

# Wniosek o udostępnienie informacji publicznej

*p. Rieńkowicz*  
**URZĄD GMINY**  
Stara Dąbrowa

Miejsce i data sporządzenia dokumentu  
2024-01-23

WPLYNĘŁO dnia 24.01.2024

L.dz. 934/24 zał. ....  
Podpis ..... GMINA STARA DĄBROWA (73-112 STARA DĄBROWA, WOJ. ZACHODNIOPOMORSKIE) 73-112 STARA DĄBROWA 20

Dane nadawcy

Dane adresata

Kraj: PL  
Województwo: ZACHODNIOPOMORSKIE  
Powiat: stargardzki  
Gmina: Stara Dąbrowa (gmina wiejska)

## Decyzje o wydanych WZ i DŚ

Na podstawie art. 2 ust. 1 i art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1764 z późn. zm.), zwracam się z prośbą o udostępnienie informacji w zakresie:

wydanych oraz będących w trakcie postępowania w okresie od 01.01.2017 do dnia dzisiejszego warunków zabudowy i Decyzji o Środowiskowych uwarunkowaniach dla instalacji fotowoltaicznych oraz turbin wiatrowych, w zakresie obejmującym nr działki, obręb, nr decyzji, planowaną moc instalacji (podaną w MW) oraz nazwę wnioskodawcy. Informacje te są niezbędne do odpowiedniego oszacowania potencjału rozwoju planowanych projektów fotowoltaicznych w Państwa Gminie oraz jednocześnie wymagane do określenia skumulowanego oddziaływania na środowisko planowanej inwestycji.

Jednocześnie, gdyby Gmina była w posiadaniu gruntów zdegradowanych, przeznaczonych pod rekultywację lub o słabych klasach bonitacyjnych (IV-VI) znajdujących się w pobliżu linii lub stacji transformatorowych średniego napięcia, byłibyśmy zainteresowani długoletnią dzierżawą takiego terenu. Prosimy również o informacje czy na terenie Gminy uchwalono MPZP lub jest w trakcie uchwalania Studium lub MPZP na którym można lokalizować instalacje fotowoltaiczne o mocy powyżej 100kW.

Z wyrazami szacunku

Korespondencję w sprawie niniejszego wniosku proszę kierować na skrzynkę ePUAP: .

Podpis elektroniczny

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu  
Data złożenia podpisu: 2024-01-23T12:31:09.823+01:00

BRG. 02. 271. 1. 34. 2024