

**UCHWAŁA NR ...../2026  
SEJMIKU WOJEWODZTWA LUBELSKIEGO**

z dnia .....r.

**w sprawie przystąpienia do sporządzenia Planu obszarów przyspieszonego rozwoju  
instalacji odnawialnego źródła energii w zakresie energii słonecznej**

Na podstawie art. 18 pkt 3a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2026 r. poz. 720), art. 160i ust. 1 ustawy z dnia 20 lutego 2025 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2026 r. poz. 68 i 516) oraz art. 19 ust. 1 ustawy z dnia 9 października 2025 r. o zmianie ustawy o promowaniu wytwarzania energii elektrycznej w morskich farmach wiatrowych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2025 r. poz. 1535) uchwała się, co następuje:

**§ 1.** Przystępuje się do sporządzenia Planu obszarów przyspieszonego rozwoju instalacji odnawialnego źródła energii w zakresie energii słonecznej.

**§ 2.** Przyjmuje się obszar opracowania Planu obszarów przyspieszonego rozwoju instalacji odnawialnego źródła energii w zakresie energii słonecznej w granicach administracyjnych województwa lubelskiego.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Lubelskiego.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

## **Uzasadnienie**

### **do projektu uchwały Sejmiku Województwa Lubelskiego w sprawie przystąpienia do sporządzenia Planu obszarów przyspieszonego rozwoju instalacji odnawialnego źródła energii w zakresie energii słonecznej.**

Ustawa z dnia 9 października 2025 r. o zmianie ustawy o promowaniu wytwarzania energii elektrycznej w morskich farmach wiatrowych oraz niektórych innych ustaw nałożyła na samorząd województwa nowe zadanie związane ze sporządzaniem i uchwalaniem planów obszarów przyspieszonego rozwoju instalacji odnawialnego źródła energii (OPRO).

Ogólne zasady sporządzania planów OPRO wprowadziła ustawa z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2026 r., poz. 68), w której dodano Rozdział 7b Instrumenty wspierające procesy inwestycyjne instalacji odnawialnego źródła energii.

Plan przyspieszonego rozwoju OZE sporządza się w granicach administracyjnych województwa, oddzielnie dla danego rodzaju instalacji odnawianego źródła energii. Zgodnie z art. 160g ust. 3 pkt 2 lit. b ww. ustawy, dopuszcza się wyznaczenie obszarów przyspieszonego rozwoju instalacji OZE w granicach obszarów uwzględnionych na mapach potencjału odnawialnego źródła energii, które są jednocześnie:

- objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego,
- wyłączone z terenów wskazanych przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska na mapach wrażliwości przyrody (aktualnie Lubelski RDOŚ przygotował dwie mapy wrażliwości przyrody w odniesieniu do potencjału: energii promieniowania słonecznego oraz energii wiatru na lądzie),
- nieobjęte formami ochrony przyrody,
- nieobjęte krajobrazami priorytetowymi wskazanymi w Audycie krajobrazowym województwa lubelskiego.

Uwzględniając powyższe, Zarząd Województwa Lubelskiego w dniu 28 kwietnia 2026 r. skierował pod obrady Sejmiku dwa projekty uchwał, tj.: uchwałę w sprawie przystąpienia do sporządzenia Planu obszarów przyspieszonego rozwoju instalacji odnawialnego źródła energii w zakresie energii słonecznej, jednocześnie prowadząc dalszą, pogłębioną analizę uwarunkowań realizacji planowanego procesu planistycznego. W tym zakresie, jako istotną przesłankę weryfikacji podjętej decyzji (wyrażonej podczas obrad Sejmiku WL w dniu 21 maja 2026 r.) uznano finalny etap opracowania projektu Audytu krajobrazowego województwa lubelskiego (zaakceptowany przez ZWL w dniu 9 czerwca 2026 r.).

Przyjęcie przez Zarząd WL projektu Audytu krajobrazowego pozwoliło na wstępne oszacowanie powierzchni województwa możliwej do objęcia planami OPRO z uwzględnieniem kryteriów wejściowych, określonych w art. 160g ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy o odnawialnych źródłach energii. W tym zakresie, w odniesieniu do instalacji z zakresu energetyki słonecznej szacuje się, że plany OPRO można procedować na obszarach o łącznej powierzchni ok. 27 425 ha, co stanowi ponad 1% powierzchni województwa. Przy czym liczbę terenów o powierzchni nie przekraczającej 1 ha szacuje się na ok. 754, o powierzchni do 10 ha – ok. 1236 obszarów, o powierzchni 10 - 100 ha ok. 576 terenów, natomiast o powierzchni powyżej 100 ha jedynie 42 obszary.

Po przyjęciu uchwały w zakresie rozpoczęcia prac nad planem OPRO w zakresie energii słonecznej Marszałek Województwa Lubelskiego, zgodnie z procedurą prowadzenia procesu planistycznego, zawiadomi wszystkie jednostki samorządu gminnego z obszaru województwa lubelskiego o możliwości wnioskowania przez Rady Gmin o ustanowienie planu OPRO, przy czym niezbędne jest, aby na wnioskowanych terenach obowiązywał mpzp dopuszczający możliwość lokalizacji danego typu instalacji OZE. Kolejne etapy, w tym opinie i uzgodnienia właściwych organów pozwolą na perspektywiczne przedłożenie pod obrady Sejmiku projektu uchwały w sprawie przyjęcia planu przyspieszonego rozwoju OZE, który:

- uwzględni ustawowe kryteria ich wyznaczania,
- stanowi wyraz woli Rady Gminy w zakresie przyspieszania rozwoju OZE,
- obszar charakteryzują sprzyjające warunki dla lokalizacji instalacji OZE, w tym m.in. w zakresie możliwości przyłączeniowych oraz ekonomicznej zasadności realizacji inwestycji.