



Klauzula informacyjna- monitoring wizyjny

1. Administratorem systemu monitoringu oraz administratorem danych osobowych pozyskanych w systemie monitoringu jest Szkoła Podstawowa im. Księcia Józefa Poniatowskiego w Mnikowie, reprezentowana przez Dyrektora, z siedzibą w Mników 13, e-mail: mnikow@wp.pl
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w Szkole Podstawowej im. Księcia Józefa Poniatowskiego w Mnikowie pod adresem e-mail: grzegorz.szajerka@gptogatus.pl
3. Zbieranie danych osobowych w systemie monitoringu odbywa się w celu zapewnienia bezpieczeństwa uczniów i pracowników oraz ochrony mienia.
4. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych z monitoringu jest art. 6 ust. 1 pkt c) ogólnego rozporządzenia o ochronie danych „RODO”), oraz art. 108 a ustawy z dnia 14 grudnia 2016 roku Prawo oświatowe (tj. Dz. U. 2018, poz. 996).
5. Dane osobowe pozyskane z monitoringu będą przetwarzane i przechowywane w okresie 7 dni.
6. Dane nie są przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit e) lub lit f) RODO, zatem prawo do wniesienia sprzeciwu na podstawie art. 21 RODO nie przysługuje. Podobnie, ze względu na fakt, iż jedyną podstawą prawną przetwarzania danych jest art. 6 ust. 1 pkt c) ogólnego rozporządzenia o ochronie danych „RODO”, nie przysługuje prawo do przenoszenia danych, na podstawie art. 20 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych „RODO”.
7. Dane z monitoringu mogą być udostępnione jedynie w sytuacji, gdy zwróci się o to uprawniony na podstawie powszechnie obowiązujących przepisów prawa organ w ramach prowadzonego przez siebie postępowania (np. policja, prokuratura, sąd).
8. W przypadku stwierdzenia, że przetwarzanie danych narusza obowiązujące przepisy prawa, przysługuje prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
9. Osoba zarejestrowana przez system monitoringu ma prawo: dostępu do danych osobowych, żądania ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania oraz prawo wniesienia sprzeciwu względem przetwarzanych danych.
10. Dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanemu przetwarzaniu w tym w szczególności profilowaniu.