**АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ**

**до проекту Закону України** «**Про внесення зміни до статті 14 Податкового кодексу України** **щодо віднесення джерел гідротермальної та аеротермальної енергії до відновлюваних джерел енергії**»

1. **Опис проблеми, яку пропонується розв’язати шляхом державного регулювання**

Проектом Закону України «Про внесення змін до статті 14 Податкового кодексу України щодо віднесення джерел гідротермальної та аеротермальної енергії до відновлюваних джерел енергії» (далі - проект Закону) передбачено врегулювати питання належності енергії, що використовується тепловими насосами, до енергії з відновлюваних джерел шляхом внесення змін до Податкового кодексу України, а також забезпечити виконання взятих на себе Україною зобов’язань щодо адаптації національного законодавства до законодавства Енергетичного Співтовариства, зокрема Директиви Європейського Парламенту та Ради 2009/28/ЄС про заохочення до використання енергії, виробленої з відновлюваних джерел.

Пунктом 31 Директиви Європейського Парламенту та Ради 2009/28/ЄС про заохочення до використання енергії, виробленої з відновлюваних джерел інформується, що теплові помпи, що дозволяють використання аеротермічної, геотермічної або гідротермічної теплових енергій на рівні належної температури потребують для свого функціонування електроенергію або будь-яку іншу енергію. Отже енергія, що використовується для функціонування теплових помп повинна бути відрахована від загальної теплової енергії, що використовується. Повинні враховуватися лише теплові помпи, продуктивність яких значною мірою перевищує обсяги первинних енергоресурсів, необхідних для їх функціонування.

Статтею 2 Директиви Європейського Парламенту та Ради 2009/28/ЄС про заохочення до використання енергії, виробленої з відновлюваних джерел інформується, що «енергія, вироблена з відновлюваних джерел» означає енергію, вироблену з не викопних відновлюваних джерел, зокрема: енергію вітру, сонячну, аеротермічну, геотермічну, гідротермічну, морську та гідроелектричну, біомаси, газ від захоронення відходів, газ із станцій очищення стічних вод та біогаз.

Зважаючи на викладене, законодавство України потребує внесення таких змін, а саме до підпункту 14.1.29 пункту 14.1 статті 14 Податкового кодексу України «14.1.29. відновлювані джерела енергії – джерела вітрової, сонячної, геотермальної, **гідротермальної, аеротермальної** енергія, енергії хвиль та припливів, гідроенергії, енергії біомаси, газу з органічних відходів, газу каналізаційно-очисних станцій та біогазів;».

1. **Цілі державного регулювання**

Проект Закону підготовлено з метою удосконалення державної політики у сфері ефективного використання паливно-енергетичних ресурсів, енергозбереження, відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива, що призведе збільшення частки енергії, виробленої з відновлюваних джерел, спрощенню господарської діяльності при виробництва теплової енергії з відновлюваних джерел, розвитку сфери відновлюваних джерел енергії, підвищенню енергетичної безпеки країни та зменшенню залежності від імпортних енергоносіїв, зменшенню шкідливих викидів у навколишнє середовище та покращенню екологічного стану в країні

1. **Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення встановлених цілей**

Реалізація проекту Закону забезпечить узгодженість законодавчих актів України та спрощення умов провадження підприємницької діяльності у сфері альтернативних джерел енергії.

Розв’язання проблеми за допомогою ринкових механізмів неможливе, оскільки питання носить організаційний характер та потребує державного регулювання.

Альтернативним способом може бути залишення існуючого стану, проте це буде суперечити статті 2 Директиви Європейського Парламенту та Ради 2009/28/ЄС про заохочення до використання енергії, виробленої
з відновлюваних джерел та преамбули зазначеної Директиви.

З огляду на вищевикладене, прийняття проекту зазначеного регуляторного акта - це єдиний спосіб досягнення встановленої мети.

1. **Механізм та заходи, що пропонуються для розв’язання проблеми**

Розв’язання проблеми пропонується шляхом внесення змін до статті 14 Податкового кодексу України щодо віднесення джерел гідротермальної та аеротермальної енергія до відновлюваних джерел енергії, що дозволить забезпечити виконання взятих на себе Україною зобов’язань щодо адаптації національного законодавства до законодавства Енергетичного Співтовариства, зокрема Директиви Європейського Парламенту та Ради 2009/28/ЄС про заохочення до використання енергії, виробленої
з відновлюваних джерел.

1. **Можливість досягнення визначених цілей у разі прийняття регуляторного акта**

Виникнення обставин, які можуть справити негативний вплив на виконання вимог даного регуляторного акта не очікується.

Надано високу оцінку можливості впровадження та виконання вимог акта органами державної влади, суб’єктами господарювання та юридичними особами.

За результатами ведення в дію запропонованого регуляторного акта не передбачається нанесення шкоди суб’єктам господарювання, тому механізм повної або часткової компенсації можливої шкоди у разі настання очікуваних наслідків дії акта не розроблявся.

Реалізація запропонованого регуляторного акта не потребує виділення додаткових видатків з державного бюджету.

1. **Визначення очікуваних результатів прийняття запропонованого регуляторного акта**

*Визначення вигод та витрат, формування таблиці вигод/витрат*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Сфера впливу** | **Вигоди** | **Витрати** |
| **Інтереси держави** | підвищення рівня енергетичної безпеки держави та конкурентоспроможності національної економіки;оптимізація структури енергетичного балансу держави, зокрема, забезпечення зменшення використання природного газу за рахунок його заміщення енергією отриманої з відновлюваних джерел. | Додаткові витрати відсутні. |
| **Інтереси фізичних та юридичних осіб** | здійснення діяльності в прозорому нормативно-правовому полі. | Додаткові витрати відсутні. |

1. **Обґрунтування строку дії регуляторного акта**

З моменту набрання регуляторним актом чинності строк його дії необмежений.

1. **Показники результативності регуляторного акта**

*Розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних з дією акта* - змін у надходженні чи витрат Державного бюджету України у зв’язку з прийняттям цього акта не очікується.

Дія проекту Закону поширюється на суб’єктів господарювання, які використовують енергію з відновлюваних джерел.

*Розмір коштів і час, що витрачатимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта* – реалізація положень даного регуляторного акта не потребує додаткових витрат коштів та часу суб’єктів господарювання.

Результативність реалізації проекту Закону буде визначатися за кількістю господарств, що використовуватимуть енергію з відновлюваних джерел, збільшенням виробництва енергії з відновлюваних джерел.

*Рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб з основних положень акта* – вище середнього.

4

1. **Заходи, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності регуляторного акта**

Базове відстеження результативності регуляторного акта буде проведене після набрання чинності цим регуляторним актом, але не пізніше дня, з якого починається проведення повторного відстеження результативності цього акта.

Повторне відстеження результативності регуляторного акта буде здійснено через рік з дня набрання ним чинності, але не пізніше двох років
з дня набрання чинності цим актом.

Періодичне відстеження результативності – один раз на кожні три роки починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності цього акта.

Відповідні відстеження будуть проводитись шляхом аналізу статистичних даних, виконавцем яких є Держенергоефективності.

**Перший заступник Міністра**

**регіонального розвитку, будівництва**

**та житлово-комунального господарства**

**України В.А. Негода**

\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 р.