

## Klauzula informacyjna

Na podstawie 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) (Dz. U. UE. L. z 2016 r. Nr 119, str. 1 z późn. zm.), zwanego dalej „**RODO**”, przekazujemy Państwu następujące informacje dotyczące przetwarzania Pani/Pana danych osobowych.

### I. Administrator danych osobowych

Pierre Fabre Dermo-Cosmetique Polska spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Warszawie przy ul. Belwederskiej 20/22, 00-762 Warszawa, wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000021960, legitymująca się numerem NIP 5262409388 i REGON 016262609 (dalej jako „**Administrator**”)

### II. Dane kontaktowe

Z Administratorem można się skontaktować pod adresem e-mail: pierre.fabre.poland.recepcion@pierre-fabre.com oraz korespondencyjnie pod adresem: ul. Belwederska 20/22, 00-762 Warszawa.

### III. Inspektor Ochrony Danych

Administrator powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym kontakt jest możliwy za pośrednictwem: odo.pfdc@pierre-fabre.com.

### IV. Cele, podstawy prawne i okres przetwarzania danych osobowych

Lp.	Cel przetwarzania, w tym prawnie uzasadniony interes administratora	Podstawa prawna przetwarzania	Okres przetwarzania
1.	Zawarcie i wykonanie umowy	art. 6 ust. 1 lit. b RODO (zawarta umowa)	Okres obowiązywania umowy, a następnie przez czas przedawnienia potencjalnych roszczeń, o ile powstanie takich roszczeń jest wysoce prawdopodobne.
2.	Przekazywanie drogą e-mail i/lub telefonicznie w formie SMS/MMS/połączeń telefonicznych, informacji dotyczących umowy (w tym komunikatów technicznych i operacyjnych, np. o przerwie w dostępie do usługi lub komunikatów o zbliżającym się szkoleniu, na które zapisał się użytkownik)	art. 6 ust. 1 lit. f RODO (prawnie uzasadniony interes administratora, polegający na zapewnieniu bezpośredniego kontaktu z użytkownikiem w związku z zawartą umową)	Okres obowiązywania umowy, a następnie przez czas przedawnienia potencjalnych roszczeń, o ile powstanie takich roszczeń jest wysoce prawdopodobne.
3.	Przesyłanie newslettera oraz prowadzenie działań marketingowych, w tym przesyłanie informacji handlowych	art. 6 ust. 1 lit. a RODO (zgoda)	Do momentu wycofania zgody.

### V. Wymóg podania danych osobowych

W zakresie w jakim przetwarzanie związane jest z zawartą umową podanie danych jest wymogiem umowy lub jest warunkiem zawarcia umowy. Odmowa podania danych może uniemożliwić wykonanie zawartej umowy.

#### **VI. Odbiorcy danych**

Odbiorcami Pani/ Pana danych mogą być:

- 1) pracownicy, współpracownicy reprezentanci i członkowie organów Administratora w zakresie w jakim dostęp do Pani/Pana danych jest niezbędny do realizacji ich obowiązków służbowych,
- 2) podwykonawcom, w szczególności podmiotom dostarczającym i obsługującym wybrane systemy i rozwiązania informatyczne,
- 3) podmiotom świadczącym usługi księgowo i podatkowe.

#### **VII. Przekazywanie danych osobowych do kraju trzeciego**

Dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich.

#### **VIII. Katalog praw**

Przysługują Pani/Panu następujące prawa:

- 1) dostępu do danych osobowych,
- 2) sprostowania danych,
- 3) usunięcia danych,
- 4) wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych na podstawie prawnie uzasadnionego interesu Administratora ,
- 5) przenoszenia danych,
- 6) cofnięcia wyrażonej zgody w dowolnym momencie, co jednak nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie wyrażonej zgody przed jej cofnięciem,
- 7) wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

#### **IX. Informacja o zautomatyzowanym podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu**

W wyżej wymienionych procesach przetwarzania (pkt.III) nie dochodzi do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania.