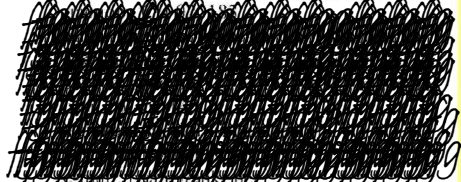


Голові конкурсної комісії з проведення
відкритого конкурсного відбору на
зайняття посади члена Національної
комісії, що здійснює державне регулювання
у сферах енергетики та комунальних послуг

Котко В.Г.

Людмильського Валерія Марковича



ЗАЯВА

Пропу дозволити мене до участі в конкурсному відборі на зайняття посади члена
Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та
комунальних послуг.

Протягом останніх двадцяти років я безпосередньо задіяний у процесах діяльності та
реформування енергетичної галузі, як на зацінці, так і в цілому в Державі.

Починаючи з 1998 року залізниці України стали на шляхах реформування
енергетичного господарства з метою зменшення витрат на закупівллю електричної енергії.
Правоочні у статусі споживача, фахівці залізниці були вимушенні досконально вивчити
законодавство України у сфері електроенергетики. Це дало змогу, використовуючи
отримані знання діючої нормативної бази, змінити для залізниці статус споживача на статус
постачальника електричної енергії за регулюваним тарифом.

Із самого початку реформування енергетичного господарства залізниці я особисто
супроводжував процес та очолював групу фахівців, які займались питаннями отримання в
НКРЕ ліцензій, розробки та затвердження тарифів на передачу та постачання електричної
енергії, вступу до членів Оптового ринку електричної енергії України, підписання
необхідних документів із ДП «Енергоринок».

Починаючи з 2001 року я брав участь у створенні та очолював підрозділ, на який
відповідно до Положення було покладані функції постачальника за регулюваним тарифом
«Південна-Західна залізниця». За період з 2001 по 2006 роки на чолі Енергозбуту ДПТО
«Південна-Західна залізниця» особисто керував та брав участь у розробці інвестиційних
програм, програми розвитку мереж, розрахунків тарифів на передачу та постачання електричної
енергії, розрахунку нормативних характеристик технологічних втрат електричної
енергії. Особисто доповідав з цих питань на відкритих засіданнях НКРЕ. Крім того,
починаючи з 2000 року, супроводжував постаптиче впровадження в експлуатацію АСКОЕ
залізниці. Комплекс запропонованих мною організаційних та технічних заходів дозволив зменшити втрічі втрати електричної енергії в електромережах залізниці. Більше ніж у вісім
разів була зменшена дебіторська заборгованість споживачів за спожиту електричну
енергію. окрім слід зазначити, що Залізниця у якості постачальника електричної енергії за
регулюваним тарифом, який закуповує електричну енергію в ДП «Енергоринок», жодного
разу не мала заборгованості перед оптовим постачальником електроенергії.

З 2006 року на чолі управління Енергозбуту Укрзалізниці та після об'єднання з головним управлінням електрифікації та електроостачання поширив досвід «Південно-Західної залізниці» на інші п'ять залізниць України. Створив у апараті Укрзалізниці керуючий офіс для управління спертистикою на залізницях. Починаючи з 2011 року усі залізниці було переведено на закупівлю електричної енергії з ДП «Енергоринок», як постачальників електричної енергії за регульованим тарифом. Щорічно організовував та контролював роботи з підготовки, погодження та виконання інвестиційної програми з передачі та постачання електроенергії усіх залізниць. Організовував підготовку, та особисто приймав участь у розрахунках тарифів на передачу та постачання електроенергії, контролював дотримання затверджених НКРЕ показників та структури тарифів. Відповідав в Укрзалізниці за діяльність залізниць з передачі та постачання електричної енергії.

На посаді начальника департаменту електроостачання організовував та здійснював заходи з реформування господарства електропостачання Укрзалізниці на виконання Законів України «Про засади функціонування ринку електричної енергії України» та «Про особливості реформування залізничного транспорту загального користування» при створенні ПАТ «Укрзалізниця».

На даний час ПАТ «Укрзалізниця» є членом Оптового ринку електричної енергії України, має ліцензії на здійснення діяльності з передачі електричної енергії місцевими (локальними) електромережами та з постачання електричної енергії за регульованим тарифом. Здійснював управління роботою ліцензіата – постачальника електричної енергії за регульованим тарифом та з передачі електричної енергії ПАТ «Українська залізниця».

Я є діючим членом робочих груп Оптового ринку електричної енергії України.

Враховуючи, що ПАТ «Укрзалізниця» також є ліцензіатом з теплоостачання, водопостачання та водовідведення, також приймав участь в організації виконання ліцензійних умов в відповідних підрозділах ПАТ «Укрзалізниця». Маю досвід в управлінні підприємствами водопостачання та теплоостачання.

