


Formularz zgłoszeniowy uwag do projektu ustawy o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz ustawy o odnawialnych źródłach energii (UC74)

PODMIOT ZGŁASZAJĄCY UWAGI	
Nazwa podmiotu: Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji (KIGEiT)	
UWAGI OGÓLNE	
Lp.	Treść uwagi wraz z uzasadnieniem
1.	<p>W Ocenie Skutków Regulacji wskazano wprost, że jednym z praw odbiorców wynikających z dyrektywy 2019/944 jest:</p> <ul style="list-style-type: none"> – prawo do żądania zainstalowania inteligentnego licznika <p>W zmianach ustawy nie opisano narzędzi dla odbiorców, by mogli przedstawić wyżej wymienione żądanie OSD. Ponadto intencją UE nie jest sama instalacja inteligentnego licznika, ale potrzeba dostępu do danych pomiarowych, które są niezbędne do bilansowania i rozliczania:</p> <ul style="list-style-type: none"> – klastrów energii, – spółdzielni energetycznych, – obywatelskich społeczności energetycznych. <p>Poza wyżej wymienionymi podmiotami dostęp do danych pomiarowych jest również niezbędny odbiorcom komunalnym, prosumentom i odbiorcom aktywnym do zarządzania zużyciem i produkcją energii, usługami elastyczności oraz w szczególności do korzystania z taryfy dynamicznej (jako jedyna została wskazana w ustawie jako motywacja dla OSD do wymiany licznika choć jest tylko jednym z elementów, które nie mogą poprawnie funkcjonować bez dostępu do danych pomiarowych w czasie rzeczywistym).</p>
2.	<p>Linia bezpośrednia ma zgodnie z intencją zawartą w dyrektywie UE 2019/944 umożliwić połączenie źródła OZE bezpośrednio z odbiorcą, który nie jest jego właścicielem. W zmianach do ustawy brakuje zmiany art. 5.1 gdzie napisano „Dostarczanie paliw gazowych lub energii odbywa się, po uprzednim przyłączeniu do sieci [...]”. Linia bezpośrednia nie powinna wymagać podłączenia do sieci, zawarcia umowy z OSD, ani sprzedawcą. Energia powinna być traktowana jako produkt, którym dowolnie mogą wymieniać się odbiorcy i producenci i rozliczać według ustalonych między sobą zasad.</p>

Krajowa Izba Gospodarcza
Elektroniki i Telekomunikacji
00-739 Warszawa, ul. Stępińska 22/30
tel. 22 8510309, fax 22 8510300
NIP: 526-00-29-121

Prezes Zarządu

Stefan Kamiński

Warszawa, 29.06.2021

Formularz zgłoszeniowy uwag do projektu ustawy o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz ustawy o odnawialnych źródłach energii (UC74)

