

**Postanowienie Nr 191/22**  
**Zarządu Województwa Świętokrzyskiego**  
**z dnia 28 września 2022 roku**

w sprawie wyrażenia opinii przez Zarząd Województwa do projektu planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną na lata 2023-2032 przedsiębiorstwa Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna.

Działając na podstawie art. 23 ust. 3 w zw. z art. 23 ust. 2 pkt 5, ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. *Prawo energetyczne* (Dz. U. z 2022 r., poz. 1385 z późn. zm.), art. 106 § 1 - 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Z-cy dyrektora Departamentu Rynków Energii Elektrycznej i Ciepła Urzędu Regulacji Energetyki, o wydanie opinii do wniosku przedsiębiorcy Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna w sprawie projektu planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną na lata 2023-2032.

Zarząd Województwa Świętokrzyskiego w składzie:

1. Marszałek Województwa - Andrzej Bętkowski
2. Wicemarszałek Województwa - Renata Janik
3. Wicemarszałek Województwa - Marek Bogusławski
4. Członek Zarządu - Marek Jońca

**postanawia**

zaopiniować z uwagami wniosek przedsiębiorcy w ww. sprawie.

**Uzasadnienie**

Na podstawie art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. *Prawo energetyczne* (Dz. U. z 2022 r., poz. 1385 z późn. zm.) przedsiębiorstwo energetyczne zobowiązane jest do opracowania projektu planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną uwzględniając:

- miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego,
- politykę energetyczną państwa,
- dziesięcioletni plan rozwoju sieci o zasięgu wspólnotowym.

Zgodnie z art. 16 ust. 13 projekt ten podlega uzgodnieniu z Prezesem Urzędu Regulacji Energetyki. Zgodnie z art. 23 ust. 3 w zw. z art. 23 ust. 2 pkt 5, Prezes Urzędu Regulacji zasięga, przy uzgodnieniu projektu planu, opinii właściwego miejscowo zarządu województwa. Zgodnie z art. 106 § 1 - 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021, poz. 735 z późn. zm.), zajęcie stanowiska przez organ następuje w drodze postanowienia.

Pismem z dnia 14 września 2022 roku, znak: DRE.WPR.4310.29.5.2022.ABr1.LP Z-ca dyrektora Departamentu Rynków Energii Elektrycznej i Ciepła Urzędu Regulacji Energetyki z upoważnienia Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, wystąpił do Zarządu Województwa Świętokrzyskiego o wydanie opinii do wniosku przedsiębiorcy: Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna w sprawie projekt planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną na lata 2023-2032.

PSE S.A. są przedsiębiorstwem pełniącym rolę operatora systemu przesyłowego elektroenergetycznego na terenie Polski, które zgodnie z ustawą z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne zajmuje się przesyłaniem energii elektrycznej i jest odpowiedzialne za ruch sieciowy w systemie przesyłowym, bieżące i długookresowe bezpieczeństwo funkcjonowania tego systemu, eksploatację, konserwację, remonty oraz niezbędną rozbudowę sieci przesyłowej, w tym połączeń z innymi systemami elektroenergetycznymi.

Plan rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną na lata 2023-2032, jest wynikiem kilku lat doświadczeń stosowania nowatorskich analiz techniczno-ekonomicznych, w tym metod probabilistycznych, w zakresie planowania inwestycji w sieć przesyłową. Nakreślenie zbioru inwestycji w sieć zostało poprzedzone fundamentalną analizą scenariuszy rozwoju otoczenia i wewnątrz systemu elektroenergetycznego po to, by wytypować takie inwestycje, które będą wносиły wkład w bezpieczeństwo zasilania odbiorców w każdych warunkach. Plan rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną został sporządzony na podstawie przepisów art. 16 Ustawy Pe. Wzięto w nim pod uwagę wymagania określone w przepisach wskazanych poniżej wraz z odniesieniem do konkretnych przepisów art. 16 Ustawy Pe:

- Plany zagospodarowania przestrzennego województw (art. 16 ust. 12 Ustawy Pe),
- Politykę energetyczną Polski (art. 16 ust. 1 pkt. 3 Ustawy Pe),
- 10-letni plan rozwoju sieci ENTSO-E, TYNDP 2020 (art. 16 ust. 1 pkt. 4 Ustawy Pe),
- Realizację umów o przyłączenie oraz określonych warunków przyłączenia do sieci przesyłowej (art. 16 ust. 11 Ustawy Pe),
- Realizację innych zobowiązań, w tym uzgodnień z OSD (art. 16 ust.12 Ustawy Pe).

