

W związku z wejściem w życie 25 maja 2018 r. przepisów wynikających z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27.04.2016 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 osobowych zwane: „RODO”), Pani/Pana* dane osobowe obejmujące: (i) dane podstawowe - imię, nazwisko, (ii) dane kontaktowe – adres oraz (iii) dane identyfikujące Nieruchomość (m.in. wskazane w Oświadczeniu) zostały pobrane z powszechnie dostępnych ewidencji i rejestrów (Ewidencja gruntów i budynków prowadzona przez właściwe miejscowo - według miejsca położenia Pani/Pana/Państwa* Nieruchomości - Starostwo Powiatowe).

Administratorem Państwa danych osobowych jest HPC Polgeol S.A., ul. Berezynska 39, 03-908 Warszawa, e-mail: polgeol@hpc-polgeol.pl.

Powyższe dane zostały pobrane wyłącznie na potrzeby realizacji zadania - przeprowadzenia geologicznych badań terenowych, a następnie opracowania dokumentacji projektowej. Dane te będą przetwarzane do czasu zakończenia realizacji i rozliczenia umowy Pani/Pana* dane mogą być również wykorzystywane do bieżących kontaktów z Państwem.

Dane te nie będą przekazywane osobom trzecim, nie będą służyć do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani profilowania.

Mają Państwo prawo dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub zażądania ograniczenia ich przetwarzania lub do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania. Ponadto możecie Państwo zażądać wydania tych danych osobowych w celu ich przeniesienia. Mają Państwo prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego (Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych) we wszelkich sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych.

Oświadczam, że zapoznałem/am/liśmy* się z treścią niniejszej Klauzuli informacyjnej, w tym informacją dotyczącą przetwarzania i ochrony moich danych osobowych.

.....
(data i czytelny podpis składającego/ych oświadczenie)

* niepotrzebne skreślić