

W związku z przetwarzaniem danych osobowych informujemy:

1. Administratorem danych osobowych jest WSPÓLNOTA WĘGIERSKA W POLSCE (dalej: „ADMINISTRATOR”), z siedzibą: ul. Stanisława Moniuszki 10, 00-009 Warszawa. Z Administratorem można się kontaktować pisemnie, za pomocą poczty tradycyjnej na adres: ul. Stanisława Moniuszki 10, 00-009 Warszawa lub drogą e-mailową pod adresem: magyar.egyesulet.pl@gmail.com.
2. Administrator nie wyznaczył Inspektora Ochrony Danych.
3. Dane osobowe są przetwarzane 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).
4. Przetwarzanie odbywa się w celu przekazywania Ci informacji o aktualnych akcjach naszej organizacji (poprzez newsletter oraz aktualnych ofertach naszego sklepu) – art. 6 ust. 1 lit. a RODO. Dane osobowe przetwarzamy w tym celu do czasu wycofania Twojej zgody.
5. Dane osobowe nie pochodzą od stron trzecich.
6. Administrator nie zamierza przekazywać danych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
7. Administrator będzie przekazywał dane osobowe innym podmiotom, tylko na podstawie przepisów prawa lub umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, w tym do dostawców usług teleinformatycznych: Witaj Świecie! Sp. z o.o. będącego operatorem serwisu wplacam.ngo.pl, Witkac Sp. z o.o., OVH Sp. z o.o.
8. Osoba, której dane dotyczą ma prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz o prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych.
9. Skargę na działania Administratora można wnieść do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
10. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednak bez ich podania niemożliwe będzie dodanie Cię do bazy oraz wysyłanie informacji o naszych działaniach.
11. Administrator nie przewiduje zautomatyzowanego podejmowania decyzji.