У період з 2006 по 2010 роки викладав предмет «Електричні мережі» у Київському електромеханічному технікумі залізничного транспорту. Це дало можливість проводити первинний відбір студентів для подальшого їх працевлаштування відповідно до особистих здібностей.

Маю патент на створення АСКОЕ на електрорухомому складі.

Являюсь співавтором посібника «Формування механізмів управління протидії проявам тероризму на залізничному транспорті в Україні».

За час роботи неодноразово заохочувався керівництвом підприємства.

Маю досвід з великим обсягом інформації, здійсненням аналізу інформації та прийняттям управлінських рішень.

З урахуванням наявної технічної (основної) та економічної освіти, досвіду та професійних павіків, пропоную розглянути мою кандидатуру для участі у конкурсному відборі на зайняття посади члена Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сferах енергетики та комунальних послуг.

Зважаючи, що залізниця одночасно була в статусі енергопостачальної компанії та споживача електричної енергії, цілком розумію питання взаємовідносин між постачальниками та споживачами, які виникають на розрібному ринку електричної енергії.

Я досконало розумію загальні принципи роботи енергетичного сектору Держави, принципи реформування, передбачені Законом України «Про засади функціонування ринку електричної енергії України», маю багаторічний досвід управління електропередавальною та енергопостачальною компанією. Володію знаннями щодо технології розподілу та постачання електричної енергії, а також щодо законодавчих та нормативних актів у сфері електроенергетики Держави.

Існуюча система ринкових відносин в електроенергетичній галузі України запроваджувалася з урахуванням того, що зазначена галузь функціонує в умовах об'єднаної енергетичної системи яка об'єднує електростанції, електричні і теплові мережі, інші об'єкти електроенергетики спільним режимом виробництва, передачі та розподілу електричної

енергії при централізованому управлінні цим режимом. Це значною мірою обумовило порядок підготовлення та ОРЕ, купівлі-продажу електричної енергії, умови оформлення договірних відносин та інфраструктуру ОРЕ.

Енергетика є базовою галузю національної економіки, ефективне функціонування якої є необхідною умовою стабілізації, структурних перетворень економіки, задоволення потреб населення та суспільного виробництва в електричній енергії. Від надійного і сталого функціонування енергетичної галузі значною мірою залежать темпи виходу України із скрутного економічного становища та рівень енергетичної безпеки держави.

Економічна криза в державі зумовила значне загострення фінансової ситуації і в енергетиці та комунальному господарстві. Обладнання майже вичерпало технічний ресурс, що привело до зростання потреб у контрактах на реконструкцію, ремонт та технологічне обслуговування. Незадовільними темпами вирішуються питання подо залучення технічних інновацій, технологічної модернізації та інвестицій, розвитку об'єднаної енергетичної системи України та її інтеграція з європейською енергосистемою.

Наразі необхідно терміново вирішувати питання удосконалення тарифної та інвестиційної політики, покращення фінансового стану підприємств комунального господарства та електроенергетичний галузі.

Першочерговими заходами, необхідними для розв'язання визначеніх проблем є:

удосконалення системи державного регулювання;

удосконалення нормативно-правової бази, що регулює взаємовідносини в електроенергетиці та впровадження нової моделі оптового ринку електричної енергії;

розвиток конкурентного середовища для виконавців та споживачів послуг ліцензіатів;

створення сучасних механізмів, що забезпечують повну оплату спожитих послуг та електроенергії;

недопущення обмеження плато-спроможного попиту на ринку електричної енергії;

удосконалення податкового законодавства та оптимізація оподаткування в електроенергетичній та комунальній галузях;

максимальне уникнення адміністративного втручання в управління трохиовими потоками на оптовому ринку електричної енергії;

врегулювання процедур здійснення експорту, імпорту та транзиту електричної енергії, включаючи удосконалення митного законодавства;

створення сприятливих умов для будівництва та модернізації об'єктів об'єднаної енергетичної системи.

Покращення соціально-економічного добробуту населення має забезпечуватися також заходами зі збільшення пропускної здатності мережі, збільшення встановленої потужності існуючих ПС та будівництва нових ПС, за рахунок чого буде збільшений резерв потужності мережі, що впливатиме на зменшення вагості присидання, а це, в свою чергу, сприятиме зростанню інвестиційної привабливості регіонів.

