

1. **Administrator Pani/Pana danych:** Gminne Centrum Kultury i Biblioteka w Przemęcie, ul. Jagiellońska 16, 64-234 Przemęt; tel. tel. +48 65 619 33 45; e-mail: [biuro@gckib.org.pl](mailto:biuro@gckib.org.pl).
2. **Inspektor Ochrony Danych:** we wszelkich sprawach związanych z ochroną danych możesz kontaktować się pod adresem: [iod@gckib.org.pl](mailto:iod@gckib.org.pl) oraz nr telefonów: 728-706-901, 667-941-610
3. **Cele przetwarzania | podstawa prawna:** Organizacja konkursu pt. „Zajaczek Wielkanocny” na podstawie art. 6 ust. 1 lit. e) RODO - przetwarzanie jest niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym w związku z ustawą z dnia 25 października 1991 r. o organizowaniu i prowadzeniu działalności kulturalnej.
4. **Okres przechowywania:** 6 lat
5. **Odbiorcy danych:** Meta Platforms, Inc., Meta – amerykański konglomerat technologiczny z siedzibą w Menlo Park w Kalifornii
6. **Przysługujące Pani/Panu prawa:**
  - Prawo żądania dostępu do danych
  - Prawo żądania sprostowania danych
  - Prawo żądania usunięcia danych
  - Prawo żądania ograniczenia przetwarzania
  - **Prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych**
  - Prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego - Urząd Ochrony Danych Osobowych ul. Stawki 2 00-193 Warszawa
7. **Obowiązek podania danych:** Wzięcie udziału w konkursie jest dobrowolne. W przypadku laureata konkursu niezbędne będzie podanie danych osobowych w celu umożliwienia odebrania nagrody.
8. **Informacja o przekazaniu danych poza EOG:** W związku z konkursem dane przetwarzane będą poza Europejskim Obszarem Gospodarczym co wiąże się z ryzykiem ze względu na brak potwierdzenia stosowania odpowiedniego stopnia ochrony danych określonego w art. 46 pkt. 2 oraz 3 RODO. Skuteczne egzekwowanie praw wynikających z RODO może być ograniczone. Brak jest również potwierdzenia stosowania odpowiednich środków organizacyjnych oraz technicznych zabezpieczenia danych przez Meta Platforms, Inc., Meta – amerykański konglomerat technologiczny z siedzibą w Menlo Park w Kalifornii.