

### **Informacja o przetwarzaniu danych osobowych**

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest AQUA S.A. z siedzibą w Bielsku – Białej (zwana dalej ADO), dane kontaktowe: ul. 1 Maja 23, 43-300 Bielsko-Biała, adres e-mail: [aqua@aqua.com.pl](mailto:aqua@aqua.com.pl).
2. Kontakt z Inspektorem ochrony danych zapewniony jest pod adresem e-mail: [iod@aqua.com.pl](mailto:iod@aqua.com.pl) oraz listownie: na adres ADO, z dopiskiem „Inspektor ochrony danych”.
3. Dane będą przetwarzane na podstawie prawnie uzasadnionego interesu ADO w celu podjęcia działań zmierzających do załatwienia zgłoszonej sprawy, udzielenia odpowiedzi oraz w celu archiwizacyjnym, aby zapewnić rozliczalność podjętych działań.
4. Odbiorcami danych osobowych mogą być: podmioty świadczące dla ADO usługi konsultacyjne, doradcze oraz IT (w szczególności H88 S.A., ul. Franklina Roosevelta 22, 60-829 Poznań), wykonawcy prac zleconych przez ADO. Dane osobowe mogą zostać również przekazane podmiotom upoważnionym do ich przetwarzania na podstawie przepisów prawa.
5. Dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich (spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego) ani do organizacji międzynarodowych.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, oraz ograniczenia przetwarzania danych. Przysługuje Pani/Panu również prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych. Prawa te nie są bezwzględne - przewidziane są wyjątki od ich realizacji.
7. Ma Pan/Pani także prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
8. Dane będą przetwarzane przez okres realizacji działań podjętych w związku ze zgłoszoną sprawą, a następnie z uwagi na zapewnienie rozliczalności chyba, że szczególne okoliczności będą wymagać ich dłuższego przechowywania. Okres przechowywania danych może ulec skróceniu w wyniku uwzględnienia złożonego sprzeciwu.
9. Podanie danych osobowych jest niezbędne aby skutecznie zgłosić sprawę.
10. Pani/Pana osobowe nie będą podlegać zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.