогам до енергетичної ефективності та розроблення рекомендацій щодо підвищення рівня енергетичної ефективності = 1 год *36,11 грн		3 6 грн	
10.4	Розроблення рекомендацій: = 6 год *36,11 грн		грн	
10.5	Складення енергетичного сертифікату = 5 год *36,11 грн		1 8 5 грн	



СЕД Мінрегіон IT-Enterprise
вн. №1945906

Підписувач Козловська Наталя Вікторівна
Сертифікат 5FBV77F7B650371D04000007C870000FB2A0100
Дійсний з 06.04.2021 17:46:10 по 06.04.2023 17:46:10



№7/29.1/18175-21 від 29.11.2021

10.6	Збір інформації для складення енергетичного сертифіката (вихідні дані) = 0,5 год *36,11 грн		грн	
10.7	Розрахунок показників енергетичної ефективності будівель та оцінка відповідності розрахункового рівня енергетичної ефективності будівель = 13 год*36,11 грн		грн	
11	Процедури офіційного звітування	-	-	-
12	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок	-	-	-
13	Інші процедури (уточнити)	-	-	-
14	Разом, гривень Формула: (сума рядків 9 + 10 + 11 + 12 + 13)	18,06 грн (витрати є одноразовими)	X	18,06 грн (витрати є одноразовими)
15	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	15432	-	15433
16	Сумарно, гривень	грн (витрати є одноразовими)	-	грн (витрати є одноразовими)

Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва відсутні.

4. Розрахунок сумарних витрат суб'єктів малого підприємництва, що виникають на виконання вимог регулювання

2 Використані дані щодо кількості атестованих фахівців з сертифікації енергетичної ефективності, внесених до бази даних фахівців, станом на 09.09.2021 р. за посиланням: https://e-construction.gov.ua/ep_efficiency_specialist

3 Використані дані щодо кількості атестованих фахівців з сертифікації енергетичної ефективності, внесених до бази даних фахівців, станом на 09.09.2021 р. за посиланням: https://e-construction.gov.ua/ep_efficiency_specialist



Порядковий номер	Показник	Перший рік регулювання (стартовий) ⁴	За п'ять років
	Оцінка “прямих” витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання		
	Оцінка вартості адміністративних процедур для суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування	грн	грн
	Сумарні витрати малого підприємництва на виконання запланованого регулювання	грн	грн
	Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва		
	Сумарні витрати на виконання запланованого регулювання	грн	грн

5. Розроблення корегуючих (пом'якшувальних) заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання

Прийняття проекту регуляторного акта ніяких пом'якшувальних або коригувальних заходів для малого підприємництва не потребує.

⁴ Витрати є одноразовими

