

**Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych  
przez Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Michałowicach  
do zapytania ofertowego numer PS.271-2/19**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. 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) informujemy, iż:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Michałowicach z siedzibą w Urzędzie Gminy Michałowice przy Placu Józefa Piłsudskiego 1, zwany dalej Administratorem; Administrator prowadzi operacje przetwarzania Pani/Pana danych osobowych,
- 2) Administrator powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym można skontaktować się poprzez wiadomość e-mail, skierowaną na adres [iod@michalowice.malopolska.pl](mailto:iod@michalowice.malopolska.pl),
- 3) podstawą przetwarzania Pani/Pana danych osobowych art. 6 ust. 1 lit. b RODO, w celu przeprowadzenia postępowania na wykonanie zadania określonego w zapytaniu ofertowym oraz – w przypadku wybranej oferty - w celu realizacji przedmiotu zamówienia,
- 4) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 5 lat,
- 5) podanie danych jest dobrowolne, lecz niezbędne do rozpatrzenia złożonej oferty,
- 6) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą podmioty do tego uprawnione na mocy przepisów prawa i umów podpisanych z Administratorem,
- 7) posiada Pani/Pan prawo do żądania od Administratora:
  - dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, przenoszenia, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych osobowych,
  - wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania,
  - wniesienia skargi do organu nadzorczego, czyli Prezesa Urzędu Ochrony Danych, w przypadku uznania, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych (RODO),
- 8) Pani/Pana dane osobowe nie będą podlegać zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.