

ПРОТОКОЛ

відкритого обговорення проекту постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП) «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕКП», що має ознаки регуляторного акта

05.07.2022

№56/1-п/2022

Місце проведення: м. Київ, НКРЕКП, вул. Смоленська, 19, к. 214 о 15-00 (через платформу для організації відеоконференцій Zoom).

ПРИСУТНІ:

від НКРЕКП:

Антонюк Ю.В.

Саківська А.Ю.

Кічковський М.А.

начальник Управління ліцензування
заступник начальника Управління ліцензування
заступник начальника відділу моніторингу
приєднань та адміністрування кодексів мереж
Департаменту із регулювання відносин у сфері
енергетики

Усенко А.В.

заступник начальника відділу моніторингу та
регулювання якості послуг Управління стратегічного
розвитку та міжнародної координації

від АМКУ:

Костюк Т.В.

заступник начальника відділу погодження
нормативно-правових актів у сфері електроенергетики
Департаменту досліджень та розслідувань ринків
паливно енергетичного комплексу та житлово-
комунального господарства

від Проект енергетичної безпеки:

Горбачов С.

Тищенко О.

Дідик В.

Цішковська Т.

представник

представник

представник

представник

від **ПрАТ** **«УКРГІДРОЕНЕРГО»:**

Рохварг О.Д.

Якимцова Т.В.

директор департаменту з комерції

заступник директора департаменту супроводження
комерційної діяльності

Гречко О.В.

Корнеєва В.

начальник відділу регуляторної політики

заступник начальника відділу гідрорежимів



від АТ «ДТЕК
ДНШРОВСЬКІ
ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»:

Малов С.Ю.

Керівник департаменту з регуляторних питань

Березовська К.В.
Протопопова І.М.

представник за довіреністю
представник за довіреністю

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

СЛУХАЛИ:

Антонюка Ю.В., який поінформував присутніх, що проект постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕКП» (далі – Проект постанови) 08 червня 2022 року було схвалено на відкритому засіданні НКРЕКП та відповідно до статті 15 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» оприлюднено на офіційному вебсайті НКРЕКП для одержання зауважень і пропозицій.

У період до 24 червня 2022 року до Проекту постанови надійшли пропозиції від заінтересованих сторін, які були опрацьовані та відповідно до частини четвертої статті 15 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» оприлюднені 29.06.2022 на офіційному вебсайті НКРЕКП в мережі Інтернет у вигляді узагальнюючої таблиці, із зазначенням попередньої позиції НКРЕКП щодо прийняття або відхилення пропозицій та зауважень.

Під час проведення відкритого відбулося детальне і обґрунтоване обговорення наданих зауважень та пропозицій із попереднім зазначенням позиції НКРЕКП щодо їх прийняття, часткового прийняття або відхилення.

У відкритому обговоренні, приймали, зокрема, участь: Антонюк Ю. В., Кічковський М.А., Тищенко О., Горбачов С., Гречко О.В., Березовська К.В., Протопопова І.М.

ВИРІШИЛИ:

1. Відкриті обговорення Проекту постанови, проведені на засадах гласності та відкритості, вважати такими, що відбулися.

2. Результати обговорення схваленого проекту рішення, що має ознаки регуляторного акта – постанови «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕКП» звести в узагальнюючу таблицю (яка є додатком до Протоколу), в якій зазначено зауваження та пропозиції, що не враховуються та мотиви їх відхилення.

Додаток: на 32 арк. в 1 прим.

Начальник Управління ліцензування



Ю. Антонюк

**Таблиця узгоджених позицій до проекту регуляторного акта
проекта постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕКП»** (в частині Ліц умов та Порядку ліцензування)

1. Ліцензійні умови провадження господарської діяльності з транспортування природного газу, затверджені постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 16 лютого 2017 року № 201

