

Голові Конкурсної комісії з добору
кандидатів на посади членів
Національної комісії, що здійснює
регулювання у сферах енергетики та
комунальних послуг
ПІДКОМОРНІЙ Юлії Анатоліївні

кандидата на посаду члена
Національної комісії, що здійснює
регулювання у сферах енергетики та
комунальних послуг
СЛОБОДЯНА Руслана Олександровича

ЗАЯВА

про участь у конкурсі на зайняття посади члена НКРЕКП

На сьогодні, в умовах широкомасштабної агресії росії проти України надзвичайно важливо максимально активізувати зусилля для зміцнення енергетичної безпеки України. Це є мотивуючим фактором моєї участі у конкурсі на посаду члена Національної комісії, що здійснює регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

В енергетичній галузі маю досвід роботи понад 27 років. За цей час працював у різних підрозділах електроенергетичного підприємства. Проїшов шлях від майстра бригади з ремонту трансформаторних підстанцій до технічного директора оператора системи розподілу. Працював також інженером, диспетчером, головним інженером РЕМ, директором РЕМ, заступником директора з маркетингу ОСР, ТТ директором. На даний час працюю Головою Держенергонагляду України. Працюючи на цих посадах, отримав всебічне розуміння проблем і стану галузі, маю бачення шляхів подолання цих проблем.

Я є співавтором Концепції впровадження «Розумних мереж» в Україні, затвердженої розпорядженням Кабінету Міністрів України від 14 жовтня 2022 р. № 908-р. Під час її написання я зібрав інформацію про передові технології у цьому напрямі з усього світу, відвідавши велику кількість міжнародних тематичних форумів і виставок.

Упродовж багатьох років співпрацював з провідними енергокомпаніями світу, зокрема з Німеччини, Іспанії, Фінляндії, Польщі, Південної Кореї, США, Китаю, Японії, Канади, Нідерландів та інших країн, відповідно й розумію загальносвітові тенденції розвитку енергетики. Маю багаторічний досвід проведення переговорів з представниками іноземних енергетичних компаній і державних установ.

У листопаді 2022 року був доповідачем у панелі «Зміна ролі Smart Grid: ефективний новий підхід до управління мережами, повне використання розумних мереж і технологій Smart Grid» у рамках Центральноєвропейської енергетичної конференції 2022 (СЕЕС XVI).

З метою відновлення пошкоджень в електроенергетичних системах внаслідок воєнних дій активно долучався до перемовин з іноземними партнерами (Чехії, Бельгії, Саудівської Аравії, Японії, Німеччини, Великобританії,

Нідерландів, Франції, Канади, Узбекистану, Корейським агентством міжнародного співробітництва (KOICA), Японським агентством міжнародного співробітництва JICA), Світового банку, Агентством США з міжнародного розвитку USAID та ін.) щодо можливостей надання відповідної допомоги.

Крім практичного досвіду, постійно підвищую свої теоретичні знання.

Маючи завершені вищі технічну і економічну освіти, кваліфікацію «Магістр бізнес-адміністрування» (МБА), навчаюся в аспірантурі Вінницького Національного технічного університету, спеціальність 141 «Електроенергетика, електротехніка і електромеханіка». Обраний напрям наукової роботи - «Розумні мережі». Крім того, регулярно проходжу онлайн-курси на освітніх порталах з різної тематики.

У травні 2023 року з метою отримання досвіду щодо подолання сучасних викликів у відновленні об'єктів, у тому числі й у сфері енергетики, обміну досвідом стосовно ключових напрямів та стратегічних планів щодо подальшого розвитку та партнерства, налагодження робочих контактів та посилення співпраці між країнами щодо відбудови та функціонування енергетичної сфери, ознайомлення з японським досвідом та знаннями у відновленні міст після війни та стихійних лих, вирішення складних завдань щодо поводження з відходами руйнування, розробка плану реконструкції та сприяння місцевому економічному розвитку взято участь у навчальній програмі «Японська стійкість» («Project for Emergency Recovery and Reconstruction», Японія).

Вільно володію англійською мовою. Постійно читаю книги англійською, різного спрямування: художні, мотиваційні, науково-популярні. Вільно володію технічною термінологією, із розумінням суті фізичних процесів.

Основною метою своєї роботи на посаді члена НКРЕКП вбачаю ефективне регулювання галузі з метою дотримання балансу між забезпеченням розвитку енергетичної галузі і недопущенням необґрунтованого тарифного тиску на економіку країни і пересічних громадян.

Сфера комунальних послуг також потребує пильної уваги з боку держави.

На мою думку, необхідно повернути Комісії повноваження з регулювання послуг тепло- і водопостачання, оскільки існуючий сьогодні механізм регулювання комунальних послуг місцевими органами не сприяє підвищенню ефективності надання цих послуг і не стимулює суб'єктів надання послуг до зниження втрат тощо.

Вважаю, що мій досвід, глибоке розуміння проблем і специфіки галузі допоможе у виконанні покладених на Комісію завдань.

Прошу допустити мене до участі у конкурсі на посаду члена Національної комісії, що здійснює регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

«21» травня 2024р.

Особистий підпис

