



RŚ-VIII.7121.9.2016.JOT

Lublin, 19 lutego 2026 r.

OGŁOSZENIE

Na podstawie uchwały Nr XLVII/824/10 Sejmiku Województwa Lubelskiego z dnia 10 września 2010 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu konsultowania projektów aktów prawnych prawa miejscowego z organizacjami pozarządowymi i innymi podmiotami (Dz. Urz. Woj. Lub. Nr 124 poz. 2157 i z 2014 r. poz. 2680)

**Departament Środowiska i Zasobów Naturalnych
Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubelskiego w Lublinie
informuje o konsultacjach projektu uchwały Sejmiku Województwa
Lubelskiego w sprawie Chełmskiego Parku Krajobrazowego z organizacjami
pozarządowymi i innymi podmiotami prowadzącymi działalność pożytku
publicznego.**

**Termin konsultacji
od dnia 27 lutego do dnia 12 marca 2026 roku**

Uwagi i opinie dotyczące wyżej wymienionego projektu należy wyrażać pisemnie, korzystając z załączonego formularza i złożyć do dnia 12 marca 2026 r. w następujący sposób:

- 1) osobiście w Kancelarii Ogólnej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubelskiego w Lublinie, ul. Artura Grottgera 4;
- 2) za pośrednictwem poczty tradycyjnej na adres: Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego w Lublinie, ul. Artura Grottgera 4, 20-029 Lublin lub: Departament Środowiska i Zasobów Naturalnych Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubelskiego w Lublinie, ul. Marii Curie-Skłodowskiej 3, 20-029 Lublin;
- 3) za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: dszn@lubelskie.pl;
- 4) za pośrednictwem platformy ePUAP;
- 5) za pośrednictwem usługi e-DORECZENIA.

Projekt uchwały został wyłożony do zapoznania w Departamencie Środowiska i Zasobów Naturalnych Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubelskiego w Lublinie, ul. Marii Curie-Skłodowskiej 3, 20-029 Lublin, pok. 4.409 oraz umieszczony na stronie internetowej pod adresem: www.lubelskie.pl w zakładce Środowisko → Aktualności środowisko.

Za przeprowadzenie konsultacji z organizacjami pozarządowymi i innymi podmiotami odpowiedzialny jest Departament Środowiska i Zasobów Naturalnych Urzędu Marszałkowskiego w Lublinie.