Ponadto w niniejszym planie uwzględniono wymagania przepisów dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/944 z dnia 5 czerwca 2019 r. w sprawie wspólnych zasad rynku wewnętrznego energii elektrycznej (oraz zmieniającej dyrektywę 2012/27/UE) i rozporządzeń Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) z dnia 5 czerwca 2019 r.:

- 2019/941 w sprawie gotowości na wypadek zagrożeń w sektorze energii elektrycznej i uchylające dyrektywę 2005/89/WE,
- 2019/942 ustanawiającego Agencję Unii Europejskiej ds. Współpracy Organów Regulacji Energetyki,
- 2019/943 w sprawie rynku wewnętrznego energii elektrycznej.

Przedsiębiorstwo Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna jako przedsiębiorstwo energetyczne działa w oparciu o udzieloną przez Prezesa URE koncesję na dystrybucję energii elektrycznej i jest zobowiązany do wykonywania działalności na zasadach określonych w Ustawie wraz z aktami wykonawczymi.

Operatorzy Systemu Dystrybucyjnego (OSD) powinni realizować inwestycje zgodnie z zatwierdzanym przez Prezesa URE planem rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną, sporządzanym na okres nie krótszy niż 5 lat. W związku z dynamicznymi zmianami na rynku energii, dotyczącymi bezpośrednio działalności OSD, w tym przede wszystkim znacznym wzrostem liczby i mocy OZE w systemie, instalacją liczników zdalnego odczytu na masową skalę, wsparciem rozwoju elektromobilności, procesem kablowania sieci, zapewnienia łączności i cyberbezpieczeństwa, a w nieodległej perspektywie przyłączaniem magazynów energii, pozyskiwaniem usług elastyczności oraz współpracą z rosnącą liczbą podmiotów, inwestycje OSD stają się priorytetowymi i wymagają dodatkowego wsparcia na poziomie regulacyjnym i częściowo także prawnym.

Z punktu widzenia realizacji procesu rozwoju sieci przesyłowej Plan Zagospodarowania Przestrzennego Województw (PZPW) jest podstawowym dokumentem planistycznym sporządzanym przez samorządy województw. W PZPW określa się w szczególności rozmieszczenie inwestycji celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym. W celu zapewnienia

spójności planów inwestycyjnych PSE S.A. oraz planów i strategii sporządzanych przez samorząd województwa, PSE S.A. prowadzi na bieżąco korespondencję z organami samorządów. Po uzgodnieniu PRSP na lata 2021-2030 przez Prezesa URE, PSE S.A. skierowały w 2020 r. wnioski do wszystkich marszałków województw o ujęcie planowanych zamierzeń rozwojowych w najbliższych aktualizacjach planów zagospodarowania przestrzennego województw. Ponadto, PSE S.A. konsultują każdy projekt PRSP z zainteresowanymi stronami (zgodnie z art. 16 ust. 15 ustawy Pe). W konsultacjach uczestniczą organy władzy samorządowej szczebla wojewódzkiego. Plan rozwoju przedstawiany jest także bezpośrednio przez Prezesa URE do zaopiniowania zarządom województw, w oparciu o art. 23 ust. 2 pkt 5, ust. 3 i ust. 4 ustawy Pe.

PSE S.A. opiniował projekt zmiany planu zagospodarowania przestrzennego województwa świętokrzyskiego (w zakresie Planu Zagospodarowania Przestrzennego Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Ośrodka Wojewódzkiego wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko) oraz uczestniczyły w procedurze zmiany planu zagospodarowania przestrzennego województwa kujawsko-pomorskiego. Proces zmiany PZPW zakończył się uchwaleniem nowych planów zagospodarowania przestrzennego trzech województw: dolnośląskiego, zachodniopomorskiego oraz świętokrzyskiego (w zakresie Planu Zagospodarowania Przestrzennego Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Ośrodka Wojewódzkiego).