Також важливим напрямком згідно з Енергетичною стратегією України на період до 2030 р. є розвиток енергетики на основі відновлюваних джерел енергії (ВДЕ), який підвищує рівень енергетичної безпеки і знижує антропогенний вплив на навколишнє середовище. Найтромка інтеграції ВДЕ визначається як здатність мережі забезпечити можливість приєднання нових ВДЕ, а також майбутньої «зеленої» генерації, що сприятиме покращенню графіка потокорозподілення, особливо в енерговузлах, де спостерігається дефіцит потужності центрів живлення розподільної мережі.

Збільшення запасу експлуатаційної безпеки мереж має забезпечуватися заходами, спрямованими на забезпечення роботи мережі у разі виникнення неспітніх та екстремальних ситуацій, як то збігання у часі відмов елементів і ремонтів інших.

Зазначені рішення, які спираються виключно на професійні рішення енергетики, впливатимуть позитивно на майбутню енергоефективність і на забезпечення надійності електропостачання споживачів.

Крім того, зважаючи на активну участь у вирішенні питань управління багатоквартирним будинком, у якому я мешкаю, вимушений був зіткнутися з багатьма проблемами житлово-комунального сектору.

Житлово-комунальне господарство є не менш важливою соціальною галуззю, яка забезпечує населення, підприємства, установи та організації необхідними житлово-комунальними послугами, суттєво визиваючи на розвиток економічних взаємовідносин у місті.

Наявна законодавча та нормативна база недостатня і недосконала, не забезпечує правових засад реформування житлово-комунального господарства, взаємовідносин підприємств і організацій галузі та споживачів послуг.

Усе це свідчить про наявність системної кризи в галузі та про міжгалузевий характер проблем, для розв'язання яких і для забезпечення переходу до нової моделі сталого функціонування житлово-комунального господарства необхідне проведення житлово-комунальної реформи.

На мою думку, основними проблемами та причинами, які не дозволяють на сьогодні якісно утримувати житлово-комунальне господарство та якісно надавати послуги населенню є:

- несвоєчасне оповщення основних фондів;
- низький рівень впровадження енергозберігаючих технологій;
- відеутність комплексної системи обліку та регулювання споживання води, газу, теплової енергії на всіх етапах виробництва, транспортування, постачання та споживання житлово-комунальних послуг;
- недостатність бюджетних коштів, які передбачаються на утримання об'єктів благоустрою міста, доріг, мостів, мереж зовнішнього освітлення, озеленення тощо;
- недостатність застосування у галузі інвестицій та об'єктів контролю, що призвело до морального та фізичного зносу основних фондів підприємств, підвищення аварійності комунальних об'єктів, збільшення питомих та пепродуктивних витрат матеріальних та енергетичних ресурсів, що негативно впливає на рівень та якість надання житлово-комунальних послуг;
- відеутність ефективного власника багатоквартирних будинків, як цілісного житлового комплексу;
- відеутність дієвого механізму контролю за якістю житлово-комунальних послуг споживачами та їх представниками - ОСІ та громадськими об'єднаннями;
- недостатня конкуренція на ринку товарів і послуг у сфері житлово-комунального господарства;
- традиція неопадливого використання ресурсів.

В лютому-березні 2018 року приймав участь у першому відкритому конкурсному відборі на зайняття посади члена Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сferах енергетики та комунальних послуг. Враховуючи, що за результатами проведеного конкурсного відбору я отримав 155 балів та, відповідно до інформації з соціальних мереж посів 12 місце у рейтингу кандидатів, маю намір прийняти участь у другому конкурсному відборі на зайняття посади члена Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сferах енергетики та комунальних послуг.

Враховуючи, що під час другої співбесіди члени конкурсної комісії високо оцінили мої знання в області електроенергетики, у зв'язку з чим більшість питань стосувалась газової сфери, вважаю, що результати оцінювання дають мені достатньо великі шанси на отримання високого результату під час проведення даного конкурсного відбору. Також віненний, що мої знання, досвід та здібності можуть все ж таки бути застосовані для забезпечення ефективної роботи на посаді члена Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сferах енергетики та комунальних послуг у якості фахівця, як з технічних, так і з економічних питань.

Згідно з Порядком та умовами проведення відкритого конкурсного відбору на зайняття посади члена Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг додаю такі документи:

1. резюме;
2. згода на проведення спеціальної перевірки;
3. згода на обробку персональних даних;
4. автобіографія;
5. особистий листок з обліку кадрів;
6. [REDACTED]
7. [REDACTED]
8. копію диплома МТ №711838;
9. копія диплома ЛК ВЕ №007389;
10. копія диплома ДМ №003466;
11. копія диплома ІД №2035;
12. [REDACTED]
13. [REDACTED]
14. [REDACTED]
15. декларація за 2017 рік.

Умови участі та проходження конкурсу відбору мені зрозумілі.

10 квітня 2018 року