Редакція спірної частини проекту рішення/частини проекту рішення	Зауваження та пропозиції	Спосіб врахування або мотиви відхилення зауважень (пропозицій)
<p>2.5. При провадженні ліцензованої діяльності ліцензіат повинен дотримуватися таких спеціальних вимог:</p> <p>...</p> <p>3) під час провадження ліцензованої діяльності не допускається здійснення над суб'єктом господарювання контролю у значенні, наведеному у статті 1 Закону України "Про захист економічної конкуренції", резидентами держав, що здійснюють збройну агресію проти України, у значенні, наведеному у статті 1 Закону України "Про оборону України", та/або дії яких створюють умови для виникнення воєнного конфлікту та застосування воєнної сили проти України.;</p> <p>4) не здійснювати діяльність із зберігання енергії;</p> <p>5) не допускається, щоб одна й та сама особа (у тому числі державний орган) чи особи (у тому числі державні органи) здійснювали прямо або опосередковано одноосібний або спільний контроль чи право стосовно ліцензіата (здобувача ліцензії) з однієї сторони та контроль чи право над суб'єктом(-ами) господарювання, який(-і) провадить(-ять) діяльність із зберігання енергії, з іншої сторони.</p>		

3. Ліцензійні умови провадження господарської діяльності з передачі електричної енергії, затверджені постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 09 листопада 2017 року № 1388

Редакція спірної частини проекту рішення/частини проекту рішення	Зауваження та пропозиції	Спосіб врахування або мотиви відхилення зауважень (пропозицій)
<p>1.4. У цих Ліцензійних умовах терміни вживаються в таких значеннях:</p> <p>...</p> <p>засіб провадження господарської діяльності – електроустановки, програмне та апаратно-технічне забезпечення, призначене для передачі електричної енергії, диспетчерського (оперативно-технологічного) управління ОЕС України, функціонування балансуючого ринку, виконання функцій оператора системи передачі, адміністратора розрахунків і адміністратора комерційного обліку та здійснення інших функцій відповідно до закону, що перебуває у власності або господарському віданні здобувача ліцензії (ліцензіата) та зазначене в документах, що додаються до заяви про отримання ліцензії (з урахуванням змін до документів, поданих ліцензіатом в установленому порядку). За умови використання ліцензіатом на об'єкті електроенергетики установки зберігання енергії у випадках, передбачених статтею 33 Закону України «Про ринок електричної енергії», така установка включається до засобів провадження господарської діяльності;</p> <p>...</p>		

38) подавати запит про необхідність надання ліцензіату права мати у власності, володінні, користуванні або розробляти, управляти чи експлуатувати установки зберігання енергії у порядку, передбаченому кодексом системи передачі;

39) здійснювати закупівлю установок зберігання енергії відповідно до керівних принципів, затверджених (погоджених) НКРЕКП;

40) не використовувати установки зберігання енергії, які є у власності, володінні, користуванні, управлінні (крім здійснення диспетчерського (оперативно-технологічного) управління) ліцензіата або розробляються та/або експлуатуються ним, для купівлі та/або продажу електричної енергії на ринку електричної енергії, або для надання послуг з балансування та/або допоміжних послуг;

41) використовувати власні установки зберігання енергії виключно, якщо система передачі знаходиться в передаварійному режимі, аварійному режимі, режимі системної аварії або режимі відновлення, визначених кодексом системи передачі;

Проект енергетичної безпеки

39) здійснювати закупівлю установок зберігання енергії відповідно до встановленого Регулятором Порядку набуття та припинення ОСП права здійснювати діяльність із зберігання енергії;

Обґрунтування:

Такий порядок рекомендується для розробки та затвердження Регулятором окремим нормативно-правовим документом окремо для ОСП і для ОСР, які мають конфлікт інтересів при використанні УЗЕ, для зменшення впливу цих природних монополій на нормотворчий процес.

Кодексом системи передачі;»

