

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://fabrykawspomnien.waw.pl/16-08-22-10908.html>

Tytuł: Przykład raportu oceny oddziaływania na środowisko wspornika fotowoltaicznego

Data generowania: 2026-04-10 13:12:43

Copyright (C) 2026 Wirtualna Elektrownia Polska. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://fabrykawspomnien.waw.pl>

---

Celem Raportu, stanowiącego niezbędny element postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia jest uzyskanie decyzji o środowiskowych

Raport stanowi element postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, którego celem jest optymalizacja procesu podejmowania decyzji zezwalającej na realizację ww. przedsięwzięcia

Raport o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia: Budowa farmy fotowoltaicznej „Trzcinka V” o mocy do 1 MW zlokalizowanej w pobliżu miejscowości Radolin, gmina Trzcianka, powiat

Przedmiotem niniejszego Raportu jest ocena oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „Farma fotowoltaiczna Lipa” polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznej o łącznej mocy do 70 MW

Celem niniejszego opracowania jest analiza i ocena przewidywanego oddziaływania na środowisko planowanych instalacji fotowoltaicznych.

Raport OOS sporządzony został zgodnie z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o

Przedmiotem Raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko jest określenie zagrożeń oraz sformułowanie niezbędnych działań mających na celu uwzględnienie ich wpływu na etapie budowy,

Strona internetowa: <https://fabrykawspomnien.waw.pl>

