

Nr 6220.7.2023

## OBWIESZCZENIE

### O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA

Wójt Gminy Garbów działając na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775) w związku z art. 74 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 2022 r. poz. 1029)

#### **zawiadamia,**

że na wniosek z dnia 10.05.2023 r. złożony przez Gminę Garbów wszczęte zostało postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia:

#### **„Przebudowa stacji uzdatniania wody w Piotrowicach Wielkich - budowa studni ujmującej wody podziemne”**

Celem postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko wyżej wymienionego przedsięwzięcia jest określenie, analiza oraz ocena bezpośredniego oraz pośredniego wpływu przedsięwzięcia m.in. na środowisko oraz warunki zdrowia i życia ludzi.

W związku z powyższym Wójt Gminy Garbów informuje o uprawnieniach wszystkich stron tego postępowania wynikających z art. 10 k.p.a. do czynnego w nim udziału na każdym jego etapie.

Strony mogą składać wyjaśnienia, wnioski oraz zapoznać się z posiadanym materiałem w siedzibie Urzędu Gminy Garbów przy ul. Krakowskie Przedmieście 50, pok. 01, od poniedziałku do piątku w godz. od 7<sup>30</sup> do 15<sup>30</sup>.

Zgodnie z art. 63 ust. 1, 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 775) oraz z § 3 ust. 1 pkt 73 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego **potencjalnie znacząco** oddziaływać na środowisko wydaje się po zasięgnięciu opinii z następującymi organami:

- Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska w Lublinie,
- Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Lublinie,
- Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Radomiu.

Wobec powyższego rozstrzygnięcie sprawy nastąpi niezwłocznie po uzyskaniu wymaganych uzgodnień oraz opinii pomocniczych.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości przez zawiadomienie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Garbów pod adresem <http://www.bip.garbow.pl> oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Garbów, ul. Krakowskie Przedmieście 50, 21-080 Garbów.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

W załączeniu:

- klauzula informacyjna

Otrzymują:

1. Strony postępowania zgodnie z art. 49 kpa
2. a/a – tablica ogłoszeń, BIP Urzędu Gminy Garbów

WÓJT  
GMINY GARBÓW  
*Kazimierz Firlej*

## INFORMACJA

### O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH ZGODNIE Z ART. 13 RODO

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz.Urz. UE L 119 z dn. 04.05.2016) dalej RODO, informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych przetwarzanych przez Urząd Gminy Garbów jest Wójt, ul. Krakowskie Przedmieście 50, 21-080 Garbów;
2. Inspektorem ochrony danych osobowych w Urzędzie Gminy Garbów jest Katarzyna Żółkiewska-Malicka, kontakt z Inspektorem email: [iodo@zeto.lublin.pl](mailto:iodo@zeto.lublin.pl);
3. Pana/Pani dane osobowe przetwarzane będą w celu przeprowadzenia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia: „**Przebudowa stacji uzdatniania wody w Piotrowicach Wielkich - budowa studni ujmującej wody podziemne**”.
4. Pana/Pani dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO, ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.).
5. Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane przez upoważnionych pracowników administratora danych osobowych.
6. Dane osobowe podlegają ujawnieniu podmiotom świadczącym, usługi informatyczne wobec Administratora;
7. Dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej. W przypadku takiego zamiaru zostanie Pani/Pan odrębnie poinformowana/y.
8. Dane osobowe będą przechowywane przez okres zgodny z obowiązującymi przepisami archiwalnymi tj. ustawą z 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz.U. z 2019r. poz. 553) i rozporządzeniem Prezesa rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych (Dz.U z 2011 r. nr 14 poz. 67, późn. zm.).
9. Ma Pani/Pan prawo do:
  - dostępu do swoich danych osobowych i uzyskania kopii;
  - sprostowania swoich danych;
  - ograniczenia ich przetwarzania;
  - wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych;
10. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi dotyczącej niezgodności przetwarzania przekazanych danych osobowych z RODO do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych z siedzibą ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.
11. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest obowiązkowe, gdyż przesłankę przetwarzania danych osobowych stanowi przepis prawa.
12. Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany. Nie będą również podlegały profilowaniu.