За результатами обговорення пропозиція відхилена

<p>підпункт 43¹) відсутній</p> <p>44) вести та розмішувати на власному офіційному вебсайті реєстр приєднаних до мереж оператора системи передачі та операторів системи розподілу установок зберігання енергії (далі – Реєстр) відповідно до кодексу системи передачі, який щоквартально надавати до НКРЕКП. Зобов’язання щодо розміщення Реєстру на офіційному вебсайті ліцензіата не діє в період дії в Україні воєнного стану.</p> <p>...</p> <p>У зв’язку з цим підпункти 37 – 70 вважати відповідно підпунктами 45 – 78</p>	<p><u>Проект енергетичної безпеки</u> доповнити новим підпунктом 43¹) 43¹) у разі набуття права власності, володіння, користування, права розробляти, управляти або експлуатувати установки зберігання енергії, не рідше ніж один раз на п’ять років подавати Регулятору інформацію для перегляду наданого права відповідно до встановленого Регулятором Порядку набуття та припинення ОСП права здійснювати діяльність із зберігання енергії;</p> <p><i>Обґрунтування:</i> На виконання ч.14 статті 33 Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо розвитку установок зберігання енергії», №2046-IX від 15.02.2022.</p>	<p>використовуються для балансування або управління перевантаженнями;»</p> <p>За результатами відкритого обговорення пропозиція частково врахована у підпункті 43</p> <p>Пропонується викласти у такій редакції: 44) вести та розмішувати на власному офіційному вебсайті реєстр приєднаних до мереж оператора системи передачі установок зберігання енергії у порядку та строки, визначені Кодексом системи передачі;»</p>
<p>2.4. При провадженні ліцензованої діяльності ліцензіат повинен дотримуватися таких технологічних вимог:</p>		

Додаток 2

ВІДОМОСТІ

про місця та засоби провадження господарської діяльності з передачі електричної енергії та диспетчерського (оперативно-технологічного) управління

3. Інформація щодо установок зберігання енергії, що використовуються в процесі господарської діяльності з передачі електричної енергії.

№ ст.	Назва установок зберігання енергії (у тому числі булавчатка пускового комплексу)	Місце провадження господарської діяльності (адреса місця зберігання енергії, найменування підприємства)	Облаштування установок зберігання енергії								
			найменування типу	кількість, шт.	заводський номер	найменування виробника	потужність, кВт	Повна енергетична місткість, кВт*год	максимальна потужність в режимі заряду (Р max), кВт	максимальна потужність в режимі розряду (Р max), кВт	максимальна потужність в режимі підзаряду (Р max), кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1											
2											

4. Ліцензійні умови провадження господарської діяльності зі здійснення функцій оператора ринку, затверджені постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 27 грудня 2017 року № 1466

Редакція спірної частини проекту рішення/частини проекту рішення	Зауваження та пропозиції до проекту рішення НКРЕКП	Спосіб врахування або мотиви відхилення зауважень (пропозицій)
<p>2.4. При провадженні ліцензованої діяльності ліцензіат повинен дотримуватися таких спеціальних вимог:</p> <p>.....</p> <p>2) не здійснювати діяльність з виробництва, передачі, розподілу електричної енергії та постачання електричної енергії споживачу,</p>		

якщо в будь-який момент у часі сумарна потужність, з якою здійснюється відпуск електричної енергії з мереж виробника в ОЕС України, не перевищує встановлену потужність електроустановок такого виробника в місці провадження ліцензованої діяльності відповідно до ліцензії на провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії.

Виробникам електричної енергії, яким встановлено «зелений» тариф або які за результатами аукціону набули право на підтримку, дозволяється зберігати енергію, вироблену на власних електроустановках, що використовують альтернативні джерела енергії, без отримання ліцензії на провадження господарської діяльності із зберігання енергії, за умови відбору електричної енергії установкою зберігання енергії виключно від власних генеруючих установок, якщо в будь-який момент у часі потужність, з якою здійснюється відпуск електричної енергії, не перевищує встановлену потужність електрогенеруючого обладнання ліцензіата в місці провадження ліцензованої діяльності та за наявності окремого комерційного обліку електричної енергії, перетікання якої здійснено як до, так і з установки зберігання енергії відповідно до вимог кодексу комерційного обліку.

виробництва електричної енергії без отримання ліцензії на провадження господарської діяльності зі зберігання енергії, за умови відбору електричної енергії установкою зберігання енергії виключно від генеруючих установок виробника, якщо в будь-який момент у часі сумарна потужність, з якою здійснюється відпуск електричної енергії з мереж виробника в ОЕС України, не перевищує встановлену потужність генеруючих установок такого виробника в місці провадження ліцензованої діяльності відповідно до ліцензії на провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії та за наявності окремого комерційного обліку електричної енергії, перетікання якої здійснюється як до, так і з установки зберігання енергії відповідно до вимог кодексу комерційного обліку.

