

# Portal Województwa Lubuskiego



## Lubuskie ma Strategię Energetyki



**Kategoria** - Archiwum

**Data publikacji** -25 października 2013 godz. 13:04

**Sejmik Województwa Lubuskiego przyjął Strategię Energetyki Województwa Lubuskiego. "Za" było 22 radnych, jeden wstrzymał się od głosu. - Opracowanie Strategii jest szczególnie ważne z punktu widzenia bezpieczeństwa energetycznego naszego regionu i wpisuje się w nurt aktualnej polityki energetycznej państwa - podkreśla Marszałek Elżbieta Polak. Przyjęty dokument wytycza kierunki prowadzenia polityki rozwoju energetyki dla uzyskania celu, jakim będzie zapewnienie dostępności do**

## **korzystania z wszystkich form energii oraz jej efektywne wykorzystanie.**

Strategia stanowić będzie również wskazanie obszarów interwencji, których realizacja przyniesie efekt w postaci dostosowania możliwości regionalnej energetyki do planowanego strategicznie rozwoju województwa.

Dokument ten ma się przyczynić do realizacji celów zapisanych w Strategii Rozwoju Województwa Lubuskiego, która zakłada, że na terenie województwa stworzone zostaną wysokosprawne systemy energetyczne, zapewniające bezpieczeństwo energetyczne i prowadzone będzie optymalne wykorzystanie niezbędnych surowców oraz infrastruktury, tj. pełne i bezawaryjne zaopatrzenie mieszkańców i podmiotów gospodarczych w energię elektryczną, ciepło, gaz ziemny i paliwa. Zakłada także, że w gospodarce i budownictwie zastosowane zostaną rozwiązania energooszczędne, pozwalające na ograniczenie zużycia energii i obniżenie wielkości emisji substancji zanieczyszczających do powietrza, a gospodarowanie zasobami energetycznymi będzie odbywać się w sposób racjonalny, ze szczególnym uwzględnieniem zwiększenia efektywności.

Jednym z podstawowych zadań Samorządu Województwa w zakresie energetyki jest inicjowanie i koordynacja działań, jak również rozwijanie mechanizmów współpracy pomiędzy przedsiębiorstwami energetycznymi i samorządami lokalnymi, a także podmiotami otoczenia sfery naukowo-badawczej i doradczo-szkoleniowej.

W Strategii sporządzony został m.in. bilans zapotrzebowania mocy i źródła jego pokrycia. ENEA Operator Sp. z o. o. ocenia szczytowe zapotrzebowanie mocy odbiorców zlokalizowanych na obszarze województwa na około 700 MW. Przedsiębiorstwa energetyczne posiadające koncesję na wytwarzanie energii, zdolne są oddać do sieci moc rzędu 508 MW. Widać więc, że moc osiągalna źródeł zlokalizowanych w woj. lubuskim nie wystarcza do zapewnienia zasilania w energię elektryczną odbiorców w warunkach szczytowego zapotrzebowania mocy. Konieczne jest zapewnienie dostawy i rezerwy mocy z krajowego systemu elektroenergetycznego.

Strategia zauważa, że znaczącymi producentami są Elektrociepłownia Zielona Góra i Elektrociepłownia Gorzów, firma Arctic Paper Kostrzyn SA oraz PGE Zespół Elektrowni Wodnych Dychów, które zaspokajają ponad połowę zapotrzebowania na energię elektryczną województwa. Natomiast ok. 30 proc. zapotrzebowania odbiorców, dostarczane jest z krajowej sieci przesyłowej.

Zużycie energii elektrycznej w województwie lubuskim wynosi 3.291 GWh, a według sektorów gospodarki przedstawia się następująco:

- sektor przemysłowy – 1.299 GWh
- sektor energetyczny – 149 GWh
- sektor transportowy – 118 GWh
- gospodarstwa domowe – 722 GWh

- rolnictwo – 50 GWh
- pozostałe zużycie – 952 GWh

Strategia zwraca uwagę, że stan techniczny urządzeń sieciowych systemu dystrybucyjnego w województwie jest bardzo zróżnicowany. Istniejąca sieć średniego i niskiego napięcia jest siecią częściowo wyeksploatowaną, wymagającą bieżących prac eksploatacyjnych oraz sukcesywnego remontu, dla zapewnienia ciągłości dostaw energii elektrycznej. Inaczej mówiąc: musimy inwestować w nowe sieci przesyłowe. Dlatego Strategia wymienia zamierzenia inwestycyjne z obszaru województwa lubuskiego, przewidziane do realizacji w planach rozwoju firm energetycznych (Enea Operator, PSE SA czy PKP Energetyka), do roku 2025.

Oznacza to, że Strategia stanowić będzie narzędzie prowadzenia regionalnej polityki energetycznej w odniesieniu do przedsiębiorstw energetycznych i samorządów niższego szczebla. Stanowić będzie również wskazanie obszarów interwencji, których realizacja przyniesie efekt w postaci dostosowania możliwości regionalnej energetyki do planowanego strategicznie rozwoju województwa.

Dużo uwagi Strategia poświęca też lubuskim złożom węgla brunatnego, które nazywa „największym bogactwem naturalnym województwa”. A także planowanej budowie kompleksu energetycznego w gminach Gubin i Brody. „Narzucającym się wnioskiem jest konieczność wykorzystania tych zasobów – czytamy w Strategii. – Z dotychczasowego rozpoznania wynika, że mogą one zaopatrywać elektrownię o mocy 2700 MW przez okres kilkudziesięciu lat”.

Strategia wskazuje priorytety oraz cele operacyjne, które mają służyć zapewnieniu bezpieczeństwa energetycznego i ekologicznego obszaru województwa i które obejmują zarówno zakres działań inwestycyjnych, jak i całego spektrum funkcji planistycznej, szkoleniowej, informacyjno-popularyzacyjnej i badawczo-rozwojowej.

**Główny cel Strategii:** Rozwój energetyki warunkiem zdynamizowania gospodarki województwa lubuskiego oraz poprawy jakości życia mieszkańców.

#### **Cele strategiczne:**

- Zapewnienie bezpieczeństwa energetycznego poprzez wzrost mocy wytwórczej oraz zwiększenie dostępności infrastruktury energetycznej;
- Wzrost udziału czystej energii;
- Efektywne gospodarowanie energią;
- Rozwój niematerialnych zasobów infrastruktury energetyki.

