



Aleksandrów Kujawski, dnia 29.04.2026 r.

OŚ.6220.1.14.2026.MK

OBWIESZCZENIE

Wójt Gminy Aleksandrów Kujawski, działając na podstawie art. 38, art. 74 ust. 3 oraz art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 ze zm.) w związku z art. 49 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r., poz. 1691 ze zm.) zawiadamia się, że w dniu **29.04.2026 r.** została wydana decyzja znak: **OŚ.6220.1.13.2026.MK** o środowiskowych uwarunkowaniach dla zamierzenia inwestycyjnego polegającego na: „**Budowie jednej lub kilku instalacji PV o mocy do 10MW na działce 61 w obrębie Konradowo, gmina Aleksandrów Kujawski**”.

Z treścią decyzji oraz dokumentacją sprawy można zapoznać się w terminie **14 dni** od dnia doręczenia niniejszego zawiadomienia w Urzędzie Gminy Aleksandrów Kujawski, ul. Słowackiego 12, 87 – 700 Aleksandrów Kujawski (Punkt Obsługi Interesanta, w godzinach pracy Urzędu).

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do wiadomości poprzez zamieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Aleksandrów Kujawski <http://www.bip.gmina-aleksandrowkujawski.pl>, wywieszane na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy w Aleksandrowie Kujawskim, na tablicy ogłoszeń sołectwa Stawki oraz Słomkowo, gm. Aleksandrów Kujawski.

Zgodnie z art. 49 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego, obwieszczenie stron uważa się za dokonane po upływie **14 dni** od dnia publicznego ogłoszenia.



Sporządziła: Małgorzata Kruska

Zawieszono na tablicy ogłoszeń *29.04.2026* ✓

Zdjęto z tablicy ogłoszeń

mgr Małgorzata Kruska
insp. ds. ochrony środowiska
/-/ Dokument podpisany elektronicznie

(pieczęć jednostki)
Podpis osoby odpowiedzialnej:

Zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Aleksandrów Kujawski w dniu:.....