Обґрунтування:

Рекомендується понизити обмеження по потужності виробників, при якій виробники звільнені від вимоги ліцензування з виробництва електроенергії до величини, що є мінімально-допустимою для участі установки з виробництва на балансууючому ринку відповідно до Правил ринку та є обов'язковою для укладення договору на диспетчерське управління відповідно до Кодексу системи передачі. Це надасть можливість посилити моніторинг за дотриманням умов оперування УЗЕ

діяльності зі зберігання енергії, за умови відбору електричної енергії установкою зберігання виключно від генеруючих установок виробника, якщо в будь-який момент у часі сумарна потужність, з якою здійснюється відпуск електричної енергії з мереж виробника в ОЕС України, не перевищує встановлену потужність електроустановок такого виробника в місці провадження ліцензованої діяльності відповідно до ліцензії на провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії та за наявності окремого комерційного обліку електричної енергії, перетікання якої здійснено як до, так і з установки зберігання енергії відповідно до вимог кодексу комерційного обліку.

Виробникам електричної енергії, яким встановлено «зелений» тариф або які за результатами аукціону набули право на підтримку, дозволяється зберігати енергію, вироблену на власних електроустановках, що використовують альтернативні джерела енергії, без отримання ліцензії на провадження господарської діяльності із зберігання енергії, за умови відбору електричної енергії установкою зберігання енергії виключно від власних генеруючих установок, якщо в будь-який момент у часі потужність, з якою здійснюється відпуск електричної енергії, не перевищує встановлену потужність

електроустановок такого виробника в місці провадження ліцензованої діяльності відповідно до ліцензії на провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (з урахуванням встановленої потужності установки зберігання енергії).

або

Виключенням можуть бути випадки надання ОСП оперативних команд (розпоряджень) на активацію потужності установки зберігання енергії з метою забезпечення надійної роботи ОЕС України.

Виробникам електричної енергії, яким встановлено «зелений» тариф або які за результатами аукціону набули право на підтримку, дозволяється зберігати енергію, вироблену на власних електроустановках, що використовують альтернативні джерела енергії, без отримання ліцензії на провадження господарської діяльності із зберігання енергії, за умови відбору електричної енергії установкою зберігання енергії виключно від власних генеруючих установок, якщо в будь-який момент у часі потужність, з якою здійснюється відпуск електричної енергії, не перевищує встановлену потужність електрогенеруючого обладнання ліцензіата в місці провадження ліцензованої діяльності та за наявності окремого комерційного обліку

<p>1.4. У цих Ліцензійних умовах терміни вживаються в таких значеннях:</p> <p>...</p> <p>засоби провадження господарської діяльності - електрогенеруюче обладнання, розташоване на об'єкті електроенергетики, та інше функціонально взаємопов'язане з ним устаткування і споруди, що призначаються для виробництва електричної енергії;</p> <p>...</p>		
<p>1.6. До заяви про отримання ліцензії здобувачем ліцензії додаються документи згідно з переліком, який є вичерпним:</p> <p>...</p> <p>4) засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії сторінок технічних паспортів електрогенеруючого обладнання, що підтверджують установлену потужність заявленого електрогенеруючого обладнання, та/або номінальну встановлену потужність (ємність) установок зберігання (у разі відсутності технічного паспорта - інші документи, що підтверджують його технічні характеристики);</p> <p>...</p> <p>б) схеми приєднання об'єктів електроенергетики здобувача ліцензії до електричної мережі із позначенням приладів обліку електричної енергії (у разі використання на об'єкті електроенергетики установки зберігання енергії – відповідну схему підключення/приєднання цієї установки до об'єктів електроенергетики здобувача ліцензії та до електричної мережі із позначенням приладів обліку електричної енергії;</p> <p>...</p>		

