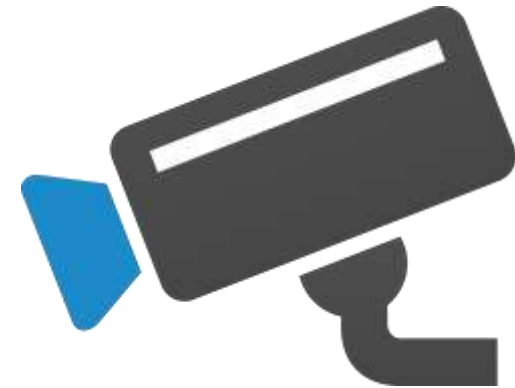


TEREN OBJĘTY MONITORINGIEM WIZYJNYM



Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

Realizując obowiązek wynikający z art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO), informujemy, że:

1. **Administratorem** danych nagrywanych za pośrednictwem kamer systemu monitoringu jest Żłobek Gminny w Rudnej, ul. Piaskowa 5A, 59-305 Rudna, tel. 607 118 817, adres e-mail zlobek@rudna.pl
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych: adres email iodo@amt24.biz
3. Dane osobowe/wizerunkowe będą przetwarzane zgodnie z art.6 ust.1 lit. c RODO w celu zapewnienia porządku publicznego i bezpieczeństwa pracowników i osób przebywających na terenie monitorowanym oraz ochrony przeciwpożarowej i przeciwpowodziowej, zgodnie z ustawą z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym.
4. Odbiorcami danych osobowych mogą być podmioty uprawnione do ich uzyskania na podstawie przepisów prawa (organy Policji dla udokumentowania sytuacji naruszenia bezpieczeństwa) oraz pracownicy firmy świadczącej usługi ochrony mienia na rzecz Administratora.
5. Zapisy z monitoringu przechowywane będą przez okres 21 dni z wyjątkiem sytuacji, w której zapisy te będą niezbędne do udokumentowania naruszenia bezpieczeństwa – w takim przypadku zapisy systemu monitoringu przechowywane będą do czasu zakończenia postępowania.
6. Na każdym etapie przetwarzania danych osobowych posiada Pani/Pan prawo do:
 - sprostowania (poprawienia) danych,
 - ograniczenia przetwarzania danych,
 - dostępu do danych,
 - wniesienia skargi do organu nadzorczego tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.
7. Nie przysługuje Pani/Panu prawo do:
 - wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, na zasadach określonych w art. 21 RODO,
 - usunięcia danych,
 - przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO.
8. Pani/Pana dane nie będą poddawane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym również profilowaniu.