

OBWIESZCZENIE

Wójta Gminy Bledzew

z dnia 16 września 2025r.

RG.OŚ. 6220.7.2025

Działając zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 1112), w związku z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2025 r. poz. 572) podaję do publicznej wiadomości informację, że zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:

**Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 20 MW wraz
z niezbędną infrastrukturą techniczną i z możliwością etapowej realizacji inwestycji na
działkach o nr ewid. 164 i 17 obręb Popowo, gmina Bledzew, powiat międzyrzecki,
województwo lubuskie**

Strony postępowania mogą zapoznać się z wnioskiem o wydanie decyzji środowiskowej, kartą informacyjną przedsięwzięcia na środowisko oraz pozostałymi dokumentami – dokumenty te zamieszczono na stronie www.bip.bledzew.pl w dziale *Załatwianie spraw/Ochrona środowiska, sport, kultura/Decyzje środowiskowe lub Załatwianie spraw/Ochrona środowiska, sport, kultura/System informacji o środowisku*. Dokumenty sprawy znajdują się również do wglądu w siedzibie Urzędu Gminy Bledzew pok. Nr 5.

Na obecnym etapie postępowania organ prowadzący postępowanie tj. Wójt Gminy Bledzew wystąpi do Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Międzyrzeczu, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gorzowie Wlkp. z wnioskiem o wydanie opinii w zakresie ewentualnej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz określenia zakresu raportu.

O dalszym biegu sprawy strony zostaną poinformowane odrębnym obwieszczeniem.

Podano do publicznej wiadomości:

1. Tablica informacyjna Urzędu Gminy Bledzew
2. Tablica informacyjna Sołectwa Popowo
3. www.bip.bledzew.pl

WÓJT GMINY
Wojciech Andrzejewski

a/a