	<p>НКРЕКП щодо проведення перевірки додержання ним ліцензійних умов та законодавства у сферах енергетики та комунальних послуг (якщо статутними документами не передбачено, що до суб'єкта господарювання, якому передається цілісний майновий комплекс, переходять усі права і обов'язки попереднього ліцензіата).</p>	
<p>2.3. Ліцензіат повинен виконувати рішення НКРЕКП, прийняте за результатами розгляду спору, учасником якого є ліцензіат.</p> <p>...</p> <p>2) провадити ліцензовану діяльність за наявності технічної документації на електрогенеруюче обладнання та установки зберігання енергії;</p>		
<p>2.4. При провадженні ліцензованої діяльності ліцензіат повинен дотримуватися таких спеціальних вимог:</p> <p>...</p> <p>7) у разі недотримання умов, визначених пунктом 1.3 глави 1 цих Ліцензійних умов, використання установки зберігання енергії у місці провадження ліцензованої діяльності з виробництва без отримання ліцензії на провадження господарської діяльності із зберігання енергії невідкладно звернутися до НКРЕКП із заявою про отримання ліцензії на провадження господарської діяльності із зберігання енергії.</p>		

6. Ліцензійні умови провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії, затверджені постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 27 грудня 2017 року № 1470

Редакція спірної частини проекту рішення/частини проекту рішення	Зауваження та пропозиції	Спосіб врахування або мотиви відхилення зауважень (пропозицій)
<p>1.3. У цих Ліцензійних умовах терміни вживаються в таких значеннях: засоби провадження господарської діяльності – система розподілу електричної енергії, що перебуває у власності, господарському віданні (щодо державного або комунального майна) або в управлінні на підставі договору управління активами, укладеного з Національним агентством України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, здобувача ліцензії (ліцензіата), будівлі (приміщення) для організації прийому і обслуговування споживачів (абонентів), засоби комунікації зі споживачами (кол-центр, вебсайт у мережі Інтернет, E-mail), зазначені в документах, що додаються до заяви про отримання ліцензії (з урахуванням змін до документів, поданих ліцензіатом в установленому цими Ліцензійними умовами порядку). За умови використання ліцензіатом на об'єкті електроенергетики установки зберігання енергії у випадках, передбачених статтею 46 Закону України «Про ринок електричної енергії», така установка включається до засобів провадження господарської діяльності;</p>		
<p>1.5. До заяви про отримання ліцензії здобувачем ліцензії додаються документи згідно з переліком, який є вичерпним: ... 7) схеми приєднання установок зберігання енергії до об'єктів електроенергетики здобувача ліцензії із позначенням приладів обліку електричної енергії</p>	<p><u>Проект енергетичної безпеки</u> 7) схеми приєднання установок зберігання енергії до об'єктів електроенергетики здобувача ліцензії із позначенням приладів обліку електричної енергії за умови використання ліцензіатом на об'єкті</p>	<p>За результатами обговорення пропонується виключити</p>

	<p>надання інформації щодо схем та приладів обліку. Виділення окремого об'єкту є недоцільним.</p>	
<p>2.2. При провадженні ліцензованої діяльності ліцензіат повинен дотримуватися таких організаційних вимог:</p> <p>...</p> <p>33) здійснювати діяльність з купівлі-продажу електричної енергії на ринку електричної енергії виключно для компенсації технологічних витрат електричної енергії на її розподіл електричними мережами та врегулювання небалансів електричної енергії.</p> <p>Купівля електричної енергії для забезпечення ліцензованої діяльності, крім обсягів технологічних витрат електричної енергії на її розподіл електричними мережами та врегулювання небалансів електричної енергії, здійснюється ліцензіатом як споживачем за договором постачання електричної енергії споживачу;</p> <p>34) мати у власності, володінні, користуванні або розробляти, управляти чи експлуатувати установки зберігання енергії у випадках, передбачених статтею 46 Закону України «Про ринок електричної енергії»;</p>	<p><u>Проект енергетичної безпеки</u></p> <p>34) мати у власності, володінні, користуванні або розробляти, управляти чи експлуатувати установки зберігання енергії, виключно у випадках, передбачених статтею 46 Закону України «Про ринок електричної енергії» у разі набуття такого права рішенням Регулятора відповідно до встановленого Регулятором Порядку набуття та припинення ОСР права здійснювати діяльність із зберігання енергії; <i>Обґрунтування:</i> Дана вимога розповсюджується на ліцензіата виключно у разі набуття ним тимчасового права оперувати УЗЕ за встановленим</p>	<p>За результатами обговорення пропонується викласти у такій редакції:</p> <p>«34) мати у власності, володінні, користуванні або розробляти, управляти чи експлуатувати установки зберігання енергії у випадках, передбачених статтею 46 Закону України «Про ринок електричної енергії» та за умови отримання згоди НКРЕКП відповідно до порядку, визначеного Кодексом систем розподілу;»</p>