UWAGI SZCZEGÓŁOWE			
Lp.	Jednostka redakcyjna rozporządzenia	Treść uwagi wraz z uzasadnieniem,	Ewentualnie propozycje przepisu (korekty)
1.	Rozdział 2c, Art. 11y pkt 2	<p><i>Art. 11y. Operator systemu dystrybucyjnego elektroenergetycznego, z którym obywatelska społeczność energetyczna zamierza współpracować, jest obowiązany do zawarcia z obywatelską społecznością energetyczną umowy o świadczenie usług dystrybucji, o której mowa w art. 5, która w szczególności określi zasady:</i></p> <p>2) wyznaczania i udostępniania danych pomiarowych.</p> <p>Treść uwagi:</p> <p>W ustawie powinny być zawarte konkretne wytyczne dot. sposobu przekazywania danych przez OSD. Jest to krytyczny i konieczny warunek do powodzenia funkcjonowania obywatelskich społeczności energetycznych, które bez dostępu do danych pomiarowych w czasie rzeczywistym nie będą mogły w żaden sposób funkcjonować. W momencie kiedy ustawa zapewnia OSD możliwość ustalenia sposobu przekazywania danych może być to równie dobrze przekazanie profilu zużycia i produkcji raz na miesiąc, co całkowicie uniemożliwia efektywne zarządzania jakąkolwiek społecznością energetyczną, spółdzielnią czy klastrem energii.</p> <p>Jeśli OSD nie zgodzi się na wymianę licznika lub udostępnienie danych, to członek społeczności (w ogólności odbiorca energii) powinien mieć możliwość samodzielnego sfinansowania odpowiedniego inteligentnego licznika energii elektrycznej wyposażonego w moduł komunikacyjny umożliwiający pobieranie danych w czasie zbliżonym do rzeczywistego. Wolnego dostępu do danych powinien strzec Prezes URE i rozstrzygać wszelkie spory w tym zakresie pomiędzy odbiorcami i OSD.</p>	<p>Proponujemy opracowanie wytycznych dot. sposobu przekazywania danych przez OSD. Nasza Izba deklaruje udział w tych pracach. Wytyczne powinny być uzgodnione w ramach szerokich konsultacji wraz z wszystkimi interesariuszami.</p>
2.	Strona 4, punkt e) o treści „po pkt 11b dodaje się pkt 11ba	<p><i>„11ba) w pełni zintegrowany element sieci – urządzenie lub instalację współpracującą z siecią przesyłową lub siecią dystrybucyjną, w tym magazyn energii elektrycznej, która jest wykorzystywana wyłącznie do zapewniania bezpieczeństwa pracy sieci elektroenergetycznej i nie służy do bilansowania, o którym mowa w art. 2 pkt 10 rozporządzenia 2019/943 ani zarządzania ograniczeniami sieciowymi;”</i></p> <p>Treść uwagi:</p> <p>Skoro wprowadzamy magazyn w pełni zintegrowany z siecią a nie może on służyć ani do bilansowania ani do zarządzania ograniczeniami sieciowymi to do czego konkretnie miałby on służyć? Mamy wątpliwości co do prawidłowości sformułowania tego punktu. Naszym zdaniem powinno się tutaj wyraźnie dopisać do czego ten magazyn zintegrowany z siecią może służyć – na przykład tak jak w propozycji obok:</p>	<p>Propozycja zmiany artykułu (wprowadzono tekst oznaczony na czerwono)</p> <p>„11ba w pełni zintegrowany element sieci – urządzenie lub instalację współpracującą z siecią przesyłową lub siecią dystrybucyjną, w tym magazyn energii elektrycznej, który jest wykorzystywany wyłącznie do zapewnienia bezpieczeństwa pracy sieci elektroenergetycznej na przykład do zapewnienia ciągłości zasilania, zapewnienia parametrów jakościowych energii elektrycznej i technicznego bilansowania lokalnego i nie służy do bilansowania, o którym mowa w art. 2 pkt 10 rozporządzenia 2019/943 ani zarządzania ograniczeniami sieciowymi;”</p>

Formularz zgłoszeniowy uwag do projektu ustawy o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz ustawy o odnawialnych źródłach energii (UC74)

UWAGI SZCZEGÓŁOWE			
Lp.	Jednostka redakcyjna rozporządzenia	Treść uwagi wraz z uzasadnieniem,	Ewentualnie propozycje przepisu (korekty)
3.	art. 5, 4e	<p>4e. W przypadku odbiorcy końcowego, u którego zainstalowano licznik zdalnego odczytu, sprzedaż energii elektrycznej może odbywać się na podstawie umowy z ceną dynamiczną energii elektrycznej.</p> <p>Treść uwagi:</p> <p>Proponujemy zapis uzupełniający, który doprecyzuje udostępnianie danych.</p>	<p>Propozycja zmiany artykułu (wprowadzono tekst oznaczony na czerwono)</p> <p>4e. W przypadku odbiorcy końcowego, u którego zainstalowano licznik zdalnego odczytu oraz udostępniane są mu, w czasie zbliżonym do rzeczywistego, wskazania licznika dot. zużycia i produkcji energii, sprzedaż energii elektrycznej może odbywać się na podstawie umowy z ceną dynamiczną energii elektrycznej.</p>
4.	art. 6, 6g	<p>6g. Sprzedawca energii elektrycznej obowiązany do prowadzenia sprzedaży energii elektrycznej na podstawie umowy z ceną dynamiczną energii elektrycznej informuje odbiorców końcowych, w sposób przejrzysty i zrozumiały, o kosztach i korzyściach, a także o ryzykach związanych z umową z ceną dynamiczną energii elektrycznej oraz o konieczności zainstalowania licznika zdalnego odczytu w celu skorzystania z możliwości zawarcia takiej umowy.</p> <p>Treść uwagi:</p> <p>Proponujemy zapis uzupełniający, który doprecyzuje udostępnianie danych.</p>	<p>Propozycja zmiany artykułu (wprowadzono tekst oznaczony na czerwono)</p> <p>6g. Sprzedawca energii elektrycznej obowiązany do prowadzenia sprzedaży energii elektrycznej na podstawie umowy z ceną dynamiczną energii elektrycznej informuje odbiorców końcowych, w sposób przejrzysty i zrozumiały, o kosztach i korzyściach, a także o ryzykach związanych z umową z ceną dynamiczną energii elektrycznej oraz o konieczności zainstalowania licznika zdalnego odczytu oraz przysługującym z tego tytułu prawie dostępu do danych pomiarowych tego licznika w czasie zbliżonym do rzeczywistego w celu skorzystania z możliwości zawarcia takiej umowy.</p>

