

**Dyrektywa NIS 2** stanowi regulację prawa w sprawie środków na rzecz zapewnienia wysokiego wspólnego poziomu cyberbezpieczeństwa obejmującego terytorium Unii Europejskiej. Jest nowelizacją Dyrektywy NIS - pierwszego europejskiego prawa w zakresie cyberbezpieczeństwa. Dyrektywa NIS2 **wejdzie w życie 18 października 2024r.**

## PODMIOTY OBJĘTE DYREKTYWĄ

1. Podmioty, które przekroczą pułap dla średnich przedsiębiorstw (size cap rule)
2. Podmioty, funkcjonujące w jednym z poniższych sektorów:

### Podmioty kluczowe:

- energetyka
- transport
- bankowość
- infrastruktura rynków finansowych
- opieka zdrowotna
- woda pitna
- ścieki
- infrastruktura cyfrowa
- zarządzanie usługami ICT
- administracja publiczna
- przestrzeń kosmiczna

### Podmioty ważne:

- usługi pocztowe i kurierskie
- gospodarowanie odpadami
- produkcja, wytwarzanie i dystrybucja chemikaliów
- produkcja, przetwarzanie i dystrybucja żywności
- produkcja i dostawy usług cyfrowych
- badania naukowe

## ZAKRES OBOWIĄZKÓW W ZWIĄZKU Z DYREKTYWĄ

Dyrektywa NIS 2 nakłada na organizacje obowiązek wdrożenia odpowiednich i proporcjonalnych rozwiązań technicznych, operacyjnych i organizacyjnych w celu sprawnego zarządzania ryzykiem oraz zapewnienia wysokiego poziomu bezpieczeństwa sieci i systemów informatycznych.

### Minimalny zakres działań powinien obejmować:

- Analizę ryzyka i polityki bezpieczeństwa systemów informatycznych
- Obsługę incydentów (zapobieganie, wykrywanie i reagowanie na incydenty)
- Ciągłość działania (zarządzanie kopiami zapasowymi, przywracanie działania po wystąpieniu sytuacji nadzwyczajnej, zarządzanie kryzysowe)
- Bezpieczeństwo łańcucha dostaw
- Bezpieczeństwo w pozyskiwaniu, rozwijaniu i utrzymywaniu sieci i systemów informatycznych (w tym obsługa i ujawnianie podatności)
- Procedury (testowanie i audyt) służące ocenie skuteczności środków zarządzania ryzykiem cyberbezpieczeństwa
- Podstawowe praktyki z zakresu cyberhigieny i szkoleń z cyberbezpieczeństwa
- Wykorzystywanie kryptografii i szyfrowania w stosownych przypadkach
- Bezpieczeństwo zasobów ludzkich, politykę kontroli dostępu i zarządzanie aktywami
- W stosownych przypadkach stosowanie uwierzytelniania wieloskładnikowego lub ciągłego

**Kary finansowe** za niestosowanie się do Dyrektywy NIS 2 wynoszą: kwotę co najmniej **10 000 000 EUR** dla podmiotów kluczowych oraz **7 000 000 EUR** dla podmiotów ważnych lub **2%** dla podmiotów kluczowych i **1,4%** dla podmiotów ważnych całkowitego rocznego światowego obrotu firmy z poprzedniego roku obrotowego, przy czym zastosowanie będzie mieć kwota większa.

## JAK PRZYGOTOWAĆ FIRMĘ NA DYREKTYWĘ NIS 2?



ENERGY LOGSERVER ZAPEWNIĄ:	TWOJA FIRMA OTRZYMUJE:
Szybka implementację dostosowaną do indywidualnych potrzeb organizacji	Ciągłą analizę i bieżący monitoring zdarzeń w sieci i systemach informatycznych
Log Management, SIEM, Skaner podatności, Compliance i EDR w jednym pakiecie	Sprawną identyfikację anomalii w zachowaniu użytkowników i urządzeń
Gotowe integracje z systemami bezpieczeństwa	Łatwe dopasowanie do istniejącej infrastruktury zabezpieczeń
Automatyczną analizę zdarzeń w oparciu o sztuczną inteligencję	Automatyczne wykrywanie, raportowanie i reagowanie na zagrożenia bezpieczeństwa
Efektywny model licencjonowania	Optymalizację procesu przewidywania i przeciwdziałania zagrożeniom pod kątem biznesowym



ENERGY SOAR ZAPEWNIĄ:	TWOJA FIRMA OTRZYMUJE:
Automatyzację działań związanych z bezpieczeństwem, w tym wysyłkę incydentów do CSIRT	Skuteczne zarządzanie incydentami i koordynację działań obronnych
Bogaty zestaw integracji z systemami bezpieczeństwa	Kompleksową analizę zdarzeń bezpieczeństwa
Automatyczną analizę, wzbogacanie i priorytetyzację zdarzeń bezpieczeństwa	Skrócenie czasu lub eliminację procesu ręcznej obsługi incydentów poprzez automatyzację rutynowych zadań
Automatyczne reagowanie na incydenty	Zestawy gotowych procesów obsługi zdarzeń, w tym np. analizę maili i prób phishingu
Raportowanie i audytowania działań z obszaru bezpieczeństwa	Optymalizację czasu i kosztów pracy zespołu

**Skontaktuj się z nami i dowiedz się, jak Energy Logserver i Energy SOAR mogą Cię wesprzeć w przygotowaniu się na Dyrektywę NIS 2.**