46 Закону України «Про ринок електричної енергії», що є окремою процедурою отримання права ліцензіата мати у власності установку зберігання електроенергії та не може розглядатися окремо від пунктів а) б) в) абзац 2 частини 9 статті 46 Закону України «Про ринок електричної енергії». Тому процедура отримання згоди має бути детально прописана у Кодексі систем розподілу, а Ліцензійні умови містити лише вимогу дотримуватись вимог законодавства та нормативно-правових актів, що регулюють питання щодо зберігання електричної енергії.

Проект енергетичної безпеки

36) здійснювати закупівлю установок зберігання енергії відповідно до встановленого Регулятором Порядку набуття та припинення ОСР права здійснювати діяльність із зберігання енергії;

Обґрунтування:

Дана вимога розповсюджується на ліцензіата виключно у разі набуття ним тимчасового права оперувати УЗЕ за встановленим Порядком для ОСР, оскільки це не є загальним правом, але виключенням. Такий Порядок рекомендується для розробки та затвердження Регулятором окремим нормативно-правовим документом окремо для ОСП і для ОСР, які мають конфлікт інтересів при використанні УЗЕ, для зменшення впливу цих природніх монополій на нормотворчий процес.

36) здійснювати закупівлю установок зберігання енергії відповідно до керівних принципів, затверджених (погоджених) НКРЕКП;

За результатами обговорення залишено в редакції, запропонованій НКРЕКП

забезпечення ефективної, надійної та безпечної роботи системи розподілу у випадках, передбачених кодексом системи розподілу;

39) у разі підтвердження НКРЕКП спроможності інших сторін мати у власності, володінні, користуванні, розробляти, експлуатувати або управляти установками зберігання енергії, припинити діяльність, зазначену у частинах одинадцятій та тринадцятій статті 46 Закону України «Про ринок електричної енергії», у порядку та у строки, визначені НКРЕКП, крім випадків, коли установки зберігання енергії є повністю інтегрованими елементами мережі ліцензіата та не використовуються для балансування або управління перевантаженнями;

Обґрунтування:

Дублює вимоги статті 46 Закону України «Про ринок електричної енергії».

Проект енергетичної безпеки

39) у разі прийняття Регулятором відповідного рішення припинити протягом періоду, що не перевищує 18 місяців, діяльність ліцензіата, зазначену у частинах одинадцятій та тринадцятій статті 46 Закону України «Про ринок електричної енергії» відповідно до встановленого Регулятором Порядку набуття та припинення ОСР права здійснювати діяльність із зберігання енергії,

Обґрунтування:

ЗУ не надає виключень від звільнення від рішення Регулятора щодо припинення діяльності ОСР з оперування УЗЕ у випадках, коли УЗЕ є повністю інтегрованими елементами мережі ліцензіата та не використовуються для балансування або управління перевантаженнями.

Можливо передбачити спрощену процедуру у відповідному Порядку при перегляді такого права раз на 5 років та пролонгації права оперувати УЗЕ ОСР

АТ «ДТЕК ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»

підпункт 39 виключити

Обґрунтування:

Дублює вимоги статті 46 Закону України «Про ринок електричної енергії».

За результатами обговорення пропонується викласти у такій редакції:
«39) припинити діяльність ліцензіата, зазначену у частинах одинадцятій та тринадцятій статті 46 Закону України «Про ринок електричної енергії», у порядку, визначеному Кодексом систем розподілу та у строки, визначені Регулятором, крім випадків, коли установки зберігання енергії є повністю інтегрованими елементами мережі ліцензіата та не використовуються для балансування або управління перевантаженнями;»

1) мати у власності, господарському віданні (щодо державного або комунального майна) або в управлінні на підставі договору управління активами, укладеного з Національним агентством України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, засоби провадження господарської діяльності;

2) не допускається мати у власності, володінні, користуванні, розробляти, управляти, експлуатувати установки зберігання енергії, крім випадків надання такого права Регулятором відповідно до Закону України «Про ринок електричної енергії»