Formularz zgłoszeniowy uwag do projektu ustawy o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz ustawy o odnawialnych źródłach energii (UC74)

UWAGI SZCZEGÓŁOWE			
Lp.	Jednostka redakcyjna rozporządzenia	Treść uwagi wraz z uzasadnieniem,	Ewentualnie propozycje przepisu (korekty)
5.	Strona 40, punkt 2. Podpunkt 2)	<p>„Podział energii elektrycznej, o którym mowa w ust. 1: 1) odbywa się przy zachowaniu praw i obowiązków przysługujących członkom, udziałowcom lub wspólnikom obywatelskiej społeczności energetycznej jako odbiorcom końcowym wynikających z przepisów odrębnych; 2) nie ma wpływu na obowiązujące opłaty sieciowe i taryfy.”</p> <p>Treść uwagi:</p> <p>Mamy zastrzeżenia co do podpunktu 2) ponieważ uważamy, że spółdzielnię energetyczną tworzy się między innymi po to by zoptymalizować rachunki za energię jej członków. Dlatego też np. opłaty sieciowe i taryfy powinny dotyczyć spółdzielni jako całości w punkcie lub punktach jej przyłączenia. Natomiast rozdział kosztów dystrybucji (kosztów za transport energii), a także kosztów opłat stałych np. opłat OZE czy mocowej powinien także zgodnie ze statutem spółdzielni energetycznej. Nie powinno się obciążać z poziomu firmy energetycznej każdego z członków spółdzielni osobno za dystrybucję (transport energii) ponieważ transport energii odbywa się tylko do punktu/punktów przyłączenia spółdzielni jako całości i ta opłata za transport do punktu/punktów przyłączenia spółdzielni powinna być także sprawiedliwie podzielona pomiędzy członków przez samą spółdzielnię. Za transport energii w wewnętrznej sieci należącej do spółdzielni powinna obciążać spółdzielców już sama spółdzielnia. Alternatywnie zgodnie z zapisami 2019/943 koszty podziału opłat sieciowych i taryf powinny być sprawiedliwie podzielone pomiędzy spółdzielców (a więc jest uzasadniony wpływ spółdzielni na taryfy). Krótko rzecz ujmując naszym zdaniem pod każdym względem spółdzielnia powinna być odbiorcą zbiorowym obciążanym w punkcie/punktach przyłączenia do sieci a firma energetyczna nie ma prawa sama obciążać kosztami dystrybucji każdego ze spółdzielców z osobna ponieważ za transport wewnątrz sieci spółdzielni energetycznej odpowiada sama spółdzielnia. Podobnie naszym zdaniem układy pomiarowe członków spółdzielni energetycznej są podobnie jak w przypadku wodomierzy i ciepłomierzy mogą być zgodnie z wyborem i statusem spółdzielni odpowiedzialnością samej spółdzielni energetycznej (mogą być albo licznikami albo podlicznikami obsługiwanymi przez wybranego przez spółdzielców zewnętrznego operatora pomiarów zgodnie z wyborem samych spółdzielców). Nie powinno się zmuszać ZE do instalacji liczników każdemu z członków spółdzielni.</p>	<p>Propozycja zmiany artykułu (wprowadzono tekst oznaczony na czerwono)</p> <p>Punkt 2 podpunkt 2) powinien otrzymać brzmienie:</p> <p>2) członkowie społeczności energetycznej zgodnie ze statutem społeczności wybierają sposób rozliczeń opłat sieciowych i taryf. Społeczność rozlicza się jako odbiorca zbiorowy lub na zasadzie indywidualnych rozliczeń członków społeczności, bezpośrednio z przedsiębiorstwem energetycznym.</p> <p>Powinno się dopisać podpunkt „3) Odbiorcy mają prawo do wybrania operatora pomiarów, który będzie rozliczał się jako odbiorca zbiorowy w imieniu społeczności energetycznej z przedsiębiorstwem energetycznym oraz wewnętrznie z członkami społeczności energetycznej. W takim przypadku układy pomiarowe instaluje u członków społeczności energetycznej wybrany przez społeczność operator pomiarów, a układy pomiarowe traktowane są jako podliczniki do rozliczeń wewnętrznych społeczności energetycznej.”</p> <p>Komentarz: Rozliczanie się spółdzielni jako odbiorca zbiorowy na liczniku głównym jest powszechnym sposobem rozliczeń w całej Europie, a także w Polsce. Obowiązkowe wydzielenie operatorów pomiarów jako podmiotów zewnętrznych jest niezbędnym elementem unbundlingu w energetyce i zostało już dokonane w większości krajów UE – między innymi w Niemczech, Holandii i Skandynawii. W Polsce dla energii elektrycznej jest to nadal element „zaniedbany” a konieczny do implementacji, jeśli mamy myśleć o transformacji energetycznej. Trudno sobie wyobrazić, że w bliskiej przyszłości przedsiębiorstwa energetyczne byłyby odpowiedzialne za instalowanie liczników wewnątrz sieci wewnętrznych np. na magazynach energii, na źródłach, na ładowarkach EV itd. Tą kompetencję (rozliczeń wewnętrznych i instalacji liczników do tych rozliczeń) powinno się przekazać specjalizowanym zewnętrznym operatorom pomiarów. Firma energetyczna powinna odpowiadać tylko za liczniki rozliczeniowe w punkcie przyłączenia zbiorowego odbiorcy i tylko na zewnątrz sieci wewnętrznych (wiz).</p>

Formularz zgłoszeniowy uwag do projektu ustawy o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz ustawy o odnawialnych źródłach energii (UC74)

UWAGI SZCZEGÓŁOWE			
Lp.	Jednostka redakcyjna rozporządzenia	Treść uwagi wraz z uzasadnieniem,	Ewentualnie propozycje przepisu (korekty)
6.	Strona 40, Art. 11zb. 1.	<p>„Obywatelska społeczność energetyczna może podjąć działalność po uzyskaniu wpisu w rejestrze obywatelskich społeczności energetycznych, prowadzonym przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.”</p> <p>Treść uwagi:</p> <p>Nie widzimy potrzeby uzyskiwania wpisu społeczności energetycznych u Prezesa URE ani konieczności uzyskiwania zgody prezesa URE na działalność społeczności energetycznych. Naszym zdaniem wystarczy informacja i zawarcie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym. Prezes URE nie powinien być włączony w działalność oddolnie tworzonych lokalnych społeczności energetycznych na konkurencyjnym i coraz szybciej zmieniającym się rozproszonym rynku energii.</p>	<p>Proponujemy usunięcie całej treści dokumentu od strony 40 - Art. 11zb aż do rozdziału 2d na stronie 43 z wyłączeniem akapitu :” Art. 11ze. W zakresie nieuregulowanym w ustawie do obywatelskich społeczności energetycznych stosuje się odpowiednio przepisy ustaw wymienionych w art. 11u ust. 1”, który powinien pozostać.</p>