

Uwagi

do projektu rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie maksymalnych ilości i wartości energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, które mogą zostać sprzedane w drodze aukcji w poszczególnych następujących po sobie latach kalendarzowych 2022–2027

(nr RD569 w Wykazie prac legislacyjnych i programowych Rady).

Lp.	Podmiot wnoszący uwagę	Jednostka redakcyjna, do której wnoszona jest uwaga	Treść uwagi	Propozycja brzmienia przepisu	Uzasadnienie do uwagi
1	Rada OZE Konfederacji Lewiatan	§ 3 pkt 1, § 9 pkt 1, § 15 pkt 1, § 21 pkt 1, § 27 pkt 1, § 33 pkt 1	Proponujemy, aby maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w latach 2022-2027 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5 pkt 2-4a i 8-13 ustawy (tj. dla instalacji biogazu składowiskowego, biogazu z oczyszczalni ścieków i innego biogazu o mocy do 1 MW), wynosiła 0 MWh, a jej wartość 0 zł, przy jednoczesnym uwzględnieniu postulatów proponowanych w piśmie przewodnim do niniejszych uwag.	W § 3, 9, 15, 21, 27, 33 pkt.1 nadać brzmienie: „1) pkt 2-4a i 8-13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;”	Z dużym zdziwieniem przyjęliśmy zaproponowanie wolumenów i budżetów aukcyjnych dla instalacji biogazu składowiskowego, biogazu z oczyszczalni ścieków i innego biogazu o mocy do 1MW (§ 3 pkt.1 i odpowiednio w § 9, 15, 21, 27 i 33 dla kolejnych lat). Dla instalacji tych System Aukcyjny jest nieadekwatny (podobnie jak dla biogazowni rolniczych). Nie sądzimy też, aby znajdujące się w tym samym koszyku inne instalacje o mocy do 1 MW były zainteresowane udziałem w aukcjach. Tym samym, także i dla tego koszyka celowe jest ustalenie w projektowanym Rozporządzeniu RM zerowych wolumenów. Konsekwentnie, także i dla instalacji biogazu składowiskowego, biogazu z oczyszczalni ścieków i innego biogazu o mocy do 1 MW (oraz instalacji biomasowych o tej mocy) nie będzie już żadnego prawnego i ekonomicznego uzasadnienia dla utrzymywania „stałych cen” kalkulowanych jako iloczyn ceny referencyjnej i mnożnika korekcyjnego odpowiednio 0,9 lub 0,95. Tym samym „stała cena” powinna odzwierciedlać LCOE (bez żadnych korekt), co było wielokrotnie postulowane przez wszystkich reprezentantów branży.
2	Rada OZE Konfederacji Lewiatan	§ 3 pkt 2, § 9 pkt 2, § 15 pkt 2, § 27 pkt 2, § 33 pkt 2	Proponujemy, aby maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w latach 2022-2027 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz	W § 3, 9, 15, 27, 33 pkt.2 nadać brzmienie: „2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;”	Małe elektrownie wodne mają bardzo ograniczony wpływ na poziom energii pierwotnej (hydroenergii) możliwy do wykorzystania do wytwarzania energii elektrycznej. Dlatego dla tych źródeł system aukcyjny jest nieadekwatny. Nie sądzimy też, aby znajdujące się w tym samym koszyku inne instalacje o mocy do 1MW były zainteresowane udziałem w aukcjach. Tym samym, dla wskazanego koszyka celowe jest ustalenie

Lp.	Podmiot wnoszący uwagę	Jednostka redakcyjna, do której wnoszona jest uwaga	Treść uwagi	Propozycja brzmienia przepisu	Uzasadnienie do uwagi
			<p>wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5 pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy (tj. dla elektrowni wodnych o mocy nie przekraczającej 1 MW), wynosiła 0 MWh, a jej wartość 0 zł, przy jednoczesnym uwzględnieniu postulatów proponowanych w piśmie przewodnim do niniejszych uwag.</p>		<p>w projektowanym Rozporządzeniu RM zerowych wolumenów Konsekwentnie, dla małych elektrowni wodnych o mocy do 1MW nie będzie już żadnego prawnego i ekonomicznego uzasadnienia dla utrzymywania „stałych cen” kalkulowanych jako iloczyn ceny referencyjnej i mnożnika korekcyjnego odpowiednio 0,9 lub 0,95. Tym samym „stała cena dla małych elektrowni wodnych o mocy do 1MW powinna odzwierciedlać LCOE (bez żadnych korekt).</p>

KL/302/149/AB/2022