



## Klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych przez Małgorzatę Agatę Kubsz

Spełniając obowiązek informacyjny wynikający z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku 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, zwane dalej Rodo) Terapeutka Małgorzata Agata Kubsz informuje że:

1. Administratorem jest Małgorzata Agata Kubsz, ul. Ostrowskiego 9 pok. 4, 53-238 Wrocław, adres e-mail: info@proces-zmiany.pl; tel. +48 789 281 111
2. Istnieje możliwość kontaktu w sprawie przetwarzania danych osobowych poprzez adres e-mail: info@proces-zmiany.pl
3. Dane osobowe przetwarzane są na podstawie art. 6 ust.1 lit. a) i b) oraz art. 9 ust.2 lit a). Przetwarzanie danych jest niezbędne do wykonania usługi i uzyskania przez Państwa pomocy terapeutycznej/konsultacyjnej/warsztatowej oraz kontaktowania się z Państwem, w celach superwizyjnych oraz w kwestiach płatniczo-księgowych.
4. Przekazanie danych osobowych jest dobrowolne, jednak niezbędne w realizacji celu wskazanego w pkt 3-cim.
5. Dane osobowe nie będą nikomu przekazywane (z wyłączeniem kwestii zawartych w pkt. 3), również do innego państwa czy organizacji międzynarodowej, poza sytuacjami uzasadnionymi prawnie.
6. Dane osobowe przetwarzane będą w okresie niezbędnym do realizacji Państwa obsługi oraz w zgodzie z wymogami prawa, aż do końca okresu przedawnienia ewentualnych roszczeń - 3 lata.
7. Dane osobowe nie są profilowane.
8. Mają Państwo prawo do dostępu do danych osobowych, sprostowania danych osobowych, ograniczenia przetwarzania danych osobowych, usunięcia danych osobowych (tzw. „prawo do zapomnienia”), wycofanie zgody w dowolnym momencie czy wniesienia skargi do organu nadzorczego właściwego w sprawach ochrony danych osobowych.

Oświadczam, że Ja niżej podpisany/a/o zapoznałem/łam/ło się z klauzulą Rodo.

Data i miejsce

Podpis

.....

.....