

OBOWIĄZEK INFORMACYJNY Z ART. 13 RODO

DLA CELÓW REKRUTACJI PRACOWNIKÓW

Zgodnie z art. 13 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) (Dz.U. L 119 z 4.5.2016, s. 1–88)

informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Zespołu Szkół Szpitalnych z siedzibą w Szczecinie przy ul. Unii Lubelskiej 1, kod pocztowy 71-252, tel. +48 91 42 53097, e-mail: zsszp@miasto.szczecin.pl
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w Zespole Szkół Szpitalnych możliwy jest pod adresem e-mail: iod@spnt.pl, tel. 918522093
3. Dane osobowe Pana/i będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a, b ogólnego rozporządzenia j/w o ochronie danych w celach rekrutacji na stanowisko a następnie podpisania umowy o pracę
4. Kategorie przetwarzanych danych: imię, nazwisko, adres zamieszkania, PESEL, wizerunek, adres zamieszkania, numer dowodu osobistego, telefon kontaktowy, wykształcenie, informacje o dotychczasowej pracy, informacje o przebytych kursach i nabytych umiejętnościach
5. Odbiorcy Pana/i danych osobowych są upoważnieni pracownicy Administratora.
6. Pani/Pana dane nie będą przekazane odbiorcy w państwie trzecim lub organizacji międzynarodowej.
7. Pana/Pani dane osobowe przechowywane będą przez okres 30 dni od zakończenia procesu rekrutacji.
8. Posiada Pan/i prawo do: żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania.
9. Przysługuje Panu/i prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych.
10. Podanie Pana/i danych osobowych jest warunkiem niezbędnym do uczestniczenia w procesie rekrutacji. W razie nie podania powyższych danych osobowych nie będzie możliwe przeprowadzenie procesu rekrutacji.
11. Pana/Pani dane nie będą poddane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.