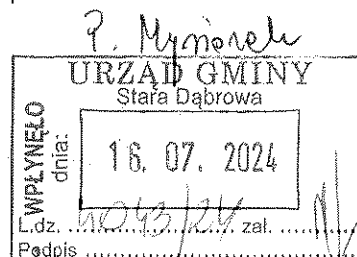


P. B. Dybowski
P. E. Gmbe wstawa
17.07.2024

Mirosława Rękorajska

BRD. 1431.35.2024.13D

Od:
Wysłano: wtorek, 16 lipca 2024 00:09
Do: ug@staradabrowa.pl
Temat: Zapytanie - dostęp do informacji publicznej



Urząd Gminy Stara Dąbrowa,

Działając na podstawie ustawy z dnia 6 września 2001 roku o dostępie do informacji publicznej, zwracam się z wnioskiem o udostępnienie informacji dotyczącej następujących kwestii:

1. Czy w obowiązujących miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego lub studiach uwarunkowań przewidziano możliwość budowy:
 - a) farm fotowoltaicznych o mocy większej niż 1 MW (TAK/NIE)
 - b) farm wiatrowych (TAK/NIE)
 - c) biogazowni (TAK/NIE)

Proszę szacunkowo podać powierzchnię przewidzianą pod fotowoltaikę (.....ha), farmy wiatrowe (.....ha)

2. Czy zrealizowano już inwestycje w zakresie farm fotowoltaicznych powyżej 1 MW (TAK/NIE), farm wiatrowych (TAK/NIE) lub biogazowni (TAK/NIE) ?
3. Czy przewiduje się uwzględnienia możliwości posadowienia farm fotowoltaicznych (TAK/NIE) powyżej 1 MW farm wiatrowych(TAK/NIE) lub biogazowni (TAK/NIE) w planie ogólnym gminy ?

Proszę szacunkowo podać powierzchnię obszarów dedykowanych dla fotowoltaiki (.....ha) i farm wiatrowych (.....ha).

4. Czy gmina przeznaczyła lub zamierza przeznaczyć własne grunty pod przedsięwzięcia związane z fotowoltaiką (TAK/NIE) i energią z wiatru (TAK/NIE) – proszę szacunkowo określić powierzchnię własną pod fotowoltaikę (.....ha), pod energię wiatrową (.....ha).

Jeżeli w planach bądź studium uwarunkowań są przewidziane tereny pod OZE, to uprzejmie proszę o ich przekazanie drogą mailową (część tekstowa w formacie pdf, a części graficzna jako załącznik w formacie wektorowym, a o ile w takim formacie nie jest dostępny to również w formacie w pdf.).

Z wyrazami szacunku

P.S. Z góry dziękuję za podjęcie tematu i udzieloną w tym zakresie pomoc w badaniach, które są kontynuacją prac z 2020 r. Dzięki uzyskanym danym będziemy mogli obiektywnie przeanalizować rozwój inwestycji w zakresie OZE w ujęciu geograficznym oraz ich rolę w zagospodarowaniu przestrzennym kraju. Z naszych dotychczasowych badań wynika, że przygotowanie planistyczne w tym względzie znacznie się poprawia, przy czym dominują nieduże

powierzchnie, wyodrębnione głównie w studiach. Obecnym celem badań jest rozpoznanie zarysowujących się trendów zmian w tym względzie.