Krajowa sieć przesyłowa (sieć o napięciu 400 i 220 kV) wraz ze znaczną częścią sieci dystrybucyjnej 110 kV pracuje w układzie wielostronnie zasilanej sieci zamkniętej. Jednym z kluczowych aspektów w procesie planowania rozwoju infrastruktury przesyłowej, zarówno na poziomie sieci NN, jak i na poziomie sieci 110 kV, jest zapewnienie spójnego i skoordynowanego rozwoju całej sieci zamkniętej. Takie działanie pozwala na zapewnienie długookresowego bezpieczeństwa funkcjonowania oraz optymalne, z punktu widzenia technicznego i ekonomicznego, zwymiarowanie potrzeb w zakresie rozbudowy sieci na poszczególnych obszarach.

Zespół Planowania Przestrzennego Województwa Świętokrzyskiego przeanalizował złożony przez przedsiębiorstwo Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna dokument pn.: „Projekt planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną na lata 2023 – 2032” z którego wynika, że nie jest on sprzeczny z ustaleniami Planu zagospodarowania przestrzennego województwa świętokrzyskiego, jednakże stwierdzono kilka nieścisłości.

Inwestycje dotyczące województwa świętokrzyskiego, ujęte w opiniowanym dokumencie, sprowadzają się głównie do modernizacji elementów infrastruktury energetycznej. Poprawa bezpieczeństwa energetycznego wpisuje się w cele określone w Planie zagospodarowania przestrzennego województwa świętokrzyskiego.

W obowiązującym Planie województwa, jak również w jego zmianie, zawarta jest inwestycja polegająca na budowie linii 400kV Kielce – Rogowiec. Zadanie to zostało zgłoszone do ujęcia w dokumentach wojewódzkich przez Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna pismem z dnia 28 listopada 2001 roku znak: NZ/1856/2001, jako priorytetowa inwestycja PSE S.A. pn.: „Budowa odcinka jednotorowej linii 400kV Rogowiec – Kielce”. Jego planowana realizacja była również podtrzymana przez spółkę w kolejnych latach. Inwestycja ta była również ujęta w nieobowiązującym już dokumencie krajowym – Koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju.

W opiniowanym dokumencie pn.: Projekt planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną na lata 2023 – 2032” nie pojawia się już to zadanie. Istotnym wydaje się złożenie wyjaśnienia przez firmę Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna, czy w kolejnej aktualizacji „Planu Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Świętokrzyskiego” należy utrzymać przebieg tej linii oraz czy jest ona planowana do realizacji w dalszej perspektywie czasowej, czy też PSE S.A. wycofała się z jej realizacji.

Istotna z punktu widzenia województwa świętokrzyskiego jest również dokładniejsza mapa lokalizacji połączenia stałoprądowego wraz z alternatywnym wariantem przebiegu. Inwestycja ta może bowiem mieć swój przebieg przez województwo świętokrzyskie, a skala map nie pozwala jednak jednoznacznie tego stwierdzić.

Powyższe opracowanie projektu planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną na lata 2023-2032 przedsiębiorstwa Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna spełnia wszystkie wymagane ustawą – Prawo energetyczne wymagania.

Biorąc powyższe pod uwagę, podjęcie postanowienia znajduje uzasadnienie faktyczne i prawne.

### **Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach za pośrednictwem Zarządu Województwa w terminie siedmiu dni od dnia jego doręczenia (art. 106 § 5, art. 141 § 2 oraz art. 144 w związku z art. 129 Kpa).

Marszałek

Województwa Świętokrzyskiego

Andrzej Bętkowski

*(dokument podpisano elektronicznie)*

Otrzymują:

1. **Urząd Regulacji Energetyki**  
Departament Rynku Paliw Gazowych  
Al. Jerozolimskie 181  
02-222 Warszawa
2. **Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.**  
ul. Warszawska 165  
05-520 Konstancin-Jeziorna