

ADMINISTRATOR

Polskie Towarzystwo Walki z Mukowiscydozą Oddział w Gdańsku
ul. Polanki 119, 80-308 Gdańsk

ZGODA NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH RODZICA/OPIEKUNA PRAWNEGO *

Włącz Empatię

.....
(imię i nazwisko uczestnika projektu- dziecka)

Na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a 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 osobowych), wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych uczestnika projektu **podanych przeze mnie w karcie zgłoszeniowej do projektu: Włącz Empatię.**

przez Administratora oraz do celów sprawozdawczych i ewaluacyjnych Energa S.A.

CEL PRZETWARZANIA	TAK	NIE	PODPIS
W celu realizacji projektu „Włącz Empatię”			
Monitorowanie i kontrola prawidłowości realizacji projektu przez PTWM Oddział w Gdańsku oraz do celów sprawozdawczych Energa S.A.			

Podaję dane osobowe dobrowolnie i oświadczam, że zapoznałem(-am) się z treścią klauzuli obowiązku informacyjnego umieszczonej na stronie internetowej Administratora lub w siedzibie Administratora, w tym z informacją o celach i sposobach przetwarzania danych osobowych oraz prawach związanych z przetwarzaniem moich danych. Ponadto Administrator poinformował mnie, że:

- niniejsza zgoda może zostać cofnięta w dowolnym momencie poprzez złożenie oświadczenia w tej samej formie, w jakiej zgoda została wyrażona. Wycofanie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem, przy czym **brak zgody skutkuje brakiem możliwości wzięcia udziału w projekcie.**
- dane osobowe przetwarzane na podstawie niniejszej zgody nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.

.....
(podpis rodzica/opiekuna uczestnika projektu*)

*w przypadku dziecka, które nie ukończyło 18 lat, zgodę wyraża w jego imieniu przedstawiciel prawny

Mecenas Główny