



UWAGA

OBSZAR MONITOROWANY

Zgodnie z art.13 ust. 1 i ust. 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/679 o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO), informuję, iż:

- 1) Administratorem danych osobowych jest **Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Dąbrowie Górniczej** z siedzibą 41-300 Dąbrowa Górnicza, Al. Józefa Piłsudskiego 5, reprezentowany przez **Dyrektora Tomasz Woźniak**; tel. (32) 262 31 37
- 2) Inspektorem ochrony danych jest Pan Łukasz Więckowski, adres e-mail: odo@cuw.dg.pl, Tel. 503 038 001;
- 3) Przetwarzanie danych osobowych w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Dąbrowie Górniczej odbywa się w celu zapewnienia bezpieczeństwa osób przebywających na terenie placówki oraz zabezpieczenia mienia na podstawie art. 6 ust 1 lit f) RODO;
- 4) Dane osobowe mogą być ujawnione jedynie upoważnionym podmiotom na podstawie i w granicach prawa oraz podmiotom z którymi Centrum kształcenia Zawodowego i Ustawicznego zawarł umowę powierzenia przetwarzania danych osobowych jedynie w zakresie niezbędnym do realizacji celu przetwarzania danych;
- 5) Dane osobowe będą przetwarzane przez okres do 3 miesięcy chyba, że dane zostaną zabezpieczone na poczet trwającego postępowania;
- 6) Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego;
- 7) posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo do sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem;
- 8) ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do Organu Nadzorczego tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/679 o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016r. (RODO);
- 9) Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również w formie profilowania.