У зв'язку з цим підпункти 2 та 4 вважати відповідно підпунктами 3 та 5

Проект енергетичної безпеки

2) не допускається мати у власності, володінні, користуванні, розробляти, управляти (крім здійснення диспетчерського (оперативно-технологічного) управління), експлуатувати установки зберігання енергії, крім випадків надання такого права Регулятором відповідно до Закону України «Про ринок електричної енергії» та встановленого Регулятором Порядку набуття та припинення ОСР права здійснювати діяльність із зберігання енергії;

Обґрунтування:

Уточнення, що дана вимога розповсюджується на ліцензіата виключно у разі набуття ним тимчасового права оперувати УЗЕ за встановленим Порядком для ОСР, оскільки це не є загальним правом, але виключенням. Такий Порядок рекомендується для розробки та затвердження Регулятором окремим нормативно-правовим документом окремо для ОСП і для ОСР, які мають конфлікт інтересів при використанні УЗЕ, для зменшення впливу цих природніх монополій на нормотворчий процес.

За результатами обговорення пропонується виключити як таке, що дублює підпункт 34

4-1) підпункт 4-1 відсутній

Законом ведення окремого обліку витрат з використання та/або експлуатації установок зберігання енергії також не передбачено

АТ «ДТЕК ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»

Доповнити новим підпунктом 4-1

4-1) отримувати обґрунтовану компенсацію, для відшкодування залишкової вартості інвестицій в набуття установок зберігання енергії.

Обґрунтування:

Відповідно до частини десятої статті 46 Регулятор забезпечує не рідше ніж один раз на п'ять років проведення публічних консультацій щодо існуючих установок зберігання енергії з метою оцінки потенційної наявності та зацікавленості інших сторін в інвестуванні в такі установки.

У разі якщо публічні консультації, за оцінкою Регулятора, підтверджують спроможність інших сторін мати у власності, володіти, користуватися, розробляти, експлуатувати або управляти такими установками на економічно вигідних умовах, Регулятор повинен забезпечити поступове припинення діяльності оператора системи розподілу, зазначеної у частині дев'ятій цієї статті, протягом періоду, що не перевищує 18 місяців.

Як частина умов цієї процедури, Регулятор може дозволити оператору системи розподілу отримати обґрунтовану компенсацію, зокрема, щоб відшкодувати залишкову вартість своїх

За результатами обговорення пропозиції відхилено. Це норма Кодексу систем розподілу

центральний орган виконавчої влади, що здійснює прямий або опосередкований контроль за діяльністю з передачі та розподілу електричної енергії, транспортування та розподілу природного газу, не може здійснювати координацію та контроль за діяльністю операторів установок зберігання енергії.

Зазначена законодавча вимога стосується контролю з боку ЦОВВ, а не інших осіб, тому запропонована у підпункті 8) пункту 2.4 норма не відповідає законодавству.

Крім того, Закон України «Про ринок електричної енергії» не забороняє ОСР входити до ВІСГ (до якого також можуть входити і суб'єкти господарювання із зберігання електричної енергії) за умови дотримання його вимог в частині відокремлення та незалежності.

Додаток 2

ВІДОМОСТІ

про місця та засоби провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії

2. Інформація про установки зберігання енергії, що використовуються у господарській діяльності з розподілу електричної енергії.

8. Порядок ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затверджений постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 03 березня 2020 року № 548

Редакція спірної частини проекту рішення/частини проекту рішення	Зауваження та пропозиції	Спосіб врахування або мотиви відхилення зауважень (пропозицій)
<p>1.2. Дія цього Порядку поширюється на суб'єктів господарювання, які провадять або мають намір провадити такі види господарської діяльності, ліцензування яких здійснює НКРЕКП:</p> <p>1) на ринку електричної енергії:</p> <p>виробництво електричної енергії,</p> <p>передача електричної енергії,</p> <p>розподіл електричної енергії,</p> <p>постачання електричної енергії споживачу,</p> <p>перепродаж електричної енергії (трейдерська діяльність),</p> <p>здійснення функцій оператора ринку,</p> <p>здійснення функцій гарантованого покупця,</p> <p>зберігання енергії;</p>		

Начальник Управління ліцензування



Ю. Антонюк